

## বিশেষ অনুশীলন (২)-২০২০

শ্রেণি : দশম

বিষয় কোডঃ

1 5 0

বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় (বহুনির্বাচনি)

সময়ঃ ৩০ মিনিট

পূর্ণমানঃ ৩০

[দ্রষ্টব্য : নিম্নলিখিত বহু নির্বাচনি প্রশ্নগুলোর সঠিক উত্তরটি খাতায় লেখ। প্রত্যেক প্রশ্নের মান-১]

- ১। জাতিসংঘে প্রকৃতপক্ষে ভেটো ক্ষমতাসম্পন্ন শক্তির রাষ্ট্র কয়টি আছে?
- ক) ১টি খ) ৩টি  
গ) ৫টি ঘ) ৭টি
- ২। কত সালে দ্বিতীয় জাতীয় সংসদ নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?
- ক) ১৯৭৩ সালে খ) ১৯৭৬ সালে  
গ) ১৯৭৯ সালে ঘ) ১৯৮৬ সালে
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ৩ ও ৪ নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- ১৯৭০ সালে জনাব 'ক' ডাক্তারি পাস করে কর্মস্থলে যোগদান করলেও মুক্তিযুদ্ধ শুরু হলে তিনি চাকরি ছেড়ে মুক্তিযুদ্ধে যোগদান করেন।
- ৩। জনাব 'ক' মুক্তিযুদ্ধে কাদের প্রতিনিধিত্ব করেন?
- ক) ছাত্র সমাজ খ) পেশাজীবী  
গ) বুদ্ধিজীবী ঘ) জনসাধারণ
- ৪। উক্ত গোষ্ঠী মুক্তিযুদ্ধে অংশগ্রহণ করেন-
- i. সরাসরি অথবা পরোক্ষভাবে  
ii. বিশ্ববাসীর কাছে মুক্তিযুদ্ধের তথ্য দিয়ে  
iii. শরণার্থীদের মানসিকভাবে সাহস জুগিয়ে
- নিচের কোনটি সঠিক
- ক) i ও ii খ) i ও iii  
গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
- ৫। বাংলাদেশের প্রথম শিক্ষা কমিশন কত সালে গঠিত হয়?
- ক) ১৯৭২ সালে খ) ১৯৭৩ সালে  
গ) ১৯৭৪ সালে ঘ) ১৯৭৫ সালে
- ৬। শিল্পী জর্জ হ্যারিসন মুক্তিযুদ্ধে মানবতাবিরোধী কর্মকাণ্ডভিত্তিক গান কোথায় পরিবেশন করেন?
- ক) যুক্তরাষ্ট্রে খ) যুক্তরাজ্যে  
গ) ভারতে ঘ) ইতালিতে
- ৭। কোন শহরে মুজিবনগর সরকারের মিশন স্থাপিত হয়?
- ক) আমস্টারডাম খ) জেনেভা  
গ) বার্লিন ঘ) স্টকহোম
- ৮। বাংলাদেশে গত ৪৬ বছরে দারিদ্র্যের হার কত শতাংশে নেমে এসেছে?
- ক) ২২ খ) ২৪ গ) ২৮ ঘ) ৩০
- ৯। পৃথিবীর পরিধি দ্বারা উৎপন্ন কোণ কত ডিগ্রী?
- ক) ০ খ) ৯০  
গ) ১৮০ ঘ) ৩৬০
- ১০। সূর্যকে কেন্দ্র করে গ্রহগুলো ঘুরছে অথচ কক্ষপথ বিচ্যুত হয় না কেন?
- ক) মহাকর্ষজনিত শক্তির কারণে  
খ) চুম্বকত্বের কারণে  
গ) কেন্দ্রগত শক্তির কারণে  
ঘ) ফেরেলের সূত্রের কারণে
- ১১। সূর্যের মধ্যে মাঝে মাঝে যে কালো দাগ দেখা যায় তাকে কী বলে?
- ক) সৌরদাগ খ) সৌরকলঙ্ক  
গ) উল্কা ঘ) সৌরচিহ্ন
- ১২। বাসন্ত বিষুবের বিপরীত তারিখ কোনটি?
- ক) ২১শে মার্চ খ) ২১শে জুন  
গ) ২৩শে সেপ্টেম্বর ঘ) ২২শে ডিসেম্বর
- নিচের উদ্দীপকটি পড়ে ১৩ ও ১৪ নং প্রশ্নের উত্তর দাও :
- কোনো একটি স্থানের অক্ষাংশ ২৩° উত্তর ও দ্রাঘিমা ৯০° পূর্ব।
- ১৩। উক্ত স্থানের প্রতিপাদ স্থানের দ্রাঘিমা কত হবে?
- ক) ৯০° পশ্চিম খ) ৯০° দক্ষিণ  
গ) ২৩° পূর্ব ঘ) ২৩° দক্ষিণ
- ১৪। উক্ত স্থানের প্রতিপাদ স্থানের অক্ষাংশ কত?
- ক) ৯০° পশ্চিম খ) ৯০° উত্তর  
গ) ২৩° পূর্ব ঘ) ২৩° দক্ষিণ
- ১৫। বায়ুপ্রবাহ ও সমুদ্রস্রোত উত্তর গোলার্ধে ডানদিকে এবং দক্ষিণ গোলার্ধের বামদিকে বেঁকে যাওয়ার কারণ কী?
- ক) বায়ুপ্রবাহ খ) স্থলভাগের অবস্থান  
গ) আর্হিক গতি ঘ) বার্ষিক গতি
- ১৬। সমাক্ষ রেখাগুলো হলো-
- i. উত্তর-দক্ষিণে বিস্তৃত  
ii. পরস্পর সমান্তরাল  
iii. প্রত্যেক সমাক্ষ রেখা একটি পূর্ণ বৃত্ত
- নিচের কোনটি সঠিক
- ক) i খ) i ও ii  
গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii
- ১৭। গণতন্ত্র কোন শতকের একটি জনপ্রিয় ধারণা?
- ক) আঠার খ) উনিশ  
গ) বিশ ঘ) একুশ

