



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Periodic Test-I 2024-25

Set-A

Class:VI

Max Marks:40

Sub: English

Duration:1hrs 30min

General Instructions:

***Answer all the questions correctly.**

***Write neat and legible handwriting.**

***All questions are compulsory**

SECTION A- READING

1.Read the following passage and answer the given questions: - 1x5=5M

Today, there are six species of pelicans living. Two of these, the white or rosy Pelican and the spotted- billed Pelican are found in India.

Little is known why the bird is called a pelican. It is that since a very long time Greeks, the Romans and most Europeans have known this bird by this name. However, the Portuguese and Spanish call it Alcatraz. A rocky island in San Francisco Bay in the United States is called Alcatraz. The word literally means a place of no escape, a prison. Pelicans once lived on this rocky island. Of the six species of pelican, only one, the Brown Pelican of the America is a coastal and marine bird. It is a fish-catcher, smashing headlong into the water with a tremendous splash. Other Pelican species are highly social. Their food is fish and their feeding strategy is charming. On an average, a pelican eats three kilos of fish a day. Once full, the pelicans either continue floating on water or clumsily walk onto some dry spot, where they spend time resting.

With a heavy body and a ridiculous large beak, one would think that pelicans find flying impossible. But they are among the best fliers of the bird kingdom. Only during take-off the pelican needs some effort. Once airborne it is a strong flier that can fly for hours. The heaviest pelican weighs 11 kilos.

a) Of the six species of pelican, two are found in

i) America ii) Japan iii) India

b) Pelican is called Alcatraz by the

i) Americans ii) French iii) Portuguese and Spanish

c) The Brown Pelican of the Americas is a

i) good snake-catcher ii) slow swimmer iii) good fish-catcher

d) A Pelican's food is

i) small birds ii) fish iii) snakes

e) The word ridiculous means

i) light ii) silly iii) heavy

2. Read the poem carefully and answer the following questions: 1x5=5M

The fisherman goes out at dawn
When every one's asleep,
And from the bottom of the sea
Draws up his daily bread.

His life is strange ; half on the shore
And half upon the sea --
Not quite a fish, and yet not quite
The same as you and me.

The fisherman has curious eyes ;
They make you feel so queer,
As if they had seen many things
Of wonder and of fear.

They're like the sea on foggy days, --
Not gray, nor yet quite blue ;
They 're like the wondrous tales he tells
Not quite -- yet maybe -- true.

He knows so much of boats and tides,
Of winds and clouds and sky !
But when I tell of city things,
He sniffs and shuts one eye !

Answer the following questions:

1. Who goes out at the dawn?
2. From where does he draw his food?
3. How is fisherman different from us?
4. What does the poet know about?
5. How is the eyes of the fisherman?

SECTION B- WRITING

3) Imagine yourself as Patrick and write a diary entry about how you felt on finding the little man. In 60 to 80 words 1×5=5

&

4) Write the character sketch of the elf from the lesson 'Who did Patrick's Homework' .In 60 to 80 words 1×5=5

SECTION C – GRAMMAR

5) Complete these sentences with suitable Subjects. Use a mix of nouns, noun phrases and pronouns. 1×3=3

a. _____ always brings sandwich for everyone.

b. _____ performed a trick.

c. _____ are inside the cupboard.

6. Complete these sentences by adding suitable objects.

1×3=3

a. Please tell us _____.

b. The bird was carrying _____ in its beak.

c. The Principal asked _____.

7. Add suitable adjectives to complete these sentences.

1×4=4

a. The flower smells _____,

b. The tomato soup tastes _____.

c. The glass is _____.

d. The car drove up a _____ path.

SECTION D – LITERATURE

8. Read the given extract and answer the following questions.

1X4=4

i) What is a home?

It's loving and family

and doing for others

It's brothers and sister's

and fathers and mothers

It's unselfish acts

and kindly sharing and showing your loved ones

You're always caring

a. What according to poet is a house?

b. Briefly differentiate between house and home.

c. Who constitutes a home?

d. Explain "It's unselfish acts".

9. Answer the following questions

3×2=6

1. How did Patrick help him?

2. Where did each of them find a home? (the birds)

3. What did Patrick think his cat was playing with? What was it really?



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Periodic Test-I (2024-25)

Class :VI

Max. Marks : 40

Sub :Hindi(II Lang)

Set-A

Duration :1:30Hrs

General Instructions:

- प्रश्न-पत्र में चार खंड हैं (क,ख,ग और घ)
- मुख्य 6 प्रश्न हैं | सभी प्रश्न अनिवार्य हैं

खंड - क (अपठित गद्यांश)

प्रश्न1 नीचे दिए गए अपठित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उचित उत्तर दें - 5x1=5

