

# 高2対象講座



定員各講座40名

	1ターム			2ターム			3ターム			4ターム		
	12月21日 (土)	12月22日 (日)	12月23日 (月)	12月25日 (水)	12月26日 (木)	12月27日 (金)	12月29日 (日)	12月30日 (月)	12月31日 (火)	1月3日 (金)	1月4日 (土)	1月5日 (日)
9:20 1限										S-3o2 有田	生物基礎	高1・2 恒常性
10:50 2限							S-3o1 有田	化学基礎	高1・2 モル			
12:30 4限							S-2o3 有田	化学	高2 共通テスト化学			
16:40 5限							L-2o2 丸橋	国語	高2 共通テスト国語 Std			
18:20 6限	L-2o1 丸橋	英語 セレクション 記述国語	高2	M-2o1 大久佐	数学 セレクション 記述数学	高2	E-2o4 松田	英語 セレクション 記述英語	高2			
19:50 7限	E-2o1 井元	英語 共通テスト英語 Ba	高2	M-2o2 田中	数学 スタンダード 数学Ⅲ	高2	E-2o5 河村	英語 スタンダード 記述英語	高2			
20:00 7限	E-2o2 松田	英語 共通テスト英語 Hi	高2	S-2o1 田中	物理 共通テスト物理	高2	M-2o3 大久佐	数学 共通テスト数学 Hi	高2			
21:30	E-2o3 河村	英語 共通テスト英語 Std	高2	S-2o2 有田	生物 共通テスト生物	高2	M-2o4 田中	数学 共通テスト数学 Std	高2			

英語		共通テスト英語 Ba			共通テストになり大きく様変わりすると予想される英語の筆記試験。どのような形になっても揺らぐことのない確固とした実力を身につける事を目標にします。つまりは基本の徹底です。
【講座番号】	E-2o1	【担当】	井元		
【日時】	12/21(土)～23(月)	18:20～19:50			
【対象】	高2				

英語		共通テスト英語 Hi			そもそも共通テストってのはどんな問題が出されるものなのか。その次にどうやって考えるのか。最後にどの選択肢を選ぶのか。試行試験の問題を使って、まずはその辺のところを探ってみます。
【講座番号】	E-2o2	【担当】	松田		
【日時】	12/21(土)～23(月)	20:00～21:30			
【対象】	高2				

英語		共通テスト英語 Std			新たな共通テストに対応するための訓練をします。これまで2回行われた試行試験を使い、読み方、考え方、観点を探ります。もちろん、君たち2年生は実験台ではない☆
【講座番号】	E-2o3	【担当】	河村		
【日時】	12/21(土)～23(月)	20:00～21:30			
【対象】	高2				

英語		セレクション 記述英語			国公立大二次試験の過去問を素材にして英文の読み方、解答の際の着眼点、記述型答案の作成法を身につけます。
【講座番号】	E-2o4	【担当】	松田		
【日時】	1/3(金)～5(日)	18:20～19:50			
【対象】	高2				

英語		記述英語 Std							
【講座番号】	E-2o5	【担当】	河村	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	1/3(金)～5(日)	18:20～19:50						ハイ	トップ
【対象】	高2								

時に、日本語で読んでも難しいような文章を英語で読まなければならないのが国立二次試験。  
「和訳」と「内容説明」を中心に、過去問を使って練習します。

数学		セレクション 記述数学							
【講座番号】	M-2o1	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	12/25(水)～27(金)	18:20～19:50						ハイ	トップ
【対象】	高2								

高みを目指す方を対象とします。  
大学入試問題の過去問を題材にIAIBの範囲で鍛え上げていきます。  
数学の海にDive!!

数学		スタンダード 数学Ⅲ							
【講座番号】	M-2o2	【担当】	田中て	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	12/25(水)～27(金)	18:20～19:50						ハイ	トップ
【対象】	高2								

数学Ⅲは難しいイメージがあるかもしれませんが、実は案外攻略しやすい分野です。この3日間で『極限』の考え方、問題の解き方を正しく捉え、自分のものにしていこう！キーワードは”計算力”です！

数学		共通テスト数学 Hi							
【講座番号】	M-2o3	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	1/3(金)～5(日)	20:00～21:30						ハイ	トップ
【対象】	高2								

例年以上に考える力を、しかも瞬発的に要する問題になっていこう共通テスト。夏までかけて受験の基礎を鍛え上げていきます。まずは、2次関数から。他の単元に大きく影響する大切な単元からそろえていきましょう。

数学		共通テスト数学 Std							
【講座番号】	M-2o4	【担当】	田中て	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	1/3(金)～5(日)	20:00～21:30						ハイ	トップ
【対象】	高2								

数学苦手だな。という人、集まれっ！  
テーマは2次関数です。予備知識は一切必要ありません。頭の中を空っぽにして聞いてください。解き方が分かれば楽しくなってきます。ただし、ヤル気だけは忘れずに持ってきてください。

国語		セレクション 記述国語							
【講座番号】	L-2o1	【担当】	丸橋	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	12/21(土)～23(月)	18:20～19:50						ハイ	トップ
【対象】	高2								

記述答案の作成に必要な視点を身につけていきます。これを知っている人の答案と知らない人の答案では、得点力に決定的な差が生じます。まずは「核から攻める！」からマスターしていこう！

国語		スタンダード 共通テスト国語							
【講座番号】	L-2o2	【担当】	丸橋	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	12/29(日)～31(火)	16:40～18:10						ハイ	トップ
【対象】	高2								

センター試験から共通テストに代わっても、古文・漢文の大問は出題されます。記述対策ばかりがクローズアップされますが、まずは基本知識を確実にとおさえることが得点アップへの近道であることに変わりはありません。

