



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
ANNUAL EXAMINATION (2023-24)
SUBJECT – ENGLISH

CLASS: V
DATE: 26/03/2024
Number of printed sides: 8

Marks: 80
Reading Time: 15mins
Writing Time: 2hrs 30mins

GENERAL INSTRUCTIONS:

- This Question Paper has 3 Sections A-C.
- Section A- 20M
- Section B- 20M
- Section C-40M
- All sections are compulsory

Section A: Reading

I. Read the following passage and answer the following questions: (1x10=10M)

1. Once upon a time in a distant kingdom, there lived four friends – a smart crow named Chiku, a wise turtle named Shelly, a clever monkey named Momo, and a gentle deer named Bambi. One day, they discovered a mango tree in the heart of the forest, which had plentiful mangoes.
2. Excitement filled the air as they decided to share the delicious mangoes equally. However, a difficulty arose. The tree had many branches, each bearing different kinds of mangoes. The friends couldn't agree on how to distribute them equally.
3. To solve the problem, they asked for the advice of an old and wise owl named Olga. Olga listened patiently and then suggested a solution. She proposed that each friend climb the tree and pick the mangoes they liked. Once everyone had their share, they could exchange and enjoy the variety.
4. Following Olga's advice, Chiku, Shelly, Momo, and Bambi climbed the tree and collected mangoes of different shapes and sizes. They shared with one another, and soon, laughter echoed through the forest as they enjoyed eating the mangoes.

5. This tale from the Panchatantra teaches the importance of cooperation and compromise. The four friends, by valuing each other's choices, not only enjoyed the delicious mangoes but also strengthened their friendship.

10. The antonym (opposite) of "disgusting" is
- a) cooperate
 - b) delicious
 - c) patiently
 - d) wine

II. Read the following passage and answer the questions that follow: (1x10=10M)

Papaya is a fruit with a lot of properties that is being said detailed. You can munch on it as a salad, have it poached or boiled or just drink it up as juice. Papaya has many qualities that can contribute to our good health. The most important of these qualities is the protein-digesting enzyme it has. The enzyme is similar to pepsin in its digestive action and is said to be so powerful that it can digest 200 times its own weight in protein. It assists the body in contributing the maximum nutritional value from food to provide energy and bodybuilding materials.

Papain in raw papaya makes up for the deficiency of gastric juice and fights excess of mucus in the stomach and intestinal irritation. The ripe fruit, if eaten regularly, corrects habitual constipation, bleeding piles and chronic diarrhoea. The juice of the papaya seeds also accounts for the above-mentioned problems. Papaya juice, used as a cosmetic, removes freckles or blemish spots due to exposure to sunlight and makes the skin smooth and delicate. A paste of papaya seeds is applied on skin diseases like those caused by ringworms.

1. The powerful protein-digesting enzyme in papaya helps the body by:
 - a) improving blood circulation
 - b) It assists the body in contributing the maximum nutritional value from food
 - c) increasing the resistance power of the body
 - d) slowing down the process of digestion
2. Excess of mucus causes us fatigue.
 - a) if ripe papaya is eaten regularly
 - b) if juice of papaya seeds is taken regularly
 - c) by papain found in raw papaya which makes up for the deficiency of gastric juice
 - d) by correcting habitual constipation
3. The cosmetic value of papaya is that.
 - a) it treats constipation
 - b) it makes the skin smooth and delicate
 - c) it treats anaemia
 - d) it is helpful in treating chronic Diarrhoea

- of papaya seeds is applied in:
4. _____
a) juice
b) paste
c) piece
d) chunk
5. The synonym (same meaning) of 'a lack of' as per the passage is:
a) beneficial
b) diarrhoea
c) deficiency
d) nutritional
6. The word in the passage which is the antonym (opposite) of 'rough' is:
a) chronic
b) smooth
c) brown
d) cosmetic
7. Eating ripe papaya regularly can help reduce:
a) Habitual constipation
b) Bleeding piles
c) Chronic Diarrhoea
d) All of the above
8. According to the passage which of the following statements is not true:
a) Papaya can be eaten as a salad
b) Papaya can be boiled
c) Papaya can be used to make juices or milkshakes
d) Papaya can be used in making ice-creams
9. Freckles or brown spots may arise due to:
a) exposure to sunlight
b) habitual constipation
c) intestinal irritation
d) lack of protein
10. Papain in raw papaya improves:
a) energy in the body
b) deficiency of gastric juices
c) discolouration of skin
d) stomach pain

Section B- Grammar & Writing

III. Choose the correct words from the brackets and fill in the blanks: (1x10=10M)

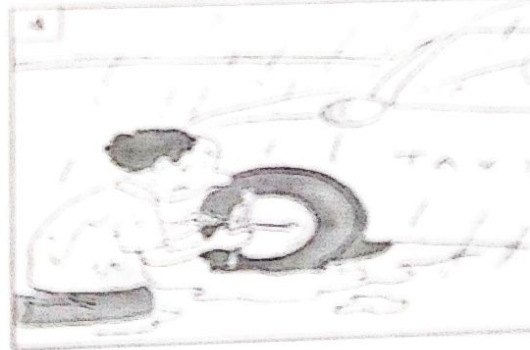
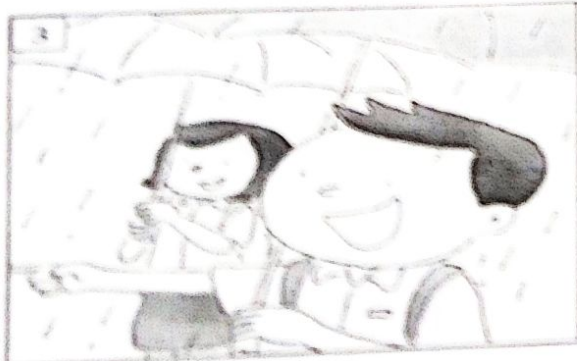
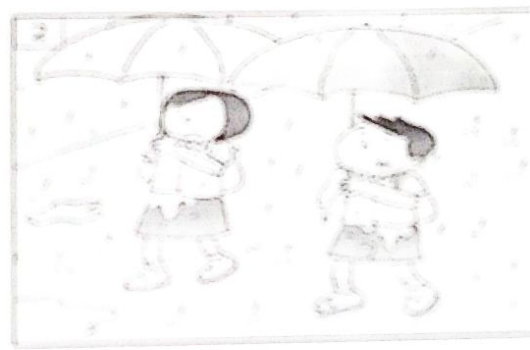
1. Roopchand works as a cook in the canteen. He a) _____ (had, will have, has, have) a variety of snacks. He b) _____ (is, are, were, was) a very hardworking man. He c) _____ (go, goes, went, going) to the market at 5a.m. everyday to buy vegetables. Most of the children eat from the canteen especially Ajay, as he frequently d) _____ (visited, visits, visiting, will visit) the canteen to eat samosas.

2. The children of the colony decided to play cricket. Tom won the toss e) _____ (and, but, although, until) decided to bat. When he swung the bat hard, the ball went f) _____ (upon/through/ across/along) the window. Aunt Jane was very angry g) _____ (in spite of, because, so, or) the ball had broken the expensive vase in her living room. The children apologised f) _____ (too/for/to/up) her.

Complete the sentence by adding suitable prefix or suffix to the words given in the brackets:

3. It is i) _____ (kind) to beat your pets, especially dogs, as they are the most j) _____ (faith) and loyal animals.

IV. Look at the following pictures and write a story in your own words. Give it a suitable title and a moral. 5M



V. Given below is the biographical sketch of Shri Narendra Modi. With the help of the given hints write a paragraph. 5M

5M

Full Name:	Narendrabhai Damodardas Modi
Popular:	Modiji, Namo
Born:	17 September, 1950 at Vadnagar, Gujarat
Parents:	Damodardas Mulchand Modi and Hiraben Modi
Childhood:	Worked at his father's tea stall on the railway platform
Education:	Post Graduation (Arts)
Political Career:	Chief Minister of Gujarat from 2001-2014
Current Status:	14th Prime Minister of India since 2014
Achievements:	Chandrayaan 2 & Aditya L1, Consecration of Ram Lalla, Ayodhya, Demonetisation and Swachh Bharat Abhiyan

Section C- Literature

VI. a) Read the extract given below and answer the following questions: (1x5=5M)
Remember what happened to Tag, I told myself. Don't think about the jungle.

5. Name the author of this lesson

- a) Ruskin Bond
- c) Katherine Applegate

- b) Charles Dickens
- d) Zai Whitaker

b) Read the poem extract given below and answer the following questions: (1x5=5M)
Then I stop and I stare; I stand quite still

I listen to my heart.

That magnificent tree, that was my life,
Has just been ripped apart.

1. Name the poem from which the above stanza has been taken:

- a) Spring
- b) Tiger
- c) The Roadside Locksmith
- d) Tamarind

2. Why does the speaker search for the tree?

- a) He had beautiful memories of the tree
- b) He wanted to plant another tree
- c) He wanted to pluck some fruits from it
- d) He has lost his way

3. What value do we learn from this poem?

- a) To run around the trees
- b) To pollute the environment
- c) To save trees
- d) To stop soil erosion

4. Which word is the synonym of 'magnificent'?

- a) Humble
- b) Inferior
- c) Grand
- d) Ordinary

5. How did the speaker feel when he realised that the tree had been cut down?

- a) It didn't make any difference to him
- b) He was very sad and had tears in his eyes
- c) He was very happy
- d) He was very excited



**SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
ANNUAL EXAMINATION (2023-24)
SUBJECT - L2 KANNADA**

Class: V

Marks: 80

Date: 21/03/2024

Reading Time: 15 mins

Number of printed sides: 7

Writing Time: 2½ hrs

సుచనగలు

- వక్తివిశ్వాసం మరియు విషాదం కలిగిన ప్రశ్నల ఉపాధికారి విశ్వాసం
 - విషాదం కలిగిన ప్రశ్నల ఉపాధికారి విశ్వాసం
 - విషాదం కలిగిన ప్రశ్నల ఉపాధికారి విశ్వాసం
 - విషాదం కలిగిన ప్రశ్నల ఉపాధికారి విశ్వాసం

