

১৭তম শিক্ষক নিবাহন-২০২২

পদের নামঃ অঞ্চলিক শিক্ষক স্কুল/সম্পর্যায়

লেট কোড-৪

সংয়োগ: ১ ঘণ্টা

পূর্ণমান: ১০০

পরীক্ষার তারিখ: ৩০-১২-২০২২

- | | | | |
|----|---|------------------------|----------|
| ১. | বাংলাদেশের একমাত্র পাহাড়ী ধীপ কোনটি? | খ. ভোলা | উত্তর: ক |
| | ক. কুতুবদিয়া | ঘ. সেন্টমার্টিন | |
| | গ. মহেশখালী | | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৩৩, প্রশ্ন-২৪] | | |
| ২. | বাংলাদেশের যে জেলায় সবচেয়ে বেশি চা বগান রয়েছে- | খ. মৌলভিবাজার | উত্তর: খ |
| | ক. হবিগঞ্জ | | |
| | গ. সিলেট | ঘ. কুড়িগ্রাম | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-ক-২৭, প্রশ্ন-১০] | | |
| ৩. | ভাষা শহিদের মধ্যে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র ছিলেন- | খ. রফিক উদ্দিন | উত্তর: গ |
| | ক. আব্দুস সালাম | | |
| | গ. আবুল বরকত | ঘ. সকলেই | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৫৩, প্রশ্ন-২৬] | | |
| ৪. | বাংলাদেশের প্রথম ডিজিটাল জেলা কোনটি? | খ. গাজীপুর | উত্তর: গ |
| | ক. ঢাকা | | |
| | গ. যশোর | ঘ. সিলেট | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৭৩, প্রশ্ন-৯] | | |
| ৫. | “স্বাধীনতা ও মুক্তিযুদ্ধ” পুরস্কার ২০২০ লাভ করেন- | খ. ফেরদৌসী মজুমদার | উত্তর: ক |
| | ক. আজিজুর রহমান | | |
| | গ. কালীপুর দাস | ঘ. জাফর ওয়াজেদ | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (জুলাই, ২০২০) ⇨ পৃষ্ঠা-ক-৫৪] | | |
| ৬. | জাতির জনক শেখ মুজিবুর রহমানকে ‘বঙবন্হু’ উপাধি দেয়া হয়- | খ. ২৩ ফেব্রুয়ারি ১৯৬৯ | উত্তর: খ |
| | ক. ২৩ মার্চ ১৯৭১ | | |
| | গ. ২৩ ফেব্রুয়ারি ১৯৬৭ | ঘ. ২৩ ফেব্রুয়ারি ১৯৬৬ | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৬৩, প্রশ্ন-৪৫] | | |
| ৭. | ‘সবার জন্য শিক্ষা’ স্লোগানটি বাংলাদেশে প্রচলিত কোন মুদ্রা বহন করে? | খ. ২ টাকা | উত্তর: খ |
| | ক. ১ টাকা | | |
| | গ. ৫ টাকা | ঘ. ১০ টাকা | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২৩১, প্রশ্ন-৪২] | | |
| ৮. | চাকমা জনগোষ্ঠীর লোকসংখ্যা সর্বাধিক কোথায়? | খ. খাগড়াছড়ি জেলায় | উত্তর: ক |
| | ক. রাঙামাটি জেলায় | | |
| | গ. বান্দরবান জেলায় | ঘ. সিলেট জেলায় | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪২৭, প্রশ্ন-৯] | | |
| ৯. | মিয়ানমারের বিরুদ্ধে রোহিঙ্গাদের উপর গণহত্যা চালানোর অভিযোগে আইসিজেতে মামলা দায়ের করে- | খ. সেনেগাল | উত্তর: ক |
| | ক. গান্ধীয়া | | |
| | গ. সৌদি আরব | ঘ. কুয়েত | |
| | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪২৭, প্রশ্ন-৯] | | |

