

জব প্রিপারেশন

১৪ তম বেসরকারি প্রভাষক নিবন্ধন পরীক্ষা (25-08-2017)

বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 60

তারিখ : 21-12-2022

পূর্ণমান : 60

1. "বাংলা ভাষার উদ্ভব ও বিকাশ" গ্রন্থের রচয়িতার নাম- (C)
(A) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর (B) বিদ্যাপতি (C) ড. সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায় (D) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
2. বাংলা সাহিত্যে চতুর্দশপদী কবিতা বা সনেটের প্রবর্তক কে? (D)
(A) প্যারিচাঁদ মিত্র (B) মোহিতলাল মজুমদার (C) বিহারীলাল চক্রবর্তী (D) মাইকেল মধুসূদন দত্ত
3. "চর্যাপদ" আবিষ্কৃত হয় কত সালে? (C)
(A) ১৯০৯ (B) ১৭৯৮ (C) ১৯০৭ (D) ১৭০৯
4. "পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায়" কি ধরনের রচনা? (B)
(A) ছোটগল্প (B) কাব্যনাটক (C) উপন্যাস (D) পত্রোপন্যাস
5. বাংলা গদ্যের জনক বলা হয় কাকে? (A)
(A) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর (B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (C) প্যারিচাঁদ মিত্র (D) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
6. "তাসের ঘর" শব্দের অর্থ কি? (C)
(A) সর্বনাশ (B) তামাশা (C) ক্ষণস্থায়ী (D) ভঙ্গ
7. কমা (comma) এর বাংলা কি? (C)
(A) পূর্ণচ্ছেদ (B) দৃষ্টান্তচ্ছেদ (C) পাদচ্ছেদ (D) অর্ধচ্ছেদ
8. কোনটি নিত্য সমাসের উদাহরণ? (A)
(A) অন্যগ্রহ (B) মিলের অভাব (C) স্ত্রীর অভাব (D) প্রকৃষ্ট গতি
9. কোন বানানটি শুদ্ধ? (C)
(A) ডাষ্টবিন (B) দারিদ্রতা (C) দূষণীয় (D) নুপুর
10. "অগ্নি" এর সমার্থক শব্দ নয় কোনটি? (D)
(A) হতাশন (B) কৃশানু (C) রায়ুসখা (D) দ্যুতি
11. "ধূমকেতু" পত্রিকার সম্পাদক কে ছিলেন? (C)
(A) বুদ্ধদেব বসু (B) শামসুর রহমান (C) কাজী নজরুল ইসলাম (D) শওকত ওসমান

12. কোনটি তৎসম শব্দ ? (A)

- (A) কিংবদন্তী (B) হাতি (C) চাঁদ (D) তেতুল
13. স্বরবর্ণের সংক্ষিপ্ত রূপকে কি বলে? (B)
- (A) ফলা (B) কার (C) ধ্বনি (D) অক্ষর
14. উদ্যম বিহনে কার পুরে মনোরথ- এখানে “উদ্যম বিহনে” কোন করাকে কোন বিভক্তি? (B)
- (A) কর্তৃকারকে ৭মী (B) অধিকরণে ৭মী (C) অপাদানে ১ম (D) কর্মে ৭মী
15. “বীরসন্তান প্রসব করে যে নারী”-এর এক কথায় প্রকাশ- (C)
- (A) বীরভোগ্য (B) রত্নগর্ভা (C) বীরপ্রসূ (D) স্বর্ণমাতা
16. “দীপ্যমান” শব্দের প্রকৃতি ও প্রত্যয় সঠিক কোনটি? (C)
- (A) দীপ্য+মান (B) দিপ্য+মানচ (C) দীপ+শানচ্ (D) দিপ+শানচ
17. “ক্রিয়ারকাল ও পুরুষ” ব্যাকরণের কোন অংশে আলোচিত হয় ? (B)
- (A) ধ্বনিতত্ত্বে (B) রূপতত্ত্বে (C) বাক্যতত্ত্বে (D) অর্থতত্ত্বে
18. শরীর > শরীল - শব্দটিতে ধ্বনি পরিবর্তনের কোন ধরনের নিয়ম প্রযোজ্য? (B)
- (A) সমীভবন (B) বিষমীভবন (C) অসমীভবন (D) ধ্বনিবিপর্যয়
19. “দুর্যোগ” এর সঠিক সন্ধিবিচ্ছেদ কোনটি? (B)
- (A) দুহঃ+যোগ (B) দুঃ+যোগ (C) দুর+যোগ (D) দুরঃ+যোগ
20. “উপকর্ষ” শব্দটির সঠিক ব্যাসবাক্য কোনটি? (A)
- (A) কঠের সমীপে (B) কঠের সদৃশ (C) উপ যে কঠ (D) কঠ পর্যন্ত
21. “তামার বিষ” বাগধারাটির অর্থ কী? (C)
- (A) অর্থের অভাব (B) অর্থের প্রাচুর্য (C) অর্থের কু-প্রভাব (D) অর্থের অহংকার
22. প্রথম বাংলা ভাষার ব্যাকরণ কে লেখেন ? (B)
- (A) রামমোহন রায় (B) ন্যাথানিয়েল ব্রাসি হালহেড (C) উইলিয়াম কেরী (D) সুনীতিকুমার চট্টোপাধ্যায়
23. বাংলা ভাষায় সংস্কৃতি উপসর্গ কয়টি ? (C)
- (A) ২২টি (B) ২১টি (C) ২০টি (D) ২৩টি
24. উৎপত্তি অনুসারে বাংলা শব্দ সমূহকে কয় ভাগে ভাগ করা হয়েছে? (C)
- (A) ৪ ভাগে (B) ৩ ভাগে (C) ৫ ভাগে (D) ৬ ভাগে
25. “ইংরেজি” শব্দটি কোন ভাষা থেকে নেয়া হয়েছে? (D)

