



RISING SUPER 40

ADMISSION TEST:: 2025

FOR CLASS :: VI (SIX)

Conducted by : **RISING SUN INSTITUTE**, Bagbari

Date:9th March 2025

TEST BOOKLET SERIES

A

INSTRUCTIONS TO CANDIDATE

- Candidates are to use the Answer Sheet provided.
- It is the candidate's responsibility to write and fill in the **Application Number** (from Admit Card) and **Test Booklet Series** (from Question Paper) carefully and without any omission or discrepancy at the appropriate place in the **OMR SHEET**
- Candidates are required to mark the correct answer choice by **shading** the circle completely with **blue** or **black** ball point pen. (Pen of any other colour or pencil is not allowed). For example, if the correct answer to question no. 1 is 'B' then the marking should be:



- Write your details on the OMR sheet which are asked for.
- Only one circle, i.e. the correct one should be shaded. Shading more than one circle will render the answer invalid.
- A candidate having completed his/her **ANSWER SHEET** must hand it over, even if blank, to the invigilator.
- An examinee must not bring any loose paper, book, etc. to the Examination Hall. Any examinee found in possession of even loose papers will be **EXPELLED**.
- An examinee must not talk to, disturb or seek help from a fellow examinee during the examination.
- Any mechanical or digital calculating device (Smart Watch, Mobile, calculator etc.) shall not be used by the examinee during the examination.
- No candidate will be allowed to leave the Examination Hall before completion of 2 hours.
- For each correct answer 1 mark will be awarded and for each incorrect answer 0 mark will be deducted.
- Duration of the exam is **02 hours from 11:00 AM to 01:00 PM**.

Subject	Questions	Marks
English	1-20	20
Mathematics	21-30	30
EVS	31-80	30
G.K & Reasoning	81-100	20

- Contravention of any of the instruction mentioned above shall render a candidate liable for disciplinary action as per rule.
- Date of Result Declaration : **11- 03- 2024 at 2 P.M**

ENGLISH

1. The plural form of Man is
A) Men B) Women C) Mans D) None
2. Which of the following bird don't sleep at night?
A) Cow B) Hen C) Owl D) Ostrich
3. Identify the proper Noun from the Sentence-
'Anita is a cool girl.'
A) Anita B) Girl C) Cool D) None
4. She has ____ old Car (Article)
A) A B) An C) The D) Very
5. Find the Synonym for the following word-
'Truthful'
A) Lying B) Honest C) Joyful D) Narrow
6. Feminine Gender of 'Son' is
A) Girl B) Daughter C) Boy D) Princess
7. You are a good ____ you saved my friend's life.
A) Law B) Lawyer C) Doctor D) Singer
- 8) Choose the correct Pronoun-
' ____ are my parents.'
A) They B) She C) He D) I
9. Arrange the letters and make a Meaningful word-
'D C T E U A I O N'
A) Eduaction B) Education C) Edauration D) Eaduration
10. Complete the sentence by correct form of the verb.
They always _____ back home late
A) Comes B) Come C) Has come D) Came
11. Fill in the Blanks
Anand _____ a little boy.
A) Were B) Is C) An D) Are
12. Opposite of the word 'High' is-
A) Up B) Above C) Low D) Small
13. Rearrange the letters and make a meaningful sentence
" Gose/ he/ to / School"
A) To he goes School B) School goes to he
C) He goes to School D) Goes he to School
14. Complete the Sentence with the Correct Suffix -
'The teach told us a story'
A) ian B) ion C) st D) er
15. Which one is the appropriate Bengali meaning of the following sentence -
"The Sun Rises in the East"
A) সূর্য পশ্চিম দিকে উদিত হয় B) সূর্য উত্তর-পূর্ব দিকে উদিত হয়।
C) সূর্য পূর্ব দিকে উদিত হয়। D) উপরের একটি ও নয়।

* Read the following Passage carefully and answer the Questions: (16-20)

There was a tiny Squirrel. It was climbing a high mountain. A foolish Tortoise was following her. There was a hard shell on his back. Suddenly a strong wind began to blow. The squirrel ran fast. The tortoise could not run fast so he was sad.

