



## さあ、楽しい夏休み!?

7月21日からは夏季休業期間、いわゆる「夏休み」ですが、高校生は夏季課外・資格試験・当番・部活動・就職や進学対策 etc...と、小学生のような happy な夏休みにはならないのが現実ですね。

しかし、どんな活動も高校生にとっては大事な学習活動です。普段の学校の時と同じように、規則正しい生活を送り、自分がやるべき活動にしっかりと取り組みましょう。

一方で、「夏休み」にしかできないこともたくさんあります。校内では下記のような学習活動が実施されますし、学校外では、各大学・短大・専門学校で、オープンキャンパスなどが随時実施されます。積極的に参加して、自分の将来を考えるヒントを得ましょう。

また、お盆の季節には、多くの先輩や親戚の方が種子島に帰ってこられると思います。進路についての体験談を聞く絶好のチャンスですので、積極的にたずねてみましょう。

### 【学習・進路に関する主な校内行事】

- 夏季補習（普通科）  
  全学年…7月21日（火）～31日（金）  
          8月17日（月）～28日（金）
- 夏トライグレードアップゼミ（普通科2年）  
  8月4日（火）～6日（木）鶴丸高校
- 校外体験学習会（普通科3年）  
  8月3日（月）～5日（水）、北九州予備校
- 卒業生と語る会（1年）  
  8月17日（月）、5・6限
- よらいきカレッジ（1・2年）  
  8月21日（金）、5・6限
- 県内職場見学（2年生）  
  7月23日（木）鹿児島市内

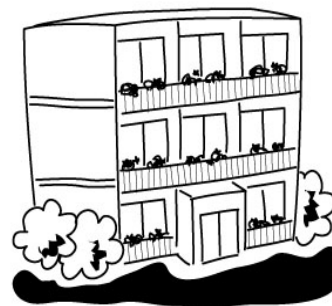
## オープンキャンパスに行ってみよう♪

オープンキャンパスに参加すると次のようなよいことがあります。

- ①志望校の生の情報を得られる。先生方や先輩と直接話をして、入試の内容、授業内容、就職情報などを知ることができる。
- ②学校によっては模擬授業、学食体験、学生寮体験等を実施してくれる学校も多い。
- ③学校の雰囲気や環境を知ることができる。パンフレットのきれいな写真ではわからないような、学校の施設や学生の姿、また周辺環境や交通の便など、実際に行ってみてわかることはとても多い。
- ④参加すると、入学試験の際の負担が減ったり、**入学金・授業料の減免の資格**が得られたりすることがある。
- ⑤過去問題集をもらえることがある。
- ⑥参加しやすいように、**無料食事券や交通費の補助**がもらえることがある。

いっぽうでこんなことには要注意。

- ①移動や宿泊などで**金銭的な負担**が大きくなる。
  - ②連絡先を書いたために**入学勧誘**を盛んに受ける。
  - ③行った学校しか選択肢に入らなくなり**他の学校を検討**しなくなる。
- 【行先は事前に十分に検討しましょう。また、安易にアンケート等に答えないようにしましょう。】



3年生はもちろん、1・2年生のみなさんも参加する価値は十分にあります。保護者とよく相談のうえ、夏休みを利用してオープンキャンパスに参加してみてもはどうでしょうか。

オープンキャンパス

の情報は、各学校のホームページに記載されています。詳細は必ず各学校のホームページやパンフレット等で確認してください。



## 進路実現に向け、 充実した夏休みを！

## 第1回宅習時間調査の結果より

6月11日～17日（7日間）にかけて、宅習時間調査が実施されました。以下の表はその概要を示したものです。自分の学科・学年の状態を知り、自分の日頃の自宅学習を見直す材料としてください。

※「週合計」から「携帯使用」まで、すべての項目で7日間の合計時間を表しています。単位はすべて「時間」です。

## ○普通科

学年	週合計	国語	数学	英語	地公	理科	商工農	家芸保	携帯使用
1年	18.4	3.8	7.2	3.8	2.2	1.4	0.0	0.4	6.8
2年	14.3	3.0	4.3	4.7	1.2	1.4	0.0	0.1	4.6
3年	23.7	3.3	6.7	5.8	4.2	3.8	0.0	0.0	6.3

部活動と学業の両立はできていますか？

## ○生物生産科

学年	週合計	国語	数学	英語	地公	理科	商工農	家芸保	携帯使用
1年	6.7	0.9	1.5	0.8	0.4	0.8	0.6	0.6	15.2
2年	5.4	1.1	1.0	0.6	0.7	1.5	0.3	0.2	7.5
3年	4.6	1.0	1.3	0.8	0.8	0.1	0.7	0.3	7.2

毎日の学習習慣は身についていますか？

## ○電気科

学年	週合計	国語	数学	英語	地公	理科	商工農	家芸保	携帯使用
1年	3.3	0.4	0.6	0.4	0.7	0.4	0.4	0.2	18.4
2年	4.2	0.4	0.9	0.5	0.5	0.6	1.4	0.1	8.0
3年	7.9	2.3	1.4	0.9	0.6	0.0	2.5	0.1	8.5

宿題以外の勉強を自発的にしていますか？

【最後に】

携帯電話の使用時間を減らそう。夜は携帯電話を手放して学習に集中できる環境を作ってください。

## ① 志望理由書が書けますか？

推薦入試やAO入試に向けて、3年生の多くの生徒が「志望理由書」を書きます。「自分がなぜその学校、その学部学科を志望しているのか。」を考えることは、進路を考えるうえで非常に重要なことです。

## 「キラリと光る」志望理由書を書くためのアドバイス

- ①印象に残る具体的な経験・エピソードを書く。
  - ・進路を決めるきっかけとなった経験やエピソードは、志望理由書の核になる。
  - ・劇的な経験やエピソードでなく、日常生活から自然にでてくるものでも十分に読み手の心を打つ。
  - ・経験やエピソードは誰にでもあるが、それを引き出せるかどうかは将来の進路に対する思いの深さにかかってくる。
- ②学部・学科の特徴を書く
  - ・志望理由の中心は「何を学ぶか」であり、学校の名前や学費の安さではない。
  - ・採点官は、その受験生が志望学部学科に適性があるかないかの情報を知りたがっている。したがって、校風や施設の充実ばかりを並べて書いても、適性を判断できず、あまり意味はない。
- ③志望学部・学科の持つ社会性を考える
  - ・上級学校は人生のゴールではなく、やがて社会の一員として働くために必要な知識や技能を身につける場である。
  - ・したがって、その学部学科が社会の中でどのような役割を担っているのか、あるいは自分がその学部学科で学ぶことで将来的に社会にどのように貢献できるのかを書くとよい。
  - ・その際は今社会で起きている具体的な問題と関連させると説得力が増す。

1, 2年生はまだ具体的な進路先が決まっていない人も多いと思います。あるいは何となく「学校の名前」、「親や先輩のオススメ」、「学費の安さ」などで決めてはいませんか？もちろんそれが悪いわけではありませんが、そこからもう一步、心の奥に踏み込んで「自分がなぜその学校、その学部学科を志望しているのか。」を考えてみてください。必ず、今以上にその学校に行きたい気持ちが強くなりますよ！