



**SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU**  
**ANNUAL EXAMINATION (2022-23)**  
**SUBJECT - ENGLISH**

**Class: V**

**Date: 28/3/2023**

**Number of printed sides: 5**

**Marks: 80**

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

**Writing Time: 8:15 to 10:45 am**

**General Instructions:**

- Write your Name, Roll number, Class/Section, Date and Subject clearly in the answer script.
- Write the page number on the right-hand side top corner of each side of the paper.
- Read all the questions carefully.
- All questions are compulsory.
- Answer all the questions with the correct Question number.
- SECTION A consists of Reading Comprehension passage - 20 marks
- SECTION B consists of Writing & Grammar - 28 marks
- SECTION C consists of Literature- 32 marks

**SECTION A - READING COMPREHENSION**

**I. Read the passage carefully and answer the questions that follow. (1×10=10 )**

1. Newspapers are our good friends. Life without newspapers is useless. It brings us news and views from all corners of the world. Any incident or occurrence of importance that takes place are reported by the newspapers. The word "NEWS" is interpreted as North, East, West and South. It means that the newspaper provides us with information from all the countries situated in all directions.
2. Newspapers also give us articles on all kinds of topics such as political, social, economic, monetary, business, commerce, sports, education, health etc. Newspapers publish advertisements that attract the attention of all the customers. They also contain book reviews of literary, historical and other books by the scholars. Some newspapers are published daily. They are called as "Dailies".
3. We must cultivate the habit of reading newspapers to know what is happening around the globe. The one who reads newspapers and interprets editorial pages can easily become a master in current affairs. The one who dreams of being a journalist should not spare a day without reading the newspaper. They should be aware about the editorial and be well versed with vocabulary. If we are reading the newspapers seriously, it will also help us to shine in competitive examinations.

1. What kind of articles are published in newspapers?

- a) Only educational and health related  
b) Only political, social, sports and games related  
c) Only about economic, business and commerce related  
d) All the above

2. What are the benefits of reading an editorial page?

- a) One can become a businessman  
b) One can become a poet  
c) One can get mastery in current affairs  
d) One can pass the elite exam



3. The synonym for the word 'circulate' from para 2 is  
 a) political      b) hide      c) publish      d) master
4. How do newspapers help us?  
 a) We can just get knowledge of current affairs  
 b) We can just shine in competitive examinations  
 c) We can just enhance our vocabulary      d) All of the above
5. The antonym of the word 'useful' from para 1 is \_\_\_\_\_  
 a) special      b) important      c) useless      d) affair
6. Who is a journalist?  
 a) A journalist is a daily news reader      b) A journalist is a press reporter  
 c) A journalist is a book reviewer      d) A journalist is a person who writes a lot of books
7. Newspapers publish advertisements that attract the attention of \_\_\_\_\_  
 a) all the customers      b) none of the customers      c) few customers      d) good customers
8. Newspapers that are published daily are called \_\_\_\_\_  
 a) Magazines      b) Dailies      c) Books      d) Directions
9. The word "NEWS" is interpreted as \_\_\_\_\_  
 a) North, East, West and South.      b) East, West, North and South  
 c) North, South, East and West      d) North, West, East and South
- 10) The habit of reading newspapers helps us to know \_\_\_\_\_  
 a) what is happening around the globe      b) what is happening at home  
 c) what is happening with our neighbours      d) what is happening with our friends

**II. Read the passage carefully and answer the questions that follow. (1 × 10 = 10)**

1. The game of football is one of the several team sports which involves picking and advancing a ball into a goal area to score a goal. There are two teams of eleven players each who have a clearly defined area.

2. Each team scores goals by moving the ball to an opposing team's end of the field into a goal area. Goals are scored by putting the ball between two goal posts which is defended by the opposing team. Players move the ball by hitting with the head or kicking. People all over the world have played games which required carrying a ball or kicking it since ancient times. But, it is noteworthy that most of the modern codes of football originated in England.

3. In the Medieval Ages, there was a huge rise in the popularity of football throughout Europe. Such form of football was called 'mob football'. The popularity has grown with the passage of time and now the Soccer World Cup which is organised once in four years, is a global event. The first FIFA World Cup took place in July 1930 in Uruguay

Last year the FIFA World Cup 2022 which was held in Qatar was won by the great soccer player Lionel Messi.

1. How many teams are involved in a football match?  
a) two teams      b) three teams      c) one team      d) four teams
2. Where did the first FIFA World Cup take place?  
a) Australia      b) Uruguay      c) Argentina      d) Russia
3. State how many players are there in each football team.  
a) twelve players in each team.      b) eleven players in each team.  
c) six players in each team      d) eight players in each team
4. In the Medieval Ages, there was a huge rise in the popularity of football throughout Europe and it was called \_\_\_\_\_.  
a) Europe football      b) mob football  
c) pace football      d) kick football
5. The FIFA World Cup in 2022 was won by \_\_\_\_\_.  
a) Cristiano Ronaldo      b) Neymar  
c) Lionel Messi      d) Diego Maradona
6. The modern codes of football were originated in \_\_\_\_\_.  
a) India      b) China      c) America      d) England
7. The synonym for '**include**' from para 1 is  
a) involves      b) exclude      c) abandon      d) disconnect
8. The antonym for the word '**ancient**' is \_\_\_\_\_.  
a) old      b) early      c) modern      d) antique
9. The FIFA World Cup in 2022 was held at \_\_\_\_\_.  
a) London      b) Qatar      c) New York      d) Brazil
10. When did the first FIFA World Cup take place?  
a) In July 1945      b) In July 1930      c) In July 1956      d) In July 2002

### SECTION B - WRITING AND GRAMMAR

**III. Write an informal letter to your cousin telling him/her about your preparations for your exams.**

(5)

OR

**You have recently relocated to Bengaluru from your village. Write an informal letter to your friend telling him/her about your life in Bengaluru.**



**IV. Read the outlines given and write a story based on it . Give a suitable title and write its moral. (4)**

Raju falls into bad company of a misbehaved boy----disobeys his parents----- loses interest in studies----- father decides to get him back to the right path----- gives him few apples -----places a rotten apple among the good ones----- after few days the good apples also become rotten ---- Raju understands that one rotten apple spoils all the apples -----decides to mend his ways----- gets transformed -----moral of the story

**V. Imagine you are a pencil. Write an autobiography of a pencil in your own words. (4)**

**VI. a) Complete the passage by choosing the right pronouns from the brackets. (  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$  )**

Mrs.Sunita, the class teacher called Ram in the class and announced that **(i)** \_\_\_\_\_ **(he/she)** had won a gold medal for coming first in the district level swimming competition. She appreciated **(ii)** \_\_\_\_\_ **(his/him)** hard work . All cheered for **(iii)** \_\_\_\_\_ **(him/he)** and clapped their hands. **(iv)** \_\_\_\_\_ **(They/ There)** congratulated Ram .

**VI.b) Rewrite the sentences by joining them with appropriate conjunctions. (3)**

1. He can play cricket. He can play football.
2. Is your aunt's new baby a boy? Is your aunt's new baby a girl ?
3. The doctor tried his best. He could not save the patient.

**VI. c) Complete the dialogues with suitable prepositions given in the box. ( $\frac{1}{2} \times 4 = 2$ )**

**at, on, with, to**

Rahul – Where are you going in April?

Shyam – I am going **(i)** \_\_\_\_\_ Delhi.

Rahul – When are you going?

Shyam – I am going **(ii)** \_\_\_\_\_ 25<sup>th</sup> April. My flight is **(iii)** \_\_\_\_\_ 5 o clock in the evening. I will be going **(iv)** \_\_\_\_\_ my family for 10 days.

**VI.d) Fill in the blanks by adding a suitable prefix or suffix to the words given in the brackets. (4)**

1. Shreya was \_\_\_\_\_ when she got less marks in her exam. (happy)
2. I like to wear \_\_\_\_\_ clothes when I'm at home. (comfort)
3. The kids became \_\_\_\_\_ after watching the boring movie for three hours. (rest)
4. Rita doesn't remember anything. She's very \_\_\_\_\_ (forget)



VI.e) Complete the paragraph by using the appropriate tense form of the verbs given in the brackets. ( $\frac{1}{2} \times 8 = 4$ )

Yesterday, Mohan eg. got (get) up late. As he was getting late for school, he immediately (i) \_\_\_\_\_ (brush) his teeth and (ii) \_\_\_\_\_ (take) bath. He (iii) \_\_\_\_\_ (go) to catch his school bus. As soon as he (iv) \_\_\_\_\_ (reach) there, he was (v) \_\_\_\_\_ (shock) to see that the bus (vi) \_\_\_\_\_ (have) already left. Mohan (vii) \_\_\_\_\_ (sit) on the bench alone and was really (viii) \_\_\_\_\_ (worry).

### SECTION C - LITERATURE

VII. Read the following extracts and answer the questions that follow.

1. "Where the clover - tops are trees,  
And the rain pools are the seas,  
And the leaves, like little ships,  
Sail about on tiny trips."

(1×4=4)

- Name the poem and the poet.
- In which world do the clover tops look like trees ?
- What does the poet mean by 'rain-pools are the seas'?
- What are the leaves compared to here?

2. "I know of a respectable old gentleman there who'll give you somewhere to stay for nothing".

(1×4=4)

- Name the lesson from which the above lines are extracted.
- Who is "you" in the above line?
- Who is "I" referred to here?
- In which city will he give him a place to stay for nothing?

VIII. Answer the following.

(2×5=10)

- Who gave Oliver a penny? What did he do with it ?
- Who was Bassanio? What help did he want from Antonio?
- Who chants a tuneful lullaby? Who sleeps soundly without being disturbed?
- Who was Lear and what did he want?
- What motivated man to promote the use of solar energy?

IX. Answer the following.

(3×2=6)

- Who was Royal Wilder? How did he help the Joshis to move to America?
- 'Cordelia spoke honestly.' Who was she and how did she express her feeling?

X. Answer in detail.

(4×2=8)

- Name the seven sisters of India. Write a sentence each about the smallest and the largest state among them.
- Write the character sketch of Antonio.

\*\*\*\*\*



SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU

ANNUAL EXAMINATION 2022-23

SUBJECT KANNADA -L 2

Class: 5

Date : 30.03.2023

No of Printed Sides: 11

Max Marks: 80

Reading Time: 8:00 to 8:15am

Writing Time: 8:15 to 10:45am

ಸೂಚನೆಗಳು:

- ❖ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಎಂಬ ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.
- ❖ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 11 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿರುತ್ತವೆ.
- ❖ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿ.
- ❖ ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉಪಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಿರಿ.

