

১. অক্টোবর বিপ্লবের নেতৃত্ব দিয়েছেন কে?
ক. কার্ল মার্কস খ. ফ্রেডরিক এঙ্গেলস
গ. ■ ভিআই লেনিন ঘ. মাও সে তুং
২. 'ম্যাকাও' দ্বীপটি কোথায় অবস্থিত?
ক. ■ দক্ষিণ চীন সাগর খ. আরব সাগর
গ. পীত সাগর ঘ. জাপান সাগর
৩. গ্রিনপ্রিস কী?
ক. সবুজ বিপ্লব খ. বনরক্ষাকারী শ্লোগান
গ. পরিবেশ রক্ষাকারী প্রযুক্তি ঘ. ■ পরিবেশ আন্দোলন
৪. SDGs জাতিসংঘের কততম সাধারণ পরিষদে গৃহীত হয়?
ক. ৬৯তম খ. ■ ৭০তম
গ. ৭১তম ঘ. ৭২তম
৫. 'পেনাং' কোন দেশের সমুদ্র বন্দর?
ক. ■ মালয়েশিয়া খ. ফিলিপাইন
গ. তাইওয়ান ঘ. ইন্দোনেশিয়া
৬. জাপানের পার্লামেন্টের নাম কী?
ক. রিক্সড্যাগ খ. ফকেটিং
গ. নেসেট ঘ. ■ ডায়েট
৭. জাপোরিয়া পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্রটি কোন দেশে অবস্থিত?
ক. ■ ইউক্রেন খ. পোল্যান্ড
গ. রাশিয়া ঘ. বেলারুশ
৮. দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ কবে শুরু হয়?
ক. ১৯৩৭ খ. ১৯৩৮
গ. ■ ১৯৩৯ ঘ. ১৯৪১
৯. মেক্সিকোর মুদ্রার নাম কী?
ক. ■ পেসো খ. ডলার
গ. ক্রোনা ঘ. পাউন্ড
১০. 'V-20' গ্রুপ কীসের সাথে সম্পর্কিত?
ক. নারী অধিকার খ. পারমাণবিক অস্ত্র
গ. সমুদ্র অর্থনীতি ঘ. ■ জলবায়ু পরিবর্তন
১১. NATO-এর বর্তমান সদস্য দেশ কয়টি?
ক. ৩১টি খ. ■ ৩২টি
গ. ৩৩টি ঘ. ৩৪টি
১২. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের কোন প্রেসিডেন্ট ১২ বছর ক্ষমতায় ছিলেন?
ক. বিল ক্লিনটন
খ. আব্রাহাম লিঙ্কন
গ. জেন এফ কেনেডি
ঘ. ■ ফ্রাঙ্কলিন ডি রুজভেল্ট
১৩. আন্তর্জাতিক ধান গবেষণা ইনস্টিটিউট (IRRI)-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
ক. টোকিও খ. বাংলাদেশ
গ. ■ ম্যানিলা ঘ. ভারত
১৪. 'এস ৪০০' ক্ষেপণাস্র উৎপাদনকারী দেশ কোনটি?
ক. বুলগেরিয়া খ. ইসরায়েল
গ. ■ রাশিয়া ঘ. যুক্তরাষ্ট্র
১৫. কোন পরিষদের সুপারিশে জাতিসংঘে নতুন সদস্য অন্তর্ভুক্ত করা হয়?
ক. অছি পরিষদ খ. ■ নিরাপত্তা পরিষদ
গ. সাধারণ পরিষদ ঘ. সিনেট পরিষদ
১৬. কত সালে ওয়াটার লু যুদ্ধ সংঘটিত হয়?
ক. ১৮১২ খ. ■ ১৮১৫
গ. ১৮১৮ ঘ. ১৮২১

