

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

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। কখন রঙের বন্যা নামে?
(ক) ভোরে বা সকালে (খ) সকালে বা দুপুরে
(গ) দুপুরে বা বিকেলে (ঘ) ভোরে বা সন্ধ্যায়
- ২। বায়ুমণ্ডলের গ্যাসগুলোর রং কেমন?
(ক) লাল (খ) বর্ণহীন
(গ) নীল (ঘ) হলুদ
- ৩। 'সোনার থালার মতো সূর্য' কথাটি কি অর্থে ব্যবহার হয়েছে?
(ক) চিত্রকল্প (খ) উপমা
(গ) উদাহরণ (ঘ) বিশালতা
- ৪। আকাশে আলো ছড়ায় কোনটি?
(ক) নক্ষত্র (খ) চন্দ্র
(গ) নীহারিকা (ঘ) সূর্য
- ৫। 'লরেটো সিস্টার্স' কোথায় অবস্থিত?
(ক) দার্জিলিং-এ (খ) কলকাতায়
(গ) ঢাকায় (ঘ) চট্টগ্রামে
- ৬। মাদার তেরেসার মানবসেবা ছিল-
(ক) জাতিভেদে (খ) বর্ণভেদে
(গ) জাতি-বর্ণের উর্ধ্বে (ঘ) মানুষভেদে
- ৭। মানবদরদি বলা হয়, মানুষের জন্য-
(i) সমবেদনা আছে যার
(ii) সহানুভূতি আছে যার
(iii) দরদ আছে যার
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৮। প্রথম বিশ্বযুদ্ধ কত সালে শুরু হয়েছিল?
(ক) ১৯১৩ (খ) ১৯১৪
(গ) ১৯৩৯ (ঘ) ১৯৪৫
- ৯। আনিসুজ্জামানের জন্ম কোথায়?
(ক) ঢাকায় (খ) কুমিল্লায়
(গ) কলকাতায় (ঘ) হুগলিতে
- ১০। প্রাচীনকালে বড় লোকেরা কিসের খেলা দেখত?
(ক) হাতি ও সিংহ (খ) হাতি ও ঘোড়া
(গ) ঘোড়া ও সিংহ (ঘ) মোরগ-মুরগি
- ১১। রাজার অধীন ছোট রাজাকে কী বলা হয়?
(ক) ছোট রাজা (খ) মন্ত্রী
(গ) সামন্ত (ঘ) আমলা
- ১২। "শীর্ণ" শব্দের অর্থ নয় কোনটি?
(ক) কৃশ (খ) ক্ষীণ
(গ) রোগা (ঘ) বিষণ্ণ
- ১৩। 'সার্থক' শব্দের অর্থ কী?
(ক) বন্ধ করা (খ) ব্যর্থ
(গ) সফল (ঘ) বিফল
- ১৪। 'জানিনে তোর ধন-রতন' দ্বারা এখানে কী বোঝানো হয়েছে?
(ক) প্রাকৃতিক সম্পদ
(খ) প্রাকৃতিক সম্পদ ও সৌন্দর্য
(গ) অনেক টাকা কড়ি
(ঘ) সোনা-রূপা
- ☐ নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ১৫ ও ১৬নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
"এমন দেশটি কোথাও খুঁজে পাবে নাকো তুমি,
সকল দেশের রাণি সে যে আমার জন্মভূমি"।
- ১৫। উদ্দীপকের সাথে 'জন্মভূমি' কবিতার যে সাদৃশ্য-
(i) প্রকৃতি প্রেম
(ii) স্বদেশ প্রেম
(iii) এদেশের চিরায়ত সৌন্দর্য
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৬। এই কবিতাংশটির সাথে 'জন্মভূমি' কবিতার মিল আছে কোন দিক থেকে?
(ক) ভাবগত (খ) কবিতাগত
(গ) ছন্দগত (ঘ) লেখনীগত
- ১৭। "সুখ" কবিতাটির রচয়িতা কে?
(ক) আল মাহমুদ
(খ) হুমায়ুন আজাদ
(গ) কামিনী রায়
(ঘ) রোকনুজ্জামান খান

- ১৮। প্রকৃত সুখী বলতে তাকেই বোঝায়—
 (ক) যে ত্যাগ স্বীকার করে
 (খ) যে ব্যক্তি স্বার্থ চরিতার্থ করে
 (গ) যে পরের কল্যাণ করে
 (ঘ) যে নিজেকে নিয়ে ভাবে
- ১৯। “যাও বীরবেশে করা গিয়া রণ”—চরণটি মর্মার্থ কী?
 (ক) বীরবেশে যুদ্ধ করতে
 (খ) অসীম সাহস নিয়ে জীবনের সংকট মোকাবিলা করতে হয়
 (গ) সাহসের সাথে জীবনের যুদ্ধে অংশগ্রহণ করতে
 (ঘ) জীবনের দুঃখ কষ্ট মোকাবিলা করতে
- ২০। সুখের প্রকৃত উপায় কোনটি?
 (ক) অর্থ (খ) খ্যাতি
 (গ) ভোগ (ঘ) ত্যাগ
- ২১। স্বাধীন বাংলা মুজিবকে ডাকবে যতদিন বাঙালি কোথায় বেঁচে থাকবে?
 (ক) বাংলায় (খ) প্রকৃতিতে
 (গ) শিশুর মাঝে (ঘ) ফসলের মাঝে
- ২২। ‘মুজিব’ কবিতায় কবি ‘শ্যামল’ বলতে বুঝিয়েছেন—
 (ক) শ্যামলা (খ) স্নিগ্ধ
 (গ) ফসল (ঘ) ছায়া ঘন
- ২৩। ‘বঙ্গবন্ধু’ সংগ্রাম করেছেন—
 (ক) ভালো থাকার জন্য (খ) পরিবারের জন্য
 (গ) সন্তানের জন্য (ঘ) দেশের মানুষের জন্য
- ২৪। “সোনা ধান রাশি রাশি—চরণটি কীসের প্রতীক রূপে ব্যবহৃত হয়েছে?
 (ক) সোনার মতো ধানের
 (খ) অর্থ-সম্পদের
 (গ) ফসলের আধিক্যের
 (ঘ) নিজস্ব সম্পদে বাঙালির সমৃদ্ধির
- ২৫। চাষি ও চাষির বউয়ের ঝগড়ার প্রকৃত কারণ কী?
 (ক) চাষির দ্বিতীয় বিয়ে (খ) চাষির রাগ
 (গ) চাষির স্কেভ (ঘ) ভুল বোঝাবুঝি
- ২৬। ‘আয়না’ গল্পে কী ফুটে উঠেছে?
 (ক) আয়নার কথা (খ) চাষির বউয়ের সৌন্দর্য
 (গ) চাষির জীবন (ঘ) নতুনের অভিনবত্ব
- ২৭। রাজা খুশি হয়ে কাকে ধনরত্ন উপহার দিলেন?
 (ক) মন্ত্রীকে (খ) রাখালকে
 (গ) গুণিজনকে (ঘ) শুভাকাঙ্ক্ষীকে
- ২৮। ‘রাখালের বুদ্ধি’ কোন ধরনের রচনা?
 (ক) দেশীয় রূপকথা (খ) চীনাদের রূপকথা
 (গ) ভারতের রূপকথা (ঘ) ভিন্দেদেশি রূপকথা
- ২৯। ‘চিন্তাশীল নাটিকাটিতে কয়টি চরিত্র রয়েছে?
 (ক) ৬টি (খ) ৫টি
 (গ) ৪টি (ঘ) ৭টি
- ৩০। কে কাশীবাসী হতে চায়?
 (ক) নরহরির মা (খ) মাসিমা
 (গ) নরহরি (ঘ) নরহরির প্রতিবেশী

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

শ্রেণি - ষষ্ঠ

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। পানির স্বচ্ছতা কত সেন্টিমিটার হলে পুকুরের উৎপাদন ক্ষমতা বেশী হয়?
(ক) ২০ (খ) ২৫
(গ) ৩০ (ঘ) ৩৫
- ২। নিরপেক্ষ পানির পিএইচ কত?
(ক) ৭ এর কম (খ) ৭
(গ) ৭ এর বেশি (ঘ) ৮.৫
- ৩। আদর্শ মাটিতে বায়ুর পরিমাণ কত?
(ক) ১৫% (খ) ২৫%
(গ) ৩৫% (ঘ) ৪৫%
- ৪। কোন উপাদানটিকে মাটির প্রাণ বলা হয়?
(ক) বায়ু (খ) পানি
(গ) জৈব পদার্থ (ঘ) অজৈব পদার্থ
- ৫। ইউরিয়া সারের প্রধান পুষ্টি উপাদান কোনটি?
(ক) সালফার (খ) নাইট্রোজেন
(গ) পটাশিয়াম (ঘ) ফসফরাস
- ৬। এমপি সারের উপাদান কোনটি?
(ক) সালফার (খ) নাইট্রোজেন
(গ) পটাশিয়াম (ঘ) ফসফরাস
- ৭। আমাদের দেশে কত ধরনের সার ব্যবহৃত হয়?
(ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ৮। ভাল বীজ চেনার প্রথম লক্ষণ কোনটি?
(ক) বীজের বিশুদ্ধতা
(খ) বীজের আদ্রতা
(গ) বীজের গজানোর ক্ষমতা
(ঘ) বীজের স্বাভাবিক উজ্জলতা
- ৯। উদ্ভিদের বংশ বিস্তারের প্রধান মাধ্যম কোনটি?
(ক) ফুল (খ) ফল
(গ) বীজ (ঘ) শ্বাস
- ১০। বহুবীজ পত্রী বীজ কোনটি?
(ক) আম (খ) গম
(গ) পাইন (ঘ) ধান
- ১১। কোনটি রবি শস্য?
(ক) পাট (খ) পটল
(গ) করলা (ঘ) তেলবীজ
- ১২। কোন গ্যাস বায়ু মণ্ডলকে উষ্ণ করে তুলছে?
(ক) অক্সিজেন (খ) নাইট্রোজেন
(গ) হাইড্রোজেন (ঘ) কার্বন ডাই অক্সাইড
- ১৩। কোন শতক থেকে গ্রীণ হাউজ প্রভাবের কারণে বৈশ্বিক তাপমাত্রা বৃদ্ধি পাচ্ছে?
(ক) অষ্টাদশ (খ) ঊনবিংশ
(গ) বিংশ (ঘ) একবিংশ
- ১৪। সমুদ্রে নিম্নচাপ সৃষ্টি হয় কখন?
(ক) শীতকালে (খ) গ্রীষ্মকালে
(গ) বর্ষাকালে (ঘ) বসন্তকালে
- ১৫। শীতকালে সর্বনিম্ন তাপমাত্রার গড় কত ডিগ্রী সেলসিয়াস?
(ক) ১০ (খ) ১১
(গ) ১৩ (ঘ) ১৫
- ১৬। বাংলাদেশের বার্ষিক গড় বৃষ্টিপাতের পরিমাণ কত মিলিমিটার?
(ক) ১০০০-৩০৫০ (খ) ১১০০-৪০০০
(গ) ১১০০-৩৫০০ (ঘ) ১২০০-৫০০০
- ১৭। দেশের সর্ব উচ্চ বৃষ্টিপাত হয় কোথায়?
(ক) চট্টগ্রাম (খ) শ্রীমঙ্গল
(গ) কুমিল্লা (ঘ) সিলেটের লালখান
- ১৮। খরার ফলে ফসলের ফলন কতভাগ পর্যন্ত কমতে পারে?
(ক) ১০-৮০ (খ) ১৫-৮০
(গ) ১৫-৮৫ (ঘ) ১৫-৯০
- ১৯। কোন সময় বায়ুতে জলীয়বাষ্পের পরিমাণ কম থাকে?
(ক) শীতকালে (খ) গ্রীষ্মকালে
(গ) হেমন্তকালে (ঘ) শরৎকালে
- ২০। গ্রিনহাউস গ্যাস হলো—
(i) মিথেন
(ii) নাইট্রাস অক্সাইড
(iii) ক্লোরো ফ্লোরো কার্বন
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) i i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২১। উদ্যান অর্থ কী?

