

**প্রাথমিক সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা-২০১৯ (৪র্থ পর্যায়-০১)****১. 'নাসিক্য' বর্ণ কোনগুলো?**

- ক. অ, ঋ, ব  
 খ. ঙ, ঞ, ণ  
 গ. উ, ঊ, য়  
 ঘ. শ, স, য

**উত্তর:** ঙ, ঞ, ণ**২. 'ইট-পাথরের দালান' এখানে 'ইট-পাথরের' কোন কারকে কোন বিভক্তি?**

- ক. কর্মে সপ্তমী  
 খ. কর্তৃকারকে ষষ্ঠী  
 গ. করণে ষষ্ঠী  
 ঘ. করণে সপ্তমী

**উত্তর:** করণে ষষ্ঠী**৩. 'এত অল্প টাকায় মাস চলবে না' -এখানে 'চলা' কোন অর্থ প্রকাশ করে?**

- ক. সময় দেয়া  
 খ. প্রচলিত হওয়া  
 গ. অবলম্বন করা  
 ঘ. সংকুলান হওয়া

**উত্তর:** সংকুলান হওয়া**৪. 'উপকূল' কোন সমাস?**

- ক. দ্বিগু সমাস  
 খ. তৎপুরুষ সমাস  
 গ. কর্মধারয় সমাস  
 ঘ. অব্যয়ীভাব সমাস

**উত্তর:** অব্যয়ীভাব সমাস**৫. 'চিকুর' এর প্রতিশব্দ নয় কোনটি?**

- ক. কর  
 খ. কুস্তল  
 গ. চুল  
 ঘ. কেশ

**উত্তর:** কর**৬. উপরের ও নিচের ঠোঁটের সাহায্যে উচ্চারিত ধ্বনিগুলোকে কী বলে?**

- ক. দন্ত্য ধ্বনি  
খ. দন্তমূলীয় ধ্বনি  
গ. ওষ্ঠ্য ধ্বনি  
ঘ. দ্বি-ওষ্ঠ্য ধ্বনি  
উত্তর: ওষ্ঠ্য ধ্বনি

৭. নিচের কোন শব্দটি প্রত্যয় সাধিত?

- ক. খণ্ডিত  
খ. প্রলয়  
গ. অনুপম  
ঘ. বিশ্বাস

উত্তর: খণ্ডিত

৮. 'দ্যুলোক' শব্দের সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. দুঃ + লোক  
খ. দু + লোক  
গ. দিব্ + লোক  
ঘ. দ্যু + লোক

উত্তর: দিব্ + লোক

৯. সমাসবদ্ধ পদের অংশগুলো বিচ্ছিন্ন করে দেখানোর জন্য কোন বিরামচিহ্ন বসে?

- ক. হাইফেন  
খ. কমা  
গ. কোলন  
ঘ. সেমিকোলন

উত্তর: হাইফেন

১০. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক. গৃহিনী  
খ. গৃহীনী  
গ. গৃহিণী  
ঘ. গৃহিনি

উত্তর: গৃহিণী

১১. 'তিনি অনেকদিন ধরে বহু কষ্ট করে সাঁতার শিখেছেন' কোন ধরনের বাক্য?

- ক. সরল  
খ. খণ্ড  
গ. জটিল

ঘ. যৌগিক

উত্তর: সরল

১২. 'ব্যয় করতে কুষ্ঠাবোধ করেন যিনি' -এর বাক্য সংকোচন কি?

ক. ব্যয়কুষ্ঠ

খ. হিসাবী

গ. মিতব্যয়ী

ঘ. কৃপণ

উত্তর: ব্যয়কুষ্ঠ

১৩. কোনটি সঠিক বানান?

ক. অভ্যন্তরীন

খ. আভ্যন্তরীন

গ. আভ্যন্তরীন

ঘ. অভ্যন্তরীণ

উত্তর: অভ্যন্তরীণ

১৪. 'বাবুল পড়ে' এ বাক্যে 'পড়ে' কোন ক্রিয়া?

ক. সক্রমক

খ. সমাপিকা

গ. অসমাপিকা

ঘ. অক্রমক

উত্তর: অক্রমক

১৫. কোনটি 'তৎসম' শব্দ?

ক. বাজনা

খ. মানব

গ. সন্ধ্যা

ঘ. খোকা

উত্তর: খ. মানব ও গ. সন্ধ্যা

১৬. কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. যথাচীত

খ. যথোচিত

গ. যথচিত

ঘ. যথচিত

উত্তর: যথোচিত

১৭. কোনটি শুদ্ধ বাক্য?

