

高等学校 家庭

解答についての注意点

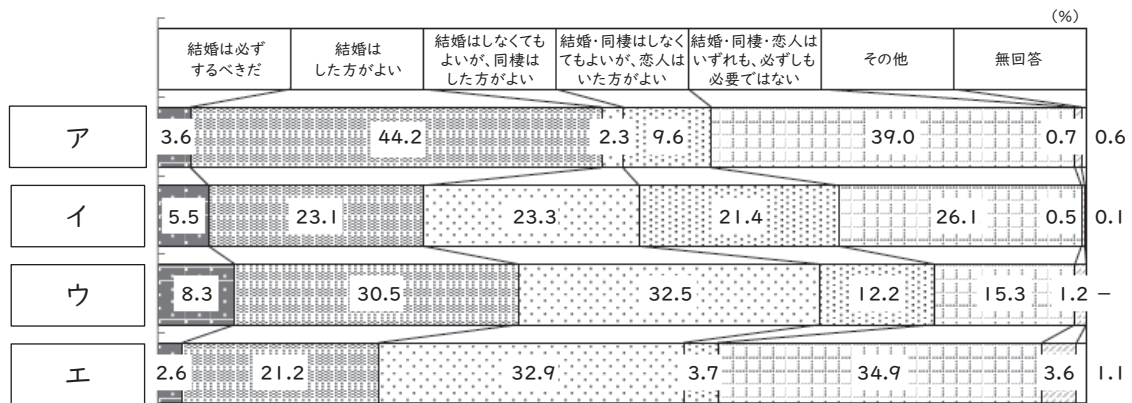
- 1 解答用紙は、マーク式解答用紙と記述式解答用紙の2種類があります。
- 2 大問 **1** ～大問 **3** については、マーク式解答用紙に、大問 **4** については、記述式解答用紙に記入してください。
- 3 解答用紙が配付されたら、まずマーク式解答用紙に受験番号等を記入し、受験番号に対応する数字を、鉛筆で黒くぬりつぶしてください。
記述式解答用紙は、全ての用紙の上部に受験番号のみを記入してください。
- 4 大問 **1** ～大問 **3** の解答は、選択肢のうちから、**問題で指示された解答番号**の欄にある数字のうち一つを黒くぬりつぶしてください。
例えば、「解答番号は 」と表示のある問題に対して、「**3**」と解答する場合は、解答番号 の欄に並んでいる ① ② ③ ④ ⑤ の中の ③ を黒くぬりつぶしてください。
- 5 間違ってぬりつぶしたときは、消しゴムできれいに消してください。二つ以上ぬりつぶされている場合は、その解答は無効となります。
- 6 その他、係員が注意したことをよく守ってください。

指示があるまで中をあけてはいけません。

Ⅰ 家族・家庭、子ども・高齢者の生活について、(Ⅰ)～(Ⅶ)の問いに答えよ。

(Ⅰ) 次のグラフは、スウェーデン、ドイツ、日本、フランスにおける結婚に対する考え方(4か国比較)の調査結果である。ア～エに適する国名の組合せとして正しいものはどれか。あとのⅠ～5から一つ選べ。解答番号は

結婚に対する考え方(4か国比較)



内閣府「令和2年度少子化社会に関する国際意識調査報告書(令和3年3月)」
をもとに作成

	ア	イ	ウ	エ
1	ドイツ	スウェーデン	日本	フランス
2	日本	スウェーデン	ドイツ	フランス
3	ドイツ	日本	フランス	スウェーデン
4	日本	フランス	ドイツ	スウェーデン
5	スウェーデン	日本	フランス	ドイツ

(2) 「こども基本法」(令和6年9月施行)に関する内容として、誤っているものはどれか。次の1～5から一つ選べ。解答番号は

- 1 この法律において「こども」とは、0～18歳までの者をいう。
- 2 国は、こども施策が適正かつ円滑に行われるよう、医療、保健、福祉、教育、療育等に関する業務を行う関係機関相互の有機的な連携の確保に努めなければならない。
- 3 地方公共団体は、こども施策に関し、国及び他の地方公共団体との連携を図りつつ、その区域内におけるこどもの状況に応じた施策を策定し、及び実施する責務を有する。
- 4 政府は、こども施策を総合的に推進するため、こども施策に関する大綱(こども大綱)を定めなければならない。
- 5 国及び地方公共団体は、こども施策の対象となるこども又はこどもを養育する者その他の関係者の意見を反映させるために必要な措置を講ずるものとする。

(3) 次のア～クには、「民法」(令和6年5月施行)における家族に関する記述の内容として誤っているものがある。誤っているものの組合せとして正しいものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は

