

清远市 2022~2023 学年第一学期高中期末教学质量检测
高三地理参考答案

- 1.D 【解析】根据牛津郡所处的地理位置，并结合拍摄日落景观的时间，可知该日日落西南，图示箭头由日落方向指向前方，所以河流流向为自西南流向东北。故 D 选项正确。
- 2.C 【解析】该日太阳自东南升起，正午位于正南，日落西南，所以该日当地太阳视运动轨迹为东南—正南—西南。故 C 选项正确。
- 3.A 【解析】地质作用为河流发育类型的主要影响因素，控制着河道的延伸形态、上下游的高程差和流水侵蚀方式等河流基本发育要素，影响了河流整体的演变方向。故 A 选项正确。
- 4.B 【解析】据图可知，②时期冲积扇群萎缩，辫状河道缩窄，分汊河道和曲流河道发育，反映出该时期河流流速减慢，淤积严重，下蚀作用减弱，河流改道频率提高，侧蚀作用增强。故 B 选项正确。
- 5.C 【解析】据图可知，胜利滩海地区南部①时期为辫状河道，②时期泥沙补给减少，辫状河道收缩，③时期冲积扇群仅呈现扩大趋势，物源补给增加，辫状河道扩展，且呈向下游发展的趋势，辫状河道演变频繁；冲积扇群①时期发育最显著，②时期出现萎缩，③时期又扩大。故 C 选项正确。
- 6.B 【解析】孟加拉湾地处印度半岛和中南半岛之间，沿岸属于热带季风气候，年降水量较多，且集中在夏半年，沿岸河流年均径流量较大，且季节变化也较大。读图可知，孟加拉湾 6~9 月淡水输运量较大的直接原因是沿岸入海江河流流量较大。故 B 选项正确。
- 7.C 【解析】根据所学地理知识可知，孟加拉湾位于印度半岛与中南半岛之间，印度半岛西部为干旱的西亚和非洲以及阿拉伯海。西亚和非洲气候干旱，流入印度洋的河流数量少且河流盐度较高，导致西印度洋和阿拉伯海盐度较高，受夏季西南季风环流的影响，高盐度的海水自西南向东北流，导致孟加拉湾夏季多年平均表层海水盐度自西南向东北降低（或由东北向西南升高）。故 C 选项正确。
- 8.C 【解析】我国主要河流汛期出现在 7~9 月，此时降水量大，易造成泥沙淤积。故 C 选项正确。
- 9.C 【解析】由于水库泥沙淤积，水库的有效库容逐年减小，蓄水调节能力下降，直接影响了水库灌溉、发电、供水等方面。故 C 选项正确。
- 10.B 【解析】甲类曲线随着水深增长，泥沙淤积增长缓慢，推测其库容较大，水量较大，减缓泥沙淤积，属于湖泊型。故 B 选项正确。
- 11.B 【解析】根据材料可知，加蓬国土面积较小，人口数量也很少，但矿产资源和森林资源十分丰富，而且开采成本很低，开采条件良好，林矿产出口推动了加蓬社会经济的发展，从而导致农村劳动力从第一产业向第二、三产业转移，农业迅速衰落，农村规模缩小，人口大量向城市集中。故 B 选项正确。
- 12.D 【解析】根据上题可知，加蓬城镇化是在开采业的基础上发展起来的，即采矿业和采伐业是加蓬国民经济和城镇化水平快速提高的主要原因。大量的农业劳动力转移到第二、三产业，导致第一产业迅速衰落、第二产业结构过于单一、三大产业发展不平衡等负面问题。故 D 选项正确。
- 13.C 【解析】由材料可知，乌玛高速公路沿路起沙风以西北风为主，且大于 12m/s 的风集中于西北方向，所以乌玛高速公路风沙防护的重点方向是西北方向。故②选项正确。
- 14.A 【解析】公路迎风侧防护体系设置宽度 200m，背风侧防护体系设置宽度 112m，且高速公路两侧相同的防护体系迎风侧均比背风侧宽，主要是高速公路两侧风沙强度不同，迎风侧风沙强度大，需要重点防护，导致高速公路两侧防护体系布局不同。故 A 选项正确。
- 15.B 【解析】由材料可知，山葵根部是利用价值最高的部分，为保障根部生长所需的养分，定期将地上部分的茎叶摘除可减少养分的消耗，有利于山葵根部长得更加粗壮，提高经济效益。故 B 选项正确。
- 16.B 【解析】由材料可知，山葵可以作为多种调味品的原料，利用价值高，经济效益好，因此被称为“绿色黄金”。故 B 选项正确。
17. (1) 夷平地形时期，沙土和球形石构成深厚的风化壳；随着沙土流失，外力侵蚀作用活跃，地壳不断抬升，岩块汇聚成堆，形成低山丘陵；最后侵蚀活动继续发展，沿岩层节理不断向深部拓展风化带，地表趋于平坦，剩下基岩残丘。(6 分)
- (2) 受内力作用的影响，岩浆侵入，形成花岗岩低山丘陵；梅岭为锦江和修水两大水系的

分水岭，水流落差较大，下渗强烈；流水沿岩层节理、裂隙向岩层深部潜蚀，形成流水潜蚀地貌景观。（6分）

（3）花岗岩在经历内力作用后，产生了断层；由于断层的错动，形成倒石堆，不同方向的节理相互交错，相互切割，将巨大的岩体分割成许多菱形岩体；菱形岩体受外力侵蚀作用变得光滑，形成“球形”风化岩。（答出两点，4分）

18.（1）西科迪勒拉山脉高度有限，气流能够越过；西科迪勒拉山脉东坡较陡，下降风的风速较快。（4分）

（2）气压带、风带北移，东南信风越过赤道偏转为西南季风，自海洋吹向陆地；下午海陆热力对比明显，海风和背景风风向一致，叠加增强；正午太阳位于西侧，西科迪勒拉山脉西坡光照强，谷风更强（，东坡光照减弱，温度率先下降，谷风减弱并提前向山风转换）。（6分）

（3）来自太平洋的气流越过西科迪勒拉山脉后，挟带的水汽减少；（与太平洋相隔的西科迪勒拉山脉，）受海陆风环流影响小，陆地的上升气流弱；东侧的干空气入侵，密度大，且水汽少，抑制对流云团的发展。（6分）

19.（1）位于冲积扇与冲积平原交会处，土壤肥沃；黄河流经，灌溉便利；晴天多，光照充足；位于贺兰山东麓，受冬季风影响小，利于葡萄越冬。（答出两点，4分）

（2）f酒庄。（2分）理由：海拔高，地下水埋藏深，葡萄根系难以吸收到水分；土壤砾石含量最高，白天升温快，水分蒸发量大；海拔高，且位于内陆，降水稀少。（6分）

（3）搭建温室大棚或在葡萄根部覆土进行保温。（2分）

（4）减少运输过程中造成的果品损耗；促进种植结构向多元化发展，降低种植户经营风险；带动当地酿酒工业发展，增加产品附加值。（6分）

公众号：高中试卷君

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

