



Sindhi High School, Bangalore
Half Yearly Examination-2024-25
Subject- English

Class: 5

Date: 27/09/2024

No. of sides: 4

Max Marks: 60

Reading Time: 8-8.15 am

Writing Time: 8.15-10.45am

General Instructions

This paper contains **THREE** sections:

Section A-Reading-16 Marks

Section B-Writing & Grammar- 20Marks

Section C-Literature- 24 Marks

All sections are compulsory.

Section A-Reading (16 Marks)

I. Read the following passage carefully and answer the questions:

(8M)

1. The king of Iran had heard that Birbal was one of the wisest men in the East. He wanted to meet Birbal, so he sent him an invitation to visit his country. In due course, Birbal arrived in Iran.
2. When he entered the palace, he was puzzled to find not one, but six kings seated there. All were dressed in kingly robes. Birbal began to think, 'Who is the real king?' The very next moment, he got the answer. Confidently, he approached the King and bowed to him. "But how did you identify me?" The king asked puzzled.
3. Birbal smiled and explained, "The false kings were all looking at you, while yourself looked straight ahead. Even in regal robes, the common people will always look to their king for support." Overjoyed, the king embraced Birbal and showered him with gifts.

a) The king sent an invitation to Birbal to visit Iran because

[1]

- i) Birbal was very rich
- ii) Birbal was very brave
- iii) Birbal was very wise
- iv) Birbal was a king

b) When Birbal entered the palace, he was

[1]

- i) confused
- ii) excited
- iii) disappointed
- iv) sad

c) The real king was looking at the false kings. True or False? [1]

d) Complete the sentence given below:

When Birbal entered the palace, he was _____ to see _____. [1]

e) How do you know that the king was very happy with the wisdom of Birbal? [1]

f) Which words in the passage are the synonyms (same meaning words) as follows:

i) positively- _____ (para 2) ii) kingly dress - _____ (para 3) [2]

g) Find a word from the above passage which is the antonym (opposite meaning word) of:

distanced x _____ (para 2) [1]

II. Read the following passage carefully and answer the questions: (8M)

1. Mowgli was a baby when he was found by some animals of the jungle. He grew up under their care.

Bagheera, the black panther, was Mowgli's teacher and guide.

2. At night, Mowgli sometimes went down the hill into the fields. He was very interested in the people of the village and the houses they lived in. Once Bagheera showed him a square box with a gate. It was cleverly hidden in the jungle and Mowgli nearly walked into it. Bagheera told him that it was a trap made by men and after this Mowgli did not trust men. What Mowgli loved to do was to go with Bagheera into the dark warm heart of the forest. He would sleep all through the day and at night he would move around with Bagheera.

3. Bagheera moved at night, with Mowgli on his back, from one tree to another. Mowgli watched Bagheera in wonder as he sprang effortlessly from one tree to another and let his soft paws rest noiselessly on the branches. He learnt to move with ease from this majestic animal. Bagheera also told him not to disturb other animals that slept at night as they were awake during the day. "We should respect the law of the jungle," he said.

a) Mowgli was interested in [1]

i) fruits of the jungle

ii) hills and fields

iii) humans and their habitat

iv) chocolates and ice creams

b) Bagheera, Mowgli's guide and teacher was a [1]

i) a bear

ii) a tiger

iii) a wolf

iv) a black panther

c) Complete the following: [2]

i) Mowgli nearly walked into the square box because _____

ii) Mowgli loved the forest because _____

d) Why did Mowgli not trust men?

[1]

e) Which words in the passage are the synonyms (same meaning words) as follows:

[2]

i) smoothly- _____ (para 3) ii) belief- _____ (para 2)

f) Find a word from the above passage which is the antonym (opposite meaning word) of:

unimpressive x _____ (para 3)

[1]

Section B – Writing & Grammar (20 Marks)

III. Write a letter to your friend inviting him/her to your house to spend the weekend with you. You are Rahul/Riya.

4M

IV. Imagine you are lost in a forest. Write a paragraph in about 80-100 words, describing your adventure and how you found your way back.

4M

V. Fill in the blanks with the appropriate word from the brackets:

(1x8=8M)

My great uncle Nick is a) _____ (a, an, the) oldest person in our family. b) _____ (He, She, They, It) is 84 years old and has blue eyes and c) _____ (a, an, the) long grey beard. When he was younger, he d) _____ (travel, travels, travelled, will travel) to many different countries. He was e) _____ (a, an, the) explorer. He was the first person in our family to travel. He f) _____ (take, took, takes, will take) lots of photographs while he travelled. g) _____ (Her, Hers, His, He) favourite photograph is of the African leopard while visiting the island of Zanzibar. He is retired now so he h) _____ (reads, reading, will read, read) a lot of books and plays the piano.

VI. Complete the paragraph given below by using the correct form of the adjectives given in brackets:

(1x4=4M)

The saltwater crocodile is a) _____ (dangerous) than the great white shark, which only attacks humans when it mistakes them for a seal. The Great White shark is as b) _____ (long) as the saltwater crocodile. On the other hand, the Africanized honeybee is c) _____ (strong) than the bird spider, which only bites when it feels threatened. Despite it being the d) _____ (small) animal on our list the Africanized honeybee can still be one of the most dangerous kinds.

Section C – Literature (24 Marks)

VII. 1. Read the extract and answer the questions that follow:

(1x4=4M)

“We are delicate creatures. If we get wet, we catch a cold and die. So there were fewer and fewer of us. Now, goodbye!”

a) From which lesson has the above extract been taken?

i) Ivan's story

ii) Invention of Shoes

iii) Maui's Kite

iv) Five Children and It

- b) The speaker of the above line is _____
- i) Ivan ii) Maui iii) Psammead iv) Ranji
- c) What was the mood of the speaker before it says these lines?
- i) sad ii) excited iii) surprised iv) jovial
- d) Where was the creature found?
- i) on the street ii) in a gravel pit iii) under the hedge iv) in the house

2. Read the extract and answer the questions that follow:

(1x4=4M)

"But he's locked in a concrete cell,
His strength behind bars,
Stalking the length of his cage,
Ignoring visitors."

- a) Name the poet of the poem from which the above stanza has been extracted.
- i) Ruskin Bond ii) Karla Kuskin iii) Leslie Norris iv) Eleanor Farjeon
- b) Which animal is locked in a concrete cell?
- i) Elephant ii) Tiger iii) Lion iv) Gorilla
- c) Which word in the poem tells us about the mood of the animal?
- i) rage ii) brilliant iii) strength iv) stalking
- d) According to the poet where should the animal be?
- i) in the jungle ii) waiting for the deer iii) terrorising the village iv) All of the above

VIII. Answer the following questions in about 30-40 words.

(2x4=8M)

1. What was the problem faced by King Hobu? How did the old tanner solve it?
2. In the poem, 'Books' why does the speaker say that there is a distance between the mind and the body?
3. What were some of the skills that young gorillas like Ivan learned as they grew?
4. In the poem, 'Spring' why does the poet say that "she is racing through the meadows without a coat"?

IX. Answer the following questions in about 70-80 words.

(4x2=8M)

1. Write the character sketch of Ranji from the lesson 'A rupee goes a long way.'
2. What caused the storm in Maui's Kite and how did it change Maui's character towards the end of the lesson?



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
HALF YEARLY EXAMINATION (2024-25)
SUBJECT - Additional Hindi

Class: V

Date: 30.09 2024

Number of sides: 5

Marks: 60

Reading Time: 8:00 to 8:15 am

Writing Time: 8:15 to 10:45 am

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

एक जंगल में पारिजात का एक पेड़ था। पारिजात का कोई मुकाबला नहीं था। उसकी सुंदरता बेजोड़ थी। उसका रंग-रूप निराला था। नीले आसमान में सिर उठाए इस शान से खड़ा रहता, मानों पेड़ों का सरताज हो। जब बहार के दिन आते तो पारिजात अनगिनत नन्हें-नन्हें फूलों से लद जाता, लगता मानों किसी ने आकाश से सारे तारे तोड़कर पारिजात शाखाओं पर टाँक दिए हों। चुंबक की तरह पारिजात सबको अपनी तरफ खींचता, जिसे देखो, वही पारिजात की तरफ भागता। सतरंगी शालें ओढ़े चटकीली तितलियाँ सहेलियों के साथ पारिजात के फूलों का ढेरों

पराग अपने साथ ले जाती।

1. जंगल में किसका पेड़ था?