ಬ್ರಹ್ಮ ಮತ್ತು ಉದ್ವಿಗ್ನಿಗಳ ಸಂಭಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಪಿಸಿ ಬರಯಿರ ಧಾರ್- A (40 ಅಂಕಗಳು)	ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕೆ ಕೌಶಲ ಅನುಭಿಕ ವರ್ತಕರೆ ಪರ್ಕ ಕ್ರೂರೆಕೆ ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ	20 ಅಂಕಗಳು 15 ಅಂಕಗಳು 3 ಅಂಕಗಳು 12 ಅಂಕಗಳು 28 ಅಂಕಗಳು
ಧಾರ್- B (40 ಅಂಕಗಳು)	ಪರ್ಕಗಳ ಅರ್ಥಯನೆ ಒಮ್ಮೆ ಅಂಕಗಳು	30 ಅಂಕಗಳು

(వారణ ముక్కు గ్రంథా శోశల, 20 అంశగభీ)

1. ತಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಒದಿಕೊಂಡು, ಅದರ ಕೇಗೆ ಕೆಲವು ಬಹು ಅಂಶ.
ವರ್ತಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಶಾಲೆಯ ಜೀವನ ಒಂದು ಸುಂದರೆ ಜೀವನ . ಸುಖವಾದ ಜೀವನೆ ನಾವು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಗುವುದರಿಂದ ನಮಗೆ ಒಡೆ ಬರಿತ್ತು ಬಂತುದ್ದೇ ಬುದ್ದಿ . ಈನ್ನನೇ ಜೀವನುತ್ತಿದೆ ಒಳ್ಳಿಯ ಗಳೆಯರು ಸಿಗುತ್ತಾರೆ . ಅಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಅರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಕೊರುವುದರಿಂದ , ಅಟಗಳ ಮುಲೆ ಹಿತ್ತಿ ಹಿಂತ್ತಿಯೆ ಗಳೆಯರು ಸಿಗುತ್ತಾರೆ . ಅಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಅರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಕೊರುವುದರಿಂದ , ಅಟಗಳ ಮುಲೆ ಹಿತ್ತಿ ಹಿಂತ್ತಿಯೆ ನಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಯ ಜೀವನುತ್ತಿದೆ . ಬಹುವಿಷಣುಗಳು ಸಿಗುತ್ತಿವೆ . ಇನ್ನರೆ ಮುಕ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೊನ್ನಿಂದ ಅರ್ಥಗಳು , ನಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಯ ಜೀವನುತ್ತಿದೆ . ಈನ್ನತಿ , ಸ್ವರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಡೋಫೆಕ್ಸ್‌ನುವುದರಿಂದ ನಮ್ಮ ಈನ್ನನೇ ಉತ್ತರಿಸಿದೆ ಇಂದಿಲ್ಲ , ಹಿಂತ್ತಿಯೆ ಕೊನ್ನಿಂದ ಇಂತ್ತಿದೆ . ಒಳ್ಳಿಯ ಕೊರು ಬಂತುದ್ದೇ ಬಹುವಿಷಣುಗಳು ಸಿಗುತ್ತಿವೆ ಇಂತ್ತಿಯೆ ಲಾಭವಿರುತ್ತಿದೆ . ಶಾಲೆಯ ಜೀವನ ಸುಂದರೆ ಜೀವನ ಅಲ್ಲವೇ ? ಸುಖವಾದ ಜೀವನ ಅಲ್ಲವೇ ? ನಾವು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಡೆ ಬರಿಕೆದ ಶರ್ದಾರೆಯನ್ನಿಂದ , ಗಮನ ಕೆಡಿಕೆಯಿಂದ ಅದರಿಂದ , ಅಲ್ಲಿ ಸದಯಿತ್ವ ಎಲ್ಲಾ ಸ್ವರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿ ಡೋಫೆಕ್ಸ್‌ನೆನ್ನು . ಅ ಸ್ವರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ನಮಗೆ ಮೂರುಗಳಿಗೆ ಗುರುವಾಗಿ , ಬಹುವಿಷಣುಗಳಿಗೆ ಬರಿಲಿ , ಬಿಡಲಿ , ಇವೆಲ್ಲ ಮುಖ, ಪೆಟ್ಲ . ಉತ್ತರಿತರಿಂದ ಸ್ವರ್ಥಗಳಿಗೆ ಸರಿಕೊಳ್ಳಲ್ಪಡುವುದು ಮುಖ , ಇಡರಿಂದ ಪರಿಪೂರ್ಣ ದ್ವಿಯೆ . ಉತ್ತರಿತಗಳು ಹಿಂತ್ತಿಯೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯ - ಅವಕ್ಕಿಗಳು ಹಿಂತ್ತಿಯೆ ಆಗಿ ಅನೆಂದೆಪೂ ಕೊನ್ನಿಂದ ಮುಂದೆ ಬರು ಬಂತ್ತಾಗು ನಮಗೆ ಅದರಲ್ಲಿ ಅನುಭವ ಜೀವನುತ್ತಿದೆ ರೀತಿ . ಬಹುವಿಷಣುಗಳು ಸಿಗುತ್ತಿವೆ ಅದುವರಿಂದ ನಾವು ಕ್ರಿಡೆಯ ಸ್ವರ್ಥಗಳಾಗಿ , ಈನ್ನತಿ , ಸ್ವರ್ಥಗಳಾಗಿ , ಬಹುವಿಷಣುಗಳಾಗಿ , ಸರಿಕೊಳ್ಳಲ್ಲಿ ಮುಂದಣೆನ್ನು . ಒಳ್ಳಿಯ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು , ಕಳಿದ್ದುಕೊಳ್ಳಲ್ಪಡುವುದು ಇನ್ನಾಗಿತ್ತದ್ದಾಗಿ , ನಾವು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದ ಅನುಭವ , ಸೆತ್ತಿ , ಬಹುವಿಷಣೆ , ಅಲ್ಲವೇ ಅನೆಂದ ನಾವು ದೊಡ್ಡವರಾದ ಮೇಲು ಮರೆಯನ್ನುದ್ದಾಗಿ , ಅಧೆಟನ್ನೆಳ್ಳಲ್ಲಿ ಆಗಾಗ ನೆನಪೆ ಬರುತ್ತಿರುತ್ತಿರು ಅರುತ್ತಿವೆ ಅವು ನೀಡತಕಿ , ಸಬೆ

ನೆನ್ನಾಗಳು . ಶಾಲೆಯ ಜೀವನದಲ್ಲಿ, ಗೋಪನೆ ಜೀವಿತಗಳು , ಮುಂದಿನ ವಿಷಯಗಳು

ದಾರಿ ದೇವ ವಾಗುತ್ತವೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

1.ನಾವು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುವುದರಿಂದ ----- ಬೆಳ್ಳಿಯುತ್ತದೆ.
A.ಸೋಲು- ಗೆಲುವೆ B.ಬುದ್ದಿ- ಜಡಿನೆ C. ದೇಹ- ಮನಸ್ಸು D.ಸುಖ- ದುಃಖ

2.ಆಟಗಳಿಂದ ನಮ್ಮ ----- ಜೊನ್ನಗಿರುತ್ತದೆ.
A. ಪ್ರೀತಿ B. ಪ್ರೀಚಿನೆ C. ಆರ್ಥಿಕೀ ಸ್ಥಿತಿ D. ಮೌಖಿಕೀ

3. ಒಳ್ಳೆಯ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕ್ಷಣಿಯಾಗಿಸುವುದು -----
A. ದಡ್ಡತನವಲ್ಲ B. ಬಡತನವಲ್ಲ C. ಸಿರತನವಲ್ಲ D. ಜಾಣತನವಲ್ಲ.

4.ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ, ನಡೆದ ಫೆಟನೆಗಳಲ್ಲ ಆಗಾಗ ----- ಬರುತ್ತದೆ.
A.ನನಿಲಿಗೆ B.ಕನಸಿಗೆ C.ಮನಸಿಗೆ D.ಬುದ್ದಿಗೆ

5. ಶಾಲೆಯ ಜೀವನದಲ್ಲಿ, ಗೋಪನೆ ಜೀವಿತಗಳು ಮುಂದಿನ ಜೀವನಕ್ಕ ----- ವಾಗುತ್ತವೆ.
A. ಅಭಿಮಾನ B. ದಾರಿ ದೇವ C. ಸ್ವಧರ್ಮಗಳು D. ಬೆಳ್ಳಿಕೆ

II. ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಕೊಟ್ಟರೂವ ಬಹು ಆಯ್ದು

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1X5=5

ಒಂದು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಶ್ರೀಮಂತನಿದ್ದು. ಅವನು ತುಂಬಾ ಜಿಪ್ಪುಣಿ. ಯಾರಿಗೂ ಒಂದು ಶುತ್ತು ಅನ್ನ ಕೊಟ್ಟವನಲ್ಲ, ಹತ್ತು ಪ್ರೇಸ್ ದಾನ ಮಾಡಿದವನಲ್ಲ. ಅವನ ಬಳಿ ಲಕ್ಷ್ಯಗಟ್ಟಿಲ್ಲ ಹಣ ಸೇರಿತ್ತು. ಒಂದು ಸಲ ಅವನ ಹೆಂಡತಿಗೆ ತುಂಬಾ ಕಾಯಿಲೆಯಾಯಿತು. ಆದರೆ ಅವನು ಅವಳಿಗೆ ಹಣ ಖಚಿತ ಮಾಡಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಜೈವಧಿ ಕೊಡಿಸಲಿಲ್ಲ. ಅವಳಿಗೆ ಬರತ್ತು ಕಾಯಿಲೆ ಹೆಚ್ಚಾಯಿತು. ಒಂದು ದಿನ ಸತ್ತು ಹೋದಳು.

