



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU

ANNUAL EXAMINATION - [2025-26]

SUBJECT: ENGLISH



Name : _____

Max Marks :40

Roll No : _____

Date: 20-03 -2026

Class: 3 Sec: _____

Reading Time: 15 minutes

No of Sides: 7

Writing Time: 2 hours

General Instructions:

- Write your Name, Roll number and Section.
- Read all the Questions carefully.
- Answer all the Questions and write neatly.
- This question paper has 4 Sections:
- Section A – Reading Comprehension
- Section B - Creative Writing
- Section C - Grammar
- Section D - Literature

SECTION-A (Reading)

I. Read the passage and answer the questions: -

(1x5=5)

Aryan was an ordinary boy with a love for inventions. One day, while helping his grandfather clean the attic, he found a dusty old watch with strange buttons. When Aryan pressed the red button, the room began to spin, and everything disappeared in a flash.

The next thing he knew, he ended up standing in the middle of a bustling street with horse-drawn carriages and people wearing clothes from the past. Aryan realized he had travelled back in time! He explored the town, went to a blacksmith at work, and even saw a baker making bread. After a fun day, Aryan pressed the green button on the watch and was back in the attic.

He couldn't believe what had happened, but the watch was still ticking. From that day on, Aryan went on many time-travel adventures, learning history by living it!

1. What kind of boy was Aryan?

2. What did he find in the attic?

3. Where did he end up after pressing the red button?

4. Whom did Aryan meet while exploring the town in the past?

5. After a fun day, Aryan pressed the

II. Read the passage and answer the questions (circle the right answer): -

(1x5=5)

A small girl named Goldilocks once went into the woods. That day the three bears went out for a short while by leaving their cottage door open. Goldilocks spotted the bear's lovely cottage and was curious to know what it is like inside. She knocked on the door, but finding the door open and no one responding, she entered the cottage. While she was exploring the cottage, she found porridge in three bowls, she tasted them all and finished the small bowl. She didn't spare the chairs and the beds of the bears. Finally slept on the baby bear's bed. (Para-1)

Then the bears returned, they were shocked to see Goldilocks asleep on baby bear's bed. Then Goldilocks was frightened when she saw the bears growling at her. She ran down the stairs and out of the door into the woods. (Para-2)

1. **Why did Goldilocks enter the cottage?**

- a) She was invited by the bears
- b) She was curious to see inside
- c) She was looking for food
- d) She was running from someone

2. **What did Goldilocks taste in the cottage?**

- a) Soup
- b) Rice
- c) Porridge
- d) Bread

Where did Goldilocks finally fall asleep?

- a) On the sofa
- b) On the big bear's bed
- c) On the baby bear's bed
- d) On the floor

4. How did Goldilocks feel when she saw the bears?

- a) Happy
- b) Excited
- c) Angry
- d) Frightened

5. Find the opposite of the given words from the passage: -

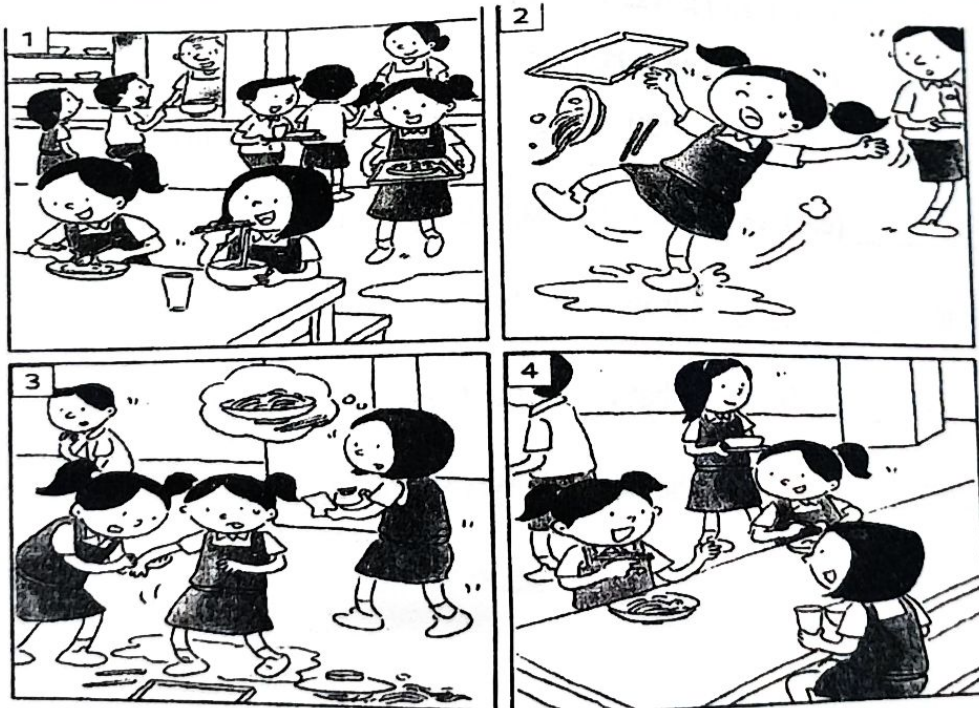
a. awake- _____ (Para-2)

b. ugly- _____ (Para-1)

SECTION-B (Writing)

