

■岸和田校 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2 難関大英語				4	5	80分×5回	C期間
英語	高2 スタンダード英語	1	2	3			80分×5回	E期間
英語	英検®2級特講①(傾向対策編) ※VOD授業		2	3	4		80分×5回	VOD
英語	英検®2級特講②(実践演習編) ※VOD授業		2	3	4		80分×5回	VOD
数学	高2 難関大数学Ⅲ				4	5	80分×5回	D期間
数学	高2 難関大数学ⅡBC				4	5	80分×5回	時間割で確認
数学	高2 スタンダード数学ⅡBC	1	2	3			80分×5回	D期間
数学	高2 微分法特講	1	2	3			80分×5回	E期間
国語	高2 古文(応用) ※VOD授業			3	4		80分×5回	VOD
国語	高2 古文(基礎) ※VOD授業	1	2				80分×5回	VOD
理科	高2 化学		2	3	4		80分×5回	時間割で確認

■VOD授業(ビデオオンデマンド授業)とは

あらかじめ収録した録画授業を、自分の都合の良いタイミングで視聴する授業です。(受講者にはあらかじめ授業のリンクをお渡しします)

■岸和田校 講座案内

英語	高2 難関大英語		
対象	京都大・大阪大・神戸大などの難関大学への現役合格を目指す人	期間	C 期間
概要	「思考力」と「柔軟性」を		
<p>皆さんの志望大学が要求しているのは「思考力」と「柔軟性」です。丸暗記した知識をそのまま使うのではなく文脈の中で推測しながら解答する姿勢を養成していきます。</p>			
英語	高2 スタンダード英語		
対象	有名国公立・関関同立志望者	期間	E 期間
概要	『正しく読む力』を2年生のうちから伸ばす		
<p>この冬から大学入試に向けての勉強を本格化していきます。具体的には、和訳問題攻略のための「文構造把握力」の向上、長文読解問題攻略のための「論理的思考力」の構築を目指します。また、リスニングや英作文の対策も行います。</p>			
英語	英検®2級特講①（傾向対策編）※VOD授業		
対象	英検®2級を受験する人、各技能の細かな対策法を知りたい人	期間	VOD
概要	英検®2級をはじめから丁寧に		
<p>英検®2級の対策講座です。初めて受験する方を含め、どのように対策していけばいいのかわからない方を対象に、問題形式から各技能の対策法まで細かく解説していきます。※この講座は夏期講習で開講した「英検®2級特講①」と同一内容です。</p>			
英語	英検®2級特講②（実践演習編）※VOD授業		
対象	英検®2級を受験する人、スコア2150以上を狙いたい人	期間	VOD
概要	英検®2級完全対策！		
<p>英検®2級の対策講座です。2級の中でもレベルの高い問題を中心に演習を重ねていきます。readingとlisteningはVOD講座での視聴になります。writingとspeakingは個別に1対1での指導をします。※この講座は夏期講習で開講した「英検®2級特講②」と同一内容です。</p>			
数学	高2 難関大数学Ⅲ		
対象	数学Ⅲの既習者	期間	D 期間
概要	数学Ⅲの入試問題を演習		
<p>理系のカギを握る数学Ⅲの前半部分について、入試問題を解くために必要なことがらを効率よくまとめあげ、応用力を伸ばしていきます。</p>			

数学	高2 難関大数学ⅡBC		
対象	阪大・神大・大阪公立大などの国公立大学への現役合格を目指す人	期間	時間割で確認してください
概要	頻出問題をマスター!		
<p>数学ⅡBCの中から重要事項の確認を行うとともに入試レベルの問題演習を通して、数多くある公式を自由自在に使いこなす訓練をしていきます。大学入試でほかの受験者に負けない数学力を養成していきます。</p>			

数学	高2 スタンダード数学ⅡBC		
対象	2学期の数学を復習したい人	期間	D期間
概要	受験攻略の基礎体力をつける		
<p>数学Ⅱの『三角関数』や『指数・対数関数』を攻略し、受験の基礎体力をつけることを第一目標とします。数学Bの『数列』、数学Cの『ベクトル』の重要問題も扱います。 ※数学Bは学校によって進度が大きく異なります。あらかじめ確認してください。</p>			

数学	高2 微分法特講		
対象	数学Ⅱ「微分法」が未習の人	期間	E期間
概要	数学Ⅱ「微分法」を先取り学習		
<p>数学Ⅱの「微分法」について基礎をしっかりと身につけてもらうための講義中心の授業です。この講座と3学期の平常授業で微分法・積分法をひととおり学習します。 ※普段、「スタンダード数学Ⅱ」を受講している人は必ず受講しておいてください。</p>			

