

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

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। মিনুর বন্ধু কারা?
(ক) পিঁপড়েরা (খ) বোলতার
(গ) ভিমরুলরা (ঘ) কয়লারা
- ২। ‘মিনু’ গল্পে শত্রুর ওপর কী চালিয়ে মিনুর তৃপ্তি হয়?
(ক) শাবল (খ) খুন্টি
(গ) হাতুড়ি (ঘ) তীর
- ৩। ২০ ফেব্রুয়ারি কখন ১৪৪ ধারা জারি করা হয়?
(ক) সকাল (খ) দুপুর
(গ) সন্ধ্যা (ঘ) রাত
- ৪। সর্বদলীয় কর্মপরিষদের আহ্বায়ক নির্বাচিত হয়েছিল কে?
(ক) শামসুল হক (খ) অলি আহাদ
(গ) কাজী গোলাম মাহবুব (ঘ) খালেক নেওয়াজ খান
- ৫। পাল মশাই বয়সে কেমন?
(ক) যুবক (খ) কিশোর
(গ) বৃদ্ধ (ঘ) মাঝবয়সী
- ৬। সব মানুষেরই জন্ম-বেদি কোনটি?
(ক) জাতি (খ) জমিন
(গ) আসমান (ঘ) দুনিয়া
- ৭। কোন জায়গা পার হয়ে কবি মোড় ফিরেন?
(ক) পাথরঘাটা (খ) দরগাতলা
(গ) কুয়াতলা (ঘ) কলতলা
- ৮। ফাগুন মাসে কীসের আগুন জ্বলে?
(ক) লাল আগুন (খ) নীল আগুন
(গ) সবুজ আগুন (ঘ) মিটমিট আগুন
- ৯। ফাগুন মাসে বনে কী কাঁদে?
(ক) ঘাস (খ) শক্তডাল
(গ) গোলাপ (ঘ) দস্যু
- ১০। মানুষ ব্যতীত বুদ্ধিমান প্রাণী কোনটি?
(ক) গরু (খ) ছাগল
(গ) তিমি (ঘ) বোয়াল
- ১১। তাঁতির ঋণের টাকা কে পরিশোধ করল?
(ক) বন্ধু (খ) করিম
(গ) তাঁতির বউ (ঘ) রহিম
- ১২। বাদশাহ আকবরের দরবারে নবরত্নের একজন কে ছিলেন?
(ক) যুবরাজ জাহাঙ্গির (খ) রাজা মান সিংহ
(গ) বৈরাম খান (ঘ) শেরশাহ সুরি
- ১৩। ‘সই এসে কয়লা ভাঙছে’- কার কথা বলা হয়েছে?
(ক) শুকতারার (খ) যোগেন বসাক
(গ) পিসি (ঘ) ভিমরুল
- ১৪। ‘কালো পতাকা’ উত্তোলন করা হয় কেন?
(ক) শ্রদ্ধা প্রকাশে (খ) ব্যথা প্রকাশে
(গ) শোক প্রকাশে (ঘ) হতাশা প্রকাশে
- ১৫। মূর্তিগুলো ঠিক না হলে-
(i) মাল নষ্ট (ii) পয়সা নষ্ট (iii) শ্রম নষ্ট
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৬। মানুষ জাতি কীভাবে গড়ে উঠেছে?
(ক) পৃথিবীর সব মানুষকে নিয়ে
(খ) কিছু দেশের মানুষ নিয়ে
(গ) ধর্ম-বর্ণের বিভেদ নিয়ে
(ঘ) জাতি-ধর্ম-বর্ণ নিয়ে
- ১৭। ‘কাব্য হয়ে আজ’ বলতে কবি কী বুঝিয়েছেন?
(ক) কাব্য পাঠ করা হবে
(খ) আনন্দে আসর বসবে
(গ) কবিতা পড়া হবে
(ঘ) প্রকৃতির কথা কবির কবিতায় উঠে আসবে
- ১৮। ফাগুন মাস কীভাবে দীর্ঘশ্বাস ছড়ায়?
(ক) বিশ্বাসের সাথে (খ) আকাশে বাতাসে
(গ) অস্ত্রিজেনের মাধ্যমে (ঘ) হাওয়ার মাধ্যমে
- ১৯। বাবলু স্কুলে না যাওয়ার সিদ্ধান্ত নিল কেন?
(ক) ভয়ে (খ) আনন্দে
(গ) লজ্জায় (ঘ) এমনিতেই
- ২০। করিম সেদিন আর বাড়ি ফিরতে পারলো না যে কারণে-
(ক) বাড়-বৃষ্টি হওয়ায় (খ) বন্ধুর বাড়ি যাওয়ায়
(গ) তাঁতি ফিরে না আসায় (ঘ) অসুস্থ হয়ে যাওয়ায়

২১। ব্রাহ্মণ ৫০ যা চাবুক মারার পর বাধা দিলেন কেন?

- (ক) আর পারছিল না
(খ) সুবুদ্ধির উদয় হয়েছিল
(গ) ঋণ শোধ করার জন্য
(ঘ) দয়া ভিক্ষা চাইতে

২২। মিনুর শত্রু হলো—

(i) বোলতা (ii) মিটসেফ (iii) কয়লা
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৩। ছাত্র ও পুলিশে খণ্ড যুদ্ধ বেঁধে যাওয়ার সাথে
সাদৃশ্যপূর্ণ কোন পরিবেশ দায়ী?

- (ক) উত্তেজনাপূর্ণ (খ) শান্ত
(গ) বিশৃঙ্খলা (ঘ) কোলাহল

□ নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ২৪নং প্রশ্নের উত্তর
দাও:

তনিমা খাতুন ঘরে বসে বাঁশের বিভিন্ন জিনিসপত্র
তৈরি করেন। তিনি শখের বশে এগুলো তৈরি
করলেও তা থেকে পরিবারের কিছু অর্থ সংস্থানও
হয়।

২৪। উদ্দীপকের সাথে তোমার পঠিত কোন রচনার মিল
রয়েছে?

- (ক) অমর একুশে (খ) কত কাল ধরে
(গ) কতদিকে কত কারিগর (ঘ) মাদার তেরেসা

২৫। লোকশিল্পকে টিকিয়ে রাখা জরুরি—

- (i) দেশের ঐতিহ্য টিকিয়ে রাখার জন্য
(ii) দেশের স্বাধীনতা রক্ষার জন্য
(iii) দেশের লোকশিল্পকে বাইরের দেশে তুলে ধরার জন্য
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৬। ‘মানুষ জাতি’ কবিতায় যে ভাব ফুটে উঠেছে তা
হলো—

- (ক) সংহতি (খ) বিশ্বসমাজ
(গ) একতা (ঘ) বিশ্বভ্রাতৃত্ব

২৭। ‘ফাগুন মাস’ কবিতায় ফাগুন মাসের ক্ষেত্রে
প্রযোজ্য—

- (i) ফাগুন যুব দুঃখী মাস
(ii) ফাগুন মাসে দুঃখী গোলাপ ফোটে
(iii) ফাগুন মাসে ভাইয়েরা পথে নামে
নিচের কোনটি সঠিক?

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

□ নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ২৮ ও ২৯নং প্রশ্নের
উত্তর দাও:

কাজল গ্রামে বেড়াতে এলে নদীর ঘাটে বসে থাকে।
নদীর বুকে অসংখ্য পালতোলা নৌকার ছন্দ তার
মনে দোলা দেয়। নদী যেন তাকে হাতছানি দেয়।

২৮। উদ্দীপকটিতে পাখির কাছে ফুলের কাছে কবিতার যে
দিকটি ফুটে উঠেছে—

- (ক) প্রকৃতির সৌন্দর্য (খ) প্রকৃতি চেতনা
(গ) প্রকৃতির রূপ (ঘ) বৈচিত্র্যময় প্রকৃতি

২৯। উদ্দীপক ও কবির মাঝে ফুটে উঠেছে—

- (ক) নিসর্গ প্রীতি (খ) জীবপ্রেম
(গ) নদীর প্রতি আকর্ষণ (ঘ) নৌকার ভ্রমণ প্রীতি

৩০। নিচের কোনটি সত্যেন্দ্রনাথ দত্তের কাব্যগ্রন্থ হিসেবে
প্রযোজ্য?

