



臺南市安定國中健康體適能

與飲食教育行動方案

學生健康護照

_____學年度

班級： 年 班

座號： 號

姓名：

【緣起】

黃偉哲市長上任後責成教育局，積極檢討並回應家長對臺南區免試入學制度的期待。在調降體適能項目的比重後，為了持續強化學生的體適能、養成學生運動習慣，並讓每個孩子平安健康長大，因此將體適能檢測，轉型為普及化運動和趣味化的體育教學，並結合健康飲食教育，創新推出各校的行動方案，內容重點包括：學校體育趣味化、簡易運動普及化、飲食教育在地化及健康體位創意化等面向，希望落實推動到每所學校、每個班級和學生，以養成規律運動與正確飲食的行動力，並達到「活力臺南、食在健康」的目標。

要增進學生體適能，跑步是學校最容易推行的運動項目，利用課餘或課堂時間累計跑步運動，落實學生每週在校運動時間超過150分鐘(SH150)，並推出全市性「大跑步行動方案」，包括「一學年一超馬」的個人挑戰及班際挑戰賽。另外，在健康飲食方面，全面推動班級餐前5分鐘飲食教育，鼓勵學校開發「我的餐盤」特色本位課程，搭配食農教育，讓學生從認識食物、了解營養價值、惜食感恩、減少午餐剩食比率，強化地產地銷與節能減碳的概念，將飲食知識轉變為日常生活習慣。

除了校園的全面推動，鄭新輝也呼籲家長一起來，推廣到家庭生活，培養親子運動和健康飲食，成為一輩子「吃得健康、規律運動」的好習慣。

【使用說明】

透過記錄健康行動歷程，行動成果視覺化，改變看得見，更有動力朝健康邁進。

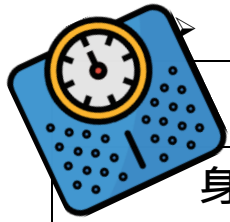
教育局暫定6項個人健康行動目標(均衡飲食好習慣、喝足白開水、不喝含糖飲料、不吃零食、不吃油炸食品、天天運動30分鐘)提供學校參考，各校可依據學校發展特色自訂學生個人行動目標，以達成促進學生自主執行健康飲食、快樂運動的目的。

上、下學期各認證一次，完成認證，每次可蓋5個優點。

【個人健康紀錄】



- 姓名：
 ➤ 性別：男 女 ➤ 年齡：__歲



健康紀錄表

	上學期	下學期
身高	公分	公分
體重	公斤	公斤
身體質量指數(BMI)		
我的 BMI 屬於	過輕 正常範圍 過重 肥胖	過輕 正常範圍 過重 肥胖
腰圍	公分	公分
視力	左 右	左 右

【健康小知識】


- 身體質量指數 (BMI) 的計算：

$$\frac{\text{體重(公斤)}}{\text{身高(公尺)} \times \text{身高(公尺)}}$$
- 兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值與成人不同，以下是7-15歲的 BMI 對照表

年齡	男				女			
	過輕	正常範圍	過重	肥胖	過輕	正常範圍	過重	肥胖
	BMI <	BMI 介於	BMI ≥	BMI ≥	BMI <	BMI 介於	BMI ≥	BMI ≥
7	13.8	13.8-17.9	17.9	20.3	13.4	13.4-17.7	17.7	19.6
8	14.1	14.1-19	19	21.6	13.8	13.8-18.4	18.4	20.7
9	14.3	14.3-19.5	19.5	22.3	14	14-19.1	19.1	21.3
10	14.5	14.5-20	20	22.7	14.3	14.3-19.7	19.7	22
11	14.8	14.8-20.7	20.7	23.2	14.7	14.7-20.5	20.5	22.7
12	15.2	15.2-21.3	21.3	23.9	15.2	15.2-21.3	21.3	23.5
13	15.7	15.7-21.9	21.9	24.5	15.7	15.7-21.9	21.9	24.3
14	16.3	16.3-22.5	22.5	25	16.3	16.3-22.5	22.5	24.9
15	16.9	16.9-22.9	22.9	26.4	16.7	16.7-22.7	22.7	25.2



