

প্রাথমিক শিক্ষক নিয়োগ ১ম ধাপের
পরীক্ষার প্রশ্ন সমাধান ২০২২

নিচে যে সেটের উত্তর দেয়া হচ্ছে সেই
সেটটি হলেও 3037 আপনারা যদি অন্য
সেটে প্রশ্নের উত্তর দেখতে চান তবে
নিচের প্রশ্নগুলো পড়ে পড়ে নিজের
প্রশ্নের সাথে মিলিয়ে তারপর উত্তরটি
যাচাই করুন।

১। If the price is low, demand ____

(ক) will be increased (খ) will increase
(গ) is increased (ঘ) would be increased

Answer: will increase

২। $2x = 3y + 5$ হলে $4x - 6y =$ কত?

(ক) 10 (খ) 15 (গ) 20 (ঘ) 12

Answer: 10

৩। ৬ ফুট অন্তর বৃক্ষের চারা রোপণ
করা হলে ১০০ গজ দীর্ঘ রাস্তায়
সর্বোচ্চ কতগুলো চারা রোপণ করা
যাবে?

(ক) ৭ (খ) ৫০ (গ) ৫১ (ঘ) ৬০

Answer: ৫১

৪। সকালে উঠিয়া আমি মনে মনে
বলি, সারাদিন আমি যেন ভাল হয়ে
চলি'-পঙতিটি কার?

(ক) মদনমোহন তর্কালংকার (খ)
কালিপ্রসন্ন সিংহ

(গ) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর (ঘ)
অক্ষয়কুমার দত্ত

Answer: মদনমোহন তর্কালংকার

৫। There is ____ milk in the bottle.

(ক) very little (খ) small (গ) very few (ঘ)
a little

Answer: A little

Answer: {1}

৬। ভৌগোলিক নির্দেশক (GI) পণ্য
হিসেবে কবে বাংলাদেশের ইলিশ
সনদপ্রাপ্ত হয়?

(ক) ১৭ আগস্ট ২০১৭ (খ) ২৭ জানুয়ারি
২০১৯

(গ) ১৭ জুন ২০২১ (ঘ) ১৭ নভেম্বর
২০১৬

Answer: (ক) ১৭ আগস্ট ২০১৭

৭। এসডিজি (SDG) এর কোন অভীষ্টটি
প্রাথমিক শিক্ষার সাথে সম্পর্কিত?

(ক) ৪ (খ) ৫ (গ) ৬ (ঘ) ৭

Answer: ৪

৮। যার বংশ পরিচয় এবং স্বভাব
কেউই জানেনা'- বাক্যটির
বাক্যসংকোচন নিচের কোনটি?

(ক) অজ্ঞাতকুলশীল (খ)
বংশপরিচয়হীন (গ) কুলবংশহীন (ঘ)
অজ্ঞাতকুলীন

Answer: অজ্ঞাতকুলশীল

৯। 32 এর 2 ভিত্তিক লগারিদম কত?

(ক) 6 (খ) 3 (গ) 4 (ঘ) 5

Answer: 5

১০। What is an epic?

(ক) a novel (খ) a long poem

(গ) a long prose composition (ঘ) a romance

Answer: a long poem

১১। ৪৮ সংখ্যাটি কোন সংখ্যার ৮০%?

(ক) ৫০ (খ) ৬০ (গ) ৭০ (ঘ) ৮০

Answer: ৬০

১২। নিচের কোন বাক্যটি শুদ্ধ?

(ক) সূর্য পূর্বদিকে উদয়মান হয়। (খ) সূর্য পূর্বদিকে উদয়মান হয়।

(গ) সূর্য পূর্বদিকে উদয় হয়। (ঘ) সূর্য পূর্বদিকে উদিত হয়।

Answer: সূর্য পূর্বদিকে উদিত হয়

১৩। ০.০০০১ এর বর্গমূল কোনটি?

(ক) .০১ (খ) ১ (গ) .২ (ঘ) .১

Answer: (ক) .০১

১৪। কার্যে বিরতি- অর্থে কোন বাগধারাটি প্রযোজ্য?

(ক) হাত করা (খ) হাত গুটান (গ) হাত থাকা (ঘ) হাত আসা

Answer: (ক) হাত গুটান

১৫। চার অংকের বৃহত্তম সংখ্যা হতে তিন অংকের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা বিয়োগ করলে বিয়োগফল কত হবে?