📞 096 444 333 00



www.biddabari.com

ক. তাহার জীবন সংশয়ময়

খ. তাহার জীবন সংশয়পূর্ণ

গ. তাহার জীবন সংশয়াপূর্ণ

ঘ. তাহার জীবন সংশয়ভরা

উত্তর: তাহার জীবন সংশয়পূর্ণ

১৮. 'বাবার সামান্য আয়ে সংসারই চলে না, সেখানে আমার বিদেশ যাওয়ার শখ ছেঁড়া চুলে খোঁপা বাঁধার মতই হাস্যকর' - এ বাক্যে 'ছেঁড়া চুলে খোঁপা বাঁধা' কোন অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে?

ক. অর্থের অভাব

খ. দুরাশা

গ. দুর্ভাগ্য

ঘ. বৃথা চেষ্টা

উত্তর: বৃথা চেষ্টা

১৯. বিদেশি উপসর্গ কোন শব্দে ব্যবহৃত হয়েছে?

ক. অবহেলা

খ. নিমরাজি

গ. নিখুঁত

ঘ. আনমনা

উত্তর: নিমরাজি

২০. সৈয়দ শামসুল হকের লেখা নাটক কোনটি?

ক. মিসির আলী

খ. পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়

গ. রক্তাক্ত প্রান্তর

ঘ. সুবচন নির্বাসনে

উত্তর: পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়

২১. Credit Tk. 500 - my account.

ক. against

খ. in

গ. to

ঘ. with

উত্তর: to

২২. কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. Relevant

খ. Relavent

গ. Relevant

ঘ. Ralevant

উত্তর: Relevant

২৩. 'We made her recite a poem' (Passive) :

ক. She was made to recite a poem.

খ. She was made recited a poem.

গ. A poem was made to be recited.

ঘ. A poem was made recite by her.

উত্তর: She was made to recite a poem.

২৪. Simple sentence consists of -

ক. four clauses

খ. two clauses

গ. one clause

ঘ. three clauses

উত্তর: one clause

২৫. 'Call it a day' means—

ক. to be unhappy with the weather

খ. to pay someone a visit

গ. to raise doubts

ঘ. to stop work since enough has been done

উত্তর: to stop work since enough has been done

২৬. কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. Burow

খ. Buro

গ. Buraeu

ঘ. Bureau

উত্তর: Bureau

২৭. 'Emphasis' means :

ক. Attention

খ. Importance

গ. Neglect

ঘ. Overlook

উত্তর: Importance

২৮. 'Look after' means to ---

- ক. follow
- খ. try again
- গ. take care
- ঘ. look at

উত্তর: take care

২৯. Synonym for 'Mystery'?

- ক. Solution
- খ. Clue
- গ. Answer
- ঘ. Enigma

উত্তর: Enigma

৩০. Choose the correct past participle form of word 'drink'?

- ক. drunk
- খ. drunker
- গ. dronk
- ঘ. drank

উত্তর: drunk

৩১. 'Which one is a correct sentence?

- ক. I examined his pulse
- খ. I saw his pulse
- গ. I found his pulse
- ঘ. I feel his pulse

উত্তর: I feel his pulse

৩২. 'I wish you success in life.' What type of sentence is it?

- ক. Negative
- খ. Optative
- গ. Exclamatory
- ঘ. Assertive

উত্তর: Optative

৩৩. Their house is quite similar — ours.

- ক. with
- খ. as

গ. than

ঘ. to

উত্তর: to

৩৪. He prefers reading—writing.

ক. with

খ. as

গ. than

ঘ. to

উত্তর: to

৩৫. Although he is poor, he is honest (Simple)

ক. In spite of his poverty, he is honest.

খ. Despite his honesty, he is poor.

গ. Despite his poverty, he is honest.

ঘ. In spite of having poor, he is honest.

উত্তর: ক. In spite of his poverty, he is honest. ও গ. Despite his poverty, he is honest.

৩৬. The idiom 'let things slide' means—

ক. ignore

খ. set free

গ. lose gradually

ঘ. reveal a secret

উত্তর: ignore

৩৭. What is the antonym of 'Honorary'?

ক. Official

খ. Honorable

গ. Salaried

ঘ. Literary

উত্তর: Salaried

৩৮. 'Deficit' means:

ক. Shortage

খ. Defeat

গ. Complex

ঘ. Flexible

উত্তর: Shortage

৩৯. Choose the correct sentence—

- ক. I finished reading the book.  
খ. I have finish reading the book.  
গ. I have finish read the book.  
ঘ. I have finished reading the book.

