

高3 英文解釈・英作文法 Aクラス 担当 原田 勝

期間・時間

7/21~29 (7/25 休) 17:40~19:00  
7/31~8/8 (8/4 休) 14:30~15:50



◎ 講義内容・カリキュラム

国公立・私大上位校を目指す人たちのために、高度な読解力と文法・作文力を身につけるクラス。

英文解釈と英作文は文法分野別の教材を、長文読解は過去問を扱います。英文法は形式別問題集で、一学期に学習した分野別知識を応用する力をつけていきます。

◎ 授業の特徴

単語・文法については確認・復習テストを毎回行います。質問大歓迎。質問する人が伸びます。

◎ 一言

問題点がどこにあるか考えながら予習しましょう。そして、暗記は語学の基礎。がんばれば楽になっていきます。

高3 英文解釈・英作文法 Bクラス 担当 胡子 俊英

期間・時間

7/21~29 (7/25 休) 17:40~19:00  
7/31~8/8 (8/4 休) 14:30~15:50



◎ 講義内容・カリキュラム

英文解釈

- ・ 否定構文(部分否定・二重否定他)
- ・ 特殊構文(強調・倒置・同格他)

英作文法

- ・ 基本文法総復習

◎ 授業の特徴

テキストは予習前提で、指名・解答確認・解説と進みます。構文暗唱テスト、単語テスト、長文演習は毎日実施！英語漬けの16日間です。

◎ 一言

英語に接する時間を増やせば必ず力は伸びます。中学文法も押さえながら、基礎を叩き込みます。

高3 物理総合 クラス 担当 松山 秀行

期間 7/31~8/8 (8/4 休)  
時間 19:10~20:30



◎ 講義内容・カリキュラム

『波動』の基本・応用演習を行います。

- 1日目 熱力学の基本演習(1)
- 2日目 熱力学の基本演習(2)
- 3日目 熱力学の基本演習(3)
- 4日目 熱力学の基本演習(4)
- 5日目 熱力学の応用演習(1)
- 6日目 熱力学の応用演習(2)
- 7日目 熱力学の応用演習(3)
- 8日目 熱力学の応用演習(4)

◎ 授業の特徴

熱力学に関する事項の確認と応用力の養成を目指します。講義前半で基本事項を行い、後半、演習形式で理解を深めます。基本事項に関する記憶理解は予め済ませて、疑問点があれば整理しておいてください。

◎ 一言

入試で得点を取るには、多くの問題をこなすのが最善。でも闇雲にやっても効果は不十分。まず BASIC な問題を獲得しましょう。

高3 物理総合 クラス 担当 松山 秀行

期間 7/31~8/8 (8/4 休)  
時間 19:10~20:30



◎ 講義内容・カリキュラム

『波動』の基本・応用演習を行います。

- 1日目 熱力学の基本演習(1)
- 2日目 熱力学の基本演習(2)
- 3日目 熱力学の基本演習(3)
- 4日目 熱力学の基本演習(4)
- 5日目 熱力学の応用演習(1)
- 6日目 熱力学の応用演習(2)
- 7日目 熱力学の応用演習(3)
- 8日目 熱力学の応用演習(4)

◎ 授業の特徴

熱力学に関する事項の確認と応用力の養成を目指します。講義前半で基本事項を行い、後半、演習形式で理解を深めます。基本事項に関する記憶理解は予め済ませて、疑問点があれば整理しておいてください。

◎ 一言

入試で得点を取るには、多くの問題をこなすのが最善。でも闇雲にやっても効果は不十分。まず BASIC な問題を獲得しましょう。