

মাসিক MCQ জব সল্যুশন

সেপ্টেম্বর ২০২৫

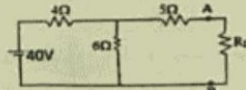
সেট ০০

সময় : ০১ ঘণ্টা

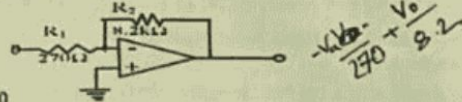
[সেট প্রায় ১০০ (একশত) টি। প্রতিটি শূন্য উত্তরের জন্য ০১ (এক) নম্বর। প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য ০.৫০ নম্বর কাটা যাবে।]

উত্তরণের সেট নম্বর সুস্থ করা থাকবে। পরীক্ষার্থী উত্তরণের সেট নম্বর লিখবেন না। পরীক্ষার্থীকে যে সেট নম্বরের উত্তরণ সরবরাহ করা হবে তাকে একই সেট নম্বরের প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১. বাংলা সাহিত্যের ইতিহাসে প্রাচীনতম মুসলমান কবি কে? (ক) সৈয়দ হামজা (খ) পৌলক কাছী (গ) মুহম্মদ আব্দুল হাই (ঘ) শাহ মুহম্মদ সপীর
২. Which one is a correct sentence? (ক) She prefers dancing more than singing (খ) She prefers to dance than to sing (গ) She prefers dancing to singing (ঘ) She prefers dance to sing.



৩. The open circuit voltage between terminals 'A' and 'B' is: (ক) 12V (খ) 24V (গ) 20V (ঘ) 40V
৪. বৈরাগ্য সাধনে— সে আমার নর। শূন্যস্থান পূরণ করুন। (ক) তক্তি (খ) মুক্তি (গ) শক্তি (ঘ) সক্তি
৫. Identify the correctly spelt word: (ক) massacare (খ) massacar (গ) massacre (ঘ) massakar
৬. Which transistor acts as the fastest switch? (ক) JFET (খ) BJT (গ) MOSFET (ঘ) Triode

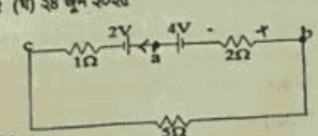


৭. The voltage gain of the inverting op-amp is: (ক) 30.4 (খ) 25.6 (গ) 40.2 (ঘ) 15.0
৮. Which of the following motortypes is most suitable for variable speed drives? (ক) Synchronous reluctance motor (খ) Universal motor (গ) Induction motor (ঘ) DC motor
৯. What is a major benefit of implementing smart grid technology in Bangladesh? (ক) Real time monitoring and fault detection (খ) Automatic load control only (গ) Decrease fuel consumption (ঘ) Increase generator efficiency
১০. At T=OK, the Fermi-level in an n-type semiconductor lies: (ক) Below the donor level (খ) half-way between the bottom of conduction band and donor level (গ) half-way between the top of valence band and acceptor level (ঘ) coincides with intrinsic fermi level
১১. For 11100101 (in 2's complement form), the corresponding decimal number is: (ক) +37 (খ) -31 (গ) +15 (ঘ) -27
১২. বাংলা ছোটগল্পের রাজা বলা হয় কারকে? (ক) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (খ) কাছী নজরুল ইসলাম (গ) মানিক বন্দ্যোপাধ্যায় (ঘ) প্রমোদ মিত্র
১৩. What is the maximum possible range of bitcount specifically in n-bit binary counter consisting of 'n' number of flip-flops? (ক) 0 to 2^n (খ) 0 to 2^n-1 (গ) 0 to 2^n-1 (ঘ) 0 to 2^{n+1/2}
১৪. The maximum power point tracking (MPPT) in a solar system is used to: (ক) Extract maximum power under varying condition (খ) Inverts DC to AC (গ) Protect panel from over voltage (ঘ) Facing solar panel to the sun
১৫. সোনালী কবিতা গ্রন্থের লেখক কে ছিলেন? (ক) আল শাহমুদ (খ) কররুখ আহমদ (গ) কাছী নজরুল ইসলাম (ঘ) সুফিয়া কামাল
১৬. কবি কাছী নজরুল ইসলামের লেখা 'বিদ্রোহী' কবিতার শতবর্ষ পালিত হয়েছে কত সালে? (ক) ২০২০ সালে (খ) ২০২১ সালে (গ) ২০২২ সালে (ঘ) ২০২৩ সালে
১৭. বাংলা সাহিত্যের আধুনিক যুগের সূচনা কবে? (ক) উনিশ শতকে (খ) অষ্টাদশ শতকে (গ) বিশ শতকে (ঘ) সতের শতকে
১৮. For a thyristor, the forward breakover voltage is maximum when: (ক) Gate current = ∞ (খ) Gate current = 0 (গ) Gate current = -∞ (ঘ) It is independent of gate current.
১৯. For a coil, L=5H and R=20Ω. IF 100V is applied across the coil, the energy stored in the magnetic field, when current reaches its maximum value, is: (ক) 60J (খ) 65.5J (গ) 62.5J (ঘ) 68J
২০. হলোকাস্ট বলে চিহ্নিত করা যায় কোনটিকে? (ক) দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধকালী ইহুদী নিধন (খ) হত্যে ও তুতসিনের লড়াই (গ) কৃষ্ণাঙ্গ-শেফাল সংঘাত (ঘ) গ্যাসেটাইন মুসলিম নিধন
২১. Which part of the transformer is used to reduce eddy current loss? (ক) Air gap (খ) Laminated core (গ) Insulation (ঘ) Copper winding
২২. Identify the correct passive form: 'Who opened the door?' (ক) By whom the door was opened? (খ) By whom was opened the door? (গ) By whom was the door opened? (ঘ) The door was opened by whom?
২৩. চাঁদের প্রভাবিত এক হাজার শস্যের হাসপাতালের জন্য নির্বাচিত জেলা কোনটি? (ক) জামালপুর (খ) গাজীপুর (গ) নীলফামারী (ঘ) দিনাজপুর
২৪. Which of the following challenges is most critical for smart grid deployment in rural Bangladesh? (ক) Excessive rainfall (খ) Lack of communication infrastructure (গ) Too many substations (ঘ) Abundant power supply
২৫. Identify the noun that has no plural form? (ক) shot (খ) scenery (গ) force (ঘ) light
২৬. A net-metering system in a solar PV allows: (ক) Exporting excess electricity to the grid (খ) Preventing grid access (গ) Protecting the grid system (ঘ) Importing the grid energy during night www.prebd.com
২৭. Zener diodes have: (ক) lightly doped p and n regions with narrow depletion layer (খ) lightly doped p and n regions with wide depletion layer (গ) heavily doped p and n regions with narrow depletion layer (ঘ) heavily doped p and n regions with wide depletion layer
২৮. শূন্য বানান কোনটি? (ক) সন্নিহীন (খ) পুরস্কার (গ) পরিভার (ঘ) অদৃষ্টপূর্ণ
২৯. কোনটি ভাষার মৌলিক উপাদান নয়? (ক) ধ্বনি (খ) বৃশমূল (গ) বর্ণ (ঘ) অর্থ
৩০. Which relay is commonly used for the protection of the transmission lines? (ক) Buchholz relay (খ) Overload relay (গ) Thermal relay (ঘ) Distance relay
৩১. ত্রিসের ১০তম সদস্য হিসেবে যোগ দিয়েছেন কোন দেশ? (ক) সার্বিয়া (খ) ইন্দোনেশিয়া (গ) কম্বোডিয়া (ঘ) থাইল্যান্ড
৩২. TV programs are telecast using a combination of modulation techniques. Which of the following combination is used? (ক) Frequency and phase modulation (খ) Phase and Pulse modulation (গ) Amplitude and frequency modulation (ঘ) Amplitude and Pulse modulation
৩৩. গাজা-ইসরাইল যুদ্ধ কত তারিখে শুরু হয়? (ক) ৮ নভেম্বর ২০২৩ (খ) ৭ অক্টোবর ২০২৩ (গ) ৫ সেপ্টেম্বর ২০২৩ (ঘ) ৭ জুলাই ২০২৩
৩৪. The reactance of a capacitor at 50Hz is 5Ω. If the frequency is increased to 100Hz, the new reactance is: (ক) 5Ω (খ) 10Ω (গ) 12.5Ω (ঘ) 2.5Ω
৩৫. G-7 (জি-৭) এর সদস্য দেশ হলো— (ক) ইজিপ্ট (খ) রাশিয়া (গ) ভারত (ঘ) চীন
৩৬. The Kaptai Dam, the only hydroelectric power station in Bangladesh, has an installed capacity of : (ক) 100MW (খ) 150MW (গ) 310MW (ঘ) 230MW
৩৭. The speed of an induction motor can be controlled by: (ক) Changing motor field current (খ) Changing rotor resistance only (গ) Varying supply frequency only (ঘ) Varying supply frequency and voltage
৩৮. কবি কাছী নজরুল ইসলামের কবিতা কোনটি? (ক) রিক্টের বেদন (খ) ছাত্তর (গ) স্বপ্নের দান (ঘ) আল সূফি সুখের উল্লাস
৩৯. What is the typical battery voltage used in electric rickshaws in Bangladesh? (ক) 12V (খ) 24V (গ) 48V (ঘ) 72V
৪০. The main function of a freewheeling diode in a power converter is to: (ক) Increase output voltage (খ) Provide a path for inductive load current (গ) Protect a switch from overvoltage (ঘ) Regulate input current
৪১. 'কারক' ব্যাকরণের কোন অংশে আন্দোলিত হয়। (ক) ধ্বনি তত্ত্বে (খ) বৃশ তত্ত্বে (গ) ব্যাক্যতত্ত্বে (ঘ) অর্থতত্ত্বে
৪২. ঈশা খাঁ-এর রাজধানী কোথায় ছিল? (ক) সোনালপুর (খ) জাহাঙ্গীর নগর (গ) নদীয়া (ঘ) বিক্রমপুর
৪৩. বাংলাদেশ কবে সাবমেরিন কাব্যে যুক্ত হয়েছে? (ক) ১০।০৯।২০১৭ (খ) ২১।০৫।২০০৬ (গ) ২১।০৭।২০০৯ (ঘ) ১৬।০৩।২০১০
৪৪. Which memory acts as a buffer between CPU and main memory? (ক) SSD (খ) Cache (গ) RAM (ঘ) ROM
৪৫. 'আবদ্যকীয় ব্যয়ে কার্ণাটজ অনূচিত'-এ বাক্যে কোন কারনে অপপ্রয়োগ ঘটেছে? (ক) শব্দের বাংলা ব্যবহারে (খ) প্রত্যয়ের বাংলা ব্যবহারে (গ) বহুবচনের বাংলা ব্যবহারে (ঘ) পুরুত্বাদি পোষণনিত
৪৬. A transistor in saturation region acts like a: (ক) High resistance (খ) Closed switch (গ) Open switch (ঘ) Variable resistor

00011010
+1
00011010
2161248
148421

$x_c = \frac{1}{\omega C} = \frac{1}{100 \times 5 \times 10^{-3}} = 2 \Omega$

- 1. Find the noun form of the word 'successful': (ক) succeed (খ) success (গ) successive (ঘ) successfully
- 2. Which of the following devices is used to protect power system from lightning surges? (ক) Circuit breaker (খ) Isolator (গ) Lightning arrester (ঘ) Switch gear
- 3. In Power system, the main purpose of load flow studies is to determine: (ক) Frequency stability (খ) Voltage and current at different buses (গ) Relay coordination (ঘ) Power factor correction
- 4. রাষ্ট্রপতি কর্তৃক আরিকৃত আইনকে কি বলে? (ক) সংবিধান (খ) আইন (গ) বিধি (ঘ) অধ্যাদেশ
- 5. Select the correct indirect form: He said to me, "Let us go home". (ক) He suggested to me to go home (খ) He proposed to me that we should go home (গ) He asked me to go home (ঘ) he urged me to go home
- 6. 'দেশে বিদেশ' - কোন ধরনের রচনা? (ক) রচনা (খ) ভ্রমণ কাহিনী (গ) প্রবন্ধ (ঘ) উপন্যাস
- 7. Which organization is responsible for promoting energy efficiency in Bangladesh? (ক) BERC (খ) PGCB (গ) SREDA (ঘ) DESA
- 8. The lawyer filed a review petition. Here 'review' is a/an - (ক) adjective (খ) noun (গ) verb (ঘ) adverb
- 9. The efficiency of a typical crystalline silicon solar PV panel is: (ক) 5%-8% (খ) 15%-22% (গ) 25%-30% (ঘ) 35%-40%
- 10. Which one is masculine gender? (ক) Cow (খ) Heir (গ) Niece (ঘ) Bee
- 11. Identify the right tag question: 'She will go home soon, ___?' (ক) will she (খ) wouldn't she (গ) won't she (ঘ) isn't she
- 12. বাংলাদেশের গভীরতম কয়লা ক্ষেত্র কোনটি? (ক) বড় পুকুরিয়া, দিনাজপুর (খ) জামালপুর, জয়পুরহাট (গ) ফুলবাড়ী, দিনাজপুর (ঘ) খালিশাড়া, রংপুর
- 13. Choose the sentence in which 'right' is a noun: (ক) I think we made the right decision (খ) You guessed right (গ) Arabic script is read from right (ঘ) Right the wrong.
- 14. A thyristor (SCR) is a: (ক) PNP device (খ) NPN device (গ) PNP device (ঘ) PN device
- 15. Fill in the blank with the appropriate determiner: 'She is working on ___ UNESCO heritage site' (ক) an (খ) a (গ) the (ঘ) his
- 16. What are the features of instrumentation amplifier? (ক) Low noise (খ) High gain accuracy (গ) Low thermal and time drift (ঘ) All of the above
- 17. Pick out the right option: 'If we had a boat, we ___ the river' (ক) will cross (খ) would cross (গ) will be crossing (ঘ) cross
- 18. Choose the right option: 'He bought a car after he ___ enough money' (ক) has saved (খ) saved (গ) had saved (ঘ) was saved
- 19. Identify the verb form of the word 'survival' (ক) survey (খ) survivor (গ) serve (ঘ) survive
- 20. 'সঙ্কল্পিত' কোন কবির কাব্য সংকলন? (ক) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত (খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (গ) কাছী নজরুল ইসলাম (ঘ) জসীম উদ্দীন
- 21. বাংলাদেশ বিনিয়োগ উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (বিভা)-এর প্রাথমিক উদ্দেশ্য কী? (ক) ব্যাংকিংখাত নিয়ন্ত্রণ করা (খ) বাংলাদেশে বিনিয়োগের লক্ষ্যে প্রচার ও বিনিয়োগ সহজীকরণ (গ) বাংলাদেশে বিনিয়োগের লক্ষ্যে জাতীয় অবকাঠামো উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন করা (ঘ) বিনিয়োগের লক্ষ্যে পরিবেশগত নীতিমালা প্রণয়ন করা
- 22. বেগম রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেনের লেখা গ্রন্থ কোনটি? (ক) যোগাযোগ (খ) কড়ি ও কোমল (গ) সঁজের দ্বারা (ঘ) সুলতানের স্বপ্ন
- 23. 'অভিমাত্রী' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি? (ক) অঅভিমাত্রী (খ) বিরোধী (গ) নিরঅভিমাত্রী (ঘ) নিরভিমাত্রী
- 24. Which modulation technique is commonly used in voltage source inverters? (ক) Pulse width shift modulation (খ) Frequency shift Keying (গ) Phase angle control (ঘ) Sinusoidal PWM
- 25. I had to go there এর বাংলা অনুবাদ কী? (ক) আমি সেখানে গিয়েছিলাম (খ) আমি বাধ্য হয়ে গিয়েছিলাম (গ) আমাকে সেখানে যেতে বাধ্য করা হয়েছিল (ঘ) সেখানে আমাকে যেতে হয়েছিল
- 26. Choose the right option: I really enjoy ___ cricket matches on TV. (ক) to watch (খ) watching (গ) for watching (ঘ) to be watching
- 27. In a transistor, the operating point is most stable when using: (ক) Two battery Bias (খ) Fixed Bias (গ) Collector-to-Base Bias (ঘ) Self-Bias
- 28. আয়তনগত অপরাধ আদালতের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত? (ক) ১১৯টি (খ) ১২০টি (গ) ১২৫টি (ঘ) ১২৭টি
- 29. কত তারিখে বাংলা লোকত করসূচী পালন করা হয়? (ক) ১৬ জুলাই ২০২৪ (খ) ৮ জুলাই ২০২৪ (গ) ৬ জুলাই ২০২৪ (ঘ) ৭ জুলাই ২০২৪
- 30. শেখার ইচ্ছাকে এক কথায় কী বলে? (ক) জিজ্ঞাসা (খ) নিতুকা (গ) জিজ্ঞাসা (ঘ) দৃশ্যমান
- 31. Select the correct option: 'These are the policemen ___ caught the thief'. (ক) Which (খ) Whose (গ) Who (ঘ) Whom
- 32. What is the main barrier to large-scale solar-park development in Bangladesh? (ক) Low demand (খ) Excess sunlight (গ) Lack of PV technology (ঘ) Land Scarcity www.prebd.com
- 33. বিশ্বব্যাংকের সদর দপ্তর কোথায়? (ক) জেনেভা (খ) লন্ডন (গ) নিউইয়র্ক (ঘ) ওয়াশিংটন ডিসি
- 34. The main function of a bus bar in a sub-station is to: (ক) Convert AC to DC (খ) Distribute power to outgoing feeder (গ) Reduce short-circuit current (ঘ) Step down voltage
- 35. 'পিঙ্গলয়' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি? (ক) পিঙ্গ+আলয় (খ) পি+আলয় (গ) পি+আলয় (ঘ) পি+আলয়
- 36. A three phase fault is considered the most severe because: (ক) It results in the highest fault current (খ) It causes insulation breakdown (গ) High frequency occurs (ঘ) It causes harmonics
- 37. The hexadecimal representation of 101011111 is: (ক) 10E₁₆ (খ) 12A₁₆ (গ) 11D₁₆ (ঘ) 15F₁₆
- 38. A person who has come to settle permanently in a country that is not his/her own is a/an - (ক) emigrant (খ) migrant (গ) immigrant (ঘ) expatriate
- 39. Select the right antonym of 'mobile': (ক) moving (খ) divided (গ) portable (ঘ) fixed
- 40. 'প্রতিবাদী ভারত' কাটাপরিতে মরনোত্তর স্বাধীনতা পুরস্কার কে পেয়েছেন? (ক) আবরার ফাহাদ (খ) আবু সাঈদ (গ) মীর মুহু (ঘ) নভেরা আহমেদ
- 41. Which component is used to control voltage in long transmission lines? (ক) Transformer (খ) Reactor (গ) Synchronous condenser (ঘ) Isolator
- 42. নভোখিট্রোটরের স্থপতি কে? (ক) লুইকান (খ) আলী ইমাম (গ) কামরুল হাসান (ঘ) শাহীম শিকদার
- 43. The torque of squirrel cage induction motor is: (ক) Constant at all speeds (খ) Maximum at synchronous speed (গ) Zero at synchronous speed (ঘ) Proportional to rotor speed
- 44. নিম্নার্ধক কয় সমান কোনটি? (ক) সম্পত্তি (খ) ফালি কলম (গ) টাকাকড়ি (ঘ) জীনশরি
- 45. কোন দুটি দেশকে হরমুজ প্রণালী ভৌগোলিকভাবে পৃথক করেছে? (ক) ইরাক ও কুয়েত (খ) সৌদি আরব ও ইয়েমেন (গ) ইরান ও ওমান (ঘ) কাতার ও বাহরাইন
- 46. কোন দেশ আমেরিকাকে স্ট্রাচু অব লিবার্টি উপহার দিয়েছেন? (ক) জামানী (খ) ইংল্যান্ড (গ) ফ্রান্স (ঘ) কানাডা
- 47. The idiom 'the ins and outs' means - (ক) all the details (খ) summary (গ) briefly (ঘ) inside and outside of something
- 48. কোন তারিখে ইরান-ইসরাইল যুদ্ধ বিরতি হয়? (ক) ৫ জুন ২০২৫ (খ) ২ জুলাই ২০২৫ (গ) ২৭ মে ২০২৫ (ঘ) ২৪ জুন ২০২৫



$$I = \frac{2}{3} \times 2$$

$$V_{bA} = 4 - 0.5$$

$$= 3.5$$

- 49. The potential difference between 'b' and 'a' is: (ক) 2.5V (খ) 1.5V (গ) 3.5V (ঘ) 0.5V
- 50. Fill in the blank with the appropriate preposition: Ushashi was tired ___ walking. (ক) by (খ) with (গ) of (ঘ) for
- 51. ব্যাকরণের মৌলিক উপাদানের ক্রম হলো-(ক) বুলতন, ধনিতন, বাক্যতন, অর্ধতন (খ) বাক্যতন, ধনিতন, অর্ধতন, বুলতন (গ) অর্ধতন, ধনিতন, বাক্যতন, বুলতন (ঘ) ধনিতন, বুলতন, বাক্যতন, অর্ধতন
- 52. কোনটি উচ্চ শব্দ? (ক) বহু (খ) টেকি (গ) যান্তি (ঘ) কাগজ
- 53. জলবায়ু পরিবর্তন বলতে বুঝায় (ক) পৃথিবীর তাপমাত্রা পরিবর্তন (খ) পৃথিবীর তাপমাত্রা এবং আবহাওয়ার দীর্ঘমেয়াদী পরিবর্তন (গ) নতুন ধরনের প্রাকৃতিক দুর্যোগের সৃষ্টি (ঘ) ঘন ঘন বন্যা এবং খরা হওয়া
- 54. Which motor is commonly used in small electric vehicles? (ক) DC motor (খ) Stepper motor (গ) Induction motor (ঘ) Brushless DC motor

সরকারি কর্মকমিশন (পিএসসি)

পদের নাম: ইলেকট্রিক ইন্সপেক্টর

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ০২.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ১০০

১. বাংলা সাহিত্যের ইতিহাসে প্রাচীনতম মুসলমান কবি কে?

- ক. সৈয়দ হামজা খ. দৌলত কাজী
গ. মুহম্মদ আব্দুল হাই ঘ. শাহ মুহম্মদ সগীর উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১০৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২. Which one is a correct sentence?

- ক. She prefers dancing more than singing
খ. She prefers to dance than to sing
গ. She prefers dancing to singing.
ঘ. She prefers dance to sing. উ. গ

পৃষ্ঠা: ৩৭৬ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪. 'বৈরাগ্য সাধনে... সে আমার নয়'। শূন্যস্থান পূরণ করুন।

- ক. ভক্তি খ. মুক্তি
গ. শক্তি ঘ. সত্যি উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৬৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৫. Identify the correctly spelt word:

- ক. massacre খ. massacar
গ. massacre ঘ. massakar উ. গ
পৃষ্ঠা: ৭৯০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১২. বাংলা ছোটগল্পের রাজা বলা হয় কাকে?

- ক. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর খ. কাজী নজরুল ইসলাম
গ. মানিক বন্দ্যোপাধ্যায় ঘ. প্রেমেন্দ্র মিত্র উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৫. 'সোনালী কাবিন' গ্রন্থের লেখক কে ছিলেন?

- ক. আল মাহমুদ খ. ফররুখ আহমদ
গ. কাজী নজরুল ইসলাম ঘ. সুফিয়া কামাল উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৯২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৬. কবি কাজী নজরুল ইসলামের লেখা 'বিদ্রোহী' কবিতার শতবর্ষ পালিত হয়েছে কত সালে?

- ক. ২০২০ সালে খ. ২০২১ সালে
গ. ২০২২ সালে ঘ. ২০২৩ সালে উ. গ
পৃষ্ঠা: ২০৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৭. বাংলা সাহিত্যের আধুনিক যুগের সূচনা কবে?

- ক. উনিশ শতকে খ. আঠার শতকে
গ. বিশ শতকে ঘ. সতের শতকে উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২০. হলোকাস্ট বলে চিহ্নিত করা যায় কোনটিকে?

- ক. দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধকালীন ইহুদী নিধন

খ. হুতি ও তুতসিদের লড়াই

- গ. কৃষ্ণাঙ্গ-শ্বেতাঙ্গ সংঘাত
ঘ. প্যালেস্টাইন মুসলিম নিধন উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৮৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২২. Identify the correct passive form: 'Who opened the door?'

- ক. By whom the door was opened?
খ. By whom was opened the door?
গ. By whom was the door opened?
ঘ. The door was opened by whom? উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪২০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৩. চীনের প্রস্তাবিত এক হাজার শয্যার হাসপাতালের জন্য নির্বাচিত জেলা কোনটি?

- ক. জামালপুর খ. গাজীপুর
গ. নীলফামারী ঘ. দিনাজপুর উ. গ
পৃষ্ঠা: ১১৭ পৃষ্ঠার ৩ নং (অগ্রদূত রিসেন্ট জব সল্যুশন; দ্বাদশ সংস্করণ)

২৫. Identify the noun that has no plural form? www.prebd.com

- ক. shot খ. scenery
গ. force ঘ. light উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৮. শুদ্ধ বানান কোনটি?

- ক. সমিচীন খ. পুরস্কার
গ. পরিস্কার ঘ. অদৃষ্টপূর্ব উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৬৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৯. কোনটি ভাষার মৌলিক উপাদান নয়?

- ক. ধ্বনি খ. রূপমূল
গ. বর্ণ ঘ. অর্থ উ. ঘ

৩১. ব্রিকসের ১০তম সদস্য হিসেবে যোগ দিয়েছে কোন দেশ?

- ক. সার্বিয়া খ. ইন্দোনেশিয়া
গ. কম্বোডিয়া ঘ. থাইল্যান্ড উ. খ

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায়
শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- 'অগ্রদূত বাংলা'

৩৩. গাজা-ইসলাইল যুদ্ধ কত তারিখে শুরু হয়?

- ক. ৮ নভেম্বর, ২০২৩ খ. ৭ অক্টোবর, ২০২৩
গ. ৫ সেপ্টেম্বর, ২০২৩ ঘ. ৭ জুলাই, ২০২৩ উ. খ

৩৫. G-7 (জি-৭) এর সদ্য দেশ হলো-

- ক. ইতালী খ. ব্রাজিল
গ. ভারত ঘ. চীন উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৭৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৮. কবি কাজী নজরুল ইসলামের কবিতা কোনটি?

- ক. রিক্তের বেদন খ. ছাড়পত্র
গ. ব্যথার দান ঘ. আজ সৃষ্টি সুখের উল্লাসে উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২২০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪১. 'কারক' ব্যাকরণের কোন অংশে আলোচিত হয়।

- ক. ধ্বনিতত্ত্বে খ. রূপতত্ত্বে
গ. বাক্যতত্ত্বে ঘ. অর্থতত্ত্বে উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৩২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪২. ঈশা খাঁ এর রাজধানী কোথায় ছিল?

- ক. সোনারগাঁও খ. জাহাঙ্গীর নগর
গ. নদীয়া ঘ. বিক্রমপুর উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৩. বাংলাদেশ কবে সাবমেরিন ক্যাবলে যুক্ত হয়েছে?

- ক. ১০/০৯/২০১৭ খ. ২১/০৫/২০০৬
গ. ২১/০৭/২০০৯ ঘ. ১৬/০৩/২০১০ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৮৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৫. 'আবশ্যকীয় ব্যয়ে কার্পণ্যতা অনুচিত'- এ বাক্যে কোন কারণে অপপ্রয়োগ ঘটেছে?

- ক. শব্দের বাহুল্য ব্যবহারে
খ. প্রত্যয়ের বাহুল্য ব্যবহারে
গ. বহুবচনের বাহুল্য ব্যবহারে
ঘ. গুরুত্বপূর্ণ দোষজনিত উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬০০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪৭. Find the noun form of the word 'successful':

- ক. succeed খ. success
গ. successive ঘ. successfully উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩২৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫০. রাষ্ট্রপতি কর্তৃক জারিকৃত আইনকে কি বলে?

- ক. সংবিধান খ. আইন
গ. বিধি ঘ. অধ্যাদেশ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৬৭ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫১. Select the correct indirect form: He said to me, "Let us go home."

- ক. He suggested to me to go home.
খ. He proposed to me that we should go home.
গ. He asked me to go home.
ঘ. He urged me to go home. উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৫০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫২. 'দেশে বিদেশে' কোন ধরনের রচনা?

- ক. রম্যরচনা খ. ভ্রমণ কাহিনী
গ. প্রবন্ধ ঘ. উপন্যাস উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৩২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৫৪. The lawyer filed a review petition. Here 'review' is a/an -

- ক. adjective খ. noun
গ. verb ঘ. adverb উ. ক

৫৬. Which one is masculine gender?

- ক. Cow খ. Heir
গ. Niece ঘ. Bee উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫৭. Identify the right tag question: 'She will go home soon, ... ?

- ক. will she খ. woud't she
গ. won't she ঘ. isn't she উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫৪৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫৮. বাংলাদেশের গভীরতম কয়লা ক্ষেত্র কোনটি?

- ক. বড় পুকুরিয়া, দিনাজপুর
খ. জামালগঞ্জ, জয়পুরহাট
গ. ফুলবাড়ী, দিনাজপুর
ঘ. খালাশপাড়, রংপুর উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৪০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫৯. Choose the sentence in which 'right' is a noun: www.prebd.com

- ক. I think we made the right decision
খ. You guessed right
গ. Arabic script is read from right
ঘ. Right the wrong. উ. গ

৬১. Fill in the blank with the appropriate determiner: 'She is working on ... UNESCO heritage site.'

- ক. an খ. a
গ. the ঘ. his উ. গ

৬৩. Pick out the right option: 'If we had boat, we ... the river.'

- ক. will cross খ. would cross
গ. will be crossing ঘ. cross উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫১৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়
ইংরেজিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত Competitive English'

৬৪. Choose the right option: 'He bought a car after he ... enough money.'

- ক. has saved খ. saved
গ. had saved ঘ. was saved উ. গ

৬৫. Identify the verb form of the word 'survival'.

- ক. survey খ. survior
গ. serve ঘ. survive উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩২৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৬. 'সম্বয়িতা' কোন কবির কাব্য সংকলন?

- ক. সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত খ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
গ. কাজী নজরুল ইসলাম ঘ. জসীম উদ্দীন উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৬৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬৭. বাংলাদেশ বিনিয়োগ উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (বিডা) এর প্রাথমিক উদ্দেশ্য কী?

- ক. ব্যাংকিংখাত নিয়ন্ত্রণ করা
খ. বাংলাদেশে বিনিয়োগের লক্ষ্যে প্রচার ও বিনিয়োগ সহজীকরণ
গ. বাংলাদেশে বিনিয়োগের লক্ষ্যে জাতীয় অবকাঠামো উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন করা
ঘ. বিনিয়োগের লক্ষ্যে পরিবেশগত নীতিমালা প্রণয়ন করা উ. খ

৬৮. বেগম রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেনের লেখা গ্রন্থ কোনটি?

- ক. যোগাযোগ খ. কড়ি ও কোমল
গ. সাঁঝের মায়া ঘ. সুলতানার স্বপ্ন উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৮৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬৯. 'অভিমानी' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?

- ক. অঅভিমानी খ. বিরাগী
গ. নিরঅভিমानी ঘ. নিরভিমानी উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৫১২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭১. I had to go there এর বাংলা অনুবাদ কী?

- ক. আমি সেখানে গিয়েছিলাম
খ. আমি বাধ্য হয়ে গিয়েছিলাম
গ. আমাকে সেখানে যেতে বাধ্য করা হয়েছিল
ঘ. সেখানে আমাকে যেতে হয়েছিল উ. ঘ

৭২. Choose the right option: I really enjoy ... cricket matches on TV.

- ক. to watch খ. watching
গ. for watching ঘ. to be watching উ. খ

৭৪. আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালতের বর্তমান সদস্য সংখ্যা কত?

- ক. ১১৯টি খ. ১২০টি
গ. ১২৫টি ঘ. ১২৭টি উ. গ

৭৫. কত তারিখে বাংলা ব্লকেড কর্মসূচী পালন করা হয়?

- ক. ১৬ জুলাই, ২০২৪ খ. ৮ জুলাই, ২০২৪
গ. ৬ জুলাই, ২০২৪ ঘ. ৭ জুলাই, ২০২৪ উ. ঘ

৭৬. দেখার ইচ্ছাকে এক কথায় কী বলে?

- ক. জিজ্ঞাসা খ. দিদৃক্ষা

- গ. জিগীষা ঘ. দৃশ্যমান উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬১৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭৭. Select the correct option: 'These are the policemen ... caught the thief'.

- ক. Which খ. Whose
গ. Who ঘ. Whom উ. গ

৭৯. বিশ্বব্যাংকের সদর দপ্তর কোথায়?

- ক. জেনেভা খ. লন্ডন
গ. নিউইয়র্ক ঘ. ওয়াশিংটন ডিসি উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২৮৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮১. 'পিত্রালয়' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. পিত্রা+আলয় খ. পিতা+আলয়
গ. পিত্রি+আলয় ঘ. পিতৃ+আলয় উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৯৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৮৪. A person who has come to settle permanently in a country that is not his/her own is a/an- www.prebd.com

- ক. emigrant খ. migrant
গ. immigrant ঘ. expatriate উ. গ
পৃষ্ঠা: ৭৯৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৮৫. Select the right antonym of 'mobile':

- ক. moving খ. divided
গ. portable ঘ. fixed উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭৪৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৮৬. 'প্রতিবাদী তারণ্য' ক্যাটাগরিতে মরনোত্তর স্বাধীনতা পুরস্কার কে পেয়েছেন?

- ক. আবরাহ ফাহাদ খ. আবু সাঈদ
গ. মীর মুশ্বক ঘ. নভেরা আহমেদ উ. ক

৮৮. নভোথিয়েটারের স্থপতি কে?

- ক. লুইকান খ. আলী ইমাম
গ. কামরুল হাসান ঘ. শামীম শিকদার উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৮৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৯০. মিলনার্থক দ্বন্দ্ব সমাস কোনটি?

- ক. দম্পতি খ. কালি কলম
গ. টাকাকড়ি ঘ. জীনপরি উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪২৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯১. কোন দুটি দেশকে হরমুজ প্রণালী ভৌগোলিকভাবে পৃথক করেছে?

- ক. ইরাক ও কুয়েত খ. সৌদি আরব ও ইয়েমেন
গ. ইরান ও ওমান ঘ. কাতার ও বাহরাইন উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৭৭ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমানের জন্য পড়ুন
'অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি'

৯২. কোন দেশ আমেরিকাকে 'স্ট্যাচু অব লিবার্টি' উপহার দিয়েছেন?

- ক. জার্মানি খ. ইংল্যান্ড
গ. ফ্রান্স ঘ. কানাডা উ. গ
পৃষ্ঠা: ১২৮ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৯৩. The idiom 'the ins and outs' means -

- ক. all the details খ. summary
গ. briefly উ. ক
ঘ. inside and outside of something
পৃষ্ঠা: ৬৪৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৯৪. কোন তারিখে ইরান-ইসরাইল যুদ্ধ বিরতি হয়?

- ক. ৫ জুন, ২০২৫ খ. ২ জুলাই, ২০২৫
গ. ২৭ মে ২০২৫ ঘ. ২৪ জুন ২০২৫ উ. ঘ

৯৬. Fill in the blank with the appropriate preposition: Ushashi was tired ... walking.

- ক. by খ. with উ. গ
গ. of ঘ. for
পৃষ্ঠা: ২৭৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৯৭. ব্যাকরণের মৌলিক উপাদানের ক্রম হলো-

- ক. রূপতত্ত্ব, ধ্বনিতত্ত্ব, বাক্যতত্ত্ব, অর্থতত্ত্ব
খ. বাক্যতত্ত্ব, ধ্বনিতত্ত্ব, অর্থতত্ত্ব, রূপতত্ত্ব
গ. অর্থতত্ত্ব, ধ্বনিতত্ত্ব, বাক্যতত্ত্ব, রূপতত্ত্ব
ঘ. ধ্বনিতত্ত্ব, রূপতত্ত্ব, বাক্যতত্ত্ব, অর্থতত্ত্ব উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৩১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯৮. কোনটি তদ্ভব শব্দ?

