

**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Term-II Examination (2024-25)**

**Class/sec: V** \_\_\_\_

**Set-A**

**Max marks-25**

**Subject:Information Technology**

**Duration-1 Hr.**

**Student Name:** \_\_\_\_\_

**Roll No.** \_\_\_\_\_

**Invigilator's sign:** \_\_\_\_\_

**Date:** \_\_\_\_\_

---

**General Instructions :**

- This question papers consists of 3 pages and 5 main questions.
- All the questions are compulsory.

---

**I Choose the correct answer.**

**5X1=5M**

1. When you click on Record Audio,the \_\_\_\_\_ dialog box appears.  
(a) Record Sound (b) Record Audio  
(c) Record Music (d) Record Video and Audio
2. To navigate a website,you type a URL(Uniform Resource Locator) in the \_\_\_\_\_ bar.  
(a) Address (b) Navigation  
(c) Status (d) Title
3. Which was the first 3D movie in Indian cinema ?  
(a) Chhota Bheem (b) My Dear Kuttichathan  
(c) Hanuman (d) Chhota Chetan
4. What is the extension of save projects in Scratch.  
(a) .Sb2 (b) .Sb3  
(c) .Sb4 (d) .Sb5
5. This block plays the specified sound without a pause.  
(a) Play sound (meow)until done (b) Clear sound effects  
(c) Start sound(meow) (d) Change volume by (-10)

## II. State True or False

5X1=5M

- a) You can choose a new Sprite from the backdrops. ( )
- b) Two types of animation are 2D and 3D. ( )
- c) Google Chrome is a free web browser from Google. ( )
- d) You can apply only one animation to an object . ( )
- e) A movie that you see on a television or a computer is an audio. ( )

## III. Fill in the blanks with suitable word or phrase.

5X1=5M

- a) Audio command is available in the \_\_\_\_\_ group on the insert tab.
- b) \_\_\_\_\_ is a default browser for all windows 10 devices.
- c) \_\_\_\_\_ is also called a program.
- d) \_\_\_\_\_ block makes a loop that never ends.
- e) MP3:smaller file size::WAV: \_\_\_\_\_.

## IV. Give one word for the following.

4X1=4M

- a) This is a predefined combination of colour, fonts and effects. \_\_\_\_\_
- b) These are also called raster images. \_\_\_\_\_
- c) This is a way to save a website that you wish to view later. \_\_\_\_\_
- d) What is meaning of Reliable. \_\_\_\_\_



**V. Answer the following long questions.**

**2X3=6M**

**A)** List the safety measures that you need to keep in mind while searching for the Information on the Internet?

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

a) Explain the Block Palette and write two commands of Motion block.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\*\*\*\*\*



**Jindal Vidya Mandir, Hill Side Township**  
**Term – II Examination (2024-25)**  
**Set-A**

**Class: V / Sec: \_\_\_\_**

**Subject: English**

**Student Name: \_\_\_\_\_**

**Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_**

**Max. Marks: 80**

**Duration: 3 Hrs.**

**Roll No: \_\_\_\_\_**

**Date: \_\_\_\_\_**

---

**Instructions:**

- \* This question paper contains 9 pages and has 7 main questions.
- \* It has four Sections-Sections –A (Reading), Section-B (Writing), Section-C (Grammar), Section-D (Literature).

---

**SECTION A- READING (20M)**

**Q1. Read the following passage and answer the given questions: 10x1=10M**

Marie Curie, born Maria Skłodowska in Warsaw, Poland in 1867, became one of the most renowned scientists in history for her pioneering research on radioactivity. Despite facing gender barriers, she pursued higher education and moved to Paris, where she met Pierre Curie, a physicist whom she married and collaborated with on groundbreaking experiments. Marie Curie's research focused on understanding the properties of radioactive elements, particularly uranium and thorium.

In 1898, she discovered a new element, which she named polonium after her native Poland. Later that year, alongside her husband Pierre and Henri Becquerel, she isolated another radioactive element, radium. Their work not only expanded scientific knowledge but also laid the foundation for future developments in nuclear physics and medicine. Despite her scientific achievements, Marie Curie faced challenges and discrimination as a woman in the male-dominated scientific community.

She persevered, becoming the first woman to win a Nobel Prize in 1903, jointly awarded with Pierre Curie and Henri Becquerel for their work on radioactivity. After Pierre's tragic death in 1906, Marie Curie continued her research and teaching career, becoming the first woman professor at the University of Paris. Marie Curie's contributions to science were not limited to her discoveries. During World War I, she developed mobile X-ray units, known as "petite Curies," to assist battlefield surgeons in treating wounded soldiers. Her dedication and humanitarian efforts earned her further recognition and respect. Marie Curie's legacy continues to inspire scientists and women around the world. Her relentless pursuit of knowledge and determination in the face of adversity have left an indelible mark on the field of science and society as a whole.

A. Answer the following questions very briefly.

2x5=10

a. Where was Marie Curie born?

---

---

b. What were Marie Curie's major contributions to science?

---

---

c. Who did Marie Curie collaborate with on her groundbreaking experiments?

---

---

d. How did Marie Curie contribute to World War I efforts?

---

---

e. What challenges did Marie Curie face as a woman scientist?

---

---

**Q2.** Read the following unseen poem and answer the following questions 1x5=5M

Friendship is a Flower.  
Sweet and Fragrant  
Friendship is a Diamond  
Precious and Glittering  
    Friendship is a Tree  
    Thick and Sheltering  
    Friendship is a Mountain  
    Steadfast and Lofty  
Friendship is a Star  
Shining and Bright  
Friendship is a Way.  
    Don't leave or Forget  
    Keep going on it  
    Keep going on it...

**A. Answer the following questions based on the understanding of the poem.**

1.What is friendship according to the poet?

---

2.What is the synonym of shining?

3.If friendship is mountain it is \_\_\_\_\_ & \_\_\_\_\_

4.Friendship is a way it is \_\_\_\_\_ & \_\_\_\_\_

5.Why has the poet told to keep going on?

**Q3.** Read the poem carefully and answer the following questions: 1x5=5M

A family is a group of people.  
It can be a group or a couple.  
A family is where,  
People care.  
They share a love for each other.  
They don't have to be a biological brother.  
They offer support and encouragement too.  
In facing life and all you do.  
You can be sure when times are hard,  
They will show up and be a safeguard.  
And when times are good,  
They share and laugh as they should.  
Without family the world can be a lonely place,  
With no one to love or to embrace.  
These relationships you should cherish,  
Your life they will enrich.

a. What is a family?

\_\_\_\_\_

b. What does the family share?

\_\_\_\_\_

c. What would the family do in times of hardships?

\_\_\_\_\_

d. How would the world be without family?

\_\_\_\_\_

e. What should be cherished according the poet?

\_\_\_\_\_



## SECTION B- WRITING (15M)

**Q4.** Using the information given below, write the biographical sketch of Mahatma Gandhi in 80 words. 1x5=5M

### A. Mahatma Gandhi (1869–1948)

**Profession:** Indian Political and Spiritual Leader

Contribution: Advocated for nonviolent resistance and led India to independence from British rule.

**Achievements:** Championed civil rights movements in India and South Africa.

Legacy: Known as the "Father of the Nation" in India and a global symbol of peace.

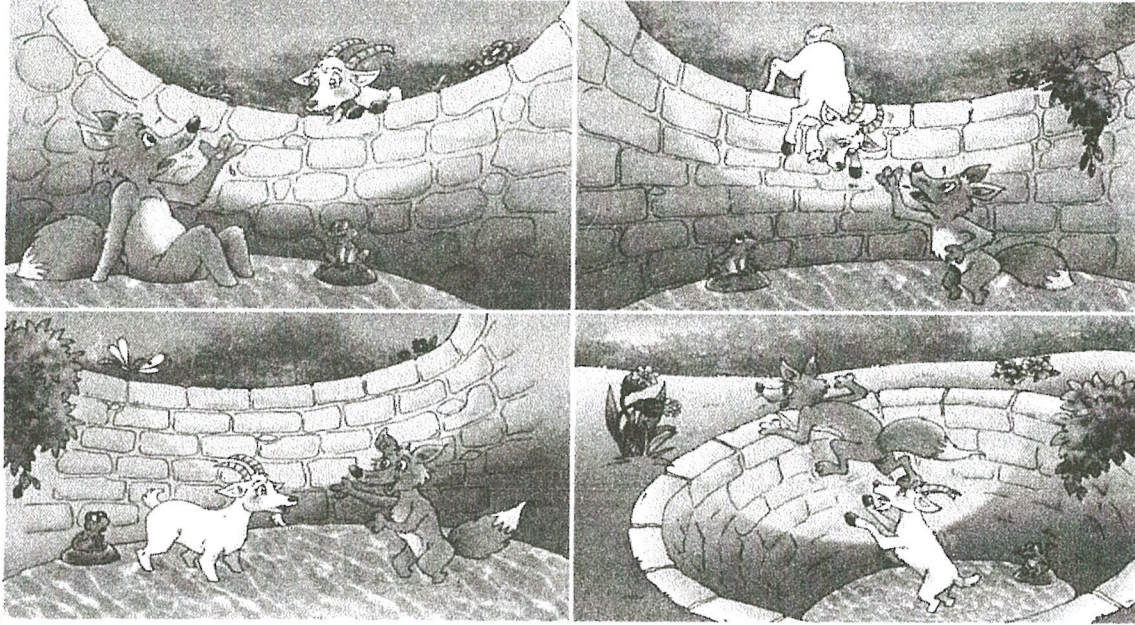
This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are approximately 20 lines visible. The paper appears to be a standard notebook page or a sheet of stationery. There is no handwriting or other markings on the page.

**B. Write a narrative paragraph in 7 to 10 sentences about the character you like from the lesson 'Owls in the family'.** 1x5=5M

[illegible]

C. Write a story based on the pictures and the hints in 40 to 50 words. Give your story a title. 1x5=5M

[Hints: A fox fell into a well – failed to get out-a goat came - fox asked goat to drink water from the well - goat jumped in - fox climbed on the goat's back-got out-goat remained in the well]



### SECTION C- GRAMMAR (20M)

#### Q5. Rewrite as Directed

A. Complete these sentences by using 'each' and 'every one'. 0.5×2=1M

i. \_\_\_\_\_ of the girls was colorfully dressed.

ii. The president shook hands with \_\_\_\_\_.

B. Join the two sentences by using the coordinating conjunctions and or but.

i. I will go to the market. I will buy paints. 1/2×2=1M

---

ii. The watch slipped from my hand. It did not break.

---

C. Fill in the blanks with the correct prepositions of time. 1/2×4=2M

i. I promised I would be back home \_\_\_\_\_ six o' clock.

ii. Their family has been in the tourism business \_\_\_\_\_ 1997.

iii. The doctors will be available every day \_\_\_\_\_ Friday \_\_\_\_\_ Sunday.

D. Rewrite the sentences by using commas and semicolons to the given sentences.

i We use a solar heater it saves energy. 1/2×2=1M

ii. Good afternoon teachers and students. I have some news for you.

E. Complete each sentences by adding a noun phrase. Use the head noun given in the brackets. 1×2=2M

i. She baked \_\_\_\_\_ (biscuits).

ii. There are many books in \_\_\_\_\_ (library).

F. Write suitable objects to these sentences. 1×2=2M

i. My grandmother shares \_\_\_\_\_.

ii. The champion won \_\_\_\_\_.

G. Write whether the underlined group of words are phrases (P) or Clauses (C).

i. This storybook is available in most bookstores. ( ) 1/2×4=2M

ii. He plays all day as if he has no work. ( )

iii. Dancing in the rain is real fun. ( )

iv. They are eating greedily because they have not eaten for day. ( )

H. Rewrite these compound sentences as two simple sentences.

i. I spoke well, but Della was better than me. 1×2=2M

---

ii. The sun may be bright in the hills, yet it is pleasant there.

---



I. Underline the verbs in Active voice. Then, rewrite the sentences in passive voice.

i. I clean my room every day.

1×4=4M

ii. The teacher asked a question.

iii. The students wrote the answers.

iv. My sister was baking a cake in the morning.

J. Fill in the verbs in the indirect speech correctly.

1/2×2=1M

i. My friend said, "I am reading an Enid Blyton book."

A. My friend said that she \_\_\_\_\_ an Enid Blyton book.

ii. My neighbor said, "We will build a fence around our house. "

A. My neighbor said that they \_\_\_\_\_ a fence around our house.

K. Punctuate these sentences in indirect speech.

2×1=2M

i. The lady said to my mother your daughter sings melodiously.

ii. Mona said to Tina I can easily finish your lunch.

