

個別指導

自立学習

青木理数ゼミ

小

小学生

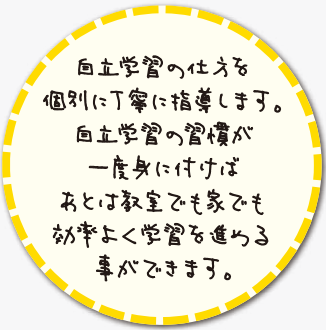
中

中学生

高

高校生

自分から学習する力を育てる教育プログラム。



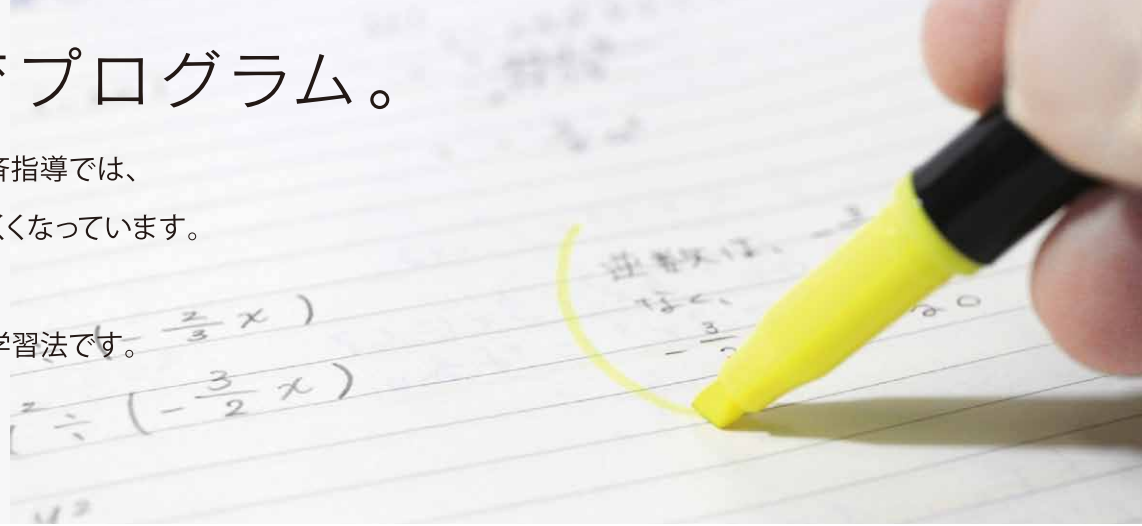
子どもたちの個性が多様化している中、今まで通りの一斉指導では、一人ひとりのニーズに応えるのが難しく、自主性も育ちにくくなっています。

そこで「青木理数ゼミ」がおすすめするのが「自立学習」。

それぞれに合った内容やペースで、主体的に進められる学習法です。

「教わる学習」から「自ら求め、自ら学ぶ学習」へ。

より効果的な学習スタイルを提案します。



青木理数ゼミの特色

「エビングハウスの忘却曲線」

※記憶と忘却時間の関係（復習することの重要性）

「エドガーテールの学習の法則」

※受動的な学習より能動的に頭を使う方が記憶に残る

など、科学的根拠に基づいた学習方法を用い、
目標シート・サンキューシートに基づき目標を持って
学習する習慣を身につけ、学力を向上させていきます。



青木理数ゼミの勉強の進め方

重要

目標設定

明確化



ナビゲート

個別指導

60分

個人の学力・
目標に合わせた
個人別指導

サポート

自立学習

60分

自習エリアで
目標・目的に向って
各自課題に取り組み

勉強を教えるのではなく、自分で勉強する方法を教える。

自分から学習する姿勢が身につくと、理解力・読解力が
向上し、やる気・集中力も高まります。