- ア 婚姻は、十八歳にならなければ、することができない。
- イ 妻が婚姻中に懐胎した子は、当該婚姻における夫の子と推定する。
- ウ 女は、前婚の解消又は取消しの日から起算して百日を経過した後でなければ、再婚をすることができない。
- エ 夫婦は、婚姻の際に定めるところに従い、夫婦同姓か別姓かを選ぶことができる。
- オ 直系血族及び兄弟姉妹は、互いに扶養をする義務がある。
- カ 協議上の離婚をした者の一方は、相手方に対して財産の分与を請求することができる。
- キ 嫡出でない子の相続分は、嫡出である子の相続分の二分の一とする。
- ク 夫婦の一方が婚姻前から有する財産及び婚姻中自己の名で得た財産は、その特有財産(夫婦の一方が単独で有する財産をいう。)とする。

- 1 ア・ウ・ク
- 2 ア・オ・カ
- 3 イ・エ・ク
- 4 イ・カ・キ
- 5 ウ・エ・キ

(4) 次のア～カで示した社会保障制度に関する記述の内容を、社会保険、社会福祉、公的扶助に分類したとき、その組合せとして最も適切なものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。

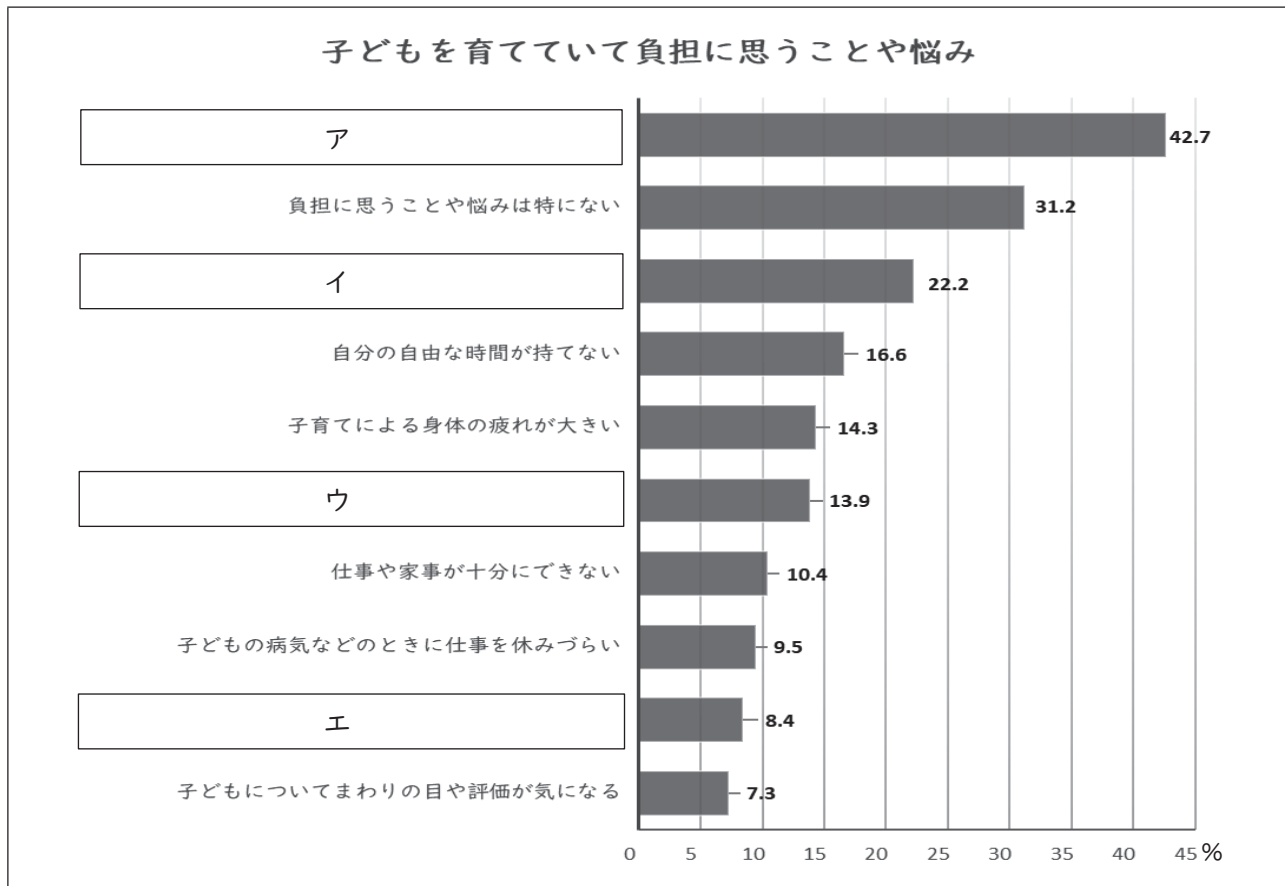
解答番号は

4

- ア 健康で文化的な最低限度の生活を保障し、その自立を助長する制度。
- イ 加齢に伴い要介護状態となった者を社会全体で支える制度。
- ウ 病気やけがをした場合に誰もが安心して医療にかかることのできる制度。
- エ 児童の健全育成や子育てを支援する制度。
- オ 老齢・障害・死亡等に伴う稼働所得の減少を補填し、高齢者、障害者及び遺族の生活を所得面から保障する制度。
- カ 高齢者、障害者等が円滑に社会生活を営むことができるよう、在宅サービス、施設サービスを提供する制度。

	社会保険	社会福祉	公的扶助
1	イ・オ	ウ・カ	ア・エ
2	ウ・エ	イ・オ	ア・カ
3	イ・オ	ア・エ	ウ・カ
4	エ	ア・イ	ウ・オ・カ
5	イ・ウ・オ	エ・カ	ア

(5) 次は、令和4年当時小学校6年生の子どもを育てる保護者の「子どもを育てていて負担に思うことや悩み」についての調査結果である。ア～エに適する語句の組合せとして正しいものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は



※複数回答可。回答項目の多いものから10項目を抜粋。

(厚生労働省「第12回21世紀出生児縦断調査(平成22年出生児)」(令和4年))をもとに作成

	ア	イ	ウ	エ
1	気持ちに余裕をもって子どもに接することができない	しつけのしかたが家庭内で一致していない	子育ての出費がかさむ	子どもと過ごす時間が十分に作れない
