

農業技能実習評価試験（専門級）学科試験は、過去に出題された試験問題の中から、その一部を公開しています。問題は、正誤式と三択式があります。

(1) きんしょうさいばい ばいち えいようざい くわ
菌床栽培の培地に、栄養材としてパーライトを加えます。

かいとうらん
解答欄

(2) つめこみき かく き こしょう でんげん き
詰込機や攪はん機が故障したら、すぐに電源を切ります。

かいとうらん
解答欄

(3) ばいち ち ちゅうせい こ せい
培地のpH値は7が中性、7を超えるのがアルカリ性です。

かいとうらん
解答欄

(4) ばいようしつ なか にさんかたんそ たんさん
培養室の中では、二酸化炭素ガス(炭酸ガス)はいりません。

かいとうらん
解答欄

(5) のうやく かぎ ばしょ ほかん しようぼ
農薬は鍵のかかる場所に保管し、使用簿をつけます。

かいとうらん
解答欄

(6) てっきん つく さいばいしせつ
鉄筋コンクリートで造られた栽培施設は、

にっこう がいき えいきょう おお う
日光や外気の影響を大きく受けます。

かいとうらん
解答欄

(7) エノキタケやマイタケは、かぶ しゅうかく
株ごと収穫します。

かいとうらん
解答欄

(8) ばいよう お め きん
培養が終わったら、芽だしのため菌かきをします。

かいとうらん
解答欄

(9) げんぼくさいばい みず ようぶん と ばいようえき そだ ほうほう
原木栽培は、水に養分を溶かした培養液で育てる方法です。

かいとうらん
解答欄

(10) ばいち つ ようき ざっきん しめつ
培地を詰めた容器は、雑菌を死滅させるため、

ばいようしつ い
培養室に入れます。

かいとうらん
解答欄

(11) ばいち ま きかい つぎ なか えら ばんごう か
培地を混ぜる機械を次の中から選び、番号を書きなさい。

① つめこみ き じゅうてんき
詰込機 (充填機)

② かく き
攪はん機

③ あっしゅくき
圧縮機

かいとうらん
解答欄

(12) さっきん お ばいち れいきやく しせつ つぎ なか えら
殺菌が終わった培地を冷却する施設を次の中から選び、

ばんごう か
番号を書きなさい。

① ほうれいしつ
放冷室

② れいとうしつ
冷凍室

③ れいぞうしつ
冷蔵室

かいとうらん
解答欄

(13) エリンギの収穫適期を次の中から選び、番号を書きなさい。

① 14日～16日

② 28日～30日

③ 42日～44日

かいとうらん
解答欄

(14) 菌床栽培の病虫害防除方法で最も適したものを次の中から選び、

番号を書きなさい。

① 編目の大きなネットで栽培施設を覆います。

② 痛んだ菌床は、置いておきます。

③ 廃菌床は、速やかに処分します。

かいとうらん
解答欄