

# অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

শ্রেণি - দশম

বিষয় : বাংলা ২য় পত্র

বিষয় কোড : ১০২

(বহুনির্বাচনি অভীক্ষা)

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

[দ্রষ্টব্য: সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তটি (●) বলপয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১]

- ১। 'হরতাল' কোন ভাষার শব্দ?  
(ক) ওলন্দাজ (খ) তুর্কি  
(গ) হিন্দি (ঘ) গুজরাটি
- ২। স্বরভঙ্গির অপর এক নাম কী?  
(ক) বিপ্রকর্ষ (খ) অভিশ্রুতি  
(গ) অন্ত্য স্বরাগম (ঘ) অপিনিহিতি
- ৩। কোন বানানটি সঠিক?  
(ক) নশ্ট (খ) কৃশক  
(গ) কন্ট (ঘ) ওষ্ঠ
- ৪। কোনটি নিত্য স্ত্রীবাচক বাংলা শব্দ?  
(ক) সতীন (খ) বিধাতা  
(গ) সপত্নী (ঘ) বিপত্নী
- ৫। 'কলকলিয়ে উঠল সেথায় নারী প্রতিবাদ'-এখানে ধ্বন্যাৎমক দ্বিগুণটি কোন পদরূপে ব্যবহৃত হয়েছে?  
(ক) বিশেষ্য (খ) বিশেষণ  
(গ) ক্রিয়া (ঘ) ক্রিয়া বিশেষণ
- ৬। 'দ্বিতীয় লোকটিকে ডাক'-এ বাক্যের দ্বিতীয় কোন ধরনের সংখ্যা?  
(ক) তারিখবাচক (খ) অঙ্কবাচক  
(গ) ক্রমবাচক (ঘ) গণনাবাচক
- ৭। 'কমল' শব্দটির শেষে কোন বহু বচনবোধক শব্দটি বসবে?  
(ক) নিচয় (খ) দাম  
(গ) নিকর (ঘ) রাজি
- ৮। যে প্রত্যয় কোনো পদের নির্দিষ্টতা বোঝায় তাকে কী বলে?  
(ক) সংখ্যা (খ) পদাশ্রিত নির্দেশক  
(গ) লিঙ্গ (ঘ) উপসর্গ
- ৯। কুদন্ত পদের সাথে উপপদের যে সমাস হয় তার নাম কী?  
(ক) তালুক তৎপুরুষ (খ) উপপদ তৎপুরুষ  
(গ) কৃৎ তৎপুরুষ (ঘ) নঞতৎপুরুষ
- ১০। "আমি অবেলাতে দিলাম পাড়ি অথৈ সায়ারে" এখানে 'অ' কোন উপসর্গ?  
(ক) সংস্কৃত (খ) খাঁটি বাংলা  
(গ) বিদেশি (ঘ) খাঁটি বাংলা ও সংস্কৃত
- ১১। "হের ঐ দুয়ারে দাঁড়িয়ে কে?" বাক্যে ব্যবহৃত হের' ধাতুটি কোন ভাষার?  
(ক) আরবি (খ) হিন্দি  
(গ) ফারসি (ঘ) অজ্ঞাতমূল
- ১২। ভাববাচক বিশেষ্য পদ গঠনে কোন প্রত্যয় ব্যবহৃত হয়?  
(ক) অন (খ) আল  
(গ) আই (ঘ) আশু
- ১৩। "আপন ভালো পাগলেও বোঝে"-এখানে ভালো কোন পদ?  
(ক) বিশেষণ (খ) বিশেষ্য  
(গ) অব্যয় (ঘ) সর্বনাম
- ১৪। দ্বিকর্মক ক্রিয়ার বহুবচক কর্মটিকে কী বলা হয়?  
(ক) অপ্রধান কর্ম (খ) গৌণ কর্ম  
(গ) ধাতুথর্ক কর্ম (ঘ) মুখ্য কর্ম
- ১৫। প্রশ্ন জিজ্ঞাসায় ক্রিয়ার কোন ভাব হয়?  
(ক) নির্দেশক ভাব (খ) অনুজ্ঞা ভাব  
(গ) সাপেক্ষ ভাব (ঘ) আকাঙ্ক্ষা ভাব
- ১৬। "সাতাশ হত যদি একশ সাতাশ"-এখানে 'হত' কোন কালের ক্রিয়া?  
(ক) পুরাঘটিত অতীত  
(খ) পুরাঘটিত বর্তমান  
(গ) সাধারণ অতীত  
(ঘ) নিত্যবৃত্ত অতীত
- ১৭। "ঈশ্বর আপনার মঙ্গল করুন"- কোন অর্থে অনুজ্ঞার ব্যবহার হয়েছে?  
(ক) আদেশ (খ) উপদেশ  
(গ) প্রার্থনা (ঘ) অনুরোধ
- ১৮। 'ধাতুর গণ' নির্ণয় করতে কয়টি বিষয়ের প্রতি লক্ষ রাখতে হয়?  
(ক) ৪টি (খ) ৩টি  
(গ) ২টি (ঘ) ৫টি
- ১৯। 'কান্নায় শোক মন্দীভূত হয়'। কান্নায় কোন কারক?  
(ক) অপাদান কারক (খ) কালাধিকরণ  
(গ) ভাবাধিকরণ (ঘ) আধারাধিকরণ

২০। “বিনা স্বদেশী ভাষা মিটে কি আশা?” এ বাক্যে ‘বিনা’ অনুসর্গটি কী অর্থ প্রকাশ করছে?

- (ক) সঙ্গে (খ) প্রয়োজনে  
(গ) নিমিত্তে (ঘ) ব্যতিরেকে

২১। যতই করিবে দান, তত যাবে বেড়ে—এটি কোন প্রকারের বাক্য?

- (ক) সরল বাক্য (খ) যৌগিক বাক্য  
(গ) মিশ্র বাক্য (ঘ) কঠিন বাক্য

২২। “সম্মুখে অগ্রসর হয়ে অভ্যর্থনা”— তাকে এক কথায় কী বলে?

- (ক) স্বাগতম (খ) প্রত্যুদগমন  
(গ) অগ্রগমন (ঘ) আগমনি

২৩। ‘সৌভাগ্যের বিষয়’ কোন বাগধারা দ্বারা প্রকাশ পায়?

- (ক) একাদশে বৃহস্পতি (খ) চাঁদের হাট  
(গ) পোয়াবারো (ঘ) রাহুর দশা

২৪। সূর্যের সমার্থক শব্দ কোনগুলো?

- (ক) আদিত্য, দিবা (খ) তপন, সুধাংশু  
(গ) ভানু, সবিতা, মাস্তূর্ড (ঘ) রবি, ইন্দু

২৫। ‘বর্ধমান’ শব্দটির বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি?

- (ক) চঞ্চল (খ) ক্ষীয়মান  
(গ) হ্রস্ব (ঘ) ভবিষ্যৎ

২৬। আমার যাওয়া হবে না— এটি কোন বাক্য?

- (ক) কর্তৃবাচ্য (খ) ভাববাচ্য  
(গ) কর্মবাচ্য (ঘ) গৌণবাচ্য

২৭। কোনো কথকের বাক্কর্মের নাম কী?

- (ক) বাচ্য (খ) বাগবিধি  
(গ) উক্তি (ঘ) প্রবাদ

২৮। সমাসবদ্ধ পদের অংশগুলো বিচ্ছিন্ন করে দেখাবার জন্য কোন যতি চিহ্নের ব্যবহার হয়?

- (ক) ইলেক চিহ্ন (খ) ড্যাস চিহ্ন  
(গ) কোলন চিহ্ন (ঘ) হাইফেন চিহ্ন

২৯। ‘পরীক্ষায় সফল হও’—এটি কোন প্রকার বাক্য?

- (ক) বিবৃতিমূলক (খ) ইচ্ছাসূচক  
(গ) বিস্ময়সূচক (ঘ) আদেশবাচক

৩০। বাক্যে বিধেয় বিশেষণ কোথায় বসে?