- | | | | |
|-----|--|---|----------|
| ১০. | রাশিয়া ইউক্রেনে সামরিক অভিযান শুরু করে- | | |
| | ক. ২৪ ফেব্রুয়ারি ২০২২ | খ. ২৪ মার্চ ২০২২ | |
| | গ. ২৪ জানুয়ারি ২০২২ | ঘ. ২৪ এপ্রিল ২০২২ | উত্তর: ক |
| | | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-ক-১৬, প্রশ্ন-৫] | |
| ১১. | বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থা (WTO) এর সদস্য সংখ্যা - | | |
| | ক. ১৫৪টি | খ. ১৭৪টি | |
| | গ. ১৬৪টি | ঘ. ১৮৪টি | উত্তর: গ |
| | | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-ক-৩১, প্রশ্ন-৭] | |
| ১২. | ‘কিয়েভ’ কোন দেশের রাজধানী | | |
| | ক. রুমানিয়া | খ. পোল্যান্ড | |
| | গ. ইউক্রেন | ঘ. স্পেন | উত্তর: গ |
| | | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২১, প্রশ্ন-১১] | |
| ১৩. | অ্যান্টনিও গুতেরেসে জাতিসংঘের কততম মহাসচিব? | | |
| | ক. অষ্টম | খ. নবম | |
| | গ. দশম | ঘ. একাদশ | উত্তর: খ |
| | | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১৩৬, প্রশ্ন-৫০] | |
| ১৪. | ইংল্যান্ডের বর্তমান প্রধানমন্ত্রী? | | |
| | ক. বরিস জনসন | খ. লিজ ট্রাস | |
| | গ. ঝৰ্ষি সুনাক | ঘ. টনি ব্রেয়ার | উত্তর: গ |
| | | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-ক-৭, প্রশ্ন-১৪] | |
| ১৫. | গোবি মরুভূমি কোন মহাদেশে অবস্থিত? | | |
| | ক. আফ্রিকা | খ. দক্ষিণ আমেরিকা | |
| | গ. এশিয়া | ঘ. ইউরোপ | উত্তর: গ |
| | | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩১৯] | |
| ১৬. | বাংলাদেশে সর্বপ্রথম ইন্টারনেট সিস্টেম চালু হয় কোন সালে? | | |
| | ক. ১৯৯৫ সালে | খ. ১৯৯৬ সালে | |
| | গ. ১৯৯৭ সালে | ঘ. ১৯৯৮ সালে | উত্তর: ক |
| | | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২৬৪, প্রশ্ন-১৭] | |
| ১৭. | কচুশাক বিশেষভাবে মূল্যবান যে উপাদানের জন্য তা হলো- | | |
| | ক. লৌহ | খ. ভিটামিন-সি | |
| | গ. ক্যালসিয়াম | ঘ. ভিটামিন-এ | উত্তর: ক |
| | | [জর্জ MP3 দৈনন্দিন বিজ্ঞান (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৬৮, প্রশ্ন-৮] | |
| ১৮. | ক্যালার আক্রমণ বিদ্যাকে বলে- | | |
| | ক. টিউমারোলজি | খ. একোলজি | |
| | গ. অক্সোলজি | ঘ. সাইটোলজি | উত্তর: গ |
| | | [জর্জ MP3 দৈনন্দিন বিজ্ঞান (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৪৮-৩৪৯, প্রশ্ন-৬,৮] | |
| ১৯. | জাতিসংঘ পরিবেশ কর্মসূচি (UNEP)- এর সদর দপ্তর অবস্থিত- | | |
| | ক. স্টকহোম | খ. নাইরোবি | |
| | গ. হেগে | ঘ. বৈরুত | উত্তর: খ |
| | | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৫৪, প্রশ্ন-২৭] | |

