

- | | | | |
|-----|---|--|--|
| ৩১. | What is the antonym of 'Opaque'? | ক. ■ Transparent
গ. Misty | খ. Clear
ঘ. Murky |
| ৩২. | Identify the correct spelling: | ক. Embarassment
গ. Embarasment | খ. ■ Embarrassment
ঘ. Embarrasment |
| ৩৩. | What does the idiom 'Bite the bullet' means? | ক. To refuse to participate
খ. To avoid something difficult
গ. To make a quick decision
ঘ. ■ To endure a painful situation | |
| ৩৪. | I saw a bird flying high. The word "high" is a/an: | ক. Noun
গ. Verb | খ. ■ Adverb
ঘ. Adjective |
| ৩৫. | What is the correct passive voice of: 'Someone has stolen my wallet'? | ক. My wallet had been stolen.
খ. My wallet had being stolen.
গ. ■ My wallet has been stolen.
ঘ. My wallet have been stolen. | |
| ৩৬. | মধ্যযুগের বাংলা সাহিত্যে চৈতন্যদেবের জীবনী এংকে কী নামে অভিহিত করা হয়েছে? | ক. রোজনামচা
গ. ■ কড়া | খ. চরিতকথা
ঘ. শায়ের |
| ৩৭. | 'টিমোথি পেনপোয়েম' কার ছন্দনাম? | ক. ■ মধুসুদন দত্ত
গ. সোমেন চন্দ্ৰ | খ. শেখ আজিজুর রহমান
ঘ. সুভাষ মুখোপাধ্যায় |
| ৩৮. | 'কাফনে মোড়া অশ্ববিন্দু' কাব্যগ্রন্থটি কার লেখা? | ক. শামসুর রাহমান
গ. শহীদুল জহির | খ. নির্মলেন্দু গুণ
ঘ. ■ হৃষায়ন আজাদ |
| ৩৯. | 'কাঞ্চন মালা' উপন্যাসটির রচয়িতা কে? | ক. ■ হরপ্রসাদ শাস্ত্রী
গ. দিলারা হাশেম | খ. রশীদ হায়দার
ঘ. শওকত আলী |
| ৪০. | 'রসগোল্লা' গল্পটি কার লেখা? | ক. রন্দু মুহুমদ শহিদুল্লাহ
গ. আবু জাফর শামসুদ্দিন | খ. ■ সৈয়দ মুজতবা আলী
ঘ. রফিক আজাদ |
| ৪১. | 'নিঅঙ্গন' নাটকটির নাট্যকার কে? | ক. আলাউদ্দিন আল আজাদ
গ. ■ সেলিম আল দীন | খ. মামুনুর রশীদ
ঘ. রামেন্দ্র মজুমদার |
| ৪২. | 'বেলা ব্যানার্জির প্রেম' ছোটগল্পটি কার লেখা? | ক. ফীরোজ আব্দুল হাই
গ. রশীদ করিম | খ. অনিসুল হক
ঘ. ■ সরদার জয়েন্টস্ডেইন |
| ৪৩. | 'অদৃষ্টবাদীদের রাজ্বাবান্ন' কাব্যগ্রন্থটির রচয়িতা কে? | ক. ■ আল মাহমুদ
গ. সৈয়দ শামসুল হক | খ. রফিক আজাদ
ঘ. মহাদেব সাহা |
| ৪৪. | বাংলাদেশের রংসংগীতটি (চল-চল-চল) কাজী নজরুল ইসলামের কোন কাব্যগ্রন্থের অঙ্গত? | ক. সর্বাধাৰা
গ. জিজিৱ | খ. ■ সন্ধ্যা
ঘ. প্ৰলয় শিখা |
| ৪৫. | কবি জসীমউদ্দিনের নির্বাচিত কবিতার সংকলন গ্রন্থ কোনটি? | ক. বালুচৰ
গ. ■ সুচয়নী | খ. রূপবতী
ঘ. হাসু |
| ৪৬. | কবি জীবনানন্দ দাশের 'হায় চিল' কবিতাটি কোন কাব্যগ্রন্থের অঙ্গত? | ক. বারাপালক
গ. ■ মহাপৃথিবী | খ. রূপসী বাংলা
ঘ. ধূসুর পাঞ্জলিপি |
| ৪৭. | 'উর্ণনাত জাল পাতে, যুদ্ধ করে না' উক্তিটি বক্ষিষ্ঠচন্দ্ৰ চট্টোপাধ্যায়ের কোন উপন্যাসের? | ক. ■ মৃগালিনী
গ. দেবী চৌধুৱাণী | খ. বিবৃক্ষ
ঘ. রাজসিংহ |