১৭. আন্দামান ও নিকোবর দ্বীপপুঞ্জের রাজধানী কোনটি?
ক. পোর্ট আলেকজান্দ্রিয়া খ. পোর্ট সৈয়দ
গ. পোর্ট হেনরি ঘ. ■ পোর্ট ব্লেয়ার
১৮. ICAO-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
ক. জেনেভা খ. ভিয়েনা
গ. নাইরোবি ঘ. ■ মন্ট্রিল
১৯. রোহিঙ্গা জাতি নিধনের বিরুদ্ধে আন্তর্জাতিক আদালতে মামলা করে কোন দেশ?
ক. ■ গাম্বিয়া খ. কেনিয়া
গ. সুরিনাম ঘ. গায়ানা
২০. কোন চুক্তিতে পারমাণবিক পরীক্ষা বন্ধ করার কথা বলা হয়েছে?
ক. NATO খ. ■ CTBT
গ. NPT ঘ. SALT
২১. তিনটি সংখ্যার অনুপাত 3 : 5 : 6 এবং তাদের বর্গের যোগফল 630 হলে, বৃহত্তম সংখ্যাটি কত?
ক. 12 খ. ■ 18
গ. 24 ঘ. 30
২২. $a^3 - 9 + (a + 1)^3$ রাশিটির একটি উৎপাদক নিচের কোনটি?
ক. ■ $a - 1$ খ. $a + 1$
গ. $a - 2$ ঘ. $a + 2$
২৩. একটি ট্রাপিজিয়ামের সমান্তরাল বাহু দুইটি যথাক্রমে ৯ সে.মি. ও ৭ সে.মি. এবং ক্ষেত্রফল ৫৬ বর্গ সে.মি. হলে, ট্রাপিজিয়ামটির উচ্চতা কত?
ক. ৫ সে.মি. খ. ৬ সে.মি.
গ. ■ ৭ সে.মি. ঘ. ৮ সে.মি.
২৪. $x + \sqrt{3} = 2$ হলে, $\frac{1}{x}$ এর মান কত?
ক. ■ $2 + \sqrt{3}$ খ. $\frac{1}{2 + \sqrt{3}}$ গ. $\frac{1}{2 - \sqrt{3}}$ ঘ. $\frac{1}{5}$
২৫. 5 জন পুরুষ ও 4 জন মহিলার একটি দল হতে একজন পুরুষ ও দুইজন মহিলা নিয়ে কত প্রকারে একটি কমিটি গঠন করা যাবে?
ক. 10 খ. 15
গ. 25 ঘ. ■ 30
২৬. একটি ছাতা ৩৭৮ টাকা বিক্রয়ে যত ক্ষতি হয়, ৪৫০ টাকা বিক্রয়ে তার তিনগুণ লাভ হয়। ছাতাটির ক্রয়মূল্য কত?
ক. ৩৮৪ টাকা খ. ৩৯২ টাকা
গ. ■ ৩৯৬ টাকা ঘ. ৪০০ টাকা
২৭. $\sqrt[3]{27} + \sqrt[4]{625} + \sqrt{4} + 1^0 = ?$
ক. ■ 11 খ. 12
গ. 13 ঘ. 14
২৮. 5% হারে 5000 টাকার 2 বছরের সরল ও চক্রবৃদ্ধি মুনাফার পার্থক্য কত?
ক. 8.50 টাকা খ. 10.50 টাকা
গ. 11.50 টাকা ঘ. ■ 12.50 টাকা
২৯. $1 + 4 + 7 + 10 + \dots + 73$ সমান্তর ধারাটির যোগফল কত হবে?
ক. 910 খ. 915
গ. ■ 925 ঘ. 945
৩০. কোনো বৃত্তের যেকোনো একটি চাপের কেন্দ্রস্থ কোণ 30° হলে ঐ বৃত্তচাপের বৃত্তস্থ কোণের পূরক কোণের মান কত?
ক. 55° খ. ■ 75°
গ. 65° ঘ. 125°

৩১. $5\sqrt{5}$ এর 5 ভিত্তিক লগ কত?

- ক. $\frac{3}{2}$ খ. $\frac{5}{2}$ গ. $\frac{1}{2}$ ঘ. $\frac{1}{3}$

৩২. একটি সরলরেখার উপর অংকিত বর্গ ঐ সরল রেখার অর্ধেকের উপর অংকিত বর্গের কত গুণ?

- ক. ২ গুণ খ. ৩ গুণ
গ. ৪ গুণ ঘ. ৮ গুণ

৩৩. $|2x - 5| < 7$ অসমতাটির সমাধান কোনটি?

- ক. $-1 < x < 2$ খ. $-1 < x < 3$
গ. $-1 < x < 6$ ঘ. $-2 < x < 6$

৩৪. কোন পরীক্ষায় ৩৫% ছাত্র এক বিষয়ে ৪২% ছাত্র অন্য বিষয়ে ফেল করে এবং ১৫% ছাত্র উভয় বিষয়ে ফেল করে। যদি মোট পরীক্ষার্থী ২৫০০ জন হয় কত জন ছাত্র শুধুমাত্র একটি বিষয়ে পাস করেছে?

