

# সমাজসেবা অধিদপ্তর নিয়োগ সহায়িকা

বিগত সালের প্রশ্ন, সমাধান এবং ব্যাখ্যা

## কিছু কথা

চাকরির নিরাপত্তা, পেনশন সুবিধা, সরকারি আরও নানান সুবিধা বিবেচনায় দেশের চাকরি প্রত্যাশীদের জন্য সরকারি চাকরির চাহিদা এখন সোনার হরিণের মতো। দিন দিন প্রতিযোগীর সংখ্যা বাড়ছে আর তাই, সরকারি চাকরি পেতে হলে সর্বপ্রথম আপনাকে প্রচুর পড়ালেখা করতে হবে। পড়ালেখার মাধ্যমে নিজেকে যেকোনো সরকারি চাকরির জন্য শতভাগ প্রস্তুত করতে হবে। বর্তমান সময়ে পড়াশোনা শেষ করে প্রস্তুতি নেওয়া চিন্তা করা একদই ঠিক হবে না। একাডেমিক পড়াশোনা ঠিক রেখেই পাশাপাশি চাকরির প্রস্তুতি নেওয়া শুরু করতে হবে। নির্বাচিত বিষয় নিয়ে প্রস্তুতি শুরু করলে, প্রস্তুতি নিশ্চয়ই অনেক ভালো হবে। তারপর নিজের যোগ্যতা অনুযায়ী নিয়োগ বিজ্ঞপ্তিতে আবেদন করতে হবে।

সব চাকরির ধরন এক নয়। তাই পূর্বেই বিষয় নির্বাচন করুন আপনি কোন চাকরির জন্য প্রস্তুতি নিবেন। বিসিএস, ব্যাংক, শিক্ষক নিয়োগ নাকি বিভিন্ন সরকারি দপ্তরের তৃতীয় -চতুর্থ শ্রেণির চাকরি।

## কিছু টিপস

- নিজের পচন্দকে অগ্রাধিকার দিয়ে চাকরির ক্ষেত্র নির্বাচন করুন।
- একাডেমিক বিদ্যার বাইরেও বই এবং দৈনিক পত্রিকায় নিজেকে অভ্যস্থ করুন।
- সাম্প্রতিক বিশ্বে নিজেকে আপডেট রাখুন।
- নিজের আকর্ষণীয় একটি সিভি তৈরি করে রাখুন।
- নেটওয়ার্ক তৈরি করুন।
- প্রতিনিয়ত চাকরি সম্পর্কিত দক্ষতা অর্জন করুন।
- রেফারেন্স তৈরি করুন।
- সাংগঠনিক মনোভাব তৈরি করুন।
- চাকরি বিষয়ক সামগ্রিক ধারণা রাখুন।

সমাজসেবা অধিদপ্তরের সহকারী  
শিক্ষক নিয়োগ ২০১৭

পরীক্ষা: ১৬.০৬.২০১৭

সময়: ১ ঘণ্টা;

পূর্ণমান: ৭০

১. বাংলাদেশের নাগরিকদের পরিচয়  
কোনটি?

ক. বাংলা

খ. বাঙ্গালি

গ. বাংলাদেশের বাঙ্গালি

ঘ. বাংলাদেশী

উত্তর: ঘ

**ব্যাখ্যা:** গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ  
সংবিধানের ৬(২) অনুচ্ছেদ অনুসারে  
“বাংলাদেশের জনগণ জাতি হিসেবে

বাঙালি এবং নাগরিকগণ বাংলাদেশি বলে পরিচিত হবেন।”

২. জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমানের জন্মস্থান কোথায়?

ক. ফরিদপুর

খ. শরীয়তপুর

গ. মাদারীপুর

ঘ. গোপালগঞ্জ

উত্তর: ঘ

**ব্যাখ্যা:** বাংলাদেশের স্বাধীনতার জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ১৭ মার্চ, ১৯২০ সালে ফরিদপুর জেলার গোপালগঞ্জ মহকুমার (বর্তমানে জেলা) পাটগাতি ইউনিয়নের টুঙ্গিপাড়া গ্রামে জন্মগ্রহণ করেন। তার পিতা শেখ লুৎফর রহমান, মাতা সায়েরা খাতুন। তিনি ১৯৭৫ সালের ১৫ আগস্ট সেনা অভ্যুত্থানে সপরিবারে

নিহত হন।

৩. বাংলাদেশ টেস্ট ক্রিকেট টীমের  
অধিনায়ক কে?

ক. শামরাফী মোর্তজা

খ. সাকিব আল হাসান

গ. মুশফিকুর রহীম

খ. তামিম ইকবাল

উত্তর: গ

**ব্যাখ্যা:** বাংলাদেশ কত সালে টেস্ট  
ক্রিকেটে মর্যাদা লাভ করে ২০০০ সালে।  
বাংলাদেশের প্রথম টেস্ট অধিনায়ক  
ছিলেন নাঈমুর রহমান দুর্জয়।

৪. কোন জাতীয় খাদ্য পাকস্থলীতে  
অনেকক্ষণ থাকে?

ক. আমিষ

খ. শর্করা

গ. স্নেহ

ঘ. ভিটামিন

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** দুধে যে শর্করা বা কার্বোহাইড্রেট থাকে তাকে তাকে ল্যাকটোজ বলে। গ্লাইকোজেন রূপে অতিরিক্ত শর্করা দেহে জমা থাকে।

৫. নিচের কোনটি সর্বনাম?

ক. করিম

খ. কী

গ. বারক

ঘ. এবং

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** যে সকল শব্দ আমরা নামের পরিবর্তে ব্যবহার করি তাদেরকেই

সর্বনাম পদ বলে। কে, কী কী, কোন, কাহার, কার, কিসে? ইত্যাদি প্রশ্নবাচক সর্বনাম।

৬. স্ক্যানার কী ধরনের ডিভাইস?

ক. ইনপুট

খ. মেমোরি

গ. আউটপুট

ঘ. প্রসেসিং

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** বহুল ব্যবহৃত ইনপুট ডিভাইসসমূহ হলো- Mouse, Board, Joysticks Touch pad, Touch Screen ইত্যাদি।

৭. OMR এর পূর্ণরূপ কী?

ক. Optimal mark Reader

খ. Optical Mark Reader

গ. Optical mark Recognition

ঘ. Optical magnetic Recognition

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** OMR এক ধরনের ইনপুট ডিভাইস। এটির সাহায্যে স্ক্যানারের মতই লিখিত বিষয়বস্তু কম্পিউটারে নিয়ে যাওয়া যায়। এর মাধ্যমে কোনো চিহ্ন পাঠ করে ঐ চিহ্নের সঙ্গে সম্পর্কযুক্ত ফলাফল দান করতে পারে। বর্তমানে বিভিন্ন পরীক্ষায় উত্তরপত্র মূল্যায়নের জন্য ওএমআর পদ্ধতি ব্যবহার করা হচ্ছে।

৮. RAM কী?

ক. অস্থায়ী মেমোরি

খ. সহায়ক মেমোরি

গ. স্থায়ী মেমোরি

ঘ. হার্ডডিস্ক

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** কম্পিউটারের অস্থায়ী স্মৃতি হিসেবে র‍্যাম অস্থায়ীভাবে ডেটা সংরক্ষণ করে। কম্পিউটার যখন কোনো কাজ করা হয় তখন তা সেভ না করা পর্যন্ত RAM-এ জমা থাকে। এটি মাদারবোর্ডে যুক্ত থাকে।

৯. ফ্রান্সের বর্তমান প্রেসিডেন্ট-

- ক. ইমানুয়েল ম্যাখোঁ
- খ. ম্যালকম টার্নবুল
- গ. আঞ্জেলো ম্যার্কেল
- ঘ. জাষ্টিন ট্রডো

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** ৭ মে ২০১৭ ফ্রান্সের প্রেসিডেন্ট নির্বাচিত হন ইমানুয়েল ম্যাখোঁ। তিনি দেশটির সবচেয়ে তরুণ প্রেসিডেন্ট।

১০. বাঙ্গালি জাতীয়তাবাদের ভিত্তি  
কোনটি?

ক. ঐক্য ও সংহতি

খ. মমত্ববোধ

গ. ধর্মীয় ঐক্য

ঘ. ভ্রাতৃত্ববোধ

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** সংবিধানে রয়েছে, '১৯। ভাষাগত ও সংস্কৃতিগত একক সত্তাবিশিষ্ট যে বাঙালী জাতি ঐক্যবদ্ধ ও সংকল্পবদ্ধ সংগ্রাম করিয়া জাতীয় মুক্তিযুদ্ধের মাধ্যমে বাংলাদেশের স্বাধীনতা ও সার্বভৌমত্ব অর্জন করিয়াছেন, সেই বাঙালী জাতির ঐক্য ও সংহতি হইবে বাঙালী জাতীয়তাবাদের ভিত্তি।]

১১. ইন্টারনেটের মাধ্যমে ঘরে বসে ব্যবসা করাকে কী বলা হয়?