| ৪৮. | মহাভারতের সুন্দর ও উপসুন্দ কাহিনিকে অবলম্বন করে মাইকেল মধুসুদন দন্ত রচিত গ্রন্থ কোনটি? | ক. বীরাঙ্গনা কাব্য
গ. ব্ৰজঙ্গনা কাব্য | খ. ■ তিলোত্তমাসংব কাব্য
ঘ. হেক্টৱৰধ |
| ৪৯. | 'মানুষ যত্নের দাস না হয়ে যত্ন মানুষের দাস হবে।' এটি রবীন্দ্রনাথের কোন নাটকের মূলকথা? | ক. প্রায়াস্তি
গ. তাসের দেশ | খ. বিসৰ্জন
ঘ. ■ মুক্তধারা |
| ৫০. | বেগম রোকেয়া কত সালে 'আজুমানে খাওয়াতীনে ইসলাম' নামে একটি সংগঠন প্রতিষ্ঠা করেন? | ক. ১৯১৪
গ. ১৯১৭ | খ. ■ ১৯১৬
ঘ. ১৯১৯ |
| ৫১. | চৰ্যাপদের কোন কবির একটি পদ (২৩নং) খন্তিৎ আকারে পাওয়া গেছে? | ক. ■ ভুসুকপা
গ. শবরপা | খ. চেণ্ণপা
ঘ. শাস্ত্রিপা |
| ৫২. | 'চৈত্য-মঙ্গল' গ্রন্থটির রচয়িতা কে? | ক. বৃন্দাবন দাস
গ. কৃষ্ণদাস কবিৰাজ | খ. ■ লোচন দাস
ঘ. ভৰানন্দ দাস |
| ৫৩. | 'লাউসেনের কাহিনি' কোন মঙ্গলকাব্যের অঙ্গত? | ক. অনন্দামঙ্গল
গ. ■ ধৰ্মমঙ্গল | খ. চণ্ডীমঙ্গল
ঘ. মনসামঙ্গল |
| ৫৪. | নানান দেশের নানান ভাষা, বিনে স্বদেশী ভাষা, পুরে কি আশা? - কোন কবির রচনা? | ক. ■ রামনিধি গুপ্ত
গ. মুকুন্দারাম চক্ৰবৰ্তী | খ. মালাধিৰ বসু
ঘ. ভাৰতচন্দ্ৰ রায়গুণাকৰ |
| ৫৫. | বাংলা ভাষার প্রথম মানবতাবাদী কবি বলা হয় কাকে? | ক. গোবিন্দদাস
গ. ■ চণ্ডীদাস | খ. আলাওল
ঘ. দিজ চণ্ডীদাস |
| ৫৬. | শুন্দ বানান কোনটি? | ক. উচ্চাকাংখা
গ. গৰ্ব | খ. ■ বিদুষী
ঘ. সাতত্ব |
| ৫৭. | কোনটি অপপ্রয়োগের দৃষ্টান্ত নয়? | ক. অশ্রুজল
গ. দৈন্যতা | খ. কেবলমাত্ৰ
ঘ. ■ ইদানীং |
| ৫৮. | একটি শব্দ শোনার সাথে সাথে আমাদের মনে যে হবি বা বোধ জেগে ওঠে, তাকে কী বলে? | ক. শব্দার্থ
গ. ■ বাচ্যার্থ | খ. লক্ষ্যার্থ
ঘ. বাগৰ্থ |
| ৫৯. | 'যদি তারে নাই চিনি গো সে কি আমায় নেবে চিনে।' - এটি কোন ধরনের বাক্য? | ক. সৱল
গ. যৌগিক | খ. ■ জটিল
ঘ. খণ্ড |
| ৬০. | 'সৰ্বজন' শব্দের বিশেষণ কোনটি? | ক. সাৰ্বজনীন
গ. সাৰ্বজনীয় | খ. সৰ্বজনীন
ঘ. ■ সৰ্বজনীন |

- | | | | |
|------|--|---|---|
| ৮৮. | একটি চেয়ার ৫৪০ টাকায় বিক্রয় করলে ১০% ক্ষতি হয়। চেয়ারটি কত টাকায় বিক্রয় করলে ২০% লাভ হবে? | ক. ৬৩৬
গ. ৬৮৪ | খ. ৬৬০
ঘ. ■ ৭২০ |
| ৮৯. | যদি $a = 7 + 4\sqrt{3}$ এবং $b = 7 - 4\sqrt{3}$ হয়, তাহলে $\frac{1}{a^2} + \frac{1}{b^2} =$ কত? | ক. 192
গ. 196 | খ. ■ 194
ঘ. 204 |
| ৯০. | সমবাহু ত্রিভুজের যে কোনো বাহুকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন কোণের মান কত? | ক. 85°
গ. 90° | খ. 60°
ঘ. ■ 120° |
| ৯১. | $\frac{1}{4} + \frac{1}{4^2} + \frac{1}{4^3} + \dots \dots$ অনন্ত গুণোভূত ধারাটির অসীমতক সমষ্টি কত? | ক. ■ $\frac{1}{3}$
গ. $\frac{4}{5}$ | খ. $\frac{1}{5}$
ঘ. $\frac{4}{3}$ |
| ৯২. | ৫ সেমি., ১২ সেমি. ও ১৩ সেমি. বাহুবিশিষ্ট ত্রিভুজের অঙ্কৃতের ব্যাসার্ধ কত? | ক. ১ সেমি.
গ. ৩ সেমি. | খ. ■ ২ সেমি.