ಭಾಗ - A ( 40 ಅಂಕಗಳು)	ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ	10 ಅಂಕಗಳು
	ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ	16 ಅಂಕಗಳು
	ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆ - ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	14 ಅಂಕಗಳು
ಭಾಗ - B ( 40 ಅಂಕಗಳು )	ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ	12 ಅಂಕಗಳು
	ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	28 ಅಂಕಗಳು
	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	80 ಅಂಕಗಳು

ಭಾಗ - A ( 40 ಅಂಕಗಳು)

(ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ) = 10 ಅಂಕಗಳು

I. (ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. (1X5=5)

ಕನಕದಾಸರು ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿಗ್ಗಾವಿ ತಾಲೂಕಿನ ಬಾಡ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ೧೫೦೯ ರಲ್ಲಿ ಕುರುಬ ಜನಾಂಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಬಚ್ಚಮ್ಮ ಮತ್ತು ಬೀರಪ್ಪನಾಯಕ ಎಂಬ ದಂಪತಿಗಳ ಮಗನಾಗಿ ಜನಿಸಿದರು.



ಕನಕದಾಸರು ಬರೆ ಕುರುಬ ಜಾತಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾದ ಭಕ್ತರಲ್ಲ, ಎಲ್ಲಾ ಜಾತಿಗಳಿಗೆ ಬೋಧಕರು. ೧೫ - ೧೬ ನೆಯ ಶತಮಾನದಲ್ಲೇ ಜಾತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಮರ ಸಾರಿದ ಭಕ್ತ ಕನಕದಾಸರು ಎಂದರೆ ತಪ್ಪಾಗಲಾರದು. ಕನಕದಾಸರು ಅವನೇಕ ಕೀರ್ತನೆಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕನಕದಾಸರು ಶ್ರೀ ವ್ಯಾಸರಾಯರ ಮೆಚ್ಚಿನ ಶಿಷ್ಯರು. ವ್ಯಾಸರಾಯರಿಂದ ಮಧ್ಯ ತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಕಲಿತು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡ ಕನಕದಾಸರು, ಉಡುಪಿ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣನ ಅನನ್ಯ ಭಕ್ತರು. ಕಾಗಿನೆಲೆಯ ಅದಿಕೇಶವನ ಭಕ್ತರಾದ ಕನಕದಾಸರು ಜಾತಿ ಪದ್ಧತಿಯ ತಾರತಮ್ಯಗಳನ್ನು ಅಲ್ಲಗಳೆದರು. ಇವರ ಕೀರ್ತನೆಗಳ ಅಂಶಿತ 'ಕಾಗಿನೆಲೆ ಅದಿಕೇಶವ' ಎಂಬುದು. ಕನಕದಾಸರು ಸಾಹಿತ್ಯದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳಾದ ಕೀರ್ತನೆಗಳು, ಸುಳಾದಿಗಳು, ಉಗಾಭೋಗಗಳು ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಲೋಕಕ್ಕೆ ಅರ್ಪಿಸಿರುವುದು ಅದಲ್ಲದೆ, ಸಂಗೀತ ಪ್ರಪಂಚಕ್ಕೆ ತನ್ನದೇ ಆದಂತಹ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಮುಂಡಿಗೆಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಸುಮಾರು ೩೦೬ ಕೀರ್ತನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮಾತ್ರ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದಾಗಿದೆ. ಕನಕದಾಸರು ಮೋಹನತರಂಗಿಣಿ, ನಳಚರಿತ್ರೆ, ರಾಮಧಾನ್ಯಚರಿತೆ, ಹರಿಭಕ್ತಿಸಾರ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಬರೆದಿದ್ದಾರೆ. ಕನಕದಾಸರ ಭಕ್ತಿ ಪಾರಮ್ಯವನ್ನು ಅವರ ಕೀರ್ತನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಶ್ರೀಹರಿಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಧನಿಯಾಗಿ, ಇನಿಯನಾಗಿ, ಅವರು ಕಂಡಿದ್ದಾರೆ. 'ಬಾ ರಂಗ ಎನ್ನ ಮನಕೆ ಎಂದು ಕೃದಯ ಸದನಕ್ಕೆ' ಎಂದು ಕರೆದು ನೆಲೆ ನಿಲ್ಲಿಸಿಕೊಂಡ ಅನುಭಾವ ಅವರದ್ದು. ಒಳಗಡ್ಡಿನಿಂದ ಅವನ ಕಂಡು 'ಕಂದೇ ನಾ ತಂದ ಹಿಂದು ದೈವ ಪ್ರಪಂಚ ರಿಪು ಗಂಡ ಉದ್ಧಂಡ ನರಸಿಂಹನ' ಎಂದು ಸಂತೋಷಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

### ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1) ಕನಕದಾಸರು ಇವರ ಶಿಷ್ಯರು

1. ಪುರಂದರದಾಸರ
2. ವ್ಯಾಸರಾಯರ
3. ಬೀರವ್ವನಾಯಕನ
4. ನರಸಿಂಹನ

2) ಕನಕದಾಸರ ಅಂಕಿತನಾಮ \_\_\_\_\_

1. ಗುಹೇಶ್ವರಾ 2. ಕೂಡಲಸಂಗಮದೇವ 3. ಕಾಗಿನೆಲೆ ಆದಿಕೇಶ 4. ಪುರಂದರವಿಠಲ

3) ಕನಕದಾಸರು ಸಂಗೀತ ಪ್ರಪಂಚಕ್ಕೆ ತನ್ನದೇ ಆದಂತಹ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

1. ತ್ರಿಪದಿಗಳ 2. ವಚನಗಳ 3. ಕಂದಗಳ 4. ಮುಂಡಿಕೆಗಳ

4) ಕನಕದಾಸರು ಬರೆದ ಕೃತಿ \_\_\_\_\_

1. ರಾಮಧಾನ್ಯಚರಿತೆ 2. ಹರಿಭಕ್ತಿಸಾರ 3. ಮೋಹನತರಂಗಿಣಿ 4. ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

5) ಬಾ ರಂಗ ಎನ್ನ ಮನಕೆ ಎಂದು ಹೃದಯ ಸದನಕ್ಕೆ ಎಂದು ಕನಕದಾಸರು \_\_\_\_\_ ಯನ್ನು ಕರೆದರು.

1. ಹರ 2. ಬ್ರಹ್ಮ 3. ಇಂದ್ರ 4. ಹರಿ

(ಆ) ಈ ಗದ್ಯವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. (1X5=5)

ದೈನಂದಿನ ಆಗು-ಹೋಗುಗಳನ್ನು, ಸುದ್ದಿ-ಸಮಾಚಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸುವ ಮಾಧ್ಯಮವೆ ವರ್ತಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆ, ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮವೆಂದರೆ ಅದು ವರ್ತಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆ ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು. ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಕಾಲದಲ್ಲಿಯೂ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಮಹತ್ವದ ಸ್ಥಾನವಿದೆ. ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಸುದ್ದಿ-ಸಮಾಚಾರಗಳ ಮೂಲ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಗಳಾಗಿವೆ. ದೇಶ-ವಿದೇಶಗಳ ಸುದ್ದಿಯನ್ನು ದಿನನಿತ್ಯ ಕೊಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಕತೆ-ಕವನ-ಕಾದಂಬರಿಗಳು, ಇತಿಹಾಸ, ಕ್ರೀಡೆ, ಮನೋರಂಜನೆ, ರಾಜಕೀಯ, ಸಾಮಾಜಿಕ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ, ಔದ್ಯೋಗಿಕ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಚಾರಗಳು ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವುದರಿಂದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಕೂಡ ಜ್ಞಾನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಓದುವ ಆಸಕ್ತಿ ಇರುವವರಿಗೆ ಮೂಲ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಲ್ಲಿ ಪತ್ರಿಕೆಯೂ ಒಂದಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ. ಒಂದು ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆ ಬಾರದೆ ಇದ್ದರೆ



ಕಸಿವಿಸಿಯಾಗುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದುವುದರಿಂದ ವಿಚಾರವಂತರಾಗಬಹುದು. ವಾರಕ್ಕೆ ಒಮ್ಮೆ ಪ್ರಕಟವಾಗುವ ಪತ್ರಿಕೆ ವಾರಪತ್ರಿಕೆ, ಒಂದು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಒಮ್ಮೆ ಪ್ರಕಟವಾಗುವ ಪತ್ರಿಕೆ ಮಾಸಪತ್ರಿಕೆ, ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಮ್ಮೆ ಪ್ರಕಟಗೊಳ್ಳುವ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ ಎನ್ನುತ್ತೇವೆ. ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಗೊಳ್ಳುವ ಪತ್ರಿಕೆಯೇ ದಿನಪತ್ರಿಕೆ. ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಪ್ರಜಾವಾಣಿ, ವಿಜಯವಾಣಿ, ಕನ್ನಡಪ್ರಭ, ವಿಜಯಕರ್ನಾಟಕ ಮುಂತಾದ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದಬಹುದು. ಭಾರತದ ಮೊದಲಪತ್ರಿಕೆ 'ದಿ ಬೆಂಗಾಲ್ ಗೆಜೆಟ್' ಮೊದಮೊದಲು ಸರ್ಕಾರದ ಸುದ್ದಿ ಪ್ರಸಾರಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿತ್ತು. ನಂತರ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿಯಾಗಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಆರಂಭವಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ವಿಷಯಗಳ ಪ್ರಸಾರಕ್ಕೆ ನಾಂದಿಯಾದವು. ಆದ್ದರಿಂದ ವ್ಯಕ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದುವುದರಿಂದ ಸಾಕಷ್ಟು ವಿಚಾರಗಳು ಲಭಿಸುತ್ತವೆ. ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ವಿಚಾರ ಶಕ್ತಿಯ ಆಕರಗಳು, ಜ್ಞಾನಾರ್ಜನೆಯ ಪ್ರಬಲ ಮಾಧ್ಯಮಗಳು ಆದ್ದರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ದಿನನಿತ್ಯ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಭಾಷೆಯ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದುವುದರಿಂದ ವಿಚಾರವಂತರಾಗುತ್ತಾರೆ.

### ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1) ಇದು ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಪತ್ರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

1. ವಿಜಯವಾಣಿ 2. ಪ್ರಜಾವಾಣಿ 3. ವಿಜಯಕರ್ನಾಟಕ 4. ದಿ ಬೆಂಗಾಲ್ ಗೆಜೆಟ್

2) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದುವುದರಿಂದ \_\_\_\_\_ ಆಗುತ್ತಾರೆ.

1. ವಿಚಾರವಂತರು 2. ಅಜ್ಞಾನಿಗಳು 3. ಅವಿಚಾರವಂತರು 4. ರಾಜಕೀಯ ಧುರೀಂದರು

3) ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಮ್ಮೆ ಪ್ರಕಟವಾಗುವ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಹೀಗೆ ಎನ್ನುತ್ತೇವೆ.

1. ದಿನಪತ್ರಿಕೆ 2. ಮಾಸ ಪತ್ರಿಕೆ 3. ವಾರ್ಷಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ 4. ವಾರ ಪತ್ರಿಕೆ

4) ಓದುವ ಆಸಕ್ತಿ ಇರುವವರಿಗೆ ಮೂಲ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಒಂದಾಗಿ ಪರಿಗಮಿಸಿದೆ.

