

वार्षिक अंदाज पत्रक 2022 – 23

शाळेचे नाव :

इयत्ता: 5 वी

विषय : गणित

शिक्षकांचे नाव :

अ. क्र.	महिना	घटक / थीम	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 उपयोग करून 9999 पर्यंतच्या संख्या वाचतात आणि लिहितात.					
3	जुलै	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 2 : दैनंदिन जीवनाशी संबंधित 5 अंकी पर्यंतच्या बेरजेच्या समस्या सोडवितात. (आकारिक मूल्यमापन -1 : 18/07/2022 ते 22/07/2022)					
4	ऑगस्ट	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 3 : दैनंदिन जीवनाशी संबंधित 5 अंकी पर्यंतच्या वजाबाकीच्या समस्या सोडवितात.					
5	सप्टेंबर	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 4 : दैनंदिन जीवनाशी संबंधित तीन अंकी संख्यांना दोन अंकी संख्यांनी गुणतात. (आकारिक मूल्यमापन - 2 : 22/09/2022 ते 24/09/2022)					
6.	ऑक्टोबर	मूलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति - 5 : दैनंदिन जीवनाशी संबंधित दोन - तीन अंकी संख्यांना एक अंकी संख्यांनी भागतात. (संकलित मूल्यमापन - 1 : 17/10/2022 ते 25/10/2022)					

वार्षिक अंदाज पत्रक 2022 – 23

शाळेचे नाव :

इयत्ता: 5 वी

विषय : गणित

शिक्षकांचे नाव :

अ. क्र.	महिना	घटक / थीम	अध्ययनांश / अध्ययन निष्पत्ती	तासिकांची संख्या	अंदाजाप्रमाणे पूर्ण झाले का?	पूर्ण झाले नसल्यास कारण?	पूर्ण करण्यासाठी घेण्यात येणाऱ्या उपाययोजना	शिक्षकांची सही
7	नोव्हेंबर	मुलभूत क्रिया	अध्ययन निष्पत्ति – 6 : प्रमाणित भागाकार पद्धतीने एका संख्येला दुसऱ्या संख्येला भागतात.					
8	डिसेंबर	संख्या	अध्ययन निष्पत्ति – 7 : अपूर्णांकामध्ये दिलेली चित्रे आणि संग्रहित केलेल्या वस्तू ओळखून चिन्हांकित करतात					
			अध्ययन निष्पत्ति – 8 : दिलेल्या अपूर्णांकांचे समान अपूर्णांक ओळखतात. (आकारिक मूल्यमापन - 3 : 26/12/2022 ते 28/12/2022)					
9	जानेवारी	मापने	अध्ययन निष्पत्ति – 9 : लांबी, रुंदी, आकार, वेळेशी संबंधित एककांचे रूपांतर करून गणितातील चार मूलभूत क्रियांचा वापर करून समस्या सोडवितात.					
10	फेब्रुवारी	मापने	अध्ययन निष्पत्ति – 10 : वेगवेगळ्या कोनांचे काटकोन, लघुकोन आणि विशालकोन यामध्ये वर्गीकरण करतात.					
		त्रिमितीय आकृत्या	अध्ययन निष्पत्ति – 11 : त्रिमितीय आकृत्यांची जालाकृती ओळखतात. (आकारिक मूल्यमापन - 4 : 04/02/2023 ते 06/02/2023)					
11	मार्च	आकृती बंध	अध्ययन निष्पत्ति – 12 : वेगवेगळ्या प्रकारचे आकृतिबंध ओळखतात.					
		माहिती संकलन	अध्ययन निष्पत्ति – 13 : माहितीचा संग्रह करून ती चित्रालेखात आणि स्तंभालेखात दर्शवून विश्लेषण करतात.					
12	एप्रिल		(संकलित मूल्यमापन – 2 : 01/04/2023 ते 05/04/2023)					समुदायदत्त शाळा कार्यक्रम आणि निकाल प्रदर्शन