- ক. ১১৫০ জন খ. ১১৭৫ জন
গ. ১২১০ জন ঘ. ১২৫০ জন

৩৫. একটি বাসে ৩টি লাল, ৪টি সবুজ ও ৫টি নীল বল আছে। নিরপেক্ষভাবে ৩টি বল তোলা হলে অন্তত ১টি নীল বল পাওয়ার সম্ভাবনা কত?

- ক. $\frac{31}{44}$ খ. $\frac{33}{44}$ গ. $\frac{35}{44}$ ঘ. $\frac{37}{44}$

৩৬. ১৯, ২৮, ৩৯, ৫২, ৬৭, সিরিজটির পরবর্তী সংখ্যাটি কোন বসবে?

- ক. ৭২ খ. ৮৪
গ. ৭৬ ঘ. ৯৬

৩৭. 'ক' প্রথমে তিন মাইল উত্তরে, পরে ৯ মাইল পূর্বে তারপর আবার ৯ মাইল উত্তরে যায়। শুরু হতে তার দূরত্ব কত মাইল?

- ক. ১৫ মাইল খ. ২০ মাইল
গ. ২৫ মাইল ঘ. ৩০ মাইল

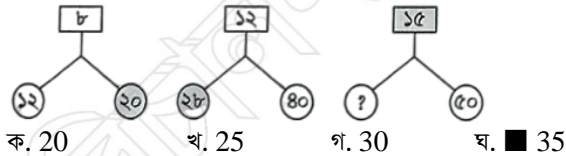
৩৮. Car : Garage :: Airplane : ?

- ক. Runway খ. Hanger
গ. Terminal ঘ. Sky

৩৯. যদি M, N-এর মা হন এবং N, P-এর বাবা হন তাহলে M এবং P-এর সম্পর্ক কী?

- ক. দাদী খ. বোন
গ. চাচী ঘ. মা

৪০. প্রশ্নবোধক স্থানে কোন সংখ্যাটি বসবে?



৫৮. পরিবেশ ও জীবদেহের সম্পর্ক বিষয়ক বিদ্যাকে কী বলে?
ক. এনটমি খ. মরফোলজি
গ. ইকোলজি ঘ. সাইটোলজি
৫৯. সোডিয়াম অ্যাসিটেটের সংকেত কোনটি?
ক. CH_2COONa খ. CH_3COONa
গ. $\text{CH}_2\text{COO Ca}_2$ ঘ. $\text{CH}_2\text{COOCa}_2$
৬০. মিল্কি ওয়ে (Milky Way) একটি-
ক. সুপারনোভা খ. নক্ষত্র
গ. নীহারিকা মণ্ডল ঘ. সৌরজগৎ
৬১. ব্যাকটেরিয়া গতিশীলতার জন্য তার যে গঠন দায়ী তা হলো-
ক. পিলি খ. ফ্ল্যাজেলা
গ. শীথ ঘ. ক্যাপসুলস
৬২. স্যাকারিন প্রস্তুত করা হয় কোনটি থেকে?
ক. ফেনল খ. কয়লা
গ. বেনজিন ঘ. টলুইন
৬৩. $^{17}_8\text{O}$ আইসোটোপের নিউট্রন সংখ্যা কত?
ক. ৮ খ. ৯
গ. ১১ ঘ. ১২
৬৪. কোন বোমায় মানুষ মরে, কিন্তু কোনো ছাপনার ক্ষতি হয় না?
ক. হাইড্রোজেন খ. নিউট্রন
গ. নাপাম ঘ. অ্যাটম
৬৫. সানক্সিন লোশন তৈরিতে কোন ন্যানো পার্টিকেল ব্যবহৃত হয়?
ক. ZnO খ. CuO
গ. MgO ঘ. Na_2O
৬৬. তার বিহীন দ্রুতগতির ইন্টারনেট সংযোগের জন্য উপযোগী কোনটি?
ক. ওয়াইফায়া খ. ব্লু-টুথ
গ. ব্রডব্যান্ড ঘ. রাউটার
৬৭. নিচের কোনটি Antivirus নয়?
ক. Norton খ. McAfee
গ. Dr Solomon toolkit ঘ. Security point
৬৮. কোন ধরনের স্যাটেলাইট কমিউনিকেশনে কম পাওয়ারের প্রয়োজন হয়?
ক. GEO খ. MEO
গ. LEO ঘ. HEO
৬৯. নিচের কোনটি অক্টাল সংখ্যা (24)_৮ এর সঠিক বাইনারি রূপ?
ক. (001100)_২ খ. (010100)_২
গ. (001101)_২ ঘ. (001010)_২
৭০. আইওএস (IOS) মোবাইল অপারেটিং সিস্টেমটি কোন প্রতিষ্ঠান বাজারজাত করে?
ক. অ্যাপল খ. গুগল
গ. এইচপি ঘ. মাইক্রোসফট
৭১. Keyboard এবং CPU-এর মধ্যে কোন পদ্ধতিতে data transmission হয়?
ক. Half duplex খ. Simplex
গ. Triplex ঘ. Duplex
৭২. কোন ডিভাইসটি ইনপুট ও আউটপুট ডিভাইস হিসেবে কাজ করে?
ক. Sound card খ. Mouse
গ. Scanner ঘ. Projector

