



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
ANNUAL EXAMINATION - 2023-24
SUBJECT: ENGLISH

Class: IV

Marks: 80

Date: 21/3/24

Reading time: 15 minutes

No. of printed sides: 9

Writing time: 2h 30m

General Instructions:

This paper contains three sections:

Section A –Reading- 20marks

Section B – Writing and Grammar – 25 marks

Section C – Literature – 35 marks

All sections are compulsory

SECTION A – READING (20 marks)

I. Read the following passage and choose the correct option to complete the statements:

- 1) Penguins are birds. All penguins live in the Southern Hemisphere. There are seventeen species of penguins found in the world. Not all of them live in Antarctica, but many of them do. Ice covers ninety-eight percent of land in Antarctica.
- 2) Penguins' bodies have adapted to extreme temperatures. Penguins' feathers help keep them warm when they swim in ice-cold water. Penguins' feathers are oily. Penguins use their oil glands to grease their feathers. Oil and water do not mix. They do not get nearly as cold as we would if we were in icy water because the ice-cold water does not reach their skin. Penguins also puff their feathers out to help them stay warm. Penguins have a layer of fat, called blubber, under their skin that helps them as well. Some types of penguins huddle together in groups to help

stay warm, too. Penguins have strong legs and tails. They use their tails for climbing rocks and ice to get to their nests. Penguins swallow their food whole. They do not have any teeth. They use their beaks to carry food to their nests. The nesting place where penguins raise their chicks is called a rookery. Penguins protect their chicks from predators like sea lions, seals, and other marine animals.

3) Just like you, penguins like to play. They use their legs and feet to push themselves along the ice on their bellies. It is an easier way to travel over ice than walking. Penguins use their tails to help them move in the water. They are able to make very quick turns. They also use their tails and wings to balance when they sit. The next time you visit a zoo or watch a penguin movie, notice how the penguins move and interact with one another. Penguins are quirky, playful, and very social animals.

(1+10=10)

1. Penguins live in the _____
a) Eastern Hemisphere b) Western Hemisphere c) Northern Hemisphere
d) Southern Hemisphere
2. Ice covers _____ of land in Antarctica.
a) eighty-eight b) ninety-eight c) eighty-four d) ninety-four
3. The bodies of penguins have adapted to _____
a) mild temperatures b) warm temperatures c) cool temperatures
d) extreme temperatures
4. Penguins use their _____ to groom their feathers.
a) oil glands b) toe nails c) tail d) beaks
5. The layer of fat that penguins have is called _____
a) predators b) blubber c) rookery d) nest
6. The predators of penguins are _____
a) marine animals b) land animals c) aerial animals d) monkeys
7. Penguins do not get very cold because _____
a) ice water reaches their skin
b) blubber helps them stay cold

- c) ice water does not reach their skin.
d) they have strong toenails.
8. Penguins raise their chicks in a _____.
a) kennel b) den c) rookery d) tree
9. The synonym of the word 'communicate' from para 3 in the passage is
a) play b) interact c) travel d) balance
10. The antonym of the word 'weak' from para 2 in the passage is
a) day b) strong c) warm d) protect

II. Read the following passage and answer the questions that follow:

Once there lived a carpenter named Kasi. He had a five-year-old son. His name was Vasu. Kasi's father Ramu was too old and he also stayed with them. Kasi began to think that his father was of no use to him because he was too old to do any work. Kasi always spoke angrily to his father. One day, Kasi gave food in a mud plate to his father. Being too old, Ramu was not able to hold the mud plate. He dropped it down and broke it. Kasi became very angry and scolded his father. Vasu observed this. The next day, Kasi gave a new mud plate. He went out to work.

When he came back, he saw the new mud plate also broken into pieces. He scolded his father badly and warned him, "Old man, if you break the next plate also, there will be no food for you". Vasu was listening to his father's words. The next day, in the evening, when he came back home, he saw his son doing some work with his carpentry tools. He was surprised to see this and happily went near him. Kasi asked Vasu, "What are you doing, my son?" Vasu replied, "Dad, I am making a plate of wood for you. When you become old, I will give you this wooden plate so that you will not break it and I need not send you out of the house." Kasi realised his mistake and apologized to his father for his mistakes. He never ill-treated his father after that.

Choose the correct answer from the given options:

(1x10=10)

1. Who was Kasi?

- a) Doctor
b) Tailor

c) Carpenter

d) Engineer

2) How old was Kasi's son?

a) Four years

b) Five years

c) Three years

d) Six years

3) Kasi always spoke angrily to his father because

a) His father worked very hard.

b) His father troubled him.

c) His father didn't stay with him.

d) His father was old and of no use to him.

4. Kasi scolded his father because

a) His father broke the steel plate.

b) His father broke the mud plate.

c) His father was angry with him.

d) None of the above.

5. If Kasi's father broke the plate again, Kasi wouldn't

a) give him food.

b) give him water.

c) give him another plate.

d) give him food and water.

6) What was Kasi's son doing the next evening?

a) He was playing.

b) He was eating.

c) He was sleeping.

d) he was working with carpentry tools.

7. Vasu made a wooden plate for his father because

a) he wouldn't break it.

b) he loved it.

c) mud plates are old fashioned.

d) he would break it.

8. What lesson did Kasi learn in the end?

a) Respecting elders

b) Ill-treating elders

c) making mistakes

d) making a wooden plate.

9. The word that means 'asking forgiveness' in the passage is,

a) realized

b) apologized

c) sorry

d) scolded

10) The antonym of the word 'calmly' in the passage is

a) observed

b) realized

c) angrily

d) ill-treated

SECTION B – WRITING AND GRAMMAR

1. Write a letter to your friend telling him/her about your final exams and how you have prepared for the same. (5marks)

2. Given below is an outline of the story given in the form of phrases. Create a complete story using the clues. (5marks)

Salt merchant had a donkey carried heavy loads of salt donkey had to cross a stream transport the salt to other villages once the donkey slipped in water salt dissolved load became lighter donkey felt happy repeats the process everyday merchant suspects the donkey's evil intentions plans to teach it a lesson loads cotton on donkey's back donkey repents his actions moral.

3. Choose the correct form of the verbs in the brackets and fill in the blanks:

(1/2 x 10 = 5)

It was a quiet evening in the jungle. The wolf family a) _____ (is resting/rests/was resting) in their cave. Father Wolf had just b) _____ (woken was woken/ wake) from his sleep. Mother Wolf c) _____ (is lying was lying/lies) with her four cubs. All of a sudden they d) _____ (hear heard are hearing) the tiger's angry roar. They e) _____ (walk walked are walking) to the mouth of the cave to see why the tiger was angry. They saw a tiny human baby f) _____ (crawl/crawls/crawling) out of the bushes. He g) _____ (grabbing/ is grabbing grabbed) a low branch and h) _____ (tried/is trying tries) to stand up. Father Wolf and Mother Wolf i) _____ (are surprised/ were surprised / is surprised). The baby j) _____ (looks / looked / is looking) up at them and laughed.

4. Fill in the blanks with the correct form of the adjectives (1/2 x 4 = 2)

Blue whales are the a) _____ (large) animals on earth. They eat b) _____ (tiny) ocean creatures called shrimps. Dolphins are c) _____ (small) and d) _____ (friendly) than whales.

5. Form compound words from the words given in the box and use them appropriately in the given sentences (1 x 4 = 4)

Foot	lock	sea	play
shore	steps	ground	smith

- We have to call a _____ to change the lock on our front door.
- I heard the sound of _____ coming towards us.
- The children were happily playing in the _____.
- The people watched the setting sun from the _____.

6. Use a correct prefix or suffix with the given words and make a meaningful sentence: (1 x 4 = 4)

- The children always have fun together. They never _____ (agree).
- He was sitting _____ in his seat on the train. (comfort)

- c. Sam was acting in a very _____ way. (1+1)
- d. My teacher was _____ because I scored less marks. (happy)

SECTION C - LITERATURE

I. Read the given extract and answer the questions.

1. "We plant the mast to carry the sail,

We plant the plank to withstand the gale." (1+4=4)

a. Which poem is this extract taken from and who is the poet?

b. What are the mast and plank made of?

c. Name the other parts of a ship mentioned in the poem.

d. What is the meaning of a gale?

2. "We were struck with wonder. Our minds were taken to the far and lonely mountain-side from which Chabu probably came to school." (1+4=4)

a. Which lesson is this extract taken from? Who is the author of the lesson?

b. Who are "we" in the above lines?

c. Why were they wonderstruck?

d. How did Chabu take them to the mountain-side? (2+4=10)

II. Answer the following questions.

1. Where did the children see the Physical Wizard in the lesson "A Tuesday"?

What did he offer them?

2. What produced the Omega-Loompas from the rays coming out of the camera?

How were the rays harmful?

3. Why did the little kite not try to fly like other kites around him?

4. Describe how the narrator's neighbourhood looked in the lesson, "Running Away."

5. In the poem, "Great, Wide, Beautiful, Wonderful World," why does the world tremble to think of the Earth?

III Answer the following:

1. What did Banks ask Pano to do after Mary and Shadow left her house? Why did Pano find that strange? (3x4=12)
2. Who helped Chita overcome her depression? How?
3. How did the house kite start to fly? How did the girl feel when he was up in the sky?
4. Describe the friendship of the children, Mary Poppins and the Panda.

