

জনশক্তি, কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো || অফিস সহায়ক (06-10-2023)
বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 60

তারিখ : 06-10-2023

পূর্ণমান : 60

- বাংলা ভাষার মূল উৎস কী?
(A) বৈদিক ভাষা (B) অনার্য ভাষা (C) হিন্দি ভাষা (D) কানাড়ি ভাষা
- 'রিকশা' শব্দটি কোন বিদেশী ভাষা হতে আগত?
(A) জাপানি (B) হিন্দি (C) ফারসি (D) আরবি
- যার দুই হাত সমান চলে-
(A) সব্যসাচী (B) সমানতালী (C) দোহাতি (D) তবলা বাদক
- ফল পাকলে যে গাছ মরে যায়-
(A) ওষধি (B) ঔষধি (C) ওষধী (D) ঔষধী
- নিচের কোনটি বিশেষ্য পদ?
(A) সুন্দর (B) সুন্দরতম (C) সৌন্দর্য (D) কোনটিই নয়
- কোন বানানটি সঠিক?
(A) মূর্ধন্য (B) মূর্ধন্য (C) মূর্ধণ (D) মূর্ধণ্য
- 'ধানসিঁড়ি' কীসের নাম?
(A) ধানের (B) থামের (C) নদীর (D) শহরের
- যা পূর্বে ছিল এখন নেই-
(A) অবিনশ্বর (B) ভূতপূর্ব (C) অদৃষ্টপূর্ব (D) অভূতপূর্ব
- প্রমথ চৌধুরীর ছদ্মনাম কী?
(A) ছন্দের জাদুকর (B) টেকচাঁদ ঠাকুর (C) যাযাবর (D) বীরবল
- শব্দের ক্ষুদ্রতম অংশ কোনটি?
(A) ধ্বনি (B) রূপ (C) বর্ণ (D) কোনটিই নয়
- 'নন্দিত-নিন্দিত' কীসের উদাহরণ?
(A) প্রতিশব্দ (B) বিপরীত শব্দ (C) সমার্থক শব্দ (D) কোনটিই নয়

১২. 'পাছ লোকে কিছ বলে।'। এখানে 'লোকে' কোন কারক ?

(A)

- (A) কর্তৃকারক (B) কর্মকারক (C) অপাদান কারক (D) করণ কারক
13. 'চঞ্চল' এর স্ত্রীলিঙ্গ কী? (C)
- (A) চঞ্চলমতি (B) চঞ্চলময়ী (C) চঞ্চলা (D) চঞ্চলবর্তী
14. কোন বাগধারাটির অর্থ 'বেহায়া'? (B)
- (A) চিনির বলদ (B) কান কাটা (C) জিলাপির প্যাচ (D) ঠোঁট-কাটা
15. 'গডডলিকা প্রবাহ' বাগধারাটির অর্থ- (D)
- (A) হাতির পাল (B) লক্ষ-ঝাম্প (C) স্রোতধারা (D) অন্ধ অনুরকণ
16. 'মোদের গরব মোদের আশা, আ-মরি বাংলা ভাষা' গানটির রচয়িতা কে? (D)
- (A) শামসুর রাহমান (B) আলতাফ মাহমুদ (C) আব্দুল গাফ্ফার চৌধুরী (D) অতুল প্রসাদ সেন
17. 'পর্বত' শব্দের সমার্থক শব্দ নয় কোনটি? (A)
- (A) অবনী (B) অচল (C) গিরি (D) পাহাড়
18. সঠিক বাক্য কোনটি? (A)
- (A) প্রশিক্ষক প্রশিক্ষার্থীদের কাজ শেখান (B) প্রশিক্ষক সকল প্রশিক্ষার্থীদের কাজ শেখান
(C) প্রশিক্ষক সকল প্রশিক্ষার্থীদেরকে কাজ শেখান (D) প্রশিক্ষক প্রশিক্ষার্থীদের শেখান
19. 'কৃতঘ্ন' শব্দের অর্থ কী? (A)
- (A) যে উপকারীর অপকার করে (B) যে উপকারীর উপকার করে না (C) যে উপকারীর উপকার স্বীকার করে না (D) কোনোটিই নয়
20. The boy (play) Football. (B)
- (A) Playing (B) Plays (C) Playes (D) Play
21. I have been living in Dhaka ___ 2000. (B)
- (A) from (B) since (C) after (D) till
22. I have ___ bad headache. (B)
- (A) to (B) a (C) fight (D) feed
23. He died ___ cholera. (D)
- (A) over (B) in (C) from (D) of
24. Which is the anatomy of - "Village"? (B)
- (A) Rural (B) Urban (C) Community (D) Commune

25. Which of these sentences is correct?

- (A) There is little prospect of the situation improving (B) There is little prospect to the situation improving
(C) There is little prospect into the situation improving (D) There is little prospect for the situation to improve

26. তুমি কি কখনো কক্সবাজার গিয়েছো?

