



COLLEGE STREET TALENT SEARCH SOCIETY
TALENT SEARCH EXAMINATION-2024
CLASS - II (দ্বিতীয় শ্রেণি)

2

Signature of the Convener

Signature of the Invigilator

Time : Two hours (দুই ঘণ্টা)

Full Marks : 100 (১০০)

Name (Block Letter)

নাম (বাংলা অথবা ইংরেজিতে)

School Name

স্কুলের নাম (বাংলা অথবা ইংরেজিতে)

Class.....Section.....Roll No.

Admit No.

Invigilator-গণ পরীক্ষার্থীর খাতায় **Signature** করার আগে পরীক্ষার্থীর নাম, স্কুলের নাম, অ্যাডমিট নং সঠিকভাবে দেখে নেবেন

পরীক্ষার্থীদের প্রতি নির্দেশ
Instruction to Examinees

- উত্তরপত্রে তোমার নাম, তোমার বিদ্যালয়ের নাম, ক্রমিক নম্বর (রোল) ও অ্যাডমিট কার্ডের নম্বর ইংরাজি অথবা বাংলা ভাষায় লিখতে হবে।
- প্রশ্নপত্রে প্রত্যেক প্রশ্নের চারটি করে সম্ভাব্য উত্তর (A) (B) (C) ও (D) তে দেওয়া আছে। প্রথমে সঠিক ও সর্বোত্তম উত্তর কোনটি তা স্থির করতে হবে। পাশে A B C D লেখা অংশে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে সেই অক্ষরের মধ্যে পরিষ্কারভাবে বৃত্তাকারে (○) ঘিরে দিতে হবে।

উদাহরণ :

প্রশ্ন ১। শান্তিনিকেতন কোন্ জেলায় অবস্থিত?

- (A) মুর্শিদাবাদ (B) বাঁকুড়া (C) বীরভূম (D) মালদহ A B © D

উপরের প্রশ্নের সঠিক উত্তর (C) বোঝানো হয়েছে। যদি কোনো রকম ভুল জায়গায় উত্তর চিহ্নিত করা হয়েছে বলে মনে হয়, তাহলে পুনরায় তা (X) চিহ্ন দ্বারা সংশোধন করে পুনরায় বৃত্ত দিয়ে ঘিরে উত্তর লিখতে হবে। এই সুযোগ প্রতিটি প্রশ্নে একবারের বেশি পাওয়া যাবে না।

উদাহরণ : ভুল উত্তর সংশোধন করার নিয়ম : A B C D

৩। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১ নম্বর।

৪। অ্যাডমিট কার্ড না থাকলে পরীক্ষায় বসতে দেওয়া হবে না অথবা উত্তরপত্র বাতিল করা হবে।

যে-কোনো অসদুপায় অবলম্বন করলে পরীক্ষার খাতা সম্পূর্ণ বাতিল হবে।

৫। কোনো অবস্থাতেই প্রশ্নপত্র বাহিরে নিয়ে যাওয়া যাবে না। পরীক্ষা আরম্ভ হওয়ার ১ ঘণ্টার মধ্যে বাহিরে যাওয়া যাবে না।

