

राजस्थान राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर

PRIMARY EDUCATION LEARNING LEVEL EVALUATION - 2024

CLASS- 5

Subject- English

Sample Question Paper

Duration: 2:30 hours

Max.Marks – 80

PART- I

Objective Type Questions

Choose the correct option from the given options-

- Q-1 Choose the word which has a different sound of the underlined letters . 1
(a) Slow (b) blow (c) loud (d) glow []
- Q-2 Deepika _____ made tea for Asha. 1
(a) himself (b) themselves (c) herself (d) yourself []
- Q-3 We should help the _____ while crossing the road. 1
(a) old people (b) bikers (c) cyclist (d) crowd []
- Q-4 We should not cross the road when the traffic light is _____. 1
(a) red (b) yellow (c) green (d) orange []
- Q-5 Complete the following words with the help of letters given in the bracket [1+1=2]
[a,e,i,o,u]
(i) H__use (ii) Umbr____lla
- Q-6 Fill in the blanks with the correct article in the following sentences. (a,an,the) [1+1=2]
(i) I read _____ book
(ii) Sunita is _____ intelligent girl.

Q-7 Make new words by adding suffix 'ly' and 'ful' -

[1+1=2]

(i) Harm_____

(ii) Month_____

Structural Items

Q-8 Arrange the jumbled letters to make meaningful words-

[1+1=2]

(i) IKTE _____

(ii) ROUGND - _____

Q-9 Fill in the blanks with the words given in the bracket. (traffic, right, police, left) [1+1=2]

(i) Always drive your vehicle on the _____ side.

(ii) A traffic policeman controls _____ on a busy road.

Q-10-13 Complete the passage using the words from the bracket.

[2+2+2+2=8]

[tickets, railway, bought, uncle]

Last Sunday, Sonu and Monu went to the (10) _____ station to receive their (11) _____. They went with their father. Their father (12) _____ three platform (13) _____.

Q-14 Tick (✓) T for true or F for false for the following statements -

[1x6=6]

(i) Kali bai was a teacher [T/F]

(ii) Pranayam increases our heart rate [T/F]

(iii) We should throw bits of paper in the classroom. [T/F]

(iv) Ramleela describes the story of Ram. [T/F]

(v) Tobacco is good for health. [T/F]

(vi) Vijay stambh was built by Rana Kumbha. [T/F]

Q-15 Match the following column (A) with column (B)

[1x6=6]

a) To throw garbage

(i) Stool

b) To sit upon

(ii) Dustbin

c) To write on the black- board

(iii) Broom

d) To clean dust

(iv) Chalk

e) Small area of water

(v) Beak

f) Long mouth of birds

(vi) Pond

Reading comprehension and Textual Questions

Q- 16-18 Read the passage and answer the question given below-

He was happy when he saw the red sport's car. Soon the paper work was over and the car was his. The guide in the showroom got into the driver's seat, to show him all the new things this car could do but Mr. Roshan Lal was so impatient to drive the car himself that he wouldn't listen to anything the guide said. He started the car and began to move.

Q-16 (i) Why did the guide in the showroom get into the driver's seat? (2)

Ans _____

(ii) Why was Roshan Lal so impatient? (2)

Ans _____

(iii) Read the passage and find out the opposite of the following words- (1+1=2)

(a) Old - _____ (b) Finish - _____

Q-17 (i) When did Roshan Lal become owner of the car? (2)

Ans _____

(ii) Why did he feel happy? (2)

Ans _____

(iii) Read the passage and find out the similar word of the following words- (1+1=2)

(a) Fancy - _____

(b) Angry - _____

Q-18 (i) Read the passage and find out the plural of the following (2)

(a) Thing - _____

(b) Sport - _____

(ii) Who started the car ? (2)

Ans _____

(iii) Read the passage and find out one word for the following words- (1+1=2)

A Person who drives a vehicle – D _____

Q- 19-20 Read the passage and answer the question given below-

The Painted Desert , located in Arizona, covers 93,500 acres and stretches over 160 miles. It is called “Painted” because it has coloured rocks that look like they are painted. This colorful desert has cliffs and hills. It also has trees that turned to stone long ago. These trees are located in a place called “the Petrified Forest.”

Q-19 (i) Where is the Painted Desert located ? (2)

Ans _____

(ii) Why is it called “Painted” ? (2)

Ans _____

(iii) How many acres of land does it cover ? (2)

Ans _____

Q-20 (i) How many miles long is ‘the Painted Desert’ ? (2)

Ans _____

(ii) Name two things you might see in the painted Desert? (2)

Ans _____

(iii) What happened to some of the trees here? (2)

Ans _____

Writing

Q-21 Imagine you are Alka/ Anil. Write a letter to your brother telling him about your studies .

(8)

_____ 2024

Dear _____

Yours lovingly

OR

Imagine you are Riya / Rakesh . You are Studying in Govt. Primary School,PALI, . You wanted go to the hospital for checking your eyesight . Therefore you won't be able to go school for a day . Write an application to your Headmaster to grant you leave for one day.

_____ 2024

Subject - _____

Sir,

Yours obediently

Q-22 Complete the story "A Thirsty crow" with the help of suitable words given in bracket . (8)

[thirsty, upon, water pot, drink, stones, rose, drink]

Once _____ a time there was a crow. He was very _____. He flew here and there in search of water. He saw a _____ in the garden. There was a little _____ in it. He could not _____ it. He thought of a plan. He put some _____ in it . The water _____ up. He drank it and flew away.

OR

राजस्थान राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, उदयपुर

प्राथमिक शिक्षा अधिगम स्तर मूल्यांकन – 2024

नमूना प्रश्न पत्र

कक्षा-5

विषय – हिंदी

अवधि – 2.30 घण्टे

पूर्णांक – 80

पढ़ना, पढ़कर समझना और लिखना (गद्य)

अंक भार = 22

वस्तुनिष्ठ प्रश्न—सही विकल्प चुनकर कोष्ठक में लिखिए।

- प्र.1 बालक का स्वप्न पाठ के आधार पर 'लड़के ने स्वप्न की बात बताई' – 1
(अ) जमींदार को (ब) सेठ को
(स) पिता को (द) किसी को नहीं ()
- प्र.2 राजा ने सोचा इसे हराना कठिन है। रेखांकित शब्द का अर्थ है— 1
(अ) पराजित करना (ब) आजाद करना
(स) जीतना (द) सम्मान करना ()
- प्र.3 भारतीय स्त्रियों के गुण हैं – 1
(अ) लज्जा (ब) विनम्रता
(स) ममता (द) उपर्युक्त सभी ()
- प्र.4 जैसलमेर कोनगरी कहते हैं – 1
(अ) पहाड़ियों की (ब) जंगलों की
(स) हवेलियों की (द) नदियों की ()
- प्र.5 पन्नाधाय के पुत्र का नाम था – 1
(अ) उदय (ब) चन्दन
(स) विक्रम (द) बनवीर ()
- प्र.6 'मेहनत की कमाई' पाठ के आधार पर 'लड़के ने अन्तिम दिन चवन्नी कुएँ में क्यों नहीं फेंकी'? 3

.....

.....

.....

.....

.....

प्र.7 स्वस्थ रहने के लिए क्या-क्या करना चाहिए ? कोई तीन सुझाव दीजिए—

3

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

प्र.8 कबड्डी के खेल से हमारे अन्दर कौन-कौन से गुण विकसित होते हैं? कोई तीन गुण लिखिए। 3

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

प्र.9 निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए—

8

(2+2+2+2)

दोनों भाई घर गए और अपने-अपने घर से भोजन बनवाकर ले आए। महात्मा जी ने उन दोनों को बैठ जाने को कहा। तत्पश्चात् उन्होंने भोजन के तीन भाग किए और दोनों भाइयों को भोजन करने का आदेश देकर स्वयं भी भोजन करने लगे। इस प्रकार ऊपर की सब बातचीत तथा भोजनादि में लगभग दो घंटे लग गए। महात्मा जी की इस समस्त कार्यवाही का उद्देश्य केवल यह था कि दोनों का क्रोध कुछ कम हो जाए, ताकि उन्हें समझाया-बुझाया जा सके और हुआ भी यही। वे दोनों जब भोजन से निवृत्त हुए, तो काफी शांत थे। उन्होंने महात्मा जी के चरणों में विनय की—महाराज! यह भूमि तो कुछ बोलेगी नहीं, इसलिए आप ही हमारा निर्णय कर दीजिए।

(I) दोनो भाई अपने घर से क्या लेकर आए?

उत्तर.....
.....

(II) महात्मा जी ने भोजन के कितने भाग किए?

उत्तर.....
.....

(III) महात्मा जी की समस्त कार्यवाही का क्या उद्देश्य था ?

उत्तर.....
.....

(IV) भोजन के बाद दोनों भाई के व्यवहार में क्या बदलाव हुआ?

उत्तर.....
.....