- (ক) প্রথমে (খ) বিশেষ্যের পূর্বে  
(গ) সর্বনামের পূর্বে (ঘ) শেষে

## অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

শ্রেণি - দশম

বিষয় : কৃষি শিক্ষা  
(বহুনির্বাচনি অধীক্ষা)

সময় : ২৫ মিনিট

পূর্ণমান : ২৫

[দ্রষ্টব্য: সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অধীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তটি (●) বলপয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১]

- ১। কাদামাটি অঞ্চলের প্রধান ফসল কোনটি?  
(ক) ধান (খ) গম  
(গ) পাট (ঘ) ভুট্টা
- ২। বৃষ্টিপাতজনিত ভূমিক্ষয় কয় প্রকার?  
(ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫ প্রকার
- ৩। সূর্যের অতি বেগুনি রশ্মির প্রভাবে মাছের খাদ্যের কোন পুষ্টিগুণ নষ্ট হয়ে যায়?  
(ক) শর্করা (খ) আমিষ  
(গ) ভিটামিন (ঘ) খনিজ লবণ
- ৪। কাফস্টার্টাবে কী পরিমাণ আঁশযুক্ত খাদ্য থাকে?  
(ক) ১০% (খ) ১৫%  
(গ) ২০% (ঘ) ২৫%
- ৫। কৃষিতাত্ত্বিক বীজ কোনটি?  
(ক) কাঁঠাল (খ) ধান  
(গ) আনারস (ঘ) মরিচ
- ৬। হামপুলিং-এর ফলে-  
(i) আলুর ত্বক শক্ত হয়  
(ii) আলুর গুণাগুণ বৃদ্ধি পায়  
(iii) রোগাক্রান্ত গাছ থেকে রোগ বিস্তার কম হয়  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) ii ও iii  
(গ) i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৭। ৯০ সেমি. গভীরতায় ৩০ শতক পুকুরে রান্ফুসে মাছ নিধনে কমপক্ষে কী পরিমাণ রোটেনন লাগবে?  
(ক) ১.৭ কেজি (খ) ২.৭ কেজি  
(গ) ৩.৭ কেজি (ঘ) ৪.৭ কেজি
- ৮। বর্তমানে মোট মাছ উৎপাদনের শতকরা কত ভাগ সমুদ্র থেকে আসে?  
(ক) ২০ (খ) ৩০  
(গ) ৪৭ (ঘ) ৬০
- ৯। প্রথম কত সপ্তাহ হাঁসকে প্রচুর খাদ্য দিতে হয়?  
(ক) ৭ (খ) ৮  
(গ) ৯ (ঘ) ১০
- ১০। পুকুরের সকল স্তরে বিচরণকারী মাছ কোনটি?  
(ক) সিলভার কাপ (খ) কার্পিও  
(গ) চিংড়ি (ঘ) তেলাপিয়া
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ১১ ও ১২নং প্রশ্নের উত্তর দাও :  
শওকত মিয়া বাড়ির পাশের ২০ শতকের একটি পুকুরের মাছ চাষ করতে চান। তাই তিনি পুকুর প্রস্তুতের সময় পুকুর থেকে আড়াল, গুসনি শাক, শাপলা ইত্যাদি জলজ উদ্ভিদ গুলো পরিষ্কার করে ফেলেন।
- ১১। শওকত মিয়ার পুকুরের উদ্ভিদগুলো কোন ধরনের জলজ উদ্ভিদ?  
(ক) ভাসমান (খ) ডুবন্ত  
(গ) নিগর্মনশীল (ঘ) নিমজ্জিত
- ১২। তার সরিয়ে ফেলা উদ্ভিদগুলোর বৈশিষ্ট্য-  
(i) এরা পানিতে ভাসে  
(ii) এদের মূল পুকুরের কিনারায় থাকে  
(iii) উদ্ভিদের কাণ্ড পানিতে বাড়তে থাকে  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৩। নাবী জাতের আমন ধান কোনটি?  
(ক) বি আর-১১ (খ) বি আর-২২  
(গ) বি আর-২৬ (ঘ) বি আর-২৮
- ১৪। মাঝারি খরায় কত ভাগ ফলন ঘাটতি হয়?  
(ক) ১৫-৩০ (খ) ১৫-৪০  
(গ) ৪০-৭০ (ঘ) ৭০-৯০
- ১৫। ধান গাছে কোন ধরনের টিস্যু থাকে?  
(ক) প্যারেন কাইমা (খ) অ্যারোনকাইমা  
(গ) কোলেন কাইমা (ঘ) ক্লোরেন কাইমা
- ১৬। দুই রঙা গোলাপের জাত কোনটি?  
(ক) আইক্যারার (খ) রাণী এলিজাবেথ  
(গ) সিরিভা
- ১৭। গাভীর আঁশ জাতীয় খাদ্য কোনটি?  
(ক) গমের ভূসি (খ) কাঁচামাল  
(গ) খৈল (ঘ) কুঁড়া
- ১৮। কোনটি ঔষধি বাঁকা?  
(ক) বরাক (খ) মরাল  
(গ) বেতুয়া (ঘ) সোনালী
- ১৯। বাসক কোন ধরনের উদ্ভিদ?  
(ক) বীরুৎ (খ) গুল্ম  
(গ) লতানো (ঘ) বৃক্ষ

□ নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ২০ ও ২১নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

সখিনা বেগম ৩০০টি উন্নত জাতের মুরগি নিয়ে একটি পারিবারিক পোল্ট্রি খামার স্থাপন করেন। তার খামারের মুরগিগুলো বর্তমানে ডিম দিচ্ছে।

২০। সখিনা বেগমের খামারে বছরে কতটি ডিম পাওয়া যায়?

- (ক) ৭৫,০০০টি (খ) ৭০,০০০টি  
(গ) ৬৫,০০০টি (ঘ) ৬০,০০০টি

২১। উক্ত খামার স্থাপনের মাধ্যমে—

- (i) পরিবারের পুষ্টির চাহিদা পূরণ হবে  
(ii) বেকারত্বের সৃষ্টি হবে  
(iii) বাড়তি আয়ের ব্যবস্থা হবে

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২২। কোনটি মাঝারি আবর্তন কালের বৃক্ষ?

- (ক) হরিতকী (খ) বাউ  
(গ) বাইন (ঘ) চাপালিশ

২৩। ম্যানগ্রোভ বন দেখা যায়—

- (i) তেতুলিয়া  
(ii) চকোরিয়া  
(iii) টেকনাফ

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৪। পণ্য নিরাপদ পরিবহনের গুরুত্বপূর্ণ বিষয় কোনটি?

- (ক) রোদে শুকানো (খ) যথাযথ প্যাকিং  
(গ) পণ্যের মিশ্রণ (ঘ) যান ধীরে চালানো

২৫। লুই পাস্তুর কোন দেশের অধিবাসী ছিলেন?

- (ক) জাপান (খ) জার্মানি  
(গ) ইতালি (ঘ) ফরাসি

# অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

শ্রেণি - দশম

বিষয় : হিন্দুধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

বিষয় কোড : ১১২

(বহুনির্বাচনি অভীক্ষা)

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

[দ্রষ্টব্য: সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তটি (●) বলপয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১।]

- ১। কে অক্ষয়া স্বর্গ লাভ করেন?  
(ক) দেশপ্রেমিক (খ) ভক্ত  
(গ) হরিভক্ত (ঘ) জ্ঞানী
- ২। অযাচকবৃত্তি বলতে বোঝায়—  
(i) কারও কাছে কিছু চাওয়া যাবে না  
(ii) লোকে ইচ্ছে করে যা দেবে তাই দিয়ে দিন যাপন করতে হবে  
(iii) খাওয়ার ইচ্ছা করলে কিছু আহার করা যাবে নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i (খ) i ও ii  
(গ) iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৩। কোন গুণ না থাকলে মানুষকে মানুষ বলা যায় না?  
(ক) প্রতিভা (খ) চতুরতা  
(গ) সহনশীলতা (ঘ) মানবতা
- ৪। মানুষের মূল্যবোধ সৃষ্টিতে কোন শিক্ষার গুরুত্ব অপরিসীম?  
(ক) অর্থ শিক্ষা (খ) রাজনৈতিক শিক্ষা  
(গ) ধর্ম শিক্ষা (ঘ) সমাজনৈতিক শিক্ষা
- ৫। প্রতিটি ধর্মের মানুষ কীভাবে সমাজে বাস করে?  
(ক) সাম্প্রদায়িকতার ভিত্তিতে (খ) ধর্মের নিয়ম মেনে  
(গ) বর্ণের ভিত্তিতে (ঘ) মিলেমিশে
- ৬। রাবণের কারামুক্তি কে চেয়েছিলেন?  
(ক) পুলস্ত্য (খ) ভৃগু  
(গ) পুলহ (ঘ) বশিষ্ঠ
- ৭। কারা সমাজের, দেশের বা জাতির বিপদে ঝাঁপিয়ে পড়তে দ্বিধা করেন না?  
(ক) অসৎ ব্যক্তির (খ) অলস ব্যক্তির  
(গ) ভীরু ব্যক্তির (ঘ) সৎসাহসী ব্যক্তির
- ৮। অভিমন্যু চক্রব্যূহে প্রবেশ করে কীসের পরিচয় দিয়েছেন?  
(ক) দেশপ্রেম (খ) সৎসাহস  
(গ) মহানুভবতা (ঘ) নিয়মরক্ষা
- ৯। রত্নাকরকে বাঙ্গালীকি নামে ভূমি করেন কে?  
(ক) নারদ (খ) ব্রহ্মা  
(গ) ইন্দ্র (ঘ) শমীক
- ১০। যে ব্যক্তি সর্বদা ধৈর্যধারণ করে চলেন তিনি কে?  
(ক) বিবেকহীন ব্যক্তি (খ) অসদাচার ব্যক্তি  
(গ) ধার্মিক ব্যক্তি (ঘ) অধার্মিক ব্যক্তি
- ১১। নৃসিংহ রূপে শ্রীহরি কখন আবির্ভূত হয়েছিলেন?  
(ক) সকালে (খ) বিকালে  
(গ) রাতে (ঘ) গোখুলী লগনে
- ১২। গরিব কাঠুরিয়া কীভাবে সংসার চালাতেন?  
(ক) ব্যবসা করে (খ) কাঠ কেটে  
(গ) চাষাবাদ করে (ঘ) অন্যের সাহায্যে
- ১৩। ধর্মচারের মধ্য দিয়ে কী প্রকাশ পায়?  
(ক) শিষ্টাচার (খ) শক্তি  
(গ) সাহস (ঘ) ভক্তি
- ১৪। পঞ্চগঙ্গ প্রণামে কয়টি অঙ্গ প্রয়োজন?  
(ক) দুইটি (খ) তিনটি  
(গ) চারটি (ঘ) পাঁচটি
- ১৫। ধূমপানের ফলে কোন রোগ হয়?  
(ক) ডায়রিয়া (খ) জন্ডিস  
(গ) জ্বর (ঘ) যক্ষ্মা
- ১৬। আমাদের দেহ কার মন্দির?  
(ক) ঈশ্বরের (খ) আত্মার  
(গ) ব্রাহ্মণের (ঘ) উপাসকের
- ১৭। ধর্মাধর্ম নির্ণয়ের ভিত্তি কয়টি?  
(ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ১৮। ভগবানের পূর্ণাবতার কে?  
(ক) মৎস্য (খ) বরাহ  
(গ) নৃসিংহ (ঘ) শ্রীকৃষ্ণ
- ১৯। চরক সংহিতা কয়টি বাগে বিভক্ত?  
(ক) পাঁচ (খ) ছয়  
(গ) সাত (ঘ) আট
- ২০। আমাদের ন্যায়পরায়ণতার শিক্ষা দিয়েছেন কে?  
(ক) বিষ্ণু (খ) শিব  
(গ) শ্রীকৃষ্ণ (ঘ) ব্রহ্মা
- ২১। চরক আভিভূত হন কখন?  
(ক) খ্রিষ্টপূর্ব ১০০ অব্দে (খ) খ্রিষ্টীয় ২০০ অব্দে  
(গ) খ্রিষ্টপূর্ব ৩০০ অব্দে (ঘ) খ্রিষ্টীয় ৪০০ অব্দে
- ২২। হৃৎপিণ্ডকে দেহের নিয়ন্ত্রক বলেছেন কে?  
(ক) চরক (খ) সুশ্রুত  
(গ) ধর্মন্তরী (ঘ) দিবোদাস
- ২৩। শঙ্করের গুরুর নাম কী ছিল?