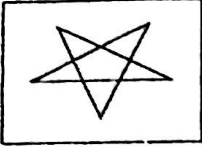
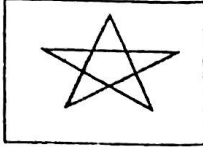
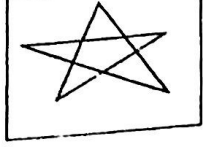
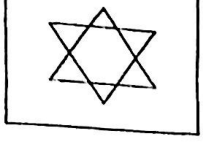
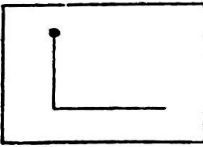
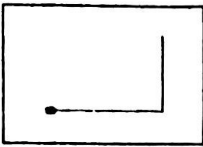
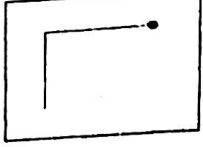
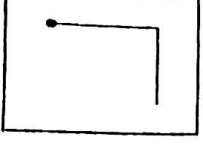
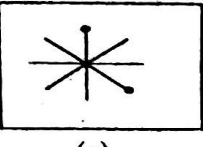
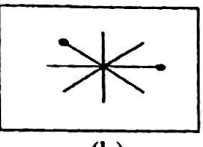
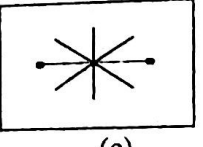
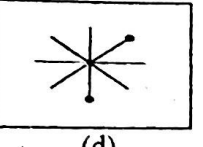
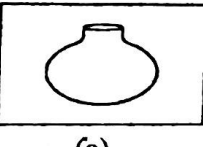
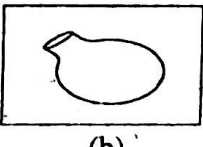
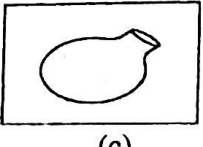
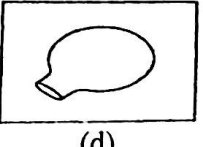
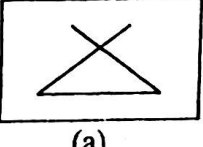
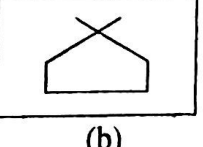
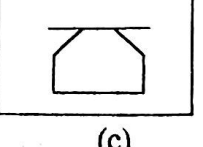
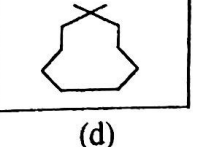
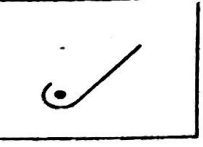
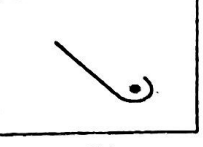

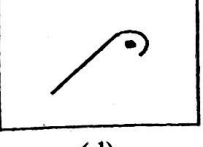
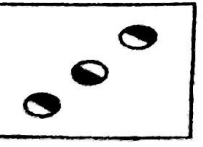
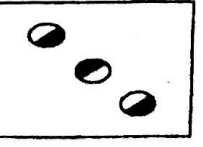
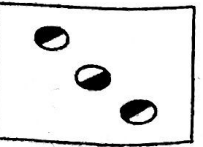
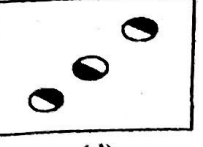
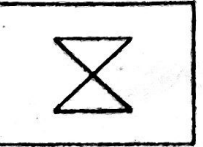
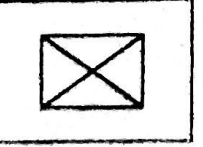
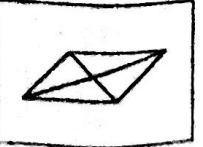
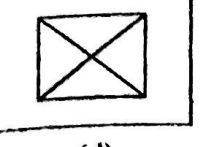
৬। উত্তর চিহ্নিত করার জন্য নীল অথবা কালো কালির কলম ব্যবহার করতে হবে। কাঠ পেনসিল ব্যবহার করা যাবে না।

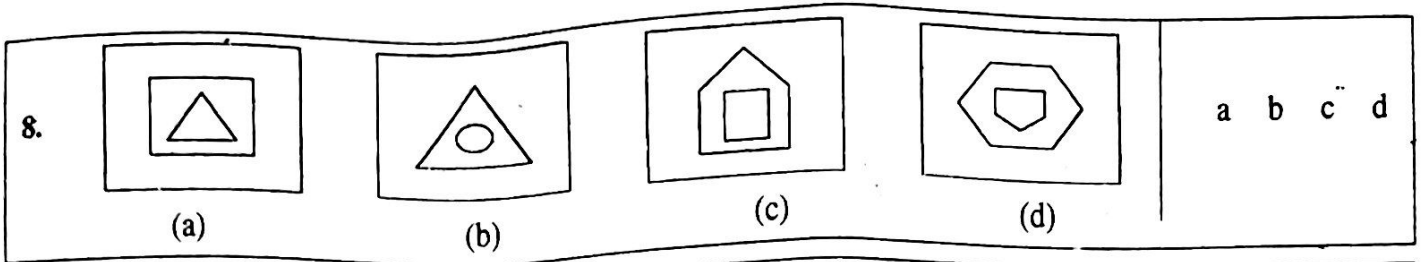
Part - I

MENTAL ABILITY TEST [MAT]

