出題実績集

- ■ペーパーテスト|総合型選抜・学校推薦型選抜
- ■小論文出題テーマ │ 総合型選抜

【ペーパーテスト】「読解力」と「数的理解」を測る基礎的な問題を出題。試験時間 10 分間 【小 論 文】当日提示されるテーマについて 600 字~800 字で作成。試験時間 60 分間

※上記は 2025 年度入学試験における試験実施方法 (試験時間等)です。 2026 年度入学試験での実施方法は必ず 2026 年度入学試験要項を確認してください。



以下の文章を読んで、問1~4に答えてください。

きょうから 6 月。物価高のいま、私が一番恐れているのは夏場の電気代である。2 年前、急に上がった請求額にショックを受けた。 a) その後は必死の節電と政府の補助金のおかげか、ほぼ元に戻った。だが、補助が終了する影響で、今月使用分から電気・ガス料金が値上がりするという。

日々の買い物でも 1. <u>嘆息</u>するなか、さらなる出費は痛い。熱中症が心配で冷房はやめられないし・・・・。暗い気分でいたところ、数年前に両親を続けて 2. <u>看取った</u>友人の話しに驚いた。空き家になった実家の電気代を今も払っているそうだ。

防犯のため、空き家だとわからないように玄関などが自動点灯するという。毎月空気の入れ替えに行き、掃除をする際にも電気を使う。月 2 千円ほどかかるが、まだ解約するつもりはない。思い出の詰まった遺品の整理はなかなか進まないのだとか。

同様に空き家を抱えた同僚にも聞いたが、やはり電気を止めていない。空き家の分まで負担したら、 今回の値上がりはさらにきついだろう。電気以外に水道代や固定資産税などもかかる。

総務省によれば、全国の空き家は900万戸にのぼる。うち385万戸は使用目的がなく、3. <u>倒壊</u>や不法投棄などが4. <u>懸念</u>される。維持管理は欠かさないが、自宅から遠いほど行く回数が少ないとの調査結果も。少子高齢化が進む社会で空き家は増え続ける。電気を止めないことが、かつて暮らした家へ足を運ぶ後押しにもなっているかもしれない。空き家の数だけ、家族の歴史があるのだ。

出典:朝日新聞 天声人語 2024年6月1日

問1 傍線部1~4の漢字の読み方をひらがなで記入してください。(1点×4問)

1. 嘆息 (たんそく) 2. 看取った (みとった)

3. 倒壊 (とうかい) 4. 懸念 (けねん)

問2 傍線部 a の「その」とは何か。本文の内容に即して説明してください。(2点)

(解答例) 2年前、急に電気代が上がったこと。

問3 空き家が増え続けることで危惧されることは何か。本文の内容に即して説明してください。(2 点)

(解答例)維持管理される空き家が減り、空き家の倒壊や不法投棄等が増えること。

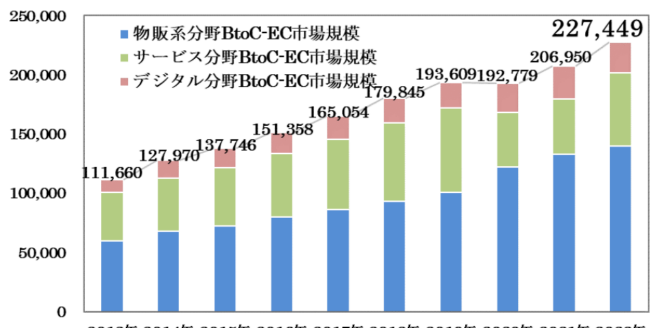
問4 この本文の内容に適したタイトルをつけてください。(2点)

(解答例) 電気代(の値上がり) と空き家

ペーパーテスト(数的理解) 出題実績①

下のグラフは、2013 年から 2022 年にかけての BtoC-EC(-般消費者向け電子商取引)市場規模についての変化を表したものです。このグラフについて述べている3つの文章について、グラフから読み取れる情報から、<math>A「正しい」、B「正しくない」、C「どちらとも言えない」のどれが当てはまるか答え、その理由も説明してください。