III. Look at the pictures and write a story by using the given clues :- (5)

Join, noodles, lunch, slippery, embarrassed, fell, grateful, help, friend, together



c. Write the correct degree of comparison for the given adjectives: - ($\frac{1}{2} \times 5 = 2\frac{1}{2}$)

| | | |
|-------------------|----------------|-----------|
| Example- small | smaller | smallest |
| 1.tall | | tallest |
| 2.good | better | |
| 3.beautiful | more beautiful | |
| 4.bright | | brightest |
| 5.many | more | |

d. Find the verbs (action words) and shade them in the given paragraph. (Any five)

($\frac{1}{2} \times 5 = 2\frac{1}{2}$)

Mohan lives by the sea. Father catches fish and sells them in the market. He helps his father in this work in the morning. After that he goes to school. He plays with his dog in the beach in the afternoon. They run by the waves. He studies in the evening then he has his dinner and goes to bed.

Section-D (Literature)

V. Extract:-

Read the stanza and answer the questions-

(1x3=3)

I had a little hedgehog
It was green and looked quite ill
Its spines were thin and pale
And it sat completely still
Its eyes were closed so tightly,
I knew it couldn't see.

1. How did the hedgehog look in the poem?

- a) Happy and active
- b) Green and quite ill
- c) Brown and playful
- d) Big and strong

2. What were the hedgehog's spines like?

- a) Thick and sharp
- b) Long and dark
- c) Thin and pale
- d) Soft and short

3. Why couldn't the hedgehog see?

- a) It was dark
- b) Its eyes were closed tightly
- c) It was sleeping in a box
- d) It had no eyes

VI. Answer the following questions:-

(a) 1. Which tree did the Woodman want to cut? Who begged him not to chop the tree? (2)

2. What was inside grandfather's cupboard? (2)

3. What was brown bear doing when Wilbur wolf went near him? (2)

4. How did the bird and the beaver react when the brown bear go near them? (2)

1. What was comical about the man (Gopal and the Hilsa fish)?
Where was the man heading to and with what?

(4)



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
ANNUAL EXAMINATION [2025-26]
SUBJECT: ADDITIONAL HINDI



Name: _____
Roll No : _____
Class: 3 Sec: _____
No of Sides: 6

Max Marks: 40
Date: 25-03-2026
Reading Time: 15 minutes
Writing Time: 2 hours

निर्देश:

- इस प्रश्न पत्र के तीन खंड हैं - क, ख और ग।
- खंड क - अपठित गद्यांश - 5 अंक
- पठित गद्यांश - 5 अंक
- खंड ख - व्याकरण - 15 अंक
- खंड ग - पाठ्य पुस्तक - 15 अंक

खंड - क

I. नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही उत्तर पर गोला लगाइए:-

(1x5=5)

किसी जंगल में एक सुनहरी चिड़िया रहती थी। उसके पंख सोने के जैसे थे। जंगल के सारे पशु-पक्षी उसे बहुत प्यार करते थे। इस लाड़-प्यार से वह घमंडी हो गई और एक दिन आकाश में उड़ते-उड़ते बहुत ऊँची चली गई और सूरज के पास आ गई। उसका सारा शरीर जलने लगा। वह दर्द से चिल्लाने लगी और एक साधु की कुटिया में जा गिरी। साधु ने उसे उठा लिया और उसकी खूब सेवा की।

i) जंगल में कौन रहता था?

क) बंदर

ख) सुनहरी चिड़िया

ग) हाथी

ii) चिड़िया के पंख कैसे थे?

क) मुलायम

ख) सख्त

ग) सोने के जैसे

iii) चिड़िया उड़ते-उड़ते कहाँ जा पहुँची?

क) सूरज के पास

ख) नदी के पास

ग) तालाब के पास

- iv) किसने चिड़िया की सेवा की?
 क) बच्चों ने
 ख) साथु ने
 ग) डाक्टर ने
- v) लाड़-प्यार से चिड़िया क्या हो गई?
 क) खुश हो गई
 ख) घमंडी हो गई
 ग) नाराज़ हो गई

II. नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही उत्तर पर गोला लगाइए:-
 (1x5=5)

मेले में पहुँचकर चारों मित्र- करीम, चंदू, निकू और विक्टर झूले में खूब झूले और खाया-पिया। एक दुकान से कुछ पौधे खरीदकर वे लौट आए। घर पहुँचकर उन्होंने अपने माता-पिता को सारी बात बताई। दूसरी सुबह एक टैंपों में चारों बच्चे खाद-पानी लादे निकल पड़े। बच्चों ने सड़क के किनारे पौधे लगाए।

- i) झूले में कौन-कौन झूले?
 क) चारों मित्र
 ख) भाई और बहन
 ग) माता और पिता
- ii) एक दुकान से वे क्या खरीदकर लौट आए?
 क) 5 गमले
 ख) कुछ पौधे
 ग) कुछ मिठाइयाँ
- iii) मित्रों ने किसे सारी बात बताई?
 क) अपने मित्रों को
 ख) अपने माता-पिता को
 ग) अपने नाना-नानी को
- iv) टैंपों में चारों बच्चे क्या लादे निकल पड़े?
 क) खाद - पानी
 ख) फूल
 ग) पेड़
- v) बच्चों ने सड़क के _____ पौधे लगाए।

खंड - ख

III पर्यायवाची शब्द लिखिए :-

(1 x 4=4)