- (ক) মাঠ (খ) জমি
(গ) বাগান (ঘ) ফসল
- ২২। ছোলা কোন জাতীয় ফসল?
(ক) দানা (খ) ডাল
(গ) তেল (ঘ) আমিষ
- ২৩। পাঁচ শতক জমিতে কত গ্রাম লাল শাকের বীজ বপন করতে হয়?
(ক) ১০ (খ) ২০
(গ) ৪০ (ঘ) ৫০
- ২৪। সালাদে কোন জাতের মরিচ ব্যবহৃত হয়?
(ক) কেপসিকাম (খ) বাংলা লংকা
(গ) উবছা (ঘ) ধানী
- ২৫। কোন সময়ে টমেটোর উৎপাদন বেশী হয়?
(ক) গ্রীষ্মকালে (খ) বর্ষাকাল
(গ) শীতকাল (ঘ) শরৎকাল
- ২৬। রুই মাছের পেটের বর্ণ কেমন?
(ক) হালকা সোনালী (খ) বাদামি
(গ) হালকা বাদামি (ঘ) রূপালি
- ২৭। মুরগি কয়মাস বয়সে ডিম দেওয়া শুরু করে?

- (ক) ৩ (খ) ৫
(গ) ৭ (ঘ) ৯
- ২৮। পশু পাখি থেকে আমরা পাই—
(i) ডিম (ii) দুধ (iii) মাংস
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) i i ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৯। প্রতিরক্ষা বাহিনীতে নিরাপত্তার কাজে ব্যবহৃত হয় কোনটি?
(ক) মহিষ (খ) ঘোড়া
(গ) কুকুর (ঘ) গরু
- ৩০। কবুতর পালন লাভজনক কারণ—
(i) এদের পালনে খরচ কম
(ii) এক সঙ্গে অনেক বাচ্চা ফোটায়
(iii) রোগ বালাই কম হয়
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) i i ও iii (ঘ) i, ii ও iii

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

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। কুরআন মাজিদের সংরক্ষক কে?
(ক) আল্লাহুতায়াল্লা (খ) মহানবী (সাঃ)
(গ) হযরত আদম (আঃ) (ঘ) হযরত ঈসা (আঃ)
- ২। সর্বশেষ ও সর্বশ্রেষ্ঠ নবী কে?
(ক) হযরত মুহাম্মদ (সাঃ) (খ) হযরত মুসা (আঃ)
(গ) হযরত ঈসা (আঃ) (ঘ) হযরত ইব্রাহীম (আঃ)
- ৩। সর্বমোট আসমানী কিতাব কয়টি?
(ক) ৪ খানা (খ) ১০৪ খানা
(গ) ১০০ খানা (ঘ) ২০০ খানা
- ৪। তাজবীদ শব্দের অর্থ কি?
(ক) উত্তম করা (খ) সাধারণ
(গ) পরিশুদ্ধি (ঘ) শুদ্ধ তিলাওয়াত
- ৫। তাজবী অনুসারে কুরআন তিলাওয়াত করা-
(ক) ফরজ (খ) ওয়াজিব
(গ) সুন্নত (ঘ) নফল
- ৬। সুা আল-ফালাকে কয়টি আয়াত আছে?
(ক) ১০টি (খ) ৮টি
(গ) ৪টি (ঘ) ৫টি
- ৭। আল-খান্নাস শব্দের অর্থ কি?
(ক) অধিপতি (খ) কুমন্ত্রণা
(গ) কুমন্ত্রণা দাতা (ঘ) অন্তরসমূহ
- ৮। কোন ইয়াহুদি রাসুল সাঃ এর ওপর যাদু করেছিল?
(ক) আসিফ ইবনে সাফ-ওয়ান
(খ) লাবিদ ইবনে আসিম
(গ) মারওয়ান ইবনে কুতাইবা
(ঘ) সালিম ইবনে কাতাদা
- ৯। কোন সুরা কুরআন মাজিদের প্রথম ও গুরুত্বপূর্ণ সুরা?
(ক) সুরা আল ফাতিহা (খ) আন-নাস
(গ) আল ফালাক (ঘ) আল আসর
- ১০। সুরা আল আসরে কিসের শপথ করা হয়েছে?
(ক) মহাকালের (খ) চাঁদের
(গ) সূর্যের (ঘ) আখিরাতে
- ১১। হাদিস শব্দের অর্থ কি?
(ক) উচ্চারণ (খ) বাণী
(গ) উপদেশ (ঘ) পরামর্শ
- ১২। সর্বোত্তম নীতির অধিকারী ছিলেন কে?
(ক) ওমর (রাঃ)
(খ) আলী (রাঃ)
(গ) হযরত মুহাম্মদ (সাঃ)
(ঘ) হযরত আবু বকর (রাঃ)
- ১৩। নীতিহীন লোকের চারিত্রিক বৈশিষ্ট্য হলো-
(i) গোপনে বা পশ্চাতে কারও নিন্দা করা
(ii) অর্থ লিপ্সায় কাতর থাকে
(iii) অর্থ উপার্জনের স্বপ্নে বিভোর থাকে
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ১৪ ও ১৫নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- মুবিন সাহেব মসজিদ পরিচালনা কমিটিতে আসার পর মসজিদের একটি ঘর নির্মাণ করে সকাল-বিকাল হিফ কুরআন শিক্ষা চালু করেন।
- ১৪। মুবিন সাহেবের কুরআন শিক্ষা চালুর কারণ-
(i) ইসলামে জ্ঞান অর্জন ফরজ
(ii) এলাকাবাসীর প্রশংসা অর্জন
(iii) মসজিদের কল্যাণ সাধন
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i (খ) ii
(গ) iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৫। মুবিনের এ মহৎ কাজের ফলে-
(ক) মসজিদের আয় বৃদ্ধি পাবে
(খ) সমাজের কল্যাণ হবে
(গ) মসজিদের ব্যয় কমে যাবে

- (ঘ) সন্ত্রাস দূর হবে
- ১৬। সারা বিশ্বে সবচেয়ে বেশী পঠিত গ্রন্থ কোনটি?
 (ক) তাওরাত (খ) যাবুর
 (গ) ইনজিল (ঘ) কুরআন মাজিদ
- ১৭। সুরা-আন-নাসের আয়াত সংখ্যা কয়টি?
 (ক) ৫টি (খ) ৬টি
 (গ) ৭টি (ঘ) ৮টি
- ১৮। আখলাক অর্থ কি?
 (ক) চরিত্র (খ) শিক্ষা
 (গ) শান্তি (ঘ) ঐক্য
- ১৯। নিচের কোনটি আখলাকে হামিদাহ হিসেবে গণ্য?
 (ক) মিথ্যা বলা (খ) আমানতের খিয়ানত করা
 (গ) কোনটিই নয় (ঘ) তাকওয়া অর্জন করা
- ২০। “পূর্ণ মুমিন তাঁরাই যাদের চরিত্র মহান ও সুন্দরতম”
 হাদিস খান কোন গ্রন্থের-
 (ক) মুসলিম শরীফ (খ) বুখারী শরীফ
 (গ) আবু দাউদ শরীফ (ঘ) নাসারী শরীফ
- ২১। সত্যবাদিতার আরবী প্রতিশব্দ-
 (ক) আমানত (খ) সিদক
 (গ) ন্যায় পরায়নতা (ঘ) বিশ্বাস
- ২২। পৃথিবীতে কার চেয়ে আপনজন আর কেউ নেই?
 (ক) চাচা-চাচি (খ) নানা-নানি
 (গ) দাদা-দাদি (ঘ) পিতা-মাতা
- ২৩। “আত্মীয়তার সম্পর্ক ছিন্নকারী জান্নাতে প্রবেশ করবে না” এটি কার বাণী?
 (ক) আল্লাহর (খ) মহানবী (সা:) এর
 (গ) জ্ঞানীদের (ঘ) আবু বকর (রা:) এর
- ২৪। আশপাশের কত বাড়ী পর্যন্ত প্রতিবেশী বলে গণ্য?
 (ক) দশ ঘর (খ) বিশ ঘর
 (গ) ত্রিশ ঘর (ঘ) চল্লিশ ঘর
- ২৫। “ঐ ব্যক্তি আমাদের দলভুক্ত নয় সে ছোটদের স্নেহ
 করেনা এবং বড়দের সম্মান করে না” এ উক্তিটি
 করেছেন-
 (ক) আল্লাহ্‌তালা (খ) মহানবী (সাঃ)

