

編號	重點內容
1.	<p>破壞環境的影響：</p> <ul style="list-style-type: none"> ①大量開採河川砂石，造成河床下陷、流沙補注不足。 ②遊客踩踏溼地，會破壞生態環境，且干擾生物的生存和繁殖。 ③大量抽取地下水導致地層下陷，且豪雨不斷時，該地區易發生淹水、海水倒灌。 ④山坡地種植淺根性經濟作物，無法做好水土保持，容易促發土石流的發生。 ⑤山坡地興建民宿造成土地嚴重超限使用，如果颱風或地震來襲，會形成土石滑落或走山。 ⑥砍伐森林會造成水土流失、沙漠化以及綠地喪失，導致二氧化碳增加，進而造成溫室效應和氣候變遷。
2.	<p>水汙染：</p> <ul style="list-style-type: none"> ①天然的汙染源：暴雨沖刷帶來的汙泥或有機質。 ②人為的汙染源： <ul style="list-style-type: none"> ①垃圾處理不當影響水質。 ②畜牧業排放養殖汙水。 ③使用肥料和農藥。 ④工廠排放廢水。 ⑤排放家庭廢水。 ③減少水汙染的方法： <ul style="list-style-type: none"> ①不將廢棄物丟入河川中。 ②建立民眾愛護河川的觀念。 ③在河川上游規畫水源保護區。 ④使用可自然分解的環保洗潔劑。 ⑤在都市人口密集區設置衛生下水道。 ⑥設置汙水處理廠處理工廠、家庭廢水。
3.	<p>空氣汙染：</p> <ul style="list-style-type: none"> ①來源： <ul style="list-style-type: none"> ①燃放鞭炮。 ②露天燃燒稻草。 ③垃圾發出惡臭。 ④汽車排放廢氣。 ⑤工廠排放廢氣。 ⑥不當燃燒廢棄物。 ②需仰賴政府單位的防治工作： <ul style="list-style-type: none"> ①補助工廠設置廢氣過濾設備。 ②加強取締工廠、汽車或機車的廢氣排放。 ③防治空氣汙染的個人行為： <ul style="list-style-type: none"> ①使用電動機車降低廢氣排放。 ②多種植樹木可以淨化空氣。 ③汽、機車定期做排氣檢測。 ④以步行取代騎乘汽、機車。 ⑤汽機車使用無鉛汽油。 ⑥多搭乘大眾運輸工具。

編號	重點內容		
4.	政府設置國家公園、自然保留區、野生動物保護區、野生動物重要棲息環境等，保育野生動植物、維持生物多樣性、地景等相關文化資產。		
	類別	設立宗旨	例子
	自然保留區	自然保留區內禁止改變或破壞其原有自然狀態，不具備觀光遊憩功能，除學術研究與教育目的外，不開放進入。	三義火炎山自然保留區
	國家公園	以保育、育樂與研究為目標所設立，除了自然生態保育和人文環境維護外，也是遊憩的地點。	太魯閣國家公園
	野生動物保護區、野生動物重要棲息環境	維護生物多樣性及野生動物重要的棲息環境。	高美野生動物保護區、高美野生動物重要棲息環境
5.	<p>臺灣保育和復育的行動：</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 維護環境的淨山或淨灘活動。 ② 在溼地設立野生動物保護區。 ③ 進行魚蝦復育和成立護溪巡守隊。 ④ 高速公路加裝防護網保護紫斑蝶。 ⑤ 人工繁殖復育櫻花鉤吻鮭，並野放到溪流中。 		