

# ১৩তম শিক্ষক নিবন্ধন প্রশ্ন সমাধান – ২০১৬ [কলেজ পর্যায়]

পরীক্ষার তারিখ: ১৩ মে, ২০১৬

পূর্ণমান: ১০০

MCQ Aid

সময়: ১ ঘণ্টা

## বাংলা ভাষা ও সাহিত্য

১. বাংলা ভাষা কোন ভাষা থেকে এসেছে?

- ক. সংস্কৃত                      খ. গৌড়ীয় প্রাকৃত  
গ. হিন্দি                        ঘ. আসামি

সঠিক উত্তর: খ. গৌড়ীয় প্রাকৃত

২. কোনটি মৌলিক স্বরধ্বনি?

- ক. ও                              খ. ঙ্গ  
গ. ঐ                                ঘ. এ

সঠিক উত্তর: ঘ. এ

৩. বাংলা ভাষারীতির কয়টি রূপ?

- ক. দুইটি                        খ. তিনটি  
গ. পাঁচটি                        ঘ. চারটি

সঠিক উত্তর: ক. দুইটি

৪. 'ষষ্ঠ' এর সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. ষট্ + থ                      খ. ষষ্ঠ + থ  
গ. ষষ্ + থ                        ঘ. ষষ্ + ঠ

সঠিক উত্তর: গ. ষষ্ + থ

৫. নিচের কোনটি যোগরূঢ় শব্দ?

- ক. পঙ্কজ                        খ. তৈল  
গ. মধুর                        ঘ. নবাবী

সঠিক উত্তর: ক. পঙ্কজ

৬. 'অদ্য' শব্দটি কোন ভাষারীতির উদাহরণ?

- ক. চলিত                        খ. সাধু  
গ. প্রাকৃত                        ঘ. কোল

সঠিক উত্তর: খ. সাধু

৭. কোনটি গুণ্য ধ্বনি?

- ক. ম                                খ. ঙ্গ

- গ. চ                                ঘ. র

সঠিক উত্তর: ক. ম

৮. 'চন্দ্র' এর প্রতিশব্দ নয়-

- ক. সোম                        খ. হিমাংশু  
গ. সবিতা                        ঘ. দ্বিজরাজ

সঠিক উত্তর: গ. সবিতা

৯. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক. মুমূর্ষু                        খ. মুমূর্ষু  
গ. মূমূর্ষু                        ঘ. মূমূর্ষু

সঠিক উত্তর: খ. মুমূর্ষু

১০. কোনটি তৎপুরুষ সমাস?

- ক. ভালোমন্দ                      খ. মধুমাখা  
গ. যথাসাদ্য                        ঘ. সত্যনিষ্ঠ

সঠিক উত্তর: খ. মধুমাখা

১১. 'পাখির নীড়ের মত চোখ তুলে নাটোরের বনলতা সেন'

এখানে 'নীড়' শব্দটি কী অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?

- ক. নান্দনিক                        খ. আশ্রয়  
গ. রহস্যময়                        ঘ. পাখির বাসা

সঠিক উত্তর: খ. আশ্রয়

১২. শুদ্ধ বানান কোনটি?

- ক. নিরপরাধী                        খ. দারিদ্র্যতা  
গ. স্বার্থকতা                        ঘ. প্রাণিকুল

সঠিক উত্তর: ঘ. প্রাণিকুল

১৩. 'গোবর গণেশ' বাগধারাটির অর্থ কী?

- ক. অপদার্থ                        খ. নিরেট মূর্খ  
গ. অত্যন্ত অলস                        ঘ. অপটু

সঠিক উত্তর: খ. নিরেট মূর্খ

১৪. কোনগুলো দন্ত্য ধ্বনি?

ক. ক খ গ ঘ                      খ. প ফ ব ভ

গ. ত থ দ ধ                      ঘ. ট ঠ ড ঢ

সঠিক উত্তর: গ. ত থ দ ধ

১৫. কোনটি দেশি শব্দ?

ক. রিকসা                      খ. চা

গ. কিতাব                      ঘ. কুলা

সঠিক উত্তর: ঘ. কুলা

১৬. কোনটি ধ্বনি বিপর্যয়ের উদাহরণ?

