

২৬ তম বিসিএস পরিক্ষা- প্রিলিমিনারি প্রশ্ন

১।

x^2-y^2+2y-1 এর উৎপাদক কত?

(ক)

$x+y-1$

(খ)

$x+y+1$

(গ)

$x-y-1$

(ঘ)

$x-y$

উত্তর: ক। $x+y-1$

২।

$x^2-8x-8y+16+y^2$ এর সাথে কত যোগ করলে যোগফল একটি পূর্ণ বর্গ হবে?

(ক)

$4xy$

(খ)

$6xy$

(গ)

$8xy^2$

(ঘ)

$2xy$

উত্তর: ঘ। $2xy$

৩।

$\sqrt{2}/(\sqrt{6+2})$ সমান-

(ক)

$3+\sqrt{2}$

(খ)

$3-\sqrt{2}$

(গ)

$\sqrt{3}-\sqrt{2}$

(ঘ)

$\sqrt{3}+2$

উত্তর: গ। $\sqrt{3}-\sqrt{2}$

৪।

একটি বর্গক্ষেত্রের বাহুর দৈর্ঘ্য ৮ ফুট হলে, ঐ বর্গক্ষেত্রের কর্ণের উপর অঙ্কিত বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল কত?-

(ক)

১২৮ বঃ ফুঃ

(খ)

১৬৪ বঃ ফুঃ

(গ)

১৫৬ বঃ ফুঃ

(ঘ)

২১৮ বঃ ফুঃ

উত্তর: ক। ১২৮ বঃ ফুঃ

৫।

$a+1/a=\sqrt{3}$ হলে a^2+1/a^2 এর মান

(ক)

1

(খ)

2

(গ)

4

(ঘ)

6

উত্তর: ক। 1

৬।

$x+y=8, x-y=6$ হলে, x^2+y^2 এর মান-

(ক)

80

(খ)

60

(গ)

40

(ঘ)

50

উত্তর: ঘ। 50

৭।

$(\sqrt{3} \cdot \sqrt{5})^4$ -এর মান কত?

(ক)

30

(খ)

225

(গ)

60

(ঘ)

15

উত্তর: খ। 225

৮।

কোন সংখ্যার $\frac{1}{2}$ অংশের সাথে ৬ যোগ করলে সংখ্যাটির $\frac{2}{3}$ অংশ হবে, সংখ্যাটি কত?

(ক)

৫৩

(খ)

৫৬

(গ)

৩৬

(ঘ)

৩৫

উত্তর: গ। ৩৬

৯।

লঞ্চ ও স্রোতের গতিবেগ যথাক্রমে ঘণ্টায় ১৮ কি.মি. ও ৬ কি.মি.নদী পথে ৪৮ কি.মি. অতিক্রম করে পুনরায় ফিরে আসতে সময় লাগবে-

(ক)

৬ ঘণ্টা

(খ)

৫ ঘণ্টা

(গ)

১০ ঘণ্টা

(ঘ)

৮ ঘণ্টা

উত্তর: ক। ৬ ঘণ্টা

১০।

টাকায় ৩টি করে লেবু কিনে টাকায় ২ টি করে বিক্রি করলে শতকরা কত লাভ হবে?

(ক)

৩০%

(খ)

২০%

(গ)

৫০%

(ঘ)

৩৩

উত্তর: গ। ৫০%

১১।

পিতা ও মাতা বয়সের গড় ৪৫ বছর। আবার পিতা, মাতা ও এক পুত্রের বয়সের গড় ৩৬ বছর। পুত্রের বয়স কত?

(ক)

৯ বছর

(খ)

১৪ বছর

(গ)

১৫ বছর

(ঘ)

১৮ বছর

উত্তর: ঘ। ১৮ বছর

১২।

১,৩,৬,১০,১৫,২১..... ধারাটির দশম পদ কত?