- ক. বহু খ. টেকি
গ. বাতি ঘ. কাগজ উ. গ

৯৯. জলবায়ু পরিবর্তন বলতে বুঝায়-

- ক. পৃথিবীর তাপমাত্রা পরিবর্তন
খ. পৃথিবীর তাপমাত্রা এবং আবহাওয়া দীর্ঘমেয়াদী পরিবর্তন
গ. নতুন ধরনের প্রাকৃতিক দুর্যোগের সৃষ্টি
ঘ. ঘন ঘন বন্যা এবং খরা হওয়া উ. খ
পৃষ্ঠা: ২২৯ (অগ্রদূত ভূগোল, পরিবেশ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

১১তম থেকে ২০তম খেড এর সকল সরকারি চাকরির প্রিলিমিনারি

ও লিখিত পরীক্ষায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন-

'অগ্রদূত Confirm Job ডাইজেস্ট'



প্রাথমিক ও গণশিক্ষা মন্ত্রণালয়

পরীক্ষা গ্রহণকারী: পিএসসি

পদের নাম: উপজেলা সহকারী শিক্ষা অফিসার

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ১২.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ১০০

১. 'কাদম্বিনী মরিয়া প্রমাণ করিল সে মরে নাই।' - এ বাক্যটি যে গল্পে রয়েছে তার নাম-
ক. পোস্টমাস্টার খ. মেঘ ও রৌদ্র
গ. জীবিত ও মৃত ঘ. মধ্যবর্তিনী উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৭৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২. আয়তনের দিক থেকে পৃথিবীতে বাংলাদেশের অবস্থান কত তম?
ক. ৯০ তম খ. ৯৫ তম
গ. ১০৯ তম ঘ. ১৯৫ তম উ. ক/খ
পৃষ্ঠা: ১৭১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩. বর্তমানে বিশ্বে স্বাধীন দেশের সংখ্যা কত?
ক. ১৯২ খ. ১৯৩
গ. ১৯৪ ঘ. ১৯৫ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৯ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৪. The verb form of the word 'amusement' is:
ক. amusing খ. amuse
গ. amused ঘ. amusingly উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮৫৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৫. 'ছন্দের যাদুকর' বলা হয়-
ক. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর খ. সুকান্ত ভট্টাচার্য
গ. সুফিয়া কামাল ঘ. সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৮৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৬. Select the antonym for 'Generous':
ক. cruel খ. harsh
গ. friendly ঘ. stingy উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭৪৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৭. 'তামার বিষ' বাগধারাটির অর্থ-
ক. ভীষণ বিষাক্ত খ. নির্দয়
গ. অর্থের কুপ্রভাব ঘ. তামা থেকে উৎপন্ন বিষ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬৪৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৮. Fill in the gap with the right option: 'I can't carry ... longer; I need help.'
ক. out along any খ. over alone any
গ. on alone any ঘ. out alone উ. গ

৯. বিশ্বের সবচেয়ে বড় বইমেলা কোন শহরে অনুষ্ঠিত হয়?
ক. লন্ডন খ. ফ্রাঙ্কফোর্ট
গ. ঢাকা ঘ. কোলকাতা উ. খ
পৃষ্ঠা: ১০১ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১০. Choose the passive form of 'Visitors found him playing football.'
ক. Visitors were found playing football by him.
খ. He was found playing football by visitors.
গ. Visitors found that football was played by him.
ঘ. He was playing football that was seen by visitors. www.prebd.com উ. খ
১১. 'সংস্কৃতির সংকট' গ্রন্থের রচয়িতা-
ক. হাসান আজিজুল হক খ. মোতাহের হোসেন চৌধুরী
গ. বদরুদ্দীন উমর ঘ. আবুল ফজল উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১২. $a + b = 3$ এবং $ab = 2$ হলে, $a^3 + b^3 =$ কত?
ক. 3 খ. 6
গ. 7 ঘ. 9 উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৫১৪ এর ১২১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
১৩. 'চর্যাপদ' হলো-
ক. একগুচ্ছ ধর্মোপদেশ খ. সাধন সংগীত
গ. জীবনাচরণ পদ্ধতি ঘ. নীতিকথা উ. খ
পৃষ্ঠা: ২২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৪. আয়তন বিবেচনায় পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম রাষ্ট্র কোনটি?
ক. রাশিয়া খ. কানাডা
গ. আমেরিকা ঘ. চীন উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪০ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১৫. হৃদপিণ্ডের প্রকোষ্ঠের সংখ্যা কত?
ক. ২ খ. ৩
গ. ৪ ঘ. ৫ উ. গ
পৃষ্ঠা: ২৬৮ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায়
শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- 'অগ্রদূত বাংলা'

১৬. 'My borther is an elderly person.' Here 'elderly' is a/an-
- ক. adverb খ. noun
গ. adjective ঘ. conjunction উ. গ
১৭. Identify the word having the same form in both singular and plural:
- ক. cuff খ. hunk
গ. life ঘ. moose উ. ঘ
১৮. The idiom 'cry over spilled milk' means-
- ক. to be upset about something irretrievably lost
খ. to cry incessantly
গ. to cry for a dead pet
ঘ. to cry for urgent help উ. ক
- পৃষ্ঠা: ৬৩২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
১৯. 'ইন্তেফাক' শব্দের অর্থ-
- ক. সংবর্ধনা খ. সংলাপ
গ. ইতিহাস ঘ. সম্প্রীতি উ. ঘ
- পৃষ্ঠা: ৫২৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২০. $9^{2x-5} = \frac{1}{27}$ হলে, x এর মান কত?
- ক. $\frac{7}{4}$ খ. $\frac{5}{4}$ গ. $\frac{3}{4}$ ঘ. $\frac{9}{4}$ উ. ক
- পৃষ্ঠা: ৬২৬ এর ১১২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২১. বাংলা বর্ণমালায় মাত্রাহীন বর্ণ কয়টি?
- ক. আটটি খ. নয়টি
গ. সাতটি ঘ. দশটি উ. ঘ
- পৃষ্ঠা: ৩৩৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২২. (3, 2) এবং (5, 4) বিন্দু দুইটির দূরত্ব কত?
- ক. 4 খ. 3
গ. $3\sqrt{2}$ ঘ. $2\sqrt{2}$ উ. ঘ
- পৃষ্ঠা: ৮৫৬ এর ৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৩. 'নিশাকর' শব্দের সমার্থক শব্দ-
- ক. রজনী খ. অনিল
গ. চাঁদ ঘ. যামিনী উ. গ
- পৃষ্ঠা: ৪৯৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২৪. রাজা রামমোহন রায় রচিত বাংলা ব্যাকরণের নাম কী?
- ক. গৌড়ীয় ব্যাকরণ খ. মাগধীয় ব্যাকরণ
গ. বাঙ্গালা ব্যাকরণ ঘ. ভাষা ও ব্যাকরণ উ. ক
- পৃষ্ঠা: ৩২৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২৫. 'Blockade' এর বাংলা পারিভাষিক শব্দ কোনটি?
- ক. বন্ধন খ. অবরোধ
গ. চাপ ঘ. আবর্ত উ. খ
- পৃষ্ঠা: ৬৬৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৬. 'যেখানে আসিয়া এক হয়ে গেছে সব বাধা-ব্যবধান'- চরণটি কোন কবিতার?
- ক. বিদ্রোহী খ. কুলি-মজুর
গ. সাম্যবাদী ঘ. প্রলয় শিখা উ. গ
২৭. $\log_{10}x = -2$ হলে, x এর মান কত?
- ক. 100 খ. 10
গ. 0.01 ঘ. 0.001 উ. গ
- পৃষ্ঠা: ৬৩০ এর ১৪৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৮. The indirect speech of the sentence: Shila said to him, "Are you satisfied with your new car?" www.prebd.com
- ক. Shila asked him whether he is satisfied with his new car.
খ. Shila asked him if he was satisfied with his new car.
গ. Shila asked him if he had been satisfied with his new car.
ঘ. Shila enquired of him whether he has been satisfied his new car. উ. খ
২৯. 4 মি. ব্যাসার্ধ বিশিষ্ট বৃত্তের পরিধি কত মি.?
- ক. 4π খ. 6π
গ. 8π ঘ. 16π উ. গ
- পৃষ্ঠা: ৭৭৬ এর ৩১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৩০. "ই-৮" কি?
- ক. ৮ টি দরিদ্র দেশ
খ. ৮ টি ধনী দেশ
গ. ৮ টি পরিবেশ দূষণকারী দেশ
ঘ. ৮ টি শিল্পোন্নত দেশ উ. গ
- পৃষ্ঠা: ২৩৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৩১. কোন ভিটামিন একটি এন্টিঅক্সিডেন্ট হিসেবে কাজ করে?
- ক. ভিটামিন A খ. ভিটামিন B
গ. ভিটামিন C ঘ. ভিটামিন D উ. গ
৩২. যদি $x + y = 2$ এবং $x - y = 4$ হয় তবে $(x, y) =$ কত?
- ক. (3, -1) খ. (-3, 1)
গ. (-1, 3) ঘ. (1, -3) উ. ক
- পৃষ্ঠা: ৫৩৯ এর ১১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়
ইংরেজিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
"অগ্রদূত Competitive English"

৩৩. পৃথিবীর সবচেয়ে বড় এনজিও (NGO) এর নাম কি?

- ক. ব্র্যাক
খ. প্রশিকা
গ. গ্রামীণ ব্যাংক
ঘ. অ্যামনেস্টি ইন্টারন্যাশনাল উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩১৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৪. 'The moon goes round the earth'. In this sentence 'round' is a/an- www.prebd.com

- ক. noun খ. preposition
গ. verb ঘ. adverb উ. খ/ঘ

৩৫. 'বিদ্রোহী' কবিতায় কবি কার বুকের 'ক্রন্দন-শ্বাস' বুঝিয়েছেন?

- ক. বিধবার খ. বঞ্চিতের
গ. পরশুরামের ঘ. ইস্রাফিলের উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৫৭ (অগ্রদূত বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি বাংলা)

৩৬. Fill in the blank with the appropriate article: 'The mother seized ... boy by the collar.'

- ক. the খ. an
গ. a ঘ. none of the above উ. ক

৩৭. The suffix 'hood' can be added to-

- ক. friend খ. honest
গ. parent ঘ. wide উ. গ

৩৮. বাংলাদেশের প্রথম শিক্ষা কমিশনের অধীন কে ছিলেন?

- ক. ড. আনিসুজ্জামান খ. ড. মনিরুজ্জামান মিয়া
গ. ড. কুদরত-ই-খুদা ঘ. ড. রঙ্গলাল সেন উ. গ
পৃষ্ঠা: ২৬৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৯. শুদ্ধ বানান কোনটি?

- ক. জলচ্ছাস খ. জলোচ্ছাস
গ. জলোচ্ছাস ঘ. জলোচ্চাস উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩০৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪০. পৃথিবীর ছাদ বলা হয়-

- ক. গোবি মালভূমিকে খ. থর মরুভূমিকে
গ. পামির মালভূমিকে ঘ. গোলান মালভূমিকে উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৫৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪১. 1, 3, 5, 7..... অনুক্রমটির 15 তম পদ কোনটি?

- ক. 27 খ. 29
গ. 31 ঘ. 33 উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬৪৪ এর ১০ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪২. বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?

- ক. ১৩৬ খ. ১৩৭
গ. ১৩৮ ঘ. ১৩৯ উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৪৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৩. কোন চুক্তির মাধ্যমে ইউরোপীয় ইউনিয়ন গঠিত হয়?

- ক. প্যারিস চুক্তি খ. মাসট্রিট চুক্তি

গ. জেনেভা কনভেনশন ঘ. রোম চুক্তি উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৭৩ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৪. পাপুয়া নিউগিনি কোন দেশ থেকে স্বাধীনতা অর্জন করে?

- ক. ফ্রান্স খ. যুক্তরাজ্য
গ. অস্ট্রেলিয়া ঘ. যুক্তরাজ্য উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৩৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৫. Identify the correct sentence-

ক. The unfortunate accident had occurred on Monday last.

খ. The unfornate accident was occurred on Monday last.

গ. The unfortunate accident occurred on Monday last.

ঘ. The unfortunate accident has occurred on Monday last. উ. গ

৪৬. দিনের গড় তাপমাত্রা 86°F হলে সেন্টিগ্রেড স্কেলে তা কত ডিগ্রী সেন্টিগ্রেড হবে?

- ক. 30° খ. 25°
গ. 35° ঘ. 36° উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪১ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৪৭. $x^3 - 2x^2, x^2 - 4, xy - 2y$ রাশিগুলোর গ.সা.গু (H.C.F) কত?

- ক. $x + 2$ খ. $x - 2$
গ. xy ঘ. x উ. খ

পৃষ্ঠা: ১০৩ এর ১৭৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৮. 'অহরহ' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ-

- ক. অহঃ+অহ খ. অহ+রহঃ
গ. অহর+হ ঘ. অহঃ+রহ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪০০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪৯. 'অম্বর' এর প্রতিশব্দ কোনটি?

- ক. পৃথিবী খ. জল
গ. সমুদ্র ঘ. আকাশ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪৯৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৫০. The word biophilic means-

- ক. relating to biology
খ. human tendency to connect with nature
গ. study of nature ঘ. biological উ. খ

৫১. বাংলাদেশের জাতীয় বৃক্ষের নাম কী?

- ক. কাঁঠাল গাছ খ. বট গাছ
গ. আম গাছ ঘ. জাম গাছ উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৬৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত Basic Math'

১৬. পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৮৪ বছর। ১০ বছর পূর্বে তাদের বয়সের অনুপাত ৫ : ৩ ছিল। ১০ বছর পর এ অনুপাত কত হবে?

- ক. ২৫ : ১৭ খ. ১৫ : ১১
 গ. ১৭ : ১৩ ঘ. ১৯ : ১১ উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩৫৯ এর ২৯৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

১৭. উচ্চারণ স্থান অনুযায়ী ব্যঞ্জনবর্ণ কয় ভাগে বিভক্ত?

- ক. ৭ ভাগ খ. ৫ ভাগ
 গ. ৬ ভাগ ঘ. ৪ ভাগ উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩৩৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৮. সরকারি গেজেটে, জুলাই গণঅভ্যুত্থানের মোট শহীদ?

- ক. ৮৩৬ খ. ৮৩৪
 গ. ৮৫৬ ঘ. ৮৪৪ উ. ক

১৯. কোন পণ্যটিকে ২০২৫ সালের বর্ষপণ্য হিসেবে ঘোষণা করা হয়েছে?

- ক. পাট খ. জামদানি শাড়ি
 গ. আসবাবপত্র ঘ. আম উ. গ

২০. 'উত্তর প্রজন্ম' গ্রন্থের লেখক কে?

- ক. আব্দুল মান্নান সৈয়দ খ. প্রমথ নাথ বিশী
 গ. বদরুদ্দিন উমর ঘ. আবদুল্লাহ আবু সায়ীদ উ. ঘ

২১. বিরল খনিজ মজুতে শীর্ষ দেশ-

- ক. চীন খ. ইউক্রেন
 গ. বলিভিয়া ঘ. নরওয়ে উ. ক

২২. সম্প্রতি আন্তর্জাতিক মানবাধিকার সংস্থা অ্যামনেস্টি ইন্টারন্যাশনালকে নিষিদ্ধ ঘোষণা করেছে কোন দেশ?

- ক. যুক্তরাষ্ট্র খ. ইসরায়েল
 গ. রাশিয়া ঘ. চীন উ. গ

২৩. বর্তমান বিশ্বের শীর্ষ ঋণদাতা দেশ-

- ক. জাপান খ. নরওয়ে
 গ. জার্মানি ঘ. কানাডা উ. গ

২৪. কৃষক দিবস পালিত হয়-

- ক. ৩০ জানুয়ারি খ. ১ ফেব্রুয়ারি
 গ. ১ এপ্রিল ঘ. ৩০ মার্চ উ. ক

২৫. ঘড়িতে এখন ৭টা বাজে। ঘন্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার মধ্যবর্তী কোণের পরিমাণ কত?

- ক. ১২০ ডিগ্রি খ. ১৫০ ডিগ্রি
 গ. ১৪৫ ডিগ্রি ঘ. ১৬০ ডিগ্রি উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৭৮৫ এর ৮৮ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৬. Let us go for a walk ... the river.

- ক. across খ. through
 গ. along ঘ. over উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২০৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৭. হুথপিন্ডের আবৃতকারী পর্দার নাম কী?

- ক. পুরা খ. পেরিকার্ডিয়াম

গ. এন্ডোকার্ডিয়াম ঘ. পেরিটোনিয়াম উ. খ
 পৃষ্ঠা: ২৭০ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

২৮. পরপর প্রয়োগ হওয়া কাছাকাছি চেহারার শব্দকে কী বলে?

- ক. পুনরাবৃত্ত দ্বিত্ব খ. অনুকার দ্বিত্ব
 গ. ধন্যাভ্যাক দ্বিত্ব ঘ. পদদ্বিত্ব উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৪১৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৯. 'ঘটনার চেয়ে রটনার রূপ বেশি বিচিত্র এবং গতিবেগও প্রকাশ্য' কোন গ্রন্থের উক্তি?

- ক. বিষাদ-সিন্ধু খ. সেই সময়
 গ. চিহ্ন ঘ. মার্চের গান উ. খ

৩০. সমবাহু ত্রিভুজের একটি বাহুকে উভয় দিকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণদ্বয়ের যোগফল কত ডিগ্রি?

- ক. ৬০ খ. ৯০
 গ. ১২০ ঘ. ২৪০ উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৭৪১ এর ৫৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩১. বঙ্গোপসাগরীয় অঞ্চলে নিম্নের কোন প্রজেক্টটি চলমান?

- ক. QUAD খ. BIG-B
 গ. AUKUS ঘ. indo-Pacific উ. খ

৩২. 'Its too soon to say if he will survive.' Here too is a/an- www.prebd.com

- ক. verb খ. adverb
 গ. adjective ঘ. preposition উ. খ

পৃষ্ঠা: ১৭২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩৩. 'অণ চাহন্তে আণ বিণঠা' চর্যাপদের এই প্রবাদ বাক্যের রচয়িতা কে?

- ক. কাহুপা খ. সরহপা
 গ. ভুসুকুপা ঘ. কঙ্কণপা উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ১৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৪. 'সতীন' শব্দটি কী বাচক শব্দ?

- ক. নরবাচক খ. নারী বাচক
 গ. নিত্য নারীবাচক ঘ. পত্নীবাচক উ. গ

পৃষ্ঠা: ৪০৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৫. শিশু আইন ২০১৩-এ কয়টি অধ্যায় রয়েছে?

- ক. ০৭ খ. ০৯
 গ. ১১ ঘ. ১৩ উ. গ

৩৬. Something which is obnoxious means that it is-

- ক. very dangerous খ. very pleasant
 গ. very ugly ঘ. very unpleasant উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৮০৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

ইংরেজিতে শতভাগ কমনের জন্য পুঁজু

'অগ্রদূত Competitive English'

৩৭. $\sqrt[3]{1+x} = 2$ হলে x এর মান কত?
 ক. 1 খ. 2
 গ. 5 ঘ. 7 উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৫৯৫ এর ২২৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৩৮. কোনটি শিশু-কিশোর বিষয়ক পত্রিকা?
 ক. বার্তা খ. উত্তরাধিকার
 গ. ধানশালিকের দেশ ঘ. পথে প্রবাসে উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৯৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৩৯. Typhoon Block-4 হাইপারসনিক মিসাইল কোন দেশের?
 ক. রাশিয়া খ. তুরস্ক
 গ. চীন ঘ. উত্তর কোরিয়া উ. খ
৪০. টাকায় ৫টি লেবু ক্রয় করে টাকায় ৪টি বিক্রি করলে শতকরা কত টাকা লাভ হবে?
 ক. ৫ খ. ১৫
 গ. ২০ ঘ. ২৫ উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ২২৯ এর ১১১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৪১. $y - [y - \{y - (y + 1)\}] = ?$
 ক. -1 খ. 0
 গ. 1 ঘ. 2 উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৪৮৮ এর ৪১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৪২. ৭৮ তম কান চলচ্চিত্র পুরস্কারে কোন বাংলাদেশি চলচ্চিত্র বিশেষ স্বীকৃতি লাভ করে?
 ক. সুনোহা খ. আলী
 গ. কোকিল ঘ. বক ধার্মিক উ. খ
৪৩. ড. মুহাম্মদ ইউনুস প্রেসিডেন্ট অ্যাওয়ার্ড পান কত সালে?
 ক. ১৯৭৮ খ. ১৯৭৯
 গ. ১৯৮০ ঘ. ১৯৮১ উ. ক
৪৪. Love for the whole world is called-
 ক. misogyny খ. benevolence
 গ. misanthropy ঘ. philanthropy উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৮০২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৪৫. 'ইতিহাসমালা' গ্রন্থটি কত সালে প্রকাশিত হয়?
 ক. ১৮১০ খ. ১৮১১
 গ. ১৮১২ ঘ. ১৮১৩ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১১৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৪৬. বিপরীত শব্দ, প্রতিশব্দ, বাগধারা কোনটির অন্তর্ভুক্ত?
 ক. বাক্যতত্ত্ব খ. রূপতত্ত্ব
 গ. ধ্বনিতত্ত্ব ঘ. অর্থতত্ত্ব উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৩৩১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৪৭. UN Convention on the Rights of Children কত সালে জাতিসংঘ কর্তৃক গৃহীত হয়?
 ক. ৬ অক্টোবর, ১৯৮৮ খ. ৬ নভেম্বর, ১৯৮৯

- গ. ২০ অক্টোবর, ১৯৮৮ ঘ. ২০ নভেম্বর, ১৯৮৯ উ. ঘ
 ৪৮. ১০% হার মুনাফায় ৬০০০ টাকার ৩ বছরের চক্রবৃদ্ধি মুনাফা ও সরল মুনাফার পার্থক্য কত?
 ক. ১৮৬ খ. ১৮০০
 গ. ১৯৮৬ ঘ. ৬০০০ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ২৯৮ এর ২৫৯ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৪৯. যুক্তবর্ণ কয় প্রকার?
 ক. দুই প্রকার খ. তিন প্রকার
 গ. চার প্রকার ঘ. পাঁচ প্রকার উ. ক
৫০. জুলাই গণঅভ্যুত্থানের শহিদ আবু সাঈদকে নিয়ে অঙ্কিত শিল্পকর্মের নাম কি?
 ক. উন্নত মম শির খ. অকুতোভয়
 গ. বিদ্রোহী ঘ. দূরন্ত উ. ক
 পৃষ্ঠা: ১৭৪ (অগ্রদূত রিসেন্ট জব; ১২তম সংস্করণ)
৫১. 'পরশ্ব' শব্দটির অর্থ কী?
 ক. পান্থবর্তী খ. পরশু
 গ. পরের ধন ঘ. চলন উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৫২৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৫২. Which of the following is in plural form-
 ক. datum খ. media
 গ. analysis ঘ. radius উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৬৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৫৩. The passive form of 'The news shocked him' www.prebd.com
 ক. He was shocked by the news
 খ. He was shocked with the news
 গ. He was shocked at the news
 ঘ. He was shocked on the news উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৪৪৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৫৪. Choose the correct sentence-
 ক. He likes jogged.
 খ. he likes to be jogged.
 গ. He likes jogging.
 ঘ. He likes to jogging. উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৩৭৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৫৫. 'সুপার বাগ' কি কাজে ব্যবহার হয়?
 ক. সমুদ্রের তেল উত্তোলনে
 খ. সমুদ্রের তেল অপসারণে
 গ. সমুদ্রের গভীরতা নির্ণয়ে
 ঘ. সমুদ্রের সীমানা নির্ণয়ে উ. খ

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়
 গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
 'অগ্রদূত Basic Math'

৫৬. কোন জ্বালানিতে বিদ্যুৎ উৎপাদন খরচ বেশি?

- ক. কয়লা খ. তরল জ্বালানি
গ. গ্যাস ঘ. জলবিদ্যুৎ উ. খ

৫৭. ১ হতে ৩০ পর্যন্ত কয়টি মৌলিক সংখ্যা রয়েছে?

- ক. ৮টি খ. ৯টি
গ. ১০টি ঘ. ১১টি উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪৭ এর ২৮২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৮. One who is fond of fighting-

- ক. Bellicose খ. Aggressive
গ. Fighter ঘ. Militant উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬৯৬ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫৯. 'The Tempest' by Shakespear is a-

- ক. Novel খ. Drama
গ. epic ঘ. book of poetry উ. খ
পৃষ্ঠা: ৯০৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬০. একটি ত্রিভুজের একটি কোণ যদি ২য় কোণের তিনগুণ এবং ৩য় কোণ যদি ২য় কোণের চেয়ে ৩০ ডিগ্রি বড় হয় তবে প্রথম কোণটি কত ডিগ্রি?

- ক. ৬০ খ. ৫০
গ. ৪৫ ঘ. ৯০ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭৩২ এর ৫২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬১. কোনটি মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক নাটক?

- ক. রক্তাক্ত প্রান্তর
খ. সুবর্চন নির্বাসনে
গ. নূরলদীনের সারাজীবন
ঘ. পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায় উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬২. Who is the pioneer of artificial intelligence (AI)?

- ক. S.P Huntington খ. John McCarthy
গ. Stephen Hawking ঘ. Steve jobs উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৭২ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৬৩. $\frac{5}{9} \times \frac{9}{8} \div 1 - 0.01 = ?$

- ক. ০.৯ খ. ০.০৯
গ. ০.০১ ঘ. ০.৯৯ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪৯৪ এর ৭৭ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৪. কোনটি কালনাম শ্রেণির নাম-বিশেষ্য?

- ক. হাবিব খ. পদ্মা
গ. সধিকতা ঘ. বৈশাখ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৫৩৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬৫. Which country was the first to introduce old age pension?

- ক. Italy খ. Sweden
গ. Germany ঘ. Greece উ. গ

৬৬. The word ecological is related to -

- ক. atmosphere খ. pollution
গ. environment ঘ. demography উ. গ
পৃষ্ঠা: ৮২২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৭. Choose the correct spelling-

- ক. repetition খ. repeation
গ. repetation ঘ. repeatation উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭৯১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৮. Who wrote 'Beauty is truth, truth is beauty.'

- ক. Shakespear খ. Wordsworth
গ. Keats ঘ. Eliot উ. গ
পৃষ্ঠা: ৯৫৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৯. Which is the first privatized bank of Bangladesh -www.prebd.com

- ক. National Bank Limited
খ. Standard Bank Limited
গ. Uttara Bank Limited
ঘ. AB Bank Limited উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩০৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭০. Julia has been ill ... three months

- ক. since খ. about
গ. in ঘ. for উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২০১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৭১. বাংলাদেশের সর্বপ্রথম জিওগ্রাফিক্যাল ইন্ডিকেটর (জিআই) পণ্য কোনটি?

- ক. ইলিশ মাছ খ. জামালপুরের নকশিকাঁথা
গ. কালোজিরা চাল ঘ. জামদানি শাড়ী উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২২৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭২. জি-জিরো ফোরামের উদ্যোক্তা দেশ-

- ক. ভুটান খ. পানামা
গ. সুরি নাম ঘ. বাংলাদেশ উ. ক

৭৩. Which has the identical singular and plural form?

- ক. spectrum খ. dice
গ. stimulus ঘ. basis উ. খ
পৃষ্ঠা: ৭১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি'

৭৪. $(x^2 + 1)^2 = 3x^2$ হলে, $\frac{x^3 + 1}{x^3}$ এর মান কত?

- ক. $\sqrt{3}$ খ. $3\sqrt{3}$ উ. গ
গ. ০ ঘ. ১
পৃষ্ঠা: ৫১৩ এর ১১৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৭৫. 'সত্তাপ' কোন নিয়মে ব্যঞ্জনসন্ধি?

- ক. ব্যঞ্জন-ব্যঞ্জে খ. স্বরে-ব্যঞ্জে উ. ক
গ. ব্যঞ্জন-স্বরে ঘ. নিপাতনে সিদ্ধ
পৃষ্ঠা: ৩৯৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭৬. আন্তর্জাতিক অপরাধ আদালতের ১২৫তম দেশ কোনটি?

- ক. দক্ষিণ সুদান খ. বাংলাদেশ উ. ঘ
গ. ইসরায়েল ঘ. ইউক্রেন

৭৭. আপনি ৬০ মিটার দূর থেকে ৩০ ডিগ্রি কেণে একটি বিলবোর্ড দেখতে পেলেন। বিলবোর্ডটির উচ্চতা কত?

- ক. ২০ খ. ৩০ উ. গ
গ. $20\sqrt{3}$ ঘ. $30\sqrt{3}$
পৃষ্ঠা: ৮৭৮ এর ৮৮ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৭৮. $9 + 13 + 19 + 25 + \dots$ ধারাটির প্রথম ২০টি পদের যোগফল কত? www.prebd.com

- ক. ১২০৮ খ. ১২১০ উ. গ
গ. ১২৮০ ঘ. ১২৯৮
পৃষ্ঠা: ৬৫৩ এর ৭৮ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৭৯. সেমিকন্ডাক্টর চিপের সর্ববৃহৎ উৎপাদনকারী দেশ কোনটি?

- ক. দক্ষিণ কোরিয়া খ. যুক্তরাষ্ট্র উ. ঘ
গ. জার্মানি ঘ. তাইওয়ান

৮০. 'ওয়ান বিগ বিউটিফুল অ্যান্ট' কোন খাতের সাথে সম্পর্কিত?

- ক. প্রতিরক্ষা খ. অর্থনীতি উ. খ
গ. শিক্ষা ঘ. জনপ্রশাসন

৮১. The international court of justice has -

- ক. 9 judges খ. 11 judges উ. গ
গ. 15 judges ঘ. 21 judges
পৃষ্ঠা: ২৪৮ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮২. টাকায় ১২টি লেবু বিক্রি করায় ৪% ক্ষতি হয়। ৪৪% লাভ করতে হলে টাকায় কয়টি লেবু বিক্রি করতে হবে?

- ক. ৮টি খ. ৯টি উ. ক
গ. ১০টি ঘ. ১১টি
পৃষ্ঠা: ২২৫ এর ৭৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৮৩. বর্তমান বিশ্বে 'নিউ সিঙ্ক রোড' এর প্রবক্তা কোন দেশ?

- ক. জাপান খ. রাশিয়া উ. ঘ
গ. ভারত ঘ. চীন
পৃষ্ঠা: ৩১৪ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৪. একটি ত্রিভুজের তিনটি কোণের অনুপাত ১ : ২ : ৩ এবং ত্রিভুজটির বৃহত্তম বাহুর দৈর্ঘ্য ৬ সে.মি. হলে ত্রিভুজটির ক্ষুদ্রতম বাহুর দৈর্ঘ্য কত?

- ক. $3\sqrt{3}$ সে.মি. খ. ২ সে.মি. উ. গ
গ. ৩ সে.মি. ঘ. $2\sqrt{3}$ সে.মি.
পৃষ্ঠা: ৭৬০ এর ১৯৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৮৫. সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে সংবিধান সংশোধনের বিধান আছে?

- ক. ৮০ খ. ৯৩ উ. গ
গ. ১৪২ ঘ. ১৫০
পৃষ্ঠা: ৩৭৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৬. কোন দেশে সম্প্রতি বিশ্ব অর্থনৈতিক ফোরামের বার্ষিক সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়েছে?

- ক. সুইজারল্যান্ড খ. ইতালি উ. ক
গ. সুইডেন ঘ. জাপান
পৃষ্ঠা: ৩০২ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৭. দক্ষিণ এশিয়ার প্রথম দেশ হিসেবে স্টারলিংকের ইন্টারনেট চালু হয় কোন দেশে?

- ক. মালদ্বীপ খ. ভারত উ. ক
গ. পাকিস্তান ঘ. নেপাল

৮৮. ১২০টি এক টাকার ও দুই টাকার মুদ্রায় মোট ১৮০ টাকা হলে, দুই টাকার মুদ্রার সংখ্যা কয়টি?

- ক. ৫০টি খ. ৪০টি উ. ঘ
গ. ১২০টি ঘ. ৬০টি
পৃষ্ঠা: ৮৯৫ এর ৭৯ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৮৯. কোন দেশ সম্প্রতি দাবা খেলা নিষিদ্ধ করে?

- ক. চীন খ. ইরান উ. গ
গ. আফগানিস্তান ঘ. ভুটান

৯০. What is the antonym of famous?

- ক. Opaque খ. Illiterate উ. গ
গ. Obscure ঘ. Immature
পৃষ্ঠা: ৭১১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৯১. ROM-ভিত্তিক Program-এর নাম কী?

- ক. Malware খ. Firmware উ. খ
গ. Virus ঘ. Lip-lop
পৃষ্ঠা: ৭৯ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৯২. 'পাখির কাছে ফুলের কাছে' পত্রিকার সম্পাদক কে?

- ক. আল মাহমুদ খ. শওকত ওসমান উ. ক
গ. শওকত আলী ঘ. আবুল ফজল
পৃষ্ঠা: ২৯১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পুডুন
'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

৯৩.বিশ্বে বাংলাদেশের কূটনৈতিক মিশন সংখ্যা-

- ক. ৮৪ খ. ৮৭
গ. ৮০ ঘ. ৫০ উ. ক

৯৪. Money market is a market for-

- ক. risk free assets
খ. long-term fund
গ. short-term fund
ঘ. hedge fund উ. গ

৯৫. 'Plebiscite' is a term related to-

- ক. medicine খ. technology
গ. law ঘ. politics উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৮০৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৯৬. পরবর্তী জি-২০ সম্মেলনে অংশগ্রহণ করবে না যে দেশটি-

- ক. আর্জেন্টিনা খ. যুক্তরাষ্ট্র
গ. মেক্সিকো ঘ. চীন উ. খ

৯৭. বাগযন্ত্রের মধ্যে কোনটি সবচেয়ে সচল ও সক্রিয় প্রত্যঙ্গ?

- ক. তালু খ. মুর্ধা
গ. জিভ ঘ. দন্তমূল উ. গ

পৃষ্ঠা: ৩৩৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯৮. $a = \sqrt{6} + \sqrt{5}$ হলে $\frac{(a^6 - 1)}{a^3}$ এর মান কত?

- ক. $30\sqrt{5}$ খ. $20\sqrt{5}$
গ. $36\sqrt{5}$ ঘ. $46\sqrt{5}$ উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫১৪ এর ১২৮ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৯৯. বাংলাদেশের দারিদ্র্যের হার সবচেয়ে বেশি কোন জেলায়?

- ক. ময়মনসিংহ খ. ঢাকা
গ. মাদারীপুর ঘ. জামালপুর উ. গ

১০০. পরবর্তী জীববৈচিত্র্য সম্মেলনের আয়োজক-

- ক. কলম্বিয়া খ. মেক্সিকো
গ. আর্মেনিয়া ঘ. চীন

১১তম থেকে ২০তম গ্রুপ এর সকল সরকারি চাকরির প্রিলিমিনারি
ও লিখিত পরীক্ষায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন-

'অগ্রদূত Confirm Job ডাইজেস্ট'



অগ্রদূত

পাওয়ার গ্রিড বাংলাদেশ পিএলসি

পদের নাম: জুনিয়র হিসাব সহকারী / জুনিয়র প্রশাসনিক সহকারী

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ১৩.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ১০০

১. বাংলাদেশের সর্ব উত্তরের জেলা থেকে হিমালয়ের কোন শৃঙ্গ দেখা যায়?

- ক. কাঞ্চনজঙ্ঘা খ. চিমুক
গ. এভারেস্ট ঘ. কেওক্রাডং উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৭৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২. বাংলাদেশের কোন জেলার সাথে মিয়ানমারের সীমানা আছে?

- ক. কুমিল্লা খ. চট্টগ্রাম
গ. বান্দরবান ঘ. রাঙামাটি উ. গ, ঘ
পৃষ্ঠা: ১৭৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩. গজলডোবা বাধ বাংলাদেশের কোন নদীর উজানে অবস্থিত?

- ক. পদ্মা খ. মেঘনা
গ. যমুনা ঘ. তিস্তা উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২২৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪. বাংলাদেশ কত সালে স্বল্পোন্নত দেশের তালিকা (LDC) থেকে পুরোপুরি বের হয়ে যাবে?

- ক. ২০২৬ খ. ২০৩০
গ. ২০৩৬ ঘ. ২০৪১ উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৯৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫. বয়স্ক ভাতা নিচের কোন কর্মসূচির আওতাভুক্ত?

- ক. সামাজিক সংশোধন খ. সামাজিক আয়োজন
গ. সামাজিক কার্যক্রম ঘ. সামাজিক নিরাপত্তা উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২৯৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৬. লাউয়াছড়া বনে কোন বিরল প্রাণী আছে?

- ক. হনুমান খ. চিত্রা হরিণ
গ. ভূবন চিল ঘ. উল্লুক উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২৩৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭. বিখ্যাত ষাট গম্বুজ মসজিদ কোন জেলায় অবস্থিত?

- ক. সিলেট খ. বাগেরহাট
গ. খুলনা ঘ. চুয়াডাঙ্গা উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৫৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮. আয়তনের দিক থেকে বিশ্বের ক্ষুদ্রতম মহাদেশ কোনটি?

