

自己アピール書 (AO入試用)

志望学科	生命環境化学	学科	本学記入欄
氏名	工芸 伸子		

以下の3つのカテゴリーから一つを選んで○をつけ、その内容をふまえてアピール内容を記入してください。
(2つ以上のカテゴリーでアピールしたい場合は、複数選択可)

意欲重視型	資格重視型	活動重視型
-------	-------	-------

- ※ 3つのカテゴリーの詳細はP9を参照してください。
- ※ このページを切り取り、必要枚数をコピーして使用してください。
- ※ 資料などの添付は自由ですが、字数には含みません。

高校2年が終わり、春休みを迎えたとき、私はとても
 悩んでいました。将来どのようなことをしたいのか、全
 くイメージが湧かなかったのです。そんな時、なにげな
 くテレビを見てみると、環境問題をやっていました。人
 類の将来がというか、もっと身近で自分達の将来の生活
 が脅かされているんだな?と思いました。その時、環境
 関係なら興味を持って勉強して続けられるかも?と、ま
 た「ほんやり」でした。感動しました。

その時から今日まで、少しずつ自分の気持ちと対話し
 てきました。そして今は「環境関係で将来世の中のため
 に仕事したい」と自分自身の自然な感情として思うよう
 になりました。

今、環境以外のことで自分の将来を考えることはでき
 ません。環境について様々な観点から学ぶことができる
 学科として生命環境化学科を探し出しました。資格につ
 いても手厚いサポートがあるということを知りました。

ページ番号を記入すること 2 枚中 1 枚目

(25字×16行 400字)

自己アピール書 (AO入試用)

志望学科	生命環境化学	学科	本学記入欄
氏名	工芸 伸子		

以下の3つのカテゴリーから一つを選んで○をつけ、その内容をふまえてアピール内容を記入してください。
(2つ以上のカテゴリーでアピールしたい場合は、複数選択可)

意欲重視型	資格重視型	活動重視型
-------	-------	-------

- ※ 3つのカテゴリーの詳細はP9を参照してください。
- ※ このページを切り取り、必要枚数をコピーして使用してください。
- ※ 資料などの添付は自由ですが、字数には含みません。

環境関係といても広いと思うので、まだ、環境関係の
 中のどの方面へ行きたいのかよくわかりませんが、生命
 環境化学科ならば、どの方面に行くにしても困らないだ
 けのことも学べると思いました。環境関係を学びたいと
 いう気持ちは、私の中でとても強いものになっています。
 是非、生命環境化学科へ入学させて下さい！

100

200

300

400

ページ番号を記入すること 2 枚中 2 枚目 (25字×16行 400字)