

# অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - অষ্টম

## বিষয় ৪ বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় (বহুনির্বাচনি)

বিষয় কোড : ১৫০

পূর্ণমান : ৩০

সময় : ৩০ মিনিট

[দ্রষ্টব্য: সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে সঠিক উত্তরের বর্ণনিতে (✓) চিহ্ন দাও। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]

১। মুজিবনগর সরকার কখন গঠিত হয়েছিল?

- (ক) ১০ এপ্রিল ১৯৭১      (খ) ১২ এপ্রিল ১৯৭১  
(গ) ১৫ এপ্রিল ১৯৭১      (ঘ) ২০ এপ্রিল ১৯৭১

২। আলোচনার ভান করে ইয়াহিয়া খান আসলে পর্যবেক্ষণ করেন-

- (ক) ১৯৭০ সালের নির্বাচনের ফলাফল  
(খ) অপারেশন সার্চলাইটের কর্মসূচি  
(গ) বঙ্গবন্ধু গতিবিধি  
(ঘ) পূর্ব পাকিস্তানিদের গতিবিধি

৩। মুক্তিযুদ্ধ শেষ হয়েছিল-

- i. পাকিস্তানি সেনাদের পরাজয়ের মধ্য দিয়ে  
ii. পাকিস্তানি সেনাদের আত্মসমর্পণের মধ্য দিয়ে  
iii. পাকিস্তানি সেনাদের মৃত্যুর মধ্য দিয়ে

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                 (L) ii | iii  
(M) i | iii                                 (N) i, ii | iii

□ উদ্দীপকটি পড় এবং নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও :

মনির তার পিতার সাথে স্কুল বন্ধের ফাঁকে ঘুরতে বের হয়। তারা বিভিন্ন স্থান ঘুরে ঘুরে দেখে। এক পর্যায়ে মনির মাইকের আওয়াজ শুনতে পায়- “এবারের সংগ্রাম আমাদের মুক্তির সংগ্রাম, এবারের সংগ্রাম স্বাধীনতার সংগ্রাম।”

৪। মনির যে ভাষণ শুনতে পায় তা কার বক্তব্যের প্রতিক্রিয়া হয়?

- (ক) মওলানা হামিদ খান ভাসানী  
(খ) জিয়াউর রহমান  
(গ) শেখ মুজিবুর রহমান  
(ঘ) ইয়াহিয়া খান

৫। উক্ত ভাষণটি দেওয়া হয়-

- i. ৭ মার্চ  
ii. রেসকোর্স ময়দানে  
iii. স্বাধীনতা ঘুন্দের আগের দিন
- নিচের কোনটি সঠিক?
- (K) i | ii                                     (L) ii | iii  
(M) i | iii                                     (N) i, ii | iii

৬। বাঙালি জাতীয়তাবাদের ভিত্তি হচ্ছে-

- i. একতা  
ii. সংহতি  
iii. বিতর্ক

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                     (L) ii | iii  
(M) i | iii                                     (N) i, ii | iii

৭। ঢাকার সবচেয়ে পুরনো গির্জা কোনটি?

- (ক) আমেনিয়াম চার্চ             (খ) সেন্ট এশিয়ান চার্চ  
(গ) জোসেফ চার্চ                     (ঘ) হলিক্রস চার্চ

৮। সুলতানি আমলে বাংলার রাজধানী কোথায় ছিল?

- (ক) সোনারগাঁও                     (খ) লাখনাও  
(গ) ঢাকা                                     (ঘ) দিলি-

৯। বাংলাদেশের সাংস্কৃতিক ঐতিহ্য হলো-

- i. বাগেরহাটের ঘাট গম্বুজ মসজিদ  
ii. পাহাড়পুরের বৌদ্ধবিহার  
iii. সুন্দরবন

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                     (L) ii | iii  
(M) i | iii                                     (N) i, ii | iii

১০। জাদুঘরের সঙ্গে প্রত্নতত্ত্বের মিল কোথায়?

- (ক) জাদুঘর হচ্ছে একটি প্রত্নতাত্ত্বিক বন্ধন  
(খ) জাদুঘর হচ্ছে প্রত্নতাত্ত্বিক বস্তুগুলোর প্রদর্শন স্থান  
(গ) জাদুঘর হচ্ছে একটি প্রত্নতাত্ত্বিক বস্তুগুলোর উৎপত্তি স্থান  
(ঘ) জাদুঘর হচ্ছে প্রত্নতাত্ত্বিক বস্তুগুলোর বিক্রয়ের স্থান

১১। দিঘাপতিয়া রাজবাড়ির বর্তমান পরিচয়-

- (ক) গণভবন                             (খ) বঙ্গভবন  
(গ) উত্তরা গণভবন                     (ঘ) রাষ্ট্রপতি ভবন

১২। দেশজ উৎপাদন বৃদ্ধি পেলে জনসাধারণের জীবনধারায় যে প্রভাব পরিলক্ষিত হয়-

- i. ক্রয়ক্ষমতা বৃদ্ধি পায়  
ii. দারিদ্র্য হ্রাস পায়  
iii. বেকারত্ব বৃদ্ধি পায়

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                     (L) ii | iii  
(M) i | iii                                     (N) i, ii | iii

১৩। বাংলাদেশের মোট জাতীয় উৎপাদনে কোনটির অবদান সর্বাধিক?

- (ক) মৎস্য                                     (খ) কৃষি  
(গ) শিল্প                                     (ঘ) স্বাস্থ্য ও সেবা

১৪। বাংলাদেশের অর্থনৈতিক কার্যক্রমের গতিধারা বোঝা যাবে-

- i. জিডিপিতে বৃদ্ধি বা কমা দেখে
- ii. জিএনপির বৃদ্ধি বা কমা দেখে
- iii. জিএনআইয়ের বৃদ্ধি বা কমা দেখে

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                  (L) ii | iii  
(M) i | iii                                  (N) i, ii | iii

১৫। বাংলাদেশে কয়টি ইউরিয়া সার কারখানা হয়েছে?

- (ক) ৪টি                                    (খ) ৫টি  
(গ) ৬টি                                    (ঘ) ৭টি

১৬। ভারী বৃষ্টিপাতের কারণে কোন দুর্যোগ ঘটে?

- (ক) সুনামি                              (খ) ঘূর্ণিঝড়  
(গ) ভূমিকম্প                            (ঘ) ভূমিধস

১৭। গত এক শতকে বায়ুমন্ডলে কোন গ্যাসের পরিমাণ সবচেয়ে বেশি বেড়েছে?

- (ক) মিথেন                                (খ) হ্যালন  
(গ) কার্বন ডাই অক্সাইড    (ঘ) নাইট্রাস অক্সাইড

১৮। মানবসম্পদ উন্নয়নের কাজটি করা যায়-

- i. শিক্ষার মাধ্যমে
- ii. যুব উন্নয়নের মাধ্যমে
- iii. কর্মসংস্থানের মাধ্যমে

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                    (L) ii | iii  
(M) i | iii                                    (N) i, ii | iii

১৯। বৈশ্বিক উষ্ণতা বাংলাদেশের জনগণের জীবনযাত্রার ওপর কী প্রভাব ফেলবে?

- (ক) জনসংখ্যা বৃদ্ধি পাবে  
(খ) মিঠা পানির মাছ বাঢ়বে  
(গ) পাহাড় পর্বত সৃষ্টি হবে  
(ঘ) অনেক জীব বিলুপ্ত হবে

২০। কোন সুযোগ থেকে বাংলাদেশের বেশির ভাগ মানুষ বাধ্যত?

- (ক) প্রযুক্তি                            (খ) স্বাস্থ্যসেবা  
(গ) চাকরি                                    (ঘ) শিক্ষা

২১। কিশোর অপরাধের প্রধান কারণ কোনটি?

- (ক) সুস্থ পরিবারিক পরিবেশের অভাব  
(খ) পিতা-মাতার ভীষণ ব্যস্ততা  
(গ) পিতা-মাতার বৈবাহিক বিচ্ছেদ  
(ঘ) দারিদ্র্য

২২। কিশোর অপরাধীরা বেশির ভাগ ক্ষেত্রে যুক্ত থাকে-

- i. নারী পাচারে
- ii. ব্যবসায়ীদের কাছ থেকে জোর করে চাঁদা আদায়ে
- iii. সংঘবন্ধ ছিনতাই কাজে

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                    (L) ii | iii  
(M) i | iii                                    (N) i, ii | iii

২৩। শিশু ও কিশোরদের মধ্যে কিভাবে ধূমপানের অভ্যাস গড়ে ওঠে?

- (ক) কৌতুহলের নিয়ন্ত্রিত মেটাতে
- (খ) বন্ধুদের প্ররোচনায়
- (গ) বিজ্ঞাপনে আকৃষ্ট হয়ে
- (ঘ) সিগারেট ও বিড়ির সহজলভ্যতার কারণে

২৪। চাকমাদের সাংস্কৃতিক জীবনে দেখা যায় যে-

- (ক) তাদের ঐতিহ্যবাহী পোশাকের নাম ‘গন্ধ’
- (খ) তারা পাঞ্জাবি ও ধূতি পরিধান করে
- (গ) ‘মিট্যা’ তাদের প্রিয় খাদ্য
- (ঘ) তারা নিজেদের তাঁত দিয়ে পোশাক তৈরি করে

উদ্দীপকটি পড় এবং নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও :

বাংলাদেশে ‘মান্দি’ নামের একটি ন্যোগী রয়েছে। এরা মূলত সমতল ভূমিতে বাস করে। এদের আদি বাসস্থান ছিল তিকরতে।

২৫। এখানে কোন ন্যোগীর কথা বলা হয়েছে?

- (ক) খাসিয়া                              (খ) চাকমা  
(গ) গারো                                    (ঘ) মারমা

২৬। উলি-থিত সম্প্রদায়ের সামাজিক বৈশিষ্ট্য হলো-

- i. মাতৃস্তুত্বার্থী
- ii. পরিবারের সবচেয়ে ছোট মেয়েটি সব সম্পদের উত্তরাধিকারী
- iii. এরা বেশির ভাগ ক্ষেত্রে কৃষিজীবী

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                    (L) ii | iii  
(M) i | iii                                    (N) i, ii | iii

২৭। জাতিসংঘ কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়?

- (ক) ১৯৪২                                (খ) ১৯৪৪  
(গ) ১৯৪৫                                (ঘ) ১৯৪৭

উদ্দীপকটি পড় এবং নিচের প্রশ্নের উত্তর দাও :

‘ক’ একটি আন্তর্জাতিক সংস্থা। উন্নয়নশীল দেশগুলোর জনসংখ্যা সমস্যা সমাধানে সংস্থাটি কাজ করে।

২৮। ‘ক’ কোন আন্তর্জাতিক সংস্থাকে নির্দেশ করছে?

- (ক) WHO                                    (খ) FAO  
(গ) UNDP                                    (ঘ) UNFPA

২৯। সংস্থাটির সহায়তায় ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ে কোন বিভাগ চালু হয়েছে?

- (ক) অর্থনীতি
- (খ) ক্রিমিনাল সায়েন্স
- (গ) পুলিশ সায়েন্স
- (ঘ) পপুলেশন সায়েন্স

৩০। সুইজারল্যান্ডের জেনেভা শহরে কোনটির সদর দপ্তর?