- (ক) শিবগুরু (খ) মহাযোগী গৌবিন্দপাদ  
(গ) সুরেশ্বর (ঘ) তোটকাচার্য
- ২৪। জগাই-মাধাই কীভাবে উদ্ধার হলেন?  
(ক) ক্ষমা করে দিলে (খ) শান্তির মাধ্যমে  
(গ) তাদের জেলে দেওয়া হলে (ঘ) প্রেমভক্তির গুণে
- ২৫। চতুর্ভূজীর মন্দির কে প্রতিষ্ঠা করেন?  
(ক) দুধাজী (খ) শূরতান সিংহ  
(গ) রত্নসিংহ (ঘ) রাজসিংহ
- ২৬। আন্তরিক হলে সব ধর্মের ভেতর দিয়েই ঈশ্বরকে পাওয়া যায়— এটা কার উক্তি?  
(ক) শ্রীরামকৃষ্ণের (খ) শ্রীচৈতন্যের  
(গ) শ্রীনিত্যানন্দের (ঘ) শ্রীরামের
- নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ২৭ ও ২৮নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- সঞ্জয়বাবু ধর্মীয় বিধান অনুসারে জীবন পরিচালনা করেন। তিনি বিভিন্ন সময় ভিন্ন ভিন্ন মতেও আরাধনা করেন। এতে অনেকে তার সমালোচনা করলেও তিনি তাতে কর্ণপাত করেন না।

- ২৭। সঞ্জয় বাবু কোন মহাপুরুষের আদর্শ অনুসরণ করেন?  
(ক) শ্রী হরিচাঁদ ঠাকুর  
(খ) শ্রীরামকৃষ্ণ  
(গ) শ্রীচৈতন্য  
(ঘ) শ্রীবিজয়কৃষ্ণ
- ২৮। সঞ্জয় বাবুর এই আরাধনার মূল উদ্দেশ্য হলো—  
(i) আত্মিক কল্যাণ  
(ii) মানব কল্যাণ  
(iii) পারমার্থিক কল্যাণ  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৯। 'হিতসঞ্জারনী' কী?  
(ক) সংস্থা (খ) কাব্য  
(গ) নাটক (ঘ) সভা
- ৩০। হরিনামে প্রেমলাভের ক্রম কয়টি?  
(ক) ২টি (খ) ৪টি  
(গ) ৬টি (ঘ) ৮টি

**অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা ২০২০**  
**শ্রেণি - দশম**  
**বিষয় : ইসলাম ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা**  
**(বছর্নির্বাচনি অভীক্ষা)**

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

**দ্রষ্টব্য:** সরবরাহকৃত বছর্নির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তটি (●) বলপয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১।

- ১। অশ্লীলতার বিপরীত কী?
 

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| (ক) লজ্জাশীলতা  | (খ) শালীনতা |
| (গ) গর্ব অহংকার | (ঘ) কুরূচি  |
- ২। সত্যবাদিতা মুক্তি দেয়, আর মিথ্যা-----ডেকে আনে। খালিঘরে কি বসবে?
 

|             |           |
|-------------|-----------|
| (ক) পরিণাম  | (খ) ধ্বংস |
| (গ) দারিদ্র | (ঘ) ঘৃণা  |
- ৩। যুল্লাইন অর্থ হলো-
 

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| (ক) অধিক ক্ষমতাসালী   | (খ) পরিশ্রমের অধিকারী  |
| (গ) দুই নূরের অধিকারী | (ঘ) দুই মেয়ের অধিকারী |
- ৪। মহানবি (স.) আলী (রা:) কে কেন 'জুলফিকার' তরবারি উপহার দিয়েছিলেন?
 

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| (ক) সুঠাম দেহের জন্য          | (খ) সাহসিকতার জন্য        |
| (গ) বদর যুদ্ধের বীরত্বের জন্য | (ঘ) ন্যায় পরায়ণতার জন্য |
- ৫। জীবিকা অর্জন না করে বসে থাকা ইসলামের কোন বিধানের লংঘন?
 

|             |               |
|-------------|---------------|
| (ক) ফরজ     | (খ) ওয়াজিব   |
| (গ) সুন্নাত | (ঘ) মুস্তাহাব |
- ৬। সুদ এর আরবি প্রতিশব্দ কি?
 

|             |          |
|-------------|----------|
| (ক) বিদাতাত | (খ) রিবা |
| (গ) হার্ব   | (ঘ) নিসা |
- ৭। শান্তি ও অগ্রগতির জন্য অপরিহার্য হলো-
 

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| (i) সাম্প্রদায়িক সম্প্রীতি | (ii) ঘরবাড়ি নির্মাণ |
| (iii) সালাম বিনিময়         |                      |

 নিচের কোনটি সঠিক?
 

|         |              |
|---------|--------------|
| (ক) i   | (খ) i ও iii  |
| (গ) iii | (ঘ) ii ও iii |
- ৮। তাকওয়া মানুষের-
 

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| (i) অন্তরকে পরিশুদ্ধ করে | (ii) ধনবান করে |
| (iii) সম্পদ পবিত্র হয়   |                |

 নিচের কোনটি সঠিক?
 

|         |              |
|---------|--------------|
| (ক) i   | (খ) ii       |
| (গ) iii | (ঘ) ii ও iii |
- ৯। হাজারে আসওয়াদ ছাপন নিয়ে মীমাংসা কার্যে রাসুল (স.) পরিচয় দেন-
 

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| (i) সত্যবাদিতার  | (ii) নিরপেক্ষতার |
| (iii) বিচক্ষণতার |                  |

 নিচের কোনটি সঠিক?
 

|             |              |
|-------------|--------------|
| (ক) i       | (খ) i ও ii   |
| (গ) i ও iii | (ঘ) ii ও iii |
- ১০। বিভিন্ন খনিজ পদার্থের বর্ণনা পাওয়া যায় কার লেখায়?
 

|                  |                |
|------------------|----------------|
| (ক) জুননুন মিসরি | (খ) উমর খৈয়াম |
| (গ) আল কিন্দি    | (ঘ) আলী (রা.)  |
- ১১। ইমাম গাযালি (র.) তার লেখনীতে তুলে ধরেছেন-
 

|   |   |
|---|---|
| (i) আধ্যাত্মিক উন্নতির জন্য নৈতিক শিক্ষার আবশ্যিকতা | (ii) আত্মিক উন্নতির জন্য নৈতিক শিক্ষায় গুরুত্ব |
| (iii) সামাজিকভাবে বেঁচে থাকার জন্য শিক্ষার গুরুত্ব  |   |

 নিচের কোনটি সঠিক?
 

|             |            |
|-------------|------------|
| (ক) i       | (খ) ii     |
| (গ) i ও iii | (ঘ) i ও ii |
- ১২। বায়তুল হিকমার কাজ ছিল-
 

|                           |   |
|---------------------------|---|
| (i) গবেষণার বিস্তৃতি সাধন | (ii) অনুবাদ সংক্রান্ত কার্যাবলি সম্পাদন |
| (iii) মৌলিক গ্রন্থ সংগ্রহ |   |

 নিচের কোনটি সঠিক?
 