16. Who was climbing a high mountain:
A) A Monkey B) A cat C) A squirrel D) A dog
17. The tortoise was-
A) Smart B) Lazy C) Foolish D) Claver
18. Who has a hard shell on his back?
A) Squirrel B) The mountain C) The tortoise D) The rabbit
19. Why was the tortoise sad-

- A. He can not fight with the squirrel
 B. He can not sing like the squirrel
 C. He can not run as fast the squirre.
 D. He can not eat like the squirrel
20. Find the opposite word of 'weak' from the passage
 A) Heavy B) Hard C) Strong D) Tough

MATHEMATICS

21. সবচেয়ে ছোটো মৌলিক সংখ্যা কোনটি?
 A) 1 B) 2 C) 3 D) 4
22. একটি কোণের পরিমাণ 90° হলে সেটি কী কোন ?
 A) সমকোন B) স্থূলকোন C) সূক্ষ্মকোন D) সরলকোন
23. 4729 সংখ্যার এককের অঙ্ক কোনটি?
 A) 4 B) 5 C) 6 D) 9
24. 1 লিটার = কত মিলিলিটার?
 A) 100 B) 1000 C) 10 D) 500
25. 100 কে 8 দ্বারা ভাগ করলে ভাগশেষ কত?
 A) 0 B) 2 C) 4 D) 6
26. 1 কেজি চালের দাম 50 টাকা হলে, 5 কেজি চালের দাম কত?
 A) 200 B) 250 C) 300 D) 500
27. একটি ত্রিভুজের তিনটি কোণের সমষ্টি?
 A) 180° B) 270° C) 360° D) 90°
28. 1 ঘন্টা 30 মিনিট = কত মিনিট?
 A) 60 মিনিট B) 100 মিনিট C) 120 মিনিট D) 90 মিনিট
29. এক সমকোন কত ডিগ্রি?
 A) 90° B) 60° C) 120° D) 180°
30. 12 এর গুননীয়ক কোনটি?
 A) 2 B) 5 C) 7 D) 11
31. দুটি সংখ্যার যোগফল 26.05 । ছোট সংখ্যাটি 10.355 হলে বড়ো সংখ্যাটি কত?
 A) 15.695 B) 36.405 C) 15.659 D) 36.604
32. 85472 সংখ্যাটিতে 5-এর স্থানীয় মান কত?
 A) 5 B) 50 C) 500 D) 5000
33. সংক্ষিপ্ত আকারে লিখা
 $5000+0+20+9=$ _____
 A) 5029 B) 5290 C) 5209 D) 5920
34. সংখ্যাগুলোকে উর্ধ্বক্রমে সাজালে সঠিক ক্রমটি হবে-
 15236,79112,45364,23401
 A) 15236,45364,23401,79112
 B) 15236,23401,45364,79112
 C) 23401,15236,45364,79112
 D) 79112,45364,23401,15236
35. 83421 এবং 23696 এর পার্থক্য
 A) 59752 B) 59725 C) 59275 D) 59572
36. যদি * চিহ্নটি 6 টি বস্তু বুঝায়, তাহলে '*****' কতটি বস্তু বুঝাবে-
 A) 25 টি B) 30 টি C) 36 টি D) 40 টি
37. একটি আয়তাকার বাগানের দৈর্ঘ্য 6 সেমি এবং প্রস্থ 4 সেমি হলে বাগানের কালি কত?
 A) 26 বর্গ সেমি B) 28 বর্গ সেমি C) 10 বর্গ সেমি D) 24 বর্গ সেমি

38. নিচের দাগটিকের মাধ্যমে ফোনটি 19 বোঝাচ্ছে?

- A) XIX B) XXI C) IXX D) XXI

39. 4 কেজি ডাল কে 250গ্রাম প্যাকেট ভর্তি করলে কয়টি প্যাকেট লাগবে।

- A) 12 টি B) 14 টি C) 16 টি D) 18 টি

40. 'ক' অংশের সাথে 'খ' অংশ মেলালে সঠিক ক্রমটি

'ক' অংশ 'খ' অংশ

- i) ঘনক a) বল
ii) আয়তীয় ঘনক b) লাটিম
iii) গোলক c) ইট
iv) শঙ্কু d) লুডুর গুটি

A) i-c, ii- a, iii-b, iv-d

B) .i-d, ii- c, iii-a, iv-b

C) .i-b, ii- a, iii-c, iv-d

D) i-c, ii- a, iii-d, iv-b

41. 2,3,5 এবং 0 দ্বারা গঠিত সবচেয়ে ছোট সংখ্যা হবে

- A) 0235 B) 2350 C) 2035 D) 0253

42. একটি মৌলিক সংখ্যার কতটি উৎপাদক থাকে

- A) 0 টি B) 3 টি C) 2 টি D) 4 টি

43. 1 থেকে 100 এর মধ্যে কতটি মৌলিক সংখ্যা আছে

- A) 20 টি B) 25 টি C) 27 টি D) 29 টি

44. 'L' বর্ণটিতে কয়টি সমকোণ আছে ?