समय प्रकृति का दिया हुआ सबसे अधिक मूल्यवान उपहार है। उससे उत्तम कोई धन नहीं है। समय का सदा सदुपयोग करना चाहिए। बीता हुआ समय कभी लौटाया नहीं जा सकता है। जीवन में अनेक लोगों को शिकायत होती है कि समय नहीं था या वे कामना करते हैं कि काश मेरे पास कुछ समय ओर होता। बहुत से व्यक्ति समय निकलने पर पछताते हुए देखे जा सकते हैं। यह सत्य है कि इन लोगों को कुछ समय और मिल जाता तो परिणाम कुछ और ही होता लेकिन यह संभव नहीं है कि बीते हुए समय को फिर लौटाया जाये। यदि वे अपने कार्य को कुछ समय पहले ही शुरू कर देते तो फिर उन्हें पछताना नहीं पड़ता। समय पर कार्य करने वाले व्यक्ति को कभी निराशा का मुँह नहीं देखना पड़ता है। समय पर पढ़ने वाला विद्यार्थी असफल नहीं होता है

क) गद्यांश के लिए उपयुक्त शीर्षक लिखें-

- | | |
|----------------------|--------------|
| 1) समय बहुत बलवान है | 2) परिणाम |
| 3) समय और आवश्यकता | 4) समय और धन |

ख) समय प्रकृति का दिया हुआ-

- | | |
|----------------|----------------------|
| 1) धन है | 2) मूल्यवान उपहार है |
| 3) समय लालच है | 4) समय परिणाम है |

ग) जीवन में अनेक लोगों की शिकायत रहती है-

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| 1) परिवार नहीं है | 2) अच्छी शिक्षा नहीं है |
| 3) धन नहीं है | 4) समय नहीं है |

घ) बहुत से व्यक्ति पछताते हैं-

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| 1) समय निकल जाने पर | 2) ईनाम नहीं मिलने पर |
| 3) पैसे खो जाने पर | 4) सामान चोरी हो जाने पर |

इ) समय पर कार्य करने वाले को देखना नहीं पड़ता-

- | | |
|-------------------|----------------------|
| 1) असफलता को | 2) सफलता को |
| 3) प्रतियोगिता को | 4) इनमें से कोई नहीं |

खंड - ख (व्याकरण भाग)

प्रश्न 2 नीचे लिखे प्रश्नों को ध्यानपूर्वक पढ़कर सही विकल्प को चुनकर उत्तर दें -

15 x1=15

- 1) भाषा को लिखने के ढंग को क्या कहते हैं ?
क) बोली ख) लिपि ग) व्याकरण घ) भाषा
- 2) हिन्दी को राजभाषा स्वीकार किया गया-
क) 15 अगस्त 1947 ख) 14 सितंबर 1949
ग) 26 जनवरी 1950 घ) इनमें से कोई नहीं
- 3) ह्रस्व स्वर है-
क) अ,इ,उ,ऋ ख) आ,उ,ए,ऋ ग) आ,ऊ,ए,ऐ घ) ये सभी
- 4) प्+र्+अ+क्+ऋ+त्+इ शब्द का वर्ण-संयोजन है-
क) प्राकृति ख) प्रकृति ग) पृकृति घ) प्राकृति
- 5) आदर्श शब्द का वर्ण-विच्छेद है-
क) आ+द्+अ+र्+श्+अ ख) अ+द्+र्+श्+अ
ग) आ+द्+र्+श्+अ घ) आ+द्+र्+अ+श्+अ
- 6) य,र,ल,व हैं-
क) ऊष्म व्यंजन ख) अंतःस्थ व्यंजन ग) स्पर्श व्यंजन घ) ह्रस्व व्यंजन
- 7) अध्यक्ष शब्द का उचित स्त्रीलिंग शब्द है-
क) अध्यक्षिका ख) अध्यक्षी ग) अध्यक्षता घ) अध्यक्षी
- 8) नेत्री का पुल्लिंग शब्द-
क) नेता ख) नेत्रा ग) यात्री घ) नेत्रियाँ
- 9) बुराड़्यों से दूर रहो मैं संज्ञा है-
क) व्यक्तिवाचक संज्ञा ख) जातिवाचक संज्ञा ग) भाववाचक संज्ञा घ) कोई नहीं
- 10) लडकी रंगोली बना रही है। वाक्य में संज्ञा है-
क) जातिवाचक ख) भाववाचक ग) व्यक्तिवाचक घ) गुणवाचक
- 11) हँसना और रोना क्रिया का उचित भाववाचक संज्ञा है-
क) हँसी और रुलाई ख) हँसता और रोता ग) हँस और रो घ) सभी
- 12) आप को किससे मिलना है? वाक्य में सर्वनाम भेद है-
क) अनिश्चय वाचक ख) निश्चय वाचक ग) प्रश्नवाचक घ) निजवाचक

13) वह लडकी पढ रही है । वाक्य में विशेषण है-

क) सार्वनामिक विशेषण ख) गुणवाचक विशेषण ग) संख्यावाचक घ) परिमाणवाचक

14) बहुत खेल लिए,अब घर चलो । वाक्य में क्रिया-विशेषण शब्द है-

क) बहुत ख) घर ग) अब घ) चलो

15) पाठ को ध्यानपूर्वक पढ़ो । वाक्य में क्रिया-विशेषण शब्द है -

क) पाठ ख) ध्यानपूर्वक ग) पढ़ो घ) को

खंड - ग (पठित-भाग)

प्रश्न 3 निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 25-30 शब्दों में दें-

2x2=4

(1) 'वह चिड़िया जो-' कविता में चिड़िया को संतोषी क्यों कहा गया है ?

