জনশক্তি, কর্মসংস্থান ও প্রশিক্কণ ব্যুরো || অফিস সহকারী কাম কশ্পিউটার অপারেটর (30-09-2023)

1. সাধু ভাयা সাধারণত কোথায় অনুপয়োগী?
(A) গানের কলিতে
(B) কবিতায়
(c) নাটকের সংলাপে
(D) গল্পের বর্ণনায়
2. 'অসমাপ্ত আত্মজীবনী' গ্রন্থের ইংরেজী অনুবাদক কে?
(A) প্রফেসর সালাউদ্দিন আহম্মেদ
(B) প্রকেসর এম এন সিদ্দীক
(C) প্রকেসর শামসুল হুদা
(D) প্রফেসর ফকরুল আলম
3. রাষ্ট্রভাষা আন্দোলনের প্রথম সাহিত্য সংকলন 'একুশ্শে ফেব্রুয়ারি' কে সম্পাদনা করেন?
(A) শামসুর রাহমান
(B) হাসান হাফিজুর রহমান
(C) সৈয়দ শামসুল হক
(D) আলাউদ্দিন আল আজাদ
4. নিচের কোনটি 'আপনার একান্ত' অভিব্যক্তিটির ইংরেজি ?
(A) Yours truly
(B) Yours obediently
(C) Yours sincerely
(D) None of the above
5. ব্যাঙের আধুলি-
(A) অসম্তব ব্যাপার
(B) সামান্য অর্থ
(C) সুসময়ের বন্ধু
(D) প্রাচীন বস্তু
6. ' উষ্ণ' শব্দের যুক্তাক্ষরটি কোন কোন বর্ণের সমন্ধয়ে গঠিত?
(A) য়+ণ
(B) $\mathrm{\Psi}+\Omega$
(C) ম + न
(D) $\boldsymbol{x}+\boldsymbol{+}$
7. কোন বানানটি সঠিক?
(A) স্বায়ত্তশাসন
(B) স্বায়ত্ত্ণশাসন
(C) সায়ত্ত্বশাসন
(D) সায়ত্তশাসন
8. 'জয় বাংলা বাংলার জয়' গানটির গীতিকার কে ?
(A) সিকান্দার আবু জাফর
(B) নজরুল ইসলাম বাবু
(c) গোবিন্দ হালদার
(D) গাজী মাজহারুল আনোয়ার
9. বাংলা বর্ণমালায় মাত্রাবিহীন বর্ণ কয়টি?
(A) ১Oটি
(B) ১১টি
(C) ৮টि
(D) ৯টি
10. 'यতই করিবে দান, ততই যাবে বেড়ে'- এটি কোন ধরনের বাক্য?
(A) জটिল
(B) সরল
(C) যৌগিক
(D) বিবৃত্তিমূলক
11. নীরব' শক্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কী হরে?
(A) नিঃ+রব
(B) नीরঃ+ব
(c) নীঃ+রব
(D) নৈ+রব
(A) অদ্য
(B) করেছি
(c) 』
(D) যোগদান
12. 'ছন্দের যাদুকর' কাকে বলা হয়?
(D)
(A) কাজী নজরুল ইসলাম
(B) রবীन्দ্রनाথ ঠাকুর
(C) দ্বিজেন্দ্রলাল রায়
(D) সত্তেন্দ্রনাথ দত্ত
13. বাংলা কবিতায় অমিত্রাক্ষর ছন্দ কে প্রবর্তন করেন?
(A) ঈশ্বরচন্দ্র গুপ্ত
(B) সৈয়দ শামসুল হক
(C) শামসুর রাহমান
(D) মাইকেল মধুসুদন দত্ত
14. কোন বাপধারাটি দিয়ে 'আগ্রহ' বুঝায়?
(A) মাথা খাওয়া
(B) মাথা দেওয়া
© মাথা ব্যথা
(D) হাতে হারে
15. বিশ্বকবি রবীদ্দ্রনাথ ঠাকুরের জন্ম তারিখ কোনটি?
(A) ২২ শ্রাবণ
(B) ১১ জ্যৈ্যষ্ঠ
(c) र৫ বৈশাখ
(D) ১২ জ্যৈষ্ঠ
16. নীচের কোনটি ※দ্ধ বানান?
(A) মহর্মী
(B) వহর্ষি
(C) มरर्मि
(D) इহर্भि
17. বাংলা স্বরবর্ণ কয়টি?
(A) আটত্রিশটি
(B) বারোটি
(c) এগারটি
(D) উनত্রিশটি
18. আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙ্গনো একুশে ফেব্রুয়ারি গানটির রচয়িতা কে?
(A) শামসুর রাহমান
(B) আলতাফ মাহমুদ
(C) আদ্দুল গাফফার চৌধুরী
(D) মাহবুব আলম
19. 'উপযুক্ত' শব্দের অর্থ কী?
