

# 数学を得意にする 夏期演習特訓

夏期演習特訓 7/21-8/22

※日曜日・お盆休みをのぞく

中学・高校生	2時間×5日間 日程・時間自由	受講料	教材費
計算10時間演習	1学期前半の学習内容である計算を長時間演習で復習します。計算を反射的に出来るように目指します。	¥ 20,000	¥ 1,000
関数10時間演習	1学期後半以降の学習内容である関数を長時間演習でマスターします。特にグラフとの関連付けで考えられることを目指します。	¥ 20,000	¥ 1,000
小学生	1時間×5日間 日程・時間自由	受講料	教材費
計算5時間演習	1学期前半の学習内容である計算を長時間演習で復習します。計算を反射的に出来るように目指します。	¥ 10,000	¥ 1,000

※費用は全て税抜き表示です。別途消費税8%をお預かりします。

夏休みに最も強化すべき教科は何でしょうか。それはまず数学です。  
1学期に学習した内容がどこまで使いこなせるようになったかによって、  
2学期以降の学習に大きな差がつく教科だからです。  
その数学が不得意な原因は、何よりも練習の不足です。  
先取りに走りすぎることなく基礎的な演習をきちんと積み重ねていけば、  
数学を得意科目に出来る生徒はもっともっと多はずなのです。  
派手な授業ではなく地道な演習で、数学を得意になってみませんか？



Tel/Fax 042-757-3412

E-mail info@aokig.com

青木学院

成功がゴールでもなければ  
失敗が終わりでもない  
大切なのは続ける勇気である

