

■三国丘本部校 開講講座一覧

教科	講座	レベル(易→難)					回数	授業期間
		1	2	3	4	5		
英語	難関大英語				4	5	80分×5回	第3ターム
英語	国公立英語			3	4		80分×5回	第3ターム
英語	私大英語	1	2	3			80分×5回	第1ターム
数学	スーパー数学					5	80分×10回	第1・2ターム
数学	ハイレベル理系数学			3	4		80分×5回	第3ターム
数学	スタンダード理系数学	1	2				80分×5回	第3ターム
数学	ハイレベル文系数学			3	4	5	80分×5回	※
数学	共通テスト数学ⅠA		2	3	4		80分×5回	第3ターム
数学	共通テスト数学ⅡB		2	3	4		80分×5回	第2ターム
国語	国公立現代文				4	5	80分×5回	第3ターム
国語	私大現代文	1	2	3			80分×5回	※
国語	共通テスト古文漢文		2	3	4		80分×5回	第2ターム
国語	私大古文	1	2	3			80分×5回	第2ターム
理科	物理 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	第3ターム
理科	化学		2	3	4		80分×5回	※
理科	生物 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	第3ターム
社会	日本史 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	第3ターム
社会	世界史 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	第3ターム

※日程が変則的になっています。時間割で確認してください。

■三国丘本部校 講座案内

英語	難関大英語		
対象	京都大・大阪大・神戸大などの難関大学志望者	期間	第3ターム
概要	「受験英語の本質」を極める。受験英語の頻出分野を徹底演習！		
<p>難関国公立大の英語では、『長文読解』問題、特に「下線部和訳」「内容説明」「要約」問題がポイントになります。そのような問題に対する正しいアプローチの仕方を伝授します。</p>			
英語	国公立英語		
対象	大阪公立大などの国公立大学志望者	期間	第3ターム
概要	国公立&共通テスト英語を徹底演習！		
<p>大阪公立大などの国公立大の英語では、『長文読解』問題がポイントになります。共通テストを含め、長文読解の正しいやり方を伝授します。</p>			
英語	私大英語		
対象	関関同立・産近甲龍・関西外大などの私立大学志望者	期間	第1ターム
概要	私大英語の頻出分野を徹底演習！		
<p>関関同立などの私大の英語では、『長文読解』問題、特に「空所補充」「内容一致」「下線部解釈」問題がポイントになります。そのような問題の読み方と解き方の基本をお伝えします。</p>			
数学	スーパー数学		
対象	京都大・大阪大・医学部などの最難関大学理系志望者	期間	第1・2ターム
概要	数学Ⅲ「微分法」を完全マスター		
<p>数学Ⅲの「微分法」について、難関大学の入試レベルの問題演習を行い、入試攻略に必要なことを徹底的に伝授します。</p>			
数学	ハイレベル理系数学		
対象	神戸大・大阪公立大などの国公立大学理系志望者	期間	第3ターム
概要	数学Ⅲ「極限」「微分法」の頻出問題を攻略		
<p>数学Ⅲの「極限」「微分法」について、標準的な大学入試レベルの問題演習を行い、入試攻略に必要なことを徹底的に伝授します。頻出典型問題を確実に得点していく実力を養成していきます。 ※この講座は数学Ⅲの内容を扱う講座です。数学ⅠAⅡBの内容を扱うハイレベル文系数学とセットで受講することをお勧めします。</p>			

数学	スタンダード理系数学		
対象	関関同立・産近甲龍などの私立大学理系志望者	期間	第3ターム
概要	数学Ⅲ「関数の極限」の基礎を学習		
<p>数学Ⅲ「関数の極限」について、まだ習っていない人を対象とする講義中心の授業です。基本公式の確認から入試頻出の応用問題演習まで、5日間集中して完成させます。 ※この講座は数学Ⅲの内容を扱う講座です。数学ⅡBの内容を扱う共通テスト数学ⅡBとセットで受講することをお薦めします。</p>			
数学	ハイレベル文系数学		
対象	国公立大2次試験で数学ⅠAⅡBを必要とする者	期間	時間割で確認してください
概要	数学ⅠAⅡBの頻出問題を攻略		
<p>数学ⅠAⅡBの重要単元について、大学入試問題演習を行い、入試攻略に必要なことを徹底的に伝授します。頻出問題を確実に得点していく実力を養成していきます。</p>			
数学	共通テスト数学ⅠA		
対象	共通テストや私大入試で数学ⅠAを必要とする者	期間	第3ターム
概要	数学ⅠAのマーク式典型問題を徹底的に攻略！		
<p>数学ⅠA全般の復習を共通テストでの出題形式に合わせた教材を用いて行います。マーク型の出題に慣れることとスピーディーに正解を導く力を養います。</p>			
数学	共通テスト数学ⅡB		
対象	共通テストや私大入試で数学ⅡBを必要とする者	期間	第2ターム
概要	数学ⅡBのマーク式典型問題を徹底的に攻略！		
<p>数学ⅡB全般の復習を共通テストでの出題形式に合わせた教材を用いて行います。マーク型の出題に慣れることとスピーディーに正解を導く力を養います。</p>			

国語	国公立現代文		
対象	国公立大学志望者	期間	第3ターム
概要	受験勉強の始動にあたって、難関大の要求するレベルを体感する		
<p>本講座では、一貫した方法論(=論理的思考)に基づき、難関大突破に必要な学力の構築を行います。</p>			

国語	私大現代文		
対象	関関同立・産近甲龍などの私立大学志望者	期間	時間割で確認してください
概要	難関大突破に必要な学力の土台を築く		
<p>やや難易度の高いレベルの文章・問題を扱い、一貫した方法論による「客観的読解法」「解答法」「背景知識」を身につけます。これらは相互に関連し「1つの学力」を構成するので、講義では、それらを結びつけながら入試問題へアプローチする方法を学びます。</p>			

