

৪১ তম বিসিএস প্রিলিমিনারি টেস্ট (19-03-2021)

বিষয়: সব বিষয় একত্রে

সময় : 120

তারিখ : 25-02-2021

পূর্ণমান : 120

1. আন্তর্জাতিক বিচার আদালত রোহিঙ্গা গণহত্যা বিষয়ক অন্তর্বর্তীকালীন রায়ে মিয়ানমারকে কয়টি নির্দিষ্ট ব্যবস্থা গ্রহণের কথা বলেছে? (D)
(A) ৩টি (B) ২টি (C) ৫টি (D) ৪টি
2. কোন দুটি দেশের মধ্যে সীমান্ত বিরোধ নিষ্পত্তির জন্য ২০১৯ সালে নোবেল শান্তি পুরস্কার দেয়া হয়? (C)
(A) ক্যামেরুন এবং ইথিওপিয়া (B) পেরু এবং ভেনিজুয়েলা (C) ইথিওপিয়া এবং ইরিত্রিয়া (D) মালি এবং সেনেগাল
3. ব্রিটিশ ভারতের রাজধানী কলকাতা থেকে দিল্লীতে স্থানান্তরিত হয় কত সালে? (A)
(A) ১৯১২ সালে (B) ১৯১৩ সালে (C) ১৯১৪ সালে (D) ১৯১৫ সালে
4. আন্তর্জাতিক মুদ্রা তহবিল কোন সালে গঠিত হয়? (A)
(A) ১৯৪৪ সালে (B) ১৯৪৫ সালে (C) ১৯৪৮ সালে (D) ১৯৪৯ সালে
5. জাতিসংঘের কোন সংস্থাটি করোনা ভাইরাসকে 'Pandemic' ঘোষণা করেছে? (C)
(A) ECOSOC (B) FAO (C) WHO (D) HRC
6. যুক্তরাষ্ট্রের রাষ্ট্রপতি নির্বাচনে ডেমোক্রেটিক দলের মনোনয়নের জন্য ন্যূনতম কতজন ডেলিগেটের সমর্থন প্রয়োজন? (B)
(A) ২৫০০ (B) ১৯৯১ (C) ১৯৫০ (D) ১৮৯০
7. ট্রান্সপ্যারেন্সি ইন্টারন্যাশনাল কোন দেশ ভিত্তিক আন্তর্জাতিক সংস্থা? (D)
(A) সুইডেন (B) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র (C) যুক্তরাজ্য (D) জার্মানি
8. সামরিক ভাষায় "WMD" অর্থ কী? (A)
(A) Weapon of Mass Destruction (B) World Mass Destruction

9. ২০২০ প্রকাশিত 'আইনের শাসন' সূচকে শীর্ষস্থান অর্জনকারী দেশের নাম কী? (A)
- (A) ডেনমার্ক (B) নরওয়ে (C) জার্মানি (D) সিঙ্গাপুর
10. ইনকা সভ্যতা কোন অঞ্চলে বিরাজমান ছিল? (A)
- (A) দক্ষিণ আমেরিকা (B) আফ্রিকা (C) মধ্যপ্রাচ্য (D) ইউরোপ
11. নিচের কোন দেশটিতে রাশিয়ার সামরিক ঘাঁটির সুবিধা বিদ্যমান? (B)
- (A) কিউবা (B) ভিয়েতনাম (C) উজবেকিস্তান (D) সোমালিয়া
12. ফিনল্যান্ড কোন দেশের উপনিবেশ ছিল? (A)
- (A) রাশিয়া (B) ডেনমার্ক (C) সুইডেন (D) ইংল্যান্ড
13. এশিয়াকে আফ্রিকা মহাদেশ থেকে পৃথক করেছে কোন প্রণালী? (C)
- (A) জিব্রাল্টার প্রণালী (B) বসফরাস প্রণালী (C) বাবেল ম্যান্ডেব প্রণালী (D) বেরিং প্রণালী
14. জাতিসংঘের কোন সংস্থা বার্ষিক বিশ্ব বিনিয়োগ প্রতিবেদন প্রকাশ করে? (D)
- (A) WTO (B) MIGA (C) World Bank (D) UNCTAD
15. আন্তর্জাতিক আদালতে মিয়ানমার কর্তৃক রোহিঙ্গা গণহত্যার অভিযোগ মামলা করে কোন দেশ? (B)
- (A) নাইজেরিয়া (B) গাম্বিয়া (C) বাংলাদেশ (D) আলজেরিয়া
16. কোন বিদেশি রাষ্ট্র বাংলাকে অন্যতম রাষ্ট্রভাষার মর্যাদা দিয়েছে? (B)
- (A) রুয়ান্ডা (B) সিয়েরালিওন (C) সুদান (D) লাইবেরিয়া
17. জাতিসংঘ নামকরণ করেন- (A)
- (A) রুজভেল্ট (B) স্টালিন (C) চার্চিল (D) দ্যা গল
18. কোন মুসলিম দেশ সামরিক জোট ন্যাটোর সদস্য? (D)
- (A) সৌদি আরব (B) মালয়েশিয়া (C) পাকিস্তান (D) তুরস্ক
19. নর্থ আটলান্টিক ট্রিটি অর্গানাইজেশন কোন বছর প্রতিষ্ঠিত হয়? (B)
- (A) ১৯৪৫ সালে (B) ১৯৪৯ সালে (C) ১৯৪৮ সালে (D) ১৯৫১ সালে

20. জার্মানীর প্রথম নারী চ্যাম্পিয়ন কে? (C)

- (A) অ্যানিবেসেট ক্রাম্প (B) লিনা হেডরিচ (C) অ্যাঞ্জেলি মারকেল (D) পেট্রা কেলি

21. একই পরিমাণ বৃষ্টিপাত অঞ্চলসমূহকে যে কাল্পনিক রেখার সাহায্যে দেখানো হয় তার নাম- (B)

- (A) আইসোপ্লিথ (B) আইসোহাইট (C) আইসোহেলাইন (D) আইসোথার্ম

22. বাংলাদেশের সবচেয়ে প্রাচীন বসতি কোনটি? (B)

- (A) ময়নামতি (B) পুণ্ড্রবর্ধন (C) পাহাড়পুর (D) সোনারগাঁ

23. নিচের কোনটি সত্য নয়? (B)

- (A) ইরাবতী মায়ানমারের একটি নদী (B) গোবী মরুভূমি ভারতে অবস্থিত
(C) থর মরুভূমি ভারতের পশ্চিমাংশে অবস্থিত (D) সাজেক ভ্যালি বাংলাদেশে অবস্থিত

24. দক্ষিণ গোলার্ধে উষ্ণতম মাস কোনটি? (A)

