

2月4日(火)

令和7年度 A日程入学試験問題

# 外 国 語

## — 注意事項 —

- 1 問題は1ページから12ページ、解答用紙は1枚である。
- 2 解答はすべて別紙解答用紙に記入すること。
- 3 試験時間は60分である。

**1** この問題は、解答欄  ～  に解答すること。

次の英文を読んで、後の問いに答えなさい。(36点)

Every year, nearly half of all Americans start the year with a resolution to change something about their lives. People make goals to try to be healthier and happier versions of themselves. But most of these resolutions end in failure — one study found that fewer than 10 percent of resolutions ended in success.

Why do so many New Year’s resolutions fail?

Until recently, psychologists believed that self-control — the ability to (1) stick to and ultimately achieve long-term goals — worked like a muscle. Success was about whether you had enough \*willpower to achieve your goals. But new research suggests that keeping our resolutions depends more on the situations we choose to put ourselves in.

(2) The muscle theory of self-control argues that people have a limited ability to \*exert control over their own behavior. When you use your self-control (for example, by forcing yourself to go for a run or choosing a healthy meal) you tire yourself out. Then, when you are in this tired state (called “\*ego-depletion” by psychologists), you are more likely to give in to temptations. As part of this \*metaphor, using your self-control will tire you out in the short term but can gradually improve your strength of control in the long run.

This theory of self-control implies that success depends on strength of willpower (and strength of character). Succeeding in your resolutions requires being (or becoming) “strong.” At the same time, there’s also (3) an implied judgment of those who fail to stick to their resolutions. People who are “weak” are less likely to stick to their diets or save for retirement.

For decades, the muscle theory of self-control was popular among psychologists. Hundreds of (4) papers argued that it could explain how people make decisions involving health, social relationships, and financial behavior. The muscle theory also showed up in pop science books throughout the 2000s and 2010s.

But, in the past few years, researchers have become less  about this theory. Multiple large-scale experiments failed to find clear support for it. (中略) These experiments, which involved dozens of research teams collecting data and thousands of participants, found that (at the very least) the effects of \*self-control depletion were much less \*robust than the previous literature suggested.

Although some researchers still believe in the idea of self-control as a muscle, many would agree (at least) that the evidence is much less (5) solid than it seemed. Critics argue that there is no solid support for the theory. This means that succeeding in your New Year’s resolution is not really

about how “strong” (or “weak”) your willpower is. Instead, it’s about the situations you put yourself into.

While psychologists have become less interested in the idea (6) that self-control is a muscle, they are more interested in how it is shaped by the features of situations.

Some situations (7) make it very hard to stick to our resolutions. Consider two people who are trying to spend less money at Starbucks this year. The one who lives across the street from a Starbucks is going to have a much  time than the one who lives over 30 minutes away from the nearest Starbucks.

For these two people, success (or failure) (8) has very little to do with strength of character or willpower. Instead, success is about putting yourself in the right situation. (中略) Want to save more money? Then avoid situations where you will be strongly tempted to spend it.

People who tend to stick to their resolutions do so because (9) [ア are / イ following a resolution is / ウ in / エ they / オ situations where / カ relatively easy ] (and giving in to temptation is relatively hard).

The way that we think about self-control can have a big impact on our behavior.

(10) The situational view of self-control suggests that the best way to stick to your resolution is to choose the right situations. Focus on avoiding (rather than overcoming) temptation. It also suggests that if your resolution does fail, it’s probably not because of your own personal weakness. Instead, you were the right person in the wrong situation. And, if you are one of the lucky few who do succeed in keeping to your resolutions, don’t (11) pat yourself on the back too much. The situation deserves a lot of the credit.

(出典 : Tony Evans Ph.D. “What Self-Control Really Means, and Why It Matters.” *Psychology Today*.)

注 willpower 意志力

exert 働かせる

ego-depletion 自我消耗 (心理学の用語で、自我が疲れ切っている状態)

metaphor 隠喩

self-control depletion 自制心がなくなること

robust 確固たる

問1 下線部 (1) の意味として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、  
解答欄  にマークしなさい。

ア set up      イ discover      ウ share      エ persist in

問2 下線部 (2) の理論が主張していることとして最もふさわしいものを、次の ア～  
エ の中から1つ選び、解答欄  にマークしなさい。

- ア 自制心は、誰にも無限に備わっていること。
- イ 精神的に疲れ切っているときは、誘惑に負けやすいこと。
- ウ 自制心を鍛えようと、すぐに効果が現れること。
- エ 健康的な食生活をすれば、自制心が強まること。

