

उत्कर्ष रामस्नेही गुरुकुल प्रवेश परीक्षा

प्रश्न-पत्र में प्रश्नों की संख्या : 100

समय: 2.00 घंटे

अधिकतम अंक : 100

कक्षा - सप्तमी

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

1. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
2. प्रत्येक प्रश्न का एक ही उत्तर दीजिए।
3. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
4. प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्प दिए गए हैं। OMR Sheet पर अभ्यर्थी सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले (बबल) को नीले या काले बॉल पॉइंट पेन से भरें।
5. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए नकारात्मक अंक नहीं है। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर को गलत माना जाएगा किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जाएगा।
6. कृपया अपना मोबाइल नम्बर व अन्य आवश्यक जानकारी ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें। गलत अथवा अपूर्ण जानकारी भरने पर परिणाम रोका जा सकता है जिसके लिए अभ्यर्थी स्वयं जिम्मेदार होगा।

चेतावनी: अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनाधिकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध विविध नियमों-प्रावधानों के तहत कार्रवाई की जा सकती है।

इस परीक्षा पुस्तक को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।

Do not open this Test Booklet until you are asked to do so.

Section-I Hindi (हिन्दी)

निम्नलिखित पठित पद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर दो-
वह चिड़िया जो-
चौंच मारकर
दूध-भरे जुंडी के दाने
रूचि से, रस से खा लेती है
वह छोटी संतोषी चिड़िया
नीले पंखोंवाली मैं हूँ
मझे अन्न से बहुत प्यार है।
वह चिड़िया जो-
कंठ खोलकर
बूढ़े वन-बाबा की खातिर
रस उँडेलकर गा लेती है।
वह छोटी मुँह बोली चिड़िया
नीले पंखोंवाली मैं हूँ
मझे विजन से बहुत प्यार है।

1. चिड़िया चोंच मारकर किसके दानों को खा लेती है?
(a) गेहूँ के दाने (b) जुंडी के दाने
(c) चने के दाने (d) चावल के दाने
 2. छोटी चिड़िया किस रंग के पंखों वाली है?
(a) हरे पंखों वाली (b) लाल पंखों वाली
(c) सुनहरे पंखों वाली (d) नीले पंखों वाली
 3. चिड़िया कंठ खोलकर किसके लिए रस उँड़ेलकर गा लेती है?
(a) वन के लिए (b) नदी के लिए
(c) बच्चों के लिए (d) पहाड़ के लिए
 4. 'मुझे विजन से बहुत प्यार है', पंक्ति में विजन का क्या अर्थ है?
(a) भीड़-भाड़ वाली जगह (b) एकांत जगह
(c) वजनदार वस्तु (d) हल्का तिनका
 5. चिड़िया का स्वभाव कैसा है?
(a) संतोषी (b) गुस्सैल
(c) मधर (d) अंसतोषी

निम्नलिखित पठित गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर दो-केशव और श्यामा दोनों भाई बहन थे। उनके घर के कार्निस पर चिड़िया ने अडे दिए थे। दोनों भाई - बहन हर दिन चिड़िया को वहाँ आते-जाते देखा करते। उनको देखने में वे लोग इतने मग्न हो जाते कि उन्हें अपने खाने-पीने का भी ध्यान नहीं रहता। अंडों को देख कर बच्चों के मन में कई प्रकार के सवाल उठते। जैसे- अपडे कब बड़े होंगे, किस रंग के होंगे, बच्चे किस तरह निकलेंगे। पिता पढ़ने-लिखने में तो

माँ घर के काम में व्यस्त रहती थी, इसलिए इन बातों का जवाब देने वाला कोई नहीं था। दोनों आपस में ही सवाल-जवाब करके दिल को तसल्ली दे देते। इस तरह से तीन चार दिन गुजर गए। दोनों बच्चे चिड़िया के बच्चों के लिए परेशान थे।