- (A) জানুয়ারি (B) ফেব্রুয়ারি (C) ডিসেম্বর (D) মে

25. মার্বেল কোন ধরনের শিলা? (A)

- (A) রূপান্তরিত শিলা (B) আগ্নেয় শিলা (C) পাললিক শিলা (D) মিশ্র শিলা

26. 'বেঙ্গল ফ্যান' ভূমিরূপটি কোথায় অবস্থিত? (D)

- (A) মধুপুর গড়ে (B) টারশিয়ারি পাহাড় (C) হাওর অঞ্চলে (D) বঙ্গোপসাগরে

27. মধ্যম উচ্চতার মেঘ কোনটি? (C)

- (A) সিরাস (B) নিম্বাস (C) কিউম্যুলাস (D) স্ট্রেটাস

28. UDMC এর পূর্ণরূপ হলো- (B)

- (A) United Disaster Management Centre
(B) Union Disaster Management Committee
(C) Union Disaster Management Centre (D) None of the above

29. ২০১৫ সালের প্যারিস চুক্তির সাথে সম্পর্কিত বিষয়বস্তু হলো- (B)

- (A) সমুদ্র পরিবহন ব্যবস্থাপনা (B) জলবায়ু পরিবর্তন হ্রাস (C) জনসংখ্যা বৃদ্ধি হ্রাস
(D) আপদ ঝুঁকি হ্রাস

30. 'বঙ্গবন্ধু দ্বীপ' কোথায় অবস্থিত? (B)
- (A) পদ্মা এবং যমুনার সংযোগস্থলে (B) সুন্দরবনের দক্ষিণে (C) টেকনাফের দক্ষিণে
(D) মেঘনা মোহনায়
31. আলোকবর্ষ ব্যবহার করে কী পরিমাপ করা হয়? (A)
- (A) দূরত্ব (B) সময় (C) ভর (D) ওজন
32. সূর্যের নিকটতম নক্ষত্রের নাম (B)
- (A) আলফা সেন্টাউরি B (B) প্রক্সিমা সেন্টাউরি (C) আলফা সেন্টাউরি A (D) ভেগা
33. ১০০ ওয়াট-এর একটি বৈদ্যুতিক বাল্ব ১ ঘণ্টা চললে কত শক্তি ব্যয় হয়? (D)
- (A) ১০০ জুল (B) ৬০ জুল (C) ৬০০০ জুল (D) ৩৬০০০০ জুল
34. ইলেকট্রিক বাল্ব এর ফিলামেন্ট যার দ্বারা তৈরি- (C)
- (A) আয়রন (B) কার্বন (C) টাংস্টেন (D) লেড
35. গ্রাফিন (Graphene) কার বহুরূপী? (D)
- (A) কার্বন ও নাইট্রোজেন (B) কার্বন ও অক্সিজেন (C) কার্বন ও হাইড্রোজেন (D) কার্বন
36. আইনস্টাইন নোবেল পুরস্কার পান (A)
- (A) আলোক তড়িৎ ক্রিয়ার ব্যাখ্যা প্রদানের জন্য (B) মহাকর্ষীয় ধ্রুবক আবিষ্কারের জন্য
(C) কৃষ্ণগহ্বর আবিষ্কারের জন্য (D) আপেক্ষিক তত্ত্বের উপর
37. মানবদেহে লোহিত কণিকার আয়ুষ্কাল কত দিন? (D)
- (A) ৭ দিন (B) ৩০ দিন (C) ১৮০ দিন (D) কোনটিই নয়
38. নদীর পানির ক্ষেত্রে কোনটি সত্য? (A)
- (A) $COD > BOD$ (B) $COD < BOD$ (C) $COD = BOD$ (D) কোনটিই নয়
39. পাথফাইন্ডার এর মঙ্গলে অবতরণ সাল (C)
- (A) ১৯৯০ (B) ১৯৯৫ (C) ১৯৯৭ (D) ২০০০
40. ওজোন স্তর বায়ুমণ্ডলের কোন স্তরে অবস্থিত? (A)
- (A) স্ট্রাটোস্ফিয়ার (B) ট্রোপোস্ফিয়ার (C) মেসোস্ফিয়ার (D) তাপোস্ফিয়ার

41. কাঁদুনে গ্যাসের অপর নাম কী? (A)
- (A) ক্লোরোপিক্রিন (B) মিথেন (C) নাইট্রোজেন (D) ইথেন
42. কোন পানিতে অক্সিজেনের পরিমাণ বেশি? (D)
- (A) পুকুরের পানিতে (B) লেকের পানিতে (C) সাগরের পানিতে (D) নদীর পানিতে
43. হার্ট থেকে রক্ত বাইরে নিয়ে যায় যে রক্তনালী (B)
- (A) ভেইন (B) আর্টারি (C) ক্যাপিলারি (D) নার্ভ
44. প্রোটিন তৈরি হয় (C)
- (A) ফ্যাটি এসিড দিয়ে (B) নিউক্লিক এসিড দিয়ে (C) অ্যামিনো এসিড দিয়ে (D) কোনটিই নয়
45. কোনটি পানিতে দ্রবীভূত হয় না? (B)
- (A) গ্লিসারিন (B) ক্যালসিয়াম কার্বোনেট (C) সোডিয়াম ক্লোরাইড (D) ফিটকিরি
46. যে ইলেক্ট্রনিক লজিক গেইটের আউটপুট লজিক 0 শুধুমাত্র যখন সকল ইনপুট লজিক 1 তার নাম (C)
- (A) AND গেইট (B) OR গেইট (C) NAND গেইট (D) কোনটিই নয়
47. নিচের কোনটির যোগযোগের দূরত্ব সবচেয়ে কম কত? (C)
- (A) Wi-Fi (B) Cellular network (C) Wi-Max (D) Bluetooth
48. নিচের কোনটি 100 এর 1 কমপ্লিমেন্ট? (D)
- (A) 111 (B) 101 (C) 011 (D) 000
49. RFID বলতে বুঝায়- (C)
- (A) Random Frequency Identification (B) Random Frequency Information
(C) Radio Frequency Information (D) Radio Frequency Identification
50. Apache এক ধরনের (B)
- (A) Database Management System (DBMS) (B) Web Server (C) Web Browser
(D) Protocol

