

**一般選抜（後期日程）「外国語」**  
**（全学群共通）**

## 第 1 問

問 1

①	D	②	A	③	B	④	D
⑤	C	⑥	A				

問 2 解答例

沿岸および海洋の生物によって取り込まれ、沿岸生態系に蓄積された炭素のこと。

問 3 解答例

炭素蓄積能力が失われるだけでなく、生息地に蓄積された炭素が放出され、大気中の温室効果ガスレベルの上昇につながることもある。

問 4 解答例

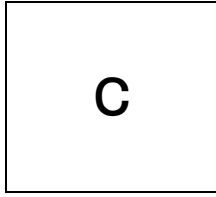
植物が成長プロセスの一環として、空気中の二酸化炭素を取り込み、葉、茎、根などの植物部分に変換すること。

問 5 解答例

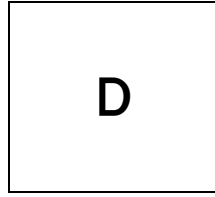
沿岸湿地の土壌には、ほとんど酸素が存在しないため、有機植物の分解は非常に遅い。従って植物に含まれる炭素は、微生物によって分解されて大気に戻されるのではなく、そのまま長期間貯蔵されるから。

## 第2問

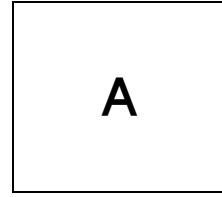
問 1



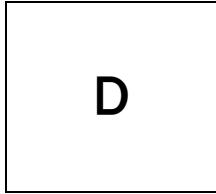
問 2



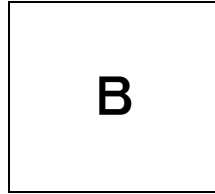
問 3



問 4



問 5



## 第3問 解答例（解答は複数あり）

問 1 *At a hotel front desk*

- ① last name is Sato
- ② How do you spell that
- ③ Do you need help with your bags / Shall I call the porter for you
- ④ Do you have any questions / Is there anything else I can do for you

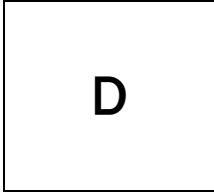
問 2 *Two students are studying at the university library*

- ① How long have we been studying / How long have we been here
- ② What do you want to eat
- ③ What time is the pizza shop open until
- ④ What kind of pizza do you want / What do you want on the pizza

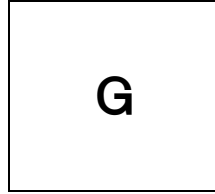
#### 第4問

問1

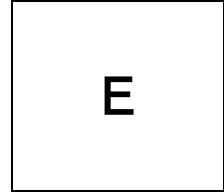
①



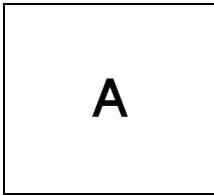
②



③

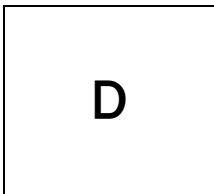


④

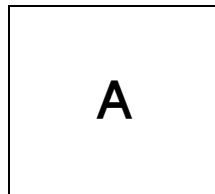


問2

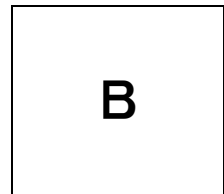
①



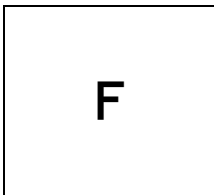
②



③



④



#### 第5問

一義的な解答が示せないので公表しない