क. नीम

ख. पारिजात

ग. पीपल

घ. आम

2. पारिजात अपने आप को क्या समझता था?

क. पेड़ों का सरताज

ख. पेड़ों का दास

ग. ईश्वर

घ. इनमें से कोई नहीं

3. वह अनगिनत फूलों से कब लद जाता था?

क. वर्षा में

ख. पतझड़ में

ग. सरदी में

घ. बहार में

4. तितलियाँ अपने साथ क्या ले जाती थीं?

क. पत्ते ले जाती थीं

ग. पानी ले जाती थीं

ख. फूलों का पराग ले जाती थीं

घ. खाना ले जाती थीं

5. किसकी तरह पारिजात सबको अपनी तरफ खींचता है?

क. फूलों की तरह

ख. आकाश की तरह

ग. खींचता ही नहीं

घ. चुंबक की तरह

खंड- ख

II क. दिए गए शब्दों के दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए

2

1. सवेरा 2. कमल

ख. दिए गए शब्दों के विलोम शब्द लिखिए-

2

1. उपस्थित 2. प्रकाश 3. एक 4. सावधानी

ग. दिए गए शब्दों के वचन बदलकर लिखिए-

2

1. केला 2. नदी 3. नौका 4. ताली

घ. दिए गए संयुक्ताक्षरों से दो-दो शब्द बनाइए -

2

1. क्क 2. क्ख

ड. आवट' प्रत्यय लगाकर नए शब्द बनाइए -

2

1. मिल+आवट 2. लिख+आवट 3. थक+आवट 4. सज+आवट

च. दिए गए अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखिए-

2

1. जिसके आने की कोई तिथि न हो
2. जिसका सर्प के जैसा आकार हो
3. जल से उत्पन्न होने वाला
4. मन को मोहने वाला

छ. दिए गए विशेष्य शब्दों के लिए उचित विशेषण शब्द लिखिए-

2

1. तलवार 2. बालक 3. स्वप्न 4. अवस्था

ज. नीचे लिखे तत्सम शब्दों के तद्भव रूप लिखिए -

1

1. दीपक 2. मुख

खंड-ग

III क. दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए।

5

सभी व्यक्ति न्यायप्रिय नहीं होते, न ही सब सच बोलते हैं। उसे हारना सिखाएँ और जीत में खुश होना भी सिखाएँ। उसे राग-द्वेष से दूर रखें और उसे अपनी मुसीबतों का हँसकर सामना करना सिखाएँ। यह सबक सीख लें कि बुराई को आसानी से काबू किया जा सकता है। उसे किताबों की मनमोहक दुनिया में ले जाएँ। स्कूलों में उसे सिखाएँ कि नकल करके पास होने से तो फेल होना बेहतर है।

1. सभी व्यक्ति क्या नहीं होते हैं?

क. सच्चा

ख. खराब

ग. अन्यायप्रिय

घ. न्यायप्रिय

2. मुसीबतों का सामना कैसे करना चाहिए?
 क. रोकर ख. हँसकर ग. गाकर घ. नहाकर
3. किसे आसानी से काबू किया जा सकता है?
 क. रुलाई ख. अच्छाई ग. बुराई घ. महंगाई
4. पत्र में किताबों की दुनिया को कैसा बताया गया है?
 क. मनमोहक ख. आसान ग. सुहावना घ. कुछ नहीं
5. पत्र में नकल करके पास होने से क्या अच्छा है?
 क. पास होना ख. फेल होना ग. रोना घ. खुश होना

ख. निम्नलिखित पद्यांश को पढ़कर सही विकल्प चुनकर लिखिए :-

5

ज्यों निकलकर बादलों की गोद से
 थी अभी एक बूँद कुछ आगे बढ़ी,
 सोचते फिर-फिर यही जी में लगी
 आह! घर छोड़कर मैं यों कढ़ी।
 बह गई उस काल एक ऐसी हवा
 वह समुंदर ओर आई अनमनी'
 एक सुंदर सीप का मुँह था खुला
 वह उसी में जा पड़ी, मोती बनी।

1. हवा के साथ बूँद किस ओर आई?
 क. आसमान की ओर ख. समुंदर की ओर ग. धरती की ओर घ. बादल की ओर
2. किसका मुँह खुला था?
 क. फूल का ख. सूरज का ग. चाँद का घ. सीप का
3. अंत में बूँद क्या बन जाती है?
 क. मोती ख. बादल ग. हवा घ. पेड़
4. "बूँद" को किस बात का दुख हो रहा था?
 क. घर नहीं छोड़ने का ख. बादल बनने का ग. घर छोड़ने का घ. सीप बनने का
5. बूँद किसकी गोद से निकलकर आगे बढ़ी?
 क. फूल की ख. बादल की ग. चाँद की घ. सूरज की

IV क. दिए गए प्रश्नों के सही उत्तर चुनकर लिखिए -

1X8=8

1. लड़के की तरफ़ कौन ललचाई आँखों से देख रहा था?
क. चीता ख. गीदड़ ग. शेर घ. भालू
2. शेर झरने के पास क्यों गया?
क. पानी पीने ख. आराम करने ग. नहाने घ. गाना गाने
3. ओणम का कौन-सा दिन सबसे महत्त्वपूर्ण होता है?
क. पहला ख. तीसरा ग. दूसरा घ. चौथा
4. प्राचीन काल में राजा महाबलि का शासन कहाँ पर था?
क. तमिलनाडु में ख. नेपाल में ग. गुजरात में घ. केरल में
5. मालव जी हाथ में क्या लिए खड़ा था?
क. चाकू ख. तलवार ग. भाला घ. बंदूक
6. शिवाजी की जान किसने बचाई?
क. तानाजी ने ख. दरबान ने ग. अंगरक्षक घ. सिपाही ने
7. दीये के बुझने के बाद उसके मस्तक पर कैसी रेखा खिंच गई?
क. दुख की ख. कलंक की ग. झूठ की घ. धुँएँ की
8. रात में अंधकार का नाश कौन करता है?
क. सूरज ख. दीया ग. सितारे घ. चाँद

V. दिए गए प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए।

(1X8=8)

1. शेर अकसर कहाँ रहता है?
2. ओणम किस राज्य का विशेष त्योहार है?
3. ओणम के साथ किसकी कथा जुड़ी है?
4. अहंकार का सदा कैसा परिणाम होता है?
5. सर्पनौका-दौड़ प्रतियोगिता कहाँ आयोजित की जाती है?
6. प्रभु क्या नहीं खाता था?
7. मालव जी किस पर वार करने के लिए हाथ उठाता है?
8. लड़का कितने दिनों तक पेड़ पर बैठा रहा?

VI. दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए-

2×2=4

1. मैडम कक्षा का मॉनीटर किसे बनाने वाली थीं और किसके पेट में दर्द था?
2. शिवाजी को मालवजी की चाल-ढाल से क्या मालूम हुआ?

खंड - घ

VII. नीचे दिए गए शब्दों की सहायता से पत्र को पूरा कीजिए।

$\frac{1}{2} \times 10 = 5$

(विद्यालय, सिंधी हाई, पाँचवीं, मुझे, बुखार, नाम, आराम, छुट्टी, ठीक, लूंगा)

सेवा में,

प्रधानाचार्या जी

----- स्कूल

के. के रोड

बैंगलोर

दिनांक

विषय- तबीयत खराब होने पर तीन दिन की छुट्टी का प्रार्थना पत्र

महोदया,

निवेदन यह है कि कल रात से ----- तेज़ ----- हो गया है डॉक्टर ने मुझे ---- करने

की सलाह दी है। इसलिए आज मैं ----- नहीं आ सकता। कृपा करके मुझे 3 दिन की

----- प्रदान करें। ----- होने पर मैं अपना गृह कार्य पूरा कर -----।

धन्यवाद

आपका शिष्य

कक्षा -----

VIII. दिए गए शब्दों की सहायता से अनुच्छेद लेखन पूरा करें।

$\frac{1}{2} \times 10 = 5$

प्रिय त्योहार

(लक्ष्मी, रंगोली, स्वागत, दीप, अयोध्या, राम, चौदह, अमावस्या, घरों, कार्तिक)

दिवाली भारत के सबसे लोकप्रिय त्योहारों में से एक है। इस दिन लोग अपने ----- की सफाई करते हैं। यह त्योहार ----- मास की ----- के दिन मनाया जाता है। यह त्योहार भगवान श्रीराम की याद में मनाया जाता है। इस दिन भगवान श्रीराम ----- वर्ष का वनवास पूरा करके अपने घर ----- लौटे थे। अयोध्या वासियों ने ----- जलाकर उनका ----- किया था। इस अवसर पर हिंदू अनुयायी मिट्टी के दीपक जलाते हैं और अपने घरों को ----- से सजाते हैं। शाम को देवी ----- की और भगवान गणेश की पूजा कर आशीर्वाद प्राप्त किया जाता है।



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
HALF YEARLY EXAMINATION [2024-25]
SUBJECT- L2 KANNADA

Date: 3.10.2024

Class: V

No. of Sides:6

Marks:60

Reading time: 8.00am - 8.15am

Writing Time:8.15am-10.45am

ಸೂಚನೆಗಳು:

- * ಪತ್ರಿಕೆಯು A ಮತ್ತು B ಎಂಬ ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.
- * ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 13 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿರುತ್ತವೆ.
- * ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿ.
- * ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಿರಿ.

