

বাংলা

১। বৃক্ষ' শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক। কলাপী
- খ। নীরধিকে
- গ। বিটপী
- ঘ। অবনি

উত্তর: গ। বিটপী

২। 'Subconscious' শব্দটির বাংলা পারিভাষিক শব্দ হল—

- ক। অর্ধচেতন
- খ। অবচেতন
- গ। চেতনাহী
- ঘ। চেতনাপ্রবাহ

উত্তর : খ। অবচেতন

৩। কোনটি ইংরেজি শব্দ?

- ক। ম্যাজেন্টা
- খ। পিস্তল
- গ। আলমারি
- ঘ। কমা

উত্তর : ঘ। কমা

৪। 'শূন্যপুরাণ' রচনা করেছেন—

- ক। রামাই পণ্ডিত
- খ। শ্রীকর নন্দী
- গ। বিজয় গুপ্ত
- ঘ। লোচন দাস

উত্তর: ক। রামাই পণ্ডিত

৫। কোন শব্দ গঠনে বাংলা উপসর্গ ব্যবহৃত হয়েছে?

- ক। পরাকাষ্ঠা
- খ। অভিব্যক্তি
- গ। পরিশ্রান্ত
- ঘ। অনাবৃষ্টি

উত্তর: ঘ। অনাবৃষ্টি

৬। “পালামো” ভ্রমণকাহিনীটি কার রচনা?

- ক। শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- খ। সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়
- গ। সঞ্জীবচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- ঘ। তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যায়

উত্তর: গ। সঞ্জীবচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়



৭। 'আলােছায়া' পদটি কোন সমাসের অন্তর্গত?

- ক। দ্বন্দ্ব সমাস
- খ। অব্যয়ীভাব সমাস
- গ। তৎপুরুষ সমাস
- ঘ। কর্মধারয় সমাস

উত্তর: ক। দ্বন্দ্ব সমাস

৮। কোনটি সাধিত শব্দ নয়?

- ক। পানসা
- খ। ফুলেল
- গ। গােলাপ
- ঘ। হাতল

উত্তর: গ। গােলাপ

৯। 'দিবারাত্রির কাব্য' কার লেখা উপন্যাস?

- ক। তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যায়
- খ। শ্রীকুমার বন্দ্যোপাধ্যায়
- গ। ঈশানচন্দ্র বন্দ্যোপাধ্যায়
- ঘ। মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়

উত্তর: ঘ। মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়

১০। কাজী নজরুল ইসলাম রচিত গল্প কোনটি?

- ক। পদ্মরাগ
- খ। পদ্মগােখরা
- গ। পদ্মপুরাণ
- ঘ। পদ্মাবতী

উত্তর: খ। পদ্মগােখরা

১১। 'আনােয়ারা' গ্রন্থটি কার রচনা?

- ক। কাজী এমদাদুল হক
- খ। মীর মশাররফ হােসেন
- গ। মােহাম্মদ নজিবর রহমান
- ঘ। ইসমাইল হােসেন সিরাজী

উত্তর: গ। মােহাম্মদ নজিবর রহমান

১২। 'বীরবল' ছদ্মনামে কে লিখতেন?

- ক। রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
- খ। মুনীর চৌধুরী
- গ। সমরেশ বসু
- ঘ। প্রমথ চৌধুরী

উত্তর: ঘ। প্রমথ চৌধুরী

১৩। কোনটি শুদ্ধ বানান?

- ক। আকাংখা
- খ। আকাঙ্ক্ষা
- গ। আকাঙ্খা
- ঘ। আকাংক্ষা

উত্তর:খ। আকাঙ্ক্ষা

১৪। কোনটি 'বাতাস' শব্দের সমার্থক নয়?

- ক। পাবক
- খ। মারুত
- গ। পবন
- ঘ। অনিল

উত্তর:ক। পাবক

১৫। ভাষার ক্ষুদ্রতম একক কোনটি?

