

# মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : বাংলা ১ম পত্র

(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। লখার কোথায় কাঁটা ঢোকে?  
(ক) বাঁ পায়ে (খ) বাঁ হাতে  
(গ) ডান পায়ে (ঘ) ডান হাতে
- ২। গাছের পাতা বেয়ে কী গড়িয়ে পড়ছে?  
(ক) পানি (খ) শিশির  
(গ) পোকা (ঘ) ফুলের পাপড়ি
- ৩। আবুবকর সিদ্দিক কত সালে জন্মগ্রহণ করেন?  
(ক) ১৯৩৩ (খ) ১৯৩৪  
(গ) ১৯৩৫ (ঘ) ১৯৩৬
- ৪। 'পিপাসা' রচনাটি প্রথম কোন পত্রিকায় ছাপা হয়?  
(ক) দীপাশ্বিতা (খ) নবপ্রভা  
(গ) সবুজপত্র (ঘ) কল্লোল
- ৫। বেগম রোকেয়া নারীদের মুক্তির চাহিদাকে দেখেছিলেন-  
(i) শিক্ষায় (ii) ভ্রমণে  
(iii) উপার্জন ক্ষমতায়  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ৭ ও ৮নং প্রশ্নের উত্তর দাও:  
জোছনা যখন স্বামীর ঘরে আসে তখন আর্থিক সংকটের কারণে দু'বেলা পেট ভরে খেতে পারত না। এখন সে টুপি, কাপড়ের ব্যাগ ও পাখা সেলাই করে স্বনির্ভর। শুধু তাই নয়, গাঁয়ের অনেক মেয়েই জোছনার কাছে হাতের কাছ শিখে কর্মসংস্থানের পথ খুঁজে পেয়েছে। তাঁর চেষ্টায় গ্রামের মেয়েরা এখন স্বাবলম্বী।
- ৬। 'রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন' রচনার কোন ভাবটি উদ্দীপকের সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ?  
(ক) দেশকে স্বনির্ভর করা  
(খ) নারীকে স্বাবলম্বী করে তোলা  
(গ) কর্মসংস্থানের ব্যবস্থা করা  
(ঘ) দুঃস্থদের সেবায় আত্মনিয়োগ
- ৭। উদ্দীপকে উক্ত রচনার ফুটে ওঠা বিশেষ দিকটি হলো-  
(i) সুস্থ নারীদের হাতের কাজ শেখানো হতো  
(ii) দুঃস্থ নারীদের স্বাবলম্বী করা হতো  
(iii) আস্তে আস্তে স্কুলের ছাত্রীসংখ্যা বাড়ানো হতো  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(K) i | ii (L) i | iii  
(M) ii | iii (N) i, ii | iii
- ৮। মক্কা বিজয়ের পর হযরত মুহাম্মদ (স.) কোথায় বক্তৃতা করেছিলেন?  
(ক) আরাফাত ময়দানে (খ) কাবা শরিফে  
(গ) সাফা পর্বতের পাদদেশে (ঘ) হেরা গুহের মুখে
- ৯। 'অভিসম্পাত' শব্দের অর্থ কী?  
(ক) মুক্তি (খ) অভিশাপ  
(গ) শাপ প্রদানকারী (ঘ) অভিশপ্ত
- ১০। 'জ্ঞান হারানো উটের মতো'-এখানে বোঝানো হয়েছে-  
(i) জ্ঞানের প্রাবল্য  
(ii) জ্ঞানের গুরুত্ব  
(iii) জ্ঞানের অনুশীলন  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১১। কুয়াশার রং কেমন?  
(ক) নীল (খ) মায়াবী  
(গ) ছায়াময় (ঘ) শীতল
- ১২। শীতকালে পুরো প্রকৃতি উৎসবে মেতে ওঠে-  
(i) অতিথি পাখির আগমনে  
(ii) মানুষের পোশাকের বৈচিত্রে  
(iii) রং-বেরঙের ফুলে ফুলে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii

১৩। ছেলেটির বাবা কোথায় যায় না?

- (ক) অন্য দেশে (খ) নতুন দেশে  
(গ) পাশের দেশে (ঘ) অফিসে

১৪। 'নতুন দেশ' কবিতাটি রবীন্দ্রনাথের কোন কাব্যগ্রন্থ থেকে নেওয়া হয়েছে?

- (ক) সহজপাঠ (খ) বলাকা  
(গ) ক্ষণিকা (ঘ) চিত্রা

১৫। 'শোন একটি মুজিবরের থেকে' গানটির সুরকার কে?

- (ক) গৌরীপ্রসন্ন মজুমদার (খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর  
(গ) আবদুল লতিফ (ঘ) অংশুমান রায়

নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ১৬ ও ১৭নং প্রশ্নের উত্তর দাও :

'এমন দেশটি কোথাও খুঁজে পাবে নাকো তুমি  
সকল দেশের রাণী সে যে আমার জন্মভূমি'।

১৬। উদ্দীপকে 'শোন একটি মুজিবরের থেকে' কবিতার কোন দিকটি ফুটে ওঠেছে?

- (ক) নেতৃত্ব (খ) প্রভাব  
(গ) দেশপ্রেম (ঘ) প্রাকৃতিক সৌন্দর্য

১৭। উক্ত দিকটি যে চরণে প্রকাশ পেয়েছে—

- (i) বাংলাদেশ, আমার বাংলাদেশ  
(ii) রূপের যে তার নাইকো শেষ  
(iii) হারানো বাংলাকে আবার তো ফিরে পাবো  
নিচের কোনটি সঠিক?

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

১৮। লখা আসলে একজন?

- (ক) বিদ্বান (খ) সাহসী  
(গ) জ্ঞানী (ঘ) প্রতিবন্ধী

১৯। 'নির্বীর' শব্দের অর্থ কী?

- (ক) বরনা (খ) ফোয়ারা  
(গ) সাগর (ঘ) জলাধি

২০। 'এই অক্ষরে' বলতে কবি কোনটিকে ইঙ্গিত করেছেন?

- (ক) বাংলা ভাষা (খ) বাংলা কবিতা  
(গ) বাংলা ধ্বনি (ঘ) বাংলা শব্দ

২১। বর্ণমালা কার চিত্রে সুখের নুপুর বাজায়?

- (ক) মায়ের (খ) বাবার  
(গ) বাঙালির (ঘ) বোনের

২২। সর্বপ্রথম আলী আবু তার জুতো কোথায় ফেলে?

- (ক) নর্দমায় (খ) পুকুরে  
(গ) নদীতে (ঘ) খালে

২৩। কাজির জুতো নেওয়ায় আবু কত দিনার দিতে হয়?

- (ক) ৮০০ (খ) ৯০০  
(গ) ১০০০ (ঘ) ১১০০

২৪। 'তকলিফ' শব্দের অর্থ?

- (ক) দুর্ভোগ (খ) অশুভ  
(গ) হতভাগ্য (ঘ) গোসলখানা

২৫। ছেলেটির হাসি শুনে বাদশাহ কী হলেন?

- (ক) খুব বিচলিত (খ) খুব চিন্তিত  
(গ) খুব আনমনা (ঘ) খুব বিস্মিত

□ উদ্দীপকটি পড়ে ২৬ ও ২৭নং প্রশ্নের উত্তর দাও :

ইসহাক সাহেব বিচারসভায় রায় দিলেন— এই ব্যক্তির জীবন বধ করা অন্যায় কাজ নয়। কারণ ব্যক্তির তুচ্ছ জীবনের বিনিময়ে মানুষের মঙ্গল হবে।

২৬। বর্তমান বিচারকগণ কোথায় বসে রায় দেন?

- (ক) এজলাস (খ) দরবার  
(গ) কাঠগড়া (ঘ) বেঞ্চি

২৭। উদ্দীপকে বর্ণিত বিচারের রায় হল?

- (ক) পক্ষপাতদুষ্ট বিচার (খ) প্রচলিত বিচার  
(গ) ন্যায় বিচার (ঘ) কোনটিই নয়

২৮। 'নিখর' অর্থ?

- (ক) মৃত অবস্থা (খ) নড়াচড়া নেই এমন  
(গ) ঘুমানো (ঘ) সাঁতার কাটা

২৯। ঠাণ্ডা বাতাসের সঙ্গে চরু কীসের গন্ধ পেল?

- (ক) পাতা (খ) বারুদের  
(গ) রক্ত (ঘ) ঘাস

৩০। উঁকি দিয়ে চরু কী দেখতে পেল?

