

জব প্ৰিপাৰেশন

১৬ তম বেসরকারি প্ৰভাষক নিবন্ধন পৰীক্ষা (30-08-2019)

বিষয়: সব বিষয় একত্ৰে

সময় : 60

তাৰিখ : 21-12-2022

পূৰ্ণমান : 60

১. 'বাংলা ভাষাৰ ইতিবৃত্ত' গ্ৰন্থৰ ৰচয়িতা কে? (A)
(A) মুহম্মদ শহীদুল্লাহ (B) দীনেশচন্দ্ৰ সেন (C) সুনীতিকুমাৰ চট্টোপাধ্যায় (D) সুকুমাৰ সেন
২. বাক্যে কোন যতি চিহ্নটি থাকলে থামাৰ প্ৰয়োজন নেই? (C)
(A) কোলন (B) সেমিকোলন (C) হাইফেন (D) ড্যাস
৩. 'সংবাদ প্ৰভাষক' পত্ৰিকাৰ প্ৰতিষ্ঠাতা সম্পাদক কে ছিলেন? (B)
(A) কাজী নজৰুল ইসলাম (B) ঈশ্বৰচন্দ্ৰ গুপ্ত (C) বঙ্কিমচন্দ্ৰ চট্টোপাধ্যায় (D) প্ৰমথ চৌধুৰী
৪. 'পানি' শব্দেৰ প্ৰতিশব্দ কোনটি? (C)
(A) বাৰিধি (B) নলিনী (C) অপ (D) পয়ঃ
৫. কোন বানানটি শুদ্ধ? (B)
(A) মুমূৰ্শু (B) মুমূৰ্শু (C) মুমূৰ্শু (D) মুমূৰ্শু
৬. 'ধামাধৰা' বাগধাৰটিৰ অৰ্থ কী? (C)
(A) যথেষ্টাচাৰী (B) বক ধাৰ্মিক (C) তোষামোদকাৰী (D) কদৰহীন লোক
৭. 'দৰ্শনীয়' শব্দটিৰ প্ৰকৃতি ও প্ৰত্যয়- (B)
(A) √ দৰ্শন + ইয় (B) √ দৃশ্ + অনীয় (C) √ দৃশ্ + নীয় (D) √ দৰ্শন + ঈয়
৮. 'সাথী' শব্দটি কোন লিঙ্গ? (D)
(A) পুংলিঙ্গ (B) স্ত্ৰী লিঙ্গ (C) ক্লীব লিঙ্গ (D) উভয় লিঙ্গ
৯. 'সাপেৰ খোলস' এক কথায় প্ৰকাশ - (B)
(A) কৃতি (B) নিৰ্মোৰ্ক (C) অজিন (D) কৰভ
১০. 'ৰাজায় ৰাজায় লড়াই কৰছে' - এ বাক্যে 'ৰাজায় ৰাজায়' কী? (C)
(A) প্ৰয়োজক কৰ্তা (B) মুখ্য কৰ্তা (C) ব্যতিহাৰ কৰ্তা (D) নিজন্ত কৰ্তা
১১. 'উষঃ' শব্দেৰ যুক্তাক্ষৰটি কোন কোন বৰ্ণেৰ সমন্বয়ে গঠিত? (B)
(A) ষ্ + ন (B) ষ্ + গ (C) ষ্ + ঞ (D) ষ্ + ঙ
১২. কোনটি সম্পাদন কাৰকে চতুৰ্থী বিভক্তিৰ উদাহৰণ? (C)

12. (A) ভিক্ষা দাও দেখিলে ভিক্ষুক । (B) ভিক্ষা দাও দুয়ারে ভিক্ষুক । (C) ভিক্ষুককে ভিক্ষা দাও । (D) কোনোটিই নয়।
13. 'প্রসারণ' -এর বিপরীত শব্দ - (C)
 (A) সম্প্রসারণ (B) বিবর্ধন (C) আকুঞ্চন (D) আকর্ষণ
14. কোনটি ফারসি শব্দ ? (D)
 (A) চাবি (B) চকর (C) চাহিদা (D) চশমা
15. কোনটি ধ্বনি বিপর্যয়ের উদাহরণ? (C)
 (A) বড় দাদা > বড়দা > (B) কিছু > কিছু (C) পিচাচ > পিচাশ (D) মুক্তা > মুকুতা
16. 'কৃতবিদ্যা' শব্দের ব্যাসবাক্য কোনটি? (C)
 (A) কৃত যে বিদ্যা (B) কৃত যে বিদ্যা (C) কৃত বিদ্যা যার (D) কৃত হয়েছে যার বিদ্যা
17. কোন সমাসে পরপদের অর্থ প্রধান থাকে? (D)
 (A) অব্যয়ীভাব (B) বহুব্রীহি (C) দ্বন্দ্ব (D) কর্মধারয়
18. 'যারা বাইরে ঠাঁট বজায় রেখে চলে।' এর অর্থ প্রকাশক বাগধারা কোনটি? (B)
 (A) ব্যাঙের আধুলি (B) লেফাফা দুরুত্ব (C) রাশভারি (D) ভিজে বিড়াল
19. যোগরূঢ় শব্দ কোনটি ? (C)
 (A) বাঁশি (B) তৈল (C) পঙ্কজ (D) চিকামারা
20. কোনটি সমার্থক শব্দ নয়? (B)
 (A) পাবক (B) পবন (C) বহি (D) অনল
21. নিচের কোন বাক্যটি শুদ্ধ? (D)
 (A) কারো ফাগুন মাস , কারো সর্বনাশ (B) সে প্রাণিবিদ্যায় দুর্বল (C) আগত শনিবার কলেজ বন্ধ থাকবে (D) বিধি লঙ্ঘিত হয়েছে
22. সম্বন্ধ পদে কোন বিভক্তি যুক্ত হয়? (C)
 (A) কে, রে (B) প্রথমা, শূন্য (C) র, এর (D) এ, তে
23. কোনটি ব্যঞ্জন সন্ধির উদাহরণ? (B)
 (A) শুভেচ্ছা (B) সংবাদ (C) প্রত্যেক (D) অতীত
24. 'ইউসুফ জোলেখা ' কী জাতীয় রচনা? (C)
 (A) নাটক (B) উপন্যাস (C) রোমান্টিক প্রণয় কাব্য (D) রম্যরচনা
25. কায়কোবাদের প্রকৃত নাম কী? (A)

