

実は、理科が入試の成否を決める  
センター試験・私大・国公立二次

高卒生

高3生

# 理科集団個別

— 今から伸ばす! 化学・物理・生物 —

## 12月1日(月)START!

ただいま  
新聞広告等からも  
多数のお問合せを  
いただいています

### ● 集団個別ゼミ化学 — 気体・溶液・平衡 —

#### 内容

講師1人に対して、生徒2~4人で行う集団個別です。少人数の利点を生かし、志望校対策・得意科目強化・弱点補強・苦手克服などを集中対策します。気体化学を攻略するポイントを一人ひとりに定着させていきます。質問をしながら、きめ細かな指導を求めている人に超お勧めの講座です。

### ● 集団個別ゼミ物理 — 波動特訓 —

#### 内容

講師1人に対して、生徒2~4人で行う集団個別です。少人数の利点を生かし、志望校対策・得意科目強化・弱点補強・苦手克服などを集中対策します。「力学まではいいけれど、波動は苦手…」と思っている受験生、現象に対するイメージがわからず、ただ公式に代入といった対応になりがちな波動の分野を徹底攻略します。

### ● 集団個別ゼミ生物 — 遺伝特訓 —

#### 内容

講師1人に対して、生徒2~4人で行う集団個別です。少人数の利点を生かし、志望校対策・得意科目強化・弱点補強・苦手克服などを集中対策します。多くの受験生にとって苦手な分野の一つである遺伝にいて、演習を通して問題の解法をマスターすることを目標としています。遺伝を苦手から得意な分野に変えるまたとないチャンスです。

**回数 各4回** **金額 各20,000円**

表示の料金に別途消費税が必要です。 校外生参加費5,000円が別途必要です。

日程につきましては、それぞれ受講希望の方とのスケジュールにより決定いたします。



## 受験生 集団理科個別 申込用紙

フリガナ  
お名前： \_\_\_\_\_ 生年月日： \_\_\_\_\_ 年 月 日

〒  
ご住所： \_\_\_\_\_

電話番号： \_\_\_\_\_ 学校： \_\_\_\_\_ 高校 年 組

ご希望の講座に  
○をつけてください。

- 集団個別ゼミ化学  
— 気体・溶液・平衡 —
- 集団個別ゼミ化学  
— 気体・溶液・平衡 —
- 集団個別ゼミ化学  
— 気体・溶液・平衡 —