- प्र.10 हम भारत के भरत पाठ के आधार पर सबसे बढ़कर देश है – 1
 (अ) नेपाल (ब) भारत
 (स) चीन (द) बर्मा ()
- प्र.11 निम्नलिखित रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए – 1
 (I) यह धरती जोहै अपनी, हमें जान से प्यारी है।
 (पिता / माँ)
 (II) बोलो.....खूब करेंगे, कठिन परीक्षा आई है। 1
 (नाटक / मेहनत)
 (III) माँ का दूध पिया जो है, उसी की खाई है। 1
 (सौगंध / सौगात)
- प्र.12 निम्नलिखित शब्दों को उनके समानार्थी शब्दों से मिलाइए – 6

खण्ड 'अ'	खण्ड 'ब'
(1) हुलसना	वर्षा ऋतु में गाया जाने वाला राग
(2) गाथा	सुगन्ध
(3) खुशबू	बहादुर
(4) वीर	रस की धार
(5) मल्हार	प्रसन्न होना
(6) रसधार	कहानी
- प्र.13 सज्जन व्यक्ति संपत्ति का संचय किसलिए करते हैं? अपने विचार लिखिए। 3
 उत्तर –

- प्र.14 'आकाश' का पर्यायवाची शब्द है – 1
 (अ) सूरज (ब) नीर
 (स) गगन (द) धरा ()
- प्र.15 निम्नलिखित मुहावरों का वाक्यों में प्रयोग कीजिए – (1+1+1) = 3
 (I) चार चाँद लगाना
 उत्तर
 (II) मुँह में पानी आना

उत्तर

(III) फूले न समाना

उत्तर

प्र.16 निम्नलिखित विशेषण शब्दों का वाक्यों में प्रयोग कीजिए— (1+1+1) = 3

(I) सुन्दर

उत्तर

(II) सच्चा

उत्तर

(III) गहरा

उत्तर

प्र.17 (अ) निम्नलिखित शब्दों के विपरीत अर्थ बताने वाले शब्द बनाइए — 6

(I) रात (1+1+1)

(II) कठोर.....

(III) सच.....

(ब) निम्नलिखित शब्दों के लिंग बदलकर नए शब्द बनाइए —

(I) शेर..... (1+1+1)

(II) मोर.....

(III) घोड़ा.....

प्र.18 निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर कहानी लिखिए — 6

(I) शेर और खरगोश

(II) बन्दर और मगरमच्छ

(III) किसान और चार बेटे

उत्तर

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

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

प्र.19 आप राजकीय उच्च प्राथमिक विद्यालय, चित्तौड़गढ़ के रोहित/मेघा हैं। आप उदयपुर भ्रमण पर जाना चाहते हैं। इस हेतु अपने प्रधानाध्यापक जी को तीन दिवस के अवकाश हेतु प्रार्थना-पत्र लिखिए।

(6)

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

@RSCERT NOT TO BE REPUBLISHED

Blank lined area for writing the answer to the question.

परिेशीय सजगता – अंकभार –08

प्र.22 (अ) अपने विद्यालय के पुस्तकालय को स्वच्छ एवं आकर्षक बनाने के लिए क्या-क्या करेंगे? लिखिए।

4

उत्तर

Blank lined area for writing the answer to the question.

प्राथमिक शिक्षा अधिगम स्तर मूल्यांकन- 2024

Primary Education Learning Level Evaluation-2024

कक्षा/ Class -5

विषय /Subject -गणित/ Mathematics

Sample Question Paper

समय/Time: 2.30 घंटे/Hrs.

नामांक(अंकों में)/Roll No. _____

नामांक(शब्दों में)/Roll No. _____

पूर्णांक /M.M.: 80

दिनांक/ Date:-----

वार/Day-----

निर्देश/INSTRUCTIONS:

- (1) विद्यार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें।
Student must first write their Roll No. on the Question Paper compulsorily.
- (2) सभी प्रश्न पत्र हल करना अनिवार्य है।
All the questions are compulsory.
- (3) प्रश्नों के अंकभार उनके सामने अंकित है।
Marks of each question is written in front of it.
- (4) प्रश्नों के उत्तर इसी प्रश्न पत्र में प्रश्नों के नीचे उपलब्ध स्थान पर ही लिखें।
The answer to each question must be written in the space provided for it.
- (5) प्रश्न पत्र के किसी भाग को नहीं फाड़े न मोड़े और न अलग करें।
Do not tear, damage aur separate any part of the question paper.
- (6) प्रश्न पत्र में दिये गए स्थान पर ही रफ कार्य करें।
Do the rough work on the space given in the question paper only.
- (7) प्रश्न पत्र के हिन्दी और अंग्रेजी रूपांतर में किसी प्रकार की त्रुटी /अंतर / विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही मानें।
If there is any error/difference/contradiction in Hindi and English versions of the question paper, the question of Hindi version should be treated valid.

वीक्षक के हस्ताक्षर/ Signature of Invigilator

दक्षताएँ/(अधिगम क्षेत्र) Competencies/Learning areas	प्रश्न संख्या Question No.	अंकभार Marks	प्राप्त अंक Marks Obtained	प्राप्त ग्रेड Grade Awarded
आकृति एवं स्थान की समझ Understanding of the shape & space	1-2	07		
संख्या ज्ञान की समझ Understanding of the number system	3-6	16		
संक्रियाओं की समझ Understanding of the basic mathematical operations	7-11	24		
मापन की समझ Understanding of the measurement	12-19	25		
आंकड़ों का प्रबंधन एवं पैटर्न की समझ Understanding of the data handling and pattern	20-22	08		
योग/Total				

परीक्षक के हस्ताक्षर/ Signature

प्र.1 न्यूनकोण है-

- (अ) 60° (ब) 310° (स) 90° (द) 100°

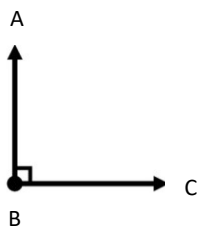
Acute angle is -

- (a) 60° (b) 310° (c) 90° (d) 100°

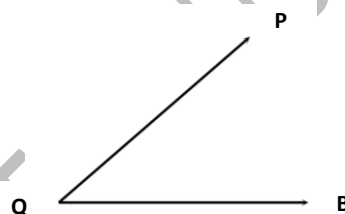
प्र.2 चांदे की सहायता से निम्नांकित कोणों का मापन कर कोण का नाम लिखिए -

Measure the following angles with the help of a protactor and name the angle-

i)



ii)



माप.....

Measure

नाम.....

Name.....

माप.....

Measure.....

नाम.....

Name.....

प्र.3 1905, _____, 1907 के बीच की संख्या है-

(1)

- (अ) 1904 (ब) 1903 (स) 1906 (द) 1908

Number between 1905,....., 1907 is -

- (a) 1904 (b) 1903 (c) 1906 (d) 1908

प्र.4 3,2,0, 1,4 एवं 5 अंकों का प्रयोग कर निम्न का उत्तर दीजिए-

2+2+2+=6

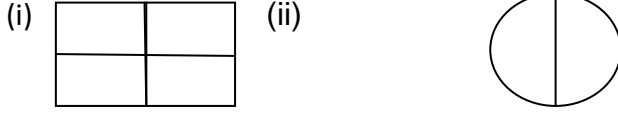
- (i) सबसे बड़ी संख्या बनाइए ।
 (ii) सबसे छोटी संख्या बनाइए ।
 (iii) बनी हुई सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्या का अंतर ज्ञात कीजिए ।

Answer the following using the following digits 3,2,0,1,4 and 5

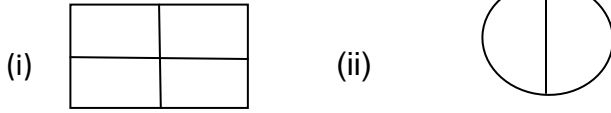
- (i) Make the biggest number.
 (ii) Make the smallest number.
 (iii) Find the difference between the biggest and smallest number.

- (i).....
 (ii).....
 (iii).....

प्र.5 दिए गए चित्रों में $\frac{3}{4}$ और $\frac{1}{2}$ भाग को छायांकित कीजिये-



In the figure ,shade the $\frac{3}{4}$ and $\frac{1}{2}$ part.



प्र.6 (i) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिये-

$$2+4=6$$

Fill in the blanks-

(अ) $\frac{1 \times 3}{3 \times 3} = \frac{\boxed{}}{9}$ (ब) $\frac{2}{5} = \frac{\boxed{}}{15}$

(ii) अध्यापिका कक्षा में प्रत्येक छात्र को 2 टाफियां देना चाहती है। यदि कक्षा में 18 छात्र हैं, तो अध्यापिका को कुल कितनी टॉफियों की आवश्यकता होगी ?

Teacher wants to give each student 2 toffees. If in a class there are 18 students, then how many toffees will the teacher require

उत्तर / Ans.....

संक्रियाओं की समझ (अंक-24)
 Understanding of basic Mathematical operation (Marks -24)

प्र.7 सूत्र एक न्यूनन पूर्वण तथा परम मित्र अंक की सहायता से 82-54 प्राप्त होगा -

(अ) 21 (ब) 28 (स) 23 (द) 24 ()

With the help of Ekanyumena Purvena and Param mitra (parammitra ank Sutra, We will obtain by 82-54 --

(a) 21 (b) 28 (c) 23 (d) 24 ()

प्र.8 आधार 10 पर सूत्र निखिलम द्वारा गुणा कीजिए-

(3)

$$14 \times 11$$

Multiply by Nikhilaam sutra on base 10 -

$$14 \times 11$$

उत्तर/Ans.....

प्र.9 (i) एक पैकेट में 200 पेन आते हैं, तो ऐसे 40 पैकेट में कितने पेन आएंगे ? 3+3=6
If there are 200 pens in a packet, then how many pens will be there in 40 such packets?
उत्तर/Ans.....