- (ক) মা শুয়ে আছে (খ) মা দৌড়াচ্ছে  
(গ) মা খাবার খাচ্ছে (ঘ) মা বসে আছে

# ছল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : বাংলা ২য় পত্র

(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। মানুষের কর্ণনিঃসৃত বাগ্ধ্বনিকে কী বলে?  
(ক) বর্ণ (খ) শব্দ  
(গ) ধ্বনি (ঘ) ভাষা
- ২। আদিকালের মানুষ পারস্পরিক ভাব-বিনিময়ের জন্য কোন মাধ্যম ব্যবহার করত?  
(ক) নাচ (খ) গান  
(গ) দস্ত (ঘ) ওষ্ঠ
- ৩। ভাষার পার্থক্য ও পরিবর্তন ঘটে কীভাবে?  
(ক) দেশভেদে  
(খ) কালভেদে  
(গ) পরিবেশ ভেদে  
(ঘ) দেশ, কাল ও পরিবেশ ভেদে
- ৪। পৃথিবীতে কত হাজারের ওপর ভাষা প্রচলিত আছে?  
(ক) আড়াই হাজার (খ) তিন হাজার  
(গ) সাড়ে তিন হাজার (ঘ) চার হাজার
- ৫। বাংলা ভাষা কত হাজার বছরের পুরনো?  
(ক) ১০০০ বছর (খ) ১৫০০ বছর  
(গ) ২০০০ বছর (ঘ) ২৫০০ বছর
- ৬। ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহর মতে, বাংলা ভাষার উদ্ভবকাল কত?  
(ক) ৬৫০ খ্রিঃ (খ) ৭৫০ খ্রিঃ  
(গ) ৮৫০ খ্রিঃ (ঘ) ৯৫০ খ্রিঃ
- ৭। ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ কত খ্রিস্টাব্দে প্রতিষ্ঠিত হয়?  
(ক) ১৭০০ (খ) ১৭৫০  
(গ) ১৮০০ (ঘ) ১৮৫০
- ৮। ভাষার মৌলিক উপাদান কয়টি?  
(ক) ২টি (খ) ৩টি  
(গ) ৪টি (ঘ) ৫টি
- ৯। বাংলা ব্যাকরণের প্রধান আলোচ্য বিষয় কয়টি?  
(ক) ২টি (খ) ৪টি  
(গ) ৫টি (ঘ) ৬টি
- ১০। ব্যাকরণকে ভাষার কী বলা হয়?  
(ক) অভিভাবক (খ) সংবিধান  
(গ) উপাদান (ঘ) গাইড
- ১১। শব্দতত্ত্বের অপর নাম কী?  
(ক) ধ্বনিতত্ত্ব (খ) বাক্যতত্ত্ব  
(গ) অর্থতত্ত্ব (ঘ) রূপতত্ত্ব
- ১২। ভাষার ক্ষুদ্রতম একক কী?  
(ক) ধ্বনি (খ) বর্ণ  
(গ) শব্দ (ঘ) বাক্য
- ১৩। কোনো ভাষার বর্ণ সমষ্টির সুনির্দিষ্ট সাজানো ক্রমকে কী বলে?  
(ক) বর্ণ (খ) ধ্বনি  
(গ) ধ্বনিমূল (ঘ) বর্ণমালা
- ১৪। ব্যঞ্জনবর্ণ মোট কয়টি?  
(ক) ১১টি (খ) ৩৯টি  
(গ) ৪৫টি (ঘ) ৫০টি
- ১৫। উচ্চারণ বৈশিষ্ট্য অনুসারে ব্যঞ্জনধ্বনি প্রধানত কত প্রকার?  
(ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ১৬। কোন ব্যঞ্জনধ্বনিটির উচ্চারণ স্থান কর্ণ?  
(ক) প (খ) ছ  
(গ) ক (ঘ) ল
- ১৭। স্পর্শধ্বনি কত প্রকার?  
(ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ১৮। নিচের কোনটি উষ্মধ্বনি?  
(ক) শ্ (খ) চ  
(গ) জ (ঘ) ঙ
- ১৯। কোন ধ্বনিটির কোনো স্বতন্ত্র ধ্বনি চিহ্ন নেই?  
(ক) অ (খ) এ  
(গ) অ্যা (ঘ) উ
- ২০। কোনটি অযোগ্যবহ ধ্বনি?  
(ক) ঙ (খ) শ  
(গ) ড় (ঘ) র
- ২১। ঘোষ ধ্বনির অপর নাম কী?  
(ক) শিষ্মধ্বনি (খ) কম্পনজাত ধ্বনি  
(গ) পার্শ্বিক ধ্বনি (ঘ) নাদ ধ্বনি

২২। মৌলিক স্বরধ্বনির সংখ্যা কয়টি?

- (ক) ৩টি (খ) ৫টি  
(গ) ৭টি (ঘ) ১০টি

২৩। পরস্পর সন্নিহিত দুটি ধ্বনির মিলনকে কী বলে?

- (ক) বাক্য (খ) শব্দ  
(গ) ভাষা (ঘ) সন্ধি

২৪। খাঁটি বাংলা সন্ধি কত প্রকার?

- (ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫

২৫। কোনটি সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ?

- (ক) দিক্+অন্ত=দিগন্ত (খ) নবা+অন্ন=নবান্ন  
(গ) ষড়্+আনন=ষড়ানন (ঘ) সুব্+অন্ত=সুবন্ত

২৬। 'আকুঞ্চন' শব্দটির বিপরীত শব্দ কোনটি?

- (ক) বিকর্ষণ (খ) প্রসারণ  
(গ) সংকোচন (ঘ) বিস্তার

২৭। 'অনুরাগ' এর বিপরীত শব্দ কোনটি?

- (ক) রাগান্বিত (খ) রাগের প্রকাশ  
(গ) অনুরক্ত (ঘ) বিরাগ

২৮। 'আমগুলো এখনো কাঁচা। বাক্যে 'কাঁচা' শব্দটি কী অর্থ প্রকাশ করে?

- (ক) অপক্ক (খ) অসিদ্ধ  
(গ) অপটু (ঘ) অস্থায়ী

২৯। আমার পক্ষে তোমার কথা রাখা সম্ভব নয়। -এখানে 'কথা' কী অর্থ প্রকাশ করে?

- (ক) অঙ্গীকার (খ) উপদেশ  
(গ) অনুরোধ (ঘ) প্রসঙ্গ

৩০। 'অভিধান' অর্থ কী?

- (ক) অনিয়ম (খ) শব্দকোষ  
(গ) অবিরাম (ঘ) উপাদান

## মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : গণিত

(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। ৮ এর মৌলিক গুণনীয়ক কোনটি?  
 (ক) ২ (খ) ৩  
 (গ) ৫ (ঘ) ৬
- ২। ১৪৭কে কোন সংখ্যা দ্বারা গুণ করলে গুণফল পূর্ণবর্গ হবে?  
 (ক) ২ (খ) ৩  
 (গ) ৪ (ঘ) ৯
- ৩। ১৬ সংখ্যার—  
 (i) বর্গমূল পূর্ণবর্গ সংখ্যা  
 (ii) বর্গমূল পূর্ণবর্গ সংখ্যা  
 (iii) বর্গের একক স্থানীয় অংক ৬  
 নিচের কোনটি সঠিক?  
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii  
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৪। ২, ৪, ৫ এর ৪র্থ সমানুপাতি কত?  
 (ক)  $\frac{8}{5}$  (খ) ৪  
 (গ) ১০ (ঘ) ২০
- ৫। ৮, ৭ এবং ১৪ এর ৩য় রাশি কত?  
 (ক)  $১২\frac{1}{4}$  (খ) ১৬  
 (গ) ৩২ (ঘ) ৯৮
- ৬। ১ ডজন ডিমের দাম ৯৬ টাকা হলে ১০৪ টাকায় কয়টি ডিম পাওয়া যাবে?  
 (ক) ১২ (খ) ১৩  
 (গ) ১৪ (ঘ) ১৬
- ৭। লাভ নির্ণয়ের সূত্র কোনটি?  
 (ক) লাভ=বিক্রয়মূল্য-ক্রয়মূল্য  
 (খ) লাভ=ক্রয়মূল্য-বিক্রয়মূল্য  
 (গ) ক্রয়মূল্য=লাভ-বিক্রয়মূল্য  
 (ঘ) বিক্রয়মূল্য=লাভ-ক্রয়মূল্য
- ৮। একটি বলপেন ১০ টাকায় কিনে ১২ টাকায় বিক্রি করলে শতকরা কত টাকা লাভ বা ক্ষতি হবে?  
 (ক) ২০ (খ) ২৫  
 (গ) ৩০ (ঘ) ৫০
- ৯।  $p^m \times p^n = p^{m+n}$  যেখানে m ও n স্বাভাবিক সংখ্যা; এ পদ্ধতিকে গুণের কোন বিধি বলে?  
 (ক) বিনিময় (খ) সংযোগ  
 (গ) সূচক (ঘ) বন্টন
- ১০।  $m^2n^2$  এবং  $-mn^2$  এর গুণফল কত?  
 (ক)  $m^3n^4$  (খ)  $2m^2n^2$   
 (গ)  $-m^3n^3$  (ঘ)  $-m^3n^4$
- ১১।  $3ab^2$  কে 10 দ্বারা গুণের ক্ষেত্রে  
 (i) সাংখ্যিক সহগের গুণফল 30;  
 (ii) গুণফলে b এর সর্বউচ্চ ঘাত 2  
 (iii) গুণফল  $30ab^2$ ;  
 নিচের কোনটি সঠিক?  
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii  
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১২।  $x + \frac{1}{x} = 2$  হলে  $x^2 + \frac{1}{x^2} =$  কত?  
 (ক) ৪ (খ) 4  
 (গ) 2 (ঘ) 0
- ১৩।  $(x+a)(x+b) =$  কত?  
 (ক)  $x^2 - a^2$  (খ)  $x^2 + (a+b)x + ab$   
 (গ)  $x^2 + ab + bx$  (ঘ)  $x^2 - (a+b)x + ab$
- ১৪।  $x + \frac{1}{x} = 2$  হলে  $\frac{1}{x} =$  কত?  
 (ক) 2 (খ) 1  
 (গ) -1 (ঘ) -2
- ১৫।  $9+x=3$  হলে  $x =$  কত?  
 (ক) -6 (খ) 3  
 (গ) 6 (ঘ) 12
- ১৬।  $4(y-3)=0$  হলে y এর মান কত?  
 (ক) -3 (খ) 3  
 (গ) 7 (ঘ) 12
- ১৭।  $\frac{x}{-2} + 1 = 3$  হলে,  $(x+1)$  এর মান কত?  
 (ক) -4 (খ) -3  
 (গ) 3 (ঘ) 6
- ১৮। যে প্রতিজ্ঞায় কোনো জ্যামিতিক বিষয়কে যুক্তি দ্বারা প্রতিষ্ঠিত হয়, তাকে কি বলে?  
 (ক) সম্পাদ্য (খ) উপপাদ্য  
 (গ) প্রমাণ (ঘ) অনুসিদ্ধান্ত

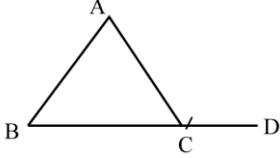
১৯। সম্পাদ্য যা করণীয় তাকে কি বলে?