উত্তর: I have finished reading the book.

৪০. 'De facto' means—

- ক. in reality  
খ. by rights  
গ. evidence  
ঘ. as per facts

উত্তর: in reality

৪১. ৪, ৮, ১৩, ১৯, ২৬ . . . . . ধারাটির ৭ম পদ কত?

- ক. ৩৯  
খ. ৪০  
গ. ৩৪  
ঘ. ৩৮

ব্যাখ্যা: অপশনে সঠিক উত্তর নেই। সঠিক উত্তর হবে ৪৩।

৪২. বার্ষিক ১৫% মুনাফায় কোনো ব্যাংক থেকে কিছু টাকা নিয়ে এক বছর পর ১৬৮০ টাকা মুনাফা দেয়া হলো। আসল কত ছিল?

- ক. ১২২০০  
খ. ১১২০০  
গ. ১০২০০  
ঘ. ১৩২০০

উত্তর: ১১২০০

৪৩. ৫, ৫, ৬, ৬, ৭, ৭ সংখ্যাগুলো থেকে ৩ অঙ্কের কতগুলো সংখ্যা গঠন করা যাবে?

- ক. ২৬  
খ. ২৮  
গ. ২২  
ঘ. ২৪

উত্তর: ২৪

৪৪. একজন ডিম বিক্রেতা প্রতিডজন ডিম ১০১ টাকা দরে ৫ ডজন এবং ৯০ টাকা দরে ৬ ডজন ডিম কিনে কত টাকা দরে বিক্রয় করলে তার ডজন প্রতি ৩ টাকা লাভ হবে?



- ক. ৯৮ টাকা  
খ. ৯৬ টাক  
গ. ৯৫ টাকা  
ঘ. ১০০ টাকা

উত্তর: ৯৮ টাকা

৪৫. শতকরা বার্ষিক কত হার সুদে ৭৫০ টাকার ২ বছরের সুদ ২১০ টাকা?

- ক. ০. ১৪  
খ. ০. ১  
গ. ০. ১৫  
ঘ. ০. ১৩

উত্তর: ০. ১৪

৪৬. যদি দুই অঙ্কবিশিষ্ট কোনো সংখ্যার অঙ্কদ্বয়ের সমষ্টি ৯; অঙ্ক দুটি স্থান বিনিময় করলে যে সংখ্যা পাওয়া যায়, তা প্রদত্ত সংখ্যা হতে ৪৫ কম। সংখ্যাটি কত হবে?

- ক. ৫৪  
খ. ৬৩  
গ. ৭২  
ঘ. ৮১

উত্তর: ৭২

৪৭. একটি দ্রব্য ৫০০ টাকায় ক্রয় করে ১০% লাভে বিক্রয় করা হলো। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য ১০% কম হলে কত টাকা লাভ হতো?

- ক. ৯০  
খ. ১২০  
গ. ১১০  
ঘ. ১০০

উত্তর: ১০০

৪৮. দুটি ধনাত্মক সংখ্যার বর্গের সমষ্টি ২৫০ এবং সংখ্যা দুটির গুণফল ১১৭ হলে সংখ্যা দুটি কি কি?

- ক. ১৪, ৮  
খ. ১৫, ৫  
গ. ১২, ৬  
ঘ. ১৩, ৯

উত্তর: ১৩, ৯

৪৯. দুটি সংখ্যার যোগফল ৫৫ এবং বড়টির ৫ গুণ ছোট সংখ্যাটির ৬ গুণের সমান। সংখ্যা দুটি হবে-

- ক. ২৫, ২০  
খ. ১৫, ৩০  
গ. ৩০, ২৫

ঘ. ৩০, ২০

উত্তর: ৩০, ২৫

৫০. বার্ষিক ১০% মুনাফায় ৮০০ টাকার ৩ বছরের চক্রবৃদ্ধি মূলধন হবে-

ক. ১০৬৮০

খ. ১০৮৫০

গ. ১৫৫৫০

ঘ. ১০৮০০

ব্যাখ্যা: অপশনে সঠিক উত্তর নেই। সঠিক উত্তর হবে: ১০৬৪৮ টাকা।

৫১. এক ব্যক্তির মাসিক আয় ও ব্যয়ের অনুপাত ৫ : ৩ এবং তার মাসিক সঞ্চয় ১০,০০০ টাকা হলে তিনি মাসিক কত টাকা ব্যয় করেন?