ঘ. ৮ সেমি. |
| ৯৩. | একটি ফাংশন $f(x) = \frac{4x-9}{x-2}$, $x \neq 2$ দ্বারা সংজ্ঞায়িত হলে $f^{-1}(-1)$ এর মান কত? | ক. ■ $\frac{11}{5}$
গ. $\frac{7}{3}$ | খ. $\frac{4}{5}$
ঘ. $\frac{7}{5}$ |
| ৯৪. | $P^{\sqrt{P}} = (P \sqrt{P})^P$ হলে, P-এর মান কত? | ক. $\frac{2}{3}$
গ. ■ $\frac{9}{4}$ | খ. $\frac{3}{4}$
ঘ. $\frac{3}{2}$ |
| ৯৫. | 'Cautions' শব্দটি থেকে প্রতিবারে তিনটি করে অক্ষর নিয়ে কতভাবে বিন্যস্ত করা যাবে, যেখানে a, n থাকবে না? | ক. 110
গ. 125 | খ. ■ 120
ঘ. 135 |
| ৯৬. | যদি $\log_{\sqrt{27}} x = \frac{4}{3}$ হয়, তাহলে $x =$ কত? | ক. 3
গ. $\frac{1}{3}$ | খ. ■ 9
ঘ. $\frac{1}{9}$ |
| ৯৭. | A (2, 5), B (-1, 1) এবং C (2, 1) বিন্দুগুলো দ্বারা গঠিত ত্রিভুজের পরিসীমা কত? | ক. ■ 12 একক
গ. 10 একক | খ. 16 একক
ঘ. 8 একক |
| ৯৮. | U = {1, 2, 3, 4, 5, 6}, A = {1, 3, 5} এবং B = {2, 4, 6} হয়, তাহলে $(A' \cup B')$ এর মান নিচের কোনটি? | ক. { }
গ. {1, 3, 5} | খ. {2, 4, 6}
ঘ. ■ {1, 2, 3, 4, 5, 6} |
| ৯৯. | শতকরা বার্ষিক ৭ টাকা সরল মুনাফার কোনো মূলধন ২ বছরে সবচ্চি মূল ৯১২ টাকা হলে মূলধন কত? | ক. ৮৯৪ টাকা
গ. ৯৯৬ টাকা | খ. ৮৫২ টাকা
ঘ. ■ ৮০০ টাকা |
| ১০০. | একটি অক্ষ A ও B এর সমাধানের সম্ভাবনা যথাক্রমে $\frac{1}{2}$ ও $\frac{1}{3}$ । তাদের একত্রে অক্ষটি সমাধান করার সম্ভাবনা কত? | ক. $\frac{3}{2}$
গ. $\frac{3}{4}$ | খ. ■ $\frac{2}{3}$
ঘ. $\frac{4}{3}$ |
| ১০১. | ইউক্রেনের সাথে নিচের কোন দেশটির সীমান্ত সংযোগ রয়েছে? | ক. জার্মানি
গ. ■ পোল্যান্ড | খ. এস্টোনিয়া
ঘ. ক্রোয়েশিয়া |
| ১০২. | দক্ষিণ এশিয়ায় কোন দেশে সর্বপ্রথম স্টারলিংক সেবা চালু হয়? | ক. ■ শ্রীলঙ্কা | খ. নেপাল
ঘ. ভারত |
| ১০৩. | 'হ্রতি' কোন দেশতাত্ত্বিক সংগঠন? | ক. সিরিয়া
গ. ইরাক | খ. ইরান
ঘ. ■ ইয়েমেন |
| ১০৪. | FIFA কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়? | ক. ■ ১৯০৪
গ. ১৯৩০ | খ. ১৯১৪
ঘ. ১৯২৫ |
| ১০৫. | জি-জিরো (G-Zero) ফোরামের অঙ্গৰূপ দেশ নয় কোনটি? | ক. ■ বুর্কিন্তি
গ. পানামা | খ. সুরিনাম
ঘ. মাদাগাস্কার |
| ১০৬. | রাশিয়া ও যুক্তরাষ্ট্রের মধ্যকার New START চুক্তির মেয়াদ শেষ হবে কত সালে? | ক. 2025
গ. 2027 | খ. ■ 2026
ঘ. 2028 |
| ১০৭. | এশিয়া মহাদেশের কোন দেশ জি-৭ এর সদস্য? | ক. চীন
গ. ■ জাপান | খ. ভারত
ঘ. দক্ষিণ কোরিয়া |
| ১০৮. | যুক্তরাষ্ট্রের ৬০তম প্রেসিডেন্ট নির্বাচনে ডোনাল্ড ট্রাম্প কোন অঙ্গরাজ্য থেকে নির্বাচন করেন? | ক. ভার্জিনিয়া
গ. ক্যালিফোর্নিয়া | খ. মিয়ামি
ঘ. ■ ফ্লোরিডা |
| ১০৯. | সম্প্রতি কোন দেশটি ২০২৫ সালকে 'Year of Community' হিসেবে ঘোষণা করেছে? | ক. ■ সংযুক্ত আরব আমিরাত
গ. কাতার | খ. সৌদি আরব
ঘ. ওমান |
| ১১০. | AUKUS-এর সদস্য দেশ কয়টি? | ক. ২টি
গ. ৪টি | খ. ■ ৩টি
