

444 333 00

www.biddabari.com

১৬ম প্রভাষক নিবন্ধন- ২০১৯

পদের নাম: প্রভাষক

পরীক্ষার তারিখ: ৩০. ০৮. ২০১৯

সময়: ৬০ মিনিট

পূর্ণমান: ১০০

১. 'বাংলা ভাষার ইতিবৃত্ত' গ্রন্থের রচয়িতা কে

ক. ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ

খ. দীনেশচন্দ্র সেন

গ. সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়

ঘ. সুকুমার সেন

উত্তর: ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ

২. বাক্যে কোন যতি চিহ্নটি থাকলে থামার প্রয়োজন নেই?

ক. কোলন

খ. সেমিকোলন

গ. হাইফেন

ঘ. ড্যাস

উত্তর: হাইফেন

৩. 'সংবাদ প্রভাকর' পত্রিকার প্রতিষ্ঠাতা সম্পাদক কে ছিলেন?

ক. কাজী নজরুল ইসলাম

খ. ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত

গ. বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

ঘ. প্রমথ চৌধুরী

উত্তর: ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত

৪. 'পানি' শব্দের প্রতিশব্দ কোনটি?

ক. বারিধি

খ. নলিনী

গ. অপ

উত্তর: পয়ঃ

[নোট: গ. অপ ও ঘ. পয়ঃ দুটিই সঠিক উত্তর।]

📞 096 444 333 00



www.biddabari.com

৫. কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক. মুমূর্ষু

খ. মুমূর্ষ

গ. মূমূর্ষ

ঘ. মূমূর্ষ্

উত্তর: মুমূর্ষু

৬. 'ধামাধরা' বাগ্‌ধারাটির অর্থ কী?

ক. যথেষ্টাচারী

খ. বক ধার্মিক

গ. তোষামোদকারী

ঘ. কদরহীন লোক

উত্তর: তোষামোদকারী

৭. 'দর্শনীয়' শব্দটির প্রকৃতি ও প্রত্যয় -

ক. √দর্শন + ইয়

খ. √দৃশ্ + অনীয়

গ. √দৃশ্য + নীয়

ঘ. √দর্শন + ঈয়

উত্তর: √দৃশ্ + অনীয়

৮. 'সাথী' শব্দটি কোন লিঙ্গ?

ক. পুংলিঙ্গ

খ. স্ত্রী লিঙ্গ

গ. ক্লীব লিঙ্গ

ঘ. উভয় লিঙ্গ

উত্তর: উভয় লিঙ্গ

৯. 'সাপের খোলস' এক কথায় প্রকাশ -

ক. কৃতি

খ. নির্মোক

গ. অজিন

ঘ. করভ

উত্তর: নির্মোক

১০. 'রাজায় রাজায় লড়াই করছে'-এই বাক্যে 'রাজায় রাজায়' কী?

ক. প্রযোজক কর্তা

খ. মুখ্য কর্তা

গ. ব্যতিহার কর্তা

ঘ. গিজন্ত কর্তা

উত্তর: ব্যতিহার কর্তা

১১. 'ঊষ' শব্দের যুক্তাক্ষরটি কোন কোন বর্ণের সমন্বয়ে গঠিত?

ক. ষ্ + ন

খ. ষ্ + ণ

গ. ষ্ + ং

ঘ. ষ্ + ঙ

উত্তর: ষ্ + ণ

১২. কোনটি সম্প্রদান কারকে চতুর্থী বিভক্তির উদাহরণ?

ক. ভিক্ষা দাও দেখিলে ভিক্ষুক।

খ. ভিক্ষা দাও দুয়ারে ভিক্ষুক।

গ. ভিক্ষুককে ভিক্ষা দাও।

ঘ. কোনোটিই নয়।

উত্তর: ভিক্ষুককে ভিক্ষা দাও।

১৩. 'প্রসারণ' এর বিপরীত শব্দ -

ক. সম্প্রসারণ

খ. বিবর্ধন

গ. আকুঞ্চন

ঘ. আকর্ষণ

উত্তর: আকুঞ্চন

১৪. কোনটি ফারসি শব্দ?

ক. চাবি

খ. চাকর

গ. চাহিদা

ঘ. চশমা

উত্তর: চশমা

১৫. কোনটি ধ্বনি বিপর্যয়ের উদাহরণ?

