

विद्यालय में कार्यपुस्तिका वितरण के 3 मुख्य चरण हैं:





आओ घर में सीखें



सप्ताह 1 सीख | समय सारणी (कक्षा 6 - 8)

दक्षता

गणित: दो अंकीय संख्याओं के नाम लिख सकें एवं स्थानीय मान के रूप में प्रदर्शित करना

हिन्दी: शब्द को समझ कर पढ़ना और लिखना

दिवस 1	दिवस 2	दिवस 3	दिवस 4	दिवस 5
गणित कार्यपत्रक: 1,2 (पृष्ठ: 1 & 2)	गणित कार्यपत्रक: 3, 4 (पृष्ठ: 3, 4)	गणित कार्यपत्रक: 1 (पृष्ठ: 5)	गणित कार्यपत्रक: 5, 6 (पृष्ठ: 6, 7)	गणित कार्यपत्रक: 7 आकलन 2 (पृष्ठ: 8, 10)
हिन्दी कार्यपत्रक: 1,2 (पृष्ठ: 1 & 2)	हिन्दी कार्यपत्रक: 3, 4 (पृष्ठ: 3 & 4)	हिन्दी आकलन 1 (पृष्ठ: 5)	हिन्दी कार्यपत्रक: 5, 6 (पृष्ठ: 6, 7)	हिन्दी आकलन 2 (पृष्ठ: 8)

हिन्दी: बच्चों से एक कहानी की किताब, एक पाठ्य-पुस्तक के बारे में पूछें जो उन्हें पसंद है और पसंद नहीं है और क्यों? साथ ही, बच्चों को बताएं कि वे अपनी पाठ्यपुस्तकों में क्या बदलाव लाना चाहते हैं, वे क्या शामिल करना चाहते हैं? बच्चों को यह आज्ञा दी कि वे इस काम को मौखिक या लिखित रूप से या बोलकर या लिखकर कर सकते हैं।

गणित: चर्चा का आरंभ ऐसी संख्याओं से किया जा सकता है विद्यार्थी जिन्हें प्राथमिक कक्षाओं में पढ़ चुके हैं। विद्यार्थियों को संख्याओं से संबंधित कुछ प्रश्न भेजे जा सकते हैं और उन्हें उनके जवाब ऑनलाइन भेजने के लिए कहा जा सकता है। उदाहरण के लिए संख्या 4537 में यदि अंक 3 और 4 के स्थान को आपस में बदल दिया जाए तो क्या होगा। इसमें वृद्धि होगी या इसमें कमी आएगी। कितनी और क्यों

कार्यपुस्तिका
पुनरीक्षण

हिन्दी: bit.ly/2VA902D	हिन्दी: bit.ly/2WBvn8y	हिन्दी: bit.ly/2AKKaFB	हिन्दी: bit.ly/3glXArO	हिन्दी: bit.ly/3glXArO
गणित: bit.ly/3bKtRFm	गणित: bit.ly/2WXesxj	गणित: bit.ly/3bKtRFm	गणित: bit.ly/2WXesxj	गणित: bit.ly/3bKtRFm

गणित
कक्षा 6: अपनी संख्याओं की जानकारी
कक्षा 7: पूर्णांक
कक्षा 8: परिमेय संख्याएँ

हिन्दी
कक्षा 6: वसंत - नादान दोस्त
कक्षा 7: वसंत - एक तनिका
कक्षा 8: वसंत - ध्वनि

घर पर करने के लिए गतिविधि

शिक्षादर्शन

3.00 PM to 4:15 PM

कार्यपुस्तिका का नाम एवं विद्यार्थी की नामांकित कक्षा

उस सप्ताह की हिंदी और गणित की दक्षता

प्रत्येक दिन के लिए कार्यपुस्तिका एवं कार्यपुस्तिका की पृष्ठ संख्या

दक्षता पर आधारित गतिविधि जो अभिभावक विद्यार्थियों के साथ घर पर कर सकते हैं

दक्षता के आधार पर स्माइल वीडियो लिंक

दक्षता से जुड़े पाठ्यपुस्तक में पाठ का नाम

बढ़ेगा राजस्थान... पढ़ेगा राजस्थान...