(ক)

৪৫

(খ)

৫৫

(গ)

৪২

(ঘ)

৬৫

উত্তর: খ। ৫৫

১৩।

নাইট্রোজেন গ্যাস থেকে কোন সার প্রস্তুত করা হয়-

(ক)

টিএসপি

(খ)

পটাস

(গ)

ইউরিয়া

(ঘ)

সবুজ সার

উত্তর: গ। ইউরিয়া

১৪।

জীবাশ্ম জ্বালানী দহনের ফলে বায়ু মন্ডলে যে গ্রীন হাউস গ্যাসের পরিমান সবচেয়ে বেশি বৃদ্ধি পাচ্ছে-

(ক)

কার্বন ডাই অক্সাইড

(খ)

মিথেন

(গ)

ক্লোরোফ্লোরো কার্বন

(ঘ)

জলীয় বাষ্প

উত্তর: ক। কার্বন ডাই অক্সাইড

১৫।

কাঁচ তৈরির প্রধান কাঁচামাল হল-

(ক)

জিপসাম

(খ)

বালি

(গ)

চুনাপাথর

(ঘ)

শাজিমাটি

উত্তর: খ। বালি

১৬।

সমুদ্রপৃষ্ঠে বায়ুর চাপ প্রতিবর্গ সেন্টিমিটারে-

(ক)

১০ কি.মি.

(খ)

১০ নিউটন

(গ)

২৭ কি.মি.

(ঘ)

৫ কি.মি .

উত্তর: খ। ১০ নিউটন

১৭।

মানুষের ক্রোমোজমের সংখ্যা কত?

(ক)

২০ জোড়া

(খ)

২২ জোড়া

(গ)

২৫ জোড়া

(ঘ)

২৩ জোড়া

উত্তর: ঘ। ২৩ জোড়া

১৮।

বৃত্তের পরিধি ও ব্যাসের অনুপাত-

(ক)

২২/৭

(খ)

২৫/৯

(গ)

প্রায় ৫

(ঘ)

৩

উত্তর: ক। ২২/৭

১৯।

Adult cell ক্লোন করে যে ভেড়ার জন্ম হয়েছে তার নাম দেয়া হয়েছে-

(ক)

শেলী

(খ)

ডলি

(গ)

মলি

(ঘ)

নেলী

উত্তর: খ। ডলি

২০।

দিনাজপুর জেলার বড় পুকুরিয়ায় কিসের খনিজ প্রকল্প কাজ চলছে ?

(ক)

চূনাপাথর

(খ)

কঠিনশিলা

(গ)

কয়লা

(ঘ)

কাদামাটি

উত্তর: গ। কয়লা

২১।

ডিজিটাল ঘড়ি বা ক্যালকুলেটরে কালচে অনুজ্জল যে লেখা ফুটে ওঠে তা কিসের ভিত্তিতে তৈরি?

(ক)

এল ই ডি

(খ)

আইসি

(গ)

এল সি ডি

(ঘ)

সিলিকন চিপ

উত্তর: ঘ। সিলিকন চিপ

২২।

শব্দের তীব্রতা নির্ণায়ক যন্ত্র-

(ক)

অ্যামিটার

(খ)

অডিওমিটার

(গ)

অডিওফোন

(ঘ)

অলটিমিটার

উত্তর: খ। অডিওমিটার

২৩।

বৈদ্যুতিক ইস্ত্রি ও হিটারে ব্যবহৃত হয়-

(ক)

নাইক্রোম তার

(খ)

টাংস্টেন তার

(গ)

এন্টিমনি তার

(ঘ)

কপার তার

উত্তর: ক। নাইক্রোম তার

২৪।

শুষ্ক বরফ বলা হয়-

(ক)

ক্যালসিয়াম অক্সাইডকে

(খ)

হিমায়িত অক্সিজেনকে

(গ)

হিমায়িত কার্বন মনোক্সাইডকে

(ঘ)

হিমায়িত CO₂ কে

উত্তর: ঘ। হিমায়িত CO₂ কে

২৫।

নিউমোনিয়া রোগে আক্রান্ত হয় মানব দেহের-

(ক)

কিডনি

(খ)

যকৃত

(গ)

