

সময় ১ ঘণ্টা ০৫ মিনিট

- ১। কোন বানানটি শুল্ক?  
 (ক) সৌজন্য (খ) সৌজন্যতা (গ) সৌজন্য (ঘ) সৌজন্য
- ২। 'শেলনা' শব্দের প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি?  
 (ক) খেল + না (খ) খেল + না (গ) খে+আলনা (ঘ) শেলন+আ
- ৩। বিশেষজ্ঞ পদ যোগে গঠিত হিস্তুত শব্দ কোনটি? (ক) লাল লাল মুল  
 (খ) ছর ছর লাগছে (গ) প্রামে প্রামে যাব (ঘ) ভাইয়ে ভাইয়ে যুক
- ৪। এক্ষর্য এর বিপরীত শব্দ কোনটি?  
 (ক) আসক্তি (খ) পারত্তি (গ) নিঃস্ব (ঘ) ঐচ্ছিক
- ৫। 'নদীটি উত্তর মুখে প্রবাহিত' এখানে 'মুখ' কোন অর্থ প্রকাশ করে?  
 (ক) প্রত্যাশা (খ) দিক (গ) তিরঙ্কার (ঘ) মর্যাদা
- ৬। 'আপনাকে পক্ষিত মনে করে যে' এক কথায় কি হবে?  
 (ক) অতিপক্ষিত (খ) মহাপক্ষিত (গ) পক্ষিত নেতৃত্ব (ঘ) পক্ষিতসন্ধি
- ৭। কাজী নজরুল ইসলাম রচিত 'রাজবন্দীর জবানবন্দী' একটি  
 (ক) নাটক (খ) প্রবক্ত গ্রন্থ (গ) গল্প (ঘ) উপন্যাস
- ৮। 'আঢ়াচে বৃষ্টি নামে'- বাক্যে আঢ়াচ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?  
 (ক) কর্তায় ৭মী (খ) কর্মে ৭মী (গ) অপাদানে ৭মী (ঘ) অধিকরণে ৭মী
- ৯। 'গভৱালিকা প্রবাহ' এর সঠিক অর্থ কোনটি?  
 (ক) লঙ্ঘ-ভঙ্ঘ হওয়া (খ) বেছায় প্রবাহিত হওয়া  
 (গ) অক্ষ অনুকরণ (ঘ) কোনটিই নয়
- ১০। 'আগুন' এর প্রতিশব্দ নয় কোনটি?  
 (ক) অনল (খ) বফি (গ) পাবক (ঘ) কর
- ১১। 'বরফ গলা নদী' উপন্যাসটির রচয়িতা কে?  
 (ক) জহির রায়হান (খ) শওকত ওসমান  
 (গ) মুনীর চৌধুরী (ঘ) রশীদ করিম
- ১২। 'আসাদের শাট' কবিতাটির লেখক কে?  
 (ক) আব্দুল মালান সৈয়দ (খ) আল মাহমুদ  
 (গ) অমিয় চক্রবর্তী (ঘ) শামসুর রাহমান
- ১৩। 'কৃধার্ত' এর সঞ্চি বিষেদ  
 (ক) কৃধা + আর্ত (খ) কৃধা + কৃত (গ) কৃধা + আর্ত
- ১৪। 'মহার্ঘ' কোন সমাস?  
 (ক) কর্মধারয় (খ) দন্ত (গ) তৎপুরুষ (ঘ) হিণু
- ১৫। 'হাজার বছরের বাঞ্চালি সংকৃতি' বইটির লেখক কে?  
 (ক) কাজী মোতাহার হোসেন (খ) ডঃ মোঃ শহীদুল্লাহ  
 (গ) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (ঘ) গোলাম মুরশিদ
- ১৬। 'আমার দেখা রাজনীতির পক্ষাশ বছর' প্রস্তুতির রচয়িতা কে?  
 (ক) ডঃ মোঃ শহীদুল্লাহ (খ) মুহাম্মদ আবদুল হাই  
 (গ) আকাউর রহমান (ঘ) আবুল মনসুর আহমদ
- ১৭। উপসর্গের কাজ কি? (ক) নতুন শব্দ গঠন (খ) ভাবের পার্থক্য নিরূপণ  
 (গ) অর্থ পরিবর্তন (ঘ) বর্ণ সংকরণ
- ১৮। নিচের কোনটি একবচনের উদাহরণ?  
 (ক) মানুষ মরণশীল (খ) লোকে বলে  
 (গ) ডাঙ্গার বুঝি দেখছে (ঘ) বনে বাঘ বাস করে
- ১৯। 'বীর' শব্দটির বিপরীত শব্দ কি?  
 (ক) তেজপ্রিণী (খ) বিরাজী (গ) বীরাজনা (ঘ) বিদুরী
- ২০। 'কোনটি উভয় লিঙ্গবাচক শব্দ?'  
 (ক) সৈন্য (খ) সৈন্য (গ) প্রিয় (ঘ) মানুষ