(C)
(A) উপযুক্ত
(B) উপরের
(C) উপরে উপ্ধিখিত
(D) কোনটিই নয়
20. মুজিবনগর সরকার কবে শপথ গ্রহণ করে?
(A) ১৭ এপ্রিল ১৯৭১
(B) ২০ এপ্রিল ১৯৭২
(C) ২৫ মার্চ ১৯৩০
(D) ৩০ ডিসেম্বর ১৯৭৫
21. সবুজ ছাতা কিসের প্রতীক?
(A) পারিবারিক স্বাস্থ্যসেবার
(B) পারিবারিক সেবা
(C) বিশ্ব ভ্রমণ
(D) রেল ভ্রমণ
22. Which gender is the word 'orphan'?
(A) Reules
(B) Feminine
(c) Common
(D) Masculine
23. The police are looking. the case
(A) at
(B) over
(C) for
(D) into
24. He has been ill $\qquad$ Monday last.
(A) from
(B) for
(C) since
(D) to
25. "To read between lines" means-
(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'?
(A) reside
(B) attract
(C) emphasize
(D) impulse
26. 'Verdict' means-
(A) Punishment
(B) Comment
(C) Judgement
(D) Remark
27. She preferred rice ___ bread
(A) to
(B) for
(C) of
(D) by
28. Which one is correct?
(A) Decisive
(B) Dicisive
(C) Desicive
(D) None
29. Dhaka is becoming one of the __ cities in As
(A) more busy
(B) busy
(C) busiest
(D) most busiest
30. সে আমার মনের মত লোক - Translate into English
(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.
31. The train $\qquad$ from Rangpur.
(A) already arrive
(B) has already arrived
(c) have already arrived
(D) already has been arriving
32. The girl is trying hard to ___ weight.
(A) loose
(B) lose
(C) loss
(D) lost
33. Which is the correct sentence?
(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
34. Karim died $\qquad$ overeating.
(A) by
(B) for
(C) from
(D) due to
35. 'Atrocity' means-
(C)
(A) Penalty
(B) Beauty
(c) Violence
(D) Enormous
36. Which one is correct?
(A) It is quarter past ten.
(B) It is quarter minutes past ten.
(C) It is fifteen past ten.
(D) It is teen fifteen.
37. Who is the father of English literature?
(A) Alexander pope
(B) Geoffre chaucer
(C) Samuel johnson
(D) Shakespeare
38. 'By all means' means -
(A) Meaningfull
(B) Meaningless
(C) Certainly
(D) Uncertainly
39. He waited until the plane-
(A) did not take off
(B) took off
(C) had not taken off
(D) had taken off
40. Which word is correctly spelt?
(A) Miscellaneous
(B) Misceleneous
© Miscellenous
(D) Miscelanous
41. 'WTO' এর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?
(A) প্যারিস
(B) ভिয়েনা
(C) ঢाকা
(D) জেনেভা
42. হার্ড ডিক্ক মাপার একক কোনটি?
©
(A) কিলোবাইট
(B) মেগাবাইট
© গিগাবাইট
(D) অস্কার বাইট
43. কম্পিউটারের মূল মেমোরি তৈরি হয় কি দিয়ে?
(B)
(A) অ্যালুমিনিয়াম
(B) সিলিকন
(C) প্লাস্টিক
(D) কোনটিই নয়
44. Back up প্রোপ্রাম বলতে কী বোঝায়?
(A) নির্ধারিত ফাইল কপি করা
(B) আগের প্রোগ্রাম্ম ফিরে যাওয়া
(C) সর্বশেষ পরিবর্তন undo করা
(D) কোনটিই নয়
45. ভারত ও শ্রীলংকা কে পৃথক করেছে কোন প্রণালী?
(A) পক প্রণালী
(B) ডোভার প্রণালী
(C) বোরিং এলাকা
(D) ম্যালাকা প্রণালী
46. বাংলাদেশের জাতীয় পতাকার ডিজাইনার কে?
(A) কামরুল হাসান
(B) জয়নুল আবেদীন
(c) হাসেম খান
(D) হামিদুর রহমান
47. বগবন্ধু 'জুলিও কুরি' পুরস্কার লাভ করেন ১৯৭২ সালের-
(A) ১৫ জানুয়ারি
(B) $৭$ মার্চ
(C) ১০ অক্টোবর
(D) $১ ৮$ অক্টোবর
48. UNESCO কত তারিখে ২১ ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে স্বীকৃতি দেয়?
(A) ১৭ নভেম্বর ১৯৯৯
(B) $>b$ नडেম্বর ১৯৯৯
(c) ১৮ নভেম্বর ১৯৯৮
(D) ১৭ নভ্যেম্বর ১৯৯৮-
49. পরী বিবি কে ছিলেন?
