

অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২৩

	বিষয়	২০২২	২০২৩
১	জনসংখ্যা	১৬ কোটি ৯১ লক্ষ	১৬ কোটি ৯৮ লক্ষ
২	জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.৩৭%	১.৩%
৩	জনসংখ্যার ঘনত্ব (প্রতি বর্গ কিলোমিটার)	১১৪০	১১৫৩
৪	নারীঃ পুরুষের অনুপাত	১০০:১০০.২	১০০:৯৮.১
৫	মূল জন্মহার (১০০০ জনে)	১৮.১	১৮.৮
৬	মূল মৃত্যুহার (১০০০ জনে)	৫.১ জন	৫.৭ জন
৭	প্রতি হাজারে শিশু মৃত্যুর হার (১ বছরের নিচে জীবিত জন্মে)	২১ জন	২২ জন
৮	গড় আয়ুষ্কাল	৭২.৮ বছর পুরুষ ৭১.২ মহিলা ৭৪.৫	৭২.৩ বছর পুরুষ ৭০.৬ মহিলা ৭৪.১
৯	স্বাক্ষরতার হার (৭+ বয়স)	৭৫.২% পুরুষ ৭৭.৪ মহিলা ৭২.৯	৭৬.৪% পুরুষ ৭৮.৬ মহিলা ৭৪.২
১০	দারিদ্রের হার	২০.৫%	১৮.৭%
১১	চরম দারিদ্রের হার	১০.৫%	৫.৬%
১২	জিডিপি'র প্রবৃদ্ধির হার	৭.২৫%	৬.০৩%
১৩	মাথাপিছু আয় (মার্কিন ডলার)	২৮২৪	২৭৬৫
১৪	মাথাপিছু জিডিপি (মার্কিন ডলার)	২৭২৩	২৬৫৭
১৫	টোটাল জিডিপি (বর্তমান মূল্যে)	৩৯৭৬৪৬১ কোটি টাকা	৪৪৩৯২৭৩ কোটি টাকা
১৬	স্থির মূল্যে জিডিপি (কোটি টাকা)	৩০৩৯২৭৩ কোটি টাকা	৩২১৮০৩১ কোটি টাকা
১৭	মোট ব্যাংক	৬১টি	৬১টি
১৮	রাষ্ট্রায়ত্ত্ব বাণিজ্যিক ব্যাংক	৬টি	৬টি
১৯	বিশেষায়িত ব্যাংক	৩টি	৩টি
২০	বেসরকারি ব্যাংক	৪৩টি	৪৩টি
২১	মুদ্রাস্ফীতি	৫.৮৩%	৯.২৪%
২২	বাংলাদেশি পণ্য রপ্তানি তে শীর্ষ দেশ	যুক্তরাষ্ট্র	যুক্তরাষ্ট্র
২৩	বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি পণ্য আমদানি করে	চীন	চীন
২৪	বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি রেমিটেন্স পায়	সৌদি আরব	সৌদি আরব
২৫	সুপেয় পানি পান	৯৮.৩%	৯৮.২
২৬	পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থা উন্নতি	৮১.৫%	৮৫.৮%
২৭	বৈদেশিক মুদ্রার রিজার্ভ (বিলিয়ন ডলার)	৪৪.০৮৯	৩২.২৬৭
২৮	রপ্তানি আয় (বিলিয়ন ডলার)	৩২.০৭১	৩৪.৯৬৬
২৯	আমদানি ব্যয় (ডলার)	৫৪.৩৭৭	৪৮.৭৯৪

বাংলাদেশের রাষ্ট্রপতি

বাংলাদেশের বর্তমান রাষ্ট্রপতির নাম → মোঃ সাহাবুদ্দিন চুপ্পু আহমেদ।

বাংলাদেশের বর্তমান রাষ্ট্রপতি কততম রাষ্ট্রপতি → মোঃ সাহাবুদ্দিন চুপ্পু বাংলাদেশের ২২ তম রাষ্ট্রপতি।

বাংলাদেশের বর্তমান রাষ্ট্রপতি কখন দায়িত্ব গ্রহণ করে → ২৪ শে এপ্রিল ২০২৩।

স্বাধীনতা পুরস্কার ২০২৩

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার জাতীয় পর্যায়ে গৌরবোজ্জ্বল ও কৃতিত্বপূর্ণ অবদানের স্বীকৃতিরূপে ৯ জন বিশিষ্ট ব্যক্তি ও ১টি প্রতিষ্ঠানকে 'স্বাধীনতা পুরস্কার ২০২৩' প্রদান করেছে।

ক্র:ন:	ব্যক্তি বা প্রতিষ্ঠানের নাম	ক্ষেত্র
১	বীর মুক্তিযোদ্ধা কর্ণেল (অব:) সামসুল আলম	স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ
২	মরহুম লেঃ এ,জি, মোহাম্মদ খুরশীদ	স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ
৩	শহীদ খাজা নিজামউদ্দিন ভূইয়া	স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ
৪	জনাব মোফাজ্জল হোসেন চৌধুরী (মায়া), বীর বিক্রম	স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ
৫	মরহুম ড. মুহাম্মদ মঈনুদ্দিন আহমেদ (সেলিম আল দীন)	সাহিত্য
৬	জনাব পবিত্র মোহন দে	সংস্কৃতি
৭	জনাব এ এস এম রকিবুল হাসান	ক্রীড়া
৮	বেগম নাদিরা জাহান (সুরমা জাহিদ)	গবেষণা ও প্রশিক্ষণ
৯	ড. ফেরদৌসী কাদরী	গবেষণা ও প্রশিক্ষণ
পদক প্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান		ক্ষেত্র
০১.	ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স অধিদপ্তর	সমাজসেবা/ জনসেবা

একুশে পদক ২০২৩

সরকার বিভিন্ন ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ অবদানের স্বীকৃতিরূপে দেশের ১৯ জন বিশিষ্ট নাগরিক ও ০২টি প্রতিষ্ঠানকে ২০২৩ সালের একুশে পদক প্রদান করেন।

ক্ষেত্র	ব্যক্তি / প্রতিষ্ঠানের নাম
ভাষা আন্দোলন	খালেদা মনসুর - ই - খুদা
ভাষা আন্দোলন	বীর মুক্তিযোদ্ধা এ. কে. এম. শামসুল হক (মরণোত্তর)
ভাষা আন্দোলন	হাজী মোঃ মজিবর রহমান
শিল্পকলা (অভিনয়)	মাসুদ আলী খান
শিল্পকলা (অভিনয়)	শিমুল ইউসুফ
শিল্পকলা (সংগীত)	মনোরঞ্জন ঘোষাল
শিল্পকলা (সংগীত)	গাজী আব্দুল হাকিম
শিল্পকলা (সংগীত)	ফজল - এ - খোদা (মরণোত্তর)
শিল্পকলা (আবৃত্তি)	জয়ন্ত চট্টোপধ্যায়
শিল্পকলা	নওয়াজীশ আলী খান
শিল্পকলা (চিত্রকলা)	কনক চাঁপা চাকমা
মুক্তিযুদ্ধ	মমতাজ উদ্দীন (মরণোত্তর)
সাংবাদিকতা	মোঃ শাহ আলমগীর (মরণোত্তর)
গবেষণা	ড. মোঃ আবদুল মজিদ
শিক্ষা	প্রফেসর ড. মাযহারুল ইসলাম (মরণোত্তর)
শিক্ষা	বাংলাদেশ জাতীয় যাদুঘর
সমাজসেবা	বিদ্যানন্দ ফাউন্ডেশন
সমাজসেবা	মোঃ সাইদুল হক
রাজনীতি	এ্যাড. মঞ্জুরুল ইমাম (মরণোত্তর)
রাজনীতি	আকতার উদ্দিন মিয়া (মরণোত্তর)

FIFA ফুটবল বিশ্বকাপ - ২০২২

আসর	২২ তম
আয়োজক	কাতার
সময়কাল	২০ নভেম্বর - ১৮ ডিসেম্বর, ২০২২
অংশগ্রহণকারী দল	৩২টি
মোট ভেন্যু	৮টি
অফিশিয়াল মাস্কটের নাম	লাইব (অর্থ দারুণ দক্ষ খেলোয়াড়)
অফিশিয়াল ফুটবলের নাম	আল রিহলা (অর্থ ভ্রমণ)
চ্যাম্পিয়ন	আর্জেন্টিনা
রানার্স আপ	ফ্রান্স
সেরা খেলোয়াড় (গোল্ডেন বল)	লিওনেল মেসি (আর্জেন্টিনা)
সর্বোচ্চ গোলদাতা (গোল্ডেন বুট)	কিলিয়ান এমবাপ্পে (ফ্রান্স)
সেরা গোলরক্ষক (গোল্ডেন গ্লাভস)	এমিলিয়ানো মার্তিনেজ (আর্জেন্টিনা)
সেরা উদীয়মান খেলোয়াড়	এনজো ফার্নান্দেস (আর্জেন্টিনা)
তৃতীয় স্থান অধিকারী	ক্রোয়েশিয়া
ফেমার প্রে পুরস্কার	ইংল্যান্ড
২৩ তম ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল ২০২৬	
আয়োজক দেশ	যুক্তরাষ্ট্র, কানাডা, মেক্সিকো
সময়কাল	৮ জুন-জুলাই ২০২৬
মোট ম্যাচ	৮০ টি, কানাডা ও মেক্সিকো ১০টি করে আয়োজন করবে এবং যুক্তরাষ্ট্রে আয়োজন করবে ৬০টি।
দল অংশগ্রহণ করবে	৪৮টি

বাজেট ২০২২ - ২৩

মোট বাজেটে আকার: ৬ লাখ ৭৮ হাজার ৬৪ কোটি
 জিডিপি প্রবৃদ্ধি: ৭.৫ শতাংশ
 মূল্যস্ফীতি: ৫.৬ শতাংশ
 ব্যক্তি খাতে বিনিয়োগ: ২৪.৯৪ শতাংশ (জিডিপির)
 মাথাপিছু আয়: ৩,০০৭ ডলার
 বাজেটের আয়ের লক্ষ্যমাত্রা: ৪,৩৩,০০০ কোটি টাকা
 বিদ্যুৎ উৎপাদন: ২৬,০০০ মেগাওয়াট
 এনবিআরের লক্ষ্যমাত্রা: ৩,৭০,০০০ (১২% বৃদ্ধি)
 এডিপি: ২,৪৬,০৬৬ কোটি টাকা
 বাজেটে ঘাটতি: ২,৪৫,০৬৪ কোটি টাকা
 মোট ব্যয়: জিডিপির ১৫.৪ শতাংশ
 জিডিপির আকার ৪৪ লাখ ৪৯ হাজার ৯৫৯ কোটি টাকা
 উন্নয়ন ব্যয়: ২,৫৯,০০০ কোটি টাকা
 মাথাপিছু ঘাটতি: ১৫,১৫৫ টাকা
 বৈদেশিক উৎস: ৯৮,৭২৯ কোটি টাকা
 মাথাপিছু বরাদ্দ: ৪১,৯৩৩ টাকা

খাত ভিত্তিক বরাদ্দ:

সর্বাধিক বরাদ্দকৃত খাত - জনপ্রশাসন (১৯.৯%)।

শিক্ষা ও প্রযুক্তি খাতে বরাদ্দ - মোট বাজেটের ১৪.৭%।

যোগাযোগ ও পরিবহণ খাতে বরাদ্দ - মোট বাজেটের ১২%।

কৃষিখাতে বরাদ্দ - ৬.২%।

সামাজিক নিরাপত্তা ও কল্যাণ খাতে বরাদ্দ - মোট বাজেটের ৫.৭%।

স্বাস্থ্য খাতে বরাদ্দ - মোট বাজেটের ৫.৪%।

নোবেল ২০২২

২০২২ সালে নোবেল পুরস্কার পান - ৬ বিষয়ে মোট ১৪ ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠান।

সর্বকনিষ্ঠ বিজয়ী - ক্যারোলিন আর বার্টোজ্জি (৫৬ বছর)।

বয়োজ্যেষ্ঠ বিজয়ী - অ্যানি আরনো (৮২ বছর)।

ক্ষেত্র	বিজয়ীর নাম	দেশ	অবদান
শান্তিতে	অ্যালেস বিয়ালিয়াথ্‌ক	বেলারুশ	বেলারুশ, রাশিয়া ও ইউক্রেনে মানবাধিকার, গণতন্ত্র ও শান্তিপূর্ণ সহাবস্থানে ভূমিকা।
	মেমোরিয়াল	রাশিয়া	
	সেন্টার ফর সিবিল লিবার্টিস	ইউক্রেন	
সাহিত্যে	অ্যানি আরনো	ফ্রান্স	লিঙ্গ, ভাষা ও শ্রেণীগত কারণে বৈষম্যের শিকারদের নিয়ে আপোসহীন লেখালেখি।
পদার্থ বিজ্ঞানে	অ্যালাইন অ্যাসপেক্ট	ফ্রান্স	বেল ইনোকুয়ালিটির পরীক্ষালব্ধ প্রমাণ ও কোয়ান্টাম অ্যানটিকেন্সেন্ট গবেষণা।
	জন এফ রুজার	যুক্তরাষ্ট্র	
	অ্যান্টন জেলিন্সার	অস্ট্রিয়া	
রসায়নশাস্ত্রে	ক্যারোলিন বার্টোজ্জি	যুক্তরাষ্ট্র	ক্রিক রসায়ন ও বায়োঅর্থোগোনাল রসায়নে অবদান।
	কে ব্যারি শার্পলেস	যুক্তরাষ্ট্র	
	মর্টেন পি. মেলডাল	ডেনমার্ক	
চিকিৎসায়	সোয়াত্তে প্যাবো	সুইডেন	বিশুদ্ধ হোমিনদের জিনোম ও মানবজাতির বিবর্তন নিয়ে গবেষণা।
অর্থনীতিতে	বেন এন. বার্নকে	যুক্তরাষ্ট্র	ব্যাহক ও আর্থিক খাতের সংকট নিয়ে গবেষণা।
	ডগলাস ডব্লিউ ডায়মন্ড		
	ফিলিপ এইচ ডিগ্‌ভিস		

বিশ্ব জনসংখ্যা রিপোর্ট ২০২৩

১৯ এপ্রিল, ২০২৩ তারিখে জাতিসংঘ জনসংখ্যা বিভাগ কর্তৃক প্রকাশিত বিশ্বের মোট জনসংখ্যা ৮০৪.৫ কোটি এবং গড় আয়ু ৭৩.৫ বছর (পুরুষ ৭১ বছর ও নারী ৭৬ বছর)

জনশুমারি ২০২২

মোট জনসংখ্যা: ১৬ কোটি ৫১ লাখ ৫৮ হাজার ৬১৬ জন

পুরুষ - ৮ কোটি ১৭ লাখ ১২ হাজার ৮২৪ জন

নারী - ৮ কোটি ৩৩ লাখ ৪৬ হাজার ৭৯২ জন

তৃতীয় লিঙ্গ - ১২ হাজার ৬২৯ জন

ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী - ১৬ লাখ ৫০ হাজার ১৫৯ (মোট জনসংখ্যার ১%)

ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী সবচেয়ে বেশি জনসংখ্যা: প্রথম- চাকমা ৪,৮৩,২৯৯ জন; দ্বিতীয় - মারমা, তৃতীয় - ত্রিপুরা, চতুর্থ - সাঁওতাল।

ক্ষুদ্র নৃ - গোষ্ঠীর সংখ্যা: ৫০টি

জনসংখ্যা বেড়েছে (৫ম আদমশুমারি থেকে): ২ কোটি ১১ লাখ

ভাসমান জনসংখ্যা: ২২,১৮৫ জন

পরিবারের গড় সদস্য: ৪ জন

সাক্ষরতার হার: ৭৪.৬৬% (পুরুষ-৭৭% ও নারী - ৭৩%)

বার্ষিক জনসংখ্যার বৃদ্ধির হার: ১.২২% (কমেছে)

ইন্টারনেট ব্যবহারকারী: ৩০.৬৮%

নারী : পুরুষ অনুপাত: ১০০.৯৮

জনসংখ্যার ঘনত্ব: ১১১৯ জন

জনসংখ্যায় বাংলাদেশের অবস্থান:

বিশ্বে: ৮ম

ঘনত্বে বিশ্বে: ১০ম

এশিয়ার: ৫ম

মুসলিম বিশ্বে: ৪র্থ

সার্কভুক্ত দেশে: ৩য়

জনশুমারি ও গৃহগণনা ২০২২ এর আরো কিছু তথ্য:

প্রতিপাদ্য- “জনশুমারিতে তথ্য দিন পরিকল্পিত উন্নয়নে অংশ নিন”

২০১৩ সালে জাতীয় সংসদে পাস পওয়া ‘পরিসংখ্যান আইন, ২০১৩’ অনুযায়ী আদমশুমারি ও গৃহগণনা’ ও নাম পরিবর্তন করে ‘জনশুমারি ও গৃহগণনা’ করা হয়।

৬ষ্ঠ জনশুমারি অনুষ্ঠিত হয় ১৫-২১ জুন ২০২২ সালে। এটি বাংলাদেশের প্রথম ডিজিটাল জনশুমারি বাংলাদেশ ‘জনশুমারি ও গৃহগণনা’ অনুষ্ঠিত হয় ১০ বছর পর পর।

বাংলাদেশ এ পর্যন্ত জনশুমারি হয় ৬ টি।

ধর্মভিত্তিক জনসংখ্যা: মুসলিম (৯১.০৪%), হিন্দু (৭.৯৫%), বৌদ্ধ (০.৬১%),

খ্রিস্টান (০.৩০%), অন্যান্য (০.১২%)।

পাঁচ বছরের উর্ধ্বে মুঠোফোন ব্যবহারকারীর সংখ্যা ৫৫.৮৯%

ইন্টারনেট ব্যবহারকারীর সংখ্যা ৩০.৬৮%।

মোট খানার সংখ্যা ৪,১০,১০,০৫১ জন।

খানা প্রতি গড় সদস্য ৪ জন।

মোড়োরেল

প্রকল্প গ্রহণ	২০১২ সালের জুলাই মাসে
নির্মাণকাজ শুরু	২০১৭ সালের ৩ আগস্ট
মোট ব্যয়	৩৩ হাজার ৪৭২ কোটি টাকা
উদ্বোধন	প্রথম পর্যায় উদ্বোধন ২৮ ডিসেম্বর, ২০২২। পূর্ণাঙ্গ কাজের মেয়াদ ২০২৫ সাল (সম্ভাব্য)।

উন্নয়ন সহযোগী	জাপানের জাইকা
রুট	উত্তর দিয়াবাড়ি থেকে কমলাপুর
দৈর্ঘ্য	২১.২৬ কিলোমিটার
স্টেশন সংখ্যা	১৭টি
ভাড়া পরিশোধ	ডিজিটাল কার্ডে
ধারণক্ষমতা	ছয় কোচবিশিষ্ট প্রতি ট্রেনে যাত্রী ধারণক্ষমতা ২৩০৮ জন
কোচ	নারী ও বয়স্কদের জন্য আলাদা কোচ
যাত্রী পরিবহন ক্ষমতা	প্রতি ঘন্টায় ৬০ হাজার, দিনে ৫ লাখ
প্রথম নারী চালক	মরিয়ম আফিজা
মেট্রোরেল সম্পূর্ণ বিদ্যুৎচালিত।	

পদ্মা সেতু

যে নদীর ওপর	পদ্মা
সেতুর ধরণ	দ্বিতল (ওপরে সড়ক এবং নিচে রেলপথ)
সমীক্ষা	১৯৯৯
জড়িত জেলা	মুন্সীগঞ্জ, মাদারীপুর ও শরীয়তপুর
ভিত্তিপ্রস্তর স্থাপন	৪ জুলাই ২০০১
দৈর্ঘ্য	৬.১৫ কি. মি.
প্রস্থ	১৮.১০ মি
লেন	৪টি
আয়ুষ্কাল	১০০ বছর
স্প্যান	৪১টি
স্প্যানের দৈর্ঘ্য	১৫০ মিটার
পিলার/পায়ার	৪২টি
পাইল	২৯৪ টি
নির্মাণকারী	চায়না মেজর ব্রিজ
নির্মাণ শুরু	৭ ডিসেম্বর, ২০১৪
নির্মাণের উপাদান	কংক্রিট ও স্টিল
অর্থায়নে	বাংলাদেশ
উদ্বোধন	২৫ জুন, ২০২২
নিরাপত্তায় গঠিত সেনানিবাস	শেখ রাসেল সেনানিবাস (জাজিরা, শরীয়তপুর)
নিরাপত্তায় গঠিত থানা	পদ্মা সেতু উত্তর থানা (মুন্সীগঞ্জ) ও পদ্মা সেতু দক্ষিণ থানা (জাজিরা, শরীয়তপুর)
নদীর পানি থেকে পদ্মা সেতুর উচ্চতা	১৮ মিটার (প্রায়)
রিখটার স্কেলে সেতুর ভূমিকম্প সহনীয় মাত্রা	৯

বাংলা একাডেমি সাহিত্য পুরস্কার ২০২২

২০২২ (১৫ জন)	
কবিতা	ফারুক মাহমুদ ও তারিক সুজাত
কথাসাহিত্যিক	তাপস মজুমদার ও পারভেজ হোসেন
প্রবন্ধ/ গবেষণা	মাসুদুজ্জামান
মুক্তিমুদ্রিতিক গবেষণা	মুহাম্মদ শামসুল হক
অনুবাদ	আলম খোরশেদ
শিশু সাহিত্য	ক্রম এম
বঙ্গবন্ধু বিষয়ক গবেষণায়	সুভাষ সিংহ রায়
আত্মজীবনী/ স্মৃতিকথা/ ভ্রমন	ইকতিয়ার চৌধুরী
নাটক	মিলন কান্তি দে ও ফরিদ আহমেদ দুলাল
বিজ্ঞান/ কল্পবিজ্ঞান/ পরিবেশ বিজ্ঞান	মোকারম হোসেন
ফোকলোর সাহিত্য	আবদুল খালেক ও মুহাম্মদ আবদুল জলিল

বাংলাদেশের জিআই পণ্য

নাম	নিবন্ধিত তারিখ	সনদ প্রদান	আবেদনকারী ও সনদপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান
০১. জামদানি শাড়ী	১ সেপ্টেম্বর ২০১৫	১৭ নভেম্বর ২০১৬	বাংলাদেশ ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্প করপোরেশন
০২. বাংলাদেশ ইলিশ	১৩ নভেম্বর ২০১৬	১৭ আগস্ট ২০১৭	মৎস্য অধিদপ্তর
০৩. চাঁপাইনবাবগঞ্জের খিরসাপাত আম	২ ফেব্রুয়ারি ২০১৭	২৭ জানুয়ারি ২০১৯	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট
০৪. বিজয়পুরের সাদা মাটি	৬ ফেব্রুয়ারি ২০১৭	১৭ জুন ২০২১	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, নেত্রকোনা
০৫. দিনাজপুর কাটারীভোগ	৬ ফেব্রুয়ারি ২০১৭	১৭ জুন ২০২১	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট
০৬. বাংলাদেশ কালিজিরা	৭ ফেব্রুয়ারি ২০১৭	১৭ জুন ২০২১	বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট
০৬. রাজশাহী সিদ্ধ	২৪ সেপ্টেম্বর ২০১৭	১৭ জুন ২০২১	বাংলাদেশ রেশম উন্নয়ন বোর্ড
০৮. ঢাকাই মসলিন	২ জানুয়ারি ২০১৮	১৭ জুন ২০২১	বাংলাদেশ তাঁত বোর্ড
০৯. রংপুরের শতরঞ্জি	১১ জুলাই ২০১৯	১৭ জুন ২০২১	বাংলাদেশ ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্প করপোরেশন
১০. বাগদা চিংড়ি	৪ জুলাই ২০১৯	২৪ এপ্রিল ২০২২	মৎস্য অধিদপ্তর
১১. রাজশাহীর ফজলি আম	০৯ মার্চ ২০১৭	২৫ এপ্রিল ২০২৩	ফল গবেষণা কেন্দ্র ও চাঁপাইনবাবগঞ্জ কৃষি এসোসিয়েশন
১২. শেরপুরের তুলশীমালা ধান	১১ এপ্রিল ২০১৮	১২ জুন ২০২৩	জেলা প্রশাসক, শেরপুর
১৩. বগুড়ার দই	১ জানুয়ারি ২০১৮	২৬ জুন ২০২৩	বাংলাদেশ রেস্তোরাঁ মালিক সমিতি, বগুড়া জেলা শাখা
১৪. চাঁপাইনবাবগঞ্জের ল্যাংড়া আম	১৯ ফেব্রুয়ারি ২০১৭	২৬ জুন ২০২৩	ড. মো. হামিম রেজা, আঞ্চলিক উদ্যানতত্ত্ব গবেষণা কেন্দ্র চাঁপাইনবাবগঞ্জ
১৫. চাঁপাইনবাবগঞ্জের আখিনা আম	১৯ ফেব্রুয়ারি ২০১৭	২৬ জুন ২০২৩	ড. মো. হামিম রেজা, আঞ্চলিক উদ্যানতত্ত্ব গবেষণা কেন্দ্র চাঁপাইনবাবগঞ্জ
১৬. বাংলাদেশের শীতলপাটি	১৬ মার্চ ২০২১	২০ জুলাই ২০২৩	বাংলাদেশ ক্ষুদ্র ও কুটির শিল্প করপোরেশন
১৭. নাটোরের কাঁচাগোদা	৩০ মার্চ ২০২৩	৮ আগস্ট ২০২৩	কামীম আহমেদ, জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, নাটোর

বাংলাদেশের প্রশাসনিক কাঠামো

নাম	বর্তমান সংখ্যা	সর্বশেষ
বিভাগ	৮টি	ময়মনসিংহ
সিটি কর্পোরেশন	১২টি	এয়মনসিংহ
জেলা	৬৪টি	
উপজেলা	৪৯৫টি	
থানা	৬৫৪টি	পদ্মা সেতু উত্তর ও দক্ষিণ থানা
পৌরসভা	৩৩০টি	বিশ্বনাথ (সিলেট)
ইউনিয়ন	৪৫৩৬টি	
গ্রাম	৮৭,৩১৯টি	
বর্তমান রাজনৈতিক দল	৩৯টি	

বঙ্গবন্ধুর রচনাবলি

অসমাপ্ত আত্মজীবনী

রচনাকাল	১৯৬৬-৬৯ সাল
প্রকাশকাল	১৮ জুন ২০১২ সাল
গ্রন্থত্ব	জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মেমোরিয়াল ট্রাস্ট, ২০১২
প্রচ্ছদ	সমর মজুমদার
গ্রন্থের নামকরণ	শেখ রেহানা
ভূমিকা লেখক	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা
ব্রেইল সংস্করণ করা হয়	৭ অক্টোবর, ২০২০ সালে
বইটি প্রকাশিত হয়েছে	১৮টি ভাষায়
প্রকাশক	মহিউদ্দিন আহমেদ, দি ইউনিভার্সিটি প্রেস লিমিটেড
বইটি অনূদিত হয়েছে	১৯টি ভাষায় (ইংরেজি, উর্দু, জাপানি, চীনা, আরবি, ফরাসি, হিন্দি, তুর্কি, নেপাল, স্প্যানিশ, অসমীয়া, রুশ, ইতালি, মালয়, মারাঠি, কোরীয়, গ্রিক, থাই ও ত্রিপুরা)
বইটির ইংরেজি অনুবাদক	ড. ফকরুল আলম
ইংরেজিতে বইয়ের নাম	The Unfinished Memoirs
ISBN	৯৭৮৯৮৪৫০৬০৫৯২

কারাগারের রোজনামচা

প্রকাশকাল	১৭ মার্চ ২০১৭ সাল (৯৯ তম জন্মবার্ষিকীতে)
গ্রন্থত্ব	জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মেমোরিয়াল ট্রাস্ট
প্রকাশক	বাংলা একাডেমি
অর্থায়ন	সংস্কৃতি বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের অর্থায়নে প্রকাশিত
গ্রন্থের নামকরণ	শেখ রেহানা
বঙ্গবন্ধু নাম দিয়েছিলেন	থালাবাটি কম্বল জেলখানার সম্বল
গ্রন্থের বিষয়বস্তু	১৯৬৬ - ১৯৬৮ সাল পর্যন্ত বঙ্গবন্ধুর জেল জীবন
বইটি অনূদিত হয়েছে	৪টি ভাষায় (সর্বশেষ অনূদিত হয় - ফ্রেঞ্চ ভাষায়)
বইটির ইংরেজি অনুবাদক	ড. ফকরুল আলম
ইংরেজিতে বইয়ের নাম	The Prison Diaries.
ISBN	৯৮৪-০৭-৫৬৪৩-৫

আমার দেখা নয়াজীন

প্রকাশকাল	১ ফেব্রুয়ারি ২০২০
প্রকাশক	বাংলা একাডেমি
সম্পাদনা	অধ্যাপক শামসুজ্জামান খান
গ্রন্থত্ব	জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মেমোরিয়াল ট্রাস্ট
প্রচ্ছদ ও গ্রন্থ নকশা	তারিক সুজাত
লোগোর ডিজাইনার	রফিকুল্লাহী
ভূমিকা লেখক	মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
বইটির ইংরেজি অনুবাদক	ড. ফকরুল আলম
গ্রন্থটির প্রচ্ছদে ব্যবহৃত লোগোতে রয়েছে	চীনে অনুষ্ঠিত ১৯৫২ সালের পিকিং সম্মেলনের লোগো 'শান্তির কপোত'।
ISBN	৯৭৮-৯৮৪-০৭-৬০১৫-২

বঙ্গবন্ধুর উপাধি সমূহ

উপাধি	প্রদানকারী	তারিখ
০১. জাতির জনক	আ.স.ম. আব্দুর রব	৩রা মার্চ ১৯৭১
০২. রাজনীতির কবি বা Poets of Politics	নিউজউইক মার্কিন ম্যাগাজিন	৫ই এপ্রিল, ১৯৭১ সাল
০৩. হিমালয়ের সাথে তুলনা	ফিদেল কাস্ত্রো (কিউবার প্রধানমন্ত্রী)	
০৪. বিশ্ববন্ধু	বিশ্ব শান্তি পরিষদের রমেশচন্দ্র	১৯৭২ সাল
উল্লেখ্য, আনোয়ারুল কবির (এসইউবি) ও বঙ্গবন্ধুকে বিশ্ববন্ধুর উপাধি দেন ১৯ শে আগস্ট, ২০১৯ সালে।		
০৫. জুলি ও কুরি	ফ্রান্স	২৩ শে মে, ১৯৭৩ সাল
০৬. হাজার বছরের শ্রেষ্ঠ বাঙ্গালী	বিবিসি	১৪ই এপ্রিল, ২০০৪ সাল

মুক্তিযুদ্ধ

➤ মুক্তিযুদ্ধের ১১ টি সেক্টর এর বর্ণনা

সেক্টর নং ও সেক্টরভুক্ত এলাকা	সেক্টর কমান্ডারদের নাম	সেক্টর নং ও সেক্টরভুক্ত এলাকা	সেক্টর কমান্ডারদের নাম
সেক্টর নং ০১: চট্টগ্রাম, পার্বত্য চট্টগ্রাম ও ফেনী নদী পর্যন্ত। এ সেক্টরের হেড কোয়ার্টার ছিল হরিনাতে।	মেজর জিয়াউর রহমান (এপ্রিল-জুন) ক্যাপ্টেন রফিকুল ইসলাম (জুন-ডিসেম্বর)	সেক্টর নং ০৭: পাবনা, বগুড়া, রাজশাহী এবং দিনাজপুর জেলার অংশবিশেষ। এই সেক্টরের হেডকোয়ার্টার ছিল বালুরঘাটের নিকটবর্তী তরঙ্গপুরে।	মেজর নাজমুল হক (এপ্রিল-আগস্ট) মেজর কাজী নুরুজ্জামান (সেপ্টেম্বর-ডিসেম্বর)
সেক্টর নং ০২: নোয়াখালী, কুমিল্লা, আখাউড়া, ভৈরব, ঢাকা ও ফরিদপুর জেলার অংশবিশেষ। আগরতলায় ২০ মাইল দক্ষিণে ছিল এ সেক্টরের সদরদপ্তর।	মেজর খালেদ মোশাররফ (এপ্রিল-সেপ্টেম্বর) ক্যাপ্টেন এ.টি.এম. হায়দার (সেপ্টেম্বর-ডিসেম্বর)	সেক্টর নং ০৮: ফুটিয়া, যশোর এবং ফরিদপুর ও খুলনা জেলার অংশবিশেষ। এই সেক্টরের হেডকোয়ার্টার ছিল কল্যাণীতে।	মেজর আবু গুসমান চৌধুরী (এপ্রিল-আগস্ট) মেজর এম. এ. মন্সুর (সেপ্টেম্বর-ডিসেম্বর)
সেক্টর নং ০৩: আখাউড়া-ভৈরব রেললাইন থেকে পূর্ব দিকে কুমিল্লা জেলা, ঢাকা জেলার অংশ বিশেষ এবং হবিগঞ্জ ও কিশোরগঞ্জ জেলা। সেক্টরের সদর দপ্তর ছিল হেজামারা	মেজর কে.এম. শফিউল্লাহ (এপ্রিল-সেপ্টেম্বর) মেজর এ.এন.এম. নুরুজ্জামান (সেপ্টেম্বর-ডিসেম্বর)	সেক্টর নং ০৯: বৃহত্তর বরিশাল, পটুয়াখালী এবং খুলনা ও সাতক্ষীরা জেলার অংশবিশেষ। এই সেক্টরের হেডকোয়ার্টার ছিল বশিরহাটের নিকটবর্তী তাকিতে।	মেজর এম. এ. জলিল (১০ এপ্রিল-২৪ ডিসেম্বর) এবং মেজর জয়কুল আবেদীন (২৪ ডিসেম্বর ১৯৭১ থেকে-)
সেক্টর নং ০৪: সিলেট জেলার অংশবিশেষ (পূর্বের অংশ) হেডকোয়ার্টার ছিল প্রথমে করিমগঞ্জ এবং পরে আসামের মাসিমপুরে।	মেজর সি.আর. দত্ত (চিত্ত রঞ্জন দত্ত)	সেক্টর নং ১০: সমুদ্র উপকূলীয় অঞ্চল চট্টগ্রাম ও চালনা এবং অভ্যন্তরীণ নৌপথ।	মুক্তিবাহিনীর ট্রেনিংগ্রাউন্ড নৌ-কমান্ডারগণ (এই সেক্টর সরাসরি সেনা প্রধান দেখত) এই সেক্টরে কোন আঞ্চলিক সীমানা ছিল না। নৌবাহিনীর কমান্ডারদের শত্রুপক্ষের নৌযান ধ্বংসের জন্য বিভিন্ন সেক্টরে পাঠানো হত।

➤ বীরশ্রেষ্ঠরা যেসব সেক্টরে যুদ্ধ করেন

বীরশ্রেষ্ঠের নাম	যুদ্ধের সেক্টর
ল্যান্স নায়েক মুসি আব্দুর রউফ	১
সিপাহী মোহাম্মদ মোস্তফা কামাল	২
সিপাহী মোহাম্মদ হামিদুর রহমান	৪
ক্যাপ্টেন মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর	৭
ল্যান্স নায়েক নূর মোহাম্মদ শেখ	৮
ইঞ্জিনরুম আর্টিফিসার রুহুল আমিন	১০

১৫ ডিসেম্বর ১৯৭৩ সালে মুক্তিযুদ্ধে কৃতিত্বপূর্ণ অবদান রাখার জন্য চার ধরনের খেতাব প্রদান করা শুরু হয়। এগুলো হলোঃ

খেতাব	সংখ্যা
বীরশ্রেষ্ঠ	৭ জন
বীর উত্তম	৬৭ জন (সর্বশেষ মেজর জামিল ২০১০ সালে)
বীর বিক্রম	১৭৪ জন
বীর প্রতীক	৪২৪ জন
মোট খেতাব গুটি	মোট সংখ্যা ৬৭২ জন

বাংলাদেশের প্রথম বা অস্থায়ী সরকার ১০ এপ্রিল, ১৯৭১ সালে মেহেরপুর জেলার বৈদ্যনাথতলার (বর্তমান মুজিবনগর) ভবের-পাড়া গ্রামের আমবাগানে গঠিত হয়।

নাম	পদবি
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান	রাষ্ট্রপতি
সৈয়দ নজরুল ইসলাম (বঙ্গবন্ধুর অনুপস্থিতিতে অস্থায়ী রাষ্ট্রপতি এবং পদাধিকারবলে সশস্ত্র বাহিনী ও মুক্তিবাহিনীর সর্বাধিনায়কের দায়িত্ব গ্রহণ)	অস্থায়ী/উপ-রাষ্ট্রপতি
তাজউদ্দিন আহমদ	প্রধানমন্ত্রী
ক্যাপ্টেন এম. মনসুর আলী	অর্থমন্ত্রী
খন্দকার মোশতাক আহমদ	পররাষ্ট্র, আইন ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রী
আবুল হাসানাত মোহাম্মদ কামারুজ্জামান	স্বরাষ্ট্র, জাণ ও পুনর্বাসন, কৃষি মন্ত্রী
কর্ণেল (অব.) এম.এ.জি ওসমানী	প্রধান সেনাপতি
লে. কর্ণেল (অব.) আবদুর রব	চিফ অব স্টাফ
ফ্রপ ক্যাপ্টেন এ. কে খন্দকার	ডেপুটি চিফ অব স্টাফ

বাংলাদেশকে স্বীকৃতিতে প্রথমঃ

	দেশ	তারিখ
প্রথম দেশ	ভূটান	৬ ডিসেম্বর ১৯৭১
আরব দেশ	ইরাক	৮ জুলাই ১৯৭২
উপসাগরীয় দেশ	কুয়েত	৪ নভেম্বর ১৯৭৩
ইউরোপীয় দেশ	পূর্ব জার্মানি	১১ জানুয়ারি ১৯৭২
উত্তর আমেরিকার দেশ	বার্বাডোস	২০ জানুয়ারি ১৯৭২
দক্ষিণ আমেরিকার দেশ	ভেনিজুয়েলা	২ মে ১৯৭২
ওশেনিয়া দেশ	টোঙ্গা	২৪ জানুয়ারি ১৯৭২
এশীয় মুসলিম দেশ	ইন্দোনেশিয়া ও মালয়েশিয়া	২৫ ফেব্রুয়ারি ১৯৭২

'ক্র্যাক প্রাটন' ২নং সেক্টরের অধীন ছিল। মুক্তিযুদ্ধে 'ক্র্যাক প্রাটন' ঢাকা শহরে সক্রিয় ছিল। ক্র্যাক প্রাটন বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধ চলাকালীন সময় পাকিস্তানি সেনাবাহিনী ও তাদের দোসরদের বিরুদ্ধে ঢাকা শহরে গেরিলা আক্রমণ পরিচালনাকারী একদল তরুণ মুক্তিযোদ্ধাদের সংগঠিত দল। যারা তৎকালীন সময় একটি কিংবদন্তিতে পরিণত হয়েছিলেন। এই গেরিলা দলটি অত্যন্ত দক্ষতার সাথে 'হিট এন্ড রান' পদ্ধতিতে অসংখ্য আক্রমণ পরিচালনা করে পাকিস্তানি সেনাবাহিনীর মধ্যে ব্যাপক ত্রাসের সঞ্চার করেন।

মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক গানঃ

গান	গীতিকার
মা গো ভাবনা কেন	গৌরিপ্রসন্ন মজুমদার
শুনো একটি মুজিবুরের	
মোরা একটি ফুলকে বাঁচাবো	গোবিন্দ হালদার
জন্ম আমার ধন্য হল	নাসিম গহর
নোস্রর তোলা তোলা	
জনতার সংগ্রাম চলবেই	সিকান্দার আবু জাফর

শেষ বিকেলের মেয়ে (উপন্যাস)	জহির রায়হান
শেষ প্রশ্ন (উপন্যাস)	শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
শেষ লেখা (কাব্যগ্রন্থ)	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
শেষের পরিচয় (উপন্যাস)	শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
শেষের কবিতা (উপন্যাস)	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
শেষকথা (ছোটগল্প)	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
শেষ সপ্তক (কাব্যগ্রন্থ)	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
শেষরক্ষা (প্রহসন)	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
শেষ পাণ্ডুলিপি (উপন্যাস)	বুদ্ধদেব বসু

নাম	সংখ্যা	উপসর্গ সমূহ	
বাংলা উপসর্গ	২১টি	অ, অঘা, অজ, অনা, আ, আড়, আন, আব, ইতি, উন, কদ, কু, নি, পাতি, বি, ভর, রাম, স, সা, সু, হা	
তৎসম উপসর্গ	২০টি	প্র, পরা, অপ, সম, নি, অব, অনু, নির, দূর, বি, সু, উৎ, অধি, পরি, প্রতি, উপ, আ, অপি, অভি, অতি	
বিদেশি উপসর্গ	সংখ্যা নির্ণীত হয়নি	ফারসি	কার, দর, না, নিম, ফি, বদ, বে, বর, ব, কম
		আরবি	আম, খাস, লা, গর
		ইংরেজি	ফুল, হাফ, হেড, সাব
		উর্দু-হিন্দি	হর

ক্রমের নাম	আয়তন	অবস্থান
প্রান্তিক লেক	২৫ একর	হলুদিয়া, বান্দরবান
বগা লেক	১৫ একর	ক্রমা, বান্দরবান
কাণ্ডাই লেক	১,৭২২ বর্গকিমি	কাণ্ডাই, রাঙামাটি
ফয়'স লেক	৩৩৬ একর	খুলশী, চট্টগ্রাম
মহামায়া লেক	১১ বর্গকিমি	মীরসরাই, চট্টগ্রাম
মহালছড়ি-ক্রম		খাগড়াছড়ি
মাধবপুর লেক		কমলগঞ্জ, মৌলভীবাজার

রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর কর্তৃক উৎসর্গীকৃতঃ

গ্রন্থের নাম	প্রকাশ	গ্রন্থের ধরন	যাকে উৎসর্গ করেন
কালের যাত্রা	১৯৩২	নাটক	শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
বসন্ত	১৯২৩	গীতিনাট্য	কাজী নজরুল ইসলাম
পুরবী	১৯২৫	কাব্যগ্রন্থ	আর্জেন্টিনা কবি ভিক্টোরিয়া ওকাম্পো
খেয়া	১৯০৬	কাব্যগ্রন্থ	বিজ্ঞানী জগদীশচন্দ্র বসু
আকাশ প্রদীপ	১৯৩৯	কাব্যগ্রন্থ	সুধীন্দ্রনাথ দত্ত
তাসের ঘর	১৯৩৩	নাটক	নেতাজি সুভাষচন্দ্র বসু
বৌঠাকুরাণীর হাট	১৮৮৩	উপন্যাস	জ্যেষ্ঠ ভগ্নী সৌদামিনী দেবী

কবির নাম	উপাধি বা ছদ্মনাম
কাজী নজরুল ইসলাম	বিদ্রোহী
জীবনানন্দ দাশ	রূপসী বাংলার কবি; তিমির হননের কবি; ধূসর পাণ্ডুলিপির কবি
রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	বিশ্বকবি
জসীম উদ্দীন	পল্লী কবি

বাজেটঃ ২০২৩-২৪

১ জুন ২০২৩ সালে জাতীয় সংসদে পেশ করা হয় ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বাজেট। এটি কার্যকর হবে ১ জুলাই ২০২৩ সালে।

১	কততম বাজেট	৫২তম (অন্তর্বর্তীসহ ৫৩তম), সংসদে পেশ করা হয় ২৬ জুন, ২০২৩ সালে।
২	শ্লোগান	উন্নয়নের দীর্ঘ অগ্রযাত্রা পেরিয়ে স্মার্ট বাংলাদেশের অভিমুখে।
৩	মূল দর্শন	* ২০৪১ সালের মধ্যে সুখী সমৃদ্ধ উন্নত স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ। * সর্বজনীন পেনশন চালুর ঘোষণা।
৪	বাজেট পেশকারী	আ.হ.ম. মোস্তাফা কামাল
৫	বাজেটের আকার	৭,৬১,৭৮৫ কোটি টাকা। (জিডিপির ১৫.২১%)।
৬	রাজস্ব আয়ের লক্ষ্যমাত্রা	৫ লাখ কোটি টাকা।
৭	বাজেট ঘাটতি	২,৬১,৭৮৫ কোটি টাকা।
৮	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচিতে বরাদ্দ	২,০০,০৬৩ কোটি টাকা।
৯	জিডিপির আকার	৪৪ লাখ ৬১ হাজার ৭৮৫ কোটি টাকা।
১০	প্রবৃদ্ধির লক্ষ্যমাত্রা	৭.৫০%
১১	মুদ্রাস্ফীতির হার	৬.০০%
১২	মাথাপিছু আয়	২,৭৬৫ মার্কিন ডলার।
১৩	করমুক্ত আয়সীমা	পুরুষঃ ৩ লাখ ৫০ হাজার টাকা। মহিলা ও ৬৫ উর্ধ্ব করদাতাঃ ৪ লাখ টাকা। প্রতিবন্ধীঃ ৪ লাখ ৭৫ হাজার টাকা। মুক্তিযোদ্ধাঃ ১ লাখ টাকা।

২০০০ টাকা ন্যূনতম কর প্রস্তাবঃ

- ন্যূনতম কর ২০০০ টাকা (যাদের টিন আছে কিন্তু আয় নেই)।
- ৫০০০ টাকা (ঢাকা উত্তর, দক্ষিণ এবং চট্টগ্রাম সিটি কর্পোরেশনের করদাতা)।
- ৪০০০ টাকা অন্যান্য সিটি কর্পোরেশনের।
- ৩০০০ টাকা জেলা সদর পৌর এলাকার করদাতা।
- সর্বোচ্চ করের হারঃ ৩০%

চন্দ্রযান - ৩ (ভারত)

বিশ্বের চতুর্থ দেশ হিসেবে সফলভাবে চাঁদে অবতরণ করে - চন্দ্রযান-৩ (বিক্রম)	
অবতরণের তারিখ ও সময়	২৩ শে আগস্ট, ২০২৩ সন্ধ্যা ৬টা ৩৪ মিনিটে (বাংলাদেশ সময়)
উৎক্ষেপণ	১৪ই জুলাই, ২০২৩
উৎক্ষেপনের স্থান	শ্রীহরিকোট সতীশ ধাওয়ান মহাকশ কেন্দ্র, অন্ধ প্রদেশ, ভারত
চন্দ্রযানের অবস্থান	চাঁদের দক্ষিণ মেরুতে

বিশ্বের ক্ষুদ্রতম

ক্ষুদ্রতম মহাদেশ	ওশেনিয়া
ক্ষুদ্রতম গ্রহ	বুধ
ক্ষুদ্রতম দেশ	ভ্যাটিকেন সিটি
ক্ষুদ্রতম দিন	২২ ডিসেম্বর
ক্ষুদ্রতম প্রজাতন্ত্র	নাউরু প্রজাতন্ত্র (ওশেনিয়া মহাদেশ)
ক্ষুদ্রতম রাত	২১ জুন
ক্ষুদ্রতম মহাসাগর	উত্তর মহাসাগর / আর্কটিক মহাসাগর
ক্ষুদ্রতম পাখি	হামিং বার্ড
ক্ষুদ্রতম নদী	ডি রিভার (যুক্তরাষ্ট্র)

বিশ্বের গভীরতম

গভীরতম হ্রদ	বৈকাল হ্রদ (সাইবেরিয়া)
গভীরতম গিরিপথ	হেলস ক্যানিয়ন (যুক্তরাষ্ট্র)
গভীরতম খাল	পানামা খাল
গভীরতম খনি	ওয়েস্টান ডিপলেবেল (দক্ষিণ আফ্রিকা)
গভীরতম মহাসাগর	প্রশান্ত মহাসাগর

বাংলাদেশের উপজাতীদের অবস্থান

উপজাতি	অবস্থান
চাকমা	রাঙ্গামাটি, খাগড়াছড়ি, বান্দরবান ও চট্টগ্রাম।
ত্রিপুরা	রাঙ্গামাটি, খাগড়াছড়ি ও বান্দরবান।
মারমা	বান্দরবান, কক্সবাজার ও পটুয়াখালী।
লুসাই	রাঙ্গামাটি, খাগড়াছড়ি ও বান্দরবান।
মুরং, পাংখোয়া, মগ, কুকি, খুম্বী, খ্যাং, তঞ্চঙ্গ্যা, বনযোগী।	বান্দরবান।
সাওতাল	রাজশাহী, বগুড়া, রংপুর, দিনাজপুর, পাবনা, চাঁপাইনবাবগঞ্জ ও সিলেট।
রাজবংশী	রংপুর।
ওরাও	রংপুর ও বগুড়া।
গারো	ময়মনসিংহ, শেরপুর, নেত্রকোনা, টাঙ্গাইল।
হাজং	ময়মনসিংহ, নেত্রকোনা ও শেরপুর।
মনিপুরী	সিলেট, মৌলভীবাজার ও হবিগঞ্জের আসাম অঞ্চল।
পাত্র	সিলেট।
খাসিয়া	সিলেট জেলার জৈন্তিয়া পাহাড়।
রাখাইন ও মগ	পটুয়াখালী।
এারমা	পটুয়াখালী কুয়াকাটা উপকূলীয় অঞ্চলে।

আদিবাসীদের উৎসব, ভাষা ও ধর্ম

আদিবাসী	উৎসব	ভাষা	ধর্ম
চাকমা	বিবু		বৌদ্ধ
ত্রিপুরা	বৈসুক	বকবরক	সনাতন
এারমা	সাংগ্রাই		বৌদ্ধ
গারো	ওয়াংগালা	মান্দি/আবেং	খ্রিস্টান
মনিপুরী	মহারাম লীলা		
মুরং	ছিয়াছাত		

ওরাও	ফাগুয়া	কুরুখ/শাদরি	
সাঁওতাল	সোহরাই	সাঁওতালী	
রাখাইন	সান্দ্রে, জলকলি		বৌদ্ধ

বাংলাদেশের একমাত্র

একমাত্র প্রবাল দ্বীপ	সেন্টমার্টিন
একমাত্র পাহাড়ী দ্বীপ	মহেশখালী
একমাত্র সশস্ত্র বাহিনী স্টাফ কলেজ	ডমরপুর, ঢাকা
একমাত্র অস্ত্র নির্মান কারখানা	গাজীপুরে অবস্থিত
একমাত্র বেসরকারী কাগজ কল	সোনালী পেপার মিল, নারায়নগঞ্জ
একমাত্র শান্তি নিবাস	টেপাখোলা, ফরিদপুর
একমাত্র ঘূর্ণিঝড় ও দূর্যোগের পূর্বাভাস কেন্দ্র	স্পারসো, আগারগাঁও
একমাত্র মানসিক ব্যাধি হাসপাতাল	হেমায়েতপুর, পাবনা
একমাত্র তৈল শোধনাগার	ইস্টার্ন রিফাইনারী লিঃ (চট্টগ্রাম)
একমাত্র পানি বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্র	কাণ্ডাই জলবিদ্যুৎ কেন্দ্র (রাঙ্গমাটি)
একমাত্র রেয়ন শিল্প প্রতিষ্ঠান	কর্ণফুলী রেয়ন মিল (রাঙ্গমাটি)
একমাত্র কয়লাভিত্তিক তাপবিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্র	বড়পুকুরিয়া, দিনাজপুর

বাংলাদেশের দীর্ঘতম, ক্ষুদ্রতম ও উচ্চতম

দীর্ঘতম নদী	মেঘনা
দীর্ঘতম নদ	ব্রহ্মপুত্র
দীর্ঘতম সমুদ্রসৈকত	কক্সবাজার(১২০কি. মি.)
দীর্ঘতম সড়ক সেতু	পদ্মা সেতু(৬.১৫ কি. মি.)
ক্ষুদ্রতম বিভাগ	ময়মনসিংহ
ক্ষুদ্রতম জেলা (আয়তনে)	নারায়নগঞ্জ
ক্ষুদ্রতম জেলা (জনসংখ্যায়)	বান্দরবান
ক্ষুদ্রতম থানা (আয়তনে)	ওয়ারী (ঢাকা)
ক্ষুদ্রতম থানা (জনসংখ্যায়)	বিমানবন্দর, ঢাকা
ক্ষুদ্রতম ইউনিয়ন	হাজীপুর (ভোলা)
ক্ষুদ্রতম পাখি	টুনটুনি
উচ্চতম পাহাড়	গারো পাহাড়
উচ্চতম ভবন	সিটি সেন্টার ভবন (৩৭ তলা)
উচ্চতম বৃক্ষ	বৈলাম বৃক্ষ (৬১ মিটার প্রায়)
উচ্চতম শৃঙ্গ	মোদকটং, বান্দরবান

মুজিয়ুদ্ধভিত্তিক গানঃ

গান	গীতিকার
মা গো ভাবনা কেন	গৌরিপ্রসন্ন মজুমদার
শুনো একটি মুজিবুরের	
মোরা একটি ফুলকে বাঁচাবো	গোবিন্দ হালদার
জন্ম আমার ধন্য হল	নাসিম গহর
নোঙ্গর তোলা তোলা	
জনতার সংগ্রাম চলবেই	সিকান্দার আবু জাফর

CLIPBOARD	
ভৌগোলিক উপনাম	
ভাটির দেশ	বাংলাদেশ
নিষিদ্ধ দেশ	তিব্বত
মুক্তার দেশ	কিউবা
পশমের দেশ	অস্ট্রেলিয়া
বল্লপাতের দেশ	ভুটান
নীরব শহর	রোম
স্বর্ণ নগর	জোহানেসবার্গ(দ. আফ্রিকা)
রোপ্যের শহর	আলজিয়ার্স(আলজেরিয়া)
মুক্তার দ্বীপ	বাহরাইন
আঙনের দ্বীপ	আইসল্যান্ড

বিভিন্ন পরিমাপক যন্ত্র ও ব্যবহার
উচ্চতা নির্ণায়ক যন্ত্র = অলটিমিটার।
বিদ্যুৎ প্রবাহ মাপক যন্ত্র = অ্যামিটার।
বাতাসের গতিবেগ ও শক্তি পরিমাপক যন্ত্র = অ্যানিমোমিটার।
শব্দের তীব্রতা নির্ণায়ক যন্ত্র = ডিওমিটার।
মোটর গাড়ির গতি নির্ণায়ক যন্ত্র = ওডোমিটার।
তাপ পরিমাপক যন্ত্র = ক্যালরিমিটার।
হৃদপিণ্ডের গতি নির্ণায়ক যন্ত্র = কার্ডিওগ্রাফ।

একনজরে পড়ে ফেলুন তথ্যপ্রযুক্তির কিছু গুরুত্বপূর্ণ প্রশ্ন ও উত্তরঃ	
ইন্টারনেটের জনক	ভিটন গ্রে কার্ক
ই-মেইলের জনক	স্যামুয়েল টমলিনসন
মাইক্রোসফটের জনক	বিল গেটস
WWW এর জনক	টিম বার্নার্স লি
মোবাইল ফোনের জনক	মার্টিন কুপার
গুগলের জনক	সার্জেই বিন
সার্চ ইঞ্জিনের জনক	এলান এমটাজ
ডিজিটাল ক্যামেরার জনক	স্টিভেন জে সিসোন
সিডি'র জনক	নোরি ও ওগো
ATM এর জনক	জন শেফার্ড ব্যারন
উইকিপিডিয়ার জনক	জিমি ওয়েলস
টুইটারের জনক	জ্যাক ডোরসেই
ফেসবুকের জনক	মার্ক জুকরবার্গ

CLIPBOARD	
বিভিন্ন বিষয়ের জনক	
যে বিষয়ের জনক	জনকের নাম
বাংলা উপন্যাস	বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
বাংলা গদ্যরীতি	ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
ইংরেজি উপন্যাস	হেনরি ফিল্ডিং
ইংরেজি সনেট	স্যার থমাস ওয়াট
সংখ্যাতত্ত্ব	পিথাগোরাস
জ্যামিতি	ইউক্লিড
পাটিগণিত	আর্খভট্ট
গণনা	চার্লস ব্যাবেজ
পাই	উইলিয়াম জোন্স
ভূগোল	ইর্যাটাস থেনিস
ইতিহাস	হেরোডটাস
অর্থনীতি	অ্যাডাম স্মিথ
মনোবিজ্ঞান	ড. উইলহেম উন্ড
রস্ট্রবিজ্ঞান	এরিস্টটল
আমলাতন্ত্র	ম্যাক্স ওয়েবার
অলিম্পিক	ব্যারন পিয়ারে দ্য কুবার্তো
ক্রিকেট	ডব্লিউ জি গ্রেস

CLIPBOARD	
তথ্যপ্রযুক্তির আবিষ্কারক - জনক - প্রতিষ্ঠাতা	
কম্পিউটার আবিষ্কারক	হ্যাওয়ার্ড আর্থাকেন
কম্পিউটারের জনক	চার্লস ব্যাবেজ
আধুনিক কম্পিউটারের জনক	জন ডন নিউম্যান
কম্পিউটার প্রোগ্রামিং	গ্রেস হুপার
আধুনিক ল্যাপটপ	বিল মোগরিজ
কম্পিউটার মাউস	ডগলাস এঙ্গেলবার্ট
টেলিফোন	আলেকজান্ডার গ্রাহাম বেল
মোবাইল ফোন	মার্টিন কুপার
সার্চ ইঞ্জিন	এলান এমটাজ
ই-মেইল	রে টমলিনসন
গুগল	ল্যারি পেজ ও সার্জে ব্রিন
ভিডিও গেমস	ডাফ এইচ বেয়ার

অন্যান্য

- ব্রিকসের নতুন সদস্য হচ্ছে মিশর, ইথিওপিয়া, ইরান, আর্জেন্টিনা, সংযুক্ত আরব আমিরাত ও সৌদি আরব। সদস্যপদ কার্যকর হবে ০১ - ০১ - ২০২৪ তারিখ হতে।
- ন্যাটোর বর্তমান সদস্য সংখ্যা ৩১ টি। সর্বশেষ সদস্য দেশ ফিনল্যান্ড। ফিনল্যান্ড ন্যাটোতে যোগদান করে ৪ই এপ্রিল ২০২৩।
- জাতীয় সংসদের ৫০ বছর পূর্তি (সুবর্ণজয়ন্তী) উদযাপন করা হয় ৭ই এপ্রিল ২০২৩। সুবর্ণজয়ন্তী উপলক্ষে বিশেষ অধিবেশন শুরু হয় ৬ই এপ্রিল ২০২৩।
- প্রথম নারী নভোচারী হিসেবে চাঁদে যাচ্ছেন ক্রিস্টিনা কোচ।
- (NDB) নিউ ডেভেলপমেন্ট ব্যাংক এর বর্তমান সদস্য সংখ্যা ৮টি। সর্বশেষ সদস্য দেশ মিশর।
- বিশ্বের দ্রুততম মানব ২০২৩ খেতাব অর্জন করেছেন যুক্তরাষ্ট্রের নোয়াহ লাইলস (৯.৮৩ সেকেন্ড)।



সাম্প্রতিক MCQ

ক খ গ ঘ

গ্লোবাল অ্যাফেয়ার্স

উত্তর

০১	খ
০২	ঘ
০৩	ক
০৪	ঘ
০৫	ক
০৬	গ
০৭	খ
০৮	ক
০৯	খ
১০	ক
১১	গ
১২	খ
১৩	গ
১৪	ঘ
১৫	ক
১৬	গ
১৭	ক
১৮	গ
১৯	খ
২০	ঘ
২১	ক
২২	গ
২৩	খ

বাংলাদেশ

০১. বানৌজা শের-ই-বাংলা কবে উদ্বোধন করা হয়?
ক) ১০ জুলাই ২০২৩ খ) ১২ জুলাই ২০২৩
গ) ১৪ জুলাই ২০২৩ ঘ) ১৫ জুলাই ২০২৩
০২. বানৌজা শের-ই-বাংলা নৌঘাট কোথায় অবস্থিত?
ক) চট্টগ্রাম খ) কক্সবাজার
গ) বরিশাল ঘ) পটুয়াখালী
০৩. পদ্মা সেতুতে পরীক্ষামূলক ইলেকট্রনিক টোল গ্রহণ (ETC) ব্যবস্থা কবে শুরু হয়?
ক) ৫ জুলাই ২০২৩ খ) ৬ জুলাই ২০২৩
গ) ৭ জুলাই ২০২৩ ঘ) ৮ জুলাই ২০২৩
০৪. দেশে ভৌগোলিক নির্দেশক (GI) পণ্য কতটি?
ক) ১২টি খ) ১৩টি গ) ১৪টি ঘ) ১৫টি
০৫. দেশের প্রথম কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা (AI) সংবাদ পাঠক—
ক) অপরাজিতা খ) লিসা
গ) সোফিয়া ঘ) ফেদা
০৬. জাতীয় শিশুশ্রম জরিপ ২০২২ অনুযায়ী, দেশে ঝুঁকিপূর্ণ পেশায় নিয়োজিত শিশুর সংখ্যা কত?
ক) ৯ লাখ ৬৮ হাজার খ) ১০ লাখ ৫০ হাজার
গ) ১০ লাখ ৬৮ হাজার ঘ) ১১ লাখ ৬৮ হাজার
০৭. 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' অবলম্বনে নির্মিত অ্যানিমেশন চলচ্চিত্রের নাম কী?
ক) ভায়েরা আমার খ) মুজিব ভাই
গ) রাজনীতির কবি ঘ) জনক
০৮. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান জ্ঞানকোষ মুজিবপিডিয়ায় মোড়ক উন্মোচন করা হয় কবে?
ক) ১০ জুলাই ২০২৩ খ) ১১ জুলাই ২০২৩
গ) ১২ জুলাই ২০২৩ ঘ) ১৩ জুলাই ২০২৩
০৯. বর্তমানে দেশের মাথাপিছু ঋণের পরিমাণ কত?
ক) ৯৩,০১৯ টাকা খ) ৯৫,০১৯ টাকা
গ) ৯৬,১১৯ টাকা ঘ) ৯৬,০২৯ টাকা
১০. দেশের বর্তমান বাৎসরিক মাথাপিছু আয় কত?
ক) ২,৭৯৩ ডলার খ) ২,৭৬৫ ডলার
গ) ২,৭৬০ ডলার ঘ) ২,৭৫০ ডলার
১১. বাংলাদেশ-ভারত রূপিতে দ্বিপক্ষীয় বাণিজ্য কার্যক্রম উদ্বোধন হয় কবে?
ক) ৯ জুলাই ২০২৩ খ) ১০ জুলাই ২০২৩
গ) ১১ জুলাই ২০২৩ ঘ) ১২ জুলাই ২০২৩
১২. ১৬৭টি দেশ ভ্রমণ করে রেকর্ড করেন—
ক) নিশাত মজুমদার খ) নাজমুন নাহার
গ) ওয়াসফিয়া নাজরীন ঘ) নাজিয়া নুসরাত

১৩. সার্কের ১৫তম মহাসচিব হিসেবে নিয়োগ পান কোন বাংলাদেশি?
ক) শহীদুল হক খ) মাসুদ বিন মোমেন
গ) গোলাম সারওয়ার ঘ) তোহিদ হোসেন
১৪. আয়ারল্যান্ডের লিমরিক সিটির মেয়র হয়ে ইতিহাস গড়েছেন কোন বাংলাদেশি?
ক) মোজাম্মেল হোসেন খ) লুৎফর রহমান
গ) আশরাফুল ইসলাম ঘ) আজাদ তালুকদার
১৫. সম্প্রতি বিদেশের কোন শহরে 'বাংলা টাউন' আনুষ্ঠানিক স্বীকৃতি পায়?
ক) টরন্টো, কানাডা খ) লন্ডন, যুক্তরাজ্য
গ) নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র ঘ) ফ্রিটাউন, সিয়েরা লিওন

আন্তর্জাতিক

১৬. বিশ্বের সবচেয়ে বড় প্রমোদতরীর নাম কী?
ক) ইসাবেলা খ) টাইটানিক
গ) আইকন অব দ্য সিজ ঘ) প্রিন্স অব ওয়েলস
১৭. কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা (AI) নিয়ন্ত্রণে বিশ্বের প্রথম আইন পাস করে কোন সংস্থা?
ক) ইউরোপীয় ইউনিয়ন খ) জাতিসংঘ
গ) আফ্রিকান ইউনিয়ন ঘ) সার্ক
১৮. ওয়াগনার গ্রুপ কবে বিদ্রোহ করে?
ক) ২০ জুন ২০২৩ খ) ২২ জুন ২০২৩
গ) ২৩ জুন ২০২৩ ঘ) ২৩ জুলাই ২০২৩
১৯. ৪ জুলাই ২০২৩ কোন দেশে ২৪ ঘণ্টায় ২২০০ বার ভূমিকম্প অনুভূত হয়?
ক) জাপান খ) আইসল্যান্ড
গ) ইন্দোনেশিয়া ঘ) ফিনল্যান্ড
২০. সম্প্রতি কূটনৈতিক সম্পর্ক পুনঃপ্রতিষ্ঠায় একমত হয় কোন দুটি দেশ?
ক) ইরাক ও ইরান খ) ইয়েমেন ও সৌদি আরব
গ) সিরিয়া ও লেবানন ঘ) তুরস্ক ও মিসর
২১. আন্তর্জাতিক বাণিজ্যে চা দিয়ে তেলের মূল্য পরিশোধের সিদ্ধান্ত নিয়েছে কোন দেশ?
ক) শ্রীলঙ্কা খ) রাশিয়া গ) কেনিয়া ঘ) চীন
২২. ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদি মিসরের কোন সর্বোচ্চ রাষ্ট্রীয় খেতাব লাভ করেন?
ক) অর্ডার অব ইজিপ্ট খ) অর্ডার অব নাইট
গ) অর্ডার অব নাইল ঘ) অর্ডার অব মেরিট
২৩. মহাকাশের উদ্দেশ্যে ভারতের চন্দ্রযান-৩ কবে যাত্রা শুরু করে?
ক) ১২ জুলাই ২০২৩ খ) ১৪ জুলাই ২০২৩
গ) ১৫ জুলাই ২০২৩ ঘ) ১৬ জুলাই ২০২৩



২৪. সম্প্রতি কোন দেশ থেকে জাতিসংঘ শান্তিরক্ষী বাহিনী প্রত্যাহারের ঘোষণা দেয়া হয়?
ক) সুদান খ) কঙ্গো গ) হাইতি ঘ) মালি
২৫. মালিতে শান্তিরক্ষী মিশনের নাম কী ছিল?
ক) MINUSMA খ) UNMISS
গ) MONUSCO ঘ) MINUSCA
২৬. ৬৪তম আন্তর্জাতিক গণিত অলিম্পিয়াড অনুষ্ঠিত হয় কোন দেশে?
ক) জাপান খ) চীন গ) থাইল্যান্ড ঘ) কাতার
২৭. মেটা'র নতুন সোশ্যাল মিডিয়া অ্যাপের নাম কী?
ক) Threads খ) Tumblr
গ) Meetup ঘ) Reddit
২৮. সাইবার নিরাপত্তা প্রতিষ্ঠান আইজুলজিক কোন দেশভিত্তিক?
ক) চীন খ) ইসরাইল গ) যুক্তরাষ্ট্র ঘ) যুক্তরাজ্য
২৯. সম্প্রতি আবিষ্কৃত 'এলটিটি ৯৭৭৯ বি' গ্রহটি অন্য কী নামে পরিচিত?
ক) গোল্ড প্লানেট খ) মিরর প্লানেট
গ) ডায়মন্ড প্লানেট ঘ) মার্কারি প্লানেট
৩০. 'সাংহাই কো-অপারেশন অর্গানাইজেশন (SCO)'-এর সম্মেলন ভার্চুয়ালি কবে অনুষ্ঠিত হয়?
ক) ১ জুলাই ২০২৩ খ) ২ জুলাই ২০২৩
গ) ৪ জুলাই ২০২৩ ঘ) ৫ জুলাই ২০২৩
৩১. SCO'তে নতুন যুক্ত হওয়া স্থায়ী সদস্য দেশ কোনটি?
ক) ইরান খ) ইরাক গ) সিঙ্গাপুর ঘ) সিরিয়া
৩২. বর্তমানে SCO'র সদস্যদেশের সংখ্যা কতটি?
ক) ৬টি খ) ৭টি গ) ৮টি ঘ) ৯টি
৩৩. বৈশ্বিক সুদহার নির্ধারণে 'লন্ডন ইন্টার ব্যাংক অফারড রেট (LIBOR)'-এর যাত্রা কবে শেষ হয়?
ক) ১ জুন ২০২৩ খ) ৩০ জুন ২০২৩
গ) ১ জুলাই ২০২৩ ঘ) ৩০ জুলাই ২০২৩
৩৪. 'সিকিউরড ওভারনাইট ফিন্যান্সিং রেট (SOFR)'-এর যাত্রা শুরু হয় কবে?
ক) ১ জুন ২০২৩ খ) ৩০ জুন ২০২৩
গ) ১ জুলাই ২০২৩ ঘ) ৩০ জুলাই ২০২৩
- রিপোর্ট-সমীক্ষা**
৩৫. বর্তমান বিশ্বে মাথাপিছু কার্বন নিঃসরণকারী শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) চীন খ) রাশিয়া গ) যুক্তরাষ্ট্র ঘ) জার্মানি
৩৬. জাতিসংঘের 'স্টেট অব ওয়ার্ল্ড পপুলেশন' প্রতিবেদন অনুসারে, বর্তমান বিশ্বের জনসংখ্যা কত?
ক) ৮০০ কোটি ৪৫ লাখ খ) ৮০০ কোটি ৪৮ লাখ
গ) ৮০০ কোটি ৫০ লাখ ঘ) ৮০০ কোটি ৬০ লাখ
৩৭. 'স্টেট অব ওয়ার্ল্ড পপুলেশন' প্রতিবেদন অনুসারে, বাংলাদেশের জনসংখ্যা কত?
ক) ১৬ কোটি ৫১ লাখ খ) ১৬ কোটি ৯৮ লাখ
গ) ১৭ কোটি ৩০ লাখ ঘ) ১৭ কোটি ৫১ লাখ

৩৮. বৈশ্বিক শান্তি সূচক ২০২৩ অনুযায়ী, শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) ডেনমার্ক খ) সুইডেন
গ) আইসল্যান্ড ঘ) নরওয়ে
৩৯. বৈশ্বিক শান্তি সূচক ২০২৩ অনুযায়ী, সবচেয়ে কম শান্তিপূর্ণ দেশ কোনটি?
ক) আফগানিস্তান খ) সিরিয়া
গ) ইরাক ঘ) মালি
৪০. বৈশ্বিক শান্তি সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
ক) ৮৬তম খ) ৮৭তম গ) ৮৮তম ঘ) ৯০তম
৪১. সবচেয়ে শক্তিশালী পাসপোর্ট কোন দেশের?
ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) কানাডা
গ) অস্ট্রেলিয়া ঘ) সিঙ্গাপুর
৪২. Henley Passport Index-এ বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
ক) ৮৬তম খ) ৮৮তম গ) ৯৬তম ঘ) ৯৭তম
৪৩. ফোর্বস প্রতিবেদন অনুযায়ী, 'জিডিপি'র ভিত্তিতে বৃহত্তম অর্থনীতির দেশ কোনটি?
ক) জার্মানি খ) যুক্তরাষ্ট্র
গ) কানাডা ঘ) চীন
- পদক-পুরস্কার**
৪৪. জাপানের 'দ্য অর্ডার অফ রাইজিং সান, গোল্ড রেস উইথ নেক রিবন' পেয়েছেন কে?
ক) ড. মুহাম্মদ ইউনুস খ) ড. আবুল বারকাত
গ) ড. আতিউর রহমান ঘ) মাহফুজ আনাম
৪৫. থাইল্যান্ডে 'ডিপ্লোম্যাট অ্যাওয়ার্ড' পান কোন বাংলাদেশি?
ক) শামীম আহমেদ খ) এম খোরশেদ আলম
গ) ফয়েজ আহমেদ ঘ) আল মামুন রাসেল
- ক্রীড়াঙ্গন**
৪৬. প্রথম ফুটবলার হিসেবে ২০০টি আন্তর্জাতিক ম্যাচ খেলেন কে?
ক) লিওনেল মেসি খ) নেইমার
গ) ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো ঘ) লুইস সুয়ারেজ
৪৭. FIFA Women's World Cup 2023-এর আয়োজক দেশ কোনটি?
ক) যুক্তরাষ্ট্র ও মেক্সিকো খ) অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ড
গ) ব্রাজিল ও আর্জেন্টিনা ঘ) জার্মানি ও ফ্রান্স
৪৮. সাফ চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৩-এ চ্যাম্পিয়ন হয়—
ক) ভারত খ) মালদ্বীপ
গ) লেবানন ঘ) কুয়েত
৪৯. প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে ২৫০টি ওয়ানডে ম্যাচ খেলেন—
ক) তামিম ইকবাল খ) সাকিব আল হাসান
গ) মুশফিকুর রহিম ঘ) মাহমুদুল্লাহ রিয়াদ
৫০. ১৪,০০০ রান ও ৬০০ উইকেট নিয়ে আন্তর্জাতিক ক্রিকেটে ইতিহাস করেন কে?
ক) রবীন্দ্র জাদেজা খ) সাকিব আল হাসান
গ) সিকান্দার রাজা ঘ) বেন স্টোকস

২৪	ঘ
২৫	ক
২৬	ক
২৭	ক
২৮	ঘ
২৯	খ
৩০	গ
৩১	ক
৩২	ঘ
৩৩	খ
৩৪	গ
৩৫	গ
৩৬	ক
৩৭	গ
৩৮	গ
৩৯	ক
৪০	গ
৪১	ঘ
৪২	গ
৪৩	খ
৪৪	খ
৪৫	ঘ
৪৬	গ
৪৭	খ
৪৮	ক
৪৯	গ
৫০	খ

মাস্প্রতিক MCQ

শেখা মাসের
বাংলাদেশ
ও বিশ্ব

গ্লোবাল অ্যাফেয়ার্স

গ্লোবাল অ্যাফেয়ার্স



উত্তর

০১	খ
০২	গ
০৩	খ
০৪	ক
০৫	ঘ
০৬	গ
০৭	ঘ
০৮	ক
০৯	খ
১০	গ
১১	খ
১২	ক
১৩	গ
১৪	খ
১৫	গ
১৬	খ
১৭	গ
১৮	ক
১৯	খ
২০	ঘ
২১	ক
২২	খ
২৩	গ

বাংলাদেশ

০১. বাংলাদেশ নির্বাচন কমিশনে (EC) নিবন্ধিত রাজনৈতিক দলের সংখ্যা বর্তমানে কতটি?
ক) ৪১ খ) ৪২ গ) ৪৩ ঘ) ৪৪
০২. ১৮ জুন ২০২৩ EC-তে নিবন্ধিত নতুন রাজনৈতিক দল বাংলাদেশ জাসদ-এর প্রতীক কী?
ক) আপেল খ) ছাতা
গ) মটরগাড়ি (কার) ঘ) বাইসাইকেল
০৩. ঢাকা বিমানবন্দরে নির্মিতব্য দেশের দীর্ঘতম আন্ডারপাসের দৈর্ঘ্য কত?
ক) ১৬ কি.মি খ) ১৭ কি.মি
গ) ১৯ কি.মি ঘ) ২০ কি.মি
০৪. বর্তমানে NID প্রদানকারী কর্তৃপক্ষ কোনটি?
ক) সুরক্ষা সেবা বিভাগ খ) বাংলাদেশ নির্বাচন কমিশন
গ) ইমিগ্রেশন ও পাসপোর্ট অধিদপ্তর
ঘ) জন্ম ও মৃত্যু নিবন্ধন কর্তৃপক্ষ
০৫. বঙ্গবন্ধুর ২০০টি ভাষণ সংবলিত গ্রন্থের নাম কী?
ক) বঙ্গবন্ধুর ভাষণ খ) মুজিব কণ্ঠ
গ) তর্জনী ঘ) ভায়েরা আমার
০৬. ১২ জুন ২০২৩ GI পণ্যের সনদ লাভ করে কোন পণ্য?
ক) ঢাকাই মসলিন খ) বাগদা চিংড়ি
গ) শেরপুরের তুলশীমালা ধান ঘ) ফজলি আম
০৭. সংসদে 'আয়কর বিল ২০২৩' পাস হয় কবে?
ক) ১৫ জুন ২০২৩ খ) ১৬ জুন ২০২৩
গ) ১৭ জুন ২০২৩ ঘ) ১৮ জুন ২০২৩
০৮. দেশে প্রথম ট্যুরিস্ট সিম এনেছে—
ক) গ্রামীণফোন খ) টেলিটক
গ) রবি ঘ) বাংলালিংক
০৯. বাংলাদেশ ব্যাংক কবে ডিজিটাল ব্যাংক প্রতিষ্ঠার নির্দেশিকা অনুমোদন দেয়?
ক) ১৩ জুন ২০২৩ খ) ১৪ জুন ২০২৩
গ) ১৫ জুন ২০২৩ ঘ) ১৬ জুন ২০২৩
১০. ২০২৩ সালে কতগুলো দেশে বাংলাদেশের আম রপ্তানি করা হয়েছে?
ক) ২৬টি খ) ২৭টি গ) ২৮টি ঘ) ২৯টি
১১. বাংলাদেশ ব্যাংকের 'গভর্নর সচিবালয়'-এর বর্তমান নাম কী?
ক) গভর্নর কার্যালয় খ) গভর্নর অফিস
গ) গভর্নর দপ্তর ঘ) গভর্নর হাউস

১২. ২.৩০ মেগাওয়াট উৎপাদন ক্ষমতাসম্পন্ন দেশের প্রথম ভাসমান সৌরবিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?
ক) বুলনপুর (চাঁপাইনবাবগঞ্জ) খ) সুতিয়াখালী (ময়মনসিংহ)
গ) কেরানীগঞ্জ (ঢাকা) ঘ) পতেঙ্গা (চট্টগ্রাম)

১৩. দেশে বর্তমানে অনুমোদিত বেসরকারি বিশ্ববিদ্যালয়ের সংখ্যা কতটি?
ক) ১১২টি খ) ১১৩টি গ) ১১৪টি ঘ) ১১৫টি
১৪. ১৭ জুন ২০২৩ অনুমোদন পাওয়া বেসরকারি বিশ্ববিদ্যালয় কোনটি?
ক) ট্রাস্ট ইউনিভার্সিটি
খ) লালন বিজ্ঞান ও কলা বিশ্ববিদ্যালয়
গ) তিস্তা ইউনিভার্সিটি
ঘ) ইন্টারন্যাশনাল ইসলামিক ইউনিভার্সিটি
১৫. বাজেট ২০২৩-২৪ এ সর্বোচ্চ বরাদ্দ কোন খাতে?
ক) শিক্ষা ও প্রযুক্তি খ) পরিবহন ও যোগাযোগ
গ) জনপ্রশাসন ঘ) প্রতিরক্ষা

আন্তর্জাতিক

১৬. কৃত্রিম উপগ্রহ 'চল্লিমা-০১' কোন দেশের তৈরি?
ক) ইরান খ) উত্তর কোরিয়া
গ) চীন ঘ) ভারত
১৭. তৃতীয় মেয়াদে তুরস্কের প্রেসিডেন্ট হিসেবে রিসেপ তায়েপ এরদোয়ান শপথ নেন কবে?
ক) ১ জুন ২০২৩ খ) ২ জুন ২০২৩
গ) ৩ জুন ২০২৩ ঘ) ৪ জুন ২০২৩
১৮. থাইল্যান্ডের মুভ ফরওয়ার্ড পার্টির প্রধান—
ক) পিটা লিমজারোয়েনরাত খ) চুতিমা তেনপানার্ট
গ) প্রায়ুথ চান-ওচা ঘ) থাকসিন সিনাওয়াত্রা
১৯. 'নোভা কাথোভকা জলবিদ্যুৎ কেন্দ্র' কোথায় অবস্থিত?
ক) ভারত খ) ইউক্রেন গ) চীন ঘ) রাশিয়া
২০. বিশ্বের গভীরতম হোটেল 'দ্য ডিপ স্লিপ হোটেল' কোন দেশে অবস্থিত?
ক) চীন খ) অস্ট্রেলিয়া
গ) মালয়েশিয়া ঘ) যুক্তরাজ্য
২১. বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে জাতীয় পরিচয়পত্রের Face Verificaion চালু করে কোন দেশ?
ক) সিঙ্গাপুর খ) যুক্তরাষ্ট্র
গ) সুইজারল্যান্ড ঘ) কানাডা
২২. ফেডারেল আদালতে অভিযুক্ত হওয়া প্রথম মার্কিন প্রেসিডেন্ট কে?
ক) জো বাইডেন খ) ডোনাল্ড ট্রাম্প
গ) বারাক ওবামা ঘ) জর্জ বুশ
২৩. ১৫ জুন ২০২৩ ভারতের গুজরাট রাজ্যের উপকূলে আঘাত হানা ঘূর্ণিঝড়টির নাম কী?
ক) মোখা খ) মোরা
গ) বিপর্যয় ঘ) জাওয়াদ

২৪. সম্প্রতি তাইওয়ানের সঙ্গে সম্পর্ক ছিন্ন করে চীনে দূতাবাস খুলেছে কোন দেশ?

- ক) হন্ডুরাস খ) বেলারুশ
গ) বলিভিয়া ঘ) গুয়েতেমালা

২৫. অর্থনীতিভিত্তিক চুক্তি আটলান্টিক ঘোষণাপত্র জারি করে কোন দুই দেশ?

- ক) জার্মানি ও ফ্রান্স খ) যুক্তরাষ্ট্র ও অস্ট্রেলিয়া
গ) যুক্তরাষ্ট্র ও যুক্তরাজ্য ঘ) যুক্তরাজ্য ও জার্মানি

২৬. ইরানের তৈরি প্রথম হাইপারসনিক ব্যালিস্টিক ক্ষেপণাস্রটির নাম কী?

- ক) তাসনিম খ) ফাতাহ
গ) গজনাবি ঘ) খাইবার

২৭. আন্তর্জাতিক মহাকাশ কেন্দ্রে (ISS) বিজ্ঞানীরা কোন ফুল ফোটাতে সক্ষম হন?

- ক) জারবেরা খ) টিউলিপ
গ) জিনিয়া ঘ) জেসমিন

২৮. প্রথমবারের মতো মহাকাশ স্টেশনে বেসামরিক নভোচারী পাঠায় কোন দেশ?

- ক) চীন খ) যুক্তরাষ্ট্র গ) ফ্রান্স ঘ) রাশিয়া

২৯. ১৫ জুন ২০২৩ এক মিশনে ৪১টি কৃত্রিম উপগ্রহ মহাকাশে পাঠাতে চীন কোন রকেট ব্যবহার করে?

- ক) লং মার্চ ৫ডি খ) স্পেস এক্স
গ) লং মার্চ ২ডি ঘ) চ্যাংগি ৫-টিআই

৩০. 'তাম জা' নামে বিশ্বের দ্বিতীয় গভীরতম গুহার সন্ধান পাওয়া গেছে কোথায়?

- ক) সোমালিয়া খ) মেক্সিকো
গ) ব্রাজিল ঘ) কিউবা

৩১. COP-28 কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?

- ক) স্কটল্যান্ড খ) মিশর
গ) সংযুক্ত আরব আমিরাত ঘ) মালয়েশিয়া

রিপোর্ট-সমীক্ষা

৩২. ফোর্বসের তালিকায় বর্তমান বিশ্বের শীর্ষ ধনী কে?

- ক) বার্নার্ড আরনল্ট খ) জেফ বেজোস
গ) ওয়ারেন বাফেট ঘ) ইলন মাস্ক

৩৩. FAO'র প্রতিবেদনে কৃষিপণ্য উৎপাদনে বাংলাদেশের কতটি পণ্য শীর্ষ দশে রয়েছে?

- ক) ১৯টি খ) ২০টি গ) ২১টি ঘ) ২২টি

৩৪. FAO'র তথ্যমতে চাল উৎপাদনে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

- ক) তৃতীয় খ) চতুর্থ গ) পঞ্চম ঘ) ষষ্ঠ

৩৫. FAO'র তথ্যমতে পাট উৎপাদনে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

- ক) প্রথম খ) দ্বিতীয় গ) তৃতীয় ঘ) চতুর্থ

৩৬. অর্থনৈতিক স্বাধীনতা সূচক ২০২৩ অনুসারে শীর্ষ দেশ কোনটি?

- ক) ডেনমার্ক খ) সুইডেন
গ) সিঙ্গাপুর ঘ) ফিনল্যান্ড

৩৭. অর্থনৈতিক স্বাধীনতা সূচক ২০২৩-এ বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

- ক) ১২৩তম খ) ১২৪তম
গ) ১২৫তম ঘ) ১২৬তম

৩৮. বিশ্বে বর্তমানে মোট পরমাণু অস্ত্রের সংখ্যা কত?

- ক) ১২,৫১০টি খ) ১২,৫১১টি
গ) ১২,৫১২টি ঘ) ১২,৫১৩টি

৩৯. সবচেয়ে বেশি পরমাণু অস্ত্র রয়েছে কোন দেশে?

- ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) রাশিয়া
গ) জার্মানি ঘ) যুক্তরাজ্য

৪০. বিশ্বের সবচেয়ে ব্যয়বহুল শহর কোনটি?

- ক) নিউইয়র্ক খ) হংকং
গ) জেনেভা ঘ) লন্ডন

৪১. UNHCR'র হিসাবে বিশ্বের সবচেয়ে বেশি 'রাষ্ট্রহীন' মানুষ বাস করে কোন দেশে?

- ক) ভারত খ) বাংলাদেশ
গ) সিরিয়া ঘ) তুরস্ক

৪২. UNCTAD'র প্রতিবেদন অনুযায়ী, মাদক চোরাকারবার থেকে অর্থ পাচারের ক্ষেত্রে বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

- ক) পঞ্চম খ) ষষ্ঠ গ) সপ্তম ঘ) অষ্টম

ক্রীড়াঙ্গন

৪৩. বাংলাদেশের প্রথম ক্লাব হিসেবে AFC চ্যাম্পিয়ন্স লিগে খেলার সুযোগ পায় কোন দল?

- ক) আবাহনী খ) বসুন্ধরা কিংস
গ) মোহামেডান ঘ) শেখ জামাল

৪৪. টেস্ট চ্যাম্পিয়নশিপ ২০২৩-এ চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ?

- ক) নিউজিল্যান্ড খ) ইংল্যান্ড
গ) ভারত ঘ) অস্ট্রেলিয়া

৪৫. ফরাসি ওপেনের নারী এককে চ্যাম্পিয়ন হন কে?

- ক) ক্যারোলিনা মুচোভা খ) ইয়েলেনা রিবাকিনা
গ) ইগা সিওনতেক ঘ) বারবারা ক্রেইসিকোভা

৪৬. ফরাসি ওপেনের পুরুষ এককে চ্যাম্পিয়ন হন কে?

- ক) নোভাক জোকোভিচ খ) রাফায়েল নাদাল
গ) কার্লোস আলকারাজ ঘ) ক্যাসপার রুড

৪৭. জুলাই ২০২৩ পর্যন্ত বাংলাদেশ কতটি টেস্ট জয়লাভ করে?

- ক) ১৭টি খ) ১৮টি গ) ১৯টি ঘ) ২০টি

৪৮. বিশ্বের সবচেয়ে দামি ফুটবল ক্লাব কোনটি?

- ক) রিয়াল মাদ্রিদ খ) ম্যানচেস্টার সিটি
গ) বার্সেলোনা ঘ) ম্যানইউ

৪৯. বিশ্বের শক্তিশালী ফুটবল ব্র্যান্ড কোনটি?

- ক) পিএসজি খ) বার্সেলোনা
গ) বায়ার্ন মিউনিখ ঘ) রিয়াল মাদ্রিদ

৫০. BSPA'র বর্ষসেরা ক্রীড়াবিদ মনোনীত হন কে?

- ক) সাকিব আল হাসান খ) সাবিনা খাতুন
গ) লিটন দাস ঘ) মেহেদি হাসান মিরাজ

গ্লোবাল অ্যাফেয়ার্স



উত্তর

২৪	ক
২৫	গ
২৬	খ
২৭	গ
২৮	ক
২৯	গ
৩০	খ
৩১	গ
৩২	ঘ
৩৩	ঘ
৩৪	ক
৩৫	খ
৩৬	গ
৩৭	ক
৩৮	গ
৩৯	খ
৪০	ক
৪১	খ
৪২	ক
৪৩	খ
৪৪	ঘ
৪৫	গ
৪৬	ক
৪৭	খ
৪৮	খ
৪৯	ঘ
৫০	গ



বাংলাদেশ

০১. বর্তমানে মোট গ্যাসক্ষেত্রের সংখ্যা কতটি?
ক) ২৮টি খ) ২৯টি গ) ৩০টি ঘ) ৩১টি
০২. ২৯তম গ্যাসক্ষেত্রের নাম কী?
ক) শাহবাজপুর খ) ভোলা নর্থ-১
গ) ভোলা নর্থ-২ ঘ) ইলিশা-১
০৩. সম্প্রতি এশিয়ার প্রথম শহর হিসেবে ঢাকা উত্তর সিটিতে নিযুক্ত 'চিফ হিট অফিসার' কে?
ক) বুশরা আফরিন খ) বুশরা আহমেদ
গ) বুশরা আলভি ঘ) বুশরা ইসলাম
০৪. দেশের ইতিহাসে বন্দরে ভেড়া সবচেয়ে বড় জাহাজ এমভি অউসো মারো কোন দেশের পতাকাবাহী জাহাজ?
ক) ইন্দোনেশিয়া খ) পানামা
গ) ইউক্রেন ঘ) রাশিয়া
০৫. দেশে বর্তমানে কতগুলো স্থলবন্দর রয়েছে?
ক) ২৩টি খ) ২৪টি গ) ২৫টি ঘ) ২৬টি
০৬. ২০২৩ সালে কততম রবীন্দ্রজয়ন্তী পালিত হয়?
ক) ১৬১তম খ) ১৬২তম
গ) ১৬৩তম ঘ) ১৬৪তম
০৭. মেট্রোরেলের নিরাপত্তা নিশ্চিত 'এমআরটি পুলিশ ফোর্স' অনুমোদন লাভ করে কবে?
ক) ২০ এপ্রিল ২০২৩ খ) ৩০ এপ্রিল ২০২৩
গ) ২০ মে ২০২৩ ঘ) ৩০ মে ২০২৩
০৮. ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বাজেট কততম বাজেট?
ক) ৫০তম খ) ৫১তম
গ) ৫২তম ঘ) ৫৩তম

আন্তর্জাতিক

০৯. ব্রিটিশ রাজা তৃতীয় চার্লসের রাজ্যাভিষেক অনুষ্ঠিত হয় কবে?
ক) ১ মে ২০২৩ খ) ৫ মে ২০২৩
গ) ৬ মে ২০২৩ ঘ) ৭ মে ২০২৩
১০. ঘূর্ণিঝড় মোখা উপকূলে আঘাত হানে কবে?
ক) ১৩ মে ২০২৩ খ) ১৪ মে ২০২৩
গ) ১৫ মে ২০২৩ ঘ) ১৬ মে ২০২৩
১১. ঘূর্ণিঝড় 'মোখা'-এর নামকরণ করেছে কোন দেশ?
ক) ইয়েমেন খ) মালয়েশিয়া
গ) ফিলিপাইন ঘ) থাইল্যান্ড

১২. 'মোখা' কোন ভাষার শব্দ?

ক) বাংলা খ) ফার্সি গ) আরবি ঘ) ইংরেজি

১৩. 'তাতমাদো' কোন দেশের সশস্ত্র বাহিনী?

ক) থাইল্যান্ড খ) চীন

গ) মিয়ানমার ঘ) ইয়েমেন

১৪. 'র‍্যাপিড সাপোর্ট ফোর্সেস (RSF) কোন দেশের আধা সামরিক বাহিনী?

ক) ফিলিস্তিন খ) সুদান গ) ইরাক ঘ) ইয়েমেন

১৫. WHO করোনাকালীন বিশ্বব্যাপী জারি করা জরুরি অবস্থা কবে প্রত্যাহার করে?

ক) ১ মে ২০২৩ খ) ৫ মে ২০২৩

গ) ১০ মে ২০২৩ ঘ) ১১ মে ২০২৩

১৬. WHO মাস্কিং সংক্রান্ত বৈশ্বিক জরুরি অবস্থা তুলে নেয় কবে?

ক) ১ মে ২০২৩ খ) ৫ মে ২০২৩

গ) ১১ মে ২০২৩ ঘ) ১২ মে ২০২৩

১৭. বর্তমানে বিশ্বের একমাত্র 'ক্যাশলেস সোসাইটি'র দেশ কোনটি?

ক) সুইডেন খ) ফিনল্যান্ড গ) চীন ঘ) দ. কোরিয়া

১৮. মহাকাশে হাঁটা (Spacewalk) প্রথম আরবীয় নভোচারী সুলতান আল-নিয়াদি কোন দেশের নাগরিক?

ক) মিশর খ) কাতার

গ) সৌদি আরব ঘ) সংযুক্ত আরব আমিরাত

১৯. সৌদি আরবের প্রথম নারী নভোচারী হিসেবে মহাকাশে যান কে?

ক) আনুশেহ আনসারি খ) নোরা আল মাতরুশি

গ) রায়ানাহ বার্নাভি ঘ) মরিয়ম ফেরদৌসি

২০. মঙ্গল গ্রহের প্রথম রঙিন কোডযুক্ত মানচিত্র প্রকাশ করে কোন দেশ?

ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) চীন গ) রাশিয়া ঘ) ভারত

২১. শনি গ্রহের মোট উপগ্রহের সংখ্যা কতটি?

ক) ৯৫টি খ) ১০৫টি গ) ১৪৫টি ঘ) ১৫৫টি

২২. সৌরজগতের বৃহত্তম গ্রহ বৃহস্পতির বর্তমান উপগ্রহের সংখ্যা কতটি?

ক) ৯২টি খ) ৯৫টি গ) ১০৫টি ঘ) ১৪৫টি

সংস্থা-সংগঠন

২৩. New Development Bank (NDB)-এর বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?

ক) ৭টি খ) ৮টি গ) ৯টি ঘ) ১০টি

২৪. NDB'র অষ্টম সদস্য দেশ হিসেবে যোগ দেয় কোন দেশ?

ক) মিশর খ) পাকিস্তান গ) থাইল্যান্ড ঘ) আর্জেন্টিনা

২৫. সম্প্রতি আরব লিগ কোন দেশের সদস্যপদ ফিরিয়ে দেয়?

ক) ইয়েমেন খ) সিরিয়া গ) ইরান ঘ) তুরস্ক



উত্তর

০১	খ
০২	ঘ
০৩	ক
০৪	খ
০৫	খ
০৬	খ
০৭	খ
০৮	গ
০৯	গ
১০	খ
১১	ক
১২	গ
১৩	গ
১৪	খ
১৫	খ
১৬	গ
১৭	ক
১৮	ঘ
১৯	গ
২০	খ
২১	গ
২২	খ
২৩	খ
২৪	ক
২৫	খ

২৬. বিশ্বব্যাংকের বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম কী?
ক) ডেভিড ম্যালপাস খ) হরভজন বাঙ্গা
গ) অজয় বাঙ্গা ঘ) রবার্ট জোয়েলিক
২৭. বাংলাদেশে নিযুক্ত বিশ্বব্যাংকের কান্ট্রি ডিরেক্টর কে?
ক) আবদুল্লায়ে সেক (সেনেগাল)
খ) মার্সি টেম্বল (ক্যামেরুন)
গ) মার্টিন রাইজার (জার্মানি)
ঘ) বার্নার্ড হ্যাভেন (যুক্তরাষ্ট্র)
২৮. বাংলাদেশে নিযুক্ত জাতিসংঘের আবাসিক প্রতিনিধি গোয়েন লুইস কোন দেশের নাগরিক?
ক) অস্ট্রেলিয়া খ) নেদারল্যান্ডস
গ) আয়ারল্যান্ড ঘ) সুইজারল্যান্ড
২৯. ২০২৩ সালে বাংলাদেশ-বিশ্বব্যাংক সম্পর্কের কততম বছর পূর্তি হয়?
ক) ৪০ বছর খ) ৪৫ বছর
গ) ৫০ বছর ঘ) ৫৫ বছর

বিশ্ব জনসংখ্যা প্রতিবেদন ২০২৩

৩০. বিশ্বের বর্তমান জনসংখ্যা কত?
ক) ৮০৪ কোটি ৫ লাখ খ) ৮০৪ কোটি ৫০ লাখ
গ) ৮০৫ কোটি ৫০ লাখ ঘ) ৮০৫ কোটি ৭৫ লাখ
৩১. জনসংখ্যায় বিশ্বের বৃহত্তম দেশ কোনটি?
ক) ভারত খ) চীন
গ) যুক্তরাষ্ট্র ঘ) ইন্দোনেশিয়া
৩২. বাংলাদেশের জনসংখ্যা কত?
ক) ১৬ কোটি ৫১ লাখ খ) ১৭ কোটি ৫১ লাখ
গ) ১৭ কোটি ৩০ লাখ ঘ) ১৭ কোটি ৫০ লাখ
৩৩. জনসংখ্যায় বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
ক) সপ্তম খ) অষ্টম গ) নবম ঘ) দশম
৩৪. বাল্যবিবাহে দক্ষিণ এশিয়ার শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) ভারত খ) নেপাল গ) পাকিস্তান ঘ) বাংলাদেশ

রিপোর্ট-সমীক্ষা

৩৫. বিশ্ব মুক্ত গণমাধ্যম সূচকে ১৮০টি দেশের মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
ক) ১৬১তম খ) ১৬৩তম
গ) ১৬৫তম ঘ) ১৬৮তম
৩৬. বিশ্ব মুক্ত গণমাধ্যম সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) নরওয়ে
গ) ফিনল্যান্ড ঘ) যুক্তরাজ্য
৩৭. SIPRI রিপোর্ট অনুসারে ২০২২ সালে সামরিক ব্যয়ে শীর্ষে ছিল কোন দেশ?
ক) রাশিয়া খ) যুক্তরাষ্ট্র
গ) সৌদি আরব ঘ) চীন
৩৮. বৈশ্বিক সন্ত্রাসবাদ সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
ক) ৪৩তম খ) ৪৫তম
গ) ৪৮তম ঘ) ৫০তম

৩৯. বার্ষিক দুর্দশা সূচক (HAMI) অনুসারে, বিশ্বের সবচেয়ে দুঃখী দেশ কোনটি?
ক) সিরিয়া খ) লেবানন গ) জিম্বাবুয়ে ঘ) সুদান
৪০. বার্ষিক দুর্দশা সূচক (HAMI) অনুসারে বিশ্বের সবচেয়ে সুখী দেশ কোনটি?
ক) ডেনমার্ক খ) নরওয়ে
গ) ফিনল্যান্ড ঘ) সুইজারল্যান্ড

পদক-পুরস্কার

৪১. 'আন্তর্জাতিক বুকুর পুরস্কার ২০২৩' বিজয়ী উপন্যাসের নাম কী?
ক) টম্ব অব স্যান্ড খ) দ্য প্রমিস
গ) টাইম শেল্টার ঘ) মিক্সম্যান
৪২. আন্তর্জাতিক বুকুর পুরস্কার বিজয়ী উপন্যাস টাইম শেল্টার -এর লেখক কে?
ক) গীতাজলী শ্রী খ) জর্জি গসপোদিনভ
গ) অ্যাঞ্জেলো রোডেল ঘ) ডেভিড ডিওপ
৪৩. ৭৬তম কান চলচ্চিত্র উৎসবে পাম ডি'অর (স্বর্ণপাম) জয় করেন কে?
ক) জাস্টিন ত্রিয়েত খ) কামাল রাজলাক
গ) ফ্লোরা আন্না বুদা ঘ) ভিম ভেভার্স
৪৪. বাংলা একাডেমির 'নজরুল পুরস্কার ২০২৩' লাভ করেন কে?
ক) রুবিনা আজাদ খ) ইয়াসমিন মুশতারী
গ) শীলা মোমেন ঘ) শাহীন সামাদ

ক্রীড়াঙ্গন

৪৫. দাবায় নতুন বিশ্ব চ্যাম্পিয়ন কে?
ক) ম্যাগনাস কার্লসেন খ) ইয়ান নেপোমনিয়ানিয়র্গিস
গ) ক্যাবিয়ানো কারুয়ানা ঘ) ডিং লিরেন
৪৬. প্রথম ও একমাত্র বাংলাদেশি প্রতিষ্ঠান হিসেবে আর্জেন্টিনা দলের ব্র্যান্ড পার্টনার হয়েছে কোন প্রতিষ্ঠান?
ক) প্রাণ-আরএফএল খ) স্কয়ার
গ) বিকাশ ঘ) নগদ ফাইন্যান্স পিএলসি
৪৭. Laureus World Sports Awards 2023-এ বর্ষসেরা ক্রীড়াবিদ নির্বাচিত হন কে?
ক) স্টিফেন কারি খ) লিওনেল মেসি
গ) এমবাল্পে ঘ) ক্রিশ্চিয়ান এরিকসেন
৪৮. Laureus World Sports Awards 2023-এ নির্বাচিত বর্ষসেরা দল কোনটি?
ক) ফ্রান্স খ) ব্রাজিল গ) আর্জেন্টিনা ঘ) মেক্সিকো
৪৯. ২০২২ সালের উইজডেন বর্ষসেরা ক্রিকেটার নির্বাচিত হয়েছেন কে?
ক) বাবর আজম খ) সূর্যকুমার যাদব
গ) জনি বেয়ারেস্টো ঘ) বেন স্টোকস
৫০. বাংলাদেশে প্রথম দল হিসেবে টানা চতুর্থবার ফুটবল লিগ জেতার কীর্তি গড়ে কোন দল?
ক) বসুন্ধরা কিংস খ) আবাহনী
গ) মোহামেডান ঘ) শেখ জামাল



উত্তর

২৬	গ
২৭	ক
২৮	গ
২৯	গ
৩০	খ
৩১	ক
৩২	গ
৩৩	খ
৩৪	ঘ
৩৫	খ
৩৬	খ
৩৭	খ
৩৮	ক
৩৯	গ
৪০	ঘ
৪১	গ
৪২	খ
৪৩	ক
৪৪	ঘ
৪৫	ঘ
৪৬	গ
৪৭	খ
৪৮	গ
৪৯	ঘ
৫০	ক



আন্তর্জাতিক

১১. ফৌজদারি অপরাধে অভিযুক্ত প্রথম মার্কিন প্রেসিডেন্ট কে?
 - ক) বারাক ওবামা
 - খ) বিল ক্লিনটন
 - গ) জর্জ বুশ
 - ঘ) ডোনাল্ড ট্রাম্প
১২. বাংলাদেশের পর বিশ্বে প্রথম ২১ ফেব্রুয়ারিকে 'আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস' হিসেবে স্বীকৃতি দেয় কোন দেশ?
 - ক) যুক্তরাষ্ট্র
 - খ) যুক্তরাজ্য
 - গ) কানাডা
 - ঘ) সিয়েরা লিওন
১৩. বর্তমানে কতটি দেশে সর্বোচ্চ শাস্তি হিসেবে মৃত্যুদণ্ড দেওয়া হয়?
 - ক) ৫০টি
 - খ) ৫১টি
 - গ) ৫২টি
 - ঘ) ৫৩টি
১৪. ইউরোপের বৃহত্তম অর্থনীতির দেশ কোনটি?
 - ক) জার্মানি
 - খ) যুক্তরাজ্য
 - গ) ইতালি
 - ঘ) ফ্রান্স
১৫. বর্তমান বিশ্বে পঞ্চম বৃহত্তম অর্থনীতির দেশ কোনটি?
 - ক) তুরস্ক
 - খ) রাশিয়া
 - গ) ভারত
 - ঘ) চীন
১৬. Global Security Initiative (GSI)-এর প্রস্তাবক কোন দেশ?
 - ক) জার্মানি
 - খ) চীন
 - গ) রাশিয়া
 - ঘ) যুক্তরাষ্ট্র
১৭. চীন সম্প্রতি ভারতের অরুণাচল প্রদেশের কতটি অঞ্চলের নাম পরিবর্তন করে?
 - ক) ১০টি
 - খ) ১১টি
 - গ) ১২টি
 - ঘ) ১৩টি
১৮. বর্তমানে তাইওয়ানকে স্বীকৃতি দানকারী দেশের সংখ্যা কত?
 - ক) ১৩টি
 - খ) ১৪টি
 - গ) ১৫টি
 - ঘ) ১৬টি
১৯. ২০২৪ সালে নাসার চন্দ্রাভিযান মিশন কোনটি?
 - ক) Artemis-1
 - গ) Artemis-2
 - গ) Orion-1
 - ঘ) Orion-2
২০. Artemis-2 চন্দ্রাভিযানে প্রথম কৃষ্ণাঙ্গ নভোচারী হিসেবে অংশগ্রহণকারীর নাম কী?
 - ক) জেরেমি হ্যানসেন
 - খ) হ্যামক কচ
 - গ) ভিক্টর গ্লোভার
 - ঘ) রেইড ওয়াইজম্যান
২১. ২ এপ্রিল ২০২৩ কততম বিশ্ব অটিজম সচেতনতা দিবস পালিত হয়?
 - ক) ১৫তম
 - খ) ১৬তম
 - গ) ১৭তম
 - ঘ) ১৮তম
২২. সম্প্রতি মিয়ানমারে কতগুলো রাজনৈতিক দলের নিবন্ধন বাতিল করা হয়?
 - ক) ২৫টি
 - খ) ৩০টি
 - গ) ৪০টি
 - ঘ) ৪৫টি
২৩. কোন মুসলিম দেশ সম্প্রতি প্রথমবারের মতো বিমানবাহী রণতরী উদ্বোধন করেছে?
 - ক) মালয়েশিয়া
 - খ) তুরস্ক
 - গ) ইরান
 - ঘ) ইরাক
২৪. তুরস্কের বিমানবাহী রণতরীর নাম কী?
 - ক) ওপিটি আনাদোলু
 - খ) টিসিজি আনাদোলু
 - গ) টমক্যাট
 - ঘ) জেরাল্ড ফোর্ড

বাংলাদেশ

০১. কলাগাছের বাকলের সুতা (তন্ত) থেকে তৈরি প্রথম শাড়ির নাম কী?
 - ক) নীলাবতী
 - খ) কলাশাড়ি
 - গ) কলাবতী
 - ঘ) কলাদেবী
০২. 'কলাবতী' শাড়ির তাঁত শিল্পীর নাম কী?
 - ক) রাধাবতী দেবী
 - খ) মায়াবতী দেবী
 - গ) ইরাবতী দেবী
 - ঘ) গুণবতী দেবী
০৩. সর্বশেষ অনুমোদনপ্রাপ্ত আর্থিক প্রতিষ্ঠান—
 - ক) IPDC ফাইন্যান্স লি.
 - খ) আভিভা ফাইন্যান্স লি.
 - গ) লক্ষা-বাংলা ফাইন্যান্স লি.
 - ঘ) নগদ ফাইন্যান্স পিএলসি
০৪. দেশে বর্তমানে আর্থিক প্রতিষ্ঠানের সংখ্যা কতটি?
 - ক) ৩৪টি
 - খ) ৩৫টি
 - গ) ৩৬টি
 - ঘ) ৩৭টি
০৫. পদ্মা সেতুতে পরীক্ষামূলক ট্রেন চলাচল শুরু হয়—
 - ক) ১ এপ্রিল ২০২৩
 - খ) ৪ এপ্রিল ২০২৩
 - গ) ৫ এপ্রিল ২০২৩
 - ঘ) ১০ এপ্রিল ২০২৩
০৬. পদ্মা সেতুতে চলা ট্রেনের প্রথম চালকের নাম কী?
 - ক) মরিয়ম আফিজা
 - খ) রবিউল ইসলাম
 - গ) রবিউল হাসান
 - ঘ) আলী আহসান
০৭. দেশে সর্বশেষ অনুমোদন পাওয়া বেসরকারি বিশ্ববিদ্যালয়ের নাম কী?
 - ক) মেঘনা বিশ্ববিদ্যালয়
 - খ) তিস্তা বিশ্ববিদ্যালয়
 - গ) পদ্মা বিশ্ববিদ্যালয়
 - ঘ) যমুনা বিশ্ববিদ্যালয়
০৮. দেশে বর্তমানে অনুমোদিত বেসরকারি বিশ্ববিদ্যালয়ের সংখ্যা কতটি?
 - ক) ১০৮টি
 - খ) ১০৯টি
 - গ) ১১০টি
 - ঘ) ১১১টি
০৯. বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে গোপন গোয়েন্দা নথি অবলম্বনে নির্মিত প্রথম ডকু-ফিকশনটির নাম কী?
 - ক) বিগ বার্ড
 - খ) সিক্রেট ফাইল ৬০৬
 - গ) সিক্রেট মুজিব
 - ঘ) ফাইল নম্বর ৬০৬
১০. ১৯৭১-৭৫ সাল পর্যন্ত বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে বিভিন্ন পত্রিকায় প্রকাশিত বিজ্ঞাপনের সংকলিত গ্রন্থের নাম কী?
 - ক) বিজ্ঞাপনে বঙ্গবন্ধু
 - খ) বিজ্ঞাপন ও বঙ্গবন্ধু
 - গ) সংবাদপত্রে বিজ্ঞাপনে বঙ্গবন্ধু
 - ঘ) বঙ্গবন্ধু বিজ্ঞাপনে

গ্লোবাল অ্যাফেয়ার্স



উত্তর

- | | |
|----|---|
| ০১ | গ |
| ০২ | ক |
| ০৩ | ঘ |
| ০৪ | গ |
| ০৫ | খ |
| ০৬ | খ |
| ০৭ | খ |
| ০৮ | ঘ |
| ০৯ | ঘ |
| ১০ | গ |
| ১১ | ঘ |
| ১২ | গ |
| ১৩ | ঘ |
| ১৪ | ক |
| ১৫ | গ |
| ১৬ | খ |
| ১৭ | খ |
| ১৮ | ক |
| ১৯ | খ |
| ২০ | গ |
| ২১ | খ |
| ২২ | গ |
| ২৩ | খ |
| ২৪ | খ |

২৫. সম্প্রতি হোয়াসাং-১৮ নামের সলিড ফুয়েল
আন্তঃমহাদেশীয় ক্ষেপণাস্রের (ICBM) সফল
পরীক্ষা চালায় কোন দেশ?

