

江苏省仪征中学 2021-2022 学年度第二学期高一地理学科导学案作业

第二单元第四节——中国自然地理概况 2

研制人：李学忠 审核人：陈学耘

班级：_____ 姓名：_____ 学号：_____ 授课日期：_____

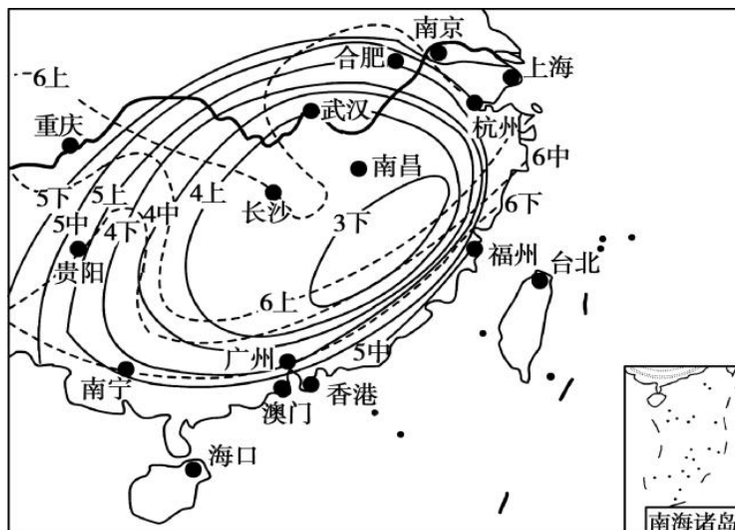
一、单项选择题（每题只有一个正确答案）

图示意我国部分能观赏红叶的地区以及 10 月份红叶的最佳观赏区。读图回答 1-2 题。



1. 我国 10 月份红叶的最佳观赏区呈东北—西南走向延伸，其主要影响因素是
A. 海陆分布和纬度位置 B. 纬度位置和大气环流
C. 大气环流和海陆分布 D. 海拔和纬度位置
2. 11 月上中旬，某人从石家庄出发观赏红叶，其最佳观赏地是
A. 五指山 B. 红叶谷 C. 香山 D. 栖霞山

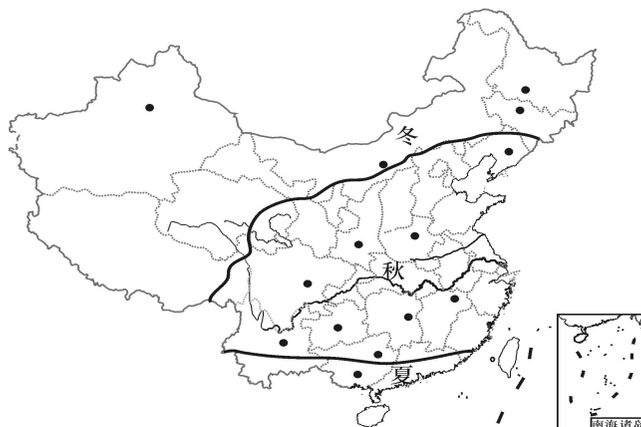
图为我国部分地区春雨时间分布图，读图回答 3-4 题。



注：虚线为降雨终止线，实线为降雨开始线。图中数字表示月份，上、中、下分别表示上旬、中旬、下旬

3. 下列城市与诗句“清明时节雨纷纷”描述的场景肯定不符的是
A. 合肥 B. 长沙 C. 南昌 D. 武汉
4. 图中福州西部降雨开始线与降雨终止线密集的影响因素是
A. 纬度 B. 地形 C. 海陆位置 D. 温度

图为“11月7日(立冬)我国大陆部分各地季节状况图”，读图回答5-6题。



5. 形成图中我国各地在同一天出现三种季节的主要原因是
- A. 海陆热力性质差异 B. 各地纬度差异大
- C. 地形地貌地区差异 D. 各地经度差异大
6. 立冬日，南部沿海地区仍处在夏季的主要原因是
- A. 位于低纬，太阳高度大 B. 刚好有台风登陆，气温高
- C. 临海，比热容大，气温高 D. 南岭阻挡弱冷空气南

小题 5:B

小题 6:A

小题 5:由图上信息判断，图中我国各地在同一天出现有三种季节的主要原因是各地纬度差异大造成的。

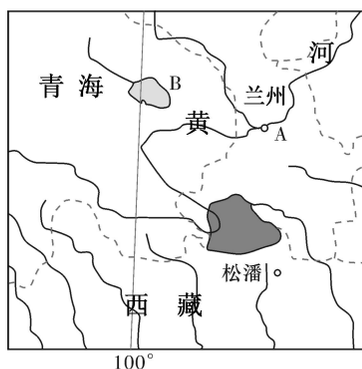
小题 6:立冬日，南部沿海地区仍处在夏季的主要原因是南部沿海地区位于低纬，太阳高度大。

二、综合题

7. 读下列图文材料，回答问题。

材料一 青海省气象局近40年来的气象资料显示，青藏高原温度平均每10年升高0.26℃，而过去的100年，世界平均气温仅上升了0.7℃。

材料二 图为我国西部某地区简图。



(1)A城区的交通干道走向以_____ (东西或南北)为主，试简要分析原因。

东西。

兰州位于黄河谷地，南北两侧为山峦对峙，城市主体集中于河谷，形成东西走向的带状城市，制约了城市交通主干道也以东西走向为主。

(2) B湖是_____，试分析近年来该湖面积不断缩小的原因。

青海湖 主要**自然原因**是该地区近年来降水偏少，造成**入湖水量**减少；同时由于“温室效应”不断加剧，蒸发量增加，**入湖水量少于蒸发量**，使湖面缩小；再次，湖泊流域范围内**人类活动**加剧，截留了流入湖泊的水量，致使**流入湖泊的水量减少**。

(3) 试分析青藏高原对亚洲局部地区的气候和河流所产生的影响。

气候：青藏高原地区形成寒冷、缺氧、大风、低压的环境特征；青藏高原阻挡了印度洋水汽北上，使高原北部地区降水减少，并导致中亚及我国西北地区气候更加干旱；青藏高原还影响东亚和南亚地区的大气环流，加大了季风的影响范围；

河流：青藏高原是亚洲不少大河的发源地，称为亚洲水塔，使亚洲河流呈现放射状水系，在高原与其它地形的交界处形成丰富的水力资源

(4) 在松潘以北地区有我国一块著名的沼泽地，试分析该地区形成沼泽的自然原因。

①该地区**年降水量**在400~800毫米之间，属于半湿润、湿润地区；②该地区**地形**低洼，附近河流向此聚集，排水不畅；③该地区地处我国的青藏高原，全年**气温**比较低，蒸发微弱。