

88 তম বিসিএস প্রিলিমিনারি টেস্ট (27-05-2022)

বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 120

তারিখ : 27-05-2022

পূর্ণমান : 120

1. বাংলাদেশের সংবিধানের রক্ষক কে? (C)  
(A) জাতীয় সংসদ (B) শাসন বিভাগ (C) সুপ্রিমকোর্ট (D) আইন মন্ত্রণালয়
2. বাংলার সর্বপ্রাচীন জনপদের নাম কী? (A)  
(A) পুণ্ড্র (B) তাম্রলিপ্ত (C) গৌড় (D) হারিকেল
3. বাংলাদেশের স্বাধীনতা যুদ্ধে কত মুক্তিযোদ্ধাকে 'বীর বিক্রম' খেতাবে ভূষিত করা হয়? (C)  
(A) ৭ জন (B) ৬৮ জন (C) ১৭৪ জন (D) ৪২৬
4. মুজিবনগর সরকারের ত্রাণ ও পুনর্বাসন মন্ত্রী কে ছিলেন? (B)  
(A) তাজউদ্দিন আহমেদ (B) এ এইচ এম কামরুজ্জামান (C) সৈয়দ নজরুল ইসলাম  
(D) এম মুনসুর
5. বাংলার প্রথম স্বাধীন নবাব কে ছিলেন? (B)  
(A) শশাঙ্ক (B) মুর্শিদ কুলি খান (C) সিরাজউদ্দৌলা (D) আব্বাস আলী মির্জা
6. Select the appropriate preposition: 'Are you doing anything special \_\_\_\_\_the weekend?' (A)  
(A) at (B) with (C) on (D) for
7. What is the plural form of 'sheep'? (B)  
(A) sheeps (B) sheep (C) sheepes (D) sheepses
8. 'Sweet are the uses of adversity ' is quoted from Shakespeare's\_\_\_\_\_ (D)  
(A) Julius Caesar (B) Macbeth (C) Comedy of Errors (D) As you Like it

9. What is the verb form of the word "ability"? (C)
- (A) capable                      (B) inability                      (C) enable                      (D) unable
10. The word 'equivocation' refers to\_\_\_\_\_ (B)
- (A) stating like an author  
(B) two contradictory things in the same statement  
(C) free expression of opinions                      (D) a true statement
11. "Life but a walking shadow, a poor player, That struts and frets his (D)  
hour upon the stage, and then is heard no more" - These memorable  
lines in Shakespearean tragedy are spoken by-
- (A) Lady Macbeth                      (B) Banquo                      (C) Duncan                      (D) Macbeth
12. Which of the following words is spelt correctly? (C)
- (A) authoratative      (B) atheritative      (C) authoritative      (D) authoratative
13. Find out the active form of the sentence: 'By whom can our country (A)  
be saved?'
- (A) Who can save our country?      (B) Our country has been saved by who?  
(C) Who save our country?                      (D) Who will save our country?
14. "All changed, changed utterly: A terrible beauty is born" This extract (B)  
is taken from W.B Yeats' poem titled \_\_\_\_\_
- (A) No Second troy                      (B) Easter 1916                      (C) The Second Coming  
(D) The Wild Swans at Coole
15. The poetic drama '**murder in the Cathedral**' was written by\_\_\_\_\_ (C)
- (A) Harlod Pinter                      (B) G.B Shaw                      (C) T.S Eliot                      (D) Samuel Beckett
16. 'All for love's is drama written by\_\_\_\_\_ (A)
- (A) John Dryden      (B) William Congreve      (C) John Bunyan      (D) Francis Bacon
17. Sitting happily, the chicken laid eggs. (B)
- (A) noun clause                      (B) subordinate clause                      (C) independent clause  
(D) coordinate clause

18. Caliban is an important character from Shakespear's\_\_\_\_\_  (A)
- (A) The Tempest  (B) Hamlet  (C) Macbeth  (D) Othello
19. What kind of noun is 'river'/?  (D)
- (A) Material  (B) Collective  (C) Proper  (D) Common
20. 'Caesar and Cleopatra is\_\_\_\_\_  (C)
- (A) a tragedy by William Shakespeare  (B) a poem by Lord Byron  
 (C) A play by Bernard Shaw  (D) A novel by S.T Coleridge
21. Identify the right tense : "My father \_\_\_\_\_before I came"  (C)
- (A) would be leaving  (B) had been leaving  (C) had left  (D) will leave
22. Which of the followig words is spelt incorrctly?  (A)
- (A) reminescence  (B) glycerin  (C) idiosyncrasy  (D) lexicography
23. Who wrote the picaresque novel titled 'Tom Jones'/?  (C)
- (A) Samuel Richardson  (B) Horace Walpole  (C) Henry Fielding  
 (D) Laurence Steme
24. The story of 'Moby Dick' centres on \_\_\_\_\_  (B)
- (A) a mermaid  (B) A whale  (C) a crocodile  (D) a shark
25. 'He prayeth best, who loves best. '\_\_\_\_\_ who said it?  (D)
- (A) Johm Milton  (B) John Donne  (C) Lord Byroon  (D) S.T Coleridge
26. The controlling sentence of a paragraph is known as \_\_\_\_\_
- (A) content modulator  (B) terminator  (C) Thesis statement  (D)
27. Choose the correct comparative form of the sentence : ' Very few  (D)  
boys are as industrious as Zaman.' topic sentence
- (A) Zaman is one of the most industrious boys.  (B)  
 (B) Zaman is more industrius than most other boys  
 (C) Zaman is really industrious like other boys.  
 (D) Zaman is as industrious as other boys.



