

2019 年高考文科综合模拟试卷地理试题

仲子良/甘肃省嘉峪关市酒钢三中

一、选择题:本题共 11 小题,每小题 4 分,共 44 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

嘉峪关市(图 1)是依托“酒钢”发展起来的一座小城市。近年来,市区不断向南扩展。据此回答 1~3 题。

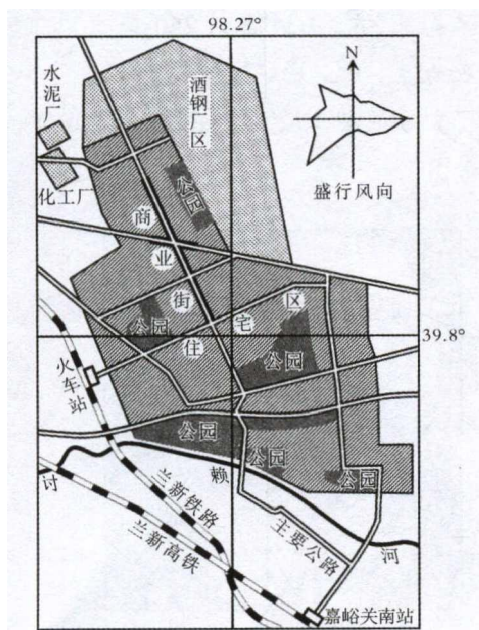


图 1

- 嘉峪关市的行道树不可能是 ()
A. 棕树 B. 杨树
C. 柳树 D. 槐树
- 近年来,嘉峪关北市区居民逐渐向南市区搬迁。其搬迁原因正确的是 ()
①上班距离近 ②南市区环境优美 ③购物方便 ④家庭轿车普及
A. ①② B. ②③
C. ③④ D. ②④
- 嘉峪关南站是兰新高铁火车站,它远离市区建站的目的是 ()
A. 加快钢材运输 B. 吸引外地游客

- 降低修筑成本 D. 方便旅客出行

在葡萄牙,软木塞的原材料欧洲栓皮栎种植面积占全球的 34%,软木塞的生产量占全球的 49%。2004—2009 年,葡萄酒软木塞在金属和塑料瓶塞的冲击下市场份额下滑,但近几年葡萄酒软木塞被中国人“救活”。中国人喜欢喝软木塞葡萄酒。据此回答 4~5 题。

- 葡萄酒软木塞的生产厂家应该接近 ()
A. 栓皮栎林区 B. 葡萄酒厂
C. 高速公路 D. 水电站
 - 近几年葡萄酒软木塞被中国人“救活”,这说明 ()
A. 中国人喜欢收藏葡萄酒软木塞
B. 近几年中国葡萄酒消费量显著增大
C. 中国人投资海外软木塞加工厂
D. 葡萄牙只生产软木塞不生产葡萄酒
- 2018 年的中国传统节日中秋节在 9 月 24 日。据此回答 6~7 题。

- 在这一天,以下现象可能的是 ()
A. 全球各地正在秋收大忙
B. 北京正午太阳高度较前一日大
C. 澳大利亚昼长大于夜长
D. 地球公转速度较前一日慢
- 在这一天,以下各组天体中,按照距离太阳由近到远顺序排列的是 ()
A. 水星、火星、地球、月球
B. 金星、地球、月球、火星
C. 月球、地球、火星、木星
D. 木星、火星、月球、地球

2013 年 2 月 26 日吉林某山村大雪初晴,气温骤降,初升朝阳照射近处山坡及屋顶左侧(图 2)。据此回答 8~9 题。



图2

8. 刚刚影响该地天气过程的是 ()
 A. 台风 B. 冷锋
 C. 暖锋 D. 准静止锋
9. 该地此时的风向是 ()
 A. 东南风 B. 西南风
 C. 东北风 D. 西北风

图3为从某独立山峰山顶附近所做的垂直剖面,其中最下面为变质岩,其上均为不同时期的岩浆岩。据此回答10~11题。

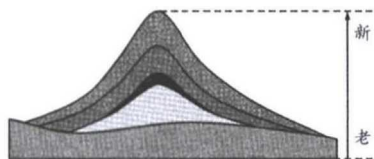


图3

10. 该山峰的成因是 ()
 A. 变质作用 B. 沉积作用
 C. 喷出作用 D. 挤压作用
11. 100万年之后,该山峰的海拔将会 ()
 A. 升高 B. 不变
 C. 降低 D. 无法确定

二、非选择题:共56分。第12、13题为必考题,每道试题考生都必须作答。第14、15题为选考题,考生根据要求作答。

(一)必考题:共46分。

12. 图4为我国南方某地乡村景观,据此回答以下问题。(24分)



图4

(1)描述图中村庄的特点。(6分)

(2)说明该地梯田对当地水循环的影响。(6分)

(3)分析当地修筑梯田的原因。(6分)

(4)我国梯田面积广大。与平地相比,在梯田区进行农业生产,农民劳动强度大,生产效率低。如何减少梯田农业?结合所知,谈谈你的看法。(6分)

13. 阅读图文资料,完成下列要求。(22分)

图5中字母A代表的国家是埃塞俄比亚,该国2016年人口达到1.024亿,成了世界上第13个人口超过1亿的国家。其领土面积110多万平方千米,境内以山地、高原为主,年降水量从西部山区的1500毫米向北、东、南递减到250毫米以下。经济以农牧业为主,工业基础薄弱,多旱灾,多战乱,是世界上最贫穷的国家之一。图6为中国黑龙江省范围示意图。