### **SECTION D – LITERATURE (25M)**

**Q6.** Read the given **extracts and answer (Any 3)** of the following questions.

A.

"And is mine one?" said Abou. "Nay, not so,"

1X3=3M

Replied the angel. Abou spoke more low,

But cheerily still; and said, "I pray thee, then,

Write me as one that loves his fellow men."

he angel wrote, and vanished. The next night

It came again with a great wakening light,

And showed the names whom love of God had blest,

And lo! Ben Adhem's name led all the rest.

a. What did Adhem beg the angel to write about him?

b. Did the angel appear again?

c. Where was Abou's name written amongst those who loved God?

d. Mention two other words used by the poet to refer to the angel.

---

B.

I thought and thought as the storm rumbled closer. She was right. I was brave! "Brave people can't be afraid of a sound, child," she said as we spread out the tablecloth and set the table. When we were done, we hurried into the kitchen to take the cake out of the oven. After the cake had cooled, we frosted it. 1x3=3M

i. Who is referred to 'I' here?

---

ii. Who was right?

---

iii. What can't brave be afraid of?

---

iv. What was spread on the table? Why?

---

**Q7.**

A. Answer any 5 of the following questions in a sentence.

2x5=10M

i. Why did Heidi feel that she could not learn to read?

---

---

ii. To what in the sky has the speaker compared the countless daffodils?

---

iii. What happened to the ship, the crew and Gulliver once the weather turned bad?

---

---

iv. What happens in fairy land?

---

---

---



v. What shows that mother owl cared about her babies?

---

---

vi. What did Abou Ben Adhem see one night?

---

---

B. Answer the following questions in 30-40 words.

3x3=9M

1. Do you think the mountain spirit was right in granting him his wishes every time? Why?

---

---

---

---

2. Why has the river been called a 'grown-up' river? Explain briefly how the poet looks at the foreign lands?

---

---

---

---

3. "Anybody can be happy if they stop fussing about it." Do you think this is true? How does this statement apply to the king?

---

---

---





# Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township

## Term-II Examination (2024-25)

Class: V

Set-A

Max. Marks: 80

Sub: Mathematics

Duration: 3 hours

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Roll No : \_\_\_\_\_

Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

### General Instructions:

- This question paper contains 8 mains of Part-A and Part-B.
- This question paper is printed in 10 pages and has 52 questions.
- All questions are compulsory.

### PART - A

#### I. Choose the correct answer.

10 X 1M = 10M

1) Which of the following letters has no line of symmetry?

- (a) D (b) C (c) J (d) K

2) The perimeter of a square book of side 20 cm is \_\_\_\_\_

- (a) 80 cm (b) 100 cm (c) 40 cm (d) 50 cm

3) The volume of a cuboid is equal to \_\_\_\_\_

- (a)  $2lbh$  (b)  $lxbxh$  (c)  $2x(l+b+h)$  (d)  $l+b+h$

4) What is the normal body temperature of a healthy person?

- (a)  $37^{\circ}\text{C}$  (b)  $98.6^{\circ}\text{C}$  (c)  $37^{\circ}\text{F}$  (d)  $32^{\circ}\text{F}$

5) To convert minutes to seconds, we

- (a) divide by 60 (b) multiply by 100 (c) divide by 100 (d) multiply by 60

6) 8888m can be written as \_\_\_\_\_

- (a) 88.88km (b) 0888.8 km (c) 8.888 km (d) 8,888 km

7) If 7 apples cost ₹140 what is the cost of 1 apple?

- (a) ₹10 (b) ₹20 (c) ₹25 (d) ₹30

8) If a shopkeeper gained ₹30 on selling a pair of trousers for ₹560, what is the cost price of the trouser?

- (a) ₹590                      (b) ₹530                      (c) ₹600                      (d) ₹540

9) Which of the following is divisible by 5?

- (a) 415458                      (b) 5456                      (c) 41215                      (d) 16563

10) The HCF of two co-prime numbers is \_\_\_\_\_

- (a) 1                      (b) 0                      (c) 2                      (d) 3

**II. Fill in the blanks.**

**10 X 1M = 10M**

11) If a number is divisible by 9, it must be divisible by \_\_\_\_\_

12)  $544.12\text{m} + 247.014\text{m} =$  \_\_\_\_\_ km.

13) 4 days 10 hours = \_\_\_\_\_ hours.

14) \_\_\_\_\_ is the quick way of keeping track of numbers in groups of five.

15) There are \_\_\_\_\_ cardinal directions on a map.

16) The line drawn on the fold that divides the object into two halves is called \_\_\_\_\_

17) In a 24-hour clock, 4 p.m. is expressed as \_\_\_\_\_

18) 7<sup>th</sup> triangular number is \_\_\_\_\_

19) \_\_\_\_\_ is the reading in a thermometer when water starts freezing.

20) A collection of information in the form of numerical figure is called \_\_\_\_\_

**III. State whether the following statements are true or false.**

**7 X 1M = 7M**

21) 24 is a composite number. [      ]

22) 7 hours 40 minutes equals 460 minutes. [      ]

23) 99 is the largest 2-digit prime number. [      ]

24) The best unit to measure distance between 2 cities is metre. [      ]

25) The perimeter is the total length of the boundary of a closed figure. [      ]

26) Profit or loss is always calculated on selling price. [       ]

27) The tally mark for number 6 is IIIII. [       ]

**IV. Match the following.**

**6 X 1M = 6M**

Column A	Column B	Answer
28) 1m 25cm	i) SP - P or SP + L	
29) ₹119.87	ii) 1.25m	
30) 11 hours 30 mins + 52 minutes	iii) 11,987 paise	
31) LCM of 8,12 and 20	iv) CP + P or CP - L	
32) CP	v) 120	
33) SP	vi) 12h 22min	

**V. Do as directed.**

**1 X 3M = 3M**

34) One day, Aditya planted 18 flowering plants. Each night, the snails would eat some of his flowers in a particular pattern. On Monday, there were 16 flowers left. On Tuesday, there were 14 flowers left. On Wednesday, there were 12 flowers left. His friend was curious to know this pattern.

(a) If the pattern continues, how many flowers will be left on Friday? \_\_\_\_\_

(b) On which day will there be no flowers left? \_\_\_\_\_

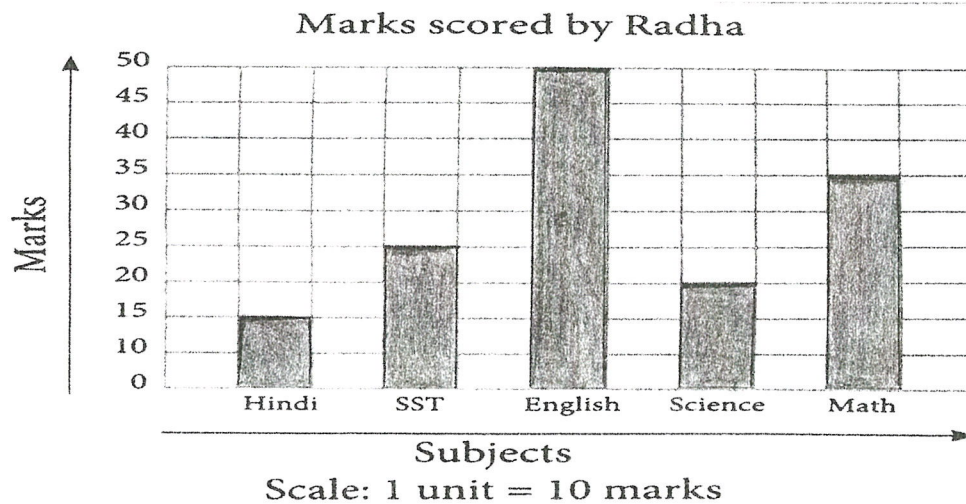
(c) What is the pattern in the number of flowers left each day? Write the rule



**VI. Do as directed.**

**1 X 4M = 4M**

- 35) The graph shows the marks scored by Radha in her term examination (out of 50). Read the bar graph and answer the questions.



- (a) In which subject did she get the maximum marks? \_\_\_\_\_
- (b) In which subject did she get the minimum marks? \_\_\_\_\_
- (c) How many marks did she get in Science? \_\_\_\_\_
- (d) Write the subjects in ascending order based on her performance.
- \_\_\_\_\_

**VII. Do as directed.**

**11 X 2M = 22M**

- 36) There are 72, 108 and 132 strawberries in three different baskets. What is the largest group into which the strawberries can be split, if they have to be arranged equally?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

37) Find the volume of a cuboid of length 12cm, breadth 4cm and height 6cm.

---

---

---

---

---

38) A rope is cut into 14 equal pieces. If the total length of the rope is 21m 84cm then what will be the length of each piece?

---

---

---

---

---

---

39) Find the perimeter of a table whose length is 105.5 cm and breadth is 74.5 cm.

---

---

---

---

---

40) Convert 4326 cl into dal and cl

---

---

---

---

---

41) Raju sold his calculator at a loss of ₹300. If the cost price of the calculator was ₹3620, then find the selling price?

---

---

---

---

---

42) Mr. Swamy earns a profit of ₹18,560 by selling a bike for ₹85,200. What is the cost price of the bike?

---

---

---

---

---

43) Ewan reached Kashmir at 8:15 a.m. by train. If the train journey took 9 hours 35 minutes, at what time did he start?

---

---

---

---

---

44) Vinutha started knitting a muffler on 15th May and took 28 days to finish it. When did she finish it?

---

---

---

---

---

- 45) Dhanraj bought a 5 l 400 ml mango juice can. Find out the quantity of juice he will get, if he buys 6 such cans.

---

---

---

---

---

- 46) Marks scored by Ambika in an entrance test are as follows:

Subject	GK	Maths	Science
Marks	10	20	10

Represent the data using a pie chart.

**VIII. Do as directed.**

**6 X 3M = 18M**

- 47) Gourik is 9cm taller than Reema. If Gourik's height is 230cm, what is Reema's height? Convert Reema's height into mm.

---

---

---

---

---

---

---

- 48) i. Samantha is wrapping a gift box that is in the shape of a cube with sides of 15 cm each. What is the volume of gift box?

---

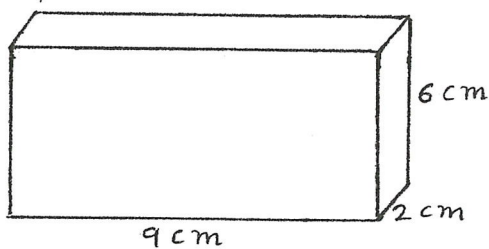
---

---

---

---

- ii) Find the volume of the given figure:



---

---

---

---

---

- 49) i. Raju bought a house for ₹15,00,000 and spend ₹6,00,000 on woodwork and interior decoration. After 2 years he sold the house for ₹24,00,000. Find his profit.

---

---

---

---

---

- ii) The selling price of an object is Rs ₹120 and cost price is ₹180. Here the seller has made a loss of \_\_\_\_\_



50) You must have noticed that when a day starts, the temperature is relatively cool, but as the day passes, the temperature keeps on increasing. On a sunny day. The temperature of a city at different times is shown in the table below.

Time	8:00 a.m.	12:00 p.m.	4:00 p.m.	8:00 p.m.
Temperature	32 °C	40 °C	45 °C	38 °C

a. At what time was the temperature the highest? \_\_\_\_\_

b. Convert the temperature at 12:00 p.m. into Fahrenheit.

---



---



---



---



---

51) Alex and Roohi are participating in a relay race where they each run a portion of the track. Alex runs from 9:15 a.m. to 10:05 a.m. and Roohi runs from 10:20 a.m. to 11:00 a.m.

a. Determine the total duration of each runner's portion.

---



---

b. Calculate the break time between the two runs.

---



---

52) A square board has a perimeter of 72 cm. Find the length of a side of the board. Also find its area. If the cost of manufacturing the board is ₹5 per square cm, then how much will this board cost?

---

---

---

---

---

---

---

---



**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**

**Term-II Examination: 2024-25**

**Class V/Sec:** \_\_\_\_\_

**Set-A**

**Max. Marks: 80**

**Sub: EVS**

**Duration: 3 Hrs.**

**Name of the Student:** \_\_\_\_\_

**Roll No:** \_\_\_\_\_

**Invigilator's Sign:** \_\_\_\_\_

**Date:** \_\_\_\_\_

**General Instructions:**

- This question paper contains 9 pages and 55 questions.
- It is divided into two sections, A and B. Section A is objective type questions and section B is subjective type questions.
- All questions are compulsory.

