

NCERT Solutions for 2nd Class Hindi: Chapter 13-सूरज जल्दी आना जी









NCERT Solutions for Class 2nd Hindi: Chapter 13-सूरज जल्दी आना

जी

Class 2nd Hindi Chapter 13 Solutions - Complete Class 2 Hindi Chapter 13 Notes.

NCERT Solutions for Class 2nd Hindi: Chapter 13-सूरज जल्दी आना जी

NCERT 2nd Hindi Chapter 13, class 2 Hindi Chapter 13 solutions

रंगों की बात

प्रश्न 1



कविता में धूप का रंग गोरा बताया गया है। तुम्हें धूप का रंग कैसा लगता है? उत्तर: उजला। धूप कब नहीं स्हाती प्रश्न 2 कौन-से मौसम में धूप बिल्क्ल नहीं स्हाती? उत्तर: गरमियों के मौसम में धूप बिल्क्ल नहीं स्हाती। प्रश्न 3 तब त्म धूप से बचने के लिए क्या-क्या करते हो? उत्तर: छाता लेकर जाते हैं। • हल्के कपड़े पहनते हैं। • "कोई सनस्क्रीन क्रीम लगाते हैं। • "चेहरे को कपड़े से ढक लेते हैं। • ठंडा पानी और कोल्डड़िंक पीते हैं। शब्दों का मेल प्रश्न 4 नीचे दिए गए शब्दों के आगे चार-चार शब्द लिखे हैं। इन चारों में से एक-एक शब्द अलग है। बताओ कि अलग शब्द कौन-सा है? वह शब्द बाकी सबसे अलग क्यों है? उत्तर: पानी, गीला, बादल, पटना। (पानी, गीला, बादल शब्द एक ही वर्ग के हैं, बारिश जबिक पटना शहर का नाम है।) दरवाजा, खिड़की, साबुन, दीवार। (दरवाजा, खिड़की तथा दीवार एक ही वर्ग के शब्द हैं, जबिक साब्न एक भिन्न शब्द है।)

https://www.indcareer.com/schools/ncert-solutions-for-2nd-class-hindi-chapter-13-sooraj-jaldi-aa



na-ji/



सूरज — धरती, धूप, पसीना, गरमी। (धूप, पसीना, गरमी एक ही वर्ग के शब्द हैं, जबकि धरती एक अलग शब्द है।)

कटोरी – कड़ाही, तश्तरी, चूल्हा, गिलास। (कड़ाही, तश्तरी तथा गिलास एक ही वर्ग के शब्द हैं जबिक चूल्हा शब्द इससे भिन्न है।)

अगर ऐसा हो

प्रश्न 5

अगर धूप न हो तो क्या होता?

उत्तर:

यदि धूप नहीं उगती तो पृथ्वी पर जीवन बड़ा ही मुश्किल हो जाता प्रकाश के अभाव में "पेड़-पौधे मुरझा जाते। शरीर को ऊर्जा नहीं मिल पाती तथा जन-जीवन अस्त-व्यस्त हो जाता।

प्रश्न 6

अगर हवा न हो तो क्या होगा?

उत्तर:

अगर हवा न हो तो हम साँस नहीं ले पाएँगे। हवा के अभाव में मनुष्य, जीव-जंतु, पशु-पक्षी सबमर जाएँगे।

प्रश्न **7**

अगर पानी न हो तो क्या होगा?

उत्तर:

पानी जीवन के लिए आवश्यक है। इसके बिना जीवन की कल्पना तक नहीं की जा सकती।

प्रश्न 8

अगर पेड़-पौधे न हों तो क्या होगा?

उत्तर:

पेड़-पौधे हमें ऑक्सीजन प्रदान करते हैं। पेड़-पौधों से ही बारिश होती है। पेड़-पौधे जीवन "का आधार हैं। इनके बिना जीवन काफी मुश्किल हो जाएगा।





कौन-सा बहाना

प्रश्न 9

सूरज का अभी आने का मन नहीं है। वह बच्चों को क्या बहाने बनाकर मना करेगा?

उत्तर:

आज़ मेरी तबीयत ठीक नहीं है। आज मैं नहीं आ पाऊँगा।

आज मैं अपने दोस्तों के साथ खेल रहा हूँ। आज मैं नहीं आ पाऊँगा।

कुहासा

प्रश्न 10

क्हासे का मतलब है-कोहरा या ध्ंध। कोहरा किस मौसम में छा जाता है?

उत्तर:

कोहरा सरदियों में छा जाता है।

स्ख जा भई स्ख जा

प्रश्न 11

मान लो कल स्कूल से घर आते हुए तुम तेज़ बारिश में भीग गईं। तुम इन्हें कहाँ सुखाओगी? तुम्हारी ये चीजें कितने समय में सूखेंगी?

उत्तर:

मैं इन सभी चीजों को धूप में सुखाऊँगी। इन सबके सूखने में अलग-अलग समय लगेगा।

- कमीज़ एक से दो घंटे
- बस्ता पाँच से छह घंटे
- जूते तीन से चार घंटे

फ़र्क पहचानो

प्रश्न 12

फ़ीता-फीका





फ़ीता और फीका दोनों शब्दों में अंतर है न! इन्हें बोला भी अलग-अलग तरह से जाता है। पहले में बिंदी लगी है जबकि दूसरे फी में बिंदी नहीं है। नीचे ऐसे कुछ और शब्द दिए गए हैं। उन्हें बोल कर और सुनकर अंतर समझो। दोनों तरफ का एक-एक शब्द खुद भी जोड़ो।

उत्तर:

काफ़ी	फिर
सफ़ेद	फैलना
तारीफ़	फटना
फ़र्क	फल





Chapterwise NCERT Solutions for Class 2 Hindi:

- <u>Chapter 1 ऊँट चला</u>
- Chapter 2 भालू ने खेली फुटबॉल
- <u>Chapter 3 म्याऊँ, म्याऊँ!!</u>
- Chapter 4 अधिक बलवान कौन?
- Chapter 5 दोस्त की मदद
- Chapter 6 बहुत हुआ
- Chapter 7 मेरी किताब
- Chapter 8 तितली और कली
- <u>Chapter 9 बुलबुल</u>
- Chapter 10 मीठी सारंगी
- Chapter 11 टेसू राजा बीच बाज़ार
- Chapter 12 बस के नीचे बाघ
- Chapter 13 सूरज जल्दी आना जी
- Chapter 14 नटखट चूहा
- <u>Chapter 15 एक्की-दोक्की</u>





About NCERT

The National Council of Educational Research and Training is an autonomous organization of the Government of India which was established in 1961 as a literary, scientific, and charitable Society under the Societies Registration Act. The major objectives of NCERT and its constituent units are to: undertake, promote and coordinate research in areas related to school education; prepare and publish model textbooks, supplementary material, newsletters, journals and develop educational kits, multimedia digital materials, etc.Organise pre-service and in-service training of teachers; develop and disseminate innovative educational techniques and practices; collaborate and network with state educational departments, universities, NGOs and other educational institutions; act as a clearing house for ideas and information in matters related to school education; and act as a nodal agency for achieving the goals of Universalisation of Elementary Education. In addition to research, development, training, extension, publication and dissemination activities, NCERT is an implementation agency for bilateral cultural exchange programmes with other countries in the field of school education. Its headquarters are located at Sri Aurobindo Marg in New Delhi. Visit the Official NCERT website to learn more.