ক. বড় দাদা \geq বড়দা

খ. কিছু \geq কিছু

গ. পিশাচ \geq পিচাশ

ঘ. মুক্তা \geq মুকুতা

উত্তর: পিশাচ \geq পিচাশ

১৬. 'কৃতবিদ্যা' শব্দের ব্যাসবাক্য কোনটি?

ক. কৃত যে বিদ্যা

খ. কৃত যে বিদ্যা

গ. কৃত বিদ্যা যার

ঘ. কৃত হয়েছে যার বিদ্যা

উত্তর: কৃত বিদ্যা যার

১৭. কোন সমাসে পরপদের অর্থ প্রধান থাকে?

ক. অব্যয়ীভাব

খ. বহুব্রীহি

গ. দ্বন্দ্ব

ঘ. কর্মধারয়

উত্তর: কর্মধারয়

১৮. 'যারা বাইরে ঠাঁট বজায় রেখে চলে'। এর অর্থ প্রকাশক বাগ্‌ধারা কোনটি?

ক. ব্যাঙের আধুলি

খ. লেফাফা দুরন্ত

গ. রাশভারি

ঘ. ভিজে বিড়াল

উত্তর: লেফাফা দুরন্ত

১৯. যোগরূঢ় শব্দ কোনটি?

ক. বাঁশি

খ. তৈল

গ. পঙ্কজ

ঘ. চিকামারা

উত্তর: পঙ্কজ

২০. কোনটি সমার্থক শব্দ নয়?

ক. পাবক

খ. পবন

গ. বহি

ঘ. অনল

উত্তর: পবন

২১. নিচের কোন বাক্যটি শুদ্ধ?

ক. কারো ফাগুন মাস, কারো সর্বনাশ।

খ. সে প্রাণিবিদ্যায় দুর্বল।

গ. আগত শনিবার কলেজ বন্ধ থাকবে।

ঘ. বিধি লঙ্ঘিত হয়েছে।

Note: খ. সে প্রাণিবিদ্যায় দুর্বল। ও ঘ. বিধি লঙ্ঘিত হয়েছে; দুটিই সঠিক।

২২. সম্বন্ধ পদে কোন বিভক্তি যুক্ত হয় ?

ক. কে, রে

খ. প্রথমা, শূন্য

গ. র, এর

ঘ. এ, তে

উত্তর: র, এর

২৩. কোনটি ব্যঙ্গন সন্ধির উদাহরণ?

ক. শুভেচ্ছা

খ. সংবাদ

গ. প্রত্যেক

ঘ. অতীত

উত্তর: সংবাদ

২৪. 'ইউসুফ জোলেখা' কী জাতীয় রচনা?

ক. নাটক

খ. উপন্যাস

গ. রোমান্টিক প্রণয়কাব্য

ঘ. রম্যরচনা

উত্তর: রোমান্টিক প্রণয়কাব্য

২৫. কায়কোবাদের প্রকৃত নাম কী?

ক. কাজেম আল কোরেশী

খ. আবু নাসের কায়কোবাদ

গ. কায়কোবাদ ইসলাম

ঘ. আবুল হোসেন কায়কোবাদ

উত্তর: কাজেম আল কোরেশী

২৬. Choose the correct sentence:

ক. I know what does he want ?

খ. I know what does he wants?

গ. I know what does he want.

ঘ. I know what he wants.

উত্তর: I know what he wants.

২৭. Which is the correct use of gerund?

ক. I saw the girl dancing.

খ. I am dancing on the floor.

গ. Dancing is a good exercise.

ঘ. The girl came here dancing.

উত্তর: Dancing is a good exercise.

২৮. The correctly spelt word is -

ক. Millennium

খ. Milennium

গ. Milenium

ঘ. Millinium

উত্তর: Millennium

২৯. Which one in the correct sentence?

☎ 096 444 333 00



www.biddabari.com

ক. He is comparatively better today.

খ. He is good today than before.

গ. He is better today.

ঘ. He is best today than yesterday

উত্তর: He is better today.

৩০. The word “Homely” is-

ক. Noun

খ. Adverb

গ. Verb

ঘ. Adjective

উত্তর: Adjective

৩১. What you (do) at this moment? The Correct form of verb is-

ক. do you do

খ. doing

গ. are you doing

ঘ. have done

উত্তর: are you doing

৩২. Choose the correct answer :

ক. He gave me good-bye.

খ. He bade me good-bye.

গ. He told me good-bye.

ঘ. He wished me good-bye.

উত্তর: He bade me good-bye.

