平成 30 年度 長野県立大学 入学者選抜試験 前期日程 健康発達学部 こども学科 小論文 出題意図

【概要】

提示された資料に示されたデータを正確に読み取り分析的に捉える能力、およびそのデータをふまえ自らの知識を活用しながら考察する思考力と論理的説明力を問う小論文問題を 出題した。

【問 1】

乳幼児の運動機能に関する2つの図表に示されたデータとその比較を通して、データが示す内容を的確に読みとる力と、データを比較してそこから分析的な読みとりを行う力を問う問題である。

【問2】

問1で読み取った内容をふまえて、自らが有する知識を活用しながら、乳幼児の運動発達 について考察し、それを論理的に説明する力を問う問題である。

平成30年度

一般選抜 前期日程

健康発達学部
こども学科

小論文

(90分)

注意事項

- 1 試験開始の合図があるまで、この問題冊子を開いてはいけません。
- 2 問題冊子は8ページあります。解答用紙は2枚、下書き用紙は1枚あります。
- 3 試験開始の合図後、まず、問題冊子、解答用紙の落丁、乱丁、印刷不鮮明等がないか確認し、気付いた場合は、手を挙げて監督者に知らせてください。
- 4 試験開始後, 受験番号, 氏名を解答用紙の所定欄 (解答用紙1枚につき, 受験番号2箇所, 氏名1箇所) に記入してください。
- 5 試験開始後は、原則として、試験が終了し退出許可が出るまで退出できません。
- 6 解答は、解答用紙の指定された箇所に、横書きで記入してください。 解答用紙にアルファベット、算用数字を記入する場合、1マスに2文字ずつ 入れてください(ただし、字数が奇数の場合は、末尾の1文字は1マスに 入れてください)。
- 7 解答用紙は、持ち帰らないでください。
- 8 試験終了後、問題冊子および下書き用紙は持ち帰ってください。

問題 以下の図表は、平成 12 年度と平成 22 年度に行われた、乳幼児の運動機能通過率に関する調査結果である。この調査は、乳幼児の運動機能の発達の様子を調べ、当該月齢児全体における通過率を割合(%)で示したものである。この調査結果を見て、問 1 および問 2 に答えなさい。

図表 乳幼児の運動機能通過率

平成12年度

*単位は%

年・月齢	首のすわり	ねがえり	ひとりすわり	はいはい	つかまり立ち	ひとり歩き
2~3月未満	13. 1	2. 5				
3~4	60. 3	17. 3		0.4		
4~5	96. 5	52. 6	1. 7	2. 1		
$5\sim 6$	99. 6	85. 2	11. 2	10. 1	0.7	0.4
6 ~ 7	99. 6	97. 1	37. 8	28. 2	10. 5	0.4
7~8	99. 7	98. 3	73. 4	62. 9	35. 4	0.3
8~9		99. 3	90. 7	82. 9	67. 3	1.1
9~10		99.6	98. 7	94. 8	81.5	6. 1
10~11			99. 2	98.8	95. 4	17. 0
11~12	to an in the state of		, 99.6	20 E 00 22	98. 0	40.8
1年0~1月未満						59. 7
$1 \sim 2$					14 THE RESERVE	80. 5
2~3	, X 5 3 4					89. 3
3~4			- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			93. 8
4~5					N.	99. 6

平成 22 年度

*単位は%

年・月齢	首のすわり	ねがえり	ひとりすわり	はいはい	つかまり立ち	ひとり歩き
2~3月未満	11.7	1. 1				
3~4	63. 0	14. 4				
$4 \sim 5$	93. 8	52. 7	0.5	0.9		
5 ~ 6	98. 7	86. 6	7.7	5. 5	0. 5	
6 ~ 7	99. 5	95. 8	33. 6	22.6	9. 0	N. C. C.
7~8		99. 2	68. 1	51.1	33. 6	3 100
8~9		98. 0	86. 3	75. 4	57. 4	1.0
9~10			96. 1	90. 3	80. 5	4.9
10~11			97.5	93. 5	89. 6	11. 2
11~12			98. 1	95. 8	91.6	35. 8
1年0~1月未満	1		99.6	96. 9	97. 3	49. 3
1~2				97. 2	96. 7	71.4
2~3				98. 9	99. 5	81. 1
$3 \sim 4$		x		99. 4	4	92. 6
$4\sim5$				99. 5		100.0

出典:総務省統計局「政府統計の総合窓口」ホームページ:「平成 12 年度乳幼児身体発育調査」および「平成 22 年度乳幼児身体発育調査」 http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do

- 問1 上記の2つの図表(平成12年度および平成22年度)から、乳幼児の運動機能の発達について気づいたことを、5つ挙げなさい。
- 問2 問1において気づいたこと、および上記2つの図表の比較から、あなたが考えることを、600字 以内で述べなさい。