1. ದೂರದರ್ಶನ 2. ವರ್ತಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆ 3. ದೂರವಾಣಿ 4. ರೇಡಿಯೋ

5) ಖಾಸಗಿಯಾಗಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಆರಂಭವಾಗಿ \_\_\_\_\_ ವಿಷಯಗಳ ಪ್ರಸಾರಕ್ಕೆ ನಾಂದಿಯಾದವು.

1. ಸಮಗ್ರ 2. ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ 3. ಸರ್ಕಾರಿ 4. ಗ್ರಾಮೀಣ

ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ

II. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

(1X16=16)

1) 'ರೋಧಿಸು' ಈ ಪದದ ಅರ್ಥ \_\_\_\_\_

1. ಗೋಳಾಡು 2. ಭಯ 3. ಜ್ಞಾನಿ 4. ಹೊಳೆ

2) 'ಕೀರ್ತಿ' ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ \_\_\_\_\_

1. ಅಕೀರ್ತಿ 2. ಅಪಕೀರ್ತಿ 3. ಅವಕೀರ್ತಿ 4. ಅನಕೀರ್ತಿ

3) 'ಭೂಮಿಯನ್ನು' ಈ ಪದದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತ್ಯಯ ಈ ವಿಭಕ್ತಿಗೆ ಸೇರಿದೆ.

1. ಪ್ರಥಮಾ 2. ತೃತೀಯಾ 3. ದ್ವಿತೀಯಾ 3. ಸಪ್ತಮೀ

4) 'ಹಿಂದು' ಈ ಪದದ ನಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳು.

1. ಹಿಡಿ, ಹೀರು 2. ಗುಂಪು, ಕಿವುಚು 3. ಓಡು, ಹಾಡು 4. ಹೊಳೆ, ಬಾವಿ

5) 'ಕಣ್ಣು+ಮುಚ್ಚಿ' ಈ ಪದವನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಬರೆದಾಗ \_\_\_\_\_

1. ಕಣ್ಣುಮುಚ್ಚಿ 2. ಕಣ್ಣುಚ್ಚಿ 3. ಕನ್ನುಚ್ಚಿ 4. ಕಣ್ಣುಚ್ಚಿ

6) ಅವರ ಆಸೆ ಪೂರೈಸಲು ಹೊರಟೇ ಬಿಟ್ಟನು! ಇಲ್ಲಿರುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ ಗುರುತಿಸಿ.

1. ಭಾವಸೂಚಕ 2. ಅಲ್ಪವಿರಾಮ 3. ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ 4. ಉದ್ಧರಣ

7) ಇಂದು ನಮ್ಮ ತಾತ ಬೇಗ ಮನೆಗೆ ಬಂದರು. ಇಲ್ಲಿರುವ ಕ್ರಿಯಾಪದ ಗುರುತಿಸಿ.

1. ತಾತ 2. ಬೇಗ 3. ಇಂದು 4. ಬಂದರು

8) ಹೊತ್ತು ಕಳೆದರೆ ಹೋಯಿತು; ಮತ್ತು \_\_\_\_\_ ಗಾದೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

1. ಕೂಡಿಸಿದರೆ ಸಾಕು 2. ಒಡೆದರೆ ಹೋಯಿತು  
3. ಅಂಟಿಸಿದರೆ ಹೋಯಿತು 4. ಬಿದ್ದರೆ ಹೋಯಿತು.

9) 'ವೇಷ' ಈ ಪದದ ಜೋಡಿಪದ \_\_\_\_\_

1. ಭೂಷಣ 2. ಮೇಷ 3. ಭೂಶಣ 4. ಭೋಷಣ



- 10) 'ಅಧಿತಿ' ಈ ಪದದ ಸರಿಯಾದ ರೂಪ \_\_\_\_\_  
 1. ಅತಿಧಿ 2. ಆತಿಧಿ 3. ಅಧಿಧಿ 4. ಹತಿಧಿ
- 11) ಪಾತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ನೀರು ತುಂಬುವಾಗ ಬುಳು ಬುಳು ಶಬ್ದ ಮಾಡುತ್ತ ತುಂಬ ತೋರುತ್ತಾ,  
 (ಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದ ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ)  
 1. ಜೋಡಿಪದ 2. ದ್ವಿರುಕ್ತಿ 3. ಅನುಕರಣಾವ್ಯಯ 4. ಕ್ರಿಯಾಪದ
- 12) ಊರಿನ ಜನರು ಕಷ್ಟದಿಂದ ವಾರಾದರು. ಈ ವಾಕ್ಯ \_\_\_\_\_ ಕಾಲದಲ್ಲಿದೆ.  
 1. ಭವಿಷ್ಯತ್ ಕಾಲ 2. ಮಳೆಗಾಲ 3. ಭೂತಕಾಲ 4. ವರ್ತಮಾನ ಕಾಲ
- 13) 'ಆಸೆಯನ್ನು' ಈ ಪದವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆದಾಗ \_\_\_\_\_  
 1. ಅಸೆ+ಅನ್ನು 2. ಆಸೆ+ಯನ್ನು 3. ಅಸೆ+ ಅನು 4. ಅಸೆ + ಅನ್ನು
- 14) 'ದಿಕ್ಕುತೋರದಂತಾಗು' ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ \_\_\_\_\_  
 1. ಆಶ್ಚರ್ಯಪಡು 2. ತೋಚದಂತಾಗು 3. ದಿಕ್ಕುತೋರುವುದು 4. ಕೋಪಗೊಳ್ಳು
- 15) 'ಮುದುಕಿ' ಈ ಪದವು ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.  
 1. ಅಂಕಿತನಾಮ 2. ಅನ್ವರ್ಥನಾಮ 3. ರೂಢನಾಮ 4. ಸಂಖ್ಯಾವಾಚಕ
- 16) 'ರಾಕ್ಷಸ' ಇದರ ಸ್ತ್ರೀಲಿಂಗ ರೂಪ \_\_\_\_\_  
 1. ಅರಾಕ್ಷಸ 2. ರಾಕ್ಷಸರು 3. ರಾಕ್ಷಸಿ 4. ರಾಕ್ಷಸು

III ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

(1X4=4)

- 1) ಕ್ರಿಶ್ಚಕರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು \_\_\_\_\_ ರಂದು ಆಚರಿಸುತ್ತೇವೆ.  
 1. ಜನವರಿ ೨೬ 2. ಆಗಸ್ಟ್ ೧೫ 3. ನವೆಂಬರ್ ೧೪ 4. ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ೫
- 2) ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ಏನು ಮಾಡುವಾಗ ಉರಿವ ಕೆಂಡ ಇಟ್ಟರು ಗೊತ್ತಾಗುವುದಿಲ್ಲ?  
 1. ಓಡುವಾಗ 2. ಓಡುವಾಗ 3. ಹಾಡುವಾಗ 4. ಬರೆವಾಗ
- 3) ಏಕಚಕ್ರ ಊರಿನ ಜನರು \_\_\_\_\_ ಜೊತೆ ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡರು.  
 1. ಭೀಮನ 2. ಕುಂತಿಯ 3. ಬಕಾಸುರನ 4. ಅರ್ಜುನನ

4) ದಶರಥನು ಈ ವಿದ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತನಾಗಿದ್ದನು.

1. ಶಬ್ದವೇಧಿ ವಿದ್ಯೆ 2. ಧನುರ್ವಿದ್ಯೆ 3. ಮಲ್ಲವಿದ್ಯೆ 4. ಗದಾವಿದ್ಯೆ

IV. (ಅ) ಕೆಳಗಿನ ಗದ್ಯಭಾಗ 'ನಾಹಸಿ ಮಹಿಳೆಯರು' ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

(1X5=5)

ಆಗಿನ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯು ಒಂದು. ಆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಷ್ಟಗಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮಾಲಗತ್ತಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಜನ ಸೇರಿದ್ದರು. ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಂದ ಸಾವಿರಾರು ಜನರು ಬಂದರು. ಊರ ದೇವತೆ ಕೆಂಚವ್ವನ ಗುಡಿಯ ಬಯಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ತ್ರಿವರ್ಣ ಧ್ವಜವನ್ನೇರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು. ಸಿದ್ಧತೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಆಗಿನ ಜನರ ಮಧ್ಯೆ 20 ವರ್ಷದ ತರುಣಿ ಕುಣಿಯುತ್ತ ಬಂದಳು. ಎಡಗೈಯಲ್ಲಿ ಧ್ವಜ, ಬಲಗೈಯಲ್ಲಿ ಕುಡುಗೋಲು, ಅವಳು ಸಾಕ್ಷಾತ್ ಕಾಳಿಯಂತೆ ಕಾಣುತ್ತಿದ್ದಳು. ದುಂದು ಮುಖ, ಹಣೆ ತುಂಬ ಕುಂಕುಮ, ಮೂಗಿನಲ್ಲಿ ನತ್ತು, ಕಚ್ಚೆ ಹಾಕಿದ ಇಳಕಲ್ಲ ಸೀರೆ, ಅವಳಲ್ಲಿ ಭಾವಾವೇಶ ತುಂಬಿತ್ತು. ಹಲಗೆ ಸಪ್ಪಳಕ್ಕೆ ರಣಭೈರವಿಯಂತೆ ಕುಣಿಯುತ್ತಿದ್ದಳು. ತಿರಂಗಿ ಧ್ವಜವನ್ನು ಅವಳೇ ಏರಿಸಿದಳು. ಜನ 'ಜೈ' ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿದರು. 'ಜೈ ಹಿಂದ್' ಧ್ವನಿ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಮೊಳಗಿತು. ಆ ಧ್ವಜವೇರಿಸಿದ ತರುಣಿಯೇ ಬಡಗೇರಿ ಸೀತಮ್ಮ. ತಂದೆ ಬಸಪ್ಪ ತಾಯಿ ಶ್ಯಾವಂತ್ರವ್ವ. ಊರು ಮಾಲಗತ್ತಿ. ಧ್ವಜವೇರಿಸುವ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ತಡೆಯಲು ಬಂದ ಕೆಲವೇ ಪೊಲೀಸರು ಜನರನ್ನು ನೋಡಿ ದಂಗಾದರು. ಜನಜಂಗುಳಿಗೆ ಹೆದರಿ ಮೂಕ ಪ್ರೇಕ್ಷಕರಾದರು. ಮುಂದೆ ಈ ಹುಡುಗಿ ಸ್ವತಂತ್ರ ಹೋರಾಟದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಳು. ಹೈದ್ರಾಬಾದ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯ ೧೯೪೮ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 17ರಂದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿಲೀನವಾಯಿತು. ಬಡಗೇರಿ ಸೀತಮ್ಮ ೭೦ನೆಯ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಜ್ಯೋತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಲೀನವಾದಳು.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1) ಯಾವ ಬಯಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ತ್ರಿವರ್ಣ ಧ್ವಜವನ್ನೇರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು ?