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| (ক) i ও ii  | (খ) ii          |
| (গ) i ও iii | (ঘ) i, ii ও iii |
- ১৩। ইবনে সিনাকে মনে করা হয়-
 

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| (i) আধুনিক চিকিৎসা শাস্ত্রের দিশারী | (ii) শল্য চিকিৎসার দিশারী |
| (iii) আধুনিক মানচিত্র তৈরির দিশারী  |                           |

 নিচের কোনটি সঠিক?
 

|            |             |
|------------|-------------|
| (ক) i      | (খ) ii      |
| (গ) i ও ii | (ঘ) i ও iii |
- ১৪। নিউপ্লেটোনিজমের উদ্ভাবক হলেন-
 

|               |               |
|---------------|---------------|
| (ক) আল কিন্দি | (খ) আল ফারাবি |
| (গ) ইবনে সিনা | (ঘ) আল কেমি   |
- ১৫। আল জামি গ্রন্থটি রচনা করেন-
 

|               |               |
|---------------|---------------|
| (ক) ইবনে সিনা | (খ) ইবনে রুশদ |
| (গ) আল খৈয়াম | (ঘ) কিন্দি    |
- ১৬। কাজের উদ্দেশ্য বা লক্ষ্যকে কী বলে?
 

|           |            |
|-----------|------------|
| (ক) নিয়ত | (খ) আমল    |
| (গ) আখলাক | (ঘ) সম্মান |

১৭। হাদিস হলো-

- (i) কুরানের ব্যাখ্যা
- (ii) শরিয়তের উৎস ২য় ধাপ
- (iii) মহানবীর বাণী

নিচের কোনটি সঠিক?

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

১৮। মি. 'Z' সাহেব চুরুলিয়া পাড়ায় একটি আদর্শ সমাজ গঠন করেন। এ সমাজের বৈশিষ্ট্য হতে পারে-

- (i) সম্প্রীতিবোধ সম্পন্ন
- (ii) উদার চিন্তা চেতনা সমৃদ্ধ
- (iii) শান্তি ও শৃংখলা সমৃদ্ধ

নিচের কোনটি সঠিক?

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

১৯। ইমান শব্দের অর্থ কী?

- (ক) বিশ্বাস (খ) প্রার্থনা
- (গ) আনুগত্য (ঘ) প্রার্থনা

২০। নবুয়ত ও রিসালাত মানুষকে কাদের আদর্শে অনুপ্রাণিত করে?

- (ক) ফেরেশতা (খ) আলেমদের
- (গ) নবি রাসুল (ঘ) বুজুর্গজনের

২১। “আমি শিক্ষকরূপে প্রেরিত হয়েছি” এটি কার বাণী?

- (ক) মুসা (আ.) (খ) আদম (আ.)
- (গ) ঈসা (আ.) (ঘ) মহানবি (স.)

২২। খাতামান্নারিয়ান কার উপাধি?

- (ক) ইসমাইল (আ.) (খ) ইব্রাহীম (আ.)
- (গ) মুহাম্মদ (স.) (ঘ) ঈসা (আ.)

২৩। কিয়ামত হলো-

- (i) ধ্বংসের দিন
- (ii) পুনরুত্থানের দিন
- (iii) মহাসমাবেশের দিন

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৪। জাহান্নামে কী অনুসারে শাস্তির পরিমাণ নির্ধারণ হচ্ছে?

- (ক) সামাজিক অবস্থান (খ) শিক্ষাগত যোগ্যতা
- (গ) পুণ্যের পরিমাণ (ঘ) পাপের পরিমাণ

২৫। “ফেরেশতারা চাহিদা থেকে মুক্ত” বলতে বোঝায়-

- (ক) তারা স্বাধীন (খ) তারা আত্মনির্ভরশীল
- (গ) তারা সর্বশক্তিমান (ঘ) বিশেষ সৃষ্টি

২৬। মুখ, অন্তর ও কর্মের মাধ্যমে শরিয়তের কার্য সম্পাদনের নামই হলো-

- (ক) ইমান (খ) ইসলাম
- (গ) আকাইদ (ঘ) তাওহীদ

২৭। ভিক্ষুকদের তিরস্কার না করে যথাসম্ভব সাহায্য করতে হবে। এটি কোন সুরার শিক্ষা?

- (ক) শামস (খ) দুহা
- (গ) আত-তীন (ঘ) বাকারা

২৮। কোন যুদ্ধে বহু সংখ্যক কুরাণের হাফিজ শাহাদাত বরণ করেন?

- (ক) তাবুক (খ) বদর
- (গ) ইয়ামামা (ঘ) খন্দক

২৯। আবু বকর (রা.) কে গ্রহণকারে কুরান সংকলনের জন্য কে পরামর্শ দেন?

- (ক) আলী (রা.) (খ) ওসমান (রা.)
- (গ) ওমর (রা.) (ঘ) মুয়াবিয়া (রা.)

৩০। আমার উম্মতের সবচেয়ে উত্তম নফল ইবাদত হলো-

- (ক) নফল নামাজ (খ) কুরান তিলাওয়াত
- (গ) সাদকা (ঘ) সত্য কথা বলা



## অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

শ্রেণি - দশম

বিষয় : বৌদ্ধ ধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা

(বহুনির্বাচনি অভীক্ষা)

সময় : ৩০ মিনিট

পূর্ণমান : ৩০

[দ্রষ্টব্য: সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণ সম্বলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তটি (●) বলপয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১]

- ১। সিদ্ধার্থ কোন রাজ্যে জন্মগ্রহণ করেন?  
(ক) শ্রাবস্তী (খ) জেতবন  
(গ) লুম্বিনী (ঘ) কপিলাবস্তু
- ২। রাগি মহামায়ার স্বপ্নে কতজন দিকপাল দেবতা ছিলেন?  
(ক) ২ (খ) ৩  
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ৩। কপিলাবস্তু ও দেবদহ রাজ্যের মধ্যে কোন নদীটি প্রবাহিত হয়েছে?  
(ক) রোহিনী নদী (খ) গঙ্গা নদী  
(গ) সাস্তু নদী (ঘ) ইছামতি নদী
- ৪। সিদ্ধার্থের জীবন কেমন ছিল?  
(ক) সুখের (খ) দুঃখের  
(গ) মৈত্রী করুণা (ঘ) ব্যাধিগ্রস্ত
- ৫। বুদ্ধ কিসের ক্ষয় দ্বারা দুঃখকে জয় করেছেন?  
(ক) মৃত্যুর (খ) জন্মের  
(গ) তৃষ্ণার (ঘ) সুখের
- ৬। সিদ্ধার্থের খেলার সাথী ছিল-  
(i) শশক (ii) খরগোশ (iii) ময়ূর  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৭। বুদ্ধের জ্ঞান কোন ধরনের জ্ঞান?  
(ক) সমন্বিত জ্ঞান (খ) সরল জ্ঞান  
(গ) কঠিন জ্ঞান (ঘ) জটিল জ্ঞান
- ৮। বুদ্ধ যে ধরনের মহোত্তম পুরুষ-  
(i) রাগহীন (ii) কামনাহীন (iii) লোভহীন  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৯। বটুগামিনী কোন দেশের রাজা ছিলেন?  
(ক) সিংহল (খ) ভারত  
(গ) নেপাল (ঘ) থাইল্যান্ড
- ১০। খুদ্ধক নিকায়ের বিষয়বস্তু কত ভাগে বিভক্ত?  
(ক) ১১ (খ) ১৩  
(গ) ১৬ (ঘ) ১৮ ভাগে
- ১১। অখুদার শব্দের অর্থ হলো-  
(ক) বিশ্লেষণ (খ) অধ্যায়  
(গ) অমেঘ (ঘ) অমিয়
- ১২। প্রত্যয় শব্দের অর্থ হলো-  
(i) সম্মান (ii) কারণ (iii) নিদান  
নিচের কোনটি সঠিক?  
(ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৩। বৈশালীতে মহামারী শুরু হয় কেন?  
(ক) শব্দ দূষণে (খ) বায়ু দূষণে  
(গ) পানি দূষণে (ঘ) পরিবেশ দূষণে
- ১৪। কর্মের দ্বার কয়টি?  
(ক) ১টি (খ) ২টি  
(গ) ৩টি (ঘ) ৪টি
- ১৫। মানুষের ত্রাণকর্তা কে?  
(ক) বুদ্ধ (খ) মানুষ নিজে  
(গ) পশুপাখি (ঘ) বাবা-মা
- ১৬। গরিব পরিবারে জন্ম নেওয়ার কারণ নয় কোনটি?  
(ক) দান না করা (খ) ঈর্ষা করা  
(গ) রাগ করা (ঘ) পূজা করা
- ১৭। মানুষের জীবন ও শ্রেষ্ঠ হওয়ার কারণ কী?  
(ক) ব্যবহার (খ) চরিত্র  
(গ) কর্ম (ঘ) জন্ম
- ১৮। বুদ্ধদত্ত বুদ্ধঘোষণাকে কী বলে সম্বোধন করেন?  
(ক) গুরুদেব (খ) প্রভু  
(গ) মহারাজ (ঘ) আবুসো
- ১৯। অটুঠকথা বলতে বোঝায়?  
(ক) অর্থশাস্ত্র (খ) অর্থকথা  
(গ) অটুঠর কথা (ঘ) জ্ঞানের কথা
- ২০। পাতিমোকথের আলোকে রচিত অটুঠকথাকে কী বলে?  
(ক) সমন্তপাসাদিকা (খ) কঙ্খাবিতরণী  
(গ) সম্মোহরিনোদনী (ঘ) অখসালিনী
- ২১। নির্বানের কী নেই?  
(ক) উৎপত্তি (খ) লয়

- (গ) শেষ (ঘ) গতি
- ২২। মানুষের দুঃখের কারণ কী?
- (ক) ক্ষুধা (খ) তৃষ্ণা  
(গ) জরা (ঘ) ব্যাধি
- ২৩। তৃষ্ণার কারণ কী?
- (ক) জন্মমৃত্যু (খ) জরাব্যাধি  
(গ) লোভ (ঘ) অবিদ্যা
- ২৪। আমাদের মনে রাগ, ঈর্ষা, মোহ, লোভ ইত্যাদি ক্ষতিকর প্রবৃত্তির উৎপত্তির যথার্থ কারণ হলো—
- (i) তৃষ্ণা  
(ii) কামনা  
(iii) দুঃখ
- নিচের কোনটি সঠিক?
- (ক) i ও ii (খ) i ও iii  
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৫। দ্বিতীয় সঙ্গীতি কত মাস চলেছিল?