ঘ. ৫টি |
| ১১১. | WTO-এর ১৬৬তম সদস্য দেশ কোনটি? | ক. হন্দুরাস
গ. গুয়াহাটীমালা | খ. গান্ধীয়া
ঘ. ■ পূর্ব তিমুর |
| ১১২. | ইউরোপীয় ইউনিয়নভূক্ত কয়টি দেশ ইউরো মুদ্রা ব্যবহার করে না? | ক. ■ ৭টি | খ. ৮টি
ঘ. ৯টি
ঘ. ১০টি |
| ১১৩. | Financial Action Task Force (FATF) এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? | ক. জার্মানি | খ. ফ্রান্স
ঘ. সুইজারল্যান্ড |

- | | | | | |
|--|--------------------------|---|-------------------------|---------------------------|
| ১১৮. নিচের কোন তত্ত্বটি আন্তর্জাতিক সম্পর্কের ক্ষেত্রে ক্ষমতা ও নিরাপত্তার ভূমিকার উপর জোর দেয়? | ক. উদারতাবাদ | খ. গঠনবাদ | গ. ■ বাস্তববাদ | ঘ. মার্কসবাদ |
| ১১৯. সম্মতি (মে, ২০২৫) পাকিস্তানে পরিচালিত ভারতের সামরিক অভিযানের অপারেশনটির নাম কী? | ক. ■ অপারেশন সিঁড়ুর | খ. অপারেশন মারসুস | গ. অপারেশন পেহেলগাম | ঘ. অপারেশন বুনিয়ান |
| ১২০. ইউরেন-রাশিয়া যুদ্ধের শুরু হয় কত সালে? | ক. ২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২২ | খ. ■ ২৪ ফেব্রুয়ারি, ২০২২ | গ. ২১ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ | ঘ. ২৪ ফেব্রুয়ারি, ২০২৩ |
| ১২১. ইউরোপের ‘লৌহ মানবী’ নামে কে পরিচিত? | ক. রাণী এলিজাবেথ | খ. প্রিসেস ডায়ানা | গ. অ্যাঞ্জেলা মার্কেল | ঘ. ■ মার্গারেট থ্যাচার |
| ১২২. ‘বিশ্ব শান্তি দিবস’ কোন তারিখে পালন করা হয়? | ক. ২২ সেপ্টেম্বর | খ. ২১ অক্টোবর | গ. ১৬ ডিসেম্বর | ঘ. ■ ২১ সেপ্টেম্বর |
| ১২৩. ‘হরঙ্গা’ ও ‘মহেঝেদারো’ কোন প্রাচীন সভ্যতার নির্দর্শন? | ক. হিক সভ্যতা | খ. মিশরীয় সভ্যতা | গ. ■ সিন্ধু সভ্যতা | ঘ. মেসোপটেমিয়া সভ্যতা |
| ১২৪. ২০২৩ সালের জুন মাসে জাতিসংঘের সাধারণ পরিষদে কোন ঐতিহাসিক চুক্তি গঠীত হয়? | ক. Global warming Treaty | খ. Border Resolution Treaty | গ. Asylum Grant Treaty | ঘ. ■ High Seas Treaty |
| ১২৫. বাংলাদেশের ষষ্ঠ জনগুরারি ও গৃহগণনা অনুযায়ী কত শতাংশ লোক গ্রামে বাস করে? | ক. ■ ৬৮.৩৪% | খ. ৭১.৬৬% | গ. ৬৬.৩৪% | ঘ. ৭০.৬৩% |
| ১২৬. বাংলাদেশের কোন সংস্থাটি ক্ষুদ্র ও মাঝারি শিল্প উন্নয়নে কাজ করে? | ক. বিসিক | খ. বিজিএমইএ | গ. বিকেএমইএ | ঘ. ■ এসএমই ফাউন্ডেশন |
| ১২৭. বাংলাদেশের সংবিধানের কততম অনুচ্ছেদে ‘মানুষে মানুষে সামাজিক ও অর্থনৈতিক অসাম্য’ বিলোপ করার কথা বলা হয়েছে? | ক. ১৩(১) | খ. ১৪(২) | গ. ১৮(১) | ঘ. ■ ১৯(২) |
| ১২৮. রূপপুর পারমাণবিক বিদ্যুৎকেন্দ্রের প্রধান কাঁচামাল কোনটি? | ক. রেডিয়াম | খ. সোডিয়াম | গ. ■ ইউরেনিয়াম | ঘ. থোরিয়াম |
| ১২৯. দেশের প্রথম লিথিয়াম ব্যাটারি উৎপাদন কারখনা কোথায় অবস্থিত? | ক. ■ মিরসরাই | খ. লালমাই | গ. সেনানগাজী | ঘ. পতেঙ্গা |