問3 下線部 (3) の具体例として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、  
解答欄  にマークしなさい。

- ア 身体の弱い人は、食事制限を守れないことが多い。
- イ 体力のある人は、退職後も働き続ける傾向がある。
- ウ 意志の弱い人は、退職に備えて貯蓄できない傾向がある。
- エ 意志の強い人は、ダイエット食品に頼らない人が多い。

問4 下線部 (4) の意味として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、  
解答欄  にマークしなさい。

ア 論文      イ 日誌      ウ 新聞      エ 手紙

問5 空欄  に入るのに最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、  
解答欄  にマークしなさい。

ア reasonable      イ suspicious      ウ confident      エ negative

問6 下線部 (5) の意味として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、  
解答欄  にマークしなさい。

ア soft      イ risky      ウ one-sided      エ well-founded

問7 下線部 (6) と同じ用法で使われているものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄  にマークしなさい。

- ア Being able to swim was the only thing that saved me.
- イ I'm sorry, I hadn't realized the situation was that bad.
- ウ Can you see that man standing over there?
- エ The thought came to Sara that somebody could be watching her.

問8 下線部 (7) と同じ用法で使われているものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄  にマークしなさい。

- ア The princess's death made the whole nation sad.
- イ He will make it in the business world.
- ウ Her friend made her a new dress.
- エ This box wasn't made to hold books.

問9 空欄  に入るのに最もふさわしいものを、次の ア～オ の中から1つ選び、解答欄  にマークしなさい。

- ア longer      イ busier      ウ easier      エ happier      オ harder

問10 下線部 (8) の内容として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄  にマークしなさい。

- ア has a good relation to      イ is hardly related to
- ウ is connected with      エ has a mutual influence on

問11 下線部 (9) が「彼らは、決意を守り通すのが比較的容易な状況にある」という意味になるように [     ] 内の語句を並べ替えるとき、3番目と5番目にくるものは何か。次の ア～カ の中からそれぞれ1つずつ選び、3番目にくるものを解答欄  に、5番目にくるものを解答欄  にマークしなさい。

- ア are      イ following a resolution is      ウ in
- エ they      オ situations where      カ relatively easy

問12 下線部 (10) の具体的内容として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄 **13** にマークしなさい。

- ア 決心を守り通すのに、自分の置かれた環境は関係ない。
- イ 決心がぐらつくのは、自分の意志が弱いからだ。
- ウ 決心を変えずにいるには、誘惑を避けることに集中すべきだ。
- エ 決心を変えずにいるには、誘惑に打ち勝つことが大切だ。

問13 下線部 (11) の意味として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄 **14** にマークしなさい。

- ア praise yourself excessively      イ put yourself down
- ウ become filled with doubt      エ focus on your weaknesses

問14 本文の内容に合致するものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄 **15** にマークしなさい。

- ア 新年の誓いの半分くらいは達成できる。
- イ 何十年ものあいだ、自制心の筋肉論は、心理学者に不人気だった。
- ウ 自制心の筋肉論の批判者によれば、新年の誓いが叶うかどうかは、意志力しだいだ。
- エ 私たちが自分の自制心についてどう考えるかは、自分の行動に大きな影響を与えうる。

**2** この問題は、解答欄  ～  に解答すること。

次の英文を読んで、後の問いに答えなさい。(36点)

Dog owners know that their dogs understand and answer commands such as “sit” and “stay.” Many believe that dogs also understand words connected to their favorite objects. “Bring me your ball” will often result in exactly (1) that.

But science has had trouble determining whether dogs and other animals truly create a mental image in their minds when (2) they hear the name of an object. Such an action would suggest a deeper understanding of language, like the (3) kind that humans have.

A new study in Hungary has found that beyond being able to answer commands like “roll over,” dogs can learn to link words with exact objects. This is a relationship with language called \*referential understanding that has been unproven in dogs.

“When we are talking about objects, objects are external to the dogs, and dogs have to learn that words refer, (4) they stand for something that is external to them,” said Marianna Boros. She is a \*co-lead writer of the study.

The study, which has been \*peer-reviewed, appeared recently in the science publication called Current Biology. It (5) involved 18 dogs and a \*non-invasive EEG procedure using \*electrodes attached to dogs’ heads to measure brain activity and record brain waves.