38. 'He could not win but learnt a lot-Which parts of speech is the word 'but'?
- (A) an adverb (B) a verb (C) an adjective (D) a conjunction
39. 'অর্ধচন্দ্র' কথাটির অর্থ-
- (A) অমাবস্যা (B) গলাধাক্কা দেওয়া (C) কাছে টানা (D) কাস্তে
40. 'হরতাল' কোন ভাষা থেকে আগত শব্দ?
- (A) পর্তুগিজ (B) হিন্দি (C) গুজরাটি (D) ফরাসি
41. কোনটি 'জিগীষা'র সম্প্রসারিত প্রকাশ?
- (A) জানিবার ইচ্ছা (B) জয় করিবার ইচ্ছা (C) হনন করিবার ইচ্ছা (D) যুদ্ধ করিবার ইচ্ছা
42. নিচের কোনটি তৎসম শব্দ?
- (A) পছন্দ (B) হিসাব (C) ধূলি (D) শৌখিন
43. নিচের কোনটি বাংলা 'ধাতু'র দৃষ্টান্ত?
- (A) কহ্ (B) কথ্ (C) বুধ্ (D) গঠ্
44. ইসলাম ও সুফিমতের প্রভাবে ভারতবর্ষে ঘটেছিল-
- (A) বর্ণবাদের পুনরুত্থান (B) রাষ্ট্রবিপ্লব (C) চিন্তাবিপ্লব (D) অভিবাসন বিপ্লব
45. শুদ্ধ বানান কোনটি?
- (A) মুমূর্ষ (B) মূমূর্ষ (C) মুমূর্ষু (D) মূমূর্ষু
46. 'ইতরবিশেষ' বলতে বোঝায়-
- (A) দুর্বৃত্ত (B) চালাকি (C) পার্থক্য (D) অপদার্থ
47. নিপাতনে সিদ্ধ স্বরসন্ধির দৃষ্টান্ত কোনটি?
- (A) গো+ অক্ষ = গবাক্ষ (B) পৌ+অক = পাবক (C) বি+ অঙ্গ = বঙ্গ (D) যতি + ইন্দ্র = যতীন্দ্র
48. নিচের কোন বাক্যটি প্রয়োগগত দিক থেকে শুদ্ধ?
- (A) আমি কারও সাথেও নেই, সতেরোতেও নেই (B) আপনি স্বপরিবারে আমন্ত্রিত  
(C) তার দু'চোখ অশ্রুতে ভেসে গেল (D) সারা জীবন ভূতের মজুরি খেটে মরলাম

49. নিচের কোনটি যৌগিক বাক্য? (D)
- (A) দোষ স্বীকার করলে তোমাকে শাস্তি দেওয়া হবে না।  
 (B) তিনি বেড়াতে এসে কেনাকাটা করলেন (C) মহৎ মানুষ বলে সবাই তাঁকে সম্মান করেন  
 (D) ছেলেটি চঞ্চল তবে মেধাবী
50. ধ্বনি- পরিবর্তনের নিয়মে কোনটি বর্ণ বিপর্যয়ের দৃষ্টান্ত? (C)
- (A) রতন (B) কবাট (C) পিচাশ (D) মুলুক
51. নিচের কোনটি 'অগ্নি'র সমার্থক শব্দ নয়? (B)
- (A) বহ্নি (B) আবীর (C) বায়ুসখা (D) বৈশ্বানর
52. 'দেশের যত নদীর ধারা জল না, ওরা অশ্রুধারা।' এই উক্তিটি নিচের কোন পারিভাষিক (A)  
 অলংকার দ্বারা শোভিত?
- (A) অপহৃতি (B) যমক (C) অর্থোন্নতি (D) অভিযোজন
53. 'যথারীতি' কোন সমাসের দৃষ্টান্ত? (A)
- (A) অব্যয়ীভাব (B) দ্বিগু (C) বহুব্রীহি (D) দ্বন্দ্ব
54. 'মৃত্তিকা দিয়ে তৈরি' - কথাটি সংকোচন করলে হবে- (C)
- (A) তন্ময় (B) মন্ময় (C) মূন্ময় (D) চিন্ময়
55. 'চন্দীমঙ্গল' কাব্যের উপাস্য 'চন্দী' কার স্ত্রী? (D)
- (A) জগন্নাথ (B) বিষ্ণু (C) প্রজাপতি (D) শিব
56. 'শ্রীকৃষ্ণকীর্তন কাব্য' কোথা থেকে উদ্ধার করা হয়েছিল? (B)
- (A) নেপালের রাজদরবার থেকে (B) গোয়ালঘর থেকে (C) পাঠশালা থেকে  
 (D) কান্তজীর মন্দির থেকে
57. বিদ্যাপতি মূলত কোন ভাষার কবি ছিলেন? (C)
- (A) মারাঠি (B) হিন্দি (C) মৈথিলি (D) গুজরাটি
58. 'আমার সন্তান যেন থাকে দুধেভাতে'। এই মনোবাঞ্জাটি কার? (C)
- (A) ভবানন্দের (B) ভাঁড়ুদত্তের (C) ইশ্বরী পাটনীর (D) ফুল্লারার
59. নিচের কোন ব্যক্তি 'বুদ্ধির মুক্তি' আন্দোলনের সাথে যুক্ত ছিলেন না? (B)

