

# 2020 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷

## 《植物生产与环境》答题卡

### (第 I 卷)

(考试时间: 90 分钟 满分: 150 分)

#### 第一部分 选择题

##### 一、单项选择题 (本大题共 40 小题, 每小题 2 分, 共 80 分)

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

##### 二、判断选择题 (判断下列各题正确与错误, 正确的用 2B 铅笔在答题卡相应位置“A”涂黑, 错误的在答题卡相应位置“B”涂黑。本大题共 30 小题, 每小题 2 分, 共 60 分)

- |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|
| 41. (A) (B) | 46. (A) (B) | 51. (A) (B) |
| 42. (A) (B) | 47. (A) (B) | 52. (A) (B) |
| 43. (A) (B) | 48. (A) (B) | 53. (A) (B) |
| 44. (A) (B) | 49. (A) (B) | 54. (A) (B) |
| 45. (A) (B) | 50. (A) (B) | 55. (A) (B) |
| 56. (A) (B) | 61. (A) (B) | 66. (A) (B) |
| 57. (A) (B) | 62. (A) (B) | 67. (A) (B) |
| 58. (A) (B) | 63. (A) (B) | 68. (A) (B) |

59. (A) (B)

64. (A) (B)

69. (A) (B)

60. (A) (B)

65. (A) (B)

70. (A) (B)

## 第二部分 非选择题

### 三、连线题 (本大题共 2 小题, 每小题 5 分, 共 10 分)

71. 将下列左侧的土壤结构体与右侧的相对应的土壤特点用直线连接起来。

(1) 团粒结构

a. 黏土而缺乏有机质, 为心土层和底土层

(2) 粒状结构

b. 有机质含量较高, 质地适中

(3) 块状结构

c. 水田土壤、典型碱土、黄土目质的下层

(4) 核状结构

d. 有机质含量不高, 质地偏砂

(5) 柱状结构

e. 有机质含量较低, 黏重

72. 将下列左侧的农业界限温度与右侧的含义用直线连接起来。

(1) 0℃

a. 多数树木开始生长

(2) 5℃

b. 早春土壤开始解冻, 早春植物开始播种

(3) 10℃

c. 春季喜温植物开始播种, 喜凉植物开始迅速生长

(4) 15℃

d. 初终日之间为热带植物的生长期

(5) 20℃

e. 大于该农业界限温度期间为喜温植物的活跃生长期

# 2020 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷

## 《植物生产与环境》答题卡

### (第 II 卷)

(考试时间: 60 分钟 满分: 100 分) 第一部分 选择题

#### 一、单项选择题 (本大题共 20 小题, 每小题 2 分, 共 40 分)

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 1. (A) (B) (C) (D) | 6. (A) (B) (C) (D)  |
| 2. (A) (B) (C) (D) | 7. (A) (B) (C) (D)  |
| 3. (A) (B) (C) (D) | 8. (A) (B) (C) (D)  |
| 4. (A) (B) (C) (D) | 9. (A) (B) (C) (D)  |
| 5. (A) (B) (C) (D) | 10. (A) (B) (C) (D) |

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| 11. (A) (B) (C) (D) | 16. (A) (B) (C) (D) |
| 12. (A) (B) (C) (D) | 17. (A) (B) (C) (D) |
| 13. (A) (B) (C) (D) | 18. (A) (B) (C) (D) |
| 14. (A) (B) (C) (D) | 19. (A) (B) (C) (D) |
| 15. (A) (B) (C) (D) | 20. (A) (B) (C) (D) |

#### 二、多项选择题 (本大题共 10 小题, 每小题 2 分, 共 20 分。)

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| 21. (A) (B) (C) (D) | 26. (A) (B) (C) (D) |
| 22. (A) (B) (C) (D) | 27. (A) (B) (C) (D) |
| 23. (A) (B) (C) (D) | 28. (A) (B) (C) (D) |
| 24. (A) (B) (C) (D) | 29. (A) (B) (C) (D) |
| 25. (A) (B) (C) (D) | 30. (A) (B) (C) (D) |

二、判断选择题 (判断下列各题正确与错误, 正确的用 2B 铅笔在答题卡相应位置 “A” 涂黑, 错误的在答题卡相应位置 “B” 涂黑。本大题共 10 小题, 每小题 2 分, 共 20 分)

- |             |             |
|-------------|-------------|
| 41. (A) (B) | 46. (A) (B) |
| 42. (A) (B) | 47. (A) (B) |
| 43. (A) (B) | 48. (A) (B) |
| 44. (A) (B) | 49. (A) (B) |
| 45. (A) (B) | 50. (A) (B) |

#### 第二部分 非选择题

#### 三、简答题 (本大题共 3 小题, 第 41 题 8 分, 第 42 题 7 分, 第 43 题 5 分, 共 20 分)

41. 植物根尖有哪几个分区? 各区的特点是什么?

.....

.....

.....

.....

.....

42. 产生降水的条件是什么？按降水性质分，降水可分为哪些类型？

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

43. 什么是光合作用？它的生理意义是什么？

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....