

**GENERAL INSTRUCTIONS**

The Question Paper is divided into THREE sections – **READING SKILLS, GRAMMAR & WRITING SKILLS, AND LITERATURE.**

Read the instructions given against each question and answer accordingly.

**SECTION A- READING SKILLS [20 MARKS]**

**I] Read the passage given below.**

I am one of the biggest animals in the cat family. My coat is striped, orange and black. I can hardly be seen when I move through the grass. People say that my coat is more beautiful than that of other animals in the wild. My eyesight is very good. I like to hunt at night. I have long claws. I have to take good care of them and keep them sharp. When it is hot, I like to rest in the shade of a cave or a tree. I am quite a good swimmer and love to float on water. I know you like to swim and sunbathe, but I do not like the hot sun too much. Though a cheetah can run faster than me, I can run quite fast and jump quite high. I do not like to climb trees, like a monkey does. I am a tiger! I am a good hunter. It was my mother who taught me how to hunt. She took good care of me when I was a cub. I stayed with her till I was about two years old. Then I thought that I was old enough to look after myself. It is unfortunate that some people believe that all tigers kill and eat human beings. Some of us may have become 'man-eaters', but most of us are not like that. Let me tell you a little secret. Most of us are more frightened of you than you are of us. The few 'man-eaters' that do cause harm I am a Tiger and I Need Your Help to human beings are tigers that have grown old and can no longer hunt. They attack cattle and once in a while pounce on farmers and people who live in a village near the forest. For many years now, my fellow tigers and I have been rather worried. So many of us are being killed! Some people secretly trap and kill us. They are called poachers. In China, our bones and other parts of our body are used to make medicines. Poachers kill us to sell our bones. They earn a lot of money.

The forest is our home. We will readily share it with people. If men clear forests for farming, where will we go? Some of us often stray into villages. Sometimes, villagers poison tigers that attack their cattle. The humans and their cattle are not our enemies. We attack them only in self- defense when we are injured, or not in a position to hunt. I am grateful to the government for starting Project Tiger in India. It is illegal for people to hunt or kill us. We now live in protected areas. The most famous among these protected areas are the tiger reserves at Corbett, Dudhwa, Manas, Bandhavgarh, Periyar, Palamau and Kaziranga. If you ever visit these places you will see how happily we all live together in the forests. You and I live on this planet. We can all live peacefully together. We can share what Mother Earth has given us. My appeal to all young boys and girls is this. 'Help us survive! Together, we can make the world a better place to live in'.

**A] Answer these questions.**

- 1] Mention three things that a tiger can do well. [3]
- 2 Give two reasons why people kill tigers. [2]
- 3 When does a tiger become a man-eater? [1]
- 4 What is Project Tiger? [2]
- 5] Who taught the speaker how to hunt? [1]
- 6] Who are poachers? [1]

**B] Make sentences with the following words. [4]**

- 1] cub
- 2] injured
- 3] readily
- 4] appeal

**II] Read the passage given below. [6]**

The crow is the most prominent bird in the world. Crows are found everywhere in the world except Antarctica. There are about forty types of crows, but we are familiar with only two or three types of crows. We often see the crows on the top of our buildings, but they like open spaces where there are dense trees. By the way, the crows live alone but whenever one of them dies, the other crows hover around it to mourn. Dead animals are the favorite food of the crows. Crows are neither

vegetarian nor non-vegetarian. That means they eat anything. The average lifespan of a crow is 14 to 15 years. A crow can lay up to four eggs at a time.

**1] How many eggs can a crow lay at a time?**

- a] Three eggs
- b] Five eggs
- c] Seven eggs
- d] Four eggs

**2] When do other crows hover?**

- a] When they are thirsty
- b] When they see a dead animal
- c] When a crow dies
- d] When they are happy

**3] Crows are not found in:**

- a] Pakistan
- b] Antarctica
- c] Atlantic
- d] The Arctic

**4] The favorite food of the crows is:**

- a] Rabbits
- b] Beans
- c] Dead animals
- d] Fishes

**5] Where do crows like to live?**

- a] In open spaces
- b] In jungles
- c] On the top of the buildings
- d] On roofs

**6] Crows are:**

- a] Vegetarian
- b] non-vegetarian
- c] both
- d] none

**SECTION-B GRAMMAR AND WRITING SKILLS [30 marks]**

**VI] Give the synonyms of: (ANY 3)**

**[3]**

- A] Adamant- \_\_\_\_\_
- B] Jovial- \_\_\_\_\_
- C] Obscure- \_\_\_\_\_
- D] Fundamental- \_\_\_\_\_

**VII] Give the antonyms of: (ANY 3)**

**[3]**

- A] Judicious- \_\_\_\_\_
- B] Arrival- \_\_\_\_\_
- C] Benevolent- \_\_\_\_\_
- D] Peevish- \_\_\_\_\_

**VIII] Fill in the blanks with appropriate prepositions:**

**[4]**

- A] I haven't been on a holiday \_\_\_\_ last year.
- B] Divide it equally \_\_\_\_ the two of you.
- C] The swimmer dived \_\_\_\_ the pool.
- D] Tina's birthday is \_\_\_\_ the fourth of July.

**IX] Underline the adverbs and state their kind:**

**[2]**

- A] Shreya sings sweetly.
- B] Joy rarely makes spelling mistakes.

**X] Fill in the blanks with appropriate adverbs from the brackets:**

**[3]**

**Extremely, never, almost**

- A] I have \_\_\_\_ been to the hills.
- B] I was \_\_\_\_ impressed by her singing.
- C] Jenny has \_\_\_\_ finished her homework.

**XI] Change the given sentences from Direct speech into indirect speech: [3]**

- A] Ali said, "We went for a family dinner yesterday."
- B] The children replied, "We are sorry for our behaviour."
- C] The teacher said, "The sun is also a star."

**XII] Change the given sentences from indirect speech into Direct speech. [2]**

- A] Ravi told Manisha that he was tired.
- B] She said that she was busy.

**XIII] You went on a trip to the hills in your holidays. Write a short diary entry of how you spent your days there. [5]**

**XIV] You are Varun, Cultural Secretary of Modern International School. Your school is organising a musical competition in the school. Write a notice inviting interested students to participate in the competition. [5]**

**SECTION- C LITERATURE [ 30 marks]**

**I] Answer ANY FOUR of the following questions in a few words: [4x2=8]**

- i] What condition did Shylock put forth if the debt was not repaid in time?
- ii] How did Gulliver reach the land of little people?
- iii] Who is being referred to as a Daniel? Why?
- iv] What 'repelled and fascinated' the child at the same time?
- v] Briefly describe the shopman of the Magic Shop.
- vi] What did the young men do to kill the old lady?
- vii] Why did Nellie wish to sail around the world, that too in just 72 days?
- viii] Why did Gip's father enter the shop?

**II] Answer ANY THREE long answer based questions: [3X3=9]**

- i] How did the counselor win Shylock's confidence? How was he able to get the judgement in Antonio's favour?
- ii] List the number of things that the child wanted at the fair in "The Lost Child".

- iii] How did the nesting pigeon and other things reach the narrator's hat? What effect did it have on him? How would you have reacted in such a situation?
- iv] Do you think the poet of 'The Witch of Glentow' really promotes witchcraft?
- v] How can you say that Nellie Bly was recognised everywhere in the U.S.?

**III] Make sentences with the following words: [4]**

- i] dexterous
- ii] slay
- iii] infuriated
- iv] sorely

**IV] Mark the correct answer: [5]**

i] In 'The Lost Child', the favourite sweet of the child was:

- a] jalebi
- b] burfi
- c] rasgulla
- d] gulab-jaman

ii] Portia presented a letter to the Duke of Venice from:

- a] Balthazar
- b] Bassanio
- c] Bellario
- d] Antonio

iii] There were \_\_\_ horses pulling Gulliver.

- a] 15000
- b] 1000
- c] 10000
- d] 1500

iv] The magic sword makes the owner:

- a] invincible
- b] sagest
- c] perplexed
- d] conjurer

v] Nellie wanted to break the record of \_\_\_\_\_.