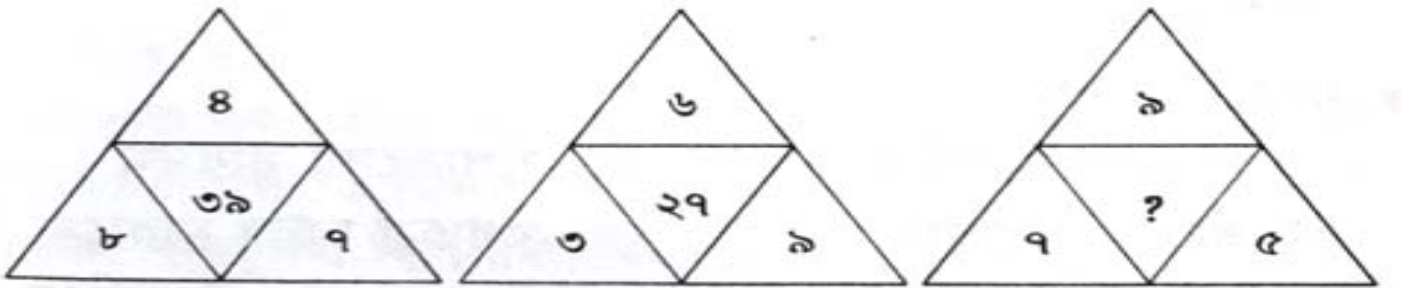
51. নিচের কোনটি সঠিক নয়? (B)
- (A) $(A + B) = A \cdot B$ (B) $(A + B) = A + B$ (C) $(A \cdot B \cdot C) = A + B + C$
(D) $(A + B + C) = A \cdot B \cdot C$
52. ক্লাউড কম্পিউটিং এর সার্ভিস মডেল কোনটি? (D)
- (A) অবকাঠামোগত (B) প্লাটফর্মভিত্তিক (C) সফটওয়্যার (D) সবগুলো
53. কোন নেটওয়ার্ক টপোলজিতে হাব (hub) ব্যবহার করা হয়? (C)
- (A) বাস টপোলজি (B) রিং টপোলজি (C) স্টার টপোলজি (D) ট্রি টপোলজি
54. একটি কম্পিউটার Boot করতে পারে না যদি তাতে না থাকে- (C)
- (A) compiler (B) loader (C) operating system (D) bootstrap
55. নিচের কোনটি Anti-virus সফটওয়্যার নয়? (A)
- (A) Oracle (B) McAfee (C) Norton (D) Kaspersky
56. যে কম্পিউটার ভাষায় সবকিছু শুধুমাত্র বাইনারি কোডে লেখা হয় তাকে বলে- (A)
- (A) Machine language (B) C (C) Java (D) Python
57. API মানে- (C)
- (A) Advanced Processing Information (B) Application Processing Information
(C) Application Programming Interface (D) Application Processing Interface
58. মাইক্রোসফট IIS হচ্ছে একটি- (B)
- (A) ইমেইল সার্ভার (B) ওয়েব সার্ভার (C) ডাটাবেইস সার্ভার (D) ফাইল সার্ভার
59. ব্লুটুথ কত দূরত্ব পর্যন্ত কাজ করে? (C)
- (A) ১০-৩০ মিটার (B) ১০-৫০ মিটার (C) ১০-১০০ মিটার (D) ১০-৩০০ মিটার
60. একটি সিস্টেম যেখানে আইটেমগুলো এক প্রান্তে সংযোজিত হয় কিন্তু অন্য প্রান্ত থেকে সরানো হয় তার নাম- (D)
- (A) Array (B) Linked list (C) Stack (D) Queue

61. ৫ জন পুরুষ ও ৪ জন মহিলার একটি দল থেকে একজন পুরুষ ও দুইজন মহিলা নিয়ে কত প্রকারে একটি কমিটি গঠন করা যাবে? (D)
- (A) 10 (B) 15 (C) 25 (D) 30
62. ΔABC এর $\angle A = 40^\circ$ এবং $\angle B = 80^\circ$ । $\angle C$ এর সমদ্বিখন্ডক AB বাহুকে D বিন্দুতে ছেদ করলে $\angle CDA = ?$ (A)
- (A) 110° (B) 100° (C) 90° (D) 80°
63. $x + 2^{1/3} + 2^{2/3} = 0$ হলে, $x^3 + 6$ এর মান কত? (B)
- (A) $4x$ (B) $6x$ (C) 4 (D) 8
64. $5^x + 8 \times 5^x + 16 \times 5^x = 1$ হলে, x এর মান কত? (B)
- (A) -3 (B) -2 (C) -1 (D) $-\frac{1}{2}$
65. $0.12 + 0.0012 + 0.000012 + \dots$ ধারাটির অসীম পদ পর্যন্ত যোগফল- (A)
- (A) $\frac{8}{33}$ (B) $\frac{8}{99}$ (C) $\frac{112}{99}$ (D) $\frac{18}{99}$
66. $\sqrt{-8} \times \sqrt{-2} =$ কত (C)
- (A) 4 (B) $4i$ (C) -4 (D) $-4i$
67. $|x - 2| < 3$ হলে, m এবং n এর কোন মানের জন্য $m < 3x + 5 < n$ হবে? (B)
- (A) $m = 1, n = 10$ (B) $m = 2, n = 20$ (C) $m = 3, n = 30$ (D) $m = 4, n = 40$
68. একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য ৫% বৃদ্ধি করলে তার ক্ষেত্রফল শতকরা কত বৃদ্ধি পাবে? (A)
- (A) ৫% (B) ১০% (C) ২০% (D) ২৫%
69. চিনির মূল্য ১০% কমে যাওয়ায় চিনির ব্যবহার শতকরা কত ভাগ বাড়ালে চিনি বাবদ খরচ একই থাকবে? (A)
- (A) $11\frac{1}{9}\%$ (B) $11\frac{1}{10}\%$ (C) ১০% (D) ৮%
70. ৬ সে. মি. ব্যাসার্ধ বিশিষ্ট বৃত্তের অন্তঃস্থ একটি সমবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল- (D)
- (A) $21\sqrt{3}$ বর্গ সে.মি. (B) $27\sqrt{3}$ বর্গ সে.মি. (C) $25\sqrt{3}$ বর্গ সে.মি. (D) $27\sqrt{3}$ বর্গ সে.মি.