| ১৩০. ‘বেসরকারি উন্নয়ন সংস্থা’ (NGO) বাংলাদেশে কোন ধরনের অর্থনৈতিক কার্যক্রমে জড়িত? | ক. বৃহৎ শিল্প স্থাপন | খ. ■ দারিদ্র্য বিমোচন ও সামাজিক উন্নয়ন | গ. খনিজ সম্পদ উত্তোলন | ঘ. শেয়ারবাজার নির্যাতন |
| ১৩১. বাংলাদেশে বর্তমানে কয়টি তফসিলি ব্যাংক আছে? | ক. ৬০টি | খ. ৬১টি | গ. ■ ৬২টি | ঘ. ৬৩টি |
| ১৩২. মুক্তিযুদ্ধের সময় ৮ নম্বর সেক্টরের একজন সেক্টর কমান্ডার কে ছিলেন? | ক. মেজর জলিল | খ. মেজর রফিক | গ. ■ মেজর এমএ মঙ্গুর | ঘ. মেজর মান্নান |
| ১৩৩. মুক্তিযুদ্ধের সময় ‘শাহীন বাংলা ফুটবল দল’ গঠনের মূল উদ্দেশ্য ছিল- | ক. প্রতিরক্ষা | খ. ■ জনমত গঠন ও অর্থ সংগ্রহ | গ. যুদ্ধ প্রশিক্ষণ | ঘ. তরঙ্গদের উৎসাহ |
| ১৩৪. ভূটানের সাথে বাংলাদেশের অঞ্চলিকর্মূলক বাণিজ্য চুক্তির ফলে ভূটান বাংলাদেশের কয়টি পণ্য রাষ্ট্রনিতে শুল্কন্তুক সুবিধা দিচ্ছে? | ক. ৩৪টি | খ. ৫৬টি | গ. ৯২টি | ঘ. ■ ১০০টি |
| ১৩৫. মুক্তিযুদ্ধের সময় ‘অপারেশন জ্যাকপট’ কি ছিল? | ক. ■ নৌ-কমান্ডো অভিযান | খ. বিমান হামলা | গ. স্তুল অভিযান | ঘ. গেরিলা আক্রমণ |
| ১৩৬. কেন বিদেশি সাংবাদিক ১৯৭১ সালে গণহত্যার খবর প্রথম বহির্বিশে প্রকাশ করেন? | ক. হেজেল হাস্প | খ. ■ সাইমন ড্রিং | গ. মার্ক টালি | ঘ. অ্যাঞ্জেলি মাসকারেনহাস |
| ১৩৭. রাজশাহী বিভাগে কয়টি জেলা আছে? | ক. ৪টি | খ. ৬টি | গ. ■ ৮টি | ঘ. ১০টি |
| ১৩৮. বাংলাদেশের কৃষিতে ‘মনিপুরী’ কোন ফসলের উন্নত জাত? | ক. পেঁপে | খ. পেয়ারা | গ. বেগুন | ঘ. ■ কাঁকরোল |
| ১৩৯. একটি দেশ উন্নত না অনুন্নত, তা কীসের ওপর নির্ভর করে? | ক. ■ মাথাপিছু জিডিপি | খ. জিএনপি | গ. জিডিপি | ঘ. নিট জাতীয় আয় |
| ১৪০. ‘ভিজিডি’ কর্মসূচি চালু রয়েছে কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে? | ক. ■ মহিলা ও শিশুবিষয়ক | খ. খাদ্য ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা | গ. সমাজকল্যাণ | ঘ. স্থানীয় সরকার |
| ১৪১. ‘রাখাইন’ স্কুল নৃগোষ্ঠীর জনগণ কোন জেলায় বসবাস করে? | ক. বান্দরবান | খ. রাঙামাটি | গ. সিলেট | ঘ. ■ পটুয়াখালী |
| ১৪২. ‘লেংমিটা’ বাংলাদেশের কোন স্কুল নৃগোষ্ঠীভুক্ত একটি গোত্রের ভাষা? | ক. সাঁওতাল | খ. পাঞ্জ | গ. ■ গ্রো | ঘ. হাজং |
| ১৪৩. ‘সিপাহি বিদ্রোহ’ সংঘটিত হয়েছিল কার সময়ে? | ক. লর্ড ডালহোসি | খ. ■ লর্ড ক্যানিং | গ. লর্ড মেয়ো | ঘ. লর্ড কর্নওয়ালিস |
| ১৪৪. ‘আনারস’ উৎপাদনে শীর্ষ জেলা কোনটি? | ক. ■ টাঙ্গাইল | খ. বংড়া | গ. গাজীপুর | ঘ. কুষ্টিয়া |
| ১৪৫. বাংলাদেশের কয়টি জেলায় কেবল ১টি করে জাতীয় সংসদের আসন রয়েছে? | ক. ২টি | খ. ■ ৩টি | গ. ৫টি | ঘ. ৭টি |
| ১৪৬. বর্তমান চাঁপাইনবাবগঞ্জ জেলা প্রাচীনকালে কোন জনপদের অঙ্গুর ছিল? | ক. বঙ্গ | খ. পুঁপি | গ. সমতট | ঘ. ■ গৌড় |
| ১৪৭. প্রাচীন ভারতের সর্বপ্রথম সর্বভারতীয় স্মার্ট কে ছিলেন? | ক. কেশব সেন | খ. ■ চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য | গ. সমুদ্রগুপ্ত | ঘ. হেমস্তসেন |

