



ज्ञानोदय प्रतिभा खोज परीक्षा  
अभ्यास प्रश्न पुस्तिका  
कक्षा- पाँचवी

## अभ्यास प्रश्न पुस्तिका कक्षा – पाँचवी

### खंड-1 पर्यावरण परीक्षण

सही विकल्प चुनिए।

- चबाने का काम कौन से दाँत करते हैं?  
(अ) आगे के दाँत  
(ब) पीछे के दाँत  
(स) बीच के दाँत
- हवा के प्रयोग से बजने वाला वाद्य यंत्र कौन-सा है?  
(अ) हारमोनियम  
(ब) तबला  
(स) ढोलक
- साँस बाहर निकलने पर हमारा फेफड़ा \_\_\_\_\_ हो जाता है।  
(अ) फूलता है  
(ब) सिकुड़ता है  
(स) फूलता व सिकुड़ता है
- वह कौन-सा कार्य है जिसे करने से हमारी साँसे फूल जाती है?  
(अ) चलना  
(ब) दौड़ना  
(स) बैठना
- सर्दियों में साँस लेने पर मुँह से क्या निकलता है?  
(अ) हवा  
(ब) पानी  
(स) धुआँ
- नाव को नाविक किसकी सहायता से चलाता है?  
(अ) पेट्रोल  
(ब) डंडा  
(स) पतवार

7. नाव किससे बनाई जाती है?

- (अ) मजबूत लकड़ी से  
(ब) हल्की लकड़ी से  
(स) मजबूत और हल्की लकड़ी से

8. शरीर में दिल किस ओर धड़कता है?

- (अ) दाएं  
(ब) बाएं  
(स) मध्य

9. डॉक्टर मरीज की कलाई में क्या देखते हैं?

- (अ) घड़ी  
(ब) नाड़ी  
(स) चूड़ी



10. पानी में कौन सी चीज नहीं घुलती है?

- (अ) कागज  
(ब) नमक  
(स) शक्कर

11. गेहूँ और चने की बुवाई कौन-से मौसम में की जाती है?

- (अ) गर्मी के मौसम में  
(ब) ठंडी के मौसम में  
(स) इनमें से कोई नहीं

12. धान की फसल किस ऋतु में बोई जाती है?

- (अ) वर्षा ऋतु  
(ब) गर्मी ऋतु  
(स) ठंड ऋतु

13. छत्तीसगढ़ को किसका कटोरा कहा जाता है?



- (अ) गेहूं का कटोरा
- (ब) चना का कटोरा
- (स) धान का कटोरा

14. कागज पर नक्शा बनाने पर उत्तर दिशा हमेशा किसकी ओर रखते हैं?

- (अ) नीचे की ओर
- (ब) ऊपर की ओर
- (स) पीछे की ओर

15. सूरज किस दिशा में डूबता है?

- (अ) पूरब
- (ब) पश्चिम
- (स) उत्तर

16. आग बुझाने के लिए कौन-सा तरीका अपनाया जाता है?

- (अ) घी
- (ब) पेट्रोल
- (स) पानी

17. फूलों के रस से शहद कौन बनाता है?

- (अ) मक्खियाँ
- (ब) मधुमक्खियाँ
- (स) तितलियाँ

18. ठंडी से बचने के लिए किस प्रकार के कपड़े पहने जाते हैं?

- (अ) सूती कपड़े
- (ब) रेशमी कपड़े
- (स) ऊनी कपड़े

19. असम एवं मेघालय राज्य में किस चीज के घर बनाए जाते हैं?

- (अ) धातु के
- (ब) सीमेंट के
- (स) लकड़ी के

20. दिल्ली जैसे बड़े शहरों में सीमित जगह होने के कारण किस प्रकार की इमारतें बनाई जाती हैं?

- (अ) एक मंजिली
- (ब) द्विमंजिली
- (स) बहुमंजिली

21. बर्फ के घर को क्या कहते हैं?

- (अ) बर्फी
- (ब) इग्लू
- (स) मकान

22. छत्तीसगढ़ में आदिमानव के समय के चित्र कहाँ-कहाँ मिले हैं?