71. $\frac{5}{12}$, $\frac{6}{13}$, $\frac{11}{24}$ এবং $\frac{3}{8}$ এর মধ্যে বড় ভগ্নাংশটি- (B)
- (A) $\frac{5}{12}$ (B) $\frac{6}{13}$ (C) $\frac{11}{24}$ (D) $\frac{3}{8}$
72. $a + b = 7$ এবং $ab = 12$ হলে, $\frac{1}{a^2} + \frac{1}{b^2}$ এর মান কত? (B)
- (A) $\frac{3}{25}$ (B) $\frac{25}{144}$ (C) $\frac{31}{144}$ (D) $\frac{11}{49}$
73. বার্ষিক ১০% মুনাফায় ৮০০ টাকার ২ বছরের চক্রবৃদ্ধি মূলধন কত? (C)
- (A) ৯৪০ টাকা (B) ৯৬০ টাকা (C) ৯৬৮ টাকা (D) ৯৮০ টাকা
74. $\log_2 \log_{\sqrt{e}} e^2 = ?$ (D)
- (A) -2 (B) -1 (C) 1 (D) 2
75. ১ থেকে ৪৪০ পর্যন্ত সংখ্যাগুলোর একটি দৈবচয়ন পদ্ধতিতে নেওয়া হলে সংখ্যাটি বর্গসংখ্যা হওয়ার সম্ভাবনা (A)
- (A) $\frac{1}{22}$ (B) $\frac{1}{48}$ (C) $\frac{1}{60}$ (D) $\frac{2}{65}$
76. ৫০ মিনিট আগে সময় ছিল ৪টা বেজে ৪৫ মিনিট, ৬টা বাজতে আর কতক্ষণ সময় বাকি আছে? (C)
- (A) ১৫ মিনিট (B) ২০ মিনিট (C) ২৫ মিনিট (D) ৩০ মিনিট
77. জুু ও ঘড়ির কাঁটার ঘূর্ণন গতির দিক-- (A)
- (A) একই দিকে (B) উল্টো দিকে (C) উলম্ব রেখা (D) সমান্তরালে
78. নিচের কোনটি সবচেয়ে ছোট সংখ্যা? (D)
- (A) $\frac{18}{36}$ (B) $\frac{5}{3}$ (C) $\frac{16}{31}$ (D) $\frac{8}{12}$
79. $0.1 \times 3.33 \times 9.1 = ?$ (C)
- (A) ৭.১৫ (B) ৫.১৮ (C) ২.৩৬ (D) ১.৯৮
80. একজন ব্যক্তির বেতন ৫% কমেছে। কিন্তু এক বছর পর তা আবার ৫% বেড়েছে। মোটের উপর তার বেতন শতকরা কত বৃদ্ধি বা হ্রাস পেয়েছে? (C)
- (A) ০.৫% বেড়েছে (B) ০.২৫% বেড়েছে (C) ০.২৫ কমেছে (D) ০.৫% কমেছে

81. কোন বানানটি শুদ্ধ? (B)
- (A) Encyclopedea (B) Encyclopedia (C) Enciclopedia (D) Incyclopedia
82. ঘড়ি : কাঁটা : : থার্মোমিটার : ? (D)
- (A) ফারেনহাইট (B) তাপমাত্রা (C) চিকিৎসা (D) পারদ
83. ১০০ থেকে ২০০ এর মধ্যে ৩ দ্বারা বিভাজ্য সংখ্যা কয়টি? (C)
- (A) 31 (B) 32 (C) 33 (D) 34
84. 'তিনি আমার কথা রাখলেন না, তিনি রাখলেন ----- সাহেবের কথা'। (C)
- (A) আইয়ুব খান (B) ইয়াহিয়া খান (C) ভুট্টো (D) কিসিঞ্জার
85. রহিম উত্তর দিকে ১০ মাইল হেঁটে ডানদিকে ঘুরে ৫ মাইল হাঁটেন। তারপর ডানদিকে ঘুরে ২ মাইল হাঁটেন। তিনি কোন দিকে হাঁটছেন? (D)
- (A) পূর্ব (B) পশ্চিম (C) উত্তর (D) দক্ষিণ

86. নিচের কোন অক্ষরগুলো পুনর্বিন্যাস করে একটি অর্থবোধক শব্দ তৈরি করা যায়? (A)
- (A) রা ত্র হো অ (B) র বা ধী প নি (C) দ্র তা রি দা (D) সা ব ব অ ধ্যা
87. প্রশ্নবোধক চিহ্নিত স্থানে কোন সংখ্যা বসবে? চিত্র আছে (B)



- (A) 18 (B) 68 (C) 81 (D) 44
88. 'RELATION' এর আয়নায় প্রতিবিশ্ব কোনটি হবে? চিত্র আছে (A)

89. পাঁচজন ব্যক্তি ট্রেনে ভ্রমণ করছেন। তাঁরা হলেন ক, খ, গ, ঘ, ঙ। ক হলেন গ এর মা, গ আবার ঙ এর স্ত্রী। ঘ হলেন ক এর ভাই এবং খ হলেন ক এর স্বামী। ঙ এর সঙ্গে খ এর সম্পর্ক কী? (A)
- (A) শ্বশুর (B) পিতা (C) চাচা (D) ভাই
90. যদি মাসের ২য় দিন সোমবার হয়, তবে মাসের ১৮তম দিন কী বার হবে? (D)
- (A) রবিবার (B) সোমবার (C) মঙ্গলবার (D) বুধবার
91. কোন মূল্যবোধ রাষ্ট্র, সরকার ও গোষ্ঠী কর্তৃক স্বীকৃত? (B)
- (A) সামাজিক মূল্যবোধ (B) ইতিবাচক মূল্যবোধ (C) গণতান্ত্রিক মূল্যবোধ (D) নৈতিক মূল্যবোধ
92. কে 'কর্তব্যের নৈতিকতা'র ধারণা প্রবর্তন করেন? (D)
- (A) হ্যারল্ড উইলসন (B) এডওয়ার্ড ওসবর্ন উইলসন (C) জন স্টুয়ার্ট মিল (D) ইমানুয়েল কান্ট
93. সভ্যতার অন্যতম প্রতিচ্ছবি হলো (D)
- (A) সুশাসন (B) রাষ্ট্র (C) নৈতিকতা (D) সমাজ
94. 'সুশাসন চারটি স্তরের ওপর নির্ভরশীল'। এই অভিমত কোন সংস্থা প্রকাশ করে? (D)
- (A) জাতিসংঘ (B) জাতিসংঘ উন্নয়ন কর্মসূচি (C) এশিয়া উন্নয়ন ব্যাংক (D) বিশ্বব্যাংক
95. "Political Ideals" গ্রন্থের লেখক কে? (B)
- (A) মেকিয়াভেলি (B) রাসেল (C) প্লেটো (D) এরিস্টটল
96. গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশের সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদে জনস্বাস্থ্য ও নৈতিকতার বিষয়টি আলোচিত হয়েছে? (B)
- (A) অনুচ্ছেদ ১৩ (B) অনুচ্ছেদ ১৮ (C) অনুচ্ছেদ ২০ (D) অনুচ্ছেদ ২৫
97. মূল্যবোধের গুরুত্বপূর্ণ বৈশিষ্ট্য হলো- (D)
- (A) বিভিন্নতা (B) পরিবর্তনশীলতা (C) আপেক্ষিকতা (D) সবগুলো
98. মূল্যবোধ দৃঢ় হয়- (D)
- (A) গণতন্ত্র চর্চার মাধ্যমে (B) সুশাসনের মাধ্যমে (C) ধর্মের মাধ্যমে (D) শিক্ষার মাধ্যমে

