

検査Ⅱ 家庭

(解答上の注意) 解答は、全て解答用紙に記入すること。

1 次の文を読み、各問いに答えなさい。

日本の高齢者世帯構成の変化をみると、(①) の高齢者や、高齢者夫婦の世帯などの (②) が増え、二世帯・三世帯家族は減っている。しかし、80歳をこえると子と同居する傾向がみられ、子が親の介護を担う場合がある。また、祖父母の介護を担う若者も出てきている。

令和6年、「子ども・子育て支援法等の一部を改正する法律」において、子ども・若者育成支援推進法を改正し、「家族の介護その他の日常生活上の世話を過度に行っていると認められる子ども・若者」として、(③) を国・自治体等が各種支援に努めるべき対象として明記した。一般的に、児童生徒等が家庭内での役割として担う「お手伝い」と比較して、(③) は、児童生徒等の年齢や成長度合いに見合わない重い責任や負担を負っている。支援の対象は、こども期に加え、進学や就職の選択など、自立に向けた重要な移行期を含む若者期を切れ目なく支えるという観点からおおむね(④) 歳未満を中心としているが、状況等に応じ、40歳未満の者も対象となり得る。

(②) 化の進行や高齢化の加速により、【A】高齢者同士で介護を行う現象が生み出され、【B】介護疲れや経済的負担、孤立化などのストレスから深刻な問題も起きている。介護の課題を少しでも解決できるように、医療や介護サービス、地域や家族が連携した介護予防、(⑤) づくりなどを目的とした生活支援の新たなしくみがつくられてきている。

(⑥) シンドロームは、加齢による筋力低下による身体機能の低下や日常生活動作の困難さが増加した状態をさすが、この状態を回避、遅らせるための体操などが開発され、活用されている。

- (1) 文中の①～⑥に最もあてはまる語句、数字を答えなさい。⑥は6文字で答えなさい。
- (2) 下線部【A】のことを何というか漢字4文字で答えなさい。
- (3) 下線部【B】での深刻な問題を答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

2 介護について、各問いに答えなさい。

- (1) 「がんばらない介護生活5原則」について、①と②に最もあてはまる語句を答えなさい。
- ・ひとりで介護を背負いこまない
 - ・積極的にサービスを利用する
 - ・(①) を認識し、受容する
 - ・介護される側の気持ちを理解し、尊重する
 - ・できるだけ(②) 介護のやり方を考える
- (2) 福祉用具による支援の機能を、要介護者の身体動作の補助や訓練以外で1つ答えなさい。

3 次の各文章は何について説明したものか答えなさい。

- (1) 婚姻届を提出せずに生活をともにする、異性もしくは同性同士のカップル
- (2) 夫婦の一方あるいは双方が、前の配偶者との子どもを連れて再婚し、誕生した家族
- (3) 生活をともにする同性カップルを自治体が婚姻関係と同等に認める制度
- (4) スウェーデンにおいて結婚前の試行期間として普及した制度

4 現行の法律上、次の各文の下線部が正しい場合は○、間違っている場合は正しい語句を答えなさい。

- (1) 女性の再婚禁止期間は、廃止された。
- (2) おじと結婚できる。
- (3) 夫婦の合意にもとづき離婚届を提出すれば、調停離婚が成立する。
- (4) 夫婦の一方は、配偶者の生死が1年以上明らかでないとき、離婚の訴えを提起することができる。

検査Ⅱ 家庭

5 次の生徒AさんとBさんの会話を読み、各問いに答えなさい。

Aさん：Bさんの家には沢山の絵本がありますね。

Bさん：父の話だと、私は0歳の時から絵本が大好きで、読んでもらおうと喜んでいたり。友達と遊ぶことも好きだったけれど、小学生になるまでいろいろな絵本を読みました。

【あ】絵本は年齢や発達に応じて選ぶ必要があります。実は、ボランティアで絵本の読み聞かせを始めようと思い、読み聞かせの講習を受けています。

Aさん：私を小学1年生だと思って、読み聞かせの実演をしてみてください。

Bさん：いいですよ。(読み聞かせ実演)

Aさん：絵本や紙芝居などのおはなし体験は、言葉や想像力、人との関係性も育てますね。お話体験や日々の生活経験を再現して、「おうちごっこ」「お医者さんごっこ」等【い】「ごっこ遊び」をしたことを思い出しました。