(মানসিক পারদর্শিতার পরীক্ষা)

নির্দেশ : নীচের চারটি চিত্রের মধ্যে তিনটির মধ্যে আংশিক বা সম্পূর্ণ মিল আছে কিন্তু একটি চিত্র সম্পূর্ণ আলাদা বা ভিন্ন। সুতরাং আলাদা বা ভিন্ন চিত্রটি (a বা b বা c বা d) উত্তরের জায়গায় বৃত্ত দিয়ে চিহ্নিত করো।

উদাহরণ					a b c (d)
1.					a b c d
2.					a b c d
3.					a b c d
4.					a b c d
5.					a b c d
6.					a b c d
7.					a b c d



নির্দেশ : নীচের প্রতিটি প্রশ্নে চারটি করে শব্দ, সংখ্যা ও বর্ণ দেওয়া হয়েছে। এদের মধ্যে তিনটির কোনো না কোনো সম্পর্ক বা মিল আছে এবং একটি ভিন্ন। ভিন্নটি খুঁজে তার সংশ্লিষ্ট অক্ষরটি (a বা b বা c বা d) উত্তরের জায়গায় বৃত্ত দিয়ে চিহ্নিত করো।

9.	গোরু (a)	কুকুর (b)	বিড়াল (c)	বাদুড় (d)	a b c d
10.	উড়ো জাহাজ (a)	জাহাজ (b)	বিমান (c)	রকেট (d)	a b c d
11.	দামোদর (a)	দ্বারকেশ্বর (b)	কংসাবতী (c)	ব্রহ্মপুত্র (d)	a b c d
12.	শরৎচন্দ্র (a)	বঙ্কিমচন্দ্র (b)	মধুসূদন (c)	বিভূতিভূষণ (d)	a b c d
13.	কলকাতা (a)	গৌহাটী (b)	মুম্বাই (c)	ভুবনেশ্বর (d)	a b c d
14.	রজনীগন্ধা (a)	জবা (b)	গোলাপ (c)	শিমুল (d)	a b c d
15.	আমপাতা (a)	বেলপাতা (b)	কাঁঠালপাতা (c)	বটপাতা (d)	a b c d
16.	মামা (a)	বাবা (b)	দিদি (c)	বোন (d)	a b c d
17.	E (a)	A (b)	O (c)	V (d)	a b c d
18.	5 (a)	7 (b)	17 (c)	?1 (d)	a b c d
19.	অফিস (a)	আদালত (b)	বিদ্যালয় (c)	মন্দির (d)	a b c d
20.	সেতার (a)	ভায়োলিন (b)	গিটার (c)	তবলা (d)	a b c d

নির্দেশ : নীচে প্রতি প্রশ্নের (21-100) চারটি বিকল্প উত্তর দেওয়া আছে। ঠিক উত্তরটি বেছে তার সংশ্লিষ্ট বর্ণটি (a বা b বা c বা d) উত্তরের জায়গায় বৃত্ত দিয়ে চিহ্নিত করো।)

