

2023年抚顺市普通高中高三模拟考试

地 理

注意事项:

1. 答卷前, 考生务必将自己的姓名、准考证号填写在答题卡上。
2. 答选择题时, 选出每小题答案后, 用铅笔把答题卡对应题目的答案标号涂黑。如需改动, 用橡皮擦干净后, 再选涂其它答案标号。答非选择题时, 将答案写在答题卡上。写在本试卷上无效。

3. 考试结束后, 将本试卷和答题卡一并交回。

一、选择题: 本题共 16 小题, 每小题 3 分, 共 48 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。

沈白高速铁路由沈阳北站途经抚顺北站至长白山站, 该项目计划 2025 年 9 月 20 日建成通车。在加快推进沈白高铁项目建设的同时, 抚顺市抢抓高铁建设契机, 同步组织实施建设综合立体交通枢纽并搞好综合开发, 实现产城融合、站城一体, 助力区域社会经济高质量发展。据此完成 1~2 题。

1. 关于沈白高铁建设对抚顺的影响, 说法不正确的是
 - A. 将引领抚顺进入全国高铁网, 带动沿线旅游等资源开发
 - B. 助力构建“一圈一带两区”区域发展新格局, 积极融入沈阳现代化都市圈
 - C. 促进区域经济高质量发展
 - D. 缓解抚顺市内运输压力
2. 站城一体开发是指: 位于市中心区的轨道交通枢纽站和周边城市街区进行一体化开发的模式。站城一体开发的主要目的是
 - A. 提高抚顺城镇化水平
 - B. 优化城市居住环境
 - C. 实现土地的高效利用
 - D. 促进居民职住分离

“泻风”是南美哥伦比亚地区的一种季节性自然现象, 是由来自海洋的气流越过哥伦比亚西部的科迪勒拉山脉后快速下沉而形成。该“泻风”主要分布在科迪勒拉山脉的东坡(侧), 一般在下午集中出现。图 1 为南美哥伦比亚地区“泻风”所在区域的示意图。据图完成 3~4 题。

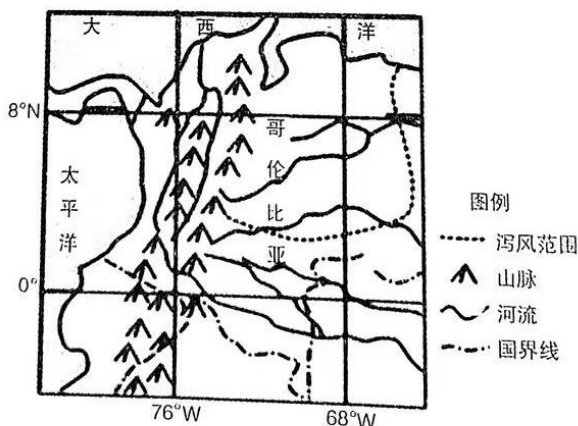


图 1

3. 根据图文材料, 推测南美哥伦比亚地区“泻风”出现的主要季节及气流来源
- A. 夏半年、太平洋
B. 夏半年、大西洋
C. 冬半年、太平洋
D. 冬半年、大西洋
4. 在“泻风”盛行的季节, 哥伦比亚西部地区的“泻风”每天午后时段风力明显, 其主要形成原因是
- A. 盛行风的作用
B. 海风的叠加
C. 陆风的加持
D. 山风的增强

山东潍坊前阙庄村地理位置偏僻, 一度是个出了名的贫困村。在乡村振兴政策的推动下, 前阙庄村推行“云种菜”模式, 即通过网上认苗、网上游戏、实地托管、多种多销等方式, 前阙庄村的蔬菜卖向了全国。村党支部书记告诉记者: “我们每一块地和蔬菜, 都‘名花有主’了, 然后每天浇水一毛钱、施肥一毛钱, 苗主们可以清晰了解西红柿是怎么生长出来的, 我们的运营成本也降下来了。所以说我们不光销售产品, 还把整个的生产过程作为一种商品也销售出去了”。据此完成 5~6 题。

5. 前阙庄村“云种菜”模式的推行, 主要得益于
- A. 市场需求的变化
B. 农业管理水平的提升
C. 现代物流和网络信息技术的发展
D. 农业种植技术的进步
6. 与种菜游戏合作, 有利于
- ①提升知名度
②拓展市场
③降低生产成本
④获得技术支持
- A. ①②③
B. ①②④
C. ①③④
D. ②③④

