

有料 特別講座

高1~3生(文・理)対象

数学 単元別 『わかりにくい所』特別解説

【講師】数学科 佐藤 仁志講師
【対象学年】高3・2・1
【授業時間・回数】60分×1回
【授業料】1回につき1,000円(税込)

【講座紹介】単元別に『わかりにくい所』を徹底解説します！出来なくて先生に一度は怒られたことがあるようなところをピンポイントで講義し理解させます。既に履修済み単元の確認としても、苦手克服としてもぜひ参加して得意分野にしましょう！

開講校舎・時間

お申込みはこのボタン

回数ごとにお申込みください。

| 回 | 日時 | 実施時間 | 校舎 | 内容 | |
|---|----------|-------------|----|-------------------------|----|
| 1 | 5/21 (金) | 19:30~20:30 | 渋谷 | 相加平均・相乗平均の不等式(数学Ⅱ) | 申込 |
| 2 | 5/22 (土) | 19:00~20:00 | 東京 | ω (オメガ)(数学Ⅱ) | 申込 |
| 3 | 5/28 (金) | 19:30~20:30 | 渋谷 | 絶対値を含む方程式・不等式(数学Ⅰ) | 申込 |
| 4 | 6/4 (金) | 20:00~21:00 | 東京 | 二次関数の最大・最小(場合分けあり)(数学Ⅰ) | 申込 |
| 5 | 6/12 (土) | 20:15~21:15 | 東京 | 二次方程式の解の配置問題(数学Ⅰ) | 申込 |
| 6 | 6/26 (土) | 20:00~21:00 | 東京 | Cが前につく確率(数学A) | 申込 |
| 7 | 7/9 (金) | 20:00~21:00 | 東京 | 重複組合せ(数学A) | 申込 |
| 8 | 7/10 (土) | 20:00~21:00 | 渋谷 | 三角関数の合成(数学Ⅱ) | 申込 |
| 9 | 7/16 (金) | 20:00~21:00 | 東京 | 条件付き確率(数学A) | 申込 |

※上記の中から選択し、回数ごとに受講可能です。※既修者対象の授業となります。
※この講座はイベント授業のため、申込後の取り消し・振替は出来ません。