

2026年度 光塩女子学院中等科 【2/2】

社 会 入 試 問 題

2026年2月2日（月）実施

《注意事項》

- ① 試験開始の合図があるまで、この問題用紙の中を見てはいけません。
- ② 解答用紙に、受験番号と氏名を書きなさい。
- ③ 解答は、解答用紙に書きなさい。
- ④ 問題は、6ページまであります。

次の文章を読んで、以下の問いに答えなさい。

みなさんが通う1小学校では、「給食」がありますか。日本でいわゆる学校給食が始まったのは、2明治時代の3山形県だそうです。当初は、4貧しい家庭の子ども達に教育を広めることが目的でした。やがて、給食を提供する学校が5少しずつ増え、6（ ）時代に東京でも開始されました。

現在の学校給食は、7さまざまな食体験を通じて8健全な生活習慣を身につけることを重視しています。これは、2023年に日本人の9平均寿命が男性 81.09歳、女性 87.14歳となり、「人生 100 年時代」といわれる社会情勢と関連しています。

また、学校給食法という 10法律では、給食で 11地場食材を活用することをすすめています。2023年度の 12モンブカガク省の調査によれば、金額を基準とした地場食材利用率上位 3 県は 13山口県、栃木県、トットリ県でした。給食は基本的に食材費を保護者が、設備費や人件費を学校の設置者が負担します。全国的に 14「給食無償化」の動きが広がり、2023年 9 月時点では 500 をこえる地方公共団体で全ての小中学生を対象に実施しています。その一方で、昨今の 15物価上昇により、給食の質を保ちつつ費用をおさえるのは困難な面もありますが、16「給食無償化」は「未来への投資」だと考えて国も地方公共団体も引き続き取り組むべき課題だといえます。

問 1 下線部 1 に通う日本の子ども達に関する以下のあ～えの文から、最も正しいものを一つ選び、記号で答えなさい。

- あ 幼稚園と同様に、通学が義務である。
- い 小学校は地方公共団体のみが設置できる。
- う 小学生の総数は年々増加している。
- え 小学校に通う期間は 6 年間と定められている。

問 2 下線部 2 の「明治」は元号です。元号について (1) と (2) に答えなさい。

(1) 以下のあ～おの元号を早い順に並べかえなさい。

- あ 昭和 い 天平 う 建武 え 享保 お 応仁

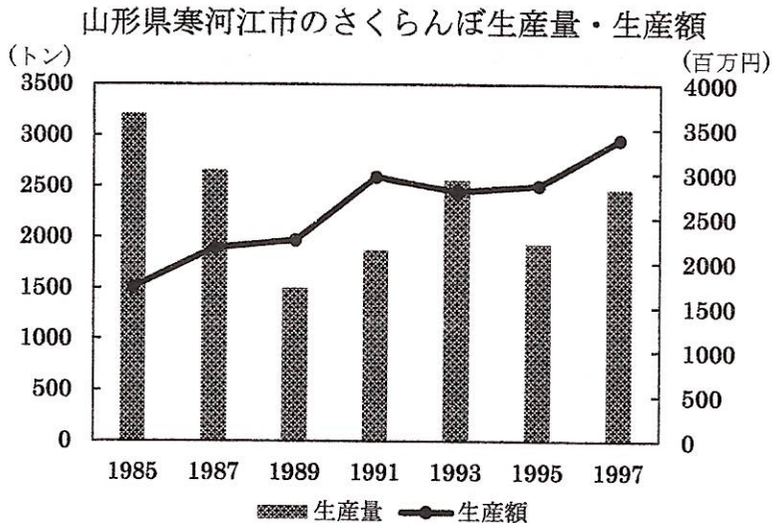
- (2) (1) で並べた順番のうち、「明治」ほどの元号の前に入りますか。
あ～おの記号で答えなさい。

問3 下線部3について、(1) と (2) に答えなさい。

- (1) 山形県の説明として最もふさわしいものを一つ選び、記号で答えなさい。

- あ 県名と県庁所在地名が異なる県である。
- い 日本有数の米の産地である庄内平野がある。
- う 日本海側に位置し、種子島などの島をふくんでいる。
- え 東北地方では、県名と県庁所在地名が同じなのは山形県のみである。

