

令和8年度  
総合型選抜 併願型  
基礎力テスト  
(60分)

英語コミュニケーション学科  
国際学科  
生活環境学科  
AIライフデザイン学科

**注意事項**

1. 試験開始の合図があるまで開かないこと。
2. 試験中に問題冊子の印刷不鮮明、ページ落丁、乱丁及び解答用紙の汚れ等に気づいた場合は、手を挙げて監督者に知らせること。
3. 解答用紙には解答欄以外に受験番号等の記入欄があるので、監督者の指示に従ってそれぞれ正しく記入すること。
4. 問題は持ち帰らないこと。
5. 試験終了まで退出しないこと。
6. 問題は国語・英語・数学1ページから7ページまであります。



【国語】40点

1 次の問いについて、解答を丁寧に記しなさい。

A (1)～(3)の下線部の漢字の読みを、ひらがなで記しなさい。ただし、現代仮名遣いで記すこと。

- (1) 彼の話は脚色されていて事実と異なる。
- (2) 彼は事業の失敗で全財産を喪失した。
- (3) 遅刻が多い生徒に注意を促した。

B (4)～(6)の下線部のカタカナを漢字に直して記しなさい。送り仮名がある場合は、送り仮名も含めて記しなさい。

- (4) 新しい環境にジュンノウするのが早い。
- (5) 社会のチツジョを守る必要がある。
- (6) 電車で高齢者に席をユズツタ。

2 次の(1)～(6)の問いに答えなさい。

(1)「顕著」の意味として最も適切なものを次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 目立ってはいるが重要ではないこと
- ② 特別な訓練が必要なこと
- ③ 際立っていてはっきりしていること
- ④ 一見して判断がつかないこと

(2)「光陰矢のごとし」と同様の意味を持つことわざを次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 一寸の虫にも五分の魂
- ② 歳月人を待たず
- ③ 後悔先に立たず
- ④ 禍福はあざなえる縄のごとし

(3) 「明日、先生の研究室に伺います」という文に使われているのと同じ種類の敬語が使われている文を次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 今朝の新聞をお読みにになりましたか。
- ② 私から調査結果を申し上げます。
- ③ 作りたてを早めに召し上がってください。
- ④ 午後2時に実習先を訪問します。

(4) 「まるで夢のようだ」という表現に用いられている修辞法として最も適切なものを次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 直喩
- ② 隠喩
- ③ 擬人法
- ④ 反復法

(5) 鎌倉時代に成立した作品の組み合わせとして最も適切なものを次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 『伊勢物語』－『十六夜日記』
- ② 『枕草子』－『徒然草』
- ③ 『万葉集』－『源氏物語』
- ④ 『平家物語』－『方丈記』

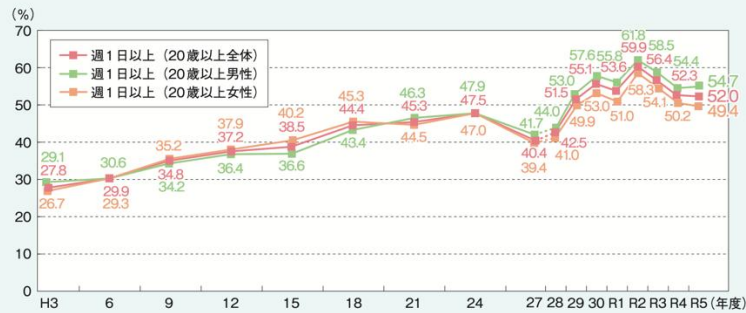
(6) 作家とその作品の組み合わせとして最も適切なものを次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 島崎藤村－『浮雲』
- ② 森鷗外－『高瀬舟』
- ③ 坪内逍遙－『破戒』
- ④ 与謝野晶子－『たけくらべ』

3 次の文章と図表の内容を読み取り、後の問いに答えなさい。

第3期スポーツ基本計画では、成人の週1回以上のスポーツ実施率を70%程度とする目標を掲げており、また、1回30分以上の軽く汗をかく運動を週2回以上実施し、1年以上継続している運動習慣者の割合の増加を目指しています。令和5年度の調査では、20歳以上の週1日以上以上のスポーツ実施率は52.0%となっており、性別では、男性の実施率が54.7%、女性の実施率が49.4%と、女性の方が男性よりも5.3%低くなっています(図表2-6-3)。さらにこの1年間でスポーツを「する」、「みる」、「ささえる」のいずれかに参画した者の割合は87.8%(男性89.9%、女性85.7%)でした(図表2-6-4)。また、1日30分以上の軽く汗をかく運動を週2日以上実施し、1年以上継続している運動習慣者の割合は、20歳以上で27.3%となっています。

