



Sindhi High School- KK Road, Bengaluru-01

Periodic Test-1 (2025-26)

Subject: English

Grade: 5

Date : 21/07/2025

No of sides: 3

Marks: 30

Time : 1 hour 10 minutes

Reading Time: 8-8.10am

Writing time: 8.10-9.10 am

**General Instructions:**

*This paper contains two sections. All sections are compulsory.*

*Section A – Reading – 6 marks*

*Section B – Writing & Grammar – 10 marks*

*Section C – Literature – 15 marks*

• *Read all the questions carefully*

• *Attempt all questions*

• *Write the correct question number for each answer*

**SECTION A- READING**

(6M)

Once there lived a carpenter named Kasi. He had a five-year-old son. His name was Vasu. Kasi's father, Ramu, was too old, and he also stayed with them. Kasi began to think that his father was of no use to him because he was too old to do any work. Kasi always spoke angrily to his father. One day, Kasi gave food on a mud plate to his father. Being too old, Ramu was not able to hold the mud plate. He dropped it down and broke it. Kasi became very angry and scolded his father. Vasu observed this. The next day, Kasi gave a new mud plate. He went out to work. When he came back, he saw the new mud plate also broken into pieces. He scolded his father badly and warned him, "Old man, if you break the next plate also, there will be no food for you". Vasu was listening to his father's words. The next day, in the evening, when he came back home, he saw his son doing some work with his carpentry tools. He was surprised to see this and happily went near him; Kasi asked Vasu, "What are you doing, my son?" Vasu replied, "Dad, I am making a plate of wood for you. When you become old, I will give you this wood plate so that you will not break it and I need not send you out of the house." Kasi realised his mistake and apologised to his father for his mistakes. He never ill-treated his father after that.

**I. Choose the correct option**

**1. The central idea of the story is:**

- Kasi was a bad person.
- One should always listen to elders.
- Everyone will grow old someday.
- Elders are to be respected and treated well.

2. Was Kasi **right/wrong** in being rude to his father? Give reason.
3. Why did Vasu make a wooden plate? What lesson did he teach his father?
4. Write the synonym for 'observed'
5. Suppose you were Kasi; how would you have treated your father?
6. Write the synonym of 'very angry'.

IV.

**SECTION B- WRITING & GRAMMAR**

**II Do as directed:**

**(1x5=5M)**

- 1. Identify the noun(s) in the sentence:**
- a) The cat chased the mouse through the garden.
- 2. Underline the adjective and circle the noun it describes:**
- a) The little boy carried a heavy bag.
- 3. Fill in the blank with a suitable pronoun:**
- a) Sara and I are going to the market. \_\_\_\_\_ will buy some fruits.
- 4. Choose the correct verb:**
- a) He \_\_\_\_\_ fast when he heard the noise. (run / ran)
- 5. Fill in the blank with a preposition:**
- a) The dog slept \_\_\_\_\_ the table.

**III. Write a descriptive paragraph about your favourite trip to a destination, including details about:**

**(5M)**

The place which you like- where is it- how did you reach there-whom did you go with-how many days did you stay- why did you like that place—an incident which took place there which made it special-would you like to go there again- conclude well.

**SECTION C- LITERATURE**

**IV. Read the given extract and answer the questions that follow:**

**(1x3=3M)**

This one is sailing, that one is moored:  
Hark to the song of the sailors on board!  
And see on the steps of my palace, the kings  
Coming and going with presents and things!

- a) Who is the speaker in the poem?
- b) What is the meaning of the word 'hark'?
- c) What is the speaker describing in the above stanza?

**V Answer in about 3-4 sentences:**

**(3x2=6M)**

- a) Who helped Jatin? How did he escape from the tailors and the cobblers?
- b) What did Pierre do when he chose the horse? Why did he name him Joseph?
- c) How do we know that the child has a great sense of imagination?