১৮। কত সালে পাকিস্তান রাষ্ট্রে প্রথম জাতীয় পরিষদ নির্বাচন অনুষ্ঠিত হয়?

- ক) ১৯৪৮ সালে                      খ) ১৯৫৪ সালে  
গ) ১৯৬৫ সালে                      ঘ) ১৯৭০ সালে

১৯। যারা ভোট দেন তাঁরা কী নামে পরিচিত?

- ক) দলীয় কর্মী                      খ) নির্বাচক  
গ) জনগণ                      ঘ) প্রতিনিধি

২০। প্রাচীনকালে কোন দেশে 'নগররাষ্ট্র' ছিল?

- ক) যুক্তরাজ্যে                      খ) গ্রিসে  
গ) ফ্রান্সে                      ঘ) ইতালিতে

২১। ম্যানিফেস্টো কী?

- ক) রাজনৈতিক দলের ইশতেহার  
খ) দলীয় নীতিমালা  
গ) রাজনৈতিক দলের সদস্যদের তালিকা  
ঘ) নির্বাচনী আইন

২২। কে নির্বাচনি তফসিল ঘোষণা করেন?

- ক) সরকার                      খ) রাজনৈতিক দল  
গ) রাষ্ট্রপতি                      ঘ) নির্বাচন কমিশন

২৩। Constituency কী?

- ক) নির্বাচনি এলাকা                      খ) নির্বাচনি আইন  
গ) নির্বাচনি পরিবেশ                      ঘ) নির্বাচনি পর্যবেক্ষণ

২৪। রাজনৈতিক দলের কাজ-

- i. জনমত গঠন করা  
ii. সরকার গঠন করা  
iii. নির্বাচন কার্যকর করা

নিচের কোনটি সঠিক-

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

২৫। নির্বাচন সংক্রান্ত অপরাধের জন্য সর্বোচ্চ কত বছর সশ্রম কারাদণ্ড হতে পারে?

- ক) ২ বছর                      খ) ৫ বছর  
গ) ১০ বছর                      ঘ) ১৪ বছর

নিচের চিত্রটি দেখে ২৬ ও ২৭ নম্বর প্রশ্নের উত্তর দাও :



চিত্র: 'ক' এলাকার শিশুদের সাংস্কৃতিক কর্মকাণ্ড

২৬। চিত্রটি দ্বারা সামাজিকীকরণের কোন ধরনের প্রতিষ্ঠানকে ইঙ্গিত করে?