ক. ই-শপিং

খ. ই-কমার্স

গ. এম বিজনেস

ঘ. মোবাইল বিজনেস

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** ই-কমার্স সাইট [amazon.com](https://www.amazon.com) ১৯৯৪ সালে প্রতিষ্ঠিত হয়। ই-কমার্স সাধারণত তিন প্রকার। যথা :

১. বিজনেস টু কনজিউমার (B2C) ই-কমার্স

২. বিজনেস টু বিজনেস (B2B) ই-কমার্স

৩. কনজিউমার টু কনজিউমার (C2C)

ই-কমার্স

১২. অর্থ কোন ধরনের সম্পদ?

ক. খনিজ

খ. মানবীয়

গ. প্রাকৃতিক

ঘ. অমানবীয়

উত্তর: ঘ

**ব্যাখ্যা:** যেসব দ্রব্য চাহিদা পূরণে ব্যবহার করা হয়, যেসব সম্পদ পরিমাপ করা যায়, দেখা যায়, হস্তান্তর করা যায় সেগুলো অমানবীয় বা বস্তুগত সম্পদ। যেমন অর্থ, জমিজমা, বাড়িঘর, গয়না ইত্যাদি।

১৩. কোন ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীর লোকেরা বাড়িতে অতিথি এলে পান সুপারি ও চা দিয়ে আপ্যায়ন করে?

ক. গারো

খ. ওঁরাও

গ. খাসিয়া

ঘ. ত্রিপুরা

উত্তর: গ

**ব্যাখ্যা:** মাতৃপ্রধান পরিবারের খাসিয়া নৃগোষ্ঠীরা বাড়িতে আত্মীয় আসলে পান ও সুপারি দিয়ে আপ্যায়ন করে। বাংলাদেশের সিলেট ও ভারতের আসামে তাদের বাস।

১৪. কোনটি সৌরজগতের বস্তু নয়?

- ক. পৃথিবী
- খ. গ্যালাক্সি
- গ. ধুমকেতু
- ঘ. চাঁদ

**উত্তর:** খ

**ব্যাখ্যা:** একটি গ্যালাক্সি হল গ্যাস, ধূলিকণা এবং কোটি কোটি তারা এবং তাদের সৌরজগতের একটি বিশাল সংগ্রহ। একটি গ্যালাক্সি মাধ্যাকর্ষণ দ্বারা একত্রিত হয়।

১৫. জাঙ্কফুডে নিচের কোন দ্রব্যের আধিক্য থাকে?

ক. চর্বি

খ. ভিটামিন

গ. শর্করা

ঘ. আমিষ

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** জাঙ্ক ফুডের একটি ক্ষতিকর প্রভাব হলো অতিরিক্ত ওজন বৃদ্ধি বা মোটা হয়ে যাওয়া। কয়েকটি জাঙ্ক ফুডের নাম, বার্গার, পিজা, চিপস, ফ্রাইড চিকেন, কোমল পানীয় ইত্যাদি।

১৬. বছরের বৃহত্তম দিন কোনটি?

ক. ২৩ মার্চ

খ. ২১ জুন

গ. ২৩ সেপ্টেম্বর

ঘ. ২৩ ডিসেম্বর

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** বছরের বৃহত্তম দিন ২১ জুন  
এবং বিশ্বের সবচেয়ে ক্ষুদ্রতম দিন ২২  
ডিসেম্বর।

১৭. চির বসন্তের শহর নামে পরিচিত  
কোন দেশ

ক. রোম

খ. ভেনিস

গ. নরওয়ে

ঘ. এথেন্স

**উত্তর:** ইকুয়েডরের রাজধানী কিটোকে  
চির বসন্তের শহর বলা হয়।

**ব্যাখ্যা:** চির বসন্তের শহর - ইকুয়েডর।

নীরব শহর - রোম।

চির শান্তির শহর - রোম।

নিশীথ সূর্যের দেশ - নরওয়ে।

১৮. জাতীয় স্মৃতি সৌধের স্থপতি কে?

ক. হামিদুর রহমান

খ. তানভীর কবীর

গ. মইনুল হোসেন

ঘ. নিতুন কুডু

উত্তর: গ

**ব্যাখ্যা:** জাতীয় স্মৃতি সৌধের ৭টি ফলক স্বাধীনতা আন্দোলনের সাতটি পর্যায়ের নিদর্শন। হুসেই মুহম্মদ এরশাদ জাতীয় স্মৃতি সৌধ ১৬ ডিসেম্বর, ১৯৮২ সালে উদ্বোধন করেন।

১৯. মাকড়সার কয়টি পা আছে?

ক. ৪টি

খ. ৬টি

গ. ৮টি

ঘ. ১০টি

উত্তর: গ

**ব্যাখ্যা:** মাকড়সা কিন্তু পতঙ্গ নয়। এর মূল কারণ দুটি। প্রথমত, ওদের পায়ের সংখ্যা ৮। দ্বিতীয়ত, ওদের দেহ দুই ভাগে বিভক্ত। মাকড়সার শরীরে কোনো অ্যানটেনা নেই, পাখাও নেই। ওরা অ্যারাকনিডা শ্রেণির অ্যারানি বর্গের সদস্য।

২০. বাংলাদেশের স্বাধীনতার ঘোষণা বার্তাটি কোন সংগঠনের মাধ্যমে বাংলাদেশের সকল স্থানে প্রচারিত হয়েছিল?

ক. পুলিশ বাহিনী

খ. ইপিআর

গ. সেনাবাহিনী

ঘ. বিডিআর

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** EPR বা East Pakistan Rifles, ১৯৭২ সালে বাংলাদেশ স্বাধীন হবার পর নামকরণ করা হয় BDR বা Bangladesh Rifles। ২০০৯ সালে ২৫ ও ২৬ ফেব্রুয়ারি পিলখানায় বিদ্রোহ ও নারকীয় হত্যাকাণ্ডের পর নতুন নামকরণ করা হয় BGB বা Border Guard Bangladesh।

২১. নামাজ, রোজা কোন ভাষার শব্দ?

ক. আরবি

খ. ফারসি

গ. উর্দু

ঘ. তুর্কি

**উত্তর:** খ

**ব্যাখ্যা:** বাংলা ভাষায় ব্যবহৃত আরও কিছু ফারসি শব্দ-কারখানা, চশমা, জবানবন্দি, তারিখ, তোশক, দফতর, দরবার, বাদশাহ

দোকান, আমদানি, রফতানি ইত্যাদি।

২২. নিচের কোনটি দেশি শব্দ?

ক. আনারস

খ. চন্দ্র

গ. কষ্ট

ঘ. কুলা

উত্তর: ঘ

**ব্যাখ্যা:** সংস্কৃত ভাষা থেকে সরাসরি বাংলা ভাষায় চলে আসা শব্দ 'চন্দ্র'। আনারস পর্তুগিজ ভাষার শব্দ। বাংলা ভাষায় ব্যবহৃত কতিপয় দেশি শব্দ- গঞ্জ, চোঙ্গো, টোপর, কুলা, ডাব, ডাগর, টেঁকি ইত্যাদি।

২৩. কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারের স্থাপতি কে?

ক. তানবির কবীর

খ. হামিদুর রহমান

গ. হামিদুজ্জামান

ঘ. অক্ষার বাদল

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** ১৯৫৭ সালে নভেরা আহমেদ ও হামিদুর রহমানের তত্ত্বাবধানে চূড়ান্ত নকশা তৈরি করে শুরু করা হয় শহীদ মিনারের নির্মাণকাজ। এরপর ১৯৬৩ সালের ২১ ফেব্রুয়ারি ভাষাশহীদ আবুল বরকতের মা হাসিনা বেগম শহীদ মিনারটি উদ্বোধন করেন। মুজিবনগর স্মৃতিসৌধের স্থপতি তানভীর কবির। হামিদুজ্জামান খান- স্বাধীনতা, সংশ্লিষ্টক, স্মৃতির মিনার, ক্যাকটাস, মিশুক, শান্তির পাখি, জয়বাংলা, কিংবদন্তী, একাত্তর স্মরণে, রুই-কাতল-এর স্থপতি।

২৪. কোন নদীটি বঙ্গ জনপদের উত্তরাঞ্চলের সীমানা ছিল?