- (A) কাজী আব্দুল ওদুদ (B) এস ওয়াজেদ আলি (C) আবুল ফজল (D) আবদুল কাদির
60. নিচের কোন কাব্য কাজী নজরুল ইসলামের উদার নৈতিক ঐতিহ্য ভাবনার ধারক? (B)
- (A) বিষের বাঁশি (B) অগ্নিবীণা (C) সিন্ধু -হিন্দোল (D) চক্রবাক
61. নিচের কোনটি উপন্যাস নয়? (D)
- (A) দিবারাত্রির কাব্য (B) শেষের কবিতা (C) পল্লীসমাজ (D) কবিতার কথা
62. 'বাঙালী ও বাঙলা সাহিত্য' গ্রন্থ কে রচনা করেছেন? (C)
- (A) দীনেশচন্দ্র সেন (B) গোপাল হালদার (C) আহমদ শরীফ (D) সুকুমার সেন
63. 'মনোরমা' বঙ্কিমচন্দ্রের কোন উপন্যাসের চরিত্র? (C)
- (A) কৃষ্ণকান্তের উইল (B) দুর্গেশনন্দিনী (C) মৃগালিনী (D) বিষবৃক্ষ
64. 'অভীক' রবীন্দ্রনাথের কোন গল্পের নায়ক? (C)
- (A) নষ্টনীড় (B) নামঞ্জুর গল্প (C) রবিবার (D) ল্যাবরেটরি
65. 'সকলের তরে সকলে আমরা/ প্রত্যেকে আমরা পরের তরে।' কার রচিত পঙক্তি? (C)
- (A) রজনীকান্ত সেন (B) ইসমাইল হোসেন সিরাজী (C) কামিনী রায় (D) দ্বিজেন্দ্রলাল রায়
66. 'খোকা' ও রঞ্জু' মাহমুদুল হক এর কোন উপন্যাসের চরিত্র ? (D)
- (A) কালো বরফ (B) খেলাঘর (C) অনুর পাঠশালা (D) জীবন আমার বোন
67. সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহর লেখা নাটক কোনটি? (B)
- (A) কবর (B) বহিপীর (C) পায়ের আওয়াজ পাওয়া যায় (D) ওরা কদম আলী
68. মীর মশাররফ হোসেনের 'বিষাদসিন্ধু' একটি- (C)
- (A) মহাকাব্য (B) ইতিহাস গ্রন্থ (C) উপন্যাস (D) ইতিহাস আশ্রিত জীবনীগ্রন্থ
69. 'চাঁদের অমাবস্য' উপন্যাসের যুবক শিক্ষকের নাম- (D)
- (A) আবদুল কাদের (B) খতিব মিয়া (C) আক্লাস আলী (D) আরেফ আলী
70. 'মরণ রে তুঁহু মম শ্যাম সমান।' পঙক্তিটির রচয়িতা - (C)
- (A) বিদ্যাপতি (B) গোবিন্দদাস (C) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (D) কৃষ্ণদাস কবিরাজ

71. 'আনোয়ারা' উপন্যাসের রচয়িতার নাম- (C)
- (A) সৈয়দ মুজতবা আলী (B) কাজী আবদুল ওদুদ (C) নজিবর রহমান  
 (D) রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন
72. ধারালো যন্ত্রপাতি জীবাণুমুক্ত করার ভাল পদ্ধতি- (D)
- (A) বয়লিং (B) বেনজিং ওয়াশ (C) ফরমালিন ওয়াশ (D) কেমিক্যাল স্টেরিলাইজেশন
73. সাবানে আয়নিক গ্রুপ হলো- (D)
- (A)  $R_3NH^+$  (B)  $SO_3 - Na^+$  (C)  $R_2nH^+_2$  (D)  $COO - Na^+$
74. কোন জোড়াটি বেমানান? (C)
- (A) যক্ষ্মার জীবাণু : রবার্ট কচ (B) হোমিওপ্যাথি " হ্যানিম্যান (C) ব্যাকটেরিয়া : রবার্ট হুক  
 (D) এনাটমি : ভেসলিয়াস
75. মকরক্রান্তি রেখা কোনটি? (A)
- (A)  $23^\circ 30'$  দক্ষিণ অক্ষাংশ (B)  $23^\circ 30'$  উত্তর অক্ষাংশ (C)  $23^\circ 30'$  পূর্ব দ্রাঘিমাংশ  
 (D)  $23^\circ 30'$  পশ্চিম দ্রাঘিমাংশ
76. পরম শূন্য তাপমাত্রা কোনটি? (D)
- (A)  $273^\circ$  সেন্টিগ্রেড (B)  $-273^\circ$  ফারেনহাইট (C)  $0^\circ$  সেন্টিগ্রেড (D)  $0^\circ$  কেলভিন
77. আদর্শ ভোল্টেজ উৎসের অভ্যন্তরীণ রোধ কত? (B)
- (A) অসীম (B) শূন্য (C) অতি ক্ষুদ্র (D) অনেক বড়
78. সুপরিবাহী পদার্থে Valence Band এবং conduction band- (B)
- (A) আলাদা থাকে (B) ওভারল্যাপ থাকে (C) অনেক দূরে থাকে (D) কোনটিই নয়
79. বজ্রবৃষ্টির ফলে মাটিতে উদ্ভিদের কোন খাদ্য উৎপাদন বৃদ্ধি পায়? (A)
- (A) নাইট্রোজেন (B) পটাশিয়াম (C) অক্সিজেন (D) ফসফরাস
80. ফলিক এসিডের অন্য নাম কোনটি? (D)
- (A) ভিটামিন বি ১২ (B) ভিটামিন বি ৬ (C) ভিটামিন বি ১ (D) ভিটামিন বি ৯

81. যে কারণে শৈশব-অন্ধত্ব হতে পারে তা হলো- (C)
- (A) এইচআইভি এইডস (B) ম্যালেরিয়া (C) হাম (D) যক্ষ্মা
82. শিশুদের ভিটামিন এ ক্যাপসুল দিতে হয়- (B)
- (A) বছরে একবার (B) বছরে দুইবার (C) বছরে তিনবার (D) এর কোনটিই নহে
83. ফটোগ্রাফিক প্লেটে আবরণ থাকে- (A)
- (A) সিলভার ব্রোমাইডের (B) সিলভার ক্লোরাইডের (C) অমোনিয়াম (D) সিলবার ফ্লোরাইডের
84. ব্যাকটেরিয়ার গতিশীলতার জন্য তার যে গঠন দায়ী তা হলো- (B)
- (A) পিল্লি (B) ফ্ল্যাজেলা (C) শীথ (D) ক্যাপসুলস
85. 'কেপলা- ৪৫২ বি' কী? (B)
- (A) একটি মহাকাশযান (B) পৃথিবীর মতো একটি গ্রহ (C) সূর্যের তো একটি রক্ষত্র (D) NASA এর অত্যাধিক টেলিস্কোপ
86. এনজাইম, অ্যান্টিবডি এবং হরমোন এর মৌলিক উপাদান- (A)
- (A) প্রোটিন (B) ক্যালসিয়াম (C) ভিটামিন (D) লবণ
87. একটি ফাংশন  $f : R \rightarrow R$ ,  $f(x) = 2x + 1$  দ্বারা সংজ্ঞায়িত হলে  $f^{-1}(2)$  এর মান কত? (B)
- (A) 0 (B)  $\frac{1}{2}$  (C) 5 (D) 1
88. ABC ত্রিভুজের B কোণের পরিমাণ  $8x$  ডিগ্রি এবং  $AB = AC$  । যদি E এবং F AB এবং AC - কে এমনভাবে ছেদ করে যেন  $EF \parallel BC$  হয়, তাহলে  $\angle A + \angle AFE = ?$  (A)
- (A)  $132^\circ$  (B)  $180^\circ$  (C)  $108^\circ$  (D)  $160^\circ$
89. যদি  $\log_{10}x = -1$  হয়, তাহলে নিচের কোনটি x এর মান? (A)
- (A) 0.1 (B) 0.01 (C) 110000 (D) 0.001
90. যদি -5, p, q, 16 সমান্তর অনুক্রমে থাকে, তাহলে p ও q এর মান হবে যথাক্রমে (B)
- (A) -2, 9 (B) 2, 9 (C) -2, -9 (D) 2, -9