【體適能紀錄】

	上學期	達下表 PR25 請打勾	下學期	達下表 PR25 請打勾
800/1600 公尺長跑	分 秒		分 秒	
立定跳遠	公分		公分	
60秒仰臥起坐	下		下	
坐姿體前彎	公分		公分	
體適能是否4樣都達中等以上(PR25) , 是的話請打勾 , 並在 p11勾選				



13-16 歲體適能各單項檢測成績門檻標準

項目	獎章	男生				女生			
		13 歲	14 歲	15 歲	16 歲	13 歲	14 歲	15 歲	16 歲
肌耐力： 仰臥起坐 60 秒 (單位：次)	金質 PR85	42	43	45	47	36	35	36	36
	銀質 PR75	39	40	42	44	33	32	33	33
	銅質 PR50	33	35	37	38	29	27	27	29
	門檻 PR25	29	30	32	33	23	22	22	23
柔軟度： 坐姿體前彎 (單位：公分)	金質 PR85	33	34	35	36	39	40	42	42
	銀質 PR75	30	31	32	33	35	37	38	39
	銅質 PR50	24	25	25	26	30	30	31	32
	門檻 PR25	18	18	18	18	24	23	25	24
瞬發力： 立定跳遠 (單位：公分)	金質 PR85	200	213	221	230	164	165	168	172
	銀質 PR75	190	203	213	220	155	155	158	163
	銅質 PR50	170	185	195	200	138	138	140	145
	門檻 PR25	148	165	175	180	120	122	125	127
心肺耐力 男 1600M 女 800M (單位：分' 秒)	金質 PR85	7'54	7'28	7'18	7'09	4'03	4'10	4'06	4'03
	銀質 PR75	8'20	7'57	7'46	7'32	4'16	4'23	4'19	4'14
	銅質 PR50	9'50	9'14	8'53	8'27	4'43	4'49	4'47	4'38
	門檻 PR25	11'16	10'59	10'19	9'38	5'16	5'23	5'20	5'11

健康行動紀錄表

目標一：均衡飲食好習慣

均衡飲食的優點：

- 1.維持理想體重
- 2.促進身體生長及發展
- 3.促進正常生理機能
- 4.預防疾病，增加免疫力

我的餐盤 聰明吃·營養跟著來



目標二：喝足白開水(1500CC 或6杯馬克杯)



喝足白開水好處：

- 1.加速新陳代謝，維持美美的肌膚
- 2.促進消化與腸胃蠕動，預防便秘問題
- 3.避免頭腦昏沉，降低中暑及頭痛機會

目標三：不喝含糖飲料

(不包含現榨不加糖果汁，但不得以果汁替代水果供應)