2	子どもと過ごす時間が十分に作れない	子育ての出費がかさむ	気持ちに余裕をもって子どもに接することができない	しつけのしかたが家庭内で一致していない
3	子育ての出費がかさむ	子どもと過ごす時間が十分に作れない	気持ちに余裕をもって子どもに接することができない	しつけのしかたが家庭内で一致していない
4	子どもと過ごす時間が十分に作れない	気持ちに余裕をもって子どもに接することができない	しつけのしかたが家庭内で一致していない	子育ての出費がかさむ
5	子育ての出費がかさむ	子どもと過ごす時間が十分に作れない	しつけのしかたが家庭内で一致していない	気持ちに余裕をもって子どもに接することができない

(6) 次は、「児童憲章」(昭和26年5月)の一部である。ア～エに適する語句の組合せとして正しいものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は

われらは、(ア)の精神にしたがい、児童に対する正しい観念を確立し、すべての児童の幸福をはかるために、この憲章を定める。

児童は、(イ)として尊ばれる。

児童は、(ウ)の一員として重んぜられる。

児童は、よい(エ)の中で育てられる。






	ア	イ	ウ	エ
1	日本国憲法	国民	家族	生活
2	日本国憲法	人	社会	環境
3	日本国憲法	国民	家族	環境
4	子どもの権利条約	人	家族	環境
5	子どもの権利条約	家族	社会	生活

(7) 次の乳幼児の発達に関する説明文について、誤っているものはどれか。次の1～5から一つ選べ。解答番号は

- 1 生後3日ころから生理的黄疸により皮膚が黄色くなり、約1週間でもとに戻る。
- 2 新生児の頭蓋骨には産道を通りやすくするためのすき間がある。大泉門は1年半ころまでに閉じる。
- 3 乳歯は生後6か月ころからはえ始め、3歳ころまでに約20本生えそろう。
- 4 乳幼児は、胃の幽門部の閉鎖が不完全なため、乳や食べた物を吐きやすい。
- 5 乳幼児はからだの発育が著しく、1歳頃の乳児は新生児に比べると体重は約3倍、身長は約1.5倍に成長する。

2 住生活について、(1)～(7)の問いに答えよ。

(1) 次の平面表示記号 (JIS A 0150) について、ア～オにあてはまる最も適切な語句の組合せはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は 8

ア	イ	ウ	エ	オ
				

	ア	イ	ウ	エ	オ
1	回転とびら	シャッター	引違い戸	上げ下げ窓	引違い窓
2	出入口一般	格子付き窓	引違い窓	窓一般	引違い戸
3	回転とびら	格子付き窓	引違い窓	窓一般	引違い戸
4	出入口一般	シャッター	引違い窓	上げ下げ窓	引違い戸
5	出入口一般	格子付き窓	引違い戸	上げ下げ窓	引違い窓