- (ক) WHO                                    (খ) FAO  
(গ) UNDP                                    (ঘ) UNFPA

# অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - অষ্টম  
বিষয় : গণিত  
(বহুনির্বাচনি)

বিষয় কোড : ১০৯

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণান্ত : ৩০

**দ্রষ্টব্য:** সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভিক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নথরের বিপরীতে সঠিক উত্তরের বর্ণালিতে (✓) চিহ্ন দাও। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

১। নির্দিষ্ট চতুর্ভুজ আঁকতে কয়টি স্বতন্ত্র উপাত্ত প্রয়োজন? (ক) ৫০০ (খ) ৩০০

(ক) ৩ (খ) ৪

(গ) ৫ (ঘ) ৬

২।  $(-2\sqrt{3})^3$  = কত? (ক)  $24\sqrt{3}$  (খ)  $(-24\sqrt{3})$

(গ) ২৫০ (ঘ) ২০০

$$৯। \frac{x^3 + 1}{(x+1)^3 - 3x} = \text{কত?}$$

(ক)  $\frac{x-4}{x+4}$  (খ)  $\frac{x+4}{x-4}$

(ঘ)  $\frac{x-1}{x+4}$  (ঘ)  $x+1$

৩। ৩৯ সংখ্যাটি কোন সংখ্যার ৬৫%

(ক) ৫৫ (খ) ৬০

(গ) ৬৫ (ঘ) ১০০

৪। নিচের তথ্যের আলোকে ৪ ও ৫নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

একই হার মুনাফায় ১০০০ টাকা ৬ বছরের মুনাফা আসলে দ্বিগুণ এবং n বছরে মুনাফা আসলে তিন গুণ হলে

৫। মুনাফার হার কত?

(ক) ১৫.৬৭% (খ) ১৬.৬৭%

(গ) ১৬.৭৬% (ঘ) ১৭.৬৭%

৬। n এর মান কত?

(ক) ৮ (খ) ১০

(গ) ১২ (ঘ) ১৬

৭।  $x + y = 20$  এবং  $x - y = 4$  হলে

$$x^4 - 2x^2y^2 + y^4 = ?$$

(ক) 80 (খ) 256

(গ) 464 (ঘ) 6400

৮। নিচের তথ্যগুলো লক্ষ কর :

i. ১ ইঞ্চি = ২.৫৪ সে.মি

ii. ১ কি.মি. = ১.৬১ মাইল

iii. ১ মিটার = ৩৯.৩৭ ইঞ্চি

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii (খ) ii ও iii

(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii

৯। একটি গাড়ির চাকার পরিধি ৫ মিটার। ২ কি.মি.

৫০০ মি. পথ যেতে চাকাটি কতবার ঘুরবে?

১০।  $\left(-3, \frac{1}{2}\right)$  বিন্দুটি কোন চতুর্ভাগে অবস্থিত?

(ক) ১ম (খ) ২য়

(গ) ৩য় (ঘ) ৪র্থ

১১। কত তাপমাত্রায় ১ ঘন সে.মি. বিশুদ্ধ পানির গুজন ১ গ্রাম?

(ক)  $3^{\circ}\text{C}$  (খ)  $4^{\circ}\text{C}$

(গ)  $4^{\circ}\text{F}$  (ঘ)  $0^{\circ}\text{F}$

১২। নিচের তথ্যের আলোকে ১২ ও ১৩নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

একটি ঘনকের ধার ৪ সে.মি.

১৩। ঘনকটির আয়তন কত ঘন সে.মি.?

(ক) ১৬ (খ) ৩২

(গ) ৬৪ (ঘ) ৯৬

১৪।  $\{x : x \text{ জোড় } \text{ এবং } 3 \leq x < 7\}$  এর তালিকা কোনটি?

(ক) {3, 4, 5, 6} (খ) {4, 6}

(গ) {3, 5} (ঘ) {3, 4, 6}

১৫। y অক্ষ হতে (4, 5) বিন্দুর দূরত্ব কত?

(ক) 3 (খ) 4

(গ) 5 (ঘ) 6

১৬। A সেটের উপসেট চারটি হলে A এর উপাদান?

(ক) 2 (খ) 3

(গ) 4

(ঘ) 5

২৪।

১৭। একটি বর্গক্ষেত্রের পরিসীমা  $a$  একক হলে এর ক্ষেত্রফল কত বর্গ একক?

(ক)  $\frac{a^2}{2}$ (খ)  $\frac{a^2}{4}$ (গ)  $\frac{a^2}{8}$ (ঘ)  $\frac{a^2}{16}$ 

১৮। প্রত্যেক জ্যা বৃত্তকে কয়টি চাপে বিভক্ত করে?

(ক) ১

(খ) ২

(গ) ৩

(ঘ) ৮

১৯।

(ক)

(খ)

(গ)

(ঘ)

২০। বৃত্তের বৃহত্তম জ্যাকে কি বলা হয়?

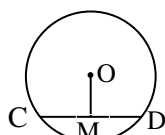
(ক) ব্যাসার্ধ

(খ) ব্যাস

(গ) স্পর্শক

(ঘ) পরিধি

২১।



চিত্রে O কেন্দ্র বিশিষ্ট বৃত্তে  $OM \perp CD$  হলে-

i. বৃত্তটির ব্যাস CD

ii.  $\angle OMC = \angle OMD = 1$  সমকোণiii.  $CM = DM$ 

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii

(খ) ii ও iii

(গ) i ও iii

(ঘ) i, ii ও iii

২২। পাইচিত্রি হলো-

i. এক ধরনের লেখচিত্র

ii. বৃত্ত লেখ

iii. কোনো পরিসংখ্যানকে  $360^\circ$  এর অংশ হিসেবে প্রকাশ করা

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii

(খ) ii ও iii

(গ) i ও iii

(ঘ) i, ii ও iii

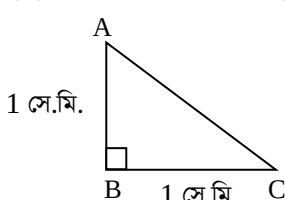
২৩। (১১ - ২০) একটি শ্রেণি হলে, শ্রেণিব্যাপ্তি কত?

(ক) ৩০

(খ) ২০

(গ) ১০

(ঘ) ৯



উপরের চিত্রে,

i.  $A = 45^\circ$ ii.  $AC = \sqrt{2}$  সে.মি.iii.  $\Delta ABC$  এর ক্ষেত্রফল ১ বর্গ সে.মি নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii (খ) ii ও iii

(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii

২৫। কেন্দ্রীয় প্রবণতা কয়টি বিষয়ের উপর নির্ভর করে?

(ক) ২ (খ) ৩

(গ) ৪ (ঘ) ৫

২৬। পরিসর ২৫, শ্রেণি ব্যবধান ৪ হলে শ্রেণিসংখ্যা কত হবে?

(ক) ৬ (খ) ৬.২৫

(গ) ৭ (ঘ) ৭.২৫

২৭। সমকোণী ত্রিভুজের ক্ষেত্রে-

i. একটি কোণ সমকোণ

ii.  $(\text{অতিভুজ})^2 = (\text{লম্ব})^2 + (\text{ভূমি})^2$ iii. অতিভুজ  $> (\text{লম্ব} + \text{ভূমি})$ 

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii (খ) ii ও iii

(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii

২৮। একটি সরলরেখা একটি বৃত্তকে সর্বোচ্চ কয়টি বিন্দুতে ছেদ করতে পারে?

(ক) ১ (খ) ২

(গ) ৩ (ঘ) ৪

২৯। সামান্ড্রিলিকের দুইটি সন্নিহিত কোণের সমষ্টি কত?

(ক)  $90^\circ$  (খ)  $120^\circ$ (গ)  $180^\circ$  (ঘ)  $150^\circ$ 

৩০। কোন বর্গক্ষেত্র তার কর্ণের উপর অঙ্কিত বর্গের কত গুণ?

(ক) অর্ধেক (খ) সমান

(গ) দ্বিগুণ (ঘ) তিনগুণ

# অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - অষ্টম

বিষয় : বাংলা

(বহুনির্বাচনি অভীক্ষা)

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

[**দ্রষ্টব্য:** সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে সঠিক উত্তরের বর্ণটিতে (✓) চিহ্ন দাও। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]

১। ভাব জাগানোর মূল উদ্দেশ্য কী?

- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| (ক) পদোন্নতি    | (খ) চাকরি লাভ   |
| (গ) মানব কল্যাণ | (ঘ) আত্ম প্রসার |

২। যিনি মানবের মাঝে চেতনা জাগিয়ে তুলতে ব্রতী হবে তাকে হতে হবে-

- i. সৎ সাহসী
  - ii. স্বার্থত্যাগী
  - iii. মহৎ প্রাণ
- নিচের কোনটি সঠিক?
- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| (ক) i ও ii  | (খ) ii ও iii    |
| (গ) i ও iii | (ঘ) i, ii ও iii |

নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ৩ ও ৪নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ  
জয় পরীক্ষার দিন বিদ্যালয় যাওয়ার পথে গাড়িতে হঠাৎ তার বাম হাতে আঘাত পেল। সে ভাবল, আজ তার পরীক্ষা ভালো হবে না। অথচ সেদিনের পরীক্ষাই তার খুব ভালো হয়েছে।

৩। উক্ত দিক নগেনকে-

- i. প্রেতাত্মার বিশ্বাসী করেছে
  - ii. আত্মগ্রন্থিতে ভুগিয়েছে
  - iii. বিচার বুদ্ধিইন বানিয়েছে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| (ক) i ও ii  | (খ) ii ও iii    |
| (গ) i ও iii | (ঘ) i, ii ও iii |

৪। উদ্দীপকের জয়ের ভাবনা 'তৈলচিত্রের ভূত' রচনার নগেন চরিত্রের কোন দিকটিকে তুলে ধরে?

- |                  |                        |
|------------------|------------------------|
| (ক) অনুতাপ       | (খ) কুসংস্কারাচ্ছন্নতা |
| (গ) কল্পনা বিলাস | (ঘ) সংকোচনবোধ          |

৫। 'মরলে তো মানুষ সব জানতে পারে'- এটি কার উক্তি?

- |               |             |
|---------------|-------------|
| (ক) ডাঙ্গারের | (খ) দরবেশের |
| (গ) আত্মার    | (ঘ) নগেনের  |

৬। মংডুর পথে নেমে লেখকের আচরণে প্রকাশ পায়-

- i. বেদনাদায়ক অভিজ্ঞতা

ii. আবেগে প্রবণতা

iii. স্বদেশ সচেতনতা

নিচের কোনটি সঠিক?

- |         |                 |
|---------|-----------------|
| (ক) i   | (খ) ii          |
| (গ) iii | (ঘ) i, ii ও iii |

৭। লেখক মংডুতে কোন খাবারটি বিনা পয়সায় খেয়েছিলেন?

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| (ক) নুডলস            | (খ) লঙ্কার ভর্তা |
| (গ) দুধ চিনিবিহীন চা | (ঘ) ডিম সেদ্দা   |

৮। অত্যাচারী সামরিক শাসক আইয়ুব খানের পতন ঘটে কত সালে?

- |          |          |
|----------|----------|
| (ক) ১৯৫৮ | (খ) ১৯৬২ |
| (গ) ১৯৬৬ | (ঘ) ১৯৬৯ |

নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ৯ ও ১০নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

"নানান দেশের নানান ভাষা  
বিনা স্বদেশী ভাষা  
মিঠে কি আশা?"

৯। উদ্দীপকটিতে কীসের প্রতি ভালোবাসা প্রকাশ পেয়েছে?

