

2023~2024 学年度第一学期期中学业水平检测

高三地理参考答案及评分标准

一、选择题 (45分)

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

二、非选择题 (55分)

16. (16分)

(1) 金沙江地处板块交界处, 多断裂带且地震活动频繁, 易引发滑坡; 滑坡堆积体堵塞金沙江河道, 形成古堰塞湖; 水体流速变缓, 沉积大量的湖相沉积物。(6分)

(2) 该河谷段地处横断山区, 多纵向山脉, 谷风受冬、夏季风干扰小; 山高谷深, 相对高差大, 谷风作用距离长; 山坡与山谷上方同高度空气的温度差异大。(6分)

(3) 金沙江不断下切, 气流下沉距离增加, 造成河谷内焚风效应明显增强; 河谷相对高度增大, 导致山谷风加强。(4分)

17. (10分)

(1) 贵州省位于低涡西侧, 来自海洋的暖湿气流与高纬度的干冷气流, 相遇在该省附近, 形成锋面雨带, 贵州省处于冷锋的冷气团一侧, 降水强度较大; 该省地形地貌复杂, 受地形影响, 该低涡控制时间较长, 降雨时间长。(4分)

(2) 南侧气流从低纬度的海洋吹来(2分), 温度较高(2分), 水汽含量较多, 湿度较大(2分);

北侧气流由于高原地形阻挡分流, 从高纬度流向低纬度(2分), 温度较低(2分), 水汽含量较少, 湿度较小(2分)。(任选一侧, 答对可得6分)

18. (16分)

(1) 伊犁河谷为沉降山间谷地, 河谷开口向西, 向东变窄(2分), 南北东三面环山, 地势升高(2分); 有利于来自北大西洋的湿润西风气流深入(2分), 遇山地抬升, 易形成地形雨。

(2) 该处海拔高于荒漠草原植被分布区, 随着地形抬升, 降水增多; 海拔较高且位于阴坡, 气温较低, 蒸发较弱, 水分条件较好; 与高海拔地区相比, 该处海拔较低, 热量相对充足。(6分)

(3) 冰川融水(或冰雪融水) 补给量季节变化大, 主要集中在夏季; 大气降水(或山地降水) 补给量季节变化小(或较为均匀)。(4分)

19. (13分)

(1) 凉季初期气压带、风带位置偏北, 圣克鲁斯岛受东南信风控制明显; 圣克鲁斯岛东南部海域受秘鲁寒流影响, 水温低; 东南信风将寒流冷却的空气带到圣克鲁斯岛; 底部冷空气与上部较暖空气形成逆温层, 使得大气稳定。(8分)

(2) 圣克鲁斯岛附近海域水温升高, 使得该岛附近海域地面(或海面) 辐射增强(2分), 大气吸收地面(或海面) 辐射增多(2分), 导致气温升高(1分)。

关于我们

齐鲁家长圈系业内权威、行业领先的自主选拔在线旗下子平台，集聚高考领域权威专家，运营团队均有多年高考特招研究经验，熟知山东新高考及特招政策，专为山东学子服务！聚焦山东新高考，提供新高考资讯、新高考政策解读、志愿填报、综合评价、强基计划、专项计划、双高艺体、选科、生涯规划等政策资讯服务，致力于做您的山东高考百科全书。

第一时间获取山东高考升学资讯，关注齐鲁家长圈微信号：sdgkjzq。



微信搜一搜



齐鲁家长圈

打开“微信 / 发现 / 搜一搜”搜索