

2020~2021 学年第一学期高三年级期中质量监测

地理试题参考答案及评分建议

一、选择题（每小题 2.5 分，共 75 分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
答案	D	C	A	C	C	A	D	B	A	C	D	B	A	B	D
题号	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
答案	A	B	D	B	C	A	D	C	B	D	A	C	B	B	C

二、非选择题（共 75 分）

31. (16 分)

(1) 乙城市气温日较差大，年较差大；(4 分) 乙城市位于（安第斯）山脉东侧，处于（来自海洋的）西风的背风坡，(2 分) 受海洋的影响小，(2 分) 气候干旱，降水少，晴天多，(2 分) 气温的日较差和年较差都较大。

(2) 海岸位于板块交界地带，多地震，岩石破碎；(2 分) 纬度高，冰期时受冰川的侵蚀强烈；地处西风带，风大浪急，海浪的侵蚀作用强；多地形雨，流水侵蚀作用强。(每点 2 分，任答两点得 4 分)

32. (16 分)

(1) 半山地带不易受洪水侵扰；(2 分) 温度适宜；(2 分) 降水较为充沛；(2 分) 适宜农耕和居住。

(2) 海拔高，蔬果病虫害少，农药施用量少，污染小；(2 分) 昼夜温差大；(2 分) 日照时间长，蔬果品质好；(2 分) 上市时间较晚。

(3) 发展立体布局的农牧业生产方式，实现多种经营；合理开发山区的中草药等资源；完善农业基础设施；提高农业种植技术等。(任答两点得 4 分)

33. (15 分)

(1) (亚马孙河南岸支流比北岸数量多，南岸流域面积比北岸广，) 干流水量变化主要取决于南岸支流；(2 分) 南岸支流与主干流均位于南半球；(2 分) 6~9 月时赤道低气压带北移，南岸支流与主干流流域降水减少，导致河流水位下降，洪水退去。(2 分)

(2) 洪水带来的沉积物、水下腐烂的植物叶片为洪泛森林生态系统提供养料；(2 分) 洪泛森林中的果实借助洪水及鱼类广泛传播，洪水退去后可生根发芽。(2 分)

(3) 大坝会导致河流水位上升；(1 分) 两岸雨林被淹没，导致大量树木死亡，破坏生态环境；(2 分) 影响原住民生活。(2 分)

34. (14 分)

(1) 分布不均衡。(2 分) 主要分布在广西的中部、南部(或西南、中南部)，(2 分) 北部、西北和东部地区(地形崎岖、水源稀少、土层浅薄)种植较少。(2 分)

(2) (广西属西部经济欠发达地区，总体上属人口流出地区，人口流向广东等东部沿海地区；) 榨糖季时，甘蔗的收割、加工及播种均需要大量的劳动力，外出的青壮年劳动力有回流现象；(2 分) 邻近越南，吸引了部分越南劳工。(2 分)

(3) 广西工业化、城市化水平较低，土地租金低；(2分) 劳动力丰富，工资水平低，投资的回报较高。(2分)

35. (14分)

(1) 旱季(或12月至次年3月)。(2分) 该时段降水少，河流水位低，易开采。(2分)

(2) 利于充分利用和保护宝石资源；利于保护生态环境；利用丰富劳动力资源，降低生产成本；利于增加就业。(每点2分，任答三点得6分)

(3) 延长产业链，利用资源优势进行多元化的产业发展；引入先进的技术，打造本土的特色珠宝品牌；加强当地基础设施建设等。(每点2分，任答两点得4分)

主观性、开放性试题，考生言之有理即可酌情给分。