ಅವನ ಜೀವನವನ್ನು ಕಂಡು ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರಿಗೆ ತುಂಬಾ ಕೋಪ ಬಂದಿತು. ಎಲ್ಲರೂ ಅವನನ್ನು ಬಾಯಿ ತುಂಬಾ ಬ್ಯಾಡು ಹೋದರು. ಒಂದು ವರ್ಷದ ನಂತರ ಆ ಜಿಪ್ಪುಣಿನ ಮಗನಿಗೆ ಕಾಯಿಲೆ ಬಂದಿತು. ಆಗ ವೈದ್ಯರನ್ನು ಕರೆಸಿ ಜೈವಧಿ ಕೊಡಿಸಿದ. ಆದರೆ ವೈದ್ಯರಿಗೆ ಅವನು ಹಣ ಕೊಡದೆ ಮೋಸ ಮಾಡಿದ. ಇದರಿಂದ ವೈದ್ಯರಿಗೆ ಕೋಪ ಬಂದಿತು. ಆ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಅವನೊಬ್ಬನೇ ವೈದ್ಯನಿದ್ದು. ಆದುದರಿಂದ ಅವನು ಸಮಯ ಬರಲಿ ನಾನು ಅವನಿಗೆ ಬುದ್ದಿ ಕಲೆಸುತ್ತೇನೆ ಎಂದು ಕೊಂಡು ಸುಮುದ್ದಿದ್ದು. ಅದರ ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ಶ್ರೀಮಂತನಿಗೆ ಕಾಯಿಲೆ ಬಂದು ಹಾಸಿಗೆ ಹಿಡಿದ. ಅದು ಬಲು ಕೆಟ್ಟ ಕಾಯಿಲೆ ಆಗಿತ್ತು. ಅವನು ವೈದ್ಯನಿಗಾಗಿ ಹೇಳಿ ಕಳುಹಿಸಿದ. ಆದರೆ ವೈದ್ಯ ಅವನಿಗೆ ಜೈವಧಿ ಕೊಡಲು ಬರಲಿಲ್ಲ. ಆ ದಿನ ನಾನು ಅವನ ಮಗನ ಕಾಯಿಲೆ ಗುಣಪಡಿಸಿದಾಗ ಆ ಜಿಪ್ಪುಣಿ ನನಗೆ ಹಣ ಕೊಡದೆ ಮೋಸ ಮಾಡಿದ್ದನು. ಅನುಭವಿಸಲಿ "ಮಾಡಿದ್ದಂತೋ ಮಹಾರಾಯ" ಎಂದುಕೊಂಡು ಆ ವೈದ್ಯ ಮನಗೆ ಹೋಗಲೇ ಇಲ್ಲ. ಜಿಪ್ಪುಣಿ ಕಾಯಿಲೆಯಿಂದ ನರಳಿ ಒಂದು ದಿನ ಸತ್ತೇ ಹೋದ. ಆ ಜಿಪ್ಪುಣಿನಿಗೆ ಒಬ್ಬನೇ ಮಗನಿದ್ದನು. ಅವನು ತುಂಬಾ ಚಿಕ್ಕವನು ಆಗಿದ್ದರಿಂದ ಜಿಪ್ಪುಣಿ ಬಂಧುಗಳು ಅವನ ಹಣ, ಆಸ್ತಿ, ಬಡವೆಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ತಮ್ಮಲ್ಲೇ ಹಂಚಿಕೊಂಡು ಅವನ ಮಗನನ್ನು ಅನಾಧನನಾಗಿ ಮಾಡಿ ಹೋದರು. ಜಿಪ್ಪುಣಿನ ಒಳ್ಳೆಯದಲ್ಲ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನಿಗೂ ದಯೆ, ದಾನ, ಧರ್ಮದ ಗುಣಗಳು ಇರಲೇಬೇಕು. ಆ ಗುಣಗಳು ನಮ್ಮನ್ನು ಖಂಡಿತಾ ಕಾಯುತ್ತವೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

1.ಹಳ್ಳಿಯ ಜನರಿಗೆ ಜಿಪ್ಪುಣಿನ ಮೇಲೆ ತುಂಬಾ _____ ಬಂದಿತು.

A. ಕೋಪ B. ದುಃಖ C. ಅಸೂಯೆ D. ನಗು

2. జియో తన్న మగనిగే షైడ్యూరన్ను కరిసి _____ కెండిగియ.

- A. హాల్సు B. డైపథీ C. లాట్ డీస్ డీస్

3. జియోన తణ, ఆస్తి, ఒడవెగాలన్ను అవసరిసి _____ కంపికెందరు.

- A. స్టోర్మీర్ టెర్మీన్ B. కండే-ఓయిస్ C. బంధుగాళ్లు D. నేరహారీయపరు

4. శ్రీమంత జియో తాను కాయిల బిధ్యూగ్ కోలి కుల్చికెంద్రు ఇవరిగే _____.

- A. ప్రైసంగ్ B. షైడ్యూర్ గ్రెగ్ C. కండెంగ్ D. మాస్క్ లీగ్

5. శ్రీమంత జియో యారిగొ ఒండు ముత్తు _____ కెంపికెనల్.

- A. దుయ్యు B. అన్ను C. ఆస్తి D. మునే

III. శేలగీ శోట్సీరువ 'సాతస మహిళయరు' పెరిక్ గద్వాన్ కెరికెందు అడర్ శేలగీన ప్రత్యేగిల్లిగే ఉత్సరిసి. $1 \times 5 = 5$

బ్రిగేర్ సిటెమ్.

భారతి, 1947 అగ్స్టు 15 రెండు స్కూల్సంత్రస్తిక, దిన అందు పెరింగి డ్రూపెరిస్ 'పంచమాతరిం'. 'చోల్యో ధూరతా మాతోశ జ్ఞ' ఎందు ఇంగ్లీషు మూడుత్తు సీఎస్ కండిజ దిన, కుట్టి కుట్టి జనర కనసు ననుణుద దిన. ఆడర్ అందు భారతదోళగీస్ కుదరాటిస్ సంస్కృత మూత్తు భారతదల్లి విలీనపాగలిల్ల. ఇల్లి భారతద క్రిపట్ ధ్వజపస్యు లింగ్ దిస్ట్రిక్టుల్లాగీత్తు. ఇడరిండ కుదరాబాదా వ్యాంత్యద జనరు నిజామన ఏర్పాద్య సీదిజెడ్యురు.

ఆగిన క్షుదరాబాదా వ్యాంత్యదల్లి రాయిజోర్ పిల్లల్సు ఒండు. ఆ జిల్లాయ కుష్మా కాలులిన మాలగ్గే గ్రామదల్లి జన సెరిదరు సుశ్రీముక్కలిన కుల్చిగాండ కాపిరాలు జనరు బండల్లి. లార దేవత కండవ్వన గుడియ బయలినల్లి ప్రెరతద క్రిపట్ ధ్వజపరిసలు లిఫ్ట్సరిసిదరి. లిద్దుత్తు మాదలు వ్యాంత్యంభిసిదరు. ఆగ జనరె మెధ్, ఇష్ట్కు వేషద తెరుస్ కుట్టయుత్తు బండలు అవణ్లి సాక్కుతా కూటియంత కామ్మిద్యులు. దుండు ముఖ, తస్ తుండు కుంశు, ములగిసల్లి నమ్మ, కుట్టు కూండ ఇంకెలు, సిరీ, అవణల్లి కూకామెత్త కుంచిక్కు. కులగీ సిప్పుల్, రణభ్యురెవియంత కుట్టయుత్తెద్యులు. ప్రెరింగి ధ్వజపస్యు, లాపాల్ కిరిసిద్యులు జన భ్రంభిస్తు ప్రోఫెసరులు. భ్రంభిస్తు కుల్చిగాండ బిల్లార్ సితెమ్, తండే బిసప్, తామి న్యూపంత్రిప్, లాలు కొలగ్గేత్తు.

ప్రత్యేగిల్లి:-

1. బ్రిగేర్ సిటెమ్. _____ వెరుపడ తెలుగు.

- A. కుదినాలు, కుల్చిగ్గులు C. ములవ్వులు D. ఇంగ్లీషు

2. సిటెమ్, కులగీయ సిటెమ్. _____ కుట్టయుత్తెద్యులు.

- A. కూటియంత కుల్చిగ్గులు C. రాప్పిరెవియంత భ్రంభిసిద్యులు D. ముగియంత

3. ధూరత్తి. _____ రండు స్కూల్సంత్రస్తుల్లి, కుల్చిగ్గులు.

- B. 1946 సిప్పుల్లి 1.

C. 1950 జనవరి 26 D. 1949 సిప్పుల్లి 5

4. సితెమ్ న తండెయు తుండు. _____

- A. కూటియులు, కుల్చిగ్గులు C. ప్రిమిస్ డిస్ట్రిక్టులు D. ముగియులు

5. പരിഗ്രാമം. _____ അവലോകനം.

A. ಮೂಲಗಳಿ, B. ಚಿಕ್ಕದ್ವರ್ಣ, C. ಕಾರ್ಬನ್, D. ಸಿಲಿಕಾನ್

IV. ಕೆಲಸಿರುವ 'ಉದಯ ರಾಗ' ಪರಿತ ವದ್ಬೂಗವನು, ನಡಿಕೊ
ಅಯ್ಯ, ಪ್ರತ್ಯೇಗಲಿಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

ముదువను రవి ముదువను
కత్తులుడనే కొడుమువను
ముదురు రంగస్తులదల్లీ నెత్తురు
ముదువను పుట్టేదుమువను.

చంగారద చేలు చీసిల కోటిద
శ్రీంగారద తలే ఎమ్మెవను,
పంగిన కంగిన తాళ్లయ చూళ్లయ
అంగకే రంగను ముత్తువను.

పూడిన కుల్చిలీ చెన్నద గరేయను
ఎళ్లయివను, రవి ఎళ్లయివను;
కొడల కోణయ కత్తలీ కోళయను
కోళయివను, రవి కొళయివను.

వరువను రల్ కరువను
బాసోలు సాగ్ మెల్లువను
పరిదవను టిక్ వసిరమీకల్
ఎంచ షూతను కారువను

१३

1. రావి _____ రంగస్తలదర్లి నేతులు మాచువను

A.ಮುಂದಣಿ B.ವಡುವಡಿ C.ತಂಕಣಿ D.ಪ್ರಾಗಿನಿ

2. ಬಾನ್ಯೋಳಿ ಪರಿದ ರವಿ _____ ಕೋರ್ಟುವನ್ನು

ಆದ್ಯವ ಕಣಕಗಳ ಮೂಲ ರೀತಿ

3. ರವಿಯು ಕತ್ತಲ್ಲೇಡನೆ

A. కుటీదామవను B. నదేదామవను C. మండిరాలవను D. నీటిప్రాయాలవను

4. ರವಿಯು ಮಾಡಿನ ಕುಲ್ಲಿಗೆ ಗೀರಿಯನ್ನು ಏಳಿಸಿದ್ದಾನ್ನು

A. పేర్లయి B. కెప్టీన్‌మె C. గ్రాఫిక్‌స్టా D. మార్కెట్

క.రవియు తెంగిన్, శంగిన్, కూడలి డోల్సు ఎంపిక

A.ರಂಗನು ಕಿಮ್ಮತಿನು ಜೋನು ರಾಜ್ಯಾಂಶ

(ಅನ್ವಯಿಕ ವಾಕ್ಯರಣ ಮತ್ತು, ಪರಿಪೂರ್ವಕ ಅಥವಾ ಯನ್ನ) = 15 ಲಂಜಗಳು

V.ಕೆಲಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲು, ಉತ್ತರಗಳನ್ನು, ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ, ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು, ತಾರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

‘ಸುಂದರಿ’ ಈ ವದವ ಸಮನ್ವಯದಾಗ್ರಹಣ ವದ.

