

2025年度 自己推薦入試【基礎学力型】

# 英 語

〈全学部全学科共通問題〉

11月2日実施 A日程

## 注 意 事 項

1. 試験開始の合図があるまで、この問題の冊子を開かないでください。
2. 本冊子には、12ページの問題文があります。
3. 解答用紙は、すべてマーク・シートになっています。
4. 監督者の指示で、受験番号欄に受験票に記載されている受験番号（数字6桁）を縦に記入し、それぞれ右のマーク欄にマークしてください。受験番号が正しくマークされていない場合は、採点できないことがあります。氏名欄に氏名も忘れず記入してください。
5. 解答科目欄には、解答する科目を1つ選び、マークしてください。
6. 解答は、設問の箇所に指示されている解答番号の解答欄にマークしてください。例えば、

20
----

と指示されている設問に対して、③と解答する場合は、次の例のように解答番号20の解答欄の③にマークしてください。

(例)

解答番号	解 答 欄									
20	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩

7. 解答番号は 

1
---

 ~ 

22
----

 です。 

23
----

 ~ 

50
----

 の解答欄には何も記入しないでください。
8. マークは、硬度HB以上の鉛筆を使用し、訂正する場合は消しゴムでいいいに消し、消しくずを残さないように注意してください。
9. 解答時間は、60分です。

## 問題 I

次の対話について、空欄に入る最も適切なものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

1

A: Would you mind giving me a ride?

B: ( )

- ① Yes, I do. I'll be ready soon.
- ② Of course not. Where are you going?
- ③ Of course. Are we going in the same direction?
- ④ Not at all. Please help yourself.

2

A: (on the phone) May I speak to Mr. Jones?

B: ( )

- ① Telling.
- ② Don't mention it.
- ③ I'll be happy to.
- ④ Hold the line, please.

3

A: Dinner is ready!

B: Thank you. ( )

- ① I'm coming.
- ② I'm going.
- ③ Never mind.
- ④ It's up to you.

4

A: Welcome back. How was your trip to Taiwan?

B: It was great, but I caught a cold there.

A: Oh, ( )

- ① would you do me a favor?
- ② why not?
- ③ are you better now?
- ④ how do you like it?

5

A: How about going to the new restaurant tomorrow?

B: ( )

A: I'll see you at the station at six then. OK?

- ① Sounds good.
- ② It's a French restaurant.
- ③ Sure. Here you go.
- ④ Thanks, but maybe another time.

## 問題Ⅱ

次の日本語の意味を表すように①～⑤までの語句を並べ替える時、( ウ )  
に入る最も適切なものを一つ選び、番号で答えなさい。ただし、文頭にくる語句  
も小文字で示してあります。

6 君は先生にエッセイを直してもらおうべきだ。

You ( ア ) ( イ ) ( ウ ) ( エ ) ( オ ) your essay.

- ① your    ② have    ③ correct    ④ should    ⑤ teacher

7 母は私と一緒にいくかどうか尋ねた。

My mother (ア)(イ)(ウ)(エ)(オ) go with her.

① would ② if ③ me ④ I ⑤ asked

8 好きなだけ食べていいですよ。

You can (ア)(イ)(ウ)(エ)(オ).

① you ② eat as ③ as ④ much ⑤ like

9 スーツケースを運ぶのを手伝ってもらえませんか。

(ア)(イ)(ウ)(エ)(オ) my suitcase?

① me ② you ③ could ④ help ⑤ carry

10 昨日になって初めてその知らせを聞いたんだ。

(ア)(イ)(ウ)(エ)(オ) I heard the news.

① until ② it ③ that ④ yesterday ⑤ wasn't

### 問題Ⅲ

次の英文A、Bを読み、後の設問に答えなさい。なお、\*を付した語句には、文末に注があります。

A.

著作権処理の都合により掲載できません

著作権処理の都合により掲載できません

引用元：(Let's Find a Solution! 南雲堂)

(注) recognition = 認識      competitive = 競争の  
stimulate = 刺激する      cognitive function = 認知機能  
Ministry of Economy, Trade and Industry = 経済産業省  
estimate = 見積もる

[問1]

esportsの説明として、最も適切なものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

11

- ① 近年、日本でも競技人口が急増しており、アメリカや中国などに迫る勢いである。
- ② 地方経済の活性化などを目的として、日本政府が産業の拡大に取り組んでいる。

- ③ 競技人口の増加に伴い、世界の市場規模がまもなく1,000億円を突破する見込みである。
- ④ アメリカなどの成功事例を参考に、日本政府がスポーツとしての地位向上に努めている。

〔問2〕

さいたま市の非営利団体の説明として、最も適切なものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

12

- ① 退職した人々により結成された組織で、esportsを通じ、地域高齢者の社会参加を促進している。
- ② esportsのイベントを全国に先駆けて成功させ、その取り組みが他の自治体のモデルケースとなっている。
- ③ 退職した人々と現役の人々との交流活性化のため、esportsの利活用を模索している。
- ④ さまざまなesportsのイベントを通じて、退職した人々の健康維持を図ろうとしている。

〔問3〕

日本のesports市場の説明として、最も適切なものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

13

- ① 予想よりも早く、その規模が政府目標の153億円に達すると考えられている。
- ② 経済産業省により、国内の経済効果が現在の2,850億円からさらに拡大すると試算されている。
- ③ 数年後には、その規模が現在の約60億円から2倍以上になると予想されている。
- ④ 経済産業省は海外からの投資を呼び込み、国内の経済効果を2,850億円にしたいと考えている。

B.

著作権処理の都合により掲載できません

引用元：(*Answers to Everyday Questions 3* 南雲堂)

(注) friction match = 摩擦マッチ      successor = 後継のもの  
flammable = 可燃性の      come up with ~ = ~を考案する

[問4]

Choose the best option to complete the following sentence.

