

## ■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	高1 難関大英語				4	5	80分×5回	第4ターム
英語	高1 ハイレベル英語			3	4		80分×5回	第2ターム
英語	高1 スタンダード英語	1	2				80分×5回	第3ターム
英語	高1 不定詞特講		2	3	4		80分×5回	第6ターム
数学	高1 スーパー数学①					5	80分×5回	第1ターム
数学	高1 スーパー数学②					5	80分×5回	第6ターム
数学	高1 難関大数学 I A				4	5	80分×5回	第2ターム
数学	高1 ハイレベル数学 I A			3	4		80分×5回	第2ターム
数学	高1 スタンダード数学 I A	1	2				80分×5回	第3ターム
数学	高1 三角比特講 (難関大)				4	5	80分×5回	第4ターム
数学	高1 三角比特講 (ハイレベル)			3	4		80分×5回	第5ターム
数学	高1 二次関数特講 (鳳)	1	2				80分×5回	第5ターム
数学	高1 二次関数特講 (スタンダード)	1	2				80分×5回	第5ターム

## ■三国丘本部長 講座案内

英語	<b>高1 難関大英語</b>		
対象	京大・阪大・神大などの難関大学志望者	期間	第4ターム
概要	<b>難関大現役合格へ向けて</b>		
1学期に学習した文法、「文型」「時制」「助動詞」を確認しつつ、それらを用いて「読む」「書く」作業へとつなげていくことで難関大受験の基礎固めを行います。			
英語	<b>高1 ハイレベル英語</b>		
対象	1学期の英文法から4技能につなげたい人	期間	第2ターム
概要	<b>英文法と語彙を徹底して鍛える</b>		
1学期に学習した英文法を隅から隅まで網羅して徹底的に復習します。また、英文法をベースにしてリーディング・ライティングも鍛えていきます。			
英語	<b>高1 スタンダード英語</b>		
対象	1学期の英文法をしっかり復習したい人	期間	第3ターム
概要	<b>英語の基本を復習する</b>		
1学期に学習した英文法について、超重要項目を厳選して徹底的に復習します。また、基礎的な語彙も復習し、万全な知識を定着させます。			
英語	<b>高1 不定詞特講</b>		
対象	不定詞の勉強をしたい人	期間	第6ターム
概要	<b>不定詞を先取り学習</b>		
『不定詞』の単元を先取りして進めていきます。学習すべき内容を隅から隅まで網羅していきま			
す。			
数学	<b>高1 スーパー数学①</b>		
対象	東大・京大・阪大などの最難関大学志望者	期間	第1ターム
概要	<b>難関大レベルの実力完成</b>		
1学期に学習した『数と式』『二次関数』『図形の性質』『場合の数』について、入試問題の演習を通して難関大レベルの実力を完成させます。			

数学	高1スーパー数学②		
対象	東大・京大・阪大などの最難関大学志望者	期間	第6ターム
概要	図形と計量を先取り学習		
<p>数学Ⅰの『図形と計量』を先取り学習します。教科書レベルから難関大入試レベルまで多くの問題演習を通してこの分野の実力を完成させます。</p>			
数学	高1難関大数学ⅠA		
対象	阪大・神大などの難関大学志望者	期間	第2ターム
概要	大学受験を見すえて数学ⅠAを解く		
<p>1学期に学習した数学ⅠAの単元について、大学入試で頻出となる定番的な問題の演習を数多く行い、難問にも耐えられる基礎的な計算力・思考力を養成し、受験勉強に必要な土台を形成します。</p>			
数学	高1ハイレベル数学ⅠA		
対象	数学ⅠA内容の復習を徹底して行いたい人	期間	第2ターム
概要	数学ⅠAを教科書レベルから入試へ		
<p>1学期に学習した数学ⅠAの単元について、教科書よりも深い内容まで切り込んで解説し、入試レベルの演習を行います。教科書レベルからもう一段階レベルアップしたい人に最適の講座です。</p>			
数学	高1スタンダード数学ⅠA		
対象	数学ⅠAを教科書レベルから丁寧に学習したい人	期間	第3ターム
概要	数学ⅠAを基本から丁寧に		
<p>『数と式』『集合と論理』『場合の数と確率』などの数学ⅠAの内容について、必修事項の総まとめと、その定着のための問題演習を数多く行い、基礎力の完成を目指します。</p>			
数学	高1三角比特講（難関大）		
対象	阪大・神大などの難関大学志望者	期間	第4ターム
概要	図形と計量を先取り学習		
<p>数学Ⅰの『図形と計量』を高校でまだ学習していない人を対象とする先取りの講座です。三角比の概念から正弦定理・余弦定理を用いた様々な問題の解法を学習します。</p>			