ফুসফুস

(ঘ)

প্লীহা

উত্তর: গ। ফুসফুস

২৬।

হাড় ও দাঁত কে মজবুত করে-

(ক)

ম্যাগনেসিয়াম

(খ)

ফসফরাস

(গ)

আয়রন

(ঘ)

আয়োডিন

উত্তর: খ। ফসফরাস

২৭।

স্যালিক এসিড-

(ক)

আমলকীতে পাওয়া যায়

(খ)

কমলালেবুতে পাওয়া যায়

(গ)

আঙ্গুরে পাওয়া যায়

(ঘ)

কোনটিই নয়

উত্তর: ঘ। কোনটিই নয়

২৮।

বিদ্যুৎবাহী তারে পাখী বসলে সাধারণত বিদ্যুৎস্পৃষ্ট হয় না, কারণ-

(ক)

পাখীর দেহের ভিতর দিয়ে বিদ্যুৎ প্রবাহিত হয় না

(খ)

বিদ্যুৎস্পৃষ্ট হলেও পাখী মরে না

(গ)

মাটির সঙ্গে সংযোগ হয় না

(ঘ)

পাখীর গায়ে বিদ্যুৎরোধী আবরণ থাকে

উত্তর: গ। মাটির সঙ্গে সংযোগ হয় না

২৯।

কোন ভিটামিন ক্ষতস্থান হতে রক্তপড়া বন্ধ করতে সাহায্য করে?

(ক)

ভিটামিন কে

(খ)

ভিটামিন বি-২

(গ)

ভিটামিন বি

(ঘ)

ভিটামিন সি

উত্তর: ক। ভিটামিন কে

৩০।

IAEA-এর নির্বাহী প্রধান হলেন -

(ক)

ইউকিয়ো আমানো

(খ)

আয়াদআলওয়ি

(গ)

আমর মুসা

(ঘ)

মোহাম্মদআলবারাদি

উত্তর: ক। ইউকিয়ো আমানো

৩১।

বিশ্বব্যাংকের SOFT LOAN WINDOW হল -

(ক)

IBRD

(খ)

IDA

(গ)

MIGA

(ঘ)

IFC

উত্তর: খ। IDA

৩২।

অভিন্ন ইউরোপ গঠনের লক্ষ্যে মাসট্রিচট চুক্তি অনুমোদনের জন্য কোন দেশ দুবার গণভোটের আয়োজন করেছিল ?

(ক)

আয়ারল্যান্ড

(খ)

গ্রীস

(গ)

ডেনমার্ক

(ঘ)

লুক্সেমবার্গ

উত্তর: গ। ডেনমার্ক

৩৩।

শেভেন চুক্তি হচ্ছে -

(ক)

কর হ্রাস করা চুক্তি

(খ)

বাণিজ্যচুক্তি

(গ)

অবাধ চলাচল সংক্রান্ত চুক্তি

(ঘ)

এর কোনটি নয়

উত্তর: ক। কর হ্রাস করা চুক্তি

৩৪।

নারীর প্রতি সকল বৈষম্য নির্মূল কনভেনশন সাক্ষরিত হয় -

(ক)

১৯৭৫সালে

(খ)

১৯৭৬ সালে

(গ)

১৯৮৯ সালে

(ঘ)

১৯৭৯ সালে

উত্তর: ঘ। ১৯৭৯ সালে

৩৫।

জাতিসংঘের প্রথম মহাসচিব কে ছিলেন ?

(ক)

উ থান্ট

(খ)

কুর্টওয়াল্ডহইম

(গ)

ট্রাইগভে লাই

(ঘ)

পেরেজ দ্য কুয়েলার

উত্তর: গ। ট্রাইগভে লাই

৩৬।

মাদার তেরেসা কোন দেশে জন্মগ্রহণ করেন ?

(ক)

আলবেনিয়া

(খ)

মেসেডোনিয়া

(গ)

সার্বিয়া

(ঘ)

সার্বিয়া

উত্তর: খ। মেসেডোনিয়া

৩৭।

ইউরো মুদ্রা কখন চালু হয় ?