- (ক) বনলতা সেন (খ) বেনু ও বীণা
(গ) গীতাঞ্জলি (ঘ) অগ্নিবীণা

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

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। প্রাণী জগতে একমাত্র কাদের ভাষা আছে?
(ক) পাখির (খ) পশুর
(গ) মানুষের (ঘ) সবার
- ২। উচ্চারণের একক কী?
(ক) বর্ণ (খ) ধ্বনি
(গ) অক্ষর (ঘ) শব্দ
- ৩। যেসব ভাষা লেখার ব্যবস্থা নেই সেগুলোকে কী বলে?
(ক) মৌখিক ভাষা (খ) লিখিত ভাষা
(গ) ইশারা ভাষা (ঘ) সবকটি
- ৪। এক বা একাধিক ধ্বনি মিলে কোন অর্থ প্রকাশ করলে তাকে কী বলে?
(ক) আওয়াজ (খ) শব্দ
(গ) ধ্বনি (ঘ) ভাষা
- ৫। প্রমিত ভাষার অপর নাম কী?
(ক) ব্যক্তি ভাষা (খ) সামাজিক ভাষা
(গ) উপভাষা (ঘ) কথ্য ভাষা
- ৬। ভাষার লিখন ব্যবস্থা-
(i) বর্ণভিত্তিক
(ii) অক্ষর ভিত্তিক
(iii) ভাবাত্মক
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i (খ) ii
(গ) i ও ii (ঘ) i, ii ও iii
- ৭। অক্ষর কী?
(ক) বর্ণ (খ) ধ্বনি
(গ) বাক্য (ঘ) কথার টুকরো অংশ
- ৮। ভাষা কত প্রকার?
(ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ৯। অঞ্চলভেদে ভাষার যে বৈচিত্র্য তাকে কী ভাষা বলে?
(ক) তথ্য ভাষা (খ) উপভাষা
(গ) প্রমিত ভাষা (ঘ) ব্যক্তি ভাষা
- ১০। সামাজিক ভাষা কত প্রকার?
(ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ১১। ভাষার উপাদান হিসেবে ধরলে বাক্যের স্থান কততম?
(ক) প্রথম (খ) দ্বিতীয়
(গ) তৃতীয় (ঘ) চতুর্থ
- ১২। ভাষার শব্দ ও বাক্যের অর্থের আলোচনাকে কী বলে?
(ক) ধ্বনি (খ) শব্দ
(গ) বাক্য (ঘ) বাগর্থ
- ১৩। বাগযন্ত্রের সাহায্যে আমরা কী উৎপাদন করি?
(ক) ধ্বনি (খ) বর্ণ
(গ) শব্দ (ঘ) বাক্য
- ১৪। স্বরধ্বনির উচ্চারণে কয়টি বিষয় বিশেষভাবে গুরুত্বপূর্ণ?
(ক) ২টি (খ) ৩টি
(গ) ৪টি (ঘ) ৫টি
- ১৫। গোলাকৃত স্বরধ্বনি কোনটি?
(ক) অ (খ) আ
(গ) ই (ঘ) এ
- ১৬। জিহ্বামূলীয় ধ্বনি কোনটি?
(ক) খ্ (খ) ল্
(গ) ট্ (ঘ) থ্
- ১৭। জিহ্বের সামনের অংশ উপরে গিয়ে শক্ত তালু স্পর্শ করে কোন ধ্বনি উচ্চারিত হয়?
(ক) প্রতিবেষ্টিত (খ) দন্ত্য
(গ) দ্বিগুণ্য (ঘ) তালব্য-দন্তমূলীয়
- ১৮। নৈকট্যমূলক ধ্বনির আরেক নাম কী?
(ক) পার্শ্বিকধ্বনি (খ) তরলধ্বনি
(গ) শিসধ্বনি (ঘ) কম্পিতধ্বনি
- ১৯। বাংলা ব্যঞ্জনধ্বনি কটি?
(ক) ৩২টি (খ) ৩৫টি
(গ) ৩৯টি (ঘ) ৪০টি
- ২০। স্বরবর্ণের সংক্ষিপ্ত রূপকে কী বলে?
(ক) কার (খ) চিহ্ন
(গ) ফলা (ঘ) প্রতীক

২১। ঘর্ষণজাত ধ্বনি কোনটি?

- (ক) প্ (খ) র
(গ) ঢ্ (ঘ) শ্

২২। 'পরীক্ষা' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- (ক) পরি+ইক্ষা (খ) পরী+ইক্ষা
(গ) পরি+ঈক্ষা (ঘ) পরী+ঈক্ষা

২৩। অ-ধ্বনির পর আ-ধ্বনি থাকলে উভয়ে মিলে কী হয়?

- (ক) ই (খ) উ
(গ) আ (ঘ) ঐ

২৪। প্রত্যয় শব্দের কোথায় বসে?

- (ক) পরে (খ) পূর্বে
(গ) মাঝে (ঘ) সঙ্গে

২৫। শব্দ কত প্রকার?

- (ক) ৩ (খ) ৪
(গ) ৫ (ঘ) ৬

২৬। বিশেষ্যের পরিবর্তে যা ব্যবহৃত হয় তাকে কী বলে?

- (ক) অব্যয় (খ) ক্রিয়া
(গ) বিশেষণ (ঘ) সর্বনাম

২৭। পক্ষ কত প্রকার?

- (ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫

২৮। কোন শব্দ দ্বারা নারী ও পুরুষ উভয়কে বোঝায়?

- (ক) দাদা (খ) মামা
(গ) উপাচার্য (ঘ) খালা

২৯। শ্রোতাপক্ষ কোনটি?

- (ক) আমি (খ) তুমি
(গ) সে (ঘ) তারা

৩০। নিচের কোন শব্দটি প্রত্যয়যোগে গঠিত?

- (ক) আকাশ (খ) আহার
(গ) বিকল (ঘ) হাতল

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - ষষ্ঠ

বিষয় : গণিত

(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। ১ থেকে ৩৯ পর্যন্ত মৌলিক সংখ্যা কয়টি?
(ক) ১০টি (খ) ১১টি
(গ) ১২টি (ঘ) ১৩টি
- ২। আন্তর্জাতিক এবং দেশীয় সংখ্যা গঠন রীতিতে কত ঘর সাধারণ নিয়ম মেনে চলে?
(ক) ১ (খ) ৩
(গ) ৫ (ঘ) ৯
- ৩। ১, ২, ৩, ৪, ৫, ৬, ৭, ৮, ৯, ০ প্রতীকগুলোর মধ্যে-
(i) নয়টি স্বাভাবিক সংখ্যা
(ii) ০ সার্থক অঙ্ক নয়
(iii) প্রথম পাঁচটি সার্থক অঙ্ক নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৪। নিচের কোন সংখ্যাটি ৬ দ্বারা বিভাজ্য?
(ক) ৩৭২ (খ) ৪৭৬
(গ) ৫৩৬ (ঘ) ৮৩২
- ৫। ১৪৪ এর গুণনীয়কের সংখ্যা কয়টি?
(ক) ১২ (খ) ১৪
(গ) ১৫ (ঘ) ২৪
- ৬। নিচের কোন জোড়া সংখ্যা সহমৌলিক?
(ক) ১৫, ২৫ (খ) ১৭, ১৮
(গ) ১২, ২০ (ঘ) ১৬, ২৮
- ৭। ২, ৪, ৬, ৮ এর গ.সা.গু কত?
(ক) ১ (খ) ২
(গ) ৮ (ঘ) ৩২
- ৮। দুইটি সংখ্যার গুণফল ৫৪, গ.সা.গু ৩ হলে ল.সা.গু কত?
(ক) ৩ (খ) ১৮
(গ) ৫৭ (ঘ) ১৬২
- ৯। কোন বৃহত্তম সংখ্যা দ্বারা ৪৬ ও ৯১ কে ভাগ করলে প্রতিক্ষেত্রে ১ অবশিষ্ট থাকে?
(ক) ৫ (খ) ৯
(গ) ১৫ (ঘ) ৪৫
- ১০। ৩ : ৪, ২ : ৯ এবং ৩ : ২ এর মিশ্র অনুপাত কত?
(ক) ১ : ৪ (খ) ৯ : ৮
(গ) ২ : ১৮ (ঘ) ১৮ : ৮
- ১১। দুইটি বইয়ের দামের অনুপাত ৭ : ৫। প্রথম বইয়ের দাম ৮৪ টাকা হলে দ্বিতীয় বইয়ের দাম কত?
(ক) ৬০ টাকা (খ) ৭০ টাকা
(গ) ৮৪ টাকা (ঘ) ১২০ টাকা
একটি বিদ্যালয়ের ছাত্র ও ছাত্রীর অনুপাত ৭ : ৮। ঐ বিদ্যালয়ের ছাত্রী সংখ্যা ১৫২ জন।
 উপরের তথ্যের ভিত্তিতে ১২ ও ১৩নং প্রশ্নের উত্তর দাও:
- ১২। প্রদত্ত অনুপাতটি কোন ধরনের?
(ক) গুরু (খ) একক
(গ) লঘু (ঘ) মিশ্র
- ১৩। ঐ বিদ্যালয়ে ছাত্র সংখ্যা কত?
(ক) ২৮৫ (খ) ২৩৩
(গ) ১৫২ (ঘ) ১৩৩
- ১৪। -10 এর পরবর্তী সংখ্যা কোনটি?
(ক) -11 (খ) -12
(গ) -13 (ঘ) -9
- ১৫। 3, 4, -7, -9 এই সংখ্যাগুলোর সংখ্যারেখায় কোনটি সর্বডানে অবস্থিত?
(ক) -7 (খ) -9
(গ) 4 (ঘ) 3
- ১৬। 5 এর সাথে (-5) এর যোগাত্মক বিপরীত রাশির যোগফল কত?
(ক) -10 (খ) 0
(গ) 10 (ঘ) 25
- ১৭। $\square - 15 = -10$ হলে খালি ঘরে কত হবে?
(ক) -5 (খ) -25
(গ) 5 (ঘ) 25
- ১৮। নিচের তথ্যগুলো লক্ষ কর :
(i) $a^9 \times a^7 = a^{16}$
(ii) $(-5) + (-5) = -10$
(iii) $(+7) - (+7) = 0$
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii

১৯। $4abc$ তে a এর সহগ কত?

- (ক) 4 (খ) $4b$
(গ) $4bc$ (ঘ) $4a$

২০। $2x^7 \times x^2$ রাশিতে x এর সূচক কত?

- (ক) 2 (খ) 7
(গ) 9 (ঘ) 14

২১। $5-x=7$ সমীকরণটির সমাধান কোনটি?

- (ক) $x=2$ (খ) $x=-2$
(গ) $x=5$ (ঘ) $x=7$

২২। $6x+3=9$ সমীকরণটিতে

- (i) চলক একটি
(ii) চলক এর সূচক 1
(iii) চলকের সহগ
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৩। 60° কোণের বিপ্রতীপ কোণ কত?

- (ক) 60° (খ) 30°
(গ) 90° (ঘ) 120°

২৪। ইউক্লিড Elements পুস্তকের কয়টি খণ্ড রয়েছে?

- (ক) 13টি (খ) 17টি
(গ) 21টি (ঘ) 24টি

২৫। একটি ইন্টার কয়টি পৃষ্ঠ আছে?

- (ক) 2 (খ) 4
(গ) 6 (ঘ) 8

২৬। দুটি বিন্দু দিয়ে কয়টি রেখা আঁকা যায়?

- (ক) একটি (খ) দুইটি
(গ) অসংখ্যা (ঘ) একটিও না

২৭। 45° কোণ কয় পদ্ধতিতে আঁকা সম্ভব?

- (ক) এক (খ) দুই
(গ) তিন (ঘ) চার

২৮। চাঁদা ব্যবহার না করে কোণ আঁকা যায়—

- (i) 30° (ii) 60° (iii) 120°

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৯। সিয়াম আগস্ট মাসে ৩১০ টাকা খরচ করলে, সে প্রতিদিন গড়ে কত টাকা খরচ করে?

- (ক) ১০ (খ) ৩০
(গ) ৩১ (ঘ) ১০০

৩০। সংবাদপত্র হতে প্রাপ্ত তথ্য কী ধরনের উপাত্ত?

- (ক) প্রাথমিক (খ) মাধ্যমিক
(গ) সরাসরি (ঘ) কোনটিই নয়

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

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। পদার্থের পরিমাপের একক কোনটি?
(ক) ক্যান্ডেলা (খ) মোল
(গ) কিলোগ্রাম (ঘ) কেলভিন
- ২। একটি আয়তক্ষেত্রের প্রস্থ ৫ মিটার এবং ক্ষেত্রফল ৫০ বর্গমিটার। এর দৈর্ঘ্য কত মিটার?
(ক) ৫ (খ) ১০
(গ) ৫০ (ঘ) ২৫০
- ৩। মৌলিক একক কয়টি?
(ক) ৪টি (খ) ৫টি
(গ) ৬টি (ঘ) ৭টি
- ৪। কোনটির দেহে ক্লোরোফিল থাকে?
(ক) পেনিসেলিয়াম (খ) শৈবাল
(গ) মিউকর (ঘ) এগারিকাস
- ৫। রাইজয়েড রয়েছে নিচের কোনটিতে?
(ক) ছত্রাক (খ) শৈবাল
(গ) ফার্ন (ঘ) মস
- ৬। টেক্সিকাক কোনটির উদাহরণ?
(ক) ফার্ন (খ) মস
(গ) বৃক্ষ (ঘ) সমাজ
- ৭। আরোকেরিয়া কোন ধরনের উদ্ভিদ?
(ক) নগ্নবীজী (খ) গুপ্তবীজী
(গ) আবৃতবীজী (ঘ) সমাজদেহী
- ৮। কোন শ্রেণির প্রাণী সবচেয়ে বুদ্ধিমান?
(ক) স্তন্যপায়ী (খ) উভচর
(গ) মৎস্য (ঘ) পতঙ্গ
- ৯। নিচের কোনটি থ্রোটিস্টা রাজ্যের অন্তর্ভুক্ত?
(ক) রাইজোবিয়াম ঈষ্ট (খ) ঈষ্ট
(গ) মাশরুম (ঘ) ইউগ্লেনা
- ১০। কোনটি ফানজাই বা ছত্রাকের উদাহরণ নয়?
(ক) অ্যামিবা (খ) মাশরুম
(গ) ঈষ্ট (ঘ) পেনিসেলিয়াম
- ১১। মনের উদাহরণ কোনটি?
(ক) আম (খ) রাইজোবিয়াম
(গ) নস্টক (ঘ) রিকেটসিয়া
- ১২। প্লান্ট বা উদ্ভিদ জগতের উদাহরণ হলো—
(i) ফার্ন, আম
(ii) আম, জাম
(iii) ফার্ন, মাশরুম
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) ii ও iii
(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৩। কোনটি জীবের উদাহরণ?
(ক) ইট (খ) পানি
(গ) পাথর (ঘ) বিড়াল
- ১৪। জীবের প্রজননগত বৈশিষ্ট্য—
(i) প্রাণীর বাচ্চা হয়
(ii) উদ্ভিদের চারা হয়
(iii) প্রাণীর মৃত্যু হয়
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৫। ছত্রাক রাজ্যের উদাহরণ হলো—
(i) ইষ্ট (ii) মাশরুম (iii) ক্লোরেলা
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) ii ও iii
(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৬। রবার্ট হুক কোন দেশের বিজ্ঞানী ছিলেন?
(ক) রাশিয়া (খ) জাপান
(গ) জার্মানি (ঘ) ইংল্যান্ড
- ১৭। কোনটি জীবের গঠন একক?
(ক) কোষ (খ) কলা
(গ) অঙ্গ (ঘ) শাখা
- ১৮। কোন কোষ খালি চোখে দেখা যায়?
(ক) দেহকোষ (খ) জননকোষ
(গ) তন্তু কোষ (ঘ) অতন্তু কোষ
- ১৯। কোনটি এককোষী জীব?
(ক) অ্যামিবা (খ) মস
(গ) ফার্ন (ঘ) প্লাঙ্কটন

২০। জীবকোষ হলো—

(i) গোলাকার, ডিম্বাকার

(ii) ডিম্বাকার, আয়তাকার

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i ও ii

(খ) ii ও iii

(গ) i ও iii

(ঘ) i, ii ও iii

২১। অনেকগুলো কোষ মিলে কী গঠন করে?

(ক) তন্তু

(খ) প্রত্যঙ্গ

(গ) কলা

(ঘ) অঙ্গ

২২। নিচের কোনটিতে কোষ প্রাচীর দেখা যায়?

(ক) তেলাপোকা

(খ) অ্যামিবা

(গ) পেঁয়াজ

(ঘ) মশা

২৩। প্রোটোপ্লাজম এর কয়টি অংশ?

(ক) ৩টি

(খ) ৪টি

(গ) ৫টি

(ঘ) ৬টি

২৪। ফুল রঙিন হওয়ার জন্য দায়ী কোনটি?