ক. পদ্মা

খ. যমুনা

গ. মেঘনা

ঘ. সুরমা

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** পদ্মা নদীর উৎপত্তিস্থল গঙ্গোত্রী হিমবাহ। বাংলাদেশের সবচেয়ে নাব্য নদী এ নদী। ইছামতি, গড়াই, ভৈরব, কুমার ও আড়িয়াল খাঁ পদ্মার শাখা নদী।

২৫. ‘পদ্মরাগ’ উপন্যাসটির রচয়িতা কে?

ক. দৌলত কাজী

খ. বেগম রোকেয়া

গ. কাজী নজরুল ইসলাম

ঘ. মীর মশাররফ হোসেন

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা :** ‘পদ্মরাগ’ উপন্যাসটির রচয়িতা

বেগম রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেনের রচিত উল্লেখযোগ্য দুটি গ্রন্থ-মতিচূর, অবরোধবাসিনী।

২৬. 'একুশে ফেব্রুয়ারি' প্রথম সংকলনের সম্পাদক কে?

ক. শওকত ওসমান

খ. জহির রায়হান

গ. দৌলত কাজী

ঘ. হাসান হাফিজুর রহমান

উত্তর: ঘ

**ব্যাখ্যা :** বাংলাদেশের একজন প্রথিতযশা কবি, সাংবাদিক ও সমালোচক ছিলেন। তার পূর্বপুরুষ জামালপুর জেলার অন্তর্গত কুলকান্দি গ্রামে বাস করতেন। তিনি মুক্তিযুদ্ধের দলিল সম্পাদনার জন্য বিখ্যাত।

২৭. দক্ষিণ এশিয়ার দীর্ঘতম সেতু ঢোলা-  
সাদিয়া কোন দেশে অবস্থিত?

ক. বাংলাদেশ

খ. ভারত

গ. পাকিস্তান

ঘ. শ্রীলংকা

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** ভূপেন হাজারিকা সেতু বা ঢোলা-  
সাদিয়া সেতু হল পূর্ব ভারতের আসাম  
রাজ্যে লোহিত নদীর উপর নির্মিত একটি  
সেতু। ভারতের প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদি  
গত ২৬.০৫.২০১৭ তারিখে সেতুটি  
উদ্বোধন করেন। বাংলাদেশের দীর্ঘতম  
সেতু পদ্মা সেতু (৬.১৫ কি:মি:)

২৮. ক্যালকুলাস কে আবিষ্কার করেন?

ক. কেপলার

খ. নিউটন

গ. গ্যালিলিও

ঘ. আর্কিমিডিস

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** ১৬৫৮ খ্রিস্টাব্দে নিউটন বল সম্পর্কে ধারণা লাভের জন্য তার বিখ্যাত পরীক্ষাটি করেন। তিনি বাতাসের অনুকূলে ও প্রতিকূলে লাফ দিয়ে দূরত্বের পার্থক্য পর্যবেক্ষণ করেন। ১৬৬৫ সালে ক্যামব্রিজে পড়ার সময় তিনি মহাকর্ষ বলের তত্ত্ব, ক্যালকুলাস ও আলোর বর্ণালি এই তিনটি সূত্র আবিষ্কার করেন

২৯. 'টপ্পা' কী?

ক. এক ধরনের গান

খ. নাচের মুদ্রা

গ. এক ধরনের বাদ্যযন্ত্র

ঘ. বিশেষ ধরনের খেলা

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** টপ্পা গান কলকাতা অঞ্চলের একটি লৌকিক গান। এটি পাঞ্জাব অঞ্চলের মূল গানের সাথে মিল থাকলেও বাংলায় এটি রাগাশ্রয়ী গান হিসেবে পরিচিত। রামনিধি গুপ্ত (নিধু বাবু) এর উদ্ভাবক বলে পরিচিত। অষ্টাদশ শতকের শেষভাগে পাঞ্জাব অঞ্চলের লোকগীতি টপ্পা গানের প্রচলন শুরু হয়।

৩০ . ‘নিষ্ঠা’ শব্দের সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

ক. নিঃ + ঠা

খ. নিস + ঠা

গ. নিঃ + ঠ্ঠা

ঘ. কোনটি নয়

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** ভাবুক এর সন্ধি বিচ্ছেদ = ভাবুক  
= ভৌ + উক। পুরস্কার সন্ধি বিচ্ছেদ =  
পুরঃ + কার। অহরহ সন্ধি বিচ্ছেদ = অহঃ  
+ অহঃ। হিতৈষী এর সন্ধি বিচ্ছেদ = হিত  
+ এষী।

৩১. 'ঐচ্ছিক' এর বিপরীতক শব্দ কোনটি?

- ক. আবশ্যিক
- খ. আবশ্যিক
- গ. আবশ্যকীয়
- ঘ. অত্যাবশ্যিক

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** বিগত পরীক্ষায় আসা আরও কিছু  
বিপরীত শব্দ: আকুঞ্চন = প্রসারণ; উৎরাই  
= চড়াই; উদার = সংকীর্ণ ; ঔদ্ধত্য =  
বিনয় ; ঐতিহাসিক = অনৈতিহাসিক;  
ঐশ্বর্য = দারিদ্র্য, নিঃস্ব।

৩২. একটি দেশে উৎপাদন বাড়লে কী হবে?

ক. দারিদ্র বেড়ে যাবে

খ. বেকারত্ব বাড়বে

গ. মানুষের ক্রয়ক্ষমতা বাড়বে

ঘ. কর্মসংস্থানের সুযোগ বাড়বে

উত্তর: ঘ

**ব্যাখ্যা:** বাংলাদেশে মোট দেশজ উৎপাদনে অবদান রাখে এমন খাতকে বৃহৎ তিন খাতে ভাগ করা হয় - কৃষিখাত, শিল্পখাত ও সেবাখাত। বিগত কয়েকটি অর্থবছর পর্যালোচনা করলে দেখা যায় যে, ২০১৪ - ১৫ অর্থবছরে জিডিপিতে কৃষিখাতের অবদান ১৬.০০ শতাংশ থেকে ক্রমশ হ্রাস পেয়ে ( ২০১৭ - ১৮ অর্থবছরে তা দাঁড়িয়েছে ১৪.২৩ শতাংশে (অর্থবছর ২০১৭ - ১৮ : চূড়ান্ত হিসাব।)

৩৩. খাঁটি বাংলা উপসর্গ কয়টি?

ক. ২০টি

খ. ২১টি

গ. ২২টি

ঘ. ২৫টি

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** খাঁটি বাংলা উপসর্গ মোট ২১টি।

যথা- অ, অঘা, অজ, অনা, আ, আড়, আন, আব, ইতি, উন, কদ, কু, নি, পাতি, বি, ভর, রাম, স, সা, সু, হা।

৩৪. ফোনটি নিত্য স্ত্রীবাচক বাংলা শব্দ?

ক. সতীন

খ. বিধবা

গ. সপত্নী

ঘ. বিপত্নী

উত্তর: ক

বি.দ্র. এখানে বিপত্তী ছাড়া সবগুলোই নিত্য স্ত্রীবাক বাংলা শব্দ। কোনটি নিত্য স্ত্রীবাচক বাংলা শব্দ নয়? প্রশ্ন হলে উত্তর হবে-বিপত্তী।

৩৫. 'বিস্ময়' এর সঠিক উচ্চারণ কোনটি?

ক. বিসশয়

খ. বিশয়

গ. ব

ঘ. বিস্ময়

উত্তর: গ

ব্যাখ্যা: সুভাষ ভট্টাচার্য বলছেন: "শিক্ষিত বাঙালি যখন কথাবার্তা চালায় তখন সচরাচর ম-ফলার বিশেষ উচ্চারণ শোনা যায় না। বিস্ময় = বিশ্-শয়"। তিনি বলেন যে, গানে, আবৃত্তিতে, মিডিয়ায় গদ্য পাঠে

উচ্চারিত হয়--বিশ্-শঁয়। গুল্ম=গুল্-মো।

৩৬. 'বছর' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?

ক. মিষ্টি

খ. অমসূন

গ. মসূণ

ঘ. সমতল

উত্তর: গ

**ব্যাখ্যা:** আরও কিছু বিপরীত শব্দ- অগ্র = পশ্চাৎ; অজ্ঞ = প্রাজ্ঞ; অনুলোম = প্রতিলোম; ঈর্ষা = প্রীতি; উত্তরণ = অবতরণ।

৩৭. 'শরতের শিশির' বাগধারাটির অর্থ কী?

ক. সচেতন হওয়া

খ. দুঃসময়ে বন্ধু

গ. কাশফুলের শিশির

ঘ. ক্ষণস্থায়ী

উত্তর: ঘ

**ব্যাখ্যা:** ‘পরতের শিশির’ বাগধারাটির অর্থ- সুসময়ের বন্ধু বা ক্ষণস্থায়ী। আরও কিছু বাগধারা- অক্ষুশ তাড়না=অন্তর্গত আঘাত; অশ্বমেধযজ্ঞ : বিপুল আয়োজন

৩৮. কর্মে ক্লাস্তি নেই এই বাক্যাংশের সংক্ষিপ্ত রূপ কী?

