



SINDHI HIGH SCHOOL, K K ROAD, BENGALURU
PERIODIC TEST - II- 2022-23

Class: IV

Marks: 30

No of Printed Sides: 3

Subject: ENGLISH

Time: 1 hour

Date: 15.12.2022

General Instructions:

This paper contains three sections:

Section A – Reading --5 Marks

Section B – Writing – Grammar-10 Marks

Section D - Literature- 15 Marks

All Sections are compulsory

SECTION A: READING(5M)

1. Read the passage given below and answer the questions that follow:

There are wild dogs and pet dogs. Pet dogs are helpers and friends to people. There were no pet dogs 15,000 years ago. Men and women learned how to work with dogs. Dogs helped humans travel from Asia to North America 10,000 years ago by pulling sleds in the snow. People say dogs are “man’s best friend.” They help with farming. They help with hunting. They help with fishing. They can pull things for people. They can help find things. There are many colors of dogs. There are white dogs, gray dogs, black dogs, and brown dogs. A dog’s fur can be short or long. Dogs have curly hair or straight fur. There are very small dogs. They are only 6-8 inches tall. There are very big dogs. They are about 3 feet tall. Some dogs can see well. Some dogs do not see very well. All dogs can hear well. They can hear sounds that people cannot hear. They can hear high sounds and low sounds. They can hear sound very far away. All dogs can smell very well. They can smell 40 times better than *humans*! Dogs live 5 to 13 years, but some dogs live much longer. One dog lived to be 24 years old!

Answer the following questions:-

(1x5=5m)

1) Dogs helped people go to America by...

A. pulling sleds in the snow.

B. helping with farming.

C. helping find things.

D. None of the above

2) How tall are the smallest dogs?

- A. 3 inches B. 5 inches C. 6 inches D. 13 inches.

3) How tall are the biggest dogs?

- A. 1 foot B. feet C. 3 feet D. 5 feet

4) What can all dogs do well?

- A. see B. hear C. smell D. Both B and C are correct

5) How old was the oldest dog?

- A. 5 years old B. 10 years old
C. 13 years old D. 24 years old

SECTION: B WRITING & GRAMMAR (10Marks)

J.I. Write a story based on the given clues:

(5m)



A boy-loved ice-creams- mother told him not to- went to school- bought and ate many ice-creams- fell sick-mother took care- realised his mistake- promised his mother

III.Fill in the blanks in the following passage by using the correct form of the verbs given

in bracket:

(1/2 x6=3m)

i) I (a) _____ (has/have/had) many friends but my best friend b) _____ (is / am/ are) Radha.

ii) Once upon a time, there (a) _____ (is/ will be/ was) a kind, and just king who
(b) _____ (fought/fights/ fought) for his country-men, against his enemies.
He (c) _____ (wins/will win/won) the war and all his countrymen (d) _____
(praises/praised/will praise) him.

IV Fill in the blanks with suitable word:

(1/2 x 4 = 2m)

1. The dancer danced (a) _____ (grace/ graceful/gracefully) and the audience clapped (b) _____ (loudly/loud/loudness).
2. The beggar drank the water (c) _____ (thirst/thirsty/thirstily) and praised God _____ (gratefulness/ grateful/gratefully)

SECTION C: LITERATURE (15m)

V Answer the following questions based on the extract given below: (1x3=3m)

1. "How did you know I was here?"

- a) Name the lesson and the story from which it has been extracted.
- b) Who said the above words and to whom?
- c) What was the mood of the speaker?

VI Answer the following in 30-40 words:

(2x4=8M)

1. How did Maharshi Vashishta convince the king?
2. Why did Shah Jahan build the Taj Mahal?
3. Why was Robinson Crusoe angry with himself?
4. Why did Sage Vishwamitra seek King Dasharatha's help?

VII Answer the following in detail:

(3m)

Describe the Taj Mahal.



