

講座コード <b>3EC</b>		対象	センター試験英語(筆記)で80%以上の得点を目指す受験生。					
<b>センター英語・筆記</b>		センター試験の英語では、英語力を多角的な側面から問う出題がなされます。本講座では、練成ユニットで出題形式別の攻略法をマスターし、実戦ユニットではより本番に使い形式での演習で時間配分の工夫もアドバイスしながら得点力の向上を図ります。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	石橋 渉	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
		ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回		
練成ユニット1	センター英語(筆記)頻出事項の確認	頻出文法問題対策1	頻出文法問題対策2	読解問題対策1	読解問題対策2			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3ELC</b>		対象	センター試験英語(リスニング)で80%以上の得点を目指す受験生。					
<b>センター英語・リスニング</b>		センター試験英語リスニングと同形式の演習を数多くこなすことで、正確に聞き取る耳を養うとともに、正解を導くための解法テクニックをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	澤根 誠	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回
		ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回		
練成ユニット1	センター形式基礎演習	基礎演習1	基礎演習2	基礎演習3	基礎演習4			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3M1C</b>		対象	センター試験で80%以上の得点を目指す受験生。					
<b>センター数学 I ・ A</b>		練成ユニットではセンター数 I A の頻出分野ごとの演習を行うことで、センター試験に必要な知識を確認します。実戦ユニットでは本番形式の演習を行うことで、時間短縮と得点力アップのための実戦的なテクニックをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	木村 昭彦	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数8回(1ユニット4回×2ユニット)	実戦	要予習 授業回数8回(1ユニット4回×2ユニット)
		ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回		
練成ユニット1	センター数 I 重要テーマ	数と式・論理と集合	2次関数	図形と計量	データの分析			
練成ユニット2	センター数 A 重要テーマ	場合の数と確率1	場合の数と確率2	整数の性質	図形の性質			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習(数 I 中心)	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			
実戦ユニット2	センター形式実戦演習(数 A 中心)	実戦演習5	実戦演習6	実戦演習7	実戦演習8			

講座コード <b>3M2C</b>		対象	センター試験で80%以上の得点を目指す受験生。					
<b>センター数学 II ・ B</b>		練成ユニットではセンター数 II B の頻出分野ごとの演習を行うことで、センター試験に必要な知識を確認します。実戦ユニットでは本番形式の演習を行うことで、時間短縮と得点力アップのための実戦的なテクニックをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	城能 博	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数8回(1ユニット4回×2ユニット)	実戦	要予習 授業回数8回(1ユニット4回×2ユニット)
		ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回		
練成ユニット1	センター数 II 重要テーマ	複素数と方程式・図形と方程式	三角関数	指数関数・対数関数	微分法と積分法			
練成ユニット2	センター数 B 重要テーマ	ベクトル1	ベクトル2	数列1	数列2			
実戦ユニット1	センター数 II 範囲実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			
実戦ユニット2	センター数 B 範囲実戦演習	実戦演習5	実戦演習6	実戦演習7	実戦演習8			

講座コード <b>3LGC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点を目指す受験生。					
<b>センター現代文</b>		正解が発表されるセンター試験現代文は、客観的に正解であるといえる明確な根拠をもとに設問が作成されています。その根拠を見極める読解法をマスターすれば確実に得点を取ることができます。本講座では、練成ユニットで評論問題と小説問題の読解法を解説し、実戦ユニットでそれをもとにした演習を積むことで、センター現代文読解法の完全マスターを目指します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	児玉 克順	授業時間	120分	練成	要予習 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
		ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回		
練成ユニット1	センター現代文の読解法	評論の読解法1	評論の読解法2	小説の読解法1	小説の読解法2			
実戦ユニット1	センター現代文実戦演習	評論問題演習1	評論問題演習2	小説問題演習1	小説問題演習2			

