

2021年 福井育英センター福井本部校 夏期講習シラバス ー高校部ー

学年・クラス名		時間	講座数	定員	講座内容
福井本部校	高1	100分×4回	1講座	5	難関大志望者対象の講座です。文法の復習、関係詞、比較の予習と、長文読解、リスニング演習に取り組みます。
				10	時制、助動詞、受動態、動名詞、不定詞、分詞などの文法の演習と、読解&リスニング問題に取り組みます。毎回単語テストを行います。AとBとCとDは同じ内容です。毎回都合のよい方に出席してください。
				10	
				10	
				10	
				5	2次関数・2次不等式、場合の数と確率の入試問題を主に扱います。2学期の予習も行います。
				15	2次関数・2次不等式・順列・組合せ・確率を中心に授業を行います。できない単元は夏休みの間に克服を！頻出問題を中心に演習・解説を行います。AとBとCは同じ内容です。毎回都合のよい方に出席してください。
				15	
	10				
	10				
	5	基本事項の確認を主に扱います。2次関数・2次不等式の内容について復習します。			
	高2	100分×4回	1講座	5	難関大志望者対象の講座です。長文読解演習に取り組み、リスニング&英作文の添削指導も行います。毎回単語テストを行います。
				15	長文読解&リスニング演習が中心です。毎回単語テストを行います。AとBとCは同じ内容です。毎回都合のよい方に出席してください。
				15	
10					
10					
5				難関大志望者対象の講座です。既習範囲の入試問題を演習していきます。毎回マーク型の確認テストを行います。	
10				図形と方程式・三角関数・ベクトルを中心に授業を行います。できない単元は夏休みの間に克服を！頻出問題を中心に演習・解説を行います。AとBとCは同じ内容です。毎回都合のよい方に出席してください。	
10					
10					
10					
10	今回のテーマは「置き換え」です。数学において、置き換えをうまく使えるかどうかで難易度が大きく変わります。この夏で「置き換え」という武器を使いこなし、受験に向けて準備をしていきましょう。扱う内容は、三角関数・指数対数の範囲がメインです。AとBとCは同じ内容ですので、毎回都合のよい方に出席してください。				
10	図形と方程式・三角関数の内容を中心に授業をしていきます。各単元の基本問題の確認テストを行います。				
5					
高3	100分×8回	2講座	10	東大・京大などの旧帝大志望者、早慶・MARCH志望者、医学科志望者など、難関大志望者対象の講座です。長文読解中心で、実戦レベルの演習を行います。毎回単語テストを行います。	
			10	共通テスト対策の講座です。奇数番号の回はリーディングの大問1～3の演習が中心です。リスニング対策も行います。偶数番号の回はリーディングの大問4～6の演習が中心です。リスニング対策も行います。	
			10	共通テスト対策の講座です。リーディングの大問4～6の演習が中心です。リスニング対策も行います。	
			10	共通テスト対策の講座です。リーディングの大問1～3の演習が中心です。リスニング対策も行います。	
			10	共通テスト対策の講座です。リーディングの大問4～6の演習が中心です。リスニング対策も行います。	
			10	長文演習&英作文演習+単語テストの講座です。長文演習は、和訳を含む読解総合問題、選択問題を含む読解総合問題、英問英答問題などを扱います。英作文演習は和文英訳、課題英作文、対話文完成などの問題を扱います。	
			10	東大・京大などの旧帝大志望者、早慶・MARCH志望者、医学科志望者など、難関大志望者対象の講座です。18時開始の講座は数Ⅲ範囲の問題を扱います。16時開始の講座は数ⅠAⅡB範囲を扱います。	
			10	2次試験の数学（ⅠAⅡB範囲）が必要な生徒対象の講座です。確率・数列・ベクトルを中心に実戦レベルの演習を行います。	
			10	2次試験の数学（ⅠAⅡBⅢ範囲）が必要な生徒対象の講座です。微積・複素数平面を中心に実戦レベルの演習を行います。	
			10	共通テスト対策の講座です。解法への知識、時間短縮の方法&誘導の利用を伝授します。安定した点数が取れるように演習し、得点UPを目指します！数ⅠA①②⑤⑥数ⅡB③④⑦⑧の回で演習します	
10	共通テスト対策の講座です。奇数回はⅠA、偶数回はⅡBを演習します。解法への知識、時間短縮の方法&誘導の利用を伝授します。安定した点数が取れるように演習し、得点UPを目指します！BとCは内容が異なります。またDの内容はB①②とC①②と同じ内容になります。				
10					
10					
10					
育英大学受験映像		開設 期間 8/1～8/31	英語・数学・国語・理科（基礎を含む4科目）・社会（地歴・公民を含む6科目）がそれぞれ1教科ごとに受講できます。スマホやパソコン等を使って、自宅でも24時間いつでも授業を受けることができます。		