৭৩. বিপুল পরিমাণ ডেটা থেকে দ্রুত ও সহজ উপায়ে ডেটা খুঁজে বের করার জন্য কোনটি ব্যবহৃত হয়?
ক. সার্চিং খ. কুয়েরি
গ. ইন্ডেক্সিং ঘ. সার্চিং
৭৪. নিচের কোনটি সার্চ ইঞ্জিন নয়?
ক. Bing খ. Safari
গ. Yahoo ঘ. DuckDuckGo
৭৫. কম্পিউটারের ডিজিটাল পদ্ধতির অভ্যন্তরে সাধারণত যে সংখ্যা পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়, তাকে বলে-
ক. অকটাল খ. হেক্সাডেসিমেল
গ. ডেসিমেল ঘ. বাইনারি
৭৬. Bluetooth কত দূরত্ব পর্যন্ত কাজ করে?
ক. ১০-১০০ মিটার খ. ৫০-২০০ মিটার
গ. ১০০-৪০০ মিটার ঘ. ২০০-৫০০ মিটার
৭৭. কোনটি Structured Query Language নয়?
ক. SQL খ. Oracle
গ. Java ঘ. MySQL
৭৮. প্রোগ্রাম থেকে কপি করা ডেটা কোথায় সংরক্ষিত থাকে?
ক. CPU খ. RAM
গ. Hard Disk ঘ. Clipboard
৭৯. কোন লজিক গেটের আউটপুট 1 হয় যখন এর সব ইনপুট 0 থাকে?
ক. NAND খ. AND
গ. OR ঘ. XOR
৮০. কম্পিউটার নেটওয়ার্ক OSI মডেলের স্তর কয়টি?
ক. ৫টি খ. ৬টি
গ. ৭টি ঘ. ৮টি
৮১. বাংলাদেশ ও ভারতের মধ্যকার অভিন্ন নদীর সংখ্যা কতটি?
ক. ৫১টি খ. ৫২টি
গ. ৫৩টি ঘ. ৫৪টি
৮২. বাংলাদেশের একমাত্র প্রবাল দ্বীপের নাম কী?
ক. সেন্ট মার্টিন খ. মনপুরা
গ. নিঝুম দ্বীপ ঘ. কুতুবদিয়া
৮৩. খ্রিষ্ট মান সময় অপেক্ষা বাংলাদেশের সময় কত ঘণ্টা আছে?
ক. ৪ ঘণ্টা খ. ৫ ঘণ্টা
গ. ৬ ঘণ্টা ঘ. ৮ ঘণ্টা
৮৪. 'মংডু' কোন দুটি দেশের সীমান্ত এলাকা?
ক. বাংলাদেশ-ভারত খ. বাংলাদেশ-মিয়ানমার
গ. নেপাল-ভুটান ঘ. ভারত-মিয়ানমার
৮৫. বাংলাদেশের প্রথম ভূ-উপগ্রহ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?
ক. বেতবুনিয়া খ. টেকনাফ
গ. মহাখালী ঘ. কালিয়াকৈর
৮৬. বাংলাদেশের অঙ্গরত সুন্দরবনের আয়তন কত?
ক. ৬, ০১৭ বর্গ কি. মি. খ. ৬, ২৪০ বর্গ কি. মি.
গ. ৬, ৬৫০ বর্গ কি. মি. ঘ. ৬, ৭১০ বর্গ কি. মি.
৮৭. বাংলাদেশের পাহাড় শ্রেণির ভূমিরূপ কোন ভূতাত্ত্বিক যুগের?
ক. টারশিয়ারি যুগের খ. প্লাইস্টোসিন যুগের
গ. মায়োসিন যুগের ঘ. ডেবোনিয়াস যুগের
৮৮. পদ্মা নদী বাংলাদেশের কোন স্থানে মেঘনা নদীর সঙ্গে মিলিত হয়েছে?
ক. মুন্সীগঞ্জ খ. ভৈরব
গ. সিরাজগঞ্জ ঘ. চাঁদপুর