(ক) প্রোটোপ্লাজম

(খ) কোষ প্রাচীর

(গ) কোষ ঝিল্লী

(ঘ) প্লাস্টিড

২৫। পান গাছের কাণ্ড কী ধরনের?

(ক) আরোহিনী কাণ্ড

(খ) স্থানিক কাণ্ড

(গ) বুরি কাণ্ড

(ঘ) ঠেসকাণ্ড

২৬। কাণ্ডকে কয় ভাগে ভাগ করা হয়?

(ক) ২

(খ) ৩

(গ) ৪

(ঘ) ৫

২৭। কোন গাছের কাণ্ড অমাখ?

(ক) তাল

(খ) কাঁঠাল

(গ) দেবদারু

(ঘ) বাউ

২৮। ক্লিপার কাণ্ড লক্ষ্য করা যায় কোনটিতে?

(ক) ঘাস

(খ) আখ

(গ) পুঁই

(ঘ) মটরসুঁটি

২৯। কান্টিক মুকুল কোথায় থাকে?

(ক) পত্রকক্ষে

(খ) পর্বে

(গ) পর্বমধ্যে

(ঘ) শীর্ষমুকুল

৩০। মস্তিষ্ক কোথায় থাকে?

(ক) চক্ষু কোঠরে

(খ) খুলির ভেতরে

(গ) স্ক্লেরা

(খ) কর্নিয়া

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

বিষয় : কৃষি 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। বর্তমানে আমাদের দৈনিক মাথাপিছু মাছের চাহিদা কত গ্রাম?
(ক) প্রায় ৫০ (খ) প্রায় ৫৬
(গ) প্রায় ৭০ (ঘ) প্রায় ৮০
- ২। বাংলাদেশে কতটি কৃষি প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট আছে?
(ক) ১২ (খ) ১৬
(গ) ১৮ (ঘ) ২০
- ৩। উচ্চতর কৃষি শিক্ষার জন্য বাংলাদেশে কয়টি সরকারি কৃষি বিশ্ববিদ্যালয় আছে?
(ক) ৪ (খ) ৫
(গ) ৬ (ঘ) ৭
- ৪। মানুষ অক্সিজেন গ্রহণ করে এবং কোন গ্যাস ত্যাগ করে?
(ক) নাইট্রোজেন (খ) কার্বন হাই অক্সাইড
(গ) হাইড্রোজেন (ঘ) মিথেন
- ৫। কৃষি কর্মকাণ্ডের মূল বিষয় কোনটি?
(ক) ফসল উৎপাদন (খ) ফসল বিক্রয়
(গ) উদ্যান ফসল (ঘ) ফসল চাষ
- ৬। শাকসবজি ও ফল থেকে আমরা পেয়ে থাকি—
(ক) ভিটামিন (খ) চর্বি
(গ) খনিজ পদার্থ (ঘ) ভিটামিন ও খনিজ
- ৭। পানীয় জাতীয় ফসল হচ্ছে—
(ক) চা ও কফি (খ) গম ও ভূট্টা
(গ) আখ ও চা (ঘ) তরমুজ ও কমলা
- ৮। আমাদের দেশের মোট আয়তনের শতকরা কত ভাগ বনাঞ্চল থাকা দরকার?
(ক) ২৫ (খ) ২০
(গ) ১৬ (ঘ) ১৫
- ৯। কৃষি তথ্য প্রচারের জন্য নির্মিত সংস্থাটির নাম কি?
(ক) কৃষি তথ্য সার্ভিস (খ) কৃষি তথ্য কেন্দ্র
(গ) কৃষি ভাণ্ডার (ঘ) কৃষি তথ্য
- ১০। কৃষি বিষয়ক লিফলেট কোথায় পাওয়া যায়?
(ক) কৃষি মেলায় (খ) কৃষি ভাণ্ডারে
(গ) কৃষি বীজ দোকানে (ঘ) কৃষকের কাছে
- ১১। কৃষি প্রযুক্তির প্রধান প্রধান বৈশিষ্ট্য কয়টি?
(ক) ৩ (খ) ৪
(গ) ৫ (ঘ) ৭
- ১২। দিন দিন কৃষকদের সমস্যা কেমন হচ্ছে?
(ক) কমে যাচ্ছে (খ) বৃদ্ধি পাচ্ছে
(গ) জটিল হচ্ছে (ঘ) আধুনিক হচ্ছে
- ১৩। মাটির হাঁড়িতে ডিম সংরক্ষণ করা যায়—
(ক) ৪-৬ দিন (খ) ৫-৮ দিন
(গ) ৫-১০ দিন (ঘ) ১০-১৫ দিন
- ১৪। কখন শূন্য চাষে ভূট্টা চাষ করা যায়?
(ক) বর্ষার পানি মেনে গেলে
(খ) জমিতে পানি জমে থাকলে
(গ) শীতকালে শুষ্ক মৌসুমে
(ঘ) গ্রীষ্মকালে তীব্র রোদে
- ১৫। কোনটিকে সাইলেজ বলা হয়?
(ক) শুকনা ঘাস সংরক্ষণ (খ) ভিজা ঘাস সংরক্ষণ
(গ) পাকা ঘাস সংরক্ষণ (ঘ) কাঁচা ঘাস সংরক্ষণ
- ১৬। বায়ুরোধক অবস্থায় ঘাসে কোন এসিড তৈরি হয়?
(ক) নাইট্রিক এসিড (খ) হাইড্রোক্লোরিক এসিড
(গ) এসিটিক এসিড (ঘ) ল্যাকটিক এসিড
- ১৭। বড়শির জন্য প্রায় কত সেন্টিমিটার লম্বা ছিপ দরকার?
(ক) ১০০ (খ) ১৫০
(গ) ২০০ (ঘ) ২২০
- ১৮। মাছ ধরার প্রাচীন পদ্ধতি কোনটি?
(ক) পলো (খ) বড়শি
(গ) খরাজাল (ঘ) বাঁকিজাল
- ১৯। কোনটি তিন কোণা আকৃতির?
(ক) বাঁকি জাল (খ) খরা জালা
(গ) কৈ জাল (ঘ) ঠেলা জাল
- ২০। কোদালের হাতলের দৈর্ঘ্য কত ফুট?
(ক) প্রায় ২ (খ) প্রায় ৩
(গ) প্রায় ৪ (ঘ) প্রায় ৫
- ২১। মাটির গঠন উপাদান কয়টি?
(ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ২২। কৃষি কাজে বুনটের উপর ভিত্তি করে মাঠি কত প্রকার?
(ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫

- ২৩। এঁটেল মাটিতে শতকরা কত ভাগ কদম কণা থাকে?
 (ক) ২০ (খ) ৩০
 (গ) ৪০ (ঘ) ৫০
- ২৪। বেলে মাটিতে শতকরা কতভাগ বালি কণা থাকে?
 (ক) ৩০ (খ) ৪০
 (গ) ৬০ (ঘ) ৭০
- ২৫। ভূগর্ভস্থ পানির উৎস কোনটি?
 (ক) বৃষ্টির পানি (খ) নদীর পানি
 (গ) কুপের পানি (ঘ) ঝর্ণার পানি
- ২৬। জীবদেহে পানির কাজ হচ্ছে—
 (i) পুষ্টি উপাদান কোষে পৌঁছানো
 (ii) দেহে তারল্য বজায় রাখা
 (iii) পাচকরস পরিবহনে সাহায্য করা
 নিচের কোনটি সঠিক?
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৭। উৎস অনুসারে সার কত প্রকার?
 (ক) ২ (খ) ৩
 (গ) ৪ (ঘ) ৫

- নিচের উদ্ভিদপত্রটি পড় এবং ২৮-৩০নং প্রশ্নের উত্তর দাও:
 আলী মিয়া তার দুধ খামারে সবুজ ঘাসের অভাব মিটানোর জন্য প্রাণী সম্পদ কর্মকর্তার পরামর্শে সাইলেজ প্রস্তুত করে রাখলেন।
- ২৮। আলী মিয়া কোন ঋতুতে সাইলেজ তৈরি করে রাখলেন?
 (ক) বর্ষাকাল (খ) শীতকাল
 (গ) হেমন্তকাল (ঘ) শরৎকাল
- ২৯। সাইলেজ তৈরির ফলে আলী মিয়ার খামারে—
 (i) সারা বছর সুস্বাদু খাদ্য সরবরাহ হবে
 (ii) কাঁচা ঘাসের অপচয় রোধ হবে
 (iii) খামারের খরচ কমে যাবে
 নিচের কোনটি সঠিক?
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৩০। যে নির্দিষ্ট স্থানে বা গর্তে ঘাস সংরক্ষণ করা হয় তাকে কি বলে?
 (ক) সাইলেজ (খ) সাইলোপিট
 (গ) কম্পোস্ট (ঘ) সাইলোপিটার