1. ಶಾಲೆಯ 2. ಕೆಂಚವ್ವನ ಗುಡಿಯ 3. ಹಳ್ಳಿಯ 4. ಪೊಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯ



2) ಬಡಿಗೇರ ಸೀತಮ್ಮನ ಉರು \_\_\_\_\_

1. ಬೆಂಗಳೂರು 2. ಹೈದರಾಬಾದ್ 3. ದಾವಣಗೆರೆ 4. ಮಾಲಗತ್ತಿ

3) ಧ್ವಜವೇರಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ತಡೆಯಲು ಬಂದರು \_\_\_\_\_

1. ನಿಜಾಮ 2. ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ 3. ಪೊಲೀಸ್ 4. ಸೀತಮ್ಮ

4) ಹಲಗೆ ಸಪ್ಪಳಕ್ಕೆ ರಣಭೈರವಿಯಂತೆ ಕುಣಿಯುತ್ತಿದ್ದಳು \_\_\_\_\_

1. ಸೀತಮ್ಮ 2. ಕಾಳಿ 3. ಶ್ಯಾವಂತ್ರೇವ್ವ 4. ಕೆಂಚವ್ವ

5) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನಂತರವು ಯಾವ ಸಂಸ್ಥಾನ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿಲೀನವಾಗಿರಲಿಲ್ಲ?

1. ಮೈಸೂರು 2. ಹೈದರಾಬಾದ್ 3. ರಾಯಾಚೂರು 4. ಮುಂಬೈ

(ಆ) ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಯಭಾಗ 'ಉದಯ ರಾಗ' ಓದಿಕೊಂಡು, ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ

ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

(1X5=5)

'ಉದಯ ರಾಗ'

ಮೂಡುವನು ರವಿ ಮೂಡುವನು  
ಕತ್ತಲೊಡನೆ ಜಗಳಾಡುವನು  
ಮೂಡಣ ರಂಗಸ್ಥಳದಲಿ ನೆತ್ತರು  
ಮಾಡುವನು ಕುಣಿದಾಡುವನು

ಬಂಗಾರದ ಚೆಲು ಬಿಸಿಲ ಕಿರೀಟದ  
ಶೃಂಗಾರದ ತಲೆ ಎತ್ತುವನು  
ತೆಂಗಿನ ಕಂಗಿನ ತಾಳೆಯ ಬಾಳೆಯ  
ಅಂಗಕೆ ರಂಗನು ಮೆತ್ತೆವನು

ಮಾಡಿನ ಹುಲ್ಲು ಚಿನ್ನದ ಗೆರೆಯನ್ನು  
ಎಳೆಯುವನು ರವಿ ಎಳೆಯುವನು  
ಕೂಡಲ ಕೋಣೆಯ ಕತ್ತಲೆ ಕೊಳೆಯನು  
ತೊಳೆಯುವನು, ರವಿ ಹೊಳೆಯುವನು,

ಏರುವನು ರವಿ ಏರುವನು  
ಬಾನೊಳು ಸಣ್ಣಗೆ ತೋರುವನು  
ಏರಿದವನು ಚಿಕ್ಕವನಿರಬೇಕೆಲೆ  
ಎಂಬಾ ಮಾತನು ಸಾರುವರು.

### ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1) ರವಿ ಏರಿದವನು \_\_\_ ಇರಬೇಕು ಎಂಬ ಮಾತನ್ನು ಸಾರುವನು

1. ದೊಡ್ಡವ 2. ಗಟ್ಟಿಗ 3. ಮತ್ತೆಗೆ 4. ಚಿಕ್ಕವ

2) ರವಿ \_\_\_ ರಂಗಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನೆತ್ತರು ಮಾಡುವನು

1. ಮೂಡಣ 2. ಪಡುವಣ 3. ತೆಂಕಣ 4. ಬಡಗಣ

3) ರವಿ ಕತ್ತಲೊಡನೆ \_\_\_\_\_

1. ಜಗಳಾಡುವನು 2. ನಡೆದಾಡುವನು 3. ಮೆರೆದಾಡುವನು 4. ಕುಣಿದಾಡುವನು

4) ಬಿಸಿಲಿನ ಬಂಗಾರದ ಕಿರೀಟವನ್ನು ಹೊಂದಿದವನು ಯಾರು?

1. ಚಂದ್ರ 2. ಸೂರ್ಯ 3. ನಕ್ಷತ್ರ 4. ಮರಗಿಡಗಳು

5) ರವಿಯು ಇದಕ್ಕೆ ಚಿನ್ನದ ಗೆರೆಯನ್ನು ಎಳೆಯುವನು.

1. ಮಾಡಿನ ಹುಲ್ಲು 2. ಮರಕ್ಕೆ 3. ಗಿಡಗಳಿಗೆ 4. ಕೋಣೆಗೆ



ವಿಭಾಗ - ಬಿ  
ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ

V. ಸುಳಿವು ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ, ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

(½x8 =4)

(ತಿಂಡಿ, ನೀತಿ ನಿಯಮಗಳನ್ನು, ಕರ್ತವ್ಯ, ವಿವಿಧ ಜನರು, ಕಾಡಿನ, ವನ್ಯಜೀವಿಗಳನ್ನು, ಹಿಂಸೆ, ಸೂಚನಾ ಫಲಕಗಳು.)

ಇದು ಒಂದು ಮೃಗಾಲಯ. ಇಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲೆಡೆ \_\_\_\_\_

ರಾರಾಜಿಸುತ್ತಿವೆ. ಇಲ್ಲಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ನೋಡಲು ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ಇಲ್ಲಿ ಅಪರೂಪದ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಸಹ ನೋಡಬಹುದು, ಪ್ರವಾಸಿಗಳು ಇಲ್ಲಿನ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಕೊಡಬಾರದು.

ಮೃಗಾಲಯದಲ್ಲಿನ \_\_\_\_\_ ಪಾಲಿಸಬೇಕು. ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ \_\_\_\_\_ ತಿನಿಸುಗಳನ್ನು ಕೊಡಬಾರದು.

\_\_\_\_\_ ನಾಶದಿಂದ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ತಮ್ಮ ವಾಸ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ, ಇಂತಹ

ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ \_\_\_\_\_.

VI. ನೀವು ಶಾಲೆಯಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಕುರಿತು ನಿಮ್ಮ ಗೆಳೆಯ/ ಗೆಳತಿಗೆ ಪತ್ರ

ಬರೆಯಿರಿ.

(4)

VII. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕುರಿತು ೬- ೭ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ

ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

(4)

- 1) ನಿಮ್ಮ ಮೆಚ್ಚಿನ ಆಟಗಳು                      2) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಬ್ಬ

( ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ೨೮ ಅಂಕಗಳು )

VIII. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

(1X4=4)

1) ಮಗುವಿಗೆ ಮೊದಲ ಪಾಠಶಾಲೆ ಯಾವುದು?

2) ಗಾಂಧೀಜಿಯವರನ್ನು ಭೇಟಿಯಾದ ಮುದುಕಿ ಏನು ಮಾಡಿದಳು?

3) ಪಾಣಿನಿಯ ಗುರುವಿನ ಹೆಸರೇನು?

4) ಕಲ್ಯಾಣಮ್ಮ ಯಾರ ಏಳಿಗೆಗಾಗಿ ಚಿಂತಿಸಿದರು?

**IX. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು/ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:**

(2X4=8)

1) ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನರೇಂದ್ರನ ಅಭಿಪ್ರಾಯವೇನು?

2) ಪಾಣಿನಿ ಜಗತ್ ಪ್ರಸಿದ್ಧನಾದುದು ಹೇಗೆ?

3) ಸೋತ ರಾಜನಿಗೆ ಜೇಡರ ಹುಳು ಏನೆಂದು ಬೋಧಿಸಿದಂತಾಯಿತು? ಈ ಹುಳು ಯಾವ ಗುಣಗಳಿಗೆ ಆದರ್ಶವಾಗಿದೆ?

4) ತಾಯಿ ಪ್ರೀತಿಯಿಂದ ಲಾಲಿ ಹಾಡುವ ಬಗೆ ಹೇಗೆ?

**X. ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಯಾವ ಪಾಠದಿಂದ ಆರಿಸಲಾಗಿದೆ ? ಮತ್ತು ಯಾರು, ಯಾರಿಗೆ ಹೇಳಿದರು?**

(2X2=4)

1) "ಮಗೂ, ನನ್ನ ಹತ್ತಿರ ಹಣ ಎಲ್ಲಿದೆ? ನಾನು ತುಂಬಾ ಬಡವ"

2) "ಶಕ್ತಿಯೇ ಜೀವನ; ದೌರ್ಬಲ್ಯವೇ ಮರಣ"

**XI. ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಮೂರು / ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:**

(3X4=12)

1) ದೀಪ ಯಾವುದರ ಸಂಕೇತ? ದೀಪಾವಳಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಹೇಗೆ ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ?

2) ಶ್ರವಣಕುಮಾರನು ತನ್ನ ತಂದೆ, ತಾಯಿಯರನ್ನು ತೀರ್ಥಯಾತ್ರೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಉಪಚರಿಸಿದನು?

3) ಕಲ್ಯಾಣಮ್ಮನ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಬಂದು ಎರಗಿದ ಕಷ್ಟಗಳಾವುವು?

4) ಏಕಚಕ್ರ ಊರಿನ ಜನರು ಭಯದಲ್ಲಿ ಏಕೆ ಬದುಕುತ್ತಿದ್ದರು?

\*\*\*\*\*





**SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU**  
**ANNUAL EXAMINATION (2022-23)**  
**SUBJECT – SCIENCE**

**Class: V**  
**Date: 24/3/2023**  
**Number of printed sides: 3**

**Marks: 80**  
**Reading Time: 8:00 to 8:15 am**  
**Writing Time: 8:15 to 10:45 am**

**General Instructions:**

- Write your Name, Roll number, Class/Section, Date and Subject clearly in the answer script.
- Write the page number on the right-hand side top corner of each side of the paper.
- Read all the questions carefully.
- All questions are compulsory.
- Answer all the questions with the correct Question number.

**Choose and write the correct option**

$(\frac{1}{2} \times 8=4)$

1. The coloured part of the eye is  
i) pupil ii) iris iii) cornea iv) retina
2. The energy of a bicycle due to its motion.  
i) potential ii) mechanical iii) kinetic iv) hydroenergy
3. The first woman to go into space.  
i) Valentina Tereshkova ii) Kalpana Chawla iii) Pratibha Patil  
iv) Sunita Williams
4. This is an example of monocotyledon  
i) pea ii) gram iii) wheat iv) bean
5. Identify the type of lever of the given object.  
i) III Class ii) I Class iii) Pulley iv) II Class
6. Which of these objects will form shadows.  
i) transparent ii) opaque iii) all of them iv) translucent
7. The force which helps us to walk on the floor.  
i) Frictional ii) magnetic iii) buoyant iv) electrostatic
8. The long bone present in the upper arm of a person.  
i) radius ii) femur iii) humerus iv) ulna
9. Name the following  $(1 \times 4=4)$ 
  - a. The tough and elastic substance which holds the bone in its place.
  - b. The organ for movement of ducks and frog.
  - c. The first Indian artificial satellite to go into outer space.
  - d. Mass production of plants for food and other purposes.



