

数学ⅠA

数学ⅡB

英語

Day1

1/27 Thu

▼方程式と不等式

- ▶ 奇抜な発想は不要
わかる条件を積み重ねていく
- ▶ すべきことを逆算する
- ▶ 対称式の定石

1/24 Mon

▼領域と軌跡

- ▶ 領域と軌跡の捉え方
- ▶ 問題の整理の仕方
- ▶ 正しい文字の置き方

1/25 Tue

▼和文英訳

- ▶ 和文英訳の考え方
- ▶ 点がとれる解答とは？
- ▶ 減点されない方法

Day2

2/3 Thu

▼場合の数・確率

- ▶ 流れを図示し、事象を整理
- ▶ 全体像の把握と理解
- ▶ 数式に落とし込む

1/31 Mon

▼微分・積分

- ▶ 数学＝現代文
- ▶ 言い換えの力
- ▶ 計算せよ。汗をかけ。

2/1 Tue

▼要約

- ▶ 文章構成をつかむ秘訣
- ▶ 大事な箇所を見抜く力
- ▶ 高得点となる解答

Day3

2/10 Thu

▼図形問題

- ▶ 大きく綺麗な図から始める
- ▶ 座標に落とし込む
- ▶ 使える条件から詰めていく

2/7 Mon

▼空間図形

- ▶ 東大の図形は
実は図形じゃない!?
- ▶ 論点の整理
- ▶ ベクトルと図形

2/8 Tue

▼英文和訳

- ▶ 英文和訳問題の解き方
- ▶ 高得点をとる方法
- ▶ 速く解くための極意

東大合格は
学習環境で
決まる。

1

いつでも質問可能

2

ライバルの存在

3

合格者だけが知る情報

東大合格率

60% 超え!

講師の指導力と情報量に
裏付けられた確かな実績