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

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। পাকিস্তানের দুই অংশের মধ্যে কত মাইল ব্যবধান ছিল?
- (ক) এক হাজার (খ) বারোশ
(গ) চৌদ্দশ (ঘ) ষোলোশ
- ২। 'গীতগোবিন্দ' এর রচয়িতা কে?
- (ক) কবীন্দ্র ধোয়াবি (খ) জয়দেব
(গ) লক্ষণ সেন (ঘ) বল্লাল সেন
- ৩। রাজা দ্বিতীয় মহীপাল দুর্বল রাজা হয়ে পড়েন কেন?
- (ক) সৈন্যের অভাবে
(খ) ভ্রাতৃকলহে
(গ) সামরিক দক্ষতার অভাবে
(ঘ) অস্ত্রশস্ত্রের অভাবে
- ৪। মহাস্থানগড়ে আবিষ্কৃত লিপি কোন ধরণের?
- (ক) পাথরে খোদিত (খ) মৃৎপাত্রে খোদিত
(গ) ব্রোঞ্জপাতে খোদিত (ঘ) লৌহপাতে খোদিত
- ৫। ১৯৪৭ খ্রিস্টাব্দে ভারত স্বাধীন দেশ হিসেবে বিশ্বের মানচিত্রে পরিচিতি পায়। বাংলাদেশের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য সময়কাল হলো-
- (ক) ১৯৬৭ সাল (খ) ১৯৬৭ সাল
(গ) ১৯৭১ সাল (ঘ) ১৯৭৩ সাল
- ৬। "একাত্তরের চিঠি" মুক্তিযোদ্ধাদের পত্র সংকলন হিসেবে খ্যাত। প্রাচীন বাংলার সেন যুগে অনুরূপ কবিতা সংকলন হলো-
- (ক) কবিতামৃত (খ) পবন দূত
(গ) সদুক্তি কর্ণামৃত (ঘ) রামচরিত
- নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ৭ ও ৮নং প্রশ্নের উত্তর দাও:
- জনাব আবুল হোসেন মুক্তিযুদ্ধের স্মৃতিচারণ করতে গিয়ে বলেন পাকিস্তানিরা একরাতে অস্ত্র আর ট্যাংকবহর নিয়ে নারকীয় হত্যায়জ্ঞ চালায়। নির্বিচারে তারা শিক্ষক, বুদ্ধিজীবিসহ নানান পেশার মানুষ হত্যা করে। প্রথমে ঢাকা এবং পরবর্তী সময়ে ঢাকার বাইরে এ হত্যায়জ্ঞ চালায়।
- ৭। উদ্দীপকে কোন রাতের ইঙ্গিত করা হয়েছে?
- (ক) ৭ই মার্চের রাত
(খ) ২৫শে মার্চের রাত
(গ) ১৫ই আগস্টের রাত
(ঘ) ১৬ই ডিসেম্বরের রাত
- ৮। এ রাতে গণহত্যার কারণ-
- (i) স্বাধীনতার স্বপ্নকে নস্যাত্য করা
(ii) পাকিস্তানের অখণ্ডতা রক্ষা করা
(iii) পূর্ব পাকিস্তানকে পশ্চিম পাকিস্তান থেকে আলাদা করা
- wb†Pi †KvbwU mwVK?
- (K) i | ii (L) ii | iii
(M) i | iii (N) i, ii | iii
- ৯। কত বছর আগে পুন্ড্রনগর গড়ে উঠেছিল?
- (ক) প্রায় ২১০০ বছর (খ) প্রায় ২২০০ বছর
(গ) প্রায় ২৩০০ বছর (ঘ) প্রায় ২৪০০ বছর
- ১০। এশিয়ার সভ্যতা কোন সভ্যতার অন্তর্ভুক্ত ছিল?
- (ক) মেসোপটেমীয় সভ্যতা (খ) মিশরীয় সভ্যতা
(গ) সিন্ধু সভ্যতা (ঘ) গ্রিক সভ্যতা
- ১১। সিন্ধু সভ্যতা কীভাবে হারিয়ে যায়?
- (ক) ভূমিকম্পে (খ) মাটির নিচের চাপ পড়ে
(গ) বন্যায় (ঘ) সুনির্দিষ্ট কারণ জানা যায়নি
- ১২। কিউনিফর্ম কিসের নাম?
- (ক) লিপির (খ) ধর্ম মন্দিরে
(গ) রাজার (ঘ) সভ্যতার
- ১৩। 'ক' নগরটি ধনসম্পদের পরিপূর্ণ থাকায় দুর্গ প্রাচীর ও পরিখা দ্বারা সংরক্ষিত ছিল। এখানে 'ক' নগরটি ক্ষেত্রে প্রযোজ্য কোনটি?
- (ক) হরপ্পা (খ) মহেঞ্জোদারো
(গ) পুন্ড্রনগর (ঘ) স্পার্টা
- ১৪। মিশরীয়রা দক্ষ ছিল-
- (i) পাথরের মূর্তি তৈরিতে
(ii) ব্রোঞ্জের মূর্তি তৈরিতে
(iii) মাটির মূর্তি তৈরিতে
- wb†Pi †KvbwU mwVK?
- (K) i | ii (L) i | iii
(M) ii | iii (N) i, ii | iii
- ১৫। মহাস্থানগড় গড়ে ওঠে-
- (ক) পদ্মা নদীর তীরে (খ) যমুনা নদীর তীরে
(গ) মেঘনা নদীর তীরে (ঘ) করতোয়া নদীর তীরে

- ১৬। প্রথম এভারেস্ট বিজয়ী বাঙালি কে?
 (ক) এম. এ মুহিত (খ) নিশাত মজুমদার
 (গ) এন্ডমন্ড হিলারি (ঘ) মুসা ইব্রাহীম
- ১৭। চীনের ইয়াং সিকিয়াং নদী দৈর্ঘ্য কত কিলোমিটার?
 (ক) ৬২০০ (খ) ৬৩০০
 (গ) ৬৪০০ (ঘ) ৬৫০০
- ১৮। দ্বীপ ও দ্বীপপুঞ্জ গুলোতে পর্যটনকেন্দ্র গড়ে উঠেছে কেন?
 (ক) জনসংখ্যার চাপে
 (খ) প্রাকৃতিক সৌন্দর্যের জন্য
 (গ) প্রাকৃতিক সম্পদের জন্য
 (ঘ) খনিজ সম্পদের জন্য
- ১৯। তাজিনডং নিয়ে আমরা গর্ব করতে পারি কেন?
 (ক) পৃথিবীর সর্বোচ্চ পর্বত বলে
 (খ) এশিয়ার সর্বোচ্চ পর্বত বলে
 (গ) ইউরোপের সর্বোচ্চ পর্বত বলে
 (ঘ) বাংলাদেশের সর্বোচ্চ পর্বত বলে
- ২০। পাট বেশি উৎপাদন হয়—
 (i) বাংলাদেশে
 (ii) জাপানে
 (iii) ভারতে
- wb#Pi +KvbwU mwVK?
 (K) i | ii (L) ii | iii
 (M) i | iii (N) i, ii | iii
- নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ২১ ও ২২নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
 আরমান সাহেব ৬ষ্ঠ শ্রেণির ক্লাসে এশিয়ার অবস্থান ও আয়তন পড়াচ্ছিলেন। তিনি বলেন, শুধু আয়তন ও জনসংখ্যার দিক থেকেই যে এশিয়া বিরাট তা নয়। এখানেই গড়ে উঠেছিল অধিকাংশ প্রাচীন সভ্যতা।
- ২১। আরমান সাহেবের আলোচনায় এশিয়ার যে দিকটি ফুটে উঠেছে তা হলো—
 (i) এশিয়া অধিকাংশ প্রাচীন সভ্যতার অধিকারী
 (ii) এশিয়া বৈচিত্র্যপূর্ণ মহাদেশ
 (iii) এশিয়া ক্ষুদ্র মহাদেশ
- wb#Pi +KvbwU mwVK?
 (K) i | ii (L) i | iii
 (M) ii | iii (N) i, ii | iii
- ২২। অনুচ্ছেদে বর্ণিত সভ্যতার মধ্যে এশিয়ার আওতাধীন—
 (i) সিন্ধু সভ্যতা (ii) চৈনিক সভ্যতা

(iii) গ্রিক সভ্যতা

wb#Pi +KvbwU mwVK?