91.  $i^{-49}$  এর মান কত? (D)
- (A) -1 (B) i (C) 1 (D) -i
92. ১৮ এবং ৭২ এর গুণোত্তর গড় কোনটি? (C)
- (A) ৪৫ (B) ১২৯৬ (C) ৩৬ (D) ৪
93.  $1-1+1-1+1-1+\dots+n$  সংখ্যক পদের যোগফল হবে- (D)
- (A) (B) 1 (C)  $[1 + (-1)^n]$  (D)  $\frac{1}{2} [1 - (-1)^n]$
94. একটি সুষম বহুভুজের প্রত্যেকটি কোণ ১৬৮ ডিগ্রি। এর বাহুসংখ্যা কতগুলো হবে? (A)
- (A) ৩০ (B) ২০ (C) ১৮ (D) ১০
95. একটি সমবাহু ত্রিভুজের বাহুর দৈর্ঘ্য ২ সে.মি এবং উচ্চতা  $x$  সে.মি হলে,  $x$  এর মান কোনটি? (B)
- (A)  $\sqrt{2}$  (B)  $\sqrt{3}$  (C) ২ (D) ৩
96. যদি  $\sqrt[4]{x^3} = 2$  হয়, তাহলে  $x^{\frac{3}{2}} = ?$  (C)
- (A) ৪ (B) 16 (C) 4 (D) 64
97.  $P(A) = \frac{1}{3}$ ,  $P(B) = \frac{3}{4}$ ,  $A$  ও  $B$  স্বাধীন হলে,  $P(A \cup B)$  এর মান কত? (C)
- (A)  $\frac{3}{4}$  (B)  $\frac{1}{3}$  (C)  $\frac{5}{6}$  (D) এর কোনোটিই নয়
98. বাস্তব সংখ্যায়  $|3x + 2| < 7$  অসমতাটির সমাধান; (C)
- (A)  $-3 < x < 3$  (B)  $-\frac{5}{3} < x < \frac{5}{3}$  (C)  $-3 < x < \frac{5}{3}$  (D)  $\frac{5}{3} < x < -\frac{5}{3}$
99.  $6a^2bc$  এবং  $4a^3b^2c^2$  এর সংখ্যা সহগের গ.সা.গু নিচের কোনটি? (D)
- (A)  $a^2bc$  (B)  $2a^2bc$  (C)  $2a^2b^2c^2$  (D) কোনোটিই নয়
100.  $2 \log_{10} 5 + \log_{10} 36 - \log_{10} 9 = ?$  (A)
- (A) 2 (B) 100 (C) 37 (D) 4.6

101. ক্রয়মূল্য বিক্রয়মূল্যের দ্বিগুণ হলে শতকরা লাভ বা ক্ষতির পরিমাণ কত? (D)
- (A) লাভ ২৫% (B) ক্ষতি ২৫% (C) লাভ ১০% (D) ক্ষতি ৫০%
102. ৩, ৫, ৮, ১৩, ২১, ..... এই সিরিজটি পরের সংখ্যাটি কত? (D)
- (A) ২৪ (B) ২৬ (C) ২৯ (D) ৩৪
103. একটি দেয়াল ঘড়িতে যখন ৩ টা বাজে তখন ঘণ্টার কাঁটা যদি পূর্বদিক থাকে তবে (A) মিনিটের কাঁটা কোন দিকে থাকবে?
- (A) উত্তর (B) পশ্চিম (C) দক্ষিণ (D) পূর্ব
104. P এবং Q দুই ভাই। R এবং S দুই বোন। P এর ছেলে হলো S - এর ভাই। (D) তাহলে Q হলো R - এর
- (A) পুত্র (B) ভাই (C) পিতা (D) চাচা
105. স্টেপলারের সাথে যেমন সেটপল, সুচের সাথে তেমন- (C)
- (A) ছিদ্র (B) কাপড় (C) সুতা (D) সেলাই মেশিন
106. 165135 যদি Peace হয়, তবে 1215225 হবে- (B)
- (A) Lead (B) Love (C) Loop (D) Castle
107. ২০১৮ সালের ১২ জানুয়ারি শুক্রবার হলে, একই বছরের ১৭ মার্চ কী বার ছিল? (A)
- (A) শনিবার (B) সোমবার (C) বৃহস্পতিবার (D) শুক্রবার
108. ৫, ৭, ১০, ১৪ .....২৫ ধারার শূন্যস্থানের সংখ্যাটি কত? (C)
- (A) ১৭ (B) ১৮ (C) ১৯ (D) ২১
109. কোন কিছুর কারণ জানতে হলে আমরা ইংরেজিতে যে প্রশ্ন করি তা সাধারণত কোন (C) শব্দটি দিয়ে শুরু হয়?
- (A) how (B) what (C) why (D) who
110. নিম্নের কোন গুচ্ছের শব্দগুলো বর্ণনাত্মকভাবে সাজানো রয়েছে? (B)
- (A) নিম্নোক্ত, নিদর্শন, নিরাসক্ত, নিরাময়, নিষ্ক্রিয়, নিসর্গ  
 (B) নিদর্শন, নিম্নোক্ত, নিরাময়, নিরাসক্ত, নিষ্ক্রিয়, নিসর্গ  
 (C) নিষ্ক্রিয়, নিসর্গ, নিম্নোক্ত, নিদর্শন, নিরাসক্ত, নিরাময়  
 (D) নিদর্শন, নিরাসক্ত, নিষ্ক্রিয়, নিসর্গ, নিম্নোক্ত, নিরাময়