A. ಗುಡಿಸಲು B. ಕಾವಡಿ C. ತಾಳಿ D. ನೀರು

2 ದ್ಯು ವದವ ಏರುವ ವಾಗಿ

A చెయ్యి B. అప్పుచెయ్యి C. నీడుచెయ్యి D. అప్పుడు

3.'ಉತ್ತರಾಂಶ' ಹೆಚ್ಚೆ ಸ್ವರ್ಗಲೋಕ ಪ್ರಾಣಿ

- A.ಪ್ರಾಣಿ B.ಉತ್ತರಾಂಶ C.ಹಿನ್ನಿರ್ಬಿಂಬಿ D.ಸ್ವರ್ಗಿ

4.'ಹುಟ್ಟಿ' ಹೆಚ್ಚೆ ಹಾಸುಖೀಯದ ಪ್ರಾಣಿ

- A.ಹುಟ್ಟಿ ಹುಟ್ಟಿ B.ಹುಟ್ಟಿ ಹುಟ್ಟಿ C.ಹುಟ್ಟಿ ಹುಟ್ಟಿ D.ಹುಟ್ಟಿ ಹುಟ್ಟಿ

5.'ದೂರಾಂಶ' ಹೆಚ್ಚೆ ಹಿತೆಯನ್ನು ಲೇಷಣಿಸಿ ಬುಡಿರಾತ್

- A.ದೂರಾಂಶ + ಕುಲ್ಲು B.ದೂರಾಂಶ + ಗುಲ್ಲು C.ದೂರಾಂಶ + ಶುಲ್ಲು D.ದೂರಾಂಶ + ಗುಲ್ಲು

6.'ಹಾರಾತ್' ಇಂಥಾರಾತ್ಲ್ಯಾ ಕ್ರಿಡಿಸಲ್ಪ್ರೀ ಅರ್ಥಿಸಲ್ಪ್ರೀ ಹೊಂದಿಸಲ್ಪ್ರೀ.

ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಲೇಖನ ಜಿತ್ತೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- A.ಅಳ್ಳಾಯಿತ್ತು ಸುಂದರ್ತು - ಅಳ್ಳಾಯಿತ್ತು ಹಿರಿಂಹಿತ್ತು B.ಉಲ್ಲಾಘಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು - ಅಳ್ಳಾಯಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು

- C.ಅಳ್ಳಾಘಿತ್ತು - ಅಳ್ಳಾರ್ಪಿತ್ತು D.ಅಳ್ಳಾಘಿತ್ತು - ಅಲ್ಲಾಘಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು

7.'ಹಾರಾಸುಪನ್ನು ಅಂತಿಮ್ಯಾಂಶ' ನ್ಯಾಗ್ಗಿ ಸಿರ್ಪಿಸಿತ್ತು ಇವರನ್ನು ತುರ್ತುತ್ತಿದ್ದನ್ನು - ಈ

ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ದ್ವಾರ್ಪಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು ಗುರುತಿಸಿ.

- A.ಸಿರ್ಪಿಸಿತ್ತು B.ಬಾಹಾಸುಪನ್ನು C.ಜನರನ್ನು D.ಅಂತಿಮ್ಯಾಂಶ

8.'ಹಾರ್ಯಾಶಯ್ಯಾ ಇಂತಾದ ಹಾಡನ್ನು ಹಾಡಿದ್ದಾ.

ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಶ್ರಿಯಾಂತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- A.ಹಾರ್ಯಾಶ B.ಹಾಡಿದ್ದಾ C.ಹಾಡನ್ನು D.ಇಂತಾದ

9.'ತುಲಿಸಿ' ಹೆಚ್ಚೆ ಹಿರಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು ಹಿರಿತ್ತು.

- A.ಲಪಸಿ B.ಸಿರಿಯಲ್ಲಿ C.ದೇವತೆ D.ಲಾಲಿಯಲ್ಲ

10.'ಒಂಗಾರ- ಶ್ವಂಗಾರ' ಹೆಚ್ಚೆ ಹಿರಿತ್ತು ಅಧ್ಯು ವ್ಯಾತಾತ್ಸ.

- A.ಶ್ವೋ-ಹ್ಯಾಲ್ಫ್ B.ಜಿನ್ಸ್-ಅಲಂಕಾರ C.ಸಣ್ಣಿವ್-ಜಿಗಿಯಾವ D.ಹುಟ್ಟುವ್-ಪ್ರೋವ್

VI.ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಬರೆಯಿರಿ.

1X5=5

1.ಮಾಲಿನ ಮುರದಲ್ಲಿ ಮಾಲಿನ ಹೆಣ್ಣುಗಳು ಜೋತಾಡುತ್ತಿದ್ದಾ.

(ಗೆರೆ ಎಳ್ಳಿದೆ ಹಿರಿತ್ತು ಪ್ರತ್ಯೇಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ).

2.ನರೀಂದ್ರನು ಅವನ ಗೋಯಿರ ಜೋತೆ ಆಟವಾಡಲು ಹೋದನು.

(ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿತನಾಮ ಮತ್ತು ಸರ್ವನಾಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.)

3.ಶ್ರವಣ ಶುಮಾರನು ತತ್ತ್ವಾಣಿಯಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ತುಂಬಾವಾಗ ಬುಳ್ಳಿ ಬುಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಶಬ್ದ.

ಬರುತ್ತಿತ್ತು.

(ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಅನುಕರಣಾವ್ಯಯ ಹಿರಿವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.)

4.ಬೇಟಿಗಾರನು ಪಾರಿವಾಳಗಳಿಗೆ ಬಲೆಯನ್ನು ಬೀಸಿದನು.

(ಈ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಭವಿಷ್ಯತ್ತು ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ.)

5.'ಹಕಾಗ್ಯತೆ' -(ಈ ಹಿರಿವನ್ನು ಬಳಸಿ ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯ ರಚಿಸಿರಿ).

VII.ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ

1X5=5

ಸರಿಯಾದ ಹಿರಿವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

1.ಸೋತ ರಾಜನಿಗೆ ಜೀಡರಹುಳು ಈ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕಂಡಿತು.

- A.ಶ್ವಿಷ್ಣಿ B.ಮಗು C.ಬಾಲಕ

4.ಗುರು

2.ಜೀಡರ ಹುಳು ಗುಣಗಳಿಗೆ ಆದಶರ್ವವಾಗಿದೆ.

- A.ದಾನ- ಧರ್ಮ B.ದಯ- ನಿಷ್ಠೆ C.ಸತ್ಯ- ಪ್ರಾಮಾಣಿಕತೆ

D.ಸರನ- ಪ್ರಯತ್ನಶೀಲತೆ

3. ಗುರುವಾದ ಜೀಡರ ಹುಲು ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಬಳಕಣಿಯ ನಾಡ ಯಾತ್ರೆ.
 A. ಕೆಸರಾದರೆ ಬಾಯಿ ಮೊಕರು B. ಕಾಮಾಟ್ಟಿಗೆ ಸುಖ ಶಾಂತಿ
 C. ಸಾಧಿಸಿದರೆ ಸಬಳ ನುಂಗ ಬಹುದಂತೆ D. ಹೆಚ್ಚಿಯಿವ ಹಿರಿ ಮೊಳಕಣಿ.
 4. ಒಬ್ಬ ರಾಜ ಯಿದ್ದುದಲ್ಲಿ ಕಲಪು ಭಾರಿ _____ ಗಳಿಂದ ಸೋತು ಹೇಳಿದ.
 A. ಸ್ವೇಷಿತರು B. ವಾತಾಲೆ C. ಬಂಧು D. ಮೃಂತಿ
5. ಗುರುವಾದ ಜೀಡರ ಹುಲು ಈ ಕಥೆಯಿಂದ ಕಲೆಯಿವ ನೀತಿ _____
 A. ಸತತ ಪ್ರಯತ್ನ ಹೇಗೆ ಲುಂಬಿನ ಗುಟ್ಟು B. ತಾತ್ತ್ವಿಕಿಯಿಂದ ಇರಬೇಕು
 C. ಬೇರೆಯವರಿಗೆ ಉತ್ತರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸಿ

ಭಾಗ- 8

(ಬರವಣಿಗೆ ಶ್ಲಾಷ್ಟಣ) = 12 ಅಂಶಗಳು

VIII. ನಿಮ್ಮ ಮನಯ ಗ್ರಹವರ್ವರ್ಕತೆ, ಆಯಾಸಿನಿ ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಹಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪತ್ರ ಬರಲಿಲಿ.

4

IX. ಸುಳಿತ್ತ ಪದಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕಥೆಯನ್ನು ಪೂರಣ ಮಾಡಿ.

4

(ಸುಳಿತ್ತ ಪದಗಳು : ಹಸಿರು ಹುಲು, ಅನಂದರಿಂದ, ಸೋಲು, ನಿಧಾನವಾಗಿ, ಘಾಷಿಗಳು, ಗುರಿಯತ್ತ, ಒಟ್ಟ, ಸ್ವೇಷಿತರಾಗಿದ್ದವು)
 2ಂದು ದೂಡು, ಕಾಡು, ಆ ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ಅನೇಕ _____ ಹಾಸಬಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಅನೇ ಮತ್ತು ಒಂಕ ಒಳಿಯ _____ ಅವರಿಡರಲ್ಲಿ _____ ಸ್ವರ್ವರ್ಣ ಕರಂಡಿಗಿರು, ಆನ್‌ರ್‌ ಕೆಂಪ್ಸ್, ಟೆಂಪ್‌
 ಎಂದು. ಅದರೆ ಜಂಕ ರಭಸವಾಗಿ ಒಡುವ ವಾಗ್ದೆ, ಸ್ವರ್ವರ್ಣ ಕರಂಡಿಕಾಯಿತು, ಕೊನ್‌ ಕೆಂಪ್ಸ್, ಟೆಂಪ್‌
 _____ ಸ್ಲಂಬಾಗಿ ಒಂದಿರುವುದನ್ನು, ಕಂಡು ಜಂಕಯು ಅಲ್ಲಿಯೇ ನಿಂತು _____ ಹುಲುನ್ನು,
 ಏನ್‌ಕೊಡಗಿನ್ನು, ಜಂಕಯು ತನ್ನ ಕಲಸವನ್ನು, ಮರಿತೆ ಬೆಟ್ಟಿಸು ಅನೇ ತನ್ನ _____ ಕಾಗಿತು, ಅನ್ನಗೆ
 ಮಾರ್ಗ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಹುಲು ಕಾಣಿಸಿದರೂ ತನ್ನ ಕಲಸವನ್ನು, ಮರಿಯಲ್ಲಿ _____ ಸಂಡು
 ತನ್ನ ಗುರಿಯನ್ನು ಮುಟ್ಟಿಸು ಜಂಕಗೆ _____. ಅನ್ನಗೆ ಗುಣ ಹಿತ್ತಿನ್ನು.

X. ಕೆಲಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ 2ಂದು ವಿಷಯದನ್ನು ಶುರಿತು

7-8 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಿರು ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ಬರಲಿಲಿ.

4

1. ನನ್ನ ನೆಟ್‌ನ ಹಾಳೆ

2. ಅಟಿಗೇಂಡಾಗುವ ಪ್ರಯೋಜನೋಳಿ

3. ನನಗೆ ಇವು ವಾದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ

(ವರ್ತಗಳ ಅರ್ಥ, ಯಾತ್ರೆ) = 28 ಅಂಶಗಳು

XI. ಕೆಲಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 2ಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

$1 \times 6 = 6$

1. ಶ್ರವಣ ಸುಖಾರ್ಥನ ತಂದೆಯ ಹುಸರೆನ್ನು?

2. ವಾಂಡವರು ಅರಗಿನ ಮನಯಿಂದ ಕಾರಾಗಿ ಯಾವ ಅಂತಿಗೆ ಬಂದರು?

3. ಅಮೃನನ್ನು ಕೆಲವೆನಂದು ಕರೆದಿದ್ದಾರೆ?

4. ದಿವೇ ಯಾವುದರೆ ಸಂಕೇತ?

5. ವಾಂಡವರೆ ತಾಯಿಯ ಹುಸರೆನ್ನು?

6. ಡಾಲಕ ನರೆಂದ್ರಿನ ಮುಲೆ ಈನು ಹುರಿದು ಹುಲೆಯಿತು?

XII. ಈ ಶಾಸಕ ವ್ಯತ್ಯಾಗಿಗಳ ಪರಿಸು-ಪುನರ್ವಯವನ್ನು ಹಾಕಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತರಿಸಿ.

1. ಆಯೋಜನಾಕ್ರಿಯ ಸಿದ್ಧಾಂತದಲ್ಲಿ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ತಿಳಿ, ತಿಳಿ-ತಿಳಿಯಿಂದ ತಿಳಿ

ಸಾಧಿಸಿದ್ದರೆಯೇ?

2. ಮುಂದುವರುತ್ತಿರುವ ಕಾರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ?

3. ಉದ್ದೇಶಗಳ ಕಾರಣದಲ್ಲಿ ಕೆಂಡಲೆ ಬೆಂದಿರುತ್ತದೆ?

4. ಸ್ಥಾಪಿತ ವರ್ಗ, ನಾಗಾರ್ಥಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು?

5. ಸರ್ವಾಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗದಿಂದ ಯಾವ ದೊಂದಿರುತ್ತಿರುತ್ತದೆ? ಯಾವ ರೀತಿಯಾಗಿ?

XIII. ಈ ವಾರ್ತೆಯನ್ನು ಯಾವ ವಾರ್ತಾಂಧ ಸಾಧಿಸಾಗಿ? ಈ ವ್ಯಾಖ್ಯನೆ ಗ್ರಹಿಸಿ. ಗ್ರಹಿಸಿ
ಅಂದಿರಾ?

1. "ಎಂಬುದು ಕುನ್ನಿ ಕುಳಿಯ ಬ್ರಹ್ಮ ಆಗಿ"

2. ನಂತರ ಮುಕ್ತಿಯ ಪ್ರಾಯ-ಕಾರ್ಯವಿರುಳಿಗೆ ಇನ್ನಿತ್ತು ಗ್ರಹಿ."

3. "ಫಲಾದ ಮಾರ್ಗಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಭಾಷಿಸಿ"

XIV. ಈ ಶಾಸಕ ವ್ಯತ್ಯಾಗಿಗಳ ಮೂರು - ಸಾಲ್, ತೆಕ್ಕಿಗ್ರಾ, ಸಂತೋ.

$3 \times 2 = 6$

1. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮಾರ್ಗ ತೆಕ್ಕಿಗ್ರಾ ಮಾರ್ಗ ಸಂತೋ ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ?

2. ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ, ಒತ್ತಿಗ್ರಾ ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ? ಮತ್ತು, ತೆಕ್ಕಿ ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ ಮಾರ್ಗ?



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
ANNUAL EXAMINATION (2023-24)
SUBJECT - Additional Hindi

Class: V

Marks: 80

Date: 18/03/2024

Reading Time: 15 mins

Number of printed sides: 6

Writing Time: 2½ hrs

सामान्य निर्देश :-

- इस प्रश्न पत्र में चार खंड हैं - खंड (क) (ख) (ग) और (घ)
- सभी प्रश्नों के उत्तर क्रमानुसार लिखिए।
- चारों खंडों के सभी प्रश्नों के उत्तर देना अनिवार्य है।

(खंड - क)

1. क दिए गए गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए। 5

इतिहासकारों के अनुसार सबसे पहले कागज का अविष्कार चीन में हुआ था। चीन के निवासी "काई लून" ने किया था। कागज का हमारे जीवन में बहुत महत्व है। कागज हमें पेड़ों से निपटा है और काफी परिक्षम के बाद इसे कारखाने में तैयार किया जाता है। आजकल इस्तेमाल किए गए कागज को फिर से उपयोगी बनाया जाता है जिसे "री-साइकिल्ड" पेपर कहते हैं। पुरानी पत्र, पत्रिकाओं को ऐसे ही कूड़ेदान में न डालकर अलग डिल्बे में एकत्र किया जाए तो हम उससे पिर से काम करने पर्यंग कागज बना सकते हैं। हमें बैकार में कापियों से कागज नहीं फाढ़ने चाहिए। कागज का हर भाग प्रयोग कर लेने से हम कागज को बर्बाद होने से बचा सकते हैं।

(क) कागज हमें किससे निपटा है ?

- (i) धूप से (ii) हवा से (iii) नदियों से (iv) पेड़ों से

(ख) इस्तेमाल किए गए कागज को फिर से उपयोगी बनाना क्या कहलाता है ?

- (i) री मेज (ii) रि-मिल्स (iii) री-साइकिल्ड (iv) री-चार्ज

(ग) कागज कहाँ तैयार किया जाता है ?

- (i) रसोई घर में (ii) कारखाने में (iii) पार्क में (iv) बगीचे में

(घ) कागज का अविष्कार कहाँ हुआ था ?

- (i) चीन में (ii) अमेरिका (iii) जापान (iv) दिल्ली

(ङ) हम कागज को बर्बाद होने से कैसे बचा सकते हैं ?

- (i) उसे फाड़कर (ii) फेककर (iii) प्रयोगकर (iv) कागज का हर भाग प्रयोग कर

ख.) दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए:- 5

विभीषण ने दूर से ही अपना परिचय देते हुए राम के पैर पकड़ लिए और राम से शरण मांगी। विभीषण ने विभीषण का उचित स्वागत किया और पास बैठाकर लंका का हाल पूछा। विभीषण कहा, “रावण का बल तो सारे संसार में प्रसिद्ध है। उसने देवताओं को जीतकर यमराज को छोड़ लिया था। जब वह गदा लेकर चलता है तो पृथ्वी कौप उठती है। हमारा मैशला भाई कुभकर्ण पूढ़ में पहाड़ के समान अड़ जाता है। रावण के बड़े पुत्र मेघनाद ने तो इद्र को ही जीत लिया था।

1. विभीषण ने किससे शरण मांगी?

- (i) रावण (ii) राम (iii) कुभकर्ण (iv) इद्र

2. रावण ने किसे बाँध लिया था ?

- (i) राम (ii) (iii) इद्र (iv) विभीषण (v) यमराज

3. कुभकर्ण किसका मैशला भाई था?

- (i) विभीषण (ii) राम (iii) मेघनाद (iv) यमराज

4. रावण के बड़े भाई का द्या नाम था?

- (i) विभीषण (ii) कुभकर्ण (iii) मेघनाद (iv) इद्र

5. जब रावण गदा लेकर चलता है तो कौन कौप उठती है?

- (i) पृथ्वी (ii) आसमान (iii) पेढ़ (iv) हवा

खंड-ख

॥ क.) एक-एक पर्यायवाची शब्द लिखिए

1. विद्या 2. शारीर 3. तिथि 4. संकट

ख.) विलोम शब्द लिखिए.

1. पसंद 2. बाहर 3. आशा 4. खुशबू

ग.) मुहावरों के अर्थ लिखिए

1. देहरे पर हवाइयाँ उड़ना 2. उड़न छू होना

घ.) संयुक्ताक्षरों से दो-दो शब्द बनाइए

1. स्त 2. त्त

ड.) अनेकार्थक शब्द लिखिए (दो-दो)

1. पूर्व 2. पानी

च) अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखिए

2

1. जो जादू का खेल दिखाता हो –
2. जिसका मूल्य अधिक हो -
3. जिसकी बुद्धि अधिक हो –
4. जिसने अभ्यास किया हो-

छ) दिए गए वाक्यों को उचित संबंधबोधक शब्द भरकर पूरे कीजिए-

2

- (के साथ , के पास , के बिना, के अंदर)
- 1.शिक्षा _____ मनुष्य पशु के समान है ।
 - 2.घर _____ अंदर आराम करो ।
 - 3.मेरा घर विद्यालय _____ ही है ।
 - 4.रमेश अपने पिताजी _____ रहता है ।

ज. नीचे लिखे संज्ञा शब्दों के लिए उपयुक्त विशेषण लिखिए-

2

विशेषण संज्ञा

1. _____ कक्षा
2. _____ आवाज
3. _____ महिला
4. _____ बच्चे

4

झ. अशुद्ध शब्दों को शुद्ध करके लिखिए -

- (i) क्रांतीकारी (ii) सार्थक (iii) सानदार (iv) राष्ट्रीय

(खंड ग)

III.क) दिए गए प्रश्नों के सही उत्तर चुनकर लिखिए -

$1 \times 10 = 10$

1..गाँधी जी किस चीज़ के कट्टर विरोधी थे ?

- क) स्वदेशी के ख) आधुनिक शिक्षाके ग) मदिरापान के

2. अलादीन किसका बेटा था ?