- (গ) ইব্রাহীম (আঃ) (ঘ) ঈসা (আঃ)
- ২৬। সহপাঠীদের সাথে ভালো ব্যবহার করলে-
 (ক) আল্লাহ্‌ তায়ালা আমাদের প্রতি খুশি হবেন
 (খ) শিক্ষকগণ ছাত্রদের প্রতি খুশি হন
 (গ) স্কুলে এক সুন্দর পরিবেশ সৃষ্টি হয়
 (ঘ) উল্লিখিত সব গুলো
- ২৭। আমরা সত্য কথা বলব। কারণ-
 (i) সত্যবাদিতা মানুষকে মুক্তি দেয়
 (ii) সত্যবাদিতা কল্যাণের পথ দেখায়
 (iii) সত্যবাদিতা সবাই ভালোবাসে
 নিচের কোনটি সঠিক?
 (ক) i (খ) i ও ii
 (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ২৮ ও ২৯নং প্রশ্নের
 উত্তর দাও :
- সাওন ও সানি দু'জন বন্ধু। সাওন জানতে পারল
 সানি তার জ্যামিতি বস্তুটি নিয়ে গেছে। সানিকে
 বিষয়টি জানালে সে অস্বীকার করল।
- ২৮। সানির কাজটি কিসের অন্তর্ভুক্ত?
 (ক) চুরির (খ) গিবতের
 (গ) মিথ্যার (ঘ) প্রতারণার
- ২৯। তার এ কাজের ফলে সে পরকালে লাভ করবে?
 (i) জান্নাত
 (ii) জাহান্নাম
 (iii) আরাফ
 নিচের কোনটি সঠিক?
 (ক) i (খ) ii
 (গ) iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৩০। ধূমপানে কোন জাতীয় বিষয় থাকে?
 (ক) বিষাক্ত আর্সেনিক (খ) অ্যানথ্রাক্স
 (গ) নিকোটিন (ঘ) বিষাক্ত সীসা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

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। সনাতন ধর্মের অপর নাম কী?
(ক) জৈনধর্ম (খ) বৈষ্ণব ধর্ম
(গ) হিন্দুধর্ম (ঘ) শাক্ত ধর্ম
- ২। ধর্ম কী?
(ক) নির্ভরতা (খ) বিশ্বাস
(গ) জ্ঞানশক্তি (ঘ) ধারণাশক্তি
- ৩। প্রধান দেবতা কতজন?
(ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫
- ৪। মথুরা রাজ্যের রাজার নাম কি?
(ক) গোপাল (খ) কংস
(গ) রাম (ঘ) শশাঙ্ক
- ৫। হিন্দু শব্দটি কারা এনেছে?
(ক) বিদেশীরা (খ) স্বদেশীরা
(গ) ভারতীয়রা (ঘ) বাংলাদেশীরা
- ৬। গণেশের মা কে?
(ক) কালী (খ) সরস্বতী
(গ) লক্ষ্মী (ঘ) দুর্গা
- ৭। উপচার শব্দের অর্থ কী?
(ক) উৎসব (খ) উপকরণ
(গ) উৎস (ঘ) উপভোগ
- ৮। কত খ্রিষ্টাব্দে লোকনাথ ব্রহ্মচারী পরলোক গমন করেন?
(ক) ১৮৮৮ (খ) ১৮৮৯
(গ) ১৮৯০ (ঘ) ১৮৯১
- ৯। অমঙ্গল ও দুষ্টিজনের অত্যাচার থেকে জগৎকে মুক্ত করার জন্য কে এই পৃথিবীতে নেমে আসেন?
(ক) ভগবান (খ) ব্রহ্মা
(গ) শিব (ঘ) বিষ্ণু
- ১০। কার চারদিকে ঘুরলে পৃথিবী ঘোরা হয়?
(ক) পিতার (খ) মাতার
(গ) ঈশ্বরের (ঘ) পিতামহের
- ১১। “সিদ্ধি” শব্দটির অর্থ কী?
(ক) সাফল্য (খ) জ্ঞান
(গ) মহৎ (ঘ) সম্পদ
- ১২। শ্রীরামকৃষ্ণের বড় ভাই এর নাম কী?
(ক) রামকুমার (খ) রাম
(গ) নিতাই (ঘ) সর্বানন্দ
- ১৩। হিন্দুধর্মের প্রকৃতি বিশ্লেষণ করলে কোনটি পরিলক্ষিত হয়?
(ক) চিরকালের ধর্ম (খ) অতীতের ধর্ম
(গ) বর্তমানের ধর্ম (ঘ) ভবিষ্যতের ধর্ম
- ১৪। মা-বাবা হচ্ছেন প্রত্যক্ষ দেবতা। কোন দৃষ্টিতে?
(ক) ধর্মের (খ) নৈতিক
(গ) মানবিক (ঘ) সামাজিক
- ১৫। প্রার্থনা করা হয় কেন?
(ক) জীবের মঙ্গলের জন্য
(খ) দেবতাদের মঙ্গলের জন্য
(গ) ঈশ্বরের মঙ্গলের জন্য
(ঘ) প্রকৃতির মঙ্গলের জন্য
- ১৬। পূতনা রাক্ষসীর মৃত্যু হয়েছিল কীভাবে?
(ক) শ্রীকৃষ্ণের চড়ে
(খ) শ্রীকৃষ্ণের লাথিতে
(গ) শ্রীকৃষ্ণ কর্তৃক তার স্তন টানে
(ঘ) শ্রীকৃষ্ণের ভার সহিতে না পেরে
- ১৭। ভগবান জগৎ সৃষ্টির সাথে সাথে আর কী সৃষ্টি করেছেন?
(ক) ধর্ম (খ) মানব সভ্যতা
(গ) প্রকৃতি (ঘ) দেবদেবী
- ১৮। যে আগে পৃথিবী ঘুরে এসে মাকে প্রণাম করতে পারবে, তাকে মা দুর্গা কী উপহার দেওয়ার কথা বলেছেন?
(ক) হাতের আংটি (খ) গলার হার
(গ) নাকের নোলক (ঘ) স্বর্ণের বাঁশি

১৯। দেব-দেবীর পূজার মধ্য দিয়ে আমরা তাদের কাছে কী প্রার্থনা করি?

- (ক) শক্তি ও গুণ (খ) সম্পদ
(গ) স্বর্গ (ঘ) জীবন

২০। লোকনাথ বাবা ব্রহ্মচারী হিসেবে পরিচিত হন কীভাবে?

- (ক) জীবসেবা করে (খ) সাধনা করে
(গ) ধ্যান করে (ঘ) সন্ন্যাসী হয়ে

২১। পিতাকে ভক্তি কর, পিতার সঙ্গে প্রীতি কর- একটি কার উপদেশ?

- (ক) স্বামী বিবেকানন্দের (খ) সাধু বামাক্ষেপার
(গ) শ্রীরামকৃষ্ণের (ঘ) সন্ন্যাসী তোতাপুরীর

২২। যতীন হিন্দুধর্মের মূল ধর্মবোধে বিশ্বাসী। সে কোনটিতে বিশ্বাস স্থাপন করেছে?

- (ক) জীবজ্ঞানে ঈশ্বর সেবা
(খ) জন্মান্তরে বিশ্বাস
(গ) আত্মার ধ্বংসশীলতার বিশ্বাস
(ঘ) কর্মে বিশ্বাস

২৩। রবিন তার চেয়ে জ্ঞানী ব্যক্তিকে মাথা নিচু করে প্রণাম করল। তার কাজটিতে কী ফুটে উঠেছে?

- (ক) ভক্তি ভাব (খ) যোগ সাধনা
(গ) ধ্যান (ঘ) কর্মভাব

২৪। শিক্ষক ক্লাসে একজন দেবতা সম্পর্কে বলেছিলেন যিনি সবকিছুর প্রতিপালন করেন। তিনি কোন দেবতা সম্পর্কে বলেছিলেন?

- (ক) ব্রহ্মা (খ) বিষ্ণু
(গ) শিব (ঘ) গণেশ

২৫। মিতা দেবী সারাজীবন জগতের কল্যাণ এবং মানুষের মঙ্গল করেছেন। এজন্য তাকে কী বলবে?

- (ক) দেবী (খ) মহীয়সী নারী
(গ) মহাপুরুষ (ঘ) রাণী

২৬। অত্যাচারী শ্রীমান নিজ পিতাকে বন্দি করে সিংহাসন দখল করে। তার সাথে কোন রাজার মিল রয়েছে?

- (ক) দশরথ (খ) কংস
(গ) বিশ্বামিত্র (ঘ) রাবণ

২৭। রাণী রাসমনি ১,২২,১১৫ টাকা খরচ করে একটি রূপার রথ নির্মাণ করেন। এ কাজের পেছনে তার কোন অনুভূতি কাজ করেছে?

- (ক) জনকল্যাণ (খ) মহানুভূতি
(গ) ধর্মীয় অনুভূতি (ঘ) নৈতিক দায়বদ্ধতা

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

প্রীতমদের বাড়িতে বাংলা নববর্ষ উপলক্ষে পূজার আয়োজন করা হয়েছে। এ দেবতার চার হাত, তিন চোখ। সকল নিয়মকানুন মেনে এ দেবতার পূজা দিচ্ছেন সবাই।

২৮। প্রীতমদের বাড়িতে আয়োজিত পূজায় নিচের কোনটি নিষিদ্ধ?

- (ক) কলাপাতা (খ) বেল পাতা
(গ) তুলসী পাতা (ঘ) পুদিনাপাতা

২৯। উক্ত পূজার দেবতাকে কী বলা হয়?

- (ক) সৃষ্টিকারী (খ) ধ্বংসকারী
(গ) ধনের দেবী (ঘ) সফলতার দেবতা

৩০। হিন্দুধর্মের মূল ধর্মবোধ হচ্ছে-

- (i) কর্মফলে বিশ্বাস
(ii) আমিত্বে বিশ্বাস
(iii) জন্মান্তরে বিশ্বাস

নিচের কোনটি সঠিক?

