

◎Data Mining 【2次試験】

英語	英語傾向：《文・人間科学・法・経済》計4題で構成、試験時間文学部105分他学部90分、記述式が中心《外国語学部》5問試験時間120分リスニング問題のみ選択式。対策：①英文和訳：語彙力と構文力をつける。大阪大学の英文和訳に難単語はでてこない。基本単語の2番目、3番目の意味まで理解せよ。②読解総合問題：得点源にせよ。単語の知識を問うものではなく文脈から意味を推定する問題に問い組め。③自由英作文：基本の習得。高校授業で用いたライティングの教科書にある基本例文は必ず暗記せよ。④和文英訳：基本知識の充実を図れ
数学	数学傾向：試験時間90分、計3問出題範囲：数ⅠAⅡB（数列・ベクトル）大問1微・積分法、大問2ベクトル、大問3確立or図形と方程式。対策：①基本事項の完全理解 ②計算力の充実：正確かつ迅速に計算ができることが明暗のカギ③思考力の養成：良い方法、柔軟な思考力や応用力を身につける 国公立中級レベルの問題集が適当 ④融合問題対策：数学Ⅰ・Aの内容が数学Ⅱ・Bの問題に含まれていることが多い 演習を増やせ！
基本戦略	英語：自由英作文を攻略すべし！《自由英作文》1、制限語数あり（70語程度）2、テーマ「パターン3」①「～についての自分の考えをあげ、その理由を述べる」②「～に賛成か反対かを述べる」③「友人を説得する」「対話文の反対論者の意見の続きを述べる」*減点対象：・接続詞を多く多用し文字数を稼ぐ。・同じ意味合いの文章をことばを変えて何度も繰り返す・制限語数の増減 国語：文系の落とし穴！現代文を攻略すべし！受験生の自分の考え方を問うているがその場合も独りよがりにならず本文に根拠を求めなければならない。 数学：相手を知るべし！数学頻出問題ランキング。第1位：微・積分法《出題内容》接線、関数の増減、最大値、最小値、積分法は面積・体積に関する問題 第2位：ベクトル 第3位 確立。以下図形と方程式、指数・対数関係、数列

◎ 年間スケジュール

	2~4月	5月	6月	7月	夏休み	9月	10月	11月	12月	1月	2月				
学校行事															
トライ対策スケジュール	基礎力養成期				応用力養成期				発展力養成期						
	英：《教科書》《速読英単語①必修編》《英語長文問題講》《英語長文問題精講》 数：《教科書》《青チャート式》《青チャート式》 国：《吉野の古典文法スーパー暗記帖》《出口のシステム現代文》 社会《教科書》《タテから見る世界史》《ヨコからみる世界史》 理科《教科書》《茂木勝の生物1.2 論述問題が面白いほどとけるスペシャルレクチャー				英：《英文解釈のトレーニング実践編》《英文和訳演習上級編》《英語長文問題講》 数：《青チャート式》《微積分／基礎の極意大学への数学》 国：《出口の現代文レベル別問題集5》《出口の現代文レベル別問題集6》《漢文（河合塾SERIES-入試精選問題集） 社会《私大・二次対策世界史B問題集 通史・テーマ・論述》 理科《生物考える実験問題5				英：《過去問センター試験》 数：《過去問センター試験》 国：《過去問センター試験》《出口のパーフェクト漢字》《漢文 社会《過去問センター試験》 理科《過去問センター試験》				英：《大阪大学過去問》 数：《大阪大学過去問》 国：《大阪大学過去問》 社会《大阪大学過去問》 理科《大阪大学過去問》		
ポイント	英：入試必須英単語を覚える。 ハイレベルな長文問題を何度も繰り返し練習する。														

◎ こういう生徒にお勧め！

現在トライを利用中の方に最適なプランです。

- ・高校1年
「大学受験準備をしたいが勉強の仕方がわからない方」
- ・高校2年
「大阪大学文系学部に入学を目指す方」
- ・高校3年
「大阪大学文系学部に合格したい方」

◎ 対象エリア

対象学年：高校1年～高校3年(浪人生)
対応地域：全域
指導期間：お申し込み時から受験日の月末

◎ 対策の特徴

- 特徴①
カリキュラムがあるので学習ペースや何をすればよいか分かる。
- 特徴②理解度確認テスト
ご家庭にある教材との組み合わせでカリキュラムを作成すること特ができる。
- 特徴③
全国センター用トライ模試も受講できるため大学受験にむけてトータルサポートができる。

対応教師について
セレクトA、プロスタンダード、プロアドバンス