

令和3年度

推薦入試・基礎学力検査

問題用紙

(30分間)

- 試験開始の合図があるまで、問題用紙の中を見てはいけません。
- 問題用紙、解答用紙に 受験番号、氏名を記入してください。
- 解答は、すべて解答用紙に記述してください。
- 試験中に印刷の不鮮明な箇所等があった場合は、手を上げて試験監督に知らせてください。
- 試験終了後、解答用紙と一緒に問題用紙も回収します。

受験番号	氏名

1 次の間に答えなさい。

- (1) 下線部 a ～ e について、カタカナは漢字になおし、漢字は読みをひらがなで書きなさい。

新型コロナウイルス a カンセンショウ の拡大防止と医療体制の b 崩壊 を c ミゼン に防止するために緊急事態宣言が発せられた。

外出の d ジシユク や三密の e 回避、マスクの着用、ソーシャルディスタンスの徹底、手指消毒、換気の徹底、など新しい生活様式がおこなわれている。

- (2) ペットボトルのお茶のラベルに次の俳句が掲載されていた。作者の言葉を参考にして最も適する下五を a ～ d の中から選びなさい。

掲載されていた俳句

『今ここで <sup>たんぽぽ</sup> 蒲公英になれ ○○○○○』

作者の言葉

「高校に入学していろいろなことを楽しみたい自分の姿がタンポポと重なると思い詠んだ。」

- a) 舞い上がれ      b) 花になれ      c) 種になれ      d) 空に舞う

- (3) 次の文の空所「○○○○○と○○○○○」に適切な言葉を入れなさい。

「遺伝子の不死という観点に立てば、皆さんの命のなかに悠久の過去からの生命の歴史が入っている。胎児が魚のかっこうをしたり、は虫類の格好をしたりするのは、個人の歴史のなかに全生物の歴史が入っているからです。そういう永遠の過去を皆さんは担っている。

皆さんが結婚して子どもをもうければ、皆さんの遺伝子がずっと永遠の未来につながっていく。子どもを持たなくても、精神的にこの世に影響を与えれば、遺伝子は残っているとも言える。人間の現在の命のなかに、○○○○○と○○○○○が入っているというのが、その考え方です。」

梅原猛『梅原猛の授業 仏教』より

- (4) 次の文章は、有名な作品の一部分である。その作品名と作者の組み合わせが正しいものを a ～ d の中から選びなさい。

「・・・秋は夕暮れ。夕日のさして山の端いと近うなりたるに、からすの寝どころへ行くとて、三つ四つ、二つ三つなど飛び急ぐさへあはれなり。・・・」

- a) 『枕草子』 清少納言      b) 『徒然草』 吉田兼好  
c) 『方丈記』 鴨長明      d) 『源氏物語』 紫式部

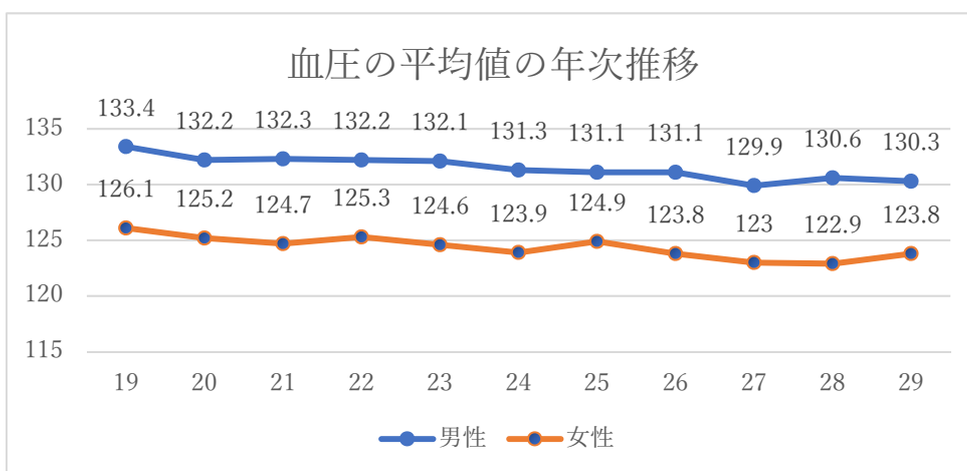
2 次の問の答えとして、最も適当なものを選び、その記号を記しなさい。

(1) 学生100人を4つのグループA、B、C、Dに次の条件で分けた。このときグループAの人数は、何人ですか。

- 条件 ① AグループとBグループの人数の割合は、2 : 3である。  
 ② Cグループは、Aグループの人数より4人少ない。  
 ③ Dグループの人数は、Bグループの2倍である。

