

■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	難関大英語				4	5	80分×10回	C・E期間
英語	ハイレベル英語	1	2	3			80分×10回	D期間
英語	共通テスト英語特講		2	3	4		80分×5回	C期間
数学	国公立数学Ⅲ				4	5	80分×10回	B・D期間
数学	私大数学Ⅲ	1	2	3			80分×5回	E期間
数学	国公立数学ⅠAⅡB				4	5	80分×5回	D期間
数学	私大数学ⅠAⅡB	1	2	3			80分×5回	E期間
数学	共通テスト数学		2	3	4		80分×5回	C期間
数学	数学ⅠA特講 ※VOD授業	1	2	3			80分×5回	VOD
国語	難関大現代文 ※オンライン授業				4	5	80分×5回	時間割で確認
国語	現代文 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	時間割で確認
国語	共通テスト現代文 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	時間割で確認
国語	古文 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	時間割で確認
国語	共通テスト古文漢文 ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	D期間
理科	ハイレベル化学				4	5	80分×5回	時間割で確認
理科	共通テスト化学		2	3	4		80分×5回	時間割で確認
理科	ハイレベル物理 ※VOD授業				4	5	80分×10回	VOD
理科	スタンダード物理 ※VOD授業	1	2	3			80分×10回	VOD
理科	生物 ※VOD授業		2	3	4		80分×5回	VOD
社会	日本史① ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	C期間
社会	日本史② ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	E期間
社会	世界史① ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	C期間
社会	世界史② ※オンライン授業		2	3	4		80分×5回	E期間
社会	共通テスト地理 ※VOD授業		2	3	4		80分×5回	VOD
社会	共通テスト政経・現社 ※VOD授業		2	3	4		80分×5回	VOD

■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）

■オンライン授業とは
現在進行形で行われている授業を、ライブ配信でリアルタイムで視聴する授業
です。

■岸和田校 講座案内

英語	難関大英語		
対象	京都大・大阪大・神戸大などの難関国公立大学志望者	期間	C・E期間
概要	最高難度の英語を徹底的に		
<p>難関大学二次試験で出題され、決定的に実力差が表れる『英文解釈』『和文英訳』『内容説明問題』に対する攻略法を徹底的に伝授し、完成させます。</p>			
英語	ハイレベル英語		
対象	国公立大学および関関同立大志望者	期間	D期間
概要	難解な英文を読み解く『確かな論理的思考力』を		
<p>難関大学の英語長文では、非常に高度な「論理的思考力」が求められます。この授業で用いるテキストには、論理的思考力を構築するのに最適な問題ばかりを収録してあります。難問に打ち勝つことのできる「確かな論理的思考力」を手に入れましょう。</p>			
英語	共通テスト英語特講		
対象	共通テスト対策をしたい人	期間	C期間
概要	共通テスト80%をとる		
<p>リーディング・リスニング共通のポイントである「情報処理」「時間短縮」「集中力の維持」について対策し、80%以上の得点をとるための具体的な戦術を伝授します。</p>			
数学	国公立数学Ⅲ		
対象	阪大・神大・大阪公立大などの難関国公立大理系志望者	期間	B・D期間
概要	難関大レベルの実力完成		
<p>国公立大学の2次試験の問題はそのほとんどが記述式的答案作成能力を求められます。とはいえ、難問と称される問題でも単元を越えた基本事項の融合問題なので、地道な基礎演習を積み重ねて応用力の習得を目指します。</p>			
数学	私大数学Ⅲ		
対象	関関同立・産近甲龍などの私大理系志望者	期間	E期間
概要	積分法を攻略		
<p>数学Ⅲ全般について頻出問題を扱います。積分法は非常に出题頻度が高い分野ですので、十分な演習を行います。</p>			