(2) लेखिका बचपन इतवार की सुबह क्या-क्या काम करती थी ?

प्रश्न 4 निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 40-50 शब्दों में दें-

2x3=6

(1) चढ़ी नदी का दिल टटोलकर,जल का मोती ले जाती है।आशय स्पष्ट करो ।

(2) लेखिका अपने बचपन में कौन-कौन-सी चीज़ें मज़े लेकर खाती थी ? उनमें से प्रमुख फलों के नाम ल
लिखो।

खंड - घ (रचनात्मक-भाग)

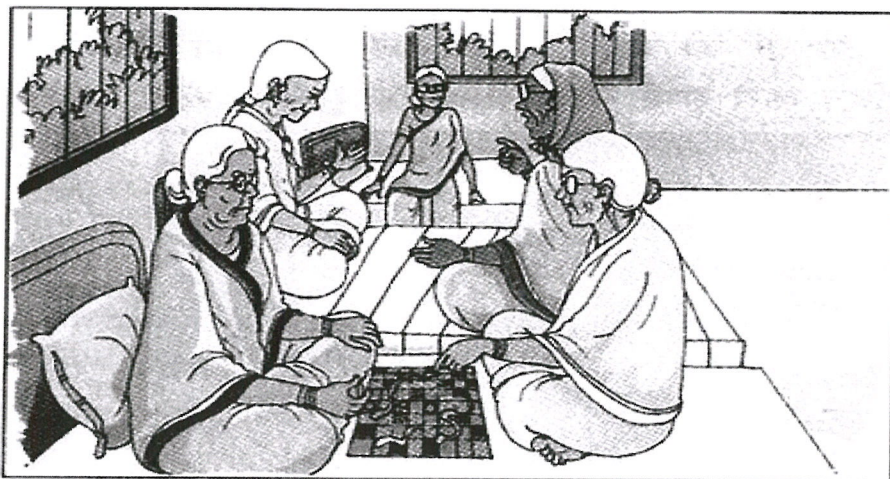
प्रश्न 5 भारतीय किसान अथवा भारतीय क्रिकेटर किसी एक विषय पर अनुच्छेद लिखें ।

5

प्रश्न 6 चित्र को देख कर एक मूल्यपरक कहानी लिखें ।

5

6.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Periodic Test- I (2024-25)

Class:VI

SET- A

Max.Marks:40

Subject:Kannada

Duration:1hr:30min

ಸೂಚನೆಗಳು:

- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು A ಮತ್ತು B ಎಂಬ ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 10 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಇರುತ್ತವೆ.
- ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಯನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಿರಿ. ಬರವಣಿಗೆ ಶುದ್ಧವಿರಲಿ.

ಭಾಗ A -20 ಅಂಕಗಳು	ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ	3 ಅಂಕಗಳು
	ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ	8 ಅಂಕಗಳು
	ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	9 ಅಂಕಗಳು
ಭಾಗ B -20 ಅಂಕಗಳು	ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ	8 ಅಂಕಗಳು
	ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	12 ಅಂಕಗಳು
	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	40 ಅಂಕಗಳು

ವಿಭಾಗ- A- (ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ)

I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯೇತರ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. **3x1=3**

ಶಂಕರಪ್ಪ ಎಂಬ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ರಾಮು ಮತ್ತು ಶ್ಯಾಮ್ ಎಂಬ ಇಬ್ಬರು (2) ಮಕ್ಕಳು. ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳಿಗೂ ಎಲ್ಲಾ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಜಗಜಾಂತರ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿತ್ತು.ರಾಮು ತುಂಬಾ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಇವನೊಬ್ಬ ಪುಸ್ತಕದ ಹುಳುವಾಗಿದ್ದ.ಓದುವುದನ್ನು ಬಿಟ್ಟರೆ ಬೇರೆ ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಇವನು ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ.ಆದರೂ ಎಲ್ಲರೂ ಅವನನ್ನು ಹೊಗಳುತ್ತಾರೆ.ಆದರೆ ಶ್ಯಾಮ್ ಗೆ ಶಾಲೆ ಓದು ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿ ಇರಲಿಲ್ಲ.ಆದರೂ ಬೇರೆಲ್ಲಾ ಕೆಲಸಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಶಾಲೆಯ ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಇವನೇ ಮುಂದಿರುತ್ತಿದ್ದ. ಇದರಿಂದ ಕಂಗಾಲಾಗಿದ್ದ ತಂದೆ-ತಾಯಿಗಳು ಬುದ್ಧಿಮಾತು ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದರು.ಕೂಡಲೇ ಅಲ್ಲಿಂದ ಆತ ಓಡುತ್ತಿದ್ದ.ಇವನಿಗೆ ಹೇಳಿದ ಬುದ್ಧಿಮಾತು 'ನೀರಿನ ಮೇಲೆ ಹೋಮ ಮಾಡಿದಂತೆ' ಆಗುತ್ತಿತ್ತು.ತಮ್ಮ ಮಗನ ಜೀವನ ಎಲ್ಲಿ ಅಡವಿ ಪಾಲಾಗುವುದು ಎಂದು "ಗುಬ್ಬಿಯ ಮೇಲೆ ಬ್ರಹ್ಮಾಸ್ತ್ರ ಬಿಟ್ಟಂತೆ" ಮಗನ ಮೇಲೆ ಬಲ ಪುರೋಹಿತ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಶ್ಯಾಮ್ ಎದೆಗುಂದಲಿಲ್ಲ ತನ್ನ ಮೇಲೆ ತನಗಿದ್ದ ವಿಶ್ವಾಸ ಹೋಗಲಿಲ್ಲ.ಆದರೂ ಪರೀಕ್ಷೆ ಬಂದಾಗ ಇವನ ಎದೆಯಲ್ಲಿ ಭಯ.ಬರುಬರುತ್ತಾ ಓದಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ರಾಮು ಕೂಡ ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ. ಇಬ್ಬರೂ ತಮ್ಮ ಬದುಕನ್ನು ತಾವೇ ಕಟ್ಟಿಕೊಂಡು ತಂದೆತಾಯಿಗಳಿಗೆ ಆಸರೆಯಾಗಿ ನಿಂತರು. ಮಕ್ಕಳ ಏಳಿಗೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿರಿಯರು ತುಂಬಾ ಸಂತೋಷಪಟ್ಟರು.