Sindhi High School KK Road , Bengaluru

Periodic test __ 2 (2022- 23)

Subject : Kannada

Roll number : _____

Marks : 30

Name : _____

Date : 16.12.22

Class: 4 _____ sec _____

Time : 2 hrs10min

Printed sides : 3

೧. ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಾಂಶವನ್ನು ಓದಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

ಆಕಾಶದಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯ ಇದ್ದಾಗ ಬೆಳಕು ಇರುತ್ತದೆ. ಅದೇ ಹಗಲು.
ಸಂಜೆಯಾದ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯ ಮುಳುಗುತ್ತಾನೆ, ಚಂದ್ರ ಕಾಣಿಸುತ್ತಾನೆ.
ಆಗ ಕತ್ತಲು ಇರುತ್ತದೆ, ಅದೇ ರಾತ್ರಿ.

ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕಿನಲ್ಲಿ ಶಾಖವಿರುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಆ ಬೆಳಕು
ಬಿಸಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ .

ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕಿಗೆ ಬಿಸಿಲು ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಚಂದ್ರನ ಬೆಳಕಿನಲ್ಲಿ ಶಾಖ
ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದುದರಿಂದ ಅದು ತಂಪಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಚಂದ್ರನ
ಬೆಳಕಿಗೆ ಬೆಳದಿಂಗಳು ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬಿಟ್ಟು ಜಾಗ ತುಂಬಿರಿ: _____ ೧× ೫ = ೫

1. ಸೂರ್ಯ ಇದ್ದಾಗ ಬೆಳಕು ಇರುತ್ತದೆ ಅದನ್ನು _____ ಎನ್ನುವರು.

(A. ತಂಪು B. ಬಿಸಿ C. ಹಗಲು D. ಸಂಜೆ)

2. ಸೂರ್ಯನು ಮುಳುಗಿದ ಮೇಲೆ _____ ಕಾಣಿಸುತ್ತಾನೆ.

(A. ನಕ್ಷತ್ರ B. ಚಂದ್ರ C. ದಿಕ್ಕು D. ಮೋಡ)

3. ಚಂದ್ರನ ಬೆಳಕು _____ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

(A. ಬಿಸಿ B. ತಂಪು C. ಕತ್ತಲು D. ಚಳಿ)

4. ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕಿಗೆ _____ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

(A. ಬಿಸಿಲು B. ಬಿಸಿ C. ಶಾಖ D. ಮಧ್ಯಾಹ್ನ)

5. ಚಂದ್ರನ ಬೆಳಕಿಗೆ _____ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

(A. ಹುಣ್ಣಿಮೆ B. ಅಮಾವಾಸ್ಯೆ C. ಕೊಳದಿಂಗಳು D. ಬೆಳದಿಂಗಳು)

೨ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ:

೧/೨ × ೨=೧

1.ಹೋಮ = _____ 2. ಜಾಗೃತ = _____

೩ ವಿರುದ್ಧ ಪದ ಬರೆಯಿರಿ:

೧/೨ × ೨=೧

1. ಸಂದೇಹ × _____, 2. ಸಿಹಿ × _____

೪. ಲಿಂಗ ಬದಲಿಸಿ

೧/೨ × ೨=೧

1. ಬಾದಶಹ = _____ 2. ಯಜಮಾನ = _____

೫. ವಚನ ಬದಲಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

೧/೨ × ೨=೧

1. ಒಳ್ಳೆಯವಳು = _____ 2. ಮಂತ್ರಿ = _____

೬. ಸಂಸ್ತ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

೧x೧ = ೧

1. ಜೋಪಾನ : _____

2. ಕೆಳಗಿನ ಪದವನ್ನು ಬಳಸಿ ಸಂಸ್ತ ವಾಕ್ಯ ಮಾಡಿರಿ:

೧x೧ = ೧

ವಿಶ್ರಾಂತಿ : _____

೭. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ ಹಾಕಿರಿ :

೧/೨x೨ = ೧

1. ಅಬ್ದುಲ್ ಅಂತೋಣಿ ಚಂಗಪ್ಪ ಊರಿಗೆ ಹೊರಟರು.