(ক)

১৯৯৯ সালের ১ জানুয়ারী

(খ)

২০০০ সালের ১মার্চ

(গ)

২০০১সালের১জানুয়ারি

(ঘ)

১৯৯৭ সালের ১ জানুয়ারি

উত্তর: ক। ১৯৯৯ সালের ১ জানুয়ারী

৩৮।

বাংলাদেশের কোথায় সুরমা ও কুশিয়ারা নদী মিলিত হয়ে মেঘনা নাম ধারণ করেছে ?

(ক)

চাঁদপুর

(খ)

ভৈরব

(গ)

দেওয়ানগঞ্জ

(ঘ)

আজমিরীগঞ্জ

উত্তর: খ। ভৈরব

৩৯।

বাংলাদেশে কৃষিক্ষেত্রে 'বলাকা' ও 'দোয়েল' নাম দুটি কিসের ?

(ক)

দুটি কৃষি যন্ত্রপাতির নাম

(খ)

দুটি কৃষি সংস্থার নাম

(গ)

উন্নত জাতের গম শস্য

(ঘ)

কৃষি খামারের নাম

উত্তর: গ। উন্নত জাতের গম শস্য

৪০।

'ইরাটম' কি ?

(ক)

উন্নত জাতের ধান

(খ)

উন্নত জাতের ইক্ষু

(গ)

উন্নত জাতের পাট

(ঘ)

উন্নত জাতের চা

উত্তর: ক। উন্নত জাতের ধান

৪১।

গ্রীন হাউস এফেক্টের জন্য বাংলাদেশে কোন ধরনের ক্ষতি হতে পারে ?

(ক)

নিম্নভূমি নিমজ্জিত হবে

(খ)

ক্রমশ উত্তাপ বেড়ে যাবে

(গ)

বৃষ্টিপাত কমে যাবে

(ঘ)

উপরের সবগুলো

উত্তর: ঘ। উপরের সবগুলো

৪২।

বাংলাদেশের কোন প্রতিষ্ঠানটি মাইক্রো ক্রেডিট সম্মেলনের অন্যতম উদ্যোক্তা?

(ক)

এবি ব্যাংক

(খ)

চার্টার্ড ব্যাংক

(গ)

ন্যাশনাল ব্যাংক

(ঘ)

গ্রামীণ ব্যাংক

উত্তর: ঘ। গ্রামীণ ব্যাংক

৪৩।

কোন আইন সংস্কার করে র্‌যাব গঠন করা হয় ?

(ক)

ডিএমপি এ্যাক্ট, ১৯৭৬

(খ)

ডিবি পুলিশ এ্যাক্ট, ১৯৮৩

(গ)

আর্মড পুলিশ ব্যাটালিয়ান এ্যাক্ট, ১৯৭৯

(ঘ)

র্‌যাপিড এ্যাকশন ব্যাটালিয়ান এ্যাক্ট, ২০০৩

উত্তর: গ। আর্মড পুলিশ ব্যাটালিয়ান এ্যাক্ট, ১৯৭৯

৪৪।

'মনপুরা ৭০' কী ?

(ক)

একটি নদী বন্দর

(খ)

একটি উপন্যাস

(গ)

একটি চিত্রশিল্প

(ঘ)

একটি উপজেলা

উত্তর: গ। একটি চিত্রশিল্প

৪৫।

He has been ill - Friday last.

(ক)

in

(খ)

since

(গ)

on

(ঘ)

from

উত্তর: খ। since

৪৬।

No one can - that he is clever.

(ক)

defy

(খ)

deny

(গ)

denounce

(ঘ)

discard

উত্তর: খ। deny

৪৭।

He divided the money - the two children .

(ক)

between

(খ)

among

(গ)

in between

(ঘ)

over

উত্তর: ক। between

৪৮।

'Out and out' means

(ক)

not at all

(খ)

brave

(গ)

thoroughly

(ঘ)

whole heated

উত্তর: গ। thoroughly

৪৯।

The light have been blown - by the strong wind.

