

# ウイングネット体験授業 優待チケット

このチケットでウイングネットの体験ができます！

無料



高1

英語	講師▶丸山大地
動詞	
「高校への最初の扉」	1 EG
基本← ★ ★ ★	→応用
英語	講師▶丸山大地
いろいろな完了形	1 EH
基本← ★ ★ →応用	

数学	講師▶倉浪章仁
平方完成	
	1 MG
基本← ★ ★ ★	→応用
数学	講師▶天野貴宣
整数の性質	1 MH
基本← ★ ★ →応用	

国語	講師▶児玉克順
現代文	
読解力の鍛え方	1 LG
基本← ★ ★ ★ ★ ★	→応用
国語	講師▶志摩邑悟
古文	
伊勢物語	1 LC
基本← ★ ★ ★ ★ ★	→応用

英語  
数学  
国語

高2

英語	講師▶丸山大地
仮定法入門	2 ES
基本← ★ ★ ★	→応用
英語	講師▶丸山大地
仮定法入門	2 EG
基本← ★ ★ ★	→応用
英語	講師▶石川友和
英文読解入門	2 EH
基本← ★ ★ ★	→応用

数学	講師▶城能 博
式と証明	
	2 MS
基本← ★ ★ ★	→応用
数学	講師▶城能 博
図形と方程式	2 MG
基本← ★ ★ ★	→応用
数学	講師▶天野貴宣
三角比の応用問題	2 MH
基本← ★ ★ ★	→応用

国語	講師▶児玉克順
現代文	
「読み」と「書き」の違い	2 LGS
基本← ★ ★ ★	→応用
国語	講師▶児玉克順
現代文	
「読み」と「書き」の違い	2 LGG
基本← ★ ★ ★	→応用
国語	講師▶志摩邑悟
古文	
古文説話集	2 LSC
基本← ★ ★ ★	→応用
国語	講師▶志摩邑悟
古文	
古文説話集	2 LGC
基本← ★ ★ ★	→応用

国語

高3

英語	講師▶丸山大地
自動詞と他動詞	3 EB
基本← ★ ★ ★	→応用
英語	講師▶石橋 渉
動詞の語法（私大）	3 ES
基本← ★ ★ ★	→応用
英語	講師▶石橋 渉
動詞の語法（難関私大）	3 EN
基本← ★ ★ ★	→応用
英語	講師▶石橋 渉
動詞の語法（国公立大）	3 EK
基本← ★ ★ ★	→応用
物理	講師▶田中義一
力のつりあい	3 P
基本← ★ ★ ★	→応用
日本史	講師▶中務康弘
旧石器・縄文時代	3 J
基本← ★ ★ ★	→応用

理系数学	講師▶城能 博
式と証明、複素数と方程式	
	3 MB
基本← ★ ★ ★	→応用
理系数学	講師▶天野貴宣
2次関数	
	3 MS
基本← ★ ★ ★	→応用
数学	講師▶城能 博
数と式	
	3 NS
基本← ★ ★ ★	→応用
数学	講師▶市川 進
数と式、式と証明	
	3 NN
基本← ★ ★	→応用
化学	講師▶吉村直樹
物質量、濃度	
	3 C
基本← ★ ★ ★	→応用
世界史	講師▶鈴木悠介
古代オリエント	
	3 W
基本← ★ ★ ★	→応用

国語	講師▶児玉克順
現代文	
評論文の読み方	3 LGB
基本← ★ ★ ★	→応用
国語	講師▶児玉克順
現代文	
評論文の読み方	3 LGS
基本← ★ ★ ★	→応用
国語	講師▶野村 静
古文	
読解のための古典文法	3 LCB
基本← ★ ★ ★	→応用
国語	講師▶山岡俊也
古文	
動詞の活用の種類と活用形	3 LCS
基本← ★ ★ ★	→応用
生物	講師▶三浦忠義
生体を構成する物質	
	3 B
基本← ★ ★ ★	→応用
政治経済	講師▶北峯一郎
民主政治の基本原理	
	3 S
基本← ★ ★ ★	→応用

英語  
数学  
国語  
理科  
歴史  
公民

めんどうみ合格主義



市進学院 市進予備校



市進教育グループコールセンター

0120-80-0877

電話受付時間(月~土)10:00~20:30

# キミをサポートする強力講師陣

## アドバンスウイング



[英語] 石橋先生

ルールに従って勉強すれば、英語の成績は必ず上がります。

[英語] 丸山先生

「正しい理解」と「正しい学習法」で、英語はできるようになります。

[数学] 天野先生

どんな難問も、基礎を深く理解していれば必ず解けます。

[数学] 城能先生

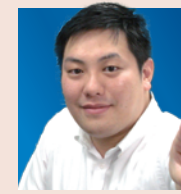
徹底的にわからせます。あとは、みんながとにかく手を動かすこと!

[現代文] 児玉先生

現代文で失敗させません。みんなの解答情報収集能力を高めます。

[古文] 野村先生

「画が浮かぶ古文」をモットーに、古文が苦手なみなさんを応援します。



[物理] 田中先生

本質を理解することを心がけ、物理の勉強を楽しみましょう。

[化学] 吉村先生

理解の扉を開くことで、化学の点数は一気に上がります。

[生物] 三浦先生

脱!丸暗記。生物の勉強を楽しみましょう!板書にもこだわっています。

[日本史] 中務先生

秘伝の「日本史合格ノート」を公開します。このノートで必ず合格できます。

[世界史] 鈴木先生

膨大な情報量の受験世界史をストーリーで捉えて解説します。

[政経] 北峯先生

背景を理解すれば、政経は飛躍的に点が上がります。

## 学研プライムゼミ



[英語] 竹岡先生

方法論がわかれば、英語の成績はぐんと伸びます。英語の実力を楽しみながら上げていきましょう。

[数学] 小山先生

わからないからこそ考える姿勢を培ってください。これから的人生に役立ちます。

[現代文] 池上先生

目前の高い壁は上るためにあります。そのための「正しい方法」を僕が教えます。

センター国語[現代文]の点数が面白いほどとれる本 (中経出版)

[古文] 萩野先生

目標は高く、でも一步一歩は確実に。大丈夫、私についてきてください。

マドンナ古文単語 230 (学研プラス)

[物理] 高橋先生

物理を楽しく、しっかりと理解し、大学入試、そしてその先へ進んでいくください。

物理の分野別問題集 力学編 (駿台文庫)

[化学] 鎌田先生

試行錯誤を重ねて、自分のスキルを上達させることに喜びを感じてください。

鎌田の理論化学の講義 (旺文社)



[化学] 橋爪先生

私のこれまでの経験すべてを授業に注ぎ、入試問題を解き切る真の実力を伝授します。

[生物] 山川先生

生物は考える科目です。生命現象のつながりをストーリーとして理解してもらいます。

[日本史] 野島先生

知識や理解だけでなく、判断力や推理力・論理力も養成します。賢い人になりましょう。

詳説日本史ガイドブック (上・下/山川出版社)

[世界史] 斎藤先生

「つながり」を押さえれば、世界史をアップという間に得点源にすることが可能です。

ヨコから見る世界史 (学研プラス)

[地理] 村瀬先生

授業中に理解できるように説明します。知識を点数にしっかり結びつけよう!

地理 B をはじめからていねいに地誌編 (東進ブックス)

有名講師陣が  
キミの  
マイティーチャー  
になる