- | | | | | |
|-----|---|---|----------------------------------|----------|
| ২০. | শর্করা জাতীয় খাদ্য যে কাজে ব্যবহৃত হয়- | ক. দেহের বৃদ্ধির জন্য | খ. শ্রয় রোধের জন্য | উত্তর: ক |
| | | গ. পুষ্টির অভাব পূরণে | ঘ. হাড় গঠনে | |
| ২১. | দৃষ্টিহীনদের জন্য আবিষ্কৃত বাংলায় প্রথম সফটওয়্যার এর নাম কি? | ক. আইলিপ | খ. আইসাইট | উত্তর: খ |
| | | গ. আইডিট | ঘ. আইলাইট | |
| ২২. | [জর্জ MP3 দৈনন্দিন বিজ্ঞান (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩৫৪] | [Easy কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩৭৩, প্রশ্ন-৭] | | |
| ২৩. | বৈদ্যুতিক সংযোগ বিচ্ছিন্ন হয়ে গেলে কোন মেমোরি থেকে তথ্য চলে যায়? | ক. ROM | খ. secondary storage | উত্তর: ক |
| | | গ. RAM | ঘ. কোনোটিই নয় | |
| ২৪. | [জর্জ MP3 কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-১৪৯, প্রশ্ন-২] | [Easy কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-১৪৯, প্রশ্ন-২] | | |
| ২৫. | বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO) করোনা ভাইরাসের দার্শনিক নাম দিয়েছে- | ক. করোনা-১ | খ. কোভিড-১৯ | উত্তর: খ |
| | | গ. করোনা ভাইরাস | ঘ. SARS-COV-১ | |
| ২৬. | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (নভেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-ক-৬৩, প্রশ্ন-৬] | [জর্জ ভূগোল, পরিবেশ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-২, প্রশ্ন-১] | | |
| ২৭. | কোন হরমোনের অভাবে গলগণ রোগের সৃষ্টি হয়? | ক. থাইরাস্ট্রিন | খ. ইনসুলিন | উত্তর: ক |
| | | গ. প্লাকাগন | ঘ. করটিসোল | |
| ২৮. | [জর্জ MP3 দৈনন্দিন বিজ্ঞান (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩৬৭] | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ২০৬, প্রশ্ন-২৭ (অনুরূপ)] | | |
| ২৯. | GIS-এর পূর্ণরূপ কোনটি? www.prebd.com | ক. Geographic Information System. | খ. Geological Information system | উত্তর: ক |
| | | গ. Geographic Integrated System | ঘ. Geological Integrated system | |
| ৩০. | [জর্জ ভূগোল, পরিবেশ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-২, প্রশ্ন-১] | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ২০৬, প্রশ্ন-২৭ (অনুরূপ)] | | |
| ৩১. | পিতা ও পুত্রের বয়সের গড় ৩০ বছর। ৬ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত ৫ : ১ হলে, পুত্রের বর্তমান বয়স কত বছর? | ক. ৫ | খ. ৬ | উত্তর: খ |
| | | গ. ৮ | ঘ. ৯ | |
| ৩২. | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ২০৬, প্রশ্ন-২৭ (অনুরূপ)] | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৯৪, প্রশ্ন-৩৮ (অনুরূপ)] | | |
| ৩৩. | পাঁচটি ঘণ্টা একত্রে বেজে যথাক্রমে ৩, ৬, ৯, ১২, ১৫ সেকেন্ড অন্তর বাজতে লাগল। কতক্ষণ পর ঘণ্টাগুলো পুনরায় একত্রে বাজবে? | ক. ৩০ সেকেন্ড | খ. ৯০ সেকেন্ড | উত্তর: গ |
| | | গ. ৩ মিনিট | ঘ. ৫ মিনিট | |
| ৩৪. | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৯৪, প্রশ্ন-৩৮ (অনুরূপ)] | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৯৪, প্রশ্ন-৩৮ (অনুরূপ)] | | |
| ৩৫. | যদি ৩ জন পুরুষ বা ৫ জন বালক একটি কাজ ২০ দিনে করতে পারে। তবে ৪ জন পুরুষ এবং ১০ জন বালক এই কাজটি কত দিনে করতে পারবে? | ক. ১০ | খ. ৯ | উত্তর: ঘ |
| | | গ. ৮ | ঘ. ৬ | |
| ৩৬. | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ১৭৯, প্রশ্ন-৫৯ (অনুরূপ)] | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ১৭৯, প্রশ্ন-৫৯ (অনুরূপ)] | | |