- (2) 山形県にある寒河江市は、さくらんぼの主要な産地として知られています。
さくらんぼの生産量と生産額の推移を表す以下の資料から考えられることを
一つ選び、記号で答えなさい。

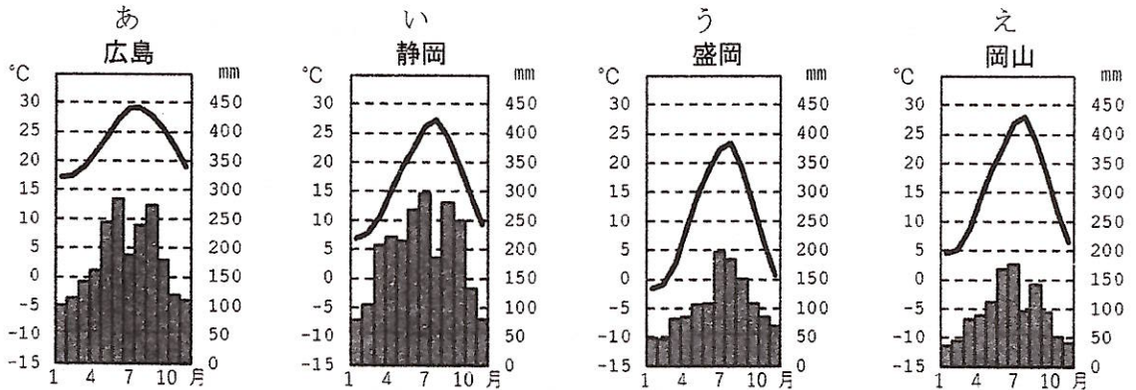


(農林水産省の資料より作成)

- あ 生産者の高齢化が進んでいる。
- い 生産者の収入が減少している。
- う 高級品種の生産が増えている。
- え 海外向けの輸出が増えている。

問4 下線部4について、光塩女子学院は、アフリカの最貧国の一つであるマラウイの給食支援活動に協力しています。この活動では、マラウイの特産品を販売して得たお金を学校給食支援に活用しています。給食があることで、マラウイの子ども達の学習にどのような影響があるかを考えて述べなさい。

問5 下線部5にふくまれるのが広島、静岡、岩手、岡山の4県です。以下のうち、この4県の県庁所在地の雨温図として最もあてはまらないのものを一つ選び、記号で答えなさい。



問6 下線部6について、(1)と(2)に答えなさい。

(1) 空らんには明治の次の元号が入ります。適する語を漢字2字で答えなさい。

(2) (1)で答えた時代に起きた震災が、給食をより広めるきっかけになりました。さらに現在でも東京都ではこの震災が起きた9月1日に避難訓練や防災訓練を行う学校が多くあります。この震災を何といいますか。

問7 下線部7について、(1)～(3)に答えなさい。

(1) 大阪府のある市では、2025年4月から9月まで月1回、外国料理を学校給食の献立に採用しました。そのきっかけは、同じ期間に大阪府で国際的なもよおしが開かれたことでした。このもよおしに最もあてはまるのものを一つ選び、記号で答えなさい。

- あ 世界陸上 い オリンピック・パラリンピック
う 万国博覧会 え 主要国首脳会議

(2) 日本のさまざまな地方公共団体で、姉妹・友好関係にある外国の都市の伝統料理を学校給食の献立に採用しています。このように姉妹・友好関係にある都市どうしで一般的に行われることがらとして最もあてはまらないものを一つ選び、記号で答えなさい。

- あ 市長どうしで話し合い、条約を結んで貿易を始めた。
- い 市のスポーツチームを派けんして、親善試合を行った。
- う ホームステイの留学生を受け入れ、国際交流を図った。
- え 工場や市議会、市民生活を視察し、意見交かんした。