种子是现代农业的“芯片”。近年来, 我国种业发展势头向好, 但很多种子仍大量依赖国际市场。在制种基地中, 海南被称为我国种子的“南繁硅谷”, 而甘肃的河西走廊被称为“种子繁育黄金走廊”。据此完成 7~9 题。

7. 我国积极开展种子繁育的根本原因是
- A. 粮食出口创汇率高
B. 保障国家粮食安全
C. 促进农业技术发展
D. 粮食市场需求量大
8. 与海南相比, 不属于河西走廊发展制种业有利条件的是
- A. 夏季日照时间长, 气温日较差大, 利于生产优质种子
B. 气候干燥, 风力强, 利于种子的晾晒和存储
C. 气温低, 降水少, 病虫害少
D. 水热条件充足, 可大大缩短育种周期
9. 为保障我国种子安全, 可实施的措施有
- ①建立种子基因库, 保护地方特性品种
②提高种子研发技术, 培育新品种
③依赖政府扶持, 提升育种水平
④拓宽国际种子进口渠道, 增加种子进口品种
- A. ①②
B. ①④
C. ②③
D. ③④

云南哈尼族是一支在滇南地区广泛分布的世居民族，哈尼族的传统民居不断发展形成了风格迥异的民居形式。例如特色的“蘑菇屋”（甲）、半顶土掌房民居（乙）、普通人字坡屋顶带瓦民居（丙）、以及干栏式民居（丁）等。据图2完成10~11题。

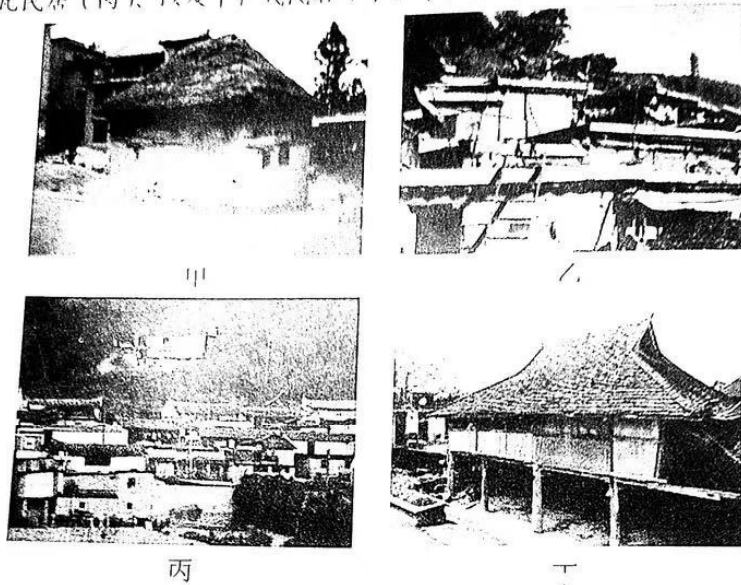


图2

10. 哈尼族呈现多样化民居形式的主要原因是
- A. 其他民族的影响
B. 基于地理环境
C. 延续本民族的传统文化
D. 经济发展水平
11. 哀牢山南麓的低山河谷以及元江河谷地区，气候炎热、降水稀少，生活在此的哈尼族最有可能的民居形式是
- A. 甲
B. 乙
C. 丙
D. 丁

2022年11月29日23时08分，搭载神舟十五号载人飞船的长征二号F遥十五运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射。11月30日7时33分，神舟十五号3名航天员顺利进驻中国空间站，与神舟十四号航天员乘组首次实现“太空会师”。神舟十五号航天员乘组将在轨工作生活6个月，计划于2023年5月返回东风着陆场。据此完成12~14题。

12. 神舟十五号3名航天员顺利进驻中国空间站，与神舟十四号航天员乘组首次实现“太空会师”时，新的一天占全球的范围约为
- A. 48%
B. 37%
C. 62%
D. 83%
13. 神舟十五号航天员乘组在轨工作生活期间，下列叙述正确的是
- A. 惠灵顿（41°S，175°E）正午太阳高度变化：先减小后增大
B. 东京昼长变化：先变长后变短
C. 地球公转速度变化：先减小后增大
D. 抚顺日落方位变化：西南—西—西北

