

湛江市 2023 年普通高考测试(一)

地理参考答案及评分标准

2023.3

一、选择题:本大题共 16 小题,每小题 3 分,共 48 分。

1. C 汽车工业产业链长,零部件多,产品复杂,需要生产协作条件好的区位。大连市是我国石油化工、铁路机车、舰船制造等领域的领军城市,产业基础好;我国许多大型汽车企业落户大连,与其优良的投资环境密切相关。选项 C 正确。
2. C 汽车工业需要金融、贸易、物流、科技创新、职业教育等服务业的协调发展,但与生物医药和新能源产业关系不大,航空装备制造业与汽车工业之间无上下游关系。选项 C 正确。
3. D 由图可知,图示水库的进库流量大于出库流量,且出库流量比较平稳,起到了拦蓄洪水、调节下游径流的作用。“蓄清排浑”是水库的一种运用方式,汛期排浑,汛后蓄清。选项 D 正确。
4. C 由图可知,T 时刻,水库的进库流量和出库流量达到相等,说明此刻水库水位达到最高。选项 C 正确。
5. D 图示 10 座城市中大多为依靠当地自然资源发展起来的城市,如今成为资源枯竭型城市,在漫长的产业转型过程中,新兴产业发展缓慢,就业岗位有限,迫使劳动力向外迁移。选项 D 正确。
6. A 图示 10 座城市流失的大多是具有一定文化素质的青壮年劳动力。因而人口的大量流失,会使这些城市人口老龄化,并且创新活力不强。选项 A 正确。
7. C 由“位于喜马拉雅山东侧、雅鲁藏布江下游河谷地区……地势北高南低,北、东、西三面环山”和图中年等降水量线分布的信息可知,墨脱县位于西南季风迎风坡,地形抬升饱含水汽的西南季风,带来丰沛的地形雨。选项 C 正确。
8. B 墨脱县位于山谷地带,谷底与两侧山地相对高度大,利于山谷风的形成;该地夜晚盛行下沉气流——山风,谷底的暖湿气团被山风抬挤上升,遇冷凝结,成云致雨。选项 B 正确。
9. B 土壤贫瘠与否,主要看土壤有机质和腐殖质的含量多少。亚马孙平原热带雨林生物量大,补给土壤有机质多,但因终年高温多雨,微生物活性强,可以将有机质彻底分解,变为无机物,被雨水和河水淋溶带走,土壤腐殖质积累少,土壤贫瘠。选项 B 正确。
10. A 活火山附近有新形成的火山灰土,未经过长期的淋溶作用,土壤肥力较高,适宜种植农作物;新形成的冲积平原同样未经过长期的淋溶作用,矿物养分多,也适宜发展耕作业。选项 A 正确。
11. B 我国是世界第二大经济体,庞大的经济规模,需要能源为支撑,煤、石油、天然气等常规能源在消耗过程中,会排放大量二氧化碳,因而二氧化碳排放量大。选项 B 正确。

12. D 我国能源消费结构中占比最高的是煤炭,其次是石油和天然气。为了减少二氧化碳排放,一是降低煤炭消费比重,提高太阳能、风能和水能的消费比重;二是推行清洁煤和清洁燃烧技术,从而减少二氧化碳和废弃物的排放,实现能源消费结构的低碳化和清洁化。选项 D 正确。
13. A 根据正午太阳高度的计算公式可知,两地的正午太阳高度差为两地的纬度差。由表可知,甲、乙城市的纬度差为 18° 。选项 A 正确。
14. B 由表中数据和正午太阳高度计算公式可知,乙城市位于 44°N ,则 44°S 纬线上的任何城市的夜长均与乙城市昼长相等。选项 B 正确。
15. B 吉布提依靠优越的交通区位优势发展了港口运输业、物流业、转口贸易以及以此为支撑的餐饮业、酒店业、文化娱乐业,第三产业从业人数多,城镇化率高。选项 B 正确。
16. C 吉布提市人口达 100 万左右,人口规模和经济规模较大,会带来交通拥堵和环境质量下降问题,许多人盲目流向大城市,实际没有工作可做,造成社会治安管理难度大;因生产与生活用地面积大,绿化面积受限,但不一定气候恶化;作为首都,医疗条件应优于其他城镇。选项 C 正确。

二、非选择题:共 52 分。

17. (16 分)

- (1)北海道冬季降雪多,土壤水分充足,利于农作物生长;夏季雨热同期,是农作物的生长旺季;纬度偏高,冬季低温,作物病虫害较少;夏季日照时间长,利于作物光合作用。(每点 2 分,任答其中 3 点得 6 分)
- (2)北海道沿海和中部有连绵的平原,地广人稀,耕地集中连片,利于机械化作业和水利设施的建设;(2 分)机械化的推广提高了劳动生产率,利于大规模农场的兴起。(2 分)
- (3)北海道耕作业农作物秸秆丰富,为乳肉畜牧业提供高质量饲料,保障乳肉畜牧业产品质量;(2 分)乳肉畜牧业的排泄物,经加工后,是耕地最佳的有机肥料,促进粮食单产的提高;(2 分)因乳肉畜牧业而得到保护的草山草坡,对山下耕地起到涵养水源、防止土壤侵蚀的作用。(2 分)

18. (18 分)

- (1)间歇式升降的地壳运动。(2 分)有厚度较大的灰岩、砂岩和泥质灰岩沉积,说明曾经发生过下沉运动;(2 分)该地区为一深陷的河谷地貌,是地壳上升,流水下切作用增强的结果。(2 分)

(2)在地壳运动稳定期,河床两岸形成河漫滩;(2分)地壳上升时,河漫滩超出一般洪水位,呈阶梯状分布于河流两岸;(2分)随地壳抬升,河流下蚀作用强烈,(2分)阶地之间的山坡被流水侵蚀,形成具有一定坡度的阶坡。(2分)

(3)地壳连续抬升,且抬升幅度大,(2分)诱发流水持续的下切作用,形成狭窄的大峡谷。(2分)

19.(18分)

(1)法国是欧洲面积较大的国家,各经济点之间相距较远,但生产要素的流动十分频繁;(2分)铁路运输具有速度快、运量大、受自然条件限制较少的优点;(2分)法国发展铁路运输,能够满足人们出行的需求和生产要素流通的需求。(2分)

(2)法国中南部人口稀少,城镇与产业密度小,(3分)对铁路运输的需求量小,因而铁路干线比较稀疏。(3分)

(3)加强与海外国家的联系,加强与邻国之间的交往,(3分)促进国家之间的产业合作、国家经济开放发展和对外贸易,从而取得较好的社会经济效益。(3分)