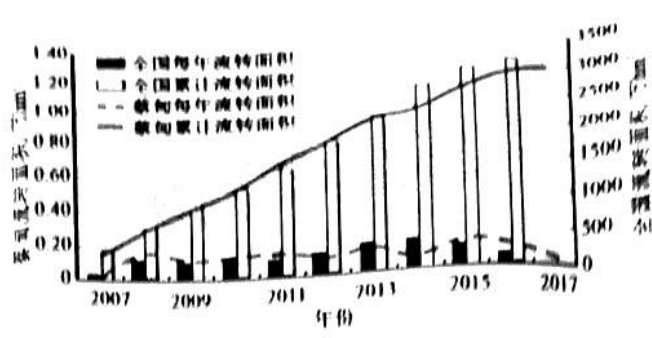


6. 大城市近郊区,自然条件对农地流转的限制相对较弱,其原因是
 A. 光热资源非常丰富
 B. 流转地用途较多元
 C. 灌溉水源极其便利
 D. 作物品种耐旱耐湿

7. 大城市近郊区是农地流转的活跃地区,农地高效流转可以
 A. 确保粮食安全
 B. 促使人口回流
 C. 优化人地关系
 D. 改变农村户籍

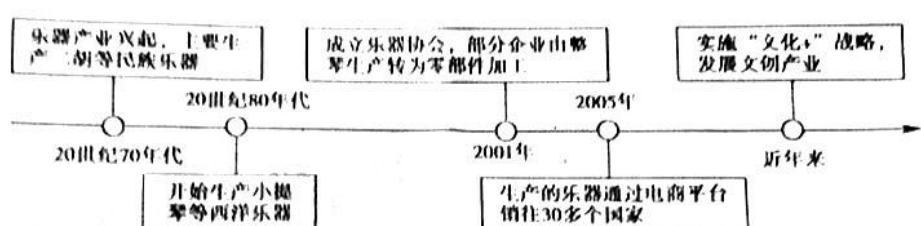


8. 海外企业通过跨境电商电子商务,国内企业将商品通过大宗运输的形式运往目标市场国家,在当地建立仓库,存储商品,然后再根据当地的消费订单,第一时间做出响应,及时从当地仓库直接进行分拨、包装和配送。德国是欧洲跨境电商的首选地。据此完成上面小题。

9. 对海外企业选址影响最小的区位因素是
 A. 消费市场
 B. 运输规模
 C. 信息技术
 D. 劳动力

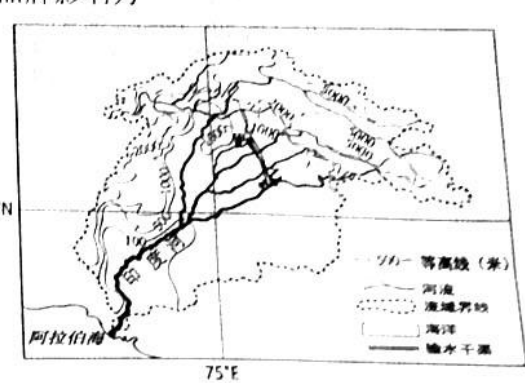
10. 德国成为我国海外跨境电商的首选地的主要原因是
 A. 优越的地理位置
 B. 高水平的科学技术
 C. 雄厚的工业基础
 D. 良好的社会协作条件

山东青岛平度县乐都镇是民间小提琴、电吉他等乐器产业集群基地,先后被确定为山东省首批省级特色小镇、中国电声乐器产业基地。下图示意乐都镇乐器产业发展历程。据此完成10~11题。



10. 2001年后,乐都镇部分企业由整琴生产转为零部件加工,其目的是
 A. 延长产业链,提高产品附加值
 B. 加强专业分工,避免恶性竞争
 C. 扩大市场需求,增加利润空间
 D. 缩小生产范围,提高产品质量
11. 近年来,乐都镇大力实施“文化+”战略,发展文创产业,主要目的是
 A. 减少原材料消耗
 B. 加速乐器制造业转移
 C. 提高劳动力素质
 D. 提升品牌影响力