数学	高1 三角比特講 (ハイレベル)		
対象	大阪公立大などの難関大学志望者	期間	第5ターム
概要	図形と計量を先取り学習		
<p>数学 I の『図形と計量』を高校でまだ学習していない人を対象とする先取りの講座です。三角比の概念から正弦定理・余弦定理を用いた様々な問題の解法を学習します。</p>			

数学	高1 二次関数特講 (鳳)		
対象	数学 I を教科書レベルから丁寧に学習したい人	期間	第5ターム
概要	二次関数を先取り学習		
<p>数学 I の『二次関数』を高校でまだ学習していない人を対象とする先取りの講座です。最大値・最小値に関する問題や二次方程式についての基本事項を学習します。</p>			

数学	高1 二次関数特講 (スタンダード)		
対象	数学 I を教科書レベルから丁寧に学習したい人	期間	第5ターム
概要	二次関数を先取り学習		
<p>数学 I の『二次関数』を高校でまだ学習していない人を対象とする先取りの講座です。最大値・最小値に関する問題や二次方程式についての基本事項を学習します。</p>			

# 2021年 三国丘本部校 夏期講習時間割

## ● 第1ターム

7月26日(月)～7月30日(金)				
1:50～3:10	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
		高3 古典文法特講 ※オンライン 澤		
		高3 難関大英語(前) 松尾	高3 難関大英訳和訳特講 松尾	
			高3 私大英語(前) 井上	高3 国立英語(前) 井上
		高3 スタ理系数学(前) 藤田		高1 スーパー数学① 大植

## ● 第2ターム

8月1日(日)～8月5日(木)				
1:50～3:10	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
高3 スタンダード物理① ※オンライン 米村	高3 ハイレベル物理① ※オンライン 米村		高1 ハイレベル数学 I A 貴	高1 ハイレベル英語 小山/外戸
	高3 世界史① ※オンライン 塩釜			高3 ハイ理系数学(前) 伊藤/大植
	高3 日本史① ※オンライン 後上			
		高3 難関大文系数学 北村	高3 国立古文 澤	高3 国立現代文 高見
高3 ハイレベル化学① 竹内		高3 難関大理系数学(前) 大植	高2 難関大数学 II B 大植/田中	高2 古文 澤
	高3 スタンダード化学① 竹内		高1 難関大数学 I A 北村	高3 私大現代文 稲垣

## ● 第3ターム

8月7日(土)～8月12日(木) ※8月8日(日)は授業がありません				
1:50～3:10	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
高3 スタンダード物理② ※オンライン 米村	高3 ハイレベル物理② ※オンライン 米村		高1 スタンダード数学 I A 大植	高1 スタンダード英語 井上
	高3 世界史② ※オンライン 塩釜			高3 ハイ理系数学(後) 伊藤/大植
	高3 日本史② ※オンライン 後上			
		高3 難関大理系数学(後) 大植		
高3 ハイレベル化学② 竹内		高3 英文法特講 井上	高2 ハイレベル英語 井上	高2 ハイレベル数学 II B 北村
	高3 スタンダード化学② 竹内		高3 共通テスト数学 II B 北村	

## ● 第4ターム

8月17日(火)～8月21日(土)				
1:50～3:10	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
			高1 三角比特講(難関) 伊藤/大植	高1 難関大英語 松尾
		高3 難関大英語(後) 松尾	高2 難関大英語 松尾	高2 積分法特講(難関) 伊藤/大植
				高3 基礎現代文 松村
		高3 国立英語(後) 井上	高3 私大英語(後) 井上	
				高3 スタ理系数学(後) 藤田
			高2 スタンダード数学 II 貴/藤田	高2 スタンダード英語 井上

## ● 第5ターム

8月23日(月)～8月27日(金)				
1:50～3:10	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
				高1 二次関数特講(風) 貴
				高1 三角比特講(ハイ) 伊藤/北村
			高1 二次関数特講(スタ) 大植	
			高3 私大古文 澤	
			高2 24・25・26日 ベクトル特講 貴	高2 23・25・26日 化学 竹内
		高3 共通テスト数学 I A 北村	高3 共通テスト現代文 高見	高3 共通テスト古文漢文 澤

## ● 第6ターム

8月31日(火)～9月4日(土)				
1:50～3:10	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
				高1 不定詞特講 井上
		高3 関関同立特講 井上	高2 積分法特講(ハイ) 伊藤/北村	
			高2 数列特講 藤田	高1 スーパー数学② 大植
		高3 難関大理系数学特講 大植		
			高3 共通テスト英語特講 井上	高3 テーマ別数学 伊藤/北村
			高2 2・4日 ベクトル特講 貴	高2 1・2日 化学 竹内

※「高2ベクトル特講」「高2化学」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。