

京都産業大学突破カリキュラム

傾向と対策

学習カリキュラム

基礎戦略

使用教材

◎ 年間スケジュール

| | 2月～3月 | 4月～5月 | 6月～7月 | 夏休み | 9月 | 10月 | 11月 | 1月～2月 |
|-------------|--|-------|--|-----|---|-----|------------------|--------|
| 学校行事 | | | | | | | | |
| トライ対策スケジュール | 準備期 | | 基礎力養成期 | | 応用力養成期 | | 発展力 | 実践力養成期 |
| | 英: システム英単語ベーシック、ネクステージ、速読英単語基礎編 数: 教科書、白チャート 国: (現代文) システム現代文、言葉は力だ、頻出漢字2300(古文) マドンナ古文常識、マドンナ古文単語、ステップアップノート古典文法基礎ドリル | | 英: 高校リード問題集、英語 I、高校リード問題集 英文法A 数: 白チャート、センター過去問演習 国: (現代文) システム現代文発展編(古文)、言葉は力だ、頻出順漢字2300、(古文) 中堅私大古文演習、マドンナ古文常識、マドンナ古 | | 英: 過去問、センター過去問、高校リード問題集(英語 I・英文法A) 数: 過去問 国: (現代文) マーク式総合問題集(古文) 中堅私大古文演習、マドンナ古文常識、マドンナ古文単語 | | 過去問 | |
| ポイント | 語彙力、基礎力をしっかり養成していきます。 | | 標準的な問題を中心に指導し、マンツーマン指導でわかるまでできるまで伸ばしていきます。 | | 過去問演習に入ります。問題を時間を計って解いていき、模試形式で指導して実践力を養います。 | | いよいよ本番に向けてラストパート | |
| | 三者面談 | | | | 三者面談 志望校相談 | | 三者面談 志望校相談② | |

◎ Data Mining 【傾向と対策】

| | |
|----|--|
| 英語 | <p><出題傾向>①基礎から標準レベルの問題が多い②時間は80分でマーク式③長文問題は2題出題④文法、語彙、会話文、発音の各分野にわたって出題される</p> <p><対策>①センター試験と似た出題形式なので除外過去問を解いてみるとよい②発音にも注意する</p> |
| 数学 | <p><出題傾向>①基礎から標準レベルの問題が多い②時間は80分で記述式③文系は数I A IIからの出題④理系は数I II Ⅲ数学ABC(行列、式と曲線)の中から出題⑤文系は、確率、微分積分の出題が目立つ⑥理系は数学Ⅲのウエイトが高い⑦難易度は基本標準問題</p> <p><対策>①教科書②穴埋め式問題の対策</p> |
| 社会 | <p>●日本史<傾向>①60分で全問マーク式②選択肢は4つで統一③テーマ史では文化史、社会、経済史重視④時代別では近世から現代の出題が多い⑤難易度は標準からやや難</p> <p><対策>①基本的事項の確実な習得②テーマ問題資料問題への対策が必要③過去問の徹底活用</p> <p>●世界史<傾向>①60分で全問マーク式②幅広い地域、時代から出題される③正誤、選択問題、文化史、地図必出</p> <p><対策>①時代、地域、分野に偏りのない学習が必要②地図の活用が必要</p> <p>●政治経済、現代社会<傾向>①政治経済、現代社会の共通分野を問う設問②記述と選択の併用で出題③時事問題に目を向けて対策</p> <p><対策>①基本用語の習得②時事問題に目を向ける③資料集の活用が必要</p> |
| 国語 | <p><出題傾向>①基礎からやや易のレベル②時間は80分でマーク式③前期は現代文2題と古文1題、後期は現代文2題の出題④現代文は評論と随筆か評論と小説の出題⑤適切でないものを選ぶ設問に注意⑥近世古文が出題されていることもあるが出題の中心は中古、中世</p> <p><対策>①漢字の書き取りで確実に点数を取ることが必要②評論文対策として問題集を2冊はこなす③古文対策は単語数300程度の基本的な単語の参考書を仕上げる④現代文、古文の文学史の問題集を1冊仕上げる</p> |
| 理科 | <p>●物理<傾向>①ほとんど記述式②時間は80分③力学、電磁気からの出題に加え波動と熱力学のどちらかが出題④基本事項から標準レベルの問題が出題⑤問題文は丁寧な説明と誘導があるので取り組みやすい⑥近年話題になった物理の研究内容と関連するものが出題される</p> <p><対策>①教科書を繰り返し読み深く理解する②標準問題で十分演習する③基本問題で正答率を上げる④論述、描図問題対策を実施する</p> <p>●化学<傾向>①ほとんど記述式②時間は80分③理論、無機、有機の各分野から出題④標準的な問題が多いが理論、計算分野と論述の問題ではレベルの高い問題が出題</p> <p><対策>①教科書を繰り返し読み深く理解する②標準問題で十分演習する③素早く正確に計算する力を普段から養成する</p> <p>●生物<傾向>①記述、計算、論述問題が出題②時間は80分③複数の分野にまたがる総合問題も出題④小問が多く80分の試験時間は余裕があるといえない</p> <p><対策>①深めの学習と論述が必要②基礎事項の整理、用語集を活用する③グラフ表、基礎実験に注意</p> |

◎ このような生徒にお勧め!

- ・集合塾でわからないことを質問できないお子様
- ・個別指導塾の先生では物足りないお子様
- ・塾と併用で利用させたいお子様
- ・トライならマンツーマンで質の高い教師を独り占めできます

◎ 対象エリア

関西全域
対象学年 高校1年生～高校3年生(中高一貫校含む)
指導期間 お申し込み時から受験日の月末

◎ 対策の特徴

【コースの特徴】

- (1) カリキュラムがあるので学習スペースや何をすればよいのか分かる。
- (2) 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ができる。

【対応教師】

- セレクトD: 経験者(入試まで1年)
セレクトB: 大学受験指導経験者(入試まで8ヶ月)
セレクトA: 社会人経験者
プロスタンダード: 教育従事者(入試まで半年)