- i) मित्र _____
- ii) पक्षी _____
- iii) खत्म _____
- iv) डाल _____

IV. जोड़े बनाइए :-

| क | ख |
|----------------|--------|
| i) सफ़र | आहार |
| ii) अवकाश | विनती |
| iii) प्रार्थना | ठीक |
| iv) भोजन | यात्रा |
| v) उचित | तन |
| vi) शरीर | छुट्टी |
| vii) | |

($\frac{1}{2} \times 6=3$)

V. लिंग बदलिए :-

- i) रानी
- ii) बालिका
- iii) पुत्र
- iv) कौवी
- v) मादा कोयल
- vi) औरत

($\frac{1}{2} \times 6=3$)

VI. शब्दों को शुद्ध करके लिखिए:-

| अशुद्ध | शुद्ध |
|-----------|-------|
| i) सब्ज़ि | _____ |
| ii) सरिर | _____ |
| iii) पेदल | _____ |
| iv) मूँह | _____ |
| v) चाबल | _____ |
| vi) मिठाइ | _____ |

($\frac{1}{2} \times 6=3$)

VII. विलोम शब्द लिखिए :-

- i) पसंद x _____
ii) पोषण x _____
iii) समय x _____
iv) फ़ायदा x _____

(1/2 x 4)

VIII. प्रश्नों के सही उत्तर पर सही (✓) का निशान लगाइए:-

खंड - ग

(1/2 x 6=3)

- i) बच्चे लंच - ब्रेक में कहाँ बैठे थे?
क) भोजन-कक्ष में ख) घर में ग) पार्क में
- ii) पक्षी अपने घोंसलों से किस समय निकलते हैं?
क) सुबह ख) दोपहर ग) रात
- iii) सूत किससे बनता है?
क) कपड़ों से ख) कपास से ग) डोरी से
- iv) गाने का शौक किसे है?
क) कौए को ख) नर कोयल को ग) मादा कोयल को
- v) किसे ऋतुओं का राजा कहा जाता है?
क) बसंत को ख) ग्रीष्म को ग) वर्षा को
- vi) प्रोटीन और विटामिन इनमें से किसमें नहीं होते?
क) फ़ास्ट फूड में ख) दाल और सब्ज़ी में ग) दूध और फल में

IX. खाली स्थान भरिए:-

(1/2 x 6=3)

- i) कपास _____ से उगती है।
ii) सारी _____ शक्कर से बनती हैं।
iii) रात के समय बच्चे बड़ों से _____ सुनते हैं।
iv) शाम के समय बच्चे _____ जाते हैं।

- 2 x 4 = 2
- v) _____ कोयल की जाति का एक पक्षी है।
vi) मामी-पापा _____ से शाम के समय घर लौटते हैं।

X. सही (✓) या गलत (✗) का निशान लगाइए :-

- i) कोयल को गाने का शौक नहीं है।
ii) फ़ास्ट-फ़ूड जल्दी तैयार हो जाते हैं।
iii) कोयल के अंडे सफ़ेद रंग के होते हैं।
iv) हमें भरपूर मात्रा में पानी पीना चाहिए।
v) सुबह के समय हवा ताज़ी होती है।
vi) मित्र की पत्नी ने कपड़ों के बदले एक थैली दे दी।

(1/2 x 6 = 3)

XI. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए :-

(1 x 6 = 6)

- i) बसंत ऋतु में खेतों में किसके पीले फूल खिलते हैं?

- ii) कोयल कौन-से महीने में अंडे देती है?

- iii) फ़ास्ट-फ़ूड में किसकी मात्रा ज़्यादा होती है?

- iv) बच्चे सुंदर सपने किस समय देखते हैं?

v) कंजूस को अपने घर आने का बुलावा किसने भेजा था?

vi) रश्मि की मम्मी कैसा भोजन करने की सलाह देती है?

6

vii) कंजूस को अपने घर आने का बुलावा किसने भेजा था?

viii) रश्मि की मम्मी कैसा भोजन करने की सलाह देती है?

6



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
ANNUAL EXAMINATION (2025 - 26)
SUBJECT - L2 KANNADA



NAME: _____
Roll No: _____
Class: III, Section: _____
Number of printed sides: 04

Marks: 40
Date: 16 - 03 - 2026
Reading Time: 15 minutes
Writing Time: 2 hours

ಸೂಚನೆಗಳು:

- ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯು ಒಟ್ಟು 8 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.
- ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿ.

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

5 X 1 = 5

ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ವಿಶ್ವನಾಥದತ್ತ ಮತ್ತು ಭುವನೇಶ್ವರಿದೇವಿ ಅವರ ಮಗ. ಆತನ ನಾಮಕರಣದ ಹೆಸರು ವೀರೇಶ್ವರ. ಅನಂತರ ನರೇಂದ್ರನಾಥ ದತ್ತ ಎಂದು ಕರೆದರು. ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ದಿನಿಂದ 'ಬಿಲೆ' ಎನ್ನುತ್ತಿದ್ದರು.

