

50

মোট

0

সঠিক

0

ভুল

50

স্ক্রিপ

0

স্কোর

1. Do not make a noise while your father-. (English Grammar)

ক) is being sleeping

খ) is sleeping

গ) has slept

ঘ) asleep

2. What kinds of noun is 'knowledge' (English Grammar)

ক) Proper

খ) Material

গ) Abstract

ঘ) Commom

3. Which word of correctly spelt? (English Grammar)

ক) Miscellaneous

খ) Miscellenious

গ) Misceleneous

ঘ) Mescelanous

4. Early rising is conducive - health. (English Grammar)

ক) for

খ) of

গ) to

ঘ) with

5. 'In a nutshell' means- (English Grammar)

ক) Concise

খ) Cover

গ) Nutty

ঘ) Written

6. It was high time we — our habits. (English Grammar)

ক) Change

খ) Changed

গ) Had changed

ঘ) shoul change

7. We waited untill the plane. (English Grammar)

ক) did not take off

খ) took off

গ) had not taken off

ঘ) had taken oiff

8. Which one is in masculine form? (English Grammar)

ক) Drake

খ) Princess

গ) Ewe

ঘ) Niece

9. Which sentence is correct? (English Grammar)

ক) You had better going there

খ) You had better go there

গ) You better to there

ঘ) you should better to going there

10. কোন সংখ্যার ৪০% এর সাথে ৪২ যোগ করলে ফলাফল হবে ঐ সংখ্যা।
সংখ্যাটি কত? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ৬০

খ) ৭০

গ) ৭৫

ঘ) ৯০

11. $\log_x \left(\frac{9}{4}\right) = 2 \log_x (49) = 2$ হলে xx এর মান কত? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ৪/৯

খ) ৯/৪

গ) ৩/২

ঘ) রুট২/৩

12. ৫ কি.মি./ঘণ্টা বেগে চললে তার চেয়ে ৩০ মিনিট কত সময় লাগে, স্থানটির
দূরত্ব কত? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ৮ কি.মি.

খ) ৯০ কি.মি.

গ) ২৫ কি.মি.

ঘ) ১৫ কি.মি.

13. ১২টি পুস্তক থেকে ৫টি কত প্রকারে বাছাই করা যায়, যেখানে ২টি পুস্তক সর্বদাই
অন্তর্ভুক্ত থাকবে? (উচ্চতর গণিত)

ক) ৭৯২

খ) ২২৪

গ) ১২০

ঘ) ২৫২

14. কোন সমকোণী ত্রিভুজের সূক্ষ্মকোণদ্বয়ের পার্থক্য ৬° হলে, ক্ষুদ্রতম কোণের
মান কত? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ৩৮°

খ) ৪২°

গ) ৪৫°

ঘ) ৪৯°

15. একটি ত্রিভুজের তিনটি কোণের অনুপাত ২:৩:৪ হলে, বৃহত্তম কোণের পরিমাণ কত? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ৯০°

খ) ৮০°

গ) ৭০°

ঘ) ৪৫°

16. একজন ব্যাটসম্যান ২১টি বাউন্ডারি ও ওভার বাউন্ডারির মাধ্যমে মোট ৯৬ রান করে। তার বাউন্ডারির সংখ্যা কত? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ১৫

খ) ১৬

গ) ১২

ঘ) ১৮

17. যদি $x^3 < x^2 < xx3 < x2 < x$ হলে x^2x2 এর মান কোনটি? (উচ্চতর গণিত)

ক) ১

খ) ১/২

গ) -১

ঘ) -২

18. বৃত্তের বাইরে কোনো নির্দিষ্ট বিন্দু থেকে কয়টি স্পর্শক আঁকা যাবে? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ২টি

খ) ১টি

গ) ৩টি

ঘ) ৪টি

19. একটি গাড়ির চাকা মিনিটে ৯০ বার ঘোরে। এক সেকেন্ডে চাকাটি কত ডিগ্রি ঘুরবে? (গাণিতিক যুক্তি)

ক) ২৭০°

খ) ৩৬০°

গ) ৫৪০°

ঘ) ৪৫০°

20. সবচেয়ে বেশি চা বাগান কোন জেলায়? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) মৌলভীবাজারে

খ) পঞ্চগড়ে

গ) সিলেটে

ঘ) হবিগঞ্জে

21. গারো উপজাতি কোন জেলায় বাস করে? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) পটুয়াখালী জেলায়

খ) বান্দরবান জেলায়

গ) নেত্রকোনা জেলায়

ঘ) ময়মনসিংহ জেলায়

22. জাতীয় বিজ্ঞান জাদুঘর কোথায় অবস্থিত? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) ঢাকার বিজয়নগরে

খ) ঢাকার লালবাগে

গ) ঢাকার আগারগাঁওয়ে

ঘ) ঢাকার সেগুনবাগিচায়

23. জাতীয় সংসদে বাজেট পাশ হয় কত তারিখে? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) ১ জুন

খ) ৩০ জুন

গ) ১ জুলাই

ঘ) ৩১ ডিসেম্বর

24. জোয়ারের কত সময় পর ভাটার সৃষ্টি হয়? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) ৪ ঘণ্টা ১০ মিনিট