- ২১। প্রশ্নের উত্তর দেয়া বাধ্যতামূলক?  
 (a) His conduct admits no excuse.  
 (b) His conduct admits of no excuse.  
 (c) His conduct admits to no excuse.  
 (d) His conduct admits for no excuse.
- ২২। 'অঙ্গার ডাক' এর সঠিক ইংরেজী অনুবাদ কোনটি?  
 (a) Call a doctor (b) Call for doctor  
 (c) Call in a doctor (d) Call to doctor
- ২৩। He is innocent \_\_\_\_\_ the charge.  
 (a) of (b) with (c) to (d) on
- ২৪। Handy means -  
 (a) Convenient (b) Useful (c) Comfortable (d) Light
- ২৫। OMS stands for -  
 (a) Open Market Strategy (b) Open Market Sale  
 (c) Open Market System (d) Open Market Support
- ২৬। Choose the correct spelling  
 (a) acomodation (b) accommodation  
 (c) accomodation (d) acommodation
- ২৭। 'Maiden Speech' means -  
 (a) The short speech (b) The very good place  
 (c) The last speech (d) The first speech
- ২৮। The train \_\_\_\_\_ from Rangpur.  
 (a) already arrive (b) has already arrived  
 (c) have already arrived (d) already has been arriving
- ২৯। The man was accused \_\_\_\_\_ forgery.  
 (a) with (b) of (c) for (d) to
- ৩০। Who wrote the book titled 'India wins freedom' -  
 (a) A.P.J Abdul Kalam (b) Abul Kalam Azad  
 (c) Kazi Nazrul Islam (d) Mahatma Gandhi
- ৩১। Bangladesh is committed \_\_\_\_\_ a policy of peaceful existence.  
 (a) of (b) into (c) for (d) to
- ৩২। 'আমি, তুমি ও সে দুলে যাবো' – এর ইংরেজী অনুবাদ কোনটি?  
 (a) You, he and I will go to school.  
 (b) He, you and I will go to school.  
 (c) I, you and he will go to school.  
 (d) You, I and he will go to school.
- ৩৩। Karim died \_\_\_\_\_ Covid-19.  
 (a) by (b) of (c) in (d) on
- ৩৪। It has been raining \_\_\_\_\_ morning.  
 (a) in (b) since (c) for (d) of
- ৩৫। We waited until the plane \_\_\_\_\_.  
 (a) had not taken (b) took off  
 (c) had taken off (d) did not taken off
- ৩৬। কোনটি Abstract noun?  
 (a) man (b) height (c) fury (d) long

৩৭। সে কি যায়? এর ইংরেজী অনুবাদ হলো?

