

### 第3章 安全衛生(1)

|    |   |     |
|----|---|-----|
| 1  | 日常点検をする利点を教えてください。                            |     |
| 答え |   | P50 |
| 2  | 農薬のラベルにある「希釈倍数」とは何ですか。                        |     |
| 答え |   | P54 |
| 3  | 農薬を散布するのに適した日を教えてください。<br>また、中止する時はどのような時ですか。 |     |
| 答え |   | P55 |
| 4  | 毒物や劇物農薬の保管の仕方を教えてください。                        |     |
| 答え |   | P55 |
| 5  | ガソリンとわかるようにガソリンには何色をつけることが<br>義務付けられていますか。    |     |
| 答え |   | P56 |
| 6  | 保管している燃料油の種類がわからない時はどうしたらいいですか。               |     |
| 答え |   | P56 |
| 7  | ガソリンはどのような容器で保管する必要がありますか。                    |     |
| 答え |   | P57 |
| 8  | 30リットル以下であれば、プラスチック製容器で保管できる燃料は何ですか。          |     |
| 答え |   | P57 |

### 第3章 安全衛生(2)

|    |  |     |
|----|--|-----|
| 9  | 頭部にプラスやマイナスの溝がついた小ねじの締めつけなどに用いる工具を何と言いますか。 |     |
| 答え |  | P58 |
| 10 | 農業機械の点検や整備に使われる整備工具にはどのようなものがありますか。        |     |
| 答え |  | P58 |

## 第4章 稲作作業(1)

|    |  |
|----|--|
| 1  | 穂ばらみ期とはイネのどのような時期ですか。  |
| 答え | P60  |
| 2  | 種もみに十分吸水させる時の水温とその日数を教えてください。                                    |
| 答え | P62  |
| 3  | 代かきとはどのようなことを言いますか。  |
| 答え | P63  |
| 4  | 田植機で田植えを行なうときの条間は何センチで植えますか。                                     |
| 答え | P64  |
| 5  | 雑草防除の主流な防除方法は何ですか。   |
| 答え | P64  |
| 6  | アイガモ農法について教えてください  |
| 答え | P64  |
| 7  | 出穂前15日から25日前後にえい花の分化を増やし、<br>退化を押さえるために追肥します。<br>何の追肥を行なうのでしょうか。 |
| 答え | P65  |

## 第4章 稲作作業(2)

|    |                                    |     |
|----|------------------------------------|-----|
| 8  | 低コスト稲作の栽培方法にはどのようなものがありますか。        |     |
| 答え |                                    | P67 |
| 9  | 専用の飼料用米品種が開発されていますが、どのような特徴がありますか。 |     |
| 答え | 1)<br>2)<br>3)<br>4)<br>5)         | P68 |

## 第5章 畑作・野菜作業(1)

|    |  |     |
|----|--|-----|
| 1  | 日本で収穫量の多い野菜にはどのようなものがありますか。                      |     |
| 答え |  | P71 |
| 2  | 工芸作物とは、どのような作物ですか。<br>また、具体的な作物の名前も教えてください。      |     |
| 答え |  | P76 |
| 3  | 飼料作物とは、どのような作物ですか。<br>また、具体的な作物の名前も教えてください。      |     |
| 答え |  | P77 |
| 4  | 作物は光合成をして、何を合成し育ちますか。                            |     |
| 答え |  | P78 |
| 5  | 作物の生育時、水分が不足すると何の原因になりますか。                       |     |
| 答え |  | P78 |
| 6  | 作物の生育時、水分が多すぎると何の原因になりますか。                       |     |
| 答え |  | P78 |
| 7  | 作物を育てるのに適切な土壌水分の値を教えてください。(%)                    |     |
| 答え | %  | P78 |
| 8  | 発芽の三条件を教えてください。                                  |     |
| 答え |  | P78 |
| 9  | 加工された種子にはどのような利点がありますか。また、加工した種子にはどのようなものがありますか。 |     |
| 答え |  | P79 |