数学	国公立数学 I A II B		
対象	難関国公立大学や難関私立大学志望者	期間	D 期間
概要	入試のトレンドを攻略		
<p>毎回分野を特定せずに総合的な演習を行います。 頻出問題や、入試のトレンドである問題を扱います。</p>			
数学	私大数学 I A II B		
対象	国公立大学や私立大学で数学が必要な人	期間	E 期間
概要	入試頻出問題の攻略		
<p>毎回分野を特定せずに総合的な演習を行います。 入試の頻出問題や融合問題を中心に扱います。</p>			
数学	共通テスト数学		
対象	共通テストで数学が必要な人	期間	C 期間
概要	最後の確認		
<p>毎回共通テスト型の模擬セットを1セット取り組んでもらい、授業では最後の確認として解説を行います。また、過去のセンター試験の問題から、重要問題を授業中に演習します。</p>			
数学	数学 I A 特講 ※VOD 授業		
対象	受験で数学 I A のみを必要とする人	期間	VOD
概要	正答率の高い問題を確実に		
<p>数学 I A のみを出題範囲とする大学の過去問題演習を行います。講義内では、その問題の解説を通して、知識の再確認と頻出問題の攻略を目指します。また、マーク型ならではの時短テクニックも伝授します。</p>			
国語	難関大現代文 ※オンライン授業		
対象	京都大・大阪大・神戸大などの難関国公立大学文系志望者	期間	時間割で確認してください
概要	合格するための「知性」を提示		
<p>上位難関大学の記述対策の決定版です。これまでに学習してきた内容をより洗練させ、確実に合格点の取れるレベルへと昇華していきます。頻出テーマの再確認も行います。</p>			

国語	現代文 ※オンライン授業		
対象	関関同立近などの私立大志望者	期間	時間割で確認してください
概要	私立大合格に必要な実践力の養成		
<p>出題が予想される頻出テーマに関して演習します。また、試験本番で取るべき判断・持つべき思考を養います。さらに、日本「近現代」文学史の最終確認を行います。</p>			

国語	共通テスト現代文 ※オンライン授業		
対象	共通テスト対策をしたい人	期間	時間割で確認してください
概要	出題者の視点を見抜く力を養成		
<p>出題が予想される頻出テーマに関してオリジナル問題で演習します。それと同時に正答率60%を超える「標準問題」の確実な解法、50%を切る「難問題」における選択肢の見抜き方も講義します。</p>			

国語	古文 ※オンライン授業		
対象	関関同立近などの私大志望者	期間	時間割で確認してください
概要	立体的読解と記述対策の完成		
<p>文法・単語・常識をフル活用した上で、文構造にも留意し、文章を読み解く力を完成させます。また、「現代語訳」「説明型記述」の対策も徹底して行います。さらに、日本「中近世」文学史の最終確認を行います。</p>			

国語	共通テスト古文漢文 ※オンライン授業		
対象	共通テスト対策をしたい人	期間	D期間
概要	共通テスト古文漢文で8割以上を目指す！		
<p>短時間で大意をつかみ、正確に設問に解答するための「速読法」と「解法」を講義します。また、知識分野の総点検を行います。</p>			

理科	ハイレベル化学		
対象	京都大・大阪大・神戸大・医学部などの難関大理系志望者	期間	時間割で確認してください
概要	難関大学への化学		
<p>思考型入試問題で合格点を確実に得点するための問題演習を行います。扱う単元は無機化学・有機化学分野を中心とした分野横断的な複合問題が中心になります。素早く題意を理解し、立式、解答するという一連のテクニックを錬成します。</p>			

