

## প্রাথমিক সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা-২০০৮

## সেট কোড: পদ্মা

১. 'মরণ রে, তুঁহ মম শ্যাম সমান।' পঙ্ক্তিটির রচয়িতা কে?  
ক. অতুল প্রসাদ সেন      খ. মুকুন্দরাম      গ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর      ঘ. শেখ ফজলুল করিম  
উত্তর: রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
২. 'জপ্তিস ও বিবিধ বেলুন' নাটকটি কে রচনা করেছেন?  
ক. রশীদ হায়দার      খ. জিয়া হায়দার      গ. সেলিম আল দীন      ঘ. মামুনুর রশীদ  
উত্তর: সেলিম আল দীন
৩. কোনটি শুদ্ধ বানান?  
ক. দুরিভূত      খ. দ্যুরিভূত      গ. দূরীভূত      ঘ. দূরীভূত  
উত্তর: দূরীভূত
৪. কোনটি 'কুল' শব্দের প্রতিশব্দ নয়?  
ক. জাতি      খ. প্রবর      গ. অবধি      ঘ. গোত্র  
উত্তর: অবধি
৫. কোন বানানটি শুদ্ধ?  
ক. Dysentry      খ. Dysentery      গ. Disentery      ঘ. Dysentary  
উত্তর: Dysentery
৬. Abstract noun of the word 'Long' is -  
ক. length      খ. longer      গ. lengthier      ঘ. lengthen  
উত্তর: length
৭. Verb of the word 'Sale' is-  
ক. sold      খ. sell      গ. selling      ঘ. sale  
উত্তর: sell
৮. 'I am not ambitious --- fame' বাক্যের শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে-  
ক. for      খ. over      গ. of      ঘ. with  
উত্তর: for
৯. কোন বাক্যটি সঠিক?  
ক. Fire and water do not agree      খ. Bread and butter are his only food  
গ. Justice, as well as mercy, allow it      ঘ. He and me were playing  
উত্তর: Fire and water do not agree
১০. কোন ত্রিভুজের মধ্যমা তিনটি যে বিন্দুতে ছেদ করে তাকে বলে-  
ক. ভরকেন্দ্র      খ. অন্তঃকেন্দ্র      গ. পরিকেন্দ্র      ঘ. লম্ববিন্দু  
উত্তর: ভরকেন্দ্র



১১.  $a - \frac{1}{a} = 8$  হলে,  $a^2 + \frac{1}{a^2} =$  কত?

ক. 60

খ. 66

গ. 68

ঘ. 70

উত্তর: 66

১২. ক- এর বয়স খ- এর বয়সের দ্বিগুণ এবং খ- এর বয়স গ- এর বয়সের দ্বিগুণ এবং তাদের বয়সের সমষ্টি ৬৩ বছর হলে, ক ও গ এর বয়সের পার্থক্য হবে-

ক. ২৭ বছর

খ. ১৮ বছর

গ. ৯ বছর

ঘ. ২৫ বছর

উত্তর: ২৭ বছর

১৩. ক ও খ একত্রে কাজ ৮ দিনে শেষ করতে পারে। ক একা ১২ দিনে কাজটি শেষ করতে পারলে খ একা কত দিনে কাজটি শেষ করতে পারবে?

ক. ১৬ দিনে

খ. ২০ দিনে

গ. ২৪ দিনে

ঘ. ২৮ দিনে

উত্তর: ২৪ দিনে

১৪. নিম্নের ভগ্নাংশগুলোর মধ্যে কোনটি ক্ষুদ্রতম?

ক.  $\frac{৩}{৪}$ খ.  $\frac{৫}{৯}$ গ.  $\frac{৭}{১২}$ ঘ.  $\frac{১১}{১৮}$ উত্তর:  $\frac{৫}{৯}$ 

১৫. বার্ষিক শতকরা ৭.৫০ টাকা হার সুদে কত টাকা ৩ বছরে সুদ-আসলে ১২২৫ টাকা হবে?

ক. ৮০০ টাকা

খ. ১০০০ টাকা

গ. ১০৫০ টাকা

ঘ. ১১০০ টাকা

উত্তর: ১০০০ টাকা

১৬. তাপে কোন ভিটামিন নষ্ট হয়?

