



# 昌平区 2019—2020 学年第一学期初三年级期末质量抽测

## 地理试卷参考答案

2020.1

### 第一部分 选择题（每题 1 分，共 40 分）

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

### 第二部分 综合题（共 50 分）

41. (11 分)

(1) (2 分) C 1400-1500 米 (没有单位不给分)

(2) (4 分, 原文 1 分, 改错 1 分)

该村坐落在广阔的平原上	该村坐落在谷地 / 山谷中
四周高山环绕,	四周丘陵/山地环绕
为温带季风气候	亚热带季风气候
春夏季的西南风易入山谷	春夏季的东南风易入山谷
山地鞍部地区	山坡地区

(3) (3 分, 用数据说话, 才可给分)

龙井村地区 4 月至 10 月均温在 15-28℃ 之间, 符合茶树生长的气温条件

龙井村地区年降水量在 1200mm 以上, 符合茶树生长降水条件

龙井村地区以山地丘陵为主, 利于排水, 符合茶树生长条件

龙井村地区土壤呈酸性, 富含某些微量元素, 利于茶树生长

(4) (2 分) 茶叶采摘/旅游业等; 提高茶叶的深加工能力/推广以茶为主题的旅游业/提高茶叶质量等 (合理即可)

42. (12 分)

(1) (5 分) 地中海 北温带/北温 海陆兼备 土耳其 伊斯兰教

(2) (4 分) 西高东低/西南高, 东北低 东 波斯湾 外流河

(3) (2 分)

②圆锥形屋顶利于冬季快速排除雨水, (减轻屋顶压力) /同时减弱春秋的风沙对房屋的冲击

③厚墙夏季可以阻隔阳光 (减弱室外高温的影响), /冬季 (抵挡室外的湿气) 阻隔冷空气, 有保温作用, 抵御风沙及雨水/冬暖夏凉。

(4) (1 分) 选择若干集中分布区划为文化遗产地, 加以保护/恢复“蜂巢屋”的居住功能, 作为旅游资源保护性开发。 (合理即可)

43. (15 分)



- (1) (3分) ACD (按正确的选项给分, 但全选不得分,)
- (2) (3分) ①北回归线 /  $23.5^{\circ} \text{N}$  /  $23^{\circ} 26' \text{N}$  ②热 / 热带 ③印度洋 / 印度
- (3) (5分) ④德干高原 ⑤大 ⑥热带季风气候 / 热带季风 ⑦无 ⑧大
- (4) (4分) ⑨平坦 ⑩土壤肥沃 ⑪热量充足 / 雨热同期 ⑫水源/灌溉水源

44. (12分)

- (1) (1分) ①秋季
- (2) (4分) ② $40^{\circ} \text{S}$ - $45^{\circ} \text{S}$  ③  $145^{\circ} \text{E}$ - $150^{\circ} \text{E}$   
④距南极洲近 ⑤ 接近澳大利亚大陆, 物资丰富 (④⑤位置可颠倒)
- (3) (2分) ⑥增大 ⑦有利
- (4) (5分) ⑧严寒 / 酷寒 / 极低的气温 / 大风 ⑨沿海一带  
⑩融化/消融 ⑪ ⑫ (两点围绕全球变暖的措施, 合理即可)