- (a) Is he go? (b) Do he go? (c) Does he go? (d) What he go?
- ৩৮। Choose the word which never has a plural?
- (a) mouse (b) intension (c) women (d) information
- ৩৯। Teacher said, 'The earth \_\_\_\_\_ round the sun'.
- (a) moves (b) moved (c) has moved (d) will be moving
- ৪০। May Bangladesh prosper \_\_\_\_\_
- (a) day to day (b) day by day  
(c) day with day (d) day of day
- ৪১। নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা নয়? (ক) ৩১ (খ) ৮১ (গ) ৫১ (ঘ) ৬১
- ৪২। তিনটি সংখ্যার গড় ৫৬। যদি ১ম সংখ্যাটি ২য় সংখ্যার দিগন্ত এবং ৩য় সংখ্যার অর্ধেক হয় তবে কৃত্যুক্ত সংখ্যাটি কত?
- (ক) ১৮ (খ) ২৪ (গ) ৩৫ (ঘ) ৪২
- ৪৩। ৩, ৬ ও ৪ এর চতুর্থ সমানুপাতিক কত?
- (ক) ৮ (খ) ১৮ (গ) ১২ (ঘ) ১০
- ৪৪।  $2.1 + 0.01 + 0.001$  এর মান কত?
- (ক) ২.০১১ (খ) ২.০০১ (গ) ২.১১১ (ঘ) ১.১১১
- ৪৫। ১০০ মিলিমিটার = ?
- (ক) ১ ডেসিমিটার (খ) ১ সেন্টিমিটার (গ) ১ মিটার (ঘ) ১ কিলোমিটার
- ৪৬। এক দশমাংশ ও এক শতাংশ এর গড় কত হবে?
- (ক) ০.০২৫ (খ) ০.০৫ (গ) ০.০৬ (ঘ) ০.০৫৫
- ৪৭। একটি ভগ্নাংশের লব ও হরের সমষ্টি ৭। লবের সাথে ১ ঘোগ করলে হরের সমান হবে। ভগ্নাংশটি কত?
- (ক)  $\frac{2}{5}$  (খ)  $\frac{3}{8}$  (গ)  $\frac{1}{6}$  (ঘ)  $\frac{5}{9}$
- ৪৮।  $a^5 + a^5 \times a^4$  এর মান কত?
- (ক)  $a^4$  (খ)  $a^5$  (গ) ১ (ঘ) ০
- ৪৯। কোন সংখ্যার ৫% হয় ২০?
- (ক) ৩০০ (খ) ৮০০ (গ) ১৫০ (ঘ) ২৫০
- ৫০। একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য বিষ্ঠারের দিগন্ত। এর ক্ষেত্রফল ৫১২ বর্গমিটার হলে পরিসীমা কত?
- (ক) ১৪ (খ) ১৮ (গ) ১৬ (ঘ) ১২
- ৫১। ৪ টাকার  $\frac{1}{8}$  অংশ এবং ২ টাকার  $\frac{1}{5}$  অংশের মধ্যে পার্থক্য কত টাকা?
- (ক) ০.০৯ (খ) ১.৬০ (গ) ২.২৫ (ঘ) ০.৯০
- ৫২। ময়ুর ও হরিপ একত্রে ৭০টি। কিন্তু তাদের মোট পায়ের সংখ্যা ১৮০। কয়টি ময়ুর আছে? (ক) ৬০ (খ) ৫০ (গ) ৪০ (ঘ) ৩০
- ৫৩। একটি চতুর্ভুজের ৪ কোণের সমষ্টি কত?
- (ক)  $180^\circ$  (খ)  $270^\circ$  (গ)  $360^\circ$  (ঘ)  $90^\circ$
- ৫৪। কুতুরে যে কোন দুটি বিন্দুর সংযোজক রেখাংশকে কি বলা হয়?
- (ক) ব্যাসাখ (খ) অঞ্চ (গ) বাস (ঘ) পরিধি
- ৫৫। মার্চ মাসের দৈনিক বৃষ্টিপাতার গড় ০.৬৫ সেমি ছিল। এই মাসের বৃষ্টিপাতার পরিমাণ কত?
- (ক) ২০.১৫ সেমি (খ) ২০.২০ সেমি (গ) ২০.২৫ সেমি (ঘ) ৬৫ সেমি
- ৫৬। কোন বর্ণক্রত্রের ক্ষেত্রফল ১০ একর। এর একবাহ্য দৈর্ঘ্য কত গজ?
- (ক) ৩.১৬ (খ) ১০০ (গ) ৮০০ (ঘ) ২২০
- ৫৭। তিনটি সংখ্যার অনুপাত ৪ : ৫ : ৬ এবং অধিক সংখ্যাটির দুর্গ ২২৫। যুক্ত সংখ্যাটি কত?
- (ক) ২০ (খ) ১৮ (গ) ২২ (ঘ) ২৪
- ৫৮। ১ বর্গফুট সমান কত বর্গইঞ্চিটি?
- (ক) ১২ (খ) ১০০ (গ) ১৪৪ (ঘ) ২৪৪
- ৫৯।  $x - 6 = 7x - 48$ ,  $x$  এর মান কত?
- (ক) ৩ (খ) ৫ (গ) -৬ (ঘ) ৭
- ৬০। দুটি সংখ্যার গ.সা.গু ৭ এবং ল.সা.গু ৮৪। একটি সংখ্যা ২১ হলে অন্যটি কত?
- (ক) ২৮ (খ) ২৬ (গ) ২৪ (ঘ) ৩৮
- ৬১। টেল ক্লিকেটে বাংলাদেশের কোন যেলোজাড় তিনটি ডাবল সেক্সুরি করেন-
- (ক) সাকিব আল হসান (খ) মুশফিকুর রহিম  
(গ) তামিল ইকবাল (ঘ) মুমিনুল হক
- ৬২। 'মনপুরা ৭০' কি? (ক) একটি উপজেলা (খ) একটি নদীবদর  
(গ) একটি উপন্যাস (ঘ) একটি চিরশিল্প
- ৬৩। বাংলা একাডেমির মূল ভবনের নাম কি ছিল?
- (ক) বর্ধমান হাউজ (খ) বাংলা ভবন (গ) আহসান মন্ডিল (ঘ) চামেলি হাউজ
- ৬৪। ইউক্রেনের রাজধানীর নাম কি?
- (ক) ওয়েলিংটন (খ) ক্যানবেরা (গ) কিয়োভ (ঘ) মঙ্গো
- ৬৫। Cop-26 সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় কোথায়?
- (ক) গ্রাসগো (খ) প্যারিস (গ) এভিনবরা (ঘ) নিউইয়র্ক
- ৬৬। কোন রোগে ইনসুলিন ব্যবহৃত হয়?
- (ক) ডায়াবেটিস (খ) কলেরা (গ) হাম (ঘ) ম্যালেরিয়া
- ৬৭। বাংলাদেশের সশস্ত্র বাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে?
- (ক) প্রধানমন্ত্রী (খ) সেনাবাহিনীর প্রধান  
(গ) রাষ্ট্রপতি (ঘ) প্রতিরক্ষা মন্ত্রী
- ৬৮। আইফেল টাওয়ার কোথায় অবস্থিত?
- (ক) প্যারিস (খ) লন্ডন (গ) নিউইয়র্ক (ঘ) বালিন
- ৬৯। ২০২২ সালের বিশ্বকাপ ফুটবল কোন দেশে অনুষ্ঠিত হবে?
- (ক) ব্রাজিল (খ) কাতার (গ) রাশিয়া (ঘ) জাপান
- ৭০। সুপ্রবন সংলগ্ন জেলা কয়টি? (ক) ৩টি (খ) ৫টি (গ) ৪টি (ঘ) ৬টি
- ৭১। ময়মনসিংহের পারো পাহাড় ও টাঙ্গাইল জেলায় কোন কুন্ড নৃ-পোষ্ঠা বাস করে?
- (ক) চাকমা (খ) খুমী (গ) গারো (ঘ) কুকী
- ৭২। গঙ্গীরা কোন অঞ্চলের লোক সংগীত?
- (ক) রাজশাহী (খ) কুচিয়া (গ) বগুড়া (ঘ) বরিশাল
- ৭৩। তুরকের মুদ্রার নাম কি? (ক) গুল্মার (খ) সিরিয়া (গ) রিংপিত (ঘ) সুলি
- ৭৪। ৫০ ও ১০০ টাকার নোটে কার স্বাক্ষর থাকে? (ক) রাষ্ট্রপতি  
(খ) অর্থমন্ত্রীর (গ) বাংলাদেশ ব্যাংকের প্রত্নরের (ঘ) অর্থসচিবের
- ৭৫। 'কারাগারের রোজনামচা' বইটির লেখক কে?
- (ক) শেখ হাসিনা (খ) বশিবকু শেখ মুজিবুর রহমান  
(গ) শেখ রেহেনা (ঘ) সায়মা ওয়াজেদ
- ৭৬। বাংলাদেশের বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী প্রধান পণ্য কোনটি?
- (ক) পাট ও পাটজাত পণ্য (খ) চা (গ) হিমায়িত চিংড়ি (ঘ) তৈরি পোষাক
- ৭৭। CNN কোন দেশের সংবাদ সংস্থা?
- (ক) যুক্তরাষ্ট্র (খ) যুক্তরাজ্য (গ) জাপান (ঘ) জার্মানী
- ৭৮। কলিঙ্গটারের বেন কোনটি?
- (ক) মেমোরি (খ) হার্ডডিস্ক (গ) ধায়োস (ঘ) মাইক্রোপ্রসেসর
- ৭৯। জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি কোন জেলায় অবস্থিত?
- (ক) ঢাকা (খ) ময়মনসিংহ (গ) রাজশাহী (ঘ) বগুড়া
- ৮০। কোন বন্ধুর জেল কোথায় দেশী?
- (ক) খনিন জিলায় (খ) পাহাড়ের উপর (গ) সেন্ট অক্সেন (ঘ) বিমুখ অক্সেন
- ৮১। অনুষ্ঠান লিখন সাম্প্রদায়িক সংগ্রহিৎ
- [প্রকল্পটি উত্তরপত্রের সাথে অবশ্যই ফেরত দিতে হবে]

