

জনশক্তি, কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো || অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর (30-09-2023)
বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 60

তারিখ : 30-09-2023

পূর্ণমান : 60

- সাধু ভাষা সাধারণত কোথায় অনুপযোগী? (C)
(A) গানের কলিতে (B) কবিতায় (C) নাটকের সংলাপে (D) গল্পের বর্ণনায়
- 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' গ্রন্থের ইংরেজী অনুবাদক কে? (D)
(A) প্রফেসর সালাউদ্দিন আহমেদ (B) প্রফেসর এম এন সিদ্দীক (C) প্রফেসর শামসুল হুদা (D) প্রফেসর ফকরুল আলম
- রাষ্ট্রভাষা আন্দোলনের প্রথম সাহিত্য সংকলন 'একুশে ফেব্রুয়ারি' কে সম্পাদনা করেন? (B)
(A) শামসুর রাহমান (B) হাসান হাফিজুর রহমান (C) সৈয়দ শামসুল হক (D) আলাউদ্দিন আল আজাদ
- নিচের কোনটি 'আপনার একান্ত' অভিব্যক্তিটির ইংরেজি? (C)
(A) Yours truly (B) Yours obediently (C) Yours sincerely (D) None of the above
- ব্যাঙের আধুলি- (B)
(A) অসম্ভব ব্যাপার (B) সামান্য অর্থ (C) সুসময়ের বন্ধু (D) প্রাচীন বস্তু
- 'উষ্ণ' শব্দের যুক্তাক্ষরটি কোন কোন বর্ণের সমন্বয়ে গঠিত? (A)
(A) ষ্+ণ (B) ষ+ঞ (C) ষ+ন (D) শ+ঙ
- কোন বানানটি সঠিক? (A)
(A) স্বায়ত্তশাসন (B) স্বায়ত্ত্বশাসন (C) সায়ত্ত্বশাসন (D) সায়ত্তশাসন
- 'জয় বাংলা বাংলার জয়' গানটির গীতিকার কে? (D)
(A) সিকান্দার আবু জাফর (B) নজরুল ইসলাম বাবু (C) গোবিন্দ হালদার (D) গাজী মাজহারুল আনোয়ার
- বাংলা বর্ণমালায় মাত্রাবিহীন বর্ণ কয়টি? (A)
(A) ১০টি (B) ১১টি (C) ৮টি (D) ৯টি
- 'যতই করিবে দান, ততই যাবে বেড়ে'- এটি কোন ধরনের বাক্য? (A)
(A) জটিল (B) সরল (C) যৌগিক (D) বিবৃতিমূলক
- নীরব' শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কী হবে? (A)
(A) নিঃ+রব (B) নীরঃ+ব (C) নীঃ+রব (D) নৈ+রব

১২ 'আমি তদা এ কার্যালয়ে যোগদান করেছি' - বাক্যে কোন শব্দটি ভুল ভাষা বীজিতে ব্যবহৃত হয়েছে? (A)

- (A) অদ্য (B) করেছি (C) এ (D) যোগদান

13. 'ছন্দের যাদুকর' কাকে বলা হয়? (D)

- (A) কাজী নজরুল ইসলাম (B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (C) দ্বিজেন্দ্রলাল রায় (D) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত

14. বাংলা কবিতায় অমিত্রাক্ষর ছন্দ কে প্রবর্তন করেন? (D)

- (A) ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত (B) সৈয়দ শামসুল হক (C) শামসুর রাহমান (D) মাইকেল মধুসূদন দত্ত

15. কোন বাগধারাটি দিয়ে 'আগ্রহ' বুঝায়? (C)

- (A) মাথা খাওয়া (B) মাথা দেওয়া (C) মাথা ব্যথা (D) হাতে হাতে

16. বিশ্বকবি রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের জন্ম তারিখ কোনটি? (C)

- (A) ২২ শ্রাবণ (B) ১১ জ্যৈষ্ঠ (C) ২৫ বৈশাখ (D) ১২ জ্যৈষ্ঠ

17. নীচের কোনটি শুদ্ধ বানান? (B)

- (A) মহর্ষী (B) মহর্ষি (C) মহর্সি (D) মহর্শি

18. বাংলা স্বরবর্ণ কয়টি? (C)

- (A) আটত্রিশটি (B) বারোটি (C) এগারটি (D) উনত্রিশটি

19. আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গানো একুশে ফেব্রুয়ারি গানটির রচয়িতা কে? (C)

- (A) শামসুর রাহমান (B) আলতাফ মাহমুদ (C) আব্দুল গাফফার চৌধুরী (D) মাহবুব আলম

20. 'উপযুক্ত' শব্দের অর্থ কী? (C)

- (A) উপযুক্ত (B) উপরের (C) উপরে উল্লিখিত (D) কোনটিই নয়

21. মুজিবনগর সরকার কবে শপথ গ্রহণ করে? (A)

