

| | |
|------|--|
| 受験番号 | |
|------|--|

令和7年普及指導員資格試験

審査課題イ（園芸）

(注意事項)

- ・試験開始の指示があるまで、この試験問題を開かないこと。
- ・解答時間は、2時間である。
- ・選択問題について、指定された選択数を超えて解答した場合、受験者の解答順に選択数の解答のみを採点する。
- ・答案の作成に当たっては、B以上の濃さの鉛筆又はシャープペンシルを用いて、明瞭に記載すること。
- ・答案用紙は無記名とし、全ての用紙に受験番号と選択項目名を記載すること。
- ・答案用紙は、設問（左上に記載）ごとに、番号（右上に記載）の順に使用すること。
- ・答案用紙の選択番号欄には、設問より下位の番号を全て記載すること。
（例：2（1）①）
- ・試験終了後は、白紙のものも含め、全ての答案用紙を回収する。
（ただし、解答を記載した答案用紙のみまとめてクリップで留める）
- ・試験問題にも受験番号を記載すること。

令和7年 普及指導員資格試験 審査課題イ 【選択項目：園芸】

設問1 用語解説問題

1. 園芸作物の「病害虫の物理的防除」について具体例を二つ以上挙げ、簡潔に説明しなさい。(300字程度)
2. 次の(1)野菜、(2)果樹、(3)花きのいずれか一つを選び、その用語群の中から四つを選択して、それぞれについて簡潔に説明しなさい。
(各250字程度、全体で1,000字程度)

(1) 野菜

- ① 雄性不稔
- ② LAI と NDVI
- ③ 相対湿度と飽差
- ④ スリップス
- ⑤ 炭酸ガス施用

(2) 果樹

- ① ニホンナシの自家和合性
- ② 溶液受粉
- ③ トールスピンドル樹形
- ④ 酵素剥皮
- ⑤ カンキツグリーンング病

(3) 花き

- ① 光周性
- ② 養液土耕栽培
- ③ バイオスティミュラント
- ④ ペレット種子
- ⑤ バラの根頭がんしゅ病

設問2 技術適用力問題

野菜、果樹、花きの中から一つを取り上げ、①あなたの地域における生産の現状や問題点について数字を示し具体的に述べなさい。また、近年、地球温暖化に伴い、高温による障害が問題となっているが、野菜、果樹、花きの中から一つを取り上げ、②高温障害の実例を挙げ、③高温障害の技術的な課題と対策について、あなたの考えを述べなさい。(1,300字程度)