# পরীক্ষার নাম- হিসাব মহানিয়ন্ত্রকের কার্যালয়(CGA)

পদের নাম: অফিস সহায়ক

সময় : ১ষষ্ঠা ০৫মিনিট

পূর্ণমান : ১০০

পরীক্ষার তারিখ: ০৭-১০-২০২২

১. কোন বানানটি শুন্দ?

- ক. সৌজয়তা  
গ. সৌজয়

- খ. সৌজন্যতা  
ঘ. সৌজন্য

উত্তর: ঘ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪২২, প্রশ্ন-২]

২. ‘খেলনা’ শব্দের প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি?

- ক. খেল + না  
গ. খে + অনন্য

- খ. খেল + না  
ঘ. খেলন + আ

উত্তর: খ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩০০, প্রশ্ন-১৪]

৩. বিশেষণ পদযোগে গঠিত দ্বিরূপ শব্দ কোনটি?

- ক. লাল লাল ফুল  
গ. গ্রামে গ্রামে যাব

- খ. জ্বর জ্বর লাগছে  
ঘ. ভাইয়ে ভাইয়ে যুদ্ধ

উত্তর: ক

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৪৮, প্রশ্ন-২১]

৪. ‘ঐশ্বর্য’ এর বিপরীত শব্দ কোনটি?

- ক. আসক্তি  
গ. নিঃস্ব

- খ. পারত্রিক  
ঘ. ঐচ্ছিক

উত্তর: গ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৮৪, প্রশ্ন-৬৭]

৫. ‘নদীটি উত্তর মুখে প্রবাহিত’ এখানে ‘মুখ’ কোন অর্থ প্রকাশ করে?

- ক. প্রত্যঙ্গ  
গ. তিরক্ষার

- খ. দিক  
ঘ. মর্যাদা

উত্তর: খ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪০৮, প্রশ্ন-১৭]

৬. ‘আপনাকে পণ্ডিত মনে করে যে’ এক কথায় কি বলে?

- ক. অতিপণ্ডিত  
গ. পণ্ডিত নেতা

- খ. মহাপণ্ডিত  
ঘ. পণ্ডিতম্বন্য

উত্তর: ঘ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৫৫০, প্রশ্ন-১৮৪]

৭. কাজী নজরুল ইসলাম রচিত ‘রাজবন্দীর জবানবন্দী’ একটি

- ক. নাটক  
গ. গল্প

- খ. প্রবন্ধ  
ঘ. উপন্যাস

উত্তর: খ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১২৪, প্রশ্ন-৪]

৮. ‘আষাঢ়ে বৃষ্টি নামে’ -বাক্যে ‘আষাঢ়’ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- ক. কর্তায় ৭মী  
গ. অপাদানে ৭মী

- খ. কর্মে ৭মী  
ঘ. অধিকরণে ৭মী

উত্তর: ঘ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৭৩, প্রশ্ন-২১]

৯. ‘গড়ালিকা প্রবাহ’ এর সঠিক অর্থ কোনটি?