(2)「環境基本法」(令和3年9月施行)に基づく騒音に係る環境基準の基準値について、次のア～エにあてはまる最も適切な数字の組合せはどれか。あとの1～5から一つ選べ。

解答番号は

9

地域の類型	昼間 (午前6時から午後10時まで)	夜間 (午後10時から翌日の午前6時まで)
療養施設、社会福祉施設等が集合して設置される地域など特に静隠を要する地域	(ア) デシベル以下	(イ) デシベル以下
専ら住居の用に供される地域及び主として住居の用に供される地域	(ウ) デシベル以下	45デシベル以下
相当数の住居と併せて商業、工業等の用に供される地域	(エ) デシベル以下	50デシベル以下

	ア	イ	ウ	エ
1	40	50	35	45
2	55	50	55	60
3	50	40	35	65
4	55	40	55	70
5	50	40	55	60

(3) 電球形LEDランプ、電球形蛍光ランプ、白熱電球の3つの照明の発光原理の組合せとして次のア～ウの組合せとして正しいものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。

解答番号は

10

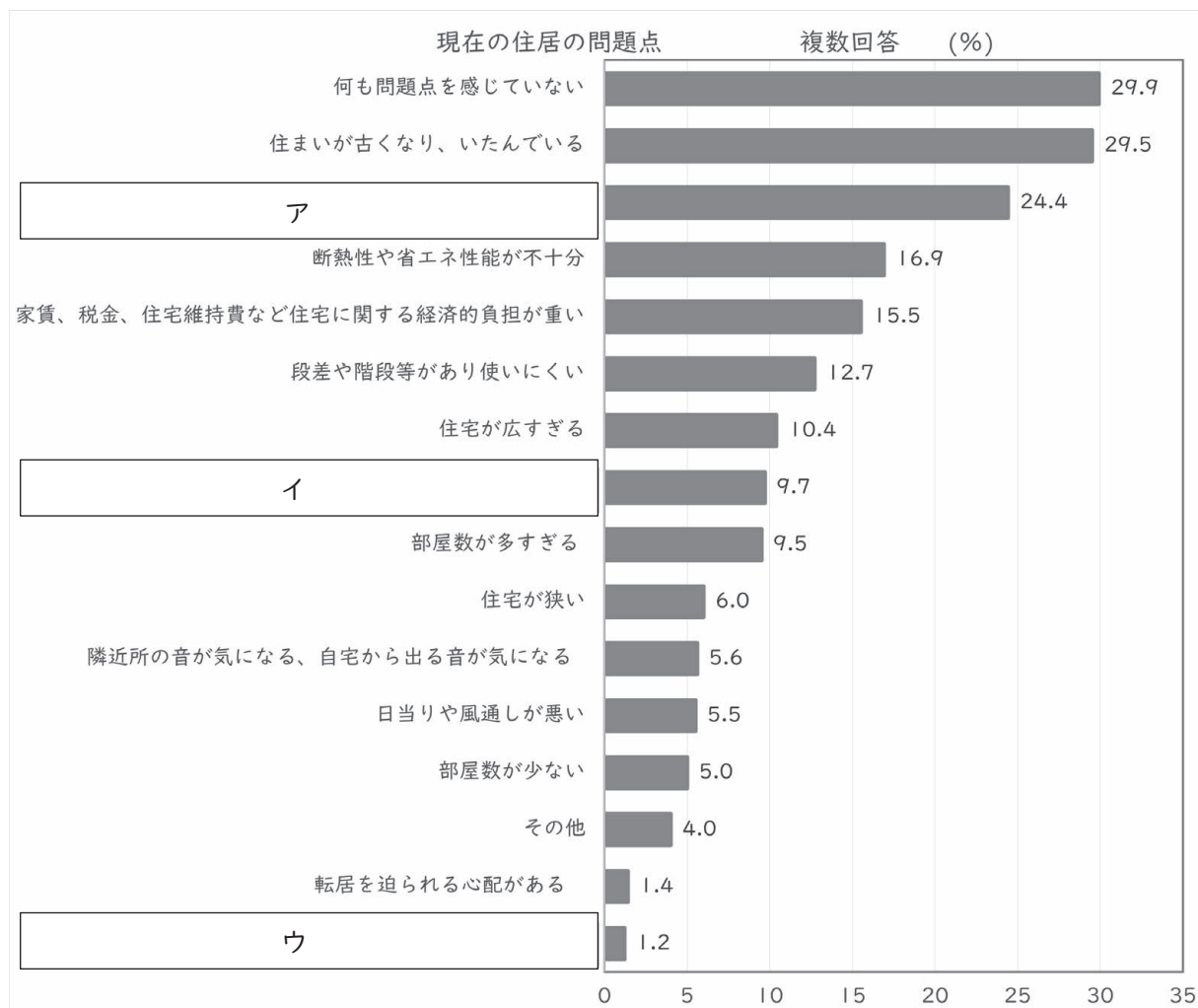
ア 気体放電による発光

イ 電気を直接光に変換することによる発光

ウ 物体が高温に熱せられることによる発光

	ア	イ	ウ
1	電球形LEDランプ	電球形蛍光ランプ	白熱電球
2	電球形蛍光ランプ	電球形LEDランプ	白熱電球
3	白熱電球	電球形蛍光ランプ	電球形LEDランプ
4	電球形LEDランプ	白熱電球	電球形蛍光ランプ
5	電球形蛍光ランプ	白熱電球	電球形LEDランプ

(4) 次のグラフは、高齢者の住宅と生活環境に関する調査の結果である。ア～ウに適する項目の組合せとして正しいものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は 11



内閣府「令和5年度高齢社会対策総合調査」をもとに作成

※対象は、65歳以上の男女（施設入居者は除く。）

	ア	イ	ウ
1	台所、便所、浴室などの設備が使いにくい	地震、風水害、火災などの防災面や防犯面で不安がある	プライバシーが保てない
2	台所、便所、浴室などの設備が使いにくい	プライバシーが保てない	地震、風水害、火災などの防災面や防犯面で不安がある
3	地震、風水害、火災などの防災面や防犯面で不安がある	台所、便所、浴室などの設備が使いにくい	プライバシーが保てない
4	プライバシーが保てない	地震、風水害、火災などの防災面や防犯面で不安がある	台所、便所、浴室などの設備が使いにくい
5	地震、風水害、火災などの防災面や防犯面で不安がある	プライバシーが保てない	台所、便所、浴室などの設備が使いにくい

(5) 次のア～エは屋根の形状を示したものである。ア～エに適する名称の組合せとして正しいものはどれか。あとの 1～5 から一つ選べ。解答番号は