99. প্লেটো 'সদগুণ' বলতে বুঝিয়েছেন-

(A)

(A) প্রজ্ঞা, সাহস, আত্মনিয়ন্ত্রণ ও ন্যায়

(B) আত্মপ্রত্যয়, প্রেষণা ও নিয়ন্ত্রণ

(C) সুখ, ভালোত্ব ও প্রেম

(D) প্রজ্ঞা, আত্মনিয়ন্ত্রণ, সুখ ও ন্যায়

100. 'রাষ্ট্রের সকল ক্ষেত্রে উন্নয়নের জন্য সুশাসন আবশ্যিক'। কে এই উক্তি করেন?

(C)

(A) এইচ. ডি. স্টেইন

(B) এম. ডব্লিউ, পামফ্রে

(C) মিশেল ক্যামডেসাস

(D) জন স্মিথ

101. বাংলা ভাষায় প্রথম অভিধান সংকলন করেন কে?

(A)

(A) রামচন্দ্র বিদ্যাবাগীশ

(B) রাজশেখর বসু

(C) অশোক মুখোপাধ্যায়

(D) হরিচরণ দে

102. সবচেয়ে কম বয়সে কোন লেখক বাংলা একাডেমি পুরস্কার পান?

(A)

(A) সৈয়দ শামসুল হক

(B) সেলিনা হোসেন

(C) আখতারুজ্জামান ইলিয়াস

(D) শওকত আলী

103. "সবকিছু নষ্টদের অধিকারে যাবে" গ্রন্থটির রচয়িতা কে?

(C)

(A) সৈয়দ আলী আহসান

(B) সুকান্ত ভট্টাচার্য

(C) হুমায়ুন আজাদ

(D) নির্মলেন্দু গুণ

104. ১৯৭১ সালে ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্রমৃত্যুর প্রতিবাদে কোন উপাচার্য পদত্যাগ করেছিলেন?

(D)

(A) স্যার এ. এফ. রহমান

(B) রমেশচন্দ্র মজুমদার

(C) সৈয়দ সাজ্জাদ হোসায়ন

(D) বিচারপতি আবু সাঈদ চৌধুরী

105. তেভাগা আন্দোলনকেন্দ্রিক উপন্যাস কোনটি?

(D)

(A) অক্টোপাস

(B) কালো বরফ

(C) ক্রীতদাসের হাসি

(D) নাড়াই

106. কাজী নজরুল ইসলামের মোট দশটি গ্রন্থ বিভিন্ন সময়ে ব্রিটিশ ঔপনিবেশিক সরকার বাজেয়াপ্ত করে। কোন বইটি প্রথম বাজেয়াপ্ত হয়?

(B)

(A) বিষের বাঁশি

(B) যুগবাণী

(C) ভাঙার গান

(D) প্রলয় শিখা

107. তারশঙ্কর বন্দোপাধ্যায় বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধ চলাকালেই এই মুক্তিযুদ্ধ নিয়ে একটি উপন্যাস রচনা করেছেন, যা ১৯৭২ সালে প্রকাশিত হয়। উপন্যাসটির নাম কী?

(D)

(A) চৈতালী ঘূর্ণি

(B) রক্তের অক্ষর

(C) বায়ান্ন বাজার তিপ্পান্ন গলি

(D) ১৯৭১

108. 'সোমন্ত' শব্দটির উৎপত্তি কোন শব্দ থেকে?

(B)

(A) সোপান

(B) সমর্থ

(C) সোল্লাস

(D) সওয়ার

109. মুক্তিযুদ্ধভিত্তিক নাটক কোনটি? (B)
- (A) ছেঁড়াতার (B) কী চাহ হে শঙ্খচিল (C) বাকী ইতিহাস (D) চাকা
110. নিঃশ্বাসের স্বল্পতম প্রয়াসে উচ্চারিত ধ্বনি বা ধ্বনিগুচ্ছকে কী বলে? (B)
- (A) যৌগিক ধ্বনি (B) অক্ষর (C) মৌলিক স্বরধ্বনি (D) বর্ণ
111. ইংরেজি ভাষায় জীবনানন্দ দাশের ওপর গ্রন্থ লিখেছেন কে? (B)
- (A) ডব্লিউ বি ইয়েটস (B) ক্লিনটন বি সিলি (C) অরুন্ধতী রায় (D) অমিতাভ ঘোষ
112. ‘বাবা ছেলের দীর্ঘায়ু কামনা করলেন’ এই পরোক্ষ উক্তি়র প্রত্যক্ষরূপ হবে- (C)
- (A) বাবা ছেলেকে বললেন, বাবা তুমি দীর্ঘজীবী হও
 (B) বাবা ছেলেকে বললেন যে, তোমার দীর্ঘায়ু হোক
 (C) বাবা ছেলেকে বললেন, ‘তুমি দীর্ঘজীবী হও’
 (D) বাবা ছেলেকে বললেন যে, আমি তোমার দীর্ঘায়ু কামনা করি
113. ‘গ্রামবার্তা প্রকাশিকা’ পত্রিকাটি কোন স্থান থেকে প্রকাশিত? (C)
- (A) ময়মনসিংহের ত্রিশাল (B) নওগাঁর পতিসর (C) কুষ্টিয়ার কুমারখালী (D) ঢাকায় পল্টন
114. জীবনী সাহিত্যের ধারা গড়ে ওঠে কাকে কেন্দ্র করে? (A)
- (A) শ্রীচৈতন্যদেব (B) রামকৃষ্ণ পরমহংসদেব (C) বিদ্যাপতি (D) কাহুপা
115. ‘পরানের গহীন ভিতর’ কাব্যের কবি কে? (B)
- (A) অসীম সাহা (B) সৈয়দ শামসুল হক (C) আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ (D) অরুণ বসু
116. ‘এবার আমার একটি বিচিত্র অভিজ্ঞতা হলো’ এ বাক্য কোন ধরনের? (B)
- (A) অনুজ্ঞাবাচক (B) নির্দেশাত্মক (C) বিস্ময়বোধক (D) প্রশ্নবোধক
117. ভাষা আন্দোলন নিয়ে লেখা কবিতা কোনটি? (D)
- (A) হুলিয়া (B) তোমাকে অভিবাদন প্রিয়া (C) সোনালি কাবিন (D) স্মৃতিস্তম্ভ
118. ধ্বনিতত্ত্ব ও শব্দতত্ত্বকে বাক্যে যথাযথভাবে ব্যবহার করার বিধানের নামই- (C)
- (A) রসতত্ত্ব (B) রূপতত্ত্ব (C) বাক্যতত্ত্ব (D) ক্রিয়ার কাল
119. কোন বানানটি শুদ্ধ? (B)

(A) মনোকষ্ট

(B) মনঃকষ্ট

(C) মণকষ্ট

(D) মনকস্ট

120. প্রচুর + য = প্রাচুর্য; কোন প্রত্যয়?

(B)

(A) সংস্কৃত কৃৎ প্রত্যয়

(B) তদ্ধিত প্রত্যয়

(C) বাংলা কৃৎ প্রত্যয়

(D) কৃৎ প্রত্যয়

121. ব্যঞ্জনধ্বনির সংক্ষিপ্ত রূপকে বলে-

(D)

(A) রেফ

(B) হসন্ত

(C) কার

(D) ফলা

122. পাঁচালিকার হিসাবে সর্বাধিক খ্যাতি কার ছিল?

(A)

(A) দশরথি রায়

(B) রামনিধি গুপ্ত

(C) ফকির গরীবুল্লাহ

(D) রামরাম বসু

123. চারণ কবি হিসেবে বিখ্যাত কে?

(C)

(A) আলাওল

(B) মুক্তারাম চক্রবর্তী

(C) মুকুন্দ দাস

(D) চন্দ্রাবতী

124. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের 'নষ্টনীড়' গল্পের একটি বিখ্যাত চরিত্র

(D)

(A) বিনোদিনী

(B) হৈমন্তী

(C) আশালতা

(D) চারুলতা

125. উপমান কর্মধারয় সমাসের উদাহরণ কোনটি?

(A)

(A) শশব্যস্ত

(B) কালচক্র

(C) পরানপাখি

(D) বহুব্রীহি

126. অপিনিহিতির উদাহরণ কোনটি?

(B)

(A) জন্ম > জন্ম

(B) আজি > আইজ

(C) অলাবু > লাবু > লাউ

(D) ডেস্ক > ডেসক

127. 'কুসীদজীবী' বলতে কাদের বুঝায়?

(C)

(A) চারণকবি

(B) সাপুড়ে

(C) সুদখোর

(D) কৃষিজীবী

128. 'অভাব' অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে কোন উপসর্গটি?

(C)

(A) অকাজ

(B) আবছায়া

(C) আলুনি

(D) নিখুঁত

129. চর্যাপদের টীকাকারের নাম কী?

(D)

(A) মীননাথ

(B) প্রবোধচন্দ্র বাগচী

(C) হরপ্রসাদ শাস্ত্রী

(D) মুনিদত্ত

130. কোন বানানটি শুদ্ধ?

(D)

(A) পুরস্কার

(B) আবিষ্কার

(C) সময়পোযোগী

(D) স্বত্ব

131. ঊনসত্তরের গণঅভ্যুত্থানের পটভূমিকায় লেখা উপন্যাস কোনটি? (A)
- (A) চিলেকোঠার সেপাই (B) মাটির জাহাজ (C) কাঁটাতারে প্রজাপতি (D) ভূমিপুত্র
132. বিধবার প্রেম নিয়ে রচিত উপন্যাস কোনটি? (B)
- (A) শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের 'শেষ প্রশ্ন' (B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুরের 'চোখের বালি'
(C) কাজী নজরুল ইসলামের 'কুহেলিকা' (D) বঙ্কিচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়ের 'কপালকুন্ডলা'
133. জেলে জীবন কেন্দ্রিক উপন্যাস কোনটি? (A)
- (A) গঙ্গা (B) পুতুলনাচের ইতিকথা (C) হাঁসুলী বাঁকের উপকথা (D) গৃহদাহ
134. 'ডিঙি টেনে বের করতে হবে।' কোন ধরনের বাক্যের উদাহরণ? (B)
- (A) কর্মবাচ্য (B) ভাববাচ্য (C) যৌগিক (D) কর্মকর্তৃবাচ্য
135. বাংলা সাহিত্যে 'কালকূট' নামে পরিচিত কোন লেখক? (D)
- (A) সমরেশ মজুমদার (B) শওকত ওসমান (C) আলাউদ্দিন আল আজাদ (D) সমরেশ বসু
136. Shylock' is a character in the play (C)
- (A) Romeo and Juliet (B) Measure for Measure (C) The Merchant of Venice
(D) Twelfth Night
137. Vanity Fair' is a novel written by- (B)
- (A) D. H. Lawrence (B) William makepaeace Thackeray (C) Joseph Conrad
(D) Virgina Woolf
138. Pip' is the protagonist in Charles Dickens novel (D)
- (A) A Christmas Carol (B) A Tale of Two Cities (C) Oliver Twist
(D) Great Expectations
139. Lady Chatterley's Lover' was written by the author of (B)
- (A) Lord Jim (B) The Rainbow (C) A passage to India (D) Ulysses
140. Identify the word that can be used as both singular and plural: (C)
- (A) wood (B) issue (C) fish (D) light

141. Find out the correct passive form of the sentence 'Who taught you French?' **(D)**
- (A)** By whom you were taught French?
(B) By whom French was taught you? **(C)** French was taught you by whom?
(D) By whom were you taught French?
142. "The old man was tired of walking." Here 'walking' is a/an **(D)**
- (A)** present participle **(B)** adjective **(C)** common noun **(D)** gerund
143. Which one is a correct sentence? **(B)**
- (A)** The doctor found my pulse. **(B)** The doctor took my pulse.
(C) The doctor examined my pulse. **(D)** The doctor saw my pulse.
144. I will not let you go.' In this sentence 'go' is a/an **(A)**
- (A)** infinitive **(B)** gerund **(C)** participle **(D)** verbal noun
145. When Ushashi entered _____ the room everybody stopped talking. **(B)**
- (A)** into **(B)** no preposition **(C)** to **(D)** Incyclopedia
146. The play 'The Birthday Party' is written by **(C)**
- (A)** Samuel Beckett **(B)** Henry Livings **(C)** Harold Pinter **(D)** Arthur Miller
147. Who is the author of the first scientific romance 'The Time Machine'?' **(A)**
- (A)** H. G. Wells **(B)** Samuel Butler **(C)** George Moore **(D)** Henry James
148. Call me if you have any problems regarding your work.' Here 'regarding' is a/an **(C)**
- (A)** gerund **(B)** apposition **(C)** preposition **(D)** conjunction
149. Select the correct comparative form of the sentence 'A string of pearls was no so bright as her teeth.' **(B)**
- (A)** her teeth were more brighter than a string of pearls.
(B) Her teeth were brighter than a string of pearls.
(C) A sting of pearls was brighter than her teeth.
(D) A string of pearls were very brighter than her teeth.

150. Come on, it's time to go home.' Here 'home' is a / an (D)
- (A) noun (B) verb (C) adjective (D) adverb
151. Huffing and puffing, we arrived at the classroom door with only (A)
seven seconds to spare.' In this sentence the verb 'arrived' is
- (A) intransitive (B) transitive (C) causative (D) defective
152. Which one of the following is a common gender? (B)
- (A) king (B) sovereign (C) emperor (D) queen
153. To win a prize is my ambition.' The underlined part of the sentence (B)
is a/an
- (A) adjective phrase (B) noun phrase (C) conjunctive phrase (D) adverb phrase
154. Choose the word opposite in meaning to 'terse': (B)
- (A) concise (B) detailed (C) expressive (D) descriptive
155. Who's that?' In this sentence 'that' is a/an (A)
- (A) pronoun (B) conjunction (C) adjective (D) adverb
156. What is the noun form of the word 'know'? (B)
- (A) Knowing (B) Knowledge (C) Knowledgeable (D) known
157. Why, then, 'tis none to you, for there is nothing either good or (D)
bad, but thinking makes it so.' This extract is taken from the
drama.
- (A) King Lear (B) Macbeth (C) As You Like it (D) hamlet
158. Made weak by time and fate, but strong in will To strive, to seek, (C)
to find, and not to yield' is taken from the poem written by-
- (A) Robert Browning (B) Mathew Arnold (C) Alfred Tennyson (D) Lord Byron
159. Give somebody a piece of your mind' means to- (A)
- (A) tell someone that you are very angry with them.
(B) say exactly what you feel or think.

- Ⓒ return or to help somebody return to a normal situation.
Ⓓ give somebody mental peace.
160. I shall help you **provided** you obey me.' Here the underlined word is Ⓒ
a/an.
Ⓐ adverb Ⓑ adjective Ⓒ conjunction Ⓓ verb
161. Identify the correct spelling Ⓒ
Ⓐ questinaire Ⓑ questionoir Ⓒ questionnaire Ⓓ questionair
162. Which 'but' is a preposition? Ⓑ
Ⓐ It is but right to admit our faults. Ⓑ What can we do but sit and wait?
Ⓒ We tried hard, but did not succeed. Ⓓ There is no one but likes him.
163. Who is not a romantic poet? Ⓓ
Ⓐ P. B. Shelley Ⓑ S. T. Coleridge Ⓒ John Keats Ⓓ T. S. Eliot
164. In Shakespeare's play Hamlet, Hamlet was prince of Ⓒ
Ⓐ Norway Ⓑ Britain Ⓒ Denmark Ⓓ France
165. Adela Quested and Mrs. Moore are characters from the novel Ⓒ
Ⓐ David Copperfield Ⓑ The Return of the Native Ⓒ A passage to India
Ⓓ Adam Bede
166. Time held me green and dying though I sang in my chains like the Ⓑ
sea.' These lines have been quoted from Dylan Thomas' poem-
Ⓐ The Flower Ⓑ Fern Hill Ⓒ After the Funeral Ⓓ By Fire
167. One whose attitude is 'eat, drink and be merry' is- Ⓑ
Ⓐ Materialistic Ⓑ epicurean Ⓒ cynic Ⓓ stoic
168. Was this the face that launch's a thousand ships, And burnt the Ⓒ
topless towwers of Ilium?' Who speaks the famous lines?
Ⓐ Caesar Ⓑ Antony Ⓒ Faustus Ⓓ Romeo
169. The Character 'Alfred Doolittle' is taken from Shaw's play titled- Ⓐ

- (A) Pygmalion (B) Man and Superman (C) The Doctor's Dilemma
(D) Mrs. Warren's Profession

170. The poem 'The Love Song of J. Alfred Prufrock's is written by (B)

- (A) Robert Browning (B) T.S. Eliot (C) Walter Scott (D) W. B. Yeats

171. বঙ্গবন্ধুকে কখন 'জুলিও কুরি' শান্তি পুরস্কার প্রদান করা হয়? (D)

- (A) ১০ অক্টবর ১৯৭২ (B) ২১ মে, ১৯৭২ (C) ২২ মে, ১৯৭২ (D) ২৩ মে, ১৯৭৩

172. ঐতিহাসিক 'ছয় দফা দাবিতে' যে বিষয়টি অন্তর্ভুক্ত ছিল না-- (D)

- (A) শাসনতান্ত্রিক কাঠামো (B) কেন্দ্রীয় সরকারের ক্ষমতা (C) স্বতন্ত্র মুদ্রা ব্যবস্থা (D) বিচার ব্যবস্থা

173. 'মাৎসান্যায়' বাংলার কোন সময়কাল নির্দেশ করে? (C)

- (A) ৫ম - ৬ষ্ঠ শতক (B) ৬ষ্ঠ - ৭ম শতক (C) ৭ম-৮ম শতক (D) ৮ম - ৯ম শতক

174. বাংলার কোন সুলতানের শাসনামলকে স্বর্ণযুগ বলা হয়? (C)

- (A) শামসুদ্দীন ইলিয়াস শাহ (B) নাসিরুদ্দীন মাহমুদ শাহ (C) আলাউদ্দিন হোসেন শাহ
(D) গিয়াসউদ্দিন আজম শাহ

175. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় প্রতিষ্ঠায় কে অগ্রণী ভূমিকা পালন করেন? (C)

- (A) নওয়াব আবদুল লতিফ (B) স্যার সৈয়দ আহমেদ (C) নওয়াব স্যার সলিমুল্লাহ
(D) খাজা নাজিমুদ্দিন

176. ভাষা আন্দোলনের সময় পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন? (A)

- (A) খাজা নাজিম উদ্দীন (B) মোহাম্মদ আলী জিন্নাহ (C) লিয়াকত আলী খান (D) নূরুল আমিন

177. আলুটিলা প্রাকৃতিক গুহা কোথায় অবস্থিত? (A)

- (A) খাগড়াছড়ি জেলায় (B) কক্সবাজার জেলায় (C) বান্দরবান জেলায় (D) রাঙ্গামাটি জেলায়

178. বাংলায় সেন বংশের (১০৭০ - ১২৩০ খ্রিষ্টাব্দ) শেষ শাসনকর্তা কে ছিলেন? (D)

- (A) হেমন্ত সেন (B) বলাল সেন (C) লক্ষণ সেন (D) কেশব সেন

179. বাংলার সর্বপ্রাচীন জনপদের নাম কী? (A)

