**第九章《青藏地区》单元测试卷**

**一、单选题(共20小题)**

1.在青藏地区被称为“聚宝盆”的是（　　）

A． 青藏高原

B． 塔里木盆地

C． 柴达木盆地

D． 准噶尔盆地

2.下列属于我国青藏地区主要农业区的是（　　）

A． 湟水谷地

B． 宁夏平原

C． 成都平原

D． 河套平原

3.一天当中，藏族同胞穿藏袍的方式不一，主要是因为（　　）

A． 多年的风俗习惯

B． 为了接收更多的日光浴

C． 青藏高原一天中气温变化较大

D． 青藏高原气候寒冷

4.三江源地区位于（ ）

A． 青海省南部

B． 青海湖

C． 西藏南部

D． 雅鲁藏布江谷地

5.读我国西南地区局部图，造成①、②地理环境差异显著的主要因素是（　　）



A． 水源

B． 海陆位置

C． 地形

D． 土壤

6.下列不属于青藏地区的是（　　）

A． 西藏自治区

B． 青海省

C． 四川省西部

D． 陕西省

7.下列关于三江源地区的叙述不正确的是（　　）

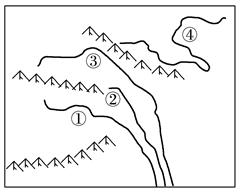
A． 该区域因光照充足，昼夜温差大，青稞、小麦等农作物单产高

B． 因青藏铁路的开通，铁路运输成了当地最主要的运输方式

C． 西藏的农业区主要分布在雅鲁藏布江谷地

D． 青海省有我国最大的自然保护区—“三江源自然保护区”

8.以下关于三江源自然保护区的叙述，正确的是（ ）



A． 三江是指图中的①②③

B． 三江是指图中的②③④

C． 该保护区地处横断山区

D． 该保护区位于三江平原上

9.某旅游团7月下旬准备到西藏地区旅游，旅行社宣传单提示：①早晚外套、棉衣；②遮阳伞、墨镜；③有心、肺、脑、血液系统疾病患者或有外伤者不宜去旅游；④带好雨衣等上述提示与成因对应正确的是（　　）

①气温日较差大 ②空气稀薄，光照强 ③海拔高，气压较低　④早晚经常下雨

A． ①②③

B． ②③④

C． ①③④

D． ①②④

10.青藏地区的主要牧场类型和畜种是（　　）

A． 高寒牧场——牦牛

B． 山地牧场——藏绵羊

C． 温带草原牧场——宁夏滩羊

D． 高寒牧场——三河马、三河牛

11.暑假，周周同学准备到青藏高原旅行，下列是妈妈的嘱咐，你认为有必要纠正的是（　　）

A． 高原地区空气稀薄缺氧，光照强，可备带氧气袋、防晒品

B． 高原地区昼夜温差大，要加带防寒衣

C． 高原地区人烟稀少，生活垃圾可随手丢弃

D． 要入乡随俗，尊重当地的风俗习惯

12.人类在三江源地区过度放牧、乱采滥挖造成的直接影响是（ ）

①草场严重退化 ②水土流失加剧 ③全球气候变暖 ④冰川融化加快

A． ①④

B． ①②

C． ②③

D． ①④

13.下列说法正确的是（　　）

A． 青藏高原太阳辐射强烈，是我国夏季气温最高的地区

B． 长江、黄河、珠江都发源于青藏高原

C． 青藏高原是世界上面积最大的高原

D． 我国有“聚宝盆”之称的盆地位于青藏高原

14.青藏高寒区农作物主要分布在河谷中的主要的自然原因是（　　）

A． 河谷地区土壤肥沃

B． 河谷地区气温较高，热量条件较好

C． 河谷地区人口稠密，劳动力多

D． 河谷地区有丰富的水源

15.下列语句中，符合青藏地区的描述是（　　）

A． 旱地麦浪大豆香

B． 山清水秀稻花香

C． 雪山青稞奶茶香

D． 椰林、菠萝香

16.我国四大地理区域中，某地区“以高寒畜牧业为主，少数地方可发展青稞等高寒农业和林业”，造成其农业这一特点的原因是（　　）

A． 处于高纬度地区

B． 地形以平原为主

C． 地势高，气候高寒

D． 少数民族聚居地

17.明明旅游回来说：“我参观了布达拉宫，喝了酥油茶，还有活佛给我送了哈达”，请你分析明明去的是那个地区？（　　）

A． 青藏地区

B． 北方地区

C． 西北地区

D． 南方地区

18.世界上海拔最高、面积最大的自然保护区是( )

A． 三江自然保护区

B． 可可西里自然保护区

C． 索南达杰自然保护区

D． 三江源自然保护区

19.青藏高原与长江中下游地区纬度相当，但气温却低于长江中下游，主要是因为青藏高原（　　）

A． 纬度高

B． 海拔高

C． 距海远



D． 晴天多

20.青藏高原地区的主要农作物是（　　）

A． 小麦、谷子、高粱

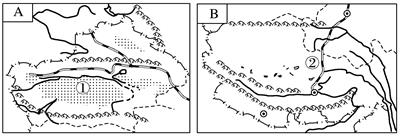
B． 水稻、玉米、棉花

C． 玉米、大豆、甘蔗

D． 青稞、小麦、豌豆

**二、非选择题(共5小题)**

21.读图，回答问题。

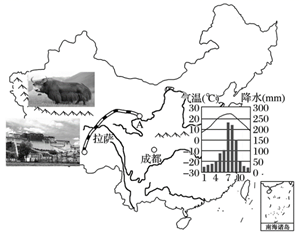


（1）A、B两省区的分界山脉是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（2）总体来说，A省区自然环境的主要特征是\_\_\_\_\_\_\_\_，有我国最大的①\_\_\_\_\_\_\_\_沙漠。此环境下依靠地表水、地下水或泉水进行灌溉的农业被称为\_\_\_\_\_\_\_\_农业。该省区拥有的优势能源矿产是\_\_\_\_\_\_\_\_。

（3）B省区自然环境的突出特征是“高、寒”，农作物主要是耐寒的\_\_\_\_\_\_\_\_、豌豆、小麦等，农业区主要分布于\_\_\_\_\_\_\_\_谷地，近年来建成的②\_\_\_\_\_\_\_\_铁路，大大加强了该省区与其他区域的联系，促进了社会经济的发展。

22.去年暑假小泉完成了一次“高原之旅”，读图，回答问题。

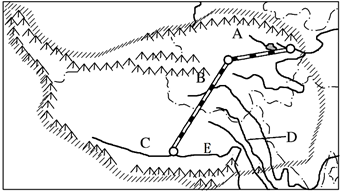


（1）暑假，小泉在青藏高原感受到那里显著的自然环境特征是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。这和他家乡成都气候特征迥异，成都气候特征：夏季\_\_\_\_\_\_\_\_\_，冬季\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（2）小泉在西藏品尝了当地喜凉粮食作物\_\_\_\_\_\_\_\_\_为主要原料加工的美食糌粑、酥油茶等。青藏地区河谷地带发展喜凉作物的有利条件是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（至少两方面）

（3）在西藏游玩藏传佛教圣地后，小泉登上火车准备到旅游终点站青海省的行政中心A\_\_\_\_\_\_\_\_\_市。途中见到“高原之舟”—\_\_\_\_\_\_\_\_\_，并发现被称为“中华水塔”的三江源自然保护区，存在草地沙化、水土流失、野生动物锐减等环境问题。为治理此环境问题你的建议是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（至少1条）

23.读“青藏地区”图，完成下列各题。



（1）写出字母代表的地理事物名称：

A\_\_\_\_\_\_\_\_盆地，是我国地势\_\_\_\_\_\_\_\_的盆地；D\_\_\_\_\_\_\_\_，E\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（2）该区的农业主要分布在C\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_谷地和湟水谷地等海拔较低的地区。为什么？\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（3）本区青稞高产的原因是：\_\_\_\_\_\_\_\_。