- (A) Have you gone to Cox's Bazar ? (B) Have you ever gone to Cox's Bazar?
(C) Have you ever been to Cox's Bazar? (D) Did you go to Cox's Bazar ?

27. Which one is correct?

- (A) Intelligence (B) Entelligence (C) Intelligence (D) Intalligence

28. Draw ___ picture of ___ owl.

- (A) the, an (B) an, the (C) a, an (D) an, a

29. We should have tasty and ___ meals.

- (A) nutrient (B) nutritional (C) nutritious (D) nutritive

30. He intends to _____ in the country for two months.

- (A) live (B) stop (C) stay (D) halt

31. The baby ___ because it is hungry now.

- (A) is crying (B) cried (C) cries (D) are

32. He ___ here yesterday

- (A) has come (B) came (C) had come (D) was coming

33. Meter is ___ unit of length

- (A) an (B) the (C) no article (D) a

34. In a nutshell' means-

- (A) Concise (B) Cover (C) Nutty (D) Written

35. Which object is the comparative form of objective?

- (A) Best (B) Bad (C) Worst (D) Worse

36. The Grapes are now ___ enough to be picked.

- (A) ready (B) Matured (C) ripe (D) advanced

37. Change the voice- He teaches us English.

- (A) We are taught English by him (B) English is taught by him (C) We taught English by him

(D) We touch English to him

38. What is the meaning of the word Belated (C)
(A) off hand (B) complaining (C) tardy (D) work
39. Anatomy of 'dislike' (A)
(A) Fascination (B) Fatal (C) Provoke (D) Revoke
40. উচ্চারণের স্থান অনুযায়ী কোনগুলি তালব্য বর্ণ ? (D)
(A) ঙ, হ (B) ও, ঔ (C) ক, ঢ (D) য, য়
41. মুজিব বর্ষ ঘোষণা করা হয় কবে? (C)
(A) ১১ জানুয়ারী, ২০১৯ (B) ১৪ জানুয়ারী, ২০১৯ (C) ১২ জানুয়ারী, ২০১৯ (D) ২১ জানুয়ারী, ২০১৯
42. বাংলাদেশের কোন সম্প্রদায়ের সাথে মাতৃতান্ত্রিক পরিচয় প্রথা চালু আছে? (C)
(A) সাঁওতাল (B) মণিপুরি (C) খাসিয়া (D) চাকমা
43. জাতিসংঘের কোন সংস্থা একুশে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে স্বীকৃতি দিয়েছে? (C)
(A) UNICEF (B) WHO (C) UNESCO (D) ILO
44. "আমার সোনার বাংলা" কবিতায় কয়টি চরণ আমাদের জাতীয় সঙ্গীত হিসেবে গৃহিত হয়েছে? (B)
(A) ৮ (B) ১০ (C) ১২ (D) ১৩
45. একজন মানুষের দেহে হাড়ের সংখ্যা কত? (D)
(A) ২১০ (B) ৩০৫ (C) ৩০৬ (D) ২০৬
46. Optical Fiber কী? (D)
(A) সরু তার (B) ধাতব তার (C) সরু ধাতব তার (D) সরু কাচ তন্তু
47. মর্যাদা অনুসারে তৃতীয় বীরত্বসূচক খেতাব কোনটি ? (B)
(A) বীর প্রতীক (B) বীর বিক্রম (C) বীর উত্তম (D) বীর শ্রেষ্ঠ
48. কম্পিউটারের ব্রেইন হলো- (D)
(A) মেমোরী (B) হার্ডডিস্ক (C) উইভোজ (D) মাইক্রোপ্রসেসর
49. উয়ারী বেটেশ্বর কোন জেলায়? (A)
(A) নরসিংদী (B) ঢাকা (C) কুমিল্লা (D) বগুড়া
50. রোহিঙ্গা শরণার্থী নিয়ে জাতিসংঘের কোন সংস্থা কাজ করে? (B)
(A) UNDP (B) UNHCR (C) UNCTAD (D) UNFPA