(K) i | ii

(L) i | iii

(M) ii | iii

(N) i, ii | iii

২৩। সুন্দরবন ‘বিশ্ব ঐতিহ্য’ মর্যাদা লাভ করেছে—

(i) সুন্দরবন সম্পদের জন্য

(ii) প্রাণীর আবাসস্থলের জন্য

(iii) প্রাকৃতিক সৌন্দর্যের জন্য

wb#Pi +KvbwU mwVK?

(K) i | ii

(L) ii | iii

(M) i | iii

(N) i, ii | iii

২৪। জনসংখ্যার দিক থেকে পৃথিবীতে বাংলাদেশের অবস্থান কত?

(ক) সপ্তম

(খ) অষ্টম

(গ) নবম

(ঘ) দশম

২৫। কোনটি ভাইরাসজনিক রোগ?

(ক) কলেরা

(খ) ম্যালেরিয়া

(গ) ইবোলা

(ঘ) টাইফয়েড

২৬। কিসের অভাবে মানুষ অজ্ঞ হয়?

(ক) খাদ্য

(খ) বস্ত্র

(গ) বাসস্থান

(ঘ) শিক্ষা

২৭। তুম্বার ভারতের নাগরিক। তার দেশের জনগণের ভবিষ্যৎ নিয়ে দুশ্চিন্তা বেশি। এক্ষেত্রে উক্ত দেশটির সাথে কোনটির সাদৃশ্য লক্ষ্য করা যায়?

(ক) মৃত্যুহার বেশি

(খ) মৃত্যুহার কম

(গ) জন্মহার বেশি

(ঘ) জন্মহার কম

২৮। শহরে অতিরিক্ত লোকের চাপ পড়ে কেন?

(ক) জন্মহারের কারণে

(খ) মৃত্যুহারের কারণে

(গ) স্থানান্তরের কারণে

(ঘ) সামাজিক সমস্যার কারণে

□ নিচের অনুচ্ছেদটি পড়ে ২৯ ও ৩০নং প্রশ্নের উত্তর দাও :

জুন মাসের প্রচণ্ড গরমে ফিরোজা ষষ্ঠ সন্তানের মা হন। ফিরোজার কর্মস্থলের মালিক সুশানের একমাত্র ছেলে থমসন নিজের কেনা বাড়ি থেকেই নিজস্ব গাড়িতে কাজে যায়। তার দেশে সবাই শিক্ষিত।

২৯। ফিরোজার ক্ষেত্রে জন্মহার তারতম্যের কোন কারণটি প্রযোজ্য?

(ক) জলবায়ু

(খ) সমাজ ব্যবস্থা

(গ) শিক্ষার হার

(ঘ) সামাজিক গতিশীলতা

৩০। থমসনের দেশে কোন প্রভাবটি পরিলক্ষিত হতে পারে?

(ক) জন্মহার বেশি হবে

(খ) জন্মহার কম হবে

(গ) সুচিকিৎসার অভাব

(ঘ) খাদ্য ও বস্ত্রের অভাব

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

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। নাজাসাতুন শব্দের অর্থ কি?
(ক) পবিত্রতা (খ) অপবিত্রতা
(গ) অলসতা (ঘ) গুমরাহি
- ২। নাজাসাত শব্দটি কোন শব্দের বিপরীত?
(ক) হিকমাত (খ) হাকিকাত
(গ) তাহারাৎ (ঘ) আলাক
- ৩। আর্থিক ইবাদত কোনটি?
(ক) সালাত (খ) সাওম
(গ) হাজ্জ (ঘ) সাদকা
- ৪। নির্দিষ্ট চারটি অঙ্গ প্রত্যঙ্গ পানি দিয়ে ধৌত করার নাম হলো-
(ক) গোসল (খ) ওয়ু
(গ) তায়াম্মুম (ঘ) পবিত্রতা
- ৫। যেসব নাজাসাত দেখা যায় না, কিন্তু ইসলামি বিধানে তা নাজাসাত বলে গণ্য তাকে কী বলে?
(ক) নাযাসাতে হুককি (খ) নাজাসাতে হাকিকি
(গ) খফিফা (ঘ) গলিফা
- ৬। নিম্নের কোনটি নাজাসাতে হাকিকিয় উদাহরণ?
(ক) মদ (খ) প্রস্রাব
(গ) রক্ত (ঘ) ধুলাবালি
- ৭। ভালোভাবে ওয়ু করলে কিয়ামতের দিন চেহারা কেমন হবে?
(ক) লাল বর্ণ (খ) সাদা বর্ণ
(গ) উজ্জ্বলতায় ঝকঝক পূর্ণ (ঘ) কালো বর্ণ
- ৮। ওয়ুতে মাথা মাসেহ এর পর কোন অঙ্গ ধৌত করতে হয়?
(ক) মুখ (খ) হাত
(গ) ঘাড় মাসেহ (ঘ) পা
- ৯। কালিমা তায়িবা অর্থ কি?
(ক) পূণ্য বাক্য (খ) পবিত্র বাক্য
(গ) পরিষ্কার (ঘ) পরিপাটি
- ১০। কালিমা তায়িবার প্রথম অংশটি না বোধক শব্দ দ্বারা শুরু হওয়ার কারণ কী?
(ক) পূর্ববর্তী নবিদের প্রচারিত ধর্ম বাতিল করা
(খ) ইমান মজবুত করা
(গ) অন্তর থেকে শিরক দূর করা
(ঘ) কালিমার অর্থ সহজে বোধগম্য করা
- ১১। ইসলামের সকল বিধান এ শিক্ষা কীসের উপর প্রতিষ্ঠিত?
(ক) রিসালাত (খ) আখিরাৎ
(গ) কিয়ামত (ঘ) তাওহীদ
- ১২। মানব জাতির শিক্ষক কারা?
(ক) নবি রাসুল (খ) সাহায্য
(গ) ফেরেশতা (ঘ) ওলিরা
- ১৩। সূর্য উদয় ও অন্ত যাওয়া কিসের প্রমাণ বহন করে?
(ক) তাকওয়া (খ) রিসালাত
(গ) খতমে নবুয়্যত (ঘ) তাওহীদ
- ১৪। একত্ববাদের আরবি প্রতিশব্দ কোনটি?
(ক) আকাইদ (খ) রিসালাত
(গ) তাওহীদ (ঘ) ইমান
- ১৫। মুহাম্মাদান আবদুলহু ওয়া রাসুলুলহু দ্বারা মানুষের জন্য অত্যাবশ্যক করা হয়েছে-
(i) আল্লাহর প্রতি প্রেম
(ii) মহানবি (স.) এর প্রতি ভালোবাসা
(iii) সাহাবিদের প্রতি আন্তরিকতা
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i (খ) ii
(গ) iii (ঘ) i ও iii
- ১৬। জনাব রহিম বিশ্বাস করেন, নবি রাসুলগণ আল্লাহর পক্ষ থেকে প্রেরিত। অতএব তিনি কীসে বিশ্বাস করেন?
(ক) আখিরাৎ (খ) রিসালাত
(গ) কিতাব (ঘ) ফেরেশতা

১৭। কিয়ামতের মাঠে সিয়ান নামক যন্ত্র দিয়ে কি করা হবে?

- (ক) পানি তোলা হবে
(খ) পাপ পূর্ণ ওজন করা হবে
(গ) পাপীকে শাস্তি দেয়া হবে
(ঘ) আগুন জ্বালানো হবে

□ মোস্তফা যোহরের নামাজের জন্য ওয়ু করে নামাজ আদায় করল। নামাজ শেষে মনে পড়ল তিনি মাথা মাসেহ করেননি।

১৮। মোস্তফা কোন হুকুম অমান্য করেছিল?

- (ক) গোসলের ফরয (খ) খাওয়ার সুন্নাত
(গ) ওয়ুর ফরয (ঘ) তায়াম্মুমের ফরয

১৯। নিম্নের কোনটি ওয়ু ভঙ্গের কারণ-

- (i) নেশাগ্রস্থ হলে
(ii) বেহুশ হলে
(iii) মুখমণ্ডল একবার ধুলে
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২০। নিম্নের কোনটি দ্বারা তায়াম্মুম করতে হয়?

- (ক) পানি (খ) হাড্ডি
(গ) কালি (ঘ) চূনাপাথর

২১। নিম্নের কোনটি গোসলের ফরয?