(A) কাজেম আল কোরেশী

(B) আবু নাসের কায়কোবাদ

(C) কায়কোবাদ ইসলাম

(D) আবুল হোসেন কায়কোবাদ

26. Choose the correct sentence :

(D)

(A) I know what does he want ?

(B) I know what does he wants?

(C) I know what does he want .

(D) I know what he wants.

27. Which is the correct use of gerund ?

(C)

(A) I saw the girl dancing .

(B) I am dancing on the floor.

(C) Dancing is a good exercise.

(D) The girl came here dancing .

28. The correctly spelt word is -

(A)

(A) Millennium

(B) Milennium

(C) Milenium

(D) Millinium

29. Which one is the correct sentence ?

(C)

(A) He is comparatively better today.

(B) He is good today than before .

(C) He is better today

(D) He is best today than yesterday

30. The word 'Homely' is -

(D)

(A) Noun

(B) Adverb

(C) Verb

(D) Adjective

31. What you (do) at this moment ? The correct form of verb is ____

(C)

(A) do you do

(B) doing

(C) are you doing

(D) have done

32. Choose the correct answer :

(B)

(A) He gave me good -bye . (B) He bade me good-bye (C) He told me good -bye (D) He wished me good -bye

33. The word 'adulteration' can be best explained as -

(C)

(A) to mix something intensely (B) to use unusual methods (C) to make impure by adding inferior ingredients

(D) to mix poison

34. It is high time we (change) our food habit . Here the correct form of verb is -

(A)

(A) changed

(B) have changed

(C) should have changed

(D) should change

35. Five liters of milk is contained --- the pot.

(C)

(A) by

(B) to

(C) in

(D) at

36. I could not go --- for the examination due to rain .

(A)

(A) in

(B) by

(C) to

(D) on

37. The phrase 'at loggerheads' means ---

(C)

- (A) Very close (B) belligerent (C) quarreling (D) distant relation

38. Hurry spoils --- (B)

- (A) the work (B) the curry (C) to tarry (D) no article

39. ----- water of this lake is pure. (C)

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

40. I wanted the poster to --- (D)

- (A) hang (B) to be hanged (C) to be hunged (D) to be hung

41. "Leave no stone upturned " means - (D)

- (A) heavy stone (B) impossible (C) rare stone (D) try every possible means

42. Would you mind ---- me a cup of tea ? (A)

- (A) giving (B) make (C) bringing (D) bring

43. What is the antonym of 'rear'?(C)

- (A) Not available (B) Behind (C) Front (D) Available

44. ছেলেটি কাঁদতে কাঁদতে আমার কাছে এল। (A)

- (A) The boy came to me crying (B) The boy came near me crying (C) The boy came to me in crying
(D) The boy came to me by crying .

45. What is the appropriate meaning of 'Achilles heel'?(C)

- (A) Important issue (B) Turning point (C) Vulnerable (D) Main point

46. ' লেবু কচলালে তেতো হয়' --- The best translation is - (B)

- (A) The lemon becomes bitter if is rubbed . (B) A jest driven hard , loses its points.
(C) A hungry fox is an angry fox . (D) Don't try to do anything again and again .

47. Which one below is a correct sentence ? (B)

- (A) They have seen me yesterday. (B) I like his childlike simplicity . (C) It is I who is to blame.
(D) The girl resembles to her mother .