- (ক) উপাত্ত (খ) প্রমাণ  
(গ) অংকন (ঘ) বিশেষ নির্বচন

২০। একটি ত্রিভুজের তিনটি বাহুর সমষ্টিকে কি বলে?

- (ক) মধ্যক (খ) কেন্দ্র  
(গ) পরিধি (ঘ) পরিসীমা

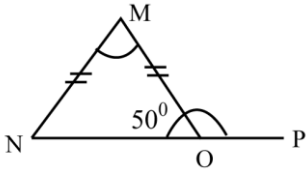
২১। নিচের চিত্রের আলোকে-



- (i)  $\angle ACD$  বহিঃস্থ কোণ  
(ii)  $\angle ACB$  হল  $\angle ACD$  এর সন্নিহিত অন্তঃস্থ কোণ  
(iii)  $\angle ABC$  হল  $\angle ACD$  এর একমাত্র বিপরীত অন্তঃস্থ কোণ  
নিচের কোনটি সঠিক?

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

□ নিচের তথ্যগুলোর আলোকে ২২ ও ২৩নং প্রশ্নের উত্তর দাও :



চিত্রে  $MN=MO$  এবং  $\angle MON=50$  ডিগ্রী।

২২।  $\angle NMO=$ কত?

- (ক)  $60^0$  (খ)  $65^0$   
(গ)  $75^0$  (ঘ)  $80^0$

২৩।  $\angle MOP=$ কত?

- (ক)  $130^0$  (খ)  $125^0$   
(গ)  $115^0$  (ঘ)  $110^0$

২৪। কোণ ভেদে ত্রিভুজ কত প্রকার?

- (ক) ৬ (খ) ৪  
(গ) ৩ (ঘ) ২

২৫। ১ থেকে ১১ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যাগুলোর গড় কত?

- (ক) ৩ (খ) ৪  
(গ) ৪.২৫ (ঘ) ৫.৬

২৬। শ্রেণী সংখ্যা নির্ণয়ের জন্য কোনটি প্রয়োজন?

- (ক) বিন্যস্ত (খ) অবিন্যস্ত  
(গ) পরিসর (ঘ) ট্যালি

২৭। গণসংখ্যা সংবলিত সারণিকে কী বলে?

- (ক) গণসংখ্যা সারণি (খ) শ্রেণী সারণি  
(গ) বিন্যাস (ঘ) পরিসর সারণি

২৮। সংখ্যাবাচক তথ্য সমূহকে কী বলে?

- (ক) গণিত (খ) বিজ্ঞান  
(গ) তথ্য বিজ্ঞান (ঘ) পরিসংখ্যান

২৯। ১০ থেকে ২০ পর্যন্ত বিজোড় সংখ্যা গুলোর গড় কত?

- (ক) ১০ (খ) ১৫  
(গ) ১৭ (ঘ) ২০

৩০। পরোক্ষ উৎস হতে সংগৃহীত উপাত্তকে কী বলে?

- (ক) প্রাথমিক উপাত্ত (খ) মাধ্যমিক উপাত্ত  
(গ) অবিন্যস্ত উপাত্ত (ঘ) চূড়ান্ত উপাত্ত

# মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : বিজ্ঞান

(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। স্পাইরিলাম এর আকৃতি কেমন?  
(ক) ডিম্বাকার (খ) প্যাঁচানো  
(গ) নলাকার (ঘ) গোলাকার
- ২। সবুজ ছাড়া ও কোন রঙের শৈবাল দেখা যায়?  
(ক) হলুদ (খ) বাদামী  
(গ) নীল (ঘ) সাদা
- ৩। হিলিয়ামে মোট কয়টি মৌলিক কণিকা রয়েছে?  
(ক) ৪টি (খ) ৫টি  
(গ) ৬টি (ঘ) ৮টি
- ৪। নিউক্লিয়াসের কাছাকাছি অবস্থানকারী পর্দা ঘেরা গোলাকার বা সূত্রাকার অঙ্গাণুকে কি বলে?  
(ক) নিউক্লিওপ্লাজম (খ) সাইটোপ্লাজম  
(গ) গলগি বডি (ঘ) সেন্ট্রিওল
- ৫। ব্যাকটেরিয়া সাহায্য করে-  
(i) পাট থেকে আঁশ ছাড়াতে  
(ii) আবর্জনা পঁচাতে  
(iii) মাটিতে NO<sub>2</sub> সংরক্ষণ করতে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) ii ও iii  
(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৬। প্রাণিকোষের বিভাজনের জন্য কোনটি গুরুত্বপূর্ণ?  
(ক) নিউক্লিওপ্লাজম (খ) ক্রোমোজোম  
(গ) গলগি বডি (ঘ) সেন্ট্রিওল
- ৭। কোষ মধ্যস্থ সম্পূর্ণ সজীব অংশকে কি বলে?  
(ক) প্রোটোপ্লাজম (খ) সাইটোপ্লাজম  
(গ) মাইটোকন্ড্রিয়া (ঘ) সেন্ট্রিওল
- ৮। চোষক মূলের উদাহরণ কোনটি?  
(ক) স্বর্ণলতা (খ) পটল  
(গ) রান্না (ঘ) সুন্দরী
- ৯। নিচের কোনটি জলজ উদ্ভিদের উদাহরণ?  
(ক) ময়নাকাঁটা (খ) বাঁবি  
(গ) রান্না (ঘ) ফনিমনসা
- ১০। ফাইলোক্ল্যাডের উদাহরণ কোনটি?  
(ক) মিষ্টি আলু (খ) পিঁয়াজ  
(গ) ফনিমনসা (ঘ) আদা
- ১১। নিম্ন শ্রেণির প্রাণিতে কিসের মাধ্যমে শ্বসন হয়?  
(ক) ট্র্যাকিয়া (খ) পত্ররন্ধ্র  
(গ) লেন্টিসেল (ঘ) কাণ্ড
- ১২। মৃতভোজী ছত্রাক জন্মায়-  
(i) মৃত জীবদেহে  
(ii) জৈব পদার্থ পূর্ণ মাটিতে  
(iii) পঁচা খাদ্যদ্রব্যে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i (খ) ii  
(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৩। গলবিল ও শ্বাসনালির সংযোগস্থলে কোনটি অবস্থিত?  
(ক) ব্রংকাস (খ) মধ্যচ্ছদা  
(গ) ট্র্যাকিয়া (ঘ) স্বরযন্ত্র
- ১৪। সূক্ষ্ম ব্রংকিওলগুলো কোথায় প্রবেশ করে?  
(ক) কৈশিক নালিতে (খ) মধ্যচ্ছদাতে  
(গ) নাসাপথে (ঘ) বায়ুকোষে
- ১৫। অ্যালুমিনিয়াম ফসফেটে কয়টি অক্সিজেন পরমাণু আছে?  
(ক) ২টি (খ) ৩টি  
(গ) ৪টি (ঘ) ৫টি
- ১৬। কোনটি কানেটিভ টিস্যু-  
(i) রক্ত (ii) হাড় (iii) তরুণাঙ্কি  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) ii ও iii  
(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৭। পাতায় অবস্থিত যে ছিদ্র পথ দিয়ে উদ্ভিদ O<sub>2</sub> গ্রহণ করে তাকে কি বলে?  
(ক) লেন্টিসেল (খ) ট্র্যাকিয়া  
(গ) স্টোমাটা (ঘ) কাণ্ড
- ১৮। কোষ গহ্বরে কোষরস প্রস্তুত করে-  
(i) লবণ (ii) শর্করা (iii) আমিষ  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i (খ) ii ও iii  
(গ) iii (ঘ) i, ii ও iii

১৯। কার্বন ডাইঅক্সাইড কোন পথে ফুসফুসে যায়?

- (ক) ধমনী (খ) শিরা  
(গ) কৈশিক নালী (ঘ) নাসাপথে

২০। কোথা হতে বায়ু সরাসরি ব্রঙ্কায়ে প্রবেশ করে?

- (ক) নাসাপথ (খ) নাসা গলবিল  
(গ) স্বরযন্ত্র (ঘ) ট্র্যাকিয়া

২১। পটাশিয়াম ফ্লুরাইডের সংকেত কোনটি?

- (ক) KFI (খ) PF  
(গ) KF<sub>2</sub> (ঘ) KF

২২। এন্ডোপ্লাজমিক জালিকা কত প্রকার?

- (ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫

২৩। অক্সিজেন পরমাণুর—

- (i) ইলেকট্রন সংখ্যা ৮  
(ii) প্রোটন সংখ্যা ৮  
(iii) নিউট্রন সংখ্যা ৮

নিচের কোনটি সঠিক?

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

□ নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ২৪-২৫নং প্রশ্নের উত্তর

দাও :

আতিক স্যার ছাত্রদেরকে কিছু প্রতীক ও সংকেত  
লিখতে বললে, ছাত্ররা প্রতীক লিখল—

H, Cl<sub>2</sub>, Na, Fe. সংকেত লিখল -H<sub>2</sub>, Cl<sub>2</sub>,  
Na<sub>2</sub>, Fe

২৪। ছাত্ররা কিসের প্রতীক ভুল লিখেছিল?

- (ক) H (খ) Cl  
(গ) Na (ঘ) Fe

২৫। উদ্দীপকে ভুল সংকেত কোনটি?

- (ক) H<sub>2</sub> (খ) Cl<sub>2</sub>  
(গ) Na<sub>2</sub> (ঘ) Fe

২৬। যকৃত ও অস্থিমজ্জায় তৈরি হয় কোনটি?

- (ক) শ্বেত রক্তকণিকা (খ) রক্তরস  
(গ) অনুচক্রিকা (ঘ) লোহিত রক্ত কণিকা

২৭। ক্যালসিয়াম সালফেটে কয়টি উপাদান রয়েছে?

- (ক) ৩টি (খ) ২টি  
(গ) ৪টি (ঘ) ৫টি

২৮। পটাশিয়াম কার্বনেটে কয়টি পরমাণু রয়েছে?