- a] Jules Verne
- b] Phileas Fogg
- c] Joseph Cochrane
- d] McGinty

**V] Fill in the blanks with the appropriate answers: [4]**

- i] Two \_\_\_\_\_ disappeared from the farm in Glentow.
- ii] The three boxes that the shopkeeper handed over to Gip had lead soldiers and the fourth box consisted of a \_\_\_\_\_.
- iii] The little boy wanted to listen to the music of a \_\_\_\_\_.
- iv] The Lilliputs were barely \_\_\_ inches tall.

सामान्य निर्देश -

- \* प्रश्नपत्र पाँच खण्डों में विभाजित है। खंड 'क' - [अपठित बोध] , खंड 'ख' - [साहित्य] , खंड 'ग'- [व्याकरण] , खंड 'घ' - [रचनात्मक लेखन] और खंड 'ङ' - [बाल रामकथा]।
- \* सभी प्रश्नों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और पूछे गए प्रश्नों के उत्तर यथानिर्देश ही लिखें।
- \* लेखनी सुंदर एवं सुस्पष्ट होनी चाहिए अन्यथा अंक काटे जाएंगे।

खंड - 'क' [ अपठित बोध ]

प्रश्न 1] निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखें -

(1+1+2+1= 5)

हरे - भरे पहाड़ पर बकरियाँ चरने जातीं ,तो हर दूसरे - तीसरे रोज़ एक न एक बकरी कम हो जाती। भेड़िये की इस धूर्तता से तंग आकर चरवाहे ने वहाँ बकरियाँ चराना बंद कर दिया और बकरियों ने भी मौत से बचने के लिए बाड़े में कैद रहकर जुगाली करते रहना ही श्रेष्ठ समझा। लेकिन न जाने क्यों एक युवा बकरी को यह बंधन पसंद नहीं आया। अत्याचारी से यों कब तक प्राणों की रक्षा की जा सकेगी ? वह पहाड़ से उतरकर किसी रोज़ बाड़े में भी कूद सकता है। शिकारी के भय से मूर्ख शूतुरमुर्ग रेत में गर्दन छुपा लेता है। तब क्या शिकारी उसे बख़्श देता है ? इन्हीं विचारों से ओत - प्रोत वह हसरत भरी नज़रों से पहाड़ की ओर देखती रहती। साथियों ने उसे आँखों - आँखों में समझाने का प्रयत्न किया कि वह ऐसे मूर्खतापूर्ण विचारों को मन में न लाए। भोग्य सदैव से भोगने के लिए उत्पन्न होते रहें हैं। भेड़िये के मुँह हमारा खून लग चुका है , वह अपनी आदत से कभी बाज नहीं आएगा।

प्रश्न क] बकरियाँ चरने कहाँ जाती थीं ?

प्रश्न ख] हर दूसरे - तीसरे दिन एक बकरी कम क्यों हो जाती थीं ?

प्रश्न ग] युवा बकरी को कौन सी बात पसंद नहीं आई ?

प्रश्न घ] 'मुँह में खून लगना' मुहावरे का अर्थ लिखें।

खंड - 'ख' [ साहित्य ]

2] गद्यांश प्रश्न पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखें -

(1+1+1+2=5)

चंपारण में अंग्रेजों के शासन के अत्याचारों के विरुद्ध आंदोलन चल रहा था। अंग्रेजों के शोषण के कारण चारों ओर दरिद्रता का वास था। गुलामी के कारण जनमानस असहाय था।

शासकों के विरुद्ध कौन बोले ! उनके विरुद्ध बोलने का अर्थ था बिल्ली के गले में घंटी बाँधना । बापू ने अहिंसा के प्रेमपूर्ण अस्त्र से यह कार्य करना चाहा । एक समिति बनाई गई जिसे चंपारण की दशा की जाँच कर विवरण प्रस्तुत करना था । समिति ने जाँच प्रस्तुत की । गुलामी और बेचारगी के तथ्य रखें किंतु जाँच रिपोर्ट में स्त्रियों की दशा का वर्णन नहीं था ।

[क] शासक का देशवासियों के प्रति व्यवहार कैसा था ?

[ख] जाँच रिपोर्ट में क्या नहीं था ?

[ग] बापू ने यह समिति क्यों बनाई होगी ?

[घ] 'बिल्ली के गले में घंटी बाँधना' मुहावरे का अर्थ लिखते हुए वाक्य में प्रयोग कीजिए ?

**प्रश्न 3] 30 से 35 शब्दों में उत्तर लिखें -**

(3x3=9)

[क] बिस्मिल ने अपने पत्र में परमात्मा से प्रत्येक जन्म में ऐसी ही माता पाने की इच्छा क्यों की ?

[ख] 'बातूनी सज्जन' के चरित्र की विशेषताएँ लिखिए । आपकी दृष्टि में वे कैसे इंसान हैं ?

[ग] लोगों ने हवा पर क्या - क्या आरोप लगाए ?

[घ] क्रेविंग के कोई चार कारण लिखिए ?

**प्रश्न 4] भावार्थ लिखिए -**

(2x2=4)

[क] सह धूप - घाम ,पानी पत्थर ,पांडव आए कुछ और निखर ।  
सौभाग्य न सब दिन सोता है , देखें आगे क्या होता है ।

[ख] अब बैशाख आ गई गरमी

खेलेंगे हम फव्वारों से ,

बादल अब न आएँगे हमको

ठंडा करने बौछारों से

**प्रश्न 5] किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए -**

(2x2=4)

[क] बीती बातों को सोचते रहने से क्या - क्या हानियाँ हो सकती हैं ?

[ख] कृष्ण ने दुर्योधन के सामने क्या प्रस्ताव रखा ?

[ग] दीपावली कब और कैसे मनाई जाती है ?

**प्रश्न 6] सही विकल्प पर [ ] का निशान लगाइए -**

(5x1=5)

[क] रज़ाई में कौन छिपकर बैठे थे ।

[i] रामा [ ] [ii] निक्की [ ] [iii] रोज़ी [ ]

[ख] कारखाने से निकली गैस से कहाँ के लोगों की मौत हुई ।

[i] दिल्ली [ ] [ii] भोपाल [ ] [iii] जयपुर [ ]

ग] कृष्ण द्वारा पांडवों को कितने गाँव देने की बात कही गई ।

[i] पाँच [ ] [ii] दो [ ] [iii] पचास [ ]

[घ] मस्तिष्क तक संदेश पहुँचाने का काम किसका है ।

[i] जीभ का [ ] [ii] हार्मोन्स का [ ] [iii] कोशिकाओं का [ ]

[ङ] आज़ादी की लड़ाई में बापू का क्या अस्त्र था ।

[i] भोजन [ ] [ii] कपड़े [ ] [iii] पानी [ ]

**खंड - 'ग' [ व्याकरण ]**

**प्रश्न 7] पूछे गए प्रश्नों के उत्तर यथानिर्देश लिखें -**

**[क] संधि - विच्छेद कीजिए -**

(3x1=3)

[i] हरीश [ii] सूर्योदय [iii] चरणामृत

**[ख] रेखांकित शब्दों को समस्त पद में परिवर्तित कीजिए -**

(3x1=3)

[क] सूरदास जन्म से अंधे थे ।

[ख] यह तीन रंगों का समाहार हमारे देश का गौरव है ।

[ग] जिसके दस आनन् थे ने सीता का हरण किया ।

**[ग] रिक्त स्थानों में उचित सर्वनाम शब्द लिखिए -**

(4x1½=2)

[i] ..... सवेरे जल्दी उठाना है । [ इनमें / तुम्हें / उन्होंने ]

[ii] तुम्हारी पुस्तक ..... पास है । [ उसे / इनसे / मेरे ]

[iii] वे ..... स्कूल पहुँच जाएँगे । [ अपने आप / उसने / उसको ]

[iv] कमलेश ने ..... भोजन दिया । [ उसे / आपने / जिनको ]

**[घ] निम्नलिखित वाक्यों में विशेषण शब्द छँटकर इनके भेदों के नाम लिखिए - ( 3x1=3)**

[i] वह लड़का गाना गाएगा ।

[ii] बाल्टी में थोड़ा पानी और डालो ।

[iii] इमली बहुत खट्टी है ।

**[ङ] निम्न शब्दों के मूल धातु लिखिए -**

(3X1=3)