৮৯. 'উত্তমাশা অন্তরীপ' কোন দেশে অবস্থিত?
ক. ইন্দোনেশিয়া খ. ■ দক্ষিণ আফ্রিকা
গ. অস্ট্রেলিয়া ঘ. মরক্কো
৯০. 'কান্তজীউ মন্দির' কোন জেলায় অবস্থিত?
ক. নারায়ণগঞ্জ খ. কক্সবাজার
গ. বগুড়া ঘ. ■ দিনাজপুর
৯১. 'ইরাটম' কী?
ক. উন্নত জাতের গম খ. ■ উন্নত জাতের ধান
গ. উন্নত জাতের আলু ঘ. উন্নত জাতের ভুট্টা
৯২. 'জননী ও গর্বিত বর্ণমালা' ভাষ্কর্যটির স্থপতি কে?
ক. নিতুন কুন্ডু খ. মাইনুল হোসেন
গ. ■ মৃণাল হক ঘ. শামীম শিকদার
৯৩. বাংলার কোন সুলতানের শাসনামলকে স্বর্ণযুগ বলা হয়?
ক. গিয়াসউদ্দিন আজম শাহ খ. ■ আলাউদ্দিন হুসেন শাহ
গ. আলাউদ্দিন ফিরোজশাহ ঘ. রুকনউদ্দিন বারবাক শাহ
৯৪. বাংলাদেশের সংবিধানের রক্ষক কে?
ক. ■ সুপ্রিম কোর্ট খ. জাতীয় সংসদ
গ. মন্ত্রি পরিষদ ঘ. আইন মন্ত্রণালয়
৯৫. কলাগাছের সূতায় 'কলাবতী' শাড়ি উৎপাদন হয়েছে কোন জেলায়?
ক. রাঙ্গামাটি খ. ■ বান্দরবান
গ. খাগড়াছড়ি ঘ. কক্সবাজার
৯৬. বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধের শেষ প্রান্তে কোন দেশ বঙ্গোপসাগরে সপ্তম নৌবহর পাঠিয়েছিল?
ক. ফ্রান্স খ. চীন
গ. সোভিয়েত ইউনিয়ন ঘ. ■ মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র
৯৭. 'বৈসাবি' কোন অঞ্চলের ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠীর উৎসব?
ক. ময়মনসিংহ খ. রংপুর
গ. সিলেট ঘ. ■ পার্বত্য চট্টগ্রাম
৯৮. বাংলাদেশের সংবিধানের নির্বাহী বিভাগের (চতুর্থ ভাগ) কোন পরিচ্ছেদে 'প্রতিরক্ষা কর্ম বিভাগ' সম্পর্কে বলা হয়েছে?
ক. দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ খ. তৃতীয় পরিচ্ছেদ
গ. ■ চতুর্থ পরিচ্ছেদ ঘ. পঞ্চম পরিচ্ছেদ
৯৯. কর বহিষ্ঠূত রাজস্ব কোনটি?
ক. আয়কর খ. যানবাহন কর
গ. ভূমি রাজস্ব কর ঘ. ■ বন
১০০. উত্তরা গণভবন কোন জেলায় অবস্থিত?
ক. ■ নাটোর খ. পঞ্চগড়
গ. চাপাইনবাবগঞ্জ ঘ. কুড়িগ্রাম
১০১. 'Stop Genocide' প্রামাণ্য চলচ্চিত্রের পরিচালক কে ছিলেন?
ক. চাষী নজরুল ইসলাম খ. হুমায়ুন আহমেদ
গ. ■ জহির রায়হান ঘ. তারেক মাসুদ
১০২. দেশের কোথায় গভীর সমুদ্রবন্দর নির্মিত হচ্ছে?
ক. পায়রা খ. ■ মাতারবাড়ী
গ. সেন্ট মার্টিন ঘ. সোনাদিয়া দ্বীপ
১০৩. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সংবিধানের কত নম্বর অনুচ্ছেদে ধর্মীয় স্বাধীনতা নিশ্চিত করা হয়েছে?
ক. ১২ নং খ. ■ ৪১ নং
গ. ২৭ নং ঘ. ৪৩ নং
১০৪. বাংলাদেশের সবচেয়ে বেশি পাট উৎপাদন হয় কোন জেলায়?
ক. কুমিল্লা খ. ব্রাহ্মণবাড়িয়া
গ. ■ ফরিদপুর ঘ. মেহেরপুর

