

附件 9

2023 年广西初中学业水平考试 地理试题试卷结构及参考样卷

一、试卷结构

(一) 题型结构。

题型	题量	分值
单项选择题	15 题	30 分
综合题	约 5 题	30 分
合计	约 20 题	60 分

(二) 试卷难度分布及比例。

难度	比例
容易	约 70%
中等	约 20%
较难	约 10%

二、参考样卷

广西初中学业水平考试

地 理

(地理和生物学为同堂分卷, 考试时间共120分钟, 本卷满分60分)

注意事项:

1. 答题前, 考生务必将姓名、准考证号、座位号填写在试卷和答题卡上。
2. 考生作答时, 请在答题卡上作答(答题注意事项见答题卡), 在本试卷上作答无效。

一、单项选择题(本大题共15小题, 每小题2分, 共30分。在每小题列出的四个备选项中, 只有一项符合题目要求, 错选、多选或未选均不得分。温馨提示: 请在答题卡上作答, 在本试卷上作答无效。)

数九是我国古代民间一种计算寒天的方法, 从冬至日算起, 每九天算“一九”。民间有描画九九消寒图(图1)的习俗, 人们用墨笔每天晕染一瓣梅花, 九九八十一天过后, 梅花点遍, 春回大地。据此, 完成1~2题。

1. 描画九九消寒图是人们对季节更替的体验。引起季节更替现象的主要原因是

- A. 降水变化
- B. 地球自转
- C. 地球公转
- D. 板块运动

2. 如图所示, 晕染第1朵梅花第9瓣时, 广西各地的昼夜长短状况是

- A. 昼短夜长
- B. 昼长夜短
- C. 昼夜等长
- D. 出现极昼



图1

图2为巴西主要物产及城市分布图。读图, 完成3~4题。

3. 巴西的城市主要分布在

- A. 西部地区
- B. 北部平原地区
- C. 中部地区
- D. 东南部沿海地区

4. 巴西最有可能出口的产品是

- A. 大豆、苹果
- B. 咖啡、小麦
- C. 蔗糖、甜菜
- D. 咖啡、蔗糖

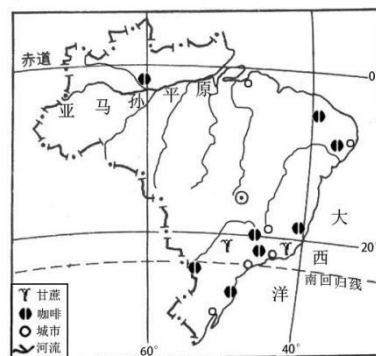


图2

图3为世界1月平均气温分布示意图。读图，完成5~6题。

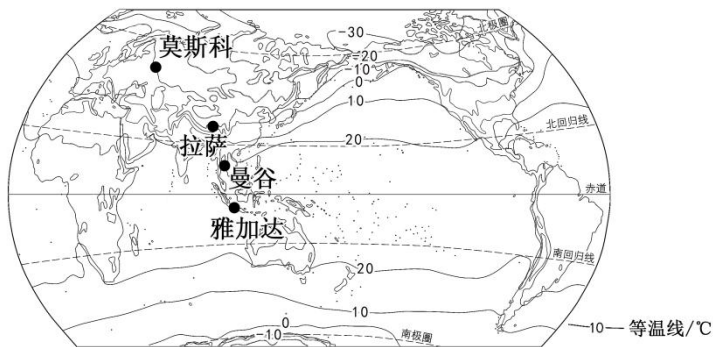





图3

5. 世界1月平均气温分布规律是
- A. 最低温出现在赤道
 - B. 大致由低纬向高纬递减
 - C. 最高温出现在北极
 - D. 大致由低纬向高纬递增
6. 根据图中信息推测，此月份四地中着装最合理的是
- 


A. 拉萨



B. 莫斯科



C. 曼谷



D. 雅加达

图4为某地区等高线地形图。读图，完成7~8题。

7. 图中①地和②地的相对高度是
- A. 200米
 - B. 250米
 - C. 300米
 - D. 450米
8. 图中表示山谷的地形部位是
- A. 甲
 - B. 乙
 - C. 丙
 - D. 丁