- ক. লঙ্ঘ-ভঙ্ঘ হওয়া  
গ. অঙ্গ অনুকরণ

- খ. স্বেচ্ছায় প্রবাহিত হওয়া  
ঘ. কোনোটিই নয়

উত্তর: গ

[জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৫১৬, প্রশ্ন-৪৬]

- |     |   |   |  |          |
|-----|---|---|--|----------|
| ১০. | ‘আগুন’ এর প্রতিশব্দ নয় কোনটি?                                    | ক. অনল<br>গ. পাবক                             | খ. বহি<br>ঘ. কর  | উত্তর: ঘ |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৩৮, ৪৫৭]        |          |
| ১১. | ‘বরফ গলা নদী’ উপন্যাসটির রচয়িতা কে?                              | ক. জহির রায়হান<br>গ. মুনীর চৌধুরী            | খ. শওকত ওসমান<br>ঘ. রশীদ করিম                                      | উত্তর: ক |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১৬১, প্রশ্ন-৭]   |          |
| ১২. | ‘আসাদের শার্ট’ কবিতাটির লেখক কে?                                  | ক. আব্দুল মানান সৈয়দ<br>গ. অমিয় চক্ৰবৰ্তী   | খ. আল মাহমুদ<br>ঘ. শামসুর রাহমান                                   | উত্তর: ঘ |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১৫৬, প্রশ্ন-২৯]  |          |
| ১৩. | ‘ক্ষুধার্ত’ এর সঙ্গে বিচ্ছেদ                                      | ক. ক্ষুধা + আর্ত<br>গ. ক্ষুধ + ঝত             | খ. ক্ষুধা + ঝত<br>ঘ. ক্ষুধা + আর্ত                                 | উত্তর: খ |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২১৬, প্রশ্ন-২৪]  |          |
| ১৪. | ‘মহর্ষি’ কোন সমাস   | ক. কর্মধারয়<br>গ. তৎপুরুষ                    | খ. দ্বন্দ্ব<br>ঘ. দ্বিগু   | উত্তর: ক |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৪৩, প্রশ্ন-১৭৩] |          |
| ১৫. | ‘হাজার বছরের বাঙালি সংস্কৃতি’ বইটির লেখক কে?                      | ক. কাজী মোতাহার হোসেন<br>গ. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর | খ. ডাঃ মোঃ শহীদুল্লাহ<br>ঘ. গোলাম মুরশিদ                           | উত্তর: ঘ |
| ১৬. | ‘আমার লেখার রাজনীতির পঞ্চাশ বছর’ গ্রন্থটির রচয়িতা কে?            | ক. ড. মোহাম্মদ শহীদুল্লাহ<br>গ. আতাউর রহমান   | খ. মুহাম্মদ আবদুল হাই<br>ঘ. আবুল মনসুর আহমদ                        | উত্তর: ঘ |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১১৩, প্রশ্ন-৯]   |          |
| ১৭. | উপসর্গের কাজ কি? <a href="http://www.prebd.com">www.prebd.com</a> | ক. নতুন শব্দ গঠন<br>গ. অর্থ পরিবর্তন          | খ. ভাবের পার্থক্য নিরূপণ<br>ঘ. বর্ণ সংক্রণ                         | উত্তর: ক |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২৮১, প্রশ্ন-৫]   |          |
| ১৮. | নিচের কোনটি একবচনের উদাহরণ?                                       | ক. মানুষ মরণশীল<br>গ. ডাঙ্গার রোগী দেখছে      | খ. লোকে বলে<br>ঘ. বনে বাঘ বাস করে                                  | উত্তর: গ |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৫৯, প্রশ্ন-৪]   |          |
| ১৯. | ‘বীর’ শব্দটির বিপরীত শব্দ কি?                                     | ক. তেজস্বনী<br>গ. বীরাঙ্গনা                   | খ. বিরাঙ্গী<br>ঘ. বিদুষী   | উত্তর: গ |
|     |   |   | [জর্জ বাংলা ভাষা ও সাহিত্য (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৫২, প্রশ্ন-২৬]  |          |