ನರೇಂದ್ರ ಚಿಕ್ಕ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ತುಂಬಾ ತುಂಟನಾಗಿದ್ದು, ತುಂಟತನ ತಾಳಲಾರದೆ ತಾಯಿ ನಲ್ಲಿಯ ಕೆಳಗೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿ ನೀರು ಸುರಿಯುತ್ತಿದ್ದರು. ನರೇಂದ್ರನಿಗೆ ಸಾಧುಗಳು ಎಂದರೆ ತುಂಬಾ ಗೌರವ. ಅವರು ಏನು ಕೇಳಿದರು ಕೊಟ್ಟು ಬಿಡುತ್ತಿದ್ದನು. ಒಂದು ದಿನ ಹೊಸ ಪಂಚೆ ಉಟ್ಟಿದ್ದು, ಭಿಕ್ಷುಕ ನನಗೆ ಬೇಕು ಎಂದು ಕೇಳಿದಕ್ಕೆ ಅವನು ಅದನ್ನು ಕೊಟ್ಟು ಬಿಟ್ಟ. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಅವನ ತಾಯಿ, ಯಾರಾದರೂ ಭಿಕ್ಷುಕರು ಬಂದರೆ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೂಡಿ ಹಾಕುತ್ತಿದ್ದರು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

1. ನರೇಂದ್ರನಿಗೆ _____ ಎಂದರೆ ತುಂಬಾ ಗೌರವ.
A. ಸಾಧುಗಳು B. ಹಿರಿಯರು C. ಗುರುಗಳು D. ಶಿಕ್ಷಕರು
2. ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ ಅವರ ತಂದೆಯ ಹೆಸರು _____
A. ಮಂಜುನಾಥದತ್ತ B. ಸುರೇಶದತ್ತ C. ಅಮರೇಶದತ್ತ
D. ವಿಶ್ವನಾಥದತ್ತ
3. ವಿವೇಕಾನಂದರನ್ನು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ದಿನಿಂದ _____ ಕರೆಯುತ್ತಿದ್ದರು.
A. ಬಾಲು B. ಬಿಲೆ C. ಬಿಟ್ಟು D. ಬೆನಕ
4. ನರೇಂದ್ರನ ತುಂಟತನ ತಾಳಲಾರದೆ ತಾಯಿ _____ ಕೆಳಗೆ ನಿಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಳು
A. ನಲ್ಲಿಯ B. ಮರದ C. ಗಿಡದ D. ಕಟ್ಟಡದ

5. ಭಿಕ್ಷುಕರು ಬಂದಾಗ ತಾಯಿ ನರೇಂದ್ರನನ್ನು _____ ಕೂಡಿ ಹಾಕುತ್ತಿದ್ದರು.
 A. ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ B. ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ C. ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ D. ನಾಡಿನಲ್ಲಿ

II. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ :- 8 X 1 = 8

1. 'ಪರಿಮಳ' - ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ:- _____
 A. ಕಂಪು B. ಪೂಸು C. ಪಲ್ಲೆ D. ಕರಗ

2. 'ಚಿಕ್ಕಪ್ಪ' - ಈ ಪದದ ಅನ್ಯಲಿಂಗ ರೂಪ _____
 A. ದೊಡ್ಡಮ್ಮ B. ಅತ್ತೆ C. ಅಮ್ಮ D. ಚಿಕ್ಕಮ್ಮ

3. 'ಕೊಡು - ಕೋಡು' - ಈ ಪದದ ಅರ್ಥ ವ್ಯತ್ಯಾಸ: _____
 A. ಕೊಂಬು - ಮಾಡು B. ವಿತರಿಸು - ಕಾಡು C. ವಿತರಿಸು - ಕೊಂಬು
 D. ಕಾಡು - ಮಾಡು

4. 'ಮರ' - ಈ ಪದದ ಜೋಡಿ ಪದವನ್ನು: _____
 A. ಕಾಡು B. ಗಿಡ C. ಹೊಳೆ D. ಬೆಳೆ

5. 'ಸಮಾನ' - ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ: _____
 A. ಅಸಮಾನ B. ಸಮ C. ನಷ್ಟ D. ಜಾಸ್ತಿ

6 'ದೋಸೆ' ಈ ಪದದ ಬಹುವಚನ ರೂಪ _____
 A. ದೋಸೆಯಿಂದ B. ದೋಸೆಯು C. ದೋಸೆಗಳು D. ದೋಸೆಯ

7 'ತಂದವು' ಪದ್ಯದಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಪ್ರಾಸಪದ ಬರೆಯಿರಿ _____
 A. ಕಾದವು B. ಬಂದವು C. ಮಾಡಿದವು D. ತಿಂದವು

8. 'ಕಾಡು' ಈ ಪದದ ನಾನಾರ್ಥ ರೂಪ _____
 A. ಅರಣ್ಯ - ಪೀಡಿಸು B. ಅರಣ್ಯ - ವಂಚಿಸು
 C. ಪೀಡಿಸು - ಅಲಂಕರಿಸು D. ಅರಣ್ಯ - ಆಕಾಶ

III. ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಬರೆಯಿರಿ 3 X 1 = 3

1. 'ಶುಭಾಶಯ' (ಈ ಪದವನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿ ಬರೆಯಿರಿ)

2. ಉಪ್ಪಿಗಿಂತ ರುಚಿಯಿಲ್ಲ, ತಾಯಿಗಿಂತ _____ (ಈ ಗಾದೆ ಮಾತನ್ನು

ಪೂರ್ಣ ಗೊಳಿಸಿ)

3. ಕಮಲಳಿಗೆ ಹೊಟ್ಟೆ ನೋವು ಬಂದಿತ್ತು. ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಅವಳು ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗಲಿಲ್ಲ.
(ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿತ ನಾಮ ಮತ್ತು ರೂಢ ನಾಮ ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ)

IV. ಬಿಟ್ಟು ಸ್ಥಳ ತುಂಬಿರಿ.

3 x 1 = 3

1. ಡಾಕ್ಟರ್ ನಿನ್ನೆಯಿಂದ _____ ನೋಯುತ್ತಿದೆ.
2. ಕಪಾಟಿನಿಂದ _____ ಗಳು ಸಾಲುಸಾಲಾಗಿ ಹರಿದು ಬರುತ್ತಿದ್ದವು.
3. ಪರಡಿ ಚೆಲ್ಲಿ _____ ಮೇಲೆ ಹಾರಿತು.

V. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸುಳಿವು ಪದಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಈ ಕಥೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

[ಸುಳಿವು ಪದಗಳು: ಬಲೆ, ಬೇಟೆಗಾರ, ದಿನ, ಆಲದ, ಜೋರಾಗ, ತಿನ್ನುಲು, ಪಾರಿವಾಳ, ಕಾಳು]

8 x 1/2 = 4

ಸುರುಪುರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ _____ ಮರವಿತ್ತು. ಆ ಆಲದ ಮರದಲ್ಲಿ ನೂರಾರು _____ ವಾಸವಾಗಿದ್ದು. ಒಂದು _____ ಮುಂಜಾನೆ ಮರಿ ಪಾರಿವಾಳ _____ ಹೋಗಿ ಕುಣಿಯ ತೊಡಗಿತು. ಆಗ ಎಲ್ಲಾ ಪಾರಿವಾಳಗಳು _____ ತಿನ್ನುತ್ತಿದ್ದವು. ಅಲ್ಲಿಗೆ _____ ಪಾರಿವಾಳಗಳನ್ನು ಹಿಡಿಯಲು _____ ಹಾಕಿ ಮೇಲೆ ಕಾಳು ಚೆಲ್ಲಿದನು. ಆಗ ಎಲ್ಲಾ ಪಾರಿವಾಳಗಳು ಕಾಳು _____ ಹೋಗಿ ಬಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿಕೊಂಡ.

VI. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

5 X 1 = 5

1. ದೋಸೆ ಚುಂಚು ಚುಂಚು ಎಂದು ಯಾವುದರ ಮೇಲೆ ಸದ್ದು ಮಾಡುತ್ತದೆ?

2. ಮನೆಯ ಮುಂದಿನ ಚರಂಡಿ ಹೇಗಿತ್ತು?

3. ಅಮ್ಮ ಯಾವ ದೋಸೆ ಹುಯ್ಯುವಳು?

4. ಯಾರಿಗೆ ಹೊಟ್ಟೆ ನೋವು ಬಂದಿತ್ತು?

5. ಪಕ್ಕಿಗಳು ಹೇಗೆ ಶಬ್ದ ಮಾಡುತ್ತವೆ?

$$4 \times 2 = 8$$

VII. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

1. ಗುರುವಾರ ಹೇಗೆ ಶೋಭಿಸುತ್ತಿತ್ತು?

2. ರಸ್ತೆ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ತೆರೆದಿಟ್ಟ ತಿಂಡಿ - ತಿನಿಸನ್ನು ಏಕೆ ತಿನ್ನಬಾರದು?

3. ಜೋಡಿ ಬೆಕ್ಕುಗಳು ಏನನ್ನು ತಂದವು? ಅವು ಯಾವುದು ಸಲ್ಲ ಎನ್ನುತ್ತ ನಡೆದವು?

4. ಪಕ್ಕಿಗಳನ್ನು ನೋಡಲು ಎಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಗೋಣ ಎಂದು ಕವಿ ಹೇಳುವರು?

VIII. ಈ ಮಾತನ್ನು ಯಾರು ಯಾರಿಗೆ ಹೇಳಿದರು.

2 X 2 = 4

1. "ಜೀವಿಗಳಿಗೆ ಅರಕ್ಷಣ ಉಸಿರಾಟ ನಿಂತರೆ ಏನಾಗುತ್ತದೆ"?

2. " ರೋಷಿಗಳನ್ನು ಕಪಾಟಿನಲ್ಲಿ ಹಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೆ?"



Sindhi High School , Bengaluru -01
Annual Examination (2025 - 26)
Subject - Mathematics



Name: _____

Grade: 3A/B/C

Roll No _____

Date : 23/3/26

Marks : 40

No. of printed sides: 4



Reading Time : 15 min

Writing Time : 2 hours

SECTION - A

(1 x 10 = 10)

Choose the correct answer

- 1) Quarter past 9 is read as _____.
a) 9:30 b) 9: 15 c) 9:00 d) 9: 05
- 2) A cuboid has _____ faces .
a) 6 b) 8 c) 12 d) 10
- 3) Half a litre is equal to _____ millilitres.
a) 100 ml b) 5 ml c) 500 ml d) 5000 ml
- 4) When each  = 6 carrots , then  = _____ carrots.
a) 30 b) 10 c) 20 d) 18
- 5) The letter D has _____ lines of symmetry .
a) 3 b) 4 c) 1 d) 2

Fill in the blanks :

- 6) Data represented in the form of pictures is called a _____.
- 7) All the sides of a square are _____.
- 8) _____ paise makes 6 rupees .
- 9) Football is an example of a _____.
- 10) The total number of equal parts in a fraction is called the _____.

