

江西省 2023 届新高三人学摸底考试 地理参考答案

1. 【答案】C
【解析】图中瀑布纵跨 3 个等高距,每个等高距 10 m,其相对高度大于 30 m、小于 50 m。故选 C 项。
2. 【答案】D
【解析】瀑布对下方具有侵蚀作用,导致局部降低,形成水潭(图中甲处)。故选 D 项。
3. 【答案】C
【解析】8 月水量大,瀑布较为壮观;丙处看不见瀑布,乙处可以仰视瀑布。故选 C 项。
4. 【答案】C
【解析】根据材料“我国半导体产业起步较晚,难以满足国内需求”可知,国外半导体跨国公司在我国布局产业是为了获得市场。故选 C 项。
5. 【答案】D
【解析】引进国外的半导体企业可以加强技术交流,有利于我国半导体产业提升技术水平。故选 D 项。
6. 【答案】B
【解析】我国支持国内半导体研发是为了掌握核心技术,创建自主品牌。故选 B 项。
7. 【答案】B
【解析】图示陆河联运铁路线修建,要经过高纬地区,主要自然障碍是冻土。故选 B 项。
8. 【答案】D
【解析】冰上丝绸之路全部是水路,速度慢;陆河联运以铁路为主,速度快。故选 D 项。
9. 【答案】B
【解析】可利用水资源取决于降水量(注意区别于降水总量)和国土面积,巴西降水量更丰富,可利用水资源高于加拿大,但国土面积小于加拿大。故选 B 项。
10. 【答案】A
【解析】与日本相比,印度纬度低、国土面积大,总蒸发量大;印度可利用水资源高于日本,总降水量必然高于日本。故选 A 项。
11. 【答案】B
【解析】图中显示了 4 个国家的全国可利用水资源以及相应的人均可利用水资源,前者除以后者即为人口数量。故选 B 项。
12. 【答案】A
【解析】基带出现常绿阔叶林与落叶阔叶林过渡现象,应为秦岭,排除 C、D 两项。自然带海拔偏高,应为南坡。故选 A 项。
13. 【答案】D
【解析】坡度大,土层薄,不利于深根植物生长,浅根植物容易获得竞争优势;d 地坡度最大。故选 D 项。
14. 【答案】C
【解析】b、c 两地均位于落叶阔叶林上界,气温相近,排除 A 项;c 地位于山地背风坡,降水量小于 b 地,排除 B 项;b、c 两地植被类型一致,排除 D 项;c 地在阴坡,光照少,蒸发弱。故选 C 项。
15. 【答案】D
【解析】最高的阶地沉积物形成时间最早。故选 D 项。
16. 【答案】A
【解析】乙地是河漫滩,夏季洪水淹没;丙地靠近陡坡,存在滑坡风险;丁地远离河流,用水不便。故选 A 项。

地理 第 1 页(共 2 页)

- 17.【答案】D
【解析】河漫滩夏季(丰水期)会被洪水淹没,只能种植越冬作物。故选D项。
- 18.【答案】A
【解析】辐射雾形成于夜晚,随气温降低,水汽凝结,浓度逐渐加大。日出后开始消散,日出前后浓度最大。故选A项。
- 19.【答案】D
【解析】在我国,辐射雾出现的频率北方大于南方,冬季大于夏季。冬季黑夜较长,且冬季北方夜长大于南方;同时辐射雾形成于夜晚,黑夜较长有利于辐射雾形成。故选D项。
- 20.【答案】A
【解析】夜晚气温低,有利于辐射雾形成。辐射雾的出现说明大气逆辐射弱,云量少,未来天清气朗。故选A项。
- 21.【答案】C
【解析】城镇用地增加,下渗减弱;水田减少,蒸发减弱。从而地表径流强度增大。故选C项。
- 22.【答案】B
【解析】旱地适合种植城镇所需的蔬菜、瓜果等,太湖平原城镇用地增加,旱地面积会随之增加,是为了满足市场需求。故选B项。
- 23.【答案】D
【解析】乙竖井井口海拔低、深度小,夏季井底气温高于甲竖井,形成热力环流(自然风压)。乙竖井井底气温高,气流上升;甲竖井井底气温低,气流下沉。故选D项。
- 24.【答案】C
【解析】冬季热力环流(自然风压)方向与夏季相反,甲竖井气流上升。人工增湿可以降低空气密度,促进气流上升,给甲竖井底部增湿可以加强通风。故选C项。
- 25.【答案】B
【解析】冬季井底气温甲高于乙,由于甲竖井井口海拔高,气温低,导致两竖井底部温差偏小,自然风压不大,需要机械通风;冬季甲竖井气流上升,机械通风应向上抽风。故选B项。
- 26.【答案】(1)减少饲料运输费用(保证饲料新鲜度),(2分)形成良性生态循环(牛粪作肥料)。(2分)
(2)靠近原料产地,节省原料运输费用(奶源品质有保障);(2分)靠近城市,协作条件好(有利于产品投放市场)。(2分)
(3)装卸时间短,确保原料新鲜;(2分)密封输送,隔绝外界污染。(2分)
- 27.【答案】(1)蒸发加强,地表水分减少;(2分)固态降水占比下降,积雪融水减少;(2分)极端天气增多,威胁植物生长。(2分)
(2)防风固沙,减少风沙埋压;(2分)涵养水源,维持地下水位;(2分)降低风速,防止积雪被吹散。(2分)
- 28.【答案】(1)1月份乙地白昼更长,(2分)云量更少(下垫面更干燥),(2分)位于内陆,受海洋影响小。(2分)
(2)冬季高压控制,盛行下沉气流;(2分)夏季盛行东南风,属于陆风。(2分)
(3)上风方向有沙源分布,(2分)全年气候干燥,(2分)风速全年低于上风方向。(2分)
- 29.【答案】西安及其附近地区旅游资源丰富,(2分)基础设施完善,(2分)是外省游客的集散地;(2分)华山地形险峻,山顶游客容量小;(2分)华山与西安之间交通便利(距离较短)。(2分)
- 30.【答案】运输距离长,(2分)冷藏要求高,(2分)需要使用包装材料,(2分)导致能耗增加,(2分)碳排放增加。(2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）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**官方微信信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