IV Answer the following questions in detail:

1. What message does the poet convey through the poem "Planting the Tree"? (3x3=9)



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

Class: IV

Date: 18/03/2024

Number of printed sides: 7

Marks: 80

Reading Time: 15 mins

Writing Time: 2½ hrs

ಸೂಚನೆಗಳು:

- * ಪತ್ರಿಕೆಯು A ಮತ್ತು B ಎಂಬ ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- * ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 15 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿರುತ್ತವೆ.
- * ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿ.
- * ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಿರಿ.

ಭಾಗ- A (40 ಅಂಕಗಳು)	ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ	20 ಅಂಕಗಳು
	ಅನ್ವಯಿಕ ವಾಕ್ಯಕರಣ	15 ಅಂಕಗಳು
	ಪಠ್ಯವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಅರ್ಥಯನ್	5 ಅಂಕಗಳು
ಭಾಗ- B (40 ಅಂಕಗಳು)	ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ	12 ಅಂಕಗಳು
	ಪಠ್ಯಗಳ ಅರ್ಥಯನ್	28 ಅಂಕಗಳು
	ಒಟ್ಟುಅಂಕಗಳು	80 ಅಂಕಗಳು

PART- A. (40 ಅಂಕಗಳು)

SECTION - A

(ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ)=20 ಅಂಕಗಳು

I. ಈ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಒದಿಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ
ಬರೆಯಿರಿ:-

$1 \times 5 = 5$

ಉತ್ತಾನಪಾದ ಎಂಬ ರಾಜನೀದ್ವನು. ಅವನಿಗೆ ಇಬ್ಬರು ಹೆಂಡತಿಯಿರಿದ್ದರು. ಮೊದಲನೆಯವಳು
ಸುನೀತಿ. ಅವಳ ಮಗ ಧುವ. ಎರಡನೆಯವಳು ಸುರುಚಿ. ಅವಳ ಮಗ ಉತ್ತಮ. ಇಬ್ಬರು ಒಂದೇ
ವಯಸ್ಸಿನವರು.

ಒಂದು ದಿನ ರಾಜ ಸಿಂಹಾಸನದ ಮೇಲೆ ಕುಳಿತ್ತಿದ್ದಾಗ ಅವನ ತೊಡೆಯ ಮೇಲೆ ಉತ್ತಮ ಬಂದು
ಕುಳಿತ್ತನು. ಅದನ್ನು ಕಂಡ ಧುವನೂ ತಂದೆಯ ತೊಡೆಯ ಮೇಲೆ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುವ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ
ಒಂದು ದಿನನ್ನು ಕಂಡ ರಾಣಿ ಸುರುಚಿ ಕೋವದಿಂದ ನಿನ್ನ ತಂದೆಯ ತೊಡೆಯ ಮೇಲೆ
ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳಲು ಪುಣ್ಯ ಮಾಡಿರಬೇಕು ಅದಕ್ಕೆ ತಪಸ್ಸು ಕಾಡಿಗ ಹೋಗಿ ಮಾಡು ಎಂದೆಲ್ಲ ಹೇಳಿ
ಧುವನನ್ನು ತಳ್ಳಿದಳು.

ಧೃವನು ತನ್ನ ತಾಯಿಯ ಬಳಿ ಹೋಗಿ ಅಳುತ್ತಾ ನಡೆದ ವಿಷಯ ತಿಳಿಸಿದನು. ತಾನು ಕಾಡಿಗೆ ಹೋಗಿ ವಿಷ್ಣುವನ್ನು ಕುರಿತು ತಪಸ್ಸು ಮಾಡಿ ದೇವರಿಂದ ಆಶೀರ್ವಾದ ಪಡೆದು ಬರುವುದಾಗಿ ಹೋಗಿ ಕಾಡಿಗೆ ಹೋದನು.

1. ಜನರನ್ನು
A. ಜಾತಿ
B. ತೆಲ್ಲಾಂ ಬಂ
C. ಜನ

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

ಗ. ಧೃವನು _____ ಕುರಿತು ತಪಸ್ಸು ಮಾಡುವುದಾಗಿ ಕಾಡಿಗೆ ಹೋದನು.

- A. ವಿಷ್ಣುವನ್ನು B. ಶಿವನನ್ನು C. ಗಣೇಶನನ್ನು D. ಬ್ರಹ್ಮನನ್ನು

ಉ. ಉತ್ತಾನಪಾದ ರಾಜನಿಗೆ _____ ಹೆಂಡತಿಯರು.

- A. ಒಬ್ಬಕು B. ಮುಂದರು C. ಇಬ್ಬರು D. ನಾಲ್ಕರು

ಇ. ಉತ್ತಮನು _____ ತೊಡೆಯ ಮೇಲೆ ಕುಳಿತ್ತಿದ್ದನು.

- A. ರಾಜನ B. ರಾಣಿಯ C. ಅಣ್ಣನ D. ಧೃವನ

ಈ. ಧೃವನಿಗೆ ಕಾಡಿಗೆ ಹೋಗಲು ಹೇಳಿದವರು _____

- A. ಸುಗುಣ B. ಸುಧ C. ಸುರುಚಿ D. ಸುಪೀಯ

ಈ. ಧೃವನ ತಾಯಿಯ ಹೆಸರು _____

- A. ಸುನೀತಿ B. ಆರುಷಿ C. ಸುನೀತ D. ಸುವಣ್ಣ

II. ಈ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:-

$1 \times 5 = 5$

ಒಂದು ಹೆಚ್ಚು ಅಲ್ಲಿ ಹುಡುಗನೊಬ್ಬ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಕಾಯುತ್ತಾ ದಿನವೂ ಉರಿನ ಆಚೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದನು. ಅವನಿಗೆ ಬೇರೆಯವರನ್ನು ತಮಾಷ ಮಾಡಿ ನಗುವುದೆಂದರೆ ಬಹಳ ಇಷ್ಟು. ಒಂದು ದಿನ ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸುತ್ತು ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಜನರನ್ನು ಶೀಟುಲೆ ಮಾಡಲು ಯೋಚಿಸಿ ಜೋರಾಗಿ "ತೋಳಿ ಬಂತು ತೋಳಿ, ಕಾಪಾಡಿ ನನ್ನ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಕಿಂದು ಬಿಡುತ್ತುದೆ" ಎಂದು ಕೊಗಿದನು. ನಿಜವೆಂದು ನಂಬಿ ಕೈಗೆ ಸಿಕ್ಕ ದೊಳ್ಣಿ, ಕುಡುಗೋಲು ಎಲ್ಲ ಹಿಡಿದು ಬಂದ ಜನರನ್ನು ನೋಡಿ ಆ ಹುಡುಗನು ನಗುತ್ತಾ "ತಮಾಷೆಗೆ ಕೊಗಿದ ನೀವು ಬರುತ್ತಿರೋ ಇಲ್ಲವೋ ಎಂದು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲು" ಎಂದು ಹೇಳಿದನು.

ಜನರೆಲ್ಲ ಬೇದು ಕೆಲಸ ಹಾಳು ಮಾಡಿದೆ ಮತ್ತೆ ಹೀಗೆ ಮಾಡಬೇಡೆ ಎಂದು ಬುದ್ದಿಹೇಳಿ ಹೊರಟು ಹೋದರು. ಎರಡನೇಯ ದಿನವೂ ಇದೇ ರೀತಿ "ತೋಳಿ ಬಂತು ತೋಳಿ ಕಾಪಾಡಿ" ಎಂದು ಜನರನ್ನು ಓದಿ ಬರುವಂತೆ ಮಾಡಿದನು. ಬಂದ ಜನರನ್ನು ಕಂಡು ಬಿದ್ದು ಬಿದ್ದು ನಕ್ಷನು. ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳು ಕಳೆದವು. ಆ ಸಲ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ತೋಳಿ ಬಂದೇ ಬಿಟ್ಟಿತು. ಸಹಾಯಕಾಗಿ ಜನರನ್ನು ಕರೆದು ಗೋಳಾಡಿದನು. ಆಗ ಜನರು "ತೋಳಿ ಇಲ್ಲ ಏನು ಇಲ್ಲ. ಇವನಿಗೆ ಇದೇ ಕೆಲಸ" ಎಂದು ಸುಮುಖಾದರು. ತೋಳಿ ಬಂದು ಅವನ ಕುರಿಯನ್ನು ಎತ್ತಿಕೊಂಡು ಹೋಯಿತು. ಆಗ ಹುಡುಗನಿಗೆ ಅವನ ತಪ್ಪಿನ ಅರಿವಾಯಿತು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

ಗ. ಹುಡುಗನು _____ ಎಂದು ಜನರನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಿದ್ದನು.

