



# COLLEGE STREET TALENT SEARCH SOCIETY

## TALENT SEARCH EXAMINATION-2024

### CLASS - III (তৃতীয় শ্রেণি)

3

Signature of the Convener

Time : Two hours (দুই ঘণ্টা)

Signature of the Invigilator

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**

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

উদাহরণ :

প্রশ্ন ১। শাস্তিনিকেতন কোন জেলায় অবস্থিত?

- (A) মুর্শিদাবাদ      (B) বাঁকুড়া      (C) বীরভূম      (D) মালদহ      A B C 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 ধরে উত্তর লিখতে হবে। এই সুযোগ প্রতিটি প্রশ্নে একবারের বেশি পাওয়া যাবে না।

উদাহরণ : ভুল উত্তর সংশোধন করার নিয়ম : 

- ৩। প্রতিটি প্রশ্নের মান ১ নম্বর।

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

বে-কোনো অসমুপায় 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।

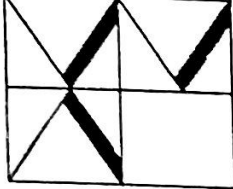
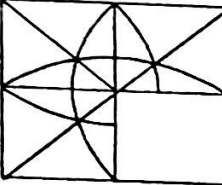
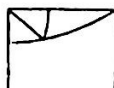
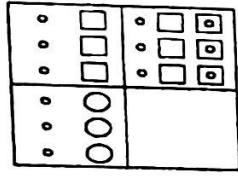
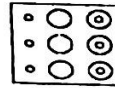
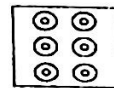
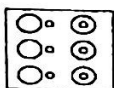
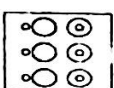
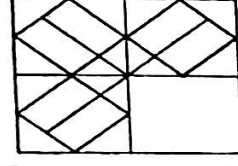
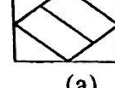
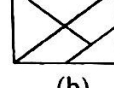
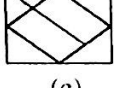
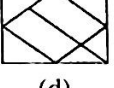
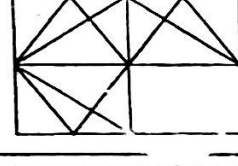
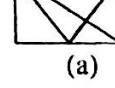
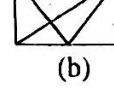
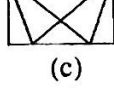
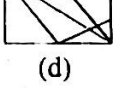
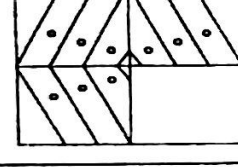
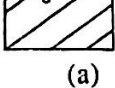
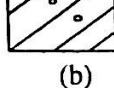
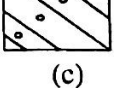
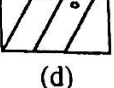
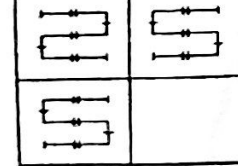
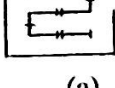
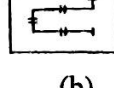
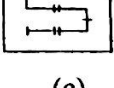
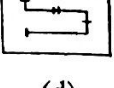
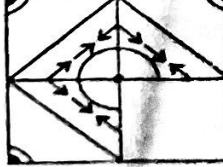
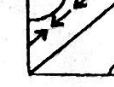
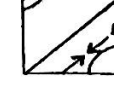
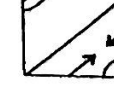
৬। উত্তর চিহ্নিত করার জন্য নীল অথবা কালো কালির কলম ব্যবহার করতে হবে। কাঠ পেনসিল ব্যবহার করা যাবে না।

**Part - I**

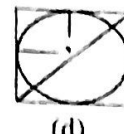
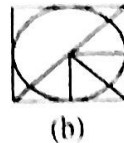
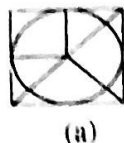
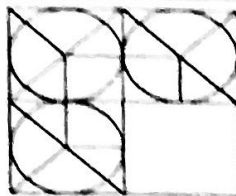
**MENTAL ABILITY TEST [MAT]**

(মানসিক পারদর্শিতার পরীক্ষা)

নির্দেশ : নীচের (Q. 1-8) প্রতিটি প্রশ্নের বামদিকে একটি চিত্র দেওয়া আছে, যাকে সমস্যা চিত্র বলে। এই সমস্যাটিকে তিনটি অংশ পূর্ণ করা আছে কিন্তু একটি অংশ খালি। ডানদিকে চারটি সম্ভাব্য উভর চিত্রের মধ্যে থেকে একটি চিত্র নির্ণয় করো যা সমস্যা চিত্র সম্পূর্ণ করে।

	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b <b>c</b> d
	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b   c   d
	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b   c   d
	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b   c   d
	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b   c   d
	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b   c   d
	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b   c   d
	   	(a)      (b)      (c)      (d)	a   b   c   d

৪.