Johann Wolfgang Döbereiner \_\_\_\_\_ .

14

- ① is the creator of the first real lighter
- ② is the inventor of modern lighters in the 17th century
- ③ made a lighter by using some parts of old lamps
- ④ made an old pistol into a lighter in 1823

[問5]

What does the passage say about the first friction match?

15

- ① It was invented a few years before modern lighters were invented.
- ② It was invented by John Walker in the 1800s.
- ③ A lot of people found it dangerous to use.
- ④ It took a long time for it to make fire.

[問6]

According to the passage, which of the following is true?

16

- ① People combined chemicals to make fire, and then put wooden sticks into it.
- ② Flammable chemicals were very difficult to make and carry around.
- ③ Burning sticks were not difficult to make but very dangerous to use.
- ④ People used flammable chemicals and wooden sticks to make fire.

#### 問題Ⅳ

次の英文を読み、後の設問に答えなさい。なお、\*を付した語句には、文末に注があります。

How often do you eat chocolate? If you answered “every day,” you may be addicted to\* chocolate; but is this addiction damaging to your health?

Eating too much chocolate is often thought to be the cause of tooth decay\*, weight gain, headaches, and skin problems such as acne\*. On the other hand, chocolate is known to make people feel happier. Eating chocolate releases a distinctive\* flavor that gives us a pleasant, positive feeling. What is it that causes this feeling?

Chocolate contains over 300 known chemicals. Like a drug, these chemicals stimulate areas of the brain that enable us to feel pleasure. The most well-known chemical is caffeine, which is also found in coffee, tea, and some types of soda. Theobromine\*, a weak stimulant\*, is present in higher amounts than caffeine. It is believed that the combination of these two chemicals causes the temporary “lift” we experience after eating chocolate.

However, does eating too much chocolate cause any real health risks? The popular opinion of chocolate is that it is a fattening food that gives you spots\*, and contains no nutritional\* qualities. The fact is, chocolate does contain saturated fat\*. This type of fat can contribute to heart disease by increasing levels of bad cholesterol in the blood. On the other hand, scientists at the University of California have discovered that chocolate also contains high levels of chemicals called phenolics\*, also found in red wine, coffee, and tea. Some phenolics, if consumed\* in small

amounts, are believed to lower the risk of heart disease.

Evidence that eating chocolate does not cause acne comes from two studies: one at the Pennsylvania School of Medicine, the other by the U.S. Naval Academy. Their research showed some interesting results. They found that there was no difference in the skin condition between the study participants who did, or did not, eat chocolate. There is also no proof that chocolate is the cause of tooth decay. In fact, it is believed that the cocoa butter in chocolate forms a coating over teeth that may help to protect them. The sugar in chocolate can cause cavities\*, but no more than sugar in any other food or drink.

Consumption of chocolate around the world now amounts to\* about six million tons a year. That's equivalent\* to around six billion kilograms! No one has ever died of eating too much chocolate, ( ア ) this is one addiction that might be okay to have.

(Intermediate Skills for Reading 成美堂)

(注) be addicted to ~ = ~中毒である

tooth decay = 虫歯

acne = にきび

distinctive = 独特の

theobromine = テオブロミン

stimulant = 興奮剤

spot = 吹き出物

nutritional = 栄養の

saturated fat = 飽和脂肪

phenolics = フェノール成分

consume = 摂取する

cavity = 虫歯

amount to ~ = ~に達する

equivalent = 相当する

[問1]

下線部①の these が指す内容として、最も適したものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

17

- ① caffeine and theobromine
- ② theobromine and a weak stimulant
- ③ a drug and caffeine
- ④ high amounts of caffeine and soda

[問2]

第三段落に書かれている内容と最も一致するものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

18

- ① チョコレートのカフェインは、コーヒーに含まれているカフェインよりも高揚感を持続させる効果が高い。
- ② チョコレートには、脳に作用して喜びを感じさせる働きのある物質が含まれている。
- ③ テオブロミンは脳内に分泌される快樂物質の一種で、チョコレートを食べたときに多く分泌される。
- ④ テオブロミンは、コーヒーよりもチョコレートと一緒に摂取される方が、その効果が増大する。

[問3]

第四段落に書かれている内容と最も一致するものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

19

- ① チョコレートを食べると、吹き出物ができるだけではなく、心臓病になりやすいことが明らかとなった。
- ② チョコレートを食べると、コレステロール値が上がるため、血中の飽和脂肪量が増えやすくなる。
- ③ チョコレートのフェノール成分は、その摂取量に関わらず、心臓病予防に効果的なことが明らかとなった。
- ④ フェノール成分は、チョコレートだけではなく、赤ワインやコーヒーなどにも含まれている物質である。

[問4]

下線部②の They が指す内容として、最も適したものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

20

- ① two studies from the Pennsylvania School of Medicine
- ② the researchers at the Pennsylvania School of Medicine and the U.S. Naval Academy
- ③ interesting results found by the U.S. Naval Academy
- ④ study participants

[問5]

第五段落に書かれている内容と最も一致するものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

21

- ① チョコレートを食べると虫歯になるのは、ココアバターが歯に付着するためであることが判明した。
- ② チョコレートを食べるとにきびができるのは、主成分のココアバターが原因であることが判明した。
- ③ チョコレートを食べた人と食べなかった人を比べた場合、肌の状態に違いがないことが判明した。
- ④ チョコレートの糖分は、他の飲食物のものに比べ、歯に悪影響を及ぼしやすいことが判明した。

[問6]

空欄（ ア ）に入る最も適したものを①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

22

- ① so
- ② but
- ③ if
- ④ though





