

令和7年度 第3学年入学者選抜学力試験問題

一般科目

日本語

注意事項

- 1 試験開始の合図があるまで、この問題用紙を開いてはいけません。
- 2 問題用紙は8ページ、解答用紙は3ページあります。試験開始の合図があつてから確かめなさい。
- 3 監督者の指示に従い、解答用紙の各ページに受験番号を記入しなさい。氏名を書いてはいけません。
- 4 文字などの印刷に不鮮明なところがあった場合は、手を挙げて監督者に知らせなさい。
- 5 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。ただし、「総得点欄」「採点欄」「得点欄」に記入してはいけません。
- 6 問題用紙の余白は下書きとして利用してかまいません。
- 7 試験終了後、配付された問題用紙、下書き用紙は持ち帰りなさい。

問題用紙

(日本語)

問題1 文中の下線____の漢字の読みをひらがなで書きなさい。解答は解答用紙に記入すること。

①被災者の②救済には、③視察や聞き取りにより、被災地が抱える問題やニーズを④探し、細かなことでも⑤敏感に読み取り、支援につなげることが最も必要なことである。

問題2 文中の下線____のカタカナを漢字で書きなさい。解答は解答用紙に記入すること。

その①セイヒンの②トウイツ規格については、関係国の③タントウ者による約1年間の④ギロンの⑤スエ、合意に至った。

問題3 文中の下線____に入る最も適当な言葉をa.~d.から選び、記号で答えなさい。解答は解答用紙に記入すること。

(1) 玄関に靴が5_____もあるけど、あれは全部あなたのですか。

- a. そく b. きやく c. そう d. けい

(2) パンを小さく_____池に投げると、大きな魚が水面に現れた。

- a. かんで b. ちぎって c. つまんで d. つねって

(3) 様々な問題に_____, 悩みながらも、懸命に生きる7人の若者の生活を描いたストーリーが、多くの人の共感を呼んでいる。

- a. つきそい b. ころび c. とびこみ d. つまずき

(4) 週に20時間は働いてほしいという条件を出されたが、検討した結果、私はその条件を_____その会社で働くことにした。

- a. いりて b. のんで c. ふくんで d. のみこんで

問題用紙

(日本語)

(5) 私は先生に、_____でいいから、発表会までの予定を立てるよう言われた。

- a. しょうさい b. おおまか c. こうみょう d. へいぽん

(6) 母：ねえ、お兄ちゃん、幸子が帰ってきてるか部屋を見てきて。

兄：帰ってきてないよ。おかしいなあ、もう_____帰ってきていてもいい時間
なのに。

- a. はやばやと b. とっくに c. ゆうゆうと d. はるかに

(7) 会社を辞めることはもう決めたんだから、_____無駄だよ。

- a. 引きとめても b. 引きもどしても c. 引きいれても d. 引きとっても

(8) あなたはもう大学生なんだから、細かいことを_____言わせないでくれる？

- a. きゅうきゅうと b. じゅうじゅう c. さんざんに d. いちいち

(9) 新しい事業を立ち上げるときには、企業は利益だけではなく、社会に対して
いかにして_____を与えるかも考えなければならない。

- a. オファー b. サプライ c. インパクト d. セキュリティー

(10) 行方不明の友人は、約半年後、_____の服、ぼさぼさの髪、破れた靴といった
ひどい姿で、警察に保護された。

- a. ぼろぼろ b. ぴかぴか c. だらだら d. ごちゃごちゃ

問題用紙

(日本語)

問題4 (1)～(10)の () に当てはまる最も適当なものを a.～d.から選び、記号で答えなさい。

(11)～(15)については、a.～e.を並びかえて、★に当てはまる最も適当な言葉を a.～e.から選び、記号で答えなさい。解答は解答用紙に記入すること。

(1) 会社の中には、経験 () , 採用してくれるところもある。

- a. 向きで b. にこたえて c. わたって d. を問わず

(2) 子どもたちは、服がぬれる () , 海で水遊びを楽しんでいる。

- a. だらけで b. のはおろか c. のもかまわず d. うちに

(3) パスポートを忘れないようにと、わざわざ机の上に置いておいた () , 持たずに空港に行ってしまった。

- a. あげく b. とたん c. にもかかわらず d. といつても

(4) 英語ができるないと海外旅行はできないと思い () だが、意外と何とかなるものだ。

- a. ぎみ b. がち c. つつ d. ながら

(5) 今日は飲み会に行くつもりだったが、実験が終わらないので、帰る () 。

- a. わけではない b. わけにはいかない
c. よりほかない d. とは限らない

(6) 実際に泊まってみないことには、() 。

- a. そのホテルがいいかどうかわからない b. 来月初めて泊まることになった
c. インターネットの情報はあまりない d. 部屋はそれほど広くないかもしれない