Dog owners participating in the study would play an \*audio clip in which they said the name of their dog’s toy — like “ball” or “\*frisbee” — and then they would show the dog an object. The researchers measured the dogs’ brain activity when the object in the recording matched the object that was displayed and also when it .

“We expected that if a dog really understands the meaning of the object’s word, it will expect to see that object. And if the owner shows a different one, there will be a so-called surprise reaction in the brain,” Boros said.

She added, “and this is exactly what we found.” The study found a different brain pattern when the dogs were shown an object that matched the word compared to (6) when it did not. The finding suggests the animals created a mental image of an object based on  the word for it.

Lilla Magyari, also a co-lead writer of the study, said that while other animals have been shown to have some degree of referential understanding of language, those animals have usually been highly trained to do so.

In dogs, she said, the findings show that (7) such abilities appear to be \*inborn and require no special training or talent.

The study supports ideas about “language evolution which actually say that referential understanding is not necessarily unique to humans,” added Magyari.

While the study has received praise, some experts have expressed  about its findings. Clive Wynne of Arizona State University said in a post on \*Facebook that he believes that all the study shows is that dogs respond to (8) stimuli. Wynne does not believe the dogs understand the meaning of exact words.

Scientists believe the first dogs began to be kept by humans up to 30,000 years ago. The animals have lived closely alongside us ever since. But whether dogs gain the ability to understand referential language during that evolution remains unclear.

(出典 : John Russell, “How Well Does Your Dog Understand You?” *Voice of America English News*)

- 注 referential 何かを指し示すような                      co-lead writer 筆頭共著者  
peer-reviewed 専門家によって相互評価された  
non-invasive EEG procedure 身体に悪影響がない脳波検査  
electrode 電極    audio clip 録音された音声  
frisbee 投げて遊ぶプラスチック製の円盤型玩具  
inborn 生得の、先天的な                                      Facebook SNS の1つ

問1 下線部 (1) の内容として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄  にマークしなさい。

- ア 飼い主が、飼い犬に「お座り」や「待て」と命令すること。  
イ 犬が人間の言葉を理解していると、多くの人が信じていること。  
ウ 飼い主の命令通りに、飼い犬がお気に入りのボールを飼い主に持ってくること。  
エ 飼い主が気に入っているものを、飼い犬がすべてわかっていること。

問2 下線部 (2) が指すものとして最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、解答欄  にマークしなさい。

- ア dog owners    イ favorite objects  
ウ dogs and other animals                                      エ humans

問3 下線部 (3) の内容として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、  
解答欄 **23** にマークしなさい。

- ア a mental image      イ minds      ウ the name of an object  
エ a deeper understanding of language

問4 下線部 (4) が指すものとして最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選  
び、解答欄 **24** にマークしなさい。

- ア objects      イ dogs      ウ words      エ dog owners

問5 下線部 (5) の言い換えとして最もふさわしいものを、次の ア～オ の中から1つ選  
び、解答欄 **25** にマークしなさい。

- ア ordered      イ caused      ウ showed      エ treated      オ featured

問6 空欄 **A** に入るのに最もふさわしいものを、次の ア～オ の中から1つ選び、  
解答欄 **26** にマークしなさい。

- ア differed      イ meant      ウ watched      エ resembled      オ knew

問7 下線部 (6) の後に補うものとして最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1  
つ選び、解答欄 **27** にマークしなさい。

- ア expect to see that object      イ find a different brain pattern  
ウ show an object      エ match the word

問8 空欄 **B** に入るのに最もふさわしいものを、次の ア～オ の中から1つ選び、  
解答欄 **28** にマークしなさい。

- ア speaking      イ hearing      ウ showing  
エ playing      オ meaning

問9 下線部 (7) の内容として最もふさわしいものを、次の ア～エ の中から1つ選び、  
解答欄  にマークしなさい。

- ア 言葉と、その言葉が実際に指すものとの関連を理解できる能力
- イ 犬以外の動物が生まれつき持っている特別な能力
- ウ 生まれた後に身につけなければならない言語能力
- エ 突然の事態に対して、驚きながらも対応する能力

問10 空欄  に入るのに最もふさわしいものを、次の ア～オ の中から1つ選び、  
解答欄  にマークしなさい。

- ア apology      イ hatred      ウ sympathy      エ respect      オ doubt

問11 下線部 (8) は、stimulus の複数形である。その単数形 stimulus の意味として最も  
ふさわしいものを、下の英語による説明を参考にして、次の ア～オ の中から1つ選  
び、解答欄  にマークしなさい。