116. UNESCO কত তারিখে ২১ ফেব্রুয়ারি আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে স্বীকৃতি দেয়? (B)
- (A) ১৮ নভেম্বর, ১৯৯৯ (B) ১৭ নভেম্বর, ১৯৯৯ (C) ১৯ নভেম্বর, ২০০১  
(D) ২০ নভেম্বর, ২০০১
117. বাংলাদেশের বৃহত্তম ঢাকা জেলা প্রাচীনকালে কোন জনপদের অন্তর্ভুক্ত ছিল? (C)
- (A) সমতট (B) পুন্ড্র (C) বঙ্গ (D) হরিকেল
118. কোন শাসকদের আমলে বাংলাভাষী অঞ্চল ‘ বাঙ্গালা; নামে পরিচিত হয়ে ওঠে? (D)
- (A) মৌর্য (B) গুপ্ত (C) পাল (D) মুসলিম
119. চীনদেশের কোন ভ্রমণকারী গুপ্তযুগে বাংলাদেশে আগমন করে? (B)
- (A) হিউয়েন সাং (B) ফা হিয়েন (C) আই সিং (D) এঁদের সকলেই
120. কোন নাগরিক মৌলিক অধিকার লঙ্ঘিত হলে সংবিধানে কোন অনুচ্ছেদের বিধান অনুযায়ী তিনি মামলা করতে পারেন? (C)
- (A) ৪৪ (B) ৪৭ (C) ১০২ (D) ১০৩
121. বাংলাদেশের সরকার পদ্ধতি- (A)
- (A) এককেন্দ্রিক (B) যুক্তরাষ্ট্রীয় (C) রাজতন্ত্র (D) রাষ্ট্রপতি শাসিত
122. BSTI এর পূর্ণ অভিব্যক্তি কী? (C)
- (A) Bangladesh Salt Testing Institute  
(B) Bangladesh Strategic Training Institute  
(C) Bangladesh Standards and Testing Institute  
(D) Bangladesh Society for Telecommunication and Information
123. বঙ্গভঙ্গের কারণে কোন নতুন প্রদেশ সৃষ্টি হয়েছিল? (B)
- (A) পূর্ববঙ্গ ও বিহার (B) পূর্ববঙ্গ ও আসাম (C) পূর্ববঙ্গ ও উড়িষ্যা (D) পূর্ববঙ্গ ও পশ্চিমবঙ্গ
124. ‘তমদুন মজলিশ’ কে প্রতিষ্ঠা করেন? (C)
- (A) হাজী শরিয়তউল্লাহ (B) শেলে বাংলা এ কে ফজলুল হক (C) আবুল কাশেম  
(D) মাওলানা আবদুল হামিদ খান ভাসানী
125. ‘আমার ভাইয়ের রক্তে রাঙানো একুশে ফেব্রুয়ারি, আমি কি ভুলিতে পারি’- গানটি কে (C)  
রচনা করেন?
- (A) মুনীর চৌধুরী (B) জহির রায়হান (C) আবদুল গাফফার চৌধুরী (D) কাজী নজরুল ইসলাম

126. কোন দেশে বাংলা ভাষাকে তাদের অন্যতম রাষ্ট্রভাষা হিসেবে স্বীকৃতি দিয়েছে? (D)
- (A) লাইবেরিয়া (B) নামিবিয়া (C) হাইতি (D) সিয়েরা লিওন
127. বাংলাদেশের ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠীর সংখ্যা - (B)
- (A) ২০ (B) ৪৮ (C) ২৫ (D) ৩২
128. নিম্নের কোন পত্রিকাটির প্রকাশনা উপলক্ষে রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর আশীর্বাদ বাণী পাঠিয়েছিলেন? (D)
- (A) সবুজ পত্র (B) শনিবারের চিঠি (C) কল্লোল (D) ধুমকেতু
129. বাংলাদেশের জাতীয় প্রতীকে কয়টি তারকা আছে? (C)
- (A) ২টি (B) ৩টি (C) ৪টি (D) ৫টি
130. বাঙালির মুক্তির সনদ ‘ছয় দফা’ কোন তারিখে আনুষ্ঠানিকভাবে ঘোষণা করা হয়েছিল? (D)
- (A) ২১ ফেব্রুয়ারি, ১৯৫৪ (B) ২২ মার্চ ১৯৫৮ (C) ২০ এপ্রিল ১৯৬২ (D) ২৩ মার্চ ১৯৬৬
131. ‘এবারের সংগ্রাম আমাদের মুক্তির সংগ্রাম, এবারের সংগ্রাম স্বাধীনতার সংগ্রাম’ জাতির পিতা কবে এই ঘোষণা দেন? (B)
- (A) ২৬ মার্চ, ১৯৭১ (B) ৭ মার্চ, ১৯৭১ (C) ৩ মার্চ, ১৯৭১ (D) ১৬ ডিসেম্বর, ১৯৭১
132. বাংলাদেশে জুম চাষ কোথায় হয়? (A)
- (A) বান্দরবান (B) ময়মনসিংহ (C) রাজশাহী (D) দিনাজপুর
133. বাংলাদেশের কোন জেলায় সবচেয়ে বেশি চা বাগান রয়েছে? (D)
- (A) চট্টগ্রাম (B) সিলেট (C) পঞ্চগড় (D) মৌলভীবাজার
134. ‘ধর্মীয় স্বাধীনতা’ বাংলাদেশ সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে অন্তর্ভুক্ত? (C)
- (A) অনুচ্ছেদ ৩৮ (B) অনুচ্ছেদ ৫০ (C) অনুচ্ছেদ ৪১ (D) অনুচ্ছেদ ১০০
135. বাংলাদেশে প্রথম আদমশুমারি ( জনগণনা) কবে অনুষ্ঠিত হয়? (C)
- (A) ১৯৭২ সালে (B) ১৯৭৩ সালে (C) ১৯৭৪ সালে (D) ১৯৭৫ সালে

136. বাংলাদেশে জিডিপি ( GDP) তে কোন খাতের অবদান সবচেয়ে বেশি? (D)
- (A) কৃষি (B) শিল্প (C) বাণিজ্য (D) সেবা
137. ২০২০-২০২১ অর্থবছরে জিডিপি ( GDP) প্রবৃদ্ধির হার কত? (D)
- (A) ৫.৬৮% (B) ৯.৯৪ % (C) ৭.৬৬% (D) ৬.৯৪%
138. বিশ্বব্যাংক করে বাংলাদেশকে নিম্ন-মধ্যম আয়ের দেশ হিসেবে তালিকাভুক্ত করে? (C)
- (A) ১ জুন, ২০১৪ (B) ১ জুন, ২০১৫ (C) ১ জুলাই, ২০১৫ (D) ১ জুলাই, ২০১৬
139. বঙ্গবন্ধু স্যাটেলাইট-২ কী ধরনের স্যাটেলাইট হবে? (C)
- (A) কমিউনিকেশন স্যাটেলাইট (B) ওয়েদার স্যাটেলাইট (C) আর্থ- অবজারভেশন স্যাটেলাইট (D) ন্যাভিগেশন স্যাটেলাইট
140. বাংলাদেশ ও ভারতের মধ্যে সম্পাদিত গঙ্গার পানি বন্টন চুক্তি কখন শেষ হবে? (B)
- (A) ২০৪০ (B) ২০২৬ (C) ২০২৪ (D) ২০৩০
141. মহান মুক্তিযুদ্ধ চলাকালীন 'কনসার্ট ফর বাংলাদেশ ( Concert for Bangladesh)' (A) কোথায় অনুষ্ঠিত হয়েছিল?
- (A) নিউইয়র্ক (B) বোস্টন (C) লন্ডন (D) ক্যানবেরা
142. বাংলাদেশের 'প্রেক্ষিত পরিকল্পনার' ( Perspective Plan) সময়সীমা কত? (C)
- (A) ২০২১-২০৩০ (B) ২০২৪-২০৩২ (C) ২০২১-২০৪১ (D) ২০২২-২০৫০
143. বিগত কপ- ২৬ কোন শহরে অনুষ্ঠিত হয়? (C)
- (A) জেনেভা (B) প্যারিস (C) গ্লাসগো (D) ব্রাসেলস
144. কোনটি জাতীয় কবি কাজী নজরুল ইসলামের রচিত গ্রন্থ নয়? (D)
- (A) ব্যথার দান (B) দোলনচাঁপা (C) শিউলি মালা (D) সোনার তরী
145. কোন দেশকে ইউরোপের রুটির ঝুড়ি বলা হয়? (D)
- (A) জার্মানি (B) ইতালি (C) পোল্যান্ড (D) ইউক্রেন
146. গণতন্ত্রের ধারণা উৎসারিত হয় প্রথম কোন দেশে? (B)

(A) যুক্তরাষ্ট্র

(B) প্রাচীন গ্রিস

(C) প্রাচীন রোম

(D) প্রাচীন ভারত

147. কখন এবং কোথায় International Union for Conservation of Nature ( IUCN) প্রতিষ্ঠিত হয়? (A)

(A) ১৯৪৮, ফ্রান্স

(B) ১৯৪৯, সুইজারল্যান্ড

(C) ১৯৬১, রোম

(D) ১৯৫২, লন্ডন

148. 'নেকড়ে যোদ্ধা কূটনীতি' কোন দেশের সাথে সংশ্লিষ্ট? (C)

(A) ভিয়েতনাম

(B) উত্তর কোরিয়া

(C) চীন

(D) রাশিয়া

149. নিচের কেন দেশটি ASEAN জোটভুক্ত নয়? (B)

(A) লাওস

(B) হংকং

(C) ভিয়েতনাম

(D) কম্বোডিয়া

150. নিচের কোন দেশটি ডি-৮ এর সদস্য নয়? (A)

(A) জর্ডান

(B) ইরান

(C) মিশর

(D) মালয়েশিয়া

151. World Economic Forum এর বাৎসরিক অধিবেশন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়? (C)

(A) প্যারিস

(B) জুরিখ

(C) দাভোস

(D) বার্ন

152. তাসখন্দ চুক্তি কোন দুটি রাষ্ট্রের মধ্যে স্বাক্ষরিত হয়? (C)

(A) পাকিস্তান ও আফগানিস্তান

(B) ভারত ও আফগানিস্তান

(C) পাকিস্তান ও ভারত

(D) আফগানিস্তান ও সোভিয়েত ইউনিয়ন

153. প্রথাগতভাবে বছরের কোন দিন জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের বার্ষিক অধিবেশন শুরু হয়? (A)

(A) সেপ্টেম্বর মাসের ৩য় মঙ্গলবার

(B) অক্টোবর মাসের প্রথম মঙ্গল বার

(C) আগস্ট মাসের শেষ সোমবার

(D) অক্টোবর মাসের প্রথম সোমবার

154. কোন দুটি আরব রাষ্ট্র ক্যাম্প ডেভিড (Camp David) চুক্তি স্বাক্ষরের ফলশ্রুতিতে ইসরাইলের সঙ্গে পূর্ণ কূটনৈতিক সম্পর্ক স্থাপন করে? (A)

(A) জর্ডান ও মিশর

(B) কুয়েত ও বাহরাইন

(C) লিবিয়া ও ওমান

(D) তিউনিসিয়া ও আলজেরিয়া

155. জাতিসংঘের নিরাপত্তা পরিষদের অস্থায়ী সদস্য পদ কত সময়ের জন্য? (B)

(A) ১ বছর

(B) ২ বছর

(C) ৪ বছর

(D) ৫ বছর

156. আন্তর্জাতিক আদালতের একজন বিচারক কয় বছরের জন্য নির্বাচিত হন? (D)