- ক। বর্ণ
- খ। শব্দ
- গ। অক্ষর
- ঘ। ধ্বনি

উত্তর:ঘ। ধ্বনি

১৬। “মা ছিল না বলে কেউ তার চুল বেঁধে দেয়নি।” এটি একটি -

- ক। জটিল বাক্য
- খ। যৌগিক বাক্য
- গ। সরল বাক্য
- ঘ। মিশ্র বাক্য

উত্তর:গ। সরল বাক্য

১৭। গাছপাথর' বাগধারাটির অর্থ

- ক। ভূমিকা করা
- খ। হিসাব-নিকাশ
- গ। অসম্ভব বস্তু
- ঘ। বাড়াবাড়ি করা

উত্তর:খ। হিসাব-নিকাশ

১৮। ‘তুমি অধম, তাই বলে আমি উত্তম হব না কেন?’ - এই প্রবাদটির রচয়িতা কে?

- ক। মীর মশাররফ হোসেন সকল
- খ। রােকিয়া সাখাওয়াত হোসেন
- গ। বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- ঘ। রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

উত্তর:গ। বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

১৯। ভাষা আন্দোলন বিষয়ক উপন্যাস কোনটি?

- ক। আরেক ফালগুন
- খ। জীবন ঘষে আগুন
- গ। নন্দিত নরকে
- ঘ। পিঙ্গল আকাশ

উত্তর:ক। আরেক ফালগুন

২০। মুক্তিযুদ্ধ নির্ভর রচনা কোনটি?

ক। এইসব দিন রাত্রি
খ। নূরলদীনের সারা জীবন
গ। একান্তরের দিনগুলি
ঘ। সং মানুষের খোঁজে

উত্তর:গ। একান্তরের দিনগুলি

English

21. Choose the correct synonym for - "Extempore"

- A. Planned
- B. Impromptu
- C. Improvise
- D. Immediate

ANSWER : B. Impromptu

22. Choose the correct synonym for - "Menacing"

- A. Encouraging
- B. Alarming
- C. Promising
- D. Auspicious

Answer: B. Alarming

23. Choose the correct antonym -
"Oblige"

- A. Bind
- B. Require
- C. Bother
- D. Censure

Answer :C. Bother

24. Choose the correct antonym - "Cynical"

- A. Pessimistic
- B. Gullible
- C. Equivocal
- D. Liberal

Answer: B. Gullible

25. Select the alternative which best expresses the meaning of the given sentence

"We were no more surprised than Rahman."

- A. We were less surprised than Rahman.
- B. We were all surprised.
- C. Rahman was less surprised than us.
- D. We were as surprised as Rahman.

Answer: D. We were as surprised as Rahman.

26. Select the alternative which best expresses the meaning of the given sentence - "Not once has our neighbour invited us into his house."

- A. Our neighbour has invited us into his house not once but many times .
- B. Our neighbour has never invited us into his house.

- C. Occasionally our neighbour has invited us into his house that.
- D. Our neighbour has not always invited us into his house.

Answer : B.Our neighbour has never invited us into his house.

27. Choose a suitable word/phrase to fill in the blanks of the given sentences:
"Travellers — their reservation well in advance if they want to visit the St. Martins island."
- A. had better to get
 - B. had to better get
 - C. had better get
 - D. had better got

Answer: C.had better get

28. Choose a suitable word/phrase to fill in the blanks of the given sentences:
"After food has been dried or canned_____ for later consumption."
- A. it should be stored
 - B. that it should be stored
 - C. should be stored
 - D. which should be stored

Answer: A.it should be stored

29. Choose the word/phrase that best retains the meaning of the underlined word/phrase in the given sentence :
- "Despite being a brilliant scientist, he does not seem to get his ideas across."
- A. make his ideas understood
 - B. get his ideas down pat
 - C. summarise his ideas
 - D. put together his ideas

Answer: A.make his ideas understood

30. Choose the word/phrase that best retains the meaning of the underlined word/phrase in the given sentence :
- "What may be considered courteous in one culture may be arrogant in another."
- A. Flimsy
 - B. Coarse
 - C. Gracious
 - D. Friendly

Answer: C.Gracious

31. Identify the incorrect word/phrase indicated by a, b, c, d in the following sentences :
- "Every (a) man or woman should vote (b) for (c) the candidate of their (d) choice."
- A. a
 - B. b
 - C. c
 - D. d

Answer:D.d

32. Identify the incorrect word/phrase indicated by a, b, c, d in the following sentences :
- "A doctor may be able to diagnose (a) a problem perfect (b) but he may not be able find a drug to which (c) the patient will respond (d)."
- A. a

- B. b
- C. c
- D. d

Answer : B.b

33. Identify the incorrect word/phrase indicated by a, b, c, d in the following sentences :
"According to experts a good way to (a) improve (b) listening skills is by (c) watch (d) television specially news and documentaries."