ವಸ್ತುನಿಷ್ಠಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

1. ಶಂಕರಪ್ಪನಿಗೆ -----ಮಕ್ಕಳು.

(i) 5

(ii) 4

(iii) 3

(iv) 2

2. ತುಂಬಾ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಮಗ. _____

(i) ಭೀಮ

(ii) ರಾಮು

(iii) ಲಕ್ಷ್ಮಣ

(iv) ಶ್ಯಾಮ್

3. ಗುಬ್ಬಿಯ ಮೇಲೆ _____ ಬಿಟ್ಟಂತೆ.

(i) ಬ್ರಹ್ಮಾಸ್ತ್ರ

(ii) ಸರ್ಪಾಸ್ತ್ರ

(iii) ದಿವ್ಯಾಸ್ತ್ರ

(iv) ವಸ್ತ್ರ.

(ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ)

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಪದ

ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

8x1=8

ವಸ್ತುನಿಷ್ಠಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

i. ಸೀತಾ : ನಾಮಪದ :: ಕುಂಟ: _____

(i) ರೂಢನಾಮ

(ii) ಅಂಕಿತನಾಮ

(iii) ಸರ್ವನಾಮ

(iv) ಅನ್ವರ್ಥನಾಮ.

2. ಕಮ್ಮತ್ತೂರು ಎಂಬ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಗೌಡತಿ ಹೇಳಿದ ಮಾತು ನಡೆಯುತ್ತಿತ್ತು. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ "ಗೌಡತಿ" ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಲಿಂಗ ಬದಲಿಸಿ ಬರೆದಾಗ ____.

(i) ಶಿಶು

(ii) ಗೌಡರು

(iii) ಗೌಡಂದಿರು

(iv) ಗೌಡ.

3. "ಶ್ರೀ ಗೌರಿಯು ನಮ್ಮ ಮನೆಗೆ ಬಂದಳು" ಗೆರೆ ಎಳೆದಿರುವ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. _____.

(i) ಷಷ್ಠಿ

(ii) ದ್ವಿತೀಯ

(iii) ಸಪ್ತಮಿ

(iv) ಪ್ರಥಮ

4. ನನಗೆ ಮೂರು ಜನ ತಮ್ಮಂದಿರು. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ "ತಮ್ಮಂದಿರು" ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ವಚನ ಬದಲಿಸಿ ಬರೆದಾಗ _____

(i) ತಮ್ಮಂದಿರು

(ii) ಅವರು

(iii) ತಮ್ಮ

(iv) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

5. ಕಾಲಿಗೆ _____ ಹೇಳು (ನುಡಿಗಟ್ಟನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಮಾಡಿ)

(i) ಔಷಧ

(ii) ಬುದ್ಧಿ

(iii) ಕೈಗೆ

(iv) ಕಣ್ಣು

6. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆಯ ದಿನದಂದು ಎಲ್ಲಾ ಮಕ್ಕಳು ಸಮವಸ್ತ್ರ ಧರಿಸಿ ಶಾಲೆಗೆ ಬರುವರು. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ "ವಸ್ತ್ರ" ಎಂಬ ಪದ ____.

(i) ವಿಜಾತಿ

(ii) ಸಜಾತಿ

(iii) ಮೇಲು ಜಾತಿ

(iv) ಕೀಳು ಜಾತಿ

7. ಸೂರ್ಯ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿ ಪಶ್ಚಿಮದಲ್ಲಿ ಮುಳುಗುತ್ತಾನೆ. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ "ಸೂರ್ಯ" ನಿಗೆ ಸಮನಾರ್ಥಕ ಪದ _____

(i) ರವಿ

(ii) ನೇಸರ

(iii) ಭಾನು

(iv) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

8. "ಕನ್ನಡ ವರ್ಣಮಾಲೆ"ಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಅಕ್ಷರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ _____

(i) 50

(ii) 48

(iii) 49

(iv) 47

(ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ)

