

推薦、グノーブルの数学!

鍛えられる

俯瞰力!

矢部 利樹さん
東大文科一類1年
(筑波大附属駒場出身)



高1春から英語と数学で通いました。筑駒ではグノの英語は本当に人気で、通っている人たちは実際に英語ができていました。僕は「英語だけでなく数学もいい」と思っています。

グノの数学の特長はまず板書。板書ノートは「成長するバイブル」的な存在で、すべての授業が板書を軸に展開されて、さまざまな知識もこれを軸に定着します。

反省シートを使った自己分析も大きな特長です。本番で窮地に立たされたときでも、自分で積み重ねてきた反省と分析に基づく俯瞰的な視点から、正答のルートに辿り着けるようになります。グノの数学は付け焼刃的ではなく、根底から理論的に積み上げていく数学です。どんなコンディション

でもある程度答案を仕上げられる実力を培えます。

中3の冬頃、お勤めの塾を先輩たちに聞いてみたんです。その中でも、ある先輩が言った「グノーブルが最高」という言葉に説得力があって。その先輩が絶賛する先生方にぜひ教わりたくてグノへの入塾を決めました。

開成でも「英語のグノ」と言われていて、実際グノの英語はとってもいいと思いますが、数学が隠れてしまうのは残念なので、「グノの数学は素晴らしい」と強く言っておきたいと思います。

僕ももともと数学好きでしたが、グノに入ってさらに好きになりました。僕の場合、板書は自分で消化しながらノートにとり、先生の解説や、自分で考えたことも書き足していたので、板書ノートはすべてが詰まった戦略・戦術集でした。本番前日は板書ノートをエンドレスで見返していました。

川野 潮さん
東大文科一類1年(開成出身)



僕も、入塾のきっかけは「英語ならグノーブル」という先輩の声です。高1から入り、数学も飛躍的に伸びました。普通の数学の授業は何となく演習と解説を重ねていく、場当たり的な印象で、それだと、数学全体の中の位置も分かりません。応用問題に必要な、どんな武器で攻めればいいのかを判断する力もつきません。

グノの授業では俯瞰的な目が鍛えられました。問題分析も、道具の選択も、自分でできるようになりました。僕の場合、先生に

提出する「反省シート」が役立ったと思います。それも最初は、全然書けませんでした(笑)。繰り返し取り組むうちに自分を客観視する習慣が身について、だんだん書けるようになりました。それと同時に、自分の傾向も意識できるようになり、新しい問題にも論理的に方針を考えられるようになりました。

加藤 匠志
鍛冶 維吹さん
東大理科一類1年(駒場東邦出身)



冬期講習 受付中!

詳細はホームページをご覧ください。

Aターム	12/21(水)~24(土)
Bターム	12/26(月)~29(木)
Cターム	1/3(火)~6(金)
Dターム	1/8(日)、9(祝・月)

中1~大学受験生
【高3・既卒生】

【新高3英語・内部生限定】

2017年 入室テスト

1/7(土)	1/8(日)
11:30~、14:30~、17:30~	11:30~
対象:中1~高2(新高3)生 受験料:無料	
会場:新宿本館 予約制【Webまたは電話】	

コメントは、小冊子「グノレット vol.17」からの抜粋編集です。以下のサイトからPDFフルバージョンをお読みいただけます。
www.gnable.com/gnolet17/



Gnable

大学受験 グノーブル 新宿・渋谷・お茶の水

大学受験グノーブル事務局【新宿本館・受付】 TEL.03-5371-5487
渋谷区代々木2-8-3 新宿GSビル1F www.gnable.co.jp

2016年合格実績 10期生 612名

東大 110名	国公立慶医 71名	●東京医科歯科大(医)7名、東北大(医)4名、千葉大(医)8名、筑波大(医)2名、 横浜市立大(医)4名、※国公立大医計56名 ●慶應大(医)15名、東京慈恵医大(医) 15名、順天堂大(医)18名、日本医大(医)15名、昭和医大(医)13名、※私立大医計116名
理Ⅲ 2名含む 京都大9名(医1名含む)、一橋大18名、東工大16名、慶應大228名(医15名含む)、早稲田大275名		

グノーブルグループ www.gnable.com



知の力を活かせる人に Gnable GROUP