国語	共通テスト古文漢文		
対象	入試に共通テスト古文漢文を必要とする者	期間	第2ターム
概要	「論理的な読み方」を、入試問題を通じて身につける		
<p>この講座では、まず古文漢文を読めるようになるための方法論・着眼点を講義します。その後、共通テストの対策問題を解きながら、これからの1年間で更にどのような準備をしていけばいいのかということ伝えていきます。 ※古文漢文の勉強が後まわしになっている理系の人もぜひこの講座を受講しておいてください。</p>			

国語	私大古文		
対象	関関同立・産近甲龍などの私立大学志望者	期間	第2ターム
概要	「論理的な読み方」を身につけ、入試古文への対応力を高める		
<p>この講座では、まず古文を読めるようになるための方法論・着眼点を講義します。その後、実際の入試問題を解きながら、これからの1年間で更にどのような準備をしていけばいいのかということ伝えていきます。</p>			

理科	物理 ※オンライン授業		
対象	入試で物理を必要とする者	期間	第3ターム
概要	「熱力学」を極める		
<p>受験大学のレベルによらず、近年、出題頻度が高くなってきている「熱力学」の単元を講義し、難関大学の過去問や精選類題を用いて、基礎力から応用力を養います。</p>			

理科	化学		
対象	入試で化学を必要とする者	期間	時間割で確認してください
概要	「溶液・熱化学」を極める		
<p>溶液・熱化学は入試でも頻出の理論分野です。しかし、この分野は典型問題を繰り返し取り組めば得点源にすることも可能です。そのために、この講座では解法を身に着けるだけでなく、現象の理解を促す講義をします。化学をどこから勉強していいのかわからない人や、受験に必要なだが苦手な人も歓迎します。</p>			

理科	生物 ※オンライン授業		
対象	入試で生物を必要とする者	期間	第3ターム
概要	「細胞」を極める		
<p>この講座では、生物を構成する細胞に関して学びます。この分野を疎かにして高得点に繋がることは有り得ません。共に入試で戦える土台固めをしていきましょう。</p>			

社会	日本史 ※オンライン授業		
対象	共通テストや私大入試で日本史を必要とする者	期間	第3ターム
概要	受験日本史の基礎「原始」をマスターする		
<p>「日本史＝とにかく暗記」という間違った考えのもとで行う勉強法では、膨大な知識を必要とする受験は突破できません。そこで、この講座では、日本史の基礎となる原始分野を用い、歴史の因果関係や意義の考察方法を伝授します。</p>			

社会	世界史 ※オンライン授業		
対象	共通テストや私大入試で世界史を必要とする者	期間	第3ターム
概要	古代オリエント～ギリシア・ローマ		
<p>受験世界史の出発点とも言える「古代オリエント」「古代ギリシア・ローマ史」をマスターします。歴史の「流れ」を重視した講義を中心に、精選された過去問を解くことで基礎を固め、1学期からの学習につなげていきます。</p>			

2022年 三国丘本部校 春期講習時間割(予定)

● 第1ターム

		3月21日(月)～3月25日(金)			
教室		15:30～16:50	17:10～18:30	18:50～20:10	20:30～21:50
5階	2				
4階	5		新高3 私大英語 井上	新高2 21・24・25日 難関大数学 I A 伊藤/田中	
	6		新高2 スーパー数学(前) 大植		
	7			新高3 23・25日 私大現代文 稲垣	
3階	8		新高3 21・24・25日 ハイレベル文系数学 伊藤/田中	新高3 21・23・25日 化学 竹内	
	9	新高3 スーパー数学(前) 大植			
	10			新高2 スタンダード英語 井上	

● 第2ターム

		3月28日(月)～4月1日(金)			
教室		15:30～16:50	17:10～18:30	18:50～20:10	20:30～21:50
5階	2				新高2 ハイレベル数学 I A 北村/貫
4階	5				新高2 28・31日 難関大数学 I A 伊藤/田中
	6			新高2 スーパー数学(後) 大植	
	7			新高3 私大古文 澤	新高3 共通テスト古文漢文 澤
3階	8		新高3 共通テスト数学 II B 北村	新高3 28・31日 ハイレベル文系数学 伊藤/田中	新高3 28・30日 化学 竹内
	9		新高3 スーパー数学(後) 大植		
	10			新高2 スタンダード数学 I 北村/貫	新高2 スタンダード数学 A 大植

● 第3ターム

		4月4日(月)～4月8日(金)			
教室		15:30～16:50	17:10～18:30	18:50～20:10	20:30～21:50
5階	2			新高3 難関大英語 松尾	新高2 難関大英語 松尾
4階	5		新高3 国立現代文 高見	新高2 指数対数特講 伊藤/北村	新高3 共通テスト数学 I A 北村
	6		新高3 物理 ※オンライン 米村		
	7	新高3 9日 生物 ※オンライン 鎌田	新高3 5・6・7・9日 生物 ※オンライン 鎌田	新高3 8日 私大現代文 稲垣	新高3 6・8日 私大現代文 稲垣
3階	8		新高3 国立英語 井上	新高3 ハイレベル理系数学 貫/大植	
	9		新高3 世界史 ※オンライン 塩釜		新高3 スタンダード理系数学 藤田
	10		新高3 日本史 ※オンライン 後上		新高2 ハイレベル英語 井上

■注意

以下の講座は変則的な時間割になっています。
時間割で日付と時間を確認してください。

- ・新高2 難関大数学 I A
- ・新高3 ハイレベル文系数学
- ・新高3 私大現代文
- ・新高3 化学
- ・新高3 生物


 現役生専門 大学受験予備校
立志館ゼミナール高校部