(ii) रूपा ने 15 कॉपियां 150 रूपये में खरीदी तो बताइये कि एक कॉपी का मूल्य क्या होगा ?
Rupa purchased 15 copies for 150 rupees, then find the value of 1 copy ?
उत्तर/Ans.....

प्र.10 वह सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए, जिसका 12,36 एवं 72 में पूरा-पूरा भाग जाता हो - 6
Find the greatest number which divides 12,36 and 72 exactly.
उत्तर/Ans.....

प्र.11 निम्नलिखित प्रश्नों को हल कीजिए - 2+3+3=8
Solve the following questions-

(i) छूटे हुये अंक लिखिए -
Write the missing digits.

$$\begin{array}{r} 8 \quad \square \quad 5 \\ \square \quad 2 \quad 4 \\ \hline 4 \quad 7 \quad \square \end{array}$$

(ii) 4313, 2432 एवं 173 का योग ज्ञात कीजिए --
Find the sum of 4313, 2432 and 173 --

उत्तर/Ans.....

(iii) किसी स्कूल को विद्यालय सुविधा अनुदान के तहत रू.4000 प्राप्त हुए। स्कूल की विभिन्न सुविधाओं पर

रू 2500 खर्च हो गए। तो बताइए, स्कूल के पास कितने रुपये शेष बचे।

A school gets a school facility grant of Rs. 4000 and Rs. 2500 is spent on various Facilities, then find how much money is left with the school.

उत्तर/Ans.....

मापन की समझ
Understanding of the Measurement

(अंक-25)
(Marks-25)

- प्रश्न-12 3 घन्टे में कितने मिनट होते हैं ? 1
(अ) 60 मिनट (ब) 120 मिनट (स) 240 मिनट (द) 180 मिनट ()
How many minutes are there in 3 hours ?
(a) 60 minutes (b) 120 minutes (c) 240 minutes (d) 180 ()

- प्रश्न-13 1 लीटर 500 मिली मापने के लिये दुकानदार निम्न में से किस माप का उपयोग करेगा ? 1
1 लीटर 500 मिली
(अ) 1 ली. (ब) 800 मिली (स) 1 ली.500 मिली (द) 1 ली. +1 ली. ()

Which of the following measures will a shopkeeper use to measure the quantity of 1 litre and 500ml?

- (a) 1 L. (b) 800 ML. (c) 1 L. + 500 ML (d) 1L.+ 1 L. ()

- प्रश्न-14 रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए -
Fill in the blanks

1+1+1=3

(i) 120 सेंटीमीटर =मीटर

120 centimetres =.....meters.

(ii) मीटर को सेंटीमीटर में बदलने के लिये.....से गुणा करते हैं।

To convert meter into centimetre we multiply by

(iii) किलोमीटर को मीटर में बदलने के लिये से गुणा करते हैं।

To convert kilometer into meter we multiply by

- प्रश्न-15 नीचे दिये गये भार सजा को बाटों के प्रकार से मिलान कीजिए-

1+1+1=3

Match the weights given below with the types of weight units.

भार

बाटों का प्रकार

(i) 3 किलोग्राम 600 ग्राम

(अ) 5 किग्रा + 2 किग्रा +500 ग्राम

(ii) 7 किलोग्राम 500 ग्राम

(ब) 2 किग्रा + 2 किग्रा +500 ग्राम+250 ग्राम

(iii) 4 किलोग्राम 750 ग्राम

(स) 2 किग्रा + 1 किग्रा +500 ग्राम+100 ग्राम

Weight

Weight Units

(i) 3 kilogram 600 gram

(a) 5 Kg +2 Kg+500 gram

(ii) 7 Kilogram 500 gram

(b) 2 Kg+2 Kg+500 gram+250 gram

(iii) 4 Kilogram 750 gram

(c) 2 Kg+1 Kg+500 gram+100 gram

- प्रश्न-16 दूध डेयरी, कोटा से हेमा ने 8 लीटर दूध 40 रु 25 पैसे प्रति लीटर की दर से, 3 किग्रा दही 60 रु. प्रति किग्रा की दर से, 2 किग्रा घी 450 रु. प्रति किग्रा के दर से एवं 5 लीटर छाछ 20 रु. 75 पैसे की दर से बिल न. 428 द्वारा दिनांक: 18.01.2024 को खरीदा। उक्त सामग्री का बिल बनाइए। 3

Hema purchased 8 litre of milk at the rate 40 rupees 25 paise per litre, 3 litre of curd at the rate of 60 rupees per litre, 2 kg of ghee at the rate of 450 rupees per kg and 5 litres of buttermilk at the rate of 20 rupees 75 paise from Milk dairy, Kota. Bill number 428, date 18/01/2024. Prepare a bill of above information.

उत्तर/Ans.

.....

.....

.....

.....

.....

प्रश्न-17 (i) घटाइए- 12 घंटे 18 मिनट में से 9 घंटे 16 मिनट । 1+2=3
Subtract- 9 Hours 16 minutes from 12 Hours 18 minutes.

उत्तर/Ans.

.....

.....

.....

ii) जोड़ कीजिए - 9 घंटे 16 मिनट, 8 घंटे 50 मिनट और 7 घंटे 45 मिनट ।
Do Addition - 9 Hours 16 minutes, 8 Hours 50 minutes and 7Hours 45 minutes.

उत्तर/Ans.

.....

.....

प्रश्न-18 अनु बाज़ार से 2 किग्रा गोभी, 3 किग्रा ककड़ी, 3 किग्रा 700 ग्राम आलू और 2 किग्रा 500 ग्राम भिण्डी खरीदती है । उसकी थैली में निम्न भार ज्ञात करें- 1+1+1=3

(i) आलू और भिण्डी का कुल भार क्या होगा ?

- (ii) सबसे कम भार वाली सब्जी कौनसी है ?
 (iii) सबसे अधिक भार वाली सब्जी कौनसी है ?

Anu brought 2 kg cauliflower, 3 kg cucumber, 3 kg 700 grams potatoes and 2 kg 500 grams lady finger. Find the following weight in her bag-

- (i) What is the total weight of potato and ladyfinger?
 (ii) Which vegetable is of lowest weight?
 (iii) Which vegetable is of highest weight?

उत्तर/Ans. (i).....

.....

(ii).....

.....

(iii).....

.....

प्रश्न-19 निम्नलिखित प्रश्नों को हल कीजिए-
 Solve the following questions-

4+4=8

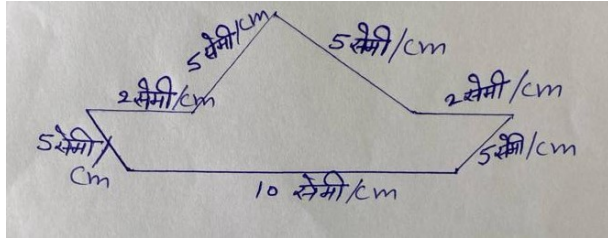
- (i) एक आयताकार मैदान की लम्बाई 20 मीटर व चौड़ाई 30 मीटर है।
 तो इस मैदान का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

The length of a rectangular ground is 20 meter and width is 30 meters. Find the area of ground.

उत्तर/Ans.

.....

(ii) Find the perimeter of the given figure.
दी गई आकृति का परिमाण ज्ञात कीजिए।

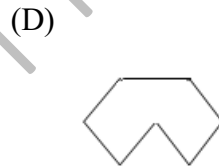
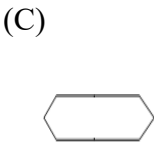
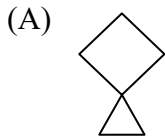
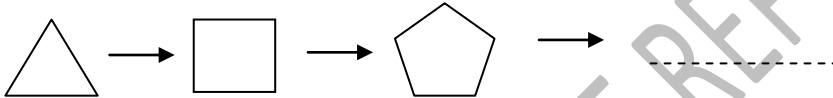


आंकड़ों का प्रबन्धन एवं पैटर्न को समझ
Understanding data handling and patterns

8 अंक
(Marks-8)

प्रश्न-20 दिये गए पैटर्न का अगला चित्र होगा-
The next figure of the given pattern is-

1



()

प्रश्न-21 दिये गए पैटर्न का अगला पद होगा-
25,30,40,55,.....

1

(अ) 70 (ब) 80 (स) 75 (द) 65

()

The next figure of the given patten is-
25,30,40,55,.....