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

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা- ২০২০ খ্রিঃ

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। মহাকাব্যিক বুদ্ধ দুঃখকে কয় ভাগে ভাগ করেছেন?
(ক) ৪ ভাগে (খ) ৬ ভাগে
(গ) ১২ ভাগে (ঘ) ৮ ভাগে
- ২। বৌদ্ধধর্মের মূলতত্ত্ব কী?
(ক) জীব সেবা (খ) কর্মবাদ
(গ) জাতক (ঘ) সূত্র
- ৩। কোনটি সর্বজনীন?
(ক) সত্য (খ) দুঃখ
(গ) কামনা (ঘ) অহংকার
- ৪। মানুষ দুঃখ ভোগ করে কোথায়?
(ক) স্বর্গে (খ) সংসার চক্রে
(গ) সুখভোগের (ঘ) কর্মে
- ৫। মানুষ অসত্যকে সত্য মনে করে কেন?
(ক) হিংসার কারণে (খ) লোভে
(গ) অজ্ঞতার (ঘ) মোহের
- ৬। মানুষের জীবনে অবশ্যস্বাভাবী পরিণতি হলো-
(i) মৃত্যু
(ii) মর্যাদা লাভ
(iii) ব্যাধিগ্রস্ত
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৭। কোন অনুষ্ঠানটি নির্দিষ্ট সময়ে হতে হয়?
(ক) কঠিন চীবর দান (খ) উপসম্পদা
(গ) প্রব্রজ্যা
- ৮। সারা বছর আয়োজন করা যায় এমন বৌদ্ধ ধর্মীয় অনুষ্ঠান-
(i) সঙ্ঘদান
(ii) অষ্ট পরিষ্কার দান
(iii) প্রব্রজ্যা
নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ৯। বুদ্ধ পূর্ণিমা কোন মাসে অনুষ্ঠিত হয়?
(ক) আষাঢ় (খ) শ্রাবণ
(গ) বৈশাখী (ঘ) জ্যৈষ্ঠ
- ১০। বুদ্ধের জন্মস্থান লুম্বিনী কানন বর্তমানে কোন দেশের অন্তর্গত?
(ক) ভারত (খ) পাকিস্তান
(গ) নেপাল (ঘ) শ্রীলঙ্কা
- ১১। প্রবারণা শব্দের অর্থ কী?
(ক) উৎসব (খ) প্রার্থনা
(গ) শান্তি (ঘ) প্রিয়
- ১২। পারলিয বনে বুদ্ধ কোন গাছের নিচে আশ্রয় নেন?
(ক) শাল (খ) অশুখ
(গ) ভদ্রশাল
- ১৩। মহৎ জীবন মানে কী?
(ক) মহৎ আদর্শ (খ) দীর্ঘ জীবন
(গ) স্বর্গীয় জীবন (ঘ) সংক্ষিপ্ত জীবন
- ১৪। উপালি খের কোন বংশে জন্মগ্রহণ করেন?
(ক) শাক্য বংশে (খ) রাজ বংশে
(গ) নাপিত বংশে
- ১৫। সৎ মানুষের অনুসরণ করলে কী হয়?
(ক) জ্ঞান বর্ধিত
(খ) সামাজিক মর্যাদা বাড়ে
(গ) আত্মোপলব্ধি ঘটে
(ঘ) অহংকার কমে
- ১৬। কত খ্রিস্টাব্দে অতীশ দীপঙ্কর তিব্বত যান?
(ক) ১০০০ (খ) ১০২৫
(গ) ১০৪১ (ঘ) ১০৫০
- ১৭। অতীশের পিতার নাম কী ছিল?
(ক) কল্যানশ্রী (খ) নারায়নশ্রী
(গ) জ্ঞানদাস (ঘ) বিপ্রদাশ
- ১৮। দীপঙ্কর শ্রীজ্ঞান তিব্বত গিয়েছিলেন কেন?
(ক) রাজার আমন্ত্রণে (খ) পড়াশোনার উদ্দেশ্যে
(গ) ধর্ম প্রচারের জন্য (ঘ) ভিক্ষুদের দর্শনে
- ১৯। গৌতম বুদ্ধের অতীত জন্মের কাহিনীগুলো কী নামে পরিচিত?
(ক) পাচক (খ) জাতক
(গ) ধর্মজ্ঞান (ঘ) শ্রাবক
- ২০। বুদ্ধ প্রতিটি অতীত জন্মে কোন নামে অভিহিত হন?
(ক) বুদ্ধাঙ্কুর (খ) ভাবীবুদ্ধ
(গ) বোধিসত্ত্ব

২১। বুদ্ধ হওয়ার জন্য জন্ম জন্মান্তরে পারমীপূর্ণ করে কী অর্জন করতে হয়?

- (ক) শুদ্ধিতা (খ) বিশুদ্ধিতা
(গ) পরিশুদ্ধিতা (ঘ) বিমুক্তি

২২। জাতকের কাহিনী গুলো কি রকম?

- (ক) রূপ কথার মতো
(খ) হিতোপদেশ মূলক
(গ) সাংস্কৃতিক শিক্ষা সম্বলিত
(ঘ) কাল্পনিক

২৩। পুরাকালে বোধিসত্ত্ব কীভাবে জীবনধারণ করতেন?

- (ক) কাঠুরিয়া (খ) বাণিজ্য
(গ) কৃষিকাজ

২৪। মশা মারতে গিয়ে মূর্খলোকটি কাকে মেরে ফেলে?

- (ক) বাবাকে (খ) ছেলেকে
(গ) মাকে (ঘ) মেয়েকে

২৫। সোমপুর মহাবিহারে ভিক্ষুদের বসবাসের জন্য কয়টি কক্ষ ছিল?

- (ক) ১১০ (খ) ১১৫
(গ) ১৬৮ (ঘ) ১৭৭

২৬। ময়নামতি জায়গাটি কোথায় অবস্থিত?

- (ক) কুমিল্লায় (খ) নাটোর
(গ) বগুড়া (ঘ) সিলেট

২৭। কত সালে রাজ বন বিহার স্থাপিত হয়?

- (ক) ১৯৫০ (খ) ১৯৬০
(গ) ১৯৭৪ (ঘ) ১৯৮০

২৮। এ স্থান স্বীকৃতি লাভ করেছে-

- (i) বৌদ্ধ ঐতিহ্য
(ii) বিশ্ব ঐতিহ্য
(iii) সামাজিক সম্প্রীতি

নিচের কোনটি সঠিক?

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

নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ২৯ ও ৩০নং প্রশ্নের উত্তর লেখ :

মুনালিনী উচ্চ বিদ্যালয় থেকে এ বছর একটি শিক্ষা সফরের আয়োজন করা হয়। ছাত্রছাত্রীরা সবাই নিদর্শন দেখার জন্য নওগাঁ জেলায় যাওয়ার জন্য মত দেয়।

২৯। মুনালিনী বিদ্যালয়ের শিক্ষার্থীরা কোন বৌদ্ধ নিদর্শন সম্পর্কে জানতে পারবে?

- (ক) সোমপুর বিহার (খ) আনন্দ বিহার
(গ) শালবন (ঘ) গোবিন্দ ভিটা

৩০। এ জায়গাটি স্বীকৃতি লাভ করেছে-

- (i) বিশ্ব ঐতিহ্য হিসেবে
(ii) বৌদ্ধদের প্রাচীন বৃহত্তম ঐতিহ্য হিসেবে

(iii) সামাজিক সম্প্রীতি সৃষ্টির জায়গা হিসেবে
নিচের কোনটি সঠিক?

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

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

সময় : ৩০ মিনিট

বিষয় : গণিত (বহুনির্বাচনী)

পূর্ণমান : ৩০

{দ্রব্যপ্ৰত্য: সরবরাহকৃত বহু নির্বাচনী অধীক্ষার উত্তর পত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত সঠিক উত্তরের বৃত্তটি কালো কালির বল পয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান -১}

১। দুইটি সংখ্যার ল.সা.গু ৩৬ এবং গ.সা.গু ৬, একটি সংখ্যা ১২ হলে অপরটি?

ক) ৯ খ) ১৫ গ) ১৮ ঘ) ২৭

২। ৪৯৫ সংখ্যাটির সর্বোচ্চ মৌলিক উৎপাদক কোনটি?

ক) ৩ খ) ৫ গ) ১১ ঘ) ১৯

৩। কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যার সাথে ৫ যোগ করলে যোগফল ১৬, ২৪ দ্বারা নিঃশেষ বিভাজ্য হবে।

ক) ১৬ খ) ২৪ গ) ৪৩ ঘ) ৪৮

৪। দুইটি সংখ্যার সাধারণ মৌলিক গুণনীয়ক না থাকলে গ.সা.গু কত?

ক) ০ খ) ১ গ) ২ ঘ) ৩

৫। ৪৫% এর সামান্য ভগ্নাংশ কোনটি?

ক) $\frac{6}{20}$ দিনে খ) $\frac{7}{20}$ দিনে গ) $\frac{8}{20}$ দিনে ঘ) $\frac{9}{20}$ দিনে

৬। নিচের কোন ভগ্নাংশটি বড়?

ক) $\frac{11}{18}$ খ) $\frac{7}{18}$ গ) $\frac{5}{18}$ ঘ) $\frac{2}{18}$

৭। ৩ ও এর বিপরীত ভগ্নাংশের যোগফল কত?

ক) ১ খ) ৩ গ) ৯/৩ ঘ) ১০/৩

৮। ৬০০ টাকার ২৭% = কত?

ক) ১৫২ খ) ১৬২ গ) ১৭২ ঘ) ১৮২

৯। পিয়াল ৭০০ নম্বরের মধ্যে ৪৯০ পেল। সে শতকরা কত পেল?

ক) ৭% খ) ৫০% গ) ৭০% ঘ) ৬৫%

১০। কোন শ্রেণিতে ছাত্রছাত্রী ৭৫ জন। এর মধ্যে ছাত্রী সংখ্যা ৪০% হলে ছাত্র সংখ্যা কত?

ক) ৪৫ খ) ৫০ গ) ৬০ ঘ) ৬৫

১১। -11 এর চেয়ে বড় সংখ্যা কোনটি?

ক) -18 খ) -17 গ) -16 ঘ) -10

১২। $30+(-23)+(-63)+55=$ কত?

ক) -1 খ) -2 গ) -3 ঘ) -4

১৩। $a=1, b=2, c=3$ হলে $a^2+b^2+c^2$ এর মান কত?