**Section-A**

**I. Fill in the blanks.**

**[10 × 1 =10M]**

1. A house made up of snow bricks is called an \_\_\_\_\_.
2. The rearing of silkworms to produce silk is called \_\_\_\_\_.
3. Influenza is also called \_\_\_\_\_.
4. A crack in the bone is called a \_\_\_\_\_.
5. A \_\_\_\_\_ is a long period of time when there is little or no rainfall.
6. In ancient times in north India, \_\_\_\_\_ were built to ensure that cities would have constant water supply.
7. The ability of a substance to dissolve in a liquid is called \_\_\_\_\_.
8. Lotus is a \_\_\_\_\_ water plant.
9. The Seven Summits are the tallest peaks on each of the seven \_\_\_\_\_.
10. The Statue of Liberty is located in \_\_\_\_\_.

**II. Choose the correct answer and fill in the blanks.**

**[10 × 1 =10M]**

11. Which of the following instruments is used to measure the amount of rainfall in an area. \_\_\_\_\_.

- a. windsock                      b. rain gauge                      c. rain meter                      d. barometer

12. Which of these is a mobile home that is used by tourists on long road journeys? \_\_\_\_\_.

- a. houseboat                      b. tent                      c. caravan                      d. kutcha house

13. Which of the following is a synthetic fibre? \_\_\_\_\_.

- a. cotton                      b. silk                      c. rayon                      d. wool

14. Which disease spreads from the bite of a dog? \_\_\_\_\_.

- a. jaundice                      b. AIDS                      c. flu                      d. rabies

15. Which of the following states is most prone to droughts? \_\_\_\_\_.

- a. West Bengal                      b. Delhi                      c. Assam                      d. Rajasthan

16. Providing water to an area of land so that crops can grow on it is called \_\_\_\_\_.

- a. irrigation                      b. rain                      c. well                      d. canal

17. Which of the following is not a property of water? \_\_\_\_\_.

- a. it is odourless                      b. it is colourless  
c. it is tasteless                      d. it has no volume

18. The \_\_\_\_\_ is a small fish.

- a. guppy                      b. shark                      c. snake head                      d. dolphin

19. Building materials for the Taj Mahal were brought from \_\_\_\_\_.

- a. Egypt                      b. Arabia                      c. Tibet                      d. All of these

20. The person who studies the processes that cause particular weather conditions is called a \_\_\_\_\_.

- a. botanist                      b. physicist                      c. meteorologist                      d. psychologists

**III. Change the underlined word and rewrite the following statements. [5×1=5M]**

21. Tear in a ligament is called fracture.

Ans. \_\_\_\_\_

22. A coin floats in water.

Ans. \_\_\_\_\_

23. Diesel causes less air pollution.

Ans. \_\_\_\_\_

24. A thermometer measures the speed of the wind.

Ans. \_\_\_\_\_

25. Arunima Sinha is the first Indian woman to reach the peak of Mount Everest.

Ans. \_\_\_\_\_

**IV. Look at the pattern and complete the following sequence. [5 × 1 =5M]**

26. Bees: Beehive :: Ants : \_\_\_\_\_

27. Cotton: Cotton Plant :: Silk : \_\_\_\_\_

28. Hepatitis: Virus :: Diarrhoea : \_\_\_\_\_

29. Damage with a cut: wound :: Severe burn : \_\_\_\_\_

30. Rain: Primary source of water :: \_\_\_\_\_ : Secondary source of water

**V. Give two examples of the following. [5 × 1 =5M]**

31. Indian states affected by cyclones. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

32. Floating aquatic plants. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

33. Petroleum products. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

34. World Heritage Sites . \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

35. Aquatic animals. \_\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_



**VI. Circle the odd word and write that word in the blanks.**

**[5 × 1 =5M]**

36. Coal, Natural gas, Petroleum, Water. \_\_\_\_\_

37. Cotton, Linen, Wool, Nylon. \_\_\_\_\_

38. Asthma, Rickets, Scurvy, Night blindness. \_\_\_\_\_

39. Ropes, Torches, Eraser, Pitons. \_\_\_\_\_

40. Summer, Monsoon, Stormy, Winter. \_\_\_\_\_

**Section- B**

**VII. Answer the following questions in two or three sentences.**

**[7 × 2 =14M]**

41. Write two advantages and two disadvantages of human-made fibres.

Ans. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

42. Draw any two items used in a First Aid Kit and label them.

--	--

43. How are dug wells different from tube wells?

Ans. \_\_\_\_\_

---

---

---

---

44. What is the difference between miscible and immiscible liquids? Explain with examples.

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

45. Why do we need to save fossil fuels?

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

46. How can stagnant water be a cause of diseases?

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

47. What kind of shoes are needed by mountaineers?

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**VIII. Answer the following questions in 50 to 80 words.**

**[6 × 3 =18M]**

48. Write a short note on King Ashoka.

Ans. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

49. How is coal formed?

Ans. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

50. What is a drought? What occurs during droughts?

Ans. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

51. How can we prevent the spread of infectious diseases?

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

52. How should we tend to a fracture?

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

53. Draw diagrams for land breeze and sea breeze.

Land Breeze



## Sea Breeze

### IX. Case Study Questions.

[2 × 4 =8M]

#### 54. Read the passage and answer the following questions.

Over the years, dust and pollution have affected the Taj Mahal, which is one of the most beautiful monuments in the world. The white marble has started to become yellowish due to the effects of smoke and other emissions from nearby areas. Furthermore, there is a wood burning crematorium nearby that gives out black smoke in huge quantities, thereby polluting the area in the polluting the air in the area. The Supreme Court has ordered the state government to remove the crematorium or make it environment friendly to protect the iconic monument.

a. How has pollution affected the Taj Mahal over the years?

b. What is the role of the woodburning crematorium in polluting the air near the Taj Mahal?



c. What order did the Supreme Court give to protect the Taj Mahal?

---

---

d. What measures have been taken to control pollution around the Taj Mahal?

---

---

**55. Read the passage and answer the following questions.**

John's father is a mountaineer. He explains the importance of including energy rich food items and facing the challenge. He further adds that being an adventurous sport, mountain climbing requires a lot of energy as they have to climb up higher altitudes, where oxygen supply reduces with very little supply of food. Hence, mountaineers require to use of more energy.

a. Why is it important for mountaineers to include energy-rich food in their diet?

---

---

b. What happens to the oxygen supply as mountaineers climb higher altitudes?

---

---

c. What are two key challenges faced by mountaineers as mentioned in the passage?

---

---

d. How does John's father describe mountain climbing in the passage?

---

---





**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Term-II Examination (2024-25)**

**SET- A**

**Class: V/Sec\_\_\_\_\_**

**Max. Marks: 80**

**Subject: Kannada(II Language)**

**Duration: 3Hrs**

**Student Name: \_\_\_\_\_**

**Roll No. \_\_\_\_\_**

**Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_**

**ಸೂಚನೆಗಳು:**

- ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯು A ಮತ್ತು B ಎಂಬ ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 15 ಮುಖ್ಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಮತ್ತು 14 ಪುಟಗಳು ಇರುತ್ತವೆ.
- ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಓದಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಮತ್ತು ಉಪ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಿರಿ. ಬರವಣಿಗೆ ಶುದ್ಧವಾಗಿರಲಿ.

ಭಾಗ A- 40 ಅಂಕಗಳು	ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ	20 ಅಂಕಗಳು
	ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ	15 ಅಂಕಗಳು
	ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	05 ಅಂಕಗಳು
ಭಾಗ B - 40 ಅಂಕಗಳು	ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ	12 ಅಂಕಗಳು
	ಪಠ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ	28 ಅಂಕಗಳು
	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	80 ಅಂಕಗಳು

**ಭಾಗ-A ವಾಚನ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಿಕಾ ಕೌಶಲ್ಯ -20 ಅಂಕಗಳು**

1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯೇತರ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. ಪುರಾಣ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಭಗೀರಥ ಎಂಬ ದೊರೆ ಇದ್ದನು. ಅವನ ಅರವತ್ತು ಸಾವಿರ ಜನ ತಾತಂದಿರು ಕಪಿಲ ಮುನಿಯ ಕೋಪಕ್ಕೆ ಸಿಕ್ಕಿ ಸುಟ್ಟು ಭಸ್ಮವಾಗಿದ್ದರು. ಅವರಿಗೆ ಸ್ವರ್ಗ ಲಭಿಸಬೇಕೆಂದು ಭಗೀರಥನು ಚಿಂತಿಸುತ್ತಿದ್ದನು. ಅದಕ್ಕೆ ದೇವಲೋಕದ ಗಂಗೆಯನ್ನು ಭೂಮಿಗೆ ತಂದು ಅವನ ತಾತಂದಿರ ಬೂದಿಯ ಮೇಲೆ ಹರಿಸಬೇಕೆಂದು ಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ ಋಷಿಗಳು ಹೇಳಿದರು. ದೇವಲೋಕದ ಗಂಗೆಯನ್ನು ಭೂಮಿಗೆ ತರುವುದು ಅಸಾಧ್ಯವಾದ ಕೆಲಸವಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಭಗೀರಥ ತನ್ನ ನಿರ್ಧಾರದಿಂದ ಎಳ್ಳಷ್ಟು ಹಿಂದೆ ಸರಿಯಲಿಲ್ಲ, ಎಷ್ಟೇ ಕಷ್ಟವಾದರೂ ಗಂಗೆಯನ್ನು ಭೂಮಿಗೆ ತರುತ್ತೇನೆಂದು ತಪಸ್ಸಿಗೆ ಕುಳಿತ. ಬಾಯಾರಿಕೆ ಹಸಿವು ನಿದ್ರೆಯನ್ನು ಮರೆತ ಬಿಸಿಲು ಮಳೆ ಬಿರುಗಾಳಿಯನ್ನು ಸಹಿಸಿಕೊಂಡ ಅನೇಕ ವರ್ಷಗಳ ಕಠಿಣ ತಪಸ್ಸಿಗೆ ಮೆಚ್ಚಿ

ಗಂಗೆಯು ಭಗೀರಥನಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಳಾದಳು. ಎಷ್ಟೇ ಅಡ್ಡಿಯಾತಂಕಗಳು ಬಂದರೂ ಭಗೀರಥ ಎದೆಗುಂದದೆ ತನ್ನ ದೃಢಸಂಕಲ್ಪದಿಂದ ಅಂದುಕೊಂಡ ಕಾರ್ಯ ಸಾಧಿಸಿದ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :-

5×1=5

1. ಭಗೀರಥನೆಂಬ ದೊರೆಗೆ \_\_\_\_\_ ಸಾವಿರ ಜನ ತಾತಂದಿರು ಇದ್ದರು.

(i) ಮೂವತ್ತು (ii) ಅರವತ್ತು (iii) ನಲವತ್ತು (iv) ಐವತ್ತು

2. ತಾತಂದಿರಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಲಭಿಸಲೆಂದು ಬೇಕೆಂದು ಭಗೀರಥನು ಚಿಂತಿಸುತ್ತಿದ್ದನು.

(i) ಸ್ವರ್ಗ (ii) ಗಂಗೆ (iii) ಭೂಮಿ (iv) ಮಳೆ

3. ದೇವಲೋಕದ \_\_\_\_\_ ಭೂಮಿಗೆ ತರುವುದು ಅಸಾಧ್ಯವಾದ ಕೆಲಸವಾಗಿತ್ತು.

(i) ಭಗೀರಥನನ್ನು (ii) ಗಂಗೆಯನ್ನು (iii) ದೇವತೆಯನ್ನು (iv) ಕುದುರೆಯನ್ನು

4. ಭಗೀರಥನ ತಾತಂದಿರು \_\_\_\_\_ ಮುನಿಯ ಕೋಪಕ್ಕೆ ಸಿಕ್ಕಿ ಸುಟ್ಟು ಭಸ್ಮವಾಯಿತು.

(i) ಭರತ (ii) ಅಗಸ್ತ್ಯ (iii) ಕಪಿಲ (iv) ಕೌಶಿಕ

5. ಅನೇಕ ವರ್ಷಗಳ ಕಠಿಣ ತಪಸ್ಸಿಗೆ ಮೆಚ್ಚಿ \_\_\_\_\_ ಭಗೀರಥನಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಳಾದಳು.