- |                           |
|---------------------------|
| (ক) জননীর প্রতি           |
| (খ) মাতৃভূমির ভাষার প্রতি |
| (গ) প্রবাসের প্রতি        |
| (ঘ) দেশের মানুষের প্রতি   |

১০। উদ্দীপকের ভাবার্থ 'বঙ্গভূমির প্রতি' কবিতার মধ্যে প্রতিফলিত হয়েছে-

- i. স্বদেশের প্রতি শ্রদ্ধা নিবেদনের মাধ্যমে
  - ii. প্রবাসী মোহ ও ঐশ্বর্যের প্রতি অনিচ্ছার মাধ্যমে
  - iii. স্বদেশীয় সংস্কৃতি চর্চার মাধ্যমে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| (ক) i ও ii  | (খ) ii ও iii    |
| (গ) i ও iii | (ঘ) i, ii ও iii |

- ১১। হেপুর্ণ কথা কী দূর করে?
- (ক) ভীতি (খ) সংশয়
- (গ) অশ্রু (ঘ) ব্যথা
- ১২। ‘পাছে লোকে কিছু বলে’ কবিতা অনুসারে মানুষ কিসের সমালোচনা করে?
- (ক) কাজের (খ) বয়সের
- (গ) জাতের (ঘ) ধর্মের
- ১৩। কাজী নজর্রাল ইসলামের দৃষ্টিতে নারী-পুরুষের মধ্যে কী বিরাজমান?
- (ক) ভেদাভেদ (খ) মিল
- (গ) বৈষম্য (ঘ) প্রেম
- ১৪। রূপসার ঘোলা জলে সাদা ছেঁড়া পালে কে ডিঙ্গা বায়?
- (ক) মাঝি (খ) জেলে
- (গ) কিশোর (ঘ) কিশোরী
- ১৫। “সে যুগ হয়েছে বাসি” এখানে ‘বাসি’ বলতে বোঝানো হয়েছে-
- (ক) পচে যাওয়া (খ) ফিরে আসা
- (গ) নষ্ট হওয়া (ঘ) গত হওয়া
- ১৬। ‘বীর ছেলে বীর নারী’ কোথায় পড়ে মরে?
- (ক) রাজপথে
- (খ) ক্ষ্যাপা বুনো ঝড়ে
- (গ) হাসপাতালের বিছানায়
- (ঘ) জালিমের কারাগারে
- ১৭। বাবা প্রতিদিন বাজার করতেন- এটি কোন কালের উদাহরণ?
- (ক) সাধারণ অতীত (খ) নিত্যবৃত্ত অতীত
- (গ) পুরাঘাটিত বর্তমান (ঘ) পুরাঘাটিত অতীত
- ১৮। মনীষা দোঁড়াতে থাকবে- এটি কোন কালের উদাহরণ?
- (ক) ঘটমান ভবিষ্যৎ
- (খ) পুরাঘাটিত ভবিষ্যৎ
- (গ) সাধারণ ভবিষ্যৎ
- (ঘ) সাধারণ অতীত
- ১৯। অনুভূতির কাঞ্চনিক অনুকৃতিবাচক শব্দ কোনটি?
- (ক) ধা ধা (খ) জড়সড়
- (গ) বামবাম (ঘ) কা কা
- ২০। কোনটি বস্ত্র ধনির অনুকৃতি?
- (ক) মড় মড় (খ) ঠা ঠা
- (গ) ছম ছম (ঘ) ট্যা ট্যা
- ২১। বাক্যের অন্তর্গত পদগুলোর মধ্যে অর্থের সংগতি ও ভাবের মিল বঙ্গনকে কী বলে?
- (ক) আকাঙ্ক্ষা (খ) আস্তি
- (গ) যোগ্যতা (ঘ) মিলন
- ২২। “জগতে অসম্ভব বলে কিছু নেই।” এটি কোন ধরনের বাক্য?
- (ক) সরল (খ) জটিল
- (গ) যৌগিক (ঘ) মিশ্র
- ২৩। যারা ভালো ছেলে তারা শিক্ষকের আদেশ পালন করে চিহ্নিত বাক্যটি কোন ধরনের বাক্য?
- (ক) স্বাধীন খন্দ বাক্য (খ) অধীন খন্দ বাক্য
- (গ) উদ্দেশ্য (ঘ) বিধেয়
- ২৪। বাক্যে সমোধনের পর কোন বিরাম চিহ্ন বসে?
- (ক) কোলন (খ) হাইফেন
- (গ) সেমিকোলন (ঘ) কমা
- ২৫। দুটি শব্দের সংযোগ বোঝাতে কোন চিহ্নের ব্যবহার হয়?
- (ক) কোলন (খ) কমা
- (গ) সেমিকোলন (ঘ) হাইফেন
- ২৬। কোন বানানটি সঠিক?
- (ক) তানুসঙ্গ (খ) তানুষঙ্গ
- (গ) তানুসংগ (ঘ) তানুষংগ
- ২৭। নিচের কোনটি ‘জন’ শব্দের সমার্থক শব্দ?
- (ক) লোক (খ) খেচর
- (গ) পর্বত (ঘ) বনানী
- ২৮। পর্বত শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?
- (ক) পাথার (খ) ভূধর
- (গ) দুর্লোক (ঘ) ধাম
- ২৯। ‘তামার বিষ’ বাগধারাটির অর্থ কী?
- (ক) সামান্য অর্থ (খ) ভয়ঙ্কর বিষ
- (গ) অর্থের কু-প্রভাব (ঘ) বিদ্যার অহংকার
- ৩০। ‘শিবরাত্রির সলতে’ বাগধারাটির অর্থ কী?
- (ক) মিথ্যাশোক (খ) সামান্য অর্থ
- (গ) একমাত্র সন্দেশ (ঘ) অসম্ভব বস্ত্র

# অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - অষ্টম

## বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা (বহুনির্বাচনি)

বিষয় কোড : ১১১

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

**[দ্রষ্টব্য:** সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে সঠিক উত্তরের বর্ণনিতে (✓) চিহ্ন দাও। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]

১। বিরাত হচ্ছে-

- |               |              |
|---------------|--------------|
| (ক) দেশ রক্ষা | (খ) প্রহরী   |
| (গ) প্রহরা    | (ঘ) ক্রমাশীল |

২। কাউকে তুচ্ছ তাচিল্য করে তার থেকে দূরে সরে থাকা কি?

- |              |            |
|--------------|------------|
| (ক) ঘৃণা     | (খ) হিংসা  |
| (গ) প্রতারণা | (ঘ) অহংকার |

৩। কোনটিকে গুরুত্বপূর্ণ ব্যাধি বলা হয়?

- |                 |          |
|-----------------|----------|
| (ক) চৌর্যবৃত্তি | (খ) ঘৃণা |
| (গ) সন্ত্রাস    | (ঘ) ঘূষ  |

৪। সুপারিশের বিনিময়ে উপচৌকন ব্যবহার করা কীসের অন্তর্ভুক্ত?

- |              |             |
|--------------|-------------|
| (ক) সুদ      | (খ) প্রতারণ |
| (গ) সন্ত্রাস | (ঘ) ঘূষ     |

৫। 'সারাকাত' শব্দের অর্থ কী?

- |                 |              |
|-----------------|--------------|
| (ক) সন্ত্রাস    | (খ) অবাধ্যতা |
| (গ) চৌর্যবৃত্তি | (ঘ) মাদক     |

৬। মুসা (আ.) এর সমসাময়িক ফিরাউনের নাম কী?

- |                        |
|------------------------|
| (ক) ওয়ালিদ ইবনে মুসআব |
| (খ) মুগিরা             |
| (গ) সাফ্ফান            |
| (ঘ) মুয়াবিয়া         |

৭। মুসা (আ.) এর ধাত্রী মাতা কে ছিলেন?

- |                  |                     |
|------------------|---------------------|
| (ক) নিজের মাতা   | (খ) উম্মে জামিলা    |
| (গ) উম্মে কুলসুম | (ঘ) ফিরাউনের স্ত্রী |

৮। মুসা (আ.) এর উপাধি ছিল?

- |               |              |
|---------------|--------------|
| (ক) কালিমুল-হ | (খ) খলিলুল-হ |
| (গ) আসাদুল-হ  | (ঘ) রহুল-হ   |

৯। 'বাইত লাহাম' স্থানটি কোথায়?

- |               |               |
|---------------|---------------|
| (ক) মকায়     | (খ) মদিনায়   |
| (গ) জেরেজালেম | (ঘ) ফিলিস্তিন |

১০। হান্না বিনতে ফাখুজ কার মাতা ছিলেন?

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| (ক) দাউদ (আ)         | (খ) ঈসা (আ)       |
| (গ) রাবেয়া বসরি (র) | (ঘ) সুলাইমান (আ.) |

১১। হযরত ঈসা (আ.) কে হযরত আদম (আ.) এর সাথে তুলনা করা হয়েছে কেন?

- |                                            |
|--------------------------------------------|
| (ক) তার অসংখ্য মুজিজা ছিল বলে              |
| (খ) তিনি একজন নবি ছিলেন বলে                |
| (গ) তিনি পিতা ছাড়া জন্মগ্রহণ করেন বলে     |
| (ঘ) তাকেও হত্যার ষড়যন্ত্র করা হয়েছিল বলে |

১২। কালিমাতুল-হ কার উপাধি?

- |                   |              |
|-------------------|--------------|
| (ক) মুসা (আ)      | (খ) আদম (আ.) |
| (গ) ইব্রাহীম (আ.) | (ঘ) ঈসা (আ.) |

১৩। মকায় অল্প সংখ্যক লোক যারা মৃত্যুজ্ঞাকে ঘৃণা করতেন, তাদেরকে কী বলা হতো?

- |            |            |
|------------|------------|
| (ক) মাহাদি | (খ) মুসলিম |
| (গ) মুমিন  | (ঘ) হানিফ  |

১৪। হৃদায়বিয়ার সন্ধি ভঙ্গের কারণ কী?

- |                                |
|--------------------------------|
| (ক) কুরাইশদের ইসলাম গ্রহণ      |
| (খ) দশ বছর অতিক্রান্ত হওয়া    |
| (গ) মুসলমানদের শক্তি বৃদ্ধি    |
| (ঘ) কুরাইশদের সন্ধির শর্ত ভঙ্গ |

১৫। কোন সুরা নাযিল হওয়ার পর মুহাম্মদ (স.) বুঝতে পারলেন, তাঁর জীবন প্রায় শেষ?

- |            |             |
|------------|-------------|
| (ক) আন নাস | (খ) আন নাসর |
| (গ) আনফাল  | (ঘ) ইখলাস   |

১৬। অনুসলিম থেকে আদায়কৃত নিরাপত্তা করকে কী বলা হতো?

- |             |            |
|-------------|------------|
| (ক) জিজিয়া | (খ) উশর    |
| (গ) উমাইয়া | (ঘ) গণিমাত |

১৭। উমাইয়া খলিফা বলা হতো-

- |                          |
|--------------------------|
| (ক) ওসমান (রা)           |
| (খ) ওমর ইবনে আব্দুল আজিজ |
| (গ) ওমর (রা)             |
| (ঘ) আলী (রা)             |

১৮। উমাইয়া কার উপাধি?

- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| (ক) হাফসা (রা)  | (খ) খাদিজা (রা) |
| (গ) আয়েশা (রা) | (ঘ) ফাতিমা (রা) |

- ১৯। ইফকের ঘটনার সাথে সম্পৃক্ত যুদ্ধ কোনটি?
- (ক) বদর যুদ্ধ
  - (খ) খন্দক যুদ্ধ
  - (গ) বনু বকর যুদ্ধ
  - (ঘ) বনু মুসলিমিক যুদ্ধ
- ২০। মোসাদেকো সহজ সরল জীবনযাপন করেন। হঠাৎ সে অসুস্থ হয়ে পড়ল এবং আরোগ্য লাভের জন্য আল-হর সাহায্য কামনা করে প্রার্থনা করল না, বরং সে আল-হর সিদ্ধান্তের জন্য শোকরিয়া আদায় করল।
- উদ্দীপকটি পড়ে ২০ ও ২১নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- ২১। মোসাদেকার সাথে কোন মহীয়সী নারীর মিল রয়েছে?
- (ক) আয়েশা (রা)
  - (খ) খাদিজা (রা)
  - (গ) রাবেয়া বসরি
  - (ঘ) ফাতিমা (রা)
- ২২। উক্ত মহিয়সী নারীর এ ধরণের সিদ্ধান্তে প্রমাণ করে-
- (ক) আল-হর উপর নির্ভরশীলতা
  - (খ) আকাংখা
  - (গ) গোড়ামি
  - (ঘ) অহংকার
- ২৩। স্থীপুর গ্রামের মেম্বার সাহেব বছর শেষে এলাকার সম্পদশালী লোকদের থেকে যাকাত নিয়ে এলাকার গরীব, বেকারদের জন্য কর্মসংস্থান তৈরি করে দেন। এবং তাদের স্বাবলম্বী করে দেন।
- উদ্দীপকটি পড়ে ২২ ও ২৩নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- ২৪। মেম্বার সাহেবের সাথে কোন খলিফার মিল পাওয়া যায়?
- (ক) আলী (রা)
  - (খ) ওসমান (রা)
  - (গ) আলী (রা)
  - (ঘ) উমর ইবনে আব্দুল আজিজ
- ২৫। মেম্বার সাহেবের এ উদ্যোগের ফলে-
- i. বেকারত্ব দূর হবে
  - ii. শ্রমিক অধিকার প্রতিষ্ঠিত হবে
  - iii. সমাজে অর্থনৈতিক ভারসাম্য প্রতিষ্ঠিত হবে
- নিচের কোনটি সঠিক?
- (K) i (L) ii  
(M) iii (N) i, ii | iii
- ২৬। রাবেয়া বসরী (রা) এর জীবনের প্রধান শিক্ষা কী?
- (ক) ধার্মিকতা
  - (খ) যুদ্ধ বিদ্যা
  - (গ) বাস্তুর জ্ঞান
  - (ঘ) হাদিসের পাঠিত্য
- ২৭। রেশওয়াত শব্দের অর্থ হলো-
- (ক) চৌর্যবৃত্তি
  - (খ) ঘুষ
  - (গ) উপহার
  - (ঘ) সাহায্য
- ২৮। চৌর্যবৃত্তির কুফল-
- i. সামাজিক শান্তি নষ্ট
  - ii. নিরাপত্তা বিনষ্ট
  - iii. সামাজিক অপরাধ
- নিচের কোনটি সঠিক?
- (K) i (L) i | iii  
(M) ii | iii (N) i, ii | iii
- ২৯। 'Z' সবসময় কুরচিপূর্ণ কথা ও কাজ করে বেড়ায়। এতে করে যিতার কাজটি হলো-
- (ক) চতুরতা
  - (খ) অবাধ্যতা
  - (গ) ঘণ্টা
  - (ঘ) লজাশীলতার অভাব
- ৩০। নিচের কোনটি যুবক-যুবতীদের অন্যায় কাজে লিপ্ত করতে পারে?
- (ক) লজ্জাহীনতা
  - (খ) জ্ঞানের অভাব
  - (গ) রচিশীল নয়
  - (ঘ) অবাধ্য
- ৩১। অহংকার হলো —— ভূষণ। খালিঘরে কোনটি বসবে?
- (ক) মহানবি (স)
  - (খ) জ্ঞিনদের
  - (গ) ফেরেশতা
  - (ঘ) আল-হর
- ৩২। ইসলাম নারীদের অনুমতি দান করেছে-
- i. বিদ্যা অর্জনের
  - ii. অর্থ উপার্জনের
  - iii. বেহায়াপনার
- নিচের কোনটি সঠিক?
- (K) i (L) i | ii  
(M) i | iii (N) i, ii | iii

# অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০

## শ্রেণি - অষ্টম

### বিষয়ঃ হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (বহুনির্বাচনি)

বিষয় কোড় : ১১২

পূর্ণমান : ৩০

সময় : ৩০ মিনিট

[দ্রষ্টব্যঃ সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে সঠিক উত্তরের বর্ণনিতে (✓) চিহ্ন দাও। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]

১। মনুষ্যত্বের লক্ষণ কয়টি?

- (ক) ২                         (খ) ৩  
(গ) ৪                         (ঘ) ৫

২। কোন সময়ের আধ্যাত্মিক কার্যকলাপে অনুষ্ঠানের ফল অনেক বেশি?

- (ক) প্রাতঃকাল             (খ) পূর্বাহ্ন  
(গ) মধ্যাহ্ন                     (ঘ) অপরাহ্ন

৩। অহিংসার ভিত্তি কোনটি?

- (ক) যম                         (খ) নিয়ম  
(গ) আসন                         (ঘ) ধ্যান

৪। কীসের গন্ধ পরিবেশকে বিশুদ্ধ ও ফুর্ধি করে?

- (ক) চন্দন                         (খ) ধূপকাঠি  
(গ) কর্পূর                         (ঘ) ধূপ

৫। প্রেম ভক্তিমূলক বৈশ্বিক ধর্ম প্রচার করেন কে?

- (ক) শ্রী চৈতন্যদেব             (খ) শ্রী হরি  
(গ) শ্রীরামকৃষ্ণ                     (ঘ) শ্রীরামচন্দ্র

৬। কোন আসন সকল আসনের সঙ্গে সম্পর্কিত?

- (ক) ভুজঙ্গাসন                     (খ) শবাসন  
(গ) গোমুখাসন                         (ঘ) বজ্জাসন

৭। নারায়ণ শব্দের অর্থ হলো-

- (ক) প্রশান্তি                         (খ) প্রশংস্তি  
(গ) আশ্রয়স্থল                         (ঘ) অরণ্য

৮। প্রাহ্লাদের পুত্রের নাম কী?

- (ক) সুধমা                                 (খ) সত্যকাম  
(গ) শ্রীধর                                 (ঘ) বিরোচন

৯। দ্বাপর যুগে কোনটি প্রধান ধর্ম ছিল?

- (ক) তপস্যা                                 (খ) দান  
(গ) জ্ঞান                                         (ঘ) যজ্ঞ

১০। জীবকে পীড়ন ও হত্যা না করাকে কী বলে?

- (ক) অহিংসা                                 (খ) সৎসঙ্গ  
(গ) ন্যায়বিচার                             (ঘ) সংযম

১১। ভুজঙ্গ শব্দের অর্থ কী?

- (ক) সাপ                                         (খ) বিড়াল  
(গ) বাঘ                                         (ঘ) শিয়াল

১২। মনসা দেবীর হাত কয়টি?

- (ক) দুই                                         (খ) চার  
(গ) ছয়                                             (ঘ) দশ

১৩। ভক্তি সহকারে প্রত্যেক ব্রতের ব্রতকথা শোনেন-

- (ক) সন্ন্যাসী                                 (খ) খংঘিগণ  
(গ) যোগী                                         (ঘ) ভক্তবৃন্দ

১৪। মনসা প্রাথমিকভাবে কোন স্থানের দেবী?

- (ক) বৈদিক                                     (খ) মর্ত্যের  
(গ) পৌরাণিক                                 (ঘ) স্বর্গের

১৫। গোমুখাসন অনুশীলনের পর যে আসনে বিশ্রাম নিতে পারে-

- (ক) বজ্জাসন                                 (খ) যোগাসন  
(গ) শবাসন                                     (ঘ) বজ্জাসন

১৬। মূল্য কথাটি দ্বারা যা বোঝায়-

- (ক) উপাদান                                 (খ) মান বা পরিমাণ  
(গ) সংখ্যা                                         (ঘ) ধারাবাহিকতা

১৭। পবিত্র দেহ মন নিয়ে ধর্মচর্চা করতে হলে-

- i. উপাসনা করতে হবে  
ii. উপবাস থাকতে হবে

iii. পূজা করতে হবে

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                                         (L) i | iii  
(M) ii | iii                                         (N) i, ii | iii

১৮। বাঁকা মের্দেন্দ সোজা ও সরল হয় কোন আসনে?

- (ক) গোমুখাসন                             (খ) বজ্জাসন  
(গ) শবাসন                                     (ঘ) ভুজঙ্গাসন

১৯। সুপারির কঠিন অংশ কীসের প্রতীক?

- (ক) শক্তির                                     (খ) অহংকারের  
(গ) হিংসার                                     (ঘ) শুদ্ধতার

২০। “রেগে গেলেন তো হেরে গেলেন”- কথাটি কোন ক্ষেত্রে প্রযোজ্য?

- (ক) সাহস                                         (খ) ন্যায়বিচার  
(গ) অহিংসা                                     (ঘ) সংযম

২১। পূজার কোন উপকরণটিকে ধরণীর সাথে তুলনা করা হয়?

- |           |            |
|-----------|------------|
| (ক) কলম   | (খ) প্রদীপ |
| (গ) মুকুট | (ঘ) শঙ্খ   |

২২। শরৎবাবু বেদ পরবর্তী গ্রন্থকে কর্তব্যকর্মের উপদেশ হিসেবে মূল্যায়ন করেন। এখানে শরৎবাবু কোন গ্রন্থের ইঙ্গিত দিলেন?

- |             |                   |
|-------------|-------------------|
| (ক) বেদান্ড | (খ) পুরাণ         |
| (গ) মহাভারত | (ঘ) স্মৃতিশাস্ত্র |

২৩। পূর্ণিমা যোগাসন অনুশীলনের সময় তার দুপায়ের অবস্থা একটা গর্ভের মুখের মতো দেখায়। পূর্ণিমা কোন আসন অনুশীলন করে?

- |             |              |
|-------------|--------------|
| (ক) বজ্রাসন | (খ) পদ্মাসন  |
| (গ) শ্বাসন  | (ঘ) গোমুখাসন |

২৪। বিমলা যে দেবীর পূজা করে তার চারটি হাত আছে। বিমলা কোন দেবীর পূজা করে?

- |             |            |
|-------------|------------|
| (ক) সরঞ্জাম | (খ) দুর্গা |
| (গ) মনসা    | (ঘ) বাঁধা  |

২৫। গোবিন্দ নিষ্ঠুর আচরণ করে না, কাউকে হিংসাও করে না। মনুসংহিতা অনুসারে গোবিন্দ কী জয় করতে পারে?

- (ক) স্বর্গলোক  
(খ) মানুষ  
(গ) নারীর মন  
(ঘ) মধ্যলোক

২৬। বিদ্যাশঙ্কি অর্জনে অবণীকান্ড তার ছেলেকে গুরুগৃহে পাঠালেন। আশ্রম ধর্মানুসারে অবণীকান্ডে র ছেলে কত বছর ব্রক্ষাচর্য পালন করবে?

- |        |        |
|--------|--------|
| (ক) ১৫ | (খ) ২০ |
| (গ) ২৫ | (ঘ) ৩০ |

২৭। বজ্রাসন অনুশীলন করলে দেহের নিক্ষেপণায় ও পেশি-

- i. বজ্রের মতো কঠিন হয়
- ii. মজবুত ও সুদৃঢ় হয়
- iii. সোজা হয়

নিচের কোনটি সঠিক?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

□ নিচের ছক্টি লক্ষ্য কর এবং ২৮ ও ২৯নং প্রশ্নের উত্তর দাও :

?	শনি	মনসা	শীতলা
---	-----	------	-------

২৮। প্রদত্ত ছক্টের “?” চিহ্নিত স্থানে কৌ বসবে?

