

MONTHLY SYLLABUS

SESSION-2016-17

CLASS-III

विषय-गणित

माह	विषयवस्तु
अप्रैल 2016	<p>पुनरावृत्ति (कक्षा द्विवर्षीय की पुस्तक से)</p> <p>इकाई 2 - बड़ा-छोटा, कम-ज्यादा</p> <p>इकाई 5 - पैटर्न</p> <p>इकाई 12 - लेना और देना</p> <p>पहाड़े 2 से 5 तक</p> <p>नोट : उपरोक्त पुनरावृत्ति अध्यायों के अतिरिक्त शिक्षक अपने विद्यार्थियों की आवश्यकतानुसार पिछली कक्षा के अन्य अध्यायों की पुनरावृत्ति करवा सकते हैं।</p>
मई 2016	<p>इकाई 1 : देखें किधर से - आकृतियों से डिजाइन, दर्पण की सहायता से आधी आकृति को पूरा करना।</p> <p>क्रियाकलाप : आकृतियों से रंगोली, बिन्दुओं को जोड़कर आकृति बनाएँ, मुखौटा बनाना।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p>
11.5.2016 से 30.6.2016	<p>ग्रीष्मकालीन अवकाश</p>
जुलाई 2016	<p>इकाई 2 : संख्याओं की उछल-कूद - शब्दों में गिनती (1-10), संख्याओं का पैटर्न।</p> <p>क्रियाकलाप : बिंदियों का खेल, फ्लैश कार्ड, डिजाइन का पैटर्न</p>

	<p>बनाना।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p> <p>इकाई 3 : कुछ लेना, कुछ देना - जोड़ के विभिन्न तरीके, घटाने के विभिन्न तरीके।</p> <p>क्रियाकलाप : मन से जोड़ करने का खेल।</p> <p>रुपये का प्रयोग, पहली (कार्ड का खेल)।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p>
<p>अगस्त 2016</p>	<p>इकाई 4 : क्या लंबा, क्या छोटा - सेंटीमीटर, मीटर, किलोमीटर, लंबाई की विभिन्न इकाइयों में संबंध।</p> <p>क्रियाकलाप : धागे और फुट्टे की सहायता से लंबाई नापना। लंबाई चार्ट, खेल-मेरा पैर कितना बड़ा?</p> <p>मैंटल मैथ्स</p> <p>इकाई 5 : आकृतियों का कमाल-विभिन्न आकृतियों के किनारे और कोने (विभिन्न वस्तुओं द्वारा दर्शाना), टैनग्राम, पैटर्न (बुनाई, फर्श व टाइल)।</p> <p>क्रियाकलाप : त्री-आयामी आकृतियाँ बनाना। उदाहरण-पासा, कागज़ मोड़ने के द्वारा, टैनग्राम से आकृतियाँ बनाना, विभिन्न आकृतियों का प्रयोग कर दृश्य बनाना।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p> <p>इकाई 6 : लेन-देन का खेल इकाई, दहाई, सैकड़ा (स्थानीय मान), छूटी हुई संख्याएँ, घटाने के विभिन्न तरीके।</p> <p>क्रियाकलाप : गिन तारा का प्रयोग करके जोड़ें, बाजार के दृश्य का मंचीकरण, पहली (घोड़ों वाली)</p> <p>मैंटल मैथ्स</p>

	2 से 6 तक पहाड़े, कटवाँ पहाड़े।
सितम्बर 2016	<p>इकाई 7 : समय-समय की बात - मिनट और घंटे, कैलेंडर, घड़ी में समय दर्शाना।</p> <p>क्रियाकलाप : घड़ी का मॉडल, कैलेंडर बनाकर उसमें रोजमर्रा के कार्य स्माइली से दर्शाए, कैलेंडर में अपनी तथा मित्रों की जन्मतिथि ढूँढें, जन्म प्रमाण-पत्र पढ़ना।</p> <p>आरोही और अवरोही क्रम।</p> <p>क्रियाकलाप : बिंगो खेल</p> <p>मैटल मैथ्स</p>
	एस.ए.-1 हेतु पुनरावृत्ति
	एस.ए. -1 परीक्षा
	शरदकालीन अवकाश
अक्टूबर 2016	<p>इकाई 8 : कौन किससे भारी? भार का संप्रत्यय, विभिन्न वस्तुओं का भार मापना, किलोग्राम व ग्राम।</p> <p>क्रियाकलाप : तराजू बनाना, तराजू से वजन मापना, चिकनी मिट्टी से किलोग्राम व ग्राम के भार बनाना।</p> <p>मैटल मैथ्स</p>
नवम्बर 2016	<p>इकाई 9 : बोलो भई कितने गुणा? - गुणा, गुणा के तथ्य और शाब्दिक समस्या।</p> <p>क्रियाकलाप : बिंगों गेम, गुणा करके पहाड़े बनाओ, माचिस की तीलियों तथा कंचे द्वारा बार-बार जोड़ना।</p> <p>इकाई 10 : पैटर्न के साथ खेल-सम और विषयम संख्याएँ, चित्रों और</p>

	<p>संख्याओं के पैटर्न।</p> <p>क्रियाकलाप : फ्लैशकार्ड का ग्रिड बनाएं, गुप्त संदेश और कोड को पढ़ना।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p> <p>इकाई 11 : जगमग - तरल चीजों को मापना, लीटर और मिलीलीटर (माप की इकाई)</p> <p>क्रियाकलाप : पेपर मैशी का प्रयोग करके विभिन्न कंटेनर बनाना, इकाइयों को बदलना।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p>
दिसम्बर 2010	<p>इकाई 12 : कैसे-कैसे बाँटें? चीजों को बराबर-बराबर बाँटना, समूह बनाना।</p> <p>क्रियाकलाप : विभिन्न वस्तुओं के बराबर समूह बनाओ, जैसे - बटन, कंचे, पेंसिल इत्यादि संख्याओं की पहेली।</p> <p>7 और 8 का पहाड़ा।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p> <p>इकाई 13 : स्मार्ट चार्ट - आँकड़े इकट्ठे करना।</p> <p>क्रियाकलाप : अपने पाँच मित्रों की लंबाई व भार को दर्शाता चार्ट बनाओ।</p>
26.12.2016 से 15.01.2017	शीतकालीन अवकाश
जनवरी 2017	<p>9 और 10 का पहाड़ा।</p> <p>इकाई 13 : स्मार्ट चार्ट - तालिका बनाना।</p> <p>क्रियाकलाप : चित्रों से स्मार्ट चार्ट बनाना।</p>

	<p>मैंटल मैथ्स</p> <p>इकाई 14 : रुपये और पैसे - रुपये और पैसे में संबंध।</p> <p>क्रियाकलाप : क्रेता और विक्रेता का नाटकीय मंचन।</p>
फरवरी 2017	<p>इकाई 14 : रुपये और पैसे - जोड़ और घटा।</p> <p>क्रियाकलाप : सिक्कों की छाप।</p> <p>मैंटल मैथ्स</p>
	<p>एस.ए.-II हेतु पुनरावृत्ति</p>
	<p>एस.ए.-II परीक्षा</p>