

कक्षा-दसवीं
विषय-गणित
पाठ्यक्रम

मास	पुस्तक का नाम	विषय-वस्तु	शिक्षण के पीरियड	दोहराई के पीरियड
अप्रैल				
मई				
जून				
जुलाई	गणित कक्षा 10 के लिए पाठ्यपुस्तक	1. वास्तविक संख्याएँ 2. बहुपद 3. दो चर वाले रैखिक समीकरण युग्म (रैखिक समीकरण युग्म, ग्राफीय विधि से हल) प्रोजैक्ट (i) (July to Sept.)	7 6 5	6
अगस्त	गणित कक्षा 10 के लिए पाठ्यपुस्तक	3. दो चर वाले रैखिक समीकरण युग्म (प्रतिस्थापन विधि, विलोपन विधि, वज्रगुणन विधि, रैखिक समीकरणों के युग्म में बदले जा सकने वाले समीकरण 4. द्विघात समीकरण 5. समांतर श्रेणियाँ	7 6 9	6
सितम्बर	गणित कक्षा 10 के लिए पाठ्यपुस्तक	6. त्रिभुज	14	
अक्टूबर	गणित कक्षा 10 के लिए पाठ्यपुस्तक	7. निर्देशांक ज्यामिति 8. त्रिकोणमिति का परिचय प्रोजैक्ट (ii) (Oct. to Feb.)	7 12	4
नवम्बर	गणित कक्षा 10 के लिए पाठ्यपुस्तक	9. त्रिकोणमिति के कुछ अनुप्रयोग 10. वृत्त 11. रचनाएँ	5 5 5	5
दिसम्बर	गणित कक्षा 10 के लिए पाठ्यपुस्तक	12. वृत्त से संबन्धित क्षेत्रफल 15. प्रायिकता	9 4	5
जनवरी	गणित कक्षा 10 के लिए पाठ्यपुस्तक	13. पृष्ठीय क्षेत्रफल और आयतन 14. सांख्यिकी	9 9	5
फरवरी		दोहराई, कठिन समस्याओं का समाधान, परीक्षा की तैयारी		
मार्च		दोहराई/परीक्षा		