

पाठ्यक्रम का मासिक विभाजन

सत्र 2024–25

विषय–विज्ञान

कक्षा–9

क्रम	माह	पाठ्यक्रम	अध्यायों की संख्या
1	अप्रैल	अध्याय (1) हमारे आस-पास के पदार्थ अध्याय–(5) जीवन की मौलिक इकाई	2
2	मई	अध्याय (7) गति मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार बहुविकल्पीय प्रश्नों के आधार पर टेस्ट	1
3	जून	ग्रीष्मावकाश	
4	जुलाई	अध्याय (2) क्या हमारे आस-पास के पदार्थ शुद्ध हैं? अध्याय–(6) ऊतक मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर टेस्ट	$1 + \frac{1}{2} = 1\frac{1}{2}$
5	अगस्त	अध्याय–(6) ऊतक (शेष पाठ्यक्रम) अध्याय–(8) बल तथा गति के नियम प्रथम आन्तरिक मूल्यांकन का आयोजन	$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} = 1$
6	सितम्बर	अध्याय–(8) बल तथा गति के नियम (शेष पाठ्यक्रम) अध्याय–(3) परमाणु एवं अणु	$\frac{1}{2} + 1 = 1\frac{1}{2}$
7	अक्टूबर	अध्याय–(9) गुरुत्वाकर्षण अर्द्धवार्षिक परीक्षा का आयोजन	1
8	नवम्बर	अध्याय–(4) परमाणु की संरचना अध्याय–(10) कार्य तथा ऊर्जा मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार बहुविकल्पीय प्रश्नों के आधार पर टेस्ट	2
9	दिसम्बर	अध्याय–(11) ध्वनि अध्याय–(12) खाद्य संसाधनों में सुधार द्वितीय आन्तरिक मूल्यांकन का आयोजन मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर टेस्ट	$1 + \frac{1}{2} = 1\frac{1}{2}$
10	जनवरी	अध्याय–(12) खाद्य संसाधनों में सुधार (शेष पाठ्यक्रम) पढ़ाए गए अध्यायों की पुनरावृत्ति वार्षिक गृह परीक्षा का आयोजन	$\frac{1}{2}$
11	फरवरी	उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन	
12	मार्च	प्रगति पत्र का वितरण	

नोट:–1– प्रयोगात्मक/प्रोजेक्ट पाठ्यक्रम में निर्धारित प्रयोग/प्रोजेक्ट कार्य प्रतिमाह कराया जाय।

2–मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार वर्णनात्मक तथा बहुविकल्पीय प्रश्नों के आधार पर मासिक टेस्ट विद्यालय स्तर पर लिये जाय।