Section II (continued)

Part B – 15 marks Attempt Question 5 Allow about 30 minutes for this part

Answer Question 5 in CHINESE in a SEPARATE writing booklet. Extra writing booklets are available.	第五题用中文回答。答案写在答 题纸上。	第五題用中文回答。答案寫在答 題紙上。
In your answer you will be assessed on how well you:	这个问题将考核你如下几个方面 的能力:	這個問題將考核你如下幾個方面 的能力:
 exchange information in response to opinions, ideas and information 	 就文章中的观点和事例表达 并交换观点 	 就文章中的觀點和事例表達 並交換觀點
 compose a well-structured argument supported by textual reference 	 ■ 用文章中实例展开论述,要 求结构完整 ■ 推进页检光地度过更定。ま 	 用文章中實例展開論述,要 求結構完整 準確而恰當地陳述事實,表
 convey information, opinions and ideas accurately and appropriately 	■ 准确而恰当地陈述事实,表 达观点	■ 毕唯间恰虽地陳处事員,衣 達觀點

Question 5 (15 marks)

根据以下文章,写一封信给当地中文报纸表达你的看法。(大约250-360字)

根據以下文章,寫一封信給當地中文報紙表達你的看法。(大約250-360字)

Question 5 continues on page 17

Question 5 (continued)

Simplified characters:

一群研究者的先锋指出目前男孩子面对许多困难,现在正是我们应关注怎样教 育男孩的时刻了。

一般来说男孩比女孩有更多的学习困难,做出较多违规的事,被叫进校长室的 次数也多些。女孩子长大后有许多选择和机会,而男孩却会感到家人期望的负担、 社会的谴责和一般对男性模式的束缚。

一个有关性别的调查显示大部分的家长认为他们同样对待他们的男孩和女孩, 而大部分家长知道小强会毫无顾忌的跳上跳下或去拿一块木头当枪使,四岁的小 玲会坚持穿上赴宴的衣裙和用被单包裹她的玩具动物。但是小玲可以随意保留或 丢弃她的赴宴衣裙而小强却常被禁止保有一枝玩具枪,或是常不停的被告知要坐 下,不要随意乱跑。

一个男孩记得他五岁时最喜欢粉红色,因此当他父母带他去买自行车时,他选择粉红色的。可是卖车的人却告诉他不要买粉红色的,因为粉红色是女孩的颜色,他不听,说颜色不分男女,於是就买了一部粉红色的车。实际上自五岁起就常受女孩嘲笑使得他后来不敢让人知道他偏爱粉红色,而这些女孩却可常穿蓝色的衣服而不成问题。

研究者对男孩的这些关注也引起一些人的惊懼。有些家长害怕他们的男孩长大成为"甜心似的","乖巧的"男人,这样会危害他们的男性型像。男女平权主义者又担忧女性有利的形势会受到这种新界定的"关注"而改变。"生物学决定一切"的口号恐怕又要死灰復燃了。

Question 5 continues on page 18

Question 5 (continued)

Full form characters:

一羣研究者的先鋒指出目前男孩子面對許多困難,現在正是我們應關注怎樣教 育男孩的時刻了。

一般來說男孩比女孩有更多的學習困難,做出較多違規的事,被叫進校長室的 次數也多些。女孩子長大後有許多選擇和機會,而男孩卻會感到家人期望的負擔、 社會的譴責和一般對男性模式的束縛。

一個有關性別的調查顯示大部分的家長認為他們同樣對待他們的男孩和女孩, 而大部分家長知道小強會毫無顧忌的跳上跳下或去拿一塊木頭當槍使,四歲的小 玲會堅持穿上赴宴的衣裙和用被單包裹她的玩具動物。但是小玲可以隨意保留或 丢棄她的赴宴衣裙而小強卻常被禁止保有一枝玩具槍,或是常不停的被告知要坐 下,不要隨意亂跑。

一個男孩記得他五歲時最喜歡粉紅色,因此當他父母帶他去買自行車時,他選 擇粉紅色的。可是賣車的人卻告訴他不要買粉紅色的,因為粉紅色是女孩的顏色,他不聽,說顏色不分男女,於是就買了一部粉紅色的車。實際上自五歲起就常 受女孩嘲笑使得他後來不敢讓人知道他偏愛粉紅色,而這些女孩卻可常穿藍色的 衣服而不成問題。

研究者對男孩的這些關注也引起一些人的驚懼。有些家長害怕他們的男孩長大成為"甜心似的","乖巧的"男人,這樣會危害他們的男性型像。男女平權主義者又擔憂女性有利的形勢會受到這種新界定的"關注"而改變。"生物學決定一切"的口號恐怕又要死灰復燃了。

End of Question 5