

প্রাথমিক সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা-২০১৩ (মিসিসিপি)

১. 'আকাবা' কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?

- ক. ইয়েমেন
- খ. কাতার
- গ. ওমান
- ঘ. ইরাক

নোট: 'আকাবা' জর্ডানের সমুদ্র বন্দর। এটি জর্ডানের একমাত্র সমুদ্র বন্দর।

২. ন্যাপ কোথায় অবস্থিত?

- ক. ঢাকায়
- খ. ময়মনসিংহে
- গ. রাজশাহীতে
- ঘ. কুমিল্লায়

উত্তর: ময়মনসিংহে

৩. সিলেটের পূর্ব নাম-

- ক. জালালাবাদ
- খ. নাসিরাবাদ
- গ. বরেন্দ্রভূমি
- ঘ. সুবর্ণগ্রাম

উত্তর: জালালাবাদ

৪. 'আনন্দ বিহার' কোথায় অবস্থিত?

- ক. রাজশাহীতে
- খ. ময়নামতিতে
- গ. পাহাড়পুরে
- ঘ. মহাস্থানগড়ে

উত্তর: ময়নামতিতে

৫. 'ষাট গম্বুজ' মসজিদটি নির্মাণ করেন-

- ক. হযরত আমানত শাহ
- খ. বায়োজীদ বোস্তামী
- গ. পীর খান জাহান আলী
- ঘ. সুফী শাহ মখদুম

উত্তর: পীর খান জাহান আলী

৬. জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের প্রথম বাংলাদেশী সভাপতি-

- ক. হুমায়ুন রশীদ চৌধুরী
খ. বি. এ. সিদ্দিকী
গ. খাজা ওয়াসিউদ্দিন
ঘ. ড. কামাল হোসেন

উত্তর: হুমায়ুন রশীদ চৌধুরী

৭. কাঁচামাল হিসাবে আখের ছেঁবড়া ব্যবহার করা হয়-

- ক. কর্ণফুলী কাগজ কল, চন্দ্রঘোনা
খ. খুলনা নিউজপ্রিন্ট মিল, খালিশপুর
গ. উত্তরবঙ্গ কাগজ কল, পাকশী
ঘ. পার্টিকেল বোর্ড মিল, নারায়ণগঞ্জ

উত্তর: উত্তরবঙ্গ কাগজ কল, পাকশী

৮. বাংলাদেশের বৃহত্তম হাওড় কোনটি?

- ক. হাইল
খ. চলন বিল
গ. পাথর চাওলি
ঘ. হাকালুকি

উত্তর: হাকালুকি

৯. মুক্তিযুদ্ধে বীরত্বপূর্ণ অবদানের জন্য কতজনকে 'বীরোত্তম' খেতাবে ভূষিত করা হয়?

- ক. ৬০ জন
খ. ৬৮ জন
গ. ৭২ জন
ঘ. ৭৮ জন

উত্তর: ৬৮ জন

১০. দক্ষিণ গোলার্ধ ও সূর্যের মধ্যে সবচেয়ে বেশি দূরত্ব হয়-

- ক. ২১ জুন
খ. ২১ জুলাই
গ. ২৩ সেপ্টেম্বর
ঘ. ২২ ডিসেম্বর

উত্তর: ২১ জুন

১১. শ্বসনে নির্গত হয়-

- ক. অক্সিজেন
খ. নাইট্রোজেন

গ. কার্বন ডাই অক্সাইড

ঘ. সবগুলো

উত্তর: কার্বন ডাই অক্সাইড

১২. সালোকসংশ্লেষণ ঘটে না-

ক. পাতায়

খ. সবুজ কাণ্ডে

গ. শাখা-প্রশাখায়

ঘ. মূলে

উত্তর: মূলে

১৩. নিচের কোনটি ভাইরাসজনিত রোগ নয়?

ক. টিটেনাস

খ. ইনফ্লুয়েঞ্জা

গ. চিকেন পক্স

ঘ. হাম

উত্তর: টিটেনাস

১৪. টিউমার সংক্রান্ত চর্চাকে কি বলে?

ক. একালজি

খ. অঙ্কোলজি

গ. সাইটোলজি

ঘ. টিউমারোলজি

উত্তর: অঙ্কোলজি

১৫. প্রবল জোয়ারের কারণ, এ সময়-

ক. চন্দ্র পৃথিবীর সবচেয়ে কাছে থাকে

খ. পৃথিবী সূর্যের সবচেয়ে কাছে থাকে

গ. সূর্য, চন্দ্র ও পৃথিবী এক সরলরেখায় থাকে

ঘ. সূর্য ও চন্দ্র পৃথিবীর সঙ্গে সমকোণ করে থাকে

উত্তর: সূর্য, চন্দ্র ও পৃথিবী এক সরলরেখায় থাকে

১৬. শব্দের তীব্রতা নির্ণায়ক যন্ত্র-

ক. অডিওমিটার

খ. অডিওফোন

গ. অ্যামিটার

ঘ. অলটিমিটার

উত্তর: অডিওমিটার

১৭. বৈদ্যুতিক পাখা ধীরে ধীরে ঘুরলে বিদ্যুৎ খরচ-

- ক. বেশি হয়
- খ. কম হয়
- গ. খুব কম হয়
- ঘ. একই থাকে

উত্তর: একই থাকে

১৮. সাধারণ স্টোরেজ ব্যাটারীতে সিসার ইলেকট্রোডের সাথে যে তরলটি ব্যবহৃত হয় তা হলো-

- ক. হাইড্রোক্লোরিক এসিড
- খ. সালফিউরিক এসিড
- গ. নাইট্রিক এসিড
- ঘ. এমোনিয়াম ক্লোরাইড

উত্তর: সালফিউরিক এসিড

১৯. কচুশাক বিশেষভাবে মূল্যবান যে উপাদানের জন্য তা হলো-

- ক. ভিটামিন এ
- খ. ভিটামিন সি
- গ. ক্যালসিয়াম
- ঘ. লৌহ

উত্তর: লৌহ

২০. একজন সাধারণ মানুষের দেহে মোট কত টুকরা হাড় থাকে?

- ক. ১০৬
- খ. ২০৬
- গ. ৩০৬
- ঘ. ৪০৬

উত্তর: ২০৬

২১. কোন জলজ জীবটি বাতাসে নিঃশ্বাস নেয়?

- ক. শুশুক
- খ. তিমি
- গ. হাসর
- ঘ. ডলফিন

উত্তর: ক, খ, ঘ

২২. কোনটি সামান্তরিকের ক্ষেত্রফল?



ক. $\frac{1}{2} \times (\text{দৈর্ঘ্য} + \text{উচ্চতা})$

খ. দৈর্ঘ্য \times প্রস্থ

গ. $2 \times (\text{দৈর্ঘ্য} + \text{প্রস্থ})$

ঘ. ভূমি \times উচ্চতা

উত্তর: ভূমি \times উচ্চতা

২৩. $a - (1/a) = 3$ হলে $a^2 + (1/a^2) =$ কত?

ক. 7

খ. 9

গ. 11

ঘ. 13

উত্তর: 11

২৪. $(x/2) + 3 = (x/3) + 4$ সমীকরণে x এর মান কত?

ক. 6

খ. 7

গ. -6

ঘ. -7

উত্তর: 6

২৫. একজন লোক সপ্তাহে ১২৫০ টাকা আয় করেন এবং ১০০০ টাকা ব্যয় করেন। তাঁর সঞ্চয়ের সঙ্গে আয়ের অনুপাত হবে-

ক. ৩ : ৫

খ. ৪ : ৫

গ. ১ : ৫

ঘ. ২ : ৫

উত্তর: ১ : ৫

২৬. দুইটি সংখ্যার অনুপাত ৫ : ৮। উভয়ের সাথে ২ যোগ করলে অনুপাতটি ২ : ৩ হয়। সংখ্যা দুইটি কি কি?

ক. ৭ ও ১১

খ. ১২ ও ১৮

গ. ১০ ও ২৪

ঘ. ১০ ও ১৬

উত্তর: ১০ ও ১৬

২৭. টাকায় ৫টি দরে লেবু ক্রয় করে টাকায় কয়টা দরে লেবু বিক্রয় করলে ২৫% লাভ হবে?

- ক. ৬টা
খ. ৫টা
গ. ৪টা
ঘ. ৩টা

উত্তর: ৪টা

২৮. টাকায় ৩টি করে জিনিস ক্রয় করে টাকায় ২টি করে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?

- ক. ৫০%
খ. ২৫%
গ. ১৫%
ঘ. ১০%

উত্তর: ৫০%

২৯. ১টি ভেড়ার মূল্য ৫টি গরুর মূল্যের সমান। ২টি গরুর মূল্য ১৮০০০ টাকা হলে, ১টি ভেড়ার মূল্য কত হবে?