- | | | | | | | |
|------|---|---|------|--|--|--|
| ১৪৮. | ১৯৭১ সালের ১৬ ডিসেম্বর পাকিস্তান সেনাবাহিনীর আত্মসমর্পণের দলিলটির শিরোনাম কী ছিল? | ক. Surrender at Dhaka
খ. ■ Instrument of Surrender
গ. Proclamation of Surrender
ঘ. Surrender of Proclamation | ১৪৯. | SPARRSO কত সালে প্রতিষ্ঠিত হয়? | ক. ১৯৮২ সালে
গ. ১৯৮৪ সালে | খ. ১৯৮৩ সালে
ঘ. ■ ১৯৮০ সালে |
| ১৫০. | মুক্তিযুদ্ধ ও সংক্রিতিতে স্বাধীনতা পুরস্কার-২০২৫ পেয়েছেন কে? | ক. আবরার ফাহাদ
খ. স্যার ফজলে হাসান আবেদ
গ. নডেলা আহমেদ
ঘ. ■ মোহাম্মদ মাহবুবুল হক খান | ১৫১. | বাংলাদেশের একমাত্র উষ্ণ পানির বরবা কোথায় অবস্থিত? | ক. হিমছড়ি
গ. ■ সীতাকুণ্ড | খ. মাধবকুণ্ড
ঘ. বড়লেখা |
| ১৫২. | মুক্তিযুদ্ধ ও সংক্রিতিতে স্বাধীনতা পুরস্কার-২০২৫ পেয়েছেন কে? | ক. আবরার ফাহাদ
খ. স্যার ফজলে হাসান আবেদ
গ. নডেলা আহমেদ
ঘ. ■ মোহাম্মদ মাহবুবুল হক খান | ১৫৩. | বাংলাদেশে রোপা আমন ধান কাটা হয় কখন? | ক. src.
গ. title. | খ. ■ alt.
ঘ. align. |
| ১৫৩. | বাংলাদেশে রোপা আমন ধান কাটা হয় কখন? | ক. আবার্ত্তা-ব্রাবণ মাসে
খ. ভদ্র-আশ্বিন মাসে
গ. ■ অগ্রহায়ণ-শৈশ্বর মাসে
ঘ. মাঘ-ফাল্গুন মাসে | ১৫৪. | কৃতিম বৃদ্ধিমত্তার চ্যাটবট 'Gemini' তৈরিকারী প্রতিষ্ঠান কোনটি? | ক. ■ Google
গ. Apple | খ. Microsoft
ঘ. Open AI |
| ১৫৪. | বীরশ্রেষ্ঠ খেতাবপ্রাপ্ত কোন মহান ব্যক্তির জন্ম বরিশাল জেলায়? | ক. সিপাহি হামিদুর রহমান
খ. ল্যাপ নায়েক মুসি আব্দুর রউফ
গ. সিপাহি মোস্তফা কামাল
ঘ. ■ ক্যাপ্টেন মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর | ১৫৫. | IBM-এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? | ক. ডালাস
গ. ■ নিউইয়র্ক | খ. শিকাগো
ঘ. সান ফ্রান্সিসকো |
| ১৫৫. | শহীদ রাষ্ট্রপতি জিয়াউর রহমানকে (মরগোত্তর) স্বাধীনতা পুরস্কার প্রদান করা হয় কবে? | ক. ২০০১ সালে
খ. ২০০২ সালে
গ. ■ ২০০৩ সালে
ঘ. ২০০৪ সালে | ১৫৬. | কম্পিউটারের মধ্যে Data আদান-প্রদানের নিয়মগুলোকে কী বলা হয়? | ক. Hyperlinks
গ. Procedures | খ. Programs
ঘ. ■ Protocols |
| ১৫৬. | শহীদ রাষ্ট্রপতি জিয়াউর রহমানকে (মরগোত্তর) স্বাধীনতা পুরস্কার প্রদান করা হয় কবে? | ক. শিশু একাডেমি
খ. শিল্পকলা একাডেমি
গ. শিল্পকলা একাডেমি | ১৫৭. | অপটিক্যাল ফাইবারের প্রাথমিক মাধ্যম হলো একটি ফাইবার, যা তৈরিতে ব্যবহৃত হয়- | ক. তামা
গ. সিসা | খ. ■ গ্লাস
ঘ. পিতল |
| ১৫৭. | ‘জাতির মননের প্রতীক’ বলা হয় কোন প্রতিষ্ঠানকে? | ক. শিশু একাডেমি
খ. শিল্পকলা একাডেমি | ১৫৮. | বিশ্বের সবচেয়ে জনপ্রিয় কম্পিউটার অপারেটিং সিস্টেম কোনটি? | ক. ■ Windows
গ. Android | খ. Linux
ঘ. Macintosh |
| ১৫৮. | জুলাই গণঅভ্যর্থনান দিবস' পালিত হয় কবে? | ক. ১ আগস্ট
খ. ৫ আগস্ট
গ. ■ ৮ আগস্ট | ১৫৯. | অক্টোল সংখ্যা (765) ^g এর সঠিক হেক্সাডেসিমেল রূপকোনটি? | ক. 2F3