- ক. আফ্রিকা খ. আমেরিকা
গ. অস্ট্রেলিয়া ঘ. ইউরোপ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪০ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৯. বিশ্বের সর্বাধিক দ্বীপ রাষ্ট্র কোনটি?

- ক. অস্ট্রেলিয়া খ. নিউজিল্যান্ড

গ. ইন্দোনেশিয়া ঘ. ফিলিপাইন উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৬৮ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

১০. পৃথিবীর দীর্ঘতম স্থল সীমানা রয়েছে যে দুটি দেশের মধ্যে-
ক. ভারত ও বাংলাদেশ খ. আমেরিকা ও কানাডা

গ. আমেরিকা ও মেক্সিকো ঘ. ভারত ও চীন উ. খ

১১. কুইন্সল্যান্ড কোন দেশের অংশ?

- ক. ইংল্যান্ড খ. কানাডা
গ. যুক্তরাষ্ট্র ঘ. অস্ট্রেলিয়া উ. ঘ

১২. জাতিসংঘ শিশু সনদ অনুযায়ী শিশুর বয়স কত বছর?

- ক. ০-২ খ. ০-১২
গ. ০-১৪ ঘ. ০-১৮ উ. ঘ

১৩. দারফুর হলো- www.prebd.com

- ক. ইরাকের একটি শহরের নাম
খ. ইরানের একটি শহরের নাম
গ. আফগানিস্তানের একটি শহরের নাম
ঘ. সুদানের একটি শহরের নাম উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১০৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

১৪. প্রতি বছর কোন দিন রেড ক্রস ও রেড ক্রিসেন্ট দিবস পালিত হয়?

- ক. ৮ মে খ. ১৮ মে
গ. ৮ জুন ঘ. ১৮ জুন উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৪৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

১৫. ৩৬ জুলাই/২৪ বলতে কোন তারিখ বুঝায়?

- ক. ২৬ই জুলাই/২৪ খ. ৬ আগস্ট/২৪
গ. ১৬ই জুলাই/২৪ ঘ. কোনটিই নয় উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৩৭ (অগ্রদূত রিসেন্ট জব; ১২তম সংস্করণ)

১৬. জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের অস্থায়ী সদস্য কয়টি?

- ক. ৫টি খ. ১০টি
গ. ১৫টি ঘ. ১২টি উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৪৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ

বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

১৭. তিনটি ক্রমিক সংখ্যার গুণফল তাদের যোগফলের ৫ গুণ। সংখ্যা তিনটির গড় কত?
ক. ৬ খ. ৩
গ. ৫ ঘ. ৪ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪৭০ এর ২২২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
১৮. একটি সংখ্যা ৩০১ থেকে যত বড়, ৩৮১ থেকে তত ছোট। সংখ্যাটি কত?
ক. ৩৪০ খ. ৩৪১
গ. ৩৪৪ ঘ. ৩৪৮ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬৬ এর ৪৪৪ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
১৯. নিচের কোনটি সবচেয়ে ছোট সংখ্যা?
ক. ১৮/৬১ খ. ৫/৩
গ. ১৬/৩১ ঘ. ৪/১২ উ. ক
পৃষ্ঠা: ১০৮ এর ৩৮ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২০. দুইটি সংখ্যার অনুপাত ৩ : ৭। উভয় সংখ্যার সাথে ১০ যোগ করলে নতুন অনুপাত হবে ১ : ২। ছোট সংখ্যাটি কত?
ক. ৩৫ খ. ১৫
গ. ২১ ঘ. ৩০ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩১৯ এর ৯১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২১. $a^3 - 21a - 20$ রাশিটির একটি উৎপাদক হবে নিচের কোনটি? www.prebd.com
ক. $a - 2$ খ. $a + 1$
গ. $a - 1$ ঘ. $a + 2$ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫৩৪ এর ৫৮ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২২. $৫ + ৮ + ১১ + ১৪ \dots$ হলে ধারাটির কত তম পদ ৩০২?
ক. ৬০তম খ. ৭০তম
গ. ৯০তম ঘ. ১০০তম উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৬৪৪ এর ১২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৩. একটি ত্রিভুজের দুইটি কোণের পরিমাণ ৩৫° ও ৫৫° । ত্রিভুজটি কোন ধরণের?
ক. সমকোণী খ. সমবাহু
গ. সমদ্বিবাহু ঘ. স্থূলকোণী উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭৪৮ এর ১১২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৪. একটি চৌবাচ্চার দৈর্ঘ্য, প্রস্থ ও উচ্চতা ০.১ মিটার। ঐ চৌবাচ্চায় কত ঘনমিটার পানি ধরবে?
ক. ০.১ ঘ. মি. খ. ০.০১ ঘ. মি.
গ. ০.০০১ ঘ. মি. ঘ. ১ ঘ. মি. উ. গ
পৃষ্ঠা: ৮৪৬ এর ১৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৫. ১ ঘণ্টা ৪০ মিনিট ৫ ঘণ্টার কত অংশ?
ক. $1/3$ খ. $2/3$
গ. $1/8$ ঘ. $3/8$ উ. ক
পৃষ্ঠা: ১১৫ এর ১১৬ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৬. যদি n একটি পূর্ণ সংখ্যা হয়, তবে নিচের কোনটি বিজোড় হতে পারে না?
ক. n^2 খ. $5(n+2)$
গ. $2n+2$ ঘ. $7n+3$ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪৪ এর ২৬১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৭. ১ হতে ৫০ এর মধ্যে কয়টি মৌলিক সংখ্যা আছে?
ক. ৭টি খ. ১৩টি
গ. ১৫টি ঘ. ২০টি উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪৬ এর ২৭৮ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৮. $(\sqrt[3]{18} + \sqrt{8})(\sqrt[3]{9} - \sqrt{8}) =$ কত?
ক. ১০০ খ. ৮০
গ. ১৪৪ ঘ. ২০০ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭০ এর ৪৯০ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
২৯. $(0.01 \times 1 \times \sqrt{9})^2 = ?$
ক. ০.০৩ খ. ০.০০৯
গ. ০.০০০১ ঘ. ০.০০০৯ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১১৪ এর ১০১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৩০. চিনির মূল্য ২৫% বৃদ্ধি পাওয়ায় কোন ব্যক্তির চিনির ব্যয় শতকরা কতভাগ কমালে চিনির ব্যয় বৃদ্ধি পাবে না?
ক. ২০% খ. ২৫%
গ. ১৫% ঘ. ১০% উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৫৭ এর ১৭৮ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৩১. $a : b = ৬ : ১১; B : c = ৯ : ১১$ হলে $a : b : c =$ কত?
ক. ৫৪ : ৯৯ : ১২১ খ. ৪২ : ৪৫ : ৫৫
গ. ৫৪ : ৭২ : ৮৮ ঘ. ৩২ : ৯৯ : ১২১ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩১২ এর ৪৬ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৩২. একটি বুলেট ট্রেন ঘণ্টায় ৩০০ কি.মি. বেগে চলে। ১৫০০ মিটার দূরত্ব যেতে কত সময় লাগবে?
ক. ১৮ সেকেন্ড খ. ৩৬ সেকেন্ড
গ. ৩০ সেকেন্ড ঘ. ১৫ সেকেন্ড উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪১১ এর ২৭৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত Basic Math'

৩৩. এককথায় প্রকাশ: 'যা বলা হয়নি'-

- ক. অউক্ত খ. অনুক্ত
গ. ব্যক্ত ঘ. উক্ত উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬১৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৪. 'সূর্য' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. অর্ণব খ. অর্ক
গ. প্রসূন ঘ. পল্লব উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫০৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৫. 'তৃষ্ণার্ত' এর সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. তৃষ্ণা+আর্ত খ. তৃষ্ণা+অর্ত
গ. তৃষ্ণা+রিত ঘ. তৃষ্ণা+ঋত উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৯২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৬. 'লোকসাহিত্য' বলতে কি বুঝায়?

- ক. কবিতা, গান
খ. উপন্যাস, নাটক
গ. ছড়া, গান, ধাঁধা, প্রবাদ-প্রবচন
ঘ. প্রাচীন লোকনাট্য, চিত্রকলা উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৭. 'দেশে মিলে করি কাজ।'- বাক্যে 'দেশে' কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- ক. কর্তৃকারকে ৭মী খ. সম্প্রদানে ৭মী
গ. কর্তৃকারকে ২য়া ঘ. কর্তৃকারকে ৪র্থী উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫৭০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৮. নিচের কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক. অভ্যন্তরীণ খ. অভ্যন্তরীন
গ. অভ্যন্তরিণ ঘ. অভ্যন্তরীণ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩৫৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৯. 'পেটের ভাত চাল হওয়া' বাগধারার অর্থ কী?

- ক. অতিরিক্ত দুর্ভাবনা খ. হজম না হওয়া
গ. তীব্র ক্ষুধা ঘ. ভয় পাওয়া উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬৪৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪০. 'চঞ্চল' এর স্ত্রীলিঙ্গ কী?

- ক. চঞ্চলমতি খ. চঞ্চলময়ী
গ. চঞ্চলবতী ঘ. চঞ্চলা উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪১০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪১. Which one is the correct spelling?

- ক. Humorous খ. Humorous
গ. Hummorous ঘ. Humomirous উ. খ
পৃষ্ঠা: ৭৬৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪২. Patience is virtue. Here the word 'Patience' is-

- ক. Adjective খ. Noun
গ. Pronoun ঘ. Adverb উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৯৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৩. A synonym for 'frugal' is-

- ক. Ideal খ. Careful

- গ. Profligate ঘ. Economical উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭২০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৪. Nota Bene (N.B.) means-

- ক. for example খ. mark well
গ. not sure ঘ. next page উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬৮০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৫. The idioms 'Put up with' means-

- ক. Patient খ. Entertainment
গ. Pathology ঘ. Enjoyment উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৪১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৬. He advised me ... smoking. www.prebd.com

- ক. to give up খ. give up
গ. to stop ঘ. giving up উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৬৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৭. Which one is a compound noun?

- ক. information খ. Friendly
গ. Head master ঘ. Price উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৮. 'A' and 'An' are-

- ক. Definite articles খ. Indefinite articles
গ. both ঘ. none উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৯. কোনটি কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্র নয়?

- ক. বড়পুকুরিয়া খ. পাবনা
গ. আশুগঞ্জ ঘ. SS Power, বাঁশখালী উ. গ

৫০. কোন বিদ্যুৎ উৎপাদন পদ্ধতির কর্মক্ষমতা বেশি?

- ক. Open Cycle Gas turbine
খ. Hydro turbine
গ. Gas Engine
ঘ. Combined cycle gas turbine উ. খ

৫১. নিম্নের কোনটি বাংলাদেশের বিদ্যুৎ ব্যবস্থায় ব্যবহৃত হয় না?

- ক. ৪০০ (ভোল্ট) খ. ১১০০০ (ভোল্ট)
গ. ৬৬০০০ (ভোল্ট) ঘ. ৩৩০০০ (ভোল্ট)

৫২. কোনটি বাংলা Unicode ফন্ট নয়?

- ক. Sulekha খ. Solniman Lipi
গ. Niaksh ঘ. Siyam Rupali উ. ক

৫৩. MICR প্রযুক্তি ব্যবহৃত হয় কোথায়?

- ক. ব্যাংকের চেক বই এ খ. E-Passport এ
গ. জাতীয় পরিচয়পত্রে ঘ. কোনটিই নয় উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬৪ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

ইংরেজিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত Competitive English'

৫৪. Light Emitting Diode কোথায় ব্যবহৃত হয়?

- ক. কম্পিউটার মনিটরে খ. কম্পিউটার CPU
গ. কম্পিউটার প্রিন্টারে ঘ. কম্পিউটার মেমরিতে উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫৮ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৫৫. কোন প্রিন্টারে কালি ব্যবহৃত হয় না?

- ক. Jet Printer খ. Thermal Printer
গ. LASER Printer
ঘ. Dot Matrix Printer উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬০ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৫৬. বিদ্যুৎ সঞ্চালন ব্যবস্থায় হাই ভোল্টেজ ব্যবহার করা হয় কেন?

- ক. সঞ্চালন লস কমানো
খ. বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যয় কমানো
গ. বিদ্যুৎ সঞ্চালনের নির্মাণ ব্যয় কমানো
ঘ. সঞ্চালন সেফটি এর ঝুঁকি কমানো উ. ক

৫৭. বিদ্যুৎ উৎপাদন ও বিতরণ উভয় কাজে নিয়োজিত সংস্থা কোনটি?

- ক. BPDB খ. WZPDCL
গ. NWPGB ঘ. POWERCELL উ. ক
পৃষ্ঠা: ২৪৭ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫৮. SREDA কোন সেক্টর নিয়ে কাজ করে?

- ক. নবায়নযোগ্য বিদ্যুৎ খ. কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ
গ. রূপপুর নিউক্লিয়ার বিদ্যুৎ ঘ. ক্যান্টিল জেনারেশন উ. ক

৫৯. কোন ব্যবস্থায় বাংলাদেশে বিদ্যুৎ উৎপাদিত হয় না?

- ক. Solar খ. Wind
গ. Thermal ঘ. Geo Thermal উ. ঘ

৬০. বাংলাদেশে বর্তমানে কোন ধরনের বিদ্যুৎ উৎপাদনে বর্তমানে অধিক গুরুত্ব প্রধান করা হচ্ছে?

- ক. কয়লাভিত্তিক বিদ্যুৎ খ. নবায়নযোগ্য বিদ্যুৎ
গ. গ্যাসভিত্তিক বিদ্যুৎ ঘ. HFO ভিত্তিক বিদ্যুৎ উ. খ

৬১. HMI কি? www.prebd.com

- ক. Hard-disc memory interface
খ. Human machine interface
গ. Huge memory internet
ঘ. Heavy machine internet উ. খ

৬২. IoT কি?

- ক. Internet of Thought
খ. Internet of Technology
গ. Internet of Things
ঘ. Internet of Technology উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৫৬ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৬৩. E-mail-এ CC এর পূর্ণরূপ কি?

- ক. Carbon Copy খ. Clone Copy
গ. Complete Copy ঘ. Clear Copy উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৫৯ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৬৪. Unix কি?

- ক. Business software
খ. Package program
গ. Graphics software
ঘ. Operating System উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭৬ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৬৫. Starlink কি?

- ক. Optical Fiber Internet
খ. Open Source Internet
গ. Satellite Internet
ঘ. Social Communication Media উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৯২ (অগ্রদূত রিসেন্ট জব সলুশন; ১২তম সংস্করণ)

৬৬. বর্তমানে বিশ্বের সবচেয়ে শক্তিশালী কম্পিউটার-

- ক. FRONTIER খ. Fugaku
গ. IBM ঘ. Mac-Book উ. ক

৬৭. কোনটি Office Software নয়?

- ক. MS Word খ. MS Power Point
গ. MS Java ঘ. MS Project উ. গ

৬৮. Integrated Circuit (IC) গঠনের অংশ নয় কোনটি?

- ক. Transistor খ. Diode
গ. Resistor ঘ. Anode উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৭ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৬৯. বাংলাদেশে 5G মোবাইল কমিউনিকেশন চালু হয় কবে?

- ক. ২০২৫ সালে খ. ২০১১ সালে
গ. ২০২১ সালে ঘ. কোনটিই নয় উ. গ

৭০. HDMI Port এর ব্যবহার নয় কোনটি?

- ক. Video Multimedia
খ. Projector Screen
গ. LAN Network
ঘ. Video Graphics উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩১ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৭১. বেসরকারি খাতে দেশে স্থাপিত প্রথম বার্জ মাউন্টেড বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোনটি?

- ক. ঢাকা বার্জমাউন্টেড খ. খুলনা বার্জমাউন্টেড
গ. বরিশাল বার্জমাউন্টেড ঘ. কোনটিই নয় উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৪৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭২. ব্যাংকিং সিস্টেমে টাকা স্থানান্তর করা হয়-

- ক. BEFTN এর মাধ্যমে খ. NPSB এর মাধ্যমে
গ. ক ও খ এর মাধ্যমে ঘ. কোনটিই নয় উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৬৬ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক
বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
‘অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি’

৭৩. NLDC এর পূর্ণরূপ কি?

- ক. National Load Dispatch Center
 খ. National Local Dispatch Center
 গ. New Load Dispatch Center
 ঘ. National Load Distribution Center উ. ক

৭৪. বাংলাদেশ কোন দেশ হতে বিদ্যুৎ আমদানি করে?

- ক. ভারত ও মায়ানমার খ. নেপাল ও ভুটান
 গ. ভারত ও ভুটান ঘ. ভারত ও নেপাল উ. ঘ

৭৫. বাংলাদেশের কোন ধরনের বিদ্যুৎ উৎপাদন খরচ সবচেয়ে কম?

- ক. সৌর বিদ্যুৎ খ. পানি বিদ্যুৎ
 গ. বায়ু বিদ্যুৎ ঘ. তাপ বিদ্যুৎ উ. খ

৭৬. পাওয়ার গ্রিড পিএলসি এর সাথে সম্পর্কযুক্ত কোনটি?

- ক. ডিম্যান্ড চার্জ খ. ইলেকট্রিসিটি ট্যারিফ
 গ. হইলিং চার্জ ঘ. কোনটি নয়

৭৭. বিদ্যুতের ওভারহেড লাইনে কোন ধাতুর তার ব্যবহার করা হয়?

- ক. লোহা খ. রূপা
 গ. অ্যালুমিনিয়াম ঘ. দস্তা উ. গ

৭৮. বাংলাদেশের সকল বিদ্যুতের একক ক্রেতা কোন প্রতিষ্ঠান?

- ক. Power Grid খ. BREB
 গ. BERC ঘ. BPDB উ. ঘ

৭৯. টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা এর কত নম্বর লক্ষ্যমাত্রা বিদ্যুৎ এর সাথে সংশ্লিষ্ট?

- ক. ৬ খ. ৭
 গ. ৮ ঘ. ১৭ উ. খ

পৃষ্ঠা: ২৫১ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮০. কোনটি অসত্য নয়?

- i. 1 Byte = 4 bit
 ii. 1 Nibble = 4 bit
 iii. 1 Kilobyte = 1000 byte

- ক. i খ. ii
 গ. iii ঘ. ii ও iii উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪০ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায়
 শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- 'অগ্রদূত বাংলা'

১১তম থেকে ২০তম খেড এর সকল সরকারি চাকরির প্রিলিমিনারি
 ও লিখিত পরীক্ষায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন-

'অগ্রদূত Confirm Job ডাইজেস্ট'



বাংলাদেশ সরকারি কর্মকমিশন সচিবালয়

পদের নাম: সহকারী পরিচালক

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ১৫.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ১০০

১. 'পঞ্চপাণ্ডব' বলা হয়-
ক. তিরিশের কবিদের খ. চল্লিশের কবিদের
গ. পঞ্চাশের কবিদের ঘ. রবীন্দ্রযুগের কবিদের উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২. "The green-eyed monster" means-
ক. danger খ. hatred
গ. envy ঘ. jealousy উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৬৩৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৩. একটি সমবাহু ত্রিভুজের একটি বাহুর দৈর্ঘ্য ১৮ মিটার হলে, ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত বর্গমিটার?
ক. $৭২\sqrt{৩}$ খ. $৭১\sqrt{৩}$
গ. $৮১\sqrt{৩}$ ঘ. $৯১\sqrt{৩}$ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৭৪০ এর ৪৯ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৪. 'স্বাধীনতা হীনতায় কে বাঁচিতে চায়।' চরণটির রচয়িতা-
ক. ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত খ. হেমচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়
গ. রঙ্গলাল বন্দ্যোপাধ্যায় ঘ. মধুসূদন দত্ত উ. গ
পৃষ্ঠা: ১০০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৫. The problem is anything but easy. Here "but" is a/an- www.prebd.com
ক. conjunction খ. adverb
গ. preposition ঘ. pronoun উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৯৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৬. কোন রংয়ের কাপে চা বেশী সময় গরম থাকে?
ক. সাদা খ. কালো
গ. নীল ঘ. সকল রংয়ের কাপে সমান উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫০ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)
৭. সার্বিক সেট U এর যে কোন উপসেট A ও B এর জন্য কোনটি সঠিক?
ক. $A/B = A \cup B'$ খ. $(A \cup B)' = A' \cup B'$
গ. $(A \cap B)' = A' \cup B'$ ঘ. $(A \cap B)' = A' \cap B'$ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬৬৯ এর দ্যা মরগান এর সূত্রের আলোচনা অংশ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৮. ঢাকায় প্রথম শহীদ মিনার তৈরি হয়-
ক. ২২ ফেব্রুয়ারি ১৯৫২ খ. ২৩ ফেব্রুয়ারি ১৯৫২
গ. ২৪ ফেব্রুয়ারি ১৯৫২ ঘ. ২৫ ফেব্রুয়ারি ১৯৫২ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৯০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৯. বাংলাদেশের প্রধান বীজ উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠান-
ক. BARI খ. BRRI
গ. BADC ঘ. BINA উ. গ
পৃষ্ঠা: ২১৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১০. একটি বড় মাপের ভূমিকম্পের পর কী ঘটার সম্ভাবনা থাকে?
ক. জলোচ্ছ্বাস খ. বন্যা
গ. ঘূর্ণিঝড় ঘ. সুনামি উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২০৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১১. ৫০০ এর চেয়ে বড় ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যা কোনটি?
ক. ৫০৯ খ. ৫০৭
গ. ৫০৩ ঘ. ৫০১ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪৬ এর মৌলিক সংখ্যার আলোচনা অংশ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
১২. চর্যাপদে কতজন কবির পদ রয়েছে?
ক. ২১ জন খ. ২২ জন
গ. ২৩ জন ঘ. ২৪ জন উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৩. 'Semptember on Jessore Road' কবিতাটির রচয়িতা-
ক. জর্জ হ্যারিসন খ. মাইকেল জ্যাকসন
গ. অ্যালেন গিন্সবার্গ ঘ. বব ভিলান উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৫৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১৪. বাংলাদেশের জলবায়ু কী ধরনের?
ক. ক্রান্তীয় ও উপক্রান্তীয় জলবায়ু
খ. ক্রান্তীয় ও মৌসুমী জলবায়ু
গ. উপক্রান্তীয় জলবায়ু
ঘ. অর্ধ ক্রান্তীয় জলবায়ু উ. খ
পৃষ্ঠা: ২০৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১৫. "Besides looting all the valuables, the hoodlum also stabbed the pedestrian violently." - This an example of a/an-
ক. simple sentence
খ. complex sentence
গ. compound sentence
ঘ. optative sentence উ. ক
বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- "অগ্রদূত বাংলা"

১৬. 'রাজা যায় রাজা আসে' কাব্য গ্রন্থের রচয়িতা-

- ক. আবুল হুসেন খ. আবুল হাসান
গ. আবুল ফজল ঘ. শামসুর রহমান উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩০৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৭. 'ডেক্স' শব্দের উৎস ভাষা-

- ক. স্প্যানিশ খ. ইংরেজি
গ. পর্তুগিজ ঘ. তুর্কি উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬৩৮ (অগ্রদূত বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি বাংলা)

১৮. স্বর্ণ গলাতে কোন কোন এসিডের মিশ্রণ ব্যবহৃত হয়?

- ক. H_2SO_4 ; HCl খ. H_2SO_4 ; HNO_3
গ. HCl ; HNO_3 ঘ. উপরের যে কোনটি উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৬১ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

১৯. কোথায় সাঁতার কাটা সহজ?

- ক. সুইমিংপুলে খ. পুকুরে
গ. নদীতে ঘ. সাগরে উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৮৬ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

২০. $\frac{1}{8}$ ও $\frac{2}{8}$ এর ল.সা.গু-

- ক. $\frac{1}{8}$ খ. $\frac{1}{8}$
গ. $\frac{৩৫৭}{৩২}$ ঘ. $\frac{৩৫৭}{৪}$ উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৯৩ এর ১০৬ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২১. জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদে এ পর্যন্ত কতজন নারী সভাপতিত্ব করেছেন?

- ক. ৫ জন খ. ৯ জন
গ. ১১ জন ঘ. ৭ জন উ. ক

২২. Choose the correct sentence from the following. www.prebd.com

- ক. I prohibited him to go there.
খ. I prohibited to his going there.
গ. I Prohibited him from going there.
ঘ. I prohibited his going there. উ. গ
পৃষ্ঠা: ২৬৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৩. Which one is the correct spelling?

- ক. assasination খ. aquarium
গ. armatur ঘ. assylum উ. খ
পৃষ্ঠা: ৭৮৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৪. ঢাকা গেইটের নির্মাতা কে?

- ক. শায়স্তা খান খ. মীর জুমলা
গ. আবদুল গনি ঘ. লর্ড কার্জন উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৫. মীর মশাররফ হোসেনের 'মোসলেম বীরত্ব' কোন ধরনের গ্রন্থ?

- ক. উপন্যাস খ. কাব্যগ্রন্থ

গ. প্রবন্ধ ঘ. নাটক উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৪৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৬. পলাশীর যুদ্ধ কবে হয়েছিল?

- ক. ২২ জুন, ১৭৫৭ খ. ২৪ জুন, ১৭৫৭
গ. ২৩ জুন, ১৭৫৭ ঘ. ২৫ জুন, ১৭৫৭ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫২ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৭. লোহা মাধ্যমে শব্দ বাতাসের তুলনায় কত গুণ দ্রুত চলে?

- ক. ২০ গুণ খ. ১৮ গুণ
গ. ১৫ গুণ ঘ. ১২ গুণ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫২ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

২৮. মুক্তিযুদ্ধের পটভূমিতে রচিত কাব্যগ্রন্থ কোনটি?

- ক. বন্দী শিবির থেকে
খ. নেকড়ে অরণ্য
গ. জীবন ও রাজনৈতিক বাস্তবতা
ঘ. প্রিয়বোদ্ধা প্রিয়তম উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৯. কোন বানানটি অশুদ্ধ?

- ক. আবিষ্কার খ. পরিষ্কার
গ. তিরষ্কার ঘ. পুরষ্কার উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৭৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩০. বাংলাদেশের প্রথম জাতীয় সংসদ নির্বাচন কবে অনুষ্ঠিত হয়?

- ক. ৭ ফেব্রুয়ারি, ১৯৭৩ খ. ৭ জানুয়ারি, ১৯৭৩
গ. ৭ মার্চ, ১৯৭৩ ঘ. ৭ এপ্রিল, ১৯৭৩ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৯৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩১. $1 - x^2 + 2xy - y^2$ এর উৎপাদক কোনটি?

- ক. $(1 + x - y)(1 - x + y)$
খ. $(1 + x + y)(1 + x + y)$
গ. $(1 + x - y)(1 + x + y)$
ঘ. $(1 + x + y)(1 - x - y)$ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫৩২ এর ৪২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩২. কোন আলোতে সালোকসংশ্লেষণ সবচেয়ে বেশি পরিমাণে হয়?

- ক. বেগুনি খ. নীল
গ. লাল ঘ. হলুদ উ. গ
পৃষ্ঠা: ২২৫ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৩৩. কোনটি ব্যাকটেরিয়া দ্বারা সৃষ্ট রোগ নয়?

- ক. হেপাটাইটিস খ. গনোরিয়া
গ. কুষ্ঠ ঘ. টাইফয়েড জ্বর উ. ক
পৃষ্ঠা: ২১১ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ
বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পুডুন
'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

৩৪. একটি লোহার ফাঁপা গোলকের বাইরের ব্যাস ১০ সে.মি. ও বেধ ২ সে.মি. হলে, গোলকের ফাঁপা অংশের আয়তন কত ঘন সে.মি.?

- ক. 18π খ. 36π
 গ. $\frac{1099\pi}{8}$ ঘ. $\frac{8000\pi}{3}$ উ. খ

পৃষ্ঠা: ৮৫৩ এর ৫৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৫. ৩০০০০ টাকার যৌগিক মুনাফায় ১২% হারে ২ বছর পর মুনাফা কত টাকা হবে?

- ক. ৩৬০০ খ. ৩৮১৬
 গ. ৭২০০ ঘ. ৭৬৩২ উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ২৯৫ এর ২৪৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৬. 'নেকড়ে যোদ্ধা কূটনীতি' কোন দেশের সাথে সংশ্লিষ্ট?

- ক. ভিয়েতনাম খ. উত্তর কোরিয়া
 গ. চীন ঘ. রাশিয়া উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২৩৮ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৭. বাংলাদেশের প্রথম আদমশুমারী অনুষ্ঠিত হয় কোন সালে?

- ক. ১৯৭২ খ. ১৯৭৩
 গ. ১৯৭৪ ঘ. ১৯৭৬ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২৫২ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৮. মৌলিক শব্দ কোনটি?

- ক. কবিতা খ. কাব্য
 গ. কলম ঘ. পদ্য উ. গ

৩৯. নিচের কোন কার্যক্রমের সাথে অ্যামনেস্টি ইন্টারন্যাশনালের নাম যুক্ত?

- ক. প্রাণীর প্রতি নিষ্ঠুরতা রোধ
 খ. পরিবেশ সংরক্ষণ
 গ. মানবাধিকার সংরক্ষণ
 ঘ. প্রত্ন সম্পদ সংরক্ষণ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২২২ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪০. বাংলাদেশের সমতলে সবচেয়ে বেশি জনসংখ্যার কোন নৃ-গোষ্ঠীর বাস?

- ক. মনিপুরি খ. গারো
 গ. সাঁওতাল ঘ. বম উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২৫৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪১. 'ঋ' যুক্তবর্ণটির মধ্যে রয়েছে-

- ক. য্+ঋ খ. ষ্+ন
 গ. ঞ্+ষ ঘ. ষ্+ণ উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৩৫০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪২. "These are more things in heaven and earth, Horatio, than are dreamt of in your philosophy." - This line has been quoted from Shakespeare's -

- ক. Hamlet খ. Macbeth

গ. King Lear ঘ. Measure for Measure উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৯৫৬ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৩. The supervisor knows when the bus will depart from the terminal. The underlined clause is a/an -

- ক. adjective clause
 খ. adverbial clause
 গ. independent clause
 ঘ. noun clause উ. ঘ



৪৪. কলায় বিদ্যমান প্রধান জৈব এসিড কোনটি?

- ক. অক্সালিক এসিড খ. ম্যালিক এসিড
 গ. এসিটিক এসিড ঘ. ল্যাকটিক এসিড উ. খ
 পৃষ্ঠা: ১৬৪ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৪৫. 'স্বাধীন' এর সন্ধি বিচ্ছেদ-

- ক. স্ব+অধীন খ. স্বা+অধীন
 গ. স্বা+ধীন ঘ. স্ব+ধীন উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৩৯২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪৬. পপি উৎপাদনকারী কোন দেশটি গোল্ডেন ট্রায়্যাঙ্গেলের অন্তর্ভুক্ত নয়?

- ক. কম্বোডিয়া খ. লাওস
 গ. থাইল্যান্ড ঘ. মিয়ানমার উ. ক
 পৃষ্ঠা: ২৯০ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৭. কোনটি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের রচনা?

- ক. চতুরঙ্গ খ. চতুর্দশী
 গ. চতুষ্কোণ ঘ. চতুষ্পাষ্ঠী উ. ক
 পৃষ্ঠা: ১৬৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪৮. বাংলাদেশ কবে New Development Bank এর সদস্য পদ লাভ করে? www.prebd.com

- ক. ২০২১ সালে খ. ২০২২ সালে
 গ. ২০২৩ সালে ঘ. ২০২৪ সালে উ. ক
 পৃষ্ঠা: ২৭৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৯. বাংলাদেশের ঘোষিত গ্যাসক্ষেত্রের সংখ্যা কত?

- ক. ৩৭টি খ. ৫৭টি
 গ. ৫৯টি ঘ. ২৯টি উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ২৪০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫০. The number of COVID-19 related deaths...

- ক. are overwhelming the world
 খ. have overwhelmed the world
 গ. has overwhelmed world
 ঘ. has been overwhelmed the world উ. গ

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত Basic Math'

৫১. Choose the correct antonym of the word

“macho”:

- ক. arrogant খ. haughty
গ. modest ঘ. machismo উ. গ

৫২. ‘কোকিল’ এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. মহি খ. বিধু
গ. কলকণ্ঠ ঘ. ইন্দু উ. গ

পৃষ্ঠা: ৪৯৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৫৩. বিশ্ব মানবাধিকার দিবসটি কবে পালিত হয়?

- ক. ২৬ জুন খ. ১ আগস্ট
গ. ১ মে ঘ. ১০ ডিসেম্বর উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৩৪৭ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫৪. A burnt child dreads the fire. Here

“burnt” is a-

- ক. gerund খ. past participle
গ. finite verbs ঘ. present participle উ. খ

পৃষ্ঠা: ১১৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫৫. আলুর একটি জাতের নাম-

- ক. ডায়মন্ড খ. রূপালী
গ. ডামহেড ঘ. ব্রিশাইল উ. ক

পৃষ্ঠা: ২১৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫৬. Come on, it's time to go home. Here

“home” is a/an -

- ক. noun খ. adjective
গ. adverb ঘ. verb উ. গ

পৃষ্ঠা: ২৯৬ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫৭. The noun form of “replete” is-

- ক. repletion খ. repletance
গ. replecacy ঘ. repletion উ. ঘ

৫৮. “A way of speaking or writing that

makes something sound better or more exciting than it really is.” - this can be the best definition of -

- ক. oxymoron খ. synecdoche
গ. sarcasm ঘ. hyperbole উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৮৯১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫৯. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর তাঁর রচিত কোন নাটকটি কাজী নজরুল ইসলামকে উৎসর্গ করেন?

- ক. বিসর্জন খ. ডাকঘর
গ. বসন্ত ঘ. অচলায়তন উ. গ

পৃষ্ঠা: ১৬৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬০. ভূ-পৃষ্ঠে কোন ধাতু সবচেয়ে বেশি পরিমাণে আছে?

- ক. অ্যালুমিনিয়াম খ. লোহা
গ. তামা ঘ. জিংক উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩১২ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৬১. She's mad ... me for being late.

- ক. to খ. towards
গ. at ঘ. against উ. গ

৬২. একটি পঞ্চভুজের কৌণিক বিন্দুগুলো সংযোগে উৎপন্ন ত্রিভুজের সংখ্যা-

- ক. 5 খ. 10
গ. 15 ঘ. 60 উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬৯৯ এর ১১২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৩. Which of the following is a synonym of “diminutive”?

- ক. petite খ. large
গ. pigmy ঘ. short উ. ক/ঘ

৬৪. Maebeth killed the king. He was arrested on the charge of-

- ক. pairicide খ. regicide
গ. fratricide ঘ. homicide উ. খ

পৃষ্ঠা: ৮১০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৫. Which of the following nouns has two plural forms? www.prebd.com

- ক. father খ. mother
গ. sister ঘ. brother উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৬২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৬. ‘নগর পুড়িলে দেবালয় কি এড়ায়?’- উক্তিটি করেছেন?

- ক. মুকুন্দরাম চক্রবর্তী খ. ভারতচন্দ্র রায়গুণাকর
গ. চণ্ডীদাস ঘ. বড়ু চণ্ডীদাস উ. খ

পৃষ্ঠা: ৩৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬৭. Complete the following proverb: Fools rush in where -

- ক. an angel fears to tread
খ. all angels fear to tread

- গ. every angel fears to tread
ঘ. angels fear to tread উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৮৬৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৮. ‘আপনারে বড় বলে, বড় সেই নয়/ লোকে যারে বড় বলে, বড় সেই হয়।’ কবিতাংশটির রচয়িতা-

- ক. কামিনী রায় খ. সুভাষ মুখোপাধ্যায়
গ. সুকান্ত ভট্টাচার্য ঘ. হরিশচন্দ্র মিত্র উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৭০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬৯. পশুপাখির কাহিনি অবলম্বনে রচিত লোকসাহিত্যকে বলে-

- ক. উপকথা খ. ব্রতকথা
গ. রূপকথা ঘ. গ্রাম্যগীতিকা উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

ইংরেজিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

‘অগ্রদূত Competitive English’

৭০.বাংলাদেশের ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট মোট কয়টি উচ্চ ফলনশীল ধানের উদ্ভাবন করেছে?

- ক. ১৩৩টি খ. ১২৬টি
গ. ১২১টি ঘ. ১০১টি উ. গ

৭১.‘রাজমন্ত্রী’ শব্দের ব্যাসবাক্য-

- ক. রাজার মন্ত্রী খ. মন্ত্রীর রাজা
গ. রাজ যে মন্ত্রী ঘ. মন্ত্রী যার রাজা উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৪১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭২.All collective nouns are ... gender.