২৯. ৮ জন লোক একটি কাজ ১২ দিনে করতে পারে। দুই জন লোক কমিয়ে দিলে কাজটি সম্পন্ন করতে শতকরা কত দিন বেশি লাগবে?
- ক. ২৫
খ. ৫০
গ. $30\frac{1}{3}$
ঘ. $66\frac{2}{3}$
- উত্তর: গ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ২৮৬, প্রশ্ন-৮৮]
৩০. ৫% হারে ৫০০০ টাকার ২ বছরের সরল ও চক্রবৃদ্ধি সুদের পার্থক্য কত টাকা?
- ক. ১০
খ. ১২.৫০
গ. ১৫
ঘ. ২৫
- উত্তর: খ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ১৮০, প্রশ্ন-২২ (অনুরূপ)]
৩১. একটি দ্রব্য বিক্রি করে বিক্রেতার ১০% ক্ষতি হলো। বিক্রয়মূল্য ১৩৫ টাকা বেশি বিক্রেতার ২০% লাভ হতো। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য কত টাকা?
- ক. ৪২০
খ. ৪৫০
গ. ৪৬০
ঘ. ৪৮০
- উত্তর: খ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ২২৬, প্রশ্ন-১৮ (অনুরূপ)]
৩২. দুইটি বৃত্তের ব্যাসার্ধের অনুপাত ৩ : ২। বৃত্তের ক্ষেত্রফলের অনুপাত কত হবে?
- ক. ২ : ৩
খ. ৩ : ৪
গ. ৮ : ৯
ঘ. ৯ : ৮
- উত্তর: ঘ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৬৫২, প্রশ্ন-২৪ (অনুরূপ)]
৩৩. ৯,৮০০ টাকা ২ : ৩ : ৪ : ৫ অনুপাতে ভাগ করলে বৃহত্তর এবং ক্ষুদ্রতর অংশের পার্থক্য কত টাকা হবে?
- ক. ২,১০০
খ. ২,২০০
গ. ২,৫০০
ঘ. ৩,৫০০
- উত্তর: ক
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ১৯৩, প্রশ্ন-৭৮ (অনুরূপ)]
৩৪. $\log_{\sqrt{3}} 3 + \log_4 2 =$ কত? www.prebd.com
- ক. $\frac{2}{5}$
খ. $\frac{5}{2}$
গ. $\frac{7}{4}$
ঘ. $\frac{11}{2}$
- উত্তর: খ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৫৩৬, প্রশ্ন- ১৮, ১৫ (অনুরূপ)]
৩৫. অর্ধবৃত্ত কোণের মান কত?
- ক. 60°
খ. 70°
গ. 90°
ঘ. 120°
- উত্তর: গ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৬০৬, প্রশ্ন-০৫]
৩৬. $(\sqrt{3} \times \sqrt{5})^4$ এর মান কত?
- ক. 30
খ. 60
গ. 225
ঘ. 150
- উত্তর: গ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৫২৭, প্রশ্ন-০৩]
৩৭. যদি $a^2 + \frac{1}{a^2} = 51$ হয়, তবে $(a - \frac{1}{a})$ এর মান কত?
- ক. ± 9
খ. ± 7
গ. ± 5
ঘ. ± 3
- উত্তর: খ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৪৩৭, প্রশ্ন-২৬]

