

# W.B.C.S. PREL. EXAM.—2012

(Exam held on 19-02-2012)

Time — 2  $\frac{1}{2}$  Hours

Full Marks — 200

(Collected from Memory)

1. 'Aural' means  
 (A) Relating to the ear      (B) Relating to the eye ocular  
 (C) Relating to the air      (D) Relating to the water Aquatic
2. Tortuous means  
 (A) Torture      (B) Turn  
 (C) Full of twists and turns      (D) Torturous
3. Fill in the blanks with the following pairs :  
I am going to Chennai \_\_\_\_\_ Monday \_\_\_\_\_ tour.  
 (A) On, of      (B) On, with      (C) in, with      (D) Of, on
4. Replace the underlined part of the sentence by any one of the four alternatives given below :  
He changed his job and was out of frying pan to fire.  
 (A) Happy with the job      (B) Misfit  
 (C) In a condition from bad to worse  
 (D) Lucky in the choice
5. He sympathised \_\_\_\_\_ him in his bereavement.  
 (A) In      (B) For       (C) With      (D) By
6. A manicurist takes care of  
 (A) Foot      (B) Ear       (C) Nails      (D) Mind
7. He succeeded by dint \_\_\_\_\_ his hard labour.  
 (A) Of      (B) By      (C) For      (D) Because
8. Hike in oil price may mar the future of the trade world.  
 (A) Harness      (B) Help      (C) Better      (D) Worsen
9. A pugillist is a  
 (A) Boxer      (B) Swimmer      (C) Athlete      (D) Weight-lifter

10. He tried by all means, by hook or by crook to win the case.  
 (A) By any means fair or foul (B) By money  
 (C) By man power (D) By muscle power
11. She is proficient in music but weak  
 (A) In study (B) At lessons (C) With study (D) On study
12. A gourmet loves  
 (A) Fashion (B) Action (C) Food (D) Films
13. 'Cacography' means  
 (A) Bad spelling (B) Good spelling  
 (C) incorrect spelling (D) None of the above
14. 'Hold fire' means  
 (A) To delay doing something (B) Catch fire  
 (C) Prevent fire (D) Magnify
15. A 'soliloquy' means  
 (A) Speaking to others (B) Speaking to oneself  
 (C) Speaking in whisper (D) Speaking to a friend
16. To take up the gauntlet means  
 (A) To accept the challenge (B) To refuse  
 (C) To appreciate (D) To move
17. Select the pair in the following options which is set in opposition :  
 (A) Liquid - Solid (B) Enough - Adequate  
 (C) Entice - Lure (D) Excess - Surplus
18. 'Thespian art' refers to  
 (A) The art of tragedy (B) The art of history  
 (C) The art of story telling (D) Tribal art

**Direction (Qs. 19 & 20) :** Fill in the blank with the appropriate preposition :

19. I have no desire \_\_\_\_\_ fame.  
 (A) Of (B) For (C) In (D) To
20. There is an exception \_\_\_\_\_ every rule.  
 (A) To (B) For (C) In (D) Of
21. The meat of deer is called  
 (A) Mutton (B) Venison (C) Spoor (D) Tendil
22. Regicide means  
 (A) Murder of a father (B) Murder of a king  
 (C) Murder of a brother (D) Murder of a sister

23. Lachrymose nature means  
 (A) Lethargic (B) Prone to anger  
 (C) Prone to tear (D) Energetic
24. A clever man sweeps his family scandals under the \_\_\_\_\_  
 (A) Ground (B) Floor  
 (C) Carpet (D) Grave-stone
25. 'Astronomy' means study of the  
 (A) Moon (B) Stars (C) Sky (D) Sun
26. 'হিন্দু পেট্রিয়ট' পত্রিকার সম্পাদক কে ছিলেন?  
 (A) হরিশচন্দ্র মুখোপাধ্যায় (B) কৃষ্ণকুমার মিত্র  
 (C) বিপিনচন্দ্র পাল (D) শিবনাথ শাস্ত্রী
27. ভারতের 1991-2001 সালের বার্ষিক জনবৃদ্ধির হার কত?  
 (A) 3% (B) 1.93% (C) 4% (D) 2%
28. দুটি বৃত্তের ব্যাসার্ধের অনুপাত 5 : 4 হলে এদের ক্ষেত্রফলের অনুপাত কত?  
 (A) 5 : 4 (B) 25 : 16 (C) 6 : 7 (D) 9 : 13
29. একটি বস্তু 30 টাকায় বিক্রয় করলে 25% লাভ হয়। যদি বস্তুটিকে 33.60 টাকায় বিক্রয় করা হয় তবে শতকরা কত লাভ হয়?  
 (A) 30% (B) 35% (C) 40% (D) 45%
30. ভারতের জাতীয় কংগ্রেসের জনক বলে কে পরিচিত হয়েছিলেন?  
 (A) ডব্লিউ. সি. বোনার্জী (B) এস. এন. ব্যানার্জী  
 (C) এ. ও. হিউম (D) মহাত্মা গান্ধী
31. পূর্ণতাপ্রাপ্ত ফাইলেরিয়া কীট মানুষের কোন অংশে অবস্থান করে?  
 (A) রক্ত (B) লসিকানালী (C) যকৃত (D) অস্ত্র
32. 2001 সালের জনগণনা অনুযায়ী পশ্চিমবঙ্গের সাক্ষরতা হার কত?  
 (A) 57% (B) 75% (C) 64.84% (D) 60.79%
33. ভারতের জাতীয় কংগ্রেসের প্রথম অধিবেশনের সভাপতি কে ছিলেন?  
 (A) দাদাভাই নৌরজী (B) ডব্লিউ. সি. বোনার্জী  
 (C) ফিরোজশাহ মেহতা (D) এস. এন. ব্যানার্জী
34. 2001 সালের জনগণনা অনুযায়ী পশ্চিমবঙ্গের নারী-জনগণনা অনুযায়ী পশ্চিমবঙ্গের নারী-সাক্ষরতার হার কত?  
 (A) 64.5% (B) 53.67% (C) 43.8% (D) 50.5%

35. ADHD-এর অভাবে কোন রোগটি সৃষ্টি হয়?  
 (A) ডায়াবেটিস ইনসিপিডাস (B) ডায়াবেটিস মেলিটাস  
 (C) গ্রেভ-এর রোগ (D) কুশিং-এর রোগ
36. প্যারিসে 'বন্দেমাতরম' পত্রিকা কে সম্পাদনা করতেন?  
 (A) মাদাম কামা (B) শ্যামাজী কৃষ্ণবর্মা  
 (C) লালা হরদয়াল (D) ভূপেন দত্ত
37. '696996676979669779667' এর মধ্যে কতগুলি 9, 6 ও 7-এর মাঝে পড়ে চাপের চোটে নিষ্পিষ্ট?  
 (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
38. কোন প্রাণীগোষ্ঠী সমুদ্র জলে পাওয়া যায় না?  
 (A) স্তন্যপায়ী (B) উভচর (C) সরীসৃপ (D) পক্ষী
39. 2001 সালের জনগণনা অনুযায়ী ভারতে সবচেয়ে কম শিক্ষার হার পাওয়া যায় নিচের কোন রাজ্যে?  
 (A) রাজস্থান (B) ঝাড়খণ্ড (C) বিহার (D) মধ্যপ্রদেশ
40. মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের সান ফ্রান্সিসকো'য় গদর পার্টি কে প্রতিষ্ঠা করেন?  
 (A) লালা হরদয়াল (B) অজিত সিং  
 (C) লালা লাজপত রায় (D) পি. মিত্র
41. পরপর তিনটি বিজোড় সংখ্যার প্রথমটির তিনগুণ, তৃতীয়টির দু'গুণের চেয়ে 3 বেশি। তৃতীয় সংখ্যাটি কত?  
 (A) 9 (B) 15 (C) 13 (D) 11
42. মানুষের স্বাভাবিক রক্ত কেমন প্রকৃতির?  
 (A) আম্লিক (acidic) (B) ক্ষারীয় (alkaline)  
 (C) প্রশমিত (neutral) (D) পরিবর্তনশীল (variable)
43. ভারতের শেষ গভর্নর জেনারেল কে ছিলেন?  
 (A) চক্রবর্তী রাজা গোপালাচারী (B) লর্ড মাউন্টব্যাটেন  
 (C) রাজেন্দ্র প্রসাদ (D) মৌলানা আবুল কালাম আজাদ
44. 1912 সালে লর্ড হার্ডিঞ্জের উপর কে আক্রমণ করেন?  
 (A) রাসবিহারী বসু (B) ভগৎ সিং  
 (C) ফুদিরাম বোস (D) অজিত সিং
45. 2001 সালের জনগণনা অনুযায়ী ভারতের লিঙ্গানুপাত কত?  
 (A) 933 নারী/1000 পুরুষ (B) 927 নারী/1000 পুরুষ  
 (C) 898 নারী/1000 পুরুষ (D) 800 নারী/1000 পুরুষ

46. চার অঙ্কের a381 সংখ্যাটি 11 দিয়ে বিভাজ্য হলে a-এর মান কত?  
 (A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 8
47. বিষহীন সাপ নিচের কোনটি?  
 (A) ভাইপার (B) ক্রেট  
 (C) অজগর (Python) (D) প্রবাল সাপ (Coral snake)
48. সমুদ্রগুপ্তের এলাহাবাদ প্রশস্তি করা রচনা?  
 (A) কলহন (B) বিলহল (C) বাণভট্ট (D) হরিশ্বেণ
49. 1919 সালের আইন কী নামে পরিচিত?  
 (A) রাওলাট অ্যাক্ট (B) মর্লি-মিন্টো অ্যাক্ট  
 (C) মন্ট-ফোর্ড অ্যাক্ট (D) সাইমন অ্যাক্ট
50. পূর্ব কলকাতার জলাভূমিকে নিচের কোন নামে অভিহিত করা হয়েছে?  
 (A) 'World Heritage Site' (B) 'Ramsar Site'  
 (C) জীব বৈচিত্র্য অঞ্চল (D) উপরোক্ত কোনটিই নয়
51. 'CTBT' শব্দটি নিচের কার সঙ্গে যুক্ত?  
 (A) পরমাণু অস্ত্রের সঙ্গে (B) কেন্দ্রীয় কর ব্যবস্থার সঙ্গে  
 (C) আন্তর্জাতিক সম্মতবাদের সঙ্গে (D) ওপরোক্ত কোনোটিই নয়
52. কিছু টাকা ব্যাঙ্কে সরল সুদে রাখা হল, যা 4 বছরে সুদে-আসলে 1240 টাকা হল ও 10 বছরে সুদে-আসলে 1600 টাকা হল। তাহলে আসল টাকার পরিমাণ কত?  
 (A) Rs. 1000 (B) Rs. 800 (C) Rs. 1050 (D) Rs. 1100
53. কোন ঘটনা মহাত্মা গান্ধীকে 1922 সালে অসহযোগ আন্দোলন স্থগিত রাখতে বাধ্য করেছিল?  
 (A) চৌরি চৌরার গণ হিংসা (B) চট্টগ্রাম অস্ত্রাগার লুণ্ঠন  
 (C) জালিয়ানওয়ালাবাগ হত্যাকাণ্ড (D) স্বরাজ্য পার্টির প্রতিষ্ঠা
54. সুন্দরবনকে নিচের কোন বৈশিষ্ট্যের জন্য 'World Heritage Site' নামে নথিভুক্ত করা হয়েছে?  
 (A) বাঘ সংরক্ষণের জন্য (B) সুন্দরী গাছের জন্য  
 (C) ম্যানগ্রোভ গাছের জন্য (D) জীব বৈচিত্র্যের জন্য
55. নিচের কোনটি ভাইরাসজনিত রোগ?  
 (A) ট্রাই প্যানোসোমিয়াসিস (B) জিয়ারডিয়াসিস  
 (C) এনকেফালাইটিস (D) ওরিয়েন্টাল ঘা (Oriental Sore)

56. ভারতের কোন রাজ্য প্রথম লোকায়ুক্ত নিয়োগ করেছে?  
 (A) মহারাষ্ট্র (B) অন্ধ্রপ্রদেশ (C) বিহার (D) কেরল
57. কোন কংগ্রেস অধিবেশনে প্রথম পূর্ণ স্বাধীনতার দাবী তোলা হয়?  
 (A) নাগপুর (B) অমৃতসর (C) লাহোর (D) কলকাতা
58. বঙ্গদেশের ব-দ্বীপের দক্ষিণ-পূর্ব দিকে নিচের কোন চলন পরিলক্ষিত হয়?  
 (A) 'Subsidence' বা, নিমজ্জন (B) 'Emergence' বা, উত্থান  
 (C) 'Progradation' (D) উপরোক্ত কোনোটিই নয়
59. সম্প্রতি ভারতের কোন রাজ্যে রিখটার স্কেলে 5.3 পরিমাণ ভূকম্পন অনুভূত হয়েছে?  
 (A) হিমাচল প্রদেশ (B) অসম (C) গুজরাট (D) সিকিম
60. একটি ঘড়ি 1 টায় 1 বার ঘণ্টা বাজায়, 2 টোয় 2 বার ঘণ্টা বাজায়, ..... 12 টায় 12 বার ঘণ্টা বাজায়। তাহলে ঘড়িটি 2 দিনে কতবার ঘণ্টা বাজাবে?  
 (A) 78 (B) 264 (C) 312 (D) 144
61. দিল্লির কেন্দ্রীয় আইনসভা কক্ষে কে ধ্বনি তুলেছিলেন 'বিপ্লব দীর্ঘজীবী হোক'?  
 (A) ভগৎ সিং (B) রাসবিহারী বসু  
 (C) এম. এন. রায় (D) লালা রাজপৎ রায়
62. ভারতের প্রথম 'Remote Sensing Satellite' নিচের কোনটি?  
 (A) P6 (B) P4  
 (C) IRS 1A (D) CARTOSAT 1
63. দক্ষিণ ভারতের কোন শহরে প্রথম মেট্রো রেল চালু হয়েছে যার নাম 'নাম্বা মেট্রো'?  
 (A) বেঙ্গালুরু (B) হায়দ্রাবাদ (C) চেন্নাই (D) তিরুবানন্তপুরম
64. অনুপের মাইনে বরুণের থেকে 30% বেশি। তাহলে বরুণের মাইনে অনুপের থেকে শতকরা কত কম?  
 (A) 26.12% (B) 21.23% (C) 23.07% (D) 27.03%
65. 1906 সালে সিমলায় মুসলিম প্রতিনিধি দলের কে নেতৃত্ব দেন?  
 (A) সালিমুল্লাহ (B) আগা খান (C) মহম্মদ আলি (D) সৌকৎ আলি
66. 'Global Positioning System' (GPS) দিয়ে কী পরিমাপ করা হয়?  
 (A) জলের গভীরতা (B) সমুদ্রের খনিজদ্রব্যের অবস্থান  
 (C) অক্ষাংশ ও দ্রাঘিমাংশ (D) গোলকের পরিধি
67. কোন প্রাচীন গ্রন্থে বর্ণ ব্যবস্থার প্রথম উল্লেখ পাওয়া যায়?  
 (A) মনু সংহিতা (B) ঋগ্বেদ (C) অথর্ববেদ (D) শতপথ ব্রাহ্মণ

68. 11 জন খেলোয়াড়ের দল থেকে একজন অধিনায়ক ও একজন সহ-অধিনায়ক কত রকমভাবে নির্বাচন করা যায়?  
 (A) 99 (B) 110 (C) 90 (D) 22
69. 'Aerial Photographs' নিচের কোন যন্ত্রের সাহায্যে বিশ্লেষণ করা হয়?  
 (A) মাইক্রোস্কোপ (B) স্টেরিওস্কোপ  
 (C) প্যারাল্যাক্সবাব (D) থিওডোলাইট
70. মহাত্মা গান্ধী প্রতিষ্ঠিত শ্রমিক সংগঠনের নাম কী?  
 (A) ভারতের জাতীয় ট্রেড ইউনিয়ন কংগ্রেস  
 (B) মজুর মহাজন  
 (C) সর্ব-ভারতীয় ট্রেড ইউনিয়ন কংগ্রেস  
 (D) ওয়ার্কাস ওয়েলফেয়ার লীগ
71. 2010 সালের দাদাসাহেব ফালকে পুরস্কার কাকে দেওয়া হয়েছে?  
 (A) মণিরত্নম (B) যশ চোপড়া (C) ঝতুপর্ণ ঘোষ (D) কে বালাচন্দর
72. 3টি অপেক্ষকের সংজ্ঞা :  $f(x, y) = (x+y) \div 2$ ,  $g(x, y) = x^2 - y^2$  ও  $h(x, y) = (x - y) \div 2$  হলে, কোনটির মান 0.25? [যখন  $x = 0$  ও  $y = 0.5$ ]  
 (A)  $f(x, y)$   $g(x, y)$  (B)  $g(x, y)$   
 (C)  $f(x, y)$  (D)  $f(x, y) + g(x, y)$
73. দামোদর উপত্যকা বহুমুখী নদী পরিকল্পনা নিচের কোন প্রকল্পের অনুক্রমে পরিকল্পিত হয়?  
 (A) মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের টেনেসি উপত্যকা প্রোজেক্ট  
 (B) রাশিয়ার লীনা প্রোজেক্ট  
 (C) আমাজন নদী উপত্যকা প্রোজেক্ট  
 (D) চিনের হোয়াং-হো প্রোজেক্ট
74. 2011 সালে ডুরান্ড কাপ কে জয় করেছে?  
 (A) পুনে (B) চার্লি ব্রাদার্স (C) শিলং লাজং (D) এয়ার ইন্ডিয়া
75. একটি কাজ A 10-দিনে করতে পারে ও B ওই কাজটি 20 দিনে করতে পারে। তারা C কে সঙ্গে নিয়ে ওই কাজটি 5 দিনে শেষ করে। C-র একা ওই কাজটি করতে কতদিন লাগবে?  
 (A) 10 (B) 15 (C) 20 (D) 5
76. ভারতে সংবিধান চালু হওয়ার সঠিক সাল ও তারিখটি নিচের কোনটি?  
 (A) 15 আগস্ট 1947 (B) 24 জুলাই 1948  
 (C) 20 জানুয়ারি 1951 (D) 26 জানুয়ারি 1950

77. 'Bauxite' থেকে নিচের কোন সামগ্রী উৎপন্ন হয় ?  
 (A) অ্যালুমিনিয়াম (B) অ্যালুমিনা  
 (C) বায়োটিইট অত্র (D) চালকোপাইরাইট
78. জাতীয় পরামর্শদাতা পর্ষদের প্রধান কে?  
 (A) ডঃ মনমোহন সিং (B) সোনিয়া গান্ধী  
 (C) প্রণব মুখার্জী (D) পি. চিদাম্বরম
79. দলিত নেতাদের মধ্যে কে শেষ জীবনে হিন্দুধর্ম ত্যাগ করে বৌদ্ধধর্ম নেন?  
 (A) জগজীবন রাম (B) ভোলা পাশোয়ান  
 (C) বি. আর. আম্বেদকর (D) ওপরের কোনোটিই নয়
80.  $x$  হল 0 ও 1-এর মাঝের একটা সংখ্যা। তাহলে নিচের কোনটি সঠিক হবে?  
 (A)  $x > \sqrt{x}$  (B)  $x > \frac{1}{x}$  (C)  $x^3 > x^2$  (D)  $\frac{1}{x} > \sqrt{x}$
81. ভারত সরকার 'POSCO' নামে বেসরকারি সংস্থাকে নিচের কোন শিল্প স্থাপনে অনুমোদন দিচ্ছে না?  
 (A) লৌহ ইস্পাত শিল্প (B) অ্যালুমিনিয়াম শিল্প  
 (C) তামার কারখানা (D) তেল রাসায়নিক কারখানা
82. 'হেবিয়াস কর্পাস' শব্দটির সঠিক ব্যঞ্জনা নিচের কোনটি?  
 (A) কোনো ব্যক্তিকে জেলের ভিতর আটকে রাখা  
 (B) কোনো ব্যক্তিকে সশরীরে উপস্থিত করা  
 (C) কোনো ব্যক্তিকে অপসারণ করা  
 (D) ওপরের কোনোটিই নয়
83. 'জাতীয় সংহতি দিবস' কবে পালিত হয়?  
 (A) 30 অক্টোবর (B) 31 অক্টোবর (C) 25 সেপ্টেম্বর (D) 29 সেপ্টেম্বর
84. গুপ্তবংশের কোন্ রাজা 'লিচ্ছবিদৌহিত্র' নামে পরিচিত ছিলেন?  
 (A) সমুদ্রগুপ্ত (B) দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত (C) কুমারগুপ্ত (D) স্বন্দগুপ্ত
85. নিচে দেওয়া মামলাগুলির মধ্যে কোন মামলায় সুপ্রিম কোর্টের রায়ে, কোনো রাজ্যে সংবিধানের 356 ধারা অনুযায়ী রাষ্ট্রপতি শাসন জারি করা প্রায় অসম্ভব হয়ে উঠেছে?  
 (A) এ. কে. গোপালন বনাম ভারত সরকার  
 (B) এস. আর. বোম্বাই বনাম ভারত সরকার (কর্ণাটক রাজ্য সম্পর্কে)  
 (C) কাবেরি জল বন্টন সম্পর্কিত দক্ষিণী রাজ্যের মামলা  
 (D) ওপরের কোনোটিই নয়



86. A ও B-র আয়ের অনুপাত 3 : 2 ও তাদের ব্যয়ের অনুপাত 5 : 3। প্রত্যেকে 1000 টাকা করে জমালে B'র আয় কত টাকা?  
 (A) 3000 (B) 4000 (C) 600 (D) 800
87. 3টি গাড়ির গতিবেগের অনুপাত হল 2 : 3 : 4। ওই 3টি গাড়ি একই দূরত্ব অতিক্রম করতে যে সময় নেবে তার অনুপাত কত?  
 (A) 2 : 3 : 4 (B) 4 : 3 : 6 (C) 3 : 4 : 6 (D) 6 : 4 : 3
88. ভারতের প্রথম স্বরাষ্ট্রমন্ত্রী যিনি 1948 সালে আই. এ. এস. চালু করেছিলেন তিনি কে?  
 (A) সর্দার বল্লভভাই প্যাটেল (B) গোবিন্দবল্লভ পহু  
 (C) এস. বি. চ্যবন (D) কৃষ্ণ মেনন
89. ভারত ও বাংলাদেশের মধ্যে গঙ্গাজল চুক্তি সম্পাদিত হয়েছিল কোন সালে?  
 (A) 1994 (B) 1995 (C) 1996 (D) 1997
90. এক ব্যক্তি সামনের দিকে 10 মিটার হাঁটার পর ডান দিকে 10 মিটার হাঁটেন। তারপর প্রতিক্ষেত্রে বাঁ দিকে ঘুরে যথাক্রমে 5, 15 ও 15 মিটার হাঁটেন। তিনি এখন শুরুর স্থান থেকে কত মিটার দূরে দাঁড়িয়ে?  
 (A) 10 (B) 5 (C) 15 (D) 20
91. ভারত-সোভিয়েত মৈত্রীচুক্তি কোন বছর স্বাক্ষরিত হয়?  
 (A) 1956 (B) 1980 (C) 1975 (D) 1971
92. একজন ব্যক্তি তাঁর মাইনের 10% ব্যাঙ্কে জমা করার পর অবশিষ্ট টাকার 4% বাড়ি ভাড়া দেন। তাঁর মাইনে 5000 টাকা হলে, কত টাকা বাড়ি ভাড়া দেন?  
 (A) 160 (B) 250 (C) 180 (D) 225
93. বাংলার পালবংশীয় রাজা দ্বিতীয় মহীপালের বিরুদ্ধে বিদ্রোহে কৈবর্ত নেতা কে ছিলেন?  
 (A) ধেকাতা (B) গাঙ্গাতা (C) দিব্য (D) ময়ূরধ্বজ
94. "India Wins Freedom" বইটির রচয়িতা কে?  
 (A) মোলানা আবুল কালাম আজাদ (B) সর্দার বল্লভভাই প্যাটেল  
 (C) গোবিন্দবল্লভ পহু (D) ওপরের কেউই নন
95. একটি প্রশ্নপত্রে 100টি 2 নম্বরের প্রশ্ন আছে। প্রতিটি সঠিক উত্তরের জন্য 2 নম্বর দেওয়া হবে আর ভুল উত্তরের জন্য 1 নম্বর কাটা হবে। একজন ছাত্র সবকটি প্রশ্নের উত্তর করে 80 নম্বর পেল। ছাত্রটি কটি প্রশ্ন সঠিক উত্তর করেছিল?  
 (A) 70 (B) 60 (C) 80 (D) 75

96. প্রথম কোন রাষ্ট্র লিবিয়ার জাতীয় কাউন্সিলকে সে দেশের বৈধ সরকার হিসাবে স্বীকৃত দিয়েছিল?
- (A) কানাডা (B) ফ্রান্স (C) ইউ.এস.এ. (D) ইতালি
97. নিচে দেওয়া দেশগুলির মধ্যে কোন দেশের সংবিধানে প্রচলিত আচার আচরণ গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে?
- (A) আমেরিকান সংবিধান (B) ফরাসি সংবিধান  
(C) ভারতীয় সংবিধান (D) ব্রিটিশ সংবিধান
98. KOLKATA-কে সাংকেতিভাবে 11151211012001 লেখা হলে BENGAL-কে কী লেখা হবে?
- (A) 020514070112 (B) 023014210311  
(C) 031721250710 (D) ওপরের কোনোটিই নয়
99. 3টি আমকে 4টির ক্রয়মূল্যে বিক্রি করা হলে লাভ কত হবে?
- (A)  $16\frac{1}{3}\%$  (B)  $33\frac{1}{4}\%$  (C)  $33\frac{1}{3}\%$  (D)  $40\frac{1}{2}\%$
100. 'ধর্ম নিরপেক্ষতা' ধারণাটির সঠিক দ্যোতনা নিচের কোনটি?
- (A) রাষ্ট্র যেখানে সব ধর্মকে সমানভাবে সমর্থন করে  
(B) রাষ্ট্রনীতি প্রণয়ন ও শাসনের ক্ষেত্রে কোনো ধর্মীয় চিন্তার মাধ্যমে পরিচালিত হয় না  
(C) সংখ্যাগুরু সম্প্রদায় অনুসৃত ধর্মকে রাষ্ট্র যেখানে পরিপুষ্ট করে  
(D) ওপরের কোনোটিই নয়
101. অনুশীলন সমিতির প্রতিষ্ঠাতা কে?
- (A) অরবিন্দ ঘোষ (B) বারীন ঘোষ  
(C) ব্যারিস্টার প্রমথনাথ মিত্র (D) চিত্তরঞ্জন দাস
102. 6 জন বালক বৃত্তাকারে দাঁড়িয়ে আছে। প্রত্যেকের মুখ বৃত্তকেন্দ্রের দিকে। অলোক দাঁড়িয়েছে প্রভাতের বাঁ দিকে। সুনীল আছে অশোক ও বিকাশের মাঝখানে। হরি দাঁড়িয়েছে অলোক ও অশোকের মাঝখানে। হরির বাঁ দিকে কে আছে?
- (A) অলোক (B) অশোক (C) সুনীল (D) প্রভাত
103. ভারতীয় ঔপনিবেশিক ইতিহাসে কোন ঘটনাটি ভারতের প্রথম স্বাধীনতা যুদ্ধ বলে গণ্য করা হয়?
- (A) চৌরিচৌরা কৃষক অভ্যুত্থান (B) 1946 সালের নৌ বিদ্রোহ  
(C) চট্টগ্রাম অস্ত্রাগার লুণ্ঠন (D) সিপাহি বিদ্রোহ (1857 সালে)

104. 4, 10, 22, 46 ..... সারির পরবর্তী পদটি কী?  
 (A) 66 (B) 76 (C) 56 (D) 94
105. অ্যাঞ্জেলো মার্কেল কোন রাষ্ট্রের চ্যান্সেলর?  
 (A) ইতালি (B) ফ্রান্স (C) জার্মানি (D) নরওয়ে
106. আজাদ হিন্দ ফৌজ কোথায় প্রথম স্থাপিত হয়?  
 (A) টৌকিও (B) রেঙ্গুন (C) সিঙ্গাপুর (D) ব্যাংকক
107. একটি বস্তু আনুভূমিক তলে সমদ্রুতিতে যায়। তাহলে বস্তুটির চলার সময় নিচের কোন রাশিটি থাকবে না?  
 (A) বেগ (B) ভরবেগ (C) গতিশক্তি (D) ত্বরণ
108. উচ্চ জন্মহার নিচের কোন বিষয়টির সঙ্গে সম্পর্কযুক্ত?  
 (A) মহিলা সাক্ষরতার উচ্চহার (B) মহিলা সাক্ষরতার নিম্নহার  
 (C) পুরুষ সাক্ষরতার নিম্নহার (D) ওপরের কোনোটিই নয়
109. CABLE-এর সঙ্কেতলিপি XZYOV হলে, YZXP কার সম্ভাব্য সঙ্কেতলিপি?  
 (A) BABY (B) BACK (C) CELL (D) BELL
110. নীল বিদ্রোহ নিয়ে নিয়মিত আলোকপাত করা হত কোন পত্রিকায়?  
 (A) হিন্দু পেট্রিয়টে (B) টাইমস অফ ইন্ডিয়ায়  
 (C) স্টেটসম্যাননে (D) ইংলিশম্যাননে
111. নিচের কোনটি দৈর্ঘ্যের একক নয়?  
 (A) আলোকবর্ষ (B) মাইক্রন (C) AU (D) রেডিয়ান
112. ভারতের রাজকীয় নৌবাহিনীর বিদ্রোহ কবে হয়েছিল?  
 (A) 1944 সালের ডিসেম্বর (B) 1945 সালের ফেব্রুয়ারি  
 (C) 1946 সালের ফেব্রুয়ারি (D) 1946 সালের আগস্ট
113. হিন্দু উত্তরাধিকার আইন কিসের জন্য দায়ী?  
 (A) জমির কম উৎপাদনশীলতা  
 (B) কৃষিকাজে বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি প্রয়োগ না করা  
 (C) জল সেচ ব্যবস্থার সুবিধা না থাকা  
 (D) ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র জোত জমিতে বিভাজন ও খণ্ডিতকরণ
114. 'স্বরাজ আমার জন্মগত অধিকার'—কে বলেছিলেন?  
 (A) বাল গঙ্গাধর তিলক (B) বিপিন চন্দ্র পাল  
 (C) লালা লাজপৎ রায় (D) মহাত্মা গান্ধী

115. কোন তলটি তাপের উত্তম শোষক?  
 (A) সাদা অমসৃণ তল (B) কালো অমসৃণ তল  
 (C) সাদা মসৃণ তল (D) কালো মসৃণ তল
116. পাক-ই-স্তানের কোন প্রদেশ 2013 সাল থেকে স্কুলে চিনা ভাষাকে  
 অবশ্যপাঠ্য করার সিদ্ধান্ত নিয়েছে?  
 (A) পাঞ্জাব (B) বালুচিস্তান  
 (C) উত্তর পশ্চিম সীমান্ত প্রদেশ (D) সিন্ধু
117. সমাজের কোন শ্রেণির মানুষ নিরন্তর মুদ্রাস্ফীতিজনিত মূল্যবৃদ্ধির জন্য  
 সবচেয়ে বেশি ক্ষতিগ্রস্ত হন?  
 (A) ব্যবসা বাণিজ্য পরিচালনায় যুক্ত মানুষজন  
 (B) বিনিয়োগকারী শ্রেণি  
 (C) স্বনির্ভর গোষ্ঠীর মানুষজন  
 (D) স্থির আয়কারী মানুষজন
118. পালবংশীয় কোন রাজার সমরকীর্তি সম্পর্কে 'খালিমপুর তাম্রপট' আমাদের  
 অবহিত করে?  
 (A) দেবপাল (B) রামপাল (C) ধর্মপাল (D) প্রথম মহীপাল
119. পরমশূন্য তাপমাত্রা হল সেই তাপমাত্রা যেখানে  
 (A) জল জমে বরফে পরিণত হয়  
 (B) পদার্থের অণুগুলির গতি স্তব্ধ হয়  
 (C) সব পদার্থ কঠিন অবস্থায় থাকে  
 (D) অণুগুলির গতিশক্তি ও স্থিতিশক্তি পরস্পরের সমান হয়
120. 'খুদা-ই-খিদমদগার' দলের নেতা কে?  
 (A) মহম্মদ আলি জিন্নাহ (B) খান আবদুল গফফর খান  
 (C) আবুল কালাম আজাদ (D) মহম্মদ আলি
121. মূলধন কাকে বলে?  
 (A) অর্থই মূলধন  
 (B) মেশিনারি ও অট্টালিকা সমূহই মূলধন  
 (C) মূলধন হল উৎপাদনের উৎপাদিত উপকরণ (D) ওপরের কোনোটিই নয়
122. বর্তমানে রাষ্ট্রপুঞ্জের মহাসচিব কে?  
 (A) কোফি আন্নান (B) লেনসন ম্যাডেল্লা  
 (C) বান-কি-মুন (D) হরদীপ সিং

123. গ্লিসারলে ডোবানো এক স্বচ্ছ কাচখণ্ড পৃথকভাবে দৃশ্যমান হয় না, কারণ  
 গ্লিসারলের প্রতিসরাঙ্ক কাচের প্রতিসরাঙ্কের তুলনায়  
 (A) বেশি (B) কম (C) প্রায় সমান  
 (D) এটি প্রতিসরাঙ্কের ওপর নির্ভর করে না
124. বাংলায় 'কৃষক প্রজা পার্টি' কে প্রতিষ্ঠা করেছিলেন?  
 (A) এ. কে. ফজলুল (B) মুজাফফর আমেদ  
 (C) আবদুল হালিম (D) হুমায়ুন কবীর
125. নিচে দেওয়া কোনটি ভারতে ভবিষ্যৎ শিল্পোন্নতির ক্ষেত্রে সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ?  
 (A) শিল্পে শান্তি বজায় রাখা  
 (B) পরিকাঠামোগত সুযোগ সুবিধা সৃষ্টি  
 (C) বিনিয়োগকারীদের প্রভূত বিনিয়োগ করা  
 (D) ওপরের কোনোটিই নয়
126. 'তারিখ-ই-ফিরুজশাহী' বইটির রচয়িতা কে?  
 (A) আবুল ফজল (B) মিনহাজ-উজ-সিরাজ  
 (C) জিয়ায়ুদ্দিন বারানী (D) আল বিরুনী
127. কুমেরুতে ভারতের তৃতীয় গবেষণাকেন্দ্রের নাম কী?  
 (A) হিন্দ (B) অক্ষ (C) ভারতী (D) ইন্দ্রপ্রস্থ
128. কোন জায়গায় মহাত্মা গান্ধী ভারতের গণ আন্দোলনের প্রথম অভিজ্ঞতা অর্জন করেন?  
 (A) বরদোলি (B) ডাণ্ডী (C) চৌরিচৌরা (D) চম্পারণ
129. ভারতে নয়া অর্থনৈতিক নীতি চালু হয় কোন বছরে?  
 (A) 1989 (B) 1995 (C) 1997 (D) 1991
130. সোনার ঘনত্ব রূপোর তুলনায় অস্বাভাবিক বেশি হওয়ার কারণ কী?  
 (A) রূপোর তুলনায় সোনার ভরসংখ্যা বেশি  
 (B) রূপোর তুলনায় সোনার পারমাণবিক সংখ্যা বেশি  
 (C) উচ্চ প্রতিবন্ধক ইলেকট্রনের (screening effect) প্রভাব  
 (D) ল্যান্থানাইড সংকোচন
131. কিছুদিন আগে কেন্দ্রীয় অর্থমন্ত্রী প্রণব মুখার্জী কোথায় একটি ব্যাকনোট ছাপার কাগজের কারখানার শিলান্যাস করেন?  
 (A) সুরাট (B) মহীশূর (C) ঔরঙ্গাবাদ (D) গুন্টুর

132. স্বদেশী আন্দোলনের অন্যতম গুরুত্বপূর্ণ মুসলিম নেতা নিচের কে ছিলেন?

(A) লিয়াকৎ আলি খান

(B) লিয়াকৎ হোসেন

(C) মহম্মদ আলি

(D) এ. কে. আজাদ

133. বর্তমানে ভারতে গড় আয়ু কত বছর?

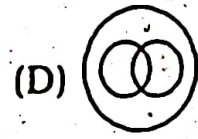
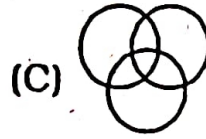
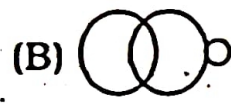
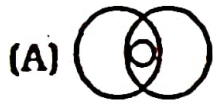
(A) 45

(B) 60

(C) 70

(D) 65

134. নিচের কোন ছবিটি ডাক্তারদের, পাঠকদের ও গরুদের সমষ্টিগুলিকে বর্ণনা করে?



135. U, V, W, X, Y, Z—এই 6 সদস্যের এক পরিবারে 2টি দম্পতি আছে। W হল V-র স্ত্রী ও Z-এর মা। X হল U-এর ঠাকুমা ও V-র মা। Z হল Y-এর নাতনি। পরিবারে পুরুষ সদস্য সংখ্যা কত জন?

(A) 2

(B) 3

(C) 4

(D) অনির্ণেয়

136. রাধা সুনীতার ছোট কিন্তু রীতার বড়। রীতা, গীতার বড়। শ্যাম, রীতার বড় কিন্তু রাধার ছোট। কে সর্বকনিষ্ঠ?

(A) রীতা

(B) সুনীতা

(C) শ্যাম

(D) গীতা

137. দ্বিতীয় বারের জন্য সুভাষচন্দ্র কংগ্রেস সভাপতি নির্বাচিত হয়েছিলেন কোথায়?

(A) হরিপুরায়

(B) ত্রিপুরীতে

(C) ওয়ার্ধায়

(D) পটনায়

138. ভারতের কোন রাজ্যে নারী-পুরুষের আনুপাতিক হার নারীদের প্রতিকূলে আছে?

(A) উত্তরপ্রদেশ

(B) পশ্চিমবঙ্গ

(C) পাঞ্জাব

(D) হরিয়ানা

139. সম্প্রতি 'শিলং ঘোষণা' সংবাদ শিরোনামে এসেছিল কোন বিষয়ের জন্য?

(A) খাদ্য সুরক্ষা আইন

(B) শিক্ষার অধিকার আইন

(C) দুর্নীতি নিরোধক আইন

(D) তথ্যের অধিকার আইন

140. ভারতের আর্থিক-নীতি তৈরিতে কোন প্রতিষ্ঠান সরাসরি যুক্ত?

(A) রিজার্ভ ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়া

(B) স্টেট ব্যাঙ্ক অফ ইন্ডিয়া

(C) জীবন বীমা নিগম

(D) ভারতের শিল্পোন্নয়ন ব্যাঙ্ক

141. সাঁওতাল বিদ্রোহ ঘটেছিল কোন সালে?

(A) 1855

(B) 1857

(C) 1859

(D) 1871

142. ধনাত্মক আধানে আহিত এক পরিবাহকে ভূ-সংলগ্ন করা হলে কী হবে?
- (A) পরিবাহী থেকে ভূ-পৃষ্ঠে ইলেকট্রন প্রবাহিত হবে  
 (B) পরিবাহী থেকে ভূ-পৃষ্ঠে প্রোটন প্রবাহিত হবে  
 (C) ভূ-পৃষ্ঠ থেকে পরিবাহীতে ইলেকট্রন প্রবাহিত হবে  
 (D) ভূ-পৃষ্ঠ পরিবাহীতে প্রোটন প্রবাহিত হবে
143. টোডরমল কে ছিলেন?
- (A) শের শাহের একজন মন্ত্রী  
 (B) আকবরের রাজসভার একজন রাজস্ব বিষয়ক বিশেষজ্ঞ  
 (C) মেবারের একজন রাজপুত্র  
 (D) জাহাঙ্গীরের সেনাবাহিনীর একজন সেনাধ্যক্ষ
144. দারিদ্র্য দূরীকরণের ক্ষেত্রে ভারত সরকারের কোন প্রকল্পটি গ্রামীণ গরীবদের সবচেয়ে বেশি সহায়তা করেছে?
- (A) জওহর রোজগার যোজনা  
 (B) ইন্দিরা গান্ধী গ্রামীণ গৃহনির্মাণ প্রকল্প  
 (C) জাতীয় গ্রামীণ কর্মসংস্থান নিশ্চয়তা প্রকল্প  
 (D) কাজের বিনিময়ে খাদ্য প্রকল্প
145. মার্কিন নৌবাহিনীর গোপন অভিযান যাতে ওসামা-বিন-লাদেন নিহত হন, তার সাক্ষেতিক নাম কি ছিল?
- (A) জেসমিন (B) রোজ (C) জেরোনিমো (D) কোরবা
146. 'আর্য সমাজ' কে প্রতিষ্ঠা করেন?
- (A) লালা লাজপৎ রাই (B) বাল গঙ্গাধর তিলক  
 (C) দয়ানন্দ সরস্বতী (D) অরবিন্দ ঘোষ
147. দিল্লির সুলতানী আমলের শেষ শাসক কে ছিলেন?
- (A) আলাউদ্দিন আলম শাহ (B) ইব্রাহিম লোদি  
 (C) বহুলুল লোদি (D) সিকান্দার লোদি
148. ভারতে 'বিশেষ অর্থনৈতিক অঞ্চল' (SEZ) গঠনের মূল লক্ষ্য কী?
- (A) কিছু কর্মমুক্ত বিশেষ উন্নত কেন্দ্র তৈরি করা মুখ্যত রপ্তানি ক্ষেত্রকে বাড়াতে  
 (B) এমন কিছু শক্তিশালী শিল্প ইউনিট করা যাতে কর্মসংস্থানের সুবিধা হয়  
 (C) কিছু শিল্প ইউনিটকে বিশেষ সুবিধা দেওয়া  
 (D) ওপরের কোনোটিই নয়

149. টেলিযোগাযোগের জন্য কোন ধরনের তরঙ্গ ব্যবহৃত হয়?  
 (A) অবলোহিত রশ্মি (B) অতিবেগুনী রশ্মি  
 (C) মাইক্রো তরঙ্গ (D) X-রশ্মি
150. আলিগড় আন্দোলন কে শুরু করেছিলেন?  
 (A) সৈয়দ আমেদ খান (B) এম. এ. জিন্নাহ  
 (C) এ. কে. আজাদ (D) থিওডোর বেক
151. 'তিন বিঘা করিডর' কোন দুই দেশকে যোগ করেছে?  
 (A) ভারত ও পাক-ই-স্তান (B) ভারত ও চীন  
 (C) ভারত ও ভুটান (D) ভারত ও বাংলাদেশ
152. নাসিরুদ্দিন চিরাগ কে ছিলেন?  
 (A) খিলজি বংশের একজন সুলতান (B) এক সুফী সন্ত  
 (C) গিয়াসুদ্দিন বলবনের এক মন্ত্রী  
 (D) আলাউদ্দিন খিলজির সেনাবাহিনীর এক সেনাধ্যক্ষ
153. ভারতে কেন্দ্র রাজ্যের মধ্যে সম্পদ বিভাজনের ক্ষেত্রে কোন সাংবিধানিক ব্যবস্থা চালু আছে?  
 (A) ভারতের অর্থ মন্ত্রকের মাধ্যমে (B) পরিকল্পনা কমিশনের মাধ্যমে  
 (C) ভারতীয় অর্থ কমিশন (প্রতি 5 বছর অন্তর)  
 (D) ওপরের কোনোটিই নয়
154. মীরট ষড়যন্ত্র মামলা শুরু হয় কত সালে?  
 (A) 1929 (B) 1934 (C) 1942 (D) 1931
155. ফ্লোরিনের যোজ্যতা ইলেকট্রনের শিল্ডিংয়ের পরিমাপ কত?  
 (A) 5.20 (B) 4.80 (C) 5.80 (D) 4.85
156. ভারতের মধ্যে দেশীয় রাজ্যগুলির সংযুক্তির ক্ষেত্রে কোন ভারতীয় নেতার মুখ্য অবদান ছিল?  
 (A) আচার্য কৃপালিনী (B) গোবিন্দ বল্লভ পন্থ  
 (C) সর্দার বল্লভভাই প্যাটেল (D) হরেকৃষ্ণ মহতাব
157. 'ওমবাডসম্যান ইনস্টিটিউশন' প্রথম প্রচলিত হয় কোথায়?  
 (A) ডেনমার্ক (B) সুইজারল্যান্ড (C) সুইডেন (D) ফ্রান্স
158. 'সার্বভৌম' শব্দটির কোন অর্থটি সঠিক?  
 (A) বৈদেশিক নিয়ন্ত্রণ থেকে মুক্ত (B) অভ্যন্তরীণ নিয়ন্ত্রণ থেকে মুক্ত  
 (C) সীমানা সম্পর্কিত বিতর্ক থেকে মুক্ত  
 (D) কোনো আন্তর্জাতিক সংস্থার নিয়ন্ত্রণ মুক্ত



159. কোন্ আন্তর্জাতিক আর্থিক সংস্থা বিভিন্ন দেশের মুদ্রার বিনিময় মূল্যের মধ্যে ভারসাম্য রাখে?
- (A) আমেরিকার ফেডারেল রিজার্ভ ব্যবস্থা  
(B) পুনর্গঠন ও উন্নয়নের জন্য আন্তর্জাতিক ব্যাঙ্ক  
(C) ইন্টারন্যাশনাল মনিটারি ফাণ্ড বা, আন্তর্জাতিক মুদ্রা ভাণ্ডার  
(D) ওপরের কোনোটিই নয়
160. খানুয়ার যুদ্ধে বাবরের প্রধান প্রতিপক্ষ কে ছিলেন?
- (A) মাহমুদ লোদি  
(B) হিমু  
(C) রানা সঙ্গ  
(D) এদের কেউই নয়
161. গ্যাসীয় অণুর গড় গতিবেগ কোনভাবে প্রকাশিত করা যায়?
- (A)  $\sqrt{\frac{3RT}{M}}$  (B)  $\sqrt{\frac{2RT}{M}}$  (C)  $\sqrt{\frac{8RT}{\pi M}}$  (D)  $\sqrt{\frac{8KT}{\pi M}}$
162. বিশ্বশান্তি প্রতিষ্ঠার ক্ষেত্রে 'UNO'র আগে কোন আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠান সৃষ্টি হয়েছিল?
- (A) সব রাষ্ট্রগুলিতে নিয়ে আন্তর্জাতিক গোষ্ঠী  
(B) জাতিগোষ্ঠীগুলির সমন্বয়  
(C) লিগ অফ নেশন্স  
(D) ওপরের কোনোটিই নয়
163. পীরপাঞ্জাল গিরি শ্রেণি হিমালয়ের নিচের কোন অংশে অবস্থিত?
- (A) 'Greater' হিমালয় বা, উচ্চহিমালয়  
(B) 'Trans-Himalyan' অংশবিশেষ  
(C) 'Lesser' হিমালয় বা, মধ্যহিমালয়  
(D) শিবালিক
164. নিচে দেওয়া ব্যক্তিদের মধ্যে কে জাহাঙ্গীরের রাজসভায় এসেছিলেন?
- (A) নিকলো কন্টি  
(B) ফ্রান্সোয়া বার্নিয়ে  
(C) স্যার টমাস রো  
(D) আথানাসিয়াস নিকিটিন
165. 'জি-20'র সপ্তম শীর্ষ সম্মেলন কোথায় হবে?
- (A) ফ্রান্স (B) মেক্সিকো (C) রাশিয়া (D) দক্ষিণ কোরিয়া
166. নর্মদা নদী নিচের কোন উপত্যকা দিয়ে বহে গেছে?
- (A) 'Synclinal' উপত্যকা (B) U-আকারের উপত্যকা  
(C) চ্যুতি দ্বারা গঠিত উপত্যকা (D) ব-দ্বীপ

167. একটি 100 ml জলীয় দ্রবণে কতটা পরিমাণ একটি দ্বিফারকীয় অ্যাসিড (আণবিক ওজন 200) যোগ করা হলে দ্রবণটির মাত্রা 0.1 (N) হয়?  
 (A) 2 gm (B) 1 gm (C) 10 gm (D) 20 gm
168. 'বাউভারি কমিশনের' প্রধান হিসাবে কোন ব্যক্তি ভারত ও পাক-ই-স্তানের সীমানা নির্দেশ করেছিলেন?  
 (A) ভি. পি. মেনন (B) স্যার সিরিল র্যাডক্লিফ  
 (C) স্ট্যাফোর্ড ক্রিপস (D) লর্ড পেথিক লরেঙ্গ
169. পশ্চিমঘাটের পশ্চিমদিক নিচের কোন ভূ-খণ্ড দিয়ে গঠিত?  
 (A) 'Cliff' (B) 'Autochthonous nappe'  
 (C) 'Fault scarp' (D) 'Rocky outlier'
170. কোন মোগল সম্রাট আগ্রা থেকে দিল্লিতে রাজধানী স্থানান্তরিত করেন?  
 (A) জাহাঙ্গীর (B) ঔরঙ্গজেব (C) শাহজাহান (D) বাহাদুর শাহ
171. নিচের কোন যৌগটি থার্মোপ্লাস্টিক?  
 (A) রবার (B) নাইলন 6-6 (C) PVC (D) বেকেলাইট
172. সিদ্ধু নদের উৎপত্তিস্থল নিচের কোনটি?  
 (A) শেবনাগ হ্রদ (B) ভীমতাল হ্রদ  
 (C) নাসের হ্রদ (D) মানস সরোবর হ্রদ
173. 17-তম সার্ক শীর্ষ সম্মেলন কোথায় হয়েছে?  
 (A) ভুটান (B) মালদ্বীপ (C) নেপাল (D) ভারত
174. প্রোটিন শনাক্তকরণের পরীক্ষা নিচের কোনটি?  
 (A) মলিশেবের পরীক্ষা (B) বিউরেট পরীক্ষা  
 (C) ডি. এন. পি. পরীক্ষা (D) বেনেডিক্টের পরীক্ষা
175. গঙ্গানদী বঙ্গোপসাগরে নিচের কোন ভূমিরূপের মধ্যে দিয়ে বহে গেছে?  
 (A) ব-দ্বীপ (B) এষ্টুয়ারি  
 (C) 'Birdsfoot'-র-দ্বীপ (D) চ্যুতি রেখা
176. কোন মোগল সম্রাটের শাসনকালে নাদির শাহ ভারত আক্রমণ করেন?  
 (A) ফারুখশিয়ার (B) বাহাদুর শাহ (C) মহম্মদ শাহ (D) শাহ আলম
177. ভারতের স্বাধীনতাপ্রাপ্তির সময় ব্রিটিশ রাষ্ট্রের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?  
 (A) র্যামসে ম্যাকডোনাল্ড (B) ক্রেমেন্ট এ্যাটলি  
 (C) লয়েড জর্জ (D) উইনস্টন চার্চিল

178. প্রশান্ত মহাসাগরের 'এল নিনো' ভারতের  
 (A) মৌসুমী বৃষ্টিপাত বাড়ায় (B) মৌসুমী বৃষ্টিপাত হ্রাস করে  
 (C) বঙ্গোপসাগরে ঘূর্ণীঝড় বাড়ায় (D) বঙ্গোপসাগরে ঘূর্ণীঝড় কমায়
179. জাইলেম কলা প্রধানত নিচের কোনটির সঙ্গে সংশ্লিষ্ট?  
 (A) উদ্ভিদের সালোক সংশ্লেষের সঙ্গে  
 (B) উদ্ভিদের জল ও খনিজ খাদ্য পরিবহনের সঙ্গে  
 (C) উদ্ভিদের উৎপাদিত খাদ্যের সংগ্রহশালা হিসাবে  
 (D) উদ্ভিদের উৎসেচক পরিবহনের সঙ্গে
180. কে সম্প্রতি গ্রীসের প্রধানমন্ত্রীর পদ ত্যাগ করেন?  
 (A) লুকাস পপিদু (B) জর্জ পেপান্দ্র  
 (C) পেটসালনিকোস (D) মার্কেল
181. কোন বছর ইংরেজরা বাংলায় চিরস্থায়ী বন্দোবস্তের প্রচলন করেন?  
 (A) 1791 (B) 1792 (C) 1793 (D) 1794
182. ভারতের 'ল্যাটারাইটিক' মৃত্তিকা নিচের কোন বৈশিষ্ট্য সম্পন্ন?  
 (A) লৌহ কণায় সমৃদ্ধ (B) 'হিউমাস' এ সমৃদ্ধ  
 (C) 'ব্যান্ট লাভা' সমৃদ্ধ (D) ইউরেনিয়াম সমৃদ্ধ
183. 'প্রাকৃতিক নির্বাচন তত্ত্বটির প্রবক্তা কে?  
 (A) জে. বি. এস. হলডেন (B) জি. জে. মেন্ডেল  
 (C) এ. আই. ওপারিন (D) সি. আর. ডারউইন
184. ভারতের ইতিহাসে 1761 সাল কেন গুরুত্বপূর্ণ?  
 (A) ইংরেজ কোম্পানি বাঙলার দেওয়ান হয়  
 (B) পানিপথের তৃতীয় যুদ্ধে মারাঠা শক্তি পর্যুদস্ত হল।  
 (C) ইংরেজ কোম্পানির সেনাবাহিনীর দিল্লি দখল  
 (D) মহীশূরের হায়দার আলির মৃত্যু
185. কোন বছর মুসলীম লিগ পাক-ই-স্তান তৈরির প্রস্তাব নেয়?  
 (A) 1916 সালে (B) 1929 সাল (C) 1940 সাল (D) 1946 সাল
186. মহারাষ্ট্রের কৃষ্ণ মৃত্তিকাকে কী বলে?  
 (A) রেগোলিথ (B) খাদর (C) রেগুর (D) ভাবর
187. 2018 সালের কমনয়েলথ ক্রীড়া কোথায় হবে?  
 (A) হান্সানোটা (শ্রীলঙ্কা) (B) গোল্ড কোস্ট (অস্ট্রেলিয়া)  
 (C) নয়াদিল্লি (ভারত) (D) সেন্ট কিটস

188. স্বাসমূল'এর উপস্থিতি দেখা যায় কোন উদ্ভিদে?  
 (A) ম্যানগ্রোভ (B) এপিফাইটিক  
 (C) হাইড্রোফাইটিক (D) পতঙ্গভোজী
189. প্রথম প্রজন্মের ইংরেজ শাসকদের মধ্যে কে 'অধীনতামূলক মিত্রতা' নীতি প্রয়োগ করেন?  
 (A) লর্ড ওয়েলেসলি (B) ওয়ারেন হেস্টিংস  
 (C) লর্ড কর্ণওয়ালিশ (D) স্যার জন শোর
190. নিমগাছ নিচের কোন ধরনের গাছ?  
 (A) ক্রান্তীয় আর্দ্র চিরহরিৎ গাছ (B) ক্রান্তীয় আর্দ্র পর্ণমোচী গাছ  
 (C) ক্রান্তীয় শুষ্ক পর্ণমোচী গাছ (D) ক্রান্তীয় শুষ্ক চিরহরিৎ গাছ
191. 2011 সালের 2 নভেম্বর বাংলাদেশ কোন দেশের সঙ্গে প্রথম পারমাণবিক চুক্তি স্বাক্ষরের জন্য চুক্তি করে?  
 (A) চীন (B) রাশিয়া (C) ভারত (D) ফ্রান্স
192. 'DNA gyrase' উৎসেচকটি সংশ্লিষ্ট থাকে কোন কাজের সঙ্গে?  
 (A) প্রোটিন সংশ্লেষ (B) DNA রেপ্লিকেশন  
 (C) লিপিড জৈব-সংশ্লেষ (D) DNA-র ক্ষয়
193. বাংলার শাসক হিসাবে মুর্শিদকুলি খানের উত্তরসূরী কে?  
 (A) সরফরাজ খাঁ (B) সওকত জঙ্গ  
 (C) আলিওয়াদী খাঁ (D) সুজা-উদ-দীন
194. পশ্চিমবঙ্গে শাল গাছ পাওয়া যায় নিচের কোন জেলায়?  
 (A) হুগলি (B) হাওড়া (C) বাঁকুড়া (D) মালদা
195. মূল, কাণ্ড ও পাতায় বিন্যস্ত নয় এমন উদ্ভিদ দেহ নিচের কোনটি?  
 (A) টেরিডোফাইটের (B) গুপ্তবীজী উদ্ভিদের  
 (C) ব্যক্তজীবী উদ্ভিদের (D) শৈবালের
196. লর্ড ডালহৌসি কবে অযোধ্যা অধিগ্রহণ করেন?  
 (A) 1948 (B) 1857 (C) 1853 (D) 1856
197. যৌথ বন সংরক্ষণ প্রকল্প পশ্চিমবঙ্গে প্রথম সার্থক হয় কোন গ্রামে?  
 (A) মেদিনীপুরের পালঝারি গ্রামে (B) বাঁকুড়ার ভূলাগ্রামে  
 (C) বাঁকুড়ার নতুনবন্ধ গ্রামে (D) মেদিনীপুরের আরাবারি গ্রামে
198. রাষ্ট্রপুঞ্জের কোন সংস্থা প্যালেস্টাইনকে প্রথম পূর্ণ সদস্য হিসাবে নিযুক্ত করে?  
 (A) ড.এইচ.ও. (B) ইউ.এন.ই.এস.সি.ও.  
 (C) ইউ.এন.ডি.ও. (D) ইউ.পি.ইউ.

199. 'Poverty and Unbritish Rule in India' বইটির লেখক কে?  
 (A) সুরেন্দ্রনাথ ব্যানার্জী (B) ফিরোজশাহ মেহতা  
 (C) বদরুদ্দিন তায়েবজি (D) দাদাভাই নওরোজি
200. একটি নির্দিষ্ট ধরনের ও/অথবা একটি নির্দিষ্ট এলাকার সব জীবের ভরকে কী বলে?  
 (A) বায়োম (B) বায়োমাস (C) বায়োমার্কাব (D) বায়োসেন্সর

## ANSWERS

- 1.(A) 2.(C) 3.(B) 4.(C) 5.(C) 6.(C) 7.(A) 8.(D)  
 9.(A) 10.(A) 11.(A) 12.(C) 13.(A) 14.(C) 15.(B) 16.(A)  
 17.(A) 18.(A) 19.(B) 20.(A) 21.(B) 22.(B) 23.(C) 24.(C)  
 25.(C) 26.(A) 27.(D) 28.(B) 29.(C) 30.(C) 31.(B) 32.(C)  
 33.(B) 34.(A) 35.(A) 36.(A) 37.(C) 38.(D) 39.(C) 40.(A)  
 41.(B) 42.(B) 43.(A) 44.(A) 45.(A) 46.(C) 47.(C) 48.(D)  
 49.(C) 50.(B) 51.(A) 52.(A) 53.(A) 54.(C) 55.(A) 56.(A)  
 57.(C) 58.(A) 59.(C) 60.(C) 61.(A) 62.(C) 63.(A) 64.(C)  
 65.(B) 66.(C) 67.(A) 68.(B) 69.(B) 70.(B) 71.(D) 72.(C)  
 73.(A) 74.(B) 75.(C) 76.(D) 77.(A) 78.(B) 79.(C) 80.(D)  
 81.(A) 82.(B) 83.(B) 84.(A) 85.(B) 86.(B) 87.(D) 88.(A)  
 89.(C) 90.(B) 91.(D) 92.(C) 93.(C) 94.(A) 95.(B) 96.(B)  
 97.(D) 98.(A) 99.(C) 100.(B) 101.(C) 102.(B) 103.(D) 104.(D)  
 105.(C) 106.(C) 107.(D) 108.(B) 109.(B) 110.(A) 111.(D) 112.(C)  
 113.(D) 114.(A) 115.(B) 116.(D) 117.(D) 118.(C) 119.(D) 120.(B)  
 121.(C) 122.(C) 123.(C) 124.(A) 125.(B) 126.(C) 127.(C) 128.(D)  
 129.(D) 130.(C) 131.(B) 132.(B) 133.(D) 134.(B) 135.(D) 136.(D)  
 137.(B) 138.(D) 139.(D) 140.(A) 141.(A) 142.(C) 143.(B) 144.(C)  
 145.(C) 146.(C) 147.(B) 148.(A) 149.(C) 150.(A) 151.(D) 152.(B)  
 153.(C) 154.(A) 155.(A) 156.(C) 157.(C) 158.(A) 159.(C) 160.(C)  
 161.(B) 162.(C) 163.(C) 164.(C) 165.(B) 166.(C) 167.(B) 168.(B)  
 169.(D) 170.(C) 171.(D) 172.(D) 173.(B) 174.(A) 175.(A) 176.(C)  
 177.(B) 178.(B) 179.(B) 180.(B) 181.(C) 182.(A) 183.(D) 184.(B)  
 185.(C) 186.(C) 187.(B) 188.(A) 189.(A) 190.(B) 191.(B) 192.(D)  
 193.(D) 194.(C) 195.(D) 196.(D) 197.(D) 198.(B) 199.(D) 200.(B)