12

ア	イ	ウ	エ
<p>著作権保護の観点により、図を掲載いたしません。</p> <p>出典：第貳版屋根のデザイン百科 歴史・かたち・素材・構法・納まり・実例 武者英二・吉田尚英編著 彰国社 17ページ 7. 屋根形態と構成要素の表中にある屋根形態の図より</p>			

「屋根のデザイン百科 第二版 歴史・かたち・素材・構法・納まり・実例」より作成

	ア	イ	ウ	エ
1	寄棟屋根	片流れ屋根	半切妻屋根	入母屋屋根
2	方形屋根	片流れ屋根	半切妻屋根	越屋根
3	寄棟屋根	招き屋根	切妻屋根	越屋根
4	方形屋根	片流れ屋根	切妻屋根	越屋根
5	寄棟屋根	招き屋根	半切妻屋根	入母屋屋根

(6) 建ぺい率と容積率について、次のア～エにあてはまる最も適切な語句の組合せはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は 13

$$\text{容積率} = \frac{(\text{ア}) \text{面積}}{(\text{イ}) \text{面積}} \times 100$$

$$\text{建ぺい率} = \frac{(\text{ウ}) \text{面積}}{(\text{エ}) \text{面積}} \times 100$$

	ア	イ	ウ	エ
1	敷地	延べ	敷地	建築
2	延べ	敷地	建築	敷地
3	建築	敷地	延べ	敷地
4	延べ	敷地	敷地	建築
5	敷地	延べ	建築	敷地

(7) 次は「令和6年版 国土交通白書」における豊かな住生活の実現に示されている内容のうち、誤っているものはどれか。次の1～5から一つ選べ。解答番号は

- 1 「長期優良住宅の普及の促進に関する法律」に基づき、住宅の構造や設備について、一定以上の耐久性、維持管理容易性等の性能を備えた住宅（長期優良住宅）の普及を図ってきた。
- 2 2050年カーボンニュートラルの実現に向けて、まずは2025年までにすべての新築住宅に省エネルギー基準を義務付けることを含めた省エネ対策の強化に取り組んでおり、さらに長期優良住宅やZEHのストックの拡充を行っている。
- 3 消費者が、市場を通じて適切に住宅を選択・確保するためには、金利や家賃等に関する理解を深め、変動型や固定型といった多様な住宅ローンが安定的に供給されることが重要である。
- 4 「空家等対策の推進に関する特別措置法」に基づき、周辺の居住環境に影響を及ぼす空き家（特定空き家等）の除却や、立地・管理状況の良好な空き家の多様な活用の推進等、着実に取組みは進展し、使用目的のない空き家はこの20年間で減少した。
- 5 既存住宅のリフォームに係る所得税の特例措置については、現行の措置の適用期限を2年間延長した上で、住宅ローン控除と同様に、子育て世帯への支援強化の必要性を踏まえ、子育て世帯・若者夫婦世帯の行う子育てに対応した住宅へのリフォームを本特例措置の適用対象に追加した。

