

2022 届高三第一次联考

地理参考答案

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。

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
答案	B	A	C	D	B	C	A	B	B	B	C	A	D	C	A	C

1. B 【解析】图中出生人口数以 2015 年各月出生人口数量为参照，2017 年出生人口数量大于 2019 年，B 选项正确。
2. A 【解析】1~2 月为我国春节所在月，受春节假期影响，9 个月之后出现人口出生峰值，①正确。2016 年 1 月 1 日“全面二胎”实施，导致 2016 年年末及 2017 年年初人口出生数量增加，②正确。2020 年初的疫情对出生人口的影响体现在 9 个月及以后，2020 年出生人口数量低于其他年份主要是二胎生育意愿基本释放，一胎生育意愿低导致，④错误。由于 2015 年各季节出生人口具体数量不知道，图中数据为相对数值，所以不能确定 2018 年冬季人口数量是否低于其他季节，③错误。A 选项正确。
3. C 【解析】我国出生人口数量在“全面二胎”政策的刺激下，有短暂的上升，之后仍然继续下降，所以需要继续鼓励生育，C 正确。
4. D 【解析】由于莫希位于乞力马扎罗山南麓，且为乞力马扎罗区首府，游客在此停留，前往乞力马扎罗山旅游。D 正确。
5. B 【解析】由于咖啡喜欢白天温和不酷热的气温，以及少于两小时的直接日照，所以高大乔木起到白天遮荫降温的作用。B 正确。
6. C 【解析】由于莫希位于热带海拔较高的地区，气候温暖多雨，排水良好，加上处在火山地区，土壤肥沃，莫希咖啡品质高，②③正确，C 正确。虽然位于热带，但海拔较高，气温并不是很高，并且降水有季节变化，因此“全年高温多雨”表述不准确，①错误。“采用混合种植技术”是对自然条件的改造，不属于自然因素，④错误。
7. A 【解析】两地均在荒漠地区，人类活动少，无线电波对射电干扰均小。SKA 碟形天线布局从中心 5 千米范围(占 50%)向最外缘范围(占 25%)延伸至 3000 千米，结合图示信息，澳大利亚可利用土地广，利于天线布局和管理。而南非面积相对不足，SKA 碟形天线布局还需要与南部非洲其他国家一起合作协调。澳大利亚经济发达，能提供较多投资资金，对推动 SKA 建设是优势。南非经济技术落后，缺乏建设与运营资金，但 SKA 是国际合作项目。A 正确。
8. B 【解析】根据方位指向标箭头指示正北方向，判断景观图中阴影指向西北方向，说明太阳光照方向为东南方向，说明此时太阳直射南半球，为澳大利亚的夏半年的某日上午。结合默奇森和卡鲁两地的经度差，可计算出卡鲁比默奇森晚约 7 小时。如果默奇森为 12 月 22 日 7:00，则此时卡鲁为 12 月 22 日 0:00。B 正确。
9. B 【解析】图中甲、乙纬度较高，且深度较浅，冬季更容易结冰。同时，乙地位于大沽河口，淡水注入，盐度低，更易结冰。B 正确。
10. B 【解析】积雪日数多，因地面长期积雪，雪对阳光的反射和本身的融化使气温下降，间接地影响了海水温度的下降。大量的雪直接降入海中由于融冰作用会使海水温度明显下降。B 正确。
11. C 【解析】跨海大桥修建之后，大量桥墩对海湾内水流运动起到阻挡作用，海水流动性减弱，更易结冰，且近岸水浅盐度低，更易结冰，同时桥墩阻挡海冰流动，使得海冰北多南少。C 正确。

12. A 【解析】风吹雪形成与降雪量和风速有关,与气温垂直变化和降雪时长无关。

13. D 【解析】风吹雪导致雪花扬起,影响能见度。

14. C 【解析】蓄水池不能直接给作物用水,滴灌深层下渗少,更节水。

15. A 【解析】膜下滴灌能很好地降低温室内的相对湿度,减轻病虫害的发生。

16. C 【解析】膜下滴灌虽然设备投入高,折旧费高,但能实现水肥精准施用,节约水肥;加上病虫害少,农药投入也少,因此产投比高。

二、非选择题:共 52 分。第 17、18、19 题为必考题,每个试题考生都必须作答。第 20、21 题为选考题,考生根据要求作答。

17. (1)磷矿资源丰富;水电充足;水源丰富;河运便利。(1 点 1 分,共 4 分)

(2)可以加强生产协作;共用基础设施;集中治理污染;防范和减少安全事故的发生。(1 点 1 分,共 4 分)

(3)不在宜昌中心城区(位于宜昌郊县);位于宜昌中心城区的下游;与长江岸线有一定距离;各自距离所在县级市城区较远;可利用土地面积广。(1 点 2 分,任答 3 点给 6 分)

18. (1)①年降水量大;受赤道低气压带控制,盛行上升气流,多对流雨;(1 分)夏季南半球东南信风越过赤道,偏转为西南(季)风,遇到地形抬升,多地形雨;(1 分)(几内亚)暖流(赤道逆流)经过,增温增湿。(1 分)

②1~2 月份降水偏少;气压带、风带南移,受东北信风控制,降水偏少。(1 分)

(2)全球气候变暖导致极端天气增加;(2 分)该地近地面升温剧烈,气流强烈上升,水汽迅速凝结。(2 分)

(3)此时降水较少,利于海盗活动;(必答,2 分)扼守大西洋东海岸南北航行要冲,石油资源丰富,来往船只数量多;几内亚湾沿岸国家经济发展水平低;沿岸国家众多,管理困难。(任答一点给 2 分)

19. (1)夏季。(1 分)理由:夏季降水多,河流径流量较大,(1 分)河流搬运作用强,(1 分)携带的泥沙物质多,冲积扇发育最快。(1 分)

(2)涪江从高山出山口流出,流水沉积形成冲积扇 Q_1 ;(2 分)然后北部断层 F_1 (斜向断层)活动使得河流(往西南部)迁移改道,台地及其南部区域发生下沉,形成新的冲积扇 Q_2 ;(2 分)断层 F_2 使冲积扇 Q_2 所在地区地壳上升,其南部继续下沉,河流出山口后,形成新的冲积扇 Q_3 。(2 分)

(3)冲积扇 Q_2 的沉积物颗粒大于冲积扇 Q_3 。(2 分)冲积扇 Q_3 位于冲积扇 Q_2 的下游,(2 分)冲积扇 Q_2 河段有沙洲形成,经河流沉积作用后,带到下游冲积扇 Q_3 的沉积物颗粒会更小。(2 分)

20. (1)竹山村旅游资源具有美学价值和历史文化价值;竹山村自然和人文景观结合,距凤凰古城较近,地域组合好;周边有交通线相连,交通便利;距周边客源市场距离较近。(任答 3 点给 6 分)

(2)增加就业;提高居民经济收入;保护、传承和复兴了传统文化;增强与外部沟通,开阔视野、更新观念,改善居民精神风貌。(任答 2 点给 4 分)

21. (1)加拿大一枝黄花耐旱耐贫瘠,对自然条件的适应能力强;以根状茎和种子两种方式进行繁殖,繁殖能力较强;其根部可以分泌化感物质,能抑制周边植物的生长,获得更多的营养物质和水分;脱离原生环境,缺少天敌。(任答 3 点给 6 分)

(2)使用除草剂等化学药剂抑制幼苗根茎的生长;将所有一枝黄花植株连根拔除并销毁;培育其天敌,控制加拿大一枝黄花的生长。(任答 2 点得 4 分)

关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力的中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 40W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承 “精益求精、专业严谨” 的建设理念，不断探索 “K12 教育+互联网+大数据” 的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供 “衔接和桥梁纽带” 作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数百场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。



微信搜一搜

北京高考资讯

官方微信公众号: bjgkzx

官方网站: www.gaokzx.com

咨询热线: 010-5751 5980

微信客服: gaokzx2018

关注北京高考在线官方微信: [北京高考资讯\(微信号:bjgkzx\)](https://www.gkaozx.com), 获取更多试题资料及排名分析信息。