

## 「先輩に聞いてみよう」・・・卒業生からの回答 まとめ

生徒のみなさんからいくつかの質問をいただき、本校卒業生に答えてもらいました。

### 【質問1】 大学で、おもしろい・楽しい授業はありますか？

大学では授業によっていろいろな人と一緒だったり違ったりします。私の学部では体育が他の学科と合同で種目別に分かれて授業をするので友達も増えて楽しいです。

また、私の専門科目の授業では、HPを1からプログラムして作ったり、ボタンひとつクリックすればできることのプログラムを組んだりするので、難しい部分もありますがやりがいもあり、楽しいです。（龍谷大学理工学部）

基礎看護技術ってのは技術だから実際に行ったりするんですが、身体拭いたりとか頭洗いあったり、大変だけどなかなか楽しいです。

あと形態機能学っていうのは解剖学みたいな身体のしくみを勉強するんですが、その授業でこの前、名市大の医学部に解剖見学させてもらい、本物を見てきて本当の臓器に触れさせてもらったり、すごく勉強になったし、なかなかない体験だったのですごく楽しかったです！ほんと感動です！

あと赤十字ならではのものはよく分からないんですけど、実際に国際救助に行った方の話を聞く講義もありました。国際救助への興味の有無に関わらず感心するというか、自分も現場に行きたくなるような話でした。

もうひとつ、私が選択したゼミでは日本の問題みたいなのをやってるんですが ex. 消えた高齢者・年金問題・日本は破産するのか・日本と中国etc 裁判制度について学ぶ時間には実際に裁判を傍聴しに行く予定で、すごく楽しみです！★（日本赤十字豊田看護大学）

大学の教養の講義は先生の趣味で行っているの面白いです。歴史戦国系が好きなので三国志や水滸伝の授業は最高です。（信州大学繊維学部）

今は法学が楽しいです。アルバイトの権利とか労働関係の事やってます。あとは体育のバドミントン。（岐阜大学地域科学部）

興味が持てたのはメディア論・世界の食料と人口問題・社会学など。（岐阜大学地域科学部）

（幼児教育は）いろんな保育園とか幼稚園で使われる遊びの曲を作ってる人が来てくれて一緒に歌って踊ったのが楽しかったよ。あと紙芝居を自分で作ったり、体育とかは自分が出来るようになるようにじゃなくて、相手が出来ようにするにはどうするかみたいなのを学ぶのはなんか新鮮で面白いよ。あと英語だけじゃなくて他の外国語をやるようになるのも楽しいよ。（山梨大学教育学部）

### 【質問2】 ひとりぐらししてみても良かったと思うことはありますか？

一人暮らしをしてみて、最初はとにかく知り合いも友達もまわりにいないし、場所すらも知らないで、すごくさみしいです。でも、家のことは自分一人でこなさなければならないので、精神的自立ができると思います。まわりの友達を見ていても、どうしても家にいると家のことを頼りがちになってしまいます。でも、大学生になるのを機に一人暮らしを始めることで経験がつくので、将来、仕事に就くときに一気に新しい環境、仕事ってなっても対応できるようになるかと思います。また、より地元が好きになります。（龍谷大学理工学部）

自分の時間で動ける。遅く帰っても怒られない。いつでも友達呼べる。一人暮らし同士だったら結構行き来自由。一人暮らし同士の共感はんばない。（日本赤十字豊田看護大学）

一人暮らしは学校とバイト以外自由時間なので誰にも何も言われずに遊び呆けることができること。あと一人でいろいろやらないといけなくて痩せたことです。（信州大学繊維学部）

なにより学校が近くて自分の時間が多いから、やろうと思えばいろんな事できる事。（岐阜大学地域科学部）

とにかく初めての経験がたくさんできました。実家暮らしだとまず自分で料理や掃除や洗濯はやらないからためになったし、お金に関しても自分で責任をもって管理することを学びました。(岐阜大学地域科学部)

家族の大切さを身に染みて分かる。夜遅くまで友達と遊べる(笑)。家事がちよっとでも出来るようになる。とかいっぱいあるよ。(山梨大学教育学部)

### 【質問3】 現在2年生ですが、これから3年生になるまでに、どんな勉強をすれば？

目指す大学学部によりますが、授業や教科書、学校でもらった参考書を1からしっかり覚えることです。

1, 2年生のうちはどうしても出た課題をその場流れて終わらせてしまいがちですが、授業の予習を細かく、復習+ $\alpha$ くらいをやっていけば3年生までのベースができると思います。

文系理系とも、英語数学は特に時間がかかるので早めから自分のペースを考えてページ数問題数を決めてやっていくといいと思います。

また、先生方も言われると思われませんがオススメは長期休みのときに苦手教科を單元ごとにひとつひとつつぶしていくと効果的です。(龍谷大学理工学部)

どこをめざして何が必要かにもよると思いますが

2年の方はまだまだ大学があまり決まってないとか知らない人が多いかもしれません。自分が思っているのは、大学についてももう少し調べたらよかったかなって思います。目標に辿り着くためについて思ったら、なにをしたらいいのか、なにが自分は足りないのか、よく分かるかもしれません。

数学とか化学、生物だったら、模試でできなかった問題は放置せずにちゃんと解き直して3日後とか少し忘れたくらいにまた解き直してみたりとか、数学はこれまではちゃんと理解できといた方がいいです。三角関数とかはぼぼなにかしら出ますしね!

英語とか古典だったら単語ですよ。構文もよくでるやつはしっかり覚えといた方がいいですよ。

どのくらいってのは難しいですけど、基礎的なことはちゃんとできないと本番焦ってとんだりしますからね。まあ安心できるまで?(´・ω・`)ってのは曖昧かもしれませんが。

ちよっと2年から3年までの間について質問難しいですね(笑)

ま、志望があまり定まってない人はやる気がでにくいかもしれませんが、みんな頑張ってるね!★  
大学生はたっのしいよ〜っ\(^o^)/ (日本赤十字豊田看護大学)

僕がやっておけば良かったと思ったのは、2年生までにやった範囲の復習です。

理系に関して、特に理系科目は3年生は、受験ギリギリまで受験範囲の勉強があり、また今までやった範囲の勉強をしようと思うと時間が足りずどちらも中途半端な勉強になってしまいます。なので、しっかり2年生のうちから基礎を固めていけば、良いと思います。

あとは模試の復習は必須で、自分の苦手を埋めるのに使ってください。(浪人)

理系は英語が差をつけるため一番必要なので重視するといいです。3年までに学校で配られた単語帳の英単語と熟語の半分を完璧にすればマークの点は上がります。極端に言えば英語は単語だけやっておけばいいです。(理系の英語が苦手な人)(信州大学繊維学部)

個人によって違うから細かく答えられないけど、自分の苦手分野がどこかを把握して、そこを潰しておいた方がのちのち絶対に楽です。

あとは英語はしっかりやった方がいいです!将来的にも!大学の二次試験にある所が結構多いし、大学入ってから必要やから必須です。ネクステージは(今使ってなかったらごめんなさい)最低でも4回くらいはやった覚えがあるかな。全部暗記してやる気持ちで!今2年生なら日々こつこつやってけば、かなりの量ができます。(岐阜大学地域科学部)

何をどれだけやるかは個人によって違うと思うから具体的には答えられないけど、伸びしろのある苦手教科に重点を置くべき。あと、テキストは学校で買ったものをとことんやる!!!「この一冊さえあれば大丈夫」というものを作っておいた方がいいと思います。(岐阜大学地域科学部)

英語の単語力はあればあるだけいいと思う。日本史世界史は3年になって新しい所を学び始める前に2年で習った分だけは一通り復習しておくべき。(山梨大学教育学部)

今後も生徒のみなさんからの質問を歓迎します。