- (ক) ৩টি (খ) ২টি  
(গ) ৪টি (ঘ) ৫টি

২৯। ১টি এন্টামিবাতে 2m সংখ্যক স্পোর থাকলে  
স্পোরুলেশন প্রক্রিয়ায় সৃষ্ট শিশু এন্টামিবার সংখ্যা  
কত হবে?

- (ক) 8m (খ) 6m  
(গ) 4m (ঘ) 2m

৩০। দেহের বিভিন্ন গ্রন্থিগুলো কোন টিস্যু দিয়ে তৈরি?

- (ক) যোজক (খ) পেশি  
(গ) স্নায়ু (ঘ) আবরণী



# মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

(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। ১৯৪৮ সালে পাকিস্তানের মোট জনসংখ্যার কতজন বাঙালি ছিল?  
(ক) ২ কোটি ৫০ লক্ষ (খ) ৩ কোটি ৩০ লক্ষ  
(গ) ৪ কোটি ৪০ লক্ষ (ঘ) ৫ কোটি ৫০ লক্ষ
- ২। প্রথম শহীদ মিনাটি কত তারিখে নির্মিত হয়?  
(ক) ২১শে ফেব্রুয়ারি (খ) ২০শে ফেব্রুয়ারি  
(গ) ২৩শে ফেব্রুয়ারি (ঘ) ২২শে ফেব্রুয়ারি
- ৩। মাতৃভাষার অধিকার আদায়ের জন্য কী গঠিত হয়?  
(ক) রাষ্ট্রভাষা সংগ্রাম পরিষদ  
(খ) রাষ্ট্রভাষা আদায় পরিষদ  
(গ) যুক্তফ্রন্ট সংগ্রাম পরিষদ  
(ঘ) রাষ্ট্রভাষা দাবী পরিষদ
- ৪। ১৯৫৪ সালের নির্বাচনে কয়টি দল অংশগ্রহণ করে?  
(ক) ১২টি (খ) ১৬টি  
(গ) ১৭টি (ঘ) ১৮টি
- ৫। যুক্তফ্রন্টের নেতা কে ছিলেন?  
(ক) শেখ মুজিবুর রহমান  
(খ) শেরে বাংলা এ.কে ফজলুল হক  
(গ) সোহরাওয়ার্দী  
(ঘ) আবদুল হামীদ খান ভাসানী
- ৬। আইয়ুব খান কোন কর্মসূচি দেখে শঙ্কিত হন?  
(ক) ৬ দফা (খ) ১১ দফা  
(গ) ২১ দফা (ঘ) ছাত্র আন্দোলন  
নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ৭ ও ৮নং প্রশ্নের উত্তর দাও :  
সাইদুর রহমান ১৯৭০ সালের নির্বাচনে ভোট দিয়েছিলেন। তার সমর্থিত দল জয়লাভ করায় সেদিন তিনি হয়েছিলেন আনন্দে আত্মহারা।
- ৭। সাইদুর রহমানের ভোট দেওয়া নির্বাচনটা বিশেষ গুরুত্ব রেখেছিল-  
(ক) যুক্তফ্রন্ট গঠনে  
(খ) বাংলাদেশের স্বাধীনতা অর্জনে  
(গ) আওয়ামী লীগ গঠনে  
(ঘ) ইয়াহিয়ার পদত্যাগে
- ৮। উক্ত নির্বাচনের ফলাফল ছিল-  
(i) বাংলা রাষ্ট্রভাষার মর্যাদা পায়  
(ii) বাঙালির চেতনা সুদৃঢ় হয়  
(iii) পাকিস্তানের দুই অঞ্চলের সম্পর্কের অবনতি হয়  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৯। এক সময় বাংলাদেশের অধিকাংশ মানুষ কিসের পূজারি ছিল?  
(ক) মূর্তি পূজারি (খ) বৃক্ষ পূজারি  
(গ) চন্দ্র পূজারি (ঘ) প্রকৃতি পূজারি
- ১০। বাউল গানকে কী বলা হয়?  
(ক) বাউল সংগীত (খ) লোকশিল্প  
(গ) পল্লীগান (ঘ) লোকগান
- ১১। বাংলাদেশকে একসময় কী বলা হতো?  
(ক) ছোট গ্রাম (খ) বড় গ্রাম  
(গ) নিম্ন গ্রাম (ঘ) উচ্চ গ্রাম
- ১২। বাংলার ভাষায় শ্রিণ ঘটেছে-  
(i) আরবি ভাষার  
(ii) ফার্সি ভাষার  
(iii) সংস্কৃত ভাষার  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৩। 'আমরা হিন্দু বা মুসলিম যেমন সত্য, তার চেয়ে বেশি সত্য আমরা বাঙালি' - কথাটি বলেছিলেন-  
(ক) ড. মুহম্মদ এনামুল হক  
(খ) ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ  
(গ) ড. আবুল ফজল  
(ঘ) ড. মুহম্মদ আতিকুল্লাহ
১৪. দাক্ষিণ্য অর্থ কী?  
(ক) অবদান (খ) দক্ষিণ দিক  
(গ) দক্ষিণা বাতাস (ঘ) দক্ষিণাঞ্চল

- ১৫। শিশুর সামাজিকীকরণে প্রথম ভূমিকা রাখে কোনটি?  
 (ক) পরিবার (খ) প্রতিবেশী  
 (গ) বিদ্যালয় (ঘ) বন্ধুবান্ধব
- ১৬। শহুরে সমাজের প্রধান রূপ কী?  
 (ক) ক্ষুদ্র পরিবার (খ) যৌথ পরিবার  
 (গ) মাতৃতান্ত্রিক পরিবার (ঘ) পিতৃতান্ত্রিক পরিবার
- ১৭। শিশুর সুষ্ঠু ব্যক্তিত্ব গঠনের পথে কোনটি প্রধান অন্তরায়?  
 (ক) ধর্মীয় মূল্যবোধের অবক্ষয়  
 (খ) সঙ্গদোষ  
 (গ) স্নেহ ও ভালোবাসার সম্পর্ক  
 (ঘ) অসুখী পরিবার
- ১৮। শহরাঞ্চলে চাকরিজীবী বাবা মায়ের সন্তান লালন পালনে যে প্রতিষ্ঠান গড়ে উঠেছে—  
 (ক) কিডারগার্টেন স্কুল (খ) ডে কেয়ার সেন্টার  
 (গ) শিশুকল্যাণ কেন্দ্র (ঘ) কমিউনিটি ক্লিনিক
- ১৯। দক্ষতার সাথে দেশ পরিচালনার দায়িত্ব পালন করে কারা?  
 (ক) অদক্ষ নাগরিক (খ) বুদ্ধিমান নাগরিক  
 (গ) অশিক্ষিত নাগরিক (ঘ) শিক্ষিত নাগরিক
- ২০। সূনাগরিকের শ্রেষ্ঠ গুণ কোনটি?  
 (ক) বিবেক (খ) আত্মসংযম  
 (গ) বুদ্ধি (ঘ) দাঙ্কিতা
- ২১। রাষ্ট্রের উন্নতি কিসের উপর অনেকাংশে নির্ভরশীল?  
 (ক) দেশের সার্বিক অবকাঠামোর উপর  
 (খ) দেশের কর্মপরিধির উপর  
 (গ) দেশের নাগরিকদের যোগ্যতা ও দক্ষতার উপর  
 (ঘ) দেশের আয়তনের উপর
- ২২। কিসের কারণে আমাদের দেশে প্রায় এক তৃতীয়াংশ লোক লিখতে পড়তে পারে না?  
 (ক) দারিদ্র্যের (খ) দাঙ্কিতার  
 (গ) ধর্মাত্মতার (ঘ) নির্লিপ্ততার
- ২৩। ধর্মাত্মতা বিনষ্ট করে একটি দেশের—  
 (i) উন্নতি (ii) সংহতি (iii) প্রগতি  
 নিচের কোনটি সঠিক?  
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii  
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii

- ২৪। বাংলাদেশের জলবায়ুর প্রকৃতি কেমন?  
 (ক) আর্দ্র (খ) সমভাবাপন্ন  
 (গ) বৃষ্টিবহুল (ঘ) শুষ্ক
- ২৫। বৈশ্বিক উষ্ণায়নের অন্যতম কারণ কী?  
 (ক) গ্রিনহাউস গ্যাস (খ) বায়ু গ্যাস  
 (গ) বনায়ন (ঘ) বৃক্ষরোপণ
- ২৬। বায়ুমণ্ডলে গ্রিনহাউস গ্যাস বৃদ্ধির জন্য কোনটি দায়ী?  
 (ক) মানুষের কাজকর্ম (খ) গাছপালা  
 (গ) পশুপাখি (ঘ) নদীনালা
- ২৭। বনভূমি কমে যাওয়ায় আবহাওয়ায় কোন ধরনের প্রভাব বেশি পরিলক্ষিত হয়?  
 (ক) অধিক আর্দ্রতা (খ) অক্সিজেন বৃদ্ধি  
 (গ) কম বৃষ্টিপাত (ঘ) বিদ্যুৎ চমক
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ২৮ ও ২৯নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- রবি তার বাবা মায়ের সাথে জুন মাসে কক্সবাজার বেড়াতে গিয়েছিল। বৃষ্টির সময়ে সমুদ্র কী রূপ ধারণ করে তা দেখা ছিল তাদের মূল উদ্দেশ্য। কিন্তু সমুদ্র এত উত্তাল ছিল যে তারা হোটেল থেকেই বের হতে পারে নি।
- ২৮। কোন বায়ুর প্রভাবে কক্সবাজারে ঐ সময় বেশি বৃষ্টিপাত হয়?  
 (ক) সমুদ্র বায়ু (খ) মৌসুমি বায়ু  
 (গ) অয়ন বায়ু (ঘ) মেরু বায়ু
- ২৯। ঐ সময়ে আরও যে সকল এলাকায় বেশি বৃষ্টি হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে তা হলো—  
 (i) সিলেট (ii) রাজশাহী (iii) চট্টগ্রাম  
 নিচের কোনটি সঠিক?  
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii  
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৩০। আমাদের দেশে পূর্বের তুলনায় বর্তমানে কালবৈশাখী ঝড়ের পরিমাণ অনেক বেড়ে গেছে। এর কারণ কী?  
 (ক) জনসংখ্যা বৃদ্ধি  
 (খ) জমিতে কীটনাশক ব্যবহার  
 (গ) নদ নদী ভরাট করা  
 (ঘ) জলবায়ুর পরিবর্তন

# মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : কৃষি শিক্ষা

(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। বোরো ধানের বীজ তলায় চারা তৈরি করতে হয় কোন মাসে?  
(ক) ফাল্গুন (খ) শ্রাবণ  
(গ) ভাদ্র (ঘ) চৈত্র
- ২। চাষযোগ্য মাছ কোনটি?  
(ক) ইলিশ (খ) বাইলা  
(গ) কৈ (ঘ) রূপচাঁদা
- ৩। কোন প্রাণীতে রোগবালাই কম দেখা যায়?  
(ক) গরু (খ) ছাগল  
(গ) ভেড়া (ঘ) মহিষ
- ৪। কোনটি ঔষধী গাছ?  
(ক) শিশু (খ) সেগুন  
(গ) নিম (ঘ) চা
- ৫। 'খাকি ক্যামেল' কীসের জাত?  
(ক) হাঁসের (খ) মুরগির  
(গ) কবুতরের (ঘ) কোয়েলের
- ৬। ঋতু নিরপেক্ষ ধান কোনটি?  
(ক) বোরো (খ) আউশ  
(গ) ইরি (ঘ) আমন
- ৭। কৃষি মৌসুম প্রধানত কয়টি?  
(ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ৮। বাংলাদেশের নদী অববাহিকা গুলোতে কোন মাটির প্রাধান্য বেশী?  
(ক) পলি (খ) বেলে  
(গ) বেলে দোঁআশ (ঘ) এঁটেল
- ৯। ৫০ বছর আগে এদেশে কত জাতের ধানের চাষ হত?  
(ক) ১০০ (খ) ২০০  
(গ) ৩০০ (ঘ) ৪০০
- ১০। কোন কাঠ থেকে পেসিল তৈরি করা হয়?  
(ক) গর্জন (খ) ধুন্দল  
(গ) গরান (ঘ) গোওয়া
- ১১। কোনটি ১২ মাসি সবজি?  
(ক) বেগুন (খ) আলু  
(গ) ফুলকপি (ঘ) বাঁধা কপি
- ১২। কোনটি তুঁতের সংকেত?  
(ক) ক্যালসিয়াম সালফেট (খ) সোডিয়াম সালফেট  
(গ) কপার সালফেট (ঘ) পটাশিয়াম সালফেট
- ১৩। পুকুরে কখন চুন ব্যবহার করতে হয়?  
(ক) অল্পত্ব বেড়ে গেলে (খ) ক্ষারত্ব বেড়ে গেলে  
(গ) অল্পত্ব বেড়ে গেলে (ঘ) লবণাক্ততা কমলে
- ১৪। মুক্তা কোন ধানের জাত?  
(ক) আউশ (খ) আমন  
(গ) বোরো (ঘ) ইরি
- ১৫। মানসম্মত বীজ উৎপাদনের ধাপ কতটি?  
(ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ১৬। মুরগির ডিম ফুটেতে কতদিন সময় লাগে?  
(ক) ২৭ (খ) ২৪  
(গ) ২১ (ঘ) ১৭
- ১৭। প্রাকৃতিক পদ্ধতিতে বাচ্চা ফুটানোর পর কত মাস পর্যন্ত বাচ্চাগুলো মায়ের তত্ত্বাবধানে থাকে?  
(ক) ১ (খ) ২  
(গ) ৩ (ঘ) ৪
- ১৮। ইনকিউরেটরে স্বয়ংক্রিয়ভাবে ডিম দৈনিক কতবার ঘুরানো হয়?  
(ক) ৩-৮ (খ) ৪-৮  
(গ) ৫-৭ (ঘ) ৪-৯
- ১৯। সূর্যের তাপে সেচের পানি অপচয় হওয়াকে কি বলে?  
(ক) বাষ্পীভবন (খ) ছাঁকন  
(গ) ঘনীভবন (ঘ) পাতন
- ২০। কোন সেচ পদ্ধতিতে সমস্ত জমি সমানভাবে ভিজানো যায়?  
(ক) বর্ডার সেচ (খ) নালা সেচ  
(গ) বৃত্তাকার সেচ (ঘ) প্লাবন সেচ
- ২১। কোনটি মুখ্য পুষ্টি উপাদান?  
(ক) বোরন (খ) কার্বন  
(গ) তামা (ঘ) আয়রন
- ২২। গৌণ পুষ্টি উপাদান হল-  
(i) লৌহ ও দস্তা (ii) কার্বন ও সালফার  
(iii) তামা ও বোরন  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৩। কোনটির বাণিজ্যিক নাম দস্তা?  
(ক) নাইট্রোজেন (খ) জিংক  
(গ) আয়রন (ঘ) সালফার

২৪। পটাশিয়ামের অভাবে-

- (i) সালোক সংশ্লেষণের হার হ্রাস পায়  
(ii) গাছের পাতা তামাটে রং ধারণ করে  
(iii) উদ্ভিদের রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা কমে যায়  
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৫। খনিজ পদার্থের উৎস কোনটি?

- (ক) ঝোলাগুড় (খ) কাঁচা ঘাস  
(গ) মাছের তেল (ঘ) সয়াবিন

২৬। কম্পোস্ট সার তৈরির পরিমাণ হবে-

- (i) দৈর্ঘ্য ৩ মিটার (ii) প্রস্থ ৩ মিটার  
(iii) গভীরতা ১.২ মিটার

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৭। নীরব ঘাতক বলা হয় কাকে?

- (ক) গোবর (খ) কম্পোস্ট  
(গ) জৈব সার (ঘ) রাসায়নিক বালাই নাশক

২৮। কিসের অভাবে উদ্ভিদের মূল ও কাণ্ডের অগ্রভাগ শুকিয়ে যায়?

- (ক) নাইট্রোজেনের অভাবে  
(খ) লোহার অভাবে  
(গ) পটাশিয়ামের অভাবে  
(ঘ) জিংকের অভাবে

২৯। পোনামাছকে দেহের ওজনের শতকরা কতভাগ হারে প্রতিদিন খাবার দেওয়া প্রয়োজন?

- (ক) ১-৩ (খ) ৫-১০  
(গ) ১০-১৫ (ঘ) ১৫-২০

৩০। কতটি বিষয় বিবেচনায় রেখে সম্পূরক খাদ্য তৈরি করা হয়?

- (ক) ৪টি (খ) ৫টি  
(গ) ৬টি (ঘ) ৭টি

# মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : ইসলাম ও নৈতিক শিক্ষা

(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। কথাবার্তা আচার-আচরণে শ্রেয় নীতির অনুসরণ করাকে বলে-
- (i) পরিচ্ছন্নতা (ii) নৈতিকতা  
(iii) শালীনতা  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i (খ) ii  
(গ) i ও ii (ঘ) iii
- ২। তাওহীদের শিক্ষা মানুষকে ধাবিত করে-
- (i) নৈতিকতার দিকে (ii) উন্নয়নের ধারা  
(iii) সময় উপযোগী  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i (খ) ii  
(গ) iii (ঘ) i ও iii
- ৩। তাওহীদের মূল শিক্ষা হলো-
- (i) আল্লাহর গুণাবলির জ্ঞান অর্জন  
(ii) রাসুলের প্রতি বিশ্বাস  
(iii) আল্লাহর একক সত্তাবে বিশ্বাস  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i (খ) ii  
(গ) iii (ঘ) ii ও iii
- ৪। মায়মুনা সকালে ঘুম থেকে উঠে হাঁটতে গেল এবং পথিমধ্যে এক পরহেজদার মানুষকে দেখে সিজদাহ করল। এতে করে তার কাজটি হলো-
- (ক) কুফর (খ) শিরক  
(গ) নিফাক (ঘ) মিথ্যা  
মুন্না মাজারে গিয়ে মৃত ব্যক্তির কাছে পরীক্ষায় ভাল ফলাফলের জন্য প্রার্থনা করল যা মোটেও উচিত নয়।
- উদ্দীপক থেকে ৫ ও ৬নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- ৫। মুন্নার কাজটি কিসের শামিল?  
(ক) শিরক (খ) কুফর  
(গ) প্ররোচনা (ঘ) নিফাক
- ৬। শিরকের বিপরীত কি? যা মুন্নার বিশ্বাস করা জরুরী?  
(ক) তাওহীদ (খ) কুফর  
(গ) সততা (ঘ) ন্যায়
- ৭। “নিশ্চয় শিরক চরম জুলুম” কোন সূরায় বলা হয়েছে?  
(ক) বাকারা (খ) নিসা  
(গ) লুকমান (ঘ) ইমরান
- ৮। সমাজে বিবেধ সৃষ্টি করে নিম্নের কোনটি?  
(ক) মিথ্যা (খ) চুরি  
(গ) কুফর (ঘ) শিরক
- ৯। ইমানে মুফাসসালে কয়টি বিষয়ের প্রতি ইমান আনার কথা বলা হয়েছে?  
(ক) দশটি (খ) পাঁচটি  
(গ) নয়টি (ঘ) সাতটি
- ১০। জীবিকা বণ্টনের কাজে নিয়োজিত রয়েছেন?  
(ক) ইসরাফিল (আ.) (খ) জিবরাইল (আ.)  
(গ) মিকাইল (আ.) (ঘ) আযরাইল (আ.)
- ১১। যিনি শিঙ্গা হাতে নিয়ে আল্লাহর নির্দেশের জন্য প্রস্তুত রয়েছেন?  
(ক) মিকাইল (আ.) (খ) ইসরাফিল (আ.)  
(গ) আদম (আ.) (ঘ) মুসা (আ.)
- ১২। মৃত্যুর পর পুনরায় জীবিত হওয়াকে বলে-  
(ক) নতুন জীবন (খ) নতুন আবাস  
(গ) পুনরুত্থান (ঘ) বারযাখ
- ১৩। ফেরেশতারা আল্লাহর এক বিশেষ সৃষ্টি তারা-  
(i) নুরের তৈরি  
(ii) সর্বদা আল্লাহর যিকির রত  
(iii) সংখ্যায় অগণিত  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i (খ) ii  
(গ) iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৪। আযিয়ুন অর্থ কী?  
(ক) সহনশীল (খ) ক্ষমাশীল  
(গ) অনুগ্রহশীল (ঘ) মহাপরাক্রমশালী
- ১৫। গাফফার অর্থ কী?  
(ক) ক্ষমাশীল (খ) রিজিকদাতা  
(গ) করুণাময় (ঘ) নেয়ামত দানকারী

১৬। জাব্বার অর্থ কি?