2013年 2014年 2015年 2016年 2017年 2018年 2019年 2020年 2021年 2022年

2023年 経済産業省「電子商取引に関する市場調査」

文章 1 2013 年から 2022 年にかけての BtoC-EC 市場規模は、全体で一貫して増加している。

【解答】2点/【理由】1点

解答	理由	
В	2020年だけは、(2019年の193,609億円から192,779億円と、)前年より減少しているから。	

文章 2 | デジタル分野 BtoC-EC 市場規模が伸びているのは、オンラインゲーム利用者が増えているからである。

【解答】2点/【理由】1点

解答	理由
С	このグラフからは読み取ることはできないから。

文章 3 2014 年から 2022 年の間で、BtoC-EC 市場規模は 180%以上になっている。

【解答】2点/【理由】2点

解答	理由
В	2014年の市場規模が 127,970億円に対し、2022年の市場規模は 227,449億円。2022年の市場規模を 2014年と比較すると 177.7%となり 180%以下であるため。

以下の文章を読んで、問1~4に答えてください。

秋田県へ行き、クマが出没した現場をいくつか回った。驚いたのは、その多くが想像以上に「街」の中であることだ。もはや「里」ではない。北秋田市も a.その一つ。駅前からアーケード街を抜けて、バス通りへ。そこで菓子店を営む湊屋啓二さん(67)が、車庫でクマと鉢合わせになったのは昨秋だった。当日の朝、悲鳴がすぐ近くから聞こえてきた。慌てて飛び出すと、女性がクマに襲われたのだという。「えっ、クマ?」。まったくピンと来なかった、と振り返る。

獣はいつの間にか車庫の中に 1.潜んでいたらしい。シャッターを開けると、体長 1.5 メートルほどの 2. 塊がいた。あっという間に横倒しに。「これで死ぬんだな」。顔や背中に爪の 3. 痕がいまも残る。

湊屋さんを含めて、秋田県内では昨年度70人にのぼる被害者が出た。山にえさの少ない

ことが原因とも言われたが、春になって好物の山菜や新芽が出た後も、目撃情報はなくならない。県内全域で 400 件を超え、出没警報が発令されている。

「朝、散歩する道を変えました」「帰宅して車から降りた時、暗がりから飛び出してこないか」。不安を地元の方から聞いた。一人で外を歩けば、心のどこかでクマが気になっている、と言ったら言い過ぎだろうか。

高校のそば、4.新興住宅地・・・・。私も現場の周辺で、道端の茂みが揺れるたびに足が止まった。 まさかとは思いながらも、やや気味が悪い。人間と野生動物。不幸な出合いがこれ以上広がらないよう に、いい知恵はないものか。

出典:朝日新聞 天声人語 2024年6月16日

問1 傍線部 $1 \sim 4$ の漢字の読み方をひらがなで記入してください。 $(1 \, \text{k} \times 4 \, \text{ll})$

 1. 潜んで (ひそんで)
 2. 塊 (かたまり)

 3. 痕 (あと)
 4. 新興 (しんこう)

問 2 傍線部 a の「その」とは何か。本文の内容に即して説明してください。(2 点)

(解答例) 「里」ではなく「街」の中にクマが出没する現場

問3 今後、クマと人間の不幸な出会いが広がらないようにするにはどうすればよいか。あなたの考えを述べてください。(2点)

(解答例) 人とクマの生活空間を明確にする自治体等の対策強化や人とクマが共存する環境作りを行う等

問4 この本文の内容に適したタイトルをつけてください。(2点)

(解答例)クマの出没と人間生活等

ペーパーテスト(数的理解) 出題実績2

下のグラフは、日本における 2022 年から 2040 年にかけての労働力に関する需要と供給の予測(シミュレーション)結果を示したものです。このグラフについて述べている 3 つの文章について、グラフから読み取れる情報から、 A「正しい」、 B「正しくない」、 C「どちらとも言えない」のどれが当てはまるか答え、その理由も説明してください。



文章 1 2040 年には、約1,100 万人の労働力の供給過多が予測されている。

【解答】2点/【理由】1点

解答	理由
В	グラフからは、2040 年は労働力の <u>供給不足</u> が 1,100.4 万人となることが読み取れるから。

文章 2 | 労働力の供給不足の原因は、若者が大都市圏に集中するからである。

【解答】2点/【理由】1点

解答	理由
С	このグラフからは読み取ることはできないから。

文章3 2040年の労働需要の予想人数は、2030年の労働需要の予想人数と比べて105%以上である。

【解答】2点/【理由】2点

解答	理由
В	グラフより、2030 年における労働需要は 6,678.7 万人と予想されており、その 105%は 7,012.6 万人となる。2040 年の労働需要は 6,867.9 万人と予想されていることから 105%は下回る。