SECTION-B

(2 X 3 = 6)

- 11) a) Find the sum of Rs149.50 and Rs 12:50

- b) Subtract Rs 78.75 and Rs 29.50

12) a) Write the fraction in words:

(i) $\frac{5}{9}$

(ii) $\frac{3}{7}$

b) Colour to show the fraction:

(i) $\frac{4}{6}$



(ii) $\frac{2}{3}$



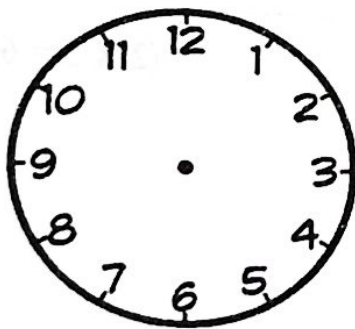
13) An oil drum has 52 L 500 ml of oil in it. If 14 L 300 ml of oil is used, how much of oil is left in the drum?

SECTION-C

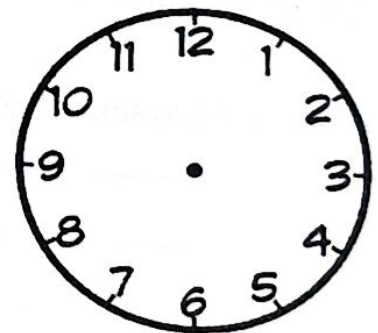
(3 X 4 = 12)

14) Rahul goes to hobby classes at 8:00 am and returns home at 11:00am. Write and draw the starting time and ending time on the clock. What is the duration of the hobby class?

Start time



End time



15) Continue the pattern :

a) 425, 450, 475, _____, _____.

b) 990, 890, 790, _____, _____.

c) 13A, 15B, 17C, _____, _____.

16) Divide using long division :

a) $86 \div 3$

b) $99 \div 4$

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

17) Convert :

a) 2 hours 30 minutes into minutes

b) 5 weeks into days

(4 X 3 = 12)

SECTION - D

18) a) Arrange the given fractions in ascending and descending order:

$$\frac{13}{25}, \frac{8}{25}, \frac{19}{25}, \frac{22}{25}$$

Ascending :

Descending :

b) Compare and put > or < in the space provided:

(i) $\frac{6}{10}$ ○ $\frac{2}{10}$




(ii) $\frac{15}{16}$ ○ $\frac{11}{16}$


19) a) If 1 kg of tomatoes cost Rs 22.50 , find the cost of 6 kg of tomatoes.

b) Anun bought a cricket bat for Rs 710.50 and a ball for Rs 175.50.

How much did he pay for both the items ?

20) a) The pictograph given below shows the sales of oranges by a shopkeeper :

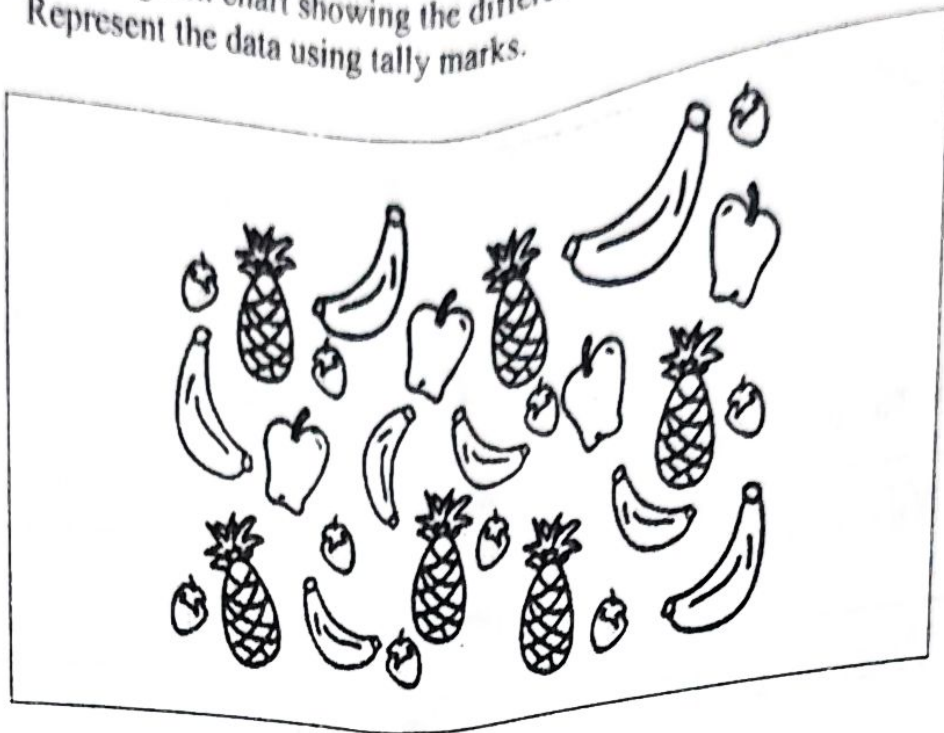
| Week | Oranges |
|--------|--|
| Week 1 |  |
| Week 2 |  |
| Week 3 |  |

Each  = 5 oranges

(i) Write the number of oranges sold in week 1 ?