- (ক) চীন (খ) যুক্তরাষ্ট্র
(গ) রাশিয়া (ঘ) উত্তর কোরিয়া

২৬. প্রথম পশ্চিমা দেশ হিসেবে ChatGPT
নিষিদ্ধ করে কোন দেশ?

- (ক) ইতালি (খ) ফ্রান্স (গ) জার্মানি (ঘ) স্পেন

২৭. ChatGPT'র প্রতিষ্ঠাতা কে?

- (ক) স্যাম অল্টম্যান (খ) ইলন মাস্ক
(গ) বিল গেটস (ঘ) মার্ক জুকারবার্গ

সংস্থা-সংগঠন

২৮. বর্তমানে NATO'র সদস্য দেশ কতটি?

- (ক) ২৯ (খ) ৩০ (গ) ৩১ (ঘ) ৩২

২৯. NATO'র ৩১তম সদস্য দেশ কোনটি?

- (ক) ইউক্রেন (খ) সুইডেন (গ) ফিনল্যান্ড (ঘ) নরওয়ে

৩০. ফিনল্যান্ড কবে NATO-তে যোগ দেয়?

- (ক) ১ এপ্রিল ২০২৩ (খ) ৪ এপ্রিল ২০২৩
(গ) ৫ এপ্রিল ২০২৩ (ঘ) ৬ এপ্রিল ২০২৩

৩১. Amnesty International-এর বর্তমান
মহাসচিবের নাম কী?

- (ক) দিলমা রউসেফ (ব্রাজিল)
(খ) ড. অ্যাগনেস কাল্লামার্ড (ফ্রান্স)
(গ) পিটার বেনেনসেন (যুক্তরাজ্য)
(ঘ) আইরিন খান (বাংলাদেশ)

৩২. ২০২৩ সালে জাতিসংঘ শান্তিরক্ষা কার্যক্রমের
কততম বার্ষিকী?

- (ক) ৫০তম (খ) ৬০তম (গ) ৭০তম (ঘ) ৭৫তম

রিপোর্ট-সমীক্ষা

৩৩. প্রবাসী আয় প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?

- (ক) শ্রীলঙ্কা (খ) ভারত (গ) নেপাল (ঘ) বাংলাদেশ

৩৪. গ্লোবাল সফট পাওয়ার ইনডেক্স ২০২৩ অনুসারে
সর্বোচ্চ ব্র্যান্ড মূল্যের দেশ কোনটি?

- (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) জার্মানি
(গ) যুক্তরাজ্য (ঘ) চীন

৩৫. গ্লোবাল সফট পাওয়ার ইনডেক্স ২০২৩ অনুসারে
বাংলাদেশের ব্র্যান্ড মূল্য কত ডলার?

- (ক) ৫০০ বিলিয়ন (খ) ৫০৫ বিলিয়ন
(গ) ৫০৮ বিলিয়ন (ঘ) ৫১০ বিলিয়ন

৩৬. গ্লোবাল সফট পাওয়ার ইনডেক্স ২০২৩ অনুযায়ী,
বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

- (ক) ৯০তম (খ) ৯৫তম (গ) ৯৭তম (ঘ) ৯৯তম

৩৭. ব্র্যান্ড ফাইন্যান্স গ্লোবাল-২০২৩ অনুযায়ী
বিশ্বের শীর্ষ কোম্পানি কোনটি?

- (ক) অ্যামাজন (খ) আলিবাবা
(গ) টেসলা (ঘ) মাইক্রোসফট

৩৮. বিশ্বব্যাংকের প্রতিবেদন অনুসারে, বাংলাদেশে
অকালমৃত্যুর কত শতাংশ বাষুদূষণের
कारणे ঘটে থাকে?

- (ক) ২০% (খ) ৩০% (গ) ৩৫% (ঘ) ৩৮%

৩৯. ফোর্বসের শীর্ষধনীর তালিকায় শীর্ষে রয়েছেন কে?

- (ক) ইলন মাস্ক (খ) জেফ বেজোস
(গ) বার্নার্ড আর্নল্ট (ঘ) ওয়ারেন বাফেট

৪০. স্মার্ট সিটি সূচকের সবচেয়ে স্মার্ট শহর কোনটি?

- (ক) সিডনি (খ) নিউইয়র্ক
(গ) সিঙ্গাপুর সিটি (ঘ) জুরিখ

৪১. জাতিসংঘের 'অ্যাডভাইজরি বোর্ড অব
এমিনেন্ট পারসন্স অন জিরো ওয়েস্ট'-এর
সদস্য হয়েছেন কোন বাংলাদেশী?

- (ক) ড. দেবপ্রিয় ভট্টাচার্য (খ) ড. মুহাম্মদ ইউনুস
(গ) ড. কামাল হোসেন (ঘ) ড. বদিউল আলম মজুমদার

পদক-পুরস্কার

৪২. ইন্ডিয়ান আইডল ১৩-এর চ্যাম্পিয়ন কে?

- (ক) দেবশ্রিতা (খ) ঋষি সিং
(গ) শিবম সিং (ঘ) চিরাগ কোতোয়াল

৪৩. দুবাইয়ে অনুষ্ঠিত ২৬তম আন্তর্জাতিক হিফজুল
কোরআন প্রতিযোগিতায় প্রথম হন কে?

- (ক) সালেহ আহমদ তাকরিম (খ) আব্বাস হাদি ওমর
(গ) খালিদ সুলাইমান (ঘ) আবু রাহাত

৪৪. দুবাইয়ে 'বর্ষসেরা ইসলামী ব্যক্তিত্ব' নির্বাচিত হন কে?

- (ক) ড. আহমদ ওমর হাশিম (খ) আহমদ বিন হামুদ
(গ) সালিম আল দাওবি (ঘ) শায়খ আবদুল্লাহ

ক্রীড়াঙ্গন

৪৫. ২ এপ্রিল ২০২৩ উন্মোচন করা ওয়ানডে ক্রিকেট
বিশ্বকাপ ২০২৩-এর লোগোর নাম কী?

- (ক) নবরাগ (খ) নাভারাসা
(গ) নবরত্ন (ঘ) নবাবেগ

৪৬. টেস্ট ক্রিকেটে বাংলাদেশ এখন পর্যন্ত
কতটি দেশের সাথে খেলেছে?

- (ক) ৮টি (খ) ৯টি (গ) ১০টি (ঘ) ১১টি

৪৭. টেস্টে বাংলাদেশের ১১তম বিপক্ষ দল কোনটি?

- (ক) আফগানিস্তান (খ) আয়ারল্যান্ড
(গ) ইংল্যান্ড (ঘ) নিউজিল্যান্ড

৪৮. সম্প্রতি MCC'র আজীবন সদস্যপদ পান
কোন বাংলাদেশী?

- (ক) মাশরাফি বিন মুর্তজা (খ) সাকিব আল হাসান
(গ) তামিম ইকবাল (ঘ) মুশফিকুর রহিম

৪৯. মার্চ ২০২৩ আইসিসির সেরা পুরুষ ক্রিকেটার
নির্বাচিত হন কে?

- (ক) তামিম ইকবাল (খ) কেইন উইলিয়ামসন
(গ) আসিফ খান (ঘ) সাকিব আল হাসান

৫০. ফিফা র‌্যাঙ্কিংয়ে বর্তমানে শীর্ষ দেশ কোনটি?

- (ক) ব্রাজিল (খ) ফ্রান্স
(গ) বেলজিয়াম (ঘ) আর্জেন্টিনা

গ্লোবাল অ্যাফেয়ার্স



উত্তর

২৫	ঘ
২৬	ক
২৭	ক
২৮	গ
২৯	গ
৩০	খ
৩১	খ
৩২	ঘ
৩৩	খ
৩৪	ক
৩৫	গ
৩৬	গ
৩৭	ক
৩৮	ক
৩৯	গ
৪০	ঘ
৪১	খ
৪২	খ
৪৩	ক
৪৪	ক
৪৫	খ
৪৬	ঘ
৪৭	খ
৪৮	ক
৪৯	ঘ
৫০	ঘ



মাস্প্রতিক MCQ

গ্লোবাল
অ্যাফেয়ার্স



উত্তর

০১	গ
০২	ক
০৩	ঘ
০৪	গ
০৫	ক
০৬	ক
০৭	খ
০৮	ঘ
০৯	ঘ
১০	গ
১১	খ
১২	খ
১৩	গ
১৪	গ
১৫	ঘ
১৬	খ
১৭	ক
১৮	ঘ
১৯	গ
২০	ঘ
২১	ক
২২	গ
২৩	ঘ
২৪	গ
২৫	খ

বাংলাদেশ

০১. সুন্দরবনের জলদস্যু পরিবারগুলোকে পুনর্বাসনে র্যাব কর্তৃক বাস্তবায়িত কর্মসূচির নাম কী?
ক) আলোকিত সুন্দরবন খ) জাগ্রত সুন্দরবন
গ) সুন্দরবনের হাসি ঘ) সুন্দরবন সুরক্ষা
০২. দেশের ইতিহাসে প্রথমবারের মতো র্যাব-এর 'মহাপরিচালক পদক' পাওয়া কুকুরের নাম কী?
ক) চিতা খ) ব্রুনো গ) টাইগার ঘ) জেদি
০৩. দেশের শেয়ারবাজারে বর্তমানে তালিকাভুক্ত ব্যাংকের সংখ্যা কতটি?
ক) ৩১টি খ) ৩২টি গ) ৩৩টি ঘ) ৩৪টি
০৪. দেশে বর্তমানে বিমা কোম্পানির সংখ্যা কত?
ক) ৭৯টি খ) ৮০টি গ) ৮১টি ঘ) ৮২টি
০৫. দেশে জাতীয় বিমা দিবস পালিত হয় কবে?
ক) ১ মার্চ খ) ৫ মার্চ গ) ১৭ মার্চ ঘ) ২০ মার্চ
০৬. জাতীয় গ্রিডে আদানি গ্রুপের বিদ্যুৎ যুক্ত হয়—
ক) ৯ মার্চ ২০২৩ খ) ১০ মার্চ ২০২৩
গ) ১২ মার্চ ২০২৩ ঘ) ১৫ মার্চ ২০২৩
০৭. বাংলাদেশে প্রথমবারের মতো কবে ট্রাভেল ক্রেডিট কার্ড চালু হয়?
ক) ১ মার্চ ২০২৩ খ) ১০ মার্চ ২০২৩
গ) ১৫ মার্চ ২০২৩ ঘ) ২০ মার্চ ২০২৩
০৮. সম্প্রতি চালু ট্রাভেল ক্রেডিট কার্ডের নাম কী?
ক) ট্রিপকার্ড খ) ই-ট্রিপ
গ) হলিডেট্রিপ ঘ) স্কাইট্রিপ
০৯. যুক্তরাজ্যের বিগ বেন ঘড়ির আদলে দেশের কোথায় লন্ডন ক্লক টাওয়ার তৈরি হয়েছে?
ক) সিলেটে খ) চট্টগ্রামে
গ) খুলনায় ঘ) মৌলভীবাজারে
১০. BRRি উৎপাদিত ডায়াবেটিক ধানের জাত কোনটি?
ক) ব্রি-ধান ১০৩ খ) ব্রি-ধান ১০৪
গ) ব্রি-ধান ১০৫ ঘ) ব্রি-ধান ১০৬
১১. BRRি উদ্ভাবিত ধানের জাত সংখ্যা মোট কয়টি?
ক) ১১০টি খ) ১১৩টি গ) ১১৪টি ঘ) ১১৫টি
১২. সাবমেরিন ঘাঁটি 'বানৌজা শেখ হাসিনা' কোথায় অবস্থিত?
ক) পতেঙ্গা, চট্টগ্রাম খ) পেকুয়া, কক্সবাজার
গ) মোংলা, বাগেরহাট ঘ) পায়রা, পটুয়াখালি

১৩. দেশের প্রথম সাবমেরিন ঘাঁটি 'বানৌজা শেখ হাসিনা' কবে আনুষ্ঠানিকভাবে যাত্রা শুরু করে?
ক) ১০ মার্চ ২০২৩ খ) ১৭ মার্চ ২০২৩
গ) ২০ মার্চ ২০২৩ ঘ) ২৬ মার্চ ২০২৩
১৪. বাংলাদেশ-ভুটান ট্রানজিট চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়—
ক) ২০ মার্চ ২০২৩ খ) ২১ মার্চ ২০২৩
গ) ২২ মার্চ ২০২৩ ঘ) ২৩ মার্চ ২০২৩
১৫. ১৬০ দেশ ভ্রমণের রেকর্ড করেন কোন বাংলাদেশি?
ক) ওয়াসফিয়া নাজরীন খ) নিশাত মজুমদার
গ) শিপ্রা মজুমদার ঘ) নাজমুন নাহার
১৬. বর্তমানে বাংলাদেশের নাগরিকেরা কয়টি দেশে দ্বৈত নাগরিকত্বের সুযোগ পাবেন?
ক) ১০০টি খ) ১০১টি
গ) ১০২টি ঘ) ১০৩টি
১৭. ভারত-বাংলাদেশ মৈত্রী পাইপলাইন (IBFPL) কবে উদ্বোধন করা হয়?
ক) ১৮ মার্চ ২০২৩ খ) ১৯ মার্চ ২০২৩
গ) ২০ মার্চ ২০২৩ ঘ) ২২ মার্চ ২০২৩

আন্তর্জাতিক

১৮. সম্প্রতি যুক্তরাষ্ট্রের কোন ব্যাংক দেউলিয়া ঘোষিত হয়েছে?
ক) সিলিকন ড্যালি ব্যাংক খ) সিগনেচার ব্যাংক
গ) ক্যাপিটাল ওয়ান ঘ) ক ও খ
১৯. যুক্তরাষ্ট্রের ইতিহাসে প্রথম কোন ব্যাংক মন্দার কারণে বন্ধ হয়ে যায়?
ক) সিলিকন ড্যালি ব্যাংক খ) সিগনেচার ব্যাংক
গ) ওয়াশিংটন মিউচুয়াল ব্যাংক
ঘ) ওয়েল্‌স ফারগো
২০. সাগর-মহাসাগর রক্ষায় ঐতিহাসিক সমুদ্র চুক্তি High Seas Treaty স্বাক্ষরিত হয় কবে?
ক) ১ মার্চ ২০২৩ খ) ২ মার্চ ২০২৩
গ) ৩ মার্চ ২০২৩ ঘ) ৪ মার্চ ২০২৩
২১. ভুটান কবে জাতিসংঘের স্বল্পোন্নত দেশের (LDC) তালিকা থেকে বের হয়ে যাবে?
ক) ১৩ ডিসেম্বর ২০২৩ খ) ৩০ ডিসেম্বর ২০২৩
গ) ১৩ ডিসেম্বর ২০২৪ ঘ) ৩০ ডিসেম্বর ২০২৪
২২. ভুটান কততম দেশ হিসেবে LDC তালিকা থেকে বের হবে?
ক) পঞ্চম খ) ষষ্ঠ গ) সপ্তম ঘ) অষ্টম
২৩. বর্তমানে বিশ্বে LDCভুক্ত দেশ কতটি?
ক) ৪৩টি খ) ৪৪টি গ) ৪৫টি ঘ) ৪৬টি
২৪. সৌদি আরব কত সালে ইরানের সঙ্গে সব ধরনের সম্পর্ক ছিন্ন করে?
ক) ২০১৪ খ) ২০১৫ গ) ২০১৬ ঘ) ২০১৭
২৫. বর্তমানে তাইওয়ানকে স্বীকৃতিদাতা দেশ কতটি?
ক) ১২ খ) ১৩ গ) ১৪ ঘ) ১৫



২৬. চীনের মধ্যস্থতায় ইরান ও সৌদি আরব
কবে সম্পর্ক পুনঃস্থাপনে সম্মত হয়?

- ক) ৫ মার্চ ২০২৩ খ) ১০ মার্চ ২০২৩
গ) ১২ মার্চ ২০২৩ ঘ) ১৪ মার্চ ২০২৩

২৭. সম্প্রতি পানির নিচে তেজস্ক্রিয় সুনামি ঘটাতে
সক্ষম ড্রোনের পরীক্ষা চালায় কোন দেশ?

- ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) রাশিয়া
গ) উত্তর কোরিয়া ঘ) চীন

২৮. সন্তান অপরাধ করলে পিতামাতাকে শাস্তি
দেওয়ার আইন করেছে সম্প্রতি কোন দেশ?

- ক) জাপান খ) উত্তর কোরিয়া
গ) সৌদি আরব ঘ) আফগানিস্তান

২৯. চীন প্রবর্তিত কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা (AI) নির্ভর
চ্যাটবট-এর নাম কী?

- ক) আর্নি বট খ) চ্যাটজিপিটি
গ) চ্যাটভাড ঘ) বার্ড

৩০. বিশ্বের প্রথম 3D প্রিন্টেড রকেটের নাম কী?

- ক) Terran-1 খ) Tianhui-6
গ) Starlink-1 ঘ) Qaem-100

৩১. বিশ্বের প্রথম 3D প্রিন্টেড রকেট নির্মাণ
প্রতিষ্ঠানের নাম কী?

- ক) স্পেস এক্স খ) রিলেটিভিটি স্পেস
গ) রকেটসান ঘ) ব্লু ওরিজিন

৩২. বাংলায় চালু হওয়া জাতীয় মোবাইল
ব্রাউজার-এর নাম কী?

- ক) জনক খ) বিজয় গ) তর্জনী ঘ) বৈশাখ

সম্মেলন

৩৩. স্বল্পোন্নত দেশের (এলডিসি) শীর্ষ সম্মেলন
২০২৩ কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?

- ক) কুয়ালালামপুর, মালয়েশিয়া
খ) দোহা, কাতার
গ) ম্যানিলা, ফিলিপাইন
ঘ) হ্যানয়, ভিয়েতনাম

৩৪. ৩৭তম ফোবানা সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?

- ক) জর্জিয়া, যুক্তরাষ্ট্র খ) মন্ট্রিল, কানাডা
গ) অটোয়া, কানাডা ঘ) নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র

৩৫. যুক্তরাষ্ট্র কর্তৃক আয়োজিত 'দ্বিতীয় গণতন্ত্র
সম্মেলন' অনুষ্ঠিত হয় কবে?

- ক) ১০-১১ মার্চ ২০২৩ খ) ২০-২১ মার্চ ২০২৩
গ) ২৪-২৫ মার্চ ২০২৩ ঘ) ২৯-৩০ মার্চ ২০২৩

রিপোর্ট সমীক্ষা

৩৬. বিশ্ব সুখ প্রতিবেদন ২০২৩-এ বিশ্বের
সবচেয়ে সুখী দেশ কোনটি?

- ক) নরওয়ে খ) ডেনমার্ক
গ) ফিনল্যান্ড ঘ) সুইজারল্যান্ড

৩৭. বিশ্ব সুখ প্রতিবেদনে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?

- ক) আফগানিস্তান খ) লেবানন
গ) সিয়েরা লিওন ঘ) কঙ্গো

৩৮. বিশ্ব সুখ প্রতিবেদনে বাংলাদেশের অবস্থান—

- ক) ১১৬তম খ) ১১৭তম
গ) ১১৮তম ঘ) ১১৯তম

৩৯. সিমাগো ইনস্টিটিউশনস র্যাংকিংয়ে বিশ্বের
সেরা বিশ্ববিদ্যালয় কোনটি?

- ক) অক্সফোর্ড খ) হার্ভার্ড
গ) ক্যামব্রিজ ঘ) ইয়েল

৪০. সিমাগো ইনস্টিটিউশনস র্যাংকিংয়ে বাংলাদেশের
সেরা বিশ্ববিদ্যালয় কোনটি?

- ক) বিজিসি ট্রাস্ট ইউনিভার্সিটি বাংলাদেশ
খ) ব্র্যাক ইউনিভার্সিটি
গ) ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় ঘ) বুয়েট

৪১. SIPRI প্রতিবেদন অনুযায়ী, বর্তমান বিশ্বে
অস্ত্র রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?

- ক) রাশিয়া খ) ফ্রান্স গ) চীন ঘ) যুক্তরাষ্ট্র

৪২. SIPRI প্রতিবেদন অনুযায়ী, অস্ত্র আমদানিতে
শীর্ষ দেশ কোনটি?

- ক) সৌদি আরব খ) ভারত
গ) কাতার ঘ) অস্ট্রেলিয়া

অস্কার ২০২৩

৪৩. ৯৫তম অস্কার বিজয়ী সেরা চলচ্চিত্র কোনটি?

- ক) এলভিস খ) ওমেন টকিং
গ) এভরিথিং এভরিহয়ার অল অ্যাট ওয়ানস
ঘ) অ্যাভাটার : দ্য ওয়ে অব ওয়াটার

৪৪. ৯৫তম অস্কার বিজয়ী সেরা অভিনেতা কে?

- ক) ব্রেডন প্লেজার খ) কে হুই কোয়ান
গ) ড্যানিয়েল কোয়ান ঘ) ড্যানিয়েল শেইনার্ট

৪৫. অস্কারের ইতিহাসে প্রথম এশিয়ান হিসেবে
সেরা অভিনেত্রীর পুরস্কার লাভ করেন কে?

- ক) ইয়াংজাং ইয়ুন (কোরিয়া) খ) মিয়োশি উমেকি (জাপান)
গ) ভানু আথাইয়া (ভারত) ঘ) মিশেল ইয়ো (মালয়েশিয়া)

ক্রীড়াঙ্গন

৪৬. ফিফা 'দ্য বেস্ট'-এ বর্ষসেরা পুরুষ ফুটবলার কে?

- ক) লিওনেল মেসি খ) রোনালদো
গ) নেইমার ঘ) কিলিয়ান এমবাপ্পে

৪৭. ফিফা 'দ্য বেস্ট'-এ বর্ষসেরা পুরুষ কোচ হন কে?

- ক) দিদিয়ের দেশম খ) লিওনেল স্কালোনি
গ) গ্যারেথ সাউথগেট ঘ) লুই ফন গাল

৪৮. ফিফা 'দ্য বেস্ট'-এ বর্ষসেরা পুরুষ গোলরক্ষক কে?

- ক) অ্যালিসন বেকার খ) এমিলিয়ানো মার্তিনেজ
গ) ইয়াসিন বুনো ঘ) থিবো কুর্তোয়া

৪৯. সম্প্রতি বাংলাদেশ নিচের কোন দলকে টি-
২০ সিরিজে হোয়াইটওয়াশ করেছে?

- ক) ইংল্যান্ড খ) পাকিস্তান
গ) শ্রীলংকা ঘ) আফগানিস্তান

৫০. ওয়ানডে ক্রিকেটে বাংলাদেশের পক্ষে
দ্রুততম সেঞ্চুরিয়ান কে?

- ক) সাকিব আল হাসান খ) তামিম ইকবাল
গ) সৌম্য সরকার ঘ) মুশফিকুর রহিম

গ্লোবাল
অ্যাফেয়ার্স



উত্তর

২৬	খ
২৭	গ
২৮	খ
২৯	ক
৩০	ক
৩১	খ
৩২	গ
৩৩	খ
৩৪	খ
৩৫	ঘ
৩৬	গ
৩৭	ক
৩৮	গ
৩৯	খ
৪০	ক
৪১	ঘ
৪২	খ
৪৩	গ
৪৪	ক
৪৫	ঘ
৪৬	ক
৪৭	খ
৪৮	খ
৪৯	ক
৫০	ঘ



সাম্প্রতিক MCQ

বাংলাদেশ

০১. সুপ্রিম কোর্টের ওয়েবসাইটের 'বাংলা সংস্করণ' উদ্বোধন করা হয় কবে?
ক) ১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ খ) ১০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ) ১৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঘ) ২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
০২. মো. সাহাবুদ্দিন দেশের কততম রাষ্ট্রপতি?
ক) ২০তম খ) ২১তম
গ) ২২তম ঘ) ২৩তম
০৩. দেশের প্রথম পাতাল রেলের নির্মাণ কাজ উদ্বোধন করা হয় কবে?
ক) ১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ খ) ২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ) ৩ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঘ) ৪ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
০৪. দেশের প্রথম পর্যটন রেল চালু হতে যাচ্ছে কোন রেলপথে?
ক) দোহাজারী-কক্সবাজার খ) খুলনা-মোংলা
গ) কুলাউড়া-সিলেট ঘ) ভাঙ্গা-কুয়াকাটা
০৫. বিনুক আকৃতির আইকনিক রেলস্টেশন কোথায় নির্মিত হচ্ছে?
ক) ফরিদপুর খ) গোপালগঞ্জ
গ) পটুয়াখালি ঘ) কক্সবাজার
০৬. ২.৩৪ কিলোমিটার দীর্ঘ মিরপুর-কালশী ফ্লাইওভার খুলে দেওয়া হয় কবে?
ক) ১৯ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ খ) ২০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ) ২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঘ) ২৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
০৭. মুক্তিযোদ্ধাদের কণ্ঠে বীরত্বগাথা সংরক্ষণে গৃহিত প্রকল্পের নাম কী?
ক) বীরের কণ্ঠে যুদ্ধগাথা খ) মুক্তিযুদ্ধের বীরত্বগাথা
গ) মুক্তিযুদ্ধের কথা ঘ) বীরের কণ্ঠে বীরগাথা
০৮. ঐতিহাসিক ৭ মার্চের ভাষণ নিয়ে প্রথমবারের মতো নির্মিত পূর্ণদৈর্ঘ্য চলচ্চিত্রের নাম কী?
ক) তর্জনী খ) রেডিও গ) দ্য স্পিস ঘ) মাইক
০৯. বর্তমানে নির্বাচন কমিশনে নিবন্ধিত রাজনৈতিক দল কতটি?
ক) ৩৯টি খ) ৪০টি গ) ৪১টি ঘ) ৪২টি
১০. বাংলাদেশ নির্বাচন কমিশন থেকে নিবন্ধনপ্রাপ্ত সর্বশেষ দল কোনটি?
ক) পিডিপি খ) তৃণমূল বিএনপি
গ) জাগপা ঘ) বাংলাদেশ জাতীয় দল



উত্তর

০১	ক
০২	গ
০৩	খ
০৪	ক
০৫	ঘ
০৬	ক
০৭	ঘ
০৮	খ
০৯	খ
১০	খ
১১	খ
১২	গ
১৩	খ
১৪	ঘ
১৫	গ
১৬	খ
১৭	খ
১৮	খ
১৯	ক
২০	গ
২১	গ
২২	খ
২৩	ক
২৪	ঘ

১১. 'তৃণমূল বিএনপি' রাজনৈতিক দলের প্রতীক কী?
ক) গমের শীষ খ) সোনালি আঁশ
গ) চা পাতা ঘ) পাট পাতা
১২. বর্তমানে দেশে মাথাপিছু বৈদেশিক ঋণ কত?
ক) ৩০,৭৪০ টাকা খ) ৩০,৫৪০ টাকা
গ) ৩২,৭৪০ টাকা ঘ) ৩২,৫৪০ টাকা
১৩. নিরাপদ খাদ্য-সম্পর্কিত তথ্য ও খাদ্যের মান নিয়ে অভিযোগের হটলাইন নাম্বার কোনটি?
ক) ১৬২২২ খ) ১৬১৫৫
গ) ১৬১৬৬ ঘ) ১৬৯৯৯
১৪. প্রতি বছর কত তারিখে 'জাতীয় স্থানীয় সরকার দিবস' হিসেবে পালন করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়েছে?
ক) ১০ জানুয়ারি খ) ১২ জানুয়ারি
গ) ১৫ জানুয়ারি ঘ) ১৬ জানুয়ারি
১৫. দেশে বর্তমানে মোট কারাগারের সংখ্যা কতটি?
ক) ৬১টি খ) ৬৫টি গ) ৬৮টি ঘ) ৬৯টি
১৬. দেশে বর্তমানে কেন্দ্রীয় কারাগারের সংখ্যা কতটি?
ক) ১০টি খ) ১৩টি গ) ১৪টি ঘ) ১৫টি
১৭. দেশের প্রথম 'স্মার্ট উপজেলা' ঘোষণা করা হয়েছে কোন উপজেলাকে।
ক) টুঙ্গিপাড়া, গোপালগঞ্জ খ) শিবচর, মাদারীপুর
গ) সাভার, ঢাকা ঘ) কোম্পানীগঞ্জ, সিলেট
১৮. 'মিস্টার প্রেসিডেন্ট' কোন রাষ্ট্রপতির জীবনী নিয়ে প্রকাশিত উপন্যাস?
ক) শেখ মুজিবুর রহমান খ) আবু সাঈদ চৌধুরী
গ) জিয়াউর রহমান ঘ) মো. আবদুল হামিদ
১৯. বর্তমানে দেশে মোট মাতৃভাষার সংখ্যা কত?
ক) ৪১টি খ) ৪৩টি গ) ৪৫টি ঘ) ৪৭টি
২০. বাংলাদেশের কতগুলো মাতৃভাষা বিপন্নের তালিকায় রয়েছে?
ক) ১২টি খ) ১৩টি গ) ১৪টি ঘ) ১৫টি
২১. ইউএন বাংলা ফন্টের ইউনিকোড সংস্করণ প্রকাশ করা হয় কবে?
ক) ১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ খ) ১০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ) ২০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঘ) ২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
২২. ইউএন বাংলা ফন্টের ইউনিকোড সংস্করণ প্রকাশ করেছে জাতিসংঘের কোন সংস্থা?
ক) UNESCO খ) UNDP
গ) UNU ঘ) WIPO
২৩. ২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঢাকায় পুনরায় চালু হয় কোন দেশের দূতাবাস?
ক) আর্জেন্টিনা খ) ব্রাজিল
গ) রাশিয়া ঘ) ইউক্রেন
২৪. বাংলাদেশ বিশ্বের কততম দেশ হিসেবে কার্বোফুরান নামের বালাইনাশক নিষিদ্ধ করে?
ক) ৮৫তম খ) ৮৬তম গ) ৮৭তম ঘ) ৮৮তম



২৫. বদ্বীপ পরিকল্পনা বাস্তবায়নে বাংলাদেশ কোন দেশের সাথে সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষর করেছে?
ক) অস্ট্রেলিয়া খ) নেদারল্যান্ডস
গ) জার্মানি ঘ) চীন

আন্তর্জাতিক

২৬. পাকিস্তানের সাবেক সেনাশাসক পারভেজ মোশাররফ কবে মারা যান?
ক) ১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ খ) ২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঘ) ৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
২৭. OECD'র প্রতিবেদন অনুযায়ী, বিশ্বে সবচেয়ে বেশি অঙ্গ প্রতিস্থাপন করে কোন দেশ?
ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) স্পেন গ) ফ্রান্স ঘ) জাপান
২৮. 'কৃষ্ণসাগরের মুক্তা' হিসেবে পরিচিত—
ক) ওডেসা, ইউক্রেন খ) বাতুমি, জর্জিয়া
গ) সেবাস্তোপোল, রাশিয়া ঘ) ইস্তানবুল, তুরস্ক
২৯. ইউক্রেনের কোন বন্দরনগরীকে ইউনেস্কো সম্প্রতি বিশ্ব ঐতিহ্যের মর্যাদা দিয়েছে?
ক) খেরসন খ) খারকিভ গ) ওডেসা ঘ) কিয়োভ
৩০. ইউক্রেনে রাশিয়ার হামলার বর্ষপূর্তি হয় কবে?
ক) ২০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ খ) ২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ) ২২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঘ) ২৪ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
৩১. ইউরোপের প্রথম দেশ হিসেবে নারী কর্মীদের ঋতুস্রাবকালে ছুটি দিতে আইন প্রণয়ন করে কোন দেশ?
ক) পর্তুগাল খ) স্পেন গ) ইতালি ঘ) ফ্রান্স
৩২. বৈশ্বিক নিরাপত্তা পরিকল্পনা (GSI) ধারণাপত্র প্রকাশ করেছে কোন দেশ?
ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) জার্মানি গ) রাশিয়া ঘ) চীন
৩৩. বিবিসি আরবি রেডিওর সম্প্রচার বন্ধ হয় কবে?
ক) ২০ জানুয়ারি ২০২৩ খ) ২৫ জানুয়ারি ২০২৩
গ) ২৭ জানুয়ারি ২০২৩ ঘ) ৩০ জানুয়ারি ২০২৩
৩৪. সম্প্রতি কাকে চেচনিয়ার জাতির পিতা হিসেবে স্বীকৃতি দেওয়া হয়েছে?
ক) রমজান কাদিরভ খ) আহমেদ কাদিরভ
গ) আবু ইদ্রিস ঘ) জোখার দুদায়েভ
৩৫. YouTube-এর প্রধান নির্বাহী হিসেবে কে দায়িত্ব নিয়েছেন?
ক) চ্যাড হার্লি খ) নীল মোহন
গ) ম্যাট হ্যালপ্রিন ঘ) সুসান ওজসিকি
৩৬. তুরস্ক ও সিরিয়ায় সাম্প্রতিক ভয়াবহতম ৭.৮ মাত্রার ভূমিকম্প আঘাত হানে কবে?
ক) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ খ) ৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
গ) ৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ঘ) ৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
৩৭. বিশ্বব্যাপকের নতুন প্রেসিডেন্ট হিসেবে কাকে মনোনীত করা হয়েছে?
ক) শান্ত দেবরাজন খ) পিনেলপি গোল্ডবার্গ
গ) মাইকেল ব্রুনো ঘ) অজয় বাঙ্গা

রিপোর্ট-সমীক্ষা

৩৮. ষষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা চূড়ান্ত রিপোর্ট অনুযায়ী দেশের জনসংখ্যা কত?
ক) ১৬,৯৮,২৮,৯১১ জন খ) ১৬,৭২,২০,৯১১ জন
গ) ১৬,৬৯,৩১,৬১১ জন ঘ) ১৬,৫৮,৫১,৮১১ জন
৩৯. বিশ্ব ক্ষুধা সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
ক) ৭৪তম খ) ৮২তম গ) ৮৪তম ঘ) ৮৭তম
৪০. বিশ্ব ক্ষুধা সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
ক) ইয়েমেন খ) সোমালিয়া
গ) কেনিয়া ঘ) মাদাগাস্কার
৪১. দুর্নীতির ধারণা সূচকে নিম্নক্রমে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
ক) ১০তম খ) ১১তম গ) ১২তম ঘ) ১৩তম
৪২. দুর্নীতির ধারণা সূচকে সবচেয়ে খারাপ অবস্থানে থাকা দেশ কোনটি?
ক) পাকিস্তান খ) সোমালিয়া
গ) হাইতি ঘ) উত্তর কোরিয়া
৪৩. বহুল আলোচিত হিডেনবার্গ কোন দেশের গবেষণা সংস্থা?
ক) কানাডা খ) যুক্তরাষ্ট্র গ) ফ্রান্স ঘ) জার্মান

পদক-পুরস্কার

৪৪. ইউনেস্কো শান্তি পুরস্কার ২০২২ লাভ করেছেন কে?
ক) জাস্টিন ট্রুডো খ) জো বাইডেন
গ) অ্যাঞ্জেলো মার্কেল ঘ) জেসিভা আরডার্ন
৪৫. 'অনন্যা সাহিত্য পুরস্কার ১৪২৯' লাভ করেন—
ক) নিবেদিতা রায় খ) মালেকা বেগম
গ) সেলিনা খান ঘ) শাহনাজ মুন্সী
৪৬. সাফ অনূর্ধ্ব-২০ নারী ফুটবলে চ্যাম্পিয়ন—
ক) ভারত খ) পাকিস্তান
গ) বাংলাদেশ ঘ) নেপাল
৪৭. সাফ অনূর্ধ্ব-২০ নারী ফুটবলে টুর্নামেন্ট সেরা নির্বাচিত হন কে?
ক) সাবিত্রী ভান্ডারি খ) শামসুন্নাহার
গ) কৃষ্ণা রাণী ঘ) সাবিনা খাতুন
৪৮. পুরুষ হকি বিশ্বকাপ ২০২৩-এ চ্যাম্পিয়ন হয়েছে কোন দেশ?
ক) বেলজিয়াম খ) নেদারল্যান্ডস
গ) জার্মানি ঘ) ভারত
৪৯. অস্ট্রেলিয়ান ওপেন ২০২৩-এর পুরুষ এককে শিরোপা জিতেছেন কে?
ক) ক্যাসপার রাড খ) কার্লোস আলকারেজ
গ) রাফায়েল নাদাল ঘ) নোভাক জোকোভিচ
৫০. অস্ট্রেলিয়ান ওপেন ২০২৩-এর নারী এককে শিরোপা জিতেছেন কে?
ক) সেরেনা উইলিয়ামস খ) আরিনা সাবালেঙ্কা
গ) এমা রাডুকানু ঘ) ইগা সুইয়াতেক



উত্তর

২৫	খ
২৬	গ
২৭	ক
২৮	ক
২৯	গ
৩০	ঘ
৩১	খ
৩২	ঘ
৩৩	গ
৩৪	ক
৩৫	খ
৩৬	খ
৩৭	ঘ
৩৮	ক
৩৯	গ
৪০	ক
৪১	গ
৪২	খ
৪৩	খ
৪৪	গ
৪৫	ঘ
৪৬	গ
৪৭	খ
৪৮	গ
৪৯	ঘ
৫০	খ



সাম্প্রতিক MCQ

বাংলাদেশ

০১. জাতীয় সংসদের বর্তমান সংসদ উপনেতা কে?
ক) আমির হোসেন আমু খ) মতিয়া চৌধুরী
গ) আব্দুর রাজ্জাক ঘ) ওবায়দুল কাদের
০২. MRT-1 লাইনের নির্মাণকাজ শুরু হয় কবে?
ক) ২০ জানুয়ারি ২০২৩ খ) ২৫ জানুয়ারি ২০২৩
গ) ২৬ জানুয়ারি ২০২৩ ঘ) ২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
০৩. ৯ জানুয়ারি ২০২৩ নিচের কোন পণ্যকে কৃষিপণ্য হিসেবে ঘোষণা করা হয়?
ক) চা খ) পাট গ) তামাক ঘ) তুলা
০৪. BRRI উদ্ভাবিত প্রথম সুগন্ধি ধান কোনটি?
ক) ব্রি ধান-১০৩ খ) ব্রি ধান-১০৪
গ) ব্রি হাইব্রিড ধান-১০৮ ঘ) ওপরের সবগুলো
০৫. বাংলাদেশকে বিষাক্ত জৈব রাসায়নিক কীটনাশক 'ডিডিটি' মুক্ত ঘোষণা করা হয় কবে?
ক) ৮ জানুয়ারি ২০২৩ খ) ৯ জানুয়ারি ২০২৩
গ) ১০ জানুয়ারি ২০২৩ ঘ) ১১ জানুয়ারি ২০২৩
০৬. দেশে প্রথমবারের মতো 'ব্রেন ডেথ' কোন ব্যক্তির অঙ্গ নিয়ে অঙ্গ প্রতিস্থাপন করা হয়?
ক) সায়েরা ইসলাম খ) সুফিয়া ইসলাম
গ) সারাহ ইসলাম ঘ) জারাহ ইসলাম
০৭. মুক্তিযুদ্ধকালীন চিকিৎসা ও স্বাস্থ্যসেবা নিয়ে সম্প্রতি প্রকাশিত বইয়ের নাম কী?
ক) মুক্তিযুদ্ধের চিকিৎসা ইতিহাস
খ) বীরযোদ্ধা ও চিকিৎসা সেবা
গ) মুক্তিযোদ্ধা ও স্বাস্থ্যসেবা
ঘ) মুক্তিযুদ্ধ ও চিকিৎসা
০৮. বাংলা একাডেমি সাহিত্য পুরস্কার ২০২২ লাভ করেন কত জন?
ক) ১২ জন খ) ১৩ জন
গ) ১৪ জন ঘ) ১৫ জন
০৯. দেশে এখন গেজেটভুক্ত মুক্তিযোদ্ধার সংখ্যা কতজন?
ক) ১,৯৮,৮৭৩ জন খ) ১,৯৮,৩৯২ জন
গ) ১,৯০,৮৭৩ জন ঘ) ১,৯০,৩৯২ জন
১০. প্রথমবারের মতো জাতীয় প্রবাসী দিবস পালিত হয় কবে?
ক) ২৯ ডিসেম্বর ২০২২ খ) ৩০ ডিসেম্বর ২০২২
গ) ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ ঘ) ১ জানুয়ারি ২০২৩

১১. গ্রাহকসেবায় বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ডের চালু করা নতুন হটলাইন নম্বরটি কত?
ক) ৯৯৯ খ) ১৬৩১৮
গ) ১৬৯৯৯ ঘ) ১৬২০০
১২. রাষ্ট্রপতির মেয়াদ সম্পর্কে সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে বলা হয়েছে?
ক) ৪৮ অনুচ্ছেদ খ) ৪৯ অনুচ্ছেদ
গ) ৫০ (১) অনুচ্ছেদ ঘ) ৫১ (১) অনুচ্ছেদ
১৩. বঙ্গভবনের বর্তমান আয়তন কত?
ক) ২০৪ বিঘা খ) ২০৫ বিঘা
গ) ২১০ বিঘা ঘ) ২১৫ বিঘা
১৪. IMF থেকে নেওয়া ঋণের শর্তে বছরে কতবার মুদ্রানীতির ঘোষণার কথা বলা হয়েছে?
ক) একবার খ) দুইবার
গ) তিনবার ঘ) চারবার
১৫. বর্তমানে দেশে নিবন্ধিত NGO'র সংখ্যা কতটি?
ক) ২,২০৩টি খ) ২,৪৫৪টি
গ) ২,৫৫৪টি ঘ) ২,৬৫০টি
১৬. বর্তমানে দেশে বিদেশি NGO'র সংখ্যা কতটি?
ক) ২০৩টি খ) ২৬৫টি গ) ৪৫৪টি ঘ) ৫৫৪টি

আন্তর্জাতিক

১৭. ২০২৩ সালের মুসলিম বিশ্বের সাংস্কৃতিক রাজধানী হিসেবে ঘোষণা করা হয় কোন শহরকে?
ক) ইস্তানবুল খ) আঙ্কারা
গ) আন্মান ঘ) নোয়াকচোট
১৮. নোয়াকচোট কোন দেশের রাজধানী?
ক) সোমালিয়া খ) আলজেরিয়া
গ) মৌরিতানিয়া ঘ) তিউনিসিয়া
১৯. প্রথমবারের মতো ভারুয়াল ব্যাংক চালুর ঘোষণা দিয়েছে কোন দেশ?
ক) থাইল্যান্ড খ) দক্ষিণ কোরিয়া
গ) সুইডেন ঘ) সুইজারল্যান্ড
২০. ব্রাজিলের বর্তমান প্রেসিডেন্টের নাম কী?
ক) লুলা দ্যা সিলভা খ) দিলমা রউসেফ
গ) মিশেল তেমের ঘ) ফার্নান্দো কার্দোসা
২১. ইসরায়েলের বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম কী?
ক) নাফতালি বেনেত খ) বেঞ্জামিন নেতানিয়াহ
গ) এহুদ ওলমার্ট ঘ) ইয়ার লাপিদ
২২. MADA-9 কোন দেশের তৈরি অত্যাধুনিক সুপারকার?
ক) যুক্তরাষ্ট্র খ) চীন
গ) ভারত ঘ) আফগানিস্তান
২৩. বিশ্বে কোন দেশে সর্বপ্রথম হাইড্রোজেনচালিত ট্রেন চালু করা হয়েছিল?
ক) ইংল্যান্ড খ) ফ্রান্স গ) জার্মানি ঘ) স্পেন
২৪. ভারত বিশ্বের কততম রাষ্ট্র হিসেবে হাইড্রোজেন ট্রেন চালু করতে যাচ্ছে?
ক) প্রথম খ) দ্বিতীয় গ) তৃতীয় ঘ) চতুর্থ



উত্তর

০১	খ
০২	ঘ
০৩	খ
০৪	খ
০৫	ক
০৬	গ
০৭	ক
০৮	ঘ
০৯	ক
১০	খ
১১	ঘ
১২	গ
১৩	ক
১৪	খ
১৫	গ
১৬	খ
১৭	ঘ
১৮	গ
১৯	ক
২০	ক
২১	খ
২২	ঘ
২৩	গ
২৪	গ



২৫. পোপ ষোড়শ বেনেডিক্ট মৃত্যুবরণ করেন কবে?
 ক ২০ ডিসেম্বর ২০২২ খ ২৫ ডিসেম্বর ২০২২
 গ ৩০ ডিসেম্বর ২০২২ ঘ ৩১ ডিসেম্বর ২০২২
২৬. ৭১তম মিস ইউনিভার্সের মুকুট জিতেছেন কে?
 ক ক্যারোলিনা বিলাস্কা, পোল্যান্ড
 খ আর'বনি গ্যাব্রিয়েল, যুক্তরাষ্ট্র
 গ হারনাজ সাকু, ভারত
 ঘ আমান্ডা দুদামেল, ভেনিজুয়েলা

সংস্থা-সংগঠন

২৭. ACU'র সদস্য দেশের সংখ্যা কত?
 ক ৯ খ ১০ গ ১১ ঘ ১২
২৮. ইন্টারন্যাশনাল রিনিউয়েবল এনার্জি এজেন্সি (IRENA)-এর বর্তমান সদস্য দেশের সংখ্যা কত?
 ক ১৬৮ খ ১৬৯ গ ১৭০ ঘ ১৭১
২৯. বর্তমানে শেনবেন অঞ্চলভুক্ত দেশের সংখ্যা—
 ক ২৪টি খ ২৫টি গ ২৬টি ঘ ২৭টি
৩০. ২৭তম শেনবেন অঞ্চলভুক্ত দেশ কোনটি?
 ক রোমানিয়া খ বুলগেরিয়া
 গ ক্রোয়েশিয়া ঘ মন্টিনিগ্রো
৩১. বর্তমানে ইউরো মুদ্রা চালু রয়েছে কতটি দেশে?
 ক ১৮টি খ ১৯টি গ ২০টি ঘ ২১টি
৩২. ২০তম দেশ হিসেবে ইউরো মুদ্রা চালু করে কোন দেশ?
 ক ক্রোয়েশিয়া খ বেলারুশ
 গ বুলগেরিয়া ঘ মোনাকো
৩৩. জাতিসংঘের UNDP, UNFPA ও UNOPS-এর এক্সিকিউটিভ বোর্ডের ভাইস প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হয়েছেন কে?
 ক মুহাম্মদ আবদুল মুহিত খ রাবাব ফাতিমা
 গ মাসুদ বিন মোমেন ঘ ইসমাত জাহান
৩৪. ১৯ জানুয়ারি ২০২৩ কোন সংস্থা ইরানের ইসলামিক রেভলুশনারি গার্ড কর্পসকে (IRGC) সন্ত্রাসী সংগঠন হিসেবে চিহ্নিত করে?
 ক জাতিসংঘ খ আরব লিগ
 গ ইউরোপীয় ইউনিয়ন ঘ OPEC

চুক্তি-সম্মেলন

৩৫. সম্প্রতি কোন দেশের সাথে বিমান যোগাযোগ চালু করতে বাংলাদেশ চুক্তিতে স্বাক্ষর করেছে?
 ক চীন খ রাশিয়া গ রুয়ান্ডা ঘ তুরস্ক
৩৬. তালেবান কোন দেশের সাথে তেল চুক্তি স্বাক্ষর করেছে?
 ক চীন খ রাশিয়া
 গ ইন্দোনেশিয়া ঘ সৌদি আরব
৩৭. সম্প্রতি দ্বিতীয় আন্তর্জাতিক বাঙালি সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?
 ক আসাম, ভারত খ কলকাতা, ভারত
 গ আগরতলা, ভারত ঘ মেঘালয়, ভারত

রিপোর্ট-সমীক্ষা

৩৮. ওয়ার্ল্ড ইকোনমিক লীগ-এর বৃহত্তম অর্থনীতির দেশের তালিকায় বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 ক ৩২তম খ ৩৩তম গ ৩৪তম ঘ ৩৫তম
৩৯. GDP'র ভিত্তিতে বিশ্ব অর্থনীতিতে শীর্ষ দেশ—
 ক চীন খ জার্মানি গ কানাডা ঘ যুক্তরাষ্ট্র
৪০. শক্তিশালী পাসপোর্ট সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 ক জাপান খ যুক্তরাষ্ট্র
 গ অস্ট্রেলিয়া ঘ জার্মানি
৪১. শক্তিশালী পাসপোর্ট সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান—
 ক ১০০তম খ ১০১তম গ ১০২তম ঘ ১০৩তম
৪২. শক্তিশালী পাসপোর্ট সূচকে সবার নিচে কোন দেশের অবস্থান?
 ক সিরিয়া খ ইরাক
 গ আফগানিস্তান ঘ মিয়ানমার
৪৩. গ্লোবাল ফায়ার পাওয়ার প্রতিবেদন অনুযায়ী, সামরিক শক্তিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 ক যুক্তরাষ্ট্র খ চীন
 গ ফ্রান্স ঘ রাশিয়া
৪৪. গ্লোবাল ফায়ার পাওয়ার প্রতিবেদনে সামরিক শক্তিতে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 ক ৩৯তম খ ৪০তম গ ৪১তম ঘ ৪২তম
৪৫. গ্লোবাল ফায়ার পাওয়ার প্রতিবেদন অনুযায়ী সামরিক শক্তিতে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
 ক বেনিন খ মলদোভা গ ভুটান ঘ সোমালিয়া
৪৬. 'স্টেট অব দ্য গ্লোবাল ইসলামিক ইকোনমি রিপোর্ট' অনুযায়ী সর্ববৃহৎ ইসলামী অর্থনীতির দেশ কোনটি?
 ক তুরস্ক খ আরব আমিরাত
 গ সৌদি আরব ঘ মালয়েশিয়া
৪৭. বিশ্বব্যাংকের প্রতিবেদন অনুযায়ী, দক্ষিণ এশিয়ার সবচেয়ে দুর্বল অর্থনীতির দেশ কোনটি?
 ক আফগানিস্তান খ পাকিস্তান
 গ নেপাল ঘ শ্রীলংকা

ক্রীড়াঙ্গন

৪৮. বাংলাদেশ ক্রিকেট দলের প্রধান কোচ রাসেল ডমিঙ্গো পদত্যাগ করেন কবে?
 ক ২৩ ডিসেম্বর ২০২২ খ ২৫ ডিসেম্বর ২০২২
 গ ২৭ ডিসেম্বর ২০২২ ঘ ৩০ ডিসেম্বর ২০২২
৪৯. ফুটবলের রাজা পেলের ব্রাজিলের কোন দলের হয়ে খেলতেন?
 ক সান্তোস খ সাও পাওলো
 গ কুরিতিবা ঘ কাম্পেওনাতো
৫০. আইসিসি'র ২০২২ সালের বর্ষসেরা ওয়ানডে দলে জায়গা পান কোন বাংলাদেশি?
 ক মেহেদী হাসান মিরাজ খ সাকিব আল হাসান
 গ তামিম ইকবাল ঘ মোস্তাফিজুর রহমান



উত্তর

- ২৫ ঘ
 ২৬ খ
 ২৭ ক
 ২৮ ক
 ২৯ ঘ
 ৩০ গ
 ৩১ গ
 ৩২ ক
 ৩৩ ক
 ৩৪ গ
 ৩৫ গ
 ৩৬ ক
 ৩৭ খ
 ৩৮ গ
 ৩৯ ঘ
 ৪০ ক
 ৪১ খ
 ৪২ গ
 ৪৩ ক
 ৪৪ খ
 ৪৫ গ
 ৪৬ ঘ
 ৪৭ খ
 ৪৮ গ
 ৪৯ ক
 ৫০ ক



সাম্প্রতিক MCQ

বাংলাদেশ

০১. বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে প্রথম পূর্ণাঙ্গ কোয়াজটির নাম কী?
 - ক) বঙ্গবন্ধু পিডিয়া
 - খ) মুজিব কোষ
 - গ) বঙ্গবন্ধু কোষ
 - ঘ) মুজিবপিডিয়া
০২. বাংলাদেশের শিশুদের অধিকার নিয়ে প্রতিবেদনের জন্য ১১ জন সাংবাদিককে পুরস্কৃত করেছে কোন সংস্থা?
 - ক) ইউনেস্কো
 - খ) ইউনেস্কো
 - গ) শিশু একাডেমি
 - ঘ) বাংলা একাডেমি
০৩. FAO'র প্রতিবেদন অনুযায়ী বাংলাদেশে বনজ সম্পদের ওপর নির্ভরশীল মানুষের হার কত?
 - ক) ৪২%
 - খ) ৫১%
 - গ) ৬৪%
 - ঘ) ৭০%
০৪. পরিবেশবান্ধব বিনিয়োগে বাংলাদেশকে ২৫ কোটি ডলার ঋণ দিচ্ছে কোন সংস্থা?
 - ক) আইএমএফ
 - খ) আইডিবি
 - গ) বিশ্বব্যাংক
 - ঘ) এডিবি
০৫. 'গোবাল অ্যাম্বাসাডার ফর ডায়াবেটিস' উপাধিতে ভূষিত হয়েছেন কোন বাংলাদেশি?
 - ক) শেখ হাসিনা
 - খ) মতিয়া চৌধুরী
 - গ) ডা. দীপু মনি
 - ঘ) সুলতানা কামাল
০৬. দেশে পর্যটকদের জন্য চালু হতে যাওয়া সিমের নাম—
 - ক) বঙ্গ সিম
 - খ) অ্যাডভান্স সিম
 - গ) ট্যুরিস্ট সিম
 - ঘ) টপ প্রায়োরিটি সিম
০৭. বাগেরহাটের রামপাল তাপবিদ্যুৎ কেন্দ্রে বাণিজ্যিকভাবে উৎপাদন শুরু হয় কবে?
 - ক) ১৭ ডিসেম্বর ২০২২
 - খ) ১২ ডিসেম্বর ২০২২
 - গ) ১ ডিসেম্বর ২০২২
 - ঘ) ২৫ নভেম্বর ২০২২
০৮. জাপানের বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল উদ্বোধন করা হয় নারায়ণগঞ্জের কোন উপজেলায়?
 - ক) সোনারগাঁও
 - খ) রূপগঞ্জ
 - গ) আড়াইহাজার
 - ঘ) সদর
০৯. ২০২২ সালে বাংলাদেশে এইডসে কতজনের মৃত্যু হয়েছে?
 - ক) ২৩২ জন
 - খ) ২১৫ জন
 - গ) ২০৫ জন
 - ঘ) ১৩২ জন
১০. বিবিসি'র প্রভাবশালী ১০০ নারীর তালিকায় স্থান পেয়েছেন কোন বাংলাদেশি?
 - ক) জয়া প্রদা গুপ্ত
 - খ) রাবাব ফাতিমা
 - গ) সানজিদা ইসলাম ছৌয়া
 - ঘ) রুবানা হক

১১. আন্তর্জাতিক নৌ মহড়া ইন্টারন্যাশনাল ফ্লিট রিভিউয়ের (IFR) আয়োজক দেশ কোনটি?
 - ক) বাংলাদেশ
 - খ) ভারত
 - গ) চীন
 - ঘ) যুক্তরাষ্ট্র
১২. বিজ্ঞান সাময়িকী নেচার-এর ২০২২ সালের শীর্ষ ১০ এ অবস্থানকারী বাংলাদেশি কে?
 - ক) বিপ্রদাস বড়ুয়া
 - খ) আবদুস সাত্তার
 - গ) সালিমুল হক
 - ঘ) ইনামুল হক
১৩. ১৬.১ কি.মি দীর্ঘ বাংলা চ্যানেল পাড়ি দেওয়ার ১৭তম আয়োজনে প্রথম হন কে?
 - ক) সাইফুল ইসলাম
 - খ) রাফিক রহমান
 - গ) মনিরুজ্জামান
 - ঘ) শামসুজ্জামান আরাকাত

আন্তর্জাতিক

১৪. সম্প্রতি অডিংশনের মাধ্যমে ক্ষমতাচ্যুত ও আটক পেন্দ্রো ক্যান্ডিলো কোন দেশের প্রেসিডেন্ট ছিলেন?
 - ক) চিলি
 - খ) সুদান
 - গ) পেরু
 - ঘ) উরুগুয়ে
১৫. যুক্তরাজ্যে 'টুপিং দ্য কালার' অনুষ্ঠিত হবে কবে?
 - ক) ১৭ জুন ২০২৩
 - খ) ২০ জুন ২০২৩
 - গ) ৩০ জুন ২০২৩
 - ঘ) ১ জুলাই ২০২৩
১৬. বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে বছরে ১০০ বিলিয়ন ডলার রেমিট্যান্স আয়ের রেকর্ড করে কোন দেশ?
 - ক) থাইল্যান্ড
 - খ) চীন
 - গ) ভারত
 - ঘ) বাংলাদেশ
১৭. ডিসেম্বর ২০২২ কোন দেশে বিবাহবহির্ভূত শারীরিক সম্পর্ক নিষিদ্ধ করা হয়েছে?
 - ক) মালয়েশিয়া
 - খ) সুদান
 - গ) সৌদি আরব
 - ঘ) ইন্দোনেশিয়া
১৮. মাক্সিকানের নতুন নাম কী?
 - ক) জেডপক্স
 - খ) এমপক্স
 - গ) অ্যানিমেলপক্স
 - ঘ) জঙ্গলপক্স
১৯. ২০২২ সালে অক্সফোর্ড ডিকশনারির সেরা শব্দ কোনটি?
 - ক) গবলিন মোড
 - খ) মেটাভার্স
 - গ) গ্যাসলাইটার
 - ঘ) মাক্সিপক্স
২০. জি-৭ জোট সমুদ্রপথে রপ্তানি করা রাশিয়ার প্রতি ব্যারেল তেলের মূল্য নির্ধারণ করে—
 - ক) ৭২ ডলার
 - খ) ৭০ ডলার
 - গ) ৬০ ডলার
 - ঘ) ৫০ ডলার
২১. ৮ ডিসেম্বর ২০২২ বঙ্গোপসাগরে সৃষ্ট ঘূর্ণিঝড় 'মানদৌস' কোন ভাষার শব্দ?
 - ক) ফরাসি
 - খ) পশতু
 - গ) জাপানি
 - ঘ) আরবি
২২. বিশ্বের সবচেয়ে খাটো পুরুষ আফগান ইসমায়েল খেনেরজাদেহ কোন দেশের নাগরিক?
 - ক) কাতার
 - খ) ইরান
 - গ) চিলি
 - ঘ) চীন
২৩. বিশ্বের সর্বাধুনিক মানবিক রোবটের নাম—
 - ক) সোফিয়া
 - খ) কিকো
 - গ) অ্যামেকা
 - ঘ) ব্যাটল স্ট্রি

২৪. ফুসফুসের ক্যানসারের জন্য মুখে খাওয়ার গুণ্ডু অ্যাডগ্রাসিবেবের অনুমোদন দিয়েছে—
 - ক) যুক্তরাষ্ট্র
 - খ) জার্মানি
 - গ) জাপান
 - ঘ) চীন
২৫. কোন দেশে উচ্চশিক্ষা নারীদের নিষিদ্ধ করা হয়?
 - ক) সুদান
 - খ) ইরান
 - গ) আফগানিস্তান
 - ঘ) পাকিস্তান

চুক্তি-সম্মেলন

২৬. জানুয়ারি ২০২৩ থেকে EU কোন দেশকে শেনগেন চুক্তির আওতায় আনার সিদ্ধান্ত নেয়?
 - ক) নরওয়ে
 - খ) ক্রোয়েশিয়া
 - গ) আইসল্যান্ড
 - ঘ) সুইজারল্যান্ড
২৭. সম্প্রতি চীন-সৌদি কয়লা চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?
 - ক) ১২টি
 - খ) ২৩টি
 - গ) ৩০টি
 - ঘ) ৩৪টি

রিপোর্ট-সমীক্ষা

২৮. অক্সফোর্ডের প্রতিবেদন অনুযায়ী, খাদ্যমূল্য বৃদ্ধির প্রভাবে বিশ্বজুড়ে আরও কত মানুষ দরিদ্র হবে?
 - ক) ২০ কোটি
 - খ) ২২ কোটি
 - গ) ২৫ কোটি
 - ঘ) ২৭ কোটি
২৯. আকশনএইড বাংলাদেশ-এর সমীক্ষা অনুসারে, কত শতাংশ নারী অনলাইন সহিংসতার শিকার?
 - ক) ৫৭.৬৯%
 - খ) ৬০.৮৯%
 - গ) ৬৩.৫১%
 - ঘ) ৬৫.৫০%
৩০. EAU রিপোর্টে অনুযায়ী, বর্তমান বিশ্বের শীর্ষ ব্যয়বহুল শহর—
 - ক) নিউইয়র্ক ও সিঙ্গাপুর
 - খ) সিঙ্গাপুর ও টোকিও
 - গ) ঢাকা ও টোকিও
 - ঘ) হংকং ও নিউইয়র্ক
৩১. মার্কিন সাময়িকী টাইম-এর 'পারসন অব দ্য ইয়ার ২০২২' নির্বাচিত হন কে?
 - ক) জো বাইডেন
 - খ) ভাদিমির পুতিন
 - গ) সি চিন পিং
 - ঘ) ভলোদিমির জেলেনস্কি
৩২. টাইম ম্যাগাজিনের 'হিরোস অব দ্য ইয়ার ২০২২' হয়েছেন কারা?
 - ক) তিউনিসিয়ার নারীরা
 - খ) ইরানি নারীরা
 - গ) শান্তিরক্ষীরা
 - ঘ) পেরুর নারীরা
৩৩. বাংলাদেশে বায়ুদূষণে বছরে কত মানুষের মৃত্যু হয়?
 - ক) ৬৫ হাজার
 - খ) ৮০ হাজার
 - গ) ৯২ হাজার
 - ঘ) ১ লাখ
৩৪. আইএফজের সমীক্ষা অনুযায়ী, ২০২২ সালে কতজন সাংবাদিক হত্যার শিকার হয়েছেন?
 - ক) ৬৭
 - খ) ৬৩
 - গ) ৫২
 - ঘ) ৪৭
৩৫. ফোর্বস'র বিশ্বের ক্ষমতাধর নারীর তালিকায় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার অবস্থান কততম?
 - ক) ৩৮তম
 - খ) ৪০তম
 - গ) ৪২তম
 - ঘ) ৫০তম
৩৬. বস্টন কনসাল্টিং গ্রুপ (BCG) রিপোর্ট অনুযায়ী, বাংলাদেশে বর্তমান কর্মক্ষম মানুষের হার কত?
 - ক) ৫৮.৭৫%
 - খ) ৬০.২৫%
 - গ) ৬১.১৫%
 - ঘ) ৬৮.৪%

৩৭. BCG প্রতিবেদন অনুযায়ী, অনলাইনে শ্রম দেওয়া দেশের তালিকায় বাংলাদেশের অবস্থান—
 - ক) প্রথম
 - খ) দ্বিতীয়
 - গ) তৃতীয়
 - ঘ) চতুর্থ

পদক-পুরস্কার

৩৮. 'কমনওয়েলথ-বাংলাদেশ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান গ্রিন ইনভেস্টমেন্ট অ্যাওয়ার্ড' লাভ করে—
 - ক) প্লানেট গ্রিন অফ্রিকা
 - খ) গ্রিনপিস
 - গ) IUCN
 - ঘ) WWF
৩৯. যুক্তরাষ্ট্রের 'অ্যান্টিকর্পোরেশন চ্যাম্পিয়নস অ্যাওয়ার্ড' লাভ করেন কে?
 - ক) আহমাদ ইশতিয়াক
 - খ) রোজিনা ইসলাম
 - গ) সালাহ উদ্দিন জসিম
 - ঘ) জালাতুল ফেরদৌসী
৪০. প্রথম 'প্রধান বিচারপতি পদক' পেয়েছেন কতজন?
 - ক) ৫ জন
 - খ) ৭ জন
 - গ) ৮ জন
 - ঘ) ১০ জন
৪১. 'রয়্যাল কলেজ অব ইউকে এক্সারসিসিও' সম্মাননা লাভ করেন কোন বাংলাদেশি চিকিৎসক?
 - ক) ডা. মনিরা আক্তার
 - খ) ডা. রাশিদা বেগম
 - গ) ডা. সুখমা দাস
 - ঘ) ডা. রোকিয়া কবীর
৪২. রোকিয়া পদক ২০২২ লাভ করেন কতজন?
 - ক) ২ জন
 - খ) ৩ জন
 - গ) ৪ জন
 - ঘ) ৫ জন

ক্রীড়াঙ্গন

৪৩. টি-টোয়েন্টি ইতিহাসে সর্বনিম্ন ১৫ রানে অলআউট হওয়ার রেকর্ড করে কোন দল?
 - ক) সিডনি থান্ডার
 - খ) অ্যাডিলেইড স্ট্রাইকার্স
 - গ) পার্থ স্করচার্স
 - ঘ) সিডনি সিক্সার্স
৪৪. ২০২২ সালের গোল্ডেন ফুট অ্যাওয়ার্ড জিতে কে?
 - ক) জিগিয়েলো রোনালদো
 - খ) লেভান্তেভস্কি
 - গ) লিওনেল মেসি
 - ঘ) কিলিয়ান এমবাল্লে

কাতার বিশ্বকাপ ২০২২

৪৫. চ্যাম্পিয়ন হয়েছে কোন দেশ?
 - ক) মরক্কো
 - খ) ক্রোয়েশিয়া
 - গ) ফ্রান্স
 - ঘ) আর্জেন্টিনা
৪৬. গোল্ডেন বল পেয়েছেন কে?
 - ক) মার্তিনেজ
 - খ) ডি মারিয়া
 - গ) লিওনেল মেসি
 - ঘ) কিলিয়ান এমবাল্লে
৪৭. গোল্ডেন বুট পেয়েছেন কে?
 - ক) মার্তিনেজ
 - খ) ডি মারিয়া
 - গ) লিওনেল মেসি
 - ঘ) কিলিয়ান এমবাল্লে
৪৮. কার গোল টুর্নামেন্ট সেরা নির্বাচিত হয়?
 - ক) নেইমার জুনিয়র
 - খ) রিচার্লিসন
 - গ) লিওনেল মেসি
 - ঘ) কিলিয়ান এমবাল্লে
৪৯. সেমিফাইনাল ও ফাইনালে ব্যবহৃত বলের নাম কী?
 - ক) আল-হিলম
 - খ) আল-লাইব
 - গ) জাব্বালানি
 - ঘ) আল-রিহলা
৫০. প্রথম হ্যাটট্রিককারী ফুটবলারের নাম কী?
 - ক) লিওনেল মেসি
 - খ) গঞ্জালো রামোস
 - গ) কিলিয়ান এমবাল্লে
 - ঘ) নেইমার জুনিয়র



উত্তর

- | | |
|----|---|
| ২৪ | ক |
| ২৫ | গ |
| ২৬ | খ |
| ২৭ | ঘ |
| ২৮ | ঘ |
| ২৯ | গ |
| ৩০ | ক |
| ৩১ | ঘ |
| ৩২ | খ |
| ৩৩ | খ |
| ৩৪ | ক |
| ৩৫ | গ |
| ৩৬ | ঘ |
| ৩৭ | খ |
| ৩৮ | ক |
| ৩৯ | খ |
| ৪০ | ক |
| ৪১ | খ |
| ৪২ | ঘ |
| ৪৩ | ক |
| ৪৪ | খ |
| ৪৫ | ঘ |
| ৪৬ | ঘ |
| ৪৭ | ঘ |
| ৪৮ | খ |
| ৪৯ | ক |
| ৫০ | খ |

সালতামামি ২০২২-২৩

সর্বশেষ ১২ মাসের (১ জুলাই ২০২২ - ১৮ জুলাই ২০২৩)

Facebook Page: Matrix BCS Series

বাংলাদেশ ঘটনাপ্রবাহ

- বাংলাদেশের প্রথম ফিস্টুলা হাসপাতাল কোথায় অবস্থিত: রায়ু, কক্সবাজার।
- দেশের তৃতীয় LNG টার্মিনাল কোথায় স্থাপিত হবে: মহেশখালী, কক্সবাজার।
- প্রখ্যাত ব্রিটিশ সাময়িকী দ্যা ইকোনমিস্ট কাকে এশিয়ার 'আয়রন লেডি' হিসেবে উল্লেখ করেছে: প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে।
- দেশে মোট বিদ্যুৎকেন্দ্রের সংখ্যা ১৫৩টি।
- ১৮ জুন ২০২৩ টাকা-রুপির ডেবিট কার্ড চালুর ঘোষণা দেয় বাংলাদেশ ব্যাংক।
- কাঁঠাল উৎপাদনে শীর্ষ জেলা: গাজীপুর।
- এশিয়ার প্রথম 'চিফ হিট অফিসার': বুশরা আফরিন।
- দেশের বৃহত্তম বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত: কক্সবাজারের খুকশকুলে (৬০ মেগাওয়াট)।
- বাংলাদেশে নিযুক্ত মুক্তরাজের নতুন হাইকমিশনার: সারাহ কুক।
- 'এগিয়ে যাবে বাংলাদেশ' গ্রন্থটির রচয়িতা: রাষ্ট্রপতি মোহাম্মদ সাহাবুদ্দিন।
- ২৪ এপ্রিল ২০২৩ কোন প্রতিষ্ঠান একান্তরের গণহত্যাকে স্বীকৃতি দেয়: International Association of Genocide Scholars (IAGS)।
- মুক্তিযুদ্ধে অবদানের জন্য ২৭ এপ্রিল ২০২৩ চারজন জাপানি নাগরিককে ফ্রেন্ড অব লিবারেশন ওয়ার অনার দেওয়া হয়।
- ২৩ মে ২০২৩ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের 'জুলিও কুরি পদ' প্রাপ্তির কত বছর পালিত হয়: ৫০ তম বছর পূর্তি (সুবর্ণজয়ন্তী)।
- ১২ এপ্রিল ২০২৩ কোন উপজেলা সাবমেরিন ক্যাবলের মাধ্যমে বিদ্যুতের আওতায় আলোকিত হয়: কুতুবদিয়া, কক্সবাজার।
- মে ২০২৩ পর্যন্ত বাংলাদেশ কতটি ওয়ানডে সিরিজ জিতেছে: ৩৪টি।
- ফাউন্ডেশন অব সার্ক রাইটার্স অ্যান্ড লিটারেচার (FOSWAL) কাকে বিশেষ সাহিত্য সম্মাননায় ভূষিত করে: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
- কলাগাছের সুতায় তৈরি প্রথম শাড়ি 'কলাবতী'র কারিগরের নাম: রাধাবতী দেবী।
- 'বাংলাদেশ প্রাকৃতিক ইতিহাস জাদুঘর' কোথায় নির্মিত হবে: কক্সবাজার।
- প্রথমবারের মতো পদ্মা সেতুতে পরীক্ষামূলকভাবে ট্রেন চলাচল করে: ৪ এপ্রিল ২০২৩।
- পদ্মা সেতুতে প্রথম ট্রেন চালকের নাম: রবিউল ইসলাম।
- ৯ এপ্রিল ২০২৩ ষষ্ঠ জনশুমারি ২০২২ এর সমন্বয়কৃত তথ্য অনুযায়ী, মোট জনসংখ্যার ৬৮.৩৪% গ্রামে ও ৩১.৬৬% শহরে বাস করে।
- ২৬ মার্চ ২০২৩ যুক্তরাষ্ট্রের নিউইয়র্ক নগরীর জ্যাকসন হাইটস এলাকার ৭৩ টিটের নাম পরিবর্তন করে কী রাখা হয়: বাংলাদেশ সিট্রিট।
- দেশের প্রথম সাবমেরিন ঘাটি (বানৌজা শেখ হাসিনা) পেকুয়া, কক্সবাজারে অবস্থিত।
- রাষ্ট্রায়ত্ত্ব সোনালী ব্যাংক লিমিটেডের বর্তমান নাম: সোনালী ব্যাংক পিএলসি।
- ২০২৩ সালের বর্ষপণ্য: পাটজাত পণ্য।
- ৪ মার্চ ২০২৩ কোন স্থল বন্দরে ই-গেট উদ্বোধন করা হয়: বেনাপোল, যশোর।
- বর্তমান বাংলাদেশিরা নিজ দেশের পাশাপাশি ১০১টি দেশের নাগরিক হতে পারবেন।
- দেশে বর্তমানে (১ মার্চ ২০২৩ পর্যন্ত) মোট ভোটার: ১১,৯১,৫১,৪৪০ জন।
- প্রবাসী বাদ দিয়ে বাংলাদেশের জনসংখ্যা: ১৬,৯৮,২৮,৯১১ জন।
- ভারত-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশিপ পাইপলাইন উদ্বোধন করা হয়: ১৮ মার্চ ২০২৩
- ভারত-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশিপ পাইপলাইনের দৈর্ঘ্য: ১৩১.৫৭ কিমি।
- বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউটের (BRRI) উদ্ভাবিত মোট ধানের জাত ১১৩টি।
- ২২ মার্চ ২০২৩ বাংলাদেশ কোন দেশের সাথে ট্রানজিট চুক্তি স্বাক্ষর করে: ভুটান।
- দেশের প্রথম জাতীয় ব্রাউজারের নাম: তর্জনী
- মার্চ ২০২৩ কোন দেশ বাংলাদেশে দূতাবাস চালুর ঘোষণা দেয়: মেক্সিকো
- ত্রি ধান-১০৫ ধানের জাতটি ডায়াবেটিক ধান নামে পরিচিতি পেয়েছে।
- ২২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ কৃষি মন্ত্রণালয় পাটকে কৃষিপণ্য ঘোষণা করে।
- ৪ মার্চ ২০২৩ বেনাপোল স্থল বন্দরে ই-গেট উদ্বোধন করা হয়।
- বীর মুক্তিযোদ্ধা মো. আবদুল হামিদ সোনানিবাস অবস্থিত: মিঠামইন, কিশোরগঞ্জ।
- বর্তমানে দেশে মাথাপিছু বৈদেশিক ঋণের পরিমাণ: ৯৫ হাজার টাকা।
- ২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ বাংলাদেশে আর্জেন্টিনার দূতাবাস চালু করা হয়।
- 'আমার জীবননীতি আমার রাজনীতি' নামক আত্মজীবনীমূলক গ্রন্থের লেখক: মো. আবদুল হামিদ
- বঙ্গবন্ধু-পিয়েরে ট্রুডো কৃষি প্রযুক্তি কেন্দ্র গাজীপুরে অবস্থিত।
- বঙ্গভবন তোশাখানা জাদুঘর করে উদ্বোধন করা হয়: ২৪ জানুয়ারি ২০২৩।
- বাংলাদেশে প্রথম মেট্রোরেল উদ্বোধন: ২৮ ডিসেম্বর ২০২২
- মেট্রোরেল কোন মন্ত্রণালয়ের অধীন: সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়।
- ২০৪১ সালের স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ার ৪টি ভিত্তি: স্মার্ট সিটিজেন, স্মার্ট ইকোনমি, স্মার্ট গভর্নমেন্ট ও স্মার্ট সোসাইটি।
- মাদারীপুরের শিবচরকে দেশের প্রথম স্মার্ট উপজেলা ঘোষণা (৩১ জানুয়ারি ২০২৩)
- ২১ ডিসেম্বর ২০২২ প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা দেশের কতটি সড়ক-মহাসড়কের উদ্বোধন করেন: ১০০টি (প্রায় ২,০২১ কি.মি.)।

- বাংলাদেশ সরকারী কর্ম কমিশন আইন, ২০২৩ অনুযায়ী BPSK কিভাবে গঠিত হবে: ১ জন সভাপতি এবং অন্যান্য ৬ জন ও অনূর্ধ্ব ২০ সদস্যের সমন্বয়ে।
- ৯ জানুয়ারি ২০২৩ প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা পাটকে কৃষিজাত পণ্য নির্বাচিত করার ঘোষণা দেন।
- শেখ হাসিনা পল্লী উন্নয়ন একাডেমি স্থাপিত হবে: জামালপুর।
- শেখ রাসেল পল্লী উন্নয়ন একাডেমি স্থাপিত হবে: রংপুর।
- বাংলাদেশের প্রথম মরণোত্তর কিডনি দাতা: সারা হ ইসলাম।
- রাষ্ট্রপতি ও প্রধানমন্ত্রীর শপথ অনুষ্ঠান পরিচালনা করেন: মন্ত্রিপরিষদ সচিব।
- মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক সিনেমা 'ওরা ৭ জন' এর পরিচালক: খিজির হায়াত খান।
- বাংলাদেশের ১৮৩টি তৈরি পোশাক কারখানা ইউএস গ্রিন বিল্ডিং কাউন্সিল থেকে সবুজ কারখানার স্বীকৃতি পেয়েছে।
- বাংলাদেশে নিযুক্ত বিশ্বব্যাংকের বর্তমান কাফি ডিরেক্টর-আবদৌলায়ে সেক।
- বাংলাদেশের বর্তমান মোট ভোটার সংখ্যা- ১১ কোটি ৯০ লাখ ৬১ হাজার ১৫৮ জন।
- বাংলাদেশের প্রথম 'যুদ্ধশিশু' হিসেবে রাষ্ট্রীয় স্বীকৃতি পেয়েছেন- সিরাজগঞ্জের তাড়াশ উপজেলার মেরিনা খাতুন।
- পার্বত্য শান্তিচুক্তির ২৫তম বর্ষপূর্তি কবে পালিত হয় - ২ ডিসেম্বর ২০২২।
- দেশে বর্তমানে ইসলামী শরীয়াহভিত্তিক ব্যাংক রয়েছে ১০টি।
- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ৫৩তম সমাবর্তনের সমাবর্তন বক্তা নোবেল বিজয়ী ফরাসি অর্থনীতিবিদ: ড. জ্যঁ তিরোল। তাকে 'ডক্টর অব লজ' ডিগ্রি দেয়া হয়।
- বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব শিল্পনগরসহ ৫০টি শিল্প ও অবকাঠামোর উদ্বোধন এবং ভিত্তিপ্রস্তর স্থাপন করলেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা (২০নভেম্বর)।
- ১৫ নভেম্বর, ২০২২: আজ বিশ্বের জনসংখ্যা ৮০০কোটির মাইলফলক স্পর্শ করেছে। ২০৫০সালে বিশ্বে সবচেয়ে জনবহুল দেশ হবে-ভারত, বাংলাদেশ হবে - ১০ম।
- ৭ নভেম্বর, ২০২২ - একসাথে ১০০ সেতু উদ্বোধন করেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
- বেপজা ইজড (BEPZA EZ) কোথায় অবস্থিত: মিরসরাই, চট্টগ্রাম
- ঘূর্ণিঝড় 'সিত্রাং' নামকরণ করে থাইল্যান্ড। ভিতেনামিজ ভাষায় যার অর্থ 'পাতা'।
- বর্তমানে বাংলাদেশের ডেপুটি স্পিকার - শামসুল হক টুকু।
- ১০অক্টোবর, ২০২২: নড়াইলে দেশের প্রথম ৬ লেনের মধুমতি সেতু এবং নারায়ণগঞ্জে ৩য় শীতলক্ষ্যা সেতুর উদ্বোধন করেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
- মধুমতি সেতুর দৈর্ঘ্য: ৬৯০ মিটার (প্রস্থ ২৭.১০ মিটার)
- তৃতীয় শীতলক্ষ্যা সেতুর দৈর্ঘ্য: ১.২৯ কিলোমিটার।
- বঙ্গমাতা বেগম ফজিলাতুন নেছা মুজিব ৮ম বাংলাদেশ-চীন মৈত্রী সেতু কচা নদীর ওপর নির্মিত। (পিরোজপুরে অবস্থিত)
- রূপসা রেলসেতু কোথায় অবস্থিত - খুলনা
- বাগেরহাটের রামপাল তাপবিদ্যুৎ প্রকল্পের ইউনিট- ১ এর উদ্বোধন করা হয় - ৬ সেপ্টেম্বর ২০২২
- রামপাল তাপবিদ্যুৎ কেন্দ্রের উৎপাদন ক্ষমতা - ১৩২০ মেগাওয়াট
- রামপাল কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎকেন্দ্রে বিদ্যুৎ উৎপাদনে যে প্রযুক্তি ব্যবহৃত হয় - আলট্রাসুপার ক্রিটিক্যাল টেকনোলজি
- প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের ৭৭তম অধিবেশনে ভাষণ প্রদান করেন: ২৩ সেপ্টেম্বর ২০২২
- সম্প্রতি বাংলাদেশ যুক্তরাজ্যে জাহাজ রঙানি করে।
- বাংলাদেশ ভূটানের সঙ্গে প্রথম এবং একমাত্র অধাধিকারমূলক বাণিজ্য চুক্তি বা পিটিএ স্বাক্ষর করেছে।
- দেশের একমাত্র বিদ্যুৎ সঞ্চালন সংস্থার নাম পাওয়ার গ্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিঃ (PGCB)।
- বাংলাদেশের পণ্য রঙানির দ্বিতীয় বৃহত্তম বাজার - জার্মানি।
- জলবায়ু গবেষণায় দেশের প্রথম ক্লাইমেট সেন্টারের যাত্রা শুরু হয়: ১ অক্টোবর ২০২২; গাজীপুরের শ্রীপুরে।
- প্রস্তাবিত 'জাতীয় পরিচয়পত্র নিবন্ধন আইন, ২০২২; অনুযায়ী জাতীয় পরিচয়পত্র প্রণয়ন কার্যক্রম নির্বাচন কমিশন থেকে কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে নেওয়া হবে: স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের সুরক্ষা সেবা বিভাগের।
- ঘুমধুম ও তুমক সীমান্ত বাংলাদেশের কোথায় অবস্থিত - নাইক্ষ্যংছড়ি, বান্দরবান।
- ১১তম ইন্টারন্যাশনাল অ্যাসোসিয়েশন অব পুলিশ একাডেমিজ (ইন্টারপা) সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়: ঢাকা, বাংলাদেশ
- ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের (ঢাবি) ৫৩তম সমাবর্তন অনুষ্ঠিত হবে - ১৯ নভেম্বর ২০২২। সমাবর্তনে প্রধান বক্তা নোবেল বিজয়ী ফরাসি অর্থনীতিবিদ অধ্যাপক ড. জ্যঁ তিরোল।
- দেশের প্রথম ধান জাদুঘর (রাইস মিউজিয়াম) কোথায় অবস্থিত: বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট (BRRI), গাজীপুর।
- বর্তমানে দেশে কতটি মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল রয়েছে - ১১৬টি। নার্সিং ইনস্টিটিউট ৩৫০টি।
- বিমান বাংলাদেশ এয়ারলাইন্সের ঢাকা-টরেন্টো রুটের বাণিজ্যিক ফ্লাইট শুরু হয় - ২৭ জুলাই ২০২২।
- দেশের প্রথম সুপার স্পেশালাইজড হাসপাতাল কোথায় অবস্থিত - শাহবাগ, ঢাকা।
- বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিব মেডিকেল বিশ্ববিদ্যালয়ের অধীন দেশের প্রথম সুপার স্পেশালাইজড হাসপাতাল উদ্বোধন করা হয় - ১৪ সেপ্টেম্বর ২০২২।
- দেশের প্রথম 'রাইস মিউজিয়াম' বা ধান জাদুঘর কোথায় অবস্থিত - বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট (BRRI), গাজীপুর।
- বিশ্ব ডায়াবেটিস ফেডারেশনের প্রথম গ্লোবাল অ্যান্থাসেডর হচ্ছেন - প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
- স্মার্ট বাংলাদেশ টাঙ্কফোর্স-এর চেয়ারপারসন - প্রধানমন্ত্রী
- Detailed Area Plan (DAP)-এর আয়তন - ১,৫২৮ বর্গকিমি বা ৫৯০ বর্গমাইল।

- বাংলাদেশ ইউরোপীয় ইউনিয়নের দেশসমূহে ২০২৯ সাল পর্যন্ত গুরুমুক্ত রপ্তানি সুবিধা পাবে।
- বাংলাদেশকে শীর্ষ সাহায্যদাতা দেশ- জাপান।
- বাংলাদেশকে শীর্ষ সাহায্যদাতা সংস্থা- ADB.
- দেশের ২টি জেলা (পঞ্চগড় ও মাগুরা) এবং ৫২টি উপজেলা ভূমিহীন ও গৃহহীনমুক্ত হওয়ার ঘোষণা দিলেন - প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
- বাংলাদেশে ভারতের নতুন হাইকমিশনার - 'প্রণয় কুমার ভার্মা'।
- 'চাল' উৎপাদনে বিশ্বে বাংলাদেশ অবস্থান তৃতীয়। (শীর্ষ দেশ - চীন)
- দেশের প্রথম এক্সপ্রেসওয়ের নাম: জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মহাসড়ক।
- জুন ২০২২ পর্যন্ত বিশ্বের কয়টি দেশে বাংলাদেশের শান্তিরক্ষী সদস্য অংশগ্রহণ করেছে: ৪৩টি দেশের ৫৫টি মিশনে।
- বর্তমানে দেশে মুক্তিযোদ্ধার স্বীকৃতি পাওয়া বীরসনার সংখ্যা: ৪৪৮ জন।
- "জাতিসংঘ জনসংখ্যা তহবিল-ইউএনএফপিএ" বাংলাদেশের নতুন কার্তি প্রতিনিধির দায়িত্ব নিলেন - 'ক্রিস্টিন ব্লুস' (নরওয়ে)।
- জাতিসংঘে বাংলাদেশের নতুন রাষ্ট্রদূত ও স্থায়ী প্রতিনিধি হিসেবে নিয়োগ পেলেন-'আবদুল মুহিত'। তিনি 'রাবাব ফাতিমা'র স্থলাভিষিক্ত হবেন।
- দেশের প্রথম নারী অর্থ সচিব হিসেবে নিয়োগ পেলেন - 'ফাতিমা ইয়াসমিন'।
- ফল উৎপাদনে বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান: কাঁঠাল- দ্বিতীয়, আম- সপ্তম, পেয়ারা- অষ্টম, পেঁপে উৎপাদনে-১৪তম : কৃষিমন্ত্রী।
- ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর প্রথম নারী ডিসি (জেলা প্রশাসক) হলেন: চাকমা সম্প্রদায়ের 'শ্রাবস্তী রায়' (জন্মস্থান রাঙ্গামাটি)।
- ১৯মে, ২০২২ তারিখে ৭৫তম 'কান চলচ্চিত্র উৎসব'এর বাণিজ্যিক শাখা মার্শে দু ফিল্ম প্রদর্শিত হয়েছে ভারতীয় নির্মাতা শ্যাম বেনেগাল পরিচালিত -'মুজিব: একটি জাতির রূপকার' সিনেমার টেলার।
- সর্বসম্মতিক্রমে জাতিসংঘ সামাজিক উন্নয়ন কমিশন (সিসকডি) এর সদস্য নির্বাচিত হয়েছে বাংলাদেশ। মেয়াদ : ২০২৩-২০২৭ খ্রি.।
- ১০ এপ্রিল ২০২২ দেশের ১২তম বেসরকারি অর্থনৈতিক অঞ্চল হিসেবে চূড়ান্ত লাইসেন্স বা সনদ পায় - কুমিল্লা অর্থনৈতিক অঞ্চল
- ৮ এপ্রিল ২০২২ প্রথম কোন ভাষার অভিধানের মোড়ক উন্মোচন করা হয় - মারমা-বাংলা ভাষা।
- মারমা ভাষার প্রথম চলচ্চিত্রের নাম - তংমাসে (গিরিকন্যা)
- দেশের সবচেয়ে বড় বড়বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় স্থাপিত হবে - কক্সবাজার।
- শেখ রাসেল সেনানিবাস অবস্থিত - জাজিরা, শরীয়তপুর।
- দেশের একমাত্র পাথর খনি কোথায় অবস্থিত - মধ্যপাড়া, দিনাজপুর।
- 'বাংলাদেশ পেটেন্ট আইন, ২০২১' অনুযায়ী, বর্তমানে পেটেন্ট মালিকের স্বত্ব সংরক্ষিত হয় - ২০ বছরের জন্য।
- পৌরসভার 'সচিব' পদের বর্তমান নাম নাম - পৌর নির্বাহী কর্মকর্তা।
- দেশের বৃহৎ বায়ুবিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ হচ্ছে - কক্সবাজারে।
- ২১ মার্চ ২০২২ পায়রা তাপবিদ্যুৎকেন্দ্র (পটুয়াখালী) উদ্বোধন করেছেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা। এটি এক হাজার ৩২০ মেগাওয়াট ক্ষমতাসম্পন্ন দেশের সবচেয়ে বড় ও সর্বাধুনিক প্রযুক্তির।
- ওয়ার্ল্ড মনুমেট ওয়াচ'-এর ২০২২ সালের বিশ্বের ২৫ ঐতিহ্যের তালিকায় স্থান পেল- বাংলাদেশের ('মসজিদের শহর') বাগেরহাট।
- মো ভাষার প্রথম ব্যাকরণ বই 'ততোং'-এর মোড়ক উন্মোচন। বইটি লিখেছেন মো ভাষার লেখক 'ইয়াংগান মো'।
- ইউক্রেনে অলভিয়া বন্দরে আটকে থাকা 'এমভি বাংলার সমৃদ্ধি' জাহাজে রকেট হামলায় বাংলাদেশি নাবিক খার্ড ইঞ্জিনিয়ার মো.হাদিসুর রহমান নিহত।
- ২ মার্চ ২০২২ 'জয় বাংলা'কে বাংলাদেশের জাতীয় স্লোগান করে প্রজ্ঞাপন জারি করেছে সরকার।
- বিশ্ব খাদ্য কর্মসূচির (WFP) সভাপতি নির্বাচিত হয়েছে বাংলাদেশ (সভাপতি মো. শামীম আহসান)
- বাংলাদেশে নিযুক্ত রাশিয়ার রাষ্ট্রদূত আলেকজান্ডার ভিকেনভেভিচ মানটিচকি।
- রাশিয়ায় নিযুক্ত বাংলাদেশের বর্তমান রাষ্ট্রদূত কামরুল আহসান।
- মারমা ভাষার প্রথম সিনেমা "গিরিকন্যা"। নির্মাতা : প্রদীপ ঘোষ
- পোশাক রপ্তানিতে ১ম - চীন; ২য় - বাংলাদেশ; ৩য় - ভিয়েতনাম [সূত্র : WTO]
- বাংলাদেশ বর্তমানে সর্বোচ্চ পণ্য আমদানি করে - চীন থেকে।
- বাংলাদেশ যুক্তরাজ্যের বাজারে ২০২৭ সাল পর্যন্ত জিএসপি সুবিধা পাবে।
- বাংলাদেশ এলডিসি থেকে বেরিয়ে আসবে ২০২৬ সালে।
- বাংলাদেশ এলসিডিতে তালিকাভুক্ত হয় ১৯৭৫ সালে।
- বর্তমানে বাংলাদেশসহ এলডিসি থেকে উত্তরণের পথেই রয়েছে ৪টি দেশ।
- সেন্ট মার্টিন ও এর আশেপাশের ১,৭৪৩ বর্গ কিমি এলাকাকে 'Marine Protected Area' (MPA) ঘোষণা করা হয়েছে। ঘোষণাকাল : ৪ জানুয়ারি, ২০২২।
- উদীয়মান অর্থনীতির দেশের তালিকায় বাংলাদেশ - ৯ম।
- ২০৩০ সালে বাংলাদেশ বৃহৎ অর্থনীতির দেশ হিসেবে হবে - ২৪ তম।
- জনপ্রশাসন পদকের নতুন নাম বঙ্গবন্ধু জনপ্রশাসন পদক।
- রাজধানীর বিজয় সরণীতে বঙ্গবন্ধু সামরিক জাদুঘরের উদ্বোধন করেছেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা (০৬ জানুয়ারি ২০২২)।
- বাংলাদেশে মার্কিন রাষ্ট্রদূত "পিটার ডি হাস"।
- 'বীর মুক্তিযোদ্ধা'র ইংরেজি প্রতিশব্দ 'Heroic Freedom fighter' নির্ধারণ করে গেজেট জারি হয়েছে।
- দেশে প্রথমবারের মতো লবণাক্ততা ও জলমগ্নতা সহিষ্ণু ধানের পূর্ণাঙ্গ জীবনরহস্য (জিনোম সিকোয়েন্স) উন্মোচন। লবণাক্ততা ও

বন্যা সহিষ্ণু বিনা ধান-২৩ এর উপর গবেষণা করে এ সাফল্য পেয়েছেন বাংলাদেশ কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় (বাকৃবি) ও বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউটের (বিনা) একদল গবেষক।

- ১২.১২.২১ থেকে বাংলাদেশে (বিশ্বের ৯ম দেশ হিসেবে) পরীক্ষামূলকভাবে 'ফাইভ-জি' ইন্টারনেট সুবিধা চালু করেছে টেলিটক।
- চাল আমদানিতে এখন বিশ্বে শীর্ষে চীন", দ্বিতীয় "বাংলাদেশ" : যুক্তরাষ্ট্রের কৃষি বিভাগের (ইউএসডিএ) চলতি মাসের প্রতিবেদন।
- যুক্তরাজ্যের প্রধান বিরোধী দল লেবার পার্টির নতুন মন্ত্রিসভার 'শ্যাডো ইকোনমিক সেক্রেটারি' (ছায়া অর্থমন্ত্রী) হলেন "টিউলিপ সিদ্দিক"।
- বাংলাদেশের প্রথম তৃতীয় লিঙ্গের চেয়ারম্যান নজরুল ইসলাম ঋতু (ত্রিলোচনপুর ইউনিয়ন, ঝিনাইদহ)।
- বাংলাদেশের প্রথম তৃতীয় লিঙ্গের উপজেলা ভাইস চেয়ারম্যান সাদিয়া আখতার পিংকী (কোটচাঁদপুর উপজেলা, ঝিনাইদহ)
- আন্তর্জাতিক অভিবাসন সংস্থার বিশ্ব অভিবাসন প্রতিবেদন ২০২২' অনুযায়ী অভিবাসী প্রেরণে বাংলাদেশ বিশ্বে ষষ্ঠ, রেমিট্যান্স গ্রহণে অষ্টম।
- বাংলাদেশকে স্বল্পোন্নত দেশের তালিকা থেকে উত্তরণের সুপারিশ জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের ৭৬তম বৈঠকের ৪০তম পুন্যারি সভায় অনুমোদন (২৩/১১/২১)।
- প্রথমবার ভারত মহাসাগরের উপকূলীয় দেশগুলোর সহযোগিতা সংস্থা 'ইন্ডিয়ান ওশান রিম অ্যাসোসিয়েশন'/ Indian Ocean Rim Association (IORA) 2021-23 এর চেয়ারম্যান নির্বাচিত হলো "বাংলাদেশ"।
- কর্ণফুলীর তীরবর্তী হামিদচরে হতে যাচ্ছে দেশের প্রথম সমঝিত সরকারী অফিস কমপ্লেক্স: "মিনি সেক্রেটারিয়েট ফর চট্টগ্রাম"।
- প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে সৌদি নাগরিকত্ব পেলেন- মক্কার কিসওয়াহ কারখানার প্রধান ক্যালিগ্রাফার চট্টগ্রামের লোহাগড়ার "মুখতার আলম"।
- প্রথম মুসলিম নারী হিসেবে যুক্তরাষ্ট্রের নিউ ইয়র্ক সিটি কাউন্সিল নির্বাচনে বিজয়ী হয়েছেন বাংলাদেশি আমেরিকান প্রার্থী "শাহানা হানিফ"।
- ২০২৩ মেয়াদে দক্ষিণ এশিয়ার টেলিযোগাযোগ নিয়ন্ত্রক কাউন্সিলের (এসএটিআরসি) চেয়ারম্যান নির্বাচিত হলো বাংলাদেশ (শ্যাম সুন্দর শিকদার)।
- হালদা নদীর কার্প বা রুইজাতীয় চার প্রজাতির মাছ (রুই, কাতলা, মুগেল ও কালবাউশ) ও গাঙ্গেয় ডলফিনের জীবনরহস্য উন্মোচন (জিনোম সিকোয়েন্স) করেছেন চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়ের হালদা রিভার রিসার্চ ল্যাবরেটরির প্রধান অধ্যাপক মনজুরুল কিবরিয়া ও চট্টগ্রাম ভেটেরিনারি ও অ্যানিমেল সায়েন্সেস বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যাপক এ এম জে জোনায়েদ সিদ্দিকীর নেতৃত্বে বাংলাদেশের একদল গবেষক।

মেট্রোরেল

- ✓ মেট্রোরেলের আনুষ্ঠানিকভাবে যাত্রা শুরু (শুভ উদ্বোধন)- ২৮ ডিসেম্বর ২০২২।
- ✓ ঢাকার মেট্রোরেল ব্যবস্থার অফিসিয়াল নাম: ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট
- ✓ বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেল প্রকল্প সংযুক্ত করেছে: মতিঝিল-উত্তরা
- ✓ ঢাকা মেট্রো রেলের দৈর্ঘ্য: উত্তরা থেকে কমলাপুর: ২১.২৬ কিমি. (পূর্বে ছিল উত্তরা থেকে মতিঝিল ২০.১০ কি.মি.)
- ✓ স্টেশন সংখ্যা: ১৭টি
- ✓ মেট্রোরেল এর অর্থায়নের উৎস - বাংলাদেশ ও জাপান
- ✓ বাংলাদেশের প্রথম পরীক্ষামূলকভাবে মেট্রোরেল চলাচলের উদ্বোধন করা হয় ২৯ আগস্ট ২০২১
- ✓ মেট্রোরেল এর প্রতি ঘন্টায় যাত্রী ধারণ ক্ষমতা হবে - ৬০,০০০ যাত্রী
- ✓ মেট্রোরেলের প্রথম চালক - মরিয়ম আফিজা
- ✓ উড়াল ও পাতাল পথের সমন্বয়ে নির্মিতব্য 'MRT Line-1 এর দৈর্ঘ্য: ৩১.২৪১ কিমি।
- ✓ দেশের প্রথম পাতাল রেলের ডিপো কোথায় নির্মাণ করা হচ্ছে: নারায়ণগঞ্জের রূপগঞ্জের পিতলগঞ্জে।
- ✓ দেশের দ্বিতীয় মেট্রোরেল প্রকল্পের নাম: MRT Line-1
- ✓ দেশের প্রথম পাতাল রেলের নির্মাণ কাজ উদ্বোধন করা হয়: ২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
- ✓ দেশের প্রথম পাতাল রেলের দৈর্ঘ্য: ১৯.৮৭২ কিমি

পদ্মা সেতু

- ✓ ২৫ জুন, ২০২২ - সেতুর উদ্বোধন।
- ✓ পদ্মা সেতুর প্রকল্পের নাম: পদ্মা বহুমুখী সেতু প্রকল্প।
- ✓ অবস্থান: মাওয়া-জাজিরা পয়েন্ট
- ✓ পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য: ৬.১৫ কিলোমিটার।
- ✓ পদ্মা সেতুর প্রস্থ: ১৮.১০ মিটার (৭২ ফুটের চার লেনের সড়ক)।
- ✓ পদ্মায় ইম্পাতের দোতলা সেতু। উপরে থাকবে চার লেনের সড়ক এবং নিচে রেল।



- ✓ পদ্মা সেতুতে রেললাইন স্থাপন হবে: নিচ তলায়।
- ✓ পদ্মা সেতুর ভায়াডাক্ট: ৩.১৮ কিলোমিটার।
- ✓ পদ্মা সেতুর সংযোগ সড়ক: দুই প্রান্তে ১৪ কিলোমিটার।
- ✓ পদ্মা সেতু প্রকল্পে নদীশাসন হয়েছে: দুই পাড়ে ১২ কিলোমিটার।
- ✓ পদ্মা সেতু প্রকল্পে মোট ব্যয়: মূল সেতুতে ২৮ হাজার ৭৯৩ কোটি ৩৯ লাখ টাকা।

- ✓ পদ্মা সেতু প্রকল্পে নদীশাসন ব্যয়: ৮ হাজার ৭০৭ কোটি ৮১ লাখ টাকা।
- ✓ পদ্মা সেতু প্রকল্পে জনবল: প্রায় ৪ হাজার।
- ✓ পদ্মা সেতুর ভায়াডাক্ট পিলার: ৮১টি।
- ✓ পানির স্তর থেকে পদ্মা সেতুর উচ্চতা: ৬০ ফুট।
- ✓ পদ্মা সেতুর পাইলিং গভীরতা: ৩৮৩ ফুট।
- ✓ প্রতি পিলারের জন্য পাইলিং: ৬টি।
- ✓ পদ্মা সেতুর মোট পাইলিং সংখ্যা: ২৯৪টি।
- ✓ স্প্যান সংখ্যা ৪১টি। শেষ স্প্যান কসানো হয় ১০ ডিসেম্বর, ২০২০।
- ✓ পদ্মা সেতুতে থাকবে: গ্যাস, বিদ্যুৎ ও অপটিক্যাল ফাইবার লাইন পরিবহন সুবিধা।
- ✓ পদ্মা সেতুর ধরন কেমন: দ্বিতলবিশিষ্ট এই সেতু কংক্রিট আর স্টিল দিয়ে নির্মিত হবে।
- ✓ পদ্মা সেতুর পিলার সংখ্যা: ৪২টি।
- ✓ পদ্মা সেতু প্রকল্পে চুক্তিবদ্ধ কোম্পানির নাম: চায়না রেলওয়ে গ্রুপ লিমিটেড।
- ✓ পদ্মা সেতুতে মোট ল্যাম্পপোস্ট ৪১৫টি (মূল সেতুতে ৩২৮টি এবং দুই প্রান্তের ভায়াডাক্টে ৮৭টি)।
- ✓ পদ্মা সেতুতে কাজ করা একমাত্র বাঙালি নারী প্রকৌশলী-ইশরাত জাহান
- ✓ পদ্মা সেতুতে যে রেললাইনের সংস্থান আছে - ব্রডগেজ সিঙ্গেল লাইন

□ দ্বিতীয় পদ্মা বহুমুখী সেতু (প্রস্তাবিত)	
দৈর্ঘ্য	৫.৫ কি.মি.
প্রস্থ	১৮.১ মিটার
স্থান	পাটুরিয়া-গোয়ালন্দ

বাংলাদেশে বর্তমানে বিভিন্ন প্রতিষ্ঠানের শীর্ষ ব্যক্তিত্ব

রাষ্ট্রপতি	মো. সাহাবুদ্দিন (২২তম)
প্রধান বিচারপতি	হাসান ফয়েজ সিদ্দিকী (২৩তম)
প্রধান নির্বাচন কমিশনার	কাজী হাবিবুল আউয়াল (১৩তম)
এটর্নি জেনারেল	আবু মোহাম্মদ আমিন উদ্দিন (১৬তম)
মহাহিসাব নিরীক্ষক ও নিয়ন্ত্রক	মো. নূরুল ইসলাম (১৩তম)
বাংলাদেশ ব্যাংক গভর্নর	আব্দুর রউফ তালুকদার (১২তম)
সেনাপ্রধান	জেনারেল এস.এম. শফিউদ্দিন আহমেদ (১৯তম)
নৌ বাহিনীর প্রধান	রিয়াল এডমিরাল মো. শাহীন ইকবাল (১৭তম)
বিমান বাহিনীর প্রধান	এয়ার ভাইস মার্শাল শেখ আব্দুল হান্নান
পুলিশের আইজি	চৌধুরী আবদুল্লাহ আল মামুন
বিজিবি এর মহাপরিচালক	মেজর জেনারেল এ কে এম নাজমুল হাসান
র্যাব এর মহাপরিচালক	এম. খুরশীদ হোসেন
বাংলাদেশ কর্ম কমিশনের চেয়ারম্যান	মো. সোহরাব হোসেন (১৪তম)