विद्यार्थी, अभिभावक एवं शिक्षक के सहयोग के लिए 5 प्रकार की समय सारणी बनाई गयी है

प्राथमिक कक्षाओं के लिए (3 से 5)

1

कक्षा 3 से 5 के विद्यार्थी जिन्हें साथी की कार्यपुस्तिका मिल रही है

2

कक्षा 5 के विद्यार्थी जिन्हें सीख की कार्यपुस्तिका मिल रही है



आओ घर में सीखें

सप्ताह 1

साथी | समय सारणी (कक्षा 3 - 5)

गणित: 1-99 तक संख्याओं की समझ, नाम और संख्याओं के क्रम एवं तुलना की समझ
हिन्दी: चित्रों के सूक्ष्म और प्रत्यक्ष पहलुओं को अवलोकन कर समझ पाना

दिनस 1	दिनस 2	दिनस 3	दिनस 4	दिनस 5
गणित कार्यपुस्तिका: 1, 2 (पृष्ठ 1 & 2)	गणित कार्यपुस्तिका: 3, 4, 5 (पृष्ठ 3, 4, 5)	गणित कार्यपुस्तिका: 6, 7 (पृष्ठ 6, 7)	गणित कार्यपुस्तिका: 8, 9 (पृष्ठ 9, 10)	गणित कार्यपुस्तिका: आकलन 1 (पृष्ठ 8)
हिन्दी कार्यपुस्तिका: 1, 2 (पृष्ठ 1, 2)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 3, आकलन 1 (पृष्ठ 3, 4)	हिन्दी आकलन 2, आकलन 3 (पृष्ठ 5, 6)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 2 (पृष्ठ 7, 8)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 3, 4 (पृष्ठ 9, 10, 11)

गणित: बच्चे को ऐच्छिक क्रम में वस्तुओं की व्यवस्था करने के लिए कहे और एक समय में एक वस्तु की ओर इशारा करके वस्तुओं के नाम और गिनती की जा सकती है। बच्चे को संख्या दोहराने के लिए कहें।

हिन्दी: परिवार के साथ अलग-अलग विषयों पर, आस पास पढ़ रही घटनाओं पर बातचीत करें, सुवाल पूछकर अपनी जिज्ञासाओं को शांत करें, आस पास पढ़ रही घटनाओं के बारे में अपनी राय दें, अपनी प्रतिक्रिया व्यक्त करें आदि। जैसे- आपका सबसे पसंदीदा गीत कौन-सा है? आपको बचपन में आपको सबसे पसंद का और नापसंद का काम क्या था और क्यों? क्या आपको भी बचपन में कभी हाट पड़ती थी? क्यों? आपका स्कूल कैसा था?

गणित: bit.ly/2Xt9AF गणित: bit.ly/2efQLHa गणित: bit.ly/2SuTbNw गणित: bit.ly/2Sigswd गणित: bit.ly/3SP4J8L

हिन्दी: bit.ly/2VA902D हिन्दी: bit.ly/2VA902D हिन्दी: bit.ly/2VA902D हिन्दी: bit.ly/2VA902D हिन्दी: bit.ly/2VA902D

पाठ्यपुस्तक के पाठ

गणित: कक्षा 3: संख्याएँ
कक्षा 4: पुस्तकालय
कक्षा 5: संख्याएँ

हिन्दी: कक्षा 3: मीठे बोल
कक्षा 4: सुख धाम
कक्षा 5: हमें भारत के भवत

शिक्षादर्शन

3.00 PM to 4:15 PM

बड़े राजस्थान... पढ़ेगा राजस्थान...



आओ घर में सीखें

सप्ताह 1

सीख | समय सारणी (कक्षा 5)

गणित: दो अंकीय संख्याओं के नाम लिख सकें एवं स्थानीय मान के रूप में प्रदर्शित करना
हिन्दी: शब्द को समझ कर पढ़ना और लिखना

दिनस 1	दिनस 2	दिनस 3	दिनस 4	दिनस 5
गणित कार्यपुस्तिका: 1, 2 (पृष्ठ 1, 2)	गणित कार्यपुस्तिका: 3, 4 (पृष्ठ 3, 4)	गणित: आकलन 1 (पृष्ठ 5)	गणित कार्यपुस्तिका: 5, 6 (पृष्ठ 6, 7)	गणित आकलन: 2 (पृष्ठ 10)
हिन्दी कार्यपुस्तिका: 1 (पृष्ठ 1)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 3, 4 (पृष्ठ 3, 4)	हिन्दी आकलन 1 (पृष्ठ 5)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 5, 6 (पृष्ठ 6, 7)	हिन्दी आकलन 2 (पृष्ठ 8)