喝含糖飲料的缺點：

- 1.增加蛀牙機率。
- 2.導致肥胖。
- 3.精神不濟、注意力不能集中。
- 4.越喝越渴，止渴效果不好。



目標四：不吃零食

零食是指高油、高鹽、高糖，低營養價值的食物，多為經油炸、乾燥、醃製的食品，如蜜餞、糖果、洋芋片等

點心是指除了提供熱量外，仍有其他營養價值，如無加糖優酪乳、小魚乾、堅果種子等。



吃零食的缺點：

- 1.影響正餐正常進食，進而造成營養不均衡
- 2.飲食重口味的養成，增加身體負擔
- 3.影響生長發育

目標五：不吃油炸食品

少吃油炸的好處：

- 1.降低肥胖的機率
- 2.減少痘痘生長，改善皮膚光澤
- 3.保護心血管



目標六：天天運動30分鐘

天天運動30分鐘，並不包含學校體育課喔！

運動的好處：

- 1.穩定情緒、降低壓力
- 2.促進心肺功能
- 3.儲存健康、保持體力



[健康行動紀錄]上學期

		目標一 均衡飲食 好習慣	目標二 喝足白開水 (1500c.c.)	目標三 不喝 含糖飲料	目標四 不吃零食	目標五 不吃 油炸食品	目標六 天天運動 30分鐘
現況 分析		現在我每週 有___天會 <u>吃 到</u> 六大類食物	現在我每週 有___天可以 喝足白開水	現在我每週會 喝___杯含糖 飲料	現在我每週 有___天會吃 零食	現在我每週會 吃___次油炸 食品	現在我每週 有___天運動達 30分鐘
理想 目標		每天都有 <u>吃到</u> 六大類食物	天天喝足 1500C.C. 的白開水	不喝任何 含糖飲料	不吃任何零食	每週 不吃超過1次 油炸食品	我天天運動 每次達30分鐘
表格 說明		「每週有幾天」 能 <u>吃到</u> 六大類食物 紀錄於下表中	「每週有幾天」 能喝1500C.C.的 白開水 紀錄於下表中	「每週喝幾杯」 含糖飲料 紀錄於下表中	「每週吃幾天」 零食 紀錄於下表中	「每週吃幾次」 油炸食品 紀錄於下表中	「每週有幾天」 運動達到30分鐘 紀錄於下表中
舉例		6天	5天	3杯	4天	3次	5天
週 數	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						

	目標一 均衡飲食 好習慣	目標二 喝足白開水 (1500c.c.)	目標三 不喝 含糖飲料	目標四 不吃零食	目標五 不吃 油炸食品	目標六 天天運動 30分鐘
現況 分析	現在我每週 有___天會 <u>吃</u> <u>到</u> 六大類食物	現在我每週 有___天可以 喝足白開水	現在我每週會 喝___杯含糖 飲料	現在我每週 有___天會吃 零食	現在我每週會 吃___次油炸 食品	現在我每週 有___天運動達 30分鐘
理想 目標	每天都有 <u>吃到</u> 六大類食物	天天喝足 1500C.C. 的白開水	不喝任何 含糖飲料	不吃任何零食	每週 不吃超過1次 油炸食品	我天天運動 每次達30分鐘
表格 說明	「每週有幾天」 能 <u>吃到</u> 六大類食物 紀錄於下表中	「每週有幾天」 能喝1500C.C.的 白開水 紀錄於下表中	「每週喝幾杯」 含糖飲料 紀錄於下表中	「每週吃幾天」 零食 紀錄於下表中	「每週吃幾次」 油炸食品 紀錄於下表中	「每週有幾天」 運動達到30分鐘 紀錄於下表中
舉例	6天	5天	3杯	4天	3次	5天
週 數	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
20						

[健康行動紀錄]下學期

		目標一 均衡飲食 好習慣	目標二 喝足白開水 (1500c.c.)	目標三 不喝 含糖飲料	目標四 不吃零食	目標五 不吃 油炸食品	目標六 天天運動 30分鐘
現況 分析		現在我每週 有___天會 <u>吃</u> <u>到</u> 六大類食物	現在我每週 有___天可以 喝足白開水	現在我每週會 喝___杯含糖 飲料	現在我每週 有___天會吃 零食	現在我每週會 吃___次油炸 食品	現在我每週 有___天運動達 30分鐘
理想 目標		每天都有 <u>吃到</u> 六大類食物	天天喝足 1500C.C. 的白開水	不喝任何 含糖飲料	不吃任何零食	每週 不吃超過1次 油炸食品	我天天運動 每次達30分鐘
表格 說明		「每週有幾天」 能 <u>吃到</u> 六大類食物 紀錄於下表中	「每週有幾天」 能喝1500C.C.的 白開水 紀錄於下表中	「每週喝幾杯」 含糖飲料 紀錄於下表中	「每週吃幾天」 零食 紀錄於下表中	「每週吃幾次」 油炸食品 紀錄於下表中	「每週有幾天」 運動達到30分鐘 紀錄於下表中
舉例		6天	5天	3杯	4天	3次	5天
週 數	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
	9						
	10						