১০৫. জাতীয় সংসদে সংরক্ষিত নারী আসনের সংখ্যা কত?
ক. ৪৫টি খ. ■ ৫০টি
গ. ৫৫টি ঘ. ৬০টি
১০৬. জনশুমারি ও গৃহগণনা-২০২২ রিপোর্ট অনুযায়ী, জনসংখ্যার বিবেচনায় বাংলাদেশের সবচেয়ে ছোট উপজেলা কোনটি?
ক. শিবগঞ্জ খ. ■ জুরাছরি
গ. লংগদু ঘ. রাজনগর
১০৭. বীরপ্রতীক তারামন বিবি কোন সেক্টরে যুদ্ধ করেন?
ক. ৭ নং খ. ৮ নং
গ. ৯ নং ঘ. ■ ১১ নং
১০৮. বাংলাদেশের প্রধান বীজ উৎপাদনকারী সরকারি প্রতিষ্ঠান কোনটি?
ক. BARI খ. BRRI
গ. ■ BADC ঘ. BINA
১০৯. বাংলায় 'ছিয়াত্তরের মঙ্গল' -এর সময়কাল কোনটি?
ক. ১৭৬০ সাল খ. ১৭৬৫ সাল
গ. ১৭৬৮ সাল ঘ. ■ ১৭৭০ সাল
১১০. বাংলাদেশের কোন গ্যাসক্ষেত্র থেকে সবচেয়ে বেশি গ্যাস উৎপাদিত হচ্ছে?
ক. বাখরাবাদ খ. তিতাস
গ. ■ বিবিয়ানা ঘ. ইলিশা-১
১১১. বাংলাদেশের সংবিধান কতটি ভাষায় রচিত?
ক. ■ ২টি খ. ৩টি
গ. ৪টি ঘ. ৫টি
১১২. ভাষা শহীদের মধ্যে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র ছিলেন-
ক. সালাম খ. শফিউর
গ. রফিক ঘ. ■ বরকত
১১৩. মহাছানগড় কোন নদীর তীরে অবস্থিত?
ক. ■ করতোয়া খ. যমুনা
গ. গড়াই ঘ. ব্রহ্মপুত্র
১১৪. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার লাল বৃত্তটির ব্যাসার্ধ হচ্ছে পতাকার দৈর্ঘ্যের-
ক. এক-তৃতীয়াংশ খ. ■ এক-চতুর্থাংশ
গ. দুই-তৃতীয়াংশ ঘ. এক-পঞ্চমাংশ
১১৫. বাংলাদেশের রুটির বুড়ি বলা হয় কোন জেলাকে?
ক. কুমিল্লা খ. মুন্সীগঞ্জ
গ. ■ ঠাকুরগাঁও ঘ. নওগাঁ
১১৬. ঘোড়াশাল সার কারখানায় উৎপাদিত সারের নাম কী?
ক. অ্যামোনিয়া খ. টিএসপি
গ. সুপার ফসফেট ঘ. ■ ইউরিয়া
১১৭. ঢাকা কত সালে সুবা বাংলার রাজধানী হয়?
ক. ■ ১৬১০ খ. ১৬৭৮
গ. ১৭৫৭ ঘ. ১৯০৫
১১৮. 'একুশে পদক' কোন ক্ষেত্রে অবদানের জন্য প্রদান করা হয় না?
ক. ক্রীড়া খ. সাহিত্য
গ. ■ মানবাধিকার ঘ. দারিদ্র্য বিমোচন
১১৯. বাংলাদেশে মুদ্রানীতি পরিচালনার দায়িত্ব কার?
ক. অর্থ মন্ত্রণালয়
খ. মন্ত্রি পরিষদ বিভাগ
গ. পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
ঘ. ■ বাংলাদেশ ব্যাংক
১২০. বাংলাদেশের সর্ববৃহৎ বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত?
ক. ফেনী খ. ■ কক্সবাজার
গ. খুলনা ঘ. পটুয়াখালী

১২১. 'খেয়া পারের তরী' কবিতাটি কে লিখেছেন?

- ক. ■ কাজী নজরুল ইসলাম খ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
গ. জসীমউদ্দীন ঘ. জীবনানন্দ দাস

১২২. 'আলাওল' কোন রাজসভার কবি ছিলেন?