- | | | | | |
|-----|---|--|--|----------|
| ৩৮. | যদি $\left(\frac{a}{b}\right)^{x-3} = \left(\frac{b}{a}\right)^{x-5}$ হয়, তবে x এর মান কত? | ক. ৪
গ. ৪ | খ. ৫
ঘ. ৩ | উত্তর: গ |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৫৩১, প্রশ্ন-১৮] | | | |
| ৩৯. | যদি $x = y^a$, $y = z^b$ এবং $z = x^c$ হয়, তখন abc এর মান হয়- | ক. ৪
গ. ২ | খ. ৩
ঘ. ১ | উত্তর: ঘ |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৫২৫, প্রশ্ন-৩৩ (অনুরূপ)] | | | |
| ৪০. | তিনটি বাহুর দৈর্ঘ্য সেন্টিমিটারে দেওয়া হলো। কোন ক্ষেত্রে ত্রিভুজ অঙ্কন করা সম্ভব? | ক. ২, ৫ এবং ৮
গ. ৩, ৪ এবং ৫ | খ. ৫, ৪ এবং ৯
ঘ. সকল ক্ষেত্রে | উত্তর: গ |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৫৬১, প্রশ্ন-০৪] | | | |
| ৪১. | একটি আয়তাকার ঘরের প্রস্থ তার দৈর্ঘ্যের $\frac{2}{3}$ অংশ। ঘরটির পরিসীমা ৪০ মিটার হলে তার ক্ষেত্রফল কত বর্গমিটার? | ক. ৯৬
গ. ৬৪ | খ. ৭২
ঘ. ৬০ | উত্তর: ক |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৬২৭, প্রশ্ন-৪১] | | | |
| ৪২. | যদি $3^m = 81$ হয়, তবে $m^3 = ?$ | ক. ৯
গ. ২৭ | খ. ১৬
ঘ. ৬৪ | উত্তর: ঘ |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৫৩৪, প্রশ্ন-৩৪ (অনুরূপ)] | | | |
| ৪৩. | একটি ত্রিভুজের কোণগুলোর অনুপাত হচ্ছে $2 : 3 : 4$ কোণগুলোর মান হচ্ছে- | ক. $80^\circ, 120^\circ, 160^\circ$
গ. $30^\circ, 45^\circ, 15^\circ$ | খ. $40^\circ, 60^\circ, 80^\circ$
ঘ. $30^\circ, 50^\circ, 90^\circ$ | উত্তর: খ |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ১৯৫, প্রশ্ন-৮৬ (অনুরূপ)] | | | |
| ৪৪. | যদি একটি রৱসের কর্ণদূর্বল যথাক্রমে ৪ সে.মি. এবং ৬ সে.মি. হয় তবে রৱসের ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে.মি.? | ক. ৬
গ. ১২ | খ. ৮
ঘ. ২৪ | উত্তর: গ |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৬৪৮, প্রশ্ন-৩] | | | |
| ৪৫. | $1 - a^2 + 2ab - b^2$ এর উৎপাদক কোনটি? | ক. $(1 + a - b)(1 - a + b)$
গ. $(1 + a + b)(1 - a - b)$ | খ. $(1 + a + b)(1 - a + b)$
ঘ. $(1 - a + b)(1 - a - b)$ | উত্তর: ক |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৪৪৮, প্রশ্ন- ৮ (অনুরূপ)] | | | |
| ৪৬. | $4a^2 - 20x$ এর সাথে কত যোগ করলে যোগফল পূর্ণবর্গ হবে? | ক. ৪
গ. ১৬ | খ. ৯
ঘ. ২৫ | উত্তর: ঘ |
| | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা- ৪৬৯, প্রশ্ন-১৬] | | | |