- ক. ১৫০০ টাকা
খ. ২০০০ টাকা
গ. ২৫০০ টাকা
ঘ. ৩০০০ টাকা

উত্তর: ৩০০০ টাকা

৩০. কোনো ছাত্রাবাসে ৪০ জন ছাত্রের ৩০ দিনের খাবার আছে। ৫ দিন পরে আরও ১০ জন ছাত্র আসলে অবশিষ্ট খাদ্যে তাদের কতদিন চলবে?

- ক. ১৫ দিন
খ. ২০ দিন
গ. ২৪ দিন
ঘ. ২৮ দিন

উত্তর: ২০ দিন

৩১. ৬০ জন লোক কোনো কাজ ১৮ দিনে করতে পারে। উক্ত কাজ ৩৬ জন লোকে কত দিনে সম্পন্ন করতে পারবে?

- ক. ২৪ দিনে
খ. ২৮ দিনে
গ. ৩০ দিনে
ঘ. ৩৬ দিনে

উত্তর: ৩০ দিনে



৩২. $\frac{2}{3} \div \frac{8}{5}$ এর $\frac{20}{21}$ = কত?

- ক. $\frac{1}{3}$
 খ. $\frac{1}{5}$
 গ. $\frac{5}{6}$
 ঘ. $\frac{5}{21}$
 উত্তর: $\frac{1}{5}$

৩৩. $\frac{1}{3} \div \frac{8}{5} \times \frac{6}{8}$ = কত?

- ক. $\frac{5}{16}$
 খ. $\frac{5}{8}$
 গ. $\frac{8}{16}$
 ঘ. $\frac{1}{5}$
 উত্তর: $\frac{5}{16}$

৩৪. একটি সরললেখার উপর অঙ্কিত বর্গ ঐ সরললেখার অর্ধেকের উপর অঙ্কিত বর্গের কত গুণ?

- ক. দ্বিগুণ
 খ. তিনগুণ
 গ. চারগুণ
 ঘ. পাঁচগুণ

উত্তর: চারগুণ

৩৫. $a + b = 5$ এবং $a - b = 3$ হলে, ab - এর মান কত?

- ক. 2
 খ. 3
 গ. 4



ঘ. 5

উত্তর: গ

৩৬. $2x^2 + x - 15$ -এর উৎপাদক কোনটি?

ক. $(x + 3)(2x - 5)$

খ. $(x - 3)(2x - 5)$

গ. $(x - 3)(2x + 5)$

ঘ. $(x + 3)(2x + 5)$

উত্তর: $(x + 3)(2x - 5)$

৩৭. পিতা ও মাতার বয়সের গড় ৩০ বছর। পিতার, মাতা ও পুত্রের গড় বয়স ২৪ বছর হলে, পুত্রের বয়স কত?

ক. ৮ বছর

খ. ১০ বছর

গ. ১১ বছর

ঘ. ১২ বছর

উত্তর: ১২ বছর

৩৮. পিতা ও দুই পুত্রের বর্তমান গড় বয়স ২৩ বছর। ৩ বছর পর দুই পুত্রের গড় বয়স ১৩ বছর হলে, পিতার বর্তমান বয়স কত?

ক. ৪৬ বছর

খ. ৪৯ বছর

গ. ৫১ বছর

ঘ. ৫৪ বছর

উত্তর: ৪৯ বছর

৩৯. একজন বোলার গড়ে ১৮ রান দিয়ে ১০টি উইকেট পান। পরবর্তী ইনিংসে গড়ে ৪ রান দিয়ে ৪টি উইকেট পান। তিনি উইকেট প্রতি গড়ে কত রান নিয়েছেন?

ক. ১২

খ. ১৩

গ. ১৪

ঘ. ১৬

উত্তর: ১৪

৪০. $1 + 2 + 3 + 4 + \dots + 22 =$ কত?

ক. ২৫৩

খ. ২৫৪

গ. ২৫৬

ঘ. ২৫৮

উত্তর: ২৫৩

৪১. What is the opposite of 'cordial'?

- ক. Gentle
- খ. Harty
- গ. Ungrateful
- ঘ. Reserved

উত্তর: Reserved

৪২. কোন বানানটি শুদ্ধ?

- ক. Humourous
- খ. Humourious
- গ. Humorous
- ঘ. Humorious

উত্তর: Humorous

৪৩. What kind of noun is 'cattle'?

- ক. proper
- খ. common
- গ. collective
- ঘ. material

উত্তর: collective

৪৪. Which is the noun of the word 'beautiful'?

- ক. Beautious
- খ. Beauty
- গ. Beautifully
- ঘ. Beautify

উত্তর: Beauty

৪৫. Correct the following sentence. 'He talks as if he (to be mad)'.

- ক. He talks as if he were a mad.
- খ. He talks as if he to he mad.
- গ. He talks as if he is mad.
- ঘ. He talks as if he be mad.

উত্তর: He talks as if he were a mad.



৪৬. Choose the correct answer --- I (to lie) on the floor for three hours.

- ক. I have been laid on the floor for three hours.
খ. I have been lied on the floor for three hours.
গ. I have laid on the floor for three hours.
ঘ. I have been lying on the floor for three hours

উত্তর: I have been lying on the floor for three hours

৪৭. 'am I wanted by you'? বাক্যের active voice হচ্ছে-

- ক. Are you wanted me?
খ. Did you wanted me?
গ. Do you want me?
ঘ. Does you wanted me?

উত্তর: Do you want me?

৪৮. Who called you a liar? বাক্যের passive voice.

- ক. By whom are you called a liar?
খ. By whom were you called a liar?
গ. By whom you called a liar?
ঘ. By whom was you called a liar?

উত্তর: By whom were you called a liar?

৪৯. 'He asked me where I had gone the previous day'. বাক্যের direct speech হচ্ছে

- ক. He said to me. "Where did you go yesterday"?
খ. He asked to me. "Where did you go yesterday"?
গ. He said to me. "Where you went yesterday"?
ঘ. He said to me. "Where did I go yesterday"?

উত্তর: He said to me. "Where did you go yesterday"?

৫০. He said to his friends. "Let us play now"- বাক্যের indirect speech হচ্ছে-

- ক. He requested to his friends that they should play then.
খ. He proposed to his friends that they would play then.
গ. He proposed to his friends that they should play then.
ঘ. He proposed to his friends that we should play then.

উত্তর: He proposed to his friends that they should play then.

৫১. Noun of the word 'Deny' is-

- ক. Denial

- খ. Deny
- গ. Deniable
- ঘ. Refuse

উত্তর: Denial

৫২. Adjective of the word 'People' is-

- ক. popularity
- খ. popularise
- গ. popular
- ঘ. populous

উত্তর: populous

৫৩. Which sentence is correct?

- ক. You are an M. B. B. S
- খ. He was an M. A
- গ. He is an L. M. F
- ঘ. All of them

উত্তর: All of them

৫৪. কোন শব্দটি Comparative degree- এর উদাহরণ নয়?

- ক. Upper
- খ. Less
- গ. Worst
- ঘ. Highest

উত্তর: গ, ঘ

৫৫. Mother loves me. Here love is example of-

- ক. Transitive verb
- খ. Intransitive verb
- গ. Auxiliary verb
- ঘ. Causative verb

উত্তর: Transitive verb

৫৬. What is the meaning of the word 'status quo'?

- ক. State of affair
- খ. The former state
- গ. Equal status

ঘ. High status

উত্তর: State of affair

৫৭. What is the meaning of the phrase 'At home with'?

ক. Family relation

খ. At ease

গ. Neighbour

ঘ. Free at

উত্তর: At ease

৫৮. Choose the correct spelling:

ক. Sabotage

খ. Sabatage

গ. Salabatage

ঘ. Sabotaze

উত্তর: Sabotage

৫৯. Which one is the correct spelling?

ক. Jewelery

খ. Jewellry

গ. Jewellery

ঘ. Jewellry

উত্তর: Jewellery

৬০. What is the antonym of 'Rigid'?

ক. Autere

খ. Stiff

গ. Rigorous

ঘ. Lax

উত্তর: Lax

৬১. কোনটি শওকত ওসমান রচিত?

ক. চৌচির

খ. সত্য-মিথ্যা

গ. পদ্মা-মেঘনা-যমুনা

ঘ. ক্রীতদাসের হাসি

উত্তর: ক্রীতদাসের হাসি

৬২. বাংলা ভাষার প্রথম কবিতা সংকলন-

- ক. চর্যাপদ
- খ. বৈষ্ণব পদাবলী
- গ. ঐতরেয় আরণ্যক
- ঘ. দোহাকোষ

উত্তর: চর্যাপদ

৬৩. ব্যাকরণের কোন অংশে কারক সম্বন্ধে আলোচনা করা হয়?

- ক. ধ্বনিতত্ত্বে
- খ. অর্থতত্ত্বে
- গ. বাক্যতত্ত্বে
- ঘ. রূপতত্ত্বে

উত্তর: রূপতত্ত্বে

নোট: বর্তমানে বাক্যতত্ত্বে আলোচিত হয়। নবম-দশম নতুন বাংলা ব্যাকরণ অনুযায়ী।

৬৪. কোনটি শুদ্ধ বানান?