- (ক) পাঁচ মাস (খ) ছয় মাস  
(গ) সাত মাস (ঘ) নয় মাস
- ২৬। বিনয় বহির্ভূত ভিক্ষুদের জন্য সজ্জ কী দেখা দেয়?
- (ক) অরাজকতা (খ) শান্তি  
(গ) নিয়মশৃঙ্খলা (ঘ) ধর্মপ্রাপ্তি
- ২৭। কে তক্ষশীলা গমন করেন?
- (ক) জনসন্ধ (খ) সেরিবানিজ  
(গ) ব্রহ্মদত্ত (ঘ) সেরিবা
- ২৮। জনসন্ধের শাসনে প্রজাগণ কীভাবে কালযাপন করতে থাকেন?
- (ক) সুখে শান্তিতে (খ) গ্লানিতে  
(গ) দুঃখে (ঘ) অশান্তিতে
- ২৯। বুদ্ধের ভিক্ষুসংঘের মধ্যে কতজন মহাশাবক ছিলেন?
- (ক) ৬৯ জন (খ) ৮০ জন  
(গ) ৯০ জন (ঘ) ১০০ জন
- ৩০। তৎকালীন সময়ে কতটি বৃহৎ শ্রমণ সঙ্ঘ ছিল?
- (ক) ৩টি (খ) ৪টি  
(গ) ৫টি (ঘ) ৬টি

অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

শ্রেণি: ১০ম

সময়: ৩০ মিনিট

বিষয়: সাধারণ গণিত (বহুনির্বাচনী)

পূর্ণমান: ৩০

১। 10% হার মুনাফায় 3000 টাকার 3 বছরের মুনাফা কত টাকা?

- (ক) 90 (খ) 300  
(গ) 900 (ঘ) 9000

২। a এর মান কত হলে, a টাকার a% হার সরল মুনাফায় 10 বছরের মুনাফা a টাকা হবে?

- (ক) 15 (খ) 10a  
(গ) 12 (ঘ) 10

৩। প্রতি ঘন্টায় গতিবেগ v এবং মোট সময় t ঘন্টা হলে, নির্দিষ্ট সময়ে দূরত্ব, d = ?

- (ক)  $\frac{v}{t}$  (খ)  $\frac{t}{v}$   
(গ)  $\frac{v}{t}$  (ঘ) vt

৪। অবনতি কোণের মান কত ডিগ্রী হলে, খুঁটির দৈর্ঘ্য ছায়ার দৈর্ঘ্যের  $\sqrt{3}$  গুণ হবে?

- (ক) 30° (খ) 45°  
(গ) 60° (ঘ) 90°

৫। একটি গাছের দৈর্ঘ্য ও ছায়ার দৈর্ঘ্যের অনুপাত 3 :  $\sqrt{3}$  হলে, উন্নতি কোণ কত ডিগ্রী?

- (ক) 30 (খ) 45  
(গ) 60 (ঘ) 90

৬। ভূমিতলের উপর লম্বরেখাকে কি বলে?

- (ক) উর্ধ্বরেখা (খ) অধঃরেখা  
(গ) ভূ-রেখা (ঘ) শয়নরেখা

৭।  $x : y = 5 : 6$  হলে,  $3x : 5y =$  কত?

- (ক) 1 : 2 (খ) 2 : 1  
(গ) 1 : 3 (ঘ) 2 : 3

৮। 3 : 4 কে শতকরায় প্রকাশ করলে কত হয়?

- (ক) 60% (খ) 50%  
(গ) 25% (ঘ) 75%

৯। ত্রিভুজের তিনটি কোণের অনুপাত 3 : 4 : 5 হলে, বৃহত্তর ও ক্ষুদ্রতর কোণের পার্থক্য কত?

- (ক) 30° (খ) 40°  
(গ) 50° (ঘ) 60°

১০। সমজস্য ও পরস্পর অনির্ভরশীল সরল সহসমীকরণ জোটের কয়টি সমাধান থাকে?

- (ক) 1 টি (খ) 2 টি  
(গ) 3 টি (ঘ) 4 টি

১১।  $x - 3y = 0 = 20 + y - 2x$  সমীকরণের সমাধান কোনটি?

- (ক) (12,8) (খ) (12,4)  
(গ) (12,10) (ঘ) (10,4)

১২। (2,0), (4,4), (0,-4) বিন্দুসমূহ কোন সমীকরণের লেখের উপর অবস্থিত?

- (ক)  $y = 4 - 2x$  (খ)  $y = 8 - x$   
(গ)  $y = x - 4$  (ঘ)  $y = 2x - 4$

১৩।  $\triangle ABC$  এর  $\angle B = 90^\circ$  এবং  $\angle A : \angle C = 3 : 6$  হলে, কোণ দুইটির অনুপাত কত?

- (ক) 15° : 75° (খ) 40° : 50°  
(গ) 45° : 90° (ঘ)

30° : 60°

১৪। দুইটি ত্রিভুজের উচ্চতা সমান হলে, তাদের ক্ষেত্রফলদ্বয় ও ভূমি পরস্পর -

- (ক) সমান (খ) সমানুপাতিক  
(গ) পরস্পর লম্ব (ঘ) আনুপাতিক

১৫।  $\triangle ABC$  এর AB ও AC এর মধ্যবিন্দু যথাক্রমে D ও E হলে, নিচের কোনটি সঠিক?

- (ক) BC = DE (খ) BC  $\parallel$  DE

(গ) AD = BC (ঘ) AE = BC

১৬। বৃত্তের প্রতिसাম্য রেখা কয়টি?

- (ক) 1 (খ) 2  
(গ) 3 (ঘ) অসংখ্য

১৭। কোনটির প্রতिसাম্য রেখা নেই?

- (ক) বৃত্ত (খ) বর্গক্ষেত্র  
(গ) বিষমবাহু ত্রিভুজ (ঘ) সমবাহু ত্রিভুজ

১৮। ইংরেজী S এর ঘূর্ণন কোণ কত?

- (ক) 90° (খ) 180°  
(গ) 270° (ঘ) 360°

১৯। বৃত্ত -

- (i) একটি আদর্শ প্রতিসম চিত্র।  
(ii) তার ব্যাসের সাপেক্ষে প্রতিসম।  
(iii) ঘূর্ণন কেন্দ্র বৃত্তের কেন্দ্রে অবস্থিত।  
নিচের কোনটি সঠিক?

- (ক) (i) ও (ii) (খ) (i) ও

(iii)

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

২০। রম্বসের ঘূর্ণন কোণ কত?

- (ক) 60° (খ) 90°  
(গ) 120° (ঘ) 180°

২১। সমবৃত্তভূমিক সিলিন্ডারের ভূমির ব্যাসার্ধ 5 সে.মি., উচ্চতা 12 সে.মি. হলে, এর বক্রতলের ক্ষেত্রফলের কত?

- (ক)  $10\pi$  (খ)  $24\pi$   
(গ)  $60\pi$  (ঘ)  $120\pi$

২২। আয়তক্ষেত্রের অক্ষের সমান্তরাল ঘূর্ণায়মান বাহু বেলনের -

- (ক) সৃজক রেখা (খ) অক্ষরেখা  
(গ) বক্রতল (ঘ) ব্যাসার্ধ

২৩। একটি ঘনকের আয়তন  $24\sqrt{3}$  ঘন সে.মি. হলে, এর কর্ণের দৈর্ঘ্য কত?

- (ক)  $2\sqrt{3}$  সে.মি. (খ) 3 সে.মি.  
(গ) 6 সে.মি. (ঘ) 18 সে.মি.

২৪। কেন্দ্রীয় প্রবণতার পরিমাপ কয়টি?

- (ক) 1 টি (খ) 2 টি  
(গ) 3 টি (ঘ) 8 টি

২৫। কোনটি কেন্দ্রীয় প্রবণতার পরিমাপ নয়?

- (ক) গড় (খ) মধ্যক  
(গ) প্রচুরক (ঘ) গণসংখ্যা

২৬। মধ্যক নির্ণয়ে  $F_d$  দ্বারা কি বুঝানো হয়?