(i) ತಾತಂದಿರು (ii) ಗಂಗೆಯು (iii) ಭೂಮಿಯು (iv) ಋಷಿಗಳು

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯೇತರ ಗದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ, ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. ಮೂಡಿಗೆರೆ ತಾಲೂಕಿನ 'ಅಂಗಡಿ' ಎಂಬ ಹಳ್ಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತೆ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಅಡವಿ ಇತ್ತು. ಅಲ್ಲಿದ್ದ ವಾಸಂತಿ ದೇವಿಯ ಗುಡಿಯಲ್ಲಿ ಜೈನ ಗುರು ಒಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪಾಠ ಹೇಳಿಕೊಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಒಂದು ದಿನ ಗುರುಗಳು ಪಾಠ ಮಾಡುತ್ತಿರುವಾಗ ಒಂದು ಹೆಬ್ಬಲಿಯು ಆರ್ಭಟಿಸುತ್ತಾ ಅಲ್ಲಿಗೆ ಬಂತು, ಶಿಷ್ಯರು ಹೆದರಿ ಹೊರಗೆ ಓಡಿದರು. ಶಿಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬನಾದ ಸಳನು ಗುರುಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ನಿಂತನು. ಗುರುಗಳು ಅವನ ಕೈಗೆ ಒಂದು ಕಬ್ಬಿಣದ ಸಲಾಕೆಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟು, 'ಹೊಯ್ ಸಳ' 'ಹೊಯ್ ಸಳ' ಎಂದು ಕೂಗಿ ಹೇಳಿದರು. ಕಲಿಯು ಬಲಶಾಲಿಯೂ ಆದ ಸಳನು ಸ್ವಲ್ಪವೂ ಹೆದರದೆ ಸಲಾಕೆಯಿಂದ ಹುಲಿಯನ್ನು ಮಣಿಸಿದನು. ಅನಂತರ ಆ ಸಲಾಕೆಯನ್ನು ಹುಲಿಯ ಬಾಯಲ್ಲಿ ತೂರಿಸಿ ಅದನ್ನು ಕೊಂದು ಹಾಕಿದನು. ಸಳನು ಹುಲಿಯನ್ನು ಮಣಿಸಿದ ಸುದ್ದಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲೆಲ್ಲ ಹಬ್ಬಿತು. ಜನರು ಗುಂಪಾಗಿ ಬಂದು ಭಲೇ ಸಳ ಒಳ್ಳೆಯ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಹೊಗಳಿದರು. ಆಗ ಗುರುಗಳು ಈ ವೀರನನ್ನು ನೀವು ನಿಮ್ಮ ದೊರೆಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ ಇವನು ನಿಮ್ಮೆಲ್ಲರನ್ನು ಕಾಪಾಡುವನು ಎಂದರು. ಜನರು ಸಂತೋಷದಿಂದ ಇಂದಿನಿಂದ 'ಈತನೇ ನಮಗೆ ದೊರೆ' ಎಂದು ಹೇಳಿ ಜಯಕಾರ ಮಾಡಿದರು.



ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

5x1=5

1. ಮೂಡಿಗೆರೆ ತಾಲೂಕಿನ \_\_\_\_\_ ಎಂಬ ಹಳ್ಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತೆ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಅಡವಿತ್ತು.

(i) ಅಂದರ (ii) ಅಂಬರ (iii) ಅಂಗಡಿ (iv) ಅಗಡಿ

2. ಅಲ್ಲಿದ್ದ ವಾಸಂತಿ ದೇವಿಯ ಗುಡಿಯಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಒಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪಾಠ ಹೇಳಿಕೊಡುತ್ತಿದ್ದರು.

(i) ಬುಧ್ಧ ಗುರು (ii) ದೇವ ಗುರು (iii) ಜೈನ ಗುರು (iv) ರಾಜ ಗುರು

3. ಶಿಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬನಾದ \_\_\_\_\_ ಗುರುಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ನಿಂತನು.

(i) ವೀರನು (ii) ಸಳನು (iii) ಬಾಲಕನು (iv) ಸೋಮನು

4. ಗುರುಗಳು ಅವನ ಕೈಗೆ ಒಂದು \_\_\_\_\_ ಸಲಾಕೆಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟರು.

(i) ಕಬ್ಬಿಣದ (ii) ಮರದ (iii) ಬೆಳ್ಳಿಯ (iv) ಕಂಚಿನ

5. ಜನರು ಗುಂಪಾಗಿ ಬಂದು ಭಲೇ ಸಳ ಒಳ್ಳೆಯ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು \_\_\_\_\_ .

(i) ಬೈದರು (ii) ಹಾಡಿದರು (iii) ನಂಬಿದರು (iv) ಹೊಗಳಿದರು

III. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪಠ್ಯಸಹಿತ "ಧೀರಸೇನಾನಿ" ಪಾಠವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಅದರ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5x1=5

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಜನ ಮೇಧಾವಿಗಳು, ವೀರಯೋಧರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಸಾಧಕರು ಜನ್ಮ ತಾಳಿದ್ದಾರೆ. ಅಂತಹ ಸಾಧಕರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಧೀರಸೇನಾನಿ ಮಹಾದಂಡನಾಯಕ ಜನರಲ್ ಜಿ.ಜಿ.ಬೇವೂರರು ಒಬ್ಬರು. ಒಮ್ಮೆ ಬೇವೂರಿನ ಆದರ್ಶ ವಿದ್ಯಾವರ್ಧಕ ಸಂಘಕ್ಕೆ ಜನರಲ್ ಜಿ.ಜಿ.ಬೇವೂರರು ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಹೋಗಿದ್ದರು. ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು ಅವರ ರಕ್ಷಣೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ್ದರು. ಗ್ರಾಮದ ಬೀದಿಯಲ್ಲಿ ಮೆರವಣಿಗೆ ಮಾಡಲೆಂದು ಅಲಂಕೃತ ಜೀಪೊಂದನ್ನು ತರಿಸಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಸುತ್ತ ಬಂದೂಕುಧಾರಿಗಳಾದ ಪೊಲೀಸರನ್ನು ಕಾವಲಿರಿಸಿದ್ದರು. ಅದನ್ನು ಕಂಡ ಜನರಲ್ ಜಿ.ಜಿ.ಬೇವೂರರು, "ನಾನೊಬ್ಬ ಸೈನಿಕ. ನನಗೇಕೆ ರಕ್ಷಣೆ? ಇದು ನನ್ನ ಊರು, ಇವರೆಲ್ಲ ನನ್ನ ಜನ" ಎಂದರು. ಜೀಪಿನಲ್ಲಿ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳದೆ ತಮ್ಮ ಹೆಂಡತಿ ರಾಧಿಕಾಬಾಯಿಯವರೊಡನೆ ರೈತನ ಗಾಡಿಯೊಂದರಲ್ಲಿ ಕುಳಿತರು. ಅನಂತರ ತಮ್ಮ ಊರಿನ ಜನರನ್ನು ಮಾತನಾಡಿಸುತ್ತ ಗ್ರಾಮದ ಓಣಿಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದುಕೊಂಡು ಹೋದರು. ಇದು ಅವರ ಸಜ್ಜನಿಕೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಡುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :-

1. ಬೇವೂರರು ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಎಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಗಿದ್ದರು?

ಉ: \_\_\_\_\_.

2. ಬೇವೂರರ ರಕ್ಷಣೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಯಾರು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿ ಮಾಡಿದ್ದರು ?

ಉ: \_\_\_\_\_.



3.ಬಂದೂಕುಧಾರಿಗಳಾದ ಪೊಲೀಸರನ್ನು ಕಂಡು ಜನರಲ್ ಜಿ. ಜಿ ಬೇವೂರರು ಏನನ್ನು ಹೇಳಿದರು ?

ಉ: \_\_\_\_\_.

4 ಜನರಲ್ ಜಿ. ಜಿ ಬೇವೂರರ ಹೆಂಡತಿಯ ಹೆಸರೇನು?

ಉ: \_\_\_\_\_.

5. ಉರಿನ ಜನರನ್ನು ಮಾತನಾಡಿಸಲು ಗ್ರಾಮದ ಓಣಿಗಳಿಗೆ ಹೇಗೆ ಹೋದರು ?

ಉ: \_\_\_\_\_.

IV. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪಠ್ಯಸಹಿತ "ಕರಡಿಯಕುಣಿತ" ಪದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು, ಅದರ ಕೆಳಗೆ

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5×1=5

ಕಬ್ಬಿಣ ಕೈಕಡಗ, ಕುಣಿಕೋಲು, ಕೂದಲು

ಕಂಬಳಿನ ಹೊದ್ದಾವ ಬಂದಾನ!

ಗುಣಗುಣಗುಟ್ಟುತ ಕಡಗವ ಕುಟ್ಟುತ

ಕರಡಿಯನಾಡಿಸುತ ನಿಂದಾನ!

ಯಾವ ಕಾಡಡವಿಯಲಿ ಜೇನುಂಡು ಬೆಳೆದಿದ್ದ

ಜಾಂಬವಂತನ ಹಿಡಿದು ತಂದಾನ?

'ಧಣಿಯರ ಮನಿಮುಂದ ಕಾವಲು ಮಾಡಣ್ಣ

ಧಣಿ ದಾನ ಕೊಡುವನು' ಅಂದಾನ.

ತ್ರೇತ್ರಾಯುಗದ ರಾಮನ್ನ ದ್ವಾಪರದ ಕೃಷ್ಣನ್ನ

ಕಲಿಯುಗದ ಕಲ್ಕೀನ ಕಂಡಾನ.

ಜಾಂಬು ನದಿ ದಂಡೆಯ ಜಂಬುನೇರಲ ಹಣ್ಣು

ಕೃತಯುಗದ ಕೊನೆಗೀಂವಾ ಉಂಡಾನ.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:-

1.ಕರಡಿಯನ್ನು ಕುಣಿಸುವವನ ವೇಷಭೂಷಣ ಹೇಗಿತ್ತು?

ಉ: \_\_\_\_\_.

2.ಕರಡಿಯು ಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ಏನುಂಟು ಬೆಳೆದಿದೆ?

ಉ: \_\_\_\_\_

3.ಕರಡಿಯು ಏನು ಮಾಡಿದರೆ ಧನಿಯು ದಾನವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತಾನೆ ?

ಉ: \_\_\_\_\_

4.ಕರಡಿಯು ಯಾರು ಯಾರನ್ನು ಕಂಡಿದೆ?

ಉ: \_\_\_\_\_

5. ಕೃತಯುಗದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕರಡಿಯು ಏನನ್ನು ಉಂಡಿದೆ?

ಉ:- \_\_\_\_\_

### ಅನ್ವಯಿಕ ವ್ಯಾಕರಣ- 15 ಅಂಕಗಳು

V. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಪದವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

10×1=10

1. 'ಯುದ್ಧ' ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ \_\_\_\_\_

(i) ಸಮರ (ii) ಕದನ (iii) ಸಂಗ್ರಾಮ (iv) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

2. 'ಸಮಾನತೆ' x \_\_\_\_\_ (ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧ ಪದ)

(i) ಅಸಾಮಾನ್ಯ (ii) ಸಾಮಾನ್ಯತೆ (iii) ಅಸಮಾನತೆ (iv) ಅಮಾನ್ಯ

3. ಕಿರಿಯರಿಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆಯುವಾಗ ಸಂಬೋಧಿಸುವ ಪದ \_\_\_\_\_

(i) ಮಾತೃಶ್ರೀ (ii) ಪೂಜ್ಯ (iii) ತೀರ್ಥರೂಪ (iv) ಚಿರಂಜೀವಿ

4. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಪದವು ಪ್ರಕೃತಿಭಾವಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

(i) ಬೆಟ್ಟತಾವರೆ (ii) ಓಹೋ, ನಿಧಿ ಸಿಕ್ಕಿತು (iii) ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ (iv) ಒಂದೊಂದು

5. 'ತಿಂದಿತು' ಪದದ ಮೂಲರೂಪ \_\_\_\_\_

(i) ತಿಂದೆ (ii) ತಿನ್ನು (iii) ತಿಂದ (iv) ತಿಂದನು

6. ಎತ್ತುಗಳು ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ನೇಗಿಲನ್ನು ಎಳೆಯುವವು . ( ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗಿರುವ ಕ್ರಿಯಾಪದ \_\_\_\_\_)

(i) ಎಳೆಯುವವು (ii) ಎತ್ತುಗಳು (iii) ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ (iv) ನೇಗಿಲನ್ನು

7. 'ದಂಡ' ಈ ಪದದ ನಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳು \_\_\_\_\_

- (i) ಶಿಕ್ಷೆ (ii) ಕೋಲು (iii) ಸೈನ್ಯ (iv) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

8. ಅರ್ಚನ ಗೆಳತಿಯ ಮನೆಗೆ ಹೋಗುವಳು. ( ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಡಿಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದವು \_\_\_\_\_ ಕಾಲದಲ್ಲಿದೆ)

- (i) ಭವಿಷ್ಯತ್ ಕಾಲ (ii) ವರ್ತಮಾನ ಕಾಲ (iii) ಭೂತಕಾಲ (iv) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

9. 'ನೋಡುವರು' ಈ ಪದವನ್ನು ಏಕವಚನಕ್ಕೆ ಬದಲಿಸಿ ಬರೆದಾಗ \_\_\_\_\_.