10. Give two examples - (1×4=4)
- a. Kharif crops      b. Gliding joints      c. Types of artificial satellites  
d. Flightless birds
11. Analogy (½×4=2)
- a. fish : gills :: grasshopper : \_\_\_\_\_  
b. door knob : \_\_\_\_\_ :: knife : wedge  
c. rice : clayey soil :: jowar : \_\_\_\_\_  
d. \_\_\_\_\_ : dispersal by water :: hiptage : dispersal by wind
12. Give reason (1×3=3)
- a. Astronauts feel weightless in space.  
b. We can move our backbone forward and backward.  
c. Mountaineers take oxygen cylinders with them.
13. Define (1×3=3)
- a. Loading      b. Germination      c. Moulting

**Answer the following**

14. List any 3 functions of the skeletal system (3)
15. a) Identify the simple machine (1)  
b) Give two examples where they are used (1)  
c) Mention its importance. (1)
16. Identify the types of force in the given situations.
- a) Ajay threw a ball up, it came down. (1)  
b) A toy floats in a tub of water. (1)  
c) Priya heard a crackling sound, while ironing her synthetic kurta. (1)
17. Observe the given diagrams and answer the questions



- i) Write your observations in figures (a) and (b) (1+1)
- ii) Which property of air is shown through the above activity? (1)

18.



- i) Label the parts (a) and (b) of a bean seed. (1)
- ii) Mention the functions of parts (a) and (b) (2)
19. i) What are 'tides'? (1)
- ii) How are they caused? (1)
- iii) Name the two types of tides. (½+½)







**SINDHI HIGH SCHOOL,**  
**Annual Examination (2022-23)**  
**SUBJECT – Computer Science**

**Class: V**

**Date: 31/03/2023**

**Number of printed sides: 03**

**Total Marks: 30**

**Reading Time: 8:00 to 8:10 am**

**Writing Time: 8:10 to 9:10 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.**

**I. Fill in the blanks with the correct words.**

$\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$

1. .... is a set of graphics for creating different types of lists and process diagrams.
2. A ..... is a collection of worksheets.
3. To delete the cell content, select the cell and press .....
4. The company that offers Internet services to individuals and corporations for a fee \_\_\_\_\_
5. The letter addressing system is synonymous with the .....

**II. Write T for the true statement and F for the false one.**

$\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$

1. A PowerPoint presentation can have only five slides.
2. There are two scroll bars—horizontal and vertical.
3. To select the complete column, select its header.
4. You cannot change the row height of more than one row at a time.
5. Facebook was founded by Mark Zuckerberg.

**III. Choose the correct option.**

$\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$

1. Which of these creates a new presentation?  
i. Transitions    ii. SmartArt    iii. Format Background    iv. Photo Album
2. Which key should be used to select multiple cell ranges simultaneously?  
i. Shift    ii. Alt    iii. Ctrl    iv. None of these
3. Which key is used for editing the selected cell? i.  
i. F2    ii. F3    iii. F4    iv. F5
4. Which of the following options are present in the Cells group on the Home tab?  
i. Delete    ii. Insert    iii. Format    iv. All of these
5. In an email address, the user's login name and the domain name are separated by  
i. #    ii. %    iii. @    iv. &



**IV. Unjumble the letters to form words using the hints given.**

$\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$

1. TERTENIN: .....

(Hint: A means of communication, research, and exchange of information)

2. EMDOM: .....

(Hint: It connects your computer to the Internet.)

3. AGEPEBW: .....

(Hint: Collection of these make a website.)

4. TACHTENMAT: .....

(Hint: It helps to send files, documents, etc., with emails.)

5. OI DVE: .....

(Hint: An option on the Insert tab.)

**V. Answer the following.**

1. Mention two ways to stop a slide show.
2. List the two view buttons on the status bar in Excel.
3. Write the four options of the Insert dialog box.
4. Name any two social networking websites that support video sharing.

1  
2  
1

**VI. Match the following.**

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

- |                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| a. Select All button   | i. Smallest unit of a worksheet  |
| b. Cell                | ii. Row header                   |
| c. Multiple worksheets | iii. Select the entire worksheet |
| d. Row selection       | iv. workbook                     |

**VII. Search four words related to Smart Presentations in the grid below.**

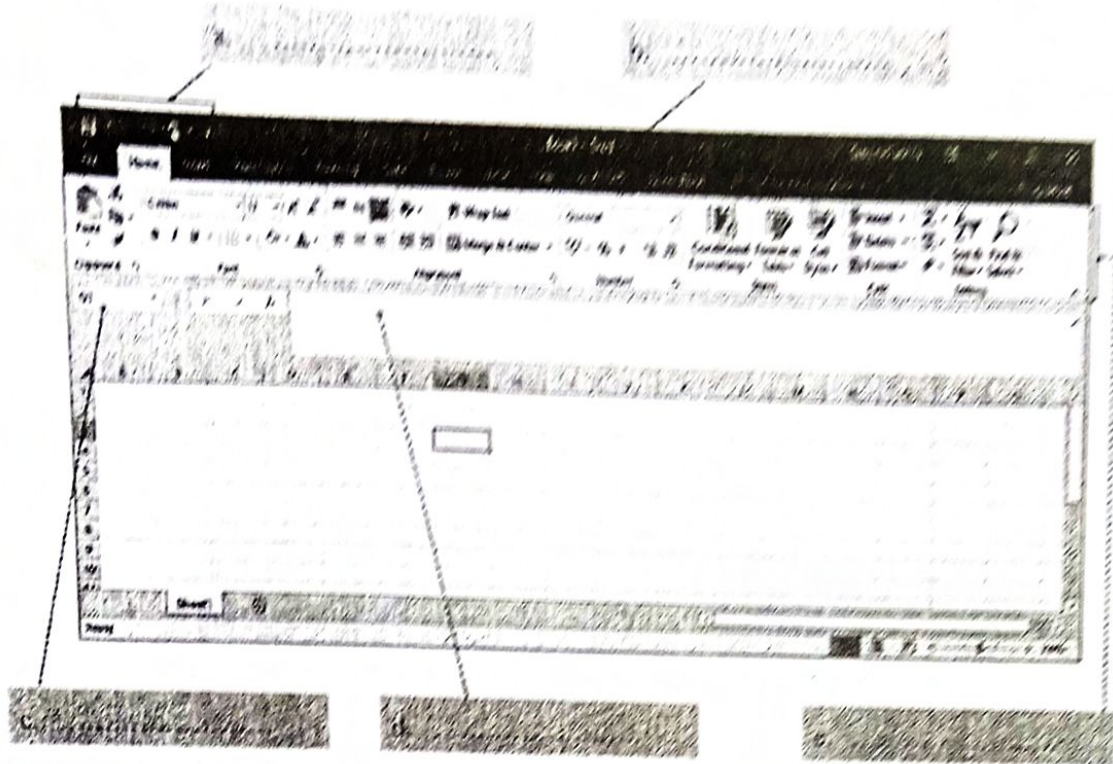
$1 \times 4 = 4$

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



VIII. Label the parts marked in the figure.

$\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$

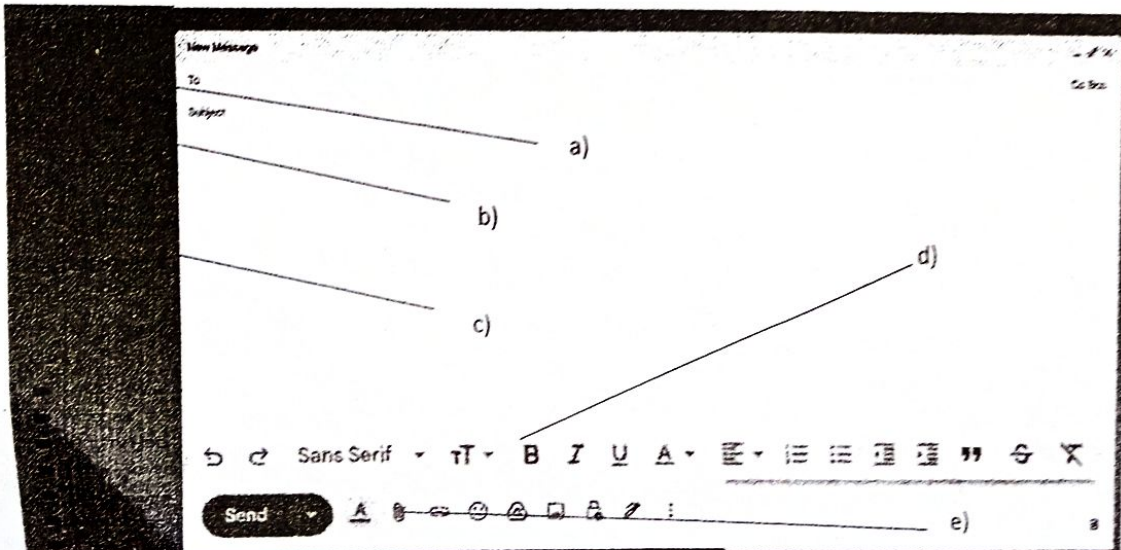


IX. Application Based Questions

- 1.) Consider the worksheet shown here and write the cell addresses of 1 × 3 = 3  
 i. Numbers ii. Formulas iii. Text

	A	B	C
1	56		
2		78	Rajesh
3	Monika	=A1*2	
4			129
5		Seema	=C4+2

- 2) Praful wants to create a presentation in PowerPoint. Which view—Normal or Slide Sorter—is best for this purpose? 1
- 3) Consider the screenshot shown here, and label the following in it:  $\frac{1}{2} \times 5 = 2.5$







SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU -01

ANNUAL EXAMINATION ( 2022- 23)

ADDITIONAL LANGUAGE HINDI

CLASS – 5

DATE – 27/3/2023

No of sides - 08

Max Marks - 80

Reading time – 8:00 to 8:15

Writing time – 8: 15 to 10:45

सामान्य निर्देश :-

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

( खंड - क )

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

दशहरा भगवान राम की विजय के रूप में मनाया जाता है। दशहरा हिन्दुओं का एक प्रमुख त्योहार है। राम ने इसी दिन रावण का वध किया था। भगवान श्री राम द्वारा रावण के वध की खुशी में दशहरे का त्योहार मनाया जाता है। दशहरा हर वर्ष हिन्दू पंचांग के अश्विन माह की शुक्लपक्ष की दशमी तिथि को मनाया जाता है। इस दिन को असत्य पर सत्य की जीत के लिए याद किया जाता है। उत्तर भारतीय राज्यों में इस पावन पर्व को दशहरा तो वहीं पश्चिम बंगाल में इसे विजयदशमी के नाम से जाना जाता है। हिंदू धर्म में दशहरे का पर्व बुराई पर अच्छाई की जीत के प्रतीक में मनाया जाता है।

( क ) किस दिन श्री राम ने रावण का वध किया था ?