- a) 14人      b) 16人      c) 18人      d) 20人

(2) 次のグラフは、我が国の血圧の平均値の平成19年～平成29年の推移である。これに関する記述のうち、正しいものを選びなさい。



- a) 血圧の平均値は、10年間で男性、女性ともに明らかに減少している。  
 b) 男性の血圧は、10年間で3.1 mmHg下がったので、今後10年間で127.2 mmHgに近づく。  
 c) 男性血圧の最低値は、平成27年である。これは偶然表れたものである。  
 d) 女性血圧の最低値の平成28年は、平成19年の約2%下がった。

(3) 周が12 cm、直角をはさむ1辺が3 cmの直角三角形の斜辺 (cm) と面積 (cm<sup>2</sup>) の組み合わせとして正しいものはどれですか。

- a) 5, 12      b) 5, 6      c) 4, 6      d) 4, 12

(4) A、B、C、D、Eの5人の徒競走の順位として次のことが分かっている。このことから判断して、順位について正しいものはどれですか。

- ・ Aのゴール後にDが、ゴールした。
- ・ AとDの間には、2人ゴールした。
- ・ Bは、Aの次にゴールした。
- ・ CとEの間には、2人ゴールした。

- a) 1位 : A    4位 : D      b) 1位 : A    3位 : B  
 c) 1位 : E    3位 : B      d) 1位 : C    3位 : A

### 3 次の間に答えなさい。

(1) 次の文の下線部の組み合わせとして正しいものを a ~ d の中から選びなさい。

① 1775年、イギリス政府の圧政に反抗して、アメリカで独立戦争が始まった。翌年、トマス・ジェファソンが起草した② 「人権宣言」 が発表され、アメリカ合衆国の独立と自由・平等など基本的人権と人民の革命権を認めた。

独立以来、産業構造の違いなどから南北の対立は深まり、1861年、南北戦争が勃発した。その中で③ ジャクソン 大統領が「奴隷解放宣言」を出し、英・仏の支援もあり、北軍が勝利した。しかし、平等な世界をすぐに実現することはできず、2008年、黒人の④ オバマ 大統領が誕生したが、現在もなお人種差別はアメリカ合衆国の深刻な問題となっている。

- |    |         |        |         |        |
|----|---------|--------|---------|--------|
| a) | ① 1765年 | ② 独立宣言 | ③ ○     | ④ ○    |
| b) | ① ○     | ② ○    | ③ ○     | ④ レーガン |
| c) | ① 1765年 | ② ○    | ③ リンカーン | ④ レーガン |
| d) | ① ○     | ② 独立宣言 | ③ リンカーン | ④ ○    |

(2) 次の国際連合の専門機関の名称を漢字6文字で記しなさい。

この機関は、「すべての人々が可能な最高の健康水準に到達すること」を目的として1948年に設立され、現在の加盟国は194か国です。今年1月に、この機関の緊急委員会が中国の武漢市における新型コロナウイルス関連肺炎の発生状況が「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態」に該当すると発表しました。

(3) 次の記述はある国に関する説明である。その国を a ~ d の中から選びなさい。

「面積は、日本と同じくらいで、スカンジナビア半島に位置しており、世界最大級のフィヨルドが有名である。EUには加盟しておらず、石油・ガス産業が経済基盤となっている。」

- a) ドイツ      b) ノルウェー      c) フィンランド      d) イタリア

(4) 次の文章は、室町時代の記述である。下線部の組み合わせとして正しいものを a ~ d の中から選びなさい。

1338年① 足利尊氏 が、征夷大將軍に任命され室町時代が始まる。3代將軍② 義満 は、明との貿易で③ 朱印船貿易 を行なった。また、京都北山に④ 銀閣寺 を建てるなど室町幕府の安定と栄華をもたらした。

- |    |        |      |        |       |
|----|--------|------|--------|-------|
| a) | ① ○    | ② ○  | ③ 勘合貿易 | ④ 金閣寺 |
| b) | ① 足利義政 | ② ○  | ③ ○    | ④ 金閣寺 |
| c) | ① ○    | ② 義昭 | ③ 勘合貿易 | ④ ○   |
| d) | ① 足利義政 | ② 義昭 | ③ ○    | ④ ○   |