- (ক) বৈদিক দেবতা  
(খ) পৌরাণিক দেবতা  
(গ) লৌকিক দেবতা  
(ঘ) বেদ বা পুরাণে উল্লে-খ নেই

২৯। উভয় দেবতার ক্ষেত্রে প্রযোজন হলো-

- i. লৌকিকভাবে পূজিত হন
- ii. পুরাণে উল্লে-খ নেই
- iii. লৌকিক দেবতা

নিচের কোনটি সঠিক?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

৩০। যার মাধ্যমে HIV সংক্রমণ হয়-

- i. রক্ত
- ii. যৌন মিলন
- iii. আক্রান্ড মায়ের বুকের দুধ

নিচের কোনটি সঠিক?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

# অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - অষ্টম

## বিষয় ৪ বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (বহুনির্বাচনি)

বিষয় কোড : ১১৩

পূর্ণমান : ৩০

সময় : ৩০ মিনিট

[দ্রষ্টব্য: সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে সঠিক উত্তরের বর্ণনিতে (✓) চিহ্ন দাও। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]

১। 'ক্ষান্তি' শব্দের অর্থ কী?

- |             |               |
|-------------|---------------|
| (ক) বীরত্ব  | (খ) সহিষ্ণুতা |
| (গ) নির্গমন | (ঘ) উদারতা    |

২। কোনটি মানুষের রক্ষাকারী?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| (ক) উপেক্ষা | (খ) শীল     |
| (গ) দান     | (ঘ) প্রজ্ঞা |

৩। সুন্মেধ তাপস কর বছর কঠোর তপস্যা করে বুদ্ধত্ব লাভ করেন?

- |       |        |
|-------|--------|
| (ক) ৭ | (খ) ৮  |
| (গ) ৬ | (ঘ) ১০ |

৪। পারমী মাধ্যমে অর্জিত হয়-

- i. উৎকর্ষতা
  - ii. পরিশুদ্ধতা
  - iii. সম্পূর্ণতা
- নিচের কোনটি সঠিক?
- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

৫। দান পারমী কর প্রকার?

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (ক) ২ প্রকার | (খ) ৩ প্রকার |
| (গ) ৪ প্রকার | (ঘ) ৫ প্রকার |

৬। সংজ্ঞান অনুষ্ঠানে কমপক্ষে কতজন ভিক্ষুর প্রয়োজন?

- |          |          |
|----------|----------|
| (ক) ৪ জন | (খ) ৫ জন |
| (গ) ৬ জন | (ঘ) ৯ জন |

৭। কোনটি ধর্মের একটি অবিচ্ছেদ্য অংশ?

- |                   |             |
|-------------------|-------------|
| (ক) প্রতিজ্ঞা     | (খ) বিশ্বাস |
| (গ) আচার-অনুষ্ঠান | (ঘ) সরলতা   |

৮। পাপকর্ম হতে নিজেকে বিরত থাকতে অঙ্গীকার কী?

- |                   |             |
|-------------------|-------------|
| (ক) প্রতিজ্ঞা     | (খ) বিশ্বাস |
| (গ) আচার-অনুষ্ঠান | (ঘ) সরলতা   |

৯। কোন শীলকে প্রব্রজ্যাশীল বলে?

- |             |             |
|-------------|-------------|
| (ক) দশশীল   | (খ) অষ্টশীল |
| (গ) পঞ্চশীল | (ঘ) ২২৭ শীল |

১০। অষ্টশীল কারা প্রতিপালন করেন?

- |                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| (ক) সাধারণ জনগণ | (ঘ) শ্রামণগণ        |
| (গ) ভিক্ষুগণ    | (ঘ) উপাসক উপাসিকাগণ |

১১। উপসম্পদার জন্য কমপক্ষে কত বছর হতে হয়?

- |        |        |
|--------|--------|
| (ক) ৭  | (খ) ৯  |
| (গ) ১৫ | (ঘ) ২০ |

১২। উপসম্পদার যোগ্য নয়?

- i. অসুস্থ
- ii. ঋণহাত্ত
- iii. রাষ্ট্রীয় দণ্ডপ্রাপ্ত

নিচের কোনটি সঠিক?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

১৩। শ্রেষ্ঠী অনুভাবকে কত মুদ্রা পুরষ্কৃত করেন?

- |          |           |
|----------|-----------|
| (ক) ১০০  | (খ) ৫০০   |
| (গ) ১০০০ | (ঘ) ১০০০০ |

১৪। স্থবির অনুরূপে কোন শ্রেষ্ঠির বাড়িতে কাজ করতেন?

- |           |             |
|-----------|-------------|
| (ক) সুম   | (খ) সুমীধ   |
| (গ) পুনীম | (ঘ) সুর্মলা |

১৫। জালিনী বন কয়টি রাজ্যের লোকের গুরুত্বপূর্ণ স্থান ছিল?

- |       |        |
|-------|--------|
| (ক) ৭ | (খ) ৮  |
| (গ) ৯ | (ঘ) ১০ |

১৬। মহাপ্রজাপতি কার পরিবারে জন্মগ্রহণ করেন?

- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| (ক) সুপ্রবুদ্ধ    | (খ) কশ্যপবুদ্ধ      |
| (গ) পুচ্ছেন বুদ্ধ | (ঘ) পদুমুত্তর বুদ্ধ |

১৭। কে বন্দুল সেনাপতিকে হত্যা করেন?

- |               |               |
|---------------|---------------|
| (ক) প্রমেনজিৎ | (খ) বিষ্মিসার |
| (গ) অহিংসক    | (ঘ) মন্ত্রী   |

১৮। শিবিরাজার চোখ কে উৎপাটন করেন?

- |            |          |
|------------|----------|
| (ক) জীবক   | (খ) অশোক |
| (গ) ক্ষেমা | (ঘ) সীবক |

১৯। প্রাচীন ভারতের প্রচলিত বর্ণগুলো ছিল-

- i. ব্রাহ্মণ
- ii. বৈশ্য
- iii. শুদ্র

নিচের কোনটি সঠিক?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

২০। কোনটি সমাজের দর্পণ?

- |             |              |
|-------------|--------------|
| (ক) সাহিত্য | (খ) গণিত     |
| (গ) রাজনীতি | (ঘ) অর্থনীতি |

২১। শূশানে শুকন ধরার জন্য ফাঁদ পেতে রাখতো কে?

- |              |            |
|--------------|------------|
| (ক) ব্যাধ    | (খ) ভিক্ষু |
| (গ) ব্রাহ্মণ | (ঘ) শুদ্র  |

২২। বোধিসত্ত্ব বড় হয়ে কয়টি গাড়ি নিয়ে নানা স্থানে  
বাণিজ্য করতেন?

- |         |         |
|---------|---------|
| (ক) ৫০০ | (খ) ৬০০ |
| (গ) ৩০০ | (ঘ) ৮০০ |

২৩। বুদ্ধ চেতনাকে কী বলেছেন?

- |          |          |
|----------|----------|
| (ক) ধর্ম | (খ) কর্ম |
| (গ) দান  | (ঘ) শীল  |

২৪। কত খ্রিস্টাদে “অশোক স্তুত” আবিষ্কৃত হয়?

- |          |          |
|----------|----------|
| (ক) ১৮৯৪ | (খ) ১৮৯৫ |
| (গ) ১৮৯৬ | (ঘ) ১৮৯৭ |

২৫। বুদ্ধ কোথায় মহাপরিনির্বাণ লাভ করেন?

- |               |              |
|---------------|--------------|
| (ক) রাজগৃহে   | (খ) লুম্বিতে |
| (গ) নালন্দায় | (ঘ) কুশীনগরে |

২৬। বুদ্দের ত্রিস্মৃতি বিজড়িত স্থান হচ্ছে-

- i. লুম্বিনী
- ii. বুদ্ধগয়া
- iii. কুশীনগর

নিচের কোনটি সঠিক?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

২৭। কোন জাতি চীন সীমান্তে বসবাস করত?

- |           |            |
|-----------|------------|
| (ক) হং-চি | (খ) মিং-চি |
| (গ) হন-চি | (ঘ) ইউ-চি  |

২৮। ক্ষত্রপগন কীসের প্রধান হিসেবে শাসন কার্য  
পরিচালনা করতেন?

- |             |           |
|-------------|-----------|
| (ক) নগর     | (খ) রাজা  |
| (গ) আঞ্চলিক | (ঘ) গ্রাম |

২৯। স্বার্বাট কনিষ্ঠ খ্রিস্টীয় কত শতকে রাজত্ব করেন?

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

৩০। অশৃংগোষ ছিলেন একাধারে-

- i. মহাকবি
- ii. দার্শনিক
- iii. প্রথিতযশা বৌদ্ধ

নিচের কোনটি সঠিক?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (K) i   ii   | (L) i   iii     |
| (M) ii   iii | (N) i, ii   iii |

# অর্ধ বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০

## শ্রেণি - অষ্টম বিষয় : খ্রিস্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (বহুনির্বাচনি)

বিষয় কোড : ১১৩

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

[দ্রষ্টব্য: সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে সঠিক উত্তরের বর্ণনিতে (✓) চিহ্ন দাও। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১। সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]