- ক. masculine খ. feminine
গ. common ঘ. neuter উ. ঘ

৭৩.চাঁদে কোন বস্তুর ওজন ৩০ কেজি হলে, পৃথিবীতে ঐ বস্তুর ওজন কত কেজি হবে? www.prebd.com

- ক. ৫ কেজি খ. ৯০ কেজি
গ. ১৮০ কেজি ঘ. ২১০ কেজি উ. গ
পৃষ্ঠা: ৮৬ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৭৪. $x^{x\sqrt{x}} = (x\sqrt{x})^x$ হলে $x =$ কত?

- ক. $\frac{9}{4}$ খ. $\frac{3}{2}$
গ. $\frac{2}{3}$ ঘ. $\frac{1}{4}$ উ. ক

পৃষ্ঠা: ৬৩৩ এর ১৬২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৭৫.“She enjoyed herself immensely at the party.” Which one of the following options is the closest to the above sentence?

- ক. She had a terrific time at the party.
খ. She had a terrible time at the party.
গ. She had a horrible time at the party.
ঘ. She had a horrific time at the party. উ. ক

৭৬.‘বার্ষিক’ শব্দটির সঠিক প্রকৃতি প্রত্যয় কোনটি?

- ক. বর্ষ+ঋক খ. বর্ষা+ঋক
গ. ববষ+ইক ঘ. ব+ঋক উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪৭৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭৭.‘Ethics’ শব্দের সঠিক পারিভাষিক শব্দ কোনটি?

- ক. তথ্যচিত্র খ. ব্রতকথা
গ. তথ্যকথা ঘ. নীতিশাস্ত্র উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৭৮.সোমপুর মহাবিহার বাংলার কোন শাসন আমলের স্থাপত্য কীর্তির নিদর্শন?

- ক. মৌর্য খ. পাল
গ. গুপ্ত ঘ. চন্দ্র উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৫৭ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭৯. $|2-8x| \leq 6$ এর সমাধান-

- ক. $-\frac{1}{2} \leq x \leq 1$ খ. $-\frac{1}{2} \leq x < 1$

- গ. $-\frac{1}{2} < x < 1$ ঘ. $-\frac{1}{2} < x < 1$ উ. ক

পৃষ্ঠা: ৬০৩ এর ১৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৮০.নীল নদের পানি নিয়ে দ্বন্দ্ব কোন দুই দেশের?

- ক. মিশর ও ইথিওপিয়া খ. সোমালিয়া ও মিশর
গ. কেনিয়া ও তানজানিয়া ঘ. লিবিয়া ও উগান্ডা উ. ক

৮১.‘প্রতীচী’ শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?

- ক. ম্লান খ. প্রাচ্য
গ. মিলন ঘ. ত্যাগ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫১৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৮২.পাকিস্তান গণপরিষদের অধিবেশনে বাংলাকে রাষ্ট্রভাষা করার প্রথম দাবী কে উত্থাপন করেন?

- ক.আব্দুল মতিন
খ. শহীদ ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত
গ. শেরে বাংলা এ কে ফজলুল হক
ঘ. মাওলানা ভাষানী উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৩.কোন আন্তর্জাতিক চুক্তি বাংলাদেশকে জলবায়ু অভিযোজন/কূটনীতি (Climate Diplomacy) সংক্রান্ত তহবিল পেতে সাহায্য করে?

- ক. প্যারিস চুক্তি খ. ন্যাটো
গ. G-7 সম্মেলন ঘ. ASEAN উ. ক

৮৪.বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় রচিত ‘বিড়াল’ কী ধরনের রচনা?

- ক. উপন্যাস খ. কবিতা
গ. গল্প ঘ. প্রবন্ধ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৪৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৮৫.Complete the sentence: “If I had much money, I -

- ক. would build an orphanage
খ. would have built an orphanage
গ. might have built an orphanage
ঘ. should have built an orphanage উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫১৬ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৮৬.বাংলার সর্বপ্রাচীন জনপদের নাম কি?

- ক. পুণ্ড্র খ. তাম্রলিপি
গ. গৌড় ঘ. হরিকেল উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পুডুন
‘অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি’

৮৭. Change into indirect speech, "Are you alone, my son?" asked a soft voice close behind me.

ক. What I was doing these alone was asked by a soft voice.

খ. Addressing me as his son a soft voice looked if I was alone.

গ. A soft voice told me as his son and asked me if I was alone.

ঘ. A soft voice from my behind asked me if I was alone. উ. খ

৮৮. Intellectual montage is a/an-

ক. mental condition

খ. film editing technique that juxtaposes contrasting images

গ. philosophical terminology

ঘ. alternative term for a flashback উ. খ

৮৯. কোন সম্মেলনের মাধ্যমে NAM (Non Aligned Movement) এর সূচনা হয়?

ক. নয়াদিল্লি, ভারত খ. বান্দুং, ইন্দোনেশিয়া

গ. কায়রো, মিশর ঘ. মস্কো, রাশিয়া উ. খ

পৃষ্ঠা: ১৯২ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৯০. মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যের নিদর্শন নয় কোনটি?

ক. বৈষ্ণব পদাবলি খ. মঙ্গলকাব্য

গ. প্রণয়কাব্য ঘ. কথোপকথন উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯১. কোনটি মূলদ সংখ্যা?

ক. e খ. π

গ. $\frac{1}{\sqrt{3}}$ ঘ. $\frac{\sqrt{3}}{\sqrt{108}}$ উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ২৪ এর ১২১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৯২. k এর মান কত হলে $x^2 - 3x + 2 + k = 0$ সমীকরণের একটি উৎপাদক $(x - 3)$ হবে?

ক. -3 খ. -2

গ. 2 ঘ. 3 উ. গ

পৃষ্ঠা: ৫৯৮ এর ২৪২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৯৩. Which of the following verb changes its base form in past and past participle forms?

ক. read খ. breed
গ. spread ঘ. hurt উ. খ
পৃষ্ঠা: ১১৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৯৪. $\log_8 0.25 =$ কত?

ক. $\frac{3}{2}$ খ. $\frac{2}{3}$ গ. $-\frac{2}{3}$ ঘ. $-\frac{3}{2}$ উ. গ

পৃষ্ঠা: ৬৩০ এর ১৪১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৯৫. ১১ সে.মি. ব্যাসার্ধের বৃত্তের কেন্দ্র হতে ৫ সে.মি. দূরত্বে অবস্থিত উক্ত বৃত্তের কোন জ্যা এর দৈর্ঘ্য কত সে.মি.?

ক. $3\sqrt{6}$ খ. $8\sqrt{6}$

গ. $6\sqrt{6}$ ঘ. $8\sqrt{6}$ উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৭৭৭ এর ৩৭ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৯৬. A concrete noun is not the name of an object that can be-

ক. felt খ. tasted

গ. seen ঘ. touched উ. ক

পৃষ্ঠা: ৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৯৭. 'শূণ্যপুরাণ' কাব্য কার রচনা?

ক. হর্যবর্ধন খ. গোবিন্দদাস

গ. রামাই পণ্ডিত ঘ. বিপ্রদাস উ. গ

পৃষ্ঠা: ২৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯৮. 'গভীর নিশীথে প্রকৃতি সুষ্ঠ' - এখানে 'নিশীথে' কোন পদ?

ক. নাম বিশেষণ খ. বিশেষ্য

গ. ভাব বিশেষণ ঘ. সর্বনাম উ. খ

পৃষ্ঠা: ৫৪৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯৯. এক ব্যক্তি বছরের প্রারম্ভে ৩টি গাছ রোপন করলেন। এরপর প্রতি বছর ৫টি করে অতিরিক্ত গাছ রোপন করলে, ২০তম বছরে তিনি কতটি গাছ রোপন করবেন?

ক. ৯৩ খ. ৯৮

গ. ১০৩ ঘ. ১০৮ উ. খ

পৃষ্ঠা: ৮৮৬ এর ১৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

১০০. প্রজন্ম 'জেড' কারা?

ক. ১৯৯৭-২০১২ সালে জন্মগ্রহণকারী প্রজন্ম

খ. ১৯৯৭-২০১১ সালে জন্মগ্রহণকারী প্রজন্ম

গ. ১৯৯৮-২০১২ সালে জন্মগ্রহণকারী প্রজন্ম

ঘ. ১৯৯৯-২০১১ সালে জন্মগ্রহণকারী প্রজন্ম উ. ক

১১তম থেকে ২০তম গ্রেড এর সকল সরকারি চাকরির প্রিলিমিনারি

ও লিখিত পরীক্ষায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন-

'অগ্রদূত Confirm Job ডাইজেস্ট'



জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

'অগ্রদূত সিরিজ' থেকে ৬০টি প্রশ্নের মধ্যে ৫৫টিই সরাসরি কমন।

পদের নাম: অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ২০.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ৬০

১. সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহর লেখা নাটক কোনটি?

ক. কবর	খ. বহির্পীর	
গ. পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়	ঘ. ওরা কদম আলী	উ. খ

পৃষ্ঠা: ২৬৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২. গুন্ধ বানান কোনটি?

ক. মুমূর্ষু	খ. মুমূর্ষ	
গ. মুমূর্ষ	ঘ. মুমূর্ষ	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৩৭০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৩. 'হরতাল' কোন ভাষা থেকে আগত শব্দ?

ক. পর্তুগিজ	খ. হিন্দি	
গ. গুজরাটি	ঘ. ফরাসি	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৪৮৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৪. 'Township' এর বাংলা পরিভাষা কী?

ক. শহর	খ. নগরায়ন	
গ. নগরবিদ্যা	ঘ. উপশহর	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৬৬৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৫. 'শর্বরী' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?

ক. দিবস	খ. সুন্দর	
গ. শোভা	ঘ. শীতল	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৫২১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৬. 'উচ্চারণ' শব্দের সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?

ক. উৎ+চারণ	খ. উদ+হরণ	
গ. উচ+চারণ	ঘ. উৎ+চরণ	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩৯৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৭. 'যাযাবর' কার ছদ্মনাম?

ক. বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়	খ. বিনয়কৃষ্ণ মুখোপাধ্যায়	
গ. বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়	ঘ. বিনয় ঘোষ	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৮৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৮. বাংলা ভাষায় প্রকাশিত প্রথম দৈনিক পত্রিকা?

ক. কল্লোল	খ. দিগদর্শন	
গ. সংবাদ প্রভাকর	ঘ. সমাচার দর্পণ	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৯৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৯. 'তপোবন' কোন সমাস?

ক. দ্বন্দ্ব	খ. প্রাদি	
গ. বহুব্রীহি	ঘ. চতুর্থী তৎপুরুষ	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪৩৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১০. 'বাবাকে বড্ড ভয় পাই।' - এখানে 'বাবাকে' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

ক. কর্মে দ্বিতীয়া	খ. অপাদানে দ্বিতীয়া	
গ. কর্মে চতুর্থী	ঘ. অপাদানে পঞ্চমী	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৫৭৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১১. 'পান করার যোগ্য।' - এককথায় কী হবে?

ক. পানীয়	খ. পিপাসা	
গ. পিপাসু	ঘ. পেয়	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৬১৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১২. 'সমভিব্যাহারে' শব্দটির অর্থ কী?

ক. একত্রেতায়	খ. সমান ব্যবহারে	
গ. সমভাবনায়	ঘ. একযোগে	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫২৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৩. কোনটি নিত্যবৃত্ত অতীতের উদাহরণ?

ক. প্রদীপ নিভে গেল	
খ. তাকে সুস্থ দেখাচ্ছিল	
গ. প্রতিদিন ফুল ফুটত	
ঘ. শিকারি পাখিটিকে গুলি করেছিল	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৫৬৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৪. 'জননী' উপন্যাসের লেখক কে?

ক. আবুল ফজল	খ. শওকত ওসমান	
গ. জহির রায়হান	ঘ. আবুল মনসুর	উ. খ

পৃষ্ঠা: ২৪৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৫. যে ধাতু বা শব্দের শেষে প্রত্যয় যুক্ত হয় তার নাম কী?

ক. কারক	খ. বিভক্তি	
গ. যতি	ঘ. প্রকৃতি	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪৬৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৬. Spouse is a ... gender. www.prebd.com

ক. neuter	খ. masculine	
গ. common	ঘ. feminine	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৫২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
১৭. The adjective of the word 'mother' is-

ক. motherly	খ. motherhood	
গ. mothering	ঘ. motherese	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩১০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১৮. 'He enjoyed sleeping in the open air'-

Here 'sleeping' is a/an-

- ক. particple খ. gerund
গ. verb ঘ. infinitive উ. খ
পৃষ্ঠা: ১০৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১৯. Some days ... since my father died.

- ক. are passed খ. passed
গ. have passed ঘ. had passed উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৫৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২০. The past participle form of the verb 'spread' is-

- ক. spreaded খ. spreadened
গ. spread ঘ. spreaden উ. গ
পৃষ্ঠা: ১১৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২১. I can't ride a bike, ...

- ক. Neither can I খ. So can I
গ. So can't I ঘ. Neither can't I উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫৮৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২২. She was yet ... marry.

- ক. a খ. to
গ. in ঘ. for উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৮৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৩. I left no stone ...

- ক. finished খ. unfinished
গ. unturned ঘ. completed উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫০৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৪. Slow and steady ... the race.

- ক. win খ. wins
গ. has won ঘ. won উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪০৬ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৫. Choose the correct spell word of the following- www.prebd.com

- ক. tsunami খ. Sunami
গ. Sunamee ঘ. Suname উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭৭৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৬. 'Call to mind' means-

- ক. remember খ. request
গ. attend ঘ. remind উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬২১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৭. 'লাইনটি কেটে দাও'- এর সঠিক কোনটি?

- ক. Cut the line
খ. Cross the line
গ. Give up the line
ঘ. pen through the line উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৮৭৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৮. Which of the following sentence is correct?

- ক. One of friends are lawyer
খ. One of my friends is lawyer
গ. One of my friend is lawyer
ঘ. One of my friends are lawyer উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৯. The antonym of 'Honorary' is-

- ক. honor খ. paid
গ. monetary ঘ. respect উ. খ
পৃষ্ঠা: ৭১০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩০. How many total types of tense?

- ক. 12 খ. 8
গ. 11 ঘ. 16 উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৫১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩১. একটি বর্গক্ষেত্রের পরিসীমা অপূর্ণ একটি বর্গক্ষেত্রের এক বাহুর সমান। বর্গক্ষেত্র দুইটির কর্ণের অনুপাত কত?

- ক. ১ : ৪ খ. ১ : ৫
গ. ১ : ৩ ঘ. ১ : ২ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৮২১ এর ১৯৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩২. একটি বর্গাকার মাঠের দৈর্ঘ্য ১০ মিটার বাড়ালে মাঠের ক্ষেত্রফল ১০০০০ বর্গমিটার হয়। মাঠের প্রস্থ কত?

- ক. ১০০ মিটার খ. ৮০ মিটার
গ. ৯০ মিটার ঘ. ৮৫ মিটার উ. গ
পৃষ্ঠা: ৮২১ এর ১৯৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৩. একটি বৃত্তের পরিধি ও ক্ষেত্রফল যথাক্রমে ৪৪ মিটার ও ১৫৪ মিটার। বৃত্তটির বৃহত্তম জ্যা এর দৈর্ঘ্য কত?

- ক. ১৪ মিটার খ. ২০ মিটার
গ. ০৭ মিটার ঘ. ২১ মিটার উ. ক
পৃষ্ঠা: ৮৩০ এর ২৪৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৪. $x = \sqrt{4} + \sqrt{3}$ হলে $x^3 + \frac{1}{x^3}$ এর মান কত?

- ক. 42 খ. $5\sqrt{2}$
গ. 52 ঘ. $2\sqrt{5}$ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫১৪ এর ১২৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৫. একটি ফুটবলের ব্যাস ১০ সেন্টিমিটার হলে উক্ত ফুটবলের আয়তন কত?

- ক. ৫২০ ঘন সে.মি. খ. ২২৩ ঘন সে.মি.
গ. ৪২০.৫ ঘন সে.মি. ঘ. ৫২৩.৬ ঘন সে.মি. উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৮৪৯ এর ২৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৬. $9a^3b^2c^2$, $12a^2bc$, $15ab^3c^3$ এর গ.সা.গু কত?

- ক. $3abc$ খ. $3ab^2c$
 গ. $3a^2bc$ ঘ. $3abc^2$ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১০৩ এর ১৭২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৭. করিম ৪০ মিটার দৈর্ঘ্য ও ৩০ মিটার প্রস্থ বিশিষ্ট একটি মাঠে আড়াআড়ি বরাবর হেঁটে মাঠে মাঝ বরাবর গেল। তিনি কত মিটার হাঁটলেন?

- ক. ৫০ মিটার খ. ২৫ মিটার
 গ. ৩০ মিটার ঘ. ৪০ মিটার উ. ক

৩৮. টাকায় ৩টি ও টাকায় ৫টি দরে কমলা কিনে টাকায় ৪টি দরে বিক্রি করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?

- ক. ক্ষতি ৬.২৫% খ. লাভ ৬.২৫%
 গ. ক্ষতি ৫% ঘ. লাভ ৫% উ. ক
 পৃষ্ঠা: ২৩৫ এর ১৪৮ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৯. $x^2 - 3x + 1 = 0$ হলে $(x^2 - \frac{1}{x^2})$ এর মান কত?

- ক. $5\sqrt{3}$ খ. $3\sqrt{5}$
 গ. $4\sqrt{3}$ ঘ. $5\sqrt{6}$ উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৫০৩ এর ৪৪ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪০. $x + y = 8$ হলে xy এর বৃহত্তম মান কত?

- ক. 15 খ. 12
 গ. 18 ঘ. 16 উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৫৪১ এর ২৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition) www.prebd.com

৪১. $x + 2y - z = 5$, $2x + 3y + z = 11$, $3x - y + 3z = 7$ হলে x, y, z এর মান কত?

- ক. 1, 2, 2 খ. 2, 2, 1
 গ. 2, 1, 2 ঘ. 1, 1, 2 উ. খ

৪২. কোন সংখ্যার ৬ গুণ হতে ১৫ গুণ ৬৩ বেশি হলে সংখ্যাটি কত?

- ক. ৭ খ. ৮
 গ. ১৪ ঘ. ৯ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৫৬৮ এর ৩৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৩. একটি বাক্সে ১০টি নীল ও ১৫টি লাল মার্বেল আছে। বাক্স থেকে ২টি মার্বেল একসাথে টানলে একই রং এর হওয়ার সম্ভাবনা কত?

- ক. $\frac{1}{2}$ খ. $\frac{2}{3}$
 গ. $\frac{1}{8}$ ঘ. $\frac{2}{3}$ উ. ক

পৃষ্ঠা: ৭১৩ এর ৩৬ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৪. ঘণ্টায় ৯৩ কি.মি. বেগে চলমান একটি ট্রেন ৯০ মিটার সেতু ১২ সেকেন্ডে অতিক্রম করে। ২৪৫ মিটার দীর্ঘ সেতু অতিক্রম করতে ট্রেনটির কত সময় লাগবে?

- ক. ২৪ সে. খ. ১৮ সে.
 গ. ১৫ সে. ঘ. ১২ সে. উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৪১৩ এর ২৮৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৫. $x^2 - 2x + 1 = 0$ হলে $x^4 + 2x^2 + 1$ এর মান কত?

- ক. $4x^2$ খ. $4x$
 গ. $2x^2$ ঘ. $2x$ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৫১৩ এর ১১৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৬. নিচের কোন দেশটি আফ্রিকান ইউনিয়নের সদস্য নয়?

- ক. উগান্ডা খ. জাম্বিয়া
 গ. সুদান ঘ. ক্রোয়েশিয়া উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ২৭১ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪৭. নিচের কোন মহাদেশে লাং ফিশ পাওয়া যায়?

- ক. ওশেনিয়া খ. এশিয়া
 গ. দক্ষিণ আমেরিকা ঘ. ইউরোপ উ. গ

৪৮. আইনের শাসনের মূল কথা কোনটি?

- ক. আইনের দৃষ্টিতে সকল নাগরিকের সমতা
 খ. অনাচার রোধ করা
 গ. বাহ্যিক আচরণ নিয়ন্ত্রণ করা
 ঘ. ব্যক্তি স্বাধীনতা রক্ষা করা উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৪৭ (অগ্রদূত নৈতিকতা, সুশাসন ও মূল্যবোধ)

৪৯. লালন ফকিরের জন্মস্থান কোথায়?

- ক. যশোর খ. মাগুরা
 গ. কুষ্টিয়া ঘ. ঝিনাইদহ উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৪৩৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫০. 'হাদি' যে নৃগোষ্ঠীর পোশাক-

- ক. চাকমা খ. মারমা
 গ. গারো ঘ. রাখাইন উ. ক

৫১. এশিয়া মহাদেশকে আফ্রিকা মহাদেশ থেকে পৃথক করেছে-

- ক. পক প্রণালী খ. বাবেল মন্দের প্রণালী
 গ. জিব্রাল্টার প্রণালী ঘ. বসফরাস প্রণালী উ. খ
 পৃষ্ঠা: ১৮০ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫২. অশোক কোন বংশের সম্রাট ছিলেন?

- ক. গুপ্ত বংশ খ. কুশান বংশ
 গ. মৌর্য বংশ ঘ. আর্য বংশ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫৩. সুমেরীয় লিখন কি নামে পরিচিত?

- ক. হায়ারোগ্লিফিক খ. কিউনিফর্ম
 গ. পিরামিড ঘ. প্যাপিরাস উ. খ
 পৃষ্ঠা: ২৫ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫৪.মানব দেহের কোন অঙ্গ গ্লাইকোজেন জমা করতে পারে?

- ক. পিত্তথলি খ. অগ্ন্যাশয়
গ. যকৃত ঘ. হাড় উ. গ
পৃষ্ঠা: ২৫৭ (অগ্রদূত বিজ্ঞান; ২য় সংস্করণ)

৫৫.দুই টাকার নোটে কার স্বাক্ষর থাকে?

- ক. প্রধানমন্ত্রী খ. অর্থমন্ত্রী
গ. গভর্নর ঘ. অর্থ সচিব উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩০১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৫৬.আলোর প্রতিসরণ ব্যবহার করা হয়-

- ক. এক্স রে-তে খ. সিটি স্ক্যানে
গ. এম আর আই-এ ঘ. কোনটিই নয় উ. খ

৫৭.'সিটিজেন চার্টার' এর বাংলা অর্থ কী?

- ক. সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি খ. নাগরিক সনদ

গ. নাগরিক চুক্তি ঘ. নাগরিক অধিকার উ. খ

৫৮.মানব উন্নয়ন সূচকে বাংলাদেশের অবস্থান কত?

- ক. ১২৭তম খ. ১২৯তম
গ. ১৩০তম ঘ. ১৪৩তম উ. গ

৫৯.ভুটানের বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল কোথায় স্থাপন করা হবে?

- ক. কুড়িগ্রাম খ. গাইবান্ধা
গ. নীলফামারী ঘ. পঞ্চগড় উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৩১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৬০.Artificial Intelligence (AI) ধারণাটির জনক কে?

- ক. লিজ ফরেস্ট খ. চার্লস ব্যাবেজ
গ. জন ম্যাকার্থি ঘ. জেগি ইকার্ট উ. গ
পৃষ্ঠা: ১৭২ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

মে, ২০২৪ থেকে ২৮ জুন, ২০২৫ পর্যন্ত অনুষ্ঠিত সকল চাকরির পরীক্ষার প্রশ্নের ব্যাখ্যাসহ নির্ভুল সমাধান সম্বলিত 'অগ্রদূত Recent Job Solution Plus' বইটি আপনার জেলার মোটামুটি সব লাইব্রেরিতে পাওয়া যাচ্ছে।



জাতীয় গৃহায়ন কর্তৃপক্ষ, নিয়োগ পরীক্ষা-২০২৫

পদের নাম: সাব-এসিস্ট্যান্ট ইঞ্জিনিয়ার (সিভিল)

সময়: ৪০ মিনিট

পূর্ণমান: ৬০

১. 'তেজস্বী' শব্দের প্রকৃতি-প্রত্যয় কোনটি?
ক. তেজ + বিন্ খ. তেজ: + বিণ্
গ. তেজ: + বিন্ ঘ. তেজস: + বিন্ উত্তর: গ
২. যক্ষা শব্দটিতে 'ক্ষ' এর বিশ্লিষ্ট রূপ নিচের কোনটি?
ক. ক + ষ + ণ খ. ক + ষ + ম
গ. ক + ক্ষ + ম ঘ. ক + ক্ষ + ণ উত্তর: ক
৩. 'তুমি যদি যেতে, তবে ভালো হতো' -বাক্যটিতে 'যেতে' শব্দটি ক্রিয়ার কোন কাল?
ক. সাধারণ অতীত খ. ঘটমান অতীত
গ. পুরাঘটিত অতীত ঘ. নিত্যবৃত্ত অতীত উত্তর: ঘ
৪. নিচের কোন বাক্যটি শুদ্ধ?
ক. অনুষ্ঠান চলাকালীন সময় বৃষ্টি শুরু হয়।
খ. বাংলাদেশ সমৃদ্ধশালী দেশ।
গ. শুধুমাত্র গায়ের জোড়ে কাজ হয় না।
ঘ. তার সকল চেষ্টা ব্যর্থ হয়েছে। উত্তর: ঘ
৫. 'কালকূট' কোন লেখকের ছদ্মনাম?
ক. বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায় খ. মানিক বন্দোপাধ্যায়
গ. সমরেশ বসু ঘ. প্রমথ চৌধুরী উত্তর: গ
৬. 'যে নারীর হিংসা নেই' -তাকে এক কথায় কি বলে?
ক. অনসূয়া খ. অহিংসক
গ. অনুসূয়া ঘ. অসুয়াবতী উত্তর: ক
৭. 'জগতে কীর্তিমান হয় সাধনায়', এখানে 'সাধনায়' কোন কারকে কোন বিভক্তি?
ক. কর্মকারকে ৭মী বিভক্তি
খ. করণ কারকে ৭মী বিভক্তি
গ. অধিকরণ কারকে ৫মী বিভক্তি
ঘ. অপাদান কারকে ৫মী বিভক্তি উত্তর: খ
৮. Amicus Curiae শব্দটির বাংলা পারিভাষিক শব্দ হলো-
ক. আদালতের বন্ধু খ. আদালতের পরামর্শদাতা
গ. আদালতের পণ্ডিতবর্গ ঘ. আইন পণ্ডিত উত্তর: ক
৯. 'নিরপেক্ষ' এর সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?
ক. নিঃ + অপেক্ষ খ. নিরঃ + পেক্ষ
গ. নিঃ + পেক্ষ ঘ. নীর + পেক্ষ উত্তর: ক
১০. 'সংশয়' -এর বিপরীত শব্দ কোনটি?
ক. বিশ্বাস খ. নির্ভয়
গ. দ্বিধা ঘ. প্রত্যয় উত্তর: ঘ
১১. The term 'Genesis' is same as-
ক. Introduction খ. Preface
গ. Beginning ঘ. Foreword উত্তর: গ
১২. Which of the following word is a antonym for 'Shabby'?
ক. Honesty খ. Harmful
গ. Sober ঘ. Hostile উত্তর: গ

Fill in the blanks with right options: (Question No. 13 to 14)

১৩. He is adapted _____ new changes.
ক. with খ. to
গ. of ঘ. in উত্তর: খ
১৪. You must compensate _____ the loss.
ক. for খ. with
গ. to ঘ. of উত্তর: ক
১৫. Which of the following sentence is correct?
ক. The rich is not always happy.
খ. Rich is not always happy.
গ. The rich are not always happy.
ঘ. The riches are not always happy. উত্তর: গ
১৬. A blooming flowers is beautiful to look at. Here 'blooming' is a/an-
ক. infinitive খ. gerund
গ. participle ঘ. verbal noun উত্তর: গ
১৭. 'A fair little girl set under a tree'. In this sentence, which one is preposition?
ক. fair খ. little girl
গ. under ঘ. tree উত্তর: গ
১৮. 'The new king did not take after his father'. The underlined phrase is closet to:
ক. follow খ. run after
গ. contradict ঘ. resemble উত্তর: ঘ
১৯. 'The news shocked him' -The passive form of the sentence is- www.prebd.com
ক. He was shocked by the news.
খ. He was shocked to the news.
গ. He is shocked to hear the news.
ঘ. He was shocked at the news. উত্তর: ঘ
২০. Meaning of the idiom 'Call it a day' is-
ক. পুনরায় শুরু করা খ. কাউকে ডেকে আনা
গ. একটি স্মরণীয় দিন ঘ. একদিন ডেকে আনা
উত্তর: ক
- নোট: অপশনে সঠিক উত্তর নেই। Call it a day = finish work, stop work, to stop work since enough has been done = দিন শেষে যথেষ্ট কাজ হয়েছে বলে স্থির করে সেদিনের মত কাজ শেষ করা বা কাজ বন্ধ করা।
২১. $a = \sqrt{3} + \sqrt{2}$ হলে $a^3 + \frac{1}{a^3} =$ কত?
ক. $2\sqrt{3}$ খ. $2\sqrt{7}$
গ. $3\sqrt{2}$ ঘ. $7\sqrt{3}$ উত্তর: গ
- নোট: সঠিক উত্তর হবে: $18\sqrt{3}$
২২. একটি দ্রব্য ৪০০ টাকায় বিক্রয় করলে যত ক্ষতি হয় ৪৮০ টাকায় বিক্রয় করলে তার তিনগুণ লাভ হয়। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য নির্ণয় কর।
ক. ৩০২ টাকা খ. ৩৫০ টাকা
গ. ৪৩০ টাকা ঘ. ৪২০ টাকা উত্তর: ঘ

২৩. কোনো সমকোণী ত্রিভুজের কোণদ্বয়ের পার্থক্য 6° হলে ক্ষুদ্রতম কোণের মান কত?
ক. 86° খ. 89°
গ. 82° ঘ. 81° উত্তর: গ
২৪. দুই বন্ধু আরিফ ও আবিদ যথাক্রমে ৪০% এবং ৬০% শেয়ারে একটি ব্যবসায় শুরু করে। কিছুদিন পর তৃতীয় একজন বন্ধু ৫ লাখ টাকা বিনিয়োগ করে ঐ ব্যবসাতে যোগ দেয় এবং ২০% শেয়ার গ্রহণ করে। বর্তমানে আরিফের ব্যবসাতে শেয়ার কত?
ক. ২০% খ. ২৪%
গ. ২৮% ঘ. ৩২% উত্তর: ঘ
২৫. একজন ব্যক্তি কিছু শার্ট এবং কিছু টাই ক্রয় করলো। প্রতিটি শার্টের দাম ৭০০ টাকা এবং প্রতিটি টাইয়ের দাম ৩০০ টাকা। যদি তিনি মোট ৮১০০ টাকা খরচ করেন এবং প্রচলিত দামে সর্বোচ্চ সংখ্যক শার্ট ক্রয় করেন, তাহলে শার্ট ও টাইয়ের অনুপাত কত হবে?
ক. ৫ : ৩ খ. ৪ : ৩
গ. ৩ : ২ ঘ. ৪ : ১ উত্তর: গ
২৬. যদি $2^x + 2^x + 2^x + 2^x = 2^n$ হয়, তবে n এর প্রেক্ষিতে x এর মান কত? www.prebd.com
ক. $n + 2$ খ. $n + 4$
গ. 2^{x+2} ঘ. $n - 2$ উত্তর: ঘ
২৭. $a + b = \sqrt{7}$, $a - b = \sqrt{5}$ হলে, $10ab(a^2 + b^2) =$ কত?
ক. 24 খ. 28
গ. 30 ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: গ
২৮. ৮০ জন ছেলেমেয়ের মধ্যে ৩৫% শুধু ক্রিকেট খেলে এবং ৪৫% শুধু টেবিল টেনিস খেলে এবং অবশিষ্ট ছেলেমেয়ে উভয় খেলা খেলে। সবমিলে কতজন ছেলেমেয়ে ক্রিকেট খেলে?
ক. ৫৫ খ. ৪৪
গ. ৩৬ ঘ. ২৮ উত্তর: খ
২৯. বেলা ২.৩০ মিনিটের সময় ঘড়ির ঘণ্টার কাঁটা ও মিনিটের কাঁটার পার্থক্য কত ডিগ্রি?
ক. 105° খ. 95°
গ. 115° ঘ. 110° উত্তর: ক
৩০. কোনো আসল ৩ বছরে সুদে-আসলে ৪৮৪ টাকা এবং ৫ বছরে সুদে-আসলে ৫৪০ টাকা হয়। সুদের হার কত?
ক. ৬% খ. ৭%
গ. ৮% ঘ. ৯% উত্তর: খ
৩১. আধুনিক অলিম্পিকের জনক বলা হয় কাকে?
ক. থমাস বাথ
খ. অ্যাডলফ হিটলার
গ. ব্যারন পিয়ারে দ্যা কুবার্তিন
ঘ. ফ্লাসেসয়ো ট্রুডো উত্তর: গ
৩২. নিচের কোনটি ২০২৫ সালের বর্ষ পণ্য?
ক. পাটজাত পণ্য খ. আম
গ. হস্তশিল্পজাত পণ্য ঘ. ফার্নিচার/আসবাবপত্র উত্তর: ঘ

৩৩. START-2 কি?

- ক. টিভিতে সম্প্রচারিত একটি সিরিয়াল
খ. বাণিজ্য সংক্রান্ত একটি চুক্তি
গ. কৌশলগত অস্ত্র হ্রাস সংক্রান্ত চুক্তি
ঘ. এক ধরনের বোমারু বিমান উত্তর: গ

৩৪. মানব উন্নয়ন প্রতিবেদন ২০২৫ অনুসারে বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

- ক. ১২৭ তম খ. ১২৮ তম
গ. ১২৯ তম ঘ. ১৩০ তম উত্তর: ঘ

৩৫. কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তার চ্যাটবট 'গ্রক' কার মালিকানাধীন প্রতিষ্ঠান?

- ক. স্যাম অল্টম্যান খ. ইলন মাস্ক
গ. বিল গেটস ঘ. ডোনাল্ড ট্রাম্প উত্তর: খ

৩৬. গণতন্ত্রের জন্ম হয়েছিল কোন দেশে?

- ক. স্পেনে খ. গ্রীসে
গ. প্যারিসে ঘ. যুক্তরাষ্ট্রে উত্তর: খ

৩৭. 'BRICS' হলো ৫টি প্রধান উদীয়মান দেশের নামের সংক্ষিপ্ত রূপ। এখানে C এবং S বলতে নিচের কোন দুটি দেশকে বুঝায়?

- ক. China and Saudi Arabia
খ. China and South Africa
গ. China and South Korea
ঘ. cameroon and South Africa উত্তর: খ

৩৮. ২০২৬ সালের ফিফা বিশ্বকাপ ফুটবল কয়টি দেশে অনুষ্ঠিত হবে?

- ক. ১টি খ. ২টি
গ. ৩টি ঘ. ৪টি উত্তর: গ

৩৯. Artificial Intelligence (AI) ধারণাটির জনক কে?

- ক. লি ডি ফরেষ্ট খ. চার্লস ব্যাবেজ
গ. জন ম্যাকার্থী ঘ. জে পি ইশার্ট উত্তর: গ

৪০. 'বিটকয়েন' কি?

- ক. লবণের দানা খ. ইলেকট্রনিক মুদ্রা
গ. ভার্সুয়াল গেইম ঘ. এক ধরনের সফটওয়্যার উত্তর: খ

৪১. মাটি পরীক্ষায় SPT এর পূর্ণরূপ কোনটি?

- ক. Standard Plate Test
খ. Standard Penetration Test
গ. Shear Penetration Test
ঘ. Soil Pressure Test উত্তর: খ

৫৩. WHO নির্দেশিকা অনুযায়ী পানযোগ্য পানির আদর্শ pH সীমা কত?

- ক. ৫.৫ - ৬.৫ খ. ৬.৫ - ৮.৫
গ. ৭.০ - ৯.০ ঘ. ৮.০ - ১০.০ উত্তর: খ

৫৫. মাটির ভারবহন ক্ষমতার সাধারণ একক কী?

- ক. N/m^2 খ. kg/m^2
গ. kN/m^2 ঘ. m^3 উত্তর: খ

৫৬. এসআই (SI) পদ্ধতিতে কাজের একক কী?

- ক. জুল খ. ওয়াট
গ. নিউটন ঘ. কিলোগ্রাম উত্তর: ক

57. PWD-এর মান অনুযায়ী হাতে তৈরী ইটের স্ট্যান্ডার্ড সাইজ কত?

- A) $10" \times 6" \times 3"$ B) $9.5" \times 8.5" \times 2.95"$
C) $9.5" \times 8.95" \times 2.95"$ D) $9" \times 8" \times 2.5"$

58. হকের সূত্র (Hooke's Law) নিম্নের কোনটিকে বোঝায়?

- A) পীড়ন বিকৃতির বিপরীত অনুপাতিক B) পীড়ন বিকৃতির সমানুপাতিক
C) পীড়ন বিকৃতির সমান D) পীড়ন বিকৃতি থেকে স্বাধীন

59. একটি বীম-এ বেডিং স্ট্রেস হিসাব করার সূত্র কোনটি?