国語	高2 古文（応用） ※VOD授業		
対象	古文の基礎はできている人	期間	VOD
概要	敬語と読解法を習得しよう		
<p>古文の基礎を押さえた人向けに、「単語・文法・古文常識」についてさらに知識を増やしていきます。具体的には「敬語」「助詞」を勉強し、助動詞まで含めて文法を用いた古文読解法を提示します。基礎編と同じく、古文って実は楽しいんだ、と思える内容にします。※この講座は夏期講習「高2 古文（応用）」と同一内容です。</p>			

国語	高2 古文（基礎） ※VOD授業		
対象	古文が苦手だと思う人	期間	VOD
概要	まず「これだけ」をおさえよう		
<p>古文が苦手だと感じる人に、古文の学習内容である「単語・文法・古文常識」について、最低限押さえておかないといけない内容を提示します。さらに、古文って実は楽しいんだ、と思ってもらいましょう！※この講座は夏期講習「高2 古文（基礎）」と同一内容です。</p>			

理科	高2化学		
対象	入試で化学を必要とする人	期間	時間割で確認してください
概要	化学の基礎力を鍛える		
<p>受験対策のスタートとして、化学反応の基礎となる酸化還元反応を扱います。また、後半には電気化学の内容も講義します。さらに、将来の受験につながる発展的な内容にも挑戦していきます。</p>			

2023年 岸和田校 冬期講習時間割(予定)

● A期間

12月4日(月)～12月8日(金)				
教室	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
1				
2				
3				
4				
オンライン講座				高3 5・6・8日 難関大現代文 高見

● B期間

12月11日(月)～12月15日(金)				
教室	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
1			高1 11・13～16日 難関大数学A 山中	高1 難関大英語 松尾
2			高1 スタンダード数学A 大植	高2 10・11・13・15・17日 化学 竹内
3		高3 10・11・13・15・17日 ハイレベル化学 竹内	高3 10・11・13・15・17日 共通テスト化学 竹内	高3 国公立数学Ⅲ(前) 大植
4			高1 12日 難関大数学Ⅰ 平野	高2 12日 難関大数学ⅡBC 平野
オンライン講座			高3 15日 共通テスト現代文 高見	高3 11～13・15日 共通テスト現代文 高見
			高3 11・12・13日 古文 吉美	高3 11・12・13日 現代文 吉美

● C期間

12月18日(月)～12月22日(金)				
教室	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
1			高1 19日 難関大数学Ⅰ 平野	高1 19日 難関大数学Ⅰ 平野
2	高2 19日 難関大数学ⅡBC 平野	高2 19日 難関大数学ⅡBC 平野		高2 難関大英語 松尾
3				
4		高3 難関大英語(前) 松尾	高3 共通テスト英語特講 松尾	高3 共通テスト数学 山中
オンライン講座	高3 世界史① 塩釜		高3 18日 難関大現代文 高見	高3 18日 難関大現代文 高見
	高3 日本史① 後上		高3 18・19日 古文 吉美	高3 18・19日 現代文 吉美

● D期間

12月24日(日)～12月28日(木)				
教室	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
1			高1 26日 難関大数学Ⅰ 平野	高1 26日 難関大数学Ⅰ 平野
2	高2 26日 難関大数学ⅡBC 平野	高2 26日 難関大数学ⅡBC 平野	高2 難関大数学Ⅲ 大植	高2 スタンダード数学ⅡBC 山中
3			高3 国公立数学ⅠAⅡB 山中	高3 国公立数学Ⅲ(後) 大植
4			高3 ハイレベル英語(前) 東	高3 ハイレベル英語(後) 東
オンライン講座	高3 共通テスト古文漢文 吉美			

● E期間

12月29日(金)～1月6日(土) ※12/31～1/3は休館				
教室	3:30～4:50	5:10～6:30	6:50～8:10	8:30～9:50
1			高2 微分法特講 北村	高2 スタンダード英語 松尾
2			高1 スタンダード英語 松尾	高1 スタンダード数学Ⅰ 北村
3				
4		高3 難関大英語(後) 松尾	高3 私大数学Ⅲ 山中	高3 私大数学ⅠAⅡB 山中
オンライン講座	高3 世界史② 塩釜			
	高3 日本史② 後上			

※右上に日付の記載がある講座は、変則的な日時で行われる講座です。

必ず受講講座の日時をご確認ください。

各講座80分×5回（高3生の10回講習は、前×5回と後×5回の10回です）