ক. ক্লাস্তিহীন

খ. অক্লান্ত কর্মী

গ. অক্লান্ত

ঘ. অবিশ্রাম

উত্তর: খ

**ব্যাখ্যা:** কর্ম সম্পাদনে পরিশ্রমী- কোনটি বাক্যের সংক্ষিপ্ত রূপ-কর্মঠ; অগ্র-পশ্চাৎ বিবেচনা করে কাজ করে না-অবিম্শ্যকারী।

৩৯. বাংলা বর্ণমালায় মাত্রাহীন বর্ণের সংখ্যা কত?

ক. ১০

খ. ৯

গ. ১১

ঘ. ৭

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** বাংলা বর্ণমালায় পূর্ণমাত্রার বর্ণ ৩২টি, অর্ধ মাত্রার বর্ণ ৮টি এবং মাত্রাহীন বর্ণ ১০টি।

৪০. সন্ধি এর সন্ধি বিচ্ছেদ কী?

ক. সম + যি

খ. সম্ + ধি

গ. সম + নিধ

ঘ. সন + ধি

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা:

৪১. শুদ্ধ বানান কোনটি?

ক. পিপীলিকা

খ. বুদ্ধিজীবী

গ. অগ্নাশয়

ঘ. অন্তঃস্বত্তা

উত্তর: ক

বি. দ্র. প্রদত্ত অপশনগুলোর পিপীলিকা ও বুদ্ধিজীবী বানান শুদ্ধ। অগ্নাশয়ের শুদ্ধরূপ- অগ্ন্যাশয়, অন্তঃস্বত্তার শুদ্ধ রূপ-

অন্তঃসত্তা।

৪২. ‘আমার টাকা ছিল না’ এর সঠিক ইংরেজি কোনটি?

ক. I have no money.

খ. I had no money.

গ. I was no money.

ঘ. I has no money.

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা:

৪৩. He died\_\_an accident.

ক. of

খ. by

গ. for

ঘ. from

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা: দুর্ঘটনায় মারা গেলে died by ব্যবহৃত হয়।

৪৪. 'ক্ষ' যুক্তাক্ষরটি কোন কোন অক্ষরের যুক্তরূপ?

ক. ক+খ

খ. ক+খ+ম

গ. ক+স+ম

ঘ. ক+ষ

উত্তর: ঘ

৪৫. নীচের কোন শব্দ verb?

ক. Cloth

খ. Food

গ. Blood

ঘ. Feed

উত্তর: ঘ

৪৬. 'Beautify' শব্দটি একটি-

ক. Noun

খ. Verb

গ. Adjective

ঘ. Adverb

উত্তর: খ

৪৭. আমি শব্দটি কোন লিঙ্গ?ক. পুংলিঙ্গ

খ. ক্লীব লিঙ্গ

গ. স্ত্রী লিঙ্গ

ঘ. উভয় লিঙ্গ

উত্তর: ঘ

৪৮. Ten years a long time to wait.

ক. have been

খ. are

গ. is

ঘ. were

উত্তর: গ

**ব্যাখ্যা:** Ten years is a long time to wait. (Present Indefinite Tense)

৪৯. Each learner of English\_\_\_\_\_

a good dictionary.

ক. need

খ. is

গ. are

ঘ. needs

উত্তর: ঘ

৫০. I don't have furniture.

ক. much

খ. many

গ. more

ঘ. too

উত্তর: ক

**ব্যাখ্যা:** Furniture uncountable

বিধায় much adjective ব্যবহৃত

হয়েছে।

৫১. Ten thousand dollars\_\_\_\_\_a

lot of money.

ক. are

খ. is

গ. will

ঘ. were

উত্তর: খ

৫২. He is\_\_\_\_\_MBBS.

ক. a

খ. an

গ. the

ঘ. an on article

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা: ব্যতিক্রম Consonant হলেও যদি উচ্চারণ শুরু হয় Vowel এর মতো তাহলে এ না হয়ে an হয়। তাই এখানে an হবে।

৫৩. He\_\_\_\_\_go to his home yesterday.

ক. does not

খ. did not

গ. do not

ঘ. has not

উত্তর: খ

৫৪. লুপ্ত সংখ্যাটি কত? ৮১, ২৭, -, ৩,

১।

ক. ৬

খ. ১২

গ. ৯

ঘ. ১৫

যুক্তি : ৮১, ২৭, ... ৩, ১। এখানে, ৩৪, ৩৩, ৩২, ৩১, ৩০ এভাবে হ্রাস পেয়েছে।

৫৫. I know him এর passive ফরমটি কী?

ক. He is known by me

খ. He was known to me

গ. He is known to me

ঘ. He has been known by me

উত্তর: ঘ

৫৬. ৯০ কোণের পূরক কোণের মান কত?

ক. ০০

খ. ১৮০০

গ. ৯০০

ঘ. ৩৬০°

উত্তর: ক

যুক্তি: পূরক কোণের ক্ষেত্রে দুটি কোণের সমষ্টি হবে ৯০০ এবং সম্পূরক কোণের ক্ষেত্রে দুটি কোণের সমষ্টি হবে ১৮০০ এখানে, ৯০° কোণের পূরক কোণ ৯০০  
 $৯০০=০$

সমাজসেবা অধিদপ্তরের ইউনিয়ন

সমাজকর্মী নিয়োগ ২০১৬

পরীক্ষা: ২০.০৫.২০১৬

সময়: ১ ঘণ্টা;

পূর্ণমান: ৭০

[মোট প্রশ্ন (একশত) টি। প্রার্থী প্রতিটি শুদ্ধ উত্তরের জন্য ১ (এক) নম্বর পাবেন, তবে ভুল উত্তর দিলে প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য ০.৫ (শূন্য দশমিক পাঁচ) নম্বর কাটা যাবে।

১. বাংলাদেশ ছাড়া কোন অঞ্চলের  
মানুষের ভাষা বাংলা?

ক. উড়িষ্যা

খ. তামিল

গ. নাগপুর

ঘ. মিজোরাম

উত্তর: ক

ব্যাখ্যা: বাংলাদেশ ছাড়া উড়িষ্যা অঞ্চলের  
মানুষের ভাষা বাংলা। ও আসামের  
কয়েকটি অঞ্চলের মানুষের ভাষা বাংলা।

২. তারিখ শব্দটি কোন ভাষা থেকে বাংলায়  
এসেছে?

ক. ফরাসি

খ. আরবি

গ. তুর্কি

ঘ. পর্তুগিজ

উত্তর: খ

ব্যাখ্যা: তারিখ” শব্দটি আরবি ভাষা থেকে

বাংলায় এসেছে। গোসল। ফরাসি শব্দ হলো- কর্তুজ কুপন, ডিপো, মাদাম, রেস্টোরা। তুর্কি শব্দ হলো-চাকর, চাকু, দারোগ। পর্তুগিজ: শব্দ হলো- আনারস, আলপিন, আলমার, চাবি, পাউরুটি।

৩. রিক্সা কোন ভাষার শব্দ?

ক. গুজরাটি

খ. পাঞ্জাবি

গ. তুর্কি

ঘ. জাপানি

উত্তরঃ ঘ

ব্যাখ্যাঃ বিদেশ থেকে আগত শব্দ বিদেশি শব্দ নামে পরিচিত: আরবি, ফারসি, ইংরেজি, ফরাসি, পর্তুগিজ, ওলন্দাজ, তুর্কি: চীনা। জাপানি কিছু শব্দ আজ বাংলা শব্দ হিসেবে পরিচিত। গুজরাটি শব্দ - খন্দর, হরতাল। তুর্কি শব্দ- চাকরী, চাকু, তোপ, দারোগা।

৪. প্রচলিত বিদেশি শব্দের ভাবানুমূলক প্রতিশব্দকে কী বলে?