गणित: बच्चों से एक कहानी की किताब, एक पाठ्य-पुस्तक के बारे में पूछें जो उन्हें पसंद है और पसंद नहीं है और क्यों? साथ ही, बच्चों को बताएं कि वे अपनी पाठ्यपुस्तकों में क्या बदलाव लाना चाहते हैं, वे क्या शामिल करना चाहते हैं? बच्चों को यह आजादी दें कि वे इस काम को मौखिक या लिखित रूप से या बोलकर या लिखकर कर सकते हैं।

गणित: विद्यार्थी को उसके परिवार में दीवारों, फर्श आदि पर टाइलों में पैटर्न देखने के लिए और पता लगाने के लिए अवसर प्रदान करें। इससे छात्रों को विभिन्न आकारों, विशेष रूप से घनाभकार हटो, विभिन्न पैटर्न आदि की व्यवस्था करने की समझ बनाने में मदद मिलेगी।

हिन्दी: bit.ly/2VA902D हिन्दी: bit.ly/2WByn हिन्दी: bit.ly/2AKKaEB हिन्दी: bit.ly/3glXArO हिन्दी: bit.ly/3glXArO

गणित: bit.ly/3bKtREm गणित: bit.ly/2Wxexj गणित: bit.ly/3bKtREm गणित: bit.ly/2Wxexj गणित: bit.ly/2Wxexj

पाठ्यपुस्तक के पाठ

गणित: कक्षा 5: संख्याएँ

हिन्दी: कक्षा 5: हम भारत के भवत

शिक्षादर्शन

3.00 PM to 4:15 PM

बड़े राजस्थान... पढ़ेगा राजस्थान...

विद्यार्थी, अभिभावक एवं शिक्षक के सहयोग के लिए 5 प्रकार की समय सारणी बनाई गयी है

उच्च प्राथमिक कक्षाओं के लिए (6 से 8)

3 कक्षा 6 से 8 के विद्यार्थी जिन्हें साथी की कार्यपुस्तिका मिल रही है

4 कक्षा 6 से 8 के विद्यार्थी जिन्हें सीख की कार्यपुस्तिका मिल रही है

5 कक्षा 6 से 8 के विद्यार्थी जिन्हें समर्थ की कार्यपुस्तिका मिल रही है



आओ घर में सीखें

साथी | समय सारणी (कक्षा 6 - 8)

दक्षता
गणित: 1-99 तक संख्याओं की समझ, नाम और संख्याओं के क्रम एवं तुलना की समझ
हिन्दी: चित्र पठन - चित्रों के सूक्ष्म और प्रत्यक्ष पहलुओं को अवलोकन कर समझ पाना

दिवस 1	दिवस 2	दिवस 3	दिवस 4	दिवस 5
गणित कार्यपुस्तिका: 1,2 (पृष्ठ 1, 2)	गणित कार्यपुस्तिका: 3, 4,5 (पृष्ठ 3, 4, 5)	गणित कार्यपुस्तिका: 6,7 (पृष्ठ 6, 7)	गणित कार्यपुस्तिका: 8,9 (पृष्ठ 9, 10)	गणित कार्यपुस्तिका: अवलोकन 1 (पृष्ठ: 8)
हिन्दी कार्यपुस्तिका: 1,2 (पृष्ठ 1, 2)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 3 आकलन 1 (पृष्ठ: 3, 4)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 2 आकलन 2, कार्यपुस्तिका: 1 (पृष्ठ: 5, 6)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 2 आकलन 3 (पृष्ठ: 7, 8)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 3,4 आकलन 4 (पृष्ठ: 9,10,11)