- A) $\sigma = M/A$ B) $\sigma = F/A$ C) $\sigma = M/A$ D) $\sigma = I/M$ $\sigma = \frac{Mc}{I}$

60. বাঁমে শিয়ার ফোর্স কী নির্দেশ করে?

- A) বেডিং এর প্রতি প্রতিরোধ B) এক্সিয়াল লোডের প্রতি প্রতিরোধ শক্তি
C) ক্রস সেকশনের সমান্তরাল অভ্যন্তরীণ শক্তি D) বাঁমে প্রয়োগিক মোট লোড

দি সিকিউরিটি প্রিন্টিং করপোরেশন লি.

পদের নাম: সহকারী ব্যবস্থাপক

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ২০.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ১০০

১. 'ভাভার' শব্দে দন্ত্য-ন ব্যবহার হয় কোন যুক্তিতে?

- ক. তৎসম শব্দ বলে খ. তদ্ভব শব্দ বলে
গ. দেশি শব্দ বলে ঘ. বিদেশি শব্দ বলে উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৫৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২. ঘণ্টা ও মিনিট বোঝাতে কোন রীতিটি অপ্রচলিত?

- ক. ৪ : ৩০ খ. ৪-৩০
গ. ৪.৩০ ঘ. ৪ : ৩০ উ. খ

৩. উচ্চারণ স্থান অনুসারে 'র' কেমন ধ্বনি?

- ক. কণ্ঠ্য খ. তালব্য
গ. মূর্ধন্য ঘ. দন্ত্য উ. গ
পৃষ্ঠা: ৩৩৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪. তদ্ধিত প্রত্যয়যোগে গঠিত শব্দ নয় কোনটি?

- ক. হাতল খ. ফুলেল
গ. মুখর ঘ. লিখিত উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪৭৫, ৪৭৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৫. নিচের কোন শব্দে 'এ' ধ্বনির উচ্চারণ বিবৃত?

- ক. দেহ খ. তেলাপোকা
গ. রেণু ঘ. মেঘ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৪৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬. 'আবিল' শব্দের অর্থ-

- ক. কলুষিত খ. নির্মল
গ. নির্ভেজাল ঘ. আবেশ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫২৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭. সারসংক্ষেপ করার জন্য সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ কাজ কী?

- ক. পরিসর যথেষ্ট ছোটো রাখা
খ. তৎসমবহুল ভাষা ব্যবহার করা
গ. মূল কথা বুঝে নেওয়া
ঘ. নিজের অভিমত যুক্ত করা উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬৮৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৮. সমন্ধ কারকের উদাহরণ আছে কোন বাক্যে?

- ক. তোমার ঘড়িটা সুন্দর। খ. আর কত চেষ্টা করবে?
গ. দ্রুত সেখানে যাও। ঘ. চেষ্টায় কী না হয়। উ. ক
পৃষ্ঠা: ৫৮৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯. জিজ্ঞাসা চিহ্নের যথাযথ ব্যবহার হয়নি কোন বাক্যে?

- ক. ঢাকা কোন নদীর তীরে অবস্থিত?
খ. তাদেরকে তিনি ভদ্র (?) বলেছেন।
গ. রেজাউল (৪২?) নামের একজন আহত হয়েছেন।

ঘ. তোমার নাম বেলো? উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫৯২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১০. 'অভিনিবেশ' শব্দের সমার্থক নয় কোনটি?

- ক. একাগ্রতা খ. প্রণিধান
গ. মনোযোগ ঘ. চেতন উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৫০২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১১. কোনটি 'ক্লীব' শব্দের বিপরীত?

- ক. নপুংসক খ. ভীরু
গ. সংকীর্ণ ঘ. সক্ষম উ. ঘ

১২. নিচের কোনটি বিশেষণ?

- ক. অধুনা খ. অভ্যুত্থান
গ. আকর ঘ. আকাল উ. ক

১৩. শুদ্ধ বানানগুচ্ছ- www.prebd.com

- ক. সত্তর, চোষ্য, মুমূর্ষু খ. শীর্ণ, সাক্ষর, সত্তা
গ. উজ্জল, দ্বন্দ্ব, শ্বশুর ঘ. নীড়, বিচ্যুত, বাণি উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৫৭, ৫৩৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৪. শব্দ সংক্ষেপ করার জন্য কোন চিহ্নটি ব্যবহার করা হয় না?

- ক. অনুস্বার খ. বিসর্গ
গ. ডট ঘ. কোলন উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৬৫৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৫. তারিখবাচক শব্দে ব্যবহৃত হয় না-

- ক. লা খ. ঠা
গ. রা ঘ. তা উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪২১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৬. নারীবাচক শব্দের জন্য কোন কথাটি যথার্থ?

- ক. সব পুরুষবাচক শব্দের নারীবাচক রূপ আছে
খ. নারীবাচক শব্দের বিশেষণও নারীবাচক হবে
গ. কিছু শব্দের পুরুষ ও নারীবাচক ভিন্নতা নেই
ঘ. কেবল প্রত্যয়যোগে নারীবাচক শব্দ তৈরি হয় উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪০৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৭. 'Circular' শব্দের পারিভাষিক রূপ-

- ক. প্রজ্ঞাপন খ. প্রত্যয়ন
গ. বিজ্ঞপ্তি ঘ. পরিপত্র উ. গ/ঘ
পৃষ্ঠা: ৬৬৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৮. 'His action was greatly deprecated.'- এর সঠিক বঙ্গানুবাদ কী?

- ক. তার কর্মকাণ্ড ব্যাপক নিন্দিত হয়েছিল।

- খ. তার কাজ খুব প্রশংসিত হয়েছিল।
 গ. তার উদ্যোগ মহান বলে বিবেচিত হয়েছিল।
 ঘ. তার কাজ শেষ হচ্ছিল না। উ. ক
১৯. নিচের কোনটি বিশেষ্যের ভুল প্রয়োগ?
 ক. দীনতা খ. অলসতা
 গ. ঐক্যতা ঘ. দারিদ্র্য উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৩৬৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২০. কোনটি বহুবচনের ভুল প্রয়োগ?
 ক. জনগণেরা খ. মানুষেরা
 গ. গ্রন্থাবলি ঘ. ভাইসব উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৪১৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২১. 'একদল কর্মী এ মাসে যোগদান করেছেন।' - এই বাক্যে 'একদল কর্মী' কোন ধরনের বর্গ?
 ক. বিশেষ্য বর্গ খ. বিশেষণ বর্গ
 গ. ক্রিয়া বর্গ ঘ. ক্রিয়াবিশেষণ বর্গ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৫৯৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২২. উপসর্গযোগে গঠিত শব্দ নয় কোনটি?
 ক. প্রত্যেক খ. অত্যন্ত
 গ. পরিচয় ঘ. তালব্য উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৪৫৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২৩. 'জিজীবিষা' শব্দের প্রসারিত রূপ-
 ক. জানার ইচ্ছা খ. বাঁচার ইচ্ছা
 গ. জয়ের ইচ্ছা ঘ. হননের ইচ্ছা উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৬১২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২৪. পঞ্চাশ বছর পূর্ণ হওয়ার উৎসব-
 ক. রজতজয়ন্তী খ. সুবর্ণজয়ন্তী
 গ. হীরকজয়ন্তী ঘ. সার্থশতবর্ষ উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৬১৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২৫. 'অর্থবছর' শব্দের ব্যাসবাক্য কোনটি?
 ক. অর্থ রূপ বছর খ. অর্থের বছর
 গ. বছরের অর্থ ঘ. অর্থ হিসাবের বছর উ. ঘ
২৬. To "read between the lines" means to-
 ক. read rapidly
 খ. look for hidden meanings
 গ. read very quickly
 ঘ. memorize a passage উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৬৬৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
২৭. What is the antonym of 'transience'?
 ক. permanence খ. deception
 গ. instability ঘ. fluctuation উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৭৫১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
২৮. The editor had the author ... the introduction for clarity.
 ক. to revise খ. revising
 গ. revise ঘ. revised উ. ঘ
২৯. The phrase "Achilles heel" means-

- ক. strength খ. Weakness
 গ. Courage ঘ. Vital part উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৬২২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৩০. The new policy will ... significant changes to our banking sector.
 ক. bring over খ. bring up
 গ. bring forward ঘ. bring about উ. ঘ
৩১. What is the synonym of 'incipient'?
 ক. hazy খ. inadequate
 গ. developing ঘ. resistant উ. গ
৩২. The teacher insisted that the students ... honest in their responses.
 ক. are খ. be
 গ. were ঘ. had been উ. খ
৩৩. Scarcely ... the lecture begun when the fire alarm sounded. www.prebd.com
 ক. has খ. had
 গ. did ঘ. was উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩৫৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৩৪. What is the noun form of 'creative'?
 ক. Creativity খ. Create
 গ. Creatively ঘ. Creating উ. ক
৩৫. To "spill the beans" means to
 ক. destroy something
 খ. reveal a secret
 গ. make a mess
 ঘ. drop something accidentally উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৬৪৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৩৬. What is the adverb form of 'efficient'?
 ক. Efficiency খ. Efficiently
 গ. Efficientness ঘ. Efficiate উ. খ
৩৭. Neither the employees nor the manager ... aware of the issue.
 ক. were খ. was
 গ. have been ঘ. are উ. খ
 পৃষ্ঠা: ১৮১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৩৮. She is skilled ... negotiating complex contracts.
 ক. at খ. for
 গ. on ঘ. with উ. ক
 পৃষ্ঠা: ২২৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৩৯. Identify the correct sentence:
 ক. They considered him as suitable for the job.
 খ. They considered him to be suitable with the job.

- গ. They considered him suitable for the job.
ঘ. They considered him suitable in the job.
উ. গ
80. **The number of applicants for bank jobs ... in the recent years.**
ক. have increased খ. has increased
গ. were increased ঘ. increase rapidly উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪০৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
81. **The players, as well as the coach, ... required attend the meeting.**
ক. had খ. has been
গ. was ঘ. were উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪০৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
82. **They ... to arrive before sunset, but the storm delayed them.**
ক. are suppose খ. were supposed
গ. have supposed ঘ. are supposed উ. খ
83. **Identify the correct sentence:**
ক. She was accused for stealing.
খ. She was accused to steal.
গ. She was accused of stealing.
ঘ. She was accused with stealing. উ. গ
পৃষ্ঠা: ২১৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
88. **Which one is the correct spelling?**
ক. Consciencious খ. Conscientious
গ. Conscensious ঘ. Concientious উ. খ
পৃষ্ঠা: ৭৭৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
8৫. **The speaker is admired ... his eloquence and clarity. www.prebd.com**
ক. for both খ. both with
গ. both in ঘ. both by উ. ক
8৬. **He has been working here ... last June.**
ক. for খ. since
গ. from ঘ. in উ. খ
পৃষ্ঠা: ২০১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
8৭. **It was ... that the students asked for help.**
ক. so complex a task
খ. such a complex task
গ. very complex a task
ঘ. a complicated task উ. খ
8৮. **Each member, along with the leaders, ... expected to contribute.**
ক. is খ. are
গ. have ঘ. were উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪০৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

8৯. **A comparison using "like" or "as" is called a/an ...**
ক. Proverb খ. Simile
গ. Idiom ঘ. Metaphor উ. খ
৫০. **The letter ... before I could stop it.**
ক. has been posted খ. had been posted
গ. was posting ঘ. already posted উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৫৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)
৫১. **If Nita is 15 ahead in rank of Mita who ranks 13th from the last, then how many students are there in the class if Nita ranks 5th in order of merit?**
ক. 34 খ. 32
গ. 33 ঘ. 31 উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮৮৭ এর ২৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৫২. **A circular garden with a diameter of 20 meters is surrounded by a walkway of width 1 meter. What is the area of the walkway?**
ক. $41\pi m^2$ খ. $41m^2$
গ. $21\pi m^2$ ঘ. $21m^2$ উ. গ
পৃষ্ঠা: ৮৩৩ এর ২৬৪ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৫৩. **A rectangle and a square have the same area. The square has a perimeter of 32 meters and the length of the rectangle is 4 meters. What is the width of the rectangle (in meters)?**
ক. 24 খ. 16
গ. 12 ঘ. 8 উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮১৩ এর ১৫০ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৫৪. **If $\log_x \frac{1}{216} = -3$, then $x = ?$**
ক. 6 খ. $\frac{1}{6}$ গ. $-\frac{1}{6}$ ঘ. -6 উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬২৫ এর ৯৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৫৫. **If 45% of (A - B) is equal to $\frac{3}{10}$ of (A + B), then what percent of A is B?**
ক. 20% খ. 5%
গ. 25% ঘ. 30% উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৩৮ এর ৭১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৬. Find an equation of the horizontal line containing the point (3, 2).

ক. $x = 3$

খ. $y = 3$

গ. $y = 2$

ঘ. $x = 2$

উ. গ

পৃষ্ঠা: ৮৫৫ এর স্থানাঙ্ক জ্যামিতির প্রাথমিক আলোচনা (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৭. Find an equation for the line with x -intercept = 2, Y -intercept = -1.

ক. $2x - y = 1$

খ. $x - 2y = 2$

গ. $y = -1$

ঘ. $x = 2$

উ. খ

পৃষ্ঠা: ৮৫৫ এর স্থানাঙ্ক জ্যামিতির প্রাথমিক আলোচনা (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৮. Choose the equation of a circle with radius 6 and center (3, -5).

ক. $(x - 3)^2 + (y + 5)^2 = 6$

খ. $(x + 3)^2 + (y - 5)^2 = 36$

গ. $(x + 3)^2 + (y - 5)^2 = 6$

ঘ. $(x - 3)^2 + (y + 5)^2 = 36$

উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৮৬১ এর ৩৭ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৯. The side of a square is increased by 10%, by what percent will the area be increased? www.prebd.com

ক. 16%

খ. 21%

গ. 32%

ঘ. 100%

উ. খ

পৃষ্ঠা: ১৯৭ এর ৩৬৯ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬০. In a class, the number of boys is 35% more than that of the girls. The total number of students in the class is 94. If 6 more boys are admitted to the class, the ratio of the number of boys to that of the girls is-

ক. 3 : 2

খ. 2 : 3

গ. 3 : 4

ঘ. 1 : 2

উ. ক

৬১. What values of x satisfy the inequality $2 - 3x > 1$?

ক. $x < -\frac{1}{3}$

খ. $x < \frac{1}{3}$

গ. $x > -\frac{1}{3}$

ঘ. $x > \frac{1}{3}$

উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬০০ এর ৩ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬২. A man can row 12 kimp in still water. It takes him thrlee as long to row up as to row down the river. Find the rate of the stream:

ক. 12km/hour

খ. 6 km/hour

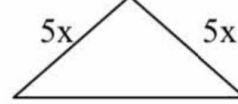
গ. 9km/hour

ঘ. 24km/hour

উ. খ

পৃষ্ঠা: ৪৩১ এর ৩৬৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৩. Which is the area of this triangle?



ক. $12x^2$

খ. $15x^2$

গ. $16x^2$

ঘ. $30x^2$

উ. ক

$$\frac{8x}{2} = 4x$$

পৃষ্ঠা: ৭৮৭ এর ১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৪. Find the domain of $f(x) = \frac{1}{x+3}$

ক. -3

খ. 3

গ. $x \neq -3$

ঘ. $R - \{-3\}$

উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৬৭৭ এর ফাংশনের প্রাথমিক আলোচনা (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৫. The displacement of a particle S at time/is modelled by $S = 10t - t^2$. Find the displacement after 2 seconds.

ক. 10m

খ. 16m

গ. 2m

ঘ. 10m

উ. খ

৬৬. Find the midpoint of the line segment joining the points $P_1 = (4, -3)$ and $P_2 = (6, 1)$.

ক. (5, -1)

খ. (5, 1)

গ. (-1, 5)

ঘ. (0, 1)

উ. ক

পৃষ্ঠা: ৮৫৭ এর ১০ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৭. If $\tan A = \frac{3}{4}$, then $\sec A =$

ক. $\frac{5}{4}$

খ. $\frac{4}{5}$

গ. $\frac{3}{5}$

ঘ. $\frac{5}{3}$

উ. ক

পৃষ্ঠা: ৮৬৭ এর ২২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৮. Which of the following is irrational?

ক. $\frac{3}{5}$

খ. $\sqrt{2}$

গ. 0.75

ঘ. 1.2

উ. খ

পৃষ্ঠা: ২৩ এর ১০৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬৯. If $A = \{1, 2, 3\}$, $B = \{2, 3, 4\}$, then $A \cup B =$

ক. $\{1, 2, 3\}$

খ. $\{2, 3\}$

- গ. {1, 2, 3, 4} ঘ. {1, 4} উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬৭২ এর ৩৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৭০. **The slope of a line perpendicular to one with slope 2 is:**
ক. 2 খ. $-\frac{1}{2}$
গ. $\frac{1}{2}$ ঘ. -2 উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮৫৭ এর ১৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৭১. **Which method was commonly used by the fascist regimes worldwide to maintain their power?**
ক. Free press and open debate
খ. Propaganda and censorship
গ. Decentralized government
ঘ. Judicial independence উ. খ
৭২. **What is the name of the defense pact signed between Pakistan and Saudi Arabia in September 2025?**
ক. Islamic Security Alliance Agreement
খ. Strategic Mutual Defense Agreement
গ. Gulf Brotherhood Defense Pact
ঘ. Arabia-Pakistan Security Treaty উ. খ
৭৩. **Which of the following is not one of the three leaders buried at the Tin Netar Mazar?**
ক. A.K.Fazlul Huq
খ. Huseyn Shaheed Suhrawardy
গ. Khwaja Nazimuddin
ঘ. Abdul Hamid Khan Bhashani উ. ঘ
৭৪. **Which international leader decried the Pakistany military crackdown in Est Pakistan (March 1971) as “the greatest human disaster in modern times”?**
ক. Indira Gandhi খ. Edward Kennedy
গ. Henry Kissinger ঘ. Archer Blood উ. খ
৭৫. **The Public Expenditure Framework of Bangladesh is mostly focused on-**
ক. Food subsidies and defense
খ. infrastructure, health and education
গ. Regional aid to SAARC countries
ঘ. Climate change diplomacy উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৯৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭৬. **Economic recovery is hindered by**
ক. Weak governance, inflation and global shocks
খ. High urbanization
গ. Surplus foreign exchange reserves
ঘ. Excessive industrialization উ. খ
৭৭. **The “Green Climate Fund” was established to** www.prebd.com
ক. Support fossil fuel industries during transition
খ. Provide financial aid to developing countries for climate adaptation and mitigation
গ. Monitor CO₂ emissions
ঘ. Pay carbon taxes for developed nations উ. খ
পৃষ্ঠা: ২৩৩ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৭৮. **What triggered the Gen Z protests in Nepal in September 2025?**
ক. A sudden tax hike on imports
খ. A law to ban on social media
গ. A government ban on social media
ঘ. Forced closure of universities উ. গ
৭৯. **The Fifteen Amendment (2011) of the Bangladesh Constitutin restored**
ক. Caretaker government system
খ. Secularism as a state principle
গ. Military in politics
ঘ. Pakistan-style federalism উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৭৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
৮০. **The international Court of Justice (ICJ) differ from the International Criminal Court (ICC) because**
ক. ICJ handles disputes between states; ICC prosecutes individuals
খ. ICJ focuses on human rights; ICC on war crimes
গ. ICJ is a UN organ; ICC is independent
ঘ. ICJ rulings are binding; ICC ruling are advisory উ. ক
৮১. **Which contry introduced the AI-powered, document-free immigration corridor?**
ক. United States খ. Unites Kingdom
গ. United Arab Emirates
ঘ. Singapore উ. গ

৮২. Which layer of the atmosphere contains the most greenhouse gases responsible for global warming?

- ক. Troposphere খ. Stratosphere
গ. Mesosphere ঘ. Thermosphere উ. ক
পৃষ্ঠা: ২২৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৩. Which continent is current/region warming at about twice the global average rate?

- ক. Africa খ. Asia
গ. Antarctica ঘ. The Arctic উ. গ

৮৪. Which of the following is a plainland indigenous group in Bangladesh?

- ক. Chakma খ. Tripura
গ. Santal ঘ. Mro উ. গ
পৃষ্ঠা: ২৫৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৫. The Teesta River water-sharing dispute between India and Bangladesh primarily revolves around:

- ক. Navigation rights for cargo ships
খ. Flood control during monsoons
গ. Allocation of dry-season water flows
ঘ. Hydropower generation projects উ. গ

৮৬. Which global currency is gaining traction in cross border trade settlements as part of de-dollarization efforts? www.prebd.com

- ক. Russian Ruble (RUB)
খ. Chinese Yuan (Renminbi)
গ. Japanese Yen
ঘ. Swiss Franc উ. ক

৮৭. What is the primary greenhouse gas responsible for long-term global warming?

- ক. Methane (CH₄)
খ. Nitrous oxide (N₂O)
গ. Carbon dioxide (CO₂)
ঘ. Ozone (O₃) উ. গ
পৃষ্ঠা: ২২৮ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৮. Which major climate summit is scheduled for 2025?

- ক. COP28 খ. COP29
গ. COP30 ঘ. COP31 উ. গ
পৃষ্ঠা: ২৩১ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৮৯. What organization did Charlie Krid found?

ক. Turning Point USA

খ. Young Americans for Liberty

গ. Students for a Democratic Society

ঘ. Americans for Prosperity উ. ক

৯০. What is the World Bank's projection for global growth in 2025?

- ক. ~1.5% খ. ~2.3%
গ. ~3.5% ঘ. ~4.5% উ. খ

৯১. Which database model is most suitable for highly interconnected data?

- ক. Relational খ. Key-Value
গ. Graph ঘ. Document-oriented উ. গ

৯২. What is the primary function of DNS?

- ক. To encrypt internet traffic
খ. To translate domain names to IP addresses
গ. To route packets in a LAN
ঘ. To store web pages উ. খ
পৃষ্ঠা: ২২৬ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৯৩. The process of converting analog signals into digital signals is called-

- ক. Modulation খ. Demodulation
গ. Sampling ঘ. Compression উ. খ
পৃষ্ঠা: ২০৪ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৯৪. What is Gemini in the context of Google Chrome?

- ক. A new Chrome theme
খ. Google's generative AI assistant integrated into Chrome
গ. A search engine
ঘ. A browser extension for ads উ. খ

৯৫. What does QR in QR code stand for?

- ক. Quick Response খ. Quality recognition
গ. Quantum Read ঘ. Quick Record উ. ক

৯৬. Which type of malware is designed to gain unauthorized access and remain hidden on a system?

- ক. Trojan horse খ. Worm
গ. Rootkit ঘ. Adware উ. গ

৯৭. Which of the following is used to uniquely identify devices on a network?

- ক. Hostname খ. IP address
গ. Subnet mask ঘ. Gateway উ. খ
পৃষ্ঠা: ২২৬ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৯৮. In cybersecurity, what is a "zero-day vulnerability"?

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড

'অগ্রদূত বাংলা' থেকে ১৫টি প্রশ্নের মধ্যে ১৫টিই সরাসরি কমন।

পদের নাম: ডাটা এন্ট্রি / কন্ট্রোল অপারেটর

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ২৬.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ৬০

১. আলাওল কোন শতাব্দীর কবি?

ক. পঞ্চদশ	খ. ষোড়শ	
গ. সপ্তদশ	ঘ. অষ্টাদশ	উ. গ

পৃষ্ঠা: ১১৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
২. বাংলা ভাষায় প্রথম অভিধান সংকলন করেন কে?

ক. রামচন্দ্র বিদ্যাবাগীশ	খ. রাজশেখর বসু	
গ. হরিচরণ দে	ঘ. অশোক মুখোপাধ্যায়	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩২৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৩. বাক্যের ক্রিয়ার সাথে অন্যান্য শব্দের যে সম্পর্ক তাকে কী বলে?

ক. বিভক্তি	খ. প্রত্যয়	
গ. উপসর্গ	ঘ. কোনটিই নয়	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫৬৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৪. 'সমভিব্যাহারে' শব্দটির অর্থ কী?

ক. একযোগে	খ. সমভাবনায়	
গ. সমান ব্যবহারে	ঘ. একাত্মতায়	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৫২৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৫. 'উচাটন' এর বিপরীত শব্দ কোনটি?

ক. উর্ধ্বতান	খ. উঁচু-নিচু	
গ. প্রশান্ত	ঘ. উত্তাল	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৫২১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৬. কোন সমাসের ব্যাসবাক্য হয় না?

ক. অলুক	খ. অব্যয়ীভাব	
গ. নিত্য	ঘ. প্রাদি	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৪৫০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৭. 'ডালে ডালে কুসুম ভার'- এখানে 'ভার' কোন অর্থ প্রকাশ করছে?

ক. সমূহ	খ. বোঝা	
গ. গুরুত্ব	ঘ. বিষাদ	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৪১৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৮. 'এতক্ষণে অরিন্দম কহিলা বিষাদে' এখানে 'বিষাদে' কোন কারকে কোন বিভক্তি?

ক. কর্মে ৭মী	খ. অপাদানে ৭মী	
গ. অধিকরণে ৭মী	ঘ. কোনটিই নয়	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৭৩০ (অগ্রদূত বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তি বাংলা)
৯. 'ওখানে যাস না' কোন অর্থে অনুজ্ঞার ব্যবহার হয়েছে?

ক. আদেশ	খ. উপদেশ	
গ. অনুরোধ	ঘ. নির্দেশ	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৫৬৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১০. অগ্র-পক্ষাৎ বিবেচনা না করে কাজ করে যে-

ক. অঘটনঘটনপটিয়সী	খ. অবিমূষ্যকারী	
গ. অনুচিকীর্ষা	ঘ. অপচিকীর্ষা	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬১৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১১. 'অজগর বৃন্তি' বাগধারার অর্থ কী?

ক. আলসেমি	খ. পেটুক	
গ. অপদার্থ	ঘ. লোভী	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৬৩০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১২. কোনটি যতিচিহ্ন নয়? www.prebd.com

ক. কোলন	খ. দাঁড়ি	
গ. বিসর্গ	ঘ. সেমিকোলন	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৬৫৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৩. 'গজানন' কোন সমাস?

ক. তৎপুরুষ	খ. দ্বন্দ্ব	
গ. কর্মধারয়	ঘ. বহুব্রীহি	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪৪৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৪. 'নদের চাঁদ' বাগধারাটির অর্থ কী?

ক. অতি আকাঙ্ক্ষিত বস্তু	খ. অহমিকাপূর্ণ নির্গুণ ব্যক্তি	
গ. অদৃষ্টের পরিহাস	ঘ. বিশেষ সম্মানিত ব্যক্তি	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬৪৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৫. কোন ধরনের শব্দে মূর্খণ্য-ণ হবে না?

ক. তৎসম	খ. বিদেশি	
গ. তদ্ভব	ঘ. আঞ্চলিক	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৩৫৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)



প্রশ্ন-ব্যাংক সূচিপত্র:

পিএসসি ও অন্যান্য নিয়োগ পরীক্ষা

জাতীয় রাজস্ব বোর্ড - ডাটা এন্ট্রি / কন্ট্রোল অপারেটর (26-09-2025)

বহুনির্বাচনী প্রশ্ন

১. আলাওল কোন শতাব্দীর কবি? উঃ গ
ক পঞ্চদশ খ ষোড়শ
গ সপ্তদশ ঘ অষ্টাদশ
২. বাংলা ভাষায় প্রথম অভিধান সংকলন করেন কে? উঃ ক
ক রামচন্দ্র বিদ্যাবাগীশ খ রাজশেখর বসু
গ হরিচরণ দে ঘ অশোক মুখোপাধ্যায়
৩. বাক্যের ক্রিয়ার সাথে অন্যান্য শব্দের যে সম্পর্ক তাকে কী বলে? উঃ ঘ
ক বিভক্তি খ প্রত্যয়
গ উপসর্গ ঘ কোনটিই নয়
৪. 'সমভিব্যাহারে' শব্দটির অর্থ কী? উঃ ক
ক একযোগে খ সমভাবনায়
গ সমান ব্যবহারে ঘ একাগ্রতায়
৫. 'উচাটন' এর বিপরীত শব্দ কোনটি? উঃ গ
ক উর্ধ্বটান খ উঁচু-নিচু
গ প্রশান্ত ঘ উত্তাল
৬. কোন সমাসের ব্যাসবাক্য হয় না? উঃ গ
ক অলুক খ অব্যয়ীভাব
গ নিত্য ঘ প্রাদি
৭. 'ডালে ডালে কুসুম ভার'- এখানে 'ভার' কোন অর্থ প্রকাশ করছে? উঃ ক
ক সমূহ খ বোঝা
গ গুরুত্ব ঘ বিষাদ
৮. 'এতক্ষণে অরিন্দম কহিলা বিষাদে' এখানে 'বিষাদে' কোন কারকে কোন বিভক্তি? উঃ ঘ
ক কর্মে ৭মী খ অপাদানে ৭মী
গ অধিকরণে ৭মী ঘ কোনটিই নয়
৯. 'ওখানে যাস না' কোন অর্থে অনুজ্ঞার ব্যবহার হয়েছে? উঃ ক
ক আদেশ খ উপদেশ
গ অনুরোধ ঘ নির্দেশ
১০. অগ্র-পশ্চাৎ বিবেচনা না করে কাজ করে যে- উঃ খ
ক অঘটনঘটনপটিয়সী খ অবিম্ব্যকারী
গ অনুচিকীর্ষা ঘ অপচিকীর্ষা
১১. 'অজগর বৃন্তি' বাগধারার অর্থ কী? উঃ ক
ক আলসেমি খ পেটুক
গ অপদার্থ ঘ লোভী
১২. কোনটি যতিচিহ্ন নয়? উঃ গ
ক কোলন খ দাঁড়ি
গ বিসর্গ ঘ সেমিকোলন
১৩. 'গজানন' কোন সমাস? উঃ ঘ
ক তৎপুরুষ খ দ্বন্দ্ব
গ কর্মধারয় ঘ বহুব্রীহি
১৪. 'নদের চাঁদ' বাগধারাটির অর্থ কী? উঃ খ
ক অতি আকাঙ্ক্ষিত বস্তু
খ অহমিকাপূর্ণ নিগুণ ব্যক্তি
গ অদৃষ্টের পরিহাস
ঘ বিশেষ সম্মানিত ব্যক্তি

৩২. ১০ বছর পূর্বে পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত ছিল ৪ : ১। ১০ বছর পর পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত ২ : ১ উঃ ক হবে। পিতার বর্তমান বয়স কত?

- (ক) ৫০ বছর (খ) ৬০ বছর
(গ) ৪৫ বছর (ঘ) ২০ বছর

৩৩. দুই অক্ষবিশিষ্ট কোন সংখ্যার অক্ষদ্বয়ের সমষ্টির সাথে ৭ যোগ করলে যোগফল দশক স্থানীয় অক্ষটির তিনগুণ হয়। কিন্তু সংখ্যাটি থেকে ১৮ বাদ দিলে অক্ষদ্বয় স্থান পরিবর্তন করে। সংখ্যাটি কত?

- (ক) ৫০ (খ) ৪৫
(গ) ৫৫ (ঘ) ৫৩

৩৪. $x + \frac{1}{x} = 7$ হলে $x^3 + \frac{1}{x^3}$ এর মান কত? উঃ ক

- (ক) 322 (খ) 300
(গ) 310 (ঘ) 280

৩৫. একটি ঘরের দৈর্ঘ্য প্রস্থের তিনগুণ। প্রতি বর্গমিটার ৭.৫ টাকা খরচে ঘরটি কার্পেট দিয়ে ঢাকতে ১১০২.৫ টাকা খরচ হয়। ঘরটির দৈর্ঘ্য কত? www.prebd.com উঃ ঘ

- (ক) ২০ মি. (খ) ১৮মি.
(গ) ২৫মি. (ঘ) ২১ মি.

৩৬. $x + y = 6$ হলে x^2y^4 এর বৃহত্তম মান কত? উঃ ক

- (ক) 1024 (খ) 2048
(গ) 625 (ঘ) 729

৩৭. দুইটি সংখ্যার সমষ্টি ৭৫। বৃহত্তম সংখ্যার এক এক তৃতীয়াংশ ৩০ অপেক্ষা যত কম ক্ষুদ্রতম সংখ্যাটির চারগুণ ৫০ অপেক্ষা তত বেশি। সংখ্যা দুইটি কত? উঃ খ

- (ক) ৫০, ২৫ (খ) ৬০, ১৫
(গ) ৬৫, ২৫ (ঘ) ৫৫, ২০

৩৮. একটি বৃত্তের ব্যাসার্ধ ৭ সে.মি. হলে উক্ত বৃত্তের অন্তর্নিহিত বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে.মি.? উঃ ক

- (ক) ৯৮ বর্গ সে.মি. (খ) ৮৫ বর্গ সে.মি.
(গ) ৭৮ বর্গ সে.মি. (ঘ) ৪৯ বর্গ সে.মি.

৩৯. ৮ মিটার বাহু বিশিষ্ট বর্গক্ষেত্রের অভ্যন্তরে অঙ্কিত বৃত্তের ব্যাসার্ধ কত? উঃ খ

- (ক) ২ মিটার (খ) ৪ মিটার
(গ) ৮ মিটার (ঘ) ৬ মিটার

৪০. একটি গাড়ির চাকা প্রতি মিনিটে ৯০ বার ঘুরে। ১ সেকেন্ডে চাকাটি কত ডিগ্রি ঘুরবে? উঃ গ

- (ক) 180° (খ) 270°
(গ) 540° (ঘ) 360°

৪১. $3x - 7y + 10 = 0$ এবং $y - 2x - 3 = 0$ হলে (x, y) এর মান কত? উঃ ক

- (ক) (-1,1) (খ) (1,-1)
(গ) (1,0) (ঘ) (-1,0)

৪২. লঞ্চ ও স্রোতের গতিবেগ যথাক্রমে ঘণ্টায় ১৮ কি.মি. ও ৬ কি.মি.। নদী পথে ৪৮ কি.মি. যেতে এবং ফিরে আসতে লঞ্চটির কত সময় লাগবে? উঃ গ

- (ক) ৫ ঘণ্টা (খ) ৮ ঘণ্টা
(গ) ৬ ঘণ্টা (ঘ) ১০ ঘণ্টা

৪৩. ৪% হার সুদে কত টাকার ২ বছরের সরল সুদ এবং চক্রবৃদ্ধি সুদের পার্থক্য ১ টাকা হবে? উঃ খ

- (ক) ৬২০ টাকা (খ) ৬২৫ টাকা
(গ) ৫২০ টাকা (ঘ) ৬৫০ টাকা

৪৪. একটি পণ্যের বিক্রয়মূল্য দ্বিগুণ হলে মুনাফা তিনগুণ হয়। মূল্য বৃদ্ধি না করে পণ্যটি বিক্রি করলে কত টাকা লাভ হবে? উঃ ঘ

- (ক) ৫০ টাকা (খ) ৭৫ টাকা
(গ) ১২০ টাকা (ঘ) ১০০ টাকা

৪৫. $x - 2 = \sqrt{3}$ হলে $x^4 + \frac{1}{x^4}$ এর মান কত? উঃ ক

- (ক) 194 (খ) 198
(গ) 192 (ঘ) 196

৪৬. নিচের কোন ডিভাইসটিতে ডেটা ফিল্টারিং সম্ভব? উঃ খ

- (ক) হাব (খ) সুইচ
(গ) এনআইসি (ঘ) রিপিটার

৪৭. তালিকা প্রদর্শনের পদ্ধতি কোনটি? উঃ গ

- (ক) ইনডেক্সিং (খ) কুয়েরি
(গ) সার্টিং (ঘ) এনক্রিপশন

৪৮. মাল্টিমিডিয়া কতটি প্রকাশ মাধ্যমের সমন্বয়ে গঠিত? উঃ গ

- (ক) ১ (খ) ২
(গ) ৩ (ঘ) ৪

৪৯. বিপুল পরিমাণ তথ্য থেকে সহজে তথ্য খুঁজতে কোনটি ব্যবহার করা হয়? উঃ ঘ

- ক) ওয়ার্ড প্রসেসিং
খ) স্প্রেডশীট সফটওয়্যার
গ) মাল্টিমিডিয়া সফটওয়্যার
ঘ) ডেটাবেইজ সফটওয়্যার

৫০. ওয়াই-ফাই এর কাভারেজ এরিয়া কত? উঃ খ

- ক) ৩-১০ মিটার
খ) ৫০-২০০ মিটার
গ) ৩০০-৮০০ মিটার
ঘ) ১০ কিলোমিটার

৫১. মোবাইল ফোন ডেটা ট্রান্সমিশনে কোন ধরনের মোড ব্যবহার করে? উঃ গ

- ক) সিমপ্লেক্স মোড
খ) হাফ ডুপ্লেক্স মোড
গ) ফুল ডুপ্লেক্স মোড
ঘ) ইউনিকাস্ট মোড

৫২. ডিএনএ-এর নতুন সিকোয়েন্স তৈরিতে কোনটি ব্যবহৃত হয়? উঃ ক

- ক) জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং
খ) ন্যানো টেকনোলজি
গ) বায়ো ইনফরমেটিক্স
ঘ) বায়োমেট্রিক্স

৫৩. নিচের কোনটি ডিজিটাল কনটেন্ট? উঃ ঘ

- ক) টেক্সট
খ) শব্দ
গ) ভিডিও
ঘ) সবগুলো

৫৪. এআই কোন ক্ষেত্রে বেশি ব্যবহৃত হচ্ছে? উঃ ঘ

- ক) প্রশাসনিক সিদ্ধান্ত গ্রহণে
খ) মানুষের বিকল্প হিসাবে বিপদজনক কাজে
গ) নতুন কর্মক্ষেত্র সৃষ্টিতে
ঘ) জটিল ও রিপিটিটিভ কাজে



৫৫. নিচের কোনটি নন-পজিশনাল সংখ্যা পদ্ধতি? উঃ ক

- ক) রোমান সংখ্যা পদ্ধতি
খ) বাইনারি সংখ্যা পদ্ধতি
গ) দশমিক সংখ্যা পদ্ধতি
ঘ) হেক্সাডেসিমেল সংখ্যা পদ্ধতি

৫৬. কী ধরনের ডেটা ট্রান্সমিশন মেথডে কম্পিউটারের সাথে প্রিন্টারের সংযোগ হয়? উঃ ক

- ক) প্যারালেল ডেটা ট্রান্সমিশন
খ) এসিনক্রোনাস ডেটা ট্রান্সমিশন
গ) সিনক্রোনাস ডেটা ট্রান্সমিশন
ঘ) আইসোক্রোনাস ডেটা ট্রান্সমিশন

৫৭. ডেটার গোপনীয়তা রক্ষার জন্য কী করা হয়? উঃ গ

- ক) ম্যানিপুলেশন
খ) ভ্যালিডেশন
গ) এনক্রিপশন
ঘ) ডিক্রিপশন

৫৮. কাকে প্রোগ্রামিং এর ধারণা প্রবর্তক হিসেবে গণনা করা হয়? উঃ খ

- ক) চার্লস ব্যাবেজ
খ) অ্যাডাম লাভলেস
গ) স্টিভ জর্জনিয়াক
ঘ) টিমোথি জন বার্নাস লি

৫৯. কোনটি মাল্টিমিডিয়া সফটওয়্যার? উঃ গ

- ক) মাইক্রোসফট ওয়ার্ড
খ) মাইক্রোসফট এক্সেল
গ) মাইক্রোসফট পাওয়ার পয়েন্ট
ঘ) মাইক্রোসফট এক্সেস

৬০. ফিল্ড নেম এর আকার নির্ধারণের জন্য কোনটি ব্যবহার করতে হবে? উঃ গ

- ক) ক্রিয়েট
খ) ফিল্ড নেম
গ) ফিল্ড সাইজ
ঘ) ডিজাইন ভিউ

খাদ্য অধিদপ্তর

সেট: ৭৯৬৬

'অগ্রদূত সিরিজ' থেকে ৫০টি প্রশ্নের মধ্যে ৪৬টিই সরাসরি কমন।

পদের নাম: অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ২৬.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ৫০

১. 'হাজার বছর ধরে আমি পথ হাটিতেছি পৃথিবীর পথে।-
চরণটি কার লেখা?