ক. শরীর > শরীল                      খ. হংস > হাঁস

গ. লাফ > ফাল                      ঘ. দুর্গা > দুগ্গা

সঠিক উত্তর: গ. লাফ > ফাল

১৭. 'পতাকা' এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

ক. কেতন                      খ. মার্গ

গ. নলিন                      ঘ. ভাজন

সঠিক উত্তর: ক. কেতন

১৮. 'নয়ন' শব্দটির সঠিক প্রত্যয় নির্ণয়-

ক. নী + অন                      খ. নে + অন

গ. নৌ + অন                      ঘ. নয় + ন

সঠিক উত্তর: ক. নী + অন

১৯. বাক্যে বিস্ময়সূচক (!) চিহ্ন থাকলে কতক্ষণ থামতে হয়?

ক. দুই সেকেন্ড                      খ. এক সেকেন্ড

গ. তিন সেকেন্ড                      ঘ. চার সেকেন্ড

সঠিক উত্তর: খ. এক সেকেন্ড

২০. 'অলীক' এর বিপরীত শব্দ-

ক. বাস্তব                      খ. কল্পনা

গ. উন্নতি                      ঘ. আয়ত্ত

সঠিক উত্তর: ক. বাস্তব

২১. 'পড়ায় আমার মন বসে না'- এখানে 'পড়ায়' কোন

কারকে কোন বিভক্তি?

ক. কর্মকারকে ৭মী                      খ. অধিকরণ কারকে ৭মী

গ. অপাদান কারকে ৭মী                      ঘ. করণ কারকে ৭মী

সঠিক উত্তর: ক. কর্ম কারকে ৭মী

২২. কোনটি দ্বিগু সমাস?

ক. সঞ্জাহ                      খ. পরিভ্রমণ

গ. আমরণ                      ঘ. মনগড়া

সঠিক উত্তর: ক. সঞ্জাহ

২৩. 'নদী' এর সমার্থক শব্দ কোনটি?

ক. সরিৎ                      খ. নগ

গ. গিরি                      ঘ. বিহগ

সঠিক উত্তর: ক. সরিৎ

২৪. 'নাদ' শব্দের অর্থ কী?

ক. মেঘের ডাক                      খ. বাঘের ডাক

গ. সিংহের ডাক                      ঘ. ময়ূরের ডাক

সঠিক উত্তর: গ. সিংহের ডাক

২৫. অনুবাদ কত প্রকার?

ক. ২ প্রকার                      খ. ৩ প্রকার

গ. ৪ প্রকার                      ঘ. ৫ প্রকার

সঠিক উত্তর: ক. ২ প্রকার

## ইংরেজি

২৬. What is the plural of 'Magus'?

ক. Magus                      খ. Maguses

গ. Magux                      ঘ. Magi

সঠিক উত্তর: গ. Magi

২৭. What is the verb form of 'Power'?

ক. Powerful                      খ. Powerfully

গ. Enpower                      ঘ. Empower

সঠিক উত্তর: ঘ. Empower

২৮. Find out the correct sentence-

ক. He insisted on my going to cinema.

খ. He insisted me to go to cinema.

গ. He insisted in my going to cinema.

ঘ. He insisted for my going to cinema.

সঠিক উত্তর: ক. He insisted on my going to cinema.

২৯. Which one is the correct passive form of the sentence 'He satisfied everybody'?

ক. Everybody has been satisfied by him.

খ. Everybody was satisfied by him.

গ. Everybody was satisfied with him.

ঘ. Everybody would be satisfied at him.

সঠিক উত্তর: গ. Everybody was satisfied with him.

৩০. What is the synonym of the word 'Repress'?

ক. Control

খ. Represent

গ. Republish

ঘ. Repute

সঠিক উত্তর: ক. Control

৩১. He talks as though-

ক. he was a child

খ. he is a child

গ. he has been a child

ঘ. he were a child

সঠিক উত্তর: ঘ. he were a child

৩২. What is the antonym of the word 'Compulsory'?

ক. Mandatory                      খ. Obligatory

গ. Voluntary                        ঘ. Complimentary

সঠিক উত্তর: গ. Voluntary

৩৩. What is the noun of the word 'Confess'?

ক. Confession                      খ. Confess

গ. Confusion                        ঘ. Confessionably

সঠিক উত্তর: ক. Confession

৩৪. 'সকাল থেকে গুঁড়ি গুঁড়ি বৃষ্টি হচ্ছে'- The correct translation of this sentence is-

ক. It is raining since morning.