- (i) ನೋಡುವೆ (ii) ನೋಡುವನು (iii) ನೋಡುವಳು (iv) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

10. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದವು ಆದೇಶಸಂಧಿ ಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ \_\_\_\_\_.

- (i) ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ (ii) ಬೆಟ್ಟದಾವರೆ (iii) ಆರಂಭವಾಯಿತು (iv) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

VI. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ.

5X1=5

1. ನಾನು ನನ್ನ ಕುಟುಂಬದೊಂದಿಗೆ ಜಾತ್ರೆಗೆ ಹೋಗಿದ್ದೆನು. (ಈ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಭವಿಷ್ಯತ್ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.)

ಉತ್ತರ:- \_\_\_\_\_

2. ನಾನು ಕುಟುಂಬದವರೊಂದಿಗೆ ವಿದೇಶ ಪ್ರವಾಸಕ್ಕೆ ಹೋಗಲು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತೇನೆ. (ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಡಿಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದದಲ್ಲಿ

ಬಳಕೆಯಾಗಿರುವ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಹೆಸರಿಸಿ.)

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

3. ಸುಂದರವಾದ ಒಂದು ತೋಪು ಅಲ್ಲಿ ತೆಂಗು ತಾಳೆ ಬಾಳೆ ಮಾವು ಹಾಗೂ ನೇರಲೆ ಹಣ್ಣುಗಳಿದ್ದವು

(ಈ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಪುನಃ ಬರೆಯಿರಿ.)

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

4. ಸಂತೆಗೆ ಹೋದನು ಭೀಮಣ್ಣ

ಹಿಂದಿಯ ಕೊಂಡನು ಹತ್ತು ಮಣ;

ಕತ್ತೆಯ ಬೆನ್ನಿಗೆ ಹೇರಿಸಿದ,

ಕುದುರೆಯ ಜೊತೆಯಲಿ ಸಾಗಿಸಿದ.

( ಈ ಮೇಲಿನ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರಾಸಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ )

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

5. 'ಸಿಂಹಸ್ವಪ್ನ' . (ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟನ್ನು ಬಳಸಿ ಸ್ವಂತವಾಕ್ಯವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.)

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

VII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯಪೂರಕ ಭಾಗದ, ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 5X1=5

1. 'ಹಿನ್ನಡಿ' ಪದ್ಯವನ್ನು ಬರೆದ ಕವಿ \_\_\_\_\_.

(i) ಡಾ. ಬುದ್ಧಣ್ಣ ಹಿಂಗವಿರೆ (ii) ಡಾ. ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಕಂಬಾರರು (iii) ದಿನಕರದೇಸಾಯಿ (iv) ಸಿದ್ಧಯ್ಯಪುರಾಣಿಕ

2. \_\_\_\_\_ ಹಬ್ಬದಂದು ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಗೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸುತ್ತಾರೆ.

(i) ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ (ii) ಯುಗಾದಿ (iii) ದಸರಾ (iv) ದೀಪಾವಳಿ

3. ರೈತನು \_\_\_\_\_ ಸಿರಿಯಾಗಲಿ ಎನ್ನುತ್ತಾನೆ.

(i) ಮಣ್ಣು ಕಣ ಕಣ (ii) ಪ್ರಾಮಾಣಿಕತೆ (iii) ಜೀವನ (iv) ಧರ್ಮ

4. ನನ್ನದೆಂಬು ತಾನೆ \_\_\_\_\_ ಬಿಂಬ.

(i) ನೀರಿನ (ii) ಕನ್ನಡಿಯ (iii) ಜೀವನದ (iv) ಭಾವದ

5. ಅಳುವ ಗೊಂಬೆಗೆ ಮಕ್ಕಳು \_\_\_\_\_ ಸಮಾಧಾನ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

(i) ಮುದ್ದಾಡಿ ಹಾಡುತ್ತ (ii) ನೀರು ಕುಡಿಸಿ ಹಾಡುತ್ತ (iii) ಬೈದು (iv) ಹೊಡೆದು

ಭಾಗ -B 40 ಅಂಕಗಳು

(ಬರವಣಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ -12 ಅಂಕಗಳು)

VIII. ನಿಮ್ಮ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಿದ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ಸಮಾರಂಭದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಗೆಳೆಯ/ಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ. ಅಥವಾ

1x4=4

\*ನಿಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಜೊತೆ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಪ್ರವಾಸಕ್ಕೆ ಹೋಗಲು ಐದು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ರಜೆ ಕೋರಿ, ನಿಮ್ಮ ಮುಖ್ಯ ಗುರುಗಳಿಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

---

---

---

---

---

Lined area for writing or drawing, consisting of multiple horizontal lines.





**XI.** ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1.ಗೆರಿಲ್ಡಾ ಯುದ್ಧ ಎಂದರೇನು ?

ಉತ್ತರ: \_

2.ಮಂತ್ರಿಯು ರಾಜನ ಅಳಿಯನ ಬಗೆಗೆ ಹೇಳಿದ ಮಾತುಗಳಾವುವು?

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

3.ಯಾವುದು ಉರಿಯಲಿಲ್ಲ ಆರಲಿಲ್ಲ? ಹಾಗೂ ಮುಳುಗಲಿಲ್ಲ ತೇಲಲಿಲ್ಲ?

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

4.ನಮ್ಮ ನಾಡಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಗೆಲ್ಲಬೇಕು? ಯಾವುದು ಬಾಳಬೇಕು?

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

XII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 4-5 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2×3=6

1.ಸೃಜನನಿಗೆ ಮಲ್ಟಿಮೀಡಿಯಾ ಮಳಿಗೆ ಜಾದೂಲೋಕವೆನಿಸಿದ್ದು ಏಕೆ ?

ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

2. ಮಗುವಿನ ಮೊರೆ ಪದ್ಯದ ಆಶಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಉತ್ತರ:

XIII. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭವನ್ನು ಸ್ವಾರಸ್ಯ ದೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.

2×3=6

1. "ಈತನು ಗೆರಿಲ್ಲಾ ಯುದ್ಧದಲ್ಲಿ ಪಳಗಿದ್ದವನು".

ಅಥವಾ

"ನಾಡ ಉಳಿವಿಗಾಗಿ ಹೋರಾಡುವುದು ಕೇವಲ ರಾಜರ ಕೆಲಸವಲ್ಲ".

ಉತ್ತರ:

2. "ಕನ್ನಡಗೆಲ್ಲರಿ ಕನ್ನಡಬಾಳಲಿ".

ಅಥವಾ

"ಕನ್ನಡ ನಾಡಿನ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಮಕ್ಕಳ ಕೇಳಿರಿ ನಾಡಿನ ಸೊಬಗನ್ನು".

ಉತ್ತರ:

XIV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 5-6 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1×4=4

1. ಪಂಜರ ಶಾಲೆ ಎಂಬ (ನಾಟಕ) ಪಾಠದ ಆಶಯವನ್ನು ನಿಮ್ಮದೇ ಆದ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿ.

ಅಥವಾ

2. ಸಂಗೊಳ್ಳಿರಾಯಣ್ಣನ ಯುದ್ಧ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿ.

ಉತ್ತರ:

XV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 5-6 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1×4=4

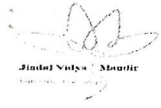
1. "ಕನ್ನಡ ಕಲಿಯಿರಿ ಕನ್ನಡ ಪೋಷಿಸಿ" ಎಂದು ಕವಿ ಹೇಳಲು ಕಾರಣವೇನು ವಿವರಿಸಿ.



ಅಥವಾ

2. ಮಗುವಿನ ಮೊರೆ ಪದ್ಯದ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ನಿಮ್ಮದೇ ಆದ ಮಾತುಗಳಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿ  
ಉತ್ತರ: \_\_\_\_\_

This image shows a single sheet of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are approximately 20 lines visible. The paper appears to be a standard notebook page or a sheet of stationery. The edges of the paper are slightly irregular, suggesting it might be from a bound volume. There is no handwriting or other markings on the page.



**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Term-II Examination - (2024-25)**

Class/sec: V\_\_

Set-A

Max marks- 80

Subject: Hindi (II Language)

Duration-3Hrs

Student Name: \_\_\_\_\_

Roll No: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

आवश्यक निर्देश - 1) सभी प्रश्नों को हल करना अनिवार्य है ।

2) प्रश्नों की कुल संख्या 10 है।

3) इस प्रश्नपत्र के दो खंड हैं (अ) और (ब) ।

4) इस प्रश्नपत्र में कुल पृष्ठ 13 हैं।

**खंड-अ (40 अंक)**

प्रश्न 1) दिए गए अपठित गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के सही उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए -

5X1=5

कुछ विद्वानों के अनुसार गोदावरी नदी का नामकरण तेलुगु भाषा के 'गोद' शब्द से हुआ है, जिसका अर्थ मर्यादा होता है। गोदावरी दक्षिण भारत की प्रमुख नदियों में से एक है। यह भारत की दूसरी सबसे लंबी नदी है। इसे दक्षिण गंगा भी कहा जाता है। इस नदी का उल्लेख पुराणों में भी मिलता है। इस नदी की सात शाखाएँ होने के कारण ही इसे सप्त गोदावरी कहा जाता है। गोदावरी नदी कृष्णा नदी के साथ बहकर आंध्र प्रदेश में कृष्णा-गोदावरी डेल्टा का निर्माण करती है। यह हमारे देश का दूसरा सबसे बड़ा डेल्टा है।

1. गोदावरी नदी का नामकरण किस भाषा से हुआ ?

क) तमिल भाषा

ख) तेलगु भाषा

ग) हिंदी भाषा

घ) मलयाली भाषा

उत्तर: \_\_\_\_\_

2. भारत की दूसरी सबसे लंबी नदी का नाम है ?

क) कृष्णा नदी

ख) गंगा नदी

ग) यमुना नदी

घ) गोदावरी नदी

उत्तर: \_\_\_\_\_

3. गोदावरी नदी की कितनी शाखाएँ हैं ?

क) पाँच

ख) सात

ग) दस

घ) चार

उत्तर: \_\_\_\_\_

4. गोदावरी नदी किस नदी के साथ मिलकर डेल्टा का निर्माण करती है ?

क) कृष्णा

ख) यमुना

ग) गंगा

घ) शिप्रा नदी

उत्तर: \_\_\_\_\_

5. दक्षिण गंगा किसे कहा जाता है ?

क) कावेरी नदी

ख) गोदावरी नदी

ग) यमुना नदी

घ) शिप्रा नदी

उत्तर: \_\_\_\_\_

ख) निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर दीजिये -

लोकमान्य बाल गंगाधर तिलक का नाम कौन नहीं जानता। उनका जन्म 23 जुलाई 1856 को महाराष्ट्र के रत्नागिरी में हुआ था। बचपन से उनमें देश प्रेम की भावना कूट-कूट कर भरी थी। वे एक महान स्वतंत्रता सेनानी और समाज सुधारक थे। उन्होंने अपनी निष्ठा, लगन, दृढ़ निश्चय, परिश्रम और साहस के बल पर देशवासियों को आजादी का पाठ पढ़ाया था। वह स्वतंत्रता संग्राम के लोकप्रिय नेता थे। सभी देशवासी तिलक को बहुत प्यार करते थे, इसी कारण उन्हें लोकमान्य तिलक कहा जाने लगा। वह एक अच्छे अध्यापक और समाज सुधारक भी थे। तिलक जी ने समाज समाज कल्याण के लिए शिक्षा पर बल दिया था। **5x1=5**

1) तिलक का पूरा नाम क्या था ?