- (ক) যোজিত গণসংখ্যা (খ) নিম্নসীমা  
(গ) উচ্চসীমা (ঘ) গণসংখ্যা

২৭।  $L = 80$ ,  $f_1 = 15$ ,  $f_2 = 15$ , এবং  $h = 6$  হলে প্রচুরক নিচের কোনটি?

- (ক) 88.25 (খ) 86  
(গ) 86.25 (ঘ) 89.25

নিচের তথ্যের আলোকে (২৮-২৯) নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

দুইটি বৃত্তের ব্যাসার্ধের অনুপাত 3 : 5।

২৮। বৃত্ত দুইটির পরিসীমার অনুপাত কত?

- (ক)  $\sqrt{3} : \sqrt{5}$  (খ)  $3^2 : 4^2$   
(গ)  $\frac{1}{3} : \frac{1}{5}$  (ঘ) 3 : 5

২৯। বৃত্ত দুইটির ক্ষেত্রফলের অনুপাত কত?

- (ক) 9 : 25 (খ) 3 : 5  
(গ)  $\sqrt{3} : \sqrt{5}$  (ঘ) 125 : 3

৩০। ABC সমবাহু ত্রিভুজের  $\angle B$  এর অন্তর্দ্বিখন্ডক AC বাহুকে D বিন্দুতে ছেদ করলে  $CD : DA =$  কত হবে?

- (ক) 3 : 2 (খ) 2 : 1

(গ) 1 : 2

(ঘ)

1 : 1

## অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

শ্রেণি: ১০ম

সময় : ৩০ মিনিট

বিষয় : বাংলা ১ম পত্র (বহুনির্বাচনি অভীক্ষা)

পূর্ণমান : ৩০

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

১। চর্যাপদের পাণ্ডুলিপি কোথা থেকে উদ্ধার করা হয়েছিল?

(ক) বাংলাদেশ (খ) ভারত (গ) নেপাল (ঘ) শ্রীলঙ্কা

২। ‘স্বাধীনতা, এ শব্দটি কীভাবে আমাদের হলো’ কবিতায় ‘লালসালু’ বেঁধে কারা এসেছিল?

(ক) কৃষক (খ) ছাত্র (গ) শ্রমিক (ঘ) মজুর

৩। তার স্বর একটু সতর্কতা মিশ্রিত- এখানে কার স্বরের কথা বলা হয়েছে?

(ক) অপূর (খ) হরিহরের (গ) সর্বজয়ার (ঘ) দুর্গার

৪। সুভা বিধাতার কাছে অলৌকিক ক্ষমতা প্রার্থনা করত-

i. প্রতাপের মনোযোগ আকর্ষণ করার জন্য

ii. মায়ের বিরক্তি দূর করার জন্য

iii. বাকশক্তি ফিরে পাওয়ার জন্য

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i (খ) ii (গ) iii (ঘ) i, ii ও iii

নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ৫ ও ৬ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

শাবাশ বাংলাদেশ, এ পৃথিবী অবাধ তাকিয়ে রয়

জ্বলে পুড়ে মরে ছারখার, তবু মাথা নোয়াবার নয়।

৫। উদ্দীপকের সাথে ‘সাহসী জননী বাংলা’ কবিতার সাদৃশ্যপূর্ণ চরণ কোনটি?

(ক) কার রক্ত ছুঁয়ে শেষে হয়ে গেল ঘৃণার কার্তুজ

(খ) যার সঙ্গে যে রকম, সে রকম খেলবে বাঙালি

(গ) ভাই-বোন কে ঘুমায়, জাগে নীল কমলেরা জাগে

(ঘ) সাহসী জননী বাংলা, বুকে চাপা মূতের আগুন

৬। উদ্দীপকের সাথে ‘সাহসী জননী বাংলা’ কবিতার

চেতনাগত সাদৃশ্য কীসে?

(ক) প্রতিরোধ প্রতিশোধে (খ) বিজয়ী কৌশলে (গ) শ্রেণি

বৈষম্যে (ঘ) সংগ্রামী চেতনায়

৭। রুমির মা-বাবা মার্সি পিটিশন করেননি কেন?

(ক) আত্মসম্মানের কারণে (খ) অহঙ্কার বলে (গ)

নির্যাতনের ভয়ে (ঘ) মঞ্জুর হবে না বলে

৮। মানুষ মুহম্মদ (স.) প্রবন্ধে উল্লিখিত “সুমহান

প্রতিশোধ” কথাটি দ্বারা নবীজির কোন গুণটি তুলে ধরা হয়েছে?

(ক) অনুগ্রহ (খ) সাধুতা (গ) মহত্ব (ঘ) ত্যাগ

৯। হাতেম আলির জমিদারি কোথায় ছিল?

(ক) শাহবাজপুর (খ) রেশমপুর (গ) ডেমরা (ঘ) সুনামগঞ্জ

১০। আমি কি বকরি ঈদের গরু ছাগল নাকি? - কথাটি কে বলেছিল?

(ক) হাশেম আলি (খ) বহিপীর (গ) তাহেরা (ঘ) খোদেজা

১১। ‘উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন’ প্রবন্ধে লেখক আমাদের অধঃপতনের যে কারণ নির্দেশ করেছেন তা হলো -

i. গণজাগরণের অভাব

ii. সাম্প্রদায়িক মনোভাব

iii. শ্রমজীবীদের অবহেলা

নিচের কোনটি সঠিক?

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

১২। পাঠকের মনে ‘অতৃপ্তি’ কোন সাহিত্যের প্রধান বৈশিষ্ট্য?

(ক) ছোটগল্প (খ) নাটক (গ) মহাকাব্য (ঘ) উপন্যাস

১৩। নিমগাছের কোন অংশটি দাঁতের জন্য উপকারী?

(ক) ডাল (খ) বাকল (গ) পাতা (ঘ) ফুল

১৪। মৃত্তিকাসংলগ্নতা ফুটে উঠেছে কোন কবিতায়?

(ক) সেই দিন এই মাঠ (খ) আমি কোন আগলুক নই (গ)

সাহসী জননী বাংলা (ঘ) আমার পরিচয়

নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ১৫ ও ১৬ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাওঃ

বরিশালের বিখ্যাত দার্শনিক আরজ আলী মাতুব্বর। তিনি

পেশায় ছিলেন একজন কৃষক। তাঁর প্রাতিষ্ঠানিক শিক্ষা না থাকলেও তিনি এমন কিছু সাহিত্য কর্ম রেখে গেছেন যা

দর্শন শাস্ত্রের বড় বড় পণ্ডিতরাও পারেননি।

১৫। উদ্দীপকের ভাবটি তোমার পঠিত কোন প্রবন্ধে পাওয়া

যায়?

(ক) বইপড়া (খ) সাহিত্যের রূপ ও রীতি (গ) শিক্ষা ও

মনুষ্যত্ব (ঘ) পল্লিসাহিত্য

১৬। উদ্দীপকের ভাবটি নিচের কোন উক্তিৰ জন্য প্রযোজ্য?

(ক) পাশ করা ও শিক্ষিত হওয়া একবস্তু নয়

(খ) সুশিক্ষিত লোক মাত্রই স্বশিক্ষিত

(গ) শিক্ষার অপ্রয়োজনীয় দিকটাই বেশি মূল্যবান

(ঘ) আত্মপ্রকাশের স্বাধীনতাই মুক্তি

১৭। ‘বর্গার গান’ কবিতায় কে ভয় দেখায়?

(ক) পরী (খ) রুম পাহাড় (গ) কূজন (ঘ) বিজন দেশ

১৮। “পীর সাহেবকে যা বলার আমিই বলব” – খোদেজার এরূপ উক্তিতে কোন ভাব প্রকাশ পেয়েছে?

(ক) সহানুভূতি (খ) মমত্ববোধ (গ) অনুকম্পা (ঘ) ক্ষোভ

১৯। ‘আমি শোধ নিতে জানি’ – এ বাক্যে বুধার কোন ভাবটি প্রকাশ পেয়েছে?

(ক) দক্ষতা (খ) নিপুণতা (গ) প্রতিবাদ (ঘ) ক্ষমতা

২০। ‘রানার’ কবিতায় রানার দস্যুর চেয়ে বেশি ভয় পায় কাকে?

(ক) রাতকে (খ) ক্লাস্তিকে (গ) সূর্য উঠাকে (ঘ) সূর্যাস্তকে

২১। ‘আমায় ছাড়বেন না’। আমার কাজ কি ভালো হচ্ছে না? উক্তিটিতে প্রকাশ পেয়েছে মমতাদির –

i. সংশয়

ii. আনুগত্য

iii. দায়িত্ববোধ

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২২। proletariat সাহিত্য হচ্ছে –

(ক) গ্রামীণ মানুষের (খ) শহরের অধিবাসীদের (গ)

শ্রমজীবী দুঃখীদের (ঘ) চাষাভূষাদের

২৩। আয়ু যেন শৈবালের নীর – কথাটি দ্বারা কবি কী বোঝাতে চেয়েছেন? জীবন –

(ক) পানির মত (খ) শিশিরের ন্যায় (গ) ক্ষণস্থায়ী (ঘ) দীর্ঘস্থায়ী

২৪। বুধার যে কথা শুনে চাচির চোখ উজ্জ্বল হয়ে উঠে –

i. যুদ্ধে যাবার

ii. কামাই করবার

iii. কাকতাদুয়া সাজবার

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) i (খ) ii (গ) ii (ঘ) i, ii ও iii

২৫। বাঙ্কার দেখতে যেতে দেয়ায় বুধা ফজু চাচার প্রতি কী প্রকাশ করে?