PART- A. (30 ಅಂಕಗಳು)

SECTION - A

(ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ)=15 ಅಂಕಗಳು

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

5x1=5

ಸುಮಾ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗಬೇಕಾದರೆ ಕಾಡಿನ ಹಾದಿಯ ಮೂಲಕ ಹೋಗಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಒಂದು ದಿನ ಸುಮಾ ಶಾಲೆಗೆ ಕಾಡಿನ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಾಗ ಆಕೆಗೆ ಆನೆಯೊಂದು ನೋವಿನಿಂದ ಅರಚುವ ಶಬ್ದ ಕೇಳಿ ಅತ್ತ ಹೋಗಿ ನೋಡಿದಳು. ಪಾಪ ! ಗಜರಾಜನ ಕಾಲಿಗೆ ಒಂದು ಮುಳ್ಳು ಚುಚ್ಚಿ ರಕ್ತ ಹರಿಯುತ್ತಿತ್ತು. ಅದು ನೋವಿನಿಂದ ನಡೆಯಲಾರದೆ ಕಣ್ಣೀರು ಸುರಿಸುತ್ತಿತ್ತು. ಸುಮಾ ಧೈರ್ಯ ಮಾಡಿ ಆನೆಯ ಹತ್ತಿರ ಹೋಗಿ ಅದರ ಕಾಲಿಗೆ ಚುಚ್ಚಿದ್ದ ಮುಳ್ಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಅಲ್ಲೇ ಇದ್ದ ನೋವು ನಿವಾರಕ ಮರದ ಸೊಪ್ಪನ್ನು ಅರೆದು ಅದರ ರಸವನ್ನು ಗಾಯಕ್ಕೆ ಹಚ್ಚಿದಳು. ಆಗ ಆನೆಗೆ ನೋವಿನಿಂದ ಮುಕ್ತಿ ಸಿಕ್ಕಿತು. ಅದು ತನಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಿದ ಸುಮಾಳನ್ನು ಸೊಂಡಿಲಿನಿಂದ ಸವರಿ ಧನ್ಯವಾದ ತಿಳಿಸಿ ಅರಣ್ಯದಲ್ಲಿ ಮರೆಯಾಯಿತು.

ಕೆಲವು ದಿನಗಳು ಕಳೆದವು. ಸುಮಾ ಶಾಲೆಯಿಂದ ಮನೆಗೆ ಮರಳುವ ಸಮಯ. ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತಿರುವಾಗ ಅವಳ ಎದುರಿಗೆ ಹುಲಿಯೊಂದು ಬಂತು ಅದು ಅವಳನ್ನು ಬೇಟೆಯಾಡಲು ಹತ್ತಿರ ಬಂದಾಗ ಅವಳು ಭಯದಿಂದ ಜೋರಾಗಿ ಅರಚಿದಳು. ಈ ಧ್ವನಿ ಅಲ್ಲೇ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿ ಇದ್ದ ಸುಮಾಳಿಂದ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಪಡೆದ ಗಜರಾಜನ ಕಿವಿಗೆ ಬಿತ್ತು. ಅದು ಕೋಪದಿಂದ ಬಂತು. ತನಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದವರನ್ನು ಹುಲಿ ಬೇಟೆಯಾಡುವ ತವಕದಲ್ಲಿರುವುದನ್ನು ಕಂಡು ಕೋಪದಿಂದ ತನ್ನ ಸೊಂಡಿಲಿನಿಂದ ಹುಲಿಯನ್ನು ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿ ಹಿಡಿದು ದೂರ ಬಿಸಾಡಿತು. ಹುಲಿ ತನ್ನ ಪ್ರಾಣ ಉಳಿದರೆ ಸಾಕೆಂದು ಅರಣ್ಯದಲ್ಲಿ ಮರೆಯಾಯಿತು. ತನ್ನ ಜೀವ ರಕ್ಷಿಸಿದ ಗಜರಾಜನಿಗೆ ಸುಮಾ ತಿನ್ನಲು ಬಾಳೆಹಣ್ಣು ಕೊಟ್ಟಳು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :-

1. ಸುಮಾಳಿಗೆ _____ ಅರಚುವ ಶಬ್ದಗಳಿಸಿತು.

(A) ನಾಯಿ (B) ಆನೆ (C) ಹುಲಿ (D) ಕರಡಿ

2. ಗಜರಾಜನ ಕಾಲಿಗೆ _____ ಚುಚ್ಚಿತ್ತು.

(A) ಗಾಜು (B) ಮುಳ್ಳು (C) ಕಲ್ಲು (D) ಕಡ್ಡಿ

3. ಸುಮಾಳಿಗೆ ಎದುರಾಗಿ _____ ಬಂದಿತು.

(A) ಚಿರತೆ (B) ಹುಲಿ (C) ತೋಳ (D) ನಾಯಿ

4. ಆನೆ _____ ಹುಲಿಯನ್ನು ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿ ಹಿಡಿದು ದೂರ ಬಿಡುತ್ತಿತ್ತು.

(A) ಕಾಲಿನಿಂದ (B) ತಲೆಯಿಂದ (C) ಕೈಯಿಂದ (D) ಸೊಂಡಿಲಿನಿಂದ

5. ಗಜರಾಜನಿಗೆ ಸುಮಾ ತಿನ್ನಲು _____ ಕೊಟ್ಟಳು.

(A) ಬಾಳೆಹಣ್ಣು (B) ಮಾವಿನಹಣ್ಣು (C) ಪೇರಲೆಹಣ್ಣು (D) ಕಿತ್ತಳೆಹಣ್ಣು

II. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ "ನನ್ನ ದೇಶ ನನ್ನ ಜನ" ಪರಿತ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಅದರ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ. 5X1=5

ಜನ ಗಣ ಮನ ಇದು ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರಗೀತೆ. ಈ ಗೀತೆಯನ್ನು ಬರೆದವರು ರವೀಂದ್ರನಾಥ ಟಾಗೋರ್. ಇದು ಭಾರತ ದೇಶವನ್ನು ಬಣ್ಣಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯರಿಗೆ ಜಯವನ್ನು ಕೋರುತ್ತದೆ. 'ವಂದೇಮಾತರಂ' ನಮ್ಮ ದೇಶಭಕ್ತಿ ಗೀತೆ. ಇದನ್ನು ಬರೆದವರು ಬಂಕಿಮಚಂದ್ರ ಚಟರ್ಜಿ. ಇದು ದೇಶ ಪ್ರೇಮ ಸಾರುವ ಗೀತೆಯಾಗಿದೆ.

ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಬಾವುಟ ಮೂರು ಬಣ್ಣಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದೆ. ಕೇಸರಿ ತ್ಯಾಗದ ಸಂಕೇತ. ಬಿಳಿ ಶಾಂತಿಯ ಪ್ರತೀಕ ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಸಮೃದ್ಧಿಯ ಸೂಚಕ. ನಡುವೆ ಇರುವ ನೀಲಿ ಬಣ್ಣದ ಚಕ್ರ ನಮ್ಮ ಧರ್ಮಚಕ್ರ ಪ್ರಗತಿಯ ಸಂಕೇತ. ಇದುವೇ ನಮ್ಮ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಬಾವುಟ.

