

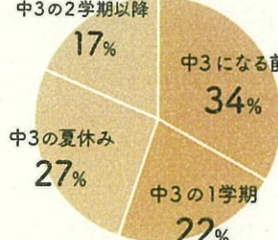
中学生のみなさん♪

進路について

そろそろ真面目に
考えてみよう！



機会があれば早い段階で
オープンスクール(高校
説明会)に参加するのも
オススメです。

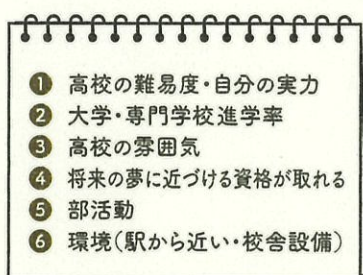


■いつ頃から志望校を探し始めた？

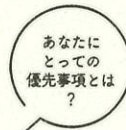
高校に合格した先輩の3人に1人
は中3になる前から志望校
を探し始めたようです。
公立・私立どちらに
するかだけでも
中3になるまでに
考えておきたい
ですね。



■何を決め手に志望校を決めた？



志望の決め手はさまざま。もちろん自分の実力に見合った難易度の高校になりますよね。実力の次に大切なのが、【どんなことを学びたいか】です。まだ決まらない人に多いのは、なんとなく大学に行つた方がいいのかな、と大学進学率の高い高校や、みんなが行くから…と自宅から近い高校の普通科を選びがち。【将来の自分にとって、価値のある勉強が出来るのはどこの高校か】を、時間に余裕のある中3になる前からしっかりと自分の考えを持っておくことは、将来の自分にとって大いに意味のあるものとなります。



ポイント
偏差値の高い有名高校・大学に入るよりずっと大切なことがある。
将来何になりたいか、そのために何を学ぶのかを今考えよう。

■高校ってどんな学科があるの？

普通科

進学をめざす人が多
い。学年が上がると、
文系・理系などに分
かれたり、卒業後の
進路に応じた教育が
ある。

専門学科

特定の分野の専門
知識・技術・資格を
得るための教育を行
う学科。知識や技術
を身につけ資格がと
れる。

総合学科

将来の進路選択の
ために、学習を通して
個性や適性を発見
することを目的とした
学科。幅広い選択科
目がある。

高校は、全日制・定時制・通信制に分かれています。
全体の8割が全日制です。
学科は、大きく分けて普通科と、工業や商業など専門
教育を行う専門学科、総合学科があります。多くの先
輩は、「将来自分がやりたいこと」や「興味のあること
が学べるか」という視点で学科を選んでいます。



■専門学科ってどんな学科があるの？

専門学科は、工業系・農業系・商業系・看護系・音楽/美術系があり、それぞれに特化した知識や技術を重点的に身につけることができます。資格や手に職をつけられるので、就職にも強く、高校卒業後、すぐに働く人も多い。また、国家資格の受験資格が得られる学科もあり、将来にむけて着実にステップアップ出来る。

裏面に
続きます！

中学生に聞きました!

工業高校って知っていますか?

Q

実習系の授業が多くて
専門科目が難しい…?

実習は多いので座学が退屈…
という人には良い。レポートが多い
ので文章力がつく。資格が取れて、
就職に有利。

Ask the question

Q

女子が少なくて、
ヤンチャ男子が多そう?

確かに男子は多いが、デザイン・建築
学科のある高校は女子も多い。まじめ
な学生が多く部活動が盛ん。さまざま
な資格取得に力を入れている。

Ask the question

Q

就職のイメージが悪く、
進学率が低い?

普通科よりも就職率は高いのは手に職
をつけられることが多いから。また、工業
系の専門学校・大学に進む人が多い。学
科によっては国家資格の受験資格
が得られることもある。

Ask the question

■ 工業高校を選んだ先輩はこんな人♪

01

理数系が好きで、実習
授業が好きな人

専門分野を極めたい人が集まる。文系の授業数が少な
いため、好きな教科に打ち込める。



02

中学から引き続き部活
動に励みたい

運動部の活動が盛んで、強豪校が多い。中学時代より
多くの練習時間が取れるため、技術も上がる。



03

資格をたくさん取って
将来に活かしたい

幅広い専門知識をもった資格ごとの担当の先生から教
わることが出来る。資格があると仕事の選択肢が広がる。

Nattoku♪

工業高校では、機械や電気、建築など、工業系の知識や技術を重点的に身につけることができます。



今、中学生に、工業高校が選ばれています。

► 「建築士」になりたい… 工業高校卒で最短! 建築士に!

これまで専門学校や大学の建築科を卒業しないと得られなかった二級建築士の受験資格が、建築科のある高校では、指定科目を修めれば高校卒業時に受験資格を得られるようになりました。多くの人が進学する普通科では得られません。また、建築科以外の電気・電子・機械・エレクトロニクス等を学んだ工業高校生も、3年間で身についた製図力等を活かし、卒業後に受験した二級建築士の合格率が普通科出身の学生より15%高いという分析結果が出ています。

► 「就職」が強い・「進学」も強い!

普通科高校と比べると資格取得の多さは歴然。専門分野の資格を取るためにの指導が充実しているので、専門職での就職も可能です。また、工業系大学・専門学校に指定校推薦で進学する生徒が近年増えています。

► 「ものづくり」がしたい… 多くの工業高校の教育目標

ものづくりの好きな人、得意な人も工業高校に多く入学しています。中でも、デザインに興味のある人、手わざを極めたい人で工芸がしたい人にも人気があります。また、技術・知識が勝負の「ものづくりコンテスト」も毎年白熱しています。専門職への就職、芸術系の大学・専門学校進学のどちらにも道が開けます。

建築・インテリア
ものづくり分野に興味が
あるなら、工業高校に
進学しよう!

very good!



島根県立松江工業高等学校

〒690-0012 島根県松江市古志原4丁目1-10 TEL:0852-67-2121