地理试题册 第3页（共7页）

14. 神州十五号飞船选择在酒泉卫星发射基地发射的主要原因是, 该基地
- ①纬度低, 自转线速度大, 可节省燃料
 - ②内陆地区, 降水少, 利于发射和跟踪监测
 - ③地广人稀, 对周边影响小, 安全性好
 - ④地势起伏大, 隐蔽性好, 利于国防安全
- A. ①② B. ③④ C. ②③ D. ①③④

碳交易, 是指温室气体排放权交易的统称, 即把二氧化碳排放权作为一种商品, 买方通过向卖方支付一定金额从而获得一定数量的二氧化碳排放权, 进而形成了二氧化碳排放权的交易, 其是实现国家 2030 年碳达峰、2060 年碳中和目标的重要政策工具。目前, 发电行业首先进入全国碳交易市场。图 3 示意碳交易市场交易模式。据此完成 15~16 题。

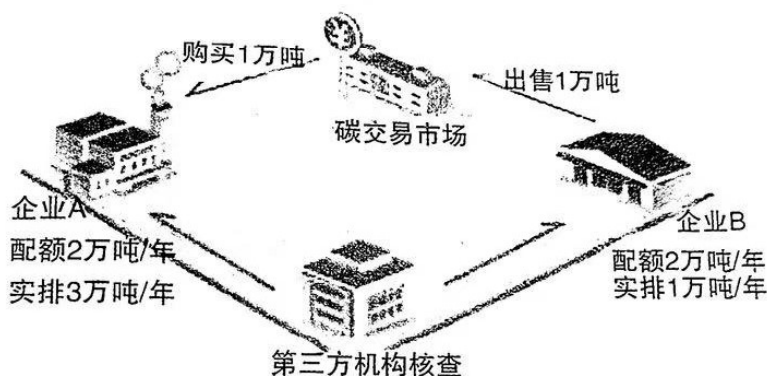


图 3

15. 企业要在碳交易市场上获得优势可采取的有效措施是
- ①改进生产工艺, 减少碳排放
 - ②加强管理, 提高节能意识
 - ③积极购买配额, 发展生产
 - ④提高清洁能源使用的比重
- A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④
16. 下面对发电行业首先进入全国碳交易市场的主要原因, 推测正确的是
- ①矿物能源消耗量大, 发电行业二氧化碳排放量大
 - ②碳排放数据完整, 便于计算统计
 - ③发电行业产品单一, 配额分配简便易行
 - ④发电企业资金充足, 购买配额能力强
- A. ②③④ B. ①②④ C. ①②③ D. ①③④

、非选择题：本题共3小题，共52分。

17. 阅读图文材料，完成下列要求。（16分）

材料一：贵州地处我国西南内陆，省内地形复杂，气候多样，自然资源丰富，但以煤炭著称，素有“江南煤海”之称。图4为贵州省地形与部分资源分布示意图。

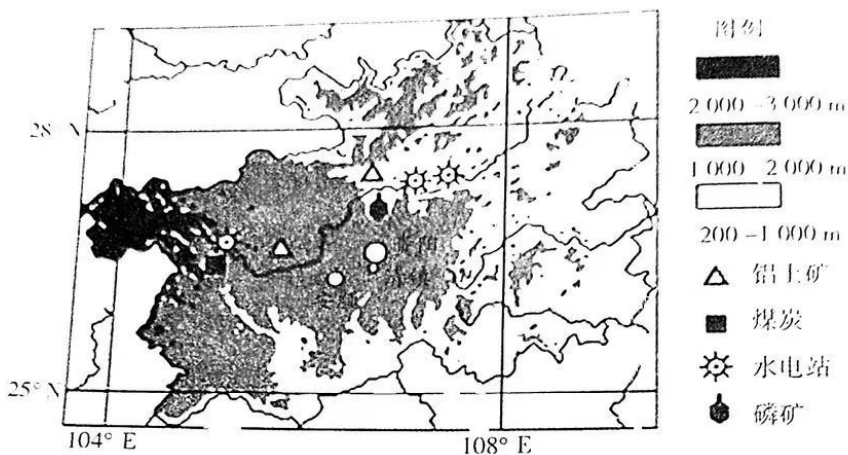


图4

材料二：长期以来，由于地理位置、地形等不利条件的限制，贵州省经济发展在全国各省中相对落后，贫困问题较多。近年来，贵州省逐渐克服区域发展不利因素，加大了交通、通信等基础设施的改造与建设，并充分利用本省原有区域优势和国家西部开发政策，积极建设了全国首个国家级大数据综合试验区（打造大数据先进产品，培育大数据骨干企业，推动经济转型升级）、世界知名山地旅游目的地、国家生态文明试验区和内陆开放型经济试验区等，实现了贵州省经济的飞速发展与经济腾飞。

- (1) 根据图文材料，描述贵州省的地形特征。（4分）

- (2) 分析贵州省积极建设国家级大数据综合试验区的区位优势。（6分）

- (3) 请为贵州省打造“世界知名山地旅游目的地”献计献策。（6分）

18. 阅读文字材料，完成下列要求。(18分)

材料一：比亚迪是目前唯一掌握新能源汽车核心技术全产业链研发、设计、生产和制造的中国车企。其新能源汽车一经上市就凭借优越的性能，形成了良好的口碑，市场供不应求。2022年，比亚迪在长沙、常州等地新建了多个生产基地，以扩大产能。根据其战略发展需要，比亚迪汽车正式宣布，自2022年3月起停止燃油汽车的整车生产。

材料二：特斯拉汽车从高效生产、安全驾驶、卓越体验等多个维度出发，通过提升全球供应链垂直整合能力和包括自研芯片能力在内的技术储备努力突破供应困局。特斯拉目前采用网络直营模式，在线下没有设立任何4S店，并且通过技术创新等方式进一步解决成本问题。其光储充一体化充电站的广泛布局加深了用户体验，所有这一切都持续扩充了特斯拉强大的品牌影响力，而这正是其取得如此惊人盈利能力的关键。

材料三：表1为2022年，比亚迪、特斯拉部分车型及报价。

表1

比亚迪		特斯拉	
车型	报价(万元)	车型	报价(万元)
元 plus	13.98 ~ 16.78	Model 3	22.99 ~ 32.99
宋 plus	15.48 ~ 21.88	Model Y	25.99 ~ 35.99
唐(新能源)	20.98 ~ 34.28	Model S	78.99 ~ 100.99
汉	21.78 ~ 33.18	Model X	87.99 ~ 103.99

(1) 评价比亚迪采取全产业链生产的优点。(6分)

(2) 2022年，比亚迪汽车销量领先特斯拉，但利润却低于特斯拉，试分析其原因。(6分)

(3) 试就比亚迪汽车停止燃油汽车的整车生产，做出合理的解释。(6分)

19. 阅读图文材料，完成下列要求。(18分)

材料一：图5为我国某区域河湖分布图。1970年，修建了从额尔齐斯河引水至大海子
的调水渠。

材料二：额尔齐斯河上游峡谷处，有一种山体表面形态既圆润平滑又十分陡峭，被当地人
人称“神钟山”（也称穹状山峰）的花岗岩景观。图6为神钟山景观和形成过程示意图。

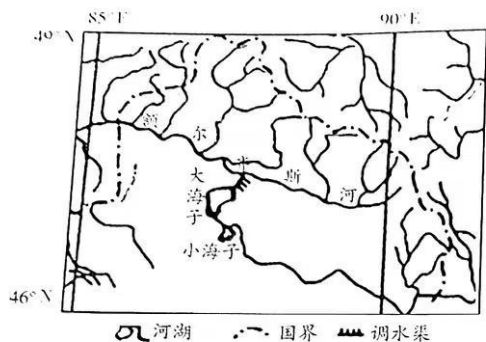
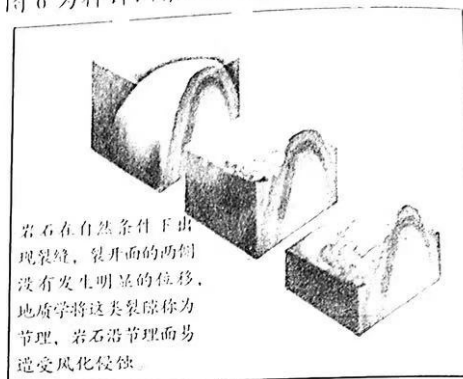


图5



花岗岩“穹状”节理及神钟山形成过程示意图

图6

- (1) 描述额尔齐斯河南北两侧支流数量差异并分析原因。(6分)

- (2) 结合材料二和所学知识，分析“神钟山”的形成过程。(6分)

- (3) 比较1970年之前大海子与小海子的盐度高低，并用水循环的原理说明原因。(6分)

关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址: www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线