- क) बढ़ई का ख) दर्जी का ग) कुम्हार का

3. मूर्ख व्यक्ति बुद्धिमान कैसे बन जाता है?

- क) आराम करने से ख) नियमित अभ्यास करने से ग) कल्पना करने से

४. शारद का वह से अच्छा सामन थिये कहा गया है।

(a) रेडियो (b) टीवी सेट (c) बालाहास फैस

५. दिनी २००६ में कहा गया ?

(a) द्वैत भौतिकी (b) त्रिविद्या (c) नुक्सान

६. यह की प्राचीन कला का एक नहीं कर सकता।

(a) कटा (b) बड़क (c) उत्तरपार

७. विद्युत धर को बताने के लिए कौन कहता चाहता है ?

(a) अमरा (b) जीवन (c) वक्ता

८. कौन से एह को इतना कहता है ?

(a) कामा (b) दीर्घि (c) जगता

९. शारद के यह घहरोदारी का काम कौन करता है ?

(a) शारद लक्ष्य (b) रोड़ो (c) घहरोदार

१०. रोबोट शारद के कामों से कौन सौंजा लैकर वाहर आया ?

(a) दीर्घि (b) कैशायनुकरन प्रैम (c) दीप्तिमुक्ति केव

IV. एक . दो काकड़ों से उत्तर लिखिए।

(३ X २ = १०)

१. लिस्टर जैवन कौन है ?

२. शारद गहरे दिनों से परेशान करते हैं।

३. हमें कैसी बोली बोलती वाहिनी है ?

४. लालू फौज के काम का उपयोग है, किन्तु दो उपयोग का यात्रा लिए।

५. कौनों से राह लगाते हैं लक्षित के काम कौन है ?

V. का मही उत्तर पर मही(१) और गातर उत्तर पर (२) का विश्वास लगाकर ।

६

१. दो बड़े कौन से क्षेत्र लैसोन भेजे जा शुरू हैं ?

२. उत्तर गते लालू दो बड़े कौन यह बताए नहीं करते चाहिए।

३. लिस्टर जैवन की अपार बहुत उँची और संक्षम है।

४. सूक्ष्म ये नेतृत्व और सामाजिक कामों के बेतुने की जाहज़ गता जाता है।

५. उपरी लेखक या लिस्टर जैवन का कोई जप्त नहीं बहुत।

5. दिए गए शब्दों की सहायता से कहानी पूरी कीजिए।

5

(मज़ाक , मुस्कुराते , मदद, चिल्लाने, जंगल, गाँव, चराने, लड़का, बुरा , वापस)

किसी _____ में गोपी नाम का एक ----- रहता था । वह प्रतिदिन _____ में भेड़-बकरियाँ _____ जाता था । एक दिन जंगल में अपनी भेड़ -बकरियाँ चरा रहा था, तो उसे एक _____ सूझा । वह एक पेड़ पर चढ़ गया और ज़ोर से _____ लगा बचाओ बचाओ भेड़िया आया भेड़िया आया । उसके चिल्लाने की आवाज़ सुनकर गाँव वाले उसकी _____ करने दौड़े-दौड़े आए । गाँव वालों ने पूछा- कहाँ है भेड़िया? गोपी ने _____ हुए कहा भेड़िया तो आया ही नहीं । मैं तो झूठ-मूठ यों ही मज़ाक कर रहा था । गाँव वालों ने रामू को बहुत _____ कहा और _____ चले गए ।

VI. क गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए:-

5

गुलीवर जहाज पर नौकरी करता था । जहाज पर नौकरी हुए करते उसने कई लंबी-लंबी यात्राएँ की । एक बार दक्षिणी सागर में पूर्वी द्वीप-समूह की ओर जाते हुए उसका जहाज तूफान में फ़सकर चकनाचूर हो गया । सौभाग्य से वह तैरकर किनारे पर आ गया और थककर वहीं लेट गया । जब उसकी नींद खुली तो उसने अपने-आपको पतले-पतले धाँगों से बँधा पाया । गुलीवर आश्वर्य में पड़ा सोच रहा था कि कोई चीज़ उसके पैरों पर रेंगती-रेंगती उसकी छाती पर आ खड़ी हुई ।

1.. गुलीवर कहाँ नौकरी करता था?

क) बस में ख) ट्रेन में ग) जहाज पर घ) कार में

2. नौकरी करते हुए उसे किस चीज़ का फ़ायदा हुआ ?

क) खेल का ख) मनोरंजन करने का
ग) छोटी-छोटी यात्रा करने का घ) लंबी-लंबी यात्रा करने का

3. जहाज के टूटने पर गुलीवर किनारे कैसे पहुँचा ?

क) तैरकर ख) नाव से ग) बहते हुए घ) कोई नहीं

4. जब गुलीवर की नींद खुली तो उसने खुद को किससे बँधा पाया?

क) रस्सियों से ख) जंजीरों से ग) पतले-पतले धागों से घ) कपड़े से

5. क्या चीज़ उसके पैरों पर रेंगती-रेंगती उसकी छाती पर आ खड़ी हुई ?

क) चींटी ख) मानव- आकृति ग) गुड़िया घ) कुछ नहीं

ख) दिए गए पद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए:-

5

हम हैं पहरेदार देश के , हम हैं पहरेदार ।

युद्ध चाहते नहीं कभी भी

शांति हमारी नीति

हम सारी दुनिया से रखते

भाई की-सी प्रीति ॥

सत्य, अहिंसा, मानवता से हम करते हैं प्यार

हम हैं पहरेदार देश के हम हैं पहरेदार ॥

कभी नहीं हम मिटने देते

भारत माँ का मान

स्वतंत्रता की रक्षा में

हो जाते बलिदान ॥

सीमाओं पर खड़े हुए बन लोहे की दीवार ॥

1. देश के पहरेदार क्या नहीं चाहते ?

क) युद्ध ख) शांति ग) संधि

2. सारी दुनिया में हम क्या चाहते हैं ?

क) प्रतियोगिता ख) भाई की-सी प्रीति ग) मित्रता

3. पहरेदार किसकी रक्षा में बलिदान हो जाते हैं ?

क) ज़मीन की ख) घर की ग) देश की स्वतंत्रता की

4. हम कभी क्या मिटने नहीं देते ?

क) भारत माँ का मान ख) लोहे की दीवार ग) अहिंसा का मान

5. पहरेदार सीमाओं पर कैसे खड़े रहते हैं ?

क) चाँदी की दीवार बनकर ख) मिट्टी की दीवार बनकर ग) लोहे की दीवार बनकर

(खंड - ४)

VII. मित्र को जन्म दिन की बधाई देते हुए एक पत्र लिखिए।

5

या

अपने परीक्षा के अंकों की चर्चा करते हुए पिता को पत्र लिखिए

VIII. पाँच से छः वाक्यों में किसी एक विषय पर अनुच्छेद लिखिए।

5

(क) हमारा प्यारा भारत या (ख) समय का महत्व या (ग) मेरा विद्यालय



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU

Annual Examination (2023-24)

SUBJECT: MATHEMATICS

Class 5 A/B/C

Max marks: 80

Date: 19/3/2024

Reading time: 15 mins

Number of printed sides: 6

Writing time: 2 hrs 15 mins

General instructions:

- Write your name, roll number, class and section, date and subject clearly in your answer script.
- Write the page number on the right hand side top corner of each side of the paper.
- Read all questions carefully.
- This question paper has section A-D
- All questions are compulsory.
- Answer all the questions with the correct question number.

SECTION A

Section A consists of 20 questions of 1 mark each.

1. The digit in the tenth place of 142.3876 is-

- a) 5 b) 8 c) 3 d) 6

2. The successor of 57,72,408 is

- a) 57,72,410 b) 57,72,409 c) 57,72,407 d) 57,72,412

3. 98 minutes = _____ hour and _____ minutes

- a) 1 hr 38 min b) 1 hr 10 min c) 1 hr 15 min d) 1 hr 22 min

4. The smallest decimal number amongst the following is-

- a) 4.82 b) 4.78 c) 4.67 d) 4.5

5.) A _____ represents data through pictures of objects.

- a) line graph b) pie graph c) pictograph d) tally mark

6) $890.57 \underline{\quad} 888.75$
 a) > b) < c) = d) +

7) Subtract: 6 hours 15 minutes from 10 hours 30 minute
 a) 4 hr 5 min b) 4 hr 15 min c) 4 hr 25 min d) 4 hr 45 min

8) The standard form of

$$2,00,00,000+70,00,000+6,00,000+5,000+300+90+4 = \underline{\quad}$$

a) 27,65,394 b) 2,76,05,394 c) 2,76,50,394 d) 27,6534

9) The difference of 1,20,000dm and 90,000dm is _____

- a) 30,000dm b) 40,000dm c) 10,000dm d) 50,000

10) _____ is the total length of the boundary of a shape.

- a) line b) line segment c) area d) perimeter

Fill in the blanks:

11) A _____ is a representation of numbers using bars of uniform width.

12) Seven crores eighty one lakh four hundred ten is written in numerals as _____.

13) The sum of 6m and 9cm is _____ m.

14) The area of a rectangle whose length and breadth are 18cm and 10cm is _____ sq.cm

15) The volume of a box with dimensions of 9cm x 6cm x 2cm is _____.

16) The difference of 42,69,183 and 56,45,081 is _____.

17) 5 dag = _____ kg

18) A circle graph is also called a _____.

19) The enlarging of picture along the length and breadth can be done by increasing the length of the _____.

20) The number name of 4795.68 is _____.

SECTION B

(2x6=12)

21) Draw the place value chart and write the number name for the given number.

a) 24563784

22) Mr. Shah drinks 5l 600ml of water on Monday and 3l 700ml on Tuesday. How much water did he drink altogether ?

23) The area of a rectangle is 72sq.m. Find its breadth if its length is 12m.

24) Arrange the given decimals in both ascending and descending orders.

a) 240.16 230.17 240.17 230.07

25) Convert:

a) 20 days into hours

b) 120 hours into days

26) A carton has a volume of 80cubic cm. If its length is 10 cm and breadth is 4 cm. Find its height.

SECTION C

(3x8=24)

27) Form the greatest and smallest 7 digit number using the given digits.

a) 4,8,6,0,1,5,9

b) Write the predecessor of one lakh.

28) The length and breadth of a rectangular room are 5m and 3.2m respectively. Find the cost of carpeting the room at the rate of ₹500 per square meter .

29) Find the ending date:

a) Raveena took leave for 12 days, from 18th August. When does her leave end? On which date will she join back work?

