

3 1 高等学校 福祉科 問題用紙

(4枚のうち1)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

(答えは、すべて解答用紙に記入すること。)

1 児童家庭福祉について、次の1・2に答えなさい。

1 日本の少子化について、次の(1)・(2)に答えなさい。

(1) 平成27年度の合計特殊出生率を、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

ア 2.13 イ 1.57 ウ 1.45 エ 1.26

(2) 少子化の要因の一つに、夫婦間における子供の数の低下があげられます。少子化が示されるようになった1990年代以降、夫婦間における子供の数が低下したのはなぜですか。その理由を社会の変化と関連付けて簡潔に書きなさい。

2 児童相談所について、次の(1)・(2)に答えなさい。

(1) 次のグラフは、平成27年度の児童相談所における相談種類別対応の割合を示したものです。A～Cにあてはまる相談の組み合わせとして正しいものはどれですか。下のア～エの中から選び、その記号を書きなさい。

著作権保護の観点により、掲載いたしません。

(厚生労働省「福祉行政報告例」による。)

ア [A : 障害相談
B : 育成相談
C : 養護相談]

イ [A : 養護相談
B : 障害相談
C : 育成相談]

ウ [A : 養護相談
B : 育成相談
C : 障害相談]

エ [A : 障害相談
B : 養護相談
C : 育成相談]

(2) 児童相談所は、相談業務以外にどのような業務を行いますか。平成29年6月に改正された「児童福祉法」に規定されている内容を、簡潔に3つ書きなさい。

2 「社会福祉士及び介護福祉士法」について、後の1・2に答えなさい。

1 次の文章は、平成23年に改正された「社会福祉士及び介護福祉士法」第2条第2項の介護福祉士の定義を示したものです。これを読んで、下の(1)・(2)に答えなさい。

この法律において「介護福祉士」とは、第42条第1項の登録を受け、介護福祉士の名称を用いて、専門的知識及び技術をもつて、身体上又は精神上の障害があることにより日常生活を営むのに支障がある者につき①心身の状況に応じた介護（喀痰吸引その他のその者が②日常生活を営むのに必要な行為であつて、医師の指示の下に行われるもの（厚生労働省令で定めるものに限る。以下「喀痰吸引等」という。）を含む。）を行い、並びにその者及びその介護者に対して介護に関する指導を行うこと（以下「介護等」という。）を業とする者をいう。

(1) 文章中の下線部①について、「心身の状況に応じた介護」の部分は、平成19年に「入浴、排せつ、食事、そのほかの介護」から変更されました。このように変更されたのはなぜですか。その理由を書きなさい。

(2) 文章中の下線部②に関して、平成23年の改正は、介護福祉士に医師の指示の下に行われる医行為が認められました。どのような医行為ですか。喀痰吸引以外の医行為を書きなさい。

3.1 高等学校 福祉科 問題用紙

(4枚のうち2)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

(答えは、すべて解答用紙に記入すること。)

2 「社会福祉士及び介護福祉士法」に規定されている介護福祉士の義務等の中には、秘密保持義務や名称の使用制限があります。秘密保持義務と名称の使用制限について、その内容をそれぞれ簡潔に書きなさい。

3 介護職員初任者研修を修了した者が訪問介護サービスで行う生活援助及び身体介護に関して、次の1～3に答えなさい。

1 次の図1～図3は、平成28年12月に改正された家庭用品品質表示法に基づく繊維製品品質表示規程における衣類等の洗濯表示記号を示したものです。それらどのようなことを表していますか。簡潔に書きなさい。

著作権保護の観点により、掲載いたしません。

2 資源の有効な利用の促進に関する法律において、循環型社会を形成していくために必要な「3R」の考え方方が示されています。3つのRが示す取組の名称を、それぞれカタカナで書きなさい。また、それぞれの取組について具体的な例をあげて説明しなさい。

3 次の(ア)～(オ)の中から、訪問介護サービスとして行える業務内容として適切なものをすべて選び、その記号を書きなさい。

(ア) 軽微な擦り傷の汚れたガーゼを交換すること。

(イ) 耳垢塞栓を除去すること。

(ウ) 新生児以外の者であって入院治療の必要がないものに対して、動脈血酸素飽和度を測定するため、パルスオキシメータを装着すること。

(エ) 水銀体温計・電子体温計により腋下で体温を計測すること。

(オ) 肌に接着したストマ装具のパウチを取り替えること。

4 排泄に関するこころとからだのしくみについて、次の1・2に答えなさい。

1 右の図は、小腸の一部及び大腸を模式的に示したものです。図中①～③の器官をそれぞれ何といいますか。その名称を書きなさい。

著作権保護の観点により、掲載いたしません。

2 高齢者に多い直腸性便秘の有効な予防方法は何ですか。簡潔に2つ書きなさい。

3 1 高等学校 福祉科 問題用紙

(4枚のうち3)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

(答えは、すべて解答用紙に記入すること。)

- 5 サービス利用者に応じたコミュニケーションについて、次の1・2に答えなさい。

- 1 運動障害性構音障害の利用者とコミュニケーションを図ることとします。利用者がコミュニケーションを円滑にするために、落ち着いて話せる環境をつくる以外に、どのような点に留意しますか。運動障害性構音障害の特徴を踏まえて、簡潔に4つ書きなさい。
- 2 次の図は、ひらがなを表した指文字の一部を示したものです。下のA・Bそれぞれの言葉を指文字で表すとどのようにになりますか。図中の1~50の中から適切な指文字を選び、その数字を書きなさい。ただし、それぞれの指文字は、相手から見た図とします。

著作権保護の観点により、掲載いたしません。

A けしごむ

B プリント

31

高等学校 福祉科 問題用紙

(4枚のうち4)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

(答えは、すべて解答用紙に記入すること。)

- 6 平成21年3月告示の高等学校学習指導要領 福祉 こころとからだの理解 3 内容の取扱い (2) アには、「こころとからだの基礎的理解」の内容の範囲や程度について示されています。どのようなことが示されていますか。簡潔に書きなさい。

- 7 介護過程の展開について、次の1~3に答えなさい。

1 介護過程を展開して介護を行うことの利点は何ですか。簡潔に3つ書きなさい。

2 次の文章を読んで、下の問い合わせに答えなさい。

80歳の女性Aさんは、特別養護老人ホームに入所したばかりである。入所前のAさんは、絵手紙をかくことが趣味であり、自宅近くの郵便ポストに出すことが楽しみであったが、下肢筋力の低下により、頻繁に転倒するようになり、二度の骨折による入院、治療を行った。その間、軽度の認知症を発症している。現在、歩行については、下肢に痛みがあり、転倒の危険性があるものの、本人の希望で杖歩行により自立している。他の入所者との交流は少なく、施設内の行事には参加していない。

Aさんの担当である介護福祉士が、Aさんの生活全般の解決すべき課題について、次の①~④をあげました。これらの中で、最も優先順位が高いものを①~④の中から選び、その記号を書きなさい。また、選んだ理由を簡潔に書きなさい。

- ① 自分でできることは行って周りの役に立ちたい。
- ② 趣味である絵手紙を書きたい。
- ③ 転倒せずに安全で苦痛が少ない生活をしたい。
- ④ 人とのかかわりをもちたい。

3 介護計画の主な内容の一つとして、目標の設定があります。短期目標を設定する際、どのようなことに留意しますか。簡潔に4つ書きなさい。

- 8 科目「介護総合演習」において、「介護老人福祉施設におけるレクリエーションの実際」をテーマにして、介護施設での実際のレクリエーションを行う2時間を含む全8時間で指導する場合、どのような学習活動及び指導上の留意事項を設定しますか。学習活動のまとまりごとに第一次から第四次まで、それぞれ簡潔に書きなさい。ただし、科目「生活支援技術」において、「レクリエーションと介護」の基礎的な学習を終えているものとします。

3 1

高等学校 福祉科 解答用紙

(4枚のうち1)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号		解答欄	
1	(1)		
	(2)		
2	(1)		
	(2)		
	(1)		
	(2)		
2	秘密保持 義務		
	名称の 使用制限		

31

高等学校 福祉科 解答用紙

(4枚のうち2)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号		解答欄	
1	図1		
	図2		
	図3		
3	取組の名称	具体例	
2.			
3			
4	①		
	②		
	③		
	2		

3 1

高等学校 福祉科 解答用紙

(4枚のうち3)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号	解答欄					
5	1					
2	A					
	B					
6						
7	1					

31

高等学校 福祉科 解答用紙

(4枚のうち4)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号		解答欄	
7	2	課題	
		理由	
8	3		
		学習活動	指導上の留意事項
8	第一次		
	第二次		
	第三次		
	第四次		