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ "ಲಲಿತಾ ಕೆ. ಹೊಸಪೇಟೆ" ರಚಿಸಿರುವ "ಅವ್ವ" ಪದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. 3x1=3

ಬೊಗಸೆ ತುಂಬ ಹೂವ ತಂದು ಪಾದಕಮಲ ಕೆರಗುವೆ

ನಿನ್ನ ಅಡಿಗೆ ಮಣಿದು ಮತ್ತೆ ಭಾಗ್ಯವನ್ನೇ ಬೇಡುವೆ |1|

ಗರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾಂಸಮುದ್ದೆ ಅ ಆ ಇ ಈ ತಿಳಿಯದು

ಜನಿಸಿ ಧರೆಗೆ ಬಿದ್ದು ಕ್ಷಣವೇ ಅವ್ವ ಅಂತೂ ಕೊರಳು |2|

ನೋವ ನುಂಗಿ ನನ್ನ ನಂಬಿ ಹಾಲ ನೀನು ಕುಡಿಸಿದೆ

ಕಣ್ಣ ನೀರು ಹೊರಸಿ ನೀನು ಎದೆ ಗವಚಿ ರಮಿಸಿದೆ|3|.

ವಸ್ತುನಿಷ್ಠಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

1. "ಅವ್ವ" ಪದ್ಯವನ್ನು ಬರೆದ ಕವಿಯಿತ್ರಿ ಹೆಸರು _____

- (i) ಮಲ್ಲಿಕಾ (ii) ಬಿ.ಟಿ ಲಲಿತಾ ನಾಯಕ್ (iii) ಲಲಿತ ಕೆ. ಹೊಸಪೇಟೆ (iv) ಮಾದೇವಿ

2. ಕವಿಯಿತ್ರಿ ತಾಯಿಯ ಪಾದಕ್ಕೆ _____ ತರುತ್ತಾರೆ.

- (i) ಹೂವುಗಳು (ii) ಗಿಡ ಮರ (iii) ಮೇಲಿನವು ಎಲ್ಲವೂ (iv) ಬಂಗಾರ ಬೆಳ್ಳಿ

3. ತಾಯಿ ಮಗುವಿಗೆ _____ ಕಲಿಸುತ್ತಾಳೆ.

- (i) ಕಾದಂಬರಿ (ii) ನಾಟಕ (iii) ಅ ಆ ಇ ಈ (iv) ಕವನ

IV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ "ನಾಟ್ಯ ಕಲಾ ದುರಂದರ್ ಮಹಮ್ಮದ್ ಪೀರ್" ಪೂರಕ ಪಾಠದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಓದಿ, ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 3x1=3

ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 2000 ವರ್ಷಗಳ ಇತಿಹಾಸವಿದೆ. ಜನಪದ ಗೀತೆ ಕಥೆಗಳು ಲಾವಣಿ ಹಾಗೂ ರಂಗಭೂಮಿ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯವನ್ನು ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಮೌಖಿಕವಾಗಿ ತಲುಪಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ರಂಗಭೂಮಿಯ ಕಲೆಯನ್ನು ಉಳಿಸಿ ಬೆಳೆಸುವುದರಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಮಹನೀಯರು ತಮ್ಮ ಜೀವನವನ್ನೇ ಮುಡುಪಾಗಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತಹ ಮಹಾನ್ ಕಲಾವಿದರಲ್ಲಿ ಮಹಮ್ಮದ್ ಪೀರ್ ಒಬ್ಬರು. ಇವರು ಕನ್ನಡ ರಂಗಭೂಮಿಯ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ನಟ ಮೈಸೂರಿನ ಮಧ್ಯಮ ವರ್ಗದ ಕುಟುಂಬ ಒಂದರಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು. ಇವರ ತಂದೆ ಪೈಲ್ವಾನ್ ಮೋಹಿಯುದ್ದೀನ್ ತಾಯಿ ಮುಬಾರಕ್ಕಿ ತಂದೆ ತಾಯಿಯರನ್ನು ಬಾಲ್ಯದಿಂದಲೇ ಕಳೆದುಕೊಂಡ ಮಹಮ್ಮದ್ ಪೀರ್ ಅವರು ಆನಂತರ ಸೋದರ ಮಾವನ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದರು. ಇವರಿಗೆ ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅಭಿರುಚಿ ಇತ್ತು.

ವಸ್ತುನಿಷ್ಠಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :-

1. ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯಕ್ಕೆ _____ ವರ್ಷಗಳ ಇತಿಹಾಸವಿದೆ.

- (i) 500 (ii) 1000 (iii) 2000 (iv) 2500

2. ಮಹಮ್ಮದ್ ಪೀರ್ ತಾಯಿಯ ಹೆಸರು _____

- (i) ಪಂಡರಿ (ii) ಫಾತಿಮಾ (iii) ಭಾರತಿ (iv) ಮುಬಾರಕ್ಕಿ.

