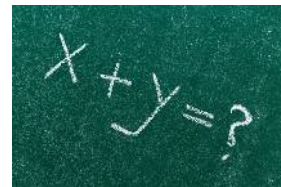


全国数学入試問題 分析と指導への活用



2020年度入試の状況をご報告し、今後の学習対策において、効果的に生徒の数学力を伸ばすための手法の一例をご提案いたします。

講座内容

2020年3月28日(土) 実施 (入室は12:30以降になります。)

【東大・京大・阪大・東工大・一橋大・名大・医学部レベル】

■受験指導用(13:00~16:15)の内容

2020年度入試の大問ごとの難易度表をお見せしたうえで、差がついたであろう問題の分析と、再現答案やヒアリングから伺える受験生の状況を報告いたします。また、指導への活用として「設定の読み取りにおいて効果的な着眼点」「設問の分析方法」「全体の俯瞰」「結果の予測」といった視点での指導方法について解説します。

■低学年指導用(16:30~18:00)の内容 ※この講座のみ単独受講はできません。

生徒に早い段階から難関大入試への意識を持たせ、各単元を学ぶ意義を明確に理解させることを意図した指導法について解説します。特に、「入試問題から必要な力を分析し、それを単元学習に活かす」手法をご紹介します。

2020年3月29日(日) 実施 (入室は12:30以降になります。)

【難関国公立(北大・東北大・神大・九大等)・難関私大レベル】

■受験指導用(13:00~16:15)の内容

2020年度入試を踏まえ、近年の大学入試の特徴について報告いたします。また、指導への活用として「問題を読み取る際の着眼点」「方針の立て方」という視点での指導方法について解説します。

■低学年指導用(16:30~18:00)の内容 ※この講座のみ単独受講はできません。

いくつかの単元について、大学受験での適用を意識した「基礎を徹底的に重視」した導入・指導の手法についてご紹介いたします。併せて、計算力を効果的に鍛えるための手法についても扱います。

※当日資料として2020年度入試問題、弊塾オリジナル解答例掲載の分析冊子(抜粋版・昨年は約600ページ)を提供いたします。

| 申込 パターン | 日程・レベル | 内容・時間 | | 受講料 (教材費込、税込) |
|------------|-----------------------------------|------------------------------|----------------------|------------------|
| | | 新高3生(受験学年) 指導者向け | 新高1,2生(低学年) 指導者向け | |
| A | 2020年 3月28日(土) | 13:00~16:15 ※途中15分程度の休憩あり | | 13,300円 |
| B | 東大・京大・阪大・東工大・一橋大・ 名大・医学部 レベル | 13:00~16:15 ※途中15分程度の休憩あり | 16:30~18:00 | 18,200円 |
| C | 2020年 3月29日(日) | 13:00~16:15 ※途中15分程度の休憩あり | | 13,300円 |
| D | 難関国公立大(北大・東北大・神大・九 大等)・難関私大レベル | 13:00~16:15 ※途中15分程度の休憩あり | 16:30~18:00 | 18,200円 |

■会場: 河合塾 東大・京大・医進館

(最寄駅: 大阪地下鉄御堂筋線「中津」駅)



駐車場はありませんので公共交通機関をご利用ください。

■担当講師 藤田 貴志(ふじた たかし)



大学受験科・高校グリーンコースではトップレベル理系生の講座を中心に担当し、数多くの合格実績に寄与している。熱心な指導には定評があり、多くの生徒から絶大な信頼を得ている。

今回の教員研修サポート講座だけでなく、夏に実施している教員研修プログラムや、秋に実施している東大入試研究会のレポーターも数年にわたり担当しており、授業だけでなく、幅広い活躍をしている。

お申し込み・お問い合わせ

近畿営業部 TEL: (06)6372-5731

キミが、いちばん望む合格へ。

河合塾