

3 学年 学科 普通科理系 (選択)

科目名 数学研究B+発展数学

単位数 6

1 この期間の学習課題 (6 時間程度)

	教科書	学習内容等
①	ベストセレクション 大学入学共通テスト 数学重要問題集	P66~p71, p78~p83 基本問題 53~74 「整数の性質」「図形の性質」

2 学習方法・補足等

- ①該当範囲の問題を解答する。
→佐藤クラスの者は配布済みのプリントに、横内クラスの者はノートに解くこと
- ②配布済みの解答解説プリントをみて○をつける。
- ③できなかつた問題は解答解説プリントを参考にノートに解き直しをする。

3 課題提出・小テスト・評価等について

- ①臨時休業明けの最初の授業でプリントまたはノートを提出してください。
- ②学習内容については単元テスト・定期テストで確認します。

4 その他の連絡事項

質問がある場合は学校ホームページをみて、メールや電話などで学校に連絡をしてください。