

記号	家	番号	
----	---	----	--

検査V 家庭 解答例

1 1点×5

①	4 5	②	3 6 0
③	8 0	④	1 0 0
⑤	6		

2 (1)(2)(3) 1点×9 (4)(5) 2点×2 ※(2)完答1点

(1)	①	アメリカ	②	日本
	③	スウェーデン		
(2)	①	イ オ	②	ア ウ
	③	エ カ		
(3)	ア	社会保険	イ	税金
	ウ	○		
(4)		相対的貧困率		
(5)		ジニ係数		

記号	家	番号	
----	---	----	--

検査Ⅴ 家庭 解答例

3 (1)(2)(4)(6) 1点×10 (3)(5) 2点×2 ※(2)順不同

(1)	こども家庭庁			
(2)	居宅訪問型保育		事業所内保育	
(3)	略			
(4)	伝承遊び			
(5)	略			
(6)	①	ク	②	イ
	③	ウ	④	キ
	⑤	カ	⑥	オ

4 (1) 1点×4 (2)(3) 2点×2

(1)	①	ライフステージ	②	防災
	③	まちづくり	④	継承
(2)	中廊下型 住宅			
(3)	食寝分離			

記号	家	番号	
----	---	----	--

検査V 家庭 解答例

5 1点×15

(1)	三つ肴		
(2)	カタクチイワシ		
(3)	ア	塩水	イ 塩抜き
	ウ	薄皮	エ しょうゆ
(4)	アントシアニン		
(5)	熱凝固性または希釈性		
(6)	①	グルタミン酸	② グアニル酸
(7)	6 g		
(8)	①	対比 効果	② 相乗 効果
(9)	①	6 g	② 3 g

6 (1)(2)(4) 1点×4 (3) 2点×1 ※(1)完答1点

(1)	C (炭素)、 H (水素)、 O (酸素)、 N (窒素)		
(2)	BCAA (分岐鎖アミノ酸)		
(3)	略		
(4)	胃液	ペプシン	すい液 トリプシンまたはペプチダーゼ

記号	家	番号	
----	---	----	--

検査V 家庭 解答例

7 (1) (2) (3) (4) (5) (7) (8) (9) 1点×10 (6) 2点×1 ※(6)完答2点

(1)	特定原材料		
(2)	くるみ		
(3)	略		
(4)	①	略	② 略
(5)	①	アミグダリン	② テトロドトキシン
(6)	菌をつけない 菌を増やさない 菌を殺す		
(7)	バーチャルウォーター (仮想水)		
(8)	ハンガーマップ		
(9)	HACCP (ハサップ)		

8 (2) (4) (5) 1点×3 (1) (3) 2点×2 ※(1)完答2点

(1)	エ オ
(2)	ア
(3)	(式) $56 \div (1.6 \times 1.6) = 56 \div 2.56$ $= 21.875$ <div style="text-align: right;"><u>(答え) 21.9</u></div>
(4)	フレイル
(5)	カウプ指数

記号	家	番号	
----	---	----	--

検査V 家庭 解答例

9 1点×7 ※ (2) 完答1点

(1)	イ				
(2)	(あ) (V) (い) (P) (う) (B k)				
(3)	①	A	明	B	彩
	②	色相			
(4)	C	無		D	純

10 1点×4

(1)	①	シルケット加工	②	パーマネントプレス加工
(2)	①	吸湿発熱	②	接触冷感または吸水速乾

11 1点×7

(1)	名称	一目ゴム編み	編み図																					
			<table border="1"> <tr><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td></tr> <tr><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td></tr> <tr><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td></tr> <tr><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td><td> </td><td>-</td></tr> </table>		-		-		-		-		-		-		-		-		-		-	
	-		-		-																			
	-		-		-																			
	-		-		-																			
	-		-		-																			
(2)	名称	長編み		目数	3																			
(3)	①	ゲージ	②	10	③	大き																		

記号	家	番号	
----	---	----	--

検査V 家庭 解答例

12 1点×5

(1)	200m	(2)	ベトナム
(3)	インクルーシブデザイン	(4)	○
(5)	○		

13 1点×10

(1)	①	イ	②	しみだした樹脂がアイロンにつかないようにするため
(2)	略			
(3)	中表			
(4)	略			
(5)	縫い代を5mm程度にカットする			
	カーブがきついところに切りこみを入れる			
(6)	状態	見返しと身ごろの縫い目を見返し側にずらすこと		
	目的	表から見返しが見えないようにするため		
(7)	エ			

○

○

7

記号	家	番号	
----	---	----	--

○

検査V 家庭 解答例

○

14 1点×7 ※(2)(3)(4)(5)完答1点

(1)	単利は元本に対して利息を計算し、複利は元本に利息が加えられ、その合計に対して利息が計算される		
(2)	ウ オ		
(3)	イ エ オ		
(4)	ア ウ		
(5)	ウ → ア → エ → オ → イ		
(6)	①	差止請求	② 適格消費者