以下の文章を読んで、問1~4に答えてください。

〈雨が降った/それもいいだろう/本が読める〉一。武者小路実篤は、数々の名言とともに90歳まで生きた。特に、その1. <u>晩年</u>の詩が、私は好きだ。巧みな文章術を使うことなどなく、まっすぐに老いに向き合い、素朴に、自然につづった言葉が何ともいい。

〈私ももうじき/満 85 歳になる〉。終のすみかと定めた東京の自宅で、2. <u>文豪</u>はつぶやくように、淡々と書いている。〈よくも生きていたものと思う/生きている事は嬉しいものだ/死ぬ事はいやなものだ〉。

米寿を過ぎたころからは、耳が遠くなり、手の震えも目立ったという。<u>a)</u>それでも創作を続け、死去の半年前、こう記した。〈私はまだ生きている/本気になって生きている/嘘をついて生きてみたいとは思わない/真から本気になって生きてみたい〉。

何の飾りもない直球の言葉からは、自らの半生を振り返っての悠々たる思いと、死への 3. <u>厳粛</u>な感情が、じわりと伝わってくる。〈人生は楽ではない。そこが面白いとまあしておく。人生はらくではない。〉

悩みながらも、何とか、どうにか生きていく。「もっとも多く生きた人間は、もっとも多く年をかさ ねたものではなく、もっとも多く生を感じたものである」。18世紀の思想家ルソーが名著『エミール』 に残した至言が頭に浮かぶ。

きょうは敬老の日。生と死を考え続けた 4.<u>先達</u>たちの姿は力強く、そこはかとなく美しい。彼らの大いなる励ましを受けつつ、自らの老いもまた、しずかに見つめてみたい一日である。

出典:朝日新聞 天声人語 2024年9月16日

- 1. 晩年 (ばんねん) 2. 文豪 (ぶんごう)
- 3. 厳粛 (げんしゅく) 4. 先達 (せんだつ)

問2 傍線部aの「それ」とは何か。本文の内容に即して、説明してください。(2点)

(解答例) 米寿を過ぎたころからは、耳が遠くなり、手の震えも目立ったこと

問3 生と死を考え続けた先達たちの大いなる励ましを受けつつ、自らの老いをどのように見つめれば よいか。あなたの考えを述べてください。(2点)

(解答例)人生は楽ではないが、もっとも多く生を感じ、真から本気になって生きることを実行して、老いをむかえたい。生きている事は嬉しいものである。

問4 この本文の内容に適したタイトルをつけてください。(2点)

(解答例) 生と死と老い等

ペーパーテスト(数的理解) 出題実績

下のグラフは、2011 年から 2022 年にかけての企業研究費の推移を示したものです。このグラフについて述べている 3つの文章について、グラフから読み取れる情報から、 A「正しい」、 B「正しくない」、 C「どちらとも言えない」のどれが当てはまるか答え、その理由も説明してください。

