台北市立松山高級中學 109 學年度高一體育科游泳教學進度表

課程	教 學 內 容
水上安全	1.注意事項。2.防溺措施。3.觀念宣導。
	水上安全、游泳漢字就技巧要學習的原因是台灣四面環海,所
	有大城小鎮都靠近溪畔或海濱,這些環境提供人們良好機會做
	水上活動,但也因而產生危險。所以人們必須有適當技巧才能
	安全的享受水中樂趣。從教育和娛樂的觀點學習游泳和水上安
	全概念日趨重要,無論是學校、社會公益機構團體現應積極提
	供需要者學習。
27 6	 1.建立安全信心。2.動作要領。3.自行入池,水中移位。4.控制
悶氣	呼吸。5.張開眼睛撿起物品。
	了及。J. 放用吸引效是初品。
漂浮	 1.探索浮力。2.藉物浮漂。3.大字漂。4.水母漂。
771.14	
蹬牆漂浮	動作要領(放鬆、伸展、掌握瞬間)
	藉物(二)徒手(三)蹬池底向前漂浮滑行
明明(14.3)	14, 从五杯 7 山道1. 1. 7 拉儿 从 五四 1.15, 从至, 从 4 时间 五
	1.動作要領。2.岸邊打水。3.藉物俯漂踢水推進動作。4.蹬牆漂
打水)	浮打水。
自由式手	動作要領:滑水推進動作、放鬆提肘回腹、分解。
臂動作	
聯合動作	動作要領:手腳配合。
	1. 上 + 中 四 16 2 1 1 人 eb eb 2 日 eb le nd - 上 中 eb
1	依中華民國游泳協會審定之最新規則四式界定。
捷、仰、	
蛙、蝶式介	
紹	
評量方式:	
四里カバ・	

- (一) 浮板打水 25 公尺捷泳腿, 計時佔 70%, 姿勢佔 30%。 (二) 捷泳 15 公尺, 計時佔 40%, 姿勢佔 60%。

台北市立松山高級中學 109 學年度高一體育科田經數學進度表

台北市立松山	1高級中學 109 學年度高一體育科田徑教學進度表
課程	教 學 內 容
一、田徑教學要點	 (一)田徑偏向個人的活動項目,教學應多編排團體的活動。 (二)田徑項目的學習練習,往往枯燥乏味,為了提高學生的興趣和毅力,隨時告知學生成績進步情形。 (三)田徑運動多是在大操場上課,夏天太陽強烈時,可將活動安排在陰涼場所實施。 (四)田徑運動在體能培養方面有特殊功效,運動技能分面除了技術學習方面,多配合學生基本體能。
二、基本體能	(一)蛙跳(二)單腳跳(三)雙腳跳(四)伏地挺身(五)耐力跑
三、短距離	(一)起跑:(1)短位式起跑(2)中位式起跑(3)長位式起跑 跑 (二)步幅與步頻:(1)碎步跑(2)小步跑(3)高抬腿跑(4) 限定步幅跑。 (三)衝刺與壓線
四、接力跑	 (一)接力握棒要領:(1) 2-4 人一組原地練習握棒研討。 (2)教師分組巡視,適時指導。 (二)接力的認識:(1) 說明跑道上實際的接力區限制與規定。(2)說明助跑要點的重要。 (三)直道的接力練習:(1)左、右手接棒及接棒練習。(2)接棒者盡量不要回頭看。(3)助跑傳接棒。 (四)彎道接力練習:(1)彎道傳給直道練習(2)直道傳給練習。
評量方式: 100m 測驗(採	全班常模而給予分數)

台北市立松山高級中學 107 學年度高一體育科籃球教學進度表

課程	教學內容
一、籃球	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
發展歷史	
概況	
	1.運球(前後左右) 2.傳球(胸前、過頂、長傳、地板) 3.接球(眼腕指腰膝) 4.投籃(眼膝肘腕) 5.防守(眼膝腳尖手臂)
三、左 右 手運球上 籃	
四、進 階個人動作	1.運球不換手轉身 2.原地左右轉身跳投 3.變速運球(運球-急停-運球) 4.原地胯下運球
五、一對一 進攻防守 基本觀念	
六、籃下防 守基本觀 念	個人卡位 團隊 BOX OUT
七、簡易規則介紹	 侵權及侵人規範 違例 裁判手勢
評量方式: 籃下投籃 3	0 秒測驗(採全班常模而給予分數)

台北市立松山高級中學 109 學年度高一體育科排球教學進度表

課程	教 學 內 容
排球歷史	1. 排球發源史。2.排球發展史。3.場地規格。4.比賽規則。
排球的基本動作	 低手傳球。2.高手傳球。3.擊球動作。4.發球。5.扣球。6. 攔網等。
	1. 低手傳球
NAX W	a、手握法。b、預備動作。c、擊球動作。d、隨球動作。 2. 高手傳球
	a、手的姿勢。b、預備動作。c、擊球動作。d、隨球動作。
는 XO 14 NH 구D	1. 低手傳球
常犯的錯誤	a.重心太高。B.時間錯誤。C.觸球位置錯誤。D. 只以手送 球
	2. 高手傳球 a. 手的姿勢錯誤。B.只使用手的力量。C.時間錯誤。D. 觸
	球時間過長
練習方法	 低手傳球 a.對牆練習水平傳球。B.一人持球在固定點,另一人練習
	傳。C.腳步移動。 2. 高手傳球
	a. 一人持球在固定點,另一人練習傳球動作。 b. 兩人一組,一人將球滾出,另一人蹲下將球以正確手
	形拿起後,以全身的力量將球傳出,或拉長傳球距離。 c. 距牆約一公尺,短距離的球感練習。
評量方式:	

評量方式:

低手擊球 1 分鐘,擊球次數佔 60%,姿勢佔 30%,表現佔 10%。

台北市立松山高級中學 109 學年度高一體育科桌球教學進度表

口儿中亚	松山向級十字 107 字千反向
課程	教 學 內 容
桌球歷史	1. 桌球發源史。2. 桌球發展史。3. 國際桌球運動組織。4. 桌球單、
	雙打比賽規則。5.桌球拍暨桌球的規格介紹。
	1. 直板擊球握拍球:
In II VI	a.快攻型握法 b.弧圓型握法 c.削球型握法
握拍法	2. 横板擊球握拍球:
	a. 一人正面向上連續擊球,球離拍3公尺以上。
	b. 一人一正一反向上連續擊球(球離拍3公尺以上)。
	c. 一人正面對牆連續擊球(牆離2公尺)。
	d. 二人正面相互落地擊球 (二人相距約 4 公尺)。
	e. 二人正面相互對空擊球 (二人相距約 3 公尺)。
	f. 小組正面相互對空擊球比賽(連續次數多的小組勝)。
	0000 0000
	0000 0000
	0000 0000
	小組正面對空擊球以賽
	1. 發球的重要性
	2. 發球規則
正手發不	3. 動作要領:a.預備動作。b.拋球及預備擊球動作。c.擊球動作。
旋長球	d.結束動作。
	U.V. 16.37
	 1. 正手快速抽球的重要性。
	2. 正手快速抽球的適用時機。
正手快速	3. 動作要領:a.預備動作。b.引拍動作。c.擊球動作。
抽球	
	1. 只打一局,每局 21 球。
mg , , , ,	2. 熟練正手發球及正手快抽球的運用時機。
單打比賽	
評量方式:	

|評量方式:

11.正手發不旋長球:每人發球 10 次,採落點計分,佔 80%,姿勢佔 20%。 2.由教師在半場餵球,學生抽球 10次,採落點計分,佔 80%,姿勢佔 20%。

台北市立松山高級中學 109 學年度高一體育科羽球教學准度表

<u> </u>	高級中学 109 学年度高一體 同科羽球教学進度表
課程	教 學 內 容
一、羽球歷史	(一)羽球發源史(二)羽球發展史(三)湯瑪斯盃(四)優 罷盃(五)台北國際名人邀請賽
二、握拍法	(一)正手擊球握拍法。反手擊球握拍法。
三、高正手擊球	(一)預備姿勢(二)動作要領(三)長球還擊成長球(高遠球)(四)長球還擊短球(切球)(五)長球還擊成抽球
四、發球	(一)發球的重要性(二)發球規則正手發球:(1)動作要領(2)發長球(3)發短球(4)發抽
	球 反手發球:(1)動作要領(2)發短球(3)發抽球
五、步法	 (一)前進步法:(1)右(左)手持拍右(左)腳起步。 (2)右(左)手持拍左(右)腳起步。 (二)後退步法:(1)右(左)手持拍右(左)腳起步。 (2)右(左)手持拍左(右)腳起步。
六、挑球	(一)正手挑球動作要領。(二)反手挑球動作要領。(三)正(反)手挑球還擊成長球。(四)正(反)手挑球還擊抽球。正(反)手挑球還擊短球(網前球)。
七、半場單打比賽	(一)用雙打場地的半場作單打比賽,只打一局,每局5分。(二)熟練發球及前進後退的步法。

評量方式:

- 1. 高遠球:每人擊球 10 次,採落點計分,佔 80%,姿勢佔 20%。
- 2. 發球:(1) 發高遠球:左右半場各發5球,採落點計分,佔60%。(2)發 短球:左右半場各發5球,採落點計分,佔40%。