

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

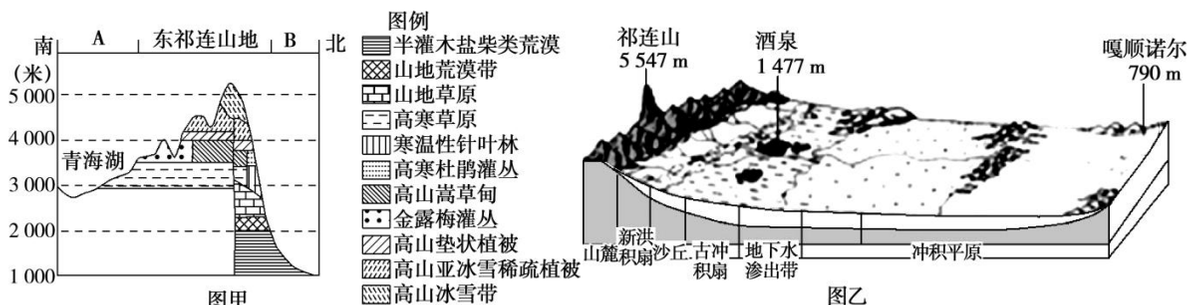
第二单元第四节——中国自然地理概况 1

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）

读东祁连山植被垂直带谱分布图(图甲)和祁连山—嘎顺诺尔自然景观剖面图(图乙)，回答 1-3 题。



1. 图甲所示地区中 A、B 分别对应的地形区是
A. 青藏高原、河西走廊 B. 四川盆地、黄土高原
C. 塔里木盆地、准噶尔盆地 D. 内蒙古高原、河套平原
2. 图乙所示地区河流
A. 下游水量大于上游 B. 径流季节变化小
C. 冰雪融水补给为主 D. 水能蕴藏量丰富
3. 酒泉地区农业生产的优势条件是
A. 降水充足 B. 年温差大 C. 土壤肥沃 D. 光照充足

【答案】

1.A

3.C

4.D

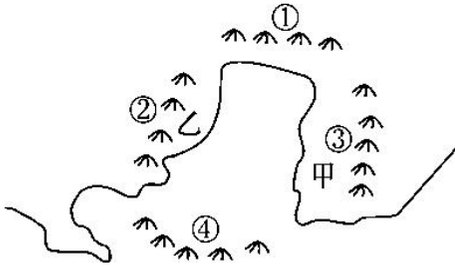
【解析】

1.祁连山是第一、第二阶梯的分界线，南面是青藏高原，背面是河西走廊，A对。四川盆地、黄土高原的分界是秦岭、大巴山，B错。塔里木盆地 准噶尔盆地的分界是天山山脉，C错。内蒙古高原 河套平原以阴山为界，D错。

3.图乙所示河流下游流经沙漠区，下游水量小于上游，A错。内流河，径流季节变化大，B错。冰雪融水补给为主，C对。水量小，水能蕴藏量少，D错。

4.酒泉位于西北干旱区，降水少，晴天多，光照充足，A错，D对。气温日较差大，年温差小，B错。土壤肥力相对较低，C错。我国主要地形区及分界线，山地垂直自然带，河流水文特征，区域农业生产的优势条件。

读图 1，回答 4-5 题。

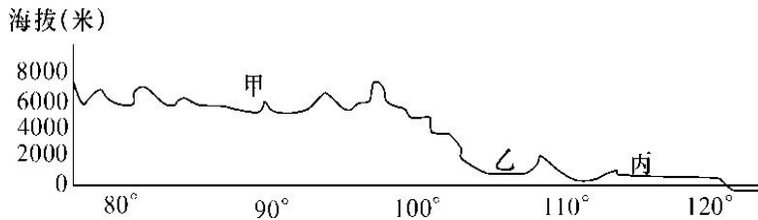


4. 图中山脉，属于我国南北方分界线的是
 A. ① B. ② C. ③ D. ④
5. 甲地形区的年太阳辐射总量低于乙地形区，是因为甲地
 A. 地势较高 B. 纬度较低 C. 植被较多 D. 云量较多
1. D
 2. D

本题考查我国华北地区。

1. 我国南北方的分界线是秦岭—淮河，图中④表示秦岭。
 2. 甲处较乙处离海较近，故降水较乙地多，故太阳辐射较乙地弱。

图 2 为“我国沿 32° N 所做的地形剖面图”，读图回答 6-7 题。



6. 我国地势的主要特点是
 A. 地形复杂多样，山区面积广大 B. 多高原山地，中间高四周低
 C. 西低东高，山脉呈网络状分布 D. 西高东低，呈阶梯状分布
7. 假设丙处地势最高，甲处地势最低，下列叙述正确的是
 A. 河流的流向大多自东向西 B. 利于海洋水汽深入内陆
 C. 水能资源会更加丰富 D. 西部生物种群会更加丰富
1. D
 2. A

【解析】

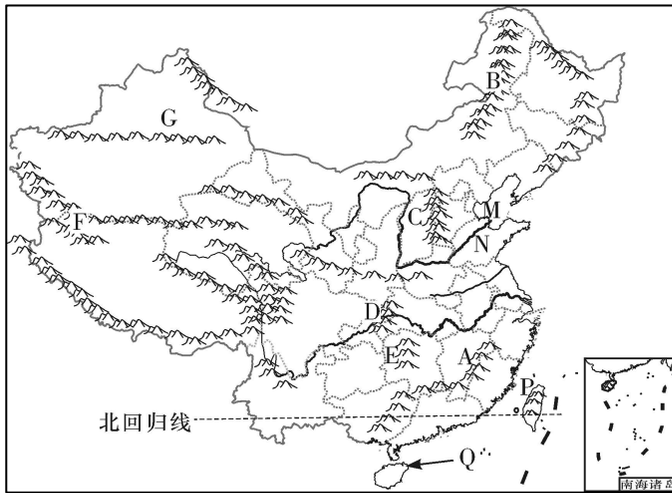
试题分析：

1. 从“我国沿 32° N 所做的地形剖面图”可以看出我国地势西高东低，呈三级阶梯分布，故答案选 D。
 2. 我国地势西高东低，致使许多大江大河自西向东滚滚东流，如果丙处地势最高，甲处地势最低，则会导致河流的流向大多自东向西，故答案选 A，而且不利于海洋水汽深入内陆，水能资源会减少，西部生物种群数量可能因干旱而减少。

考点：本题考查中国的地形。

二、 综合题

8. 读中国地形图，回答下列问题。



(1) 北回归线自西向东穿过我国省级行政单位依次是_____、_____、_____、_____。

(1) 云、桂、粤、台 (写全称时不可省略“省”)

(2) 写出图中字母代表的地理事物名称、并判断属于我国内海的海域。

M为_____海; N为_____半岛; P为_____海峡; 内海是: _____、_____ (填字母)

(2) 渤 山东 台湾 M Q

(3) A山脉名称_____，走向是_____，其西侧省区的行政中心是_____。

(3) 武夷山 东北—西南 南昌

(4) 写出下列山脉两侧的地形区名称

D 东侧_____；西侧_____； F 北侧_____；南侧_____；

C 东侧_____；西侧_____。

(4) 长江中下游平原 四川盆地 塔里木盆地 青藏高原

华北平原 黄土高原

(5) G是_____盆地，其北侧的山脉是_____。

(5) 准噶尔 阿尔泰山脉

(6) 沿B—C—D—E山脉一线形成的我国地理分界线名称是_____。

(6) 我国地势二、三级阶梯分界线