

29 養護 問題用紙

(3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 児童生徒等の健康診断について、次の1～3に答えなさい。

1 著作権保護の観点により、掲載いたしません。

2 児童生徒等の健康診断には、大きく2つの役割があります。どのような役割がありますか。簡潔に2つ書きなさい。

3 児童生徒等の健康診断の結果を、保健管理、保健教育、組織活動に活用します。どのように保健管理、保健教育、組織活動に活用しますか。簡潔にそれぞれ2つ書きなさい。

2 学校保健安全法第9条に規定されている「保健指導」として、小学校第6学年児童を対象とした視力低下に係る保健指導を実施することとします。次の1・2に答えなさい。ただし、個別の保健指導の目標は、「自分の視力の状況を知り、視力低下を防ぐような生活ができるようにする。」とします。

1 定期健康診断の視力検査の結果B(0.9～0.7)であった児童の集団に対して、養護教諭が保健指導を実施するために、事前に指導計画を立てることとします。指導計画の内容はどのようなことですか。簡潔に6つ書きなさい。

2 視力低下の疑いがある児童を対象に、養護教諭が個別の保健指導を実施します。保健指導として、どのような内容を指導する必要がありますか。簡潔に書きなさい。

3 学校における歯・口の健康づくりに関して組織的に活動するためには、校内の組織体制が充実していることが基本となります。養護教諭として、校内の組織体制の充実を図るために、どのような役割が求められていますか。簡潔に書きなさい。

4 平成20年3月告示の中学校学習指導要領 保健体育〔保健分野〕2内容(4)には、健康な生活と疾病の予防について理解を深めることができるようにすることとして、どのような内容が示されていますか。簡潔に6つ書きなさい。

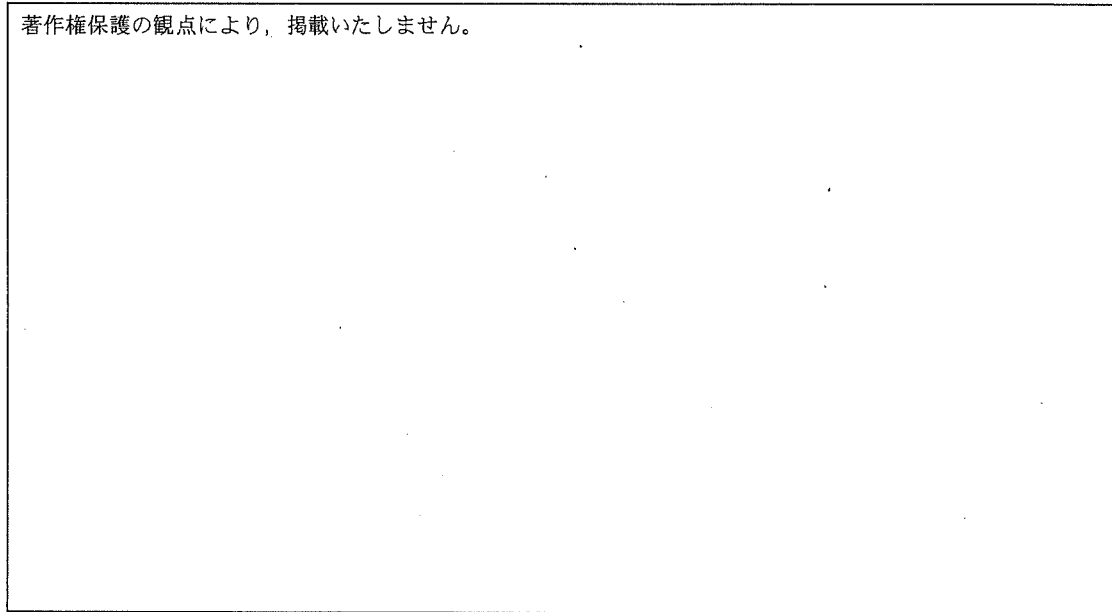
29 養護 問題用紙

(3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。)

- 5 次の図は、頭蓋骨の外側面を模式的に示したものです。図中の(1)～(6)は、それぞれ何とといいますか。その名称を書きなさい。



- 6 小学校第1学年の児童が、休憩時間中に階段を降りていたところ、足を滑らせ、10段下の床に転落しました。この児童は、頭部からの外出血はなく、受傷直後は意識がはっきりしていましたが、次第に意識が不明瞭となったため、救急車を要請しました。養護教諭として、救急車が到着するまでの間に、この頭部外傷を受けた児童に対して、どのような手当をすることが必要ですか。簡潔に書きなさい。

29 養護 問題用紙

(3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。)

7 学校におけるアレルギー疾患について、次の1・2に答えなさい。

1 次の図は、平成16年度と平成25年度の児童生徒のアレルギー疾患有病率を示したものです。図中の(ア)～(エ)にあてはまる疾患名を、下のa～dの中からそれぞれ選び、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。

a アレルギー性結膜炎 b アレルギー性鼻炎 c 食物アレルギー d アナフィラキシー

2 次の図は、高等学校第2学年の男子生徒から学校へ提出された学校生活管理指導表(アレルギー疾患用)の一部を模式的に示したものです。この男子生徒は、今年度修学旅行に参加します。修学旅行において安全に活動できるようにするためには、養護教諭として、事前にどのような取組を行うことが必要ですか。具体的に3つ書きなさい。

著作権保護の観点により、掲載いたしません。

29

養護 解答用紙

(5枚のうち1)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号		解答欄		
1	1	(ア)		
		(イ)		
		(ウ)		
		(エ)		
		(オ)		
	2			
	3	保健管理		
		保健教育		
		組織活動		

29

養護 解答用紙

(5枚のうち2)

受験番号		氏 名	
------	--	-----	--

問題番号		解答欄
2	1	
	2	

29

養護 解答用紙

(5枚のうち3)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号	解答欄
3	
4	

29

養護 解答用紙

(5枚のうち4)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号		解答欄	
5		(1)	
		(2)	
		(3)	
		(4)	
		(5)	
		(6)	
6			
7	1	(ア)	
		(イ)	
		(ウ)	
		(エ)	

29

養護 解答用紙

(5枚のうち5)

受験番号		氏名	
------	--	----	--

問題番号		解答欄
7	2	