3. ವೃತ್ತಿರಂಗಭೂಮಿಯ ನಟ _____

(i) ಮಹಮ್ಮದ್ ಪೀರ್

(ii) ಕೃಷ್ಣ

(iii) ಮೂರ್ತಿ

(iv) ರಹೀಂ

V. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ "ಬಿ ಆರ್ ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ ರಾವ್" ಅವರ "ಬೇಸಿಗೆ" ಪದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 3x1=3

ಬಂದಿದೆ ಬೇಸಿಗೆ ರಜಾ ಇದ್ದರೂ ಬಿಸಿಲಿನ ಸಜಾ

ಬನ್ನಿ ಆಡೋಣ ಸೂರ್ಯನ ಮಹಿಮೆಯ ಆಡೋಣ

ಏಕೆ ರವಿ ಗಿಂತ ತಾಪ ಯಾರ ಮೇಲವನ ಕೋಪ

ಎಂದು ಹಳೆಯಬೇಡಿ ಸೂರ್ಯನ ತಪ್ಪು ತಿಳಿಯಬೇಡಿ

ಮೋಡಕೂಡಿಸಲು ಇಳಿಗೆ ಮಳೆ ತರಲು ದುಡಿಯುತಿಹನು ಪಾಪ

ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :-

1. _____ ನ ಮಹಿಮೆ ಆಡೋಣ.

(i) ಸೂರ್ಯ

(ii) ಚಂದ್ರ

(iii) ನಕ್ಷತ್ರ

(iv) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

2. _____ ಗಿಂತ ತಾಪ.

(i) ಚಂದ್ರ

(ii) ರವಿ

(iii) ಇಂದ್ರ

(iv) ಶೇಖರ

3. ಮೋಡಕೂಡಿಸಲು ಇಳಿಗೆ _____ ತರಲು.

(i) ಬೆಂಕಿ

(ii) ಮಳೆ

(iii) ಗುಡುಗು

(iv) ಸಿಡಿಲು

ವಿಭಾಗ:- B (ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ)

VI ನಿಮ್ಮ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಿದ ಯೋಗ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಗೆಲೆಯ / ಗೆಲತಿಗೆ ಒಂದು ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. 1x4=4

VII ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ. 1x4=4

(i) ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್.

(ii) ಸೂರ್ಯ.

(iii) ಅಮ್ಮ .

(ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ)

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

1×2=2

1. ಮಹಮ್ಮದ್ ಪೀರ್ ಅವರ ಯಾವ ಪಾತ್ರಗಳು ವಿಶೇಷ ಖ್ಯಾತಿಗೆ ಪಾತ್ರವಾಗಿದೆ. ?

IX. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 5-6 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

2×3=6

1. " ಒಂದು ಕುರಿ ಹಳ್ಳಕ್ಕೆ ಬಿದ್ದರೆ ಎಲ್ಲವೂ ಬಿದ್ದವು " ಸಂದರ್ಭದೊಡನೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

ಅಥವಾ

"ನೋಡಿ ಮಕ್ಕಳೇ ಪುಸ್ತಕಗಳು ಜ್ಞಾನದ ಬಂಡಾರ" ಸಂದರ್ಭದೊಡನೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

2. ಸೂರ್ಯ ಮರೆಯದೆ ಯಾವ ಕರ್ತವ್ಯ ಮಾಡುವ? ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯನಿಂದ ಮಕ್ಕಳು ಕಲಿಯಬೇಕಾದದ್ದು ಏನು ತಿಳಿಸಿರಿ?

ಅಥವಾ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬುದ್ದಿ ಕಲಿಸಲು ಜಾಕಿರ್ ಹುಸೇನ್ ಏನು ಮಾಡಿದರು.?

X. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 8-10 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

1×4=4

1. ಬೇಸಿಗೆ ಪದ್ಯದ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ .

ಅಥವಾ

ರಾಜನ ಒಡ್ಡೋಲಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ್ರಸಂಗವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

Periodic Test-I (2024-25)

SET-A

Class: VI/_____

Max Marks:40

Sub: Mathematics

Duration:1Hr.30Min.

General Instructions:

- This question paper consists of 3 pages and VI main questions.
 - It contains 28 questions.
 - It 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. Choose the correct option and complete the statements 1Mx6=6M

1. The number of prime numbers between 10 to 25 is _____.

- a) 5 b) 4 c) 3 d) 2

2. The place value of 7 in 370345 is _____.

- a) 70000 b) 7000 c) 700 d) 7

3. The successor of the lowest composite number is _____.

- a) 5 b) 6 c) 3 d) 2

4. _____ is set of co-prime numbers.

- a) (3, 4) b) (13, 15) c) (4, 6) d) (10, 100)

5. The smallest seven-digit number among the following numbers is

_____.

- a) 1230000 b) 0000123 c) 1000023 d) 1000032

6. The product of smallest 3-digit number and smallest prime number is _____

- a) 200 b) 204 c) 206 d) 202

II. State whether the following statements are 'True' or 'False' for **1Mx4=4M**

7. Zero is the smallest Whole number. ()
8. The predecessor of every number comes just before the number. ()
9. The successor of a two-digit number is always a two-digit number. ()
10. All even numbers are composite numbers. ()

III. Fill in the blanks:**1Mx5= 5M**

11. The difference between twin prime number is _____.
12. The standard form $7,00,000+0+900+20+2$ is _____.
13. The prime factors of 12 are _____.
14. The first four multiples of 7 _____.
15. The predecessor of smallest five- digit number is _____.

