

**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

Q 齐鲁家长圈

打开“微信 / 发现 / 搜一搜”搜索