

平成23年度鑑定競技校内大会農業部門正答表

問題	A	B	C	展示物	正解
1 このうち窒素成分の含有量が最も高い肥料はどれですか	過リン酸石灰	硫酸アンモニウム	尿素	各肥料	C
2 このうちタンパク質を多く含む種子はどれですか	イネ	ダイズ	トウモロコシ	各種子	B
3 このうちナス科植物の種子はどれですか	キュウリ	トマト	ハクサイ	各種子	B
4 ニジュウヤホシテントウは何かの植物を好んで食害するか	ナス科	イネ科	マメ科		A
5 このうちツマグロヨコバイはどれですか	ツマグロヨコバイ	イネミズゾウムシ	ニカメイチュウ		A
6 このうち裸黒穂病はどれですか	裸黒穂病	赤さび病	うどん粉病		A
7 この野菜の害虫は次のうちどれですか	アブラムシ	オンシツコナジラミ	スリップス		A
8 このうち無胚乳種子はどれですか	ナス	ホウレンソウ	ダイコン		C
9 このうちアカザ科の野菜の種子はどれですか	ホウレンソウ	キャベツ	ニンジン		A
10 このうちカンキツの枝はどれですか	モモ	ナシ	カンキツ		C
11 この果実が着果する枝はどれですか	モモ	クリ	ブドウ		C
12 このうちカキの枝はどれですか	カンキツ	ウメ	カキ		C
13 このうちアブラムシはどれですか	アブラムシ	ハダニ	スリップス		A
14 このうちリン片繁殖ができるのはどれですか	ユリ	チューリップ	カンナ		A
15 このうち発芽適温が最も高いのはどれですか	サルビア	シクラメン	パンジー		A
16 このうちランドレースはどれですか	デュロック	ハンブシャー	ランドレース		C
17 このうち殺菌に用いるのはどれですか	エタノール	クレゾール	ヨウドチンキ		C
18 このうちオランダ原産の牛はどれですか	ジャージー種	ホルスタイン種	アバディーンアンガス種		B
19 このうちアゼムシロはどれですか	ヒメジオン	イボクサ	アゼムシロ		C
20 このうちスベリヒユはどれですか	スベリヒユ	ジシバリ	アレチノギク		A
21 このうち殺ダニ剤はどれですか	酸化フェンブタスズ剤	キャブタン剤	ベノミル剤		A
22 このうち粘土質や堆肥の多い畑の碎土に適する作業機はどれですか	円盤ハロー	歯かんハロー	カルチパッカ		A
23 このうちボルトの締め付け使用する工具はどれですか	ドライバ	ブーラ	メガネレンチ		C
24 このうち収穫調整機械はどれですか	堆肥散布機	田植機	コンバイン		C
25 このうちオーキシン系ホルモンはどれですか	BA	NAA	Ki		B
26 このうち薬品を計量する機械はどれですか	ケミカルバランス	マグネチックスターラー	振とう培養器		A
27 このうち滅菌水を作製するのに使用する機械はどれですか	オートクレーブ	クリーンベンチ	ウォーターバス		A
28 この指標生物を答えなさい				オオバコ	オオバコ
29 この栽培用具の名称を答えなさい				移植ごて	移植ごて
30 この種子の科名は何ですか				ソバの種子	タデ科
31 この害虫の名称を問う				セジロウンカ	セジロウンカ
32 この害虫の名称を問う				ドウガネブンブン	ドウガネブンブン
33 このナシの病名を答えなさい				赤星病	赤星病
34 この園芸資材を答えなさい				ミズゴケ	ミズゴケ
35 この草花名を答えなさい				セントポーリア	セントポーリア
36 この器具の名前を答えなさい				スタンション	スタンション
37 この機械の名称を答えなさい				動力噴霧器	動力噴霧器
38 この測定器具の名称を答えなさい				屈折糖度計	屈折糖度計
39 10aの水田から640kgのモミが収穫できた。脱穀したところモミガラが112kg、玄米が528kgになった。もみすり歩合を求めなさい。(単位もつけること)				$528 \div 640 \times 100$	82, 5%
40 1000倍に希釈する水和剤を150l作りたい。この時、水和剤の粉末が500g入りの袋の何%を使用することになるか答えなさい。				$150,000 \div 1000 \div 500 \times 100$	30%