3 衣生活について、(1)～(7)の問いに答えよ。

(1) 繊維の種類と特徴について述べた文として正しいものを○、誤っているものを×としたとき、その組合せとして最も適切なものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。

解答番号は

15

ア 綿は天然のよりがあり、断面は中空である。不純物が取り除かれた綿は吸湿性・吸水性に富み、しわになりやすい。

イ 絹は主成分がたんぱく質で、虫害を受けやすい。しなやかで光沢がある。

ウ レーヨン(レーヨン)は木材パルプを原料とするセルロース系再生繊維である。吸湿性が低く、濡れると強度が低くなる。

エ アセテートは石油を原料とする合成繊維である。光沢をもち、発色性に優れている。

オ ポリエステルは分子内にエステル結合をもつ高分子を用いた繊維の総称である。吸湿性が低い、逆に乾燥が早く、しわになりにくい。

	ア	イ	ウ	エ	オ
1	○	×	○	○	×
2	×	○	×	○	×
3	○	○	○	×	○
4	×	×	○	×	○
5	○	○	×	×	○

(2) 次の文は、被服材料の加工について述べた文である。正しいもののみをすべて挙げているものはどれか。あとの 1 ～ 5 から一つ選べ。解答番号は 16

ア ウォッシュアンドウェア加工とは、洗濯後、しわが残らずアイロンがけなしで、すぐに着用できる加工である。

イ シルケット加工とは、綿糸または綿布を水酸化ナトリウムの濃厚水溶液中で緊張処理し、光沢を与える加工である。






ウ SR加工とは、繊維表面を親油性にし、油汚れが落ちやすくする加工である。

エ 抗菌防臭加工とは、繊維製品上での細菌の増殖を抑制し、細菌による悪臭の発生を防ぐ加工である。

オ 透湿防水加工とは水滴・水蒸気ともにはじき、汚れをつきにくくする加工である。

- 1 ア・イ
- 2 ウ・オ
- 3 イ・エ・オ
- 4 ア・イ・エ
- 5 ウ・エ・オ

(3) 次の表は、日本産業規格 JIS L0001（繊維製品の取扱いに関する表示記号及びその表示方法）における洗濯処理の記号の一部である。記号と洗濯処理の組合せとして、誤っているものはどれか。あとの 1 ～ 5 から一つ選べ。解答番号は 17

	記号	洗濯処理
1		塩素系及び酸素系漂白剤による漂白処理ができる。
2		日陰でのつり干し乾燥がよい。
3		ドライクリーニング処理ができない。
4		液温は、40℃を限度とし、洗濯機で弱い洗濯処理ができる。
5		液温は、30℃を限度とし、手洗いによる洗濯処理ができる。

(4) 次の民族衣装とその民族衣装が受け継がれている国について、その組合せが正しいもののみをすべて挙げているものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は 18

ア	サリー	—————	イギリス
イ	ポンチョ	—————	ペルー
ウ	アオザイ	—————	ベトナム
エ	アノラック	—————	インド
オ	ゴ	—————	ブータン

- 1 ア・エ
- 2 ア・イ・ウ
- 3 ア・オ
- 4 イ・ウ・オ
- 5 ウ・エ・オ

(5) 次の和服に関する語句とその説明について、その組合せが正しいもののみをすべて挙げているものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。解答番号は 19

ア 大裁 … 乳幼児用の着物。
イ 裕 … 裏をつけて仕立てたもの。
ウ 裂織 … 使い古した布を細く裂いてよこ糸として再利用した布。
エ 半幅帯 … 全体を半幅で仕立てた帯。男性が用いる。
オ 麻の葉文様 … 子どもの成長の願いをこめ、産着などに用いられる。

