

講座指導

※ 講座指導は 高3生が対象です

数学ⅠAⅡBC

α クラス

火

β クラス

水

20:00 ~ 21:55 (115分)

数学Ⅲ

金

20:00 ~ 21:30 (90分)

講座指導の狙い

受験数学には「間違わない確かな基礎力」と「工夫して粘る高い応用力」が2つとも必要です。講座指導では「高い応用力」を養います。

講座指導のメリット

長い経験から選んだ効果の高い問題を演習するため、何よりも効率が良いのが最大のメリットです。

講座指導の進め方

解説を理解するだけでなく、自力で正解することを求めます。その場で渡された問題を演習し、次回の授業冒頭で復習テストが課されます。

カリキュラム

年間カリキュラムのほか、必要な方には「確かな基礎力」を養成するテスト演習（無料）に取り組んでいただきます。
いいスタートをきるためにも春期講座から始めましょう。

2026 春期講座

新高3生
対象

数学Ⅰ・Ⅱ

I : さまざまな最大最小と2次方程式

II : 微分法・積分法の考え方

日程

3/31(火)・4/1(水)・2(木)

α 14:50 ~ 17:40 **β** 18:00 ~ 20:50

料金

80分 × 2コマ × 3日間 = 27,000円

(諸費用込・税込)

数学Ⅲ

数列の極限

日程

4/3(金)・4(土)

19:00 ~ 20:30

料金

90分 × 2日間 = 14,000円

(諸費用込・税込)



フル講座割引

数学Ⅰ・Ⅱ

+ 数学Ⅲ

= 36,000円

※授業内で小テストを実施します