- ক. কালী প্রসন্ন ঘোষ খ. কাজী নজরুল ইসলাম
গ. জীবনানন্দ দাস ঘ. জসীম উদ্দীন উ. গ
পৃষ্ঠা: ২০৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২. বাংলায় চিরস্থায়ী ভূমি ব্যবস্থা প্রবর্তন করেন কে?

- ক. লর্ড ওয়াভেল খ. লর্ড কর্নওয়ালিস
গ. লর্ড ক্লাইভ ঘ. লর্ড বেন্টিনক উ. খ
পৃষ্ঠা: ৬১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩. 'Stunning' is a synonym of -

- ক. Behaviour খ. Cunning
গ. Beautiful ঘ. Love উ. গ

৪. Which word is correctly spelt?

- ক. Miscelanous খ. Miscellaneous
গ. Miscellenous ঘ. Misceleneous উ. খ
পৃষ্ঠা: ৭৭৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫. দুটি সংখ্যার যোগফল ৮ ও অনুপাত ৩:১ হলে তাদের গুণফল কত?

- ক. ৮ খ. ১২
গ. ২৪ ঘ. ৬ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩১৯ এর ৯২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬. বাংলা ভাষার মৌলিক অংশ কয়টি?

- ক. ৩টি খ. ২টি
গ. ৫টি ঘ. ৪টি উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৩২০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭. বাংলা ভাষায় চলিত রীতির উদ্ভাবক কে?

- ক. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর খ. প্রমথ চৌধুরী
গ. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় ঘ. ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৭৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৮. 'By all means' means-

- ক. Meaningless খ. Meaningful
গ. Certainly ঘ. Uncertainly উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬১৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৯. নিম্নের যুগল শব্দের কোনটি সঠিক?

- ক. আষাঢ়, ভূষণ খ. দুর্নীতি, মুমূর্ষু

গ. পুরস্কার, আবিষ্কার ঘ. লবন, ভীষন উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৫৭, ৩৭০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১০. শিশু প্রথম যে ভাষা শিখে তাকে কি বলে?

- ক. আঞ্চলিক ভাষা খ. উপরের সবগুলো
গ. মাতৃভাষা ঘ. প্রথম ভাষা উ. খ

১১. 'কপালকুণ্ডলা' উপন্যাসটির লেখক কে?

- ক. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় খ. তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যায়
গ. মাইকেল মধুসূদন দত্ত ঘ. সমরেশ বসু উ. ক
পৃষ্ঠা: ১৪১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১২. What is the meaning of idiom 'Bag and baggage'? www.prebd.com

- ক. Leaving nothing behind
খ. Heavy things গ. Own property
ঘ. Valuable goods উ. ক
পৃষ্ঠা: ৬৩২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১৩. সমকোণী সমদ্বিবাছ ত্রিভুজের ভূমি সংলগ্ন কোণের মান কত?

- ক. ৪৫° খ. ৬০°
গ. ৩০° ঘ. ৫৫° উ. ক
পৃষ্ঠা: ৭৫৮ এর ১৮৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

১৪. Which of the following is correct?

- ক. I have felt very bad that day.
খ. I feels very bad that day.
গ. I feel very bad that day.
ঘ. I felt very bad that day. উ. ঘ

১৫. ১ থেকে ২০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা কতটি?

- ক. ৬ খ. ৮
গ. ৯ ঘ. ৭ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৪৬ এর মৌলিক সংখ্যার আলোচনা অংশ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

১৬. 'সাঁঝের মায়া' কবিতাটির রচয়িতা কে?

- ক. বেগম রোকেয়া খ. নীলিমা ইব্রাহীম
গ. সেলিনা হোসেন ঘ. বেগম সুফিয়া কামাল উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২৪৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- 'অগ্রদূত বাংলা'

১৭. কোন ইউরোপীয় ভারত আসার জলপথ আবিষ্কার করেন?

- ক. লর্ড ক্লাইভ খ. ক্রিস্টোফার কলম্বাস
গ. ভাস্কো ডা গামা ঘ. ফ্র্যাঙ্গিস ড্রেক উ. গ
পৃষ্ঠা: ৫৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

১৮. কম্পিউটারের ব্রেইন বলা হয় কোনটিকে-

- ক. মাইক্রোপ্রসেসর খ. মেমোরি
গ. হার্ড ডিস্ক ঘ. উইন্ডোজ উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৩ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

১৯. He said, "I know him well because I used to live with him". Choose the correct indirect speech. www.prebd.com

- ক. He had told that he had known him well because he used to live with him.
খ. He told that he knew him well because he used to lived with him.
গ. He said that he knew him well because he used to live with him.
ঘ. He said that he had known him well because he had used to live with him. উ. গ

২০. If the sentence is a universal truth or habitual fact, the tense will be-

- ক. Past Indefinite Tense
খ. Present Indefinite Tense
গ. Future Indefinite Tense
ঘ. Present Continuous Tense উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৫৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২১. যিনি বক্তৃতা দানে পটু তাকে এক কথায় কি বলে?

- ক. বক্তা খ. বাচাল
গ. বাগ্মী ঘ. মিতভাষী উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬১৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২২. বঙ্গভঙ্গ হয় কত সালে?

- ক. ১৭৫৭ খ. ১৮৫৭
গ. ১৯৪৭ ঘ. ১৯০৫ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৭১ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৩. ডাক্তার আসিয়া দেখিল রোগী মারা গেছে- এর সঠিক ইংরেজী অনুবাদ কোনটি?

- ক. When the doctor comes he finds the patient dead.
খ. The patient is dead when the doctor came.
গ. The patient had died before the doctor came.
ঘ. The doctor came and found the patient dead. উ. ঘ

২৪. বাংলাদেশের পূর্ব সীমারেখায় অবস্থিত-

- ক. মায়ানমার খ. ভারত ও মায়ানমার
গ. ভারত ও নেপাল ঘ. ভারত উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৭৬ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৫. 'আমার সোনার বাংলা' গানটির সুরকার কে?

- ক. কাজী নজরুল ইসলাম খ. দ্বিজেন্দ্রলাল রায়
গ. দেবশীষ রায় ঘ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৯০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৬. 'কেঁচে গণ্ডুস' বাগধারাটির সঠিক অর্থ কোনটি?

- ক. বিলম্বে আরম্ভ খ. কাটাকাটি করা
গ. গন্ডগোল পাকানো ঘ. পুনরায় আরম্ভ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৬৩৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৭. Identify correct passive voice.

- ক. Five men were arrested and one was fined.
খ. Five men was arrested and one was fined.
গ. Five men were beingarrested and one was fined.
ঘ. Five men were arrested and one was fined. উ. ক

২৮. তিন বিঘা করিডোর কোন জেলায় অবস্থিত?

- ক. নীলফামারী খ. লালমানিরহাট
গ. কুড়িগ্রাম ঘ. রংপুর উ. খ
পৃষ্ঠা: ১৭৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৯. Wi-Fi Means-

- ক. Wireless Free খ. World Wide Web
গ. Wireless Friendly ঘ. Wireless Fidelity উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ১৯১ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৩০. 'শুক্লবার বিদ্যালয় বন্ধ থাকে'- বাক্যে 'বিদ্যালয়' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- ক. কর্তায় শূন্য খ. কর্মে শূন্য
গ. অপাদানে শূন্য ঘ. অধিকরণে শূন্য উ. খ
পৃষ্ঠা: ৫৭২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩১. Which one is the correct sentence?

- ক. No sooner had we heard the noise we had rushed to the spot.
খ. No sooner had we heard the noise than we rushed to the spot.
গ. No sooner we had heard the noise we rushed to the spot.
ঘ. No sooner we had heard the noise than we rushed to the spot. উ. খ
পৃষ্ঠা: (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩২. ১২ বর্গমিটার একটি ত্রিভুজাকার জমির উচ্চতা ৪ মিটার হলে তার দৈর্ঘ্য কত?

- ক. ৮ মিটার খ. ১২ মিটার
গ. ৬ মিটার ঘ. ৩ মিটার উ. গ
পৃষ্ঠা: ৭৮৮ এর ৯ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত Basic Math'

৩৩. Which pair of words is correct?

- ক. Assassment, Comitty
 খ. Assement, Committee
 গ. Assessment, Committee
 ঘ. Assesment, Comitty উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৭৭৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩৪. Which one is correct?

- ক. Diarrhoea খ. Dirrhaea
 গ. Direa ঘ. Dyrrhoea উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৭৬৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩৫. কোন ব্যক্তি একাধারে কবি, স্থপতি, চিত্রকর ও ভাস্কর?

- ক. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
 খ. লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি
 গ. মাইকেল অ্যাঞ্জেলো
 ঘ. পিকাসো উ. ক
 পৃষ্ঠা: ১৫৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৬. বাংলা সাহিত্যের প্রাচীন নিদর্শন কোনটি?

- ক. মনসামঙ্গল খ. চণ্ডীমঙ্গল
 গ. চর্যাপদ ঘ. শ্রীকৃষ্ণকীর্তন উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩৭. I am looking forward to (hear) from you.

Choose the right form of verb in the bracket.

- ক. hears খ. hear
 গ. hearing ঘ. heard উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৩৬৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩৮. স্রোতের অনুকূলে একটি নৌকা ৪ ঘণ্টায় ৩৬ কি.মি. পথ

অতিক্রম করে। স্রোতের গতিবেগ ঘণ্টায় কত হলে স্থির পানিতে নৌকার গতিবেগ ৬ কি.মি./ঘণ্টা হবে?
 ক. ৩ কি.মি./ঘণ্টা খ. ৪ কি.মি./ঘণ্টা
 গ. ৯ কি.মি./ঘণ্টা ঘ. ৬ কি.মি./ঘণ্টা উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৪২৭ এর ৩৪৪ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৯. 'মনমাবি' শব্দটি কোন সমাস?

- ক. উপমান কর্মধারয়
 খ. উপমিত কর্মধারয়
 গ. মধ্যপদলোপী কর্মধারয়
 ঘ. রূপক কর্মধারয় উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৪৩৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪০. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত?

- ক. ৬ : ৪ খ. ৫ : ৮
 গ. ৪ : ৬ ঘ. ৩ : ৭

ব্যাখ্যা: সঠিক উত্তর: ১০ : ৬ বা ৫ : ৩

পৃষ্ঠা: ১৬৪ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৪১. ৫ টাকায় ৮টি দরে আমলকি ক্রয় করে ৬টি দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?

- ক. ২৫% ক্ষতি খ. ৩৩ $\frac{১}{৩}$ % লাভ
 গ. ৩৩ $\frac{১}{৩}$ % ক্ষতি ঘ. ২৫% লাভ উ. খ
 পৃষ্ঠা: ২৩২ এর ১৩০ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪২. 'শুদাম' শব্দটি কোন বিদেশী ভাষা থেকে বাংলা ভাষায় স্থান করে নিয়েছে?

- ক. পর্তুগিজ খ. তুর্কি
 গ. হিন্দি ঘ. বার্মিজ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৪৮৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪৩. 'কপোল' শব্দটির সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. গণ্ডদেশ খ. গাল
 গ. কপাল ঘ. ললাট উ. ক, খ
 পৃষ্ঠা: ৪৯৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪৪. Fill in the blank with correct preposition- 'Mr. John gave a talk ... the cause of dengue fever'.

- ক. off খ. of
 গ. on ঘ. for উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১৯৬ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৫. এক হেক্টরে কত একর?

- ক. ২৪.৭ একর (প্রায়) খ. ৪.২৭ একর (প্রায়)
 গ. ৭.২৪ একর (প্রায়) ঘ. ২.৪৭ একর (প্রায়) উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৪৭৬ এর পরিমাপের আলোচনা অংশ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৬. Choose the correct sentence. www.prebd.com

- ক. Had I been a king, I would have helped the poor.
 খ. All are correct.
 গ. If I were you, I would not do this.
 ঘ. If I were you, I would not have done this. উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৫২০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৭. একটি বৃত্তের ব্যাস ২৬ সে.মি. হলে তার পরিধি কত?

- ক. ৪১.৬৮ (প্রায়) খ. ১৬৩.৩৬ (প্রায়)
 গ. ৪০.৮৪ (প্রায়) ঘ. ১৩৬.৩৬ (প্রায়) উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৮৩৬ এর ২৮৭ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি'

৪৮. বৃত্তস্থ রম্বস একটি....

- ক. সামান্তরিক খ. ত্রিভুজ
 গ. আয়তক্ষেত্র ঘ. বর্গক্ষেত্র উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৭৮৩ এর ৭৮ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৯. $a^3 - b^3 = 513$ এবং $a - b = 3$ হলে ab এর মান কত?

- ক. 45 খ. 60
 গ. 48 ঘ. 54 উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৫১৪ এর ১২১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫০. 'বসুমতী' শব্দটির অর্থ কি?

- ক. ফুল খ. গিরি
 গ. নদী ঘ. ধরিত্রী উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৫০৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ
 বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
 'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

মে, ২০২৪ থেকে ২৮ জুন, ২০২৫ পর্যন্ত অনুষ্ঠিত সকল চাকরির পরীক্ষার প্রশ্নের
 ব্যাখ্যাসহ নির্ভুল সমাধান সম্বলিত 'অগ্রদূত Recent Job Solution Plus'
 বইটি আপনার জেলার মোটামুটি সব লাইব্রেরিতে পাওয়া যাচ্ছে।



খাদ্য অবিদগুর

পদের নামঃ অফিস সহকারী- কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক
তারিখঃ ২৬.০৯.২০২৫; সময়ঃ ৬০ মিনিট; পূর্ণমানঃ ৫০

01. “হাজার বছর ধরে আমি পথ হাটতেছি পৃথিবীর পথে”
চরণটি কার লেখা?

- a) কাজী প্রসন্ন ঘোষ b) কাজী নজরুল ইসলাম
c) জীবনানন্দ দাস d) জসীম উদ্দীন **ans. C**

Solution: চরণটি জীবনানন্দ দাসের লেখা। জীবনানন্দ দাশ আধুনিক যুগের এবং ত্রিশের দশকের অন্যতম কবি। তিনি ১৮৯৯ সালে বরিশালে জন্মগ্রহণ করেন। তার পিতা সত্যানন্দ দাশ ছিলেন কুশলিঙ্গিক ও সমাজসেবক। তিনি ব্রহ্মবাদী পত্রিকার প্রতিষ্ঠাতা সম্পাদক ছিলেন। জীবনানন্দ দাশ কর্তৃক রচিত উপন্যাস হলো মাল্যবান, সতীর্থ। তার রচিত কাব্যগ্রন্থ হলো: ঝরাপালক, ধূসর পাণ্ডুলিপি, বনলতা সেন, মহাপৃথিবী, সাতটি তারার তিমির, রূপসী বাংলা, রেণু-অবেলা কালাবেলা।

02. বাংলার চিরস্থায়ী জমি ব্যবস্থা প্রবর্তন করেন কে?

- a) লর্ড ওয়ালিভ b) লর্ড কর্ণওয়ালিস
c) লর্ড ক্লাইভ d) লর্ড বেন্টিঙ্ক **ans. B**

Solution:

নাম	সংস্কার আইন	সাল
লর্ড ক্যানিং	পুলিশ ব্যবস্থা চালু	১৮৬১
লর্ড কর্ণওয়ালিস	চিরস্থায়ী বন্দোবস্ত	১৭৯৩
লর্ড বেন্টিঙ্ক	সর্দারসহ নিবারণ ব্যবস্থা	১৮২৯
লর্ড ক্লাইভ	দৈত্য শাসন ব্যবস্থা	১৭৬৫

03. “Stunning” is a synonym of-

- a) Behaviour b) Cunning
c) Beautiful d) Love **ans. C**

04. Which word is correctly spelt?

- a) Miscelanous b) Miscellaneous
c) Miscellenous d) Misceleneous **ans. B**

Solution: Miscellaneous - বিবিধ।

05. দুটি সংখ্যার যোগফল ৮ ও অনুপাত ৩ : ১ হলে তাদের গুণফল কত?

- a) ৮ b) ১২
c) ২৪ d) ৬ **ans. D**

Solution: ধরি, সংখ্যা দুটি হলো $3x$ ও x
প্রশ্নমতে, $3x + x = ৮$

$$\Rightarrow 8x = ৮ \quad \therefore x = \frac{৮}{8} = ১$$

\therefore সংখ্যা দুটি হলো $= ৩ \times ১ = ৩$ এবং ১

\therefore তাদের গুণফল $= ৩ \times ১ = ৩$

06. বাংলা ভাষার মৌলিক অংশ কয়টি?

- a) ১টি b) ২টি
c) ৫টি d) ৪টি **ans. D**

Solution: ভাষার মৌলিক অংশ ৪টি। যথাঃ ১. ধ্বনি ২. শব্দ ৩. অর্থ ৪. বাক্য। উল্লেখ্য, সব ভাষার ব্যাকরণেই প্রধানত

নিম্নলিখিত চারটি বিষয়ের আলোচনা করা হয়ঃ ধ্বনিতত্ত্ব, শব্দতত্ত্ব বা রূপতত্ত্ব, বাক্যতত্ত্ব বা পদক্রম, অর্থতত্ত্ব। এ ছাড়া অভিধানতত্ত্ব ছন্দ ও অলংকার ইত্যাদিও ব্যাকরণের আলোচ্য বিষয়।

07. বাংলা ভাষায় চলিত রীতির উদ্ভাবক কে?

- a) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর b) প্রমথ চৌধুরী
c) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় d) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর **ans. B**

Solution: প্রমথ চৌধুরী বাংলা ও ইংরেজি সাহিত্যে সুপণ্ডিত ছিলেন। ‘বীরবল’ ছদ্মনাম ব্যবহার করে রচনা প্রকাশ করতেন। তিনি সবুজপত্র (১৯১৪) মাসিক পত্রিকাটি সম্পাদনা করে প্রভূত খ্যাতি অর্জন করেন। তাঁর রচিত প্রবন্ধগুলোর নামঃ তেল নুন লকড়ি (১৯০৬), বীরবলের হালখাতা (১৯১৬), নানাকথা (১৯১৯), রায়তের কথা (১৯২৬)। www.prebd.com

08. “By all” means-

- a) Meaningless b) Meaningful
c) Certainly d) Uncertainly **ans. C**

Solution: ‘By all means’ Phrase টির বাংলা অর্থ হল ‘অবশ্যই’ (certainly)।

09. নিম্নের যুগল শব্দের কোনটি সঠিক?

- a) আষাঢ়, ভূষণ b) দুর্নীতি, মুমূর্ষু
c) পুরস্কার, আবিষ্কার d) লবন, ভীষন **ans. B**

10. শিশু প্রথম যে ভাষা শিখে তাকে কি বলে?

- a) আঞ্চলিক ভাষা b) উপরের সবগুলো
c) মাতৃভাষা d) প্রথম ভাষা **ans. C**

11. “কপাল কুণ্ডলা” উপন্যাসটির লেখক কে?

- a) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় b) তারাশংকর বসু
c) মাইকেল মধুসূদন দত্ত d) সমরেশ বসু **ans. A**

Solution: ‘কপাল কুণ্ডলা’ বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের (১৮৩৮-১৮৯৪) দ্বিতীয় উপন্যাস। এটি ১৮৬৬ সালে রচিত হয়। ‘পথিক তুমি পথ হারায়েছ’ -কপালকুণ্ডলার এই সংলাপকে বলা হয় বাংলা সাহিত্যের প্রথম রোমান্টিক সংলাপ। এই উপন্যাসের আর একটি উল্লেখযোগ্য সংলাপ হল- “তুমি অধম তাই বলিয়া আমি উত্তম হইব না কেন?” ‘কপালকুণ্ডলা’তে নিগূঢ় ভাবসঙ্গতির বর্ণনা রয়েছে বিধায় একে রোমাঞ্চমূলক বলা হয়। অনেকের মতে, এটি বঙ্কিমচন্দ্রের শ্রেষ্ঠ উপন্যাস। বঙ্কিমচন্দ্রের জীবন কালেই এই উপন্যাসের ৮টি সংস্করণ হয়। এই উপন্যাসের উল্লেখযোগ্য চরিত্র হলোঃ কপাল কুণ্ডলা, নবকুমার, কাপালিক ইত্যাদি।

12. What is the meaning of idiom “Bag and baggage” -

- a) Leaving nothing behind
b) Heavy things
c) Own property
d) Valuable goods **ans. A**

Solution: ‘Bag and baggage’ idiom টির অর্থ তুলি-

তলাসহ যা Leaving nothing behind দ্বারা প্রকাশ পায়।
Leaving nothing behind অর্থ কোনো কিছুই না রেখে।

13. সমকোণী সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের ভূমি সংলগ্ন কোণের মান কত?
a) ৪৫° b) ৬০°
c) ৩০° d) ৫৫° **ans. A**

14. Which of the following is correct?
a) I have felt very bad that day.
b) J feels very bad that day.
c) I feel very bad that day.
d) I felt very bad that day. **ans. D**

15. ১ থেকে ২০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা কতটি?
a) ৬ b) ৮
c) ৯ d) ৭ **ans. B**

Solution: ১ থেকে ২০ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা রয়েছে ৮টি।
এগুলো হলো ২, ৩, ৫, ৭, ১১, ১৩, ১৭, ১৯।

16. 'সাঁঝের মায়া' কবিতাটির রচয়িতা কে?
a) বেগম রোকেয়া
b) নীলিমা ইব্রাহিম
c) সেলিনা হোসেন
d) বেগম সুফিয়া কামাল **ans. D**

Solution: বেগম সুফিয়া কামালের কাব্যগ্রন্থগুলো হলো -
সাঁঝের মায়া, অভিযাত্রিক, মায়া কাজল, মন ও জীবন,
উদাত্ত পৃথিবী, মৃত্তিকার স্রাব, মোর জাদুদের সমাধি পরে।

17. কোন ইউরোপীয় ভারত আসার জলপথ আবিষ্কার করেন?
a) লর্ড ক্লাইভ b) ক্রিস্টোফার কলম্বাস
c) ভাস্কো ডা গামা d) ফ্রান্সিস ড্রেক **ans. C**

Solution: ১৪৯৮ সালে পর্তুগিজ নাবিক ভাস্কো ডা গামা
ভারতে আসার জলপথ আবিষ্কার করেন। উল্লেখ্য, ১৪৯২
সালে ইটালির নাগরিক কলম্বাস আমেরিকা আবিষ্কার
করেন।

18. কম্পিউটারের ব্রেইন বলা হয় কোনটিকে-
a) মাইক্রোপ্রসেসর b) মেমোরি
c) হার্ড ডিস্ক d) উইভোজ **ans. A**

Solution: কম্পিউটারের কেন্দ্রীয় অংশ হলো CPU, অবশ্য
CPU বলতে আগের দিনে বোঝাত কম্পিউটারের
মধ্যবর্তী কেন্দ্রীয় অংশকে। এখন CPU বলতে শুধু
মাইক্রোপ্রসেসরকে বুঝানো হয়। CPU কে কম্পিউটারের
ব্রেইন বা মস্তিষ্ক বলা হয়। CPU কে তিনটি ভাগে ভাগ
করা যায় গাণিতিক যুক্ত ইউনিট, নিয়ন্ত্রণ ইউনিট এবং
রেজিস্টার স্মৃতি।

19. He said "I know him well because I used to live with him". Choose the correct indirect speech. www.prebd.com

- a) He had told that he had known him well because he used to live with him.
b) He told that he knew him well because he

used to lived with him.

- c) He said that he knew him well because he used to live with him.
d) He said that he had known him well because he had used to live with him. **ans. C**

20. If the sentence is a universal truth or habitual fact, the tense will be-

- a) Past Indefinite Tense
b) Present Indefinite Tense
c) Future Indefinite Tense
d) Present continuous tense **ans. B**

21. যিনি বক্তৃতা দানে পটু

- a) বক্তা b) বাচাল
c) বাগ্মী d) মিতজভী **ans. C**

Solution: যিনি বক্তৃতা দানে পটু = বাগ্মী। উল্লেখ্য, যিনি
বক্তব্য দেন = বক্তা। যিনি বেশি কথা বলেন = বাচাল।
যিনি কম কথা বলেন = মিতজভী।

22. বঙ্গভঙ্গ হয় কত সালে?

- a) ১৭৫৭ b) ১৮৫৭
c) ১৯৪৭ d) ১৯০৫ **ans. D**

Solution: ১৯০৫ সালের ১৬ অক্টোবর ভারতে ডাইসরয় লর্ড
কার্জন সমগ্র বাংলাকে দুটি প্রদেশে ভাগ করে। একটিতে
থাকে পূর্ব বাংলা ও আসাম এবং অন্যটিতে থাকে পশ্চিম
বাংলা। বাংলার এ বিভাজন বঙ্গভঙ্গ নামে পরিচিত। ২২
ডিসেম্বর ১৯১১ সালে তৎকালীন ব্রিটিশ গভর্নর লর্ড হার্ডিঞ্জ
প্রবল বিরোধিতার মুখে বঙ্গভঙ্গ রদ করেন।

23. ডাক্তার আসিয়া দেখিল রোগী মারা গেছে- এর সঠিক ইংরেজী অনুবাদ কোনটি?

- a) When the doctor comes he finds the patient.
b) The patient is dead when the doctor came.
c) The patient had died before the doctor came.
d) The doctor came and found the patient dead **ans. C**

Solution: বাক্যে Past perfect tense এর ক্ষেত্রে Before
(পূর্বে) এর পূর্বে Past perfect tense আর After পরে
Past indefinite tense বসে।

24. বাংলাদেশের পূর্ব সীমারেখায় অবস্থিত?

- a) মায়ানমার b) ভারত ও মায়ানমার
c) ভারত ও নেপাল d) ভারত **ans. B**

Solution: মিয়ানমার ও ভারতের সাথে বাংলাদেশের মোট
সীমান্তবর্তী জেলা রয়েছে ৩২টি। মিয়ানমারের সাথে
বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী জেলা আছে ৩টি আর ভারতের
সাথে বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী জেলা আছে ৩০টি।
উল্লেখ্য, ভারত ও মিয়ানমার উভয় দেশের সাথে
সীমান্তবর্তী জেলা হলো রাঙ্গামাটি।

25. "আমার সোনার বাংলা" গানটির সুরকার কে?

- a) কাজী নজরুল ইসলাম b) বিজয়দাস রায়
c) দেবশীষ রায় d) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর **ans. D**

Solution: "আমার সোনার বাংলা" গানটির সুরকার রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর স্বয়ং এবং এতে বাউল গগন হরকরার সুরের প্রভাব রয়েছে। এই গানটির প্রথম ১০ চরন বাংলাদেশের জাতীয় সঙ্গীত হিসাবে গৃহীত। এটি প্রথম ১৯০৫ (১৩১২) সালে বঙ্গদর্শন পত্রিকায় প্রকাশিত হয়।

26. "কেঁচে গড়ুস" বাগধারাটির সঠিক অর্থ কোনটি?

- a) বিলম্বে আরম্ভ b) কাটাকাটা করা
c) গভগোল পাকানো d) পুনরায় আরম্ভ **ans. D**

Solution: কেঁচে গড়ুস (নতুন করে আরম্ভ করা)ঃ সবটাই ভুল হয়েছে, আবার কেঁচে গড়ুস করতে হবে দেখছি।
গুড়ে বালি (আশায় নৈরাশ্য)ঃ আশা করে ছিলাম চাচার সম্পত্তি পাব, এখন দেখছি তা গুড়ে বালি।
গোফ খেজুরে (নিতান্ত অলস)ঃ গোফ খেজুরে লোক দিয়ে কোনো কাজই হয় না।

27. Identify correct sentence- www.prebd.com

- a) Five men were arrested and one was fined.
b) Five men was arrested and one was fined.
c) Five men were being arrested and one was fined.
d) Five men were arrested and one fines. **ans. A**

Solution: five men হলো Plural noun তাই এরপর 'were' বসবে। আর এরপর One থাকায় সংশ্লিষ্ট Verb হিসেবে 'was' বসবে। তাই সঠিক উত্তর অপশন a)।

বাক্যের অর্থঃ পাঁচজন মানুষকে ধরে একজনকে একজনকে জরিমানা করা হয়েছিল।

28. তিন বিঘা করিডোর কোন জেলায় অবস্থিত?

- a) নীলফামারী b) লালমনিরহাট
c) কুড়িগ্রাম d) রংপুর **ans. B**

Solution: বাংলাদেশ ভারত সীমান্তবর্তী খুবই পরিচিত এক স্থান তিন বিঘা করিডোর। এটি একটি স্বতন্ত্র ভূমি যা ভারতের মালিকানাধীন। যা মাত্র তিন বিঘা জায়গার মধ্যে অবস্থিত। ভারতের পশ্চিমবঙ্গের কোচবিহার জেলার মেঘালিগঞ্জ মহকুমা ও বাংলাদেশের লালমনিরহাটের পাটগ্রাম উপজেলার সীমান্তে ঘেঁষে এর অবস্থান। ২০১১ সালের সেপ্টেম্বরে বাংলাদেশের দহগ্রাম-আদরপোতা ছিটমহলে যাতায়াতের সুবিধার্থে এটি বাংলাদেশকে ইজারার মাধ্যমে দেয়া হয়।

29. Wi-Fi means

- a) Wireless Free b) World Wide Web
c) Wireless Friendly d) Wireless Fidelity **ans. D**

Solution: ওয়াই-ফাই বা ওয়্যারলেস ফেডালিটি হচ্ছে এক ধরনের জনপ্রিয় তারবিহীন প্রযুক্তি বা রেডিও ওয়েভ ব্যবহার করে কোন ইলেকট্রনিক ডিভাইসকে উচ্চগতির

ইন্টারনেট সংযোগ কিংবা কম্পিউটার নেটওয়ার্কের মাধ্যমে ডেটা-আদান প্রদান করতে পারে। এর স্ট্যান্ডার্ড হলো IEEE 802.11. এটি WiMAX এর চেয়ে অপেক্ষাকৃত ধীরগতির।

30. "শুক্রেবার বিদ্যালয় বন্ধ থাকে" - বাক্যে 'বিদ্যালয়' শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- a) কর্তায় শূন্য b) কর্মে শূন্য
c) অপাদানে শূন্য d) অধিকরণে শূন্য **ans. B**

Solution: যাকে আশ্রয় করে কড়া ক্রিয়া সম্পন্ন করে, তাকে কর্ম কারক বলে। কর্মকারকে শূন্য বিভক্তির কয়েকটি উদাহরণ দেওয়া হলোঃ ডাক্তার ডাক। আমাকে একখানা বই দাও। রবীন্দ্রনাথ পড়লাম ইত্যাদি।

31. Which one is the correct sentence?

- a) No sooner had we heard the noise we had rushed to the spot.
b) No sooner had we heard the noise than we rushed to the spot.
c) No sooner we had heard the noise we rushed to the spot.
d) No sooner we had heard the noise then we rushed to the spot. **ans. B**

Solution: Past perfect tense এর গঠন হওয়ার নিয়ম হলো No sooner had + subject + V₃ + than + subject + past indefinite tense. উল্লেখ্য, No sooner had we heard অর্থ আমরা শোনা মাত্রই।

বাক্যের অর্থঃ আমরা শব্দটা শোনামাত্রই ঘটনাস্থলে পৌঁছে গেলাম।

32. ১২ বর্গমিটার একটি ত্রিভুজাকার জমির উচ্চতা ৪ মিটার হলে তার দৈর্ঘ্য কত?