- |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>১। সাধু পিতরকে কীভাবে মেরে ফেলা হয়েছে?</p> <p>(ক) ক্রুশের উপরে                          (খ) শিরচেছে করে</p> <p>(গ) পাথর ছুঁড়ে                          (ঘ) ছুরিকাঘাতে</p> <p>২। যীশুর সময় কোথায় ছোট ছোট নগর গড়ে উঠেছিল?</p> <p>(ক) পাহাড়ি অঞ্চলে                          (খ) বনাঞ্চলে</p> <p>(গ) সাগর তীরে                                  (ঘ) মর্ভূমিতে</p> <p>৩। পুনর্জাহিৎ যীশু খ্রিস্টের প্রথম সাক্ষী কে?</p> <p>(ক) সাধু যাকোব                                  (খ) সাধু পিতর</p> <p>(গ) সাধু যোহন                                  (ঘ) সাধু পল</p> <p>৪। যীশুর শিষ্য হওয়ার জন্য যেখানে আহ্বান আসেন-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. দেশে বিদেশে</li> <li>ii. শিষ্যদের নিজ নিজ এলাকায়</li> <li>iii. নগর বন্দরে</li> </ul> <p>নিচের কোনটি সঠিক?</p> <p>(K) i   ii                                                  (L) i   iii<br/>     (M) ii   iii                                                  (N) i, ii   iii</p> <p><input type="checkbox"/> নিচের উদ্ধীপকটি পড়ে ৫ ও ৬নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ<br/>     ইস্রায়েলদের তখন কোনো রাজা ছিল না। ভাববাদী<br/>     স্যামুয়েল ক্ষুদ্র বেজামিন গোষ্ঠীর সৌল ইস্রায়েলের<br/>     রাজা হিসেবে অভিষিক্ত করলেন। পরবর্তী তিনি<br/>     ইস্রায়েল জাতি পরিচালনার দায়িত্ব নিলেন।</p> <p>৫। রাজা সৌলের দায়িত্ব গ্রহণ পাঠ্যপুস্তকের কোন<br/>     চরিত্রের সাথে মিল রয়েছে?</p> <p>(ক) সাধু পল                                          (খ) সাধু যোহন<br/>     (গ) সাধু পিতর                                          (ঘ) সাধু যোসেফ</p> <p>৬। রাজা সৌল দায়িত্ব গ্রহণের ফলে-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. তার মনোবল বৃদ্ধি পেল</li> <li>ii. ইস্রায়েল জাতি শক্তিশালী হলো</li> <li>iii. ইস্রায়েল জাতি বাইরের শত্রু থেকে রক্ষা পেল</li> </ul> <p>নিচের কোনটি সঠিক?</p> <p>(K) i   ii                                                          (L) ii   iii<br/>     (M) i   iii                                                          (N) i, ii   iii</p> <p>৭। যীশু খ্রিস্তাজ্যের মর্মসত্য প্রকাশের জন্য কী ব্যবহার<br/>     করেছেন?</p> <p>(ক) ব্যাখ্যা                                                  (খ) ঘটনা</p> | <p>(গ) উপমা                                                  (ঘ) দর্পণ</p> <p>৮। খ্রিস্তাজ্যের প্রতীক কে?</p> <p>(ক) ঈশ্বর                                                  (খ) যীশু<br/>     (গ) সিমোন                                                  (ঘ) দেবদূত</p> <p>৯। যীশু তার গঠিত দলটির নাম কী রেখেছিলেন?</p> <p>(ক) প্রেরিত দৃত                                          (খ) দেবদূত<br/>     (গ) স্বর্গদূত                                                  (ঘ) অপদূত</p> <p>১০। মথি কোন পেশার লোক ছিলেন?</p> <p>(ক) শিক্ষক                                                  (খ) করগ্রাহক<br/>     (গ) শাস্ত্রবিদ                                                  (ঘ) জেলে</p> <p>১১। যীশুর মধ্য দিয়ে খ্রিস্তাজ্যে প্রবেশ করা যায়-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. যীশুর বাক্য মেনে নিয়ে</li> <li>ii. যীশুর সুপারিশের মাধ্যমে</li> <li>iii. যীশুর দেখানোর পথ অনুসরণ করে</li> </ul> <p>নিচের কোনটি সঠিক?</p> <p>(K) i   ii                                                          (L) ii   iii<br/>     (M) i   iii                                                          (N) i, ii   iii</p> <p>১২। যীশুর উপমা কাহিনীর সার্থকতা হলো-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. খ্রিস্তাজ্যের মর্মসত্য</li> <li>ii. সাধারণ মানুষের বোধগম্য করা সহজ হয়</li> <li>iii. জীবনের কথা বলে</li> </ul> <p>নিচের কোনটি সঠিক?</p> <p>(K) i   ii                                                          (L) ii   iii<br/>     (M) i   iii                                                          (N) i, ii   iii</p> <p>১৩। কোন কাজ প্রত্যেককে সুন্দরভাবে করতে হবে?</p> <p>(ক) দয়ার কাজ<br/>     (খ) ঈশ্বর যাকে যে দান বা দায়িত্ব দিয়েছেন<br/>     (গ) ব্যক্তিগত কাজ<br/>     (ঘ) পারিবারিক কাজ</p> <p>১৪। পরমেশ্বর মন্দলীতে প্রথম কাদের পদে বসিয়েছেন?</p> <p>(ক) শিক্ষাগুরুদের                                  (খ) ধর্মগুরুদের<br/>     (গ) প্রেরিতদের                                          (ঘ) প্রবক্তাদের</p> <p>১৫। খ্রিস্টভজ্ঞদের অন্ডারে কীভাবে ভাত্তপ্রেম সৃষ্টি হয়?</p> <p>(ক) সেবা                                                          (খ) খ্রিস্টমন্দলীর একতা<br/>     (গ) সহায়তা                                                  (ঘ) ধর্মকর্ম</p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

১৬। একটি অঙ্গ ব্যথা পেলে সব অঙ্গ কষ্ট ভোগ করে।

উক্তিটি যথার্থ যে কারণে-

- i. মানবদেহের প্রতিটি অঙ্গ গুরুত্বপূর্ণ
  - ii. প্রতিটি অঙ্গের কাজ ভিন্ন ভিন্ন
  - iii. প্রতিটি অঙ্গ একটি অন্যটির সাথে সম্পর্কিত  
নিচের কোনটি সঠিক?
- (K) i | ii                       (L) i | iii  
(M) ii | iii                     (N) i, ii | iii

১৭।  নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ১৭ ও ১৮নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

রবাট পরিবারের বড় সন্ডান। তার বাবা মৃত্যুবরণ করেছেন। রবাট পরিবারের ভরণপোষণ করেন। ছেট ভাইবোনদের লেখাপড়ার খরচ দেন। পরিবারের সদস্যদের ভালোর জন্য কাজ করেন।

১৭। রবাটের পরিবারের ক্ষেত্রে কোনটি প্রযোজ্য?

- (ক) রবাট পরিবারের কর্তা
- (খ) রবাট পরিবারের অযোগ্য সদস্য
- (গ) সে দায়িত্বহীন ব্যক্তি
- (ঘ) রবাটের পরিবার অভিভাবকহীন

১৮। রবাটের কার্যক্রম বিশেষণ করে যে যৌক্তিক ফলাফল পাওয়া যায়-

- i. রবাট দায়িত্বশীল                      ii. রবাট সুযোগ্য সন্ডান
  - iii. রবাট সচেতন ব্যক্তি
  - নিচের কোনটি সঠিক?
- (K) i | ii                       (L) ii | iii  
(M) i | iii                      (N) i, ii | iii

১৯। ন্যায্যতা কী?

- (ক) সামাজিকতা                      (খ) অর্থনৈতিক গুণ
- (গ) রাজনৈতিক গুণ                      (ঘ) নৈতিক গুণ

২০। দানিয়েলের সাথে কয়জন যুবক ছিল?

- (ক) ২ জন                              (খ) ৩ জন
- (গ) ৪ জন                              (ঘ) ৫ জন

২১। যীশু শাস্ত্রী ও ফরিসদের সমালোচনা করেছেন কেন?

- (ক) নিয়মিত শাস্ত্র পাঠ করেন
- (খ) বিশ্রামবার পালন করেন
- (গ) ফসলের দশ ভাগ নৈবেদ্য উৎসর্গ করেন
- (ঘ) বিধানের গুরুত্বের নির্দেশগুলো অমান্য করেন

২২। আত্মসংযম আমাদের দৃঢ়তর করে-

- i. আত্মর্যাদাবোধ                      ii. অভ্যন্তরীণ ক্ষমতা
  - iii. ইচ্ছাশক্তি
  - নিচের কোনটি সঠিক?
- (K) i | ii                        (L) ii | iii  
(M) i | iii                      (N) i, ii | iii

২৩। যীশুর সমালোচনা করেছিল-

- i. শাস্ত্রীরা
- ii. ফরিসিরা

নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                        (L) i | iii  
(M) ii | iii                      (N) i, ii | iii

২৪। ‘ঈশ্বর জগতের ন্যায়বিচার করবেনই’ উক্তিটি সম্পর্কে কোনটি প্রযোজ্য?

- (ক) যীশুর দ্বারা                      (খ) ইসাইয়ার দ্বারা
- (গ) ঈশ্বরের সেবক দ্বারা
- (ঘ) ন্যায়বান কোনো ব্যক্তি দ্বারা

২৫। ফাদার গাঙ্গুলীর বাবা তাঁকে কী নামে ডাকতেন?

- (ক) টেটন                              (খ) যেটন
- (গ) গাঙ্গুলী                              (ঘ) গমেজ

২৬। ফাদার গাঙ্গুলী চিরব্রত গ্রহণ করেন কত খ্রিষ্টাব্দে?

- (ক) ১৯৫২ খ্রি:                      (খ) ১৯৫৫ খ্রি:  
(গ) ১৯৪০ খ্রি:                      (ঘ) ১৯৫০ খ্রি:

২৭। ফাদার গাঙ্গুলী প্রথম কত খ্রিষ্টাব্দে যুবকদের নির্জন ধ্যান পরিচালনা করেছিলেন?

- (ক) ১৯৪০ খ্রি:                      (খ) ১৯৪৪ খ্রি:  
(গ) ১৯৫০ খ্রি:                      (ঘ) ১৯৫৪ খ্রি:

২৮। ফাদার গাঙ্গুলী পড়ালেখার পাশাপাশি ছাত্রদের জন্য কিসের ব্যবস্থা করতেন?

- (ক) ভাষার শিক্ষার                      (খ) সাহিত্য চর্চার  
(গ) সহশিক্ষা কার্যক্রমের (ঘ) খেলাধূলার

২৯। যাজকীয় জীবন গঠনের জন্য আমাদের প্রস্তুতি গ্রহণ-

- i. ভারতের বাঁচাতে গমন
- ii. ঐশ্বত্বে পড়ালেখা কর
- iii. দায়িত্ব পালন করা
- নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                        (L) i | iii  
(M) ii | iii                      (N) i, ii | iii

৩০। ছানীয় মন্ডলীর অগ্রাধার্য গাঙ্গুলীর যে যথার্থ ভূমিকা ছিল-

- i. মন্ডলীর উন্নতি হতে লাগল
- ii. ছানীয় আহ্বানের সংখ্যা বৃদ্ধি পেতে লাগল
- iii. ছানীয় মন্ডলী নতুনরূপে অগ্রসর হয়
- নিচের কোনটি সঠিক?

- (K) i | ii                        (L) i | iii  
(M) ii | iii                      (N) i, ii | iii

**অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২০**

শ্রেণি: ৮ম

**সময় : ৩০ মিনিট**

**বিষয় : বাংলা (বঙ্গনির্বাচনি অভীক্ষা)**

**পূর্ণমান : ৩০**

**বিশেষ দ্রষ্টব্য :** সরবরাহকৃত বঙ্গনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণসংবলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তি (০) বল পয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

১। ‘ভাব ও কাজ’ প্রবক্ষে ‘দশচক্রে ভগবান ভূত’- এই প্রবাদ বাক্যের ‘দশচক্র’ প্রতীকটি কাদের বোঝাতে ব্যবহৃত হয়েছে?

- |                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| (ক) অসাধু কর্মী | (খ) কর্মবিমুখ মানুষ |
| (গ) কাপুরুষ     | (ঘ) হঠকারী          |

২। ‘পরেশ তোমার মামার উপযুক্ত ছেলেই বটে’ – উক্তিটিতে কী প্রকাশ পেয়েছে?

- |            |             |             |              |
|------------|-------------|-------------|--------------|
| (ক) দ্বিধা | (খ) যোগ্যতা | (গ) প্রশংসা | (ঘ) তিরক্ষার |
|------------|-------------|-------------|--------------|

৩। বঙ্গবন্ধুর ৭ই মার্চের ঐতিহাসিক ভাষণ কত মিনিটের ছিল?

- |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|
| (ক) ১৬ | (খ) ১৭ | (গ) ১৮ | (ঘ) ১৯ |
|--------|--------|--------|--------|

৪। আরাকান রাজ্যের ধর্মসপ্ত্রাণ্ত প্রাচীন রাজধানী কী?

- i. মংডু
- ii. সাংহাই
- iii. আউক-ট

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii      (খ) iii      (গ) ii ও iii      (ঘ) i, ii ও iii  
নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ৫ ও ৬ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাওঃ  
“ধর্ম যার যার উৎসব সবার”।

৫। উদ্দীপকের চেতনার সাথে নিচের কোন রচনার সাদৃশ্য রয়েছে?

- |                    |               |
|--------------------|---------------|
| (ক) বাংলা নববর্ষ   | (খ) মানবধর্ম  |
| (গ) দুই বিদ্যা জমি | (ঘ) মংডুর পথে |

৬। উক্ত চেতনার মূলে রয়েছে-

- i. সাম্প্রদায়িক সম্প্রাপ্তি
- ii. জাতীয় ঐক্য
- iii. সাম্যবাদী মনোভাব

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii      (খ) i ও iii      (গ) ii ও iii      (ঘ) i, ii ও iii

৭। শামসুজ্জামান খান কোন জেলায় জন্মগ্রহণ করেন?