- A. a
- B. b
- C. c
- D. d

Answer : D.d

34. Choose the pair of words that expresses a relationship similar to that of the given pair -
Words : writer

- A. Laws : policeman
- B. Butter : baker
- C. Chalk : black
- D. Joy : emotion

Answer:Laws : policeman

35. Choose the pair of words that expresses a relationship similar to that of the given pair -
Patron : support

- A. Spouse : divorce
- B. Artist : imitation
- C. Counselor : advice
- D. Restaurant : customer

Answer:C.Counselor : advice

36. Choose the pair of words that expresses a relationship similar to that of the given pair -
Heart: human

- A. Wall : brick
- B. Hand : child
- C. Kitchen: house
- D. Engine : car

Answer:D.Engine : car

37. Choose the meaning of the given expression :
"No news is good news"

- A. It is likely that we expect bad news
- B. It is likely to have bad news
- C. It is likely that nothing bad has happened
- D. It is unlikely that another bad has happened

Answer:C.It is likely that nothing bad has happened

38. Choose the meaning of the given expression :
A bird in hand is worth two in the bush.

- A. Take what you have got readily available rather than expecting better in the future
- B. The seen is better than the unseen

- C. Promises are better than actuals
D. It is no good beating about the bush

Answer :A.Take what you have got readily available rather than expecting better in the future

39. The sentence "Who would have thought Shylock was so unkind" expresses-
A. hyperbole
B. interrogation
C. command
D. wonder

Answer :D.wonder

40. "To raise one's brows" indicates
A. annoyance
B. disapproval
C. indifference
D. surprise

Answer: D.surprise

গণিত

৪১। x এবং y উভয়ই বিজোড় সংখ্যা হলে কোনটি জোড় সংখ্যা হবে?

- ক। $x + y + 1$
খ। xy
গ। $xy + 2$
ঘ। $x + y$

উত্তর:ঘ। $x + y$

৪২। ৭ সে. মি. ব্যাসার্ধ বিশিষ্ট বৃত্তের অন্তর্লিখিত বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত?

- ক। ৯৮ ব. সে. মি
খ। ৪৯ ব. সে. মি
গ। ১৯৬ ব. সে. মি
ঘ। ১৪৬ ব. সে. মি

উত্তর:ক। ৯৮ ব. সে. মি

৪৩। কোনাে ত্রিভুজের তিনটি বাহুকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন বহিঃস্থ কোণ তিনটির সমষ্টি কত?

- ক। 180°
খ। 150°
গ। 270°
ঘ। 360°

উত্তর:ঘ। 360°

৪৪। ১, ৩, ৬, ১০, ১৫, ২১..... ধারাটির দশম পদ কত?

- ক। ৪৫
খ। ৫৫
গ। ৬৫
ঘ। ৬২

উত্তর:খ। ৫৫

৪৫। $\frac{2}{6+2}$

ক। $3 + 2$

খ। $3 - 2$

গ। $3 - 2$

ঘ। $3 + 2$

উত্তর:গ। $3 - 2$

৪৬। $x^2 - 8x - 8y + 16 + y^2$ এর সাথে কত যোগ করলে যোগফল একটি পূর্ণ বর্গ হবে?

ক। $4xy$

খ। $2xy$

গ। $8xy$

ঘ। $6xy$

উত্তর:খ। $2xy$

৪৭। টাকায় ৩টি করে লেবু কিনে টাকায় ২টি করে বিক্রি করলে শতকরা কত লাভ হবে?

ক। ৫০%

খ। ২০%

গ। ৩০%

ঘ। ৩৩%

উত্তর:ক। ৫০%

৪৮। বৃত্তের ব্যাস তিনগুণ বৃদ্ধি পেলে ক্ষেত্রফল কতগুণ বৃদ্ধি পাবে?