ক) 4 খ) 14 গ) 6 ঘ) 36

১৪। $9x^9 \times x^3$ এ x এর সূচক কোনটি?

ক) 9 খ) 12 গ) x^{12} ঘ) $9x^{12}$

১৫। $a=6, b=4$, এবং $C=8$ হলে $\frac{ab}{c}$ এর মান কোনটি?

ক) 12 খ) 3 গ) $\frac{16}{3}$ ঘ) $\frac{1}{12}$

$\frac{1}{12}$

১৬। $5x+3=2x+6$ সমীকরণের মূল কোনটি?

ক) 1 খ) 2 গ) 3 ঘ) 4

১৭। $ax=ab$ হলে নিচের কোনটি প্রদত্ত সমীকরণের সমাধান।

ক) a খ) b গ) ab ঘ) $\frac{a}{b}$

১৮। দুইটি ক্রমিক স্বাভাবিক বিজোড় সংখ্যার যোগফল ১৬ হলে বড় সংখ্যাটি কত?

ক) 7 খ) 9 গ) 11 ঘ) 5

১৯। একটি সংখ্যার পাঁচগুণের থেকে এর দ্বিগুণ বিয়োগ করলে ৩৬ হয়। সংখ্যাটি -

ক) 6 খ) 13 গ) 12 ঘ) 5

২০। জ্যামিতি শব্দের অর্থ কি?

ক) ভূমি খ) পরিমাপ গ) ভূমির পরিমাপ ঘ) কোণের পরিমাপ

২১। বিন্দুর মাত্রা কয়টি?

ক) শূন্য খ) এক গ) দুই ঘ) তিন

২২। একই সমতলে দুইটি রেখা কয়টি বিন্দুতে ছেদ করে?

ক) ২ খ) ৩ গ) ৪ ঘ) ১।

২৩। সমবাহু ত্রিভুজের প্রতিটি কোণের পরিমাপ কত ডিগ্রি?

ক) 30 খ) 45 গ) 60 ঘ) 90

২৪। একটি সমবাহু ত্রিভুজের একটি বাহুর দৈর্ঘ্য $2x$ হলে, ত্রিভুজটির পরিসীমা কত?

ক) $6x$ খ) $4x$ গ) x ঘ) x^2

২৫। সমকোণী ত্রিভুজে বৃহত্তম বাহু সংলগ্ন কোণদ্বয়-

ক) স্থূলকোণ খ) সূক্ষ্মকোণ গ) সমকোণ ঘ) কোনটিই নয়

নিচের চিত্রটি লক্ষ্য কর (২৬-২৭) নং উত্তর দাও।

২৬। $\angle ACB$ এর মান কত?

ক) 130 খ) 150 গ) 40 ঘ) 50

২৭। $\angle CBF$ এর মান কত?

ক) 130 খ) 50 গ) 40 ঘ) 150

২৮। ৮, ৯, ১০, ১২, ১৪, ১৬ সংখ্যাগুলোর কোনটি সঠিক?

ক) ৯ খ) ১১ গ) ১৬ ঘ) ১৪

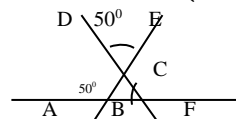
২৯। ৪, ৫, ৮, ৬, ৭, ১২ সংখ্যাগুলোর কোনটি সঠিক?

ক) ৪ খ) ৬ গ) ৭ ঘ) ৫

৩০। নিচের কোন উপাত্ত গুলো বিন্যস্ত?

ক) ৮, ৬, ০, ৪ খ) ২, ৪, ২, ৪

গ) ৮, ৬, ৪, ৫ ঘ) ২, ৪, ৮, ১



অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

সময় : ৩০ মিনিট

বিষয় : বাংলা ২য় পত্র (বহুনির্বাচনী)

পূর্ণমান : ৩০

বিশেষ দ্রষ্টব্য : সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনী অভীক্ষার উত্তরপত্রে প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদত্ত বর্ণসংবলিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তটি (•) বলা পয়েন্ট কলাম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১।

- ১। যে কাজ করে তাকে কী বলে ?
(ক) কর্ম (খ) কর্তা (গ) ক্রিয়া (ঘ) বাক্য
- ২। বাংলা বাক্য গঠন প্রক্রিয়া কোনটি ?
(ক) কর্তা+ কর্ম+ক্রিয়া (খ) কর্তা+ক্রিয়া+কর্ম
(গ)ক্রিয়া+কর্ম+কর্তা (ঘ)কর্ম+কর্তা+ক্রিয়া
- ৩। ভাবগত দিক থেকে বাক্য কত প্রকার ?
(ক) ৩ (খ) ৪ (গ) ৫ (ঘ) ৬
- ৪। “আল্লাহ তোমার মঙ্গল করুন।”- এটি কোন ধরনের বাক্য ?
(ক) বিস্ময়বোধক (খ) অনুজ্ঞাবাচক
(গ) বিবৃতিমূলক (ঘ) জিজ্ঞাসাবোধক
- ৫। যে বাক্য দ্বারা বিস্ময়, উচ্ছ্বাস, প্রবল আবেগ ইত্যাদি প্রকাশ পায়,তাকে কোন ধরনের বাক্য বলে?
(ক) বিস্ময়বোধক (খ) অনুজ্ঞাবাচক
(গ) বিবৃতিমূলক (ঘ) জিজ্ঞাসাবোধক
- ৬। দুটি শব্দ যখন ধ্বনিগত দিক থেকে একই রকম শোনায়ে কিন্তু অর্থের দিক থেকে ভিন্ন হয় তখন একে কী বলে?
(ক) সমশব্দ (খ) সমার্থশব্দ (গ) বিকল্প শব্দ (ঘ) রূপক
- ৭। যে সকল শব্দ সমান বা একই অর্থ প্রকাশ করে তাকে কী বলে?
(ক) সমশব্দ (খ) সমার্থশব্দ (গ) সমোচ্চারিত শব্দ (ঘ) রূপক
- ৮। একটি শব্দ পরপর দুবার ব্যবহার করলে তাকে কী বলে?
(ক) সমশব্দ (খ) সমার্থশব্দ
(গ) সমোচ্চারিত শব্দ (ঘ) দ্বিরুক্ত শব্দ
- ৯। ‘কুল’ -এর সমশব্দ কী?
(ক) কল (খ) কাল (গ) বরই (ঘ) কুল
- ১০। বিশেষ অর্থ বহন করে এমন শব্দকে কী বলে?
(ক) সমশব্দ (খ) দ্বিরুক্ত শব্দ
(গ) সমোচ্চারিত শব্দ (ঘ) পারিভাষিক শব্দ
- ১১। সমার্থ শব্দের অপর নাম কী?
(ক) সমশব্দ (খ) প্রতিশব্দ (গ) বিকল্প শব্দ (ঘ) রূপক
- ১২। শব্দ যখন অভিধান অতিরিক্ত অর্থ প্রকাশ করে তখন তাকে কী বলে?
(ক) সমশব্দ (খ) প্রতিশব্দ (গ) বিকল্প শব্দ (ঘ) রূপক
- ১৩। ‘চোখ’ - এর সমার্থক শব্দ নয় কোনটি?
(ক) আঁখি (খ) নেত্র (গ) লোচন (ঘ) লেচন
- ১৪। ক্রিয়ার অসম্পূর্ণতা বোঝাতে দ্বিরুক্ত শব্দ কোনটি?
(ক) ভালোয় ভালোয় (খ) যেতে যেতে
(গ) হাতে-হাতে (ঘ) হাঁকাহাঁকি
- ১৫। ‘আকাশ’- এর প্রতিশব্দ কোনটি?
(ক) পৃথিবী (খ) গগন (গ) বিশ্ব (ঘ) অবনি
- ১৬। ‘পাহাড়’ - এর সমার্থক শব্দ নয় কোনটি?
(ক) পর্বত (খ) শৈল (গ) গিরি (ঘ) ধরণী
- ১৭। ‘সুন্দর’- এর বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি?
(ক) ভালো (খ) কুৎসিত (গ) কদাকার (ঘ) জিত
- ১৮। ‘কাঁচা’- এর বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি?
(ক) গুণ (খ) পুণ্য (গ) পাকা (ঘ) অপরিপক্ব
- ১৯। বানান বলতে কী বোঝায়?
(ক) বর্ণন (খ) ব্যাখ্যা (গ) বর্ণিল (ঘ) বিশ্লেষণ
- ২০। পরিপূর্ণভাবে ধ্বনি অনুযায়ী কোন নিয়ম বিশ্বের কোনো ভাষায় নেই?
(ক) বানান লেখার নিয়ম (খ) ধ্বনির নিয়ম
(গ) শব্দগঠনের নিয়ম (ঘ) ব্যাকরণের নিয়ম
- ২১। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয় কতক বানানের উপর প্রকাশিত গ্রন্থের নাম কী?
(ক) বাঙলা শব্দের বানানের নিয়ম
(খ) বাংলা শব্দের বানানের নিয়ম
(গ) বাংলা শব্দের বানানের নিয়ম
(ঘ) বাঙ্গলা শব্দের বানানের নিয়ম
- ২২। ‘বাঙ্গলা শব্দের বানানের নিয়ম’ কখন প্রকাশিত হয়?
(ক) ১৯৩৫ (খ) ১৯৩৬ (গ) ১৯৩৭ (ঘ) ১৯৩৮
- ২৩। বাংলাদেশে কোন প্রতিষ্ঠান বানানরীতি তৈরি করেছে?
(ক)বাংলা একাডেমি (খ) ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
(গ) এশিয়াটিক সোসাইটি (ঘ) চট্টগ্রাম বিশ্ববিদ্যালয়

২৪। বিদেশি শব্দের বানানে সব সময় কী হবে?

(ক) ণ (খ) ই বা ই-কার (গ) ষ (ঘ) ঙ্গ বা ঙ্গ-কার

২৫। জাতিবাচক শব্দে কোনটি ব্যবহৃত হয়?

(ক) ঙ্গ-কার (খ) ই-কার (গ) উ-কার (ঘ) ঔ-কার

২৬। কোন বানানটি সঠিক?

(ক) চরণ (খ) ধরণ (গ) অণুসরন (ঘ) মরন

২৭। 'পিউ সিনেমা দেখতে পছন্দ করে না'- এটি কোন

ধরনের বাক্য?