- ক. মিথিলা খ. রাজস্থান
গ. ■ রোসাজ ঘ. ত্রিপুরা

১২৩. 'ভাউদন্ত' কোন মঙ্গলকাব্যের চরিত্র?

- ক. ধর্মমঙ্গল খ. অন্নদামঙ্গল
গ. মনসামঙ্গল ঘ. ■ চণ্ডীমঙ্গল

১২৪. অক্ষর যুগের সাহিত্যিক নিদর্শন কোনটি?

- ক. বৈষ্ণব পদাবলী খ. ■ সেক শুভোদয়া
গ. শ্রীকৃষ্ণ কীর্তন ঘ. কালকেতু উপাখ্যান

১২৫. রূপদের অর্জনিত তত্ত্বের ব্যাখ্যা করেন কে?

- ক. ড. সুকুমার সেন খ. ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ
গ. ■ ড. শশিভূষণ দাশগুপ্ত ঘ. ড. বিজয়চন্দ্র মজুমদার

১২৬. বাংলা সাহিত্যের 'দুঃখবাদী কবি' কে?

- ক. ■ যতীন্দ্রনাথ সেনগুপ্ত
খ. গোবিন্দচন্দ্র দাস
গ. মুকুন্দরাম চক্রবর্তী
ঘ. রামেন্দ্রসুন্দর ত্রিবেদী

১২৭. 'রাত্রিশেষ' কোন ধরনের রচনা?

- ক. নাটক খ. উপন্যাস
গ. ছোটগল্প ঘ. ■ কাব্য

১২৮. 'সমাচার দর্পণ' পত্রিকাটির সম্পাদক কে ছিলেন?

- ক. ■ জন ক্লার্ক মার্শম্যান খ. জর্জ আব্রাহাম গ্রিয়ার্সন
গ. উইলিয়াম কেরি ঘ. ডেভিড হেয়ার

১২৯. বাংলা সাহিত্যের প্রথম নাগরিক কবি কে?

- ক. শামসুর রাহমান খ. ■ ভারতচন্দ্র রায়
গ. সোমেন চন্দ্র ঘ. আবুল ফজল

১৩০. 'একটি ধানের শীষের উপর একটি শিশির বিন্দু' পঙক্তিটির রচয়িতা কে?

- ক. দ্বিজেন্দ্রলাল রায়
খ. জীবনানন্দ দাশ
গ. ■ রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
ঘ. কাজী নজরুল ইসলাম

১৩১. নিচের কোনটি মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক উপন্যাস নয়?

- ক. পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়
খ. জীবন আমার বোন
গ. বিধবস্ত রোদের ঢেউ
ঘ. ■ অবেলায় অসময়

১৩২. 'রূপসী বাংলা' কাব্যগ্রন্থটির রচয়িতা কে?

- ক. কাজী নজরুল ইসলাম খ. সুফিয়া কামাল
গ. জসীমউদ্দীন ঘ. ■ জীবনানন্দ দাশ

১৩৩. 'উদাত্ত পৃথিবী' কাব্য গ্রন্থের রচয়িতা কে?

- ক. ■ সুফিয়া কামাল খ. বেগম রোকেয়া
গ. সেলিনা হোসেন ঘ. ড. নীলিমা ইব্রাহিম

১৩৪. বাংলা উপন্যাস সাহিত্যে 'মজিদ' চরিত্রটি কোন উপন্যাসিকের সৃষ্টি?

- ক. মানিক বন্দ্যোপাধ্যায় খ. আবু ইসহাক
গ. হুমায়ূন আহমেদ ঘ. ■ সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ

১৩৫. 'পদ্মা মেঘনা যমুনা' উপন্যাসটি কে রচনা করেছেন?

- ক. সজনীকান্ত দাস খ. অদ্বৈতমল্ল বর্মণ
গ. ■ আবু জাফর শামসুদ্দিন ঘ. শওকত ওসমান

১৩৬. 'কল্লোল' পত্রিকা কত সালে প্রকাশিত হয়?

- ক. ১৯২১ খ. ■ ১৯২৩
গ. ১৯২৪ ঘ. ১৯২৭

১৩৭. মাইকেল মধুসূদন দত্তের 'বঙ্গভাষা' কবিতাটি কোন ছন্দে রচিত?

- ক. স্বরবৃত্ত খ. মাত্রাবৃত্ত
গ. ■ অক্ষরবৃত্ত ঘ. পয়ার

১৩৮. 'বুকের রক্তে লিখেছি একটি নাম বাংলাদেশ' কোন কবি লিখেছেন?