ক। ৩ গুণ

খ। ৯ গুণ

গ। ১২ গুণ

ঘ। ১৬ গুণ

উত্তর:খ। ৯ গুণ

৪৯। একটি গাড়ির চাকা প্রতি মিনিটে ৯০ বার ঘোরে। ১ সেকেন্ডে চাকাটি কত ডিগ্রি ঘুরবে?

ক। 180°

খ। 240°

গ। 540°

ঘ। 360°

উত্তর:গ। 540°

৫০। ABCD চতুর্ভুজে AB || CD, AC= BD এবং $\angle A = 90^\circ$ হলে সঠিক চতুর্ভুজ কোনটি?

ক। সামান্তরিক

খ। রম্বস

গ। ট্র্যাপিজিয়াম

ঘ। আয়তক্ষেত্র

উত্তর:ঘ। আয়তক্ষেত্র

৫১। কোন ভগ্নাংশটি ক্ষুদ্রতম?

ক। 5/6

খ। 12/15

গ। 11/14

ঘ। 17/21

উত্তর: গ। 11/14

৫২। পরপর তিনটি সংখ্যার গুণফল ১২০ হলে তাদের যোগফল কত?

ক। ৯

খ। ১২

গ। ১৪

ঘ। ১৫

উত্তর: ঘ। ১৫

৫৩। ০.৪৭ কে সাধারণ ভগ্নাংশে পরিণত করলে কত হবে?

ক। ৪৭/৯০

খ। ৪৩/৯০

গ। ৪৩/৯৯

ঘ। ৪৭/৯৯

উত্তর: খ। ৪৩/৯০

৫৪। $x^2 - y^2 + 2y - 1$ এর একটি উৎপাদক -

ক। $x + y + 1$

খ। $x - y$

গ। $x + y - 1$

ঘ। $x - y - 1$

উত্তর: গ। $x + y - 1$

৫৫। $\log_2 8 =$ কত?

ক। ৪

খ। ২

গ। ৩

ঘ। ১

উত্তর: গ। ৩

৫৬। $x^3 + x^2y, x^2y + xy^2$ এর ল. সা গু কোনটি?

ক। xy

খ। $x + y$

গ। $xy(x + y)$

ঘ। $x^2y(x + y)$

উত্তর: ঘ। $x^2y(x + y)$

৫৭। একটি আয়তকার ঘরের দৈর্ঘ্য প্রস্থ অপেক্ষা ৪ মিটার বেশী। ঘরটির পরিসীমা ৩২ মিটার হলে ঘরটির দৈর্ঘ্য কত?

- ক। ৬ মিটার
খ। ১০ মিটার
গ। ১৮ মিটার
ঘ। ১২ মিটার

উত্তর:খ। ১০ মিটার

৫৮। একটি সমবাহু ত্রিভুজের বাহুর প্রত্যেকটির দৈর্ঘ্য ২ মিটার বাড়লে এর ক্ষেত্রফল ৩৩ বর্গ মিটার বেড়ে যায়। সমবাহু ত্রিভুজের বাহুর দৈর্ঘ্য কত?

- ক। ১ মিটার
খ। ২ মিটার
গ। ৩ মিটার
ঘ। ৪ মিটার

উত্তর:খ। ২ মিটার

৫৯। $x - \frac{1}{x} = 7$ হলে $x^3 - \frac{1}{x^3}$ এর মান কত?

- ক। ৩৩৪
খ। ৩৬৪
গ। ৫১২
ঘ। ১৫৪

উত্তর:খ। ৩৬৪

৬০। সেট $A = \{x \in \mathbb{N} : x^2 > 8, x^3 < 30\}$ হলে x এর সঠিক মান কোনটি?