講座コード <b>3LCC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点を目指す受験生。					
<b>センター古文</b>		本講座では、古典文法を一通り習得している受験生を対象に、練成ユニットでセンター古文を攻略するために必要な知識を整理し、実戦ユニットでは、ジャンル別に実戦演習をすることで読解問題の解法パターンをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	野村 静	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
		ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回		
練成ユニット1	センター攻略必須知識のマスター	多義語と敬語	識別問題1	識別問題2	和歌			
実戦ユニット1	センター頻出ジャンル攻略	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3LKC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点を目指す受験生。					
<b>センター漢文</b>		本講座では、練成ユニットで重要句形の確認をしながらセンター漢文の攻略法を学び、実戦ユニットではセンター形式の演習を多く積むことで高得点を確実に狙います。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	山岡 俊也	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
		ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回		
練成ユニット1	句形中心演習	再読文字	否定形	受身・使役	疑問・反語			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	比較形・選択形	限定形・累加形	抑揚形・感動形	漢詩			

講座コード 3PC		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター物理</b>		センター形式の演習問題を通して、センター物理の問題に、どのようにアプローチし、正解を導くか、その解法のコツを伝授します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	田中 義一	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	力学(1)	力学(2)	波動(1)	波動(2)			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	力学・波動	電磁気(1)	電磁気(2)	熱力学			

講座コード 3CKC		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター化学基礎</b>		センター形式の演習問題を通して、センター化学基礎の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい計算問題の解法パターンをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	吉村 直樹	授業時間	120分	練成	—	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード 3CC		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター化学</b>		センター形式の演習問題を通して、センター化学の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい計算問題の解法パターンをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	吉村 直樹	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	理論化学(1)	理論化学(2)	理論化学(3)	無機化学			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード 3BKC		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター生物基礎</b>		センター形式の演習問題を通して、センター生物基礎の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい実験考察問題の解法パターンをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	二村 武己	授業時間	120分	練成	—	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード 3BC		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター生物</b>		センター形式の演習問題を通して、センター生物の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい実験考察問題の解法パターンをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	二村 武己	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	生命現象と物質(1)	生命現象と物質(2)	生殖と発生	生物の環境応答			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード 3UKC		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター地学基礎</b>		センター形式の演習問題を通して、センター地学基礎の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい計算問題の解法パターンをマスターします。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	城能 博	授業時間	120分	練成	—	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3JC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター日本史B</b>		センター形式の演習問題を通して、センター日本史Bの必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい正誤問題のアプローチ法を伝授します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	佐藤 四郎	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	原始・古代	中世	近世	近代			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3WC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター世界史B</b>		センター形式の演習問題を通して、センター世界史Bの必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい正誤問題のアプローチ法を伝授します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	鈴木 悠介	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	通史(欧米編)	通史(アジア・アフリカ編)	文化史	地図・図表問題			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3GC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター地理B</b>		センター形式の演習問題を通して、センター地理Bの必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい正誤問題のアプローチ法を伝授します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	徳永 義一	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	地形・気候	農林水産業	鉱工業	都市・人口・貿易その他			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3SC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター政治経済</b>		センター形式の演習問題を通して、センター政治経済の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい正誤問題のアプローチ法を伝授します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	北峯 一郎	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	国内政治(1)	国内政治(2)	国内経済(1)	国内経済(2)			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3RC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター倫理</b>		センター形式の演習問題を通して、センター倫理の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい正誤問題のアプローチ法を伝授します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	北峯 一郎	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	源流思想	日本の思想	西洋近代思想	現代思想・青年期			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			

講座コード <b>3YC</b>		対象	センター試験で80%以上の得点をを目指す受験生。					
<b>センター現代社会</b>		センター形式の演習問題を通して、センター現代社会の必須知識の総整理を行うとともに、差のつきやすい正誤問題のアプローチ法を伝授します。						
基礎 ← → 応用 ★ ★ ★ ★ ★	講師	北峯 一郎	授業時間	120分	練成	要予習(授業内演習有り) 授業回数4回	実戦	要予習 授業回数4回
	ユニットテーマ	第1回	第2回	第3回	第4回			
練成ユニット1	頻出テーマ別演習	倫理分野 (青年期・宗教など)	国内政治	国内経済	国際政治・経済			
実戦ユニット1	センター形式実戦演習	実戦演習1	実戦演習2	実戦演習3	実戦演習4			