[i] पढ़ना

[ii] लिखना

[iii] हँसना

[च] दिए गए क्रियाविशेषण शब्दों का अपने वाक्यों में प्रयोग कीजिए - (2X1=2)

[i] धीरे -धीरे [iii] अत्यंत

[छ] निम्नलिखित वाक्यों में आए संबंधबोधक शब्दों पर गोला लगाइए - (3X1=3)

- [i] डर के मारे राकेश चुप ही रहा ।  
[ii] चोर को रस्सी के द्वारा बाँधकर रखा गया ।  
[iii] सेठजी ने अपने वज़न के बराबर अनाज दान दिया ।

[ज] वाक्यों में से उद्देश्य और विधेय को अलग - अलग करके लिखिए - (3X1=3)

- [i] काली गाय घास खा रही थी ।  
[ii] गांधी जी भारत के महान नेता थे ।  
[iii] वह व्यक्ति बहुत धनी हो गया ।

[झ] रिक्त स्थानों में उपयुक्त समूहवाची शब्द भरिए - (3X1=3)

- [i] नीम के पेड़ पर मधुमक्खियों ने ..... बना रखा है ।  
[ii] हिमालय पर्वत की ..... पर बर्फ जमी हुई है ।  
[iii] समुद्र में जलयानों का ..... खड़ा है ।

[ञ] दिए गए समोच्चरित शब्दों के भिन्न -भिन्न अर्थ लिखें - (2X2=4)

[i] जवान [ii] अवधि  
जवान अवधि

[ट] निम्नलिखित वाक्यांशों के लिए उपयुक्त मुहावरों का चयन करें - (3X1=3)

- [i] बहुत क्रोध आना -  
[अ] कीचड़ उछालना [ब] खून खौलना [स] अंगारे बरसाना  
[ii] ईर्ष्या से जलना -  
[अ] कलेजे पर साँप लोटना [ब] मैदान मारना [स] बाँछे खिल जाना  
[iii] अपमानित कराना -  
[अ] मुँह पर कालिख पोतना [ब] उलटी गंगा बहाना [स] आँखें दिखाना

[खंड - 'घ' [रचनात्मक लेखन ]

प्रश्न [8] निम्नलिखित संकेत बिंदुओं के आधार पर 80 - 100 शब्दों में अनुच्छेद लिखिए - (5)

- वन - संरक्षण
- संकेत बिंदु - वन : प्रकृति की अनमोल देन , वन - विनाश के कारण तथा परिणाम , वन संरक्षण के उपाय

अथवा

निम्न संकेत बिंदुओं के आधार पर 80 - 100 शब्दों में कहानी लिखिए । कहानी का शीर्षक भी लिखिए ।

- एक अंधा और एक लंगड़ा \* दोनों एक दूसरे की मदद करते \* अंधा का लंगड़े को कंधे पर बिठाकर भीख माँगना \* लंगड़ा द्वारा राह दिखाना \* एक दिन दोनों में झगड़ा होना \* दोनों का भूखे रहना \* दोनों की मुश्किलें बढ़ना \* दोनों में सुलह होना \* शिक्षा

प्रश्न [9] आप अपने विद्यालय की वाद - विवाद प्रतियोगिता में भाग लेना चाहते हैं , इस प्रार्थना के साथ अपने प्रधानाचार्य को ई-मेल लिखिए । (5)

खंड - 'ड' [ बाल रामकथा ]

प्रश्न [10] पठित पाठ के आधार पर उत्तर लिखें - (2+1+1+1+1=6)

- [क] राम ने सुग्रीव के राजमहल में कुछ दिनों तक रुकने का प्रस्ताव क्यों ठुकरा दिया ?  
[ख] मैनाक पर्वत ऊपर क्यों उठा ?  
[ग] रावण का पुष्पक विमान वास्तव में किसका था ?  
[घ] राम और लक्ष्मण किसकी सलाह पर सुग्रीव से मिलने आए थे ?  
[ङ] बाली की मृत्यु के बाद किष्किंधा का युवराज किसे बनाया गया ?

**বিভাগ - ক [বোধ পরীক্ষণ]**

**১] নীচের অনুচ্ছেদটি পড়ে প্রদত্ত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -**

প্রথম মহাকাশযাত্রার গৌরব লাভ করেছে একটি কুকুর, তার নাম লাইকা। সে অক্ষত শরীরে মহাকাশ ঘুরে ফিরে এলে পাঠানো হয় দু'টি বানরকে। তারাও যখন দিব্যি সুস্থ বহালতবয়সে মহাকাশ বেরিয়ে ফিরে এল, তখন একদিন এক অসমসাহসী মানুষকে পাঠানো হল। প্রথম মহাকাশচারী হিসেবে ইতিহাসে অমর এই লোকটির নাম যুরি গ্যাগারিন। ইনি জাতিতে রুশ। গ্যাগারিনের পরে আরও অনেক সাহসী রুশ ও আমেরিকান মহাকাশ-অভিযাত্রী মহাকাশ ঘুরে এসেছেন। এমনকি তোরোস্কভা নামে এক রুশ-মহিলারও নাম করা যেতে পারে তাঁদের মধ্যে।

**ক] নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -**

[৫\*১=৫]

১] সর্বপ্রথম মহাকাশে কোন প্রাণীকে পাঠানো হয়েছিল?

২] সে কী অবস্থায় পৃথিবীতে ফিরে এসেছিল?

৩] দ্বিতীয় দফায় কোন প্রাণীকে পাঠানো হয়েছিল?

৪] কে সর্বপ্রথম মহাকাশে গিয়েছিলেন?

৫] তাঁর পরে যে তরুণী মহাকাশে গিয়েছিলেন, তাঁর নাম কী?

**খ] নির্ভুল উক্ত নির্বাচন করো -**

[২\*১=২]

১] ১.১] সর্বপ্রথম মহাকাশে একটি বানর পাঠানো হয়েছিল।

১.২] সর্বপ্রথম মহাকাশে একটি কুকুর পাঠানো হয়েছিল।

২] ২.১] গ্যাগারিন ছিলেন এক রুশ।

২.২] গ্যাগারিন ছিলেন একজন আমেরিকান।

**গ] উদ্ধৃত পাঠ্যাংশ থেকে নীচের শব্দগুলির সমার্থক শব্দ বের করে লেখ-**

[৩\*১=৩]

১] মহাকাশে যে যাত্রা করে -

২] অক্ষত শরীরে -

৩] অভিযানকারী -

**বিভাগ -খ [সাহিত্য]**

**২] নীচের প্রশ্নগুলি থেকে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে লেখ-**

[৫\*১=৫]

ক] পরাজিত টিমের গোলকিপার হল - অঞ্জন / সঞ্জয়/ প্রকাশ/ সুশান্ত

খ] বড়শি দিয়ে গাঁথা হয় - মাছ / কচ্ছপ / মানুষ / কাঁকড়া

গ] কীসের নেশা রাজার মতে সাংঘাতিক?- টাকার / কবিতার / ঘুরেবেড়ানোর / আফিমের

ঘ] মহাজন কী খায়?- ঘুস / সুদ / হাওয়া / পানীয়

ঙ] গোরুটাকে ফেরত পেতে গচ্চা দিতে হয়েছিল - ৫০ টাকা / ৩০ টাকা / ৫ টাকা / ১০ টাকা

**৩] নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -**

[৫\*১=৫]

ক] গোরুটাকে কোথায় কার কাছে বিক্রি করা হয়েছিল?

খ] পালোওয়ানকে কী খেতে দেখা যায়?

গ] কয়েদখানায় অনুসন্ধান করে কী দেখা গিয়েছিল?

ঘ] মজার দেশে কীভাবে ঘুড়ি ওড়ানো হয়?

ঙ] হেডমাস্টার সঞ্জয়কে কোন কথা বলে অনুপ্রানিত করতে চেয়েছিল?

**৪] দু-তিনটি বাক্যে নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও -**

ক] “আমাদের দেশে এইরকম ছেলেরই প্রয়োজন।”-বক্তা কে?কার মতো ছেলে আমাদের দেশে প্রয়োজন?