(ক)

off

(খ)

up

(গ)

away

(ঘ)

out

উত্তর: ঘ। out

৫০।

What is the meaning of 'White Elephant'?

(ক)

a hoarder

(খ)

a very costly or troublesome possession

(গ)

a black marketer

(ঘ)

An elephant of white colour

উত্তর: খ। a very costly or troublesome possession

৫১।

The correct spelling is-

(ক)

Humorous

(খ)

Humourious

(গ)

Humourous

(ঘ)

Humoruous

উত্তর: ক। Humorous

৫২।

Choose the right word to fill the blank : I should appreciate it if you could complete this work - Thursday.

(ক)

till

(খ)

untill

(গ)

up to

(ঘ)

by

উত্তর: ঘ। by

৫৩।

প্র, পরা, অপ -

(ক)

বাংলা উপসর্গ

(খ)

বিদেশী উপসর্গ

(গ)

সংস্কৃত উপসর্গ

(ঘ)

উপসর্গস্থানীয় অব্যয়

উত্তর: গ। সংস্কৃত উপসর্গ

৫৪।

'লাঠালাঠি'- এটি কোন সমাস ?

(ক)

ব্যতিহার বহুব্রীহি সমাস

(খ)

প্রাদিসমাস

(গ)

তৎপুরুষ সমাস

(ঘ)

কর্মধারয় সমাস

উত্তর: ক। ব্যাতিহার বহুব্রীহি সমাস

৫৫।

'যে-ই তার দর্শন পেলাম, সে-ই আমরা প্রস্থান করলাম' - এটি কোন জাতীয় বাক্য ?

(ক)

মিশ্র বাক্য

(খ)

মৌলিক বাক্য

(গ)

যৌগিক বাক্য

(ঘ)

সরল বাক্য

উত্তর: ক। মিশ্র বাক্য

৫৬।

'বনফুল' কার ছদ্মনাম ?

(ক)

মোহিতলাল মজুমদার

(খ)

যতীন্দ্রমোহন বাগচী

(গ)

প্রমথ চৌধুরী

(ঘ)

বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়

উত্তর: ঘ। বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়

৫৭।

If we want concrete proof, we are looking for - .

(ক)

building material

(খ)

something to cover a path

(গ)

clear evidence

(ঘ)

a cement mixer

উত্তর: খ। something to cover a path

৫৮।

বাংলাদেশের বৃহত্তম সেচ প্রকল্প কোনটি?

(ক)

তিস্তা সেচ প্রকল্প

(খ)

গঙ্গা-কপোতাক্ষপ্রকল্প

(গ)

কান্তাই সেচ প্রকল্প

(ঘ)

ফেনী সেচ প্রকল্প

উত্তর: গ। কান্তাই সেচ প্রকল্প

৫৯।

কোনটির অর্থ 'পল্ল' অর্থে প্রকাশ পায় ?

(ক)

পাকা রং

(খ)

পাকা কাজ

(গ)

পাকা আম

(ঘ)

পাকাবাড়ি

উত্তর: গ। পাকা আম

৬০।

'পাখি সব করে রব রাতি পোহাইল' পঙতির রচয়িতা কে ?

(ক)

রামনারায়ণ তর্করত্ন

(খ)

বিহারীলাল চক্রবর্তী

(গ)

কৃষ্ণচন্দ্র মজুমদার

(ঘ)

মদনমোহন তর্কালংকার

উত্তর: ঘ। মদনমোহন তর্কালংকার

৬১।

সালোকসংশ্লেষনে সবচেয়ে বেশি হয় -

(ক)

নীল আলোতে

(খ)

লাল আলোতে

(গ)

সবুজ আলোতে

(ঘ)

বেগুনি আলোতে

উত্তর: খ। লাল আলোতে

৬২।

কোন বস্তুর ওজন কোথায় সবচেয়ে বেশি ?