(7) いくら苦手でも、中山さんを避けてばかりもいられない。() 。

- a. 同じチームで一緒に仕事をしなければならないのだ
b. 同じチームで彼とは一緒に仕事はできないのだ
c. 彼のことはよく知っているのだ
d. 彼は問題だらけなのだ

問題用紙

(日本語)

(8) ショーンさんは、世界一周の旅に出たきり、()。

- a. 一度だけ自宅に帰ってきた
- b. 一度も連絡してこない
- c. お土産を買ってきてくれない
- d. 100か国に行ったそうだ

(9) あまり練習しなかったわりには、()。

- a. サッカー大会で優勝することができた
- b. サッカー大会で優勝することができなかつた
- c. バイオリンの発表会でうまく弾けた
- d. バイオリンの発表会でうまく弾けなかつた

(10) 実験が楽しくなるにつれて、()。

- a. 研究のおもしろさがわかつてきた
- b. 研究室に毎日行かなければならぬ
- c. 来年はイギリスの国際会議に行くはずだ
- d. もっと早く学校に行ったほうがいい

(11) _____ ★ _____ こともある。

- a. 予想し
- b. 起こる
- c. えなかつた
- d. だれにも
- e. ことが

(12) 村上さんのフランス語力には驚かされる。さすがフランスに

_____ ★ _____。

- a. ことは
- b. 住んでいた
- c. 15年
- d. だけの
- e. ある

(13) _____ ★ _____, 部長の右に出る者はいないだろう。

- a. させる
- b. 納得
- c. にかけては
- d. こと
- e. 相手を

(14) その提案が _____ ★ _____, 自分ひとりで考えたことは評価できる。

- a. 受け入れて
- b. かどうかは
- c. として
- d. もらえる
- e. ともかく

(15) あまりにも _____ ★ _____ は、彼をくびにした。

- a. 小林さんに
- b. 見かねた
- c. 多い
- d. 遅刻が
- e. 店長

問題用紙

(日本語)

問題5 以下の文を読んで、問題に答えなさい。解答は解答用紙に記入すること。

「幽霊はいると思いますか？」という質問を何度か受けたことがある。その質問をしたのは、国立大学の理系の学生たちだった。科学に対して平均以上の学力（知識）を持っている人間でも、そんな質問をするのである。 A

まず、この「いると思いますか？」という質問が変なのだ。僕がどう思っているのか、ということは、ものの存在とは無関係なのである。おそらく、「幽霊の存在を信じますか？」ということがききたいのだと想像するが、①この質問でもまだおかしい。なぜ何故なら、ものの存在というのは、「信じるか信じないか」という問題ではない。このとき僕はこう答えた。

「幽霊というものが何かを僕は知らないので、その質問には答えられない」と。ちなみに、「タイムマシンは可能ですか？」という問い合わせにも、同様に「タイムマシンが何か、僕は知らない。時計のことですか？」と答えた。

幽霊とは何だろう？まずそれが定義されていない。「あの人見たと言っているものです」くらいの説明しかなされないので。<中略>

この世にあるもので、広く存在が認められているものと、一般には認められていないものは、どこに境があるのである。それを少し考えてみてほしい。

「幽霊だって、UFOだって、自分がこの目で見たら信じるよ」と言う人はとても多い。僕はそれもやはり正しいとは思わない。自分で見たものがそこまで信じられるだろうか？

（他人が見た場合よりは、ずっと信じられるが）毎日のように見る夢は、この世に存在するものだろうか。見間違いというのは、普通にあることではないか。

<中略>

自分の目で見たからといって考えが変わるわけではない。自分がどう感じようが、また自分が感じようが信じまいが、科学的か非科学的かの評価には影響しないのである。 B

では、科学と非科学の境界はどこにあるのだろう？

実は、ここが科学の一番大事な部分、まさにキモ※1といえるところなのである。

②答をごく簡単にいえば、科学とは「誰にでも再現できるもの」である。また、この誰にでも再現できるというステップを踏むシステムこそが「科学的」という意味だ。

ある現象が観察されたとしよう。最初にそれを観察した人間が、それをみんなに報告する。そして、ほかの人たちにもその現象を観察してもらうのである。その結果、同じ現象をみんなが確かめられたとき、はじめてその現象が科学的に「確からしいもの」と見なされる。どんなに偉い科学者であっても、一人で主張しているうちは「正しい」わけではない。逆に、③名もない素人が見つけたものでも、それを他者が認めれば科学的に注目され、もっと多数が確認すれば、科学的に正しいものとなる。 C