খ. It has been being raining since morning.

গ. It has been raining for morning.

ঘ. It has been raining since morning.

সঠিক উত্তর: ঘ. It has been raining since morning.

৩৫. 'Black and blue' means-

ক. mercifully                        খ. mercilessly

গ. sympathetically                ঘ. hopefully

সঠিক উত্তর: খ. mercilessly

৩৬. 'He acted on my advice' -complex form of this sentence is-

ক. I advised him and he acted.

খ. I advised him that he acted.

গ. He acted according to my advice.

ঘ. He acted as I advised him.

সঠিক উত্তর: ঘ. He acted as I advised him.

৩৭. The word 'Lunar' is related to-

ক. Moon                                খ. Sun

গ. Earth                                ঘ. Mars

সঠিক উত্তর: ক. Moon

৩৮. 'Maiden speech' means-

ক. a speech by a woman            খ. the main speech

গ. the first speech                    ঘ. the last speech

সঠিক উত্তর: গ. the first speech

৩৯. The girl was reclining --- the couch.

ক. on                      খ. by

গ. in                      ঘ. to

সঠিক উত্তর: ক. on

[নোট: *reclining* (verb transitive, verb intransitive)  
= হেলান দেওয়া, এগিয়ে দেওয়া। *reclining* এর পর *in* ও  
*on* এই দুইটি *preposition*-ই বসতে পারে।]

80. Choose the correct sentence:

ক. If he works hard, he succeeds.

খ. If he works hard, he will succeed.

গ. If he would work hard, he succeeded.

ঘ. If he worked hard, he succeeded.

সঠিক উত্তর: খ. If he works hard, he will succeed.

81. He went to bed after—

ক. he will learn his lessons.

খ. he would learn his lessons.

গ. he learns his lessons.

ঘ. he had learnt his lessons.

সঠিক উত্তর: ঘ. he had learnt his lessons.

82. 'A bolt from the blue' means—

ক. An unexpected reward.

খ. An unexpected calamity.

গ. An unexpected blue colour.

ঘ. An unexpected person of blue wear.

সঠিক উত্তর: খ. An unexpected calamity.

83. The antonym of the word 'Benign' is—

ক. Beginning              খ. Peaceful

গ. Blessed                  ঘ. Malignant

সঠিক উত্তর: ঘ. Malignant

84. 'তাকে তিরস্কার করা হয়েছিল' এর শুদ্ধ ইংরেজি-

ক. He was dishonored.

খ. He was brought to brim.

গ. He was brought to book.

ঘ. He was punished.

সঠিক উত্তর: গ. He was brought to book.

85. We helped him --- the work.

ক. to finish                  খ. finishing

গ. in finishing              ঘ. finish

সঠিক উত্তর: ক. to finish, ঘ. finish

86. He fought --- to defeat the enemy.

ক. tooth and nail        খ. set out

গ. to and fro                ঘ. to the quick

সঠিক উত্তর: ক. tooth and nail

89. Had I been a king, I—

ক. had helped the poor.

খ. would have helped the poor.

গ. have helped the poor.

ঘ. helped the poor.

সঠিক উত্তর: খ. would have helped the poor.

87. Choose the correct synonym for

'Extempore'—

ক. Planned                  খ. Improvise

গ. Immediate              ঘ. Impromptu

সঠিক উত্তর: ঘ. Impromptu

89. When you make a promise, you must not go  
--- on it.

ক. by                          খ. around

গ. back                      ঘ. along

সঠিক উত্তর: গ. Back

90. What type of man is quite the opposite type  
of 'Supercilious'?

ক. Affable খ. Haughty

গ. Disdainful ঘ. Wicked

সঠিক উত্তর: ক. Affable

### গণিত

৫১.  $1 + 5 + 9 + \dots + 81 = ?$

ক. 21 খ. 861

গ. 840 ঘ. 860

সঠিক উত্তর: খ. 861

৫২. বৃত্তের বহিঃস্থ কোনো বিন্দু হতে কয়টি স্পর্শক আঁকা যায়?