- |     |  |                   |
|-----|--|-------------------|
| ৩৭. | সে কি যায়? এর ইংরেজী অনুবাদ হলো-  |                   |
|     | ক. Is he go?   | খ. Do he go?      |
|     | গ. Does he go?   | ঘ. What he go?    |
|     |  | উত্তর: গ          |
|     | [George's English Language (July, 2022) ⇒ Page -879, Q.-1]   |                   |
| ৩৮. | <b>Choose the word which never has a plural?</b>   |                   |
|     | ক. mouse   | খ. intension      |
|     | গ. women   | ঘ. information    |
|     |  | উত্তর: ঘ          |
|     | [George's English Language (July, 2022) ⇒ Page -26, Q.-8]  |                   |
| ৩৯. | <b>Teacher said, 'The earth _____ round the sun.</b>   |                   |
|     | ক. moves   | খ. moved          |
|     | গ. has moved   | ঘ. will be moving |
|     |  | উত্তর: ক          |
|     | [George's English Language (July, 2022) ⇒ Page -367, Q.-1]   |                   |
| ৪০. | <b>May Bangladesh prosper- www.prebd.com</b>   |                   |
|     | ক. day to day  | খ. day by day     |
|     | গ. day with day  | ঘ. day of day     |
|     |  | উত্তর: খ          |
|     | [George's English Language (July, 2022) ⇒ Page -433, Q.-280]   |                   |
| ৪১. | <b>নিচের কোনটি মৌলিক সংখ্যা নয়?</b>   |                   |
|     | ক. ৩১  | খ. ৪১             |
|     | গ. ৫১  | ঘ. ৬১             |
|     |  | উত্তর: গ          |
|     | [জ্ঞ Math Review (জুলাই, ২০২২) ⇒ পৃষ্ঠা-২০, প্রশ্ন-১০ অনুরূপ]  |                   |
| ৪২. | <b>তিনটি সংখ্যার গড় ৫৬। যদি ১ম সংখ্যাটি ২য় সংখ্যার দ্বিগুণ এবং ৩য় সংখ্যার অর্ধেক হয় তবে ক্ষুদ্রতম সংখ্যাটি কত?</b> |                   |
|     | ক. ১৮  | খ. ২৪             |
|     | গ. ৩৫  | ঘ. ৪২             |
|     |  | উত্তর: খ          |
| ৪৩. | <b>৩, ৬ ও ৪ এর চতুর্থ সমানুপাতিক কত?</b>   |                   |
|     | ক. ৮   | খ. ১৮             |
|     | গ. ১২  | ঘ. ১০             |
|     |  | উত্তর: ক          |
|     | [জ্ঞ Math Review (জুলাই, ২০২২) ⇒ পৃষ্ঠা-২০২, প্রশ্ন-৪ অনুরূপ]  |                   |
| ৪৪. | <b><math>2.1 + 0.01 + 0.001</math> এর মান কত?</b>  |                   |
|     | ক. ২.০১১   | খ. ২.০০১          |
|     | গ. ২.১১১   | ঘ. ১.১১১          |
|     |  | উত্তর: গ          |
|     | [জ্ঞ Math Review (জুলাই, ২০২২) ⇒ পৃষ্ঠা-৫৭, প্রশ্ন-৮ অনুরূপ]   |                   |
| ৪৫. | <b>১০০ মিলিমিটার = ?</b>   |                   |
|     | ক. ১ ডেসিমিটার   | খ. ১ সেন্টিমিটার  |
|     | গ. ১ মিটার   | ঘ. ১ কিলোমিটার    |
|     |  | উত্তর: ক          |
| ৪৬. | <b>এক দশমাংশ ও এক শতাংশ এর গড় কত হবে?</b>   |                   |
|     | ক. ০.০২৫   | খ. ০.০৫           |
|     | গ. ০.০৬  | ঘ. ০.০৫৫          |
|     |  | উত্তর: ঘ          |

৪৭. একটি ভগ্নাংশের লব ও হরের সমষ্টি ৭। লবের সাথে ১ যোগ করলে হরের সমান হবে।  
ভগ্নাংশটি কত?  
 ক.  $\frac{2}{3}$   
 খ.  $\frac{3}{8}$   
 গ.  $\frac{2}{5}$   
 ঘ.  $\frac{5}{9}$
- উত্তর: খ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-৭১, প্রশ্ন-৬০]
৪৮.  $a^5 \div a^5 \times a^4$  এর মান কত?  
 ক.  $a^4$   
 খ.  $a^5$   
 গ. ১  
 ঘ. ০
- উত্তর: ক
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-৫২৫, প্রশ্ন-২৭ অনুরূপ]
৪৯. কোন সংখ্যার ৫% হয় ২০? [www.prebd.com](http://www.prebd.com)  
 ক. ৩০০  
 খ. ৪০০  
 গ. ১৫০  
 ঘ. ২৫০
- উত্তর: খ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-১০৪, প্রশ্ন-৪৫ অনুরূপ]
৫০. একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য বিস্তারের দ্বিগুণ। এর ক্ষেত্রফল ৫১২ বর্গমিটার হলে পরিসীমা  
কত?  
 ক. ৯৪  
 খ. ৯৮  
 গ. ৯৬  
 ঘ. ৯২
- উত্তর: গ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-৬২৮, প্রশ্ন-৪৬]
৫১. ৪ টাকায়  $\frac{5}{8}$  এবং ২ টাকার  $\frac{8}{5}$  অংশের মধ্যে পার্থক্য কত টাকা?  
 ক. ০.০৯  
 খ. ১.৬০  
 গ. ২.২৫  
 ঘ. ০.৯০
- উত্তর: ঘ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-৬২, প্রশ্ন-৮]
৫২. ময়ূর ও হরিণ একত্রে ৭০ টি। কিন্তু তাদের মোট পায়ের সংখ্যা ১৮০। কয়টি ময়ূর আছে।  
 ক. ৬০  
 খ. ৫০  
 গ. ৪০  
 ঘ. ৩০
- উত্তর: খ
- [জর্জ মানসিক দক্ষতা (আগস্ট, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-২১০, প্রশ্ন-২৫ অনুরূপ]
৫৩. একটি চতুর্ভুজের ৪ কোণের সমষ্টি কত?  
 ক.  $180^\circ$   
 খ.  $270^\circ$   
 গ.  $360^\circ$   
 ঘ.  $90^\circ$
- উত্তর: গ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-৫৯৩, প্রশ্ন-৪]
৫৪. বৃত্তের যে কোন দুইটি বিন্দুর সংযোজক রেখাংশকে কি বলা হয়?  
 ক. ব্যাসার্ধ  
 খ. জ্যা  
 গ. ব্যাস  
 ঘ. পরিধি
- উত্তর: খ
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-৬০১, প্রশ্ন-১]
৫৫. মার্চ মাসের দৈনিক বৃষ্টিপাত্রের গড় ০.৬৫ সেমি ছিল। ঐ মাসের বৃষ্টিপাত্রের পরিমাণ কত?  
 ক. ২০.১৫ সেমি  
 খ. ২০.২০ সেমি  
 গ. ২০.২৫ সেমি  
 ঘ. ৬৫ সেমি
- উত্তর: ক
- [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২)  $\Rightarrow$  পৃষ্ঠা-৩৭৩, প্রশ্ন-২৪ অনুরূপ]