48. At the scene, --- mother arose in her. (B)

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

49. What is the verb form of the word 'friend'?(D)

- (A) friend (B) friended (C) Friending (D) befriend

50. Had I riched, I --- (help) you. (B)

- (A) would helped (B) would have helped (C) had helped (D) will help

51. ৮৮, ৯১, ৯৫ এবং ৯৯ সংখ্যাগুলোর মধ্যে কোন সংখ্যাটির সর্বোচ্চ সংখ্যক উৎপাদক রয়েছে? (A)

- (A) ৮৮ (B) ৯১ (C) ৯৫ (D) ৯৯

52. পানি ভর্তি একটি বালতির ওজন ১২ কেজি। বালতির অর্ধেক পানিভর্তি হলে তার ওজন দাঁড়ায় ৭ কেজি। খালি বালতির ওজন কত? (C)

- (A) ৫ কেজি (B) ৭ কেজি (C) ২ কেজি (D) ১ কেজি

53. একটি সরললেখার উপর অংকিত বর্গের ক্ষেত্রফল ঐ সরললেখার এক-তৃতীয়াংশের উপর অংকিত বর্গের ক্ষেত্রফল এর কতগুণ? (B)

- (A) ৩ (B) ৯ (C) ১৮ (D) ২৭

54. একটি আয়তাকার বাগানের ক্ষেত্রফল ৪০০ বর্গমিটার এবং প্রস্থ ১৬ মিটার। বাগানের পরিসীমা কত মিটার? (D)

- (A) ১৬ (B) ২৫ (C) ৪১ (D) ৮২

55. একজন ফল বিক্রেতা প্রতি হালি কলা ২৫ টাকা দরে ক্রয় করে প্রতি ২ হালি ৫৬ টাকা দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ হবে? (B)

- (A) ২৪% (B) ১২% (C) ১৮% (D) ১৪%

56. ১০% সরল মুনাফার ২০০০ টাকার ১ বছরের মুনাফা কত টাকা হবে? (A)

- (A) ২০০ টাকা (B) ৩০০ টাকা (C) ৪০০ টাকা (D) ১০০ টাকা

57. $3 \cot A = 4$ হলে $\sin A$ এর মান কত? (B)

- (A) $\frac{4}{5}$ (B) $\frac{3}{5}$ (C) $\frac{3}{4}$ (D) $\frac{4}{3}$

58. $9p^2 + 14p$ এর সাথে কত যোগ করলে যোগফল একটি পূর্ণবর্গ সংখ্যা হবে? (A)

- (A) $\frac{49}{9}$ (B) $\frac{14}{9}$ (C) $\frac{7}{3}$ (D) 7

59. $m-n=x$ এবং $mn=6x^2$ হলে $m^3 - n^3$ কত? (B)

- (A) $19x^2$ (B) $19x^2$ (C) $18x^2$ (D) $18x^3$

60. একটি সমকোণী ত্রিভুজের সমকোণ সংলগ্ন বাহুদ্বয়ের দৈর্ঘ্য যথাক্রমে ৬ সে.মি. এবং ৪ সে. মি. হলে ক্ষেত্রফল কত হবে? (A)

- (A) ২৪ বর্গ সে. মি. (B) ৪২ বর্গ সেমি (C) ৪৪ বর্গ সেমি (D) ৪৫ বর্গ সে.মি.

61. $\triangle ABC$ একটি সমবাহু ত্রিভুজ। উহার AB বাহুকে বর্ধিত করলে উৎপন্ন কোণদ্বয়ের সমষ্টি কত? (C)

- (A) ৩২০° (B) ২৮০° (C) ২৪০° (D) ২৯০°

62. $x^2 - 3x, x^2 - 9$ এবং $x^2 - 4x + 3$ বীজগাণিতিক রাশির গ. সা. গু কত হবে? (C)

- (A) $x-4$ (B) $x+3$ (C) $x-3$ (D) $x-1$

63. যদি $a^x = b$, $b^y = c$ এবং $c^z = a$ হয় তবে xyz এর মান কত হবে? (B)
- (A) 2 (B) 1 (C) -2 (D) -1
64. $\log_{10} x = 2$ হলে x এর মান কত হবে? (A)
- (A) 0.01 (B) 0.001 (C) 0.02 (D) 0.002
65. একটি ত্রিভুজাকৃতি জমির ক্ষেত্রফল ২৬৪ বর্গমিটার এবং ভূমি ২২ মিটার হলে উচ্চতা কত হবে? (C)
- (A) ১২ মিটার (B) ১৫ মিটার (C) ২৪ মিটার (D) ২৮ মিটার
66. $x - \frac{1}{x} = 52$ হলে $(x + \frac{1}{x})^2$ এর মান কত? (B)
- (A) 25 (B) 29 (C) 28 (D) 27
67. $x^2 - 4$, $x^2 + 4x + 4$, $x^3 - 8$ বীজগণিতিক রাশির ল.সা.গু কত? (A)
- (A) Unexpected text node: '&l' (B) Unexpected text node: '&l' (C) $(x^2 - 2)$ Unknown node type: div

ক্যারিয়ার উন্নয়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে