桃園市龍潭區雙龍國民小學視力保健計畫

壹、依據:

- 一、依據教育部公佈「加強學童視力保健計畫」辦理。
- 二、依本校健康中心年度護理工作計畫辦理。

貳、目標:

- 一、本計畫依教育部規定,為加強學童視力保健成效,落實學童視力保健工作。
- 二、為維護學童視力健康,及早發現視力不良,加強追蹤及矯治,緩和高度近 視的趨勢。
- 三、平時加強視力保健,望遠凝視及視力保健操認知,以維持良好的視力保健習慣。

參、實施對象:

全校教職員工及學生,並能擴展到家長,進而到整個學校社區。

肆、實施內容:

項目 活動內容 承辦單位	新少时明
7.1 1.20/1.12	暫定時間
學 召開視力保健工作小組會議。	學期初
童 訂定視力實施計畫並確實執行,排定各項工作分層	學期初
視負責人員。	
力 辦理校內教師視力保健研習、視力保健教師檢核表 教務處	配合校務
保(附件六)。	時間另定
健學辦學童視力保健教學觀摩會。	配合校務
行	時間另定
政 舉辦視力保健相關學藝活動,如:演講、作文、書 學務處、	配合教務
與 法、繪畫等藝文競賽。 級任老師	時間另定
報型課桌椅正確調整與使用。	學期初
境校園美化綠化。總務處	全學年
燈光照明檢查。	開學前
學 減少近距離過度用眼之教學方法、電子教學設備視	全學年
童 力保健注意事項(附件二),提供老師參考資料。 學務處 視 學期初日 童 朝 命祖 力保健 宮 蓮 及 石 機 微 悠	
現 學期初兒童朝會視力保健宣導及有獎徵答	配合校務
保 修繕教室採光照明度檢測、調整課桌椅配置,營造 總務處	學期初
健 良好學習環境。	
教學	全學年
與 讀物、統計表、學生居家自我檢核表(附件七)等。 健康中心	
── 行 導師指導與提醒學量閱讀、寫字姿勢要端正,且保	全學年
為持眼睛和課本、簿本之距離在三十五公分以上。	
為實 持眼睛和課本、簿本之距離在三十五公分以上。 提醒學童下課時間,離開教室走至室外。 級任老師	全學年
實施全校望遠凝視與眼球護眼運動(附件一)。 科任課老台	市 每週三
	第二節
	課間活動

	操作電腦能遵守3010原則,眼睛與銀幕距離七	級任老師、	全學年
	十至九十公分,眼睛與螢幕內框上緣同高。	電腦教師	
	提高戶外教學活動比例(每日>120分鐘)。	級任老師	全學年
	獎勵視力保健習慣優良及學期檢查視力未惡化之	段功占	學期末
	學生。	學務處	
學	每學期採用電子 E 字表(附件三)定期檢查學童視		學期初
童	カ。		
視	新生入學一個月內,以亂點立體圖進行斜弱視篩		學期初
力	檢,並追蹤複診與詳加紀錄。		
保	視力檢查結果通知家長(附件四),要求帶往眼科醫		視力檢查
健	師處複檢,並將檢查結果交回學校紀錄追蹤,有依		後一個月
服	規定前往眼科追蹤繳交回條的學生發給榮譽貼紙	健康中心	內完成
務與	一張。		
矯	對視力不良、高度近視控度防盲學生,辦理親師座		班親會、親
治	談會或家長宣導(附件五)。		職教育日
輔	統計學童視力篩檢與矯治結果製成分析表。		學期中
導	學童視力篩檢與矯治結果,提交校務會議討論,並		學期末
	提出因應改進計畫。		
	對於配戴眼鏡的學生,篩選高度近視列冊管理。		學期中
	學期初檢查視力良好的學生,由導師在班上公開讚		全學年
	揚獎勵,對自己的眼睛照顧負責任。	10 10 h 10	
	對接受眼科藥物散瞳治療、角膜塑型的學生多加關	級任老師	
	懷並加以關注。		
與	舉辦家長、班親會、愛心工作隊、社區民眾等視力		班親會、親
社	保健宣導座談會加強宣導正確的觀念。。	學務處	職教育日
區家	利用發通知單、家庭聯絡簿,與家長聯繫學童視力	輔導室	視力檢查
家長	保健追蹤複診情形。	健康中心、級	完後
配合	聯繫相關機構辦理學校社區視力保健研習活動,鼓	任導師	健康中心
百	勵社區民眾、家長參加。		

伍、實施獎勵辦法:

教職員工成果考核有實際優良成績表現者,由人事室辦理敘獎鼓勵。

陸、其他:

若有未定事項或因應臨時需要,得依實際需要規定。

柒、本計畫經校長核可後實施,修正時亦同。

【附件一】

雙龍國小新視力保健望遠凝視與眼球運動實施辦法

97.09 修訂

104.02 再修訂

- 一、目的:1.藉由遠距離的視物,鬆弛緊繃的眼球睫狀肌。
 - 2. 學童能體驗眼球肌肉適度休息的必要性。
 - 3. 學生能有望遠凝視習慣的養成並能配合實施眼球運動。

二、對象:全校一~六年級之全體師生。

三、時間:九十七年九月起開始實施。

四、地點:各班教室兩側窗邊或走廊,若該節在專科教室則即刻在專科教室前或體育課在戶外運動場就地。

五、實施方式:

- 1. 利用每週三第二節下課課間活動時間實施約5分鐘。
- 2. 播放望遠凝視音樂 CD 提醒學生要做望遠凝視活動,請導師協助督促提醒學生就定位一起站好凝視遠方並做眼球運動。
- 3. 由本校自治市同學協助錄音帶的播放工作。
- 4. 音樂響起時學童全部集合一排於兩側窗邊或走廊,,若該節在專科教室則即刻在專科教室前或體育課在戶外運動場就地。在放鬆的心情下,聽優美的 CD 播放的內容,眼看距離六公尺以外的遠方景色、植物或山景等綠色植物,搭配實施眼球運動「上→下→左→右→右上斜→右下斜→左上斜→左下斜」每個方向停留 10 秒後皆須回到原點」。

六、預期效益:

- 1. 視力保健工作是生活化的,須在日常生活中落實練習。
- 在學校學習望遠凝視行為與眼球運動,經過學習習慣養成後,在家用眼疲累時 也會自行進行望遠凝視動作。
- 七、本辦法經本校校務會議討論後公佈,俸校長核准後實施,修正時亦同。

【附件二】

雙龍小學使用電子化設備進行教學「視力保健」注意事項

- 一、為維護學童視力健康,特訂定本國民小學使用電子化設備進行教學注意事項。
- 二、本注意事項所指電子化教學設備包括投影機、電子白板、液晶顯示器、行動載 具等。
- 三、學校使用電子化設備進行教學之年級、時間及相關建議事項如下:
 - (一) 低年級不建議使用電子化設備進行教學。
 - (二)中、高年級使用時間:
 - 1. 中年級:建議上下、午各最多使用 30 分鐘。
 - 2. 高年級:建議隔節使用,且需符合 3010 原則(螢幕注視每 30 分鐘休息 10 分鐘)。
 - (三)字體大小:停止畫面教學時,螢幕字體大小至少5公分正方。
 - (四)照明:除螢幕上方的燈可關外,其餘桌面照度至少 350 米燭光 (LUX)。
 - (五) 距離:使用大型電子設備教學時,第一排距離螢幕至少2公尺,並應定期調整學童座位。
 - (六)下課時間,學生應至戶外活動,避免繼續使用電子化教學設備。
 - (七)使用電子化教學設備時,應注意避免直視投影機光束。

四、地方政府或學校得依實際需要,另訂定保護學童視力保健之相關規定。

【附件三】

中小學視力篩檢工具視標顯示原則

學生視力篩檢之工具,視標以 1 分視角原理製作,整體構成 5 分視角。<u>建議</u>視標符號以 E 字為主,其顯示原則:

- 1. E字 0.1 視標為 8.75-9 公分正方,缺口寬度大小為 1.75-1.8 公分,0.2 視標之缺口寬度為 0.1 的一半,其餘各視標按比例縮小,1.0 視標為 0.875-0.9 公分正方。 E字視標之黑白線條要等寬、等距; E字視標之缺口方向為上、下、左、右四種。 視標顯示面板距離受檢者之測量距離為 6 公尺。
- 2. 視標顯示面板上之符號要能依施測者之選擇而移動顯示之位置,一次<u>顯示</u>一個視標,且任一視標之線條或缺口至少需距離面板邊緣 2 公分。
- 3. 視標顯示面板光源要均勻,不得反光或閃爍,面板大小至少須 22 公分*13 公分, 高度可隨受檢者身高調整。篩檢時視力表之表面照度為 500-800LUX,附近環境照 度約為其十分之一。

4.0.1 視標符號圖解說明如下:

