



NAND KISHORE VIDYA BHAVAN

(A Senior Secondary School, Based on CBSE, Delhi)

DHANUHA, CHAKA, NAINI PRAYAGRAJ

URL: www.nkvidyabhavan.org, E-mail: info.nkvb@gmail.com Mobile: 9956377779

HOLIDAY HOMEWORK (2023-24)

CLASS-5

HINDI

प्रश्न 1- 15 पेज सुलेख लिखिए।

प्रश्न 2- अपठित गद्यांश को पढ़ कर नीचे पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए-

1- रक्षाबंधन भाई-बहन के प्यार का प्रतीक त्यौहार है। इस त्यौहार पर बहनें अपने भाइयों की कलाइयों पर राखी बाँधती हैं। यह भाइयों के प्रति बहनों के प्यार और उनकी खुशहाली की कामना की प्रतीक होती है।

भाई अपनी बहन की हमेशा रक्षा करने का वचन देता है। राखी सामान्यतः सुनहरे, चमकीले और रेशमी धागे से बनती है। यह त्यौहार जुलाई-अगस्त में श्रावण मास में पड़ता है। यह त्यौहार ऐतिहासिक रूप से भी प्रसिद्ध है।

चित्तौड़ के राजा की विधवा रानी कर्णावती ने मुगल बादशाह हुमायूँ को राखी भेजकर सहायता माँगी थी और रक्षा का अनुरोध किया था। हुमायूँ राखी पाकर इतना भावुक हुआ कि उसने तुरंत ही कर्णावती की रक्षा के लिए अपनी सेना भेज दी थी।

रक्षाबंधन के दिन बहनें पूजा की थाली तैयार करती हैं और उसमें राखियाँ, चावल के दाने, अगरबत्तियाँ और मिठाइयाँ सजाती हैं। अपने भाइयों की आरती करने के बाद वे उनकी कलाइयों पर आकर्षक राखियाँ बाँधती हैं।

प्रश्न 1 रक्षाबंधन किसका प्रतीक है?

प्रश्न 2 रक्षाबंधन के दिन बहनें अपने भाइयों की कलाइयों में क्या बांधती है?

प्रश्न 3 राखी कैसे बनाई जाती है?

प्रश्न 4 रक्षाबंधन किस माह में मनाया जाता है?

प्रश्न 5 रक्षाबंधन के दिन बहनें पूजा की थाली में क्या-क्या सजाते हैं?

2- बारिश भी क्या चीज़ है। सब ओर धुला-धुला-सा भीगापन! पौधों की हरी-भरी टहनियाँ शरमाई-सी नीचे की ओर झुकी रहती हैं। उनका निखरा-निखरा सौंदर्य किसी नई सृष्टि की रचना करता-सा लगता है। ये पौधे हमेशा सबके हृदय में नई उमंगें भर जाते हैं। मन पानी की एक बूँद पाने के लिए चातक पक्षी की तरह चोंच खोलकर इधर-उधर भटकता रहता है। सावन की पहली बूँद गिरने से चातक को भी संतोष मिलता है। यह सुख तो वही जान सकता है जो ज्येष्ठ की गरमी में तपा हो।

क) बारिश में पौधों की टहनियाँ कैसी रहती हैं?

ख) मन किसकी भाँति इधर-उधर भटकता है?

ग) चातक के संतोष को कौन जान सकता है?

घ) शरमाई में कौन-सा प्रत्यय लगा है?

प्रश्न 3 छुट्टी के लिए प्रधानाचार्य को आवेदन पत्र लिखिए।



NAND KISHORE VIDYA BHAVAN

(A Senior Secondary School, Based on CBSE, Delhi)

DHANUHA, CHAKA, NAINI PRAYAGRAJ

URL: www.nkvidyabhavan.org, E-mail: info.nkvb@gmail.com Mobile: 9956377779

ENGLISH

ENGLISH LITERATURE

Q1. Write one page writing daily.

Q2. Write Eight lines Poem on 'Olympic Granny.'

Q3. Write the word meaning of the following.

- a) hide
- b) fostering
- c) slake
- d) such an ace
- e) peerless

Q4. Describe Shere Khan's entry. What demand did he make?

Q5. How did mother wolf react on seeing the man-cub?

Q6. Give two instances from the story to prove that the man cub was not afraid of the Wolves.

ENGLISH LANGUAGE

Q1. Define Kinds of Sentences with examples.

Q2. Define different Kinds of Noun with examples.

Q3. Write ten examples of Singular and Plural noun.

Q4. Circle the SUBJECT and Underline the PREDICATE in the following Sentence.

- a) Mr. Rajan drives a school bus.
- b) Neena wrote a letter last week.
- c) The park looks very beautiful with fountains and swings.
- d) At the top of hill, lived a wizard.



NAND KISHORE VIDYA BHAVAN

(A Senior Secondary School, Based on CBSE, Delhi)

DHANUHA, CHAKA, NAINI PRAYAGRAJ

URL: www.nkvidyabhavan.org, E-mail: info.nkvb@gmail.com Mobile: 9956377779

MATHS

Q1. Write the place value of each number of the following numbers in the Indian system.