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 তিন। তিনটি খুঁজে তার সংশ্লিষ্ট অক্ষরটি (a বা b বা c বা d) উত্তরের জায়গায় বৃত্ত দিয়ে চিহ্নিত করো।

9.	Litchi (a)	Mango (b)	Jackfruit (c)	Apple (d)	a b c d
10.	রাম (a)	শ্যাম (b)	আমি (c)	মিতা (d)	a b c d
11.	বিদ্যালয় (a)	ছাত্র-ছাত্রী (b)	শিক্ষক (c)	শিক্ষিকা (d)	a b c d
12.	মূল (a)	কাণ (b)	পাতা (c)	ফুল (d)	a b c d
13.	নেপাল (a)	ভুট্টান (b)	বাংলাদেশ (c)	অরুণাচল প্রদেশ (d)	a b c d
14.	আজকাল (a)	বর্তমান (b)	প্রতিদিন (c)	আনন্দবাজার (d)	a b c d
15.	23 (a)	47 (b)	19 (c)	49 (d)	a b c d
16.	বারাসাত (a)	অশোকনগর (b)	বসিরহাট (c)	বারুইপুর (d)	a b c d
17.	বিহার (a)	বীরভূম (b)	ওড়িশা (c)	ঝাড়খণ্ড (d)	a b c d
18.	লোহা (a)	তামা (b)	ঝোঁপ (c)	পারদ (d)	a b c d
19.	A (a)	E (b)	O (c)	F (d)	a b c d
20.	হাস (a)	মুরগি (b)	মৃগ (c)	পায়রা (d)	a b c d

**Part - II**

**SCHOLASTIC APTITUDE TEST [SAT]**

(প্রজ্ঞ প্রবণতার পরীক্ষা)

নির্দেশ : নীচে প্রতি প্রশ্নের (21-100) চারটি বিকল্প উভয় দেওয়া আছে। ঠিক উত্তরটি বেছে ঠার সংজ্ঞার বর্ণটি (a বা b বা c বা d) উত্তরের জায়গায় বস্তু দিয়ে চিহ্নিত করো।