4 次の間に答えなさい。

(1) 直樹君が、道を歩いていると、救急車がサイレンを鳴らして近づいてきました。しだいに、音がだんだん大きくなるとともに音が高い音に聞こえました。そして、救急車が通り過ぎたとたんに音が低い音に聞こえました。このような現象を何といいますか。

(2) 食塩は、 $20^{\circ}\text{C}$ の水 $100\text{g}$ に対して $35\text{g}$ まで溶ける。では、水溶液の温度を $20^{\circ}\text{C}$ に保つものとして、濃度 $10\%$ の食塩水 $200\text{g}$ にあと何 $\text{g}$ の食塩を溶かすことができるか。正しいものを選び、その記号を記しなさい。

- a)  $25\text{g}$       b)  $35\text{g}$       c)  $43\text{g}$       d)  $63\text{g}$

(3) 次の文章は、光合成について述べたものである。(ア)に適することばをいれなさい。

「光合成は、植物などの光合成色素をもつ生物が行なう。光エネルギーと二酸化炭素、そして(ア)によって行なわれる。この光合成で、生産されるのは、酸素とブドウ糖と(ア)である。」

(4) 次は、低気圧と高気圧に関する記述である。( )に入れる言葉として正しい組み合わせをa～dの中から選びなさい。

「北半球において、地上付近で低気圧は、(①)に風が中心に向かって吹き、風が周囲から中心に向かって吹き込むため、(②)が発生する。高気圧は、(③)に風が吹き出す。

(④)が発達して、中心の最大風速が $17.2\text{m/s}$ を超えると「台風」と呼ばれる。」

- a) ①反時計回り    ②下降気流    ③時計回り    ④熱帯性低気圧  
b) ①時計回り    ②下降気流    ③反時計回り    ④温帯性低気圧  
c) ①反時計回り    ②上昇気流    ③時計回り    ④熱帯性低気圧  
d) ①時計回り    ②上昇気流    ③反時計回り    ④温帯性低気圧

5 次の問の答えとして、最も適当なものを選び、その記号を記しなさい。

(1) 次の英語が意味するものを英単語 1 語で表すとどれになりますか。

the star that is the source of light and heat for the planets  
in the solar system.

- a) Moon            b) Sun            c) Earth            d) Mars

(2) 次の英文の (            ) のなかに入る語を選びなさい。

You will succeed (            ) a little more effort .  
もう少し努力すれば、あなたは成功するだろう。

- a) on            b) by            c) for            d) with

(3) 次の英文の (     ) に入る適切な組み合わせを選びなさい。

If he ( ① ) me then, I ( ② ) now.  
もし彼があの時、私を助けてくれなかったら、私は今ごろ生きていないだろう。

イ) has not helped    ロ) did not help    ハ) had not helped  
ニ) am not alive      ホ) was not alive    ヘ) would not alive

- a) ①－イ    ②－ニ    b) ①－イ    ②－へ    c) ①－ロ    ②－ホ  
d) ①－ハ    ②－ホ    e) ①－ハ    ②－へ

(4) 次の会話文の (            ) に入る適切な英文を選びなさい。

A: Excuse me. Can I have this travel brochure?

B: Sure, but it' s 5 0 cents.

A: What! (            )

- a) It' s not for free?  
b) It' s not for sale?  
c) It' s free?  
d) It' s priceless.

令和3年度 推薦入試 基礎学力検査 解答用紙

受験番号	氏名	*

*	*
---	---

1	(1) a	(1) b	(1) c	(1) d
	(1) e	(2)	(3)	(4)
			<hr/> と <hr/>	
2	(1)	(2)	(3)	(4)
3	(1)	(2)	(3)	(4)
4	(1)	(2)	(3)	(4)
5	(1)	(2)	(3)	(4)

令和3年度 推薦入試 基礎学力検査 解答用紙

受験番号	氏名	*

*	*
---	---

1	(1) a	(1) b	(1) c	(1) d
	感染症	ほうかい	未然	白肅
	(1) e	(2)	(3)	(4)
	かいひ	c	<u>永遠の過去</u> と <u>永遠の未来</u>	a
2	(1)	(2)	(3)	(4)
	b	a、d	b	c
3	(1)	(2)	(3)	(4)
	d	世界保健機関	b	a
4	(1)	(2)	(3)	(4)
	ドップラー効果	C	水	C
5	(1)	(2)	(3)	(4)
	b	d	e	a