(ii) In which week was the sale of 35 oranges ?

b) Observe the given chart showing the different kinds of fruits.
Represent the data using tally marks.



| S.No | Fruits | Tally marks |
|------|--------------|-------------|
| 1 | Apples | |
| 2 | Strawberries | |
| 3 | Bananas | |
| 4 | Pineapples | |



Sindhi High School, Bengaluru
Annual Examination- 2025-26
Subject: EVS



Grade: 3
Date: 18/03/26
No. of printed sides: 5

Marks: 40
Reading Time- 15 minutes
Writing Time- 2 hours

I Multiple choice question

1x6=6

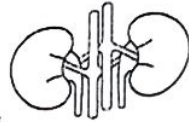
1. Throwing polythene bags and plastic items in the open causes _____

- a. air pollution
- b. land pollution
- c. water pollution
- d. noise pollution

2. Which of the following is not a synthetic fibre?

- a. Nylon
- b. polyester
- c. Cotton
- d. rayon

3. Identify the organ shown below.



- a. Kidneys
- b. Stomach
- c. Heart
- d. Brain

4. The twinkling lights in the dark sky are called as _____

- a. bulbs
- b. satellite
- c. Planet
- d. stars

5. Kannada Rajyotsava is celebrated on _____

- a. 1st September
- b. 1st October
- c. 1st November
- d. 1st December

6. _____ is the cheapest means of communication.

a. Postman

b. Television

c. Radio

d. Internet

1x6=6

II. Write True or False

1. Television is an example of personal communication. _____

2. The Sun is a star. _____

3. America and Australia are our neighbours. _____

4. The digestive system helps to breakdown the food. _____

5. In block printing we tie the cloth and then dye it in different colours. _____

6. Water pollution is caused by dumping of waste into the sea. _____

1x6=6

III. Analogy

1. Earth:Planet :: _____ : Natural satellite.

2. Absorbs nutrients: _____ :: Absorbs water: Large intestine.

3. _____ : Typhoid:: Polluted air : Breathing problems.

4. Audio-visual communication: Television:: Written ways of mass Communication: _____.

5. Umbrella: Rainy season:: Woollen clothes: _____

6. Assam:Dispur:: _____ :Bengaluru.

2x6=12

IV. Answer the following questions

1. Write any four ways to save environment.

2. Tele
Etr.

2. Telephone is the quickest and the most convenient means of communication. Explain.

3. Mention the different ways by which the early man used to cover their body.


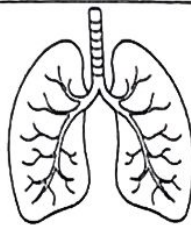

4. Name any four physical divisions of India.

5. Explain the nervous system.

6. Write a short note on Moon.

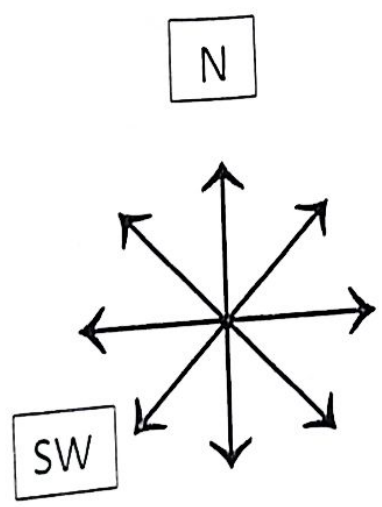
(3)

V. 1. Name the organ and write its importance

| Organ | Function |
|---|----------|
|  | |
|  | |
|  | |

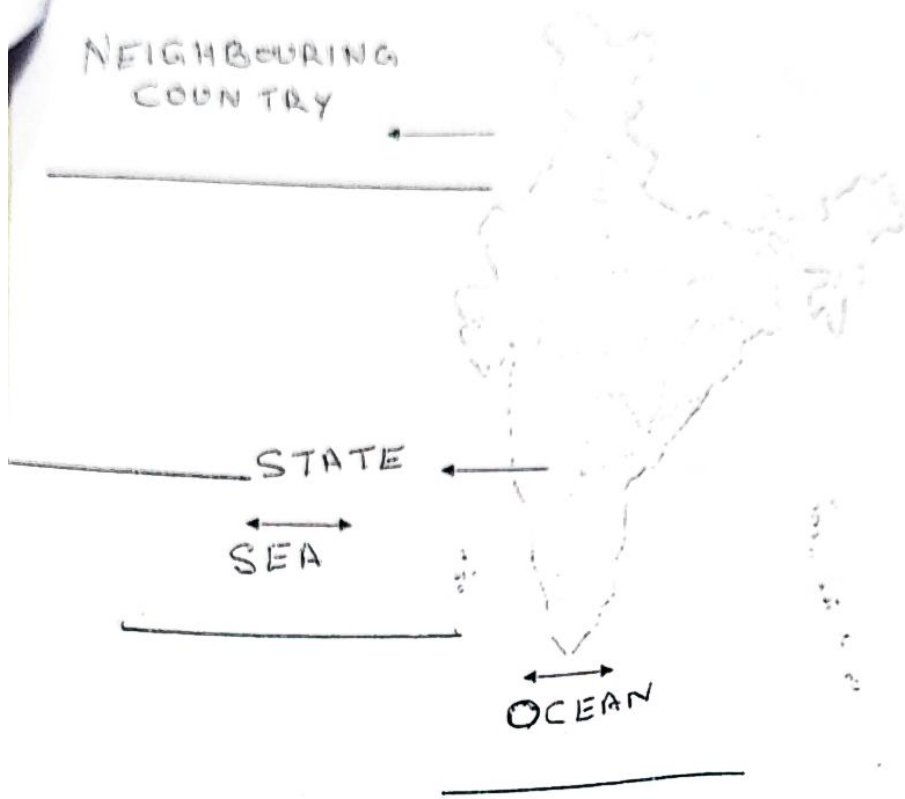
(3)