ಈ ನಾಡಿನ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅನೇಕ ಜನ ಬಲಿದಾನ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಅವರುಗಳಲ್ಲಿ ಕಿತ್ತೂರು ರಾಣಿ ಚೆನ್ನಮ್ಮ, ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ, ಟಿಪ್ಪು ಸುಲ್ತಾನ್, ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್, ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಆಜಾದ ಪ್ರಮುಖರು. ಅನೇಕ ತಾಯಂದಿರು ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ತಮ್ಮ ಮಕ್ಕಳನ್ನೇ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನಾಗಿ ನೀಡಿರುವರು. ವಾಲ್ಮೀಕಿ, ವ್ಯಾಸ, ಪಂಪ, ಹರಿಹರ, ರಾಘವಾಂಕ, ಕುಮಾರವ್ಯಾಸ, ಕಬೀರ್ ಮೊದಲಾದ ಕವಿಗಳ ಬೀಡು ಭಾರತ. ಬುದ್ಧ, ಅಲ್ಲಮ, ಬಸವ, ಗಾಂಧಿ, ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಮೊದಲಾದ ಮಹಾತ್ಮರ ನಾಡಿದು. ಅರವಿಂದರ ಗೂಡಿದು. ಈ ನಾಡಿನ ರೈತ, ಈ ನಾಡಿನ ಸೈನಿಕ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಆಧಾರ ಸ್ತಂಭಗಳು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :-

1. ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರಗೀತೆಯನ್ನು ಬರೆದವರು - _____

(A) ಅಲ್ಲಮ (B) ಬಸವ (C) ರವೀಂದ್ರನಾಥ ಟಾಗೋರ್ (D) ಬುದ್ಧ

2. 'ವಂದೇಮಾತರಂ' _____ ಗೀತೆಯಾಗಿದೆ.

(A) ಜನಪದ (B) ಭಾವ (C) ದೇಶಭಕ್ತಿ (D) ನಾಡ

3. ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರ ಧ್ವಜದ ಕೇಸರಿ ಬಣ್ಣವು _____ ಸಂಕೇತ.

(A) ಪ್ರಗತಿಯ (B) ತಾಳ್ಮೆಯ (C) ತ್ಯಾಗದ (D) ಶಾಂತಿಯ

4. ಭಾರತದ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅನೇಕ ಜನ _____ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

(A) ಬಲಿದಾನ (B) ಪಲಾಯನ (C) ಸಹಾಯ (D) ಕೆಲಸ

5. ನಮ್ಮ ನಾಡಿನ ಅಧಾರ ಸ್ತಂಭಗಳು _____

(A) ಕವಿಗಳು ಮತ್ತು ನಾಯಕರು (B) ರೈತರು ಮತ್ತು ಸೈನಿಕರು
(C) ರಾಜರು ಮತ್ತು ಸೈನಿಕರು (D) ಹಿರಿಯರು ಮತ್ತು ಕಿರಿಯರು

III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಎ.ಕೆ. ರಾಮೇಶ್ವರ ಅವರು ರಚಿಸಿರುವ "ಕನ್ನಡ ನುಡಿ" ಪರಿಚಯ ಪದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಅದರ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

5X1=5

ಮಕ್ಕಳೇ ಬನ್ನಿರಿ ಮಾತೊಂದು ಹೇಳುವೆ
ಚಿತ್ತವನ್ನಿಟ್ಟು ಆಲಿಸಿರಿ || ಪ ||

ಕನ್ನಡ ನುಡಿಯಲಿ ಕನ್ನಡ ಗುಡಿಯಲಿ
ಹೃದಯದ ಒಲುಮೆಯು ತುಂಬಿಹುದು
ಹಾಲಿನ ತೊರೆಯು ಸಕ್ಕರೆ ಮಳಲು
ಜೇನಿನ ಹನಿಯು ಅಲ್ಲಿಹುದು

ಪುಣ್ಯಕೋಟಿಯ ಬದುಕಿನ ಚರಿತೆಯು
ಜನಪದದಲ್ಲಿ ಮೂಡಿಹುದು
ಸಂಜೆ ಹೊನ್ನಮ್ಮನ ಹದಿಬದೆಧರ್ಮವು
ಧಳ ಧಳ ಅದರಲಿ ಹೊಳೆಯುವುದು

ಶರಣರು ರಚಿಸಿದ ವಚನಗಳೆಲ್ಲವು
ಬದುಕಿನ ಅಮೃತ ಕಣಜಗಳು
ದಾಸರ ನುಡಿಯಲಿ ಅರಳಿದ ಚೆಲುವು
ಕನ್ನಡದೊಲುಮೆಯ ಹವಳಗಳು

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :-

1. ಕವಿ ತನ್ನ ಮಾತುಗಳನ್ನು _____ ಆಲಿಸಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

(A) ಕಣ್ಣಿಟ್ಟು (B) ಕೈಯಿಟ್ಟು (C) ಚಿತ್ತವನ್ನಿಟ್ಟು (D) ಜೀವವಿಟ್ಟು

2. ಕನ್ನಡ ನುಡಿಯಲಿ _____ ತುಂಬಿದೆ.

(A) ಹೃದಯದ ಒಲುಮೆ (B) ಸಂಗೀತ (C) ಹೃದಯದ ನೋವು (D) ಹೃದಯದ ಮಿಡಿತ

3. ಜನಪದದಲ್ಲಿ ಮೂಡಿಬಂದ _____ ಸತ್ಯದ ಬದುಕಿನ ಚರಿತ್ರೆ.

(A) ವಚನಗಳ (B) ಪುಣ್ಯಕೋಟಿಯ (C) ಕೀರ್ತನೆಗಳ (D) ಹಾಡುಗಳ

4. ಸಂಚಿಹೊನ್ನಮ್ಮ ಬರೆದ ಕೃತಿ- _____

(A) ನಮ್ಮ ನಾಡು (B) ಹದಿಬದೆಯಧರ್ಮ (C) ಕನ್ನಡ ನುಡಿ (D) ನನ್ನ ಧರ್ಮ

5. ಶರಣರು ರಚಿಸಿದ ವಚನಗಳೆಲ್ಲವು ಬದುಕಿನ _____

(A) ಅಮೃತ ಕಣಜಗಳು (B) ಮೂಲಗಳು (C) ಸಾಲುಗಳು (D) ಪಾಠಗಳು

SECTION -B

(ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ ಮತ್ತು ಪಠ್ಯಪೂರಕ ಅಧ್ಯಯನ) 15 ಅಂಕಗಳು

IV. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರವನ್ನು

ಕೊಡಲಾಗಿದೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

7X1=7

1. 'ಛಾಯೆ'- ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ _____

(A) ಗಾಳಿ (B) ಮೋಡ (C) ನೆರಳು (D) ಬೆಳಕು

2. 'ಶರಣ'- ಪದದ ಬಹುವಚನ ರೂಪ _____

(A) ಶರಣರು (B) ಶರಣಗಳು (C) ಶರಣೆ (D) ಶರ

3. 'ಹಗಲು'- ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ _____

(A) ಬೆಳಿಗ್ಗೆ (B) ಇರುಳು (C) ಸಾಯಂಕಾಲ (D) ಮುಂಜಾನೆ

4. 'ಏಕಲವ್ಯನು ಗುರುಗಳ ಆಶೀರ್ವಾದ ಪಡೆದನು' ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಿತ ನಾಮ _____

(A) ಗುರು (B) ಏಕಲವ್ಯ (C) ಆಶೀರ್ವಾದ (D) ಪಡೆದನು

5. ಮಗು + ಅನ್ನು ಈ ಪದವನ್ನು ಕೂಡಿಸಿ ಬರೆದಾಗ _____

(A) ಮಗುವನ್ನು (B) ಮಗನ್ನು (C) ಮಗನನ್ನು (D) ಮಗುಅನ್ನು

6. 'ಗೆಲೆಯ'- ಪದದ ಅನ್ಯ ಲಿಂಗ ರೂಪ - _____

(A) ಗೆಲೆಯರು (B) ಗೆಲೆಯಗಳು (C) ಮಿತ್ರ (D) ಗೆಲತಿ

7. 'ಮಕ್ಕಳಿಲ್ಲಾ ಪಟಾಕಿಗಳನ್ನು ಸಂಭ್ರಮದಿಂದ ಸಿಡಿಸಿದರು.' ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ ಕರ್ತೃ- ಕ್ರಿಯಾ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(A) ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಪಟಾಕಿ (B) ಪಟಾಕಿ ಮತ್ತು ಸಂಭ್ರಮ

(C) ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಸಿಡಿಸಿದರು (D) ಸಂಭ್ರಮ ಮತ್ತು ಸಿಡಿಸಿದರು

V. ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಬರೆಯಿರಿ.

3X1=3

1. ಮನೆಯನ್ನು ಕ್ರಿಸ್ ಮಸ್ ಸಿಂಗರಿಸುತ್ತಾರೆ ಹಬ್ಬಕ್ಕೆ. [ಈ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.]
2. ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಮಾರುತ್ತಾರೆ [ಈ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಿ.]
3. 'ಪ್ರಾಚೀನ' [ಈ ಪದವನ್ನು ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿ.]