- 1 ア・ウ
- 2 イ・エ
- 3 ア・ウ・エ
- 4 イ・ウ・オ
- 5 ウ・エ・オ

(6) 次の刺しゅうの刺し方の名称について、正しいものの組合せはどれか。あとの1～5から一つ
 選べ。解答番号は 20

ア

イ

ウ

著作権保護の観点により、図を掲載いたしません。
 出典：ファッション造形基礎
 石垣理子ほか8名 実教出版株式会社
 116ページ11行目あたり ステッチの図

	ア	イ	ウ
1	サテンステッチ	バックステッチ	アウトラインステッチ
2	サテンステッチ	チェーンステッチ	アウトラインステッチ
3	バックステッチ	チェーンステッチ	アウトラインステッチ
4	バックステッチ	サテンステッチ	ランニングステッチ
5	チェーンステッチ	バックステッチ	ランニングステッチ

(7) 次の文は「令和6年版 環境白書 循環型社会白書／生物多様性白書」(環境省 編)で示されている「ファッションと環境の現状」についての内容をまとめたものである。ア～オにあてはまる数字または語句の組合せとして最も適切なものはどれか。あとの1～5から一つ選べ。

解答番号は

21

我が国で売られている衣料品の約（ ア ）％は海外からの輸入品です。海外で作られた衣料品は我が国に輸送され、販売・利用されて、回収・廃棄されます。

一人当たり（年間平均）の衣服消費・利用状況は手放す枚数よりも購入枚数の方が（ イ ）、一年間一回も着られていない服が一人当たり35着もあります。生活者が手放した服がリユース・リサイクルを通じて再活用される割合の合計は約（ ウ ）％となっており、年々その割合は高まっていますが、さらにリユース・リサイクルを推進する必要があります。

家庭から服がごみとして廃棄された場合、再資源化される割合は（ エ ）％ほどであり、焼却・埋め立て処分される量は年間で約（ オ ）万トンとなっています。

	ア	イ	ウ	エ	オ
1	58	多く	74	5	44.5
2	58	少なく	74	25	5.5
3	98	少なく	34	25	44.5
4	98	多く	34	5	44.5
5	98	多く	74	25	5.5

4 食生活と消費生活について、(1)～(8)の問いに答えよ。

(1)「食品衛生法等の一部を改正する法律」(平成30年6月公布)は、我が国の食をとりまく環境変化や国際化等に対応し、食品の安全を確保するため、改正された。この法律に関する説明文のうち、誤っているものを一つ選べ。

ア 原則として、すべての食品等事業者に、一般衛生管理に加え、HACCPに沿った衛生管理が制度化された。

イ 大規模又は広域的な食中毒の発生・拡大防止のため、国や都道府県等が相互に連携・協力を行い、新たに広域連携協議会を設置し、迅速に対応する。

ウ 特定の食品による健康被害情報の届出は、事業所が任意で行う。

エ 食品用器具と容器包装について、安全性を評価した物質のみを使用可能とするポジティブリスト制度を導入した。

オ 営業許可制度の見直しや、営業届出制度が創設された。

カ 食品等のリコール情報は、行政への報告が義務化された。

(2) 食品添加物について、次のア～ウの問いに答えよ。

ア 指定添加物は、食品衛生法第12条に基づき、誰が指定するか答えよ。

イ 平成7年の食品衛生法改正の際に、我が国において広く使用され、長い食経験があるものについて、例外的に指定を受けることなく使用・販売などが認められた食品添加物を何というか答えよ。

ウ 食品の原材料の加工の際に使用されるが、次にその原材料を用いて製造される食品には使用されず、その食品中には原材料から持ち越された添加物が効果を発揮することができる量より少ない量しか含まれていないものを何というか、次の例を参考にして答えよ。

(例) せんべいに使用されるしょうゆに含まれる保存料

(3) 容器包装された加工食品について、アレルギー表示が義務付けられている特定原材料の名称を8つすべて答えよ。

(4) 次の表は炭水化物の分類と名称等について示したものである。空欄ア～カにあてはまる最も適切な語句を答えよ。

分類			名称等	
エネルギーになるもの	(ア)	(ウ) 類	ぶどう糖	
			果糖	
			ガラクトース	
		(エ) 類	しょ糖	
			麦芽糖	
			乳糖	
		多糖類	でんぷん	
			デキストリン	
			グリコーゲン	
ほとんどエネルギーにはならないが消化管の働きを助ける		少糖類	ダイズオリゴ糖	
			フラクトオリゴ糖	
			ガラクトオリゴ糖	
	(イ)	多糖類	(オ) 性	ペクチン
				グルコマンナン
				ガラクタン
			(カ) 性	セルロース
				キチン

