

# 令和5年度学校推薦型選抜Ⅰ追試験

## 一般推薦

### 小論文

農学部 応用生命化学科

令和4年12月3日（土）実施

10時00分～11時30分

開始前に以下の注意事項をよく読んでおくこと。

1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子の中を見てはいけない。
2. 「受験番号」は、解答用紙の受験番号欄に忘れずに記入すること。
3. この問題冊子には、問題用紙、解答用紙、下書き用紙が含まれている。  
乱丁、落丁、印刷不鮮明の箇所があった場合には、申し出ること。
4. 解答は、必ず解答用紙の所定の解答欄に記入すること。  
所定の欄以外に記入したものは、無効である。

**小論文試験 一般推薦 追試験**

(農学部応用生命化学科)

**問題** 次の文を読み、問い合わせに答えよ。

この部分は、著作権の都合上、公開できません。

この部分は、著作権の都合  
上、公開できません。

化学と教育 65: 224-227 (2017) より改変

### 問い合わせ

人々がフグの毒による中毒で苦しまないようにするために、あなたならどのように複合的対策を考えるか。あなたの考えを 800 字程度で記述しなさい。