- (A) ১৭ এপ্রিল ১৯৭১ (B) ২০ এপ্রিল ১৯৭২ (C) ২৫ মার্চ ১৯৩০ (D) ৩০ ডিসেম্বর ১৯৭৫

22. সবুজ ছাতা কিসের প্রতীক? (A)

- (A) পারিবারিক স্বাস্থ্যসেবার (B) পারিবারিক সেবা (C) বিশ্ব ভ্রমণ (D) রেল ভ্রমণ

23. Which gender is the word 'orphan' ? (C)

- (A) Reules (B) Feminine (C) Common (D) Masculine

24. The police are looking the case (D)

- (A) at (B) over (C) for (D) into

25. He has been ill ___ Monday last. (C)

(A) from (B) for (C) since (D) to

26. "To read between lines" means- (C)

(A) to read quickly to save times (B) to read only sometimes (C) to find out hidden meanings (D) all of the above

27. The antonym of 'repulse'? (B)

(A) reside (B) attract (C) emphasize (D) impulse

28. 'Verdict' means- (C)

(A) Punishment (B) Comment (C) Judgement (D) Remark

29. She preferred rice ___ bread (A)

(A) to (B) for (C) of (D) by

30. Which one is correct? (A)

(A) Decisive (B) Dicisive (C) Desicive (D) None

31. Dhaka is becoming one of the ___ cities in As (C)

(A) more busy (B) busy (C) busiest (D) most busiest

32. সে আমার মনের মত লোক - Translate into English (B)

(A) He is a man of my mind. (B) He is a man after my heart. (C) He is a man like my mind.

(D) He is a man whom I like.

33. The train ___ from Rangpur. (B)

(A) already arrive (B) has already arrived (C) have already arrived (D) already has been arriving

34. The girl is trying hard to ___ weight. (B)

(A) loose (B) lose (C) loss (D) lost

35. Which is the correct sentence? (A)

(A) He insisted on seeing her. (B) He insisted in seeing her. (C) He insisted for seeing her.

(D) He insisted to be seeing her

36. Karim died ___ overeating. (C)

(A) by (B) for (C) from (D) due to

37. 'Atrocity' means- (C)

(A) Penalty (B) Beauty (C) Violence (D) Enormous

38. Which one is correct? (A)

- (A) It is quarter past ten. (B) It is quarter minutes past ten. (C) It is fifteen past ten. (D) It is teen fifteen.

39. Who is the father of English literature? (B)

- (A) Alexander pope (B) Geoffre chaucer (C) Samuel johnson (D) Shakespeare

40. 'By all means' means - (C)

- (A) Meaningfull (B) Meaningless (C) Certainly (D) Uncertainly

41. He waited until the plane- (B)

- (A) did not take off (B) took off (C) had not taken off (D) had taken off

42. Which word is correctly spelt? (A)

- (A) Miscellaneous (B) Misceleneous (C) Miscellenous (D) Miscelanous

43. 'WTO' এর দপ্তর কোথায় অবস্থিত? (D)

- (A) প্যারিস (B) ভিয়েনা (C) ঢাকা (D) জেনেভা

44. হার্ড ডিস্ক মাপার একক কোনটি? (C)

- (A) কিলোবাইট (B) মেগাবাইট (C) গিগাবাইট (D) অক্ষর বাইট

45. কম্পিউটারের মূল মেমোরি তৈরি হয় কি দিয়ে? (B)

- (A) অ্যালুমিনিয়াম (B) সিলিকন (C) প্লাস্টিক (D) কোনটিই নয়

46. Back up প্রোগ্রাম বলতে কী বোঝায়? (A)

- (A) নির্ধারিত ফাইল কপি করা (B) আগের প্রোগ্রামে ফিরে যাওয়া (C) সর্বশেষ পরিবর্তন undo করা (D) কোনটিই নয়

47. ভারত ও শ্রীলংকা কে পৃথক করেছে কোন প্রণালী? (A)

- (A) পক প্রণালী (B) ডোভার প্রণালী (C) বোরিং এলাকা (D) ম্যালাকা প্রণালী

48. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইনার কে? (A)

- (A) কামরুল হাসান (B) জয়নুল আবেদীন (C) হাসেম খান (D) হামিদুর রহমান

49. বঙ্গবন্ধু 'জুলিও কুরি' পুরস্কার লাভ করেন ১৯৭২ সালের- (C)

- (A) ১৫ জানুয়ারি (B) ৭ মার্চ (C) ১০ অক্টোবর (D) ১৮ অক্টোবর

50. UNESCO কত তারিখে ২১ ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে স্বীকৃতি দেয়? (A)

- (A) ১৭ নভেম্বর ১৯৯৯ (B) ১৮ নভেম্বর ১৯৯৯ (C) ১৮ নভেম্বর ১৯৯৮ (D) ১৭ নভেম্বর ১৯৯৮

51. পরী বিবি কে ছিলেন? (B)

(A) আওরঙ্গজেবের কন্যা

(B) শায়েস্তা খাঁনের কন্যা

(C) মুর্শিদকুলি খাঁনের কন্যা

(D) আওরঙ্গজেবের স্ত্রী

52. মুক্তিযুদ্ধের সময় ঢাকা শহর কোন সেক্টরের অধীনে ছিলো?

