

2026年度 自己推薦入試【基礎学力型】

英 語

〈教育学部初等教育学科〉

11月22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、9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、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 ～ です。 ～ 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

次の英文を読んで、後の設問に答えなさい。なお、*のついている語には、文末に注があります。

Will Kellogg was born in 1860. He had no idea that one day he would change the way we eat breakfast. Will had little education compared to his brother John Kellogg. John was the chief doctor at the Battle Creek Health Center in Michigan, where mostly rich people went to eat healthy food and recover their health. Will worked very hard at his brother's health center. He was the accountant* and manager and did everything else his brother didn't want to do. He also helped John look for new healthy foods for his patients. They worked together, trying to make a new healthy bread for breakfast from wheat*. They tried everything with the wheat; they boiled it and then rolled it out flat, but nothing seemed to work.

One day, Will cooked some wheat, as usual, and then had to leave. When he returned, the wheat had become stale*. He decided to put this wheat through rollers anyway. To his surprise, each grain of wheat came out as a flake*. When he baked the flakes in the oven to get them dry, they became light brown in color. After he tried this a few times, he produced wheat flakes without the stale wheat. He asked his brother John to serve the new breakfast food in the dining room of the health center. The patients ate the new breakfast food and loved it. It was 1894, and a new cereal* was born.

Even after they left the health center, patients ordered bags of the cereal. By 1895, John and Will were producing 100,000 pounds of flakes every year and selling each ten-ounce* box for fifteen cents. John was

not interested in taking care of this new food business and left all the work to his brother, as usual. Will continued to experiment with new foods for the next few years and came out with a new cereal made from corn—he called it corn flakes!

One of the patients at the health center was a man named Charles Post. As he walked around the health center, he watched how the cereal was made. When he returned home, he started his own cereal company. By 1900, the Post Cereal Company was making \$3 million in sales. About this time, more than twenty other breakfast companies started in Battle Creek—all making cereals. The Kellogg brothers were angry that other people were using their ideas and getting rich.

The two brothers started to argue about the future of their cereal. John wanted it to be part of his health center only, while Will wanted to start a cereal company. This argument turned brother against brother, and they stopped working together. In 1906, Will opened his own cereal company, called the Toasted Corn Flake Company, and started to sell corn flakes. By 1907, his company was producing 2,900 cases of cereal every day. Will increased sales of his cereal all the time, spending millions on advertising.

Will Kellogg and his son worked together in the company. But they argued a lot, and in the end Will told his son to leave. By 1948, the Kellogg Company had sales of more than \$100 million. Will Kellogg made millions of dollars, but he continued to live a simple life. He lived in a simple two-story house and preferred to give most of his money to help others, especially children. In 1930, Will Kellogg had started the Kellogg Foundation to help children. Will Kellogg died in 1951, at the age of ninety-one. He worked until the end of his life at the foundation. His company had become the world's largest producer of ready-to-eat*

cereal as the result of an accident. People continue to eat cereals because all they need is a bowl, a spoon, some milk, and a box of cereal.

(Milada Broukal, *Weaving It Together: Connecting Reading and Writing, Book 2/Second Edition*)

出典) Used with permission of Cengage Learning, from *Weaving It Together: Connecting Reading and Writing, Book 2, 2nd ed.*, by Milada Broukal, ©2003; permission conveyed through Copyright Clearance Center, Inc.