6. केशव के घर चिड़िया ने अंडे कहाँ दिए?
(a) छत के ऊपर (b) कार्निस के ऊपर
(c) अलमारी के ऊपर (d) पेड़ के ऊपर

7. केशव की बहन का क्या नाम था?
(a) श्यामा (b) रीना
(c) रेखा (d) रिया

8. दोनों बच्चों कार्निस के सामने पहुँच जाते और उन्हें किस चीज की सुध न करती थी?
(a) नहाने की (b) पढ़ाई की
(c) दूध और जलेबी की (d) सोने की

9. दोनों के दिल में क्या-क्या सवाल उठते?
(a) अंडे कितने बड़े होंगे? (b) किस रंग के होंगे?
(c) कितने होंगे? (d) उपर्युक्त सभी

10. कार्निस पर चिड़िया ने कितने अंडे दिए थे?
(a) दो (b) तीन
(c) चार (d) पाँच

11. 'अर्क' किस शब्द का पर्यायवाची शब्द है?
(a) दवा (b) विष
(c) सूर्य (d) बिजली

12. 'राजा' का विलोम शब्द क्या होगा?
(a) सजा (b) प्रजा
(c) सेना (d) सिपाही

13. अलि-अली का सही युग्म शब्द होगा-
(a) फूल-फल (b) धूल-फूल
(c) भौंरो-सखी (d) नदी-सागर

14. निम्नलिखित में जातिवाचक संज्ञा है-
(a) राम (b) गंगा
(c) भलाई (d) पेड़

15. 'मुँह दिखाना' मुहावरे का सही अर्थ क्या है?
(a) लज्जित होना (b) प्रत्यक्ष होना
(c) उदास होना (d) क्रोधित होना

Section-II English (अंग्रेजी)

- 17. The train leaves daily _____ 3pm and reaches Chandigarh _____ 7pm.**
 (a) On, On (b) In, At
 (c) At, at (d) In, On
- 18. Vipin is taller _____ his friend.**
 (a) When (b) From
 (c) Then (d) Than
- 19. Tick the correct synonym of 'conflict'**
 (a) Fight (b) Peace
 (c) Agreement (d) Contract
- 20. Tick the correct antonym of 'logical'**
 (a) Reasoning (b) Wise
 (c) Illogical (d) Unlogical
- 21. The train _____ before we reached the station.**
 (a) Left (b) Has left
 (c) Had left (d) Would have left
- 22. I didn't know anyone in the city where I _____ to get.**
 (a) Did try (b) Was trying
 (c) Would try (d) Have tried
- 23. Choose the option with correct punctuation-**
Jaipur is called the pink city.
 (a) Jaipur is called the Pink City.
 (b) Jaipur is called the pink City.
 (c) Jaipur is called the pink city.
 (d) Jaipur Is Called The Pink City.
- 24. I _____ forty on my next birthday.**
 (a) Am (b) Shall be
 (c) Have been (d) Going to be
- 25. The guard asked, "Who are you?"**
 (a) The guard asked who they was.
 (b) The guard asked me who was they.
 (c) The guard asks me who he was.
 (d) The guard asked who I was.
- 26. Choose the correct passive voice of the sentence:**
"Ravi kicks the ball."
 (a) The ball kicked Ravi.
 (b) The ball was kicked by Ravi.
- (c) The ball is kicked by Ravi.
 (d) Ravi was kicked by the ball.
- 27. Tick the correct word for the one word substitution of 'that which is against law'**
 (a) Legal (b) Lawful
 (c) Illegal (d) Both a and b
- 28. Tick the correct word for the one word substitution of 'the point where the earth and the sky seem to meet'**
 (a) Horizon (b) Vertical
 (c) Mistake (d) Conscious
- 29. Was the servant bringing tea?**
 (a) Has tea bring brought by the servant?
 (b) Was tea being brought by the servant?
 (c) Is tea being brought by the servant?
 (d) Was tea bringing by the servant?
- 30. L_BR_RY**
 (a) I, I (b) A, E
 (c) I, A (d) A, I
- 31. I was writing an essay. (The Correct passive voice is)**
 (a) An essay was being written by me.
 (b) An essay was written by me.
 (c) An essay is being written by me.
 (d) None of these
- 32. The kids are hiding _____ the table.**
 (a) In (b) Under
 (c) Over (d) For
- 33. It has started raining. I _____ have carried my umbrella.**
 (a) Might (b) Should
 (c) Would (d) Could
- 34. _____ you like to accompany us on the tour?**
 (a) Should (b) Would
 (c) Will (d) Shall
- 35. _____ the eggs are in the basket.**
 (a) All (b) None
 (c) Many (d) Much