**VI Answer the following question in about 6-7 sentences:**

**(1x5= 5M)**

- a) What lesson did Jatin learn from his experience? Do you think it was the right way to teach him? Reflect on any similar habits you may have and how you plan to change them, highlighting what you learned from Jatin's story.

\*\*\*\*\*



SINDHI HIGH SCHOOL, KK ROAD  
PERIODIC TEST- I (2025-26)  
Subject - II Language Kannada

Grade: 5

Date: 15.7.25

No of sides printed: 3

Total Marks: 30

Reading Time-8:00 to 8:10 am

Writing Time- 8:10 to 9:10 am

1. ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ  
ಬರೆಯಿರಿ.

1x5= 5

ಕಂಸಾಳೆ ಕಲೆಗಾಗಿ ಜೀವಮಾನವಿಡೀ ದುಡಿದ ಮಹದೇವಯ್ಯ ಅವರನ್ನು ಕಂಸಾಳೆ ಮಹದೇವಯ್ಯ ಎಂದೇ ಜನ ಕರೆಯುತ್ತಿದ್ದರು. ಕಂಸಾಳೆ ಎಂದರೆ ಮಹದೇವಯ್ಯ ಮಹದೇವಯ್ಯ ಎಂದರೆ ಕಂಸಾಳೆ ಎಂದು ಗುರುತಿಸುವ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಕಲೆ ಮತ್ತು ಅವರ ಬದುಕು ಬೆರೆತು ಹೋಗಿತ್ತು. ಇವರು ಹುಟ್ಟಿದ್ದು ಮೈಸೂರಿನ ಹೊಸಬಂಡಿ ಕೇರಿಯಲ್ಲಿ, ಆದರೆ ನಂತರ ಇವರ ಕುಟುಂಬದವರು ಹುಟ್ಟಿದೂರು ಬಿಟ್ಟು ಮೈಸೂರು ಪಟ್ಟಣ ಸೇರಿದರು. ಜನಪದ ಗಾಯಕರು ಬಳಸುವ ಕಂಚಿನ ತಾಳಗಳಿಗೆ 'ಕಂಸಾಳೆ' ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಸಾಧಾರಣ ತಾಳಗಳಿಗಿಂತ ಕಂಸಾಳೆ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡದು. ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಭಿನ್ನವಾದುದು ಮೈಸೂರಿನ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಭಾಗದ ಜನರು ದೀಪಾವಳಿ ಹಬ್ಬದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹದೇಶ್ವರನ ಕಾವ್ಯ ಹಾಡುತ್ತಾ ಕಂಸಾಳೆ ತಟ್ಟುತ್ತಾ ಬೆಟ್ಟಕ್ಕೆ ಹೋಗುವುದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ರೂಢಿಯಾಗಿದೆ, ಅದೊಂದು ರೀತಿ ದೇವರ ಸೇವೆ, ಇದಲ್ಲದೆ ವಿಶೇಷ ಸಂದರ್ಭ ಆಚರಣೆಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಹಾಡಲು ಮತ್ತು ಕುಣಿಯಲು ಕಂಸಾಳೆ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ. ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 1970 ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಮೆರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಬಹುಮಾನ ಗೆದ್ದರು. ಹೀಗೆ ಜನಪದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಕಲಿಯುವುದು ಬಹಳಷ್ಟಿದೆ.

**ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:**

೧. ಕಂಸಾಳೆ ಮಹದೇವಯ್ಯನವರು \_\_\_\_\_ ಹೊಸಬಂಡಿಕೇರಿಯಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು.

ಅ) ಬೇಲೂರಿನ ಆ) ಮೈಸೂರಿನ ಇ) ಮದ್ದೂರಿನ ಈ) ಮಂಗಳೂರಿನ

೨. ಕಂಸಾಳೆ ತಟ್ಟುತ್ತಾ ಜನರು \_\_\_\_\_ ಬೆಟ್ಟಕ್ಕೆ ಹೋಗುವುದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ರೂಢಿಯಾಗಿದೆ.