- ক। ২
খ। ৩
গ। ৪
ঘ। ৫

উত্তর:খ। ৩

বিজ্ঞান

৬১। মডেম এর মধ্যে যা থাকে তা হলো -

- ক। একটি মডুলেটর
খ। একটি মডুলেটর ও একটি ডিমডুলেটর
গ। একটি কোডেক
ঘ। একটি এনকোডার

উত্তর:খ। একটি মডুলেটর ও একটি ডিমডুলেটর

৬২। ডায়োড সবচেয়ে বেশী ব্যবহৃত হয়—

- ক। ক্যাপাসিটর হিসেবে
খ। ট্রান্সফরমার হিসেবে
গ। রেজিস্টর হিসেবে
ঘ। রেক্টিফায়ার হিসেবে

উত্তর:ঘ। রেক্টিফায়ার হিসেবে

৬৩। বাসা বাড়ীতে সরবরাহকৃত বিদ্যুতের ফ্রিকোয়েন্সি হলো—

ক। ৫০ হার্জ
খ। ২২০ হার্জ
গ। ২০০ হার্জ
ঘ। ১০০ হার্জ

উত্তর:ক। ৫০ হার্জ

৬৪। বাংলাদেশের কৃষিতে 'দোয়েল'—
ক। জাতীয় পাখির নাম
খ। কৃষি সংস্থার নাম
গ। উন্নত জাতের গমের নাম
ঘ। কৃষি যন্ত্রের নাম

উত্তর:গ। উন্নত জাতের গমের নাম

৬৫। মৌমাছির চাষ হলাে-
ক। এপিকালচার
খ। সেরিকালচার
গ। পিসিকালচার
ঘ। হটিকালচার

উত্তর:ক। এপিকালচার

৬৬। দুধে থাকে—
ক। সাইট্রিক এসিড
খ। ল্যাকটিক এসিড
গ। নাইট্রিক এসিড
ঘ। এসিটিক এসিড



উত্তর:খ। ল্যাকটিক এসিড

৬৭। কোনটি জৈব অম্ল?
ক। নাইট্রিক এসিড
খ। হাইড্রোক্লোরিক এসিড
গ। এসিটিক এসিড
ঘ। সালফিউরিক এসিড

উত্তর:গ। এসিটিক এসিড

৬৮। কম্পিউটার ভাইরাস কি?
ক। একটি ক্ষতিকারক জীবাণু
খ। একটি ক্ষতিকারক সার্কিট
গ। একটি ক্ষতিকারক চৌম্বক ফ্লাক্স
ঘ। একটি ক্ষতিকারক প্রোগ্রাম

উত্তর:ঘ। একটি ক্ষতিকারক প্রোগ্রাম

৬৯। কোনটি তারবিহীন দূতগতির ইন্টারনেট সংযোগের জন্য উপযোগী?
ক। ওয়াইম্যাক্স
খ। সি-মস
গ। ব্লু-টুথ
ঘ। ব্রডব্যান্ড

উত্তর:ক। ওয়াইম্যাক্স

- ৭০। এন্টিবায়োটিকের কাজ-
ক। রোগ প্রতিরোধের ক্ষমতা বৃদ্ধি করা
খ। জীবাণু ধ্বংস করার
গ। ভাইরাস ধ্বংস করা
ঘ। দ্রুত রাগে নিরাময় করা

উত্তর:ক। রোগ প্রতিরোধের ক্ষমতা বৃদ্ধি করা

- ৭১। মাশরুম এক ধরনের-
ক। অপুষ্পক উদ্ভিদ
খ। পরজীবী উদ্ভিদ
গ। ফাঙ্গাস
ঘ। অর্কিড

উত্তর:গ। ফাঙ্গাস

- ৭২। অপটিক্যাল ফাইবারে আলোর কোন ঘটনাটি ঘটে?
ক। প্রতিসরণ
খ। বিচ্ছুরণ
গ। অপবর্তন
ঘ। অভ্যন্তরীণ প্রতিফলন

উত্তর:ঘ। অভ্যন্তরীণ প্রতিফলন

- ৭৩। যকুতের রাগে কোনটি?
ক। জন্ডিস
খ। টাইফয়েড
গ। হাম
ঘ। কলেরা

উত্তর:ক। জন্ডিস

- ৭৪। যে বায়ু সর্বদাই উচ্চচাপ অঞ্চল থেকে নিম্নচাপ অঞ্চলের দিকে প্রবাহিত হয় তা হলো-
ক। অয়ন বায়ু
খ। নিয়ত বায়ু
গ। প্রত্যয়ন বায়ু
ঘ। মৌসুমী বায়ু