গ. ■ 1F5 | খ. 1E2
ঘ. 3E5 |
| ১৫৯. | বাংলাদেশের সবচেয়ে বেশি ভাগনগ্রণ নদী কোনটি? | ক. যমুনা
খ. মেঘনা
গ. ■ পদ্মা | ১৬০. | একটি ডিভাইস ডেটা পড়া শুরু করতে যে পরিমাণ সময় নেয়, তাকে কী বলে? | ক. read time
গ. write time | খ. ■ access time
ঘ. seek time |
| ১৬০. | বাংলাদেশের সবচেয়ে বেশি ভাগনগ্রণ নদী কোনটি? | ক. কুমিল্লা
খ. রংপুর | ১৬১. | ওয়েব পেজের ডিসপ্লে ডিজাইন করতে কম্পিউটারের কোন ভাষা ব্যবহার করা হয়? | ক. PHP
গ. ASP. NET | খ. Java
ঘ. ■ CSS |
| ১৬১. | ‘বনায়ন কর্মসূচি’ দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা চক্রের কোন স্তরের অন্তর্গত? | ক. প্রতিরোধ
খ. সাড়ানান
গ. রাঙামাটি | ১৬২. | প্রোগ্রামের মূল লক্ষ্য কী? | ক. সমস্যা চিহ্নিত করা
খ. সমস্যা সৃষ্টিকারী ভাইরাস ধ্বংস করা
গ. ■ সমস্যার সম্ভোগজনক সমাধান করা
ঘ. সমস্যার সংকেত তৈরি করা | খ. সমস্যা সৃষ্টিকারী ভাইরাস ধ্বংস করা
ঘ. ■ সমস্যার সম্ভোগজনক সমাধান করা |
| ১৬২. | প্রোগ্রামের মূল লক্ষ্য কী? | ক. সিমা
খ. অ্যালিভিন
গ. ■ সিয়াল | ১৬৩. | নিচের কোনটি একটি অপটিক্যাল স্টেরেজ ডিভাইস? | ক. CD ROM
গ. RAM | খ. Hard Disk
ঘ. CPU |
| ১৬৩. | নিচের কোন জ্বালানিটি ব্যবহার করে বায়ুদূষণ কমানো যায়? | ক. ■ মৌলভীবাজার
খ. সিলেট
গ. সিলেট | ১৬৪. | 1001-এর 1's Complement কত? | ক. 1100
গ. 0101 | খ. 0011
ঘ. ■ 0110 |
| ১৬৪. | নিচের কোন জ্বালানিটি ব্যবহার করে বায়ুদূষণ কমানো যায়? | ক. পেট্রোল
খ. ■ সৌরশক্তি
গ. অকটেন | ১৬৫. | বাংলাদেশের একমাত্র উষ্ণ পানির বরবা কোথায় অবস্থিত? | ক. src.
গ. title. | খ. ■ alt.
ঘ. align. |

১৭৩. পিসিতে অ্যান্টিভাইরাস কেন ব্যবহৃত হয়?	ক. To make virus গ. ■ Virus removal	খ. Virus saved ঘ. None of these
১৭৪. TCP 'OSI Model'-এর কোন Layer-এর অঙ্গৰূপ?	ক. ■ Transport গ. Session	খ. Application ঘ. Network
১৭৫. ক্রিপ্টোগ্রাফিকে এনক্রিপশন (encryption) প্রাথমিক ব্যবহৃত হয়-	ক. transfer data গ. ■ protect data	খ. store data ঘ. edit data
১৭৬. মানবদেহের সবচেয়ে প্রাচুর্য উপাদান হলো-	ক. হাইড্রোজেন গ. ক্যালসিয়াম	খ. ■ অক্সিজেন ঘ. কার্বন
১৭৭. নিচের কোনটি প্যারাচৌম্বক পদাৰ্থ?	ক. ■ ক্রেমিয়াম গ. পানি	খ. সিসা ঘ. কোবাল্ট
১৭৮. আচার সংরক্ষণে কোন অ্যাসিড ব্যবহার কৰা হয়?	ক. HCl গ. ■ CH ₃ COOH	খ. HCOOH ঘ. HOOC-COOH
১৭৯. নিচের কোনটি প্রোটিন সংশ্লেষণে সরাসরি জড়িত নয়?	ক. mRNA গ. tRNA	খ. ■ DNA ঘ. রাইবোজোম
১৮০. কোনটি অভিজাত ধাতু?	ক. সোডিয়াম গ. পটাশিয়াম	খ. ম্যাগনেশিয়াম ঘ. ■ রেডিয়াম
১৮১. পালস অক্সিমিটারের কাজ কী?	ক. ■ রক্তে অক্সিজেনের মাত্রা যাচাই খ. রক্তে শর্করার মাত্রা যাচাই গ. রক্তে কার্বনডাই-অক্সাইডের মাত্রা যাচাই ঘ. রক্তে প্রোটিনের মাত্রা যাচাই	