(A) গ্রিক

(B) তুর্কী

(C) ফারসি

(D) পর্তুগিজ

26. Identify the correct sentence-

(A)

(A) She had faith in and hopes for the future

(B) She had faith and hopes for the future

(C) She had faith and hopes in the future

(D) She had faith and hopes in future

27. She argued --- me about the marriage.

(A)

(A) with

(B) for

(C) to

(D) from

28. Choose the appropriate meaning of the idiom "Swan song".

(B)

(A) First work

(B) last work

(C) middle work

(D) early work

29. শিশুটি হাসতে হাসতে আমার কাছে এল।

(B)

(A) The baby came to me to laughing

(B) The baby came to me laughing

(C) The baby came to me in laughing

(D) The baby came to me by laughing

30. The antonym for "inimical"-

(B)

(A) hostile

(B) friendly

(C) indifferent

(D) angry

31. He waited until the plane--

(B)

(A) did not take off

(B) took off

(C) had not taken off

(D) had taken off

32. My uncle arrived while I --- the dinner.

(D)

(A) would cook

(B) had cooked

(C) cook

(D) was cooking

33. Which is the correct sentence?

(D)

(A) I shall avail the opportunity

(B) I shall avail of the opportunity

(C) I shall avail for the opportunity

(D) I shall avail myself of the opportunity

34. --- mother rose in her.

(B)

(A) A

(B) The

(C) An

(D) No article

35. Panic seized me. The passive form will be ---

(C)

(A) I was seized by panic

(B) I was seized from panic

(C) I was seized with panic

(D) I was seized into panic

36. The singular form of "criteria" is --

(A)

(A) criterion

(B) criterium

(C) criterii

(D) criterius

37. The second World War broke --- in September, 1939.

(A)

(A) out

(B) through

(C) away

(D) in

38. He will come in no time. Here the idiom "in no time" means-- (B)

- (A) never in future (B) soon (C) not in future (D) not ever

39. I am entitled --- a share of the profit. The correct preposition is --- (A)

- (A) to (B) for (C) from (D) into

40. What kind of verb is the word "went" in the sentence : "The dog went mad" ? (D)

- (A) Transitive verb (B) Causative verb (C) Factitive verb (D) Copulative verb

41. The correct translation of "দুঃখের প্রয়োজনীয়তা মধুর" is- (A)

- (A) Sweet are the uses of adversity (B) Sweet is the uses of adversity (C) Sweet uses of adversity
(D) Sweet do not use the adversity