(A) তিন বছর (B) সাত বছর (C) চার বছর (D) নয় বছর

157. ২০২২ সালে কোন দেশ জাতিসংঘের শান্তিস্থাপন কমিশনের সভাপতি নির্বাচিত হয়? (C)

(A) যুক্তরাষ্ট্র (B) সুইজারল্যান্ড (C) বাংলাদেশ (D) ভারত

158. কোন দেশ থেকে 'আরব বসন্ত' এর সূচনা হয়? (B)

(A) মিশর (B) তিউনিশিয়া (C) লিবিয়া (D) সিরিয়া

159. কোন সালে রাশিয়া ক্রিমিয়া দখল করে? (C)

(A) ২০১০ (B) ২০১২ (C) ২০১৪ (D) ২০১৬

160. কোন দেশটি ভেনিজুয়েলার প্রতিবেশী রাষ্ট্র নয়? (B)

(A) গায়ানা (B) বলিভিয়া (C) ব্রাজিল (D) কলম্বিয়া

161. নিচের কোনটি বাংলাদেশের বৃহত্তম গ্যাসক্ষেত্র? (C)

(A) বাখরাবাদ (B) হরিপুর (C) তিতাস (D) হবিগঞ্জ

162. বাংলাদেশে জি-কে প্রকল্প একটি (D)

(A) জলবিদ্যুৎ প্রকল্প (B) নদী নিয়ন্ত্রণ প্রকল্প (C) জল পরিবহন প্রকল্প (D) সেচ প্রকল্প

163. COP-26 এ COP মানে কী? (C)

(A) কনফারেন্স অব প্যারিস (B) কনফারেন্স অব দ্য পাওয়ার (C) কনফারেন্স অব দ্য পার্টিস (D) কনফারেন্স অব দ্য প্রটোকল

164. বাংলাদেশের রু ইকোনমিক চ্যালেঞ্জ নয় কোনটি? (A)

(A) ঘন ঘন বন্যা (B) সমুদ্র দূষণ (C) ত্রুটিপূর্ণ সমুদ্র শাসন (D) উপরের কোনটিই নয়

165. ডাউকি ফন্ট বরাবর একটি প্রচলিত ভূমিকম্পের পর বাংলাদেশের কোন নদী তার গতিপথ পরিবর্তন করে? (A)

(A) ব্রহ্মপুত্র নদী (B) পদ্মা নদী (C) কর্ণফুলি নদী (D) মেঘনা নদী

166. বাংলাদেশের প্রথম কয়লা নির্ভর বিদ্যুৎ কেন্দ্র কোথায় অবস্থিত (D)

(A) কাপ্তাই, রাঙ্গামাটি (B) সাভার, ঢাকা (C) সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম (D) বড়পুকুরিয়া, দিনাজপুর

167. কোন ধরনের শিলায় জীবাশ্ম থাকার সম্ভবনা রয়েছে? (C)

167. (A) আগ্নেয় শিলা (B) রূপান্তরিত শিলা (C) পাললিক শিলা (D) উপরের কোনটিই নয়
168. নিচের কোন দুর্যোগের কার্যকর পূর্বাভাস দেওয়া সম্ভব নয়? (B)
- (A) বন্যা (B) ভূমিকম্প (C) ঘূর্ণিঝড় (D) খরা
169. দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা চক্রের কোন স্তরটি বেশি ব্যবহৃত? (C)
- (A) পূর্বপ্রস্তুতি (B) সাড়াদান (C) প্রশমন (D) পুনরুদ্ধার
170. অ্যামাজন এর ক্লাউড প্ল্যাটফর্ম কোনটি? (B)
- (A) Azure (B) AWS (C) Cloudera (D) উপরের সবগুলো
171. নিচের কোন সাইবার আক্রমণ সংঘটিত হলে গ্রাহক নিজ Computer system (C) ব্যবহার করতে পারেন না এবং Computer System কে ব্যবহার উপযোগী করতে অর্থ দাবি করা হয়?
- (A) Phising (B) Denial of Service (C) Ransomware (D) Man-in-the Middle
172. SCSI এর পূর্ণরূপ কী? (A)
- (A) Small Computer System Interface (B) Small Computer Software Interface (C) Small Computer Storage Interface (D) Small Computer Standard Interface
173. নিচের কোন ডিভাইসটি ইনপুট ও আউটপুট ডিভাইস হিসেবে কাজ করে? (C)
- (A) Scanner (B) Mouse (C) Touch Screen (D) Projector
174. নিচের কোন Octal সংখ্যাটি Decimal সংখ্যা ৫৫ এর সমতুল্য (C)
- (A) ৫৫ (B) ৭৭ (C) ৬৭ (D) ৮৭
175. নিচের কোনটি System software নয়? (C)
- (A) Linux (B) Andrid (C) Mozilla Firefox (D) Apple iOS
176. নিচের কোন protocol টি ইন্টারনেটে তথ্য আদান প্রদানে নিরাপত্তা নিশ্চিত করে (B) থাকে?
- (A) FTP (B) HTTPS (C) TCP (D) DNS
177. Piconet কী? (C)
- (A) Wifi Network (B) Wide Area Netware (C) Bluetooth Network