ক. অপিনিহিতি

খ. পারিভাষিক শব্দ

গ. রূঢ়ি শব্দ

ঘ. তৎসম শব্দ

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যা উৎস, অর্থ গঠন- অনুসারে বিভিন্ন শব্দ এসে বাংলা: শব্দ ভান্ডারকে সমৃদ্ধ করেছে। বাংলা ভাষায় প্রচলিত: শব্দ বলে। উৎসগতভাবেই পারিভাষিক শব্দ এসেছে। অপিনিহিতিও এটি ধ্বনির পরিবর্তনের একটি পর্যায়। শব্দের মাঝে "ই" বা "উ" ধ্বনির আগমনকে অপিনিহিতি: বলে। যেমন, আজ > আইজ, চাল -> চাউল।

রূঢ় শব্দ- অর্থ অনুসারে শব্দ তিন প্রকার। রূঢ়া তাদের। মধ্যে একটি। যে শব্দ প্রত্যয়

বা উপসর্গযোগে মূল শব্দের। অর্থের অনুগামী না হয়ে অন্য কোনো বিশিষ্ট অর্থপ্রকাশ করে। তাকে রূঢ় শব্দ বলে। যেমন: হস্তী > হস্ত অর্থাৎ হাত আছে। যার- এমন অর্থের অনুগামী না হয়ে হস্তী” অর্থ হয়েছে হাতি।। তৎসম শব্দী- যেসব শব্দ সংস্কৃত ভাষা থেকে অপরিবর্তিত। অবস্থায় বাংলা ভাষায় এসেছে তাদের তৎসম শব্দ বলে।। যেমন: চন্দ্র, সূর্য্য, ধর্ম, পত্র, মনুষ্য ইত্যাদি।

৫. বাংলা ভাষায় যৌগিক স্বরধ্বনির সংখ্যা কয়টি?

ক. ১১টি

খ. ২৫টি

গ. ৪০টি

ঘ. ৫০টি

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যা] স্বর উচ্চারণে যেসব ধ্বনি রয়েছে

তাদের স্বরধ্বনি বলে। মৌলিক স্বরধ্বনি হলো ৭টি। যেমন : অ, আ.,ত্যা, ই,উ, এ, ও । বাংলা ভাষায় যৌগিক স্বরধ্বনির সংখ্যা ২৫টি । যেমন : আই, আউ, আয়, আও, ইই, ইউ, ইও, উই, এআ, এই এও, ওও ইত্যাদি। কিন্তু “এ, ও” দুটি স্বরধ্বনি রয়েছে। বাংলা বর্ণমালায় ১১টি স্বরবর্ণ রয়েছে। বাহলা বর্ণমালায় মোট বর্ণসংখ্যা ৫০টি ।

৬. ব্রহ্মপুত্র শব্দের “ক্ষ” যুক্ত বর্ণট কোন কোন বর্ণের সংযুক্ত রূপ?

ক.ম্+হ

খ.হ্+ম

গ.ক্+ষ

ঘ.ব্+ণ

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যা; বর্ণের হস্য উচ্চারণের জন্য

যুক্তবর্ণ অনুসরণ করা হয়। গঞ্জপুত্র” শব্দের  
ক্ষ যুক্তবর্ণটি হ+ঁ  
ম’বঘদিয়ের সংযুক্ত বৃপ। |

৭. উপরিউক্ত সন্ধিবদ্ধ শব্দ কোনটি?

ক. উপরিউক্ত

খ. উপর্ষপরি

গ. উপযুক্ত

ঘ. উপরোক্ত

উত্তরঃ গ

উপরিউক্ত” সন্ধিবদ্ধ (সংক্ষত) করলে  
সন্ধিজাত শব্দ হয়। উপযুক্ত (উপর +  
উক্ত)। উপরিউক্ত

শুদ্ধ £ !! তবে সন্ধিবদ্ধ নয়। উপর্ষপরি  
শব্দের শুদ্ধ শব্দ উপর্ষরি। উপরোক্ত শব্দ  
ভুল তবে বহুল প্রচলিত।

৮. নিচের কোনটি রূপক কর্মধারয় সমাসের  
উদাহরণ?

ক. মনমরা

খ. মনগড়া

গ. মনমাঝি

ঘ. পরাণপ্রিয়

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যা] বিশেষ্য ও বিশেষণ পদের মিলনে পরস্পরের অর্থ-।- প্রধানরূপে প্রতীয়মান হলে কর্মধারয় সমাস

হয়। আর এ উপমান ও উপমেয়ের মধ্যে অভিন্ন কল্পনা করে যে সমাস। তি হয় তাকে রূপক কর্মধারয়

সমাস বলে। যেমন: মনমাঝি: মন বৃপ মাঝি ।

মনে করা — ৭মী তৎপুরুব সমাস।  
মনগড়া-মন, ঘ্াৱা/ দিয়ে গড়া - তৃতীয়া  
তৎপুরুব; পরাণপ্রিয় - পরান  
থেকে প্রিয় হ পঞমী-তৎপুরুব সমাস )

৯. আছো তুমি জগৎ মাঝারে -এখানে  
“মাঝারে” শব্দটি কোন অর্থে ব্যবহৃত?

ক. বাইরে

খ. ব্যাপ্তি

গ. মধ্যে

ঘ. সঙ্গে

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যা] যেসব অব্যয় শব্দ কখনো স্বাধীন  
পদ রূপে আবার অর্থপ্রকাশে সাহায্য করে  
তাদের অনুসর্গ বলে।

মাঝারে- একটি অনুসর্গ আছ তুমি জগৎ  
মাঝারে’ ) এখানে মোঝানে শব্দটি ব্যাপ্তি  
অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে।

মধ্যে অর্থে-সীমার মাঝে অসীম তুমি ।

সঙ্গে অর্থে- আগ্রহ সহকারে কহিলেন।

১০. “বিশ্বজনের হিতকর’ এককথায় কী  
বলেঃ

ক. হিতকর,

খ. বিশ্বজনহিত

গ. বিশ্বজনীন

ঘ. বিশ্বজনক

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যা] এককথায় প্রকাশ হলো একাধিক পদ বা উপবাক্যের সংক্ষেপণ। বিশ্বজনের হিতকর-এর

এককথায় হলো: বিশ্বজনীন; সকলের জন্য কল্যাণকর-সর্বজনীন

১১. “তামার বিষ’ বাগধারাটির অর্থ কী?

ক. ক্ষণস্থায়ী বস্তু

খ. অর্থের কুপ্রভাব

গ. তীব্রস্বালা

ঘ. অসম্ভব বস্তু

উত্তর খ

কোনো শব্দ বা শব্দ সমষ্টি বাক্যে ব্যবহৃত হয়ে! বাক্যকে বিশেষ অর্থপূর্ণ করে

তোলে বাগধারা ।

তামার বিষ অর্থ হলো অর্থের কুগ্রভাব।

ক্ষণস্থায়ী বস্তু হলো: বাল□1.১]1130:১

১৫716□ ৩ সমাজসেবা

১২. একটি অপূর্ণ বাক্যের শেষে অন্য বাক্যের অবতারণা করতে কী চিহ্ন বসে?

ক. ড্যাস

খ. কোলন

গ. সেমিকেলন

ঘ. পূর্ণচ্ছেদ

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যা: বাক্যের অর্থ প্রকাশ এবং বিরতি নেয়ার জন্য যতি। ব্যবহার করা হয়। একটি

অপূর্ণ বাক্যের শেষে অন্য: বাক্যের অবতারণা করতে কোলন চিহ্ন বসে।

যেমনসভায় সাব্যস্ত হলো একমাস পরে নতুন সভাপতির বাক্য সংযোগ করতে

শূন্যস্থান পূরণ করতে এবং নমুনা:

উপস্থাপনের জন্য ড্যাস ব্যবহার করা হয়।  
দুটি বাক্যকে সংযুক্ত করতে সেমিকেলন  
ব্যবহার করা হয় বিবৃতিবাচক বাক্যের  
সমাপ্তিতে পূর্ণচ্ছদ বা দাঁড়ি বসে।

১৩. ‘অন্ধবধু’ কবিতায় কোন পাখির  
চোঁচিয়ে সারা হওয়ার কথা উল্লেখ আছে?

ক. কাক

খ. চোখ গোল

গ. কোকিল

ঘ. শালিক

ব্যাখ্যাঃ অন্ধবন্ধু” কবিতায় চোখ গোল  
পাখির চোঁচিয়ে সারা হওয়ার কথা উল্লেখ  
আছে। বউটির চোখ নাই তাই পাখিটি  
ডাকলে তার কষ্ট হয় না।

১৪. “বন্যেরা বনে সুন্দর, শিশুরা  
মাতৃক্রোড়ে” এটি কী?

ক. প্রবাদ

খ. ডাকের বচন

গ. খনার বচন

ঘ. ছড়াংশ

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ বন্যেরা বনে সুন্দর, শিশুরা মাতৃকোড়ে”- এটি একটি প্রবাদ। সঞ্জীবচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় রচিত পালোমী ক্রমণ কাহিনিতে লেখক প্রবাদটি ব্যবহার করেছেন। ডাকের রচনা- কাছে কলসি পানিকে যায়। হেট মুন্ডে কাকহো না চায়। খনার বাচন- কলা রুয়ে না। কেটে পাত তাতেই কাপড় তাতেই ভাত। ছড়া - রোদ হচ্ছে পানি হচ্ছে; খেকশিয়ালির বিয়ে হচ্ছে।

১৫. কাজী নজরুল ইসলামের প্রথম কাব্যগ্রন্থের নাম কী?