क) गंगाधर तिलक

ख) शंकर

ग) लोकमान्य

घ) लोकमान्य बाल गंगाधर तिलक

उत्तर: \_\_\_\_\_

2) तिलक समाज कल्याण के लिए किस पर बल दिया था ?

क) आजादी

ख) सद्भावना

ग) शिक्षा

घ) समाज सेवा

उत्तर: \_\_\_\_\_

3) तिलक का जन्म कहाँ हुआ था ?

क) राजस्थान

ख) बिहार

ग) बंगाल

घ) महाराष्ट्र

उत्तर: \_\_\_\_\_

4) तिलक के अंदर कौन-सी भावना कूट-कूट कर भरी थी ?

क) आजादी की

ख) प्यार की

ग) देश प्रेम की

घ) समाज सेवा की

उत्तर: \_\_\_\_\_

5) तिलक कौन थे ?

क) अध्यापक और समाज सुधारक

ख) अध्यापक

ग) डॉक्टर

घ) इंजीनियर

उत्तर: \_\_\_\_\_

प्रश्न II) निम्नलिखित वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से छाँटकर लिखिए-

16x1=16

1. 'आलस्य' शब्द का विलोम शब्द है ?

क) खुश

ख) आलसी

ग) परिश्रम

घ) आलस

उत्तर: \_\_\_\_\_

2. 'श्रीमान' शब्द का लिंग बदलिए -

(क) शिक्षक

(ख) प्रधानाचार्या

(ग) श्रीमती

(घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

3. 'जग' शब्द का पर्यायवाची शब्द है -

क) दुनिया और संसार

ख) देश और नगर

ग) राज्य और देश

घ) परिवार और देश

उत्तर: \_\_\_\_\_

4. 'जाति' शब्द का बहुवचन है -

(क) जातिएँ

(ख) जातियाँ

(ग) जाती

(घ) जातियां

उत्तर: \_\_\_\_\_

5. 'प्रतिदिन' शब्द में उपसर्ग है -

क) दिन

ख) प्र

ग) प्रति

घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

6. पं. जवाहरलाल नेहरू देश के पहले प्रधानमंत्री थे। रेखांकित चिन्ह किसका उदाहरण है ?

क) हंसपद चिन्ह

ख) अल्पविराम चिन्ह

ग) लाघव चिन्ह

घ) प्रश्नवाचक चिन्ह

उत्तर: \_\_\_\_\_

7. 'हार' शब्द के दो अर्थ बताइए -

क) हार और जीत

ख) पराजित और आभूषण

ग) पराजित और हार

घ) पराजित और विजय

उत्तर: \_\_\_\_\_

8. 'यह मंदिर बहुत प्राचीन है' वाक्य में विशेषण शब्द बताइए -

क) प्राचीन

ख) मंदिर

ग) है

घ) बहुत

उत्तर: \_\_\_\_\_

9. 'छुट्टियों में हम शिमला जाएँगे' वाक्य में काल कौनसा भेद है -

क) भूतकाल

ख) भविष्य काल

ग) वर्तमान काल

घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

10. 'राधिका रो रही है' वाक्य में कौनसी क्रिया है ?

क) सकर्मक क्रिया

ख) अकर्मक क्रिया

ग) स्थानवाचक क्रिया

घ) कालवाचक क्रिया

उत्तर: \_\_\_\_\_

11. 'हमने अध्यापिका के लिए कार्ड बनाया' वाक्य में रेखांकित शब्द में कौन-सा कारक है -

क) कर्म कारक

ख) संबंध कारक

ग) संप्रदान कारक

घ) करण कारक

उत्तर: \_\_\_\_\_



12. 'आज — जल्दी घर जाना है' उचित सर्वनाम शब्द लिखकर रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए -

(क) मुझे

(ख) उसने

(ग) वह

(घ) उसका

उत्तर: \_\_\_\_\_

13. 'घड़े में पानी आधा भरा है' रेखांकित पद क्रिया विशेषण का कौन-सा भेद है ?

क) रीतिवाचक क्रिया विशेषण

ख) स्थानवाचक क्रिया विशेषण

ग) कालवाचक क्रिया विशेषण

घ) परिमाण वाचक क्रिया विशेषण

उत्तर: \_\_\_\_\_

14. 'वृक्ष' यहाँ संज्ञा का कौनसा भेद है -

क) भाववाचक संज्ञा

ख) व्यक्तिवाचक संज्ञा

ग) जातिवाचक संज्ञा

घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

15. 'कथाकार' शब्द में प्रत्यय है -

(क) कार

(ख) आर

(ग) कथा

(घ) र

उत्तर: \_\_\_\_\_

16. 'बच्चे पतंग उड़ा रहे हैं छत पर' वाक्य को शुद्ध करके लिखिए -

उत्तर: \_\_\_\_\_

प्रश्न III) निम्नलिखित पठित गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से ढूँढकर लिखिए-

5x1=5

बैठक और भोजन-कक्ष के बीच, कम हवादार अँधेरे गलियारे की बंद-सी कोठरी में स्वामीनाथन की दादी अपने सारे सामान के साथ रहती थीं। उनका सामान था-पाँच दरियों, तीन चादरों, पाँच तकियों वाला भारी-भरकम बिस्तर, पटसन के रेशे का बना एक वर्गाकार बक्सा और लकड़ी का एक छोटा बक्सा जिसमें ताँबे के सिक्के, इलायची, लौंग और सुपारी पड़े रहते थे। रात के भोजन के बाद स्वामीनाथन दादी के पास उनकी गोद में सिर रखे लौंग, इलायची की गंध भरे वातावरण में अपने को बहुत प्रसन्न और सुरक्षित महसूस उनकी गोद में सिर रखे लौंग, इलायची की गंध भरे वातावरण में अपने को बहुत प्रसन्न और सुरक्षित महसूस कर रहा था।

1. दादी की कोठरी कहाँ थी ?

- क) बैठक और भोजन-कक्ष के बीच  
ग) पाठशाला के पास

- ख) रसोई के पास  
घ) बरामदे के पास

उत्तर: \_\_\_\_\_

2. दादी के पास कितनी दरियाँ, चादरें और तकिये थे ?

- क) दस दरिया, चार चादर और सात तकिया  
ग) तीन दरिया, सात चादर और आठ तकिया

- ख) पाँच दरिया, दस चादर और चार तकिया  
घ) पाँच दरिया, तीन चादर और पाँच तकिया

उत्तर: \_\_\_\_\_

3. वर्गाकार बक्सा किस चीज़ का बना था ?

- क) लोहे का                      ख) लकड़ी का                      ग) कपड़े का                      घ) पटसन के रेशे का

उत्तर: \_\_\_\_\_

4. लकड़ी के छोटे बक्से में क्या था ?

- क) ताँबे के सिक्के और सोने के सिक्के  
ग) कपड़े और ताँबे के सिक्के

- ख) लौंग और सुपारी  
घ) ताँबे के सिक्के, इलायची, लौंग और सुपारी

उत्तर: \_\_\_\_\_

5. यह गद्यांश किस पाठ से लिया गया है ?

- क) पानी रे पानी      ख) स्वामी की दादी      ग) बाघ आया उस रात      घ) छोटी सी हमारी नदी

उत्तर: \_\_\_\_\_

(ख) माता-पिता धान लगाने खेतों में चले गए हैं। जब तक माँ खाना बनाने के लिए लौटकर नहीं आती, मुझे घर की देखभाल करनी है। माँ ने नाश्ते में मेरे लिए क्या बनाकर रखा है। (वह अलमारी की तरफ़ और उसे खोलकर देखता है।) एक तश्तरी निकालकर देखता है कि चावल की चार रोटियाँ हैं।

2X1=2

1) कोको के माता-पिता कहाँ गए थे ?

क) सिनेमाघर

ख) मंदिर

ग) पिकनिक

घ) खेत

उत्तर: \_\_\_\_\_

2) नाश्ते में उसकी माँ ने क्या बनाकर रखा था ?

क) खीर और पूरी

ख) सब्जी और पूरी

ग) चावल की रोटियाँ

घ) पोहा और उपमा

उत्तर: \_\_\_\_\_

प्रश्न IV) दिए गए पठित पद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए-

5x1=5

क)

जंगल में जा, किसी ताड़का को मारूँगा राम समान।

तपसी यज्ञ करेंगे, असुरों-को मैं मार भगाऊँगा

यों ही कुछ दिन करते-करते रामचंद्र बन जाऊँगा।

यहीं रहूँगा कौशल्या में तुमको यहीं बनाऊँगा।

तुम कह दोगी वन जाने को हँसते-हँसते जाऊँगा।

पर माँ, बिना तुम्हारे वन में मैं कैसे रह पाऊँगा।

1) यह पद्यांश किस कविता से लिया गया है ?

क) खिलौनेवाला

ख) एक माँ की बेबसी

ग) बाघ आया उस रात

घ) छोटी सी हमारी नदी

उत्तर: \_\_\_\_\_

2) ताड़का को किसने मारा था ?

क) लक्ष्मण

ख) श्रीराम

ग) दशरथ

घ) विश्वामित्र

उत्तर: \_\_\_\_\_

3) कौशल्या कौन थी ?

क) लक्ष्मण की माता

ख) श्रीराम की माता

ग) शत्रुघ्न की माता

घ) श्रीराम की बहन

उत्तर: \_\_\_\_\_

4) यज्ञ कौन करता है ?

क) असुर

ख) श्रीराम

ग) तपस्वी

घ) विश्वामित्र

उत्तर: \_\_\_\_\_

5) बच्चा किसके समान बनना चाहता है ?

क) तपस्वी के समान

ख) रामचंद्र के समान

ग) असुर के समान

घ) विश्वामित्र के समान

उत्तर: \_\_\_\_\_

ख)

"वो इधर से निकला उधर चला गया" वो आँखें फैलाकर बतला रहा था

"हाँ बाबा, बाघ आया उस रात.आप रात को बाहर न निकलो !

1) पहली पंक्ति में 'वो' शब्द किसके लिए आया है ?

2X = 2

क) बाघ

ख) शेर

ग) तोता

घ) चीता

उत्तर: \_\_\_\_\_

2) इस काव्यांश में 'बाबा' शब्द का क्या अर्थ है ?

क) पिता

ख) ज्ञान

ग) बाघ

घ) माँ

उत्तर: \_\_\_\_\_

खंड-ब (40 अंक )

प्रश्न V) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक से दो वाक्य में लिखिए -

(1) बच्चे नदी में क्या-क्या करते हैं ?

4x2=8

उत्तर: \_\_\_\_\_

(2) चले ने अंतिम समय में क्या इच्छा प्रकट की ?

उत्तर: \_\_\_\_\_

उत्तर

(3) बड़ी संख्या में हमारे बने से बाढ़ और अकाल का खतरा कैसे पैदा होता है ?

उत्तर

(2) जवाहरलाल नेहरू को अमरनाथ तक का सफर अधूरा क्यों छोड़ना पड़ा ?

उत्तर

(1) यदि घायल तीतर तुम्हें भिला होता तो क्या तुम उसे पालते या अट्ठा होने पर छोड़ देते और क्यों ?

4x3=12

प्रश्न VI) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर तीन से चार वाक्य में लिखिए-

उत्तर

(4) छोटे ने बाघ के बारे में क्या बताया ?

उत्तर

(3) अन्ना ने क्या सोचकर आरिफ की बात मानी ?