- (अ) सिंधनपुर की गुफाओं में
- (ब) काबरा पहाड़ी की गुफाओं में
- (स) अ और ब दोनों जगह

23. चित्रों को रंगने के लिए किन-किन चीजों के रंग का उपयोग किया जाता था?

- (अ) फूलों के रंग
- (ब) इंद्रधनुष के रंग
- (स) होली के रंग

24. हमारे शरीर का कौन-सा अंग सुनने का कार्य करता है?

- (अ) कान
- (ब) आँख
- (स) नाक

25. टिक टिक किसकी आवाज़ है?

- (अ) साइकिल की घंटी की
- (ब) फोन की
- (स) घड़ी की

26. मधुर आवाज़ किसकी होती है?

- (अ) कौवा की
- (ब) कोयल की
- (स) कबूतर की

27. खेती के काम में आता है-

- (अ) बैल
- (ब) घोड़ा
- (स) खरगोश

28. घर की रखवाली करता है-

- (अ) गधा
- (ब) बिल्ली
- (स) कुत्ता

29. सवारी के लिए उपयोग नहीं होता है-

- (अ) घोड़ा
- (ब) बकरी
- (स) ऊंट

30. जुगाली नहीं करता-

- (अ) गाय
- (ब) भैंस
- (स) सूअर

## खंड-2 हिंदी परीक्षण

31. किस पक्षी का गुण बच्चा अपनाना चाहता है?

- (अ) कौवा
- (ब) मैना
- (स) कोयल

32. चित्र को देख कर पर्यायवाची शब्द लिखिए



- (अ) नभ, गगन
- (ब) गिरि पहाड़
- (स) वारि, नीर

33. चंद्रमा से हमें मिलती है-

- (अ) शीतलता
- (ब) सफलता
- (स) निर्मलता

34. मैनपाट किन दो संस्कृतियों का संगम स्थल है?

- (अ) भारतीय और नेपाली
- (ब) नेपाली और तिब्बती
- (स) भारतीय और तिब्बती

35. 'पेड़..... पत्ते गिरते हैं' खाली स्थान में सही शब्द भरिए

- (अ) में
- (ब) को
- (स) से

36. सावन के आगे एवं पीछे कौन से महीने आते हैं?

- (अ) आसाढ़ भादों
- (ब) भादों आसाढ़
- (स) आसाढ़ सावन

37. इनमें से रेफ का सही प्रयोग किस शब्द में हुआ है?

- (अ) आशीर्वाद
- (ब) आशीवार्द
- (स) आशींवाद

38. खेतों में अन्न उगाकर खुशहाल करने की बात कौन कह रहा है?

- (अ) मजदूर
- (ब) किसान
- (स) सैनिक

39. ऊंचा शब्द का विलोम शब्द होगा-

- (अ) ऊपर
- (ब) नीचे
- (स) नीचा

40. सीमा पर डटे रहकर देश की सेवा करने वाले को कहते हैं-

- (अ) सैनिक
- (ब) किसान
- (स) शिक्षक

41. कोरबा (छत्तीसगढ़) को कौन-सा तीर्थ कहा जाता है?

- (अ) विद्युत तीर्थ
- (ब) औद्योगिक तीर्थ
- (स) धर्म तीर्थ

42. छत्तीसगढ़ की ऊर्जा नगरी किसे कहते हैं?

- (अ) बिलासपुर

(ब) भिलाई

(स) कोरबा

43. 'वन में रहने वाले' को क्या कहते हैं?

(अ) भारतवासी (ब) वनवासी (स) पृथ्वीवासी

44. आग बबूला होना मुहावरे का अर्थ है-

(अ) प्रसन्न होना

(ब) आग लगाना

(स) क्रोधित होना

45. सही उत्तर चुनकर खाली स्थान भरिए

तुम ठंड लगने पर..... हो।

(अ) बाहर घूमने जाते हो

(ब) गर्म कपड़े पहनते हो

(स) जोर से चिल्लाने लगते हो

46. दीपों का त्यौहार किसे कहा जाता है?

(अ) होली

(ब) दशहरा

(स) दीपावली

47. इस शब्द में 'ई' की मात्रा का प्रयोग हुआ है?

(अ) रविदास

(ब) व्यापारी

(स) दिन

48. हमें दूसरों के साथ कैसा व्यवहार करना

चाहिए?