VI. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5X1=5

1. ಜೇಡರಹುಳು ಸಹನೆ ಮತ್ತು _____ ಗೆ ಒಂದು ಆದರ್ಶವಾಗಿದೆ.
(A) ಪ್ರೀತಿ (B) ಮಮತೆ (C) ಪ್ರಯತ್ನಶೀಲತೆ (D) ಸಮಯಪ್ರಜ್ಞೆ
2. ಗಾದೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ. 'ಸಾಧಿಸಿದರೆ ಸಬಳ _____
(A) ಮಾಡಬಹುದು' (B) ನುಂಗಬಹುದು (C) ತಿನ್ನಬಹುದು (D) ನೋಡಬಹುದು
3. ಜೇಡರಹುಳು ಬಲೆ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು _____ ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳದೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
(A) ಸಹನೆ (B) ಕೋಪ (C) ವೇಗ (D) ಶಾಂತಿ
4. ಸೋತ ರಾಜನಿಗೆ ಜೇಡರ ಹುಳು ಕಂಡಿದ್ದು _____ ರೂಪದಲ್ಲಿ.
(A) ಗುರುವಿನ (B) ತಾಯಿಯ (C) ತಂದೆಯ (D) ಗೆಲೆಯನ
5. 'ಗುರುವಾದ ಜೇಡರಹುಳು' ಕಥೆಯಿಂದ ಕಲಿಯಬಹುದಾದ ನೀತಿ _____
(A) ಒಗ್ಗಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಬಲವಿದೆ (B) ಉಪಾಯ ಬಲ್ಲವನಿಗೆ ಅಪಾಯವಿಲ್ಲ
(C) ಸತತ ಪ್ರಯತ್ನವೇ ಗೆಲುವಿನ ಗುಟ್ಟು (D) ಆಸೆಯೇ ದುಃಖಕ್ಕೆ ಮೂಲ

PART- B. (30 ಅಂಕಗಳು)

SECTION - C

(ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ) 8 -ಅಂಕಗಳು

VII. ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಪೂಜಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಲು ಎರಡು ದಿನಗಳ ರಜೆ ಕೇಳಿ ತರಗತಿ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೊಂದು ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

4

VIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ೬ -2 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಿರು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ

4

1. ನನ್ನ ನೆಚ್ಚಿನ ಪಕ್ಕಿ
2. ಹೊರಾಂಗಣ ಆಟಗಳು
3. ಯೋಗದ ಮಹತ್ವ

SECTION -D

(ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ) = 22 ಅಂಕಗಳು

IX. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

4X1=4

1. ನವಿಲುಗರಿ ಯಾರ ಜುಟ್ಟಿನ ಅಲಂಕಾರವಾಗಿ ಬಳಕೆಯಾಗಿದೆ?
2. ಸಂತಮ್ಮಣ್ಣು ಮರು ಮಾತನಾಡಿದರೆ ಹೇಗಿರುತ್ತದೆ?
3. ಪಾಣಿನಿಯ ಗುರುವಿನ ಹೆಸರೇನು?
4. ನವಿಲಿಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಗೌರವ ಲಭಿಸಿದೆ?

X. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು - ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2X4=8

1. ರಾವಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಹೇಗೆ ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ?
2. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ಪ್ರಮುಖ ನಾಲ್ಕು ನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
3. ನವಿಲನ್ನು ರೈತಮಿತ್ರ ಎಂದು ಏಕೆ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
4. ಸಂತಮ್ಮಣ್ಣನ ಜೀವಿನ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಏನೇನು ಇದ್ದವು?

XI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು -ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

3X1=3

1. ದೀಪಾವಳಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಹೇಗೆ ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ?

XII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು -ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

3X1=3

1. ಸಂತಮ್ಮಣ್ಣನ ಹಣೆ, ಕಣ್ಣು, ಗಲ್ಲವನ್ನು ಹೇಗೆ ವರ್ಣನೆಗೊಂಡಿವೆ?

XIII. ಈ ಮಾತನ್ನು ಯಾರು ಯಾರಿಗೆ ಹೇಳಿದರು?

2X2=4

1. "ಇಗೋ ನೋಡು, ಇದು ವಿದ್ಯಾರೇಖೆ!"
2. "ಗುರುಗಳೇ ನನ್ನ ಕೈಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರೇಖೆ ಮೂಡಿದೆ ನೋಡಿ!"



Original

SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU
Half Yearly Examination (2024-2025)
Subject - MATHEMATICS

Class:5

Date:20/9/24

Number of printed sides:5

Max Marks:60

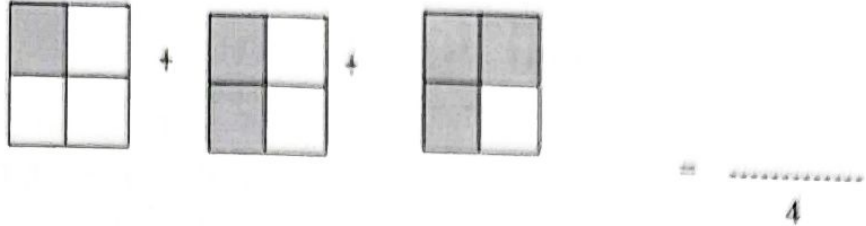
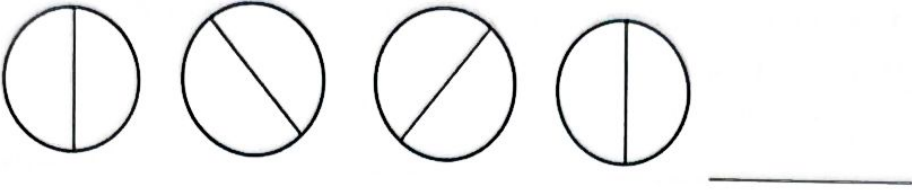
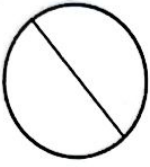
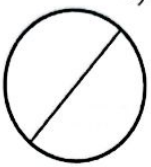
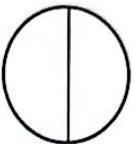
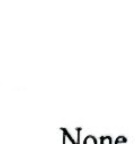

Reading time: 8:00 to 8:15am

Writing time: 8:15 to 10:45am

General instructions

- All questions are compulsory.
- Section - A consists of 14 MCQs , carrying 1 mark each
- Section - B consist of 4 short answer questions carrying 2 marks each
- Section - C consist of 5 short answer questions carrying 3 marks each
- Section- D consist of 3 question carrying 5 marks
- Section - E consists of 2 case study question carrying 4marks

Sl. No.	Section A	Marks
1.	The number 169 in Roman numerals is represented as ____ a) CCLXXI b) CLXIX c) CLXXI d) CLXXII	1
2.	Choose from the pair of numbers shown, whose difference is not 4 ____ a) 8,4 b) 16,12 c) 15,4 d) 22, 18	1
3.	Two numbers which have only one as the common factor are called as ____ a) Prime Numbers b) Co Prime c) Composite d) Factors	1
4.	15 <input type="text"/> 3 = 5, choose the appropriate operation in the box. a) + b) - c) × d) ÷	1
5.	The simplest form of fraction $\frac{12}{18}$ is _____. a) b) $\frac{12}{18}$ c) $\frac{12}{18}$ d) $\frac{12}{18}$	1