(ক) ৮৮৯৮ (খ) ৯৮৯৯ (গ) ৯৯৯৯ (ঘ) ৯১৯৯

Answer: (খ) ৯৮৯৯

১৬। ৭ সেমি ব্যাসার্ধ বিশিষ্ট বৃত্তের অন্তর্নিহিত বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত বর্গসেমি?

(ক) ১৯৬ (খ) ৯৮ (গ) ৯৬ (ঘ) ১৯২

Answer: (খ) ৯৮

১৭। পানিতে কোন রাসায়নিক উপাদানের আধিক্যে শ্যাওলা জন্মে?

(ক) সালফেট ও নাইট্রেট (খ) ফসফেট ও নাইট্রোজেন

(গ) পটাশিয়াম ও ক্যালসিয়াম (ঘ) ম্যাগনেশিয়াম ও ফসফরাস

Answer: ফসফেট ও নাইট্রোজেন

১৮। 'আমার ঘরের চাবি পরের হাতে' - গানটির রচয়িতা কে?

(ক) লালন শাহ (খ) হাসন রাজা (গ) পাগলা কানন (ঘ) রাধারমণ দত্ত

Answer: (ক) লালন শাহ

১৯। একটি ট্রেন ৭২ কিলোমিটার গতিতে একটি সেতু ১ মিনিটে পার হলো। ট্রেনের দৈর্ঘ্য ৭০০ মিটার হলে সেতুটির দৈর্ঘ্য কত মিটার?

(ক) ৭২০ (খ) ১২০০ (গ) ৫০০ (ঘ) ৬০০

Answer: (গ) ৫০০

২০। কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যাকে ৩, ৫ ও ৬ দ্বারা ভাগ করলে ভাগশেষ হবে ১?

(ক) ৩১ (খ) ৩৯ (গ) ৭১ (ঘ) ৪১

Answer: (ক) ৩১

২১। 'অনির্বচনীয়' শব্দটির অর্থ।

(ক) সুনিশ্চিত (খ) নির্বাচনযোগ্য নয়
(গ) বর্ণনাতীত (ঘ) অনিশ্চিত

Answer: (গ) বর্ণনাতীত

২২। 'অনুগমন' শব্দের ব্যাসবাক্য নিচের কোনটি?

(ক) গমনের পশ্চাৎ (খ) গমনের অগ্র
(গ) অনুরূপ গমন (ঘ) পরস্পর গমন

Answer: (ক) গমনের পশ্চাৎ

২৩। "To break the ice" means,

(ক) to end the hostility (খ) to end up
partnership you

(গ) to start quarreling (ঘ) to start a
conversation

Answer: (ঘ) to start a conversation

২৪। 'মেধাবী' শব্দের প্রকৃতি-প্রত্যয় নিচের কোনটি?

(ক) মেধা+বিন (খ) মেধা+বি (গ) মেধাবী
(ঘ) মেধা+ আধী

Answer: (ক) মেধা+বিন

Sads={1}

২৫। খনার বচনে প্রাধান্য পেয়েছে

(ক) শিল্প (খ) কৃষি (গ) সাহিত্য (ঘ)
বিজ্ঞান

Answer: (খ) কৃষি

২৬। দুটি সংখ্যার অনুপাত ৫:৮।
উভয়ের সাথে ২ যােগ করলে
অনুপাতটি ২:৩ হয়। সংখ্যা দুটি কী
কী?

(ক) ১০ ও ২৪ (খ) ১০ ও ১৬ (গ) ৭ ও ১১
(ঘ) ১২ ও ১৮

Answer: (খ) ১০ ও ১৬

২৭। ব্যবহারকারীর সংখ্যা বিবেচনায়
বাংলা ভাষা বিশ্বের কততম প্রধান
ভাষা?

(ক) ষষ্ঠ (খ) সপ্তম (গ) চতুর্থ (ঘ) পঞ্চম

Answer: ষষ্ঠ

২৮। The correct spelling is ———

(ক) Assignment (খ) Assignnment (গ)
Assignment (ঘ) Assignmment

Answer: (ক) Assignment

২৯। কল কল রবে নদী বইছে। এখানে
'কল ল' কোন অব্যয়?