- |     |   |                  |                  |          |
|-----|---|------------------|------------------|----------|
| ৫৬. | কোন বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল ১০ একর। এর একবাহুর দৈর্ঘ্য কত গজ?                       | খ. ১০০           | ঘ. ২২০           | উত্তর: ঘ |
|     | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-৬৪২, প্রশ্ন-১৫]                |                  |                  |          |
| ৫৭. | তিনটি সংখ্যার অনুপাত ৪ : ৫ : ৬ এবং মধ্যম সংখ্যাটির বর্গ ২২৫। বৃহত্তম সংখ্যাটি কত?   | খ. ১৮            | ঘ. ২৪            | উত্তর: খ |
|     | ক. ২০   | গ. ২২            |                  |          |
| ৫৮. | ১ বর্গফুট সমান কত বর্গহিলি?   | খ. ১০০           | ঘ. ২৪৪           | উত্তর: গ |
|     | ক. ১২   | গ. ১৪৪           |                  |          |
|     | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-৮১০]                           |                  |                  |          |
| ৫৯. | $x - 6 = 7x - 48$ , $x$ এর মান কত? <a href="http://www.prebd.com">www.prebd.com</a> | খ. ৫             | ঘ. ৭             | উত্তর: ঘ |
|     | ক. ৩  | গ. -৬            |                  |          |
|     | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-৪৬২, প্রশ্ন-৭]                 |                  |                  |          |
| ৬০. | দুইটি সংখ্যার গ.স.গু ৭ এবং ল.স.গু ৮৪। একটি সংখ্যা ২১ হলে অন্যটি কত?                 | খ. ২৬            | ঘ. ৩৮            | উত্তর: ক |
|     | ক. ২৮   | গ. ২৪            |                  |          |
|     | [জর্জ Math Review (জুলাই, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-৯৭, প্রশ্ন-৭ অনুরূপ]           |                  |                  |          |
| ৬১. | টেস্ট ক্রিকেট বাংলাদেশের কোন খেলোয়াড় তিনটি ডাবল সেঞ্চুরি করেন-                    | খ. মুশফিকুর রহিম | ঘ. মুমিনুল হক    | উত্তর: খ |
|     | ক. সাকিব আল হাসান   |                  |                  |          |
|     | গ. তামিম ইকবাল  |                  |                  |          |
| ৬২. | ‘মুন্মুরা ৭০’ কী?   | খ. একটি নদীবন্দর | ঘ. একটি চিরশিল্প | উত্তর: ঘ |
|     | ক. একটি উপজেলা  |                  |                  |          |
|     | গ. একটি উপন্যাস   |                  |                  |          |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-৫৩২, প্রশ্ন-১৮]              |                  |                  |          |
| ৬৩. | বাংলা একাডেমির মূল ভবনের নাম কি ছিল?  | খ. বাংলা ভবন     | ঘ. চামেলি হাউজ   | উত্তর: ক |
|     | ক. বর্ধমান হাউজ   |                  |                  |          |
|     | গ. আহসান মঞ্জিল   |                  |                  |          |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-৫৪৩, প্রশ্ন-১১]              |                  |                  |          |
| ৬৪. | ইউক্রেনের রাজধানীর নাম কী?  | খ. ক্যানবেরা     | ঘ. মক্সো         | উত্তর: গ |
|     | ক. ওয়েশিংটন  |                  |                  |          |
|     | গ. কিয়েভ   |                  |                  |          |
|     | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (জুন, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-২২,৩০, প্রশ্ন-১১]            |                  |                  |          |
| ৬৫. | Cop-২৬ সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয় কোথায়?   | খ. প্যারিস       | ঘ. নিউইয়র্ক     | উত্তর: ক |
|     | ক. গ্লাসগো  |                  |                  |          |
|     | গ. এডিনবরা  |                  |                  |          |
|     | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (জুন, ২০২২) $\Rightarrow$ পৃষ্ঠা-ক-৮৩, প্রশ্ন-৭]              |                  |                  |          |