- a) ৮ মিটার b) ১২ মিটার
c) ৬ মিটার d) ৩ মিটার **ans. C**

Solution: আমরা জানি, ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল

$$= \frac{1}{2} \times \text{ভূমি} \times \text{উচ্চতা}$$

$$\text{বা, } 12 = \frac{1}{2} \times \text{ভূমি} \times 8$$

$$\text{বা, ভূমি} = \frac{12 \times 2}{8} = 6 \text{ মিটার}$$



33. Which pair of words is correct?

- a) Assasment, Comitty
b) Asesment, Committee
c) Assessment, Committee
d) Assesment, Comitty **ans. C**

34. Which one is correct?

- a) Diarrhoea b) Dirrhaea
c) Direa d) Dyrrhoea **ans. A**

35. কোন ব্যক্তি একাধারে কবি, ছপতি, চিত্রকর ও ডাক্তর
 a) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর b) লিওনার্দো দ্যা ভিন্সি
 c) মাইকেল অ্যাঞ্জেলো d) পিকাসো **ans. C**

36. বাংলা সাহিত্যের প্রাচীন নিদর্শন কোনটি?
 a) মনসামঙ্গল b) চণ্ডীমঙ্গল
 c) চর্যাপদ d) শ্রীকৃষ্ণকীর্তন **ans. C**

Solution: বাংলা সাহিত্যের প্রাচীন যুগের আদি নিদর্শন চর্যাপদ। চর্যাপদ একটি গানের সংকলন। চর্যাপদের প্রথম পদটি লুইপার লেখা। চর্যাপদের সবচেয়ে বেশি পদ রচনা করেন কাহুপা। কাহুপা রচিত পদের সংখ্যা ১৩টি।

37. I am looking forward to (hear) from you. Choose the right form of verb in the bracket.
 a) heras b) hear
 c) hearing d) heard **ans. C**

Solution: বাক্যে With a view to, look forward to, mind, cannot help, could not help, be used to, get used to, worth ইত্যাদির পর কোন Verb আসলে উক্ত Verb এর সাথে 'ing' যুক্ত হয়। তাই অপশন c) উত্তর।
 বাক্যের অর্থঃ আমি তোমার উত্তর শোনার অপেক্ষায় আছি।

38. শ্রোতের অনুকূলে একটি নৌকা ৪ ঘন্টায় ৩৬ কি. মি. পথ অতিক্রম করে। শ্রোতের গতিবেগ ঘন্টায় কত হলে ছিন্ন পানিতে নৌকার গতিবেগ ৬ কি. মি./ ঘন্টা হবে?
 a) ৩ কি. মি. ঘন্টা b) ৪ কি. মি. ঘন্টা
 c) ৯ কি. মি. ঘন্টা d) ৬ কি. মি. ঘন্টা **ans. A**

39. "মনমাঝি" শব্দটি কোন সমাস?
 a) উপমান কর্মধারয় b) উপমিত কর্মধারয়
 c) মধ্যপদলোপী কর্মধারয় d) রূপক কর্মধারয় **ans. D**

Solution: উপমান ও উপমেয়ের মধ্যে অভিন্নতা কল্পনা করা হলে রূপক কর্মধারয় সমাস হয়। এ সমাসে উপমেয় পদ পূর্বে বসে এবং উপমান পদ পরে বসে এবং সমস্যমান পদে 'রূপ' অথবা 'ই' যোগ করে ব্যাসবাক্য গঠন করা হয়। যেমনঃ জ্রোম রূপ অনল = জ্রোমানল, বিষাদ রূপ সিদ্ধু = বিষাদসিদ্ধু, মন রূপ মাঝি = মনমাঝি।

40. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত?
 a) ৬ : ৪ b) ৫ : ৮
 c) ৪ : ৬ d) ৩ : ৭ **ans. Note**

Solution: বাংলাদেশের পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত ১০ : ৬।

41. ৫ টাকায় ৮টি দরে আমলকি ক্রয় করে ৬টি দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?
 a) ২৫% ক্ষতি b) ৩৩ $\frac{১}{৩}$ % লাভ
 c) ৩৩ $\frac{১}{৩}$ % ক্ষতি d) ২৫% লাভ **ans. B**

Solution: ৮টির ক্রয়মূল্য = ৫ টাকা

$$\therefore ১টির ক্রয়মূল্য = \frac{৫}{৮} \text{ টাকা}$$

আবার, ৬টির বিক্রয়মূল্য = ৫ টাকা

$$\therefore ১টির বিক্রয়মূল্য = \frac{৫}{৬} \text{ টাকা}$$

$$\therefore \text{লাভ হয়} = \frac{৫}{৬} - \frac{৫}{৮} = \frac{২০ - ১৫}{২৪} = \frac{৫}{২৪} \text{ টাকা}$$

$$\frac{৫}{২৪} \text{ টাকায় লাভ হয়} = \frac{৫}{২৪} \text{ টাকা}$$

$$\therefore ১০০ \text{ টাকায় লাভ হয়} = \frac{৫}{২৪} \times \frac{১০০}{১} = ৩৩\frac{১}{৩} \%$$

42. "গুদাম" শব্দটি কোন বিদেশী ভাষা থেকে বাংলা ভাষায় স্থান করে নিয়েছে?
 a) পর্তুগিজ b) তুর্কি
 c) হিন্দি d) বার্মিজ **ans. A**

Solution: 'গুদাম' হলো পর্তুগিজ ভাষার শব্দ। আরো কিছু পর্তুগিজ ভাষার শব্দঃ আনারস, আলকাতরা, কেরানি, আলপিন, আলমারি, গির্জা, পেয়ারা, চাবি, পাউরুটি, পান্নি, বালতি, জানালা।

43. "কপোল" শব্দটির সমার্থক শব্দ কোনটি?
 a) গভদেশ b) গাল
 c) কপাল d) ললাট **ans. B**

Solution: 'কপোল' অর্থ গণ্ড; গাল। 'কপোল' এর প্রতিশব্দ হলো গাল, গণ্ড। আর কপাল এর প্রতিশব্দ হলো ললাট, ভাল, অদুষ্ট, ভাগ্য, নিয়তি, বরাত, নসিব।

44. Fill in the blank with correct preposition.
 "Mr. John gave a talk _____ the cause of dengue fever" www.prebd.com
 a) off b) of
 c) on d) for **ans. C**

45. এক হেক্টরে কত একর?
 a) ২৪.৭ একর (প্রায়) b) ৪.২৭ একর (প্রায়)
 c) ৭.২৪ একর (প্রায়) d) ২.৪৭ একর (প্রায়) **ans. D**

46. Choose the correct sentences.
 a) Had I been king, I would have he -lped the poor.
 b) All are correct.
 c) If I were you, I would not do this.
 d) If I were you, I would not have done this **ans. B**

47. একটি বৃত্তের ব্যাস সে. মি. হলে তার পরিধি কত?
 a) ৪১.৬৪ (প্রায়) b) ১৬৩.৩৬ (প্রায়)
 c) ৪০.৪৪ (প্রায়) d) ১৩৬.৩৬ (প্রায়) **ans. A**

48. বৃত্তস্থ রম্বস একটি—
 a) সামান্তরিক b) ত্রিভুজ
 c) আয়তক্ষেত্র d) বর্গক্ষেত্র **ans. D**

49. $a^3 - b^3 = 513$ এবং $a - b = 3$ হলে ab এর মান কত?

- a) 45 b) 60
c) 48 d) 54 **ans. D**

Solution: $a^3 - b^3 = (a - b)^3 + 3ab(a - b)$

$$\Rightarrow 513 = 3^3 + 3ab \times 3$$

$$\Rightarrow 9ab = 513 - 27$$

$$\Rightarrow 9ab = 486$$

$$\therefore ab = \frac{486}{9} = 54$$

50. “বসুমতী” শব্দটির অর্থ কি?

- a) ফুল b) গিরি
c) নদী d) ধরিত্রী **ans. D**

Solution: “বসুমতী” শব্দের সমার্থক শব্দঃ পৃথিবী, অবনী, বসুমা, জগৎ, ভুবন, সংসার, লিঙ্গ, রাজ্য, ধরা, ধরনী, ধরিত্রী, পৃথ্বী, দুনিয়া, ভূ-মণ্ডল, মর্ত্য।



Bangladesh Nursing and Midwifery Council

Set-A

Licensing Examination, September-2025

Course: Diploma in Nursing Science and Midwifery

Time: 1 hour 40 minutes

Full Marks: 100

Direction: Questions No. 1-50 Identify True & False from each question option and fill up the circle of 'T' for True & 'F' for False answer & question No. 51-100 fill up the single best answer.

1. Clinical features of dog bite-
 - a) Swelling
 - b) Bleeding
 - c) Generalized edema
 - d) High blood pressure
 - e) Patients have difficulty in drinking water
2. Poisons enter into the body through-
 - a) Contact
 - b) Ingestion
 - c) Droplet infection
 - d) Inhalation
 - e) Injection
3. Criteria of balance diet are-
 - a) Easily available and palatable
 - b) Satisfactory to taste and appetite
 - c) Should contain more fat & protein
 - d) Easily digestible and absorbable
 - e) Should be well designed food
4. Complications of burn are-
 - a) Uremia
 - b) Loss of function and deformity
 - c) Bleeding
 - d) Multi organ failure
 - e) Post burn contracture
5. Rights of administration of medication are-
 - a) Right time
 - b) Right dose
 - c) Right medicine
 - d) Right Nurse
 - e) Right Doctor
6. Mode of transmission of enteric fever -
 - a) Feco-oral route
 - b) Parental route
 - c) Sexual transmission
 - d) Vertical transmission
 - e) Direct contact
7. Following are the biological complete protein -
 - a) Meat
 - b) Beans
 - c) Egg
 - d) Pulses
 - e) Milk
8. Pre-eclamptic toxemia is characterized by-
 - a) Proteinuria
 - b) Oedema
 - c) Convulsion
 - d) Bleeding
 - e) Hypertension
9. Roles of a psychiatric nurse are-
 - a) Provide a safe therapeutic environment
 - b) Solving patient's problem
 - c) Taking care of all physical needs
 - d) Conducting psychotherapy
 - e) Meeting client's financial problems
10. Internal female reproductive organs are-
 - a) Labia majora
 - b) Uterus
 - c) Vulva
 - d) Labia minora
 - e) Ovary
11. Basic needs for newborn include-
 - a) To be warm
 - b) To give bathe
 - c) To breathe normally
 - d) To be weighted
 - e) To be feed
12. Which of the following are included in pre-operative patient preparation?
 - a) Fasting (NPO)
 - b) Anesthesia administration
 - c) Skin preparation
 - d) Wound care
 - e) Patient education
13. Level of management includes-
 - a) Top level management
 - b) Secondary level management
 - c) Middle level management
 - d) Tertiary level management
 - e) Lower-level management
14. Child psychiatric disorders are-
 - a) Autism
 - b) Attention Defects
 - c) Anxiety disorder
 - d) Hysteria
 - e) Schizophrenia

15. Which of the following are preventive measures for cervical cancer?
- Regular pap smear
 - HPV vaccination
 - Avoiding smoking
 - Using contraceptives
 - Regular breast exams
16. Breast feeding techniques include-
- Positioning
 - Fowler's position
 - Warmth
 - Attachment
 - Cleaning
17. Major mental health problems are-
- Schizophrenia
 - Hysteria
 - Mania
 - Migraine
 - Depression
18. Neonatal jaundice is treated by-
- Proper antibiotic
 - Phototherapy
 - Antipsychotic drugs
 - Morning sunlight
 - Exchange transfusion
19. Side effects of chemotherapy are-
- Vomiting
 - Alopecia
 - Jaundice
 - Diarrhea
 - Oedema
20. General signs & Symptoms of fracture are-
- Pain & damage
 - Loss of function
 - Unusual shape and deformity
 - Cyanosis of affected area
 - Anemia
21. Causes of STDs are-
- Syphilis
 - Hepatitis B virus
 - Staphylococcus
 - Gonorrhea
 - Sarcoptic scabies
22. Complications of neglecting mouth care are -
- Glossitis
 - Phlebitis
 - Gingivitis
 - Stomatitis
 - Pharyngitis
23. High risk babies are-
- Birth weight less than 2.5 kg
 - Birth weight more than 2.5 kg
 - Artificial feeding babies
 - Exclusive breast-feeding babies
 - Weight below 70% of expected weight
24. Methods of open reduction are-
- Skin traction
 - Deep traction
 - Super traction
 - Skeletal traction
 - Pelvic traction
25. Responsibilities of a ward incharge nurse are -
- Monitoring admissions and discharges
 - Prescribing medication
 - Delegating nursing duties and assignments
 - Accounting salary or wages
 - Overseeing the supply and demand of medications
26. Non-communicable diseases in Bangladesh are-
- Malaria
 - Diabetes Mellitus
 - Cancer
 - Tuberculosis
 - Stroke
27. Research methodology includes -
- Data collection
 - Literature review
 - Framework formulation
 - Sample and sampling procedure
 - Data analysis
28. Types of lochia are -
- Alba
 - Leukorrhoea
 - Serosa
 - Menorrhagia
 - Rubra
29. Pollutants of air are-
- Carbon monoxide
 - Sulfur dioxide
 - Oxygen
 - Nitrogen dioxide
 - Urea
30. Examples of congenital heart diseases are-
- ASD
 - MI
 - VSD
 - Tetralogy of fallot
 - Angina pectoris
31. Which symptoms are commonly observed in anemia?
- Fatigue
 - Pallor
 - Shortness of breath
 - Edema
 - Swelling of the legs
32. Appropriate form of verbs used for past tense?
- Came
 - Eat
 - Wrote
 - Slept
 - Give

33. ABO blood group antigens are-
- Found in plasma
 - Found in the RBC membrane
 - Present since birth
 - Protein in nature
 - Polysaccharide in nature
34. The basic assessment skills for health assessment are-
- Inspection
 - Documentation
 - Percussion
 - Asking question
 - Palpation
35. Rheumatic fever affects -
- Kidney
 - Liver
 - Heart
 - Joints
 - Blood vessels
36. Renal function test includes-
- Serum creatinine
 - Urine culture
 - Blood urea
 - Serum electrolyte
 - VSG abdomen
37. Functions of joint-
- Flexion and extension
 - Abduction & adduction
 - Permits motion forward & upward
 - Rotation & circumduction
 - Restricted circular movement
38. Following characteristics are identified by palpation
- Height
 - Consistency
 - Breath sound
 - Size
 - Mobility
39. Non-pharmacological pain management are-
- Position change & movement
 - Rectal suppository
 - Oral form of paracetamol
 - Massage
 - Music therapy
40. Methods of applying bandages are -
- Circular
 - Not spiral
 - Reverse spiral
 - Figure-of-eight
 - Padding material
41. Strategies of injury prevention-
- Education
 - Using a baby walker
 - Legislation
 - Engineering modification
 - Not to fasten seat belt during journey
42. Health problems may arise due to severe dehydration-
- Renal failure
 - Hypovolemic shock
 - Electrolyte imbalance
 - Hyperkalemia
 - Hematuria
43. Functions of community health nurse are -
- Identifies need
 - Combats poverty
 - Does not respond to disaster
 - Formulates health plan
 - Participates in community development activities
44. Acute illness includes-
- Acute abdomen
 - Persistent cough
 - Running nose
 - Rheumatic arthritis
 - Acute appendicitis
45. Signs of inflammation are-
- Pain
 - Swelling
 - Redness
 - Jaundice
 - Ascites
46. Parameters for physical growth of a child -
- Weight
 - Leg circumference
 - Length
 - Mother's weight
 - Head circumference
47. Purposes of traction -
- To prevent deformity
 - To prevent the development of cyanosis
 - To prevent dislocation
 - To improve muscle strength
 - To maintain skeletal length
48. Symptoms of eye injury-
- Purulent effusion
 - Tear profusely
 - Otorrhea
 - Bruising
 - Hyphema
49. Causes of depression are-
- Genetic predisposition
 - Severe stress
 - Pleasure
 - Becoming rich
 - Biogenic damages in the brain
50. Nuclear family consists of-
- Mother and father
 - Father and children
 - Mother, father & children
 - Mother, father & grand children
 - Children & grand children

71. Spinal anesthesia is given at -
 a) L1 - L2
 b) L2 - L3
 c) L3 - L4
 d) L4 - L5
72. Using the "Rule of nines", percentage of right lower extremity that is burned is -
 a) 4.5 %
 b) 9 %
 c) 18 %
 d) 36 %
73. You are caring for a patient with active upper GI bleeding, what is the appropriate diet for this client during the first 24 hours after admission?
 a) Regular diet
 b) Skim milk
 c) Nothing by mouth
 d) Clear liquids
74. The largest organ of the body is -
 a) Liver
 b) Heart
 c) Stomach
 d) Skin
75. A patient is admitted in the hospital with complaints of hematuria, oliguria and hypertension. The most likely diagnosis for this patient is -
 a) Nephritic syndrome
 b) Cushing syndrome
 c) Glomerulonephritis
 d) UTI
76. Evening rise of temperature is evident in-
 a) Kala-azar
 b) Typhoid fever
 c) Tuberculosis
 d) Dengue
77. Igm of fat produces -
 a) 7kcl
 b) 8kcl
 c) 9kcl
 d) 10kcl
78. UPS stands for-
 a) User power supply
 b) Uninterruptable power supply
 c) Ultra-power supply
 d) Unite program source
79. Which one is the broncho-dilatory drug?
 a) Aspirin
 b) Salbutamol
 c) Pethidine
 d) Lasix
80. Which one is a vector borne disease-
 a) Poliomyelitis
 b) Malaria
 c) Typhoid
 d) Tetanus
81. An old woman was hit by motor cycle while crossing road, as a nurse the first intervention that she will provide is -
 a) Immobilize the leg
 b) Call for help
 c) Reduce the fracture manually
 d) Move the person to a safer place
82. Which of the following should the nurse expect to observe as the primary initial symptoms for a patient with perforative perforated duodenal ulcer?
 a) Fever
 b) Pain
 c) Dizziness
 d) Vomiting
83. A first-degree burn affects the -
 a) Epidermis only
 b) Epidermis & dermis
 c) Dermis only
 d) Skin
84. Which hormone is secreted by the anterior pituitary gland?
 a) Cortisol
 b) Anti-diuretic hormone
 c) Corticotropin
 d) Oxytocin
85. Increased level of potassium is called -
 a) Hyper calcemia
 b) Hyperkalemia
 c) Hyper glycaemia
 d) Hyper natremia
86. Which one is the 3rd phase of nursing process?
 a) Assessment
 b) Planning
 c) Evaluation
 d) Nursing diagnosis
87. A patient is suffering from a broken jaw. Which food will be appropriate?
 a) Carrots, fried chicken and cereal
 b) Rice, watermelon, and smoked fish
 c) Peanuts, and fresh broccoli
 d) Soup, pudding, and ice cream
88. Which statement is right?
 a) Postural drainage is used in the treatment of fibrosis
 b) Gravitational force decreases as distance increases
 c) Gravitational force increases as mass increases
 d) Chest drainage based on the principle of osmosis

89. Hepatitis B can be prevented by -
a) HBV vaccine
b) BCG vaccine
c) DPT Vaccine
d) HIV vaccine
90. The absence of bacteria, viruses and other microorganisms is called -
a) Antisepsis
b) Infection
c) Disinfection
d) Asepsis
91. Reaction of normal urine is -
a) Acidic
b) Slightly acidic
c) Neutral
d) Alkaline
92. Common sites of decubitus ulcer are -
a) Knee joint
b) Lumbo- sacral region
c) Buccal mucosa
d) Lower abdomen
93. Which is not a sign of tetanus?
a) Risus sardonicus
b) Opisthotonos
c) Tetany
d) Lock jaw
94. Hallucination is a disorder of -
a) Perception
b) Thinking
c) Intelligence
d) Memory
95. Allergen causes -
a) Bronchitis
b) Asthma
c) Bronchiectasis
d) Pneumonia
96. Which one is not studied in microbiology?
a) Bacteria
b) Animal behavior
c) Fungi
d) Algae
97. What is the opposite word of "pleased"?
a) Unpleased
b) Not pleased
c) Displeased
d) Dissatisfied
98. Quadriplegia means -
a) Paralysis of right-side limbs
b) Paralysis of lower limbs
c) Paralysis of upper limbs
d) Paralysis of all four limbs and torso
99. The 'Hot Flushes' can be seen in the -
a) Pregnant mother
b) Post-natal mother
c) Menopausal woman
d) Adolescent girl
100. First sign of puberty in female is -
a) Pubarche
b) Thelarche
c) Menarche
d) Increase in height



- গ. সাপোর্টের উপর ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ
২৬. বাংলাদেশ সরকারের আয়ের প্রধান উৎস কি?
ক. কর রাজস্ব খ. রেমিট্যান্স
গ. বৈদেশিক বাণিজ্য ঘ. পোশাক শিল্প উত্তর: ক
২৭. একটি সাধারণভাবে স্থাপিত বিমে wKg/m লোড সমভাবে বিস্তৃত আছে। সর্বোচ্চ মোমেন্ট কত?
ক. $\frac{WL}{4}$ খ. $\frac{WL}{6}$
গ. $\frac{WL^3}{8}$ ঘ. $\frac{WL^2}{8}$ উত্তর: ঘ
২৮. সম্পূর্ণ শুকনো মাটির Degree of Saturation-
ক. 0.00 খ. 0.50
গ. 1.00 ঘ. 1.50 উত্তর: ক
২৯. একটি রেখার পূর্ণবৃত্ত বিয়ারিং 30° হলে হ্রাসকৃত বিয়ারিং কত?
ক. 60° NS খ. 30° NE
গ. 60° NE ঘ. 180° NW উত্তর: খ
৩০. সংখ্যানুপাতে টাইড কলাম ও স্পাইরাল কলামের রডের সর্বনিম্ন পার্থক্য কত?
ক. ২টি খ. ৩টি
গ. ৪টি ঘ. ১টি উত্তর: ক
৩১. 'দুঃখ বিনা সুখ লাভ হয় কি মহীতে' -এই বাক্যে 'বিনা' শব্দের ব্যাকরণিক শ্রেণি কোনটি?
ক. বিশেষ্য খ. সর্বনাম
গ. অনুসর্গ ঘ. যোজক উত্তর: গ
৩২. কোনটি তৎপুরুষ সমাসের উদাহরণ?
ক. তেপান্তর খ. নদীমাতৃক
গ. ছলচাতুরি ঘ. মধুমাখা উত্তর: ঘ
৩৩. 'দুরাত্মা' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কী?
ক. দূর + আত্মা খ. দূর্ + আত্মা
গ. দুঃ+ আত্মা ঘ. দুঃ + আত্মা উত্তর: ঘ
৩৪. Choose the correct sentence.
ক. Man poses but disposes
খ. Man propose but God dispose
গ. Man proposes but God dispropose
ঘ. Man proposes but God disposes
উত্তর: ঘ
৩৫. AutoCAD এ কোন Object কত স্কেলে অংকন করা হয়?
ক. 1 : 100 খ. 1 : 50
গ. 1 : 1000 ঘ. 1 : 1 উত্তর: ঘ
৩৬. একটি ত্রিভুজের তিনটি বাহুর দৈর্ঘ্য 3 km, 4 km, 5 km ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত?
ক. 12 km^2 খ. 20 km^2
গ. 15 km^2 ঘ. 6 km^2 উত্তর: ঘ
৩৭. SPARSO কোন মন্ত্রণালয়ের অধীন?
ক. প্রতিরক্ষা খ. বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি
গ. পররাষ্ট্র ঘ. বাণিজ্য উত্তর: ক
৩৮. 'সন্দেশ' কোন শ্রেণির শব্দ?
ক. দেশি খ. যৌগিক
গ. রুঢ়ি ঘ. যোগরুঢ় উত্তর: গ
৩৯. বাংলাদেশের প্রধান খনিজ সম্পদ কোনটি?
ক. কয়লা খ. প্রাকৃতিক গ্যাস
গ. চূনাপাথর ঘ. তেল উত্তর: খ
৪০. তারল্য সীমা নির্ণয়ের জন্য আঘাতের সংখ্যা লাগে-
ক. ২০টি খ. ২৫টি
গ. ৩০টি ঘ. ৩৫টি উত্তর: খ
৪১. প্রাচীনকালে 'সমতট' বলতে বাংলাদেশের কোন অংশকে বুঝানো হতো?
ক. ঢাকা ও দিনাজপুর অঞ্চল
খ. কুমিল্লা ও নোয়াখালী অঞ্চল
গ. ঢাকা ও ময়মনসিংহ অঞ্চল
ঘ. কিশোরগঞ্জ ও নেত্রকোণা অঞ্চল উত্তর: খ
৪২. একটি স্কুল বারান্দার প্রস্থ 1.8 m। স্ল্যাবটির ন্যূনতম পুরুত্ব কত?
ক. 9 cm খ. 10 cm
গ. 12 cm ঘ. 15 cm উত্তর: ক
৪৩. কোন বানানটি শুদ্ধ?
ক. মুমূর্ষু খ. শিরোচ্ছেদ
গ. মুহর্ত ঘ. স্বায়ত্তশাসন উত্তর: ঘ
৪৪. শূন্য একক গুণন γ_d এর মান-
ক. $\frac{\gamma}{1+\omega}$ খ. $\frac{\omega}{1+\gamma}$
গ. $\frac{\gamma}{1-\omega}$ ঘ. $\frac{\omega}{1-\gamma}$ উত্তর: ক
৪৫. আল-জাজিরার স্যাটেলাইট টেলিভিশনের প্রধান সম্প্রচার কেন্দ্র কোন দেশে অবস্থিত?
ক. কুয়েত খ. ওমান
গ. কাতার ঘ. ইরান উত্তর: গ
৪৬. Choose the correct answer: 'By the next year, _____ his degree.' www.prebd.com
ক. he completes
খ. he has completed
গ. he had completed
ঘ. he will have completed উত্তর: ঘ
৪৭. 'উনপাঁজুরে' বাগধারাটি কোন অর্থে ব্যবহৃত হয়?
ক. হতভাগ্য খ. অলস
গ. অনভিজ্ঞ ঘ. নির্বোধ উত্তর: ক
৪৮. কোন কংক্রিট ঢালাইয়ের অনুপাত 1:2:4 হলে 4 কি নির্দেশ করে?
ক. বাইন্ডিং ম্যাটেরিয়ালস খ. ফাইন ম্যাটেরিয়ালস
গ. কোর্স এগ্রিগেট ঘ. পানি উত্তর: গ
৪৯. ক্যান্টিলিভার বিমে সর্বোচ্চ লোড কোথায় হয়?
ক. সাপোর্টে খ. মুক্তপ্রান্ত
গ. মাঝে ঘ. লোডের নিচে উত্তর: ক
৫০. ইটের আকার 20 cm × 10 cm × 10 cm হলে এক ঘনমিটার গাঁথুণীতে ইট লাগে-
ক. ৪০০ টি খ. ৪৫০ টি
গ. ৫০০ টি ঘ. ৫৫০ টি উত্তর: গ
৫১. নিখিল ভারত মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠিত হয় কোন শহরে?

- ক. লাহোর খ. করাচি
গ. ঢাকা ঘ. কলকাতা উত্তর: গ
৫২. ACI কোড অনুযায়ী রডের সর্বোচ্চ ব্যবধান স্ল্যাবের পুরুত্বের কতগুণ এর বেশি হবে না?
ক. ৫ গুণ খ. ৩ গুণ
গ. ২ গুণ ঘ. ১০ গুণ উত্তর: খ
৫৩. SPT এর পরিমাণ বেশি হলে সেই মাটির ভারবহন ক্ষমতা-
ক. কম খ. বেশি
গ. মাঝামাঝি ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ
৫৪. The word 'mimicry' is a/an-
ক. verb খ. adjective
গ. noun ঘ. adverb উত্তর: গ
৫৫. বাংলা ভাষার কোন সাহিত্যকর্মে সাক্ষ্যভাষার প্রয়োগ আছে?
ক. চর্যাপদ খ. মঙ্গলকাব্য
গ. বৈষ্ণব পদাবলী ঘ. খনার বচন উত্তর: ক
৫৬. কোন সমাসের সমস্যমান পদগুলোর কোনোটির অর্থ না বুঝিয়ে অন্য কোনো অর্থ বোঝায়?
ক. তৎপুরুষ সমাস খ. বহুব্রীহি সমাস
গ. অব্যয়ীভাব সমাস ঘ. কর্মধারয় সমাস উত্তর: খ
৫৭. ফুটিং ডিজাইনের ক্ষেত্রে ফুটিং এর নিজস্ব ওজন আরোপিত লোডের সর্বোচ্চ ধরা হয়?
ক. 1% খ. 5%
গ. 10% ঘ. 12% উত্তর: গ
৫৮. হাইফা কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?
ক. সিরিয়া খ. ইরান
গ. মিশর ঘ. ইসরাইল উত্তর: ঘ
৫৯. One way slab এর আংশিক অবিচ্ছিন্ন প্রান্তে শিয়ার বল-
ক. 0.2 W খ. 0.4 W
গ. 0.6 W ঘ. 0.8 W উত্তর: গ
৬০. একটি মাটির অনুমোদনযোগ্য ভারবহন ক্ষমতা উক্ত মাটির ফ্যাক্টর অব সেফটির ও এর সমান হলে চরম ভারবহন ক্ষমতা কত?
ক. 9 ton/m² খ. 3 ton/m²
গ. 5 ton/m² ঘ. 6 ton/m² উত্তর: ক
৬১. You had better _____ this city.
ক. leave খ. left
গ. to have left ঘ. to leave উত্তর: ক
৬২. সূত্রানুসারে স্পাইরাল কলাম টাইড কলামের চেয়ে লোড বেশি বহন করে-
ক. ২০% খ. ১৫%
গ. ২৫% ঘ. ৩০% উত্তর: খ
৬৩. নিচের কোন দেশটি বানানা রিপাবলিক এর উদাহরণ?
ক. ব্রাজিল খ. বাংলাদেশ
গ. বতসোয়ানা ঘ. হন্ডুরাস উত্তর: ঘ
৬৪. Choose the correct indirect speech for the sentence- He said to me, "Let's go home."
ক. He offered me to go home.
খ. He told me that we have to go home.

- গ. He proposed to me that we should.
ঘ. HE said to me that let's go home. উত্তর: গ
৬৫. বাংলাদেশে স্থানীয় সরকার কাঠামোর সর্বনিম্ন স্তর কোনটি?
ক. থানা খ. উপজেলা
গ. গ্রাম সরকার ঘ. ইউনিয়ন পরিষদ উত্তর: ঘ
৬৬. L স্প্যান ও w kg/m লোড বহনকারী কোন বিমের মোমেন্ট সর্বাধিক?
ক. সিম্পল সাপোর্ট খ. কন্টিনিউয়াস
গ. ক্যান্টিলিভার ঘ. সেমি কন্টিনিউয়াস উত্তর: গ
৬৭. সংবিধানের কোন সংশোধনীতে বাকশাল প্রতিষ্ঠা করা হয়?
ক. ৩য় খ. ৪র্থ
গ. ৫ম ঘ. ১০ম উত্তর: খ
৬৮. "To give someone the cold shoulder" means-
ক. to hug him/her
খ. to respect him/her
গ. to ignore him/her
ঘ. to fight him/her উত্তর: গ
৬৯. ACI কোড অনুযায়ী ডিফর্ম বারের ক্ষেত্রে তাপীয় রডের ন্যূনতম পরিমাণ হবে-
ক. 0.002 bt খ. 0.002 b
গ. 0.0025 bt ঘ. 0.0025 t উত্তর: ক
৭০. 'Quota' শব্দের বাংলা পরিভাষা কী?
ক. যথাংশ খ. মূল্যংশ
গ. স্বল্পাংশ ঘ. উপাংশ উত্তর: ক
৭১. Porosity (n) এর মান-
ক. $\frac{Vw}{V}$ খ. $\frac{Vs}{V}$
গ. $\frac{Vv}{Vs}$ ঘ. $\frac{Vv}{V}$ উত্তর: ঘ
৭২. ছাদের তলদেশের প্লাস্টারের ক্ষেত্রে সিমেন্ট বালির কোন অনুপাতটি সর্বাধিক গ্রহণযোগ্য?
ক. 1 : 6 খ. 1 : 4
গ. 1 : 7 ঘ. কোনোটিই নয় উত্তর: খ
৭৩. Transform the sentence into negative without changing its meaning, "She always tells the truth." www.prebd.com
ক. She never tells the truth.
খ. She does not ever tell the truth.
গ. She never tells a lie.
ঘ. She always tells a lie. উত্তর: গ
৭৪. The synonym of the word 'indolent' is-
ক. boring খ. disinterested
গ. humble ঘ. lethargic উত্তর: ঘ
৭৫. Reforms are essential _____ the objections from different quarters.
ক. instead of খ. inspite
গ. despite ঘ. despite of উত্তর: গ

৭৬. রাজা রামমোহনরায় সম্পাদিত পত্রিকার নাম কী?

- ক. সম্বাদ কৌমুদী খ. সমাচার দর্পণ
গ. বেঙ্গল গেজেট ঘ. সংবাদ প্রভাকর উত্তর: ক

৭৭. Choose the correct spelling.

- ক. Hetarogeneous খ. Heterogenous
গ. Heterogeneous ঘ. Haterogeneous

উত্তর: গ

৭৮. শিকল জরিপে অফসেট নির্ণয়ের জন্য ব্যবহৃত যন্ত্রটি হলো-

- ক. রেঞ্জিং রড খ. ফিতা
গ. অপটিক্যাল স্কয়ার ঘ. অ্যারো উত্তর: গ

৭৯. Take this medicine and you will _____ soon.

- ক. come over খ. come about
গ. come off ঘ. come round উত্তর: ঘ

৮০. As the sun _____ I decided to go out.

- ক. shines খ. has shone
গ. was shining ঘ. shone উত্তর: গ

৮১. প্রথম ডিজিটাল মুদ্রার নাম কি?

- ক. লিবা খ. আরের
গ. বিট কয়েন ঘ. পেসো উত্তর: গ

৮২. একটি L দৈর্ঘ্যের সাধারণভাবে স্থাপিত বীমের মাঝখানে P পয়েন্ট লোড থাকলে ডিফ্লেকশন এর মান কত?

- ক. $\frac{WL^4}{BEI}$ খ. $\frac{PL^3}{148EI}$
গ. $\frac{PL^2}{148EI}$ ঘ. $\frac{PL^4}{8EI}$ উত্তর: খ

৮৩. এক প্রান্ত আবদ্ধ ও অন্য প্রান্ত মুক্ত কলামের সমতুল্য দৈর্ঘ্য 6m হলে প্রকৃত দৈর্ঘ্য-

- ক. 3 m খ. 4 m
গ. 5 m ঘ. 6 m উত্তর: ক

৮৪. 'নদী' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. কূলবতী খ. সমীরণ
গ. পারাবার ঘ. দারিকা উত্তর: ক

৮৫. UNFPA কোন বিষয় নিয়ে কাজ করে?

- ক. প্রোগ্রামিং খ. জনসংখ্যা
গ. জলবায়ু ঘ. খাদ্য উত্তর: খ

৮৬. That he is very intelligent is known to me. The underlined part of the sentence is a/an-

- ক. adjective clause খ. noun clause
গ. adverbial clause ঘ. independent clause

উত্তর: খ

৮৭. সংবিধানের কোন ধারাতে জরুরি অবস্থা জারির বিধান রয়েছে?

- ক. ১৩১ ক খ. ১৩২ ক
গ. ১৪১ ক ঘ. ১৪২ ক উত্তর: গ

৮৮. একটি উড়োজাহাজের ওজন $100\sqrt{2}$ ton যা রানওয়েকে 45° কোণে স্পর্শ করে। রানওয়ের উল্লম্ব প্রতিক্রিয়া কত টন?

- ক. 200 খ. 300
গ. 400 ঘ. 100 উত্তর: ঘ

৮৯. একটি রেখার সম্মুখ বিয়ারিং 45° হলে পশ্চাৎ বিয়ারিং হবে-

- ক. 150° খ. 180°
গ. 45° ঘ. 225° উত্তর: ঘ

৯০. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক. ইতিপূর্বে খ. কর্ণেল
গ. ঐক্যমত্য ঘ. দরিদ্রতা উত্তর: ঘ

৯১. কোন আদিবাসি সম্প্রদায় পাবর্ত্য চট্টগ্রাম অঞ্চলের বাইরে বসবাস করে?

- ক. চাকমা খ. হাজং
গ. ত্রিপুরা ঘ. মারমা উত্তর: খ

৯২. কোন নমুনার ভিজা মাটির ওজন 20 kg ও শুকনো মাটির ওজন 15 kg হলে Water constant কত?

- ক. 1.33% খ. 133%
গ. 33.33% ঘ. 3.33% উত্তর: গ

৯৩. Which of the following sentence is correct?

- ক. They got off their horses
খ. They got off from their horses
গ. They got down from their horses
ঘ. They got down of their horses উত্তর: ক

৯৪. কোয়াড (QUAD) ভুক্ত দেশ নয় কোনটি?

- ক. ভারত খ. জাপান
গ. মালয়েশিয়া ঘ. যুক্তরাষ্ট্র উত্তর: গ

৯৫. মাটি Well graded হবে যখন C_c এর মান-

- ক. 1 হতে 2 খ. 1 হতে 3
গ. 4 হতে 6 ঘ. 3 হতে 4 উত্তর: খ

৯৬. USD পদ্ধতিতে ডিজাইন লোডের জন্য DL কে গুণ করা হয় কোন সংখ্যা দিয়ে?

- ক. 2.1 খ. 3.4
গ. 1.4 ঘ. 1.3 উত্তর: গ

৯৭. 'One Belt One Road' এটি কোন দেশের প্রস্তাবনা?

- ক. আমেরিকা খ. চীন
গ. ভারত ঘ. জার্মানি উত্তর: খ

৯৮. BRICS এর সদস্য নয় কোন দেশ?

- ক. ব্রাজিল খ. রাশিয়া
গ. চীন ঘ. শ্রীলংকা উত্তর: ঘ

৯৯. 'হাতি' শব্দের বহুবচন কোনটি?

- ক. হস্তিসকল খ. হস্তিযুথ
গ. হস্তিবর্গ ঘ. হস্তিবব উত্তর: খ

১০০. Choose the pair which has same relationship of 'Ecstasy : Pleasure'.

- ক. Affection : Condemnation
খ. Rage : Anger
গ. Dignify : Humiliate
ঘ. Hatred : Love উত্তর: খ



বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন

'অগ্রদূত সিরিজ' থেকে ৮০টি প্রশ্নের মধ্যে ৭৭টিই সরাসরি কমন।

পদের নাম: কম্পিউটার টাইপিস্ট

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ২৭.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ৮০

১. কম্পিউটার এর ব্রেইন বলা হয় কোনটিকে?