(i) दिवाली के दिन (ii) होली के दिन (iii) क्रिसमस के दिन (iv) दशहरे के दिन

( ख ) दशहरा कब मनाया जाता है ?

(i) शुक्लपक्ष की चतुर्थी तिथि (ii) शुक्लपक्ष की दशमी तिथि (iii) शुक्लपक्ष की नवमी तिथि (iv) शुक्लपक्ष की पंचमी तिथि

( ग ) हिन्दू धर्म के अनुसार दशहरा किसका प्रतीक है ?

( page 1 )

(i) बुराई की जीत (ii) अच्छाई की जीत (iii) बुराई पर अच्छाई की जीत (iv) सभी उत्तर गलत हैं

(घ) पश्चिम बंगाल में दशहरे को किस नाम से जाना जाता है?

(i) करवाचौथ (ii) दशहरा (iii) छोटी दिवाली (iv) विजयदशमी

(ङ) दशहरा किस धर्म का प्रमुख त्योहार है ?

(i) हिन्दू (ii) मुसलिम (iii) सिख (iv) ईसाई

॥ दिए गए गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए। ( 5 )

राष्ट्रपिता महात्मा गांधी का जन्म गुजरात के पोरबंदर में 2 अक्टूबर 1869 को हुआ था। इनके पिता का नाम करमचंद गांधी और माता का नाम पुतलीबाई था। ब्रिटिश हुकूमत में इनके पिता पोरबंदर और राजकोट के दीवान थे। महात्मा गांधी का असली नाम मोहनदास करमचंद गांधी था और यह अपने तीन भाइयों में सबसे छोटे थे। इनके जन्म दिन को विश्व अहिंसा दिवस के रूप में मनाया जाता है। मोहनदास करमचंद गांधी 1888 में लॉ की पढ़ाई करने ब्रिटेन गए। उन्होंने यूनिवर्सिटी कॉलेज लंदन में एडमिशन लिया। तीन साल बाद उन्हें 1891 में लॉ की डिग्री मिली।

(क) महात्मा गांधी जी का जन्म कब हुआ था ?

(i) 2 अक्टूबर 1879 (ii) 2 अक्टूबर 1859 (iii) 2 अक्टूबर 1869 (iv) 2 अक्टूबर 1829

(ख) महात्मा गांधी जी का जन्म किस राज्य में हुआ था ?

(i) कर्नाटक (ii) महाराष्ट्र (iii) केरल (iv) गुजरात

(ग) महात्मा गांधी जी के कितने भाई थे ?

(i) चार (ii) तीन (iii) पाँच (iv) दो

(घ) गांधी जी का वास्तविक नाम क्या है ?

(i) सोहनदास (ii) मोहनदास (iii) मोहनलाल (iv) मुकेशदास

(ङ) गांधी जी की माँ का नाम क्या था ?



(i) पुतलीबाई (ii) करुणा बाई (iii) सुलोचना बाई (iv) सावित्री बाई  
(खंड - ख)

III (क) विलोम शब्द लिखिए। (2)

(i) हित (ii) होनी (iii) उदास (iv) सवाल

(ख) दिए गए शब्दों के एक - एक पर्यायवाची लिखिए। (2)

(i) घर (ii) बेटा (iii) बीमार (iv) अभाव

(ग) दिए गए मुहावरों के अर्थ लिखिए। (2)

(i) अपने पैरों पर कुल्हाड़ी मारना (ii) छक्के छुड़ाना

(घ) वचन बदलिए। (2)

(i) नदी (ii) आँख (iii) सपना (iv) समस्या

(ङ) दिए गए शब्दों के साथ प्रत्यय जोड़कर नए शब्द बनाइए। (2)

(i) वीर + ता (ii) सफल + ता (iii) समाज + इक (iv) समूह + इक

IV (क) सही शब्द चुनकर वाक्यों के खाली स्थान भरिए। (2)

(के साथ, के पीछे, की ओर, के बीच)

(i) आदमियों \_\_\_\_\_ चीता कैसे आ गया ?

(ii) गुरु \_\_\_\_\_ उनका शिष्य खड़ा था।

(iii) पेड़ फलों \_\_\_\_\_ ठंडी छाया भी देते हैं।

(iv) हम लोग शाम को नदी \_\_\_\_\_ चल पड़े।

(ख) अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखिए। (2)

(i) पूरब की ओर से बहने वाली हवा -

(ii) जिसे मापा न जा सके -

(iii) राजा की दुलारी -

(iv) भ्रातृत्व का भाव -

(ग) दिए गए शब्द - युग्मों के अर्थ लिखिए। (2)

(i) हरा - हारा (ii) कुल - कूल

(घ) किसने कहा ? किससे कहा ? (2)

(i) " अरे अंकल ! आपका ब्रीफ़केस !"

(ii) " लगता है , अपना ब्रीफ़केस भूल गया। "

(ङ) नीचे दिए अनेकार्थी शब्दों के दो-दो अर्थ लिखिए। (2)

(i) साल (ii) पत्र

(खंड ग)

v दिए गए गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए। (5)

मैं मेट्रो हूँ। दिल्ली की मेट्रो रेल। मैं हूँ दिल्ली की शान। मैं सुबह 6 बजे से लेकर रात्रि 11 :00 बजे तक हमेशा आपके लिए तैयार रहती हूँ। मेरे स्टेशन भी तीनों जगह देख सकते हैं - आकाश में , ज़मीन पर और पाताल में। पाताल में मेरा एक स्टेशन तो ज़मीन से 100 फुट नीचे है। वह है चावड़ी बाज़ार का स्टेशन। मेरी पूरी कोशिश रहती है कि मेरे सवार को कोई परेशानी न हो। आप बस किसी भी मेट्रो स्टेशन पहुँचिए , आपकी सेवा में स्वचालित सीढ़ियाँ हाज़िर हैं। कमज़ोरों, बुजुर्गों के लिए लिफ़्ट का प्रबंध है।

( page 4 )



(क) हम मेट्रो की यात्रा सुबह कितने बजे से शुरू कर सकते हैं ?

(i) सुबह 5 बजे (ii) सुबह 5:30 बजे (iii) 6 बजे (iv) 7 बजे

(ख) मेट्रो स्टेशन पाताल में कितने फुट नीचे है ?

(i) 100 फुट (ii) 120 फुट (iii) 300 फुट (iv) 200 फुट

(ग) दिल्ली की शान क्या है ?

(i) बस (ii) मेट्रो (iii) हवाई जहाज़ (iv) ऑटोरिक्षा

(घ) मेट्रो रेल की कोशिश क्या रहती है ?

(i) यात्रियों को कोई परेशानी न हो (ii) कोई यात्री मेट्रो में सफर न करे (iii) मेट्रो सही समय पर स्टेशन न पहुँचे (iv) कम लोग मेट्रो में आएँ

(ङ) कमज़ोरों, बुजुर्गों के लिए किसका प्रबंध है ?

(i) कुर्सी (ii) बिस्तर (iii) लिफ्ट (iv) दवाई

VI दिए गए गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए। (5)

माधवदास ने अपनी संगमरमर की नई कोठी बनवाई है। उसमें सामने बहुत सुहावना बगीचा भी लगवाया है। उनको कला से बहुत प्रेम है। उनके पास धन की कमी नहीं है। फूल पौधे रकाबियों में, होजो में लगे हैं। फव्वारों में उछलता हुआ पानी उन्हें बहुत अच्छा लगता है। समय भी उनके पास काफ़ी है। शाम को जब दिन की गरमी ढल जाती है और आसमान कई रंग का होता जाता है, तब वह कोठी के बाहर चबूतरे पर तख्त डलवाकर मसनद के सहारे गलीचे पर बैठते हैं और प्रकृति की उठा निहारते हैं। एक दिन माधवदास मसनद के सहारे बैठे थे। उनके देखते - देखते सामने की गुलाब की डाली पर एक चिड़िया आन बैठी। चिड़िया बहुत सुंदर थी।

(ख) चिड़िया कैसी थी ?

(i) बहुत बड़ी (ii) बहुत छोटी (iii) बहुत सुंदर (iv) बहुत मोटी

(आ) माधवदास के देखते - देखते चिड़िया कहाँ आकर बैठी ?

(i) आम की डाली पर (ii) नीम की डाली पर (iii) गुलाब की डाली पर (iv) पपीते की डाली पर

(ग) माधवदास को किससे प्यार है ?

(i) कला (ii) पैसे (iii) अपने आप से (iv) अपनी कोठी से

(घ) माधवदास ने किसकी कोठी बनवाई है?

(i) पत्थर (ii) मिट्टी (iii) रेत (iv) संगमरमर

(ङ) माधवदास ने कोठी के सामने क्या लगवाया है?

(i) पेड़ (ii) बगीचा (iii) झंडा (iv) दुकान

VII दिए गए पद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए। ( 5 )

गुरु गोविंद दोउ खड़े, काके लागूँ पाँय।

बलिहारी गुरु आपने, गोविंद दियो बताय।

ऐसी बानी बोलिए, मन का आपा खोय,

औरन को सीतल करै, आपहुँ सीतल होय।

काल्ह करै सो आज कर, आज करै सो अब्ब,

पल में परलै होयगी, बहुरि करैगो कब्ब।

(क) कबीरदास जी किसे महान कहते हैं ?

(i) माँ (ii) पिता (iii) गुरु (iv) पड़ोसी

(ख) आज का काम कब करना चाहिए ?

(i) कभी भी (ii) अभी (iii) कल (iv) रात

(ग) कबीरदास जी को गोविंद के बारे में किसने बताया ?

(i) मित्र (ii) भाई (iii) पिता (iv) गुरु



(घ) ' बानी ' शब्द का क्या अर्थ है ?

(i) बोली (ii) व्याकरण (iii) बोलना (iv) कोई अर्थ नहीं है

(ङ) हमें कैसे वचन बोलने चाहिए ?

(i) जिससे झगड़ा ज़्यादा हो (ii) जिससे दूसरों का गुस्सा कम हो जाए (iii) जिससे लोग हमसे दूर हो जाए (iv) जो दूसरों को भी सुनकर अच्छा लगे

**VIII एक वाक्य में उत्तर लिखिए। ( 1X10=10 )**

1. नागार्जुन कौन थे ?
2. समुद्र का जल कैसा है ?
3. सागर से जल कौन भरता है ?
4. अतिन किस कक्षा का छात्र था ?
5. लकड़हारे की रोज़ी - रोटी क्या है ?
6. पक्षियों का समूह कैसे गीत गाता है ?
7. भारतीय सेना में लगभग कितने जवान हैं ?
8. ' विश्व जल दिवस ' कब मनाया जाता है ?
9. ब्रीफ़केस में क्या था ?
10. कारगिल का युद्ध कब हुआ था ?