- |     |   |   |   |          |
|-----|---|---|---|----------|
| ৬৬. | কোন রোগে ইনসুলিন ব্যবহৃত হয়?   | ক. ডায়োবেটিস<br>গ. হাম                         | খ. কলেরা<br>ঘ. ম্যালেরিয়া                          | উত্তর: ক |
|     | [জর্জ MP3 দৈনন্দিন বিজ্ঞান (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৩০, প্রশ্ন-২২]                       |   |   |          |
| ৬৭. | বাংলাদেশের সশস্ত্র বাহিনীর সর্বাধিনায়ক কে?   | ক. প্রধানমন্ত্রী<br>গ. রাষ্ট্রপতি               | খ. সেনাবাহিনীর প্রধান<br>ঘ. প্রতিরক্ষা মন্ত্রী      | উত্তর: গ |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-২৬৪, প্রশ্ন-২৯]                              |   |   |          |
| ৬৮. | আইফেল টাওয়ার কোথায় অবস্থিত?   | ক. প্যারিস<br>গ. নিউইয়র্ক                      | খ. লন্ডন<br>ঘ. বার্লিন                              | উত্তর: ক |
|     | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৭৩, প্রশ্ন-১০]                              |   |   |          |
| ৬৯. | ২০২২ সালের বিশ্বকাপ ফুটবল কোন দেশে অনুষ্ঠিত হবে?  | ক. ব্রাজিল<br>গ. রাশিয়া                        | খ. কাতার<br>ঘ. জাপান                                | উত্তর: খ |
|     | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-ক-৭০, প্রশ্ন-২৫]                             |   |   |          |
| ৭০. | সুন্দরবন সংলগ্ন জেলা কয়টি?   | ক. ৩টি<br>গ. ৪টি                                | খ. ৫টি<br>ঘ. ৬ টি                                   | উত্তর: খ |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৫৮, প্রশ্ন-৩৩]                              |   |   |          |
| ৭১. | ময়মনসিংহের গারো পাহাড় ও টাঙ্গাইল জেলায় কোন ক্ষুদ্র নৃ- গোষ্ঠী বাস করে।               | ক. চাকমা<br>গ. গারো                             | খ. কুমী<br>ঘ. কুকী                                  | উত্তর: গ |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৬৫৪, প্রশ্ন-১৯]                              |   |   |          |
| ৭২. | গভীরা কোন অঞ্চলের লোক সংগীত?  | ক. রাজশাহী<br>গ. বগুড়া                         | খ. কুষ্টিয়া<br>ঘ. বরিশাল                           | উত্তর: ক |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৫১৯, প্রশ্ন-১৫]                              |   |   |          |
| ৭৩. | তুরক্ষের মুদ্রার নাম কি?  | ক. গুলটাম<br>গ. রিংগিত                          | খ. লিরা<br>ঘ. রূপি                                  | উত্তর: খ |
|     | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৬১৫, প্রশ্ন-৭৪]                              |   |   |          |
| ৭৪. | ৫০ ও ১০০ টাকার নোটে কার স্বাক্ষর থাকে? <a href="http://www.prebd.com">www.prebd.com</a> | ক. রাষ্ট্রপতি<br>গ. বাংলাদেশে ব্যাংকের গভর্নরের | খ. অর্থমন্ত্রীর<br>ঘ. অর্থসচিবের                    | উত্তর: গ |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৩৫৯, প্রশ্ন-২২]                              |   |   |          |
| ৭৫. | ‘কারগারের রোজনামচা’ বইটির লেখক কে?  | ক. শেখ হাসিনা<br>গ. শেখ রেহেনা                  | খ. বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান<br>ঘ. সায়মা ওয়াজেদ | উত্তর: খ |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১২৩, প্রশ্ন-৫২-৫৬]                           |   |   |          |

- |     |  |                      |                   |          |
|-----|--|----------------------|-------------------|----------|
| ৭৬. | বাংলাদেশের বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী প্রধান পণ্য কোনটি?                 | ক. পাট ও পাটজাত পণ্য | খ. চা             |          |
|     |  | গ. হিমায়িত চিংড়ি   | ঘ. তৈরি পোশাক     | উত্তর: ঘ |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-ক-৪৫, প্রশ্ন-৫]             |                      |                   |          |
| ৭৭. | CNN কোন দেশের সংবাদ সংস্থা?  | ক. যুক্তরাষ্ট্র      | খ. যুক্তরাজ্য     |          |
|     |  | গ. জাপান             | ঘ. জার্মানী       | উত্তর: ক |
|     | [জর্জ MP3 আন্তর্জাতিক (জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৪৩৫, প্রশ্ন-৭]              |                      |                   |          |
| ৭৮. | কম্পিউটারের ব্রেন কোনটি?   | ক. মেমোরি            | খ. হার্ডডিস্ক     |          |
|     |  | গ. বায়োস            | ঘ. মাইক্রোপ্রসেসর | উত্তর: ঘ |
|     | [Easy কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-১০৬, প্রশ্ন-৮] |                      |                   |          |
| ৭৯. | জাতীয় প্রাথমিক শিক্ষা একাডেমি কোন জেলায় অবস্থিত?                     | ক. ঢাকা              | খ. ময়মনসিংহ      |          |
|     |  | গ. রাজশাহী           | ঘ. বগুড়া         | উত্তর: খ |
|     | [জর্জ MP3 বাংলাদেশ (১২ জুন, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৬১৫, প্রশ্ন-৪০]             |                      |                   |          |
| ৮০. | কোন বন্দর ওজন কোথায় বেশী?   | ক. খনির ভিতরে        | খ. পাহাড়ের উপর   |          |
|     |  | গ. মেরু অঞ্চলে       | ঘ. বিশুব অঞ্চলে   | উত্তর: গ |
|     | [জর্জ MP3 দৈনন্দিন বিজ্ঞান (জুলাই, ২০২২) ⇨ পৃষ্ঠা-৮৫, প্রশ্ন-৮]        |                      |                   |          |