বক্তা কোন প্রসঙ্গে এই মন্তব্য করেছেন? [১+১+১=৩]

খ] “ধরা যারা পড়লো তারা তো ভেবেই অস্থির।”- কারা, কেন ধরা পড়েছিল? বিচারে তাদের কী অবস্থা হয়েছিল? [১+২=৩]

গ] “এমন কথা বলো না গো, অধর্ম হবে।”- বক্তা কে? কোন কথা বলা তার কাছে অধর্ম মনে হয়েছিল? বক্তা তার পরিবর্তে কী কী যুক্তি দিয়েছিল? [১+১+১=৩]

**৫] নীচে দেওয়া শব্দগুলির অর্থ লেখ - [৩\*১=৩]**

ক] বিভ্রান্ত - খ] ফিরিস্তি -

গ] ধমক -

**৬] নীচে দেওয়া শব্দগুলি দিয়ে বাক্য রচনা করো - [২\*১=২]**

ক] লাটাই -

খ] গবেষণা -

### **বিভাগ-গ [ব্যাকরণ]**

**৭] নীচে দেওয়া শব্দগুলির পদ পরিবর্তন করো - [৫\*১=৫]**

ক] শোভা - খ] শরীর -

গ] সমুদ্র - ঘ] ফল -

ঙ] বন -

**৮] নিম্নে রেখাঙ্কিত পদগুলির কারক নির্ণয় করো - [৫\*১=৫]**

ক] তারা দিঘায় যাবে।

খ] ছানায় সন্দেশ হয়।

গ] বন থেকে বেরলো টিয়ে।

ঘ] ময়ূর সাপ খায়।

ঙ] সে বিদেশ ঘুরে এল।

**৯] লিঙ্গ পরিবর্তন করো - [৫\*১=৫]**

ক] ভিখারি - খ] ইন্দ্র -

গ] ভগবান - ঘ] মাতুল -

ঙ] সন্ন্যাসী -

**১০] নীচে দেওয়া শব্দগুলির বিপরীত শব্দ লেখ- [৫\*১=৫]**

ক] উদয় - খ] ক্ষুদ্র -

গ] উত্থান - ঘ] দৃঢ় -

ঙ] নিন্দা -

**১১] নীচে দেওয়া শব্দগুলির দুটি করে সমার্থক শব্দ লেখ - [৫\*১=৫]**

ক] মানুষ - খ] ঘোড়া -

গ] ছাত্র - ঘ] গৃহ -

ঙ] মুখ -

**১২] নীচে দেওয়া সন্ধিবদ্ধ পদগুলির সন্ধিবিচ্ছেদ করো - [৫\*১=৫]**

ক] দীনেশ - খ] জলোচ্ছাস -

গ] সপ্তর্ষি - ঘ] নবোঢ়া -

ঙ] তথৈবচ -

### **বিভাগ-ঘ [রামের স্মৃতি]**

১৩] “রামের কার্তিক গণেশ কাজে লাগবে আমার শ্রাদ্ধের সময়।”- কে বলেছিল? কার্তিক-গণেশ কে? তাদের কী পরিনতি হয়েছিল? [১+১+১=৩]

১৪] “এই বিশেষণটা দিগম্বরী সবচেয়ে অপছন্দ করিতেন।”- কোন ‘বিশেষণ’? অপছন্দ করার কী কারণ ছিল? [১+২=৩]

### **বিভাগ-ঙ [নির্মিত]**

**১৫] নিম্নলিখিত দুটি অনুচ্ছেদ রচনার মধ্যে যেকোনো একটি বিষয় অবলম্বনে অনুচ্ছেদ রচনা কর [৫]**

ক] স্বামী বিবেকানন্দ

খ] শীতের সকাল

**১৬] নিম্নলিখিত দুটি গল্পসূত্রের মধ্যে যেকোনো একটি নির্বাচন করে গল্পরচনা করো - [৫]**

**সংকেত সূত্র ১ -**

বাচ্চাদের সঙ্গে মা ব্যাং ডোবায় বাস করত - বাচ্চারা বেড়াতে গেলে একটা ষাঁড় দেখতে পেল - তারা তাদের মাকে ষাঁড়ের প্রকাণ্ড দেহের কথা বলল - মা ফুলিয়ে ফুলিয়ে দেখাতে লাগল - এক সময় পেট ফেটে মরে গেল অথবা,

**সংকেত সূত্র ২ -**

দুই বন্ধু বনের মধ্যে দিয়ে যাচ্ছিল - জঙ্গলে দূর থেকে তারা এক ভালুক দেখতে পেল - এক বন্ধু গাছে উঠে পড়লো - অপর বন্ধু মাটিতে গুয়ে থাকল - তারপর ভালুকটি চলে গেল।



खण्ड – क [अपठित गद्यांश]

प्र०१] तलका गद्यांश पढेर सोधिएका प्रश्नहरूका उत्तर दिनुहोस् |

“लंका देशका राजा रावण निकै बलवान् थिए | उनले लडाईंमा संसारका सबै वीरहरूलाई हराइसकेका थिए | तर देवताहरूका राजा इन्द्रलाई उनले हराउन पाएका थिएनन् | रावणका छोरा मेघनाद पनि बाबु जस्तै वीर थिए | एकदिन रावणले छोरा मेघनादलाई बोलाएर भने , ‘हेर नानी, तिमीलाई थाहै छ , हामीले संसारका सबै राजाहरूलाई हराई आफ्नो कब्जामा ल्याइसकेका छौं | देवताहरूका राजा इन्द्रचाहिं ज्यादै घमण्डी छन् | उनी हामीहरूलाई पटकक मन पराउँदैनन् | अब तिमी एउटा ठूलो फौज लिएर स्वर्गमा जाऊ र उनलाई जिती बाँधेर यहाँ ल्याऊ |

मेघनाद आफ्ना बाबुको आज्ञा सुनेर ठूलो राक्षस – सेना लिई स्वर्गमा लडाईं गर्न गए | इन्द्रले घनघोर लडाईं गरे तर मेघनादसँग उसको केही सीप लागेन | लडाईंमा हारेपछि इन्द्रलाई बाँधेर मेघनादले आफ्नो दरबारमा ल्याए र उनलाई थुनेर राखे |”

- क] रावण कुन देशका राजा थिए ? उनले कसलाई लडाईंमा हराउन सकेका थिएन ? [1+1]  
ख] रावणको छोराको नाम के थियो ? [1]  
ग] देवताहरूका राजा को हुन् ? [1]  
घ] लडाईंमा कसको हार भयो ? [1]

खण्ड – ख [व्याकरण]

प्र०२] सही विकल्प छानेर उत्तर लेख्नुहोस् [कुनै आठवटा] : [8×1=8]

क] एकवचन शब्द ओकारान्त वा उकारान्त भए बहुवचन बनाउँदा \_\_\_\_\_ बनाइन्छ |

- i] आकारान्त      ii] इकारान्त      iii] उकारान्त      iv] ऊकारान्त

ख] क्रिया शब्दले अस्वीकार बुझाउने प्रत्यय कुन प्रत्यय हुन् ?

- i] करण      ii] अकरण      iii] विशेषण      iv] सर्वनाम

ग] जसको सहायताले कुनै काम गरिन्छ त्यो कारक कुन किसिमका कारक हुन् ?

- i] कर्ता      ii] कर्म      iii] करण      iv] अधिकरण

घ] कुन कारकको विभक्ति चिह्न शब्दसँग जोडिँदैन ?

- i] सम्बन्ध      ii] सम्बोधन      iii] अधिकरण      iv] करण

ङ] कसैको भनाइलाई लेख्दा कुन चिह्नको प्रयोग गरिन्छ ?

- i] अल्पविराम चिह्न |      ii] निर्देशक चिह्न |      iii] उद्धरण चिह्न |      iv] योजक चिह्न |

च] कालो अक्षर भैसी बराबर – उखानको अर्थ के हो ?

- i] जे पाए पनि चाँडै बिगार्ने |      ii] धेरै कुरा गर्नेले काम गर्दैन |  
iii] पढ्न , लेख्न नजान्ने |      iv] निर्धो सोझालाई हेप्नु |

छ] वाक्यको अन्त्यमा लाग्ने चिह्नलाई कुन चिह्न भनिन्छ ?

