

2023 年重庆一中高 2023 届 4 月月考

地理参考答案

一、选择题：本大题共 15 小题，每小题 3 分，共 45 分。

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

【解析】

1. 人口负增长是由人口出生率和人口死亡率直接决定的。故选 A。
2. 为应对人口老龄化，应适当鼓励生育，进一步完善养老。老龄化和劳动力密集型产业没有必然关系。故选 D。
3. 本题考查地球运动的基本原理。从示意图可知，清明和白露在直射点的位置是一样的，所以昼夜长短相似。故选 D。
4. 清明节是 4 月 5 日前后，春季气温回升快，降水少，沙尘严重。梅雨是江淮地区 6、7 月份的天气现象，东北纬度高，春耕在比清明节更晚的时候；西南地区清明节气温应该都在零摄氏度以上，只要不是在特别高的山区，道路不会结冰。最准确的说法应该是 B。故选 B。
5. 丹桂飘香、银杏金黄主要在秋季，荷叶满塘主要在夏季出现，重庆市黄葛树属于亚热带常绿阔叶林，春季叶黄掉落换新叶。引导学生关注身边的地理事物。故选 D。
6. 河西走廊的主导风向为西北季风，黄土高原在其东边，不可能为它提供沙源。故选 D。
7. 河西走廊沙丘动态变化的因素与光照时数无关。故选 A。
8. 干旱地区治沙最好的方式就是制作草方格沙障。植树造林不适用于干旱地区；生态移民并不能治理流动沙丘。禁止农业活动太过绝对了。故选 C。
9. 云贵高原地形崎岖，坡度大，所以连续下坡标志大量在此出现。其他三个地区，地形起伏小，坡度变化小，不会大量出现此标志。故选 A。
10. 广告主要设置在人流量大的地区，越多的人看到，广告效益越好。其他三个选项也有一定的道理，但不是主要原因。故选 B。
11. 在进行大数据研究时，数据样本越多，获取的资料就越详细，因此，作为统计数据的指标使用比例高是最重要的参考依据。故选 D。

12. 大数据研究，获得详细资料是指获得更多更科学的数据，对于城市功能区的判读，不需要个人非常精准的定位，腾讯应用的使用比例已经很高，所以需要延长观察时间，进一步确定用户的活动范围。影像验证是后期工作，与获取数据无关，故选 C。
13. 密度热力值在工作日和休息日都最高的是城市居民区，在休息日和工作日变化不大的是综合功能区和农村村落区，但农村村落比综合功能区的热力值低，在工作日高，休息日低的是产业园区，故选 B。
14. 新河道的形成是由于洪水期粗壮桥墩对水流的阻挡作用，导致泥沙沉积，河流改道所致，因此，主要地质作用是沉积作用，沙漠中的沙丘形成是受沉积作用影响，A 正确。冰斗形成是侵蚀作用，海沟是板块消亡边界，断层线附近的河流发育主要是侵蚀作用。故选 A。
15. 河道回归旧河道，只有是由于河道弯曲，河流凹岸侵蚀，使得河流回到原位置。北半球地转偏向力向右，河流会远离城区。故选 B。

二、非选择题：本题共 3 小题，共 55 分。请将正确答案书写在答题卡的对应处，若写在试卷上无效。

16. (22 分)

(1) (6 分) 地质历史时期，该区域在外力作用下形成厚厚的石灰岩；(3 分) 云贵高原地壳活动频繁，使石灰岩在高温高压环境中发生变质作用形成大理岩。(3 分)

(2) (6 分) 风景优美，提供更优质的旅游资源；高品质的农产品产出；保护生物的多样性，生态环境变好；形成更好的宜居环境。(每点 2 分，任答三点即可)

(3) (6 分) 生态环境刚性约束；耕地面积狭小且分散，不利于大规模开展；农业生产技术落后；农业劳动力流失；山地较多，大型农业机械无法作业；农民生产积极性不强；缺乏与二、三产业的结合。(每点 2 分，任答三点即可)

(4) (4 分) 经济、社会、生态效益的统一；促进农业结构的优化调整，带动相关产业发展；延长产业链，增加农产品的附加值；秸秆还田等，促进废弃物资源化利用，提高资源的利用率；保护洱海水质；提供农业内部就业机会；减少农药化肥的使用，降低生产成本，提高农产品品质。(每点 2 分，任答两点即可)

17. (15 分)

(1) (6 分) 其他化石能源短缺，发电占比小；核电起步早，科技水平高，能够满足电站建设和后期安全维护需求；经济发展水平高，能源需求大，核电能量密度大，能满足需求；核电站修建成本高，前期投入大，国家经济实力强能够修建大量核电站。(每点 2 分，任答三点即可)

(2) (6分) 优化能源结构, 减少核能依赖; (2分) 核电设备老化; 核废料辐射大, 处理困难; (2分) 可再生资源丰富, 开发利用前景好。(2分)

(3) (3分) 降低供暖温度; 倡导使用小排量交通工具; 减少室外广告照明; 公交出行。
(每点1分, 任答三点即可, 提供空调温度不给分, 其他措施合理即可)

18. (18分)

(1) (6分) 类型特点: 劳动力密集型工业 (以轻工业为主)。(2分)

原因: 经济水平低, 土地面积大, 地租低; 发展中国家, 劳动力充足且廉价; 劳动力密集型工业对技术要求比较低等。(每点2分, 任答两点得4分)

(2) (6分) 有利于共用基础设施, 节约建设成本; 加强企业间的信息交流和技术协作; 降低中间产品的运费和能耗; 有利于集中处理污染, 降低成本。(每点2分, 任答三点即可)

(3) (6分) 扩大规模: 提供更多就业岗位, 缓解当地就业压力; (2分) 降低生产成本, 获得规模效益; (2分) 进一步带动基础设施建设, 提高城市化水平。(2分)

或转型升级: 原本以劳动力密集型产业为主, 经济效益低; (2分) 当地用水用地等紧张, 基础设施负担过重; (2分) 环境污染比较严重, 治理成本高。(2分) (其他答案言之有理即可)