೮. ಪ್ರಾಸ ಪದ ಬರೆಯಿರಿ:

೧/೨ × ೨=೧

1. ನಡೆದಿತ್ತು, _____ 2. ಊದಿತ್ತು _____

೧/೨ × ೨=೧

೧೦. ಪದ ಬಿಡಿಸಿರಿ:

1 ಹೇಳಿತ್ತು = _____ 2. ಮಾಡಿತ್ತು = _____

೧೧. ಪದಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿರಿ:

೧/೨ × ೨ = ೧

1. ಊಟಕ್ಕೆ + ಏಳಿ = _____ 2. ಸೇವಕ + ಇದ್ದ = _____

೧೨. ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

೧/೨ × ೨ = ೧

1. ಊರಿನಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಒಂದು ಸಿರಿವಂತನಿದ್ದನು.
2. ಕಾವಲುಗಾರರಿಗೆ ಕಾಗೆಗಳನ್ನು ಬಾದಷಹನು ಹೇಳಿದನು ಓಡಿಸಲು

೧೩. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಕರ್ತೃ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ:

೧/೨ × ೨ = ೧

1. ಬೀರಬಲ್ಲನು ಆಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಬಂದನು.

೧೪. ಬಿಟ್ಟು ಜಾಗ ತುಂಬಿರಿ:

೧ × ೪ = ೪

1. ಮಂತ್ರಿಗಳು ಬೀರಬಲ್ಲನ ಜಾಣ್ಮೆಯ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ _____ ಎಂದರು
2. ನಿಮ್ಮ ಇಷ್ಟದ _____ ಹಾಳಾಯಿತು
3. ಬಾಳೆಗೊನೆ ಬಾಗಿ ನಮಿಸಿ _____ ಅಂತಿತ್ತು.
4. _____ ಬಾದಷಹನು ಮಂತ್ರಿಗಳ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಿದ್ದನು.

೧೫. ಒಂದು ವಾಕ್ಯದ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ:

೧ × ೪ = ೪

1. ಕಾಗೆ ಎಣಿಸಲು ಬೀರಬಲ್ಲನು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳ ಕಾಲಾವಕಾಶ ಕೇಳಿದನು?
2. ಬಾಳೆಕಾಯಿ ಏನು ಮಾಡುತ್ತಿತ್ತು?
3. ಹೂದಾನಿ ಏಕೆ ಒಡೆಯಿತು ?
4. ಹಣ್ಣು - ಕಾಯಿ ಮದುವೆ ಪದ್ಯವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?

೧೬. ಎರಡು - ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ

1. ಕೆಂಪರಾಜು ಸುಗುಣ ಪಾಟೀಲರ ಬಳಿ ಏನೆಂದು ಕ್ಷಮೆ ಕೇಳಿದನು? ೨
2. ಅಕ್ಕರನು ಪುನಃ ಗಣತಿ ಮಾಡಿದಾಗ ಕಾಗೆಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆಯಾದರೆ ಎಂದಾಗ ಬೀರಬಲ್ಲನು ನೀಡಿದ ಉತ್ತರವೇನು? ೩

_____ ೩ _____



SINDHI HIGH SCHOOL, K.K. ROAD BENGALURU -01

ADDITIONAL LANGUAGE HINDI

PERIODIC TEST 2

CLASS – 4 A/B/C

TIME – 1hr

Date: 13.12.2022

MARKS – 30

No of printed sides- 03

(खंड - क)

। दिए गए गद्यांश को पढ़कर सही उत्तर चुनकर लिखिए। (5)

आज बच्चों की सभा हुई। उन्होंने विचार किया कि वातावरण को स्वच्छ रखा जाए। उन्होंने निर्णय लिया कि वे रोज़ शाम को कॉलोनी के पार्क की सफ़ाई करेंगे। वे प्लास्टिक की थैलियों का इस्तेमाल नहीं करेंगे। प्लास्टिक की थैलियाँ प्रदूषण बढ़ाती हैं। वे अपनी कॉलोनी में कूड़ेदान भी रखाएँगे। सभी लोग अपने घर का कूड़ा केवल कूड़ेदान में ही डालेंगे।

क. आज किनकी सभा हुई ?