**IX दो - तीन वाक्यों में उत्तर लिखिए। ( 5 X 2 = 10 )**

1. भारतीय सेना को गौरवशाली क्यों कहा गया है ?
2. जानवर शहर की ओर भागने के लिए क्यों मज़बूर हैं ?
3. अतिन ने ज़ोर - ज़ोर से चिल्लाना क्यों शुरू कर दिया ?
4. नागार्जुन ने दूसरे युवक को अपना सहायक क्यों बनाया ?

5. पानी को संरक्षित करने के लिए हमें क्या करना चाहिए ?

( खंड - घ )

X बीमारी का कारण बताते तीन दिन की छुट्टी माँगते हुए अपने प्रधानाचार्य जी को एक पत्र लिखिए। ( 5 )

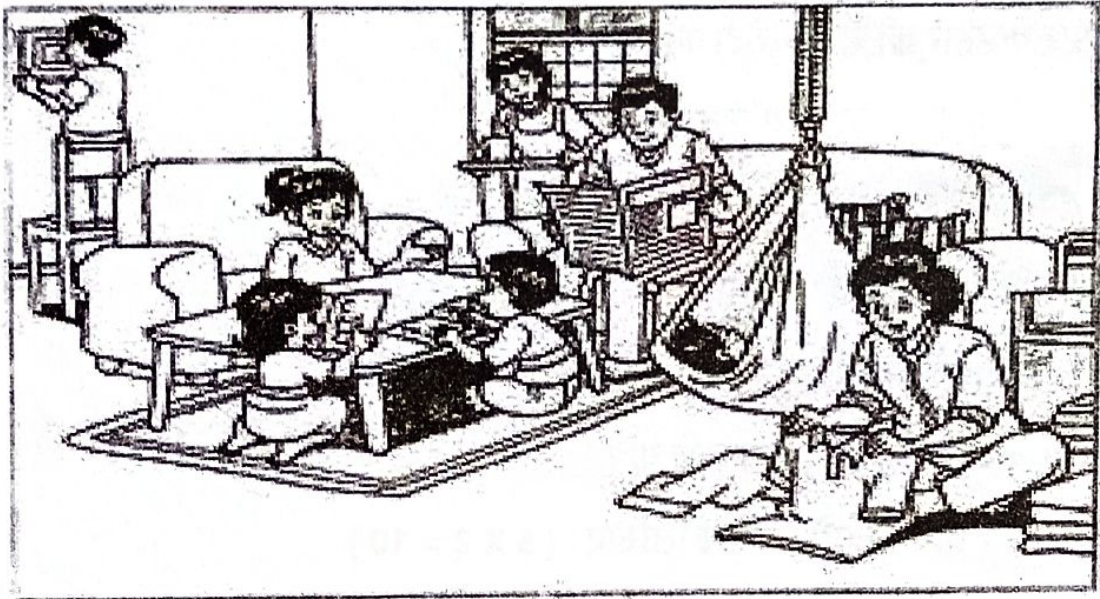
या

भाई की शादी में भाग लेने के लिए पाँच दिन की छुट्टी माँगते हुए अपने प्रधानाचार्य को एक पत्र लिखिए।

XI सात से आठ वाक्यों में एक अनुच्छेद लिखिए। ( 5 )

(क) जल का महत्त्व (ख) मेरा प्रिय त्योहार (ग) मेरा देश

XII दिए गए चित्र के बारे में सात - आठ वाक्यों में वर्णन कीजिए। ( 5 )



(Page 8 )

\*\*\*\*\*





**SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU**  
**ANNUAL EXAMINATION (2022-23)**  
**SUBJECT - MATHEMATICS**

Class: V  
Date: 20/3/2023  
Number of printed sides: 4

Marks: 80  
Reading Time: 8:00 to 8:15 am  
Writing Time: 8:15 to 10:45 am

**General Instructions:**

- Write your Name, Roll number, Class/Section, Date and Subject clearly in the answer script.
- Write the page number on the right-hand side top corner of each side of the paper.
- Read all the questions carefully.
- All questions are compulsory.
- Answer all the questions with the correct Question number.
- This question paper contains four sections, Sections A, B, C, D
- Section A consists of 15 Multiple Choice Questions and 5 questions of one mark each.
- Section B - Question numbers 21 to 26 carry two marks each.
- Section C - Question numbers 27 to 34 carry three marks each.
- Section D - Question numbers 35 to 40 carry four marks each.

**Section -A**

**(1×20 = 20)**

Choose the correct option:

- 1) The place value of 9 in the decimal number 78.394 is  
a) 0.9                      b) 0.09                      c) 0.009                      d) 0.0009
- 2) An angle which measures more than  $90^\circ$  but less than  $180^\circ$  is a/an \_\_\_\_\_ angle.  
a) Acute                      b) Right                      c) Obtuse                      d) Straight
- 3) The perimeter of the triangle ABC in which  $\overline{AB} = 5\text{cm}$ ,  $\overline{BC} = 10\text{cm}$  and  $\overline{CA} = 4\text{cm}$   
a) 19cm                      b) 20cm                      c) 21cm                      d) 22cm
- 4) Which of the following has two end points?  
a) A ray                      b) A line segment                      c) A line                      d) A plane
- 5) The short form of  $600 + 8 + \frac{1}{10} + \frac{5}{1000}$  is  
a) 608.105                      b) 608.15                      c) 680.105                      d) 680.15
- 6) The hour hand completes \_\_\_\_\_ rounds in one day.  
a) 12                      b) 2                      c) 1                      d) 24
- 7) A straight angle is equal to \_\_\_\_\_ right angles.  
a) 1                      b) 2                      c) 3                      d) 4
- 8) Harsha wants to frame a picture whose length is 3m and breadth 2m.  
What length of wood will be needed to make the frames?  
a) 5m                      b) 6m                      c) 8m                      d) 10m

- 9) The fractional form of 0.45 in the lowest form is \_\_\_\_\_
- a)  $\frac{11}{20}$       b)  $\frac{45}{100}$       c)  $\frac{9}{20}$       d)  $\frac{9}{100}$
- 10) If the measure of two angles in a triangle are  $85^\circ$  and  $55^\circ$ , then the third angle measures
- a)  $60^\circ$       b)  $50^\circ$       c)  $40^\circ$       d)  $30^\circ$
- 11) The side of a square whose perimeter 16cm is \_\_\_\_\_ cm
- a) 32      b) 8      c) 4      d) 16
- 12) 3 years 5 months = \_\_\_\_\_ months.
- a) 35      b) 31      c) 41      d) 45
- 13) If Preeth spends ₹54.50 to buy a note book and ₹32.00 to buy a ball, then money he spends in all is
- a) ₹86.00      b) ₹87.00      c) ₹87.50      d) ₹86.50
- 14) Which of the following has the greatest area?
- a) A rectangle of length 14m and breadth 4m  
 b) A square of length of each side 10m  
 c) A rectangle of length 12m and breadth 5m  
 d) A square of length of each side 8.5m
- 15) Keerthi can do 8 sums in 40 minutes. How many minutes does she take to do 1 sum?
- a) 4 minutes      b) 9 minutes  
 c) 5 minutes      d) 10 minutes

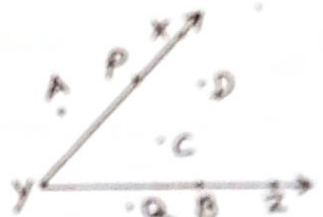
**Do as directed:**

- 16) Express 8:39 pm in 24-hour clock time
- 17) Find the radius of a circle whose diameter is 16cm
- 18) Convert into rupees: i) 400 paise      ii) 6450 paise
- 19) Name the type of a triangle which has two equal sides.
- 20) Shamitha has ₹265.50. How much more should she collect to make it ₹500?

**Section B**

(2×6=12)

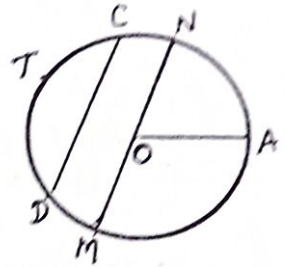
- 21) (a)  $3.458 \times 100 =$  \_\_\_\_\_  
 (b) Arrange the following decimal numbers in descending order:  
 53.38      38.25      38.51      60.04
- 22) Solve: (a)  $\frac{4}{10} + \frac{1}{10} + \frac{2}{10}$       (b)  $\frac{15}{18} - \frac{4}{18}$
- 23) How many pens can be bought for ₹144, if one pen costs ₹6?
- 24) Observe the given figure and list the points which are
- (a) in the exterior of  $\angle XYZ$   
 (b) in the interior of  $\angle XYZ$
- 25) Find the perimeter of the rectangle whose length is 8cm and breadth is 5 cm





26) Identify and name the following in the given circle.

- (i) a chord of the circle
- (ii) A diameter of the circle
- (iii) A minor arc of the circle
- (iv)  $\overline{OA} = \overline{OM} = \overline{ON}$  are the \_\_\_\_\_ of the circle.



(3×8 = 24)

**Section C**

27) (a) Compare using <, > or = signs:

(i)  $\frac{8}{12}$    $\frac{6}{12}$

(b)  $\frac{6}{19}$    $\frac{6}{14}$

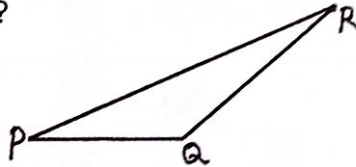
(b) Fill in the blanks:  $\frac{40}{55} = \frac{40 \div \square}{55 \div 5} = \frac{8}{\square}$

28) Draw the following angles using the protractor and name the angles:

- a)  $60^\circ$
- b)  $135^\circ$

29) Gaurav jogs and completes 5 rounds of the square park of side 110 m everyday. How much distance does he jog daily?

30) In  $\triangle PQR$ , name all the



- a) sides of the triangle
- b) vertices of the triangle
- c) angles of the triangle

31) Construct a circle of radius 4.5cm. Draw a diameter XY and a radius OA in it.

32) The weight of two bags together is  $3\frac{3}{4}$  kg. If the weight of one bag is  $1\frac{1}{2}$  kg, find the weight of the other bag.

33) Ms. Sinchana went to music class at 4:35 pm and returned after 1 hour 45 minutes. At what time did she return from the music class?

34) The table given below is about the number of books in the school library.

Subjects	English	Science	Mathematics	Hindi	Social Science
Number of books	70	80	90	50	90

Draw a pictograph to represent the above data by taking the suitable scale.

**Section D**

(4×6= 24)

35) (a) Simplify:  $534.85 + 105.26 - 286.34$

(b) Subtract 75.42 from 365

36) The cost of 8 dozens of bananas is ₹480. Find the cost of 5 dozens of bananas.

37) Smrithi went to a stationery shop and bought the following items.

4 note books at ₹65 each, 2 story books at ₹115 each and 6 pens at ₹40 each.