ক. অগ্নিবীণা

খ. বিষের বাঁশি

গ. ছায়ানট

ঘ. চক্রবাক

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ কাজী নজরুল ইসলামের প্রথম কাব্যগ্রন্থের নাম; অগ্নিবীণা। মাত্র ১২টি কবিতা (প্রলয়োল্লাস, বিদ্রোহী রক্তাস্বর-ধারিনী-মা, আগমনী, ধূমকেতু, কামাল পাশা, আনোয়ার, রণ-ভেরী, শাত-ইল-আরব, খেয়াপারের তরণী, কোরবানী, মোহররম) নিয়ে কাব্যগ্রন্থটি ১৯২২ ৪ সালে প্রথম প্রকাশিত হয়।

১৬. “প্রবাসের দিনগুলি” গ্রন্থের রচয়িতা কে?

ক. সৈয়দ মুজতবা আলী

খ. সুফিয়া কামাল

গ. জাহানারা ইমাম

ঘ. মলয় খান

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যাঃ প্রবাসের দিনগুলি” গ্রন্থের রচয়িতা  
জাহানারা ইমাম। এটি একটি  
স্মৃতিচারণমূলক ভ্রমণকাহিনী। জাহানারা  
ইমামের আরেকটি স্মৃতিচারণমূলক  
বিখ্যাত গ্রন্থ রয়েছে, যার নাম ‘একাত্তরের  
দিনগুলি’। সৈয়দ মুজতবা আলী রচিতঃ  
স্মৃতিচারণমূলক ভ্রমণ কাহিনী-দেশি  
বিদেশে। সুফিয়া কামাল রচিত  
স্মৃতিচারণমূলক ভ্রমণকাহিনী-একাত্তরের  
ডায়েরী।

১৭. ‘ভানুসিংহ’ কার ছদ্মনাম?

ক. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

খ. প্রমথ চৌধুরী

গ. শরৎচন্দ্র

ঘ. গোলাম মোস্তফা

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ অনেক সময় লেখক স্বনাম  
পরিবর্তন করে অন্য নামে আত্মপ্রকাশ

করেন অথবা বিভিন্ন রচনা প্রকাশ করেন এটি। ছদ্মনাম রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরও ভানুসিংহ ছদ্মনামে লিখেছেন। প্রমথ চৌধুরী বীরবল” ছদ্মনামে লিখেছেন।

১৮. “অন্নদামঙ্গল” কাব্য কোন যুগের কাব্য?

ক. প্রাচীনযুগ

খ. মধ্যযুগ

গ. অন্ধকার যুগ

ঘ. আধুনিক যুগ

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যা: “অন্নদামঙ্গল” কাব্য মধ্যযুগের কাব্য। অনুমান করা হয়, এটি ১৭৫২-৫৩ সালে রচিত। এটি রচনা করেন: মধ্যযুগের শেষ বড় কবি ভারতচন্দ্র রায়গুণাকর। এটি ১৮১৬ সালে গঙ্গার্কিশোর ভট্টাচার্য প্রথম মুদ্রণ করেন। কাব্যটি তিন খন্ডে বিভক্ত। ১ম খন্ড-শিবায়ন অন্নদামঙ্গল, ২য় খন্ড-

বিদ্যাসুন্দর কালিকা মঙ্গল এবং ৩য় খন্ড-  
মানসিংহ অন্নদামঙ্গল। প্রথম খন্ডে প্রকাশ  
পেয়েছে সীতার; দেহত্যাগ এবং উমরূপে  
জন্মগ্রহণ, - শিবের সঙ্গে বিয়ে, অন্নপূর্ণ  
মূর্তিধারণ ও কাশীপ্রতিষ্ঠা। দ্বিতীয় খন্ডে  
প্রকাশ পেয়েছে- বিদ্যাসুন্দরের  
প্রণয়কাহিনী। তৃতীয় খন্ডে প্রকাশ  
পেয়েছে- মানসিংহের যশোর গমন, রাজা  
প্রতাপাদিত্যের পরাজয় এবং ভবানন্দের  
দিল্লি গমন। প্রাচীন যুগের রচনা- চর্যাপদ”  
কাব্য সংকলন। মধ্যযুগের প্রথম রচনা-  
শ্রীকৃষ্ণকীর্তন।

১৯. অমিত্রাক্ষর ছন্দের প্রবর্তক

ক. মাইকেল মধুসূদন

খ. বঙ্কিমচন্দ্র

গ. রবীন্দ্রনাথ

ঘ. বিহারীলাল

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ বাংলা সাহিত্যে অনেক সাহিত্যিকের আবির্ভাব হয়েছিল: যারা প্রবর্তক বা জনক হিসেবে আজও খ্যাত। যেমন: অমিত্রাক্ষর ছন্দের প্রবর্তক-মাইকেল মধুসূদন দত্ত। প্রথম সার্থক ছোটগল্পের জনক রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর। সার্থক উপন্যাসের জনক- বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়।

২০. “যদ্যপি” এর সন্ধিবিচ্ছেদ কী?

ক. যদি + পি

খ. যদি + অপি

গ. যদি + অপি

ঘ. যদ্যা + অপি

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যাঃ যদ্যপি-এর সন্ধিবিচ্ছেদ হলো--  
যদি অপি। ই+অ= যা অ এই সূত্রে যদ্যপি  
গঠিত হয়েছে। এরূপ: অত্যন্ত (আতি +  
অন্ত) আবার, আদি অন্ত = আদ্যন্ত। অন্ত)

আবার, আদি-

২১. কোনটি শুদ্ধ বানান?:

ক. Commission

খ. Commision

গ. Comission

ঘ. Comision

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যা: Dictionary অনুযায়ী অপশন

ক-এ প্রদত্ত commission বানানটিই সঠিক।

22. People শব্দটি Adjective-  
Adjective

ক. Popularity

খ. Popularly

গ. Popularise

ঘ. Populous

উত্তরঃ ঘ

ব্যাখ্যা: People এর Adjective form  
populous. সঠিক উত্তর ঘ

23. He is innocent - the charge.

ক. of

খ. with

গ. to

ঘ. on

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যা: কোনো ব্যাপারে নিরাপরাধ এরূপ  
বুঝাতে innocent এর পরে  
preposition of বসে। সুতরাং সঠিক  
উত্তর ক।

24. Deny-শব্দটি Noun -

ক. Denial

খ. Refuse

গ. Deni

ঘ. Deniable

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যা: Deny এর Noun denial

25. He has no control-?- himself.

ক. on

গ. at

খ. in

ঘ. over

উত্তরঃ ঘ

ব্যাখ্যাঃ কোনো কিছুর উপর নিয়ন্ত্রণ বোঝাতে control over এরূপ বোঝাচ্ছে। সুতরাং সঠিক উত্তর ঘ।

26. Null and void এর বাংলা কোনটি?

ক. বাতিল

খ. সঠিক

গ. অবশ্যই

ঘ. পরিশেষে

উত্তরঃ ক

27. কোনটি Material Noun নয়?

ক. Ring

খ. River

গ. Book

ঘ. Paper

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যাঃ যে Noun কোন পদার্থের সমুদয় অংশকে এককভাবে বুঝায় এবং তার অন্তর্গত কোন খণ্ড বা অংশকে বুঝায় না তাকে Material noun বলে। এই Noun যে বস্তুকে নির্দেশ করে তাকে গণনা করা যায় না, অন্য কোনভাবে পরিমাপ করা যায়। যেমনঃ Meat, diamond, gold, iron, water, oil, rice, paper, ring, book, milk, salt brick ইত্যাদি। River common noun.

২৮. আধুনিক ইংরেজি সাহিত্যের জনক কে?

ক. Chaucer

গ. Shakespeare

. Johnson

ঘ. G.B. Shaw

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ William Geofrey Chaucer-  
English সাহিত্যের জনক বলে। সঠিক  
উত্তর ক।

২৯. কোনটি শুদ্ধ বানান?

ক. Posesion

গ. Posession

খ. Possession

ঘ. Possesion

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যা: Dictionary অনুযায়ী-  
Possession বানানটি সঠিক। যার অর্থ  
স্বত্ব বা অধিকার।

৩০. কোনটি Verb?

ক. Cloth

গ. Food

খ. Blood

ঘ. Feed

উত্তরঃ ঘ

ব্যাখ্যা: Cloth- পোশাক, Blood রক্ত,  
Food- খাদ্য, এইগুলো Noun. Feed  
-খাওয়ানো, এটি একটি Verb. সুতরাং

উত্তর- ঘ।

31. “May Allah help you”-what  
kind of sentence?

