昆明八中2020—2021学年下学期期中考试

高一地理（文科）答案

一、 选择题（本题有 40个小题，每小题 1．5分，共60分。）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| D | D | C | D | A | D | A | C | C | B |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| B | D | D | C | C | D | C | B | B | C |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| B | A | C | A | C | B | B | D | C | A |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| A | D | C | B | A | B | D | B | B | D |

二、非选择题（40分）

41.（8分）

(1) a处为峡谷（或V型谷）（1分），b处为三角洲（1分）；原因：a处河流流经山区，流速快，以下蚀作用为主（1分）；b处为河流入海口，河流流速慢，泥沙沉积形成三角洲（1分）。

(2) 纬度低，气候湿热；地形平坦开阔，有利于农业生产；土层深厚，土壤肥沃；河流流经，提供灌溉水源（每点1分，任答三点）；河网密布，湖泊众多，有利于发展渔业生产（1分）

42.（12分）

(1)冲（洪）积扇（1分）。河水流出谷口（1分），地势趋于平缓，水道变宽，水流速度放慢（1分），河流搬运的物质逐渐堆积形成（1分）。

(2)变化：林地、草地减少（1分），耕地增加（1分）。影响：会导致水土流失加剧（1分），河流含沙量增加，河口三角洲面积扩大（1分）。

(3)该河位于我国东部季风区，夏（秋）季河流流量大，入海径流多（1分），海水盐度较低（1分）；冬（春）季河流流量小，入海径流少（1分），海水盐度较高（1分）。

43.（10分）

(1)有利影响：给城市带来大量的劳动力，有利于城市建设和发展；新增大量消费者，有利于扩大城市消费市场，带动经济发展；有利于丰富城市文化，增加社会活力。（每点1分）

不利影响：对城市环境造成巨大压力；带来住房紧张、交通拥堵、医疗资源紧张等问题；影响城市社会秩序和治安等。（每点1分）

(2)特点：流入人口数量大于流出人口数量（1分）；劳动年龄人口占流动人口的绝大部分（1分）。

原因：珠江三角洲地区工业发达，劳动力需求量较大；经济发达，经济收入高；生活水平高；教育和医疗条件好。（每点1分，任答两点）

44.（10分）

(1) 近铁路和高速公路，交通便利；城市外围，地价低；靠近河流，水源充足；远离主城区，环境污染小；河流下游，对城市水源污染小；最小风频上风向（最大风频下风向），对城市大气污染小（每点1分，任答四点）

(2) ①（1分）； 近铁路和高速公路，交通便利（1分）；城市外围，地价低（1分）

(3) 东北部，优点：有铁路、高速公路，提供便利的交通；靠近工业区，公用设施基础较好，便于工人上下班；缺点：占用耕地；靠近工业区，环境污染严重。

西南部，优点：地势较高，河流的上游，水质好；盛行风的上风向，环境较好；利用荒地，地价低；占用耕地少；缺点：交通不便；离工业区较远，不方便上下班。

（评分细则：先选择东北部或者西南部，不选择不得分；优点2点得2分，缺点1点即可得1分）