ক. ২০০০০

খ. ২৫০০০

গ. ১৫০০০

ঘ. ১০০০০

উত্তর: ১৫০০০

৫২. তিনটি ক্রমিক সংখ্যার গুণফল ৭২০ হলে সংখ্যা তিনটির যোগফল হবে-

ক. ২৪

খ. ২৭

গ. ৩০

ঘ. ২১

উত্তর: ২৭

৫৩. পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের অনুপাত ৭ : ২ এবং ৫ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত ৮ : ৩ হবে।

তাদের বর্তমান বয়স হবে-

ক. ৩২, ৮

খ. ৩৫, ১০

গ. ৩৫, ১২

ঘ. ৩৬, ১০৯

উত্তর: ৩৫, ১০

৫৪. কোনো শ্রেণিতে ১০০ জন পরীক্ষার্থী ছিল। বার্ষিক পরীক্ষায় ৯৪ জন বাংলায় এবং ৪০ জন গণিতে পাস করেছে। ৭৫ উভয় বিষয়ে পাস করলে কতজন উভয় বিষয়ে ফেল করেছে?

ক. ১

খ. ৫

গ. ৩

ঘ. ২

উত্তর: ১

৫৫.  $a + b + c = 9$  এবং  $ab + bc + ca = 31$  হয়, তবে  $a^2 + b^2 + c^2 = ?$

ক. 19

খ. 20

গ. 17

ঘ. 18

উত্তর: 19

৫৬.  $a, a^2, a(a + b)$ -এর লঘিষ্ঠ সাধারণ গুণিতক কোনটি?

ক.  $a^2$

খ.  $a(a + b)$

গ.  $a^2(a + b)$

ঘ.  $a$

উত্তর:  $a^2(a + b)$

৫৭.  $x + 1/x = 2$  হয়, তাহলে  $x$  এর মান হবে-

ক. 2

খ. 1

গ. -1

ঘ. +1

উত্তর: 1

৫৮. কাজের দিন ২ টাকা ও অনুপস্থিতির দিন ৫০ পয়সা জরিমানার শর্তে এক ব্যক্তি সেপ্টেম্বর মাসে ৪০ টাকা পেলে। ব্যক্তিটি কাজে কতদিন উপস্থিত ছিল?

ক. ২০

খ. ২২

গ. ২৪

ঘ. ১৯

উত্তর: ২২

৫৯.  $x - \{(x - (x + 1))\}$  এর মান কত?

ক. 1

খ. -1

গ.  $x + 1$

ঘ.  $x - 1$

উত্তর:  $x + 1$

৬০. যদি  $(x - y)^2 = 12$  এবং  $xy = 1$  হয়, তবে  $x^2 + y^2 =$  কত?

ক. 14

খ. 11

গ. 12

ঘ. 13

উত্তর: 14

৬১. তিস্তা বাঁধ বাংলাদেশের কোন জেলায় অবস্থিত?

ক. দিনাজপুর

খ. নীলফামারী

গ. লালমনিরহাট

ঘ. কুড়িগ্রাম

উত্তর: লালমনিরহাট

৬২. বাংলাদেশের টেরিটোরিয়াল সমুদ্রসীমা কত?

ক. ২২ নটিক্যাল মাইল

খ. ১২ নটিক্যাল মাইল

গ. ২২০ নটিক্যাল মাইল

ঘ. ২০০ নটিক্যাল মাইল

উত্তর: ১২ নটিক্যাল মাইল

৬৩. জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কোন তারিখে ছয় দফা কর্মসূচি ঘোষণা করেন?

ক. ১৯৫২ সালের ২১ সেপ্টেম্বর

খ. ১৯৬৫ সালের ২৩ জুন

গ. ১৯৬৬ সালের ৫ ফেব্রুয়ারি

ঘ. ১৯৪৮ সালের ২৩ জুন

উত্তর: ১৯৬৬ সালের ৫ ফেব্রুয়ারি

৬৪. বর্তমান বাংলাদেশের কোন অংশকে সমতট বলা হতো?