(1) 下線部【あ】について、0歳、2歳、5歳児の子どもの発達の特徴に最もあてはまるものをア～エからそれぞれ選択し、記号で答えなさい。

ア 文字や数字に興味を持ち、読み書きができるようになる子もいる

イ 言葉が急激に発達すると同時に、目に見えるものだけでなく、実際には目の前にならない物事のイメージを描くことができるようになる

ウ 視力が発達する時期である

エ 子ども同士の遊びが活発になり、言葉を使って思考し会話を楽しむことができる

(2) 絵本の読み聞かせのポイントとして誤っているものをア～オから全て選択し、記号で答えなさい。

ア 子どもと同じ感動や驚きを体感するため、事前の下読みはしない。

イ カバーや帯は外し、すべてのページに開き癖をつけておく。

ウ 大きさに声色を変えるなど登場人物になりきって読む。

エ 片手は絵本の下中心をしっかりと持ち、もう片方の手はめくるページの端を押さえて読む。

オ 裏表紙をめくってしばらくして「おしまい」と伝える。

(3) 下線部【い】「ごっこ遊び」は次の遊びの種類のうち、どれに最もあてはまるか、ア～オから選択し、記号で答えなさい。

ア 感覚遊び イ 受容遊び ウ 運動遊び エ 想像遊び オ 構成的な遊び

(4) 0歳児健診などで、絵本を開く楽しい体験とともに、赤ちゃんに絵本を手渡す活動の名称を答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

6 次の文を読み、各問いに答えなさい。

代金の支払い方法は（①）カードやスマートフォンを使った（②）マネーなど、現金以外の方法が多様化し、（③）社会が進んでいる。クレジットカードのように買い物をする時点で現金がなくても商品を先に受け取り、後で支払する販売信用や、お金を直接消費者に貸しつける消費者金融は個人の信用を担保にお金を借りることから（④）と呼ばれる。

クレジットカードは、購入に際してサインが必要だが、不正防止のために（⑤）の入力に代替する場合もある。実在する銀行などを装い、架空のウェブサイトに誘導してクレジットカード情報を盗む（⑥）や特殊な機械でクレジットカードの磁気情報を読み取り、カードを偽造する（⑦）の被害が増加している。

- (1) 文中の①～⑦に最もあてはまる語句を答えなさい。
- (2) クレジットカードについて、紛失や盗難に遭ったときはどうすればよいか答えなさい。
- (3) インターネットオークションなどで、代金の支払いや商品の受け渡しを第三者が仲介し、商取引の安全性を保証するサービスの名称を答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

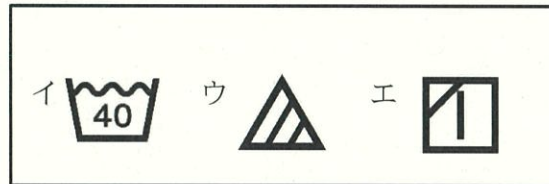
7 被服と表示について次の文を読み、各問いに答えなさい。

被服には、家庭用品品質表示法に基づく（①）表示、性能表示や洗濯などの（②）表示がある。ほかにも原産国表示、（③）のサイズ表示、業界団体の基準による品質保証マークなどの規定された表示、デメリット表示などもある。

表示A

羊毛	50%
（ア）	30%
ナイロン	20%

表示B



表示C



- (1) 文中の①～③に最もあてはまる語句を答えなさい。
- (2) 毛の特徴についての説明文の①～⑤に最もあてはまる語句を答えなさい。
毛は、羊やカシミヤ、アンゴラなどの毛を原料とした繊維である。吸湿性が大きく、（①）性がある。紫外線で（②）し、劣化する。またぬれた状態でもむと（③）やすい。主成分が（④）質であり、（⑤）害を受けやすい。
- (3) 表示Aのアは、吸湿性は小さいが、弾力性があり、保温性が大きい合成繊維である。この繊維の名称を答えなさい。
- (4) 表示Bのイについて、「40」とは何を示しているか答えなさい。
- (5) 表示Bのウについて、表示の意味を説明しなさい。
- (6) 表示Bのエについて、この表示は、自然乾燥の方法を示したものである。エの他に自然乾燥を示す表示を図で1つ示しなさい。
- (7) 表示Cは製品にどのような機能をもたせたものか、最もあてはまるものをア～エから選択し、記号で答えなさい。
ア 消費生活用製品安全法で定める安全基準への適合などの義務が果たされた特定の製品につけられるマーク
イ リサイクルしやすくするため5つの基準を設定し、それに適合した衣服につけられるマーク
ウ 抗菌防臭加工や抗ウイルス加工などが施された様々な高機能性繊維製品に対して、繊維評価技術協議会が認証するマーク
エ 環境に配慮し、経済的にも継続可能な、適切な森林管理に貢献する製品につけられるマーク

検査Ⅱ 家庭

8 被服と環境に関する次の文を読み、各問いに答えなさい。

被服の着装による工夫は、簡単に組み組める省エネルギー行動である。暑いときは涼しい素材で襟や袖が開放的なデザインの衣服を着たり、寒いときは下着や上着を重ね着し、①外気とは異なる温度・湿度を持つ局所的な気候を適切につくったりし、冷暖房機器に頼りすぎない生活を心がけることが大切である。