- |             |          |               |          |
|-------------|----------|---------------|----------|
| (ক) রাজশাহী | (খ) ঢাকা | (গ) মানিকগঞ্জ | (ঘ) যশোর |
|-------------|----------|---------------|----------|

৮। কত সালে স্বাধীন বাংলাদেশের সংবিধান রচিত হয়?

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| (ক) ১৯৭১ | (খ) ১৯৭২ | (গ) ১৯৭৩ | (ঘ) ১৯৭৪ |
|----------|----------|----------|----------|

৯। বাংলা ভাষায় রচিত প্রথম মহাকাব্যের নাম কী?

- |                |                   |
|----------------|-------------------|
| (ক) মহাশ্যাশান | (খ) মেঘনাদবধকাব্য |
|----------------|-------------------|

- |               |             |
|---------------|-------------|
| (গ) বৃত্সংহার | (ঘ) রামায়ণ |
|---------------|-------------|

নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ১০ ও ১১ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

ওমা তোমার চরণ দুটি বক্ষে আমার ধরি  
আমার এই দেশেতে জন্ম- যেন এই দেশেতে মরি।

১০। উদ্দীপকে বিবৃত ‘মা’ এবং ‘বঙ্গভূমির প্রতি’ কবিতার ‘মা’  
দ্বারা বোঝানো হয়েছে-

- i. কবির মাকে
- ii. সবার মাকে
- iii. জন্মভূমিকে

নিচের কোনটি সঠিক?

- |       |        |         |                 |
|-------|--------|---------|-----------------|
| (ক) i | (খ) ii | (গ) iii | (ঘ) i, ii ও iii |
|-------|--------|---------|-----------------|

১১। উদ্দীপকে ও ‘বঙ্গভূমির প্রতি’ কবিতায় কোন বিষয়টি  
ফুটে উঠেছে?

- |                  |                   |               |              |
|------------------|-------------------|---------------|--------------|
| (ক) প্রকৃতিপ্রেম | (খ) সৌন্দর্যপ্রেম | (গ) ভাষাপ্রেম | (ঘ) দেশপ্রেম |
|------------------|-------------------|---------------|--------------|

১২। কামিনী রায়ের লেখা ছোটদের কবিতা সংকলনের নাম  
কী?

- |           |            |          |           |
|-----------|------------|----------|-----------|
| (ক) মৌচাক | (খ) গুঞ্জন | (গ) আঙুর | (ঘ) বিজলী |
|-----------|------------|----------|-----------|

১৩। নারীর আত্মত্যাগ কোথায় লেখা নাই?

- |             |                   |
|-------------|-------------------|
| (ক) ইতিহাসে | (খ) স্মৃতিস্তম্ভে |
| (গ) অভিযানে | (ঘ) আবিষ্কারে     |

১৪। লক্ষ্মীপেঁচা কোথায় ডাকছে?

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| (ক) বটের ডালে    | (খ) হিজলের ডালে   |
| (গ) শিমুলের ডালে | (ঘ) কাঁঠালের ডালে |

১৫। জীবনানন্দ দাশের কবিতায় প্রতিফলিত হয়েছে-

- i. প্রকৃতির রঙ ও রূপ

ii. এতিহ্য চেতনা

iii. নগর জীবন

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii (খ) ii ও iii (গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii

১৬। অলকনন্দা কী?

(ক) স্বর্গীয় নদীর ধারা (খ) কালবোশেখি বাড় (গ) অশুধারা (ঘ) ক্ষেত্রের আগুন

১৭। আমি ছেলেবেলার কথা ভাবছিলাম- বাক্যটি কোন কালের উদাহরণ?

(ক) সাধারণ অতীত (খ) নিত্যবৃত্ত অতীত (গ) পুরাঘটিত অতীত (ঘ) ঘটমান অতীত

১৮। এবার মা খেতে ডেকেছেন- বাক্যটি কোন কালের উদাহরণ?

(ক) সাধারণ বর্তমান (খ) নিত্যবৃত্ত অতীত (গ) পুরাঘটিত অতীত (ঘ) পুরাঘটিত বর্তমান

১৯। ভবিষ্যৎকালের অনুজ্ঞা কোনটি?

(ক) সত্য বলবে (খ) আদেশ করুন (গ) মিথ্যা বলো না (ঘ) কাজটি কর

২০। নিচের কোনটি বস্তুর অনুকৃতি?

(ক) ছমছম (খ) চোঁ চোঁ (গ) খকখক (ঘ) ঝমবাম

২১। মানুষের ধ্বনির অনুকৃতি কোনটি?

(ক) খকখক (খ) কা-কা (গ) কলকল (ঘ) ছমছম

২২। অনুকার শব্দ কোনটি?

(ক) ছমছম (খ) ছলছল (গ) কলকল (ঘ) জড়সড়

২৩। দ্বিরুদ্ধ শব্দ কত প্রকার?

(ক) ২ (খ) ৩ (গ) ৪ (ঘ) ৫

২৪। বাক্যস্থিত পদসমূহের অর্থগত ও ভাবগত মিলবন্ধনের নাম কী?

(ক) আকাঙ্ক্ষা (খ) আসন্তি (গ) আসন্তি (ঘ) যোগ্যতা

২৫। খণ্ডবাক্য কত প্রকার?

(ক) ২ (খ) ৪ (গ) ৫ (ঘ) ৬

২৬। জটিল বাক্যের অপর নাম কী?

(ক) সরল (খ) যৌগিক (গ) মিশ্র (ঘ) বিধেয়

২৭। বাক্যের শেষে ব্যবহৃত বিরামচিহ্ন কতটি?

(ক) ২টি (খ) ৩টি (গ) ৪টি (ঘ) ৫টি

২৮। দুটো শব্দের সংযোগ বোঝাতে কোন বিরামচিহ্নটি বসে?

(ক) সোমিকোলন (খ) হাইফেন

(গ) কমা (ঘ) দাঁড়ি

২৯। নিচের কোন বানানটি শুন্দ?

(ক) যুবতি (খ) কস্তুরী (গ) অগ্রহায়ণ (ঘ) বিষম

৩০। ‘ব্যাঙের আধুলি’ বাগধারাটির অর্থ কী?

(ক) অর্থহীন (খ) অর্থের কুপ্রতাব

(গ) অর্থের অহংকার (ঘ) সামান্য অর্থ

**অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা - ২০২০**

শ্রেণি: ৮ম

সময়: ৩০ মিনিট

বিষয়: বিজ্ঞান (বহুনির্বাচনী)

পূর্ণমান: ৩০

১. কোনটি গুচ্ছ ফল?  
ক) আকন্দ      খ) কঁঠাল      গ) জাম  
ঘ) কলা
  ২. কোনটি তড়িৎ বিশেষ পদার্থ?  
ক) চিনি      খ) তেল      গ) লবণ      ঘ) গুকোজ
  ৩. সমন্বয় শশা কোন পর্বের প্রাণী?  
ক) পরিফেরা      খ) নিউরিয়া  
গ) অ্যানোলিডা      ঘ) একাইনোডামাটা
  ৪. ফলের অকালে বাঢ়ে পড়া রোধ হয় নিচের কোনটির প্রভাবে ?  
ক) ইথিলিন      খ) সাইটোকাইনিন  
গ) অক্সিন      ঘ) জিরোবেলিন
  ৫. উত্তিদ মাটি থেকে শোষিত পানি-  
i. শারীরবৃত্তীয় প্রয়োজনে কাজে লাগায়  
ii. বাস্পাকারে বের করে দেয়  
iii. বিপাকীয় কাজে ব্যবহার করে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
ক) i, ii      খ) i, iii      গ) ii, iii      ঘ) i, ii, iii
  - \* নিচের চিত্রের আলোকে ৬ ও ৭মৎ প্রশ্নের উত্তর দাও ;
- Chitte Prottisorjan kongon kongon?

ক)  $\angle AON$       খ)  $\angle BON'$   
গ)  $\angle AON'$       ঘ)  $\angle NOQ$
৭.  $OB$  রশ্মির দিক পরিবর্তনের কারণ এটি-  
i. হালকা মাধ্যম থেকে ঘন মাধ্যমে যাচ্ছে  
ii. ঘন মাধ্যম থেকে হালকা মাধ্যমে যাচ্ছে  
iii. অভিলম্ব বরাবর আপত্তি হয়েছে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
ক) i      খ) ii      গ) i, iii      ঘ) ii, iii
  ৮. কোনটি ভেদ্য পর্দা?  
ক) কোষ পর্দা      খ) কোষপ্রাচীর  
গ) মাছের পটকার পর্দা      ঘ) ডিমের খোসার ভিতরের পর্দা
  ৯. কোন রোগে ঠোট পুরু এবং মানসিক প্রতিবন্ধী হওয়ার সম্ভাবনা বেশি থাকে?  
ক) রিকেটস      খ) গলগন্ড      গ) অ্যানিমিয়া      ঘ) ভেটিলিজম
  ১০. কোনটি দ্বারা মিষ্টি আলুর প্রজনন ঘটে?  
ক) অণুবীজ      খ) কান্দ      গ) পাতা      ঘ) মূল
  ১১. গুরুকোষে কোনটি ক্যাথোড হিসেবে কাজ করে?  
ক) ম্যাঙ্গনিজ ডাইঅক্সাইড      খ) কার্বন দন্ত  
গ) দন্তার চোঙ      ঘ) ধাতব টুপি

১২. মানবদেহের ছাঁকনি বস্তুটি কোন বর্জ্য পদার্থ রক্ত থেকে প্রথক করে?  
ক) কার্বন ডাই অক্সাইড      খ) কার্বন মনোঅক্সাইড  
গ) ইউরিয়া      ঘ) ঘাম
  ১৩. কলা কোন ধরনের ফল?  
ক) নীরস ফল খ) গুচ্ছফল      গ) যৌগিক ফল      ঘ) রসালো ফল
  ১৪. ক্যালসিয়াম সালফেটের একটি অণুতে কয়টি পরমাণু আছে?  
ক) ১      খ) ২  
গ) ৩      ঘ) ৬
  ১৫. কোন ফুলটি বর্ণহীন এবং পরাগারেণু হালকা?  
ক) সরিষা      খ) শিমুল      গ) কচু      ঘ) ধান
  - \* নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ১৬ ও ১৭মৎ প্রশ্নের উত্তর দাও :  
  
 $i) CaCO_3 \longrightarrow X + CO_2$   
 $ii) X' + H_2O \longrightarrow Y'$   
 ১৬.  $X$  যৌগের বৈশিষ্ট্য কোনটি?  
ক) জলীয় দ্রবণে  $H^+$  আয়ন দেয়  
খ) স্পর্শ করলে পিচিল অনভূত হয়  
গ) নিরপেক্ষ জাতীয় পদার্থ  
ঘ) পানিতে অদ্রবণীয়
  ১৭.  $i) N$  বিক্রিয়ার ক্ষেত্রে-  
i.  $Y$  পানিতে খুব অল্প দ্রবীভূত হয়  
ii.  $Y$  একটি লবণ  
iii. বিক্রিয়াটিতে প্রচুর পরিমাণ তাপ উৎপন্ন হয়  
নিচের কোনটি সঠিক?  
ক) i, ii      খ) i, iii      গ) ii, iii      ঘ)  
ii, iii
  ১৮. মানবচক্ষুর আলোকগ্রাহী অংশ কোনটি?  
ক) রেটিনা      খ) তারারত্ন      গ) আইরিশ      ঘ) শ্বেতমঙ্গল
  ১৯. সৌরজগতের বৃত্তীয় সর্বোচ্চ উপগ্রহ রয়েছে কোন গ্রহের?  
ক) শনি      খ) নেতৃত্ব      গ) বৃহস্পতি      ঘ)
- ইউরেনাস**
২০. কোনটিতে সাইট্রিক এসিড রয়েছে?  
ক) কমলা      খ) তেঁতুল      গ) টমেটো      ঘ) আপেল
  ২১. কোনটি বীজের সুষ্পাষ্ট ঘটাতে সাহায্য করে?  
ক) অক্সিন      খ) ফ্লোরিজেন      গ) ইথিলিন      ঘ)
  ২২. কোন আমিষের সহজ পাচ্যতার গুণক ১?  
ক) মাছ      খ) মাংস      গ) ডাল  
ঘ) ডিম
  ২৩. কোনটি সাবান তৈরির মূল উপাদান?  
ক)  $Al(OH)_3$       খ)  
 $Ca(OH)_2$   
 গ)  $NaOH$       ঘ)  $NH_4OH$

