**2018~2019学年下学期单元测试**



【考试范围:第七~九章 】

**一、选择题（共20小题,每小题3分,共60分）**

下图①②③④分别代表我国的四大地理区域,读图完成1-7题。

1.①区域的植被最可能是(**D** )

A.荒漠 B.热带雨林

C.温带草原 D.常绿阔叶林

2.下列关于②区域的叙述,正确的是(**C** )

A.河流冬季有结冰期

B.主要种植小麦、大豆

C.以亚热带季风气候为主

D.地形以高原、平原为主

3.①区域和②区域的分界线为秦岭一淮河一线,有关其说法正确的是(**C** )

①水田与旱地的分界线②确定该界线的主导因素是地形地势

③我国800毫米年等降水量线大致经过 的地方

④我国1月平均气温0℃等温线大致经过的地方

A.①②③B.②③④C.①③④D.①②④

4.下列关于③区域和④区域地理环境的叙述,正确的是(**B** )

A.③区域农业生产主要分布在水源条件较好的绿洲地带 B.③区域是长江、黄河、雅鲁藏布江等大江大河的发源地

C.④区域东部水草丰茂,以生产伊犁马、耗牛等优良畜种而闻名

D.受降水的影响,④区域的地表植被由西向东呈现出草原~荒漠草原~荒漠的变化

5.“黄梅时节家家雨,青草池塘处处蛙”景象一般出现于(**B** )

A.①区域B.②区域C.③区域D.④区域

6.山脉构成地形的骨架,关于图中山脉叙述错误的是(**A** )

A.山脉 A 南侧千里戈壁,沙漠广布

B.山脉B是我国地势二、三级阶梯分界线的一部分

C.山脉 C东西两侧的地形区分别是华北平原与黄土高原

D.山脉 D的主峰珠穆朗玛峰为世界最高峰

7.湖泊 E(**B** )

A.是我国最大的淡水湖 B.地处我国地势的第一级阶梯

C.位于西藏自治区境内 D.周围地区最主要的民族是汉族

新疆人这样赞美自己的家乡:“我们新疆好地方啊,天山南北好牧场,戈壁沙滩变良田,积雪融化灌农庄......”据此完成8-11题。

8.“戈壁沙滩变良田,积雪融化灌农庄”体现当地富有特色的(**C** )

A.河谷农业 B.水田农业 C.绿洲农业 D.基塘农业

9.人们为“戈壁沙滩变良田”而喜悦的时候,应特别注意防止出现的生态环境问题是(**C** )

①水土流失②水体污染③土地荒漠化④生物多样性减少

A.①② B.②③ C.③④ D.①④

10.与江西省相比,新疆发展农业生产的优势条件是(**D** )

A.土壤肥沃 B.热量充足

C.水资源丰富 D.太阳辐射强

11.与我国其他牧区相比,新疆天山牧场具有的特点是(**A** )

A.山上山下轮牧 C.适宜放养骆驼

B.草高茂密,汁多鲜嫩 D.牧草矮小密实,营养丰富

台湾自然环境优越,被誉为“祖国东南海上的明珠”,据此完成 12-13题。

12.台湾地区森林资源丰富,下列因素中与之关系最大的一组是( **D**)

①纬度低 ②光照充足③昼夜温差大④山地海拔高

A.①② B.②③ C.③④ D.①④

13.台湾岛上的河流具有短小流急、水力丰富的特点,与这一特点无关的是(**B** )

A.降水丰富 B.森林覆盖率高

C.岛屿面积狭小 D.地形以山地为主

读我国甲、乙两地区图(下图),完成14-15题。

14.甲、乙两地区河流水文特征的差异是(**C** )

A.甲地区河流结冰期较短 B.乙地区河流流量季节变化小

C.甲地区河流有春、夏两次汛期 D.乙地区河流含沙量较小

15.甲、乙两地区发展农业的不利条件是(**B** )

A.甲地区山地为主,耕地较少 B.乙地区春旱严重,水资源紧张

C.甲地区经常受台风侵袭,涝灾严重 D.乙地区交通不便,劳动力不足

读我国局部地区略图(下图),完成16-18题。

16.海域甲是(**B** )

A.渤海 B.黄海 C.东海 D.南海

17.铁路线 A、B分别是(**A** )

A.京沪线、沪杭线 B.京九线、沪杭线

C.京沪线、浙赣线 D.京广线、浙赣线

18.图中工业基地发展工业的不利条件是(**D** )

A.劳动力不足 B.交通条件落后

C.工业基础薄弱 D.能源和矿产资源缺乏

读我国四地景观图(下图),完成19-20题。



19.最有可能位于南方地区的是(**B** )

A.甲地 B.乙地 C.丙地 D.丁地

20.丁地民居的功能是(**A** )

A.便于拆卸、搬运 B.利于保暖、御寒

C.利于散热、排水 D.利于隔热、抵御风沙

**二、综合题(共4小题,40分)**

21.读我国局部地区略图（下图），完成下列问题。(11分）



(1）图中阴影部分是 **黄土高原** （地形区），该地区是我国农业由 **农耕** 区向畜牧区过渡的地带。

(2)图中数据说明该地区水土流失严重。土质疏松、植被少是造成水土流失的主要自然原因；本区的降水 加剧了水土流失，其降水特点是 **降水集中于夏季（多暴雨）**

(3)下列对该地区的治理措施中，错误的是 （**D** )

A.退耕还林、退牧还草，增加植被覆盖率

B.坡地筑梯田、沟谷修堤坝，实现土不下坡

C.禁止小煤窑的私挖滥采，减少对地表的破坏

D.无条件地扩大煤炭开采量，筹集治理环境的资金

(4)在发展经济的道路上，本地区正努力调整产业结构，积极开发绿色产业。这里山川特色鲜明，历史古迹 众多，民俗文化独特，为大力发展 **旅游业** 提供了得天独厚的条件。

22.读东北地区工业分布略图（右图），完成下列问题。(8分）

(1）黑龙江大庆利用丰富的 **石油** 资源，

发展 **石油加工** 工业；鞍 山、本溪以 **钢铁** 工业为主。

(2）东北地区的工业是以 **重** （重／轻）工业为主。

(3)东北是我国的老工业区，试列举东北在其主要产

业部门的发展过 程中可能产生的问题。

**使用煤炭产生的粉尘、废气；**

**工业生产产生的废气、废水；**

**汽车排放 的尾气；等等。**

23.季节变化是一种综合自然现象，在不同地区季节更迭情况各不相同。下图反映了我国四个地区的季节变 化情况。读图，完成下列问题。(12分）



(1)江西省的季节变化情况最接近四个地区中的 **乙** 地。

(2)简述丙地区季节变化特点。我国哪些地区季节变化情况与丙地区一致？

**丙地区季节变化特点：全年皆夏； 在我国，北回归线以南的地区（热带地区）季节变化情况与丙地区一致。**

(3)甲地区位于我国东部，请根据其季节变化情况，并结合所学知识推测该地区农业生产的特点。

**农业以旱作为主，作物熟制一年一熟，主要种植春小麦、马铃薯、大豆、甜菜、高粱、玉米等。**

24.读图，完成下列问题。(9分）



(1）从空中俯瞰，A,B,C地表植被依次是 **草原**→ **荒漠草原** → **荒漠**

(2）比较甲、乙两地区的自然环境特征和种植业类型，完成下表。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 自然环境特征 | 农业类型（种植业） |
| 甲地区 | **干旱** | **灌溉农业** |
| 乙地区 | **高寒** | **河谷农业** |

(3）下列关于 C省区的叙述正确的是 **AB** 。（多选）

A.绿洲边缘是生态环境最脆弱的地区

B.大力发展特色农业是本地区农业结构调整的主要方向

C.气温低，作物生长期长，是本地瓜果特别甜的主要原因

D.本地区靠大力开发油气资源就可以保证经济和可持续发展