- (ক) ক্ষমাশীল (খ) চিরস্থায়ী  
(গ) প্রবল (ঘ) দয়ালু

১৭। নিম্নের কে কায়ুমুন?

- (ক) ফেরেশতা (খ) নবি-রাসুল  
(গ) আল্লাহ তায়ালা (ঘ) ওলামা

১৮। অশ্লীল কাজ থেকে বিরত রাখে—

(i) সালাত (ii) সাদকা (iii) যাকাত  
নিচের কোনটি সঠিক?

- (ক) i (খ) ii  
(গ) iii (ঘ) i ও iii

১৯। রাতের প্রথম প্রহরে কোন সালাত পড়তে হয়?

- (ক) আউয়াবিন (খ) এশা  
(গ) আসর (ঘ) ফযর

২০। জুমার সালাত অস্বীকারকারী কি হিসেবে গণ্য হবে?

- (ক) ফাসিক (খ) কাযিব  
(গ) কাফির (ঘ) মুনাফিক

২১। কুরবানির পর কিছু খাওয়ার বিধান কি?

- (ক) মুস্তাহাব (খ) নফল  
(গ) ওয়াজিব (ঘ) সুন্নাত

২২। মুসলিমদের ঈমান ও তাকওয়া পরীক্ষা হয়ে থাকে

নিম্নের কোনটির মাধ্যমে?

- (ক) যিয়াফত (খ) দান সাদকা  
(গ) মেহমানদারী (ঘ) কুরবানি

২৩। নিম্নের কোনটি ফরযে কিফায়া?

- (ক) সাদকা করা (খ) জানাযা সালাত  
(গ) রোযা রাখা (ঘ) ফিতরা দেয়া

২৪। তাহাজ্জুদের সালাত আদায় করা হলো—

- (ক) ওয়াজিব (খ) মুস্তাহাব  
(গ) ফরয (ঘ) সুন্নাত

২৫। মায়মুনা কোনো কারণে রোযা পালনের মানত করল

তার এ রোযা পালনের বিধান কি?

- (ক) সুন্নাত (খ) মুস্তাহাব  
(গ) নফল (ঘ) ওয়াজিব

২৬। মাকরুহ তাহরীমি কার্যত কী?

- (ক) হারাম (খ) মুস্তাহাব  
(গ) হালাল (ঘ) সুন্নাত

২৭। মুসলিম নরনারীর জন্য সদকাতুল ফিতনা হলো—

- (ক) সুন্নাত (খ) ফরজ  
(গ) ওয়াজিব (ঘ) মুস্তাহাব

২৮। রোযা রেখে মিথ্যা কথা বললে, অশ্লীল আচরণ করলে—

- (ক) রোযা মাকরুহ হবে  
(খ) রোযা ভেঙ্গে যাবে  
(গ) রোযায় ক্ষতি হবে না  
(ঘ) রোযাদারের কোন গুণাহ হবে না

২৯। কুপ্রবৃত্তির বিরুদ্ধে যুদ্ধে আত্মরক্ষার হাতিয়ার হলো—

- (ক) সালাত (খ) সাওম  
(গ) যাকাত (ঘ) হাজ্জ

৩০। “কোনো কিছুই তাঁর সদৃশ্য নয়” এখানে কাকে বুঝানো হয়েছে?

- (ক) নবি-রাসুল (খ) ওলামা মাশায়েখ  
(গ) আল্লাহ তায়ালা (ঘ) ফেরেশতা

# মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

(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। মানুষকে পাপ থেকে উদ্ধার করতে কে  
মহাপরিকল্পনা করলেন?  
(ক) প্রভু যীশু (খ) হেরোদ  
(গ) অগাস্টাস (ঘ) ঈশ্বর
- ২। বিশ্বব্রহ্মাণ্ডের সবকিছুতেই আধিপত্য কার?  
(ক) স্বর্গদূতের (খ) মোশীর  
(গ) প্রভুর (ঘ) মানুষের
- ৩। “মশীহ” শব্দের অর্থ কি?  
(ক) অভিষিক্ত (খ) স্বর্গারোহন  
(গ) উৎসর্গ (ঘ) আনুষ্ঠানিকতা
- ৪। ঈশ্বর নিজেকে প্রকাশ করেছেন—  
(i) পিতারূপে  
(ii) পুত্ররূপে  
(iii) পবিত্র আত্মারূপে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) ii ও iii  
(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৫। পিতার ইচ্ছা পূর্ণ করার জীবনের প্রধান উদ্দেশ্য ছিল?  
(ক) যীশুর (খ) মোশীর  
(গ) যোসেফের (ঘ) যোহনের
- ৬। “মোশী” শব্দের অর্থ কি?  
(ক) অভিষিক্ত (খ) অধিপতি  
(গ) জল থেকে টেনে তোলা (ঘ) যাজক
- ৭। কোন নিয়মে যীশুকে ঈশ্বর বলে স্বীকার করা  
হয়েছে?  
(ক) নতুন (খ) ধর্মীয়  
(গ) পুরাতন (ঘ) স্বর্গীয়
- ৮। কীভাবে মানব জাতির পতন হয়েছে?  
(ক) সেবার মাধ্যমে  
(খ) খুনের মাধ্যমে  
(গ) ঈশ্বরের অবাধ্যতায়  
(ঘ) অবিশ্বস্ততার কারণে
- ৯। “সমগ্র মানব জাতির মুক্তিদাতা”। উক্তিটি দ্বারা  
কাকে বোঝানো হয়েছে?  
(ক) আব্রাহাম (খ) সিজার  
(গ) যীশুখ্রিষ্ট (ঘ) যোয়াকিম
- ১০। দাউদ মানুষকে পাপের হাত থেকে মুক্ত করেছে।  
কার রূপের সাথে দাউদের বৈশিষ্ট্যের মিল রয়েছে?  
(i) যীশুর (ii) প্রভুর  
(iii) পালনকর্তার  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১১। ঈশ্বর কতদিনে জগৎ ও মানুষ সৃষ্টি করেছেন?  
(ক) পাঁচ (খ) ছয়  
(গ) সাত (ঘ) নয়
- ১২। “মানুষের পক্ষে একা থাকা ভালো নয়”—এ অংশটি  
বর্ণিত হয়েছে কিসে?  
(ক) আদিপুস্তক ২ : ১৮ (খ) মথি ১৬ : ১৬  
(গ) যোহন ১ : ১ (ঘ) ইসা ৪৩ : ১
- ১৩। আদি পরমেশ্বর প্রথম কী সৃষ্টির কাজ শুরু  
করেছিলেন?  
(ক) গাছপালা (খ) পশুপাখি  
(গ) আকাশ ও পৃথিবী (ঘ) নদী ও পর্বত
- ১৪। কোনটির মাধ্যমে সৃষ্টির রহস্যের পূর্ণতা লাভ হয়?  
(ক) সৃষ্টির সৌন্দর্য (খ) ইতিহাস  
(গ) ঈশ্বরের পুত্রের আগমন (ঘ) পুত্র শোক
- ১৫। সৃষ্টির মাধ্যমে ঈশ্বর কিসের পূর্ণতা দিয়েছেন?  
(ক) সৃষ্টিকর্তার (খ) পৃথিবীর  
(গ) বিশ্বজগতের (ঘ) পরমেশ্বরের
- ১৬। ঈশ্বরের সাথে মানুষের সম্পর্ক কীরূপ?  
(ক) বৈরী (খ) শাসক  
(গ) বন্ধুত্বপূর্ণ (ঘ) নির্ভরশীল
- ১৭। রূপার একটি গোলাপ বাগান আছে। বাগানটি বৃদ্ধি  
করে—  
(ক) অর্থনৈতিক ক্ষমতা (খ) সৃষ্টির বন্দনা  
(গ) সৃষ্টির সৌন্দর্য (ঘ) সৃষ্টির গৌরব
- ১৮। “সৃষ্টিকর্ম হচ্ছে মুক্তি ইতিহাসের শুরু।” উক্তিটিতে  
কি বোঝানো হয়েছে?  
(ক) ইতিহাসের শুরু সৃষ্টি  
(খ) মানব জাতি সৃষ্টির সূচনা  
(গ) সৃষ্টিই ইতিহাস  
(ঘ) ইতিহাসের শুরু মুক্তি