ক. Assertive

খ. Imperative

গ. Optative

ঘ. Exclamatory

উত্তরঃ গ

32. Gentle এর বিপরীত কোনটি?

ক. Shrewd

খ. Naive

গ. Rude

ঘ. Harsh

উত্তরঃ গ

33. Homely শব্দটি কোন Parts of speech?

ক. Noun

গ. Verb

খ. Adjective

ঘ. Adverb

উত্তরঃ খ

34. Thief এর plural কোনটি?

ক. Thiefes

খ. Thieves

গ. thieves

ঘ. thives

উত্তরঃ খ

35.. Students are concerned -?-  
their result.

ক. for

খ. in

গ. on

ঘ. with

উত্তরঃ ক

36. Climate হলো-

ক. আবহাওয়া

খ. পরিবেশ

গ. জলবায়ু

ঘ. ঋতু

উত্তরঃ খ

37. কোনটি স্ত্রীবাচক শব্দ?

ক. Moon

খ. Queen

গ. Boy

ঘ. None of these

উত্তরঃ খ

38. Beautiful শব্দটি কোন Parts of speech?

ক. Noun

খ. Adjective

গ. Verb

ঘ. Adverb

উত্তরঃ খ

39. Parts of speech কয় প্রকার?

ক. ৫

খ. ৬

গ. ৭

ঘ. ৮

উত্তরঃ ঘ

40. Truth শব্দটির adjective হবে-

ক. Truly

গ. Truism

৪১. বঙ্গভঙ্গ রদ হয় কোন সালে?

উত্তরঃ খ

ক. ১৯০৫

খ. ১৯১৬

গ. ১৯২৩

ঘ. ১৯১১

উত্তরঃ ঘ

ব্যাখ্যাঃ বঙ্গভঙ্গ রদ হয় ১৯১১ সালে।

হিন্দু ১ জাতীয়তাবাদীদের তীব্র

আন্দোলনের মুখে লর্ড কার্জন বঙ্গভঙ্গ রদ

করতে বাধ্য হন। যদিও অবহেলিত পূর্ব

বাংলা ও আসামের জন্য বঙ্গভঙ্গ ছিল

আশীর্বাদ স্বরূপ।

৪২ বঙ্গবন্ধুর জন্মদিন কত তারিখ?

ক. ১৭ জানুয়ারি

খ. ১৭ মার্চ

গ. ১৭ মে

ঘ. ১৭ আগস্ট

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যাঃ জাতির জনক বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর  
রহমানের জন্মদিন ১৭ মার্চ। ১৯২০  
সালের ১৭ মার্চ তিনি গোপালগঞ্জের  
টুঙ্গিপাড়া গ্রামে এক সম্ভ্রান্ত পরিবারে  
জন্মগ্রহণ করেন। বর্তমানে এ দিনটি  
বাংলাদেশে জাতীয় শিশু দিবস ও বঙ্গবন্ধুর  
জন্ম দিবস হিসেবে পালিত হয়ে আসছে।

৪৩. স্বাধীনতা যুদ্ধের মহিলা বীর প্রতীক  
কয়জন?

ক. ২ জন

খ. ৩ জন

গ. ৪ জন

ঘ. ৫ জন

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ স্বাধীনতা যুদ্ধে অবদান রাখার জন্য ২ জন মহিলাকে ৪ বীরপ্রতীক উপাধিতে ভূষিত করা হয়। তারা হলেন- ক্যাপ্টেন ডা. সেতারা বেগম ও তারামন বিবি। ডা. সেতারা বেগম যুদ্ধ করেন। ডা. সেতারা বেগম ২নং সেক্টরে এবং তারামন বিবি ১১ নং সেক্টরে যুদ্ধ করেন।

৪৪. বাংলাদেশের সর্বদক্ষিণের দ্বীপ কোনটি?

ক. পূর্বশী

খ. নিউমুর

উত্তরঃ গ

গ. সেন্টমার্টিন

ঘ. হাতিয়া

ব্যাখ্যাঃ অপশন অনুযায়ী বাংলাদেশের সর্বদক্ষিণের দ্বীপ হলো সেন্টমার্টিন দ্বীপ।

মূলত সেন্টমার্টিন সংলগ্ন ছেড়াদ্বীপ হলো বাংলাদেশের সর্বদক্ষিণের দ্বীপ বা ভূ-খন্ড। হাতিয়া হলো নোয়াখালীর একটি দ্বীপ উপজেলা।

৪৫. বাংলাদেশের সর্বোচ্চ শৃঙ্গের নাম কী?

ক. সীতাকুন্ড

খ. কেওক্রাডং

গ. চন্দ্রনাথ

ঘ. তাজিংডং

উত্তরঃ ঘ

ব্যাখ্যাঃ বাংলাদেশের সর্বোচ্চ শৃঙ্গের নাম তাজিংডং বা বিজয়। এটি বান্দরবান জেলার রুমা উপজেলায় অবস্থিত ১।

কেওক্রাডং বাংলাদেশের অন্যতম শীর্ষ পর্বতশৃঙ্গ। এর অবস্থানও বান্দরবান জেলায়। অন্যদিকে চট্টগ্রামের সীতাকুন্ড উপজেলার একটি পাহাড়ের নাম হলো

চন্দ্রনাথ পাহাড়। এই পাহাড়ের চূড়ায়  
চন্দ্রনাথ মন্দির, নামে একটি মন্দির  
রয়েছে। Ser

৪৬. বাংলাদেশে বেশি রেশম হয় কোন  
স্থানে?

ক. রাজশাহী

খ. রংপুর

গ. ভোলা

ঘ. রাঙামাটি

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ বাংলাদেশে বেশি রেশম উৎপাদন  
হয় রাজশাহী অঞ্চলে। রংপুর ও দিনাজপুরে  
কিছু রেশম উৎপাদন হয়। রাজশাহীতে  
বাংলাদেশ রেশম গবেষণা ও প্রশিক্ষণ  
ইনস্টিটিউট নামে একটি প্রতিষ্ঠান রয়েছে।

৪৭. বাংলাদেশের পার্লামেন্টের প্রতীক  
কী?

ক. পদ্মফুল

গ. শাপলা

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যাঃ বাংলাদেশের পার্লামেন্টের প্রতীক হলো শাপলা। আবার শাপলা বাংলাদেশের জাতীয় ফুলও বটে। দোয়েল বাংলাদেশের জাতীয় পাখি এবং বাঘ বাংলাদেশের জাতীয় পশু।

৪৮. হাইতির রাজধানী-

ক. কেপটাউন

খ. পোর্ট অব প্রিন্স

গ. পোর্ট অব স্পেন

ঘ. হারারে

উত্তরঃ খ

ব্যাখ্যাঃ হাইতির রাজধানী পোর্ট অব প্রিন্স। পোর্ট অব স্পেন রাজধানীর নাম হারারে। কেপটাউন হলো দক্ষিণঃ

৪৯. সুইডেনের মুদ্রার নাম কী?

ক. পাউন্ড

খ. ডলার

গ. ক্রোনা

ঘ. পেসো

উত্তরঃ গ

যুক্তরাজ্য, মিশর, সুদান, দক্ষিণ সুদান প্রভৃতি দেশের মুদ্রার নাম। দেশের মুদ্রার নাম। অন্যদিকে চিলি, কলম্বিয়া, উরুগুয়ে, আর্জেন্টিনা, ফিলিপাইন প্রভৃতি দেশের মুদ্রার নাম হলো পেসো।

৫০. পৃথিবীর দীর্ঘতম নদী কোনটি?

ক. আমাজান

খ. ভলগ্য

গ. নীলনদ

ঘ. দানিয়ুব

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যাঃ পৃথিবীর দীর্ঘতম নদীর নাম

নীলনদী। এটি আফ্রিকারী: ১১টি দেশের উপর দিয়ে প্রবাহিত হয়েছে। আমাজান: পৃথিবীর প্রশস্ততম নদী। দানিযুবকে আন্তর্জাতিক নদী বলা হয়। ভলগা হলো ইউরোপ ও রাশিয়ার দীর্ঘতম নদী।

৫১. প্রথম বিশ্বযুদ্ধ আরম্ভ হয় কোন সালে?

ক. ১৯১৪

খ. ১৯১৫

গ. ১৯৩৯

ঘ. ১৯৪১

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যাঃ প্রথম বিশ্বযুদ্ধ আরম্ভ হয় ১৯১৪ সালের ২৮ জুলাই। এর বিস্তৃতিকাল ছিল ১৯১৪ ১৯১৮ সাল পর্যন্ত। অন্যদিকে. ১৯৩৯ সালের ১ সেপ্টেম্বর শুরু হয়। দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ।

৫২. টি-২০ বিশ্বকাপ ২০১৬ এর চ্যাম্পিয়ন

দেশ কোনটি?