(a) 70 (b) 80 (c) 75 (d) 65

()

प्रश्न-22 (i) सड़क सुरक्षा सप्ताह 2024 में प्रतिदिन के अनुसार यातायात के नियमों की पालना नहीं करने वाले व्यक्तियों की संख्या नीचे तालिका में दी गई है-

6

दिन	सोमवार	मंगलवार	बुधवार	गुरुवार	शुक्रवार	शनिवार
यातायात के नियमों की पालना नहीं करने वाले व्यक्तियों की संख्या	3	5	7	10	6	4

उक्त आंकड़ों का दिए गए ग्राफ में स्तम्भ चार्ट (दण्ड आलेख) बनाइए।

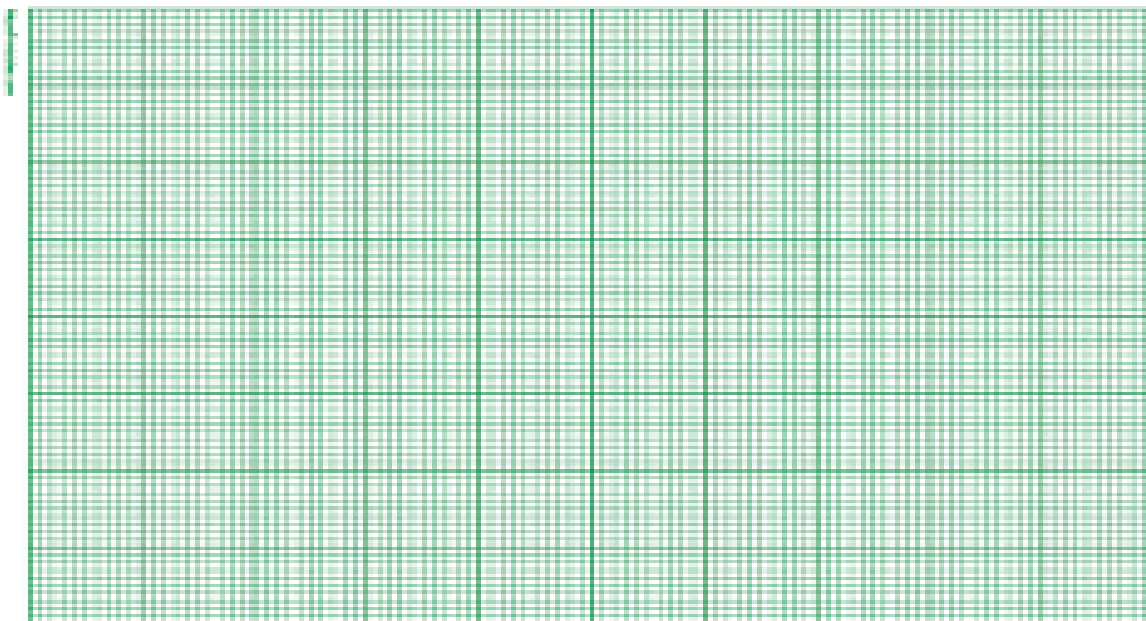
The number of people not following Traffic rules per day in Road safety week 2024 is given in the table below

Day	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
Number of people not following Traffic rules.	3	5	7	10	6	4

Draw a bar graph of the above datas.

उत्तर/Ans.

.....



(ii) विद्यालय में स्वच्छता का ध्यान रखते हुए साबुन का उपयोग किया जाता है। यदि एक साबुन 6 दिन चलता है तो विद्यालय में लाये गये 6 साबुन का उपयोग कितने दिनों तक किया जा सकता है ?

Soap is used in the School keeping in mind the cleanliness. If a soap lasts for 6 days then, for how many days can the 6 soap taken to school be used?

उत्तर/Ans.

.....

.....

@RSCERT, NOT TO BE REPUBLISHED

प्राथमिक शिक्षा अधिगम स्तर मूल्यांकन - 2024
Primary education learning evaluation-2024

कक्षा- 5

Class-5

विषय – पर्यावरण अध्ययन

Subject - Environmental studies

Sample Question Paper

समय : 2:30 घंटे

पूर्णांक — 80

Time 2:30 hrs.

M.M ;80

नामांक (अंकों में) / Roll number (In figures).....

दिनांक/ Date.....

नामांक (शब्दों में) /Roll Number (In words).....

निर्देश/ Instructions for the students

(1) विद्यार्थी सर्वप्रथम अपने प्रश्न पत्र पर नामांक अनिवार्यतः लिखें।

The student must write his/her roll number on the question paper

(2) सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य हैं।

Attempt all the questions.

(3) प्रश्नों के अंकभार उनके सामने अंकित हैं।

The marks for all the questions are mentioned against them.

(4) प्रश्नों के उत्तर इसी प्रश्न पत्र में प्रश्नों के नीचे उपलब्ध स्थान पर ही लिखें।

The answer to each question must be written in the space provided for it in the question paper

(5) प्रश्न पत्र के किसी भाग को न फाड़ें, न मोड़ें और न ही अलग करें।

Do not tear, fold and separate the question paper

(6) प्रश्न पत्र के हिन्दी और अंग्रेजी रूपांतरण में किसी प्रकार की त्रुटि/ अंतर/ विरोधाभास होने पर हिन्दी भाषा के प्रश्न को ही सही मानें।

If there is any error / difference/contradiction in Hindi and English versions of all question paper, the question of Hindi version should be treated valid.

परीक्षक के हस्ताक्षर/ Signature of Examiner

दक्षताएँ/(अधिगम क्षेत्र)/ Competencies / learning areas	प्रश्न संख्या Question no	अंकभार Marks	प्राप्तांक Marks obtained	प्राप्त ग्रेड Grade Awarded
अवलोकन व दर्ज करना / observation and Recording	1 से 4	08		
सम्प्रेषण (अभिव्यक्ति/चर्चा) / Communication/ (Expression/Discussion	5 से 7	12		
वर्गीकरण करना / Classification	8 से 11	11		
व्याख्या करना /Explanation / Analysis	12 से 14	17		
प्रश्न करना/ Questioning	15 से 16	09		
प्रयोग करना /Experimenting	17 से 19	12		
न्याय व समता के प्रति सरोकार /Concern towards justice and equity	20 से 21	04		
एक दूसरे के कार्यों का सम्मान व गुणों की प्रशंसा करना /Honoring and appreciating each other's work and qualities	22 से 23	07		
कुल/ Total	23	80		

परीक्षक के हस्ताक्षर/ Signature of Examiner

प्र.1 दिए गए चित्र को देखकर बताइए कि आलू के अन्दर से क्या निकला हुआ है ?

Look at the given picture and tell what is coming out of the inner part of the potato?

1



(अ) जड़

(ब) तना

(स) पत्ती

(द) फूल

(a) Root

(b) Stem

(c) Leaf

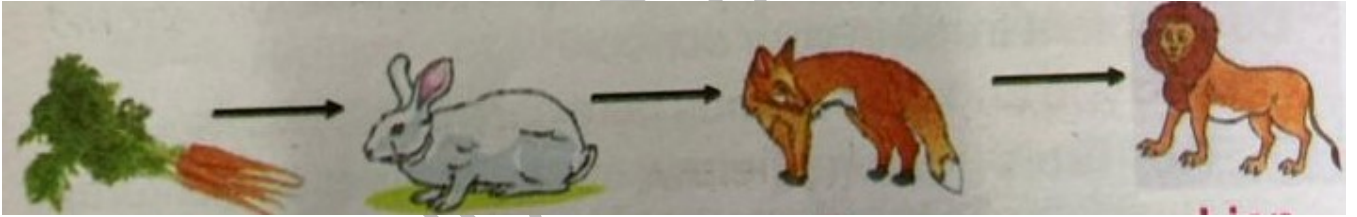
(d) Flower

()

प्र. 2 दिए गए खाद्य -शृंखला के चित्र को देखकर बताइए कि शेर अपने भोजन के लिए किस पर निर्भर है ।

Look at the given food chain diagram and tell on whom the lion depends for its food

1



(अ) पौधे

(ब) खरगोश

(स) लोमड़ी

(द) इनमें से कोई नहीं

(a) Plants

(b) Rabbit

(c) Fox

(d) none of these

()

प्र.3 दिए गए चित्र को देखकर नीचे लिखे प्रश्नों के उत्तर लिखिए –

Look at the given picture and answer the following question

1+1+1=3



(i) दिया गया चित्र किस पक्षी का है ?

Which bird is there in the given picture?

उत्तर/ Ans-----

(ii) उड़ने के लिए इसके शरीर पर कौनसे अंग पाए जाते हैं ?

Which part of its body is used for flying?

उत्तर/ Ans -----

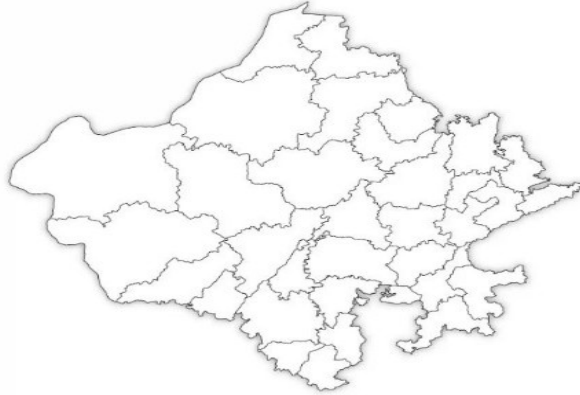
(iii) आपने इस पक्षी को कहाँ-कहाँ देखा है ?

Where have you seen this bird?

उत्तर/ Ans -----

प्र. 4 राजस्थान के मानचित्र में निम्नांकित स्थानों (जिलों) को अंकित कीजिए -
Mark the following places (districts) in the map of Rajasthan-

1+1+1=3



(i) गुलाबी नगरी
Pink city

(ii) बख्र नगरी
Textile city

(iii) जोधपुर
Jodhpur

सम्प्रेषण (अभिव्यक्ति / चर्चा) / Communication / (Expression/Discussion)

अंकभार / Marks -12

प्र.5 हमारे जीवन में योग का क्या महत्त्व है ?

3

What is the importance of yoga in our life?

उत्तर/ Ans-----

प्र. 6 भोजन को चबाना क्यों आवश्यक है ?

3

Why is it necessary to chew the food?

उत्तर/ Ans -----

प्र. 7 जल का हमारे जीवन में क्या महत्व है ? घरों में वर्षा जल को संग्रहित करने का चित्र बनाइए । 2+4=6
What is the importance of water in our life ? Draw a diagram of conserving /storing the rainwater in houses.

उत्तर/ Ans -----

वर्गीकरण करना/ Classification

अंकभार / Marks - 11

प्र. 8 निम्न में से जड़ से बनने वाला पौधा है- 1
Which of the following is a plant formed from the roots ?
(अ) आलू (ब) पत्थरचट्टा (स) गुलाब (द) पुदीना
(a) Potato (b) Leaf of Bryophyllum (c) Rose (d)Mint ()

प्र.9 अचार को खराब होने से बचाने के लिए हम क्या मिलाते हैं । 1
What will you mix to the pickle to prevent it from spoiling?
(अ) तेल व नमक (ब) मीठा सोडा (स) पानी (द) लाल मिर्च
(a) Oil and Salt (b) Baking soda (c) Water (d)Red chilli ()

प्र.10 अपने आस-पास पेट्रोल एवं डीजल से चलने वाले वाहनों की अलग- अलग सूची बनाइए ।
Make two separate lists of the vehicles that run nearby you using Petrol and Diesel ? $1\frac{1}{2}+1\frac{1}{2}=3$

उत्तर/ Ans (i) पेट्रोल से चलने वाले वाहन :- -----
Vehicles that runs using Petrol-----
(ii) डीजल से चलने वाले वाहन :- -----
Vehicles that runs using Diesel. :- -----

प्र.11 निम्नांकित वस्तुओं को उनके रंग के आधार पर छाँटकर उचित समूह में लिखिए – 2+2+2=6
Select the things given below on the basis of their color, write appropriate group.
(आंवला, नीम की पत्ती, मावे की बरफी, जलेबी, बूंदी के लड्डू, दही, दूध, अंगूर, नींबू, करेला, नमक, शक्कर)
(Amla, Leaves of Neem, Mawa burfi, Jalebi, Bundi laddu, curd, Milk ,Grapes, Lemon, Bitter gourd, Salt, Sugar)

उत्तर/ Ans

सफेद रंग White color	पीला रंग Yellow color	हरा रंग Green color

व्याख्या करना / विश्लेषण करना/ /Explanation / Analysis

अंकभार / Marks -17

प्र. 12. राजस्थान के किन्हीं तीन किलों का नाम लिखिए।

1+1+1=3

Write the name of any three forts of Rajasthan.

उत्तर/ Ans

- I. -----
II. -----
III. -----

प्र.13 (1) भूस्खलन से आप क्या समझते हैं ? अपने शब्दों में लिखिए ।

2

What do you understand by landslide? Write in your own words.

उत्तर/ Ans -----

(2) भवन निर्माण के लिए कौन-कौन सी सामग्री आपके आस-पास मिलती है, एवं कौन-कौन सी सामग्री दूसरी जगहों से मंगवानी पड़ती है ?
For the construction of a building which materials are available around you and which materials have to be brought from other places.

उत्तर/ Ans

2+2=4

- (i) आस पास मिलने वाली सामग्री:-----
Materials available nearby-----
(ii) दूसरी जगह से मंगवाने वाली सामग्री -----
Materials to be brought from other places-----

प्र. 14. (i) नदी के पानी तथा गड्ढे के पानी में क्या अन्तर है ? लिखिए ।

4

What is the difference between river water and water accumulated in a pit ? Write.

उत्तर/ Ans -----

(ii) बावड़ियों का पानी गंदा नहीं हो, इसके लिए हमें क्या करना चाहिए ?

4

What should we do so that the water of the stepwells does not become dirty?

उत्तर/ Ans -----

प्रश्न करना/ Questioning

अंकभार / Marks -09

प्र.15 किसान से खेती के बारे में जानकारी प्राप्त करनी हो तो आप उससे क्या-क्या पूछेंगे ? तीन प्रश्न बनाकर लिखों ।

1+1+1=3

If you want to get information about farming from a farmer, what will you ask him? Make and write three questions.

उत्तर/ Ans

- i. -----
ii. -----
iii. -----

प्र. 16 नीचे दिए गए चित्र को देखकर कारीगर से भवन निर्माण के बारे में जानकारी प्राप्त करने के लिए कौन-कौन से प्रश्न पूछेंगे ?

कोई चार प्रश्न लिखिए ।

$\frac{1}{2} \times 4 = 6$

Looking at the picture given below, what question will you ask the mason to get formation about the constrictions of a building? Write any four questions.



उत्तर/ Ans

- (i) -----
(ii) -----
(iii) -----
(iv)-----

प्रयोग करना /Experimenting

अंकभार / Marks –12

प्र. 17. बर्फ़िले पहाड़ों पर फिसलने से बचाव के लिए पर्वतारोही किसका उपयोग करते हैं ? 1

What do the mountaineers use to prevent slipping on snowy mountains?

- (अ) काला चश्मा (ब) दस्ताने (स) नुकीली कील लगे जूते (द) इनमें से कोई नहीं
(a) Black glasses (b) Gloves (c) Shoes with Spikes (d) none of these. ()

प्र. 18 चौराहे पर लगी ट्रैफिक लाइट के तीनों रंगों से हमें क्या संकेत मिलते हैं? लिखिए। 1+1+1=3

What signals do we get from the three colors of traffic light on the crossroad? Write about them

उत्तर/ Ans -----

प्र. 19 (i) वायु प्रदूषण के प्रति जागरूकता के लिए कोई दो स्लोगन / नारे लिखिए। 2+2= 4

Write any two slogans for awareness about air pollution

उत्तर/ Ans -----

(ii) आपका चयन पर्वतारोहण के लिए किया गया है। आप इसके लिए क्या पूर्व तैयारी करेंगे ? योजना बनाकर लिखिए। 4

You have been selected for mountaineering. What Waite preparation will you a plan for it, do for this.

Write a plan for it.

उत्तर/ Ans -----

न्याय व समता के प्रति सरोकार/ Concern towards justice and equity

अंकभार / Marks -04

प्र. 20 कार चलाते समय निम्नलिखित में से किस बात का ध्यान रखना चाहिए ?

1

While driving a car, which of the following things should be kept in mind ?

(अ) सीट बेल्ट बाँधना चाहिए)

(a) Wear seat belt

ब) शराब पीकर गाड़ी नहीं चलानी चाहिए

(b) Do not drive after drinking alcohol

(स) गलत तरीके से ऑवरटेक नहीं करना चाहिए

(c) Do not overtake from wrong side

(द) उपर्युक्त सभी

(d) All the above

()

प्र. 21 पहाड़ों पर बढ़ते कचरे को रोकने के लिए आप क्या प्रयास करेंगे ? इसकी कार्य योजना बनाइए ।

3

What efforts will you make to stop the increasing garbage on the mountains? Make a working plan for this.

उत्तर/ Ans -----

एक दूसरे के कार्यों का सम्मान व गुणों की प्रशंसा करना

अंकभार / Marks -07

Honoring and appreciating each other's work and qualities

प्र. 22 आप किन लक्षणों के आधार पर पहचानेंगे कि आपके मित्र को पीलिया रोग हुआ है ।

1

On the basis of which symptoms you will recognize that your friend is suffering from Jaundice-

(अ) मूत्र का पीला आना

(ब) आँखों का रंग पीला होना

(स) नाखून का पीला होना

(द) उपर्युक्त सभी

()

(a) Yellowing of urine

(b) Yellow color of eyes

(c) Yellowing of nails

(d) All the above

प्र. 23 (i) फूंक से हम क्या-क्या कार्य कर सकते हैं ?

2

What different kinds of work can we do by blowing air ?

उत्तर/ Ans -----

(ii) हमारे गली-मोहल्ले साफ रहें , इसके लिए हम क्या-क्या कर सकते हैं ?

4

What can we do to keep our streets and neighborhood clean?

उत्तर/ Ans -----

@RSCERT NOT TO BE REPUBLISHED

प्राथमिक शिक्षा अधिगम स्तर मूल्यांकन - 2024

कक्षा - 5

विषय - संस्कृतम्
नमूना प्रश्न पत्र

समय : 02.30 घण्टे

पूर्णांक : 80

नामांक (अंकों में) दिनांक

नामांक (शब्दों में) वार

निर्देश -

- (1) विद्यार्थी सर्वप्रथम अपने नामांक, दिनांक, वार की पूर्तियाँ करें।
- (2) सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य हैं।
- (3) प्रश्नों के अंकभार उनके सामने अंकित हैं।
- (4) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर प्रश्नपत्र में दिये गये निर्धारित स्थान पर ही लिखें।
- (5) प्रश्न पत्र के किसी भाग को न फाड़े, न मोड़ें और न अलग करें।

वीक्षक के हस्ताक्षर

क्र.सं.	दक्षताएँ / (अधिगम क्षेत्र)	अंकभार	प्राप्तांक	प्राप्त ग्रेड
1.	पढ़ना, पढ़कर समझना और लिखना (गद्य) (प्रश्न संख्या - 3, 4, 8, 10, 12, 15)	19		
2.	पढ़ना, पढ़कर समझना और लिखना (पद्य) (प्रश्न संख्या - 5, 2, 5, 7, 14)	11		
3.	व्यावहारिक व्याकरण (प्रश्न संख्या - 6, 9, 13, 16, 17, 18, 19, 20, 22)	40		
4.	सृजनात्मक अभिव्यक्ति (प्रश्न संख्या - 11, 22)	10		
	योग	80		

परीक्षक के हस्ताक्षर

मॉडल प्रश्न पत्र

विषय: संस्कृतम्

कक्षा - पांचवी

बहुविकल्पात्मक प्रश्नाः 1 तः 6 पर्यन्तम्

प्रश्न: 1 आदिकविः अस्ति ।

1

- (अ) वेदव्यासः (ब) कालिदासः
(स) वाल्मीकिः (द) माघः []

प्रश्न: 2. 'उन्नतः' इति पदस्य विलोमपदमस्ति ।

1

- (अ) अवन्तः (ब) जलदः
(स) असुन्दरः (द) शोकः []

प्रश्न: 3. सूर्यः कदा उदेति

1

- (अ) सायंकाले (ब) प्रातः काले
(स) मध्याह्ने (द) रात्रौ []

प्रश्न: 4 लतायाः वेदना आसीत्

1

- (अ) शिरीषवेदना (ब) कर्णवेदना
(स) हस्तवेदना (द) दन्तवेदना []

प्रश्न: 5 'अवनितलं पुनश्चतीर्णश्चात्' इति पाठस्य लेखकः अस्ति ①
 (अ) डॉ. अर्कनाथ (ब) डॉ. हरिशास्त्री
 (स) डॉ. नारायण भट्टः (द) डॉ. बुद्धेश्वर नाथ []

प्रश्न: 6 "स्थालिका" इत्युक्ते हिन्द्यां किं भविष्यति ? ①
 (अ) गिलास (ब) थाली
 (स) चम्मच (द) कटोरी []

• अतिन्यूनतमक प्रश्नाः 7 तः 14 पर्यन्तम्

प्रश्न: 7. ढोष्ठके प्रदत्त-उचित शब्दं चित्वा वाक्यानि पूर्यन्तु-
 (क्रियां/श्रीः / ददाति) 2x2 = 04

(i) पिशा विनयम् ।

(ii) ज्ञानं भाशः विना ।

प्रश्न: 8 सत्यकथनानां समक्षे 'आम' इति असत्यकथनानां समक्षे 'न'
 इति लिखन्तु- 2x2 = 4

(i) महाशगा पुतापस्य अश्वस्य नाम 'चेतक' आसीत् ।

(ii) महाशगा पुतापस्य पितुः नाम कुम्भा आसीत् ।

प्रश्न 9. अधोलिखित शब्दयोः पश्चमी-विभक्तौः एकवचनस्य रूपं लिखन्तु 2x2=4
शब्द एकवचनस्य

- (i) वृत्तः
(ii) घटः

प्रश्न 10. अधोलिखित-प्रश्नयोः उत्तरे लिखित शब्दाले संस्कृते लिखन्तु 2x2=4
(i) अस्माकं पवित्रतमा नदी का अस्ति ?

उत्तरम्

(ii) हिमालयः भारतस्य कस्यां दिशाग्राम् अस्ति ?

उत्तरम्

प्रश्न 11. कोष्ठके उदत्त शब्देषु उचित शब्दं चित्वा क्लृप्तशब्दानि पूर्यन्तु 4x1=4
[स्वच्छताकार्यं, जनाः, चषकं, रेणुश्वानके, चतुष्पथे, स्वच्छता]

(i) मार्गे जनाः एकत्रिताः सन्ति ।

(ii) एकः जनः चषकं पित्वा तत्र क्षिपति ।

(iii) नीलिमा वसुश्वानकस्य करिष्यति ।

(iv) सर्वत्र भवेत् ।

प्रश्न 12 दुर्गादेव्याः स्वशरणाणि सुमेरुशरणाणि - 4x1=4

अ भाग ← ब भाग

(i) कान्तशक्ति प्रथमम्

(ii) सिद्धिदात्री अष्टमम्

(iii) महागौरी नवम्

(iv) शैलपुत्री सप्तमम्

प्रश्न: 13. निम्नलिखित शब्दभौः निर्देशानुसारं रूपं लिखन्तु । (4x1=4)

- (i) कविः (पुत्रमा विभक्तिः बहुवचनम्) _____
- (ii) मुनिः (तृतीया विभक्तिः एकवचनम्) _____
- (iii) गिरिः (पञ्चमी विभक्तिः एकवचनम्) _____
- (iv) कविः (पुत्रमा विभक्तिः द्विवचनम्) _____

प्रश्न: 14. सुमेलनं कुर्वन्तु - (4x1=4)

	(क) शब्द	(ख) शब्द
(i)	शक्ति सम्भृतं	नीति संस्कृतम् ।
(ii)	शीति संस्कृतं	शुक्ति सम्भृतम् ।
(iii)	शुक्ति साध्यकं	धर्मनिष्ठकम् ।
(iv)	कर्मनिष्ठकं	मुक्ति साध्यकम् ।

लघुल्लेखक प्रश्नाः 15 तः 20 पर्यन्तम् ।

प्रश्न: 15 निम्नलिखित प्रश्नभौः उत्तरं लिखन्तु - (2x2½=5)

- (i) संसारस्य सर्वोच्च-शिखरं किमस्ति ?
उत्तरम् _____
- (ii) हिमशिखरैः नाम "हिमालयः" इति किमर्थं प्रसिद्धम् अस्ति ?
उत्तरम् _____

प्रश्न: 16 पलुर्षी-विभक्तौः रूपाणि लिखन्तु - (2x2½=5)

- (i) शब्द - एकवचनम् द्विवचनम् बहुवचनम्
बालकः _____
- (ii) पुत्रः _____

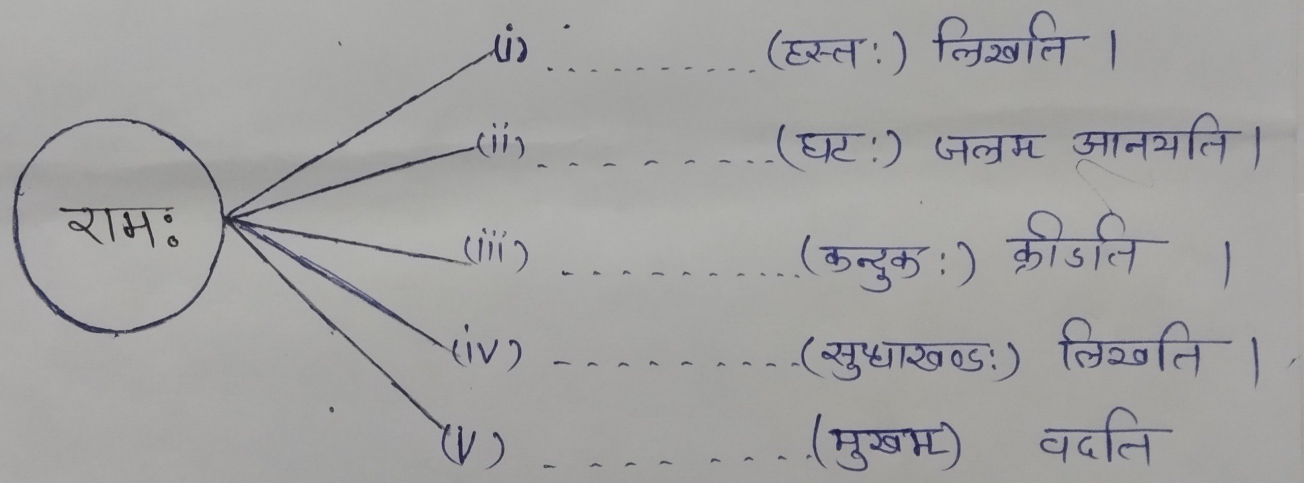
सप्तमीविभक्तौ

प्रश्न: 17. उदत्त शब्दानां निर्दिष्ट एकवचने रूपाणि लिखन्तु 5x1=5

शब्दाः एकवचनम्

- (i) विद्यालयः
- (ii) फलम्
- (iii) ग्रामः
- (iv) लता
- (v) कक्षा

प्रश्न: 18 लृषीषाविभक्तिरूपैः रिक्तस्थानं पूर्यन्तु - 5x1=5



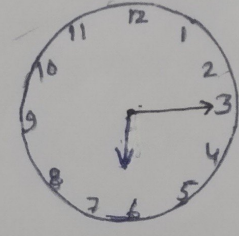
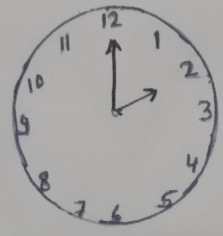
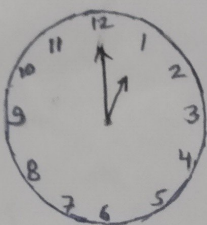
प्रश्न: 19 अधोलिखित संख्याशब्दान् संस्कृते लिखन्तु - 5x1=5

- उत्तरम्
- (i) 10 =
 - (ii) 13 =
 - (iii) 19 =
 - (iv) 21 =
 - (v) 30 =

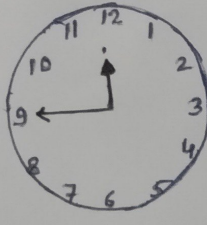
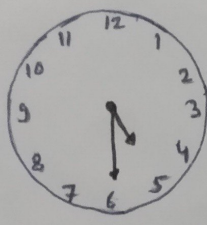
प्रश्न: 20 चित्रं दृष्ट्वा समयं संस्कृतशब्देषु लिखन्तु -

5x1=5

उत्तरम् -



(i) (ii) (iii)



(iv) (v)

निबन्धात्मक प्रश्नाः 21 तः 22 पर्यन्तम् ।

प्रश्न: 21 कौडी द्वौ श्लोको लिखन्तु ।

2x3=6

उत्तरम् -

(i)

(ii)

प्रश्न: 22 क्रमेण माहेश्वरसुप्तान् शिक्तस्थानानि पूर्यन्तु । 6

- उत्तरम् -
- ① ② कृ लृ क् ③
 - ④ ⑤ ह म व र ट् ⑥ लण
 - ⑦ अ म ड ण न म् ⑧ ⑨ घ ढ ध ष

(10) (11) ख फ छ ठ थ च ट ल व

(12) (13) श ष स र (14) हल

अभवा

• निम्नलिखितेषु प्रमाहारेषु के के वर्गः आगच्छन्ति इति लिखन्तु।

- (i) अण |
- (ii) अक् |
- (iii) इण |
- (iv) यण |
- (v) ऐच् |
- (vi) अन्च् |

समाप्तम्

प्राथमिक शिक्षा अधिगम स्तर मूल्यांकन - 2024
कक्षा-5 (इजो.पंजो)

विषय: सिंधी

समय - 2.30 घण्टे

पूर्णांक - 80

नामांक (अंको में) -

दिनांक -

नामांक (शब्दों में) -

वार -

निर्देश:

- (1) विद्यार्थी सर्वप्रथम अपने नामांक, दिनांक, वार आदि की प्रतियां करें।
- (2) सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।
- (3) प्रश्नों के अंकभार उनके सामने अंकित हैं।
- (4) प्रत्येक प्रश्न का उत्तर प्रश्नपत्र में दिये गये निर्धारित स्थान पर ही लिखें।
- (5) प्रश्न पत्र के किसी भाग को न फाड़ें, न मोड़ें और न अलग करें।

रीकॉर्ड के अनुसार

दस्तावेज / (अधिगम क्षेत्र)	अंकभार	प्राप्तांक	शुद्ध ग्रेड
पठन पत्रक समझना और लिखना (गद्य) 1, 2, 3, 6, 12, 13, 14, 18, 19	24		
पठन पत्रक समझना और लिखना (पद्य) 4, 7, 10, 11, 15, 16	18		
व्यावहारिक व्याकरण 5, 8, 17, 20, 22	21		
सृजनात्मक अभिव्यक्ति 2	10		
परिवेशीय सजगता 23	07		
योग	80		

परीक्षक के अनुसार

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

निर्देश: सही जवाब दिगिधुनि में लिखो।

सुवाल 1. 'बागीचो' सबकु जे भाधार ते माण्डु केह वस्तु
बागीचे में घुमन वेदा आहिन। (01)

(अ) खुद जो (ब) शज जो

(स) शरि ज (द) डींड जो ()

सुवाल 2. केहरे डिण जे मौके ते माण्डु डीआ बारीदा आहिन? (01)

(अ) होली (ब) डियारी

(स) ईद (द) रसाबधन ()

सुवाल 3. बादल कसंदा आहिन। (01)

(अ) धर-धर (ब) झरि-झर

(स) सरि-सरि (द) करि-करि ()

सुवाल 4. सांझीअ लफज जी माना आटे। (01)

(अ) शाम (ब) रात

(स) सुबह (द) डीट ()

सुवाल 5. मोहन रंदि क्यो आटे, जे उस्सु आटे। (01)

(अ) रंदि (ब) मोहन

(स) कन्दो (द) सकि ()

सुवाल 6. सही अखर ^{अतिलघुतरात्मक प्रश्न} हेडिया खाल भरियो (लक्ष्मीभारा,
 आसमान, पाणीध) (6-19)
 1+1=02

- (i) बरिसाते जे में पुरमण सा असा खेमजो ईन्दो आहे।
- (ii) डियारी जी शत्र जो घर जा सभु भारी गडिजी जी पूजा कंदा आहिनि।

सुवाल 07. हेडि दिनल सिटिन में खाली जगदियुं भरियो (1+1=02)

- (i) सुरिग जे जा मिठिया मेवा;
- (ii) कांड जी कन ची खाए,

सुवाल 08 हेडि दिनल लफजनिं खे मुजकर सा मुअनस मां बदलियो। $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 02$

- (i) डाडो -
- (ii) नानो -
- (iii) चानो -
- (iv) पोरो -

सुवाल 09. (i) -गौराटे ते लगलि लाल बत्तीम जी माना द्या कोहे? (1)

(ii) सइक ते हलन्दे वन्दु केहडी तरफ हलनु खपे? (1)

सुवाल 10. कालम 'अ' ऐ 'ब' मां -जूडे जोडा मिलायो: (1+1+1)=02

- | | |
|--------------------|------------------|
| (i) रोशन तारा | (i) कोइलि कारी |
| (ii) मां भारत जो | (ii) चिभिके वारा |
| (iii) कांड बि कारो | (iii) बाल सिपाही |

सुवाल 11. वाह डे तारा सबकु जे आधार ते तारन जे बारे मे (11-)
विस्तार मां लिखो। 04

जवाब:

सुवाल 12. महेश खे सभ छां वधीक आनंद किचे आयो? 03

जवाब

सुवाल 13. हेठि लिखियल अदद वादि खे अदद जमउ में बदलियो।
1+1+1+1=04

- (i) छोकरो लिखे द्यो (i) - - - - -
(ii) बारु घुमण विधो (ii) - - - - -
(iii) छोड़ो तेनु डोड़े द्यो (iii) - - - - -
(iv) छोकिरी रंदि करे ची (iv) - - - - -

सुवाल 14 हेठि डिनल सिटिन में सही लाइ (✓) हैं गलत लाइ (x)
जो निशानु लगायो। 1+1+1=03

- (i) बाग में माण्डु सुमण वेन्दा आदिनि। ()
(ii) डियारी जे डीह बाजासियुनि खे रंग बिरंगी
बतियुनि सां रोशन कयो वेदो आटे। ()
(iii) लोकमाथ तिलक - ज्यो स्वराज मुंहिजो जन्म
सिधि अधिकारु आटे। ()

सुवाल 15 हेठि डिनल नज्म जी सरल माना लिखो। 04

सारी विसु खे पालण वारा,
महिर मथा जा करि वसिकारा;
रिमझिम रंग रचाई,
साई महिर वसाई।

जवाब

सुवाल 16 हेठिये लफ्जानि खे कम में भाणे जुमला ठाहियो -
1+1+1+1 = 04

- (i) दुनिया
- (ii) कोइलि
- (iii) जीवन्
- (iv) भाग

सुवाल 17. जिन्स छा खे थो-चइजे? जिन्स जा किस्मु ऐ
मिशाल दुई समझायो? 03

जवाब

सुवाल 18. हेठिये टुकिड़े खे पड़ी सुवालानि जा जवाब लिखो:
इसानु समाज में रही कई किस्मन जा कम कंदो आटे।
समाज जा कुछ नियम हुन्दा आहिनि, हुन नियमन ले
हली जो कम कया किये आहिनि उहे सदाचार-धरो
बेरो आटे। जेहड़ी तरह उहादन जो अदबु करणु
सन्च गालाइनु ऐ सेवा करणु, केह खे ब तकलीफ
न डियणु, मिठि बोली बोलणु, वडन जी इज्जत
करणु इयो तमाम शयुं सुठे (उत्तम) -चरित्र (अबलाब)
जा गुण आहिनि। जेह ब मानु में इहे तमाम गुण
मौजूद आहिनि उहे मानु सराचारी-बकराईण जो
हकदार आटे।
1+1+1+1 = 04

(i) मधिये दुक्के जो सिरा लिखो ।

(ii) इन्सानु किचे रहदो भाहे

(iii) सदाचार केंह खे न्यो वेदो भाहे ?

(iv) सुठे अखलाक जा गुण ह्य भाहिन ।

सुवालु . 19. ^{भिवन्धात्मक प्रश्न} डिथारी ह्ये मन्हाई वेदी भाहे ?

05

जबाब

सुवालु . 20. हेठियानि लफ्जनि जा जिद लिखो :

05

(i) सुमण

(ii) पहिजे

(iii) अचवु

(iv) पठण

(v) खिलण

सुवालु 21. मोटर सार्कल टलाइडे वक्तु हेलमेट लगाईन जा
कहिडा फाइदा माकिनि? 05

जवानु

मा

सुवालु 22. दोस्त खे पंदिजे भाऊ अ जी शादी अ मे शामिल
दिघण जे लाइ खत लिखो ।

सुवाल 22. हेरि लिखिअल आषाणिधुनि मां का बि हिक मर्यादा लिखो। (10)

(1) कसुआ रे खरगोश (ii) हाकी और दजी

(iii) ~~कसुआ~~ जो मल
प्रयोग

जवाब

सुवाल 23. कंरि बि हिक विषय ते मजसून लिखो। (10)

(i) पंदिजरे प्रधानमंत्री (ii) मोर (iii) यलदीदा खेल (iv) उरु

(v) मुलिना इन्दौर

जवाब

प्रारम्भिक शिक्षा अधिगम स्तर प्रश्नपत्र - 2024

कक्षा - 5

विषय - उर्दू
नमूना प्रश्न पत्र

समय : 21:20 घण्टे

दिनांक :

नाम (अंग्रेजी में)

रज

(अरबी में)

पूर्णांक = 80

निर्देश :

- (1) प्रश्नों के आसपास अपने नाम, दिनांक, रज आदि की प्रतियों को।
- (2) सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।
- (3) प्रत्येक प्रश्न का उचित उत्तर पत्र के लिए गए निर्धारित स्थान पर ही दें।
- (4) प्रश्नों के अंक उनके समीप उल्लिखित हैं।
- (5) प्रश्न पत्र के किसी भाग को न चिन्हें, न ही मोड़ें और न अलग करें।

मेज़बान के द्वारा

दृष्टांत / (अधिगम क्षेत्र)	प्रश्न संख्या	अंक प्राप्ति	पूर्णांक	प्रश्न कुल
पढ़ना, पहचान समझना और लिखना (अरबी)	1-8	22		
पढ़ना, पहचान समझना और लिखना (अंग्रेजी)	9-14	13		
सांख्यिक सांख्यिक	13-17	13		
सृजनात्मक अभिव्यक्ति	18-21	24		
परिचालन समझना	22	08		
कुल	22	80		

نوٹ:۔ سوالوں کے جوابات دی گئی جگہوں پر ہی لکھیں

پڑھنا پڑھ کر سمجھنا اور لکھنا: (نر)

1

قاضی کی عدالت میں کتنے روپے کا دعوای پیش کیا گیا؟

سوال نمبر 1

(الف) سو روپے کا

(ب) دو سو روپے کا

()

(ج) چار سو روپے کا

(د) تین سو روپے کا

1

سوال نمبر 2 پروگرام کے مطابق کون کون سے شہر شروع ہو نا چاہئے تھا؟

(الف) بارہ بجے سے

(ب) گیارہ بجے سے

()

(ج) دس بجے سے

(د) نو بجے سے

1

سوال نمبر 3 زینب کے اسکول کا ٹور کس سمت سر پر جا رہا ہے؟

(الف) مشرقی ہندوستان

(ب) مغربی ہندوستان

()

(ج) جنوبی ہندوستان

(د) شمالی ہندوستان

1

سوال نمبر 4 اکبر بادشاہ اور پیر بل کی نگاہ کس پر پڑی تھی؟

(الف) لکڑ ہارے پر

(ب) چرواہے پر

()

(ج) گنڈاپیے پر

(د) کسان پر

1

سوال نمبر 5 ابن کے معنی ہے ؟

(ب) بیٹلی

(الف) بیٹا

()

(د) باپ

(ج) ماں

(4+4=8)

سوال نمبر 6 نیچے دیئے ہوئے لفظوں سے خالی جگہوں کو پُر کیجئے۔

(ا)

(احمت، اثاثہ، پیادے، ٹہنی دست)

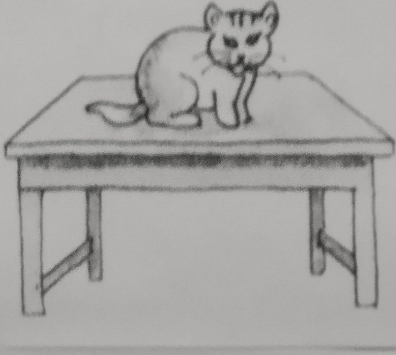
(الف) سرکاری اس کے مہیاں کو پکڑے لیے جاتے تھے۔

(ب) میں اس وقت بالکل ہوں۔

(ج) خان صاحب کا کل چار ساڑھے چار سے زیادہ کانٹے تھے۔

(د) ہمارے حق میں دلائل کا کیا ہے، کافر شہرے سے۔

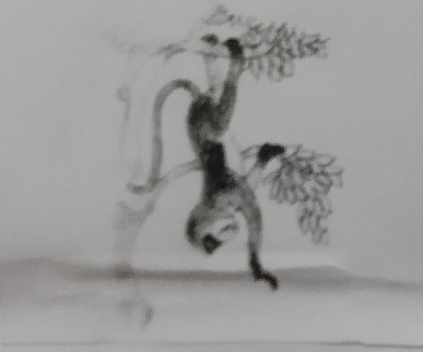
(۱) پڑھیں اور جوڑ ملائیں۔



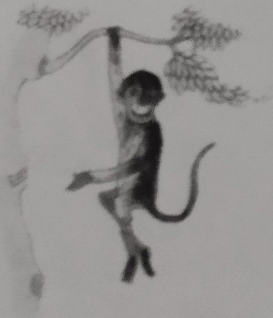
الف) نیچے



ب) اوپر



ج) سیدھا



د) الٹا

3

سوال نمبر 7۔ مولانا برکت اللہ بھوپالی کب اور کہاں پیدا ہوئے؟

سوال نمبر 8۔ نیچے دیئے گئے اقتباس کو پڑھ کر سوالوں کے جوابات لکھیے۔ - $(2+2+2=6)$

ایک تالا۔ کا پانی اُٹنے کی طرح صاف اور شفاف تھا۔ وہاں دو بچے اور ایک کچھو رہتا تھا۔ تینوں میں بے حد دوستی تھی۔ ایک دوسرے کے بغیر نہیں رہ سکتے تھے۔ اچانک ان کی دوستی کو زمانے کی نظر لگ گئی۔ یعنی تالا بے اوز بروز خشک ہونے لگا۔

(i) تالا۔ کا پانی کیسا تھا؟

(ii) کچھوے کی دوستی کس سے تھی؟

(iii) اوز بروز کیا خشک ہو رہا تھا؟

پڑھنا پڑھ کر سمجھنا اور لکھنا: (نظم)

1 سوال نمبر 9 "نو نیا لویا" نظم کے شاعر ہیں۔

(الف) علامہ اقبال (ب) شاد مزاری

(ج) اختر شہزاد (د) محبوب۔ راہی

3

سوال نمبر 10 نیچے لکھے لفظوں کو صحیح معنی سے ملا کر سمجھو۔

لفظ معنی

(i) جب داتا پالنے والا

(ii) کوٹھا دنیا کو دینے والا/ اللہ

(iii) پالن ہار اماج رکھنے کی جگہ

سوال نمبر 11 نیچے لکھے مصرعوں کو پڑھ کر سوالوں کے جواب لکھئے۔ (2+2+2=6)

کتی پیاری پتنگ جیسے مہری دکھ کر عقل دنگ ہے مہری

کیسے خوش رنگ، رنگ ہے اسے رنگ کبا شیخ و شنگ ہیں اس سے

(i) یہ مصرعے کس نظم سے لئے گئے ہیں؟

(ii) مری پتنگ کبھی ہے؟

(iii) لفظ خوش رنگ کا معنی ہے؟

سوال نمبر 12 پانی میں تارے کہوں نظر آ رہے؟

عملی قواعد

سوال نمبر 13 لفظ گھٹان کا مترادف ہے۔

(الف) باغ (ب) دھن

(ج) گلشن (د) سبھی

سوال نمبر 14 نیچے دیئے ہوئے واحد کے جمع بنائیے۔

(i) وقت

(ii) عادت

(iii) احساس

سوال نمبر 15

نیچے لکھے ہوئے لفظوں کے متضاد لکھئے۔

3

(i) مثبت

(ii) نفع

(iii) شروع

سوال نمبر 16

نیچے دیئے گئے مصروفوں کی نثر بنائیں۔

3

مثال :- سمجھنا ہے اسے سارا زمانہ
نثر: اسے سارا زمانہ سمجھنا ہے۔
(i) کتا بوں سے بے جس کی آشنائی

(ii) سکھائی ہے رہ چھینے کا طریقہ

(iii) وہ بچوں کا مسکن گھر کیا ہے

سوال نمبر 17

نیچے دیئے ہوئے لفظوں سے جملے بنائیے۔

3

(i) دھیان

(ii) تھالی

(iii) مزہب

تخلیفی اظہار

سوال نمبر 18

غوشن خط لکھیے :

(2+2+2=6)

بہتر دلی

نقصان

جنگلات

سوال نمبر 19

نیچے دیئے ہوئے غلط املا میں لکھے ہوئے لفظوں کو درست کیجئے : 6

----- (ا) طاس ----- (آ) آجاری

----- (آا) جھنڈا ----- (آو) انسان

----- (و) دوش ----- (وا) نقصان

سوال نمبر 20
اپنے اسکول کے ہیڈ ماسٹر صاحب کو ایک درخواست لکھئے جس میں دو اورز کی
6 جمعگی چاہی گئی ہو۔

سوال نمبر 21
6 نیچے لکھے عنوانات میں سے کسی ایک عنوان پر مضمون لکھئے۔

(i) میرا کھیل (ii) میرا استاد (iii) دیوالی (iv) عید

ماحولیاتی احتیاط

(4+4=8)

سوال نمبر 22 (ا) جسم کی تندرستی کے لئے کیا ضروری ہے؟

(ii) سڑک دہڑکوں، کون چلتا ہے، کون چلنے والوں کو کس طرف چلنا چاہیے۔

:- ختم شد :-