- ১৯। ঈশ্বরের বিধান গুরুতরভাবে লঙ্ঘন করা কোন পাপ?  
 (ক) মারাত্মক পাপ (খ) বৃহৎ পাপ  
 (গ) লঘু পাপ (ঘ) বার্ষিকের পাপ
- ২০। নিজেদের বড় মনে করে এবং ঈশ্বরের বিরোধিতা করে কাদের পতন হয়েছিল?  
 (ক) আদি পিতা-মাতার (খ) স্বর্গদূতদের  
 (গ) খ্রিষ্ট ভক্তদের (ঘ) খ্রিষ্ট বিরোধীদের
- ২১। কয়টি বিশেষ পাপে সগুরিপু হয়?  
 (ক) ৩টি (খ) ৫টি  
 (গ) ৭টি (ঘ) ৯টি
- ২২। ঈশ্বর আমাদের কি দিয়েছেন?  
 (ক) স্বাধীন ইচ্ছা (খ) বাইবেল  
 (গ) ঈশ্বরের দয়া (ঘ) সত্যতা
- ২৩। আমরা কিভাবে পাপ করি?  
 (ক) ধ্যানের মাধ্যমে (খ) আসক্তির মাধ্যমে  
 (গ) রাগের মাধ্যমে (ঘ) লোভের মাধ্যমে
- ২৪। পাপের ফলে মানুষের মধ্যে কোন প্রভাব পড়ে?  
 (ক) নশ্বতার প্রভাব (খ) আসক্তির প্রভাব  
 (গ) অনুশীলনের প্রভাব (ঘ) অশান্তির প্রভাব
- ২৫। টমাস নিজেকে অন্যের চেয়ে বড় ভাবে, নিজের আমিত্বকে প্রাধান্য দেয়। টমাসের মধ্যে কোনটি বিদ্যমান?  
 (ক) ঈর্ষা (খ) অহংকার  
 (গ) লোভ (ঘ) কামুকতা

- ২৬। যীশুর দৈনন্দি জীবন কেমন প্রকৃতির ছিল?  
 (ক) অত্যন্ত জটিল (খ) রহস্যময়  
 (গ) ঝামেলাপূর্ণ (ঘ) সহজ-সরল
- ২৭। “আমিই পুনরুত্থান, আমিই জীবন”—এটি কার বাণী?  
 (ক) যীশুর (খ) ঈশ্বরের  
 (গ) গাব্রিয়েলের (ঘ) পিতার
- ২৮। “ইনি আমার প্রিয় পুত্র, তোমরা এঁর কথা শোন।”  
 —এই উক্তিটি কোথা থেকে শোনা গেল?  
 (ক) স্বর্গ থেকে  
 (খ) ঘর থেকে  
 (গ) বাতাস থেকে  
 (ঘ) মানুষের মুখ থেকে
- ২৯। যীশু জানতেন তাঁকে হত্যা করা হবে। তাঁকে কোন নগরীতে হত্যা করা হয়?  
 (ক) দাউদ নগরীতে  
 (খ) যেরসালেম নগরীতে  
 (গ) ফারাও নগরীতে  
 (ঘ) মিশরীয় নগরীতে
- ৩০। নিস্তার পর্বে যীশু পুণ্য নগরীতে প্রবেশ করে। পুণ্য নগরী দ্বারা কী প্রকাশ করা হয়েছে?  
 (ক) যেরসালেম (খ) মরুপ্রান্তর  
 (গ) জর্ডান নদী (ঘ) দাউদ নগরী



# মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

(বছনির্বাচনি অভীক্ষা)

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

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

- ১। সকল শক্তি ও গুণের আধার কে?  
(ক) শিব (খ) ঈশ্বর  
(গ) দুর্গা (ঘ) বিষ্ণু
- ২। বহু গ্রন্থের সমষ্টি কোনটি?  
(ক) রামায়ণ (খ) পুরাণ  
(গ) গীতা (ঘ) মহাভারত
- ৩। নিচের কোনটি মানব চরিত্রের অলংকার?  
(ক) মিথ্যা (খ) সাহস  
(গ) সততা (ঘ) হিংসা
- ৪। অবতরণ শব্দের অর্থ কী?  
(ক) চলে যাওয়া (খ) বসে পড়া  
(গ) নেমে আসা (ঘ) উড়ে যাওয়া
- ৫। এক মনু থেকে অন্য মনুর কালের পূর্ব পর্যন্ত সময়কে কী বলে?  
(ক) মন্বন্তর (খ) যুগ  
(গ) প্রতिसর্গ (ঘ) বংশ
- ৬। তিতিক্ষা বলতে কি বোঝায়?  
(ক) ক্ষমা (খ) সহিষ্ণুতা  
(গ) ত্যাগ (ঘ) দয়া
- নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ৭ ও ৮নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- জয়ার মনটা অনেক খারাপ। তার প্রিয় টিয়া পাখিটা মারা গেছে। ছোটবেলা থেকে পাখির প্রতি তার বিশেষ রকমের টান আছে।
- ৭। জয়ার টিয়া পাখির মধ্যে ঈশ্বর ছিলেন—  
(ক) আত্মরূপে (খ) ব্রহ্মরূপে  
(গ) নিঃশ্বাসরূপে (ঘ) শখারূপে
- ৮। টিয়া পাখি হলেও আমাদের উচিত—  
(i) তাদের পূজা করা  
(ii) তাদের লালন পালন করা  
(iii) তাদের সেবা করা  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৯। পুরাণের রচয়িতা কে?  
(ক) বাল্মিকী (খ) ব্যাসদেব  
(গ) শ্রীচৈতন্য (ঘ) স্ত্রী রামকৃষ্ণ
- ১০। কে ঈশ্বরের পূর্ণ অবতার?  
(ক) শ্রীকৃষ্ণ (খ) শ্রীরাম  
(গ) বিষ্ণু (ঘ) শ্রীচৈতন্য
- ১১। সমাধি বৈশ্য কীভাবে প্রচুর ধনসম্পদের মালিক হন?  
(ক) ব্যবসা করে (খ) পৌরহিত্য করে  
(গ) কৃষিকাজ করে (ঘ) পশুপালন করে
- ১২। যার যে দায়িত্ব, তার সে কাজ করাকে কী বলে?  
(ক) উদারতা (খ) কর্তব্য  
(গ) অধ্যবসায় (ঘ) সময়ানুবর্তিতা
- ১৩। দেব দেবীরা মূলত কার অংশ?  
(ক) ঈশ্বরের (খ) অবতারের  
(গ) দেবতার (ঘ) ব্রহ্মার
- ১৪। পরাগ যে ধর্মগ্রন্থ নিয়ে আলোচনা করছে সেটি গল্প বলার ছলে রচিত এবং সেখানে দেবতাদের মাহাত্ম্য বিশেষভাবে প্রকাশিত হয়েছে। পরাগ কোন ধর্মগ্রন্থ নিয়ে আলোচনা করছে।  
(ক) রামায়ণ (খ) পুরাণ  
(গ) গীতা (ঘ) মহাভারত
- ১৫। ঈশ্বরের কোনো গুণ বা শক্তি আকার পেলে তার নাম হয়—  
(i) দেব-দেবী (ii) অবতার  
(iii) ভগবান  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৬। পুরাণের মূল বিষয়বস্তু কী?  
(ক) দেবতাদের মাহাত্ম্য  
(খ) সৃষ্টিকর্তার মাহাত্ম্য  
(গ) গল্পের মাধ্যমে আনন্দদান  
(ঘ) উপদেশ ও নীতিশিক্ষা

- ১৭। মানুষকে শ্রেষ্ঠতম আসনে প্রতিষ্ঠিত করেছে নিচের কোনটি?  
 (ক) পৌরাণিক ধর্মমত (খ) চিরন্তন বৈদিক আদর্শ  
 (গ) লৌকিক আচারনিষ্ঠা (ঘ) জাতিভেদের সংস্কার
- ১৮। শ্রীরামচন্দ্র কোন যুগে আবির্ভূত হয়েছিলেন?  
 (ক) কলি (খ) ক্রেতা  
 (গ) দ্বাপর (ঘ) সত্য
- ১৯। ঈশ্বর দয়াময় বা কৃপাময় বলে তাকে কী নামে ডাকা হয়?  
 (ক) করুণাময় (খ) ব্রহ্মা  
 (গ) পরমেশ্বর (ঘ) ভগবান
- ২০। একং সদ্ বিপ্রা বহুধা বদন্তি—এ মন্ত্রটি কোথা থেকে নেয়া হয়েছে?  
 (ক) ঋগ্বেদ (খ) সামবেদ  
 (গ) অথর্ববেদ (ঘ) যজুর্বেদ
- ২১। চন্ডীর আরেক নাম কী?  
 (ক) সপ্তশতী (খ) সপ্তর্ষী  
 (গ) সপ্তপদী (ঘ) সপ্তবর্ষী
- ২২। কর্তব্যনিষ্ঠা একটি—  
 (i) নৈতিক গুণ (ii) রাষ্ট্রীয় নীতি (iii) ধর্মের অঙ্গ  
 নিচের কোনটি সঠিক?  
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii  
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৩। প্রাত্যহিক ও সামাজিক জীবনে পুরাণের গুরুত্ব অপরিসীম। কারণ পুরাণ—  
 (i) ধর্মপথে চলতে সাহায্য করে  
 (ii) জীবনকে সুন্দর করে  
 (iii) অনুপ্রেরণা দেয়  
 নিচের কোনটি সঠিক?  
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii  
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii

- ২৪। প্রজা শব্দের অর্থ কি?  
 (ক) সৃষ্টি (খ) স্থিতি  
 (গ) বিনাশ (ঘ) সংরক্ষণ
- ২৫। শ্রী শ্রী চণ্ডীতে কালিকা নামে এক নারী শক্তির কথা বলা হয়েছে। তিনি গুম্ভ ও নিগুম্ভ সহ অন্যান্য অসুরদের বর্ধ করেছেন। এখানে কালিকা বলতে মূলত কাকে নির্দেশ করা হয়েছে?  
 (ক) অম্বিকা (খ) সরস্বতী  
 (গ) শীতলা (ঘ) উষা
- ২৬। চিত্তরঞ্জন সুখ লাভের চিন্তা থেকে নিজেকে বিরত রাখে। এতে তার কোন গুণটি প্রকাশ পায়?  
 (ক) উদারতা (খ) ত্যাগ  
 (গ) সৎ সাহস (ঘ) কর্তব্যনিষ্ঠা
- ২৭। মানুষের সৎ গুণাবলি অর্জনে কোনটি ভূমিকা রাখে?  
 (ক) পরিবার (খ) সমাজ  
 (গ) রাষ্ট্র (ঘ) সংঘ
- ২৮। রাম, সীতা, লক্ষ্মণ কোন পাহাড়ে পর্ণকুটির নির্মাণ করেছিলেন?  
 (ক) চিত্রকুট (খ) চিরকুট  
 (গ) মিস্‌সক (ঘ) হিমালয়
- ২৯। নিপুন সকলের সাথে সংঘাত হয়েছে, এখানে নিপুনের মধ্যে কোন গুণটির অভাব বিদ্যমান।  
 (ক) সহিষ্ণুতা (খ) উদারতা  
 (গ) দেশপ্রেম (ঘ) দয়া
- ৩০। সৎ মানুষের আর্বিভাব হলে সমাজ কেমন হয়ে উঠে?  
 (ক) শান্তির আধার (খ) অশান্তিময়  
 (গ) বিশৃঙ্খলাপূর্ণ (ঘ) অপরাধ প্রবণ

# ছল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - সপ্তম

বিষয় : বৌদ্ধধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

(বহুনির্বাচনি অধীক্ষা)

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

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

- ১। গৌতম বুদ্ধ কত বছর ধর্ম প্রচার করেন?  
(ক) ২৫ (খ) ৩৫  
(গ) ৪৫ (ঘ) ৫৫
- ২। নিয়মনীতি মেনে চলে সুশৃঙ্খল ও সং জীবনযাপনকে কী বলে?  
(ক) নৈতিকতা (খ) লৌকিকতা  
(গ) সামাজিকতা (ঘ) আধ্যাত্মিকতা
- ৩। বৌদ্ধধর্মের মূল মর্মবাণী কী?  
(ক) আধ্যাত্মিকতা (খ) নৈতিকতা  
(গ) লৌকিকতা (ঘ) সামাজিকতা
- ৪। মচল গ্রামে বোধিসত্ত্ব কী নামে জনগ্রহণ করেন?  
(ক) মদন কুমার (খ) মঘ কুমার  
(গ) মেঘ কুমার (ঘ) মানস কুমার
- ৫। মচল গ্রামে কে বোধিসত্ত্বের ওপর ক্ষুদ্ৰ হয়েছিল?  
(ক) মোড়ল (খ) গ্রামবাসী  
(গ) রাজার পেয়াদা (ঘ) বোধিসত্ত্বের পিতা
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ৬ ও ৭নং প্রশ্নের উত্তর দাও:  
জ্ঞানেন্দ্র বড়ুয়া সবসময় তার প্রতিবেশী কমল চ্যাটার্জির খোঁজ খবর রাখেন। একবার তিনি কঠিন রোগে আক্রান্ত হন। কমল বাবুকে দেখার মতো কেউ ছিল না। জ্ঞানেন্দ্র তাকে স্নান করানো, খাওয়ানো থেকে শুরু করে সব ধরনের সহযোগিতা প্রদান করেন। ধীরে ধীরে কমল বাবু সুস্থ হয়ে ওঠেন।
- ৬। উদ্দীপকে বুদ্ধের কোন আদর্শের প্রতিফলন ঘটেছে?  
(ক) সেবাপরায়ণতার (খ) নৈতিকতার  
(গ) সামাজিকতার (ঘ) শিক্ষার
- ৭। জ্ঞানেন্দ্র বাবুর এ ধরনের কাজের ফলে—  
(i) সমাজ থেকে হিংসা-বিদ্বেষ দূর হবে  
(ii) সমাজ থেকে অপকর্ম দূর হবে  
(iii) সামাজিক দায়িত্বশীলতা বৃদ্ধি পাবে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৮। বন্দনার অর্থ কী?  
(ক) প্রশংসা বা স্তুতি করা (খ) স্তব পাঠ  
(গ) কল্যাণ কামনা (ঘ) জ্ঞানার্জন
- ৯। বুদ্ধকে মহাজ্ঞানী বলা হয় কেন?  
(ক) তপস্যা করেছেন বলে  
(খ) সংসার ত্যাগ করেছেন বলে  
(গ) নির্বাণ লাভ করেছেন বলে  
(ঘ) বুদ্ধত্ব লাভ করেছেন বলে
- ১০। ত্রিরত্ন বন্দনা কী ধরনের কর্ম?  
(ক) প্রাত্যহিক (খ) সাপ্তাহিক  
(গ) পাক্ষিক (ঘ) মাসিক
- ১১। বুদ্ধ কী পূর্ণ করেছেন?  
(ক) সংসারধর্ম (খ) রাজকর্তব্য  
(গ) দশ পারমী (ঘ) বিশ্বভ্রমণ
- ১২। 'ধর্ম' শব্দের অর্থ কী?  
(ক) ধারণা করা (খ) বিশ্বাস করা  
(গ) ধারণা করা (ঘ) পালন করা
- ১৩। বন্দনার প্রকৃত উদ্দেশ্য হলো—  
(i) কারও প্রতি শ্রদ্ধা নিবেদন করা  
(ii) কোনো গুণীর গুণকীর্তন করা  
(iii) কারও কল্যাণ কামনা করা  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৪। ধর্ম বলতে বোঝায়—  
(i) সত্য পথে চলা  
(ii) নৈতিকতা অনুশীলন করা  
(iii) তপস্যা বা সাধনা করা  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৫। ভিক্ষুগণ কয়টি শীল পালন করেন?  
(ক) ২২৫ (খ) ২২৬  
(গ) ২২৭ (ঘ) ২২৮

- ১৬। ভিক্ষুগণ কয়টি শীল পালন করেন?  
 (ক) ২২৫ (খ) ২২৬  
 (গ) ২২৭ (ঘ) ২২৮
- ১৭। কোন শীলকে উপোসথ শীল বলা হয়?  
 (ক) পঞ্চশীল (খ) অষ্টশীল  
 (গ) দশশীল (ঘ) পাতিমোক্ষশীল
- ১৮। বুদ্ধ অষ্টশীল প্রবর্তন করেছেন কেন?  
 (ক) নৈতিক জীবন যাপনের জন্য  
 (খ) ধর্মপালনের জন্য  
 (গ) ধর্মময় উন্নত জীবনযাপনের জন্য  
 (ঘ) সামাজিক উন্নয়নের জন্য
- ১৯। অষ্টশীল পালনকারীকে কোন ব্রত পালন করতে হয়?  
 (ক) উপবাস (খ) নির্ধুম  
 (গ) ভ্রমণ (ঘ) ত্যাগী
- ২০। শ্রাবণ বাবু অষ্টশীর গ্রহণ করেছেন। তিনি নিচের কোনটি করা থেকে বিরত থাকবেন?  
 (ক) ধন-সম্পদ সংগ্রহ  
 (খ) হিংসা-বিদ্বেষ  
 (গ) দৈনন্দিন কার্যাবলি  
 (ঘ) উপবাস
- ২১। বোধিসত্ত্ব মৃত্যুর পর কী নামে রাজপুত্র হয়ে আবার জন্ম নেন?  
 (ক) অশোক কুমার (খ) উদয় কুমার  
 (গ) দেব কুমার (ঘ) শীল কুমার
- ২২। বোধিসত্ত্ব কীভাবে জীবনযাপন করতেন?  
 (ক) ভিক্ষা সংগ্রহ করে  
 (খ) পরের কাজ করে  
 (গ) আরাধনা করে  
 (ঘ) পূজা অর্চনা করে
- ২৩। বোধিসত্ত্বের অন্তরে কী সুপ্ত ছিল?  
 (ক) জন্ম-জন্মান্তরের পুণ্যফল  
 (খ) অষ্টশীলের ক্ষমতা  
 (গ) ভালো কাজের অনুপ্রেরণা  
 (ঘ) অসাধারণ পাণ্ডিত্য
- ২৪। একজন সৎ ধনী ব্যক্তি বাস করতেন কোন নগরে?  
 (ক) লুম্বিনী (খ) সেনানী  
 (গ) রাজগৃহ (ঘ) উরুবোলা
- ২৫। ধনী লোকটির পরিবার 'শুচি' পরিবার নামে খ্যাত হয়েছিলেন কেন?  
 (ক) দান করার কারণে  
 (খ) শীল পালনের কারণে  
 (গ) সবাই শিক্ষিত হওয়ার কারণে  
 (ঘ) বুদ্ধের সেবা করার কারণে
- ২৬। দশ পারমীর মধ্যে প্রথম পারমী কোনটি?  
 (ক) দান (খ) শীল  
 (গ) ভাবনা (ঘ) প্রজ্ঞা
- ২৭। প্রবারণা পূর্ণিমার পরদিন হতে কোন দান অনুষ্ঠান উদযাপিত হয়?  
 (ক) অষ্ট পরিষ্কার দান (খ) কঠিন চীবর দান  
 (গ) সংঘদান (ঘ) পিণ্ডদান
- ২৮। 'শকট' শব্দের অর্থ কী?  
 (ক) মরদেহ (খ) শক্ত বস্ত্র  
 (গ) গাড়ি (ঘ) শিকারি মানুষ
- ২৯। রাজগৃহ থেকে শ্রাবস্তী কত যোজন দূরে ছিল?  
 (ক) ৪৫ (খ) ৪৬  
 (গ) ৫০ (ঘ) ৫৫
- ৩০। অনাথপিণ্ডিক জেতবন উদ্যান ক্রয় করেছিলেন কত টাকা দিয়ে?  
 (ক) ১৮ কোটি স্বর্ণমুদ্রা (খ) ২০ কোটি স্বর্ণমুদ্রা  
 (গ) ২৫ কোটি স্বর্ণমুদ্রা (ঘ) ৩০ কোটি স্বর্ণমুদ্রা