Prepare the bill for Smrithi. The last bill number was 134.

38) (a) Express the following in 12-hour clock time:

(i) 21:40 hours

(ii) 06:15 hours

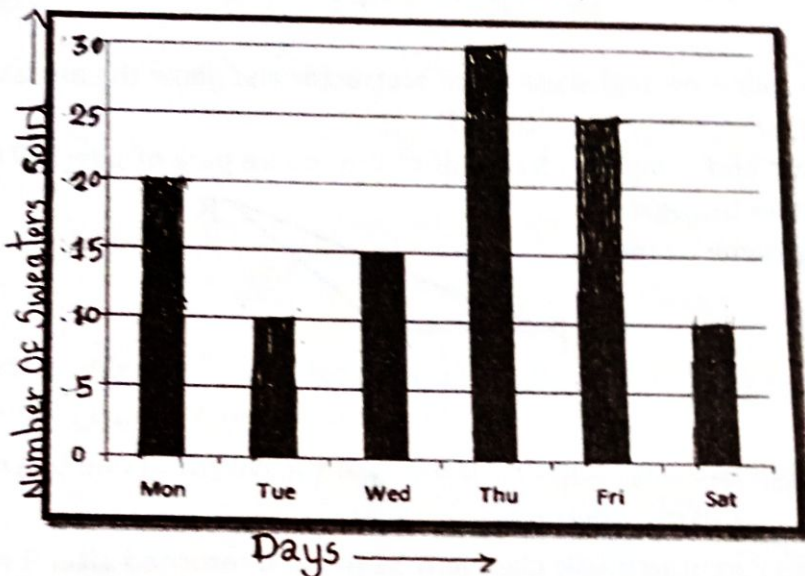
(b) Add: 6 hours 45 minutes and 9 hours 28 minutes

39) The length and breadth of a rectangular room are 5m and 3.2m respectively.

Find the cost of carpeting the room at the rate of ₹400 per sq. m.

40) Observe this bar graph which is showing the sale of sweaters in a shop from Monday to Saturday .

Vertical scale: 1cm = 5 Sweaters,



Now answer the following questions:

- How many sweaters were sold on Tuesday?
- On which day were the maximum number of sweater sold? How many sweaters were sold on that day?
- How many more sweaters were sold on Wednesday than Saturday?
- Find the total number of sweater sold from Monday to Saturday.

\*\*\*\*\*





SINDHI HIGH SCHOOL, BENGALURU  
ANNUAL EXAMINATION - (2022-23)  
Subject: Social Science

Class: 5

Date: 16-03-2023

Number of printed sides: 4

Marks: 80

Timing: 8:00 to 11:00

Reading time: 8:00 to 8:15

Writing time: 8:15 to 10:45

General Instructions

Read the following instructions carefully and strictly follow them :

The question paper consists of VIII mains . Each question specifies the marks it carries.

Questions I – III carries 1 mark .

Question IV – V carries 2 marks .

Question VI carries 3 marks.

Question VII carries 5 marks.



Question VIII is a map question that carries 5 marks.

L.	Choose the correct option –	(1x10=10)
1	After the partition of Bengal, East Bengal was for the _____. a) Muslims b) British c) India d) Hindus	1
2.	Abraham Lincoln was shot by _____. a) Socrates b) Karl Marx c) Britishers d) Wilkes Booth	1
3.	A festival which is commemorated to celebrate the birth anniversary of Jhulelal– a) Chand b) Cheti-Chand c) New moon day d) Thadri	1
4.	Bal ,Pal, Lal in the Indian history were well known _____. a) local people b) moderates c) extremist d) publishers	1
5.	Amar Sonar Bangla was written by _____. a) Bal b) Rabindranath Tagore c) Pal d) Lal	1
6	Principles of courage , non-violence and truth was termed as _____. a) Satyagraha b) Untouchable c) Civil Disobedience Movement d) Quit India Movement	1
7	After World War I _____ was set up in 1919. a) Rowlatt Act b) League of Nation c) United Nation d)World Health Organisation	1

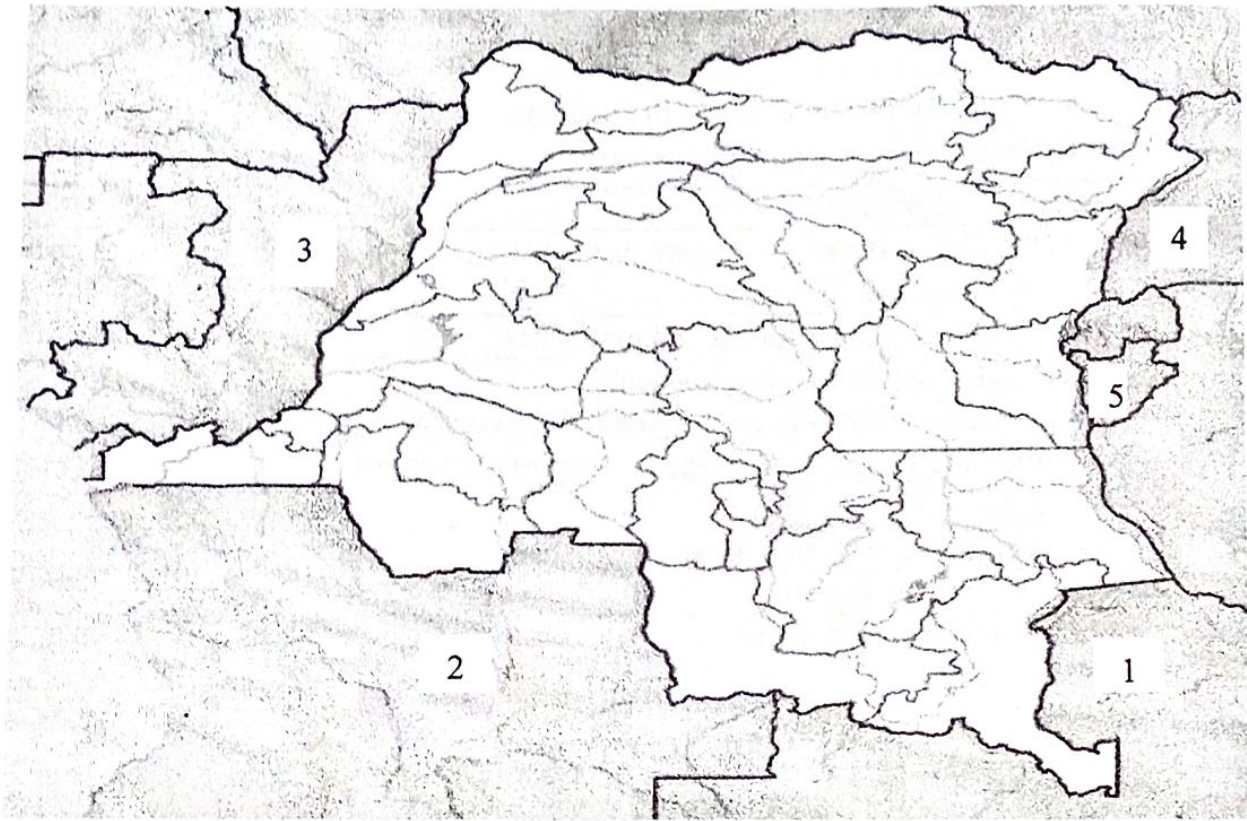


8	_____ is the highest court of Justice. a) high Court    b) district court    c) Supreme court    d) local court	1
9	Indian National congress was founded by _____ in 1885. a) Indians    b) A.O.Hume    c) Muslims    d) Congress party	1
10	_____ resigned from the Indian Civil Service during the Non-Cooperation Movement. a)Subhash Chandra Bose    b) Bhagat Singh    c) General Dyer    d) Jatin Das	1
<b>II</b>	<b>Rearrange the following in the correct chronological order –</b>	<b>(1x4=4)</b>
	1. Chauri Chaura Incident 2. Simon Commission 3. Rowlatt Act 4. Non- Cooperation Movement	4
<b>III.</b>	<b>Answer in one sentence -</b>	<b>(1x12=12)</b>
a.	Name the slogan coined during the Quit India Movement.	1
b.	Who was the 32 <sup>nd</sup> President of the USA?	1
c.	Mention the slogan given by Bal Gangadhar Tilak.	1
d.	Which act was passed by British government in 1935?	1
e.	What do you mean by the term “clergyman”?	1
f.	Who wrote the book Socratic Dialogues?	1
g.	Martin Luther King Jr. fought for?	1
h.	Write any one famous slogan given by Netaji Subhash Chandra Bose.	1
i.	Draw the symbol of United Nation	1
j.	Name the two cities that were affected by atom bombs dropped by USA	1
k.	Who is the head of the country?	1
l.	List two books of Karl Marx.	1
<b>IV.</b>	<b>Give Reasons:</b>	<b>(2x2=4)</b>
a.	Gandhiji withdrew the Non-Cooperation movement.	2
b.	Bengal was divided into two parts- east and west.	2
<b>V.</b>	<b>Answer the following in one or two sentences -</b>	<b>(2x5=10)</b>
a.	Define the following: i) Capitalist    ii) Theory of Marxism	2
b.	How did revolutionaries take the help of foreign countries who were not friendly with Britain?	2
c.	Describe the procedure of elections.	2
d.	Mention the year in which World War I and World War II took place.	2



e.		
	i) Name the Sindhi festival shown in the image.	1
	ii) Write one sentence about the festival.	1
<b>VI.</b>	<b>Answer the following:</b>	<b>(3x5=15)</b>
a.	Why is the Congo River also known as the "Highway of Central Africa"?	3
b.	Differentiate between extremist and moderates.	3
c.	i) Who headed the Simon commission? ii) Under whose leadership they boycotted the commission. iii) Mention the slogan used by the demonstrators against the commission.	3
d.	Write a short note on Dandi March.	3
e.	i) Why was Civil Disobedience Movement started?	1
	ii) Name any four leaders who worked towards the goal of Civil Disobedience Movement.	2
<b>VII.</b>	<b>Answer the following: -</b>	<b>(4x5=20)</b>
a.		
	i) Name the person given in the picture.	1
	ii) When was he born?	1
	iii) He is fondly remembered as.	1
	iv) Which social stigma he got an end to.	1
	v) Which idea was put forward by him?	1
b.	i) When was the Jallianwala Bagh meeting held? ii) Who all attended the meeting? iii) Who ordered the troops to close the park? iv) What was the command given to the troops? v) Analyse the result of the command.	1 1 1 1 1
c.	i) Name the policy British used in the name of religion. ii) Who divided Bengal? iii) Give reason: Why was the Swadeshi movement started? iv) What do you mean by Swadeshi? v) Identify the other places that followed the Swadeshi movement.	1 1 1 1 1
d.	Distinguish between Lok Sabha and Rajya Sabha.	5

VIII. In the given outline map identify the hot neighbouring countries of Democratic Republic of Congo of the world. (1x5=5)



\*\*\*\*\*