১৮২. নিচের কোনটি DNA-এর নাইট্রোজেন বেস?	ক. ইউরাসিল গ. ■ গোয়ানিন	খ. পিরিডিনিন ঘ. অ্যাসপারাজিন
১৮৩. বিশুদ্ধ পানি বিদ্যুৎ-	ক. সুপরিবাহী গ. অতিপরিবাহী	খ. ■ কুপরিবাহী ঘ. কোনটিই নয়
১৮৪. সংকর ধাতু পিতলের উপাদান কোনটি?	ক. তামা ও টিন গ. তামা ও নিকেল	খ. তামা ও সিসা ঘ. ■ তামা ও দন্তা
১৮৫. নিউটনের গতির কোন সূত্র থেকে জড়ত্বার সংজ্ঞা পাওয়া যায়?	ক. ■ প্রথম গ. তৃতীয়	খ. দ্বিতীয় ঘ. চতুর্থ
১৮৬. 'ইপসম' লবণের রাসায়নিক নাম কী?	ক. ক্যালসিয়াম হাইড্রোক্সাইড গ. জিঙ্ক নাইট্রেট	খ. সিলভার ক্লোরাইড ঘ. ■ ম্যাগনেশিয়াম সালফেট
১৮৭. কার্বন নিষ্ঠসরণ ছাড়াই বেশি পরিমাণে শক্তি উৎপন্ন করতে পারে কোনটি?	ক. জীবাণু গ্যাস গ. ■ পারমাণবিক ফিউশন	খ. হাইড্রোজেন গ্যাস ঘ. বায়োগ্যাস

১৮৮. কার্বোহাইড্রেট জাতীয় খাদ্যের পরিপাকে কোন এনজাইম অংশ নেয়?	ক. পেপসিনোজেন গ. ট্রিপসিন	খ. ■ অ্যামাইলেজ ঘ. কার্বোক্সিপেপ্টাইডেজ
১৮৯. র্যাবিস ভাইরাস মানব শরীরে কোন রোগ সৃষ্টির জন্য দায়ী?	ক. হাম গ. ■ জলাতক্ষ	খ. গুটি বসন্ত ঘ. হার্পিস
১৯০. ট্রানজিস্টরের কোন অংশটি সিগন্যাল নিয়ন্ত্রণ করে?	ক. অ্যামিটার গ. কালেক্টর	খ. ■ বেস ঘ. গেট
১৯১. সুশুসনের কোন নীতিটি সংগঠনের স্বাধীনতাকে নিশ্চিত করে?	ক. ■ স্বচ্ছতা গ. সাময় ও সমতা	খ. অংশগ্রহণ ঘ. জবাবদিহিতা
১৯২. মূল্যবোধ শিক্ষার মূল ধারণা কোনটি?	ক. আর্থিক সাফল্য গ. কর্পোরেট প্রযুক্তি	খ. আইনি সম্মতি ঘ. ■ নীতিগত সিদ্ধান্ত গ্রহণ
১৯৩. মূল্যবোধ শিক্ষায় সামাজিক সম্মুতি বৃদ্ধির জন্য নিচের কোনটি অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ?	ক. ■ সহানুভূতি গ. ব্যক্তিস্বাতন্ত্র্য	খ. প্রতিযোগিতা ঘ. বৈষম্য
১৯৪. 'আমাদের ভেতরের নেতৃত্বক আইনই হলো স্পষ্ট নির্দেশিকা' কে বলেছেন?	ক. জন স্টুয়ার্ট মিল গ. ফ্রিডারিখ নিংশে	খ. ঝঁ-পল সার্ট ঘ. ■ ইমানুয়েল কান্ট
১৯৫. কোন ধারণা থেকে বোৰা যায় যে, নেতৃত্বক মূল্যবোধ সাংকৃতিক রীতিনীতি দ্বারা নির্ধারিত হয়?	ক. ■ নেতৃত্বক আপেক্ষিকতাবাদ গ. নেতৃত্বক পরমতাবাদ	খ. নীতিগত অহংকারবাদ ঘ. উপরের সবগুলো
১৯৬. নীতিশাস্ত্র 'সায়ত্ত্বশাসন' নীতিটি মূলত কী বোৰায়?	ক. আইনি সম্মতির গুরুত্ব খ. সামাজিক নিয়ম মেনে চলার প্রয়োজনীয়তা গ. ■ ব্যক্তিদের নিজস্ব পছন্দ করার অধিকার ঘ. সামষ্টিক কল্যাণ সর্বাধিক করার দায়িত্ব	
১৯৭. কোন মূল্যবোধ স্বার্থের পরিবর্তে নীতিগত নীতির ভিত্তিতে সিদ্ধান্ত গ্রহণ নিশ্চিত করার উপর জোর দেয়?	ক. জবাবদিহিতা গ. ন্যায়বিচার	খ. দক্ষতা ঘ. ■ সততা
১৯৮. কোন নীতি নিশ্চিত করে যে সকল আইন সকল ব্যক্তির জন্য সমানভাবে প্রযোজ্য?	ক. ■ আইনের শাসন গ. জবাবদিহিতা	খ. ন্যায়বিচার ঘ. অংশগ্রহণ
১৯৯. শাসন ব্যবস্থার কোন মূল্যবোধ সরকারি সিদ্ধান্তে উন্মুক্ততাকে উৎসাহিত করে?	ক. অংশগ্রহণ গ. জবাবদিহিতা	খ. স্বচ্ছতা ঘ. ■ সবগুলোই
২০০. জন লক্ষের মতে, মানব নেতৃত্বকার ভিত্তি কী?	ক. সুখের সন্ধান গ. ■ অভিভূতা	খ. সুখের সন্ধান ঘ. আইনের শাসন