২৪. ফ্লারিজেন নামক হরমোন কোথায় উৎপন্ন হয় ?  
 ক) মূলে      খ) কান্ডে      গ) পাতায়      ঘ)

ফুলে

২৫. সঠিক খাদ্য-শৃঙ্খল কোনটি ?  
 ক) ঘাস → ফাইটোপ্লাক্টন → জু-প্লাক্টন  
 খ) জু-প্লাক্টন → ফাইটোপ্লাক্টন → ছোটো মাছ  
 গ) ফাইটোপ্লাক্টন → জু-প্লাক্টন → ছোটো মাছ  
 ঘ) ঘাস → ব্যাং → বাঘ

\* নিচের বিক্রিয়াটি লক্ষ কর এবং ২৬ ও ২৭নং প্রশ্নের উত্তর

দাও :



২৬. বিক্রিয়ক প্রথম যৌগের পরমাণু সংখ্যা কয়টি ?  
 ক) ১টি      খ) ২টি      গ) ৩টি  
 ঘ) ৪টি

২৭.  $A$  মৌগটি ব্যবহৃত হয়-

- i. খাদ্যদ্রব্য হজম করতে
  - ii. সার কারখানায়
  - iii. রেয়ন তৈরিতে
- নিচের কোনটি সঠিক ?  
 ক) i, ii      খ) i, iii      গ) ii, iii      ঘ)

i, ii, iii

২৮. পুরুরের বাস্তসংস্থানে কোনটি তৃতীয় স্তরের খাদক ?  
 ক) ব্যাং      খ) কচ্ছপ      গ) ঝিনুক      ঘ) মেটো

মাছ

২৯. পাকচুলির এসিডিটি নিরাময়ে কোনটি উপযোগী ?  
 ক) ক্যালসিয়াম হাইড্রোক্সাইড      খ) এসিটিক  
 এসিড  
 গ) অ্যালুমিনিয়াম হাইড্রোক্সাইড      ঘ) অ্যামোনিয়াম  
 হাইড্রোক্সাইড
৩০. ২৫ গ্রাম শর্করা ও ২৫ গ্রাম আমিষ থেকে মোট কত কিলোক্যালরি শক্তি উৎপন্ন হয় ?  
 ক) ৫০      খ) ২০০      গ) ৩২৫      ঘ) ৪৫০

## অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা: ২০২০

সময়: ৩০ মিনিট

বিষয়: কৃষি (অষ্টম শ্রেণি)

পূর্ণমান: ৩০

১. জ্বালানী ও খুঁটি উৎপাদনকারী গাছ কোনটি ?

ক. রেইনট্রি      খ. সেগুন      গ. মেহগনি      ঘ. খেজুর

২. সড়কের ধারে অড়হরের সারি হতে কত নিচে গাছের প্রথম সারি রোপন করতে হয় ?

ক. ২ সে.মি      খ. ৩০ সে.মি      গ. ৪০ সে.মি      ঘ. ৫০ সে.মি

৩. সড়ক ও বাঁধের ধারে বৃক্ষরোপনের মডেল-১ অনুযায়ী প্রতি কিলোমিটারে মোট কতটি চারা লাগানো যায় ?

ক. ১৫০০ টি      খ. ১৪০০ টি      গ. ১৬০০ টি      ঘ. ২৪০০ টি

৪. নিন্যের কোন গাছ হতে বীজ বরার ২৪ ঘন্টার মধ্যে রোপন করতে হয় ?

ক. মেহগনি      খ. গর্জন      গ. চাপালিশ      ঘ. চন্দন

৫. সামাজিক বনায়নের সমস্যাগুলো হচ্ছে -

(i) প্রয়োজনীয় জমির অভাব

(ii) প্রয়োজনীয় ভানের অভাব

(iii) জনগণের অক্ষীদারিত্বে অনীহা

নিচের কোনটি সঠিক?

ক. i ও ii      খ. ii ও iii      গ. i ও iii      ঘ. i, ii ও iii

৬. নার্সারির প্রতিটি বুকের পাশাপাশি বেড়গুলোর মধ্যে দূরত্ব কত ?

ক. ২৫ মি.      খ. ২৫ সে.মি.      গ. ১৫ মি.      ঘ.

১৫ সে.মি

৭. গুটি ইউরিয়া ব্যবহারের ফলে ফলন কত ভাগ বৃদ্ধি পায় ?

ক. ৫-১০      খ. ১০-১৫      গ. ১৫-২০

ঘ. ২০-২৫

৮. বাংলাদেশের মানুষেরা দৈনিক মাথাপিছু কতগুলি মাংস খায় ?

ক. ২৪      খ. ৪৮      গ. ৫৮      ঘ. ১২০

৯. গরু মোটা তাজাকরণের জন্য নির্মিত ঘরের আয়তন কত হয় ?

ক. ১.৫ মি. X ২ মি.      খ. ১ মি. X ২ মি.      গ. ২ মি. X ২ মি.      ঘ. ২ মি. X ৩ মি.

১০. নিচের কোনটি ভাইরাসজনিত রোগ ?

ক. দাগ রোগ      খ. মোজাইক রোগ      গ. ঢলে পড়া রোগ      ঘ. ধৰ্মসা রোগ

১১. বীজ শোধনের জন্য কোনটি ব্যবহৃত হয় ?

ক. ছানাক নাশক      খ. পানি      গ. বালি      ঘ.

মাটি

১২. মাঠফসলের বহুমুখীকরণের অন্তর্গত হচ্ছে -

i) ফসল বিন্যাস

ii) মিশ্র ও সাথি ফসলের চাষ

iii) খামার যাত্রিকীকরণ

নিচের কোনটি সঠিক?

ক. I      খ. ii      গ. i ও iii      ঘ. i, ii ও iii

১৩. আলুর সাথে রিলে ফসল হিসাবে পটলের চাষের ক্ষেত্রে কত দূরত্বে সারি করে আলু লাগানো হয় ?

ক. ৫৫ সে.মি.      খ. ৫০ সে.মি.      গ. ৪৫ সে.মি.      ঘ. ৪০ সে.মি.

১৪. শস্য পর্যায় প্রযুক্তির সুবিধা কোনটি নয়?

ক. ফলন বৃদ্ধি      খ. মাটির পুষ্টির সমতা রক্ষা      গ. কীটনাশক ব্যবহার বৃদ্ধি      ঘ. আগাছার উপন্দুরহাস

১৫. মৃত মাছের সৎকাওে ব্যবহৃত হয় কোনটি?

ক. ডিডিটি      খ. ক্লোরিন      গ. ব্লিচিং পাউডার      ঘ. ফরমালিন

১৬. পশু, পাখি ও মাছের সৎকাওে ব্যবহৃত হয় -i) চুন ii) ডিডিটি iii) ব্লিচিং পাউডার

নিচের কোনটি সঠিক?

ক. I ও ii      খ. ii ও iii      গ. I ও iii      ঘ. i, ii ও iii

১৭. কৃষকের জমিতে ফলানো ফসলের ভাগ নয় কোনটি ?

ক. খরিপ-২      খ. খরিপ-১      গ. রবি-২

ঘ. রবি

১৮. খরিপ-১ এর ফসল কোনটি?

i) পাট

ii) মুগ

iii) মাষকলাই

নিচের কোনটি সঠিক?

ক. i      খ. ii ও iii      গ. iii      ঘ. i, ii ও iii

১৯. বাংলাদেশে প্রতি বছর অন্তত কত হাতে আবাদি জমিহাস পাচ্ছে?

ক. ১%      খ. ১.৫%      গ. ২%

ঘ. ২.৫%

২০. ২০০৭ সালের বন্যায় দেশের ধায় কত ভাগ এলাকা প্লাবিত হয় ?

ক. ৪০%      খ. ৫০%      গ. ৬০%

ঘ. ৭০%

২১. কিসের কারণে ফসলের ১৫-৯০% ফলনহাস পায় ?

ক. অতিবৃষ্টি      খ. লবণাক্ততা      গ. খরা

ঘ. বন্যা

২২. স্বল্পযু ও খরা সহকারী ধানের জাত কোনটি ?

ক. বি ধান ৫৬      খ. বি ধান ২৩      গ. বিআর ২২

ঘ. বিআর ২৩

২৩. উত্তম লবণাক্ততা সহিষ্ণু ফসল কোনটি?

i) শালগম

ii) বরবাটি

iii) পালংশাক

নিচের কোনটি সঠিক?

ক. i ও ii      খ. ii ও iii      গ. i ও iii

ঘ. i, ii ও iii

\*\*\*নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ২৪ - ২৫ নং প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

কৃষি কর্মকর্তা সবুজ সাহেব ধামের পাকা রাস্তার ধারে দুই কিলোমিটাও বৃক্ষরোপনের দ্বায়িত্ব পান। এক্ষেত্রে তিনি সেগুন বৃক্ষের পাশাপাশি নানান গাছ রোপনের পরিকল্পনা করেন।

২৪. সবুজ সাহেবের কতটি সেগুন চারার প্রয়োজন ?

ক. ৮০০      খ. ৩২০০      গ. ১৬০০      ঘ. ২৪০০

২৫. । সবুজ সাহেবের পরিকল্পনা অন্যাণ্য উত্তিদের উপর কিন্তু প্রভাব ফেলবে ?

ক. অন্য উত্তিদের সালোকসংশ্লেষণ বেশি হবে      খ. মাটিস্থ অনুজীবের বৃদ্ধি ব্যাহত হবে

গ. পাশের জমির উৎপাদন কমে যাবে

ঘ. ছেট উত্তিদের বৃদ্ধি ব্যাহত হবে

২৬. লবণাক্ততা সহিষ্ণু বোরো মৌসুমের অনুমোদিত ধানের জাত কোনটি ?

ক. বিআর ৪০      খ. বিআর ৪১      গ. বিআর ৪৭

ঘ. বিআর ৫০

২৭. বন্যা সহনশীল ধান জাত কোনটি?

ক. বি ধান ২৮      খ. বি ধান ৩৬      গ. বি ধান ৪৭

ঘ. বি ধান ৫১

২৮. ২০০৭ সালের সিডরে চাষির হারানো মাছের বাজার মূল্য কত মিলিয়ন টাকা ?

ক. ৭৪৮      খ. ৮৭৮      গ. ৮৪৭

ঘ. ৮৭৪

২৯. বিক্রয় আবহাওয়া হচ্ছে----- অবস্থা।

ক. স্থলাঞ্চায়ী      খ. বার্ষিক      গ. দীর্ঘস্থায়ী

ঘ. শতাব্দীব্যাপী

৩০. কতসালের বন্যায় তিনি লক্ষ মেট্রিকটন ধান উৎপাদন হাস পায়?

ক. ১৯৯৮      খ. ১৯৯৯      গ. ২০০০      ঘ. ২০০১