৩৩. The word ‘adulteration’ can be best explained as-

ক. to mix something intensely

খ. to use unusual methods

গ. to make impure by adding inferior ingredients

ঘ. to mix poison

উত্তর: to make impure by adding inferior ingredients

৩৪. It is high time we (change) our food habit.

ক. changed

খ. have changed

গ. should have changed

ঘ. should change

উত্তর: changed

৩৫. Five liters of milk is contained --- the pot.

ক. by

খ. to

গ. in

ঘ. at

উত্তর: in

৩৬. I could not go --- for the examination due to rain.

ক. in

খ. by

গ. to

ঘ. on

উত্তর: in

৩৭. The phrase 'at loggerheads' means

ক. very close

খ. belligerent

গ. quarrelling

ঘ. distant relation

উত্তর: quarrelling

৩৮. Hurry spoils-

ক. the work

খ. the curry

গ. to tarry

ঘ. and scary

উত্তর: the curry

৩৯. --- water of this lake is pure.

ক. a

খ. an or the

গ. the

ঘ. no article

উত্তর: the

৪০. I wanted the poster to -

ক. hang

খ. be hanged

গ. be hunged

ঘ. be hung

উত্তর: be hung

৪১. 'Leave no stone unturned' means-

ক. heavy stone

খ. impossible

গ. rare stone

ঘ. try every possible means

উত্তর: try every possible means

৪২. Would you mind --- me a cup of tea?

ক. giving

খ. make

গ. bringing

ঘ. bring

উত্তর: giving

৪৩. What is the antonym of 'rear'?

ক. Not available

খ. Behind

গ. Front

ঘ. Available

উত্তর: Front

৪৪. ছেলেটি কাঁদতে কাঁদতে আমার কাছে এল।

ক. The boy came to me crying.

খ. The boy came near me crying.

গ. The boy came to me in crying.

ঘ. The boy came to me by crying.

উত্তর: The boy came to me crying.

৪৫. Had I riches, I --- (help) you.

ক. would helped

খ. would have helped

গ. had helped

ঘ. will help

Note: অপশনে সঠিক উত্তর নেই।

৪৬. What is the appropriate meaning of 'Achilles heel'?

ক. Important issue

খ. Turning point

গ. Vulnerable

ঘ. Main point

উত্তর: Vulnerable

৪৭. 'লেবু কচলালে তেতো হয়' The best translation is -

ক. The lemon become bitter if is rubbed.

খ. A jest driven hard, loses its points.

গ. A hungry fox is an angry fox.

ঘ. Don't try to do anything again and again

উত্তর: A jest driven hard, loses its points.

৪৮. Which one below is a correct sentence?

ক. They have seen me yesterday.

খ. I like his childlike simplicity.

গ. It is I Who is be blame.

ঘ. The girl resmbles to her mother.

উত্তর: I like his childlike simplicity.

৪৯. At the scene, --- mother arose in her.

ক. a

খ. the

গ. a or the

ঘ. no article

উত্তর: the

৫০. What is the verb form of the word 'friend'?

ক. friend

খ. friended

গ. friending

ঘ. befriend

উত্তর: befriend

৫১. ৮৮, ৯১ এবং ৯৯ সংখ্যাগুলোর মধ্যে কোন সংখ্যাটির সর্বোচ্চ সংখ্যক উৎপাদক রয়েছে?

ক. ৮৮

খ. ৯১

গ. ৯৫

ঘ. ৯৯

উত্তর: ৮৮

৫২. পানি ভর্তি একটি বালতির ওজন ১২ কেজি। বালতির অর্ধেক পানিভর্তি হলে তার ওজন দাঁড়ায় ৭ কেজি। খালি বালতির ওজন কত?

ক. ৫ কেজি

খ. ৭ কেজি

গ. ২ কেজি

ঘ. ১ কেজি

উত্তর: ২ কেজি

৫৩. একটি সরলরেখার উপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফল ঐ সরলরেখার এক-তৃতীয়াংশের উপর অঙ্কিত বর্গের ক্ষেত্রফল এর কতগুণ?

ক. ৩

খ. ৯

গ. ১৮

ঘ. ২৭

উত্তর: ৯

৫৪. একটি আয়তাকার বাগানের ক্ষেত্রফল ৪০০ বর্গমিটার এবং প্রস্থ ১৬ মিটার। বাগানের পরিসীমা কত মিটার?

ক. ১৬

খ. ২৫

গ. ৪১

ঘ. ৮২

উত্তর: ৮২

৫৫. একজন ফল বিক্রেতা প্রতি হালি কলা ২৫ টাকা দরে ক্রয় করে প্রতি ২ হালি ৫৬ টাকা দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে?