42. The antonym of "Honorary" is --- (C)

- (A) Literary (B) Honorable (C) Salaried (D) Official

43. A person who treats mental illness is called -- (A)

- (A) a psychiatrist (B) a psychologist (C) a therapist (D) a psychoanalyst

44. No article is used before- (A)

- (A) a pronoun (B) an adjective (C) a noun (D) an adverb

45. A person whose "head" is in the "clouds" is -- (B)

- (A) proud (B) a day dreamer (C) an aviator (D) useless

46. I don't think you will have any difficulty --- a driving license. (B)

- (A) to get (B) in getting (C) for getting (D) get

47. I decided to go --- with my friend as I needed some exercise. (C)

- (A) to a walk (B) for walking (C) for a walk (D) walk

48. If I had known you were coming ---. (C)

- (A) I would go to the station (B) I had gone to the station (C) I would have gone to the station
(D) I would be going to the station

49. Which is the correct sentence? (C)

- (A) Each boy and each girl have a pen (B) Each boy and each girl are having a pen
(C) Each boy and each girl has a pen (D) Each boy and each girl were having a pen

50. Jerry was deprived of motherly affection. Here the word "motherly" is --

- (A) an adverb (B) an adjective (C) a noun (D) none

51. ১৫ জন লোক একটি কাজ শেষ করে ৩ ঘন্টায়। ৫ জন লোক ঐ কাজ কত সময়ে শেষ করবে?

- (A) ৬ ঘন্টায় (B) ৫ ঘন্টায় (C) ৩ ঘন্টায় (D) ৯ ঘন্টায়

52. পিতা ও পুত্রের বয়সের গড় ৪০ বছর এবং মাতা ও ঐ পুত্রের বয়সের গড় ৩৫ বছর এবং মাতার বয়স ৫০ বছর হলে, পিতার বয়স কত?

- (A) ৫০ বছর (B) ৬০ বছর (C) ৪০ বছর (D) ৮৫ বছর

53. একটি দ্রব্য ক্রয় করে ২৪% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হলো। বিক্রয়মূল্য এবং ক্রয়মূল্যের অনুপাত কত?

- (A) ১৯ : ২৫ (B) ২৪ : ২৫ (C) ২০ : ২৫ (D) ১৮ : ২৫

54. দুটি সংখ্যার ল.সা.গু ১৪৪ এবং গ.সা.গু ১২। একটি সংখ্যার ৪৮ হলে অপরটি কত?

- (A) ১৮ (B) ৩৬ (C) ১২ (D) ২৪

55. ৪০ হতে ১০০ এর মধ্যবর্তী বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যাঘরের গড় কত?

- (A) ৬১ (B) ৬৯ (C) ৭১ (D) ৭৩

56. একটি খাতা ৩৬ টাকায় বিক্রয় করলে যত ক্ষতি হয় ৭২ টাকায় বিক্রয় করলে তার দ্বিগুন লাভ হয়, খাতাটির ক্রয়মূল্য কত?

- (A) ৬০ টাকা (B) ৪৮ টাকা (C) ২৪ টাকা (D) ১২ টাকা

57. একটি ক্রমিক সমানুপাতের ১ম ও ৩য় রাশি যথাক্রমে ৪ ও ১৬ হলে, এর মধ্যে সমানুপাতী কত?

- (A) ১২ (B) ৮ (C) ১৪ (D) ২০

58. শতকরা বার্ষিক কত টাকা হার মুনাফায় ৬৫০ টাকার ও ৬ বছরের মুনাফা ২৭৩ টাকা হবে?

- (A) ৭ (B) ৬.৫০ (C) ৬ (D) ৮

59. একটি কাজ "ক" ৩ দিনে এবং "খ" ৬ দিনে করতে পারে। ক ও খ একত্রে কাজটি কত দিনে করতে পারবে?

- (A) ৫ দিন (B) ৪ দিন (C) ৩ দিন (D) ২ দিন

60. একটি আয়তাকার বাগানের দৈর্ঘ্য এর প্রস্থের তিনগুণ এবং পরিসীমা ২৪ মিটার, বাগানটির ক্ষেত্রফল কত?

- (A) ২৭ বর্গমিটার (B) ৩০ বর্গমিটার (C) ১৮ বর্গমিটার (D) ৯ বর্গমিটার

61. তলের মাত্রা কয়টি?

- (A) ২ টি (B) ৩ টি (C) ৪ টি (D) ৬ টি

62. একটি ট্র্যাপিজিয়ামের উচ্চতা ৪ সে.মি এবং সমান্তরাল বাহুদ্বয়ের দৈর্ঘ্য যথাক্রমে ৭ সে. মি. এবং ৭ সে. মি. হলে এর ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে. মি.?