(ক) বিস্ময়বোধক (খ) অনুজ্ঞাবাচক

(গ) জিজ্ঞাসাবোধক (ঘ) বিবৃতিমূলক

২৮। সংবাদ পাওয়ার জন্য শ্রোতাকে লক্ষ্য করে যে বাক্য বলা

হয় তাকে কী বলে?

(ক) বিস্ময়বোধক (খ) অনুজ্ঞাবাচক

(গ) জিজ্ঞাসাবোধক (ঘ) বিবৃতিমূলক

২৯। বিবৃতিমূলক বাক্য কত প্রকার?

(ক) ২ (খ) ৩ (গ) ৪ (ঘ) ৫

৩০। যে ধরনের বাক্যে অনুরোধ, আদেশ, প্রার্থনা, আশীর্বাদ

ইত্যাদি প্রকাশ পায় তাকে কী বলে?

(ক) বিস্ময়বোধক (খ) অনুজ্ঞাবাচক

(গ) জিজ্ঞাসাবোধক (ঘ) বিবৃতিমূলক

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

সময় : ৩০ মিনিট

বিষয় : তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

পূর্ণমান : ২৫

[প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। সকল প্রশ্নের মান সমান।]

১। ল্যাপটপ কম্পিউটারকে কখন বৈদ্যুতিক সংযোগ দিতে হয়?

- ক) চালাবার সময় খ) ব্যাটারী চার্জ করার সময়
গ) বন্ধ রাখা হয় ঘ) যখন কোনো কাজ করা হয়

২। এন্টি ভাইরাস এক ধরনের?

- ক) নেটওয়ার্ক খ) প্রোগ্রাম গ) হার্ডওয়্যার ঘ) মেমোরি

৩। কম্পিউটার ভাইরাস রোধে নিচের কোন যন্ত্রটি ব্যবহারে সতর্ক থাকতে হবে?

- ক) সিডি খ) প্রসেসর গ) র‍্যাম
ঘ) মেমোরি

৪। মনিটর পরিষ্কারের ক্ষেত্রে কোন জিনিসটি ব্যবহার করা যা-

- ক) পানি খ) ভিনেগার গ) গ্লাস ক্লিনার

৫। মনিটর নানা ধরনের হতে পারে-

- i. এলসিডি মনিটর ii. সিআরটি মনিটর iii. সুপার মনিটর
নিচের কোনটি সঠিক?

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

৬। কম্পিউটার ব্যবহার করতে হলে কী প্রয়োজন হয়?

- ক) বুদ্ধিমত্তা খ) জ্ঞান গ) সাহস

৭। মাউস পরিষ্কারের ক্ষেত্রে যা ব্যবহার করা যেতে পারে-

- i. গ্লাস ক্লিনার ii. কটনবাট iii. কাপড়
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii গ) i ও iii

৮। কম্পিউটারের ভিতর ভাইরাস প্রবেশের কারণ-

- i. মেমোরি ii. নেটওয়ার্ক iii. তথ্য উপাত্ত কপি করা
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii গ) i ও iii

ঘ) i, ii ও iii

৯। বিদ্যুতের ভোল্টেজ কত ভোল্টের বেশি হলে আমরা অনুভব করতে পারি?

- ক) ১২ ভোল্ট খ) ২৪ ভোল্ট গ) ৫০ ভোল্ট

১০। কম্পিউটারের ভিতরের তাপমাত্রা বাইরের থেকে-

- ক) বেশি হতে পারে খ) কম হতে পারে
গ) সব সময় সমান থাকে ঘ) কোনটাই নয়

১১। ফাইলের সাথে নিচের কোন অংশটি যুক্ত থাকলে বোঝা যাবে এটি ওয়ার্ড ফাইল?

- ক) .doex খ) .xls গ) .jpeg ঘ) .bmp

১২। মেনুবারে থাকে-

- i. মেনু ii. মেনু অপশন iii. ডকুমেন্টের নাম

নিচের কোনটি সঠিক?

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

১৩। Control কী কোথায় থাকে?

- ক) প্রিন্টারে খ) স্পিকারে গ) কীবোর্ডে ঘ) মনিটরে

১৪। সংরক্ষিত কোন ওয়ার্ড ফাইল পুনরায় ওপেন করতে নির্দেশনা দিতে হবে-

- i. Ctrl+n ii. File →Open iii. File

→Open →Select File →Open

নিচের কোনটি সঠিক?

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

১৫। Shift key এর কাজ কী?

- ক) বড় বড় ফন্টে লেখা খ) বড় হাতের অক্ষরে লেখা যাবে
গ) বোল্ড করা ঘ) পরবর্তী লাইনে যাওয়া

• নিচের উদ্দীপকটি পড় এবং ১৬ ও ১৭নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

রোল নম্বর	নাম	প্রাপ্ত গ্রেড
১	X	A-
২	Y	A
৩	Z	A+

১৬। কোন সফটওয়্যার ব্যবহার করে উদ্দীপকের কাজটি করা হয়েছে?

- ক) ইউনিব্রু খ) সাফারি গ) মাইক্রোসফট ওয়ার্ড ঘ) কিং

১৭। চিত্রের কাজটি করতে যে Key গুলো ব্যবহার করা হয়েছে-

- i. Space key ii. Function key
নিচের কোনটি সঠিক?

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

১৮। Cursor এর পরের অংশ মুছতে কোন বোতামটি ছাপতে হবে?

- ক) Delete খ) Enter গ) Back Space

১৯। কম্পিউটার লেটার টাইপ করতে হলে ব্যবহৃত হয়-

- i. Shift Key ii. Caps Lock iii. Alt
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii গ) i ও iii

২০। কম্পিউটারে লেখালেখির ফাইলটি আমরা অনেক দিন সংরক্ষণ করতে পারি-

- i. হার্ড ড্রাইভে ii. পেনড্রাইভে iii. সিডিতে
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২১। কোনটি বাণিজ্যিক সফটওয়্যার?

- ক) ওপেন অফিস রাইটার খ) ইজি ওয়ার্ড
গ) ওয়ার্ড প্যাড ঘ) মাইক্রোসফট

২২। লেখালেখির জন্য ব্যবহৃত অ্যাপ্লিকেশন সফটওয়্যার হলো-

- i. মাইক্রোসফট ওয়ার্ড ii. বারাকাত রিডার iii. ওপেন অফিস রাইটার
নিচের কোনটি সঠিক?

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

২৩। পানি বা অন্যান্য পানীয় কম্পিউটারের ভিতরে ঢুকে গেলে-

- ক) মাউস কাজ না করতে পারে খ) মনিটর বন্ধ হয়ে যেতে পারে
গ) শর্ট সার্কিট হতে পারে ঘ) কিছুই হবে না

২৪। ওয়ার্ড প্রসেসর কী ধরনের সফটওয়্যার?

- ক) অ্যাপ্লিকেশন সফটওয়্যার খ) প্রোগ্রামিং সফটওয়্যার
গ) গাণিতিক সফটওয়্যার ঘ)

যৌক্তিক সফটওয়্যার

২৫। আইকন অর্থ কি?

- ক) ছোট একটি ছবি খ) তীর চিহ্ন
গ) এক ধরনের বাতি ঘ) এক ধরনের কলম

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

সময়: ৩০ মিনিট

বিষয়: বিজ্ঞান (বহুনির্বাচনী)