(5) 緑黄色野菜の定義を具体的な数値を使い説明せよ。

(6) 次の表は「牛丼」の材料である。たんぱく質から得られるエネルギー量を小数第一位まで求めよ。

材料 (1人分)	分量と栄養素量
牛肉	75g (炭水化物0.2g、たんぱく質10.4g、脂質27.7g)
玉ねぎ	40g (炭水化物3.3g、たんぱく質0.8g、脂質0.04g)
みりん	25ml (炭水化物10.8g、たんぱく質0.1g)
しょうゆ	15ml (炭水化物1.2g、たんぱく質1.2g)
白米 (精白米)	150g (炭水化物116.4g、たんぱく質9.15g、脂質1.4g)

(7) 持続可能な消費生活に関するア～オの問いに答えよ。

ア 次は「プラスチックに係る資源循環の促進等に関する法律」(令和4年4月施行)の記述の一部である。下線部に関する内容について、消費者ができる具体的な取組みを述べよ。

(事業者及び消費者の責務)

第四条 事業者は、プラスチック使用製品廃棄物及びプラスチック副産物を分別して排出するとともに、その再資源化等を行うよう努めなければならない。

2 消費者は、プラスチック使用製品廃棄物を分別して排出するよう努めなければならない。

3 事業者及び消費者は、プラスチック使用製品をなるべく長期間使用すること、プラスチック使用製品の過剰な使用を抑制すること等のプラスチック使用製品の使用の合理化により、プラスチック使用製品廃棄物の排出を抑制するとともに、使用済プラスチック使用製品等の再資源化等により得られた物又はこれを使用した物を使用するよう努めなければならない。

イ 「消費者教育の推進に関する法律」(平成28年4月施行)における、消費者が、個々の消費者の特性及び消費生活の多様性を相互に尊重しつつ、自らの消費生活に関する行動が現在及び将来の世代にわたって内外の社会経済情勢及び地球環境に影響を及ぼし得るものであることを自覚して、公正かつ持続可能な社会の形成に積極的に参画する社会を何というか答えよ。

ウ 地域の活性化や雇用などを含む、人・社会・地域・環境に配慮した消費行動のことを何というか答えよ。

エ 廃棄物の発生量の膨大、廃棄物の最終処分場の確保の困難、不法投棄の増大などの問題から、廃棄物・リサイクル問題の解決のため「大量生産・大量消費・大量廃棄」型の経済社会から脱却し、環境への負荷が少ない「循環型社会」の形成を推進するとともに、循環型社会の形成について、基本原則を定め、並びに国、地方公共団体、事業者及び国民の責務を明らかにし、現在及び将来の国民の健康で文化的な生活の確保に寄与することを目的として平成24年9月に施行された法律は何か答えよ。

オ 農林水産省が示す「フードマイレージ」とはどのような指標か、簡潔に説明せよ。

(8) 家計支出について、次のア、イの問いに答えよ。

ア 次の家計支出の例から、消費支出の合計金額を答えよ。

項目	金額（円）
住居（光熱水道含む）	39,000
食料	37,000
被服・履物	5,200
交通・通信	22,000
教養娯楽	25,000
社会保険料	28,000
直接税	16,000

イ 経常収入と特別収入からなる収入を何というか答えよ。

令和8年度大阪府公立学校教員採用選考テスト

第二次選考択一問題の正答について

校種	高等学校	教科・科目	家庭
----	------	-------	----

大問番号	1							2							3						
解答番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
正答番号	4	1	5	5	3	2	4	1	5	2	3	5	2	4	5	4	2	4	4	2	4

受験番号	
------	--

令和8年度大阪府公立学校教員採用選考テスト

高等学校 家庭 解答用紙 (1枚のうち1)

4	得点	
---	----	--

(1)	ウ					/10
(2)	ア	厚生労働大臣	/10	イ	既存添加物	/10
	ウ	キャリーオーバー				/20
(3)	えび	かに	くるみ	小麦	/20	
	そば	卵	乳	落花生		
(4)	ア	糖質	/5	イ	食物繊維	/5
	ウ	単糖 類	/5	エ	二糖 類	/5
	オ	水溶 性	/5	カ	不溶 性	/5
(5)	可食部 100g あたり β カロテン 600 μg 以上を含む野菜					/10
(6)	86.6 kcal					/10
(7)	ア	買い物時にマイバッグやマイボトルを持参する。				/10
	イ	消費者市民社会	/10	ウ	エシカル消費	/10
	エ	循環型社会形成推進基本法				/10
	オ	食品輸送にかかる環境負荷を示す指標				/20
(8)	ア	128,200 円	/10	イ	実収入	/10