21. মানুষের শরীরের সমস্ত কাজকে নিয়ন্ত্রণ করে কে? (a) মাথা (b) গলা (c) কান (d) চোখ	a b c d
22. আমাদের 'স্পর্শ' অনুভব করতে সাহায্য করে কে? (a) হাত (b) ত্বক (c) মাথা (d) কোনটিই না	a b c d
23. শাক খেলে আমাদের কী উপকার হয়? (a) দেহের আকার বৃদ্ধি পায় (b) রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা গড়ে ওঠে (c) দেহের ওজন বৃদ্ধি পায় (d) কোনটিই না	a b c d
24. কাঁচকলা, মোচা কোন্ রোগ প্রতিরোধে সাহায্য করে? (a) শ্বাসকষ্ট প্রতিরোধ (b) রক্তাক্ততা প্রতিরোধ (c) দেহের ওজন বৃদ্ধিতে (d) কোনটিই না	a b c d
25. লেবু থেকে আমরা কোন্ ভিটামিন পাই? (a) ভিটামিন-সি (b) ভিটামিন-ডি (c) ভিটামিন-এ (d) কোনটিই না	a b c d
26. সর্দিকাশি কম হবার জন্য আমরা কী খাই? (a) দুধ (b) ডিম (c) মধু (d) কোনটিই না	a b c d
27. দুধ থেকে ছানা হয় কিভাবে? (a) গরম দুধে লেবুর রস দিলে (b) গরম দুধে নুন দিলে (c) গরম দুধে চিনি দিলে (d) কোনটিই না	a b c d
28. বয়লার একটি কী? (a) মুরগি (b) হাঁস (c) মোরগ (d) কোনটিই না	a b c d
29. বাচ্চাদের পুষ্টিকর এবং সবথেকে পছন্দের খাবার কী? (a) দুধ (b) ডিম (c) মাছ (d) কোনটিই না	a b c d
30. দেশলাইয়ের গায়ে কী থাকে যার সাহায্যে আগুন জ্বলে? (a) পারা (b) গালা (c) বারুদ (d) কোনটিই না	a b c d
31. কুমোরের চাকা প্রথম কারা বানিয়েছিল? (a) নেপালের মানুষ (b) ভারতের মানুষ (c) পাকিস্তানের মানুষ (d) বাংলাদেশের মানুষ	a b c d
32. নীচের কোন্ দ্রব্যটি ভারতবর্ষ থেকে বিদেশে গেছে? (a) আলু (b) গোলমরিচ (c) লংকা (d) টমেটো	a b c d
33. আগে কী করে আগুন জ্বলত? (a) পাথরে পাথরে ঘষা লেগে (b) গাছে গাছে ঘষা লেগে (c) দেশলাই কাঠির সাহায্যে (d) কোনটিই না	a b c d
34. পাট ও শন গাছের আঁশ দিয়ে বুনে কী তৈরি করা হত ? (a) পোশাক (b) পাটি (c) উল (d) কোনটিই না	a b c d