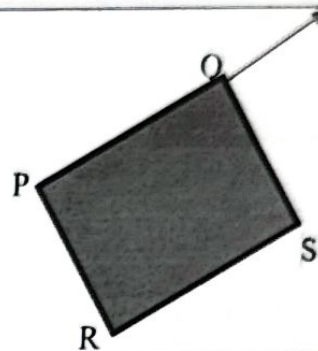
6.	 a) 6 b) 2 c) 12 d) 15	1
7	Two rays with a common end point form an _____ a) Arm b) Arc c) Axe d) Angle	1
8.	Complete the pattern  a)  b)  c)  d)  None of these	1
9.	 The type of the angle formed by the hands of the clock shown in the above figure is _____ a) Right angle b) Acute angle c) Obtuse angle d) Straight angle	1
10 .	How many lines can pass through one given point a)1 b)2 c) 3 d)countless	1
11.	The successor of smallest 4-digit number is _____ a) 1001 b)10000 c)9998 d)1000	1
12.	How many crores make 10 million a) 10 b) 1 c) 3 d)100	1
13.	The smallest possible polygon is _____ a)quadrilateral b) triangle c)pentagon d) hexagon	1

14.	A circle has _____ lines of symmetry.	1
	a)three b) two c) ten d) infinite	

Section B

2X4= 8

15.	Compare using the symbols >, <, or = 34 x 2 <input type="text"/> 16x3	2
16.	What should be added to 8,45,380 to get 9,85,859	2
17.	Write first four multiples of 21	2
18.	Observe the adjoining figure a) Name any two points: _____ b) Name any two line segment _____	2



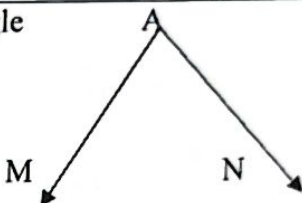


Section C

3X5=15

19.	Which of the following fraction is greater? $\frac{4}{5}$ OR $\frac{4}{15}$ $\frac{4}{5}$ OR $\frac{2}{7}$	1 2
20.	a)Arrange the following in ascending order 6498013, 6495014, 6491102, 6491320 b) A truck can carry 6200 kg of weight in it .What weight can be carried by 63 such trucks?	1 2
21.	a) How many lines of symmetry does a square has?	1
	b) Draw the mirror reflection of the given figures along the dotted line.	2

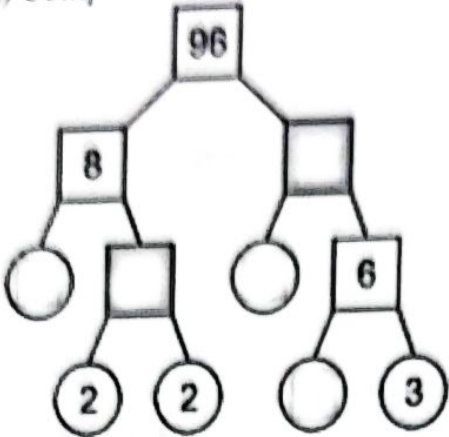
		
		


22.	<p>a) Identify the type of angle formed .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>a) at the tip of cap</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>b) along the length of the scale</p> </div> </div>	1
	<p>b) Name the vertex and arms of the following angle</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>Vertex _____</p> <p>Arms _____ , _____</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	2
23.	Find the LCM of 12,15 using prime factorization	3

Section D

5X3=15

24.	<p>a) Write the number name of 6432180 in Indian and International system of numeration by using commas in appropriate place.</p>	3
	<p>b) Write the smallest 6-digit number such that 5 remains at tens and lakhs place.</p>	1
	<p>c) Compare</p> <p>CCLXV <input type="text"/> DLV</p>	1

25.	Construct a circle of radius of 3cm a) Draw diameter AB b) Centre P c) Chord CD	5
26.	a) Complete the factor tree 	3
	b) Find the HCF of 12 and 32 using prime factorization	3
Section E		

27.	<p>Ramesh works in a chocolate factory. He packed 243 boxes of chocolates on Monday and 199 boxes on Tuesday and 468 boxes on Wednesday</p>  <p>a) In which day he packed more number of chocolates?</p> <p>b) If he worked 9 hours on Wednesday, how many boxes he packed in one hour?</p> <p>c) How many boxes of chocolates he packed on Monday and Tuesday altogether?</p>	<p>1</p> <p>2</p> <p>1</p>
28.	Preethi walked $1\frac{2}{3}$ km and Savitha walked $2\frac{3}{6}$ km, to reach school from their house	



- a) Find who walked longer distance ?
- b) Find the total distance walked by both of them?
- c) Find two equivalent fraction of distance traveled by Preethi

1

2

1



SINDHI HIGH SCHOOL, BANGALORE
HALF YEARLY EXAMINATION- (2024-25)
Subject – SCIENCE

Class: V
Date: 23 -9-2024
No. of printed sides: 3

Max Marks: 60
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 x 8=4)

i. Roots of some plants such as _____ produce a new plant by vegetative propagation.

- (a) Sunflower (b) Rose
(c) Sweet potato (d) Onion

ii) Dispersal of seeds is important for plants because to

- i. avoid overcrowding, which results in weak plants.
ii. prevent seeds being dependent on parent plant.
iii. ensure the plants of a particular type spread to new area.

- a) (i) only b) (i) & (ii) only c) (i) & (iii) only d) (i), (ii) & (iii)



iii) Identify the type of nutrient we obtain from the substance shown in the above image

- a) Mineral b) Carbohydrate c) Protein d) Vitamin

iv) A baby 'X' breathes through its gills, an adult 'X' breathes through its lung on land. What is X?

- a) Fish b) Frog
c) Whale d) Crocodile

v) Which of the following is not a migratory animal?

- a) Arctic tern b) Monarch butterfly
- c) Siberian Crane d) Polar bear

vi) Transport of sediments usually occurs by _____.

- a) people carrying them b) river carrying them
- c) by exploding of volcanoes d) by heat and pressure

vii) What does this sign mean?



- a) Left turn prohibited b) Right turn prohibited
- c) No parking d) Pedestrian prohibited

viii) We should sit in a cool place when _____.

- a) we are shivering b) there is a fracture
- c) there is a nose bleed d) a snake has bitten us

2. Name the following:

(1 x 4= 4)

- i) The disease causing organism.
- ii) The area or place where an animal can live comfortably and reproduce.
- iii) It is the smallest particle of an element.
- iv) Cutting large number of trees

3. Analogy:

(1 x 4= 4)

- i) Quartzite: _____ :: Sandstone: Sedimentary rock
- ii) Solid : Book :: _____ : Water
- iii) Kwashiorkor : Protein deficiency :: _____ : Protein and carbohydrate deficiency
- iv) Arboreal animals : Monkey :: _____ : Pigeon

4. Give two examples for each.

(1 x 4=4)

- (i) Diseases caused by virus (ii) Vitamin A sources
- (iii) Hibernating animals (iv) Non-metallic minerals

5. Define the following.

(1 x 3=3)

- (i) Fire extinguisher ii) Balanced diet iii) Agriculture

6. Give reason

(1 x 2=2)

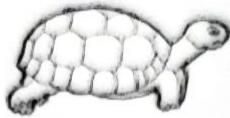
- i) Burning of paper is chemical change.
- ii) Crocodiles have webbed feet.

SECTION-B

(2 x 7=14)

7. Roughage is important in our diet. Justify.

8. Draw a neat labelled diagram to show the structure of a seed.



9.

- a) Identify the animal.
- b) Mention its adaptive feature and its significance.

10. Write the name of the metal that is obtained from the following ores.

- a. Bauxite b. Pyrite c. Haematite d. Cinnabar .

11. Sugar is added to a glass of water and stirred, it disappears. Justify.

12. Differentiate between evaporation and condensation.

13. List any two uses of pumice stone.

SECTION-C

(3 x 5=15)

14. Write the characteristics of physical change.

15. List any three benefits of exercise.

16. How are the birds adapted to survive in aerial habitat?

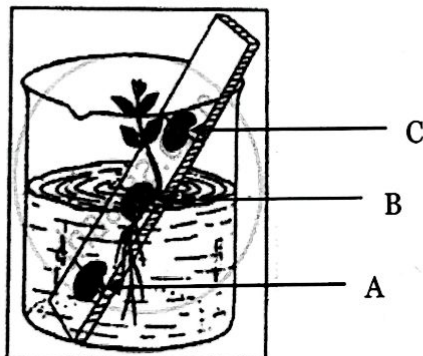
17. Mention any three ways to conserve natural resources.

18. Shikha met with an accident while rushing for her work. She was given first aid and then they took her to hospital. Mention any three purposes giving first aid.