IV. Match the following**1Mx5=5M**

Q.No.	Column A	Column B	Column C
16	23	i) Sum of three odd numbers	a. Indian system
17	{1,2,3,}	ii) $92 \times (100 + 2)$	b. 21
18	90500041	iii) 1×23	c. Prime number.
19	$5+7+9$	iv) 9,05,00,041	d. Natural Numbers.
20	92×102	v) Counting numbers	e. $92 \times 100 + 92 \times 2$

Section B**V. Solve the following: -****2Mx4= 8M**

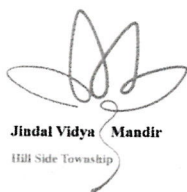
21. Express the following as the sum of two odd primes.
- a) 24 b) 18

22. Siri travels 105km by train and 25km by bus to meet her grand parents staying far away. How far do Siri's grand parents live from her town?
23. What is the difference between the greatest and the least number that can be written using the digits 6, 2, 7, 4, 3 each only once?
24. Insert commas suitably and write the name according to international system of numeration: 48049831

VI. Do as directed: -

3Mx4= 12M.

25. Population of Tararagar was 2,35, 471 in the year 2001. In the year 2011, it was found to be increased by 72, 958. What was the population of the city in 2011?
26. If you're on a diet and have a breakfast consisting of 150 calories, a lunch consisting of 350 calories, and a dinner consisting of 1000 calories, then find the sum of the calories consumed that day.
27. A farmer has 45 rows of apple trees with 12 trees in each row. How many apple trees are there in total? Write any two benefits of eating fruits.
28. A rectangle has an area of 48 square units. What are the possible dimensions (length and width) of the rectangle if the dimensions must be whole numbers? List all possible pairs of factors.



Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township
Periodic Test-I (2024-25)
Set-A

Class: VI
Sub: Science

Max. Marks: 40
Duration: 1Hr.30min

General Instructions:

- This question paper contains 3 pages and 28 questions.
- It consists of two sections A and B. Section A has objective type questions and section B has subjective type questions.
- All the questions are compulsory.

Section-A

I. Choose the appropriate answer from the following.

5X1=5M

1. Which of these is not a nutrient?

- | | |
|-------------------|-----------|
| (a) carbohydrate. | (c) water |
| (b) vitamin C | (d) fat |

2. The state of matter which has a definite shape but no definite volume is _____.

- | | |
|-----------|-------------------|
| (a) solid | (c) liquid |
| (b) gas | (d) none of these |

3. In which of the following diseases would you advise the intake of iodized salt?

- | | |
|--------------|--------------|
| (a) goiter | (c) beriberi |
| (b) marasmus | (d) scurvy |

4. Assertion: Obesity occurs when one takes more food than requirement.

Reason: The extra food gets stored as fat and the person becomes too fat.

- (a) Both A and R are true and R is the correct explanation of A.
(b) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A.

- (c) A is true but R is false.
- (d) A is false but R is true.

5. Assertion: Materials which can be compressed or scratched easily are called soft.

Reason: The materials which cannot be compressed easily are called hard.

- (a) Both A and R are true and R is the correct explanation of A.
- (b) Both A and R are true but R is not the correct explanation of A.
- (c) A is true but R is false.
- (d) A is false but R is true.

II. Understand the first relationship and complete the following. 5X1=5M

- 6. Weak bones: calcium :: _____: potassium
- 7. Deficiency of protein:: kwashiorkor: _____: marasmus
- 8. Gold: lustrous:: _____: non lustrous
- 9. Salt: soluble:: _____: insoluble
- 10. Hard: chair:: _____: feather

III. Name the following. 5X1=5M

- 11. Vitamin is not present in the milk. _____
- 12. Eggs, meat and pulses are rich in which main nutrient? _____
- 13. The fibrous indigestible material present in our food. _____
- 14. A substance through which light can pass partially. _____
- 15. What is the smallest particle of a compound called? _____

IV. Give one example for the following. 5X1=5M

- 16. Sources of mineral iron: _____
- 17. Energy giving food: _____
- 18. Symptom of disease Beri-beri: _____
- 19. Opaque substances: _____
- 20. One miscible liquid in water: _____

Section-B

V. Give reasons for the following.

4X2=8M

21. Thermocol floats in water whereas iron nails sink in water.
22. Metals have lustre (shine). Give reason why some metal articles become dull and lose their shine.
23. Children need more protein in their diet.
24. Water is called the 'universal solvent'.

VI. Answer the following questions in detail.

2X3=6M

25. Explain how nutrients could be lost during cooking.
26. Name any three properties that can be used for sorting materials. Describe each with an example.

VII. Think and answer.

2X3=6M

27. Boojho was having difficulty watching things in dim light. The doctor tested his eyesight, and he prescribed a particular vitamin supplement. He advised him to include a few food items in his diet regularly.