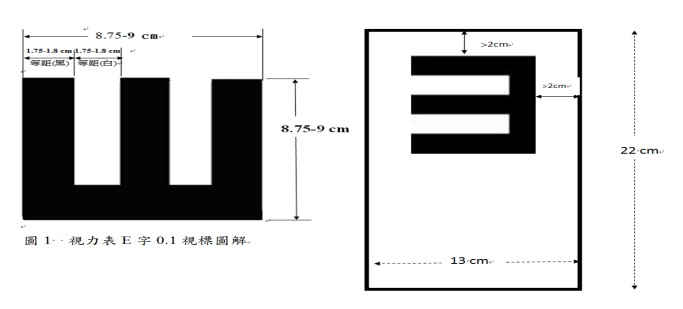


圖 2 任一視標顯示之線條或缺口至少需距離邊緣 2 公分。

【附件四】 (裸視)右: 左:

(矯正)右: 左:

雙龍國小視力檢查異常與衛教通知單

年	班	號	姓名:
,	-)-	<i>31)</i> (3	VI /U .

貴子弟 經學校「E字表視力檢查」,雙眼或其中一眼未達正常標準值>0.9,請 務必前往眼科醫師做進一步專業複查,孩子的視力保健工作是需要您的關心的。近 視主因為「長時間」、「近距離」、「用眼不當」,請 貴家長督導貴子弟平時應做好下 列愛眼保健活動:

- 1. 眼睛休息「每天戶外遠眺 120 分鐘,讓眼球的睫狀肌放鬆」,怎樣做戶外遠眺呢? 走向戶外或直接看出窗外,選擇遠方100公尺以外的樹梢、電視天線或山峰等目 標物看 10 分鐘。
- 2. 閱讀、寫字姿勢、操作電腦與時間「與書本距離保持 35~40 公分,每 30~40 分鐘 休息十分鐘」。
- 3. 不要趴著寫字或躺著看書。
- 4. 看電視距離與時間「以電視螢幕對角線的 6-8 倍距離遠為標準,每三十分鐘休息 十分鐘」。
- 5. 眼睛與電腦螢幕約保持 70-90 公分距離。
- 6. 書桌照明設備「六十燭光之電燈泡從左前方照射(使用左手寫字則由右前方照 射)」。
- 7. 食物營養「均衡飲食,如肉、魚、豆、蛋、綠色蔬菜、奶類…等食物」。
- 8. 異物入眼時,要注意 絕對不能揉眼睛 可眨眼幾次,使眼淚流出沖出異物 用清水或無菌生理鹽水清洗眼睛若仍不易取出,或仍感眼痛不適,應即刻送醫
- 9. 視力篩檢時,無論眼睛視力有無達標準值,仍應每半年定期接受合格眼科醫師檢 查,高度近視要注意『控度防盲』每學期度數增加單眼不可超過50度。

	四月	<u> </u>	
雙龍國小視力檢查異常與衛教通知單 回條			
(請寫上 <u>)</u>	年班	號 姓名:	
家長已知	相關日常注意愛	愛眼項目,並且帶到合	格眼科專科醫師做進一步視力複
查,醫師檢查	.結果:		
請務必勾選			□散瞳前 □散瞳後
□近視	□不等視	□其他	屈光度數結果:
□遠視	□弱視		
□散光	□斜視		
醫師建議處置	:		醫師醫療診所蓋章:
□點藥	□遮眼治療	□每月定期追蹤	複檢日期:
□配鏡矯正	□另類治療	□其他	

【附件五】

雙龍國小學(幼)童視力保健計畫

「高度近視防治宣導影片」說明

編號	影片名稱	時間	教學重點	適用對象	影片網址
1	高度近視影片 -新生家長座談篇-	正常版 13:09	透過醫師的說明和患者的經 驗分享,了解近視的成因及 可能帶來的影響與併發症,	學校師長、 新生家長	https://www.youtub e.com/watch?v=U2az 6xryib0
2	高度近視影片 -濃縮篇-	濃縮版 05:00	矯治和預防如下: 1. 未近視孩童:透過戶外 120 及用眼 3010 來中斷用眼行為 並保護眼睛。 2. 已近視孩童:需定期複診 來控管度數。		https://www.youtub e.com/watch?v=zxPM MvLfDMc
3	高度近視影片 -行動篇-	05:01	透過孩童的一天生活,強調 眼睛的重要性;不當的用眼 會導致高度近視、近視導致 成人後期失明風險,放下 3C 產品、帶孩子走出戶外,可 有效預防近視之發生。	家長、國小 中高年級以 上學童	http://youtu.be/0s PtQiGDE5w?list=UUw gRSBp5vup6qcQEd_B _DQ
4	高度近視影片 -手術經驗篇-	05:23	透過患者因高度近視進行手術之經驗分享,了解高度近視對於生活產生的不便、失明的隱憂、手術帶來的衝擊。	學校師長、 高度近視之 學童家長	http://youtu.be/D9 gzcDCYy3M

【附件六】

視力保健教師檢核表

親愛的老師您好:

為養成學童正確的視力保健行為,請您根據本表檢視學童在校護眼行為,並能適時的給予提醒及指導。

視力檢核內容	確實執行請打勾
1. 學童閱讀、做作業姿勢端正,眼睛與書面保持35公分以	
上的距離;對於姿勢不良之學童教師須去探究原因並給	
予正確的指導。	
2. 教室光線充足,燈光不閃爍,黑板不反光。	
3. 學童正確使用作業簿(根據國民小學學生作業簿規格)。	
4. 學童使用符合身高之新型課桌椅。	
5. 鼓鼓勵學童下課時間進行動態活動,讓眼睛休息,避免	
近距離的用眼活動。	
6. 學童操作電腦時能遵守視力保健3010原則,且保持眼睛	
與螢幕距離70-90公分,眼睛與螢幕內框上緣同高。	
7. 教師多安排非近距離用眼活動。	
8. 教師能適時進行視力保健宣導。	

資料來源:「視力保健 E-learning」網頁 http://140.122.72.62/eyes/index.html (視力保健政策/評鑑與考核/11.96 年視力保健居家生活檢核表)

【附件七】

「視力保健居家生活檢核表」

親愛的家長您好:

為了讓您的孩子在家中養成良好的居家用眼習慣,保護孩子們的眼睛健康請您 與孩子一同配合下列幾點小秘訣並落實在生活中。

視力保健居家生活習慣檢核項目	確實做到打勾
1. 孩子看電視及打電腦 3C 產品每天不超過 1 小時。	
2 孩子看書或做作業時,會保持 35 公分以上的距離。	
3. 孩子每次閱讀、看電視、打電動手機或電腦 3C 產品 30 分鐘,一 定會讓眼 睛望遠休息 10 分鐘。	
4. 孩子不會趴著或躺著看書、畫圖、寫字或看電視。	
5. 孩子不會在走路及坐車時閱讀。	
6. 孩子閱讀、做作業、看電視及打電腦時:	
(1) 室內光線要充足	
(2) 光線來自左後方(慣用左手者光線來自右後方)	
(3) 夜間閱讀時,除了開檯燈,室內大燈也要打開。	
8. 平日多輕鬆遠眺望遠休息,放假期間多到戶外運動、活動。	
9. 配合學校視力篩檢結果,帶孩子至眼科醫療院所進行複檢或	
矯治。	
10. 為孩子選擇課外讀物時避免選用反光、字體小及字跡模糊之圖	
書。	
11. 為孩子選擇安親班及課後輔導機構時,注意其環境是否符合視	
力保健所需。	
12. 孩子使用電腦時,保持眼睛與螢幕距離 70-90 公分,眼睛與螢	
幕內框上緣同高。	

桃園市雙龍國小辦理104學年度下學期「全校身高視力體重檢查」

對象:一~六年級學生 105.02 健康中心



校護說明注意事項



排隊等待的時間做望遠凝視



視力檢查



視力檢查



身高體重檢查



由志工媽媽協助量身高體重

桃園市雙龍國小辦理「視力保健—戶外遠眺 120 暨視力保健 3010」活動 每週三第二節下課時間 班級走廊、陽台及戶外場地等



下課時間走出教室到戶外遠眺



利用下課10分鐘讓眼睛遠眺休息



望遠時間並進行眼睛穴道按摩



眼睛穴道按摩讓眼睛消除疲勞



走廊陽台及戶外廠所都是遠眺的好地點 雙龍校園寬闊可遠眺至乳姑山等遠處



桃園市雙龍國小辦理「視力保健宣導」

對象:一~六年級學生

105.02.26 兒童朝會



校護利用兒童朝會進行視力保健宣導



視力保健 3C 宣言



養成良好的生活習慣



護眼操示範說明

桃園市雙龍國小辦理「視力保健宣導劇」活動

對象:一~六年級學生

105.04.30 兒童朝會



由五年級學生自編自導的視力宣導短劇

3C 產品對視力的危害很深



藍光會對視力造成無法磨滅的傷害



由全體三年級學生表演愛眼操



愛眼操表演



創意裝扮為表演加分