ক. ২৪%

খ. ১২%

গ. ১৮%

ঘ. ১৪%

উত্তর: ১২%

৫৬. ১০% সরল মুনাফায় ২০০০ টাকার ১ বছরের মুনাফা কত টাকা হবে?

ক. ২০০ টাকা

খ. ৩০০ টাকা

গ. ৪০০ টাকা

ঘ. ১০০ টাকা

উত্তর: ২০০ টাকা

৫৭. $3 \cot A = 4$ হলে, $\sin A$ এর মান কত?

ক. $4/5$

খ. $3/5$

গ. $3/4$

ঘ. $4/3$

উত্তর: $3/5$

৫৮. $9p^2 + 14p$ এর সাথে কত যোগ করলে যোগফল একটি পূর্ণবর্গ সংখ্যা হবে?

ক. $49/9$

খ. $14/9$

গ. $7/9$

ঘ. 7

উত্তর: $49/9$

৫৯. $m - n = x$ এবং $mn = 6x^2$ হলে, $m^3 - n^3 =$ কত?

ক. $19x^2$

খ. $19x^3$

গ. $18x^2$

ঘ. $18x^3$

উত্তর: $19x^3$

৬০. একটি সমকোণী ত্রিভুজের সমকোণ সংলগ্ন বাহুদ্বয়ের দৈর্ঘ্য যথাক্রমে 6 সে.মি. এবং 8 সে.মি. হলে, ক্ষেত্রফল কত হবে?

ক. 24 বর্গ সে.মি.

খ. 42 বর্গ সে.মি.

গ. 44 বর্গ সে.মি.

ঘ. 45 বর্গ সে.মি.

উত্তর: 24 বর্গ সে.মি.

৬১. $\triangle ABC$ একটি সমবাহু ত্রিভুজ। উহার AB এবং AC বাহুকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন কোণদ্বয়ের সমষ্টি কত?

ক. 320°

খ. 280°

গ. 280°

ঘ. 290°

উত্তর: 280°

৬২. $x^2 - 3x$, $x^2 - 9$ এবং $x^2 - 4x + 3$ বীজগাণিতিক রাশির গ.সা.গু কত?

ক. $x - 4$

খ. $x + 3$

গ. $x - 3$

ঘ. $x - 1$

উত্তর: $x - 3$

৬৩. যদি $a^x = b$, $b^y = c$ এবং $c^z = a$ হয়, তবে xyz এর মান কত হবে?

ক. 2

খ. 1

গ. - 2

ঘ. - 1

উত্তর: 1

৬৪. $\log_{10}x = -2$ হলে, x এর মান কত?

ক. 0.01

খ. 0.001

গ. 0.02

ঘ. 0.002

উত্তর: 0.01

৬৫. একটি ত্রিভুজাকৃতি জমির ক্ষেত্রফল ২৬৪ বর্গমিটার এবং ভূমি ২২ মিটার হলে উচ্চতা কত হবে?

ক. ১২ মিটার

খ. ১৫ মিটার

গ. ২৪ মিটার

ঘ. ২৮ মিটার

উত্তর: ২৪ মিটার

৬৬. $x - \frac{1}{x} = 5$ হলে, $\left(x + \frac{1}{x}\right)^2$ এর মান কত?

ক. 25

খ. 27

গ. 28

ঘ. 29

উত্তর: 29

৬৭. $x^2 - 4$, $x^2 + 4x + 4$, $x^3 - 8$ বীজগাণিতিক রাশির ল.সা.গু কত?ক. $(x + 2)^2 (x^3 - 8)$ খ. $(x - 2)^2 (x^3 - 8)$ গ. $(x^2 - 2) (x^3 - 8)$ ঘ. $(x^2 + 2) (x^3 - 8)$ উত্তর: $(x + 2)^2 (x^3 - 8)$ ৬৮. $x^2 + \frac{1}{x^2} = 3$ হলে, $\frac{x^6 + 1}{x^3}$ এর মান কত?ক. $3\sqrt{5}$ খ. $4\sqrt{5}$ গ. $2\sqrt{5}$ ঘ. $\sqrt{5}$ উত্তর: $2\sqrt{5}$

৬৯. ক : খ = ৪ : ৭, খ : গ = ১০ : ৭ হলে, ক : খ : গ কত হবে?