(B)

(A) ৩ নম্বর সেক্টর

(B) ২ নম্বর সেক্টর

(C) ১ নম্বর সেক্টর

(D) ৪ নম্বর সেক্টর

53. বিশ্ব মানবাধিকার দিবস-

(B)

(A) ৮ ডিসেম্বর

(B) ১০ ডিসেম্বর

(C) ১৮ ডিসেম্বর

(D) ১১ ডিসেম্বর

54. ফরাসী বিপ্লব সংঘটিত হয় কবে?

(A)

(A) ১৭৮৯

(B) ১৭৯১

(C) ১৭৯৫

(D) ১৮০০

55. পৃথিবীর দীর্ঘতম নদীর নাম কী?

(C)

(A) ভলগা

(B) আমাজন

(C) নীল নদ

(D) সিন্ধু

56. যদি কাঁচ পানি অপেক্ষা ৩.৫ গুণ বেশী ভারী হয় তবে ৫০ ঘন সেন্টিমিটার কাঁচের ওজন কত?

(B)

(A) ১০০ গ্রাম

(B) ১৭৫ গ্রাম

(C) ৫০০ গ্রাম

(D) ২০০ গ্রাম

57. কোন ভগ্নাংশটি থেকে বড়?

(B)

(A)

(B)

(C)

(D)

58. ১ কুইন্টাল = কত কিলোগ্রাম?

(A) ১০০

(B) ১০০০

(C) ১০০০০

(D) কোনটিই নয়

59. একটি বর্গাকার বাগানের ক্ষেত্রফল ১ হেক্টর হলে বাগানটির পরিসীমা কত?

(B)

(A) ৫০০ মিটার

(B) ৪০০ মিটার

(C) ২০০ মিটার

(D) ৩০০ মিটার

60. পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের অনুপাত ৭ : ২ এবং ৫ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত ৮ : ৩ হবে। তাদের উভয়ের বর্তমান বয়সের সমষ্টি কত বছর ?

(D)

(A) ৩০

(B) ৩৫

(C) ৪০

(D) ৪৫

61. শতকরা বার্ষিক কত মুনাফায় ৩০০০ টাকার ৫ বছরে মুনাফা ১৫০০ টাকা হবে ?

(A)

(A) ১০%

(B) ১৫%

(C) ৪০%

(D) ৪৫%

62. কোন সংখ্যার অর্ধেকের সঙ্গে ৪০ যোগ করলে সংখ্যাটি ৩ গুণ হয়ে যায়। সংখ্যাটি কত?

(A)

(A) ১৬

(B) ৪০

(C) ৯০

(D) ২০

63. একটি বৃত্তের ব্যাসার্ধ ২০% কমালে ক্ষেত্রফল শতকরা

(C)

(A) ১০%

(B) ২০%

(C) ৩৬%

(D) ৪০%

64. একটি সমবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল বর্গমিটার হলে দৈর্ঘ্য কত মিটার?

(A)

(A) 8

(B) ১৬

(C) ৮

(D) ১২

65. এর মান কত?

(A)

(A) ৫১২

(B) ১৬

(C) ৬৪

(D) কোনটিই নয়

66. $x - y = 10$ এবং $xy = 30$ হলে $x^3 - y^3$ এর মান কত?

(D)

(A) ১৫০০

(B) ১৭০০

(C) ২১০০

(D) ১৯০০

67. হলে = কত?

(A)

(A)

(C)

68. সমকোণী ত্রিভুজের সমকোণের বিপরীত একটি কোণ ৫০° হলে অপর কোণটি কত?

(B)

(A) ৬০

(B) ৪০

(C) ১১০

(D) ৯০

69. ক্রয়মূল্য বিক্রয়মূল্যের দ্বিগুণ হলে শতকরা লাভ বা ক্ষতির পরিমাণ কত?

(B)

(A) লাভ ২৫%

(B) ক্ষতি ৫০%

(C) ক্ষতি ২৫%

70. একটি গাড়ির চাকা প্রতি মিনিটে ১২ বার ঘোরে। চাকাটি ৫ সেকেন্ডে কত ডিগ্রী ঘরবে?

(B)

(A) ৩০০ ডিগ্রী

(B) ৩৬০ ডিগ্রী

(C) ২৭০ ডিগ্রী

(D) ১৮০ ডিগ্রী