ক. ভিটামিন এ

খ. ভিটামিন বি

গ. ভিটামিন সি

ঘ. ভিটামিন ডি

উত্তর: ভিটামিন সি

১৭. নিচের কোনটি ভাইরাসজনিত রোগ নয়-

ক. জন্টিস (হেপাটাইটিস)

খ. হাম

গ. এইডস

ঘ. ডিপথেরিয়া

উত্তর: ডিপথেরিয়া

১৮. কলম্বিয়া দেশটি কোন মহাদেশে অবস্থিত?

ক. উত্তর আমেরিকা

খ. দক্ষিণ আমেরিকা

গ. ইউরোপ

ঘ. আফ্রিকা

উত্তর: দক্ষিণ আমেরিকা

১৯. কোন আরব দেশ সর্বপ্রথম বাংলাদেশকে স্বীকৃতি প্রদান করে?

ক. ইরাক

খ. জর্ডান

গ. মিশর

ঘ. কুয়েত

উত্তর: ইরাক

২০. সুমেরীয় সভ্যতা কোথায় গড়ে উঠেছিল?

ক. মেসোপটেমিয়ায়      খ. মিশরে      গ. পারস্যে      ঘ. চীনে

উত্তর: মেসোপটেমিয়ায়



২১. 'রতন' কাব রবাব্রনাথ ঠাকুরের কোন গল্পের চরিত্র?

ক. গিনি      খ. পোস্টমাস্টার      গ. সুভা      ঘ. ছুটি

উত্তর: পোস্টমাস্টার

২২. কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. উন্মীলিত      খ. উন্মিলিত      গ. উন্মীলীত      ঘ. উন্মিলীত

উত্তর: উন্মীলিত

২৩. কোনটি 'অগ্নি' শব্দের প্রতিশব্দ নয়?

ক. অনল      খ. ফুলেশ্বর      গ. পাবক      ঘ. হুতাশন

উত্তর: ফুলেশ্বর

২৪. 'আমার গানের মালা আমি করব করে দান'- নিম্নরেখ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

ক. কর্তৃকারকে শূন্য      খ. কর্মকারকে শূন্য      গ. করণকারকে শূন্য      ঘ. অপাদানকারকে শূন্য

উত্তর: করণকারকে শূন্য

২৫. কোনটি শুদ্ধ বানান?

ক. conspicuous      খ. conspecuous      গ. conspicous      ঘ. conspicious

উত্তর: conspicuous

২৬. Adjective of the word 'Trouble' is-

ক. troublefull      খ. troublesome      গ. troubling      ঘ. none of them

উত্তর: troublesome



৩৬. ভাইরাস একটি-

ক. এককোষী জীব

খ. দ্বিকোষী জী

গ. বহুকোষী জীব

ঘ. কোষহীন জীব

উত্তর: কোষহীন জীব

৩৭. যমুনা সার কারখানাটি কোথায় অবস্থিত?

ক. জামালপুরে

খ. সিরাজগঞ্জে

গ. ময়মনসিংহে

ঘ. টাঙ্গাইল

উত্তর: জামালপুরে

৩৮. ভারত-শ্রীলঙ্কাকে পৃথক করেছে কোন প্রণালী?

ক. পক প্রণালী

খ. বেরিং প্রণালী

গ. মালাক্কা

ঘ. ডোভার প্রণালী

উত্তর: পক প্রণালী

৩৯. স্বাধীনতার প্রথম ডাকটিকেটে কোন ছবি ছিল?

ক. জাতীয় স্মৃতিসৌধ

খ. শহিদ মিনার

গ. লালবাগের কেল্লা

ঘ. ষাট গম্বুজ মসজিদ

উত্তর: শহিদ মিনার

৪০. দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ শুরু হয়-

ক. ১ সেপ্টেম্বর, ১৯৩৯

খ. ১ নভেম্বর, ১৯৩৯

গ. ১ মার্চ, ১৯৪০

ঘ. ১ জুলাই, ১৯৪০

উত্তর: ১ সেপ্টেম্বর, ১৯৩৯