- ক. মুহুমূহ
- খ. মূহুমূহ
- গ. মুহঁমূহ
- ঘ. মুহুমূহ

উত্তর: মুহুমূহ

৬৫. ব্যাণ্ডের সর্দি বলতে কি বোঝায়?

- ক. রোগ বিশেষ
- খ. অসম্ভব ঘটনা
- গ. প্রতারণা
- ঘ. সম্ভাব্য ঘটনা

উত্তর: অসম্ভব ঘটনা

৬৬. দস্ত-ব দস্ত করার অর্থ কি?

- ক. বন্ধু বনাম বন্ধু
- খ. খেতে-খেতে
- গ. হাতে-হাতে
- ঘ. আস্তে-আস্তে

উত্তর: হাতে-হাতে

৬৭. 'কুপমণ্ডুক' বাগধারাটির দ্বারা কি বোঝায়?

- ক. বিশ্বাসপ্রবণ
খ. সীমিত জ্ঞানের মানুষ
গ. সাধারণ মানুষ
ঘ. অলস

উত্তর: সীমিত জ্ঞানের মানুষ

৬৮. নিচের কোনটি সমার্থক শব্দ নয়?

- ক. জলাশয়
খ. পুকুর
গ. দীঘি
ঘ. ঢেউ

উত্তর: ঢেউ

৬৯. সংশয়-এর বিপরীত শব্দ-

- ক. নির্ভর
খ. বিশ্বাস
গ. প্রত্যয়
ঘ. দ্বিধা

উত্তর: প্রত্যয়

৭০. পথ শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি?

- ক. সরণি
খ. সমরণি
গ. স্বরণী
ঘ. সরনি

উত্তর: সরণি

৭১. 'বেসার্তি' শব্দের প্রকৃত অর্থ কি?

- ক. পোষক
খ. সাজসজ্জা
গ. উপকরণ
ঘ. কেনাবেচা

উত্তর: কেনাবেচা

৭২. 'কলুর বলদ' কোন সমাস?

- ক. উপপদ তৎপুরুষ
খ. অলুক তৎপুরুষ সমাস

গ. মধ্যপদলোপী কর্মধারয়

ঘ. উপমিত কর্মধারয়

উত্তর: অলুক তৎপুরুষ সমাস

৭৩. 'সোনামুখী' কোন সমাস?

ক. উপমান

খ. উপমিত

গ. রূপক

ঘ. মধ্যপদলোপী

উত্তর: মধ্যপদলোপী

৭৪. 'কান্নায় শোক কমে' বাক্যে 'কান্নায়' কোন কারক?

ক. অপাদান কারক

খ. অধিকরণ কারক

গ. করণ কারক

ঘ. সম্প্রদান কারক

উত্তর: অধিকরণ কারক

৭৫. 'দর্শনীয়' শব্দের সঠিক সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?

ক. দৃশ + অনীয়

খ. দৃশ্য + অনীয়

গ. দৃশ্য + নীর

ঘ. দৃশ + নীয়

উত্তর: দৃশ + অনীয়

৭৬. কোন বাংলা পদের সাথে সন্ধি হয় না?

ক. বিশেষ্য

খ. বিশেষণ

গ. ক্রিয়া

ঘ. অব্যয়

উত্তর: ক্রিয়া

৭৭. 'নীল লোহিত' কার ছদ্মনাম?

ক. সমরেশ মজুমদার

খ. রাজ শেখর বসু

গ. সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়

ঘ. সমর সেন

উত্তর: সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়

৭৮. 'ময়নামতি চর' কাব্যটির রচয়িতা কে?

ক. যতীন্দ্রমোহন বাগচী

খ. হুমায়ুন কবীর

গ. রওশন ইজদানী

ঘ. বন্দে আলী মিয়া

উত্তর: বন্দে আলী মিয়া

৭৯. 'পদ্মা নদীর মাঝি' কি ধরনের রচনা?

ক. উপন্যাস

খ. ভ্রমণ কাহিনী

গ. রম্যরচনা

ঘ. নাটক

উত্তর: উপন্যাস

৮০. 'ওয়ারিশ' উপন্যাসটির লেখক হচ্ছেন-

ক. শওকত ওসমান

খ. রফিক আজাদ

গ. শওকত আলী

ঘ. শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

উত্তর: শওকত আলী