- (a) Which deficiency disease is he suffering from? (1M)
- (b) Which component of food is he lacking in his diet? (1M)
- (c) Suggest some two food items that he should include in his diet. (1M)

28. Arun, while taking a bath, dropped his soap in a bucket full of water deliberately. Since he was getting late for school, he did not pick it up and decided to do so after he came back from school. In the afternoon, there was no soap in the bucket. The water in the bucket looked cloudy. Arun brought a torch and showed its light into the bucket. He could not find the soap inside the water. The light too did not pass easily through the water.

- (a) What happened to the soap in the water? Which property of soap does this show? (1M)
- (b) Why did the torchlight not pass through the soap water easily? Which property of soap water does this show? (1M)
- (c) What does this passage tell you about Arun's behaviour? (1M)



JINDAL VIDYA MANDIR, JSW HILL SIDE TOWNSHIP
Periodic Test-1 (2024-25)
Set-A

Class: VI
Sub: Social Science

Max Marks :40 Marks
Duration: 1:30 min

General Instructions:

- i. Question paper comprises five Sections – A, B, C, D and E. There are 30 questions in the question paper. All questions are compulsory.
- ii. Section A – (objective) Question No 1 to 20 are MCQs of 1 mark each.
- iii. Section B –D (Subjective) Question No. 21 to 26 questions are carrying 2,3&4 marks.
- iv. Section E- Question No 27 to 30 is map, carrying 4 marks.

SECTION A

I. Choose the correct option from the following multiple-choice options. 10x1=10

1. Which is the smallest and the largest planet in the universe?
 a. Mercury, Jupiter b. Mercury, Saturn c. Mars, Saturn d. Uranus, Neptune
2. Who coined the Phrase “Unity in Diversity” to describe our country?
 a. Mahatma Gandhi b. Dr. B R Ambedkar c. Dr. Rajendra Prasad d. Jawaharlal Nehru
3. Latitudes are measured in _____.
 a. centimeters b. inches c. degrees d. none of these
4. Where did women and men first begin to grow wheat and barley about 8000 years ago?
 a. Satpura Hills b. Sulaiman and Kirthar Hills c. Garo hills d. Shivalik Hills
5. Where are Pashmina shawls woven?
 a. Kashmir b. Haryana c. Punjab d. Himachal Pradesh

6. There are two statements marked as Assertion (A) and Reason (R). Mark your answer as per the codes provided below:

Assertion (A): Small pieces of rock which move around the sun are called meteoroids.
Reason (R): Sometimes a meteor without being completely burnt falls on the earth and creates a hollow.

- a. Both A and R are true and R is the correct explanation of A.
- b. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A.
- c. A is true but R is false.
- d. A is false but R is true.

7. The word India comes from the Indus river. What is Indus called in Sanskrit?

- a. Ravi
- b. Beas
- c. Sindh
- d. Sindhu

8. Saptarishi is a group of _____.

- a. 7 stars
- b. 6 stars
- c. 8 stars
- d. Galaxies

9. Who discovered the sea route to India?

- a. Magellan
- b. Columbus
- c. Vasco da Gama
- d. none of these

10. There are two statements marked as Assertion (A) and Reason (R). Mark your answer as per the codes provided below:

Assertion (A): There are several ways to find out about the past. One is to search books that were written long ago.

Reason (R): These books are called Manuscripts, because they were written by hand.

- a. Both A and R are true and R is the correct explanation of A.
- b. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A.
- c. A is true but R is false.
- d. A is false but R is true.

II. Match the contents of the Column -A with that of Column- B.

4x1=4

Column - A	Column-B
11. Kesar Saga	(i) Torrid Zone
12. Equator	(ii) study of inscriptions
13. Epigraphy	(iii) Milky way
14. Akash Ganga	(iv) Tibetan National Epic

III. Fill in the blanks with the appropriate words.

6x1=6

15. Historians and archaeologists are like _____.
16. Onam is celebrated in _____.
17. The difference in time between each succeeding degree of longitude is _____.
18. _____ crop was first grown in the north of Vindhya.
19. The Greek word Planetai means _____.
20. _____ reached Tibet through Ladakh.

IV. SECTION B (Very short answer questions) 3 X 2 = 6

21. Stars twinkle but planets do not. why?
22. What do you mean by skilled gatherers?
23. How was the Indian Flag used during the freedom struggle?

V. SECTION C (short answer-based questions) 2 X 3 = 6

24. What are celestial bodies?

or

What are asteroids? Where are they situated?

25. State two historical similarities between Ladakh and Kerala. How have they influenced the culture of both the regions?

VI. SECTION D (Long answer based questions) 4 X 1 = 4

26. Distinguish between Parallels of latitudes and Meridians of Longitudes.

Or

Give an account of the heat Zones present on the globe with the help of a neat diagram.

VII. SECTION-E (Map skill-based question) 2 + 2 = 4

- a. There are two places A & B marked on the given outline map of India. Identify & write their names on the line drawn near to them with the help of clues given.

27. Name the place where the first big kingdom started.

28. Where are Sulaiman Hills located?

- b. On the same outline map of India locates and label the following.

29. Andaman and Nicobar Islands.

30. Garo hills



Jindal Vidya Mandir, JSW HILL SIDE TOWNSHIP
Periodic Test-1 (2024-25)
SET A

Class: VI/ Sec: _____

Subject: Social Science

Name of the student: _____

Roll No: _____