- A) 2 টি B) 1 টি C) 0 টি D) 3টি

45. 49 টি চকলেটকে 7 জনের মধ্যে সমানভাবে ভাগ করে দিলে প্রত্যেকে কয়টি করে পাবে

- A) 6 টি B) 7 টি C) 8 টি D) 9 টি

46. নীচের কোন যন্ত্রের সাহায্যে কোণ পরিমাপ করা যায়-

- A) স্কেল B) চাঁদা C) কম্পাস D) ডিভাইডার

47. দুপুর 2 টা থেকে সন্ধ্যা 8 টা পর্যন্ত মোট কত ঘন্টা হবে-

- A) 6 ঘন্টা B) 7 ঘন্টা C) 8 ঘন্টা D) 5 ঘন্টা

48. 4 সে:মি: বাহু বিশিষ্ট বর্গের পরিসীমা কত হবে-

- A) 8 সে:মি: B) 16 সে:মি: C) 20 সে:মি: D) 12 সে:মি:

49. নিচের কোনটি অপ্রকৃত ভগ্নাংশ হবে-

- A) $\frac{4}{7}$ B) $\frac{3}{8}$ C) $\frac{1}{9}$ D) 5

50. 23669 সংখ্যাটির আগের এবং পরের সংখ্যাগুলি কি কি-

- A) 23669, 23670 B) 23668, 23670
C) 23667, 23668 D) 23669, 23671

ENVIRONMENTAL SCIENCE

51. মানবদেহের কোন অঙ্গ শ্বাসকার্য চালনা করে

- A) নাক B) কান C) ফুসফুস D) কিডনি

52. কোন গ্রহ আকারে প্রায় পৃথিবীর সমান-

- A) বুধ B) শুক্র C) শনি D) মঙ্গল

53. অসমের জাতীয় ফলটি হল

- A) লেবু B) কলা C) পেয়ারা D) লিচু

54. অসমে প্রথম খনিজ তেলের সন্ধান পাওয়া যায়

- A) ডিব্রুগড় B) তেজপুর C) ডিগবয় D) কামৰূপা

55. আমাদের শরীর থেকে প্রয়োজনীয় পদার্থগুলো বাহির করতে সহায়তা করা খাদ্যটি হল-

- A) দুধ B) জল C) শাক-সবজি D) ফলমূল
56. বিশ্ব বন দিবস কবে পালন করা হয়
A) 2 ফেব্রুয়ারী B) 21 মার্চ C) 22 মে D) 23 সেপ্টেম্বর
57. বায়ুর উষ্ণতা মাপার যন্ত্রটির নাম কী
A) হাইগ্রোমিটার B) থার্মোমিটার C) এনিমোমিটার D) রেইনগজ
58. পৃথিবীর দ্বিতীয় বৃহত্তম মহাদেশটি হচ্ছে-
A) এশিয়া B) আফ্রিকা C) উত্তর আমেরিকা D) দক্ষিণ আমেরিকা
59. মানবদেহে থাকা মোট হাড়ের সংখ্যা হল
A) 169 B) 200 C) 206 D) 207
60. অসমে শিল্পী দিবস পালন করা হয়
A) 18 জানুয়ারী B) 19 জানুয়ারী C) 20 জানুয়ারী D) 17 জানুয়ারী
61. সৌরজগতের কোন গ্রহটিকে লাল গ্রহ বলা হয়
A) মঙ্গল B) বুধ C) শুক্র D) পৃথিবী
62. ২৪ শে ফেব্রুয়ারি ২০২৫ তারিখে আসামের সাংস্কৃতিক প্রশংসা বৃদ্ধি এবং বিশ্বব্যাপী বিনিয়োগ আকর্ষণে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে যে নৃত্যটি সেটি হচ্ছে
A) বিহু নৃত্য B) ঝুমুর নৃত্য C) ভারত নাট্যম D) সত্ৰীয় নৃত্য
63. নীচের কোনটি পরিবেশের জৈবিক উপাদান-