物理		共通テスト物理							
【講座番号】	S-2o1	【担当】	田中て	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	12/25(水)～27(金)	20:00～21:30						ハイ	トップ
【対象】	高2								

物理基礎・物理で受験を考えている生徒対象の講座です。今回から3日間「力学」を扱います。等加速度運動では公式はいりません。その辺をお話いたします。

生物		共通テスト生物								
【講座番号】	S-2o2	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	生物基礎・生物の両方を学習し、センター生物で受験予定の生徒対象です。今回は細胞と遺伝情報(セントラルドグマ)について語ります。
【日時】	12/25(水)～27(金)	20:00～21:30								
【対象】	高2									

化学		共通テスト化学								
【講座番号】	S-2o3	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	化学で受験を考えている生徒対象の講座です。今回は3日間で「酸化還元と電池」を扱います。物質量の計算が苦手な生徒は化学基礎の受講もおススメします。
【日時】	12/29(日)～31(火)	15:00～16:30								
【対象】	高2									

化学基礎		モル								
【講座番号】	S-3o1	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	今回は化学式・モルの計算を中心に化学反応も扱います。実は覚えることが多い化学の世界ですが、やってみると意外と楽しい！一緒に頑張りましょう！
【日時】	12/29(日)～31(火)	11:00～12:30								
【対象】	高1・高2									

生物基礎		恒常性								
【講座番号】	S-3o2	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	酸素解離曲線・腎臓の計算・ホルモン・自律神経・・・など苦手な人が多い単元です。しっかりとマスターしよう！！
【日時】	1/3(金)～5(日)	9:20～10:50								
【対象】	高1・高2									

# 高1対象講座



定員各講座40名

	1ターム			2ターム			3ターム			4ターム		
	12月21日 (土)	12月22日 (日)	12月23日 (月)	12月25日 (水)	12月26日 (木)	12月27日 (金)	12月29日 (日)	12月30日 (月)	12月31日 (火)	1月3日 (金)	1月4日 (土)	1月5日 (日)
9:20										S-3o2	生物基礎	高1・2
1限										有田	恒常性	
10:50												
11:00							S-3o1	化学基礎	高1・2			
2限							有田	モル				
12:30												
15:00										S-1o1	物理基礎	高1
4限										田中	エネルギー	
16:30												
18:20										L-1o1	国語	高1
6限										丸橋	古文 関連語句の完全攻略	
19:50												
20:00	M-1o1	数学 I	高1	E-1o1	英語	高1						
7限	大久保	ハイレベル	三角比	松田	ハイレベル	英語演習						
	M-1o2	数学 I	高1	E-1o2	英語	高1						
21:30	田中	スタンダード	三角比	井元	スタンダード	英語演習						

<b>英語</b> <b>ハイレベル 英語演習</b>							英文法の既習項目について基本事項の見直しをしながら、さまざまな形式の演習を行います。英文読解を含め、大学入試の問題にもチャレンジしてみよう！
【講座番号】	E-1o1	【担当】	松田		入門 基礎		
【日時】	12/25(水)～27(金)	20:00～21:30					
【対象】	高1						

<b>英語</b> <b>スタンダード 英語演習</b>							文法・語法と解釈両方行います。特に文法に関しては、必須暗記ポイントをコンパクトにまとめてお伝えします。
【講座番号】	E-1o2	【担当】	井元		入門 基礎		
【日時】	12/25(水)～27(金)	20:00～21:30					
【対象】	高1						

<b>数学</b> <b>ハイレベル 三角比</b>							基本を確認してから、入試問題で演習します。定期テストで高得点を狙ったり、模試などでも活躍したい生徒の方は腕試しとして受講してみてください。
【講座番号】	M-1o1	【担当】	大久佐		入門 基礎		
【日時】	12/21(土)～23(月)	20:00～21:30					
【対象】	高1						

<b>数学</b> <b>スタンダード 三角比</b>							前半は、三角比の相互関係を用いた計算練習をし、後半は正弦定理・余弦定理を使いながら、図形問題を演習していきます。使うべき公式は限られているので、演習を通じて教科書レベルの問題を解けるようにしていく事を目標とします。
【講座番号】	M-1o2	【担当】	田中て		入門 基礎		
【日時】	12/21(土)～23(月)	20:00～21:30					
【対象】	高1						

<b>国語</b> <b>古文 関連語句の完全攻略</b>							この冬は、関連語句を中心に重要古文単語をマスターしてしましましょう。得点に直結する内容ですので、ぜひ受講して下さい。
【講座番号】	L-1o1	【担当】	丸橋		入門 基礎		
【日時】	1/3(金)～5(日)	18:20～19:50					
【対象】	高1						

<b>物理基礎</b> <b>エネルギー</b>							エネルギー分野完全マスターを目指します。この分野はとっても簡単なので悩む必要はありません！気になる人は受講してみてください。3日後あなたなりの道しるべができています。
【講座番号】	S-1o1	【担当】	田中て		入門 基礎		
【日時】	1/3(金)～5(日)	15:00～16:30					
【対象】	高1						

<b>化学基礎</b> <b>モル</b>							今回は化学式・モルの計算を中心に化学反応も扱います。実は覚えることが多い化学の世界ですが、やってみると意外と楽しい！一緒に頑張りましょう！
【講座番号】	S-3o1	【担当】	有田		入門 基礎		
【日時】	12/29(日)～31(火)	11:00～12:30					
【対象】	高1・高2						

<b>生物基礎</b> <b>恒常性</b>							酸素解離曲線・腎臓の計算・ホルモン・自律神経・・・など苦手な人が多い単元です。しっかりとマスターしよう！！
【講座番号】	S-3o2	【担当】	有田		入門 基礎		
【日時】	1/3(金)～5(日)	9:20～10:50					
【対象】	高1・高2						