দুর্নীতি দমন কমিশনের চেয়ারম্যান	মোহাম্মদ মঈনউদ্দীন আবদুল্লাহ (৬ষ্ঠ)
জাতীয় রাজস্ব বোর্ড (NBR) এর চেয়ারম্যান	আবু হেনা মো. রাহমাতুল মুনেম
প্রধান নির্বাচন কমিশনার	কাজী হাবিবুল আউয়াল (১৩তম)
প্রধান তথ্য কমিশনার	ড. আবদুল মালেক
জাতীয় মানবাধিকার কমিশনের চেয়ারম্যান	ড. কামাল উদ্দিন আহমেদ (৫ম)
জুডিশিয়াল সার্ভিস কমিশনের চেয়ারম্যান	বিচারপতি হাসান ফয়েজ সিদ্দিক
আইন কমিশনের চেয়ারম্যান	বিচারপতি এ বি এম খায়রুল হক
বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরি কমিশনের চেয়ারম্যান	অধ্যাপক কাজী শহীদুল্লাহ (১৩তম)
বাংলাদেশ সিকিউরিটিজ এন্ড এক্সচেঞ্জ কমিশনের চেয়ারম্যান	অধ্যাপক মোঃ খায়রুল হোসেন
জাতীয় ক্রিকেট দলের অধিনায়ক	তামিম ইকবাল (একদিনের ম্যাচ) সাকিব আল হাসান (টেস্ট ম্যাচ) সাকিব আল হাসান (টি ২০)
মহিলা ক্রিকেট দলের অধিনায়ক	নিগার সুলতানা (একদিনের ম্যাচ) সালমা খাতুন (টি ২০)
জাতীয় ক্রিকেট দলের কোচ	চন্ডিকা হাথুরসিংহে (শ্রীলংকা)
জাতীয় ফুটবল দলের অধিনায়ক	জামাল ভূঁইয়া
জাতীয় ফুটবল দলের কোচ	হাভিয়ের কাবেরেরা (স্পেন)
বাংলাদেশ ফুটবল ফেডারেশন (বায়ুফে) এর সভাপতি	কাজী সাল্লাহউদ্দিন
জাতিসংঘে নিযুক্ত বাংলাদেশের স্থায়ী প্রতিনিধি	মো. আব্দুল মুহিত
বাংলাদেশে নিযুক্ত বিশ্বব্যাংকের আবাসিক প্রতিনিধি	আবদৌলায়ে সেক
এডিবিং বাংলাদেশের আবাসিক প্রতিনিধি	মনমোহন পারকাশ
FBCCI এর বর্তমান সভাপতি	জসিম উদ্দিন
BGMEA এর বর্তমান সভাপতি	ফারুক হাসান
কমনওয়েলথ পার্লামেন্টারি এসোসিয়েশন (সিপিএ) চেয়ারপারসন	Emilia Lifaka (Cameroon)
ইন্টার পার্লামেন্টারি ইউনিয়ন (আইপিইউ) এর প্রেসিডেন্ট	Gabsiela Caevas Barren (Mexico)
বাংলাদেশে নিযুক্ত মার্কিন রাষ্ট্রদূত	পিটার ডি. হাস
বাংলাদেশে নিযুক্ত যুক্তরাজ্যের হাইকমিশনার	সারা হ কুক
বাংলাদেশে নিযুক্ত রাশিয়ার রাষ্ট্রদূত	আলেকজান্ডার ভিকেনতেভিচ মানটিটস্কি
বাংলাদেশে নিযুক্ত ভারতীয় হাইকমিশনার	প্রণয় কুমার ভার্মা
বাংলা একাডেমীর সভাপতি	সেলিনা হোসেন
বাংলা একাডেমীর মহাপরিচালক	নূরুল হুদা

আদমশুমারি (Census)

আদমশুমারি: একটি দেশের জনসংখ্যাকে আনুষ্ঠানিকভাবে গণনা করার পদ্ধতিকে আদমশুমারি বলে। বর্তমানে আদমশুমারিকে বলা হয় জনশুমারি।



☐ ষষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা - ২০২২	
শুমারির তারিখ	১৫-২১ জুন, ২০২২ (তবে বন্যার কারণে উত্তর-পূর্বাঞ্চলের জেলায় ২৮ জুন পর্যন্ত চলে)
প্রতিপাদ্য	'জনশুমারিতে তথ্য দিন, পরিকল্পিত উন্নয়নে অংশ নিন'
গণনা পদ্ধতি	Modified Defacto
মোট জনসংখ্যা	চূড়ান্ত হিসাবে ১৬ কোটি ৯৮ লাখ ২৮ হাজার ৯১১ জন পুরুষঃ ৮, ৪০, ৭৭, ২০৩ জন (৪৯.৫%) মহিলাঃ ৮, ৫৬, ৫৩, ১২০ জন (৫০%) হিজড়াঃ ১২, ৬২৯ জন
গ্রামে বাস করেন	৬৮.৩৪%
শহরে বাস করেন	৩১.৬৬%
ঢাকা বিভাগে বসবাস করেন	৪ কোটি ৫৬ লাখ মানুষ (২৭ ভাগ)
চট্টগ্রামে বাস করছেন	৩ কোটি ৩২ লাখ
রাজশাহীতে বাস করছেন	২ কোটি ৩ লাখ
বরিশাল বিভাগে বসবাস করছেন (সর্বনিম্ন)	৯৩ লাখ মানুষ
পুরুষ-নারীর অনুপাত	৯৮ : ১০০
জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.২২%
জনসংখ্যার ঘনত্ব	১,১১৯ জন (প্রতি বর্গকিলোমিটারে)
ধর্মভিত্তিক জনসংখ্যা	মুসলিম (৯১%), অন্যান্য ৮.৯৫% [হিন্দু (৭.৯৫%), বৌদ্ধ (০.৬১%), খ্রিস্টান (০.৩০%), অন্যান্য (০.১২%)]
স্বাক্ষরতার হার	৭৪.৬৬% (পুরুষ: ৭৬.৫৬%; নারী: ৭২.৮২%)
পল্লী এলাকার মোট স্বাক্ষরতার হার	৭১.৫৬% (পুরুষ: ৭৩.২৯%; নারী: ৬৯.৯৩%; হিজড়া: ৫১.৯৭%)
শহর এলাকায় মোট স্বাক্ষরতার হার	৮১.২৮% (পুরুষ: ৮৩.১৮%; নারী: ৭৯.৩০%; হিজড়া: ৫৫.২৮%)
স্বাক্ষরতার সর্বোচ্চ হার	ঢাকা বিভাগে: ৭৮.০৯ শতাংশ
স্বাক্ষরতার সর্বনিম্ন হার	ময়মনসিংহ বিভাগে: ৬৭.০৯ শতাংশ
পাঁচ বছরের উর্ধ্বে মুঠোফোন ব্যবহারকারী	৫৫ দশমিক ৮৯ শতাংশ
ইন্টারনেট ব্যবহারকারীর সংখ্যা	মোট জনসংখ্যার ৩০ দশমিক ৬৮ শতাংশ
খানার সংখ্যা	৪ কোটি ১০ লাখ
খানা প্রতি গড় সদস্য	৪ জন
প্রতিবন্ধিতার হার	১ দশমিক ৪৩ শতাংশ
১০ থেকে তার বেশি বয়সী মানুষের মধ্যে	২৮ শতাংশ অবিবাহিত ও ৬৫ শতাংশ বিবাহিত

বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২৩

জনসংখ্যা (২০২২)	১৬.৯৮ কোটি
জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.৩%
পুরুষ- মহিলার অনুপাত (২০২০)	৯৮.১ : ১০০
জনসংখ্যার ঘনত্ব	১,১৫৩ জন (প্রতি বর্গকিলোমিটারে)
স্থূল জনসংখ্যা (প্রতি হাজারে)	১৮.৮ জন
স্থূল মৃত্যুহার (প্রতি হাজারে)	৫.৭ জন
শিশু মৃত্যুহার (প্রতি হাজার জীবিত জন্মে), এক বছরের নিচে	২২ জন
মহিলা (১৫-৪৯ বছর) প্রতি উর্বরতার হার	২.০৫
প্রত্যাশিত গড় আয়ুষ্কাল	৭২.৩ বছর (পুরুষ-৭০.৬ বছর, মহিলা-৭৪.১ বছর)
প্রথম বিবাহে গড় বয়স	পুরুষ ২৬.৩; মহিলা ২০.৭
স্বাক্ষরতার হার (৭+) (২০২১)	৭৬.৪% (পুরুষ ৭৮.৬; মহিলা ৭৪.২)

অর্থনীতি

- বাংলাদেশ উচ্চ মধ্যম আয়ের দেশ হবে- ২০৩১ সালে।
- বর্তমানে বৈদেশিক মুদ্রার রিজার্ভ ২৩.৭ বিলিয়ন ডলার - গভর্নর, বাংলাদেশ ব্যাংক (জুলাই ২০২৩)
- জিডিপির ভিত্তিতে বাংলাদেশ বিশ্বের ৪১তম বৃহৎ অর্থনীতির দেশ (৩৯৭ বিলিয়ন) এবং দক্ষিণ এশিয়ায় ২য় (১ম - ভারত)। [বিশ্ব অর্থনীতিতে ১ম - যুক্তরাষ্ট্র (২৫.৩ ট্রিলিয়ন); ২য় - চীন (১৯.৯ ট্রিলিয়ন)]
- বর্তমানে দেশের মাথাপিছু আয় ২,৭৬৫ মার্কিন ডলার (জুলাই, ২০২৩)।

অর্থনীতির ভিত্তি বছর ২০১৫-১৬ পুনর্নির্ধারণ করায়

- * মোট দেশজ উৎপাদন (জিডিপি): ৪১১ বিলিয়ন ডলার,
- * মাথাপিছু আয়: ২ হাজার ৫৫৪ ডলার,
- * স্বাক্ষরতার হার: ৭৫.২ শতাংশ,
- * গড় আয়ু: ৭২.৮ বছর এবং
- * দেশে দারিদ্র্যের হার কমে ২০.৫ শতাংশে নেমে এসেছে।

এক নজরে জাতীয় বাজেট ব্যয়		
	২০২৩-২৪	২০২২-২৩
বাজেট	৫২তম	৫১তম
বাজেট ঘোষক	অর্থমন্ত্রী আ হ ম মুস্তফা কামাল (১ জুন, ২০২৩) [তার ৫ম বাজেট]	অর্থমন্ত্রী আ হ ম মুস্তফা কামাল (৯ জুন, ২০২২) [তার ৪র্থ বাজেট]
বাজেট শিরোনাম	উন্নয়নের অভিযাত্রার দৈর্ঘ্য দশক পেরিয়ে স্মার্ট বাংলাদেশের অগ্রযাত্রা	কোভিডের অভিঘাত পেরিয়ে উন্নয়নের ধারাবাহিকতায় প্রত্যাবর্তন
মোট বাজেট	৭ লাখ ৬১ হাজার ৭৮৫ কোটি টাকা	৬ লাখ ৭৮ হাজার ৬৪ কোটি টাকা
জিডিপি প্রবৃদ্ধির লক্ষ্যমাত্রা	৭.৫%	৬.০৩%
মূল্যস্ফীতি	৬%	৯.২৪%
জিডিপি	৪৪, ৩৯, ২৭৩ কোটি টাকা	
বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচী (ADP)	২ লাখ ৬৩ হাজার কোটি টাকা	২ লাখ ২৭ হাজার ৫৬৬ কোটি টাকা

২০২৩-২৪ বাজেটে সরকারের রাজস্ব আয়ের সম্ভাব্য লক্ষ্যমাত্রা ৫ লাখ হাজার কোটি টাকা এবং ঘাটতি বাজেটের আকার ২ লাখ ৬১ হাজার ৭৮৫ কোটি টাকা।

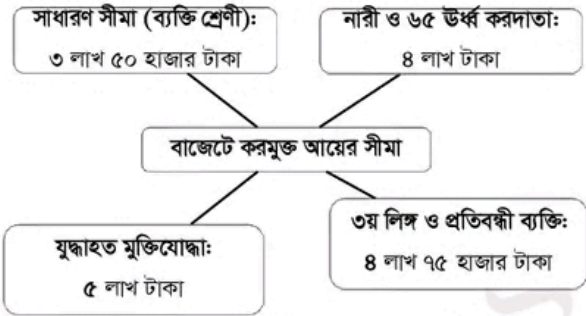
এক নজরে ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের বাজেট

বিভিন্ন খাত	বরাদ্দ (কোটি টাকা)
শিক্ষা ও প্রযুক্তি	১,০৪,১৩৯
সুদ	৯৪,৪৪১
পরিবহন ও যোগাযোগ	৮৬,২০৮
জনপ্রশাসন	৫৫,৯৩০
স্থানীয় সরকার ও পল্লী উন্নয়ন	৪৯,৩৪২
স্বাস্থ্য	৩৮,০৫০
সামাজিক কল্যাণ ও নিরাপত্তা	৩৫,৩৩৫
প্রতিরক্ষা	৩৪,৯২২
জ্বালানী ও বিদ্যুৎ	৩৪,৮১৯
পেনশন ও গ্র্যাচুইটি	৩২,৮৬৯
জনশৃংখলা ও নিরাপত্তা	৩১,০০৮
কৃষি	২৬,১৭০

পিপিপি = পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশিপ

রাজস্ব আয়:

- আয় ও মুনাফা থেকে কর (১,৫৩,২৬০ কোটি টাকা)
- সম্পূরক শুল্ক (৬০,৭০৩ কোটি টাকা)
- কর ব্যতীত রাজস্ব (৫০,০০০ কোটি টাকা)
- আমদানি শুল্ক (৪৬,০১৫ কোটি টাকা)
- এনবিআরের বাইরের কর (২০,০০০ কোটি টাকা)
- এনবিআরের অন্যান্য আদায় (৬,১৮৫ কোটি টাকা)



* প্রতিবন্ধী ব্যক্তির মা-বাবা বা আইনানুক অভিভাবকের প্রত্যেক সন্তান বা পোষ্যের জন্য: ৫ লাখ টাকা।

কর (Tax):	
নূন্যতম করের পরিমাণ	৫০০০ টাকা (ঢাকা উপর ও দক্ষিণ এবং চট্টগ্রাম সিটি কর্পোরেশনের করদাতা) ৪০০০ টাকা (অন্যান্য সিটি কর্পোরেশনের করদাতা) ৩০০০ টাকা (জেলা সদরের পৌর এলাকার করদাতা)
সর্বোচ্চ করের হার	৩০%

আর্থ-সামাজিক সূচক ২০২১-২২

	২০২২-২৩	২০২১-২২
মাথাপিছু জাতীয় আয় (Per capita income) / মাথাপিছু জিএনআই (মা. ড.)	২,৭৬৫	২,৭৯৩
মাথাপিছু জিডিপি (মা. ড.)	২,৬৫৭	২,৬৮৭
মোট জিডিপি	৪৪,৩৯,২৭৩ মিলিয়ন টাকা	৩৯,৭৬৪,৬২২ মিলিয়ন টাকা
জনসংখ্যা ২০২২ (মিলিয়ন)	১৬৯.৮৩	১৬৯.১১
GDP'র প্রবৃদ্ধির হার	৬.০৩%	৭.১০%
মূল্যস্ফীতি (এপ্রিল, ২০২৩)	৯.২৪%	৫.৮৩%

	জিডিপি'তে সার্বিক খাতসমূহের অবদান ও প্রবৃদ্ধির হার			
	অবদানের হার (%)		প্রবৃদ্ধির হার (%)	
	২০২২-২৩	২০২১-২২	২০২২-২৩	২০২১-২২
১) কৃষি	১১.২০%	১১.৬১%	২.৬১%	৩.০৫%
২) শিল্প	৩৭.৫৬%	৩৬.৯২%	৮.১৮%	৯.৮৬%
৩) সেবা	৫১.২৪%	৫১.৪৮%	৫.৮৪%	৬.২৬%

বিবিএস ২০২২-২৩ অর্থ বছরের হিসাব (০১/০৬/২০২৩ এ প্রকাশিত)

রেমিট্যান্স	২০২২-২৩
বিদেশ গমন (জুলাই২২ - ফেব্রু২৩)	৭.৩৪ লক্ষ জন
প্রবাসীদের প্রেরিত অর্থ (জুলাই - মার্চ)	১৪,০১৩ মিলিয়ন মার্কিন ডলার
বাংলাদেশ সবচেয়ে বেশি রেমিট্যান্স আয় করে	সৌদি আরব হতে (দ্বিতীয় যুক্তরাষ্ট্র)
সবচেয়ে বেশি জনশক্তি রপ্তানি হয় (২০২৩)	সৌদি আরবে

জিডিপিতে প্রবাসী আয়ের অবদান	৬.০৩%
রপ্তানী আয়ে প্রবাসী আয়ের অবদান	৬৭.১৪%

একুশে পদক ২০২৩ (মোট ১৯ ব্যক্তি ও ২ প্রতিষ্ঠান)

ভাষা আন্দোলন	খালেদা মনযুর-ই-খুদা, বীর মুক্তিযোদ্ধা এ কে এম শামসুল হক (মরণোত্তর) ও হাজী মো. মজিবর রহমান
মুক্তিযুদ্ধ	মমতাজ উদ্দীন (মরণোত্তর)
শিক্ষা	অধ্যাপক ময়হারুল ইসলাম (মরণোত্তর) ও বাংলাদেশ জাতীয় জাদুঘর
গবেষণা	মো. আবদুল মজিদ
ভাষা ও সাহিত্য	মনিরুজ্জামান
সংগীত	মনোরঞ্জন ঘোষাল, গাজী আবদুল হাকিম ও ফজল-এ-খোদা (মরণোত্তর)
অভিনয়	মাসুদ আলী খান ও শিমুল ইউসুফ
সাংবাদিকতা	মো. শাহ আলমগীর (মরণোত্তর)
সমাজসেবা	বিদ্যানন্দ ফাউন্ডেশন ও মো. সাইদুল হক
আবৃত্তি	জয়ন্ত চট্টোপাধ্যায়
শিল্পকলা	নওয়াজেশ আলী খান
চিত্রকলা	কনকচাঁপা চাকমা
রাজনীতি	মঞ্জুরুল ইমাম (মরণোত্তর) ও আকতার উদ্দিন মিয়া (মরণোত্তর)

স্বাধীনতা পদক-২০২৩ (৯ জন ও ১ প্রতিষ্ঠান)

স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ	* বীর মুক্তিযোদ্ধা কর্ণেল (অব.) সামসুল আলম * মরহুম লে. এ.জি. মেহাম্মদ খুরশীদ * শহিদ খাজা নিজামউদ্দিন ভূইয়া * জনাব মোফাজ্জল হোসেন চৌধুরী (মায়া), বীর বিক্রম
বাংলা সাহিত্য	মরহুম ড. মুহাম্মদ মঈনুদ্দিন আহমেদ সেলিম আল দীন
গবেষণা ও প্রশিক্ষণ	বেগম নাদিয়া জাহান (সুরমা জাহিদ) ড. ফিরদৌসী কাদরী
সংস্কৃতি	জনাব পবিত্র মোহন দে
ক্রীড়া	জনাব এ এস এম রকিবুল হাসান
সমাজসেবা	ফায়ার সার্ভিস ও সিভিল ডিফেন্স অধিদপ্তর

বাংলা একাডেমি পুরস্কার - ২০২২ (১৫ জন)

কবিতা	ফারুক মাহমুদ ও তারিক সুজাত
কথাসাহিত্য	তাপস মজুমদার ও পারভেজ হোসেন
প্রবন্ধ/ গবেষণা	মাসুদুজ্জামান
মুক্তিযুদ্ধ ভিত্তিক গবেষণা	মুহাম্মদ শামসুল হক
অনুবাদ	আলম খোরশেদ

শিশু সাহিত্য	খুব এষ
বঙ্গবন্ধুবিষয়ক গবেষণায়	সুভাষ সিংহ রায়
আত্মজীবনী/ স্মৃতিকথা/ ভ্রমণ	ইকতিয়ার চৌধুরী
নাটক	মিলন কান্তি দে ও ফরিদ আহমদ দুলাল
বিজ্ঞান/ কল্পবিজ্ঞান/ পরিবেশবিজ্ঞান	মোকারম হোসেন
ফোকলোর সাহিত্য	আবদুল খালেক ও মুহম্মদ আবদুল জলিল

ঢাকায় 'ডি-৮'

- ✓ ঢাকায় ভারুয়াল পদ্ধতিতে হয়েছিল দু'দিনব্যাপী (৮-৯ নভেম্বর, ২০২১) উন্নয়নশীল আটটি দেশের জোট 'ডি-৮' এর কমিশনের ৪৪তম বৈঠক। 'ডি-৮' এর বর্তমান সভাপতি হিসেবে বাংলাদেশ এই বৈঠক আয়োজন করেছে।
- ✓ প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা 'ডি-৮' এর বর্তমান চেয়ারম্যান।

মুজিব বর্ষ

- ❖ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মশতবার্ষিকী জাতীয় বাস্তবায়ন কমিটির মেয়াদ আগামী ৩১ মার্চ ২০২২ পর্যন্ত বাড়ানো হয়েছে।
- ❖ মুজিববর্ষের স্মরণিকার নামঃ 'ন্যায়কণ্ঠ'।
- ❖ বঙ্গবন্ধু জন্মশতবার্ষিকী উপলক্ষে নির্মিত চলচ্চিত্রের নাম - স্ফুলিঙ্গ।
- ❖ মুজিব বর্ষের থিম সং এর গীতিকার - ড. কামাল আবদুল নাসের চৌধুরী এবং সুরকার - নকিব খান।
- ❖ ১৬ ডিসেম্বর, ২০২১ বাংলাদেশের স্বাধীনতার সুবর্ণজয়ন্তী উদযাপন অনুষ্ঠানের প্যারেডে অংশ নিয়েছে ৩টি বিদেশী দেশ - ভারত, নেপাল, রাশিয়া। যুক্তরাষ্ট্র ও মেক্সিকো পর্যবেক্ষক হিসাবে অংশ নেয়।
- ❖ দেশের সবচেয়ে বড় 'বঙ্গবন্ধু'র ম্যুরাল (৫৮ফুট উচ্চতার) নির্মিত হচ্ছে-রাজশাহীতে।

বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে নতুন বই

- বঙ্গবন্ধুর ২০০ ভাষণ নিয়ে নতুন বই 'ভায়েরা আমার' প্রকাশিত (১২.০৬.২৩)।
- ১৫ আগষ্ট ২০২২ বঙ্গবন্ধুর 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী'র কোন সংস্করণের ই-বুক উদ্বোধন হয়: ডাচ সংস্করণ।
- বঙ্গবন্ধুর 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী'র ত্রিপুরা ভাষায় অনুবাদ করেন - যুবরাজ দেববর্মা।
- অধ্যাপক রেহমান সোবহান ও অধ্যাপক রওনক জাহানের লেখা নতুন গ্রন্থ - "বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান: ফিলোসফি, পলিটিকস অ্যান্ড পলিসিস"।
- বঙ্গবন্ধুর কলকাতার জীবন নিয়ে নির্মাণ হচ্ছে তথ্যচিত্র- 'কলকাতায় বঙ্গবন্ধু'। নির্মাতা-গৌতম ঘোষ।

করোনা

করোনার নতুন ভ্যারিয়েন্ট 'ওমিক্রন' (প্রথম সনাক্ত হয়ঃ দক্ষিণ আফ্রিকায়)

করোনার অন্য ভ্যারিয়েন্টগুলো:

- যুক্তরাজ্য ভ্যারিয়েন্ট: আলফা
- দক্ষিণ আফ্রিকা ভ্যারিয়েন্ট: বিটা
- ব্রাজিল ভেরিয়েন্ট: গামা
- ভারত ভেরিয়েন্ট: ডেল্টা

করোনার ভ্যারিয়েন্টগুলোর নামকরণ করেছে: বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)

আলফা, বিটা, গামা, ডেল্টা ও ওমিক্রন নামগুলো *গ্রিক বর্ণমালা* থেকে নেওয়া হয়েছে।

- ইনফ্লুয়েঞ্জার প্রভাবে করোনার নতুন ধরন 'ফ্লোরোনা' প্রথম শনাক্ত হয় - ইসরায়েলে।
- করোনার আফ্রিকান ভ্যারিয়েন্ট ওমিক্রনের পরে এবার **নিওকোভ** নামে করোনার আরেকটি ভ্যারিয়েন্ট শনাক্ত হয়েছে।

ভ্যাক্সিন

- করোনা ভাইরাসের সব 'ধরন' (ভ্যারিয়েন্ট)-এর বিরুদ্ধে কার্যকর "প্যানাসিয়া" অ্যান্টিবডি আবিষ্কারের দাবি করেছেন চীনা বিজ্ঞানীরা।
- বাংলাদেশে করোনার প্রথম ট্যাবলেট 'মলনুপিরাভির' বাজারজাত করেছে বেক্সিমকো ফার্মাসিউটিক্যালস (৯ নভেম্বর)। নাম - 'এমোরিভির ২০০।
- বাংলাদেশ এ পর্যন্ত টিকা পেল: ০৬টি (সর্বপ্রথম: অ্যাক্সিভাজেনেকা)
- বাংলাদেশের ৫ থেকে ১১ বছর বয়সী শিশুদের কোন কোম্পানির করোনার টিকা দেওয়া হয়: ফাইজার।

জাতিসংঘের জলবায়ু বিষয়ক সম্মেলন

জাতিসংঘের জলবায়ু বিষয়ক সম্মেলন

- কপ ২৭ (২০২২ সালে) - মিশরে
- কপ ২৮ (২০২৩ সালে) - সংযুক্ত আরব আমিরাত।
- COP-26 জলবায়ু সম্মেলনে বাংলা পূর্ণদৈর্ঘ্য চলচ্চিত্র - "নোনা জলের কাব্য" প্রদর্শিত হয়। পরিচালক - রেজওয়ান শাহরিয়ার
- গ্রীন হাউস গ্যাস নিঃসরণে শীর্ষ দেশ = চীন
- মাথাপিছু কার্বন নিঃসরণে শীর্ষ দেশ = যুক্তরাষ্ট্র
- ২০৫০ সালের মধ্যে কার্বন নিঃসরণ শূন্য করার অঙ্গীকার
- COP- 26 এ তাপমাত্রা বৃদ্ধি ১.৫ ডিগ্রি সেলসিয়াসে রাখার লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ।
- ২০৩০ সালের মধ্যে বন ধ্বংস বন্ধে কার্বন নিঃসরণ কমাতে ঐকমত্যে পৌঁছেছে বাংলাদেশসহ বিশ্বের ১৩৪ দেশ। বিনিয়োগ করবে ১৯ বিলিয়ন ডলার।

- বিশ্ব আবহাওয়া সংস্থার গবেষকরা বলছেন, গত ১০০ বছরেরও বেশি সময়ের মধ্যে ২০২০ সাল ছিল এশিয়ার জন্য রেকর্ড উষ্ণতম বছর।

পুরস্কার

- ✚ ২০২২ সালে কোন বাংলাদেশি ফিলিপাইনের গুসি শান্তি পুরস্কার লাভ করেন: শিক্ষামন্ত্রী ডা. দীপু মনি।
- ✚ ২০২২ সালে কোন বাংলাদেশি বংশোদ্ভূত পুলিৎজার পুরস্কার লাভ করেন: চিত্রশিল্পী ফাহিমদা আজিম। প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে আলোকচিত্রী পনির হোসেন ২০১৮ সালে পুলিৎজার পুরস্কার লাভ করেন।
- ✚ 'পল্লী উন্নয়ন' পদক পেলেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা। পল্লী উন্নয়নে বিশেষ অবদান রাখা জন্য টানা তিনবারের "সিরডাপ" তাকে এ পদক দেয়।
- ✚ 'বিনিসুতোয়' সিনেমায় অভিনয়ের সুবাদে সেরা অভিনেত্রী হিসেবে ভারতের ফিল্মফেয়ার বাংলা পুরস্কার পেলেন বাংলাদেশের অভিনেত্রী জয়া আহসান (৩ বার- ২০১৮, ২০১৯, ২০২১)
- ✚ বর্তমানে 'মো. আব্দুল মুহিত' - জাতিসংঘে বাংলাদেশের স্থায়ী প্রতিনিধি। তিনি রাবাব ফাতিমার স্থলাভিষিক্ত হলেন। সম্প্রতি রাবাব ফাতিমা UN Peace building Commission (জাতিসংঘ শান্তি বিনির্মাণ কমিশন) এর চেয়ার নির্বাচিত হয়েছেন। কমিশনের প্রথম নারী চেয়ার- 'রাবাব ফাতিমা'।
- ✚ 'বিশ্বের সেরা নতুন ভবন'-এর স্বীকৃতি পেয়েছে স্থপতি কাশেফ মাহবুবের ডিজাইন করা **ফ্রেন্ডশিপ হসপিটাল**।
- ✚ বাংলাদেশের প্রথম প্রতিষ্ঠান হিসেবে 'ইডবি-উসি ইনোভেশন ফর সাসটেইনেবল ডেভেলপমেন্ট ফেলোশিপ ২০২১' পেল- 'বাঙলার পাঠশালা'।
- ✚ সৃজনশীল অর্থনীতিতে ২০২১ সালে 'ইউনেসকো-বাংলাদেশ বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান আন্তর্জাতিক পুরস্কার' পেয়েছে উগাভার মোটিফ ক্রিয়েশনস লিমিটেড।
- ✚ 'WITSA Eminent Persons Award - 2021' পুরস্কার পেলেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা।
- ✚ 'অ্যাসোসিও লিডারশিপ অ্যাওয়ার্ড-২০২১' পুরস্কারে ভূষিত হয়েছেন ডিজিটাল বাংলাদেশের স্থপতি প্রধানমন্ত্রীর আইসিটি উপদেষ্টা সজীব ওয়াজেদ জয়।
- ✚ 'রেহানা মরিয়ম নূর' সিনেমার জন্য এশিয়া প্যাসিফিক ক্রিন অ্যাওয়ার্ডসের ১৪তম আসরে সেরা অভিনেত্রীর পুরস্কার জিতলেন "আজমেরী হক বাঁধন"।

আন্তর্জাতিক ঘটনাপ্রবাহ

- ভারতের নতুন সংসদ ভবনের স্থপতি: বিমল প্যাটেল।
- কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা নিয়ন্ত্রণে বিশ্বের প্রথম আইন পাস করবে কোন সংস্থা: ইউরোপীয় ইউনিয়ন (EU)।
- ১৪-১৫ জুন 'ওয়ার্ল্ড অব ওয়ার্ক সামিট: সোশ্যাল জাস্টিস ফর অল' কোথায় অনুষ্ঠিত হয়: জেনেভা, সুইজারল্যান্ডে।
- ব্রিটিশ রাজা তৃতীয় চার্লসের অভিষেক: ৬ মে ২০২৩
- কোন ব্যক্তি সর্বোচ্চ ২৮ বার মাউন্ট এভারেস্ট জয় করেন: কামি রিতা শেরপা (২৩ মে ২০২৩ পর্যন্ত)।
- ৭ মে ২০২৩ কোন দেশ পুনরায় আরব লীগের সদস্যপদ ফিরে পায়: সিরিয়া।
- ১৭ এপ্রিল ২০২৩ কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার চ্যাটবট 'চ্যাটজিপিটি'র মোকাবিলায় কোন প্রযুক্তি আনার ঘোষণা দেন ইলন মাস্ক: ট্রুথজিপিটি।
- টুইটারের নতুন প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (CEO): লিভা ইয়াকারিনো।
- পর্তুগিজ অভিধানে বিশেষণ বোঝাতে নতুন কোন শব্দটি যুক্ত হয়: পেলে; 'সেরা' বোঝাতে এ শব্দটি ব্যবহার করা হবে।
- যুক্তরাষ্ট্রে বিশ্বের গণতান্ত্রিক রাষ্ট্রসমূহের প্রতিনিধিদের নিয়ে দ্বিতীয় গণতন্ত্র সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়: ২৯-৩০ মার্চ ২০২৩।
- প্রথম ইউরোপীয় দেশ হিসেবে কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা AI চ্যাটবট, চ্যাটজিপিটি প্রযুক্তি নিষিদ্ধ ঘোষণা করে: ইতালি।
- ২০২৩ সালে জাতিসংঘ পানি সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়: নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র।
- ২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন যুক্তরাষ্ট্র ও রাশিয়ার মধ্যকার New START চুক্তি স্থগিতের ঘোষণা দেন।
- ১ জানুয়ারি ২০২৩ কোন দেশ ২৭ তম দেশ হিসেবে শেনজেনভুক্ত অঞ্চলে যুক্ত হয়: ক্রোয়েশিয়া।
- জাতিসংঘ জনসংখ্যা তহবিলের পরিসংখ্যান অনুযায়ী পৃথিবীর মোট জনসংখ্যা ৮০০ কোটির মাইলফলকে পৌঁছে কবে: ১৫ নভেম্বর ২০২২।
- জলবায়ু পরিবর্তনের কারণে ক্ষতিগ্রস্ত গরিব দেশগুলোকে ক্ষতিপূরণ দিতে 'কপ২৭ সম্মেলনে' ঐতিহাসিক 'লস অ্যান্ড ড্যামেজ' চুক্তি স্বাক্ষরিত।
- BIMSTEC এর বর্তমান (নতুন) চেয়ার - BMSTEC'র বর্তমান চেয়ার: থাইল্যান্ড।
- টুইটারের বর্তমান মালিক - ইলন মাস্ক।
- ভারতের কংগ্রেসের বর্তমান সভাপতি: মল্লিকার্জুন খাড়গে।
- হিমার্স ক্ষেপণাস্র কখন দেশের তৈরি: যুক্তরাষ্ট্র।
- কার্চ প্রণালী সংযুক্ত করেছে: কৃষ্ণসাগর ও আজভ সাগরকে।
- ব্রিটেনের রানি দ্বিতীয় এলিজাবেথ ৮ সেপ্টেম্বর ২০২২ মৃত্যুবরণ করেন: বালমোরাল প্রাসাদে (স্কটল্যান্ড)।
- যুক্তরাজ্যের পরিবর্তিত জাতীয় সংগীতের শিরোনাম কী - God save the King (ঈশ্বর, রাজাকে রক্ষা করুন)
- যুক্তরাজ্যের নতুন রাজা তৃতীয় চার্লসের স্ত্রী ক্যামিলার রাজকীয় মর্যাদা কী - কুইন কনসার্ট।
- বর্তমানে ব্রিটিশ রাজা কে - তৃতীয় চার্লস
- ব্রিটিশ রাজা মোট কতটি দেশের রাষ্ট্রপ্রধান: ১৫টি
- যুক্তরাজ্যের তৃতীয় নারী প্রধানমন্ত্রী - লিজ ট্রাস
- বর্তমানে কমনওয়েলথ প্রধান - রাজা তৃতীয় চার্লস
- বর্তমানে বিশ্বের একমাত্র রাষ্ট্রপ্রধান রানি কোন দেশের: ডেনমার্ক
- সোভিয়েত ইউনিয়নের প্রথম ও একমাত্র প্রেসিডেন্ট: মিখাইল গর্বাচেভ। গর্বাচেভ শান্তিতে নোবেল লাভ করেন ১৯৯০ সালে।
- কাজাখস্থানের রাজধানীর বর্তমান নাম: আস্তানা
- ২৩ আগস্ট ২০২২ কোন দেশ বিশ্বের প্রথম কফিমন্ত্রী নিয়োগ দেন: পাপুয়া নিউগিনি
- ২২তম সাংহাই করপোরেশন অর্গানাইজেশনের (SCO) শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়: ১৫-১৬ সেপ্টেম্বর ২০২২; সমরখন্দ, উজবেকিস্তান।
- সাংহাই সহযোগিতা সংস্থার (SCO) প্রথম সাংস্কৃতিক ও পর্যটন রাজধানী: বারানসি (ভারত)
- সাংহাই কো-অপারেশন অর্গানাইজেশন (এসসিও) সর্বশেষ পূর্ণ সদস্যভুক্ত দেশ: ইরান।
- সোভিয়েত ইউনিয়নের সর্বশেষ নেতা - মিখাইল গর্বাচেভ।
- 'গ্লাসনস্ত' (Glasnost) ও 'পেরেস্ট্রোইকা' (Perestroika) নীতির প্রবর্তক - মিখাইল গর্বাচেভ।
- যুক্তরাষ্ট্রের ৬০তম প্রেসিডেন্ট নির্বাচন কবে - ৫ নভেম্বর, ২০২৪।
- বর্তমানে বিশ্বের দীর্ঘতম ক্ষমতাসীন শাসক - ব্রুনাইয়ের সুলতান হাসানাল বলকিয়া।
- জাতিসংঘের মানবাধিকার বিষয়ক নতুন হাইকমিশনার - ভলকার তুর্ক (অস্ট্রিয়া)
- RTGS' এর পূর্ণরূপ: Real Time Gross Settlement.
- মুদ্রাস্ফীতি নিয়ন্ত্রণে ২৫ জুলাই ২০২২ থেকে বাজারে 'স্বর্ণ মুদ্রা' চালুর ঘোষণা দিয়েছে- আফ্রিকার দেশ "জিম্বাবুয়ে"।
- বিশ্বের সর্বোচ্চ রেল সেতুর নাম - চেনাব সেতু।
- আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF) Resilience and Sustainability Trust (RST) প্রতিষ্ঠা করে কবে - ১ মে ২০২২।
- বিজ্ঞানীরা প্রথমবারের মতো তাপ প্রবাহকে কী নামকরণ করেন - Zoe।
- বৈদ্যুতিক গাড়ি নির্মাতা প্রতিষ্ঠান Tesla'র প্রতিষ্ঠাতা - ইলন মাস্ক।
- আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিলের (IMF) নির্বাহী পরিষদের সদস্য - ২৪ এবং অস্থায়ী সদস্য ১৬টি।
- ১৭তম G20 শীর্ষ সম্মেলন কবে, কোথায় অনুষ্ঠিত হবে - ১৫-১৬ নভেম্বর ২০২২; বালি, ইন্দোনেশিয়া।
- ২০২৩ সালে ১৮ তম G20 শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে: জম্মু এবং কাশ্মীর, ভারত।
- ২০২৬ সালের ICC নারী টি-২০ বিশ্বকাপ কোথায় অনুষ্ঠিত হবে - ইংল্যান্ড ও ওয়েলস।

- ২৬ জুলাই ২০২২ ICC কোন দেশের সদস্যপদ বাতিল করে - রাশিয়া।
- নেকড়ে যোদ্ধা কূটনীতি (Owl Warrior Diplomacy) কোন দেশের = চীন
- ৪৯তম জি-৭ শীর্ষ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে: ১৯-২১ মে ২০২৩; হিরোশিমা, জাপান।
- Abenomics এর প্রবক্তা: শিনজো আবে (জাপান)।
- বিশ্বের সর্বোচ্চ ১৪টি পর্বতশৃঙ্গের প্রতিটির চূড়ায় দুবার করে আরোহণকারী একমাত্র ব্যক্তি: সানু শেরপা (নেপাল)।
- বিশ্বের ১১৮টি দেশে ম্যানগ্রোভ রয়েছে।
- ইউক্রেন ও মলদোভাকে ইউরোপীয় ইউনিয়নের (ইইউ) সদস্য প্রার্থীর মর্যাদা দিল ইউরোপীয় পার্লামেন্ট।
- তুরস্কের বর্তমান নাম: তুর্কি।
- সংযুক্ত আরব আমিরাত ও ইসরায়েলের মধ্যে মুক্ত বাণিজ্য চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়: ৩১ মে ২০২২।
- ৯ জুন ২০২২ জাতিসংঘ নিরাপত্তা পরিষদের ৫টি দেশ নতুন অস্থায়ী সদস্য নির্বাচিত হয়: ইকুয়েডর, জাপান, মাল্টা, মাজোয়িক ও সুইজারল্যান্ড।
- IPMDA'র পূর্ণরূপ: Indo-Pacific Partnership for Maritime Domain Awareness
- সমুদ্র অর্থনীতি (Blue Economy). ধারণাটির প্রথম প্রবর্তক: গুস্তার পলি; ২০১০ সালে।
- 'CVF'এর নতুন সভাপতি দেশ-ঘানা।
- বিশ্বের ১১ দেশে প্রায় ৮০জন বিরল ভাইরাসজনিত সংক্রমণ "মাঙ্কিপক্স"-এ সংক্রমিত হয়েছে: বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)।
- 'টুইটার' এর মালিক - "ইলন মাস্ক"।
- ভিয়েতনামের উত্তর-পশ্চিম সন লা প্রদেশে বিশ্বের দীর্ঘতম কাচের সেতু - 'বাক লং পেডেস্ট্রিয়ান ব্রিজ' (অর্থ সাদা ড্রাগন) অবস্থিত।
- ২০২২ সালে ২টি রাষ্ট্র নিজেদের দেউলিয়া ঘোষণা করেছে - শ্রীলঙ্কা (১২ এপ্রিল, ২০২২) ও লেবানন (৪ এপ্রিল, ২০২২)।
- OPEC + ভুক্ত দেশ: আজারবাইজান, বাহরাইন, ব্রুনাই, কাজাখস্তান, মালয়েশিয়া, মেক্সিকো, ওমান, রাশিয়া, সুদান এবং দক্ষিণ সুদান।
- স্বল্পোন্নত দেশগুলো (LDC) WTO'র দেওয়া বাণিজ্য-সুবিধার আওতায় কত শতাংশ গুরুমুক্ত-সুবিধা পায়: ৯৭%।
- বিশ্বের প্রথম কাগজবিহীন প্রশাসন চালু করে দুবাই।
- প্রথমবার মানুষের সাহায্য ছাড়া সফল অস্ত্রোপচার করেছে মার্কিন রোবট "STAR" (The Smart Tissue Autonomous Robot)
- ব্রিটেনের পরবর্তী রাণী ডাচেস অব কর্নওয়াল ক্যামিলি। রাজার সিংহাসনে আরোহণ করবেন প্রিন্স চার্লস।
- ব্রিটিশ রানী রাজপ্রাসাদের নাম - ক্লারেন্স হাউস।
- রোহিঙ্গা গণগত্যার অভিযোগে আন্তর্জাতিক আদালতে মিয়ানমারের বিরুদ্ধে মামলা করেছিল - আফ্রিকার দেশ গাম্বিয়া (মামলা করেছিল - ২০১৯ সালে)।
- ইউরোপীয় ইউনিয়নের বর্তমান প্রেসিডেন্ট - **উরসুলা ভন ডার লিয়েন**।
- ইসরায়েলের তৈরি গুপ্তচরবৃত্তির সফটওয়্যারের নাম - **পেগাসাস**।
- বিশ্বের সবচেয়ে দ্রুততম সুপার কম্পিউটার তৈরি করছে - ফেসবুক মেটা (এআই সুপার কম্পিউটার)।
- ইন্দোনেশিয়ার নতুন রাজধানী - **নুসান্তারা** (অবস্থান - বোর্নিও দ্বীপে) (পূর্ব রাজধানীর নাম: জাকার্তা)
- নতুন আবিষ্কৃত গ্রহ 'WASP-103b'। এটি আলু আকৃতির, সৌরজগত হতে ১৮০০ আলোকবর্ষ দূরে। এর অবস্থান 'হারকিউলিস' নক্ষত্রপুঞ্জ।
- নাসার ইতিহাসে সবচেয়ে শক্তিশালী টেলিস্কোপ 'জেমস ওয়েব টেলিস্কোপ' সফলভাবে পৃথিবীর কক্ষপথ ছেড়ে মহাকাশের উদ্দেশ্যে যাত্রা শুরু করেছে।
- জার্মানির চ্যাসেলার - 'গ্লাফ শলৎস'।
- অস্ট্রেলিয়া, যুক্তরাজ্য ও যুক্তরাষ্ট্র ত্রিপক্ষীয় নিরাপত্তা জোট AUKUS-এর অধীনে প্রথম চুক্তি স্বাক্ষর করল: ২২ নভেম্বর, ২০২১।
- বৈশ্বিক সম্পদের দিক থেকে যুক্তরাষ্ট্রকে ছাড়িয়ে বিশ্বের সবচেয়ে ধনী দেশ এখন চীন।
- ফেসবুকের মূল প্রতিষ্ঠান ফেসবুক ইনকর্পোরেশনের নাম পরিবর্তন, নতুন নাম 'মেটা'।

নতুন নেতা

- পেরুর নতুন প্রধানমন্ত্রী: আলবার্তো ওটারোলা।
- আয়ারল্যান্ডের প্রধানমন্ত্রী: ভারতীয় বংশোদ্ভূত লিও-ভারাদকার
- সুইডেনের নতুন প্রধানমন্ত্রী 'উলফ ক্রিস্টারসন'
- যুক্তরাজ্যের নতুন প্রধানমন্ত্রী ঋষি সুনাকের রাজনৈতিক দল: কনজারভেটিভ পার্টি
- ভারতের নতুন প্রেসিডেন্ট (১৫তম) - দ্রৌপদী মুরমু (আদিবাসী সাঁওতাল সম্প্রদায়ের)
- সংযুক্ত আরব আমিরাতের নতুন (৩য়) প্রেসিডেন্ট - শেখ মোহাম্মদ বিন জায়েদ আল নাহিয়ান।
- ফিলিপাইনের নতুন প্রেসিডেন্ট - বংবং মার্কেস (PFP পার্টি)।
- হংকংয়ের নতুন নেতা নির্বাচিত হলেন- সাবেক নিরাপত্তা প্রধান 'জন লি কা-চিউ'।
- জাতিসংঘের শরণার্থীবিষয়ক হাইকমিশনার - 'ফিলিপ্পো গ্রান্ডি'।
- তুর্কমেনিস্তানের নতুন নির্বাচিত প্রেসিডেন্ট-'সেরদার বার্দিমুখামেদভ' (ডেমোক্রেটিক পার্টি)
- হাঙ্গেরির বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম - **ভিক্টর অরবান**।
- তিউনিসিয়ার বর্তমান প্রেসিডেন্ট - কাইস সাইদ।

রাষ্ট্র-সরকার প্রধান			
দেশ	রাষ্ট্রপ্রধান প্রেসিডেন্ট/ রাজা/ রানী	সরকারপ্রধান প্রধানমন্ত্রী/ চ্যান্সেলর	ক্ষমতাসীন দল
বাংলাদেশ	আবদুল হামিদ (২১তম)	শেখ হাসিনা (১৪তম)	১৪ দলীয় জোট
ভারত	দ্রৌপদী মুরমু (১৫তম) <i>[আদিবাসী সাঁওতাল সম্প্রদায়ের]</i>	নরেন্দ্র মোদি (১৫তম)	ভারতীয় জনতা পার্টি (বিজেপি)
পাকিস্তান	আরিফুর রেহমান আলভি (১৩তম)	শাহবাজ শরীফ (২২তম)	
শ্রীলঙ্কা	রনিল বিক্রমসিংহে (ইউএনপি)	দিনেশ গুনাবর্ধনে	
মালদ্বীপ	প্রেসিডেন্ট: ইব্রাহীম মোহাম্মদ সোলিহ *		ডেমোক্রেটিক পার্টি
নেপাল	রামচন্দ্র পাণ্ডে	পুষ্প কমল প্রচন্দ	মাওবাদী পার্টি
ভূটান	রাজা: জিগমে খেসার নামগিয়াল ওয়ানচুক	লোটে শেরিং	ইউনাইটেড পার্টি
আফগানিস্তান	প্রেসিডেন্ট: মোল্লা মোহাম্মদ হাসান আখুন্দ		তালেবান
মিয়ানমার	সেনাপ্রধান মিন অং হুই		
সিংগাপুর	হালিমা ইয়াকুব	লি শিয়েন লুং	পিপলস অ্যাকশন পার্টি
থাইল্যান্ড	রাজা মাহা ভাজিরালংকর্ণ	প্রাইউথ শান- ওশা	National Council for Peace & Order of Thailand
চীন	শি জিনপিং	লি কিয়াং	কমিউনিস্ট পার্টি
তাইওয়ান	সাই ইং ওয়েন (প্রথম নারী প্রেসিডেন্ট; ২০ মে ২০১৬)	উইলিয়াম লেই (৮ সেপ্টেম্বর ২০১৭)	
জাপান	সম্রাট: নারুহিতো	ফুমিও কিশিদা	লিবেরেল ডেমোক্রেটিক পার্টি
উত্তর কোরিয়া	কিম জং উং	কিম তোক-হন	ওয়ার্কাস পার্টি অব কোরিয়া
দক্ষিণ কোরিয়া	ইউন সুক-ইঞ্জেল	হ্যান ডাক-সু	ডেমোক্রেটিক পার্টি
ইন্দোনেশিয়া	প্রেসিডেন্ট: জোকো উইদোদো*		ডেমোক্রেটিক পার্টি
মালয়েশিয়া	সুলতান মুহাম্মদ	আনোয়ার ইব্রাহিম	
ফিলিপাইন	প্রেসিডেন্ট: ফার্দিনান্দ মার্কোস জুনিয়র ওরফে বংবং		পিএফপি পার্টি
কম্বোডিয়া	রাজা নরোদম	হুম সেন	কম্বোডিয়া পিপলস

	সিহামনি	পার্টি	
ভিয়েতনাম	গুয়েং ফু জং		
পূর্ব তিমুর	ফ্রান্সিসকো গুতেরেস	তাইন মাতান রুয়াক পিপলস লিবেরেল পার্টি	
সৌদি আরব	কিং সালমান বিন আবদুল আজিজ*	মোহাম্মদ বিন সালমান	
সংযুক্ত আরব আমিরাত	শেখ মোহাম্মদ বিন জায়েদ আল নাহিয়ান		
কুয়েত	শেখ নাওয়াজ আল আহমাদ আল সাবাহ		
কাতার		শেখ খালিদ বিন খলিফা বিন আব্দুল আজিজ আল থানি	
বাহরাইন		সালমান বিন হামাদ আল খলিফা (দ্বিতীয় ও বর্তমান)	
লেবানন	মিচেল আওন	নাজিব মিকাতি	
ইরাক	আব্দুল লতিফ রশিদ	মোহাম্মদ শিয়া আল- সুদানি	
ইরান	সুপ্রিম লিডার: আলী খামেনী প্রেসিডেন্ট: ইব্রাহিম রাইসি		
তুর্কিয়ে	প্রেসিডেন্ট: রিসেপ তাইপে এদগোরান		Justice and Development Party
মিশর	আবদেল ফাতাহ আল সিসি	মুস্তাফা মাদবুলি	
সিরিয়া	বাশার আল আসাদ	ইমাদ খামিস	আরব সোসালিস্ট বাথ পার্টি
জর্ডান		বিশার আল- খাসাওনেহ	
মরক্কো		আজিজ আখানাউচ	
লিবিয়া	ফয়েজ আল সারাজ		
ফিলিস্তিন	মাহমুদ আব্বাস	মোহাম্মদ শাতায়েহ	ফাতাহ
ইসরায়েল	বুভেন রিভলিন	বেনিয়ামিন নেতানিয়াহ	ইয়ামিনা পার্টি
অস্ট্রেলিয়া	রাজা চার্লস	অ্যান্থনি আলবানিজ	লেবার পার্টি
নিউজিল্যান্ড	রাজা চার্লস	ক্রিস হিপকিন্স	লেবার পার্টি
যুক্তরাজ্য	রাজা চার্লস	ঋষি সুনাক	কনজারভেটিভ পার্টি
যুক্তরাষ্ট্র	জো বাইডেন (৪৬তম)		ডেমোক্রেটিক পার্টি
কানাডা	রাজা চার্লস	প্রধানমন্ত্রী: জাস্টিন ট্রডো	লিবেরেল পার্টি
মেক্সিকো	আন্দ্রেজ ম্যানুয়েল লোপেজ ওবরাডর		
রাশিয়া	ভ্লাদিমির পুতিন	মিখাইল	ইউনাইটেড

		মিঞ্জিন	রাশিয়া
ইটালি	সার্জিও মন্তারেলো	জর্জিয়া মেলোনি (১ম নারী)	ব্রাদারস অব ইটালি
ভ্যাটিকেন সিটি	পোপ ফ্রান্সিস (আর্জেন্টিনা)		
জার্মানি	ফ্রাংক ওয়াল্টার স্টেইনমিয়া	জুলাফ শলজ	
ফ্রান্স	ইমানুয়েল ম্যাক্রোঁ	এলিজাবেথ বর্নি	লা রিপাবলিক এন মার্শে
আর্জেন্টিনা	প্রেসিডেন্ট: আলবার্তো ফার্নান্দেজ*		
ব্রাজিল	প্রেসিডেন্ট: লুইস ইনাসিও লুলা দা সিলভা * (১ জানু' ২০২৩ দায়িত্ব গ্রহণ করেন)		Workers Party
ভেনিজুয়েলা	প্রেসিডেন্ট: নিকোলাস মাদুরো*		United Socialist Party
চিলি	প্রেসিডেন্ট: গাব্রিয়াল বোরিক *		-
কিউবা	প্রেসিডেন্ট: ম্যানুয়েল মারেরো ব্রুজ *		-
দক্ষিণ আফ্রিকা	প্রেসিডেন্ট: সিরিল রামাফোসা		আফ্রিকান ন্যাশনাল কংগ্রেস
জিম্বাবুয়ে	প্রেসিডেন্ট: এমারসন এম নানগাগুয়া		-

* রাষ্ট্রপ্রধান ও সরকারপ্রধান

মহাবিশ্বের প্রথম ছবি



(নাসার James Webb Space টেলিস্কোপের মাধ্যমে তোলা)

১২ জুলাই ২০২২ প্রকাশিত হয়।

ঐতিহাসিক ছবিটির বিশেষত্ব হলো - এটি ৪৬০ কোটি বছর আগের সুদূর মহাবিশ্বের ছায়াপথগুচ্ছের ছবি

চীনকে ঠেকাতে যুক্তরাষ্ট্রের নেতৃত্বাধীন জোট

১। PBP (Partners in the Blue Pacific):

প্রশান্ত মহাসাগর অঞ্চলীয় জোট।

সদস্য দেশ: ৫ (যুক্তরাষ্ট্র, অস্ট্রেলিয়া, জাপান, নিউজিল্যান্ড, যুক্তরাজ্য)।

২। I2U2 (I2=India, Israel) & (U2=USA, UAE):

অর্থনৈতিক জোট।

সদস্য দেশ: ৪ (ভারত, ইসরায়েল, যুক্তরাষ্ট্র, সংযুক্ত আরব আমিরাত)।

প্রথম বৈঠক: ১৩-১৬ জুলাই, ২০২২।

৩। QUAD (Quadrilateral Security Dialogue):

সদস্য দেশ: ৪ (জাপান, ভারত, অস্ট্রেলিয়া, যুক্তরাষ্ট্র)।

৪। AUKUS (Australia, the United Kingdom, the United States)

সদস্য দেশ: ৩ (অস্ট্রেলিয়া, যুক্তরাজ্য ও যুক্তরাষ্ট্র)।

৫। IPEF (Indo-Pacific Economic Framework):

ইন্দো-প্যাসিফিক অঞ্চলের ১৩টি দেশকে নিয়ে গঠিত অর্থনৈতিক জোট।

সদস্য দেশ: ১৩টি (যুক্তরাষ্ট্র, জাপান, ভারত, দক্ষিণ কোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া, নিউজিল্যান্ড, ইন্দোনেশিয়া, মালয়েশিয়া, থাইল্যান্ড, সিঙ্গাপুর, ফিলিপাইন, ভিয়েতনাম ও ব্রুনেই)।

জোটের ১৩টি দেশের মধ্যে ১১টি দেশ (ভারত এবং মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র বাদে) RCEP'র সাথে সম্পৃক্ত। উল্লেখ্য, RCEP'র অন্যতম সদস্য চীন।

Regional Comprehensive Economic Partnership (RCEP)'র সদস্য ১৩টি (চীন, জাপান, দক্ষিণ কোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া, নিউজিল্যান্ড, ইন্দোনেশিয়া, মালয়েশিয়া, থাইল্যান্ড, সিঙ্গাপুর, ভিয়েতনাম, লাওস, কম্বোডিয়া ও ব্রুনেই)। ফিলিপাইন ও মায়ানমারও স্বাক্ষরকারী (এখনও সদস্যদেশ নয়)

৬। IPAC (Inter-Parliamentary Alliance on China):

গঠন: ৫ জুন, ২০২০।

সদস্য দেশ: ৮টি (যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, জার্মানি, জাপান, অস্ট্রেলিয়া, কানাডা, সুইডেন, নরওয়ে)।

PBP

প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চলে চীনের ক্রমবর্ধমান প্রভাব ঠেকানো ও নিজেদের অবস্থান আরও শক্ত করতে ৪টি দেশ নিয়ে Partners in the Blue Pacific (PBP) গঠন করেছে যুক্তরাষ্ট্র। যুক্তরাষ্ট্র ব্যতীত এ জোটের অপর চার দেশ হলো অস্ট্রেলিয়া, জাপান, নিউজিল্যান্ড এবং যুক্তরাজ্য। ২৪ জুন ২০২২ যুক্তরাষ্ট্রের প্রেসিডেন্টের কার্যালয় হোয়াইট হাউসের পক্ষ থেকে বলা হয়, নিজেদের মধ্যে অর্থনীতি, কূটনীতি ও প্রতিরক্ষা সম্পর্কিত বিভিন্ন ইস্যুতে সহযোগিতামূলক সম্পর্ক আরও দৃঢ় করতে এ ৫ রাষ্ট্র PBP গঠন করেছে।

ইউক্রেন রাশিয়া



- ইউক্রেনের রাজধানী ---কিয়েভ
- ইউক্রেনের মুদ্রা ---হ্রিভনিয়া
- ইউক্রেনের বর্তমান প্রেসিডেন্ট ---ভলোদিমির ওলেক্সান্দ্রোভিচ জেলেনস্কি।
- যে মুসলিম সম্প্রদায় ইউক্রেনে বাস করে - মেসখতিয়ান।
- সম্প্রতি (২১ফেব্রুয়ারি) রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন ইউক্রেনের কোন দুটি এলাকাকে স্বাধীন রাষ্ট্রের স্বীকৃতি দেন? -দোনেৎস্ক এবং লুহানস্ক।
- দোনেৎস্ক এবং লুহানস্ক ইউক্রেনের কোন অঞ্চলে অবস্থিত? - পূর্ব ইউক্রেনের দনবাস অঞ্চলে।
- রাশিয়া কবে ইউক্রেনে সামরিক অভিযান শুরু করে? - ২৪ ফেব্রুয়ারি, ২০২২।
- রাশিয়া কবে এবং কোন দেশের কাছ থেকে ক্রিমিয়া দখল করে নেয়? - ২০১৪ সালে, ইউক্রেনের কাছ থেকে।
- ইউক্রেনের প্রেসিডেন্ট ও রাজধানীর নাম কী? - প্রেসিডেন্টের নাম ভলোদিমির জেলেনস্কি ও রাজধানীর নাম কিয়েভ।
- যুক্তরাষ্ট্রের নেতৃত্বাধীন ন্যাটোর (NATO) প্রধান কে? - জেনস স্টলটেনবার্গ।
- রাশিয়ার রাজধানী --মস্কো
- রাশিয়ার মুদ্রা - রুবল
- চেরনোবিল পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র ---ইউক্রেন ও বেলারুশ সীমান্তে
- রাশিয়া কতসালে ক্রিমিয়া দখল করে? = ২০১৪ সালে
- কমলা বিপ্লব কোথায় অনুষ্ঠিত হয় = ইউক্রেনে (২০০৪ সালে)
- ইউক্রেনের অবস্থান = পূর্ব ইউরোপ
- ইউক্রেন অলভিয়া বন্দরে আটকা পড়ে বাংলাদেশী জাহাজ - 'বাংলার সমৃদ্ধি' (২৯ জন নাবিক নিয়ে)।
- ইউক্রেনের বন্দরে আটকে পড়া জাহাজে রকেট হামলায় নিহত বাংলাদেশি নাবিকের নাম--ইঞ্জিনিয়ার হাদিসুর রহমান।
- অলভিয়া বন্দরটি যে সাগরে অবস্থিত- কৃষ্ণসাগরে।
- ইউক্রেনে হামলার কারণে রাশিয়ার ওপর আন্তর্জাতিকভাবে নিষেধাজ্ঞা ঘোষণা করেছে - যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, নিউজিল্যান্ড, অস্ট্রেলিয়া, তাইওয়ান, জাপান।
- রাশিয়াকে সব ধরনের আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতা থেকে বহিষ্কার করেছে ফুটবলের নিয়ন্ত্রক সংস্থা (ফিফা) ও ইউরোপিয়ান ফুটবলের নিয়ন্ত্রক সংস্থা (উয়েফা)---২৮ ফেব্রুয়ারি ২০২২।
- ইউক্রেন বিষয়ে জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ১১তম বিশেষ জরুরি অধিবেশন বসে- ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২২।

- ৪ মার্চ ২০২২ রুশ বাহিনী ইউক্রেনের কোন পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র দখল করে নেয় - জাপোরিঝিয়া পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র (এটি ইউরোপের বৃহত্তম পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র)।
- রুশ বাহিনীকে রুখতে যুক্তরাষ্ট্র এবার ইউক্রেনে পাঠাচ্ছে- বিশ্বের অন্যতম শক্তিশালী ড্রোন: 'ফিনিক্স ঘোস্ট'।
- ইউক্রেনের রাজধানী কিয়েভ যে নদীর তীরে অবস্থিত: নিপার
- রাশিয়া-ইউক্রেন যুদ্ধের সরাসরি প্রভাব পড়েছে - খাদ্য শস্য উৎপাদন ও এর সরবরাহে।
- সূর্যমুখী তেল উৎপাদনে শীর্ষ দেশ - ইউক্রেন
- ২০১৪ সালে ক্রিমিয়া দখলের পর থেকে পশ্চিমা নিষেধাজ্ঞা মোকাবেলায় রাশিয়া কোন শিরোনামে কৌশল গ্রহণ করে: Fortress Russia
- রাশিয়ায় অন্তর্ভুক্ত হতে ইউক্রেনের চারটি অঞ্চলে গণভোট হয়- ২৩-২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২২।
- ইউক্রেনের যে চারটি অঞ্চল রাশিয়ার অন্তর্ভুক্ত করার আনুষ্ঠানিক ঘোষণা দেয়- ৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২২ (দোনেৎস্ক, লুহানস্ক, জাপোরিঝিয়া এবং খেরসন) এই চারটি অঞ্চল আনুষ্ঠানিক ভাবে অন্তর্ভুক্ত হয়- ৫ অক্টোবর, ২০২২। (ইউক্রেনের পূর্বাঞ্চলের রুশভাষী দুটি অঞ্চল দোনেৎস্ক ও লুহানস্ক স্বাধীনতা ঘোষণা করে- ২০১৪ সালের ১২ মে। রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন একটি ডিক্রিতে স্বাক্ষর করে দোনেৎস্ক ও লুহানস্ককে স্বাধীন রাষ্ট্র হিসেবে স্বীকৃতি দেয় ২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২২।)
- রাশিয়া - ক্রিমিয়ার সংযোগকারী সেতুর নাম: কার্চ ফ্রেইট ব্রিজ (১৯ কি.মি./ ১২ মাইল দীর্ঘ)
- রাশিয়া ও ক্রিমিয়াদ্বীপে চলাচলের জন্য ক্রিমিয়ান ব্রিজ/ কার্চ প্রণালিতে সেতু নির্মাণ করে ১৫ মে, ২০১৮।
- সম্প্রতি ক্রিমিয়ান ব্রিজে বিস্ফোরণ ঘটে- ৮ অক্টোবর, ২০২২।
- সম্প্রতি রাশিয়ার প্রতিষ্ঠান রোসাটম পারমাণবিক চুল্লি নির্মাণের কাজ শুরু করেছে - হাঙ্গেরি
- সম্প্রতি রাশিয়া আন্তর্জাতিক মহাকাশ স্টেশন (আইএসএস) থেকে নিজেদের প্রত্যাহার করার ঘোষণা দিয়েছে।
- রাশিয়া-ইউক্রেন যুদ্ধে নতুন রুশ কমান্ডার: চিফ অব জেনারেল স্টাফ জেনারেল ভ্যালেরি গেরাসিমভ।

জাতিসংঘ

- ১ জানুয়ারি ২০২৩ কোন ৫ দেশ জাতিসংঘ নিরাপত্তা পরিষদের অস্থায়ী সদস্য হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করে: ইকুয়েডর, জাপান, মাল্টা, মোজাম্বিক ও সুইজারল্যান্ড।
- ১৩ সেপ্টেম্বর ২০২২ জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের (UNGA) ৭৭ তম অধিবেশন শুরু হয়।
- জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ৭৭তম অধিবেশনের সভাপতি হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করেন কে - কাসাবা কোরেসি (হাঙ্গেরি)।
- ১৫ মার্চকে ইসলামভীতি প্রতিরোধ দিবস হিসেবে ঘোষণা করেছে জাতিসংঘ।
- ১০৭ দেশের সমর্থনে জাতিসংঘে প্রথমবারের মতো সর্বসম্মতিক্রমে রোহিঙ্গা রেজুলেশন গৃহীত হয়েছে ১৭ই নভেম্বর, ২০২১।

- ফিলিস্তিনকে স্বাধীন রাষ্ট্র হিসেবে দেখতে চায় ১৫৮টি দেশ, জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের তৃতীয় কমিটিতে ফিলিস্তিনিদের পক্ষে প্রস্তাব গৃহীত।

বিভিন্ন সূচক

সূচক	শীর্ষ দেশ	সর্বনিম্ন দেশ	বাংলাদেশের অবস্থান
বৈশ্বিক GDP ২০২৩	যুক্তরাষ্ট্র	টুভালু	৩৫তম
মুক্ত গণমাধ্যম সূচক ২০২৩	নরওয়ে	উত্তর কোরিয়া	১৬৫তম
অর্থনৈতিক স্বাধীনতা সূচক ২০২৩	সিঙ্গাপুর	উত্তর কোরিয়া	১২৩তম
বৈশ্বিক মানবসম্পদ সূচক ২০২২ (UNDP)	সুইজারল্যান্ড	দক্ষিণ সুদান	১২৯তম
বৈশ্বিক খাদ্য নিরাপত্তা ২০২২	ফিনল্যান্ড	সিরিয়া	৮০তম
বৈশ্বিক ক্ষুধা সূচক ২০২২	বেলারুশ	ইয়েমেন	৮৪তম
বৈশ্বিক শক্তি সূচক ২০২২	আইসল্যান্ড	আফগানিস্তান	৯৬তম
বৈশ্বিক বসবাসযোগ্য শহর (EIU) ২০২২	ভিয়েনা (অস্ট্রিয়া)	দামেস্ক, সিরিয়া	ঢাকা-১৬৬তম
বিশ্বের ব্যয়বহুল শহর (ECA ইন্টারন্যাশনালে) ২০২২	হংকং	আন্ধারা, তুরস্ক	
বিশ্বের ব্যয়বহুল শহর (MERCER) ২০২২	হংকং (চীন)	আন্ধারা (তুরস্ক)	ঢাকা-৯৮তম
সামরিক শক্তি (২০২৩)	যুক্তরাষ্ট্র	ভুটান	৪০তম
বৈশ্বিক সন্ত্রাসবাদ সূচক ২০২৩	আফগানিস্তান		৪৩তম
জাতীয় সাইবার নিরাপত্তা সূচক ২০২২	গ্রিস	দক্ষিণ সুদান	৩২তম
অর্থনৈতিক স্বাধীনতা সূচক ২০২২	সিঙ্গাপুর	উত্তর কোরিয়া	১৩৭তম
বিশ্ব সুখ রিপোর্ট ২০২৩	ফিনল্যান্ড	আফগানিস্তান	১১৮তম
পাসপোর্ট ইনডেক্স ২০২৩	সংযুক্ত আরব আমিরাত	আফগানিস্তান	১৮২তম
Global Firepower Index-২০২২	যুক্তরাষ্ট্র	ভুটান	৪৬তম
আন্তর্জাতিক পরিবেশ বিষয়ক সূচক (EPI) - 2022	ডেনমার্ক	ভারত	১৭৭তম
বৈশ্বিক লিঙ্গ বৈষম্য ২০২২	আইসল্যান্ড	আফগানিস্তান	৭১তম
বৈশ্বিক উদ্ভাবনী সূচক ২০২২	সুইজারল্যান্ড	গিনি	১০২তম

কিডস রাইটস ২০২২	আইসল্যান্ড	শাদ	১০২তম
আইনের শাসন সূচক ২০২২	ডেনমার্ক	ভেরিজুয়েলা	১২৪তম
টেকসই উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২১	ফিনল্যান্ড	মধ্য আফ্রিকান প্রজাতন্ত্র	১০৯তম
বৈশ্বিক টেকসই খাদ্য সূচক	সুইডেন	মাদাগাস্কার	৪৪তম
দুর্নীতি ধারণা সূচক ২০২২	সোমালিয়া	ডেনমার্ক	নিম্নক্রম: ১২তম উর্ধ্বক্রম: ১৪৭তম
EDU'র গণতন্ত্র সূচক ২০২২	নরওয়ে	আফগানিস্তান	৭৩ তম

- ভিজুয়াল ক্যাপিটালিস্টের তথ্য অনুসারে বৃহৎ অর্থনীতির দেশ: যুক্তরাষ্ট্র (বাংলাদেশ বর্তমানে ৩৫তম)
- ২০২২ সালের বিশ্ব বিনিয়োগ প্রতিবেদন অনুযায়ী, বিনিয়োগ প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেশ: যুক্তরাষ্ট্র।
- ২০২২ সালের বৈশ্বিক বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ: চীন।
- ২০২২ সালে বাংলাদেশে বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ: যুক্তরাষ্ট্র।
- দেশের ৬৪টি জেলার মধ্যে সবচেয়ে দূষিত জেলা- গাজীপুর, ২য়- ঢাকা, ৩য়- নারায়ণগঞ্জ। সবচেয়ে কম দূষিত বাতাসের জেলা- মাদারীপুর।

মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২২ (UNDP)

সূচকে	শীর্ষ দেশ	সর্বনিম্ন দেশ
গড় আয়ুতে	সুইজারল্যান্ড	দক্ষিণ সুদান
মাথাপিছু আয়	লিচটেনস্টাইন	বুরুন্ডি (৭৩২ মা.ড.)
সার্কভুক্ত দেশের মধ্যে গড় আয়ুতে	মালদ্বীপ (৭৯.৯ বছর)	আফগানিস্তান (৬২ বছর)
সার্কভুক্ত দেশের মধ্যে মাথাপিছু আয়	মালদ্বীপ (১৫,৪৪৮ মা.ড.)	আফগানিস্তান (১৮২৪ মা. ড.)

* বাংলাদেশের অবস্থান - ১২৯তম

* SAARC দেশগুলোর মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান - ৪র্থ।

* মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২২ অনুযায়ী, বাংলাদেশের মাথাপিছু আয়: ৫,৪৭২ মার্কিন ডলার।

* মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২২ অনুযায়ী, বাংলাদেশের গড় আয়ু: ৭২.৪ বছর।

* SAARC দেশগুলোর মধ্যে স্বাক্ষরতার হার সর্বোচ্চ - মালদ্বীপে (৯৮.৬%)।

* SAARC দেশগুলোর মধ্যে স্বাক্ষরতার হার সর্বনিম্ন - আফগানিস্তান (৩১.৭%)।

এক নজরে বিভিন্ন সংস্থার সর্বশেষ এবং আগামী সম্মেলন			
সংস্থা	স্থান	সময়কাল	আয়োজন
মিউনিখ নিরাপত্তা সম্মেলন	মিউনিখ, জার্মানি	১৭-১৯ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩	৫৯তম
জাতিসংঘ জলবায়ু পরিবর্তন সম্মেলন (COP-26)	গ্যাসগো, স্কটল্যান্ড	৩১ অক্টোবর - ১২ নভেম্বর ২০২১	২৬তম
COP-27	শারম আল শেখ, মিসর	৭-১৮ নভেম্বর ২০২২	২৭তম
COP-28	সংযুক্ত আরব আমিরাত	৬-১৭ নভেম্বর ২০২৩	২৮তম
রিও+২০ সম্মেলন বা অর্থ সামিট ২০১২ বা ধরিত্রি সম্মেলন	রিও ডি জেনিরিও, ব্রাজিল	২০-২২ জুন, ২০১২	৩য়
কমনওয়েলথ শীর্ষ সম্মেলন (CHOGM)	লন্ডন, যুক্তরাজ্য	১৬-২০ এপ্রিল ২০১৮	২৫তম
	রুয়ান্ডা	২০-২৬ জুন, ২০২২	২৬তম
ও আই সি শীর্ষ সম্মেলন	মক্কা, সৌদি আরব	৩১ মে ২০১৯	১৪তম
	বানজুল, গাম্বিয়া	২০২২	১৫তম
সার্ক শীর্ষ সম্মেলন	পাকিস্তান	২০২২	২০তম
ন্যাম শীর্ষ সম্মেলন	বাকু, আজারবাইজান	২৫-২৬ অক্টোবর, ২০১৯	১৮তম
	উগান্ডা	২০২৩	১৯তম
ন্যাটো শীর্ষ সম্মেলন	ব্রাসেলস, বেলজিয়াম	১৪ জুন, ২০২১	৩১তম
	মাদ্রিদ, স্পেন	২৮-৩০ জুন, ২০২২	৩২তম
জি-৭ শীর্ষ সম্মেলন	জার্মানি	২৬ - ২৮ জুন ২০২২	৪৮তম
	হিরোশিমা, জাপান	১৯-২১ মে ২০২৩	৪৯তম
জি-৮ শীর্ষ সম্মেলন	যুক্তরাজ্য	১৭-১৮ জুন, ২০১৩	৩৯তম
জি-২০ শীর্ষ সম্মেলন	বালি, ইন্দোনেশিয়া	১৫-১৬ নভেম্বর ২০২২	১৭তম
	জম্মু এবং কাশ্মীর, ভারত	২০২৩	১৮তম
	ব্রাজিল	২০২৪	১৯তম
	দ. আফ্রিকা	২০২৫	২০তম
	ঢাকা, বাংলাদেশ	৮ এপ্রিল ২০২১	১০তম
ডি-৮ শীর্ষ সম্মেলন	মিশর		১১তম
APEC শীর্ষ সম্মেলন	ব্যাংকক, থাইল্যান্ড	১৮-১৯ নভে. ২০২২	২৯তম
	যুক্তরাষ্ট্র	২০২৩	৩০তম
আসিয়ান শীর্ষ সম্মেলন	বন্দর সেরি বেগওয়ান, ব্রুনাই	২৬ - ২৮ অক্টোবর, ২০২১	৩৮ ও ৩৯তম
	কযোভিয়া	৮-১৩ নভেম্বর ২০২২	৪০ ও ৪১তম
বিমস্টেক শীর্ষ সম্মেলন	ক্রাউন পাজা, কঠমন্ডু-সোয়ালটি, নেপাল	৩০-৩১ আগস্ট, ২০১৮	৪র্থ
	কলম্বো, শ্রীলংকা	৩০ মার্চ ২০২২	৫ম (ভার্চুয়াল)
BRICS শীর্ষ সম্মেলন	সেন্ট পিটার্সবার্গ, রাশিয়া	১৭ নভেম্বর ২০২০	১২তম
	নিউ দিল্লী, ভারত	২০২১	১৩তম

	চীন	২০২২	১৪তম
	দক্ষিণ আফ্রিকা	২০২৩	১৫তম
বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা (WTO)-এর মন্ত্রী পর্যায়ের সম্মেলন	বুয়েস আয়ার্স, আর্জেন্টিনা	১১-১৩ ডিসেম্বর ২০১৭	১১তম
আন্তর্জাতিক শ্রম সংস্থা (ILO) সম্মেলন	জেনেভা, সুইজারল্যান্ড	১০-২১ জুন, ২০১৯	১০৮তম
		২৫ জুন - মে, ২০২০	১০৯তম
ইন্টার-পার্লামেন্টারি ইউনিয়ন (IPU)	বালি, ইন্দোনেশিয়া	২০-২৪ মার্চ, ২০২২	১৪৪তম
আন্তর্জাতিক এইডস সম্মেলন	মদ্রিদ, কানাডা	২৯ জুলাই-২ আগস্ট ২০২২	২৪তম
আরব লীগ	আলজেরিয়া	১-২ নভেম্বর ২০২২	৩১তম
FAO'র এশিয়া-প্যাসিফিক আঞ্চলিক সম্মেলন	ঢাকা, বাংলাদেশ	৮-১১ মার্চ ২০২২	৩৬তম
সাংহাই সহযোগিতা সংস্থার (SCO)	সমরখন্দ, উজবেকিস্তান	১৫-১৬ সেপ্টেম্বর ২০২২	২২তম
	ভারত		২৩তম

বিভিন্ন সংস্থার সদর দপ্তর

সংস্থা	সদর দপ্তর	প্রতিষ্ঠা কাল	সদস্য সংখ্যা	
জাতিসংঘ (UN)	নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র	১৯৪৫	১৯৩	
জাতিসংঘ শিশু তহবিল (UNICEF)		১৯৪৬	-	
জাতিসংঘ জনসংখ্যা তহবিল (UNFPA)		১৯৬৯	-	
নারীর জন্য জাতিসংঘ উন্নয়ন তহবিল (UNIFEM)		১৯৭৬	-	
জাতিসংঘ উন্নয়ন কর্মসূচি (UNDP)		১৯৬৫	-	
আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF)/ আন্তর্জাতিক অর্থ তহবিল	ওয়াশিংটন ডিসি, যুক্তরাষ্ট্র	১৯৪৫	১৮৯	
পুনর্গঠন ও উন্নয়নের জন্য আন্তর্জাতিক ব্যাংক (IBRD)		১৯৪৪	১৮৭	
আন্তর্জাতিক উন্নয়ন সমিতি (IDA)		১৯৬০	১৭৩	
আন্তর্জাতিক পুঁজি বিনিয়োগ সংস্থা (IFC)		১৯৫৬	১৮৪	
পুঁজি বিনিয়োগজনিত বিরোধ নিষ্পত্তির আন্তর্জাতিক কেন্দ্র (ICSID)		১৯৬৬	১৫৩	
বহুপাক্ষিক বিনিয়োগ গ্যারান্টি সংস্থা (MIGA)		১৯৮৮	১৮১	
আমেরিকার রাষ্ট্রসমূহের সংস্থা (OAS)		১৯৪৮	-	
রোটরি ইন্টারন্যাশনাল		শিকাগো, যুক্তরাষ্ট্র	১৯০৫	-
আন্তর্জাতিক সমুদ্র চলাচল সংস্থা/ International Maritime Organization (IMO)			১৯৪৮	১৭৫
অক্সফাম ইন্টারন্যাশনাল		লন্ডন, যুক্তরাজ্য	১৯৪২	-

অ্যামনেস্টি ইন্টারন্যাশনাল		১৯৬১	-
কমনওয়েলথ (Commonwealth)		১৯৩১	৫৬
(IMO)			
কমনওয়েলথ অব ইনডিপেন্ডেন্ট স্টেটস (CIS)	মিনস্ক, বেলারুশ	১৯৯১	৯
বিশ্ব পর্যটন সংস্থা (WTO)	মাদ্রিদ, স্পেন	১৯২৫	-
বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা (WTO)		১৯৯৫	১৬৪
আন্তর্জাতিক শ্রম সংস্থা (ILO)		১৯১৯	১৮৭
আন্তর্জাতিক টেলিযোগাযোগ সংস্থা (ITU)		১৮৬৫	-
আন্তর্জাতিক বাণিজ্য কেন্দ্র (ITC)		১৯৬৪	-
বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)		১৯৪৮	১৯৪
বিশ্ব আবহাওয়া সংস্থা (WMO)		১৮৭৩	-
বিশ্ব বুদ্ধিবৃত্তি সম্পদ সংস্থা (WIPO)	জেনেভা, সুইজারল্যান্ড	১৯৬৭	১৯৩
আন্তর্জাতিক অভিবাসন সংস্থা (IOM)			
জাতিসংঘ শরণার্থী বিষয়ক হাইকমিশন (UNHCR)		১৯৫০	-
জাতিসংঘ বাণিজ্য ও উন্নয়ন সম্মেলন (UNCTAD)		১৯৬৪	-
জাতিসংঘ মানবাধিকার কাউন্সিল		-	-
জাতিসংঘ প্রশিক্ষণ ও গবেষণা ইনস্টিটিউট (UNITAR)		-	-
জাতিসংঘ সমাজ উন্নয়ন গবেষণা ইনস্টিটিউট (UNRISD)		-	-
ইন্টারন্যাশনাল রেডক্রস কমিটি		১৮৬৩	-
বিশ্ব ডাক সংস্থা (UPU)	বার্ন, সুইজারল্যান্ড	১৮৭৪	-
জাতিসংঘ বিশ্ববিদ্যালয় (UNU)	টোকিও, জাপান	১৯৭৩	-
জাতিসংঘ স্বেচ্ছাসেবক দল (UNV)	বন, জার্মানি	-	-
ট্রান্সপারেন্সি ইন্টারন্যাশনাল (TI)	বার্লিন, জার্মানি	১৯৯৩	-
খাদ্য ও কৃষি সংস্থা (FAO)		১৯৪৫	-
আন্তর্জাতিক কৃষি উন্নয়ন তহবিল (IFAD)		১৯৭৭	১৭৭
বিশ্ব খাদ্য কর্মসূচি (WFP)	রোম, ইতালি	১৯৬১	-
এপেক (APEC)	সিঙ্গাপুর	১৯৮৯	২১
ওপেক (OPEC)		১৯৬০	১৩
জাতিসংঘ শিল্পোন্নয়ন সংস্থা (UNIDO)		১৯৬৬	-
মাদক নিয়ন্ত্রণ ও অপরাধ নিরোধ দপ্তর (UNODC)		-	-
আন্তর্জাতিক আণবিক শক্তি এজেন্সি (IAEA)	ভিয়েনা, অস্ট্রিয়া	১৯৫৭	১৭৬
পরমাণবিক পল্লীক নিষিদ্ধকরণ চুক্তির পরীক্ষা (CIBTO)		-	-
ইউনিয়ন অব সাউথ এশিয়ান নেশনস	কুইটো, ইকুয়েডর	২০০৪	১২
বিশ্বব্যাংক	ওয়াশিংটন ডিসি		
ব্যাংক অব সাউথ	কারাকাস, ভেনিজুয়েলা	২০০৯	-
এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক (ADB)	ম্যানিলা, ফিলিপাইন	১৯৬৬	৬৮
আফ্রিকান উন্নয়ন ব্যাংক (AfDB)	আবিদজান, আইভরিকো স্ট	১৯৬৪	-
ইসলামি উন্নয়ন ব্যাংক (IDB)	জেদ্দা, সৌদি	১৯৭৫	৫৭

ইসলামি সম্মেলন সংস্থা (OIC)	আরব	১৯৬৯	৫৭
উপসাগরীয় সহযোগিতা সংস্থা (GCC)	রিয়াদ, সৌদি আরব	১৯৮১	৬
জাতিসংঘ পরিবেশ কর্মসূচি (UNEP)	নাইরোবি, কেনিয়া	১৯৭২	-
জাতিসংঘ মানব বসতি কেন্দ্র (UN-HABITAT)		-	-
আফ্রিকান ইউনিয়ন (AU)	আদ্দিস আবাবা, ইথিওপিয়া	২০০২	৫৫
ভূমধ্যসাগরীয় ইউনিয়ন	বার্সালোনা, স্পেন	২০০৮	৪৩
ইউরোপীয় ইউনিয়ন (EU)		১৯৯৩	২৭
ন্যাটো (NATO)	ব্রাসেলস, বেলজিয়াম	১৯৪৯	৩১
বেনেলক্স (BENELUX)		১৯৫৮	৩
আকু (ACU)	তেহরান, ইরান	১৯৭৪	৯
ইকো (ECO)		১৯৮৫	১০
ইন্টারপোল	লিওঁ, ফ্রান্স	১৯২৩	-
ইউনেস্কো (UNESCO)	প্যারিস, ফ্রান্স	১৯৪৫	১৯৩
আন্তর্জাতিক আদালত (ICJ)	হেগ, নেদারল্যান্ড	১৯৪৫	১২২
রাসায়নিক অস্ত্র নিষিদ্ধকরণ সংস্থা (OPCW)		১৯৯৭	-
স্থায়ী সালিশি আদালত (PCA)		১৮৯৯	-
বৈশ্বিক অভিযোজন কেন্দ্র (GCA)			
আন্তর্জাতিক কোমারিক বিমান চলাচল সংস্থা (ICAO)	মন্ট্রিয়াল, কানাডা	-	-
International Institute on Ageing	ভ্যালোটা, মাল্টা	-	-
সার্ক (SAARC)	কাঠমান্ডু, নেপাল	১৯৮৫	৮
আরব লীগ (Arab League)	কায়রো, মিশর	১৯৪৫	২২
আসিয়ান (ASEAN)	জাকার্তা, ইন্দোনেশিয়া	১৯৬৭	১০
আনজুস (ANZUS)	ক্যানবেরা, অস্ট্রেলিয়া	১৯৫১	৩
সাংহাই সহযোগিতা সংস্থা (SCO)	বেইজিং, চীন	২০০১	৮
বিশ্ব মৎস্য কেন্দ্র (World Fish Center)	পেনাং, মালয়েশিয়া	-	-
বিমস্টেক (BIMSTEC)	ঢাকা, বাংলাদেশ	১৯৯৭	৭
সিরডাপ (CIRDAP)	চামেলী হাউস, ঢাকা	১৯৭৯	১৫
ডি-৮ (D-8)	ইস্তাম্বুল, তুরস্ক	১৯৯৭	৮
জি-৭ (G-7)		১৯৭৫	৭
গ্রুপ-৭৭ (G-77)	সদর দপ্তর নেই	১৯৬৪	১৩৪
জোট নিরপেক্ষ আন্দোলন (NAM)		১৯৬১	১২০
ওয়ার্ল্ড ইকোনমিক ফোরাম	সুইজারল্যান্ড, কনগনি	১৯৭১	

ESCAP	ব্যাংকক, থাইল্যান্ড		
-------	------------------------	--	--



সংস্থার সদস্যসংখ্যা ও সর্বশেষ

সংস্থা	সদস্য সংখ্যা	সর্বশেষ সদস্য
জাতিসংঘ	১৯৩	দক্ষিণ সুদান (১৪ জুলাই, ২০১১)
ইউনেস্কো (UNESCO)	১৯৩	ফিলিস্তিন
Interpol	১৯৫	মাইক্রোনেশিয়া (২৩ নভে, ২০২১)
বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)	১৯৪	দক্ষিণ সুদান
বিশ্ব আবহাওয়া সংস্থা (WMO)	১৮৭	নাউরু (১৬ মে ২০১৯)
বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা (WTO)	১৬৪	আফগানিস্তান (২৯ জুলাই ২০১৬)
বিশ্ব পর্যটন সংস্থা (UNWTO)	১৬০	একিণ্ডিয়া অ্যান্ড বারবুডা (১ জানুয়ারি ২০২২)
স্থায়ী সালিশি আদালত (PCA)	১২২	মঙ্গোলিয়া (১৪ মে ২০১৯)
আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত (ICC)	১২৩	কিরিবাত্তি (১ ফেব্রুয়ারি ২০২০)
আন্তর্জাতিক নবায়নযোগ্য শক্তি সংস্থা (IRENA)	১৬৭	সান ম্যারিনো (৩০ ডিসেম্বর ২০২১)
আন্তর্জাতিক আণবিক শক্তি সংস্থা (IAEA)	১৭৬	গাম্বিয়া (৩ জানু' ২০২৩)
আন্তর্জাতিক পুঁজি বিনিয়োগ সংস্থা (IFC)	১৮৫	ট্যান্ডালু (১৩ এপ্রিল ২০১৯)
আন্তর্জাতিক শ্রম সংস্থা (ILO)	১৮৭	টোঙ্গা (২৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৬)।
আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF)	১৯০	অ্যান্ডোরা (১৬ অক্টোবর ২০২০)
আন্তর্জাতিক সমুদ্র চলাচল সংস্থার (IMO)	১৭৫	বতসোয়ানা
কমনওয়েলথ	৫৬	৫৫-গ্যাবন ও ৫৬-টোগো (২৫ জুন ২০২২)
ইসলামি সম্মেলন সংস্থা (ও আই সি)	৫৭	আইভরি কোস্ট
আকু	৯	
সার্ক	৮	আফগানিস্তান
বিমস্টেক (BIMSTEC)	৭	নেপাল ও ভূটান
NATO	৩১	ফিনল্যান্ড (৪ এপ্রিল ২০২৩)
আরব লীগ	২২	কমোরোস
আসিয়ান	১০	কম্বোডিয়া
আসিয়ান আঞ্চলিক ফোরাম (ARF)	২৭	শ্রীলংকা
সিরডাপ (CIRDAP)	১৫	ফিজি (২০১০)
G-77	১৩৪	দক্ষিণ সুদান
জোট নিরপেক্ষ আন্দোলন (NAM)	১২০	আজারবাইজান ও ফিজি।
South East Asian Co-operation (SEACO)	৫	
ইন্টার-পারলামেন্টারি ইউনিয়ন (IPU)	১৭৯	সেন্ট ভিনসেন্ট অ্যান্ড দ্য থানাডাইস (৬ এপ্রিল ২০১৯)
ইউরোপিয়ন ইউনিয়ন (EU)	২৭	ক্রোয়েশিয়া (০১/০৭/২০১৩)
আফ্রিকান ইউনিয়ন (AU)	৫৫	মরক্কো

APEC	২১	ওশিয়া, ভিয়েতনাম, পেরু
OPEC	১৩	কঙ্গো প্রজাতন্ত্র
বিশ্ব ব্যাংক	১৮৯	নাউরু
ইসলামী উন্নয়ন ব্যাংক (IDB)	৫৭	গায়ানা।
এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক (ADB)	৬৮	নিউ (Niue) (১১ মার্চ ২০১৯)
এশীয় অবকাঠামো বিনিয়োগ ব্যাংক (AIIB)	৯২	ইরাক(৪ আগস্ট, ২০২২)
আফ্রিকান উন্নয়ন ব্যাংক (AfDB)	৮১	আয়ারল্যান্ড ((৪ মার্চ ২০২০)
পুনর্গঠন ও উন্নয়নের জন্য আন্তর্জাতিক ব্যাংক (IBRD)	১৮৯	নাউরু (১২ এপ্রিল ২০১৬)।
ইউরোপীয় পুনর্নির্মাণ ও উন্নয়ন ব্যাংক (EBRD)	৭৩	আলজেরিয়া
উপসাগরীয় সহযোগিতা পরিষদ (GCC)	৬	
অর্থনৈতিক সহযোগিতা ও উন্নয়ন সংস্থা (OECD)	৩৭	কলম্বিয়া (২৮ এপ্রিল ২০২০) লিথুয়ানিয়া (৫ জুলাই ২০১৮)
সাংহাই সহযোগিতা সংস্থা (SCO)	৮	এর স্থায়ী সদস্য পদ লাভ করে পাকিস্তান ও ভারতকে গ্রহণের আনুষ্ঠানিক ঘোষণা দেন রুশ প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন।
ফিফা (FIFA)	২১১	২১১তম: জিব্রাল্টার (২০১৬)
আন্তর্জাতিক ক্রিকেট কাউন্সিল (ICC)	১০৮	কম্বোডিয়া, উজবেকিস্তান, আইভরি কোস্ট (২০২২) [পূর্ণ দেশ: ১২টি + সহযোগী সদস্য ৯৬টি]
ওয়ার্ল্ড স্পোর্টস অ্যালায়েন্স (WSA)	৩৪	বাংলাদেশ (১৭ নভেম্বর ২০১৯)
New Development Bank (NDB)	৮	মিসর (২০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩)



সংস্থা	পদ	নাম	দেশ	কততম
জাতিসংঘ	মহাসচিব	অ্যান্টনিও গুতেরেস	পর্তুগাল	নবম
UNESCO	মহাপরিচালক	আন্দ্রে অ্যাঞ্জুলে	ফ্রান্স	১১তম
UNICEF	নির্বাহী পরিচালক	ক্যাথরিন এম রাসেল		
UNFPA	নির্বাহী পরিচালক	নাটালিয়া কানেম	তানজানিয়া	পঞ্চম
UNDP	প্রশাসক	আচিম স্টেইনার	ব্রাজিল	
UNEP (জাতিসংঘ পরিবেশ কর্মসূচি)	নির্বাহী পরিচালক	ইঙ্গার অ্যান্ডারসন	ডেনমার্ক	
ECOSOC [জাতিসংঘের অর্থনৈতিক এবং সামাজিক কাউন্সিল]	প্রেসিডেন্ট	লাচিজারা স্টোয়েভা	বুলগেরিয়া	৭৮তম
আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF)	ব্যবস্থাপনা পরিচালক	ক্রিস্টলিনা জর্জিয়েভা	বুলগেরিয়া	১২তম
বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)	মহাপরিচালক	তেদেরস আধানোম ঘেব্রিয়াসেস	ইথিওপিয়া	-
বিশ্ব খাদ্য ও কৃষি (FAO)	মহাপরিচালক	কিউ ডংগিউ	চীন	নবম
বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা (WTO)	মহাপরিচালক	গোজি ওকোঞ্জো উইয়লা	নাইজেরিয়া	৭ম
বিশ্ব খাদ্য কর্মসূচি (WFP)	প্রেসিডেন্ট	মো. শামীম আহসান	বাংলাদেশ	
বিশ্বব্যাংক (WB)	প্রেসিডেন্ট	অজয় বাঙ্গা (মে, ২০২৩ -)	যুক্তরাষ্ট্র	১৪তম
এশীয় উন্নয়ন ব্যাংক (ADB)	প্রেসিডেন্ট	মাসাতসুগু আসাকাওয়া	জাপান	১০ম
এশীয় অবকাঠামো বিনিয়োগ ব্যাংক (AIIB)	প্রেসিডেন্ট	লিউ কুন	চীন	
ইসলামি উন্নয়ন ব্যাংক (IDB)	প্রেসিডেন্ট	মুহাম্মদ সূলাইমান আল জাসের	সৌদি আরব	-
আন্তর্জাতিক আণবিক শক্তি সংস্থা (IAEA)	মহাপরিচালক	রাফায়েল মারিয়ানো গ্রসি	আর্জেন্টিনা	৬ষ্ঠ
আন্তর্জাতিক আদালত	প্রেসিডেন্ট	আব্দুল কাজী আহমেদ ইউসুফ	সোমালিয়া	-
আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালত (ICC)	প্রেসিডেন্ট	পিওতোর হোফমা ফি	পোল্যান্ড	-
ন্যাটো (NATO)	মহাসচিব	জেনস স্টলেনবার্গ	নরওয়ে	১৫তম
ইসলামি সম্মেলন সংস্থা (OIC)	প্রেসিডেন্ট	সালমান বিন আব্দুল আজিজ	সৌদি আরব	
	মহাসচিব	হুসেইন ইব্রাহিম তাহা	শাদ	১২তম
আরব লীগ	মহাসচিব	আহমেদ আবুল ঘেইত	মিশর	৯ম
জোট নিরপেক্ষ আন্দোলন (NAM)	প্রেসিডেন্ট	ইলহাম আলিয়েভ	আজারবাইজান	-
কমনওয়েলথ	সভাপতি	বরিস জনসন	ব্রিটেন	-
	মহাসচিব	প্যাট্রিসিয়া ফটল্যান্ড	ব্রিটেন	প্রথমনারী
সার্ক (SAARC)	চেয়ারপার্সন	পুষ্প কমল দাহাল	নেপাল	-
	মহাসচিব	গোলাম সারওয়ার	বাংলাদেশ(৩য়)	১৫তম
বিমস্টেক	সভাপতি	-	থাইল্যান্ড	
	মহাসচিব	ভেনজিন লেকফেল		৩য়
অ্যামনেস্টি ইন্টারন্যাশনাল	সভাপতি	আঞ্জুলা মিয়া সিং বাইস		
	মহাসচিব	অ্যাগনেস কালামার্ড	ফ্রান্স	১০ম
আন্তর্জাতিক শ্রম সংস্থা	মহাপরিচালক	গাই রাইডার	যুক্তরাজ্য	১০ম
আন্তর্জাতিক ক্রিকেট সংস্থা (ICC)	সভাপতি	শ্বেগ বার্কলে		১৪তম
	প্রধান নির্বাহী	জিওফ অ্যালারডাইস		
ফিফা (FIFA)	সভাপতি	জিয়ান্নি ইনফ্যান্তিনো	সুইজারল্যান্ড	নবম
	মহাসচিব	ফাতমা সাম্বা সামৌরা		
আন্তর্জাতিক অলিম্পিক কমিটি	সভাপতি	থমাস বাখ	জার্মানি	ইবম
বিশ্ব ওষুধ সংস্থা (WCO)	মহাসচিব	কুনিও মিকুরিয়া	জাপান	
আফ্রিকান ইউনিয়ন (AU)	চেয়ারপারসন	আজালি আসুমানি		১৯তম
ইন্টার-পার্লামেন্টারি ইউনিয়ন (IPU)	নারী প্রেসিডেন্ট	গ্যাব্রিয়েল কুয়েভাস ব্যারন	মেক্সিকো	

সংস্থা	পদ	নাম	দেশ	কততম
কমনওয়েলথ পার্লামেন্টারি অ্যাসোসিয়েশনের (CPA)	চেয়ারপারসন	এমিলিয়া মনজোবা লিফাকা	ক্যামেরুন	
ইন্টারন্যাশনাল ফেডারেশন অব রেডক্রস এন্ড রেড ক্রিসেন্ট সোসাইটিস (IFRC)	প্রেসিডেন্ট	ফ্রিসিকো রোকা	ইতালি	
	মহাসচিব	জাগান চ্যাপাগেইন	নেপাল	
আসিয়ান (ASEAN)	মহাসচিব	দাতো পাদুকা লিম জোক হোই	ব্রুনাই	১৪তম
বিশ্ব পর্যটন সংস্থা (UNWTO)	মহাসচিব	জুরাব পোললালিকাশভিলি	জর্জিয়া	
নর্ডিক কাউন্সিল	প্রেসিডেন্ট	এরিক তোমিওজা	ফিনল্যান্ড	
আন্তর্জাতিক মান সংস্থা (ISO)	প্রেসিডেন্ট	উলরিকা টেনগ্রোথ ফ্রানকে	সুইডেন	
ইন্টারন্যাশনাল চেম্বার অব কমার্স (ICC)	মহাসচিব	জন ডব্লিউ. এইচ. ডেন্টন	অস্ট্রেলিয়া	
SWAFF	প্রেসিডেন্ট	প্রিন্স আলি বিন আল হুসেইন	জর্ডান	২য়
আন্তর্জাতিক অভিবাসন সংস্থা (IOM)	মহাপরিচালক	অ্যাটেনিও ভিটোরিনো	পর্তুগাল	
আন্তর্জাতিক নবায়নযোগ্য শক্তি সংস্থা (IRENA)	মহাপরিচালক	ফ্রান্সেস্কা লা ক্যামেরা	ইতালি	
COMESA	মহাসচিব	মিস্তিসোনাদমা পাওয়া	জিম্বাবুয়ে	
রাসায়নিক অস্ত্র নিরস্ত্রীকরণ সংস্থা (OPCW)	মহাপরিচালক	ফার্নান্দো আরিয়াজ গঞ্জালেজ	স্পেন	৫ম
কলম্বো পরিকল্পনা	মহাসচিব	ফান কিউ থু	ভিয়েতনাম	৮ম
উপসাগরীয় সহযোগিতা পরিষদ (GCC)	মহাসচিব	আব্দুল লতিফ বিন রশিদ আল জায়ানি	বাহরাইন	
G-7	চেয়ারম্যান	ফুমিও কিশিদা	জাপান	
D-8	সভাপতি	শেখ হাসিনা	বাংলাদেশ	
	মহাসচিব	ইসিয়াক আব্দুল কাদির ইমাম	মালয়েশিয়া	
G-77	মহাসচিব	মুরাদ আহমি	আলজেরিয়া	
V-20	সভাপতি	আ.স.ম. মোস্তফা কামাল	বাংলাদেশ	
এশিয়া-প্রশান্ত মহাসাগরীয় অর্থনৈতিক সহযোগিতা সংস্থা (APEC)	সভাপতি	সেবাস্তিয়ান পিনরে		
	নির্বাহী পরিচালক	ড. রেবেকা ফাতিমা সান্তা মারিয়া	মালয়েশিয়া	
International Red Cross and Red Crescent Movement	সভাপতি	পিটার মুবার		
রোটোরি ইন্টারন্যাশনাল	প্রেসিডেন্ট	বেরি র্যসিন		
স্কাউট আন্দোলন	মহাসচিব	আহমেদ আলহেন্দি		
অরবিস ইন্টারন্যাশনাল	চেয়ারম্যান	টেড হার্শলে		
ট্রান্সপারেন্সি ইন্টারন্যাশনাল (TI)	চেয়ারম্যান	ডেলিয়া ফেরেরা রুদিও		
ইউরোপীয় পার্লামেন্ট	প্রেসিডেন্ট	ডেভিড সাসোলি	ইতালি	
ইউরোপীয়ান কাউন্সিল	প্রেসিডেন্ট	চার্লস মিশেল	বেলজিয়াম	
ইউরোপীয়ান কমিশন	প্রেসিডেন্ট	উরসুলা ভন ডার লেন [প্রথম নারী প্রেসিডেন্ট]	জার্মানি	
ইন্টারপোল	প্রেসিডেন্ট	আহমেদ নাসের আল আইসি	সংযুক্ত আরব আমিরাত	
আর্কএশিয়ান(ARCASIA)	প্রেসিডেন্ট	ড. আবু সাঈদ এম আহমেদ	বাংলাদেশ	
আন্তর্জাতিক বেসামরিক বিমান চলাচল সংস্থা (ICAO)	প্রেসিডেন্ট	হুয়ান কার্লোস সালাজার	কলম্বিয়া	
বিশ্ব বুদ্ধিবৃত্তিক সম্পদ সংস্থা (WIPO)	মহাপরিচালক	ড্যারেন টাং	সিংগাপুর	
Climate Vulnerable Forum (CVF)	প্রেসিডেন্ট	আকুফো-আন্দো	ঘানা	
ইসলামী উন্নয়ন ব্যাংক (IsDB)	চেয়ারম্যান	মুহাম্মদ সুলাইমান আল জাসের		

* বাংলাদেশের বর্তমান সভাপতির পূর্বে শেখ হাসিনা এবং তার পূর্বে মার্শাল আইসল্যান্ডের প্রেসিডেন্ট হিলডা হাইন CVF এর সভাপতি ছিলেন।

- ✓ আন্তর্জাতিক সংস্থার (ILO) মহাপরিচালক - গিলবার্ট এফ. হাউৎবে
- ✓ আন্তর্জাতিক রেড ক্রস কমিটির (ICRC) প্রথম নারী প্রেসিডেন্ট:
- ✓ মিজান স্পেলজরিক এগাব

- ✓ কমনওয়েলথ এর প্রধান - রাজা তৃতীয় চার্লস
- ✓ জাতিসংঘের মানবাধিকার বিষয়ক বিশেষ দূত - ইয়াং হি লি।
- ✓ মানবাধিকার পরিষদের প্রধান - মিশেল ব্যাচলেট
- ✓ ILDO মহাসচিব - আইরিন খান, বাংলাদেশ
- ✓ স্থায়ী সালিশি আদালতের বাংলাদেশি বিচারক - বিচারপতি তোফাজ্জল হোসেন ও বিচারপতি আঞ্জাদ আলী

- ✓ ওআইসি থেকে ইউরোপীয় ইউনিয়নে নিযুক্ত দূত - ইসমত জাহান
- ✓ East African Community (EAC)-এর বর্তমান মহাসচিব - পিটার মুটুকু মাথুকি (কেনিয়া)।
- ✓ ক্যারিবীয় উন্নয়ন ব্যাংক (CDB)-এর বর্তমান প্রেসিডেন্ট - হাইজিনাস জিনে লিগন (সেন্ট লুসিয়া)।
- ✓ OPEC'র নতুন মহাসচিব - হাইথাম আল-গাইস (কুয়েত)

- ✓ ২০২২ সালে নোবেলজয়ী সোয়াস্তে প্যাবোর বাবা সুনে বার্গাস্ট্রোম নোবেল পুরস্কার লাভ করেন ১৯৮২ সালে চিকিৎসাবিজ্ঞানে।
- ✓ অষ্টম নারী হিসেবে রসায়নে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন ক্যারোলিন আর. বার্তোজ্জি।
- ✓ প্রথম ফরাসি নারী লেখক হিসেবে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন অ্যানি আরনো; তিনি সাহিত্যে নোবেল জয়ী ১৭তম নারী।

নোবেল পুরস্কার-২০২২			
শ্রেণী	বিজয়ীর নাম	দেশ	অবদান
চিকিৎসাবিজ্ঞান	সভান্তে পাবো	সুইডেন	মানব বিবর্তনের জিনোম আবিষ্কার
পদার্থবিদ্যা [এলা ক জেলি]	অ্যালান হিচলক	ফ্রান্স	বেল ইনিকোয়ালিটিস ও পাইওনিয়ারিং
	জন এফ. ক্লজার	যুক্তরাষ্ট্র	কোয়ান্টাম ইনফরমেশন সায়েন্সে গুরুত্বপূর্ণ অবদান রাখার জন্য।
	অ্যান্টন জেলিসার	অস্ট্রিয়া	
রসায়ন [কে কে ডাল খাবি]	ক্যারোলিন আর বার্তোজ্জি	যুক্তরাষ্ট্র	ক্রিক রসায়ন এবং ব্যায়োঅর্থোগোনাল রসায়নে অবদানের জন্য
	কে ব্যারি শার্পলেস	যুক্তরাষ্ট্র	
	মর্টেন মেলডাল	ডেনমার্ক	
সাহিত্য (আ আ ফা)	অ্যানি আর্নো	ফ্রান্স	সাহস এবং ক্লিনিকাল তীক্ষ্ণতার জন্য তিনি ব্যক্তিগত স্মৃতির শিকড়, বিচ্ছিন্নতা এবং সম্মিলিত সংঘম উন্মোচন করেছেন।
শান্তি [আলি এক মে সি]	আলিয়েস বিয়ালিয়ার্থকি	বেলারুশ	তারা তাদের নিজ নিজ দেশে সুশীল সমাজের প্রতিনিধিত্ব করেন। তারা বছর ধরে ক্ষমতার সমালোচনা ও নাগরিকদের মৌলিক অধিকার রক্ষায় প্রচারণা চালান। তারা যুদ্ধাপরাধ, মানবাধিকার লঙ্ঘন এবং ক্ষমতার অপব্যবহারের মতো বিষয়গুলো নথিভুক্ত করার জন্য অসামান্য চেষ্টা করেন। তারা একসাথে শান্তি ও গণতন্ত্রের জন্য নাগরিক সমাজের তাৎপর্য প্রদর্শন করেন।
	মানবাধিকার সংস্থা মেমোরিয়াল	রাশিয়া	
	মানবাধিকার সংস্থা সেন্টার ফর সিবিলি লিবার্টিজ	ইউক্রেন	
অর্থনীতি ডায়মন্ডের ডিকা বানা (সব আমেরিকায় পাঠায়)	ডগলাস ডব্রিউ ডায়মন্ড	যুক্তরাষ্ট্র	ব্যাংক ও আর্থিক সংকটের ওপর গবেষণার জন্য
	ফিলিপ এইচ ডিভিগ	যুক্তরাষ্ট্র	
	বেন এস বার্নানকে	যুক্তরাষ্ট্র	