企業研究費の推移



総務省「令和6年度情報通信白書」より

文章1 情報通信産業研究費の割合が減少傾向にあるのは、生成 AI など新しい技術の進展により企業 の戦略が変化しているためである。

【解答】2点/【理由】1点

解答	理由
С	どちらとも言えない。このグラフからは読み取ることはできないから。

文章 2 2011 年から 2022 年にかけての企業研究費および情報通信産業研究費は、年度により変動はあるものの増加の傾向にある。

【解答】2点/【理由】1点

解答	理由
I В	正しくない。情報通信産業研究費は2011年が約4兆円であったのに対して、2022年は約3.6兆円と減少しているため。

文章 3 2022 年の企業研究費は 2012 年の企業研究費と比較して 130%以上となっている。

【解答】2点/【理由】2点

解答	理由
В	正しくない。2022年の企業研究費は15.1兆円であるため、2012年の企業研究費12.2兆円対比123.8%であり、130%以下となるため。

1	文部科学省の学校基本調査(2023年度)によると、公立高校の男女別学(男子、女子の一方のみが在籍する学校)は全国に45校(男子15、女子30)。別学高は減少傾向で、1963年度には377校ありましたが、60年間で8分の1まで減りました。男女別学の公立高校の共学化が進む理由は何だと思いますか。あなたが考える理由を具体的に述べてください。
2	パリオリンピックでは、日本選手団は金メダル 20 個を獲得しメダル総数 45 個、海外大会における最多数を更新しました。今から 40 年前に開催された 1984 年ロサンゼルスオリンピックでは金メダル 10 個、メダル総数 32 個です。今回の日本選手団が海外大会において金メダル獲得数およびメダル総数とも最多数を更新した要因について、あなたの考えを記述してください。
3	「他人と理解しあう」ことは難しく、「他人と納得しあう」ことはもっと難しいと言われておりますが、「考えは人それぞれ」でおしまいにするわけにはいかないのも、また事実です。「他人と理解しあう」「他人と納得しあう」必要性や利点について、あなたの考えを記述してください。
4	近年、水道管の老朽化が進み、破損すれば突然の断水によりライフラインが停止してしまう深刻な状況が全国的に確認されています。2021年時点での老朽化率は22.1%に達し、その距離は地球4周分に相当します。しかしながら、水道管の交換が追いついていないのが実情です。この水道管老朽化の問題は、道路、下水道、ダム、橋、送電線など他の社会基盤についても同様のことが考えられます。今後、社会基盤を適切に維持していくためにどのような方策が考えられるでしょうか?あなたが考える解決策を記述してください。
5	近年の群馬県の統計調査結果によると、群馬県においては、県外に進学した県内高校出身者のうち県内に就職する若者は3割未満の状況が続いています。さらに、10代後半から20代前半の女性の転出超過も拡大しており、若年人口の減少が更なる少子化を招く負のスパイラルが生じています。このような若年人口の県外流出を防止するにはどうしたらよいでしょうか?あなたが考える対策を記述してください。
6	日本では現在、世界中の音楽をストリーミングで簡単に聞くことができますが、2023 年の日本の年間ストリーミングランキングの上位 100 曲の中に、欧米の音楽(以下「洋楽」という)は 1 曲も入っていませんでした。日本の洋楽離れは、どうして起こっていると考えられますか?洋楽離れが進んでいる要因について、あなたの考えを具体的に記述してください。
7	国連貿易開発会議 (UNCTAD) によると、ファッション業界は世界で 2 番目に環境汚染が大きい産業とされています。500 万人が年間に必要とする量の水を毎年消費し、約 50 万トンのマイクロファイバー(石油 300 万バレルに相当)を海洋に投棄しています。そして日本では、1 年で供給される衣服のうち、全体の 9 割に当たる 78.7 万トン分が 1 年で手放され、そのうちの 3 分の 2 はリサイクルされずに廃棄されています。今後、ファッション業界の環境汚染を減らすためには、何をすべきだと考えますか。あなたの考えを具体的に述べてください。
8	スペインでは国内総生産(GDP)の12%を観光業が占めており、昨年2023年には、国人口の約1.8倍にあたる8,510万人の外国人観光客が訪れています。同国の代表的な観光都市バルセロナでは、住民がオーバーツーリズムに抗議して「外国人は帰れ」などと書いた紙を掲げ、観光客に水鉄砲で水を浴びせるデモを行ったそうです。なぜ、このようなデモが発生したと考えますか。あなたの考えを具体的に述べてください。
9	ウクライナ・ロシア戦争、レバノンやイランを巻き込むイスラエル・ガザ戦争が現在も継続しております。ガザ地区では、死者数と行方不明者数の合計が 5 万人を超えました。これらの戦争は、日本に住むあなたには現在どのような影響がありますか。または、近い将来どのような影響があると考えますか。あなたの考えを具体的に述べてください。
1 0	近年、生成 AI を始めとする情報技術の進歩には目覚ましいものがあります。こうした情報技術の 進歩は企業経営にどのような影響を与えると思いますか。あなたが考える理由を具体的に述べて ください。
1 1	消費者物価高騰の傾向が続いていますが、物価高騰は企業にとってどのような影響があると思いますか。具体例を2つ以上あげ、その理由とともにあなたの考えを述べてください。
1 2	ビジネスにおいてマーケティングは欠かすことのできない活動ですが、情報技術の進展に伴いデジタルマーケティングの重要性が高まっています。具体的事例を示しな がらデジタルマーケティングの重要性について述べてください。