

觀課後資料整理

上課照片：



課堂學習單：

1. 位置：位於環太平洋北東帶
 * 多火山、地震、溫泉

2. 地形：山多平原少 (填海造陸)
 * 三大平原：關東(東京) 濃尾(名古屋) 近畿(大阪、神戶)

3. 氣候：溫帶季風
 * 盛行季風：冬↓夏↑
 * 洋流：寒流親潮 暖流黑潮
 * 海洋調節→年溫差小

☐ 國土狹長→
 南北氣溫差異明顯

4. 經濟：為甚麼日本工業強盛？
 * 地勢落差大→水力發電
 * 沿岸曲折多天然良港→海運便利
 * 民族性：團結、服從、努力→高效率勞力
 * 歷史：明治維新→西化→技術進步

☐ 國際貿易興盛

☐ 六大工業區→交通 區位
 A 京濱工業區、東海工業區、
 C 名古屋工業區、阪神工業區、
 E 環瀨戶內海工業區、北九州工業區

對於日本人而言，櫻花所代表的內涵和象徵，是深層的文化與心態。
 櫻花綻放適逢春日降臨、萬物復甦，也是可以開始播種的時候，櫻花有如天地的使者，故日本人將之與農耕聯繫在一起，日文的「花」也是一種泛稱，但是如果說「花見」就是指賞櫻，而非「桜見」，「桜時」指的是櫻花開花的時間，「花衣」則是看櫻花所穿戴的服裝，「桜狩」是賞櫻的時程，短暫的花期一瞬即逝，必須向等待獵物一般，以防止櫻花跑掉，而「桜吹雪」則是指櫻花凋零時，白色的花瓣灑滿地下，當春風吹拂，有如吹雪一般。
 摘自故事《綻放大和之美的「櫻花」何時開始深植於日本文化？》

瓊吟老師的地理教室

1. 位置：位於環太平洋北東帶
 * 多火山、地震、溫泉

2. 地形：山多平原少
 * 三大平原：關東(東京) 填海造陸 濃尾(名古屋) (關西~~境~~) 近畿(大阪、神戶)

3. 氣候：溫帶季風氣候
 * 盛行季風：冬↓夏↑
 * 洋流：寒流親潮 暖流黑潮
 * 海洋調節→年溫差小

☐ 國土狹長→
 南北氣溫差異明顯

4. 經濟：為甚麼日本工業強盛？
 * 地勢落差大→水力發電
 * 沿岸曲折多天然良港→海運便利
 * 民族性：團結、服從、努力→高效率勞力
 * 歷史：明治維新→西化→技術進步

☐ 國際貿易興盛

☐ 六大工業區→交通 區位
 A 京濱工業區、東海工業區、
 C 名古屋工業區、阪神工業區、
 E 環瀨戶內海工業區、北九州工業區

對於日本人而言，櫻花所代表的內涵和象徵，是深層的文化與心態。
 櫻花綻放適逢春日降臨、萬物復甦，也是可以開始播種的時候，櫻花有如天地的使者，故日本人將之與農耕聯繫在一起，日文的「花」也是一種泛稱，但是如果說「花見」就是指賞櫻，而非「桜見」，「桜時」指的是櫻花開花的時間，「花衣」則是看櫻花所穿戴的服裝，「桜狩」是賞櫻的時程，短暫的花期一瞬即逝，必須向等待獵物一般，以防止櫻花跑掉，而「桜吹雪」則是指櫻花凋零時，白色的花瓣灑滿地下，當春風吹拂，有如吹雪一般。
 摘自故事《綻放大和之美的「櫻花」何時開始深植於日本文化？》

瓊吟老師的地理教室