21.	পথে ইঁটার সময় কোন্ দিক ধরে চলতে হবে?	(a) ডানদিক ধরে      (b) বাঁ-দিক ধরে      (c) মাঝখান দিয়ে      (d) কেন্দ্রিক না	a    b    c    d
22.	ঝুড়ি বোনা একটি কী শিল্প?	(a) কৃটির শিল্প      (b) ক্ষুদ্র শিল্প      (c) বৃহৎ শিল্প      (d) কেন্দ্রিক না	a    b    c    d
23.	ভূবন্ত ব্যক্তিকে জল থেকে তুলেই কী করা উচিত?	(a) জল খাওয়ানো উচিত      (b) বনিয়ে দেওয়া উচিত (c) মাথা ও হাত একদিকে, পা অন্যদিকে করে খোলানো উচিত (d) কেন্দ্রিক না	a    b    c    d
24.	এমন দুটি মেরুদণ্ডী প্রাণীর নাম বল যাদের পা থাকা সত্ত্বেও বুকে হেঁটে চলাকেরা করে?	(a) গিরগিটি ও কচ্ছপ      (b) পিপড়ে ও কুমীর (c) গিরগিটি ও শামুক      (d) গিরগিটি ও কুমীর	a    b    c    d
25.	মাটির সঙ্গে সংযোগহীন দুটি সঙ্গীব উদ্ভিদের নাম বল?	(a) পানা ও পদ্ম      (b) হ্যাসিন্থ ও শৈবাল (c) শালুক ও ব্যাঙের ছাতা      (d) মস ও ফার্ণ	a    b    c    d
26.	একটি উড়স্ত স্তন্যপায়ী প্রাণীর নাম লেখো।	(a) বাদুড়      (b) হোমা পাখি      (c) নীল তিনি      (d) বক	a    b    c    d
27.	পৃথিবীর ক্ষুদ্রতম বস্তু কী?	(a) নিউটন      (b) প্রোটন      (c) পজিট্রন      (d) ভাইবল	a    b    c    d
28.	লোহার থেকে ভারী এমন একটি তরল পদার্থের নাম বল?	(a) পেট্রল      (b) পারদ      (c) ডিজেল      (d) জল	a    b    c    d
29.	নীচের কোন্ গাছটির ঘোগিক পত্র আছে?	(a) কলাগাছ      (b) তেঁতুল গাছ      (c) তাল গাছ      (d) আম গাছ	a    b    c    d
30.	সারা বছরে কোন্ দুটি তারিখে দিন ও রাত্রি সমান হয়?	(a) ২১ মার্চ ও ২৩ সেপ্টেম্বর      (b) ২১ মার্চ ২৩ জুন (c) ২৩ সেপ্টেম্বর ও ২৫ ডিসেম্বর      (d) ২৩ জুন ২৫ ডিসেম্বর	a    b    c    d
31.	কোন্ প্রাণীর খাদ্য নালীটি ঘড়ির স্প্রীৎ-এর মত?	(a) ব্যাঙাচি      (b) সাপ      (c) কুমীর      (d) কচ্ছপ	a    b    c    d
32.	জাপানের কোন্ কোন্ শহর পারমানবিক বোমায় ধ্বনি হয়?	(a) হিরোশিমা ও ট্যোকো      (b) টোকিও ও নাগাসাকি (c) হিরোশিমা ও নাগাসাকি      (d) হিরোশিমা ও কিয়োটো	a    b    c    d
33.	আদরসূচির কী?	(a) অলসেচ অক্ষর      (b) মৃক্ষরূপণ      (c) কৃবি গবেষণা      (d) লোক গণনা	a    b    c    d

34. ভারতের মহাকাশ গবেষণা সংস্থার নাম কী?	(a) ইসরো	(b) নাসা	(c) ইসকো	(d) ইউনিসকো	a b c d
35. নীল নদীটি কোথায় অবস্থিত?	(a) নেপালে	(b) জাপানে	(c) চিনে	(d) মিশিগেন	a b c d
36. ভারতের গভীরতম তেলের খনির নাম কী?	(a) নাহারকাটিয়া	(b) শিবসাগর	(c) ডিগবয়	(d) আংকেন্দ্রিষ্ঠর	a b c d
37. ভারতের ম্যাঞ্জেস্টার নামে পরিচিত শহরটির নাম কী?	(a) চেনাই	(b) আমেদাবাদ	(c) সেকেন্দ্রবাদ	(d) মুম্বাই	a b c d
38. ভারত কোন্‌ গোলার্ধে অবস্থিত?	(a) উত্তর গোলার্ধে	(b) দক্ষিণ গোলার্ধে	(c) পূর্ব গোলার্ধে	(d) পশ্চিম গোলার্ধে	a b c d
39. ব্রহ্ম দেশের বর্তমান নাম কী?	(a) শ্রীলংকা	(b) মায়নামার	(c) থাইল্যান্ড	(d) নেপাল	a b c d
40. মহাকাশ অভিযানের প্রথম মহিলা কে?	(a) কল্পনা চাওয়া		(b) মার্টিনা আলেকজান্ডার		a b c d
	(c) স্বাতী মোহন		(d) ভ্যালেনিনা তেরেঙ্কোভা		.
41. পশুরাজ কাকে বলে?	(a) চিতাবাঘ-কে	(b) হাতি-কে	(c) সিংহ-কে	(d) উট-কে	a b c d
42. কোন্‌ পাখি উড়ত অবস্থায় ডিম পাড়ে?	(a) উটপাখি	(b) অ্যালব্রাটোস	(c) ঈগল	(d) হোমা	a b c d
43. কোন্‌ পাখি মানুষের মতো হাঁটে?	(a) উটপাখি	(b) পেঙ্গুইন	(c) সারস পাখি	(d) অ্যালব্রাটোস	a b c d
44. পৃথিবীর সবচেয়ে বড়ো পাখির নাম কী?	(a) ঈগল	(b) বাজপাখি	(c) উটপাখি	(d) চিল	a b c d
45. কোন্‌ প্রাণী শব্দ করতে পারে না?	(a) ঘোড়া	(b) শিম্পাঙ্গী	(c) ভাল্মুক	(d) জিরাফ	a b c d
46. ভারতের জাতীয় পতাকার উপরের অংশটি কী রং-এর?	(a) সবুজ	(b) লাল	(c) গেরুয়া	(d) সাদা	a b c d
47. ভারতের বৃহত্তম সমাধি সৌধ কোনটি?	(a) তাজমহল	(b) ইমামবাড়া	(c) আজমের	(d) চারমিনার	a b c d
48. একটি বৎসরকে কয়টি খতুতে ভাগ করা হয়েছে?	(a) চারটি	(b) পাঁচটি	(c) ছয়টি	(d) সাতটি	a b c d
49. গাছের প্রাণ আছে এই কথাটি কে বলেছেন?	(a) আচার্য প্রফুল্লচন্দ্র রায়	(b) আচার্য জগদীশচন্দ্র বসু	(c) সত্যেন্দ্রনাথ বসু	(d) মেঘনাদ সাহা	a b c d
50. কোন্‌ গাছ সবচেয়ে বেশি ফল দেয়?	(a) আখরোটি	(b) আঙ্গুর	(c) আম	(d) পেয়ারা	a b c d
51. 'জাতির জনক' কাকে বলা হয়?	(a) নেতাজি-কে	(b) রবীন্দ্রনাথ-কে	(c) মহাত্মা গান্ধি-কে	(d) নেহরু-কে	a b c d