- i] पूर्णविराम |      ii] अर्द्धविराम |      iii] संक्षेपक चिह्न |      iv] विस्मयादिबोधक चिह्न |

ज] भुक्ने कुकुरले टोकदैन –

- i] नाम अनुसार काम गर्ने |      ii] धेरै कुरा गर्नेले काम गर्दैन |  
iii] नाम अनुसार काम नगर्ने |      iv] सुबिधा अनुसार हिँड्ने |

झ] जो होंचो उसको मुखमा घोंचो –

- i] निर्धो सोझालाई हेप्ने |      ii] केही काम नलाम्ने |  
iii] नाम अनुसार काम नगर्ने |      iv] सबै बारबारको हुँदैन |

प्र०३] तलका वाक्यमा क्रिया सकर्मक हुन् कि अकर्मक लेख्नुहोस् : [3×1=3]

क] आज मैले बाटोमा सुन्दर चरा देखें |

ख] बाबाले चिया पिउनुभयो |

ग] बहिनी बिहान अलिख गर्दै उठ्छे |

प्र०४] तल दिइएका विराम चिह्नका नाम लेख्नुहोस् : [3×1=3]

क] !      ख] ?      ग] ;

प्र०५] सार शब्द लेख्नुहोस् [कुनै तीन] : [3×1=3]

क] झटपट कविता लेख्न सक्ने -

ख] तीन नदीहरू मिलेको ठाउँ -

ग] जो माछा मासु खाँदैन -

घ] एउटा हात नभएको वा छोटो भएको -

प्र०६] तलका वाक्यहरू कुन कालमा छन् लेख्नुहोस् [ केवल वर्तमान , भूत अनि भविष्यत् ] : [3×1=3]

क] भाइ दौडमा प्रथम भयो |

ख] बालकहरू पढिरहेका छन् |

ग] अयान दार्जीलिङ जानेछ |

प्र०७] निर्देश अनुसार काल परिवर्तन गरेर वाक्यलाई फेरि लेख्नुहोस् [2×1=2]

क] निभान कलकत्ता गयो | [भविष्यत्काल ]

ख] बालकहरू फुटबल खेल्दैछन् | [भूतकाल]

प्र०८] तलका रेखांकित शब्दहरूका वचन परिवर्तन गरेर वाक्यलाई फेरि लेख्नुहोस् : [3×1=3]

क] कक्षामा विद्यार्थी पढिरहेको छ |

ख] टेबलमा पेन्सिलहरू छन् |

ग] दाजुले मेलाबाट खेलौना ल्याए |

प्र०९] तलका वाक्यमा रेखांकित कारक कुन किसिमका हुन् ? [3×1=3]

क] आर्यनले हातले सुट्केश घिसाउँ लाग्यो |

ख] तन्वीले चित्र बनाई |

ग] हे भगवान ! उसलाई के भएछ |

**प्र०१०] विभक्ति चिह्न लेख्नुहोस् :** [4×½=2]

क] कर्म कारक | ख] अपादान कारक | ग] अधिकरण कारक | घ] सम्बन्ध कारक |

**खण्ड – ग [कथैकथा]**

**प्र०११] तल दिइएका प्रश्नहरूका उत्तर लेख्नुहोस् [कुनै तीन] :** [3×2=6]

क] कृष्णवीर र हरिभक्त दिल्लीमा के - के हेर्न गएका थिए ?

ख] कञ्जूस मानिसको जुत्ता कस्तो थियो ? त्यसभित्र के थियो ?

ग] रेलमा मानिसहरूले के - के बेचन ल्याए ?

घ] “मसित पैसा छैन !” – यो कसले कसलाई भनेको हो ? के उसित साँच्चै पैसा थिएन ?

**खण्ड – घ [साहित्य]**

**प्र०१२] शब्दार्थ लेख्नुहोस् [कुनै पाँच] :** [5×1=5]

क] गबुवा ख] जरिमाना ग] खोंच घ] निक्खुर

ङ] परहित च] देशद्रोही छ] इहलीला

**प्र०१३] एक वाक्यमा उत्तर लेख्नुहोस् [कुनै आठ] :** [8×1=8]

क] गौथली कस्ती थिई ?

ख] सरस्वती केकी देवी हुन् ?

ग] ‘मनको लड्डू’ कविताका कवि को हुन् ?

घ] मधुकरीको छाउरोको नाम के थियो ?

ङ] पारसमणि प्रधानले केको सम्पादन गरे ?

च] धनेले खाजा खाँदा त्यहाँ को को आए ?

छ] लड्डूले चार वर्षमा कति रुपियाँ कमायो ?

ज] आखिरी साससम्म कवि के गर्न चाहन्छन् ?

झ] नेपालीको प्रिय हतियार के हो ?

ञ] पारसमणि प्रधान कहाँ जन्मेका थिए ?

**प्र०१४] तल दिइएका प्रश्नहरूका उत्तर ३ – ४ वाक्यमा लेख्नुहोस् :**

क] चामेले किन गौथलीलाई ल्याउन चाह्यो ? [2]

ख] सरस्वती माताले धनेलाई सपनामा के भनिन् ? [2]

**अथवा**

धनेले किन सधैं बाटोमा खाजा खान्थ्यो ?

ग] दोकानका मालिककी स्वास्नीले कसलाई किन हजार रुपियाँ मागिन् ? [2]

**अथवा**

जजले के फेसला सुनाए ?

घ] परालको आगो भनेको के हो ? कथामा यो केलाई भनिएको छ ? [2]

ङ] लड्डूले के विचार गर्थ्यो ? [2]

**अथवा**

लड्डूको मनको लड्डू कसरी चूर भयो ?

च] कसले कुकुरको छाउरोलाई किन हिराियो ? [2]

छ] पारसमणि प्रधानले नेपाली भाषाका निमित्त के के काम गरे ? [2]

**अथवा**

सुनीतिकुमार चटर्जी को हुन् ? उनले नेपाली भाषाका निमित्त के गरे ?

ज] ‘दीक्षा छै हो परहित गरूँ आखिरी श्वाससम्म’ – यो पंक्ति कुन कविता पाठबाट लिएको हो अनि यसका लेखक को हुन् ? यस पंक्तिमा आखिरी श्वाससम्म के गर्नु भन्दैछन् ? [2]

**खण्ड – ङ [सृजनात्मक लेखन]**

प्र०१५] स्कूलका प्रधान अध्यापकलाई भानुजयन्ती मनाउन बारे अनुमति माग्दै एउटा निवेदन पत्र लेख्नुहोस् | [5]

प्र०१६] तल दिएका कुनै एउटा विषयमा एक सय शब्दभित्रमा निबन्ध लेख्नुहोस् : [5]

क] चाडपर्व |

ख] कुनै एउटा ऋतु |

प्र१] समान अर्थवाले शब्द लिखो -

[6×1=6]

क] बारिश - ख] नाव - ग] पेड़ -  
घ] फूल - ङ] गृह - च] सुबह -

प्र२] दिए गए गिनती को हिंदी के अंकों और शब्दों में लिखो -

[10×1=10]

अंकों में शब्दों में

क] 9 -  
ख] 15 -  
ग] 11 -  
घ] 17 -  
ङ] 3 -

प्र३] उलटे अर्थवाले शब्द लिखो -

[6×1=6]

क] उठना - ख] अंदर - ग] नया -  
घ] सदी - ङ] गीला - च] काला -

प्र४] सही वर्ण पर अनुस्वार या अनुनासिक लगाकर सही शब्द लिखो -

[8×1/2=4]

क] पतग ख] चाद ग] आख घ] झडा  
ङ] बदर च] मा छ] पाच ज] जगल

प्र५] वचन बदलकर लिखो -

[6×1=6]

क] मछली - ख] पत्ता - ग] पौधा -  
घ] बच्चा - ङ] तितली - च] कौपी -

प्र६] इन संयुक्त व्यंजनों का प्रयोग कर दो - दो शब्द बनाएँ -

[8×1=8]

क] क्क - ख] प्य - ग] स्त - घ] च्छा -

प्र७] पाँच फूलों के नाम लिखें -

[5×1=5]






प्र८] लिंग बदलो -

[6×1=6]

क] लड़का - ख] शेर - ग] चूहा - घ] तारु -  
ङ] भाई - च] मुग्गा -

प्र९] यहाँ कौन - से त्योहार मनाए जा रहे हैं ? उनके नाम लिखें -

[5×1=5]

क] 	ख] 	ग] 
घ] 	ङ] 	

प्र१०] सही शब्द चुनकर वाक्य पूरे करो -

[5×1=5]

जादूगर पकौड़ी मेला तिरंगा साइकिल

क] सौरभ ने कौए को \_\_\_\_\_ दी |  
ख] राजू आज \_\_\_\_\_ बना था |  
ग] सबसे पहले \_\_\_\_\_ झंडा फहराया गया |  
घ] मलिका \_\_\_\_\_ पाकर इतराई |  
ङ] दादा जी के साथ \_\_\_\_\_ देखने गए |

प्र११] एक शब्द में उत्तर दो –

[10×1=10]

क] उड़ता हुआ कौन आया ?

ख] रस किसका बनाया ?

ग] मलिका क्या लाई ?

घ] सबने क्या मनाई ?

ङ] दुम दबाकर कौन भागा ?

च] सब किसका कमाल था ?

छ] तृण कौन खा रहा था ?

ज] सेजल और राजेश कहां रहते थे ?

झ] सबने एक – दूसरे को क्या लगाया ?

ञ] अंबर में क्या उड़ाए गए ?

प्र१२] सही मात्रा लगाकर शब्द बनाओ –

[8×1/2=4]

क] तरना

ख] रलगाड़ी

ग] भाल

घ] चदह

ङ] तोत

च] मछल

छ] गलास

ज] चहिया

प्र१३] इन वर्णों से एक – एक शब्द लिखो –

[5×1=5]

क] मृ –

ख] कि –

ग] पै –

घ] जो –

ङ] चं –

১] স্বরবর্ণ লেখো, অ - ঔ [write swarabornos]। [5]

২] ব্যঞ্জনবর্ণ লেখো, ক - ম [write byanjonbornos]। [5]

৩] নিচে দেওয়া বাংলা সংখ্যাগুলির বানান [spelling] লেখ। [10×½ =5]

৩.১] ৭	৩.২] ১১	৩.৩] ১৪	৩.৪] ২৩
৩.৫] ২৬	৩.৬] ৮	৩.৭] ৩	৩.৮] ১৭
৩.৯] ২০	৩.১০] ৩০		

৪] নিচে দেওয়া বানান গুলি বাংলা সংখ্যায় [number] লেখ। [10×½ =5]

৪.১] পাঁচ	৪.২] ষোল	৪.৩] উনিশ	৪.৪] বাইশ
৪.৫] উনত্রিশ	৪.৬] তেরো	৪.৭] আঠারো	৪.৮] দশ
৪.৯] আঠাশ	৪.১০] নয়		

৫] 'বনে থাকে বাঘ' কবিতাটি সম্পূর্ণ [entire poem] লেখ। [5]

৬] নিচে দেওয়া প্রশ্নগুলির [Q&A] একটি বাক্যে উত্তর দাও। [5×1=5]

- ৬.১] লীলার দিদি কে?  
৬.২] কাদের কথায় খুব হাসি পায়?  
৬.৩] মনীষা রায় কি করেন?  
৬.৪] তারকনাথের দাদার নাম কি?  
৬.৫] মহাভারত কেমন বই?

৭] নিচে দেওয়া শব্দগুলি দিয়ে বাক্যরচনা [make sentence] কর। [3×1=3]

৭.১] কলম	৭.২] গরম	৭.৩] বই
----------	----------	---------

৮] নিচে দেওয়া শব্দগুলির বিপরীত শব্দ [opposite word] লেখ। [5×1=5]

৮.১] পরিচিত	৮.২] সাহসী	৮.৩] বীর
৮.৪] খারাপ	৮.৫] মজা	

৯] এলোমেলো বর্ণগুলি সাজিয়ে [rearrange] সঠিক শব্দটি লেখ। [5x1=5]

- ৯.১] ঠ পা লা শা                      ৯.২] হা ম ভা ত র                      ৯.৩] ম ল ক  
৯.৪] মা উ থ না                      ৯.৫] প রা খা

১০] নিচে দেওয়া ব্যঞ্জনবর্ণগুলি দিয়ে দুটি করে বাংলা শব্দ [two words each] লেখ। [5x1=5]

- ১০.১] খ   ১০.২] ছ   ১০.৩] ঠ   ১০.৪] দ   ১০.৫] ফ

১১] নিচে দেওয়া কার-চিহ্ন গুলি [symbols of sworobornos] দিয়ে দুটি করে বাংলা শব্দ [two words each] লেখ। [3x1=3]

- ১১.১] ঋ – কার                      ১১.২] ঐ – কার                      ১১.৩] ও – কার

১২] আমাদের শরীরের যেকোনো পাঁচটা অঙ্গের [five body parts] নাম লেখ। [5x1=5]

১৩] তোমার জানা যেকোনো দশটি সবজির [ten vegetables] নাম লেখ। [10x½=5]

১৪] তিন বর্ণের [three letters] যেকোনো পাঁচটি [any five words] বাংলা শব্দ লেখ। [5x1=5]

১৫] নীচের ছবি গুলো দেখে পশুপাখির [identify the animals] নাম লেখ। [4x1=4]



১৫.১]



১৫.২]



১৫.৩]



১৫.৪]

১৬] নীচের ছবি গুলো দেখে যানবাহনের [identify the vehicles] নাম লেখ। [4x1=4]



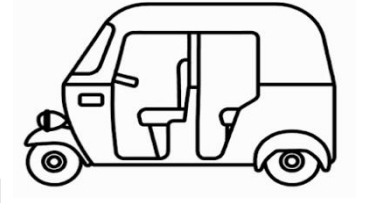
১৬.১]



১৬.২]



১৬.৩]



১৬.৪]

১৭] নীচের ছবি গুলো দেখে উৎসবের [identify the festivals] নাম লেখ। [4x1=4]



১৭.১]



১৭.২]



১৭.৩]



১৭.৪]

১৮] নিচে দেওয়া শব্দগুলির মানে [ meaning] লেখ। [2x1=2]

১৮.১] পরিচিত-

১৮.২] জননী-

**Section A [20 marks]**

**Choose the correct option.**

7 x 1 = 7

- 1] If two ratios are equal, we say that they are in \_\_\_\_\_.  
 a] middle term    b] extreme term    c] proportion    d] ratio
- 2] Which number will we reach if we move 5 numbers to left of +1?  
 a] + 5    b] - 4    c] - 5    d] + 4
- 3] Identify the operation in  $-7x + 4$   
 a] subtraction and addition    b] subtraction and multiplication  
 c] multiplication and addition    d] subtraction, multiplication and addition
- 4] The place value of 2 in 13.029 is  
 a] 2    b] 0.2    c] 0.02    d] 0.002
- 5] A wire of length 72 cm is made into the shape of a regular hexagon. What is the length of each side?  
 a] 432 cm    b] 12 cm    c] 12 m    d] 78 cm
- 6] Which alphabet has no line of symmetry?  
 a] R    b] N    c] S    d] all of them
- 7] Which of the following statements is not true?  
 a] A bar graph can be constructed using horizontal and vertical bars.  
 b] The space between the bars in the bar graph must be equal.  
 c] The length of the bars in a bar graph represents a number.  
 d] The data is represented through the pictures in the bar graph.

**Write True or False.**

7 x 1 = 7

- 8] Circles drawn from same centre with different radius is called concentric circle.
- 9] 3.303 is greater than 3.03.
- 10] To find the cost of fencing a field, we find its area.
- 11] The coefficient of  $p$  in  $8p + 27$  is  $8p$ .
- 12] Triangle with no line of symmetry is scalene triangle.
- 13] The ratio of 36:90 in its simplest form is 5:2.

14] Angle bisector of  $60^\circ$  is  $30^\circ$ .

