

通信教育実施計画

静岡泉洋高等学校

年度	教科	科目	単位数	年次
2026	数学	数学 I	2	2
指導目標	数学的な基礎知識や技能を習得し、数学的に事象を「考察」、「表現」、「活用」する能力を高める。			
レポート課題回数	9回	合格枚数 9枚	教科書	東京書籍 新数学 I
スクーリング回数	3回	1回のスクーリングは50分	副教材	なし
評価	5段階評価、観点別評価の実施		単位認定試験	12月

	単元・指導計画	指導内容	レポート	提出期限
4月	1章 数と式	<ul style="list-style-type: none"> ・指数法則 ・展開・因数分解 ・平方根 	No.1	5/13(水)
5月	1章 数と式	<ul style="list-style-type: none"> ・1次方程式 ・不等式 ・2次方程式 	No.2 No.3	6/10(水)
6月	2章 2次関数	<ul style="list-style-type: none"> ・2次関数 ・2次関数の値の変化 	No.4 No.5	7/8(水)
7月	3章 三角比	<ul style="list-style-type: none"> ・鋭角の三角比 ・三角比の応用 	No.6 No.7	9/2(水)
8月	復習			
9月	4章 データの分析	<ul style="list-style-type: none"> ・データ分析 ・集合と論証 	No.8 No.9	10/14(水)
10月	復習			
11月	復習			
12月 1月	復習 単位認定試験		単位認定試験	
2月	復習			