南亚印度河流域干旱频繁,水资源不稳定,对农业生产影响较大。下图示意印度河流域。据此完成12~14题。



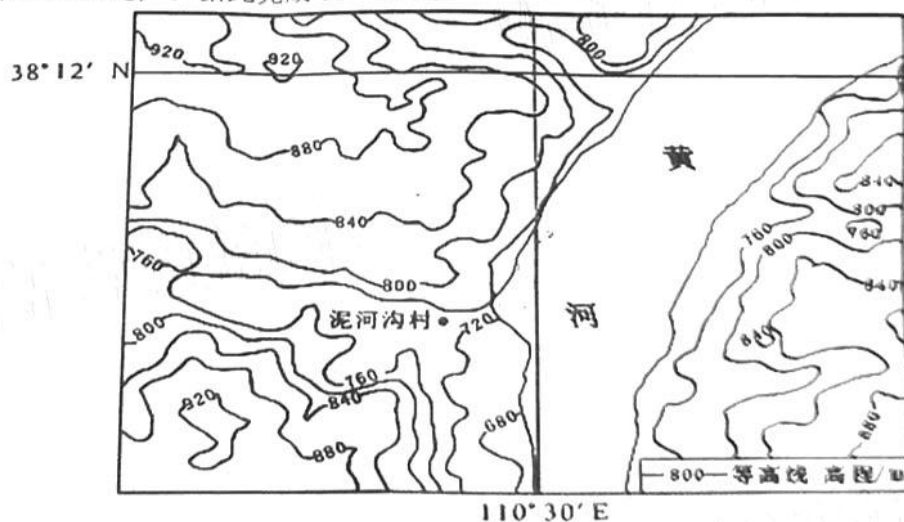
12. 印度河下游支流少的主要原因是下游区域
 A. 地势较低平
 B. 泥沙淤积强
 C. 流域面积小
 D. 气候较干旱
13. 印度河流域即使处于雨季依然干旱频发,主要是因为
 A. 冰雪融水少
 B. 植物蒸腾强
 C. 降水变率大
 D. 降水总量少
14. 印度河中游地区从甲处调水到乙处的主要目的是
 A. 增加灌溉面积
 B. 改善航运条件
 C. 减轻洪涝灾害
 D. 发展淡水养殖

粤港澳大湾区（简称“大湾区”）是我国开放程度最高、经济活力最强的区域之一。目前其内各地之间的产业转移比较频繁。下图为大湾区简图，完成下面小题。



15. 目前大湾区内部的产业转移中，转出比较明显的城市是（
A. 惠州 B. 江门 C. 肇庆 D. 深圳
16. 大湾区内部产业转移对全区的主要影响是（
A. 拉开各地发展差异 B. 加强自然资源开发 C. 促进产业分工与合作 D. 加剧城市环境问题

陕西榆林市佳县十年九旱，该县泥河沟村栽培枣树有3000多年历史，红枣文化已融入当地民俗传统文化中。村民几乎将所有土地种上耐瘠薄的枣树。2014年，泥河沟村36亩千年古枣园被联合国列入全球重要农业文化遗产。据此完成17~18题。



17. 泥河沟村先民选在此处建村落的突出优势是（
A. 平原地形，土层深厚 B. 气候温和，降水丰沛
C. 靠近河流，取水方便 D. 河运发达，便于出行
18. 泥河沟村几乎将所有土地只种植枣树，主要是为了（
A. 适应自然环境 B. 满足市场需求 C. 遵循饮食偏好 D. 防治水土流失
- 年轮是树木在生长过程中，受到外部环境因素影响后，细胞分裂速度产生变化而产生的结果。它是大自然的记录者。下图为某树木年轮示意图，据此完成下面小题。

