

春期講習

『数学』・『化学』講座 ※新高3対象 (医学科・難関理系大まで対応)

KATEKYO学院 秋田駅前校

秋田県内において、医学科や難関大向けとして理系科目のハイレベルな対策を対面で行える塾は少なく、チラシやHPを見てもオンラインやサテライトによる映像授業で対応されているケースが多いようです。また学校でも一人一人に細かく2次試験用の答案の作り方について時間を割くことが難しいのが現状です。そのためか、対面での授業を希望し、毎年理系科目に関してのご相談をいただいております。

とはいえ、KATEKYOでも1対1の授業スタイルゆえに、受け入れできる生徒さんの数は限られてしまいます。そこで、一人でも多くの医学部や難関理系大学志望の生徒さんの対策はできないものかと、昨秋から最大6名までの少人数授業の講座を開講しています。今回はその春版として「数学」「化学」のセットの講座をご用意いたしました。

この春講座のテーマは「2次試験(記述)の答案の作成の仕方」です。理系大志望で記述が苦手という方は、レベル問わず大歓迎です。

授業中の生徒さん方の様子を把握し、講義前後の質問対応を充実させられるようにしてお待ちしております。

東京大学出身の理系講師、毎年予備校コースを担当している秋田駅前校の理系講師が担当しますので是非ご検討ください！



国公立問わず理系大学を目指す生徒さん大歓迎です！

「数学」・「化学」講座 要項 ※数学・化学セットでの受講となります

- ◇ 開催日時: 3月25日(月)~29日(金) 18:00~20:40(75分授業×2コマ)
- ◇ 内容: 数Ⅲ・物理それぞれ別紙参照
- ◇ 開催場所: 秋田事務局(2F教室)
- ◇ 費用: 5日間 75分×10コマ テキスト代込み

受講料 塾生/19,800円(税込) 外部生/22,000円(税込)

※お休みした分の振替授業はございませんのでご了承ください

☝ 受講講座の開講期間中は外部受講生の教室利用(自習)OK!

- 締切: 3月18日(月) ※定員10名先着順 最少開講人数2名

締切日後も定員に満たなければ受け入れ致します(応相談)

お申込み受理後、受講料の納入案内を別途ご郵送させていただきます。
注)ユーザー様におかれましては3月25日お振替させていただきます。

春期講習「数学」「化学」カリキュラム

<各講座・時限のカリキュラム予定>

	数学	化学
1コマ目 3/25(月)	記述式答案作成の心構え わからない問題の考え方 論理の基本・場合分けの考え方	結晶構造
2コマ目 3/26(火)	等式・不等式の証明	物質の状態変化
3コマ目 3/27(水)	場合の数と確率	気体の体積変化と状態方程式
4コマ目 3/28(木)	整数	混合気体の圧力と理想・実在気体
5コマ目 3/29(金)	軌跡・領域	入試問題演習

状況により変更になる場合もございます。

💡 担当教師より講習のポイント

数学： 記述式試験には暗記は通用せず、論理的に解答に組み立てる思考力と、論理を相手に伝える記述力が必要になります。参考書のようなエレガントな解法が思い浮かばなくても、できる限り部分点を取れるような答案の作成方法を伝授いたします。講座期間中は答案添削も対応いたします。

化学： 化学の理論分野から、多くの生徒さんが理解し間違えるところを中心に確認していきます。特に「気体」に関する分野は入試で差がつきやすいので、より丁寧に進めていきます。この講習でこれからの理系教科の受験勉強に弾みをつけましょう。

春期講習「数学」「化学」講座 受講申し込み

私は、春期講習「数学」「化学」の受講を申し込みます

保護者名	①	住所
外部生の方は右欄ご住所・電話番号をご記入ください⇒		電話番号 ()
生徒氏名	学校名	高校 年
志望校①	大学	志望校②
学部	学科	大学
		学部
		学科
苦手単元・分野等		