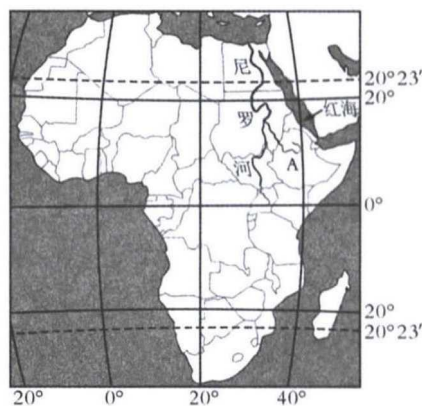


图5



图6

(1)描述埃塞俄比亚的地理位置。(6分)

(2)推测埃塞俄比亚环境问题的主要类型及其成因。(8分)

(3)对比埃塞俄比亚和我国黑龙江省两区域

农牧民人均生活消费投入的数量多少及原因。(8分)

(二)选考题:共10分。请考生从2道地理题中任选一题作答。如果多做,则按所做的第一题计分。

14. [地理——选修3:旅游地理](10分)

材料一 经过几十年的发展,韩国已成长为世界旅游强国。2018年上半年韩国接待外国游客722万人次,同比增长6.9%。

材料二 韩国位置示意图(图7)。

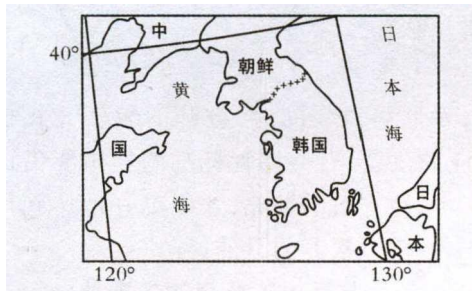


图7

根据以上材料,结合自己所知,分析韩国成为旅游强国的原因。(10分)

15. [地理——选修6:环境保护](10分)

麻雀是我国城乡最为常见的一种鸟类。随着城市化和人民生活水平的提高,城乡麻雀均出现了不同程度的“筑巢难”和“觅食难”问题。请在城市和农村中任选其一,说明麻雀出现上述两“难”的原因,并提出解决这些问题的措施。

参考答案:

1. A 2. D 3. C 4. A 5. B 6. C 7. B
8. B 9. D 10. C 11. D

12. (1)该村庄主要分布在相对平坦的地方;占地规模小;梯田环抱;多为楼房;楼房间隙小;屋顶坡度大。(每点1分)

(2)该地的梯田为水田;(1分)它对水循环的影响主要是减少地表径流;(1分)增加蒸发量和下渗量;(2分)改变地下水的水质;(1分)增加当地降水量。(1分)

(3)人口多,粮食需求量大;(2分)山地多,平地少;(2分)为了增加粮食产量,把山坡改造为梯田,增加耕地面积。(2分)

(4)控制人口数量;(1分)大力发展农业科技,

大幅提高平原区农业产量;(1分)将部分山区农民迁往东部平原区;(1分)从国际市场进口农产品;(1分)将西南地区部分水资源调往西北干旱区,在那里造就大面积平地绿洲,把梯田区农民迁往绿洲新区。(2分)

13. (1)位于非洲大陆东部;大部分领土在埃塞俄比亚高原之上;介于 3.5°N — 14.9°N 和 33°E — 48°E 之间;西部有尼罗河的支流;周围有6个邻国;距红海较近。(每点1分)

(2)主要环境问题是生态破坏。(3分)形成原因:该国常受旱灾威胁,加上全球变暖,使得草场和耕地逐渐退化;人口多增长快,导致土地严重超载;战乱破坏。(5分)

(3)黑龙江农牧民人均生活消费投入的数量多,埃塞俄比亚农牧民人均生活消费投入的数量少。(2分)原因:黑龙江纬度高,冬季严寒漫长,为防寒取暖,在住房、穿着、燃料等方面投入大;经济发展水平较高,有能力加大投入;实行计划生育,家庭成员少,人均数量较多。(3分)埃塞俄比亚位于低纬度高原,气候温暖,一般不用防寒取暖;生活贫困,无力投入更多;家庭子女多,人均数量被拉低。(3分)

14. 经济发达;景观优美;文化吸引力强;国家发展旅游产业的政策措施得力;距离主要客源地(中国、日本等人口众多经济发达的亚洲国家或地区)近。(每点2分)

15. 农村:大量农民迁入城市,拆迁了农村住宅,致使麻雀筑巢位置减少;(2分)富裕起来的农民把老式住房改建为新式住宅,而新式住宅结构严密,缺少麻雀筑巢位置;(2分)农田大量喷洒农药和杀虫剂,致使麻雀食物短缺和遭受污染。(2分)解决措施:住宅上加装和预留鸟巢位置;(2分)发展生态农业,减少农药和杀虫剂的使用量。(2分)

城市:城市楼房上缺乏筑巢位置;(2分)城市缺少合适的筑巢原料;(2分)城市绿地面积小,物种比较单一,喷洒农药和杀虫剂,减少和污染了麻雀的食物。(2分)解决措施:为麻雀提供必要的筑巢材料;(1分)建筑物上加装和预留麻雀筑巢位置;(1分)适当扩大城市绿地面积,丰富绿地物种,减少农药杀虫剂的使用量。(2分)●