ক. ১টি খ. ২টি

গ. ৩টি ঘ. ৪টি

সঠিক উত্তর: খ. ২টি

৫৩. সে.মি. এককে নিচের কোন বাহুগুলোর দ্বারা সমকোণী ত্রিভুজ গঠন অসম্ভব?

ক. ৩, ৪, ৫ খ. ৬, ৮, ১০

গ. ২, ৪, ৮ ঘ. ৫, ১২, ১৩

সঠিক উত্তর: গ. ২, ৪, ৮

৫৪. একটি সরল রেখার উপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফল ঐ সরলরেখা এক-চতুর্থাংশের উপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফলের কতগুণ?

ক. ২ খ. ৪

গ. ৮ ঘ. ১৬

সঠিক উত্তর: ঘ. ১৬

৫৫. বৃত্তের কেন্দ্র ছেদকারী জ্যাকে কী বলে?

ক. ব্যাস খ. ব্যাসার্ধ

গ. বৃত্তচাপ ঘ. পরিধি

সঠিক উত্তর: ক. ব্যাস

৫৬. নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা?

ক. ৫১ খ. ৫৯

গ. ৬৩ ঘ. ৮৭

সঠিক উত্তর: খ. ৫৯

৫৭.  $5^x + 5^x + 5^x + 5^x + 5^x =$  কত?

ক.  $25x$  খ.  $5^{x+1}$

গ.  $5^{5x}$  ঘ.  $25^x$

সঠিক উত্তর: খ.  $5^{x+1}$

৫৮.  $\log_2\left(\frac{1}{64}\right)$  এর মান কত?

ক. - 6 খ. 6

গ.  $-\frac{1}{6}$  ঘ.  $\frac{1}{6}$

সঠিক উত্তর: ক. - 6

৫৯. যদি  $x^2 + \frac{1}{x^2} = 38$  হয়, তবে  $x - \frac{1}{x} = ?$

ক.  $\pm 40$  খ.  $\pm 6$

গ.  $\pm 7$  ঘ.  $\pm 5$

সঠিক উত্তর: খ.  $\pm 6$

৬০. কোনো পরীক্ষায় পরীক্ষার্থীর ৮০% গণিতে এবং ৭০% বাংলায় পাস করল। উভয় বিষয়ে পাস করলে ৬০%। উভয় বিষয়ে শতকরা কতজন ফেল করল?

ক. ৩০% খ. ২০%

গ. ১৫% ঘ. ১০%

সঠিক উত্তর: ঘ. ১০%

৬১. যদি সেল ফোনের পূর্বে কলরেট ও বর্তমান কলরেটের অনুপাত 5 : 3 হয়, তবে পূর্বের কলরেটের তুলনায় বর্তমান কলরেট শতকরা কত হ্রাস পেয়েছে?

ক. 30% খ. 35%

গ. 40% ঘ. 45%

সঠিক উত্তর: গ. 40%

৬২. এক ব্যক্তি 240 টাকায় কতগুলো পেন্সিল কিনে দেখল যে, যদি সে একটি পেন্সিল বেশি পেত তাহলে প্রতিটি পেন্সিলের মূল্য 1 টাকা কম হতো। ঐ ব্যক্তি কতটি পেন্সিল কিনেছিল?

ক. 13টি                      খ. 14টি

গ. 15টি                      ঘ. 16টি

সঠিক উত্তর: গ. 15টি

৬৩. একই সুদের ৫০০ টাকার ৪ বছরের সুদ এবং ৬০০ টাকার ৫ বছরের সুদ একত্রে ৪০০ টাকা হলে সুদের হার কত?

ক. ১২%                      খ. ১০%

গ. ৮%                        ঘ. ৬%

সঠিক উত্তর: গ. ৮%

৬৪. একটি বই ১০% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হলো। বিক্রয়মূল্য ৪৫ টাকা বেশি হলে ৫% লাভ হয়। বইটির ক্রয়মূল্য কত?

ক. ২০০ টাকা                খ. ২৫০ টাকা

গ. ৩০০ টাকা                ঘ. ৩৫০ টাকা

সঠিক উত্তর: গ. ৩০০ টাকা

৬৫. একটি বাঁশের  $\frac{1}{4}$  অংশ কাদাঁয়,  $\frac{3}{5}$  অংশ পানিতে এবং ৩

মিটার পানির উপরে আছে। বাঁশটির সম্পূর্ণ দৈর্ঘ্য কত?