ক. প্রসেসর	খ. RAM	
গ. ROM	ঘ. হার্ড ডিস্ক	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩৩ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)
২. 'দৃঢ় সংকল্প' এর অর্থ কোন বাগধারার মধ্যে রয়েছে?

ক. একচোখা	
খ. এক কথার মানুষ	
গ. উড়নচণ্ডী	
ঘ. কংস মামা	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬২৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৩. নিচের কোন শব্দটি ভিন্ন অর্থ প্রকাশ করে?

ক. উরগ	খ. পন্নগ	
গ. দ্বিরদ	ঘ. ভুজগ	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৫০৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৪. 'অভিরাম' শব্দের অর্থ কী?

ক. বিরামহীন	খ. সালিশ	
গ. চলন	ঘ. সুন্দর	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫২৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৫. সমবাহু ত্রিভুজের বাহুগুলোর মধ্যবিন্দুসমূহ যোগ করলে উৎপন্ন ত্রিভুজটি-

ক. সমবাহু	খ. সমকোণী	
গ. সমদ্বিবাহু	ঘ. কোনোটিই নয়	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৭৪০ এর ৫২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)
৬. 'অন্ধের যষ্টি' বাগধারাটির অর্থ কী? www.prebd.com

ক. নিষ্ফল আবেদন	খ. অপদার্থ	
গ. একমাত্র অবলম্বন	ঘ. দিশেহারা হয়ে পড়া	উ. গ

পৃষ্ঠা: ৬২৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৭. 'গা লাগা' এর অর্থ কোনটি?

ক. মনোযোগ দেওয়া	খ. অভ্যস্ত হওয়া	
গ. অনুভূত হওয়া	ঘ. দেহে সহ্য হওয়া	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৬২৪ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৮. অনুসর্গ কি?

ক. শব্দ বিভক্তি	খ. উপসর্গ	
গ. ক্রিয়া বিভক্তি	ঘ. অব্যয়	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫৮৭ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
৯. 'মানুষ হও' বাক্যটিতে রয়েছে-

ক. অনুনয়	খ. আদেশ	
গ. অনুরোধ	ঘ. উপদেশ	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫৬৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১০. 'যা বলা হয়নি' - এককথায় প্রকাশ কী হবে?

ক. অবহিত	খ. অনুক্ত	
গ. অব্যক্ত	ঘ. অনুরোধ	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬১৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১১. বাংলাদেশে মেট্রোরেলের কোচ কোন দেশে থেকে আমদানি করা হয়েছে? এন্ড্রয়েড অ্যাপ - জব সার্কুলার

ক. জাপান	খ. চীন	
গ. ফ্রান্স	ঘ. যুক্তরাজ্য	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩৮৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১২. সুয়েজ খাল কোথায় অবস্থিত? এন্ড্রয়েড অ্যাপ - জব সার্কুলার

ক. মিশর	খ. ইরাক	
গ. ইরান	ঘ. কোনোটিই নয়	উ. ক

পৃষ্ঠা: ১৭২ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)
১৩. 'ভয়ার্ত' শব্দের সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?

ক. ভয়+খত	খ. ভয়া+খত	
গ. ভয়+আর্ত	ঘ. ভয়া+আর্ত	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩৮৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৪. বনে বনে ফুল ফুটেছে। এখানে 'ফুল' শব্দটি-

ক. একবচন	খ. বহুবচন	
গ. উভয়	ঘ. কোনটিই নয়	উ. খ

পৃষ্ঠা: ৪২০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৫. সারারাত বৃষ্টি ছিল। বাক্যে 'সারারাত' কোন কারকে কোন বিভক্তি?

ক. অধিকরণে শূন্য	খ. অপাদানে শূন্য	
গ. করণে সপ্তমী	ঘ. কর্মে দ্বিতীয়া	উ. ক

পৃষ্ঠা: ৫৮২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)
১৬. বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?

ক. ১৬৬	খ. ১৫৬	
গ. ১৪৬	ঘ. ১৩৬	উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ১৪৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- 'অগ্রদূত বাংলা'

১৭. শুদ্ধ বানান কোনটি?

- ক. মারণাস্ত্র খ. মারণাস্ত্র
গ. মরণাস্ত্র ঘ. মরণাস্ত্র উ. খ

১৮. 'চন্দ্র' এর প্রতিশব্দ কোনটি?

- ক. সমীরণ খ. গগন
গ. ইন্দু ঘ. অরণ্য উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪৯৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১৯. 'শকুনি মামা' শব্দের অর্থ কী?

- ক. কুৎসিত মামা খ. সৎ মামা
গ. পাতানো মামা ঘ. কুচক্রী লোক উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৬৪৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২০. লিঙ্গান্তর হয় না এমন শব্দ কোনটি?

- ক. ঢাকী খ. সেবিকা
গ. মালী ঘ. সুন্দর উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪১০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২১. Which is the noun of the word 'young'?

- ক. Youth খ. Youthful
গ. Youngest ঘ. Younger উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩৩১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২২. আন্তর্জাতিক লেনদেনে বাংলাদেশি টাকার কোড কী?

- ক. BDT খ. BTBT
গ. BDTK ঘ. BTK উ. ক
পৃষ্ঠা: ৩০৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৩. একটি আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল ৪৮ বর্গ একক। যদি দৈর্ঘ্য প্রস্থের তিনগুণ হয় তবে আয়তক্ষেত্রের পরিসীমা কত?

- ক. ১৬ একক খ. ৩২ একক
গ. ৩৮ একক ঘ. ৪৩ একক উ. খ
পৃষ্ঠা: ৮০০ এর ৮১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৪. Which kind of noun is Cattle?

- ক. Proper খ. Common
গ. Collective ঘ. Material উ. গ
পৃষ্ঠা: ৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২৫. ইরাটম কী?

- ক. উন্নত জাতের চা খ. উন্নত জাতের ইক্ষু
গ. উন্নত জাতের পাট ঘ. উন্নত জাতের ধান উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ২১৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

২৬. তিনটি ক্রমিক সংখ্যার যোগফল ৩৩ হলে তাদের গুণফল কত হবে?

- ক. ১২৩৩ খ. ১২১৩
গ. ১৪৪৩ ঘ. ১৩২০ উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৫৩ এর ৩৮১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৭. কোনটি অস্থায়ী মেমোরি?

- ক. RAM খ. ROM
গ. Drive ঘ. কোনোটিই নয় উ. ক
পৃষ্ঠা: ৪৯ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

২৮. একটি নৌকায় নদীর স্রোতের অনুকূলে ২১ কি.মি. পথ যেতে ৩ ঘণ্টা সময় লেগেছে। নৌকার প্রকৃত গতি ঘণ্টায় ৫ কি.মি. হলে ফিরে আসার সময় নৌকাটির কত ঘণ্টা সময় লাগবে?

- ক. ৫ ঘণ্টা খ. ৬ ঘণ্টা
গ. ৭ ঘণ্টা ঘ. কোনোটিই নয় উ. গ
পৃষ্ঠা: ৪৩০ এর ৩৬২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৯. Fill in the gap. He blessed them ... his heart.

- ক. from খ. by
গ. with ঘ. none উ. ক

৩০. ভুল করা মানুষের স্বভাব।- বাক্যটির সঠিক ইংরেজি অনুবাদ হবে- www.prebd.com

- ক. To err is human
খ. To err is a human
গ. To err is humans
ঘ. To err are human উ. ক
পৃষ্ঠা: ৮৬৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩১. 'Bolt from the blue'- কথাটির অর্থ কী?

- ক. রাতের আঁধারে খ. মন ভাঙ্গা
গ. বিনা মেঘে বজ্রপাত ঘ. কান্নায় ভেঙে পড়া উ. গ
পৃষ্ঠা: ৬২৪ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩২. পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৬০ বছর এবং তাদের বয়সের অনুপাত ৭ : ৩। ১২ বছর আগে তাদের বয়সের অনুপাত কত ছিল?

- ক. ৪ : ১ খ. ৫ : ১
গ. ৬ : ১ ঘ. ২ : ১ উ. খ
পৃষ্ঠা: ৩৫৫ এর ২৭৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৩. People forget their 'roots' - what does 'root' mean in this sentence?

- ক. Country-side
খ. Lower portion of trees
গ. Place of birth and surroundings
ঘ. World heritage উ. গ

৩৪. Fill in the gap. The girl ... is wearing a red dress is my sister.

- ক. which খ. that
গ. who ঘ. whom উ. গ

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত Basic Math'

৩৪. WWW এর পূর্ণ নাম লিখ?

- ক. World Web Wide
খ. World Web Wide
গ. World wide wep
ঘ. World wide web

উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ২২১ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৩৬. বাংলাদেশের প্রধান উপদেষ্টা হিসেবে ড. মুহাম্মদ ইউনুস ২০২৪ সালের কত তারিখ দায়িত্ব গ্রহণ করেন?

- ক. ৫ আগস্ট
খ. ৬ আগস্ট
গ. ৭ আগস্ট
ঘ. ৮ আগস্ট

উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৩৮৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৭. একটি সংখ্যা ৩০১ হলে যত বড় ৩৮১ হতে তত ছোট। সংখ্যাটি কত?

- ক. ৩৪০
খ. ৩৪২
গ. ৩৪৪
ঘ. ৩৪১

উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৬৬ এর ৪৪৪ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩৮. 'bring to light' কথাটির অর্থ কী?

- ক. প্রজ্জ্বলিত করা
খ. প্রকাশ পাওয়া
গ. দ্রুত গতি
ঘ. হালকা বস্তু

উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬১৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৩৯. কোনো ত্রিভুজের তিনটি বাহুকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণ ৩টির সমষ্টি কত?

- ক. ১৮০°
খ. ৩৬০°
গ. ২৭০°
ঘ. ৩৩০°

উ. খ

পৃষ্ঠা: ৭৫৫ এর ১৬০ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪০. Choose the correctly spelt word?

- ক. Tsunami
খ. Sunami
গ. Suname
ঘ. Sonamee

উ. ক

পৃষ্ঠা: ৭৭৩ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪১. Change the voice- 'They were flying kites'- www.prebd.com

- ক. Kites were being flew by them.
খ. Kites were been flown by them.
গ. Kites were being flown by them.
ঘ. They were being flown by kites.

উ. গ

পৃষ্ঠা: ৪৩৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪২. Do you know them? - বাক্যটির Passive form কোনটি?

- ক. Are they known by you?
খ. Would they be known by you?
গ. Are they known with you?

- ঘ. Are they known to you?

উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪৩১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৩. পানিভর্তি একটি বালতির ওজন ১২ কেজি। বালতির অর্ধেক পানিভর্তি হলে তার ওজন ৭ কেজি। খালি বালতির ওজন কত?

- ক. ২ কেজি
খ. ৩ কেজি
গ. ৪ কেজি
ঘ. ৫ কেজি

উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩৭০ এর ৫৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৪. একটি কোণের দ্বিগুণ ৬০° হলে তার পূরক কোণ কত?

- ক. ৬০°
খ. ১৫°
গ. ৩০°
ঘ. ২০°

উ. ক

পৃষ্ঠা: ৭৩১ এর ৪১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৫. $x + y = 12$ এবং $x - y = 2$ হলে xy এর মান কত?

- ক. 35
খ. 140
গ. 155
ঘ. 70

উ. ক

পৃষ্ঠা: ৪৯৮ এর ৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৬. দুটি সংখ্যার ল.সা.গু ৭৫ এবং গ.সা.গু ৫। একটি সংখ্যার দ্বিগুণ ৩০ হলে অপর সংখ্যাটি কত?

- ক. ২০
খ. ২৫
গ. ৩০
ঘ. ৩৫

উ. খ

পৃষ্ঠা: ৭৯ এর ৪ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৭. 'মেয়েটি হাসতে হাসতে ঘরে ঢুকল।'- বাক্যটির সঠিক ইংরেজি অনুবাদ কি?

- ক. The girl entered the room laughing.
খ. The girl laughed and entered the room.
গ. The girl laughing entered the room.
ঘ. The girl laughing enter the room.

উ. ক

পৃষ্ঠা: ৮৭০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৪৮. একটি সংখ্যার অর্ধেক তার এক তৃতীয়াংশের চেয়ে ১৭ বেশী, সংখ্যাটি কত?

- ক. ৫১
খ. ৬৮
গ. ৮৫
ঘ. ১০২

উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫৬৮ এর ৪৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৪৯. ত্রিভুজের একটি কোণ এর অপর দুইটি কোণের সমষ্টির সমান হলে ত্রিভুজটি হবে-

- ক. স্থূলকোণী
খ. সমকোণী
গ. সমবাহু
ঘ. কোনটিই নয়

উ. খ

পৃষ্ঠা: ৭৪৭ এর ১০০ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায়

ইংরেজিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন

'অগ্রদূত Competitive English'

৫০. Choose the right form of verb in the sentence - 'I (see) him recently.'

- ক. I saw him recently.
 খ. I have seen him recently.
 গ. I had seen him recently.
 ঘ. I seeing him recently. উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩৭০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৫১. Fill in the gap. This is the play ground ... football match will be held.

- ক. whom খ. where
 গ. when ঘ. whose উ. খ

৫২. একটি বৃত্তের ব্যাস দ্বিগুণ করা হলে ক্ষেত্রফল কতগুণ হবে?

- ক. ২ গুণ খ. ৩ গুণ
 গ. ৪ গুণ ঘ. ৬ গুণ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৭৬৫ এর ২৭ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৩. দুইটি সংখ্যার যোগফল ১৫, বিয়োগফল ১৩, ছোট সংখ্যাটি কত?

- ক. ১ খ. ২
 গ. ৩ ঘ. ৪ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৫৬৮ এর ৪০ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৪. x টাকার $x\%$ সরল মুনাফায় ৪ বছরের মুনাফা x টাকা হলে x এর মান কত?

- ক. 10 খ. 20
 গ. 25 ঘ. 50 উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২৫৭ এর ৩৬ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৫. ২৫০ টাকার শতকরা কত সমান ১০ টাকা?

- ক. ৫% খ. ৪%
 গ. ৩% ঘ. ৬% উ. খ
 পৃষ্ঠা: ১৩৬ এর ৫১ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৬. "This is a very peaceful place."- Change into an exclamatory sentence.

- ক. This place is very peaceful!
 খ. How peaceful place this is!
 গ. What a peaceful place this is!
 ঘ. No place is as peaceful as this! উ. খ

৫৭. ৩, ৬, ১১, ১৮, ২৭ এর পরের সংখ্যাটি কত?

- ক. ৩৬ খ. ৩৮
 গ. ৪৫ ঘ. ৩৪ উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৬৬২ এর ১৪৪ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৫৮. $(১০০)y^০$ এর মান কত?

- ক. y এর মানের উপর নির্ভরশীল খ. অসীম

গ. ১০০ ঘ. ০ উ. গ

৫৯. 'অগ্র-পশ্চাৎ না ভেবে কাজ করে যে'- এর এক কথায় প্রকাশ কি হবে?

- ক. কিংকর্তব্যবিমূঢ় খ. দ্বিধাদিক্জ্ঞানশূন্য
 খ. অজ্ঞাতসারে ঘ. অবিমূঢ়কারী উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৬১৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬০. একটি কলম ১১ টাকায় বিক্রয় করলে ১০% লাভ হয়। কলমটির ক্রয়মূল্য কত?

- ক. ৮ টাকা খ. ৯ টাকা
 গ. ১০ টাকা ঘ. কোনোটিই নয় উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২১০ এর ২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬১. LINUX কী? www.prebd.com

- ক. Malware
 খ. Operating System
 গ. Firmware
 ঘ. Application Program উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৭৬ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৬২. স্ক্যানার এক ধরনের

- ক. ইনপুট ডিভাইস খ. আউটপুট ডিভাইস
 গ. স্মৃতি ঘ. মাইক্রোপ্রসেসর উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৫৩ (অগ্রদূত কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি)

৬৩. যত শীঘ্র তত ভালো। বাক্যটির ইংরেজী অনুবাদ কোনটি?

- ক. The earlier is so better.
 খ. The sooner, the better.
 গ. The earlier is so the better.
 ঘ. The sooner is so better. উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩৪৭ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৬৪. এশিয়ার ক্ষুদ্রতম দেশ কোনটি?

- ক. ভুটান খ. নেপাল
 গ. শ্রীলংকা ঘ. মালদ্বীপ উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৪১ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৬৫. 'তার মঙ্গল হোক'- এটি কোন ধরনের বাক্য?

- ক. নেতিবাচক খ. অনুজ্ঞাবাচক
 গ. বিবৃতিবাচক ঘ. প্রশ্নবাচক উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৫৬৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬৬. বাংলাদেশ সর্বপ্রথম কোন সংস্থার সদস্যপদ লাভ করে?

- ক. জাতিসংঘ
 খ. জাতিসংঘের খাদ্য ও কৃষি সংস্থা
 গ. বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা
 ঘ. বৃটিশ কমনওয়েলথ উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ১৫০ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পুডুন
 'অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি'

৬৭. 'বগা লেক' কোন জেলায়?

- ক. সিলেট খ. কুমিল্লা
 গ. নেত্রকোনা ঘ. বান্দরবান উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ১৯৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৬৮. ডাক্তার ডাক। বাক্যে 'ডাক্তার' কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- ক. কর্তায় শূন্য খ. অপাদানে সপ্তমী
 গ. কর্মে শূন্য ঘ. করণে সপ্তমী উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৫৭২ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৬৯. Which is plural form of mouse?

- ক. Mouses খ. Mices
 গ. Mice ঘ. Mouse উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৬৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৭০. তৎসম শব্দের ব্যবহার কোন রীতিতে বেশী হয়?

- ক. চলিতরীতি খ. সাধুরীতি
 গ. মিশ্ররীতি ঘ. আঞ্চলিক রীতি উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩২৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭১. চীনের জিনজিয়াং প্রদেশে বসবাসরত মুসলিম উপজাতির নাম?

- ক. রোহিঙ্গা খ. উইঘুর
 গ. ফিলিস্তিনি ঘ. পশতুন উ. খ
 পৃষ্ঠা: ১৪৪ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭২. 'সাগরকন্যা' বাংলাদেশের কোন এলাকার ভৌগোলিক নাম?

- ক. কক্সবাজার খ. কুয়াকাটা
 গ. ভোলা ঘ. সেন্টমার্টিন উ. খ
 পৃষ্ঠা: ২০৩ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭৩. স্পেনের রাজধানীর নাম কী?

- ক. সোফিয়া খ. হেলসিংকি
 গ. বেলগ্রাড ঘ. মাদ্রিদ উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৮৯ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭৪. Fill in the gap. A rich man purchased a ... jewellery.

- ক. stunned খ. stunning
 গ. stun ঘ. amazed উ. খ

৭৫. পারস্যের বর্তমান কী?

- ক. থাইল্যান্ড খ. তুরস্ক
 গ. ইরাক ঘ. ইরান উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ১৪৭ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭৬. 'চাঁদ' কোন প্রকার শব্দ?

- ক. তৎসম শব্দ খ. দেশী শব্দ
 গ. তদ্ভব শব্দ ঘ. কোনোটিই নয় উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৪৮৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭৭. আন্তর্জাতিক পরিবেশ দিবস কবে?

- ক. ৫ জুলাই খ. ২১ মার্চ
 গ. ৫ জুন ঘ. ২১ জুন উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২৩৬ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৭৮. কাজী নজরুল ইসলামের সম্পাদিত পত্রিকা কোনটি?

- ক. মাহেনও খ. সওগাত
 গ. ধূমকেতু ঘ. কালিকল উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৯৬ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭৯. Singular form of 'data' is:

- ক. dat খ. datas
 গ. datum ঘ. none উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৬৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৮০. Antonym of 'Gentle' is:

- ক. Modest খ. Brash
 গ. Claret ঘ. Rude উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৭১১ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলাদেশ বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন 'অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি'

মে, ২০২৪ থেকে ২৮ জুন, ২০২৫ পর্যন্ত অনুষ্ঠিত সকল চাকরির পরীক্ষার প্রশ্নের ব্যাখ্যাসহ নির্ভুল সমাধান সম্বলিত 'অগ্রদূত Recent Job Solution Plus' বইটি আপনার জেলার মোটামুটি সব লাইব্রেরিতে পাওয়া যাচ্ছে।



বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন

‘অগ্রদূত সিরিজ’ থেকে ৪০টি প্রশ্নের মধ্যে ৪০টিই সরাসরি কমন।

পদের নাম: জেনারেল অ্যাটেনডেন্ট

সময়: ৬০ মিনিট

পরীক্ষার তারিখ: ২৭.০৯.২০২৫

পূর্ণমান: ৪০

১. ‘যার কোনো মূল্য নেই’- তাকে বাগধারা দিয়ে প্রকাশ করলে কোনটি হয়?

- ক. উড়নচণ্ডী খ. তুলসী বনের বাঘ
গ. তামার বিষ ঘ. আমড়া কাঠের টেকি

ব্যাখ্যা: সঠিক উত্তর: ঢাকের বাঁয়া।

পৃষ্ঠা: ৬৩৮ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক. অথিতি খ. অতীথি
গ. অতিথি ঘ. অতিথী উ. গ

পৃষ্ঠা: ৩৭৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৩. ‘নিরীহ’ শব্দের বিপরীত শব্দটি কী?

- ক. সরল খ. ধ্বংস
গ. সবল ঘ. দুর্দান্ত উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫১৫ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৪. ‘যার কোন উপায় নেই’ - এক কথায় প্রকাশ কী?

- ক. অনুপায় খ. নাচার
গ. অনন্যোপায় ঘ. নিরুপায় উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৬২১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৫. $a - \{a - (a + 1)\} =$ কত?

- ক. 1 খ. -1
গ. a-1 ঘ. a+1 উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪৮৮ এর ২৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৬. ‘দালান’ শব্দটি কোন লিঙ্গ?

- ক. উভয় লিঙ্গ খ. পুরুষ লিঙ্গ
গ. স্ত্রী লিঙ্গ ঘ. ক্লীব লিঙ্গ উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪০৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৭. সে সাঁতার কাটতে জানে না। - বাক্যটির ইংরেজী অনুবাদ কোনটি? এন্ডয়েড অ্যাপ - জব সার্কুলার

- ক. He can not swim.
খ. He does not know to swim.
গ. He does not know how to swim.
ঘ. None. উ. গ

পৃষ্ঠা: ৩৭৯ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

৮. ‘হাতি’ শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. অম্বু খ. কান্না
গ. গজ ঘ. নেত্রবারি উ. গ

পৃষ্ঠা: ৫০৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

৯. কোনটি দেশি শব্দ?

- ক. আনারস খ. চন্দ্র
গ. কষ্ট ঘ. কুলা উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৪৮৩ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১০. ‘পবিত্র’ শব্দের সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. পো+ইত্র খ. পব+ইত্র
গ. পো+বিত্র ঘ. কোনোটিই নয় উ. ক

পৃষ্ঠা: ৩৯০ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

১১. Which one is common gender?

- ক. Boy খ. Girl
গ. Man ঘ. Baby উ. ঘ

পৃষ্ঠা: ৫০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১২. What is the past participle of the verb ‘lie.’

- ক. lay খ. lain
গ. lie ঘ. line উ. খ

পৃষ্ঠা: ১১৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১৩. Advice কোন পদ? www.prebd.com

- ক. Verb খ. Noun
গ. Pronoun ঘ. Adverb উ. খ

পৃষ্ঠা: ১০ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১৪. নৈতিকতার ইংরেজি প্রতিশব্দ কোনটি?

- ক. Nature খ. Value
গ. Morality ঘ. Liberty উ. গ

পৃষ্ঠা: ৫ (অগ্রদূত নৈতিকতা, মূল্যবোধ ও সুশাসন)

১৫. নিচের দেশটির মধ্যে কোন দেশের জনসংখ্যা সবচেয়ে কম?

- ক. ভুটান খ. মালদ্বীপ
গ. মায়ানমার ঘ. শ্রীলঙ্কা উ. খ

পৃষ্ঠা: ৩৯ (অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

১৬. ‘একাদশে বৃহস্পতি’ এর অর্থ কী?

- ক. আশার কথা খ. সৌভাগ্যের বিষয়
গ. মজা পাওয়া ঘ. আনন্দের বিষয় উ. খ

পৃষ্ঠা: ৬২৯ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায়
শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন- ‘অগ্রদূত বাংলা’

১৭. Change the voice - 'They play football'.

- ক. Football has played by them.
 খ. Football are played by them.
 গ. Football is played by them.
 ঘ. They are played by football. উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৪২২ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১৮. Fill in the gap. He died ... hunger.

- ক. from খ. by
 গ. with ঘ. of উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ১৪৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

১৯. The word Army is a -

- ক. Proper Noun খ. Common Noun
 গ. Collective Noun ঘ. Material Noun উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৮ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২০. কোন বানানটি শুদ্ধ? www.prebd.com

- ক. Certeinty খ. Certainty
 গ. Carteinty ঘ. Certainty উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৭৮৫ (অগ্রদূত Competitive English; ৩য় সংস্করণ)

২১. পিতা ও পুত্রের বয়সের গড় মাতা ও ঐ ৩ পুত্রের বয়সের গড় অপেক্ষা ২ বছর বেশী। মাতার বয়স ৪০ বছর হলে পিতার বয়স কত?

- ক. ৪২ বছর খ. ৪৬ বছর
 গ. ৪৮ বছর ঘ. ৫০ বছর উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৪৬৩ এর ১৭৪ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২২. কোন ত্রিভুজের একটি কোণ অপর দুইটি কোণের সমান হলে ত্রিভুজটি নিচের কোনটি?

- ক. সমবাহু ত্রিভুজ খ. সমকোণী ত্রিভুজ
 গ. স্থূলকোণী ত্রিভুজ ঘ. সূক্ষ্মকোণী ত্রিভুজ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ৭৪০ এর ৫১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৩. একটি বৃত্তের ব্যাস ৪ ফুট হলে কেন্দ্র থেকে পরিধির দূরত্ব কত?

- ক. ১ ফুট খ. ২ ফুট
 গ. ৪ ফুট ঘ. কোনোটিই নয় উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৮২৯ এর ২৪১ নম্বরের (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৪. সবচেয়ে বড় সংখ্যা কোনটি?

- ক. ০.০০৭ খ. ০.০০০২
 গ. ০.০০০৮ ঘ. ০.০০০০১ উ. ক
 পৃষ্ঠা: ১১১ এর ৭৪ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৫. সন্ধি শব্দের অর্থ কী?

- ক. বন্ধুত্ব খ. মিলন
 গ. সংযোগ ঘ. বিচ্ছেদ উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩৯১ (অগ্রদূত বাংলা; ১৫তম সংস্করণ)

২৬. একটি বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল ৯০০ বর্গমিটার। এর পরিসীমা কত?

- ক. ৯০ মিটার খ. ৩০ মিটার
 গ. ৬০ মিটার ঘ. ১২০ মিটার উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৭৬৫ এর ৩১ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৭. ২০টি কলার মধ্যে ২০% পচা হলে ভালো কলার সংখ্যা কত?

- ক. ১০টি খ. ১৫টি
 গ. ১৬টি ঘ. ১৮টি উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১৩৫ এর ১৫৮ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৮. ৯, ০, ৭, ৮ এর গড় কত?

- ক. ৮ খ. ২
 গ. ৪ ঘ. ৬ উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ৪৪০ এর ২৬ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

২৯. ১ ডজন কলার দাম ৪ টাকা হলে ৭২টি কলার দাম কত?

- ক. ৪২ টাকা খ. ২৪ টাকা
 গ. ১৮ টাকা ঘ. ২২ টাকা উ. খ
 পৃষ্ঠা: ৩৬৩ এর ৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩০. $\{(৫৩২+০.৩৪ + ০.৬৬) \times ০ \times (২২-৫৫)\} = ?$

- ক. ৫০০ খ. ১
 গ. ০ ঘ. ৫৬৬ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৪৮৬ এর ২ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, 3rd Edition)

৩১. বাংলাদেশের পরমাণু বিদ্যুৎ কেন্দ্রটি কোন জেলায় অবস্থিত?

- ক. কুষ্টিয়া খ. রাজশাহী
 গ. ঢাকা ঘ. পাবনা উ. ঘ
 পৃষ্ঠা: ২৪৮ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩২. বাংলাদেশের কোন জেলায় সবচেয়ে বেশী চা বাগান আছে?

- ক. সিলেট খ. হবিগঞ্জ
 গ. মৌলভীবাজার ঘ. পঞ্চগড় উ. গ
 পৃষ্ঠা: ২১৯ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৩. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত কত?

- ক. ২ : ১ খ. ৩ : ২
 গ. ১০ : ৬ ঘ. ৯ : ৩ উ. গ
 পৃষ্ঠা: ১৬৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

৩৪. বাংলাদেশের জাতীয় খেলা কোনটি?

- ক. ফুটবল খ. ক্রিকেট
 গ. কাবাডি ঘ. হকি উ. গ
 পৃষ্ঠা: ৪৬৫ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি; ৮ম সংস্করণ)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক
 বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন
 'অগ্রদূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি'

Android Application "Job Circular"

নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি, পরীক্ষার সময়সূচী, ফলাফল, প্রবেশপত্র ও অন্যান্য নোটিশ এবং নিয়োগ পরীক্ষার প্রস্তুতি সহ নিয়োগ সংক্রান্ত সকল তথ্য নিয়ে এই অ্যাপ।

সংক্ষিপ্ত বৈশিষ্ট্য

দৈনিক পত্রিকা এবং অনলাইনে প্রকাশিত প্রতিদিনের চাকরির বিজ্ঞপ্তি পরীক্ষা সময়সূচী এবং ফলাফল সহ পরীক্ষা সংক্রান্ত সকল নোটিশ সাপ্তাহিক চাকরির পত্রিকা (HD Picture এবং PDF আকারে) আবেদনের ফরম ডাউনলোড এবং চালান/ব্যাংক ড্রাফট ফরম পূরণ ও আবেদনের নিয়ম এবং অনলাইনে আবেদনের ঠিকানা নিয়োগ পরীক্ষার প্রস্তুতি, মডেল টেস্ট সহ পরীক্ষা প্রস্তুতি সহায়ক সকল তথ্য Favorite (Bookmark) system: এর মাধ্যমে আপনি আপনার পছন্দের বিজ্ঞপ্তি, নোটিশ, চাকরির প্রস্তুতি সহায়ক বিভিন্ন বিষয় Save করে রাখতে পারবেন। আবেদনের মেয়াদ শেষ হওয়ার পূর্বে গুরুত্বপূর্ণ চাকরির বিজ্ঞপ্তি ও প্রবেশ পত্র ডাউনলোড এবং অন্যান্য নোটিশ এর Reminder



Job Circular
CareerGuideBD
Contains ads

4.7 ★
15K reviews

6.2 MB

Rated for 3+

1M+ Downloads

Install



বিস্তারিত বৈশিষ্ট্য

নতুন/গুরুত্বপূর্ণ নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি ও পরীক্ষার নোটিশের "Notification"

এর মাধ্যমে আপনি আপনার মোবাইলের Notification বার এ জানতে পারবেন গুরুত্বপূর্ণ চাকরির খবর এবং পরীক্ষার নোটিশ।

Notification Category

কোন ধরনের নোটিফিকেশন পেতে চান সেটি বাছাই করতে পারবেন এবং আপনার অপছন্দের ক্যাটাগরি/নোটিফিকেশন বন্ধ রাখতে পারবেন।

≡ জব ক্যাটাগরি

বিজ্ঞপ্তিগুলো সহজে খুঁজে পাবার জন্য আছে বিভিন্ন ক্যাটাগরি। যেমন -

General Job Category:

সরকারি চাকরি	ব্যাংক জব	এনজিও জবস
শিক্ষক নিয়োগ	মার্কেটিং / সেলস	রেলওয়ে জব
ডিফেন্স এ চাকরি	সাপ্তাহিক চাকরির পত্রিকা	অন্যান্য বেসরকারি চাকরি

Special Job Category:

Hot Jobs	Date Wise Jobs
Part Time Jobs	Under Graduate Jobs
Graduates Jobs	Post Graduate Jobs
Deadline Today Jobs	Deadline Tomorrow Jobs
Any Other Deadline Jobs	Archive / Expired Job

≡ জব এক্সাম নোটিশ ক্যাটাগরি

নিয়োগ পরীক্ষা সংক্রান্ত সকল নোটিশ পাবেন এই ক্যাটাগরিতে।

পরীক্ষার সময়সূচী	পরীক্ষার ফলাফল	প্রবেশপত্র	অন্যান্য নোটিশ
-------------------	----------------	------------	----------------

Reminder

আবেদনের মেয়াদ শেষ হওয়ার পূর্বে গুরুত্বপূর্ণ নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি ও প্রবেশ পত্র ডাউনলোড এবং অন্যান্য নোটিশ এর Reminder

কারিয়ার গাইড

চাকরির পরীক্ষা সহায়ক বিভিন্ন তথ্য এবং Article ও পরামর্শ। বিষয়ভিত্তিক চাকরির প্রস্তুতি, শর্টকাট টেকনিক, মোটিভেশন সহ আরো অনেক কিছু।

প্রতিদিনের তথ্য

বিভিন্ন দৈনিক পত্রিকা ও অনলাইনে থেকে গুরুত্বপূর্ণ সাধারণ জ্ঞানমূলক তথ্য।

অনুবাদ চর্চা

দৈনিক ইংরেজি ও বাংলা পত্রিকার গুরুত্বপূর্ণ Article এর Vocabulary ও অনুবাদ। এবং এই Vocabulary গুলোর আলোকে মডেল টেস্ট/কুইজ।

www.prebd.com

সাম্প্রতিক তথ্য

বিভিন্ন পত্রিকা ও অন্যান্য উৎস থেকে বাংলাদেশ এবং বিশ্বের সাম্প্রতিক তথ্য।

ডাউনলোড জোন

চাকরির প্রস্তুতির জন্য বিভিন্ন বই এবং অনলাইনে প্রকাশিত সকল বিষয়ের তথ্যের PDF।

ইন্টারভিউ টিপস

ইন্টারভিউ এর জন্য কিভাবে নিজেকে প্রস্তুত করবেন সেই সকল বিষয়ে অভিজ্ঞদের পরামর্শ।

ভাইভা অভিজ্ঞতা

চাকরির ভাইভাতে কিধরনের প্রশ্নের সম্মুখীন হতে হয় সেই সকল তথ্য নিয়ে এই ক্যাটাগরি। বিসিএস, ব্যাংক সহ অন্যান্য নিয়োগ ভাইভা অভিজ্ঞতা এখানে পাবেন।

পৃ প্রশ্ন ব্যাংক এবং সাম্প্রতিক পরীক্ষার প্রশ্ন - উত্তর

বিভিন্ন নিয়োগ পরীক্ষা- BCS, NTRCA, Primary সহ অন্যান্য নিয়োগ পরীক্ষার বিগত সালের প্রশ্ন এবং সমাধান। এবং প্রতিনিয়ত যে সকল নিয়োগ পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হয় তার প্রশ্ন-সমাধান।

মডেল টেস্ট

এই ক্যাটাগরিতে "ব্যাখ্যা সহ/ছাড়া" মডেল টেস্ট পাবেন। (With timer /Without timer আপনার পছন্দ মত মডেল টেস্ট দিতে পারবেন)। বিষয়ভিত্তিক সহ আরো অনেক ক্যাটাগরির মডেল টেস্ট।

National University News

জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়ের সকল খবরাখবর নিয়ে আছে আলাদা ক্যাটাগরি।

Job Age Calculator

চাকরির বয়স বের করার ক্যালকুলেটর। এই Job Age Calculator এর মাধ্যমে আপনি আপনার কাক্ষিত বয়স বের করতে পারবেন।

Search Option

নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি বা পরীক্ষার নোটিশ খুঁজে পাওয়ার জন্য আছে সার্চ অপশন।

Day-Night Mode

সহজে এবং দীর্ঘক্ষণ অ্যাপ ব্যবহার উপযোগী ডে/নাইট মুড অপশন।

এছাড়াও Notification Sound and Vibration Control, Keep Screen On, Dim Light mode Option, National University News সহ আরো অনেক ফিচার।

এক কথায় চাকরির প্রস্তুতি/খোঁজা থেকে শুরু করে চাকরি পাওয়া পর্যন্ত সকল তথ্য পাবেন এই অ্যাপটিতে।

এই আপস এর বৈশিষ্ট্য গুলো যদি আপনার ভাল লাগে তাহলে আজই ডাউনলোড করুন।

App Download Link: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.careerguidebd.jobcircular>