उत्तर:-

ख) संगठन में शक्ति

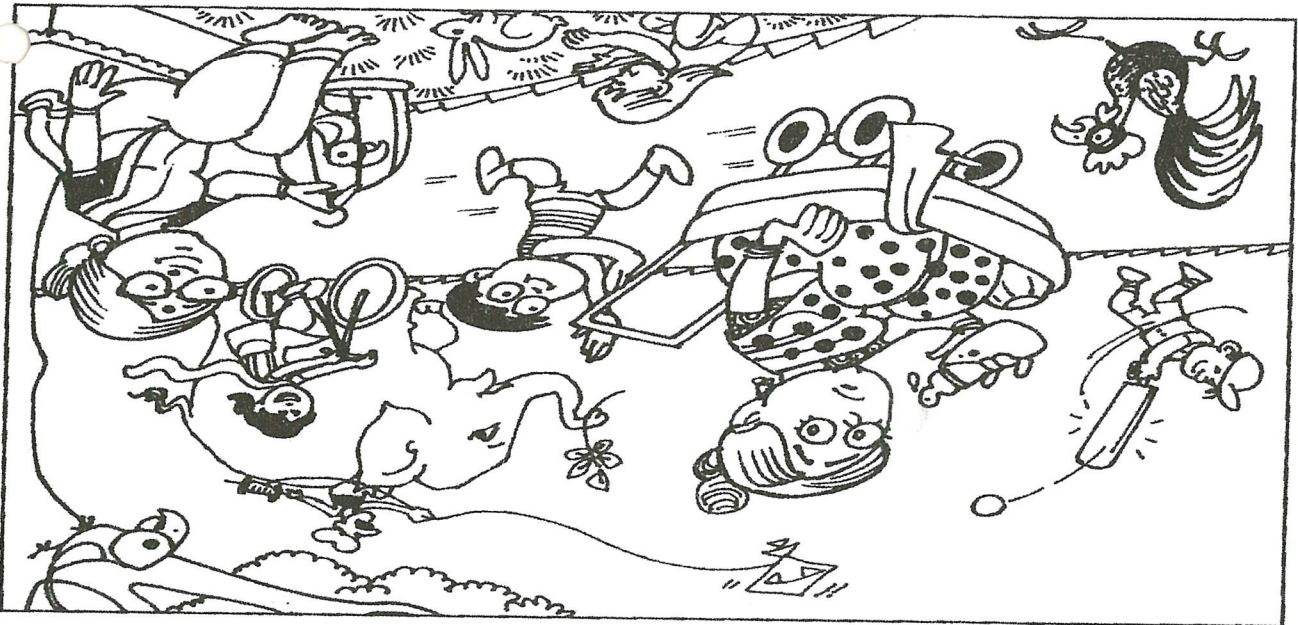
क) लालची किसान

प्रश्न VII) नीचे दिए गए विषयों में से किसी एक विषय पर 70 से 80 शब्दों में कहानी लिखिए - 5X1=5

उत्तर

(4) गुरु और चोरा अलग क्यों हो गए थे ?

उत्तर:-



प्रश्न VIII) नीचे दिए गए चित्र को देखकर 6-8 वाक्य लिखिए -

5X1=

उत्तर:-

2) जब मैंने पहली बार चाय बनाई  
सहायक बिंदु : दूध, भाजा, चायपत्ती, चीनी, स्वाटिक्ट, परिवार, बरसात, सिखाई  
अथवा

सहायक बिंदु : नीम, कड़वा, स्वस्थ, सुंदर, लाभदायक, हरियाली, छाया, पीपल

1) मेरा प्रिय पेंड

प्रश्न IX) नीचे लिखे विषयों में से किसी एक विषय पर 80 से 100 शब्दों का अनुरोध लिखो।

5X1=

\*\*\*\*\*

प्रश्न X) अपने छोटे भाई को अध्ययन के लिए प्रेरित करते हुए एक पत्र लिखिए -

5X1=5





**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Term-II Examination (2024-25)**

Class/sec: V \_\_\_\_

Set-A

Max marks-25

Subject: Information Technology

Duration-1 Hr.

Student Name: \_\_\_\_\_

Roll No. \_\_\_\_\_

Invigilator's sign: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

---

**General Instructions :**

- This question papers consists of 3 pages and 5 main questions.
- All the questions are compulsory.

---

**I Choose the correct answer.**

**5X1=5M**

1. When you click on Record Audio, the \_\_\_\_\_ dialog box appears.  
(a) Record Sound (b) Record Audio  
(c) Record Music (d) Record Video and Audio
2. To navigate a website, you type a URL (Uniform Resource Locator) in the \_\_\_\_\_ bar.  
(a) Address (b) Navigation  
(c) Status (d) Title
3. Which was the first 3D movie in Indian cinema ?  
(a) Chhota Bheem (b) My Dear Kuttichathan  
(c) Hanuman (d) Chhota Chetan
4. What is the extension of save projects in Scratch.  
(a) .Sb2 (b) .Sb3  
(c) .Sb4 (d) .Sb5
5. This block plays the specified sound without a pause.  
(a) Play sound (meow) until done (b) Clear sound effects  
(c) Start sound (meow) (d) Change volume by (-10)

## II. State True or False

5X1=5M

- a) You can choose a new Sprite from the backdrops. ( )
- b) Two types of animation are 2D and 3D. ( )
- c) Google Chrome is a free web browser from Google. ( )
- d) You can apply only one animation to an object . ( )
- e) A movie that you see on a television or a computer is an audio. ( )

## III. Fill in the blanks with suitable word or phrase.

5X1=5M

- a) Audio command is available in the \_\_\_\_\_ group on the insert tab.
- b) \_\_\_\_\_ is a default browser for all windows 10 devices.
- c) \_\_\_\_\_ is also called a program.
- d) \_\_\_\_\_ block makes a loop that never ends.
- e) MP3:smaller file size::WAV: \_\_\_\_\_.

## IV. Give one word for the following.

4X1=4M

- a) This is a predefined combination of colour, fonts and effects. \_\_\_\_\_
- b) These are also called raster images. \_\_\_\_\_
- c) This is a way to save a website that you wish to view later. \_\_\_\_\_
- d) What is meaning of Reliable. \_\_\_\_\_

**V. Answer the following long questions.**

**2X3=6M**

**A)** List the safety measures that you need to keep in mind while searching for the Information on the Internet?

Ans. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

a) Explain the Block Palette and write two commands of Motion block.

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\*\*\*\*\*





**Jindal Vidya Mandir, JSW Hill Side Township**  
**Term-II Examination (2024-25)**

Class/sec: IV\_\_

**Set-A**

Max marks- 80

Subject: Hindi (II Language)

Duration-3Hr

Student Name: \_\_\_\_\_

Roll No: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

- आवश्यक निर्देश->**
- 1) सभी प्रश्नों को हल करना अनिवार्य है।
  - 2) प्रश्नों की कुल संख्या 10 है।
  - 3) इस प्रश्नपत्र के दो खंड हैं (अ) और (ब)।
  - 4) इस प्रश्नपत्र में कुल पृष्ठ 13 हैं।

**खंड- अ (40 अंक)**

प्रश्न (I) दिए गए अपठित गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के सही उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए-  
**5×1=5**

झाँसी की रानी लक्ष्मीबाई को घुड़सवारी के साथ-साथ घोड़ों की भी अच्छी परख थी। एक बार घोड़ों का एक व्यापारी रानी के दरबार में आया। उसके पास एक जैसे दिखने वाले दो घोड़े थे। उसे विश्वास था कि रानी दोनों घोड़ों का एक दाम लगाएंगी, मगर रानी ने कुछ देर देखने के पश्चात एक घोड़े का दाम एक हजार रुपये और दूसरे घोड़े का दाम मात्र पचास रुपये लगाया। व्यापारी ने आश्चर्यचकित होकर रानी से पूछा "रानी जी, दोनों घोड़ों की शक्ल, रंग, कद-काठी में कोई फर्क नहीं है, फिर भी आपने दाम में इतना फर्क क्यों कर दिया ?" रानी ने कहा, "जिस घोड़े का दाम मैंने एक हजार रुपये लगाया है, वह उत्तम कोटी का स्वस्थ घोड़ा है, और जिस घोड़े का दाम मैंने पचास रुपये लगाया है, वह किसी रोग का शिकार है और उसकी उम्र भी कम है।" रानी की सूझ-बूझ और बुद्धिमानी को देखकर व्यापारी बहुत प्रभावित हुआ।

1. व्यापारी क्या लेकर दरबार में आया ?

(क) हाथी

(ख) दो घोड़े

(ग) संदूक

(घ) शस्त्र

उत्तर: \_\_\_\_\_



2. रानी ने दूसरे घोड़े का दाम लगाया ?

(क) पच्चीस रुपये

(ख) पचास रुपये

(ग) सौ रुपये

(घ) एक हजार रुपये

उत्तर: \_\_\_\_\_

3. पहले घोड़े में क्या खास बात थी ?

(क) निम्न कोटी का स्वस्थ घोड़ा

(ख) उच्च कोटी का अस्वस्थ घोड़ा

(ग) उच्च कोटी का स्वस्थ घोड़ा

(घ) उत्तम घोड़ा

उत्तर: \_\_\_\_\_

4. गद्यांश के लिए उचित शीर्षक छाँटिए-

(क) दो घोड़े

(ख) घोड़े की सूझ-बूझ

(ग) रानी की सूझ-बूझ

(घ) घुड़सवार रानी

उत्तर: \_\_\_\_\_

5. रानी की सूझ-बूझ और बुद्धिमानी को देखकर कौन बहुत प्रभावित हुआ ?

(क) बादशाह

(ख) घोड़े

(ग) व्यापारी

(घ) घुड़सवार

उत्तर: \_\_\_\_\_

ख) दिए गए अपठित गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखे प्रश्नों के सही उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए -

5×1=5

जल और जीवन में गहरा सम्बंध है। बड़े-बड़े नगर नदियों के किनारे ही बसे हुए हैं। आजकल मनुष्य नदियों और झीलों में तैरकर अपना मनोरंजन करता है। प्राचीनकाल में मनुष्य तैरकर ही नदियों को पार करता था। तैराकी अपने आप में कला के साथ-साथ अच्छा व्यायाम है। आजकल तैराकी के कई प्रकार प्रचलित हैं।

1) जल और जीवन का आपस में कैसा सम्बंध है ?

क) सच्चा

ख) अच्छा

ग) गहरा

घ) सुंदर

उत्तर: \_\_\_\_\_

2) बड़े-बड़े नगर कहाँ बसे हुए हैं ?

क) समुद्र के किनारे

ख) नदियों के किनारे

ग) मैदानों के किनारे

घ) पहाड़ के नीचे

उत्तर: \_\_\_\_\_

3) तैराकी अपने आप में क्या है ?

क) व्यायाम

ख) मनोरंजन

ग) कला और व्यायाम

घ) शौक

उत्तर: \_\_\_\_\_

4) प्राचीन काल में मनुष्य किस प्रकार नदियों को पार करता था ?

- क) नाव से                      ख) जहाज़ से                      ग) तैरकर                      घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

5) इस गद्यांश का आप क्या शीर्षक देना चाहेंगे ?

- क) जल और जीवन                      ख) तैराकी                      ग) मनोरंजन                      घ) नदियाँ

उत्तर: \_\_\_\_\_

प्रश्न (II) निम्नलिखित वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से छाँटकर लिखिए -

16x1=16

1. 'धरती' शब्द का विलोम शब्द है -

- क) जमीन                      ख) आकाश                      ग) स्वच्छता                      घ) प्रदूषण

उत्तर: \_\_\_\_\_

2. 'लेखक' शब्द का लिंग बदलिए -

- क) लेखिका                      ख) विद्वान                      ग) युवती                      घ) विदुषी

उत्तर: \_\_\_\_\_

3. 'बाग' शब्द का पर्यायवाची शब्द है -

- क) फूल और कली                      ख) वृक्ष और पेड़                      ग) बगीचा और उपवन                      घ) बगिया और पेड़

उत्तर: \_\_\_\_\_

4. 'माला' शब्द का बहुवचन है -

- क) मालाय़ाँ                      ख) मालाओ                      ग) मालाएँ                      घ) माले

उत्तर: \_\_\_\_\_

5. 'हमारा शहर बहुत छोटा है' रेखांकित पद में संज्ञा का भेद बताइए -

- क) व्यक्तिवाचक संज्ञा                      ख) जातिवाचक संज्ञा                      ग) भाववाचक संज्ञा                      घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

6. 'मूर्ति बनाने वाला' वाक्य का समस्तपद बताइए -

क) किसान

ख) मजदूर

ग) नेता

घ) मूर्तिकार

उत्तर: \_\_\_\_\_

7. 'शहर में रहने वाला' वाक्य का समस्तपद बताइए -

क) स्वदेश

ख) शहरी

ग) पर्यटक

घ) घूमने वाला

उत्तर: \_\_\_\_\_

8. 'मेरा कल जन्मदिन था' यहाँ काल का कौन-सा भेद है -

(क) भूतकाल

(ख) भविष्य काल

(ग) वर्तमान काल

(घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

9. ----- पाठ याद कर लिया ?' उचित सर्वनाम शब्द लिखकर रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए -

(क) मैं

(ख) तुमने

(ग) उसका

(घ) तुम्हारा

उत्तर: \_\_\_\_\_

10. 'आम' शब्द के दो अर्थ बताइए -

क) आम और केला

ख) साधारण और फल

ग) फल और फली

घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

11. 'पर' शब्द के दो अर्थ बताइए -

क) लेकिन और पंख

ख) पक्षी और पंख

ग) परी और लेकिन

घ) लेकिन और परंतु

उत्तर: \_\_\_\_\_

12. 'पता-पता' शब्द का अर्थ है -

(क) पेड़ का पता और किसी के रहने का स्थान

(ख) घर और मकान

(ग) पेड़ और वृक्ष

(घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: \_\_\_\_\_

13. 'ग्रह-गृह' शब्द का अर्थ है -

(क) नक्षत्र और अक्षत

(ख) नक्षत्र और घर

(ग) घर और अक्षत

(घ) इनमें से कोई नहीं

उत्तर- \_\_\_\_\_

14. 'सुधा कहाँ रहती है' उचित विराम चिन्ह लगाकर वाक्य को पुनः लिखिए -

क) ,                      ख) ।                      ग) " "                      घ) ?

