



SINDHI HIGH SCHOOL, K K ROAD, BENGALURU-01
PERIODIC TEST -3 (2025-26)
SUBJECT : ENGLISH

Date: 22.01.26
Class: 4
No. of Sides: 3

Marks: 30
Reading time: 10 minutes
Writing Time: 1 hour

GENERAL INSTRUCTIONS

- This paper contains **THREE** sections:
- Section A-Reading-6 Marks
- Section B-Writing & Grammar-10 Marks
- Section C-Literature-14 Marks
- **All sections are compulsory.**

Section A-Reading (6 Marks)

I. Read the passage given below and answer for the questions that follow: (1X6=6m)

1) Arjun was known in his village for his curiosity. Every morning, he woke up early to watch the sunrise from the hill behind his house. One day, he noticed that the birds were unusually quiet. As he climbed higher, he discovered that a large tree had fallen during the night storm. (para 1)

2) Many nests were destroyed. Arjun felt sad, but he did not lose hope. With the help of his friends, he decided to build small wooden shelters for the birds. Within a few days, the hill was once again filled with cheerful chirping sounds. (para 2)

3) The birds slowly returned and began using the new shelters. Arjun and his friends visited the hill every day to check on them. They made sure the shelters were safe and strong. Seeing the birds happy made Arjun feel proud of his efforts. The experience taught him that caring for nature is everyone's responsibility. (para 3)

1. Why did Arjun climb the hill every morning?

- a) To meet friends
- b) To watch the sunrise
- c) To collect wood
- d) To feed birds

2. What made Arjun feel something was wrong?

- a) The broken tree
- b) The storm

- c) The silence of the birds
- d) The broken shelters

3. What does "did not lose hope" mean?

- a) He was scared
- b) He ran away
- c) He stayed positive
- d) He became angry

4. Why did the birds return to the hill?

- a) The storm stopped
- b) New trees grew
- c) New shelters were built
- d) The hill was quiet

5. Write a word that best describes Arjun and state the reason.

6. Write the antonyms from the passage:

- a) ashamed x _____ (para 3)
- b) destroyed X _____ (para 2)

($\frac{1}{2} \times 2 = 1M$)

Section B- Writing and Grammar (10 Marks)

II. Fill in the blanks with the correct option from the help box.

(1 x 5 = 5M)

(she, gently, sum/some, happily, found, was walking, her)

One quiet evening, a brave girl named Meera (1) _____ along the narrow road near her house. She suddenly heard a strange sound, but she did not feel afraid. Meera looked around and saw a small kitten hiding inside a box. The kitten was frightened, so Meera (2) _____ picked it up and took it home. (3) _____ parents were very pleased, and they decided to keep the kitten until it (4) _____ its owner. Meera gave the kitten (5) _____ warm milk and a soft cloth to rest on. The kitten slowly stopped shaking and looked at Meera with bright eyes. Soon, it began to purr happily, making Meera smile. She felt proud of herself for helping a helpless animal. That evening taught Meera the importance of kindness and responsibility.

III. Paragraph writing

Write a paragraph on the topic 'School picnic to Sugee Resorts'

(5M)

Section C – Literature (14 Marks)

IV. Read the following extract and answer the questions:

(1x4=4M)

- 1. "Best meat, everyone. Come and buy. Cheapest in all the market. Two pence a pound."

- a) Who is the speaker of the above lines?
- i) The Sheriff
 - ii) Sheriff's wife
 - iii) Chief butcher
 - iv) Robin Hood

- b) Where is the market?
- i) Sherwood Forest
 - ii) Nottingham
 - iii) Sheriff's house
 - iv) India

2. "Why, green," said he,
"is like the rustle when
the wind blows through the forest;"

- a) Who is speaking in this extract?
- i) forest
 - ii) visually impaired boy
 - iii) wind
 - iv) green

- b) Which sense is mainly used to describe the green colour?
- i) sense of hearing
 - ii) sense of taste
 - iii) sense of smell
 - iv) sense of sight

V. Answer the following questions:

(2x3=6M)

- 1) How did Peter trap the Wolf?
- 2) In the lesson "Robinhood Tricks the Sheriff", what events took place while Robin Hood and the Sheriff were travelling through the forest?
- 3) What message does the poet convey through the poem, 'I asked the little boy who cannot see'?