35. ভূমিকম্প যুক্ত অঞ্চলে কোন্ ধরনের বাড়ি তৈরি করা দরকার? (a) পাথরের বাড়ি (b) কাঠের বাড়ি ও টিনের ছাদ (c) মাটির বাড়ি (d) পাকাবাড়ি	a b c d
36. ইজের কী ? (a) পায়জামা, প্যান্ট (b) ধূতি, লুঙ্গি (c) প্যান্ট, ধূতি (d) কোনটিই না	a b c d
37. পিঁপড়েরা কোথায় বাস করে? (a) বালির মধ্যে (b) মাটির মধ্যে (c) বাড়ির চালে (d) কোনটিই না	a b c d
38. চিঠির ওপর যে 'পিন কোড' লেখা থাকে সেটা কিসের নম্বর? (a) বাড়ির নম্বর (b) পোস্ট অফিসের নম্বর (c) রাস্তার নম্বর (d) কোনটিই না	a b c d
39. মেঘ কালো হয় কখন? (a) ছোট ছোট জলকণা থাকলে (b) ধূলা পড়ে (c) বড় বড় জলকণা থাকলে (d) কোনটিই না	a b c d
40. দুটি ভেষজ গাছের নাম বল। (a) কালমেঘ, ঘৃতকুমারী (b) আম, জাম (c) ঘৃতকুমারী, বেল (d) কোনটিই না	a b c d
41. হাতের কাজকে কী শিল্প বলে? (a) বৃহৎ শিল্প (b) মাঝারি শিল্প (c) কুটির শিল্প (d) কোনটিই না	a b c d
42. কোন্ সিগনালের অর্থ অপেক্ষা? (a) হলুদ (b) সবুজ (c) লাল (d) কোনটিই না	a b c d
43. ডুবন্ত ব্যক্তিকে জল থেকে তুলেই কী করা উচিত? (a) জল খাওয়ানো উচিত (b) বসিয়ে দেওয়া উচিত (c) মাথা ও হাত একদিকে, পা অন্যদিকে করে বোলানো উচিত (d) কোনটিই না	a b c d
44. পাহাড়ি অঞ্চলে কী ধরনের বাড়ি বেশি দেখা যায়? (a) পাথরের বাড়ি (b) মাটির বাড়ি (c) কাঠের বাড়ি (d) ইটের বাড়ি	a b c d
45. যারা মাটির বাড়ির চাল তৈরি করে তাদের কী বলে? (a) রাজমিস্ত্রি (b) বাডুই (c) জোগানদার (d) কোনটিই না	a b c d
46. পাখিরা শীতকালে নিজের শরীরকে কীভাবে গরম রাখে? (a) আকাশে উড়ে (b) শরীরের পালক ফুলিয়ে রেখে (c) রোদে বসে (d) বাসায় ঘুমিয়ে	a b c d
47. উড়তে পারে না এমন একটি পাখির নাম লেখো। (a) চড়াই পাখি (b) উটপাখি (c) সারস পাখি (d) কোনটিই না	a b c d
48. কোন্ পাখি মানুষের মতো হাঁটে? (a) উটপাখি (b) পেঙ্গুইন (c) সারস পাখি (d) অ্যালব্রাটোস	a b c d
49. অধ্যাপক মেঘনাদ সাহা ছিলেন একজন— (a) ডাক্তার (b) ব্যবসায়ী (c) স্বাধীনতা সংগ্রামী (d) বৈজ্ঞানিক	a b c d

50. পোস্ট কী? (a) কফি ফলের বীজ (b) অফিম ফলের বীজ (c) রবার গাছের ফুল (d) কোনোটিই নয়	a b c d
51. ৪৩৫৭ সেকেন্ড সমান কত ঘণ্টা, কত মিনিট, কত সেকেন্ড? (a) ১ ঘণ্টা ১২ মিনিট ৩৭ সেকেন্ড (b) ১ ঘণ্টা ১৯ মিনিট ১৭ সেকেন্ড (c) ১০ ঘণ্টা ৯ মিনিট ৭১ সেকেন্ড (d) কোনটাই নয়	a b c d
52. ৪ মাস ৩০ দিন সমান কত দিন? (a) ১৫০ দিন (b) ১২৫ দিন (c) ৫১২ দিন (d) ২১৫ দিন	a b c d
53. তোমার বয়স ৭ বছর। তোমার দাদার বয়স ১০ বছর, তোমার বোনের বয়স ৪ বছর। তোমার বোনের চেয়ে দাদা কত বছরের বড়ো? (a) ৬ বছর (b) ৭ বছর (c) ৯ বছর (d) ১০ বছর	a b c d
54. ১ কিলোগ্রাম সমান কত গ্রাম? (a) ১১০০০ গ্রাম (b) ১০০০ গ্রাম (c) ১০ গ্রাম (d) ১০০ গ্রাম	a b c d
55. কোন্ শ্রেণিটির ক্রম ঠিক? (a) কিমি, হেমি, গ্রাম (b) কিলি, হেলি, সেমি (c) ডেসিমি সেমি, মিলিমি (d) কেজি, গ্রাম, লিঃ	a b c d
56. একটা ঘড়িতে কখন মিনিটের কাঁটা ঘণ্টার কাঁটা ও সেকেন্ডের কাঁটা এক ঘরে থাকে? (a) ১২ টার সময় (b) ৩টার সময় (c) ৬টার সময় (d) ৯টার সময়	a b c d
57. দু'অঙ্কের বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যার যোগফলের অঙ্ক কত সংখ্যা হবে? (a) ২টি (b) ৩টি (c) ৪টি (d) ৫টি	a b c d
58. দুটি সংখ্যার বিয়োগফল ২৩৪৫ এবং বৃহত্তর সংখ্যাটি ৫৩৮৪ হলে ক্ষুদ্রতম সংখ্যাটি কত? (a) ৩০৩৯ (b) ৩৩০০ (c) ৩৬০০ (d) কোনটাই নয়	a b c d
59. দুই অঙ্কের বৃহত্তম মৌলিক সংখ্যাটি কত? (a) ৯১ (b) ৯৯ (c) ৯৭ (d) ৯৫	a b c d
60. পাঁচ অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যার সাথে ছয় অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা যোগ করলে যোগফল 'কয়' অঙ্কের সংখ্যা হবে? (a) ৩ (b) ৪ (c) ৫ (d) ৬	a b c d
61. ৩৭৮৫ সংখ্যাটির একক ও সহস্রের স্থান পরিবর্তন করলে কত হবে? (a) ৫৭৮৩ (b) ৮০৫৩৭ (c) ৭৮৫০৩ (d) ৩৭৮৫	a b c d
62. দুই অঙ্কের কোন্ সংখ্যার দশক এককের তিন গুণ? (a) ৩১ (b) ৩৯ (c) ৯৩ (d) ৬৩	a b c d
63. ৩৬-এর গুণনীয়কের সংখ্যা কটি? (a) ৮টি (b) ৯টি (c) ১১টি (d) ৬টি	a b c d
64. ২০ থেকে ৩০ পর্যন্ত মোট কয়টি মৌলিক সংখ্যা আছে? (a) ৪টি (b) ৫টি (c) ৬টি (d) ২টি	a b c d