30) Draw a Tally mark table for the following data.

The shoe sizes(in inches) of 25 students in a class are as follows:

2, 5, 3, 4, 4, 3, 4, 2, 5, 5, 3, 4, 4, 2, 5, 5, 5, 4, 4, 2, 3, 6, 5, 5, 3

31) A rice trader sells 1 kg of rice at ₹35.75. What would be the cost if Rita purchases below mentioned quantity:

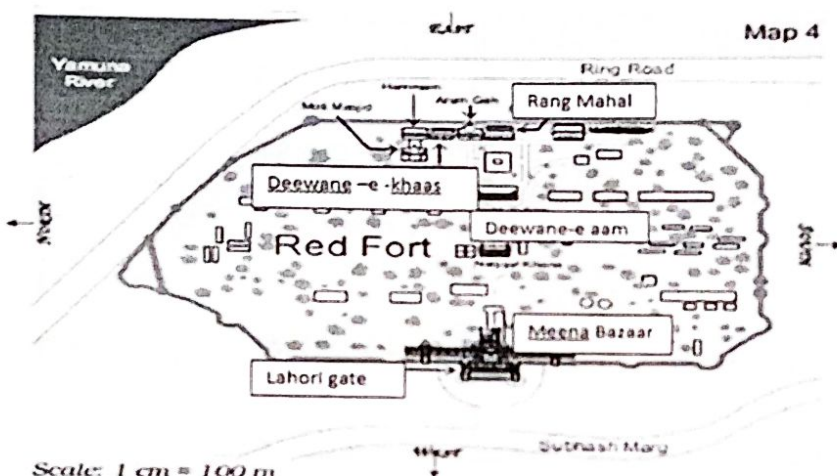
- a) 7kg
- b) 9 kg

32) Calculate:-

- a) Starting date, if the number of days is 47 and ending date is 4th January.
- b) Number of hours, if starting time is 2:15 p.m (Day 1) and finishing time is 5.30 a.m. (Day 2)

33) A cuboidal box has dimensions of 6m x 4m x 2m and another cubic box has one side 6m. Which box has a greater volume?

34) Trip to Red Fort:

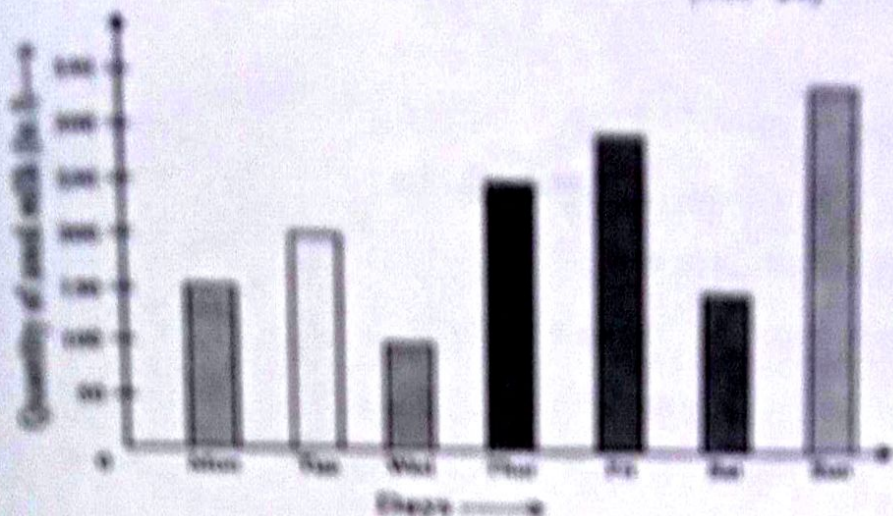


- a) Which of these is nearer to river Yamuna? The Diwan- e- Aam or the Diwane-e-Khaas?
- b) Write the name of the Mahal that is closer to Ring Road.
- c) Name the gate shown on the map.

SECTION D

(Maths)

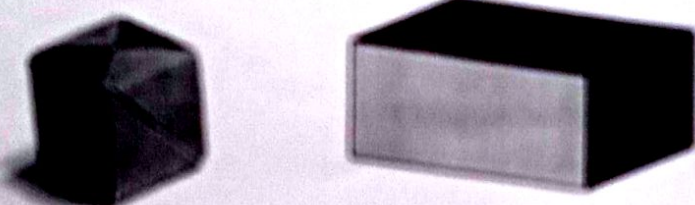
35.



1. The following Bar Graph represents the quantity of milk used in a week in a sweet shop during the festival season.

- On which day maximum quantity of milk is used?
- On which day minimum quantity of milk is used?
- On which two days, the quantity of milk used is the same and how much?

36.



A cube with an edge of 7 cm and a cuboid measuring 7 cm \times 4 cm \times 8 cm are kept on a table.

- Find the volume of the cube?
- Calculate the volume of the cuboid?
- Which shape has more volume and by how much?

37) Keerthi draws a line of 120mm long. Chushboo draws a line of 150mm long.

- What is the total length of these two lines?
- What is the difference between the two lines?
- What will be the length of the line drawn by Keerthi in metres?

38) From the sum of 126.786 and 235.008, subtract the sum of 85.254 and 196.075

39) Find the perimeter of:-

a) a rectangular field with length of 22m and 18m

b) a square paper of side 16m

c) Which has more perimeter and by how much?

40) Draw a circle graph for the given information.

Animals	No. of Animals
Giraffe	200
Monkeys	100
Zebras	50
Wild dogs	50
Total	400



SINDHI HIGH SCHOOL, BANGALORE
ANNUAL EXAMINATION- (2023-24)
Subject – SCIENCE

Class: V
Date: 23-3-2024
No. of sides: 4

Max Marks: 80
Timings: 8:00 to 10:45am
Reading time: 8:00-8:15am
Writing time: 8:15- 10:45 am

General Instructions:

This Question paper has 4 Sections A-D

All questions are compulsory.

Answer all the questions and write neatly

SECTION - A

1. Choose and write the correct option: $(1/2 \times 10 = 5)$
- i) The first Indian woman to go into the space.
a) Valentina Tereshkova b) Kalpana Chawla
c) Sally Ride d) Sunita Williams
- ii) The longest bone in the human body.
a) Radius b) Femur c) Humerus d) Ulna
- iii) Deficiency of protein and carbohydrate causes
a) Marasmus b) Kwashiorkor c) Goitre d) Rickets
- iv) Friction can be useful when driving a car. How can friction be reduced in a car?
a) Use the rear-view mirror when turning.
b) Check the headlights once a week.
c) Keep the engine topped up with oil.
d) Don't let the diesel/petrol fall too low in the tank.
- v) Which gas in the air is represented by Part A?
a) Oxygen b) Nitrogen c) Carbon dioxide d) Helium
- vi) Ozone layer is found in this layer of the atmosphere.
a) Ionosphere b) Thermosphere c) Stratosphere d) Mesosphere
- vii) _____ is a simple machine that uses grooved wheels and a rope to raise, lower or move a load?
a) Wedge b) Inclined plane c) Pulley d) Wheel and axle

- viii) Which part of the brain helps in controlling breathing?
 a) Cerebrum b) Cerebellum c) Pituitary gland d) Medulla

ix) Harry is an ecofriendly boy. He loves nature. His mother is opposite to him, she throws every day's wastes in the open vacant place. Which of the following activities he should suggest to minimize pollution?

- a) Throw the wastes in the nearby water sources b) Recycle the suitable wastes
 c) Dump them in a pit and cover it with soil d) Both a and b.

x) Rotation of crop is essential for:

- a) Increasing fertility of soil b) Increasing quality of protein
 c) Increasing quality of minerals d) Getting different kinds of crops

2. Name the following: (1 x 5= 5)

- i) The agents or substances that causes pollution.
- ii) The disease-causing microbes.
- iii) Strong fibers that attach muscles to bones.
- iv) Planting large number of trees.
- v) A heavenly body that revolves around the sun.

3. Analogy: (1 x 5= 5)

- i) Musical instruments: _____ :: Washing machine: Electrical energy
- ii) Optic nerve: Eye: _____ : Ears
- iii) Gliding joint: Ankle: _____ : Neck
- iv) Increasing lighted portion of moon: Waxing:: Decreasing lighted portion of moon: _____
- v) Hilly slopes: _____ ; River banks: Embankments

4. Give two examples for each. (1 x 5= 5)

- (i) Ball and socket joint (ii) Artificial satellites (iii) Types of nerves
- (iv) Wedge (v) Chemicals used to stop breeding of mosquitoes.

5. Define the following. (1 x 5= 5)

- (i) Immunity ii) Biogas iii) Sense organs
- iv) Ligament v) Weathering

6. Give reason. (1 x 2= 2)

- i) Powder is sprinkled on carrom board.
- ii) Bunds are made in farms.

19. State the importance of human skeleton. (any three points)

SECTION - II

(S & S = 20)

20.



- a. Identify the type of pollution shown in the above picture. (1)
b. Mention any two problems caused for the nature. (1)
c. Mention where the hospitals should be provided. Give reason. (1)
d. What is acid rain? (2)

21. a. Explain acidification and decoloration with a neat labelled diagram. (3)
b. List any two properties of water. (2)

22. a. Define the types of force acting on the given situations. (3)

- a.  b.  c. 
- i. Differentiate between kinetic and potential energy. (2)

23. a. Draw a neat labelled diagram of lunar eclipse. (3)
b. State the difference between the umbra and penumbra. (2)



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
ANNUAL EXAMINATION (2023-24)
SUBJECT - Social Science

Class: 5

Date: 28/03/2024

Number of printed sides: 4

Marks: 80

Reading Time: 15 mins

Writing Time: 2½ hrs

GENERAL INSTRUCTIONS:

- Read the following instructions carefully and strictly follow them:
- The question paper consists of VII mains. Each question specifies the marks it carries.
- Questions I – II carries 1 mark.
- Question III – IV carries 2 marks.
- Question V carries 3 marks.
- Question VI carries 4 marks.
- Question VII is a map question that carries 5 marks.
- All questions are compulsory.