Section-III : Mathematics (गणित)

36. निम्नलिखित संख्याओं में से चार अंको की सबसे छोटी संख्या है ?
 (a) 9999 (b) 1000
 (c) 1023 (d) 1111

37. 81235 में 8 का स्थानीय मान क्या है ?
 (a) सैकड़ा (b) हजार
 (c) दस हजार (d) एक लाख

38. सबसे बड़ी पूर्ण संख्या है
 (a) 1 (b) 0
 (c) 10 (d) नहीं लिख सकते हैं

39. - 3 व 5 का गुणनफल होगा -
 (a) 15 (b) -15
 (c) 8 (d) -8

40. निम्न में से अभाज्य संख्या नहीं है -
 (a) 2 (b) 3
 (c) 4 (d) 5

41. निम्न में से 4 व 15 के सार्व गुणनखण्ड हैं -
 (a) 4 (b) 2
 (c) 1 (d) 15

42. दो प्रतिच्छेदी रेखाएँ प्रतिच्छेद करती हैं।
 (a) 1 बिंदु पर (b) 2 बिंदुओं पर
 (c) 3 बिंदुओं पर (d) 4 बिंदुओं पर

43. दो समकोणों का योग होता है -
 (a) समकोण (b) सरल कोण
 (c) अधिक कोण (d) इनमें से कोई नहीं

44. चार समकोण वाला समान्तर चतुर्भुज कहलाता हैं।
 (a) वर्ग (b) समचतुर्भुज
 (c) समान्तर चतुर्भुज (d) आयत

45. -3 का परवर्ती है -
 (a) -3 (b) -2
 (c) -4 (d) 0

46. $\frac{5}{7}$ की तुल्य भिन्न है :
 (a) $\frac{5}{14}$ (b) $\frac{10}{7}$
 (c) $\frac{10}{14}$ (d) $\frac{15}{7}$

47. 2 दहाई और 2 दशांश है -
 (a) 20.2 (b) 2.02
 (c) 202 (d) इनमें से कोई नहीं

- | | |
|--|-----------------------|
| (a) घुलनशील | (b) कठोर |
| (c) अघुलनशील | (d) कोमल |
| 60. सूखे पौधों की डंडियों से अन्न कणों अथवा अनाज को अलग करने के प्रक्रम को _____ कहते हैं। | |
| (a) हस्त चयन | (b) मंथन |
| (c) निष्पावन | (d) थ्रेशिंग |
| 61. फलों के रस में से बीजों तथा ठोस कणों को किस विधि द्वारा अलग करते हैं? | |
| (a) वाष्पन | (b) थ्रेशिंग |
| (c) निस्तारण | (d) निस्यंदन |
| 62. खेतों में बगीचे एवं गमलों में अनचाहे पौधे स्वतः ही उग जाते हैं जिन्हें _____ कहते हैं। | |
| (a) शाक | (b) झाड़ी |
| (c) वृक्ष | (d) खरपतवार |
| 63. जल की बूंदें पत्ती से जलवाष्य के रूप में निकलती हैं इस क्रिया को _____ कहते हैं। | |
| (a) पाचन | (b) परिवहन |
| (c) वाष्पोत्सर्जन | (d) उपर्युक्त सभी |
| 64. कॉकरॉच में _____ जोड़ी पैर होते हैं। | |
| (a) 2 | (b) 1 |
| (c) 3 | (d) 4 |
| 65. निम्नलिखित में से मरुस्थलीय पौधा है - | |
| (a) नागफनी | (b) वेलिसनेरिया |
| (c) कमल | (d) इनमें से कोई नहीं |
| 66. 1 मीटर कितने मिलीमीटर के बराबर होता है? | |
| (a) 10 | (b) 100 |
| (c) 1000 | (d) 10000 |
| 67. निम्नलिखित में से भिन्न विकल्प छाँटिए - | |
| (a) कोहरा | (b) धुंआ |
| (c) लोहे की शीट | (d) तेल लगा कागज़ |
| 68. विद्युत धारा का प्रवाह केवल तब होगा जब परिपथ _____। | |
| (a) खुला हो | (b) बंद हो |
| (c) अधूरा हो | (d) टूटा हुआ हो |
| 69. एक छड़ चुंबक को स्वतंत्रतापूर्वक लटकाने पर वह किस दिशा में ठहरता है? | |
| (a) उत्तर-दक्षिण | (b) पूर्व-पश्चिम |
| (c) ऊपर-नीचे | (d) किसी भी दिशा में |
| 70. पौधे प्रकाश संश्लेषण के द्वारा कौन-सी गैस बाहर निकालते हैं? | |
| (a) नाइट्रोजन | (b) ऑक्सीजन |

- | | |
|--|-----------------------|
| (c) कार्बन डाइऑक्साइड | (d) आँगन |
| Section-V : Social science (सामाजिक विज्ञान) | |
| 71. निम्न में से सबसे प्राचीनतम वेद कौनसा है? | |
| (a) ऋग्वेद | (b) सामवेद |
| (c) युजर्वेद | (d) अर्थवेद |
| 72. एक लीप वर्ष में कितने दिन होते हैं? | |
| (a) 365 दिन | (b) 366 दिन |
| (c) 360 दिन | (d) 362 दिन |
| 73. विश्व का सबसे ऊँचा पर्वत शिखर कौन सा है? | |
| (a) माउंट एवरेस्ट | (b) माउंट आबू |
| (c) रॉकी पर्वत | (d) एंडीज पर्वत |
| 74. विश्व की सबसे पुरानी पर्वत शृंखला कौन-सी है? | |
| (a) अरावली | (b) पश्चिमी घाट |
| (c) हिमालय | (d) शिवालिक |
| 75. निम्न में से महाराली का लौह स्तम्भ कहाँ पर स्थित है? | |
| (a) उज्जैन | (b) कन्नौज |
| (c) दिल्ली | (d) जयपुर |
| 76. पृथ्वी के किस गति के कारण दिन व रात बनते हैं? | |
| (a) घूर्णन गति | (b) परिक्रम गति |
| (c) परिफलक गति | (d) गुरुत्वाकर्षण गति |
| 77. निम्न में से किस पुरास्थल से बन्दरगाह मिला है? | |
| (a) धौलावीरा | (b) लोथल |
| (c) कालीबंगा | (d) मोहनजोदहो |
| 78. पृथ्वी को उत्तर व दक्षिण में दो बराबर भागों में विभाजित करने वाली रेखा को क्या कहते हैं? | |
| (a) मकर रेखा | (b) कर्क रेखा |
| (c) विषुवत्त रेखा | (d) देशान्तर रेखा |
| 79. ऋतुओं में परिवर्तन पृथ्वी की किस गति के कारण होता है? | |
| (a) घूर्णन | (b) परिक्रमण |
| (c) गुरुत्वाकर्षण | (d) अयनांत |
| 80. निम्न में से ध्रुव तारा किस दिशा के बारे में बताता है? | |
| (a) दक्षिण | (b) उत्तर |
| (c) पूर्व | (d) पश्चिम |
| 81. निम्न में से किस जिले में कालीबंगा स्थित है? | |
| (a) जालौर | (b) हनुमानगढ़ |
| (c) सीकर | (d) उदयपुर |
| 82. वर्तमान में भारत में कितने राज्य व केन्द्र शासित प्रदेश हैं? | |
| (a) 28 राज्य व 8 केन्द्रशासित प्रदेश | |

- (b) 29 राज्य व 7 केन्द्रशासित प्रदेश
 (c) 28 राज्य व 9 केन्द्रशासित प्रदेश
 (d) 14 राज्य व 8 केन्द्रशासित प्रदेश
83. निम्न में से किस राज्य के गिर वन में एशियाई शेरों का निवास है?
 (a) पंजाब (b) राजस्थान
 (c) दिल्ली (d) गुजरात
84. भारत के संविधान का जनक किसे कहा जाता है?
 (a) महात्मा गांधी (b) जवाहर लाल नेहरू
 (c) सरदार पटेल (d) डॉ. भीमराव अम्बेडकर
85. ग्राम पंचायत का मुखिया कौन होता है?
 (a) सरपंच (b) वार्डपंच
 (c) उप सरपंच (d) ग्राम सचिव

Section-VI : Sanskrit (संस्कृत)

86. “घटिका:” इत्यत्र वचनं किं?
 (a) एकवचन (b) द्विवचन
 (c) बहुवचन (d) कोऽपि न
87. बालिका शब्दस्य तृतीया विभक्ति एकवचन पदं किमस्ति?
 (a) बालिकाभ्याम् (b) बालिक्योः
 (c) बालिक्या (d) बालिकानाम्
88. पातालः इत्यत्र विलोम पदं किमस्ति?
 (a) स्वर्ग (b) रसातलः
 (c) नद्यः (d) आकाशः
89. ‘स्था’ (तिष्ठ) धातोः लृट् लकारे उत्तम पुरुषे द्विवचने किं रूपं भविष्यति?
 (a) स्थाष्यति (b) स्थाष्यावः
 (c) तिष्ठावः (d) तिष्ठाम्
90. विहगाः कुत्र कूजन्ति?
 (a) जलेषु (b) वृक्षेषु
 (c) पातालेषु (d) अन्नेषु
91. कन्याकुमारी तटे कति सागराणां सङ्गमः भवति?
 (a) त्रयाणाम् (b) द्वयोः
 (c) चतुर्णाम् (d) पञ्चानाम्
92. शृगालस्य स्वभावः कीदृशः आसीत्?
 (a) प्रियः (b) कुटिलः
 (c) विनम्रः (d) सरलः
93. बकः भोजनाय कस्य निवासम् अगच्छत्?

- (a) शृगालस्य (b) काकस्य
 (c) सिंहस्य (d) मूषकस्य
94. ‘धरित्री’ इत्यस्य पर्यायशब्दः कः?
 (a) आकाश (b) पृथ्वी
 (c) पातालः (d) गृहिणी
95. ‘फूलवालों की सौर’ इति नामा कः प्रसिद्धः अस्ति?
 (a) दीपोत्सवः (b) पुष्पोत्सवः
 (c) पश्चूत्सवः (d) जन्मोत्सवः
96. अशोक चक्रे अराः सन्ति। रिक्त स्थानं उचित पदेन पूर्यत-
 (a) चतुर्दशः (b) चतुर्विंशांति
 (c) अष्टविंशांति (d) अष्टादश
97. ‘गन्तुम्’ पदे कः प्रत्यय?
 (a) कृत्वा (b) ल्यप्
 (c) तुमुन् (d) तरप्
98. अजीजस्य स्वामी कीदृशः आसीत्?
 (a) सरलः (b) धनिकः
 (c) चतुरः (d) दयालु
99. अजीजः कुत्र गन्तुम् अवकाशं वाच्छति?
 (a) गृहम् (b) क्षेत्रम्
 (c) यात्राम् (d) विद्यालयम्
100. ‘गृहीष्यति’ इत्यत्र कः लकारः?
 (a) लट् लकार (b) लृट् लकारं
 (c) लोटलकार (d) लङ्घं लंकार