

2026年度 一般選抜

国 語

〈全学部全学科共通問題〉

1月31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、12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ていねいに消し、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 1 次の文章は、近代における科学革命の特性について語るものです。この文章を読んで、後の問いに答えなさい。なお、*の付いた箇所には、文末に注があります。

著作権処理の都合により掲載できません

著作権処理の都合により掲載できません

著作権処理の都合により掲載できません

著作権処理の都合により掲載できません

引用元：(エヴァル・ノア・ハラリ著、柴田裕之訳『サピエンス全史』)

- [注] *1 クルアーン (コーラン) …イスラム教の聖典。
*2 ガラパゴスのフィンチ…ガラパゴス諸島に生息する鳥類の名。
*3 神話…ここでは「神話」という語が「人々が共通して信奉する価値観」という意味で用いられている。

問一 傍線部 a ～ e に相当する漢字を含むものを、次の①～④の中からそれぞれ一つずつ選び、番号で答えなさい。

a ホツタン (1ページ本文21行目)

- 1 ① 問題はそれほどタンシエンではない。
② 一酸化タンシは有害な物質です。
③ タンキを起さずじつくり考えなさい。
④ タンテキに申し上げて、事は深刻です。

b モウラ (2ページ本文2行目)

- 2 ① モウマクは目に入った光を電気信号に変える。

- ② 味方の軍勢がエウモウ果敢に攻め立てた。
- ③ 仕事がきつくて体力をシヨウモウした。
- ④ 彼はありもしないモウソウにとりつかれている。

c キゲン (2ページ本文11行目)

- 3
- ① ゲンキに遊ぶ子供を見るとうれしくなる。
 - ② ナイル川のゲンリユウを探しに行く。
 - ③ 当店はカード払いだけで、ゲンキンは使えません。
 - ④ バイオリンやギターをゲンガツキという。

d ハンエイ (2ページ本文21行目)

- 4
- ① 寒波のエイキョウで交通機関に遅れがでている。
 - ② 最近では忙しくてエイガを見に行く暇もない。
 - ③ 新型ロケットで人工エイセイの打ち上げに成功した。
 - ④ エイヨウが偏らないように何でも食べなさい。

e キョウゴウ (3ページ本文17行目)

- 5
- ① キョウソウ社会で生きていくのは大変だ。
 - ② 世界の科学技術はキョウウ的に発展している。
 - ③ 皆でキョウリヨクすれば、なんとかなるだろう。
 - ④ ティラノサウルスは凶暴なキョウリユウです。

問一 空欄 A に入る語句として、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。

- 6
- ① しかし、そうは言っても
 - ② そしてそのような前提があるにもかかわらず
 - ③ そんな前提を無視するかのよう
 - ④ それに輪をかけて重要なのだが

問二 傍線部ア「科学革命はこれまで、知識の革命ではなかった。何よりも、無知の革命だった」とありますが、この文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。

- 7
- ① 近代の科学革命の真の意味は、それまで知られていなかった膨大な知識が得られたという点ではなく、「我々人間は、従来の伝統によっては知り得ない重大な事柄に対して無知なのだ」という自覚を持つようになったという点にある。
 - ② 近代の科学革命は、知識を有する上流階級の人たちによって引き起こされたのではなく、「自分たちは無知だ」と自覚していた貧困階級の人たちによって引き起こされたので、まさに革命と呼ぶにふさわしい現象であった。
 - ③ 近代の科学革命は、無知な人たちが信じている偉大な神々や万能の絶対神といった様々な迷信を排除し、血の通う肉体を持つ生き物、つまり人間だけがすべてを知る知恵を持っていることを証明した。
 - ④ 近代の科学革命は、様々な医学的発見によって人間の脳機能を解明し、どうすれば無知な人を知識人に変えることができるかを探究してきたが、最近の研究によってついにその方法が完成し、それによって誤った宗教にはまりそうな人々を救うことができるようになった。

問四 空欄 B C には同じ語が入ります。そこに入る語として、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。

