

## 海南省 2023 年普通高中学业水平选择性考试 地理模拟试题(二)参考答案

1. D 2. B

**【命题意图】**本题组以虹星村盆景产业为载体,考查农业区位的知识,旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识的能力。

**【解题分析】**第 1 题,影响农业类型和规模的主导因素是市场。第 2 题,盆景设计需要较高的艺术素养,不适合降低从业门槛;中国盆景进入海外市场,只有凸显自己的风格,才能有更强的竞争力。

3. A 4. D 5. B

**【命题意图】**本题组以祁连圆柏为载体,考查自然环境整体性的知识,旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识的能力。

**【解题分析】**第 3 题,读图可知,祁连山祁连圆柏土壤种子库中的种子主要分布在枯落物层,5 个海拔梯度的平均种子数量垂直分布特征为枯落物层  $>0\sim 5$  cm 层  $>5\sim 10$  cm 层。第 4 题,根据材料“祁连圆柏耐旱性强”可知,其生长在水分条件较差的阳坡或半阳坡;结合图中种子库垂直分布特征可知,在海拔 3100~3300 m 的区域种子密度最大。第 5 题,5~10 cm 土壤层留种量比较少,最少的分布在 2600 m 处,但在该层部分样地深层种子数量比较多,这可能与林内放牧踩踏有关。

6. B 7. D

**【命题意图】**本题组以人口老龄化为载体,考查人口老龄化影响因素的知识,旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识的能力。

**【解题分析】**第 6 题,珠三角等地区的人口老龄化率持续维持较低水平,直接原因是净迁入人口规模庞大;中西部等地区则因人口外迁的规模较大,一直是人口老龄化率的高值区。第 7 题,人均收入水平上升、医疗卫生条件改善、人口受教育程度提高、居住条件改善以及自然环境舒适度提高等都会提高县域人口老龄化水平。

8. C 9. B

**【命题意图】**本题组以西安市传统企业社区为载体,考查城市功能分区的知识,旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识的能力。

**【解题分析】**第 8 题,读图可知,西安市传统企业社区在距钟楼 4~6 km 范围最为集中。第 9 题,传统企业社区分布格局主要是新中国成立后社会城市发展的结果,具有地方和时代特色,受政策推动、交通线路、城市格局、规划设计、企业位置、自然条件及城镇化、市场化等多种因素综合影响。

10. A 11. C 12. B

1

官方微信公众号: zizzsw

官方网站: [www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)

咨询热线: 010-5601 9830

微信客服: zizzs2018

**【命题意图】**本题组以八达岭长城景观图为载体,考查地球运动的知识,旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识的能力。

**【解题分析】**第10题,北京时间12时16分,当地地方时约为12时,此时太阳位于正南方位,结合图中长城影子的位置判断,图中左侧为北方,右侧为南方,由此可知,拍摄者面朝东方。第11题,结合上题解析可知,此时该地正值正午前后,而照片能较清晰地反映该日该时的正午太阳高度值约为 $45^\circ$ ,结合正午太阳高度角公式可知,该日太阳直射点的纬度位置约为 $5^\circ\text{S}$ ,结合四个选项中太阳直射点所在的纬度位置,最有可能是10月10日。第12题,根据材料“墙顶用一层脊砖,脊砖两边低、中间高或内侧高、外侧低”可知,脊砖的作用是便于排水。

13. B 14. C 15. C

**【命题意图】**本题组以全球不同纬度气温及风速的空间分布示意图为载体,考查气压带与风带的知识,旨在考查考生获取和解读地理信息、调动和运用地理知识的能力。

**【解题分析】**第13题,读图可知,近地面最小风速集中在 $10^\circ\text{S}$ 到 $25^\circ\text{N}$ 之间的区域,该区域为赤道低气压带控制的区域,表明赤道低气压带移动到了赤道以北。第14题,N处位于南半球西风带区域,主要为广阔的海洋,但也分布着若干陆地;N处海洋面积大,海陆热力性质差异不显著;N处不可能全是平原地形;南半球冬季,N处所在中纬度地区南北温差显著,导致气压差明显,风速大。第15题,由于正负值表示不同的风向,且M、N处为近地面西风带,所以正值表示偏西风,再根据图中P点的位置可以判定为偏西风;根据等值线的分布可以确定P处风速大于20、小于30。

16. 特征:夏季向北进行索饵洄游;秋季向南进行产卵洄游。(4分)原因:黑潮(暖流)和亲潮(寒流)交汇,海水受到扰动,将下层营养盐类带至表层,浮游生物大量繁殖,吸引浮游动物和鱼类来此索饵和繁衍;寒暖流交汇处易形成水障,使得鱼群更加集中。(6分)

**【命题意图】**本题以秋刀鱼为背景素材,从洄游特征、渔场形成原因等角度设问,考查了洋流等知识,旨在考查考生描述和阐释地理事物、论证和探讨地理问题的能力以及区域认知和综合思维素养。

17. 特征:耕地资源分布不均,平地多于山地、丘陵,耕地质量区域差异较大(水热时空分布不一致);(2分)人均耕地面积较少,后备资源不足等。(2分)原因:粮食生产收益不高,从事农业生产人口较少;(2分)经济发展水平落后于东部地区,外迁人口较多;(2分)农村老龄化加剧等。(2分)

**【命题意图】**本题以河南省粮食生产为背景素材,从土地资源特点、劳动力缺乏原因等角度设问,考查了农业生产等知识,旨在考查考生描述和阐释地理事物、论证和探讨地理问题的能力以及区域认知和综合思维素养。

18. (1)热带沙漠气候,降水稀少;(2分)地下水补给率低;(2分)民众生活和生产用水强度大。(2分)



(2)管道运输。(3分)依据:沿途蒸发量大;(3分)管道运输密闭性好,可避免途中失水,减少水污染。(3分)

**【命题意图】**本题以阿联酋淡水资源为背景素材,从水资源不足原因、运输方式等角度设问,考查了水资源等知识,旨在考查考生描述和阐释地理事物、论证和探讨地理问题的能力以及区域认知和综合思维素养。

19. (1)纬度较高,降雪量大,冰川多;(2分)山地地形,坡度较大,冰川作用力强。(2分)

(2)该地区在内力作用下,形成断裂带;(2分)断裂带岩石破碎,易被侵蚀;(2分)在多次冰川侵蚀作用下,形成湖盆;(2分)冰川堆积物累积,堵塞河道,冰川融水汇入而形成湖泊。(2分)

(3)季节变化大,夏季水位高,冬季水位低。(2分)原因:喀纳斯湖的湖水来自冰雪融水和当地降水;(2分)夏季气温高,冰雪融化量多,且降水丰富;(2分)冬季气温低,冰雪融化量少。(2分)

**【命题意图】**本题以喀纳斯湖为背景素材,从冰蚀作用、湖泊形成过程、水位季节变化特点等角度设问,考查了地质作用等知识,旨在考查考生描述和阐释地理事物、论证和探讨地理问题的能力以及区域认知和综合思维素养。

## 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](https://www.zizzsw.com)。



微信搜一搜

自主选拔在线