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) আনন্দ (খ) পাগলামি (গ) উৎকণ্ঠা (ঘ) বিনয়

২৬। ‘মানুষ’ কবিতায় কবি কার জয়গান গেয়েছেন?

নিচের কোনটি সঠিক?

(ক) মানুষের (খ) সাম্যের (গ) শ্রমিকের (ঘ) তারুণ্যের

২৭। ‘আমার মায়ের গয়না ছাড়া ঘরকে যাবো না’-

চরণটিতে ‘সাহসী জননী বাংলা’ কবিতার যে দিকটি বিদ্যমান-

i. ঐক্যচেতনা

ii. প্রতিশোধ স্পৃহা

iii. দৃঢ়চেতা মনোভাব

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৮। মূল্যবোধের অবক্ষয় বোঝাতে ‘শিক্ষা ও মনুষ্যত্ব’ প্রবন্ধের কোন কথাটি প্রযোজ্য?

(ক) আত্মিক মৃত্যু (খ) ফতুর (গ) লেফাফাদুরস্তি (ঘ) পিঞ্জরবন্ধ

২৯। ‘কপোতাক্ষ নদ’ কবিতায় ‘প্রজা’ বলতে কাকে বোঝানো হয়েছে?

(ক) নদকে (খ) সাগরকে (গ) জন্মভূমিকে (ঘ) বারিকে

৩০। ‘নিশিন্দা’ শব্দের অর্থ কী?

(ক) ধানের মঞ্জরী (খ) গ্রামীণ এক ধরনের গাছ

(গ) অভাবী শ্রেণির প্রতিনিধি (ঘ) গভীর রাত

## অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

শ্রেণি: ১০ম

সময় : ৩০ মিনিট

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি (বহুনির্বাচনী অভীক্ষা)

পূর্ণমান : ২৫

[প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে, সকল প্রশ্নের মান সমান/]

১। WWW এর জনক কে?

ক) বিল গेटস্‌ খ) মার্ক জুকারণ গ) টিম বার্নাস-লি ঘ) স্টিভ ওজনিয়াক

২। ডেটাবেজ ফাইলের এক্সটেনশন কোনটি?

ক).dbs খ).dbf গ).bas ঘ).sys

৩। মানুষের নিজেকে প্রকাশ করার বিষয়কে মনোবিজ্ঞানের ভাষায় কি বলে?

ক) IAD খ) Narcissism গ) Addiction ঘ) Nazism

৪। চার্লস ব্যাবেজের কোন যন্ত্র আবিষ্কারের জন্য তাকে কম্পিউটারের জনক বলা হয়?

ক) এনালাইটিক্যাল ইঞ্জিন খ) IBM

গ) Desktop Computer ঘ) ENIAC

৫। তথ্য অধিকার আইনের আওতামুক্ত বিষয় কয়টি?

ক) ১৭ খ) ১৮ গ) ১৯ ঘ) ২০

৬। একবছর পর নতুন ল্যাপটপ ধীর গতি হওয়া কারণ কী?

ক) পুরাতন হয়ে গেছে খ) হার্ডওয়্যার নষ্ট হয়ে গেছে

গ) র‍্যাম দুর্বল হয়ে গেছে ঘ) টেম্পোরারি ফাইল তৈরী হয়েছে

৭। ডিজিটাল বা বাংলাদেশের মূল কথা হচ্ছে-

i. মানুষের জন্য গণতন্ত্র

ii. মানবাধিকার ও স্বচ্ছতা

iii. দায়কতা ও সুবিচার

নিচের কোনটি সঠিক?

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

৮। এক বর্গ ইঞ্চিতে মোট পিক্সেলের পরিমাণ কত?

ক) ৫০৮৪ খ) ৫১৮৪ গ) ৫২৮৪ ঘ) ৫৩৮৪

৯। মাইক্রো প্রসেসর কত সালে আবিষ্কৃত হয়?

ক) ১৯৭০ খ) ১৯৭১ গ) ১৯৭২ ঘ) ১৯৭৩

১০। প্রত্যেকটি কলামের শিরোনামগুলো কী নামে পরিচিত?

ক) সারি খ) রেকর্ড গ) টেবিল ঘ) ফিল্ড

১১। সাধারণ ভাষায় ছবি ফেটে যাওয়া বলতে কোনটিকে বুঝানো হয়?

ক) হাইপার খ) নরমাল গ) পিক্সেলেটেড ঘ) এনিমেশন রেজুলিউশন রেজুলিউশন

১২। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি ব্যবহার করে মানুষ যোগাযোগ ও ভাব প্রকাশের নিমিত্তে যা কিছু সৃষ্টি, বিনিময় কিংবা আদান-প্রদান করে তাকে কী বলে?

ক) ইন্টারনেট খ) সামাজিক যোগাযোগ

গ) ই-কমার্স ঘ) ই-লার্নিং

১৩। কোন গ্রামের ডেটাবেজের বাসাইল গ্রামের রেকর্ড প্রদর্শনের জন্য-

i. মেনুতে Equals "Basail" লিখতে হবে

ii. মেনুতে Contains "Basail" লিখতে হবে

iii. Basail গ্রামের ঘরে ইনসার্সন পয়েন্টের রাখতে হবে নিচের কোনটি সঠিক?

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

১৪। মাল্টিমিডিয়া কয়টি প্রকাশ মাধ্যমের সমন্বয়ে গঠিত?

ক) ১ খ) ২ গ) ৩ ঘ) ৪

১৫। ইলাস্ট্রেটরে জুম ইন কমান্ড কোনটি?

ক) Ctrl+= খ) Ctrl+= গ) Ctrl+V ঘ) Ctrl+=

১৬। ডেটা বিন্যাস্ত করণের পর কোনটির অবস্থান অপরিবর্তিত থাকে?

ক) সারি খ) রেকর্ড গ) অবস্থান ঘ) তথ্য

নিচের উদ্দীপকের আলোকে ১৭ ও ১৮ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

মতিনের কম্পিউটারটি চালু করলে Boot Disk failure মেসেজ দেখাচ্ছে। সে এটি দিয়ে কোনো কাজ করতে পারছে না।

১৭। উল্লিখিত সমস্যাটির জন্য মতিনের কোনটি পরিবর্তন করা লাগতে পারে?

ক) র‍্যাম খ) হার্ডডিস্ক গ) র‍্যাম ঘ) কুলিংফ্যান

১৮। সমস্যাটি সমাধানের জন্য কম্পিউটারের

i. মাদারবোর্ড ও হার্ডডিস্কের সংযোগ ঠিক আছে কিনা দেখাতে হবে

ii. জাম্পার সেটিং পরীক্ষা করতে হবে

iii. ব্রাইটনেস ঠিক করতে হবে

নিচের কোনটি সঠিক?

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

নিচের উদ্দীপকের আলোকে ১৯ ও ২০ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

|   | A          | B     | C       | D      | E     |
|---|------------|-------|---------|--------|-------|
| 1 | Name       | Class | Section | Result | Total |
| 2 | Abdul Bari | X     | B       | 9041   | A-    |
| 3 | Badon      | IX    | B       | 1087   | A     |
| 4 | Enam       | VIII  | C       | 8056   | B     |

১৯। উপরোক্ত ডেটাবেজ টেবিলের তথ্য গুলোকে ক্রমানুসারে সাজানো হয়েছে-

i. Name ফিল্ডের উপর ভিত্তি করে

ii. class ফিল্ডের উপর ভিত্তি করে

iii. Section ফিল্ডের উপর ভিত্তি করে

নিচের কোনটি সঠিক?

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

২০। এখানে "A" পাওয়া শিক্ষার্থীদের আলাদাভাবে উপস্থাপন করতে ব্যবহার করতে হবে-

ক) Cell খ) Field গ) Query ঘ) Memo

২১। যিনি টেক্সট, গ্রাফিক্স, অডিও, ভিডিও, এনিমেশন ইত্যাদি নিয়ে কাজ করে তাকে কী বলে?

ক) মাল্টিমিডিয়া কন্টেন্টস খ) মাল্টিমিডিয়া কন্টেন্টস

ডেভেলপার

গ)থ্রিডি মডেলিং ডেভেলপার

ঘ)মাল্টিমিডিয়া ডেভেলপিং

কনটেন্টডার

২২।

ক)                      খ)                      গ)                      ঘ)

২৩। কোনটি ইন্টারঅ্যাকটিভ মাল্টিমিডিয়ার সর্বোত্তম উদাহরণ ?

ক) ভিডিও    খ)ভিডিও গেমস    গ)সিনেমা    ঘ)টেলিভিশন

নিচের উদ্ভিদপকের আলোকে ২৪ ও ২৫ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

একুশ শতকের পৃথিবীটা আসলে একটা জ্ঞান ভিত্তিক অর্থনীতির উপর দাড়াতে শুরু করেছে এবং এই শতকে আমরা নতুন করে আরো দুটি বিষয় শুরু করছি।

২৪। উদ্ভিদপকের দুটি বিষয় হলো-

i. বিশ্বায়ন

ii. সৃজনশীলতা

iii. আন্তর্জাতিকতা

নিচের কোনটি সঠিক?