ক. ৪৯ : ৭০ : ৪০

খ. ৪০ : ৭০ : ৪৯

গ. ৭০ : ৪৯ : ৪০

ঘ. ৪৯ : ৪০ : ৭০

উত্তর: ৪০ : ৭০ : ৪৯

৭০. একটি গাড়ির চাকার পরিধি ৫ মিটার। ১ কিলোমিটার ৫০০ মিটার পথ যেতে চাকাটি কতবার ঘুরবে?

ক. ২০০

খ. ২৫০

গ. ৩০০

ঘ. ৩৫০

উত্তর: ৩০০

৭১. একক ব্যাসার্ধবিশিষ্ট ক্ষেত্রফল কত হবে?

ক. ১ বর্গ একক

খ. ২ বর্গ একক

গ. π বর্গ একক

ঘ. π^2 বর্গ একক

উত্তর: π বর্গ একক

৭২. কোনো বৃত্তের অধিচাপে অন্তর্লিখিত কোণ-

ক. সূক্ষ্মকোণ

খ. স্থূলকোণ

গ. সমকোণ

ঘ. পূরককোণ

উত্তর: সূক্ষ্মকোণ

৭৩. $\frac{\sin\theta + \cos\theta}{\sin\theta - \cos\theta} = 7$ হলে, $\sec\theta$ এর মান কত?

ক. $\frac{5}{3}$

খ. $\pm \frac{5}{3}$

গ. $\frac{-5}{3}$

ঘ. $\frac{3}{5}$

উত্তর: $\pm \frac{5}{3}$

৭৪. $x^2 - x - 6 = 0$ সমীকরণের মূলদ্বয় হবে-

ক. 3, 2

খ. 3, - 2

গ. - 3, 2

ঘ. - 3, - 2

উত্তর: 3, - 2

৭৫. রহিম ও করিমের বয়সের গড় ৩৫ বছর। রহিম ও হামজার বয়সের গড় ২০ বছর। হামজার বয়স ১১ বছর হলে, করিমের বয়স কত?

ক. ৪০ বছর

খ. ৪১ বছর

গ. ৪২ বছর

ঘ. ৪৩ বছর

উত্তর: ৪১ বছর

৭৬. স্বাধীনতায়ুদ্ধে অবদানের জন্য 'বীরপ্রতীক' উপাধি লাভ করেন কত জন?

ক. ৭ জন

খ. ৬৮ জন

গ. ১৭৫ জন

ঘ. ৪২৬ জন

উত্তর: ৪২৬ জন

৭৭. বাংলাদেশের সংবিধান রচনা কমিটির একমাত্র মহিলা সদস্য কে?

ক. ক্যাপ্টেন সিতারা বেগম

খ. বেগম রাজিয়া বানু

গ. বেগম মতিয়া চৌধুরী

ঘ. বেগম সুফিয়া কামাল

উত্তর: বেগম রাজিয়া বানু

৭৮. বাংলাদেশের বৃহত্তম উপজেলা কোনটি?

ক. শ্যামনগর

খ. ঘাটাইল

গ. সাভার

ঘ. বরকল

উত্তর: শ্যামনগর

৭৯. 'মনপুরা' ৭০ কী?

ক. একটি উপজেলা

খ. একটি নদী বন্দর

গ. একটি উপন্যাস

ঘ. একটি চিত্রশিল্প

উত্তর: একটি চিত্রশিল্প

৮০. বাংলাদেশের সংবিধান কতটি ভাষায় রচিত?

ক. ১টি

খ. ২টি

গ. ৩টি

ঘ. ৪টি

উত্তর: ২টি

৮১. বাংলাদেশের কোন জেলা দুই দেশের সীমানা দ্বারা বেষ্টিত?

ক. খাগড়াছড়ি

খ. বান্দারবান

গ. রাঙ্গামাটি

ঘ. কুমিল্লা

উত্তর: রাঙ্গামাটি

৮২. বাংলার প্রাচীন স্থান মহাস্থানগড়ের অবস্থান কোথায় ছিল?

ক. মুন্সিগঞ্জ

খ. কুমিল্লায়

গ. বগুড়ায়

ঘ. ফরিদপুরে

উত্তর: বগুড়ায়

৮৩. বাংলাদেশে কবে থেকে বয়স্কভাতা চালু হয়?

ক. ১৯৯৬সাল

খ. ১৯৯৭সাল

গ. ১৯৯৮সাল

444 333 00

www.biddabari.com

ঘ. ১৯৯৯সাল

উত্তর: ১৯৯৮সাল

৮৪. নদী ছাড়া 'মহানন্দা' কী?

