

## 湖南省 2023 届高三九校联盟第一次联考 地理参考答案

一、选择题:本大题共 16 小题,每小题 3 分,共 48 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项符合题目要求。

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

1. A **【解析】**由材料“云南中部拥有得天独厚的地理条件发展花卉种植业”可知,斗南镇所在的滇中地区花卉产量大、品种丰富,与其他地区相比是主要明显优势,而在全国范围之内,斗南镇在交通、信息方面并不具有明显优势,且输往国外的鲜花主要经北上广出口,表明交通并不是当地主要优势,斗南镇交易的花卉主要销往国内和国际市场,不以当地市场为主要目标。故选 A。
2. B **【解析】**材料信息表明,斗南镇“已经成为世界第二、亚洲第一的花卉市场,每天从这里运出的鲜花大多经北京、上海、广东流向了全世界 50 多个国家和地区”,可知当地的花卉远销,斗南花卉交易市场的发展会让花卉交易量大,知名度更高,扩大了消费市场。斗南花卉交易市场的发展,对当地花卉业提高种植技术、降低生产成本、改善生产条件直接影响不大。故选 B。
3. C **【解析】**由材料“一个城市与中心城市的关联度占该城市关联度总量的比例,称为中心城市对该城市的控制度”和图中信息表明,强控制度城市上海、无锡距离苏州近,而且无锡、常州、镇江和苏州都是属于江苏省。弱控制度城市与苏州距离较远或不属于同一个省区。故选 C。
4. A **【解析】**由材料“长三角城市群内部的企业流、火车流、信息流等数据,计算出城市间的关联度”和“苏州市为长江三角洲的制造业中心”可知,上海经济发达,以第三产业为主,苏州企业为上海提供大量制造业产品,①对;上海为苏州企业提供大量信息金融服务,②对;上海对外联系不会依靠苏州交通设施,③错;上海比苏州经济发达,苏州企业的劳动力不是主要来自上海,④错。故选 A。
5. D **【解析】**苏州与南通都是江苏省的城市,不属于省际之间,A 错。两地协同发展相同的产业会产生竞争,关联度降低,会降低苏州对南通的控制度,不合题意,B 错。苏州市是长江三角洲的制造业中心,优势产业是制造业,发展金融科技产业不是苏州的发展优势、方向和定位,C 错。加强城市群内部的企业流、火车流、信息流会提高关联度,由材料“一个城市与中心城市的关联度占该城市关联度总量的比例,称为中心城市对该城市的控制度”可知,扩大两地间的互联、互通,也会提高苏州对南通的控制度,D 正确。故选 D。
6. A **【解析】**由材料“边石坝地貌(在坡地或沟谷中大量结晶型钙华快速沉积而形成的小型梯田状地貌)”可知,石坝形成后,使地下河道成为阶梯状,看图可知仅甲处符合题意。故选 A。
7. C **【解析】**溶洞中有正在发育的大量结晶型钙华边石坝,表明洞中水中含有大量碳酸氢钙,这种水应经过石灰岩分布地,大量碳酸氢钙溶入其中,这种水溶蚀力较弱,容易沉积结晶出碳酸钙,因此①②不符合题意,③④符合题意。故选 C。
8. A **【解析】**溶洞及周边以石灰岩为主,洞内以溶蚀和沉积作用为主,这两种作用均不会产生大小块石,因此块石应来源于洞顶岩石的崩塌,崩塌地点相对集中,使得洞内块石也相对集中,A 符合题意;洞内地下河的冲蚀产生的块石不会只堆积在坡陡的地区,因此块石的存在不能表明洞内地下河冲蚀作用剧烈和洞内地下河沉积分异明显,排除 B、D;图中显示,洞口较小,很难有较大的块石进入滚落,如果块石来源于洞口,应在图中平坦的丁处大量堆积,排除 C。故选 A。
9. D **【解析】**由图可知,与 2000 年相比,2018 年工业碳排放效率不是各市均有明显提高,如廊坊下降,A 错。提高幅度最小的不是北京市,如邢台、邯郸、唐山等没有变化,B 错。河北省中南部提高不明显,如邢台、邯郸没有变化,而西北部的张家口提高较明显,C 错。天津由 0.17~0.35 提高到 1.02~2.07,提高幅度大,D 对。
10. C **【解析】**图中显示,河北廊坊市工业碳排放效率明显下降。根据题意,技术指向型工业的工业碳排放效率较高,能源和原料指向型工业的工业碳排放效率较低。图中显示,廊坊市距离京津近,承接两地大量能源和原料指向型产业转移,产业结构导致工业碳排放效率明显下降;技术水平对工业碳排放效率影响较大,但在此期间廊坊市的技术水平应不断提高,不会导致工业碳排放效率下降;资本投入和交通运输也对工业碳排放效率有一定影响,但不是主导因素。故选 C。
11. D **【解析】**读图可知,与多年平均降水量相比,当地年降水量整体上呈波动上升趋势,排除 A;图中显示,当地夏季降水量多的年份往往年降水量较多,因此夏季降水量与全年降水量变化有明显相关性,排除 B、D 符合题意;该河下游地区降水量全年变化幅度约 140 毫米,夏季降水量变化幅度约 90 毫米,该河下游地区降水量变化幅度全年大于夏季,排除 C。故选 D。
12. B **【解析】**图中显示,该河流下游流域全年降水量在 100 毫米左右,且地势不太高,应处于干旱地区,但其上游发源于高山,降水量较多,蒸发较弱,极有可能不是干旱地区,A、D 错误;读图可知,该河下游地区多年平均降水量约为 100 毫米,夏季平均降水量约为 60 毫米,因此当地降水量主要来自夏季,C 错误;该河流域,降水少,光照强,昼夜温差大,有利于农产品有机质的积累,品质优良,B 正确。

地理试题参考答案—1

13. C 【解析】材料信息表明,中下游流经我国地势第二级阶梯,地势不高,蒸发量应较大,但降水量很少,其下游流域降水量虽然呈波动上升趋势,但降水量还是远小于蒸发量,下游降水对该河流流量的贡献很小,排除 A;工业化和城镇化发展,人们需水量增加,会减少进入河流下游的水量,排除 B;材料信息表明,当地一直以来农作物种植面积较大,无信息表明该流域内农业产值下降,按一般发展规律来看,当地农业产值会上升,排除 D;近些年来,全球气候变暖会让高山冰雪融水量增加,人们对整个流域用水统筹安排,合理用水,减少浪费,会让河流下游的径流量有所增加,C符合。故选 C。
14. B 【解析】水往低处流,融池冰面地势相对低洼,液态水易聚集。冰尘分布集中地有可能产生液态水较多,但不一定会汇集液态水。融池面积不大,与其他地区降雨相同,融池上空的大气状况相似,太阳辐射相似。故选 B。
15. C 【解析】据图可知,甲、乙两处所处纬度相同,大气环流相似,排除 A;甲、乙两处都位于冰盖之上,下垫面性质相似,排除 B、D;图中显示,甲处距离海岸较近,格陵兰岛西侧有暖流,受海洋影响较大,降雨的概率较大,由“冰盖整体上呈盾状”可知,该岛冰盾中部凸起,海拔高,向边缘地势降低,因此甲处地势比乙处低,气温相对较高,冰尘吸热后融化的冰水较多,容易形成融池,C符合题意。
16. D 【解析】融池和冰面河增多,液态水比冰面反射率低,因此对太阳辐射的反射减弱,A错;融池和冰面河中的液态水主要由冰尘吸热融化和少量降雨形成,并没有明显增加海冰量,B错;融池和冰面河更适合生物的生长繁殖,因此融池和冰面河增多,有可能会使得冰面地表生物多样性增加,C错;根据材料“冰盖上常出现液态水聚集的融池”可知,融池和冰面河位于冰盖,融池和冰面河增多,对太阳辐射的吸收增强,将加速融池下面的冰盖融化,由这些液态水可沿冰隙下渗可知,融池和冰河里的水会渗透到冰面下,使冰川内部的裂隙扩大,并在底部起到润滑作用,从而影响冰盖的不稳定性,增强冰盖外缘的融化和崩解,加速冰盖边缘冰山产生量,D对。

二、非选择题:本大题共 3 小题,共 52 分。

17. (16 分)

- (1)地球是一个赤道略鼓的不规则球体,(2分)钦博拉索山位于赤道附近。(2分)
- (2)钦博拉索山位于安第斯山脉,该山脉处于板块碰撞挤压边界,地壳隆起,海拔高;(2分)安第斯山脉岩浆活动活跃,多火山;(2分)当地岩浆(呈酸性)比较黏稠(岩浆喷出后流动缓慢,在喷发口冷凝成岩,易形成高高隆起的山锥)。(2分)(答山脉形成时间晚也可酌情给分)
- (3)山顶有冰川覆盖,原有火山口被冰川填平;(3分)冰川等外力侵蚀破坏了原有火山口的形态。(3分)

18. (16 分)

- (1)该河段经过之地地形平坦,加上黄土疏松,河水侧蚀明显,河道容易出现弯曲;(2分)河水主要来自水土流失的黄土高原,含沙量大,河道淤积严重,(2分)加上当地降水集中,汛期流量大,容易出现决堤改道或裁弯取直。(2分)
- (2)迁移的原因:流域东部的农业文明衰落。(2分,答“农业文明兴衰”不给分)稳定的原因:流域东部的城镇主要沿河而设,(2分)该地河流的河道及流向相对稳定。(2分)
- (3)气候变干,水源缺乏;(任答一点得 2 分)草原退化,土地荒漠化加剧。(任答一点得 2 分)

19. (20 分)

- (1)浙江省地貌类型多样,山地面积大,共同富裕示范具有普遍性、代表性;地区差异、城乡差距、收入差距相对较小,共同富裕在较短时间内获得成功的可能性大;经济总量大,经济条件好,发达的沿海地区辐射带动作用强等,共同富裕的条件优越。(每点 2 分,共 6 分)
- (2)丽水居内陆山区,在交通、人才、资金方面有明显劣势,经济发展的条件较差,丽水在宁波杭州湾建设“飞地”工业园,可以充分利用宁波杭州湾新区区位、人才、资金等优势,分享宁波发展红利、培育和发展高质量的生态产业、全面融入长三角经济圈。(6 分)
- (3)有利于发挥各自优势,克服各自发展劣势,深化合作,推动区域协调发展,实现共同富裕;利用沿海发达地区经济辐射带动作用,增强山区经济发展能力和竞争力,实现共同富裕。(每点 2 分,共 4 分)
- (4)赞同。浙江省的地理位置具有一定的独特性,很多省市区与之不同;许多其他省市区社会经济发展水平与浙江省差别较大;浙江省经济发达的沿海地区带动作用强,其他许多省市区与之不同。(每点 2 分,共 4 分)
- 或不赞同。虽然区域具有自身的独特性,但大多数省市区均有明显地区发展差异,与浙江山区和沿海差异相似;“山海经”体现的区域合作发展模式有利于推进共同富裕,具有普遍性,可在全国各地推广。(每点 2 分,共 4 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](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**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线