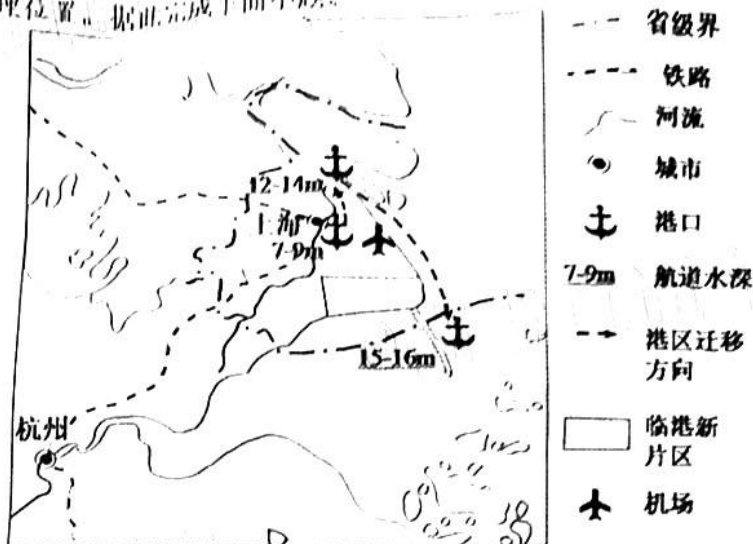


19. 树木年轮较宽时期的环境条件是 ()
- A. 风力微弱
B. 土层深厚, 土壤肥沃
C. 海拔较低
D. 热量充足, 降水较多

20. 有些地区的树木年轮不明显, 甚至没有, 这些树木所在的地区最可能是 ()

A. 云南西双版纳
B. 江南丘陵
C. 横断山区
D. 东北平原

2019年8月6日, 国务院批复《中国(上海)自由贸易试验区临港新片区。2019年10月19日, 临港新片区管委会发布了促进产业高质量发展若干政策和集聚发展集成电路、人工智能、生物医药和航空航天四大重点产业的若干支持措施(简称“1+4”产业政策), 着力提升科技创新能力, 整体提升区域产业能级, 打造以关键核心技术为突破口的世界级前产业集群。下图示意上海港港区位置迁移及上海临港新片区地理位置。据此完成上面小题。



21. 导致上海港不断迁移的原因主要有 ()
- ①缓解上海城市建设用地紧张 ②满足大型船舶通航及装卸场地要求
③原有河港水深有限不断淤积 ④避开因为水质恶化导致的航行困难
- A. ①②
B. ②③
C. ③④
D. ①④
22. 与上海其他区域相比, 临港新片区发展高端制造业的最突出优势是 ()
- ①享有政策支持优势 ②靠近高等学校的技术优势
③土地、劳力资源优势 ④便利的海空运输优势
- A. ①②
B. ②③
C. ③④
D. ①④

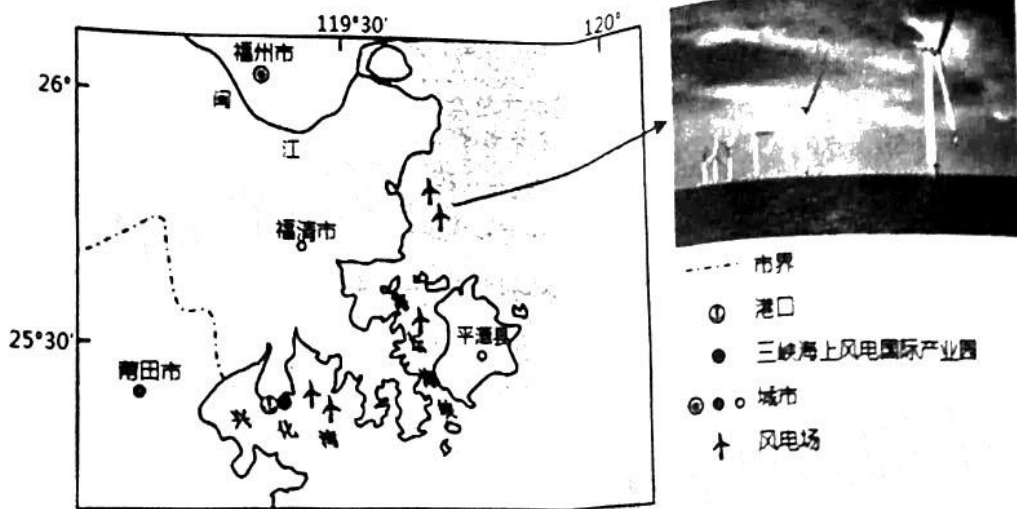
高标准农田是指土地平整、集中连片、设施完善、农电配套、土壤肥沃、生态良好、抗灾能力强, 与现代农业生产和经营方式相适应的旱涝保收、高产稳产的永久基本农田。2020年财政部已安排702.05亿元, 大力支持高标准农田建设, 到2022年要建成10亿亩高标准农田。据此完成下面小题。

23. 国家大力推进高标准农田建设的最主要目的是 ()
- A. 扩大耕地面积, 增加粮食产量
B. 改善农田生产条件, 提高农业生产效率
C. 提高农业综合生产能力, 保障粮食安全
D. 提高土壤肥力, 生产绿色农产品
24. 依据我国自然环境特点, 推测高标准农田建设工程中处于优先位置的是
- A. 农田水利基础设施建设
B. 平整土地, 集中成片
C. 农田防护林网建设
D. 田间道路交通建设
25. 下列属于高标准农田建设的重点省区是 ()
- A. 贵州
B. 上海
C. 陕西
D. 河南

二、综合题 (本大题包括4小题,共50分,请将答案写在答题卡内。)

26. 阅读图文材料,完成下列要求。(15分)

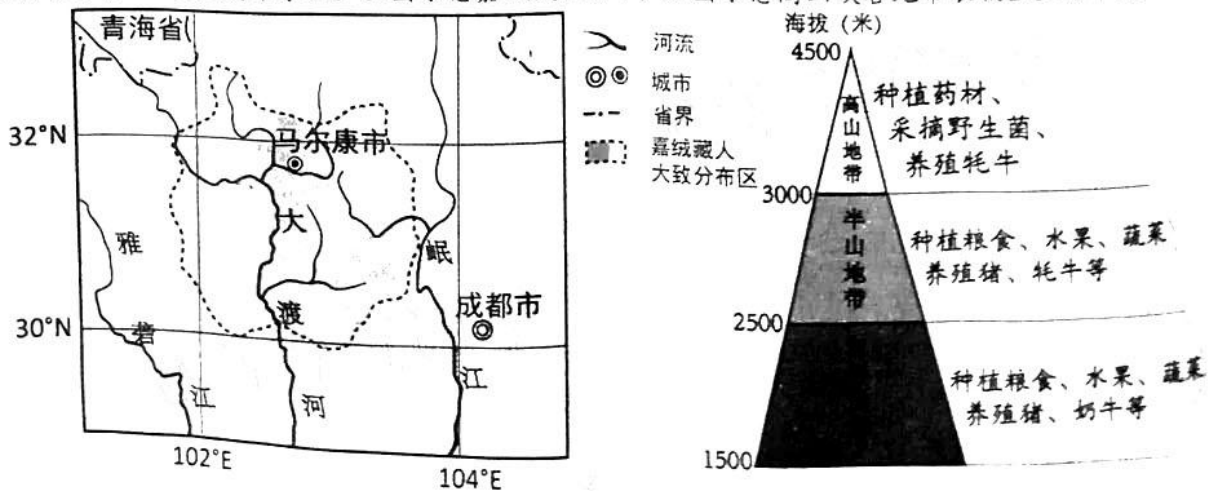
为积极应对气候变化,我国制定2030年前碳达峰行动方案,加大温室气体控制力度。福建省能源短缺,根据当地自然条件,大力发展风电产业。福清市三峡海上风电国际产业园以生产大型海上风电设备为主,满足沿海地区风能开发对风电设备的需求。兴化湾年内风向多变,风力强劲,目前已发展成为全球最大的海上风电设备试验场。下图为三峡海上风电国际产业园位置及海上风电景观。



- (1) 依据气象和水文环境,列举4个兴化湾海上风电设备试验场可开展的试验项目。(4分)
- (2) 分析三峡海上风电国际产业园临海布局的原因。(4分)
- (3) 与我国西北内陆地区相比,分析东南沿海开发风电的优势。(4分)
- (4) 简述福建省开发海上风电对控制碳排放的作用。(3分)

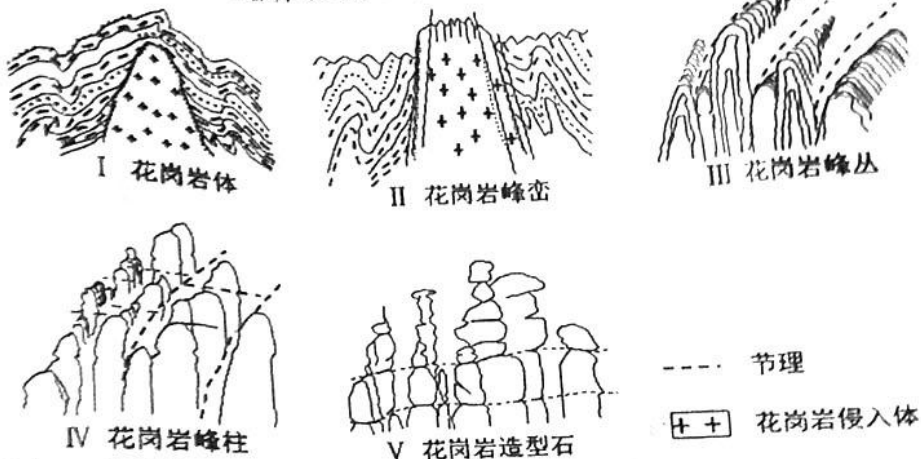
27. 阅读图文资料,完成下列要求。(14分)

嘉绒藏人生活在横断山区的高山峡谷中,为适应当地特殊的自然条件,在河谷、半山、高山地带发展立体布局的农牧业生产,至今仍保持着半农半牧的农业生产模式。早期果蔬种植主要分布在海拔较低的河谷地带,以自给自足为主。随着社会经济的发展,开始在半山台地上种植果蔬,种植面积不断扩大,产品远销成都等地。左图示意嘉绒藏人分布,右图示意高山峡谷地带农牧业立体布局。



- (1) 从地形地势角度说明半山台地有利于果林种植的条件。(6分)
 (2) 简述该地区果林种植范围扩大到半山台地的主要原因。(4分)
 (3) 试推测该地区农业生产方式仍保持半农半牧的原因。(4分)

28. 阅读图文材料, 完成下列要求。(11分)
 假期, 某中学地理研学小组赴江西三清山开展“地质地貌”为主题的研学活动, 经实地考察和资料查阅了解到三清山是典型的花岗岩地貌。组成该山体的花岗岩水平节理及垂直节理发育, 山体发育期在内力作用主导下形成峰丛、峰林、造型石等地质景观。下图为该研学小组绘制的三清山剖面及其演变过程示意图。



- (1) 指出 I-II 阶段作用于该山体的内力作用类型。(3分)
 (2) 推测 III-IV 阶段影响该山体地貌演变的主要节理类型并说明理由。(4分)
 (3) 简述 V 阶段该山体造型石的形成过程。(4分)

29. [选修3—旅游地理] 阅读材料, 回答问题。(10分)

葛仙村度假区位于江西省上饶市铅山县, 距离机场、高铁站、高速路口不足 1.5 小时路程。度假区致力于打造“江西旅游新地标, 国际一流旅游综合度假区”为目标, 背靠千年道教名山葛仙山, 融合道家文化内核和要素, 结合古典山水画境和道家审美, 以水、竹、村为创意元素, 致力打造一个集生态旅游、休闲度假、商务会展和道文化体验的天然圣地和绝佳仙村。游客不仅可以体验到葛仙村独具风情的特色的仙居环境和美食, 还可以欣赏到与黄山媲美的奇峰、异石、云海、松涛, 以及主打夜游季的梦幻般的现代光影科技。随着《青春环游记 2》的播出, 伴随着那句十分具有吸引力的口号——“来葛仙村过几天神仙日子”走进了大众的视野, 俨然成了新晋的网红打卡点。今年五一假期, 来葛仙村度假区的游客人数呈现“井喷式”增长。

结合材料, 简述葛仙村度假区迅速走红的主要原因, 并对当地旅游业的可持续发展提出合理化的建议。

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**。



关注后获取更多资料:

回复“答题模板”，即可获取《高中九科试卷的解题技巧和答题模版》

回复“必背知识点”，即可获取《高考考前必背知识点》