(ক) সমুচ্চয়ী (খ) অনুসর্গ (গ) অনস্বী
(ঘ) অনুকার

Answer: অনুকার

৩০। “রূপসার ঘোলা জলে হয়তাকে
কিশোরের এক সাদা ছেড়া পালে ডিঙা
বায়” কবিতার চরণে কবি কোন
রূপসার কথা বলেছেন-

(ক) রূপসী ডিঙা (খ) রূপসী বাংলা

(গ) রূপসা নদী (ঘ) গ্রামবাংলার নদী

Answer: (গ) রূপসা নদী

৩১। $x+y=12$ এবং $xy=2$ হলে xy এর মান
কত?

(ক) ৪৫ (খ) ৩০ (গ) ৪০ (ঘ) ৩৫

Answer: ৩৫

৩২। কোন শব্দটি শুদ্ধ বানানে লেখা
হয়েছে?

(ক) ভূবন (খ) শূণ্য (গ) ত্রিভুজ (ঘ) পূন্য

Answer: (গ) ত্রিভুজ

৩৩। ‘আবাহন’ শব্দের বিপরীত
কোনটি?

(ক) আরাহন (খ) মিলন (গ) বিসর্জন
(ঘ) স্নান

Answer: বিসর্জন

৩৪। নিচের কোনটি বিদেশি শব্দ?

(ক) কান (খ) কাজ (গ) কাঁচি (ঘ) কলম

Answer: কলম (আরবি)

৩৫। প্রথম ১০টি বিজোড় সংখ্যার
যোগফল কত?

(ক) ৮১ (খ) ১০০০ (গ) ১০৯ (ঘ) ১০০

Answer: ১০০

৩৬। কোন অঞ্চলের ঘূর্ণিঝড়কে
হ্যারিকেন নামে অভিহিত করা হয়?

(ক) মধ্যপ্রাচ্য (খ) দূরপ্রাচ্য (গ)
আমেরিকা (ঘ) দক্ষিণ এশিয়া

Answer: আমেরিকা

৩৭। জাতিসংঘ ঘোষিত বিশ্ব
অতিস্টিক সচেতনতা দিবস পালিত হয়

(ক) ৪ মে (খ) ২ এপ্রিল (গ) ৪ এপ্রিল (ঘ)
২ মে

Answer: ২ এপ্রিল

৩৮। Agomoni School is one of the best
in the city.

(ক) school (খ) schools (গ) of It (ঘ) high
school

Answer: (খ) schools

৩৯। কত তারিখে শেখ মুজিবুর
রহমানকে বঙ্গবন্ধু উপাধি দেয়া হয়?

(ক) ২২ ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯ (খ) ২৩
ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯

(গ) ১৭ জানুয়ারি ১৯৬৮ (ঘ) ৫
জানুয়ারি ১৯৬৯

Answer: (খ) ২৩ ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯

৪০। The Principal will — the answer
scripts.

(ক) look into (খ) took over (গ) took for
(ঘ) look at

Answer: (খ) took over

৪১। বীরশ্রেষ্ঠ মুন্সী আবদুর রউফ এর
সমাধিস্থল কোন জেলায়?

(ক) রাঙ্গামাটি (খ) খাগড়াছড়ি (গ)
চট্টগ্রাম (ঘ) ফরিদপুর

Answer: রাঙামাটি

৪২। বুদ্ধাঙ্ক (Q) এর পরিমাপ অনুযায়ী
প্রতিভাবানদের বৃদ্ধা মাত্রা-

(ক) Q>90 (খ) IQ>100 (গ) Q>130 (ঘ)
Q150

Answer: IQ>130

৪৩। 'অহরহ' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ

(ক) অহ+রহঃ (খ) অহ + অঃহ (গ)
অহঃ+অহ (ঘ) অহঃ+রহ

Answer: (গ) অহঃ + অহ

৪৪। I look forward to

(ক) have heard from you soon. (খ) see
you soon.

(গ) hear for you soon. (ঘ) hearing from
you soon.

Answer: (ঘ) hearing from you soon.

৪৫। I water the plants. The word 'water'
is used as

(ক) Verb (খ) Adverb (গ) Noun (ঘ)
Pronoun

Answer: (ক) Verb

৪৬। Are you doing anything special –
the weekend?

(ক) by (খ) in (গ) at (ঘ) on

Answer: (গ) at

৪৭। ৮, ১১, ১৭, ২৯, ৫৩, – পরবর্তী
সংখ্যাটি কত?

(ক) ৫৯ (খ) ১০১ (গ) ৭৫ (ঘ) ১০২

Answer: ১০১

৪৮। একটি বর্গাকার বাগানের
ক্ষেত্রফল ১ হেক্টর হলে বাগানটির
পরিসীমা কত?