- A. ತೋಳಿ ಬಂತು ತೋಳಿ B. ಜನ ಬಂದರು ಜನ
C. ಕುರಿ ಬಂತು ಕುರಿ D. ನರಿ ಬಂತು ನರಿ

1. ಜನರನ್ನ _____ ಮಾಡಲು ಹುದುಗನು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿದ್ದನು.
- A. ಜಗತ್ತಾ ಬಂದು B. ನಿದ್ರೆ C. ಶೀರ್ಷತ್ವ D. ಹುಜುರಾಗಿ
2. ತೋಳೆ ಬಂದು _____ ಎತ್ತಿಕೊಂಡು ಹೋಯಿತು.
- A. ಜನರನ್ನ B. ಹುದುಗನನ್ನು C. ಹುಲ್ಲನ್ನು D. ಕುರಿಯನ್ನು
3. ಜನರು ಕೈಗೆ ಸಿಕ್ಕು ದೊಣ್ಣು _____ ಹಿಡಿದು ಬಂದರು.
- A. ಕೋಲು B. ಕತ್ತಿ C. ಹಗ್ಗ D. ಕುಡುಗೋಲು
4. ನಿಜವಾಗಿಯೂ ತೋಳೆ ಬಂದದ್ದು _____ ಸಲ
- A. ಮೂರನೇ B. ನಾಲ್ಕನೇ C. ವೂದಲನೇ D. ಎರಡನೇ
- III. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪರಿಶ್ರೇಷ್ಟಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1x5=5
- ಡಾ. ಸಲೀಂ ಮೂಲಿಜುದ್ದೀನ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಅಲೀ ಅವರು ನವೆಂಬರ್ ೧೭, ೧೯೫೪ರಂದು ಮುಂಬಯಿಯ ಶ್ರೀಮಂತ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು. ಹತ್ತು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಸಲೀಂರವರು ಕೊನೆಯವರು. ಇವರು ಜನಿಸಿದ ಮೂರು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ತನ್ನ ತಂದೆ ತಾಯಿಯರನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡು ಅನಾಥರಾದರು. ಬಳಿಕ ಅವರ ಸೋದರ ಮಾವ ಅಮೀರುದ್ದೀನ್ ತಯಾಬ್ಬಿಯವರ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದರು. ಅಮೀರುದ್ದೀನ್ ತಯಾಬ್ಬಿಯವರು ಶ್ರೀಮಂತರಾಗಿದ್ದು ಸಲೀಂರನ್ನು ತುಂಬ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಸಾಕಿದರು. ಹೃಸ್ತಾಲ್ ಮುಗಿಸಿದ ಅಲೀಯವರಿಗೆ ಕಾಲೇಜು ಶ್ರೀಕಾಂತಾಗಿ ಅದನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ತನ್ನ ಸಹೋದರನ ಜೊತೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಬಮಾಕ್ಕೆ ಹಡಗಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದರು. ಅಲ್ಲಿ ಅದಿನ ಗಣ್ಯಯಲ್ಲಿ ದುಡಿಯತ್ತು ಪಕ್ಕಾವ್ಯಾಕಾಶ ಮತ್ತು ಅದರ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ 'ತಹ್ಮಿನಾ'ರ ಜೊತೆಗೆ ಮದುವೆಯಾಯಿತು.
- ಬಮಾರ್ಥದಲ್ಲಿ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ದುಡಿದ ಅಲೀಯವರು ಪತ್ತಿ ತಹ್ಮಿನಾರ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂಬಯಿಗೆ ಹಿಂದಿರುಗಿದರು. ಬಂದವರೇ ಪಾಣಿ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡರು. ಮತ್ತು ಜರ್ಮನಿಗೆ ತರಳಿ ಬಲ್ರೆನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಪಕ್ಕಾವ್ಯಾಕಾಶದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದು ಭಾರತಕ್ಕ ಹಿಂತಿರುಗಿದರು.
- ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು**
೧. ಸಲೀಂ ಅಲೀಯವರು _____ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದರು.
- A. ಸೋದರತ್ತೆಯ B. ಸೋದರ ಮಾವನ C. ಸಹೋದರನ D. ಪತ್ತಿಯ
೨. ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ _____ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಇದ್ದರು:
- A. ಭಾರತ B. ಬಲ್ರೆನ್ C. ಇಟಲಿ D. ಬಮಾರ್ಥ
೩. ಸಲೀಂ ಅಲೀಯವರ ಪತ್ತಿಯವರು _____
- A. ತಹ್ಮಿನಾ B. ಘಾತಿಮಾ C. ಮುಬೀನಾ D. ಸಲಾಹ್
೪. ಜರ್ಮನಿಯಲ್ಲಿ _____ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದರು.
- A. ಪಾಣಿ ವಿಜಾಕಾಶದ B. ವಸ್ತುವಿಜಾಕಾಶ C. ಪಕ್ಕಾವ್ಯಾಕಾಶದ D. ಸಸ್ಯವಿಜಾಕಾಶದ

8. సెల్పిం అలియవరు అవర తండ్ర తాయియరన్న _____ వయస్సినల్లి కెళ్లదు
కొండరు.

- A. హత్తు స్తు ముందు ఒందు ఎరడు

9. కెళ్లగిన పరిత పద్య ' హణ్ణు కాయి మదువే ' పద్యభాగవన్న _____ ఒది కెళ్లగిన
ప్రశ్నగాలిగే లుత్తరిసి :-

$1 \times 5 = 5$

కాగలకాయిగు మాచిన హణ్ణుగు మదువే నడెదిత్తు

భత్తద తుంబ తరకారి హణ్ణున గుంపే తుంబిత్తు

బాళగొనె బాగి బాగి నచ్చిసి స్వాగత అంతిత్తు

డోళ్లుహోట్టె చుంబళకాయి డోలు బారిత్తు

సోరేకాయి సోగసాగి వాలగ లాద్దిత్తు

తెంగినకాయి హోళుగళీరదు తాళ హాక్కిత్తు

పీళ్ల జుట్టిన బదనెకాయి మంత్ర హేళ్లిత్తు

చెంపుమాతి మణసినకాయి హోమ మాద్దిత్తు

గందు హణ్ణు హోగ తాళద చణ్ణీరా హాక్కిత్తు

హోరేకాయి అదను నోడి నక్క నలితిత్తు

బాళేకాయి బాగిబాగి ఎలే హాక్కిత్తు

హురుళికాయి లాటక్కేళి అంత చూగ్గిత్తు

సోతేకాయి లోటక్కల్లు నీరు హాక్కిత్తు

అలుగడ్డ ఎలే తుంబ లాట బదిస్తిత్తు

ప్రశ్నగాలు

10. గందు హణ్ణు _____ తాళద చణ్ణీరా హాక్కిత్తు

- A. హోన్ను స్తు ముందు ఒందు ఎరడు

11. సోరేకాయి సోగసాగి _____ లాద్దిత్తు

- A. కోళలు వాలగ పీటి సిళ్లు

12. డోళ్లుహోట్టె _____ డోలు బారిత్తు

- A. చుంబళకాయి టోమటో బదనెకాయి అలుగడ్డ

13. సోతేకాయి _____ క్కల్లు నీరు హాక్కిత్తు

- A. నెల గిడ లోటు మర

14. పీళ్ల జుట్టిన బదనెకాయి _____ హేళ్లిత్తు

- A. మంత్ర కాడు కథ భజనే

SECTION - 3

- | | |
|--|-----------|
| (ఉపు, వీళ రా, కప్ప లోకు), విశ్వ, బ్రహ్మ రా, లోక) 20 మంగళము | |
| v. దానిని ఏకాంగంగా లేదా లోక, విశ్వ, బ్రహ్మ లోక, అంగములు, దేవాంగి సర్వాంగి లోకాలు, ఉపు పరిమితి. | 1X10 = 10 |
| n. నెఱు - ఈ పదం అనుమతిగా నీ జీవి | |
| A. లుణు B. లుణు C. లుణు D. లుణు | |
| 3. వ్యాపార - ఈ పదంలో, ఏదిని వ్యాపారం | |
| A. వ్యాపార - లుణు B. వ్యాపార - లుణు C. వ్యాపార - లుణు D. వ్యాపార - లుణు | |
| 4. వ్యవసాయ - వ్యాపార వాటాల పదం | |
| A. వ్యవసాయ B. వ్యవసాయ C. వ్యవసాయ D. వ్యవసాయ | |
| 5. వ్యవసాయ అంగ వర్షాగ్రసి లోకాలుగాను, ఈ వ్యవసాయిలు లోక మాను అంగి | |
| A. లుణు B. లుణు C. లుణు D. లుణు | |
| 6. వ్యవసాయ అంగిలోక రాజు | |
| A. లుణు B. లుణు C. లుణు D. లుణు | |
| 7. వ్యవసాయ - ఈ పదం అనుమతిగా | |
| A. లుణు - లుణు B. లుణు - లుణు C. లుణు - లుణు D. లుణు - లుణు | |
| 8. వ్యవసాయ - లుణు - ఈ పదంలో, లుణుని పరిమితి | |
| A. లుణు లుణు B. లుణు లుణు C. లుణు లుణు D. లుణు లుణు | |
| 9. వ్యవసాయ అంగిలోక రాజు | |
| A. లుణు B. లుణు C. లుణు D. లుణు | |
| 10. అంగిలోక రాజు, లుణు పరిమితిగా లోకాలుగాను - వ్యవసాయిలు లోకాలుగా లోకాలు | |
| A. లుణు B. లుణు C. లుణు, లుణు D. లుణు, లుణు | |
| 11. లుణులోక రాజు, వ్యవసాయిలు లోకాలుగాను - వ్యవసాయిలు లోకాలు | |
| A. లుణు B. లుణు C. లుణు, లుణు D. లుణు, లుణు | |
| 12. లుణులోక పరిమితి | |
| A. లుణు B. లుణు C. లుణు, లుణు D. లుణు, లుణు | 1X3 = 3 |
| 13. ఈ పదం యొక్క ప్రధానమైన రూపం కోణం | |
| A. వ్యవసాయ అంగిలోక రాజు, వ్యవసాయిలు లోకాలు | |
| B. వ్యవసాయ అంగిలోక రాజు, వ్యవసాయిలు లోకాలు | |

೩. ಈ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ ಹಾಕಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಗುರುಗಳೇ ಈ ಕೋಟಿಯನ್ನು ಏಕೆ ಕಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ

೪. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ ಅಂಕಿತನಾಮ ಮತ್ತು ರೂಢನಾಮ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

ಮೃಸೂರು ಅರಮನೆ ನೋಡಲು ಹಲವರು ಬರುವರು.

