

## この春進学した高校1年生の先輩より、みなさんへアドバイス

## 学習面に関するメッセージ(アドバイス)。一部紹介します。

- ・諦めないこと。とりあえずやる！
- ・苦手な教科でもまだ点が取れる問題を何回も解き直すこと。
- ・継続が大切！習慣が大切！勉強を毎日怠らぬにする。
- ・しっかり毎日のコツコツ積み重ねた勉強が大切
- ・とにかく赤本と基礎的な公式などはしっかりとやっておくべきだと思う。
- ・赤本は12月からコツコツ余裕をもって終わらせられるようにした。やる気が出ない時は無理にしようとせず、勉強する環境を変えたり、最低限すべきことを書出したりして、自分のモチベーションやストレスを溜めないようにも気をつけていた。
- ・ワークをひたすら解いて、中学校の先生に遠慮なく質問したりして、とにかく理解することが大切だと感じた。
- ・目標を自分で決めて達成できるように試行錯誤して頑張ることがやって良かったです。分からないところはそのままにしないこと。
- ・過去問を何度も解いてわからないところをなくす。目標を決めて最後まで油断せず努力する。
- ・勉強をする際には、自分一人ですることにも時には大切ですが、クラスメイトと一緒に勉強をして、教え合ったりすることで、互いの勉強の質が上がると思います。
- ・私立受験後、自分は終わったからもう関係ない、というのではなく、大切な友達がまだまだ頑張っているから、自分もなんとかサポートしようという心意気が大切だと思います。
- ・友達とたくさん相談することです。周りから見えてる自分をよく分かってくれて、勉強のアドバイスや、自分の知らなかった高校のことなどがしれてとても役立ちます。また勉強がしんどくなってきた時も周りの子と一緒に努力ができたのでとても良かったと思っています。
- ・英単語の暗記をコツコツしてたこと。分からないところは絶対にわかるようにする。先生に正しい問題の解き方を教えてもらう。
- ・毎日毎日必死に勉強しました。今ではあの時一生懸命頑張ってたよかったなと思えるような学校生活を送っています。
- ・模試を何回か受けたことがよかったなと思っています。自分の合格判定を見るというよりは、静かな雰囲気の中で実践の問題を解くことに慣れました。
- ・何事にも、はやめはやめに！
- ・過去問などを解くだけでなくそのあとの復習を大切にしました。
- ・自分が輝く将来をイメージして、そこに向かい一生懸命頑張る。
- ・切り替えがとても大事だと思います。



## 進学先を選んだ経過・理由についてのアドバイス。一部紹介します。

- ・放課後に自習できる環境が整っている。設備も綺麗。
- ・勉強が苦手な自分でも自然とモチベーションを上げることができる。
- ・校舎が綺麗
- ・学校見学にたくさん行き学校の雰囲気、先生と生徒の関係の良さ、先輩たちの楽しそうにしてる様子を見て選びました。
- ・とにかく文武両道に適した学校。どちらも一生懸命頑張れる。もちろんどちらもやるから大変なことも多いけど、その分達成感もあるし、とても充実している。
- ・先生たちの面倒見が良いのと学校自体が掲げている事に関しては凄く自分の成長にもなると思うしオススメできるかなと思う。
- ・駅から学校までが近いので歩く距離が短い。
- ・選んだのは中学2年生のときで校風が自分に合っていると思ったし、専門学科で自分が学びたい分野をとことんできるから。
- ・自分たちで行事を作り上げているところがいいと思った。中学の時よりも忙しいけど充実しているの、好奇心がある人はぜひ見に来てほしい。
- ・学校の行事も部活動も全てに力が入っていて高校での思い出を作るのに最適な場所だと思ったから。
- ・楽しめそうだからです。周りの人が何を言おうと自分の行きたいと思ったところをがんばるべきです。
- ・校内の雰囲気です。生徒もイキイキとしており、オープンスクールに行っただけで自分が通っている姿が目に見えました。
- ・自分がこだわりたいポイントを中心に決めることが大切だと思います。
- ・学校の校風やそこに通っている生徒の雰囲気が自分に合っていると思ったからです。
- ・行事が楽しそうだったから
- ・部活が活発なところ
- ・大学の進学に力が入っていたから、雰囲気が落ち着いていたから。
- ・通学が楽(学校の最寄駅からバスが出ている)
- ・就職率100%で学歴も自分にあっていてと思ったから。



## 赤本とは…

その学校の過去の問題集です。私立は学校ごとに問題の傾向が異なります。

公立の過去問題集もあります。公立の問題は各校同じですが、国語・数学・英語は学校によってA問題・B問題・C問題と違うので、自分の受けたい学校がどの問題か各自、大阪府教育委員会のホームページで調べておきましょう。