(ক)

খনির ভেতর

(খ)

পাহাড়ের উপর

(গ)

মেরু অঞ্চলে

(ঘ)

বিশ্ব অঞ্চলে

উত্তর: গ। মেরু অঞ্চলে

৬৩।

কোন তারিখে 'আন্তর্জাতিক পরিবেস দিবস' পালিত হয় ?

(ক)

৫ জুন

(খ)

২১ মার্চ

(গ)

৫ জুলাই

(ঘ)

২১ জুন

উত্তর: ক। ৫ জুন

৬৪।

৭২ সংখ্যাটির মোট ভাজক আছে--

(ক)

১১ টি

(খ)

১২ টি

(গ)

১০ টি

(ঘ)

৯ টি

উত্তর: খ। ১২ টি

৬৫।

একটি জারে দুধ ও পানির অনুপাত ৫:১। দুধের পরিমাণ পানি অপেক্ষা ৮ লিটার বেশি হয় তবে পানির পরিমাণ কত?

(ক)

৪ লিটার

(খ)

২ লিটার

(গ)

৬ লিটার

(ঘ)

১০ লিটার

উত্তর: ঘ। ১০ লিটার

৬৬।

১২ জন শ্রমিক ৩ দিনে ৭২০ টাকা আয় করে। তবে ৯ জন শ্রমিক সমপরিমাণ টাকা আয় করবে-

(ক)

৩ দিনে

(খ)

৬ দিনে

(গ)

৫ দিনে

(ঘ)

৪ দিনে

উত্তর: ক। ৩ দিনে

৬৭।

ক ও খ একেএ একটি কাজ ১২ দিনে করতে পারে। ক একা কাজটি ২০ দিনে করতে পারে। খ একা কাজটি কতদিনে করতে পারবে?

(ক)

৩০ দিনে

(খ)

২৫ দিনে

(গ)

৩৫ দিনে

(ঘ)

৪০ দিনে

উত্তর: খ। ২৫ দিনে

৬৮।

দুইটি ক্রমিক পূর্ণ সংখ্যা নির্ণয় করুন যাদের বর্গের অন্তর ৪৭-

(ক)

২২ এবং ২৩

(খ)

২৩ এবং ২৪

(গ)

২৪ এবং ২৫

(ঘ)

২১ এবং ২২

উত্তর: খ। ২৩ এবং ২৪

৬৯।

He gave up - football when he got married.

(ক)

of playing

(খ)

to play

(গ)

playing

(ঘ)

play

উত্তর: গ। playing

৭০।

As the sun - , I decided to go out.

(ক)

has shone

(খ)

shine

(গ)

shines

(ঘ)

was shining

উত্তর: ঘ। was shining

৭১।

Do not make a noise while your father -

(ক)

has slept

(খ)

is sleeping

(গ)

asleep

(ঘ)

is being asleep

উত্তর: খ। is sleeping

৭২।

A person who write about his own life writers-

(ক)

an autobiography

(খ)

a chronicle

(গ)

a diary

(ঘ)

a biography

উত্তর: ক। an autobiography

৭৩।

A pilgrim is a person who undertakes a journey to a

(ক)

a new country

(খ)

a bazar

(গ)

a mosque

(ঘ)

holy place

উত্তর: ঘ। holy place

৭৪।

টা,টি,খানা ইত্যাদি-

(ক)

বিভক্তি

(খ)

প্রকৃতি

(গ)

পদাশ্রিত নির্দেশক

(ঘ)

উপসর্গ

উত্তর: গ। পদাশ্রিত নির্দেশক

৭৫।

Choose the right word to fill the blank : Since his retirement, Mr. Chowdhury, who was a teacher, has written four novels

(ক)

Already

(খ)

Formerly

(গ)

Presently

(ঘ)

Usually

উত্তর: খ। Formerly

৭৬।

৪৩ ও ৬০ এর মধ্যে মৌলিক সংখ্যার সংখ্যা--

(ক)

৪

(খ)

৭

(গ)

৫

(ঘ)

৩

উত্তর: ঘ। ৩

৭৭।

বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী কোন জেলার সাথে ভারতের কোন সংযোগ নেই?