अ) शिक्षकों की आ) लोगों की इ) बच्चों की ई) बड़ों की

ख. सभा में क्या विचार किया गया ?

अ) खाना खाएँगे आ) वातावरण स्वच्छ रखेंगे इ) घर को गंदा करेंगे. ई) खेलेंगे

ग. बच्चे रोज़ किसकी सफ़ाई करेंगे ?

अ) स्कूल की आ) घर की इ) रास्ते की ई) पार्क की

घ. सभी लोग अपने घर का कूड़ा कहाँ डालेंगे ?

अ) कुँए में आ) नदी में इ) कूड़ेदान में ई) थैली में

ड. प्लास्टिक की थैलियाँ क्या बढ़ाती हैं ?

अ) प्रदूषण आ) पानी इ) काम ई) सफ़ाई

(खंड - ख)

क) विलोम शब्द लिखिए। (2)

अ. लंबा आ. कंजूस इ. बुढ़ापा ई. नापसंद

ख) पर्यायवाची शब्द लिखिए। (2)

अ. पैर आ. दुनिया इ. भाई ई. मित्र

ग) मुहावरों के अर्थ लिखिए। (2)

अ. माथा ठनकना आ. मुँह खुला रह जाना

घ) दिए गए शब्दों के अनेकार्थी लिखिए। (2)

अ. आम आ. खाना

उ) सही शब्द चुनकर वाक्य पूरे कीजिए। (2)

अ. वह सारी _____ सुन रहा था। (बातें / बात)

आ. इसके लिए _____ खर्च करने होंगे। (पैसा / पैसे)

इ. कंजूस ने कुछ _____ उखाड़े। (गत्रा / गत्रे)

ई. ये _____ कपड़े की जड़ हैं। (बिनौले / बिनौला)

(खंड - ग)

II एक वाक्य में उत्तर लिखिए। (4)

अ. दीपा करमाकर किस राज्य की निवासी हैं ?

आ. कौन - सी चीज़ दीपा को दुनिया में सबसे प्यारी है ?

इ. कंजूस मिठाई के बदले क्या ले गया ?

ई. सूत किससे बनता है ?

III दो - वाक्यों में उत्तर लिखिए। (8)

अ. कंजूस मित्र के घर पैदल ही क्यों चला गया ?

आ. कंजूस उदास होकर अपने घर क्यों लौटा ?

इ. बच्चों को दीपा क्या सलाह देती है ?

ई. दीपा को कौन - सा खाना की सलाह दी गई है ?

(खंड - घ)

IV किसी एक विषय पर पाँच वाक्य लिखिए। (3)

अ. मेरा प्रिय पक्षी आ. मेरी पसंदीदा मिठाई



SINDHI HIGH SCHOOL, K.K.ROAD, BENGALURU-01

Class: 4

Periodic Test -II (2022-23)

Time:1Hr

Date: 12/12/22

Subject: Science

Marks:30

No. of sides-2

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	Complete the analogy. 1. Gentle wind :breeze:: Strong wind : _____ 2. Solid : ice :: Gas : _____ 3. Sugar : solute :: Water : _____ 4. Tiny flakes of ice : _____ :: Water vapour condensing of dust particles : fog	4*1=4
II	Fill in the blanks. 1. Liquids can flow easily,so they are called _____. 2. Any substance that has mass and occupies space is called _____. 3. Day and night are caused by _____ of earth. 4. Raindrops grow in size and then frozen to form hard balls of ice called _____.	4*1=4
III	Match the following. 1.Filtration 2.Purest form of water 3.Liquids 4.Soda water 1.Rain 2.Do not have definite shape and definite volume 3.Dissolved carbondioxide 4.Residue	4*1=4

