

！ 化学・物理勉強会のお知らせ

SHOZEMI大学進学館

高校3年 化学特別講座 第一弾

有機化学 I 基礎演習

～第1回 脂肪族①(元素分析・炭化水素)

レベル:センター試験～中堅大学

有機化学は問題を解くために必要な知識が多く、知識を体系的にまとめていないと得点に結びつきません。そのため、現役生は苦手としている人が多く、浪人生との差がつきやすい分野であると言えます。

この講座では、基本的な知識を体系的にまとめることを目的として、空欄補充など基礎的な問題を扱っていきます。センター試験のみで化学を使う生徒などにお薦めの講座です。

実施日:9月23日(水) 14:40～16:10

有機化学 I 実戦演習

～第1回 脂肪族①(元素分析・炭化水素)

レベル:中堅大学～国立2次試験

実際の入試問題を中心に、実践的な演習を行う講座です。有機化学は暗記分野と思われがちですが、実際には知識を暗記するのみでは問題を解くことはできません。体系的に知識をまとめ、実践的な思考ができるようになる必要があります。

この講座は、問題演習を通して実戦的な解答力を養うことを目的としています。合わせて難関大学合格に必要な発展的な知識も講義していきます。

実施日:9月23日(水) 16:30～18:00

有機化学 II 完成講義

～第1回 天然高分子(糖類・アミノ酸)

対象:有機化学 II を必要とする生徒

生命科学系の学部では有機化学 II の範囲は必ず問われる重要な単元になります。しかし、学校では受験までに終わらない場合もあり、現役生は苦手とするケースが多い単元でもあります。

この講座は、早期に有機化学 II を学び、受験における総合力を高めることを目的としています。第1回・第2回は講義を、第3回・第4回は演習を行っていく予定です。

実施日:9月22日(火) 14:40～16:10

高校3年 物理特別講座

「原子と原子核」講義＋演習

対象:物理 II で受験する予定の生徒

「電磁気」「波動」「力学」の基礎知識が身につけて、他の受験者が苦手とする分野を得意にしたい生徒などにお薦めの講座です。

昼食は各自で用意していただきますのでご了承ください。

先着15名

実施日:10月3日(土) 10:30～終了時間未定

会場・お問い合わせ先

講座の受講には申し込みが必要です。お電話でお申込ください。なお、いずれの講座も参加費は無料です。

SHOZEMI大学進学館 センター南校

住所:横浜市都筑区茅ヶ崎中央50-16ユートビル1F

電話:045-949-3112

どなたでも参加できます。
お気軽にお申し込みください。