(ক)

পঞ্চগড়

(খ)

চাপাইনবাবগঞ্জ

(গ)

বান্দরবন

(ঘ)

দিনাজপুর

উত্তর: গ। বান্দরবন

৭৮।

সহস্রাব্দ উন্নয়ন লক্ষ্যসমূহের সময়সীমা নির্ধারণ করা হয়েছে কোন সাল পর্যন্ত

(ক)

২০১৫

(খ)

২০১০

(গ)

২০২০

(ঘ)

২০২৫

উত্তর: ক। ২০১৫

৭৯।

বেসরকারি বিল কাকে বলে ?

(ক)

স্পীকার যে বিলকে বেসরকারি বিল বলে ঘোষণা দেন

(খ)

সংসদ সদস্যদের উত্থাপিত বিল

(গ)

বিরোধী দলের সদস্যদের উত্থাপিত বিল

(ঘ)

রাষ্ট্রপতি কর্তৃক ঘোষিত কোন বিল

উত্তর: খ। সংসদ সদস্যদের উত্থাপিত বিল

৮০।

প্রথম আইসিসি ট্রফিতে বাংলাদেশ দলের আধিনায়ক কে ছিলেন ?

(ক)

আকরাম খান

(খ)

আমিনুল ইসলাম বুলবুল

(গ)

শফিকুল হক হীরা

(ঘ)

গাজী আশরাফ হোসেন লিপু

উত্তর: গ। শফিকুল হক হীরা

৮১।

ভারতের কোন রাজ্যের রাজধানী 'ইস্ফল' ?

(ক)

মনিপুর

(খ)

অরনোচল

(গ)

মিজোরাম

(ঘ)

মেঘালয়

উত্তর: ক। মনিপুর

৮২।

লেবানন কোন দেশের কাছ থেকে স্বাধীনতা লাভ করে ?

(ক)

স্পেন

(খ)

ব্রিটেন

(গ)

তুরস্ক

(ঘ)

ফ্রান্স

উত্তর: ঘ। ফ্রান্স

৮৩।

কোনটি ভারতের সেভেন সিস্টারস রাজ্যসমূহের অন্তর্ভুক্ত নয়?

(ক)

ত্রিপুরা

(খ)

মনিপুর

(গ)

কেরালা

(ঘ)

মিজোরাম

উত্তর: গ। কেরালা

৮৪।

কাজী নজরুল ইসলাম কোন কবিতা রচনার জন্ম কারাবরণ করেন?

(ক)

প্রলয়োল্লাস

(খ)

আনন্দময়ীর আগমনে

(গ)

বিদ্রোহী

(ঘ)

নারী

উত্তর: খ। আনন্দময়ীর আগমনে

৮৫।

উরুগুয়ে রাউণ্ডের সংলাপ কত বছর ধরে চলেছিল ?

(ক)

৮ বছর

(খ)

২ বছর

(গ)

৫ বছর

(ঘ)

৬ বছর

উত্তর: ক। ৮ বছর

৮৬।

যুক্তরাষ্ট্র এর কোন স্টেটটি ফ্রান্সের নিকট থেকে ক্রয় করা হয়েছিলো ?

(ক)

উইসকনসিন

(খ)

লুইসিয়ানা

(গ)

ফ্লোরিডা

(ঘ)

নেবরাস্কা

উত্তর: খ। লুইসিয়ানা

৮৭।

জাপান ও রাশিয়ার মধ্যকার বিরোধপূর্ণ দ্বীপটির নাম কি ?

(ক)

দিয়াগো গার্সিয়া

(খ)

মার্শাল দ্বীপপুঞ্জ

(গ)

কুড়িল দ্বীপপুঞ্জ

(ঘ)

গ্রেট বেরিয়ার রীফ

উত্তর: গ। কুড়িল দ্বীপপুঞ্জ

৮৮।

যুক্তরাষ্ট্র ইউনিয়ন এ কোন স্টেট সর্বশেষ যোগ দেয় ?