೫. ಪದ ಬಳಸಿ ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯ ಮಾಡಿ: ಬಳಗ

VII. ಕಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ
ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 1X5=5

೧. ಇಲ್ಲಿಯ ಗದರಿಸಲು _____ ಎಂದು ಚೇರುತ್ತ ಓಡಿ ಹೋಯಿತು.

A. ಕುಂಯ್ - ಕುಂಯ್ B. ಚೀಂವ್ - ಚೀಂವ್ C. ಒಹ್ - ಒಹ್ D. ಹೋಯ್ - ಹೋಯ್

೨. ಮಂಗನ ರಾಣಿ _____

A. ಹದ್ದು B. ಕೋಳಿ C. ನವಿಲು D. ಕಾಗೆ

೩. ಕೋಳಿಗೆ _____ ಉಡಿಸಿದರು

A. ಸೀರೆ B. ಪಂಚೆ C. ದೋತಿ D. ಕಚ್ಚೆ

೪. ಮಂತ್ರವಾದಿ ತನ್ನ _____ ಯಿಂದ ಜನರಿಗೆ ಒಳ್ಳಿಯದನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದನು.

A. ಮಾತಿನ ಶಕ್ತಿ B. ಮಂತ್ರ ಶಕ್ತಿ C. ಬುದ್ಧಿ ಶಕ್ತಿ D. ತಪಸ್ಸಿ ಶಕ್ತಿ

೫. ಬಿಸಿಲು ಮಳೆಯೂ ಕೂಡಿ _____ ತಂಪು ಮಾಡಿದವು.

A. ಬಿಸಿಲನು B. ಮಳೆಯನು C. ಧಗೆಯನೂ D. ಹಬೆಯನು

PART- B. (40 ಅಂಕಗಳು)

SECTION - C

(ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ) 12 -ಅಂಕಗಳು

VIII. ಸುಳಿವು ಪದಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಕಥೆಯನ್ನು ಪೂರ್ತಿ ಮಾಡಿ. 1/2X8=4

(೧. ವಾಸನೆ, ೨. ನೀಂತನು, ೩. ಬೀದಿಯಲ್ಲಿ, ೪. ಬೆಲೆ, ೫. ನಾಣ್ಯ,

೬. ಹಲಸಿನಹಣ್ಣನ, ೭. ಸದ್ಯ, ೮. ಅಂಗಡಿಯವ)

ಬಾಲಕನೊಬ್ಬ _____ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದನು. ಅಂಗಡಿಯ ಬಳಿ _____ ವಾಸನೆ ಬರುತ್ತಿತ್ತು.

ಬಾಲಕ _____ ಇದನ್ನು ಗಮನಿಸಿದ _____ ಇಲ್ಲೋಕೆ ನೀಂತ ಎಂದನು. ಬಾಲಕನು

_____ ನನ್ನನ್ನು ನಿಲ್ಲಿವಂತೆ ಮಾಡಿತು ಎಂದ. ಅದಕ್ಕೆ ಅಂಗಡಿಯವ ನನ್ನ ಅಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ

ವಾಸನೆಗೂ _____ ಎಂದನು. ಆಗ ಬುದ್ಧಿವಂತ ಬಾಲಕನು ತನ್ನ ಜೀಬಿನಿಂದ _____ ಗಳನ್ನು

ತೆಗೆದು ರುಣಾರುಣ ಎಂದು _____ ಮಾಡಿ ಮತ್ತೆ ತನ್ನ ಜೀಬಿಗೆ ಹಾಕಿಕೊಂಡು ನಿನ್ನ ಅಂಗಡಿಯ

ಹಣ್ಣನ ವಾಸನೆಗೆ ನಾಣ್ಯದ ಸದ್ಯೆ ಬೆಲೆ ಎಂದು ಹೊರಟನು.

IX. ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷ್ಯ ಪೂರ್ಜ ಇರುವ ಕಾರಣ ಮೂರು ದಿನ ರಜಿ ಕೇಳಿ ನಿಮ್ಮ
ತರಗತಿ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೂಂದು ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

4

X. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಉ-ಎ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ
ಇರು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ

4

ಇ. ನಿಮ್ಮ ನೆಚ್ಚಿನ ಪಕ್ಷಿ ೨. ನನ್ನ ಶಾಲೆ ೩. ನಾನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿದ ಪ್ರವಾಸಿ ಸ್ಥಳ

SECTION -D

(ಪರ್ಯಾಗಳ ಅಧ್ಯಯನ) = 28 ಅಂಕಗಳು

XI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. $1 \times 6 = 6$

೧. ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೇರಿದ?

೨. ಗಾಳಿಪಟ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಿಕ್ಕಿಕೊಂಡಿತು?

೩. ಯಾವ ಹಣ್ಣು ತಿಂದರೆ ಒಬ್ಬರ ಹೊಟ್ಟೆಯು ತುಂಬೋಲ್ಲ?

೪. ಟಿಪ್ಪು ಸುಲ್ತಾನ್ ವಾಸಲೆದ್ದ ಅರಮನೆಯ ಹೆಸರೇನು?

೫. ಹಣ್ಣಿಳ್ಳಿಗಿಡಕ್ಕೆ ಯಾವುದು ಮುದ್ದು?

೬. "ಹಣ್ಣುಕಾಯಿ ಮದುವೆ" ಪದ್ಯವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?

XII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು - ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. $2 \times 5 = 10$

೧. ತೊಟ್ಟಿಲಿನ ಕೂಸಿಗೆ ದೃಷ್ಟಿಯಾಗಬಾರದೆಂದು ತಾಯಿ ಏನು ಮಾಡುತ್ತಾಳೆ?

೨. ದಾಸವಾಳಿಗಿಡ-ಮರಗಳಿಗೆ ಏನಂದು ಬುದ್ದಿಪಾದ ಹೇಳಿತು?

೩. ಗಾಳಿಪಟ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ನೀತಿಯೇನು?

೪. ಯಾವ ಪರಂಪರೆಯನ್ನು ಉಳಿಸುವುದು ನಮ್ಮ ಕರ್ತವ್ಯ?

೫. ಕಂದವ್ವ ಯಾರಿಗೆ ಮುದ್ದು? ಶರುಗಜ್ಜೆಯನ್ನು ಯಾರು ಮಾಡಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದು?

XIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು -ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. $3 \times 1 = 3$

೧. ಪುಟ್ಟನು ಜಂಭದಿಂದ ಏನೆಂದು ಹೇಳಿದನು? ಗಾಳಿಪಟ ಯಾರ ಪಾಲಾಯಿತು?

XIV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು -ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. $3 \times 1 = 3$

೧. ತೆಂಗಿನಮರ ಕಲ್ಪವುಷ್ಠ ಹೇಗೆ?

XV. ಈ ಮಾತನ್ನು ಯಾರು ಯಾರಿಗೆ ಹೇಳಿದರು? $2 \times 3 = 6$

೧. "ಉರನ್ನು ಶತ್ಯಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು ಕೋಟೆಯನ್ನು ಕಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ

೨. "ನಾನು ಕೊಡುವ ಹಣ್ಣು ನಾಲ್ಕಾರು ಜನರಿಗೆ ಸಾಕು"

೩. ಯಾವುದೋ ಹಳೆಯ ಅರಮನೆಯ ಸ್ಥಳ ಕಾಣಾತ್ತಿದೆ.



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

Class: IV
Date: 23/03/2024
Number of printed sides: 8

Marks: 80
Reading Time: 15 mins
Writing Time: 2½ hrs

GENERAL INSTRUCTIONS:

- Write your Name, Roll number, Section in the answer script.
- Read all the Questions carefully.
- Answer all the Questions and write neatly.

खंड-क

i. अपठित गद्यांश को पढ़कर दिए गए प्रश्नों के सही विकल्प को चुनकर लिखिए।
[1x5=5]

तमिलनाडु के मदुरई शहर में स्थित इस मंदिर को "मीनाक्षी अम्मा मंदिर" भी कहते हैं। यह मंदिर भगवान शिव की पत्नी पार्वती को समर्पित है। मीनाक्षी का अर्थ है मछली के आकार की सुंदर औँखों वाली देवी। मछली यहाँ के राजाओं का चिह्न है। मदुरई 2500 साल पुराना शहर है। इस मंदिर का निर्माण 1623 से 1655 ईस्वी में हुआ था। इस मंदिर परिसर में 14 गोपुरम और 27 मंदिर हैं।

i. मदुरई मंदिर किस भगवान की पत्नी को समर्पित है?

क] भगवान विष्णु की पत्नी लक्ष्मी को
ग] भगवान शिव की पत्नी पार्वती को

ख] भगवान कृष्ण की पत्नी रुक्मणी को
घ] देवी दुर्गा को

ii. मदुरई शहर में स्थित इस मंदिर का दूसरा नाम क्या है?