উত্তর:খ। নিয়ত বায়ু

- ৭৫। পিতলের উপাদান হলো -
ক। তামা ও টিপন
খ। তামা ও নিকেল
গ। তামা ও সিসা
ঘ। তামা ও দস্তা

উত্তর:ঘ। তামা ও দস্তা

- ৭৬। বৈদ্যুতিক মিটারে এক ইউনিট বিদ্যুৎ খরচ বলতে বুঝায়—

- ক। এক কিলোওয়াট-ঘণ্টা
খ। এক ওয়াট-ঘণ্টা
গ। এক কিলোওয়াট
ঘ। এক ওয়াট

উত্তর: ক। এক কিলোওয়াট-ঘণ্টা

৭৭। পারস্পরিক আবেশকে ব্যবহার করা হয় কোনটিতে?

- ক। ওয়ায়েড
খ। ট্রান্সফরমার
গ। ট্রানজিস্টার
ঘ। অ্যামপ্লিফায়ার

উত্তর: খ। ট্রান্সফরমার

৭৮। উদ্ভিদের বৃদ্ধি নির্ণায়ক যন্ত্র-

- ক। ওডোমিটার
খ। ক্রনোমিটার
গ। ট্যাকোমিটার
ঘ। ক্রেসকোগ্রাফ

উত্তর: ঘ। ক্রেসকোগ্রাফ

৭৯। স্বর্ণের খাদ বের করতে ব্যবহার করা হয়—

- ক। সালফিউরিক এসিড
খ। নাইট্রিক এসিড
গ। সাইট্রিক এসিড
ঘ। কার্বোলিক এসিড

উত্তর: খ। নাইট্রিক এসিড

৮০। ভূ-পৃষ্ঠের সৌরদীপ্ত ও অন্ধকারাচ্ছন্ন অংশের সংযোগস্থলকে বলে

- ক। উষা
খ। গাণ্ধূলি
গ। গুরুবৃত্ত
ঘ। ছায়াবৃত্ত

উত্তর: ঘ। ছায়াবৃত্ত

সাধারণ জ্ঞান

৮১। প্রথম বাংলাদেশী এভারেস্ট বিজয়ী মুসা ইব্রাহীম কোন সালে মাউন্ট এভারেস্ট শৃঙ্গে আরোহণ করেন?

- ক। ২০০৮
খ। ২০১১
গ। ২০০৯
ঘ। ২০১০

উত্তর: ঘ। ২০১০

৮২। তামাবিল সীমান্তের সাথে ভারতের কোন শহরটি অবস্থিত?

ক। করিমগঞ্জ
খ। খায়েই
গ। পেট্রাপল
ঘ। ডাউকি

উত্তর:ঘ। ডাউকি

৮৩। BTRC -এর ইংরেজি পূর্ণরূপ কোনটি?

ক। Bangladesh Telephone Regulatory Commission
খ। Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission
গ। Bangladesh Telecom Regulatory Commission
ঘ। Bangladesh Telephone and Regulatory Commission

উত্তর:খ। Bangladesh Telecommunication Regulatory Commission

৮৪। বাংলাদেশ রেলওয়ের সর্ববৃহৎ কারখানা কোথায়?

ক। চট্টগ্রাম
খ। পাকশি
গ। সৈয়দপুর
ঘ। আখাউড়া

উত্তর:গ। সৈয়দপুর

৮৫। বাংলাদেশের White gold কোনটি?

ক। ইলিশ
খ। পাট
গ। রূপা
ঘ। চিংড়ি

উত্তর:ঘ। চিংড়ি

৮৬। বাংলাদেশের কোন জেলাটি বাংলাদেশ-ভারতের সীমান্তের মধ্যে নয়?

ক। পঞ্চগড়
খ। সাতক্ষীরা
গ। হবিগঞ্জ
ঘ। কক্সবাজার

উত্তর:ঘ। কক্সবাজার

৮৭। 'সোনালিকা' ও 'আকবর' বাংলাদেশের কৃষি ক্ষেত্রে কিসের নাম?