- ক. ■ মোহাম্মদ মনিরুজ্জামান খ. মকবুল হোসেন
গ. মুকুন্দরাম চক্রবর্তী ঘ. শেখ আব্দুর রহিম

১৩৯. 'রাজবন্দীর জবানবন্দী' কে লিখেছেন?

- ক. হুমায়ূন আজাদ খ. আবু জাফর শামসুদ্দিন
গ. আল মাহমুদ ঘ. ■ কাজী নজরুল ইসলাম

১৪০. 'নীল লোহিত' কোন লেখকের ছদ্মনাম?

- ক. রাজশেখর বসু
খ. ■ সুনীল গঙ্গোপাধ্যায়
গ. বিহারীলাল চক্রবর্তী
ঘ. মুকুন্দরাম চক্রবর্তী

১৪১. 'রাশি রাশি ভরা ভরা ধান কাটা হলো সারা' -এখানে 'রাশি রাশি' কোন পদ?

- ক. ■ নির্ধারক বিশেষণ খ. সাপেক্ষ সর্বনাম
গ. অনুকার অব্যয় ঘ. সমষ্টিবাচক বিশেষ্য

১৪২. 'অপেক্ষা' শব্দের সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. অ + পেক্ষা খ. অপ + ইক্ষা
গ. অপে + ইক্ষা ঘ. ■ অপ + ঈক্ষা

১৪৩. কোন বাক্যটিতে সমধাতুজ কর্ম রয়েছে?

- ক. আমি ঘুম থেকে জেগেছি
খ. ■ আমি বেশ এক ঘুম ঘুমিয়েছি
গ. আমি বেশ ঘুম দিয়েছি
ঘ. তোমার ভাল ঘুম হয়েছিল তো?

১৪৪. 'মানানসই' শব্দে 'সই' কোন ধরনের প্রত্যয়?

- ক. বাংলা কৃৎ-প্রত্যয় খ. সংস্কৃত কৃৎ-প্রত্যয়
গ. ■ বিদেশি তদ্ধিত প্রত্যয় ঘ. সংস্কৃত তদ্ধিত প্রত্যয়

১৪৫. কোন বাংলা পদের সাথে সন্ধি হয় না?

- ক. ■ ত্রিগ্না খ. বিশেষণ
গ. বিশেষ্য ঘ. অব্যয়

১৪৬. 'কদাচিত্' শব্দের বিপরীত শব্দ কোনটি?

- ক. কখনোই না খ. ■ অনবরত
গ. অনায়াসে ঘ. মাঝে মাঝে

১৪৭. 'Campaign' শব্দটির পারিভাষিক শব্দ কি?

- ক. ■ প্রচারাভিযান খ. প্রচারণা
গ. প্রচার ঘ. প্রকাশনা

১৪৮. কোনটি দেশি শব্দ?

- ক. উকিল খ. কাগজ
গ. হাত ঘ. ■ পেট

১৪৯. 'উড়নপেকে' বাগধারাটির অর্থ কী?

- ক. অপদার্থ খ. গুরুত্বহীন
গ. অভাবহীন ঘ. ■ অপব্যয়ী

১৫০. কোনটি 'ঘর' শব্দের সমার্থক শব্দ নয়?

- ক. নিকেতন খ. আলয়
গ. ■ বিপনী ঘ. ধাম

১৫১. শুদ্ধ বানান কোনটি

- ক. লক্ষনীয় খ. অতীথি
গ. ■ শাস্ত্রত ঘ. নিরাপরাধ

ঘ. তৎপুরুষ

ঘ. দৈন্যতা প্রশংসনীয় নয়

ঘ. আরবি

ঘ. ঞ + ন

ঘ. মানবরীতি

ঘ. স্কাইলাস

ঘ. গোষ্ঠী স্বার্থ জড়িত থাকলে

ঘ. ম্যাক্স ওয়েবার

ঘ. ■ পিছিয়ে পড়া জনগোষ্ঠীর ক্ষেত্রে

ঘ. ■ স্বচ্ছতা

ঘ. লর্ড অ্যাকটন

ঘ. কর্মদক্ষতা

ঘ. কোনটিই নয়

ঘ. প্রশাসনের নিরপেক্ষতা

ঘ. compliance

ঘ. ■ The old man died yesterday.

ঘ. appendix

ঘ ■ knocking

ঘ. Modal

ঘ. with

ঘ. verb

ঘ. Legible

ঘ. promote

ঘ. about

घा hind

ঘ. ■ burning

ঘ. collective

ঘ. angry and insensitive