क] पार्वती अम्मा मंदिर
ग] दुर्गा अम्मा मंदिर

ख] मीनाक्षी अम्मा मंदिर
घ] अम्बिका अम्मा मंदिर

iii. इस मंदिर परिसर में कितने गोपुरम और मंदिर हैं?

क] 41 गोपुरम और 72 मंदिर
ग] 27 गोपुरम और 14 मंदिर

ख] 14 गोपुरम और 27 मंदिर
घ] 14 गोपुरम और 14 मंदिर

iv. मीनाक्षी का अर्थ है?

क] हिरन के आकार की सुंदर औँखों वाली देवी।
ख] मछली के आकार की सुंदर औँखों वाली देवी।

३) अवधि के आकार की सुन्दर अंगूष्ठी जाती है।

४) फूल के आकार की सुन्दर अंगूष्ठी जाती है।

५) मदुराई किलने वाला पूराना शहर है।

क) १००१ ए) १५०१ व) २००१ ण) ३००१

(अ) दिये गए अस्थिति भट्टाचार के आकार का इक्षु के लिए उक्त को सुनकर जिम्मेदार।

उत्तर-

जल की एक आकार से दुखी अदल्य से जल का यह रुक्ष रहता है। लूपक की खोखली रुक्षी ही जली गताक और लाल की यांत्री भाव दबकर उठता है। जब यह यांत्री इक्षु ही जाती है तो शास्त्र का काम तो तैरी है। और ऐसे दबकात दबकर यांत्री की बरसती है। यह रुक्ष लालातीर बरसत रहता है। यह बहु यांत्री इक्षु ही है तो यांत्री भाव दबकर यांत्री का जाता है। और यांत्री हिंदुओं व और्ली के वास्तव में बदल जाता है। यहीं जल चढ़ता है। जीवन में यांत्री शरदी, दरशाते हुए अप्रिया अपेक्षा हैं। इधर तोहर दाढ़िया बदलते और बदलते हैं। यांत्री यह जीवन को बदलते हैं तिए जल चढ़ता है तक यांत्री पूर्ण प्रक्रिया है।

६) जलसक कमा है।

क) यांत्री भाव बाढ़ता, और लाल का ए) यांत्री यांत्री दबकात

ग) नदी लालाक और लाल की यांत्री भाव यह बदलता है। यह जल की एक आकार से दुखी अदल्य की जाग

७) किला की यांत्री और यांत्री भाव बदलता है। उक्त उठता है।

क) बोद्धा की ए) लैंग घटोद की

ग) बाढ़ता की यांत्री की

८) भाव इक्षु ही हो रहा किला का रुक्ष तो तैरी है।

क) बारिश की यांत्री की

ग) सरदी की यांत्री की

९) जीवन ये किला हो अपना अपना बहन्त है।

क) यांत्री दुखी की यांत्री करता है।

ग) बरसात की यांत्री और किला हो

१०) उत्तर किला, किला रुक्षों ये धूरती यह बदलता है।

क) उर्ध्व हिंदुओं के रुक्षों के उर्ध्व ही यह बदलता है।

ग) उर्ध्व हिंदुओं हो औरों के वास्तव में यह उर्ध्व ही जीवन के वास्तव में

[खंड-ख]

॥.अ] दिए गए पद्यांश को पढ़कर दिए गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए :-
[1× 5=5]

कभी न बिजली चमक दिखाती, दुनिया में क्या दमक दिखाती?

कभी न बहते झारने -सोते, अगर न नभ में बादल होते।

मोर न खुश हो शोर मचाते, मेढ़क कभी न टर- टरते ।

प्यासे मरते चिड़िया तोते, अगर न नभ में बादल होते।

सूखी होतीं नदियाँ - लहरें, होती कहीं न सुंदर लहरें ।

कहाँ नहाते, खाते गोते, अगर न नभ में बादल होते।

i. बादल होने से क्या बहते हैं?

क] बिजली ख] मोर ग] झारने -सोते घ] लहरें

ii. इस कविता में किस का महत्व बताया गया है?

क] नभ का ख] समुद्र का ग] बादलों का घ] मेंढकों का

iii. नदियाँ -नहरें कब सूखी होती?

क] आदमी के न होने से ख] बादलों के - न होने से

ग] पहाड़ों के न होने से घ] हवा के न होने से

iv. मोर कब खुश हो शोर मचाते हैं?

क] वर्षा के न होने से ख] वर्षा के होने से

ग] धरती के न होने से घ] नदियों के होने से

v. दुनिया में किसकी दमक है ?

क] पानी की ख] वर्षा की ग] बिजली की घ] नदियों की

आ. दिए गए गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के सही उत्तर को चुनकर लिखिए। [1× 5=5]

नागार्जुन का नाम आपने अवश्य सुना होगा । वे भारत के एक नामी रसायन -शास्त्री थे।

उन्होंने अनेक असाध्य रोगों के लिए दवाएँ तैयार की थी । काम बढ़ जाने के कारण उन्हें सहायक की ज़रूरत थी। अगले दिन दो नौजवान उनके दरवाजे पर आकर खड़े हो गए। नागार्जुन ने दोनों नौजवानों को एक- एक पदार्थ देते हुए कहा, "इसे पहचानों और इससे कोई दवा बनाकर लाओ, और घर जाने के लिए पूरा राजमार्ग पार करना । अगले दिन शाम होते ही वे दोनों युवक नागार्जुन के पास आए। पहला युवक बोला, " आचार्य जी, मैंने दवा तैयार कर ली है ।" लेकिन दूसरा युवक उदास

था। वह बोला, "राजमार्ग से गुजरते हुए मैंने एक बीमार आदमी को देखा, मैं उसे उठाकर घर ले गया। वह इतना बीमार था कि मैं उसकी सेवा में ही उलझा रहा। दवा बनाने के लिए समय ही नहीं मिला।" तुमने सही किया नागार्जुन ने मुसकरा के कहा और उसे अपना सहायक बना लिया।

i. नागार्जुन कौन थे ?

क) भारत के एक नामी भूगोल-शास्त्री ख) भारत के एक नामी जीव-शास्त्री

ग) भारत के एक नामी रसायन-शास्त्री घ) भारत के एक ज्योतिष-शास्त्री

ii. काम बढ़ जाने के कारण उन्हें किस की ज़रूरत थी।

क) नौकर ख) सहायक ग) मालिक घ) दवा

iii. नागार्जुन ने दोनों नौजवानों को एक-एक _____ दिया।

क) पत्र ख) पत्थर ग) दवा घ) पदार्थ

iv. द्वितीय युवक ने राजमार्ग से गुजरते हुए किस को देखा?

क) राजा को ख) बीमार आदमी को

ग) नागार्जुन को घ) आचार्य को

v. नागार्जुन ने _____ के लिए दवाएँ तैयार की थी।

क) असाध्य रोगों ख) बीमार आदमी

ग) नौजवानों घ) राजा

इ. दिए गए पठित गद्यांश के आधार पर प्रश्नों के सही उत्तर को चुनकर लिखिए। [1x 5=5]

मेट्रो के स्टेशन आप तीनों जगह देख सकते हैं-आकाश में, पाताल में और ज़मीन पर। आप किसी भी मेट्रो स्टेशन पहुँचिए, आपकी सेवा में स्वचालित सीटियाँ हाजिर हैं। कमज़ोरों, बुजुर्गों के लिए लिफ्ट का प्रबंध है। स्टेशन पर पहुँचने से पहले केंद्रीय सुरक्षा बल के जवानों द्वारा सुरक्षा की जाँच की जाती है ताकि आप बेफ़िक्र होकर यात्रा कर सकें। किसी भी जानकारी के लिए 'ग्राहक सेवा केन्द्र' है। जिस स्टेशन पर गाड़ी पहुँचने वाली है उसके नाम की घोषणा पहले से कर दी जाती है। सफर के दौरान अगर रुपये-पैसों की व्यवस्था करनी है तो, लगभग हर स्टेशन पर बैंकों की ए.टी.एम. मशीनें लगी हैं।

i. मेट्रो के स्टेशन आप कहाँ-कहाँ-देख सकते हैं?

क) आकाश में, धरती और ज़मीन पर ख) स्वर्ग में, पाताल में और ज़मीन पर

ग) आकाश में, पाताल में और ज़मीन पर घ) आकाश में, पाताल में और पानी में

ii. किसी भी मेट्रो स्टेशन कैसी सीटियाँ हाजिर हैं?