Ⓐ আওরগজেবের কন্যা
(B) শায়েস্তা খাঁনের কন্যা
(c) মুর্শিদকুলি খাঁনের কন্যা
(D) আওরঞজজনের স্ত্রী
50. মুক্তিযুদ্ধের সময় ঢাকা শহর কোন সেক্টরের অধীনে ছিলো?
(A) ৩ নম্বর সেক্টর
(B) ২ নম্বর সেক্টর
© ১ ১ নম্বর সেক্টর
(D) 8 নম্বর সেক্টর
51. বিশ্ব মানবাধিকার দিবস-
(B)
(A) ৮ ডিসেম্বর
(B) ১০ ডিসেম্বর
(C) ১৮ ডিসেম্বর
(D) ১১ ডিসেম্বর
52. ফরাসী বিপ্লব সংঘটিত হয় করে?
(A)
(A) ১৭৮৯
(B) ১৭৯১
© ১৭৯৫
(D) ১boo
53. शृথিবীর দীর্ঘতম নদীর নাম কী?
(C)
(A) ভलগা
(B) আমাজন
(c) नील नদ
(D) সিन্ৰু
54. यদি কাঁচ পানি অপেক্ষা ৩.৫ গুণ বেশী ভারী হয় তবে ৫০ ঘন সেন্টিমিটার কাঁচের ওজন কত?
(A) ১০০ গ্রাম
(B) ১৭৫ গ্রাম
(C) ৫०० গ্রাম
(D) ২০০ গ্রাম
55. কোন ভগ্নাংশটি থেকে বড়?
(A)
(B)
(C)
(D)
56. ১ কুইন্টাল = কত কিলোগ্রাম?
(A) ১০০
(B) $>000$
(C) 20000
(D) কোনটিই নয়
57. একটি বর্গাকার বাগান্নে ক্ষেত্রফল ১ হেৃ্টর হলে বাগানটির পরিসীমা কত?
(A) ৫০০ মিটার
(B) 800 মিটার
(C) ২০০ মিটার
(D) ৩০০ মিটার
58. পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের অনুপাত ৭ : ২ এবং ৫ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত b : ৩ হবে। তাদের উভয়ের বর্তমান বয়সের সমষ্টি কত বছর ?
(A) $ง \circ$
(B) O
(C) 80
(D) 88
59. শতকরা বার্ষিক কত মুনাফায় ৩০০০ টাকার ৫ বছরে মুনাফা ১৫০০ টাকা হবে ?
(A) $30 \%$
(B) $\mathbf{~} ৫ \%$
(C) $80 \%$
(D) $8 ৫ \%$
60. কোন সংখ্যার অর্ধ্ধেকের সগে 80 যোগ করনেে সংখ্যাটি ৩ 刃ুণ হয়ে যায়। সংখ্যাটি কত?
(A) ১৬
(B) 80
(C) ৯০
(D) ২০
61. একটি বৃত্তের ব্যাসার্ধ ২০\% কমালে ক্মেত্রফল শতকরা
(A) $30 \%$
(B) $20 \%$
(C) ৩৬\%
(D) $80 \%$
62. একটি সমবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল বর্গমিটার হলে দৈর্ঘ্য কত মিটার?
(A) 8
(B) ১৬
(C) $b$
(D) $১ २$
63. এর মান কত?
(A) ৫১र
(B) ১৬
(C) ৬8
(D) কোনটিই নয়
64. $\mathrm{x}-\mathrm{y}=10$ এবং $\mathrm{xy}=30$ হলে $\mathrm{x}^{3}-\mathrm{y}^{3}$ এর মান কত?
(A) $১ ৫ \circ \circ$
(B) ১৭००
(C) ২১००
(D) ১৯০০
65. হলে = কত?
(A)
(A)
(C)
66. সমকোণী ত্রিভুজের সমকোণের বিপরীত একটি কোণ ৫০ হলে অপর কোণটি কত?
(A) ৬०
(B) 80
(C) ১১০
(D) ৯০
67. ক্রক়মূল্য বিক্রয়মূ/্যের দ্বিશুণ হলে শতকরা লাভ বা ক্মতির পরিমাণ কত?
(A) लाভ ২৫\%
(B) ক্ষত ৫০\%
(C) क्ষতি ২৫\%
68. একটি গাড়ির চাকা প্রতি মিনিটে ১২ বার ঘোরে। চাকাটি ৫ সেকেন্ডে কত ডিহ্রী ঘরবে?
(A) $৩ ০ \circ$ ডিগ্রী
(B) ৩৬০ ডিগ্রী
(c) ২৭০ ডিগ্রী
(D) ১b-০ ডিগ্রী