理科	共通テスト化学		
対象	共通テスト対策をしたい人	期間	時間割で確認してください
概要	得点力アップ!		
<p>共通テスト特有のグラフや図表の読み取りや作図、実験結果の考察などの思考型問題を中心に演習します。扱う単元は理論化学分野が中心になります。また、その都度知識の確認や基本事項の徹底を図り、取りこぼしの無いようにし、志望大学の二次試験に繋がります。</p>			
理科	ハイレベル物理 ※VOD授業		
対象	京都大・大阪大・神戸大・医学部などの難関大学理系志望者	期間	VOD
概要	難関大物理の基礎体幹トレーニング		
<p>みなさんは入試物理の基本となる事象をすべて理解し、使いこなすことはできていますか？前半5回では、難関大突破のために必要な基礎物理力の鍛錬を行い、後半5回で実践力に昇華させます。この冬は「物理が熱い」！</p>			
理科	スタンダード物理 ※VOD授業		
対象	大阪公立大などの国公立大学や私大志望者	期間	VOD
概要	『一貫した』物理の基礎体幹トレーニング		
<p>共通テスト・国公立大学・私立大学の出題形式に関わらず、入試に必要な一貫した基礎物理力を今一度鍛えなおしましょう。前半5回ではテストゼミ形式で、基礎力を完成させ、後半5回で実践力に昇華させます。この冬は「物理が熱い」！</p>			
理科	生物 ※VOD授業		
対象	入試で生物を必要とする人	期間	VOD
概要	入試生物を完全攻略		
<p>大学入試では、実験・計算問題が全体の50%を占めることもあります。実験操作の理解に苦しんだり、計算過程が思い浮かばず、悩んでいませんか？この講座では、入試問題演習を通して実験・計算問題への取り組み方を伝授します。</p>			
社会	日本史① ※オンライン授業		
対象	私大入試および共通テストで日本史を必要とする人	期間	C期間
概要	苦手な「文化史」をわかりやすく		
<p>現役生の多くが大学入試で得点を落とす近世以降の『文化史』を扱います。文化の背景となる政治状況や国内情勢の変化などをおさえることで、効率よく文化史で得点を取る方法を伝授します。</p>			

社会	日本史② ※オンライン授業		
対象	私大入試および共通テストで日本史を必要とする人	期間	E 期間
概要	テーマ史の徹底攻略		
<p>大学入試で頻出である近現代の経済史をマスターし、即戦力を身につけたうえで、労働史や女性史などの特殊テーマ史を確認します。また、入試頻出である外交史の問題演習を行うことで更なる得点力アップを狙います。</p>			

社会	世界史① ※オンライン授業		
対象	共通テストで世界史を必要とする人	期間	C 期間
概要	共通テストに向けてラストスパート！		
<p>読解力や思考力が必要と言われる共通テスト世界史ですが、「基本的な世界史の知識」がしっかり備わっていれば恐れるに足りません。さまざまなテーマの問題演習を通じて共通テスト高得点を目指します。</p>			

社会	世界史② ※オンライン授業		
対象	私大入試で世界史を必要とする人	期間	E 期間
概要	地域ごとの歴史の流れを徹底整理		
<p>アジア史・ヨーロッパ史など地域ごとに歴史の流れを再確認しながら、世界史の重要項目を徹底的に整理。関関同立を中心とした私大対応の良問の演習を通じて得点力のアップを図ります。</p>			

社会	共通テスト地理 ※VOD授業		
対象	共通テスト対策をしたい人	期間	VOD
概要	あと10点獲る！		
<p>共通テスト地理のポイントは「知識の組み合わせの複雑化」です。5回の予想問題演習を通じて必要最低限の知識を確認し、それを基にしたoutputを徹底して鍛えていきます。初見の資料の読み解き方を習得しよう！</p>			

社会	共通テスト政経・現社 ※VOD授業		
対象	共通テスト対策をしたい人	期間	VOD
概要	80%を超える！		
<p>共通テスト政経／現社で高得点をたたき出すために必要な知識を身につけたうえで、知識の組み合わせ方を徹底して鍛えます。80%突破を目指すための講義です。</p>			

***	共通テスト実践演習 ※VOD授業		
対象	共通テストを受験する人	期間	VOD
概要	全教科の模擬試験形式で万全の対策を		
<p>共通テスト全教科の模擬試験&VODによる解説授業を視聴するタイプの講座です。模擬試験は全教科対応しています。共通テスト前の最終チェックをこの講座で行いましょう。</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）