ক. ২০ মি.                      খ. ১৬ মি.

গ. ১৫ মি.                      ঘ. ১২ মি.

সঠিক উত্তর: ক. ২০ মি.

৬৬. বিশেষ ক্রমানুযায়ী সাজানো ২, ৩, ৫, ৯, ১৭, -----

ধারাটির পরবর্তী সংখ্যা কত?

ক. ৬৫                        খ. ৪৫

গ. ৩৩                        ঘ. ২৬

সঠিক উত্তর: গ. ৩৩

৬৭. ছয় অংকের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা ও চার অংকের বৃহত্তম সংখ্যার অন্তর কত?

ক. ০                            খ. ১

গ. ৯০০০০                    ঘ. ৯০০০১

সঠিক উত্তর: ঘ. ৯০০০১

৬৮. ১ থেকে ৪৯ পর্যন্ত ক্রমিক সংখ্যায় গড় কত?

ক. ৫০                        খ. ২৫

গ. ২৩                        ঘ. ২২

সঠিক উত্তর: খ. ২৫

৬৯. একটি ধনাত্মক সংখ্যার দ্বিগুণের বর্গের সাথে ১৫ যোগ করলে ৪১৫ হয়। সংখ্যাটি কত?

ক. ১০                        খ. ১১

গ. ১৫                        ঘ. ২০

সঠিক উত্তর: ক. ১০

৭০. একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য প্রস্থের দেড়গুণ, এর ক্ষেত্রফল 384 বর্গমিটার হলে পরিসীমা কত?

ক. 70 মিটার                খ. 80 মিটার

গ. 90 মিটার                ঘ. 96 মিটার

সঠিক উত্তর: খ. 80 মিটার

৭১. ১৮ ফুট উঁচু একটি গাছ এমনভাবে ভেঙ্গে গেল যে, ভাঙ্গা অংশটি বিচ্ছিন্ন না হয়ে ভূমির সাথে ৩০° কোণ উৎপন্ন করল। গাছটি মাটি থেকে কত উঁচুতে ভেঙেছিল?

ক. ১৫ ফুট                    খ. ১২ ফুট

গ. ৯ ফুট                     ঘ. ৬ ফুট

সঠিক উত্তর: ঘ. ৬ ফুট

৭২. একটি সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের সমান বাহুদ্বয়ের প্রত্যেকটির দৈর্ঘ্য 10 সে.মি. এবং বাহুদ্বয়ের অন্তর্ভুক্ত কোণ 45° হলে ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে.মি.?

ক. 25                        খ.  $25\sqrt{2}$

গ. 30                        ঘ.  $25\sqrt{5}$

সঠিক উত্তর: খ.  $25\sqrt{2}$

৭৩. 3cm, 4cm এবং 5cm ব্যাসার্ধবিশিষ্ট তিনটি গোলক গুলিয়ে একটি গোলক তৈরি করা হলে গোলকের ব্যাসার্ধ কত?

ক. 5cm                      খ. 6 cm  
গ. 7 cm                      ঘ. 8 cm

সঠিক উত্তর: খ. 6 cm

৭৪. একটি বর্গের কর্ণের দৈর্ঘ্য  $4\sqrt{2}$  একক হলে ঐ বর্গের ক্ষেত্রফল কত?

ক. 16 বর্গ একক                      খ. 32 বর্গ একক  
গ. 8 বর্গ একক                      ঘ.  $16\sqrt{2}$  বর্গ একক

সঠিক উত্তর: ক. 16 বর্গ একক

৭৫. দুটি সন্নিহিত কোণের সমষ্টি  $180^\circ$  হলে একটিকে অপরটির কী কোণ বলে?

ক. সন্নিহিত কোণ                      খ. সমকোণ  
গ. পূরককোণ                      ঘ. সম্পূরক কোণ

সঠিক উত্তর: ঘ. সম্পূরক কোণ

### সাধারণ জ্ঞান

৭৬. সোমপুর বিহার কে প্রতিষ্ঠা করেন?