পূর্ণমান: ৩০

- ১। নিচের কোনটি শক্তি সঞ্চয়কারী?
ক) ATP খ) ADP গ) DNA ঘ) RNA
- ২। উদ্ভিদ মাটি থেকে কোন প্রক্রিয়ায় পানি শোষণ করে?
ক) ব্যাপন খ) সালোকসংশ্লেষণ
গ) অভিস্রবণ ঘ) শ্বসন
- ৩। প্লাস্টিডের ভেতরে কী থাকে?
ক) পানি খ) লোহা গ) গ্লুকোজ ঘ) আলো
- ৪। পত্ররন্ধ সাধারণত খোলা থাকে?
ক) দিনের আলোতে খ) রাতে গ) সকালে ঘ) সন্ধ্যাবেলায়
- ৫। জীবাশ্ম জ্বালানিগুলো-
i) খনিজ তৈল
ii) কয়লা
iii) গ্যাস
নিচের কোনটি সঠিক?
ক) i খ) i ও ii গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
- ৬। সবচেয়ে হালকা অধাতু কোনটি?
ক) অক্সিজেন খ) হাইড্রোজেন গ) আর্গন ঘ) নিয়ন
- ৭। তরল পদার্থের নির্দিষ্ট - আছে।
ক) আকার খ) উচ্চতা গ) আয়তন ঘ) ঘনত্ব
- ৮। পানির হিমাঙ্ক কত?
ক) 100°c খ) 0°c গ) 273°c ঘ) 401°c
- ৯। ঘনত্বের উপর ভিত্তি করে পদার্থকে কয়ভাবে ভাগ করা যায়?
ক) ২ খ) ৩ গ) ৪ ঘ) ৫
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ১০ ও ১১ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।
রহিম রান্নাঘরে গিয়ে তার মাকে জিজ্ঞাসা করলো যে, চুলার উপর যে হাড়িটা আছে তা চকচক কেনো করতেছে এবং ইহাতে তরকারি রান্না করা হয় কেনো?
- ১০। উল্লিখিত হাড়িটা পদার্থের কী রূপ?
ক) তরল খ) গ্যাসীয় গ) ধাতু ঘ) অধাতু
- ১১। ধাতুর বৈশিষ্ট্য হলো-
i) চকচকে ii) তাপ অপরিবাহী iii) আঘাতে বানবান শব্দ করে
নিচের কোনটি সঠিক?
ক) i খ) i ও ii গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii
- ১২। কোনটি কলয়েড
ক) দুধ খ) শরবত গ) চিনির দ্রবন ঘ) লবনের দ্রবণ
- ১৩। দ্রবনে কোনটি বেশি থাকে?
ক) দ্রব খ) দ্রাবক গ) লবণ ঘ) চিনি
- ১৪। বাষ্প তরলে পরিণত হওয়ার প্রক্রিয়াকে কী বলে?
ক) ঘনীভবন খ) বাষ্পীভবন গ) উর্ধ্বপাতন ঘ) মিশ্রণ
- ১৫। দ্রবনে থাকে-
i) দ্রাব্য ii) দ্রাবক iii) দ্রব
নিচের কোনটি সঠিক?
ক) i খ) i ও ii গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ১৬ ও ১৭ প্রশ্নের উত্তর দাও।
রহিম 'ডাল' পানিতে ভিজিয়ে দেখল যে, ডাল পানিতে দ্রবীভূত হচ্ছে না। তখন রহিম তার 'মাকে' বলল যে, চিনি পানিতে দিলে দ্রবীভূত হয় কিন্তু 'ডাল' কোনো হচ্ছে না।
- ১৬। মিশ্রণ কত প্রকার?
ক) ২ প্রকার খ) ৩ প্রকার গ) ৪ প্রকার ঘ) ৫ প্রকার
- ১৭। অসমসত্ত্ব মিশ্রণের ক্ষেত্রে-
i) উপাদানগুলো মিশ্রণের সর্বত্র সুসমভাবে বিন্যস্ত থাকে
ii) উপাদানগুলো মিশ্রণের সর্বত্র সুসমভাবে বিন্যস্ত থাকে না
iii) উপাদানগুলোর একটিকে অন্যটি থেকে খুব সহজে আলাদা করা যায়
নিচের কোনটি সঠিক?
ক) i খ) i ও ii গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
- ১৮। নিচের কোনটি সঠিক?
ক) ইথার খ) পানি গ) এসিটোন ঘ) চিনি
- ১৯। দ্রবণ=?
ক) দ্রাবক-দ্রব খ) দ্রব-দ্রাবক
গ) দ্রব+দ্রাবক ঘ) দ্রব÷দ্রাবক
- ২০। নিচের কোনটি উৎকৃষ্ট দ্রাবক?
ক) তেল খ) চিনি গ) গ্লিসারিন ঘ) পানি
- ২১। কোন রং বেশি আলো শোষণ করে?
ক) কালো খ) আসমানী গ) সাদা ঘ) হলুদ
- ২২। দর্পনে সৃষ্ট প্রতিবিম্ব বস্তুর আকৃতির কেমন হবে?
ক) অসমান খ) সমান গ) অনেক বড় ঘ) অনেক ছোট
- ২৩। একটি সমতল দর্পন কয়টি প্রতিবিম্ব সৃষ্টি করে?
ক) ১টি খ) ২টি গ) ৩টি ঘ) ৪টি
- ২৪। উজ্জ্বল বস্তুর উদাহরণ-
i) সূর্য ii) পানি iii) তারা
নিচের কোনটি সঠিক?
ক) i খ) i ও iii গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
- ২৫। আলো কী?
ক) বস্তু খ) শক্তি গ) ক্ষমতা ঘ) কাজ
- ২৬। জড় পরিবেশের মূল উপাদান কয়টি?
ক) ২টি খ) ৩টি গ) ৪টি ঘ) ৫টি
- ২৭। পৃথিবীর সবচেয়ে বড় জীব কোনটি?
ক) তিমি খ) ব্যাকটেরিয়া গ) ডাইনোসর ঘ) হাতি
- ২৮। পরিবেশের প্রাণহীন উপাদান কোনটি?
ক) ফুল খ) কুকুর গ) বই ঘ) পতঙ্গ
- ২৯। কোন ধরণের প্রাণী খাদকের অন্তর্ভুক্ত?
i) মৃতভোজী ii) পরভোজী iii) পরাশ্রয়ী
নিচের কোনটি সঠিক?
ক) i খ) i ও ii গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
- ৩০। মরু অঞ্চলের উদ্ভিদ কোনটি?
ক) আম খ) জাম গ) কাঁঠাল ঘ) ফণিমনসা

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

সময় : ৩০ মিনিট

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয় (বহুনির্বাচনী)

পূর্ণমান : ৩০

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

- ১। শীতল পাটির জন্য বিখ্যাত কোন এলাকা?
(ক) টাঙ্গাইল (খ) ময়মনসিংহ (গ) রাজশাহী (ঘ) সিলেট
- ২। কত শতকে ইংল্যান্ডে বাষ্পচালিত ইঞ্জিন আবিষ্কার হয়?
(ক) পনেরো (খ) ষোলো (গ) সতেরো (ঘ) আঠারো
- ৩। কোন নদীর তীরে সিন্ধু সভ্যতা গড়ে ওঠে?
(ক) নীলনদ (খ) ইউফ্রেটিস (গ) টাইগ্রিস (ঘ) সিন্ধু
- ৪। শিল্প বিপ্লবের পথিকৃৎ কোন দেশ?
(ক) ইংল্যান্ড (খ) আমেরিকা (গ) ইতালি (ঘ) ফ্রান্স
- ৫। কলম্বাস কখন আমেরিকা আবিষ্কার করেন?
(ক) ১৪০০ সাল (খ) ১৪৯২ সাল
(গ) ১৪৯৮ সাল (ঘ) ১৬৮৫ সাল
- উদ্দীপকটি পড়ে ৬ ও ৭ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:**
'ক' সমাজে বাষ্পচালিত ইঞ্জিনের আবিষ্কার হয়। সেই সময় একই সাথে সূতা কাটার মেশিন এবং বিদ্যুৎ আবিষ্কৃত হয়।
- ৬। 'ক' তে কোন সমাজের কথা বলা হয়েছে?
(ক) কৃষিভিত্তিক (খ) শিল্প বিপ্লব
(গ) পশুপালন (ঘ) শিল্প বিপ্লব পরবর্তী
- ৭। অনুচ্ছেদে/উদ্দীপকে আলোচিত বিষয়গুলো কত শতকে আবিষ্কৃত হয়েছিল?
(ক) আঠারো (খ) উনিশ
(গ) বিশ (ঘ) সতেরো
- ৮। কোনটি বস্তুগত সংস্কৃতি?
(ক) তৈজসপত্র (খ) নৃত্যকলা
(গ) আচার-অনুষ্ঠান (ঘ) সাহিত্য
- ৯। সংস্কৃতি শব্দের ইংরেজি প্রতিশব্দ কী?
(ক) Civilization (খ) civilian
(গ) civil (ঘ) culture
- ১০। ওয়ানগালা কাদের উৎসব?
(ক) গারো (খ) সাওতাল
(গ) চাকমা (ঘ) মারমা
- ১১। কৃষি সংস্কৃতি হলো-
i) ওয়ানগালা ii) সোহরাই iii) চৈত্রসংক্রান্তি
- নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১২। সংস্কৃতি কয় ধরনের?
(ক) এক (খ) দুই (গ) তিন (ঘ) চার
- ১৩। কোনটি অবস্তুগত সংস্কৃতি?
(ক) বই (খ) বর্ণমালা (গ) বাড়ি (ঘ) যানবাহন
- ১৪। নিচের কোন কবি সুতলানি আমলের?
(ক) চণ্ডীদাস (খ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
(গ) কাজী নজরুল ইসলাম (ঘ) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর
- ১৫। সংস্কৃতি মানুষের মধ্যে জাগিয়ে তোলে-
i) বিশ্বাস ii) ধারণা iii) আদর্শ ও মূল্যবোধ
- নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii (গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ১৬। শহরের জীবন কেমন?
(ক) সাদামাটা (খ) সাজানো-গোছানো
(গ) যান্ত্রিক (ঘ) সহজসরল
- ১৭। বাংলাদেশ কীরূপ দেশ?
(ক) উন্নত (খ) অনুন্নত
(গ) উন্নয়নশীল (ঘ) দরিদ্র
- ১৮। দেশের মোট জনসংখ্যার কত শতাংশ শহরাঞ্চলে বাস করে?
(ক) প্রায় ১০ শতাংশ (খ) প্রায় ২০ শতাংশ
(গ) প্রায় ৩০ শতাংশ (ঘ) প্রায় ৪০ শতাংশ
- ১৯। আমাদের দেশের উন্নয়নের প্রধান খাত কোনটি?
(ক) কৃষি (খ) শিল্প (গ) ব্যবসায় (ঘ) রপ্তানি
- ২০। মানুষ কোনটিকে উৎপাদনের হাতিয়ার হিসেবে ব্যবহার করছে?
(ক) মাঠ (খ) পানি
(গ) বায়ু (ঘ) আলো
- ২১। গ্রাম ও শহরের মানুষের জীবনধারণার পার্থক্য কিছুটা কমে আসছে-
i) শিল্পায়নের ফলে ii) নগরায়নের ফলে iii) কৃষির উন্নয়নের ফলে
- নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- উদ্দীপকটি পড়ে ২২ ও ২৩ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:**
কবির ব্যবসায় বিভাগ হতে এমবিএ করে একটি ব্যাংকে অফিসার হিসেবে যোগ দিলেন।
- ২২। উদ্দীপকে কবির এর কর্মক্ষেত্রে কোন খাতের অন্তর্ভুক্ত?
(ক) কৃষি (খ) সেবা
(গ) ব্যবসায় বানিজ্য (ঘ) শিল্প
- ২৩। উক্ত খাতের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য-
i) সরকারি ও বেসরকারি উভয় উদ্যোগে পরিচালিত
ii) মানুষের জীবনমান উন্নতির জন্য কাজ করে
iii) অর্থনীতিতে গুরুত্ব পূর্ণ অবদান রাখছে
- নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii
- ২৪। সার্বভৌম ক্ষমতার মূল অধিকারী কে?
(ক) জনগণ (খ) সরকার (গ) রাষ্ট্র (ঘ) সমাজ
- ২৫। নাগরিকত্ব লাভের প্রধান উপায় কয়টি?
(ক) ১ (খ) ২
(গ) ৩ (ঘ) ৪
- ২৬। দ্বি-নাগরিকত্ব লাভের জন্য ব্যক্তিকে অবশ্যই কী হতে হবে?
(ক) প্রাপ্ত বয়স্ক (খ) শিক্ষিত
(গ) জমির মালিক (ঘ) বুদ্ধিমান
- ২৭। বাংলাদেশের নাগরিকত্ব নির্ধারণ হয় যে পদ্ধতিতে-
i) জন্মসূত্রে ii) অনুমোদন সূত্রে iii) বৈদেশিক সূত্রে
- নিচের কোনটি সঠিক?
(ক) i ও ii (খ) i ও iii
(গ) ii ও iii (ঘ) i, ii ও iii

উদ্দীপকটি পড়ে ২৮ও ২৯নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

কেনরিক পল আমেরিকার নাগরিক। চাকরিসূত্রে তিন বছর ধরে তিনি পরিবারসহ বাংলাদেশে বাস করছেন। এখানে আসার পর তাদের মেয়ে লিমার জন্ম হলো-

২৮। নাগরিকত্ব লাভের প্রধান উপায় কয়টি?