ক. চট্টগ্রাম ও কক্সবাজার

খ. দিনাজপুর ও রংপুর

গ. কুমিল্লা ও নোয়াখালী

ঘ. রাজশাহী ও বগুড়া

উত্তর: কুমিল্লা ও নোয়াখালী

৬৫. স্যাটেলাইট প্রেরণকারী দেশের তালিকার বাংলাদেশের অবস্থান কততম?

ক. ৫০তম

খ. ৫৭তম

গ. ৬৫তম

ঘ. ১২৯তম

উত্তর: ৫৭তম

৬৬. বাংলাদেশের সর্ববৃহৎ দ্বীপের নাম কি?

ক. সোনাদিয়া

খ. ভোলা

গ. সেন্ট মার্টিন

ঘ. হাতিয়া

উত্তর: ভোলা

৬৭. ভলিবল খেলার উৎপত্তি হয় কোন দেশে?

ক. জাপান

খ. ফ্রান্স

গ. ইংল্যান্ড

ঘ. যুক্তরাষ্ট্র

উত্তর: যুক্তরাষ্ট্র

৬৮. কোনটি স্ক্যান্ডিনেভিয়ান দেশ নয়?

ক. ডেনমার্ক

খ. নরওয়ে

গ. সুইডেন

ঘ. ইতালি

উত্তর: ইতালি

৬৯. জাতিসংঘের সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?

ক. লন্ডন

খ. ওয়াশিংটন

গ. নিউইয়র্ক

ঘ. প্যারিস

উত্তর: নিউইয়র্ক

৭০. কোন দেশের সরকার প্রধানকে চ্যান্সেলর বলা হয়?

ক. ফিনল্যান্ড

খ. জার্মানি

গ. লুক্সেমবার্গ

ঘ. নরওয়ে

উত্তর: জার্মানি

৭১. 'মোনালিসা' চিত্রটির চিত্রকর কে?

ক. পাবলো পিকাসো

খ. ভিনসেন্ট ভ্যানগগ

গ. কামরুল হাসান

ঘ. লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি

উত্তর: লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি

৭২. ফরাসি বিপ্লবের সময় ফ্রান্সের রাজা কে ছিলেন?

ক. নেপোলিয়ন

খ. ফিলিপস

গ. দ্বাদশ লুই

ঘ. ষোড়শ লুই

উত্তর: ষোড়শ লুই

৭৩. বার্সেলোনা নগরী কোথায়?

ক. ইতালি

খ. গ্রিস

গ. পর্তুগাল

ঘ. স্পেন

উত্তর: স্পেন

৭৪. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের কোন অঙ্গরাজ্যটি রাশিয়ার নিকট থেকে ক্রয় করা হয়?

ক. ফ্লোরিডা

খ. নিউজার্সি

গ. আলাস্কা

ঘ. টেক্সাস

উত্তর: আলাস্কা

৭৫. পৃথিবীর সবচেয়ে বড় সংবাদ সংস্থার নাম কী?

ক. রয়টার্স

খ. বিবিসি

গ. সানা

ঘ. তাস

উত্তর: রয়টার্স

৭৬. কোন দেশের জাতীয় পতাকা কখনোই অর্ধনিমিত করা হয় না?

ক. ভ্যাটিকান

খ. সৌদি আরব

গ. আইসল্যান্ড

ঘ. গ্রিনল্যান্ড



উত্তর: সৌদি আরব

৭৭. ভার্সাই নগরী কোথায় অবস্থিত?

ক. আমেরিকা

খ. ফ্রান্স

গ. জার্মানি

ঘ. ইংল্যান্ড

উত্তর: ফ্রান্স

৭৮. বৈশ্বিক উষ্ণায়নের প্রভাবে সবচেয়ে ঝুঁকিপূর্ণ দেশ কোনটি?

ক. জাপান

খ. বাংলাদেশ

গ. ভারত

ঘ. ভিয়েতনাম

উত্তর: বাংলাদেশ

৭৯. ইনসুলিন কি?

ক. এক ধরনের এনজাইম

খ. এক ধরনের কৃত্রিম অঙ্গ

গ. এক ধরনের হরমোন

ঘ. এক ধরনের অস্ত্র

উত্তর: এক ধরনের হরমোন

৮০. কোনটি গ্রিনহাউজ ইফেক্ট সৃষ্টির সহায়ক?

ক. সিএনজি

খ. নিওন

গ. হিলিয়াম

ঘ. সিএফসি

উত্তর: সিএফসি