

無料体験授業

7月12日(日) 16:00～17:20……………数学センスUP

講座名	内容	対象
1年数学	1年の復習・予習、宿題、実力テストをもとに、数学的思考力をつける授業です。十分な睡眠をとって参加しましょう。	1年
1年英語	文法の復習と、単語力を増して実力テスト対策をします。ネイティブとのライティングもあります。	1年
2年数学	2年生までの復習をしながら、宿題、実テ対策で数学的思考力をつけます。	2年
2年英語	単語力を増し、標準問題精講、実テ対策で英語の実力のcoreを作ります。ネイティブとのライティングもあります。	2年
三角関数速攻 数列速攻 ベクトル速攻	零からのスタートで三角関数、数列、ベクトルを得意にする特別講座です。	1・2年
数Ⅲ 微積マスター	理系高2生のための特別講座です。数Ⅲ微積の外観をつかみ、問題演習をします。難関大学志望の人は是非参加して下さい。	2年
実テ対策	第2回の実力テストで偏差値60以上をめざす講座です。問題演習で実践トレーニングをします。	1・2年 受験生
有機化学速攻	短期間に有機化学を終了し、復習にも予習にもなる有益な講座です。問題を通してのトレーニングもありますので確実に理解できます。	受験生
受験数学	オリジンスタン、実力テスト、入試問題を題材にして出題者が思っている数学の力とはどんなものかを具体的に示し、解けるようにする実践講座です。文理別では理系は数Ⅲの問題演習、文系は数Ⅱ微積の完成を目指します。	受験生
受験英語	入試問題を使い、高いレベルの問題演習です。実テでも、入試でも、点の取れる講座です。ネイティブとのライティングもあります。	受験生
物理演習	電磁気の予習をし、実力テストや入試で点の取れるレベルの高い問題演習です。	受験生
化学演習	実テの過去問、入試問題で演習し、遅れている人も点の取れる教科に変わり、進んでいる人にとってはトップを目指す講座です。	受験生
2年化学	定義、概念、モルの考え方を身につけ、化学が得意になる講座です。	2年
勉強とは	勉強とはどんな力をつけるためにするのか、問題を通して具体的に実感できる講座です。	全学年
個別対策	各個人の相談にのり、科目別対策を考えます。要予約。前もって先生に言ってください。	全学年

※塾生はどの講座も受講できます。