52. নিশাচর পাখি কোনটি?	(a) বাদুড়	(b) পেঁচা	(c) চিল	(d) শকুন	a b c d
53. দাঁতবিহীন সরীসৃপ কোনটি?	(a) টিকটিকি	(b) সাপ	(c) কচ্ছপ	(d) কুমীর	a b c d
54. বাংলা বছরের সপ্তম মাস কোনটি?	(a) কার্তিক	(b) অগ্রহায়ণ	(c) পৌষ	(d) মাঘ	a b c d
55. কোন প্রাণি মানুষের মতো খাড়া হয়ে দাঁড়ায়?	(a) হনুমান	(b) জিরাফ	(c) শিম্পাঞ্জি	(d) কোনটিই না	a b c d
56. পশ্চিমবঙ্গের জাতীয় খেলা কী?	(a) ক্রিকেট	(b) ব্যাডমিন্টন	(c) খো-খো	(d) ফুটবল	a b c d
57. নাসিক শহরটি কোন নদীর তীরবর্তী?	(a) গোদাবরী	(b) মহানদী	(c) গোমতী	(d) বিলাম	a b c d
58. কত সালে বর্ধমান ভেঙে পশ্চিম বর্ধমান ও পূর্ব বর্ধমান হয়েছে?	(a) ২০১৭	(b) ২০১৫	(c) ২০১৮	(d) ২০১৬	a b c d
59. বীরভূমের লাভপুর গ্রামে কোন সাহিত্যিকের জন্ম হয়?	(a) বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়	(b) মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়	(c) তারাশঙ্কর বন্দ্যোপাধ্যায়	(d) বঙ্গিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	a b c d
60. ফিরোজ মিনার কোন জেলায় অবস্থিত?	(a) মালদহ	(b) মুর্শিদাবাদ	(c) নদিয়া	(d) হুগলি	a b c d
61. $9 - 8 + 7 - 6 + 5 - 8 + 3 - 2 + 1 = ?$	(a) ৫	(b) ৮	(c) ৩	(d) ২	a b c d
62. বিয়োজ্য ৩০৩০ বিয়োজন ৫৩৮৪ হলে বিয়োগ কত?	(a) ২৩৫৪	(b) ৪৫৫	(c) ২৩২৫	(d) কোনটাই নয়	a b c d
63. $1 + 10 + 100 + 1000 + 10000$	(a) ১১০০	(b) ১০১০০	(c) ১০০১০	(d) ১১১১১	a b c d
64. চার অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যার সঙ্গে দুই অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা যোগ করলে যোগফল সংখ্যা কত হবে?	(a) ৫টি	(b) ৬টি	(c) ৪টি	(d) ৭টি	a b c d
65. চার অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যার সাথে কত যোগ করলে পাঁচ অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা পাওয়া যাবে?	(a) ১	(b) ২	(c) ৯	(d) ১১	a b c d
66. ৩৭৮৫ সংখ্যাটির একক ও সহস্রের স্থান পরিবর্তন করলে কত হবে?	(a) ৫৭৮৩	(b) ৮০৫৩৭	(c) ৭৮৫০৩	(d) ৩৭৮৫	a b c d
67. দুই অঙ্কের কোন সংখ্যার দশক এককের তিন গুণ?	(a) ৯১	(b) ৩৯	(c) ৯৩	(d) ৬৩	a b c d
68. ১ থেকে ২০-এর মধ্যে মৌলিক সংখ্যা কতি?	(a) ৭	(b) ৮	(c) ৯	(d) ১০	a b c d
69. ৩৩৭০ সংখ্যার সাথে কোন ক্ষুদ্রতম মৌলিক সংখ্যা যোগ করলে যোগফল ৯ দ্বারা বিভজ্য হবে?	(a) ২	(b) ৫	(c) ১৫	(d) ২০	a b c d



85. কোন শ্রেণিটির কুম ঠিক ? (a) কিমি, হেমি, গ্রাম (c) ডেসিমি সেমি, মিলিমি	(b) কিলি, হেলি, সেমি (d) কেজি, গ্রাম, লিঃ	a b c d
86. ১ ঘণ্টা থেকে ৩৬০০ সেকেন্ড বিয়োগ করলে ফল কত হবে ? (a) ১৫ (b) ২০ (c) ০ (d) ৬০		a b c d
87. একটা ঘড়িতে কখন মিনিটের কাঁটা ঘন্টার কাঁটা ও সেকেন্ডের কাঁটা এক ঘরে থাকে ? (a) ১২ টার সময় (b) ৩টার সময় (c) ৬টার সময় (d) ৯টার সময়		a b c d
88. একটি বিদ্যালয়ে টিফিনের জন্য ২৫ দিনে ৩১৪০টি বুটি দেওয়া হয়েছে। যদি প্রতিদিন সমান সংখ্যক বুটি দেওয়া হয়, তাহলে কতগুলি বুটি বেশি থাকবে ? (a) ১৫ (b) ১৬ (c) ২৫ (d) ২৭		a b c d
89. ৮৭৫১ সংখ্যা থেকে কোন স্কুল্যুম সংখ্যা বিয়োগ করলে বিয়োগফল ১০৮ দ্বারা বিভাজ্য হবে ? (a) ৭১ (b) ১০৭ (c) ৯৫ (d) ১২		a b c d
90. ভাজুক ৪৫, ভাজু ১২২৯৭ ; ভাগশেষ ১২ হলে ভাগফল কত হবে ? (a) ২৭৩ (b) ৯৬৩ (c) ৩০৯ (d) ২৭৮		a b c d
91. রৌদ্রছায়া কোথায় লুকোচুরি খেলে ? (a) বাঁশবাগানে (b) পর্বতের চূড়ায় (c) ধানের খেতে (d) নীল আকাশে		a b c d
92. বাঞ্ছলি ডাঙ্কারবাবু কোন স্টেশনে নামলেন ? (a) কামারকাটা (b) কামারকুলি (c) কারমাটার (d) কামারপাড়া		a b c d
93. ভূত দেখে কাকের ছানা কোথায় লুকিয়েছিল ? (a) বেগুন গাছে (b) পেয়ারা গাছে (c) নিম গাছে (d) আমড়া গাছে		a b c d
94. আমি বই পড়ি। “আমি” কোন পদ ? (a) বিশেষ পদ (b) অব্যয় পদ (c) ক্রিয়া পদ (d) সর্বনাম পদ		a b c d
95. সারাদিন কবিতার কবি এই কবিতার একজন ? (a) লেখক (b) শিল্পী (c) যাদুকর (d) আর্টিস্ট		a b c d
96. শূন্যস্থান পূরণ করো : Be _____ u _____ iful. (a) a, d (b) a, t (c) d, o (d) p, r		a b c d
97. 'Rich' শব্দটির বিপরীত অর্থ কী ? (a) Slow (b) Pour (c) Poor (d) Cold		a b c d
98. Write the bengali meaning (বাংলা অর্থ) : OTTER (a) সোন্দু (b) ঘোটকী (c) গজার (d) বেঞ্জি		a b c d
99. Jack climbed up the ..... (শূন্যস্থান পূরণ করো) (a) Oak Tree (b) Bean Tree (c) Guava Tree (d) Hill		a b c d
100. Write The english meaning (ইংরেজি অর্থ) : মুকুমি (a) Delta (b) Drought (c) Dewlap (d) Desert		a b c d