- | | | | | |
|---|--|--|---|----------|
| ৭৩. | He is so dull that- | ক. He can understand anything.
খ. He could understand anything.
গ. He cannot understand anything.
ঘ. He could not understand anything. | উত্তর: গ | |
| ৭৪. | I have left the room but he (enter) the room. | ক. enters
গ. has entered | খ. entered
ঘ. is entering | উত্তর: গ |
| ৭৫. | The man is - his son's fault. | ক. blind to
গ. blind in | খ. blind of
ঘ. blind at | উত্তর: ক |
| [George's English Language (July, 2022) ⇨ Page -223, Q.-1] | | | | |
| ৭৬. | অঘোষ অল্পপ্রাণ ধ্বনি কোনটি? | | | |
| | ক. 'চ' ধ্বনি
গ. 'জ' ধ্বনি | খ. 'ছ' ধ্বনি
ঘ. 'ব' ধ্বনি | | উত্তর: ক |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২০৪, প্রশ্ন-৬২] | | | | |
| ৭৭. | বাক্যের ক্ষুদ্রাংশকে কী বলে? | ক. পদ
গ. শব্দমূল | খ. রূপ
ঘ. ধ্বনি | উত্তর: ক |
| ৭৮. | সাধু ও চলিত ভাষার প্রধান পার্থক্য- | ক. বাক্যের গঠন প্রক্রিয়ায়
খ. ক্রিয়া ও সর্বমান পদের রূপগত ভিন্নতায়
গ. শব্দের কথ্য ও লেখ্য রূপের ভিন্নতায়
ঘ. ভাষার জটিলতা ও প্রাঞ্জলতায় | | উত্তর: খ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১৯০, প্রশ্ন-৩৭] | | | | |
| ৭৯. | বাক্যে সমোধনের পর কোন চিহ্ন বসে? | ক. কমা
গ. হাইফেন | খ. কোলন
ঘ. ড্যাস | উত্তর: ক |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৯৯, প্রশ্ন-২১] | | | | |
| ৮০. | 'প্রথিত' শব্দের অর্থ কোনটি? | ক. প্রথা অনুসারে
গ. বিখ্যাত | খ. যা প্রার্থনা
ঘ. যা পুঁতে রাখা হচ্ছে | উত্তর: গ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১৮৫, প্রশ্ন-১৫৭] | | | | |
| ৮১. | 'পত্রপাঠ' বাগধারাটির অর্থ কী? | ক. গোপন চুক্তি
গ. অবিলম্ব | খ. বৃহৎ ব্যাপার
ঘ. দীর্ঘস্থায়ী | উত্তর: গ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৫২৭, প্রশ্ন-৪] | | | | |
| ৮২. | কোন বানানটি শুন্দি? | ক. স্বায়ত্তশাসন
গ. দারিদ্র্যতা | খ. শ্রদ্ধাঞ্জলী
ঘ. উপর্যুক্ত | উত্তর: ঘ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর ২০১১) ⇨ পৃষ্ঠা-১১৭ প্রশ্ন-১৮] | | | | |

৮৩. শুন্দি বাক্যটি নির্দেশ করছেন-
 ক. দৈন্যতা প্রশংসনীয় নয়
 গ. দৈন্যতা অপ্রশংসনীয়
- খ. দীনতা প্রশংসনীয় নয়
 ঘ. দৈন্যতা নিষ্পন্নীয়
- উত্তর: খ
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৩৩, প্রশ্ন-১৭]
৮৪. ৩-তৃ বিধি অনুসারে কোন বানানটি শুন্দি?
 ক. পূর্বাহু
 গ. অপরাহু
- খ. মধ্যাহু
 ঘ. সায়াহু
- উত্তর: ক
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২১৮]
৮৫. ‘Look before you leap’- বাক্যটির সঠিক বাংলা অনুবাদ কোনটি?
 ক. কাটা দিয়ে কাটা তোলা
 গ. দেখে পথ চলো, বুঝে কথা বলো
- খ. নিজের চরকায় তেল দাও
 ঘ. নিজের কাজ নিজে করো
- উত্তর: গ
 [George's English Language (July, 2022) ⇨ Page -899]
৮৬. ‘Invoice’ এর বাংলা পারিভাষিক রূপ কোনটি? www.prebd.com
 ক. চালান
 গ. শুল্ক
- খ. পণ্যাগার
 ঘ. বিনিয়োগ
- উত্তর: ক
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৫৪৭, প্রশ্ন-১৪৫]
৮৭. ‘প্রত্যাবর্তন’ শব্দের সঞ্চি বিচ্ছেদ -
 ক. প্রতি + বর্তন
 গ. প্রতিঃ + বর্তন
- খ. প্রতি + আবর্তন
 ঘ. প্রতিঃ + আবর্তন
- উত্তর: খ
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২২৮, প্রশ্ন-৬৩]
৮৮. সঞ্চিতে চ ও জ এর নাসিক্য ধ্বনি কী হয়?
 ক. অনুস্থার
 গ. মহাপ্রাণ
- খ. দ্বিতীয়
 ঘ. তালব্য
- উত্তর: ঘ
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২০০]
৮৯. ‘পড়াশোনায় মন দাও’ বাক্যে পড়াশোনায় শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?
 ক. কর্তায় ৭মী
 গ. অপাদানে ৭মী
- খ. কর্মে ৭মী
 ঘ. অধিকরণে ৭মী
- উত্তর: ঘ
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৯১, প্রশ্ন-১১৯]
৯০. ‘এবারের সংগ্রাম, স্বাধীনতার সংগ্রাম’ - বাক্যটিতে স্বাধীনতার শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?
 ক. কর্মে ষষ্ঠী
 গ. করণে ষষ্ঠী
- খ. নিমিতার্থে ষষ্ঠী
 ঘ. সম্প্রদানে ষষ্ঠী
- উত্তর: খ
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৯৫, প্রশ্ন-২১১]
৯১. ‘কালান্তর’ শব্দটির ব্যাসবাক্য কোনটি?
 ক. অন্যকাল
 গ. কালের অন্তর
- খ. ক্ষুদ্রকাল
 ঘ. কাল ও অন্তর
- উত্তর: ক
 [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৪৬, প্রশ্ন-৮]
৯২. ‘মুজিববর্ষ’ কোন সমাস?
 ক. দ্বন্দ্ব সমাস
 গ. কর্মধারয় সমাস
- খ. দ্বিগু সমাস
 ঘ. অব্যয়ীভাব সমাস
- উত্তর: গ