65. এমন একটি মৌলিক সংখ্যা নির্ণয় করো যার দ্বারা ৯৫-কে ভাগ করলে ভাগশেষ যুগ্ম মৌলিক সংখ্যা হয় সংখ্যাটি কত? (a) ৯৩ (b) ৯২ (c) ২৯ (d) ২৮	a b c d
66. ৩০-এর পূর্বে ও পরে মৌলিক সংখ্যা দুটির সমষ্টিকে ২ দিয়ে ভাগ করলে ভাগফল কত হবে? (a) ৩০ (b) ৬০ (c) ৬২ (d) ৬৫	a b c d
67. $১১.১২ + ১.১১ + .১১$ -এর মান কত? (a) $১.+২২$ (b) ২.১১ (c) ১২.৩৪ (d) ১১.২৫	a b c d
68. ৪, .৪০ ও .০৪-এর সমষ্টি কত হবে? (a) ৪.৪৪ (b) ৪৪.৪০ (c) ৪২.৩২ (d) ২৪.২৩	a b c d
69. $\frac{২}{৪}$ -কে ৪ বার যোগ করলে কত হবে? (a) ১০ (b) ১ (c) ২ (d) $\frac{৪}{১৬}$	a b c d
70. $১৫ - \frac{১}{৫}$ -এর মান নিম্নোক্ত কোন্টি হবে? (a) $\frac{৭৪}{৫}$ (b) $\frac{৫}{৭৪}$ (c) $\frac{১}{১৫}$ (d) $\frac{৪}{১৫}$	a b c d
71. .০২৫ সংখ্যাটির সাথে কত যোগ করলে যোগফল .৪৯৫ হবে? (a) .৭৪ (b) .৪৭ (c) ৫০ (d) ৫.৫	a b c d
72. ৩.০০১ সংখ্যা থেকে কত বিয়োগ করলে বিয়োগফল ১.৯৯১ হবে? (a) ১.০১ (b) ১০.১ (c) ১১.২৫ (d) ১১.৫২	a b c d
73. $৩.২ - [৬.৪ - \{৫.২ - (৩.১ - ২)\}] = ?$ (a) .৯ (b) .৮ (c) .৯৮ (d) .১৯	a b c d
74. $৩ + .০৩ + .০০৩ - ৩.০৩ = ?$ (a) .০০৩ (b) .৩২ (c) .৩২০ (d) .২০৩	a b c d
75. ভাজক কত হবে যখন ভাজ্য ৮৩৪, ভাগফল ৩২ এবং ভাগশেষ ২ হবে? (a) ৬২ (b) ২৬ (c) ৫২ (d) ২৫	a b c d
76. চার অঙ্কের কোন্ বৃহত্তম সংখ্যাকে ২৩৬ দ্বারা ভাগ করলে কোনো ভাগশেষ থাকবে না? (a) ৯৯৭১ (b) ৯৯১২ (c) ৯৯২১ (d) ১৯৯০	a b c d
77. দুটি সংখ্যার গ. সা. গু ৬ এবং ল. সা. গু ৩৬ একটি সংখ্যা ১২ হলে অপরটি কত? (a) ১৮ (b) ১৫ (c) ৫১ (d) ১৪	a b c d
78. ২৫ এবং ১২-এর গুণফলের সাথে ৩০ যোগ করলে কোন্ সংখ্যাটি হবে? (a) ৩২০ (b) ৩৩০ (c) ৫৯০ (d) ৭২০	a b c d
79. $(৫০ \times ৩ - ৪৫) - ২৫$ -এর মান কোন্টি? (a) ৯০ (b) ৯৫ (c) ৮০ (d) ৮৫	a b c d
80. গুণক ৮৯ এবং গুণফল ১৩৩৫ হলে গুণ্য কত? (a) ১৫ (b) ১২ (c) ২১ (d) ৫১	a b c d
81. উল্লাপাড়ার মাঠে কী ডাকছে? (a) হায়না (b) কুকুর (c) শেয়াল (d) বেড়াল	a b c d

