

後期リニューアル 高2数学 I A II B

後期より、今までの高2数学Mクラスは高2数学I A II Bクラスに変更！
何がかわるの？そもそも入試ではどんな問題が出るの？

【数学 I A II B の特徴】

- ① 同じ問題が出題されにくい。(最近の共通テスト)
- ② 大学側が受験までの演習時間がいっぱい取れていると考えており、
難しい問題を出题しやすい。
- ③ 単元が融合した問題が出題されやすい。(2次試験)

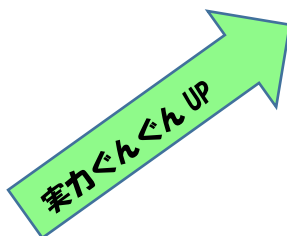
数学 I A II B は

「教科書に載っている問題」と「共通テストと2次試験の問題」
にかなりの差があります。

この講座は

半年間で更なるレベルアップをして、入試問題との差を埋めて
いく講座。一緒に入試問題に立ち向かう準備をしましょう！

**入試問題とのギャップ
を埋めていく！**



【授業時間】

I A II B-Top、1、2 (火) 毎週火曜日 17:30~19:00
I A II B-1、2、3 (金) 毎週金曜日 19:20~20:50

※クラスについて

数学の授業を今、受講していない人は面談担当 or 数学の先生に相談してみてね！

後期開講 高2数学Ⅲ

いよいよ後期より、理系の方は数学Ⅲが開講！そもそも数学Ⅲって
どんな内容？大事なの？

【数学Ⅲの特徴】

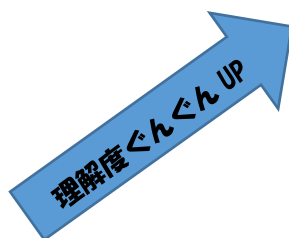
- ① 内容は大学で習う数学に近い**ため難しい。**
- ② 習うのが最後の分野なので、受験までの**演習時間がⅠAⅡBの単元と比べて圧倒的に足りない。**
- ③ **2次試験で出題率が高い。**

大変そう…と思ったでしょ？

自分で数学Ⅲを勉強するという人もいますが、教科書の難解な説明を理解するのが大変です。そこで…

効率よく、必要な所だけ

かみ砕いて教えるよ！



【授業時間】

Ⅲ-1、Ⅲ-2クラス … 毎週土曜日 19:20~20:50

※クラスについて

高2Mクラス受講生は M-Top、M-1 → Ⅲ-1

M-2、M-3 → Ⅲ-2

数学の授業を今、受講していない人は面談担当 or 数学の先生に相談してみてね！