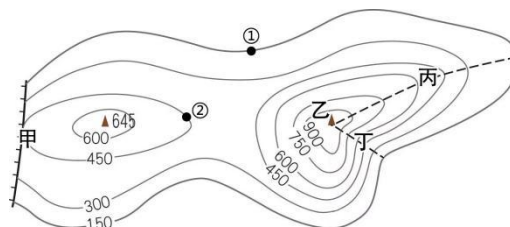


图4

盐碱地是难以利用的土地之一。海水稻是指能在盐(碱)浓度0.3%以上的土地上生长的水稻品种。图5为我国局部地区海水稻试验田分布示意图。读图，完成9~10题。

9. 海水稻的成功培育主要得益于
- A. 土壤肥沃
 - B. 降水丰富
 - C. 科技进步
 - D. 市场广阔
10. 种植海水稻的价值是
- A. 可以基本解决华北地区缺水问题
 - B. 充分利用盐碱地以及沿海滩涂地
 - C. 使北方的旱地可以全部种植水稻
 - D. 使北方农作物熟制变为一年三熟

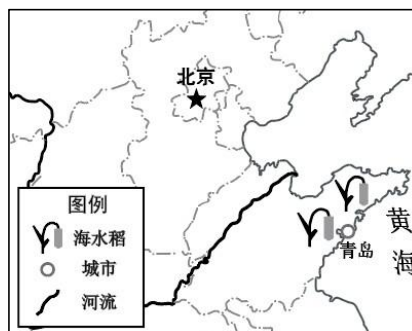


图5

图6为我国发行的一张反映青藏地区的贺岁邮票。读图，完成11~13题。



图6

11. 邮票中建筑物表示的是
 - A. 北京故宫
 - B. 拉萨布达拉宫
 - C. 丽江古城
 - D. 洛阳龙门石窟
12. 楹联“雪月冰星春酒暖”中的“春酒”最可能是当地生产的
 - A. 青稞酒
 - B. 葡萄酒
 - C. 糯米酒
 - D. 高粱酒
13. 该地区有“高原之舟”之称的传统交通运输工具是
 - A. 骡马
 - B. 牦牛
 - C. 骆驼
 - D. 大象

图7为某地理兴趣小组绘制的我国兰新高铁沿线及其附近区域示意图。读图，完成14~

15题。

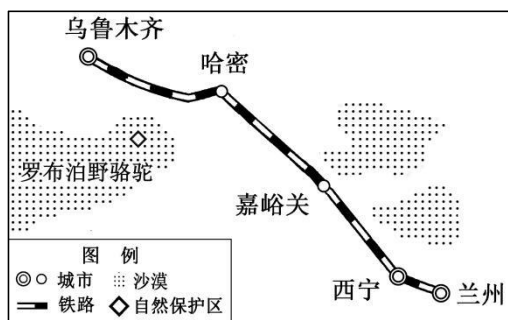


图7

14. 罗布泊野骆驼自然保护区的自然景观是
 - A. 荒漠
 - B. 冰原
 - C. 草原
 - D. 森林
15. 小明乘坐火车沿兰新高铁从兰州到乌鲁木齐，沿线经过的省级行政区域有
 - ①甘肃省
 - ②山东省
 - ③青海省
 - ④新疆维吾尔自治区
 - A. ①②③
 - B. ①②④
 - C. ①③④
 - D. ②③④

二、综合题(本大题共 5 小题，除特别标注外，每空 1 分，共 30 分。温馨提示:请在答题卡上作答，在本试卷上作答无效。)

16. 阅读图文材料，完成下列各题。(6 分)

材料：图 8 为世界海陆分布示意图。

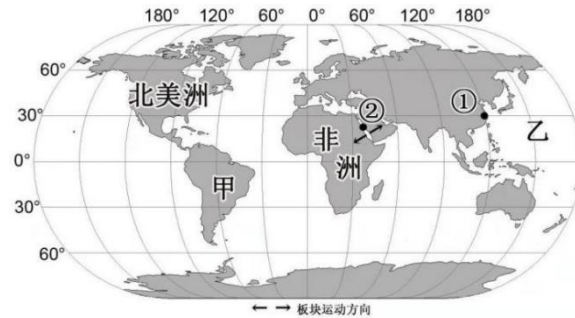


图 8

- (1) 甲为_____洲，乙为_____洋。
- (2) ①地的经度是_____，纬度是_____，该地位于五带中的_____带。
- (3) 在未来，②海可能成为新的大洋，原因是其两侧板块在不断做_____运动。

17. 阅读图文材料，完成下列各题。(6 分)

材料：汉字在大和时代传入日本，后来日本借鉴汉字笔画和部首发明了平假名及片假名。二战后，日本的经济、科技和教育快速发展。20 世纪 60 年代末，九州岛利用本国的优势发展新兴电子工业，经过二十多年的努力，九州岛成为世界新兴电子工业重要生产区。模仿美国“硅谷”的提法，九州岛的“硅岛”之称应运而生。图 9 为日本四大岛屿及其周边海域分布示意图。

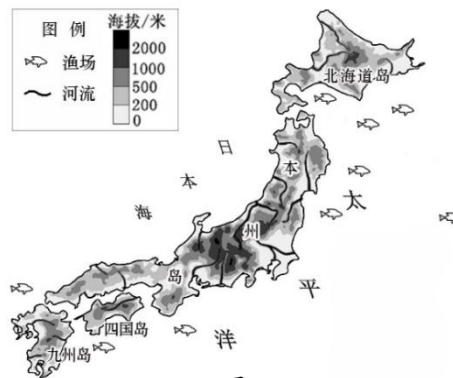


图 9

- (1) 据材料推测，日本文字受_____ (填国名) 的影响较大。
- (2) 日本的河流受国土轮廓及地形影响，长度较_____，河流落差大，_____资源丰富。
- (3) 日本人喜食鱼肉。日本渔业资源非常丰富，主要分布在北海道岛_____ (填方位) 海域。
- (4) 新兴电子工业属于高新技术产业，九州岛成为“硅岛”的优势条件是_____ (请写出两点 2 分)。

18. 阅读图文材料，完成下列各题。（6分）

材料：百香果是热带、亚热带水果，其果味芳香，富含160多种对人体有益的成分，深受大众喜爱，在国内市场需求极大。广西具有适合百香果生长的优越自然条件，全区各地推广种植百香果。目前广西已成为百香果生产大省，其鲜果及果汁畅销全国，有力促进了地方经济的发展。图10为广西分层设色地形简图。

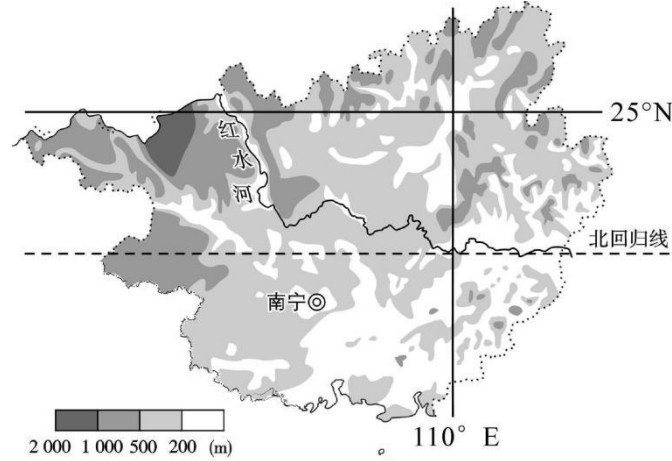


图 10

- (1) 百香果喜湿怕涝。广西大部分地区海拔200~500米，以_____地形为主，坡地众多，_____条件好，土壤不易积水，适合百香果种植。
- (2) 广西地处季风气候区，纬度位置比较____，热量条件好，夏季_____的气候特征有利于百香果生长。
- (3) 你认为百香果产业发展为广西乡村振兴带来的好处是_____。（请写出两点 2分）

19. 阅读图文材料，完成下列各题。（6分）

材料：图11为中国耕地和草地分布示意图。

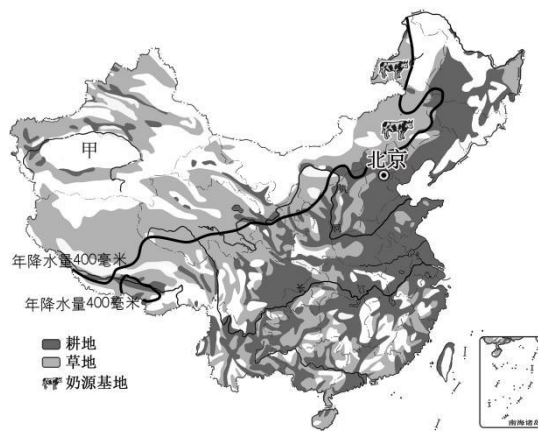


图 11

- (1) 据图可知，我国耕地的分布特征是东_____西少。从干湿地区看，耕地主要分布在湿润区和_____区。甲盆地山麓地带和河流沿岸，有耕地零星分布，这是当地绿洲灌溉农业耕作区，该区域水源主要来自山地降水和_____。
- (2) 受水分条件影响，北方耕地多为旱地，粮食作物以_____、玉米为主，因此，北方居民主食多以馒头、面条等面食为主。
- (3) 图中牧区与农耕区的分界线大致沿_____分布。内蒙古自治区天然草场广布，某品牌牛奶企业在此设立奶源基地发展乳畜业，这符合农业生产中的_____原则。

20. 阅读图文材料，完成下列各题。（6分）

材料一：东北平原是世界三大黑土分布区之一，其中的三江平原是我国重要的商品粮基地。

材料二：第一批解放牌载重汽车、第一架喷气式飞机、第一艘万吨巨轮、第一辆内燃机车……东北地区作为新中国工业的摇篮，曾在共和国发展史上写下辉煌一页。20世纪90年代，由于技术落后、设备老化、产业结构单一等原因，东北地区出现经济发展滞后的现象。为了振兴东北装备制造业，国家鼓励优先采用国产装备，在实施“中国制造2025”中重塑东北装备竞争力。图12为东北地区简图。

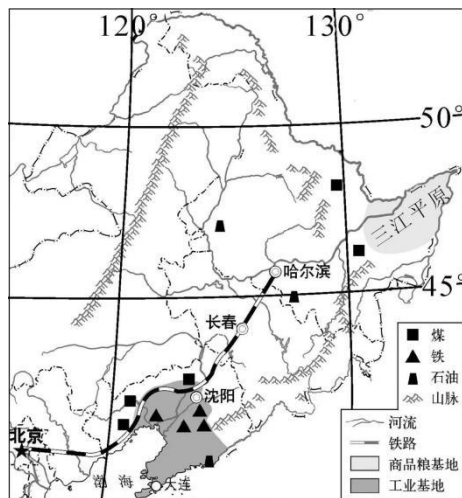


图 12

- (1) 三江平原由于纬度较高，作物熟制一般为_____，该地区成为我国重要商品粮基地的有利自然条件是_____、_____。
- (2) 东北地区是我国重要的_____工业基地，重塑东北装备竞争力，发展装备制造业的有利条件是_____（答出其中一点）。
- (3) 为实现东北工业振兴，针对其存在问题，请你提出一条合理的建议：_____。

附：参考答案与评分标准

一、单项选择题（每题 2 分，共 30 分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
答案	C	A	D	D	B	D	C	D	C	B	B	A	B	A	C

二、综合题(本大题 5 小题，除特别标注外，每空 1 分，共 30 分)

16. (共 6 分)

- (1) 南美 太平
- (2) 120°E 30°N 北温
- (3) 张裂

17. (共 6 分)

- (1) 中国
- (2) 短 水能
- (3) 东南(南)
- (4) 人才密集；资金雄厚；技术先进；政策支持（答其中两点可得 2 分）

18. (共 6 分)

- (1) 丘陵 排水
- (2) 低 高温多雨
- (3) 促进地区经济发展；增加农民收入；增加就业机会；美化环境；促进旅游业发展（答其中两点可得 2 分）

19. (共 6 分)

- (1) 多 半湿润 冰雪融水
- (2) 小麦
- (3) 400 毫米年(等)降水量线 因地制宜

20. (共 6 分)

- (1) 一年一熟 地形平坦 土壤肥沃
- (2) 重 资源丰富；交通便利；国家政策支持（答其中一点即可得 1 分）
- (3) 发展科技；升级设备；调整产业结构（答其中一点即可得 1 分）