82. বিশ্বভুরবাবু পালকি চড়ে কোথায় চললেন? (a) চন্দন গাঁয় (b) বিষ্ণুপুর (c) সপ্তগ্রাম (d) সাতরাগাছি	a b c d
83. শব্দের হাতের লাঠি খেয়ে ভালুকের কী ভাজে? (a) পা (b) কোমর (c) মেবুদুড (d) মাথা	a b c d
84. অর্থ লেখো : যোগাড় (a) আয়োজন (b) পরিষ্কার (c) আনন্দ (d) এলোমেলো	a b c d
85. "মৌমাছি" কার ছদ্মনাম? (a) বিমলচন্দ্র ঘোষ (b) সমরেশ বসু (c) প্রমথ চৌধুরী (d) অশোক গুপ্ত	a b c d
86. কখন আকাশের ধ্যান ভাজে? (a) ভোরে (b) সকালে (c) দুপুরে (d) সন্ধ্যাবেলা	a b c d
87. তাজ্জব : সঠিক অর্থ চিহ্নিত করো। (a) অবাস্তব (b) মুর্ছা যাওয়া (c) হঠকারিতা (d) অবাক	a b c d
88. বর্ণময় : সঠিক অর্থ চিহ্নিত করো। (a) চারিদিক (b) রঙিন (c) পরিবেশ (d) আলোকিত	a b c d
89. শুদ্ধ : সঠিক অর্থ চিহ্নিত করো। (a) ভিজে (b) শিশির (c) কুয়াশা (d) জল	a b c d
90. মিত্র : সঠিক অর্থ চিহ্নিত করো। (a) বন্ধু (b) অলীক (c) শত্রু (d) সহপাঠী	a b c d
91. Write the meaning of the following word (সঠিক বাংলা অর্থ নির্ণয় করো) : Weather (a) জলবায়ু (b) কুয়াশা (c) আবহাওয়া (d) মেঘ	a b c d
92. The first month of the year is : _____ (a) April (b) March (c) February (d) January	a b c d
93. The colour of a Tomato is : _____ (a) Brown (b) Green (c) Red (d) Gray	a b c d
94. Write the Bengali Meaning : VIOLION (a) অবহেলা করা (b) অবজ্ঞা করা (c) অপমান করা (d) বেহালা	a b c d
95. ইংরেজি বর্ণমালায় Consonent ক'টি থাকে? (a) 24 (b) 23 (c) 22 (d) 21	a b c d
96. শূন্যস্থান পূরণ করো : sun rises every day. (a) A (b) An (c) The (d) When	a b c d
97. September has days. (a) 29 days (b) 32 days (c) 31 days (d) 30 days	a b c d
98. Fill in the Blank : Mosq_ito (a) a (b) i (c) o (d) u	a b c d
99. Where do Fish Live? (a) Sky (b) Tree (c) Pond (d) Fild	a b c d
100. সঠিক বানান কোনটি? (a) Leopard (b) Leopord (c) Leopard (d) Liperat	a b c d