SECTION-D

(5 x 2=10)

19. a.



a. Reena is conducting an experiment to discuss the factors required for germination of seed. She has arranged a setup as shown above. Explain her conclusion in all the three cases. (3)

b. Why is it necessary to remove weeds from the agricultural field? (2)

20. a. Differentiate between sling and splint. (2)

b. List the three steps of first aid for minor cuts. (3)



SINDHI HIGH SCHOOL
HALF YEARLY EXAMINATION (2024-25)
SUBJECT - SOCIAL STUDIES

Date : 25-09-24

Class: V

Number of printed sides: 3

Marks: 60

Reading Time: 8:00 to 8:15 am




Writing Time: 8:15 to 10:45 am

General Instructions:

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

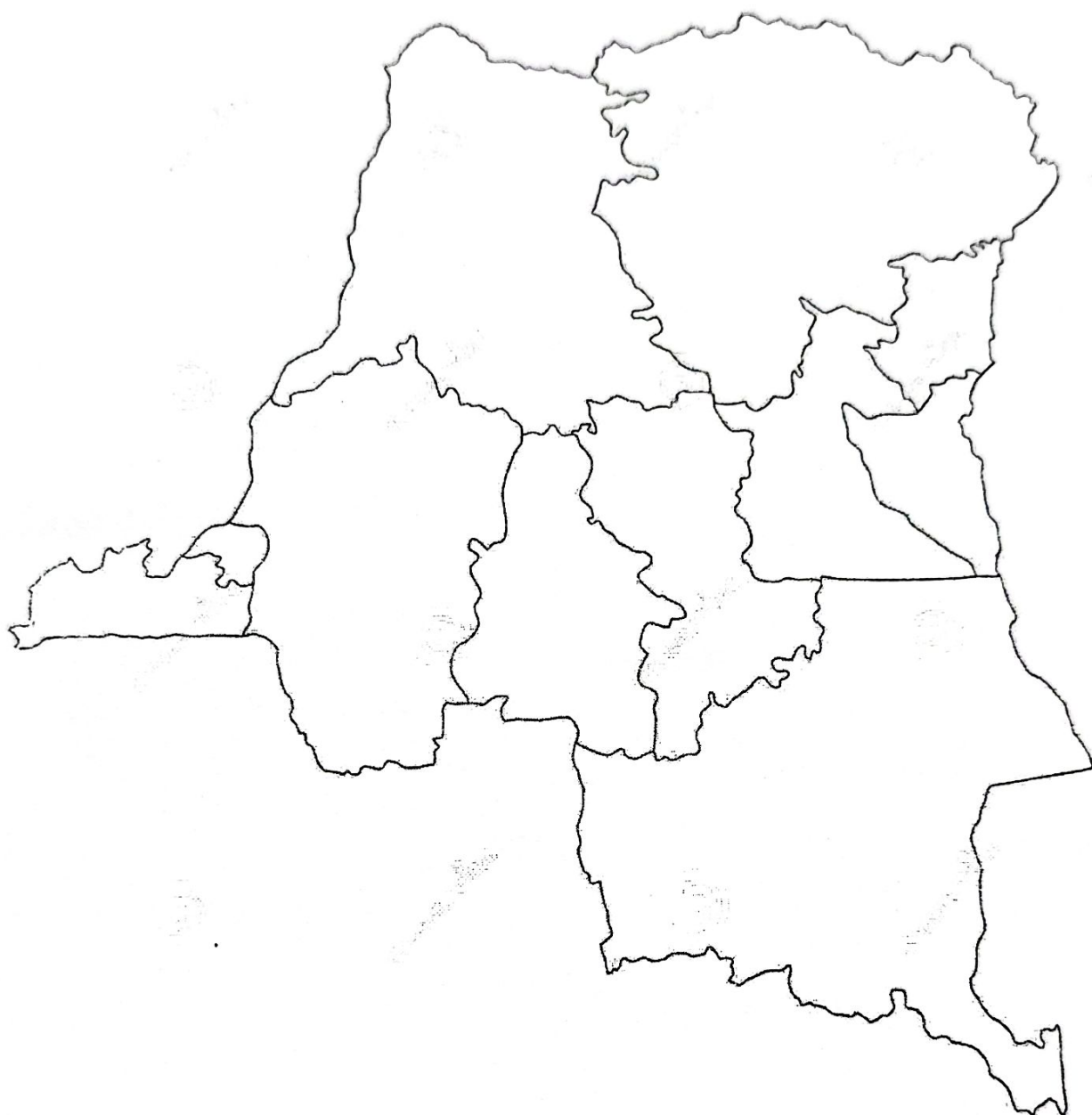
Section - A

I.	Choose the correct answer:-	1x 5 = 5
1.	Humidity means the amount of moisture present in the - a) Atmosphere b) Lithosphere c) Hydrosphere d) Geosphere	1
2.	An _____ is a natural feature in the deserts. a) pool b) Oasis c) lake d) well	1
3.	The second largest river of Africa is the - a) River Nile b) River Congo c) River Zambezi d) River Niger	1
4.	The concept of zero was given by - a) Spain b) USA c) India d) China	1
5.	The Lok Sabha is also known as the _____ house. a) Upper b) Third c) Second d) Lower	1
II	Name the following :-	1 x 5 = 5
1.	The head of the state. _____	1
2.	The first book to print in Gutenberg printing press. _____	1
3.	The main seaport of Democratic Republic of Congo. _____	1
4.	The largest delta in the world. _____	1
5.	The place which receives the heaviest rainfall in the world. _____	1
III	Give two examples :-	1 x 5 = 5

1.	Seasons:	1																																																																																																												
2.	Cold desert:	1																																																																																																												
3.	Minerals found in Democratic Republic of Congo:	1																																																																																																												
4.	Scripts:	1																																																																																																												
5.	Political parties in India:	1																																																																																																												
IV	Correct the statement :-	1 x 3 = 3																																																																																																												
1.	Places located near the sea coast have continental climate.	1																																																																																																												
2.	The Aravalli Hills and the Alps are examples of young mountains.	1																																																																																																												
3.	The grasslands with short trees in DRC is called Pampas.	1																																																																																																												
V	Identify the pictures :-	1 x 3 = 3																																																																																																												
	<div><div> A</div><div> B</div><div> C</div></div>	1 1 1																																																																																																												
VI	From the given grid, find out and write any SIX names of the Plateaus in the world :-	1/2 x 6 = 3																																																																																																												
	<table><tr><td>C</td><td>H</td><td>O</td><td>T</td><td>A</td><td>N</td><td>A</td><td>G</td><td>P</td><td>U</td><td>R</td><td>T</td></tr><tr><td>O</td><td>A</td><td>S</td><td>I</td><td>D</td><td>F</td><td>G</td><td>O</td><td>Q</td><td>R</td><td>S</td><td>T</td></tr><tr><td>L</td><td>M</td><td>Q</td><td>B</td><td>O</td><td>L</td><td>I</td><td>V</td><td>I</td><td>A</td><td>N</td><td>Z</td></tr><tr><td>O</td><td>N</td><td>M</td><td>E</td><td>A</td><td>S</td><td>D</td><td>F</td><td>G</td><td>Z</td><td>Y</td><td>T</td></tr><tr><td>R</td><td>P</td><td>Z</td><td>T</td><td>V</td><td>M</td><td>A</td><td>L</td><td>W</td><td>A</td><td>T</td><td>L</td></tr><tr><td>A</td><td>D</td><td>Z</td><td>A</td><td>P</td><td>D</td><td>E</td><td>C</td><td>C</td><td>A</td><td>N</td><td>Q</td></tr><tr><td>D</td><td>B</td><td>B</td><td>N</td><td>N</td><td>H</td><td>J</td><td>K</td><td>L</td><td>M</td><td>X</td><td>Y</td></tr><tr><td>O</td><td>G</td><td>G</td><td>Z</td><td>M</td><td>B</td><td>Z</td><td>Q</td><td>U</td><td>O</td><td>P</td><td>R</td></tr><tr><td>Z</td><td>G</td><td>R</td><td>A</td><td>N</td><td>D</td><td>C</td><td>A</td><td>N</td><td>Y</td><td>O</td><td>N</td></tr></table>	C	H	O	T	A	N	A	G	P	U	R	T	O	A	S	I	D	F	G	O	Q	R	S	T	L	M	Q	B	O	L	I	V	I	A	N	Z	O	N	M	E	A	S	D	F	G	Z	Y	T	R	P	Z	T	V	M	A	L	W	A	T	L	A	D	Z	A	P	D	E	C	C	A	N	Q	D	B	B	N	N	H	J	K	L	M	X	Y	O	G	G	Z	M	B	Z	Q	U	O	P	R	Z	G	R	A	N	D	C	A	N	Y	O	N	
C	H	O	T	A	N	A	G	P	U	R	T																																																																																																			
O	A	S	I	D	F	G	O	Q	R	S	T																																																																																																			
L	M	Q	B	O	L	I	V	I	A	N	Z																																																																																																			
O	N	M	E	A	S	D	F	G	Z	Y	T																																																																																																			
R	P	Z	T	V	M	A	L	W	A	T	L																																																																																																			
A	D	Z	A	P	D	E	C	C	A	N	Q																																																																																																			
D	B	B	N	N	H	J	K	L	M	X	Y																																																																																																			
O	G	G	Z	M	B	Z	Q	U	O	P	R																																																																																																			
Z	G	R	A	N	D	C	A	N	Y	O	N																																																																																																			
VII	Answer the following :-	1 x 6 = 6																																																																																																												
1.	What do you mean by Range of temperature?	1																																																																																																												
2.	Define Delta.	1																																																																																																												
3.	Who are Pygmies?	1																																																																																																												
4.	Explain Hieroglyph.	1																																																																																																												
5.	Name the highest judicial body in the country.	1																																																																																																												
6.	What are sand dunes?	1																																																																																																												
	Section – C																																																																																																													
VIII	Answer the following :- (Carries 2 marks for each question)	2 x 5 = 10																																																																																																												
1.	Write any two factors that affect the climate of a place and Explain.	2																																																																																																												
2.	Mention few important features of mountains.	2																																																																																																												
3.	Write a short note on wildlife of DRC.	2																																																																																																												