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

iii

২৫। উক্ত বিষয় দুটি ত্বরান্বিত হওয়ার পেছনের কারণ কোনটি ?

ক)সুনাগরিকত্ব                      খ)বিশ্লেষণী চিন্তন দক্ষতা

গ) সৃজনশীলতা                      ঘ)তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

## অর্ধ-বার্ষিকী পরীক্ষা - ২০২০

দশম শ্রেণি

খ্রিস্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (নৈর্ব্যক্তিক অভীক্ষা)

১। কার কাছ থেকে আমরা দুঃখ কষ্টের ইতিবাচক মনোভাব সম্পর্কে শিখতে পারি?

- (ক) সাধু পিতরের
- (খ) সাধু মথির
- (গ) সাধু পলের
- (ঘ) সাধু যোহনের

অনুচ্ছেদটি পড়ে ২ ও ৩ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

রতন খুব ধার্মিক কিন্তু দীর্ঘদিন ধরে তিনি বেকার। কোন চাকুরি তিনি পচ্ছেন না। তিনি প্রতিদিন সন্ধ্যায় স্ত্রী-সন্তানদের সাথে প্রার্থনায় অংশগ্রহণ করেন না। তার চাকুরি হচ্ছে না, হচ্ছেই না। আর্থিক অনটনের কারণে তার মন খারাপ, তাই তিনি অনেক রাতে বাড়ি ফিরেন। স্ত্রী-সন্তানের মন পান না। অবশেষে তিনি তার ভুল বুঝতে পেরে তার আচরণ পরিবর্তন করেন। তাঁর একটি ভালো চাকুরি হলো।

২। কিসের তাড়নায় রতন তার আচরণ পরিবর্তন করেন?

- (ক) অভাবের
- (খ) বিবেকের
- (গ) অনুভূতির
- (ঘ) আবেগের

৩। নিজের ভুল বুঝে ভালো পথে ফিরে না আসলে রতনের-

- i. মূল্যবোধের অবক্ষয় হতো
  - ii. ধার্মিকতা হ্রাস পেত
  - iii. সামাজিক দায়বদ্ধতা বাড়ত
- নিচের কোনটি সঠিক?

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

৪। সংহিসতার বিপরীত দিক কোনটি?

- (ক) প্রশংসা
- (খ) ভালোভাসা
- (গ) শান্তি
- (ঘ) ন্যায্যতা

৫। মূল্যবোধহীন মানুষের জীবন-

- i. মূল্যহীন
- ii. অর্থপূর্ণ
- iii. অর্থহীন

নিচের কোনটি সঠিক?

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

৬। কয়ভাবে মানুষের মধ্যে মূল্যবোধসমূহ কাজ করে?

- (ক) ১
- (খ) ২
- (গ) ৩
- (ঘ) ৪

৭। কোন কারণে আমাদের মন মলিন হয়?

- (ক) পাপেব
- (খ) সমাজের
- (গ) লোভের
- (ঘ) আচরণের

৮। সুন্দর বিবেক গঠনের সাহায্য করে-

- (ক) সমাজ
- (খ) ঈশ্বর
- (গ) খেলার সাথি
- (ঘ) পরিবার

৯। এইডসের বৃদ্ধি প্রতিরোধ করা যায় কিভাবে?

- (ক) ধর্মীয় বিধান মেনে
- (খ) চিকিৎসার মাধ্যমে
- (গ) গণপ্রচারের মাধ্যমে
- (ঘ) সচেতনতার মাধ্যমে

১০। কষ্ট কত প্রকার?

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

১১। পুরাতন নিয়মে প্রবক্তা কে?

- (ক) যোবের
- (খ) আব্রাহাম
- (গ) পিতর
- (ঘ) যোহন

১২। ঈশ্বর পুত্র কে ছিলেন?

- (ক) প্রবক্তা ইসায়ার
- (খ) দীক্ষাগুরু যোহনের
- (গ) যীশু

(ঘ) প্রেরিত শিষ্য টমাসের

১৩। যীশু যাদের পূর্ণতা লাভের জন্য আহবান জানান তাদের কাছ থেকে তিনি কী চান?

- ক) ন্যায্যতা
- খ) ভালোভাসা
- গ) পুরোপুরি আত্মসমর্পণ
- ঘ) পরিপক্ব বিবেক

১৪। কেন ধনী মানুষ কষ্ট পায়?

- (ক) চাহিদার জন্য
- (খ) বন্ধুত্বের জন্য
- (গ) অশান্তির জন্য
- (ঘ) সম্পদের জন্য



- ১৫। নতুন নিয়মে যীশুর দৃষ্টিভঙ্গি কেমন?  
 (ক) নেতিবাচক  
 (খ) ইতিবাচক  
 (গ) মন্দ শক্তির  
 (ঘ) করুণার
- ১৬। 'সহিংসতা নয়, শান্তি চাই' কিসের শ্লোগান ছিল?  
 (ক) বড়দিন  
 (খ) ইস্টার  
 (গ) তালপত্র রবিবার  
 (ঘ) বিশ্ব শান্তি দিবসের
- ১৭। সহিংসতার সাথে জড়িত থাকে কি?  
 (ক) শান্তি  
 (খ) সুখ  
 (গ) ন্যায্যতা  
 (ঘ) অমানবিকতা
- ১৮। প্রভু যিশুখ্রিস্ট কী?  
 (ক) শান্তিরাজ  
 (খ) বিবেকবান  
 (গ) চরিত্রবান  
 (ঘ) অশান্তিমূলক
- ১৯। অজানাকে জানার কৌতুহল থেকেই সৃষ্টি হয়-  
 (ক) বন্ধুত্ব  
 (খ) দুর্নীতি দমন  
 (গ) ন্যায্যতা  
 (ঘ) সৃজনশীলতা
- ২০। রিয়া মানুষের সেবার মাধ্যমে মনের প্রশান্তি খুঁজে পায়। রিয়ার আচরণের সাথে সাদৃশ্য রয়েছে-  
 (ক) সেবার মনোভাব  
 (খ) সহিংসতার মনোভাব  
 (গ) বন্ধুত্বের মনোভাব  
 (ঘ) রাষ্ট্রীয় মনোভাব
- ২১। সমাজের শতকরা কত ভাগ লোক দারিদ্রসীমার নিচে বাস করে?  
 (ক) ৭৫ ভাগ  
 (খ) ৮০ ভাগ  
 (গ) ৮৫ ভাগ  
 (ঘ) ৯০ ভাগ
- ২২। যীশু তার প্রচার কাজ শুরু করার পূর্বে কতদিন নিজে প্রস্তুত করেছেন?  
 (ক) ৩০ দিন  
 (খ) ৩৫ দিন  
 (গ) ৪০ দিন  
 (ঘ) ৪৫ দিন
- ২৩। মরুপ্রান্তরে যাওয়ার পূর্বে যীশু কী করেছেন?  
 (ক) প্রার্থনা  
 (খ) দীক্ষান্নান গ্রহণ  
 (গ) শিষ্য সংগ্রহ

- (ঘ) বাণীপ্রচার করেছেন
- ২৪। অন্তরে যারা দরিদ্র তারা কী লাভ করবে?  
 (ক) ধন সম্পদ  
 (খ) আশীর্বাদ  
 (গ) স্বর্গরাজ্য  
 (ঘ) শিষ্যত্ব
- ২৫। কাদের পক্ষে স্বর্গরাজ্যে যাওয়া কষ্টকর?  
 (ক) ফরীসীদের  
 (খ) করগ্রাহকদের  
 (গ) ধনীদের  
 (ঘ) যাজকদের
- ২৬। কেন প্রভুযীশুর জন্ম হয়েছিল?  
 (ক) পুরাতন নিয়ম বাতিল করতে  
 (খ) পুরাতন নিয়ম প্রতিষ্ঠা করতে  
 (গ) পুরাতন নিয়ম পালন করতে  
 (ঘ) ঈশ্বরের গৌরব করতে
- ২৭। পৃথিবীতে কতটি বিশ্বযুদ্ধ হয়?  
 (ক) ১১টি  
 (খ) ২টি  
 (গ) ৩টি  
 (ঘ) ৪টি
- ২৮। "যদি পূর্ণতা লাভ করতে চাও তাহলে এখন যাও ; তোমার যা কিছু আছে সবই বিক্রি করে দাও..।" উক্তিটি কে করেছিলেন?  
 (ক) মথি  
 (খ) আদম  
 (গ) হবা  
 (ঘ) যীশু
- ২৯। পূর্ণতা লাভের জন্য প্রয়োজন-  
 i. আত্মসমর্পণ  
 ii. আত্মত্যাগ  
 iii. বাধ্যতা  
 নিচের কোনটি সঠিক?  
 (ক) i  
 (খ) সবগুলো  
 (গ) ii  
 (ঘ) iii
- ৩০। আমরা কেন খ্রিস্টের দেখানো পথ অনুসরণ করি?  
 (ক) সামাজিক মর্যাদার জন্য  
 (খ) পূর্ণতা লাভের জন্য  
 (গ) ক্ষমতা লাভের জন্য  
 (ঘ) ব্যক্তিগত স্বার্থের জন্য