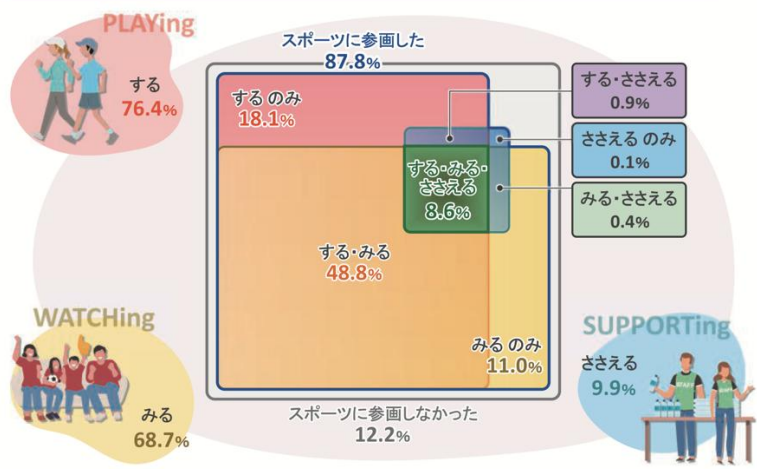
図表2-6-3 20歳以上のスポーツ実施率の推移



※なお、第3期スポーツ基本計画(R4年度～8年度)においては、「成人のスポーツ実施率」は「20歳以上のスポーツ実施率」を用いて評価することとしている。

図表2-6-4 「する・みる・ささえる」の割合

R5 スポーツ参画状況 (する・みる・ささえる) の割合 (全体: 18~79歳)



※「する」の割合は、「この1年間に運動やスポーツを実施した日数」で1日以上と回答した者の割合  
 ※「みる」の割合は、「直接現地」または「テレビやインターネット」のいずれかで観戦と回答した者の割合  
 ※「ささえる」の割合は、「運動・スポーツをささえる活動」で「行っていない」と「わからない」を除いた割合

出典：令和5年版 文部科学白書（文部科学省）

(1) 週1日以上のスポーツ実施率について述べた文として、最も適切なものを次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 週1日以上 of スポーツ実施率は、男性の方が女性よりも常に高くなっている。
- ② 第3期スポーツ基本計画による成人のスポーツ実施率の目標値は、すでに達成されている。
- ③ 令和5年度の週1日以上 of スポーツ実施率は、男女ともに50%を超えている。
- ④ 令和5年度の週1日以上 of スポーツ実施率は、10年前より上昇している。

(2) この1年のスポーツの参画（「する」「みる」「ささえる」）について述べた文として、最も適切なものを次の①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

- ① 「する」「みる」「ささえる」どれか一つのみに参加した人は、スポーツ参画者全体の約3分の1を占めている。
- ② 「みる」活動をした人は、スポーツ参画者全体の8割を超えている。
- ③ 「ささえる」の活動をした人のうち、最も多いのは「ささえるのみ」の人である。
- ④ 「する・みる・ささえる」すべてに関わった人は、スポーツに参加しなかった人よりも多い。

【英語】35点

- 4 次の(1)～(2)において、文中の空所に入れるのに最も適切な語をそれぞれ①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

(1) She was so tired after the long journey that she could hardly ( ) her eyes.

- ① open ② close ③ see ④ wake

(2) Please ( ) the lights when you leave the room.

- ① turn off ② put on ③ get out ④ go down

- 5 次の(1)～(2)において、英文の下線部の内容を最も適切に表している日本語をそれぞれ①～④の中から一つ選び番号で答えなさい。

(1) As the old saying goes, "Practice makes perfect."

- ① 継続は力なり  
② 千里の道も一歩から  
③ 虎穴に入らずんば虎子を得ず  
④ 巧言令色

(2) Would you mind if I sit here? — Not at all.

- ① ええ、どうぞ。  
② ごめんなさい、先約があります。  
③ まったく座っていません。  
④ 困ります。

- 6 次の(1)～(2)において、それぞれ①～④の語(句)を並べかえて空所を補い、文を完成させなさい。ただし、解答はそれぞれ(\*)に入るものの番号で答えなさい。

(1) My brother ( ) ( ) ( \* ) ( ).

- ① homework ② doing ③ is ④ his

(2) Ken runs ( ) ( ) ( \* ) ( ) in his class.

- ① faster ② any other ③ student ④ than

- 7 下の英文のタイトル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。

When people are feeling down, they often go for a walk or spend time in nature. But why does nature make us feel better? A recent study shows that even a short walk in a forest or a park can lower stress levels and improve our mood. This is because nature helps calm our minds and reduces negative thinking. In contrast, walking in a busy city may not have the same effect. As more people live in urban areas, finding green spaces becomes more important for our mental health.

- ① Why City Life Is Better
- ② Nature and the Human Mind
- ③ Dangers of the Forest
- ④ The Benefits of Busy Streets

【数学】25点

8  $5x^2+7xy-6y^2$  を因数分解しなさい。

9  $x = -2$ は、 $3x^2+2x-8 = 0$ であるための何条件か。次の①～④のうちから適切なものを選び、番号で答えなさい。

①十分条件ではあるが必要条件ではない。

②必要条件ではあるが十分条件ではない。

③必要十分条件である。

④必要条件でも十分条件でもない。

10  $x$  の2次方程式  $x^2-(2a-3)x+a^2-4a+5=0$  が一つの実数解(重解)をもつように、定数 $a$ の値を定めなさい。

11  $90^\circ \leq \theta \leq 180^\circ$  とする。  $\sin \theta = \frac{12}{13}$  のとき、  $\cos \theta$  の値を求めなさい。

12 次のデータは、5人の生徒の通学にかかる時間  $x$  (分) である。

25, 15, 35, 20, 30 (分)

このデータの分散  $s^2$  を求めなさい。

