

# 生物 課題用紙④

(文系Ⅲ類対象)

2年( )組( )番 氏名( )

---

生体防御とは…異物(非自己)を排除したり、増殖させないしくみ。  
( )によるものを( )という。

第1関門 ( )

→体表面(皮膚・粘膜)によって異物の侵入を阻止!

第2関門 ( )による防御

→( )・( )によって異物を排除!

第3関門 ( )による防御

→異物の( )を認識して( )に攻撃!

※生物とウイルスは何が違うのか?

生物の特徴

ウイルスの特徴

## 課題 感染症にかからないためには何が必要だろうか

授業で学んだ生体防御のしくみ、インターネットなどを利用して考えてみよう。

※ただし、この用紙の半分以上記入すること。図などを用いてもかまいませんが、

サイトの文章丸写し（いわゆる“コピペ”）はやめましょう。

※1枚で収まりきらない場合は、同じ用紙を印刷して利用してください。

参考にしたサイト名など（URL も記載すること）

- 
- 
- 
-