घर पर करने के लिए गतिविधि
गणित: बच्चे को रैखिक क्रम में वस्तुओं की व्यवस्था करने के लिए कहें और एक समय में एक वस्तु की ओर इशारा करते वस्तुओं के नाम और गिनती की जा सकती है। बच्चे को संख्या दोहराने के लिए कहें।
हिन्दी: परिवार के साथ अलग-अलग विषयों पर, आस पास पढ़ रही पटनाओं पर बातचीत करें, सवाल पूछकर अपनी जिज्ञासाओं को शांत करें, आस पास पढ़ रही पटनाओं के बारे में अपनी राय दें, अपनी प्रतिक्रिया व्यक्त करें आदि। जैसे- आपका सबसे पसंदीदा गीत कौन-सा है? आपको बचपन में आपको सबसे पसंद का और नापसंद का काम क्या था और क्यों? क्या आपको भी बचपन में कभी डांट पड़ती थी? क्यों? आपका स्कूल कैसा था?

SMILE ई-कंटेंट
गणित: bit.ly/2Xt9aAE
हिन्दी: bit.ly/2VAg02D

पाठ्यपुस्तक के पाठ
गणित: कक्षा 6: अपनी संख्याओं की जानकारी
कक्षा 7: पूर्णांक
कक्षा 8: परिमेय संख्याएँ

शिक्षाद्वर्ष
3.00 PM to 4:15 PM

बढ़ेगा राजस्थान... पढ़ेगा राजस्थान...



आओ घर में सीखें

सीख | समय सारणी (कक्षा 6 - 8)

दक्षता
गणित: दो अंकीय संख्याओं के नाम लिख सकें एवं स्थानीय मान के रूप में प्रदर्शित करना
हिन्दी: शब्द को समझ कर पढ़ना और लिखना

दिवस 1	दिवस 2	दिवस 3	दिवस 4	दिवस 5
गणित कार्यपुस्तिका: 1,2 (पृष्ठ 1 & 2)	गणित कार्यपुस्तिका: 3, 4 (पृष्ठ 3, 4)	गणित कार्यपुस्तिका: 1 (पृष्ठ: 5)	गणित कार्यपुस्तिका: 5,6 (पृष्ठ: 6,7)	गणित कार्यपुस्तिका: 7 आकलन 2 (पृष्ठ: 8,10)
हिन्दी कार्यपुस्तिका: 1,2 (पृष्ठ 1 & 2)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 3,4 (पृष्ठ 3 & 4)	हिन्दी आकलन 1 (पृष्ठ: 5)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 5,6 (पृष्ठ: 6,7)	हिन्दी आकलन 2 (पृष्ठ: 8)

घर पर करने के लिए गतिविधि
गणित: बच्चों को एक कहानी की किताब, एक पाठ्य-पुस्तक के बारे में पूछें जो उन्हें पसंद है और पसंद नहीं है और क्यों? साथ ही, बच्चों को बताएं कि वे अपनी पाठ्यपुस्तकों में क्या बदलाव लाना चाहते हैं वे क्या शामिल करना चाहते हैं बच्चों को यह आजादी दें कि वे इस काम को नैसर्गिक या लिखित रूप से या बोलकर या लिखकर कर सकते हैं।
हिन्दी: बच्चों का आरंभ ऐसी संख्याओं से किया जा सकता है विद्यार्थी जिन्हें प्राथमिक कक्षाओं में पढ़ चुके हैं। विद्यार्थियों को संख्याओं से संबंधित कुछ प्रश्न भेजे जा सकते हैं और उन्हें उनके जवाब ऑनलाइन भेजने के लिए कहा जा सकता है। उदाहरण के लिए संख्या 4537 में यदि अंक 3 और 4 के स्थान को आपस में बदल दिया जाए तो क्या होगा। इसमें वृद्धि होगी या इसमें कमी आएगी। कितनी और क्यों

SMILE ई-कंटेंट
गणित: bit.ly/2VAg02D
हिन्दी: bit.ly/2VAg02D

पाठ्यपुस्तक के पाठ
गणित: कक्षा 6: अपनी संख्याओं की जानकारी
कक्षा 7: पूर्णांक
कक्षा 8: परिमेय संख्याएँ

शिक्षाद्वर्ष
3.00 PM to 4:15 PM

बढ़ेगा राजस्थान... पढ़ेगा राजस्थान...