説明 : something that causes a change or a reaction

- ア 改革      イ 結果      ウ 条件      エ 刺激      オ 機能

問12 本文の内容に合致するものを、次の ア～キ の中から 2つ選び、解答欄  に 2  
つマークしなさい。

- ア ハンガリーでの新しい研究によると、犬は言葉とその言葉が指すものとを正確  
に結びつけていた。
- イ Marianna Boros の研究では、飼い犬に対して実験が行われたが、飼い主は参  
加しなかった。
- ウ Lilla Magyari によれば、言葉とその言葉が指すものとを正確に結びつける能  
力は、犬以外の動物にはまったく見られなかった。
- エ Clive Wynne は、人間が話す言葉を犬が正確に理解していると信じている。
- オ 科学者たちは、人間が犬を飼い始めたのは、せいぜい3万年前だと考えている。
- カ 犬が人間の身近な存在になったのは、つい最近のことである。
- キ 犬が進化の過程で言語能力を獲得したことが、明らかになった。

**3** この問題は、解答欄 **41** ~ **47** に解答すること。

次の 1~7 について、日本文と同じ意味になるように、ア~エの中から最もふさわしいものをそれぞれ1つずつ選び、解答欄 **41** ~ **47** にマークしなさい。(14点)

1. 彼女はうそをつくような人ではない。

She is **41** telling lies.

ア above      イ below      ウ over      エ under

2. あとどれくらいで開幕ですか？

How **42** does the curtain go up?

ア fast      イ soon      ウ lately      エ long

3. 私は、健康のために田舎に引っ越した。

I moved to the country **43** my health.

ア for the sake of      イ in case of      ウ in spite of      エ with no regard to

4. 急だったのに、来てくれてありがとう。

Thank you for coming on such short **44**.

ア information      イ announcement      ウ notice      エ time

5. 彼は、その犬を自分の子どものように扱った。

He treated the dog as if it **45** his son or daughter.

ア be      イ being      ウ has been      エ were

6. 道のどちら側に駐車してもよい。

You can park on **46** side of the road.

ア all      イ both      ウ either      エ which

7. エヴェレスト山は世界最高峰だ。

**47** mountain in the world is higher than Mt. Everest.

ア No other      イ No others      ウ Not every      エ Not all

4 この問題は、解答欄 [61] ~ [74] に解答すること。

次の 1~7 について、日本語と同じ意味になるように、ア~エの中から最もふさわしいものをそれぞれ1つずつ選び、解答欄 [61] ~ [74] にマークしなさい。(14点)

1. 私の乗った新幹線が遅延したために、約束した時間に間に合わなかった。

My bullet train [61] and I couldn't make my appointment [62].

[61] ア delay                      イ was delayed                      ウ delaying                      エ have delayed

[62] ア on time                      イ all the time                      ウ in no time                      エ at times

2. あなたの助けがなかったら、わたしは失敗していただろう。

[63] your support, I [64].

[63] ア With                      イ Not                      ウ Never                      エ But for

[64] ア was supposed to miss                      イ cannot make a mistake

ウ would have failed                      エ expected to succeed

3. 振り返る時間より、先を見る時間を多くしよう。輝く未来が待っているのだから。

Spend [65] time looking back and more time looking ahead. There is a brighter future [66].

[65] ア none                      イ much                      ウ less                      エ better

[66] ア come                      イ comes                      ウ to come                      エ be coming

4. 音楽の不思議な力とは、言葉では絶対にできないような方法で、魂に語りかける力である。

The magic of music is [67] to speak to the soul in a way [68] words never could.

[67] ア its ability                      イ forced                      ウ going                      エ possible

[68] ア to                      イ of                      ウ those                      エ that

5. わたしのクラスの4分の3が、その案に賛成した。

[69] - [70] of my class agreed with the idea.

[69] ア Three                      イ Third                      ウ Thirds                      エ Four

[70] ア four                      イ fourth                      ウ quarters                      エ triple

6. わたしたちのチームが絶対勝つ。それ以外は、信じられない。

I [71] our team will win; I cannot believe [72].

[71] ア made sure      イ am sure      ウ make believe      工 to be sure

[72] ア against      イ opposite      ウ reverse      工 otherwise

7. 学生証の再発行をお願いしたいのですが。紛失してしまいました。

I'd like to [73] my student ID [74]. I've lost it.

[73] ア publish      イ make      ウ have      工 issue

[74] ア too      イ one more      ウ remaking      工 reissued