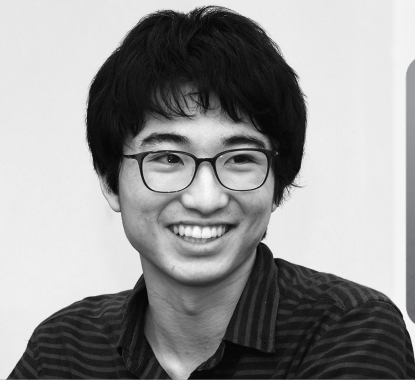


医学部で活躍する人は、通う塾を選ぶ。グノーブルを選ぶ。



# 「グノの勉強法が合っている、好きだ!」 とって集中できました。

ゆもと そや  
湯本 蒼也 さん 慶應義塾大医学部1年(駒場東邦出身)

※卒業生の学年は2020年度のものです

## 奥行きが深く面白かった

大学受験では、「英語が大きなウェイトを占める」と聞いていたので、苦手意識を払拭しておこうと思って、英語の評判が良いグノに中3から入塾しました。

グノの英文への取り組み方は奥行きが深く面白かったです。暗記主体の単なる受験勉強とはまるで違いました。

例えば、ネイティブの人は英文を書く時に“同じ言葉や表現を繰り返し使うことを避ける”といった文法以前の本質的なことを教えてくれたのもグノです。先生の「この表現は、これまでに出来たどの表現の言い換え?」との質問に、クラス全員一斉に探し始めるのですが、なかなか見つけれられません。僕も初めのうちは全然わかりませんでした。でも、次第に自分で読みながら気づけるようになっていき、そうすると英文全体の見通しもすくなく良くなって、どんどん読解力が高まっていく感覚がありました。

## 英語力=丸暗記の単語力ではない

単語を語源からイメージして派生させながら意味を捉えたり、単語の仲間を語源から増やしていくのも特徴的でした。丸暗記が好きではない僕の性格に合っていて楽しかったです。

学校の小テストでは丸暗記が課せられていましたが、だからといって焦って「単語帳をやるう」とは思いませんでした。グノを信用して割り切っていたし、「英語力=丸暗記の単語力ではない」と信じていたからです。ちゃんと英文を読めていたし、成績も悪くなかったので、小テストのことは気にしないようにしていました。

## 英語らしく音読できるから真意をつかめる

毎回の要約には真剣に取り組んでいましたが、英文の組み立てを見抜くことも、大切なポイントを読み取ることも簡単ではなくてずっと苦労していました。

打開のきっかけは音読でした。僕が音読を本格的に始めたのはグノの周りの人たちより遅くて高3の夏からでした。最初の頃の音読は棒読みでお経読みのようになっていました。

これを改善するため、英語サイトのナレーターをまねるように音読しました。英語のイントネーションやリズムである程度音読できるようになってきたら、さらっと流していた部分もよく考えられるようになって、「こういうことだったんだ」と再発見する機会が増えました。「英語らしく読めるから文章の真意をつかめるんだ」と思えるようになってからはますます音読が楽しくなりました。

直前期には、それまで扱ってきた要約問題すべてを取り組み直し、内容を十分納得した上で、今度はその英文の音読をやり込んでいました。

## 授業は飽きないし復習が楽しみ

グノで扱う文章はレベルも高く深く、解説を聞くとすごく面白くなっていきます。ですからグノの授業は途中で飽きることがありません。授業後の復習も楽しみになります。グノに通って英語力が伸びただけでなく、いろいろな教養も深められました。僕の場合は、「グノの勉強法が合っている、好きだ!」と思っていたので、最後までグノを信じて集中できました。

入室テスト	会場	日時	対象	各科目の案内	QRコード
無料 予約制【Webまたは電話】	新宿1号館 たまプラーザ校	3/31(水)、4/1(木) 11:30~、14:30~、17:30~ 11:30~、14:30~	新中2~新高3生 新中2・3生		

伸びざかりの皆さんに、  
伸びざかりのグノーブル!

2020年合格実績  
14期生 在籍786名

国公立医+慶医 86名  
慶應・早稲田・上智 906名  
東大 147名  
京大・一橋・東工・東大 80名

医学部 332名  
 <国公立大>東大(理Ⅲ)5名、京大(医)1名、東京医科歯科大(医)7名、東北大(医)2名、千葉大(医)6名、横浜市立大(医)9名、筑波大(医)4名、他 ※計67名  
 <私立大>慶應大(医)19名、東京慈恵医大(医)30名、順天堂大(医)34名、日本医大(医)34名、昭和医大(医)27名、国際医療福祉大(医)21名、他 ※計265名  
 京大 15名、一橋大 32名、東工大 20名、東大 13名、慶應大 347名、早稲田大 403名、上智大 156名

新校舎! 大学受験 グノーブル 2021夏・開校準備中!



# Gnoble

大学受験 グノーブル

新宿・渋谷・お茶の水・たまプラーザ

大学受験グノーブル事務局【新宿1号館・受付】  
渋谷区代々木2-7-5 中島第二ビル 2F TEL.03-5371-5487  
www.gnoble.co.jp

グノーブルグループ



知の力を活かせる人に Gnoble GROUP