(ক)

হাওয়াই

(খ)

আরিজোনা

(গ)

টেক্সাস

(ঘ)

ফ্লোরিডা

উত্তর: ক। হাওয়াই

৮৯।

যুক্তরাষ্ট্রের কোন স্টেট -এ নির্বাচকমণ্ডলীর ভোটার সংখ্যা বেশি ?

(ক)

ফ্লোরিডা

(খ)

টেক্সাস

(গ)

নিউইয়র্ক

(ঘ)

ক্যালিফোর্নিয়া

উত্তর: ঘ। ক্যালিফোর্নিয়া

৯০।

যুক্তরাষ্ট্রে একজন প্রেসিডেন্ট ১২ বছর ক্ষমতায় ছিলেন। তিনি হচ্ছেন -

(ক)

জেমস মনরো

(খ)

হারি এস ট্রুম্যান

(গ)

তথ্যটি সঠিক নয়

(ঘ)

ফ্রাঙ্কলিন রুজভেল্ট

উত্তর: ঘ। ফ্রাঙ্কলিন রুজভেল্ট

৯১।

আবু সায়েফ গেরিলা গোষ্ঠী কোন দেশে তৎপর ?

(ক)

ইন্দোনেশিয়া

(খ)

ইরাক

(গ)

ফিলিপাইন

(ঘ)

থাইল্যান্ড

উত্তর: গ। ফিলিপাইন

৯২।

The word 'Ecological' is related to-

(ক)

Atmosphere

(খ)

Pollution

(গ)

Environment

(ঘ)

Demography

উত্তর: গ। Environment

৯৩।

গ্রিনিচ মান সময়ের সঙ্গে বাংলাদেশের সময়ের পার্থক্য কত ?

(ক)

৮ ঘণ্টা

(খ)

৬ ঘণ্টা

(গ)

১০ ঘণ্টা

(ঘ)

৫ ঘণ্টা

উত্তর: খ। ৬ ঘণ্টা

৯৪।

কাজী নজরুল ইসলামের উপন্যাস কোনটি ?

(ক)

আলেয়া

(খ)

মৃত্যুস্ফুধা

(গ)

ঝিলিমিলি

(ঘ)

মধুবাল

উত্তর: খ। মৃত্যুস্ফুধা

৯৫।

Choose the right word to fill the blank : The proper function of the press is surely to - the man in the street with facts.

(ক)

deliver

(খ)

equip

(গ)

proffer

(ঘ)

provide

উত্তর: ক। deliver

৯৬।

১৩ সে মি ব্যাসার্ধের বৃত্তের কেন্দ্র হতে ৫ সে মি দূরত্বে অবস্থিত জ্যা এর দৈর্ঘ্য-

(ক)

১৬ সে মি

(খ)

১৮ সে মি

(গ)

২৪ সে মি

(ঘ)

১২ সে মি

উত্তর: গ। ২৪ সে মি

৯৭।

Chose the right word to fill the blank : Since his retirement, Mr. Chowdhury, who was a teacher, has written four novels.

(ক)

(খ)

(গ)

(ঘ)

উত্তর: ঘ।

৯৮।

'Paediatric' relates to the treatment of –

(ক)

adults

(খ)

children

(গ)

women

(ঘ)

old people

উত্তর: খ। children

৯৯।

'Maiden speech' means .

(ক)

Late speech

(খ)

Early speech

(গ)

Final speech

(ঘ)

First speech

উত্তর: ঘ। First speech

১০০।

আকাশে বিজলী চমকায়-

(ক)

দুই খণ্ড মেঘ পরপর এলে

(খ)

মেঘের মধ্যে বিদ্যুৎ কোষ তৈরি হলে

(গ)

মেঘ বিদ্যুৎ পরিবাহী অবস্থায় এলে

(ঘ)

মেঘের অসংখ্য পানি ও বরফকনার মধ্যে চার্জ সঞ্চিত হলে

উত্তর: ঘ। মেঘের অসংখ্য পানি ও বরফকনার মধ্যে চার্জ সঞ্চিত হলে