

桶田塾 高校受験部 中2クラス 冬期講習学習目標・指導内容

※英語、数学は、習熟度別に 2 クラス（Hクラス＝発展内容を扱うクラス、Eクラス＝基礎内容を扱うクラス）に分けています。冬期講習から参加する生徒は、今までの定期テストの成績などでどちらのクラスで受講するか判断させていただきます。

◆英語

Hクラス（発展的内容を扱うクラス）

●指導内容

- ・（復習として）不定詞発展、比較、前置詞、受動態、現在完了
- ・分詞の形容詞的用法
- ・接触節、関係代名詞（できれば）

Eクラス（基礎、標準的な内容を扱うクラス）

●指導内容

- ・（復習として）助動詞、不定詞、動名詞、接続詞
- ・比較

授業回数もそれほど多くないため、H、Eクラス共に、あまり先を急がず、今まで学習した内容を復習することに重点を置きます。小テストでは、Hクラスは様々な問題形式で総合力を養い、Eクラスは教科書に準じた内容で基礎力を定着させます。

◆国語

●指導内容

- ・文法
自立語の復習、助動詞、助詞の学習
- ・長文読解

文法では助動詞、助詞の学習を行う予定です。助動詞、助詞を終えれば、文法は一通り学習したことになります。以後は適宜復習を行い、定着を図りたいと考えています。長文読解は、通常授業に引き続き、読解小テストと記述中心の問題演習を行っていきます。小テストでは、漢字と文法のテストを行っていきます。

◆数学

Hクラス、Eクラス共通

●指導内容

- ・中2の2学期までに学習した内容の復習（文字式、方程式、正負の数、一時関数、図形）
- ・場合の数（順列と組合せ）
- ・確率（できれば）

授業毎に行う小テストで既習範囲の内容を確認し、弱い部分などを授業の中で扱います（特にEクラス）。小テストはHクラスにとっては余裕のあるものかもしれませんが、時間に制限をかけ、その中で確実に得点していくことに少しでも慣れること、Eクラスではできない部分を見つけ出し、しっかりと穴埋めをしながら基礎力を養うことに重点を置きます。講習中は順列と組合せが中心の授業になります。

◆理科

●指導内容

- ・電流
- ・化学変化と原子・分子

冬期講習内では、2回の授業になるため、新しい單元には進まず、2学期で学習したことの復習を行います。実戦問題集でまだ取り扱っていない問題や、同単元の別プリントなどを用いて、様々な形式の問題演習を行うことで、理解と定着を図っていきます。

◆社会

●指導内容

- ・歴史（明治維新～第二次世界大戦）

社会も理科同様に、冬期講習内では復習のみを行います。世界地理も行いたいのですが、授業回数を考えると歴史だけを扱った方がいいと考え、世界地理は課題や小テストなどでの定着を図ります。近現代は、混乱しやすい時代でもあるため、もう一度知識を整理しながら、発展的な問題や記述の問題など、単なる一問一答形式ではなく、問題形式でも様々な角度からの考察が行えるように指導をしていきます。