(注) accountant = 会計係 wheat = 小麦 stale = 新鮮でない、古くなった
flake = フレーク (薄片、または薄片状にした食品)

cereal = シリアル (朝食用の穀物加工食品)

ounce = オンス (重さの単位) ready-to-eat = 即席の

[設問]

以下の ~ にそれぞれ示してある四つの選択肢の中から、本文に書かれている内容と最も一致するものを一つずつ選び、番号で答えなさい。

- ① Will Kellogg の勤務する Battle Creek Health Center は、富裕層に対して食事療法を施していた。
- ② Battle Creek Health Center は John Kellogg が開業した病院で、入院患者の多くを富裕層が占めていた。
- ③ Will Kellogg は、学業成績が良くなかったために医師の道をあきらめ、Battle Creek Health Center で働くに至った。
- ④ Battle Creek Health Center は、患者の治療にいち早く食事療法を取り入れた先駆的存在として知られていた。

- ① Will Kellogg は会計事務を担当後、John Kellogg に代わって病院食の開発を担当することとなった。
- ② Kellogg 兄弟は、小麦を用いてありとあらゆるメニューを試作したが、パン以外はすべて失敗に終わった。

- ③ Kellogg 兄弟は互いに協力し、小麦を原料とした新たなパンの開発に乗り出した。
- ④ Will Kellogg は、患者からの要望を受けた John Kellogg を手伝って、健康的な食べ物を探した。

3

- ① Will Kellogg は、未使用のまま残っていた小麦をフレーク状にするため、ローラーにかけてみた。
- ② Will Kellogg は、調理した小麦をしばらく放置していたところ、驚いたことに、その一部がフレーク状になっていた。
- ③ Will Kellogg がいつものように放置していた小麦は、ローラーにかける頃にはすでに大半が傷んでいた。
- ④ Will Kellogg が調理後そのままにしていた小麦は、ローラーにかけてみるとフレーク状になった。

4

- ① 患者たちは、Will Kellogg が作ったフレークを朝食に食べてみたところ、大変気に入った。
- ② 焼き色を付けようと思い、Will Kellogg がフレークをオーブンで熱してみると、明るい茶色に焼き上がった。
- ③ Will Kellogg が新たに考案した朝食は、従来のフレークよりもおいしいと患者たちの間で評判だった。
- ④ Will Kellogg が小麦の生地をオーブンで焼くと、その形状は次第にフレーク状へと変化していった。

5

- ① Kellogg 兄弟のシリアルは大変な人気を博し、患者の中には退院後も食べに来る者が出るほどだった。
- ② Will Kellogg によるシリアルのビジネスは、1895年には年間販売額が100,000ポンドに達するまでに成長した。

- ③ Kellogg 兄弟は、1895年にシリアル的大量生産に着手し、翌年、1箱15セントで販売を開始した。
- ④ Will Kellogg が新たに作り出したシリアルは、年間生産量が100,000ポンドに達するほどの人気となった。

6

- ① Will Kellogg は、2、3年にわたってコーンの研究を続け、その結果、コーンフレークを発想するに至った。
- ② Will Kellogg は、2、3年にわたる開発実験を経て、コーンフレークを生み出した。
- ③ Will Kelloggは、コーンを用いた新しい食べ物を数多く考案し、そのうちの1つをコーンフレークと名付けた。
- ④ Will Kellogg は、食べ物のビジネスには興味がなく、コーンフレークの開発をすべて John Kellogg に任せた。

7

- ① Kellogg 兄弟は、自分たちのシリアル製造技術を盗んだ企業が、Battle Creek に進出しようとしていることに憤慨した。
- ② Charles Post の会社は、1900年には利益が300万ドルに達し、20店舗以上からなる販売網を有していた。
- ③ 1900年頃に、20以上の会社が Battle Creek でシリアルの製造を開始した。
- ④ Charles Post は、退院間際にコーンフレークの製造方法を教えてもらって、シリアル会社を始めようと決意した。

8

- ① Kellogg 兄弟はシリアルを巡る口論から対立し、Will Kellogg は自分の会社を始めることとなった。
- ② John Kellogg は、事業拡大を主張する Will Kellogg との対立がきっかけとなり、会社を去った。

- ③ Will Kellogg の会社は、1907年に2,900ケースものシリアルを生産し、売り上げも右肩上がりとなった。
- ④ Will Kellogg の会社は、1年間のシリアル販売量が2,900ケースに達した。