ক. দেবপাল                      খ. ধর্মপাল  
গ. শশাংক                      ঘ. রাজা গোপাল

সঠিক উত্তর: খ. ধর্মপাল

৭৭. লর্ড রিপন কর্তৃক গঠিত শিক্ষা কমিশনের নাম কী?

ক. রিপন কমিশন                      খ. হান্টার কমিশন  
গ. নাথান কমিশন                      ঘ. লর্ড কমিশন

সঠিক উত্তর: খ. হান্টার কমিশন

৭৮. 'পারকী' সমুদ্র সৈকত কোথায় অবস্থিত?

ক. চট্টগ্রাম                      খ. কক্সবাজার  
গ. বরগুনা                      ঘ. পটুয়াখালী

সঠিক উত্তর: ক. চট্টগ্রাম

৭৯. বাংলা ভাষাকে বাংলাদেশ ব্যতীত যে দেশের রাষ্ট্রভাষা করা হয়েছে?

ক. সোমালিয়া                      খ. নেপাল  
গ. সিয়েরালিওন                      ঘ. লিবিয়া

সঠিক উত্তর: গ. সিয়েরালিওন

৮০. বঙ্গবন্ধু ৬ দফা দাবি পেশ করেন কত সালে?

ক. ১৯৪৭                      খ. ১৯৫২  
গ. ১৯৬৬                      ঘ. ১৯৭১

সঠিক উত্তর: গ. ১৯৬৬

৮১. ১৯৪৮ সালে পাকিস্তান পরিষদে কে বাংলা ভাষাকে গণপরিষদের অন্যতম ভাষা হিসেবে ব্যবহারের প্রস্তাব রাখেন?

ক. ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত                      খ. আবুল কাশেম  
গ. মওলানা ভাসানী                      ঘ. যোগেশচন্দ্র ঘোষ

সঠিক উত্তর: ক. ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত

৮২. সম্প্রতি সুন্দরবন এলাকায় কোন নদীতে কয়লাবাহী কার্গো ডুবে গিয়েছে?

ক. তিস্তা                      খ. ভৈরব  
গ. শ্যালা                      ঘ. মধুমতি

সঠিক উত্তর: গ. শ্যালা

৮৩. উয়ারি-বটেশ্বর প্রত্নতাত্ত্বিক নিদর্শন কোন জেলায় পাওয়া গিয়েছে?

ক. গাজীপুর                      খ. নরসিংদী  
গ. শেরপুর                      ঘ. ময়মনসিংহ

সঠিক উত্তর: খ. নরসিংদী

৮৪. সূর্য হতে পৃথিবীতে আলো এসে পৌঁছাতে সময় লাগে প্রায়-

ক. ৭ মিনিট                      খ. ৮ মিনিট  
গ. ৯ মিনিট                      ঘ. ১০ মিনিট

সঠিক উত্তর: খ. ৮ মিনিট

৮৫. বীর বিক্রম খেতাবপ্রাপ্ত মুক্তিযোদ্ধাদের সংখ্যা কত?

ক. ৬৭৬ জন খ. ৬৮ জন

গ. ১৭৫ জন ঘ. ৪২৬ জন

সঠিক উত্তর: গ. ১৭৫ জন

৮৬. বাংলাদেশের 'জাতীয় গ্রন্থাগার' কোথায় অবস্থিত?

ক. শাহবাগে খ. গুলিস্তানে

গ. আগারগাঁওয়ে ঘ. উত্তরায়

সঠিক উত্তর: গ. আগারগাঁওয়ে

৮৭. বাংলাদেশ সরকারের প্রধান আইন কর্মকর্তা হলেন-

ক. আইনমন্ত্রী খ. এটর্নি জেনারেল

গ. প্রধান বিচারপতি ঘ. জাতীয় সংসদ

সঠিক উত্তর: খ. এটর্নি জেনারেল

৮৮. টি-২০ বিশ্বকাপে বাংলাদেশের একমাত্র শতরানকারী কে?

ক. সাকিব খ. মশরাফি

গ. সাকিবর ঘ. তামিম

সঠিক উত্তর: ঘ. তামিম

৮৯. সম্প্রতি বাংলাদেশে কোন বিরল রোগে আক্রান্ত রোগীর সন্ধান পাওয়া গিয়েছে?