(ক) ২০০ মিটার (খ) ৫০০ মিটার (গ)
৪০০ মিটার (ঘ) ৩০০ মিটার

Answer: ৪০০ মিটার

৪৯। 'Once in a blue moon' means-

(ক) hourly (খ) always (গ) very rarely (ঘ)
nearly

Answer: (গ) very rarely

Sads={1}

৫০। 'মাতৃভাষায় যাহার ভক্তি নাই সে
মানুষ নহে' - উক্তিটি কার?

(ক) মুনির চৌধুরী (খ) হুমায়ন আজাদ
(গ) মীর মশাররফ হোসেন (ঘ)
স্বর্ণকুমারী দেবী

Answer: মীর মশাররফ হোসেন

৫১। BIMSTEC এর সদর দপ্তর কোথায়
অবস্থিত?

(ক) ব্যাংকক (খ) থিম্পু (গ) ঢাকা (ঘ)
দিল্লী

Answer: (গ) ঢাকা

৫২। টর্নেডো শব্দটি এসেছে-

(ক) Toonida (খ) Tunioda (গ) Tonada (ঘ)
Tornada

Answer: tornado

৫৩। একজন চাকরিজীবীর বেতন
১৫% বৃদ্ধি পেয়ে ৫৭৫০ টাকা হলে
পূর্বের বেতন কত টাকা ছিল?

(ক) ৫৫৫০ (খ) ৪৭৫০ (গ) ৫০০০ (ঘ)
৫২৫০

Answer: ৫০০০

৫৪। রহিম একটি পরীক্ষায় ইংরেজি ও
গণিতে মোট ১৮০ নম্বর পেয়েছে।
ইংরেজি অপেক্ষা গণিতে ১৪ নম্বর
বেশি পেলে গণিতে কত পেয়েছে?

(ক) ৯৭ (খ) ৮৩ (গ) ৮৭ (ঘ) ৯৩

Answer: ৯৭

৫৫। He came to Dhaka with a view to —
a new place.

(ক) watch (খ) Look (গ) visit (ঘ) visiting

Answer: (ঘ) visiting

৫৬। ০৪ থেকে ৮৪ পর্যন্ত ৪ দ্বারা
বিভাজ্য সংখ্যাগুলোকে বড় হতে
ছোট হিসেবে সাজালে ৮ম সংখ্যাটি
কত হবে?

(ক) কোনটিই নয় (খ) ৫৬ (গ) ৬০ (ঘ)
৩২

Answer: ৩২

৫৭। Which of the following is the
correct sentence?

(ক) He has said which is right.

(খ) What has he said is right.

(গ) What he has said is right.

(ঘ) He has said that what is right.

Answer: (গ) What he has said is right.

৫৮। "Leave no stone unturned" means

(ক) try every possible means (খ) heavy
stone

(গ) rare stone (ঘ) impossible

Answer: (ক) try every possible means

৫৯। $x > y$ এবং $z < 0$ হলে নিচের কোনটি
সঠিক?

(ক) $z/x < z/y$ (খ) $xz < yz$ (গ) $xz > yz$ (ঘ)
 $x/z > y/z$

Answer: $xz < yz$

৬০। Choose the correct spelling---

(ক) Achievment (খ) Acheivment (গ) Achievement (ঘ) Achevement

Answer: Achievement

৬১। Remove শব্দটির Noun-

(ক) Remove (খ) Removal (গ) Re-movement (ঘ) Removing

Answer: Removal

৬২। নিচের কোন গুচ্ছটি মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার দশটি উদ্যোগের অন্তর্ভুক্ত?

(ক) আশ্রয়ন ও শিক্ষা সহায়তা (খ) ব্রাণ ও পুনর্বাসন

(গ) নিরাপদ খাদ্য ও স্বাস্থ্য সুরক্ষা (ঘ) মেট্রোরেল ও রূপপুর প্রকল্প

Answer: আশ্রয়ন ও শিক্ষা সহায়তা

৬৩। If I ---- you, I would not have done this.

(ক) are (খ) was (গ) am (ঘ) were

Answer: were

৬৪। 'আমার দেখা নয়াদীন' কে লিখেছেন?