ক। উন্নত কৃষি যন্ত্রপাতির নাম
খ। উন্নত জাতের ধানের নাম
গ। দুটি কৃষি বিষয়ক বেসরকারি সংস্থার নাম
ঘ। উন্নত জাতের গমের নাম

উত্তর:ঘ। উন্নত জাতের গমের নাম

৮৮। 'আলােকিত মানুষ চাই'-এটি কোন প্রতিষ্ঠানের শ্লোগান?

ক। জাতীয় গ্রন্থ কেন্দ্র
খ। বিশ্ব সাহিত্য কেন্দ্র
গ। সুশাসনের জন্য নাগরিক
ঘ। পাবলিক লাইবেরি

উত্তর:খ। বিশ্ব সাহিত্য কেন্দ্র

৮৯। বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার দৈর্ঘ্য-প্রস্থের অনুপাত কোনটি?

- ক। ৮ : ৫
- খ। ১০ : ৬
- গ। ১১ : ৮
- ঘ। ১১ : ১৭

উত্তর:খ। ১০ : ৬

৯০। কোন জেলায় চা-বাগান বেশী?

- ক। সিলেট
- খ। হবিগঞ্জ
- গ। মৌলভীবাজার
- ঘ। বান্দরবান

উত্তর:গ। মৌলভীবাজার

৯১। জনসংখ্যার ভিত্তিতে বৃহত্তর মুসলিম রাষ্ট্র কোনটি?

- ক। পাকিস্তান
- খ। সৌদি আরব
- গ। মিশর
- ঘ। ইন্দোনেশিয়া

উত্তর:ঘ। ইন্দোনেশিয়া

৯২। রেডক্রসের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?

- ক। প্যারিস
- খ। লন্ডন
- গ। নিউইয়র্ক
- ঘ। জেনেভা

উত্তর:ঘ। জেনেভা

৯৩। 'জুলিয়াস সিজার' কেন বিখ্যাত?

- ক। রোমের সম্রাট হিসেবে
- খ। বর্ণবাদ বিরোধী হিসেবে
- গ। বৃটেনের রাজা হিসেবে
- ঘ। আমেরিকার প্রেসিডেন্ট হিসেবে

উত্তর:ক। রোমের সম্রাট হিসেবে

৯৪। পূর্ব তিমুরের রাজধানী কোথায়?

- ক। লাসা
- খ। পোর্টো নোভা
- গ। দিলি
- ঘ। তিয়েন আনমেন

উত্তর:গ। দিলি



৯৫। নোবেল পুরস্কার বিজয়ী 'তাওয়াজ্জুল কারমান' কোন দেশের নাগরিক?

ক। ইরান

খ। ইন্দোনেশিয়া

গ। তুরস্ক

ঘ। ইয়েমেন

উত্তর: ঘ। ইয়েমেন

৯৬। আমেরিকার চালক বিহীন গায়েন্ডা বিমান 'স্টিলথ ড্রোন'টি কি?

ক। বামের বিমানচালিত

খ। মিসিগচালিত

গ। হেলিকপ্টার চালিত

ঘ। শক্তিশালী রকেটচালিত

উত্তর: ক। বামের বিমানচালিত

৯৭। আটলান্টিক ও প্রশান্ত মহাসাগরকে যুক্ত করেছে কোনটি?

ক। সুয়েজ খাল

খ। মিসিসিপি

গ। ভলগা

ঘ। পানামা খাল

উত্তর: ঘ। পানামা খাল

৯৮। গ্রীনল্যান্ড'-এর মালিকানা কোন দেশের?

ক। সুইডেন

খ। নেদারল্যান্ড

গ। ডেনমার্ক

ঘ। ইংল্যান্ড

উত্তর: গ। ডেনমার্ক

৯৯। 'গ্রেট হল' কোথায় অবস্থিত?

ক। বৃটেন

খ। যুক্তরাষ্ট্র

গ। চীন

ঘ। রাশিয়া

উত্তর: গ। চীন

১০০। 'তাস' কোন দেশের সংবাদ সংস্থা?

ক। রাশিয়া

খ। চীন

গ। ভারত

ঘ। পাকিস্তান

উত্তর: ক। রাশিয়া



10 MINUTE
SCHOOL