(a) 31234122 (b) 434676329 (c) 41348132 (d) 239100052

Q2. Write the following numbers in words as directed.

(a) 273224019 in the Indian system.

(b) 834271038 in the international system.

Q3. In the number 4,44,444, how many times is -

(a) 4 in the ten thousands place more than the 4 in the tens place?

(b) the digit on the extreme left more than the digit on the extreme right?

Q4. Arrange the following numbers in ascending order.

(a) 23,16,325; 62,16,626; 21,12,245; 37,46,700

(b) 7,21,584; 71,35,243; 71,48,000; 7,27,678

Q5. Arrange the following numbers in descending order.

(a) 6,35,292; 2,52,174; 1,62,238; 1,92,173

(b) 92,63,179; 91,36,719; 96,36,197; 93,63,917

Q6. Write the following numbers in expanded form

(a) 1,35,676

(b) 6,48,520

(c) 8,91,44,298

Q7. Write the following numbers in standard form.

(a) $7,00,000 + 2000 + 400 + 20 + 5$

(b) $80,00,000 + 2,00,000 + 8000 + 20$

Q8. Write the numbers in standard form using commas.

(a) Fifteen crore forty-five lakh two hundred and ten

(b) Fifty million

(c) Forty-four million three hundred and thirty-five thousand

(d) Five lakh seventy-five thousand and three

Q9. Rewrite the following numbers using the Indian and international of numeration.



NAND KISHORE VIDYA BHAVAN

(A Senior Secondary School, Based on CBSE, Delhi)

DHANUHA, CHAKA, NAINI PRAYAGRAJ

URL: www.nkvidyabhavan.org, E-mail: info.nkvb@gmail.com Mobile: 9956377779

(a) 72094832 (b) 37234340 (c) 23480230 (d) 34823149

Q10. Write the successor and the predecessor of each of following

(a) 6050302 (b) 795930 (c) 63823402

Q11. Fill in the blanks -

- (a) The Roman numeral of 54 is
- (b) The Hindu-Arabic numeral of XLIV is
- (c) The period to the left of ten lakhs in the Indian system is

Q12. Form the greatest and the smallest 7-digit numbers with the digits 7, 3, 0, 4, 6, 2, and 5.

Q13. Round off each number to the nearest 100s.

(a) 78,957 (b) 80,625 (c) 42,67,349

Q14. Write in vertical form and solve

- (a) 1, 25, 736 + 3, 50, 894 + 3, 69, 842
- (b) 84, 89, 675 - 23, 75, 902

Q15. Multiply.

(a) 32, 132 × 63 (b) 96, 231 × 800

Q16. Find the quotient and the remainder in each of the following

(a) 95, 856 ÷ 100 (b) 8, 56, 966 ÷ 1000

Q17. Divide and check the answer in each of the following-

(a) 29,048 ÷ 18 (b) 2, 76, 453 ÷ 265

Q18. A scooter company produced 85,236 scooters in North India and 96,365 scooters in South India in a day. How many scooters are produced in a day in both regions? Also find the estimated number of scooters produced in all?



NAND KISHORE VIDYA BHAVAN

(A Senior Secondary School, Based on CBSE, Delhi)

DHANUHA, CHAKA, NAINI PRAYAGRAJ

URL: www.nkvidyabhavan.org, E-mail: info.nkvb@gmail.com Mobile: 9956377779

SCIENCE

Q1. Name the following -

- a) outer covering of a seed _____.
- b) The part of a seed that contains stored food for the baby plants _____.
- c) The part of a seed that grows into a young plant _____.
- d) crops grow in winter _____.
- e) crops grow in summer _____.

Q2. Why do plants produce many seeds ?

Q3. Name different parts of seed .

Q4. What is seed dispersal ? Why is it important?

Q5. How do farmers protect their crops ?

Q6. Name the essential components of food .

Q7. Why do communicable disease? Name any two deficiency and give reasons for their occurrence .

Q8. Discuss ways of preventing mosquito breeding..

Q9. Write the roles of the following in our body .

- a) carbohydrates
- b) proteins
- c) fats
- d) water .

Q10. Draw a parts of a seed and colour it.



NAND KISHORE VIDYA BHAVAN

(A Senior Secondary School, Based on CBSE, Delhi)

DHANUHA, CHAKA, NAINI PRAYAGRAJ

URL: www.nkvidyabhavan.org, E-mail: info.nkvb@gmail.com Mobile: 9956377779

EVS

Q1- According to you, what kind of family is best suited for today?

Q2- Write 10 ways in which you can help physically challenged people?

Q3- Which game do you prefer the most outdoor and indoor ? Why?

COMPUTER

Using Internet (Google search engine) or from newspaper, Magazines - find out the name of various Memory storage devices Name with photographs (8- 12) in sticker size and paste in your computer copy on plain page. Write the name of that storage device, types of storage (primary /secondary) and storage capacity.