খ) ৫ ঘণ্টা ১৫ মিনিট

গ) ৬ ঘণ্টা ১৩ মিনিট

ঘ) কোনটিই নয়

25. কোন রক্তের গ্রুপকে সার্বজনীন দাতা বলা হয়? - (সাধারণ জ্ঞান)

ক) AB গ্রুপ

খ) B গ্রুপ

গ) A গ্রুপ

ঘ) O গ্রুপ

26. বাংলার সর্বপ্রাচীন জনপদ কোনটি? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) হরিকেল

খ) সমতট

গ) পুণ্ড্র

ঘ) রাঢ়

27. লোহিত রক্ত কণিকার গড় আয়ু কত দিন? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) ৯০ দিন

খ) ১০০ দিন

গ) ১২০ দিন

ঘ) ১৫০ দিন

28. বাংলাদেশ সদস্য নয় কোন সংস্থার? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) ILO

খ) SAARC

গ) NATO

ঘ) BIMSTEC

29. বাংলাদেশের প্রধান খনিজ সম্পদ কী? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) প্রাকৃতিক গ্যাস

খ) কয়লা

গ) চুনাপাথর

ঘ) সিলিকা

30. সিরডাপ এর সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) ব্যাংকক

খ) জেনেভা

গ) বালিন

ঘ) ঢাকা

31. 'ট্রিফালগার স্কয়ার' কোথায় অবস্থিত? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) সাংহাই

খ) লন্ডন

গ) সাইপ্রাস

ঘ) জেরুজালেম

32. 'গারুদা' কোন দেশের বিমান সংস্থা? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) রাশিয়া

খ) চীন

গ) ইন্দোনেশিয়া

ঘ) জার্মানি

33. পৃথিবীর দীর্ঘতম সমুদ্র সৈকত কোনটি? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) পাতায়্যা

খ) কক্সবাজার

গ) গোয়া

ঘ) কোনটিই নয়

34. মিলাইলম্যান হিসেবে কোন ব্যক্তি পরিচিত? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) মাও সে তুং

খ) এ পি জে আব্দুল কালাম আজাদ

গ) উইনস্টন চার্চিল

ঘ) রুজভেল্ট

35. জাতীয় সমবায় দিবস কবে পালিত হয়? (সাধারণ জ্ঞান)

ক) জুলাই মাসের ১ম শনিবার

খ) নভেম্বর মাসের ১ম শনিবার

গ) জুন মাসের ২য় শনিবার

ঘ) মে মাসের ১ম শনিবার

36. 'ছলচাতুরি' কোন সমাসের উদাহরণ? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) দ্বন্দ্ব

খ) তৎপুরুষ

গ) দ্বিগু

ঘ) কর্মধারয়

37. 'সদ্বাব' শব্দের সঠিক সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) সাদ + ভাব

খ) সৎ + ভাব

গ) সদ্য + ভাব

ঘ) সদঃ + ভাব

38. নিচের কোনটি শুদ্ধ বাক্য? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) তুমি, আমি ও সে দোষী

খ) সে, আমি ও তুমি দোষী

গ) আমি, তুমি ও সে দোষী

ঘ) কোনোটিই নয়

39. বাংলা ভাষায় মৌলিক ধ্বনিগুলো কত প্রকার? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) ২

খ) ৩

গ) ৪

ঘ) ৫

40. অর্ধচন্দ্র শব্দটি অর্থ- (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) গ্রহের করা

খ) গলা ধাক্কা দেয়া

গ) বের করে দেওয়া

ঘ) তিরস্কার করা

41. 'মৃত্তিকা দিয়ে তৈরি' - বাক্যটির এককথায় প্রকাশ কোনটি? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) মেটে

খ) মেটেল

গ) মৃন্ময়

ঘ) চিন্ময়

42. আগুন শব্দের সমার্থক শব্দ কোনটি? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) অংশু

খ) জ্যোতি

গ) ভাতি

ঘ) অনল

43. কোন বানানটি শুদ্ধ? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) তিতিক্ষা

খ) তিতীক্ষা

গ) তীতিক্ষা

ঘ) তীতীক্ষা

44. তিলে তৈল হয়- কোন কারকে কোন বিভক্তি? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) করণে ২য়া

খ) অধিকরণে ৭মী

গ) অপাদানে ৭মী

ঘ) কর্মে শূন্য

45. 'শবনম' গ্রন্থের রচয়িতা- (বাংলা সাহিত্য)

ক) জসীমউদ্দীন

খ) সৈয়দ মুজতবা আলী

গ) আবুল ফজল

ঘ) জহির রায়হান

46. 'হরতাল' কোন ভাষার শব্দ? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) ফরাসি

খ) পর্তুগিজ

গ) জাপানি

ঘ) গুজরাটি

47. বাংলা ভাষায় মৌলিক স্বরধ্বনি কয়টি? (বাংলা ব্যাকরণ)

ক) ৫

খ) ৭

গ) ১০

ঘ) ১১

48. What is the antonym of 'Concord'? (English Grammar)

ক) Increase

খ) Conflict

গ) Lucid

ঘ) High

49. Which sentence is incorrect? (English Grammar)

ক) I feel unwell

খ) Open at page 10

গ) He prefers milk than tea

ঘ) I have a headache

50. What type of parts of speech is 'Beauty'? (English Grammar)

ক) Noun

খ) Pronoun

গ) Adjective

ঘ) Verb