क) कुरसियाँ ख) स्वचालित सीटियाँ ग) सामान्य सीटियाँ घ) पहिए वाली सीटियाँ

iii. स्टेशन पर पहुँचने से पहले _____ के द्वारा सुरक्षा की जाँच की जाती है।

क] केंद्रीय सुरक्षा बल के जवानों के ख] सीमा सुरक्षा बल के जवानों के द्वारा

ग] भारतीय सशस्त्र बल सेना के द्वारा घ] भारतीय ~~तटरक्षक~~ बल सेना के द्वारा

iv. किसी भी जानकारी के लिए '_____ ' है।

क] सीमा सेवा केन्द्र ख] ग्राहक सेवा केन्द्र

ग] नौ सेना सेवा केन्द्र घ] धार्मिक सेवा केन्द्र

v. सफर के दौरान रुपये -पैसों की व्यवस्था के लिए हर स्टेशन पर क्या हैं।

क] एस. बी. आई बैंक ख] बैंकों की ए.टी.एम. मशीनें

ग] एक्सिस बैंक की मशीनें घ] मशीनें

खंड-ग

III. (क) निम्नलिखित शब्दों के लिए विलोम शब्द लिखिए। $(\frac{1}{2} \times 6 = 3)$

i. सुखद x ii. हरा-भरा x iii. गाँव x

iv. असंतुलन x v. अहित x vi. व्यवस्था x

(ख) नीचे दिए गए शब्दों के एक-एक पर्यायवाची शब्द लिखिए। $(\frac{1}{2} \times 6 = 3)$

i. रात्रि ii. कोशिश iii. मृत्यु

iv. बासी v. गोविन्द vi. गुरु

(ग) वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए :- $(1 \times 3 = 3)$

i. i. पूरब की ओर से बहने वाली हवा।

ii. 2. जिसे मापा न जा सके।

iii. 3. भ्रातृत्व का भाव।

(घ) गलत शब्दों को ठीक करके लिखिए :- $(\frac{1}{2} \times 4 = 2)$

i. सीतल ii. परलै

iii. साँच iv. कुटुम्ब

(3) निष्पत्तिखित गदा से दो महा और दो सर्वनाम शब्द चुनकर लिखिए। (५ + ५=१०)

मेरे स्वेच्छन भी तीन जाह है - अद्वाश पात्रता और उम्मीद पर। यहाँ एक स्वेच्छन ने जल्दीन के ली पूछ नीचे है। अपको भूल सताए तो स्वेच्छन पर ही पेट पूँजा का पुर्वाख है। लैकिन आप कृपया मुझे गदा बनाओ।

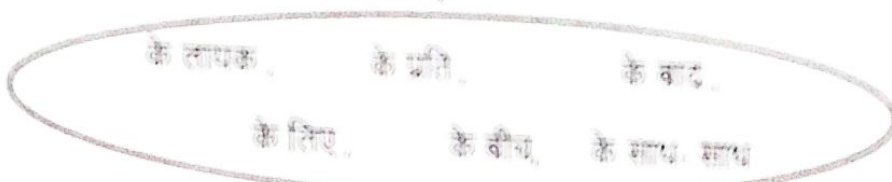
IV. (3) दिए गए वाक्यों को शुद्ध करके लिखिए :- (५ + ५=१०)

- इसमें सम्मुद्री और रहता है।
- उम्मीद पाठ्याता की बच्चे लोगों।

(4) दिए गए शब्दों के अर्थ लिखिए :- (५ + ५=१०)

- भासा
- सामाजिक
- टकड़ी
- शाक

(5) दिए गए वाक्यों में सही शब्द परिए। (५ + ५=१०)



- पौँछ फरते _____ ढंडी छाया पी देते हैं।
- भासि १% जल पीने _____ है।
- अब वलों गायाज _____ और पी जियोदार बच्चे जाएं।
- जुला दिल _____ बच्चों के नींवों में जल को बचाया जाए।
- आदर्शिका _____ चौड़ा के लो लो गाया;
- लकड़हारा, लकड़हारा साथे _____ नियन जाया है।

उड़ान - ३

V. (3) यात्रा युक्त के अधार पर यह वाक्यों के उत्तर लकड़ जाया ही लिखिए :-

- रियली को ऐसा कर्मों तभी यों कि धरती पर जल का अपाव ही बही है। (५+५=१०)
- धरती पर गौरुद जल ये ये किसाने प्रतियोगी जल सम्पूद्ध का है;
- जल को संरक्षित करने के उपायों के बारे ये लोगों को कैसे जागरूक किया जा सकता है;
- विश्व, जल दिवस कब घमाया जाता है;
- गुरु ने हमें किसके बारे ये बताया है;
- कबीरदास कल का काम कर करने के लिए कहते हैं?
- सोने कबीर प्रभु से किसका जन्म था यहाँ दर्ते हैं;
- कबीरदास जी के अनुसार इंकार कहाँ रहते हैं?

- ix. जल की सुरक्षा को लेकर संघेत न रहने पर क्या होगा?
x. भौतिक क्या सिखाते हैं?

(ख). पाठ्य पुस्तक के अधार पर पृष्ठे वा पड़ने के सही उत्तर को चुनकर
निश्चिक :-

- ii. शीश उठाने के लिए कौन कहता है?

- iii) ऐरेंज होटलों के लिए कौन कहता/कहती है?

a) नभ b) लहर c) पापी d) सामाजिक

- iv. पढ़ियो का समूह के लिए गीत माता है।
का दल के खा खुशी के गीत रुद्ध के गीत के

- vii. समुद्र का जल कैसा है?
का खिला खारा करुवा खट्टी

- vii. भूदीप प्रदेशों में बर्फ के रूप में जाता जल किसना प्रतिशत है?

- viii. नटियों, सरोदरों, झरनों, कुओं आदि वे कैसा जल है।
 का खाता खा पीने साधक अनुभवों की कथाएँ

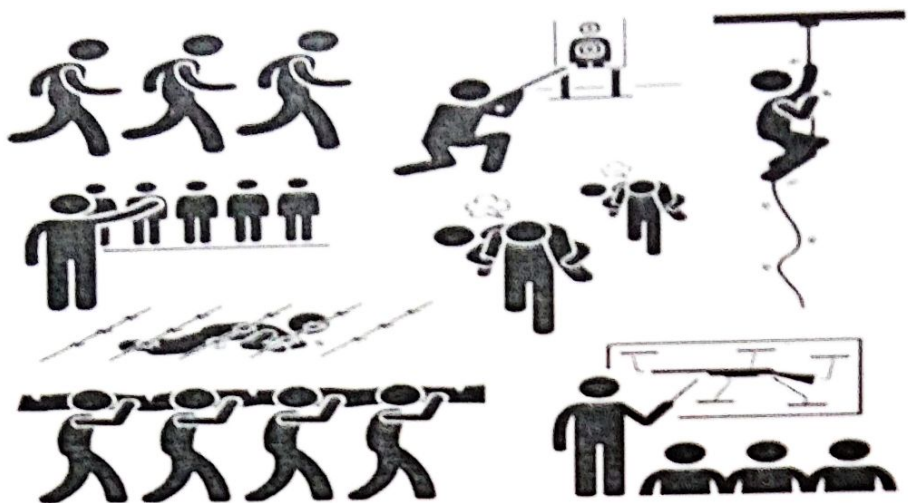
- ix. कार्बीरदास जी किसे भूखा नहीं जाने देना चाहते हैं?

५. अज्ञ का काम कर करना चाहिए।
 का कर सु शाय तक तो अपि तो वरम्

卷之三

- IV. (क) हिं ग्रा किसी एक विषय पर दस शब्द लिखिए । (1+ 3=3)

VIII. दिए गए चित्र का वर्णन ६-७ वाक्या में काजए।



IX. दिए गए सहायक शब्दों की सहायता से पत्र -लेखन पूरा करें।

[1× 5=5]

कृपया,	प्रधानाचार्य,	उपस्थित	आभारी	अवकाश,	धन्यवाद,
आशाकारी,	विद्यालय,	प्रार्थना -पत्र		निवेदन	

सेवा में,

सिंधी हाई स्कूल,

बैंगलुरु -२४

दिनांक- ३० /०३/२०२४

विषय-अवकाश हेतु _____

महोदय,

सविनय _____ कि मैं आपके _____ में कक्षा चौथी का छात्र हूँ।

मेरे भाई की शादी 25 मार्च को है। विवाह के कारण मैं विद्यालय में दो दिन _____ न हो सकूँगा।

मुझे 25-26 मार्च का अवकाश देने की कृपा करें। मैं आपका सदा _____ रहूँगा।

आपका _____ शिष्य,

नाम _____

कक्षा -चौथी

रोल नंबर-



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

Class: IV
Date: 26/3/2024
No. of sides: 5

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

I. Choose and write the correct option: (1/2 x 10 = 5)

1. The animals that live both on land and water:

- a) Reptile b) Terrestrial
- c) Aquatic d) Amphibian

2. The state of matter which can be compressed easily

- a) Solid b) Liquid
- c) Gas d) Plasma

3. The fast and strong wind is called

- a) Breeze b) Storm
- c) Wind d) Air

4. Bursting of crackers causes

- | | |
|-------------------|---------------------------|
| i) air pollution | ii) noise pollution |
| iii) soil erosion | iv) kills aquatic animals |
| a) i and iii | b) i and ii |
| c) ii and iv | d) I and iv |

5. The brightest star in the night sky

- | | |
|-----------|---------|
| a. Orion | c. Moon |
| b. Sirius | d. Sun |

6. The summer sleep shown by desert animals such as tortoise, snakes etc is called

- a) Swimming c) Aestivation
 - b) Respiration d) Adaptation

7. Larva of frog looks like a small fish called as

- a) Spawn
 - b) Caterpillar
 - c) Tadpole
 - d) Pupa

8. The hardest substance present in our body is called

- a. Bone
 - b. Plaque
 - c. Enamel
 - d. Teeth

9. The process by which wet clothes dry up is called

- a. Boiling
 - b. Solidification
 - c. Condensation
 - d. Evaporation

10. Animals that spend most of their time on trees are called

- a. Herbivores
 - b. Arboreal
 - c. Carnivores
 - d. Aerial

II Name the following:

$$(1 \times 5 = 5)$$

- a. An instrument through which microbes can be seen.
 - b. The winter sleep of animals.
 - c. The imaginary line which passes through north and south pole of the earth.
 - d. The amount of water vapour present in the air.
 - e. The process of transformation from an immature form into an adult form.

