

令和4年度 年間授業計画

東京都立小平高等学校

教科	科目名	単位数	対象学年	履修形態
数学	数学B	2	2	選択必修

教科書	補助教材・教具等
高等学校数学B（数研出版）	4 プロセス数学B（数研出版） はぎとり式練習ドリル数学B【標準編】（数研出版）

科目担当者	會田・田中・藤本
-------	----------

期間	授業計画	予定時数	具体的な指導目標
1 学 期	中間検査まで 第3章 数列 第1節 等差数列と等比数列	12	簡単な数列のその和及び漸化式と数学的帰納法について理解し、それらを事象の考察に活用できるようにする。
	期末検査まで 第2節 いろいろな数列 第3節 漸化式と数学的帰納法	14	
2 学 期	中間検査まで 第1章 平面上のベクトル 第1節 ベクトルとその演算	12	ベクトルの基本的な概念について理解し、その有用性を認識するとともに、事象の考察に活用できるようにする。
	期末検査まで 第2節 ベクトルと平面図形	14	
3 学 期	学年末検査まで 第2章 空間ベクトル	18	ベクトルの基本的な概念について理解し、その有用性を認識するとともに、事象の考察に活用できるようにする。

評価の観点・方法
宿題の提出状況、目標達成を確認する小テスト、定期検査の成績を総合的に判断する。