**Fill in the blanks.**

6 x 1 = 6

- 15] Unit of area is \_\_\_\_\_.
- 16] Take Meena's present age to be  $y$  years, what will be her age 6 years from now?
- 17] Write 18.506 in words \_\_\_\_\_.
- 18] Two sides of a triangle are 2.6 cm and 5.4 cm. The perimeter of the triangle is 15 cm. The third side will be \_\_\_\_\_.
- 19] Find the value of missing term from  $40 : 5 :: x : 4$  \_\_\_\_\_.
- 20] Square has \_\_\_\_\_ lines of symmetry.

**Section B [11 x 2 = 22]**

**[Question 21 to 31 carry 2 marks each]**

- 21] Write four negative integers greater than  $-30$ .
- 22] Show 2.1, 0.5, 1.4, 0.9 on single number line.
- 23] Find the value of  $r$  in  $3r + 13 = 14$
- 24] Draw a line segment of length 12.8 cm. Using compass, divide it into four equal parts. Verify the measurement each part. Label the diagram properly.
- 25] Draw the line of symmetry for :    i] Rectangle    ii] Isosceles triangle
- 26] Sunita travelled 15km 268m by bus, 7km 7m by car and 500m on foot. Find the total distance travelled by her in kilometre.
- 27] Find the value of  $37 + (-8) - 60 - (-11)$
- 28] Cost of 105 files is ₹ 350. How many files can be purchased for ₹ 200?
- 29] Construct a circle with diameter 5 cm. Also write the steps of construction.
- 30] Write the general rule for the number of sticks used in terms of number of **H**.



- 31] There are 25 employees in an factory. They were asked how many children they have. The result is  
 1, 2, 3, 1, 0, 2, 0, 1, 2, 2, 1, 3, 5, 2, 0, 0, 2, 5, 1, 1, 3, 3, 1, 1, 2  
 Construct a tally mark chart for it.

**Section C [6 x 3 = 18]**



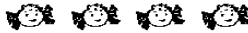
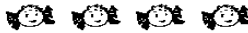


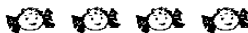


**[Question 32 to 37 carry 3 marks each]**

**32]** Present age of father is 42 years and that of his son is 14 years. Find the ratio of

- i] Present age of father to the present age of son.
- ii] Age of the father to the age of son, when son was 12 years old.
- iii] Age of father after 10 years to the age of son after 10 years.

**33]** A floor is 5m long and 4m wide. A square carpet of side 3m is laid on the floor. Find the area of the floor not carpeted. Also find the cost of the carpet at the rate of ₹15 per m<sup>2</sup>.

**34]** The number of girl students in each class of a co-educational middle school is depicted by the pictograph. Observe this pictograph and answer the following questions:

Classes	Number of girl students	 - 4 Girls
I		
II		
III		
IV		
V		
VI		
VII		
VIII		

- i] Which class has the minimum number of girl students and how many?
- ii] Is the number of girls in Class VI more than the number of girls in Class V? If yes, then by how much?
- iii] What is the total number of girls in all classes?

**35] i]** Write 0.75 as fraction lowest term.

ii] Sarita's father's age is 5 years more than 3 times her age. What is her father's age if Sarita's present age is  $y$  years?

iii] Copy 70° using compass and ruler.

**36]** How many tiles will be required to pave the floor of length 2m and breadth 1.44m, if the side of each tile is 6cm?

**37]** Solve  $\frac{5}{6} + 1\frac{2}{3} - \frac{4}{9}$

**Section D [5 x 4 = 20]**

**[Question 38 to 42 carry 4 marks each]**

**38] i]** Abhay had ₹ 145. He bought toffees for ₹ 53.50. Find the balance amount left with him?

ii] A rectangular box has height  $h$  cm. Its length is 5 times the height and breadth is 10 cm less than the length. Express the length and breadth of the box in terms of the height.

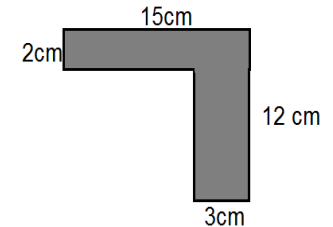
**39] i]** Divide ₹60 between Sam and Mary in the ratio 3:2.

ii] Determine 15, 45, 40, 120 are in proportion or not. If yes then write the middle term and extreme term.

**40] i]** The area of rectangular box 50 cm long is 300 cm<sup>2</sup>.

Find the width of the box. Also find its perimeter.

ii] Find the area of the shaded part



**41] i]** Construct 90° and 30° using compass and ruler.

ii] Draw and show which English alphabet has two lines of symmetry?

**42]** The number of ATMs of different banks in a city is shown below:

Bank	Number of ATMs
Axis Bank	15
ICICI Bank	25
Union Bank	30
State Bank of India	35
Yes Bank	10

Draw a bar graph to represent the above information by choosing the scale of your choice.



**A. Multiple choice questions:**

**(10x1=10)**

1. The organisms used in vermicomposting are:

- a) bacteria                      b) earthworms                      c) fungi                      d) virus

2. Floods cause extensive damage to:

- a) crops                                      b) property and human life  
c) domestic animals                      d) all of the above

3. North pole of a magnet can be identified by

- a) using an iron bar  
b) using iron fillings  
c) another magnet having its poles marked as north pole and south pole  
d) another magnet no matter whether the poles are marked or not.

4. Paheli is running short of connecting wires. To complete an electric circuit, she may use a:

- a) glass bangle                      b) thick thread                      c) rubber pipe                      d) steel spoon

5. Which of the following is correct for respiration in plants?

- a) Respiration takes place only during day time  
b) Respiration takes place both during day and night.  
c) Respiration takes place only during night  
d) Respiration takes place only when plants are not making food

6. You might have observed the preparation of ghee from butter and cream at home.

Some methods of separation are given below:

- a) Churning                      b) decantation                      c) evaporation                      d) filtration

Which of the following combinations is the correct answer?

- a) (iv) only                      b) (i) and (ii)                      c) (ii) and (iv)                      d) (ii) and (iii)

7. Which of the following terms constitute the female part of the flower?

- a) ovary, style and stamen                      b) stigma, style and ovary  
c) sepals , petal and stamen                      d) ovary, stamen and stigma

8. Which pair of substances among the following would float in a tumbler half filled with water?

- a) cotton thread, thermocol                      b) pin, oil drops  
c) feather, plastic ball                      d) rubber band, coin

9. The correct sequence to get compost is:

- i) Put garbage in a pit                      ii) Cover the bottom of the pit with sand.  
iii) Cover the pit loosely with a gunny bag or grass                      iv) Add worms

Which of the following shows the correct sequence of the above steps?

- a) (ii), (iv), (i), (iii)                      b) (i), (ii), (iii), (iv)  
c) (ii), (i), (iv), (iii)                      d) (iv), (i), (ii), (iii)

10. "Catch water where it falls" is the basic idea behind:

- a) recycling of water                      b) rain water harvesting  
c) making dams to store water                      d) condensation of water vapour

**B. State true or false for the following statements:**

**(10x1/2=5)**

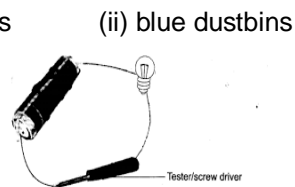
- i) Polyester is a natural fibre.  
ii) Oil mixes with water.  
iii) Water can be separated from salt by evaporation.  
iv) Watering in mouth when we see a delicious food item is an example of response to stimulus.  
v) The electric current flows from positive terminal to negative terminal.  
vi) A compass can be used to find East – West direction at any place.  
vii) Burning wastes is better than composting.  
viii) Prolonged dry weather condition is termed as drought.  
ix) Pure water is a good conductor of electricity.  
x) Non- biodegradable wastes are used for composting.

**C. Give answer in one word or a sentence:**

**(9x1=9)**

- a) When does a drought occur?  
b) At which place on a magnet is its magnetic force maximum? If you cut a magnet in half, does each half become a magnet?  
c) Define composting.  
d) Mention an adaptation present in dolphins and whales to breathe in air when they swim near the surface of water.

- e) What is an electric circuit?  
 f) Name two methods to separate solids from other solids.  
 g) Why is solubility of oxygen in water important?  
 h) What type of garbage is collected in? (i) green dustbins  
 i) Explain why the bulb would not glow in the arrangement shown in the given figure?



**D. Answer briefly:**

**(16x2=32)**

- i) Give four differences between natural and synthetic fibres.  
 ii) Do you think it is better to use compost instead of chemical fertilizers?  
 iii) Define soluble and insoluble substances with examples.  
 iv) Take out a cooled bottle of water from refrigerator and keep it on a table. After sometime you will notice droplets of water around it. Why?  
 v) Identify the odd one out.
- |            |         |         |           |
|------------|---------|---------|-----------|
| a) plastic | wood    | rubber  | steel     |
| b) iron    | sand    | copper  | aluminium |
| c) metal   | plastic | glass   | flowers   |
| d) wire    | bulb    | battery | rubber    |
- vi) What is winnowing? Where is it used?  
 vii) Write two functions of the leaf.  
 viii) State two characteristics of living beings.  
 ix) The handles of the tools like screwdrivers and pliers used by electricians for repair work usually have plastic or rubber covers on them. Why?  
 x) How are trees adapted to the conditions prevailing in mountain region?  
 xi) How is a compass used to find directions?  
 xii) How is fish adapted to survive in water?  
 xiii) A bar magnet has no markings to indicate its poles. How would you find out near which end is its north pole located?  
 xiv) Name and explain any two methods of disposal of garbage.  
 xv) How will you separate sand and water from their mixture?  
 xvi) How do herbs differ from shrubs and trees?

**E. Answer these:**

**(8x3=24)**

1. Two separate pits A and B are dug in the ground about 30 cm deep. Material C is placed in pit A whereas another material D is placed in pit B. Both the pits are then covered with soil. When the pits were dug up after a month, it was found that material C remained as such but material D had rot completely. 1+1+1
- a) What type of material is (i) C and (ii) D ?  
 b) Give an example of material (i) like C and (ii) like D  
 c) What is responsible for the rotting of material D?
2. Why is water called a universal solvent? How are clouds formed? 1+2
3. Name two magnetic substances. Column I shows different positions in which one pole of a magnet is placed near that of the other. Column II indicates the resulting action between them for each situation. Fill in the blanks. 1+2
- |               |            |
|---------------|------------|
| Column I      | Column II  |
| a) N – N      | _____      |
| b) N - ____   | Attraction |
| iii) S – N    | _____      |
| iv) _____ - S | Repulsion  |
4. What is meant by (a) a closed circuit (b) an open circuit? Draw sketches of the two types of circuits. 1+1+1
5. A mixture contains two components W and X. The component W is a white solid which is soluble in water. It is obtained on a large scale from sea water by the process Y. The component X consists of tiny pieces called fillings which can be attracted and removed from the mixture by a device Z. 1+1+1/2+1/2
- a) What do you think is component W?  
 b) Name the process Y.  
 c) Name the component X.  
 d) What could the device Z be?
6. Name two opaque materials. Describe the two main processes of making fabric from yarn. 1+2
7. Draw the labelled diagram of a flower. 3
8. List two physical properties of materials. What type of climate and soil does cotton require for a good yield? Give two uses of jute. 1+1+1

**Instructions:**

- Do not copy any questions

**SECTION-A**

**A] Select the correct statement: [7x1=7]**

1] Under which tree, did Buddha attain his enlightenment? [1]

- a] Apple tree                      b] Banana tree                      c] Peepal tree

2] Ashoka was inspired by the teachings of – [1]

- a] Bindusara                      b] Buddha                      c] Bimbisara

3] Which of the following became the second capital of the Kushanas? [1]

- a] Mathura                      b] Magadha                      c] Pataliputra

4] Which gas is responsible for global warming? [1]

- a] Carbon dioxide                      b] Oxygen                      c] Nitrogen

5] An important mountain range of Europe— [1]

- a] The Andes                      b] The Alps                      c] The Rockies

6] At which level does ZilaParishad actually make development plans? [1]

- a] Village level                      b] Block level                      c] District level

7] Who measures land and keep land records of the villages? [1]

- a] Tehsildar                      b] Patwari                      c] District Collector

**B. Match the column: [6]**

Column A	Column B
i] Megasthenes	a] Pradhan
ii] 24 <sup>th</sup> Tirthankara	b] Western Ghats
iii] Volcanic mountain	c] Democracy
iv] Sahyadris	d] Indica
v] People's government	e] Mt. Kilimanjaro
vi] PanchayatSamiti	f] Gautama Buddha
	g] Mahavira
	h] Eastern Ghats

**C. Fill in the blanks: [7x1=7]**

8] Buddha went to \_\_\_\_\_ near Varanasi, where he preached his first Sermon.

9] \_\_\_\_\_ is the ancient name of coastal Odisha.

10]Kushanas were the rulers who controlled the \_\_\_\_\_ route in Central Asia.

11] The uplifted blocks in Block Mountain are termed as \_\_\_\_\_.

12] The atmosphere extends up to a height of about \_\_\_\_\_ kilometers.

13] Members of Gram Sabha should be of minimum \_\_\_\_\_ years of age.

14] In a Municipal Corporation, the elected members are called \_\_\_\_\_.

**D] Picture Based Questions:**

15] Answer the questions based on the picture given below: [4]



15.1] Identify the picture given above— [1]

- a] Iron Pillar                      b] Stupa                      c] Temple

15.2] Who spent money on building the monument? [1]

- a] Kings or queens                      b] Buddhist monks                      c] Peasants

15.3] What are the two stages of building the above monument? [2]

**E] Source Based Questions: [4]**

16] Read the passage and answer the following questions:

The climate is about the average weather condition, which have been measured over many years. The climate of India has broadly been described as Monsoon type. Monsoon is taken from the Arabic word 'mausim', which means seasons. Due to India's location in the tropical region, most of the rain is brought by monsoon winds. Agriculture in India is dependent on rains. Good monsoons mean adequate rain and a bountiful crop. Due to differences in location, altitude, distance from the sea and relief, the climate of India is varied. Coastal places like Mumbai and Kolkata experience moderate climate. They are neither too hot nor too cold. Being on the coast, these places are very humid. Mawsynram in Meghalaya receives the world's highest rainfall, while in a particular year it might not rain at all in Jaisalmer in Rajasthan.

16.1] The world's highest rainfall occurs in— [1]

a] Mumbai                                      b] Asansol                                      c] Mawsynram

16.2] What type of climate does India experience? [1]

16.3] What are the factors affecting the climate of a place? [2]

**F] Map Skill Based Questions: [6]**

17.1] On the outline Physical map of India, identify and label the following:

a] Identify the mountain ranges marked as **A** and **B** [2]

b] Identify the plateaus marked as **C** and **D** [2]

c] Identify the rivers marked as **E** and **F** [2]

**SECTION-B**

**G] Very Short Answer Type Questions: [9x1=9]**

18] Name the two major Schools of Jainism.

19] Who is considered as the Prime Minister of Chandragupta Maurya?

20] Who was the most famous Kushana ruler?

21] Which is the oldest fold mountain range in the world?

22] Name two continents that lie entirely in the Southern Hemisphere.

23] Which river falls into the Arabian Sea other than Narmada River?

24] Which type of forest occupies the largest area in India?

25] A Gram Panchayat is elected for a term of how many years in India?

26] Who is called the chairman of the Municipal Corporation?

**H] Short Answer Type Questions: [8x2=16]**

27] What are the four stages of Ashramas developed by Brahmins.

28] Mention any two functions of Shrenis.

29] Name the famous ruler of the Gupta dynasty. How do we come to know about him? [1+1]

30] Write a short note on the geographical extent of India.

31] How are mountains useful to man?

32] Mention any two functions of the Gram Panchayat.

33] How can technology help the Lands Records Department?

34] Define 'labourchowk'

**I] Long Answer Type Questions: (Any Seven Questions) [7x3=21]**

35] What are the ways through which the archaeologist have found about the earlier cities?

36] Why did kings want to control the Silk route? How did traders benefit out of it? [2+1]

37] Describe the contribution of Aryabhata to Science.

38] How are plains formed?

39] How does unity in diversity exist in India?

40] How are forest useful to us?

41] Distinguish between evergreen forest and deciduous forest

42] What are the different functions of Municipal Corporation?

43] What are main functions of Zila Parishad at the district level?