III Analogy:
5)

$$(1 \times 5 =$$

- a)Chemical change: Permanent:: _____ :Temporary
 - b)Red planet: Mars :: Brightest and hottest planet : _____
 - c. Youngone offish:fish fries::Youngone of cockroach: _____
 - d)Cluster of stars : _____ :: Orion:Constellation
 - e) Incisors: _____ :: Molars : 12

IV . Give two examples for each.

(1 x 5=5)

- i) Omnivores
- ii) Scavengers
- iii) Diseases caused by viruses
- iv) Forms of precipitation
- v) Aquatic mammals

**V . Define the following
5=5)**

- i) Migration
- ii) Reproduction
- iii) Water cycle
- iv) Solution
- v) Pollution

**VI . Give reason
4=4)**

- i) Water is known as the universal solvent.
- ii) The sun appears larger than the other stars in the sky.
- iii) Humans are classified as mammals.
- iv) Tapeworm is an internal parasite.

SECTION-B

(2 x

5=10)

1. Differentiate between biodegradable and non-biodegradable waste.
2. Draw a neat labelled diagram to show the parts of an egg.
3. In Payal's area there is a scarcity of water supply. List out the ways to save water. (any four points)
4. Rahul was suffering from toothache. Dentist advised him to take proper care of his teeth. How should he take care of our teeth? (Any four points)
5. List out the factors that affect evaporation.

SECTION-C

(3 x 7=21)

1. a) What are artificial satellites?
- b) Name two artificial satellites

(1)

(2)

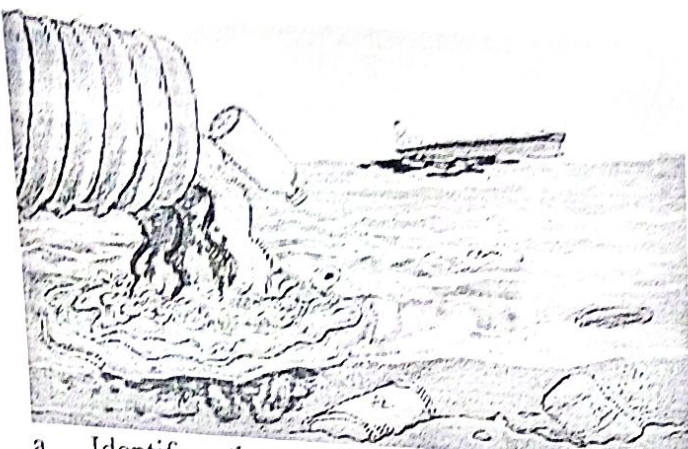
2. Explain land breeze with diagram.

3.(a) Fish lay thousands of eggs in water but only a few hundred baby fish comes out. Justify.
(1)

(b) What is moulting? Give an example.

4.

(2)



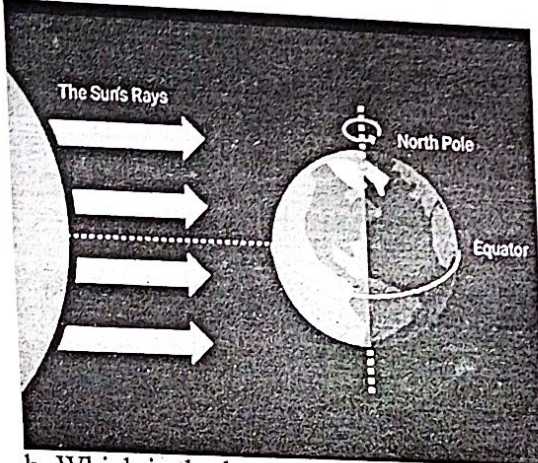
a. Identify the type of pollution shown in the above picture.
(1)

b. What are the causes of this pollution.
(1)

c. Define global warming.
(1)

5. Draw the life cycle of butterfly.
(3)

6.a) Identify the process in the image below
(1)



b. Which is the largest and smallest planet in solar system? (1)

c. Define revolution of earth. (1)

7. Our teeth are important part of our body .Justify(any three points)(3)

SECTION - D

(5 x 4=20)



- a. Identify the organisms in the above image A and B. (2)
- b. Which characteristic do they have in common? (1)
- c. Define adaptation with an example. (2)
2. Pollution has adverse affect on our ecosystem.
- a) List out the measures to prevent pollution (Any three points) (3)
- b) We can save our environment with 4R's mantra. List out the 4R's mantra. (2)
3. a) Differentiate between solid and liquid. (2)
- b) Ramu dissolved some salt in water and made salt solution. Name the solvent and the solute in the salt solution (2)
- c) Which gas is abundant in the composition of air? (1)
- 4.a) Draw a neat labelled diagram to show the layers of earth. (3)
- b) Give an example of active volcano and dormant volcano. (2)



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

Class: IV

Marks: 80

Date: 19/03/2024

Reading Time: 15 mins

Number of printed sides: 4

Writing Time: 2½ h

GENERAL INSTRUCTIONS:

- Read the following instructions carefully and strictly follow them:
- The question paper consists of XII mains. Each question specifies the marks it carries.
- Questions I – IX carries 1 mark.
- Question X carries 2 marks.
- Question XI carries 3 marks.
- Question XII is a map question that carries 5 marks.
- All questions are compulsory.

I. Choose the correct option – **(1x10=10)**

- 1) The last point of the Indian Island is _____.
a) Indira Point b) Chennai c) East Point d) South point
- 2) 70% of the words in Sindhi are of _____ Origin.
a) Hindi b) Sanskrit c) Devanagari d) Prakrit
- 3) People of _____ years of age and above elect the members of Municipal Committee or Corporation.
a) 14 b) 15 c) 18 d) 17
- 4) The Golden Temple is in _____.
a) Ludhiana b) Amritsar c) Jalandhar d) Batinda
- 5) The Coromandel Coast receives rain in winter and is often hit by _____.
a) Earthquake b) landslide c) cyclone d) volcano
- 6) Sindhi language evolved over a period of _____ years.
a) 2400 b) 2500 c) 2200 d) 2300
- 7) The head of the Municipal Committee is _____.
a) Councillors b) Chairperson c) President d) Governor

- 8) The tribe who have rejected any contact with the outside world _____
 a) Jarawas b) Naga c) Sentenelese d) Bhil
- 9) There are _____ fundamental Rights given to the citizens of India.
 a) Ten b) Nine c) Eight d) six
- 10) The holy book of Sikhism. _____.
 a) Guru Granth Sahib b) Bible c) Quran d) Ramayana

(1x5=5)

II. Name the following: -

1. Father of the Indian Constitution _____.
2. Also known as Kala Pani _____.
3. The minister in the court of king Akbar _____.
4. Founder of Buddhism _____.
5. A Shipbuilding Yard in Andhra Pradesh _____.

(1x5=5)

III. Match the following: -

- | | |
|---------------------|-------------------------------------|
| 1) Kanyakumari | Backwater |
| 2) Puducherry | Region between Mahanadi and Krishna |
| 3) Coromandel | Southernmost tip of India |
| 4) Lagoon | Eastern Coastal Plains |
| 5) Northern Circars | Union Territory |

IV. Complete the analogy: -

(1x3=3)

- 1) Andaman and Nicobar: _____ :: Lakshadweep: Kavaratti
- 2) Raja Ram Mohan Roy: Brahmo Samaj:: Swami Dayananda : _____
- 3) Odisha: _____ :: Andhra Pradesh : Kuchipudi

V. Give two examples: -

(1x5=5)

- 1) Main centers of silk weaving in Tamil Nadu _____ _____
- 2) Tax collected by the government _____ _____
- 3) Popular dance form of Gujarat _____ _____
- 4) Main rivers flowing in the coastal region _____ _____
- 5) Tourist attraction in Kerala _____ _____

VI From the given Grid find out the names of Port/ Harbour in India:- (1x5=5)

M	A	R	M	A	G	A	O	P	Q
U	B	C	A	D	E	F	G	A	B
M	M	N	N	Z	Q	R	R	S	T
B	O	P	G	S	S	T	W	Z	Q
A	B	K	A	N	D	L	A	T	U
I	A	B	L	W	W	X	Y	Z	T
W	Y	K	O	C	H	I	A	C	C
F	C	D	R	M	O	O	P	Q	R
E	E	T	E	Q	M	N	A	B	B
X	Y	Y	D	O	E	E	R	R	C

VII. Correct the Statement:- (1x5=5)

- 1) The Indian Constitution is the shortest written constitution in the world.
- 2) Fort Aguada is located in Bangalore.
- 3) Swami Dayananda worked for the upliftment of men.
- 4) The elected members are called Chief Ministers.
- 5) Battle of Panipat changed king Ashoka's life.

VIII Identify the picture and name them:- (1x5=5)



1. _____



2. _____



3. _____



4. _____



5. _____

IX. Answer the following -

(1x5=5)

- 1) Define Coast.
- 2) When are the elections of the municipal corporation held?
- 3) What do you mean by Republic?
- 4) Explain Social reformer.
- 5) What is an Island?