(3) 明治時代から学校給食の献立は移り変わってきました。以下の①～④を年代の早い順に並べかえた場合、最もふさわしいものを一つ選び、あ～えの記号で答えなさい。

- ① 牛乳 パン グラタン サラダ みかん
- ② 牛乳 ビビンバ ナムル スープ サラダ 杏仁豆腐
- ③ 脱脂粉乳 くじらの竜田揚げ キャベツの千切り コッペパン ジャム
- ④ おにぎり 塩ざけ 菜のつけもの

- あ ① → ② → ③ → ④
- い ② → ① → ④ → ③
- う ③ → ④ → ② → ①
- え ④ → ③ → ① → ②

問8 下線部8について、小学生から中学・高校生の時期の課題として、

- | |
|----------------------|
| A 生活リズムの乱れによる食事時間の乱れ |
| B 孤食 |
| C 食品や栄養のかたより |

などが挙げられています。A～Cの課題の解決に学校給食は重要な役割を果たしています。A～Cのうち一つを取り上げて、学校給食がどのように解決の役に立っているかを説明しなさい。

問9 下線部9について、(1)と(2)に答えなさい。

(1)「平均寿命」とは別に、「健康寿命」(健康面で日常生活が制限されることなく生活できる期間)も注目されています。国全体で平均寿命と健康寿命の差が拡大することで起きると考えられるものを一つ選び、記号で答えなさい。

- あ 労働人口の増加 い 医療費の削減
う 介護負担の増加 え 出生率の上昇

(2)太平洋戦争後から、日本人の平均寿命は延び続けています。この背景として最もあてはまらないものを一つ選び、記号で答えなさい。

- あ 上下水道の整備が進み、衛生的に生活できるようになった。
い 働く高齢者の数が減り、健康で豊かな高齢者が増えた。
う 全国民が健康保険に加入し、医療を受けやすくなった。
え 国民の所得が増加し、生活水準が向上した。

問10 下線部10を国会で制定するには、衆議院と参議院の両院で出席議員の過半数の賛成が必要です。仮に、ある日、衆議院の本会議に出席している議員数が465人、参議院の本会議に出席している議員数が248人だとすると、法律を制定するのに各院に必要な最少の賛成人数を算用数字で答えなさい。

問11 下線部11のことを一般的に「●産●消」と表すことがあります。このことについて、(1)と(2)に答えなさい。

(1) ●の部分には同じ漢字1字が入ります。この1字を答えなさい。

(2)「●産●消」の取り組みにより、食材の生産者との地域交流活動や農業体験活動に多くの子ども達が参加するようになりました。このことがもたらすと考えられる利点として最もあてはまらないものを一つ選び、記号で答えなさい。

- あ 食材への理解が深まり、子ども達が生産現場に関心をもつようになる。
い 食材の需要が高まり、休耕田や畑を新たに耕して収かくするようになる。
う 食材を積極的に給食に活用することで、売れ残って捨てられる分が減る。
え 食材を遠く離れた地域から運んでくるので、物流がさかんになる。

問 12 下線部 12 のカタカナ部分を漢字に直して答えなさい。

問 13 下線部 13 について、(1) と (2) に答えなさい。

(1) カタカナ部分を漢字に直して答えなさい。

(2) 3 県のうち、解答用紙の地図の範囲内にある県をぬりつぶしなさい。

問 14 下線部 14 は、保護者が負担する金額をゼロ円にすることを指します。以下のうち、国の制度で「無償」とされているものを 2 つ選び、記号で答えなさい。

- あ 公立小中学校の授業料
- い 義務教育期間中の教科書代
- う 文具や体操服などの学用品
- え 修学旅行の宿泊・交通費

問 15 下線部 15 が関連する以下のできごとを、年代の早い順に並べかえなさい。

- あ トランプ大統領の高関税政策が、米国の物価上昇の一因として注目された。
- い 第一次石油危機により、原油価格が上昇し、高度経済成長が止まった。
- う 東北地方の冷害に起因する天明の大ききんで、江戸で打ちこわしが発生した。
- え 第一次世界大戦後のシベリア出兵による米価上昇で、米騒動が発生した。

問 16 下線部 16 について、その理由を説明しなさい。