

## 【講座紹介】

### 無料体験講座 7月11日(日)

- 16:00～17:00 数学入試問題の解き方(全学年対象)
- 17:00～18:00 英作文入試問題の解き方(全学年対象)

| 講座名      | 内容   | 対象         |
|----------|--|------------|
| 1年数学     | 数学的思考力をつける授業です。<br>1年の総復習、宿題、実力テスト対策、指数、対数をします。      | 1年生<br>2年生 |
| 1年英語     | 単語、構文、文法の総復習と英標、実力テスト対策をします。<br>2年生にとっては、1年の復習になります。 |            |
| 2年数学     | 数学的思考力をつける授業です。<br>2年の復習とベクトル、宿題、実力テスト対策をします。        | 2年生        |
| 2年英語     | 標準問題精講と文法演習、実力テスト対策をします。                             |            |
| 2年微積マスター | 数Ⅱ・数Ⅲの微積をマスターします。                                    |            |
| 2年化学     | モルの概念を理解し、化学Ⅰの計算問題をします。                              |            |
| 2年物理     | 波・力学の予習復習講座です。                                       |            |
| 受験数学     | 数学的思考力をつけます。<br>入試問題演習です。                            | 受験生        |
| 受験英語     | 実力テスト対策と東大・京大等の入試問題演習です。                             |            |
| 英作文      | ポイントをついた英作文の解説と演習をします。                               |            |
| 化学       | 基本概念の理解と入試問題演習をします。                                  |            |
| 物理演習     | 入試問題でトレーニングをします。                                     |            |
| 特講       | 入試や実力テストができるための、弱点補強のエッセンシャル講座です。科目は 英語・化学・物理・数学です。  | 全学年<br>受験生 |