- ক) বিদ্যালয়                      খ) স্থানীয় গোষ্ঠী  
গ) স্থানীয় সমাজ                      ঘ) জ্ঞান-গোষ্ঠী

২৭। এ ধরনের প্রতিষ্ঠান শিশুর সুষ্ঠু সামাজিকীকরণে প্রভাব ফেলে। শিশু হয়ে উঠে-

- i. সাংস্কৃতিমনা  
ii. সাহিত্যপ্রেমী  
iii. বিজ্ঞানমনস্ক

নিচের কোনটি সঠিক

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

২৮। মালাগড় অঞ্চল কোথায় অবস্থিত?

- ক) নেপালে                      খ) দক্ষিণ ভারতে  
গ) তিব্বতে                      ঘ) হিমালয়ের পাদদেশে

২৯। নিচের কোন শব্দটি Interaction অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?

- ক) সামাজিকীকরণ                      খ) মিথস্ক্রিয়া  
গ) সামাজিক মূল্যবোধ                      ঘ) সামাজিক যোগাযোগ

৩০। অর্থনৈতিক পরিবেশের উপাদান কোনটি?

- ক) গৃহপালিত পশু                      খ) ধর্মীয় প্রতিষ্ঠান  
গ) ঘরবাড়ি                      ঘ) জ্ঞান-বিজ্ঞান

## বিশেষ অনুশীলন (২)-২০২০

শ্রেণিঃ দশম

বিষয় কোড-১৫০

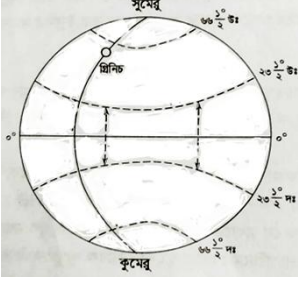
বিষয় : বাংলাদেশ ও বিশ্ব পরিচয়

সময় : ৪৫ মিনিট

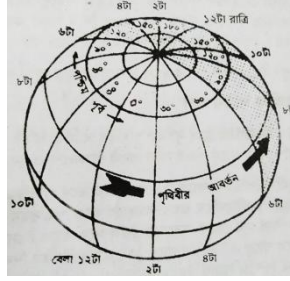
পূর্ণমান ২০

[দ্রষ্টব্য : ডানপাশের সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। প্রদত্ত উদ্দীপকগুলো মনোযোগ সহকারে পড় এবং সংশ্লিষ্ট প্রশ্নের উত্তর দাও।]

১।



চিত্র-১



চিত্র-২: দিন রাত্রির বিভিন্ন অবস্থা

- ক) ব্যাসল্ট অঞ্চল কী? ১
- খ) অধিবর্ষ বলতে কী বোঝায়? ২
- গ) চিত্র-১ এর উল্লেখ্যভাবে আঁকা রেখার পরিচয় ব্যাখ্যা কর। ৩
- ঘ) চিত্র-২ এর মতো অবস্থা সৃষ্টির পেছনে পৃথিবীর যে গতি কাজ করে তা বিশ্লেষণ কর। ৪

২। 'ক' দেশের একটি স্থানীয় সংস্থার নির্বাচনে বিভিন্ন রাজনৈতিক মতাদর্শের প্রার্থীরা অংশগ্রহণ করেন। উক্ত নির্বাচনে প্রার্থীগণ নির্বাচনী আচরণবিধি মেনে চলেন। নির্বাচনে সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য একটি সাংবিধানিক সংস্থা প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করে। নির্বাচনের ফলাফল সকল প্রার্থীই সম্মত চিত্তে মেনে নেন।

- ক) প্রাচীন গ্রিসে নাগরিক সমাজের মতে গণতন্ত্র কাকে বলা হতো? ১
- খ) ইলেক্টোরাল কলেজ বলতে কী বোঝায়? ২
- গ) উদ্দীপকে যে সাংবিধানিক সংস্থার কথা বলা হয়েছে তার গঠন ব্যাখ্যা কর। ৩
- ঘ) নির্বাচনে অংশগ্রহণকারী প্রার্থীগণকে যে ধরনের আচরণবিধি মেনে চলতে হয় তা বিশ্লেষণ কর। ৪