A. 该地区受东南季风的影响 B. 该地区气温偏低，水分蒸发少

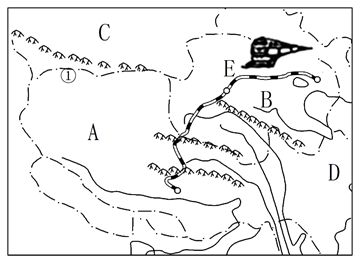
C. 该地区气温高，雨量充沛 D. 该地区太阳辐射强，日照时间长，昼夜温差大

（4）图示的铁路线是刚通车的\_\_\_\_\_\_\_\_铁路，它的修建，遇到的技术难题是：\_\_\_\_\_\_\_\_。

A。高寒问题 B。地形问题 C。冻土问题 D。缺氧问题

（5）该区是许多的大江大河的发源地，原因是海拔高，有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

24.读图，回答问题。



（1）填出图中字母表示的地理事物：省级行政区：

A.\_\_\_\_\_\_\_\_\_B.\_\_\_\_\_\_\_\_\_C.\_\_\_\_\_\_\_\_\_D.\_\_\_\_\_\_\_\_\_；铁路：E.\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（2）山脉①\_\_\_\_\_\_\_\_\_，它的北侧地形区是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

（3）关于青藏地区生态环境问题叙述正确的是( )

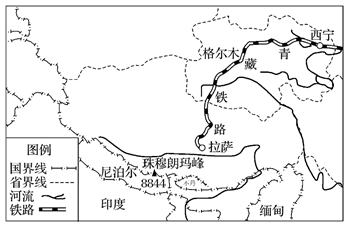
A．草场资源不足，加上过度放牧，是我国土地荒漠化最严重的地方

B．长期种地不养地，水土流失严重，土壤肥力大幅度下降

C．暴雨集中，土质疏松，形成千沟万壑的地表形态

D．气温低，牧草矮小，载畜能力低

25.读“青藏地区图”，完成下列各题。



（1）青藏地区主要包括西藏自治区和\_\_\_\_\_\_\_省。

（2）世界最高峰珠穆朗玛峰位于我国西藏与\_\_\_\_\_\_\_（国家名）的边境上。

（3）新疆吐鲁番盆地中的艾丁湖为我国陆地最低的地方，湖面海拔约为-155米，计算得出我国陆地相对高度最大可达\_\_\_\_\_\_\_米。

（4）\_\_\_\_\_\_\_是西藏自治区首府。

（5）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_谷地是西藏主要的农业区。

**答案解析**

1.【答案】C

【解析】柴达木盆地面积20多万平方千米，四周环绕着阿尔金山脉、祁连山脉、昆仑山脉。盆地内矿产资源都很丰富，有“聚宝盆”之称。

2.【答案】A

【解析】青藏高原由于海拔高，农业区主要分布在海拔较低、有丰富水源的河谷平原地带，西藏地区农业区集中在雅鲁藏布江谷地，青海省农业区集中在湟水谷地。

3.【答案】C

【解析】在一天中，藏族同胞穿藏袍的方式是有变化的，这主要是因为当地气温日较差大。

4.【答案】A

【解析】三江源地区主要位于青海省南部的位置。

5.【答案】C

【解析】地势对气候的影响，主要表现为随着地势的增高，气温降低，一般情况下，每增高100米，气温约下降0.6℃。①四川盆地和②青藏高原纬度相近，但青藏高原平均海拔4 000米以上，海拔高，气温低，最显著的自然环境特点是高寒。

6.【答案】D

【解析】青藏地区主要包括包括青海省、西藏自治区、四川西部地区。

7.【答案】B

【解析】本题考查青藏地区的主要交通运输方式。随着青藏铁路的开通，西藏结束了没有铁路的历史。但是，由于本区铁路线较少再加上铁路运输不如公路运输灵活，因此本区主要运输方式仍是公路运输。