ক. ভারত

খ. নিউজিল্যান্ড

গ. ওয়েস্ট ইন্ডিজ

ঘ. পাকিস্তান

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যা: ভারতে অনুষ্ঠিত টি-২০ বিশ্বকাপ ২০১৬ এর চ্যাম্পিয়ন: দেশ হলো ওয়েস্ট ইন্ডিজ। রানার্সআপ হয় ইংল্যান্ড। উল্লেখ্য, ২০১৬ সালের টি-২০ বিশ্বকাপের ক্যাটাগরিতেই চ্যাম্পিয়ন দেশ ওয়েস্ট ইন্ডিজ। পুরুষ ও মহিলা: উভয়

৫৩. আন্তর্জাতিক প্রতিবন্ধী দিবস কোনটি?

ক. ৭ জানুয়ারি

খ. ২০ ফেব্রুয়ারি

গ. ৬ জুলাই

ঘ. ৩ ডিসেম্বর

উত্তরঃ ঘ

ব্যাখ্যাঃ প্রতিবছরের ৩ ডিসেম্বর আন্তর্জাতিক প্রতিবন্ধী দিবস পালিত হয়। অন্যদিকে জাতীয় প্রতিবন্ধী দিবস পালিত হয় এপ্রিল মাসের প্রথম বুধবার। ২০ ফেব্রুয়ারি হলো বিশ্ব ন্যায়বিচার দিবস।

৫৪. জাতিসংঘের বর্তমান মহাসচিবের নাম কী?

ক. উথান্ট

খ. বান কি মুন

গ. দ্যাগ হ্যামার শোন্ড

ঘ. ট্ৰিগভেলাই

উত্তৰঃ খ

ব্যাখ্যা: জাতিসংঘৰ বৰ্তমান অষ্টম মহাসচিবৰ নাম বন কি মুন। ৪ তিনি দক্ষিণ কোৰিয়াৰ নাগৰিক। ট্ৰিগভেলাই ছিলেন জাতিসংঘৰ। প্ৰথম মহাসচিব। অন্যদিকে দ্যাগ হ্যামার শোন্ড যিনি। জাতিসংঘৰ দ্বিতীয় মহাসচিব ছিলেন। তিনি এক বিমান। দুৰ্ঘটনায় নিহত হন। উ-থান্ট জাতিসংঘৰ তৃতীয় মহাসচিব। তিনি ছিলেন বাংলাদেশের পার্শ্ববর্তী দেশ মিয়ানমারের নাগৰিক।

৫৫. শহীদ বুদ্ধিজীবী দিবস কোনটি?

ক. ১৬ ডিসেম্বৰ

খ. ১২ ডিসেম্বৰ

গ. ১৪ ডিসেম্বৰ

ঘ. ১৪ নভেম্বৰ

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যাঃ শহীদ বুদ্ধিজীবী দিবস ১৪ ডিসেম্বর। ১৯৭১ সালের ৪ ডিসেম্বরের এই দিনে বাংলাদেশের উল্লেখসংখ্যক বুদ্ধিজীবীকে ঘর থেকে ধরে নিয়ে নির্মভাবে হত্যা ও গুম।

৫৬. বার্ষিক ৫% হারে ৭৫০ টাকার ৪ বছরের মুনাফা কত?

ক. ২০০ টাকা

খ. ১৫০ টাকা

গ. ২৫০ টাকা

ঘ. ৩০০ টাকা

উত্তরঃ খ

সমাধান:  $I = pnr$

$$= ৭ \square \square \times ৪ \times ৫ \text{ } ১০০ = ১৫০$$

... মুনাফা বা সুদ ১৫০ টাকা।

৫৭. করিম ও রহিম এর বেতনের অনুপাত

৭: ৫; করিমের বেতন রহিমের বেতন অপেক্ষা ৪০০ টাকা বেশি। রহিমের বেতন কত?

ক. ৯০০ টাকা

খ. ১০০০ টাকা

গ. ১১০০ টাকা

ঘ. ১৬০০ টাকা

উত্তরঃ খ

সমাধানঃ ধরি, তাদের বেতন যথাক্রমে

৭x ও ৫x টাকা

প্রশ্নমতে,  $৭x - ৫x = ৪০০$

বা,  $২x = ৪০০$

$$x = ২০০$$

রহিমের বেতন  $৫ \times ২০০$  টাকা বা ১০০০ টাকা।

৫৮. ৪০ থেকে ১০০ পর্যন্ত বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যার অন্তর কত?

ক. ৫৯

খ. ৫৬

গ. ৬০

ঘ. ৭০

উত্তরঃ খ

সমাধান: ৪০ থেকে ১০০ এর মধ্যে  
বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যা  
যথাক্রমে, ৯৭ ও ৪১

এদের অন্তর  $৯৭-৪১=৫৬$

৫৯. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে ১  
বছরের সুদ আসলের  $১/৫$  অংশ হবে।

ক. ১০%

খ. ১৫%

গ. ২০%

ঘ. ২৫%

উত্তরঃ গ

সমাধান: I-pnr

এখানে,  $I=১/৫$  p.p= আসল

$n=১$  বছর

$r=?$

এখানে,  $\frac{1}{5} p = p \times 1 \times r$

বা,  $pr = \frac{1}{5} p$

বা,  $r = \frac{1}{5} \times 100\%$

$= 20\%$

৬০. কোন সংখ্যার  $\frac{1}{2}$  অংশের সাথে ৬ যোগ করলে সংখ্যাটির  $\frac{2}{3}$  অংশ হবে।

সংখ্যাটি কত?

ক. ৫৩

খ. ৬৩

গ. ৩৬

ঘ. ৩৫

উত্তরঃ গ

সমাধান: ধরি, সংখ্যাটি  $x$

$(x \text{ এর } \frac{1}{2}) + 6 = x \text{ এর } \frac{2}{3}$

বা,  $\frac{2x}{3} - \frac{x}{2} = 6$

বা,  $(4x - 3x)/6 = 6$

বা,  $x/6 = 6$

$$x=36$$

৬৪. বড় সংখ্যাটি কত?

ক.  $2(x+2)$

খ.  $2x$

গ.  $x+2$

ঘ.  $2x+1$

উত্তরঃ ক

সমাধান:  $X$  অর্ধগাত্মক পূর্ণসংখ্যা হওয়ায়  
“ক” সংখ্যাটি সবচেয়ে বড়।

৬৫. ABC ত্রিভুজের পরিসীমা কত  
একক?

ক. ৩

খ. ৪

গ. ৬

ঘ. ৯

সমাধান: ত্রিভুজের পরিসীমা তিন বাহুর  
সমষ্টির সমান।

ABC ত্রিভুজের প্রতিবাহুর দৈর্ঘ্য যদি ১  
একক হয় তবে তার পরিসীমা হবে ৩  
একক।

৬৬. যে কোণের ডিগ্রির পরিমাপ  $৯০^\square$

তাকে কী বলে?

ক. সমকোণ

খ. স্কুলকোণ

গ. সরলকোণ

ঘ. সূক্ষ্মকোণ

উত্তরঃ ক

ব্যাখ্যা:  $৯০^\circ$  এর সমান কোণকে সমকোণ বলে।

৬৭. যে য ত্রিভুজের তিন কোণ সমান

তাকে কোন ধরনের ত্রিভুজ বলে?

ক. সমবাহু

খ. বিষমবাহু

গ. সমকোণী

ঘ. স্কুলকোণী

উত্তরঃ গ

ব্যাখ্যাঃ যে ত্রিভুজের তিনটি কোণ সমান তার তিনটি বাহুই পরস্পর সমান। তাই

একে সমবাহু ত্রিভুজ বলে।

৬৮.  $\square : \square = \square : \square$  হলে

$\square\square : \square\square = ?$

ক.  $\square : \square$

খ.  $\square : \square$

গ.  $\square : \square$

ঘ.  $\square\square : \square\square$

উত্তরঃ খ

সমাধান:

$\square : \square = \square : \square$

বা,  $x/y = 5/6$

বা,  $6x = 5y$

বা,  $6x/5y = 1$

বা,  $3x/5y = 1/2$

বা,  $3x:5y = 1:2$

৬৯. একটি সংখ্যা ৭৪২ হতে যত বড়

৮৩০ হতে তত ছোট, সংখ্যাটি কত?

ক. ৭৮০

খ. ৭৮২

গ. ৭৯০

ঘ. ৭৮৬

উত্তরঃ ঘ

সমাধান: ধরি, সংখ্যাটি  $x$

$$\text{বা, } x - 742 = 830 - x$$

$$\text{বা, } x + x = 830 + 742$$

$$\text{বা, } 2x = 1572$$

$$\text{বা, } x = 786$$