	目標一 均衡飲食 好習慣	目標二 喝足白開水 (1500c.c.)	目標三 不喝 含糖飲料	目標四 不吃零食	目標五 不吃 油炸食品	目標六 天天運動 30分鐘
現況 分析	現在我每週 有___天會 <u>吃</u> <u>到</u> 六大類食物	現在我每週 有___天可以 喝足白開水	現在我每週會 喝___杯含糖 飲料	現在我每週 有___天會吃 零食	現在我每週會 吃___次油炸 食品	現在我每週 有___天運動達 30分鐘
理想 目標	每天都有 <u>吃到</u> 六大類食物	天天喝足 1500C.C. 的白開水	不喝任何 含糖飲料	不吃任何零食	每週 不吃超過1次 油炸食品	我天天運動 每次達30分鐘
表格 說明	「每週有幾天」 能 <u>吃到</u> 六大類食物 紀錄於下表中	「每週有幾天」 能喝1500C.C.的 白開水 紀錄於下表中	「每週喝幾杯」 含糖飲料 紀錄於下表中	「每週吃幾天」 零食 紀錄於下表中	「每週吃幾次」 油炸食品 紀錄於下表中	「每週有幾天」 運動達到30分鐘 紀錄於下表中
舉例	6天	5天	3杯	4天	3次	5天
週 數	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
20						

臺南市各級學校健康體適能與飲食教育行動

個人金銀獎統計表

上學期								
班級	座號	姓名	期末體位是否達到適中(請對照 p3)	本學期體適能檢測是否4項皆達中等以上(請對照 p4)	本學期是否參加至少一項本校辦理之普及化運動	配合學校SH150計畫本學期是否有每週運動150分鐘	本學期是否每週喝含糖飲料小於2杯(含)	累計點數
			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
下學期								
班級	座號	姓名	期末體位是否達到適中(請對照 p3)	本學期體適能檢測是否4項皆達中等以上(請對照 p4)	本學期是否參加至少一項本校辦理之普及化運動	配合學校SH150計畫本學期是否有每週運動150分鐘	本學期是否每週喝含糖飲料小於2杯(含)	累計點數
			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	

說明

1. 此表提供校方統計「學校健康體適能與飲食教育行動計畫」之個人點數計算，做為應屆畢業生頒發獎狀依據。
2. 點數計分方式：勾選「是」得一點，得4點或以上者，獲頒**金獎**；得3點者，獲頒**銀獎**。
3. **體適能檢測達中等代表達門檻的標準(PR25)。**
4. 普及化運動班際賽事包含跑步、大隊接力、馬拉松接力、跳繩及樂樂棒球。





安定國中健康護照 認證

上學期

導師簽名

下學期

導師簽名

學務處認證

學務處認證







臺南市安定國中健康體適能與飲食教育行動方案 學生健康護照

學年度：111
班級：八年一班
座號：5 號
姓名：林宛蓉

【緣起】
育成就局，積極的參與家長對臺南區全民小學體育活動的參與，為了持續強化學生的體適能，並對孩子平安健康長大，因此將體適能檢測，轉型為健康教育，並結合健康教育，創新推出各校的行動健康教育課化、簡易運動普及化、飲食教育在地化，希望落實推動到每所學校，每個班級和學生，的行動力，並達到「活力臺南、食在健康」的目的。

【個人健康紀錄】
姓名：林宛蓉
性別：♀ 年齡：13歲

健康紀錄表

	上學期	下學期
身高	161 公分	
體重	41.9 公斤	
身體質量指數(BMI)	16	
我的 BMI 屬於	適輕正常範圍 適重 肥胖	適輕 正常範圍 適重 肥胖
視力	左 0.5 右 0.5	左 右 4.1

【健康小知識】
身體質量指數 (BMI) 的計算：
$$\frac{\text{體重(公斤)}}{\text{身高(公尺)} \times \text{身高(公尺)}}$$

$$\frac{41.9}{1.61 \times 1.61} = 16$$

兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值與成人不同，以下是7-15歲的 BMI 對照表

年齡	男		女	
	BMI <	BMI ≥	BMI <	BMI ≥
7	13.8	13.8-17.9	17.9	20.3
8	14.1	14.1-19	19	21.6
9	14.3	14.3-19.5	19.5	22.3
10	14.5	14.5-20	20	22.7
11	14.8	14.8-20.7	20.7	23.2
12	15.2	15.2-21.3	21.3	23.9
13	15.7	15.7-21.9	21.9	24.5
14	16.3	16.3-22.5	22.5	25
15	16.9	16.9-22.9	22.9	26.4

用說明】
視覺變化，改變看得見，更有動力踏健
均能飲食好習慣，喝足白開水，不渴
天天運動30分鐘)提供學校參考，各
動目標，以達成促進學生自主執行健
每大可滿5個優點。



【個人健康紀錄】

姓名: 楊庭禾 性別: 男 年齡: 15歲

健康紀錄表	上學期	下學期
身高	163 公分	165 公分
體重	55.7 公斤	52.0 公斤
身體質量指數(BMI)	20.76	19.3
腰圍	72 公分	73 公分
視力	左 1.0 右 0.9	左 1.2 右 1.2

【健康小知識】

兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值與成人不同，以下是7-15歲的 BMI 對照表

年齡	BMI <	正常範圍	BMI >	體重	肥胖			
7	13.8	13.8-17.9	17.9	20.3	13.4-17.7	17.7	19.6	
8	14.1	14.1-19	19	21.6	13.8-18.4	18.4	20.7	
9	14.3	14.3-19.5	19.5	22.3	14	14.1-19.1	19.1	21.3
10	14.5	14.5-20	20	22.7	14.3-19.7	19.7	22	
11	14.8	14.8-20.7	20.7	23.2	14.7-20.5	20.5	22.7	
12	15	15-21.3	21.3	23.9	15.2-21.3	21.3	23.5	
13	15.2	15.2-21.9	21.9	24.5	15.7-21.9	21.9	24.3	
14	15.7	15.7-22.5	22.5	25	16.3-22.5	22.5	24.9	
15	16.3	16.3-22.5	22.5	26	16.7-22.7	22.7	25.2	

【健康行動紀錄】上學期

日期	項目一	項目二	項目三	項目四	項目五	項目六
1	√ 7天	√ 1杯	√ 1次	√ 0天	√ 1次	√ 7天
2	√ 7天	√ 1杯	√ 0次	√ 1次	√ 1次	√ 7天
3	√ 7天	√ 1杯	√ 0次	√ 2次	√ 2次	√ 7天
4	√ 7天	√ 1杯	√ 1次	√ 3次	√ 3次	√ 7天
5	√ 7天	√ 1杯	√ 1次	√ 3次	√ 3次	√ 7天
6	√ 7天	√ 2杯	√ 4次	√ 0次	√ 7天	√ 7天
7	√ 7天	√ 1杯	√ 1次	√ 5次	√ 7天	√ 7天
8	√ 7天	√ 0杯	√ 0天	√ 5次	√ 7天	√ 7天
9	√ 7天	√ 0杯	√ 0天	√ 1次	√ 7天	√ 7天
10	√ 7天	√ 0杯	√ 0天	√ 1次	√ 7天	√ 7天

學生健康護照

III 學年度

班級: 8年2班

座號: 9號

姓名: 楊庭禾



安定國中健康護照

下學期

導師簽名

學生簽名

學務處認證

【作業提交成績紀錄表】

年	月	日	科目	分數
1	2	3	4	5
6	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25
26	27	28	29	30
31	32	33	34	35
36	37	38	39	40

【健康小知識】

身體質量指數 (BMI) 的計算：

體重 (公斤) / 身高 (公尺) 的平方

兒童及青少年生長身體質量指數 (BMI) 建議值

年齡	男	女
7	13.8-17.8	17.9
8	14.1-19.1	19
9	14.3-19.5	19.5
10	14.5-20	20
11	14.8-20.7	20.7
12	15.2-21.3	21.3
13	15.7-21.9	21.9
14	16.3-22.5	22.5
15	16.9-22.9	22.9



【作業繳交健康紀錄表】

日期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
22	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
26	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
27	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
28	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
29	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

學年度：8 年 4 班
座號：1 號
姓名：王文力

臺南市各級學校健康體適能與健康教育行動 個人健康統計表

班級	姓名	上學期					下學期						
		BMI	腰圍	視力	肺活量	體能	BMI	腰圍	視力	肺活量	體能		
7	王文力	18.6	75	0.6	1200	18.6	75	0.6	1200	18.6	75	0.6	1200

【健康小知識】

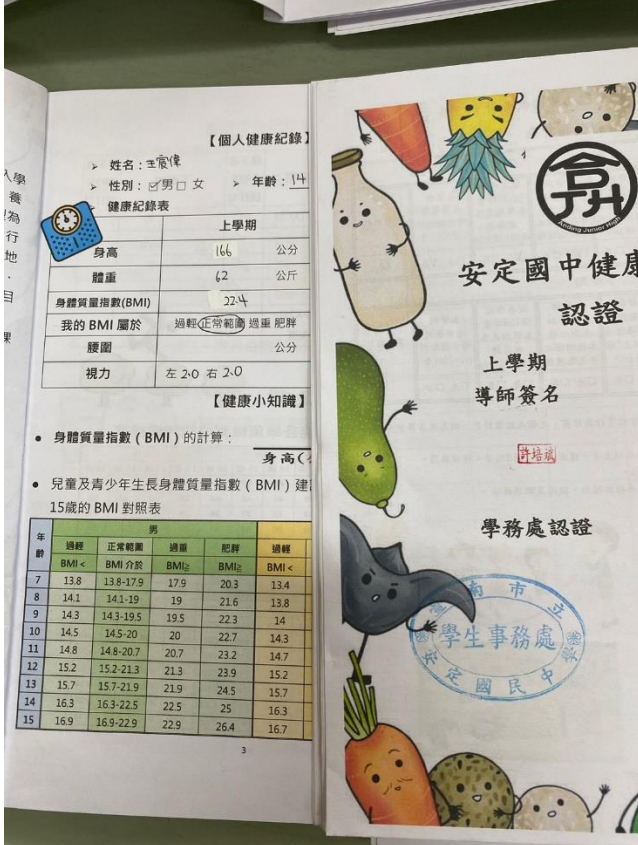
身體質量指數 (BMI) 的計算：

$$\text{BMI} = \frac{\text{體重 (公斤)}}{\text{身高 (公尺)}^2}$$

兒童及青少年身體質量指數 (BMI) 建議值與成人不同，以下為 15 歲的 BMI 對照表：

年齡	男					女				
	BMI <	BMI 介於	BMI	BMI >	過重	BMI <	BMI 介於	BMI	BMI >	過重
7	13.8	13.8-17.9	17.9	20.9	13.4	13.4-17.7	17.7			
8	14.1	14.1-19	19	21.6	13.8	13.8-18.4	18.4			
9	14.5	14.5-19.5	19.5	22.9	14	14-19.3	19.3			
10	14.5	14.5-20	20	22.7	14.3	14.3-19.7	19.7			
11	14.9	14.9-20.7	20.7	23.2	14.7	14.7-20.5	20.5			
12	15.2	15.2-21.3	21.3	23.9	15.2	15.2-21.3	21.3			
13	15.7	15.7-21.9	21.9	24.5	15.7	15.7-21.9	21.9			
14	16.3	16.3-22.5	22.5	25	16.3	16.3-22.5	22.5			
15	16.9	16.9-22.9	22.9	26.4	16.7	16.7-22.7	22.7			









【作業繳交暨成績紀錄表】

日期	姓名	日期	姓名
1	3	3	4
2	4	3	3
3	4	2	3
4	3	1	3
5	4	4	3
6	3	5	4
7	3	5	4
8	3	6	1
9	3	1	2
10	2	2	2

【個人健康紀錄】

姓名: 陳俊傑
性別: 男
年齡: 15歲

項目	上學期	下學期
身高	167公分	168公分
體重	57公斤	58公斤
身體質量指數(BMI)	20.3	20.4
視力	右眼: 0.8, 左眼: 0.8	

【健康小知識】

• 身體質量指數 (BMI) 的計算：

$$\text{BMI} = \frac{\text{體重}(\text{公斤})}{\text{身高}(\text{公尺})^2}$$

• 兒童及青少年生時身體質量指數 (BMI) 建議值與成人不同，以15歲的 BMI 對照表

年齡	BMI < 5百分位	BMI 5-84百分位	BMI > 85百分位
7	11.8	11.8-17.9	17.9
8	13.1	13.1-19	19
9	14.5	14.5-19.5	19.5
10	16	16-20	20
11	17.5	17.5-21	21
12	19	19-22	22
13	20.5	20.5-23	23
14	22	22-24	24
15	23.5	23.5-25	25

