

الصفحة الثانية

- ١٠ - يتراوح رقم الحموضة (PH) المناسب في الحمضيات بين:
- (أ) (٦-٥) (ب) (٧-٦) (ج) (٧,٥ - ٧) (د) (٨,٥-٦)
- ١١ - جميع العبارات الآتية صحيحة في ما يتعلق بالحمضيات ما عدا:
- (أ) يُعد أصل الخشاش الأكثر استخداماً لتكثير الحمضيات في الأردن
(ب) من طرق التكثير البذرلي للحمضيات البذر متعددة الأجنحة
(ج) يعتمد تسميد الحمضيات على نوع التربة، والمناخ، ونوع الحمضيات
(د) يتطلب التقليم الإثماري لأشجاره تقصير الطرود المائية النامية إلى الخارج
- ١٢ - جميع المعايير الآتية ذكرها سامسون في تقسيم أصناف الحمضيات ما عدا:
- (أ) موعد النضج (ب) تشدق غلاف الثمرة (ج) شكل الثمار (د) لون الثمار
- ١٣ - المشكلة المتوقعة عند زراعة الموز في الأماكن الظليلة والأماكن منخفضة الرطوبة هي:
- (أ) تكسر الساق الهوائية (ب) تلف الجذور (ج) بطء معدل النمو
- ١٤ - المصطلح العلمي الذي يدل على الخلافات أو الفسائل الصغيرة جداً:
- (أ) البزور (ب) الكورمة (ج) الساق الهوائية الكاذبة (د) السنبلة المركبة
- ١٥ - عدد النباتات اللازمة لزراعة (خمس دونمات) من الموز بالطريقة المربعة يساوي:
- (أ) ٨٠ (ب) ١٠٠ (ج) ٨٠٠ (د) ١٠٠٠
- ١٦ - من أهم علامات نقص عنصر البوتاسيوم التي تظهر على شجيرات الموز:
- (أ) بقع أرجوانية على أنفاس الأوراق (ب) سرعة اصفرار الأوراق المسنة (ج) اصفرار بين عروق الأوراق الصغيرة (د) تدلي الأوراق لتأخذ شكل المظلة
- ١٧ - تحمل البراعم الزهرية في الزيتون:
- (أ) جانبياً على دوابير ثمرة (ب) طرفيًا على فروع عمرها سنتان (ج) جانبياً على فروع عمرها سنة (د) طرفيًا على دوابير ثمرة
- ١٨ - جميع المشكلات الآتية يتوقع حدوثها في أشجار الزيتون عند انحباس الأمطار خلال شهري تشرين أول وتشرين ثان، مع ارتفاع في درجة حرارة الجو ما عدا:
- (أ) ازدياد معدل نتح الأوراق (ب) انكمash الثمار (ج) ضمور مبايض الأزهار الخنزى (د) صغر حجم الثمار
- ١٩ - من الاحتياجات المناخية اللازمة لنجاح زراعة الزيتون توافر:
- (أ) ساعات ببرودة تُقدّر بـ (٢١٠٠) ساعة ببرودة دون 7°C (ب) مناطق تسودها الرياح الجافة والحرارة (ج) صيف جاف يسمح بإتمام نضج الثمار (د) معدل سقوط الأمطار في الشتاء ما معدله (٣٥٠ مم) خلال الموسم

الصفحة الثالثة

٢٠- جميع العبارات الآتية صحيحة في ما يتعلق بتكثير الزيتون بالعقل الساقية المتخصبة ما عدا:

ب) تؤخذ في فصل الشتاء

أ) تؤخذ من فروع عمرها سنة

د) يتراوح عمرها بين (٤-٢٥) سنوات

ج) يتراوح طولها بين (٥٠-٢٥) سم

٢١- تتراوح نسبة الزيت في ثمار الزيتون النباتي بين:

د) (%) ٣٥-٢١

ج) (%) ٢٠-١٦

ب) (%) ١٨-١٢

أ) (%) ١٥-١٠

٢٢- جميع العبارات الآتية صحيحة في ما يتعلق بالبنادورة ما عدا:

ب) درجة الحرارة المثلث لإنبات بذورها ١٠°س

أ) تحتاج إلى موسم دافئ طويل

د) نبات محاذ للضوء

ج) تتنمي للفصيلة الباننجانية

٢٣- عملية تجميع التراب حول ساق البنادورة المدفون في التربة تُعرف بـ:

د) الترقيع

ج) الخف

ب) العرق

أ) التحضين

٤- الموعد المناسب لزراعة الباننجان زراعة مكسوفة في منطقة البابية في شهر:

د) آب

ج) أيار

ب) آذار

أ) شباط

٢٥- المشكلة المتوقعة عند زراعة البطاطا في تربة ذات رقم حموضة (PH) يصل إلى (٨)، هي:

ب) إصابتها بالذبول البكتيري

أ) تشغّل الدرنات

د) عدم تكون الدرنات

ج) إصابتها بالجرب

٢٦- يحتاج نبات الفلفل إلى كميات رى خفيفة ومتقاربة في:

ب) مرحلة النمو الخضري

أ) بداية حياة النبات

د) مرحلة عقد الثمار

ج) بداية نمو البادرات

٢٧- جميع النباتات الآتية تتنمي إلى الفصيلة القرعية ما عدا:

د) القرع

ج) الفقوس

ب) الباذيلاء

أ) الشمام

٢٨- أي العبارات الآتية صحيحة في ما يتعلق بنبات الخيار؟

أ) محصول شتوي يتأثر بالحرارة والرطوبة الجوية

ب) عند زراعته في التربة الطينية الثقيلة يُعطي محصولاً قليلاً

ج) يُزرع بذوراً في مصاطب عرضها متر واحد، وبين النباتات (٢٠) سم في الزراعة المحمية

د) تقطّم نباتاته بهدف تحسين التهوية بين النباتات

٢٩- تُجرى عملية خف ثمار البطيخ بعد عقد الثمار بـ:

د) أربعة أسابيع

ج) ثلاثة أسابيع

ب) أسبوعين

أ) أسبوع

٣٠- يتراوح إنتاج الدونم الواحد من الملفوف بين:

د) (١٤-١٦ طناً)

ج) (٧-٨طنان)

ب) (٥-٦طنان)

أ) (٤-٢ طنان)

الصفحة الرابعة

٣١- درجة الحرارة التي يحتاجها نبات الزهرة في النصف الأول من حياته هي:

د) 29°س

ج) 24°س

ب) 18°س

أ) 10°س

٣٢- زرع أحد الأشخاص محصول الفجل في حديقته المنزلية، وبعد (٣٠) يوماً من الزراعة، وبعد جمع المحصول، لاحظ أن حجم الجذور صغير، يرجع سبب صغر حجم الجذور المنتجة إلى:

- أ) زراعة بذور الفجل في شهر تشرين أول
ب) إجراء عملية الخف على مسافة (٢) سم
ج) الري المنظم للنباتات
د) إضافة سلفات الأمونياك

٣٣- ظهور بقع بُنيّة اللون على جوانب قرون الفاصلوليا المعرضة للشمس، وتصبح مائبة غائرة بسبب:

- أ) انخفاض درجات الحرارة ليلاً
ب) ارتفاع درجات الحرارة عن 35°س
ج) شدة الإضاءة
د) ارتفاع الرطوبة الجوية

٤- النبات الذي لديه القدرة على تثبيت النيتروجين الجوي في التربة:

- أ) الخيار
ب) البامية
ج) الباذلاء
د) البازلاء

٣٥- جميع الأضرار الآتية تنشأ عن ارتفاع درجات الحرارة في أطوار النمو المتأخرة لتكوين جذور نبات الجزر ما عدا:

- أ) تكوين جذور غليظة
ب) تكوين جذور قصيرة
ج) استطاله الجذور
د) جذور باهنة اللون

٣٦- البقدونس غني بالفيتامينات ومنها فيتامين:

- أ) د (D)
ب) ب ٢ (B2)
ج) ك (K)
د) ب ٥ (B5)

٣٧- يُزرع قنطر البصل زراعة بعلية بطريقة:

- أ) الأتلام، وتكون المسافة بينها (٥٠) سم، وبين النباتات من (٢٠-١٠) سم
ب) الأتلام، وتكون المسافة بينها (٢٥-٢٠) سم، وبين النباتات من (٢٠-١٠) سم
ج) الأحواض، نثراً، أو في سطور، وتكون المسافة بينها (١٠-٧) سم، وبين النباتات من (١٠-٥) سم
د) الأحواض، نثراً، أو في سطور، وتكون المسافة بينها (١٥) سم، وبين النباتات من (٢٠-١٠) سم

٣٨- تتراوح كمية التقاوى اللازمة لزراعة دونم واحد من الثوم بين:

- أ) (٣-٢) كغم
ب) (٧-٥) كغم
ج) (١٥-١٨) كغم
د) (٢٥-٢٠) كغم

٣٩- الحشرة التي تصيب الملوخية هي:

- أ) البق الدقيقي
ب) دودة القطن
ج) خنافس البقول
د) دودة أوراق الملفوف

٤٠- زيادة عملية الري في مرحلة تكوين الرؤوس في نبات الخس تؤدي إلى:

- أ) تكون سيقان طويلة
ب) تكون رؤوساً صلبة جيدة الالتفاف
ج) ظهور الطعم المر في أوراقه
د) تكون سيقان قصيرة

»انتهت الأسئلة«

תְּרִירָה
בְּנֵי־
יִשְׂרָאֵל

السؤال	الإجابة
21	د
22	بـ
23	أـ
24	عـ.
25	عـ.
26	دـ
27	بـ
28	رـ
29	بـ
30	أـ
31	عـ.
32	بـ.
33	عـ.
34	دـ
35	عـ.
36	بـ
37	أـ
38	رـ
39	بـ
40	أـ

السؤال	الإجابة
1	بـ
2	أـ
3	أـ
4	بـ
5	عـ.
6	عـ.
7	بـ
8	عـ.
9	بـ
10	أـ
11	بـ
12	بـ
13	دـ
14	أـ
15	عـ.
16	بـ
17	عـ.
18	عـ.
19	عـ.
20	أـ