8.【答案】B

【解析】据图可知：①是怒江，②是澜沧江，③是长江，④是黄河；三江源指长江、黄河、澜沧江三条河流的源头地区。该自然保护区位于青海省。

9.【答案】A

【解析】西藏自治区位于青藏地区，该区域海拔高，早晚天气较凉，备好外套、棉衣体现气温日较差大的特点；需要准备遮阳伞、墨镜，是因为该区空气稀薄，光照强；有心、肺、脑、血液系统疾病患者或有外伤者不宜去西藏旅游是因为海拔高，气压较低，带好雨衣是因为西藏地区晚上有雨。

10.【答案】A

【解析】青藏高原地区海拔高，气候寒冷，为高寒牧场，主要畜种为牦牛。

11.【答案】C

【解析】青藏高原平均海拔4000多米，光照强、高寒缺氧、昼夜温差大，这些特点对于我们平原地区的人来说，有可能不适应，我们要准备好防晒品、氧气袋、防寒衣等；藏民有着自己独特的风俗习惯，我们一定要尊重；青藏高原由于地势高、气温低，生态环境脆弱，一旦破坏恢复时间要很长，所以一定要保护好自然环境，不要乱丢生活垃圾，所以应该纠正的是C项“高原地区人烟稀少，生活垃圾可随手丢弃”。

12.【答案】B

【解析】人类在三江源地区过度放牧、乱采滥挖，加速了这里生态环境的恶化。其中，水土流失加剧、草地沙化严重、虫鼠猖獗、野生动物锐减等问题显得尤为突出。

13.【答案】D

【解析】我国有“聚宝盆”之称的盆地是柴达木盆地，该盆地位于青藏高原。

14.【答案】B

【解析】青藏地区海拔高，气温低，但在河拔较低的河谷地区，气温较高，热量条件较好。

15.【答案】C

【解析】青藏高原上的高山终年积雪，冰川纵横，青稞是青藏地区主要的农作物，青藏地区是我国四大牧区之一，奶制品多。

16.【答案】C

【解析】青藏地区的主体是有“世界屋脊”之称的青藏高原，平均海拔4 000米以上，海拔高、气温低，以高寒畜牧业为主，主要牲畜有牦牛、藏绵羊、藏山羊等，农作物主要有青稞（大麦的一种）、豌豆、小麦、油菜等。

17.【答案】A

【解析】布达拉宫是我国西藏自治区的代表性建筑，酥油茶是青藏地区特有的饮品，赠送哈达也是青藏地区特有的祝福方式。

18.【答案】D

【解析】为了保护三江源地区的生态环境，2000年8月，我国建立了世界上海拔最高、面积最大的自然保护区──三江源自然保护区。

19.【答案】B

【解析】本题考查青藏地区自然环境特征。青藏高原平均海拔在4 000米以上，由于海拔高，形成了高原气候、高寒景观，长江中下游平原则位于我国第三阶梯，地势低平，属于亚热带季风气候。

20.【答案】D

【解析】青藏地区的农作物主要有青稞（大麦的一种）、豌豆、小麦、油菜等，由于太阳光照强，小麦等作物的单位面积产量比较高。

21.【答案】（1）昆仑山脉 （2）干旱 塔克拉玛干 灌溉 石油、天然气 （3）青稞 雅鲁藏布江 青藏

【解析】由图可知，A为新疆地区，B为西藏地区，新疆与西藏两省区的分界山脉是昆仑山脉；总体来说，新疆自然环境的主要特征是干旱，有我国最大的塔克拉玛干沙漠。此环境下依靠地表水、地下水或泉水进行灌溉的农业被称为灌溉农业。该省区拥有的优势能源矿产是石油、天然气；西藏自治区自然环境的突出特征是“高、寒”，农作物主要是耐寒的青稞、豌豆、小麦等，农业区主要分布于雅鲁藏布江谷地。近年来建成的青藏铁路，大大加强了该省区与其他区域的联系，促进了社会经济的发展。

22.【答案】（1）高寒 高温多雨 温暖湿润 （2）青稞 太阳光照强，昼夜温差大 （3）西宁 牦牛 退耕还草（林）、禁采砂金、休牧育草、实施天然林和天然牧场保护工程等

【解析】（1）地势对气候的影响，主要表现为随着地势的增高，气温降低。一般情况下，每增高100米，气温约下降

0.6℃。青藏地区的主体是有“世界屋脊”之称的青藏高原，平均海拔4 000米以上，地势高，气温低，形成高寒的气候特点；成都位于我国秦岭—淮河以南的东部季风区，是典型的亚热带季风气候，其最突出的特征是，冬季最冷月平均气温在0℃以上，夏季高温多雨（常说雨热同期），降水集中，四季分明。（2）青藏地区农作物主要有青稞（大麦的一种）、豌豆、小麦、油菜等。由于河谷地带太阳光照强，昼夜温差大，青棵和小麦穗大粒饱满，单位面积产量比较高。藏族人民的主食是糌粑，即用青稞、豌豆炒熟磨制成的炒面，把糌粑用酥油茶或青稞酒拌和，用手捏成小团就可以吃了。牦牛是青藏地区代表性的畜种，它的毛厚而长，耐寒力强，体矮身健，善于爬山负重，被称为“高原之舟”。（3）青藏铁路东起A西宁，经格尔木、昆仑山口、沱沱河沿、安多、那曲、当雄，西至拉萨，全长1 956千米。近年来，由于气候暖干化趋势、过度放牧以及人类活动，使三江源地区自然生态环境日趋恶化，三江源地区大片土地逐渐沙化。为了保护三江源地区的生态环境，国家设立了三江源自然保护区，采取的措施有退耕还草（林），全面禁猎，禁采砂金，休牧育草，实施天然林和天然牧场保护工程等。

23.【答案】（1）柴达木；最高；澜沧江；雅鲁藏布江；（2）雅鲁藏布江；海拔低，气温高，风力小；（3）D；（4）青藏；C；（5）高山冰雪融水

【解析】读图分析可知：（1）图中字母代表的地理事物名称：A是柴达木盆地，是我国地势最高的盆地；D是澜沧江，E是雅鲁藏布江；（2）青藏地区的农业主要分布在C雅鲁藏布江谷地和湟水谷地等海拔较低的地区，原因是：海拔低，气温高，风力小；（3）本区青稞高产的原因是：该地区太阳辐射强，日照时间长，昼夜温差大；（4）图示的铁路线是刚通车的青藏铁路，青藏铁路建设面临的“三大难题”是：脆弱的生态，高寒缺氧的环境，多年冻土的地质构造，其中最主要的技术难题是冻土问题；（5）该区是许多的大江大河的发源地，原因是海拔高，有高山冰雪融水。

24.【答案】(1)西藏自治区 青海省 新疆维吾尔自治区 四川省 青藏铁路。 (2) 昆仑山脉 塔里木盆地 (3)D

【解析】读图可知，A是西藏自治区,B青海省, C是新疆维吾尔自治区,D是四川省,E是青藏铁路；①是昆仑山脉，其北侧地形是塔里木盆地；青藏地区是全国重要的牧区，由于气温低，牧草矮小，载畜能力低。保护本区的自然环境，防治生态破坏和草场退化，具有十分重要的意义。

25.【答案】（1）青海；（2）尼泊尔；（3）8999；（4）拉萨；（5）雅鲁藏布江

【解析】（1）从图中看出，青藏地区主要包括西藏自治区和青海省；（2）从图中看出，世界最高峰珠穆朗玛峰位于我国西藏与尼泊尔的边境上；（3）艾丁湖与珠穆朗玛峰的相对高度可达：8 844-（-155）=8 999（米）；（4）西藏自治区首府是拉萨；（5）西藏主要的农业区是雅鲁藏布江谷地。