- (ক) ২ (খ) ৩
(গ) ৪ (ঘ) ৫

২৯। লিমা কোন রাষ্ট্রের নাগরিকত্ব পাবে?

i) বাংলাদেশের ii) যুক্তরাষ্ট্রের iii) যুক্তরাজ্যের
নিচের কোনটি সঠিক?

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

৩০। আধুনিক গণতান্ত্রিক রাষ্ট্রে সব ক্ষমতার অধিকারী কে?

(ক) জনগন (খ) রাষ্ট্র (গ) সরকার (ঘ) প্রধানমন্ত্রী

অর্ধ-বার্ষিক পরীক্ষা-২০২০

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

সময় : ৩০ মিনিট

বিষয় : খ্রিষ্টধর্ম ও নৈতিক শিক্ষা (বহুনির্বাচনী)

পূর্ণমান : ৩০

১। কীভাবে আমরা প্রকৃত খ্রিষ্টান হওয়ার আস্থানে সাড়া দিতে পারি?

- ক) ঈশ্বরের বাণী শোনে খ) নিয়মিত প্রার্থনা করে
গ) খ্রিষ্টের আজ্ঞা মেনে ঘ) খ্রিষ্টকে অনুসরণ করে

২। একজন আহুত ব্যক্তিকে মনে রাখতে হবে যে, ঈশ্বর তাকে ডেকেছেন -

- ক) উপাসনা করতে খ) সেবা করতে
গ) ঈশ্বর ও মানুষের সেবা করতে ঘ) সকলকে ভালবাসতে

নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ৩ ও ৪ নং প্রশ্নে উত্তর দাও:

অসীম একজন সৎ ও ধার্মিক শিক্ষক। প্রধান শিক্ষক একদিন অসীমকে অফিসে ডাকলেন। অসীম ভাবলেন কোনো কাজে অবহেলার জন্য হয়ত তিরস্কার করবেন। তাই তিনি ভতি; কিন্তু প্রধান শিক্ষক তাকে যোগ্য শিক্ষক হিসেবে আরও গুরুত্বপূর্ণ কাজ দিলেন।
৩। প্রধান শিক্ষক অসীমের মধ্যে ইসাইয়ার যে গুণটি খুঁজে পেয়েছেন?

- i) পবিত্রতা ii) বিশ্বস্ততা iii) ভালোবাসা
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i খ) ii গ) i ও ii ঘ) ii ও iii

৪। ইসাইয়ার ন্যায় প্রধান শিক্ষক অসীমকে বেছে নিলেন কেন?

- ক) উৎসাহ দিতে খ) সাহস দিতে
গ) দায়িত্ব দিতে ঘ) তিরস্কার দিতে

৫। মানুষের প্রথম পাপকে কী বলা হয়?

- ক) প্রথম পাপ খ) আদি পাপ
গ) মহাপাপ ঘ) গুরুপাপ

৬। স্বর্গদূতদের সৃষ্টি করার কারণ কী?

- ক) ঈশ্বরের আরাধনার জন্য খ) মানুষের সেবার জন্য
গ) নিজেদের গৌরবের জন্য ঘ) কর্তৃত্ব করার জন্য

নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ৭ ও ৮ নং প্রশ্নে উত্তর দাও:

মধুপুর মন্ডলী ঈশ্বরের আর্শীবাদে ও ফাদারের সঠিক পরিচালনায় বড় হতে লাগল। সজল কয়েকজনকে কত্র করে ফাদারের বিরোধিতা করে। ফলে তাকে মন্ডলী থেকে বের করে দেওয়া হয়।

৭। সজলের এ স্বভাব পরিবর্তনের জন্য যা করা উচিত -

- ক) ফাদারের প্রশংসা করবে
খ) স্বর্গদূতের আরাধনা করবে
গ) ঈশ্বরের রাজত্বকে মেনে নিবে
ঘ) সকলের সঙ্গে ভালো ব্যবহার করবে

৮। সজলের পতনের মূল কারণ হল -

- i) স্বাধীন ইচ্ছার অপব্যবহার ii) ঈশ্বরের বিরোধিতা করা
iii) অন্যের প্ররোচনা

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i খ) ii গ) i ও ii ঘ) ii ও iii

৯। ইম্মানুয়েল কথার অর্থ কী?

- ক) ঈশ্বর আমাদের সঙ্গেই আছেন খ) ঈশ্বর পরিত্রাণ করেন
গ) অভিযুক্ত ব্যক্তি ঘ) যাকে পাঠানো হলো

১০। যীশুর আগমনের উদ্দেশ্য -

- i) পিতার ইচ্ছা পালন করা ii) যা হারিয়ে গেছে তা খোঁজা
iii) ঈশ্বরের গৌরব প্রকাশ করা

নিচের কোনটি সঠিক?

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

নিচের অনুচ্ছেদটি পড় এবং ১১ ও ১২ নং প্রশ্নে উত্তর দাও:

পলাশ একজন প্রাপ্তবয়স্ক যুবক। পরিবারের প্রয়োজনে সে সব ধরনের কাজে সাহায্য করে। তাছাড়াও ধর্মীয় শিক্ষা ও সাধু-সাধীর জীবনী পাঠ করে সে একজন আধ্যাত্মিক মানুষ হয়ে উঠেছে।

১১। পলাশের মধ্যে যীশুর কোন গুণটি ফুটে উঠেছে?

- i) বাধ্যতা ii) শ্রদ্ধা iii) আনুগত্য
নিচের কোনটি সঠিক?

ক) i ও ii খ) i ও iii গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
১২। উক্ত গুণগুলো পলাশকে অনুপ্রাণিত করে -

- ক) নিয়মিত পড়াশোনা করতে খ) আধ্যাত্মিক মানুষ হতে
গ) ধর্মীয় জ্ঞান লাভ করতে ঘ) সামাজিক কাজ করতে

১৩। শয়তান লুসিফেরের আরেক নাম কী?

- ক) গাব্রিয়েল খ) খ্রীষ্টফার
গ) দিয়াবল ঘ) মাইকেল

১৪। শয়তানের দল ঈশ্বরের বিরুদ্ধে কী পাপ করেছিল?

- ক) লোভ করেছিল খ) হিংসা করেছিল
গ) অবাধ্যতা ঘ) প্রতিশোধপরায়ণতা

১৫। শয়তান ঈশ্বরকে -

- ক) কষ্ট দিত খ) ঘৃণা করত
গ) শমাস্তি দিত ঘ) বন্দি করে রাখত

১৬। সাপের কথা কে বিশ্বাস করেছিল -

- ক) আদম খ) হবা
গ) শয়তান ঘ) পাখি

১৭। হবা কেমন হতে চেয়েছিলেন?

- ক) সর্বশক্তিমান খ) পরিক্রমশালী
গ) জ্ঞানী ও বুদ্ধিমান ঘ) সুখী

১৮। ঈশ্বর আদম ও হবাকে পাপ করার পর কোথায় পাঠিয়ে দিয়েছিলেন?

- ক) নরকে খ) স্বর্গে
গ) পাতালে ঘ) পৃথিবীতে

১৯। আস্থান কথার অর্থ হলো-

- ক) ঈশারা খ) নির্দেশ
গ) ডাক ঘ) মিনতি

২০। ঈশ্বর তোমাকে ডাকেন-

- ক) পাপ করতে খ) শয়তানের বশে চলতে
গ) প্রকৃত খ্রিষ্টান হতে ঘ) নিজের ক্ষতি করতে

২১। 'মানুষ হও' - বলতে পরিবারে কী বোঝানো হয়?

- ক) দুষ্ট হও খ) পাপ কর
গ) অবাধ্য হয়ে চল ঘ) মানবিক গুণ ও মূল্যবোধগুলো

অর্জন কর

২২। তোমার প্রতি ঈশ্বরের প্রথম আস্থান কী?

- ক) বড় হওয়ার খ) সফল হওয়ার
গ) মানুষ হওয়ার ঘ) চিন্তাশীল হওয়ার

২৩। ইসাইয়া ঈশ্বরকে দেখে কী করেছিলেন?

- ক) ভয় পেয়েছিলেন খ) খুশি হয়েছিলেন
গ) আনন্দ পেয়েছিলেন ঘ) হাততালি দিয়েছিলেন

২৪। ইসাইয়ার মত আমাদের অন্তরেও কী থাকতে হবে?

- ক) ভাল হওয়ার খ) মানুষ হওয়ার
গ) পবিত্র হওয়ার ঘ) কাজের ইচ্ছা

২৫। ঈশ্বরের বিশেষ আহ্বান বলকে কী বুঝ?

- ক) পাপ করার খ) বাধ্য থাকার
গ) মনোযোগী হওয়ার ঘ) পবিত্র হওয়ার

২৬। ঈশ্বর মানুষকে কী দিয়েছেন?

- ক) স্বাধীন ইচ্ছা ও ভালোবাসা খ) কু-বুদ্ধি
গ) অলসতা ঘ) পাপ

২৭। কত বছর আগে যীশু এ পৃথিবীতে এসেছিলেন?

- ক) এক হাজার বছরেরও আগে
খ) দুই হাজার বছরেরও আগে
গ) একশত বছরেরও আগে

ঘ) দুইশত বছরেরও আগে

২৮। 'যীশু' নামের অর্থ কী?

- ক) পবিত্র খ) বাধ্য
গ) দ্রাণকর্তা ঘ) প্রবক্তা

২৯। 'যীশু' নামটি কে দিয়েছিলেন?

- ক) ঈশ্বর খ) মারীয়া
গ) যোসেফ ঘ) স্বর্গদূত

৩০। যীশুর জন্মের কত দিন পর তাঁকে মন্দিরে উৎসর্গের জন্য নিয়ে যাওয়া হয়েছিল?

- ক) ৩০ খ) ৪০ গ) ৫০ ৬০