- 8
- ① 友人 ② 魔女 ③ 化石研究者 ④ 聖職者

問五 空欄 D に入る語句として、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。

- 9
- ① クモの研究には、人類に恩恵をもたらす重大な意義がある
 - ② キリスト教の教えだけが永遠の真理なのだ
 - ③ 自分たちの伝統全体が無知である重要な事柄が存在する
 - ④ キリスト教はクモの研究を禁じるべきだ

問六 傍線部イ「それ以降、ムハンマドに与えられたもの以上の啓示は不要になった」とありますが、それはなぜですか。その理由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。

- 10
- ① ムハンマドは同胞のアラビア人たちを、神の真理を知らずに生きている無知な者たちとして非難したため、皆からの反感を買い、彼の語る言葉は意味のない嘘として完全に無視されたから。
 - ② ムハンマドはイスラム教を創始するにあたって、自分のあとに「最後の預言者」が現れて皆を指導するだろうと言ったが、ムハンマドの信奉者たちはそれを信じず、「ムハンマドこそが最後の預言者だ」と呼び始めて、彼の言葉が最終的な神の啓示になったから。
 - ③ ムハンマドが同胞のアラビア人たちを無知な者として非難し、彼らに神の真理を説き示した時、アラビア人たちは彼を「最後の預言者」として信奉するようになったため、彼の言葉が最終的な神の啓示になったから。
 - ④ ムハンマドは神の真理を知らずに生きていたが、同胞のアラビア人たちから「最後の預言者」と呼ばれたことにより、イスラム教の創始者となり、自分はすべての真理を知っていると主張するようになったから。

問七 傍線部ウ「近代科学は、最も重要な疑問に関して集団的無知を公に認めるという点で、無類の知識の伝統だ」とありますが、なぜそれは「無類」なのですか。その理由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。

- 11
- ① 近代科学の登場前は、「個人が無知な場合は、もっと賢い人に尋ねればよい」と考えられていたが、近代科学の登場により、「伝統全体が、重要でない事柄について無知な場合もある」ということが分かってきたため、この無知を回避するために数学的ツールを用いた新たな研究方法が発達したから。

- ② 近代科学の登場前は、「個人が何か重要な事柄を知らない」という無知と「伝統全体が、重要でない事柄については無関心なので語らない」という二種類の無知しかなかったのに対して、近代科学ははじめて「伝統全体が、重要な事柄を知らないこともある」という新たな形の無知を認めたから。
- ③ 近代科学の学者たちは、「伝統全体が、重要な事柄について無知な場合もある」ということをよく理解していたので、生命の謎、ビッグバンの発生理由、量子力学と一般相対性理論の折り合いのつけ方といった問題に関しても、解決不可能なので一切無視するという新しい方針を打ち出したから。
- ④ 近代科学の学者たちは、生命の謎、ビッグバンの発生理由、量子力学と一般相対性理論の折り合いのつけ方など、主に自然科学の領域で真理を探究してきた。しかし近年の知の伝統においては経済学が主流となり、どのように経済を運営するのが最善かをめぐる、今までになかった議論が中心になってきたから。

問八 空欄 に入る語句として、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。

- 12 ① 万一それと矛盾する新たな証拠が出現したら
 ② 学説としての新鮮味が失われていくにつれ
 ③ 新しいテクノロジーが次々開発されるのにしたがって
 ④ 広範な科学研究の成果がなくても

問九 空欄 に入る語として、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。

- 13 ① 探究的 ② 保守的 ③ 攻撃的 ④ 神秘的

問十 空欄 G に入る語句として、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。

- 14 ① ひどく嫌悪する ② 軽蔑する
③ 等閑視する ④ 進んで受け容れる

問十一 本文の内容と一致するものを、次の①～④の中から一つ選び、番号で答えなさい。

- 15 ① 科学革命以前の世界では、「分からないことがあれば賢い人に尋ねさえすればよい。クモの巣の張り方のような瑣末な事柄であっても、聖典を調べれば必ず分かる」と考えられていたが、科学革命によって視点が変化し、人々は「いくら賢い人に尋ねたり聖典を調べても、分からないことが沢山ある。そんな時には、自分たちが無知であるということを実感し、謙虚な気持ちで自然とともに生きていくのが最良の道だ」と主張するようになった。それによってかえって、世界の仕組みを理解したり新しいテクノロジーを発明したりする能力が大幅に増大した。
- ② 科学革命以前の世界では、キリスト教の聖者が絶大な権力を持っており、どのような事柄に関しても聖者の意見を尊重しなければならなかった。しかしクモの巣の張り方など、聖者たちでも知らない事柄は沢山あり、それを知るためにはキリスト教の聖書だけが唯一の頼りであった。その後、科学革命によってこのような考え方は消滅し、観察結果を収集し、数学的ツールによってそれらの結果を結びつけることで、あらゆる事柄が理解できるようになった。
- ③ 科学革命以前の世界では、「イスラム教やキリスト教の聖典にすべての知識が語られている」と考える賢者たちと、クモの研究のような瑣末な活動こそが社会や政治や経済の発展に役立つと考える科学者たちとが鋭く対立して争っていたが、科学革命によって後者が勝利し、宗教世界の賢者たちは「我々は無知であった」と反省し、科

学者と力を合わせて真理の探究に乗り出した。そのおかげで、世界の仕組みを理解したり新しいテクノロジーを発明したりする能力が大幅に増大した。

- ④ 科学革命以前の世界では、「重要な事柄はすべて宗教的聖典などの中に書かれており、そこに書かれていない知識は、知る必要のない預末な知識なのだ」と考えられていたが、科学革命によって視点が変化し、「我々は最も重要な疑問に関して等しく無知なのだ」という自覚を持つようになった。この科学革命のおかげで人類の能力は大幅に増大したが、反面、皆が効果的に協力することを可能にする共有の神話を保持できるのかという不安もある。

問題Ⅱ 次の各問いについて、その解答を選択肢の中から一つずつ選び、番号で答えなさい。

問一 次の①～④は数字を表す語が入る慣用句です。空欄に入る語が他と異なるものはどれですか。

- 16
- ① 馬鹿の□つ覚え
 - ② 九死に□生を得る
 - ③ 悪事□里を走る
 - ④ □を聞いて十を知る

問二 次の四字熟語の空欄に入る語として、最も適切なものはどれですか。

- 17
- 田引水
- ① 画
 - ② 雅
 - ③ 賀
 - ④ 我

問三 次のことわざの意味として、最も適切なものはどれですか。

- 18
- あばたもえくぼ
- ① 労力をかけても効果がないこと。
 - ② 好意を持つと、欠点までも美点に見えること。
 - ③ 思いがけぬことが手柄となること。
 - ④ その人が憎いと、関係する物まで憎くなること。

問四 次の熟語のうち、二字ともに音読みでないものはどれですか。

- 19
- ① 沈黙
 - ② 人格
 - ③ 読破
 - ④ 役場

問五 次の傍線部の外来語の意味として、最も適切なものはどれですか。

- 20
- 物事をよく理解するためには、コンテクストを把握することが重要だ。
- ① 文脈
 - ② 根拠
 - ③ 行先
 - ④ 語源

問六 次の空欄に入る敬語表現として、適切なものはどれですか。

- 21 「質問があるのですが、先生は大学に何時に [] 。」
- ① 参られますか
 - ② お参りになりますか
 - ③ いらっしゃいますか
 - ④ お越しになられますか

問七 現存する最古の作り物語と考えられている作品はどれですか。

- 22 ① 源氏物語 ② 宇津保物語 ③ 落窪物語 ④ 竹取物語

問八 在原業平とおぼしき男が主人公の歌物語はどれですか。

- 23 ① 大和物語 ② 伊勢物語 ③ 大鏡 ④ 今鏡

問九 国木田独步の作品はどれですか。

- 24 ① 外科室 ② 田舎教師 ③ 武蔵野 ④ 風立ちぬ

問十 志賀直哉の作品でないものはどれですか。

- 25 ① 友情 ② 和解 ③ 網走まで ④ 暗夜行路