- (ক) দুইপা ধোয়া (খ) কুলি করা
(গ) হাত ধোয়া (ঘ) মাথা মাসেহ করা

২২। বেনাযির হাশর কার সাথে হবে?

- (ক) মিথ্যাবাদী (খ) মদ্যপায়ী
(গ) মুনাফেক (ঘ) ফেরাউন

২৩। বেহেস্তের চাবি হলো-

- (i) গোসল
(ii) ওয়ু
(iii) সালাত
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৪। দ্বিপ্রহরের পর সূর্য পশ্চিমে হেলে গেলে শুরু হয়-

- (i) আসর সালাত (ii) মাগরিব
(iii) যোহর
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i (খ) ii
(গ) iii (ঘ) i ও iii

২৫। রাত দ্বিপ্রহরের পর এশার সালাত আদায় করার বিধান কি?

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

২৬। নির্ধারিত সময়ে সালাত কায়ম করা কাদের জন্য ফরয বা অবশ্য কর্তব্য?

- (ক) সত্যবাদী (খ) মমতাময়ী
(গ) মুসাফির (ঘ) মুমিন

২৭। সালাতে তাশাহুদ পাঠ করা হলো-

- (i) সুন্নাত (ii) ওয়াজিব (iii) মুস্তাহাব
নিচের কোনটি সঠিক?

- (ক) i (খ) ii
(গ) iii (ঘ) i ও ii

২৮। কোনো নিয়ামত হলে যে সিজদাহ করা হয় তা হলো-

- (i) ওয়াজিব (ii) মুস্তাহাব (iii) সাহ
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৯। নামায আদায়ের সময় যে সিজদাহ করা হয় তা হলো-

- (i) ফরয (ii) ওয়াজিব (iii) মুস্তাহাব
নিচের কোনটি সঠিক?

- (ক) i (খ) ii
(গ) iii (ঘ) i ও ii

৩০। তাহারাতুন এর বাংলা প্রতিশব্দ কোনটি?

- (ক) ওয়ু (খ) গোসল
(গ) নামায (ঘ) পবিত্রতা

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

বিষয় : হিন্দুধর্ম 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। বেদ শব্দের অর্থ কী?
(ক) অজ্ঞানতা (খ) সীমাবদ্ধতা
(গ) জ্ঞান (ঘ) লিপিবদ্ধতা
- ২। যেখানে যজ্ঞের নিয়ম পদ্ধতি বর্ণিত হয়েছে—
(ক) ঋগবেদে (খ) সামবেদে
(গ) যজুর্বেদে (ঘ) অথর্ববেদে
- ৩। প্রার্থনা বলতে বোঝায়—
(ক) স্তুতি (খ) প্রশংসা
(গ) কিছু চাওয়া (ঘ) করুণা করা
- ৪। ঈশ্বরের অপর নাম কী?
(ক) ব্রহ্ম (খ) বিষ্ণু
(গ) শিব (ঘ) দুর্গা
- ৫। ঈশ্বর কীভাবে তার লীলার প্রকাশ ঘটিয়েছেন?
(ক) সৃষ্টি হয়ে (খ) সৃষ্টি করে
(গ) সাকার রূপে (ঘ) প্রকাশ্য রূপে
- ৬। আমরা গাভীকে কীরূপে পূজা করি?
(ক) সৃষ্টি (খ) পিতৃ
(গ) মাতৃ (ঘ) দেবতা
- ৭। সুকুমার একজন কাঠমিস্ত্রি। সে চেয়ার, টেবিল তৈরি করে। চেয়ার-টেবিল তৈরি করতে প্রয়োজন—
(ক) গাছ (খ) কাঠ
(গ) বাঁশ (ঘ) বেত
- ৮। সামবেদে সর্বমোট কতটি মন্ত্র রয়েছে?
(ক) ১৮১০ (খ) ১৮২০
(গ) ১৮৩০ (ঘ) ১৮৪০
- ৯। দুষ্টি লোক বলতে কাকে বোঝায়?
(ক) অসহায় (খ) অধার্মিক
(গ) সাধু (ঘ) অবতার
- ১০। সুবল পথভ্রষ্ট ও অসংযমী। তাকে সঠিক পথে ফিরিয়ে আনতে প্রয়োজন—
(ক) গীতার শিক্ষা (খ) মহাভারতের কথা
(গ) রামায়ণের জ্ঞান (ঘ) অথর্ববেদ
- ১১। পরম ব্রহ্মা কে?
(ক) পুরোহিত (খ) দেবতা
(গ) ঈশ্বর (ঘ) দেবী
- ১২। 'ক' তার খারাপ কাজের জন্য অনুতপ্ত হয়। এর পেছনে কোন ধরনের কারণ বিদ্যমান?
(ক) সংশোধনের সুযোগ দেয়া
(খ) তাকে মানা করা
(গ) দয়া করা
(ঘ) ভালো অভ্যাস গড়া
- ১৩। নমস্তে পরমং ব্রহ্ম-এটি কোন বেদের মন্ত্র?
(ক) ঋগবেদ (খ) সামবেদ
(গ) যজুর্বেদ (ঘ) অথর্ববেদ
- ১৪। সত্যকামের মায়ের নাম কী?
(ক) সুলতা (খ) সোমা
(গ) জবালা (ঘ) সুচিত্রা
- ১৫। পরিবারকে আদর্শ শিক্ষা প্রতিষ্ঠান বলার কারণ কী?
(ক) সত্যবাদিতার চর্চা হয়
(খ) চাল-চলন শিখে
(গ) প্রাথমিক শিক্ষার শুরু হয়
(ঘ) বিদ্যালয়ের প্রাক শুরু
- ১৬। দিবা-নিদ্রা বলতে যা বোঝায়—
(ক) নেশাগ্রস্ত ঘুম (খ) সন্ধ্যারাতের ঘুম
(গ) ভোরবেলার ঘুম (ঘ) দিনের বেলায় ঘুম
- ১৭। শিক্ষার্থীদের কাজ হলো—
(i) ভালো করে লেখাপড়া করা
(ii) জ্ঞান অর্জন করা
(iii) মা-বাবাকে আর্থিকভাবে সাহায্য করা
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৮। ভক্ত কত রকম?
(ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫

১৯। অন্তরীক্ষের দেবতার উদাহরণ হলো—

- (i) ইন্দ্র-বায়ু
(ii) ইন্দ্র-বৃষ্টি
(iii) শিশিরের দেবতা
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২০। ঈশ্বর কোথায় থাকেন?

- (ক) আকাশ (খ) মহাশূন্য
(গ) বাতাস (ঘ) সর্বত্র

২১। গোপন না করে অকপটে সবকিছু প্রকাশ করাকে কী বলে?

- (ক) সততা (খ) ভদ্রতা
(গ) নম্রতা (ঘ) সত্যবাদিতা

২২। “জাতি-ধর্ম নির্বিশেষে হরিনাম বিলাও”—কথাটির তাৎপর্য কী?

- (ক) কৃষ্ণনাম প্রচার (খ) নাম সংকীর্তন
(গ) ধর্মীয় আচার পালন (ঘ) ভেদাভেদ দূরীকরণ

২৩। কারা বেদে দেবদেবীর মাহাত্ম্য তুলে ধরেছেন?

- (ক) ভক্তরা (খ) ঋষিরা
(গ) সাধুরা (ঘ) দেবতারা

২৪। ঈশ্বর কীভাবে সবকিছু নিয়ন্ত্রণ করেছেন?

- (ক) মানুষের মাধ্যমে (খ) খেয়াল-খুশিমতো
(গ) নিয়মতান্ত্রিক উপায়ে (ঘ) দেবতাদের সাহায্যে

২৫। চিকিৎসা বিজ্ঞানের মূল উৎস কোনটি?

- (ক) ঋগবেদ (খ) যজুর্বেদ
(গ) অর্থবেদ (ঘ) সামবেদ

২৬। জীবাণু যার অংশ—

- (ক) পরমাত্মা (খ) অব্যয় আত্মা
(গ) নিত্য আত্মা (ঘ) শ্বশত আত্মা

২৭। তমালের মা তাকে সবসময় ঈশ্বরকে ডাকার কথা বলেন। কেননা—

- (i) ঈশ্বর কখনো কারও ক্ষতি করেন না
(ii) ঈশ্বর মানুষকে সৎপথে চলতে সাহায্য করেন
(iii) ঈশ্বর মানুষকে উন্নতির পথ দেখান
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৮। আত্মার কী নেই?