4.	Who developed the art of writing? What did they use for writing?	2
5.	What is the main function of the Judiciary?	2
Section – D		
IX	Answer the following :- (Carries 3 marks for each question)	3 x 5 = 15
1.	Plains are thickly populated. Give reason.	3
2.	Describe Bantu people.	3
3.	Name any three inventions contributed in bringing human to the present day.	3
4.	Write a short note on the President of India.	3
5.	Draw and label the climatic zones of the world	3
Section – E		
X	On the given map of Democratic Republic of Congo (DRC), mark the following places.	1 x 5 = 5
	A. Capital of DRC	1
	B. Any four neighbouring countries of DRC	4

DEMOCRATIC REPUBLIC OF CONGO





SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU

Half Yearly Exam 2024-25

Computer Science



Class: V

Date: 1-10-2024

No of Printed Sides: 2

Max Marks: 30

Reading Time: 8:00 to 8:15 am.

Writing Time: 8:15 to 9:15 am.

A. Fill in the blanks

5x1=5

- _____ is a long horizontal bar usually seen at the bottom of the screen.
- The _____ can be used to capture screenshots.
- _____ help you organize information in MS Word
- The shape in a flowchart typically represent a start/stop is _____.
- The powerful program that manages the other software and hardware on a computer is called _____.

B. Multiple Choice Questions

5X1=5

- Who developed the Windows 10 Operating System?
a. Apple b. Google c. Microsoft d. IBM
- What does a QR coded contain?
a. Only picture b. Only text c. A secret message/information d. Only numbers
- What does formatting in MS Word allow you to do?
a. Change the font b. Make word bold c. Add pictures d. All the above
- How does adding pictures to your PowerPoint presentation affect it?
a. Makes it boring b. Makes it visually appealing c. Makes it unprofessional d. None
- What does the coordinate (0,0) represent on the PictoBlox stage?
a. Centre point b. Top-left corner c. Bottom-right corner d. Top-right corner

C. Give one Word for the following

5X1=5

- A special folder that temporarily stores deleted files.
- A faint shadow or stamp behind the words on each page.
- A computer program that helps you create a digital storybook.
- It is a graphical programming software based on blocks.
- It is the brain of a computer.

D. Write the full form of the following

3X1=3

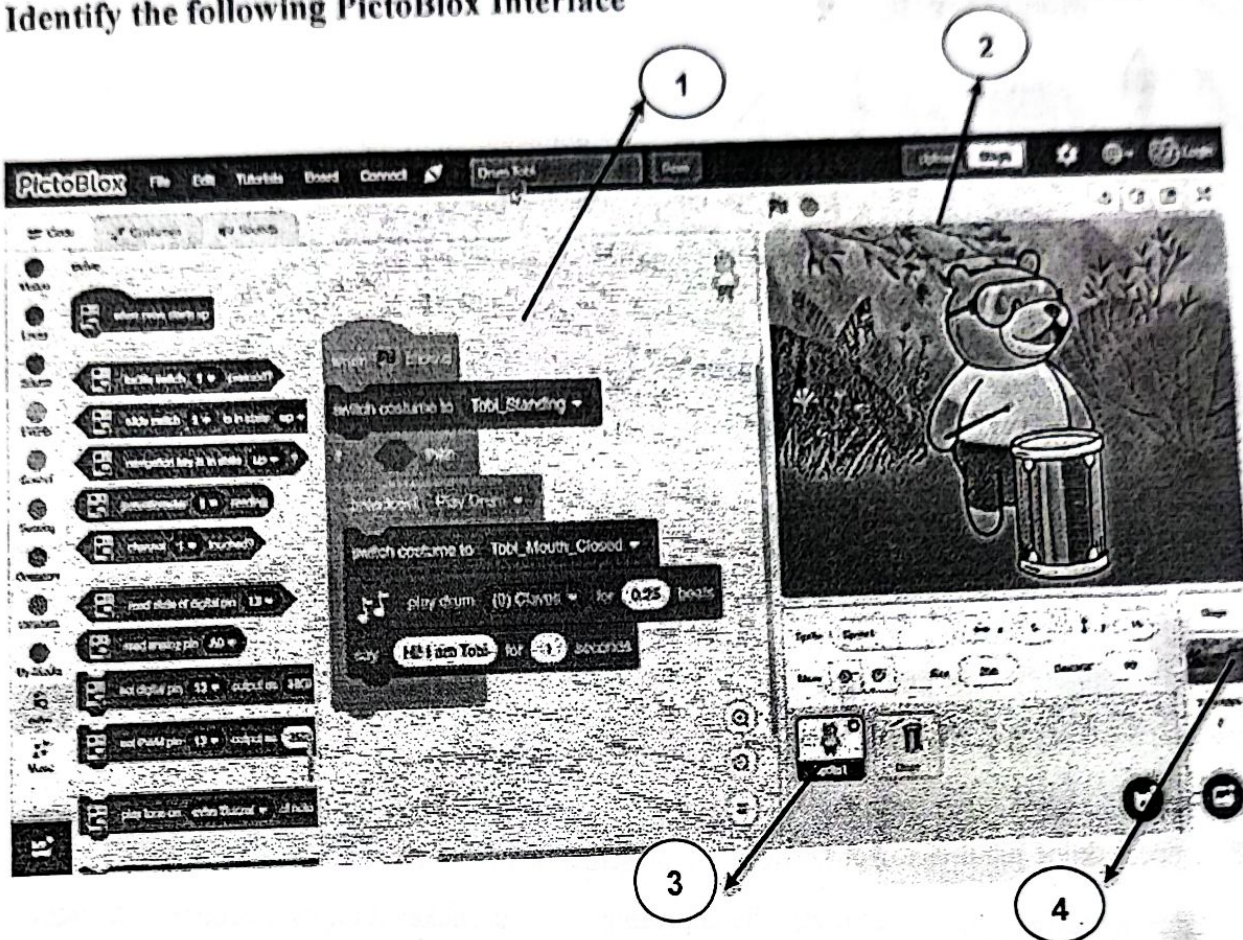
- AI
- CPU
- ALU

E. Write True or False

1. Memory unit is responsible for performing mathematical operations.
2. Initially, computers were large machines powered by vacuum tubes.
3. The Start menu gives you access to all the programs on your computer.
4. The header and footer appears at the left and right corners of each page.

4X1=4

F. Identify the following PictoBlox Interface



3X2=6

G. Answer any three of the following

1. What is an Algorithm? What is a Flowchart?
2. Write the advantages of Windows 10 Operating System.
3. Explain the generations of computer.
4. What do you mean by the term Decomposition? Draw an example.
5. Write two differences between MS Word and MS PowerPoint
