

## वार्षिक अंदाज पत्रक 2022 – 23

शाळेचे नाव :

इयत्ता : 4 थी

विषय : गणित

शिक्षकांचे नाव :

अ.क्र.	महिना	घटक	अध्ययनांश / अध्ययन निष्पत्ती	तासिकांची संख्या	अंदाजाप्रमाणे पूर्ण झाले का?	पूर्ण झाले नसल्यास कारण?	पूर्ण करण्यासाठी घेण्यात येणाऱ्या उपाययोजना	शिक्षकांची सही
1	मे		नैदानिक चाचणी आणि इंद्रधनुष्य कार्यक्रम					
2	जून	संख्या	अध्ययन निष्पत्ति - 1: स्थान मुल्याचा वापर करून 9999 पर्यंतच्या संख्या वाचतात आणि लिहितात.					
3	जुलै	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 2 : दैनंदिन जीवनातील 4 अंकी संख्यांची बेरजेची संबंधित समस्या सोडवतात. ( आकारिक मूल्यमापन -1 : 18/07/2022 ते 22/07/2022 )					
4	ऑगस्ट	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 3 : दैनंदिन जीवनातील 4 अंकी संख्यांची वजाबाकीची संबंधित समस्या सोडवतात.					
5	सप्टेंबर	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 4 : दैनंदिन जीवनाला संबंधित 3 अंकी संख्यांना 1 अंकी संख्यानी गुणतात. ( आकारिक मूल्यमापन - 2 : 22/09/2022 ते 24/09/2022 )					
6.	ऑक्टोबर	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 5 : बेरीज वजाबाकी आणि गुणाकार यावर आधारित गणिते स्वतः तयार करतात. ( संकलित मूल्यमापन - 1 : 17/10/2022 ते 25/10/2022 )					

वार्षिक अंदाज पत्रक 2022 – 23

शाळेचे नाव :

इयत्ता : 4 थी

विषय : गणित

शिक्षकांचे नाव :

अ.क्र.	महिना	घटक	अध्ययनांश / अध्ययन निष्पत्ती	तासिकांची संख्या	अंदाजाप्रमाणे पूर्ण झाले का?	पूर्ण झाले नसल्यास कारण?	पूर्ण करण्यासाठी घेण्यात येणाऱ्या उपाय योजना	शिक्षकांची सही
7	नोव्हेंबर	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति – 6 : दैनंदिन जीवनाला संबंधित 2 अंकी संख्येला 1 अंकी संख्येने भागतात आणि भागाकार व गुणाकार यांच्यामधील परस्पर संबंध समजून घेतात.					
8	डिसेंबर	संख्या आणि अपूर्णांक	अध्ययन निष्पत्ति – 7 : $\frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{3}{4}$ हे दिलेल्या चित्रामध्ये आणि संग्रहित सामग्री मध्ये चिन्हांकित करतात.  ( आकारिक मूल्यमापन - 3 : 26/12/2022 ते 28/12/2022 )					
9	जानेवारी	मापने	अध्ययन निष्पत्ति – 8 : योग्य एकके आणि उपकरणे वापरून लांबी रुंदी आकार मोजतात.  अध्ययन निष्पत्ति – 9 : दिनदर्शिकेतील दिवस आणि दिनांक यावर आधारित समस्या सोडवतात. घड्याळातील वेळ तास आणि मिनिटांमध्ये वाचतात. a.m आणि p.m मध्ये व्यक्त करतात. 24 तासांचे घड्याळ आणि 12 तासांचे घड्याळ यांच्यातील संबंध समजून घेतात.					

अ.क्र.	महिना	घटक	अध्ययनांश / अध्ययन निष्पत्ती	तासिकांची संख्या	अंदाजाप्रमाणे पूर्ण झाले का?	पूर्ण झाले नसल्यास कारण?	पूर्ण करण्यासाठी घेण्यात येणाऱ्या उपाय योजना	शिक्षकांची सही
10	फेब्रुवारी	भूमिती	अध्ययन निष्पत्ती – 10 : द्विमितीय आणि त्रिमितीय आकृत्या ओळखतात. ( आयत, चौरस, त्रिकोण वर्तुळ गण आयत घन शंकु गोल आणि वृत्तचिती ) दैनंदिन जीवनात सभोवताली असणाऱ्या द्विमितीय आणि त्रिमितीय आकृत्यांची तुलना करतात. अनौपचारिक पद्धत वापरतात.					
		आकृतिबंध	साधे आकार आणि संख्यांमध्ये आकृतिबंधाचा विस्तार करतात.  ( आकारिक मूल्यमापन - 4 : 04/02/2023 ते 06/02/2023 )					
11	मार्च	माहिती संग्रह	अध्ययन निष्पत्ती – 19 : माहितीचे संग्रह करून चित्रा लेख आणि स्तंभालेखा मध्ये दर्शवून, विश्लेषण करून निष्कर्ष काढतात.					
12	एप्रिल		( संकलित मूल्यमापन – 2 : 01/04/2023 ते 05/04/2023 )	समुदायदत्त शाळा कार्यक्रम आणि निकाल प्रदर्शन				