ক. এ্যানথ্রাক্স খ. ড্রিম্যান

গ. চিকনগুনিয়া ঘ. ল্যাসা জ্বর

সঠিক উত্তর: খ. ড্রিম্যান

নোট: এটি ২০১৬ সালের সাম্প্রতিক প্রশ্ন। তৎকালীন সময়ে বাংলাদেশে ড্রিম্যান রোগে আক্রান্ত রোগীর সন্ধান পাওয়া যায়।

৯০. বাংলাদেশে প্রথম ও একমাত্র 'ওয়ার্ল্ড ট্রেড সেন্টার' কোথায় অবস্থিত?

ক. ঢাকা খ. সিলেট

গ. কুমিল্লা ঘ. চট্টগ্রাম

সঠিক উত্তর: ঘ. চট্টগ্রাম

৯১. বঙ্গবন্ধুর আত্মজীবনীমূলক গ্রন্থ 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' সর্বশেষ কোন ভাষায় অনূদিত হয়েছে?

ক. রুশ খ. ডাচ

গ. চীনা ঘ. ফ্রেঞ্চ

সঠিক উত্তর: অপশনে সঠিক উত্তর নেই।

নোট: সর্বশেষ অনূদিত হয়েছে অসমীয়া ভাষায়।

৯২. সম্প্রতি নাসায় কর্মরত কোন বাংলাদেশি জ্যোতির্বিজ্ঞানী নতুন পাঁচটি নক্ষত্র আবিষ্কার করেছেন?

ক. রুবাব খান খ. সালামান খান

গ. কামাল জিহান ঘ. শিহাব কামাল

সঠিক উত্তর: ক. রুবাব খান

৯৩. বাংলাদেশে প্রথম চায়ের চাষ হয়-

ক. সিলেটের তামাবিলে খ. সিলেটের জাফলং এ

গ. সিলেটের মালনী ছড়ায় ঘ. সিলেটের শ্রীমঙ্গলে

সঠিক উত্তর: গ. সিলেটের মালনী ছড়ায়

৯৪. 'ডাউন সিনড্রোম' বলতে বুঝানো হয়-

ক. গর্ভস্থ শিশুর অপরিণত বিকাশ

খ. ধানগাছের বিশেষ রোগ

গ. নৈতিক অবক্ষয়ের লক্ষণ

ঘ. ফলের অপরিণত বিকাশ

সঠিক উত্তর: ক. গর্ভস্থ শিশুর অপরিণত বিকাশ

৯৫. তৎকালীন পাকিস্তানের শিক্ষা আন্দোলন হয় কত সালে?

ক. ১৯৫৬ খ. ১৯৬২

গ. ১৯৬৬ ঘ. ১৯৬৮

সঠিক উত্তর: খ. ১৯৬২

৯৬. বাংলাদেশের ভিতরে ভারতের কয়টি ছিটমহল ছিল?

ক. ৫৫টি খ. ১১০টি

গ. ১১৪টি ঘ. ১১১টি

সঠিক উত্তর: ঘ. ১১১টি

৯৭. বায়ু দূষণের জন্য প্রধানত দায়ী-

ক. অক্সিজেন খ. নাইট্রোজেন

গ. কার্বন মনোক্সাইড ঘ. কার্বন ডাই অক্সাইড

সঠিক উত্তর: গ. কার্বন মনোক্সাইড

৯৮. 'জিকা ভাইরাস' কোন দেশে সর্বপ্রথম ছড়ায়?

ক. ভারত                      খ. আমেরিকা

গ. ব্রাজিল                    ঘ. ইরাক

সঠিক উত্তর: গ. ব্রাজিল

৯৯. মানুষের রক্তে শ্বেতকণিকা ও লোহিককণিকার অনুপাত-

ক. ১ : ৫০০                    খ. ১ : ৬৫০

গ. ২ : ৭০০                    ঘ. ১ : ৭০০

সঠিক উত্তর: ঘ. ১ : ৭০০

১০০. ফেসবুক প্রতিষ্ঠা করা হয় কত সালে?

ক. ২০০০ সালে                খ. ২০০৩ সালে

গ. ২০০৪ সালে                ঘ. ২০০৫ সালে

সঠিক উত্তর: গ. ২০০৪ সালে