(1x10=10)

I. Choose the correct option –

1. The capital of DRC is _____.
a) Kinshasa b) Matadi c) Katanga d) Kisangani
2. A festival which is commemorated to celebrate the birth anniversary of Jhulelal—
a) Chand b) Cheti-Chand c) New moon day d) Thadri
3. Gandhiji is addressed as _____.
a) Saint b) Sir c) chacha d) Mahatma
4. The Indian National Congress was founded by A.O Hume in the year _____.
a) 1855 b) 1585 c) 1885 d) 1919
5. The most powerful organ of the UN is the
a) The General Assembly b) The International Court of Justice
c) The Security Council d) The Secretariat
6. The Chief Justice of India is appointed by the _____.
a) Prime Minister b) President
c) Governor d) Chief Minister
7. Satyagraha means
a) Speaking the truth b) Violent Protest against an injustice
c) non-violence protest against an injustice d) any kind of protest against an injustice.
8. Excessive use of _____ spoils the quality of the soil.
(a) air (b) natural manure (c) chemical fertilizer (d) trees

9. _____ is the festival where Sindhi women put Mchendi and play indoor games.
a) Thadri b) Teejri c) Chaliho Sahib d) Cheti chand
10. The Lok Sabha is the _____ House of Parliament.
a) third b) upper c) second d) lower

(1x12=12)

II. Answer in one sentence -

1. Who is the Chairman of Rajya Sabha?
2. What is Sardar Vallabhai Patel known as?
3. Which agency of the UN is responsible for the welfare of children all over the world?
4. To protest against which law did Gandhiji undertake the Dandi March?
5. Where is the supreme court situated?
6. Who founded 'The Missionary of Charity'?
7. Who said 'Give me blood, I will give you freedom.'?
8. What is one of the major effects of air pollution?
9. Name the person who gave the idea of the United Nations.
10. Where is WHO headquarters?
11. Name any two methods of disposing waste.
12. What is democratic Government?

III. Give reasons -

(2x4=8)

1. Gandhiji withdrew the non-cooperation immediately.
2. The UN logo has olive branches.
3. There is a need of waste management.
4. Subramanyan Chandrashekhar and Venkatraman Ramakrishnan different from other Indians.

IV. Answer the following in one or two sentences -

(2x5=10)

1. Why is the Congo River also known as the 'Highway of central Africa'?
- 2.i) Name the festival shown in the image.
ii) Write one sentence about the festival.



3. Who launched the Non-Cooperation movement and when?
4. Mention the problems the UN faced after its formation?
5. What work did the Nobel Laureate Kailash Satyarthi do, for children?

V. Answer the following -

(3x5=15)

1. Who was Dr. Ronald Ross? Why did he get the Nobel Prize?
2. i) Who was the head of Simon commission.
ii) Why was the Simon commission boycotted?
iii) Mention the slogan the flag demonstrated to boycott the commission.
3. Write a short note on Dandi March.
4. Give the expanded form of the following terms.
1. WHO 2. FAO 3. ILO
5. Write any three major causes of land pollution.

VI. Answer in Brief.

(4x5=20)

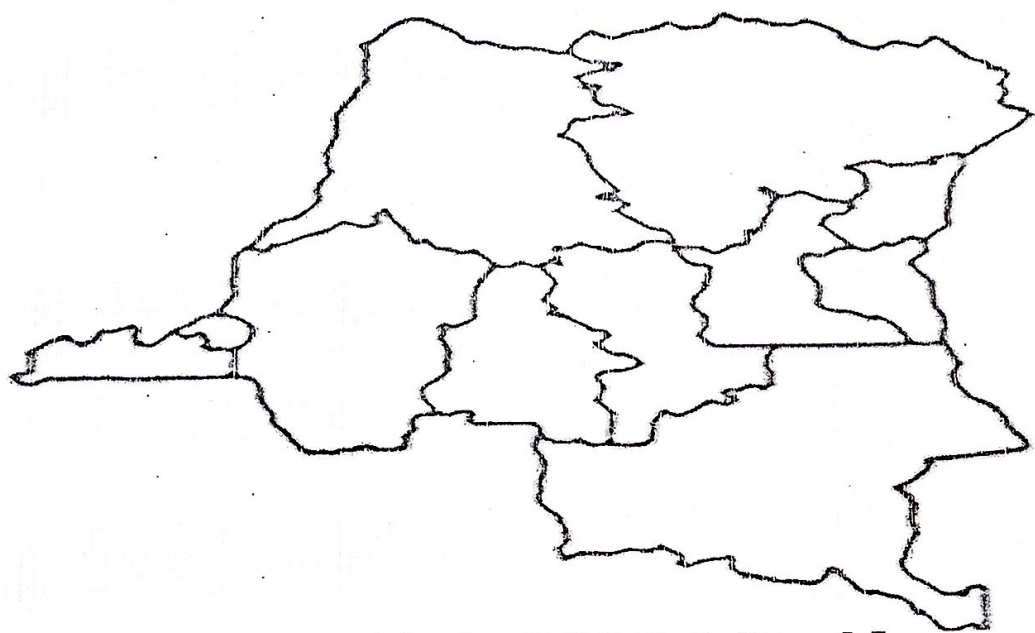
1. i) Where was a peace full meeting held on April 13th after the Rowlett Act was passed?
ii) Who all attended the meeting?
iii) Who commanded the troops to fire?
iv) What was the result of the command?
v) What was Gandhiji's response?
2. i) Name the policy British used in the name of religion.
ii) Who divided Bengal?
iii) When was it divided?
iv) Why did the British establish this policy?
v) Mention the division done.
3. State the five objectives of the United Nation.
4. Write a short note on the Judiciary of our country.

VII. In the given outline map of DRC. Identify the five neighbouring countries of DRC.

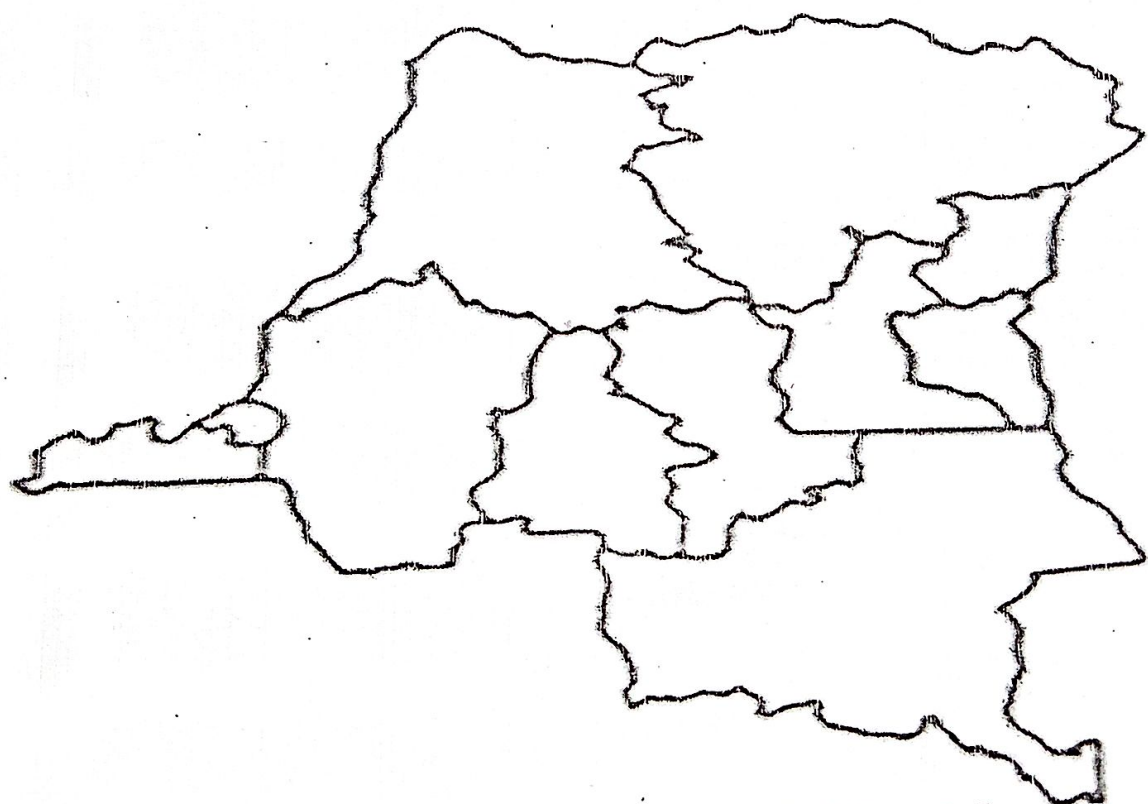
(1x5=5)



Name: _____ Class: 5A/B/C Roll no: _____



Name: _____ Class: 5A/B/C Roll No.: _____ X





SINDHI HIGH SCHOOL
ANNUAL EXAM- 2023-24
Computer Science

Date: 30 /3 /24
No of sides: 02
Class : 5

Max Marks: 30
Duration: 1 hours
Reading time: 8am- 8.10am
Writing time : 8.10am – 9.10am

I MULTIPLE CHOICE QUESTIONS

1X5=5M

- 1 Which of the following is a column heading?
a. 10 b. D c. A1 d. 3A
2. The _____ is a feature used to reverse the action you performed earlier.
a. Redo b. Undo c. Repeat d. Recap
3. The Slide Master option is available in the _____ tab.
a. View b. Slide Design c. Review d. Insert
4. Which among the following options is used to attach a file in a notebook?
a. File Attachment b. File Printout c. Add File d. None of these
5. Which of the following options will you use to create your own backdrop?
a. Choose a Backdrop b. Paint c. Surprise d. Upload Backdrop

II FILL IN THE BLANKS

1X5=5M

- 1 In MS Excel all workbooks are saved with the _____ extension.
2. The _____ function is used to add numeric values in a range of cells and display the total.
3. The _____ option is used to animate an entire slide.
4. The _____ option is used to convert the handwriting notes to the text.
5. A _____ is an image that can be shown as the background of the stage.

III WRITE TRUE OR FALSE

1X4 =4M

1. A table is a collection of rows and columns
2. Moving a cell allows you to copy it from its original place to another place
3. A text box is used to add text to a slide
4. You cannot edit the notes in a notebook once created

IV Application Based Questions

1X2=2M

Shoba has created a worksheet with the marks obtained by students of her class in Term I examination. However, she forgot to add the column for H.T. She needs to add this column between Math and Science. Explain how she can do this.

V Write the shortcut keys

1/ X 8=8M

- | | | | |
|---------|-----------|----------|--------------|
| 1. Redo | 2. Italic | 3. Bold | 4. Underline |
| 5. Cut | 6. Copy | 7. Paste | 8. Undo |

VI Answer the following questions

2X4=8M

- What is the difference between a workbook and a worksheet?
- What is the significance of the Wrap Text feature? And how we can use it?
- What are the various print layouts available in Powerpoint?
- What is OneNote 2016? List any two features of OneNote 2016.

VII Label the components of OneNote window

1X4=2M