日々の洗濯の工夫も環境負荷の軽減に結び付く。日々の洗濯で過剰の②水と洗剤を使用しないことや、くず取りネットを使用して細かいゴミを流さないことにより環境負荷を軽減できる。

(1) 文中①の気候を何というか答えなさい。

(2) 文中①の気候の条件として最も適切な組み合わせをア～エから選択し、記号で答えなさい。

ア 温度 $28 \pm 1^\circ\text{C}$ 湿度 $40 \pm 10\%$

イ 温度 $30 \pm 2^\circ\text{C}$ 湿度 $40 \pm 10\%$

ウ 温度 $32 \pm 1^\circ\text{C}$ 湿度 $50 \pm 10\%$

エ 温度 $35 \pm 2^\circ\text{C}$ 湿度 $50 \pm 10\%$

(3) 文中②について、環境負荷軽減の観点から効果的な洗濯方法を資料のデータに触れながら説明しなさい。

(4) 着なくなった衣服の活用方法として、衣料廃棄物を化学反応などにより原料の状態まで戻し、それを元に新しい製品につくりかえるリサイクルの名称を答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

9 被服製作について、次の各問いに答えなさい。

- (1) 図1は、まち針の打ち方を示したものである。まち針の打ち方の順番のうち、正しい順番の組み合わせをア～エから選択し、記号で答えなさい。

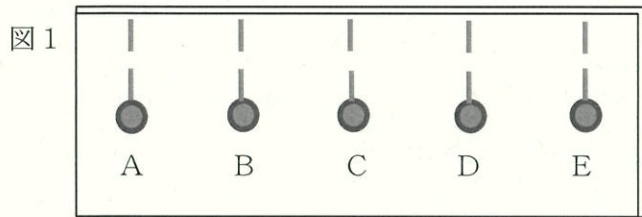
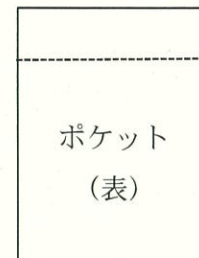


図2



- ア A → E → B → D → C
 イ A → B → E → D → C
 ウ E → A → C → D → B
 エ E → C → A → D → B

- (2) ハーフパンツの製作について、ポケットを付ける際にポケット口の折り方はどのようにするのがよいか答えなさい。
- (3) 図2は、ポケット口をミシン縫いしたものである。ハーフパンツにポケットを付ける場合、ポケット口を丈夫に縫う方法として縫いはじめと縫い終わりを返し縫いする方法があるが、それ以外の方法としてミシンでどのように縫うのが適切か。解答欄の図に縫い目を点線で示しなさい。
- (4) ミシン縫いをしている際に上糸が切れてしまった。その原因を答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

10 住空間に関する次の各問いに答えなさい。

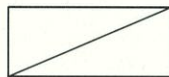
図

(1) 図中の①、②の平面表示記号の意味を説明しなさい。

①



②



(2) 住生活を営む上で一般的となっている「就寝分離」について説明しなさい。

(3) 家族構成が変化しても間取りを変えることができるように、最初から建物の骨格と内装を分けて建てられる構造の名称を答えなさい。

(4) 図の間取りから家族構成としてどのような家族が住むのに適するか、想定される家族構成の例を具体的に答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

11 住生活に関する次の文を読み、各問いに答えなさい。

現代の住宅は、窓枠の性能向上により、(①) 性が高まり冷暖房効率が改善されたが、その反面、住宅内の空気が循環しにくく、結露やかび、(②) などの問題が起こりやすい。部屋の風通しをよくして空気の流れをつくり、生活により汚れた空気を新鮮な空気に交換する必要がある。

住宅の建材や家具の (③) 剤などに含まれる揮発性の有機化合物などにより、めまいや吐き気、頭痛などの体調不良や症状がみられることがある。この症状は、(④) とよばれ、対策は十分な (⑤) を行うことである。

また、寒すぎる室内や暑すぎる室内も健康上の問題がある。冬場の浴室などでの (⑥) は、室内での寒暖差により引き起こされることから日頃から室温の管理にも注意が必要である。

近年は豪雨などの自然災害が多くなっている。被害を少なくするためには、(⑦)、耐風、耐火、耐水性能を備えた住まいにすることが大切である。

自然災害からの被害を小さくするために日頃から (⑧) を利用して避難場所や避難経路などを家族でたしかめておくとよい。

- (1) 文中の①～⑧に最もあてはまる語句を答えなさい。
- (2) 家庭内の事故について、65歳以上の高齢者に最も多い事故死原因を答えなさい。
- (3) 文中下線部の結露やかびの防止について、タンスや本棚などの家具の設置について一般的な注意点を答えなさい。
- (4) 住生活の安全性を高めるために、家庭内で起こりうる「トラッキング現象」の防止策について具体的に答えなさい。
- (5) 太陽光発電や高効率照明の導入に加え、家庭内のエネルギーを、可視化や自動制御などにより管理する仕組みを備えた住宅の名称を答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

12 和風献立（たけのこ飯、若たけ汁、鶏肉のくわ焼き）の調理実習について、各問いに答えなさい。

材料（1人分）

たけのこ飯	若たけ汁	鶏肉のくわ焼き
さくら飯	・ゆでたけのこ 15 g	・鶏もも肉 150 g
・米 100 g	・干しわかめ 1 g	たれ
〔・水 140mL	・煮だし汁 150mL	〔・砂糖 2.3 g
・酒 7.5mL	・塩 1 g	・しょうゆ 7.5mL
・しょうゆ 4 mL	・しょうゆ 2～3 mL	・みりん 7.5mL
〔・塩 0.7 g	・吸い口（木の芽） 2枚	〔・酒 7.5mL
具		・油 2.5mL
ゆでたけのこ 45 g		・七味とうがらし 少量
油揚げ 10 g		・大葉 2 g
〔・煮だし汁 25mL		・貝割れだいこん 少量
・砂糖 2 g		
・しょうゆ 4 mL		
〔・木の芽 2枚		

- (1) たけのこ飯を作る際、油揚げを油抜きする理由を答えなさい。
- (2) ゆでたけのこの白い結晶はアミノ酸である。このアミノ酸の名称を答えなさい。
- (3) たけのこをゆでる際に一般的に使用されるあく抜きの材料を答えなさい。
- (4) 干しわかめ1グラムを水で戻すと何グラムになるか答えなさい。
- (5) 煮出し汁の材料で使うかつおぶしに含まれるうまみの主成分の名称を答えなさい。
- (6) 調理実習で鶏肉を使うとき、食中毒を防ぐために気をつけることを2つ答えなさい。
また、鶏肉が原因で起こりやすい食中毒の原因菌の名称を1つ答えなさい。
- (7) 一汁三菜のもとになった日本料理の形式の名称を答えなさい。

検査Ⅱ 家庭

13 ライフステージと食生活についてまとめた表の空欄①～⑩に最もあてはまる語句を語群から選択し、あ～すの記号で答えなさい。(同じ語句を2回以上選択してはならない)

表

ライフステージ	特徴	対応策
妊娠期 授乳期	十分な(①)と健康管理をする時期	(②)・(③)・カルシウムを摂取
乳幼児期	成長が著しくからだの基礎作りをする時期	・多様な食品を経験 ・(④)で素材の味を経験
学童期	正しい(⑤)を身につける時期	・(⑥)をなくす
思春期 青年期	急激に心身が発達する時期	・食品選択の適切な知識を身につける ・貧血・(⑦)に注意
成人期	生活習慣病を予防する時期	・生活習慣病・(⑧)不足・休息や睡眠不足に注意
高齢期	老化を防ぎ、活力を保つ時期	・(⑨)や骨粗鬆症に注意 ・(⑩)に注意

【語群】

あ 運動 い フレイル う 食生活 え 濃味 お 薄味
か 脂質 き 鉄 く 葉酸 け 偏食 こ 摂食障がい
さ 栄養摂取 し 低栄養 す 高栄養

14 食文化について、各問いに答えなさい。

(1) 下の①～④の料理の材料が「米」の場合はA、麦の場合はBで答えなさい。

① だんご ② ケシケキ ③ オートミール ④ ビーフン

(2) 下のア～エの伝統野菜の産地として最もあてはまる都道府県名を語群から選択し、a～gの記号で答えなさい

ア 堀川ごぼう イ 三浦だいこん ウ 下仁田ねぎ エ 加賀れんこん

【語群】

a 長野県 b 京都府 c 石川県 d 北海道 e 神奈川県
f 山口県 g 群馬県

検査Ⅱ 家庭

15 食品の選び方と安全について、各問いに答えなさい。

- (1) 鮮度の高い生鮮食品の選び方として正しいものを語群からすべて選択し、ア～オの記号で答えなさい。

【語群】

ア ほうれん草は、葉が折れておらず、変色していないものがよい

イ きゅうりは、いぼが鋭いものがよい

ウ 牛肉は、鮮紅色で、脂肪は白く、ドリップが多いものがよい

エ りんごは、軸が細く、くぼみの浅いものがよい

オ 鶏肉は、張りやつやがあり、皮は少し黄色のものがよい

- (2) 生鮮食品の表示に義務付けられている項目を2つ答えなさい。
- (3) 消費者が安全で目的に合った食品を選択できるよう、食品の表示について定めた法律を答えなさい。
- (4) まったく同じDNAをもつ個体の名称を答えなさい。
- (5) 日本で販売・流通が認められている遺伝子組換え作物を2つ答えなさい。