ক. তরমুজ

খ. সরিষা

গ. আম

ঘ. কলা

উত্তর: আম

৮৫. বাংলাদেশের প্রথম ইপিজেড (EPZ) কোথায় স্থাপিত হয়?

ক. সাভার

খ. চট্টগ্রাম

গ. মংলা

ঘ. গাজীপুর

উত্তর: চট্টগ্রাম

৮৬. বাংলাদেশ ওয়ানডে ক্রিকেটের শততম ম্যাচে কোন দেশকে পরাজিত করে?

ক. পাকিস্তান

খ. ভারত

গ. জিম্বাবুয়ে

ঘ. নিউজিল্যান্ড

উত্তর: ভারত

৮৭. মূল্য সংযোজন কর একটি-

ক. প্রত্যক্ষ কর

খ. পরোক্ষ কর

গ. পরিপূরক কর

ঘ. সম্পূরক কর

উত্তর: পরোক্ষ কর

৮৮. 'কারাগারের রোজনামা' গ্রন্থটির লেখক কে?

ক. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান

খ. মাওলানা ভাসানী

📞 096 444 333 00



www.biddabari.com

গ. জাহানারা ইমাম

ঘ. ড. কামাল হোসেন

উত্তর: বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান

৮৯. বিশ্বব্যাংক থেকে সদস্যপদ প্রত্যাহারকারী দেশ কোনটি?

ক. কিউবা

খ. ফিলিস্তিন

গ. ইরান

ঘ. চীন

উত্তর: কিউবা

৯০. তুরস্কের মুদ্রার নাম কী?

ক. দিনার

খ. দিরহাম

গ. ডলার

ঘ. লিরা

উত্তর: লিরা

৯১. বাংলাদেশকে স্বীকৃতিদানকারী প্রথম আরব দেশ হচ্ছে-

ক. সৌদি আরব

খ. কুয়েত

গ. ইরাক

ঘ. বাহরাইন

উত্তর: ইরাক

৯২. বাংলাদেশের প্রথম ইন্টারনেট সার্চ ইঞ্জিন কোনটি?

ক. পিপীলিকা

খ. দোয়েল

গ. পদ্মা

ঘ. অনুসন্ধান

উত্তর: পিপীলিকা

৯৩. নিউজিল্যান্ডের আদিবাসী কারা?

ক. টোডা

444 333 00

www.biddabari.com

খ. আফ্রিদি

গ. জুলু

ঘ. মাউরি

উত্তর: মাউরি

৯৪. বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালিত হয় কোন তারিখে?

ক. ৫ জানুয়ারি

খ. ৮ মার্চ

গ. ৫ জুন

ঘ. ১০ ডিসেম্বর

উত্তর: ৫ জুন

৯৫. জাতিসংঘের কততম সাধারণ অধিবেশনে বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান বাংলায় ভাষণ দিয়েছিলেন?

ক. ১৯তম

খ. ২৯তম

গ. ৩৬তম

ঘ. ৩৯তম

উত্তর: ২৯তম

৯৬. উরুগুয়ে রাউন্ড কোন সংস্থাটির সাথে সম্পর্কিত?

ক. IMF

খ. WTO

গ. NATO

ঘ. OIC

উত্তর: WTO

৯৭. যুক্তরাষ্ট্রের সরকার ব্যবস্থা কীরূপ?

ক. রাষ্ট্রপতি শাসিত

খ. সাংবিধানিক রাজতন্ত্র

গ. সংসদীয় সরকার

ঘ. রাজতন্ত্র

উত্তর: রাষ্ট্রপতি শাসিত

৯৮. SMOG হচ্ছে-

☎ 096 444 333 00



www.biddabari.com

ক. সিগারেটের ধোঁয়া

খ. কুয়াশা

গ. কালো ধোঁয়া

ঘ. দূষিত বাতাস

উত্তর: দূষিত বাতাস

৯৯. ভূকম্পের তীব্রতা মাপার যন্ত্রের নাম কী?

ক. ব্যারোমিটার

খ. ফ্যাদোমিটার

গ. সিসমোগ্রাফ

ঘ. কম্পাস

উত্তর: সিসমোগ্রাফ

১০০. রক্তে হিমোগ্লোবিনের কাজ কী?

ক. খাদ্য পরিবহন করে

খ. হরমোন বহন করে

গ. রক্ত জমাট বাঁধতে সাহায্য করে

ঘ. অক্সিজেন পরিবহন করে

উত্তর: অক্সিজেন পরিবহন করে