- (A) 24 (B) 64 (C) 96 (D) 100

63. একটি রম্বসের প্রতিটি বাহুর দৈর্ঘ্য 5 সে. মি.। রম্বসটির ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে. মি.? (A)
- (A) 24 (B) 60 (C) 12 (D) 48
64. বরেন্দ্র বলতে বোঝায় কোনটি? (C)
- (A) পূর্ববঙ্গ (B) পশ্চিমবঙ্গ (C) উত্তরবঙ্গ (D) দক্ষিণবঙ্গ
65. বঙ্গবন্ধুর গ্রামটি কোন নদীর তীরে অবস্থিত? (B)
- (A) মধুমতি (B) বাইগার (C) কুমার (D) ভৈরব
66. তারামন বিবি যুদ্ধ করেন কোন সেক্টরে? (D)
- (A) ৮ (B) ৯ (C) ১০ (D) ১১
67. পিঁপড়ার কামড়ে কোন এসিড থাকে? (C)
- (A) অক্সালিক এসিড (B) সাইট্রিক এসিড (C) ফরমিক এসিড (D) নাইট্রিক এসিড
68. বাংলাদেশে সাহিত্যে সর্বোচ্চ পুরস্কার কোনটি? (C)
- (A) একুশে পদক (B) স্বাধীনতা দিবস পুরস্কার (C) বাংলা একাডেমি পুরস্কার (D) শিশু একাডেমি পুরস্কার
69. দহগ্রাম ছিটমহলটি কোন জেলার অন্তর্গত? (C)
- (A) পঞ্চগড় (B) কুড়িগ্রাম (C) লালমনিরহাট (D) নীলফামারী
70. রাশিয়ার মুদ্রার নাম কী? (B)
- (A) রিংগিত (B) রুবল (C) লিরা (D) ড্রোনা
71. চিকনগুনিয়া রোগটি কোন মাধ্যমবাহিত রোগ? (B)
- (A) পানিবাহিত (B) পতঙ্গবাহিত (C) বায়ুবাহিত (D) রক্তবাহিত
72. বাংলা নববর্ষ পহেলা বৈশাখ চালু করেন— (C)
- (A) লক্ষণ সেন (B) ইলিয়াস শাহ (C) আকবর (D) বিজয় সেন
73. কার সময়ে বঙ্গভঙ্গ হয়? (A)
- (A) লর্ড কার্জন (B) লর্ড হার্ডিঞ্জ (C) লর্ড ক্যানিং (D) লর্ড ওয়েলেসলী
74. ১৯৫৪ সালের নির্বাচনে যুক্তফ্রন্টের কয় দফা ছিল? (C)
- (A) ৬টি (B) ১১টি (C) ২১টি (D) ৮টি
75. মহান নেতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান কত সালে বঙ্গবন্ধু উপাধি লাভ করেছিলেন? (B)
- (A) ১৯৭০ (B) ১৯৬৯ (C) ১৯৬৮ (D) ১৯৬৬