- (A) পুণ্ড্র (B) তাম্রলিপ্তি (C) গৌড় (D) হরিকেল

180. 'কাগমারী সম্মেলন' অনুষ্ঠিত হয়- (C)

(A) রোজ গার্ডেনে (B) সিরাজগঞ্জে (C) সন্তোষে (D) সুনামগঞ্জে

181. মুক্তিযুদ্ধকালে কোলকাতার ৮, থিয়েটার রোড 'বাংলাদেশ বাহিনী' কখন গঠন করা হয়? (C)

(A) এপ্রিল ১০, ১৯৭১ (B) এপ্রিল ১১, ১৯৭১ (C) এপ্রিল ১২, ১৯৭১ (D) এপ্রিল ১৩, ১৯৭১

182. কোন অনুচ্ছেদ বলে বাংলাদেশের সংবিধান মৌলিক বিধানবলী পরিবর্তনযোগ্য নয়? (C)

(A) অনুচ্ছেদ ৭ (B) অনুচ্ছেদ ৭ (ক) (C) অনুচ্ছেদ ৭ (খ) (D) অনুচ্ছেদ ৮

183. বাংলাদেশের সংবিধানের ত্রয়োদশ সংশোধনীর মূল বিষয় কী ছিল? (C)

(A) বহুদলীয় ব্যবস্থা (B) সংসদে মহিলা আসন (C) তত্ত্বাবধায়ক সরকার (D) বাকশাল প্রতিষ্ঠা

184. সংবিধানের চেতনার বিপরীতে সামরিক শাসনকে বৈধতা দিতে কোন তফসিলের অপব্যবহার করা হয়? (A)

(A) ৪র্থ তফসিল (B) ৫ম তফসিল (C) ৬ষ্ঠ তফসিল (D) ৭ম তফসিল

185. কোন উপজাতিটির আবাসস্থল 'বিরিশিরি' নেত্রকোণায়? (B)

(A) সাঁওতাল (B) গারো (C) খাসিয়া (D) মুরং

186. বাংলাদেশের বাণিজ্য ভারসাম্য কীভাবে রক্ষা হয়? (B)

(A) বিশ্ব ব্যাংকের Budgetary Support- এর মাধ্যমে
(B) IMFএর Bailout package-এর মাধ্যমে
(C) প্রবাসীদের পাঠানো Remittance এর মাধ্যমে (D) IDA credit-এর মাধ্যমে

187. অবিভুক্ত বাংলার সর্বপ্রথম রাজা কাকে বলা হয়? (B)

(A) অশোক (B) শশাঙ্ক (C) মেগদা (D) ধর্মপাল

188. বঙ্গভঙ্গ রদ কে ঘোষণা করেন? (B)

(A) লর্ড কার্জন (B) রাজা পঞ্চম জর্জ (C) লর্ড মাউন্ট ব্যাটেন (D) লর্ড ওয়াভেল

189. ঢাকা শহরের গোড়াপত্তন হয় (D)

(A) ব্রিটিশ আমলে (B) সুলতানি আমলে (C) স্বাধীন নবাবী আমলে (D) মুঘল আমলে

190. সিঁভ চন ও চ্যড হারলির সাথে যৌথভাবে কোন বাংলাদেশী ইউটিউব (You Tube) প্রতিষ্ঠা করেন? (A)

(A) জাবেদ করিম (B) ফজলুল করিম (C) জাওয়াদুল করিম (D) মঞ্জুরুল করিম

191. পাকিস্তান কবে বাংলাদেশকে একটি সার্বভৌম রাষ্ট্র হিসেবে স্বীকৃতি দেয়? (C)

(A) ফেব্রুয়ারি ২০, ১৯৭৪ (B) ফেব্রুয়ারি ২১, ১৯৭৪ (C) ফেব্রুয়ারি ২২, ১৯৭৪
(D) ফেব্রুয়ারি ২৩, ১৯৭৪

192. কে বীরশ্রেষ্ঠ নন? (C)

(A) হামিদুর রহমান (B) নূর মোহাম্মদ শেখ (C) মুঙ্গী আব্দুর রহিম (D) মোস্তফা কামাল

193. বাংলাদেশে প্রথম সাধারণ নির্বাচন কখন অনুষ্ঠিত হয়? (A)

(A) ৭ মার্চ ১৯৭৩ (B) ১৭ মার্চ ১৯৭৩ (C) ২৭ মার্চ ১৯৭৩ (D) ৭ মার্চ ১৯৭৪

194. প্রান্তিক হ্রদ কোন জেলায় অবস্থিত? (C)

(A) রাঙ্গামাটি (B) খাগড়াছড়ি (C) বান্দরবান (D) সিলেট

195. লাহোরে অনুষ্ঠিত OIC সম্মেলনে বঙ্গবন্ধু কবে যোগদান করেন? (B)

(A) ২০ - ২১ ফেব্রুয়ারি ১৯৭৪ (B) ২৩ - ২৪ ফেব্রুয়ারি ১৯৭৪
(C) ২৫ - ২৬ ফেব্রুয়ারি ১৯৭৪ (D) ২৭ - ২৮ ফেব্রুয়ারি ১৯৭৪

196. বাংলাদেশ জাতীয় সংসদের প্রথম সংসদ নেতা কে? (A)

(A) বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান (B) মোহাম্মদ উল্লাহ (C) তাজউদ্দিন আহমেদ
(D) ক্যাপ্টেন এম মনসুর আলী

197. সংবিধানের কোন অনুচ্ছেদের আলোকে বাংলাদেশের বৈদেশিক নীতি পরিচালিত হয়? (D)

(A) অনুচ্ছেদ ২২ (B) অনুচ্ছেদ ২৩ (C) অনুচ্ছেদ ২৪ (D) অনুচ্ছেদ ২৫

198. বাংলাদেশের সর্বদক্ষিণে কোনটি অবস্থিত? (B)

(A) দক্ষিণ তালপাট (B) সেন্টমার্টিন (C) নিরুম দ্বীপ (D) ভোলা

199. বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী ভারতের রাজ্য কয়টি? (C)

(A) ৩টি (B) ৪টি (C) ৫টি (D) ৬টি

200. কোন বীরশ্রেষ্ঠের দেহাবশেষ বাংলাদেশে এনে বীরশ্রেষ্ঠ মতিউর রহমানের কবরের

পাশে সমাহিত করা হয়?

(A) সিপাহী মোস্তফা কামাল (B) ল্যান্স নায়েক মুঙ্গি আবদুর রউফ

ক্যারিয়ার উন্নয়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে