

মডেল টেস্ট (ভর্তি পরীক্ষার অনুরূপ)

মডেল টেস্ট

১

বাংলা

১. 'মানব কৃত অঠারো আসুক নেমে।' কবি কোন বৈশিষ্ট্যের কথা বলেছেন?
 ① সুন্দরীক ② সুন্দর ③ নেতৃত্বাচকতা ④ তাক্ষণ্য
২. কোন মেলানো কোন দেশের লেখক?
 ① ইলাহাবাদ ② কল্পনা ③ অধ্যারণাত্ম ④ ফ্রান্স
৩. 'Secularism' এর প্রতিশব্দ কী?
 ① অধীনিত ② ধর্মবিদ্বত্তি ③ ধর্মবিদ্বত্তি ④ ধর্মবিদ্বত্তি
৪. কেন ভবি নবাব সিলজাউকোলার চরিয়ানির্মত নাটক রচনা করেন?
 ① মহেরান অবু জাফর ② সিলজান অবু জাফর ③ অবু জাফর ④ অবু জাফর
৫. কেন কৃত গৃহিতের বিবরণ কী?
 ① স্নেহিতে ② অবা-আদেশন ③ মুক্তিহুন্দ ④ গু-আদেশন
৬. কেনের জার্জ কোন নবাবের ব্যক্তিগত?
 ① মুক্তিহুন্দ ② বহুবৃহি ③ কর্মসূচী ④ বিষ
৭. কেন বকাতি তব?
 ১. সকল জাতেই কোন প্রৰ্থনা করেছিল।
 ২. মে কোর্টে সকল নিরেছে।
 ৩. আর কোর্টে সাক্ষি নিতে যাচ্ছি।
 ৪. আর অস্থিত থাকবো।
৮. কেন কবিতার 'বাতাবি সেবু'র উল্লেখ আছে?
 ১. অব্যাহৃত পড়ে মনে ② সুচেতনা
 ২. হৃষি ③ প্রতিমন
৯. কীর্তন কর্তৃ নিচের কোন শব্দটি ব্যবহৃত হচ্ছে?
 ১. উৎপন্ন ② অকৃত
 ২. উৎপন্নতি ③ অবক্ষিপ্ত
১০. যার পর্য প্রবেশ কোন রাজনীতিবেদের নাম উল্লেখ করা হয়েছে?
 ১. মুসলিম বন্দু ② মহাত্মা গান্ধী
 ২. চিনেঙ্গন মাশ ③ এ কে কঙ্কল হক
১১. সামনের উচ্চ মন্ত্র বসেছি সংকীর্ণ বাতাসনে। এখানে 'সংকীর্ণ বাতাসনে' বলতে কী বোনানো হয়েছে?
 ১. ছেঁটো জানলা ② কৃত্রিম
 ২. জনবিচ্ছিন্নতা ③ কোলাইলপুর্ণতা
১২. কবি নজরুলকে ভারত সরকার কোন উপাধিতে ভূষিত করেছে?
 ১. পদ্মশি ② পদ্মবিভূষণ
 ২. পদ্মভূষণ ③ ভারতের
১৩. 'ক্রিয়ারি ১৯৬৪' কবিতাটি কোন ভাষা শব্দের নাম উল্লেখ করা হয়েছে?
 ১. সালাম ② শাফিউর
 ২. গুরুক ③ জলাব
১৪. 'অগ্রিমতা' গজ্জের অনুপমের বাবার পেশা কী ছিল?
 ১. চাকরি ② কোলাতি ③ শিক্ষকতা ④ ব্যবসা
১৫. খনি বিপর্যের উন্নয়ন কোনটি?
 ১. জল > ইচ্ছু ② পিশাচ > পিচাশ
 ২. বাতু > বাতু ③ রিঙ্গা > রিস্ক

English

Read the following extract carefully and choose the best answers to the questions 16-20 given below:

Gender discrimination in Bangladesh begins at birth. Most parents want to have children so that they can, when they are older, supplement their family income and help with domestic work. In the existing socio-economic set-up; male children are best suited to this purpose. So girls are born to an unwelcome world. However, they are assigned, rather confined to, domestic chores. Some of these girls may be at school. But all their work – domestic or academic – stops as soon as they are married off, which is the prime concern of the parents about their daughters.

This discriminatory treatment has some long-term negative effects on the body and mind of the girl children and women in a family. They are given to understand that they should keep the best food available for the male members in the family; that they should eat less than the male members; that they should not raise their voice when they speak; that they should not go out of their house without permission from fand without being escorted by the male members. All these shape the girls thinking about life and the world, and go to establish their relationships with the male members in the family.

16. Girls are 'confined to domestic chores'. This statement means that girls are
 ① confined to domestic stories
 ② restricted to a family life
 ③ assigned to do only household work
 ④ not allowed to steal
17. Which of the following may be a possible title to the extract?
 ① Gender is Grandeur
 ② Gender Discrimination and Girls' Privileges
 ③ Effects of Gender Discrimination
 ④ Supplementary Role of the Male
18. Which one is the most appropriate meaning of the word 'escorted'?
 ① distorted ② accompanied
 ③ guarded ④ led
19. What is the verb form of the noun 'treatment'?
 ① treat ② Treatise
 ③ treatmentise ④ treaten
20. The word 'shape' is used in this extract as _____.
 ① a noun ② a verb
 ③ an adjective ④ an adverb

OMR

01.A B C D	02.A B C D	03.A B C D	04.A B C D	05.A B C D
06.A B C D	07.A B C D	08.A B C D	09.A B C D	10.A B C D
11.A B C D	12.A B C D	13.A B C D	14.A B C D	15.A B C D
16.A B C D	17.A B C D	18.A B C D	19.A B C D	20.A B C D

ANSWER

20.B	19.A	18.B	17.C	16.C	15.A	14.B	13.A	12.C	11.C
10.B	09.D	08.A	07.B	06.A	05.C	04.B	03.B	02.D	01.A

21. — of what he said was very sensible. Choose the appropriate option to complete the sentence.

- (A) Many (B) Much (C) Few (D) Every

22. Among the four people whom you saw yesterday — .

- (A) was my brother (B) my brother was
(C) liked my brother (D) my brother liked

23. He stood before me. Here before is a/an—

- (A) Adverb (B) Noun (C) Preposition (D) Adjective

24. My uncle arrived while I — the dinner.

- (A) would cook (B) had cooked
(C) was cooking (D) cook

25. Most people enjoy — games on television.

- (A) to watch (B) to see
(C) to have seen (D) watching

26. A playwright is a person who—

- (A) composes music for plays (B) writes plays
(C) acts on stage (D) owns a theatre

27. Put in the affirmative, 'We did not remember his name,' would stand best as—

- (A) We had no memory of his name
(B) Time erased his name from our memory
(C) Forgetfulness surrounded his name from our minds.
(D) We forgot his name.

28. She — from flu when she was interviewed.

- (A) has been suffering (B) suffered
(C) had suffered (D) had been suffering

29. These differences between the two photographs — with the help of computer programs.

- (A) should removed (B) must be removed
(C) have to removed (D) could have been removed

30. For the boys, the task was quite easy, — ?

- (A) weren't they (B) didn't they
(C) wasn't it (D) isn't it

সাধারণ গণিত

31. $\{x \in \mathbb{N} : x^2 \geq 4$ এবং $x^3 < 100\}$ সেটটির তালিকা পদ্ধতি নিচের কোনটি?

- (A) {2, 3, 4} (B) {2, 3, 5}
(C) {3, 4, 5} (D) {3, 4, 6}

32. যদি $f(x) = 3x^2 + 4kx$ হয়, তবে k এর কোন মানের জন্য $f(-2) = 0$ হবে?

- (A) $\frac{3}{2}$ (B) $-\frac{3}{2}$ (C) 3 (D) -3

33. $a + b = \sqrt{6}$ এবং $a - b = \sqrt{5}$ হলে $4ab$ এর মান কত?

- (A) 1 (B) $\frac{1}{2}$ (C) 11 (D) $\frac{11}{2}$

34. শতকরা বার্ষিক 7 টাকা সরল মুনাফার কোনো মূলধন 2 বছরে দ্বিদ্বি মূল 912 টাকা হলে মূলধন কত?

- (A) 894.11 টাকা (B) 852.33 টাকা
(C) 796.57 টাকা (D) 800.00 টাকা

35. $x^2 - x - 56 = 0$ সমীকরণের মূলদ্বয় নিচের কোনটি?

- (A) 8, -7 (B) -8, 7
(C) -7, -8 (D) 7, 8

36. নির্দিষ্ট চতুর্ভুজ অঙ্কনের জন্য কম্বাট খত্তে উপায় ধর্যোজন?

- (A) 5টি (B) 4টি
(C) 3টি (D) 2টি

37. $\tan^2 60^\circ - \sin^2 45^\circ$ এর মান কত?

- (A) $\frac{5}{2}$ (B) $\frac{1}{3}$ (C) $\frac{1}{2}$ (D) 1

38. একটি শিল্পের উচ্চতা $60\sqrt{3}$ মিটার এবং এর ছায়ার দৈর্ঘ্য 60 মিটার হল অবনতি কোণ কত?

- (A) 60° (B) 30°
(C) 45° (D) 90°

39. a, b, c ত্রিকোণমিতি তালি নিচের কোনটি সঠিক?

- (A) $a^2 = bc$ (B) $b^2 = ac$
(C) $ab = bc$ (D) $c^2 = ab$

40. $32 + 16 + 8 + \dots$ ধারাটির কোন পদ $\frac{1}{4}$?

- (A) 6 (B) 7 (C) 8 (D) 9

41. একটি সিলিন্ডারের ভূমির ব্যাসার্ধ 3 সে.মি. ও উচ্চতা 7 সে.মি. হলে, ক্ষেত্রফল কত বর্গ সে.মি.?

- (A) 9π (B) 21π
(C) 42π (D) 63π

42. 5, 15, 10, 3, 7 সংখ্যাগুলোর মধ্যক কত?

- (A) 15 (B) 10 (C) 7 (D) 5

43. $b^2 - 4ac$ পূর্বৰ্গ না হলে, মূলগুলো কেমন হবে?

- (A) বাস্তব ও মূলদ (B) বাস্তব ও অমূলদ
(C) বাস্তব ও সমান (D) কাঙ্গালিক

44. A(1, 3), B(5, 1), C(3, 4) শীর্ষবিশিষ্ট ABC ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল কত বা একক?

- (A) 4 (B) 8
(C) 14 (D) 16

45. একটি দ্রব্য 800 টাকায় ক্রয় করে 10% লাভে বিক্রয় করা হলো। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য 10% কম হলে কত টাকা লাভ হতো?

- (A) 120 (B) 160
(C) 150 (D) 180

সাধারণ জ্ঞান

46. মুজিবনগর সরকারের শপথবাক্য পাঠ করান-

- (A) সৈয়দ নজরুল ইসলাম (B) অধ্যাপক ইউসুফ আলী
(C) বিচারপতি আবু সাইদ চৌধুরী (D) এম এ জি ওসমানী

47. বাংলাদেশের মুক্তিযুদ্ধে কোন জেলা প্রথম পক্ষিজনি সেনা মুক্ত হয়?

- (A) টাঙ্গাইল (B) ঢাকা
(C) যশোর (D) গোপালগঞ্জ

48. বাংলাদেশের ছানায় জনগোষ্ঠী নয়-

- (A) গারো (B) মণিপুরী (C) রোহিঙ্গা (D) সাঁওতাল

49. কোনটি আঙ্গর্জাতিক নদী?

- (A) সুরমা (B) কপোতাক্ষ
(C) পংচা (D) মেঘনা

50. বাংলাদেশ প্রথম ভৌগোলিক নির্দেশক পণ্য হিসেবে নিবন্ধন পায়-

- (A) ইলিশ মাছ (B) জামদানি
(C) পাট (D) ফজলি আম

OMR

21.A	B	C	D	22.A	B	C	D	23.A	B	C	D	24.A	B	C	D	25.A	B	C	D
26.A	B	C	D	27.A	B	C	D	28.A	B	C	D	29.A	B	C	D	30.A	B	C	D
31.A	B	C	D	32.A	B	C	D	33.A	B	C	D	34.A	B	C	D	35.A	B	C	D
36.A	B	C	D	37.A	B	C	D	38.A	B	C	D	39.A	B	C	D	40.A	B	C	D
41.A	B	C	D	42.A	B	C	D	43.A	B	C	D	44.A	B	C	D	45.A	B	C	D
46.A	B	C	D	47.A	B	C	D	48.A	B	C	D	49.A	B	C	D	50.A	B	C	D

ANSWER

50.B	49.C	48.C	47.C	46.B	45.B	44.A	43.B	42.C	41.C
40.C	39.B	38.B	37.A	36.A	35.A	34.D	33.A	32.A	31.A
30.C	29.D	28.D	27.D	26.B	25.D	24.C	23.C	22.A	21.B

66. বাংলাদেশের আইনসভার নাম কী?

- (A) পার্লামেন্ট (B) কংগ্রেস
(C) বিধানসভা (D) জাতীয় সংসদ

67. সমাজ যে ধরনের সংগঠন-

- (A) সেবামূলক (B) আর্থিক (C) মানবীয় (D) রাজনৈতিক

68. সমাজের স্থূলতম সামাজিক সংগঠন কোনটি?

- (A) সংঘ (B) সম্প্রদায় (C) পরিবার (D) দল

69. পূর্ব বাংলা প্রাদেশিক নির্বাচন কত সালে অনুষ্ঠিত হয়?

- (A) ১৯৮২ সালে (B) ১৯৫৪ সালে
(C) ১৯৫৬ সালে (D) ১৯৫৭ সালে

70. তৎকালীন মানুষ বেশি বাস করে যে জেলায়-

- (A) চট্টগ্রাম (B) রাঙামাটি (C) খেপুংগড়া (D) কুমারটু

71. 'কোর্ট অব রেকর্ড' কলা হয় যে আদালতকে-

- (A) সুন্ধিম কোর্ট (B) হাই কোর্ট
(C) জাজ কোর্ট (D) মাজিস্ট্রেট কোর্ট

72. গিফেল দ্রব্যের দাম কমলে কী হয়?

- (A) চাহিদা বৃদ্ধি পায় (B) চাহিদা হ্রাস পায়
(C) জোগান বৃদ্ধি পায় (D) জোগান হ্রাস পায়

73. গণতন্ত্রের ধরণগুলি উৎসারিত হয় প্রথম কোন দেশে?

- (A) মুঙ্গুট্টি (B) প্রাচীন চ্ছিস
(C) প্রাচীন রোম (D) প্রাচীন ভারত

74. নিচের কোনটি পরিবর্তনশীল ব্যব?

- (A) জমি ক্রয় (B) যাত্রাদি ক্রয়
(C) জ্বালানি ব্যয় (D) দলানকোঠা ব্যয়

75. ইনসুলিন কী?

- (A) এক ধরনের জীবাণু (B) এক ধরনের হরমোন
(C) এক ধরনের পোকা (D) এক ধরনের শৈবাল

76. 'স্যালেইট স্টেট' কোনটি?

- (A) ভারত (B) শ্রীলঙ্কা (C) নেপাল (D) বাংলাদেশ

77. 'গণহত্যা যাদুঘর' কোথায় অবস্থিত?

- (A) ঢাকা (B) চট্টগ্রাম (C) কুমিল্লা (D) ফুলন

78. নোকা বাইচে পরিবেশিত গানের নাম-

- (A) সারি (B) জারি
(C) ভাটিয়াল (D) ভাওয়াইয়া

79. 'রেড আর্ম'- কোন দেশের সংগঠন?

- (A) মিয়ানমার (B) রাশিয়া
(C) ইংল্যান্ড (D) জাপান

80. একুশে ফেড্রোয়ারির পেপর প্রথম কবিতা কে লিখেছেন?

- (A) আলাউদ্দিন আল আজাদ (B) আবদুল সত্তিফ
(C) শামসুর রাহমান (D) মাহবুব উল আলম চৌধুরী

OMR

51.(A)(B)(C)(D)	52.(A)(B)(C)(D)	53.(A)(B)(C)(D)	54.(A)(B)(C)(D)	55.(A)(B)(C)(D)
56.(A)(B)(C)(D)	57.(A)(B)(C)(D)	58.(A)(B)(C)(D)	59.(A)(B)(C)(D)	60.(A)(B)(C)(D)
61.(A)(B)(C)(D)	62.(A)(B)(C)(D)	63.(A)(B)(C)(D)	64.(A)(B)(C)(D)	65.(A)(B)(C)(D)
66.(A)(B)(C)(D)	67.(A)(B)(C)(D)	68.(A)(B)(C)(D)	69.(A)(B)(C)(D)	70.(A)(B)(C)(D)
71.(A)(B)(C)(D)	72.(A)(B)(C)(D)	73.(A)(B)(C)(D)	74.(A)(B)(C)(D)	75.(A)(B)(C)(D)
76.(A)(B)(C)(D)	77.(A)(B)(C)(D)	78.(A)(B)(C)(D)	79.(A)(B)(C)(D)	80.(A)(B)(C)(D)

ANSWER

80.D	79.D	78.A	77.D	76.C	75.B	74.B	73.B	72.B	71.A
70.B	69.B	68.C	67.C	66.D	65.B	64.A	63.B	62.B	61.B
60.D	59.A	58.A	57.B	56.C	55.C	54.B	53.A	52.A	51.D

ICT

56. কম্পিউটারে কোনো হিসাব নিকাশ করার জন্য কোন সফটওয়্যারটি উপযোগী?

- (A) পইন্ট (B) এম এস ওয়ার্ড
(C) এম এস এক্সেল (D) এন্টিভাইরাস

57. নিচের কোনটি ডেটা (data) পরিবহনের জন্য সুবিধাজনক?

- (A) স্পিকার (B) পেনড্রাইভ
(C) থেসেস (D) পাওয়ার সাপ্লাই

58. কোনো ই-মেইল পাঠাতে হলে নিচের কোনটি অবশ্যই লিখতে হয়?

- (A) প্রাপকের ই-মেইল ঠিকানা (B) ই-মেইল বিষয়
(C) তারিখ (D) সময়

59. নিচের কোনটি বাংলা লেখার সফটওয়্যার?

- (A) বিজয় (B) সুলেখা
(C) সুতোনী (D) রূপসা

60. বিজয় লে-আউটে বাংলা লেখার সময় 'ন' বর্ণটি লিখতে কী-বোর্ডে ইংরেজি কোন বর্ণটি চাপতে হবে?

- (A) N (B) K
(C) G (D) B

61. নিচের কোনটি তারিখীয় দ্রুতগতির ইন্টারনেট সংযোগের জন্য উপযোগী?

- (A) সি-মস (B) ওয়াই ম্যাক্স
(C) ব্রডব্যান্ড (D) ব্রু-টু-থ

62. কোন ওয়েবসাইটের নামের প্রক্রিয়া 'WWW' এর অর্থ কী?

- (A) Worldwide Wireless Windows (B) World Wide Web
(C) World Wide WAN (D) Worldwide Wire-free Wooster

63. কোন ই-মেইলে 'CC' এর অর্থ কী?

- (A) Close Circuit (B) Carbon Copy
(C) Close Contact (D) Contact Center

64. নিচের কোনটি আপ্সিকেশন সফটওয়্যার?

- (A) এম এস ওয়ার্ড (B) ইইডেজ
(C) লিনাক্স (D) ডস

65. কম্পিউটারের ভাইরাস কী?

- (A) একটি ক্ষতিকারক জীবাণু (B) একটি ক্ষতিকারক প্রোগ্রাম
(C) একটি ক্ষতিকারক বর্তনী (D) একটি ক্ষতিকারক চৌম্বক ক্ষেত্র



মডেল টেস্ট



বাংলা

01. 'শালসাল' উপন্যাসে তানু বিবির শামীর নাম কী?
 ① ধলা মিয়া ② কালু মিয়া ③ খালেক ব্যাপারী ④ রতন
02. 'Typography' শব্দের বাংলা পরিভাষা কী?
 ① চিত্রনিপি ② অক্ষরের চিহ্ন ③ সুন্দরিক ④ মুদ্রাঙ্করণ
03. 'ডেজু' শব্দটির উৎস-ভাষা-
 ① স্থানিক ② পর্তুগিজ ③ ডেনিশ ④ ইতালীয়
04. 'নমীর পুতুল' বাঙালির অর্থ কী?
 ① পুতুলের নায় ② অতি আদরের ③ অতি অদ্র ④ অতি চমৎচল
05. বাংলা ভাষা কোন ভাষাগোষ্ঠী থেকে জাত?
 ① কেলটিক ② ইন্দো-ইউরোপীয় ③ শ্রাবিক ④ ইন্দো-ইরানীয়
06. কোন গরে 'রসনচৌকি' শব্দটি উল্লেখ রয়েছে?
 ① বিলাসী ② অপরিচিত ③ মানব-কল্যাণ ④ মাসি-পিসি
07. 'প্রেম' শব্দটির সংজ্ঞিবিহুদে কী?
 ① প্রে + ম ② প্রিয় + ইমন ③ প্রে + ম ④ প্রে + ইমন
08. মাইকেল মহাসূদন দত্ত কোন ছন্দকে ভেঙে অমিতাঙ্গের ছন্দ প্রবর্তন করেন?
 ① পয়ার ② মাত্রাবৃত্ত ③ গদ্য ④ হরবৃত্ত
09. বাংলাদেশ সরকারের রাষ্ট্রদৃষ্ট পদে দায়িত্ব পালন করেছেন কোন সাহিত্যিক?
 ① জীবনানন্দ দাশ ② জসীমউদ্দীন
 ③ আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ ④ অধিয় চক্রবর্তী
10. 'ভার্যা' এর বিপরীত শব্দ কোনটি?
 ① দেবৱ ② নন্দ ③ পতি ④ গন্ধী
11. কোন শব্দটি শৌন্কগুরুত্বকা বোঝায়?
 ① প্রতিবাদ ② প্রত্যুত্তর ③ প্রতিফলন ④ প্রতিক্ষণ
12. 'আহ্বান' গল্পে বৃক্ষের শামীর নাম কী ছিল?
 ① জমির ② শুকুর ③ আবদুল ④ নসর
13. মৌলিক শব্দ কোনটি?
 ① ভাবুক ② বিত্তব্ধা ③ ডুরুরি ④ পাখি
14. কোনটি সৈয়দ শামসুল হকের কাব্যনাট্ট?
 ① গীতাঞ্জলি ② নূরলদীনের সারাজীবন ③ বলাকা ④ মানসী
15. জীবনানন্দ দাশ রচিত উপন্যাস কোনটি?
 ① কবিতার কথা ② মাল্যবান ③ ধূসর পাঞ্জলিপি ④ রূপসী বাংলা

English

Read the following passage carefully and then answer question (16–20): by choosing the correct options:

In many ways the quality of our environment has deteriorated with each new advance of the economy. Increase in electric power production means the burning of more coal and fuel oil, and hence the discharge of more sulphur dioxide into the air. The growth of the paper industry has brought a vast increase in trash. The production of polythene has resulted in non-degradable bags that are a major source of pollution. The increase in new and reconditioned cars, trucks, and buses has resulted in choked cities. In short, economic progress can have one unwelcome side effect: it may lead to unhealthy living conditions.

16. "Advance" means:

- ① give a loan; ② be ahead of; ③ improve ④ step forward.

17. The word "hence" is used

- ① an adjective ② an adverb ③ a noun ④ a conjunction

18. An antonym of "deteriorated" is:

- ① degraded ② distant ③ improved ④ choked

19. A good title for the passage would be—
 ① cars and our environment
 ② electricity and health
 ③ the paper industry and trash
 ④ economic progress and environmental degradation.
20. A "choked city" is one that is—
 ① short of cash ② short of oxygen
 ③ short of electricity ④ short of fuel
- Choose the correct interrogative form (questions 21-22)
21. ① When did you born? ② When were you born?
 ③ When are you born? ④ When you born?
22. ① When did you passed your HSC?
 ② When did you pass your HSC?
 ③ When are you pass your HSC?
 ④ When have you pass your HSC?
- Choose the correct meaning of the idioms

23. 'to nurse a grudge'
 ① to bear ill will ② to look after carefully
 ③ to be feverish ④ to be ready to cure

Identify the correct sentences (ques. 24-25)

24. ① Fortunately, the explosion killed only one person.
 ② Only fortunately, the explosion killed only one person.
 ③ Fortunately, only the explosion killed one person.
 ④ Fortunately, the explosion killed person one only.
25. ① After finish my dinner I will watch TV.
 ② After finishing my dinner I watching TV.
 ③ After finishing my dinner I watched TV.
 ④ After finishing my dinner I will watch TV.

Choose the correct form of the word to fill in the gap (Ques.26)

26. For — did the board of directors vote?
 ① who ② whom ③ whoever ④ whichever

Choose the correct synonym (question 27)

27. 'interconnected'
 ① intricacy ② interdependent ③ combined ④ interlinked

Choose the correct antonym (Ques. 28)

28. 'exact'
 ① nearly ② approximate ③ closely ④ so so

Complete the sentence with the appropriate expression (Ques. 29)

29. Pollution will get worse — we continue to live in a throwaway society.
 ① as far as ② just so ③ as long as ④ so long as

Choose the sentence which has been punctuated correctly (Ques. 30)

30. ① An engagement is not a marriage a family quarrel is not a broken home.
 ② An engagement is not a marriage: a family quarrel is not a broken home.
 ③ An engagement is not a marriage; a family quarrel is not a broken home.
 ④ An engagement is not a marriage, a family quarrel is not a broken home.

OMR

01. A B C D	02. A B C D	03. A B C D	04. A B C D	05. A B C D
06. A B C D	07. A B C D	08. A B C D	09. A B C D	10. A B C D
11. A B C D	12. A B C D	13. A B C D	14. A B C D	15. A B C D
16. A B C D	17. A B C D	18. A B C D	19. A B C D	20. A B C D
21. A B C D	22. A B C D	23. A B C D	24. A B C D	25. A B C D
26. A B C D	27. A B C D	28. A B C D	29. A B C D	30. A B C D

ANSWER

30.C	29.C	28.D	27.D	26.B	25.D	24.A	23.A	22.B	21.B
20.B	19.D	18.C	17.D	16.D	15.B	14.B	13.D	12.A	11.D
10.C	09.C	08.A	07.B	06.B	05.B	04.B	03.A	02.D	01.C

সাধারণ শাখার্থ

১. $P = \{x\}$ এবং $Q = \{y, z\}$ হলে, $P - Q$ কেন্দ্রটি?
- (A) (0) (B) (0, 0) (C) (x, y) (D) (x, y)
২. কোন কৃতির মধ্যে মোট ৫ টির হলে কোনটির ক্ষেত্রফল কম?
- (A) কৃতি ১ (B) ৫ টির মধ্যে (C) 10 টির মধ্যে (D) 125 টির মধ্যে
৩. কোন প্রক্রিয়ার মধ্যে কত হয়?
- (A) ২০% (B) 30% (C) 45%
৪. কোন অংশটি হচ্ছে?
- (A) $\sqrt{0.1}$ (B) $\frac{1}{3}$ (C) $\frac{1}{2}$
৫. কোন স্বাক্ষরের হারের শত ৭ বছর? শিক্ষার কানের স্বাক্ষরের শত ১৮ বছর?
- (A) ১০ বছর (B) 45 বছর (C) 50 বছর (D) 60 বছর
৬. মুটি স্বাক্ষর হার যারা শীঘ্ৰতা একটি ক্ষেত্ৰ ঘাৰ একটি কোণও সমকোণ ঘাৰ কৈলে কোন হয়?
- (A) কৃত্যব্যক্তি (B) চূক্ষৃত্য (C) সমকোণ (D) সমকৃত্য
৭. ২৫ এবং ৫৫ এবং যৌগিক সংখ্যা কতটি?
- (A) ৬টি (B) ৭টি (C) ৯টি
৮. ৫০০ টাকার ৫ বছরের সুদ এবং ৬০০ টাকার ৫ বছরের সুদ একত্রে ৫০০ টাকা হল সুদের হার কত?
- (A) ৫% (B) 6% (C) 10% (D) 12%
৯. যদি কোনো সুদ 25% বৃদ্ধি পায় তবে কেনের ব্যবহার শীঘ্ৰতা কত কমালে কোন বাহু বৃদ্ধি পাবে না?
- (A) 20% (B) 16% (C) 24% (D) 25%
১০. $(\sqrt{3} \times \sqrt{5})^2$ এর মান কত?
- (A) 30 (B) 60 (C) 225 (D) 15
১১. ΔABC এ $\angle A = 70^\circ$, $\angle B = 20^\circ$ হলে কীভূজটি কি ধৰনের?
- (A) সমকোণী (B) সমকোণী (C) সমবাহু (D) সমধিবাহু
১২. যদি \sqrt{q} একটি যৌগিক সংখ্যা হয় তবে $\sqrt{-q}$ -
- (A) একটি স্থানীক সংখ্যা (B) একটি পূর্ণ সংখ্যা (C) একটি অমূলদ সংখ্যা (D) একটি অমূলদ সংখ্যা
১৩. $x - y = 1$ এবং $xy = 56$ হলে, $x + y =$ কত?
- (A) 15 (B) 225 (C) 125 (D) ± 15
১৪. সর্বোচ্চ কতজন বালককে 54 টি আয় ও 18 টি কলা সমান ভাগ করে দেওয়া হয়ে পারে?
- (A) 54 (B) 18 (C) 3 (D) 9
১৫. যদি ভালের দাম 25% বৃদ্ধি পায় তবে ভালের ব্যবহার কী পরিমাণ কমালে ভালের জন্য খরচের কোনো পরিবর্তন হবে না?
- (A) 15% (B) 20% (C) 23% (D) 25%

সাধারণ জ্ঞান

১৬. বাংলাদেশের সর্বজ্ঞতম ইন্টারনেট সিস্টেম চালুর সন-
- (A) ১৯৯৫ (B) ১৯৯৬ (C) ১৯৯৭ (D) ১৯৯৮
১৭. বাংলাদেশের উচ্চতম মাস কোনটি?
- (A) অক্টোবৰ (B) জানুয়ারি (C) এপ্রিল (D) মার্চ
১৮. বাংলাদেশে সবচেয়ে কম ভূমিকম্প ঝুঁকিপূর্ণ অঞ্চল কোনটি?
- (A) উত্তর-পশ্চিম (B) দক্ষিণ-পশ্চিম (C) মধ্য অঞ্চল
১৯. ধান উৎপাদনে পৃথিবীতে বাংলাদেশের ছান কততম?
- (A) ২য় (B) ৩য় (C) ৪য় (D) ৫য়
২০. বাংলাদেশের অন্যত্যি প্রজাতি গবেষণাগার কোথায় অবস্থিত?
- (A) ঢাকাপুর (B) ফরিদপুর (C) ময়মনসিংহ (D) ভোলা

২১. শহুরের জন্য প্রাক্তিক পুলিন সামা জাতা ও সামা আমা ব্যবহার করে থাকে কোনো-
- (A) দুর খেকে জোশে পড়ার পথে (B) সরকারি নির্মিত
(C) আল বিকিনি থেকে বাচার জন্য (D) দেখতে মুসুর মাথে
২২. সার্কুলেট কোন দেশে অসম্ভুক্ত পুরুষ হার সর্বাধিক?
- (A) ফলবীণ (B) ভাৰত (C) আফগানিস্তান (D) বাংলাদেশ
২৩. আহমেদ স্টোরেল মহাদেশের প্রাক্তন দেশ কোনটি?
- (A) সরাইয়ে (B) মুঠিলে (C) সামারিলো (D) সামারিলো
২৪. পৃথিবীর পুরুষ ও মহীকন্ত মহাসাগর?
- (A) ভাৰত মহাসাগর (B) মশাল মহাসাগর (C) আটলান্টিক মহাসাগর (D) পশ্চিম মহাসাগর
২৫. Kyoto Protocol কোন ক্ষেত্রের সাথে সংলগ্ন?
- (A) আবোল্পেস (B) বেগুনী (C) জলবায়ু বৃক্ষ (D) বিনোদন মন্ত্রণালয়

ICT

২৬. কম্পিউটারকে ইন্টারনেটে সংযুক্ত করার জন্য কোন যোগাপ্তি আবশ্যিক?
- (A) ডিভিড রম ড্রাইভ (B) সডেম (C) পেন ড্রাইভ (D) টিচপ্রিস
২৭. কম্পিউটারের কোন যোগাপ্তের ক্ষেত্রে ক্ষমতার ওপর মনিটরে দৃশ্যমান ডিবির প্রস্তুত মান নির্ভর করে?
- (A) মডেম (B) অডিও কার্ড (C) সিম কার্ড (D) ডিজিটেল কার্ড
২৮. কোনো যোগাপ্তের মূল বের কৰাকে কী বলে?
- (A) এরবিং (B) কারেক্টিং (C) মানেজিং (D) ডিবাগিং
২৯. নিচের কোন যোগাপ্তেক্ষণটি ইন্টারনেট সংযোগের ক্ষেত্ৰে সৰ্বাধিক ব্যবহৃত হয়?
- (A) TCP/IP (B) DVD (C) VLSI (D) CPU
৩০. নিচের কোনটি একটি কম্পিউটার ভাইরাস?
- (A) SQL (B) Blue-Ray (C) SPSS (D) CIH
৩১. কম্পিউটার শব্দের অর্থ-
- (A) গণনা কৰা (B) গণনাকাৰী (C) গণনাকাৰী যন্ত্ৰ (D) কোনোটিই না
৩২. বৰ্তমান মূলকে কলা হয়-
- (A) শিৱ যন্ত্ৰ (B) তথ্য যন্ত্ৰ (C) বাণিজ্য যন্ত্ৰ (D) কৃতৈন্তিক যন্ত্ৰ
৩৩. নিচের কোনটি প্রোয়ামিন ল্যাক্যুডেজ?
- (A) পাওয়াৰ পয়েন্ট (B) এমএস এক্সেল (C) সি (D) ডিইজেজ
৩৪. কম্পিউটারের কাজ কৰার পতি হিসাব কৰা হয়-
- (A) মিল সেকেডে (B) ন্যানো সেকেডে (C) মাইকো সেকেডে (D) পিকো সেকেডে
৩৫. ১ মিলি সেকেডে ১ সেকেডের — ভাগের একত্বাপ সময়।
- (A) এক কোটি (B) একশত কোটি (C) এক লক্ষ (D) এক হাজাৰ

OMR

31.A(B)(C)(D)	32.A(B)(C)(D)	33.A(B)(C)(D)	34.A(B)(C)(D)	35.A(B)(C)(D)
36.A(B)(C)(D)	37.A(B)(C)(D)	38.A(B)(C)(D)	39.A(B)(C)(D)	40.A(B)(C)(D)
41.A(B)(C)(D)	42.A(B)(C)(D)	43.A(B)(C)(D)	44.A(B)(C)(D)	45.A(B)(C)(D)
46.A(B)(C)(D)	47.A(B)(C)(D)	48.A(B)(C)(D)	49.A(B)(C)(D)	50.A(B)(C)(D)
51.A(B)(C)(D)	52.A(B)(C)(D)	53.A(B)(C)(D)	54.A(B)(C)(D)	55.A(B)(C)(D)
56.A(B)(C)(D)	57.A(B)(C)(D)	58.A(B)(C)(D)	59.A(B)(C)(D)	60.A(B)(C)(D)
61.A(B)(C)(D)	62.A(B)(C)(D)	63.A(B)(C)(D)	64.A(B)(C)(D)	65.A(B)(C)(D)

ANSWER

65.D	64.B	63.C	62.B	61.B	60.D	59.A	58.D	57.D
56.B	55.C	54.B	53.C	52.C	51.C	50.C	49.B	48.C
47.C	46.B	45.B	44.B	43.D	42.D	41.B	40.C	39.A
38.C	37.C	36.C	35.B	34.B	33.A	32.A	31.A	

মৌলিক বিষয়

66. ভাষা আন্দোলনের সময় পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?
- (A) খাজা নজিমউদ্দীন
 - (B) মোহাম্মদ আলী জিনাহ
 - (C) লিয়াকত আলী খান
 - (D) নূরুল আমিন
67. বাংলার ট্রিভূব্যারী বনোবস্ত প্রবর্তন করা হয় কোন সালে?
- (A) ১৯০০ সালে
 - (B) ১৯৬২ সালে
 - (C) ১৯৬৫ সালে
 - (D) ১৯৯৩ সালে
68. ১৯৫২ সালের ২১ শে ফেব্রুয়ারি তারিখে পাকিস্তানের প্রধানমন্ত্রী কে ছিলেন?
- (A) নূরুল আমিন
 - (B) লিয়াকত আলী
 - (C) মোহাম্মদ আলী
 - (D) খাজা নজিমউদ্দীন
69. ট্যাঙ্ক হালিডে সুবিধা পান যাবা-
- (A) ভোক্তা
 - (B) ব্যবসায়ী
 - (C) রাষ্ট্রনির্মাণ
 - (D) নারী-উদ্যোক্তা
70. আলুটিলা গ্রহ যে জেলায় অবস্থিত-
- (A) খাগড়াছড়ি
 - (B) রাঙামাটি
 - (C) বান্দরবান
 - (D) কক্রবাজার
71. কৃমহসমান প্রাণিক উপযোগ বিধির প্রবর্তা কে?
- (A) রবিনস
 - (B) হিকস
 - (C) স্মিথ
 - (D) মার্শাল
72. আড়াআড়ি ছিতৃস্থাপকতার মান ধন্যাত্মক হলে দ্রব্যটির ধরন কী?
- (A) পরিবর্তক
 - (B) পরিপূরক
 - (C) সম্পর্কহীন
 - (D) সমান্তরাল
73. "আল আকসা" মসজিদ কোথায় অবস্থিত?
- (A) ফিলিপ্পিন
 - (B) ইসরাইল
 - (C) আলজেরিয়া
 - (D) সৌদি আরব
74. বাংলাদেশের কোন উপজাতিটি মাতৃভাষিক?
- (A) গারো
 - (B) চাকমা
 - (C) সাওতাল
 - (D) হাঙ়
75. টাইম একটি-
- (A) সাময়িকী
 - (B) গ্রহ
 - (C) সংবাদপত্র
 - (D) টিভি অনুষ্ঠান
76. 'বই' কোন ধরনের সংক্ষিপ্তি?
- (A) লোকজ
 - (B) অবস্থাগত
 - (C) নাগরিক
 - (D) বঙ্গত
77. দারীন বাংলা ফুটবল দলের অধিনায়ক কে ছিলেন?
- (A) কাজী সালাউদ্দিন
 - (B) জাকারিয়া পিন্টু
 - (C) সাইদুর রহমান প্যাটেল
 - (D) অমলেশ সেন
78. বাংলাদেশে ডাক জাদুঘরটি অবস্থিত-
- (A) ঢাকায়
 - (B) চট্টগ্রাম
 - (C) খুলনায়
 - (D) রাজশাহীতে
79. 'বই' কোন ধরনের সংক্ষিপ্তি?
- (A) লোকজ
 - (B) অবস্থাগত
 - (C) নাগরিক
 - (D) বঙ্গত
80. অসংখ্য অভাবের তুলনায় সম্পদের ঘন্টাকে অর্ধেকিতে কি বলে?
- (A) দুর্ঘাপ্তা
 - (B) অসীম অভাব
 - (C) নির্বাচন
 - (D) বিকল্প সমাধান

OMR

66.(A)(B)(C)(D)	67.(A)(B)(C)(D)	68.(A)(B)(C)(D)	69.(A)(B)(C)(D)	70.(A)(B)(C)(D)
71.(A)(B)(C)(D)	72.(A)(B)(C)(D)	73.(A)(B)(C)(D)	74.(A)(B)(C)(D)	75.(A)(B)(C)(D)
76.(A)(B)(C)(D)	77.(A)(B)(C)(D)	78.(A)(B)(C)(D)	79.(A)(B)(C)(D)	80.(A)(B)(C)(D)

ANSWER

80.A	79.D	78.A	77.B	76.D	75.A	74.A	73.A
72.A	71.D	70.A	69.D	68.D	67.D	66.A	

মডেল টেস্ট

৩

বাংলা

01. কোনটিতে 'লাল' শব্দটি স্পষ্টতই বিশেষ?

- (A) লালটাই ওর পছন্দ
- (B) আমার প্রিয় রং লাল
- (C) ওর জামাটা লাল
- (D) চারপাশে লালের ছড়াছড়ি

02. ব্যঙ্গ বিকৃতির দ্রষ্টান্ত কোনটি?

- (A) ধোবা > ধোপা
- (B) ফালুন > ফালুন
- (C) বউদিনি > বউদি
- (D) মূলা > মূলো

03. কোনটি অনুক দ্বন্দ্বের উদাহরণ নয়?

- (A) ঘরে-বাইরে
- (B) পথে-ঘাটে
- (C) তেলে-বেগুনে
- (D) তেলে-ভাজা

04. 'সোনার তরী' কবিতায় অনন্ত কালপ্রাতের প্রতীক কোনটি?

- (A) মাঝি
- (B) বাঁকা জল
- (C) ভোর নদী
- (D) সোনার তরী

05. 'অপরিচিতা' গল্পটি প্রথম সংকলিত হয় কোন গ্রন্থে?

- (A) গল্পগুচ্ছ
- (B) গল্পসংক
- (C) গল্পসংক্ল
- (D) গল্প সংকলন

06. 'ফেব্রুয়ারি ১৯৬০' কবিতার বৈশিষ্ট্য কোনটি?

- (A) অঞ্চল ও ঘটক বিভাজন
- (B) গদ্যছন্দ ও প্রবহমান ভাষা
- (C) অন্তিমিল
- (D) পয়ার ছন্দ

07. "যার নিজের ধর্মে বিশ্বাস আছে, যে নিজের ধর্মের সত্যকে চিনেছে, সে কখনে

- অন্য ধর্মকে ঘৃণা করতে জানে না" কোন রচনায় সন্নিবেশিত হয়েছে?
- (A) বিড়াল
- (B) অপরিচিতা
- (C) আহ্বান
- (D) আমার পথ

08. মাদাম লোইসেলের ঘামী এক সন্ধ্যায় কী হাতে নিয়ে উল্লাসভরে বাঢ়ি ক্ষিরলেন?

- (A) কারুকাজ করা পর্দা
- (B) সুরুয়ার বড় বাটি
- (C) একটি বড় খাম
- (D) রংপোর উজ্জ্বল পাত্র

09. 'Fiction' শব্দটির বাংলা পরিভাষা কোনটি?

- (A) অনুষ্ঠান
- (B) কল্পনা
- (C) কথাসাহিত
- (D) কর্মতৎপরতা

10. ধনি নির্দেশক চিহ্নকে কী বলে?

- (A) মাত্রা
- (B) অক্ষর
- (C) বর্ণ
- (D) শব্দ

11. কোন প্রয়োগটি অপ্রয়োগ?

- (A) আমরা সন্তুষ্ট হয়েছি।
- (B) কথাটি প্রমাণিত হয়েছে।
- (C) সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়েছে।
- (D) বিধি লজ্জন হয়েছে।

12. কোন কবিতায় কবির ব্যক্তিজীবনের দুঃখময় ঘটনার ছয়াপাত ঘটেছে?

- (A) একতান
- (B) আঠারো বছর বয়স
- (C) তাহারেই পড়ে মনে
- (D) বিভীষণের প্রতি মেঘনাদ

13. 'নিদাব' শব্দটি কোন অর্থে প্রযোজ্য?

- (A) আতিশ্য
- (B) ব্যাতি
- (C) বিকৃতি
- (D) অভিযক্তি

14. 'কী মির্বা? তোমার দিলে কি ময়লা আছে?' লালসালু' উপন্যাসে উভিটি করা?

- (A) খালেক ব্যাপারীর
- (B) মোদাকেরের
- (C) মজিদের
- (D) পির সাহেবের

15. প্রমিত বানানের নিয়ম অনুসারে কোনটি শুন্দ নয়?

- (A) বর্ণনা
- (B) স্বর্ণকার
- (C) তংগভূমি
- (D) গভর্ন

OMR

01.(A)(B)(C)(D)	02.(A)(B)(C)(D)	03.(A)(B)(C)(D)	04.(A)(B)(C)(D)	05.(A)(B)(C)(D)
06.(A)(B)(C)(D)	07.(A)(B)(C)(D)	08.(A)(B)(C)(D)	09.(A)(B)(C)(D)	10.(A)(B)(C)(D)
11.(A)(B)(C)(D)	12.(A)(B)(C)(D)	13.(A)(B)(C)(D)	14.(A)(B)(C)(D)	15.(A)(B)(C)(D)

ANSWER

15.D	14.C	13.A	12.C	11.D	10.C	09.C	08.C
07.D	06.B	05.B	04.B	03.D	02.A	01.C	

- (C) with (D) by
simple life.
(C) for (D) in
cannot buy a bicycle — a car,
(C) not (D) let alone
use in the sentence : I will let you
its come out.
(C) adjective (D) conditional
came this beautiful poem.
(B) over
(D) upon

ମାତ୍ରମଣିତ

କୋଣଟି?

- (A) $x^2 - \sqrt{3}x + 9$
(B) $x^2 + \sqrt{3}x + 9$
ଟିକାର 20ଟି ଆହୁତି ବିଭିନ୍ନ କାଲେ ପରିବାର

- (C) 20 (D) 25

ମାତ୍ରମଣିତ

- (C) $\pm \frac{1}{3}$ (D) $\frac{1}{3}$

ଏ ସମ୍ମାନ ଅଧେନା ହେଉ କୋଣକେ କୀ ଥିଲେ?
କାହା (C) ପ୍ରକୃତ ମୋର (D) ଅବ୍ୟକ୍ତ ମୋର
କାହା ମାନ କର?

- (C) $\sqrt{3}$ (D) 1

ଦିନ ଅନୁପାତ 9 : 6 : 5 ଏବଂ ପରିମିତ 40
କି କଣ ହେଉଥିଲା?

- (C) 12 (D) 18

— କଣ?

- (C) 1025 (D) 2548

କଣ ହେଉଥିଲା?

- (C) 180° (D) 360°

କାମଟି?

- (C) 3 (D) 9

କା ବ୍ୟକ୍ତିମେ ୫ ବର୍ଷ, ୨ ବର୍ଷ, ୫ ବର୍ଷ ଏବଂ କାହା
ଦିନ ଏକବେଳେ ବାଜାରେ?

- (C) ୩ ବର୍ଷ (D) ୨ ବର୍ଷ

ମାନ କର?

- (C) 0 (D) 6

- (C) ୧୦.୫୮ (D) କୋଣାରିକ ନାମ

OMR

A(B)C(D)	19.(A)(B)(C)(D)	20.(A)(B)(C)(D)
A(B)C(D)	21.(A)(B)(C)(D)	25.(A)(B)(C)(D)
A(B)C(D)	29.(A)(B)(C)(D)	30.(A)(B)(C)(D)
A(B)C(D)	34.(A)(B)(C)(D)	35.(A)(B)(C)(D)
A(B)C(D)	39.(A)(B)(C)(D)	40.(A)(B)(C)(D)

ANSWER

38.A	37.A	36.D	35.D	34.D
29.A	28.D	27.B	26.C	25.D
29.B	19.C	18.D	17.B	16.A

43. প্রতিচ্ছা বার্ষিক 5 টাকা হাব মুদ্দাহার কর্ত টাকার 12 বছরের সমূক্ষীয় 1248 টাকা হবে?
 ④ 670 ⑤ 780 ⑥ 550 ⑦ 380
 44. $x^4 - 4x^3 + 5x^2 + 8x - 10$ কে $x - 3$ দ্বারা ভাগ করলে অগুপের কর হবে?
 ④ 32 ⑤ 34 ⑥ 36 ⑦ 35
 45. কোন সংখ্যার 60% থেকে 60 বিয়োগ করলে 60 হব। সংখ্যাটি কত?
 ④ 250 ⑤ 100 ⑥ 200 ⑦ 300

সাধারণ জ্ঞান

46. বাল্পিবিহার প্রতিবেদনে হেল্পাইন হলো-
 ④ ১০৯ ⑤ ১০৩ ⑥ ৯৯৯ ⑦ ৩৩৩
 47. ইউরিবৰ্ব-এর দিন সং-এর রচয়িতা-
 ④ নির্মলেন্দু তৃণ ⑤ কামল চৌধুরী ⑥ নকিব খান ⑦ হেলান হাফিজ
 48. ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রথম বাঙালি উপাচার্য ছিলেন-
 ④ এ এফ রহমান ⑤ আর সি মজুমদার
 ⑥ মহমুদ হোসেন ⑦ এস এম হোসেন
 49. মুক্তিচুক্ত ঢাকা শহরের গেরিলা দল যে নামে পরিচিত ছিল-
 ④ আকবর বাহিনী ⑤ বাতেন বাহিনী ⑥ মুন্সু প্রাটুন ⑦ জ্যাক প্রাটুন
 50. মুক্তিচুক্ত মুক্তিবন্দীর যে সেন্টারের অধীনে ছিল-
 ④ ১১ ⑤ ৮ ⑥ ২ ⑦ ১০
 51. IUCN এর কাজ হলো বিশ্বব্যাপী-
 ④ পানি সম্পদ রক্ষা করা ⑤ স্থাস দমন করা
 ⑥ প্রাকৃতিক সম্পদ রক্ষা করা ⑦ পরিবেশ দৃষ্ট রোধ করা
 52. 'One Belt, One Road' এটি কোন দেশের কর্মসূচি?
 ④ চুক্রান্ত ⑤ ইরান ⑥ চীন ⑦ মুঙ্গুরাজ
 53. কার্টাগোনা প্রটোকল কোন সালে ঘোষিত হয়?
 ④ ২০০০ সালে ⑤ ২০০১ সালে ⑥ ২০০৩ সালে ⑦ ২০০৫ সালে
 54. ভৱতে বছরের কোন দিনটি সিলভ সার্ভিস দিবস (Civil Service Day) হিসেবে পালিত হয়?
 ④ ২১ এপ্রিল ⑤ ২ অক্টোবর ⑥ ২৬ জানুয়ারি ⑦ ১০ মে
 55. শীন হাউস গ্যাসেন্টুর নিচের নিচের কোন মাধ্যমটি সর্বাপেক্ষা দ্রুত তথ্য প্রিবাহনে সক্ষম?
 ④ কে এক্সিয়ল ক্যাবল ⑤ ফাইবার অপটিক ক্যাবল
 ⑥ টুইস্টেড পেয়ার ক্যাবল ⑦ আর জে 45 কানেক্টর

ICT

56. আধুনিক কম্পিউটারের দ্রুত অগ্রগতির মূল রয়েছে-
 ④ পাথ কার্ড ⑤ ট্রানজিস্টর ⑥ বায়ুম্য টিউব ⑦ ইন্টিগ্রেটেড সার্কিট
 57. কম্পিউটার নেটওর্কের ক্ষেত্রে নিচের কোন মাধ্যমটি সর্বাপেক্ষা দ্রুত তথ্য প্রিবাহনে সক্ষম?
 ④ কে এক্সিয়ল ক্যাবল ⑤ ফাইবার অপটিক ক্যাবল
 ⑥ টুইস্টেড পেয়ার ক্যাবল ⑦ আর জে 45 কানেক্টর
 58. নিচের কোনটি কম্পিউটারের একটি ইনপুট যন্ত্র?
 ④ মিনিটর ⑤ স্পিকার ⑥ প্রিন্টার ⑦ মাউস
 59. বাংলাদেশে প্রথম ইন্টারনেটভিডিক নিউজ এজেন্সি হচ্ছে-
 ④ BD News ⑤ E-News ⑥ NTV News ⑦ Prothom Alo
 60. কম্পিউটারের ছায়া স্ক্রিপ্টিংকে কী বলে?
 ④ RAM ⑤ ROM ⑥ Hardware ⑦ Software
 61. বর্তমান সময়কে কী হয়-
 ④ শিল্প-বাণিজ্যের যুগ ⑤ শিক্ষা যুগ
 ⑥ তথ্য প্রযুক্তির যুগ ⑦ বিনোদনের যুগ
 62. নিচের কোনটি মাইক্রোসফটের নতুন সার্চ ইঞ্জিন?
 ④ ইয়াহ ⑤ গুগল ⑥ ফাইপ ⑦ বিং
 63. উইজেন্স অপারেটিং সিস্টেম Ctrl + Alt + Del ব্যবহৃত হয়-
 ④ To start a new program ⑤ Shutdown the computer
 ⑥ A Help on windows
 ⑦ Toggle both English & Bangla Keyboard

64. নিচের কোন মাধ্যমটির ডেটা (Data) ধারণক্ষমতা সবচেয়ে বেশি?
 ④ ফ্লিপ ডিগ্রি ⑤ কমপ্যাক্ট ডিগ্রি
 ⑥ ডিজিটাল ডিগ্রি ও ডিগ্রি ⑦ মডেম
 65. নিচের কোনটি আউটপুট যন্ত্র?
 ④ মাউস ⑤ প্রিন্টার বল ⑥ ক্যানার ⑦ পিটার

মৌলিক বিষয়

66. বাঙালি জাতির মুক্তির সময় হলো -
 ④ ৬ মাস ⑤ ১১ মাস ⑥ ৭ মার্চের ভাষণ ⑦ ২১ মাস
 67. তোকা অধিকার নিয়ে কাজ করে যে সংস্থা-
 ④ বাণা ⑤ বিএসটিআই ⑥ টিসিবি ⑦ কাব
 68. ট্যাঙ্গ হপিটে সুবিধা গান যাবা-
 ④ তোকা ⑤ বাবসাহী ⑥ বঙ্গনিকারক ⑦ মারী-উদোকা
 69. প্রাচীন বাংলার প্রথম স্বাধীনতা সার্বজ্ঞীয় শাসক ছিলেন-
 ④ শশাক ⑤ ধর্মপাল ⑥ হর্ষবৰ্ণন ⑦ বল্লাল সেন
 70. আলুটিলা গুহা যে জেলায় অবস্থিত-
 ④ খাগড়াছড়ি ⑤ বাঙালাটি ⑥ বাস্তুরবান ⑦ কর্মবাজার
 71. বাংলাদেশ সরকারের এটর্নি জেনারেল কাজ করেন যে বিভাগের অধীনে-
 ④ শাসন বিভাগ ⑤ বিচার বিভাগ ⑥ আইন বিভাগ ⑦ জনপ্রশাসন বিভাগ
 72. যে উৎসবে 'ফানুস' উড়ানো হয়-
 ④ ঘোনগালা ⑤ বৌদ্ধ পূর্ণিমা ⑥ দুর্গাপূজা ⑦ প্রবালা পূর্ণিমা
 73. ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত যে আন্দোলনের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট -
 ④ নীল বিদ্রোহ ⑤ ভাষা আন্দোলন ⑥ নাচোল বিদ্রোহ
 74. ১৯৬৯-এর গণঅভ্যুত্থানের মাধ্যমে কোন সরকারের পতন ঘটে?
 ④ জুলিফিকার আলী ভূটো ⑤ মুহাম্মদ আলী জিনাহ
 ⑥ আইয়ুব খান ⑦ ইয়াহিয়া খান
 75. 'The Republic' গ্রন্থির রচয়িতা কে?
 ④ অ্যারিষ্টোল ⑤ প্রেটো ⑥ রেনে দেকার্ত ⑦ স্লতেয়ার
 76. কম্পিউটার হেকে প্রিটারে ডেটা প্রেরণের ক্ষেত্রে কোন পদ্ধতিতে ডেটাট্রান্সিশন হয়?
 ④ Simplex ⑤ Half-duplex ⑥ Full-duplex ⑦ Triplex
 77. চতুর্থ শিল্পবের বৈশিষ্ট্য কোনটি?
 ④ বাস্তু শক্তির অন্তর্ভুক্তিরণ ⑤ ডিজিটাল প্রযুক্তির কেন্দ্রাভিমুখতা ⑥ বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবহার উন্নয়ন
 78. কোন চুক্তির মাধ্যমে ইউরোপের "Thirty Years' War" এর সমাপ্তি ঘটে?
 ④ ভারসাই চুক্তি, ১৯১৯ ⑤ এয়েস্টকেলিয়া শাস্তি চুক্তি, ১৬৪৮
 ⑥ প্যারিস চুক্তি, ১৭৮৩ ⑦ লুজান চুক্তি, ১৯২৩
 79. ট্রিপিং কৃষি বিপ্লবের কখন সংঘটিত হয়েছিল?
 ④ উনবিংশ শতাব্দীতে ⑤ প্রাচীন শতাব্দীতে ⑥ অষ্টাদশ শতাব্দীতে
 ⑦ মোড়শ শতাব্দীতে ⑧ চতুর্দশ শতাব্দীতে
 80. অর্কোবর বিপ্লবের নেতৃত্ব দিয়েছেন :
 ④ কার্ল মার্কস ⑤ তি. আই. লেনিন ⑥ ফ্রেডরিক এঙ্গেলস
 ⑦ মাও সে তুং

OMR

43. A B C D	44. A B C D	45. A B C D	46. A B C D	47. A B C D
48. A B C D	49. A B C D	50. A B C D	51. A B C D	52. A B C D
53. A B C D	54. A B C D	55. A B C D	56. A B C D	57. A B C D
58. A B C D	59. A B C D	60. A B C D	61. A B C D	62. A B C D
63. A B C D	64. A B C D	65. A B C D	66. A B C D	67. A B C D
68. A B C D	69. A B C D	70. A B C D	71. A B C D	72. A B C D
73. A B C D	74. A B C D	75. A B C D	76. A B C D	77. A B C D
78. A B C D	79. A B C D	80. A B C D		

ANSWER

80.C	79.B	78.B	77.C	76.A	75.B	74.C	73.B	72.D	71.A
70.A	69.A	68.D	67.D	66.A	65.D	64.C	63.A	62.D	61.C
60.B	59.A	58.D	57.B	56.B	55.A	54.A	53.A	52.C	51.C
50.B	49.D	48.A	47.B	46.A	45.C	44.A	43.B		

ମଡେଲ ଟେସ୍ଟ

8

ବାକୀ

୧. ପ୍ରାଚୀନ ଭାଷାର ଲିଖିତଙ୍କର କାହାର କାହା ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ, ଶିଳାକାର
 B) ପ୍ରାଚୀନ, ଶିଳାକାର
 C) ପ୍ରାଚୀନ, ଶିଳାକାର
୨. ପ୍ରାଚୀନ ଲିଖିତଙ୍କର କାହା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କାହାର କାହା ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ ଭାଷା
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
 D) ପ୍ରାଚୀନ
୩. କାହାର କାହା କାହା କାହା କାହା ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୪. କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୫. କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୬. କାହାର କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୭. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୮. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୯. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୧୦. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୧୧. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୧୨. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୧୩. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୧୪. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ
୧୫. କାହାର କାହାର ?
 A) ପ୍ରାଚୀନ
 B) ପ୍ରାଚୀନ
 C) ପ୍ରାଚୀନ

English

Read the following extract and answer questions 16-20:

Playing video games is undoubtedly a more popular leisure activity than reading literature. It's easier, and it may well give most people a more immediate sense of pleasurable relaxation. Reading literature, rather than just spending the evening in front of the TV, requires a conscious effort, even for pleasure. But it can give a longer-term sense of satisfaction, which may well in the end add up to a greater measure of human contentment. If we don't read, we become trapped in our own individual minds, never allowing somebody else's thoughts to alter our mental climate in subtle ways by thinking themselves inside us. Without reading, we can end up living in a mental weather system which is always the same, so that rain and sunshine become the same thing, and a calmness which isn't really real living beings to take hold of us. Of course, we can be moved and challenged by films and televisions, and other electronic images too, but the City of Words has a unique intimacy and power, and that is where we live when we study English, and then take it into the rest of our lives.

16. 'Popular' is a/an —
- A) adjective
 - B) adverb
 - C) noun
 - D) verb
17. The synonym of 'leisure' is not —
- A) respite
 - B) repose
 - C) exertion
 - D) ease
18. The positive degree of comparison of "Playing video games is more popular than reading literature" would be : —
- A) Reading literature is not as popular as playing video games.
 - B) Reading literature is as popular as playing video games.
 - C) Playing video games is not as popular as reading literature.
 - D) None of the above.
19. Reading literature is supposed to give us —
- A) a feeling of relaxation
 - B) an immediate sense of pleasure
 - C) a deep and lasting pleasure
 - D) stability of mind
20. 'If we don't read, we become trapped in our own individual minds' is a —
- A) compound sentence
 - B) complex sentence
 - C) simple sentence
 - D) clause

OMR

୧. A/B/C/D	୨. A/B/C/D	୩. A/B/C/D	୪. A/B/C/D	୫. A/B/C/D
୬. A/B/C/D	୭. A/B/C/D	୮. A/B/C/D	୯. A/B/C/D	୧୦. A/B/C/D
୧୧. A/B/C/D	୧୨. A/B/C/D	୧୩. A/B/C/D	୧୪. A/B/C/D	୧୫. A/B/C/D
୧୬. A/B/C/D	୧୭. A/B/C/D	୧୮. A/B/C/D	୧୯. A/B/C/D	୨୦. A/B/C/D

ANSWER

୨୧. B	୨୨. C	୨୩. A	୨୪. C	୨୫. B	୨୬. A	୨୭. B	୨୮. D	୨୯. C
୩୦. A	୩୧. B	୩୨. C	୩୩. D	୩୪. A	୩୫. A	୩୬. C	୩୭. A	୩୮. D

- শাব্দিক ভঙ্গি পরীক্ষার সর্বোত্তম পূর্ববাহক ও ভর্তি সহায়ক
JOYKOLY PUBLICATIONS • JOYKOLY PUBLICATIONS
- 21.** I saw a — of cows in the field.
 ① herd ② swarm ③ group ④ flock
- 22.** The passer-by said that he — avail — of the opportunity.
 ① will...himself of ② would...himself of
 ③ should...himself ④ would...himself
- 23.** The doctor suggested that his mother — taking the medicine immediately.
 ① stopped ② stops ③ stop ④ had stopped
- 24.** The news he reported — us all, we are all in an odd mood.
 ① has astonished ② were astonishing
 ③ astonish ④ was astonishing
- 25.** He said to me, "Do you like music?" The Indirect form of this sentence is—
 ① He said if I like music. ② He asked me do I like music.
 ③ He asked to me if I like music. ④ He asked me if I liked music.
- 26.** Depression could be one of the fastest growing ailments of the 21 century,— aged and married people most — risk.
 ① about/in ② with/at ③ of/on ④ for/from
- 27.** The committee consists — five members.
 ① of ② in ③ with ④ about
- 28.** The families were told to evacuate their houses immediately—.
 ① at the time when the water begins to go up
 ② when the water began to rise
 ③ when up was going the water
 ④ in the time when the water raised
- 29.** My wife — the dinner, because I had already cooked it.
 ① needn't have cooked ② wouldn't cook
 ③ didn't have to cook ④ may not have cooked
- 30.** She behaves as if she — a Minister of a country.
 ① is ② were ③ would ④ will

সাধারণ গণিত

- 31.** কোন লবিষ্ট সংখ্যার সাথে 2 ঘোগ করলে মোগফল 12, 18 ও 24 থাবা বিভাজ্য হবে?
 ① 89 ② 70
 ③ 170 ④ 142
- 32.** একটি ট্রান্সজিয়াম এর সমান্তরাল বাহ্যবের দৈর্ঘ্য 12 সে.মি. ও 18 সে.মি. এবং উদ্দের অধ্যবস্তা দূরত্ব 10 সে.মি. অলে ইহার ক্ষেত্রফল—
 ① 150 বর্গসেক্টর
 ② 150 বর্গ সে.মি.
 ③ 150 বর্গএকক
 ④ কেনোটিই নয়
- 33.** 12.5% এর সমান ভ্যালু কত অব? [Which fraction is equal to 12.5%?]
 ① $\frac{1}{16}$ ② $\frac{1}{8}$ ③ $\frac{2}{25}$ ④ $\frac{1}{4}$
- 34.** $a + \frac{1}{a} = 3$ অলে, $a^4 + \left(\frac{1}{a}\right)^4$ = কত?
 ① 47 ② 49
 ③ 51 ④ 54
- 35.** $x^2 - 8x - 8y + 15 + y^2$ এর সঙ্গে কত ঘোগ করলে মোগফল পূর্ণর্গ হবে?
 ① $\pm 2xy$
 ② $8xy$
 ③ $6xy$
 ④ $2xy$
- 36.** দুইটি সংখ্যার পার্দক্য 16। যদি ছোট সংখ্যাটি বড়টির $\frac{3}{5}$ অংশ হয়, তবে ছোট সংখ্যাটি কত?
 ① 24
 ② 30
 ③ 33
 ④ 18
- 37.** কোনো শুভের অধিকাপে অস্থিরিত কোণ—
 ① ছুলকোণ
 ② সমকোণ
 ③ পূরককোণ
 ④ সূক্ষ্মকোণ

- 38.** পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়স একত্রে 80 বছৰ। 4 বছৰ পূর্বে পিতার বয়স পুত্রের বয়সের 5 গুণ ছিল। তাদের বর্তমান বয়স কত?
 ① পিতা 54, পুত্র 35
 ② পিতা 64, পুত্র 16
 ③ পিতা 72, পুত্র 35
- 39.** ২ এবং ৩২ এর যথে মৌলিক সংখ্যা কয়টি?
 ① ১১টি ② ৯টি ③ ৮টি ④ ১০টি
- 40.** কোনো সমান্তর ধারার p -তম পদ q এবং q -তম পদ p হলে $(p+q)$ -তম পদ কত?
 ① pq
 ② $p+q$
 ③ $pq(p+q)$
 ④ 0
- 41.** শুভের ব্যাস ও পরিধির অনুপাত কোনটি?
 ① $1 : \pi$
 ② $2 : \pi$
 ③ $\pi : 1$
 ④ $\pi : 2$
- 42.** নিচের কোনটি বিচ্ছিন্ন জ্বলকের উদাহরণ?
 ① জনসংখ্যা
 ② উচ্চতা
 ③ ব্যাস
 ④ তাপমাত্রা
- 43.** $\log_4 x = \frac{1}{2}$ অলে $x =$ কত?
 ① 4
 ② 2
 ③ $\frac{1}{2}$
 ④ $\frac{1}{8}$
- 44.** $x^3 - 2x - 4$ রাশির উৎপাদক কোনটি?
 ① $(x - 4)$
 ② $(x - 2)$
 ③ $(x + 2)$
 ④ $(x + 4)$
- 45.** মি. বেঙ্গা তার সম্পদের 12% ঝীকে, 58% ছেলেকে এবং অবশিষ্ট 3,00,000 টাকা মেয়েরেকে দিলেন। তার সম্পদের মোট মূল্য কত?
 ① 20,00,000 টাকা
 ② 10,00,000 টাকা
 ③ 6,00,000 টাকা
 ④ 9,00,000 টাকা

সাধারণ জ্ঞান

- 46.** কীসের ভিত্তিতে পূর্ব বাংলায় ভাষা আদেশন হয়েছিল?
 ① বি-জাতি তত্ত্ব
 ② সামাজিক চেতনা
 ③ অসাম্প্রদায়িকতা
 ④ বাঙালি জাতীয়তাবাদ
- 47.** ১৯৫৪ সালের পূর্ববাংলা প্রদেশিক পরিষদ নির্বাচনে মুক্ত হিলেন না—
 ① শেরে বাংলা এ কে ফজলুল হক
 ② হেসেন শহীদ সোহরাওয়ার্দী
 ③ মালোনা আবদুল হামিদ খান ভাসানী
 ④ নবাব স্যার সলিমুল্লাহ
- 48.** জুম চাব হয়—
 ① বরিশালে
 ② খাগড়াছড়িতে
 ③ দিনাজপুরে
- 49.** ঢাকমা জনগোষ্ঠীর লোকসংখ্যা সর্বাধিক—
 ① রাঙামাটি জেলায়
 ② খাগড়াছড়ি জেলায়
 ③ বান্দরবান জেলায়
 ④ সিলেট জেলায়
- 50.** বাংলাদেশের প্রথম আদমশুমারি হয়—
 ① ১৯৭১ সালে
 ② ১৯৭২ সালে
 ③ ১৯৭৩ সালে
 ④ ১৯৭৪ সালে

OMR

21. A	B	C	D	22. A	B	C	D	23. A	B	C	D	24. A	B	C	D	25. A	B	C	D
26. A	B	C	D	27. A	B	C	D	28. A	B	C	D	29. A	B	C	D	30. A	B	C	D
31. A	B	C	D	32. A	B	C	D	33. A	B	C	D	34. A	B	C	D	35. A	B	C	D
36. A	B	C	D	37. A	B	C	D	38. A	B	C	D	39. A	B	C	D	40. A	B	C	D
41. A	B	C	D	42. A	B	C	D	43. A	B	C	D	44. A	B	C	D	45. A	B	C	D
46. A	B	C	D	47. A	B	C	D	48. A	B	C	D	49. A	B	C	D	50. A	B	C	D

ANSWER

50.D	49.A	48.C	47.D	46.D	45.B	44.D	43.B	42.A	41.A
40.D	39.A	38.C	37.D	36.A	35.D	34.A	33.B	32.B	31.B
30.B	29.C	28.B	27.A	26.B	25.D	24.A	23.C	22.D	21.A

মৌলিক বিষয়া

66. 'আমালাত্তের' ইংরেজি প্রতিশব্দ কোনটি?

 - (A) Bureau
 - (B) Bureaucrats
 - (C) Bureaucracy
 - (D) Bureaucratic

67. নিচের কোন ভৌগোলিক এলাকাটি 'রামসার সাইট' হিসেবে চীকৃত?

 - (A) রামসাগর
 - (B) বগা লেক
 - (C) টাম্বার হাওড়
 - (D) কাঞ্চাই হুদ

68. ভূতাত্ত্বিকভাবে বাংলাদেশের সবচেয়ে পুরাতন ভূমিরূপ গঠিত হয়:

 - (A) টারিখিয়ার যুগে
 - (B) প্রাইস্টেসিন যুগে
 - (C) কোয়াটোরনারি যুগে
 - (D) সাম্প্রতিক কালে

69. বাংলাদেশের এফ. সি. ডি. আই প্রকল্পের উদ্দেশ্য?

 - (A) বন্যা নিয়ন্ত্রণ
 - (B) পানি নিষ্কাশন
 - (C) পানি সেচ
 - (D) ওপরের তিনটি (A, B ও C)

70. বাংলাদেশের জলবায়ু কী ধরনের?

 - (A) তropicall ও উপতropicall জলবায়ু
 - (B) তropicall মৌসুমি জলবায়ু
 - (C) উপক্রান্তীয় জলবায়ু
 - (D) অর্দ্ধ তropicall জলবায়ু

ICT

৫৪. কেন একনের প্রিটার সবচেয়ে দ্রুতগতিতে উন্নতমানের প্রিট প্রদানে সক্ষম?
 ④ লজার প্রিটার
 ⑤ টেলেকোমিউনিকেশন প্রিটার
 ৫৫. অ্যানিক কম্পিউটারের জনক কে?
 ④ টেলেকোমিউনিকেশন প্রিটার
 ⑤ টির বার্নস লী
 ৫৬. কম্পিউটারের সফটওয়্যার বলতে বোঝানো হয়—
 ④ তথ্য দেওয়া ও তথ্য নেওয়ার অংশ বিশেষ
 ⑤ এক প্রোগ্রাম বা কৰ্ম পরিকল্পনার কৌশল
 ৫৭. যে সব অংশ মুদ্রায়িত অবস্থায় থাকে
 ④ কম্পিউটারের তৈরির নকশা
 ৫৮. কম্পিউটারে ব্যবহৃত সংখ্যা পদ্ধতি কী নামে পরিচিত বলে?
 ④ বইনারি
 ⑤ অঙ্কল-
 ৫৯. CPU-এর পূর্ণরূপ কী?
 ④ Central Processing Unit
 ⑤ Core Profermane Unit
 ৬০. এস.ডি.ডি.ডি.এ কোনো কিছু কপি করতে হলে কী-বোর্ড ক্যান্ড বাটন হচ্ছে—
 ④ Ctrl + C
 ⑤ Alt + G
 ৬১. এস.ডি.ডি.ডি.এ কোনো কিছু কপি করতে হলে কী-বোর্ড ক্যান্ড বাটন হচ্ছে কোথার যাবে?
 ④ নতুন ডকুমেন্ট ওপেন হবে
 ⑤ কারসর সিস্টেম এর উপরতে যাবে
 ৬২. নিচে কোনটি কম্পিউটারের মাল্টিমিডিয়া কাজ করে?
 ④ ফাইল কার্ড
 ⑤ ব্যাম
 ৬৩. কম্পিউটারকে ইটারনেটে সংযুক্ত করার জন্য কোন যন্ত্রাংশটি আবশ্যিক?
 ④ চিপিডি রম ড্রাইভ
 ⑤ পেন ড্রাইভ
 ৬৪. নিচে কোনটি সিস্টেম সফটওয়্যার?
 ④ ইইডেজ ভিত্তা
 ⑤ প্রোক্সি

OMR				
51.A B C D	52.A B C D	53.A B C D	54.A B C D	55.A B C D
56.A B C D	57.A B C D	58.A B C D	59.A B C D	60.A B C D
61.A B C D	62.A B C D	63.A B C D	64.A B C D	65.A B C D
66.A B C D	67.A B C D	68.A B C D	69.A B C D	70.A B C D
71.A B C D	72.A B C D	73.A B C D	74.A B C D	75.A B C D
76.A B C D	77.A B C D	78.A B C D	79.A B C D	80.A B C D

ANSWER

ANSWER											
80.A	79.B	78.B	77.D	76.D	75.A	74.A	73.B	72.D	71.D		
70.B	69.D	68.A	67.C	66.C	65.A	64.B	63.D	62.B	61.A		
60.A	59.A	58.B	57.B	56.A	55.D	54.C	53.D	52.B	51.C		



মডেল টেস্ট



বাংলা

০১. মাসগুরুর মাঘের নাম কী?

- (A) সরমা
(B) প্রমীলা
(C) কৈকেয়ী
(D) নিকথা

০২. 'অপরিচিত' শব্দের কথক কে?

- (A) গৱাকার
(B) অনুগ্রহ
(C) বক্ষাণী
(D) শুভনাথ

০৩. 'শীতাজলি'র ইংরেজি অনুবাদক কে?

- (A) কৃষ্ণ কৃপালু
(B) সি এফ আন্ডুজ
(C) ডেবু বি ইয়েটস
(D) রবীনুন্নাথ ঠাকুর

০৪. "অস্ত্রের যদের এত গোলাখির ভাব, তারা বাইরের পোশাখি থেকে রেহাই গাবে কী করে?" কার রচনার অংশ?

- (A) রবীনুন্নাথ ঠাকুরের
(B) শওকত উসমানের
(C) কাজী নজরুল ইসলামের
(D) মোতাহের হোসেন চৌধুরীর

০৫. 'নেকলেস' গজ্জটি সর্বপ্রথম কোন ভাষায় রচিত হয়েছিল?

- (A) ইংরেজি
(B) ফরাসি
(C) জার্মান
(D) ইতালীয়

০৬. 'সিরাজউদ্দৌলা' নাটকে নবাবের প্রধান গুণের নাম কী?

- (A) নায়ন সিৎ
(B) মদনলাল
(C) মোহনলাল
(D) উমিচান্দ

০৭. 'মেঘে ঝুঁটি হয়।' এখানে 'মেঘে' কোন কারক?

- (A) অধিকরণ
(B) করণ
(C) অপাদান
(D) কর্ম

০৮. 'Ca binet' এর বাংলা পরিভাষা কোনটি?

- (A) মন্ত্রালয়
(B) মন্ত্রিপরিষদ
(C) সচিবালয়
(D) বৈঠকখানা

০৯. 'হাতাতে' শব্দের অর্থাত 'হ' কোন শ্রেণির অর্থাত?

- (A) উপসর্গ
(B) অনুসর্গ
(C) প্রত্যয়
(D) বিভক্তি

১০. 'মাসি-পিসি' গল্পের মূল উপজীব্য হচ্ছে—

- (A) পুরুষতাত্ত্বিকতা
(B) নারীর অসহায়তা
(C) নারীর দারিদ্র্য
(D) যামী কর্তৃক নির্যাতন

১১. কোন বানানটি ঠিক?

- (A) বিদ্যোজন
(B) বিদ্যুজন
(C) বিদ্যোজন

১২. 'লালসালু' উপন্যাসের ঢেঙা বুড়ো কার কথায় বিভ্রান্ত হয়?

- (A) খালেক ব্যাপারীর
(B) হাসুনির মার
(C) মজিদের
(D) বুড়ির

১৩. কোন কবিতায় নাট্যগুণ রয়েছে?

- (A) তাহারেই পড়ে মনে
(B) আঠারো বছর বয়স
(C) সোনার তরী
(D) সুচেতনা

১৪. কোন বাক্যটিতে অপপ্রয়োগ ঘটেনি?

- (A) সকল লোকেরা স্ফুর্ধার্ত।
(B) আমি আদালতে সাক্ষী দেব না।
(C) জুল্লত আওনের শিখায় চারপাশ উজ্জ্বল হয়েছে।
(D) সে আদালতে সাক্ষ্য দেবে।

১৫. 'রেইনকোট' গল্পের প্রধান চরিত্রের নাম কী?

- (A) আবন্দুর সাতার মৃধা
(B) আসমা
(C) মুক্তি হৃদা
(D) মিটু

English

Read the following passage and answer question : 16-20 :

The loss of environmental purity is the price that we pay for many of the benefits of modern technology. We now have cars and buses on our roads and highway, but we risk suffering from smoke and dust induced diseases. We have to build factories and expand our cities, but in the process our forest lands are shrinking, which is reducing our wildlife. Many countries use nuclear power, but there is always the risk of radiation. By increasing agricultural production with fertilizers, we pollute the good that technology breeds. In the past, the environmental effects that accompanied technological progress were limited to small arenas, but in our time the new hazards are really widespread. Today's air pollutions, for example, cover vast of the world and can cause health problems for millions.

16. According to the passage, modern transportation—

- (A) reduces the number of wild animals
(B) exposes passengers and drivers to radiation
(C) causes biological disasters
(D) increases the risk of diseases

17. Air pollution is now—

- (A) widespread and short-lived
(B) not widespread
(C) responsible for health problems
(D) limited in their effect

18. According to the passage, the increasing industrialization is responsible for —

- (A) disturbance in weather pattern
(B) deforestation
(C) abundance of food
(D) water pollution

19. The passage emphasizes that modern technology —

- (A) is a blessing
(B) has produced powerful chemicals
(C) has caused serious hazards to life
(D) has benefited highly developed nations

20. A beneficiary is someone who —

- (A) derives advantage from something
(B) misuses benefits
(C) benefits others
(D) benefits from an investment

OMR

01.A B C D	02.A B C D	03.A B C D	04.A B C D	05.A B C D
06.A B C D	07.A B C D	08.A B C D	09.A B C D	10.A B C D
11.A B C D	12.A B C D	13.A B C D	14.A B C D	15.A B C D
16.A B C D	17.A B C D	18.A B C D	19.A B C D	20.A B C D

ANSWER

20.A	19.C	18.B	17.C	16.D	15.C	14.D	13.A	12.C	11.C
10.B	09.A	08.B	07.C	06.A	05.B	04.C	03.D	02.B	01.D

- According to the passage, what is the meaning of 'influence'?
- percentage
 - improve
- Which one of the following words is an example of a particular pronoun?
- either
 - this
 - my
- The friend behavior pleased the guest. Here 'friendly' is—
- a noun
 - a verb
 - a conjunction
- The movie titled 'The English Patient' — the audience—
- affected
 - affected
 - have affected
- You worked on without any noise. The underlined phrase—
- conjunction phrase
 - adjective phrase
 - preposition phrase
- listen: a flower — born to blush unseen."
- were
 - are
 - is
- she has kept — past memories
- an
 - the
 - is
- she and I went out — the host.
- in
 - in
 - with
- Better up — you should be late for the examination.
- in order that
 - yet
- I provided that —
- a few must have —
- finite verb
- a complement
 - a non-finite verb
- object

সাধারণ শব্দিক

এই গ্রন্থ বিক্রি করে বিকল্পের 10%, খরচ হল বিকল্পের 135 টাকা হলে এই বিকল্পের 20%, শার হল। প্রযোজিত করাল্পা কত?

(A) 120 টাকা (B) 450 টাকা (C) 460 টাকা (D) 420 টাকা

$$135 \times 2 = 270$$

(A) 20 (B) $10\sqrt{2}$ (C) 10 (D) $10\sqrt{5}$

এই ক্ষেত্রে অনুকরণে বিচীৎ পদটি — 48 এবং পক্ষে পদটি $\frac{1}{4}$ হল,

ক্ষেত্র অনুপাত কত?

(A) $\frac{1}{4}$ (B) $\frac{1}{2}$ (C) $\frac{1}{4}$ (D) $\frac{1}{4}$

এই বেষ্টিতে তলের অভিকর পরিমাণে এই বেষ্টিতে এক কৃতীবাসের বেশ অভিকরে কর দেয়।

(A) ৫% (B) ১০% (C) ৫০% (D) ১০০%

এটি আর তিন ভাইয়ের মধ্যে $\frac{1}{3} : \frac{1}{5} : \frac{1}{9}$ অনুপাতে ভাগ করে বিলে রাখা হৈ কোটি আর শাবে?

(A) 45 (B) 81 (C) 90 (D) 135

এটি আকরাকর ঘরের দেখা বিছানের সেতুম, এর ক্ষেত্রফল 216 বরি হলে পরিমাণ কত?

(A) 60 মিটার (B) 50 মিটার (C) 40 মিটার (D) 30 মিটার

এই শুরু শেষোন্দের অভিক্ষেপ কোনভলোর দমনি কত?

(A) 540 (B) 450 (C) 720 (D) 640

$1+3>21-1$ অসমানির সমাধান সেট কোথে

(A) (-, 0) (B) (x, 4) (C) (0, 4)

(D) (0, 4)

$$\frac{3}{8} = \frac{3}{3} \cdot \frac{18+28}{38-28} = \frac{38}{30}$$

(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

মোস সহে কোটি মাসের প্রকল্পে 12% গড়ে, এবং প্রের প্রকল্পে

1100 টাকা, সহের কোটি প্রকল্পে কতগুলি?

(A) 2000 (B) 3000 (C) 4000 (D) 5000

একটি প্রকল্প কাপ 1.1416 পিটোর মূল, তারাটির পরিপূর্ণ কোটি কত পিটোর?

(A) 11.016 (B) 19.730 (C) 44.731 (D) 1151

$12.4^2 - 12^2 = 24 \times 4 + 16$ এবং কাপ পিটোর কোটি?

(A) $\frac{1}{2}$ (B) $\frac{1}{4}$ (C) 1 (D) 5

$13. 16q_1^2 + 16q_2^2 =$ কোটি

(A) 1 (B) 4 (C) 16 (D) 64

একটি প্রকল্প প্রিমিয়া 12.5% গড়ে, এবং প্রকল্পে কোটি গড়ে?

(A) 16.7 (B) 25 (C) 32 (D) 45

একটি প্রকল্প কোটি প্রিমিয়া কত?

(A) 25 (B) 175 (C) 350 (D) 625

সামাজিক জ্ঞান

46. প্রাচীন বাসীর সরকারের কোটি উপরোক্ত বিসেবে সম্পূর্ণ হল কেন?

(A) সামুদ্র উপর সামুদ্র (B) প্রাচীন বাসীর সম্পূর্ণ
(C) প্রাচীন বাসীর উপরোক্ত (D) সামুদ্র কোটি বাসীর

47. বালদেশের বিশ্বিলালের কোটি প্রিমিয়া কোটি গড়ে?

(A) 15 মিলিয়ন 125 (B) 15 মিলিয়ন 1250 (C) 15 মিলিয়ন 12500 (D) 15 মিলিয়ন 125000

48. ক্ষেত্রফলের ক্ষেত্রের ক্ষেত্র কোটি বাসীর?

(A) ক্ষেত্রের ক্ষেত্র (B) ক্ষেত্রের ক্ষেত্রে (C) ক্ষেত্রের ক্ষেত্রে (D) ক্ষেত্রের ক্ষেত্রে

49. বালদেশের ক্ষেত্রের ক্ষেত্রে ক্ষেত্র ক্ষেত্রের ক্ষেত্রে?

(A) ১০ (B) ১০ (C) ১০ (D) ১০

50. বালদেশের স্বিদানে কোটি কোটি প্রকল্পের আছে?

(A) ১০ (B) ১০ (C) ১০ (D) ১০

OMR

21.A B C D	22.A B C D	23.A B C D	24.A B C D	25.A B C D
26.A B C D	27.A B C D	28.A B C D	29.A B C D	30.A B C D
31.A B C D	32.A B C D	33.A B C D	34.A B C D	35.A B C D
36.A B C D	37.A B C D	38.A B C D	39.A B C D	40.A B C D
41.A B C D	42.A B C D	43.A B C D	44.A B C D	45.A B C D
46.A B C D	47.A B C D	48.A B C D	49.A B C D	50.A B C D

ANSWER

50.A 49.D 48.B 47.A 46.A 45.B 44.B 43.D 42.C 41.C
49.C 39.D 38.C 37.A 36.A 35.D 34.C 33.D 32.C 31.B
39.A 29.A 28.B 27.C 26.D 25.C 24.C 23.C 22.B 21.B

51. নিচের কোন উপাদানটি পেপিল তৈরিতে ব্যবহার করা হয়?

- | | |
|------------|--------------|
| (A) শিলিকন | (B) কয়লা |
| (C) ফসফরাস | (D) গ্রাফাইট |
| (E) ১৯৮৭ | (F) ১৯৯২ |
| (G) ১৯৯১ | (H) ১৯৮৬ |

52. ইউকেন কবে সোভিয়েত ইউনিয়ন থেকে বাহিন হয়?

- | | |
|----------|----------|
| (A) ১৯৮৭ | (B) ১৯৯২ |
| (C) ১৯৯১ | (D) ১৯৮৬ |

53. 'নাগর্নো-কারাবাখ' হলো একটি-

- | | |
|------------------|-----------------|
| (A) ছিটমহল | (B) সমরকেন্দ্র |
| (C) গোমেন্দা সংঘ | (D) বিদ্রোহী দল |
| (E) হাতানা | (F) সাভানা |
| (G) সাহেল | (H) প্রেইরি |

55. পৃথিবীর বৃহত্তম কৃত্রিম খাল কোনটি?

- | | |
|-----------------|-------------------|
| (A) সুয়েজ খাল | (B) পানামা খাল |
| (C) বাল্টিক খাল | (D) গ্র্যান্ড খাল |

ICT

56. কম্পিউটারের বাস নয় কোনটি?

- | | | | |
|----------|---------|---------|---------|
| (A) EISA | (B) USB | (C) IDE | (D) PCI |
|----------|---------|---------|---------|

57. কম্পিউটারের অতি পরিচিত একটি বাস হলো-

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| (A) CPU | (B) PCI | (C) RAM | (D) ROM |
|---------|---------|---------|---------|

58. কম্পিউটারের বাস নয় কোনটি?

- | | |
|------------------|----------------|
| (A) কন্ট্রোল বাস | (B) ডেটা বাস |
| (C) ডিইএসএ | (D) ফেচ সাইকেল |

59. USB পোর্টে ডেটা ট্রান্সফারের প্রাথমিক গতি কত ছিল?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (A) ১২ মেগাবাইট | (B) ৭২০ কিলোবাইট |
| (C) ২৮ মেগাবাইট | (D) ৮০০ কিলোবাইট |

60. ঠিকানা চিহ্নিত করার জন্য কোন ধরনের বাস ব্যবহৃত হয়?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (A) অ্যাড্রেস বাস | (B) পরিবহন বাস |
| (C) ই-মেইল | (D) কন্ট্রোল বাস |

61. কম্পিউটারের অচ্ছায়ী স্থিতিশীলিকে বলা হয়-

- | | | | |
|---------|---------|------------|-----------|
| (A) ROM | (B) RAM | (C) সিপিইউ | (D) ইনপুট |
|---------|---------|------------|-----------|

62. কীসের সাহায্যে RAM-এর ধারণক্ষমতা বাড়ানো যায়?

- | | |
|------------------|------------------|
| (A) Main Storage | (B) Core Storage |
| (C) RAM Chips | (D) RAM Cache |

63. হাই ডেনসিটি ফ্লিপি ডিস্কের ধারণক্ষমতা কত?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| (A) ১২-১৪ মেগাবাইট | (B) ১.২-১.৮ মেগাবাইট |
| (C) ১০-২০ মেগাবাইট | (D) ১.৮-১.৬ মেগাবাইট |

64. High Density ফ্লিপি ডিস্কের ধারণক্ষমতা কত?

- | | |
|------------------|------------------|
| (A) ৭২০ কিলোবাইট | (B) ৮০০ কিলোবাইট |
| (C) ১.২ মেগাবাইট | (D) ১.৮ মেগাবাইট |

65. লাইট পেন হলো এক ধরনের-

- | | |
|------------------|----------------------|
| (A) পিটোর | (B) আউটপুট ডিভাইস |
| (C) ইনপুট ডিভাইস | (D) ডিজিটাল ক্যামেরা |

মৌলিক বিষয়

66. পলাশির মুক্ত কবে সংঘটিত হয়েছিল?

- | | |
|------------------|------------------|
| (A) জুন ২২, ১৯৫৭ | (B) জুন ২৪, ১৯৫৭ |
| (C) জুন ২৩, ১৯৫৭ | (D) জুন ২৫, ১৯৫৭ |

67. জাতীয়তার ইংরেজি প্রতিশব্দ কোনটি

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (A) Nation | (B) Nationality |
| (C) Nationalism | (D) National |

68. নিচের কোন পশ্চের চাহিদা অঙ্গুষ্ঠাপক?

- | | |
|----------------|-------------|
| (A) বর্ণালংকার | (B) লবণ |
| (C) আইসক্রিম | (D) সুগন্ধি |

শাবিপ্রবি ডক্টি পরীক্ষার সর্বোত্তম প্রশ্নাবাকে ও ভর্তি সহায়িকা

JOYKOLY PUBLICATIONS • JOYKOLY PUBLICATIONS

69. 'ছিয়াত্তরের মসজিদ' বাংলা কোন সনে হয়েছিল?

- | | |
|--|---------------------------|
| (A) ১০৭৬ সালে | (B) ১৩৭৬ সালে |
| (C) ১১৭৬ সালে | (D) ১২৭৬ সালে |
| 70. পাকিস্তানের গণপ্রিয়দের কার্যবিবরণীতে বাংলা ভাষা অঙ্গুষ্ঠ ক্ষেত্র দাবি | |
| করেছিলেন কে? | |
| (A) আবুল হাশিম | (B) ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ |
| (C) শেখ মুজিবুর রহমান | (D) ধীরেন্দ্রনাথ দত্ত |

71. Surrender at Dhaka বইটির লেখক-

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| (A) সিদ্ধিক সালিক | (B) রাও ফরমান আলী |
| (C) জেনারেল নিয়াজী | (D) লে. জেনারেল আর জ্যাকব |

72. 'ওয়ানগালা' উকুব উদ্যাপনকারী সম্প্রদায়-

- | | |
|--|------------------------|
| (A) চাকমা | (B) মণিপুরি |
| (C) গারো | (D) রাখাইন |
| 73. আর্টিনি জেনারেল রাষ্ট্রের কোন অংশের কর্মকর্তা? | |
| (A) প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয় | (B) বিচার বিভাগ |
| (C) নির্বাচী বিভাগ | (D) মন্ত্রীপরিষদ বিভাগ |

74. 'কোস্ট গার্ড' (Coast Gaurd) প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশের কোন মন্ত্রণালয়ের অধীনে?

- | |
|---|
| (A) প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় |
| (B) বরষাত্ত্ব মন্ত্রণালয় |
| (C) নৌ-পরিবহন ও জাহাজ চলাচল মন্ত্রণালয় |
| (D) সংস্থাপন মন্ত্রণালয় |

75. বঙ্গভঙ্গ রান্ড হয় কোন সালে?

- | | |
|----------|----------|
| (A) ১৯১১ | (B) ১৯১২ |
| (C) ১৯০৮ | (D) ১৯০৯ |

76. বাংলাদেশের প্রধান বিচারপতি নিয়োগ দেন কে?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| (A) রাষ্ট্রপতি | (B) জাতীয় সংসদ |
| (C) প্রধানমন্ত্রী | (D) পিপার |

77. বাংলাদেশের প্রধান বিচারপতি নিয়োগ দেন কে?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| (A) রাষ্ট্রপতি | (B) জাতীয় সংসদ |
| (C) প্রধানমন্ত্রী | (D) পিপার |

78. একটি পণ্য ভোগ করে যে সম্পৃষ্টি পাওয়া যায় তাকে বলে

- | | |
|------------|-----------|
| (A) চাহিদা | (B) আরাম |
| (C) উপযোগ | (D) মূল্য |

79. তক্ষশীলা কোন দেশে অবস্থিত?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (A) ভারতে | (B) পাকিস্তানে |
| (C) শ্রীলঙ্কায় | (D) আফগানিস্তানে |

80. আঙ্গুষ্ঠা মহাদেশের সবচেয়ে বড় দেশ কোনটি?

- | | |
|-----------|---------------|
| (A) মিশ্র | (B) আলজেরিয়া |
| (C) সুদান | (D) লিবিয়া |

OMR

51.A	B	C	D	52.A	B	C	D	53.A	B	C	D	54.A	B	C	D	55.A	B	C	D
56.A	B	C	D	57.A	B	C	D	58.A	B	C	D	59.A	B	C	D	60.A	B	C	D
61.A	B	C	D	62.A	B	C	D	63.A	B	C	D	64.A	B	C	D	65.A	B	C	D
66.A	B	C	D	67.A	B	C	D	68.A	B	C	D	69.A	B	C	D	70.A	B	C	D
71.A	B	C	D	72.A	B	C	D	73.A	B	C	D	74.A	B	C	D	75.A	B	C	D
76.A	B	C	D	77.A	B	C	D	78.A	B	C	D	79.A	B	C	D	80.A	B	C	D

ANSWER

80.B	79.B	78.C	77.A	76.A	75.A	74.B	73.C	72.C	71.D
70.D	69.C	68.B	67.B	66.C	65.C	64.C	63.B	62.C	61.B
60.A	59.A	58.D	57.B	56.C	55.D	54.C	53.A	52.C	51.D

জয়কলি প্রকাশিত কতিপয়া বইয়ের অস্তর্দ

HSC পরীক্ষার পরে নয়; বরং একাদশ-দ্বাদশ শ্রেণি থেকেই জয়কলি'র ১মেট্
বুয়েট/মেডিকেল/বিশ্ববিদ্যালয় ভর্তির বই নিয়ে Advance প্রস্তুতি নাও, চাগ নিশ্চিত।

বুয়েট সেট



মেডিকেল সেট



বিজ্ঞান সেট



মানবিক সেট



ব্যবসায় শিক্ষা সেট



জব সিরিজ



BCS প্রিলি সেট

BCS / কার্ডিঙ্ক জব পেতে চাইলে অনার্স ১ম বর্ষ থেকেই জয়কলি'র
১মেট্ BCS প্রিলি বই নিয়ে Advance প্রস্তুতি নিন, চাকরি নিশ্চিত।

বুয়েট পদার্থ	পদার্থ বিচিত্রা	হিসাব বিচিত্রা	কাম্যন বিচিত্রা	গণিত বিচিত্রা	বায়োলজি বিচিত্রা	গণিতিক যুক্তি	IQ (যানসিক দক্ষতা)	জিনিটোর ও তথ্যপ্রযুক্তি	সাধারণ বিজ্ঞান	জ্ঞানকোষ- বাংলাদেশ	বাংলা সাহিত্য
বুয়েট রসায়ন	পদার্থ বিজ্ঞান	ব্যবসায় বিচিত্রা	ক্ষিয়ান্স/মার্কেটিং	বাংলা বিচিত্রা	English Bichitra	গণিতিক যুক্তি	IQ (যানসিক দক্ষতা)	জিনিটোর ও তথ্যপ্রযুক্তি	সাধারণ বিজ্ঞান	জ্ঞানকোষ- বাংলাদেশ	বাংলা সাহিত্য
বুয়েট গণিত	বুয়েট পদার্থ	গণিত বিজ্ঞান	গণিত বিচিত্রা	বায়োলজি বিচিত্রা	পদার্থ বিজ্ঞান	গণিতিক যুক্তি	IQ (যানসিক দক্ষতা)	জিনিটোর ও তথ্যপ্রযুক্তি	সাধারণ বিজ্ঞান	জ্ঞানকোষ- বাংলাদেশ	বাংলা সাহিত্য
বুয়েট প্রযোজ্যাংক	বুয়েট পদার্থ	ব্যবসায় বিজ্ঞান	ব্যবসায় বিচিত্রা	বায়োলজি বিচিত্রা	পদার্থ বিজ্ঞান	গণিতিক যুক্তি	IQ (যানসিক দক্ষতা)	জিনিটোর ও তথ্যপ্রযুক্তি	সাধারণ বিজ্ঞান	জ্ঞানকোষ- বাংলাদেশ	বাংলা সাহিত্য
বুয়েট প্রযোজ্যাংক	বুয়েট পদার্থ	ব্যবসায় বিজ্ঞান	ব্যবসায় বিচিত্রা	বায়োলজি বিচিত্রা	পদার্থ বিজ্ঞান	গণিতিক যুক্তি	IQ (যানসিক দক্ষতা)	জিনিটোর ও তথ্যপ্রযুক্তি	সাধারণ বিজ্ঞান	জ্ঞানকোষ- বাংলাদেশ	বাংলা সাহিত্য
বুয়েট মডেল টেস্ট	বুয়েট পদার্থ	ব্যবসায় বিজ্ঞান	ব্যবসায় বিচিত্রা	বায়োলজি বিচিত্রা	পদার্থ বিজ্ঞান	গণিতিক যুক্তি	IQ (যানসিক দক্ষতা)	জিনিটোর ও তথ্যপ্রযুক্তি	সাধারণ বিজ্ঞান	জ্ঞানকোষ- বাংলাদেশ	বাংলা সাহিত্য
Written মডেল টেস্ট	Written পদার্থ	Written বিজ্ঞান	Written বিচিত্রা	Written বিজ্ঞান	Written পদার্থ	Written বিজ্ঞান	Written বিচিত্রা	Written বিজ্ঞান	Written পদার্থ	Written বিজ্ঞান	Written বিচিত্রা