

『センター2次関数の極意はコレだ！』

2次関数は、センター数学ⅠAに必ず出題されています。
よく出題されているのは

「aの入った式の平方完成」、「最大・最小」、
「グラフの平行移動」等々。

今回は、その中でも特に頻出している

「最大・最小」の問題(軸の位置で場合分けをするタイプ)
の**極意**を公開します。

第一志望の大学に**合格する現役生のほとんどは、高3生
になる前から受験勉強を始めています。**

センター2次関数を手始めに、合格へ向けて第一歩を
踏み出しましょう！

数学 16:00~17:10

《数学科》
角田幸二 講師



『高2で解ける！センター読解のコツ』

センター試験では、読解のどの問題を見ても、その文の主旨が
問われます。

そこで今回は、主旨をとらえる読み方、併せて一文一文をどの
ように読んでいくかの**コツ**をお見せします。

ポイントは…

・英文の構造(5文型)のつかみ方

・修飾語、句と要素(S, V, O, C)との関係

高2生のうちにセンターレベルの長文読解に慣れておき、
英語で安定した点数をとるための基礎を固めよう！

英語 17:20~18:30



《英語科》
中山明俊 講師



高2生

公開講座 7月22日(土)

数学 16:00~17:10
英語 17:20~18:30

【お問い合わせ・お申込み】 ※定員になり次第、締切となります。お申込みはお早めに！

\\ 特別予備校 /

養賢ゼミナール ☎ 0120-866-771

参加無料

Webサイト

養賢ゼミ

検索

<http://yoken.ac>