IV.	<p>Differentiate between the following.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wind and Humidity 2. Solids and gases 	2*2=4
V	<p>Answer the following.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. What is weather ? 2. List the factors that affect weather. <ol style="list-style-type: none"> 2. Explain sea breeze with neat labelled diagram. 3. (a) <div style="text-align: center;"> </div> <p>Name the processes A, B, C and D.</p> <p>(b) Define solution.</p>	<p>3*3=9</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p>
VI	<ol style="list-style-type: none"> a) Draw a neat labelled diagram of sedimentation and decantation. <p>(b) What is chlorination?</p> <p>(c) What is loading?</p>	<p>3</p> <p>1</p> <p>1</p>

22/11/22



SINDHI HIGH SCHOOL, K.K.ROAD, BENGALURU-01

Class: 4

Periodic Test –II (2022-23)

Time:1Hr

Date: 12/12/ 22

Subject: Science

Marks:30

No. of sides-2

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	<p>Complete the analogy.</p> <p>1. Gentle wind :breeze:: Strong wind : _____</p> <p>2. Solid : ice :: Gas : _____</p> <p>3. Sugar : solute :: Water : _____</p> <p>4. Tiny flakes of ice : _____ :: Water vapour condensing of dust particles : fog</p>	4*1=4								
II	<p>Fill in the blanks.</p> <p>1. Liquids can flow easily,so they are called _____.</p> <p>2. Any substance that has mass and occupies space is called _____.</p> <p>3. Day and night are caused by _____ of earth.</p> <p>4. Raindrops grow in size and then frozen to form hard balls of ice called _____.</p>	4*1=4								
III	<p>Match the following.</p> <table><tbody><tr><td>1.Filtration</td><td>1.Rain</td></tr><tr><td>2.Purest form of water</td><td>2.Do not have definite shape and definite volume</td></tr><tr><td>3.Liquids</td><td>3.Dissolved carbondioxide</td></tr><tr><td>4.Soda water</td><td>4.Residue</td></tr></tbody></table>	1.Filtration	1.Rain	2.Purest form of water	2.Do not have definite shape and definite volume	3.Liquids	3.Dissolved carbondioxide	4.Soda water	4.Residue	4*1=4
1.Filtration	1.Rain									
2.Purest form of water	2.Do not have definite shape and definite volume									
3.Liquids	3.Dissolved carbondioxide									
4.Soda water	4.Residue									

IV	<p>Differentiate between the following.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wind and Humidity 2. Solids and gases 	2*2=4
V	<p>Answer the following.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. What is weather ? 2. List the factors that affect weather. <p>2. Explain sea breeze with neat labelled diagram.</p> <p>3. (a)</p> <div> </div> <p>Name the processes A, B, C and D.</p> <p>(b) Define solution.</p>	<p>3*3=9</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>1</p>
VI	<p>a) Draw a neat labelled diagram of sedimentation and decantation.</p> <p>(b) What is chlorination?</p> <p>(c) What is loading?</p>	<p>3</p> <p>1</p> <p>1</p>

Handwritten notes and scribbles at the bottom left corner of the page.



**SINDHI HIGH SCHOOL, K K ROAD,
BENGALURU.**

PERIODIC TEST -II- 2022-23

Class: 4

Subject: Social Science

Marks: 30

Time: 2 hrs

No of Printed Sides: 2

Date: 14/12/2022

I. Multiple choice questions: -

4x1=4

1. Seasons are caused due to the revolution of _____ around the sun.
a. Mars b. Earth c. Saturn
2. _____ is the most important source of fresh water.
a. Rivers b. Lakes c. Rain
3. Important site that has left a record of the achievement of ancient Harappa civilization.
a. Amri b. Assam c. Karachi
4. Indira Gandhi Canal supplies water to the North-western region of _____.
a. Punjab b. Delhi c. Rajasthan

II. State True or False: -

4x¹/₂=2

1. The coastal plains of India experience moderate type of climate –
2. Dams are also referred to as Hydro-electricity -
3. Water in oceans and seas is fit for drinking –
4. Hot and dry winds are called Loo –

III. Answer the following in one sentence: -

5X1=5

1. Name the instrument that is used to measure the amount of rainfall.
2. What do you mean by monsoon season?
3. Mention the importance of water.
4. Define: - Canals.
5. Suggest a step to protect ourselves from Loo.