第九、十章 章末测试

1. 单项选择题（每小题1分，共15分）

1．下列关于青藏高原的叙述,不正确的是（  ）

1. 地高天寒，雪山连绵
2. 孕育的长江、黄河等众多大河
3. 是世界上最大的高原，素有“世界屋脊”之称
4. 平均海拔4000米以上，位于我国地势第一级阶梯上

2. 我国疆域辽阔，地理差异显著，综合地理位置，自然地理，人文地理的特点，将我国划分为四大地理区域，能够正确反映青藏地区地理景观和农作物的一项是（ ）

A. 千沟万壑 水稻 B. 沃野千里 玉米

C. 低山丘陵 小麦 D. 雪山连绵 青稞

3. 青藏地区发展农业最主要的限制性条件是（  ）

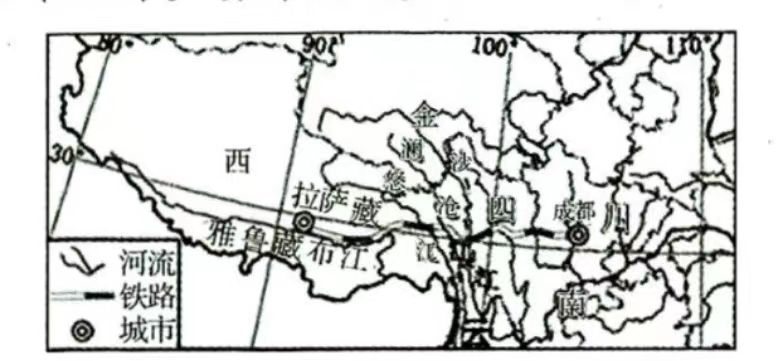
A. 热量 B. 水分 C. 光照 D. 土壤

4. 下列地理现象中，与青藏高原“高”“寒”特征无关的是（  ）

A. 昼夜温差大 B. 地热资源丰富

C. 日照强烈，太阳能丰富 D. 雪山连绵，冰川广布

规划中的川藏铁路将连接成都和拉萨,全长1629千米,建成后从成都到拉萨只需十余个小时。读图，完成5~6题。



1. 与修建青藏铁路相比，川藏铁路（  ）

A．修建大型桥梁隧道更多 B．平均海拔更高

C．沿途遍布沙漠戈壁 D．沿线地势起伏更小

6. 从成都到拉萨，沿着川藏铁路沿途依次可以看到（ ）

A．灌溉农业，高寒牧区，旱作农业

B．旱作农业，渔业，水田农业

C．水田农业，林业，河谷农业

D．河谷农业，林业，旱作农业

7. 下列关于三江源地区的叙述，不正确的是（  ）

1. 天然降水是该地区的最初水源
2. 该地区被誉为“中华水塔”
3. 该地区位于我国地势的第一级阶梯

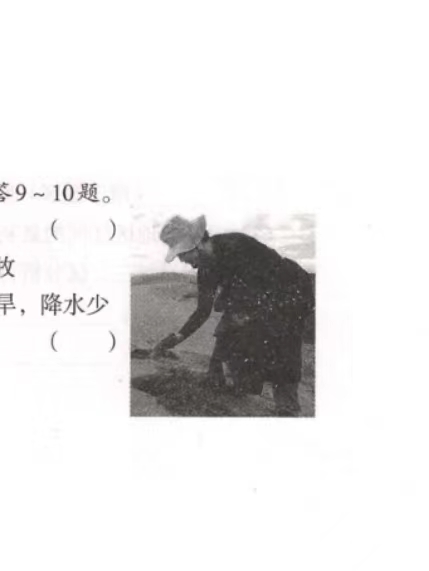
D. 过度放牧，乱采滥挖等不合理的人类活动，加速了该地区生态环境的恶化

8. 下列动物中不属于三江源地区珍稀动物的是（  ）



A.大熊猫 B.藏羚羊 C.白唇鹿 D.雪豹

如图,我们可以看出青藏地区的草地沙化问题，据此回答9-10题。

9. 青藏地区草地沙化问题严重的主要原因是（  ）

A. 野生动物锐减

B. 全球变暖

C. 过度放牧

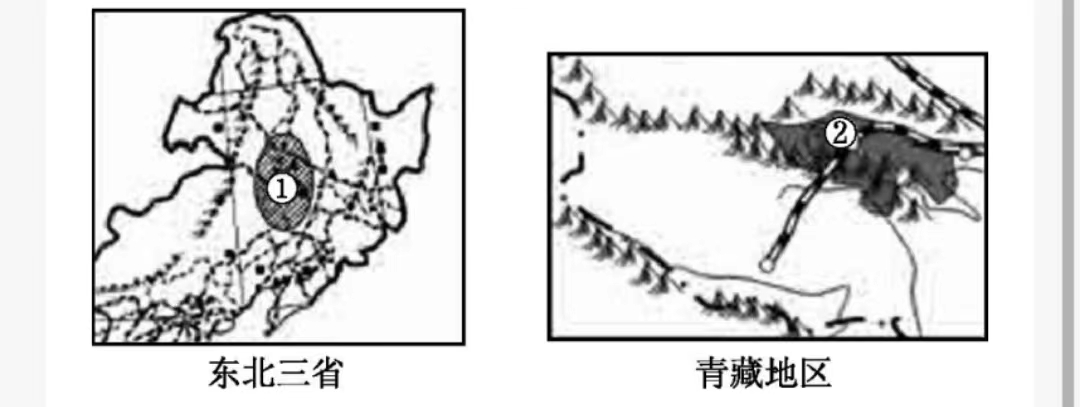
D. 气候干旱，降水少

10. 面对青藏地区的土地沙化问题，下列做法不可取的是（  ）

A. 多开垦耕地，保持水土 B. 多种草，预防和治理土地沙化

C. 建立自然保护区 D. 休牧育草

我国国土辽阔，区域差异大。读东北三省和青藏地区图，完成11~12题。



11. 关于两地区地理特征的叙述，正确的是（  ）

A．“山环水绕”概括了东北三省的山河大势；“高寒”是青藏地区显著的自然环境特征。

B．东北三省气候冷湿，辽东半岛长冬无夏；青藏地区光照强，气温日较差大

C．与东北三省相比青藏地区铁路线稀疏，气候是造成这种差异的最重要因素

D．东北三省煤，石油等传统能源丰富，青藏地区有丰富的新能源，如太阳能，水能。

12. 图中阴影区域①②分别是松嫩平原和三江源地区，下列关于①②说法正确的是（  ）

A. ①区域中分布着大面积的黑土地，沃野千里

B. ②区域被誉为中华水塔，取之不尽，用之不竭。

C. ①区域种植的农作物因为生长时间较短，各种养分积累多

D. ②区域是长江、黄河、雅鲁藏布江上游最主要的水源涵养区

13．以下有关我国的叙述不正确的是（）

A．我国是联合国安理会常任理事国

B．人地关系不够和谐，区域发展不平衡，海洋权益面临严峻挑战

C．我国坚定和平、发展、合作、共赢的信念，积极参与国际事务

D．目前我国国内生产总值超越日本，成为世界第二大经济体，已经成为了发达国家

14．要实现区域内的可持续发展，应该做到（  ）

A．坚持以促进地区经济发展为主要目标，生态环境问题可以后考虑

B．加强区域之间的联系，发挥各自的优势，分工协作，互惠互利

C．充分利用有利的地理条件，对不利的地理条件不做考虑

D．不同的区域，实行一对一的合作，其他不需要考虑

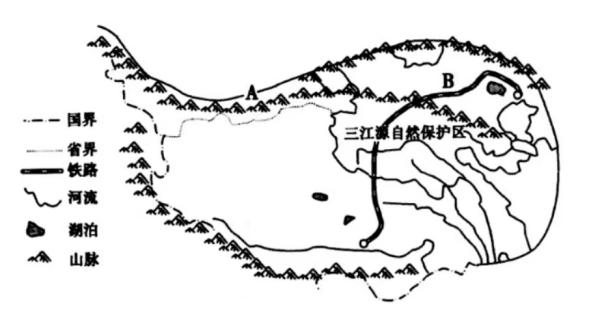
15. 习近平总书记多次强调“绿水青山就是金山银山”，下列做法符合该理念的是（  ）

A. 内蒙古高原地区退耕还林还草 B. 山东丘陵地区大面积种植柑橘

C. 长江中下游平原地区大力发展林业生产 D. 青藏高原地区增加放牧牲畜的数量

二、综合题

16． 读“青藏地区示意图”，回答下列问题。



（1）青藏地区的自然环境特征是 。

（2）图中的铁路是 ，是世界海拔最高的铁路。

（3）青藏地区湖泊众多，大多数属于 （填“内”或“外”）流湖。

（4）三江源中的三条河流，没有流经云南省的是 。

（5）拉萨被称为“日光城”，说明该地区 资源丰富。

（6）关于青藏地区的叙述，错误的是（  ）

A. 青藏地区雪山连绵，冰川广布

B. 图A山脉为我国地势二，三级阶梯分界线

C. 青藏地区的代表畜种是毛牛，有高原之舟之称。

D. 为改善三江源地区生态环境，必须采取的措施是植树种草

17.在“十五”计划期间，我国重点进行开发建设的青藏铁路、南水北调、西气东输、西电东送四大工程，被称为“中国新世纪四大工程”，其中除南水北调工程外，共他三项也是西部大开发的重点工程。我国建设的四大工程，在促进西部大开发、资源大调度等方面具有重要意义。据此完成下列问题。

（1）填写四大工程的名称：属于水资源跨流域调配的是南水北调工程；属于能源调配的是

工程和 工程，属于交通设施建设的是青藏铁路工程。

（2）在青藏线上运行的旅客列车内开设氧吧或备有氧气瓶等设备，并提高行车速度，减少列车在高原上停留的时间，原因是 。

（3）西电东送的中线、南线工程主要是把西部丰富的水电调往东部地区，西部水电丰富的原因是 。

（4）西气东输、西电东送两大工程对上海的积极影响是 。

（5）四大工程的建设，告诉我们在促进区域经济可持续发展中，必须 。

答案

1-15：CD ABAC AACAAAD B A

16（1）高寒

（2）青藏铁路

（3）内

（4）黄河

（5）太阳能

（6）（ B ）

17西气东输；西电东送

（2）高寒缺氧

（3）西部地区地势崎岖，河流落差大，水能资源丰富。

（4）缓解能源紧张的矛盾，改善能源消费结构，有利于环境保护。

（5）加强区域之间的联系，发挥各自的优势，分工协作，互惠互利，使资源得到充分的利用。