問題用紙

(日本語)

このように、科学というのは民主主義と同じような仕組みで成り立っている。この成り立ちだけを「科学」と呼んでも良いくらいだ。なにも、数学や物理などのいわゆる理系の対象には限らない。たとえば、人間科学、社会科学といった分野も現にある。そこでは、人間や社会を対象として、「他者による再現性」を基に、科学的な考察がなされているのである。 D

この「他者による再現性」を確認するためには、同じ分野の学者、研究者、専門家が相互に情報交換をしなければならない。情報を公開しないと、ア。したがって、秘密裏※2に行われる研究というのは、結果だけを公開しても「科学」にはならない。

(森博嗣著 『科学的とはどういう意味か』幻冬舎新書 本試験問題用に一部改編)

(注)

※1 キモ…物事の重要な点。

※2 秘密裏…物事が他の人に知られないような状況で行われる様子。

問1 下線部①「この質問でもまだおかしい」はあるが、それはなぜか。a.~e.の中から一つ選びなさい。解答は解答用紙に記入すること。

- a. 国立大学で学ぶ優秀な学生なのに、子供のような質問をしているから。
- b. 幽霊などこの世にいるわけがないのに、そのような質問をしているから。
- c. 幽霊は非科学的な存在だから。
- d. 筆者が幽霊を信じているかどうかと、実際に幽霊が存在するかどうかは全く関係がないから。
- e. 今の科学では幽霊を再現することができないから。

問2 下線部②「誰にでも再現できる」ということと同じ意味の8文字の言葉を本文中から探し、そのまま書きなさい。解答は解答用紙に記入すること。

問3 下線部③「名もない素人」とは、ここではどのような人のことか。a.~e.の中から一つ選びなさい。解答は解答用紙に記入すること。

- a. 有名な賞をとったことがない研究者
- b. 世界的に有名な一般の人
- c. その分野ではよく知られている研究者
- d. 特に有名ではない一般の人
- e. 科学的な研究をしていることで有名な専門家

問題用紙

(日本語)

問4 文中の [ア] に入るのに最も適当な文を、a.～e.から選んで、記号で答えなさい。
解答は解答用紙に記入すること。

- a. 「民主主義」に反する
- b. 科学と非科学の境界が分からなくなってしまう
- c. 科学は理系を対象とした現象に限られてしまう
- d. それを再現したとはいえない
- e. それを他者が確かめることができない

問5 以下の文章は本文中のどこに入るのが最も適当か。[A]～[D]から一つ選びなさい。解答は解答用紙に記入すること。

そもそも、科学は「信じる」ものではない。「正しそうだ」という予測はできるし、実際にその研究をしている人ならば「真実であってほしい」という願望もあるだろう。でも、「正しい」と信じるものではない。信じても、正しさが確かになるわけではないのだ。

問6 本文の内容と合っているものに○、間違っているものに×を書きなさい。解答は解答用紙に記入すること。

- a. 筆者は幽霊を見たことがないので、幽霊はこの世には存在しないものだと考えている。
- b. 有名な研究者によって確認された現象であれば、科学的に証明されているということができる。
- c. 多くの専門家や研究者などによって再現されてはじめて、その現象の確からしさが科学的に認められる。
- d. 筆者は、ある現象の存在を信じることと、科学的に証明されることは関係がないと考えている。
- e. 「人間科学」や「社会科学」といった研究分野もあり、そこでは科学のシステムについて研究されている。

問題用紙

(日本語)

問題6 現代社会において SNS(Social Networking Service)は生活に欠かせない手段となっているが、SNS 上での事実に基づかない嘘の情報の拡散がしばしば問題となっている。この嘘の情報の拡散が社会に及ぼす影響について、あなたはどのように考えるか。具体例を挙げて、あなたの考えを 400 字から 500 字以内で述べなさい。作文は解答用紙に書くこと。