

とある日の、とあるフリーステップ教室で...

学習プランナー: これから受験勉強をスタートするので、合格するために必要なアドバイスはありますか?

生徒: 大学受験では「暗記や演習の繰り返し」だけじゃなく、**基礎を本質理解**すること、**それを元に応用する勉強**が必要になるよ。

生徒: 具体的にどうすればいいですか?

学習プランナー: 大学受験をプロジェクトと捉えて、**PDCAサイクルで学習することが大切**です。**毎日の勉強成果が実感**できるよ。

生徒: PDCAサイクルを実践することで受験本番までに合格する力を身につけられますか?

学習プランナー: 合否の差がつくポイントは、**2つあります**。**1つは「学習法(Do)」**もう1つは「**客観的な分析(Check)**」です。

生徒: 同じ問題集を同じ時間勉強したとしても**やり方次第で大きな差**がつきます。**その差に着目するとヒントが見えてくるよ。**

なるほど!

生徒: PDCAを意識した勉強方法で自分の学習スタイルを作っています!

受験戦略の重要性

志望大学の過去問分析と現在の学習状況から基礎知識をベースにどのように応用力をつけるか一人ひとりに合った**受験戦略**を考へることが重要です。

Plan 得たい成果から逆算して作る

得たい成果から逆算し、必要な学力を理解し、PDCAサイクル全体を包含する計画を策定することが大切です。

Do 本質理解に繋がる科目別学習法の実践

基礎知識の本質理解のため科目特性に合った学習法を知って受験勉強に取り組めるかどうか合格の決め手です。

Check 客観的な自己分析が大切

演習や確認テストなどの学習データを用いて、自分の実力を客観視することが大切になります。

Action より効果的な学習方法の見直し

「なぜ」「だから」を説明できるレベルまで理解できているか確認し、学習方法の見直しを図ることが重要。また発展問題が解けなかった場合は、基礎知識をベースに再現可能かどうかの確認が必要です。

大学受験プロジェクト成功のカギは、「効果的なPDCAサイクル」
それを**実現すべく支える「人とシステム」**

合否の差がつくポイント1 Do

学習の実践

基礎知識の本質を理解し、応用力を身につけるには、「個別指導と映像授業の併用活用」が最適です。

個別指導学院 **フリーステップ** × 開成教育グループ **代ゼミサテライン予備校**

一人ひとり違う受験戦略の構築と合格プロジェクトの実行
過去問分析から、計画の立案、科目別学習法の実践、成績管理といったPDCAサイクルの実行はフリーステップが最も得意とするポイント。学習プランナーがプロジェクトをマネジメントします。

本質理解に導く講師力
納得できるまで「なぜ?」「だから?」に答えてくれる優秀な講師による個別指導は本質理解に効果的です。

予備校界最強の講師陣
代ゼミの講師陣は大学受験のプロ。多くの人気参考書の執筆者をはじめ、何万人もの受験生を合格へ導いたエキスパートです。大学受験の攻略法を熟知しているため「わかる講義」は折り紙つき。

2,000以上の講座でレベルや目的別のカリキュラムがいつでもどこでも受講できる
自分のスケジュールに合わせて受講できるので、部活動が忙しくても無理なく受講できます。年間授業を一か月程度で速習することも可能です。

フリーステップと代ゼミサテライン併用例

STYLE 01 科目による使い分け
フリーステップ 英語・数学
「それはなぜ?」を自分が納得できるまで講師に質問できるので、暗記やパターン学習ではなく、本質理解ができる授業が受けられます。
代ゼミサテライン 現代文・古文・化学・物理・世界史
代ゼミサテラインならまとめて受講が可能なので、学校進度より早くインプットできます。予備校トップクラスの講師の授業なので、楽しみながら学べます。

STYLE 02 時間の有効活用のための使い分け
フリーステップ 週2回の授業
自学習で生じた質問も納得できるまで解説し、解決に導きます。また学習プランナーが学習スケジュールや勉強法までアドバイスします。
代ゼミサテライン その他の日と時間
早朝の自宅学習や通学の電車内での学習に活用することで、時間を有効活用できます。

STYLE 03 インプットとアウトプットの使い分け
フリーステップ 英語・数学の演習授業 代ゼミサテライン 英語・数学の講義受講
学習プランナーと相談して、個別指導を中心とした学習スケジュールを組み、映像授業でインプットし、個別指導でアウトプットすることで、「わかったつもり」にならず、学んだ知識を活用して応用問題を解くプロセスも学ぶことができます。

合否の差がつくポイント2 Check

PDCAを支えるフリーステップの人とシステム

大学受験プロジェクト成功のカギは、効果的なPDCAサイクルの実現

生徒を目標達成へ導く**人の力**

次世代個別指導システム

- 充実のeラーニングシステム
 - 豊富な映像授業コンテンツ
 - デジタルテスト "Lapテスト"搭載
- 学習eポートフォリオ
 - 学習記録・成績データ分析
 - 学習履歴の共有

成果を約束する システムの力

学習マネジメントシステム My Step Log
学習効果を最大化するオリジナルアプリ(学習eポートフォリオ)
フリーステップの指導ノウハウを凝縮して開発された学習eポートフォリオが“My Step Log”です。“My Step Log”の「見える化」機能は、学習の方法、成果に大きな変化をもたらし、新しい学習スタイルを手にすることができます。

信頼

学習プランナー
各教室1名以上の学習プランナーが在籍しています。豊富なデータに基づいたツールから、情報提供はもちろん、生徒の状況を分析して授業内容に反映します。面談時もデータから学習プランのご提案や進路指導を行い、目標達成をナビゲートしています。

学習マネジメントシステム × 点数アップシステム

S-CUBE Score Simulation System
年間12,150回以上の定期テスト問題を分析しているフリーステップだからこそ実現可能な、科学的根拠を持った着実な点数アップのための最強ツール。

講師
研修を通して生徒のやる気を引き出す指導力を身につけています。“My Step Log”に記録した授業データを学習プランナーと確認し、打ち合わせを行ってその日の授業に臨みます。

志望校合格を叶えた先輩たちの声

東京都立大学

理学部 数理科学科

さまざまなサポートで最後までモチベーションを維持できた

入塾してから、手厚い体制があることにとても驚きました。記述答案を添削してもらったり、苦手分野に特化した対策をしてもらったりしました。また、代ゼミサテラインの授業を受けて、わからなかったところや不十分だと感じたところをフリーステップの個別指導でフォローしてもらったことはもちろん、毎月のように面談をしてもらい、代ゼミサテラインの受講の進捗や成績の状況を確認してもらえたことが大きかったです。最後まであきらめずにモチベーションを保つための様々な環境を与えてくれたフリーステップに感謝しています。

遠部 亜星さん
調布北高校 府中教室

早稲田大学

文学部 文学科

勉強嫌いでも苦手があっても受験を乗り切ることができた

もともと勉強嫌いな私でしたが、フリーステップと代ゼミサテライン予備校の映像授業を併用して勉強を進められたことで、志望校合格のために必要な力を身につけることができました。英語は、長文が苦手で苦労していましたが単語力と速く英文を読む力が足りないことがわかっていたので、特に長文を読解するためのポイントをフリーステップの授業でアドバイスを受けて克服しました。日本史は代ゼミサテライン予備校の映像授業を受講して、高校3年生の7月には、インプットを終え周囲と差をつけ、日本史の模試の成績を大幅に伸ばすことができました。コロナ禍があり不安と迷いの中で進める受験勉強をフリーステップの先生方の支えのおかげで乗り切ることができました。

小濱 主純さん
大泉高校 保谷教室