

中3理科 ABクラス 担当 熊倉 幹男



◎ 講義内容・カリキュラム

- I、電流
- II、化学変化
- III、ひとの体と動物
- IV、気象とその変化

◎ 授業の特徴

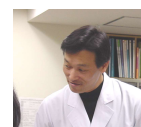
学習する内容は、中2範囲の入試に頻出かつ、正答率の良くない苦手分野となるところです。事前に渡すテキストはごくごく基本の内容で、授業中に入試レベルの問題を扱います。都立レベルでのこの範囲は完璧にし、入試問題に対応できる力を養います。

◎ 一言

一度理解記憶してしまえば安定して結果が出せるのが理科という科目です。中1、中2の範囲に不安のある人も今から始めれば大丈夫です。

ただし、この夏期講習が最後のチャンスですから、そのつもりで頑張りましょう。

中3社会 ABクラス 担当 佐治 恵



◎ 講義内容・カリキュラム

先史時代・古代から、近世初期の天下統一までの歴史を通して学んでいきます(江戸時代は秋に学習します)。ひたすら歴史の夏期講習です。

◎ 授業の特徴

大部分の諸君は中1で学んだはずの歴史分野です。でも今は穴だらけになってしまった(のではありませんか)? やり直しましょう。あらかじめテキストは解いて出席すること。

◎ 一言

歴史は反復学習が最も生きる分野です。連日復習テストを実施しますが、満点の意気込みでがんばろう。鉄は熱いうちにと言います。学んですぐに復習してものにする、その好循環を手にしましょう。

テスト演習講座 8/16~24 (8/20 休) のうち4日間

英数国理社5教科を対象に、A・B各クラスの生徒の学力に応じた受験対策のテスト演習講座です。講座は講習受講科目(3科または5科)で、1講座4日間行われます。

夏期演習 8/16~24 (8/20 休) のうち4日間

英数国理社5教科の演習の時間です。①講習内容の発展演習、②講習欠席分の補習、③理解不十分な分野の個別指導、と多様なニーズに応える時間です。講座は講習受講科目(3科または5科)で、各4日間です。