ಅ) ನಂದಿ ಆ) ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಇ) ಮಹದೇಶ್ವರ ಈ) ಚಾಮುಂಡಿ

೩. ಕಂಸಾಳೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ \_\_\_\_\_ ಗಾಯಕರು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ

ಅ) ಸಿನಿಮಾ ಆ) ಜನಪದ ಇ) ಭಾವಗೀತೆ ಈ) ವಾದ್ಯಗೋಷ್ಠಿ

೪. ಮೈಸೂರಿನ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಜನರು ಕಂಸಾಳಯನ್ನು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.

ಅ) ಮಕರಸಂಕ್ರಾಂತಿ ಆ) ದೀಪಾವಳಿ ಇ) ದಸರಾ ಈಗಾರಿ- ಗಣೇಶ  
೫. ೧೯೭೦ರಲ್ಲಿ ಮಹದೇವಯ್ಯನವರು ಈ ಮೆರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಬಹುಮಾನ ಗೆದ್ದರು.

ಅ) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ ಆ) ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ ಇ) ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಈ) ದಸರಾ

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 1x8=8

೧. ಕನ್ನಡ ವರ್ಣಮಾಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಸ್ವರಾಕ್ಷರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ.....  
ಅ) ೧೩ ಆ) ೫೯ ಇ) ೪೯ ಈ) ೨೯

೨. ಖ,ಘ,ಛ,ಝ,ಞ : ಮಹಾಪ್ರಾಣ :: ಙ,ಞ,ಣ್ ನ್ ಮ್ : \_\_\_\_\_  
ಅ) ಸ್ವರಗಳು ಆ) ಮಹಾಪ್ರಾಣ ಇ) ಯೋಗವಾಹ ಈ) ಅನುನಾಸಿಕ

೩. ಸ್ವಾರ್ಥ: ವಿಜಾತೀಯ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರ :: ಸಕ್ಕರೆ: \_\_\_\_\_  
ಅ) ಗುಣಿತಾಕ್ಷರ ಆ) ಕಾಗುಣಿತ ಇ) ಸಜಾತೀಯ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರ ಈ) ವರ್ಗೀಯ ವ್ಯಂಜನ

೪. 'ಬಾವುಟ' - ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥ  
ಅ) ಹರಡು ಆ) ಧ್ವಜ ಇ) ನಾಡು ಈ) ವಿಶಾಲ

೫. 'ಜಯ' - ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧಪದ  
ಅ) ಅಜಯ ಆ) ಅಪಜಯ ಇ) ವಿಜಯ ಈ) ನಿರ್ಜಯ

೬. ಮನೆ.ನದಿ: ರೂಢನಾಮ :: ಗೋಪಾಲ,ಗಂಗಾ: \_\_\_\_\_  
ಅ) ಅಂಕಿತನಾಮ ಆ) ಅಲ್ಪಪ್ರಾಣ ಇ) ಹ್ರಸ್ವಸ್ವರ ಈ) ಅನ್ವರ್ಥನಾಮ

೭. 'ತಾಯಿ' - ಈ ಪದದ ಅನ್ಯಲಿಂಗ  
ಅ) ತಾಯಂದಿರು ಆ) ತಾಯಿಗಳು ಇ) ತಂದೆ ಈ) ತಾಯಿಯರು

೮. ನಮ್ಮದು ಬಹುಭಾಷೆ ಹೊಂದಿರುವ ಸಣ್ಣ ದೇಶ- ಈ ವಾಕ್ಯದ ಸರಿಯಾದ ರೂಪ  
ಅ) ಬಹುಭಾಷೆ ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶ ನಮ್ಮದು.  
ಆ) ನಮ್ಮದು ಬಹುಭಾಷೆ ಹೊಂದಿರುವ ದೊಡ್ಡ ದೇಶ.  
ಇ) ಸಣ್ಣದೇಶ ಬಹುಭಾಷೆ ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶ ನಮ್ಮದು.

ಈ) ಸಣ್ಣದೇಶ ಬಹುಭಾಷೆ ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶ ನಮ್ಮದು.

III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವ್ಯಾಕರಣಾಂಶಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಬರೆಯಿರಿ.

1x2=2

೧. ಹೆಚ್ಚುವಿಸಿರು - ಈ ಪದಕ್ಕೆ ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯಮಾಡಿ.
೨. ರಾಜ ಊರಿಗೆ ಹೊರಟನು - ವಚನ ಬದಲಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1x4=4

೧. 'ವಂದೇ ಮಾತರಂ' ಗೀತೆಯನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು ಯಾರು?
೨. ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರಗೀತೆ ಯಾವುದು?
೩. ಭಾರತವನ್ನು ಯಾವ ಯಾವ ಹೆಸರುಗಳಿಂದ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
೪. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ನದಿಗಳು ಯಾವುವು?

V. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು-ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2x4=8

೧. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ಧರ್ಮದವರಿದ್ದಾರೆ?
೨. ಭಾರತೀಯರಲ್ಲಿ ಎಂತಹ ಗುಣಸ್ವಭಾವಗಳಿವೆ?
೩. ದೇಶದ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಮಡಿದ ಇಬ್ಬರು ವೀರಯೋಧರ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
೪. ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜದ ವಿಶೇಷತೆಗಳೇನು?

VI. ಭಾರತ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಬ್ಬದ ಬಗ್ಗೆ ೪-೫ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

3



SINDHI HIGH SCHOOL, R K ROAD

PERIODIC TEST - 1 (2025-26)

SUBJECT : HINDI ( Additional Lang )

GRADE : V A B C

DATE : 17.07.2025

No of printed sides : 4

Max Marks: 30

Time: 1hr.10mins

Reading Time: 8.00am-8.10am

Writing Time: 8.10am -9.10am

(खंड - क)

1 निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर सही उत्तर छाँटकर लिखिए :-

(5)

एक समय की बात है, एक छोटा सा गाँव था, जहाँ सभी लोग मिलजुलकर और शांति से रहते थे। गाँव के बाहर एक जंगल था, जहाँ एक बूढ़ा शेर रहता था। शेर बहुत ही शक्तिशाली था और गाँव के लोग उससे बहुत डरते थे। एक दिन, शेर गाँव में घुस आया और उसने एक गाय को मार डाला। गाँव के लोग बहुत डर गए और उन्होंने तय किया कि शेर को मार देंगे। उन्होंने शेर को पकड़ने के लिए एक जाल बनाया। अगले दिन, शेर जाल में फँस गया। गाँव के लोग बहुत खुश हुए और उन्होंने शेर को मारने का फैसला किया। लेकिन एक बुद्धिमान बूढ़ी औरत ने कहा, "शेर को मारना गलत होगा। वह सिर्फ भूखा था और उसने खाना ढूँढ़ना के लिए गाँव में घुसने की कोशिश की।"

1. गाँव के बाहर क्या था ?

- (i) एक तालाब (ii) एक नदी (iii) एक जंगल (iv) एक झोपड़ी

2. गाँव के लोग किससे डरते थे?

- (i) एक छोटी सी गाय से (ii) एक बूढ़े शेर से  
(iii) एक बुद्धिमान बूढ़ी औरत से (iv) गाँव के बाहर के एक जंगल से

3. शेर गाँव में क्यों घुसा था?

- (i) वह खाना ढूँढ़ रहा था (ii) वह खेलने के लिए आया था  
(iii) वह लोगों को डराना चाहता था (iv) वह गाँव के लोगों से दोस्ती करना चाहता था

4. गाँव के लोगों ने शेर को पकड़ने के लिए क्या किया?

(i) एक जाल बनाया

(iii) एक कुत्ते को भेजा

(ii) एक तीर चलाया

(iv) एक जाल बनाया

5. बुद्धिमान बूढ़ी औरत ने क्या कहा?

(i) शेर को मारना गलत होगा

(iii) शेर को एक सबक सिखाना चाहिए

(ii) शेर को गाँव से बाहर निकालना चाहिए

(iv) शेर को गाँव में रहने देना चाहिए

खंड - ख

I दिए गए शब्दों के विलोम शब्द लिखिए :-

(2)

(i) आगे (ii) खुला (iii) पक्का (iv) कमज़ोरी

II दिए गए शब्दों के एक-एक पर्यायवाची शब्द लिखिए :-

(2)

(i) जंगल (ii) समुद्र (iii) सवेरा (iv) कमल

III दिए गए अनेकार्थी शब्दों के दो-दो अर्थ लिखिए :-

(2)

(i) पर - \_\_\_\_\_

(ii) दैव - \_\_\_\_\_

IV दिए गए मुहावरों का अर्थ लिखिए :-

(2)

(i) चट कर जाना (ii) आँखों में तितलियाँ उड़ना

V दिए गए वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए :-

(2)

(i) नदी के किनारे की भूमि - \_\_\_\_\_

(ii) भेड़, बकरियों एवं चौपायों को चराने वाला - \_\_\_\_\_

(खंड - ग )

I दिए गए प्रश्न के सही उत्तर छाँटकर लिखिए :-

(1×4=4)

1) लड़के ने कहाँ रात काटने का निश्चय किया ?

(i) पेड़ पर (ii) छत पर (iii) ज़मीन पर (iv) गाँव में

2) समुद्र में किसका मुँह खुला था ?  
(i) मछली का (ii) मोती का (iii) कछुए का (iv) शेरक का

3) जिस पेड़ पर लड़का बैठा था, वहाँ की ज़मीन कैसी थी ?  
(i) नीची (ii) समतल (iii) ऊँची (iv) सूखी

4) लोग कब झिझकते और सोचते हैं ?  
(i) घर लौटते समय (ii) घर छोड़ते समय (iii) काम करते समय (iv) मारते समय

II दिए प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए :-

(1x4=4)

1) बूँद कहाँ पहुँचकर मोती बनी ?

2) शेर अकसर कहाँ रहता है ?

3) झरने के पास कितने आदमी थे ?

4) बादलों की गोद से कौन निकली ?

III दिए गए शब्दों से वाक्य बनाइए :-

(2)

1) मोती            2) शिकार

IV 'की' या 'कि' लगाकर वाक्य पूरा करो।

(2)

1) बच्चा माँ \_\_\_\_\_ गोद में खेल रहा था।

2) शेर जंगल \_\_\_\_\_ ओर जा रहा था।

3) लड़के को डर था \_\_\_\_\_ शेर उसे खा जाएगा।

4) बूँद मन में सोचने लगी \_\_\_\_\_ वह बचेगी या धूल में मिल जाएगी।

v दिए गए चित्र को देखकर उसके बारे में 4-5 वाक्य लिखिए।

(3)



\*\*\*\*\*




SINDHI HIGH SCHOOL, K.K. ROAD, BENGALURU  
Periodic Test-1 (2025-2026)  
Subject - Mathematics

Class : 5  
DATE: 16 / 7 / 25  
No. of sides: 2

Marks: 30  
Reading time : 8:00-8:10 am  
Writing time : 8:10-9:10 am

- General instructions
- All questions are compulsory.
- Part - A consists of 6 MCQs carrying 1 mark each
- Part - B consist of 3 short answer questions carrying 2 marks each
- Part - C consist of 3 short answer questions carrying 3 marks each
- Part - D consist of 1 questions carrying 5 marks
- Part - E consists of one case study question carrying 1+2+1=4marks

No.	Part A	Marks
1	"Two crore four lakh three thousand" in figures is written as _____ a) 2,04,000    b) 2,04,03,000    c) 2,40,003    d) 2,34,000	1
2	The predecessor of the smallest six digit number is _____ a) one lakh    b) 10,000    c) 99,999    d) 1,000	1
3	The place value of digit 8 in 3,856,109 is in _____ place. a) 800,000    b) tens    c) ten thousand    d) thousand	1
4	110 is written in Roman numerals as _____. a) C    b) XC    c) CX    d) XX	1
5	190 less than 90000 equals _____ a) 89810    b) 8000    c) 80098    d) 80999	1
6	What is the sum of the digits of the 6-digit number 345678 ? a) 345    b) 678    c) 30    d) 33	1
<u>Part B</u>		
7	a) Write the number name of 61,70,058 b) Write in figures "Seven million fourteen thousand five hundred nineteen"	2
8	Solve : $65,23,438 + 13,44,580 - 9,00,245$	2
9	Add or subtract and write the answer in Roman numerals. a) LXV + XLV    b) CC - XXIX	2
<u>Part C</u>		
10	a) Find the sum of place values of three 6's in 16,56,679 b) Write 5,76,491 in expanded form	3

11	<p>a) In a country 3,75,38,650 women and 3,96,47,300 men are eligible to vote in an election. What is the total number of voters in that country?</p> <p>b) What should be added to 10,000 to get 55,210?</p>	3
12	<p>Draw the place value chart of 178349 in Indian and International system of numeration.</p>	3
13	<p style="text-align: center;"><b>Part D</b></p> <p>a) Which is greater (i) 194129 or 191429 (ii) by how much?</p> <p>b) Using the digits 7,1,4,0,9, 2 write the (i) largest 6-digit number (ii) smallest 7-digit number</p> <p>c) Subtract 51864 from one lakh.</p>	5
14	<p style="text-align: center;"><b>Part E</b></p> <p><b>Case study:</b></p>  <p>A company produced the following number of toys in a year: Rampur factory: 2,58,480 toys, Srinagar factory: 1,87,960 toys, Kolkata factory: 3,12,500 toys, and Chennai factory: 2,89,340</p>	
	<p>(i) Which factory produced the largest number of toys?</p> <p>a) Chennai      b) Kolkata      c) Rampur      d) Srinagar</p>	1
	<p>(ii) What is the difference between the number of toys produced by the Kolkata and Chennai factories?</p> <p>a) 23610      b) 23160      c) 23600      d) 23006</p>	2
	<p>(iii) What is the place value of 5 and face value of 4 in the toys of Rampur factory?</p> <p>a) 5000 and 4      b) 50,000 and 40      c) 50,000 and 4      d) 1000 and 4</p>	1



**SINDHI HIGH SCHOOL, K.K. ROAD, BENGALURU-01**  
**PERIODIC TEST 1: (2025-2026)**  
**SUBJECT- SCIENCE**

**Class: V**  
**Date: 14.7.2025**  
**No. of sides: 02**

**Max Marks: 30**  
**Timings: 8:00 am to 9:10 am**  
**Reading Time: 8:00 am to 8:10 am**  
**Writing Time: 8:10 am to 9:10 am**

**General instructions:**

- Write your name, roll number, class, section, date and subject clearly in your answer script.
- Write the page number on right hand side top corner of each side of the paper.
- All questions are compulsory.

I	<b>Complete the analogy.</b> 1. Animals: _____ :: Wind: Hiptage 2. Black soil: _____ :: Sandy soil: Onion 3. Vitamin A: Night blindness: Vitamin D: _____ 4. Malaria: _____ :: Dengue: Aedes	4x1=4
II	<b>Fill in the blanks.</b> 1. The diseases which can be transmitted from one person to another are called _____. 2. The deficiency of protein and carbohydrate leads to a disease called _____. 3. The transformation of a seed into a seedling is called _____. 4. Baby plant growing inside the seed is known as _____.	4x1=4
III	<b>Give two examples for the following.</b> 1. Seeds dispersed by explosion. 2. Oil producing crops. 3. Iron rich food. 4. Methods to keep the food safe.	4x1=4

IV

**Differentiate between the following.**

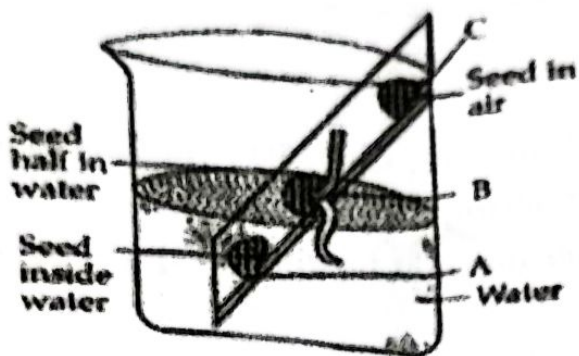
1. Monocot seeds and Dicot seeds
2. Energy-giving nutrients and Body-building nutrients

3x3=9

V

**Answer the following.**

1. How is water made potable? List out any three ways.
2. Draw a neat, labelled diagram of structure of a seed.
- 3.



In a beaker tie the bean seeds to a scale with a thread at three different position (two at each ends, Seed A and C and one in the middle, Seed B). Dip the scale into the beaker half-filled with water and make sure the middle bean B is half exposed to air and another half of it, dipped in water. Keep the beaker in semi shade and observe for a week,

What changes will you observe in seeds A, B and C after a few days? Explain with suitable reasons.

VI

a) Give reason.

- i. We should not overcook the food.
- ii. Water is essential for our body.
- iii. Vitamins and minerals are called protective nutrients.

b) The body has to be given enough rest. Explain.

3

2



SINDHI HIGH SCHOOL, K. K ROAD  
 PERIODIC TEST - I (2025-26)  
 SUBJECT: SOCIAL SCIENCE

Grade: 5. A/B/C  
 Date: 18.07.2025  
 No. of Sides: 2

Total Marks: 30  
 Reading time: 8:00 to 8:10 am  
 Writing time: 8:10 to 9:10 am

1.	Choose the correct option -	(1x5=5)	
i)	The planets in the solar system, including the Earth are the ones that are always in _____ a) rotation b) revolution c) motion d) no of these	1	
ii)	The Equator is the most important line of _____ a) longitude b) latitude c) hemisphere d) earth	1	
iii)	The direction of Earth's rotation is _____ a) north to south b) east to west c) south to north d) west to east	1	
iv)	Longitude and latitude criss cross each other to form a network of lines known as _____ a) grid b) graph c) coordinates d) column	1	
v)	The area between 0 degree longitude and 180 degree E is called the _____ a) Eastern hemisphere b) Southern hemisphere c) Northern hemisphere d) Western hemisphere	1	
2.	Match the following:-	(1x4=4)	
i)	Ptolemy Observatory	a) Great Circle	1
ii)	Equator	b) Prime Meridian	1
iii)	Orbit	c) leap year	1
iv)	366 days	d) fixed path	1
3.	State whether the following statement are true or false:	(1x4=4)	
i)	The distance between two longitudes is the maximum at the Equator.	1	
ii)	Latitudes are also called meridians.	1	
iii)	During Winter Solstice the rays of the sun falls directly on the Tropic of Capricorn.	1	
iv)	The longest day of the year is called the winter solstice.	1	
4	What is absolute location?	1	
5	Define Equinoxes.	1	
6	In which direction do lines of latitude run?	1	

7	When does the northern hemisphere experience summer?	1
8	What is the total number of lines of longitude, including the Prime Meridian?	1
9	What divides the Earth into two halves?	1
10	Seema celebrates her birthday once every four years on 29th February. Justify this statement.	3
11	Riya and Raj had to complete a Social Science project on the Earth, but they were confused about the concept of the movements of the Earth. Help them by stating the differences between the two main movements of the Earth.	3
12	List the important lines of latitude and represent it with help of a diagram.	(2+3=5)

\*\*\*\*\*