- | | | | |
|--|--|--------------------------------------|-------------|
| ৯৩. | ‘মুক্তি’ এর সঠিক প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি? | | |
| | ক. $\sqrt{\text{মু}} + \text{চ্ছ} + \text{তি}$ | খ. $\sqrt{\text{মুহ}} + \text{ক্তি}$ | |
| | গ. $\sqrt{\text{মুক্}} + \text{তি}$ | ঘ. $\sqrt{\text{মৃচ্ছ}} + \text{তি}$ | উত্তর: ক |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩১৪, প্রশ্ন-৯৫] | | | |
| ৯৪. | ‘পৃথিবী’র সমার্থক শব্দ কোনটি? | | |
| | ক. আচল | খ. অদ্রি | |
| | গ. ভূধর | ঘ. অবনি | উত্তর: ঘ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৮৬৪] | | | |
| ৯৫. | ‘খিড়কি’ শব্দের বিপরীতার্থক শব্দ কোনটি? | | |
| | ক. সরুতপথ | খ. চিলোকোঠা | |
| | গ. গুপ্তপথ | ঘ. সিংহদার | উত্তর: ঘ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৫০৩, প্রশ্ন-১৯] | | | |
| ৯৬. | ‘কর্মে অতিশয় তৎপর’ এ কথায় কী হবে? | | |
| | ক. তৃরিক্তর্মা | খ. কর্মবীর | |
| | গ. কর্মপটু | ঘ. কর্মনিষ্ঠ | উত্তর: ক |
| ৯৭. | ‘যা বলা হবে’ এর বাক্য সংকোচন কোনটি? | | |
| | ক. উক্ত | খ. বাচ্য | |
| | গ. ভবিতব্য | ঘ. বক্তব্য | উত্তর: ঘ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৫৬০, প্রশ্ন-৪৯] | | | |
| ৯৮. | ‘শ্রবণ’ শব্দটির প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি? | | |
| | ক. শ্রবণ + অ | খ. $\sqrt{\text{শ্রী}} + \text{অন}$ | |
| | গ. $\sqrt{\text{শ্রু}} + \text{অন}$ | ঘ. $\sqrt{\text{শ্রব}} + \text{অন}$ | উত্তর: গ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩১২, প্রশ্ন-৪৭] | | | |
| ৯৯. | নিত্য স্তুবাচক শব্দ কোনটি? | | |
| | ক. জেঠী | খ. পাগলী | |
| | গ. বেঙ্গমী | ঘ. সৎমা | উত্তর: ঘ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩৬৫, প্রশ্ন-৯] | | | |
| ১০০. | ‘রজক’ এর স্তুবাচক শব্দ কোনটি? | | |
| | ক. রজকা | খ. রজকী | |
| | গ. রজকিনী | ঘ. রজকানী | উত্তর: খ, গ |
| [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (ডিসেম্বর, ২০২২) \Rightarrow পৃষ্ঠা-৩৬৯, প্রশ্ন-৩৪] | | | |