X. Answer the following questions in two to three sentences: -

(2x6=12)

- 1) Describe the climate of the coastal region.
- 2) Write the teachings of Lord Buddha.
- 3) What are Civic amenities?
- 4) Define Constitution. When was it adopted?
- 5) Write any two Fundamental Rights mentioned in the Constitution of India. Explain.
- 6) What was the contribution of Raj Ram Mohan Roy for the betterment of Indian society?

XI. Answer the following questions in three or four sentences: -

(3x5=15)

1. Write a short note on folk art and craft of Sindhi.
2. Write any three fundamental duties towards our country.
3. Describe Lakshadweep Islands.
4. What are the functions of a Municipal Committee? (Any 3 points)
5. What did King Ashoka do for the welfare of his people?

XII. On the Political map of India, locate the following places: -

(1x5=5)

(Kindly attach the map with your answer paper)

- | | | |
|-------------------|----------------|----------------|
| a) Karnataka | b) Tamil Nadu | |
| c) Deccan Plateau | d) Maharashtra | e) Arabian Sea |

Name: _____

class: IV A/B/C

RollNo.: _____





SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU

ANNUAL EXAMINATION, (2023 – 24)

SUBJECT: MATHEMATICS

CLASS: IV

MARKS : 80

DATE: 28/03/2024

READING TIME ; 8:00 TO 8:15am

NO. OF PRINTED SIDES: 6

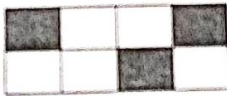
WRITING TIME : 8: 15 TO 10: 45am

-
- General instructions.
 - All the questions have to be answered.
 - Write your name and Roll number in the right hand side top corner of each side of the paper.
 - There are four sections in this question paper. Sections – A, B, C , D.
 - SECTION – A Questions 1 to 20 carry one mark each.
 - SECTION - B Questions 21 to 26 carry two marks each.
 - SECTION - C Questions 27 to 35 carry three marks each.
 - SECTION - D Questions 36 to 40 carry four marks each.
-

SECTION – A

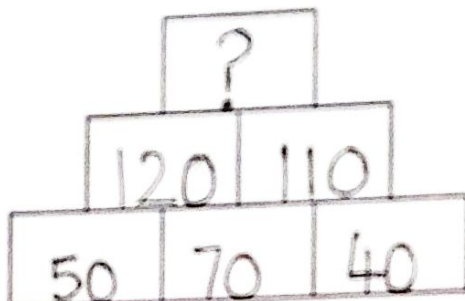
Choose the correct answer.

(1X 16 =

1. The decimal form of $\frac{56}{1000}$
a) 0.06 b) 0.056 c) 0.56 d) 5.506
2. The fraction of the shaded part in the given figure is

a) 2/8 b) 8/2 c) 3/2 d) 3/8
- 3) One centimeter = ----- mm
a) 1000 b) 100 c) 0 d) 10

- 4) The perimeter of a square whose side is 8cm
a) 8cm b) 30cm c) 32cm d) 34cm

- 5) The missing number in this pyramid



- a) 241 b) 230 c) 420 d) 180
- 6) 1600 paise make ----- Rupees
a) 160 rupees b) 1600 rupees c) 16 rupees d) 16000 rupees

- 7) If the cost of 3 pens is 21 rupees , then the cost of one pen is

- a) 7 rupees b) 1 rupee c) 3 rupees d) 210 rupees

- 8) If one ☺ in a pictograph represents 8 bulbs, then how much will ☺☺☺ represent?
a) 20 bulbs b) 24 bulbs c) 21 bulbs d) 28 bulbs

- 9) 3 O'clock in the afternoon is represented as _____

- a) 3:30pm b) 3:00pm c) 3:00 hours d) 15:00hours

- 10) The time represented by quarter to seven is

- a) 6:30 b) 7:15 c) 6:45 d) 6:40

- 11) If the perimeter of this regular figure is 60cm then the length of each of its side is



- a) 6cm b) 5cm c) 2cm d) 10cm

- 12) The standard unit of weight is

- a) hectograms b) kilograms c) milligrams d) grams

13) The number of ribbons, each of length 20cms, that can be cut from a bundle of one metre are _____

- a) 4 b) 6 c) 5 d) 1

14) The fraction that represents the decimal 0.35 is _____.

- a) $\frac{35}{100}$ b) $\frac{35}{10}$ c) $\frac{35}{1000}$ d) none of these

15) The number of days in November is

- a) 31days b) 29 days c) 30 days d) 28days

16) Aditi sleeps at 10:00 pm and wakes up at 6:00am. She sleeps for

- a) 8hours b) 24 hours c) 6 hours d) 10 hours.

Fill in the blanks.

(1 X 4 = 4)

17) The letter H has ----- lines of symmetry.

18) Product of the first 3 odd numbers is -----

19) ----- metres should be added to 850metres to make it 1km.

20) Compare using the signs. ($<$, $>$) $\frac{4}{19}$ ____ $\frac{9}{19}$

SECTION – B

(2x6=12)

21. a. Ram goes to play at 6:15 p.m. Write this time in 24 hour clock time.
b. A train leaves Bangalore at 23.15 hours. Express this in 12 hour clock time.

22. Convert

(i) $7\frac{5}{12}$ into an improper fraction.

(ii) $\frac{86}{9}$ into a mixed fraction

23. Draw one shape each for the given lines of symmetry.

- a. one line b. two lines

24. Anju wants to decorate the frame a photograph whose length is 50cm and breadth is 40cm. She has got a satin ribbon of length 150cm. How much more ribbon does she need to decorate the frame?

25. Which unit would you use to measure the following?

- Length of a pencil. -----
- Capacity of a water bottle. -----
- Weight of a note book. -----
- Distance from Mysore to Bangalore. -----

26. Mrs. Meera has the following notes in her purse. Find the total amount she has.

Five notes of 50 rupees each, Six notes of 10 rupees each and Four notes of 100 rupees each.

SECTION - C

(3 X 8 = 24)

27. (i) Add $\frac{7}{14}$ and $\frac{2}{14}$

(ii) Subtract $\frac{6}{20}$ from $\frac{14}{20}$

(iii) Write 0.278 as a fraction.

28. Complete the patterns.

(i) 900z, 850y, 800x, ----, ----, ----

(ii) M, W, M, ----, ----, -----

29. Convert.

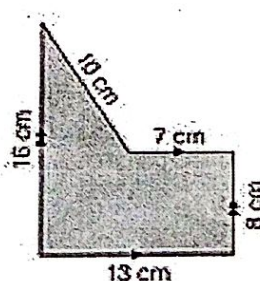
a) 7 l 350 ml into ml.

b) 455 cm into metres.

c) 9 km 825 metres into metres

30. a) What will be the side of a square whose perimeter is 64 cm ?

b) Find the perimeter of the following figure.



31. Rajan left on a pilgrimage on 11th April and returned on 15th May. For how many days was he away?
 (Note: do not include the starting day and the returning day)
32. Mrs. Rao bought 5kg of mangoes at the rate of Rs. 80.50 per kg. How much did she pay for 5kgs?
33. Observe the following pictograph and answer the following questions. This pictograph tells us about the number of trees in Mr. Sharma's Garden in Ooty.

One tree represents 10 Trees	
Name	Number of Trees
Apple	3
Peach	4
Guava	5
Pear	2

- a) How many peach trees are there in the garden?
 b) Which trees are 30 in number?
 c) Which trees are very less in the garden?
34. Subtract the largest 4-digit number from the smallest 6 digit number.

SECTION - D

(4X6=24)

Do as directed.

35. A farm measures 20m in length and 8m in breadth. Find the perimeter of this farm and also find the area of this farm.



SINDHI HIGH SCHOOL, KK ROAD, BENGALURU- 1

ANNUAL EXAMINATION (2023-24)

SUBJECT: COMPUTER SCIENCE

Class 4 A/B/C

Date: 30/03/2024

Number of printed sides: 2

Max marks: 30

Reading time:

Writing time:

SECTION A

I Fill in the blanks:

(1X4=4)

1. Email stands for _____.
2. The _____ blocks are used to play the sound.
3. Themes can be found in the _____ tab.
4. The _____ option in MS Word is used to search for a particular word or phrase in a document.

II Multiple choice Question:(1X4=4)

1. _____ is the extension for Scratch project.
a).png b).bmp c).jpeg d).sb3
2. The file attached to an email is called the _____
a) Content b) Attachment c) Subject d) BCC
3. _____ is used to search for the applications and files on your computer.
a) Search box b) Notification area c) Desktop d) Taskbar
4. _____ is the shortcut key is used to start the slide show.
a) F5 Key b) F3 Key c) F1 Key d) F6 Key

III Write True or False for the following statements:(1X4=4)

1. Motion blocks are used to change the costume of a sprite.
2. The Replace option is used to replace the word in the document.
3. We can add a multiple slides to a presentation.
4. The start button allows the user to access the applications on a computer.

IV Define the following:(1X4=4)

1. Recycle Bin:

2. Icons:

3. Network:

4. Looks Blocks:

V Answer the following:

1. Explain email etiquettes.
2. Write the features of Windows 10?
3. Write the importance of using templates in a presentation.
4. List down the advantages of Email
5. What is the use of header and footer in a word document?

VI Draw the following:

1. Start button.
2. Task view
3. Notification Area
4. My PC