A) গাছপালা B) বায়ু C) জল D) সূর্য
64. কোন ধরণের উদ্ভিদের কান্ড থেকে নতুন উদ্ভিদের জন্ম হয়
A) পঁপে B) জবা C) শশা D) মূলা
65. নীচের কোনটিতে আমিল রয়েছে চিহ্নিত করো-
A) বিহার-পাটনা B) রাজস্থান-জয়পুর
C) মিজোরাম - আইজল D) সিকিম-ইক্ষল
66. নীচের খাদ্যশৃঙ্খল থেকে তৃতীয় শ্রেণীর উপভোক্তাটি চিহ্নিত করো-
'ঘাস -> ফড়িং -> ব্যাঙ -> সাপ -> ঈগল'
A) ফড়িং B) ব্যাঙ C) সাপ D) ঈগল
67. গ্রামের বাসিন্দাদের জীবিকার প্রধান উপায় কী ?
A) বিনোদন B) চাকুরি C) ব্যবসা-বানিজ্য D) কৃষিকাজ
68. সিমেন্ট প্রস্তুতে ব্যবহৃত খনিজ পদার্থটির নাম হল
A) চূনাপাথর B) কয়লা C) পেট্রোলিয়াম D) জীবাশ্ম
69. খাদ্যের যেগুলো উপাদান শরীর গঠন ও বৃদ্ধিতে সাহায্য করে সেগুলো হল-
A) শর্করা B) প্রোটিন C) ভিটামিন D) চর্বি
70. 1950 সালে অসমে ভয়াবহ ভূমিকম্পের ফলে নীচের কোন জলাশয়টির সৃষ্টি হয়েছিল -
A) চানডুবি বিল B) দীপার বিল C) চামগুড়ি বিল D) শন বিল
71. 'খেরাই পূজা' অসমের কোন জনগোষ্ঠীর দ্বারা পালিত একটি উৎসব
A) মিসিং B) ডিমাঙ্গা C) রাভা D) বোড়ো
72. ভারতের শতকরা কত শতাংশ চা অসম থেকে উৎপাদিত হয়-
A) ৪০ শতাংশ B) ৫০ শতাংশ C) ৭০ শতাংশ D) ৮০ শতাংশ
73. চিকিৎসালয়ে চিকিৎসা করার জন্য কাদের নিয়োজিত করা হয়
A) পুলিশ, শিক্ষক B) নার্স, পুলিশ C) ডাক্তার, নার্স D) ফার্মাসিস্ট, পুলিশ
74. শিক্ষার অধিকার আইন ২০০৯ মতে কত বছরের শিশুর জন্য সরকার প্রাথমিক শিক্ষা বাধ্যতামূলক করেছে
A) ৫ - ১২ বছরের শিশু B) ৬-১৪ বছরের শিশু
C) ৬-১০ বছরের শিশু D) ৫-১৬ বছরের শিশু
75. নীচের কোন প্রাণীটির শাখা প্রশাখা যুক্ত শিং আছে-
A) সিল B) বগ্না হরিণ C) ইয়াক D) মহিষ

76. গ্রামের উন্নয়নের জন্য কোন অনুষ্ঠানে আবেদন জানাবে
 A) পৌরসভা B) পৌরনিগম C) পঞ্চায়েত D) নগর সমিতি
77. চর অঞ্চলে বসবাসকারী মানুষরা সাধারণত কী ধরনের শস্যের চাষ করে
 A) খারিফ শস্য B) রবি শস্য C) জুম চাষ D) চা চাষ
78. আমাদের শরীরকে অসুখ থেকে রক্ষাকারী উপাদান গুলো হলো
 A) দুধ ও দই B) চর্বি ও প্রোটিন C) ভিটামিন ও খনিজ লবণ D) কার্বোহাইড্রেট
79. অমিলটি বেছে বের কর-
 A) খনিজ সম্পদ- কয়লা B) বনজ সম্পদ - শাল
 C) কৃষি জাত সম্পদ- সরিষা D) জলজ সম্পদ - চুনা পাথর
80. ভিটামিন A এর অভাবে হওয়া রোগটি হলো
 A) বেরিবেরি B) রাতকানা C) স্কার্ভি D) রিকেট

GENERAL KNOWLEDGE & REASONING

81. একটি দৌড়ে নারায়ণ সুপার চেয়ে দ্রুত, কিন্তু সফিক এর চেয়ে ধীরে। সুপা জুহী এর চেয়ে দ্রুত। দৌড়ে দ্বিতীয় দ্রুততম কে?
 A) নারায়ণ B) সুপা C) সফিক D) জুহী
82. 2,4,6,8_? পরবর্তী সংখ্যা কি হবে?
 A) 10 B) 12 C) 9 D) 11
83. পাখি শব্দটি যেমন ডানা এর সঙ্গে সম্পর্কিত 'মানুষ' শব্দটি किसের সঙ্গে সম্পর্কিত হবে-
 A) গাড়ি B) হাত C) মাছ D) চাকা
84. যদি $5 \times 5 = BE$ এবং $6 \times 6 = CF$ তবে $7 \times 7 = ?$
 A) DI B) DF C) DH D) DE
90. নিচের নকশাটি সম্পন্ন করলে খালি স্থানে কি হবে



(A)

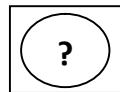
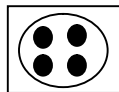
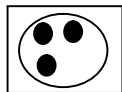
(B)

(C)

(D)

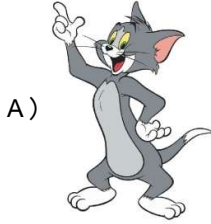
85. রবিনের মা তিন সন্তানের নাম রেখেছেন-সোনা, রুপা এবং তামা। চতুর্থ সন্তানের নাম কি হতে পারে।
 A) লোহা B) হীরা C) রবিন D) পারদ
86. একটি বাস সকাল 8:00 AM রাইজিং সান ইন্সটিটিউট থেকে আগরতলার উদ্দেশ্যে রওয়ানা দিল এবং 6 ঘন্টা পর আগরতলায় পৌঁছালো। বাসটি কখন পৌঁছালো
 A) দুপুর 2:00 PM. B) দুপুর 3:00 PM C) বিকেল 4:00 PM D) দুপুর 1:00 PM
88. নিচের কোনটি অন্যগুলোর থেকে আলাদা-
 A) কুকুর B) বিড়াল C) গরু D) কুমির

89. নিচের নকশাটি সম্পন্ন করলে খালি স্থানে কি হবে।



90. যদি $\Delta + \Delta = 10$ এবং $\Delta + \square = 12$ হয় তাহলে \square এর মান কত হবে-
 A) 2 B) 4 C) 6 D) 8
91. বর্তমান আসামের রাজ্যপাল হলেন -
 A) গোলাব চন্দ কাটারিয়া B) লক্ষণ প্রসাদ আচার্য্য C) জগদীশ মুখী D) পি ভি আচার্য্য
92. মুখ্যমন্ত্রীর কার্যকাল-
 A) পাঁচ বৎসর B) ছয় বৎসর C) চার বৎসর D) ২৫ বৎসর
93. ভারতে জাতীয় সংগীতের রচয়িতা কে-
 A) স্বামী বিবেকানন্দ B) নজরুল ইসলাম C) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর D) মোহাম্মদ ইকবাল
94. বাংলা বর্ণমালার স্বরবর্ণ কয়টি-
 A) ১৯ টি B) ২১টি C) ১৮টি D) ১১টি
95. বর্তমান ভারতের রাষ্ট্রপতি হলেন-
 A) প্রণব মুখার্জি B) প্রতিভা পাতিল C) দ্রৌপদীমূর্ মু D) রামনাথ কোবিন্দ।
96. রোহিত শর্মা কোন খেলার সঙ্গে জড়িত-
 A) ফুটবল B) ভলিবল C) কবাডি D) ক্রিকেট
97. কম্পিউটারের কোন অংশকে ব্রেইন বলা হয়-
 A) Mouse B) keyboard C) CPU D) Monitor
98. তোমার একমাত্র কাকুর দাদার স্ত্রী তোমার কে হন-
 A) আমার কাকিমা B) আমার মা C) আমার জেঠিমা D) আমার ঠাকুমা
99. কবাডি খেলায় কয়জন খেলোয়াড় থাকেন-
 A) ৬ জন B) ৭ জন C) ১১ জন D) ১২ জন।

100. নিচের কার্টুন ক্যারেক্টার এর মধ্যে কোন ছবিটি 'Mickey mouse' এর



B)



C)



D)