2. Complete the given picture by writing correct directions.



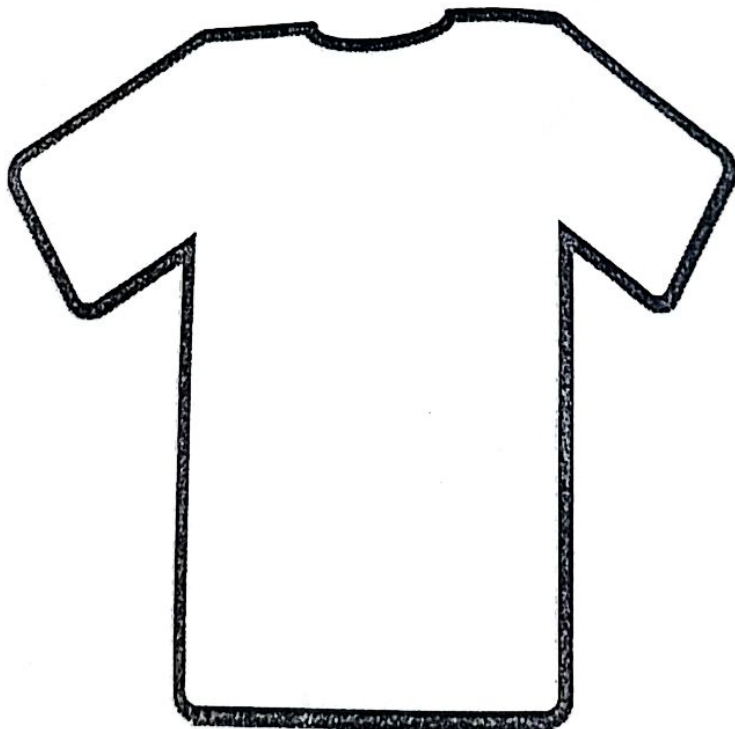
3. In the given outline map of India, identify the following.

(½ wt=2)



4. Draw a beautiful Tie and Dye design on the T-shirt.

(2)





Sindhi High School, Bengaluru
Annual Examination 2025-26
Subject: Computer Science



Name: _____
Roll No. : _____
Class & Sec : 3 _____
No. of sides printed: 3

Max Marks: 30
Date : 28-03-2026
Reading Time: 10 min
Writing Time : 1Hr

I. Fill in the blanks:

5X1=5

1. A software program by Microsoft used for spreadsheets is _____
2. The process in PictoBlox that lets you make copies of something you created is _____
3. _____ are like magic containers that help track the game's points and lives.
4. _____ are machines that can perform tasks independently.
5. A single page in an Excel workbook is called _____

II. Write True or False.

5x1=5

1. Robots are not used in Space.- _____
2. Cells are formed through the intersection of Rows and Columns in Excel.- _____
3. Pen Extension enables creating and drawing shapes, patterns and complex artwork. _____
4. You cannot use Pictoblox to connect Quarky to your computer. _____
5. Touch Sensor in Quarky is like a magic button that can feel when you touch. _____

III. Solve the puzzle:

3X1=3

1. Friendly AI inside speakers.

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

2. The main characters of your game in Pictoblox.

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

3. Electronic board that you are using for various projects.

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

IV. Write the full form of:

- 1. AI - _____
- 2. RGB - _____

V. Choose the correct answer :

5X1=5

1. Why do you think robots are used in many fields in the 21st century?
 - i. Because they are fun to play with.
 - ii. Because they perform tasks automatically and efficiently.
 - iii. Because they can display many colors.
 - iv. Because they are good at painting.
2. It is a repeated arrangement of elements or objects in a specific order or sequence.
 - i. Pattern
 - ii. Sequence
 - iii. PenSize
 - iv. Erase all
3. Horizontal grouping of cell is called _____
 - i. Columns
 - ii. Cells
 - iii. Rows
 - iv. Status Bar
4. The part of Quarky which allows it to move in various directions.
 - i. Sensors
 - ii. Switch
 - iii. Touch pins
 - iv. Wheels
5. This tab contains commands like 'Save' and 'Open'.
 - i. File
 - ii. Home
 - iii. Insert
 - iv. Page Layout

VI. Match the following

4X1=4

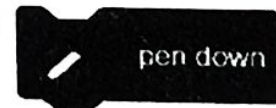
1. It is used to draw Patterns



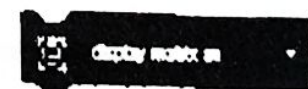
2. It is used to show the emotions and text



3. It is used to run the code



4. It is used to move the sprite



24
5
Answer the following

3X2=6

1. What are the main parts of Excel Interface.

2

2. What do you mean by Cloning Technique?

2

3. Mention few advantages of AI.

2