VI. Answer the following in detail:

(4M)

- 1) a) Write the character sketch of Peter. (3M)
- b) What did Peter tell the hunters when they arrived at the scene? (1M)

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



SINDHI HIGH SCHOOL, K K ROAD

Periodic test - 3 (2025-2026)

Subject: II Language Kannada

Total Marks : 30

Reading time : 10 minutes

Writing Time : 1 Hour

Class : 4

Date: 23 - 1 - 2026

No of Printed Sides: 3

1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಾಂಶವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು ಅದರ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ. (5)

ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪವು ರಸ್ತೆ ಸಂಚಾರವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಅತ್ಯಂತ ಮುಖ್ಯ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ. ಇದು ವಾಹನ ಚಾಲಕರು ಹಾಗೂ ಪಾದಚಾರಿಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ವಾಹನ ಸಂಚಾರವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳು ಅಗತ್ಯ. ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮೂರು ಬಣ್ಣಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಅವು ಕೆಂಪು, ಹಳದಿ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಬಣ್ಣಗಳು. ಕೆಂಪು ದೀಪ ನಿಲ್ಲಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಹಳದಿ ದೀಪ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಮುಂದೆ ಸಾಗಲು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಹಸಿರು ದೀಪ ಮುಂದೆ ಸಾಗಬಹುದೆಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಬಣ್ಣಗಳು ಜಗತ್ತಿನ ಎಲ್ಲಾ ಕಡೆಯು ಒಂದೇ ಅರ್ಥವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ.

ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳು ಅವಘಾತಗಳನ್ನು ತಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತವೆ. ಚಾಲಕರು ಸಿಗ್ನಲ್ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸಬೇಕು. ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸದಿದ್ದರೆ ಅವಘಾತವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳು ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ರಸ್ತೆ ಜಂಕ್ಷನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣುತ್ತೇವೆ. ಇವು ಸಮಯವನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಸಹ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ರಸ್ತೆ ಸುರಕ್ಷತೆ ಕಲಿಸುವಲ್ಲಿ ಇವು ಉಪಯುಕ್ತ. ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳು ಶಿಸ್ತಿನ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿವೆ. ಆದುದರಿಂದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಜನರು ಸಿಗ್ನಲ್ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಬೇಕು.

1. ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪದಲ್ಲಿ _____ ಬಣ್ಣಗಳಿರುತ್ತವೆ.

ಅ) ಎರಡು

ಆ) ಮೂರು

ಇ) ನಾಲ್ಕು

ಈ) ಐದು

2. ಕೆಂಪು ದೀಪ _____ ಸೂಚನೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಅ) ಮುಂದೆ ಸಾಗಲು

ಆ) ವೇಗ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು

ಇ) ನಿಲ್ಲಲು

ಈ) ತಿರುಗಲು

3. ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳು ಯಾವ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಾಣಿಸುತ್ತವೆ?

ಅ) ಉದ್ಯಾನವನಗಳಲ್ಲಿ

ಆ) ಶಾಲಾ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ

ಇ) ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ

ಈ) ರಸ್ತೆ ಜಂಕ್ಷನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ

4. ಸಿಗ್ನಲ್ ದೀಪಗಳು _____ ಗುಣವನ್ನು ಕಲಿಸುತ್ತವೆ.

ಅ) ಅಶಿಸ್ತಿನ

ಆ) ಸೋಮಾರಿತನದ

ಇ) ಶಿಸ್ತಿನ

ಈ) ಭಯದ

5. ಸಿಗ್ನಲ್ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸದಿದ್ದರೆ _____ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

ಅ) ಅಪಘಾತ

ಆ) ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯ

ಇ) ಸಮಾಧಾನ

ಈ) ಬೇಜವಾಬ್ದಾರಿ

II ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು

ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(7 x 1 = 7)