- (ক) অঙ্গ (খ) প্রত্যঙ্গ
(গ) জন্ম (ঘ) মৃত্যু

□ নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ২৯ ও ৩০নং প্রশ্নের উত্তর দাও :

সদানন্দ সর্বদা সত্য কথা বলেন। এজন্য তিনি সবার কাছ থেকে যথাযত সম্মান পান।

২৯। সদানন্দ সত্য কথা বলার যৌক্তিকতা কী?

- (ক) সত্য কথা বলা ধর্মের অঙ্গ
(খ) সম্মান পাওয়ার জন্য
(গ) মহত্ত্ব প্রকাশ করার জন্য
(ঘ) ব্রত পালনের জন্য

৩০। সদানন্দের সত্য কথা বলার সাথে সাদৃশ্য রয়েছে—

- (ক) অর্জুনের প্রতিজ্ঞার (খ) শ্রীকৃষ্ণের দয়ার
(গ) সত্যবাদী সত্যকামের (ঘ) ভরতের প্রেম

মূল্যায়ন পরীক্ষা- ২০২০

শ্রেণি - ষষ্ঠ

বিষয় : বৌদ্ধধর্ম 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। জ্যোতিষীগণ শিশু সিদ্ধার্থের মধ্যে কতটি সুলক্ষণ দেখতে পেলেন?
(ক) ৩০টি (খ) ৩১টি
(গ) ৩২টি (ঘ) ৩৩টি
- ২। পাখিটিকে খেলার ছলে কে আঘাত করেছিলেন?
(ক) সিদ্ধার্থ (খ) রাহুল
(গ) দেবদত্ত (ঘ) পুরোহিত
- ৩। সিদ্ধার্থ কত বছরে গৃহত্যাগ করেন?
(ক) ২৫ বছর (খ) ২৯ বছর
(গ) ৩৫ বছর (ঘ) ৪৫ বছর
- ৪। সেনানী গ্রামটি কোন নদীর তীরে অবস্থিত?
(ক) চামেলিয়া (খ) নৈরঞ্জনা
(গ) বাতুসাখোলা (ঘ) বাখরা
- ৫। সিদ্ধার্থ কোথায় মহাপরিনির্বাণ লাভ করেছিলেন?
(ক) লুম্বিনী শহরে (খ) সেনানী গ্রামে
(গ) কুশিনারায় শালবনে (ঘ) বৈশালী নগরে
- ৬। মানুষের জীবনের অবশ্যম্ভাবী পরিণতি হলো-
(i) মৃত্যু
(ii) মর্যাদা লাভ করা
(iii) ব্যাধিগ্রস্ত হওয়া
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৭। বিদায়কালে সিদ্ধার্থ যেজন্য গোপার কক্ষে প্রবেশ করেন-
(i) বিদায় নেওয়ার জন্য
(ii) প্রাণপ্রিয় পুত্রকে দেখতে
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৮। বুদ্ধের অহিংসা নীতি অনুসরণ করলে মানুষের পক্ষে করা অসম্ভব হবে-
(i) কারও ক্ষতি
(ii) দৈনন্দিন কাজকর্ম
(iii) প্রাণিহত্যা
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৯। পবিত্র মনে বন্দনা করলে কী বাড়ে?
(ক) শক্তি (খ) ধৈর্য
(গ) একাগ্রতা (ঘ) সাহস
- ১০। বুদ্ধের দন্তধাতু কয়টি স্থানে রক্ষিত আছে?
(ক) ৩টি (খ) ৪টি
(গ) ৫টি (ঘ) ৬টি
- ১১। বুদ্ধ এক নজরে কতদিন বোধিবৃক্ষের দিকে তাকিয়ে ছিলেন?
(ক) ১০ (খ) ৮
(গ) ৭ (ঘ) ৫ দিন
- ১২। “পরম শুভাকাজী” শব্দ জোড়া কোন শব্দ জোড়ার ক্ষেত্রে যথার্থ?
(ক) মাতা-পিতা (খ) নানা-নানী
(গ) শিক্ষক-শিক্ষার্থী (ঘ) কর্মকর্তা-কর্মচারী
- ১৩। বুদ্ধ যে স্থানে বসে ধ্যান করতেন, সে স্থানকে কী বলা হয়?
(ক) বোধিপালঙ্ক (খ) রত্নঘর
(গ) সুবলিন্দ স্থান (ঘ) বাজায়তন স্থান
- ১৪। আমরা এই অপরূপ পৃথিবীর সৌন্দর্য দেখতে পেয়েছি-
(i) ঈশ্বরের দয়ায়
(ii) পিতামাতার বদৌলতে
(iii) নিজে প্রার্থনায়
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৫। একজন মাতা সাধারণত সন্তানকে কত সময় গর্ভে ধারণ করেন?
(ক) আট মাস (খ) নয় মাস
(গ) দশ মাস (ঘ) বার মাস
- ১৬। নিত্য পালনীয় শীল কোনটি?
(ক) পঞ্চশীল (খ) অষ্টশীল
(গ) দশশীল (ঘ) অর্ধশীল
- ১৭। “শীল” শব্দের অর্থ কী?
(ক) স্বভাব (খ) রীতি
(গ) সাধনা (ঘ) একাগ্রতা
- ১৮। সমস্ত কুশল কার্যের আদি বলা হয় কোনটিকে?
(ক) শীল (খ) বন্দনা
(গ) দান (ঘ) ধ্যান

- ১৯। শীল পালনের মাধ্যমে সৃজন বড়ুয়া কী অনুশীলন করতে পারে?
 (ক) নৈতিকতার (খ) জ্ঞানের
 (গ) ধর্মের (ঘ) সামাজিকতার
- ২০। মানব জীবনে অমূল্য সম্পদ হিসেবে বিবেচিত হয় কোনটি?
 (ক) সম্মান (খ) শীল
 (গ) অর্থ (ঘ) শিক্ষা
- ২১। 'মুসাবাদা' শব্দের অর্থ কী?
 (ক) মিথ্যা কথা (খ) মনের কথা
 (গ) নৈতিকতা (ঘ) নৈতিকহীনতা
- ২২। পঞ্চশীল পালনকারী—
 (i) মনের অন্ধকার দূর হবে
 (ii) চরিত্র সুন্দর হবে
 (iii) আত্মপ্রত্যয় বাড়বে
 নিচের কোনটি সঠিক?
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৩। বৌদ্ধধর্মে অন্যতম কুশল কর্ম কোনটি?
 (ক) মৈত্রী (খ) শীল
 (গ) দান (ঘ) ধ্যান
- ২৪। দান পারমী পূর্ণ করার পর দাতা কী লাভ করে?
 (ক) শ্রোতাপত্তি (খ) নির্বাণ
 (গ) খ্যাতি (ঘ) সম্পত্তি
- ২৫। বৌদ্ধ ভিক্ষুগণ কোন প্রদেশে বসবাস করতেন?
 (ক) হিমবন্ত (খ) সুখপাল
 (গ) মেঘালয় (ঘ) উরুবেলা

- নিচের অনুচ্ছেদটি পড়ে ২৬ ও ২৭নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
 অনুপ বড়ুয়া বিগ্ধ চিন্তে যা পারেন দান করেন। তিনি নিজের সংযম অবলম্বন করে তার নিজের খাবার বা অন্যান্য সামগ্রী অন্যদের দিয়েই তৃপ্তি পান।
- ২৬। অনুপ বড়ুয়াকে কোন ধরনের দাতা বলা হয়?
 (ক) দান দাস (খ) দান সহায়
 (গ) দানপতি (ঘ) দান অধর্ম
- ২৭। অনুপ বড়ুয়ার দানের ফলে—
 (i) তিনি দুর্গতি হতে মুক্তি পাবেন
 (ii) স্বর্গলাভ করবেন
 (iii) অধিক সম্পদ লাভ করবেন
 নিচের কোনটি সঠিক?
 (ক) i ও ii (খ) i ও iii
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৮। দানীয় বস্তুর ক্ষেত্রে বিবেচ্য বিষয় কয়টি?
 (ক) ২টি (খ) ৩টি
 (গ) ৪টি (ঘ) ৫টি
- ২৯। মিনতি দেবী নিজে যেসব খান, অন্যকেও তাই খেতে দেন। তাকে কী বলা যায়?
 (ক) দান দাস (খ) দান সহায়
 (গ) দানপতি (ঘ) উত্তম দাতা
- ৩০। পঞ্চ পাপার দানের কথা উল্লেখ রয়েছে কোন জাতকে?
 (ক) কুনাল (খ) বেসসান্তর
 (গ) শিবি (ঘ) শ্রামন