आओ घर में सीखें

समर्थ | समय सारणी (कक्षा 7 - 8)

दक्षता
गणित: 5 अंकीय संख्याओं के स्थानीय मान के अंतर को समझना
हिन्दी: शब्द को समझ कर पढ़ना और लिखना

दिवस 1	दिवस 2	दिवस 3	दिवस 4	दिवस 5
गणित कार्यपुस्तिका: 1 (पृष्ठ: 1)	गणित कार्यपुस्तिका: 2,3 (पृष्ठ: 2,3)	गणित कार्यपुस्तिका: 4 (पृष्ठ: 4)	गणित कार्यपुस्तिका: 5 (पृष्ठ: 5)	गणित कार्यपुस्तिका: अवलोकन 1 (पृष्ठ: 6)
हिन्दी कार्यपुस्तिका: 1 (पृष्ठ: 1)	हिन्दी कार्यपुस्तिका: 2 (पृष्ठ: 2)	हिन्दी आकलन 4 (पृष्ठ: 4)	हिन्दी आकलन 5 (पृष्ठ: 5)	हिन्दी आकलन 1 (पृष्ठ: 5)

घर पर करने के लिए गतिविधि
गणित: बच्चों का आरंभ ऐसी संख्याओं से किया जा सकता है विद्यार्थी जिन्हें प्राथमिक कक्षाओं में पढ़ चुके हैं। विद्यार्थियों को संख्याओं से संबंधित कुछ प्रश्न भेजे जा सकते हैं और उन्हें उनके जवाब ऑनलाइन भेजने के लिए कहा जा सकता है। उदाहरण के लिए संख्या 4537 में यदि अंक 3 और 4 के स्थान को आपस में बदल दिया जाए तो क्या होगा। इसमें वृद्धि होगी या इसमें कमी आएगी। कितनी और क्यों
हिन्दी: अपनी पाठ्यपुस्तक में से प्रसिद्ध वाक्य शब्दों का चयन करें इन शब्दों का अर्थ अंग्रेजी शब्दकोश से लें। बच्चे प्रतिदिन अपनी एक छोटी दायरी में अपने कामों को लिखें।
अभिभावक बच्चों की मदद करें कि वे एक-एक शब्द का अर्थ लिखकर अपना छोटा-सा शब्दकोश बनाएं। चाहें तो इस शब्दकोश में चित्र भी बना सकते हैं।

SMILE ई-कंटेंट
गणित: bit.ly/2VAg02D
हिन्दी: bit.ly/2VAg02D

पाठ्यपुस्तक के पाठ
गणित: कक्षा 7: पूर्णांक
कक्षा 8: परिमेय संख्याएँ

शिक्षाद्वर्ष
3.00 PM to 4:15 PM

बढ़ेगा राजस्थान... पढ़ेगा राजस्थान...

विद्यालय स्तर पर आवश्यकता अनुसार समय सारणी को प्रिंट करवाए

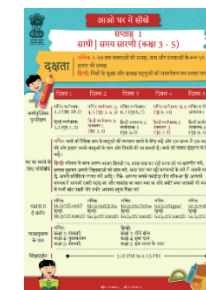
प्रत्येक विद्यार्थी के लिए कार्यपुस्तिका एवं समय सारणी का "पैकेट" बनाए

Teacher name: Sita Devi

Class: 5

Student name	Parent name	Parent phone number	हिंदी	गणित
Gopal	Sunita	123456789	साथी	-
Rashmi	Lakhan	123456789	-	सीख
Anjali	Sunil	123456789	सीख	सीख

प्रत्येक विद्यार्थी के लिए "पैकेट" बनाने के बाद अभिभावकों को कार्यपुस्तिका लेने के लिए विद्यालय बुलाए



Gopal



Rashmi



Anjali

मुख्य बिंदु

- 1 विद्यार्थी, अभिभावक एवं शिक्षक के सहयोग के लिए कार्यपुस्तिका एवं विद्यार्थी की नामांकित कक्षा अनुसार 5 प्रकार की समय सारणी बनाई गयी है
- 2 विद्यालय स्तर पर आवश्यकतानुसार समय सारणी प्रिंट करवाना है
- 3 प्रत्येक विद्यार्थी के लिए कार्यपुस्तिका + समय सारणी का "पैकेट" बनाने के बाद अभिभावकों को कार्यपुस्तिका लेने के लिए विद्यालय बुलाना है