51. বাংলাদেশে সাবমেরিন ক্যাবলের মাধ্যমে প্রথম কোন উপজেলায় বিদ্যুৎ সরবরাহ করা হয়? (A)
- (A) সন্দ্বীপ (B) হাতিয়া (C) সেন্টমার্টিন (D) মহেশখালী
52. 'পারোল' অর্থ কী? (B)
- (A) মামলা বাতিল ও মুক্তি (B) নির্বাহী আদেশে মুক্তি (C) জামিনে মুক্তি (D) সাধারণ মুক্তি
53. বিশ্বের প্রথম কোন দেশ ভাষা জাদুঘর চালু করে? (C)
- (A) সৌদি আরব (B) ভারত (C) যুক্তরাষ্ট্র (D) বাংলাদেশ
54. 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' অবলম্বনে নির্মিত পূর্ণদৈর্ঘ্য চলচ্চিত্র কোনটি? (A)
- (A) চিরঞ্জীব মুজিব (B) জাগ্রত মুজিব (C) মুজিব আমার পিতা (D) টুঙ্গিপাড়ার খোকা
55. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার মাপের অনুপাত কত? (D)
- (A) ৫ : ২ (B) ৩ : ১ (C) ১ : ৩ (D) কোনটিই নয়
56. ২০ থেকে ১০০ এর মধ্যবর্তী মৌলিক সংখ্যা কয়টি? (A)
- (A) ১৭ টি (B) ১৫টি (C) ১৩ টি (D) ১১ টি
57. $(৭+ ক) \times ৩ = ৩০$ হলে 'ক' এর মান কত? (D)
- (A) ২১ (B) ১০ (C) ৯ (D) ৩
58. দুইটি সংখ্যা গুণফল ১৫৩৬ সংখ্যা দুটির ল.সা.গু. ৯৬ হলেঃ গ.সা.গু. কত? (A)
- (A) ১৬ (B) ২৪ (C) ৩২ (D) ১২
59. পাঁচ অংকের ক্ষুদ্রতম সংখ্যাটি হতে চার অংকের বৃহত্তম সংখ্যা বিয়োগ করলে বিয়োগফল কত হবে? (C)
- (A) ১৩ (B) ১০ (C) ১ (D) -১
60. m এর মান কত হলে $4x^2 - mx + 9$ একটি পূর্ণ বর্গ হবে? (B)
- (A) 16 (B) 12 (C) 10 (D) 9
61. প্রথম দশটি বিজোড় সংখ্যার যোগফল কত? (A)
- (A) ১০০ (B) ৮১ (C) ১০০০ (D) ১০৪
62. $(2^{-1} + 5^{-1})^{-1}$ এর মান কত? (B)
- (A) 7 (B) $\frac{10}{7}$ (C) 3 (D) $\frac{7}{10}$
63. বর্গক্ষেত্রের এক বাহু 4 মিটার হলে কর্ণ কত মিটার? (A)
- (A) $4\sqrt{2}$ (B) 16 (C) 32 (D) $32\sqrt{2}$

64. কোন সংখ্যাটি ৩ দ্বারা নিঃশেষে বিভাজ্য নয়? (D)
- (A) ১২৬ (B) ১৪১ (C) ৩২৪ (D) ১৩৯
65. ১০৫ কেজি ডালের দাম ৩,৬৭৫ টাকা হলে ৬০ কেজি ডালের দাম কত? (C)
- (A) ২২০০ টাকা (B) ২১৫০ টাকা (C) ২১০০ টাকা (D) ২,০৫০ টাকা
66. ৯, ৩৬, ৮১, ১৪৪ এর পরবর্তী সংখ্যা কত? (B)
- (A) ১৬৯ (B) ২২৫ (C) ২৫৬ (D) ২৭২
67. $x : y = 5 : 3$ হলে $(8x - 5y) : (8x + 5y) =$ কত? (A)
- (A) 5 : 11 (B) 6 : 5 (C) 5 : 6 (D) 3 : 8
68. শতকরা বার্ষিক ৭ টাকা হারে সরল মুনাফায়, ৬৫০ টাকায় ৬ বছরের মুনাফা কত টাকা? (D)
- (A) ৩৯ (B) ১৫ (C) ২৭০ (D) ২৭৩
69. একটি কোণ, তার পূরক কোণ অপেক্ষা ২৪° বেশী হলে, কোণটির মান কত হবে? (B)
- (A) ৫৩° (B) ৫৭° (C) ৪৭° (D) ৬৬°
70. নিচের ভগ্নাংশের মধ্যে কোনটি বৃহত্তম? (B)
- (A) ০.৩ (B) $\sqrt{০.৩}$ (C) $১/৩$ (D) $২/৫$