9

- ① Will Kellogg は、裕福になった後も会社創業以前と同じ家に住み続け、1人静かに暮らした。
- ② Will Kellogg は、何百万ドルもの大金を稼いだものの、日々質素な生活を送った。
- ③ Kellogg Company は、1948年に当初の目標であった年商1億ドルを達成し、Will Kellogg は莫大な富を築いた。
- ④ Will Kellogg は、息子とともに会社を始めたが、口論がきっかけとなり自ら息子を解雇した。

10

- ① Will Kellogg は、91歳で亡くなるまでシリアルの研究を続け、生涯現役を貫いた。
- ② Kellogg Company は、Will Kellogg が亡くなってから数年後、世界最大のシリアル会社となった。
- ③ Will Kellogg は、子供を援助するために自ら設立した財団で、亡くなるまで活動を続けた。
- ④ Will Kellogg は、自らの財産をもとに、他者に対して年齢の分け隔てなく金銭的援助を行った。

問題Ⅱ

次の各文の空欄に入る最も適した語句を、①～⑤の中から一つ選び、番号で答えなさい。

11 She agreed () him about the business.

- ① on ② by ③ with ④ at ⑤ in

12 This book () .

- ① is worth to read
② does worth to read
③ is worth reading
④ does worth reading
⑤ does reading

13 My uncle gave me a () from his house to the station because the bus doesn't come very often.

- ① run ② ride ③ hand ④ shot ⑤ distance

14 He talked as () he had seen God.

- ① well ② for ③ in ④ if ⑤ on

15 You had better () your hair cut.

- ① had ② have ③ to get ④ to have ⑤ to do

16 This store has a () of spices.

- ① variety ② various ③ much ④ many ⑤ better

17 () medical improvement, there are still many unidentified diseases.

- ① Instead of ② In spite of ③ In place of
④ In any of ⑤ In case of

18 I can hardly () an imitation from the original.

- ① differ ② look ③ occur ④ see ⑤ tell

- 19 I can't make myself () in English.
① understand ② have understood ③ understood
④ to understand ⑤ understanding
- 20 This is the very house () I have been trying to find for a long time.
① if ② what ③ as ④ that ⑤ with
- 21 Don't you see the sign? It says "Keep () the grass."
① on ② off ③ back ④ down ⑤ in
- 22 I saw many people () a long line in front of the shop.
① will make ② to be making ③ has made
④ for make ⑤ making
- 23 I wish I () swim as fast as she can.
① could ② can ③ am able to ④ will ⑤ should
- 24 There was a lot of crime in that area at night, so people asked the police to () it often.
① come ② go ③ patrol ④ arrive ⑤ deliver
- 25 They arrived late at night because of the () traffic.
① heavy ② strong ③ thick ④ deep ⑤ wide

問題Ⅲ

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とき、(ウ)に入る最も適切なものを一つ選び、番号で答えなさい。

- 26 父は私に、その本をもう一度読むように言いました。
My father (ア)(イ)(ウ)(エ)(オ) book again.
① to ② told ③ me ④ the ⑤ read

27 お姉さんによろしくお伝えください。

Please (ア)(イ)(ウ)(エ)(オ) your sister.

- ① give ② to ③ regards ④ best ⑤ my

28 コンピューターのおかげで、私たちは時間と労力を省くことができている。

Computers (ア)(イ)(ウ)(エ)(オ).

- ① time and labor ② both ③ saved ④ have ⑤ us

29 新聞によると、昨夜大阪で大雪が降ったそうです。

The newspaper (ア)(イ)(ウ)(エ)(オ) in Osaka last night.

- ① a heavy snow ② there ③ says ④ was ⑤ that

30 それがどこにあるのか知りたければ、地図で探さない。

If you want (ア)(イ)(ウ)(エ)(オ), look it up on the map.

- ① know ② where ③ to ④ it ⑤ is