1. 'ಹೆಬ್ಬಾಗಿಲು' - ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ

ಅ) ಹಿಂದಿನ ಬಾಗಿಲು

ಆ) ಮುಖ್ಯದ್ವಾರ

ಇ) ದೇವಾಲಯ

ಈ) ಬಾಗಿಲು

2. 'ಭಯ' - ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ

ಅ) ನಿರ್ಭಯ

ಆ) ಆರ್ಭಟ

ಇ) ದುಃಖ

ಈ) ಅನಾಸಕ್ತಿ

3. 'ಶಿಕ್ಷಕ' - ಈ ಪದದ ಅನ್ಯಲಿಂಗ ರೂಪ

ಅ) ಶಿಕ್ಷಕರು

ಆ) ಸ್ನೇಹಿತ

ಇ) ಶಿಕ್ಷಕಿ

ಈ) ಸ್ನೇಹಿತೆ

4. 'ಮೃಗ' - ಈ ಪದದ ಬಹುವಚನ ರೂಪ

ಅ) ಮೃಗಗಳು

ಆ) ಜಿಂಕೆಗಳು

ಇ) ಕಾಡುಗಳು

ಈ) ನಗರಗಳು

5. 'ನೋಡು' - ಈ ಪದದ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಪ್ರಾಸಪದ ಗುರುತಿಸಿ.

ಅ) ಜಾಣನು

ಆ) ತಿಂದ

ಇ) ಚಂದ್ರ

ಈ) ಜೋಡು

6. 'ಮೇಲೆ + ಒಂದು' - ಈ ಪದವನ್ನು ಕೂಡಿಸಿ ಬರೆದಾಗ

ಅ) ಮೇಲೊಂದು

ಆ) ಮೇಲೆಂದು

ಇ) ಮೇಲೆರಡು

ಈ) ಮೇಲೆಂದು

7. ಸೈನಿಕ, ಕುರುಡ : ಅನ್ಯರ್ಥನಾಮ :: ತುಮಕೂರು, ಮೈಸೂರು : _____

ಅ) ರೂಢನಾಮ

ಆ) ಜೋಡಿಪದ

ಇ) ಅಂಕಿತನಾಮ

ಈ) ಸರ್ವನಾಮ

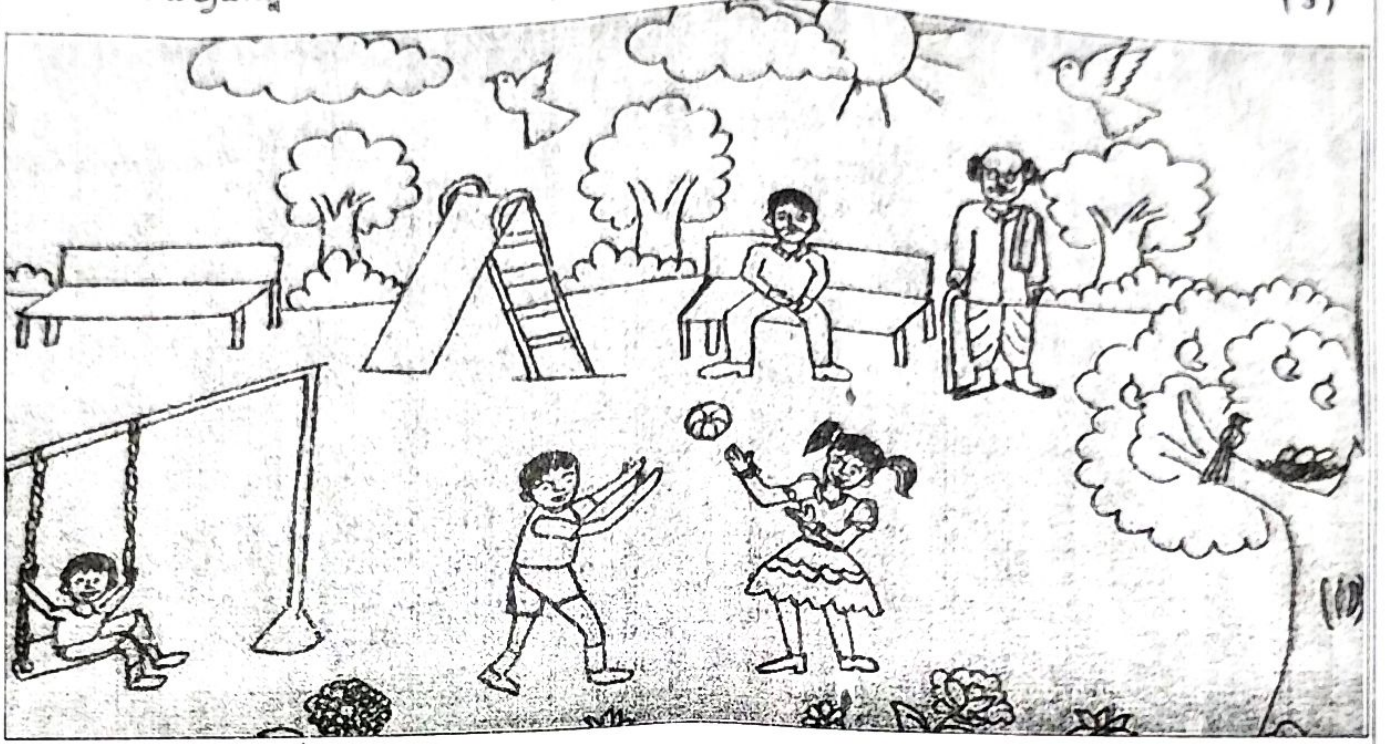
ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಬರೆಯಿರಿ

(4 x 1 = 4)

- 1) 'ನಾಮಫಲಕ' - ಈ ಪದವನ್ನು ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- 2) ದೇಶ ಮತ್ತು _____ (ಈ ಗಾದೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ)
- 3) ಕೋಟೆಯನ್ನು ಏಕೆ ಕಟ್ಟಿದಾರೆ (ಈ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಬಳಸಿರಿ)
- 4) ಮನಸ್ಸಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಂತೋಷ ದೇಹಕ್ಕೆ ನೀಡುತ್ತವೆ ಆಟಗಳು - ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

IV ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ, 4-5 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಅನಿಸಿಕೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

(3)



V ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(5 x 1 = 5)

1. ಜಾಮೀಯಾ ಮಸೀದಿ ಯಾರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ?
2. ಬಿದಿಗೆ ಚಂದ್ರ ಹೇಗೆ ಕಾಣುತ್ತಿದ್ದಾನೆ?
3. ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೇರಿದೆ?
4. ಹುಣ್ಣಿಮೆ ಚಂದಿರನ ಬೆಳದಿಂಗಳು ಹೇಗಿದೆ?
5. ಟಿಪ್ಪುಸುಲ್ತಾನ್ ವಾಸವಿದ್ದ ಅರಮನೆಯ ಹೆಸರೇನು?

VI. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು/ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(3 x 2 = 6)

1. ಮದ್ದಿನ ಮನೆಯನ್ನು ಏಕೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ?
2. ಅಷ್ಟಮಿ ಚಂದಿರನು ಹೇಗೆ ಕಾಣುತ್ತಾನೆ? ದ.ರಾ.ಬೇಂದ್ರೆಯವರ ಕಾವ್ಯನಾಮ ಯಾವುದು?
3. "ಯಾವುದೋ ಹಳೆಯ ಅರಮನೆ ಸ್ಥಳ ಕಾಣುತ್ತಿದೆ" - ಈ ಮಾತನ್ನು ಯಾರು, ಯಾರಿಗೆ ಹೇಳಿದರು?



SINDHI HIGH SCHOOL K K ROAD

PERIODIC TEST- 3 (2025 - 26)

Subject - Hindi

Class - 4

Total Marks - 30

Date - 20 /01 /2026

Reading time : 10 minutes

No of printed sides - 03

Writing time : 1 hour

General instructions-

- 1) Read the questions carefully
- 2) All questions are compulsory
- 3) Write neatly in the given order

(खंड - क)

1. निम्नलिखित गद्यांश पढ़कर सही उत्तर चुनकर लिखिए। (5)

तरबूज की खेती लगभग 5000 साल पहले हुई थी। दुनिया भर में 1200 से ज़्यादा तरह के तरबूज उगाए जाते हैं। सबसे भारी तरबूज को 2013 में उगाया गया था जो 159 किलो का था। चीन देश में तरबूज को सबसे ज़्यादा उगाया जाता है। डायबिटीस और एसिडिटी के रोगियों को तरबूज कम खाने की सलाह दी जाती है। तरबूज में विटामिन ए होता है, जो आँखों को पोषण देने में मदद करता है।

1) तरबूज की खेती लगभग कितने साल पहले हुई थी ?

- i) 1200 साल पहले ii) 5000 साल पहले iii) 3000 साल पहले

iv) 2000 साल पहले

2) दुनिया भर में कितने तरह के तरबूज उगाए जाते हैं ?

- i) 1300 से ज़्यादा ii) 1500 से ज़्यादा iii) 1200 से ज़्यादा

iv) 1600 से ज़्यादा

3) 2013 में कितने किलो का तरबूज उगाया गया था ?

- i) 159 किलो ii) 128 किलो iii) 229 किलो iv) 250 किलो

4) किस देश में तरबूज को सबसे ज्यादा उगाया जाता है ?

- i) भारत ii) चीन iii) नेपाल iv) बांग्लादेश

5) विटामिन ए शरीर के किस अंग को पोषण देने में मदद करता है ?

- i) पैर ii) पेट iii) हाथ iv) आँख

(खंड - ख)

II (क) निम्नलिखित शब्दों के लिए एक-एक पर्यायवाची शब्द लिखिए।

(2)

- i) बेटा ii) युवक iii) बादल iv) चिड़िया

(ख) विलोम शब्द लिखिए।

(2)

- i) खुश ii) तपन iii) सुनी iv) वीरता

(ग) दिए गए शब्दों के साथ 'इक' 'या' 'ता' प्रत्यय जोड़कर नए शब्द बनाइए।

- i) समूह ii) सुंदर iii) समाज iv) वीर

(घ) समान तुक वाले शब्द लिखिए।

- i) तप ii) चमक iii) जग iv) मचाते

(ङ) नीचे दिए गए वाक्यों में से क्रिया विशेषण वाले शब्दों को अलग करके लिखिए।

i) अतिन जल्दी - जल्दी नहा धोकर तैयार हो गया।

ii) युवक अचानक भागने लगा।

iii) लड़का चुपचाप बैठा है।

iv) बस तेज़ी - से जा रही थी।

(खंड - ग)

III सही विकल्प चुनकर लिखिए।

(4)

1) अतिन किस कक्षा का छात्र था ?

- i) पहली ii) दूसरी iii) चौथी iv) पाँचवी

2) अतिन को गणतंत्र दिवस के किस कार्यक्रम में भाग लेना था ?

- i) सामूहिक खेल ii) सामूहिक व्यायाम

iii) सामूहिक नृत्य iv) सामूहिक गायन

3) सागर से जल कौन भरता है ?

i) वर्षा ii) बादल iii) नदी iv) तालाब

4) दुनिया में किसकी दमक है ?

i) पानी की ii) वर्षा की iii) बिजली की iv) बादल की

IV एक वाक्य में लिखिए।

(4)

1) बिजली कब चमकती है ?

2) अतिन स्कूल कैसे जाता था ?

3) ब्रीफ़केस में क्या था ?

4) युवक ने ब्रीफ़केस कहाँ रख दिया ?

V दो - तीन वाक्यों में उत्तर लिखिए।

(4)

1) अतिन मन - ही मन क्यों खुश हो रहा था ?

2) अतिन की बातें सुनकर कंडक्टर ने क्या किया ?

VI 'पुस्तकालय' पर अपने शब्दों में एक अनुच्छेद लिखिए।

(3)



Sindhi High School, K.K. road, Bengaluru
Periodic Test-3 (2025-26)
Subject: Mathematics

Class:4

Date:19.01.26

No.of printed sides:3

Marks:30




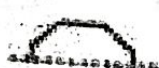




Reading Time-10 minutes

Writing Time-1 hour

GENERAL INSTRUCTIONS.

1. Write your name, roll number, class and section, date and subject clearly in your answer script.
2. This question paper has five sections A to E.
3. SECTION – A has 6 MCQs carrying 1 mark each.
4. SECTION – B has 3 questions carrying 2 marks each.
5. SECTION – C has 3 questions carrying 3 marks each.
6. SECTION – D has 1 question carrying 5 marks.
7. SECTION – E has 1 case study question carrying 4 marks.

Q.No.	SECTION- A	Marks
1.	The standard unit of capacity is _____ a. millilitre b. hectolitre c. litre d. centilitre	1
	The next number in this pattern $100z, 99y, 98x$ is _____ a. $99x$ b. $97x$ c. $96w$ d. $97w$	1
3.	The cost of 1kg of badam is Rs.800. The cost of 500mg of badam is _____ a. Rs.1600 b. Rs.1800 c. Rs. 400 d. Rs.500	1
4	A square has _____ lines of symmetry. a. 1 b. 4 c. 3 d. 2	1
5.	The Alphabet which has two lines of symmetry is _____ a. A b. R c. H d. O	1
6	The length and breadth of a rectangle is 12cm and 8cm respectively. The perimeter of this rectangle is _____ a. 40cm b. 20cm c. 25cm d. 30cm	1

<u>Part B</u>		
7	<p>Answer the following questions.</p> <p>A Carpenter joins two pieces of wood. The first piece is of length 5m87cm. The second piece is of length 6m13cm. Find the length of the new piece formed.</p>	2
8	<p>Continue the pattern.</p> <div style="text-align: center;">   </div>	2
9	<p>The perimeter of a pentagon is 35cm. Find the length of its side.</p>	2
<u>Part C</u>		
10	<p>Answer the following questions.</p> <p>Fill in the blanks by converting into the correct unit.</p> <p>a. 1 metre = _____ centimetres</p> <p>b. _____ kilograms = 7000 grams</p> <p>c. 5785 millilitre = _____ litres _____ millilitres</p> <p>d. 70 millimetres = _____ centimeter</p> <p>e. 6kilometres 545metres = _____ metres</p>	3
11	<p>Draw the mirror images of the following figures</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> <div style="text-align: center;"></div> </div>	3
12	<p>a. Add. 22km 416m and 33km 226m</p> <p>b. Subtract. 36 kg 425g and 21 kg 791g</p>	3

Part D

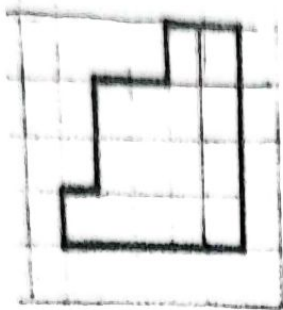
13

Solve the following problems.

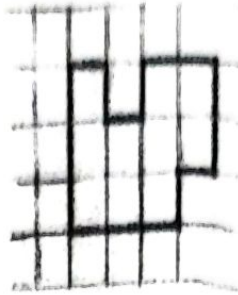
- a. cherish runs around a rectangular park every morning 5 times. If the length of the park is 880 metres and its breadth is 600 metres, Find the distance run by him everyday.
- b. Find the area by counting the number of squares.

5

i.



ii.



14

Part E

Observe the given figure and answer the following questions.

Mr. patel lives in Bangalore. He wants to go to Srinagar. He goes to Delhi first by train and covers a distance of 2270kms. From Delhi he goes by a car to Srinagar and covers a distance of 855kms.



- a. What distance did he travel from Bangalore to Srinagar?
- b. Which two modes of transport did he use to go to Srinagar?
- c. By which transport did he cover more distance?

2

1

1



Class: IV

Date: 27/1/2026

No of Printed Sides: 2

Marks: 30

Reading Time: 10Minutes.


Writing Time: 1Hr

General instructions

Read the questions carefully.

All questions are compulsory.

Write neatly in the given order.

I	<p>Complete the analogy.</p> <p>1. Aryabhata: Artificial satellite :: _____ : Natural satellite.</p> <p>2. Fruit peels: Biodegradable waste:: _____ : Non-biodegradable waste.</p> <p>3. _____ : Typhoid:: Polluted air :Asthma.</p> <p>4. _____ : Outer planet::Venus : Inner planet.</p>	4*1=4								
II	<p>Fill in the blanks.</p> <p>1. A planet moves around the sun in a fixed path called _____.</p> <p>2. Harmful gases mixed with water drops lead to _____.</p> <p>3. Loud and unpleasent sound is called as _____.</p> <p>4. A cluster of millions of stars is called as _____.</p>	4*1=4								
III	<p>Match the following.</p> <table border="0"> <tr> <td>1. Deforestation</td> <td>a. Increase in carbon dioxide gas.</td> </tr> <tr> <td>2. Jupiter</td> <td>b. Soil erosion.</td> </tr> <tr> <td>3. Global warming</td> <td>c. Red planet.</td> </tr> <tr> <td>4. Mars</td> <td>d. Largest planet.</td> </tr> </table>	1. Deforestation	a. Increase in carbon dioxide gas.	2. Jupiter	b. Soil erosion.	3. Global warming	c. Red planet.	4. Mars	d. Largest planet.	4*1=4
1. Deforestation	a. Increase in carbon dioxide gas.									
2. Jupiter	b. Soil erosion.									
3. Global warming	c. Red planet.									
4. Mars	d. Largest planet.									
IV	<p>Differentiate between the following.</p> <p>1. Active volcano and extinct volcano.</p> <p>2. Reuse and refuse.</p>	2*2=4								
V	<p>Answer the following.</p> <p>1. Draw a neat labelled diagram of layers of the earth. .</p> <p>2.</p>  <p>a. Observe the above image and identify the pollution seen here.</p> <p>b. List any two causes for the same.</p>	3*3=9 3 1 2								

	<p>3 At 9:00 AM on Tuesday in New York (Leena's location), the Sun is rising in the east, and her day is just beginning. When she calls Maya, she tells her it's 6:30 PM on Tuesday in Mumbai, and the Sun is setting in her sky.</p> <p>a. Can you explain what could be the possible reason for this change in time zone?</p> <p>b. Mention any two reasons for the change of season.</p>	<p>2</p> <p>1</p>
VI	<p>a. Ravi always keeps on honking while driving his car. His kids throw chips and chocolate wrappers from the car window.</p> <p>i. Identify the two types of pollution you observe in the above situation.</p> <p>ii. List any one problem that we face because of these type of pollution.</p> <p>b. List any three techniques by which we can follow to prevent pollution.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>3</p>



Sindhi High School, K. K Road, Bangalore
Periodic Test -3 (2025-26)
Subject: Social Science

Grade: 4 A/B/C
Date: 21-1-2026
No. of Sides: 2

Total Marks: 30
Reading time: 10 min
Writing time: 1 hour

1.	Choose the correct option -	(1x5=5)
i)	The _____ trees are very common in tidal forest. a) teak b) sundri c) peepul d) neem	1
ii)	Cutting down of trees and forest is called _____. a) barren land b) afforestation c) plantation d) deforestation	1
iii)	Crops that are grown primarily for sale in the market are called _____ crop. a) money b) food c) cash d) junk	1
iv)	An animal or plant that no longer exists is called a _____. a) poacher b) illegal c) extinct d) endangered	1
v)	A period refers to large increase in the crop production _____. a) rabhi b) kharif c) zaid d) green revolution	1
2.	Analogy- i) Sal : _____ :: keekar : thorn forest. ii) reptiles : India's river and lake :: tigers : _____. iii) wheat : staple crop :: _____ : food for farm animals. iv) mustard : _____ :: turmeric : spices.	(1x4=4)
3.	Pick the odd one out and give reason to your answer. i) plants, shrubs, animals, buildings ii) ebony, mahogany, teak, rosewood. iii) cotton, rubber, jute, maize iv) growing crops, domesticating animals, teaching in school, rearing of cattle.	(1x4=4) 1 1 1 1
4.	Give reason: i) Trees found in evergreen forest remain green throughout the year. ii) Different types of crops grow in different parts of India.	(1x2=2) 1 1
5.	Name the following : i) Needle like leaves are found in forest _____ ii) Crops harvested from September to October _____ iii) Known as Father of India's Green revolution _____	(1x3=3)