उत्तर: \_\_\_\_\_

15. 'चाबियों का समूह' के लिए उचित समूहवाचक शब्द बताइए -

क) टुकड़ी                      ख) गुलदस्ता                      ग) छत्ता                      घ) गुच्छा

उत्तर: \_\_\_\_\_

16. 'फूलों का समूह' के लिए उचित समूहवाचक शब्द बताइए -

क) टुकड़ी                      ख) गुलदस्ता                      ग) छत्ता                      घ) गुच्छा

उत्तर: \_\_\_\_\_

प्रश्न (III) निम्नलिखित पठित गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से ढूँढकर लिखिए - 5x1=5

सुनीता कुछ सोचने लगी। उसने अपनी पहिया कुर्सी आगे की ओर खिसकाई। अमित भी उसके साथ-साथ चलने लगा। सड़क पार करते समय सुनीता को फरीदा फिर नज़र आई। इस बार फरीदा ने कोई सवाल नहीं पूछा। अमित झट से सुनीता की पहिया कुर्सी के पीछे चढ़ गया। फिर दोनों पहिया कुर्सी पर सवार होकर तेजी से सड़क पर आगे बढ़े। फरीदा भी उनके साथ-साथ दौड़ी। इस बार भी लोगों ने उन्हें घूरा, परंतु अब सुनीता को उनकी परवाह नहीं थी।

1. सड़क पार करते समय सुनीता को कौन नजर आया ?

(क) फरीदा की माँ                      (ख) फरीदा                      (ग) अमित                      (घ) मेहमान

उत्तर: \_\_\_\_\_

2. सुनीता की पहिया-कुर्सी पर कौन चढ़ गया ?

(क) पुजारी                      (ख) अमित                      (ग) फरीदा                      (घ) मेहमान

उत्तर: \_\_\_\_\_

3. उनके साथ कौन दौड़ा ?

(क) लोग                      (ख) अमित                      (ग) फरीदा                      (घ) सुनीता

उत्तर: \_\_\_\_\_



4. सुनीता को अब किसकी परवाह नहीं थी ?

(क) लोग

(ख) मितल

(ग) फरीदा

(घ) फरीदा की माँ

उत्तर: \_\_\_\_\_

5. यह गद्यांश कौन-से पाठ से लिया गया है ?

(क) दोस्त की पोशाक

(ख) स्वतंत्रता की ओर

(ग) दान का हिसाब

(घ) सुनीता की पहिया कुर्सी

उत्तर: \_\_\_\_\_

ख) निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर दीजिये -

मादा हुदहुद तीन से दस तक अंडे देती है। जब तक बच्चे अंडे से बाहर नहीं निकल जाते, वह अंडों पर बैठी रहती है, हटती नहीं। नर वहीं भोजन लाकर उसे खिला जाता है। पर दोनों में से कोई भी घोंसले की सफाई नहीं करता।

2x1=2

1. उसे भोजन लाकर कौन खिलाता है ?

(क) बच्चे

(ख) अंडे

(ग) नरहुदहुद

(घ) मादा हुदहुद

उत्तर: \_\_\_\_\_

2. मादा हुदहुद कितने अंडे देती है ?

(क) दस से बीस

(ख) पाँच से दस

(ग) तीन से दस

(घ) पाँच से आठ

उत्तर: \_\_\_\_\_

प्रश्न. IV) दिए गए पठित पद्यांशों को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर विकल्पों में से चुनकर लिखिए -

1x5=5

किसने बटन हमारे कुतरे ? किसने स्याही को बिखराया ?

कौन चट कर गया दुबक कर, घर-भर में अनाज बिखराया ?

दोना खाली रखा रह गया, कौन ले गया उठा मिठाई ?

दो टुकड़े तसवीर हो गई, किसने रस्सी काट बहाई ?

किसने जिल्द काट डाली है ? बिखर गए पोथी के पन्ने ।

1. पद्यांश में 'कौन' शब्द किसके लिए आया है ?

(क) घोड़ा

(ख) रेल

(ग) चूहा

(घ) ऊँट



उत्तर: \_\_\_\_\_

2. दोने में क्या रखा था ?

(क) मिठाई (ख) फूल (ग) पोथी (घ) अनाज

उत्तर: \_\_\_\_\_

3. दो टुकड़े किसके हो गए ?

(क) फूल के (ख) तसवीर के (ग) पोथी के (घ) अनाज के

उत्तर: \_\_\_\_\_

4. चूहे ने घर भर में क्या फैला दिया ?

(क) अनाज (ख) खाना (ग) रोटी (घ) पन्ने

उत्तर: \_\_\_\_\_

5. यह पद्यांश किस कविता से लिया गया है ?

(क) दान का हिसाब, (ख) कविता कौन ?  
(ग) पढ़कू की सूझ (घ) थप्प रोटी थप्प दाल

उत्तर: \_\_\_\_\_

ख)

एक पढ़कू बड़े तेज थे, तर्कशास्त्र पढ़ते थे।  
जहाँ न कोई बात, वहाँ भी नई बात गढ़ते थे।  
एक रोज वे पड़े फ़िक्र में, समझ नहीं कुछ पाए।"  
बैल घूमता है कोल्हू में, कैसे बिना चलाए ?"

2x1=2

1. कौन तेज था ?

(क) बैल (ख) पढ़कू (ग) कोल्हू (घ) चुन्नू और टिंकू

उत्तर: \_\_\_\_\_

2. पढ़कू क्या पढ़ते थे ?

(क) दर्शनशास्त्र (ख) रामायण (ग) महाभारत (घ) तर्कशास्त्र

उत्तर: \_\_\_\_\_

**खंड-ब (40 अंक)**

**प्रश्न V) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक से दो वाक्य में लिखिए -**

**4x2=8**

(1) सुनीता को सब लोग गौर से क्यों देख रहे थे ?

**उत्तर:**

---

---

(2) राजा किसी को भी दान क्यों नहीं देना चाहता था ?

**उत्तर:**

---

---

(3) मालिक को कैसे पता चलता है कि बैल घूम रहा है ?

**उत्तर:**

---

---

(4) बिल्ली बनी नीना को रोटी कैसी लगी ?

**उत्तर:**

---

---

**प्रश्न VI) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर तीन से चार वाक्य में लिखिए-**

**4x3=12**

1) अगर तुम्हें हृदहृद को पहचानने में किसी की मदद करनी है तो तुम उसे कौन-सी बात बताओगे ? चार-पाँच वाक्यों में लिखो।

**उत्तर:**

---

---

---

---

2) बिल्ली को जब पकड़ लिया गया तो उसने क्या कहा ?

उत्तर

---

---

---

---

3) क्या भीखूभाई को नारियल सच में मुफ्त में मिला ? क्यों ?

उत्तर

---

---

---

---

4) 'स्वतंत्रता की ओर' इस कहानी को पढ़कर तुम्हें बापू के बारे में कई बातें पता चली होंगी।  
उनमें से कोई तीन बातें यहाँ लिखो -

उत्तर

---

---

---

---

प्रश्न VII) विद्यालय का गमला टूट जाने पर प्रधानाचार्य को क्षमा याचना करते हुए पत्र लिखिए - 5X1=5

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

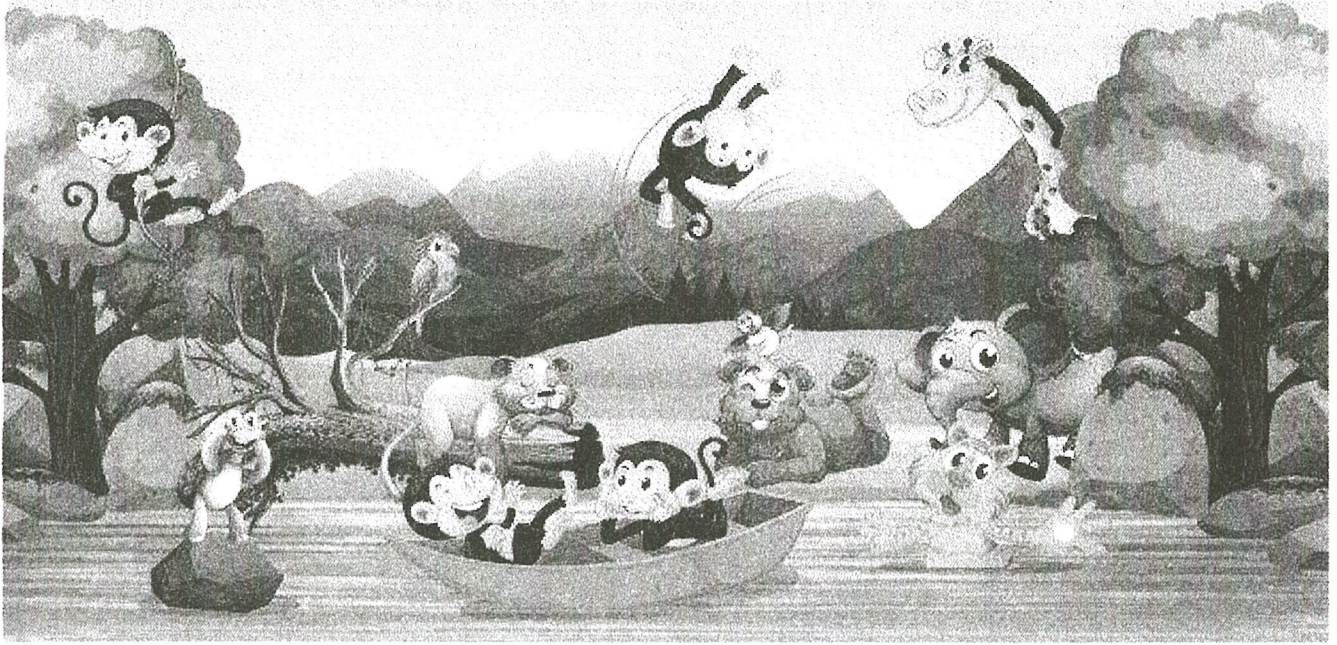
-----





प्रश्न IX) नीचे दिए गए चित्र को देखकर 6-8 वाक्य का चित्र वर्णन कीजिए -

5X1=5



उत्तर:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

$$5 \times 1 = 5$$

1. **Introduction**  
 This document provides a comprehensive overview of the project's objectives, scope, and deliverables. It serves as a reference for all stakeholders involved in the project.

2. **Project Objectives**  
 The primary goal of this project is to develop a robust system that meets the following criteria:

- **Performance:** The system must handle up to 10,000 concurrent users.
- **Scalability:** The system should be able to scale horizontally to accommodate future growth.
- **Security:** All data must be encrypted at rest and in transit.
- **Reliability:** The system must have a 99.9% uptime guarantee.

3. **Scope**  
 The project scope includes the development, testing, and deployment of the system. It also includes the documentation of the system architecture and the user manual.

4. **Deliverables**  
 The project will deliver the following items:

- **System Architecture Diagrams:** A detailed diagram showing the components and their interactions.
- **Source Code:** The complete source code for the system.
- **Test Plans and Results:** A set of test plans and their corresponding results.
- **User Manual:** A comprehensive guide for users to interact with the system.

5. **Conclusion**  
 This document outlines the key aspects of the project, ensuring that all team members are aligned on the goals and expectations.

Page 13 of 13

