

高2生の学習目標

①週3以上の受講

1日3～4時間学習と学習習慣の確立

→ 高3からは平日5時間、休日8時間、長期休みは1日10時間の学習が当たり前になるため、今から慣れていきましょう！

②基礎学力の定着

高2秋までは英・数・現代文に加えて、
文系は古文、理系は理科科目の学習を進めていきます！

③大学・学部調べ

高2生の夏までに第一志望校の決定



高2生の学習の流れ

高2 春～秋

英語・数学・現代文
+ 理系は理科
文系は古文

週3以上受講

高2生の夏までに
第一志望校決定

高2 10月進級

高2の10月からは
「受験生」として大学入
試レベル（総合講座・共
通テスト対策講座）の学
習を進めていきます！

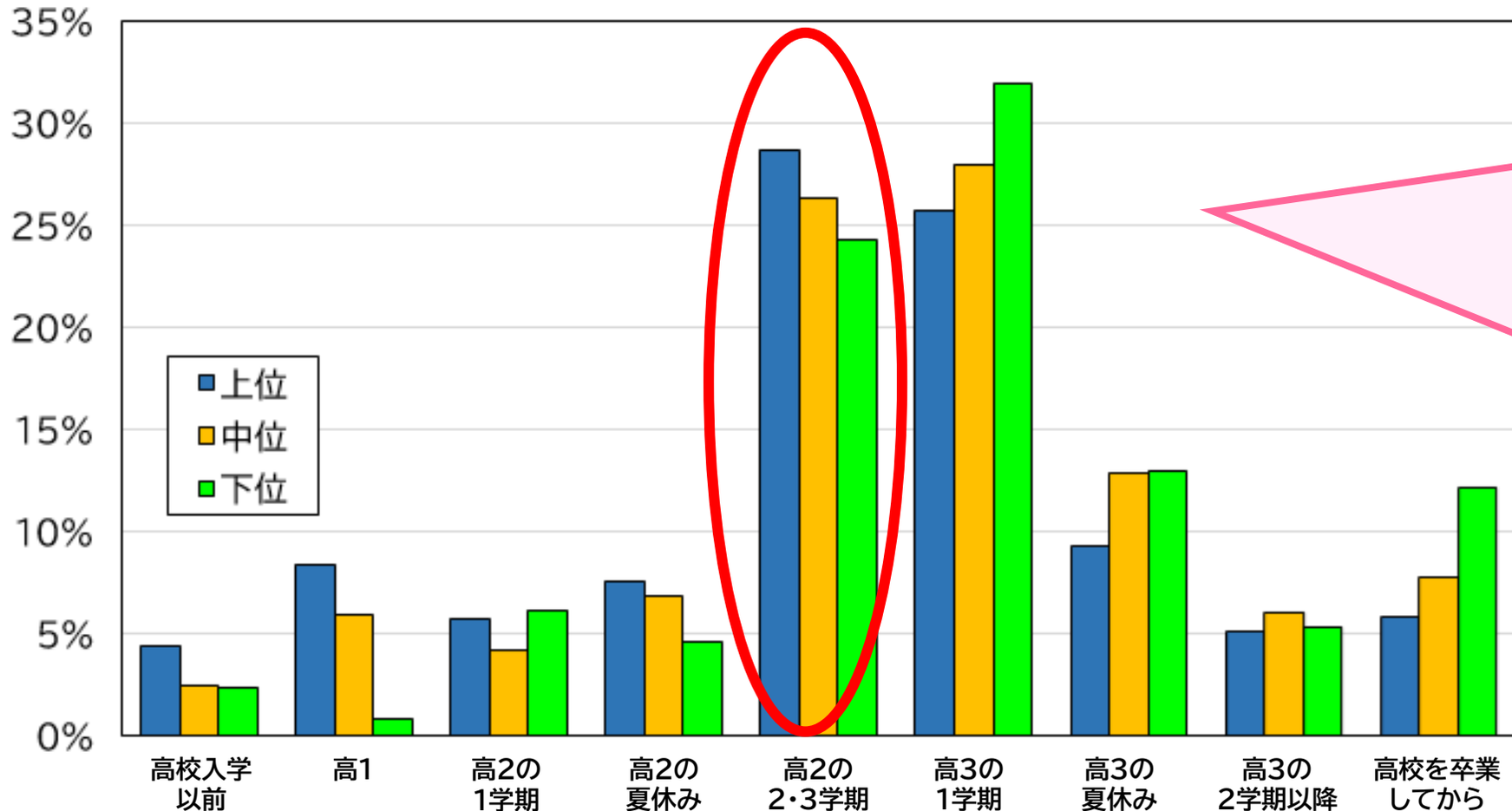
高2秋～高3夏

理科・地歴公民・情報
の本格的な学習

週5日以上受講
1日5時間以上学習

第一志望校決定
～併願校選び

受験を意識した勉強を始めた時期



例年**高2の2・3学期**から受験勉強を始める高校生がとて多くなります。

まさに**今がチャンス!**

ここでライバルとの差をつけられないように早めに受験勉強を進めていきましょう!

高2生の秋から世界史をスタートした先輩に聞きました

Q. 世界史の受講を始めたときの状況は？



高校の先生の**板書が早く、口頭での説明も多くてついていけず**、成績も後ろから20番くらいだったこともあり。マナビスの講座は時系列で追えたので分かりやすく、**学校の定期試験範囲に合わせて**受講を進めていました。

Q. テキストをどうやって活用しましたか？



マナビスのテキストメインで勉強をしていたので、**テキストにない語句は書き足すなど直接書き込んで**いました。**復習はテキストを見て、学校のプリントで先生が印をつけた所を隠して答えられるかチェック**、分からなければ再受講して確認しました。

高2生 2月	高3生 5月	高3生 夏
79点	82点	94点



**早稲田大学 商学部
合格！**

全統共通テスト模試で得点を伸ばして…

高2生の秋から物理・化学をスタートした先輩に聞きました

Q. 物理と化学の受講を始めたときの状況は？



どちらも好きな科目で、高2生の夏休み前に**アドバイザーから先取りしよう**と勧められて始めました。受講や復習の量が増えたけど、**まず来校日数を増やして、次に滞在時間を徐々に増やす**ように工夫をしました。

Q. 物理や化学の学習で意識していたことは？



マナビスを先取りとして使い、学校の授業が復習になるようにしました。学校の進度が遅く、先にマナビスで1周するように優先しました。復習は受講の前に確認する程度でしたが、ノートはこだわりました。**ペンの色に意味を持たせて使い分け**、**受講中にノートをきれいに取って復習しやすく**していました。

	高2生 2月	高3生 8月	高3生 10月
物理	59点	72点	74点
化学	69点	74点	78点



**東京工業大学 工学院
合格！**

全統共通テスト模試で得点を伸ばして・・・

高2生からの受験勉強成功 事例紹介



青山学院大学 理工学部 合格

入会時期：高2



生徒の喜びの声

入会当初は部活との両立に苦しみましたが、入会後は遅くからでもマナビスに来て勉強する習慣ができました。
友人と一緒に入会することで切磋琢磨しあい、頑張ることができました。

担当アドバイザーより

部活との両立が出来る点がマナビスの良い点です。それをしっかり体現してくれました！高校2年生の早いタイミングから**学習習慣**がつけられたことが志望校合格を大きく近づけたと思います！
おめでとう！！

私立理系

大学1年

すぎた まさや

杉田 昌哉

青山学院大学
理工学部
機械創造工学科
狛江高校出身



◇指導科目
英語、数学、化学

#サッカー #EXILE

現在はスタッフとして
活躍中！！
なんでも相談してくだ
さい！！

高3 全統記述模試

総合偏差値 54.0

総合偏差値 46.9

+7.1

第1回 全統記述模試

第3回 全統記述模試

