

数学を受験で強力な武器にしたい現役高校生へ…

新設

現役高校生のための

数学専門塾

わかる ⇒ 少人数制双方向型授業
できる ⇒ 個別の質問にいつでも対応
終わらせる ⇒ 毎日利用可能な自主学習空間

現役高校生が抱えている悩みを私達が解決します！

「今よりもっとできる自分になりたい」…ではどうすればいいのか？

◎ 学校で習った内容で疑問な点は、すぐに解決する。

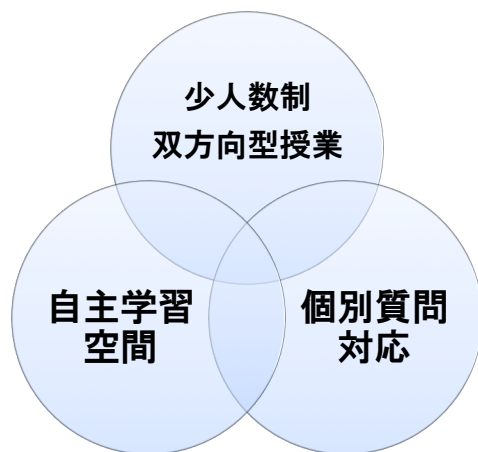
「なぜこうなるのか？」「これはどういう意味なのか？」を一つ一つ明らかにする。

◎ 学校の問題集は、一つ一つ理解しながら解く。

やり方や解き方だけを覚えようとする、テスト前になると忘れてしまう。

◎ 勉強に集中できる環境をつくる。

勉強に集中できる学習空間で、学校の宿題や復習を終わらせる。



シードは「講師の質の高さ」に絶対の自信があります！

授業を担当するのは、長年の指導経験と月 100 時間以上の授業研究を重ねている講師です。

小樽No.1の大学実績を誇るシードによる「現役高校生のための数学専門塾」に是非ご期待下さい。

自習室を無料で毎日利用できます！

お問い合わせ・お申し込みは



0120-55-1149

ゴ-ゴ- イ-イ ジュク

シードグループ
SEED★GROUP

みなさまに愛される塾を目指して

わかる 少人数制(一クラス6名)の双方向型授業



◎シード厳選の教科書を使って、わかるまで徹底指導！

◎週1回80分の授業＋授業後の質問タイムで、学校の授業を完全理解！

高1潮陵クラス	木曜日	19:30～20:50
高1桜陽クラス	金曜日	19:30～20:50
高2潮陵文系クラス	水曜日	19:30～20:50
高2潮陵理系クラス	水曜日	19:30～20:50
高2桜陽クラス	土曜日	13:00～14:20

※授業後に質問タイムを設けますので、授業時間を延長する場合があります。

双方向型授業とは…

生徒と先生との対話を重視し、生徒⇄先生、生徒⇄生徒のやりとりで行う授業です。双方向型授業では、次のようなメリットがあります。①授業への集中力が高まる。②その場で質問することで、わからないところがすぐに解決できる。③「なぜそうなるか」を常に考えることで自然と「考える力」つく。

できる 個別の質問には、いつでも対応



◎学校の授業でわからなかったところ、学校の問題集で解けない問題があるときには、個別の質問に応じます。

◎個別の質問対応は、シードの**高校生部専任講師**と**東大卒のチューター**が責任を持って行います。

◎数学以外の理系科目や英語などの質問もOKです。

問題を解くためには…

問題を解くためには、4つの段階があります。第一は「問題を理解すること」、次に「計画を立てること」。さらに「計画を実行すること」、最終段階は「ふりかえてみること」です。これは、仕事にも活かされる問題解決法です。数学を学習するということは、将来に必要とする力を付けていくことにもつながります。

終わらせる 毎日利用できる自主学習空間



◎シードの自主学習空間は、**毎日利用できて、しかも無料**です。

◎図書館は平日19:00までしか利用できませんが、シードでは**22:00まで利用**できます。

◎質問がある場合には、専任講師またはチューターが対応します。

◎高校生用の教材(参考書・問題集)が豊富にそろっています。

最適な学習環境とは…

「清潔」・「安全」・「集中できる」学習空間であることが最低条件です。その他に重要な要素が2つあります。その一つは、適切なアドバイスを行ってくれるコーチ＝指導者がいること。もう一つは、やる気に満ちた競い合えるライバル達がいることです。どの世界でも、一流の環境が一流の人を育てます。