Ⓓ 5G Network

178. এক মেশিন থেকে অন্য মেশিনে ইমেইল মেসেজ স্থানান্তর করতে কোন TCP/IP প্রটোকল ব্যবহার হয়? Ⓓ
- Ⓐ FTP Ⓑ RPC Ⓒ SNMP Ⓓ SMTP
179. যে কম্পিউটার প্রোগ্রাম নিজে নিজেই অন্য কম্পিউটারে ইন্টারনেটের মাধ্যমে কপি করা হয় তাকে ..... বলে। Ⓑ
- Ⓐ Program Virus Ⓑ Worms Ⓒ Trojan Horse Ⓓ Boot Virus
180. নিচের কোন প্রতিষ্ঠানটি 4G Standard প্রস্তুতকরণে সম্পৃক্ত? Ⓑ
- Ⓐ ISO Ⓑ ITU Ⓒ 3GPP Ⓓ ETSI
181. নিচের কোনটি Open Source Software ? Ⓐ
- Ⓐ Google Chrome Ⓑ Microsoft Windows Ⓒ Zoom Ⓓ Adobe Photoshop
182. নিচের কোনটি Structured Query Language নয়? Ⓐ
- Ⓐ Java Ⓑ MySQL Ⓒ Oracle Ⓓ উপরের সবগুলো
183. ইন্টারনেট যোগাযোগ ব্যবস্থায় Hostname- কে IP Address-এ অনুবাদ করে- Ⓒ
- Ⓐ FTP Ⓑ Firewall Ⓒ DNS Server Ⓓ Gateway
184. নিচের কোন মডেলটি Cloud Computing সেবা প্রদানকারীগণ ব্যবহার করে না ? Ⓐ
- Ⓐ CaaS Ⓑ IaaS Ⓒ PaaS Ⓓ SaaS
185. রাষ্ট্র ও সমাজে দুর্নীতিপ্রবণতার জন্য সবচেয়ে বেশি দায়ী- Ⓑ
- Ⓐ আইনের প্রয়োগের অভাব Ⓑ নৈতিকতা ও মূল্যবোধের অভাব Ⓒ দুর্বল পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা Ⓓ অসৎ নেতৃত্ব
186. প্রাথমিকভাবে একজন মানুষের মানবীয় গুণাবলী ও সামাজিক মূল্যবোধের বিকাশ ঘটে- Ⓒ
- Ⓐ সমাজে বসবাসের মাধ্যমে Ⓑ বিদ্যালয়ে Ⓒ পরিবারে Ⓓ রাষ্ট্রের মাধ্যমে
187. সততার জন্য সদিচ্ছা'র কথা বলেছেন- Ⓒ
- Ⓐ ডেকার্ট Ⓑ ডেভিড হিউম Ⓒ ইমানুয়েল কান্ট Ⓓ জন লক

188. যে গুণের মাধ্যমে মানুষ 'ভুল' ও 'শুদ্ধ' এর পার্থক্য নির্ধারণ করতে পারে. তা হচ্ছে- (D)

- (A) সততা (B) সদাচার (C) কর্তব্যবোধ (D) মূল্যবোধ

189. বাংলাদেশে দুর্নীতিকে দণ্ডনীয় ঘোষণা করা হয়েছে যে বিধানে- (D)

- (A) ১৮৬০ সালে প্রণীত দণ্ড (B) ২০০৪ সালে প্রণীত দুর্নীতি দমন কমিশন আইন  
(C) ২০১৮ সালে প্রণীত সরকারী কর্মচারী ( শৃঙ্খলা ও আপীল ) বিধিমালা  
(D) উপরের সবগুলো

190. জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল অনুসারে ' শুদ্ধাচার' হচ্ছে- (C)

- (A) শুদ্ধভাবে কার্যসম্পাদনের কৌশল (B) সরকারী কর্মকর্তাদের আচরণের মানদণ্ড  
(C) সততা ও নৈতিকতা দ্বারা প্রভাবিত আচরণগত উৎকর্ষ  
(D) দৈনন্দিন কার্যক্রমে অনুসৃতব্য মানদণ্ড

191. অর্থনৈতিক ক্ষেত্রে সুশাসন প্রতিষ্ঠিত হলে- (A)

- (A) বিনিয়োগ বৃদ্ধি পায় (B) দুর্নীতি দূর হয় (C) প্রতিষ্ঠানের সুনাম হয় (D) যোগাযোগ বৃদ্ধি পায়

192. জাতিসংঘের দুর্নীতিবিরোধী কনভেনশনের নাম- (C)

- (A) UNCLOS (B) UNCTAD (C) UNCAC (D) CEDAW

193. গণতান্ত্রিক মূল্যবোধের সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ উপাদান- (D)

- (A) নেতৃত্বের প্রতি আনুগত্য (B) স্বচ্ছ নির্বাচন কমিশন (C) শক্তিশালী রাজনৈতিক দল  
(D) পরমতসহিষ্ণুতা

194. সরকারি সিদ্ধান্তের ক্ষেত্রে 'স্বার্থের সংঘাত' (Conflict of interest) এর উদ্ভব হয় (A)

যখন গৃহীতব্য সিদ্ধান্তের সঙ্গে

- (A) সিদ্ধান্ত গ্রহণকারী কর্মকর্তার নিজের বা পরিবারে সদস্যদের স্বার্থ জড়িত থাকে  
(B) প্রভাবশালী ব্যক্তি বা ব্যক্তিবর্গের স্বার্থ জড়িত থাকে (C) সরকারি স্বার্থ জড়িত থাকে  
(D) উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের স্বার্থ জড়িত থাকে।

195. Identify the correct passive form; 'Do not close the door'. (B)

- (A) Let not the door close (B) Let not the door be closed  
(C) Let not the door close (D) Let not door closed

196. The antonym for 'slothful' is- (C)

- (A) playful (B) sluggish (C) energetic (D) quarrelsome

197. নিচের কোনটি বিশ শতকের পত্রিকা?

(A)

(A) শনিবারের চিঠি

(B) বঙ্গদর্শন

(C) তত্ত্ববোধিনী

(D) সংবাদ প্রভাকর

198. 'ব্যক্ত প্রেম' ও গুপ্ত প্রেম; কবিতা দুটি রবীন্দ্রনাথের কোন কাব্যগ্রন্থের অন্তর্গত?

(B)

(A) খেয়া

(B) মানসী

(C) কল্পনা

(D) সোনার তরী

199. কোনটি নবায়নযোগ্য সম্পদ

(C)

(A) প্রাকৃতিক গ্যাস

(B) চূনাপাথর

(C) বায়ু

(D) কয়লা

200. MEMORY' শব্দটির আয়নার প্রতিবিম্ব কোনটি?

(B)

(A) YROMEM

(B) YROMEM

(C) MEFOMY

(D) YKOWEM

ক্যারিয়ার উন্নয়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে