

# 昆明市 2020~2021 学年高二期末质量检测

## 地理参考答案及评分标准

### 一、选择题

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
C	A	D	D	B	D	B	D	C	A	A
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
B	D	A	B	D	A	B	D	C	B	C

### 二、非选择题

#### (一) 必考题

#### 23. (24 分)

- (1) 分布不均，集中在中部和北部地区；沿安第斯山脉呈带状南北延伸；沿断裂带分布；大型铜矿相对集中，呈集群分布。(任答 2 点，得 4 分)
- (2) 位于美洲板块和南极洲板块交界附近，地壳运动活跃，断裂发育；含铜元素的岩浆，沿断裂带侵入地壳；冷却凝固，富集形成铜矿床；地壳运动抬升；侵蚀作用强烈，铜矿出露地表。(任答 4 点，得 8 分)
- (3) 由露天逐步转为地下开采，地形地质条件复杂，成本增加；开采历史长，可开采铜矿资源数量减少，开采成本增加；气候干旱，水资源短缺，用水成本高；地表崎岖，交通不便，运输成本高；生态脆弱，环保要求高。(任答 3 点，得 6 分)
- (4) 受全球变暖影响，智利多数冰川出现退缩；(2 分) 在冰川分布区采矿，会对冰川产生破坏并造成水源污染；(2 分) 冰川是智利重要的淡水资源，冰川融化加剧水资源短缺。(2 分)

#### 24. (22 分)

- (1) 夏秋季节温度适宜；白昼较长，光照充足，昼夜温差大；草原土壤疏松，富含有机质；原始生态较为完好，绿色无污染；雨后空气湿润清新；雨后土壤湿度较大。(任答 4 点，得 8 分)
- (2) 全球变暖，草原气候变干，其生长环境改变；(2 分) 载畜量增加，草原沙化严重，生态退化；(2 分) “珍蘑”用途广、价值高，过度采集导致种群更新能力减弱。(2 分)
- (3) 恢复草原植被，保护生态环境；(2 分) 保护草原生物多样性；(2 分) 就地保护“珍蘑”种群；(2 分) 带动科研、旅游等相关产业的发展。(2 分)

#### (二) 选考题

#### 25. 旅游地理 (10 分)

旅游资源具有独特的民族风情和较高的美学价值、历史文化价值；旅游资源类型丰富，地域组合和集群状况较好；有一定品牌知名度，有较高的吸引力；临近酒泉市，客源较丰富；旅游扶贫，政策支持；基础设施不断完善，接待能力较强。(任答 5 点，得 10 分)

#### 26. 环境保护 (10 分)

废弃土地再利用，增加耕地面积，提高土地利用率；(2 分) 建设湿地公园，美化环境，为市民提供休闲娱乐的场所；(2 分) 为动植物提供栖息地，恢复生物多样性；(2 分) 涵养水源，调节气候；(2 分) 降解污染、改善水质。(2 分)