COLLEGE STREET TALENT SEARCH SOCIETY
TALENT SEARCH EXAMINATION-2024
CLASS - III (তৃতীয় শ্রেণি)

3

Signature of the Convener

Signature of the Invigilator

Time : Two hours (দুই ঘণ্টা)

Full Marks : 100 (১০০)

Name (Block Letter)

নাম (বাংলা অথবা ইংরেজিতে)

School Name

স্কুলের নাম (বাংলা অথবা ইংরেজিতে)

Class.....Section.....Roll No.

Admit No.

Invigilator-গণ পরীক্ষার্থীর খাতায় Signature করার আগে পরীক্ষার্থীর নাম, স্কুলের নাম, অ্যাডমিট নং সঠিকভাবে দেখে নেবেন

পরীক্ষার্থীদের প্রতি নির্দেশ
Instruction to Examinees

- উত্তরপত্রে তোমার নাম, তোমার বিদ্যালয়ের নাম, ক্রমিক নম্বর (রোল) ও অ্যাডমিট কার্ডের নম্বর ইংরেজি অথবা বাংলা ভাষায় লিখতে হবে।
- প্রশ্নপত্রে প্রত্যেক প্রশ্নের চারটি করে সম্ভাব্য উত্তর (A) (B) (C) ও (D) তে দেওয়া আছে। প্রথমে সঠিক ও সর্বোত্তম উত্তর কোনটি তা স্থির করতে হবে। পাশে A B C D লেখা অংশে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে সেই অক্ষরের মধ্যে পরিষ্কারভাবে বৃত্তাকারে (○) ঘিরে দিতে হবে।

উদাহরণ :

প্রশ্ন ১। শান্তিনিকেতন কোন্ জেলায় অবস্থিত?

(A) মুর্শিদাবাদ

(B) বাঁকুড়া

(C) বীরভূম

(D) মালদহ

A B © D

উপরের প্রশ্নের সঠিক উত্তর (C) বোঝানো হয়েছে। যদি কোনো রকম ভুল জায়গায় উত্তর চিহ্নিত করা হয়েছে বলে মনে হয়, তাহলে পুনরায় তা (X) চিহ্ন দ্বারা সংশোধন করে পুনরায় বৃত্ত দিয়ে ঘিরে উত্তর লিখতে হবে। এই সুযোগ প্রতিটি প্রশ্নে একবারের বেশি পাওয়া যাবে না।

উদাহরণ : ভুল উত্তর সংশোধন করার নিয়ম : A B C D

৩। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১ নম্বর।

৪। অ্যাডমিট কার্ড না থাকলে পরীক্ষায় বসতে দেওয়া হবে না অথবা উত্তরপত্র বাতিল করা হবে।

যে-কোনো অসদুপায় অবলম্বন করলে পরীক্ষার খাতা সম্পূর্ণ বাতিল হবে।

৫। কোনো অবস্থাতেই প্রশ্নপত্র বাইরে নিয়ে যাওয়া যাবে না। পরীক্ষা আরম্ভ হওয়ার ১ ঘণ্টার মধ্যে বাইরে যাওয়া যাবে না।

৬। উত্তর চিহ্নিত করার জন্য নীল অথবা কালো কালির কলম ব্যবহার করতে হবে। কাঠ পেনসিল ব্যবহার করা যাবে না।