আন্তর্জাতিক পুরস্কার

- ✦ ২০২৩ সালে সাংবাদিকতার 'নোবেল' হিসেবে খ্যাত "পুলিৎজার পুরস্কার" পেল - এপি, লস এঞ্জেলস টাইমস, ওয়াশিংটন পোস্ট ও নিউ ইয়র্ক টাইমস।
- ✦ ৯৫তম অক্ষর পুরস্কার-২০২৩: সেরা চলচ্চিত্রঃ Everything Everywhere All at Once সেরা পরিচালকঃ Daniel Scheinert and Daniel Kwan সেরা অভিনেতাঃ ব্রেভান ফ্রাজের; সেরা অভিনেত্রী: মিশেল ইউই।
- ✦ ইন্টারন্যাশনাল বুক অফ দ্য ইয়ার ২০২৩ পেয়েছেন - জর্জি গোসপোদিনভ ও অনুবাদক অ্যাঞ্জেলো রোডেল [The Shelter উপন্যাসের জন্য]
- ✦ বুক অফ দ্য ইয়ার ২০২২ পেয়েছেন - শেহান করুনাতিলাক (শ্রীলঙ্কা); উপন্যাস: দ্য সেভেন মুনস অব মালি আলমিদা
- ✦ অ্যাভেল পুরস্কার ২০২২ - ডেনিস পারলেন সালিভান (যুক্তরাষ্ট্র)।
- ✦ ২০২২ সালের 'শাখরভ পুরস্কার' লাভ করে - ইউক্রেনের জনগণ।
- ✦ উইমেন অফ দ্য ডিকের্ড" পুরস্কারে ভূষিত হয়েছেন - স্পিকার ডক্টর শিরীন শারমিন চৌধুরী
- ✦ কান চলচ্চিত্র উৎসব ২০২১ এর জয়গা পাওয়া একমাত্র বাংলাদেশী চলচ্চিত্র- রেহেনা মরিয়ম নূর (পরিচালক: আব্দুল্লাহ মোহাম্মদ সাদ)
- ✦ ৭৬তম কান চলচ্চিত্র উৎসবে শ্রেষ্ঠ চলচ্চিত্র - অ্যানাটিমি অব অ্যা ফল (পরিচালক- জাস্টিন ত্রিয়েত)
- ✦ রায়মন ম্যাগসেসে পুরস্কার ২০২১ জয়ী বাংলাদেশি ১২তম নারী: ডক্টর ফেরদৌসী কাদরী।
- ✦ উনিশতম গান্ধী শান্তি পুরস্কার ২০২০ পেয়েছেন: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।
- ✦ SDG প্রফেস অওয়ার্ড ২০২১ পেয়েছেন: মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা (SDSN কর্তৃক)

বাংলাদেশ খেলাধুলা

- বাংলাদেশি ব্যাটসম্যান প্রথম আন্তর্জাতিক ক্রিকেট ১৫,০০০ রানের মাইলফলক স্পর্শ করেন: তামিম ইকবাল।
- ওয়ানডে ক্রিকেটে বাংলাদেশের সর্বোচ্চ দলীয় স্কোর: ৩৪৯ রান
- বাংলাদেশের ওয়ানডে ক্রিকেটে দ্রুততম সেঞ্চুরি- মুশফিকুর রহিম (৬০ বলে ১০০)
- ২০২৩ সালের সাফ অনূর্ধ্ব-২০ নারী চ্যাম্পিয়ন: বাংলাদেশ।
- ১৬তম জাতীয় অ্যাথলেটিকস: দ্রুততম মানব - ইমরানুর রহমান; দ্রুততম মানবী- শিরীন আক্তার।
- প্রথম বাংলাদেশি ব্যাটসম্যান হিসেবে টেস্ট ক্রিকেটে পাঁচ হাজার রানের মাইলফলক স্পর্শ করেছেন - মুশফিকুর রহিম।
- টেস্ট ক্রিকেটে ২য় বাংলাদেশী ব্যাটার হিসেবে ৫ হাজার রানের মাইলফলক স্পর্শ করলেন - তামিম ইকবাল।

- বাংলাদেশ জাতীয় নারী ক্রিকেট দলের নতুন ওয়ানডে অধিনায়ক হিসেবে দায়িত্ব পেলেন: উইকেটরক্ষক ব্যাটার নিগার সুলতানা জ্যোতি।

আন্তর্জাতিক খেলাধুলা

বিভিন্ন ক্রিকেট টুর্নামেন্টের সর্বশেষ এবং আগামী আসর

টুর্নামেন্টের নাম	সময়	আসর	দল	স্বাগতিক দেশ	চ্যাম্পিয়ন
ICC Cricket World Cup	২০১৯	১২	১০	ইংল্যান্ড	ইংল্যান্ড
	২০২৩	১৩	১০	ভারত	-
ICC মহিলা বিশ্বকাপ ক্রিকেট	২০১৭	১১	৮	ইংল্যান্ড	ইংল্যান্ড
	২০২২	১২	৮	নিউজিল্যান্ড	অস্ট্রেলিয়া
ICC World T-20	২০২২	৮ম	১৬	অস্ট্রেলিয়া	ইংল্যান্ড
	২০২৪	৯ম	১২	ওয়েস্ট ইন্ডিজ ও যুক্তরাষ্ট্র	
ICC নারী টি-২০ বিশ্বকাপ	২০২৩	১২তম		নিউজিল্যান্ড	অস্ট্রেলিয়া
	২০২৪	১৩তম		বাংলাদেশ	
	২০২৬	১৪তম		ইংল্যান্ড ও ওয়েলস	
ACC ASIA Cup	২০২২	১৫তম	৬	সংযুক্ত আরব আমিরাত	শ্রীলংকা
নারী এশিয়া কাপ	২০১৮				বাংলাদেশ
	২০২২		১২	ভারত	
ICC Champions Trophy	২০১৭	৮ম	৮	ইংল্যান্ড এবং ওয়েলস	পাকিস্তান
	২০২১			ভারত	

- ১৩তম বিশ্বকাপ ক্রিকেট ২০২৩ অনুষ্ঠিত হবে: ৫ অক্টোবর-১৯ নভেম্বর ২০২৩
- আইসিসি নারী টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২৩' চ্যাম্পিয়ন: অস্ট্রেলিয়া
- ২০তম ফিফা ক্লাব বিশ্বকাপ ফুটবল কবে কোথায় অনুষ্ঠিত হবে: ১২-২২ ডিসেম্বর ২০২৩, সৌদি আরব।
- ২০২২ সালে এশিয়া কাপ ক্রিকেট চ্যাম্পিয়ন: শ্রীলংকা (রানার্সআপ: পাকিস্তান)।
- ২৩তম কমনওয়েলথ গেমস অনুষ্ঠিত হবে: ১৭-২৯ মার্চ ২০২৬; ভিক্টোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া।
- আন্তর্জাতিক ক্রিকেট কাউন্সিল (ICC) এর মোট সদস্য দেশ ১০৮ টি [পূর্ণ দেশ: ১২টি + সহযোগী সদস্য ৯৬টি] সর্বশেষ সদস্য: কম্বোডিয়া, উজবেকিস্তান, আইভরি কোস্ট (২০২২)
- বিশ্ব অ্যাথলেটিকস চ্যাম্পিয়নশিপ-২০২২: দ্রুততম মানব - ফ্রেড কার্লি (যুক্তরাষ্ট্র); দ্রুততম মানবী = শেলি অ্যান ফ্রেজার (জ্যামাইকা)।
- ওয়ানডে ক্রিকেটে নোদারল্যান্ডের বিপক্ষে ৪৯৮/৪ রান তুলে এক ইনিংসে সর্বোচ্চ দলীয় রানের নতুন বিশ্বরেকর্ড গড়লো-ইংল্যান্ড
- আগামী ২০৩১ সালের ওয়ানডে বিশ্বকাপের যৌথ আয়োজক: "বাংলাদেশ" এবং "ভারত"।

সাম্প্রতিক গ্র্যান্ডস্ল্যাম টুর্নামেন্ট

টুর্নামেন্ট	স্থান	পুরুষ এককে বিজয়ী	মহিলা এককে বিজয়ী
অস্ট্রেলিয়ান ওপেন-২০২৩	মেলবোর্ন, অস্ট্রেলিয়া	নোভাক জোকোভিচ (সার্বিয়া)	আরিনা সাবালেঙ্কা (বেলারুশ)
ফেঞ্চ ওপেন-২০২৩	প্যারিস, ফ্রান্স	নোভাক জোকোভিচ (সার্বিয়া)	ইগা সুইতেক (পোল্যান্ড)
ইউইমলডন-২০২৩	লন্ডন, যুক্তরাজ্য	কার্লোস আলকারাজ (স্পেন)	ইলিনা রাইবাকিনা (কাজাখাস্তান)
ইউ.এস ওপেন-২০২২	নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র	কার্লোস আলকারাজ (স্পেন)	ইগা সুইতেক (পোল্যান্ড)

ফুটবল



কাতার বিশ্বকাপ	২০২২
স্বাগতিক দেশ	কাতার
আসর	২২তম
সময়কাল	২০ নভেম্বর - ১৮ ডিসেম্বর ২০২২
মাসকট	লাইব (LA'EEB) অর্থ: অতি দক্ষ খেলোয়াড়
অফিসিয়াল ফুটবলের নাম	আল রিহালা (১ম রাউন্ড থেকে কোয়ার্টার ফাইনাল পর্যন্ত) আল হিলম (সেমি ফাইনাল ও ফাইনাল) নির্মাতা - অ্যাডিডাস।
লোগো	
থিম সঙ্গীত	Hayaa Hayya (Trinidad Cardona, Davido and Aisha)
অংশগ্রহণকারী দল	৩২ (এশিয়ান দল ৬টি - সৌদি আরব, জাপান, ইরান, দক্ষিণ

	কোরিয়া, কাতার এবং অস্ট্রেলিয়া (এশিয়ান কনফেডারেশনের অন্তর্ভুক্ত)
মোট ভেন্যু	৮ টি
উদ্বোধনী অনুষ্ঠান	আল বাইত স্টেডিয়াম
উদ্বোধনী ম্যাচ	২০ নভেম্বর, কাতার- ইকুয়েডর (আল বাইত স্টেডিয়াম)
ফাইনাল ম্যাচ অনুষ্ঠিত হয়	আর্জেন্টিনা - ফ্রান্স (৩ - ৩) পেনাল্টি ৪-২ ১৮ ডিসেম্বর ২০২২; ভেন্যুঃ লুসাইল স্টেডিয়াম
চ্যাম্পিয়ন	আর্জেন্টিনা (৩য় বার)
রানার আপ	ফ্রান্স
৩য় স্থান	ক্রোয়েশিয়া
গোল্ডেন বল বিজয়ী (সেরা খেলোয়াড়)	 মেসি (আর্জেন্টিনা)
গোল্ডেন বুট বিজয়ী (সর্বোচ্চ গোলদাতা)	 কিলিয়ান এমবাপ্পে (ফ্রান্স) ৮ গোল
গোল্ডেন গ্লোভ বিজয়ী (সেরা গোলরক্ষক)	 ইমিলিয়ানো মার্টিনেজ (আর্জেন্টিনা)
সিলভার বল বিজয়ী (সেরা উদীয়মান খেলোয়াড়)	 এনজো ফার্নান্দেজ (আর্জেন্টিনা)
ফাইনালের সেরা খেলোয়াড়	 লিওনেল মেসি (আর্জেন্টিনা)
ফেয়ার প্লে পুরস্কার	ইংল্যান্ড

- ✓ এটিই এশিয়ায় অনুষ্ঠিত ২য় আসর, এর আগে ২০০২ সালে জাপান ও দক্ষিণ কোরিয়ায় বিশ্বকাপ অনুষ্ঠিত হয়েছিল।
- ✓ কাতার বিশ্বকাপের ১ম গোল (পেনাল্টি) করেছেন - ইনার ভ্যালেন্সিয়া (ইকুয়েডর)
- ✓ কাতার বিশ্বকাপ-২০২২ এ প্রথম জোড়া গোল মালিক: এনার ভ্যালেন্সিয়া (ইকুয়েডর)।
- ✓ ১ম হলুদ কার্ড সাদ আল শীব (গোলরক্ষক, কাতার)
- ✓ কাতার বিশ্বকাপের ১ম ম্যাচে জয়ী ইকুয়েডর (২-০ গোলে)

- ✓ ফিফা ফুটবল বিশ্বকাপের ইতিহাসে প্রথম স্বাগতিক দল হিসেবে উদ্বোধনী ম্যাচে হারার রেকর্ড করলো- কাতার
- ✓ বিশ্বকাপ ফুটবলের অভিষেকে সর্বকনিষ্ঠ খেলোয়াড় হিসেবে গোল করেন - পাবলো মার্টিন গাভি (স্পেন)
- ✓ পাঁচ বিশ্বকাপে গোল করা প্রথম খেলোয়াড়: ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো
- ✓ এ পর্যন্ত মোট আটটি দেশ বিশ্বচ্যাম্পিয়ন হয়েছে।
- ✓ V.A.R (Video Assitant Referee)
- ✓ বিশ্বকাপজয়ী আর্জেন্টিনার কোচ - লিওনেল স্কালোনি।
- ✓ ফাইনাল ম্যাচে হ্যাট্রিক গোল করেছেন - কিলিয়ান এমবাপ্পে।
- ✓ ২০২২ বিশ্বকাপে পেনাল্টিসহ সবচেয়ে বেশি গোল হয়েছে - ফাইনাল ম্যাচে (১২টি)।
- ✓ 'ফিফা বিশ্বকাপ ২০২২'-এর সেরা গোল নির্বাচিত হয়েছে - গ্রুপ পর্বে সার্বিয়ার বিপক্ষে ব্রাজিলের রিচার্লিসনের বাইসাইকেল কিকে করা গোলটি।
- ✓ প্রথম মুসলিম ও আফ্রিকান দেশ হিসেবে বিশ্বকাপ ফুটবলের সেমিফাইনাল খেলে কোন দল: মরক্কো।
- ✓ কাতার বিশ্বকাপ ২০২২ ফাইনালে লিওনেল মেসিকে কী পরিয়ে দেওয়া হয়: বিশেষ গাউন বা বিশত।
- ✓ ক্লাব ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২৫ সাল থেকে শুরু হতে যাচ্ছে। তিন বছর পর পর হবে।
- ২০২২ সালে নারী সাফ ফুটবল চ্যাম্পিয়ন: বাংলাদেশ (৩-১ গোলে নেপালকে হারায়)। সর্বোচ্চ গোলদাতা/ গোল্ডেন বুট পান - সাবিনা খাতুন (বাংলাদেশ)। তিনি টুর্নামেন্টের সেরা খেলোয়াড় ও সবচেয়ে মূল্যবান খেলোয়াড়ের পুরস্কার জিতেন। (৭টি দল অংশগ্রহণ করে)
- সাফ অনূর্ধ্ব-১৯ নারী চ্যাম্পিয়নশিপের ফাইনালে প্রতিপক্ষ ছিল ভারত। ভারতকে ১-০ গোলে হারিয়ে সাফের শিরোপা ঘরে তুললো বাংলাদেশ। গোলটি করেন-আনাই মুঘিনি।
- বিশ্বের প্রথম ও একমাত্র খেলোয়াড় হিসেবে ক্লাব ও আন্তর্জাতিক ফুটবল মিলিয়ে ৮০০ গোলের মাইলফলক স্পর্শ করলেন ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো।
- ব্যালন ডি'অর ২০২২ জিতেছেন: পুরুষঃ করিম বেনজেমা (ফ্রান্স), নারী - আলেক্সিয়া পুতেলাস (স্পেন)
- রেকর্ড সপ্তমবারের মতো ব্যালন ডি'অর জিতলেন-আর্জেন্টাইন ফুটবল তারকা "লিওনেল মেসি" (২০০৯, ২০১০, ২০১১, ২০১২, ২০১৫, ২০১৯ ও ২০২১ সালে)।
- ২৭ মার্চ ২০২৩ লিওনেল মেসিকে বিশ্ব ফুটবলের শাসক ঘোষণা করে: দক্ষিণ আমেরিকান ফুটবল কনফেডারেশন (CONMEBOL)।

ষষ্ঠ নারী সাফ ফুটবল টুর্নামেন্ট

সময়কাল: ৬ - ১৯ সেপ্টেম্বর ২০২২।

স্বাগতিক: নেপাল।

অংশগ্রহণকারী দল: ৭টি- নেপাল, ভুটান, ভারত, পাকিস্তান, বাংলাদেশ, মালদ্বীপ ও শ্রীলংকা।

চ্যাম্পিয়ন: বাংলাদেশ। রানার্স আপ: নেপাল।

সর্বোচ্চ গোলদাতা: সাবিনা খাতুন; ৮ গোল।

সেরা খেলোয়াড়: সাবিনা খাতুন (বাংলাদেশ অধিনায়ক)।

সেরা গোলরক্ষক: রুপনা চাকমা।

ফাইনাল: ১৯ সেপ্টেম্বর ২০২২ কাঠমান্ডুর দশরথ স্টেডিয়ামে নেপালকে ৩-১ গোলে হারিয়ে প্রথমবারের মতো নারী সাফ চ্যাম্পিয়নশীপ জয় করে বাংলাদেশ। বাংলাদেশের কাছে নেপালের এটি প্রথম পরাজয়।

৮ম টি২০ ক্রিকেট বিশ্বকাপ ২০২২

- চ্যাম্পিয়ন: ইংল্যান্ড
- রানার্সআপ দল - পাকিস্তান।
- ম্যান অব দ্যা ফাইনাল ম্যাচ- স্যাম কারেন (১২ রানে ৩ উইকেট)।
- ম্যান অব দ্যা টুর্নামেন্ট - স্যাম কারেন (১৩ উইকেট)।
- সর্বোচ্চ রান সংগ্রহকারী ব্যাটসম্যান: বিরাট কোহলি (২৯৬)
- সর্বোচ্চ উইকেট শিকারী বোলার: Wanindu Hasaranga (১৫)
- বাংলাদেশ ২টি খেলায় জয়লাভ করে (নেদারল্যান্ড ও জিম্বাবুয়ের বিরুদ্ধে)
- পরবর্তী ৯ম টি২০ বিশ্বকাপ: জুন ২০২৪ ওয়েস্ট ইন্ডিজ ও যুক্তরাষ্ট্রে।

আপডেট তথ্য পেতে facebook এ Join করুন:



**Facebook Page:
Matrix BCS Series**

টপিকের নাম সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

বাংলাদেশ বিষয়াবলি

আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

বাংলাদেশ বিষয়াবলি

জনশুমারি ও গৃহগণনা-২০২২

অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২২

জাতীয় বাজেট-২০২২-২৩

মেগা প্রকল্পের আপডেট তথ্য

সাহিত্য ও সংস্কৃতি

শিক্ষা

সাম্প্রতিক অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ ঘটনাপ্রবাহ

আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

মহাদেশ ভিত্তিক বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ ঘটনা

চীন-তাইওয়ান সংকট

রুশ-ইউক্রেন যুদ্ধ

ব্রিটিশ সিংহাসন

রিপোর্ট ও সমীক্ষা

বিভিন্ন সূচক

পরিবেশ সংক্রান্ত ইস্যু

সংস্থার সম্মেলন-বৈঠক

বিভিন্ন পুরস্কার

কাতার বিশ্বকাপ-২০২২

এশিয়া কাপ

অস্ট্রেলিয়া-২০ বিশ্বকাপ-২০২২

ক্রীড়াক্ষেত্রের অন্যান্য তথ্য

সাম্প্রতিক অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ ঘটনাপ্রবাহ

বিষয়ের নাম আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

দক্ষিণ এশিয়া

০১. ভারতের সুপ্রিম কোর্টের ৫০তম প্রধান বিচারপতি কে?
(ক) ধনঞ্জয় যশবন্ত চন্দ্রচূড় (খ) দ্রৌপদী মুর্মু
(গ) উদয় উমেশ ললিত (ঘ) ওয়াই ভি চন্দ্রচূড় উত্তর: ক
০২. ভারতের কংগ্রেসের বর্তমান সভাপতি কে?
(ক) মল্লিকার্জুন খাডগে (খ) দ্রৌপদী মুর্মু
(গ) উদয় উমেশ ললিত (ঘ) ওয়াই ভি চন্দ্রচূড় উত্তর: ক
০৩. ভারতের প্রথম আদিবাসী রাষ্ট্রপতি দ্রৌপদী মুর্মু কোন সম্প্রদায়ের?
(ক) চাকমা (খ) সাঁওতাল
(গ) পাংখোয়া (ঘ) মারমা উত্তর: খ
০৪. ভারতে তৈরি প্রথম বিমানবাহী রণতরীর নাম কী?
(ক) INS Vikrant (খ) INS Viraat
(গ) INS Vikramaditya (ঘ) INS Vishal উত্তর: ক
০৫. সাংহাই সহযোগিতা সংস্থার (SCO) প্রথম সাংস্কৃতিক ও পর্যটন রাজধানী কোনটি?
(ক) করাচি (পাকিস্তান) (খ) বেইজিং (চীন)
(গ) বারানসি (ভারত) (ঘ) মস্কো (রাশিয়া) উত্তর: গ
০৬. শ্রীলংকার বর্তমান প্রেসিডেন্ট কে?
(ক) দিনেশ গুণাবর্ধনে (খ) আলি সাবরি
(গ) রনিল বিক্রমসিংহে (ঘ) দিল্লান পিরেরা উত্তর: গ
০৭. শ্রীলংকার বর্তমান প্রধানমন্ত্রী কে?
(ক) দিনেশ গুণাবর্ধনে (খ) হারিন ফার্নান্দো
(গ) দুল্লাস, আলহাশ্বেরুমা (ঘ) অনুরা কুমারা উত্তর: ক
০৮. রাজীব গান্ধী হত্যাকারীদের একজন নলিনী শ্রীহরণ কোন আত্মঘাতী দলের সদস্য?
(ক) এলটিটিই (খ) মাওবাদী
(গ) শিবসেনা (ঘ) আরএসএস উত্তর: ক
০৯. ভারতের সুপ্রিম কোর্ট রাজীব গান্ধীকে হত্যা হামলার সব আসামিকে মুক্তি দেয় কবে?
(ক) ১১ নভেম্বর ২০২২ (খ) ১০ নভেম্বর ২০২২
(গ) ১২ নভেম্বর ২০২২ (ঘ) ১২ নভেম্বর ২০২২ উত্তর: ক
১০. নেপালে মোট কতটি নৃগোষ্ঠী রয়েছে?
(ক) ১২৬টি (খ) ১৩০টি
(গ) ১৩৫টি (ঘ) ৫টি উত্তর: ক
১১. ভারতে প্রথমবারের মতো কবে বেসরকারি ট্রেনের যাত্রা শুরু হয়?
(ক) ১১ নভেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ (খ) ১৪ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ
(গ) ১০ নভেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ (ঘ) ১৯ নভেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ উত্তর: খ
১২. স্পিন বোল্ডাক ক্রসিং কোন দুটি দেশের সীমান্তে অবস্থিত?
(ক) ভারত-পাকিস্তান (খ) ভারত-নেপাল (গ) পাকিস্তান-আফগানিস্তান (ঘ) কোনটিই নয় উত্তর: গ

ইনসেপশন

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ৩ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

১৩. প্রশ্ন : ২৮ সেপ্টেম্বর ২০২২ ভারতের দ্বিতীয় সেনা সর্বাধিনায়ক (Chief of Defence Staff- CDS) হিসেবে নিয়োগ পান কে?
উত্তর : লেফটেন্যান্ট জেনারেল (অব.) অনিল চৌহান।
১৪. প্রশ্ন : বিশ্বের সর্বোচ্চ ১৪টি পর্বতশৃঙ্গের প্রতিটির চূড়ায় দু'বার করে আরোহণকারী একমাত্র ব্যক্তি কে?
উত্তর : সানু শেরপা (নেপাল)।

দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া

১৫. সাম্প্রতিক যুদ্ধক্ষেত্রে কোন দেশ পোড়ামাটি নীতি গ্রহণ করেছে?
(ক) মিয়ানমার (খ) ইউক্রেন (গ) চীন (ঘ) ভারত উত্তর: ক
১৬. মালয়েশিয়ার দশম প্রধানমন্ত্রী কে?
(ক) মাহাথির মোহাম্মদ (খ) মুহিউদ্দিন ইয়াসিন
(গ) আনোয়ার ইব্রাহিম (ঘ) নাজিব রাজাক উত্তর : গ
১৭. ১৫ নভেম্বর ২০২২ কোথায় মার্কিন প্রেসিডেন্ট জো বাইডেন ও চীনা প্রেসিডেন্ট সি চিন পিং প্রথমবারের মতো সরাসরি বৈঠক করেন?
(ক) সিউল, দক্ষিণ কোরিয়া (খ) টোকিও, জাপান
(গ) বালি, ইন্দোনেশিয়া (ঘ) নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র উত্তর : গ
১৮. প্রশ্ন : বর্তমানে বিশ্বের দীর্ঘতম ক্ষমতাসীন শাসক কে?
উত্তর : ব্রুনাইয়ের সুলতান হাসানাল বলকিয়া।

মধ্য এশিয়া

১৯. ভূমধ্যসাগরে দীর্ঘদিন ধরে চলমান সামুদ্রিক সীমান্ত বিরোধের অবসান করতে ইসরায়েল এবং লেবানন ঐতিহাসিক সমঝোতায পৌঁছে-
(ক) ১১ অক্টোবর ২০২২ (খ) ১২ অক্টোবর ২০২২
(গ) ১৩ অক্টোবর ২০২২ (ঘ) ২১ অক্টোবর ২০২২ উত্তর: ক
২০. কাজাখস্তানের রাজধানীর বর্তমান নাম কী?
(ক) আলমতি (খ) আস্তানা (গ) নূর-সুলতান (ঘ) টোকায়ে উত্তর : খ
২১. কাজাখস্তানের প্রেসিডেন্টের মেয়াদকাল কত?
(ক) ৪ বছর (খ) ৫ বছর (গ) ৬ বছর (ঘ) ৭ বছর উত্তর : ঘ
২২. প্রশ্ন : ২০২২ সালের মালয়েশিয়ার সাধারণ নির্বাচনে বড় দুই জোটের নাম কী?
উত্তর : পাকাতান হারাপান ও পেরিকাতান ন্যাশনাল।

দূর প্রাচ্য

২৩. ৮ জুলাই ২০২২ জাপানের কোন সাবেক প্রধানমন্ত্রীকে গুলি করে হত্যা করা হয়?
(ক) শিনজো আবে (খ) ইয়োশিহিকো নোদা
(গ) নাওতো কান (ঘ) ইউকিও হাতোয়ামা উত্তর : ক
২৪. ১০ জুন ২০২২ কোন দুটি দেশের মধ্যে প্রথম সড়ক সেতু চালু হয়?
উত্তর : রাশিয়া ও চীন।
২৫. প্রশ্ন : বিশ্বে কোন দেশ প্রথম মুখ দিয়ে শ্বাস (ইনহেলার) নেওয়ার করোনা টিকা আবিষ্কার করে?
উত্তর : চীন।
২৬. প্রশ্ন : Abenomics এর প্রবক্তা কে?
উত্তর : শিনজো আবে (জাপান)।

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ৪ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

২৭. প্রশ্ন : জাপানের সশস্ত্র গোষ্ঠী রেড আর্মি বা লাল ফৌজের প্রতিষ্ঠাতা কে?

উত্তর : ফুসাকো শিগেবু।

২৮. প্রশ্ন : সম্প্রতি কোন মহাকাশযান মঙ্গল গ্রহের প্রথম পূর্ণাঙ্গ ত্রিমাত্রিক মানচিত্র তৈরি করেছে?

উত্তর : তিয়ানওয়েন-১ (চীন)।

মধ্য প্রাচ

২৯. পশ্চিম জেরুজালেমকে ইসরায়েলের রাজধানী হিসেবে দেওয়া স্বীকৃতি অস্ট্রেলিয়া কবে প্রত্যাহার করে?

(ক) ১৭ অক্টোবর ২০২২ সালে

(খ) ১৮ অক্টোবর ২০২২ সালে

(গ) ৭ অক্টোবর ২০২২ সালে

(ঘ) ২৭ অক্টোবর ২০২২ সালে

উত্তর: ক

৩০. ইসরায়েলের নতুন প্রধানমন্ত্রী কে?

(ক) ইতামার বেন-গাভির

(খ) বেনিয়ামিন নেতানিয়াহু

(গ) বেনী গান

(ঘ) ইয়ার লাপিদ

উত্তর : ঘ

৩১. ২৭ অক্টোবর ২০২২ কোন দুটি দেশ সমুদ্রসীমা চিহ্নিতকরণ চুক্তি স্বাক্ষর করে?

(ক) রাশিয়া ও ইউক্রেন

(খ) বাংলাদেশ ও মিয়ানমার

(গ) লেবানন ও ইসরায়েল

(ঘ) পাকিস্তান ও ভারত

উত্তর : গ

৩২. সৌদি আরবের বর্তমান প্রধানমন্ত্রী কে?

(ক) ফয়সাল বিন ফারহান আল-সউদ

(খ) মোহাম্মদ বিন সালমান

(গ) খালিদ বিন সালমান

(ঘ) মোহাম্মদ আল-জাদান

উত্তর : খ

৩৩. ইরাকের নতুন প্রেসিডেন্ট কে?

(ক) মোহাম্মদ আল ফারহান

(খ) মোকতাদা আল-সদর

(গ) আবদুল লতিফ রাশিদ

(ঘ) মোহাম্মদ আল সুদানি

উত্তর : গ

৩৪. শহিদ ১৩৬ বা কামিকাজে ড্রোন কোন দেশের তৈরি?

(ক) ইরান

(খ) পাকিস্তান

(গ) কাজাখস্তান

(ঘ) বাংলাদেশে

উত্তর : ক

৩৫. ২০২২ সালের জুলাইয়ে ইরান কোন মুদ্রাকে বিনিময়যোগ্য মুদ্রা হিসেবে তালিকাভুক্ত করে?

(ক) রাশিয়ান রুবল

(খ) ভারতীয় রুপি

(গ) জাপানি ইয়েন

(ঘ) ইউয়ান

উত্তর : ক

৩৬. কুখ্যাত 'এভিন কারাগার' (Evin Prison) কোন দেশে অবস্থিত?

(ক) ইরান

(খ) পাকিস্তান

(গ) কাজাখস্তান

(ঘ) বাংলাদেশে

উত্তর : ক

৩৭. ১৫ জুলাই ২০২২ কোন দেশ প্রথমবারের মতো ড্রোনবাহী যুদ্ধজাহাজ উদ্বোধন করে?

(ক) যুক্তরাষ্ট্র

(খ) ইরান

(গ) চীন

(ঘ) রাশিয়া

উত্তর : খ

৩৮. প্রশ্ন : ১৫ জুলাই ২০২২ কোন দেশ ইসরায়েলের জন্য নিজেদের আকাশসীমা থেকে বিধিনিষেধ তুলে নেওয়ার ঘোষণা দেয়?

উত্তর : সৌদি আরব।

৩৯. প্রশ্ন : সংযুক্ত আরব আমিরাত ও ইসরায়েলের মধ্যে মুক্ত বাণিজ্য চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় কবে?

উত্তর : ৩১ মে ২০২২।

৪০. প্রশ্ন : সাংবাদিক জামাল খাশোগি হত্যায় সৌদি যুবরাজকে দায়মুক্তি দেয় কোন দেশ?

উত্তর : যুক্তরাষ্ট্র।

৪১. প্রশ্ন : সাইবার হামলার অভিযোগে ৭ সেপ্টেম্বর ২০২২ কোন দেশ ইরানের সঙ্গে কূটনৈতিক সম্পর্ক ছিন্ন করার ঘোষণা দেয়?

উত্তর : আলবেনিয়া।

৪২. প্রশ্ন : দখলদার ইসরায়েলের গুরুত্বপূর্ণ দুই শহর হাইফা ও তেল আবিবে হামলা চালানোর জন্য ইরানের তৈরি করা ড্রোনের নাম কী?

উত্তর : আরাশ-২।

ইউরোপ মহাদেশ

৪৩. বিশ্বের কোন দেশে প্রথমবারের মতো পরীক্ষাগারে তৈরি কৃত্রিম রক্ত মানবদেহে প্রবেশ করানো হয়?
 (ক) চীন (খ) ফ্রান্স (গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) যুক্তরাজ্য উত্তর : ঘ
৪৪. স্লোভেনিয়ার প্রথম নারী প্রেসিডেন্ট কে?
 (ক) একাতিরিনি শাকেল্লারোপাউলো (খ) হাকাবি স্যাভার্স
 (গ) ম্যাগডালেনা অ্যান্ডারসন (ঘ) নাতাশা পিয়ার্স মুসার উত্তর : ঘ
৪৫. ২৯ অক্টোবর ২০২২ কোন দেশ সর্ববৃহৎ দুই কিলোমিটার যাত্রীবাহী ট্রেন চালু করে?
 (ক) অস্ট্রেলিয়া (খ) সুইজারল্যান্ড (গ) জার্মানি (ঘ) যুক্তরাজ্য উত্তর : খ
৪৬. রাশিয়া ও ক্রিমিয়ার সংযোগকারী সেতুর নাম কী?
 (ক) রাস্কি সেতু (খ) ক্রিমিয়া সেতু (গ) কার্চ সেতু (ঘ) সারাতোভ সেতু উত্তর : গ
৪৭. কৃষ্ণ সাগর ও অ্যাজভ সাগরকে সংযুক্ত করেছে কোন প্রণালী?
 (ক) সুন্দা প্রণালী (খ) বেরিং প্রণালী (গ) কার্চ প্রণালী (ঘ) রুশ প্রণালী উত্তর : গ
৪৮. রুশ-ইউক্রেন যুদ্ধ শুরুর পর ইউক্রেনের প্রেসিডেন্ট ভলোদিমির জেলেনস্কি প্রথম কোন দেশে সফর করেন?
 (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) চীন (গ) ইসরায়েল (ঘ) পোল্যান্ড উত্তর : ক
৪৯. ইউক্রেনে রাশিয়ার সামরিক কমান্ডারের নাম কী?
 (ক) জোবায়েরভ (খ) সেগেই সুরোভিকিন (গ) ইয়াসিনভ (ঘ) বোরিস জনসন উত্তর : খ
৫০. জাপোরিঝিয়া পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রটি অবস্থিত-
 (ক) ইউক্রেনে (খ) রাশিয়ায় (গ) পোল্যান্ডে (ঘ) যুক্তরাষ্ট্রে উত্তর : ক
৫১. ওডেসা (Odessa) কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?
 (ক) সিরিয়া (খ) ইউক্রেন (গ) তুরস্ক (ঘ) রাশিয়া উত্তর : খ
৫২. ২২ অক্টোবর ২০২২ ইতালির প্রথম নারী প্রধানমন্ত্রী হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করেন কে?
 (ক) জর্জিয়া মেলোনি (খ) কাটালিন নোভাক (গ) মারিয়া সাভু (ঘ) জুজানা কাপুটোভা উত্তর : ক
৫৩. Everything but Arms উদ্যোগটি-
 (ক) ইউরোপীয় ইউনিয়নের (খ) জাতিসংঘের
 (গ) ইউক্রেনের (ঘ) আশিয়ানের উত্তর : ক
৫৪. যুক্তরাজ্যের বর্তমান প্রধানমন্ত্রী কে?
 (ক) ঋষি সুনাক (খ) বরিস জনসন (গ) জেরেমি হান্ট (ঘ) পেনি মরডান্ট উত্তর : ক
৫৫. যুক্তরাজ্যের তৃতীয় নারী প্রধানমন্ত্রী কে?
 (ক) লিজ ট্রাস (খ) ক্যামিলা (গ) থেরেসা মে (ঘ) সুয়েলা ব্রাভারম্যান উত্তর : ক
৫৬. যুক্তরাজ্যের প্রথম কৃষ্ণাঙ্গ অর্থমন্ত্রী কে?
 (ক) জেমস ক্লিভারলি (খ) কোয়াসি কোয়াটেং
 (গ) সিমন ক্লার্ক (ঘ) সুয়েলা ব্রাভারম্যান উত্তর : খ
৫৭. সোভিয়েত ইউনিয়নের প্রথম ও একমাত্র প্রেসিডেন্ট কে?
 (ক) বরিস ইয়েলৎসিন (খ) মিখাইল গর্বাচেভ
 (গ) কনস্তান্তিন চেরনেনকো (ঘ) ইউরি আন্দ্রোপভ উত্তর : খ
৫৮. 'উন্মুক্ত বলকান' (Open Balkan)-এর সদস্য দেশ কতটি?
 (ক) ৭টি (খ) ৪টি (গ) ৫টি (ঘ) ৩টি উত্তর : ঘ
 ব্যাখ্যা : 'উন্মুক্ত বলকান' (Open Balkan)-এর সদস্য দেশ মোট ০৩টি। যথা : আলবেনিয়া, উত্তর মেসিডেনিয়া ও সার্বিয়া।

ইনসেপশন

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ৬ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

৫৯. নিম্নের কোনটি উন্মুক্ত বলকানভুক্ত দেশ?
 (ক) আলবেনিয়া (খ) উত্তর মেসিডোনিয়া (গ) সার্বিয়া (ঘ) ওপরের সবগুলো উত্তর : ঘ
৬০. প্রশ্ন : তুরস্কের (Turkey) বর্তমান নাম কী?
 উত্তর : তুর্কিয়ে (Turkiye)।
৬১. প্রশ্ন : কার্চ প্রণালি সংযুক্ত করেছে কোন দুটি সাগর কে?
 উত্তর : কৃষ্ণসাগর ও আজভ সাগরকে।
৬২. প্রশ্ন : যুক্তরাজ্যের প্রথম ভারতীয় বংশোদ্ভূত প্রধানমন্ত্রী কে?
 উত্তর : ঋষি সুনাক।
৬৩. প্রশ্ন : যুক্তরাজ্যের প্রথম নারী উপপ্রধানমন্ত্রী কে?
 উত্তর : থেরেসে কফে।
৬৪. প্রশ্ন : যুক্তরাজ্যের পরিবর্তিত জাতীয় সংগীতের শিরোনাম কী?
 উত্তর : God Save the King (ঈশ্বর, রাজাকে রক্ষা করুন)।
৬৫. প্রশ্ন : সোভিয়েত ইউনিয়নের সর্বশেষ নেতা কে?
 উত্তর : মিখাইল গর্বাচেভ।
৬৬. প্রশ্ন : 'গ্লাসনস্ত' (Glasnost) ও 'পেরেস্ট্রোইকা' (Perestroika) নীতির প্রবর্তক কে?
 উত্তর : মিখাইল গর্বাচেভ।
৬৭. প্রশ্ন : 'যুদ্ধ অবসানে ইউক্রেনের উচিত, রাশিয়ার কাছে নিজের ভূখণ্ড ছেড়ে দেওয়া'-কে এবং কবে উক্তিটি করেন?
 উত্তর : সাবেক মার্কিন পররাষ্ট্রমন্ত্রী হেনরি কিসিঞ্জার; ২৩ মে ২০২২।
৬৮. প্রশ্ন : বর্তমানে ইতালির আইন সভার মোট সদস্য কত?
 উত্তর : ৬০০; নিম্নকক্ষ চেম্বার অব ডেপুটিজ ৪০০ ও উচ্চকক্ষ ২০০ (পূর্বে ছিল ৯৪৫; নিম্নকক্ষ চেম্বার অব ডেপুটিজ ৬৩০ ও উচ্চকক্ষ ৩১৫)।

ইনসেপশন

ব্রিটিশ সিংহাসন

৬৯. বর্তমানে ব্রিটিশ রাজা কে?
 (ক) অ্যান্ড্রু (খ) তৃতীয় চার্লস (গ) এডওয়ার্ড (ঘ) উইলিয়াম উত্তর : খ
৭০. ব্রিটিশ রাজা মোট কতটি দেশের রাষ্ট্র প্রধান?
 (ক) ১৩টি (খ) ১৪টি (গ) ১৫টি (ঘ) ১৬টি উত্তর : গ
৭১. ব্রিটিশ রাজা তৃতীয় চার্লসের রাজ্যাভিষেক হবে কবে?
 (ক) ২১ এপ্রিল ২০২৩ (খ) ৮ সেপ্টেম্বর ২০২৩
 (গ) ৬ মে ২০২৩ (ঘ) ১৪ নভেম্বর ২০২৩ উত্তর : গ
৭২. বর্তমানে কমনওয়েলথের প্রধান কে?
 (ক) ক্যামিলা (খ) বরিস জনসন (গ) লিজ ট্রাস (ঘ) তৃতীয় চার্লস উত্তর : ঘ
৭৩. বর্তমানে বিশ্বের একমাত্র রাষ্ট্রপ্রধান রানি কোন দেশের?
 (ক) ডেনমার্ক (খ) লুক্সেমবার্গ (গ) লেসোথো (ঘ) মোনাকো উত্তর : ক
৭৪. প্রশ্ন : যুক্তরাজ্যের নতুন রাজা তৃতীয় চার্লসের স্ত্রী ক্যামিলার রাজকীয় মর্যাদা কী?
 উত্তর : কুইন কনসর্ট।

উত্তর আমেরিকা

৭৫. ৩০ জুন ২০২২ যুক্তরাষ্ট্রের সুপ্রিম কোর্টের প্রথম কৃষ্ণাঙ্গ নারী বিচারপতি হিসেবে শপথ গ্রহণ করেন কে?
(ক) মায়্যা অ্যাঞ্জেলো (খ) কেতানজি ব্রাউন জ্যাকসন
(গ) শার্লি চিসম (ঘ) কন্ডোলিজা রাইস উত্তর : খ
৭৬. গাড়িতে স্থাপন করা উচ্চপ্রযুক্তির রকেট লঞ্চার হিমাংস কোন দেশের তৈরী?
(ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) ভারত (গ) দক্ষিণ কোরিয়া (ঘ) ঈসরায়েল উত্তর : ক
৭৭. প্রশ্ন : যুক্তরাষ্ট্রের ৬০তম প্রেসিডেন্ট নির্বাচন কবে অনুষ্ঠিত হবে?
উত্তর : ৫ নভেম্বর ২০২৮ খ্রিস্টাব্দে।

দক্ষিণ আমেরিকা মহাদেশ

৭৮. পেরুর বর্তমান প্রধানমন্ত্রী কে?
(ক) পেদ্রো কান্তিলো (খ) বেটসি শাভেজ (গ) আর্দে আজুলে (ঘ) এদের কেউ নন উত্তর : খ
৭৯. ব্রাজিলের নতুন প্রেসিডেন্ট কে?
(ক) লুইজ ইনাসিও লুলা দা সিলভা (খ) মিশেল তেমের
(গ) জাইর বলসোনারো (ঘ) দিলমা রুসেফ উত্তর : ক
৮০. প্রশ্ন : কলম্বিয়ার প্রথম কৃষ্ণাঙ্গ নারী ভাইস প্রেসিডেন্টের নাম কী?
উত্তর : ফ্রান্সা মার্কেজ।

ইনসেপশন

আফ্রিকা মহাদেশ

৮১. ৩০ সেপ্টেম্বর ২০২২ কোন দেশে সেনা অভ্যুত্থান ঘটে?
(ক) সুদান (খ) দক্ষিণ সুদান
(গ) বুরকিনা ফাসো (ঘ) কঙ্গো প্রজাতন্ত্র উত্তর : গ
৮২. ১৯ সেপ্টেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দে আফ্রিকা মহাদেশের ২৫তম দেশ হিসেবে মৃত্যুদণ্ড বিলুপ্ত করে কোন দেশ?
(ক) নিরক্ষীয় গিনি (খ) দক্ষিণ আফ্রিকা (গ) মরক্কো (ঘ) নাইজেরিয়া উত্তর : ক
৮৩. ২৩ আগস্ট ২০২২ কোন দেশ বিশ্বের প্রথম কফিমন্ত্রী নিয়োগ দেয়?
(ক) কলম্বিয়া (খ) ব্রাজিল (গ) ভিয়েতনাম (ঘ) পাপুয়া নিউগিনি উত্তর : ঘ
৮৪. প্রশ্ন : বিরোধপূর্ণ তাইগ্রে অঞ্চল কোন দেশে অবস্থিত?
উত্তর : ইথিওপিয়া।
৮৫. প্রশ্ন : লেবাননের প্রেসিডেন্ট মিশেল আউন পদত্যাগ করেন কবে?
উত্তর : ৩০ অক্টোবর ২০২২।
৮৬. প্রশ্ন : ৭ নভেম্বর ২০২২ জিম্বাবুয়ে প্রথমবারের মতো কোন স্যাটেলাইট মহাকাশে উৎক্ষেপণ করে?
উত্তর : ZimSat-1
৮৭. প্রশ্ন : মুদ্রাস্ফীতি নিয়ন্ত্রণে কোন দেশ বাজারে 'স্বর্ণমুদ্রা' চালু করে ?
উত্তর : জিম্বাবুয়ে।
৮৮. প্রশ্ন : ৭ নভেম্বর ২০২২ উগান্ডা প্রথমবারের মতো কোন স্যাটেলাইট মহাকাশে উৎক্ষেপণ করে?
উত্তর : PearlAfricaSat-1.
৮৯. প্রশ্ন : ১৯ সেপ্টেম্বর ২০২২ আফ্রিকা মহাদেশের ২৫তম দেশ হিসেবে মৃত্যুদণ্ড বিলুপ্ত করে কোন দেশ?
উত্তর : নিরক্ষীয় গিনি।

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ৮ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

৯০. প্রশ্ন : ২০ জুন ২০২২ কোন দেশ তাদের প্রথম পরমাণু বিদ্যুৎকেন্দ্র নির্মাণ শুরু করে?

উত্তর : মিসর; নাম 'এল দাবা পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্র'।

ইনসেপশন

আন্তর্জাতিক নিরাপত্তা ও আন্তর্জাতিক ক্ষমতা সম্পর্ক

৯১. আন্তর্জাতিক ব্যালিস্টিক ক্ষেপণাস্ত্র 'হাসং-১৭' কোন দেশের তৈরি?
(ক) উত্তর কোরিয়া (খ) রাশিয়া (গ) জাপান (ঘ) চীন উত্তর: ক
৯২. জাতিসংঘ শান্তি রক্ষা মিশনে নারী পুলিশ সদস্য পাঠানোর দিক থেকে শীর্ষে কোন দেশ?
(ক) ভারত (খ) সিয়েরা লিওন (গ) বাংলাদেশ (ঘ) পাকিস্তান উত্তর: গ
৯৩. SVR কোন দেশের গোয়েন্দা সংস্থা?
(ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) ভারত (গ) জাপান (ঘ) রাশিয়া উত্তর: ঘ
৯৪. অস্ত্র নিয়ন্ত্রণ বিষয়ক New Start চুক্তির মেয়াদ শেষ হবে কবে?
(ক) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৪ (খ) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৬
(গ) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৮ (ঘ) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০৩০ উত্তর: খ
৯৫. পাকিস্তানের নতুন সেনাপ্রধানের নাম কী?
(ক) কামার জাভেদ বাজওয়া (খ) আসিম মুনির
(গ) মিজা আসলাম বেগ (ঘ) আব্দুল ওয়াহিদ উত্তর: খ
৯৬. সম্প্রতি কোন দুটি দেশ তরলীকৃত প্রাকৃতিক গ্যাসের (LNG) ইতিহাসে সবচেয়ে দীর্ঘমেয়াদি চুক্তি স্বাক্ষর করে?
(ক) রাশিয়া-ভারত (খ) জার্মানি-বাহরাইন
(গ) কাতার-চীন (ঘ) সৌদি আরব-যুক্তরাষ্ট্র উত্তর: গ
৯৭. ৩০ সেপ্টেম্বর ২০২২ ইউক্রেনের কোন অঞ্চলকে রাশিয়ার সঙ্গে যুক্ত করতে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?
(ক) লুহানস্ক ও দোনেৎস্ক (খ) খেরসন
(গ) জাপোরিবঝিয়া (ঘ) ওপরের সবগুলো উত্তর: ঘ
৯৮. খাদ্য শস্য রপ্তানি করার জন্য কখন রাশিয়া-ইউক্রেন Black Sea Grain Initiative চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়?
(ক) ২২ জুলাই ২০২২ (খ) ২৩ জুলাই ২০২২
(গ) ২৪ জুলাই ২০২২ (ঘ) ১২ জুলাই ২০২২ উত্তর: ক
৯৯. ১৬ নভেম্বর ২০২২ চাঁদের উদ্দেশে যুক্তরাষ্ট্র কোন রকেট উৎক্ষেপণ করে?
(ক) Artemis I (খ) Artemis II (গ) Artemis III (ঘ) Artemis IV উত্তর: ক
১০০. ভারতে তৈরি প্রথম বিমানবাহী রণতরীর নাম কী?
(ক) INS Vikrant (খ) INS Viraat
(গ) INS Vikramaditya (ঘ) INS Vishal উত্তর: ক
১০১. যাত্রীবাহী বিমান সি-৯১৯ কোন দেশের তৈরি?
(ক) চীন (খ) ভারত (গ) রাশিয়া (ঘ) পাকিস্তান উত্তর: ক
১০২. হিমার্স ক্ষেপণাস্ত্র কোন দেশের তৈরি?
(ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) রাশিয়া (গ) চীন (ঘ) ইরান উত্তর: ক
১০৩. কোন দেশের কাছে সর্বাধিক পরমাণু অস্ত্র রয়েছে?
(ক) উত্তর কোরিয়া (খ) রাশিয়া (গ) চীন (ঘ) যুক্তরাষ্ট্র উত্তর: খ
১০৪. নতুন জোট 12U2 অন্তর্ভুক্ত দেশ কোনটি?
(ক) ইসরায়েল ও ভারত (খ) সংযুক্ত আরব আমিরাত

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ৯ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

- (গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) ওপরের সবগুলো উত্তর : ঘ
১০৫. Partners in the Blue Pacific (PBP) ভুক্ত দেশ কতটি ?
 (ক) ৪টি (খ) ৫টি (গ) ৭টি (ঘ) ৮টি উত্তর : খ
১০৬. নিম্নের কোনটি Partners in the Blue Pacific (PBP) ভুক্ত দেশ?
 (ক) যুক্তরাষ্ট্র ও জাপান (খ) অস্ট্রেলিয়া
 (গ) নিউজিল্যান্ড ও যুক্তরাজ্য (ঘ) ওপরের সবগুলো উত্তর : ঘ
১০৭. কোন সংস্থা চীনকে মোকাবিলায় বৈশ্বিক অবকাঠামো ও বিনিয়োগ অংশীদারত্ব (PGII) নামের প্রকল্প গ্রহণ করেছে?
 (ক) G7 (খ) AUKUS (গ) NATO (ঘ) QUAD উত্তর : ক
১০৮. প্রশ্ন : PGII'র পূর্ণরূপ কী?
 উত্তর : Partnership for Global Infrastructure and Investment. এটি Belt and Road Initiative এর একটি প্রকল্প।
১০৯. প্রশ্ন : IPMDA'র পূর্ণরূপ কী?
 উত্তর : Indo-Pacific Partnership for Maritime Domain Awareness .
১১০. প্রশ্ন : ইউক্রেনে রাশিয়ার নতুন সামরিক কমান্ডারের নাম কী?
 উত্তর : জেনারেল সের্গেই সুরোভিকিন।

ইনসেপশন

পরিবেশ

১১১. ২০৩০ সাল পর্যন্ত জীব-বৈচিত্র্যের জন্য প্রকৃতি সুরক্ষায় ক্ষতিগ্রস্ত দেশগুলোকে ধনী দেশগুলো প্রতিবছর ক্ষতিপূরণ দিবে কত?
 উত্তর: ৩ হাজার কোটি মার্কিন ডলার।
১১২. বিশ্বের শীর্ষ কার্বন নিঃসরণকারী দেশ-
 (ক) চীন (খ) রাশিয়া (গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) যুক্তরাজ্য উত্তর: ক
 ব্যাখ্যা: বর্তমানে বৈশ্বিক কার্বন নিঃসরণের চার ভাগের এক ভাগ নিঃসরণ হচ্ছে- চীনে।
১১৩. জলবায়ু পরিবর্তনে ক্ষতিগ্রস্ত দেশগুলোকে অর্থ সহায়তা দিতে ইউরোপীয় ইউনিয়ন যে ফান্ড গঠনে সম্মত হয়েছে তার নাম-
 (ক) লস এন্ড ড্যামেজ ফান্ড (খ) ক্লাইমেট রিস্ক ফান্ড
 (গ) ক্লাইমেট চেইঞ্জ সেভিং ফান্ড (ঘ) কোনটিই নয় উত্তর: ক
১১৪. ২৭তম জাতিসংঘ জলবায়ু সম্মেলনে (COP) কার্বন নিঃসরণ সংক্রান্ত জাতীয় পরিকল্পনা জমা দিয়েছে কতটি দেশ?
 (ক) ২০টি (খ) ২২টি (গ) ২৩টি (ঘ) ২৪টি উত্তর: ঘ
১১৫. 'গ্লোবাল শিল্ড অ্যাগেইনস্ট ক্লাইমেট রিস্ক' নামের তহবিলের ঘোষণা দেয়া হয়-
 (ক) কপ-২৭ সম্মেলনে (খ) কপ- ২৬ সম্মেলনে
 (গ) কপ-১৫ সম্মেলনে (ঘ) কপ- ২৫ সম্মেলনে উত্তর: ক
 ব্যাখ্যা: 'গ্লোবাল শিল্ড অ্যাগেইনস্ট ক্লাইমেট রিস্ক' নামের তহবিলের ঘোষণা দেয়া হয়- কপ-২৭ সম্মেলনে। এ তহবিলের আওতায় অর্ধ সহায়তা দেয়া হবে ২০ কোটি ডলারের বেশি।
১১৬. ২৮তম জাতিসংঘ জলবায়ু পরিবর্তন সম্মেলন বা COP28 কবে অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) ৭-১৮ আগস্ট ২০২৩ (খ) ৭-১৮ সেপ্টেম্বর ২০২৩
 (গ) ৭-১৮ অক্টোবর ২০২৩ (ঘ) ৬-১৭ নভেম্বর ২০২৩ উত্তর : ঘ
১১৭. ২৮তম জাতিসংঘ জলবায়ু পরিবর্তন সম্মেলন বা COP28 কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) চীন (খ) দক্ষিণ কোরিয়া
 (গ) আরব আমিরাতে (ঘ) রাশিয়া উত্তর : গ

সংস্কার প্রধান ও সদস্য

১১৮. NATO এর বর্তমান সদস্য কতটি দেশ?
 (ক) ৩১টি (খ) ৩০টি (গ) ২৯টি (ঘ) ৩২টি উত্তর: ক
 ব্যাখ্যা: NATO এর সর্বশেষ ও ৩১তম সদস্য দেশ ফিনল্যান্ড (সদস্য হয়- ৪ এপ্রিল, ১৯৯৯ খ্রিস্টাব্দ)।
১১৯. ১ জানুয়ারি ২০২৩ সালে কোন দেশ ২৭তম দেশ হিসেবে শেনজেনভুক্ত অঞ্চলে যুক্ত হয়?
 (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) ফিনল্যান্ড (গ) ক্রোয়েশিয়া (ঘ) নরওয়ে উত্তর: গ
১২০. ইউরো মুদ্রা গ্রহণকারী সর্বশেষ ও ২০তম দেশ কোনটি?
 (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) ফিনল্যান্ড (গ) ক্রোয়েশিয়া (ঘ) নরওয়ে উত্তর: গ
১২১. পুঁজি বিনিয়োগজনিত বিরোধ নিষ্পত্তির আন্তর্জাতিক কেন্দ্রের (ICSID) বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?
 (ক) ১৫৬টি (খ) ১৫৭টি (গ) ১৫৮টি (ঘ) ১৫৯টি উত্তর: গ
১২২. ২১ অক্টোবর ২০২২ কোন দেশ ICSID র ১৫৮তম সদস্যপদ লাভ করে ?
 (ক) উগান্ডা (খ) অ্যাঙ্গোলা (গ) বেনিন (ঘ) পর্তুগাল উত্তর: খ
১২৩. আসিয়ানের ১১তম সদস্য দেশ হিসেবে যোগ দেবে কোন দেশ?
 (ক) চীন (খ) পূর্ব তিমুর (গ) পাপুয়া নিউ গিনি (ঘ) দক্ষিণ কোরিয়া উত্তর: খ
১২৪. ২৯ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দে NATO কোন দুটি দেশকে সদস্যপদের জন্য আমন্ত্রণ জানায়?
 (ক) ফিনল্যান্ড ও সুইডেন (খ) কসোভো ও ইউক্রেন
 (গ) বেলারুশ ও মলদোভা (ঘ) জর্জিয়া ও সার্বিয়া উত্তর: ক
১২৫. কমনওয়েলথের বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?
 (ক) ৫৪টি (খ) ৫৫টি (গ) ৫৬টি (ঘ) ৫৭টি উত্তর: গ
১২৬. ২৫ জুন ২০২২ কোন দেশ কমনওয়েলথের ৫৫তম সদস্যপদ লাভ করে?
 (ক) গ্যাবন (খ) টোগো (গ) সুরিনাম (ঘ) বুরুন্ডি উত্তর: ক
১২৭. ২৫ জুন ২০২২ কোন দেশ কমনওয়েলথের ৫৬তম সদস্যপদ লাভ করে?
 (ক) টোগো (খ) সোমালিয়া (গ) গ্যাবন (ঘ) দক্ষিণ সুদান উত্তর: ক
১২৮. ব্রিটিশ শাসনাধীনে না থেকেও কমনওয়েলথের সদস্য দেশ কতটি ?
 (ক) ২টি (খ) ৩টি (গ) ৩টি (ঘ) ৪টি উত্তর: ঘ
১২৯. ব্রিটিশ শাসনাধীনে না থেকেও কমনওয়েলথের সদস্য দেশ কোনটি?
 (ক) মোজাম্বিক (খ) রুয়ান্ডা (গ) গ্যাবন ও টোগো (ঘ) ওপরের সবগুলো উত্তর: ঘ
১৩০. ICSID'র বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?
 (ক) ১৫৪টি (খ) ১৫৬টি (গ) ১৫৭টি (ঘ) ১৫৯টি উত্তর: গ
১৩১. ২১ মে ২০২২ কোন দেশ ICSID'র ১৫৭তম সদস্যপদ লাভ করে?
 (ক) কাজাখস্তান (খ) উজবেকিস্তান (গ) তাজিকিস্তান (ঘ) কিরগিজিস্তান উত্তর: ঘ

রিপোর্ট ও সমীক্ষা

রিপোর্ট বা সমীক্ষার নাম	শীর্ষ দেশ/সংস্থা	সর্বনিম্ন দেশ/সংস্থা	অন্যান্য
ডিজিটাল কোয়ালিটি অব লাইফ ইনডেক্স	ইসরায়েল	গণতান্ত্রিক কঙ্গো প্রজাতন্ত্র	প্রকাশ: অক্টোবর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১১ # সাম্প্রতিক বিষয়বলি

	সার্কভুক্ত দেশের অবস্থান : ৫৯. ভারত, ৭৬. বাংলাদেশ, ৮৯. শ্রীলংকা, ৯৪. নেপাল ও ৯৬. পাকিস্তান।		প্রকাশক : নেদারল্যান্ডসভিত্তিক ভার্চুয়াল প্রাইভেট নেটওয়ার্ক (VPN) পরিষেবা কোম্পানি সাফশার্ক। প্রতিবেদনের শিরোনাম : 2022 Digital Quality of Life Index. অন্তর্ভুক্ত দেশ: ১১৭টি।
ই-গভর্নমেন্ট ডেভেলপমেন্ট ইনডেক্স	ডেনমার্ক	দক্ষিণ সুদান	প্রকাশ : ২৮ সেপ্টেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ প্রকাশক : United Nations Department of Economic and Social Affairs (UN DESA). সূচকের শিরোনাম : E-Government Survey 2022. অন্তর্ভুক্ত দেশ: ১৯৩টি।
বৈশ্বিক উদ্ভাবনী সূচক	সুইজারল্যান্ড	গিনি	প্রকাশ : ২৯ সেপ্টেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ প্রকাশক : World Intellectual Property Organization (WIPO). সূচকের শিরোনাম : Global Innovation Index 2022 অন্তর্ভুক্ত দেশ: ১৩২টি।
বৈশ্বিক ক্ষুধা সূচক	বেলারুশ (ক্ষুধার মাত্রা সবচেয়ে কম)	ইয়েমেন (ক্ষুধার মাত্রা সবচেয়ে বেশি)	প্রকাশ : ১২ অক্টোবর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : Concern Worldwide and Welthungerhilfe সূচকের শিরোনাম : Global Hunger Index 2022 অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১২১টি
আন্তর্জাতিক পরিবেশবিষয়ক সূচক	ডেনমার্ক	ভারত	প্রকাশ : জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : যুক্তরাষ্ট্রের ইয়েল সেন্টার ফর এনভায়রনমেন্টাল ল অ্যান্ড পলিসি এবং কলাম্বিয়া ইউনিভার্সিটির সেন্টার ফর ইন্টারন্যাশনাল আর্থ সায়েন্স ইনফরমেশন নেটওয়ার্ক। অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১৮০টি।
বৈশ্বিক পরমাণু অস্ত্র	সার্কভুক্ত দেশের অবস্থান : ৮১. আফগানিস্তান, ৮৫. ভুটান, ১১৩. মালদ্বীপ, ১৩২. শ্রীলংকা, ১৬২. নেপাল, ১৭৬. পাকিস্তান, ১৭৭. বাংলাদেশ ও ১৮০. ভারত।		প্রকাশ : ১৩ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : Stockholm International Peace Research Institute (SIPRI). মোট : ১২,৭০৫।
বিশ্ব বাসযোগ্যতার সূচক	ভিয়েনা, অস্ট্রিয়া	দামেস্ক, সিরিয়া	প্রকাশ : ২৩ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : যুক্তরাজ্যভিত্তিক গবেষণা প্রতিষ্ঠান দ্য ইকোনমিক ইন্টেলিজেন্স ইউনিট (EIU). অন্তর্ভুক্ত শহর : ১৭২টি।
বৈশ্বিক শান্তি সূচক	আইসল্যান্ড	আফগানিস্তান	প্রকাশ : ১৫ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : অস্ট্রেলিয়ার সিডনিভিত্তিক সংস্থা Institute for Economics and Peace (IEP). অন্তর্ভুক্ত দেশ ও অঞ্চল : ১৬৩টি।
	সার্কভুক্ত দেশের অবস্থান : ১৯. ভুটান, ৭৩. নেপাল, ৯০. শ্রীলংকা, ৯৬. বাংলাদেশ, ১৩৫. ভারত, ১৪৭. পাকিস্তান ও ১৬৩. আফগানিস্তান।		প্রকাশ : জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ।
	শীর্ষ দেশ : যুক্তরাষ্ট্র		প্রকাশ : জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ।

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১২ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

গ্লোবাল স্টাটআপ ইকোসিস্টেম ইনডেক্স	শীর্ষ শহর : সান ফ্রান্সিসকো সার্কভুক্ত দেশের অবস্থান : ১৯. ভারত, ৭৬. পাকিস্তান, ৯০. শ্রীলংকা ও ৯৩. বাংলাদেশ * ঢাকার অবস্থান ৩২৬তম।	প্রকাশক : বৈশ্বিক গবেষণা প্রতিষ্ঠান স্টাটআপ ব্লিফ। অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১০০টি।
বিশ্বের ব্যয়বহুল শহর	হংকং, চীন আঙ্কারা, তুরস্ক	প্রকাশ : ৯ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ প্রকাশক : আন্তর্জাতিক সংগঠন ECA ইন্টারন্যাশনাল। অন্তর্ভুক্ত শহর : ২০৭টি।
বিশ্ব বিনিয়োগ প্রতিবেদন	বিনিয়োগ প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেশ : যুক্তরাষ্ট্র বৈশ্বিক বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ : চীন। বাংলাদেশে সরাসরি বৈদেশিক বিনিয়োগ (FDI) হয় ২,৮৯৬.৫৬ মিলিয়ন মার্কিন ডলার।	প্রকাশ : ৯ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ প্রকাশক : জাতিসংঘ বাণিজ্য ও উন্নয়ন সম্মেলন (UNCTAD) প্রতিবেদনের শিরোনাম : World Investment Report 2022
বাংলাদেশে বিনিয়োগে শীর্ষ ৫টি দেশ (মিলিয়ন মার্কিন ডলার) : ১. যুক্তরাষ্ট্র (৫৮৫.৮৮); ২. চীন (৪০৭.৮৮); ৩. সিঙ্গাপুর (২৯৮.৬৯); ৪. যুক্তরাজ্য (২৯৬.০১) ও ৫. দক্ষিণ কোরিয়া (১৫৪.৪৭)।		
বৈশ্বিক মৎস্য পরিস্থিতি	স্বাদু বা মিঠা পানির মৎস্য উৎপাদনে শীর্ষ ৩ দেশ (মিলিয়ন টন) : প্রথম ভারত (১.৮০), বৈশ্বিক ১৬%; দ্বিতীয় চীন (১.৪৬), বৈশ্বিক ১৩% এবং তৃতীয় বাংলাদেশ (১.২৫), বৈশ্বিক ১১%। সামুদ্রিক মৎস্য আহরণে শীর্ষ ২ দেশ (মিলিয়ন টন) : প্রথম চীন (১১.৭৭), বৈশ্বিক ১৫% এবং দ্বিতীয় ইন্দোনেশিয়া (৬.৪৩) *, বৈশ্বিক ৮%। ইলিশ উৎপাদনে— প্রথম। স্বাদুপানির পাখনাযুক্ত মাছ (ফিনফিশ)— তৃতীয় চাষের মাছ— তৃতীয়। সামুদ্রিক মৎস্য— ২৫তম।	প্রকাশ : ১ জুলাই ২০২২ খ্রিস্টাব্দ প্রকাশক : খাদ্য ও কৃষি সংস্থা (FAO) প্রতিবেদনের শিরোনাম : The State of World Fisheries and Aquaculture 2022 প্রকাশিত হয় : ২ বছর অন্তর।
গ্লোবাল ইমোশনস রিপোর্ট	সবচেয়ে ক্ষুব্ধ, দুঃখী এবং অবসাদগ্রস্ত দেশের তালিকায় শীর্ষ দেশ— আফগানিস্তান। সবচেয়ে ভাল দেশ— পানামা। বাংলাদেশের অবস্থান— সপ্তম।	প্রকাশ : জুলাই ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : যুক্তরাষ্ট্রভিত্তিক জনমত জরিপকারী সংস্থা Gallup. রিপোর্টের শিরোনাম : Global Emotions Report অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১২২টি।
বৈশ্বিক GDP	বৃহৎ অর্থনীতির দেশ : যুক্তরাষ্ট্র (২৫.৩ ট্রিলিয়ন মা. ড.) ক্ষুদ্র অর্থনীতির দেশ : টুভালু (৬৬ মিলিয়ন মা. ড.) বাংলাদেশের অবস্থান ৪১তম (৩৯৭ বিলিয়ন মা. ড.)।	প্রকাশ : ১২ জুলাই ২০২২। প্রকাশক : Visual Capitalist. শিরোনাম : Global GDP 2022. অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১৯১টি।
বৈশ্বিক লিঙ্গবৈষম্য প্রতিবেদন	শীর্ষ দেশ : আইসল্যান্ড। সর্বনিম্ন দেশ : আফগানিস্তান। বাংলাদেশের অবস্থান : ৭১তম।	প্রকাশ : ১৩ জুলাই ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : বিশ্ব অর্থনৈতিক ফোরাম (WEF). অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১৪৬টি।
হেনলি পাসপোর্ট সূচক	সবচেয়ে শক্তিশালী পাসপোর্ট জাপানের। এ দেশের নাগরিকরা ভিসা ছাড়াই যেতে পারেন ১৯৩ টি দেশে।	প্রকাশ : ১৯ জুলাই ২০২২ খ্রিস্টাব্দ। প্রকাশক : যুক্তরাজ্যভিত্তিক Henley & Partners. অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১৯৯টি।

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১৩ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

	বাংলাদেশের অবস্থান ১০৪তম। বাংলাদেশের পাসপোর্টধারীরা আগাম ভিসা ছাড়াই ৪১টি দেশে ভ্রমণ করতে পারেন। ১১২তম দেশ আফগানিস্তান। পাসপোর্টধারীরা ভিসা ছাড়া ভ্রমণ করতে পারেন ২৭টি দেশে।	সূচকের শিরোনাম : The Henley Passport Index : Q3 2022 Global Ranking.

বিশ্বব্যাংকের দেশ-অঞ্চলের শ্রেণিকরণ

বিশ্বব্যাংক মাথাপিছু আয়ের ভিত্তিতে সদস্য দেশগুলোকে ৪টি শ্রেণিতে ভাগ করে। শ্রেণিগুলো— নিম্ন আয়ের দেশ, নিম্ন মধ্যম আয়ের দেশ, উচ্চ মধ্যম আয়ের দেশ এবং উচ্চ আয়ের দেশ। ১ জুলাই ২০২২ বিশ্বব্যাংকের ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয় New World Bank country classifications by income level: 2022-2023 শীর্ষক প্রতিবেদন।

২০২২ সালের শ্রেণিবিন্যাস

শ্রেণিবিন্যাস	মাথাপিছু আয় (মার্কিন ডলার)		দেশ (২০২২)
	১ জুলাই ২০২১	১ জুলাই ২০২২	
নিম্ন আয়	১,০৪৫ বা কম	১,০৮৫ বা তার কম	২৮
নিম্ন মধ্যম আয়	১,০৪৬-৪,০৯৫	১,০৮৬-৪,২৫৫	৫৪
উচ্চ মধ্যম আয়	৪,০৯৬-১২,৬৯৫	৪,২৫৬-১৩,২০৫	৫৪
উচ্চ আয়	১২,৫৯৬ বা তার বেশি	১৩,২০৬ বা তার বেশি	৮১

www.inceptionexam.com

কৃষি পরিসংখ্যান বর্ষগ্রন্থ ২০২১

মে ২০২২ প্রকাশিত হয় কৃষি পরিসংখ্যান বর্ষগ্রন্থ ২০২১। গ্রন্থ
অনুযায়ী উৎপাদনে শীর্ষ জেলা—



ভুট্টা : দিনাজপুর ॥ মসুর : ফরিদপুর ॥ আম : রাজশাহী ॥
আলু : মুন্সীগঞ্জ ॥ লিচু : দিনাজপুর ॥ আনারস : টাঙ্গাইল ॥
তুলা : ঝিনাইদহ ॥ তামাক : কুষ্টিয়া ॥ চা : মৌলভীবাজার ॥
পেয়ারা : চট্টগ্রাম ॥ বরই : রাজশাহী ॥ নারিকেল : বাগেরহাট ॥
কলা : টাঙ্গাইল ॥ কাঁঠাল : গাজীপুর ॥ কমলা : রাঙামাটি ॥
জাম্বুরা/বাতাবিলেবু ॥ চট্টগ্রাম ॥ মুগ : ভোলা ॥ খেসারী : বরিশাল ॥
তিল : পাবনা ॥ চিনাবাদাম : পঞ্চগড় ॥ তিসি : মাগুরা ॥
সয়াবিন : লক্ষ্মীপুর ॥ রসুন : নাটোর ॥ পেঁয়াজ : পাবনা ॥
তরমুজ : ভোলা ॥ আদা : রাঙামাটি ॥ গম : ঠাকুরগাঁও ॥
পাট : ফরিদপুর ॥ ধান : ময়মনসিংহ ॥ আউশ ধান : হবিগঞ্জ ॥
বোরো ধান : ময়মনসিংহ ॥ আমন ধান : দিনাজপুর ॥



আইনের শাসন সূচক ২০২২

১৩২. ২০২২ সালের আইনের শাসন সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
(ক) নরওয়ে (খ) ফিনল্যান্ড (গ) ডেনমার্ক (ঘ) নিউজিল্যান্ড উত্তর : গ
১৩৩. ২০২২ সালের আইনের শাসন সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
(ক) সোমালিয়া (খ) দক্ষিণ সুদান (গ) আফগানিস্তান (ঘ) ভেনেজুয়েলা উত্তর : ঘ
১৩৪. বিশ্বের ৮০০ কোটিতম মানব শিশুর নাম কী?
(ক) ম্যাক রবিনসন (খ) রবার্ট সিংহ (গ) ভিনিস ম্যাবানস্যাগ (ঘ) উইলিয়াম পিটার উত্তর : গ

বৈশ্বিক মৎস্য পরিস্থিতি ২০২২

১৩৫. স্বাদু বা মিঠা পানির মৎস্য উৎপাদনে শীর্ষ দেশ কোনটি?
(ক) বাংলাদেশে (খ) ভারত (গ) মিয়ানমার (ঘ) চীন উত্তর : খ
১৩৬. স্বাদু বা মিঠা পানির মৎস্য উৎপাদনে বাংলাদেশ বিশ্বে কততম?
(ক) প্রথম (খ) দ্বিতীয় (গ) তৃতীয় (ঘ) চতুর্থ উত্তর : গ
১৩৭. সামুদ্রিক মৎস্য আহরণে শীর্ষ দেশ কোনটি?

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১৫ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

- (ক) চীন (খ) অস্ট্রেলিয়া (গ) পেরু (ঘ) রাশিয়া উত্তর : ক
 ১৩৮. সামুদ্রিক মৎস্য আহরণে বাংলাদেশ বিশ্বে কততম?
 (ক) ২০তম (খ) ২৫তম (গ) চতুর্থ (ঘ) ১৫তম উত্তর : খ

FAO ফুড আউটলুক ২০২২

<p>প্রকাশ : ১১ জুন ২০২২। প্রকাশক : খাদ্য ও কৃষি সংস্থার (FAO) প্রতিবেদনের শিরোনাম : Food Outlook 2022.</p>	প্রতিবেদন মোতাবেক-			
	পণ্যের নাম	উৎপাদন	আমদানি	রপ্তানি
	গম	চীন	মিসর	রাশিয়া
	ভূট্টা	যুক্তরাষ্ট্র	চীন	যুক্তরাষ্ট্র
	ধান	চীন	চীন	ভারত
চিনি	ভারত	ইন্দোনেশিয়া	ব্রাজিল	

১৩৯. গম উৎপাদনে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) চীন (খ) ভারত (গ) রাশিয়া (ঘ) যুক্তরাষ্ট্র উত্তর : ক
 ১৪০. গম আমদানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) চীন (খ) মিসর (গ) ইন্দোনেশিয়া (ঘ) তুরস্ক উত্তর : খ
 ১৪১. গম রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) কানাডা (খ) যুক্তরাষ্ট্র (গ) রাশিয়া (ঘ) অস্ট্রেলিয়া উত্তর : গ
 ১৪২. ভূট্টা উৎপাদন ও রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) ব্রাজিল (গ) চীন (ঘ) আর্জেন্টিনা উত্তর : ক
 ১৪৩. ভূট্টা আমদানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) ভিয়েতনাম (খ) জাপান (গ) মেক্সিকো (ঘ) চীন উত্তর : ঘ
 ১৪৪. ধান উৎপাদনে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) চীন (খ) বাংলাদেশে (গ) ভারত (ঘ) ইন্দোনেশিয়া উত্তর : ক
 ১৪৫. ধান রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) চীন (খ) ভারত (গ) থাইল্যান্ড (ঘ) যুক্তরাষ্ট্র উত্তর : খ
 ১৪৬. ধান উৎপাদনে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) ২য় (খ) ৩য় (গ) ১ম (ঘ) ৪র্থ উত্তর : খ

বৈশ্বিক ক্ষুধা সূচক-২০২২

১৪৭. ২০২২ সালের বৈশ্বিক ক্ষুধা সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
 (ক) ইয়েমেন (খ) সিরিয়া (গ) দক্ষিণ সুদান (ঘ) জিম্বাবুয়ে উত্তর : ক
 ১৪৮. ২০২২ সালের বৈশ্বিক ক্ষুধা সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কত?
 (ক) ৬৪তম (খ) ৮৪তম (গ) ৯৯তম (ঘ) ১০৭তম উত্তর : খ

বৈশ্বিক খাদ্য নিরাপত্তা সূচক-২০২২

১৪৯. ২০২২ সালের বৈশ্বিক খাদ্য নিরাপত্তা সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) নরওয়ে (খ) আয়ারল্যান্ড (গ) সুইজারল্যান্ড (ঘ) ফিনল্যান্ড উত্তর : ঘ
 ১৫০. ২০২২ সালের বৈশ্বিক খাদ্য নিরাপত্তা সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
 (ক) সিরিয়া (খ) হাইতি (গ) ইয়েমেন (ঘ) সুদান উত্তর : ক
 ১৫১. ২০২২ সালের বৈশ্বিক খাদ্য নিরাপত্তা সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কত?

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১৬ # সাম্প্রতিক বিষয়বলি

(ক) ৬৮তম (খ) ৮০তম (গ) ৭৪তম (ঘ) ৮৪তম উত্তর : খ

ই-গভর্নমেন্ট ডেভেলপমেন্ট ইনডেক্স-২০২২

১৫২. ২০২২ সালের ই-গভর্নমেন্ট ডেভেলপমেন্ট ইনডেক্সে শীর্ষ দেশ কোনটি?
(ক) ডেনমার্ক (খ) দক্ষিণ কোরিয়া (গ) ফিনল্যান্ড (ঘ) নিউজিল্যান্ড উত্তর : ক
১৫৩. ২০২২ সালের ই-গভর্নমেন্ট ডেভেলপমেন্ট ইনডেক্সে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
(ক) সোমালিয়া (খ) ইরিত্রিয়া (গ) দক্ষিণ সুদান (ঘ) শাদ উত্তর : গ
১৫৪. ২০২২ সালের ই-গভর্নমেন্ট ডেভেলপমেন্ট ইনডেক্সে বাংলাদেশের অবস্থান কত?
(ক) ৯৫তম (খ) ১০৪তম (গ) ১০৫তম (ঘ) ১১১তম উত্তর : ঘ

বৈশ্বিক উদ্ভাবনী সূচক-২০২২

১৫৫. ২০২২ সালের বৈশ্বিক উদ্ভাবনী সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
(ক) সুইজারল্যান্ড (খ) সুইডেন (গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) যুক্তরাজ্য উত্তর : ক
১৫৬. ২০২২ সালের বৈশ্বিক উদ্ভাবনী সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
(ক) মৌরিতানিয়া (খ) ইরাক (গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) গিনি উত্তর : ঘ
১৫৭. ২০২২ সালের বৈশ্বিক উদ্ভাবনী সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কত?
(ক) ৮৫তম (খ) ৯১তম (গ) ১০২তম (ঘ) ১১০তম উত্তর : গ

মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২১-২২

১৫৮. মানব উন্নয়ন সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি ?
(ক) নরওয়ে (খ) সুইজারল্যান্ড (গ) আয়ারল্যান্ড (ঘ) হংকং উত্তর : খ
১৫৯. মানব উন্নয়ন সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
(ক) শাদ (খ) নাইজার (গ) দক্ষিণ সুদান (ঘ) সিঙ্গাপুর উত্তর : গ
১৬০. মানব উন্নয়ন সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কত?
(ক) ১২৯তম (খ) ১৩৩তম (গ) ১৩১তম (ঘ) ১৪২তম উত্তর : ক

বৈশ্বিক শান্তি সূচক-২০২২

১৬১. ২০২২ সালের বৈশ্বিক শান্তি সূচকে সবচেয়ে শান্তিপূর্ণ দেশ কোনটি?
(ক) আইসল্যান্ড (খ) আয়ারল্যান্ড (গ) নিউজিল্যান্ড (ঘ) অস্ট্রিয়া উত্তর : ক
১৬২. ২০২২ সালের বৈশ্বিক শান্তি সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
(ক) ৯৬তম (খ) ১৪৭তম (গ) ১৩৫তম (ঘ) ১৬৩তম উত্তর : ক
১৬৩. ২০২২ সালের বৈশ্বিক শান্তি সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
(ক) রাশিয়া (খ) ইয়েমেন (গ) সিরিয়া (ঘ) আফগানিস্তান উত্তর : ঘ

গড় আয়ু সূচক

১৬৪. গড় আয়ুতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
(ক) সুইজারল্যান্ড (খ) হংকং (গ) দক্ষিণ সুদান (ঘ) লিবিয়া উত্তর : খ
১৬৫. গড় আয়ুতে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
(ক) মধ্য আফ্রিকান প্রজাতন্ত্র (খ) লেসোথো
(গ) শাদ (ঘ) সিয়েরা লিওন উত্তর : গ
১৬৬. প্রশ্ন : সার্কভুক্ত দেশের গড় আয়ুতে শীর্ষ দেশ কোনটি?

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১৭ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

উত্তর : মালদ্বীপ (৭৯.৯ বছর)।

১৬৭. প্রশ্ন : সার্কভুক্ত দেশের গড় আয়ুতে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?

উত্তর : আফগানিস্তান (৬২.০ বছর)।

মাথাপিছু আয় ও রিজার্ভ

১৬৮. বর্তমানে বিশ্বে বৈদেশিক মুদ্রা রিজার্ভে শীর্ষ দেশ কোনটি?

(ক) ভারত (খ) চীন (গ) শ্রীলঙ্কা (ঘ) রাশিয়া উত্তর: খ

১৬৯. প্রবাসী আয়ে বর্তমানে শীর্ষ দেশ কোনটি?

(ক) ভারত (খ) চীন (গ) শ্রীলঙ্কা (ঘ) রাশিয়া উত্তর: ক

১৭০. ২০২২ সালে প্রবাসী আয়ে বাংলাদেশের অবস্থান কত?

(ক) সপ্তম (খ) অষ্টম (গ) নবম (ঘ) দশম উত্তর: ক

১৭১. মাথাপিছু আয়ে শীর্ষ দেশ কোনটি?

(ক) লিচটেনস্টাইন (খ) কাতার (গ) সিঙ্গাপুর (ঘ) লুক্সেমবার্গ উত্তর : খ

১৭২. মাথাপিছু আয়ে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?

(ক) কঙ্গো প্রজাতন্ত্র (খ) বুরুন্ডি (গ) লুক্সেমবার্গ (ঘ) মধ্য আফ্রিকান প্রজাতন্ত্র উত্তর : খ

ব্যয়বহুল শহর

১৭৩. Mercer-এর সাম্প্রতিক তথ্যমতে শীর্ষ ব্যয়বহুল শহর কোনটি?

(ক) হংকং (খ) জুরিখ (গ) টোকিও (ঘ) দিল্লি উত্তর : ক

১৭৪. Mercer-এর সাম্প্রতিক তথ্যমতে সবচেয়ে কম ব্যয়বহুল শহর কোনটি?

(ক) বিশকেক (খ) দুশানবে (গ) আঙ্কারা (ঘ) ইসলামাবাদ উত্তর : গ

১৭৫. Mercer-এর সাম্প্রতিক তথ্যমতে ব্যয়বহুল শহরের তালিকায় ঢাকার অবস্থান কত?

(ক) ৯৫তম (খ) ৯৬তম (গ) ৯৭তম (ঘ) ৯৮তম উত্তর : ঘ

অন্যান্য

১৭৬. প্রশ্ন: ২০২২ সালের কিডস রাইটস সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?

উত্তর: ফিনল্যান্ড।

১৭৭. প্রশ্ন : জাতিসংঘ জনসংখ্যা তহবিলের পরিসংখ্যান অনুযায়ী পৃথিবীর মোট জনসংখ্যা ৮০০ কোটির মাইলফলকে পৌছে কবে?

উত্তর : ১৫ নভেম্বর ২০২২।

১৭৮. প্রশ্ন: জাতিসংঘ জনসংখ্যা প্রতিবেদন অনুযায়ী বিশ্বে জনসংখ্যার ঘনত্বের শীর্ষ দেশ কোনটি?

উত্তর: মোনাকো।

১৭৯. প্রশ্ন : ২০২২ সালের কিডস রাইটস সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?

উত্তর : আইসল্যান্ড।

১৮০. প্রশ্ন : ২০২২ সালের কিডস রাইটস সূচকে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?

উত্তর : শাদ।

১৮১. প্রশ্ন : ২০২২ সালের কিডস রাইটস সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কত?

উত্তর : ১০২তম।

১৮২. প্রশ্ন : ২০২২ সালের বৈশ্বিক বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ কোনটি?

উত্তর : চীন।

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১৮ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

১৮৩. প্রশ্ন : ২০২২ সালে বাংলাদেশে বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ কোনটি?

উত্তর : যুক্তরাষ্ট্র।

১৮৪. প্রশ্ন : Visual Capitalist-এর সাম্প্রতিক তথ্যমতে বৃহৎ অর্থনীতির দেশ কোনটি?

উত্তর : যুক্তরাষ্ট্র।

১৮৫. প্রশ্ন : Visual Capitalist-এর সাম্প্রতিক তথ্যমতে বাংলাদেশ বিশ্বের কততম বৃহৎ অর্থনীতির দেশ?

উত্তর : ৪১তম।

১৮৬. প্রশ্ন : ২০২২ সালের বৈশ্বিক লিঙ্গবৈষম্য প্রতিবেদনে লিঙ্গ সমতায় শীর্ষ দেশ কোনটি?

উত্তর : আইসল্যান্ড।

১৮৭. প্রশ্ন : ২০২২ সালের বৈশ্বিক লিঙ্গবৈষম্য প্রতিবেদনে লিঙ্গ সমতায় সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?

উত্তর : আফগানিস্তান।

প্রশ্ন : ২০২২ সালের বৈশ্বিক লিঙ্গবৈষম্য প্রতিবেদনে লিঙ্গ সমতায় বাংলাদেশের অবস্থান কত?

উত্তর : ৭১তম।

সংস্কার প্রধান

১৮৮. আন্তর্জাতিক শ্রম সংস্থার (ILO) মহাপরিচালক কে?

(ক) আলবার্ট টমাস (খ) গাই রাইডার (গ) গিলবার্ট এফ. হাউবো (ঘ) মিশেল হ্যানসেন উত্তর : গ

১৮৯. আন্তর্জাতিক রেড ক্রস কমিটির (ICRC) প্রথম নারী প্রেসিডেন্ট কে?

(ক) মিশেল ব্যাচেলোট (খ) অ্যাঞ্জেলি মার্কেল (গ) হিলারি ক্লিনটন (ঘ) মিজানা স্পোলজারিক এগার উত্তর : ঘ

১৯০. আন্তর্জাতিক কৃষি উন্নয়ন তহবিলের (IFAD) বর্তমান প্রেসিডেন্ট কে?

(ক) ইদ্রিস জাজাইরি (খ) আলভারো লারিও (গ) গিলবার্ট এফ. হাউবো (ঘ) কানায়ে এফ. নোয়ানজে উত্তর : খ

১৯১. ডি-৮'র বর্তমান মহাসচিব কে?

(ক) ইসিয়াকা আবদুলকাদির ইমাম (খ) জাভেদ জারিফ (গ) মেবলুং সাবুসোলু (ঘ) শাহ মেহমুদ কোরেশি উত্তর : ক

১৯২. BIMSTEC'র বর্তমান চেয়ারম্যান কে?

(ক) গোতাবায়া রাজাপাকসে (খ) রনিল বিক্রমসিংহে (গ) দীনেশ গুণবর্ধনে (ঘ) মাহিন্দা রাজাপাকসে উত্তর : খ

১৯৩. ২৯ সেপ্টেম্বর ২০২২ আন্তর্জাতিক টেলিযোগাযোগ ইউনিয়নের (ITU) প্রথম নারী মহাসচিব নির্বাচিত হন কে?

(ক) ইরিনা বোকোভা (খ) এনগোজি ওকনজো-আইওয়াল (গ) ফাতমা সামোরা (ঘ) ডোরিন বোগডান-মাটিন উত্তর : ঘ

সম্মেলন

সংস্থার নাম	কততম আসর	সময়কাল	স্থান	পরবর্তী আসর
ADB	৫৫তম	২৬-৩০ সেপ্টেম্বর ২০২২	ম্যানিলা, ফিলিপাইন	
IMF		১০-১৬ অক্টোবর ২০২২	ওয়াশিংটন, যুক্তরাষ্ট্র	
CICA সম্মেলন	ষষ্ঠ	১২-১৩ অক্টোবর ২০২২	আস্তানা, কাজাখস্তান	
ইন্টারপোলের সাধারণ সভা	৯০তম	১৮-২১ অক্টোবর ২০২২	নয়াদিল্লি, ভারত	
আরব লীগ	৩১তম	১-২ নভেম্বর ২০২২	আলজিয়ার্স, আলজেরিয়া	

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ১৯ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

COP	২৭তম	৬-১৮ নভেম্বর ২০২২	শারম আল শেখ, মিসর	সংযুক্ত আরব আমিরাতে (২৮ তম)
ASEAN	৪০ ও ৪১তম	৮-১৩ নভেম্বর ২০২২	নমপেন, কম্বোডিয়া	
G20	১৭তম	১৫-১৬ নভেম্বর ২০২২	বালি, ইন্দোনেশিয়া	
APEC	২৯তম	১৮-১৯ নভেম্বর ২০২২	ব্যাংকক, থাইল্যান্ড	
Summit of the Americas		৬-১০ জুন ২০২২	লস এঞ্জেলস, ক্যালিফোর্নিয়া	
Summit of the Americas এর প্রতিপাদ্য : Building a Sustainable, Resilient and Equitable Future.				
সাংগ্ৰি-লা ডায়ালগ		১০-১২ জুন ২০২২	সিঙ্গাপুর	
G-7	৪৮তম	২৬- ২৮ জুন ২০২২	বার্লিন, জার্মানি	
WTO'র মন্ত্রী পর্যায়ের সম্মেলন	১২তম	১২- ১৫ জুন ২০২২	জেনেভা, সুইজারল্যান্ড	
ECOWAS	৬১তম	৩ জুলাই ২০২২	আক্রা, গানা	
NATO	৩২তম	২৮-৩০ জুন ২০২২	মাদ্রিদ, স্পেন	
জাতিসংঘ মহাসাগর সম্মেলন	২য়	২৭ জুন-১ জুলাই ২০২২	লিসবন, পর্তুগাল	

১৯৪. ১৭তম G20 শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়?

(ক) ৮-৯ নভেম্বর ২০২২

(খ) ১১-১২ নভেম্বর ২০২২

(গ) ১৩-১৪ নভেম্বর ২০২২

(ঘ) ১৫-১৬ নভেম্বর ২০২২

উত্তর : ঘ

১৯৫. ১৭তম G20 শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?

(ক) গ্লাসগো, স্কটল্যান্ড

(খ) জেনেভা, সুইজারল্যান্ড

(গ) বালি, ইন্দোনেশিয়া

(ঘ) বন, জার্মানি

উত্তর : গ

১৯৬. ১৮তম G20 শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হবে?

(ক) ৯-১০ সেপ্টেম্বর ২০২৩

(খ) ৯-১০ অক্টোবর ২০২৩

(গ) ৯-১০ নভেম্বর ২০২৩

(ঘ) ৯-১০ ডিসেম্বর ২০২৩

উত্তর : ক

১৯৭. ১৮তম G20 শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?

(ক) ব্রিসবেন, অস্ট্রেলিয়া

(খ) রোম, ইতালি

(গ) নয়াদিল্লি, ভারত

(ঘ) ওসাকা, জাপান

উত্তর : গ

১৯৮. ৩২তম NATO শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়?

(ক) ২২-২৪ জুন ২০২২

(খ) ২৬-২৮ জুন ২০২২

(গ) ২৪-২৬ জুন ২০২২

(ঘ) ২৮-৩০ জুন ২০২২

উত্তর : ঘ

১৯৯. ৩২তম NATO শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?

(ক) ব্রাসেলস, বেলজিয়াম

(খ) লন্ডন, যুক্তরাজ্য

(গ) মাদ্রিদ, স্পেন

(ঘ) লিসবন, পর্তুগাল

উত্তর : গ

২০০. ২৬তম কমনওয়েলথ শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়?

(ক) ২০-২১ জুন ২০২২

(খ) ২৪-২৫ জুন ২০২২

(গ) ২২-২৩ জুন ২০২২

(ঘ) ২৬-২৭ জুন ২০২২

উত্তর : গ

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ২০ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

২০১. ২৬তম কমনওয়েলথ শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) কিগালি, রুয়ান্ডা (খ) আবুজা, নাইজেরিয়া
 (গ) লন্ডন, যুক্তরাজ্য (ঘ) লুসাকা, জাম্বিয়া উত্তর : ক
২০২. ২৭তম কমনওয়েলথ শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) ২০২৩ সালে (খ) ২০২৫ সালে
 (গ) ২০২৪ সালে (ঘ) ২০২৬ সালে উত্তর : গ
২০৩. ২৭তম কমনওয়েলথ শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) মাল্টা (খ) কানাডা
 (গ) ভারত (ঘ) স্যামোয়া উত্তর : ঘ
২০৪. ২৭তম জাতিসংঘ জলবায়ু পরিবর্তন সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) ৬-১৮ নভেম্বর ২০২২ (খ) ৮-২০ নভেম্বর ২০২২
 (গ) ১০-২২ নভেম্বর ২০২২ (ঘ) ১২-২৪ নভেম্বর ২০২২ উত্তর : ক
২০৫. ২৭তম জাতিসংঘ জলবায়ু পরিবর্তন সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) গ্লাসগো (স্কটল্যান্ড) (খ) শারম আল শেখ (মিসর)
 (গ) জেনেভা (সুইজারল্যান্ড) (ঘ) বন (জার্মানি) উত্তর : খ
২০৬. ২৮তম জাতিসংঘ জলবায়ু পরিবর্তন সম্মেলন বা COP28 কবে অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) ৭-১৮ আগস্ট ২০২৩ (খ) ৭-১৮ সেপ্টেম্বর ২০২৩
 (গ) ৭-১৮ অক্টোবর ২০২৩ (ঘ) ৬-১৭ নভেম্বর ২০২৩ উত্তর : ঘ
২০৭. ২৮তম জাতিসংঘ জলবায়ু পরিবর্তন সম্মেলন বা COP28 কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) চীন (খ) দক্ষিণ কোরিয়া
 (গ) আরব আমিরাত (ঘ) রাশিয়া উত্তর : গ
২০৮. ৪০তম ও ৪১তম ASEAN সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) ৮-১৩ নভেম্বর ২০২২ (খ) ১০-১৬ নভেম্বর ২০২২
 (গ) ১০-১৯ নভেম্বর ২০২২ (ঘ) ২০-২২ নভেম্বর ২০২২ উত্তর : ক
২০৯. ৪০তম ও ৪১তম ASEAN সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) থাইল্যান্ড (খ) লাওস
 (গ) কম্বোডিয়া (ঘ) সিঙ্গাপুর উত্তর : গ
২১০. ১৩ সেপ্টেম্বর ২০২২ জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের (UNGA) কততম অধিবেশন শুরু হয়?
 (ক) ৭৫তম (খ) ৭৭তম (গ) ৭৬তম (ঘ) ৭৮তম উত্তর : খ
২১১. সাংহাই সহযোগিতা সংস্থার (SCO) ২২তম শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) ১৫-১৬ সেপ্টেম্বর ২০২২ (খ) ১৭-১৮ সেপ্টেম্বর ২০২২
 (গ) ১৯-২০ সেপ্টেম্বর ২০২২ (ঘ) ২১-২২ সেপ্টেম্বর ২০২২ উত্তর : ক
২১২. সাংহাই সহযোগিতা সংস্থার (SCO) ২২তম শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) আস্তানা, কাজাখস্তান (খ) বিশকেক, কির্গিজস্তান
 (গ) দুশানবে, তাজিকিস্তান (ঘ) সমরখন্দ, উজবেকিস্তান উত্তর : ঘ
২১৩. সাংহাই সহযোগিতা সংস্থার (SCO) ২৩তম শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) রাশিয়া (খ) পাকিস্তান (গ) ভারত (ঘ) চীন উত্তর : গ
২১৪. ৪৮তম জি-৭ শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়?

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ২১ # সাম্প্রতিক বিষয়বলি

- (ক) ১৯-২১ জুন ২০২২ (খ) ২৪-২৬ জুন ২০২২ (গ) ২১-২৪ জুন ২০২২ (ঘ) ২৬-২৮ জুন ২০২২ উত্তর : ঘ
২১৫. ৪৮তম জি-৭ শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) বাভারিয়ান আল্পস, জার্মানি (খ) লন্ডন, ইংল্যান্ড
 (গ) টোকিও, জাপান (ঘ) ভেনিস, ইতালি উত্তর : ক
২১৬. বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থার (WTO) মন্ত্রী পর্যায়ের ১২তম সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) ১২-১৫ জুন ২০২২ (খ) ২০-২৩ জুন ২০২২
 (গ) ১৬-১৯ জুন ২০২২ (ঘ) ২২-২৫ জুন ২০২২ উত্তর : ক
২১৭. বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থার (WTO) মন্ত্রী পর্যায়ের ১২তম সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) কানকুন, মেক্সিকো (খ) দোহা, কাতার
 (গ) বালি, ইন্দোনেশিয়া (ঘ) জেনেভা, সুইজারল্যান্ড উত্তর : ঘ
২১৮. ২০২২ সালের আন্তর্জাতিক পরিবেশ-বিষয়ক সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) ডেনমার্ক (খ) নেদারল্যান্ডস (গ) সুইডেন (ঘ) সুইজারল্যান্ড উত্তর : ক
২১৯. ২০২২ সালের আন্তর্জাতিক পরিবেশ-বিষয়ক সূচকে সবচেয়ে খারাপ দেশ কোনটি?
 (ক) বাংলাদেশ (খ) ভারত (গ) মালদ্বীপ (ঘ) পাকিস্তান উত্তর : খ
২২০. প্রশ্ন : ECA ইন্টারন্যাশনালের তথ্য অনুসারে, ২০২২ সালে বিশ্বের ব্যয়বহুল শহর কোনটি?
 উত্তর : হংকং।
২২১. প্রশ্ন : ECA ইন্টারন্যাশনালের তথ্য অনুসারে ২০২২ সালের বিশ্বের কম ব্যয়বহুল শহর কোনটি?
 উত্তর : আক্ষারা, তুরস্ক।
২২২. প্রশ্ন : ৪৯তম জি-৭ শীর্ষ সম্মেলন কবে, কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 উত্তর : ১৯-২১ মে ২০২৩; হিরোশিমা, জাপান।
২২৩. প্রশ্ন : ২০২২ সালের বিশ্ব বিনিয়োগ প্রতিবেদন অনুযায়ী, বিনিয়োগ প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 উত্তর : যুক্তরাষ্ট্র।

পুরস্কার

২২৪. ২০২২ সালে কোন বাংলাদেশি ফিলিপাইনের গুসি শান্তি পুরস্কার লাভ করেন?
 (ক) ডা. দীপু মনি (খ) ড. ইউনুস (গ) জাফরুল্লাহ চৌধুরী (ঘ) সাকিব আল হাসান উত্তর : ক
২২৫. টাইম ম্যাগাজিনে 'Person of the Year-2022' নির্বাচিত হয়েছেন-
 (ক) জেলেনস্কি (খ) পুতিন (গ) বাইডেন (ঘ) শেখ হাসিনা উত্তর : ক
২২৬. ২০২২ সালের বুক অফ দ্য ইয়ার পুরস্কার লাভ করেন কে?
 (ক) মার্গারেট অটউড (খ) বার্নারডাইন এভারিস্টো
 (গ) আনা বার্নস (ঘ) শিহান করুণাতিলাকা উত্তর : ঘ
২২৭. কোন উপন্যাসের জন্য ২০২২ সালের বুক অফ দ্য ইয়ার পুরস্কার প্রদান করা হয়?
 (ক) Chinaman: The Legend of Pradeep Mathew
 (খ) The Seven Moons of Maali Almeida
 (গ) Chats with the Dead
 (ঘ) Please Don't Put That In Your Mouth উত্তর : খ
২২৮. বাংলা একাডেমি পরিচালিত ২০২২ সালের সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ সাহিত্য পুরস্কারের জন্য মনোনীত হন কে?
 (ক) ক্যারোলিন রাইট (খ) হাসান ফেরদৌস

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ২২ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

- (গ) জসিম মল্লিক (ঘ) ক + খ উত্তর : ঘ
২২৯. ২০২২ সালের ননসেন শরণার্থী পুরস্কার লাভ করেন কে? উত্তর : ঘ
- (ক) অ্যাঞ্জেলো মার্কেল (খ) সি চিন পিং
- (গ) জো বাইডেন (ঘ) লিজ ট্রাস উত্তর : ক
২৩০. ২০২২ সালে কোন সাবেক মার্কিন প্রেসিডেন্ট যুক্তরাষ্ট্রের মর্যাদাপূর্ণ পুরস্কার 'এমি অ্যাওয়ার্ড' লাভ করেন? উত্তর : ক
- (ক) বারাক ওবামা (খ) বিল ক্লিনটন
- (গ) ডোনাল্ড ট্রাম্প (ঘ) জর্জ ডব্লিউ বুশ উত্তর : ক
২৩১. ২০২২ সালের আন্তর্জাতিক বুকুর পুরস্কার লাভ করেন কে? উত্তর : ক
- (ক) গীতাঞ্জলী শ্রী (ভারত) (খ) মার্কি লুকাস রিজনেভেন্ড (নেদারল্যান্ডস)
- (গ) ওলগা তোকারুক (পোল্যান্ড) (ঘ) ডেভিড ডিওপ (ফ্রান্স) উত্তর : ক
২৩২. কোন উপন্যাসের জন্য গীতাঞ্জলী শ্রী আন্তর্জাতিক বুকুর পুরস্কার লাভ করেন? উত্তর : ক
- (ক) Tomb of Sand (খ) Between Two Worlds
- (গ) Premchand and Industrialism (ঘ) Premchand and the Peasantry উত্তর : ক
২৩৩. ২০২২ সালে বাংলা একাডেমি কোন পুরস্কার প্রবর্তন করে? উত্তর : খ
- (ক) রবীন্দ্র পুরস্কার (খ) নজরুল পুরস্কার
- (গ) জসীমউদ্দীন সাহিত্য পুরস্কার (ঘ) সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ পুরস্কার উত্তর : খ
২৩৪. ২০২২ সালে প্রথম নজরুল পুরস্কার লাভ করেন কে? উত্তর : গ
- (ক) মনজুরে মওলা (খ) আহমদ রফিক
- (গ) সিরাজুল ইসলাম চৌধুরী (ঘ) আবুল মোমেন উত্তর : গ
২৩৫. দ্বিতীয় নারী হিসেবে ২০২২ সালে ফিল্ডস পদক লাভ করেন কে? উত্তর : খ
- (ক) মারিয়াম মির্জাখানি (খ) মারিনা ভিয়াজোভস্কা
- (গ) সিওমারা কাস্ত্রো (ঘ) মারিয়া সোলে উত্তর : খ
২৩৬. বাংলাদেশ ক্রীড়া শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের (BKSP) প্রথম রু পদক লাভ করেন কে? উত্তর : গ
- (ক) সালমা খাতুন (খ) শায়লা শারমিন
- (গ) দিয়া সিদ্দিকী (ঘ) জাহানারা আলম উত্তর : গ
২৩৭. প্রশ্ন : প্রথম ভারতীয় লেখক হিসেবে আন্তর্জাতিক বুকুর পুরস্কার লাভ করেন কে? উত্তর : গীতাঞ্জলী শ্রী।
২৩৮. প্রশ্ন : ২০২২ সালের নোবেলজয়ী সোয়াতে প্যাবোর বাবা সুনো বার্গস্ট্রোম কবে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন? উত্তর : ১৯৮২ সালে চিকিৎসাবিজ্ঞানে।
২৩৯. প্রশ্ন : অষ্টম নারী হিসেবে রসায়নে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে? উত্তর : ক্যারোলিন আর, বার্তোজ্জি।
২৪০. প্রশ্ন : প্রথম ফরাসি নারী লেখক হিসেবে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে? উত্তর : অ্যানি আরনো; তিনি সাহিত্যে নোবেল জয়ী ১৭তম নারী।
২৪১. প্রশ্ন : ২০২২ সালের 'শাখারভ পুরস্কার' লাভ করে কে? উত্তর : ইউক্রেনের জনগণ।

নোবেল পুরস্কার ২০২২

২৪২. ২০২২ সালে নোবেল পুরস্কার লাভ করে— (ক) ১১ ব্যক্তি ও ২টি প্রতিষ্ঠান (খ) ১২ ব্যক্তি ও ২টি প্রতিষ্ঠান

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ২৩ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

(গ) ১৩ ব্যক্তি ও ২টি প্রতিষ্ঠান	(ঘ) ১৪ ব্যক্তি ও ২টি প্রতিষ্ঠান	উত্তর : খ
২৪৩. চিকিৎসাবিজ্ঞানে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে?		
(ক) ডেভিড জুলিয়াস	(খ) মাইকেল হটন	
(গ) আরডেম পাটাপুটিয়ান	(ঘ) সোয়াস্তে প্যাবো	উত্তর : ঘ
২৪৪. পদার্থবিদ্যায় নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে?		
(ক) জন এফ. ক্লুজার	(খ) অ্যালাইন অ্যাসপেট্ট	
(গ) অ্যান্টন জেলিঙ্গার	(ঘ) ওপরের সকলেই	উত্তর : ঘ
২৪৫. রসায়নে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে?		
(ক) ক্যারোলিন আর, বার্ভোজি	(খ) মটেন মেলডাল	
(গ) কে. ব্যারি শার্পলেস	(ঘ) ওপরের সকলেই	উত্তর : ঘ
২৪৬. সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে?		
(ক) অ্যানি আরনো	(খ) হারুকি মুরাকামী	
(গ) আবদুলরাজাক গুরনহ	(ঘ) ওলগা তোকাটুক	উত্তর : ক
২৪৭. শান্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করে-		
(ক) অ্যালেস বিয়ালিয়াৎস্কি	(খ) মেমোরিয়াল	
(গ) সেন্টার ফর সিভিল লিবার্টিস	(ঘ) ওপরের সকলেই	উত্তর : ঘ
২৪৮. অর্থনীতিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন কে?		
(ক) বেন এস বার্নানকে	(খ) ডগলাস ডব্লিউ ডায়মন্ড	
(গ) ফিলিপ এইচ ডিভিগ	(ঘ) ওপরের সকলেই	উত্তর : ঘ

ক্রীড়াঙ্গন

২৪৯. এশিয়া কাপ ক্রিকেট টুর্নামেন্টের ১৫তম আসরের চ্যাম্পিয়ন দেশ কোনটি?				
(ক) বাংলাদেশে	(খ) ভারত	(গ) পাকিস্তান	(ঘ) শ্রীলঙ্কা	উত্তর : ঘ
২৫০. ২০২৪ সালের নবম আইসিসি টি-টোয়েন্টি বিশ্বকাপ কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?				
(ক) ওয়েস্ট ইন্ডিজ ও যুক্তরাষ্ট্র	(খ) ভারত ও শ্রীলঙ্কা			
(গ) অস্ট্রেলিয়া ও নিউজিল্যান্ড	(ঘ) যুক্তরাজ্য ও আয়ারল্যান্ড			উত্তর : ক
২৫১. অষ্টম টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২২-এ চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ?				
(ক) ইংল্যান্ড	(খ) ভারত	(গ) পাকিস্তান	(ঘ) নিউজিল্যান্ড	উত্তর : ক
২৫২. অষ্টম টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২২-এ ম্যাচ অব দ্য টুর্নামেন্ট হন কে?				
(ক) জস বাটলার	(খ) স্যাম কারেন	(গ) ওয়ানিন্দু হাসারাজা	(ঘ) শাহিন আফ্রিদি	উত্তর : খ
২৫৩. এশিয়া কাপ ক্রিকেট টুর্নামেন্টের ১৫তম আসরে চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ?				
(ক) শ্রীলঙ্কা	(খ) পাকিস্তান	(গ) ভারত	(ঘ) বাংলাদেশে	উত্তর : ক
২৫৪. এশিয়া কাপ ক্রিকেট টুর্নামেন্টের ১৫তম আসরে ম্যান অব দ্য টুর্নামেন্ট হন কে?				
(ক) মোহাম্মদ রিজওয়ান	(খ) কুশল মেডিস			
(গ) ওয়ানিন্দু হাসারাজা	(ঘ) বাবর আজম			উত্তর : গ
২৫৫. ষষ্ঠ নারী সাফ চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ?				
(ক) ভারত	(খ) বাংলাদেশ	(গ) নেপাল	(ঘ) পাকিস্তান	উত্তর : খ
২৫৬. ষষ্ঠ নারী সাফ টুর্নামেন্টের সেরা খেলোয়াড় কে?				

ইনসেপশন এক্সাম/ওয়েব অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য # ২৪ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

- (ক) সার্বিনা খাতুন (খ) কৃষ্ণা রানী সরকার
(গ) রূপনা চাকমা (ঘ) সিরাত জাহান উত্তর : ক
২৫৭. ২০২১-২২ মৌসুমের উয়েফা বর্ষসেরা পুরুষ খেলোয়াড় কে?
(ক) থিবো কোতোয়া (খ) কেভিন ডি ব্রুইন
(গ) সিরাত জাহান (ঘ) করিম বেনজেমা উত্তর : ঘ
২৫৮. ২০২১-২০২২ সালের উয়েফা চ্যাম্পিয়ন্স লিগে চ্যাম্পিয়ন কোন দল?
(ক) ম্যানচেস্টার ইউনাইটেড (খ) ম্যানচেস্টার সিটি
(গ) রিয়াল মাদ্রিদ (ঘ) লিভারপুল উত্তর : গ
২৫৯. ২০২২ সালের ব্যালন ডি'অর লাভ করেন কে?
(ক) নেইমার (খ) করিম বেনজেমা
(গ) লিওনেল মেসি (ঘ) ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো উত্তর : খ
২৬০. অষ্টম নারী এশিয়া কাপে চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ?
(ক) শ্রীলংকা (খ) বাংলাদেশে (গ) ভারত (ঘ) পাকিস্তান উত্তর : গ
২৬১. ২০২২ সালের উইম্বলডনের পুরুষ ও নারী এককে চ্যাম্পিয়ন কে কে?
(ক) নোভাক জোকোভিচ ও ইয়েলেনা রিবাকিনা (খ) রজার ফেদেরার ও ভেনাস উইলিয়ামস
(গ) রাফায়েল নাদাল ও মারিয়া শারাপোভা (ঘ) মহেশ ভূপতি ও মাটিনা হিঙ্গিস উত্তর : ক
২৬২. ২০২২ সালের ১৫তম নারী হকি বিশ্বকাপে চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ?
(ক) নেদারল্যান্ডস (খ) পাকিস্তান (গ) আর্জেন্টিনা (ঘ) ভারত উত্তর : ক
২৬৩. প্রশ্ন : ২০২২ সালের অষ্টম টি-২০ বিশ্বকাপে প্রথম হ্যাটট্রিক করেন কে?
উত্তর : কার্তিক মেইয়াপ্পন (সংযুক্ত আরব আমিরাত)।
২৬৪. প্রশ্ন : পুরুষ টি-২০ বিশ্বকাপের সবচেয়ে কম বয়সি খেলোয়াড় কে?
উত্তর : আয়ান আফজাল খান (সংযুক্ত আরব আমিরাত)।
২৬৫. প্রশ্ন : ২০২২ সালের US Open এর পুরুষ ও নারী এককে চ্যাম্পিয়ন কে কে?
উত্তর : পুরুষ : কার্লোস আলকারাজ (স্পেন) ও নারী : ইগা সিওনতেক (পোল্যান্ড)।
২৬৬. প্রশ্ন : ২০২২ সালের ফ্রেঞ্চ ওপেনে পুরুষ ও নারী এককে চ্যাম্পিয়ন-
উত্তর : পুরুষ : রাফায়েল নাদাল (স্পেন) নারী : ইগা সিওনতেক (পোল্যান্ড)।
২৬৭. প্রশ্ন : ওয়ানডে ক্রিকেটে সর্বোচ্চ দলীয় রান কোন দলের?
উত্তর : ইংল্যান্ড (৪৯৮/৪); বিপক্ষ নেদারল্যান্ডস।
২৬৮. প্রশ্ন : ২০২২ সালের বিশ্ব অ্যাথলেটিকসে পদক তালিকায় শীর্ষ দেশ কোনটি?
উত্তর : যুক্তরাষ্ট্র, ৩৩টি (সোনা ১৩, রূপা ৯ ও ব্রোঞ্জ ১১)।
২৬৯. প্রশ্ন : ২৩তম কমনওয়েলথ গেমস কবে, কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
উত্তর : ১৭-২৯ মার্চ ২০২৬; ভিক্টোরিয়া, অস্ট্রেলিয়া।
২৭০. প্রশ্ন : ১৫তম এশিয়া কাপ ক্রিকেট কবে, কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
উত্তর : ২৭ আগস্ট-১১ সেপ্টেম্বর ২০২২; সংযুক্ত আরব আমিরাত।
২৭১. প্রশ্ন : ২০ জুলাই ২০২২ টি-২০ ফরম্যাটে ক্যারিয়ারের প্রথম ওভারেই হ্যাটট্রিক করেন কে?
উত্তর : মাইকেল ব্রেসওয়েল (নিউজিল্যান্ড)। টি-২০ ফরম্যাটে এটি ৩৫তম হ্যাটট্রিক।
২৭২. প্রশ্ন : ২০২২ সালের আফ্রিকার বর্ষসেরা ফুটবলার নির্বাচিত হন কে?
উত্তর : সাদিও মানে (সেনেগাল)।

ইনসেপশন

কাতার বিশ্বকাপ-২০২২

২৭৩. বিশ্বকাপ ফুটবলের অভিষেকে সর্বকনিষ্ঠ খেলোয়াড় হিসেবে গোল করেন কে?
 (ক) সেক্স ফ্যাব্রিগাস (খ) আলেক্সান্দ্রো বালদে (গ) রিচার্লিসন (ঘ) পাবলো মার্টিন গাভি উত্তর : খ
২৭৪. পঁচ বিশ্বকাপে গোল করা প্রথম খেলোয়াড় কে?
 (ক) ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো (খ) লিওনেল মেসি
 (গ) নেইমার (ঘ) লুকা মদ্রিচ উত্তর : ক
২৭৫. বিশ্বকাপের ইতিহাসে সবচেয়ে বেশিবার ম্যান অব দ্যা ম্যাচ হবার রেকর্ড গড়ে?
 (ক) লিওনেল মেসি (খ) পেলে (গ) ম্যারাডোনা (ঘ) রোনাল্দো উত্তর : ক
২৭৬. কাতার বিশ্বকাপে-২০২২ এ গোল্ডেন বল লাভ করেন কে?
 (ক) লিওনেল মেসি (খ) নেইমার (গ) কিলিয়ান এমপাঙ্গে (ঘ) হুয়ান আলভারেজ উত্তর : ক
২৭৭. কাতার বিশ্বকাপে-২০২২ এ গোল্ডেন বুট লাভ করেন কে?
 (ক) লিওনেল মেসি (খ) নেইমার (গ) কিলিয়ান এমপাঙ্গে (ঘ) হুয়ান আলভারেজ উত্তর : গ
২৭৮. কাতার বিশ্বকাপে-২০২২ এ গোল্ডেন গ্লোভস লাভ করেন কে?
 (ক) এমিলিয়ানো মার্টিনেজ (খ) ইয়াসন বোনো
 (গ) ডোমিনিক লিভাকোভিচ (ঘ) অ্যালিসন বেকার উত্তর : ক
২৭৯. কাতার বিশ্বকাপে-২০২২ এ জয়ী, রানার আপ ও তৃতীয় অবস্থান অর্জনকারী দেশ যথাক্রমে-
 (ক) ফ্রান্স, আর্জেন্টিনা, মরক্কো (খ) আর্জেন্টিনা, ক্রোয়েশিয়া, ফ্রান্স
 (গ) আর্জেন্টিনা, ফ্রান্স, ক্রোয়েশিয়া (ঘ) আর্জেন্টিনা, ফ্রান্স, মরক্কো উত্তর : গ
২৮০. কাতার বিশ্বকাপে প্রথম জোড়া গোলদাতা কে?
 (ক) লিওনেল মেসি (খ) এনার ভ্যালেন্সিয়া
 (গ) কিলিয়ান এমপাঙ্গে (ঘ) আচরাফ হাকিমি উত্তর : খ
২৮১. কাতার বিশ্বকাপের সেরা উদীয়মান খেলোয়াড় নির্বাচিত হন কে?
 (ক) এঞ্জো ফার্নান্দেজ (খ) পাবলো মার্টিন গাভি
 (গ) ভিনিসিয়াস জুনিয়র (ঘ) আরভারেজ উত্তর : ক
২৮২. প্রথম মুসলিম ও আফ্রিকান দেশ হিসেবে বিশ্বকাপ সেমিফাইনাল খেলে কোন দেশ?
 (ক) সেনেগাল (খ) কাতার (গ) নাইজেরিয়া (ঘ) মরক্কো উত্তর : ঘ
২৮৩. কাতার বিশ্বকাপের ফাইনালে লিওনেল মেসিকে কী পড়িয়ে দেয়া হয়?
 (ক) বিশেষ গাউন বা বিশত (খ) পাগড়ি
 (গ) টুপি (ঘ) কোট উত্তর : ক
২৮৪. ২০২২ সালের কাতার বিশ্বকাপে শেষ দল হিসেবে টিকিট পায় কোন দেশ?
 (ক) কোস্টারিকা (খ) ওয়েলস (গ) অস্ট্রেলিয়া (ঘ) পেরু উত্তর : ক
২৮৫. ২০২৬ সালের ২৩তম বিশ্বকাপ ফুটবল কতটি শহরে অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) ১৬টি (খ) ১৭টি (গ) ১৮টি (ঘ) ১০টি উত্তর : ক



কাতার বিশ্বকাপ-২০২২



স্বাগতিক দেশ : কাতার।

আসর : ২২তম। মোট ম্যাচ: ৬৪টি।

সময়কাল : ২০ নভেম্বর -

১৮ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ।

মাসকট : লাইব (LA'EEB) অর্থ: অতি দক্ষ খেলোয়াড়।

অফিসিয়াল ফুটবলের নাম : আল রিহলা (১ম রাউন্ড থেকে কোয়ার্টার ফাইনাল পর্যন্ত) আল হিলম (সেমি ফাইনাল ও ফাইনাল)। নির্মাতা- অ্যাডিডাস।

থিম সঙ্গীত : Hayaa Hayya (Trinidad Cardona, Davido and Aisha)।

অংশগ্রহণকারী দল: ৩২ (এশিয়া মহাদেশের ৫টি দেশ: সৌদি আরব, জাপান, ইরান, কাতার এবং দক্ষিণ কোরিয়া)

এশিয়ায় : ২য় আসর। প্রথম আসর : কোরিয়া-জাপান (২০০২)

মোট ভেন্যু : ৮ টি।

উদ্বোধনী অনুষ্ঠান : আল বাইত স্টেডিয়াম।

উদ্বোধনী ম্যাচ : ২০ নভেম্বর, কাতার- ইকুয়েডর (আল বাইত স্টেডিয়াম)।

ফাইনাল ম্যাচ : আর্জেন্টিনা-ফ্রান্স (৩-৩) [পেনাল্টি ৪-২] (লুসাইল স্টেডিয়াম)

চ্যাম্পিয়ন : আর্জেন্টিনা। রানার্স আপ : ফ্রান্স

তৃতীয় স্থান অর্জনকারী দেশ : ক্রোয়েশিয়া।

VAR এর পূর্ণরূপ : Video Assistant Referee.

গোল্ডেন বল লাভ করে : লিওনেল মেসি (আর্জেন্টিনা)।

গোল্ডেন গ্লোভস লাভ করে : এমিলি মার্চিনেজ (আর্জেন্টিনা)।

গোল্ডেন বুট লাভ করে : কিলিয়ান এমবাঙ্গে (ফ্রান্স)।

রেকর্ডসমূহ

- ⊕ ফিফা কাতার বিশ্বকাপে সর্বোচ্চ আয়ের রেকর্ড করে।
- ⊕ ক্ষুদ্র দেশ কাতার সবচেয়ে বেশি ব্যয়ের (২২০ বিলিয়ন মার্কিন ডলার) রেকর্ড গড়ে।
- ⊕ প্রথম স্বাগতিক দেশ হিসেবে কাতার উদ্বোধনী ম্যাচে পরাজিত হয়।
- ⊕ ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো পাঁচ বিশ্বকাপে গোল করার রেকর্ড গড়ে।
- ⊕ প্রথম কোন আফ্রিকান টিম হিসেবে মরক্কো সেমি ফাইনাল খেলে।
- ⊕ লিওনেল মেসি বিশ্বকাপে সবচেয়ে বেশি বার ম্যান অফ দ্যা ম্যাচ নির্বাচিত হয়।
- ⊕ ব্রাজিল ২৬ জন প্লেয়ারের সবাইকে খেলায়।
- ⊕ জার্মানি-কোস্টারিকা ম্যাচ নারী রেফারিরা পরিচালনা করে।
- ⊕ প্রথম স্পেন এক ম্যাচে সর্বোচ্চ সংখ্যক পাসের রেকর্ড গড়ে।
- ⊕ মাত্র ১৭.৭% বল নিয়ন্ত্রণে রেখে জাপান ম্যাচ জিতে নেয়।
- ⊕ ফাইনালে দ্বিতীয় বারের হেট্রিক করে- কিলিয়ান এমবাঙ্গে। (প্রথম ১৯৬৬ সালে ইংল্যান্ডের জিওফ হার্ট)
- ⊕ দুইবার গোল্ডেন বল লাভ করে- লিওনেল মেসি।

২০২৬ সালে বিশ্বকাপের আয়োজক দেশ

কানাডা, যুক্তরাষ্ট্র ও মেক্সিকো।

২০২৬ সালের বিশ্বকাপে ৪৮টি

দেশ অংশগ্রহণ করবে।

ইনসেপশন

বিসিএস প্রিলিমিনারি প্রত্যাশীদের নিকট ভরসার অপর নাম



মাসকট

আল রিহলা বল



মোট গোলসংখ্যা ১৭২টি



গোল্ডেন বল জয়ী

গোল্ডেন গ্লোভস জয়ী



গোল্ডেন বুট জয়ী



প্রথম গোল করে : ভ্যালালিয়া (ইকুয়েডর) অস্ট্রেলিয়া এশিয়া অঞ্চলের দেশ হিসেবে অংশগ্রহণ করে।
সেরা উদীয়মান খেলোয়াড় : এঞ্জো ফার্নান্দেজ
নক আউটের সকল ম্যাচে গোল করে : মেসি।

ইনসেপশন অ্যাপে সংযুক্ত হন
পরিকল্পিত প্রস্তুতি গ্রহণ করুন

জাতিসংঘ

২৮৬. মিয়ানমারে চলমান রাজনৈতিক পরিস্থিতি নিয়ে জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদে প্রথমবারের মতো প্রস্তাব গৃহীত হয় কবে?
 (ক) ২১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দে (খ) ২২ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দে
 (গ) ১১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দে (ঘ) ১১ ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দে উত্তর: ক
২৮৭. জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ৭৭তম অধিবেশনের সভাপতি কে?
 (ক) ইমরে হোল্লাই (হাঙ্গেরি) (খ) কাসাবা কোরেসি (হাঙ্গেরি)
 (গ) পিটার থমসন (ফিজি) (ঘ) স্যাম কুটেসা (উগান্ডা) উত্তর: খ
২৮৮. জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে বহু ভাষার প্রচলনের ওপর উপস্থাপিত প্রস্তাব কবে পাস হয়?
 (ক) ৬ জুন ২০২২ (খ) ৮ জুন ২০২২
 (গ) ১০ জুন ২০২২. (ঘ) ১২ জুন ২০২২ উত্তর: গ
২৮৯. প্রশ্ন: ৯ জুন ২০২২ জাতিসংঘ নিরাপত্তা পরিষদের কোন ৫টি দেশ নতুন অস্থায়ী সদস্য নির্বাচিত হয়? উত্তর: ইকুয়েডর, জাপান, মাল্টা, মোজাম্বিক ও সুইজারল্যান্ড।
২৯০. প্রশ্ন: জাতিসংঘের মানবাধিকারবিষয়ক নতুন হাইকমিশনার কে?
 উত্তর: ভলকার তুর্ক (অস্ট্রিয়া)।
২৯১. প্রশ্ন: জাতিসংঘের বর্তমান পুলিশ প্রধান কে?
 উত্তর: লুইস লিবেরিও কারিলহো।
২৯২. প্রশ্ন: ১৪ ডিসেম্বর ২০২২ সালে জাতিসংঘ ইরানকে কোন কমিটি থেকে অপসারণ করে?
 উত্তর: Commission on the Status of Women (CSW).
২৯৩. প্রশ্ন: জাতিসংঘের মানব পাচার বিষয়ক বিশেষ দূত কে?
 উত্তর: সিওবান মোল্লালী।

অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ তথ্য

২৯৪. টুইটারের বর্তমান মালিক ও প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (CEO) কে?
 (ক) রিচার্ড ব্র্যানসন (খ) ইলন মাস্ক (উত্তর) (গ) জেফ বেজোস (ঘ) মার্ক জুকারবার্গ
২৯৫. বিশ্ব শিশু যৌন নিপীড়ন প্রতিরোধ দিবস কবে?
 (ক) ২৫ জুলাই (খ) ১৮ নভেম্বর (গ) ১০ সেপ্টেম্বর (ঘ) ২৫ নভেম্বর উত্তর: খ
২৯৬. প্রশ্ন: হ্যালোইন (Halloween) উৎসব পালন করা হয় কবে?
 উত্তর: ৩১ অক্টোবর।
২৯৭. প্রশ্ন: কেমব্রিজ ডিকশনারির 'ওয়ার্ড অব দ্য ইয়ার-২০২২' খেতাব পেয়েছে কোন শব্দটি?
 উত্তর: হোমার (Homer)
২৯৮. প্রশ্ন: ১৫ ডিসেম্বর ২০১৮ পশ্চিম জেরুজালেমকে ইসরায়েলের রাজধানী হিসেবে দেওয়া স্বীকৃতি অস্ট্রেলিয়া কবে প্রত্যাহার করে?
 উত্তর: ১৭ অক্টোবর ২০২২।
২৯৯. প্রশ্ন: eVTOL'র পূর্ণরূপ কী?
 উত্তর: Electric Vertical Take off and Landing.
৩০০. প্রশ্ন: সমুদ্র অর্থনীতি (Blue Economy) ধারণাটির প্রথম প্রবর্তক কে?
 উত্তর: গুন্টার পলি; ২০১০ সালে।
৩০১. প্রশ্ন: DBID'র পূর্ণরূপ কী?
 উত্তর: Digital Business Identification (DBID).

৩০২. প্রশ্ন : বিশ্বের কতটি দেশে ম্যানগ্রোভ রয়েছে?

উত্তর : ১১৮টি।

ইনসেপশন

৩০৩. প্রশ্ন: SWIFT এর পূর্ণরূপ কী?

উত্তর: Society for Worldwid Interbank Financial Telecommunications.

৩০৪. প্রশ্ন: CIPS এর পূর্ণরূপ কী?

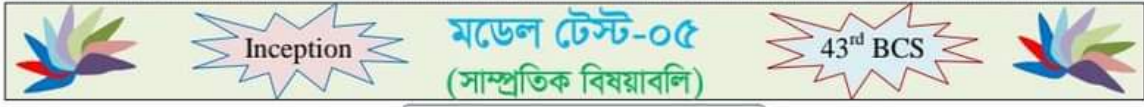
উত্তর: Cross-Border Interbank Payment System. ইউক্রেনে রাশিয়ার আগ্রাসনের প্রতিবাদে বিশ্বে বিভিন্ন দেশ নানা ধরনের নিষেধাজ্ঞা আরোপ করেছে রাশিয়ার উপর। পৃথিবী একমেরু বা দ্বি-মেরু ব্যবস্থা থেকে বহুমেরু ব্যবস্থার দিকে ধাবিত হচ্ছে বলেই মনে করেন বিশ্লেষকরা। Cross-Border Interbank Payment System হলো SWIFT এর বিকল্প আর্থিক লেন-দেন ব্যবস্থা। চীন ২০১৫ সালে CIPS চালু করে। যুক্তরাষ্ট্রের ডলারের ব্যবহারের স্বেচ্ছাচারিতা এবং নিরাপত্তাহীনতার তিক্ততা থেকে চীন এ পদ্ধতিতে লেন-দেনে মনোযোগী হয়েছে।

৩০৫. প্রশ্ন: SPES এর পূর্ণরূপ কী?

উত্তর: System for Transfer of Finaicial Massages. এটি রাশিয়ার কেন্দ্রীয় ব্যাংক কর্তৃক প্রবর্তিত SWIFT এ লেন-দেনের বিকল্প মাধ্যম। রাশিয়া ২০১৪ সালে এটির প্রচলন করে।

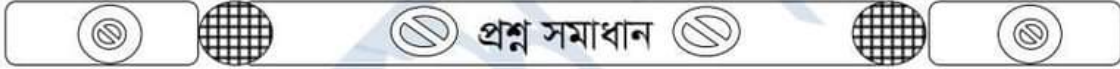
৩০৬. প্রশ্ন : RTGS'র পূর্ণরূপ কী?

উত্তর : Real Time Gross Settlement |



বাজেট ২০২০-২১

শ্লোগান	‘জীবন-জীবিকায় প্রাধান্য দিয়ে সুদৃঢ় আগামীর পথে বাংলাদেশ’।		
কততম বাজেট?	৫০তম (১টি অন্তর্বর্তীকালীন বাজেটসহ ৫১তম)		
ঘোষণা করেন	আ হ ম মুহম্মদ কামাল (৩য়)	বাজেটের আকার	৬০৩,৬৮১ কোটি টাকা (জিডিপি’র ১৭.৫%)
এটি আওয়ামী লীগ সরকারের ২১তম এবং একটানা ১৩তম বাজেট। বর্তমান অর্থমন্ত্রীর ৩য় বারের বাজেট।		মোট রাজস্ব আয়	৩,৮৯,০০০ কোটি টাকা (জিডিপি’র ১১.৩%)
		বৈদেশিক অনুদান	৩,৪৯০ কোটি টাকা
বাজেট উত্থাপন	৩ জুন ২০২১ খ্রিস্টাব্দ	সামগ্রিক আয় (রাজস্ব ও অনুদান)	৩,৯২,৪৯০ কোটি টাকা (জিডিপি’র ১১.৪% এবং বাজেটের ৬৫.০১%)
বাজেট পাস হয়	৩০ জুন ২০২০ খ্রিস্টাব্দে	ঘাটতি (অনুদান সহ)	২,১১,১৯১ কোটি টাকা
কার্যকর হয়	১ জুলাই ২০২০ খ্রিস্টাব্দ	সামগ্রিক ঘাটতি (স্বল্প-স্বল্প)	২,১৪,৬৮১ কোটি টাকা (জিডিপি’র ৬.২%)
অনুমিত প্রবৃদ্ধি	৭.২%	এডিপি (ADP)	২,২৫,৩২৪ কোটি টাকা (জিডিপি’র ৬.৬%)
মূল্যস্ফীতির লক্ষ্যমাত্রা	৫.৩%	জিডিপি’র আকার	৩৪ লাখ ৫৬ হাজার ৪০ কোটি টাকা।
সংশোধিত মূল্যস্ফীতি	৫.৫৬%		
আর্থ-সামাজিক খাতের অগ্রগতি		বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচিতে স্থান পেয়েছে— ১০টি শীর্ষ মেগা প্রকল্প।	
মাথাপিছু জাতীয় আয়	২,৪২৬ USD (প্রক্ষেপণ)	প্রথম বাজেটের আকার ছিল— ৭৮৬ কোটি টাকা।	
প্রত্যাশিত গড় আয়ুষ্কাল	৭২.৬ বছর	দেশের প্রথম জেলা বাজেট হয়— টাঙ্গাইলে।	
স্বাক্ষরতার হার	৭৪.৭%	করমুক্ত আয়সীমা	সাধারণ ব্যক্তি : ৩০০,০০০ টাকা
দরিদ্র জনসংখ্যা	২০.৫%		মহিলা ও ৬৫ বছরের উপরে : ৩৫০,০০০ টাকা
অতি দরিদ্র জনসংখ্যা	১০.৫%		প্রতিবন্ধী : ৪৫০,০০০ টাকা
জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.৩৭%		যুঁদ্ধাহত মুক্তিযোদ্ধা : ৪৭৫,০০০ টাকা



০১. বাংলাদেশের ২০২১-২২ অর্থবছরের বাজেটের বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির জন্য বরাদ্দ কত আছে?
(ক) ২,২৫,১২৪ কোটি টাকা (খ) ২,১৮,৩২৪ কোটি টাকা
(গ) ২,২৫,৩২৪ কোটি টাকা (ঘ) ২,২৫,১০০ কোটি টাকা উ : গ
০২. ২০২১-২২ অর্থবছরের বাজেট ডিডিপি’র কত শতাংশ?
(ক) ১৭.৫% (খ) ১৯% (গ) ২১% (ঘ) ২৪% উ : ক
০৩. ২০২১-২২ অর্থবছরের বাজেট অনুসারে সংশোধিত মূল্যস্ফীতি কত ছিল?
(ক) ৭.২% (খ) ৫.৩% (গ) ৫.৫৬% (ঘ) ৬.১% উ : গ
০৪. ২০২১-২২ অর্থবছরের বাজেট অনুসারে মূল্যস্ফীতির লক্ষ্যমাত্রা কত?
(ক) ৭.২% (খ) ৫.৩% (গ) ৫.৫৬% (ঘ) ৬.১% উ : খ
০৫. সাধারণ ব্যক্তির করমুক্ত আয়সীমা কত?
(ক) ৩৫০,০০০ টাকা (খ) ৩০০,০০০ টাকা (গ) ৪৫০,০০০ টাকা (ঘ) ৩২৫,০০০ টাকা উ : খ
০৬. বাজেট ২০২০-২০২১ মোতাবেক, বাংলাদেশের জিডিপি’র আকার কত?
(ক) ৩৪ লাখ ৫৬ হাজার ৪০ কোটি টাকা (খ) ৩১ লাখ ৫৬ হাজার ৪০ কোটি টাকা
(গ) ৩৫ লাখ ৫৬ হাজার ৪০ কোটি টাকা (ঘ) ৩৬ লাখ ৫৬ হাজার ৪০ কোটি টাকা উ : ক
০৭. বাংলাদেশের জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার কত?
(ক) ১.৩৩% (খ) ১.৩৫% (গ) ১.৩৪% (ঘ) ১.৩৭% উ : ঘ
০৮. যুদ্ধাহত মুক্তিযোদ্ধার করমুক্ত আয়সীমা কত?
(ক) ৩৫০,০০০ টাকা (খ) ৩০০,০০০ টাকা (গ) ৪৫০,০০০ টাকা (ঘ) ৩২৫,০০০ টাকা উ : গ

অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২০ ও ২০২১

বাংলাদেশের অর্থনৈতিক সমীক্ষা দেশের আর্থ-সামাজিক পরিস্থিতির সার্বিক চিত্র সম্মিলিত একটি নিয়মিত বার্ষিক প্রকাশনা। প্রতিবছর বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা প্রকাশ করে- অর্থ মন্ত্রণালয়ের ‘অর্থ বিভাগ’।

ইনসেপশন ওয়েব/অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য বিশেষ সাপোর্ট # ২ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

বাংলাদেশের আর্থ-সামাজিক পরিসংখ্যান		
বিষয়	২০২০	২০২১
সাধারণ পরিসংখ্যান		
বাংলাদেশের আয়তন	১,৪৭,৫৭০ বর্গ কিলোমিটার	১,৪৭,৫৭০ বর্গ কিলোমিটার
মোট জনসংখ্যা	১৬৬.৫ মিলিয়ন	১৬৮.২ মিলিয়ন
জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.৩৭%	১.৩৭%
নারী-পুরুষ অনুপাত	১০০ : ১০০.২ জন	১০০ : ১০০.২ জন
জনসংখ্যার ঘনত্ব (প্রতি বর্গ কিলোমিটারে)	১১২৫ জন	১১৪০ জন
মৌলিক পরিসংখ্যান		
স্থল জন্মহার (প্রতি ১০০০ জনে)	১৮.১	১৮.১
স্থল মৃত্যুহার (প্রতি ১০০০ জনে)	৪.৯	৫.১
শিশু মৃত্যুহার (প্রতি ১০০০ জনে)	২১ জন (১ বছরের নিচে)	২১ জন
প্রত্যাশিত গড় আয়ুষ্কাল	৭২.৬ বছর (পুরুষ- ৭১.১ বছর, মহিলা- ৭৪.২ বছর)	৭২.৮ বছর (পুরুষ : ৭১.১ বছর, মহিলা : ৭৪.৫ বছর)
স্বাস্থ্য ও সামাজিক সেবা পরিসংখ্যান		
ডাক্তার ও জনসংখ্যার অনুপাত	১ : ১৭২৪	১ : ১৭২৪
সুপেয় পানি গ্রহণকারী	৯৮.১%	৯৮.৩%
স্বাস্থ্যসন্মত পায়খানা ব্যবহারকারী	৮১.৫%	৮১.৫%
স্বাক্ষরতার হার	৭৪.৪% (পুরুষ- ৭৬.৫% ও মহিলা- ৭২.৩%)	৭৫.২% (পুরুষ- ৭৭.৭%; মহিলা- ৭৩%)
আর্থিক পরিসংখ্যান		
মোট বাণিজ্যিক ব্যাংক	৬০টি	৬১টি
রাষ্ট্রীয় মালিকানাধীন ব্যাংক বাণিজ্যিক ব্যাংক	৬টি	৬টি
বেসরকারি বাণিজ্যিক ব্যাংক	৪২টি (স্থানীয়)	৪১টি (স্থানীয়)
বৈদেশিক বাণিজ্যিক ব্যাংক	৯টি	৯টি
ব্যাংক বহির্ভূত আর্থিক প্রতিষ্ঠান	৩৪টি	৩৪টি
বৈদেশিক মুদ্রা মজুদ	৩৮.৮৩ বিলিয়ন মার্কিন ডলার	৪৬.৪ বিলিয়ন মার্কিন ডলার
রেমিট্যান্স	-	২৪.৭৭ বিলিয়ন মার্কিন ডলার
রেমিট্যান্স প্রাপ্তিতে বাংলাদেশের অর্জন	৯ম	৮ম
অন্যান্য অর্থনৈতিক ও সামাজিক পরিসংখ্যান		
মাথাপিছু জাতীয় আয়	-	২২২৭ মার্কিন ডলার (১১৮.৮৭৩ টাকা)
মাথাপিছু জিডিপি	২০৬৪ মার্কিন ডলার	২,০৯৭ মার্কিন ডলার
জিডিপি প্রবৃদ্ধির হার	৫.২৪%	৫.৪৭%
বাংলাদেশে সবচেয়ে বেশি রেমিট্যান্স আসে	সৌদি আরব থেকে	সৌদি আরব থেকে
দারিদ্র্যের হার	২০.৫%	২০.৫%
চরম দারিদ্র্যের হার	১০.৫%	১০.৫%
মূল্যস্ফীতি	৫.৬৫% [২০১৯-২০ অর্থবছরে]	৫.৫৬% [২০২০-২১ অর্থবছরে]
বৃহৎ খাতে নিয়োজিত শ্রমশক্তি (মোট শ্রমশক্তির) ও GDP তে অবদান		
কৃষি খাতে নিয়োজিত	৪০.৬০%	৪০.৬%
শিল্প খাতে নিয়োজিত	২০.৪০%	২০.৪%
সেবা খাতে নিয়োজিত	৩৯%	৩৯%
জিডিপিতে কৃষি খাতের অবদান	১৩.৩৫%	১৩.৪৭%
জিডিপিতে শিল্প খাতের অবদান	৩৫.৩৬%	৩৪.৯৯%
জিডিপিতে সেবা খাতের অবদান	৫১.৩০%	৫১.৫৩%
অন্যান্য		
রপ্তানি আয়	-	৩৭.৮৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার
আমদানি ব্যয়	-	৬০.৬৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার
রেমিট্যান্স	-	২৪.৭৭ বিলিয়ন মার্কিন ডলার



প্রশ্ন সমাধান



০৯. বর্তমানে বাংলাদেশে কোন খাতে বেশি মানুষের কর্মসংস্থান হয়?
(ক) শিল্প খাতে (খ) সেবা খাতে (গ) কৃষি খাতে (ঘ) তিন খাতেই সমান উ : গ
১০. অর্থনৈতিক সমীক্ষা- ২০২১ মোতাবেক, দেশের মোট জনসংখ্যা কত?
(ক) ১৬.৮২ কোটি (খ) ১৭.১১ কোটি (গ) ১৬.৭৭ কোটি (ঘ) ১৬.৯২ কোটি উ : ক
১১. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২১ মোতাবেক প্রত্যাশিত গড় আয়ুষ্কাল কত?
(ক) ৭২.৮ বছর (খ) ৭৩.৩ বছর (গ) ৭৪.২ বছর (ঘ) ৭৪.৫ বছর উ : ক
১২. অর্থনৈতিক সমীক্ষা- ২০২১ মোতাবেক, দারিদ্র্যের হার কত?
(ক) ১০.৫% (খ) ২০.৫% (গ) ২১.৫% (ঘ) ২২.৫% উ : খ
১৩. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২১ অনুসারে, চরম দারিদ্র্যের হার কত?
(ক) ১০.৫% (খ) ৮.৫% (গ) ২১.৫% (ঘ) ২২.৫% উ : ক
১৪. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২১ মোতাবেক, পার ক্যাপিটা জিডিপি কত?
(ক) ২২২৭ মার্কিন ডলার (খ) ২০৯৭ মার্কিন ডলার (গ) ২২০৯ মার্কিন ডলার (ঘ) কোনটিই নয় উ : খ
১৫. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২১ মোতাবেক, ২০২০-২১ অর্থবছরে রপ্তানি আয় কত ছিল?
(ক) ৩৭.৮৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার (খ) ৬০.৬৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার
(গ) ২৪.৭৭ বিলিয়ন মার্কিন ডলার (ঘ) ৪০ বিলিয়ন মার্কিন ডলার উ : ক
১৬. অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২০ মোতাবেক, ডিজিপিতে শিল্পখাতের অবদান কত?
(ক) ৩৪.৯৯% (খ) ৩৫.৩৬% (গ) ৫১.৩০% (ঘ) ৫১.৫৩% উ : খ
✓ ব্যাখ্যা : অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২০ মোতাবেক জিডিপিতে শিল্প খাতের অবদান ৩৫.৩৬% এবং অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২১ মোতাবেক জিডিপিতে শিল্প খাতের অবদান ৩৪.৯৯%।
১৭. বর্তমানে বাংলাদেশে কোন খাতে বেশি মানুষের কর্মসংস্থান হয়?
(ক) শিল্প খাতে (খ) সেবা খাতে (গ) কৃষি খাতে (ঘ) তিন খাতেই সমান উ : গ
✓ ব্যাখ্যা : অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২০ ও ২০২১ মোতাবেক বিভিন্ন খাতে নিয়োজিত জনসংখ্যা-

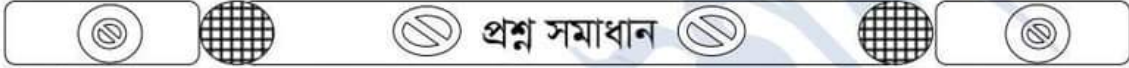
বিষয়	অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২০	অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০২১
কৃষি খাতে নিয়োজিত (জনসংখ্যা)	৪০.৬০%	৪০.৬%
শিল্প খাতে নিয়োজিত (জনসংখ্যা)	২০.৪০%	২০.৪%
সেবা খাতে নিয়োজিত (জনসংখ্যা)	৩৯%	৩৯%

১৮. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২১ মোতাবেক প্রত্যাশিত গড় আয়ুষ্কাল কত?
(ক) ৭২.৮ বছর (খ) ৭৩.৩ বছর (গ) ৭৪.২ বছর (ঘ) ৭৪.৫ বছর উ : ক
১৯. অর্থনৈতিক সমীক্ষা- ২০২১ মোতাবেক, দারিদ্র্যের হার কত?
(ক) ১০.৫% (খ) ২০.৫% (গ) ২১.৫% (ঘ) ২২.৫% উ : খ
২০. অর্থনৈতিক সমীক্ষা, ২০২০ মোতাবেক কৃষি খাতে নিয়োজিত শ্রমশক্তির পরিমাণ কত?
(ক) ৩৯% (খ) ৪০.৬০% (গ) ৪৩% (ঘ) ৪২.৫% উ : খ
২১. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২১ অনুসারে, চরম দারিদ্র্যের হার কত?
(ক) ১০.৫% (খ) ৮.৫% (গ) ২১.৫% (ঘ) ২২.৫% উ : ক
২২. অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০২১ মোতাবেক, ২০২০-২১ অর্থবছরে বাংলাদেশের আমদানি ব্যয় কত?
(ক) ৬০.৬৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার (খ) ৫০.৬৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার
(গ) ৩৭.৮৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার (ঘ) ৩৯.৮৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার উ : ক
২৩. ২০২০-২১ অর্থবছরে বাংলাদেশের প্রাপ্ত রেমিট্যান্সের পরিমাণ কত?
(ক) ৬০.৬৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার (খ) ৫০.৬৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার
(গ) ৩৭.৮৮ বিলিয়ন মার্কিন ডলার (ঘ) ২৪.৭৭ বিলিয়ন মার্কিন ডলার উ : ঘ
২৪. বাংলাদেশের মাথাপিছু জাতীয় আয় কত?
(ক) ২২২৭ মার্কিন ডলার (খ) ২০৯৭ মার্কিন ডলার (গ) ২০৬৪ মার্কিন ডলার (ঘ) কোনটিই নয় উ : ক
২৫. বাংলাদেশে বর্তমানে স্বাস্থ্যসম্মত পায়খানা ব্যবহারকারী সংখ্যা কত?
(ক) ৮১.০০% (খ) ৮১.৫% (গ) ৮৩.০০% (ঘ) ৯৮.১% উ : খ

এসডিজি (২০১৬-২০৩০)

১৭টি অভীষ্ট; ১৬৯টি সুনির্দিষ্ট লক্ষ্যমাত্রা রয়েছে। এসডিজি'র সূচক মোট— ২৩২টি। অফিসিয়াল নাম— Transforming our world : The 2030 Agenda for Sustainable Development. টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট কবে গৃহীত হয়— ২০১৫ সালের ২৫ সেপ্টেম্বর। এসডিজি অর্জনের সময়কাল— ২০১৬-২০৩০।

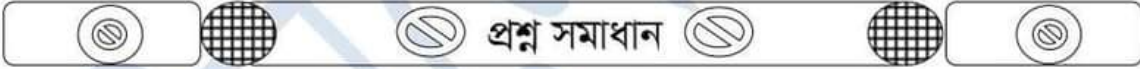
১. দারিদ্র্য বিমোচন	১০. দেশের অভ্যন্তরে ও আন্তর্জাতিক বৈষম্য হ্রাস
২. খাদ্য নিরাপত্তা, পুষ্টির উন্নয়ন ও কৃষির টেকসই উন্নয়ন	১১. মানব বসতি ও শহরগুলোতে নিরাপদ ও স্থিতিশীল রাখা
৩. সকলের জন্য সুস্বাস্থ্য নিশ্চিত করা	১২. সম্পদের দায়িত্বপূর্ণ ব্যবহার
৪. মানসম্পন্ন শিক্ষার সুযোগ নিশ্চিতকরণ	১৩. জলবায়ু বিষয়ক পদক্ষেপ
৫. লিঙ্গ সমতা	১৪. সুনীল সম্পদ সংরক্ষণ ও পরিমিত ব্যবহার নিশ্চিত করা
৬. সুপেয় পানি ও পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থা	১৫. ভূমির টেকসই ব্যবহার
৭. সকলের জন্য জ্বালানি বা বিদ্যুতের সহজলভ্য করা	১৬. শান্তি, ন্যায়বিচার, জবাবদিহি ও অংশগ্রহণমূলক প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলা।
৮. স্থিতিশীল ও অংশগ্রহণমূলক অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি, পূর্ণকালীন উৎপাদনমূলক কর্মসংস্থান ও কাজের পরিবেশ	১৭. বৈশ্বিক অংশীদারিত্ব।
৯. স্থিতিশীল শিল্পায়ন এবং উদ্ভাবনকে উৎসাহিত করা	



২৬. টেকসই উন্নয়ন সংক্রান্ত ২০৩০ এজেন্ডা (The 2030 Agenda for Sustainable Development)- এর কতটি সূচক ও লক্ষ্যমাত্রা রয়েছে?
 (ক) ২৩২ ও ১৭ (খ) ১৬৯ ও ২৩২ (গ) ২৩২ ও ১৬৯ (ঘ) উপরের কোনটিই নয় উ : গ

পদ্মাসেতু

পদ্মা সেতু	পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য— ৬.১৫ কিমি যা মাওয়া (মুন্সিগঞ্জ) ও জাজিরা (শরিয়তপুর) পয়েন্টে অবস্থিত। পদ্মা সেতুর ৪১তম বা সর্বশেষ স্প্যান (স্প্যানটি ১২ ও ১৩ নং খুঁটির উপর বসানো হয়) বসানো হয়েছে— ১০ ডিসেম্বর, ২০২০ খ্রি। প্রস্তাবিত দ্বিতীয় পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য— ৬.১০ কিমি যার অবস্থান হবে পাটুরিয়া-গোয়ালন্দ পয়েন্টে। পদ্মা সেতুর সর্বশেষ গ্রাব বসানো হয়— ২৩ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে। পদ্মা সেতু নির্মাণকারী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান— চায়না মেজর ব্রিজ ইঞ্জিনিয়ারিং কোম্পানি। এটি বিশ্বের গভীরতম (সর্বোচ্চ ১২২ মিটার) পাইলের সেতু।
------------	--



২৭. পদ্মাসেতুর সর্বশেষ গ্রাব কবে বসানো হয়?
 (ক) ২৩ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ (খ) ৩১ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ
 (গ) ২৫ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ (ঘ) ০১ অক্টোবর, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ উ : ক

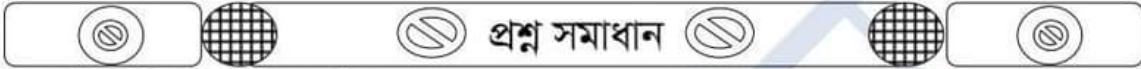
ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০

২৮. বাংলাদেশের ডেল্টা প্ল্যান-২১০০ বাস্তবায়নে অর্থনৈতিক সহায়তা দিবে কোন দেশ?
 (ক) ভারত (খ) জাপান (গ) নেদারল্যান্ডস (ঘ) যুক্তরাজ্য উ : গ
 ব্যাখ্যা : ব-দ্বীপ পরিকল্পনা-২১০০ এর মুখ্য নক্ষ্য : জলবায়ু পরিবর্তনের সাথে খাপ খাওয়ানো। অর্থনৈতিক সহায়তা প্রদান করবে : নেদারল্যান্ডস সরকার। ঐক্যবদ্ধ সহায়তা দিবে : Dutch-Bangladeshi BanDuDeltAS consortium and Bangladesh Policy Research Institute. অনুমোদন করে : ৪ সেপ্টেম্বর, ২০১৮ খ্রিস্টাব্দে। জিডিপি-তে অবদান : জিডিপি-র প্রবৃদ্ধি ১.৫% বাড়িয়ে ১০% এ উন্নীত করা। অমর্যোত্রা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়— ১৬ জুন, ২০১৫ খ্রিস্টাব্দে। পানিসম্পদ নিয়ে ১০০ বছরের ব-দ্বীপ পরিকল্পনা বিষয়ে নেদারল্যান্ডসের সঙ্গে বাংলাদেশের যৌথ সমঝোতা স্মারক স্বাক্ষরিত হয়।

২৯. বাংলাদেশে বর্তমানে গ্যাসক্ষেত্রের সংখ্যা কতটি?
 (ক) ২৭টি (খ) ২৮টি (গ) ২৯টি (ঘ) ৩০টি উ : খ
 ব্যাখ্যা : এ যাবত আবিষ্কৃত গ্যাসক্ষেত্রের সংখ্যা— ২৮টি। নতুন আবিষ্কৃত গ্যাসক্ষেত্র— জকিগঞ্জ, সিলেট। ২৮তম গ্যাসক্ষেত্রের আবিষ্কারক— বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম এক্সপ্লোরেশন অ্যান্ড প্রোডাকশন কোম্পানি লিমিটেড (BAPEX)।

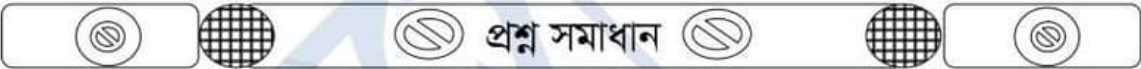
কৃষিশুমারি-২০১৯

ষষ্ঠ কৃষিশুমারি ২০১৯	<ul style="list-style-type: none"> ■ ষষ্ঠ কৃষি শুমারি অনুষ্ঠিত হয়— ৯-২০ জুন, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দ। ■ শ্লোগান— “কৃষি শুমারি সফল করি, সমৃদ্ধ বাংলাদেশ গড়ি”। ■ এ পর্যন্ত দেশে কৃষি শুমারি অনুষ্ঠিত হয়েছে— ৬টি (১৯৬০, ১৯৭৭, ১৯৮৬, ১৯৯৭, ২০০৮, ২০১৯)। ■ স্বাধীন বাংলাদেশে শুমারি অনুষ্ঠিত হয়— ৫টি। ■ শুমারি অনুষ্ঠিত হয়— ১০ বছর পর পর। ■ পূর্ণাঙ্গ কৃষিশুমারি অনুষ্ঠিত হয়— ২০০৮ সালে। ■ জরিপ পরিচালনা করে— বিবিএস (বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো)। ■ কৃষি শুমারি পরিচালিত হয়— FAO এর নির্দেশনা অনুযায়ী। 	স্বাধীন বাংলাদেশে প্রথম কৃষিশুমারি অনুষ্ঠিত হয়— ১৯৭৭ সালে।
-----------------------------	---	---



জি আই পণ্য

বাংলাদেশের ভৌগোলিক নির্দেশক পণ্য	<ul style="list-style-type: none"> ■ বাংলাদেশে ভৌগোলিক পণ্য (Geographical Indication) মোট ০৯টি। যথা- জামদানি শাড়ি, ইলিশ মাছ এবং ক্ষীরশাপাতি বা হিমসাগর আম, রাজশাহী সিন্ধু, ঢাকাই মসলিন, রংপুরের শতরঞ্জি, চিনিগুড়া চাল, দিনাজপুরের কাটারিভোগ ও বিজয়পুরের সাদামাটি। ■ নিবন্ধনের প্রক্রিয়ায় আছে— ২৮টি। 	পণ্যের নাম	স্বীকৃতির তারিখ
		জামদানি (প্রথম)	২০১৬
		ইলিশ (দ্বিতীয়)	২০১৭
		ক্ষীরশাপাতি (তৃতীয়)	২০১৯
		মসলিন (চতুর্থ)	২০২০
রাজশাহী সিন্ধু (৫ম), শতরঞ্জি (৬ষ্ঠ), চিনিগুড়া চাল (৭ম), কাটারিভোগ (৮ম), বিজয়পুরের সাদামাটি (৯ম)	২৬ এপ্রিল, ২০২১		



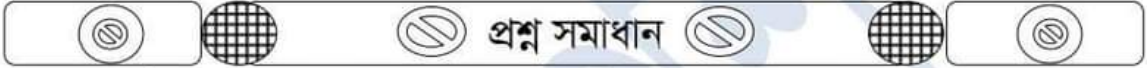
৩১. নিচের কোনটি ভৌগোলিক নির্দেশক পণ্য নয়?
 (ক) ক্ষীরশাপাতি (খ) চিনিগুড়া চাল (গ) হাড়িভাঙ্গা আম (ঘ) শতরঞ্জি উ : গ

বঙ্গবন্ধু কর্নার

বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে রচিত গ্রন্থ	গ্রন্থের নাম	রচয়িতা
	বঙ্গবন্ধুর সারা জীবন	শাবান মাহমুদ
বঙ্গবন্ধুর বায়োপিক	উপন্যাসে বঙ্গবন্ধু	মিল্টন বিশ্বাস
	My Father, My Bangladesh	শেখ হাসিনা
অন্যান্য	বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের বিভিন্ন সাক্ষাৎকার ও কথোপকথনের সংকলিত বইয়ের নাম— জয় বাংলা।	
	বাংলাদেশ ও ভারত সরকারের যৌথ প্রয়োজনায় শেখ মুজিবুর রহমানকে নিয়ে নির্মিতব্য বায়োপিক চলচ্চিত্রটির নাম— বঙ্গবন্ধু। 'বঙ্গবন্ধু' বায়োপিক চলচ্চিত্রটির পরিচালক— শ্যাম বেনেগাল (ভারত)।	
	বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের শাহাদতবার্ষিকীতে তাঁর জীবন ও কর্ম নিয়ে আলোকচিত্র প্রদর্শনী হয়— টাইমস স্কয়ার, নিউইয়র্ক, যুক্তরাষ্ট্র।	
	'বঙ্গবন্ধু' উপাধির প্রস্তাবক— রেজাউল হক চৌধুরী মুশতাক।	
	সম্প্রতি বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের স্বদেশ প্রত্যাবর্তনের ভাষণ যে সংস্করণে প্রকাশ করা হয়েছে— ইশারা ভাষা ও ব্রেল লিখন বিধি।	
বঙ্গবন্ধু মানমন্দির অবস্থিত— ভাঙ্গা, ফরিদপুর। বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান মহাকাশ অবলোকন কেন্দ্র নির্মিত হচ্ছে— ভাঙ্গা, ফরিদপুর।		
দেশের প্রথম নৌকা জাদুঘর— বঙ্গবন্ধু নৌকা জাদুঘর। (বরগুনা সদর, ৩১ ডিসেম্বর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে)		

ইনসেপশন ওয়েব/অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য বিশেষ সাপোর্ট # ৬ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

বেকার হোস্টেলে বঙ্গবন্ধুর আবক্ষ ভাস্কর্য নির্মাণ করা হয়। অবস্থান— স্মিথ লেন রোড, তালতলা রোড, রাফি আহমেদ কিদওয়াই রোড, কলকাতা। বেকার হোস্টেলের ২৩ ও ২৪ নম্বর কক্ষ
বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' অবলম্বনে নির্মিত 'পূর্ণদৈর্ঘ্য চলচ্চিত্র'- 'চিরঞ্জীব বাংলাদেশ'। পরিচালক— নজরুল ইসলাম।
বঙ্গবন্ধুর ভাস্কর্য 'বজ্রকণ্ঠ' অবস্থিত— হালিশহর, চট্টগ্রাম। বঙ্গবন্ধুর প্রথম তর্জনী ভাস্কর্য 'মুক্তির ডাক' অবস্থিত— নরসিংদী
'আমাদের শেখ মুজিব' গানটির সুরকার— সুপর্ণকান্তি ঘোষ।
বঙ্গবন্ধু সামরিক যাদুঘর অবস্থিত— বিজয় সরণি, ঢাকা।
ব্রাজিলের যে বিশ্ববিদ্যালয়ে বঙ্গবন্ধু চেয়ার প্রতিষ্ঠা করা হবে— University of Barsilia. ভারতের যে বিশ্ববিদ্যালয়ে বঙ্গবন্ধু চেয়ার প্রতিষ্ঠা করা হবে— দিল্লি বিশ্ববিদ্যালয়।
সম্প্রতি কোন যে নদীকে বঙ্গবন্ধু 'বঙ্গবন্ধু মৎস্য হেরিটেজ' ঘোষণা করা হয়েছে— হালদা নদী।
মুজিব বর্ষ উপলক্ষে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান দিবস পালন করা হয়— কানাডায়।
সর্ববৃহৎ বেল সেতু 'বঙ্গবন্ধু রেল সেতু' নির্মাণ করা হবে— যমুনা নদীর উপর।
বঙ্গবন্ধুর জন্মশতবার্ষিকী উদযাপন উপলক্ষে বাংলাদেশে আন্তর্জাতিক শান্তি সম্মেলন অনুষ্ঠিত হবে— ৪-৫ নভেম্বর, ২০২১
বঙ্গবন্ধুর নামে UNESCO'র প্রবর্তিত পুরস্কারের অর্থমূল্য— ৫০ হাজার মার্কিন ডলার। পুরস্কার প্রদানের সিদ্ধান্ত হয়— ২০২১ সাল থেকে।



প্রশ্ন সমাধান

৩২. 'আমার বাড়ি আমার খামার' প্রকল্পের মেয়াদ কত?

(ক) জুলাই ২০০৯-জুন ২০২০

(খ) জুলাই ২০০৯-জুন ২০২২

(গ) জুলাই ২০০৯-জুন ২০২১

(ঘ) জুলাই ২০০৯-জুন ২০৩০

উ : গ

৩৩. সম্প্রতি কোন যে নদীকে বঙ্গবন্ধু 'বঙ্গবন্ধু মৎস্য হেরিটেজ' ঘোষণা করা হয়েছে—

(ক) হালদা নদী

(খ) পদ্মা নদী

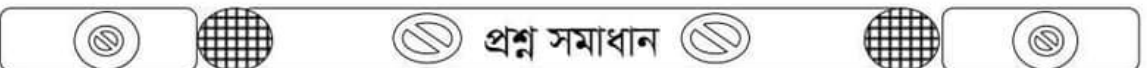
(গ) সুন্দরবন

(ঘ) সোয়াচ অব নো গ্রাউন্ড

উ : ক

প্রশাসনিক সংস্কার ও পুনর্বিन্যাস

বিভাগ	মোট— ৮টি। সর্বশেষ বিভাগ (ময়মনসিংহ) ঘোষিত হয়— ১৪ সেপ্টেম্বর, ২০১৫ খ্রিস্টাব্দে। ৯ম বিভাগ হবে 'পদ্মা'। 'পদ্মা' বিভাগ হলে ফরিদপুর হবে ১৩তম সিটি কর্পোরেশন।
জেলা	মোট জেলা— ৬৪টি। প্রস্তাবিত ৬৫তম জেলা— ভৈরব (বর্তমানে এটি কিশোরগঞ্জ উপজেলা)। বাংলাদেশের প্রতিষ্ঠাকালে জেলার সংখ্যা ছিল— ১৯ টি। ৬৪টি জেলা হওয়ার পূর্বে দেশের বৃহত্তম/স্বাধীনতার পূর্বে জেলার সংখ্যা— ১৯টি। সবচেয়ে বেশি জেলা— ঢাকা বিভাগে (১৩টি)। সবচেয়ে কম জেলা— সিলেট ও ময়মনসিংহ বিভাগে (৪টি করে)। বঙ্গদেশে প্রথম জেলা গঠিত হয়— ১৬৬৬ সালে।
উপজেলা	মোট উপজেলা— ৪৯৫টি। ২৬ জুলাই ২০২১ NICAR-এর ১১৭তম বৈঠকে সর্বশেষ তিনটি উপজেলার অনুমোদন দেয়া হয়। উপজেলা তিনটি— ডাসার, মাদারীপুর; ঈদগাঁও, কক্সবাজার এবং মধ্যনগর, সুনামগঞ্জ।
থানা	মোট থানার সংখ্যা— ৬৫২টি। সর্বশেষ থানা— ঈদগাঁও, কক্সবাজার। বাংলাদেশের প্রথম মডেল থানা— ভালুকা (ময়মনসিংহ)।
পৌরসভা	মোট পৌরসভা— ৩৩০টি। সর্বশেষ পৌরসভা— বিশ্বনাথ, সিলেট।
ইউনিয়ন	মোট ইউনিয়ন পরিষদ— ৪৫৭১টি (সূত্র : স্থানীয় সরকার বিভাগ)। ৪৫৫৪টি (সূত্র : Bangladesh.gov.bd)
বিবিধ	গ্রাম— ৮৭৩৭২টি। জেলা পরিষদ— ৬৪টি। মন্ত্রণালয়ের অধীনে— ৬১টি এবং পার্বত্য চট্টগ্রাম মন্ত্রণালয়ের অধীনে— ৩টি। নিবন্ধিত চা বাগানের সংখ্যা— ১৬৭টি।



প্রশ্ন সমাধান

৩৪. বাংলাদেশের মোট উপজেলা (জুলাই, ২০২১ পর্যন্ত) কতটি?

(ক) ৪৯৩টি

(খ) ৪৯৪টি

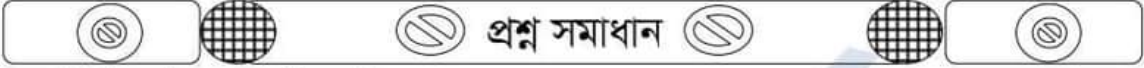
(গ) ৪৯৫টি

(ঘ) ৪৯৬টি

উ : গ

GDP'তে খাতসমূহের অবদান ও প্রবৃদ্ধির হার

খাতসমূহ	প্রবৃদ্ধির হার (%)		অবদানের হার (%)	
	২০১৯-২০	২০২০-২১ (সাময়িক)	২০১৯-২০	২০২০-২১ (সাময়িক)
কৃষি	৪.৫৯	৩.৪৫	১৩.৭৪	১৩.৪৭
শিল্প	৩.২৫	৬.১২	৩৪.৭৮	৩৪.৯৯
সেবা	৪.১৬	৫.৬১	৫১.৪৮	৫১.৫৩
সার্বিক GDP (উৎপাদন মূল্যে)	৩.৫১	৫.৪৭	১০০.০০	১০০.০০



৩৫. GDP'তে কৃষি খাতের প্রবৃদ্ধির কতটুকু?

(ক) ৪.১২%

(খ) ৩.৪৫%

(গ) ১৩.৭৪

(ঘ) ১৩.৪৭

উ : খ

তৃতীয় সাবমেরিন ক্যাবল

৩৬. বাংলাদেশে তৃতীয় সাবমেরিন ক্যাবলটি চালু হবে-

(ক) ২০২২ সালে

(খ) ২০২৩ সালে

(গ) ২০২৪ সালে

(ঘ) ২০২৫ সালে

উ : গ

ব্যাখ্যা : তৃতীয় সাবমেরিন ক্যাবলটি চালু হবে— ২০২৪ সালে। দেশের তৃতীয় সাবমেরিন ক্যাবল স্থাপনের জন্য বাংলাদেশ চুক্তি করেছে SEA-ME-WE-6 কনসোর্টিয়ামের সাথে। চুক্তি স্বাক্ষর হয়— হোটেল ইন্টারকন্টিনেন্টাল বাংলাদেশ (২৩ সেপ্টেম্বর ২০২১ খ্রিস্টাব্দে)। দেশের তৃতীয় সাবমেরিন স্থাপিত হবে— কক্সবাজার।

বরেনাভাইরাস ও বাংলাদেশ

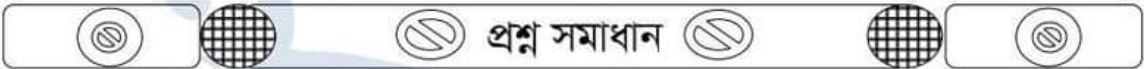
- ✱ বাংলাদেশে সংক্রামক ব্যাধি COVID-19 এর সংক্রমণের তারিখ— ০৮ মার্চ ২০২০ খ্রিস্টাব্দ। ঘোষণা করে— IEDCR।
- ✱ COVID-19 রোগে আক্রান্ত হয়ে বাংলাদেশে প্রথম মারা যায়— ১৮ মার্চ ২০২০ খ্রিস্টাব্দে।
- ✱ যে দেশে প্রথম বাংলাদেশের কোনো নাগরিক করোনাভাইরাসে সংক্রমিত হয়— সিঙ্গাপুর (৮ ফেব্রুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে)।
- ✱ বাংলাদেশ কততম দেশ হিসেবে করোনাভাইরাস সংক্রমিত রোগী শনাক্ত করেছে— ১০৭তম।
- ✱ দেশে করোনাভাইরাস মোকাবিলায় গঠিত পরিকল্পনা কমিটির নাম— National Preparedness and Response Plan for COVID-19।
- ✱ COVID-19 কে সংক্রামক ব্যাধির অন্তর্ভুক্ত করে বাংলাদেশ গেজেট ঘোষণা করে— ২৩ মার্চ ২০২০ খ্রিস্টাব্দ।

IEDCR

- ✱ পূর্ণরূপ— Institute of Epidemiology, Disease Control and Research. প্রতিষ্ঠিত হয়— ১৯৭৬ সালে।
- ✱ সদর দপ্তর— মহাখালী, ঢাকা।

PPE

- ✱ পূর্ণরূপ— Personal Protective Equipment
- ✱ সংক্রামক রোগের সংক্রমণ থেকে শরীরকে রক্ষা করার উপকরণ।



৩৭. COVID-19 কে সংক্রামক ব্যাধির অন্তর্ভুক্ত করে বাংলাদেশ গেজেট করে—

(ক) ২৩ মার্চ ২০২০

(খ) ২১ মার্চ ২০২০

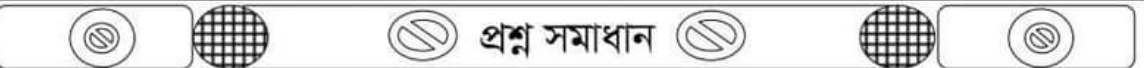
(গ) ২২ মার্চ ২০২০

(ঘ) ২৬ মার্চ ২০২০

উ : ক

ব্র্যাক ফাঙ্গাস

- ✱ দেশে ব্র্যাক ফাঙ্গাস প্রথম শনাক্ত হয়- ৮ মে, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে।
- ✱ ব্র্যাক ফাঙ্গাস যে ছত্রাকের কারণে ছড়ায়- মিউকর মাইসিটিস। মিউকোরামাইকোসিস বা ব্র্যাক ফাঙ্গাস ছোঁয়াচে নয়।



৩৮. ব্র্যাক ফাঙ্গাস যে ছত্রাকের কারণে ছড়ায়-

(ক) এগারিকাস

(খ) মিউকর মাইসিটিস

(গ) পেনিসিলিয়াস

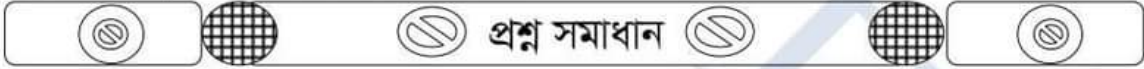
(ঘ) ডিস্ট

উ : খ

ইনসেপশন ওয়েব/অ্যাপের পরীক্ষার্থীদের জন্য বিশেষ সাপোর্ট # ৮ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

পদক-পুরস্কার

মুক্তিযুদ্ধ পদক	<ul style="list-style-type: none"> চালু করার কারণ— মুক্তিযুদ্ধের গৌরবোজ্জ্বল ভূমিকাকে রাষ্ট্রীয় পর্যায়ে সম্মানিত করতে। 'মুক্তিযুদ্ধ পদক নীতিমালা ২০২১' এর প্রজ্ঞাপন জারি হয়— ৯ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ। পুরস্কার প্রদান করা হবে— ০৭টি ক্ষেত্রে অবদানের জন্য।
বঙ্গমাতা বেগম ফজিলাতুনে নেছা পদক	<ul style="list-style-type: none"> বিভিন্ন ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ অবদানের জন্য ২০২১ সালে পাঁচ নারীকে 'বঙ্গমাতা বেগম ফজিলাতুন নেছা পদক' প্রদান করা হয়। পদক প্রাপ্তির ক্যাটাগরি— স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ; শিক্ষা, সংস্কৃতি ও ক্রীড়া; কৃষি ও পল্লী উন্নয়ন; রাজনীতি, গবেষণাক্ষেত্র।
জনপ্রশাসন পদক	<ul style="list-style-type: none"> গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের কর্মকর্তা-কর্মচারীদের সৃজনশীল ও উদ্ভাবনী কার্যক্রমের স্বীকৃতিস্বরূপ জনপ্রশাসন পদক প্রদান করা হয়।



৩৯. 'মুক্তিযুদ্ধ পদক নীতিমালা ২০২১' (৯ আগস্ট, ২০২১) এর প্রজ্ঞাপন জারি হয় কতটি ক্ষেত্রে অবদানের জন্য পুরস্কারের বিধান রেখে?

(ক) ০৫টি

(খ) ০৬টি

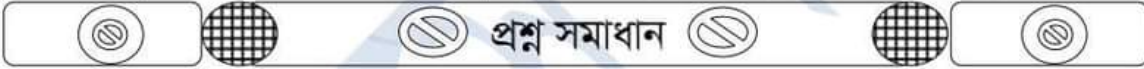
(গ) ০৭টি

(ঘ) ০৮টি

উ : গ

করোনা টিকা

টিকার নাম	উদ্ভাবক	দেশ	টিকার নাম	উদ্ভাবক	দেশ
কোভিশিল্ড	অক্সফোর্ড এন্ড অ্যাস্ট্রাজেনেকা	ইংল্যান্ড	ফাইজার	বায়োএনটেক	আমেরিকা ও জার্মানি
সিনোফার্ম	সিনোভ্যাক বায়ানকে	চীন	মর্ডানা	মর্ডানা	আমেরিকা
স্পুটনিক-ভি	Gamaleya Research Ins.	বাংলাদেশের গ্লোব ফার্মাসিউটিক্যালসের তৈরি করোনা ভ্যাকসিনের নাম— BanCovid (বিশ্বের ১১তম দেশ হিসেবে)			



৪০. বাংলাদেশের গ্লোব ফার্মাসিউটিক্যালসের তৈরি করোনা ভ্যাকসিনের নাম—

(ক) BanCovid

(খ) BengalVac

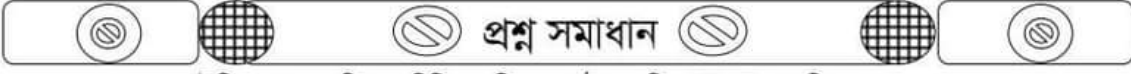
(গ) TigerCovid

(ঘ) কোনটিই নয়

উ : ক

অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ তথ্য

সালাম, সালাম হাজার সালাম- গানটির গীতিকার—	ফজলে খোদা
উপলক্ষে বাংলাদেশ সরকার 'মুক্তিযুদ্ধ পদক' প্রবর্তন করবে—	স্বাধীনতার সুবর্ণ জয়ন্তী
জাতীয় ঐতিহাসিক দিনের সাথে গ্রেগরিয়ান বর্ষপঞ্জি সমন্বয় করে নতুন বাংলা বর্ষপঞ্জি কার্যকর হয়—	১৭ অক্টোবর, ২০১৯
৩০ সেপ্টেম্বর, ২০২১ পর্যন্ত মুক্তিযুদ্ধা বীরাঙ্গনা মুক্তিযুদ্ধাঙ্গর সংখ্যা	৪৩৮ জন
দেশের তৃতীয় সাবমেরিন স্থাপিত হবে—	কক্সবাজার
বাংলাদেশ ও অস্ট্রেলিয়ার মধ্যে বাণিজ্য ও বিনিয়োগ বিষয়ক কাঠামো চুক্তি (TIFA) স্বাক্ষরিত হয়—	১৫ সেপ্টেম্বর, ২০২১
দেশের গভীর সমুদ্রবন্দর নির্মাণ করা হবে—	মহেশখালী, কক্সবাজার।
টাকার অঙ্কে শীর্ষ আমদানি পণ্য—	তুলা
২০২০-২১ অর্থবছরে বাংলাদেশ সর্বাধিক রপ্তানি করে—	যুক্তরাষ্ট্রে
২০২০-২১ অর্থবছরে বাংলাদেশে সর্বাধিক রেমিট্যান্স আসে—	সৌদি আরব থেকে
২০২১ সালে রায়ান ম্যাগসেসে পুরস্কার লাভ করে যে বাংলাদেশি—	ড. ফেরদৌসী কাদরি
ইউনেস্কো-বাংলাদেশ 'বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান আন্তর্জাতিক পুরস্কার' প্রদানের প্রস্তাব করেছে—	UNESCO.
বঙ্গবন্ধু ধান-১০০ এর উদ্ভাবক প্রতিষ্ঠান—	BIRRI
মোবাইল হ্যাণ্ডসেট নিবন্ধনে পরীক্ষামূলকভাবে National Equipment Identity Register (NEIR) কার্যক্রম চালু করা হয়—	০১ জুলাই, ২০২১
The Startup Wife উপন্যাসের লেখক—	তাহমিমা আনাম

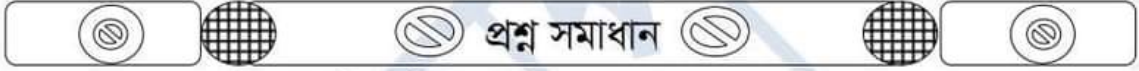


81. বাংলাদেশ ও অস্ট্রেলিয়ার মধ্যে বাণিজ্য ও বিনিয়োগ বিষয়ক কাঠামো চুক্তি (TIFA) স্বাক্ষরিত হয়—
 (ক) ১২ আগস্ট, ২০২১ (খ) ১৭ সেপ্টেম্বর, ২০২১ (গ) ১৫ সেপ্টেম্বর, ২০২১ (ঘ) ১১ অক্টোবর, ২০২১ উ : গ
82. ২০২০-২১ অর্থবছরে বাংলাদেশ সর্বাধিক রপ্তানি করে—
 (ক) যুক্তরাজ্যে (খ) যুক্তরাষ্ট্রে (গ) জাপানে (ঘ) জার্মানিতে উ : খ
83. ২০২০-২১ অর্থবছরে বাংলাদেশে সর্বাধিক রেমিট্যান্স আসে—
 (ক) যুক্তরাষ্ট্রে থেকে (খ) যুক্তরাজ্য থেকে (গ) ভারত থেকে (ঘ) সৌদি আরব থেকে উ : ঘ
84. ২০২১ সালে রিয়ামন ম্যাগসেসে পুরস্কার লাভ করে যে বাংলাদেশি—
 (ক) ড. ফেরদৌসী কাদরি (খ) ড. ফজলে আবেদ (গ) ড. মোহাম্মদ ইউনুস (ঘ) ড. জামাল উদ্দীন উ : ক
85. অর্থনৈতিক সমীক্ষা- ২০২১ মোতাবেক, দেশের মোট জনসংখ্যা কত?
 (ক) ১৬.৮২ কোটি (খ) ১৭.১১ কোটি (গ) ১৬.৭৭ কোটি (ঘ) ১৬.৯২ কোটি উ : ক
86. 'বঙ্গবন্ধু ধান-১০০' এর উদ্ভাবক প্রতিষ্ঠান—
 (ক) BRRI (খ) BARI (গ) IRRI (ঘ) BINA উ : ক
87. মোবাইল হ্যাভসেট নিবন্ধনে পরীক্ষামূলকভাবে National Equipment Identity Register (NEIR) কার্যক্রম চালু করা হয়—
 (ক) ১ জুলাই, ২০২১ (খ) ১ জুন, ২০২১ (গ) ১ আগস্ট, ২০২১ (ঘ) ১ সেপ্টেম্বর, ২০২১ উ : ক
88. The Startup Wife উপন্যাসের লেখক—
 (ক) ইমদাদুল হক (খ) তাহমিমা আনাম (গ) ড. মোহাম্মদ ইউনুস (ঘ) এদের কেউ নন উ : খ
89. 'বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান আন্তর্জাতিক পুরস্কার' প্রদানের প্রস্তাব করেছে—
 (ক) UNICEF (খ) UNESCO (গ) FAO (ঘ) WIPO উ : খ
90. উচ্চমাত্রা ইউরেনিয়ামের সন্ধান পাওয়া গেছে—
 (ক) কক্সবাজার (খ) নেত্রকোণা (গ) বরিশাল (ঘ) রংপুর উ : ক

মুজিববর্ষ উপলক্ষে ভার্সিয়াল বই মেলার আয়োজন করা হয়—	নিউইয়র্ক
সমুদ্রসম্পদ রক্ষায় যে দ্বীপকে 'সামুদ্রিক সংরক্ষিত এলাকা' ঘোষণা করা হয়—	নিবুম দ্বীপ
ভাসানচর আবাসন প্রকল্পের আনুষ্ঠানিক নাম—	আশ্রয়ন-৩
'বেকন অব হোপ' বা আশার আলো বাতিঘরটি অবস্থিত—	ভাসানচরে
সম্প্রতি বাংলাদেশ সরকারের যে প্রতিষ্ঠান জাতিসংঘের 'ইউনাইটেড নেশনস পাবলিক সার্ভিস অ্যাওয়ার্ড- ২০২০ পেয়েছে—	ভূমি মন্ত্রণালয়
রেমিট্যান্স অর্জনে ২০২০ সালে বাংলাদেশের অবস্থান ছিল বিশ্বে—	৮ম
সর্বোচ্চ রেমিট্যান্স আসে—	সৌদি আরব থেকে
প্রবাসী আয়—	জিডিপি'র প্রায় ১৫ শতাংশ
তৈরি পোশাক রপ্তানিতে বর্তমানে বাংলাদেশের অবস্থান—	তৃতীয়
৬ষ্ঠ আদমশুমারি অনুষ্ঠিত হবে—	২৫ অক্টোবর-৩০ অক্টোবর, ২০২১
দেশের সর্ববৃহৎ সৌরবিদ্যুৎ প্রকল্প হচ্ছে—	ময়মনসিংহ
বর্তমানে বাংলাদেশে বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ—	যুক্তরাষ্ট্রে
স্বাধীনতার ৫০ বর্ষ উপলক্ষে ২০২১ সালকে ঘোষণা করা হয়েছে—	পর্যটন বর্ষ
উচ্চমাত্রা ইউরেনিয়ামের সন্ধান পাওয়া গেছে—	কক্সবাজার
২০২০ সালের মানব উন্নয়ন সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান ছিল—	১৩৩ তম
বাংলাদেশ বিশ্বের যততম দেশ হিসেবে ই-পাসপোর্ট চালু করে—	১১৯তম। [মেয়াদ ৫ বছর ও ১০ বছর]
পদ্মা সেতুর স্প্যানের সংখ্যা—	৪১টি
পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য—	৬.১৫ কিলোমিটার
সংযোগসহ পদ্মা সেতুর দৈর্ঘ্য—	৯.৪০ কিলোমিটার
পানির স্তর থেকে পদ্মসেতুর উচ্চতা—	৬০ ফুট
পদ্মা সেতুর রক্ষণাবেক্ষণ ও সড়ক টোলের দায়িত্ব দেয়া হয়েছে—	কোরিয়ান এক্সপ্রেসওয়ে কর্পোরেশনকে

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ১০ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

বিশ্বব্যাংকের তথ্যমতে বাংলাদেশ ২০৩০ সালে হবে—	২৬তম অর্থনীতির দেশ
শিঙদের নোবেল খ্যাত 'আন্তর্জাতিক শিশু শান্তি পুরস্কার-২০২০' লাভ করেন—	সাদাত রহমান
বঙ্গবন্ধু সাফারি পার্কটি কোথায় অবস্থিত—	গাজীপুর
দেশের তৃতীয় সাফারি পার্ক নির্মিত হচ্ছে—	জুড়ী, মৌলভীবাজার
করোনা মোকাবেলায় সরকার ঘোষিত মোট প্রণোদনা প্যাকজে—	২৮টি
বাংলা একাডেমির বর্তমান মহাপরিচালক—	মুহম্মদ নূরুল হুদা
আয়োডিনযুক্ত লবণ বিল, ২০২১ জাতীয় সংসদে পাস হয়—	১৪ জুন ২০২১
বিশ্বে বাইসাইকেল রপ্তানিতে বাংলাদেশের অবস্থান—	অষ্টম
বর্তমানে দেশে বনের পরিমাণ—	প্রায় ২৩ লাভ হেক্টর (দেশের মোট আয়তনের প্রায় ১৫.৫৮%
৭ই মার্চ জাদুঘরের অবস্থান—	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের রোকেয়া হলের নবনির্মিত ৭ই মার্চ ভবনে
অনলাইন শ্রমবাজার বা ফ্লিয়ার্সিং খাতে কর্মসংস্থানে বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান—	দ্বিতীয়। প্রথম— ভারত
দেশের তৃতীয় সাফারি পার্ক স্থাপনের উদ্যোগ নেয়া হয়—	জুড়ী, মৌলভীবাজার
মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক ভাষ্কর্য 'চেতনায় স্বাধীনতা' অবস্থিত—	গাজীপুর
বাংলাদেশ তরলীকৃত প্রাকৃতিক গ্যাস (LNG) ক্লাবে প্রবেশ করে—	৪২তম দেশ হিসেবে
বিশ্বের প্রথম ক্রিকেটার হিসেবে টি-২০ ক্রিকেটে ১০০০ রান ও ১০০ উইকেটের মাইলফলকে পৌঁছেন—	সাকিব আল হাসান
গান্ধী শান্তি পুরস্কার ২০২০ এ ভূষিত হন—	বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান
এসডিজি (SDG) প্রোগ্রামে অ্যাওয়ার্ড লাভ করেন—	বাংলাদেশের প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা
জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের ৭৬তম অধিবেশনে ভাষণ দেয়ার মাধ্যমে মোট ১৮ বার জাতিসংঘে ভাষণ দেন—	শেখ হাসিনা



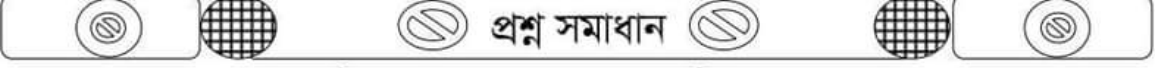
৫১. সমুদ্রসম্পদ রক্ষায় যে দ্বীপকে 'সামুদ্রিক সংরক্ষিত এলাকা' ঘোষণা করা হয়—
 (ক) নিরুাম দ্বীপ (খ) সেন্ট মার্টিন দ্বীপ (গ) সোনাদিয়া দ্বীপ (ঘ) চর কুকরিমুকরি উ : ক
৫২. করোনা মোকাবেলায় সরকার ঘোষিত মোট প্রণোদনা প্যাকজে—
 (ক) ২৮টি (খ) ২৭টি (গ) ২৬টি (ঘ) ২৫টি উ : ক
৫৩. 'বেকন অব হোপ' বা আশার আলো বাতিঘরটি অবস্থিত—
 (ক) ভাসানচরে (খ) কুতুবদিয়া (গ) নিরুাম দ্বীপ (ঘ) সেন্টমার্টিন দ্বীপ উ : ক
৫৪. দেশে প্রথম স্টিল আর্চ সেতু নির্মিত হবে কোন নদ বা নদীর ওপরে?
 (ক) পদ্ম (খ) যমুনা (গ) ব্রহ্মপুত্র (ঘ) কপোতাক্ষ উ : গ
 ব্যাখ্যা : দেশে প্রথম স্টিল আর্চ সেতু নির্মিত হবে— ময়মনসিংহের কেওয়াটখালীতে ব্রহ্মপুত্র নদের উপরে। সিডনি হার্বারের আদলে ধনুকাকৃতির এই ব্রিজের দৈর্ঘ্য হবে— ৩২০ মিটার।
৫৫. দেশের তৃতীয় সাফারি পার্ক স্থাপনের উদ্যোগ নেয়া হয়—
 (ক) জুড়ী, মৌলভীবাজার (খ) বিছানাকান্দী, সিলেট
 (গ) রামু, কক্সবাজার (ঘ) ডুলাহাজরা, কক্সবাজার উ : ক
৫৬. মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক ভাষ্কর্য 'চেতনায় স্বাধীনতা' অবস্থিত—
 (ক) ঢাকা (খ) চট্টগ্রাম (গ) কুমিল্লা (ঘ) গাজীপুর উ : ঘ
৫৭. ষষ্ঠ আদমশুমারি অনুষ্ঠিত হবে—
 (ক) ২৫ অক্টোবর-৩০ অক্টোবর, ২০২১ (খ) ২০ নভেম্বর-২৫ নভেম্বর, ২০২১
 (গ) ৩০ অক্টোবর- ০৫ নভেম্বর, ২০২১ (ঘ) কোনটিই নয় উ : ক

বাংলাদেশের জনসংখ্যা ও জনতাত্ত্বিক সূচক ২০২০

মোট জনসংখ্যা	১৬.৯১ কোটি	জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার	১.৩৭%
জনসংখ্যার ঘনত্ব (প্রতি বর্গকি.মি.)	১,১৪০ জন	প্রত্যাশিত আয়ুষ্কাল	৭২.৮০
সাক্ষরতার হার	৭৫.২%	সাক্ষরতার হারে শীর্ষ জেলা	পিরোজপুর

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ১১ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

স্বাক্ষরতার হারে সর্বনিম্ন জেলা	জামালপুর	স্বাক্ষরতার হারে শীর্ষ বিভাগ	বরিশাল
স্বাক্ষরতার হারে সর্বনিম্ন বিভাগ	ময়মনসিংহ		



৫৮. বাংলাদেশের জনসংখ্যা ও জনতাত্ত্বিক সূচক-২০২০ মোতাবেক, জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার কত?

(ক) ১.৩৪%

(খ) ১.৩৭%

(গ) ১.৩৩%

(ঘ) ১.৩৯%

উ : খ

ইনসেপশন

আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

কাশ্মীরের বিশেষ সুবিধা বাতিল

- কাশ্মীরের 'বিশেষ সুবিধা' সংক্রান্ত ভারতীয় সংবিধানের ৩৭০ অনুচ্ছেদটি বাতিল করা হয়েছে— ৫ আগস্ট, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে। ৩৭০ ধারার বিলুপ্তি ঘটায় 'বিশেষ মর্যাদা' ও 'বিশেষ স্বায়ত্তশাসন' হারায় জম্মু-কাশ্মীর। ৩৭০ ধারার অধীন ৩৫এ ধারাও রদ হয়ে যায়।
- কাশ্মীরের 'বিশেষ সুবিধা' বাতিলের মাধ্যমে ভারতের রাজ্য সংখ্যা হয়— ২৮টি এবং কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল হয়— ৮টি।



প্রশ্ন সমাধান

৫৯. ভারতের সংবিধান থেকে বাতিল করা কাশ্মীরের বিশেষ সুবিধা সংক্রান্ত ধারা কোনটি?
 (ক) ৩৫এ (খ) ৩৭০ (গ) ৩৭১ (ঘ) ক + খ উ : ঘ
৬০. ভারতের বর্তমান কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল কতটি?
 (ক) ৯টি (খ) ৭টি (গ) ৮টি (ঘ) ৬টি উ : গ

৩৭০ ধারা রদ



জেনে রাখুন

- ১৯৪৭ সালে এই ৩৭০ ধারার খসড়া করেন— শেখ আব্দুল্লা।
- শেখ আব্দুল্লা জম্মু-কাশ্মীরের স্থায়ী স্বায়ত্ত শাসনের পক্ষপাতী ছিলেন। কেন্দ্র তাঁর সেই দাবী মানেনি।

- খণ্ডিত কাশ্মীরের জন্য বদলে যায় ভারতের মানচিত্র। দেশটির স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয় নতুন মানচিত্র প্রকাশ করে— ২ নভেম্বর ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে। এ সময় নতুন কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল 'জম্মু ও কাশ্মীর' ও 'লাদাখ'র পৃথক মানচিত্র প্রকাশ করা হয়।
- জম্মু ও কাশ্মীরের রাজধানী হয়— 'জম্মু ও শ্রীনগর' এবং লাদাখের রাজধানীর নাম হয়— লেহ।
- 'জম্মু ও কাশ্মীর'-এর জেলার সংখ্যা— ২৮টি এবং লাদাখের জেলার সংখ্যা— ২টি।
- ৩৭০ ধারা বাতিল হওয়ার মাধ্যমে কাশ্মীরের জনগণের দ্বৈত নাগরিকত্ব বাতিল হয়। তাঁরা এখন ভারতের নাগরিক।

NRC

- পূর্ণরূপ— National Register of Citizens.
- ভারতের আসাম রাজ্যে চূড়ান্ত নাগরিকপঞ্জি ঘোষণা করা হয়— ৩১ আগস্ট, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে
- তালিকা থেকে বাদ পড়েন— ১৯,০৬,৬৫৭ জন। স্থান পায়— ১৯.৬ কোটি।
- বাদ পড়া কোন নাগরিক ফরেনার্স ট্রাইব্যুনাল, হাই কোর্ট ও সুপ্রিম কোর্টের আপীল নাগরিকত্ব প্রমাণ করতে ব্যর্থ হলে বিদেশি বলে গণ্য হবেন। তাদের প্রমাণ করতে হবে তাঁরা ১৯৭১ সালের ২৪ মার্চের পূর্বে ছিলেন।
- আসাম প্রথম NRC প্রকাশ করে— ১৯৫১ সালে।

- ভারতীয় সশস্ত্র বাহিনীতে লিঙ্গবৈষম্য দূর করতে ঐতিহাসিক রায় প্রদান করে ভারতের হাইকোর্ট— ১৭ ফেব্রুয়ারি ২০২০। বাবরি মসজিদ-রাম জন্মভূমি মামলার চূড়ান্ত রায় ঘোষণা করে— ভারতের সুপ্রিম কোর্ট (৯ নভেম্বর ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে)। মসজিদটি অবস্থিত ছিল— উত্তর প্রদেশ রাজ্যের ফৈজাবাদ জেলার অযোধ্যা শহরে। নির্মিত হয়েছিল— ১৫২৮ সালে।
- মসজিদটির পক্ষে প্রথম মামলা করেন— হাসিম আনসারি। তিনি মারা গেলে বাদী হন তাঁর ছেলে— ইকবাল আনসারি।

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ১৩ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

- ফাদার অব ইন্ডিয়ান অ্যানিমেশন' বলা হয়- মীনা কার্টুনের স্রষ্টা রামমোহনকে। রামমোহন মারা যান— ১১ অক্টোবর, ২০১৯।
- কলকাতা শহরে স্বাগত তোরণ বা প্রবেশদ্বার হিসেবে নির্মাণ করা হয়— 'বিশ্ব বাংলা গেট' (৩১ জানুয়ারি, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে)।
- এ পি জে আবদুল কালামের লেখা সর্বশেষ বই— Advantage India: From Challenge to Opportunity.
- 'স্ট্যাচু অব ইউনিটি' বা 'ত্রৈক্যের ভাস্কর্য' নামে বিশ্বের সবচেয়ে বড় ভাস্কর্যটি নির্মিত হয়েছে— ভারতের গুজরাট প্রদেশে।
- কলকাতা নদীবন্দরের ১৫০ বছর পূর্তি উপলক্ষে নরেন্দ্র মোদি এর নতুন নামকরণ করেন— 'শ্যামা প্রসাদ মুখোপাধ্যায় বন্দর'। ১৮৭০ সালে কলকাতা বন্দর আইন পাসের মাধ্যমে প্রতিষ্ঠিত হয়— কলকাতা নদীবন্দর।
- ভারতের পশ্চিমবঙ্গ সরকারের রাজ্য সচিবালয়ের নাম— 'নবান্ন'।
- ভারতে শুধু প্রধানমন্ত্রীর নিরাপত্তায় নিয়োজিত বাহিনীর নাম— Special Protection Group (SPG)।

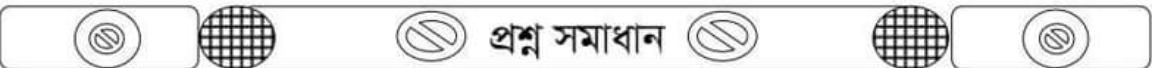
ভারতের বিরোধপূর্ণ এলাকা	
বিরোধপূর্ণ এলাকা	অন্যান্য তথ্য
গালওয়ান উপত্যকা	ভারত-চীনের মধ্যে বিরোধপূর্ণ এলাকা। ঘটনার শুরু— লাদাখের গালওয়ান উপত্যকায় ভারতের রাস্তা নির্মাণ। তারিখ— ২৪ মে, ২০২০ খ্রিস্টাব্দ। গালওয়ান অর্থ— ডাকাত।
'টটোপানি ও বসুয়াগাড়ি'	চীনের সাথে থাকা নেপালে সীমান্ত গেট।
গন্ডক নদী	নেপাল ভারতের সাথে দ্বন্দ্বের প্রেক্ষাপটে গন্ডক নদী তীরে অবস্থিত বাঁধ বন্ধ করে দেয়।
কালাপানি, লিপুলেক ও লিম্পিয়াধুয়া	নেপালের নতুন মানচিত্র প্রকাশ—চীনের সমর্থনে নেপাল ৩টি অঞ্চল (কালাপানি, লিপুলেক ও লিম্পিয়াধুয়া)। বিরোধ— ভারত ও চীন।



৬১. গন্ডক নদী নিয়ে বিরোধ রয়েছে কোন কোন দেশের মধ্যে?
 (ক) ভারত-পাকিস্তান (খ) ভারত-চীন (গ) ভারত-নেপাল (ঘ) ভারত-ভূটান উ : গ

আফগানিস্তান

তালেবান-মার্কিন শক্তি চুক্তি	<ul style="list-style-type: none"> ■ চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়— ২৯ ফেব্রুয়ারি, ২০২০ খ্রিস্টাব্দ। স্বাক্ষরের স্থান— কাতারের রাজধানী দোহা। ■ পক্ষ— তালেবান ও যুক্তরাষ্ট্র। আফগানিস্তানের মাটিতে পরাজিত পরাশক্তি— ব্রিটেন, সোভিয়েত ইউনিয়ন এবং যুক্তরাষ্ট্র। ইতিহাসবিদরা আফগানিস্তানের নাম দিয়েছেন— সাম্রাজ্যবাদীদের গোরস্তান। ■ যাদের মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়— মার্কিন পররাষ্ট্রমন্ত্রী মাইক পম্পেও ও তালেবান নেতাদের উপস্থিতিতে এ চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। চুক্তিতে স্বাক্ষর করেন— মার্কিন পররাষ্ট্রমন্ত্রী মাইক পম্পেও এবং তালেবানের মুখপাত্র— সোহাইল শাহীন।
তালেবান	<ul style="list-style-type: none"> ■ তালেবান শব্দের অর্থ— ছাত্র। তালেবান প্রতিষ্ঠিত হয়— ১৯৯৪ সালে। ■ তালেবান আফগানিস্তানের ক্ষমতায় আসে— ১৯৯৬ সালে। ■ সম্প্রতি তালেবান আফগানিস্তানের ক্ষমতা দখল করে— ১৫ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে।
অন্যান্য	<ul style="list-style-type: none"> ■ আফগানিস্তানের বর্তমান রাষ্ট্রীয় নাম— Islamic Emirate of Afghanistan. ■ আফগান যুদ্ধের সময়কাল— ৭ অক্টোবর, ২০০১-৩০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ। ■ আফগানিস্তান থেকে মার্কিন সৈন্য প্রত্যাহার আরম্ভ হয়— ০১ মে, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে। ■ সর্বশেষ মার্কিন সৈন্য আফগানিস্তান ত্যাগ করে— ৩১ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে। ■ ওয়াশিংটন করিডোর অবস্থিত— আফগানিস্তান। আফগানিস্তানের রাজ্যের সংখ্যা— ৩৪টি। ■ যুক্তরাষ্ট্রের তৈরি 'বাগরাম বিমানঘাঁটি' অবস্থিত— আফগানিস্তান। ■ আফগানিস্তান স্বাধীন হয়— রাওয়ালপিন্ডি চুক্তির মাধ্যমে। (১৯১৯ খ্রিস্টাব্দে, ব্রিটেনের নিকট হতে) ■ মধ্য এশিয়ার যে দেশের সাথে আফগানিস্তানের কোন সীমান্ত সংযোগ নাই— কাজাখস্তান। ■ বামিয়ান বৌদ্ধ মূর্তিটি ছিল— আফগানিস্তানে।



৬২. আফগানিস্তান থেকে যুক্তরাষ্ট্র বিদায় নেয় কবে?
 (ক) ২৫ আগস্ট, ২০২১ (খ) ৩০ আগস্ট, ২০২১ (গ) ১ সেপ্টেম্বর, ২০২১ (ঘ) ১৩ সেপ্টেম্বর, ২০২১ উ : খ

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ১৪ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

৬৩. আফগান যুদ্ধের সময়কাল কত?	(ক) ৭ অক্টোবর, ২০০১-৩০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ	(খ) ১ জানুয়ারি, ২০০১-৩০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ	
	(গ) ৭ অক্টোবর, ২০০১-২০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ	(ঘ) ১৭ অক্টোবর, ২০০১-১০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ	উ : ক
৬৪. আফগানিস্তানের অন্তর্বর্তীকালীন সরকারের প্রধানমন্ত্রী কে?	(ক) আব্দুস সালাম হানাফি	(খ) মোহাম্মদ হাসান আখুন্দ	
	(গ) সিরাজউদ্দিন হাক্কানি	(ঘ) মোল্লা ওমর	উ : খ
৬৫. আফগানিস্তানের রাষ্ট্রীয় নাম কী?	(ক) Islamic Republic of Afgan	(খ) Islamic State of Afgan	
	(গ) Islamic Emirate of Afgan	(ঘ) Islamic Emirate of Afganistan	উ : ঘ
৬৬. মধ্য এশিয়ার যে দেশের সাথে আফগানিস্তানের কোন সীমান্ত সংযোগ নাই—	(ক) আজারবাইজান	(খ) উজবেকিস্তান	
	(গ) কাজাখস্তান	(ঘ) তাজিকিস্তান	উ : গ
৬৭. সম্প্রতি তালেবান আফগানিস্তানের ক্ষমতা দখল করে—	(ক) ১৫ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে	(খ) ৩০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে	
	(গ) ৩১ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে	(ঘ) ১১ সেপ্টেম্বর, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে	উ : ক
৬৮. সর্বশেষ মার্কিন সৈন্য আফগানিস্তান ত্যাগ করে—	(ক) ২৫ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ	(খ) ৩১ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে	
	(গ) ১ সেপ্টেম্বর, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ	(ঘ) কোনটিই নয়	উ : খ

আফগানিস্তানে তালেবান ও মার্কিনীদের উল্লেখযোগ্য ঘটনাবলী	
তারিখ/সাল	ঘটনা
১৯৯৪	তালেবান প্রতিষ্ঠিত হয়।
১৯৯৬	তালেবান আফগানিস্তানের ক্ষমতায় আসে।
২৯ ফেব্রুয়ারি ২০২০	মার্কিন-আফগান শান্তি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়।
০১ মে ২০২১	আফগানিস্তান থেকে মার্কিন সৈন্য প্রত্যাহার আরম্ভ হয়।
১৫ আগস্ট, ২০২১	তালেবান আফগানিস্তানের ক্ষমতা দখল করে।
৩১ আগস্ট, ২০২১	সর্বশেষ মার্কিন সৈন্য আফগানিস্তান ত্যাগ করে।
৭ অক্টোবর, ২০০১-৩০ আগস্ট, ২০২১	আফগান যুদ্ধের সময়কাল।

দক্ষিণ এশিয়ার অন্যান্য দেশসমূহ

- দেশ বিভাগের ৭২ বছর পর ভারতের শিখ ধর্মালম্বীদের জন্য পাজাব প্রদেশের ঐতিহাসিক গুরুদুয়ারা খুলে দেয় পাকিস্তান— আগস্ট, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে।
- পাকিস্তানের যে দুটি শহরকে সে দেশের জনগণ 'টুইন সিটি' নামে ডাকে— ইসলামাবাদ ও রাওয়ালপিন্ডি।
- চীনের ওয়ান বেল্ট ওয়ান রোড প্রকল্পের অন্তর্ভুক্ত চীন— পাকিস্তান অর্থনৈতিক করিডোরের নাম China Pakistan Economic Corridor (CPEC). অর্থনৈতিক করিডোরের দৈর্ঘ্য প্রায় ১২০০ মাইল বা ২০০০ কিলোমিটার।

দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া

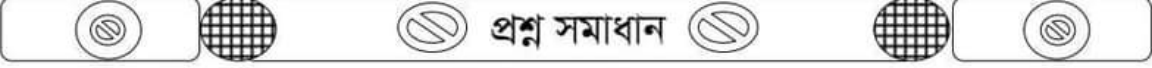
রোহিঙ্গা প্রত্যাবর্তনে স্বাক্ষরিত চুক্তিসমূহ

- প্রথম চুক্তি— ১৯৭৮ সালের ৯ জুলাই স্বাক্ষরিত হয় যার অধীনে ১,৮৭,২৫০ জন রোহিঙ্গা ছয় মাসের মধ্যে ফেরত যায়।
- দ্বিতীয় চুক্তি— ১৯৯২ সালের ২৮ এপ্রিল স্বাক্ষরিত হয় যার অধীনে ২,৩৬,৫৯৯ জন মিয়ানমারে ফেরত যায়।
- তৃতীয় চুক্তি— ২০১৭ সালের ২৩ নভেম্বর স্বাক্ষরিত হয়। চুক্তিটির আনুষ্ঠানিক নাম 'Arrangement on Return of Displaced Persons from Rakhaine State'.

'A Pair of sandal	রোহিঙ্গাদের উপর নির্মিত বাংলাদেশের স্বল্প দৈর্ঘ্যের চলচ্চিত্র। নির্মাতা— জসীম আহমেদ।
কালার	মিয়ানমারে রোহিঙ্গাদের পরিচিতি— কালার নামে। রোহিঙ্গাদের বাংলাদেশি নাম— Displaced People of Myanmar.
পূর্ব কালিমাস্তান	ইন্দোনেশিয়ার বর্তমান রাজধানীর নাম— পূর্ব কালিমাস্তান (বোর্নিও দ্বীপে)।
রোহিঙ্গা ইস্যুতে চীনের ভেটো	রাখাইন রাজ্যের রোহিঙ্গা সমস্যা সমাধানের জন্য নিরাপত্তা পরিষদের মাধ্যমে R2P বাস্তবায়নে নিরাপত্তা পরিষদে উত্থাপিত প্রস্তাবের বিপক্ষে ভেটো দেয় চীন।

ইনসেশন ডাইজেস্ট # ১৫ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

কুতুপালং, কক্সবাজার	বিশ্বের সবচেয়ে বড় শরণার্থী শিবির।
ICJ তে মামলা	রোহিঙ্গা ইস্যুতে মিয়ানমারের বিরুদ্ধে মামলা করে— গাঞ্চিয়া (১১ নভেম্বর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দ)
<ul style="list-style-type: none"> রোহিঙ্গা ইস্যু মিয়ানমারের সাথে প্রথম কূটনৈতিক সম্পর্ক ছিন্ন করে— মালদ্বীপ। 	
মিয়ানমারের সামরিক অভ্যুত্থান সম্পর্কে বিস্তারিত বর্ণনা করা হয়েছে মূল আলোচনায়।	



৬৯. রোহিঙ্গাদের উপর নির্মিত বাংলাদেশের স্বল্প দৈর্ঘ্য চলচ্চিত্রের নাম কী?
 (ক) A Pair of Rohingya (খ) A Pair of Sandal
 (গ) A Pair of Signal (ঘ) A Red Signal উ : ক
৭০. বিশ্বের সবচেয়ে বড় শরণার্থী শিবির কোনটি?
 (ক) দাদাব (খ) কুতুপালং (গ) ভাসানচর (ঘ) পানিয়ান উ : খ
৭১. রোহিঙ্গা ইস্যু মিয়ানমারের সাথে প্রথম কূটনৈতিক সম্পর্ক ছিন্ন করে—
 (ক) মালদ্বীপ (খ) ইন্দোনেশিয়া (গ) তুরস্ক (ঘ) পাকিস্তান উ : ক

দূর-প্রাচ্য

হংকং-এর প্রত্যর্পণ বিল

- প্রত্যর্পণ বিল কি?— চীন, তাইওয়ান ও ম্যাকাওয়ে কোন মামলায় অভিযুক্তকে প্রত্যর্পণের আস্থান করলে সেটা মানতে হবে হংকংকে। এটি প্রস্তাব করা হয় হংকং-এর আইন পরিষদ LegCo তে।
- এই বিলের বিরুদ্ধে ক্ষেপে ওঠে হংকংবাসী। তাদের ধারণা এই বিল পাস হলে ন্যায্য বিচার পাবে না হংকংবাসী। তাই প্রধান পাঁচটি দাবী নিয়ে বিক্ষোভ চলতে থাকে। এক সময় তাঁরা বেইজিংপন্থী নেতা ক্যারি লামের পদত্যাগ দাবী করে।
- প্রত্যর্পণ বিল প্রত্যাহার করা হয়— অক্টোবর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে।



করোনাভাইরাস

- সম্প্রতি করোনাভাইরাসের প্রথম প্রাদুর্ভাব দেখা যায়— চীনে। নাম— 2019 Novel CoronaVirus (2019-nCoV)
- প্রথম সংক্রমণ— ৩১ ডিসেম্বর ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে। প্রথম চিকিৎসা— ৭ জানুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে।
- চীনের হুবেই প্রদেশের উহানে করোনাভাইরাসে আক্রান্ত ব্যক্তির প্রথম মৃত্যুর ঘটনা ঘটে— ৯ জানুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে।
- করোনাভাইরাসে আক্রান্ত হয়ে প্রথম ব্যক্তির মৃত্যুর ঘটনা নিশ্চিত করে চীনা কর্তৃপক্ষ— ১১ জানুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে।
- করোনাভাইরাস নিয়ে বৈশ্বিক জরুরি অবস্থা জারি করে WHO— ৩০ জানুয়ারি ২০২০ খ্রি.।
- মধ্যপ্রাচ্যের দেশ হিসেবে ইরানে করোনাভাইরাসে আক্রান্ত হয়ে দু' জন মারা যায়— ১৯ ফেব্রুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে।
- করোনাকে প্যানডেমিক বা মহামারী ঘোষণা করে— WHO (১১ মার্চ ২০২০ খ্রি.)
- করোনা একটি— এনভেলপ ভাইরাস।



করোনা ভাইরাস কী ?

- প্রাচীন গ্রিক শব্দ করোন থেকে সংস্কৃত শব্দ থেকে ল্যাটিন ভাষায় যুক্ত হয় করোনা। করোন অর্থ— পুষ্পমালা বা পুষ্পমুকুট
- ১৯৬০ সালে মানবদেহে প্রথম শনাক্ত হয়।
- International Committee on Taxonomy of Viruses করোনাভাইরাসের এ নতুন প্রজাতিককে নথিভুক্ত করে— 'SARS-COV-2' নামে।

করোনাভাইরাস প্রথম আবিষ্কৃত হয়েছিল— মালয়েশিয়ায়।

COVID-19

- ৭ জানুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে WHO চীনের উহানে প্রাপ্ত SARS ও MERS পরিবারের সদস্য করোনা ভাইরাসের নামকরণ করে। এরপর ১১ ফেব্রুয়ারি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা করোনাভাইরাস সংক্রমণে ফু'র মতো উপসর্গ নিয়ে রোগ হয় তার নামকরণ করে— COVID-19 (Corona Virus Disease-19)

- প্রাণঘাতী করোনাভাইরাসে আক্রান্ত রোগীদের চিকিৎসার জন্য চীনের উহানে মাত্র ১০ দিনে নির্মিত এক হাজার শয্যা বিশিষ্ট হাসপাতালটির নাম— 'Fire God Mountain'।

কোম্পানির নাম	টিকার নাম	ধরন	বিবরণ
ফাইজার-বায়োএনটেক	কেমিরনাটি বা টোজিনামেরান বা BNT 162b2	আরএন	২ ডিসেম্বর ২০২০ খ্রিস্টাব্দে এটি অনুমোদন করে যুক্তরাজ্য।
মর্ডানা	mRNA-1273	আরএনএ	১৮ ডিসেম্বর ২০২০ খ্রিস্টাব্দে এটি অনুমোদন

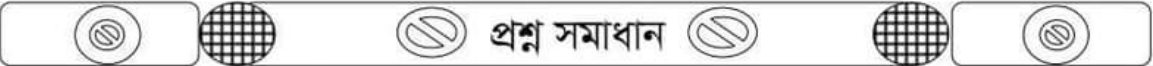
ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ১৬ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

দি গামালিয়া ন্যাশনাল সেন্টার	Sputnik-V বা Gam-Covid-Vac	ভাইরাল ভেক্টর	করে যুক্তরাষ্ট্র।
অক্সফোর্ড-অ্যাস্ট্রাজেনেকা	AZD1222	ভাইরাল ভেক্টর	২১ জানুয়ারি ২০২১ খ্রিস্টাব্দে বাংলাদেশে প্রথমবারের মতো ২০ লাভ ডোজ টিকা বাংলাদেশে আসে।
সিনোফাম	BBIBP-Cor V	-	৩১ ডিসেম্বর ২০২০ খ্রিস্টাব্দে চীন এটির অনুমোদন দেয়।

উইঘুর

- মধ্য এশিয়ায় বসবাসরত তুর্কি বংশোদ্ভূত মুসলিম জনগোষ্ঠীর নাম— উইঘুর। অধিকাংশই বসবাস করে— চীনের জিনজিয়াং ও ছুনান প্রদেশে। উইঘুর সংকটকে কেন্দ্র আলোচিত হচ্ছে— সার্বভূমিক ক্যাপিটালিজম।
- সাম্প্রতি উইঘুর নির্ধারতনের ৪০৩ পৃষ্ঠার একটি গোপন নথি প্রকাশিত হয়। এ গোপন নথিতে উইঘুর নির্ধারতনের করণ চিত্র ফুটে ওঠে।
- অফিসিয়াল নাম— 'ওয়ান বেল্ট ওয়ান রোড' বা বেল্ট এন্ড রোড ইনিশিয়েটিভ (BRI)।
- উদ্দেশ্য— এশিয়া, আফ্রিকা ও ইউরোপের দেশগুলোর মধ্যে যোগাযোগ, অবকাঠামো নির্মাণ এবং আন্তর্জাতিক অর্থনৈতিক অঞ্চল ও করিডোর প্রতিষ্ঠা। পরিকল্পনাকারী— চীনা প্রেসিডেন্ট সি জিন পিং।
- চীনের সীমান্ত বাহিনী— PLA.

চীনের সন্তান নীতি	<ul style="list-style-type: none"> ■ চীনে তিন সন্তান নীতি চালু হয়— ৩১ মে, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে। ■ চীন 'এক সন্তান নীতি' গ্রহণ করেছিল— ১৯৭৯ সালে। ■ দুই সন্তান নীতি চালু করেছিল— ১ জানুয়ারি, ২০১৬ সালে।
BRI বনাম BW3 পরিকল্পনা	<ul style="list-style-type: none"> ■ চীন One Belt One Road (OBOR) প্রকল্প গ্রহণ করে— ২০১৩ সালে। ■ যুক্তরাজ্যে অনুষ্ঠিত G-7 এর ৪৭তম সম্মেলনে (১১-১৩ জুন, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে) চীনের ক্রমবর্ধমান প্রভাব ঠেকাতে Belt and Road Initiative (BRI) এর বিকল্প হিসেবে G-7 এর ৭টি সদস্য দেশের এক্যামতের ভিত্তিতে যুক্তরাষ্ট্রের প্রত্যক্ষ নেতৃত্বে নতুন প্রকল্প গঠনের ঘোষণা দেয়া হয় (১২ জুন, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে)। Build Back Better World (B3W) নামের এ প্রকল্পের নিম্ন ও মধ্যম আয়ের দেশগুলোকে এগিয়ে নিতে রাষ্ট্রাঘাট নির্মাণ ও অবকাঠামো নির্মাণ করা হবে।
চীন বিরোধী জোট কোয়ড	<ul style="list-style-type: none"> ■ পূর্ণরূপ— Quadilateral Security Dialogue. সদস্য দেশ— যুক্তরাষ্ট্র, ভারত, জাপান ও অস্ট্রেলিয়া। ■ সৃষ্টির কারণ— ভারত ও প্রশান্ত মহাসাগরে 'নৌ চলাচল অবাধ ও স্বাধীন' রাখা। গঠিত হয়েছিল— ২০০৭ সালে।
চীনের পণ্য নিষিদ্ধে বিল পাস	<ul style="list-style-type: none"> ■ উইঘুর ইস্যুতে চীনের ১০ কোম্পানিকে কালো তালিকাভুক্ত করার পর একই ইস্যুতে মার্কিন কংগ্রেসের সিনেটে চীনের জিনজিয়াং থেকে পণ্য আমদানি নিষিদ্ধে বিল পাস করে— ১৪ জুলাই, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে।



৭২. বিশ্ব রাজনীতিতে চীনের ক্রমবর্ধমান প্রভাব ঠেকাতে জি-৭ জোটের নেতারা কোন পরিকল্পনা ঘোষণা করেন?
- (ক) One Belt One Road (OBOR) (খ) Build Back Better World (B3W)
 (গ) Belt and Road Initiative (BRI) (ঘ) New World Development (NWD) উ : খ
৭৩. হংকং এর প্রত্যর্পণ বিল প্রত্যাহার করা হয় কবে?
- (ক) সেপ্টেম্বর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে (খ) অক্টোবর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে
 (গ) অক্টোবর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে (ঘ) সেপ্টেম্বর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে উ : খ
৭৪. WHO করোনাভাইরাস নিয়ে বৈশ্বিক জবুরি অবস্থা জারি করে কবে?
- (ক) ৩১ ডিসেম্বর ২০১৯ (খ) ১১ জানুয়ারি ২০২০
 (গ) ৩০ জানুয়ারি ২০২০ (ঘ) ২১ জানুয়ারি ২০২০ উ : গ
৭৫. উইঘুর সংকটকে কেন্দ্র করে আলোচিত হচ্ছে—
- (ক) সেভ দ্যা উইঘুর মুসলিম (খ) সার্বভূমিক সেভ দ্যা উইঘুর উ : গ
 (গ) সার্বভূমিক ক্যাপিটালিজম (ঘ) ক্যাপিটালিজম উইঘুর মুসলিম

মধ্য-প্রাচ্য

ইরান-মার্কিন উত্তেজনা

ইরানের দ্বিতীয় ক্ষমতাশ্বর ব্যক্তি, ক্রুদম ফের্মের প্রতিষ্ঠাতা মেজর জেনারেল কাশেম মোনাইহমিনি মার্কিন রকেট হামলায় নিহত হন— এ জার্মানি ২০২০ খ্রিস্টাব্দে। এই হত্যাকাণ্ডের মাধ্যমে ইরান-মার্কিন চরম উত্তেজনা নক্ষত্র ধরা যায়।

- কাতারে অবস্থিত মার্কিন সেন্ট্রাল কমান্ড সদর দপ্তর থেকে পাঠানো যুক্তরাষ্ট্রের 'নীরব ঘাতক' খ্যাত MQ-9 রিপার বাগদাদ আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরে তার গাড়িবহরকে টার্গেট করে ক্ষেপণাস্র হামলা চালায়।
- সোলাইমানিকে হত্যা করে— যুক্তরাষ্ট্র
- কোথায়?— বাগদাদ আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরে
- কোথা থেকে?— কাতারে অবস্থিত মার্কিন সেন্ট্রাল সদর দপ্তর থেকে MQ-9 রিপার ড্রোন হামলার মাধ্যমে।

পেগাসাস কেলেঙ্কারি

- পেগাসাস একটি হ্যাকিং সফটওয়্যার।
- নামের উৎপত্তি— গ্রিক ও ভারতের পুরাণে উল্লিখিত 'পেগাসাস' থেকে যার অর্থ— পাখা বিশিষ্ট পজিথরাজ ঘোড়া।
- প্রস্তুতকারক প্রতিষ্ঠান— ইসরাইলি সাইবার গোয়েন্দা সংস্থা ও নিরাপত্তা সংস্থা (এনএসও)।
- আলোচনার কারণ— ইসরায়েল এ ক্ষতিকর সফটওয়্যারের মাধ্যমে বিশ্বজুড়ে মানবাধিকারকর্মী, সাংবাদিক, আইনজীবী ও রাজনীতিকসহ বিভিন্ন ব্যক্তিদের ফোনে নজরদারি চালানোর বিষয়টি সামনে এসেছে।

আব্রাহাম অ্যাকর্ড

- স্বাক্ষর— ১৫ সেপ্টেম্বর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দ। স্বাক্ষরের স্থান— ওভাল অফিস, হোয়াইট হাউজ, ওয়াশিংটন।
- মধ্যস্থতাকারী— যুক্তরাষ্ট্র। স্বাক্ষরকারী— আব্দুল্লাহ বিন জায়েদ আল নাহিয়ান ও বেঞ্জামিন নেতানিয়াহু।
- মিসর, জর্ডান ও সংযুক্ত আরব আমিরাতের পর চতুর্থ দেশ হিসেবে ইসরাইলকে স্বীকৃতি দেয়— বাহরাইন।

এশিয়া মহাদেশের অন্যান্য ঘটনাবলী

মধ্য এশিয়ার দেশ কাজাখস্তানের নতুন রাজধানী নূর সুলতান (২০১৯ খ্রিস্টাব্দে)। মধ্য এশিয়ার এই দেশটির পূর্বের রাজধানীর নাম ছিল—	আস্তানা
মধ্য এশিয়ার দেশসমূহের নাম—	তাজিকিস্তান, কির্গিস্তান, উজবেকিস্তান, তুর্কমেনিস্তান, কাজাখস্তান, আজারবাইজান।
ইরানের নতুন মুদ্রার নাম—	তুমান
পূর্বে ইরানের মুদ্রার নাম ছিল—	ইরানিয়ান রিয়াল
মধ্যপ্রাচ্যের যে দেশের রাশিয়ার সামরিক ঘাঁটি বিদ্যমান—	সিরিয়া
আরব বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে পরমাণু চুল্লি নির্মাণের লাইসেন্স অনুমোদন দেয়—	সংযুক্ত আরব আমিরাত
সংযুক্ত আরব আমিরাতের এ চুল্লি নির্মাণ করা হবে—	বারাকা নিউক্লিয়ার পাওয়ার প্লান্ট
'ফিলিস্তিনের রাজধানী জেরুজালেম' শ্লোগানসহ একটি নতুন ডাকটিকিট চালু করেন—	ওমান
'আবু দিস' শহরটি অবস্থিত —	জেরুজালেম, ইসরাইল-ফিলিস্তিন
যুক্তরাষ্ট্রের নির্মিত 'আইন আল-আসাদ' সামরিক ঘাঁটিটি যে দেশে অবস্থিত—	ইরাক
রাশিয়ার সবচেয়ে বড় সামরিক ঘাঁটি—	তাজিকিস্তান
ইরাকের বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম—	মোহাম্মদ তেফিক আলভী
ইরানের বোমার জনক খ্যাত পরমাণু বিজ্ঞানী মোহসিন ফাখরিজাদেকে ইসরাইলের হামলায় নিহত হন—	নভেম্বর, ২০২০ খ্রি.
ইসরায়েলের প্রতিরক্ষা ব্যবস্থার নাম—	আয়রন ডোম
ইসরায়েলের বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম—	নাফতালি বেনেত
ঘূর্ণিঝড় ইয়াসের নামকরণ করে—	ওমান



প্রশ্ন সমাধান



৬০. ইসরায়েলের প্রতিরক্ষা ব্যবস্থার নাম-

(ক) আয়রন ডোম

(খ) THAAD

(গ) ফোটন সিস্টেম

(ঘ) এল স্যাম

উ : ক

ইনসেশন ডাইজেস্ট # ১৮ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

৬১. ইসরায়েলের বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম—
 (ক) নাফতালি বেনেত (খ) ইয়ার লাপিদ (গ) মানসুর আব্বাস (ঘ) নিটজান হরোইৎজা উ : ক
৬২. ঘূর্ণিঝড় ইয়াসের নামকরণ করে—
 (ক) ওমান (খ) পাকিস্তান (গ) বাংলাদেশ (ঘ) মালদ্বীপ উ : ক
৬৩. যুক্তরাষ্ট্রের নির্মিত 'আইন আল-আসাদ' সামরিক ঘাঁটিটি যে দেশে অবস্থিত—
 (ক) ইরান (খ) সিরিয়া (গ) ইরাক (ঘ) আফগানিস্তান উ : গ
৬৪. আরব বিশ্বের প্রথম দেশ হিসেবে পরমাণু চুল্লি নির্মাণের লাইসেন্স অনুমোদন দেয়—
 (ক) সৌদি আরব (খ) মরক্কো (গ) সংযুক্ত আরব আমিরাত (ঘ) সিরিয়া উ : গ
৬৬. কাশেম সোলায়ামানি মৃত্যুবরণ করেন—
 (ক) ৩ জানুয়ারি ২০২০ (খ) ৩ অক্টোবর ২০২০ (গ) ৩ মার্চ ২০২১ (ঘ) ৩ নভেম্বর ২০২০ উ : ক
৬৭. রাশিয়ার সবচেয়ে বড় সামরিক ঘাঁটি যে দেশে—
 (ক) তাজিকিস্তান (খ) উজবেকিস্তান (গ) পাকিস্তান (ঘ) কাজাখিস্তান উ : ক
৬৮. পেগাসাস একটি—
 (ক) হ্যাকিং সফটওয়্যার (খ) অ্যান্টি ভাইরাস (গ) প্রতিরক্ষা সিস্টেম (ঘ) ফ্লোপাঙ্ক উ : ক
৬৯. আব্রাহাম অ্যাকর্ড স্বাক্ষরিত হয়—
 (ক) ২৫ সেপ্টেম্বর, ২০২০ (খ) ১৫ সেপ্টেম্বর, ২০২০ (গ) ১০ সেপ্টেম্বর, ২০২০ (ঘ) ২২ সেপ্টেম্বর, ২০২০ উ : খ
৮০. মিসর, জর্ডান ও সংযুক্ত আরব আমিরাতে পর চতুর্থ দেশ হিসেবে ইসরাইলকে স্বীকৃতি দেয়—
 (ক) মরক্কো (খ) বাহরাইন (গ) ওমান (ঘ) ইয়েমেন উ : গ
৮১. 'আবু দিস' শহরটি অবস্থিত —
 (ক) জেরুজালেম (খ) মাফট (গ) দামেস্ক (ঘ) কাবুল উ : ক
৮২. 'ফিলিস্তিনের রাজধানী জেরুজালেম' শ্লোগানসহ একটি নতুন ডাকটিকিট চালু করেন—
 (ক) ওমান (খ) বাহরাইন (গ) সিরিয়া (ঘ) ইয়েমেন উ : ক
৮৩. ইরানের নতুন মুদ্রার নাম—
 (ক) দিরহাম (খ) দিনার (গ) তুমান (ঘ) রিয়েল উ : গ

নতুন দুই প্রধানমন্ত্রী

দেশের নাম	প্রধানমন্ত্রীর নাম	আলোচনার কারণ
জাপান	সানাই তাকাইচি	জাপানের প্রথম নারী প্রধানমন্ত্রী। রাজনৈতিক দলের নাম— Liberal Democratic Party (LDP)। জাপানের প্রধানমন্ত্রী ইয়োশিহিদে সুগা পদত্যাগের ঘোষণা দিলে তিনি নির্বাচিত হন।
লোবনন	নাজিব মিকাতি	২০২০ সালের আগস্ট লেবাননের রাজধানী বৈরুতে ভয়াবহ বিস্ফোরণে মানুষ মারা যাওয়ার ঘটনায় তৎকালীন প্রধানমন্ত্রী হাসান দিয়াব ও তার মন্ত্রিসভা পদত্যাগ করেছিল।

ইউরোপ মহাদেশ

- 'সামাজিক উত্তরণ সূচক ২০২০' এ শীর্ষ দেশ— ডেনমার্ক। (সর্বনিম্ন দেশ— আইভরি কোস্ট)
- সপ্তাহে চারদিন আর দিনে ৬ ঘণ্টা করে কাজ করার ঘোষণা দেন— ফিনল্যান্ড। ঘোষণা দেন দেশটির প্রধানমন্ত্রী— সানা মেরিন। দিনে ৬ ঘণ্টা করে কাজের বিধান চালু আছে— সুইডেনে।
- ক্যাসিনো (Casino) ইতালীয় শব্দ। ইতালীয় Root Casa থেকে Casino শব্দের উৎপত্তি, যার বাংলা অর্থ ঘর।
- 'Mother of all Parliament' হিসেবে খ্যাত- যুক্তরাজ্যের আইনসভা।
- বর্তমান বিশ্বের সর্বকনিষ্ঠ সরকারপ্রধান— অস্ট্রিয়ার রাল্ফেনেতা সেবাস্তিয়ান কুর্জ (বয়স- ৩১ বছর)।
- হাইপারসনিক ফ্লোপাঙ্ক অ্যাভানগার্ড (Avangard) কোন দেশের তৈরি?— রাশিয়া। [দৃঢ় সহকারী পরিচালক : ২০২০]
- যোসেফ স্ট্যালিনের পর রাশিয়ার সবচেয়ে দীর্ঘমেয়াদি শাসক— ভ্লাদিমির পুতিন। ১৫ জানুয়ারি ২০২০ রুশ প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন তার বার্ষিক 'স্টেট অব দ্য নেশন' ভাষণে সংবিধানিক পরিবর্তনের ঘোষণা করেন। তিনি এ পরিবর্তনের জন্য দেশজুড়ে গণভোটের প্রস্তাব করেন। ১৭ মার্চ ১৯৯৩ এর পর এটাই হবে এ ধরনের প্রথম গণভোট।
- ২৮ মে ২০২১ খ্রিস্টাব্দে তুরস্কের ইস্তানবুলের তাকসিম স্কয়ারে উদ্বোধন করা মসজিদের নাম— তাকসিম মসজিদ।
- Daha Adil Bir Dünya Mumkun গ্রন্থের লেখক কে?

ড্যাটলাইনের শীর্ষ পদে নারী

- পোপ ফ্রান্সিস ড্যাটকান সিটির শীর্ষ কূটনীতিক পদে প্রথমবারের মতো একজন নারী সদস্যকে নিয়োগ দেন— ১৫ জানুয়ারি ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে। নাম— ইতালির নাগরিক ফ্রান্সেসকা ডি গোভাল্লি।

ওশেনিয়া মহাদেশ

- অস্ট্রেলিয়ার বর্তমান প্রধানমন্ত্রীর নাম— স্কট মরিসন।
- 'ক্রিসমাস আইল্যান্ড' যে দেশে অবস্থিত — অস্ট্রেলিয়া।



প্রশ্ন সমাধান



৮৪. ককেশাস অঞ্চলের কোন ভূখণ্ড নিয়ে আজারবাইজান আর্মেনিয়ার মধ্যে যুদ্ধ হয়েছে?
 (ক) জর্জিয়া (খ) নাগর্নো কারাবাখ (গ) দক্ষিণ ওসেটিয়া (ঘ) আবখাজিয়া উ : খ
৮৫. Daha Adil BirDunya Mumkun গ্রন্থের লেখক কে?
 (ক) এরদোগান (খ) ইব্রাহিম রাইসি (গ) ইমরান খান (ঘ) আব্দুল গনি বারাদার উ : ক
৮৬. 'ক্রিসমাস আইল্যান্ড' কোন দেশে অবস্থিত?
 (ক) যুক্তরাজ্য (খ) রাশিয়া (গ) ডেনমার্ক (ঘ) অস্ট্রেলিয়া উ : ঘ

আমেরিকা মহাদেশ

আমেরিকার নির্বাচন	<ul style="list-style-type: none"> কততম?— ৫৯তম। অনুষ্ঠিত হয়— ৩ নভেম্বর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে। জো বাইডেন— ৪৬তম প্রেসিডেন্ট। জো বাইডেন পায়— ৩০৬টি ইলেক্টোরাল ভোট। ডোনাল্ড ট্রাম্প পায়— ২৩২টি ইলেক্টোরাল ভোট। যুক্তরাষ্ট্রের ইতিহাসে সবচেয়ে প্রবীণ প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হন— জো বাইডেন। জো বাইডেনের রাজনৈতিক দলের নাম— ডেমোক্র্যাট। তিনি আমেরিকার ইতিহাসের সবচেয়ে বেশি ভোট পাবার রেকর্ড গড়েন। যুক্তরাষ্ট্রের বর্তমান ভাইস প্রেসিডেন্টের নাম— কমলা হ্যারিস। আত্মজীবনী— The Truths We Hold. কমলা হ্যারিস যুক্তরাষ্ট্রের ইতিহাসের প্রথম— কৃষ্ণাঙ্গ এবং নারী ভাইস প্রেসিডেন্ট।
-------------------	---

- যুক্তরাষ্ট্র-ভারত প্রতিরক্ষা চুক্তি অনুষ্ঠিত হয়— ২৭ অক্টোবর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে।
- ২৮ এপ্রিল ২০২১ প্রথম নারী হিসেবে মার্কিন কংগ্রেসের যৌথ অধিবেশনে সভাপতিত্ব করেন— কমলা হ্যারিস।
- ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে নাগর্নো-কারাবাখ অঞ্চলে ব্যাপক যুদ্ধে জড়িয়ে পড়ে— আজারবাইজান ও আর্মেনিয়া।
- বিশ্বের বৃহত্তম চলচ্চিত্র বাজার— হলিউড, যুক্তরাষ্ট্র। (দ্বিতীয়— চীন)।
- সামরিক শক্তিতে শীর্ষ দেশ— যুক্তরাষ্ট্র।
- চীনকে আনুষ্ঠানিকভাবে মুদ্রা কারসাজিকারক (Currency Manipulator) হিসেবে ঘোষণা করে মার্কিন অর্থবিভাগ— আগস্ট, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে।
- স্বর্ণ মজুদে শীর্ষ দেশ— যুক্তরাষ্ট্র। পৈয়াজ আমদানিতে শীর্ষ দেশ— যুক্তরাষ্ট্র।
- মার্কিন সামরিক বাহিনীর ষষ্ঠ শাখা— মহাকাশ বাহিনী। কাজ করবে— মার্কিন বিমানবাহিনীর অধীনে। সদর দপ্তর— পেট্যাগন, ওয়াশিংটন ডিসি। লক্ষ্য— শতাধিক মার্কিন স্যাটেলাইটের নিরাপত্তা নিশ্চিত করা।
- সম্প্রতি (৭ জুলাই, ২০২১ খ্রি.) যে দেশের প্রেসিডেন্ট নিজ বাসভবনে বন্দুকধারীদের হামলায় প্রাণ হারান— হাইতি।



প্রশ্ন সমাধান



৮৭. 'The Truths We Hold' আত্মজীবনীমূলক বইটির রচয়িতা কে?
 (ক) জো বাইডেন (খ) কমলা হ্যারিস (গ) বারাক ওবামা (ঘ) ডোনাল্ড ট্রাম্প উ : খ
৮৮. চীনকে আনুষ্ঠানিকভাবে মুদ্রা কারসাজিকারক (Currency Manipulator) হিসেবে ঘোষণা করে মার্কিন অর্থবিভাগ—
 (ক) আগস্ট, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে (খ) সেপ্টেম্বর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে
 (গ) অক্টোবর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে (ঘ) নভেম্বর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে উ : ক

৮৯. যুক্তরাষ্ট্র-ভারত প্রতিরক্ষা চুক্তি অনুষ্ঠিত হয়—

(ক) ২৭ অক্টোবর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে
(গ) ২৭ অক্টোবর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে

(খ) ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে
(ঘ) ২৭ সেপ্টেম্বর, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে

উ : গ

৯০. জো বাইডেন আমেরিকার কততম প্রেসিডেন্ট?

(ক) ৪৫তম (খ) ৪৬তম

(গ) ৪৭তম

(ঘ) ৫৯তম

উ : খ

আফ্রিকা মহাদেশ

- 'সানমাতেসা' প্রদেশটি অবস্থিত — বুরকিনা ফাসো। (সম্প্রতি এই প্রদেশটিতে সন্ত্রাসী হামলা হওয়ায় প্রদেশটি আলোচিত)
- সম্প্রতি আফ্রিকার দেশ নাইজেরিয়ায় ছড়িয়ে পড়া নতুন ভাইরাসের নাম— লাসা।
- আন্তর্জাতিক আদালতে গাম্বিয়ার পক্ষে মিয়ানমারের গণহত্যার বিরুদ্ধে শুনানিতে প্রতিনিধিত্ব করেন— আবু বকর মারি তামবাদু। আফ্রিকার কোন দেশে চীন সামরিক ঘাঁটি স্থাপনের মাধ্যমে কৌশলগত সম্পর্ক স্থাপন করেছে? — জিবুতি।
- ২০১৯ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করেন— আবি আহমেদ আলী। /দূরক সহকারী পরিচালক : ২০২০/
- সম্প্রতি (৫ সেপ্টেম্বর, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ) যে দেশে সেনা অভ্যুত্থান ঘটে— গিনি।
- ২০ এপ্রিল ২০২১ মৃত্যুবরণ করা ঐশ্বর্যশাসক ইদ্রিস দেবি যে দেশের প্রেসিডেন্ট ছিলেন- শাদ।







চুক্তি ও জোট

আইএনএফ চুক্তি

- INF এর পূর্ণরূপ— Intermediate-Range Nuclear Forces Treaty (মাঝারি পাল্লার পরমাণু ক্ষেপণাস্ত্র নিয়ন্ত্রণ চুক্তি)। স্বাক্ষরিত হয়— ৮ ডিসেম্বর ১৯৮৭ খ্রিস্টাব্দে। কার্যকর হয়— ১ জুন, ১৯৮৮ খ্রিস্টাব্দে।
- চুক্তিটিতে স্বাক্ষর করে— সোভিয়েত নেতা মিখাইল গর্বাচেভ ও মার্কিন প্রেসিডেন্ট রোনাল্ড রিগ্যান।
- চুক্তি মোতাবেক— ক্রুজ ক্ষেপণাস্ত্র নিক্ষেপ করা যাবে না। মেয়াদোত্তীর্ণ হয়— ১ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে।
- যুক্তরাষ্ট্র ও রাশিয়ার আনুষ্ঠানিকভাবে সরে দাঁড়ানোর মাধ্যমে দেশ দুটির মধ্যকার তিন দশকের পুরনো ক্ষেপণাস্ত্র নিয়ন্ত্রণ বিষয়ক আইএনএফ (Intermediate-Range Nuclear Forces Treaty- INF Treaty) চুক্তি বাতিল হয়— ০২ আগস্ট, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে।

- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে খেলা আকাশ চুক্তি থেকে নিজেকে প্রত্যাহার করে নেয়— ২২ নভেম্বর, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে। ফলে বর্তমানে খেলা আকাশ চুক্তিটির অন্তর্ভুক্ত দেশ— ৩৪টি। চুক্তিটি স্বাক্ষরিত হয়েছিল— ২৪ মার্চ, ১৯৯২ সালে।
- মধ্যপ্রাচ্যের প্যারিস খ্যাত বৈরতে বিস্ফোরন হয়— ৪ আগস্ট, ২০২০ খ্রিস্টাব্দে। বৈরত বিস্ফোরনে মূলে ছিল বন্দরের গুদামে থাকা ২৭৫০ মেট্রিক টন অ্যামোনিয়াম নাইট্রেট।

মধ্য ও দক্ষিণ এশিয়ার কোয়াড	<ul style="list-style-type: none"> ■ আফগানিস্তান, উজবেকিস্তান ও পাকিস্তানকে নিয়ে নতুন এক চতুর্দেশীয় জোট গঠনের ঘোষণা করে— যুক্তরাষ্ট্র (১৬ জুলাই, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে)। ■ Regional Support for Afghanistan-Peace Process and Post Settlement শীর্ষক জোটটিকে আন্তর্জাতিক সংবাদমাধ্যম আখ্যা দেয় 'মধ্য ও দক্ষিণ এশিয়ার কোয়াড' হিসেবে।
মিউচুয়াল ডিফেন্স ট্রিটি (MDT)	<ul style="list-style-type: none"> ■ ফিলিপাইনের সাথে মার্কিন সামরিক চুক্তি। ■ প্রথম স্বাক্ষরিত হয়— ৩০ আগস্ট, ১৯৫১ খ্রিস্টাব্দে। সম্প্রতি এটি পূর্ণমাত্রায় নবায়ন হয়। ■ চুক্তি মোতাবেক— আগামী কয়েক বছর নিয়মিত সামরিক মহড়া অব্যাহত রাখতে পারবে যুক্তরাষ্ট্র। এ চুক্তির অধীনে ফিলিপাইনের ওপর কোনো দেশ হামলা চালালে যুক্তরাষ্ট্র সামরিক পদক্ষেপ নিতে পারে।
AUKUS	<ul style="list-style-type: none"> ■ গঠনের প্রেক্ষাপট— চীনের ক্রমবর্ধমান আধিপত্য মোকাবিলায় অস্ট্রেলিয়া ও যুক্তরাজ্যকে সঙ্গে নিয়ে নতুন সামরিক জোটের ঘোষণা দেয়— যুক্তরাষ্ট্র (১৫ সেপ্টেম্বর, ২০২১)।

  	প্রশ্ন সমাধান   
---	--

৯১. যুক্তরাষ্ট্রের নেতৃত্বে মধ্য ও দক্ষিণ এশিয়ার কোয়াড নামে পরিচিত কোন জোটটি?

(ক) ASEAN

(খ) SAARC

(গ) BRICS

(ঘ) কোনটিই নয়

উ : ঘ

৯২. 'AUKUS' জোটের সদস্য নয় নিচের কোন দেশটি?

(ক) অস্ট্রেলিয়া

(খ) যুক্তরাষ্ট্র

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ২১ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

- (গ) যুক্তরাজ্য (ঘ) উপরের সবগুলোই AUKUS জোটের সদস্য উ : ঘ
৯৩. ফিলিপাইনের সাথে মার্কিন সামরিক চুক্তি কোনটি?
(ক) WMD (খ) NOW (গ) MDT (ঘ) উপরের সবগুলোই সঠিক উ : গ
৯৪. Regional Support for Afganistan-Peace Process and Post Settlement এর অংশ নয় নিচের কোন দেশ?
(ক) পাকিস্তান (খ) আফগানিস্তান (গ) উজবেকিস্তান (ঘ) ভারত উ : ঘ
৯৫. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রে 'খোলা আকাশ চুক্তি' থেকে নিজেদের প্রত্যাহার করে নেয় কবে?
(ক) ২২ সেপ্টেম্বর, ২০২০ (খ) ২২ সেপ্টেম্বর, ২০২১
(গ) ২২ অক্টোবর, ২০২০ (ঘ) ২২ নভেম্বর, ২০২০ উ : ঘ
৯৬. INF চুক্তি স্বাক্ষরকারী দেশ দুটি হলো-
(ক) সোভিয়েত ইউনিয়ন ও যুক্তরাষ্ট্র (খ) ভারত ও মায়নমার
(গ) ভারত ও পাকিস্তান (ঘ) ভারত ও চীন উ : ক

চতুর্থ শিল্প বিপ্লব

- প্রথম শিল্প বিপ্লব— বাষ্পীয় ইঞ্জিন (১৭৮৪ সালে)। জেমস ওয়াটের বাষ্পীয় ইঞ্জিন আবিষ্কারের মাধ্যমে ইংল্যান্ডে শিল্প বিপ্লবের সূচনা হয়। প্রাচ্যের দেশগুলোর মধ্যে সর্বপ্রথম শিল্প বিপ্লব হয়— জাপানে।
- দ্বিতীয় শিল্প বিপ্লব— বিদ্যুৎ (১৮৭০ সালে)।
- তৃতীয় শিল্প বিপ্লব— ইন্টারনেট (১৯৬৯ সালে)।
- চতুর্থ শিল্প বিপ্লব— চলমান। এই বিপ্লবে আর্টিফিসিয়াল ইন্টেলিজেন্সের ব্যাপক ব্যবহার আরম্ভ হবে। এর মাধ্যমে উৎপাদন ব্যবস্থার আধুনিকায়ন হবে। এরই ফলে বিশ্ব পরিণত হবে গ্লোবাল ভিলেজ বা বিশ্বগ্রামে।

আন্তর্জাতিক পরিবেশগত ইস্যু ও কূটনীতি

বাংলাদেশ
ও পরিবেশ
ইস্যু

- World Economic Forum Regional Risk for Doing Business- 2019 এর তথ্য মোতাবেক, পরিবেশ দূষণের কারণে বাংলাদেশের প্রতিবছর ক্ষতি হচ্ছে— ৬৫০ কোটি মার্কিন ডলার।
- বাংলাদেশ আনুষ্ঠানিকভাবে P4G তে যোগদান করে— সেপ্টেম্বর, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দ।

গ্রেটা থানবার্গ

- FridaysforFuture একটি পরিবেশবাদী আন্দোলন। এই আন্দোলনের সূচনা হয় সুইডেন থেকে। আন্দোলনের নেতৃত্ব দেন— ১৬ বছর বয়সী স্কুল ছাত্রী 'গ্রেটা থানবার্গ'।
- গ্রেটার জন্ম— ২০০৩ সালে সুইডেনে। উপাধি দেয়া হয়— পৃথিবীর কন্যা।
- সুইডিশ পার্লামেন্টের সামনে প্র্যাকার্ড নিয়ে দাঁড়ান— ২০১৮ সালে। প্র্যাকার্ডে লেখা ছিল— জলবায়ুর জন্য স্কুল ধর্মঘট।
- যুক্তরাষ্ট্রের টাইম ম্যাগাজিন কর্তৃক 'পারসন অব দ্য ইয়ার ২০১৯' পদকে ভূষিত হন।
- নিউইয়র্ক পরিবেশ সম্মেলনে যোগ দিতে পাড়ি দিয়েছিলেন— আটলান্টিক মহাসাগর। সেই সমুদ্রযাত্রাকে বলা হয়েছিল— 'Carbon Neutral Transatlantic Crossing'.
- নিউইয়র্ক ক্লাইমেট শীর্ষ সম্মেলনে বলেন— 'You have stolen my dreams, and my childhood with your empty words' (তোমরা ফাঁকা ভাষণ দিয়ে আমাদের শৈশবের সব স্বপ্ন ভেঙে চুরমার করে দাও)।
- সুইডেনের জলবায়ু আন্দোলনকর্মী গ্রেটা থানবার্গকে 'রাইট লাইভলিহুড অ্যাওয়ার্ড' প্রদান করা হয় যা 'অস্টারনেটিভ নোবেল প্রাইজ' নামে পরিচিত। তবে গ্রেটা থানবার্গ আলোচিত এ পুরস্কার প্রত্যাখ্যান করেন।
- গ্রেটার নামে নতুন সন্ধান পাওয়া একটি শামুকের প্রজাতির নামকরণ করা হয়েছে— *Craspedotropis gretathunbergae*



আমাজন বন

- বিশেষ পরিচিতি— পৃথিবীর ফুসফুস। সরবরাহ করে— পৃথিবীর মোট অক্সিজেনের ২০ ভাগ। এটি গ্রীষ্মমণ্ডলীয় ঘনবর্ষণ বনাঞ্চল।
- এটি বিশ্বের সর্ববৃহৎ— চিরহরিৎ বৃষ্টি অরণ্য। আয়তন— ৫৫ লক্ষ বর্গ কি.মি.।

- আমাজন বন বিস্তৃত— ০৮টি দেশে। 'লিটিসিয়া প্যাস্কি ফর আমাজন' স্বাক্ষরিত হয় ০৭টি দেশের মধ্যে। দেশসমূহের নাম- ব্রাজিল, গায়ানা, বলিভিয়া, সুরিনাম, কলম্বিয়া, পেরু এবং ইকুয়েডর। /মনে রাখার সূত্র- ব্রাজিলের গায়ক বসু কাল পেরুর ইকুয়েডর ভর্তি হবে/ [নোট: ফ্রেঞ্চ গায়ানা সহ মোট ০৯টি। তবে এটি স্বাধীন দেশ নয়]
- দক্ষিণ আফ্রিকার যে দেশগুলোতে আমাজন বন নেই— ০৪টি দেশে (প্যারাগুয়ে, উরুগুয়ে, আর্জেন্টিনা ও চিলি।
- আমাজন বন সবচেয়ে বেশি— ব্রাজিলে (৬০ শতাংশ)।

Conference of the Parties (COP)

COP-25 অনুষ্ঠিত হবার কথা ছিল— সান্তিয়াগো, চিলি। কিন্তু অস্থিতশীল পরিস্থিতির কারণে তা মাদ্রিদে স্থানান্তর করা হয়।

সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়— মাদ্রিদ, স্পেন

অনুষ্ঠিত হয়— ২-১৩ ডিসেম্বর ২০১৯

COP-25

সভাপতিত্ব করেন— চিলির পরিবেশমন্ত্রী ক্যারোলিনা পিম্ব সালাদিভার

COP-26

অনুষ্ঠিত হবে— নভেম্বর ২০২১ খ্রি. স্কটল্যান্ডের গ্রাসগোতে।

COP এর আয়োজন করে— UNFCCC (United Nations Framework Convention on Climate Change)

- COP-1 অনুষ্ঠিত হয়— জার্মানির বার্লিনে ১৯৯৫ খ্রিস্টাব্দে।

পরিবেশ নিয়ে পদক্ষেপ

- ১০০ কোটি গাছ ও কার্বন নিঃসরণের পরিমাণ ২০৫০ সালের মধ্যে শূন্যে আনার ঘোষণা দিয়েছে— নিউজিল্যান্ড।
- গাছ কাটা সম্পূর্ণভাবে নিষিদ্ধ ঘোষণা করেছে— নরওয়ে।
- ২০০ কোটি গাছ লাগানোর পরিকল্পনা গ্রহণ করেছে— কানাডার প্রধানমন্ত্রী জাস্টিন ট্রুডো।



অস্ট্রেলিয়ার দাবানল

- দাবানলে পরিচিতি— বুশফায়ার নামে।
- দাবানল শুরু হয়— জুন ২০১৯ খ্রিস্টাব্দে। মৃত্যুবরণ করে— প্রায় ১০০ কোটি বন্যপ্রাণী।
- উটেরা বেশি পানি পান করছে সেজন্য দাবানলের সময় অস্ট্রেলিয়া গুলি করে মারে— প্রায় দশ হাজার (১০,০০০) উট।
- দাবানলে বেশি ক্ষতিগ্রস্ত হয়— কুইন্সল্যান্ড, নিউ সাউথ ওয়েলস ও ভিক্টোরিয়া।
- দীর্ঘদিন ধরে তীব্র তাপদাহ, খরা ও ঝড়ো বাতাসের কারণে দাবানল ঘটতে দেখা যায়।



জাপানের প্রধানমন্ত্রী ইউশিহিদি সুগার পরিবেশ নীতি

- ২০৫০ সালের মধ্যে কার্বন নিঃসরণ শূন্যের কোঠায় নামিয়ে আনার ঘোষণা দেন- ২৬ অক্টোবর ২০২০ খ্রিস্টাব্দে।
- প্যারিস জলবায়ু চুক্তিতে যে সালের মধ্যে বিশ্বজুড়ে কার্বন নিঃসরণ শূন্যের কোঠায় নামিয়ে আনার (নেট জিরো) কথা বলা হয়েছে- ২০৫০ সালের মধ্যে।



প্রশ্ন সমাধান



৯৭. প্যারিস জলবায়ু চুক্তিতে কোন সালের মধ্যে বিশ্বজুড়ে কার্বন নিঃসরণ শূন্যের কোঠায় নামিয়ে আনার (নেট জিরো) কথা বলা হয়েছে?
- (ক) ২০৩০ সাল (খ) ২০৪১ সাল (গ) ২০৫০ সাল (ঘ) ২১০০ সাল উ : গ
৯৮. অস্ট্রেলিয়ার দাবানল কি নামে পরিচিত?
- (ক) বুশফায়ার (খ) হট ফায়ার (গ) হোয়াইট ফায়ার (ঘ) রেড ফায়ার উ : ক
৯৯. গাছ কাটা সম্পূর্ণরূপে নিষিদ্ধ করেছে-
- (ক) ফিলিপাইন (খ) নিউজিল্যান্ড (গ) নরওয়ে (ঘ) ফিনল্যান্ড উ : গ
১০০. COP-26 অনুষ্ঠিত হবে-
- (ক) গ্রাসকোতে (খ) মেলবোর্নে (গ) মাদ্রিদ (ঘ) ব্রাসিলিয়া উ : ক
১০১. FridaysforFuture আন্দোলনের সূচনা হয়-
- (ক) নরওয়ে থেকে (খ) সুইডেন থেকে (গ) স্পেন থেকে (ঘ) ফিনল্যান্ড থেকে উ : খ

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ২৩ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

বিভিন্ন সংস্থার সর্বশেষ সদস্য

সংস্থার নাম	সর্বশেষ সদস্য	সংস্থার নাম	সর্বশেষ সদস্য
NATO	উত্তর মেসিডোনিয়া (৩০তম)	INTERPOL	ভানুয়াতু (১৯৪তম)
IAEA	স্যামোয়া (১৭৩তম)	MIGA	সোমালিয়া (১৮২তম)
ICC	কিরিবাতি (১২৩তম)	IMF	অ্যান্ডোরা (১৯০তম)
WIPO	নাউরু (১৯৩তম)	IFC	ট্যান্ডালু (১৮৫তম)
AIIB	চিলি (৮৭তম)	Commonwealth of Nation	মালদ্বীপ (৫৪তম)
IHO	কেনিয়া (৮৫তম)	OECD	কোস্টারিকা (৩৮তম)
IRENA	কিরগিস্তান (১৬৪তম)	IOM	গাশিয়া (১৭৪তম)

বিভিন্ন সংস্থার সর্বশেষ সম্মেলনসমূহ

সংস্থার নাম	কততম	স্থান (সময়)	সংস্থার নাম	কততম	স্থান (সময়)
GCC	৪১	সৌদি আরব (৫ জানুয়ারি, ২১)	G7	৪৭তম	বুজুরাজা (১১-১৩ জুন, ২০২১)
D8	১০ম	ঢাকা (৫-৮ এপ্রিল, ২১)	BRICS	১৩তম	ভারত (৯ সেপ্টেম্বর, ২০২১)

পরবর্তী সম্মেলনসমূহ

সংস্থার নাম	স্থান	সময়	কততম
BIMSTEC	শ্রীলঙ্কা	২০২২	পঞ্চম
FAO এশীয়-প্রশান্ত মহাসাগরীয় আঞ্চলিক সম্মেলন	ঢাকা, বাংলাদেশ	২০২২	৩৬তম
G7	জার্মানি	২০২২	৪৮তম
G7	জাপান	২০২৩	৪৯তম
OIC	বানজুল, গাম্বিয়া	২০২২	১৫তম
COP-26	গ্রাসকো, স্কটল্যান্ড	১-১২ নভেম্বর, ২০২১	২৬তম
G-20	রোম, ইতালি	৩০-৩১ অক্টোবর, ২০২১	১৬তম
G-20	বালি, ইন্দোনেশিয়া	২০২২	১৭তম
G-20	নয়াদিল্লী, ভারত	২০২৩	১৮তম
G-20	ব্রাজিল	২০২৪	১৯তম
NAM	বাকু, আজারবাইজান	২০২৩	১৯তম
FAO	ঢাকা, বাংলাদেশ	২০২২	৩৬তম
WTO	ব্রাসিলিয়া, ব্রাজিল	নভেম্বর, ২০২১	১২তম
LDC	দোহা, কাতার	২৩-২৭ জানুয়ারি ২০২২	৫ম
BRICS	চীন	২০২২	১৪তম



প্রশ্ন সমাধান



১০২.২০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে New Development Bank (NDB) এর পরিচালনা পর্ষদ কোন দেশকে সদস্য হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করার অনুমোদন দেয়?

- (ক) বাংলাদেশ (খ) UAE (গ) উরুগুয়ে (ঘ) সবগুলো উ: ঘ
 ব্যাখ্যা : পাঁচটি উদীয়মান অর্থনীতির দেশ (ব্রাজিল, রাশিয়া, ভারত, চীন ও দক্ষিণ আফ্রিকা) এর অর্থনৈতিক জোট হলো-BRICS. এই জোটের সদস্যসমূহ New Development Bank (NDB) নামে একটি ব্যাংক প্রতিষ্ঠা করে। ২০ আগস্ট, ২০২১ খ্রিস্টাব্দে New Development Bank (NDB) এর পরিচালনা পর্ষদ একই সঙ্গে বাংলাদেশ, সংযুক্ত আরব আমিরাত ও উরুগুয়েকে নতুন দেশ হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করার অনুমোদন দেয়।

১০৩. NATO এর ৩০তম ও সর্বশেষ সদস্য কোনটি?

- (ক) উত্তর মেসিডোনিয়া (খ) আর্মেনিয়া (গ) এস্তোনিয়া (ঘ) হাঙ্গেরি উ: ক

১০৪. AIIB এর বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?

- (ক) ৮৭ (খ) ৮৫ (গ) ৮৬ (ঘ) ৯২ উ: ক

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ২৪ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

১০৫. স্বল্পোন্নত দেশসমূহের পঞ্চম শীর্ষ সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) বেইজিং, চীন (খ) বালি, ইন্দোনেশিয়া (গ) দোহা, কাতার (ঘ) বানজুল, গাম্বিয়া উ : গ
১০৬. স্বল্পোন্নত দেশসমূহের পঞ্চম শীর্ষ সম্মেলন কবে অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) ২৩-২৭ জানুয়ারি ২০২২ (খ) ২৩-২৭ মার্চ ২০২২
 (গ) ২৩-২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ (ঘ) কোনটিই নয় উ : ক
১০৭. ২ জুলাই ২০১১ কোন দেশ এশীয় অবকাঠামো বিনিয়োগ ব্যাংকের (AIIB) বর্তমান ৮৭তম সদস্যপদ লাভ করে?
 (ক) আর্জেন্টিনা (খ) বেনিন (গ) চিলি (ঘ) কানাডা উ : গ
১০৮. আন্তর্জাতিক হাইড্রোগ্রাফিক সংস্থার (IHO) বর্তমান সদস্য দেশ কতটি?
 (ক) ৮৮টি (খ) ৮৯টি (গ) ৯০টি (ঘ) ৯৫টি উ : ঘ
১০৯. জাতিসংঘের ৭৬তম অধিবেশনের সভাপতি নির্বাচিত হন কে?
 (ক) আলি ট্রেকি (লিবিয়া) (খ) আব্দুল্লাহ শহীদ (মালদ্বীপ) (গ) পিটার থমসন (ফিজি) (ঘ) স্যাম কুটোসা (উগান্ডা) উ : খ
১১০. অর্থনৈতিক সহযোগিতা ও উন্নয়ন সংস্থার (OECD) বর্তমান মহাসচিব কে?
 (ক) থারকিল ক্রিস্টেনসেন (ডেনমার্ক) (খ) বরার্ট মারজোলিন (ফ্রান্স)
 (গ) পিটার থমসন (ফিজি) (ঘ) ম্যাথিয়াস হবার্ট পল করম্যান (অস্ট্রেলিয়া) উ : ঘ
১১১. ২৫ মে ২০২১ কোন দেশ IRENA'র ১৬৪তম সদস্যপদ লাভ করে?
 (ক) শ্রোভেনিয়া (খ) চিলি (গ) কোস্টারিকা (ঘ) লাটভিয়া উ : গ
১১২. ১৯ এপ্রিল, ২০২১ কোন দেশ IOM'র ১৭৪তম সদস্যপদ লাভ করে?
 (ক) রাশিয়া (খ) পলাউ (গ) লাওস (ঘ) চীন উ : ক
১১৩. East African Community (EAC) এর বর্তমান মহাসচিব কে?
 (ক) জুমা ভোল্টর মাওয়াপাহু (তানজানিয়া) (খ) পিটার মুটুকু মাথুকি (কেনিয়া)
 (গ) লিবারেট এমফুমুকোকো (বুরুন্ডি) (ঘ) রিচার্ড সেজিবির (রুয়ান্ডা) উ : খ
১১৪. আন্তর্জাতিক আণবিক শক্তি সংস্থা (IAEA) এর ১৭৩তম সদস্যপদ লাভ করে-
 (ক) স্যামোয়া (খ) ফিজি (গ) ভানুয়াতু (ঘ) জ্যামাইকা উ : ক
১১৫. জাতিসংঘ বাণিজ্য ও উন্নয়ন সংস্থার (UNCTAD) প্রথম নারী মহাসচিব কে?
 (ক) এনগোজি ওকনজো (খ) রেবেকা গ্রেনস্পান (গ) হেলেন ক্লার্ক (ঘ) ফাতিমা সাঈদ উ : খ
১১৬. ১৭ নভেম্বর ২০২১ ইসলামী সহযোগিতা সংস্থার (OIC) ১২তম মহাসচিব হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করবেন কে?
 (ক) মাহাথির মোহাম্মদ (মালয়েশিয়া) (খ) একমেলেন্দিন ইহসানেগলু (তুরস্ক)
 (গ) হামিদ আলগাবিদ (নাইজার) (ঘ) হুসেইন ইব্রাহিম তাহা (শাদ) উ : ঘ
১১৭. এশীয় উন্নয়ন ব্যাংকের (এডিবি) বর্তমান প্রেসিডেন্ট কে?
 (ক) শিনজো আবে (খ) তাকেহিকো কাওয়ামোতো
 (গ) মাসাহিসুগু আসাকাওয়া (ঘ) উপরের কোনটিই নয় উ : গ
১১৮. OIC'র নতুন মহাসচিব কে?
 (ক) হুসেইন ইব্রাহিম তাহা (খ) হামিদ আলগাবিদ
 (গ) মাহাথির মোহাম্মদ (ঘ) মোহাম্মদ বিন সালমান উ : ক

খেলধূলা

কোপা আমেরিকা ২০২১	উয়েফা ইউরো ২০২০
<ul style="list-style-type: none"> আসর— ৪৭তম। চ্যাম্পিয়ন দেশ— আর্জেন্টিনা (১৫তম)। রানার আপ— ব্রাজিল। কোপা আমেরিকার সর্বোচ্চ শিরোপা লাভকারী দেশ— উরুগুয়ে ও আর্জেন্টিনা। উভয় দেশ ১৫বার করে শিরোপা লাভ করে। সেরা খেলোয়াড়— লিওনেল মেসি। সেরা গোলরক্ষক— এমিলিয়ানো মার্টিনেস। ২০২৪ সালে কোপা আমেরিকা অনুষ্ঠিত হবে— ইকুয়েডরে। 	<ul style="list-style-type: none"> আসর— ১৬তম। ইউরো চ্যাম্পিয়ন দেশ— ইতালি (২য় শিরোপা)। রানার আপ— ইংল্যান্ড। সেরা গোলদাতা— ক্রিস্টিয়ানো রোনালদো, পাত্রিক শিক। উভয়ে ৫টি করে গোল করে। সেরা খেলোয়াড়— জানলুইজি দন্নারুমা। ফাইনাল খেলা অনুষ্ঠিত হয়— ওয়েসলি, ইংল্যান্ড। ২০২৪ সালের ইউরোপীয় ফুটবল চ্যাম্পিয়নশিপের স্বাগতিক দেশ— জার্মানি।

- আইসিসি বিশ্ব টেস্ট চ্যাম্পিয়নশীপের বিজয়ী দল— নিউজিল্যান্ড। রানার আপ— ভারত। ফলাফল— নিউজিল্যান্ড ৮ উইকেটে জয়ী।
- টি-২০ বিশ্বকাপ ২০২১ অনুষ্ঠিত হবে— সংযুক্ত আরব আমিরাত ও ওমানে। এটি টি-২০ বিশ্বকাপের সপ্তম আসর। অনুষ্ঠিত হবে— ১৭ অক্টোবর-১৪ নভেম্বর, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ পর্যন্ত।
- ৩৩তম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক-২০২৪ অনুষ্ঠিত হবে— ফ্রান্সের প্যারিসে।
- ২০২২ সালের বিশ্বকাপ ফুটবল অনুষ্ঠিত হবে— কাতারে।

ক্রিকেট

টি-২০ চ্যাম্পিয়নস কাপ

- অংশ নিবে— শীর্ষ ১০ দল
- ম্যাচ হবে— ৪৮টি
- অনুষ্ঠিত হবে— ২০২৪ ও ২০২৮ সালে (পুরুষ ও প্রমীলা)

ওয়ানডে চ্যাম্পিয়নস কাপ

- অংশ নিবে— শীর্ষ ৬ দল
- ম্যাচ হবে— ১৬টি
- পুরুষ— ২০২৫ ও ২০২৯ সালে
- প্রমীলা— ২০২৩ ও ২০২৭ সালে

ICC'র বর্ষসেরা আওয়ার্ড— ২০১৯

ক্রিকেটার— বেন স্টোকস (অলরাউন্ডার, ইংল্যান্ড) উদীয়মান ক্রিকেটার— মার্নাস লাভুশান (ব্যাটসম্যান, অস্ট্রেলিয়া)

ওডিআই ক্রিকেটার— রোহিত শর্মা (ব্যাটসম্যান, ভারত) আম্পায়ার— রিচার্ড ইলিংওয়ার্থ (ইংল্যান্ড)

টেস্ট ক্রিকেটার— প্যাট কামিস (বোলার, অস্ট্রেলিয়া)

বাংলাদেশের অনূর্ধ্ব-১৯ বিশ্বকাপ জয়

বিশ্বজয়ের পথে

গ্রুপ পর্যায় [গ্রুপ সি]

প্রথম ম্যাচ— বাংলাদেশ ও জিম্বাবুয়ে
বাংলাদেশ ৯ উইকেটে জয়ী (বৃষ্টি আইনে)

দ্বিতীয় ম্যাচ— বাংলাদেশ ও ফটল্যান্ড
বাংলাদেশ ৭ উইকেটে জয়ী

তৃতীয় ম্যাচ— বাংলাদেশ ও পাকিস্তান
বৃষ্টির কারণে পরিত্যক্ত

কোয়ার্টার ফাইনাল

প্রতিদ্বন্দ্বী— বাংলাদেশ-দক্ষিণ আফ্রিকা
বাংলাদেশ ১০৪ রানে জয়ী

সেমি ফাইনাল

প্রতিদ্বন্দ্বী— বাংলাদেশ-নিউজিল্যান্ড
বাংলাদেশ ৬ উইকেটে জয়ী

ফাইনাল

৯ ফেব্রুয়ারি ২০২০

- ভারত ১৭৭/১০ (৪৭.২ ওভারে)
- বাংলাদেশ ১৭০/৭ (৪২.১ ওভারে)
- রেজাল্ট : বাংলাদেশ ৩ উইকেটে জয়ী (বৃষ্টি আইনে)
- ম্যান অব দ্য ম্যাচ : আকবর আলী

বিশ্বকাপ মিশন শুরু হয়— ১৯৯৮ সালে চ্যাম্পিয়ন হয়— ২২ বছরের মাথায়

ক্যাপ্টেন— আকবর আলী (বাংলাদেশের একমাত্র বিশ্বকাপ জয়ী অধিনায়ক)

১৩তম আসরের ফাইনাল ম্যাচ অনুষ্ঠিত হয়— পচেফস্ট্রুম, দক্ষিণ আফ্রিকা

পরবর্তী ১৪তম আসর অনুষ্ঠিত হবে— ওয়েস্ট ইন্ডিজের।

ক্রিকেটের অন্যান্য

- মুজিববর্ষকে স্মরণীয় করে রাখতে ৭ম বিপিএলের নামকরণ করা হয়— বঙ্গবন্ধু বিপিএল
- বিগব্যাশ লিগের ৯ম আসরের চ্যাম্পিয়ন দল— সিডনি সিন্সার্স
- টেস্ট ক্রিকেটের সর্বকনিষ্ঠ হ্যাটট্রিকম্যান— নাসিম শাহ। ১৬ বছর ৩৫৯ দিন বয়সে তিনি এ কীর্তি গড়েন। প্রতিপক্ষ— বাংলাদেশ।

ওয়ানডেতে দলীয় সর্বনিম্ন

দল	বিপক্ষ	সাল
৩৫ যুক্তরাষ্ট্র	নেপাল	২০২০
৩৫ জিম্বাবুয়ে	শ্রীলঙ্কা	২০০৪

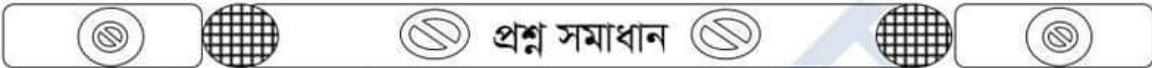
বলের হিসাবে সংক্ষিপ্ত ওয়ানডে ম্যাচ

দল	বিপক্ষ	সাল
৭২ যুক্তরাষ্ট্র	নেপাল	২০২০
৮৩ জিম্বাবুয়ে	শ্রীলঙ্কা	২০০৪

- উদ্বোধন— ২৩ জুলাই ২০২১ খ্রিস্টাব্দ। সময়কাল— ২৩ জুলা- ৮ আগস্ট। উদ্বোধক— সশ্রীট নাকাহিতো।
- স্বাগতিক শহর— টোকিও, জাপান। অংশগ্রহণকারী দল— ২০৫টি।
- ক্রীড়া— ৩৩। ডিসিপ্লিন— ৫০। ইভেন্ট— ৩৩৯।
- Motto— United By Nation. অনুষ্ঠানের থিম— Moving Forward: United By Nation.
- মাক্কট— Miraitowa. সর্বোচ্চ ৫টি সোনারজয়ী অ্যাথলেট— ক্যালোব ডেসেল (যুক্তরাষ্ট্র), সাঁতার।
- সবচেয়ে কম বয়সী সোনারজয়ী— জাপানের ১৩ বছর বয়সী কিশোরী ফ্লেটবোর্ডের মোমিজি নিশিয়া।
- একমাত্র দেশ হিসেবে ১০০টির বেশি পদক জিতে— যুক্তরাষ্ট্র। টানা পঞ্চম বারের মতো ১০০-র বেশি পদক জিতে মার্কিনীরা।
- টোকিও অলিম্পিক-২০২০ এ অংশগ্রহণ না করায় উত্তর কোরিয়াকে আন্তর্জাতিক অলিম্পিক কমিটি নিষিদ্ধ করেছে— ৩১ ডিসেম্বর, ২০২২ খ্রিস্টাব্দ পর্যন্ত।

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ২৬ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

<p>■ ২০১৯ সালে রাষ্ট্ৰীয় পৃষ্ঠপোষকতায় রাশিয়ার অ্যাথলেটদের ডোপ দেওয়ায় রাশিয়াকে সব ধরনের ক্রীড়া প্রতিযোগিতা থেকে ৪ বছরের জন্য অর্থাৎ ২০২৩ সাল পর্যন্ত নিষিদ্ধ করে— World Anti-Doping Agency (WADA)। এ কারণেই রাশিয়া টোকিও অলিম্পিক- ২০২০ এ অংশগ্রহণ করতে পারেনি। এজন্য টোকিও অলিম্পিক গেমস-২০২০ Russian Olympic Committee ব্যানারে অংশগ্রহণ করে।</p>					
অলিম্পিক পদক তালিকা	দেশের নাম	স্বর্ণ	রৌপ্য	ব্রোঞ্জ	মোট
	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	৩৯	৪১	৩৩	১১৩
	চীন	৩৮	৩২	১৮	৮৮
	জাপান	২৭	১৪	১৭	৫৮
	গ্রেট ব্রিটেন	২২	২১	২২	৬৫



১১৯. বিশ্বের দ্বিতীয় বোলায় হিসেবে আন্তর্জাতিক টি-২০ ক্রিকেটে ১০০ উইকেটের মালিক হন কে?
 (ক) হাসান আলী (খ) ট্রেন্ট বোল্ড (গ) জাসপ্রিত বুমরা (ঘ) সাকিব আল হাসান উ: ঘ
১২০. ২০২১ সালে অনুষ্ঠিত ৪৭তম কোপা আমেরিকার চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ?
 (ক) পেরু (খ) ব্রাজিল (গ) আর্জেন্টিনা (ঘ) কলম্বিয়া উ: গ
১২১. ২০২১ সালে অনুষ্ঠিত ১৬তম ইউরো চ্যাম্পিয়ন কোন দেশ?
 (ক) স্পেন (খ) ব্রাজিল (গ) জার্মানি (ঘ) ইতালি উ: ঘ
১২২. প্রথম বিশ্ব টেস্ট চ্যাম্পিয়নশিপে চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ?
 (ক) ভারত (খ) নিউজিল্যান্ড (গ) ইংল্যান্ড (ঘ) অস্ট্রেলিয়া উ: খ
১২৩. অনূর্ধ্ব-১৯ বিশ্বকাপ-২০১৯ এ চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ?
 (ক) ভারত (খ) বাংলাদেশ (গ) পাকিস্তান (ঘ) দক্ষিণ আফ্রিকা উ: খ
১২৪. ২০২০-২১ মৌসুমের উয়েফা বর্ষসেরা খেলোয়াড় কে?
 (ক) জর্ডিনহো (খ) এডওয়ার্ড মেন্ডি (গ) হ্যারি কেইন (ঘ) রোনালদো উ: ক
১২৫. টোকিও অলিম্পিকে সর্বোচ্চ পদক লাভ করা ক্যালের ড্রেন্সেল কোন দেশের নাগরিক?
 (ক) অস্ট্রেলিয়া (খ) যুক্তরাজ্য (গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) চীন উ: গ
১২৬. টোকিও অলিম্পিকে সবচেয়ে বেশি পদক লাভ করে যে দেশ-
 (ক) ভারত (খ) চীন (গ) জাপান (ঘ) যুক্তরাষ্ট্র উ: ঘ
১২৭. টোকিও অলিম্পিকে সবচেয়ে কম বয়সী সোনা জয়ী—
 (ক) ক্যালের ড্রেন্সেল (খ) মোমিজ নিশিয়া (গ) অপর্ণা মালাবতী (ঘ) ওওয়া মিকিহিতো উ: খ
 ব্যাখ্যা : টোকিও অলিম্পিকে সবচেয়ে কম বয়সী সোনা জয়ী— জাপানের ১৩ বছর বয়সী কিশোরী ফেটবোর্ডের মোমিজ নিশিয়া।
১২৮. ৩২তম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?
 (ক) সিউল, দক্ষিণ কোরিয়া (খ) টোকিও, জাপান
 (গ) লন্ডন, যুক্তরাজ্য (ঘ) বেইজিং, চীন উ: খ
১২৯. ৩২তম গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিকের দ্রুততম মানব কে?
 (ক) মুতাজ ঈসা বারসিম (কাতার) (খ) অ্যালেন থম্পসন-হেরাহ (জ্যামাইকা)
 (গ) মার্সেল জ্যাকবস (ইতালি) (ঘ) জ্যাভলিন চোপরা (ভারত) উ: গ
১৩০. ক্রিকেটে তিন ফরম্যাটের (টেস্ট, ওয়ানডে ও টি-২০) শততম ম্যাচের কোন কোন দেশের বিপক্ষে বাংলাদেশ জয়লাভ করে?
 (ক) জিম্বাবুয়ে, ভারত, শ্রীলঙ্কা (খ) ভারত, শ্রীলঙ্কা, জিম্বাবুয়ে
 (গ) জিম্বাবুয়ে, শ্রীলঙ্কা, ভারত (ঘ)) শ্রীলঙ্কা, ভারত, জিম্বাবুয়ে উ: ঘ
 ব্যাখ্যা :

বিষয়	টেস্ট ফরম্যাট	ওয়ানডে ফরম্যাট	টি-২০ ফরম্যাট
বিপক্ষ দল	শ্রীলঙ্কা	ভারত	জিম্বাবুয়ে
স্থান	পি সারা ওভাল স্টেডিয়াম, কলম্বো, শ্রীলঙ্কা	বঙ্গবন্ধু জাতীয় স্টেডিয়াম, ঢাকা	হারারে স্পোর্ট ক্লাব, জিম্বাবুয়ে
সময়কাল	১৫-১৯ মার্চ, ২০১৭ খ্রিস্টাব্দ	২৬ ডিসেম্বর, ২০০৪ খ্রিস্টাব্দ	২২ জুলাই, ২০২১ খ্রিস্টাব্দ
ফলাফল	বাংলাদেশ ৪ উইকেটে জয়লাভ করে	বাংলাদেশ ১৫ রানে জয়লাভ করে	বাংলাদেশ ৮ উইকেটে জয়লাভ করে

১৩১. ২০৩২ সালের অলিম্পিক গেমস অনুষ্ঠিত হবে—
 (ক) যুক্তরাষ্ট্রে (খ) অস্ট্রেলিয়ায় (গ) চীনে (ঘ) যুক্তরাজ্যে উ: খ

নোবেল পুরস্কার-২০২০

পুরস্কারের বিভাগ	বিজয়ীদের নাম	দেশ	কৃতিত্ব
চিকিৎসা বিজ্ঞান	Drs. Harvey J. Alter	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	হেপাটাইটিস সি ভাইরাস আবিষ্কার
	Michael Houghton	ইংল্যান্ড	
	Charles M. Rice	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	
পদার্থ বিজ্ঞান	Roger Penrose	ইংল্যান্ড	মহাবিশ্ব সম্পর্কে আরো জ্ঞানের পরিধি বিস্তার ও ব্র্যাক হোল সম্পর্কে গবেষণা
	Reinhard Genzel	জার্মানি	
	Andrea Ghez	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	
রসায়ন	Emmanuelle Charpentier	ফ্রান্স	'Crispr-Cas9' জিন এডিটিং পদ্ধতি আবিষ্কারের জন্য
	Jennifer A. Doudna	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	
সাহিত্য	Louise Gluck	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	কাব্যিক কঠোর জন্য
শান্তি	World Food Programme	বিশ্বে ক্ষুধার জ্বালা মেটানো ও করোনা মহামারীতে অক্লান্ত পরিবেশা	
অর্থনীতি	Paul R. Milgrom	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	Auction খিওরির বিকাশ ও নতুন ফরম্যাট উদ্ভাবন
	Robert B. Wilson	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র	



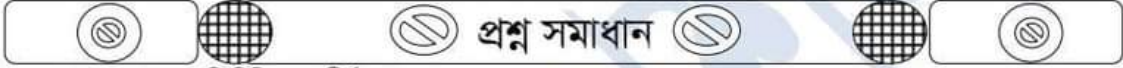
১৩২. ২০২০ সালে শান্তিতে নোবেল পুরস্কার লাভ করে কোন সংস্থা?
 (ক) IFAD (খ) IMF (গ) FAO (ঘ) WFP উ : ঘ
১৩৩. ২০২০ সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার কে পেয়েছেন?
 (ক) লুইস এলিজাবেথ গ্যাক (খ) আনা ফ্রান্স (ঘ) হিলারি ক্লিনটন উ : ক
 (গ) রবার্ট বি উইলসন (ঘ) হিলারি ক্লিনটন
১৩৪. ২০২০ সালে সর্বমোট কতজন ব্যক্তি নোবেল পুরস্কার লাভ করেন?
 (ক) ১২ জন (খ) ৮ জন (গ) ৯ জন (ঘ) ১১ জন উ : ঘ

গুরুত্বপূর্ণ মুচক/অমীক্ষা

বিশ্ব বাণিজ্য পরিসংখ্যান পর্যালোচনা ২০২১ (World Trade Statistics Review 2021)	ইউরোপীয় ইউনিয়নে (EU) ছাড়া বহু ও তৈরি পোশাক আমদানিতে শীর্ষ দেশ—	বহু			তৈরি পোশাক	
		তম	রপ্তানি	আমদানি	রপ্তানি	আমদানি
		প্রথম	চীন	যুক্তরাষ্ট্র	চীন	যুক্তরাষ্ট্র
		দ্বিতীয়	ভারত	ভিয়েতনাম	ভিয়েতনাম	জাপান
		তৃতীয়	ভুরুফ	চীন	বাংলাদেশ	যুক্তরাষ্ট্র
	রপ্তানি ও আমদানিতে শীর্ষ দেশ— (পরিমাণ— বিলিয়ন মার্কিন ডলার)	রপ্তানি			আমদানি	
তম		দেশ	পরিমাণ	দেশ	পরিমাণ	
প্রথম		চীন	২,৫৯১	যুক্তরাষ্ট্র	২,৪০৮	
বিশ্বে আমদানিতে বাংলাদেশের অবস্থান— ৪৯তম এবং বহু আমদানিতে বাংলাদেশের অবস্থান— ৬ষ্ঠ।						
শিশুদের জলবায়ু ঝুঁকি সূচক	<ul style="list-style-type: none"> প্রকাশক— জতিসংঘ শিশু তহবিল (UNICEF)। সবচেয়ে ঝুঁকিপূর্ণ দেশ— মধ্য আফ্রিকান প্রজাতন্ত্র। কম ঝুঁকিপূর্ণ দেশ— আইসল্যান্ড। বাংলাদেশের অবস্থান— ১৫তম। 					
বিশ্ব বিনিয়োগ প্রতিবেদন	<ul style="list-style-type: none"> প্রকাশক— জতিসংঘের বাণিজ্য ও উন্নয়ন বিষয়ক সংস্থা (UNCTAD) ২০২০ সালে সারা বিশ্বে মোট সরাসরি বৈদেশিক বিনিয়োগ (FDI) হয়— ১ ট্রিলিয়ন ডলার। বিনিয়োগ প্রাপ্তিতে শীর্ষ দেয়— যুক্তরাষ্ট্র। বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ— চীন। বাংলাদেশে সরাসরি (FDI) হয়— ২,৫৬৪ মিলিয়ন মার্কিন ডলার। বাংলাদেশে বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ— নেদারল্যান্ডস। বিনিয়োগ প্রাপ্তিতে সার্কভুক্ত দেশসমূহে বাংলাদেশের অবস্থান— দ্বিতীয়। প্রথম— ভারত। 					
বৈশ্বিক জনসংখ্যা পরিষ্টি ২০২১	<ul style="list-style-type: none"> মোট জনসংখ্যা— ৭৮৭.৫০ কোটি। জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সর্বাধিক— বাহরাইন। জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সর্বনিম্ন— লিথুয়ানিয়া। জনসংখ্যায় বাংলাদেশের অবস্থান বিশ্বে— ৮ম। 					

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ২৮ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

রিপোর্ট/সূচকের নাম	শীর্ষ দেশ/শহর	সর্বনিম্ন দেশ	বাংলাদেশের অবস্থান
বৈশ্বিক অভ্যন্তরীণ উদ্বাস্ত রিপোর্ট	চীন	-	তৃতীয়
বৈশ্বিক সাইবার নিরাপত্তা সূচক	যুক্তরাষ্ট্র	-	৫৩তম
বৈদেশিক মুদ্রার মজুত	চীন	-	৪৪তম
টেকসই উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২১	ফিনল্যান্ড	মধ্য আফ্রিকান প্রজাতন্ত্র	১০৯তম
বিশ্বের বাসযোগ্য শহর ২০২১	অকল্যান্ড, নিউজিল্যান্ড	দামেস্ক, সিরিয়া	১৩৭তম (ঢাকা)
বৈশ্বিক শান্তি সূচক ২০২১	আইসল্যান্ড	আফগানিস্তান	৯৩তম
বৈশ্বিক লিঙ্গ বৈষম্য প্রতিবেদন	আইসল্যান্ড	আফগানিস্তান	-
বিশ্ব মুক্ত গণমাধ্যম সূচক	নরওয়ে	ইরিত্রিয়া	১৫২তম

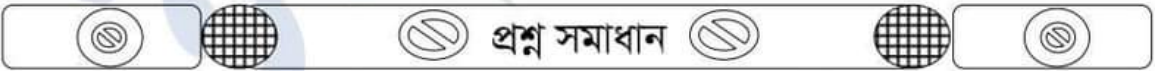


১৩৫. বাংলাদেশে সরাসরি বিনিয়োগে শীর্ষ দেশ—
 (ক) চীন (খ) যুক্তরাষ্ট্র (গ) যুক্তরাজ্য (ঘ) নেদারল্যান্ডস উ : ঘ
১৩৬. একক দেশ হিসেবে বস্ত্র আমদানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) চীন (খ) যুক্তরাষ্ট্র (গ) যুক্তরাজ্য (ঘ) ইউরোপীয় ইউনিয়ন উ : খ
১৩৭. তৈরি পোশাক রপ্তানিতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) ভিয়েতনাম (খ) ভারত (গ) চীন (ঘ) বাংলাদেশ উ : গ
১৩৮. টেকসই উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২১ মোতাবেক বিশ্বের শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) আইসল্যান্ড (খ) ডেনমার্ক (গ) ফিনল্যান্ড (ঘ) যুক্তরাজ্য উ : গ
১৩৯. বিশ্বের বাসযোগ্য শহর ২০২১ মোতাবেক বিশ্বের শীর্ষ শহর কোনটি?
 (ক) অটোয়া (খ) হেলসিংকি (গ) অকল্যান্ড (ঘ) সিডনি উ : গ
১৪০. বৈশ্বিক শান্তি সূচক ২০২১ মোতাবেক বিশ্বের সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
 (ক) ইরান (খ) সিরিয়া (গ) সোমালিয়া (ঘ) আফগানিস্তান উ : ঘ
১৪১. শিশুদের জলবায়ু ঝুঁকি সূচক ২০২১ মোতাবেক বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) ১০ম (খ) ১৫তম (গ) ২০তম (ঘ) ২৫তম উ : খ
১৪২. বৈশ্বিক জনসংখ্যা পরিষ্টিতি ২০২১ অনুসারে জনসংখ্যায় বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) প্রথম (খ) দ্বিতীয় (গ) সপ্তম (ঘ) অষ্টম উ : ঘ
১৪৩. বৈশ্বিক জনসংখ্যা পরিষ্টিতি ২০২১ অনুসারে জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার সর্বাধিক?
 (ক) ওমান (খ) বাহরাইন (গ) আফগানিস্তান (ঘ) সৌদি আরব উ : খ
১৪৪. টেকসই উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২১ মোতাবেক বিশ্বে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) ১০৫তম (খ) ১১০তম (গ) ১১৫ তম (ঘ) ১০৯তম উ : ঘ
১৪৫. ২০২১ সালের বৈশ্বিক লিঙ্গ বৈষম্য প্রতিবেদন অনুযায়ী নারী-পুরুষ সমতায় শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) আইসল্যান্ড (খ) ফিনল্যান্ড (গ) নরওয়ে (ঘ) সুইডেন উ : ক
১৪৬. বিশ্বের সবচেয়ে দূষিত রাজধানী কোনটি?
 (ক) ঢাকা, বাংলাদেশ (খ) টোকিও, জাপান (গ) দিল্লী, ভারত (ঘ) কোনটিই নয় উ : গ
১৪৭. সামরিক ব্যয়ে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) চীন (খ) ভারত (গ) জাপান (ঘ) যুক্তরাষ্ট্র উ : ঘ

১৪৮. বৈশ্বিক খাদ্য নিরাপত্তা সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) আইসল্যান্ড (খ) ফিনল্যান্ড (গ) নরওয়ে (ঘ) নিউজিল্যান্ড উ: খ
১৪৯. লন্ডনভিত্তিক 'দ্য ইকোনমিস্ট'র প্রতিবেদন অনুযায়ী গণতন্ত্র সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) ফিনল্যান্ড (খ) সুইডেন (গ) এস্তোনিয়া (ঘ) নরওয়ে উ: ঘ
১৫০. GDP'র ভিত্তিতে শীর্ষ অর্থনীতির দেশ কোনটি?
 (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) চীন (গ) জার্মানি (ঘ) জাপান উ: ক
১৫১. গড় আয়ুতে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) সিঙ্গাপুর (খ) জাপান (গ) হংকং (ঘ) জার্মানি উ: গ
১৫২. গড় আয়ুতে সর্বনিম্ন দেশ কোনটি?
 (ক) মধ্য আফ্রিকান প্রজাতন্ত্র (খ) সিয়েরালিওন (গ) জিম্বাবুয়ে (ঘ) সুদান উ: ক
১৫৩. ২০২১ সালের নিরাপদ নগরী সূচকে শীর্ষ শহর কোনটি?
 (ক) অটোয়া, কানাডা (খ) টোকিও, জাপান (গ) কোপেনহেগেন, ডেনমার্ক (ঘ) সিডনি, অস্ট্রেলিয়া উ: গ
১৫৪. ২০২১ সালের মুক্ত গণমাধ্যম সূচকে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) নরওয়ে (খ) ফিনল্যান্ড (গ) সুইডেন (ঘ) আইসল্যান্ড উ: ক
১৫৫. প্রবাসী আয়ে শীর্ষ দেশ-
 (ক) ভিয়েতনাম (খ) যুক্তরাষ্ট্র (গ) বাংলাদেশ (ঘ) চীন উ: গ
১৫৬. প্রবাসী আয়ে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) অষ্টম (খ) সপ্তম (গ) নবম (ঘ) দশম উ: খ
১৫৭. একক দেশ হিসেবে বিশ্বে বন্ধ আমদানিতে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) ষষ্ঠ (খ) সপ্তম (গ) অষ্টম (ঘ) নবম উ: ক
১৫৮. বিশ্বে মোট জনসংখ্যা কত?
 (ক) ৭৮৭.৫০ কোটি (খ) ৭৮৭.৬০ কোটি (গ) ৭৮৭.৭০ কোটি (ঘ) ৭৮৭.৮০ কোটি উ: ক
১৫৮. 'হেনলি পাসপোর্ট সূচক ২০২১' মোতাবেক বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) ৯৫তম (খ) ৯৯তম (গ) ১০০তম (ঘ) ১০৫তম উ: গ
১৫৯. 'বৈশ্বিক লিঙ্গ বৈষম্য প্রতিবেদন ২০২১' মোতাবেক বাংলাদেশের অবস্থান কততম?
 (ক) ১০০তম (খ) ১৫৬তম (গ) ৬৫তম (ঘ) ১৩৪তম উ: গ

অন্যান্য

ঋণ-ফাঁদ কূটনীতি	চীনা ঋণ নিয়ে তা পরিশোধ করতে গিয়ে অর্থনৈতিক চাপে পড়েছে অনেক দেশ। কূটনীতির পরিভাষায় চীনের এ নীতিকে বলা হয়— 'ঋণ-ফাঁদ কূটনীতি' (Debt-trap diplomacy)।
State of Terror	উপন্যাসের লেখক— হিলারি ক্লিন্টন ও লুইস পেনি।
Home in the World	প্রকাশিতব্য Home in the World গ্রন্থের রচয়িতা— অমর্ত্য সেন।
The Christmas Pig	গ্রন্থটির লেখক— জে কে রাওলিং।



১৬০. মার্কিন প্রেসিডেন্ট জো বাইডেনের উদ্যোগে Leaders Summit on Climate অনুষ্ঠিত হয় কবে?
 (ক) ১২-১৩ এপ্রিল ২০২১ (খ) ১৫-১৬ এপ্রিল ২০২১ (গ) ২০-২১ এপ্রিল ২০২১ (ঘ) ২২-২৩ এপ্রিল ২০২১ উ: ঘ
১৬১. মাথাপিছু আয়ে শীর্ষ দেশ কোনটি?
 (ক) লিচেনস্টাইন (খ) কাতার (গ) ব্রাজিল (ঘ) আর্জেন্টিনা উ: ক
১৬২. বঙ্গবন্ধু মান মন্দির অবস্থিত-----
 (ক) চট্টগ্রামে (খ) ব্রাহ্মণবাড়িয়ায় (গ) ফরিদপুরে (ঘ) গোপালগঞ্জে উ: গ
১৬৩. বিশ্বে সর্বাধিক বনভূমি রয়েছে কোন দেশে?
 (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) কানাডা (গ) ব্রাজিল (ঘ) রাশিয়া উ: ঘ
১৬৪. ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল ২০২২ কোথায় অনুষ্ঠিত হবে?
 (ক) রাশিয়া (খ) কাতার (গ) যুক্তরাষ্ট্র (ঘ) কানাডা উ: খ

ইনসেপশন ডাইজেস্ট # ৩০ # সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

১৬৫. ১৪ মে ২০২১ বিশ্বের দ্বিতীয় দেশ হিসেবে মঙ্গলগ্রহে সফলভাবে মহাকাশযান অবতরণ করায় কোন দেশ?
 (ক) জাপান (খ) রাশিয়া (গ) চীন (ঘ) ফ্রান্স উ : গ
১৬৬. জাতিসংঘ ঘোষিত বিশ্ব ডুবে মৃত্যু প্রতিরোধ দিবস কবে?
 (ক) ২৫ জুলাই (খ) ২৫ আগস্ট (গ) ২৫ সেপ্টেম্বর (ঘ) ২৫ অক্টোবর উ : ক
১৬৭. ১৯ এপ্রিল ২০২১ মার্কিন মহাকাশ গবেষণা সংস্থা নাসা মঙ্গলগ্রহে প্রথমবারের মতো কোন হেলিকপ্টারের সফল উড্ডয়ন ঘটায়?
 (ক) Sputnik-V (খ) Kaman K-225 (গ) Ingenuity (ঘ) CH-47 Chinook উ : গ
১৬৮. ২৪ এপ্রিল ২০২১ প্রথম মার্কিন পেসিডেন্ট হিসেবে জো বাইডেন কোন ঘটনাকে গণহত্যার স্বীকৃতি দেন?
 (ক) রোহিঙ্গা হত্যাকাণ্ড (খ) আর্মেনীয় হত্যাকাণ্ড (গ) জার্মানির ইহুদি নিধন (ঘ) রুয়ান্ডার হত্যাকাণ্ড উ : খ
১৬৯. চীন ও অস্ট্রেলিয়ার ভিক্টোরিয়া রাজ্যের মধ্যে স্বাক্ষরিত Belt and Road Initiative (BRI) চুক্তি বাতিল করা হয় কবে?
 (ক) ২০ এপ্রিল ২০২১ (খ) ২০ মে ২০২১ (গ) ২১ মে ২০২১ (ঘ) ২১ এপ্রিল ২০২১ উ : ঘ
১৭০. প্রকাশিতব্য Home in the World গ্রন্থের লেখক কে?
 (ক) অমর্ত্য সেন (খ) ড. মুহাম্মদ ইউনুস (গ) বারাক ওবামা (ঘ) হিলারি ক্লিনটন উ : ক
১৭১. কোন আরব দেশ ইসরাইলে প্রথম রক্তদাতা নিয়োগ দেন?
 (ক) সৌদি আরব (খ) ইয়েমেন (গ) বাহরাইন (ঘ) সংযুক্ত আরব আমিরাত উ : ঘ
১৭২. বাংলা একাডেমির সাবেক মহাপরিচালক 'কবি হাবীবুল্লাহ সিরাজী' মৃত্যুবরণ করেন কবে?
 (ক) ২৪ মে ২০২১ খ্রিস্টাব্দে (খ) ২৫ মে ২০২১ খ্রিস্টাব্দে (গ) ২৬ মে ২০২১ খ্রিস্টাব্দে (ঘ) ২২ মে ২০২১ খ্রিস্টাব্দে উ : ক
১৭৩. 'স্বাধীনতা পুরস্কার ২০২১' পেয়েছেন _____
 (ক) ৯ জন (খ) ৯ জন ব্যক্তি ও ১টি প্রতিষ্ঠান (গ) ১০ জন (ঘ) ১১ জন উ : খ
১৭৪. ইসরায়েল-ফিলিপিন্সের সাম্প্রতিক সংঘাতে বাংলাদেশ দেশ দুটির কত সালের নির্ধারিত সীমানাকে স্বীকৃতি দিয়ে বিবৃতি প্রধান করেছেন?
 (ক) ১৯৪৮ (খ) ১৯৬৭ (গ) ১৯৯৩ (ঘ) ২০২০ উ : খ

সাম্প্রতিক বিষয়াবলির সংক্ষিপ্ত নোট। এই নোটটি থেকে সংক্ষিপ্ত সময়ে বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক বিষয়াবলির সাম্প্রতিক বিষয়াবলি অংশের ভাল প্রস্তুতির জন্য সবচেয়ে কার্যকর হবে ইন-শা-আল্লাহ। আমাদের সবগুলো সংক্ষিপ্ত নোট লোকজন কার্টেসি না দিয়ে নিজের বলে চালিয়ে দিচ্ছিল, সেজন্য এই পিডিএফটিতে ওয়াটার মার্ক দেয়া হয়েছে।

No-1

সাম্প্রতিক তথ্যের সর্বাধিক প্রাঞ্জ কমনের সর্বোত্তম সাজেশন্স বই
BCS, বিশ্ববিদ্যালয় ও নার্সিংসহ সকল প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষার জন্য

জয়কলি
www.joykoly.com

জয়কলি সাম্প্রতিক



Part-1: সাম্প্রতিক প্রসঙ্গ :

- বাংলাদেশ বিষয়াবলির গুরুত্বপূর্ণ তথ্য।
 - আন্তর্জাতিক বিষয়াবলির গুরুত্বপূর্ণ তথ্য।
- Note : জুলাই ২০২২ থেকে মে ২০২৩ পর্যন্ত মোট ১১ মাসের সাম্প্রতিক তথ্য

Part-2: সাজেশন্স কর্নার

বাংলাদেশের বিষয়াবলির গুরুত্বপূর্ণ Topics

- সংবিধান
- বাংলাদেশের অর্থনীতি

আন্তর্জাতিক বিষয়াবলির গুরুত্বপূর্ণ Topics

- খেলাধুলা

Part-3: মডেল টেস্ট

১. সাম্প্রতিক বাংলাদেশ
২. সাম্প্রতিক আন্তর্জাতিক

সম্পাদনায়-

সামিউল ইসলাম সামি
মোঃ জাকের হোসেন
সাদ্দাম হোসেন
মোঃ শাহীন আলম
সোহেল আহমেদ
মেজবাহ উদ্দিন
মোঃ নাদেরুজ্জামান



মূল্য : ৩০ টাকা



১ম সংখ্যা : ৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
২য় সংখ্যা : ১ মার্চ ২০২৩
৩য় সংখ্যা : ১ এপ্রিল ২০২৩
৪র্থ সংখ্যা : ২০ এপ্রিল ২০২৩

অন্যকপি'র বই মানেই নির্ভুল উত্তর, সঠিক ব্যাখ্যা, গুরুত্বপূর্ণ তথ্য, সর্বাধিক MCQ ও Written প্রশ্নের, সহজ-সোহল উপস্থাপন, পট টেকনিক, গ্রুপ দেখেই স্রুত উত্তর বের করার Magic কৌশল, মনে রাখার সহজ কৌশল, গাণিতিক সমস্যার দ্রুত সমাধান, জেনারেল মেমোরি, বিকল্প উপস্থাপন, মজার মজার ছন্দ, ছক, ডাটা ও Quick Tip'স সমৃদ্ধ সর্বোত্তম বই।

চাপ পাওয়ার কোনো শর্তনটে উপায় নাই। তাই ভর্তি পরীক্ষার যত্নসময়ে পূর্ণাঙ্গ প্রকৃতির জন্য এনিক-সেনিক ডেটাসিটি না করে বাসায় বসে অন্যকপি'র ১সেট বই নিয়ে প্রকৃতি নাও, চাপ নিশ্চিত।

- ভর্তি প্রকৃতিতে ছাত্রদের ১ম চয়েস- জয়কলি'র ১সেট বই।
- ভর্তি পরীক্ষার পূর্ণাঙ্গ প্রকৃতিতে অন্যকপি'র ১সেট বই-ই যথেষ্ট।
- ভর্তি মুখে জয়কলি'র প্রধান হাতিয়ার জয়কলি'র ১সেট বই।
- বেস্ট বুক + গ্রুপ কমনের বস বই মানেই জয়কলি'র বই।
- So, জয়কলি'র বই- ভর্তি গাইড বইয়ের বস; না পড়লে চাপ লস।

মুদ্রিত-মেডিকেল-বিশ্ববিদ্যালয়ে ভর্তি হোমার হাকের মুদ্রিত এডভান্স সঠিক গাইডলাইন+জয়কলি'র ১সেট বই+নিয়মিত অধ্যয়ন চালিয়ে নিয়ে কপি, ভর্তি পরীক্ষার জন্য-
১. অন্যকপি'র চেয়ে নির্ভুল ও ভালো মানের বই আনতে প্রকাশিত হয়নি।
২. অন্যকপি'র চেয়ে বেশি গ্রুপ কমন পড়তে এমন বইও প্রকাশিত হয়নি।



HSC পরীক্ষার পরে নয়; বরং একাদশ-দ্বাদশ শ্রেণি থেকেই জয়কলি'র ১সেট বই নিয়ে Advance ভর্তি প্রকৃতি নাও, চাপ নিশ্চিত।

Part 1

সাম্প্রতিক বিষয়াবলি

বাংলাদেশ বিষয়াবলি

আলোচিত বাংলাদেশ

জনশুমারি ও গৃহগণনা-২০২২-এর চূড়ান্ত প্রতিবেদন

৯ এপ্রিল ২০২৩ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (BBS) সমন্বয়কৃত জনশুমারি ও গৃহগণনা-২০২২-এর চূড়ান্ত প্রতিবেদন প্রকাশ করে। নিম্নে তথ্যাকারে ফলাফল উপস্থাপন করা হলো-

- তথ্য সংগ্রহ : ১৫-২১ জুন ২০২২।
- পূর্বনাম : আদমশুমারি।
- মোট তথ্য : ৩৫ ধরনের।
- প্রাথমিক ফলাফল প্রকাশ : ২৭ জুলাই ২০২২।
- শ্লোগান : জনশুমারিতে তথ্য দিন, পরিকল্পিত উন্নয়নে অংশ নিন।
- আয়োজন : সামগ্রিকভাবে ষষ্ঠ জনশুমারি ও গৃহগণনা (প্রথম ডিজিটাল)।
- প্রাথমিক জরিপে ৪৭ লাখ ৭০ হাজার ২৯৫ জন (২.৭৫%) বাদ পড়েছিল। পরবর্তীতে পিইসিতে (পোস্ট ইনিউমারেশন চেক) জরিপে পাওয়া বর্ধিত সংখ্যা যোগ করে মোট জনসংখ্যা প্রকাশ করা হয়।
- চূড়ান্ত ফলাফল প্রকাশ : ৯ এপ্রিল ২০২৩।
- মোট জনসংখ্যা : ১৬,৯৮,২৮,৯১১ জন।

(BBS) এর খানা আয় ও ব্যয় জরিপ-২০২২

১২ এপ্রিল ২০২৩ বাংলাদেশ পরিসংখ্যান ব্যুরো (BBS) আনুষ্ঠানিকভাবে খানা আয় ও ব্যয় জরিপ-২০২২-এর প্রাথমিক ফলাফল প্রকাশ করে। নিম্নে তথ্যাকারে ফলাফল উপস্থাপন করা হলো-

- তথ্য সংগ্রহের সময় : ১ জানুয়ারি-৩১ ডিসেম্বর ২০২২।
- জরিপ পরিচালনা : ১৭তম রাউন্ড।
- সাক্ষরতার হার (৭ বছর +) : ৭৪% (২০১৬ ছিল ৬৫%)।
- দরিদ্রের হার : ১৮.৭%
- অতি দরিদ্রের হার : ৫.৬%।
- নিরাপদ পানির প্রাপ্যতা : ৯৬.১%।
- বিদ্যুৎ সুবিধাভোগী পরিবারের সংখ্যা : ৯৯.৩২%।

[BBS'র তথ্যমতে, দারিদ্র্য বিমোচনের এই ধারা অব্যাহত থাকলে ২০৩১ সালের মধ্যে দেশ দারিদ্র্যমুক্ত হবে।]

কানাডায় 'আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস' বিল পাশ

প্রতিবছর ২১ ফেব্রুয়ারি রাষ্ট্রীয়ভাবে 'আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস' হিসেবে পালন করতে একটি বিল পাশ করে কানাডার পার্লামেন্ট। ৩০ মার্চ ২০২৩ কানাডার হাউজ অব কমন্সে এ আইন পাশ হয়। বিলটি পার্লামেন্টে উত্থাপন করেন হাউজ অব কমন্সের সদস্য কেন হার্ডি।

দেশে প্রথমবার কলাগাছের আঁশে তৈরি শাড়ি

বান্দরবানের জেলা প্রশাসক ইয়াছমিন পারভীন তিবরীজির উদ্যোগ ও অনুপ্রেরণায় দেশে প্রথমবারের মতো তৈরি হলো কলাগাছের সুতা দিয়ে দৃষ্টিনন্দন শাড়ি। জেলা প্রশাসকের অনুরোধে মৌলভীবাজারের কমলগঞ্জ উপজেলার মাঝেরগাঁও গ্রামের রাধাবতী দেবীর তত্ত্বাবধানে শাড়িটি তৈরি করা হয়। ১৩ হাতের এ শাড়ির নাম রাখা হয়েছে 'কলাবতী'। বান্দরবান শহরের কালাঘাটা মণিপুরী পল্লিতে প্রথম এই শাড়িটি তৈরি করেন রাধাবতী দেবী।



জাতিসংঘে গণহত্যার আলোকচিত্র প্রদর্শনী

১৯৭১ সালে পাকিস্তানি হানাদার বাহিনী কর্তৃক বাংলাদেশের মাটিতে সংঘটিত বর্বরোচিত গণহত্যার ওপর প্রথমবারের মতো জাতিসংঘ সদর দপ্তরে একটি আলোকচিত্র প্রদর্শনীর আয়োজন করা হয়। ২৯ মার্চ ২০২৩ মুক্তিযুদ্ধ জাদুঘরের সহযোগিতায় এই প্রদর্শনীর আয়োজন করে নিউইয়র্কস্থ জাতিসংঘের বাংলাদেশ স্থায়ী মিশন। ঢাকার মুক্তিযুদ্ধ জাদুঘর থেকে ২৭টি আলোকচিত্র সংগ্রহ করে ১৯৭১ সালের গণহত্যার ওপর বিস্তারিত উপাখ্যান উপস্থাপন করা হয় প্রদর্শনীতে।



পদ্মা সেতুতে চললো পরীক্ষামূলক ট্রেন

৪ এপ্রিল ২০২৩ ফরিদপুরের ভাঙ্গা থেকে মাওয়া পর্যন্ত প্রায় ৩১ কিলোমিটার রেলপথে পরীক্ষামূলক 'ট্র্যাক কার' চালানো হয়। 'গ্যাংকার' নামে পরিচিত এই ট্রেনটি বিশেষ আকৃতিতে নির্মিত একটি রেল ইঞ্জিন। গ্যাংকারটি পাঁচটি বগি নিয়ে ৩০-৪০ কিলোমিটার বেগে ভাঙ্গা থেকে মাওয়া পর্যন্ত চালিয়ে নিয়ে যান লোক মাস্টার রবিউল ইসলাম। প্রসঙ্গত, দেশের দক্ষিণ পশ্চিমাঞ্চলের বিশাল জনপদের সঙ্গে রাজধানীসহ সারা দেশের সহজ যোগাযোগ স্থাপনের জন্য যানবাহন চলাচলের জন্য পদ্মা সেতু খুলে দেওয়া হয় ২৫ জুন ২০২২।



উপজেলা পরিষদে কর্তৃত্ব নিয়ে হাইকোর্টের রায়

২৯ মার্চ ২০২৩ উপজেলা পরিষদে উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তাদের (UNO) প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তার পদ সংক্রান্ত উপজেলা পরিষদ আইনের ৩৩ ধারা বাতিল করে রায় প্রদান করে হাইকোর্ট। উপজেলা পরিষদ আইনের এ ধারাটি বাতিল করার ফলে উপজেলা পরিষদের মুখ্য নির্বাহী কর্মকর্তার দায়িত্ব পালন করতে পারবেন না ইউএনওরা। অর্থাৎ নির্বাচিত প্রতিনিধিদের মাধ্যমেই উপজেলা পরিষদ পরিচালিত হবে। ১৬ অক্টোবর ২০২১ উপজেলা পরিষদ আইন ১৯৯৮-এর ধারা ১৩ (ক) ১৩ (খ) ও ১৩ (গ) কেন সংবিধানের সঙ্গে সাংঘর্ষিক হবে না, তা জানতে চেয়ে রুল জারি করেছিলেন আদালত। পাশাপাশি, উপজেলা পরিষদে ইউএনওদের প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তার পদ সংক্রান্ত উপজেলা পরিষদ আইনের ৩৩ ধারা কেন বাতিল করা হবে না, এ মর্মে আরও একটি রুল জারি করা হয়। ১৫ জুন ২০২১ উপজেলা চেয়ারম্যানদের ক্ষমতা খর্ব করে ইউএনওদের ক্ষমতা দেওয়ার বৈধতা নিয়ে হাইকোর্টে রিট করা হয়।

আন্তর্জাতিক বিতর্ক প্রতিযোগিতায় সেরা রাকিব

২৭ ফেব্রুয়ারি থেকে ১৪ মার্চ ২০২৩ পর্যন্ত অনলাইন মাধ্যমে অনুষ্ঠিত হয় 'বিশ্বের ভবিষ্যত নেতাদের খোঁজা' শীর্ষক হোয়াইট হাউজ আন্তর্জাতিক বিতর্ক প্রতিযোগিতা। প্রতিযোগিতায় সংসদীয় বিতর্কে অতীতের সব রেকর্ড ভেঙে টানা ১৪৪টি বিতর্কে জিতে সেরা বিতর্কিত হয়েছে বাংলাদেশি শিক্ষার্থী শাহ মুহাম্মদ রাকিব হাসান। সে রংপুর পুলিশ লাইন স্কুল অ্যান্ড কলেজের দশম শ্রেণির শিক্ষার্থী।

যুক্তরাষ্ট্রের ভিজিটিং স্কলার ড. ফরিদ হোসেন

সম্প্রতি মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের স্ট্যাডি অফ ইউনাইটেড স্টেটস ইনস্টিটিউট স্কলার প্রোগ্রাম'র আওতায় ভিজিটিং স্কলার হিসেবে মনোনয়ন পেয়েছেন জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের সরকার ও রাজনীতি বিভাগের সহযোগী অধ্যাপক ড. মো. ফরিদ হোসেন। তিনি মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের মর্যাদাপূর্ণ স্ট্যাডি অফ ইউনাইটেড স্টেটস ইনস্টিটিউট প্রোগ্রাম'র আওতায় ইনস্টিটিউট অন ইউএস ফরেন পলিসি স্কলার হিসেবে দেশটির এডুকেশন এন্ড কালচারাল অ্যাফেয়ার্স ব্যুরো অফ দা ইউএস ডিপার্টমেন্ট অফ স্টেট কর্তৃক মনোনীত হন।

জাতীয় পতাকা, স্মৃতিসৌধ ও মানচিত্রের আদলে ফসলের মাঠ

স্বাধীনতার মাসে ধানের চারা ও সবজি দিয়ে বাংলাদেশের মানচিত্র, জাতীয় স্মৃতিসৌধ ও জাতীয় পতাকার আদলে খেতকেই ক্যানভাসে সাজিয়েছেন শেরপুর কৃষি প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট (ATI)-এর শিক্ষক-শিক্ষার্থীরা। ATI-এর প্রায় ৪৩ একর জমির বিশাল এলাকায় ধান ও সবজির প্রদর্শনী পুট। ধানখেতের ক্যানভাসে তৈরি করা হয়েছে ১৬০ ফুট দৈর্ঘ্য, ৯৬ ফুট প্রস্থ ও ৩২ ফুট বৃত্তের ব্যাসার্ধের জাতীয় পতাকা।

পতাকার সবুজ অংশ বঙ্গবন্ধু-১০০ ও হাইব্রিড এবং মাঝখানে বৃত্তের লাল অংশ দুলালী সুন্দরী ধানের চারা দিয়ে সাজানো হয়েছে। সবজির পুটে লালশাক ও পাটশাকের চারা দিয়ে তৈরি করা হয়েছে বাংলাদেশের মানচিত্র ও স্মৃতিসৌধ। শিক্ষার্থীদের মুক্তিযুদ্ধের চেতনায় ও দেশপ্রেমে উদ্বুদ্ধকরণ, মহান মুক্তিযুদ্ধ, বঙ্গবন্ধু, স্বাধীনতা ও জাতীয় পতাকা সম্পর্কে ধারণা দিতে এবং সৃজনশীল কাজে শিক্ষার্থীদের উদ্বুদ্ধ করতে সৃজন করা হয়েছে জাতীয় পতাকা, মানচিত্র ও স্মৃতিসৌধ।

জাতিসংঘের প্লেনারি অধিবেশন

২২ মার্চ ২০২৩ জাতিসংঘ পানি সম্মেলনের প্লেনারি অধিবেশনের তৃতীয় সভায় সভাপতিত্ব করেন পররাষ্ট্রমন্ত্রী ড. এ কে আব্দুল মোমেন। বাংলাদেশ পানি সম্মেলনের সহসভাপতি নির্বাচিত হওয়ার ধারাবাহিকতায় এই সভায় সভাপতিত্ব করেন তিনি। গ্লোবাল সেন্টার অন অ্যাডাপটেশন, বাংলাদেশ এবং নেদারল্যান্ডসভিত্তিক সংগঠন ডেল্টারেসের যৌথ উদ্যোগে জাতিসংঘ সদর দপ্তরে আয়োজিত উচ্চ পর্যায়ের অনুষ্ঠানে সমাপনী বক্তব্য দেন পররাষ্ট্রমন্ত্রী।

গণপ্রতিনিধিত্ব আদেশ অনুমোদন

২৮ মার্চ ২০২৩ জাতীয় সংসদ নির্বাচনসংক্রান্ত আইন 'গণপ্রতিনিধিত্ব আদেশ (RPO)' সংশোধনের খসড়ায় নীতিগত অনুমোদন দেয় মন্ত্রিসভা। আইনটিতে বলা হয়, নির্বাচন কমিশনের কার্ডধারী গণমাধ্যমকর্মী এবং পর্যবেক্ষকদের সঙ্গে অসদাচরণ ও কাজে বাধা দেওয়া যাবে না। যদি দেওয়া হয় তবে, সর্বোচ্চ ৭ বছর এবং সর্বনিম্ন দুই বছর কারাদণ্ডের বিধান যুক্ত করা হয়। জাতীয় সংসদ নির্বাচনে আসনভিত্তিক রিটার্নিং অফিসারের দায়িত্ব সুনির্দিষ্ট করা হয়।

মিরপুরে 'মুক্তির সবুজায়ন' প্রকল্পের যাত্রা শুরু

২৬ মার্চ ২০২৩ ঢাকা উত্তর সিটি করপোরেশন, শক্তি ফাউন্ডেশন এবং মেটলাইফ ফাউন্ডেশনের সহযোগিতায় জল্লাদখানা বধ্যভূমি মিরপুর ও শিববান্ধব গণপরিসরকে একটি আধুনিক এবং শিববান্ধব এলাকায় রূপান্তর করার লক্ষ্যে 'মুক্তির সবুজায়ন' প্রকল্পের উদ্বোধন করা হয়।

গিনেস ওয়ার্ল্ড বুক হাটহাজারীর আয়মান

মাটিতে না ফেলে ১ মিনিটের মধ্যে একটি ফুটবলকে সর্বোচ্চ ২১২ বার পায়ের স্পর্শে রেখে কসরত দেখিয়ে গিনেস ওয়ার্ল্ড বুক নাম লেখাল আয়মান মুহাম্মদ। ২৯ মার্চ ২০২৩ আয়মান মুহাম্মদ তার স্বীকৃতির বিষয়টি গণমাধ্যমকর্মীদের নিশ্চিত করেন। গিনেস ওয়ার্ল্ড বুক এটি তার দ্বিতীয় রেকর্ড। এর আগে ২০২২ সালে আয়মান ১ মিনিটের মধ্যে সর্বোচ্চ ৭৫টি কয়েন দিয়ে টাওয়ার তৈরি করে প্রথমবারের মতো গিনেস ওয়ার্ল্ড বুক নাম লেখায়।

জাতীয় সংসদের সুবর্ণজয়ন্তী

স্বাধীন বাংলাদেশে ৭ মার্চ ১৯৭৩ প্রথম জাতীয় সংসদ নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়। প্রথম জাতীয় সংসদের প্রথম অধিবেশন বসে ৭ এপ্রিল ১৯৭৩। সেই হিসেবে ৬ এপ্রিল ২০২৩ জাতীয় সংসদের সুবর্ণজয়ন্তী। ৬ এপ্রিল ৫০ বছর পূর্তি উপলক্ষ্যে সংসদে বিশেষ অধিবেশন বসে।

CSW'র সদস্য নির্বাচিত বাংলাদেশ

সর্বসম্মতিক্রমে ২০২৪-২৮ মেয়াদের জন্য কমিশন অন দ্য স্ট্যাটাস অব উইমেনের (CSW) সদস্য নির্বাচিত হয় বাংলাদেশ। ৫ এপ্রিল ২০২৩ জাতিসংঘ সদর দপ্তরে এই নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়। বাংলাদেশের পাশাপাশি বেলজিয়াম, নেদারল্যান্ডস, শ্রীলঙ্কা, মালি, রুমানিয়া, বলিভিয়া, ব্রাজিল ও কলম্বিয়াও এই সংস্থার সদস্য নির্বাচিত হয়।

বাংলাদেশ-ভুটান ট্রানজিট চুক্তি

২২ মার্চ ২০২৩ পরস্পরের ভূমি ব্যবহার করে বাণিজ্য জোরদারের লক্ষ্য নিয়ে ট্রানজিট চুক্তিতে সই করে বাংলাদেশ ও ভুটান। এর ফলে বাংলাদেশের জল, স্থল ও আকাশপথ ব্যবহার করে ভুটান নির্ধারিত ফি দিয়ে তৃতীয় দেশের সঙ্গে আমদানি-রপ্তানি বাণিজ্য করতে পারবে। ভবিষ্যতে চীনের সঙ্গে ভুটানের সরাসরি সড়ক যোগাযোগ হলে তখন এ ট্রানজিট সুবিধায় ভুটানের ভেতর দিয়ে চীনের সঙ্গে বাণিজ্য করতে পারবে বাংলাদেশ। দুই দেশের মধ্যে স্বাক্ষরিত চুক্তির শিরোনাম হচ্ছে প্রটোকল অব দ্য এগ্রিমেন্ট অন দ্য মুভমেন্ট অব ট্রাফিক ইন ট্রানজিট বিটুইন বাংলাদেশ অ্যান্ড ভুটান।

বাংলাদেশ স্ট্রিট'র নামফলক উন্মোচন

২৬ মার্চ ২০২৩ বাংলাদেশের ৫৩তম স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবসে বাংলাদেশি অধ্যুষিত জ্যাকসন হাইটসে 'বাংলাদেশ স্ট্রিট' নামে ফলক উন্মোচন করা হয়। নিউইয়র্ক প্রবাসী বাংলাদেশিদের দীর্ঘদিনের দাবির প্রেক্ষিতে ১৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ কাউন্সিলম্যানদের সাধারণ সভায় 'বাংলাদেশ স্ট্রিট' নামকরণের সিদ্ধান্ত গ্রহণের উদ্যোগ নিলে পরে ৪৭-০ ভোটে তা পাশ হয়। জ্যাকসন হাইটসের ৩৭ এভিনিউয়ের ৭৩ স্ট্রিটের নামকরণ করা হয় 'বাংলাদেশ স্ট্রিট'।

নগদ ফাইন্যান্সের অনুমোদন

২ এপ্রিল ২০২৩ 'নগদ ফাইন্যান্স পিএলসি' নামে নতুন একটি আর্থিক প্রতিষ্ঠানের চূড়ান্ত অনুমোদন প্রদান করে বাংলাদেশ ব্যাংক। নগদই হবে প্রথম এমএফএস সেবায়ুক্ত আর্থিক প্রতিষ্ঠান।

বিশ্বব্যাংকের পূর্বাভাসে প্রবৃদ্ধি ৫.২%

৪ এপ্রিল ২০২২ বাংলাদেশের 'ডেভেলপমেন্ট আপডেট এপ্রিল ২০২৩' প্রতিবেদন প্রকাশ করে বিশ্বব্যাংক। সংস্থাটির পূর্বাভাসে বলা হয়, চলতি অর্থবছরে মোট দেশজ উৎপাদনের (GDP) প্রবৃদ্ধি কমে ৫.২% হতে পারে। প্রবৃদ্ধি কমানোর চারটি কারণ উল্লেখ করে বিশ্বব্যাংক। কারণগুলো হলো-

১. উচ্চ মূল্যস্ফীতি;
 ২. আর্থিক খাতে কঠোর শর্ত আরোপ;
 ৩. আমদানি নিয়ন্ত্রণ এবং
 ৪. বৈশ্বিক অর্থনীতির অনিশ্চয়তা।
- ২০২৩-২৪ অর্থবছরে GDP প্রবৃদ্ধি কিছুটা বেড়ে ৬.২% হতে পারে বলে পূর্বাভাস দেয় বিশ্বব্যাংক।

পদক-পুরস্কার

FOSWL সাহিত্য পুরস্কারে ভূষিত বঙ্গবন্ধু

২৬ মার্চ ২০২৩ ফাউন্ডেশন অব সার্ক রাইটার্স অ্যান্ড লিটারেচার (FOSWL)-এর আঞ্চলিক সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়। সম্মেলনে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানকে 'বিশেষ সাহিত্য পুরস্কার'-এ ভূষিত করা হয়। প্রখ্যাত পাঞ্জাবি ঔপন্যাসিক এবং FOSWL -এর প্রতিষ্ঠাতা সভাপতি অজিত কৌর বাংলাদেশি লেখক ও গবেষক রামেন্দু মজুমদার এবং মফিদুল হকের হাতে ওই পুরস্কার তুলে দেন। উল্লেখ্য, ইন্ডিয়ান আইভলের ১৩তম আসরের সফর শুরু হয় ১০ সেপ্টেম্বর ২০২২।

ওয়ার্ল্ড এডুকেশন অ্যাওয়ার্ড পেলেন ইশতিয়াক আবেদীন

২০-২১ মার্চ ২০২৩ সংযুক্ত আরব আমিরাতের দুবাইয়ে অনুষ্ঠিত হয় ২৫তম ইলেটস ওয়ার্ল্ড এডুকেশন সামিট। 'ওয়ার্ল্ড এডুকেশন অ্যাওয়ার্ড-২০২৩' লাভ করেন আমেরিকান ইন্টারন্যাশনাল ইউনিভার্সিটি বাংলাদেশের (এআইইউবি) প্রতিষ্ঠাতা সদস্য ও ট্রাস্টি বোর্ডের চেয়ারম্যান ইশতিয়াক আবেদীন।

'দ্য বিজ অ্যাওয়ার্ড-২০২৩'

যুক্তরাষ্ট্রের সম্মানজনক 'দ্য বিজ অ্যাওয়ার্ড-২০২৩'-এ ভূষিত হন মুক্তিযোদ্ধা ও দি ঢাকা মার্কেটাইল কো-অপারেটিভ ব্যাংকের প্রধান উপদেষ্টা গ্রুপ ক্যান্টেন (অব.) আবু জাফর চৌধুরী। ২৫ মার্চ ২০২৩ যুক্তরাষ্ট্রের হিউস্টন টেক্সাসে আয়োজিত অনুষ্ঠানে তার হাতে এ পুরস্কার তুলে দেওয়া হয়।

ডেপুটি গভর্নর নুরন নাহার

১২ এপ্রিল ২০২৩ বাংলাদেশ ব্যাংকের নির্বাহী পরিচালক নুরন নাহারকে ডেপুটি গভর্নর হিসেবে নিয়োগ দিয়ে প্রজ্ঞাপন জারি করে অর্থ মন্ত্রণালয়। এ নিয়োগ কার্যকর হবে ১ জুলাই ২০২৩। দ্বিতীয় নারী হিসেবে কেন্দ্রীয় ব্যাংকের ডেপুটি গভর্নরের দায়িত্ব পালন করবেন তিনি। তিনি ডেপুটি গভর্নর আহমেদ জামালের স্থলাভিষিক্ত হবেন। উল্লেখ্য, প্রথম নারী ডেপুটি গভর্নর ছিলেন নাজনীন সুলতানা।



আলোচিত বিশ্ব

□ ন্যাটোর নতুন সদস্য ফিনল্যান্ড :

৪ এপ্রিল ২০২৩ বিশ্বের বৃহত্তম সামরিক জোট নর্থ আটলান্টিক ট্রিটি অর্গানাইজেশনে (ন্যাটো) যোগ দেয় ফিনল্যান্ড। এদিন ৩১তম সদস্য রাষ্ট্র হিসেবে আনুষ্ঠানিকভাবে ন্যাটোতে যোগ দেয় দেশটি। মার্কিন পররাষ্ট্রমন্ত্রী অ্যান্টনি ব্লিঙ্কেনের হাতে ফিনল্যান্ডের পররাষ্ট্রমন্ত্রী পেঙ্কা হাভিস্তোর ন্যাটোতে যোগদানের নথি তুলে দেওয়ার মাধ্যমে এ জোটে যোগদানের চূড়ান্ত ধাপ সম্পন্ন হয়। পরে মার্কিন পররাষ্ট্রমন্ত্রী ফিনল্যান্ডকে ন্যাটোর সদস্য ঘোষণা করেন। এর ফলে, ন্যাটো সদস্য দেশগুলোর সঙ্গে রাশিয়ার সীমান্তের দৈর্ঘ্য এখন দ্বিগুণ হয়েছে। রাশিয়ার সঙ্গে ফিনল্যান্ডের সীমান্ত রয়েছে ১ হাজার ৩৪০ কিলোমিটার।

১৯৪৮ সালে সোভিয়েত ইউনিয়নের সাথে একটি 'বন্ধুত্ব চুক্তির' অংশ হিসেবে একটি নিরপেক্ষ দেশ হতে সম্মত হয়েছিল ফিনল্যান্ড। সোভিয়েত ইউনিয়নের পতন হলে ফিনল্যান্ড ন্যাটোর কাছাকাছি চলে আসে এবং ১৯৯৪ সালে ব্রুকের 'অফিসিয়াল অংশীদার' হয়ে ওঠে। ২৪ ফেব্রুয়ারি ২০২২ ইউক্রেনে রুশ বাহিনীর হামলা শুরু পর ফিনল্যান্ড ও সুইডেন ন্যাটোতে যোগ দিতে আবেদন করে মে ২০২২। ইউক্রেনে রুশ হামলার পর ফিনল্যান্ডের প্রায় ৮০% জনগণ ন্যাটোতে যোগদানের পক্ষে ছিল।

□ NATO (ন্যাটো)

দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র ও সোভিয়েত ইউনিয়নের নেতৃত্বে দুই ভিন্ন মতাদর্শানুসারী শক্তি কার্যত বিশ্বের নিয়ন্ত্রক হিসেবে আবির্ভূত হয়। প্রতিপক্ষের মতাদর্শ প্রসার রোধে উভয়পক্ষ নানা পদ্ধতি ও পছা অনুসরণ করতে থাকে। এরই ধারাবাহিকতায় ৪ এপ্রিল ১৯৪৯ যুক্তরাষ্ট্রের নেতৃত্বে সর্বাপেক্ষা শক্তিশালী সামরিক জোট North Atlantic Treaty Organization (উত্তর আটলান্টিক নিরাপত্তা জোট) বা NATO প্রতিষ্ঠিত হয়। ফরাসি ভাষায় জোটটিকে *Organisation du traité de l'Atlantique nord (OTAN)* বলা হয়। পূর্ব ইউরোপে সমাজতন্ত্রের প্রসার রোধ, ইউরোপের গণতান্ত্রিক দেশগুলোর নিরাপত্তা এবং জাতিসংঘ নিরাপত্তা পরিষদে ভেটোপ্রাপ্ত কোনো সিদ্ধান্তকে জাতিসংঘের বাইরে এসে কার্যকর করার প্রাটফর্ম হিসেবে ব্যবহারের জন্য পাশ্চাত্য গোষ্ঠীগুলো NATO গঠনে প্রণোদিত হয়। সামরিক জোট NATO গড়ে উঠেছিল সোভিয়েত আত্মসন এবং সমাজতন্ত্রের প্রসার রোধকল্পে। পাল্টা ব্যবস্থা হিসেবে সোভিয়েত ইউনিয়নের নেতৃত্বে 'WARSHAW PACT' গঠন করা হয়। 'WARSHAW PACT' গঠিত হলে স্নায়ুযুদ্ধের ভিত্তি প্রতিষ্ঠিত হয়।

পরবর্তীতে সোভিয়েত ইউনিয়নে নিয়ন্ত্রিত অর্থনীতির বিপর্যয় রোধে পরিচালিত সংস্কার কর্মসূচির ব্যর্থতা এবং পূর্ব ইউরোপে দ্রুত পালাবদলের কারণে মার্চ ১৯৯১ WARSHAW PACT বিলুপ্ত হয়। আগস্ট ১৯৯১ সোভিয়েতে ইউনিয়ন ভেঙে ১৫টি স্বাধীন রাষ্ট্রের অভ্যুদয়ের মধ্য দিয়ে প্রবল পরাশক্তি সোভিয়েত ইউনিয়নের পতন ঘটে।

■ ন্যাটোর প্রসারণ-

৪ এপ্রিল ১৯৪৯ প্রতিষ্ঠাকালীন ১২টি সদস্য রাষ্ট্র নিয়ে ন্যাটো গঠিত হয়। প্রতিষ্ঠিত হবার পর ১৯৫২ সালে তুরস্ক এবং গ্রিস জোটটিতে যোগ দেয়। ১৯৫৫ সালে যুক্ত হয় পশ্চিম জার্মানি (বর্তমানে জার্মানি)। ১৯৮২ সালে নতুন সদস্য হিসেবে স্পেন ন্যাটোতে যোগদান করে। ১৯৯৯ সালে এসে সংস্থাটি চেক রিপাবলিক, হাঙ্গেরি এবং পোল্যান্ডকে দলে টানতে সক্ষম হয়। ২০০৪ সালে এসে ৭টি, ২০০৯ সাল ২টি, ২০১৭ সালে ১টি, ২০২০ সালে সদস্য হিসেবে যোগ দেয় উত্তর মেসিডোনিয়া এবং ৪ এপ্রিল ২০২৩ সর্বশেষ সদস্য হিসেবে যোগদান করে ফিনল্যান্ড। বর্তমানে ন্যাটো জোটভুক্ত মোট দেশ ৩১টি।

■ ন্যাটোর দাপ্তরিক ভাষা-

ন্যাটোর দাপ্তরিক ভাষা দুইটি (ইংরেজি ও ফ্রেঞ্চ)। ন্যাটোর ওয়েবসাইটে ৪টি ভাষায় কন্টেন্ট সরবরাহ করা হয়। এই ৪টি ভাষা হলো- ইংরেজি, ফ্রেঞ্চ, ইউক্রেনিয়ান এবং রুশ।

■ ন্যাটোর হেডকোয়ার্টার-

ন্যাটোর প্রতিষ্ঠাকালীন সদর দপ্তর ব্রিটেনের লন্ডনে স্থাপন করা হলেও ১৬ এপ্রিল ১৯৫২ ফ্রান্সের প্যারিসে স্থানান্তর করা হয়। পরবর্তীতে ১৯৬৭ সালে পাকাপোক্তভাবে জোটটির হেডকোয়ার্টার বেলজিয়ামের ব্রাসেলসে স্থানান্তর করা হয়। ১ অক্টোবর ২০১৪ ন্যাটোর মহাসচিব হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করেন নরওয়ের সাবেক প্রধানমন্ত্রী জেনস স্টলটেনবার্গ।

■ ন্যাটোর ৩১ সদস্য রাষ্ট্র-

- | | | |
|---------------------------|-------------------|------------------------|
| ১. বেলজিয়াম, | ২. কানাডা, | ৩. ডেনমার্ক, |
| ৪. ফ্রান্স, | ৫. আইসল্যান্ড, | ৬. ইতালি, |
| ৭. লুক্সেমবার্গ, | ৮. নেদারল্যান্ডস, | ৯. নরওয়ে, |
| ১০. পর্তুগাল, | ১১. যুক্তরাজ্য, | ১২. যুক্তরাষ্ট্র, |
| ১৩. গ্রিস, | ১৪. তুরস্ক, | ১৫. জার্মানি, |
| ১৬. স্পেন, | ১৭. চেক রিপাবলিক, | ১৮. হাঙ্গেরি, |
| ১৯. পোল্যান্ড, | ২০. বুলগেরিয়া, | ২১. এস্তোনিয়া, |
| ২২. লাটভিয়া, | ২৩. লিথুয়ানিয়া, | ২৪. রোমানিয়া, |
| ২৫. স্লোভাকিয়া, | ২৬. স্লোভেনিয়া, | ২৭. আলবেনিয়া, |
| ২৮. ক্রোয়েশিয়া, | ২৯. মন্টিনিগ্রো, | ৩০. উত্তর মেসিডোনিয়া, |
| ৩১. ফিনল্যান্ড (সর্বশেষ)। | | |

✓ প্রতিষ্ঠাকালীন সদস্য : ১২টি (উপরে উল্লিখিত প্রথম ১২টি দেশ)।

✓ মুসলিম সদস্য দেশ : ২টি (তুরস্ক, আলবেনিয়া)।

■ ন্যাটোর কার্যক্রম-

ন্যাটো প্রধানত ৪টি কাজ করে থাকে। এগুলো হলো-

১. সিদ্ধান্ত এবং পরামর্শ

২. অপারেশন এবং মিশন

৩. অংশীদারত্ব

৪. হুমকি মোকাবিলার সক্ষমতা (শক্তি) বৃদ্ধিকরণ

■ সেনাবাহিনী-

ন্যাটোর নিজস্ব কোনো সেনাবাহিনী নেই। প্রতিটি সদস্য রাষ্ট্রের নিজস্ব সেনাবাহিনীর শক্তিমত্তাই ন্যাটোর শক্তি। জোটের স্বার্থে প্রতিটি সদস্য তাদের প্রতিরক্ষা বিভাগ থেকে শক্তিশালী দল ন্যাটোতে পাঠায়। ন্যাটো প্রতিষ্ঠার পর থেকে ন্যাটোতে সবচেয়ে বেশি ব্যয় করে আসছে যুক্তরাষ্ট্র। ন্যাটোর গাইডলাইন অনুযায়ী, প্রতিটি দেশের GDP'র ২০% প্রতিরক্ষা খাতে ব্যয় করার কথা উল্লেখ রয়েছে। ন্যাটোর সম্মিলিত সামরিক বাহিনীর খরচ পৃথিবীর সকল দেশের সামরিক খরচের প্রায় ৭০ ভাগ।

■ সামরিক অভিযান-

NATO চুক্তির ৫নং ধারায় বলা হয়েছে, এই সংস্থার কোনো সদস্য আক্রান্ত হলে তা NATO-এর উপর আক্রমণ হিসেবে বিবেচিত হবে এবং এককভাবে অথবা যৌথভাবে শান্তি ও নিরাপত্তা রক্ষার দায়িত্ব গ্রহণ করবে। ন্যাটো পরিচালিত অভিযানসমূহ-

○ কসোভো :

■ ২৪ মার্চ-১০ জুন ১৯৯৯ : Operation Allied Force.

■ ১২ জুন ১৯৯৯-বর্তমান : Kosovo Force (KFOR).

○ বসনিয়া এবং হার্জেগোভিনা :

■ ১৬ জুলাই-২২ নভেম্বর ১৯৯২ : Operation Maritime Monitor.

■ ১৬ অক্টোবর ১৯৯২-১২ এপ্রিল ১৯৯৩ : Operation Sky Monitor.

■ ২২ নভেম্বর ১৯৯২-১৯৯৩ : Operation maritime Guard.

■ ১৩ এপ্রিল ১৯৯৩-২০ ডিসেম্বর ১৯৯৫ : Operation Deny Flight.

■ ১৫ জুন ১৯৯৩-২ অক্টোবর ১৯৯৬ : Operation Sharp Guard.

■ ৩০ আগস্ট ১৯৯৫-২০ সেপ্টেম্বর ১৯৯৫ : Operation Deliberate Force.

■ ২০ ডিসেম্বর ১৯৯৫-২০ ডিসেম্বর ১৯৯৬ : Operation Joint Endeavour.

■ ২১ ডিসেম্বর ১৯৯৬-১৯ জুন ১৯৯৮ : Operation Joint Guard.

■ ২০ জুন ১৯৯৮-২ ডিসেম্বর ২০০৪ : Operation Joint Forge.

○ আফগানিস্তান :

■ ২০ ডিসেম্বর ২০০১-২৮ ডিসেম্বর ২০১৪ : International Security Assistance Force (ISAF).

■ ১ জানুয়ারি ২০১৫-১২ জুলাই ২০২১ : Resolute Support Mission.

○ লিবিয়া :

■ ২৭ মার্চ-৩১ অক্টোবর ২০১১ : Operation Unified Protector.

পানির নিচে হামলায় সক্ষম পারমাণবিক ড্রোন

২১ মার্চ ২০২৩ পানির নিচে পারমাণবিক হামলা চালাতে সক্ষম একটি ড্রোনের পরীক্ষা চালায় উত্তর কোরিয়া। দেশটির দক্ষিণ হামগিয়ং প্রদেশের উপকূলে ড্রোনটি পরীক্ষামূলকভাবে চালানো হয়। মহড়া চলার সময় ড্রোনটি পানির নিচে ৫৯ ঘণ্টা ১২ মিনিট অবস্থান করে। এ সময় ড্রোনটি পানির ২৬০ থেকে ৪৯০ ফুট গভীরে চলাচল করে। 'হেইল' (সুনামি) নামের এই নতুন ড্রোন সিস্টেম দিয়ে তেজস্ক্রিয়তা ব্যবহার করে শত্রুপক্ষের যুদ্ধজাহাজ ও বন্দর ধ্বংস করা যেতে পারে।

বেলারুশে পারমাণবিক অস্ত্র মোতায়নের ঘোষণা

২৫ মার্চ ২০২৩ প্রতিবেশী ও মিত্রদেশ বেলারুশের ভূখণ্ডে কৌশলগত পারমাণবিক অস্ত্র মোতায়নের ঘোষণা প্রদান করেন রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন। বেলারুশের সঙ্গে এই চুক্তি পারমাণবিক নিরস্ত্রীকরণ চুক্তি লঙ্ঘন করবে না বলে জানান পুতিন। ন্যাটো সদস্যরাষ্ট্র পোল্যান্ড ও ইউক্রেনের সঙ্গে সীমান্ত রয়েছে বেলারুশের। ১ জুলাই ২০২৩-এর মধ্যে কৌশলগত পারমাণবিক অস্ত্র মজুদ রাখার জন্য সংরক্ষণাগারের নির্মাণকাজ শেষ করার নির্দেশ দেন ভ্লাদিমির পুতিন। বেলারুশের কাছে পারমাণবিক অস্ত্রের পুরো নিয়ন্ত্রণ তুলে দেওয়া হবে না বলেও চুক্তিতে বলা হয়।

রাশিয়ার বিরুদ্ধে একাট্টা নর্ডিক দেশগুলো

সম্প্রতি রাশিয়ার বিরুদ্ধে প্রতিরোধ গড়ে তুলতে এক হওয়ার ঘোষণা দেয় প্রতিবেশী নর্ডিক রাষ্ট্রগুলো। রাশিয়াকে রুখতে একটি শক্তিশালী বিমান প্রতিরক্ষা ব্যবস্থা গ্রহণ করতে একটি চুক্তি করে নর্ডিক দেশ- সুইডেন, নরওয়ে, ফিনল্যান্ড এবং ডেনমার্ক। দেশগুলোর প্রতিরক্ষা নিশ্চিত এই বিরাট বহরে থাকবে ২৫০টি আধুনিক ফ্রন্টলাইন যুদ্ধবিমান। ২৪ মার্চ ২০২৩ যৌথ বিবৃতিতে চার দেশের সশস্ত্র বাহিনী ন্যাটোর মতো জোট বেঁধে কাজ করার ঘোষণা প্রদান করে। ১৬ মার্চ ২০২৩ প্রতিরক্ষা ব্যবস্থা নিশ্চিত ইতোমধ্যে এ সংক্রান্ত একটি প্রাথমিক চুক্তিতে সই করার কথা জানায় চার দেশের বিমানবাহিনীর কমান্ডাররা।



যুক্তরাষ্ট্রের প্রথম হিজাবি বিচারক

২৩ মার্চ ২০২৩ পবিত্র কুরআনে হাত রেখে শপথ গ্রহণ করেন যুক্তরাষ্ট্রের প্রথম হিজাবি জজ নাদিয়া কাহাফ। তিনি যুক্তরাষ্ট্রের নিউজার্সি অঙ্গরাজ্যে সর্বোচ্চ আদালতের বিচারক হিসেবে নির্বাচিত হন। প্রথম হিজাবি মুসলিম বিচারক হিসেবে প্যাসাইক কাউন্টিতে বিচারকের দায়িত্ব পালন করবেন তিনি। ৫০ বছর বয়সি এ বিচারক প্রথম মুসলিম নারী বিচারক না হলেও তিনি প্রথম হিজাবি মুসলিম নারী।

বিশেষ ট্রাইব্যুনাল চায় যুক্তরাষ্ট্র

২৮ মার্চ ২০২৩ ইউক্রেনে রাশিয়ার আত্মসানের বিচারে বিশেষ আন্তর্জাতিক ট্রাইব্যুনাল গঠনের প্রতি সমর্থন জানায় যুক্তরাষ্ট্র। দেশটির দেওয়া এ সমর্থনের ফলে দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের পর এ ধরনের কোনো অপরাধের বিচারের উদ্যোগ গতি পেতে যাচ্ছে। এর আগে ইউরোপীয় ইউনিয়ন এই বিশেষ ট্রাইব্যুনালের প্রতি সমর্থন জানায়। এই ট্রাইব্যুনাল রাশিয়ার প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিনের বিরুদ্ধে নতুন অভিযোগ আনতে পারে।



সৌদি বন্দরে প্রথমবারের মতো রাশিয়ার যুদ্ধজাহাজ

৫ এপ্রিল ২০২৩ সৌদি আরবের জেদ্দা বন্দরে প্রথমবারের মতো ভিড়ে রাশিয়ার একটি যুদ্ধজাহাজ। যুদ্ধজাহাজটির নাম 'অ্যাডমিরাল গোরশকভ'। জাহাজটিতে 'জিরকন' হাইপারসনিক ক্ষেপণাস্ত্র মোতায়েন করা রয়েছে। যুদ্ধজাহাজটির সঙ্গে 'কামা' নামের একটি রুশ তেলবাহী ট্যাংকারও ছিল।



রাশিয়ার পররাষ্ট্রনীতিবিষয়ক নতুন কৌশলপত্র

৩১ মার্চ ২০২৩ রাশিয়ার পররাষ্ট্রনীতিবিষয়ক নতুন কৌশলপত্রে স্বাক্ষর করেন দেশটির প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিন। নতুন কৌশলপত্রে পশ্চিমা আধিপত্য কমিয়ে আনাকে লক্ষ্য হিসেবে স্থির করা হয়। অপরদিকে, চীন ও ভারতকে গুরুত্বপূর্ণ ভবিষ্যৎ অংশীদার হিসেবে চিহ্নিত করা হয়। ফ্রেমলিনের ওয়েবসাইটে ৪২ পৃষ্ঠার কৌশলপত্রে বলা হয়েছে, 'রুশ ফেডারেশন বিশ্বরাজনীতিতে যুক্তরাষ্ট্র ও বন্ধু নয় অন্য এমন দেশগুলোর আধিপত্যের পদচিহ্ন দূর করার বিষয়টি অগ্রাধিকার দিতে চায়'।

পিকাসোর বৃহত্তম প্রতিকৃতি

সম্প্রতি ইতালীয় ভূমিশিল্পী দারিও গ্যান্ডারিন ভেরোনার কাস্তাগনারোর মরুভূমিতে ট্রাক্টর ব্যবহার করে কিংবদন্তি চিত্রশিল্পী পাবলো পিকাসোর একটি প্রতিকৃতি তৈরি করেন।

তিনি পিকাসোর ১৯০৭ সালে সৃষ্টি করা আত্মপ্রতিকৃতি থেকে অনুপ্রাণিত হয়ে ভূমিতে এ প্রতিকৃতি তৈরি করেছেন। স্প্যানিশ শিল্পীর এ প্রতিকৃতি বিশ্বের বৃহত্তম ভূমি প্রতিকৃতি। উল্লেখ্য, ২৫ অক্টোবর ১৯৭৩ স্পেনে মালাগা শহরে জন্ম নেওয়া চিত্রশিল্পী পাবলো পিকাসো বিংশ শতাব্দীর সবচেয়ে প্রভাবশালী চিত্রশিল্পীদের একজন। তিনি ৮ এপ্রিল ১৯৭৩ মৃত্যুবরণ করেন।

সৌদিতে বিশ্বের বৃহত্তম বাগান

রাজধানী রিয়াদ অঞ্চলে কিং আবদুল্লাহ ইন্টারন্যাশনাল গার্ডেন (KAIG) নামে বিশ্বের বৃহত্তম আন্তর্জাতিক বাগান তৈরি করেছে সৌদি আরব সরকার।

৪ বছর বয়সে বিশ্বরেকর্ড

সম্প্রতি চার বছর বয়সে বই প্রকাশ করে গিনেস বুক অব ওয়ার্ল্ড নাম তুলেছে সৈয়দ রশিদ আল মেহেইরি নামের এক শিশু। সংযুক্ত আরব আমিরাতের রাজধানী আবুধাবিতে তার বাড়ি। গিনেস ওয়ার্ল্ড রেকর্ডস ৯ মার্চ ২০২৩ তাকে বিশ্বের সর্বকনিষ্ঠ ব্যক্তি (পুরুষ) হিসেবে বই প্রকাশ করার স্বীকৃতি প্রদান করে। গিনেস কর্তৃপক্ষের তথ্যমতে, তার লেখা 'দ্য এলিফ্যান্ট সৈয়দ অ্যাভ দ্য বিয়ার' নামের বইটিতে দুটি প্রাণীর বন্ধুত্বের গল্প উঠে আসে।

ডরসির জালিয়াতি নিয়ে হিনডেনবার্গের প্রতিবেদন

২৩ মার্চ ২০২৩ ব্লক ইনকরপোরেশন ও টুইটারের সহপ্রতিষ্ঠাতা জ্যাক প্যাট্রিক ডরসির বিরুদ্ধে জালিয়াতির অভিযোগ তুলে প্রতিবেদন প্রকাশ করে যুক্তরাষ্ট্রভিত্তিক গবেষণা প্রতিষ্ঠান হিনডেনবার্গ। নতুন প্রতিবেদন প্রকাশের জেরে সংবাদের শিরোনাম হওয়ার পর একদিনেই ৫২৬ মিলিয়ন বা ৫২ কোটি ৬০ লাখ ডলার খুইয়েছেন তিনি। বিশেষ করে ব্লক ইনকরপোরেশনের শেয়ারের দাম একদিনেই ২২% কমেছে। ব্লক ইনকরপোরেশন পুঁজিবাজারে তাদের শেয়ারের দাম নির্ধারণে কারসাজির অভিযোগ করে হিনডেনবার্গ। প্রসঙ্গত, এর আগে ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ভারতীয় ধনকুবের গৌতম আদানির বিরুদ্ধে জালিয়াতির অভিযোগ এনেছিল প্রতিষ্ঠানটি।

ইসরায়েলে সশস্ত্র 'ন্যাশনাল গার্ড' বাহিনী গঠন

২ এপ্রিল ২০২৩ ইসরায়েলে জাতীয় নিরাপত্তা মন্ত্রণালয়ের অধীনে একটি 'ন্যাশনাল গার্ড' বাহিনী গঠনের প্রস্তাবের ওপর দেশটির মন্ত্রিসভায় ভোটভুক্তি অনুষ্ঠিত হয়। এই সশস্ত্র বাহিনীটি সারা ইসরায়েল জুড়ে মোতায়েন করা হবে এবং জাতীয়তাবাদী অপরাধ ও সন্ত্রাসের বিরুদ্ধে লড়াইয়ের পাশাপাশি প্রশাসনকে শক্তিশালী করার জন্য কাজে লাগানো হবে।

ফিনল্যান্ডে ডানপন্থীদের জয়লাভ

২ এপ্রিল ২০২৩ ফিনল্যান্ডে পার্লামেন্ট নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়। নির্বাচনে প্রধানমন্ত্রী সানা মারিনের ক্ষমতাসীন দল সোশ্যাল ডেমোক্রেটদের টপকে জয়লাভ করে ডানপন্থি দলগুলো। নির্বাচনে মধ্যডানপন্থি *ন্যাশনাল কোয়ালিশন পার্টি* (NCP) ২০.৮% ভোট নিয়ে শীর্ষে আছে। ২০.১% ভোট নিয়ে দ্বিতীয় স্থানে আছে ডানপন্থি জনপ্রিয়তাবাদী দল *ফিনস পার্টি*। প্রধানমন্ত্রী মারিনের মধ্যবামপন্থি দল ১৯.৯% ভোট পেয়ে আছে তৃতীয় স্থানে। নির্বাচনে অংশ নেয় ২২টি দল। নির্বাচনে কোনো দল একক সংখ্যাগরিষ্ঠতা না পাওয়ায় জোট সরকার গঠন করতে হবে ডানপন্থীদের। উল্লেখ্য, ২০১৯ সালে সোশ্যাল ডেমোক্রেটিক পার্টি জয়লাভ করলে মাত্র ৩৪ বছর বয়সে বিশ্বের সর্বকনিষ্ঠ প্রধানমন্ত্রী হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করেছিলেন সানা মারিন।

স্কটল্যান্ডের ফার্স্ট মিনিস্টার ইউসেফ

২৮ মার্চ ২০২৩ স্কটল্যান্ডের ফার্স্ট মিনিস্টার নির্বাচিত হন হামজা ইউসেফ। এদিন ১২৯ আসনের স্কটিশ পার্লামেন্টে ভোটাভুটিতে ক্ষমতাসীন স্কটিশ ন্যাশনাল পার্টির ৬৪টি ও গ্রিনদেন ৭টি ভোট পেয়ে আধা-স্বায়ত্তশাসিত সরকারপ্রধানের পদটি নিশ্চিত করেন তিনি। তিনি নিকোলা স্টার্জেনের স্থলাভিষিক্ত হন। তিনি দেশটির প্রথম মুসলিম ফার্স্ট মিনিস্টার এবং দেশের ষষ্ঠ ফার্স্ট মিনিস্টার। পাকিস্তানি বংশোদ্ভূত এ নেতা দেশটির সবচেয়ে কম বয়সি ফার্স্ট মিনিস্টার হিসেবে নির্বাচিত হলেন।

১১টি অঞ্চলের নাম বদলে মানচিত্র প্রকাশ

৩ এপ্রিল ২০২৩ অরুণাচল প্রদেশের ১১টি অঞ্চলের নাম বদলে একটি তালিকা প্রকাশ করে চীন। দেশটির অসামরিক প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় ১১ এলাকার নাম আনুষ্ঠানিকভাবে পরিবর্তন করে। মন্ত্রণালয়ের পক্ষ থেকে জানানো হয়, মানুষ যাতে সহজে এসব এলাকার নাম মনে রাখতে পারে, সেজন্য এ পদক্ষেপ। এ জায়গাগুলোর মধ্যে রয়েছে দুটি ভূমি অঞ্চল, দুটি নদী, দুটি আবাসিক এলাকা ও পাঁচটি পাহাড়চূড়া। মন্ত্রণালয়টি নতুন এ ১১টি অঞ্চলসহ একটি মানচিত্রও প্রকাশ করে। এই এলাকাগুলো 'জাংনান'-এর অন্তর্গত অভিহিত করে চীন ও তিব্বতের তিনটি আঞ্চলিক ভাষায় বিজ্ঞপ্তি প্রচার করা হয়। উল্লেখ্য, অরুণাচল প্রদেশ নিয়ে চীনের দাবি ও ওই রাজ্যের ১১টি অঞ্চলের নামকরণের বিষয়টি খারিজ করে ভারত।

ক্রাউন প্রিন্স শেখ খালেদ

২৯ মার্চ ২০২৩ সংযুক্ত আরব আমিরাতের প্রেসিডেন্ট শেখ মোহাম্মদ বিন জায়েদ আল নাহিয়ান তার বড় ছেলে শেখ খালেদ বিন মোহাম্মদ আল নাহিয়ানকে দেশটির রাজধানী আবুধাবির যুবরাজ (ক্রাউন প্রিন্স) ঘোষণা করেন।

SCO জোটে সৌদি আরব

সম্প্রতি চীন ও রাশিয়ার নেতৃত্বাধীন শক্তিশালী আঞ্চলিক জোট সাংহাই সহযোগিতা সংস্থায় (SCO) যোগদানে সৌদি আরব এক ধাপ এগিয়েছে। ২৮ মার্চ ২০২৩ SCO'র সংলাপ অংশীদার হওয়ার বিষয়ে একটি স্মারকলিপি অনুমোদন করে দেশটির মন্ত্রিসভা। উল্লেখ্য, জুন ২০০১ চীন, রাশিয়া, উজবেকিস্তান, কাজাখস্তান, কির্গিজিস্তান ও তাজিকিস্তান নিয়ে সাংহাই সহযোগিতা সংস্থা প্রতিষ্ঠিত হয়। সংস্থাটির আটটি সদস্য রাষ্ট্র, চারটি পর্যবেক্ষক রাষ্ট্র এবং তুরস্কসহ বেশ কয়েকটি সংলাপ অংশীদার রয়েছে।

মানসিক স্বাস্থ্যসেবা সংক্রান্ত মোবাইল অ্যাপ

৭ এপ্রিল ২০২৩ মানসিক স্বাস্থ্যসেবা সংক্রান্ত মোবাইল অ্যাপ 'হামরাজ' চালু করেন পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী শেহবাজ শরিফ। এই অ্যাপ এবং করমুক্ত হেল্পলাইন ১১৬৬'র মাধ্যমে এখন থেকে মানসিক স্বাস্থ্য সম্পর্কিত বিভিন্ন পরামর্শ ও সহায়তা পাবেন দেশটির জনগণ।

সৌদিতে পরীক্ষামূলকভাবে চললো চালকবিহীন বৈদ্যুতিক গাড়ি

সম্প্রতি প্রথমবারের মতো পরীক্ষামূলকভাবে চালকবিহীন বৈদ্যুতিক গাড়ি চালু করে সৌদি আরব। দেশটির পরিবহন উপমন্ত্রী রুমাইহ আল রুমাইহ সম্প্রতি রাজধানী রিয়াদের বিজনেস ফ্রন্টে 'ধাহাইনা' (স্মার্ট) শীর্ষক একটি প্রকল্পের আওতায় পরীক্ষামূলকভাবে চালকবিহীন গাড়ির উদ্বোধন করেন।

ইরান-আমিরাত কূটনৈতিক সম্পর্ক স্থাপন

প্রায় আট বছর পর পুনরায় কূটনৈতিক সম্পর্ক পুনঃপ্রতিষ্ঠা করে মধ্যপ্রাচ্যের দুই দেশ ইরান ও সংযুক্ত আরব আমিরাত (UAE)। সৌদি আরব ও ইরানের মধ্যে সম্পর্কের পুনর্গঠনের মধ্যেই আমিরাতের সঙ্গেও তেহরান সম্পর্ক উন্নয়নে উদ্যোগ নিল। ৫ এপ্রিল ২০২৩ সংযুক্ত আরব আমিরাতে রাষ্ট্রদূত নিয়োগ করে ইরান (২০১৬ সালের পর)।

প্রথমবার জঙ্গিবিমানে উড়লেন দ্রৌপদী মূর্খু

৮ এপ্রিল ২০২৩ ভারতের প্রেসিডেন্ট দ্রৌপদী মূর্খু প্রথমবার জঙ্গিবিমানে চড়লেন। এদিন বিমানবাহিনীর প্রশিক্ষিত এক চালকের সঙ্গী হয়ে প্রথমবার জঙ্গিবিমানে করে উড়েন তিনি। ভারতীয় সশস্ত্র বাহিনীর সর্বাধিনায়ক হিসেবে ওই জঙ্গিবিমানে করে প্রায় ৩০ মিনিট ব্রহ্মপুত্র ও তেজপুর ভ্যালির ওপর দিয়ে উড়ে হিমালয় দেখে আবার বিমানবাহিনীর ঘাঁটিতে ফিরে আসেন তিনি। ১০৬ স্কোয়াড্রনের কমান্ডিং কর্মকর্তা গ্রুপক্যাপ্টেন নবীন কুমার ওই জঙ্গিবিমানটি ওড়ান। দ্রৌপদী মূর্খু এ ধরনের বিমানে চড়া ভারতের তৃতীয় প্রেসিডেন্ট এবং দ্বিতীয় নারী প্রেসিডেন্ট।



চীনের আলিবাবা ভেঙে ছয় টুকরা

২৮ মার্চ ২০২৩ চীনের বৃহত্তম ই-কমার্স প্রতিষ্ঠান আলিবাবা গ্রুপ ছয়টি ভিন্ন ব্যবসায়িক গোষ্ঠীর সঙ্গে একটি হোল্ডিং কোম্পানিতে পরিণত হওয়ার ঘোষণা দেয়। এ পুনর্গঠনকে প্রতিষ্ঠানের ২৪ বছরের ইতিহাসে 'সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ' সাংগঠনিক 'সংস্কার' হিসেবে বর্ণনা করে প্রতিষ্ঠানটি। নিজ নিজ প্রতিষ্ঠানের বিষয়ে দ্রুত সিদ্ধান্ত নিতে পুনর্গঠিত প্রতিটি ইউনিটের নিজস্ব প্রধান নির্বাহী ও পরিচালনা পর্যদ থাকবে। ভাগ হওয়া ইউনিটগুলো হলো- ১. ক্লাউড ইন্টেলিজেন্স গ্রুপ, ২. তাওবাও টিমল কমার্স গ্রুপ, ৩. লোকাল সার্ভিসেস গ্রুপ, ৪. কাইনিয়াও স্মার্ট লজিস্টিকস গ্রুপ, ৫. গ্লোবাল ডিজিটাল কমার্স গ্রুপ এবং ৬. ডিজিটাল মিডিয়া ও এন্টারটেইনমেন্ট গ্রুপ।

উল্লেখ্য, ৪ এপ্রিল ১৯৯৯ জ্যাক মা ও পেং লেই ই-কমার্স প্রতিষ্ঠান 'আলিবাবা গ্রুপ' প্রতিষ্ঠা করেন।

একই সরলরেখায় ৫ গ্রহ ও চাঁদ

সৌরজগতের পাঁচ গ্রহ মঙ্গল, বুধ, বৃহস্পতি, শুক্র ও ইউরেনাস এবং পৃথিবীর একমাত্র উপগ্রহ চাঁদ একই সরলরেখায় এসে মিলিত হয়। ২৭ মার্চ ২০২৩ পৃথিবীজুড়ে রাতের আকাশে দেখা গেছে এই বিরল দৃশ্য। জ্যোতির্বিজ্ঞানীরা এই ঘটনাকে বলেন প্র্যানেটারি প্যারেড বা গ্রহপুঞ্জের কুচকাওয়াজ।

নাসার নতুন চন্দ্রাভিযান

পাঁচ দশকের বেশি সময় পর চাঁদে নভোচারী পাঠানোর উদ্যোগ নিয়েছে যুক্তরাষ্ট্রের মহাকাশ গবেষণা সংস্থা নাসা। ৩ এপ্রিল ২০২৩ সংস্থাটির পক্ষ থেকে নতুন চন্দ্রাভিযানের জন্য নির্বাচিত নভোচারীদের সঙ্গে পরিচয় করিয়ে দেয় সংস্থাটি। ২০২৪ সালে এই চন্দ্রাভিযানে যুক্তরাষ্ট্রের তিনজন ও একজন কানাডার নভোচারী অংশ নেবেন। যুক্তরাষ্ট্রের রেইড ওয়াইজম্যান, ভিক্টর গ্লোভার, ক্রিস্টিনা এবং কানাডিয়ান মহাকাশ সংস্থার নভোচারী জেরেমি হ্যানস। ১৯৭২ সালের ঐতিহাসিক অ্যাপোলো মিশনের পর এবারই প্রথম নভোচারীদের নিয়ে চাঁদে মিশন পরিচালিত হচ্ছে। এই মিশনের নাম দেওয়া হয়েছে 'আর্টেমিস-টু'। ২০২৪ সালের নভেম্বরে এই মিশন শুরু হবে।

সৌরঝড়ের পূর্বাভাস দেবে 'ড্যাগার'

পৃথিবীর দিকে ধেয়ে আসা সৌরঝড়ের পূর্বাভাস দেবে নাসার ডিপ লার্নিং জিওম্যাগনেটিক পারট্রবেশন (ড্যাগার)। মার্কিন মহাকাশ গবেষণা সংস্থাটি এমন এক ব্যবস্থা চালু করতে যাচ্ছে, যার মাধ্যমে বিধ্বংসী কোনো শিখা পৃথিবীতে থাকা বসানোর আগেই জানা যাবে। মহাকাশের গুরুত্বপূর্ণ ডেটা শনাক্ত ও পৃথিবীতে পাঠানোর জন্য নির্ভর করতে হয় বিশেষ শ্রেণির স্যাটেলাইটের ওপর।

নাসা, ইউএস জিওলজিক্যাল সার্ভে ও ফ্রন্টিয়ার ডেভেলপমেন্ট ল্যাব-এর 'ডিপার্টমেন্ট অফ এনার্জির যৌথ এক প্রকল্প বিষয়টি পর্যবেক্ষণ করে দেখছে। এজন্য 'ডিপ লার্নিং মডেল' নামে একটি প্রকল্প হাতে নেওয়া হয়েছে। নক্ষত্রসংশ্লিষ্ট কোনো ঘটনা থামানো সম্ভব না হলেও এগুলোর পূর্বাভাস পাওয়া গেলে তুলনামূলক ভালো উপায়ে প্রস্তুতি নেওয়া সম্ভব হয়।

সাংবাদিকদের জন্য ফ্যাক্ট-চেকিং কোর্স

৫ এপ্রিল ২০২৩ বাংলাদেশসহ এশিয়া প্যাসিফিক অঞ্চলের সাংবাদিকদের জন্য একটি বিনামূল্যের ফ্যাক্ট-চেকিং কোর্স চালুর ঘোষণা দেয় ফেসবুকের মূল প্রতিষ্ঠান মেটা। পয়ন্টার ইনস্টিটিউটের ইন্টারন্যাশনাল ফ্যাক্ট-চেকিং নেটওয়ার্কের (IFCN) সঙ্গে বাংলাদেশসহ এশিয়া প্যাসিফিক অঞ্চলের সাংবাদিকদের জন্য কোর্সটি চালু করা হয়। ফ্যাক্ট-চেকিং, ভেরিফিকেশন ও ডিবাঙ্কিং এবং স্বাস্থ্যবিষয়ক ভুল তথ্যের ওপর ভিত্তি করে ৩টি মডিউলের সমন্বয়ে কোর্সটি করানো হবে। বর্তমানে ইংরেজি ও বাংলাসহ মোট ১৫টি ভাষায় কোর্সটি পাওয়া যাবে। বাংলাদেশে মেটার ফ্যাক্ট-চেকিং পার্টনার হিসেবে আছে এএফপি, ফ্যাক্ট ওয়াচ ও বুম।

পুরোপুরি চালকবিহীন ট্যাক্সি

সম্প্রতি মোবাইল অ্যাপের মাধ্যমে চীনের রাজধানী বেইজিংয়ে পুরোপুরি চালকবিহীন রোবোট্যাক্সি পরিষেবা চালু হয়। এর মাধ্যমে বিশ্বে প্রথমবারের মতো কোনো শহরে আনুষ্ঠানিকভাবে শুরু হলো চালকবিহীন গাড়ি। মার্চ ২০২৩ চালকবিহীন রোবোট্যাক্সি পরিষেবা উন্মোচনের জন্য চীনা প্রযুক্তি প্রতিষ্ঠান বাইদু ও পোনি ডট এআইকে অনুমোদন দেয় দেশটি।

সাম্প্রতিক খেলাধুলা

অনূর্ধ্ব-১৭ নারী সাফ ফুটবল চ্যাম্পিয়ন

- সময় : ২০-২৮ মার্চ ২০২৩।
- স্বাগতিক দেশ : বাংলাদেশ।
- আসর : ৫ম আসর।
- অংশগ্রহণকারী দল : ৫টি।
- আমন্ত্রিত অতিথি দেশ : রাশিয়া।
- চ্যাম্পিয়ন : রাশিয়া (১ম)।
- রানার্সআপ : বাংলাদেশ।
- সর্বোচ্চ গোলদাতা : শিলজি শাজি (৮ গোল, ভারত)।
- সেরা খেলোয়াড় : এলেনা গোলিক (রাশিয়া)।
- সেরা গোলকিপার : সুজাতা তামাং (নেপাল)।
- ফেয়ার প্রে অ্যাওয়ার্ড : ভারত।

দক্ষিণ আফ্রিকার বিশ্বরেকর্ড

২৬ মার্চ ২০২৩ ক্রিকেট ইতিহাসের সবচেয়ে বেশি রানের টি-টোয়েন্টি ম্যাচ দেখলো দক্ষিণ আফ্রিকার সেঞ্চুরিয়ন মাঠে। কুড়ি ওভারের আন্তর্জাতিক ক্রিকেট ম্যাচে এই মাঠে শুরুতে ব্যাট করে ওয়েস্ট ইন্ডিজ তুলে ২৫৮ রান। সাত বল হাতে রেখেই এই রান ত্যাগ করে ম্যাচ জিতে নিয়েছে স্বাগতিক দক্ষিণ আফ্রিকা। টি-টোয়েন্টি ক্রিকেটের সবচেয়ে বেশি রান ত্যাগ করে ম্যাচ জয়ের রেকর্ড এটি। উল্লেখ্য, ২০০৬ সালে ওয়ানডে ক্রিকেটে সবচেয়ে বেশি রান (৪৩৪ রান) ত্যাগ করে অস্ট্রেলিয়ার বিপক্ষে জিতেছিল দক্ষিণ আফ্রিকা।

উয়েফা সভাপতি সেফেরিন

বিনা প্রতিদ্বন্দ্বিতায় উয়েফার সভাপতি নির্বাচিত হন আলেক্সান্দার সেফেরিন। ৫ এপ্রিল ২০২৩ লিসবনে ইউরোপীয়ান ফুটবলের সর্বোচ্চ সংস্থার কংগ্রেস আনুষ্ঠানিকভাবে এ ঘোষণা দেয়। এটি তার দ্বিতীয় মেয়াদে দায়িত্ব গ্রহণ। তিনি ২০১৬ সালে উয়েফার সভাপতি নির্বাচিত হয়েছিলেন।

ICC'র মাসেরা ক্রিকেটার

মার্চ মাসের জন্য আইসিসির সেরা পুরুষ ক্রিকেটার নির্বাচিত হন সাকিব আল হাসান। মার্চ মাসে আইসিসির সেরা নারী ক্রিকেটার হন রুয়াভার ১৯ বছর বয়সি অলরাউন্ডার হেনরিয়েট ইশিময়ে। ২০২১ সাল থেকে চালু হওয়া এ পুরস্কার দ্বিতীয়বারের মতো জিতলেন সাকিব (আগে জিতেছিলেন ২০২১ সালের জুলাইয়ে)। সাকিব ছাড়াও বাংলাদেশ থেকে পুরুষ ক্রিকেটার হিসেবে পুরস্কারটি জিতেছেন মুশফিকুর রহিম (২০২১ সালের মে)।



মেসির আর্জেন্টিনার অনুশীলন সেন্টারের নামকরণ

২৫ মার্চ ২০২৩ লিওনেল মেসির নামে আর্জেন্টিনার জাতীয় দলের অনুশীলন সেন্টারের নামকরণ করে দেশটির ফুটবল অ্যাসোসিয়েশন (AFA)। অনুশীলন সেন্টারের নতুন নামকরণ করা হয় 'লিওনেল আন্দ্রেস মেসি ক্যাম্প'। বুয়েনোস আইরেসে আর্জেন্টিনা ফুটবল অ্যাসোসিয়েশনের ট্রেনিং ফেসিলিটির নাম এতদিন ছিলো 'দ্য কাসা দি এজেইজা'।

হারানো মুখ (বাংলাদেশ ও আন্তর্জাতিক)

ডা. জাফরুল্লাহ চৌধুরী

১১ এপ্রিল ২০২৩ গণস্বাস্থ্য কেন্দ্রের প্রতিষ্ঠাতা ডা. জাফরুল্লাহ চৌধুরী (৮১) মৃত্যুবরণ করেন। ১৯৭১ সালে তিনি যুক্তরাজ্য থেকে দেশে ফিরে ভারতের আগরতলায় গেরিলা প্রশিক্ষণ নিয়ে মুক্তিযুদ্ধে অংশ নেন। মুক্তিযুদ্ধের সময় তিনি ফিল্ড হাসপাতাল প্রতিষ্ঠা করে তা পরিচালনা করেন। পরবর্তীতে বঙ্গবন্ধু শেখ



মুজিবুর রহমানের পরামর্শে হাসপাতালের নামকরণ করা হয় 'গণস্বাস্থ্য কেন্দ্র'। তিনি ১৯৮২ সালে দেশে প্রথমবারের মতো ঔষধ নীতি প্রণয়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা রাখেন। তিনি ১৯৭৭ সালে স্বাধীনতা পুরস্কার, ১৯৮৫ সালে ফিলিপাইনের র্যামন ম্যাগসেসে পুরস্কার এবং ১৯৯২ সালে সুইডেন থেকে রাইট লাইভলিহুড অ্যাওয়ার্ড লাভ করেন। তিনি ২০০৯ সালে কানাডার ওয়ার্ল্ড অর্গানাইজেশন অব ন্যাচারাল মেডিসিন থেকে ডক্টর অব হিউম্যানিটেরিয়ান উপাধি পান। তিনি চট্টগ্রাম জেলার রাউজানের কোয়েপাড়া গ্রামে ২৭ ডিসেম্বর ১৯৪১ জন্মগ্রহণ করেন।

ইন্টেলের সহপ্রতিষ্ঠাতা গর্ডন মুর

২৪ মার্চ ২০২৩ যুক্তরাষ্ট্রের সিলিকন ভ্যালির অন্যতম দিকপাল গর্ডন মুর (৯৪) মৃত্যুবরণ করেন। তিনি ১৯৫০-এর দশকে সেমিকন্ডাক্টর নিয়ে কাজ শুরু করেন এবং সহপ্রতিষ্ঠাতা হিসেবে ইন্টেল কর্পোরেশন চালু করেন। ইন্টেল এখন পৃথিবীর সবচেয়ে বড় মাইক্রোপ্রসেসর প্রস্তুতকারক প্রতিষ্ঠান। ১৯৬৫ সালে তিনি ভবিষ্যদ্বাণী করেন যে, 'ইন্টিগ্রেটেড সার্কিট আবিষ্কৃত হওয়ার পর থেকে প্রতি বছর মাইক্রোচিপগুলোতে ট্রানজিস্টরের সংখ্যা প্রায় দ্বিগুণ হবে এবং তা অব্যাহত থাকবে।' এটি পরবর্তীতে 'মুরের সূত্র' নামে পরিচিতি লাভ করে। ২০০২ সালে যুক্তরাষ্ট্রের সর্বোচ্চ বেসামরিক স্বীকৃতি 'মেডেল অব ফ্রিডম'-এ ভূষিত হন তিনি।

ভাষাসৈনিক খালেদা মনযূর-ই-খোদা

২০২৩ সালে একুশে পদকপ্রাপ্ত খালেদা মনযূর-ই-খোদা ২৫ মার্চ ২০২৩ মৃত্যুবরণ করেন। ৮৯ বছর বয়সি খালেদা মনযূর-ই-খোদা ভাষাসৈনিক ও লেখিকা পরিচয়ের পাশাপাশি ছিলেন একজন গায়িকা, শিক্ষক, সমাজসেবী, টেলিভিশন উপস্থাপিকা। পারিবারিকভাবে তিনি খালেদা ফেসি খানম নামে পরিচিত ছিলেন।

অঙ্কারজয়ী জাপানি শিল্পী রিউইচি সাকামোতো

২৮ মার্চ ২০২৩ অঙ্কারজয়ী শিল্পী ও সংগীত পরিচালক রিউইচি সাকামোতো (৭১) মৃত্যুবরণ করেন। ১৯৫২ সালে জাপানের টোকিওতে জন্মগ্রহণ করেন তিনি। জাপানি চলচ্চিত্রকার নাগিসা ওশিমার মেরি ক্রিসমাস মিস্টার লরেস ছবির সংগীত রচনার জন্য ১৯৮৩ সালে শ্রেষ্ঠ সংগীতকার হিসেবে অঙ্কার জিতেছিলেন তিনি। পারমাণবিক বিরোধী দৃষ্টিভঙ্গির জন্য পুরো বিশ্বে তিনি প্রশংসিত।

একুশে পদকপ্রাপ্ত ভাঙ্কার শামীম সিকদার

২১ মার্চ ২০২৩ একুশে পদকপ্রাপ্ত ভাঙ্কার ও ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের চারুকলা সাবেক অধ্যাপক শামীম সিকদার (৭০) মৃত্যুবরণ করেন। তিনি ১৯৭৪ সালে ঢাকা কেন্দ্রীয় কারাগারে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের একটি ভাঙ্কার নির্মাণ করে। ২৫ মার্চ ১৯৮৮ সালে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের টিএসসিতে অবস্থিত 'সোপার্জিত স্বাধীনতা' শিরোনামের ভাঙ্কার নির্মাণ করেন তিনি। ভাঙ্কারটির মূল বেদিতে আছে একাত্তরের বিভিন্ন ঘটনার চিত্র। জগন্নাথ হলে অবস্থিত স্বামী বিবেকানন্দের ভাঙ্কার নির্মাণ করেন তিনি। তিনি ২০০০ সালে একুশে পদকে ভূষিত হন।

বলিউড পরিচালক প্রদীপ সরকার

২৪ মার্চ ২০২৩ জনপ্রিয় চলচ্চিত্র নির্মাতা প্রদীপ সরকার (৬৭) মৃত্যুবরণ করেন। ‘পরিণীতা’, ‘লাগা চুনারি মে দাগ’, ‘মারদানি’, ‘হেলিকপ্টার ইলা’ সহ অসংখ্য জনপ্রিয় চলচ্চিত্র পরিচালনা করেন তিনি।

সত্তর দশকের কবি ইকবাল হাসান

১২ এপ্রিল ২০২৩ কবি ইকবাল হাসান (৭৩) মৃত্যুবরণ করেন। সত্তর দশকের এ কবি ৪ ডিসেম্বর ১৯৫২ জন্মগ্রহণ করেন। তিনি দীর্ঘদিন দৈনিক ইত্তেফাকে সাংবাদিক হিসেবে যুক্ত ছিলেন এবং ‘পূর্বাণী’র সাহিত্য সম্পাদক হিসেবে কাজ করেন। তার প্রকাশিত উল্লেখযোগ্য গ্রন্থগুলো হলো- ‘অসামান্য ব্যবধান’, ‘জোছনার চিত্রকলা’, ‘কপাটবিহীন ঘর’, ‘দূর কোন নক্ষত্রের দিকে’, ‘দূরের মানুষ কাছের মানুষ’, ‘আলো আঁধারে কয়েকটি সোনালী মাছ’, ‘চোখ ভেসে যায় জলে’, ‘সুখলালের স্বপ্ন ও তৃতীয় চরিত্র’ ও ‘কিছু কথা কথার ভেতরে’।



রিপোর্ট-জরিপ

গ্লোবাল সফট পাওয়ার ইনডেক্স-২০২৩

- প্রকাশকাল : মার্চ ২০২৩।
- প্রকাশক : ব্র্যান্ড ফাইন্যান্স, যুক্তরাজ্য।
- প্রতিবেদনের শিরোনাম : গ্লোবাল সফট পাওয়ার ইনডেক্স।
- অন্তর্ভুক্ত দেশ : ১২১টি।

সূচকে শীর্ষ ৫ দেশ		সূচকে সর্বনিম্ন ৫ দেশ			
ক্রম	দেশ	ক্রম	দেশ		
১	যুক্তরাষ্ট্র	৭৪.৮	১২১	জিম্বাবুয়ে	৩২.৭
২	যুক্তরাজ্য	৬৭.৩	১২০	গুয়াতেমালা	৩৩.৩
৩	জার্মানি	৬৫.৮	১১৯	উগান্ডা	৩৩.৪
৪	জাপান	৬৫.২	১১৮	ত্রিনিদাদ এন্ড টোবাগো	৩৩.৫
৫	চীন	৬৫.০	১১৭	লাওস	৩৩.৬

■ বাংলাদেশের অবস্থান :

গ্লোবাল সফট পাওয়ার ইনডেক্স অনুসারে, ৩৫.১ স্কোর নিয়ে বাংলাদেশের অবস্থান ৯৭তম। ২০২৩ সালে দেশ হিসেবে বাংলাদেশের ব্র্যান্ড মূল্য বেড়ে দাঁড়িয়েছে ৫০৮ বিলিয়ন ডলার। ২০২২ সালের তুলনায় ব্র্যান্ড মূল্য বেড়েছে ৩৭%-এর বেশি।

EU'র বাজারে তৈরি পোশাক রপ্তানি

ইউরোপীয় ইউনিয়নের (EU) মতো বড় বাজারে শীর্ষ রপ্তানিকারক দেশের মধ্যে সর্বনিম্ন দামে পোশাক সরবরাহকারকের মধ্যে বাংলাদেশের অবস্থান দ্বিতীয়। ইউরোস্ট্যাটের সাম্প্রতিক তথ্যে পোশাক রপ্তানির এ চিত্র উঠে আসে।

শীর্ষ ৫ পোশাক রপ্তানিকারক দেশ

নং	দেশ	২০২২	প্রবৃদ্ধি (%)
১	চীন	৩০১৫	১৭.০১
২	বাংলাদেশ	২২৮৯	৩৫.৬৯
৩	তুরস্ক	১১৯৮	১০.০৯
৪	কম্বোডিয়া	৪৮৬	২১.০২
৫	ভিয়েতনাম	৩৮১	৩৫.৩৯

বিশ্বের সবচেয়ে ব্যস্ত বিমানবন্দর-২০২২

- প্রকাশ : ৫ এপ্রিল ২০২৩।
 - প্রকাশক : এয়ারপোর্ট কাউন্সিল ইন্টারন্যাশনাল (ACI)
- বিশ্বের ৫ সবচেয়ে ব্যস্ত বিমানবন্দরের তালিকা

নং	বিমানবন্দর ও দেশ	যাত্রী সংখ্যা
১	দুবাই, সংযুক্ত আরব আমিরাত	৬ কোটি ৬০ লাখ
২	হির্থো, যুক্তরাজ্য	৫ কোটি ৮২ লাখ
৩	আমস্টারডাম, নেদারল্যান্ডস	৫ কোটি ২৪ লাখ
৪	প্যারিস, ফ্রান্স	৫ কোটি ১৭ লাখ
৫	ইস্তাবুল, তুরস্ক	৪ কোটি ৮৫ লাখ

আর্ট সিটি সূচক-২০২৩

- প্রকাশ : ৪ এপ্রিল ২০২৩
- প্রকাশক : সুইস বিজনেস স্কুল ইনস্টিটিউট ফর ম্যানেজমেন্ট ডেভেলপমেন্ট (IMD)।
- অন্তর্ভুক্ত শহর : ১৪১টি।

বিশ্বের শীর্ষ ৫ আর্ট সিটির তালিকা

র‍্যাঙ্ক	সিটি	দেশ
১	জুরিখ	সুইজারল্যান্ড
২	অসলো	নরওয়ে
৩	ক্যানবেরা	অস্ট্রেলিয়া
৪	কোপেনহেগেন	ডেনমার্ক
৫	লোজান	সুইজারল্যান্ড

সাম্প্রতিক গুরুত্বপূর্ণ তথ্যাবলি এপ্রিল ২০২৩ থেকে জুলাই ২০২২

এপ্রিল ২০২৩

এক বিশ্বকাপে সর্বোচ্চ গোল করা কিংবদন্তি

১ মার্চ ২০২৩ ফ্রান্সের কিংবদন্তি ফরোয়ার্ড জাঁ ফঁতে (৮৯) মৃত্যুবরণ করেন। তিনি মাত্র একটি বিশ্বকাপে ৬ ম্যাচ খেলে ১৩ গোল করেছিলেন। ১৯৫৮ সালে সুইডেন বিশ্বকাপে এ কীর্তি গড়েন তিনি। এক বিশ্বকাপে সর্বোচ্চ ১৩ গোলের রেকর্ড আজও অক্ষত রয়েছে। ফুটবল থেকে অবসরের পর কোচিং করিয়েছেন ফ্রান্স, মরক্কো ও পিএসজিতে।

নোবেলজয়ী সাহিত্যিক কেনজাবুরো ওয়ে

৩ মার্চ ২০২৩ জাপানের নোবেলজয়ী সাহিত্যিক কেনজাবুরো ওয়ে (৮৮) মৃত্যুবরণ করেন। ১৯৯৪ সালে সাহিত্যে নোবেল পুরস্কার পেয়েছিলেন তিনি। নোবেল পুরস্কার পাওয়া দ্বিতীয় জাপানি সাহিত্যিক ছিলেন তিনি। নোবেল কমিটি তাকে এমন একজন হিসেবে বর্ণনা করেছিল 'যিনি কাব্যিক শক্তি দিয়ে একটি কল্পিত জগত তৈরি করেন, যেখানে জীবন এবং পৌরাণিক কাহিনি ঘনীভূত হয়ে আজকের মানুষের দুর্দশার একটি বিরক্তিকর চিত্র তৈরি করে'।

বিশ্বের সবচেয়ে বয়স্ক ব্যক্তি

৩ মার্চ ২০২৩ বিশ্বের সবচেয়ে বয়স্ক ব্যক্তি জোহানা মাজিবুকো (১২৮) মৃত্যুবরণ করেন। তিনি ১১ মে ১৮৯৪ সালে জন্মগ্রহণ করেন। তিনি ব্রিটিশ ঔপনিবেশিকতা, বর্ণবাদ এবং দুটি বিশ্বযুদ্ধ দেখেছেন।

বেনাপোল বন্দরে প্রথম ই-গেট

৪ মার্চ ২০২৩ স্থলবন্দর হিসেবে দেশের মধ্যে বেনাপোল চেকপোস্টের ইমিগ্রেশনে উদ্বোধন করা হয় ইলেকট্রনিক গেট (ই-গেট)। আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের মতো এই স্থলবন্দরে স্থাপিত হয়েছে ইলেকট্রনিক গেট। প্রথম পর্যায়ে ৬টি গেট করা হয়। ভারতে প্রবেশের জন্য তিনটি ও ভারত থেকে আসা পাসপোর্টযাত্রীদের জন্য তিনটি করে এই গেট নির্মাণ করা হয়। যাত্রীরা সহজেই গেটে পাসপোর্ট শো করলে অটোমেটিকভাবে গেট খুলে যাবে। এতে যাত্রী প্রতি সময় লাগবে মাত্র ৪০ সেকেন্ড। আগে যাত্রীদের ইমিগ্রেশন করতে কমপক্ষে ৫-১০ মিনিট সময় লাগত। পাসপোর্টবিহীন কেউ ওই গেট দিয়ে প্রবেশ করতে পারবেন না।

দেশের প্রথম সাবমেরিন ঘাঁটি

২০ মার্চ ২০২৩ দেশের প্রথম সাবমেরিন ঘাঁটির কার্যক্রম উদ্বোধন করেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা। ঘাঁটির নাম 'বানৌজা শেখ হাসিনা'। কক্সবাজারের পেকুয়ার এই ঘাঁটিতে দেশের দুটি সাবমেরিন পরিচালনা, রক্ষণাবেক্ষণ ও নিরাপদ জেটি হবে। প্রায় ৭০০ একর জায়গা জুড়ে নির্মিত এ ঘাঁটিতে ৬টি আধুনিক সাবমেরিন পরিচালনার সক্ষমতা রয়েছে। উল্লেখ্য, ২০১৭ সালে সাবমেরিন যুগে প্রবেশের পর কর্ণফুলী নদীর ঈশা খাঁ নৌঘাঁটিতে রাখা হতো বানৌজা 'নবযাত্রা' ও 'জয়যাত্রা' নামে দুটি সাবমেরিন।

পোশাকে বাংলা বর্ণমালায় 'লেবেল'

সম্প্রতি দেশের ইতিহাসে প্রথমবারের মতো রগুনি হওয়া তৈরি পোশাকের লেবেলে বাংলা বর্ণমালা যুক্ত করে উইজডম অ্যাটায়ার্স লিমিটেড। ১৮ মার্চ ২০২৩ তৈরি পোশাক রগুনিকারকদের সংগঠন বাংলাদেশ পোশাক প্রস্তুতকারক ও রগুনিকারক সমিতি বা বিজিএমইএর সংবাদ সম্মেলনে এ তথ্য জানানো হয়েছে। ১ জানুয়ারি ২০২৪ থেকে বাংলাদেশে উৎপাদিত সব পোশাক পণ্যের লেবেলে বাংলা বর্ণমালায় 'বাংলাদেশে তৈরি' লেখাটি মুদ্রিত থাকার ঘোষণা দেওয়া হয়। উল্লেখ্য, বাংলা ভাষাকে বিশ্বব্যাপী ছড়িয়ে দিতে ২০২১ সালের ফেব্রুয়ারিতে ব্যতিক্রমী এ উদ্যোগ গ্রহণ করে BGMEA।

টাই বেঁধে বিশ্বরেকর্ড

মাত্র ১০.৯২ সেকেন্ডে টাইয়ের উইন্ডসর নট বেঁধে গিনেস ওয়ার্ল্ড রেকর্ডসে নাম লিখিয়েছেন ইনডিপেনডেন্ট ইউনিভার্সিটির শিক্ষার্থী সামিন রহমান। এই স্টাইলে সর্বনিম্ন সময়ে টাই বাঁধার আগের রেকর্ড ছিল ১২.৮৯ সেকেন্ড। গিনেস রেকর্ড কর্তৃপক্ষের নিকট আবেদনের পরে প্রত্যক্ষদর্শীর পাশাপাশি সময় পরিমাপ ও ভিডিও ধারণের জন্য ডিভাইসও প্রস্তুত রাখেন তিনি। এরপর ভিডিও ও অন্যান্য উপাদান পাঠানো হলে ফেব্রুয়ারি ২০২৩ দ্রুততম সময়ে উইন্ডসর নট বাঁধার স্বীকৃতি পান তিনি।

'ভারত-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশিপ পাইপলাইন' উদ্বোধন

১৮ মার্চ ২০২৩ 'ভারত-বাংলাদেশ ফ্রেন্ডশিপ পাইপলাইন'-এর ভার্যুয়ালি উদ্বোধন করেন বাংলাদেশের প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা ও ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদি। এই পাইপলাইন দিয়ে ভারত থেকে বাংলাদেশে ডিজেল আসবে। ভারতের নুমালিগড় রিফাইনারি এবং বিপিসির অধীন কোম্পানি মেঘনা পেট্রোলিয়াম লিমিটেড যৌথভাবে প্রকল্পটি বাস্তবায়ন করছে। বছরে ১০ লাখ টন ডিজেল সরবরাহ করা যাবে এই পাইপলাইন দিয়ে। চুক্তি অনুসারে, সরবরাহ শুরু পর ১৫ বছর পর্যন্ত এই পাইপলাইন দিয়ে ভারত থেকে ডিজেল নেবে বিপিসি।

এশিয়ার শীর্ষ স্থপতির তালিকায় নাজলী হোসেন

এশিয়ার শীর্ষ ১০ নারী স্থপতির তালিকায় স্থান পেয়েছে বাংলাদেশের নাজলী হোসেন। ভারতীয় পত্রিকা 'ওমেন এন্টারপ্রেনার ইন্ডিয়া' তাকে এই সম্মাননা প্রদান করে। তিনি ২০০৭ সালে বুয়েট থেকে স্থাপত্যে ব্যাচেলর ডিগ্রি অর্জন করেন। তিনি বর্তমানে ইউএস গ্রিন বিল্ডিং কাউন্সিল দ্বারা অ্যাক্রেডিটেড প্রফেশনাল এবং বাংলাদেশে পরিবেশবান্ধব বিল্ডিং ডিজাইনের পথিকৃৎ হিসেবে পরিচিত। নাজলী হোসেন 'প্র্যাক্সিস আর্কিটেক্টস' নামের একটি স্থাপত্য কনসালটেন্সি কোম্পানির প্রতিষ্ঠাতা পরিচালক।

শব্দের চেয়ে ৮ গুণ বেশি গতির ক্ষেপণাজত্র

সম্প্রতি শব্দের চেয়ে ৮ গুণ বেশি গতির ক্ষেপণাজত্রের সফল পরীক্ষা সম্পন্ন করে ইরান। সেই সঙ্গে ক্ষেপণাজত্রটির গণ-উৎপাদনও শুরু করে দেশটি। সমুদ্রে চলমান লক্ষ্যবস্তুতে আঘাত হানতে সক্ষম এই ব্যালিস্টিক মিসাইল। ৬ মার্চ ২০২৩ দেশটির সামরিক বাহিনীর প্রধান মেজর জেনারেল মোহাম্মদ বাকেরি মিসাইল পরীক্ষার ঘোষণা দেন। এই ক্ষেপণাজত্র উৎপাদনের মধ্য দিয়ে বিশ্বের তিনটি দেশের মধ্যে অন্যতম শক্তিতে পরিণত হতে যাচ্ছে ইরান, যেসব দেশের এই প্রযুক্তি আছে। চূড়ান্ত পর্যায়ে এর পাল্লা দাঁড়িয়েছে দেড় হাজার কিলোমিটার।

বিশ্বের প্রথম থ্রি-ডি প্রিন্টেড রকেট

সম্প্রতি ত্রিমাত্রিক মুদ্রণ (থ্রি-ডি প্রিন্টিং) পদ্ধতিতে বিশ্বের অনেক জটিল কাঠামো তৈরি করার পথ বের করেছেন গবেষকরা। এই পদ্ধতিতে তৈরি করা হয়েছে একটি রকেট। ১১ মার্চ ২০২৩ যুক্তরাষ্ট্রের ফ্লোরিডার কেপ কানিভ্যাল রকেট উৎক্ষেপণ কেন্দ্র থেকে রকেটটি উৎক্ষেপণ করা হয়। যুক্তরাষ্ট্রের ক্যালিফোর্নিয়াভিত্তিক মহাকাশ প্রযুক্তি উদ্ভাবনী প্রতিষ্ঠান রিলেটিভিটি স্পেস 'টেরান-১' নামের রকেটটি তৈরি করে। টেরান ১ নামের রকেটটির পৃথিবীর কক্ষপথে পৌঁছাতে আট মিনিট লাগবে। এ যাত্রাপথে নানা তথ্য সংগ্রহ করা হবে এবং এ ধরনের রকেট উৎক্ষেপণ প্রক্রিয়ার খাঙ্কা সামলাতে পারে কি না, তা দেখা হবে। পরীক্ষা সফল হলে কম খরচে রকেট উৎক্ষেপণ করা যাবে বলে মনে করছেন বিজ্ঞানীরা। এছাড়া এটি হবে প্রথম বেসরকারি অর্থায়নে তৈরি যান, যাতে জ্বালানি হিসেবে মিথেন ব্যবহার করা হচ্ছে। এটি ১২০০ কেজি ওজনের বস্তু বহন করতে সক্ষম। রকেটটি ১১০ ফুট লম্বা ও সাড়ে ৭ ফুট ব্যাসের। বিশ্বে ত্রিমাত্রিক মুদ্রণ পদ্ধতিতে তৈরি করা বৃহত্তম বস্তু এটি।

২০২৬ সালে ৬G নেটওয়ার্ক চালুর ঘোষণা

সম্প্রতি ২০২৬ সালে ৬G নেটওয়ার্ক প্রযুক্তি উন্মোচনের ঘোষণা দেয় দক্ষিণ কোরিয়া। এ লক্ষ্যে দেশটির বিজ্ঞান ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয় 'কে-নেটওয়ার্ক ২০৩০' কৌশল নামে একটি পরিকল্পনা প্রকাশ করে। প্রযুক্তিগত প্রদর্শনীটি পরিচালনার জন্য দেশটির সরকার একটি আন্তর্জাতিক অনুষ্ঠানের আয়োজন করবে। প্রাথমিকভাবে প্রদর্শনীটির নামকরণ হয় '৬জি ভিশন ফেস্ট'। কে-২০৩০ নেটওয়ার্ক কৌশল অনুসারে, দেশটি ২০২৭ সালে অ্যান্টেনা ও মডেমের কোর প্রযুক্তি পরীক্ষার জন্য পৃথিবীর নিম্ন কক্ষপথে কমিউনিকেশন স্যাটেলাইট চালু করবে। ২০৩০ সালের পর প্রতিরক্ষা ক্ষেত্রে নিম্ন কক্ষপথে যোগাযোগ উপগ্রহ ব্যবহার শুরু হবে।

দুটি স্যাটেলাইটের সফল উৎক্ষেপণ

১০ মার্চ ২০২৩ চীনা মহাকাশ গবেষণা সংস্থা সফলভাবে দুটি স্যাটেলাইট মহাকাশে উৎক্ষেপণ করে। উত্তর চীনের শানসি প্রদেশের তাইয়ুয়ান স্যাটেলাইট লঞ্চ সেন্টার থেকে 'তিয়ানহুই-৬এ' এবং 'তিয়ানহুই-৬' স্যাটেলাইট দুটি মহাকাশে পাঠানো হয়। স্যাটেলাইটগুলো চীনের নিজস্ব প্রযুক্তিতে নির্মিত লংমার্চ-৪ সি রকেটে করে পাঠানো হয়। এটি দেশটির সফলভাবে পাঠানো ৪০০তম মহাকাশযান।

মহাকাশে নতুন গ্রহের সন্ধান

সম্প্রতি পৃথিবী থেকে প্রায় ২৮০ আলোকবর্ষ দূরে একটি ছোট নক্ষত্রকে প্রদক্ষিণ করা অস্বাভাবিক বড় এক গ্রহের সন্ধান পান জ্যোতির্বিজ্ঞানীরা। নতুন আবিষ্কৃত গ্রহটির নাম দেওয়া হয় 'TOI 5205B'। গ্রহটি আকারে প্রায় সৌরজগতের বৃহস্পতি গ্রহের সমান। মার্কিন মহাকাশ গবেষণা সংস্থা নাসার ট্রানজিট এক্সপ্লোরনেট সার্ভে স্যাটেলাইট (TESS) ব্যবহার করে গ্রহটি শনাক্ত করেন গবেষকরা। পৃথিবীর মতো কিছু বৈশিষ্ট্য থাকা দূর মহাকাশের গ্রহকে বলা হয় এক্সপ্লোরনেট। 'TOI 5205' নামের একটি লাল বামন নক্ষত্রকে প্রদক্ষিণ করছে নতুন আবিষ্কৃত গ্রহটি। নক্ষত্রটির আকার ও ভর সূর্যের প্রায় ৪০%। গ্রহটির তাপমাত্রা ৩ হাজার ডিগ্রি সেলসিয়াসের একটু বেশি।

মার্চ ২০২৩

ইউটিউব'র সিইও নীল মোহন

১৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ এক ব্লগ পোস্টে ব্যক্তিগত কারণ দেখিয়ে ইউটিউবের প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তার (CEO) পদ থেকে পদত্যাগের ঘোষণা দেন সুসান ওজঙ্কি। তার স্থলাভিষিক্ত হবেন ভারতীয় বংশোদ্ভূত মার্কিন নাগরিক নীল মোহন। তিনি ২০০৮ সালে গুগলে যোগদান করেন এবং ২০১৫ সাল থেকে ইউটিউবের প্রধান প্রোডাক্ট অফিসার হিসেবে কাজ করে আসছেন।

IFC'র আঞ্চলিক ভাইস প্রেসিডেন্ট রিকার্ডো

১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ বিশ্বব্যাংক গ্রুপের প্রতিষ্ঠান IFC এশিয়া ও প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চলের নতুন আঞ্চলিক ভাইস প্রেসিডেন্ট হিসেবে নিয়োগ পান রিকার্ডো পুলিতি।

অন্ধারজয়ী পরিচালক হিউ হাডসন

১০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ অন্ধারজয়ী পরিচালক হিউ হাডসন (৮৪) মৃত্যুবরণ করেন। তার পরিচালিত 'চারিয়টস অফ ফায়ার' সেরা চলচ্চিত্রসহ চারটি অন্ধার জয় করে।

দক্ষিণ এশিয়ার শীর্ষে বাংলাদেশি জাহাজ কোম্পানি

সম্প্রতি শিপিং-বিষয়ক তথ্য বিশ্লেষণ ও পরামর্শদাতা প্রতিষ্ঠান আলফা লাইনার কনটেইনার পরিবহনে নিয়োজিত জাহাজের হালনাগাদ প্রতিবেদন প্রকাশ করে। প্রতিবেদনের তথ্যমতে, দক্ষিণ এশিয়ার শীর্ষ কনটেইনার জাহাজ কোম্পানির তালিকায় ঠাই পেয়েছে বাংলাদেশের 'এইচআর লাইনস'। ২৩ জানুয়ারি ২০২৩ কোম্পানিটি নতুন দুটি জাহাজ যুক্ত করার ঘোষণা দেয়। বহরে যুক্ত হওয়া নতুন দুটি জাহাজ হলো- 'এইচআর তুরাগ' ও 'এইচআর বালু'। এ ২টিসহ মোট ৮টি জাহাজের পরিবহনক্ষমতা দাঁড়াবে ১১ হাজার ৮৪০ একক কনটেইনার। বৈশ্বিক তালিকায় ৭ ধাপ এগিয়ে ৭১তম অবস্থানে উঠে কোম্পানিটি।

মুজিব হানড্রেড সং

৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ মুজিব হানড্রেড সং'র মোড়ক উন্মোচন করেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা। সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙালি নেতা বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে ১০০ গান গেয়েছেন শিল্পী লিসা কালাম। তার এই সাধনা ৩২ বছরের। লিসা কালামের বঙ্গবন্ধুকে নিয়ে ১০০ গানের তালিকায় থাকছে আমি আর করবো না মা ইতিহাসের ক্লাস, কেমন কইরা ভুলবো ভাইগো বঙ্গবন্ধুর কথা, আমাকে বারবার টানে টুঙ্গিপাড়া, ওখানে ঘুমিয়ে আমাদেরই খোকা, তোমার সমাধি দেখে মনে হয়, আমি দেখেছি প্রাসাদ যড়যন্ত্রে, বঙ্গবন্ধু আবার যখন ফিরবেন, বঙ্গবন্ধু তোমাকে হারিয়ে, তোমার রক্তে ভিজে গেছে পৃথিবীর বুক, যদি রাত পোহালেই শোনা যেত বঙ্গবন্ধু মরে নাই ইত্যাদি।

কলকাতায় 'আমার ব্র্যাক-জীবন' বইয়ের মোড়ক উন্মোচন

৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ বাংলাদেশের উন্নয়নকর্মী আহমদ মোশতাক রাজা চৌধুরীর লেখা 'আমার ব্র্যাক-জীবন' বইয়ের মোড়ক উন্মোচন করা হয়। এদিন কলকাতার বেঙ্গল চেম্বার অব কমার্স অ্যান্ড ইন্ডাস্ট্রিজের সদর দপ্তরের উইলিয়ামসন ম্যাগর হলে বইটির মোড়ক উন্মোচন করা হয়।

সন্তানের অভিভাবক হিসেবে মায়ের স্বীকৃতি

শিক্ষাসহ প্রয়োজনীয় সকল ফরম পূরণের ক্ষেত্রে অভিভাবকের জায়গায় বাবা অথবা মা অথবা আইনগত অভিভাবককে রাখার নির্দেশ দিয়ে ২৪ জানুয়ারি ২০২৩ রায় প্রদান করে হাইকোর্ট।

ফিলিপাইনে যুক্তরাষ্ট্রের ৪ সামরিক ঘাঁটি

সম্প্রতি ফিলিপাইনের সঙ্গে পুরোনো একটি প্রতিরক্ষা চুক্তি সম্প্রসারিত করে যুক্তরাষ্ট্র। এ চুক্তির আওতায় দেশটিতে আরও চার সামরিক ঘাঁটি ব্যবহার করার সুযোগ পাবে যুক্তরাষ্ট্র। ২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ নতুন চুক্তির ব্যাপারে যৌথ বিবৃতি প্রদান করে যুক্তরাষ্ট্র ও ফিলিপাইনের প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়। প্রসঙ্গত, দক্ষিণ চীন সাগর নিয়ে চীনের সঙ্গে দীর্ঘদিনের বিরোধ ফিলিপাইনের। ২০২১ সালে এ নিয়ে সামরিক উত্তেজনাও দেখা দেয় দুই দেশের মধ্যে। এ সুযোগ কাজে লাগিয়ে চীনাগের ওপর নিজেদের নজরদারি বাড়াতে ফিলিপাইনের সঙ্গে বন্ধুত্ব গড়ে তোলে যুক্তরাষ্ট্র। ২০১৪ সাল থেকেই ফিলিপাইনের ৫টি সামরিক ঘাঁটি (ফোর্ট ম্যাগসেসে সামরিক সংরক্ষণ, লুইসিয়া বিমানঘাঁটি, আন্তোনিও বাতিস্তা বিমানঘাঁটি এবং ম্যাকটান বেনিটো ইবুয়েন বিমানঘাঁটি) ব্যবহার করে আসছে যুক্তরাষ্ট্র।

চীনে 'যত খুশি' সন্তান নেওয়ার অনুমতি

জনসংখ্যা নিয়ন্ত্রণে আনতে চীন ১৯৭৯ সালে এক সন্তান নীতি চালু করে। এই নীতি ভঙ্গকারীদের জরিমানা, কখনো কখনো চাকরিচ্যুতও করা হতো। চীনে ঐতিহাসিকভাবে মেয়ের তুলনায় ছেলে সন্তান বেশি প্রাধান্য পাওয়ায় এক সন্তান নীতির কারণে অনেকেই বাধ্য হয়ে গর্ভপাতের আশ্রয় নিতেন। জন্মহার হ্রাস ঠেকাতে ২০১৬ সালে চীন এই নীতি বদলে ফেলে; তবে তা সত্ত্বেও পরিষ্টিতির উন্নতি ঘটেনি দেশটিতে।

২০২২ সালে প্রথমবার দেশটিতে জন্মহারের চেয়ে মৃত্যুহার বেশি দেখা যায়। চীনের জন্মহার বাড়াতে দেশটির দক্ষিণ-পশ্চিমের 'সিচুয়ান' প্রদেশের নাগরিকদের 'যত খুশি' সন্তান নেওয়ার অনুমতি প্রদান করে। পরিবর্তিত নীতির ফলে প্রদেশটির অবিবাহিতরাও এখন থেকে সন্তান লালন-পালনের অনুমতি পাবেন। ১৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ থেকে নতুন এ নীতি কার্যকর হয়।

রমজান কাদিরভকে চেচনিয়ার 'জাতির পিতা' ঘোষণা

৯ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ রমজান কাদিরভকে চেচনিয়ার 'জাতির পিতা' ঘোষণা করে দেশটির আইনপ্রণেতা। দেশটির আইনপ্রণেতাদের সর্বসম্মত ভোটে চেচেন ভাষায় 'মেখ-দা' উপাধি দেওয়া হয় তাকে; যার আক্ষরিক অর্থ : ভূমির পিতা। তবে সাধারণত জনগণের পিতা বা 'জাতির পিতা' বোঝাতে এটি ব্যবহৃত হয়। উত্তর ককেশাসের একটি মুসলিম সংখ্যাগরিষ্ঠ অঞ্চল চেচনিয়া প্রজাতন্ত্র। ১৯৯০ এবং ২০০০-এর দশকের প্রথমদিকে এই অঞ্চল দুটি বিচ্ছিন্নতাবাদী যুদ্ধে বিধ্বস্ত হয়। ৪৬ বছর বয়সি রমজান কাদিরভ ২০০৭ সাল থেকে চেচনিয়া শাসন করে আসছেন। তার বাবা আখমাদ কাদিরভ ১৯৯০-এর দশকে একজন চেচেন বিচ্ছিন্নতাবাদী যোদ্ধা ছিলেন। ২০০৪ সালে তিনি নিহত হওয়ার আগে চেচনিয়া প্রজাতন্ত্রের প্রথম প্রধান হিসেবে মনোনীত হন। রমজান কাদিরভ রুশ প্রেসিডেন্ট ভ্লাদিমির পুতিনের ঘনিষ্ঠ মিত্র। ইউক্রেন আক্রমণকে সম্পূর্ণভাবে সমর্থন করেন এই চেচেন নেতা। তার মিলিশিয়া বাহিনী 'কাদিরোভস' নামে পরিচিত।

ব্রাজিলের রণতরী 'সাও পাওলো' বিনষ্ট

৩ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ ব্যবহারের অনুপযোগী হওয়ায় আটলান্টিকে 'সাও পাওলো' নামের বিমানবাহী রণতরী ডুবিয়ে দেয় ব্রাজিল। দেশটির উপকূল থেকে ৩৫০ কিলোমিটার দূরে আটলান্টিক মহাসাগরের ১৬ হাজার ফুট গভীরতার একটি স্থানে এটি ডুবানো হয়। ১৯৬০-এর দশকে ফ্রান্সে নির্মিত ক্লেমানসো-শ্রেণির এই রণতরীটি চার দশক ফ্রান্সের নৌবাহিনীতে ছিল, তখন এর নাম ছিল 'ফোস'। এটি ৪০টি বিমান বহন করতে সক্ষম ছিল। ১৯৬০ সালে ফ্রান্সের প্রথম পরমাণু পরীক্ষায় অংশ নিয়েছিল এই রণতরীটি। এছাড়া ১৯৭০-১৯৯০ সাল পর্যন্ত এটি আফ্রিকা, মধ্যপ্রাচ্য এবং যুগোস্লাভিয়ায় মোতায়েন করা হয়েছিল। ২০০০ সালে ফ্রান্সের কাছ থেকে বিমানবাহী রণতরীটি কিনে নেয় ব্রাজিল।

প্রসিডেন্টের মেয়ের নাম রাখা নিষিদ্ধ

৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ উত্তর কোরিয়ার প্রেসিডেন্ট কিম জং উনের মেয়ের নামের সঙ্গে যাদের নামের মিল রয়েছে তাদের নাম পালটে ফেলার নির্দেশ দিয়ে প্রজ্ঞাপন জারি করে দেশটির উত্তর প্রান্তের পিয়ংগান প্রদেশের চোংজুর নিরাপত্তা বিভাগ। বিজ্ঞপ্তিতে বলা হয়, জু-আয়ে নামে যে যে নারীর নাম নিবন্ধিত, তাদেরকে অবিলম্বে নিজেদের নাম পরিবর্তন করতে হবে।

জাপানে ৭০০০ নতুন দ্বীপের সন্ধান

সম্প্রতি সাত হাজারের বেশি নতুন দ্বীপ আবিষ্কার করে জাপান। অত্যাধুনিক ম্যাপিং প্রযুক্তি ব্যবহার করে দ্বীপগুলোর সন্ধান পায় দেশটি। নতুন এ দ্বীপগুলোর অবস্থান দক্ষিণ-পশ্চিম জাপানের নাগাসাকি অঞ্চলে।

'গোল্ডেন ভিসা' বন্ধ করলো পর্তুগাল

১৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ 'গোল্ডেন ভিসা' প্রকল্প বন্ধের ঘোষণা দেয় পর্তুগাল সরকার। আবাসন সংকটের মধ্যে পড়ে এই ঘোষণা দেয় দেশটি। ২০১২ সালে দেশটিতে চালু করা হয়েছিল গোল্ডেন ভিসা।

বৃহস্পতি গ্রহে নতুন ১২ উপগ্রহের সন্ধান

সম্প্রতি বৃহস্পতি গ্রহের নতুন ১২টি উপগ্রহের সন্ধান পেয়েছেন আমেরিকার জ্যোতির্বিজ্ঞানীরা। এ উপগ্রহগুলো বৃহস্পতিকে কেন্দ্র করে ঘুরছে। বিজ্ঞানীরা এগুলোকে বৃহস্পতির 'চাঁদ' হিসেবে অভিহিত করেন। নতুন আবিষ্কৃত ১২টি উপগ্রহসহ বৃহস্পতির মোট উপগ্রহ ৯২টি। ওয়াশিংটনের 'কার্নেগি ইনস্টিটিউশন ফর সায়েন্স'র জ্যোতির্বিজ্ঞানী স্কাট শেপার্ডের নেতৃত্বে একটি বিশেষ দল বৃহস্পতির এসব উপগ্রহের সন্ধান পান। আমেরিকার 'মাইনর প্ল্যানেট সেন্টার' থেকে সম্প্রতি এ সম্পর্কে বিস্তারিত তথ্যসহ একটি প্রতিবেদন প্রকাশ করে। প্রতিবেদন অনুযায়ী, উপগ্রহগুলো আকারে অনেকটাই ক্ষুদ্র এবং ১২টি উপগ্রহই কক্ষপথের দিকে মুখ করে বৃহস্পতির চারপাশে ঘুরছে। প্রসঙ্গত, এতদিন শনির কক্ষপথে সবচেয়ে বেশি (৮৩টি) উপগ্রহ ছিল।

ফেব্রুয়ারি ২০২৩

'চিঠিপত্র : শেখ মুজিবুর রহমান' বইয়ের মোড়ক উন্মোচন

৩ জানুয়ারি ২০২৩ 'পুলিশ সপ্তাহ-২০২৩'-এর উদ্বোধন অনুষ্ঠানে কারাগার থেকে লেখা বঙ্গবন্ধুর পত্রাবলি নিয়ে সম্পাদিত 'চিঠিপত্র : শেখ মুজিবুর রহমান' এবং বইটির ইংরেজি সংস্করণ 'Letters of Sheikh Mujibur Rahman' শীর্ষক দুটি গ্রন্থের মোড়ক উন্মোচন করেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা। গ্রন্থদ্বয় সম্পাদনা করেন ট্যুরিস্ট পুলিশের অতিরিক্ত আইজিপি হাবিবুর রহমান।

কিউআর কোডে বঙ্গবন্ধুর জীবন ও কর্ম

২৭ ডিসেম্বর ২০২২ জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মশতবার্ষিকী উপলক্ষে বাংলাদেশ টেলিভিশনের বার্তা বিভাগের প্রয়োজনায় নির্মিত 'সোনার বাংলা বিনির্মাণে বঙ্গবন্ধুর অসমাপ্ত যাত্রা' ধারাবাহিক পর্বগুলো পুস্তক আকারে প্রকাশিত হয়। এটির মুদ্রিত সংস্করণের প্রতিটি পর্বের সঙ্গে আছে একটি করে কিউআর কোড, যেটা স্ক্যান করামাত্রই ফেসবুকের মাধ্যমে পর্বগুলো ভিডিও আকারে দেখা যাবে। এই প্রকাশনায় রয়েছে মোট ১০০টি পর্ব। বিটিভি'র প্রকাশনায় এটি গবেষণা ও সম্পাদনা করেন উপ-মহাপরিচালক (বার্তা) অনুপ খাস্তগীর। বাংলাদেশ ন্যাশনাল আর্কাইভ, বিশিষ্টজনের সাক্ষাৎকার ও ১৯৭২-১৯৭৫ সাল পর্যন্ত বিভিন্ন পত্রপত্রিকায় প্রকাশিত সংবাদ থেকে তথ্যগুলো সংগ্রহ করা হয়েছে।

সর্বকালের সেরা সংগীতশিল্পী

১ জানুয়ারি ২০২৩ জনপ্রিয় মার্কিন ম্যাগাজিন 'রোলিং স্টোন' সর্বকালের সেরা ২০০ কণ্ঠশিল্পীর একটি তালিকা প্রকাশ করে। ম্যাগাজিনটির তালিকায় জায়গা পেয়েছেন উপমহাদেশের প্রখ্যাত শিল্পী লতা মগেশকর। এ তালিকায় ৮৪তম স্থানে রয়েছেন প্রয়াত এই সুর সম্রাজ্ঞী। রোলিং স্টোন তাকে মেলোডি কুইন এবং প্রেব্ব্যাকের সম্রাজ্ঞী হিসেবে অভিহিত করেছে। দক্ষিণ এশিয়ার কিংবদন্তি কাওয়ালি গায়ক নুসরাত ফতেহ আলী খান আছেন রোলিং স্টোনের তালিকার ৯১তম স্থানে। রোলিং স্টোনের তালিকায় প্রথম স্থানে আছেন প্রয়াত আমেরিকান গায়িকা আরিতা ফ্রাঙ্কলিন। তাকে সম্বোধন করা হয়েছে গায়িকাদের গায়িকা, জিনিয়াস, রানিদের রানি হিসেবে। সর্বকালের সেরা পাঁচ শিল্পীর তালিকায় রয়েছেন- ১. আরিতা ফ্রাঙ্কলিন (যুক্তরাষ্ট্র); ২. হুইটনী হার্টন (যুক্তরাষ্ট্র); ৩. স্যাম কুক (যুক্তরাষ্ট্র); ৪. বিল্লি হলিডে (যুক্তরাষ্ট্র); ৫. মারিয়া ক্যারি (যুক্তরাষ্ট্র)।

বিবিসি বাংলা রেডিও'র সম্প্রচার বন্ধ

৮১ বছরের যাত্রার ইতি টানল বিবিসি বাংলা রেডিও। ৩১ ডিসেম্বর ২০২২ সন্ধ্যা সাড়ে সাতটা ও রাত সাড়ে ১০টায় শেষবারের মতো বিবিসি রেডিওতে প্রচারিত হয় সংবাদ ও সাময়িক প্রসঙ্গের অনুষ্ঠান 'প্রবাহ' ও 'পরিক্রমা'। বিবিসি বাংলার এক প্রতিবেদনে বলা হয়, বিবিসি ওয়ার্ল্ড সার্ভিসে ব্যাপক পরিবর্তনের জেরে বিবিসি বাংলা রেডিও বন্ধের সিদ্ধান্ত নেওয়া হয়।

নাম বদলে নিষেধাজ্ঞাভুক্ত জাহাজ বাংলাদেশে

সম্প্রতি মার্কিন নিষেধাজ্ঞায় থাকা একটি জাহাজের নাম পাল্টিয়ে রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্রের পণ্য নিয়ে আসে। এ নিয়ে ঝুঁকিতে পড়ার আশঙ্কায় বাংলাদেশ জাহাজটিকে বন্দরে ভিড়তে দিতে অসম্মতি জানায়। বাংলাদেশের কাছে থাকা তথ্য অনুযায়ী, উরসা মেজর নামের রাশিয়ার পতাকাবাহী জাহাজটি রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্রের পণ্য নিয়ে ২৪ ডিসেম্বর ২০২২ মোংলা বন্দরে পৌঁছানোর কথা ছিল। এর আগে ২০ ডিসেম্বর ২০২২ যুক্তরাষ্ট্র বাংলাদেশকে জানায়, ওই জাহাজ আসলে উরসা মেজর নয়, সেটি মূলত মার্কিন নিষেধাজ্ঞার তালিকায় থাকা 'স্পার্টা ৩' জাহাজ। জাহাজটির রং ও নাম পরিবর্তন করা হলেও এর IMO (আন্তর্জাতিক সামুদ্রিক সংস্থা) সনদ নম্বর ৯৫৩৮৮৯২, যা প্রকৃতপক্ষে 'স্পার্টা ৩'-এর IMO সনদ নম্বর।

UNDP'র ভাইস প্রেসিডেন্ট আবদুল মুহিত

১১ জানুয়ারি ২০২৩ নিউইয়র্কে অনুষ্ঠিত UNDP, UNFPA ও UNOPS'র নির্বাহী বোর্ডের ভাইস প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হয়েছেন জাতিসংঘে নিযুক্ত বাংলাদেশের স্থায়ী প্রতিনিধি রত্নেন্দু মুহাম্মদ আবদুল মুহিত। ২০২৩ সালের জন্য তাকে ওই পদে নির্বাচিত করা হয়। সভায় ২০২৩ সালের জন্য সভাপতি নির্বাচিত হন জাতিসংঘে কেনিয়ার রত্নেন্দু। উল্লেখ্য, রত্নেন্দু মুহিত জাতিসংঘ শান্তি বিল্ডিং কমিশনের বর্তমান চেয়ারম্যান হিসেবে দায়িত্ব পালন করছেন। তিনি ২০২২ সালে জাতিসংঘ নারীদের নির্বাহী বোর্ডের সভাপতি হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন।

মানুষের মরদেহ থেকে জৈব সারের অনুমোদন

৩১ ডিসেম্বর ২০২২ মানুষের মরদেহ থেকে জৈব সার তৈরির প্রক্রিয়া অনুমোদন প্রদান করে যুক্তরাষ্ট্রের নিউইয়র্ক অঙ্গরাজ্য সরকার। ষষ্ঠ অঙ্গরাজ্য হিসেবে পদ্ধতির অনুমোদন প্রদান করলেন রাজ্যটির গভর্নর ক্যাথি হোচুল। জৈব সার বানাতে আবদ্ধ জায়গায় মরদেহ রাখা হয়। সেখানে কাঠের গুঁড়া, বিশেষ ধরনের লতাপাতা ও খড় ঘাসের মতো কিছু উপাদান রাখা হয়। ধীরে ধীরে এগুলোতে পচন ধরে। প্রায় এক মাস এভাবে রাখা হয়। জীবাণুমুক্ত করার জন্য তাপ প্রয়োগ করা হয়। স্বাভাবিকভাবেই মরদেহ জৈব সারে পরিণত হয়। উল্লেখ্য, ২০১৯ সালে যুক্তরাষ্ট্রের ওয়াশিংটনে প্রথম এই পদ্ধতির অনুমোদন দেয়। এরপর কলোরাডো, ওরেগন, ভার্মন্ট ও ক্যালিফোর্নিয়া অঙ্গরাজ্যে এ পদ্ধতির অনুমোদন দেওয়া হয়।

হিজাবেকে ইউনিফর্মে অন্তর্ভুক্ত করল ব্রিটিশ এয়ারওয়েজ

প্রায় দুই দশক পর প্রথমবারের মতো বিমানকর্মীদের জন্য নতুন ইউনিফর্ম চালু করে ব্রিটিশ এয়ারওয়েজ। এতে নারী বিমানকর্মীদের ইউনিফর্মের মধ্যে হিজাবও অন্তর্ভুক্ত করা হয়। ব্রিটিশ ফ্যাশন ডিজাইনার ও দর্জি ওজওয়ার্ড বোয়াটেংয়ের তৈরি ইউনিফর্মে পুরুষ কর্মীদের জন্য রয়েছে ট্রিপিস সুট এবং নারী কর্মীদের জন্য হিজাবের পাশাপাশি রয়েছে জাম্পসুট, টিউনিক, স্কার্ট ও ট্রাউজার। প্রকৌশলী, কেবিন ক্রু, পাইলটসহ সংশ্লিষ্ট ৩০ হাজার কর্মকর্তা এসব পোশাক ব্যবহার করবে।

রাশিয়ার সামরিক কমান্ডার ভ্যালেরি গেরাসিমভে

১১ জানুয়ারি ২০২৩ রাশিয়ার নতুন সামরিক কমান্ডারের নাম ঘোষণা করেন দেশটির প্রতিরক্ষামন্ত্রী সের্গেই শোইগু। ইউক্রেনে যুদ্ধের নেতৃত্ব তুলে দেওয়া হয় রাশিয়ার সবচেয়ে সিনিয়র জেনারেল ও চিফ অব দ্য জেনারেল স্টাফ ভ্যালেরি গেরাসিমভকে।

যুক্তরাষ্ট্র ও জাপান মহাকাশ গবেষণা চুক্তি

মহাকাশ গবেষণায় সহযোগিতার জন্য জাপানের সঙ্গে চুক্তি সম্পাদন করে যুক্তরাষ্ট্রের মহাকাশ সংস্থা। ৫ জানুয়ারি ২০২৩ যুক্তরাষ্ট্রের পররাষ্ট্রমন্ত্রী অ্যান্টনি জে ব্লিংকেন এবং জাপানের পররাষ্ট্রমন্ত্রী হায়াশি ইয়োশিমাসা নাসার সদর দপ্তরে এ চুক্তি স্বাক্ষর করেন। নতুন চুক্তি বিজ্ঞান ও গবেষণা খাতে প্রতিষ্ঠানগুলোর পোর্টফোলিও সমৃদ্ধে সহায়তা করবে। চুক্তিতে জাপানে অবস্থিত যুক্তরাষ্ট্রের বাহিনীর ব্যয় নির্বাহ করতে জাপান পাঁচ বছরে ৯৩০ কোটি ডলার প্রদানে সম্মত হয়।

জানুয়ারি ২০২৩

'পদ্মভূষণ'-এ ভূষিত সুন্দর পিচাই

২ ডিসেম্বর ২০২২ ভারতের তৃতীয় সর্বোচ্চ বেসামরিক সম্মাননা পদ্মভূষণ পেয়েছেন ইন্টারনেট সার্চ ইঞ্জিন গুগল ও সফটওয়্যার কোম্পানি অ্যালফাবেটের শীর্ষ নির্বাহী সুন্দর পিচাই। সুন্দর পিচাই ওরফে পিচাই সুন্দর রাজনের জন্ম ১২ জুলাই ১৯৭২। তিনি তামিলনাড়ুর মাদুরাইয়ে জন্মগ্রহণ করেন। তিনি ২০০৪ সালে গুগলে কাজ শুরু করেন। প্রথমে গুগলে ফ্রেনাম, ফ্রেনাম ওএস ইত্যাদি নিয়ে কাজ শুরু করেন। পরে সংস্থাটির সিইও নিযুক্ত হন।

শুসি শান্তি পুরস্কারে ভূষিত শিক্ষামন্ত্রী

২৪ নভেম্বর ২০২২ পাবলিক সার্ভিস ও ডিপ্লোমেসিতে অবদান রাখায় 'শুসি শান্তি পুরস্কার' লাভ করেন শিক্ষামন্ত্রী ডা. দীপু মনি। ফিলিপাইনের রাজধানী ম্যানিলা থেকে প্রতিবছর এ পুরস্কার প্রদান করা হয়। এ বছর বাংলাদেশ থেকে দীপু মনিসহ অস্ট্রেলিয়া, ব্রাজিল, চীন, ভারত, ইতালি, জাপান, লিথুয়ানিয়া, মালয়েশিয়া, মিয়ানমার, নরওয়ে, সৌদি আরব, স্পেন ও ফিলিপাইনের ১৪ জন এ পুরস্কার লাভ করে।

স্মার্ট বাংলাদেশ-২০৪১

১২ ডিসেম্বর অনুষ্ঠিত ডিজিটাল বাংলাদেশ দিবসে বাংলাদেশকে 'স্মার্ট বাংলাদেশ' হিসেবে গড়ে তোলার রূপরেখা এবং দিক নির্দেশনা প্রদান করেন মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা। এর রূপরেখায় 'স্মার্ট বাংলাদেশ-২০৪১' গড়ার চারটি ভিত্তি সফলভাবে বাস্তবায়নের কথা বলা হয়। এগুলো হলো- ১. স্মার্ট সিটিজেন; ২. স্মার্ট ইকোনমি; ৩. স্মার্ট গভর্নমেন্ট এবং ৪. স্মার্ট সোসাইটি।

১০০ প্রভাবশালী নারীর তালিকায় সানজিদা

৬ ডিসেম্বর ২০২২ বিশ্বের অনুপ্রেরণাদায়ী ও প্রভাবশালী ১০০ নারীর তালিকা প্রকাশ করে যুক্তরাষ্ট্রের গণমাধ্যম BBC। চারটি বিভাগে এই ১০০ নারীর নাম প্রকাশ করা হয়। ১. রাজনীতি ও শিক্ষা; ২. সংস্কৃতি ও খেলাধুলা; ৩. অধিপরামর্শ ও সক্রিয়তা; ৪. স্বাস্থ্য ও বিজ্ঞান। এ তালিকায় স্থান পেয়েছেন বাংলাদেশের ময়মনসিংহের সানজিদা ইসলাম। তিনি স্থান পেয়েছেন অধিপরামর্শ ও সক্রিয়তা বিভাগে। বাল্যবিবাহ ঠেকাতে কাজ করেন তিনি, তার সহপাঠী ও শিক্ষকেরা। তিনি ময়মনসিংহের নান্দাইল উপজেলার আচারগাঁও ইউনিয়নের ঝাউগড়া গ্রামের বাসিন্দা। তিনি পড়াশোনা করছেন কিশোরগঞ্জের গুরুদয়াল সরকারি কলেজে। ব্যবস্থাপনা বিষয়ে স্নাতক প্রথম বর্ষে পড়ছেন তিনি। নান্দাইল পাইলট বালিকা বিদ্যালয়ে অষ্টম শ্রেণির ছাত্রী থাকাকালে ২০১৪ সালে তিনি তাঁর ছয় সহপাঠীকে নিয়ে বাল্যবিবাহ প্রতিরোধে 'ঘাসফড়িং' নামে একটি সংগঠন গড়ে সাদা ফেলেছিলেন।

জাতিসংঘ রেজুলেশনে অন্তর্ভুক্ত হলো 'বঙ্গবন্ধুর ঐতিহাসিক উক্তি'

৬ ডিসেম্বর ২০২২ জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের ঐতিহাসিক উক্তি 'সকলের সাথে বন্ধুত্ব, কারো সাথে বৈরিতা নয়' জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের রেজুলেশনে অন্তর্ভুক্ত করা হয়। এদিন সাধারণ পরিষদে গৃহীত 'ইন্টারন্যাশনাল ইয়ার অব ডায়ালগ অ্যাজ এ গ্যারান্টি অব পিস, ২০২৩' শীর্ষক রেজুলেশনের ১৪তম প্যারায় সন্নিবেশন করা হয় বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের ঐতিহাসিক উক্তি 'সকলের সাথে বন্ধুত্ব, কারো সাথে বৈরিতা নয় (Friendship to all, malice towards none)', যা বাংলাদেশের পররাষ্ট্রনীতির মূল ভিত্তি। কোভিড পরবর্তী বিশ্ব ব্যবস্থা এবং রাশিয়া-ইউক্রেন যুদ্ধের বৈশ্বিক প্রেক্ষাপটে সাধারণ পরিষদের প্রেনারিতে রেজুলেশনটি উত্থাপন করে তুর্কমেনিস্তান। এটি সর্বসম্মতিক্রমে গৃহীত হয়। বিশ্বমানবতা ও বিশ্ব শান্তির অন্যতম প্রবক্তা বঙ্গবন্ধুর ঐতিহাসিক উক্তিটি এবারই প্রথমবারের মতো জাতিসংঘ রেজুলেশনে সন্নিবেশিত হলো।

রেজুলেশনটিতে বাংলাদেশসহ ৭০টি দেশ কো-স্পসর করে। প্রসঙ্গত, ২৫ সেপ্টেম্বর ১৯৭৪ জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদে ভাষণদানকালে জাতির পিতা যে বিষয়গুলোর ওপর জোর দিয়ে বিশ্ব শান্তি প্রতিষ্ঠার কথা বলেছিলেন, সেগুলোর ধারণামূলক ভিত্তি হতে এই অনুচ্ছেদটির প্রস্তাবনা তৈরি করা হয়।

ফোর্বস'র ক্ষমতাধর নারীর তালিকায় শেখ হাসিনা

৯ ডিসেম্বর ২০২২ যুক্তরাষ্ট্রের বিজনেস ম্যাগাজিন ফোর্বস বিশ্বের সবচেয়ে ক্ষমতাধর ১০০ নারীর তালিকা প্রকাশ করে। ম্যাগাজিনটির ১৯তম বার্ষিক তালিকায় ৪২তম স্থানে রয়েছেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা (আগের বছরের তালিকায় ৪৩তম স্থানে ছিলেন)। এবার প্রধানমন্ত্রী রাজনীতি ও নীতি বিভাগে ২২ জনের মধ্যে ১১তম স্থানে রয়েছেন। ফোর্বস উল্লেখ করে, 'বাংলাদেশের ইতিহাসে সবচেয়ে দীর্ঘমেয়াদি প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা বর্তমানে চতুর্থ মেয়াদে দায়িত্ব পালন করছেন। তার দল বাংলাদেশ আওয়ামী লীগ ৩০০টি সংসদীয় আসনের মধ্যে ২৮৮টিতে জয়লাভের পর তিনি চতুর্থ মেয়াদে জয়ী হন, যা তার টানা তৃতীয় মেয়াদও।' এতে আরও উল্লেখ করা হয়, 'তিনি খাদ্য নিরাপত্তা, শিক্ষা ও স্বাস্থ্যসেবা প্রাপ্তির নিশ্চয়তার মতো বিষয়গুলোতে আরও ফোকাস করার পরিকল্পনা করেছেন। বাংলাদেশে দৃঢ় গণতন্ত্র প্রতিষ্ঠা শেখ হাসিনার একটি চলমান সংগ্রাম।'

রামপাল বিদ্যুৎকেন্দ্রের উৎপাদন শুরু

১৭ ডিসেম্বর ২০২২ বাগেরহাটের রামপাল তাপবিদ্যুৎকেন্দ্র বাণিজ্যিকভাবে উৎপাদন শুরু করে। এদিন বাংলাদেশ-ভারতের যৌথ মালিকানাধীন প্রতিষ্ঠানটির প্রথম ইউনিট থেকে উৎপাদন করা ৬৬০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ জাতীয় গ্রিডে যুক্ত হয়। আগস্ট ২০১০ বাংলাদেশের বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড (BPDB) ও ভারতের রাষ্ট্রীয় মালিকানাধীন জাতীয় তাপবিদ্যুৎ করপোরেশনের (NTPC) মধ্যে রামপালে বিদ্যুৎকেন্দ্র নির্মাণের সমঝোতা হয়। ১৯ জানুয়ারি ২০১২ NTPC'র সাথে বিদ্যুৎকেন্দ্র নির্মাণে চুক্তি করে বাংলাদেশ সরকার। চুক্তি অনুযায়ী, বাংলাদেশ-ইন্ডিয়া ফ্লেভিশিপ পাওয়ার কোম্পানি লিমিটেড (BIFPCL) নামে একটি কোম্পানি গঠিত হয়। উল্লেখ্য, দ্বিতীয় ইউনিটের ৭৯.৩৫% কাজ শেষ হয়েছে। জুন ২০২৩ দ্বিতীয় ইউনিট থেকে আরও ৬৬০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ জাতীয় গ্রিডে যুক্ত হবে।

সৈকতে এশিয়ার বৃহৎ প্লাস্টিক স্ট্যাচু

কক্সবাজার সমুদ্রসৈকতে প্লাস্টিকদূষণ প্রতিরোধ ও জনসচেতনতা সৃষ্টিতে নমুনা প্রদর্শনী হিসেবে পরিত্যক্ত প্লাস্টিক দিয়ে স্ট্যাচু তৈরি করে 'বিদ্যানন্দ ফাউন্ডেশন'। ১৫ ডিসেম্বর ২০২২ প্লাস্টিক স্ট্যাচুটি সবার জন্য উন্মুক্ত করা হয়। পর্যটকদের কাছে প্লাস্টিকদূষণের বিরুদ্ধে সচেতনতার বার্তা পৌঁছে দিতেই স্বচ্ছাশ্রমের ভিত্তিতে বিদ্যানন্দ এ স্ট্যাচুটি তৈরি করে। প্লাস্টিক দানবটি তৈরি করতে প্রায় ২০ বস্তা পরিত্যক্ত প্লাস্টিক ব্যবহার করা হয়। স্ট্যাচুটির উচ্চতা ৩৮ ফুট ও প্রস্থ ১৪ ফুট। উল্লেখ্য, বিদ্যানন্দ ফাউন্ডেশন 'পড়বো, খেলবো, শিখবো' শ্লোগানকে সামনে রেখে ২০১৩ সালে নিজেদের কার্যক্রম শুরু করে।

যুক্তরাষ্ট্র-রাশিয়ার মধ্যে বন্দি বিনিময়

৮ ডিসেম্বর ২০২২ যুক্তরাষ্ট্র ও রাশিয়ার মধ্যে সংযুক্ত আরব আমিরাতের (UAE) আবুধাবি বিমানবন্দরে সম্পন্ন হয় আলোচিত বন্দি বিনিময়। উভয় দেশই একে অপরের একজন করে নাগরিককে কারাগার থেকে মুক্তি প্রদান করে। যুক্তরাষ্ট্রের কারাগার থেকে মুক্তি পান রুশ অস্ত্র ব্যবসায়ী ভিক্টর বাউট। বিনিময়ে রাশিয়া থেকে ছাড়া পান মার্কিন বাস্কেটবল তারকা ব্রিটনি গ্রিনার। ভিক্টর বাউটকে ২৫ বছরের কারাদণ্ড দিয়েছিল যুক্তরাষ্ট্র (১২ বছর কারাভোগ করেন)। অনুসন্ধানী সাংবাদিক ডগলাস ফারাহ ও স্টিফেন ব্রাউনের লেখা 'মার্চেন্ট অব ডেথ' বইটি লেখা হয়েছিল তাকে নিয়ে। অপরদিকে, মাদক পাচারের অভিযোগে ফেব্রুয়ারি ২০২২ মস্কোর একটি বিমানবন্দর থেকে গ্রেপ্তার হন ব্রিটনি গ্রিনার। অলিম্পিকে দুবার স্বর্ণপদক জিতেছেন মার্কিন বাস্কেটবল তারকা।

প্রথমবারের মতো মার্কিন ডলারে থাকছে দুই নারীর স্বাক্ষর

৮ ডিসেম্বর ২০২২ ডলারের নতুন নোট অবমুক্ত করে যুক্তরাষ্ট্র। জানুয়ারি ২০২৩ থেকে নতুন ডলার বাজারে ছাড়ে দেশটি। স্বাক্ষর করা দুজন হলেন- মার্কিন অর্থমন্ত্রী জ্যানেন্ট ইয়েলেন এবং ট্রেজারার লিন মালের্বা। এর আগে ডলারে কোনো নারী অর্থমন্ত্রীর স্বাক্ষর ছিল না। প্রথমদিকে তাদের স্বাক্ষর সংবলিত এক ডলার ও পাঁচ ডলারের মুদ্রা বাজারে ছাড়া হয়।

পারসন অব দ্য ইয়ার জেলেনক্ষি

যুক্তরাষ্ট্রের বিখ্যাত টাইম ম্যাগাজিন'র 'বর্ষসেরা ব্যক্তিত্ব' বা 'পার্সন অব দ্য ইয়ার' হিসেবে নির্বাচিত হন ইউক্রেনের প্রেসিডেন্ট ভলোদিমির জেলেনক্ষি। তাকে 'ইউক্রেনের মনোবল' (দ্য স্পিরিট অব ইউক্রেন) উপাধিতেও ভূষিত করে টাইমস ম্যাগাজিন। ৭ ডিসেম্বর ২০২২ এ তথ্য জানান টাইম সাময়িকীর শীর্ষ সম্পাদক এডওয়ার্ড ফেলসেহল। প্রসঙ্গত, ১৯২৭ সাল থেকে বৈশ্বিক ঘটনাবলির ওপর ব্যাপক প্রভাব ফেলা ব্যক্তি, গোষ্ঠী, বস্তু কিংবা কোনো পরিকল্পনাকে প্রতিবছর টাইম বর্ষসেরা হিসেবে ঘোষণা করে থাকে।

ক্যানসার চিকিৎসায় নতুন পদ্ধতি

যুক্তরাজ্যের লেস্টার শহরের ১৩ বছরের এলিসা ভুগছিল প্রাণঘাতী ব্লাড ক্যানসারে। মে ২০২১ মাসে তার শরীরে এই মরণব্যাধির অস্তিত্ব শনাক্ত হয়। এরপর দেড় বছর ধরে কেমোথেরাপি, বোনম্যারো প্রতিস্থাপনসহ প্রচলিত সব ধরনের চিকিৎসা দেওয়া হয় তাকে। কিন্তু এতেও অবস্থার কোনো উন্নতি না হওয়ায় সম্প্রতি পরীক্ষামূলক নতুন 'বেজ এডিটিং' পদ্ধতি ব্যবহার করে চিকিৎসকরা। এ থেরাপিটি মাত্র ছয় বছর আগে উদ্ভাবন করা হয়। এলিসাই বিশ্বের প্রথম রোগী যাকে এ পদ্ধতিতে চিকিৎসা করা হয়। চিকিৎসকদের তথ্যমতে, এ চিকিৎসার মাধ্যমে এলিসা আপাতত ক্যানসারমুক্ত হয়। ছয় মাস আগে এ চিকিৎসা পদ্ধতি এলিসার ওপর প্রয়োগ করা হয়। তবে আবার ফিরে আসে কি-না এজন্য তাকে পর্যবেক্ষণে রাখা হয়েছে।

নারী অধিকার সংস্থা থেকে ইরানকে বহিষ্কার করল জাতিসংঘ

১৪ ডিসেম্বর ২০২২ দেশজুড়ে চলমান বিক্ষোভে ইরান সরকার দমন-পীড়ন অব্যাহত রাখার কারণে যুক্তরাষ্ট্রের উদ্যোগে ভোটাভুটির পর দেশটিকে নারী অধিকার সংস্থা থেকে বহিষ্কার করেছে জাতিসংঘ। ৫৪ সদস্যের জাতিসংঘের অর্থনৈতিক ও সামাজিক কাউন্সিল এদিন নারীর অধিকারের পদ্ধতিগত লঙ্ঘনের অভিযোগ এনে 'কমিশন অন দ্য স্ট্যাটাস অব উইমেন' থেকে দেশটিকে বহিষ্কারের জন্য মার্কিন-খসড়া প্রস্তাব নেওয়ার পক্ষে ভোট দেয়। খসড়া প্রস্তাবটি ২৯-৮ ভোটে পাশ হয়। ১৬ সদস্য এতে ভোট প্রদান থেকে বিরত থাকে। ভোটাভুটির মাধ্যমে গৃহীত এই সিদ্ধান্ত ২০২২-২০২৬ সাল পর্যন্ত সংস্থাটির বর্তমান মেয়াদের বাকি অংশের জন্য প্রযোজ্য।

মানববাহী নভোযানের রেকর্ড

২৬ নভেম্বর ২০২২ নভোচারী পাঠানোর উদ্দেশ্যে তৈরি কোনো নভোযানের সবচেয়ে দূরের পথ পাড়ি দেওয়ার রেকর্ড গড়ে আর্টেমিসের ওরিয়ন স্পেকট্রাফট (আর্টেমিস-১)। এদিন নভোযানটি পৃথিবী থেকে প্রায় ৪ লাখ ১ হাজার ৭৯৮ কিলোমিটার দূরে অবস্থান করছিল। 'আর্টেমিস-১' মিশনের নকশা হয়েছিল ওরিয়নের সিস্টেমের নির্ভরযোগ্যতা যাচাইয়ের উদ্দেশ্যে। ১১ ডিসেম্বর ২০২২ যুক্তরাষ্ট্রের স্যান দিয়েগো উপকূলে অবতরণ করে নভোযানটি। উল্লেখ্য, চাঁদে নামতে না পারলেও এতদিন মানববাহী কোনো নভোযানের পৃথিবী থেকে সবচেয়ে দূরে যাওয়ার রেকর্ড ধরে রেখেছিল 'অ্যাপোলো-১৩'।

মঙ্গল গ্রহে রেকর্ড গড়লো নাসার ইনজেনুইটি

মঙ্গল গ্রহের মাটিতে দেড় বছর পার করার পর নতুন রেকর্ড গড়ে যুক্তরাষ্ট্রের মহাকাশ গবেষণা প্রতিষ্ঠান নাসার পাঠানো হেলিকপ্টার ইনজেনুইটি। ১ কেজি ৮০০ গ্রাম ওজনের এই হেলিকপ্টার ৩ ডিসেম্বর ৩৫তম বারের মতো মঙ্গলের আকাশে ওড়ে। এ সময় এটি ৪৬ ফুট (১৪ মিটার) উঁচুতে ওড়ার নতুন রেকর্ড গড়ে। হেলিকপ্টারটি ৩৫তম বার ওড়ার ক্ষেত্রে ৫২ সেকেন্ড শূন্য ভেসে ছিল এবং এসময় ৫০ মিটার দূরত্ব অতিক্রম করে। উল্লেখ্য, ফেব্রুয়ারি ২০২১ পারসেভারেস নামের রোবটযানের সঙ্গী হিসেবে ইনজেনুইটিকে মঙ্গলের পাঠায় নাসা।

নিরাপদে পৃথিবীতে ফিরল নাসার নভোযান ওরিয়ন

চাঁদের কক্ষপথে ২৬ দিনের মিশন শেষে ১২ ডিসেম্বর ২০২২ নিরাপদে পৃথিবীতে ফেরে যুক্তরাষ্ট্রের মহাকাশ সংস্থা নাসার অত্যাধুনিক নভোযান 'ওরিয়ন'। পৃথিবীর বায়ুমণ্ডলে পুনরায় প্রবেশের সময় ওরিয়ন ক্যাপসুলে আগুন ধরে যায়। পরে এটি প্রশান্ত মহাসাগরে আছড়ে পড়ে। প্যারাসুটের কারণে শেষদিকে মছুর গতিতে নেমে আসে নভোযানটি। পরীক্ষামূলক অভিযান হওয়ায় এই নভোযানে কোনো মানুষ ছিল না। প্রসঙ্গত, ২০৩০ সালের শেষদিকে মানুষ নিয়ে মঙ্গল গ্রহে যাওয়ার পূর্বপ্রস্তুতি হিসেবে এই অভিযান পরিচালনা করে নাসা। নাসার এ প্রজেক্টের নাম 'আর্টেমিস'।

ইউনেস্কোতে বাংলাদেশের প্রথম নারী শামীমা

সম্প্রতি দক্ষিণ কোরিয়ার চুংজুতে অবস্থিত ইউনেস্কো আইসিএমের (ইন্টারন্যাশনাল সেন্টার ফর মার্শাল আর্ট) হেডকোয়ার্টারে আন্তর্জাতিক সেমিনার অনুষ্ঠিত হয়। বাংলাদেশের প্রথম নারী কারাতেকা হিসেবে ৫ম সেমিনারে অংশ নেন শামীমা আক্তার তুলি। তিনি দেশের কারাতের ইতিহাসে মেয়েদের মধ্যে প্রথম ব্র্যাকবেল্টপ্রাপ্ত নারী। সেমিনারে বাংলাদেশ ছাড়াও অংশ নেয়- চীন, মরিশাস, হংকং ও স্বাগতিক কোরিয়ার মেয়ে কারাতেকারা।

বিশ্বকাপ ফুটবলে তিন নারী রেফারি

বিশ্বকাপ ফুটবলের ইতিহাসে প্রথমবারের মতো পুরুষদের ফুটবল বিশ্বকাপে ম্যাচ পরিচালনা করে রেকর্ড গড়েন ফ্রান্সের নারী রেফারি স্টেফানি ফ্রাপা। ১ ডিসেম্বর ২০২২ জার্মানি ও কোস্টারিকার মধ্যকার ম্যাচে অন্য দুই সহযোগী রেফারিও ছিলেন নারী। তারা হলেন- ব্রাজিলের ক্যারেন দিয়াজ এবং মেক্সিকোর নেওজা ব্যাক। উল্লেখ্য, এপ্রিল ২০১৯ লিগ অঁর প্রথম নারী রেফারি হিসেবে ইতিহাস গড়েন স্টেফানি ফ্রাপা।

ডিসেম্বর ২০২২

জাপানের সর্বোচ্চ রাষ্ট্রীয় খেতাবে ভূষিত আবুল বারকাত

৪ নভেম্বর ২০২২ জাপান সরকারের সর্বোচ্চ রাষ্ট্রীয় খেতাব 'অর্ডার অব দ্য রাইজিং সান, গোল্ড রে উইথ নেক রিবন-২০২২'-এ ভূষিত হন ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের অর্থনীতি বিভাগের সাবেক অধ্যাপক অর্থনীতিবিদ ড. আবুল বারকাত। বাংলাদেশের শিক্ষাজগতে জাপান-বিষয়ক বহুমুখী অধ্যয়নের ভিত্তি স্থাপনে অসামান্য অবদানের স্বীকৃতি হিসেবে তাকে এ পুরস্কার প্রদান করা হয়। প্রসঙ্গত, ১৮৭৫ সালে জাপানের সম্রাট মেইজি দ্য হোট-এর রাজকীয় এক ফরমানবলে দ্য অর্ডার অব দ্য রাইজিং সান খেতাব প্রবর্তন করা হয়, যা দেশটির ইতিহাসে প্রবর্তিত প্রথম কোনও খেতাব।

আন্তর্জাতিক পুরস্কারের জন্য মনোনীত মহসিন

আন্তর্জাতিক শিশু শান্তি পুরস্কার ২০২২-এর জন্য মনোনীত হন নাটোরের সিংড়ার তরুণ সংগঠক মহসিন কবির রোশান। নেদারল্যান্ডসভিত্তিক সংগঠন 'কিডস রাইটস ফাউন্ডেশন' দরিদ্র শিশুদের মৌলিক অধিকার নিশ্চিত করতে সেবামূলক কার্যক্রম ক্যাটাগরিতে তাকে এই পুরস্কারের জন্য মনোনীত করে। এ বছর বিশ্বের ৪৬টি দেশের ১৭৫ শিশুকে পুরস্কারটির জন্য মনোনীত করা হয়।

মালয়েশিয়ায় স্বর্ণপদকে ভূষিত ড. লায়লা নাহার

১-৩ নভেম্বর ২০২২ উচ্চশিক্ষা মন্ত্রণালয়ের আয়োজনে ইউনিভার্সিটি মালয়েশিয়া কেলানতানে শুরু হয় আন্তর্জাতিক সম্মেলন। এ সম্মেলনে বিভিন্ন ক্যাটাগরিতে অংশগ্রহণকারীদের মাঝে পদক দেওয়া হয়। গ্রিন টেকনোলজির ব্যবহার করে স্বাস্থ্যকর মাশরুম ক্র্যাকার্স উদ্ভাবনে মালয়েশিয়ার উচ্চশিক্ষা মন্ত্রণালয় থেকে স্বর্ণপদক লাভ করেন বাংলাদেশের ড. লায়লা নাহার। তিনি ২০০৪ সালে রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয় থেকে মাস্টার্স এবং ২০১১ সালে ইউনিভার্সিটি পুত্রা মালয়েশিয়া থেকে পিএইচডি ডিগ্রি লাভ করেন।

ইসরায়েল-লেবানন ঐতিহাসিক সমুদ্রসীমা চুক্তি

২৭ অক্টোবর ২০২২ ইসরায়েল ও লেবাননের মধ্যে ঐতিহাসিক সমুদ্রসীমা চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। যুক্তরাষ্ট্রের মধ্যস্থতায় এই চুক্তিতে স্বাক্ষর করেন ইসরায়েলের প্রধানমন্ত্রী ইয়াইর ল্যাপিদ এবং লেবাননের প্রেসিডেন্ট মিশেল আওন। এ চুক্তির ফলে দুই দেশের সমুদ্রের তলদেশের বিরোধপূর্ণ গ্যাস ক্ষেত্রগুলো থেকে গ্যাস আহরণের পথ তৈরি হলো। উল্লেখ্য, দুই দেশের মধ্যে কোনো কূটনৈতিক সম্পর্ক নেই এবং ১৯৪৮ সালে ইসরায়েল সৃষ্টির পর থেকে আনুষ্ঠানিকভাবে যুদ্ধ চলছে।

ইরানে 'স্যাটেলাইট স্থাপনকারী' রকেটে উৎক্ষেপণ

৫ নভেম্বর ২০২২ মহাকাশে স্যাটেলাইন স্থাপন করতে সক্ষম স্যাটেলাইট লঞ্চার 'কায়েম-১০০'র রকেটের পরীক্ষামূলক উৎক্ষেপণ করে ইরান। রকেটটি ৮০ কিলোগ্রাম ওজনের স্যাটেলাইট বহনে সক্ষম এবং তা ভূপৃষ্ঠ থেকে প্রায় ৫০০ কিলোমিটার উপরে প্রতিস্থাপন করতে পারবে। এ রকেটটিতে তিন ধাপে 'সলিড ফুয়েল' অর্থাৎ কঠিন জ্বালানি ব্যবহার করা হয়। উল্লেখ্য, ১৮ আগস্ট ২০২২ রাশিয়ার সহায়তায় 'খৈয়াম' স্যাটেলাইট উৎক্ষেপণ করেছিল ইরান।

৮ বছর বয়সেই পর্বতের চূড়ায়

সম্প্রতি আট বছর বয়সে যুক্তরাষ্ট্রের এল ক্যাপিটান পর্বতের চূড়ায় পা রাখে স্যাম বেকার। পর্বতশৃঙ্গটি ইয়োসেমিটি উপত্যকা থেকে তিন হাজার ফুটেরও বেশি উঁচুতে। পর্বতারোহী বাবা জো বেকারও ছেলের সঙ্গে একই সময় চূড়ায় পৌঁছান। স্যাম এল ক্যাপিটানের এযাবৎকালের সর্বকনিষ্ঠ আরোহী। দেড় বছর ধরে এল ক্যাপিটান আরোহণের প্রশিক্ষণ নেয় সে। এর আগে বাবা ও ছেলে মিলে ইউভা অঙ্গরাজ্যের এক হাজার ফুট উচ্চতায় মুনলাইট বাট্রেস আরোহণ করে।

জাতিসংঘে রোহিঙ্গা প্রস্তাব গৃহীত

১৬ নভেম্বর ২০২২ জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদের খার্ড কমিটিতে মিয়ানমারে রোহিঙ্গা মুসলিমসহ অন্যান্য সংখ্যালঘু জনগোষ্ঠীর মানবাধিকার পরিস্থিতির ওপর প্রস্তাবটি সর্বসম্মতিক্রমে গৃহীত হয়। অর্গানাইজেশন অব ইসলামিক কো-অপারেশন (OIC) এবং ইউরোপীয় ইউনিয়ন (EU) যৌথভাবে প্রস্তাবটি উত্থাপন করে। ১০৯টি রাষ্ট্র প্রস্তাবের সহ-উত্থাপক। ২০১৭ সালের পর এই প্রথম জাতিসংঘের কোনো প্রস্তাবের পক্ষে সর্বোচ্চসংখ্যক রাষ্ট্র অবস্থান নেয়। রোহিঙ্গা ইস্যুতে চলমান বিচার ও জবাবদিহি প্রক্রিয়ার কথা উল্লেখ করে আন্তর্জাতিক আদালতে মিয়ানমারের বিরুদ্ধে মামলা ও প্রসিকিউশন অব দ্য ইন্টারন্যাশনাল ক্রিমিনাল কোর্টের তদন্তের অগ্রগতিকে স্বাগত জানান হয়।

মহাকাশ থেকে পৃথিবীতে ফিরল মার্কিন সামরিক ড্রোন

প্রায় আড়াই বছর (৯০৮ দিন) পৃথিবীর কক্ষপথে থাকার পর ১২ নভেম্বর ২০২২ ফ্লোরিডার কেনেডি স্পেস সেন্টারে একটি মার্কিন সামরিক স্পেস ড্রোন অবতরণ করে। মনুষ্যবিহীন 'এক্স-৩৭বি শাটল' ড্রোনটির প্রথম ফ্লাইট শুরু হয় ২০১০ সালে। ড্রোনটি এ পর্যন্ত মোট ১০ বছরেরও বেশি সময় মহাকাশে কাটিয়েছে এবং ছয়টি মিশনের সময় ১৩০ কোটি মাইলেরও বেশি উড়েছে। ড্রোনটি ৩০ ফুট (৯ মিটার) দীর্ঘ। এটির ১৫ ফুট ডানা রয়েছে এবং এটি সৌর প্যানেল দ্বারা চালিত হয়।

'প্লানেট কিলার' গ্রহাণুর সন্ধান

সম্প্রতি মহাকাশ গবেষকরা তিনটি নতুন 'নিয়ার আর্থ' গ্রহাণুর সন্ধান পেয়েছেন। এগুলো সূর্যের আলোর তীব্রতায় এতদিন লুকিয়ে ছিল। এর মধ্যে একটি গ্রহাণু ৮ বছরের মধ্যে আবিষ্কৃত সবচেয়ে বড় 'নিয়ার আর্থ অবজেক্ট'। গবেষকদের ধারণা অনুযায়ী, এই গ্রহাণুগুলো প্লানেট কিলার বা গ্রহ ধ্বংসকারী হতে পারে। পৃথিবী ও শুক্র গ্রহের কক্ষপথের মাঝামাঝি এই নতুন তিনটি গ্রহাণুর সন্ধান মেলে। মূলত সূর্যের আলোর তীব্রতার কারণে তাদেরকে চিহ্নিত করা বিজ্ঞানীদের জন্য কঠিন ছিল। এতদিন এই আলোই টেলিস্কোপ অবজারভেশন থেকে এই বস্তুগুলোকে রক্ষা করে চলেছিল। চিলিতে থাকা ৪ মিটারের টেলিস্কোপ দিয়ে এই গ্রহাণুগুলো আবিষ্কার করে আন্তর্জাতিক গবেষকদের একটি দল। ৩১ অক্টোবর ২০২২ দ্য অ্যাস্ট্রোনমিক্যাল জার্নালে এই আবিষ্কারের কথা প্রকাশিত হয়। এর একটি গ্রহাণুর নাম '২০২২', যা প্রায় ১.৫ কিলোমিটার প্রশস্ত।

নভেম্বর ২০২২

'উফ হল' লেখক হিলারি মেটেল

২২ সেপ্টেম্বর ২০২২ জনপ্রিয় জয়ী উপন্যাস 'উফ হল'-এর লেখক হিলারি মেটেল (৭০) মৃত্যুবরণ করেন। ২০০৯ সালে 'উফ হল' এবং ২০১২ সালে পরবর্তী পর্ব 'ব্রিং আপ দ্য বডিজ'-এর জন্য তিনি বুকার পুরস্কার জেতেন। 'উফ হল'-এর জন্য প্রথমবার ওয়ালটার ফট পুরস্কার জিতেছিলেন তিনি। 'উফ হল' জয়ী উপন্যাস সারা বিশ্বে ৫০ লাখের বেশি বিক্রি হয়। বইগুলো ৪১ টি ভাষায় অনূদিত হয়। সাহিত্যে অবদানের জন্য মেটেল ২০১৪ সালে 'ডেম' উপাধিতে ভূষিত হয়েছিলেন।

বঙ্গবন্ধু জাতীয় কৃষি পুরস্কার-১৪২৫ ও ১৪২৬

১২ অক্টোবর ২০২২ কৃষি খাতে অনবদ্য অবদানের স্বীকৃতিস্বরূপ ৪৪ ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠানকে 'বঙ্গবন্ধু জাতীয় কৃষি পুরস্কার' প্রদান করা হয়। কৃষি মন্ত্রণালয়ের উদ্যোগে ১৪২৫ বঙ্গাব্দের জন্য ১৫ ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠান এবং ১৪২৬ বঙ্গাব্দের জন্য ২৯ ব্যক্তি ও প্রতিষ্ঠানকে এ পুরস্কার দেওয়া হয়। ৪৪ পুরস্কারজয়ীর মধ্যে ৩টি স্বর্ণ, ১৬টি রৌপ্য ও ২৫টি ব্রোঞ্জ পদক দেওয়া হয়। এ ছাড়া বিজয়ীদের সনদপত্র, পদক ও নগদ টাকা প্রদান করা হয়। উল্লেখ্য, ১৯৭৩ সালে দেশের কৃষিভিত্তিক অর্থনীতিকে নতুন উচ্চতায় নিতে এ পুরস্কার প্রবর্তন করেন জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান।

রাশিয়ায় পুরস্কৃত বাংলাদেশের তথ্যচিত্র

সম্প্রতি আন্তর্জাতিক তথ্যচিত্র উৎসব ফুহাউয়ানার ২২তম আসরে 'রৌপ্য নানুক' জেতে বাংলাদেশের ছবি 'থিফস আই কুড নেভার টেল মাই মাদার'। তথ্যচিত্রটি পরিচালনা করেন হুমায়রা বিলকিস। পুরস্কারের পাশাপাশি তথ্যচিত্রটি ৭৫ হাজার রুবল জিতে। তথ্যচিত্রটিতে নতুন বিষয়, চরিত্র ও আঙ্গিক তুলে ধরা হয়েছে। পারিবারিক জীবনের মধ্য দিয়ে গল্পটি বলেন পরিচালক।

‘অসমাপ্ত আত্মজীবনী’ ত্রিপুরা ভাষায়

দীর্ঘ দুই বছরের প্রচেষ্টায় ত্রিপুরা ভাষায় (ককবরক) জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের ‘অসমাপ্ত আত্মজীবনী’ অনুবাদ করেন কুমিল্লা বিশ্ববিদ্যালয়ের (কুবি) নৃবিজ্ঞান বিভাগের সপ্তম ব্যাচের সাবেক শিক্ষার্থী *যুবরাজ দেববর্মা*। তিনি ‘ককবরক’ ভাষায় বইটির নাম দিয়েছেন ‘পাইথাকয়া লাংমা’; এর অর্থ ‘অসমাপ্ত আত্মজীবনী’। বাংলাদেশের নৃগোষ্ঠীদের মধ্যে তৃতীয় বৃহত্তম জাতি হলো ত্রিপুরা। তাদের মাতৃভাষা ‘ককবরক’ অর্থ : *মানুষের ভাষা* আর ব্যবহারিক অর্থ : ত্রিপুরাদের ভাষা। উল্লেখ্য, বঙ্গবন্ধুর ‘অসমাপ্ত আত্মজীবনী’ ইউনিভার্সিটি প্রেস লিমিটেড (UPL) থেকে প্রকাশিত হয় ২০১২ সালে।

বাংলাদেশ জাতিসংঘ মানবাধিকার পরিষদের সদস্য নির্বাচিত

পঞ্চমবারের মতো জাতিসংঘ মানবাধিকার পরিষদের (UNHRC) সদস্য নির্বাচিত হয় বাংলাদেশ। ১১ অক্টোবর ২০২২ যুক্তরাষ্ট্রের নিউইয়র্কে জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদ হলে এ সংক্রান্ত ভোটাভূটি অনুষ্ঠিত হয়। ভোটে জাতিসংঘের ১৯৩টি সদস্য দেশের মধ্যে ১৮৯টি দেশ ভোট প্রদান করে। ভোটাভূটিতে এশিয়া ও প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চলের দেশগুলোর মধ্যে সর্বোচ্চ ১৬০টি ভোট পেয়ে সদস্য নির্বাচিত হয় বাংলাদেশ। মানবাধিকার পরিষদে এশিয়া ও প্রশান্ত মহাসাগরীয় অঞ্চলে শূন্য হওয়া চারটি আসনের বিপরীতে এবার বাংলাদেশসহ সাতটি দেশ প্রতিদ্বন্দ্বিতা করে। তবে বাহরাইন কয়েকদিন আগে প্রার্থিতা প্রত্যাহার করে নেয়। এ অঞ্চল থেকে নির্বাচনে প্রতিদ্বন্দ্বিতা করা দেশগুলো হলো- বাংলাদেশ, মালদ্বীপ, ভিয়েতনাম, কিরগিজস্তান, আফগানিস্তান ও দক্ষিণ কোরিয়া। বাংলাদেশ ছাড়া এ অঞ্চল থেকে নির্বাচিত হয় মালদ্বীপ (১৫৪), ভিয়েতনাম (১৪৫) ও কিরগিজস্তান (১২৬)। নির্বাচনে ভোটাভূটিতে নতুন করে মোট ১৪টি দেশ পরিষদের সদস্য নির্বাচিত হয়। নির্বাচিত এসব দেশ ২০২৩-২০২৫ সাল পর্যন্ত দায়িত্ব পালন করবে।

জাতিসংঘের প্রস্তাবের পক্ষে ভোট বাংলাদেশের

১৩ অক্টোবর ২০২২ অবৈধভাবে ইউক্রেনের চারটি অঞ্চলের অন্তর্ভুক্তিকরণ এবং অবিলম্বে তা ইউক্রেনের কাছে ফিরিয়ে দেওয়ার দাবিতে রাশিয়ার বিরুদ্ধে জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে ‘ইউক্রেনের আঞ্চলিক অখণ্ডতা : জাতিসংঘ সনদের মূল নীতির সুরক্ষা’ শীর্ষক প্রস্তাবের বিষয়ে ভোটগ্রহণ অনুষ্ঠিত হয়। জাতিসংঘের সনদ, একটি রাষ্ট্রের ভৌগোলিক অখণ্ডতা ও সার্বভৌমত্বসহ অন্যান্য মৌলিক নীতির প্রেক্ষিতে ওই ভোটাভূটিতে বাংলাদেশ রাশিয়ার বিরুদ্ধে আনা নিন্দা প্রস্তাবের পক্ষে ভোট দেয়। নিউইয়র্কে জাতিসংঘের ১১তম জরুরি বিশেষ অধিবেশনে প্রস্তাবের পক্ষে ১৪৩টি দেশ ভোট প্রদান করে এবং প্রস্তাবের বিপক্ষে ৫টি দেশ ভোট প্রদান করে। ভোট দেওয়া থেকে বিরত থাকে ৩৫টি দেশ। প্রস্তাবে দক্ষিণ এশিয়ার দেশগুলোর মধ্যে ভারত, পাকিস্তান, শ্রীলঙ্কা ভোটদানে বিরত থাকে। বাংলাদেশসহ এই অঞ্চলের বাকি পাঁচটি দেশ প্রস্তাবের পক্ষে ভোট দেয়।

লিটল বাংলাদেশ

নিউইয়র্ক সিটির ক্রকলিনে প্রবাসী বাংলাদেশি অধ্যুষিত ম্যাকডোনাল্ড অ্যাভিনিউ’র নতুন নামকরণ করা হয় ‘লিটল বাংলাদেশ’। ১৬ অক্টোবর ২০২২ ঐতিহাসিক এই নামফলকটি উন্মোচন করেন নিউইয়র্কের প্রথম বাংলাদেশি বংশোদ্ভূত মুসলিম নারী কাউন্সিল *শাহানা হানিফ*। প্রসঙ্গত, বাংলাদেশি অধ্যুষিত এই এলাকায় ‘বাংলাদেশ’ নামটি যুক্ত করার প্রচেষ্টা চলছিল দীর্ঘদিন ধরে। কিন্তু যোগ্য নেতৃত্ব না থাকায় সেটা সম্ভব হয়ে উঠেনি। সিটি কাউন্সিলে রেজুলেশন উত্থাপনের পর সম্প্রতি সেটা পাশ হয়।

বাংলাদেশ-ক্রনাইয়ের মধ্যে চুক্তি ও সমঝোতা সই

১৬ অক্টোবর ২০২২ তিন দিনের রাষ্ট্রীয় সফরে ঢাকায় পৌঁছান ক্রনাইয়ের সুলতান *হাজী হাসানাল বলকিয়াহ মুইজ্জাদ্দীন ওয়াদৌলাহ*। প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা ও সুলতানের উপস্থিতিতে মোট চারটি ১টি চুক্তি, ৩টি সমঝোতা সই হয়। এগুলো হলো-

১. বিমান চলাচল সংক্রান্ত চুক্তি।
২. বাংলাদেশি কর্মী নিয়োগ সংক্রান্ত সমঝোতা স্মারক।
৩. নাবিকদের সনদ স্বীকৃতি সংক্রান্ত সমঝোতা স্মারক।
৪. দু’দেশের মধ্যে গ্যাস ও অন্যান্য পেট্রোলিয়াম পণ্য সহযোগিতা সংক্রান্ত সমঝোতা স্মারক।

ঘূর্ণিঝড় ‘সিতরাং’

পূর্ব-মধ্য বঙ্গোপসাগরে নিম্নচাপ শক্তি বেড়ে ২৪ অক্টোবর ২০২২ ঘূর্ণিঝড়ে রূপ নেয়। সাইক্লোন সংক্রান্ত আঞ্চলিক সংস্থা ‘এসকাপ’ এ ঘূর্ণিঝড়ের নাম দিয়েছে ‘সিতরাং’। ‘সিতরাং’ নামটি থাইল্যান্ডের দেওয়া। ‘সিতরাং’ ভিয়েতনামিক শব্দটির অর্থ : ‘পাতা’। এটি আসলে থাইল্যান্ডের বাসিন্দাদের একটি পদবি। ২৪ অক্টোবর ২০২২ বাংলাদেশের কক্সবাজার থেকে সাতক্ষীরা পর্যন্ত ৭৩০ কিলোমিটার জুড়ে (১৯টি জেলা) আঘাত হানে ঘূর্ণিঝড়টি। সাত ক্যাটাগরির ঘূর্ণিঝড়ের মধ্যে শক্তির দিক থেকে *সিতরাং* ৩ নম্বরে।

উইঘুর নির্যাতনে জাতিসংঘে ভোট

৬ অক্টোবর ২০২২ জাতিসংঘের মানবাধিকার পরিষদে চীনের জিনজিয়াং প্রদেশে উইঘুর মুসলিম জনগোষ্ঠীর মানবাধিকার পরিস্থিতি নিয়ে প্রস্তাবের ভোট অনুষ্ঠিত হয়। ৪৭ সদস্যের জাতিসংঘ মানবাধিকার পরিষদে প্রস্তাবের পক্ষে ভোট পড়ে ১৭টি, বিপক্ষে পড়ে ১৯ ভোট এবং ভোটদানে বিরত ছিল ১১টি দেশ। ফলে প্রস্তাবটি বাতিল হয়। উইঘুর মুসলিম নির্যাতনের বিপক্ষে ভোট দেওয়া ১৯টি দেশের বেশির-ভাগ দেশই মুসলিম দেশ। প্রসঙ্গত, জিনজিয়াং প্রদেশে সংখ্যালঘু উইঘুর মুসলিম জনগোষ্ঠীর মানবাধিকার পরিস্থিতি নিয়ে জাতিসংঘের মানবাধিকার কমিশনার মিশেল ব্যাশেলেত সম্প্রতি একটি প্রতিবেদন প্রকাশ করেন। প্রতিবেদনে জিনজিয়াং নিয়ে বেইজিংয়ের নীতি মানবতাবিরোধী অপরাধ হয়ে থাকতে পারে বলে মন্তব্য করা হয়। এ প্রতিবেদনে তুলে ধরা হয় জিনজিয়াংয়ে বসবাসকারী উইঘুর মুসলিমদের বিরুদ্ধে ভয়াবহ নির্যাতন, ইচ্ছেমতো আটকে রাখা, ধর্মীয় স্বাধীনতা লঙ্ঘন এবং সন্তান জন্মদানের অধিকার লঙ্ঘনের কথা।

সাঁতারে সৌদি থেকে মিসরে প্রথম আরব নারী

সম্প্রতি প্রথম আরব এবং সৌদি নারী হিসেবে লোহিত সাগরে সাঁতার কেটে সৌদি আরব থেকে মিসরে পৌছান মরিয়ম বিন লাদেন। ৬-২০ নভেম্বর ২০২২ মিসরের শারম আল শেখে অনুষ্ঠিত জলবায়ু শীর্ষ সম্মেলনে (কপ-২৭) যোগ দিতে সাগর পাড়ি দেন এই নারী দল্ভচিকিৎসক। মূলত জলবায়ু পরিবর্তনের জন্য বিশেষভাবে ঝুঁকিপূর্ণ প্রবাল প্রাচীর সংরক্ষণের বিষয়ে সচেতনতা বাড়াতে এ পদক্ষেপ নেন তিনি। বৈশ্বিক উষ্ণতা ১.৫° সেলসিয়াসে সীমাবদ্ধ থাকলেও প্রবাল প্রাচীরগুলো কমপক্ষে ৭০% কমে যাবে। আর এই অবস্থায় তাপমাত্রা যদি ২° সেলসিয়াস বৃদ্ধি পায় তাহলে ২০৭০ সালের মধ্যে বিশ্বের প্রায় সব প্রবাল প্রাচীর হারিয়ে যেতে পারে। তার সঙ্গে ছিলেন জাতিসংঘের সমুদ্রবিষয়ক পৃষ্ঠপোষক ও সাঁতারু লুইস পুগ।

শতবর্ষে পদার্পণ করলো বিবিসি

১৮ অক্টোবর ১৯২২ ইংল্যান্ডের লন্ডনে পথচলা শুরু করে বিবিসি (British Broadcasting Corporation)। Inform, Educate and entertain বা মানুষকে তথ্য, শিক্ষা বা বিনোদন দেবার মিশন নিয়ে বিবিসি প্রতিষ্ঠিত হয়। শতবর্ষে বিবিসি পরিণত হয়েছে পৃথিবীর সবচেয়ে বড় সম্প্রচার প্রতিষ্ঠানে। এ প্রতিষ্ঠানে এখন কাজ করে ২৩ হাজারেরও বেশি লোক। সম্প্রচারিত হয় ৫৯টি রেডিও স্টেশনে। যুক্তরাজ্যে মোট ১০ টিভি চ্যানেলে এবং বিবিসি ওয়ার্ল্ড টিভি দেখেন সারা পৃথিবীর মানুষ।

একনজরে বিবিসি সম্পর্কে কিছু তথ্য—

- ১৪ নভেম্বর ১৯২২ বিবিসির রেডিও সার্ভিসের প্রথম সম্প্রচার শুরু হয়।
- বিবিসি ওয়ার্ল্ড সার্ভিস শুরু হয়েছিল ১৯৩২ সালে আফ্রিকা এবং এশিয়ায় বসবাসরত ব্রিটিশদের জন্য।
- ১৯৩৬ সালে শুরু হয় বিবিসি টেলিভিশন, যা দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধের সময় বন্ধ ছিল, তবে ১৯৪৬ সালে তা আবার শুরু হয়।

ব্রিটিশ মুদ্রায় রাজা তৃতীয় চার্লসের ছবি প্রকাশ

সম্প্রতি ব্রিটেনের রাজা তৃতীয় চার্লসের প্রতিকৃতিসংবলিত প্রথম ব্রিটিশ মুদ্রার ছবি প্রকাশ করা হয়েছে। নতুন এ মুদ্রায় রাজকীয় প্রথা অনুসারে, মুদ্রার বাম দিকে রাজার প্রতিকৃতি আর ওপর পাশে রানি দ্বিতীয় এলিজাবেথের প্রতিকৃতি। নতুন রাজার ছবিযুক্ত ৫০ পেন্সের মুদ্রা ছাড়াও ৫ পাউন্ডের একটি স্মারক মুদ্রার ছবি প্রকাশ করে কর্তৃপক্ষ। ব্রিটিশ ডাকের মার্টিন জেনিংসের করা মুদ্রার নকশার অনুমোদন দেন রাজা নিজেই। ডিসেম্বর ২০২২ থেকে এ মুদ্রা দেশটির বাজারে আসে বলে জানায় কর্তৃপক্ষ।

যুক্তরাজ্যের সেরা কাউন্সিলর সিলেটের নাজমা

যুক্তরাজ্যে গুরুত্বপূর্ণ কাজের স্বীকৃতিস্বরূপ সেরা কাউন্সিলর নির্বাচিত হয়েছেন সিলেটের মেয়ে নাজমা রহমান। দেশটির লোকাল গভর্নমেন্ট ইনফরমেশন ইউনিটের রেজিলিয়েন্স অ্যান্ড রিকভারি ক্যাটাগরিতে সেরা কাউন্সিলর নির্বাচিত হন তিনি।

পেশায় পুষ্টিবিদ নাজমা ওয়েস্টহ্যামস্টেড এলাকার লেবার পার্টির প্রার্থী হিসেবে টানা দুবারের নির্বাচিত কাউন্সিলর। উল্লেখ্য, নাজমা রহমান সিলেট সিটি করপোরেশনের চারবারের নির্বাচিত কাউন্সিলর ও মহানগর আওয়ামী লীগের যুগ্ম সাধারণ সম্পাদক আজাদুর রহমান আজাদের সহধর্মিণী।

আকাশে উড়ল বিশ্বের প্রথম বিদ্যুৎচালিত যাত্রীবাহী বিমান

সফলভাবে আকাশে উড়ল বিশ্বের প্রথম বিদ্যুৎচালিত যাত্রীবাহী বিমান। ইসরায়েলের এভিয়েশন এয়ারক্রাফট কোম্পানির নির্মিত বিমানটি সফলভাবে আকাশে উড়াতে সক্ষম হয়। ৮ মিনিটের উদ্বোধনী ফ্লাইটে বিমানটি তিন হাজার ৫০০ ফুট উচ্চতায় উঠে। ২৭ সেপ্টেম্বর ২০২২ 'অ্যালিস' নামের বিমানটি ওয়াশিংটনের গ্রান্ট কাউন্টি আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর থেকে উড্ডয়নের পর ৮ মিনিট আকাশে ভ্রমণ করে। এটি বৈদ্যুতিক গাড়ি বা একটি সেলফোনের মতো ব্যাটারি প্রযুক্তি। ৩০ মিনিট চার্জ দিলে ৯ যাত্রী নিয়ে ১ ঘণ্টায় প্রায় ৪৪০ নটিক্যাল মাইল উড়তে সক্ষম। বিমানটির সর্বোচ্চ গতি ২৫০ নট বা ঘণ্টায় ২৮৭ মাইল।

এশীয়-আমেরিকান মুখ মার্কিন মুদ্রায়

প্রথম এশীয়-আমেরিকান হিসেবে মার্কিন ধাতব মুদ্রায় যুক্ত হয় চীনা বংশোদ্ভূত মার্কিন অভিনেত্রী অ্যানা মে ওয়াংয়ের ছবি। ২৫ সেপ্টেম্বর মুদ্রাটি ২৪ অক্টোবর ২০২২ বাজারে ছাড়া হয়। মুদ্রাটির এক পাশে জর্জ ওয়াশিংটন এবং অন্য পাশে অ্যানা ওয়াংয়ের ছবি। মুদ্রাটি এমনভাবে নকশা করা হয়েছে, যাতে তার জীবন সংগ্রামের অর্জনগুলো প্রতিফলিত হয়। ১৯০৫ সালে যুক্তরাষ্ট্রের ক্যালিফোর্নিয়ার লস অ্যাঞ্জেলেসে জন্মগ্রহণ করেন তিনি। ১৪ বছর বয়সে সিনেমায় কাজ শুরু করেন।

চীনকে ঠেকাতে জাপান ও অস্ট্রেলিয়ার চুক্তি

স্পর্শকাতর গোয়েন্দা তথ্য এবং পারস্পরিক প্রতিরক্ষা সহযোগিতা গভীর করার লক্ষ্যে ২২ অক্টোবর ২০২২ নিরাপত্তা চুক্তি স্বাক্ষর করে অস্ট্রেলিয়া ও জাপান। পশ্চিম অস্ট্রেলিয়ার পার্থ শহরে চুক্তি স্বাক্ষর করেন জাপানের প্রধানমন্ত্রী ফুমিও কিশিদা এবং অস্ট্রেলিয়ার প্রধানমন্ত্রী অ্যান্টনি আলবানিজি।

২৬ বছর বয়সে মন্ত্রী রোমিনা

১৮ অক্টোবর ২০২২ সুইডেনের নতুন প্রধানমন্ত্রী উলফ ক্রিস্টারসন তাঁর মন্ত্রিসভা ঘোষণা করে। মন্ত্রিসভায় ২৪ জনের মধ্যে ১১ জনই নারী মন্ত্রী হিসেবে নিয়োগ পেয়েছেন। দেশটির নতুন জোট সরকারের জলবায়ু ও পরিবেশমন্ত্রী হিসেবে নিয়োগ পেয়েছেন ২৬ বছর বয়সি তরুণী রোমিনা পৌরমোখতারি। তিনি সুইডেনের সবচেয়ে কম বয়সি মন্ত্রী। রোমিনা দেশটির লিবারেল পিপলস পার্টির রাজনীতিক। তিনি দলটির যুব শাখার প্রধানের দায়িত্বে ছিলেন। দেশটির স্টকহোমের শহরতলির ইরানি বংশোদ্ভূত একটি পরিবারে জন্ম তার।

রজার ফেদেরার বিদায়

২৩ সেপ্টেম্বর ২০২২ টেনিসকে বিদায় জানান কিংবদন্তি *রজার ফেদেরার*। এদিন 'লেভার কাপে' টিম ইউরোপের হয়ে রাফায়েল নাদালকে সঙ্গে নিয়ে শেষ বারের মতো কোর্টে নামেন তিনি। টিম ওয়ার্ল্ডের জুটি ফ্রান্সি তিয়াফো ও জ্যাক সকের কাছে পরাজয়ের মধ্য দিয়ে তার ক্যারিয়ারের ইতি টানেন এ টেনিস তারকা।

গ্র্যান্ড স্লাম জয়ী শীর্ষ ৫ টেনিস তারকা

নং	গ্র্যান্ড স্লাম জয়ী	দেশ	গ্র্যান্ড স্লাম
১	রাফায়েল নাদাল	স্পেন	২২টি
২	নোভাক জোকোভিচ	সার্বিয়া	২২টি
৩	রজার ফেদেরার	সুইজারল্যান্ড	২০টি
৪	পিট সাম্প্রাস	যুক্তরাষ্ট্র	১৪টি
৫	রয় এমারসন	অস্ট্রেলিয়া	১২টি

যে গ্র্যান্ড স্লামে ফেদেরারের যত শিরোপা-

নং	গ্র্যান্ড স্লাম	গ্র্যান্ড স্লাম সংখ্যা
১	অস্ট্রেলিয়ান ওপেন	৬টি
২	ফ্রেঞ্চ ওপেন	১টি
৩	ইউএস ওপেন	৮টি
৪	ইউএস ওপেন	৫টি

ফেদেরারের যত রেকর্ড-

- তিনবার বছরের সব গ্র্যান্ড স্লামের ফাইনাল খেলা (২০০৬, ২০০৭, ২০০৯)।
- টানা দুই বছর তিনটি করে গ্র্যান্ড স্লাম জয় (২০০৬, ২০০৭)।
- টানা ১০ বার গ্র্যান্ড স্লাম ফাইনাল (২০০৫-২০০৭)।
- টানা ২৩ বার গ্র্যান্ড স্লাম সেমিফাইনাল।
- টানা ৩৬ বার গ্র্যান্ড স্লাম কোয়ার্টার ফাইনাল।
- গ্র্যান্ড স্লামে সবচেয়ে বেশি সেমিফাইনাল (৪৬)।
- গ্র্যান্ড স্লামে সবচেয়ে বেশি ম্যাচ জয় (৩৬৯)।
- এপিটি ট্যুরে টানা ২৪টি ফাইনালে জয়।

অক্টোবর ২০২২

ভারতের ৪৯তম প্রধান বিচারপতি

২৭ আগস্ট ২০২২ ভারতের ৪৯তম প্রধান বিচারপতি হিসেবে শপথ নেন ৬৪ বছর বয়সি বিচারপতি *উদয় উমেশ ললিত*। তিনি বিচারপতি *এনভি রমণার* স্থলাভিষিক্ত হন। তিনি ৯ নভেম্বর ১৯৫৭ জন্মগ্রহণ করেন। ১৯৮৩ সালে আইনজীবী হিসেবে তালিকাভুক্ত হন। প্রধান বিচারপতি হিসেবে তিনি দ্বিতীয় ব্যক্তি, যিনি সুপ্রিম কোর্টের আইনজীবী থেকে সরাসরি শীর্ষ আদালতের বিচারপতি এবং পরে প্রধান বিচারপতি হিসেবে নিযুক্ত হলেন।

গীতিকার গাজী মাজহারুল আনোয়ার

৪ সেপ্টেম্বর ২০২২ কিংবদন্তি গীতিকার, চলচ্চিত্র পরিচালক, প্রযোজক ও বহু কালজয়ী গানের স্রষ্টা গাজী মাজহারুল আনোয়ার মৃত্যুবরণ করেন। তিনি দীর্ঘ ৬০ বছর ধরে বেতার, টেলিভিশন, সিনেমাসহ বিভিন্ন মাধ্যমে প্রায় ২০ হাজার গান রচনা করেছেন। গীতিকবিতায় অবদান রাখার জন্য ২০০২ সালে 'একুশে পদক' এবং ২০২১ সালে 'স্বাধীনতা পুরস্কার' লাভ করেন তিনি। স্বাধীনতায়ুগে বিশেষ অবদানের জন্য স্বাধীন দেশের সর্বপ্রথম পুরস্কার 'বাংলাদেশ প্রেসিডেন্ট গোল্ড মেডেল অ্যাওয়ার্ড' লাভ করেন। পাঁচবার পেয়েছেন জাতীয় চলচ্চিত্র পুরস্কার। বিবিসির জরিপে সর্বকালের সেরা ২০ বাংলা গানের মধ্যে তিনটি গানের রচয়িতাই এই গুণী গীতিকবি। তাঁর লেখা কিছু কালজয়ী গান- 'জয় বাংলা, বাংলার জয়', 'আছেন আমার মোক্তার আছেন আমার ব্যারিস্টার', 'একতারা তুই দেশের কথা বল রে এবার বল', 'একবার যেতে দে না আমার ছোট্ট সোনার গাঁয়', 'গানের খাতায় স্বরলিপি লিখে', 'আকাশের হাতে আছে একরাশ নীল', 'শুধু গান গেয়ে পরিচয়', 'ইশারায় শীঘ্র দিয়ে'।

ম্যাগসেসে পুরস্কার-২০২২

৩১ আগস্ট ২০২২ ফিলিপাইনের রাজধানী ম্যানিলা থেকে *এশিয়ার নোবেলখ্যাত* ৬৪তম 'ম্যাগসেসে পুরস্কার-২০২২' ঘোষণা করে *র্যামন ম্যাগসেসে অ্যাওয়ার্ড ফাউন্ডেশন*। ২০২২ সালের পুরস্কারপ্রাপ্তরা হলেন- কম্বোডিয়ার খেয়ারুজ শাসনামলে গণহত্যা থেকে বেঁচে যাওয়াদের মনোচিকিৎসক *সখেরা চিহিম*, ফিলিপাইনের শিশু অধিকারকর্মী ও চিকিৎসক *বারমাদেভে জে মাদ্রিদ*, জাপানের চক্ষুবিশেষজ্ঞ *তাদাশি হাতোরি* এবং ফ্রান্সের পরিবেশবিষয়ক আন্দোলনকারী ও ইন্দোনেশিয়ার নদী রক্ষায় অগ্রণী ভূমিকা পালনকারী *গ্যারি বেনচেগাহিব*।

'ফোবানা অ্যাওয়ার্ড'-এ ভূষিত শহিদুল ইসলাম

৩-৪ সেপ্টেম্বর ২০২২ মন্ট্রিয়ালে অনুষ্ঠিত হয় নর্থ আমেরিকায় বসবাসরত বাংলাদেশিদের সর্ববৃহৎ ইভেন্ট ৩৬তম 'ফোবানা'। এর আয়োজক ছিল *বাংলাদেশ সোসাইটি অব মন্ট্রিয়ল*। ২০২২ সালের জন্য 'ফোবানা অ্যাওয়ার্ড' লাভ করেন কানাডার সর্বাধিক পঠিত বাংলা সংবাদপত্র সাপ্তাহিক *বাংলামেইল* সম্পাদক *শহিদুল ইসলাম মিন্টু*। তিনি কানাডার প্রথম ২৪ ঘন্টার বাংলা টেলিভিশন চ্যানেল *এনআরবি টিভির* সিইও হিসেবেও দায়িত্ব পালন করছেন।

ইন্টারপার ভাইস প্রেসিডেন্ট বাংলাদেশ

বিশ্বের বিভিন্ন দেশের পুলিশ প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানগুলোর আন্তর্জাতিক সংগঠন *International Association of Police Academies (INTERPA)*-এর ভাইস প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হয় *বাংলাদেশ*। ১২ সেপ্টেম্বর ২০২২ *পুলিশ স্টাফ কলেজ বাংলাদেশ*র ব্যবস্থাপনায় ঢাকায় শুরু হওয়া ১১তম ইন্টারপা বার্ষিক সম্মেলনের সাধারণ সভায় এ ঘোষণা দেওয়া হয়। বাংলাদেশ ছাড়াও কাতার ভাইস প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হয়। উল্লেখ্য, বর্তমানে বিশ্বের ৬৩টি দেশ ইন্টারপার সদস্য। এর সদর দপ্তর তুরস্কে।

প্রবাসবন্ধু হটলাইন ১৬১৩৫ চালু

৫ সেপ্টেম্বর ২০২২ বৈদেশিক কর্মসংস্থান ও ঋণ সহযোগিতার জন্য প্রবাসী কল্যাণ ও বৈদেশিক কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয় 'প্রবাসবন্ধু হটলাইন' চালু করে। প্রবাসীকর্মী ও তাদের পরিবারের বিভিন্ন সমস্যা সমাধান ও প্রয়োজনীয় সহযোগিতা একে বিভিন্ন তথ্যের জন্য মন্ত্রণালয়ের *ওয়েজ আর্নার্স কল্যাণ বোর্ড* এ হটলাইন চালু করে। *প্রবাসবন্ধু কল সেন্টার* নামে চালু এই হটলাইন নম্বর ১৬১৩৫ টেল ফ্রি। বিনা খরচেই ২৪ ঘণ্টা এই কল সেন্টার থেকে সেবা পাওয়া যাবে। এছাড়া বিদেশ থেকে +৮৮০৯৬১০১০২০৩০ নম্বরে এ সেবা পাওয়া যাবে।

যুক্তরাজ্যে জাহাজ রপ্তানি করল বাংলাদেশ

১৩ সেপ্টেম্বর ২০২২ বাংলাদেশে তৈরি একটি পণ্যবাহী কনটেইনার জাহাজ যুক্তরাজ্যে রপ্তানি করে। জাহাজ নির্মাণকারী প্রতিষ্ঠান 'আনন্দ শিপইয়ার্ড অ্যান্ড শিপওয়েজ' ৬১০০ টন ধারণক্ষমতার জাহাজটি যুক্তরাজ্যের *এনজিয়ান শিপিং কোম্পানি*র কাছে বিক্রয় করে। জাহাজটি রপ্তানি করে ১০০ কোটি টাকার বেশি সমপরিমাণ বৈদেশিক আয় করে বাংলাদেশ। যুক্তরাজ্যে রপ্তানি করা জাহাজটি ৩৬৪ ফুট লম্বা। জাহাজটির প্রস্থ ৫৪ ফুট ও গভীরতা ২৭ ফুট। জাহাজটির ইঞ্জিনের ক্ষমতা ৪১৩০ হর্স পাওয়ার, গতি ১২.৫ নটিক্যাল মাইল। জাহাজটিতে অটোমেটিক মেশিন রয়েছে। এটি ১৬ ঘণ্টা মানুষ ছাড়াই চালানো যায়। ৪ ফুট গভীরতার ভাসমান বরফ ভেঙে জাহাজটি চলাচল করতে সক্ষম।

বিশ্বের পঞ্চম বৃহত্তম অর্থনীতির দেশ ভারত

সম্প্রতি আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল (IMF) বিভিন্ন দেশের জিডিপি পরিসংখ্যানসহ অর্থনীতির শক্তির বিচারে বৃহত্তম অর্থনীতির দেশের তালিকা প্রকাশ করে। IMF'র তথ্যমতে, অর্থনীতির শক্তির বিচারে ব্রিটেনকে ছাপিয়ে বিশ্বের সবচেয়ে বড় অর্থনীতির দেশের তালিকায় পঞ্চম স্থানে উঠে আসে ভারত। জিডিপি পরিসংখ্যান করা তালিকায় ব্রিটেনের অবস্থান এখন ষষ্ঠ। প্রতিবেদনে বলা হয়, মার্চ ত্রৈমাসিকে ভারতীয় অর্থনীতির আকার ছিল ৮৫৪.৭ বিলিয়ন ডলার। এ সময়ে ব্রিটেনের অর্থনীতির আকার ছিল ৮১৬ বিলিয়ন ডলার। IMF'র তালিকায় শীর্ষ ৫ অর্থনীতির দেশ হলো- ১. যুক্তরাষ্ট্র, ২. চীন, ৩. জাপান, ৪. জার্মানি ও ৫. ভারত।

বিশ্বের প্রথম কফিমন্ত্রী

সম্প্রতি পাপুয়া নিউগিনির সরকার দেশের কফি আরও জনপ্রিয় করে তুলতে একজন মন্ত্রী নিয়োগ করে। এই মন্ত্রীর কাজ হবে কফিবিষয়ক নানা কিছু দেখভাল করা। CNN-এর এক প্রতিবেদনে বলা হয়, বিশ্বে শুধু কফির বিষয়টি দেখতে মন্ত্রী পদে নিয়োগের ঘটনা এটাই প্রথম। কফি ও পাম তেল পাপুয়া নিউগিনির দুটি শীর্ষ রপ্তানি পণ্য। এর মধ্যে কফিমন্ত্রী হিসেবে নিয়োগ পেয়েছেন দেশটির কয়ার্স অ্যান্ড ইন্ডাস্ট্রির সাবেক উপমন্ত্রী *জো কুলি*। পাম তেলবিষয়ক মন্ত্রী হিসেবে নিয়োগ পেয়েছেন পার্লামেন্ট সদস্য *ফ্রান্সিস মানেকে*।

সাংহাই কো-অপারেশন জোটে ইরান

১৫ সেপ্টেম্বর ২০২২ রাশিয়া ও চীনের নেতৃত্বাধীন সাংহাই কো-অপারেশন (SCO) জোটে স্থায়ীভাবে যোগ দেওয়ার চুক্তি করে ইরান। বর্তমানে জোটটিতে আটটি দেশ স্থায়ী সদস্য হিসেবে রয়েছে। দেশগুলো হলো- রাশিয়া, চীন, ভারত, পাকিস্তান, উজবেকিস্তান, কিরগিজস্তান, তাজিকিস্তান ও কাজাখস্তান। ২০২১ সালে পূর্ণ সদস্যপদ পাওয়ার জন্য আবেদন করে ইরান। ২০২৩ সালের মাঝামাঝি সময় থেকে ইরান পূর্ণ সদস্য নির্বাচিত হবে। বর্তমানে জোটটিতে পর্যবেক্ষক দেশ হিসেবে রয়েছে আফগানিস্তান, বেলারুশ, ইরান ও মঙ্গোলিয়া। অন্যদিকে, ডাইলগ পার্টনার (সংলাপ অংশীদার) হিসেবে রয়েছে আর্মেনিয়া, আজারবাইজান, কম্বোডিয়া, নেপাল, শ্রীলঙ্কা ও তুরস্ক। উল্লেখ্য, ২০০১ সালে সাংহাই কো-অপারেশন (SCO) জোট গঠিত হয়।

কাজাখস্তানের রাজধানীর নাম পরিবর্তন

১৭ সেপ্টেম্বর ২০২২ কাজাখস্তানের রাজধানীর নাম পরিবর্তন আইন অনুমোদন করেন দেশটির প্রেসিডেন্ট কাসেম তোকায়েভ। রাজধানীর নাম 'নূর সুলতান' পাল্টে রাখা হয় 'আস্তানা'। ২০১৯ সালে সাবেক প্রেসিডেন্ট নূর-সুলতান নজরবায়েভের সম্মানে রাজধানীর নাম 'আস্তানা'র পরিবর্তে রাখা হয়েছিল *নূর-সুলতান*। এছাড়াও এদিন প্রেসিডেন্টের মেয়াদকাল বাড়িয়ে ৭ বছর করে আইন অনুমোদন করা হয়। পূর্বে ছিল ৫ বছর। তবে একজন প্রেসিডেন্ট একবারের বেশি দায়িত্ব পালন করতে পারবেন না। উল্লেখ্য, ১৯৯১ সালে স্বাধীনতা পাওয়া দেশটির রাজধানীর নাম ছিল আলমাতি। ১৯৯৭ সালে করা হয় আস্তানা।

সেপ্টেম্বর ২০২২

ফিলিপাইনের সাবেক প্রেসিডেন্ট ফিদেল রামোস

৩১ জুলাই ২০২২ ফিলিপাইনের সাবেক প্রেসিডেন্ট ফিদেল রামোস (৯৪) মৃত্যুবরণ করেন। তিনি ১৯৯২-১৯৯৮ সাল পর্যন্ত ফিলিপাইনকে নেতৃত্ব দান করেন। দেশের বিপর্যয়ের সময়গুলোতে অবিশল থেকে কাজ করায় তিনি 'স্টিভি ইভি' নামে পরিচিত ছিলেন। ক্যাথলিক অধ্যুষিত ফিলিপাইনে প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হওয়া প্রথম প্রোটেস্ট্যান্ট খ্রিস্টান তিনি। যুক্তরাষ্ট্রের ওয়েস্ট পয়েন্ট মিলিটারি একাডেমি থেকে স্নাতক সম্পন্ন করে সশস্ত্র বাহিনীতে দীর্ঘ সময় কর্মরত ছিলেন তিনি। পরবর্তীকালে আধাসামরিক প্রতিষ্ঠান ফিলিপাইন কনস্টাবুলারির কমান্ডার নিযুক্ত হন।

'আন্তর্জাতিক শান্তি পুরস্কার'-এ ভূষিত বাংলাদেশ

অর্থনৈতিক সহযোগিতা সংস্থা ডি-৮-এর অন্যতম প্রতিষ্ঠাতা সদস্য হিসেবে 'আন্তর্জাতিক শান্তি পুরস্কার'-এ ভূষিত হয় বাংলাদেশ। তুরস্ক প্রজাতন্ত্রের সাবেক প্রধানমন্ত্রী অধ্যাপক ড. *নাজমুদ্দিন এরবাকান* ঋণে এই পুরস্কার দেওয়া হয়। ১ আগস্ট ২০২২ জর্জিয়া, তুর্কমেনিস্তান ও ডি-৮-এর দায়িত্ব পালনকারী তুরস্কে নিযুক্ত বাংলাদেশের রাষ্ট্রদূত মসয়ূদ মান্নান প্রধানমন্ত্রীর সরকারি বাসভবনে গণভবনে শেখ হাসিনার হাতে পুরস্কার হিসেবে ক্রেস্ট ও চিঠি তুলে দেন।

সম্মানসূচক ব্রিটিশ পুরস্কারে ভূষিত দুই বাংলাদেশি

৮ আগস্ট ২০২২ বাংলাদেশে নিযুক্ত ব্রিটিশ হাইকমিশনার রবার্ট চ্যাটারহইন ডিকসন বাংলাদেশি তানাঞ্জীনা কোরেশিকে সম্মানসূচক 'মেম্বার অব মোস্ট এক্সিলেন্ট অর্ডার অব দ্য ব্রিটিশ এম্পায়ার' (MBE) এবং লিনুচ প্রদীপ গোমসকে 'ব্রিটিশ এম্পায়ার মেডেল' (BEM) পুরস্কার প্রদান করেন। তানাঞ্জীনা বাংলাদেশস্থ ব্রিটিশ হাইকমিশনের ওয়ার্ক অ্যান্ড পেনশন বিভাগে অসামান্য অবদানের জন্য এই সম্মানে ভূষিত হন। লিনুচ প্রদীপ গোমস বাংলাদেশস্থ ব্রিটিশ হাইকমিশনারের বাসভবনে ৩০ বছরের বেশি সময় ধরে 'বাটলার' হিসেবে অসামান্য অবদান রেখেছেন।

'ইন্দ্রি গান্ধী' স্বর্ণপদকে ভূষিত মিরাজ হোসেন

সাহিত্যকর্ম ও মানবকল্যাণে অবদানের স্বীকৃতিস্বরূপ 'ইন্দ্রি গান্ধী স্বর্ণপদক'-এর জন্য মনোনীত হন বাংলাদেশি লেখক, ব্যবসায়ী ও উদ্যোক্তা এম মিরাজ হোসেন। ভারত-বাংলাদেশ সাহিত্য সংস্কৃতি পরিষদ কর্তৃক আয়োজিত 'ভারত-বাংলাদেশ সাহিত্য সংস্কৃতি উৎসব-২০২২'-এ পদক গ্রহণ করেছেন তিনি। তার লেখা অন্যতম দুটি বই হলো 'হাওয়ায় ভেসে হাজার মাইল' ও 'আপন নামা'। এছাড়া তার সম্পাদনায় 'গল্পের শহরে' ও 'প্রাণের কবিতা' প্রকাশিত হয়েছে। উল্লেখ্য, ১৬ সেপ্টেম্বর ভারতের কলকাতার যাদবপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের মিলনায়তনে এই পদক প্রদান করা হয়।

দেশের প্রথম 'ভূমিহীন ও গৃহহীনমুক্ত' জেলা

২১ জুলাই ২০২২ পঞ্চগড় ও মাগুরা জেলার সব উপজেলাসহ দেশের ৫২টি উপজেলাকে ভূমিহীন ও গৃহহীনমুক্ত ঘোষণা করেন প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা। এদিন সারা দেশে ২৬,২২৯টি ঘর হস্তান্তর করেন প্রধানমন্ত্রী। তাঁর ১০টি বিশেষ উদ্যোগের মধ্যে অন্যতম হলো দেশকে ভূমিহীন ও গৃহহীনমুক্ত করা। সারা দেশে আশ্রয়ণ প্রকল্পের প্রথম পর্যায়ে ২৩ জানুয়ারি ২০২১ জমির মালিকানাসহ ৬৩,৯৯৯টি ঘর হস্তান্তর করা হয়। দ্বিতীয় পর্যায়ে ২০ জুন ২০২১ জমির মালিকানাসহ ৫৩,৩৩০টি ঘর হস্তান্তর করা হয়। তৃতীয় পর্যায়ে ৬৭ হাজার ৮০০টি বাড়ি বরাদ্দ দেওয়ার কাজ শুরু হয়। ২৬ এপ্রিল ২০২২ হস্তান্তর করা হয় ৩২,৯০৪টি বাড়ি। এছাড়া নির্মাণাধীন রয়েছে ৮,৬৬৭টি বাড়ি।

পরীক্ষামূলকভাবে ফাইভ-জি চালু

দ্বিতীয় মোবাইল অপারেটর হিসেবে ২৬ জুলাই ২০২২ দেশের মোবাইল ফোন অপারেটর গ্রামীণফোন পরীক্ষামূলকভাবে পঞ্চম প্রজন্মের নেটওয়ার্ক ফাইভ-জি চালু করে। এদিন দেশের দুটি বিভাগের (ঢাকা ও চট্টগ্রাম) কয়েকটি নির্দিষ্ট স্পটে এ সেবা চালু করে। গ্রামীণফোন গ্রাহকের ফাইভ-জি সমর্থিত মোবাইল ফোনে ফাইভ-জি ব্যবহার করা যাবে। উল্লেখ্য, ১২ ডিসেম্বর ২০২১ মোবাইল ফোন অপারেটর টেলিটক পরীক্ষামূলকভাবে দেশের ৬টি জায়গায় (স্পটে) ফাইভ-জি চালু করে।

কুয়েটের 'বঙ্গবন্ধু চেয়ার' খুরশীদা বেগম

খুলনা প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়ে (কুয়েট) 'বঙ্গবন্ধু চেয়ার' হিসেবে নিয়োগ পেয়েছেন প্রফেসর ড. খুরশীদা বেগম। ১০ আগস্ট ২০২২ অনুষ্ঠিত সিন্ডিকেটের ৮৩তম সভায় তাকে 'বঙ্গবন্ধু চেয়ার প্রফেসর' নিয়োগ দেওয়া হয়। তিনি জাহাঙ্গীরনগর বিশ্ববিদ্যালয়ের (জাবি) সরকার ও রাজনীতি বিভাগের প্রাক্তন অধ্যাপক। 'বঙ্গবন্ধু চেয়ার' নিয়োগে কুয়েট দেশের প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়গুলোর মধ্যে ১ম এবং পাবলিক বিশ্ববিদ্যালয়গুলোর মধ্যে ৪র্থ।

পুলিৎজার পেলেন বাংলাদেশি বংশোদ্ভূত শিল্পী ফাহমিদা আজিম

সম্প্রতি সাংবাদিকতা, সাহিত্য এবং সংগীতের সর্বোচ্চ পুরস্কার হিসেবে বহুল সমাদৃত 'পুলিৎজার পুরস্কার' লাভ করেন বাংলাদেশি বংশোদ্ভূত আমেরিকান নাগরিক ফাহমিদা আজিম। *I Escaped A Chinese Internment Camp* (যেভাবে একটি চীনা বন্দিশিবির থেকে পালিয়ে এসেছি) শিরোনামের ইলাস্ট্রেটেড রিপোর্টে অলঙ্করণের জন্য তাকে সাংবাদিকতা ও প্রকাশনার এই সম্মানজনক পুরস্কার দেওয়া হয়। নিউইয়র্কের 'ইনসাইডার'-এ ওই প্রতিবেদন প্রকাশিত হয়। তিনি বাংলাদেশি বংশোদ্ভূত প্রথম মার্কিন নাগরিক হিসেবে পুলিৎজার লাভ করেন। তিনি একজন চিত্রশিল্পী ও গল্পকার।

'আমাদের অর্থে আমাদের পদ্মা সেতু' গ্রন্থের মোড়ক উন্মোচন

২৬ জুলাই ২০২২ পররাষ্ট্রমন্ত্রী ড. এ কে আব্দুল মোমেন সম্পাদিত 'আমাদের অর্থে আমাদের পদ্মা সেতু' গ্রন্থের মোড়ক উন্মোচন করেন জাতীয় সংসদের স্পিকার অ্যাডভোকেট শিরীন শারমিন চৌধুরী। গ্রন্থটির প্রকাশনা প্রতিষ্ঠান 'চন্দ্রাবতী একাডেমি'। গ্রন্থটি প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে উৎসর্গ করা হয়েছে। গ্রন্থটিতে প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার প্রদত্ত দুটি ভাষণ, বিশিষ্টজনের লেখা ৫১টি প্রবন্ধ, ১০টি কবিতা ও ছড়া, তিনটি গান ও চারটি সাফাৎকার স্থান পেয়েছে।

জাতিসংঘের প্রথম নারী স্থায়ী প্রতিনিধি

২ আগস্ট ২০২২ প্রথম ভারতীয় নারী হিসেবে জাতিসংঘে দেশটির স্থায়ী প্রতিনিধি হিসেবে দায়িত্ব নেন সিনিয়র কূটনীতিক রুচিরা কন্দোজ। তিনি টিএস তিরুমূর্তির স্থলাভিষিক্ত হন। তিনি Indian Foreign Service-এর ১৯৮৭ ব্যাচের একজন কর্মকর্তা। তিনি ভুটানে ভারতের প্রথম মহিলা রত্নদূত হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন।

প্রথম আদিবাসী নারী নভোচারী হিসেবে মহাকাশে নিকোল অনাপু

২৯ সেপ্টেম্বর ২০২২ প্রথমবারের মতো আমেরিকান আদিবাসী নারী নভোচারী হিসেবে আন্তর্জাতিক মহাকাশ স্টেশনে পৌছান নিকোল অনাপু মান। তিনি মার্কিন মহাকাশ সংস্থা নাসার স্পেসএক্স ড্রু-৫ মিশনের কমান্ডার হিসেবে আন্তর্জাতিক স্পেস স্টেশনে পৌছান। তিনি ক্যালিফোর্নিয়ার পেতালুমার বাসিন্দা। তিনি ওয়েলাসকি জাতির সদস্য। উত্তর ক্যালিফোর্নিয়ার স্থানীয় আদিবাসী তিনি। ২৫টি আলাদা বিমানে আড়াই হাজার ঘণ্টার বেশি উড্ডয়নের অভিজ্ঞতা রয়েছে তার।

৮ হাজারি ক্লাবে তামিম ইকবাল

৫ আগস্ট ২০২২ বাংলাদেশের প্রথম ব্যাটার হিসেবে ওয়ানডে ক্রিকেটে ৮ হাজার রানের মাইলফলক স্পর্শ করেন তামিম ইকবাল। এদিন স্বাগতিক জিম্বাবুয়ের বিপক্ষে প্রথম ম্যাচে সব মিলিয়ে ওয়ানডেতে ৩৩তম ওপেনার হিসেবে ৯ম ব্যাটার যিনি এ কীর্তি গড়েন। ২২৯ ম্যাচ খেলে তিনি ৮ হাজার রানের মাইলফলকে পৌঁছান। উল্লেখ্য, ২০০৭ সালের ফেব্রুয়ারিতে জিম্বাবুয়ের বিপক্ষে ওয়ানডে অভিষেক হয় তার।

দ্রুততম ফিফটির রেকর্ড স্মৃতির

৬ আগস্ট ২০২২ কমনওয়েলথ গেমসে মেয়েদের ক্রিকেটে দ্রুততম হাফ সেঞ্চুরি করেন ভারতের স্মৃতি মাদানা। ভারতীয় ব্যাটার হিসেবে টি-২০ ক্রিকেটে দ্রুততম ফিফটিও এটি। এদিন ইংল্যান্ডের বিপক্ষে সেমিফাইনালে তিনি ফিফটি পূর্ণ করেন মাত্র ২৩ বলে। ভারতীয় হিসেবে টি-২০ ক্রিকেটে এর আগে দ্রুততম অর্ধশত রান করেছিলেন তিনি (২৪ বলে)।

ভারতকে নিষিদ্ধ করলো ফিফা

১৬ আগস্ট ২০২২ ফুটবল থেকে ভারতকে নিষিদ্ধ করেছে বিশ্ব ফুটবলের নিয়ন্ত্রক সংস্থা ফিফা। ফুটবলীয় কার্যক্রমে তৃতীয় পক্ষের প্রভাব খাটানোর অভিযোগে ভারতীয় ফুটবলের সর্বোচ্চ নিয়ন্ত্রক সংস্থা অল ইন্ডিয়া ফুটবল ফেডারেশনকে (AIFF) অনির্দিষ্টকালের জন্য নিষিদ্ধ করে ফিফা। এই নিষেধাজ্ঞার ফলে অক্টোবর ২০২২-এ ভারতে অনুষ্ঠেয় অনূর্ধ্ব-১৭ নারী বিশ্বকাপও আপাতত স্থগিত করা হয়।

আগস্ট ২০২২**বরণ্য অভিনেতা জেমস কান**

৬ জুলাই ২০২২ 'দ্য গডফাদার' সিনেমাখ্যাত জেমস কান (৮২) মৃত্যুবরণ করেন। 'দ্য গডফাদার' সিনেমায় গ্যাংস্টার সনি করলেওনে চরিত্রে অভিনয় করেন তিনি। ১৯৬৩ সালে 'ইর্মা লা ডুস'-এর মাধ্যমে সিনেমা জগতে পা রাখেন তিনি। ১৯৭২ সালে মুক্তি পাওয়া 'দ্য গডফাদার' সিনেমাটি তার ক্যারিয়ারে নতুন মাত্রা যোগ করে। এছাড়া 'এলফ', 'মিজারি', 'ডগভাইল', 'অ্যালিয়েন ন্যাশন', 'দ্য গ্যাম্পলার' প্রভৃতি সিনেমায় অভিনয় করেছেন তিনি।

'পদ্মাকন্যা' উপাধি পেলেন শেখ হাসিনা

২৩ জুন ২০২২ আওয়ামী লীগ সভাপতি ও প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনাকে 'পদ্মাকন্যা' উপাধিতে ভূষিত করা হয়। বঙ্গবন্ধুর কন্যাকে এ উপাধি দেন দলটির সভাপতিমণ্ডলীর সদস্য আবদুর রহমান। এদিন আওয়ামী লীগের ৭৩তম প্রতিষ্ঠাবার্ষিকী উপলক্ষে বঙ্গবন্ধু অ্যাভিনিউতে দলের কেন্দ্রীয় কার্যালয়ে এক আলোচনা সভায় এ বিষয়টি উঠে আসে।

বাংলাদেশি পণ্যবাহী বিমান বিধ্বস্ত

১৬ জুলাই ২০২২ ঘিসের কাভালা শহরের কাছে 'আন্তোনভ আন-১২' নামের পণ্যবাহী একটি উড়োজাহাজ বিধ্বস্ত হয়। উড়োজাহাজটি ইউক্রেনের একটি কোম্পানির মালিকানাধীন। কার্গো বিমানটিতে

সাড়ে ১১ টন সামরিক সরঞ্জাম ছিল। এর মধ্যে ছিল মর্টার ও প্রশিক্ষণের জন্য গোলা। এসব অস্ত্র সার্বিয়ার তৈরি। বিমানটিতে থাকা সামরিক সরঞ্জামগুলো বাংলাদেশ সেনাবাহিনী ও বিজিবির জন্য কেনা। সার্বিয়া থেকে বাংলাদেশে চূড়ান্ত গন্তব্যে পৌঁছানোর আগে এটি জর্ডান, সৌদি আরব ও ভারতে যাত্রাবিরতি করার কথা ছিল।

যুক্তরাষ্ট্রের স্বীকৃতি পেলেন বাংলাদেশি তারিকুল

১৯ জুলাই ২০২২ মানব পাচারবিরোধী লড়াইয়ে ভূমিকার জন্য টিআইপি হিরো স্বীকৃতি লাভ করেন বাংলাদেশের নাগরিক মোহাম্মদ তারিকুল ইসলাম। এদিন যুক্তরাষ্ট্রের মানব পাচারবিষয়ক বার্ষিক প্রতিবেদন (ট্রাফিকিং ইন পারসনস বা টিআইপি) প্রকাশ অনুষ্ঠানে তারিকুলসহ ছয়টি দেশের ছয়জন নাগরিককে এ স্বীকৃতি দেওয়া হয়। তিনি যুক্তরাজ্যভিত্তিক এনজিও জাস্টিস অ্যান্ড কেয়ার'র বাংলাদেশের কান্ট্রি ডিরেক্টর। উল্লেখ্য, ২০০৪ সাল থেকে প্রতিবছর এ সম্মানা প্রদান করে আসছে মার্কিন পররাষ্ট্র দপ্তর।

কে-টু জয় করলেন ওয়াসফিয়া

২১ জুলাই ২০২২ এভারেস্ট বিজয়ী পর্বতারোহী ওয়াসফিয়া নাজরীন প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে বিশ্বের দ্বিতীয় সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গ কে-টুর চূড়ায় পা রাখেন। তিনি ১৭ জুলাই ২০২২ কে-টুর চূড়ায় ওঠার জন্য যাত্রা শুরু করেন। বিশ্বের ১৪টি আট হাজারি শৃঙ্গের মধ্যে কে-টুর (৮৬১১ মিটার) অবস্থান মাউন্ট এভারেস্টের (৮৮৪৮ মিটার) পরই। উল্লেখ্য, ওয়াসফিয়া নাজরীন দ্বিতীয় বাংলাদেশি নারী হিসেবে ২৬ মে ২০১২ এভারেস্ট জয় করেন।

৬৫০০ কিলোমিটার হেঁটে হজে

স্বপ্ন ছিল হেঁটে পবিত্র মক্কায় গিয়ে হজ করবেন। অবশেষে সেই স্বপ্ন পূরণ করলেন ব্রিটিশ নাগরিক ৫২ বছর বয়সি অ্যাডাম মুহাম্মদ। নেদারল্যান্ডস, জার্মানি, চেক প্রজাতন্ত্র, হাঙ্গেরি, রোমানিয়া, বুলগেরিয়া, তুরস্ক, লেবানন, সিরিয়া, জর্ডান- এ নয়টি দেশ পেরিয়ে তিনি অবশেষে সৌদি আরবে পৌঁছান। এ হজযাত্রায় অ্যাডাম ১১ মাস ২৬ দিনে প্রায় ৬৫০০ কিলোমিটার পথ পাড়ি দিয়েছেন। তার যাত্রা শুরু হয়েছিল ইংল্যান্ডের উলভরহ্যাম্পটন থেকে। অ্যাডাম প্রতিদিন গড়ে ১৭.৮ কিলোমিটার পথ হেঁটে ২৬ জুন ২০২২ মক্কায় পৌঁছান।

৩০ সেকেন্ডে ৪০ মার্কিন প্রেসিডেন্টের নাম

মাত্র ৩০ সেকেন্ডে যুক্তরাষ্ট্রের ৪০ জন প্রেসিডেন্টকে শনাক্ত করা এবং তাঁদের নাম বলে গিনেস ওয়ার্ল্ড রেকর্ডসে নাম উঠান লারা নুনান। ১৬ বছর বয়সি প্রখর স্মৃতিশক্তির এই কিশোরীর বাড়ি অস্ট্রেলিয়ার সিডনিতে। গিনেস ওয়ার্ল্ড রেকর্ডসের ওয়েবসাইটে ১ জুলাই ২০২২ তাকে নিয়ে একটি প্রতিবেদন প্রকাশ করা হয়। এই অনন্য কীর্তির জন্য তাকে 'মেমোরি মাস্টার' বলে আখ্যা দিয়েছে গিনেস ওয়ার্ল্ড রেকর্ডস কর্তৃপক্ষ। উল্লেখ্য, পূর্বের রেকর্ডটি ছিল আনা সিং নামের এক ব্যক্তির, যিনি ৩০ সেকেন্ডে ২৮ জন মার্কিন প্রেসিডেন্টকে শনাক্ত এবং তাঁদের নাম বলে বিশ্বরেকর্ড গড়েছিলেন।

জাতিসংঘের আন্ডার সেক্রেটারি রাষ্ট্রদূত রাবাব ফাতিমা

৯ জুন ২০২২ জাতিসংঘের আন্ডার সেক্রেটারি জেনারেল হিসেবে নিয়োগ পান সংস্থাটিতে বাংলাদেশের স্থায়ী প্রতিনিধি রাবাব ফাতিমা। তিনি UN-OHRLS-এর জ্যেষ্ঠ প্রতিনিধি হিসেবে জ্যামাইকার কোর্টেনে র্যাটরের স্থলাভিষিক্ত হন। এদিন জাতিসংঘের মহাসচিব আন্তোনিও গুতেরেস তাঁকে স্বল্পোন্নত দেশ (LDC), স্থলবেষ্টিত উন্নয়নশীল দেশ (LLDC) ও ক্ষুদ্র দ্বীপপুঞ্জের উন্নয়নশীল দেশের (SIDS) জ্যেষ্ঠ প্রতিনিধি হিসেবে নিয়োগের ঘোষণা দেন। তিনি ১৯৮৯ সালে বাংলাদেশ পররাষ্ট্র সার্ভিসে যোগদান করেন।

জাতিসংঘে বাংলাদেশের স্থায়ী প্রতিনিধি আবদুল মুহিত

২০ জুন ২০২২ আবদুল মুহিতকে জাতিসংঘে বাংলাদেশের রাষ্ট্রদূত ও স্থায়ী প্রতিনিধি হিসেবে নিয়োগ প্রদান করে সরকার। তিনি রাবাব ফাতিমার স্থলাভিষিক্ত হন। তিনি বিসিএস ১১তম ব্যাচের (পররাষ্ট্র ক্যাডার) কর্মকর্তা। তিনি ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের সমাজবিজ্ঞান বিভাগ থেকে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর করেন। এর আগে তিনি ডেনমার্ক বাংলাদেশের রাষ্ট্রদূত হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন।

আমিরাতের সঙ্গে প্রথম মুক্ত বাণিজ্য চুক্তি ইসরায়েলের

৩১ মে ২০২২ সংযুক্ত আরব আমিরাতের সঙ্গে (UAE) মুক্ত বাণিজ্য চুক্তি করে ইসরায়েল। এর মধ্য দিয়ে উপসাগরীয় কোনো দেশের সঙ্গে প্রথম এ ধরনের চুক্তিতে গেল ইসরায়েল। নতুন এই চুক্তির ফলে দুই দেশের মধ্যে আমদানি-রপ্তানি হওয়া সব পণ্যের

ওপর ৯৬% শুল্কছাড় পায়। এর আগে আরব দেশগুলোর মধ্যে মিসর ও জর্ডানের সঙ্গে একই ধরনের চুক্তি করে ইসরায়েল। নভেম্বর ২০২১ মুক্ত বাণিজ্য নিয়ে চুক্তির প্রক্রিয়া শুরু হয়। চার দফা আলোচনার মধ্য দিয়ে এ বিষয়ে চূড়ান্ত সিদ্ধান্তে পৌঁছায় দেশটি।

প্রথম মনুষ্যবিহীন ড্রোন জাহাজ

১০ জুন ২০২২ প্রথমবারের মতো মনুষ্যবিহীন ২০০ টন ভারী ড্রোন জাহাজ সমুদ্রে ভাসায় চীন। জাহাজটির ওজন প্রায় ২০০ টন এবং দৈর্ঘ্য ৪০ মিটারেরও বেশি। জাহাজটির একটি ত্রিমাত্রিক নকশা রয়েছে। মনুষ্যবিহীন যুদ্ধজাহাজটির সর্বোচ্চ গতি ২০ নটিক্যাল মাইলের বেশি (৩৭.০৪ কিলোমিটার প্রায়)। এটি সমুদ্রের বিশাল ঢেউয়ের মধ্যেও কাজ সম্পাদন করতে সক্ষম। পারে এবং সমুদ্রের গভীর জলে ৬ তরঙ্গ মাত্রায় নিরাপদে যাত্রা করতে পারে। জাহাজটি দূর সমুদ্র অভিযানে ব্যাপক ক্ষমতা প্রদর্শন করতে সক্ষম, যা যুদ্ধের সময় সমুদ্রে যেকোনো অবস্থায় অ্যাকশনে যেতে পারে।

চীন-রাশিয়ার প্রথম সড়ক সেতু চালু

১০ জুন ২০২২ রাশিয়া ও চীনের মধ্যে প্রথম সড়ক সেতু চালু হয়। সেতুটির দৈর্ঘ্য প্রায় এক কিলোমিটার। এটি তৈরি করা হয়েছে আমুর নদীতে। সেতুটির মাধ্যমে রাশিয়ার ব্লাগোভেসচেনস্ক শহরের সঙ্গে চীনের উত্তরাঞ্চলীয় শহর হেইহে সংযুক্ত হলো। এটি নির্মাণে ব্যয় হয় ৩২৮ মিলিয়ন মার্কিন ডলার। সেতুটিতে যান চলাচলের জন্য দুটি লেন রয়েছে। উল্লেখ্য, রাশিয়া ও চীনের ৪২৫৯ কিলোমিটার সীমান্ত রয়েছে।

Part 2

সাজেশন কর্নার

বাংলাদেশ বিষয়াবলি

বাংলাদেশ সংবিধান রচনার সাথে সংশ্লিষ্ট তারিখ	
অস্থায়ী সংবিধান আদেশ জারি করা হয়	১১ জানুয়ারি
গণপরিষদ গঠিত হয়	২৩ মার্চ
গণপরিষদ আদেশ জারি করা হয়	২৩ মার্চ
গণপরিষদের প্রথম অধিবেশন বসে	১০ এপ্রিল
ড.কামাল হোসেনকে সভাপতি করে ৩৪ সদস্যের কমিটি করা হয়	১১ এপ্রিল
খসড়া সংবিধান প্রণয়ন কমিটির প্রথম বৈঠক হয়	১৭ এপ্রিল
বাংলাদেশের সংবিধান গণপরিষদে উত্থাপিত হয়	১২ অক্টোবর
বাংলাদেশের সংবিধান গণপরিষদে গৃহীত হয়	৪ নভেম্বর (১৮ কার্তিক ১৩৭৯)
বাংলাদেশের সংবিধান দিবস	৪ নভেম্বর

বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান বাংলাদেশের সংবিধানে প্রথম স্বাক্ষর করেন	১৪ ডিসেম্বর
গণপরিষদের সদস্যরা হস্তলিখিত মূল সংবিধানে স্বাক্ষর করেন	১৫ ডিসেম্বর
বাংলাদেশের সংবিধান কার্যকর হয়	১৬ ডিসেম্বর

গুরুত্বপূর্ণ তথ্যাবলি

- ❖ বিশ্বের সবচেয়ে বড় সংবিধান - ভারতের (৩৯৫টি অনুচ্ছেদ)।
- ❖ বিশ্বের সবচেয়ে ছোট সংবিধান - যুক্তরাষ্ট্রের (৭টি অনুচ্ছেদ)।
- ❖ বাংলাদেশের সংবিধান - লিখিত এবং দুর্পরিবর্তনীয়।
- ❖ বাংলাদেশের সংবিধানের সাথে মিল রয়েছে - যুক্তরাজ্য ও ভারতের।
- ❖ বাংলাদেশের সংবিধানের মূলনীতি চারটি - জাতীয়তাবাদ, সমাজতন্ত্র, গণতন্ত্র ও ধর্মনিরপেক্ষতা।
- ❖ বাংলাদেশের সংবিধানে রয়েছে - ১১টি ভাগ, ১৫৩টি অনুচ্ছেদ এবং ৭টি তফশিল।

ষষ্ঠ তফসিল - ১৯৭১ সালের ২৫ মার্চ মধ্যরাত শেষে অর্থাৎ ২৬ মার্চ প্রথম প্রহরে জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কর্তৃক প্রদত্ত স্বাধীনতা ঘোষণা।

সপ্তম তফসিল - ১৯৭১ সালের ১০ এপ্রিল তারিখে মুজিবনগর সরকারের জারিকৃত স্বাধীনতার ঘোষণাপত্র।

বাংলাদেশের অর্থনীতি

- ❖ বাংলাদেশে বর্তমানে প্রচলিত - মুক্তবাজার অর্থনীতি (মুক্তবাজার অর্থনীতি চালু হয় ১৯৯১ সালের ১ জুলাই)।
- ❖ বাংলাদেশের অর্থনৈতিক নীতিনির্ধারণ এবং উন্নয়ন প্রকল্প অনুমোদন সংক্রান্ত সর্বোচ্চ অর্থনৈতিক সংস্থার নাম - জাতীয় অর্থনৈতিক কাউন্সিলের নির্বাহী পরিষদ/Executive Committee of National Economic Council (ECNEC) (এর প্রধান প্রধানমন্ত্রী এবং বিকল্প প্রধান অর্থমন্ত্রী)।
- ❖ মিশ্র অর্থনীতি বলতে বোঝায় - রাষ্ট্রায়ত্ত্ব/সরকারি ও ব্যক্তি মালিকানাধীন খাতের পাশাপাশি অবস্থান।
- ❖ বাংলাদেশ উন্নয়ন ফোরাম বা এইড ক্লাব প্রতিষ্ঠিত হয় - ১৯৭৩ সালে।
- ❖ বাংলাদেশ উন্নয়ন ফোরামের নিয়মিত বৈঠক অনুষ্ঠিত হয় - বাংলাদেশে।
- ❖ বাংলাদেশ উন্নয়ন ফোরামের বৈঠকে সভাপতিত্ব করে - বিশ্বব্যাংক।
- ❖ কাবিটা এবং কাবিখা - কাজের বিনিময়ে টাকা এবং কাজের বিনিময়ে খাদ্য।
- ❖ IMF- এর বাংলাদেশের কার্যালয় - বিশ্বব্যাংক ভবন, শেরে বাংলানগর, ঢাকা।

বাংলাদেশের EPZ ও অর্থনৈতিক অঞ্চল

- ❖ বিশ্বের প্রথম EPZ প্রতিষ্ঠিত হয় - দক্ষিণ আফ্রিকায়।
- ❖ দক্ষিণ এশিয়ার প্রথম EPZ প্রতিষ্ঠিত হয় - বাংলাদেশে।
- ❖ বাংলাদেশের রপ্তানি প্রক্রিয়াকরণ অঞ্চলসমূহ নিয়ন্ত্রণ করে - Bangladesh Export Processing Zone Authority (BEPZA) (এটি প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের অধীন)।
- ❖ বাংলাদেশের বেসরকারি EPZ - ২টি। যথা- REPZ এবং KEPZ
- ❖ প্রথম সরকারি EPZ - চট্টগ্রাম EPZ (১৯৮৩ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়)।
- ❖ বাংলাদেশের ৮ম সরকারি EPZ - কর্ণফুলি EPZ, চট্টগ্রাম (২০০৬ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়)।
- ❖ ইপিজেড-এ চালু শিল্পের মধ্যে সর্বোচ্চ বিনিয়োগ - তৈরি পোশাক শিল্পে।
- ❖ KEPZ তৈরির উদ্যোগ নেয় - ইয়ংওয়ান (কোরিয়ান কোম্পানি)।
- ❖ বাংলাদেশের কৃষিভিত্তিক EPZ - উত্তরা EPZ (নীলফামারী)।
- ❖ BEPZA গভর্নর বোর্ডের চেয়ারম্যান - বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রধানমন্ত্রী।
- ❖ বাংলাদেশের প্রথম বেসরকারি EPZ - রাঙ্গুনিয়া ইপিজেড (REPZ)।



আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি

অলিম্পিক গেমস

- ❖ অলিম্পিক গেমসের মশাল প্রথম প্রদর্শিত হয় - ১৯৩৬ সালে বার্লিন অলিম্পিকে।
- ❖ আধুনিক অলিম্পিক শুরু হয় - ১৮৯৬ সালে (গ্রিসের এথেন্সে)।
- ❖ আধুনিক অলিম্পিকের অপর নাম - গ্রীষ্মকালীন অলিম্পিক।
- ❖ ইন্টারন্যাশনাল অলিম্পিক কমিটি (IOC) গঠিত হয় - ২৩ জুন ১৮৯৪।
- ❖ IOC সদর দপ্তর অবস্থিত - সুইজারল্যান্ডের লুজান শহরে।
- ❖ বাংলাদেশ বিশ্ব অলিম্পিক অ্যাসোসিয়েশনের সদস্যপদ লাভ করে - ১৫ ফেব্রুয়ারি ১৯৮০।
- ❖ বাংলাদেশ অলিম্পিকে অংশগ্রহণ করে - ১৯৮৪ সালে লস অ্যাঞ্জেলেস অলিম্পিকে (২৩তম অলিম্পিক)।
- ❖ অলিম্পিক জাদুঘর অবস্থিত - সুইজারল্যান্ডের লুজানে (১৯৯৩ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়)।

- ❖ অলিম্পিক পতাকায় রয়েছে - ৫টি রং। যথা- লাল, নীল, সবুজ, হলুদ ও কালো।
- ❖ অলিম্পিকের পতাকায় পাঁচটি বৃত্ত নির্দেশ করে - ৫টি মহাদেশকে। যথা- এশিয়া (হলুদ), ইউরোপ (নীল), আফ্রিকা (কালো), আমেরিকা (লাল) এবং ওশেনিয়া (সবুজ) রং নির্দেশ করে।
- ❖ অলিম্পিকে ম্যারাথন দৌড়ের দূরত্ব - ২৬ মাইল ৩৮৫ গজ/৪২.১৯৫ কিলোমিটার।
- ❖ সবচেয়ে বয়স্ক অলিম্পিক গোল্ড মেডেলিস্ট - সুইডেনের অক্ষর সোয়ান, ৬৪ বছর বয়স্ক (১৯১২)।
- ❖ অলিম্পিকে বাংলাদেশের প্রথম প্রতিযোগী - পিপ্রন্টার সাইদুর রহমান ডন।
- ❖ প্যারা অলিম্পিক - প্রতিবন্ধীদের জন্য।
- ❖ প্রথম গ্রীষ্মকালীন প্যারা অলিম্পিক অনুষ্ঠিত হয় - ইতালিতে (১৯৬০ সালে)।

Part 3

মডেল টেস্ট

মডেল টেস্ট - ০১

01. ২৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ কোন দেশ ঢাকায় দূতাবাস চালু করে?
 (A) চিলি (B) আর্জেন্টিনা
 (C) ব্রাজিল (D) তাইওয়ান
02. তথ্য ও যোগাযোগপ্রযুক্তি বিভাগ কর্তৃক চালুকৃত জাতীয় মোবাইল ব্রাউজারের নাম কী?
 (A) তর্জনী (B) বঙ্গবন্ধু
 (C) দোয়েল (D) পিপীলিকা
03. মোবাইল ব্রাউজার 'তর্জনী' চালু করা হয় কবে?
 (A) ৭ মার্চ ২০২৩ (B) ১১ মার্চ ২০৩
 (C) ১৭ মার্চ ২০২৩ (D) ২৬ মার্চ ২০২৩
04. ফ্রান্স কর্তৃক Ordre of Arts and Letters পুরস্কারে ভূষিত হন কে?
 (A) নাদিয়া সামদানি (B) নাজলী হোসেন
 (C) সায়মা ওয়াজেদ হোসেন (D) মনীষা দাস
05. প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে ১৬০টি দেশ ভ্রমণের রেকর্ড গড়েন কে?
 (A) মারজীয়া মেহজাবীন (B) শাহনাজ পারভীন
 (C) নাজমুন নাহার (D) সাকিয়া হক
06. অজয় বাঙ্গা বিশ্বব্যাংকের কততম প্রেসিডেন্ট হিসেবে দায়িত্বভার গ্রহণ করবেন?
 (A) ১২তম (B) ১৩তম
 (C) ১৪তম (D) ১৫তম
07. সম্প্রতি সৌদি আরব 'জাতীয় পতাকা দিবস' হিসেবে ঘোষণা করে কোন তারিখকে?
 (A) ১ মার্চ (B) ৭ মার্চ
 (C) ১১ মার্চ (D) ২৩ মার্চ
08. জাতিসংঘে মহাসাগর চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় কবে?
 (A) ১ মার্চ ২০২৩ (B) ৫ মার্চ ২০২৩
 (C) ১১ মার্চ ২০২৩ (D) ১৭ মার্চ ২০২৩
09. New START চুক্তি স্থগিতের ঘোষণা দেওয়া হয় কবে?
 (A) ২১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ (B) ২৮ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
 (C) ১ মার্চ ২০২৩ (D) ৭ মার্চ ২০২৩

10. OECD'র তথ্যানুসারে ২০২২ সালে জি-২০ ভুক্ত দেশগুলোর মধ্যে প্রবৃদ্ধির হার বেশি-
 (A) তুরস্কের (B) ভারতের
 (C) সৌদি আরবের (D) জাপানের
11. OIC'র ৪৯তম সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় কোথায়?
 (A) তিউনিস, তিউনিসিয়া (B) জেদ্দা, সৌদি আরব
 (C) মাপুতো, মোজাম্বিক (D) নোয়াকচট, মোরিতানিয়া
12. ৯৫তম অঙ্কারে সেরা অভিনেতা নির্বাচিত হন-
 (A) পল মেসকাল (B) কলিন ফ্যারেল
 (C) ব্রান্ডন ফ্লেজার (D) অস্টিন বাটলার
13. বিশ্বের প্রথম থ্রি-ডি প্রিন্টেড প্রযুক্তিতে তৈরি রকেটের নাম কী?
 (A) রকেট থ্রি-ডি (B) টেরান-১
 (C) টেরান-বি (D) রিলেটিভিটি থ্রি-ডি
14. ICC নারী T-20 ট্রিকেট বিশ্বকাপে চ্যাম্পিয়ন হয় কোন দেশ?
 (A) অস্ট্রেলিয়া (B) দ. আফ্রিকা
 (C) ইংল্যান্ড (D) ভারত
15. সম্প্রতি কোন দেশের সাথে বাংলাদেশ টি-২০ সিরিজ জয়লাভ করে?
 (A) ভারত (B) ইংল্যান্ড
 (C) জিম্বাবুয়ে (D) নিউজিল্যান্ড
16. প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা জি-২০ জোটে কতটি প্রস্তাব পেশ করেন?
 (A) ৩টি (B) ৪টি
 (C) ৫টি (D) ৬টি
17. দেশের প্রথম পাতাল মেট্রোরেল MRT-1-এর নির্মাণকাজ উদ্বোধন করা হয় কবে?
 (A) ৫ জানুয়ারি ২০২২ (B) ১৭ জানুয়ারি ২০২২
 (C) ২১ জানুয়ারি ২০২২ (D) ০২ ফেব্রুয়ারি ২০২২
18. দেশে প্রথম মরণোত্তর দানের কিডনি দেহে প্রতিস্থাপন করা হয় কবে?
 (A) ৫ জানুয়ারি ২০২২ (B) ১২ জানুয়ারি ২০২২
 (C) ১৯ জানুয়ারি ২০২২ (D) ২৬ জানুয়ারি ২০২২
19. সম্প্রতি উদ্ভাবিত গেমের নতুন জাতের নাম-
 (A) ACI গম-১ (B) ACI গম-১
 (C) JPL-২ (D) A ও B উভয়ই
20. সর্বশেষ কোন দেশ 'ইউরো' মুদ্রা গ্রহণ করে?
 (A) বেলারুশ (B) ইউক্রেন
 (C) ক্রোয়েশিয়া (D) বুলগেরিয়া

Answer

01.B	02.A	03.A	04.A	05.C	06.C	07.C	08.B	09.A	10.C
11.D	12.C	13.B	14.A	15.B	16.D	17.D	18.C	19.D	20.C

মডেল টেস্ট - ০৩

01. ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদি 'জি-২০'-এর সভাপতি হিসেবে দায়িত্ব গ্রহণ করেন কবে?
 (A) ১ ডিসেম্বর ২০২২ (B) ৬ ডিসেম্বর ২০২২
 (C) ১৪ ডিসেম্বর ২০২২ (D) ১৯ ডিসেম্বর ২০২২
02. সম্প্রতি সবচেয়ে খর্বকায় মানুষ হিসেবে গিনেস ওয়ার্ল্ড রেকর্ডসে নাম লেখান কে?
 (A) হারনান্দেজ (B) জাভেদ জারিফ
 (C) আফশিন ঘেদারজাদেহ (D) রশিদ লতিফ
03. প্রথম বাংলাদেশি হিসেবে 'পেন্টো' পুরস্কার লাভ করেন কে?
 (A) মাজহারুল ইসলাম (B) মো. হামিদুল হক
 (C) আবুল বরকত (D) অমিতাভ রেজা
04. পুরুষ ফুটবল বিশ্বকাপের ইতিহাসে প্রথম নারী রেফারি হিসেবে ম্যাচ পরিচালনা করেন কে?
 (A) ক্যাথরিন নেসবিট (B) মরিয়্যা সোলে
 (C) স্টেফানি ফ্রাপা (D) ইয়োশিমি ইয়ামাশিতা
05. সম্প্রতি রাষ্ট্রপতি হিসেবে নির্বাচিত হন কে?
 (A) শিরীন শারমিন চৌধুরী (B) মোশাররফ হোসেন
 (C) মোহাম্মদ সাহাবুদ্দিন (D) মসিউর রহমান
06. 'মোহাম্মদ সাহাবুদ্দিন' বাংলাদেশের কততম রাষ্ট্রপতি?
 (A) ২০তম (B) ২১তম
 (C) ২২তম (D) ২৩তম
07. দেশের প্রথম 'স্মার্ট উপজেলা' হিসেবে ঘোষণা করা হয় কোন উপজেলাকে?
 (A) ভাঙা, ফরিদপুর (B) শিবচর, মাদারীপুর
 (C) বাঘা, রাজশাহী (D) নড়িয়া, শরীয়তপুর
08. বাংলাদেশে 'সংস্থা হিসেবে' সবচেয়ে বেশি ঋণদাতা সংস্থা কোনটি?
 (A) বিশ্বব্যাংক (B) এডিবি
 (C) এএফডিবি (D) আইডিবি
09. বাংলাদেশ 'দেশ হিসেবে' সবচেয়ে বেশি ঋণগ্রহণ করে কোন দেশ থেকে?
 (A) চীন (B) যুক্তরাষ্ট্র
 (C) জাপান (D) রাশিয়া
10. ২৬ জানুয়ারি ২০২৩ নিউজিল্যান্ডের প্রধানমন্ত্রী হিসেবে শপথগ্রহণ করেন কে?
 (A) ক্রিস হিপকিন্স (B) এদি রামা
 (C) ডিকন মিচেল (D) গ্যাস্টন ব্রাউন
11. সৌদি আরবের প্রথম নারী ট্রেন চালকের নাম-
 (A) রিমা বিনতে (B) আয়েশা আলী
 (C) খারা আলী (D) আকলিমা আলী

12. যুক্তরাষ্ট্রে পুলিশের বিশেষ 'ফ্লোরপিয়ন ইউনিট' স্থায়ীভাবে বিলুপ্ত ঘোষণা করা হয় কবে?
 (A) ২৫ জানুয়ারি ২০২৩
 (B) ২৮ জানুয়ারি ২০২৩
 (C) ১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
 (D) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
13. সম্প্রতি ফিলিপাইনের সাথে যুক্তরাষ্ট্রের প্রতিরক্ষা চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় কবে?
 (A) ১ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
 (B) ২ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
 (C) ৫ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
 (D) ৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
14. চুক্তি অনুযায়ী, যুক্তরাষ্ট্র ফিলিপাইনের নতুন কতটি সামরিক ঘাঁটি ব্যবহার করতে পারবে?
 (A) ১টি (B) ২টি
 (C) ৩টি (D) ৪টি
15. সম্প্রতি চীনের কোন প্রদেশে 'যত খুশি' সন্তান নেওয়ার অনুমতি প্রদান করা হয়?
 (A) শিনচিয়াং (B) সিচুয়ান
 (C) লিয়াওনিং (D) শানতুং
16. ৩১ জানুয়ারি ২০২৩ 'বোয়িং ৭৪৭' মডেলের সর্বশেষ বিমানটি হস্তান্তর করা হয়-
 (A) সুইস এয়ারকে (B) ব্রিটিশ এয়ারওয়েজকে
 (C) লুফথানসা এয়ারকে (D) আটলাস এয়ারকে
17. বৃহস্পতি গ্রহের উপগ্রহ সংখ্যা কতটি?
 (A) ৮৮টি (B) ৮৯টি
 (C) ৯১টি (D) ৯২টি
18. তুরস্ক ও সিরিয়ার সীমান্তবর্তী অঞ্চলে ৭.৮ মাত্রার ভূমিকম্প আঘাত হানে কবে?
 (A) ৬ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ (B) ৯ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
 (C) ৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৩ (D) ১০ ফেব্রুয়ারি ২০২৩
19. ২০২৩ সালে ক্লাব ফুটবল বিশ্বকাপের আয়োজক কোন দেশ?
 (A) ব্রাজিল (B) ফ্রান্স
 (C) সৌদি আরব (D) ইতালি
20. দুর্নীতির ধারণা সূচক-২০২২ অনুযায়ী, সবচেয়ে বেশি দুর্নীতিগ্রস্ত দেশ কোনটি?
 (A) সিরিয়া (B) সোমালিয়া
 (C) ইয়েমেন (D) ভেনেজুয়েলা

Answer

01.A	02.C	03.A	04.C	05.C	06.C	07.B	08.A	09.C	10.A
11.C	12.B	13.B	14.D	15.B	16.D	17.D	18.A	19.C	20.B