(अ) भेदभाव का

(ब) प्रेम का

घृणा का

49. 'रीता सुंदर लड़की है | 'इस वाक्य में 'सुंदर'

शब्द है-

(अ) विशेषण

(ब) संज्ञा

(स) सर्वनाम

50. इनमें से 'कान भरना' मुहावरे का अर्थ है-

(अ) प्रशंसा करना

(ब) चुगली करना

(स) कान में पानी भरना

51. चित्र देखकर मुहावरा पहचानिए-



(अ) आ बैल मुझे मार

(ब) काला अक्षर भैंस बराबर

(स) ऊंट के मुंह में जीरा

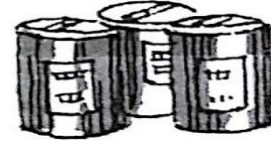
52. इक प्रत्यय लगाकर बना नया शब्द कौन-सा है?

(अ) पारिवारिक

(ब) आवश्यक

(स) दिखाकर

53. वस्तु की संख्या देखकर वचन पहचानिए -



(अ) एक वचन

(ब) बहुवचन

(स) सत्य वचन

54. पिता का स्त्रीलिंग क्या होगा?

(अ) माता

(ब) बहन

(स) मौसी

55. 'पूर्णिमा' उस रात को कहते हैं-

(अ) जिस रात आधा चांद निकलता है

(ब) जिस रात चांद बिलकुल नहीं निकलता

(स) जिस रात पूरा चांद निकलता है

56. पक्षियों को बंद करके कहां रखा जाता है?

(अ) कमरे में

(ब) पिंजरे में

(स) बाड़े में

57. मंडली का अर्थ है-

(अ) दल

(ब) चक्कर

(स) गट्टर

58. पसीना..... में सूख जाता है।

(अ) धूप

(ब) आग

(स) हवा



प्रतिभास्थली

ज्ञानोदय विद्यापीठ

59. हमारे हाथों और पैरों में कुल नाखून होते हैं।

(अ) पाँच

(ब) दस

(स) बीस

60. कटोरा के अंदर कटोरा,

बेटा बाप से भी गोरा

इस पहेली का उत्तर है-

(अ) केला

(ब) इलायची

(स) नारियल

61. 'मन' शब्द को उल्टा करने पर शब्द बनता है

'नम'। यह एक सार्थक शब्द है। इसी तरह का एक

शब्द है-

(अ) गगन

(ब) कहानी

(स) राज

62. 'किताब' शब्द का समानार्थी शब्द है-

(अ) कॉपी

(ब) पुस्तक

(स) डायरी

63. पंडित जवाहरलाल नेहरू जी को कौन-सा

फूल पसंद था?

(अ) चमेली का

(ब) गेंदे का

(स) गुलाब का

64. हाथ लगाने से कौन सा पौधा मुरझा जाता है?



(अ) सूरजमुखी

(ब) रात रानी

(स) छुईमुई

65. लकड़हारा का अर्थ है-

(अ) लकड़ी काटने वाला

(ब) लकड़ी से खेलने वाला

(स) लकड़ी चुराने वाला

66. नाखून काटने से दर्द नहीं होता ऐसे ही शरीर की और कौन सी चीज है जिसे काटने से दर्द नहीं होता।

(अ) हाथ

(ब) नाक

(स) बाल

67. 'अमृत' शब्द का विलोम शब्द है-

(अ) आम

(ब) अमरूद

(स) विष

68. वृक्षों से हमें क्या लाभ है?

.....  
.....  
.....

69. इस शब्द पहेली में से 6 दर्शनीय स्थानों के नाम खोज कर लिखिए।

नै	नी	ता	ल	ह	टी	म
शि	प	ख	वा	उ	क	सू
म	प्	प्र	मै	श्री	प	री
ला	व	त	न	न	च	भि
दे	ब्व	श	पा	ग	म	स्थी
ति	ला	मा	ट	र	ढी	वे
टा	इ	ग	र	प्वा	इं	ट

70. आपको कल से बुखार आ रहा है आप अपनी कक्षा शिक्षिका को अवकाश के लिए आवेदन पत्र लिखिए।

### खंड-3

### गणित परीक्षण

71. फुटबॉल खेल का मैदान कैसा होता है?

(अ) गोलाकार

(ब) आयताकार

(स) वर्गाकार

72. फुटबॉल की एक टीम में कितने खिलाड़ी होते हैं?

(अ) 9

(ब) 10

(स) 11

73. खेल में सिटी बजाने वाले को क्या कहते हैं?

(अ) खिलाड़ी

(ब) रेफरी

(स) चैंपियन

74. एक दुकानदार (shopkeeper) के द्वारा

दिनभर में बेचे गए वस्तुओं की सूची निम्नानुसार

है -

वस्तु का नाम	किलोग्राम
चावल	35 कि.ग्रा.
दाल	12 कि.ग्रा.
आलू	17 कि.ग्रा.
गेहूँ	13 कि.ग्रा.

उपरोक्त सूची को देखकर बताइए कि दुकानदार

के द्वारा बेची गई वस्तुओं में से सबसे अधिक

मात्रा में किस वस्तु को बेची गई है?

(अ) गेहूँ

(ब) चावल

(स) दाल

(द) आलू

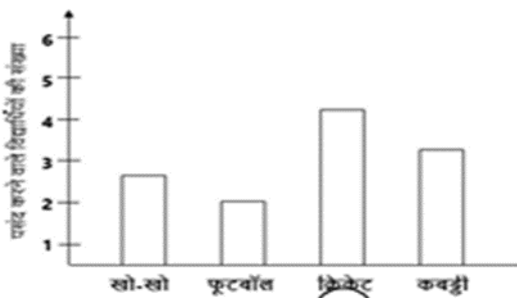
75. एक कक्षा में विभिन्न खेलों (games) को

पसंद करने वाले विद्यार्थियों (students) की

संख्या को दंड आरेख (bar graph) द्वारा दर्शाया

गया है, कौन सा खेल विद्यार्थियों को सबसे

अधिक पसंद है?



(अ) कबड्डी

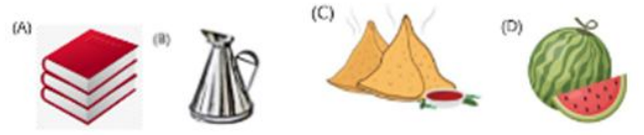
(ब) क्रिकेट

(स) खो-खो

(द) फुटबॉल

76. दिए वस्तुओं (objects) में से किसमें

समकोण (Right angle) है



77. 1 किलो 200 ग्राम शक्कर (sugar) से 200

ग्राम शक्कर के कितने पैकेट बनेंगे?

(अ) 4 पैकेट

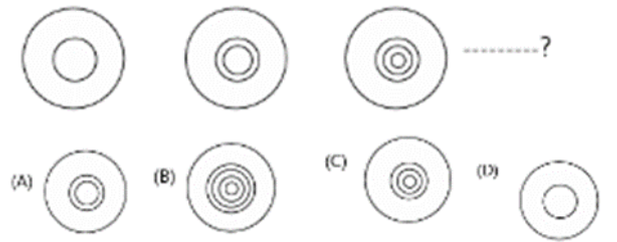
(ब) 5 पैकेट

(c) 7 पैकेट

(द) 6 पैकेट

78. आकृति (Shape) के पैटर्न को देखकर उसके

अगले क्रम की पहचान (identify) करिए -



79.

1 किलोग्राम	= 1000 ग्राम
$\frac{1}{2}$ (आधा) किलोग्राम	= 500 ग्राम
$\frac{1}{4}$ (एक पाव) किलोग्राम	= 250 ग्राम

बताओ कितना?

5 किलोग्राम 250 ग्राम

5250 ग्राम

17 किलोग्राम 400 ग्राम

-----

28 किलोग्राम 50 ग्राम

-----

35 किलोग्राम 850 ग्राम

-----

45 किलोग्राम 800 ग्राम

-----

96 किलोग्राम 950 ग्राम

-----

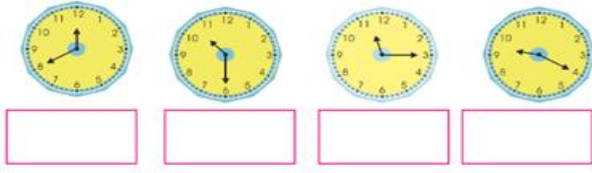
80. दिए गए चित्र में छायांकन भाग कितने हिस्से

को दर्शाता है?



(अ)  $\frac{5}{8}$       (ब)  $\frac{3}{8}$       (स)  $\frac{3}{5}$       (द)  $\frac{5}{3}$

81. चित्र देखकर और समय बताइए -



82. ऐसी तीन संख्याएँ लिखिए जिसका योगफल 125 हो। इन्हें हल कीजिए।

30+9 = 39  
13+13+13 = 39  
10+10+19 = 39

27	+	50	+	48	=	125
	+		+		=	125
	+		+		=	125
	+		+		=	125
	+		+		=	125

83. अंतिम डिब्बे में क्या होगा?

1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				

84. एक भेंस की कीमत 5000 रु. गाय की कीमत 3000 रु तथा बकरी की कीमत 1000 रु. है।

चित्र देखकर बताइए।


1. प्रत्येक पंक्ति में बने जानवरों की कीमत जोड़ कर खाली डिब्बों में लिखिए।
2. प्रत्येक स्तम्भ के नीचे जानवरों की कुल कीमत लिखिए।
3. दो गाय और दो बकरी की कुल कीमत लिखिए।
4. एक भेंस, एक गाय और तीन बकरी की कुल कीमत बताइए।
5. एक भेंस की कीमत से कितनी बकरियां खरीदी जा सकती हैं।
6. शैलू ने एक गाय, एक भेंस और एक बकरी खरीदी। इसके बाद भी उसके पास इतने रूपये थे कि वह बकरी और खरीद सकता है। बताइए उसके पास कुल कितने रूपये थे?

85. कैलेण्डर को देखकर दिए गए सवालों का उत्तर दीजिए-

नवम्बर 2019				
रवि	3	10	17	24
सोम	4	11	18	25
मंगल	5	12	19	26
बुध	6	13	20	27
गुरु	7	14	21	28
शुक्र	1	8	15	22
शनि	2	9	16	23

अ. 23 नवम्बर 2019 को कौन-सा दिन है?

-----

ब. नवम्बर माह में दूसरे सोमवार को कौन सी तारीख है?

-----

स. नवम्बर माह में कितने रविवार हैं?

-----

द. नवम्बर माह में कौन सा वार 5 बार आया है?

-----

ध. 1 दिसंबर 2019 को कौन सा वार होगा?

-----

86. चित्र देखकर बताइए किसने कितने रूपये का सामान खरीदा-



अ. हरपाल ने साईकिल, टीवी खरीदी।

[ ]

ब. दानिश ने बैट-बॉल, रेडियो, मोबाइल खरीदा।

[ ]

स. राजू ने बाल्टी-मग, आलमारी, टेलीफोन खरीदा।

[ ]

द. सलमा ने हॉकी-स्टिक, रेडियो, आलमारी खरीदा।

[ ]

ध. रीति ने बाल्टी-मग, रेडियो, खरीदा।

[ ]

अगर हर व्यक्ति के पास 9,500 रू. हों तो प्रत्येक के पास कितने-कितने रूपये बचे?

87. अमरुद के दो बगीचों से क्रमशः 352 तथा 256 अमरुद तोड़े गए बताइए। पहले बगीचे से कितने अमरुद अधिक तोड़े गए?

88. क्या 13 लड्डूओं को 4 बच्चों में बराबर-बराबर बाँट सकते हो?



$$\begin{array}{r} 3 \\ 4 \overline{) 12} \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

तुम्हें पता है।

यहाँ ४ भाजक

१३ भाज्य

व ३ भागफल है।

यानी जब 13 लड्डूओं को 4 बच्चों में बराबर-बराबर बाँटा तो हरेक को 3-3 लड्डू मिले एवं एक लड्डू बच गया।

(इस बचे 1 को शेषफल कहते हैं।)

अब नीचे दिए गए सवालों को हल करिए-

1)  $25 \div 4$

2)  $39 \div 6$

3)  $53 \div 8$

4)  $\sqrt[3]{529}$

5)  $\sqrt[3]{353}$

6)

$\sqrt[3]{654}$

89.

## सुरक्षित हाथ

(स्वच्छ भारत स्वच्छ विद्यालय)



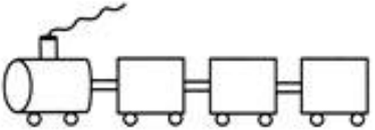
भोजन से पहले और शौच के बाद, साबुन से धोएँ  
अपने हाथ।

उपरोक्त चित्र इसमें दिए हुए सन्देश को देखकर  
आपको क्या शिक्षा मिल रही है?

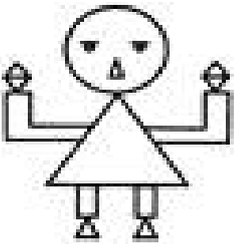
### खंड-4

## मानसिक योग्यता ज्ञान परीक्षण

90. नीचे दी गयी आकृति में कितनी सीधी रेखाएँ  
हैं?



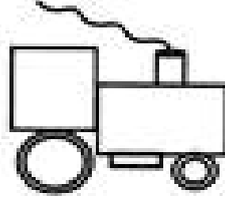
91. नीचे दी गयी आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



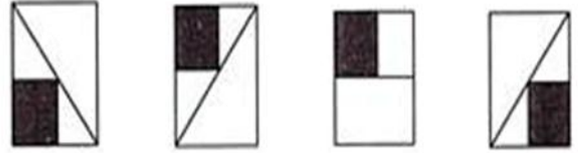
92. नीचे दी गयी आकृति में कितनी सीधी रेखाएँ  
हैं?



93. नीचे दी गयी आकृति में कितने आयत हैं?



94. भिन्न आकृति पहचानिए:



### खंड – 5

## सामान्य ज्ञान परीक्षण

95. एक शब्द में उत्तर लिखिए:

➤ भारत देश के प्रधान मंत्री का नाम लिखिए।

.....

➤ भारत देश के राष्ट्रपति का नाम लिखिए।

.....

➤ आप भारत देश के किस राज्य में रहते हैं?

.....

➤ भारत के राष्ट्रीय –

पशु - .....

पक्षी- .....

खेल- .....

फूल- .....

गीत- .....

➤ इन्द्रधनुष में कितने रंग होते हैं?

.....

- भारत देश की पहली महिला प्रधान मंत्री का नाम लिखिए।

.....

- भारत देश की पहली महिला राष्ट्रपति का नाम लिखिए।

- आपके अपने प्रदेश ( जिसमें आप रहती हो) के मुख्य मंत्री का नाम लिखिए।

- जब कोई आपकी मदद करता है, तब आप किस **जादुई शब्द** का प्रयोग करते हैं?

.....

- जंगल का राजा किसे कहा जाता है?

.....

- 'रेगिस्तान का जहाज' किसे कहा जाता है?

.....

- चार मुख्य दिशाओं के नाम लिखिए।

- .....

ज्ञानोदय प्रतिभा खोज परीक्षा  
 अभ्यास उत्तर पुस्तिका  
 कक्षा – पाँचवी

पर्यावरण परीक्षण			
1	(ब)	17	(ब)
2	(अ)	18	(स)
3	(स)	19	(स)
4	(ब)	20	(स)
5	(स)	21	(ब)
6	(स)	22	(स)
7	(स)	23	(अ)
8	(ब)	24	(अ)
9	(ब)	25	(स)
10	(अ)	26	(ब)
11	(ब)	27	(अ)
12	(अ)	28	(स)
13	(स)	29	(ब)
14	(ब)	30	(स)
15	(ब)		

हिंदी परीक्षण					
31	(स)	47	(ब)	63	(स)
32	(ब)	48	(ब)	64	(स)
33	(अ)	49	(अ)	65	(अ)
34	(स)	50	(ब)	66	(स)
35	(स)	51	(ब)	67	(स)
36	(अ)	52	(अ)		
37	(अ)	53	(ब)		
38	(ब)	54	(अ)		
39	(स)	55	(स)		
40	(अ)	56	(ब)		
41	(ब)	57	(अ)		
42	(स)	58	(स)		
43	(ब)	59	(स)		
44	(स)	60	(स)		
45	(ब)	61	(स)		
46	(स)	62	(ब)		

गणित परीक्षण			
71	(ब)	75	(ब)
72	(स)	76	
73	(ब)	77	(द)
74	(ब)		