76. বাংলাদেশে মুণিপুরি নাচ কোন অঞ্চলের ঐতিহ্য? (A)
- (A) সিলেট (B) ময়মনসিংহ (C) রাজশাহী (D) কুষ্টিয়া
77. করোনাবীর প্রমসিস অসুখটি- (B)
- (A) যকৃতের (B) রুৎপিণ্ডের (C) অগ্ন্যাশয়ের (D) কিডনির
78. নিচের কোনটিকে আদর্শ খাদ্য বলে? (C)
- (A) ভাত (B) মাছ (C) দুধ (D) ফল
79. ভারী পানির সংকেত কোনটি? (D)
- (A) H₂O (B) H₂SO₄ (C) NH₄ (D) D₂O
80. কম্পিউটার থেকে কম্পিউটারে তথ্য আদান-প্রদান প্রযুক্তিকে কী বলা হয়? (B)
- (A) ইন্টারকম (B) ইন্টারনেট (C) ই-মেইল (D) ইন্টারস্পীড
81. মুজিবনগর কোন জেলায় অবস্থিত? (C)
- (A) যশোর (B) কুষ্টিয়া (C) মেহেরপুর (D) চুয়াডাঙ্গা
82. বাংলাদেশে সর্বাধিক বৈদেশিক মুদ্রা অর্জনকারী ক্ষেত্র কোনটি? (B)
- (A) পাট (B) তৈরি পোশাক (C) হিমায়িত মৎস্য (D) চা
83. জীবজগতের জন্য সবচেয়ে ক্ষতিকর রশ্মি কোনটি? (C)
- (A) আলফা রশ্মি (B) বিটা রশ্মি (C) গামা রশ্মি (D) আল্ট্রাভায়োলেট রশ্মি
84. ওজোনস্তর ক্ষয়ের জন্য দায়ী কোনটি? (D)
- (A) CO₂ (B) SO₂ (C) CO (D) CFC
85. BARD এর প্রতিষ্ঠাতা কে? (B)
- (A) জনাব আব্দুল্লাহ হামিদ খান (B) অধ্যক্ষ আখতার হামিদ খান (C) জনাব আলতাফ হামিদ খান (D) অধ্যক্ষ আব্দুল লতিফ খান
86. ২০১৭ সালে ICC Champion ট্রফি কোথায় অনুষ্ঠিত হয় (B)
- (A) ভারত (B) ইংল্যান্ড (C) অস্ট্রেলিয়া (D) নিউজিল্যান্ড
87. গ্রিনিচ মানমন্দির কোথায় অবস্থিত? (D)
- (A) চীন (B) জাপান (C) রাশিয়া (D) যুক্তরাজ্য
88. বিখ্যাত ওয়াটারলু যুদ্ধক্ষেত্র কোথায় অবস্থিত? (D)
- (A) রাশিয়া (B) লন্ডন (C) ব্রাজিল (D) বেলজিয়াম
89. $\sqrt[4]{x} = 0.1$ হলে, x =? (D)

- (A) 0.1 (B) 0.01 (C) 0.001 (D) 0.0001

90. কোন শর্তে $\log a^a=1$? (C)

- (A) $a>0$ (B) $a \text{ Not } = 1$ (C) $a>0, a \text{ Not } = 1$ (D) $a \text{ Not } = 0, a>2$

91. $(\sqrt{3})^{x+1} = (\sqrt[3]{3})^{2x-1}$ হলে, $x =$ কত? (C)

- (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6

92. $x + \frac{1}{x} = 5$ হলে, $\frac{x}{x^2+x+1}$ এর মান কত? (D)

- (A) $\frac{1}{2}$ (B) $\frac{1}{3}$ (C) $\frac{1}{4}$ (D) $\frac{1}{8}$

93. $x=1+\sqrt{3}$ হলে, $x^3 =$? (D)

- (A) $4 + 4\sqrt{3}$ (B) $5 + 6\sqrt{3}$ (C) $10 + 9\sqrt{3}$ (D) $10 + 6\sqrt{3}$

94. $(17)^0 x =$ কত? (C)

- (A) $17x$ (B) 17 (C) x (D) 1

95. $\tan \theta = \sqrt{3}$ হলে, $\cos \theta =$? (C)

- (A) $\frac{\sqrt{3}}{2}$ (B) $\frac{1}{\sqrt{2}}$ (C) $\frac{1}{2}$ (D) 1

96. যদি $a+b+c = 5$ $a^2 + b^2 + c^2 = 9$ হয়, তবে $ab+bc+ca =$ কত? (B)

- (A) 16 (B) 8 (C) 34 (D) 12

97. $a^2 - c^2 - 2ab + b^2$ এর সঠিক উৎপাদক পরিধি কত? (B)

- (A) $(a+b+c)(a-b+c)$ (B) $(a-b-c)(a-b+c)$ (C) $(a-b-c)(a+b-c)$ (D) $(a+b+c)(a-b-c)$

98. একটি বৃত্তের ব্যাস 26 সে.মি. হলে এর পরিধি কত? (B)

- (A) 13π সেমি (B) 26π সেমি (C) 52π সেমি (D) 39π সেমি

99. ABC সমবাহু ত্রিভুজের প্রত্যেক বাহুর দৈর্ঘ্য x হলে, ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল কত? (B)

- (A) x^3 (B) $\frac{\sqrt{3}}{4}x^2$ (C) $\frac{4}{\sqrt{3}}x^2$ (D) $\frac{\sqrt{3}}{4}x^3$

100. একটি চতুর্ভুজের চারটি কোণের অনুপাত 1:2:2:3 হলে বৃহত্তর কোণের পরিমাণ কত? (C)

- (A) 100° (B) 115° (C) 135° (D) 225°

ক্যারিয়ার উন্মায়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে