



Jindal Vidya Mandir, Hill side Township

Periodic Test-I Examination (2025-26)

Class:III/Sec:___

SET-A

Subject: English

Name: _____

Date: _____

Roll no: _____

Duration: 1hr30mins

Invigilation Sign: _____

Max Marks: 40M

General Instructions:

This question paper contains 5 pages and has 10 questions.

It is divided into 4 Sections:

Section A - Reading

Section B- Writing

Section C - Grammar

Section D- Literature

SECTION A- READING

I. Read the following passage and answer the given questions: - 5X1=5M

Lily was a little girl who loved flowers. She had a small garden in front of her house, where she grew many colorful flowers. Every morning, Lily would water her flowers and talk to them. She believed that talking to flowers made them happy and helped them grow. One day, while watering her garden, she noticed a tiny seed on the ground. She picked it up and planted it in her garden. Every day, she took special care of the seed, watering it and giving it plenty of sunshine. After a few weeks, the seed grew into a beautiful sunflower. Lily was so excited! The sunflower was tall and bright, and it made her garden look even more beautiful.

1. What did Lily love?

- a. animals b. flowers c. trees d. Lily

2. Where did Lily have her garden?

- a. in front of her house b. in her backyard c. on the roof d. on the top

3. What did Lily find on the ground one day?

- a. a flower b. a leaf c. a tiny seed d. a sunflower

4. What did Lily do with the seed?

- a. she threw it away b. she planted it in her garden
c. she gave it to her friend d. she gave it to house

5. What did the seed grow into?

- a. a rose b. a sunflower c. a tulip d. a flower

II. Read the poem carefully.

5X1=5M

Morning dew upon the grass,
Fresh and sparkling, pure and bright at last,
The sun rises high and bold,
A new day dawns, young and old.

Birds sing sweetly in the trees,
Their melodies carried on the breeze,
Nature awakens, full of life,
A beautiful world, free from strife.

Based on your understanding of the poem answer the questions given below:

1. What is upon the grass?

2. What rises high and bold?

3. What do birds do in the trees?

4. What awakens full of life?

5. Write opposite words of a. bright X _____ b. full X _____

SECTION C – GRAMMAR

V. Fill in the blanks in these sentences with the correct plural form of the words given in brackets: 3X1=3M

1. Do _____ (fox) and _____ (wolf) look similar to each others.
2. Arrange these _____ (book) on the _____ (shelf).
3. My father advised me to be honest. He always gives me a lot of _____ (advice)

VI. Rearrange the jumbled letters in brackets and fill in the blanks with suitable adjectives of quality. 2X1=2M

1. We were not allowed to swim in a _____ (pede)pool.
2. The _____ (nieltgneit) officer can deal with dangerous cases.

VII. Fill in the blanks with the abstract noun form of the words in brackets:

3X1=3M

1. When food is not available, you understand the pain of _____ (hungry).
2. The little girl's eyes were filled with _____ (sad).
3. We won the match. Let us celebrate our _____ (victorious).

VIII. Underline the adjectives of quantity and circle the adjective of number in these sentences: 2X1=2M

1. Miss Verma does not have any information about the picnic.
2. Suma lives on the second floor.

SECTION D – LITERATURE

IX. Read the given extract from the poem and answer the following questions.

I meant to do my work today,
But a brown bird sang in the apple tree,
And a butterfly flitted across the field,
And all the leaves were calling me.

1. Name the poem and the poet. **2M**

2. What did the poet mean to do that day? **1M**

3. What did the poet eventually do?

1M

X. Answer the following in 2-3 sentences:

3X2=6M

1. What was the King's wish?

2. What did the pedlar do for a living?

3. Why does the poet say that the hive was 'busy' and 'noisy'?

Class/Sec: III/_____

Max. Marks: 40

Sub: Hindi(II Language)

Duration: 1.30 min.

Name : _____

Roll No. : _____

Date : _____

Set-A

Invigilator's Sign. : _____

General Instructions:

- 1) सभी प्रश्नों को हल करना अनिवार्य है।
- 2) कुल प्रश्न संख्या 9 है।

प्रश्न। पठित गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर लिखो -

5X1=5

आज हम धरती पर रहने वाले जीवों के पैरों की संख्या की बात करेंगे। जीवों के पैरों की संख्या शून्य से लेकर कई सौ तक भी हो सकती है। केचुए के पैर नहीं होते वे पेट के बल सरकते हैं। कुछ दो पैरों वाले जीवों की बात करेंगे इन जीवों को द्विपाद कहते हैं। कंगारू ऐसा पशु है जिसके दो पैर होते हैं उसके पेट पर एक थैली होती है जिसमें वो अपने बच्चों को साथ रखती है।

(क) जीवों के पैरों की संख्या कितनी हो सकती है?

उत्तर -----

(ख) कौन-से जीव के पैर नहीं होते ?

उत्तर -----

(ग) दो पैरों वाले जीवों को क्या कहते हैं ?

उत्तर -----

(घ) ऐसा कौन-सा पशु है जिसके दो पैर होते हैं ?

उत्तर -----

(ङ) यह गद्यांश किस पाठ से लिया गया है ?

उत्तर -----

प्रश्न II) दिए गए प्रश्नों के सही उत्तर चुनकर लिखिए-

4X1=4

i) भाषा के कितने रूप हैं ?

क) एक ख) दो ग) तीन घ) चार

उत्तर -----

ii) भाषा के लिखने के ढंग को क्या कहते हैं ?

क) लिपि ख) वर्ण ग) संज्ञा घ) विशेषण

उत्तर -----

iii) हिन्दी हमारी ----- है ।

क) राष्ट्रीय भाषा ख) राजभाषा ग) लिखित भाषा घ) मौखिक भाषा

iv) अंग्रेजी भाषा किस लिपि में लिखी गई है ?

क) रोमन ख) फ़ारसी ग) देवनागरी घ) गुरुमुखी

उत्तर -----

III) दिए गए शब्दों के पर्यायवाची शब्द लिखो -

2X1=2

क) सूरज ----- ख) पेड़ -----

प्रश्न IV) दिए गए वाक्यों को शुद्ध करके लिखिए -

2X1=2

क) दाना चुग रही चिड़िया है ।

उत्तर -----

ख) कमल खिले हैं तालाब में अनेक ।

उत्तर -----

v) किसी व्यक्ति, वस्तु, स्थान, भाव के नाम को क्या कहते हैं ?

2x1=2

i) क) संज्ञा ख) सर्वनाम ग) विशेषण घ) क्रिया

ii) दिए गए शब्दों में जो संज्ञा शब्द नहीं है उस पर गोला लगाओ -

कुरसी राम हम मोची

प्रश्न vi) नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

3x2=6

क) सूरज से हमने क्या सीखा ?

उत्तर-----

ख) लता और पेड़ों से हम क्या-क्या सीखते हैं ?

उत्तर-----

ग) चींटी किसका राग सुनाती है ?

उत्तर-----

प्रश्न vii) नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दो-तीन वाक्यों में दीजिये

3x3=9

क) केंचुए के कितने पैर होते हैं ? यह कैसे चलता है ?

उत्तर-----

ख) बच्चे चिड़िया के लिए क्या-क्या करेंगे ?

उत्तर-----

ग) नन्हें बच्चे कब बया के पास रहने के लिए कह रहे हैं ?

उत्तर-----

प्रश्न VIII) दिए गए विषय पर पाँच वाक्यों में अनुच्छेद लिखो -

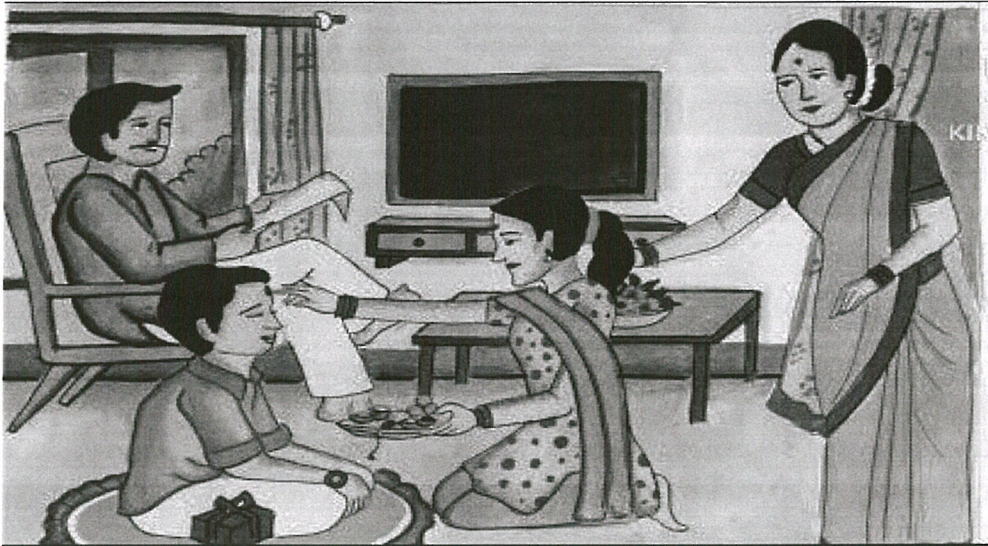
5X1=5

‘ मेरा जन्मदिन ’

संकेत बिंदु (जन्मदिन तारीख ,धूमधाम ,दादा -दादी ,मंदिर ,पार्टी ,केक ,उपहार ,बधाई)

प्रश्न IX) नीचे दिए गए चित्र को देख कर पाँच वाक्यों में वर्णन करें-

5X1=5



Ranu Malik

30/6/25



Jindal VidyaMandir, JSW Hill Side Township
Periodic Test – I (2025-26)

Class/Sec : III/_____

Set –A

Max.Marks: 40

Subject: Kannada (II Language)

Duration: 1Hr 30 min.

Name : _____

Roll No.: _____

Invigilator's Sign: _____

Date : _____

ಸೂಚನೆಗಳು:

- * ಪತ್ರಿಕೆಯು A ಮತ್ತು B ಎಂಬ ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- * ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 12 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಇರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು 7 ಪುಟಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- * ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಭಾಗ - A (20 ಅಂಕಗಳು)
(ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ)

I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯೇತರ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 3x1=3M

ಸ್ನೇಹಿತರು ಎಂದರೆ ನಾವು ತೊಂದರೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿದಾಗ ನಮಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಗುಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದವರು. ಸ್ನೇಹಿತರು ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಅಡಗಿರುವ, ನಮಗೆ ಗೊತ್ತಿಲ್ಲದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವವರು. ಒಬ್ಬ ನಿಜವಾದ ಸ್ನೇಹಿತ/ಸ್ನೇಹಿತೆ ನಾವು ಬೇಜಾರಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ನಮ್ಮನ್ನು ಹುರಿದುಂಬಿಸುತ್ತಾರೆ. ಒಳ್ಳೆಯ ಸ್ನೇಹಿತರು ನಮಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ನಮ್ಮ ಬಗ್ಗೆ ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಉತ್ತಮ ಸ್ನೇಹಿತರು ಸಿಗುವುದು ತುಂಬ ಕಷ್ಟ, ಸಿಕ್ಕ ಮೇಲೆ ಅವರನ್ನು ಬಿಟ್ಟಿರುವುದು ಇನ್ನೂ ಕಷ್ಟ. ಅವರಿಲ್ಲದೆ ದಿನ ಸಾಗುವುದು ಅಸಾಧ್ಯ ಎನಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ರೀತಿ ಸ್ನೇಹವು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಬೇಕೆನಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಸ್ನೇಹಕ್ಕೆ ವಯೋಮಿತಿ ಇಲ್ಲ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

1. ತೊಂದರೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿದಾಗ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಗುಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದವರು _____
(i) ಶತ್ರುಗಳು (ii) ಸ್ನೇಹಿತರು (iii) ಪಾಲಕರು (iv) ಶಿಕ್ಷಕರು
2. ಒಳ್ಳೆಯ ಸ್ನೇಹಿತರು ನಮಗೆ ಉತ್ತಮ _____ ಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾರೆ.
(i) ಸಲಹೆ (ii) ಹಣ್ಣು (iii) ತೊಂದರೆ (iv) ಕಷ್ಟ
3. ಸ್ನೇಹಕ್ಕೆ _____ ಇಲ್ಲ.
(i) ನಗು (ii) ಸಿಹಿ (iii) ವಯೋಮಿತಿ (iv) ಮನಸ್ಸು

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯೇತರ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 3x1=3M

ಒಮ್ಮೆ ಎರಡು ಕಪ್ಪೆಗಳು ಹಾಲಿನ ಕೆನೆ ತುಂಬಿದ ಮಡಕೆಯ ಪಕ್ಕ ಆಡುತ್ತಿದ್ದವು. ಅವು ಮಡಕೆಯ ಒಳಗೆ ಏನಿದೆ ಎಂದು ಬಗ್ಗಿ ನೋಡಲು ಹೋಗಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಜಾರಿ ಬಿದ್ದವು. ಕಪ್ಪೆಗಳಿಗೆ ಹೊರ ಬರಲು ಆಗಲಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಅವುಗಳು ಅಲ್ಲೇ ಈಜುತ್ತಾ ಸುತ್ತುತ್ತಿದ್ದವು. ಅದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಪ್ಪೆ ಹೆದರಿ ಹೇಳಿತು. ಓಹ್ ಇದು ನನ್ನ ಜೀವನದ ಕೊನೆ, ಇನ್ನು ನಾನು ಬದುಕುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಈಜುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿತು ನಂತರ ಮುಳುಗಿತು. ಆದರೆ ಇನ್ನೊಂದು ಕಪ್ಪೆ ಈಜುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸದೆ ತುಂಬಾ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ ಮತ್ತು ಧೈರ್ಯದಿಂದ ಮಡಕೆ ಮೇಲೆ ಎಗರಿ ಹೊರಗೆ ಹಾರಿತು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

1. ಕಪ್ಪೆಗಳು ಹಾಲಿನ ಕೆನೆ ತುಂಬಿದ ಮಡಕೆಯ _____ ಆಡುತ್ತಿದ್ದವು.

(i) ಹಿಂದೆ (ii) ಪಕ್ಕ (iii) ಮುಂದೆ (iv) ಕೆಳಗೆ

2. ಎರಡನೆ ಕಪ್ಪೆ _____ ಮತ್ತು ಧೈರ್ಯದಿಂದ ತನ್ನ ಪ್ರಾಣವನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿತು.

(i) ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ (ii) ಹಠ (iii) ಸಂತೋಷ (iv) ದುಃಖ

3. ಕಪ್ಪೆಗಳು _____ ಒಳಗೆ ಜಾರಿ ಬಿದ್ದವು.

(i) ಹಡಗು (ii) ನದಿ (iii) ಮಡಕೆ (iv) ಮನೆ

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 4x1=4M

ಕೂಸು ಇದ್ದ ಮನಿಗೆ ಬೀಸಣಿಗೆ ಯಾತಕ

ಕೂಸು ಕಂದಯ್ಯ ಒಳ ಹೊರಗ | ಆಡಿದರ

ಬೀಸಣಿಗೆ ಗಾಳಿ ಸುಳಿದಾವ ||

ಆಡಿ ಬಾ ನನ ಕಂದ ಅಂಗಾಲ ತೊಳೆದೇನ

ತೆಂಗಿನ ಕಾಯಿ ತಿಳಿನೀರ | ತಕ್ಕೊಂಡು

ಬಂಗಾರ ಮಾರಿ ತೊಳೆದೇನ ||

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

1. ಕೂಸು ಇದ್ದ ಮನಿಗೆ _____ ಬೇಡ.

(i) ಅಡುಗೆ (ii) ಬೀಸಣಿಗೆ (iii) ಹಾಸಿಗೆ (iv) ಗಾಳಿ

2. ಕಂದಯ್ಯ ಮನೆಯ _____ ಹೊರಗ ಆಡುತ್ತದೆ.

(i) ಊರ (ii) ಮೇಲೆ (iii) ಒಳ (iv) ಬಾಗಿಲ

3. ತಾಯಿ ಕಂದನ ಅಂಗಾಲನ್ನು _____ ನೀರಿನಿಂದ ತೊಳೆಯುವಳು.

(i) ತೆಂಗಿನ ಕಾಯಿ (ii) ಕಲ್ಲಂಗಡಿ (iii) ಅನಾನಸ್ (iv) ಪಪಾಯ

4. _____ನ ಬಂಗಾರ ಮಾರಿ ತೊಳೆದೇನ.

(i) ಹಸು (ii) ಕಂದ (iii) ಕುರಿ (iv) ಚಂದ್ರ

(ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ)

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ, ಬರೆಯಿರಿ.

6x1=6M

1. ಬೀದಿಯಲಿ - _____ (ಈ ಪದದ ಪ್ರಾಸಪದ ಬರೆಯಿರಿ)

(i) ಬೆಳಕು (ii) ರೀತಿಯಲಿ (iii) ಗೋಳಾಯ್ತು (iv) ಚಂದ

2. 'ಹಳ್ಳಿ' ಈ ಪದದ ಜೋಡುನುಡಿ _____

(i) ಕೊಳ್ಳಿ (ii) ಬಳ್ಳಿ (iii) ಬಳ್ಳಿ (iv) ಗಿಳ್ಳಿ

3. ನೆನೆದ್ದಂಗ - _____ (ಈ ಪದದ ಗ್ರಾಂಥಿಕ ರೂಪ ಬರೆಯಿರಿ)

(i) ಬಂದ ಹಾಗೆ (ii) ಬರದ (iii) ನೆನೆದ ಹಾಗೆ (iv) ನೆನೆದು

4. ಮೊದಲು x _____ (ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ ಬರೆಯಿರಿ)

(i) ಕೊನೆ (ii) ಪ್ರಥಮ (iii) ಮನೆಯೇ (iv) ಬದಲು

5. 'ತಾಯಿ' ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ _____

(i) ಅಪ್ಪ (ii) ಅಜ್ಜ (iii) ಅಮ್ಮ (iv) ಅಕ್ಕ

6. ಹಾಳು + ಆಯ್ತು = _____ (ಈ ಪದವನ್ನು ಕೂಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ)

(i) ಹಾಳಾಯ್ತು (ii) ಹಳುಆಯ್ತು (iii) ಹಳ್ಳಯ್ತು (iv) ಹಾಳುಯಿತು

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.

2x1=2M

1. ಬಹುಮಾನ - _____

2. ರಂಗವಲ್ಲಿ - _____

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ, ಸರಿಯಾದ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

2x1=2M

1. ಕೈತೋಟದಲ್ಲಿ / ಶಾಲೆಯ / ಹೂ / ಗಿಡಗಳಿವೆ

2. ಮಕ್ಕಳು / ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ / ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟರು / ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಭಾಗ-B (20 ಅಂಕಗಳು)

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ, ನಾಲ್ಕೈದು ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

1x3=3M



X. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

4x1=4M

1. ಕಸ್ತೂರಿಯು ತುತ್ತೂರಿಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ಊದಿದನು?

ಉ: _____

2. ಮಾನವ ಯಾರನ್ನು ಅಂಜುಬುರುಕ ಪ್ರಾಣಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದನು?

ಉ: _____

3. ಮುಖ್ಯ ಗುರುಗಳು ಯಾರ ಸಭೆ ಕರೆದರು?

ಉ: _____

4. ತುತ್ತೂರಿ ಏನಾಯಿತು?

ಉ: _____

XI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾತನ್ನು ಯಾರು-ಯಾರಿಗೆ ಹೇಳಿದರು? ಬರೆಯಿರಿ.

1x2=2M

1. "ನಾವು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಕಲಿಯೋದು ಬಹಳಷ್ಟಿದೆ"

ಪಾಠ - _____

ಯಾರು? _____

ಯಾರಿಗೆ? _____

XII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು-ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2x2=4M

1. ರಾಜು ಕಂಡ ಕನಸೇನು?

ಉ: _____

2. ಮೂರನೆಯ ತರಗತಿಯವರು ವಹಿಸಿಕೊಂಡ ಕಾರ್ಯ ಯಾವುದು?

ಉ: _____



Jindal Vidya Mandir
Hill Side Township

idya Mandir, JSW Hill Side Township

Periodic Test-I (2025 – 26)

SET-A

Class/Sec: III/ _____

Max. Marks: 40

Sub: EVS

Duration: 1 hr 30 min.

Student Name: _____

Roll No: _____

Invigilator's Signature: _____

Date: _____

General instructions:

- This question paper contains 5 pages and 28 questions.
- This question paper consists of two sections A and B. Section A is objective type and section B is subjective type.
- All the questions are compulsory.

SECTION-A

I. Choose the correct option from the following and write in the space provided. [5×1=5M]

1. Which of the following systems is used by visually impaired people to read?

_____.

- a) braille b) lip reading c) prosthetics d) word reading

2. Which of the following plants grows in coastal regions? _____.

- a) coconut b) fir c) date palm d) pine

3. A nuclear family has:

- a) many relatives b) only parents and children
c) grandparents d) great grandparents

4. Which of these is a team game?

- a) skipping b) cricket c) yoga d) pranayama

5. Who stitches our clothes?

- a) mason b) tailor c) carpenter d) postman

II. Fill in the blanks with suitable words.

[5×1=5M]

6. We should always _____ our toys with friends.
7. Pulses are rich in _____.
8. A joint family has many _____ living together.
9. The game in which the player controls moving pictures on a screen by pressing buttons is called _____.
10. A type of work people do to earn money is called an _____.

III. Match the following:

[5×1=5M]

Column A

- 11) maternal relative
- 12) ophthalmologist
- 13) picnic
- 14) buy vegetables
- 15) hibiscus and mint

Column B

- i) greengrocer []
- ii) shrubs []
- iii) mothers' relation []
- iv) eye doctor []
- v) outdoor recreation []

IV. Circle the odd word and write that word in the blanks. [5×1= 5M]

- | | | | |
|-------------|----------|-----------|---------------|
| 16. helping | kindness | fighting | caring _____ |
| 17. mother | father | brother | teacher _____ |
| 18. doctor | cousin | pilot | postman _____ |
| 19. carrom | cricket | football | hockey _____ |
| 20. wheat | rice | moong dal | jowar _____ |

SECTION-B

V. Answer the following in two or three sentences.

[5×2=10M]

21. How can we help the differently abled people?

22. What is the difference between indoor and outdoor game. Explain with examples.

23. How do plants help us?

24. What is a family? Name three different kinds of families.

25. Write four lines about any one community helper and how they help us.

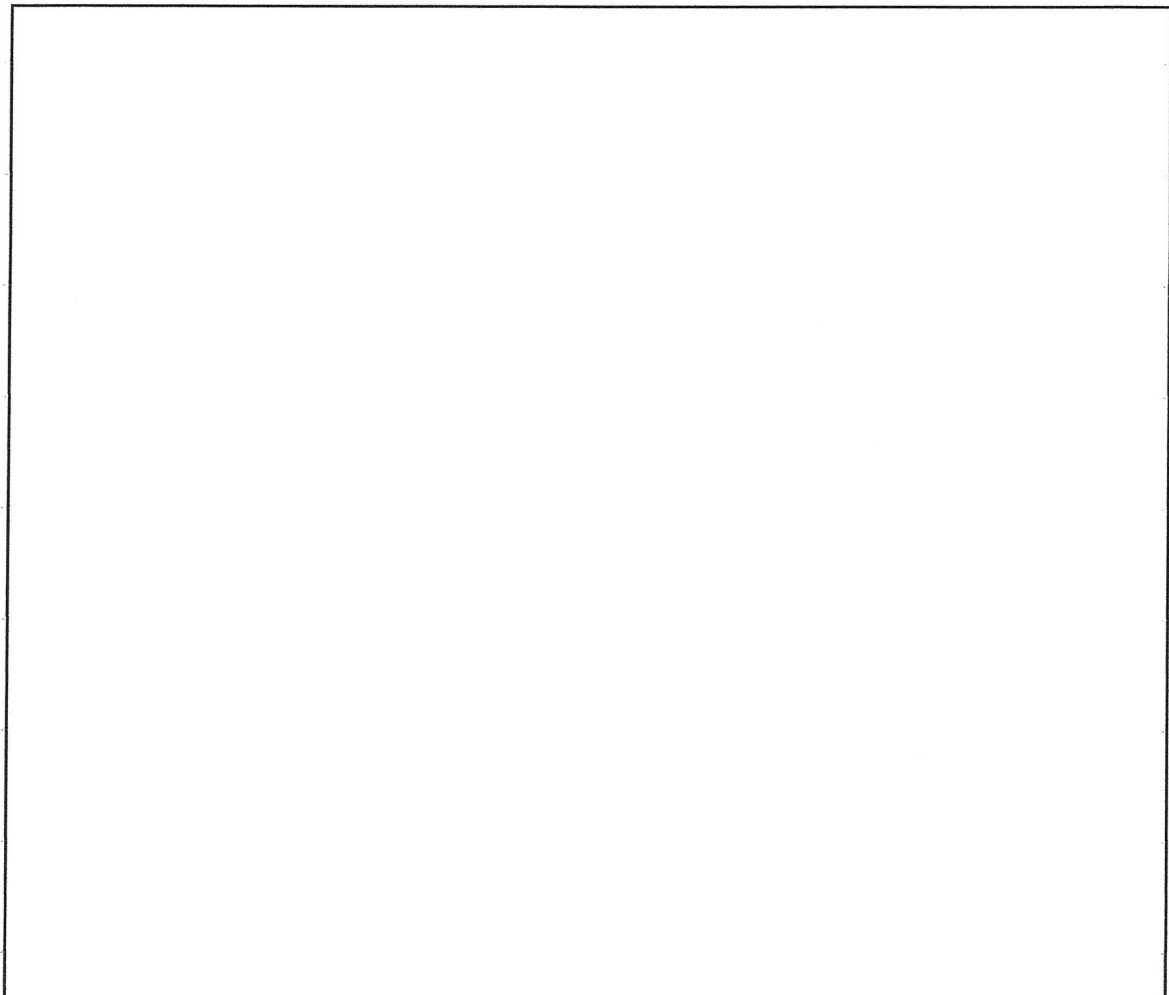
VI. Answer the following questions in 5-6 lines.

[2×3=6M]

26. What is recreation? Why is recreation important?

27. What do you understand by child labour? Name any two places where children are employed.

28. Draw a neat diagram of a plant and label its parts. [1×4=4M]





Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Periodic Test-I (2025- 26)

Class/Sec: III/_____

Max. Marks: 40

Sub: Mathematics

Duration: 1 Hour 30 mins

Name : _____

Roll No. : _____

Date : _____

Set-A

Invigilator's Sign. : _____

General Instructions:

- This question paper is printed in 4 pages and has 29 questions.
- This question paper consists of two sections A and B . Section A is objective type and section B is subjective type.
- All questions are compulsory.

Section A

I. Fill in the blank:

(5X1M=5M)

- 1) In the number 2308, the place value of 3 is _____.
- 2) The sum of two even number is _____.
- 3) When the number is subtracted from itself, the answer is always _____.
- 4) The smallest 4 digit number is _____.
- 5) $1278+3432=$ _____.

II. Write whether the statement is true or false.

(5X1M=5M)

- 6) 5463 is smaller than 5400. ()
- 7) When we add 0 to a number, the number changes. ()
- 8) Subtraction can be checked using addition. ()
- 9) The number after 9,999 is 10000. ()

10) Carry is used in addition when the sum in a place value exceeds 9. ()

III. Match the following:

(5X1M=5M)

S no.	Column A	Column B	Answer
11)	$7000+300+40+2$	i) Difference	
12)	$8845+100$	ii) 7342	
13)	The answer in subtraction is called	iii) $100+8845$	
14)	Predecessor of 4475 is	iv) Six thousand one hundred forty nine	
15)	6149	v) 4474	

IV. Choose the correct option.

(5X1M=5M)

16) Use a correct symbol to compare 7780 _____ 7708.

- a) < b) > c) = d) none of these

17) $4645 + \underline{\hspace{2cm}} = 4645$

- a) 0 b) 1 c) 2 d) none of these

18) 50 less than 5879 is _____.

- a) 5829 b) 5800 c) 5870 d) 5000

19) The face value of 8 in the number 2789.

- a) 0 b) 8 c) 2 d) 9

20) Which number should be added to 4321 to get a sum of 4431?

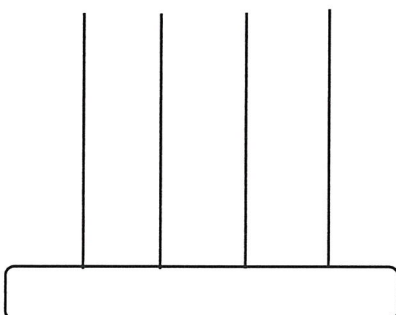
- a) 100 b) 101 c) 111 d) 110

Section B

V. Solve the following:

(7X2M=14M)

21) Represent 9326 on the abacus by placing beads on the correct rods. Use different colour for each place value and write the number name as well.



Number name: _____

22) Arrange the numbers in column and add.

$$4621+3121+1151$$

23) Subtract :

















	Th	H	T	O
	6	7	2	0
-	5	6	1	3

24) Write all the odd numbers between 1000 and 1050.

25) Add:

Five thousands six hundreds two tens two ones **and** two thousands three hundreds four tens six ones.

26) Solve the puzzle.

				=15
				=8
				=16
				=?

If  = 2,  = 5,  = 6.

27) Rewrite the numbers in ascending order.

i) 1759, 1638, 1854, 1010

ii) 6428, 4139, 8172, 4193

VI. Do as directed:

(2X3M=6M)

28) Arrange the digits 1, 6, 2 and 9 to form the greatest number. Then write its number name and expanded form.

Greatest number: _____

Number name: _____

Expanded form: _____

29) A bicycle factory produced 2,173 bicycles in the first month, 1,753 in the second month, and 2,068 in the third month. What is the total number of bicycles manufactured over the three months? Estimate the answer to the nearest 10's?