(ক) শঙ্খ ঘােষ (খ) শেখ মুজিবুর রহমান

(গ) শওকত আলী (ঘ) মমতাজউদ্দিন আহমেদ

Answer: শেখ মুজিবুর রহমান

৬৫। কালবৈশাখীর ইংরেজি-

(ক) Dark Westerlies (খ) West Westerlies

(গ) North Westerlies (ঘ) Black Westerlies

Answer: North Westerlies

৬৬। 'প্রাণের বান্ধবেরে বুড়ি হইলাম তাের কারণে'-গানটির গীতকার-

(ক) শেখ ওয়াহিদ (খ) কিরণ রায়

(গ) শাহ আবদুল করিম (ঘ) কাঙ্গালিনী সুফিয়া

Answer: শেখ ওয়াহিদ

৬৭। কাজী নজরুল ইসলামের রচিত গল্প কোনটি?

(ক) পদ্মগোখরা (খ) পদ্মপুরাণ (গ) পদ্মাবতী (ঘ) পদ্মরাগ

Answer: পদ্মগোখরা

৬৮। UNESCO কত সালে একুশে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে ঘােষণা করে?

(ক) ১৯৯৭ (খ) ১৯৯৯ (গ) ২০০০ (ঘ) ২০০১

Answer: ১৯৯৯

৬৯। 'গৌরব' শব্দের প্রকৃতি-প্রত্যয় নিচের কোনটি?

(ক) গৌর+অব (খ) গুরু+অব (গ)
শুরু+অ (ঘ) গুরু+ অ

Answer: ঘ গুরু+ অ

৭০। একটি আয়তক্ষেত্র ও একটি
বর্গক্ষেত্রের পরিসীমা সমান। আবার
আয়তক্ষেত্রের বড় বা ছোট বাহুর ৩
গুণ। বড় বাহু ২১ মিটার হলে
বর্গক্ষেত্রের বাহুর দৈর্ঘ্য কত?

(ক) ২১ মিটার (খ) ৫৬ মিটার (গ) ৭
মিটার (ঘ) ১৪ মিটার

Answer: ১৪ মিটার

৭১। Choose the correctly spelt word —
—

(ক) Buro (খ) Beauro (গ) Bureau (ঘ)
Burough

Answer: Bureau

৭২। টেকসই উন্নয়ন লক্ষ্যমাত্রা
(SDG)তে অভীষ্ট কয়টি?

(ক) ৩০ (খ) ১৭ (গ) ১৯ (ঘ) ২৩

Answer: ১৭

৭৩। বাঙালি জাতির মুক্তির সনদ ৬
দফার ২য় দফাটি নিচের কোনটির
সাথে সম্পর্কিত?

(ক) বৈদেশিক বাণিজ্য (খ) মুদ্রা বা অর্থ
(গ) রাজস্ব কর (ঘ) কেন্দ্রীয় সরকার

Answer: কেন্দ্রীয় সরকার

৭৪। বাংলাদেশে বর্তমানে কততম
পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা বাস্তবায়নাধীন?

(ক) ষষ্ঠ (খ) সপ্তম (গ) অষ্টম (ঘ) নবম

Answer: অষ্টম

৭৫। নিচের কোন জেলাগুচ্ছ সুন্দরবন
সংলগ্ন?

(ক) পিরোজপুর, মাদারীপুর ও
বাগেরহাট

(খ) সাতক্ষীরা, বাগেরহাট ও খুলনা

(গ) বাগেরহাট, নড়াইল ও ঝিনাইদহ

(ঘ) বরিশাল, খুলনা ও সাতক্ষীরা

Answer: সাতক্ষীরা, বাগেরহাট ও
খুলনা

৭৬। জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা সপ্তাহ
কত সালে প্রবর্তন করা হয়?

(ক) ২০১৩ (খ) ২০১০ (গ) ২০১১ (ঘ)
২০১২

Answer: ২০১১

৭৭। Change the voice: "Where did you
see him?"

(ক) Where he was seen by you? (খ)
Where was he seen by you?

(গ) Where did he seen by you? (ঘ)
Where was he see by you?

Answer: (খ) Where was he seen by
you?

৭৮। প্রধান বিচারপতি নিয়োগ দেন
কে?

(ক) স্পিকার (খ) জাতীয় সংসদ (গ)
রাষ্ট্রপতি (ঘ) প্রধানমন্ত্রী

Answer: (গ) রাষ্ট্রপতি

৭৯। Learn the poem --- heart.

(ক) by (খ) within (গ) in (ঘ) with

Answer: (ক) by

৮০। নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা?

(ক) ৯ (খ) ৮ (গ) ৪ (ঘ) ২

Answer: (ঘ) ২