



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٣ التكميلي

(وثيقة محمية/محلوبة)

مدة الامتحان: ٣٠ دس

رقم المبحث: ٣١٧

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٣/١٢/٣٠
رقم الجلوس:

رقم النموذج: (١)

الفرع: الزراعي
اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الصوتي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا أن عدد الفقرات (٤٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- النبات الذي ينتمي إلى الفصيلة الوردية:

د) الليمون

ج) الزيتون

ب) البرقوق

أ) البوولي

٢- الترتيب التصاعدي الصحيح لأنواع اللوزيات الآتية حسب احتياجاتها من ساعات البرودة:

ب) البرقوق الأمريكي، الكرز الحامض، والبرقوق الياباني

أ) اللوز، البرقوق الياباني، والكرز الحامض

د) الدراق، الكرز الحامض، والبرقوق الياباني

ج) اللوز، البرقوق الياباني، والدراق

٣- من أصناف الكرز لامبرت، والذي يتواافق حبوب لقاحه مع ميسن الصنف:

د) فلوريدا صن

ج) الحموي

ب) منترنسي

أ) بينج

٤- تُقدر كميات مياه الري (م^٣/دونم) اللازمة لري بساتين اللوز خلال موسم النمو بـ:

د) ٧٥٠

ج) ٦٠٠

ب) ٥٠٠

أ) ٣٥٠

٥- يُعرف النمو القصير نسبياً، والذي يحمل براعم زهرية، إما جانبياً، وإما قميّاً، ويتراوح عمر هذا النمو بين سنة واحدة

ويضع سنوات بـ:

د) الطرود المائية

ج) الدابرة الثمرية

ب) البرعم البسيط

أ) البرعم المختلط

٦- صنف الفلاح الذي يمتاز بإنتاجيته الجيدة، وثماره متوسطة إلى كبيرة الحجم، لونها أحمر لامع، وينضج في

أيلول - تشرين:

د) جراندي سميث

ج) ديلشص

ب) سموثي

أ) جولدن ديلشص

٧- العبارة الصحيحة في ما يتعلق بنبات الكمثرى مما يأتي هي:

ب) يعطي البرعم الذهري عند تفتحه (٨-٥) أزهار

أ) نوع البرعم فيه بسيط

د) من أصنافه شامييون

ج) لا يتحمل الأرضي الكلسية

٨- من أكثر أصول السفرجل استعمالاً في المشاتل:

د) الزعور

ج) Malling A

ب) M7

أ) الكمثرى البذرى

٩- يمكن رؤية أزهار الحمضيات في البراعم الذهريّة قبل تفتحها بـ:

د) شهر واحد

ج) ثلاثة أسابيع

ب) أسبوعين

أ) يومين

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 البذرى للحمضيات البذور متعددة الأجنة
- (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) تشقق غلاف الثمرة
- (ج) شكل الثمار
- (د) لون الثمار
- ١٣ - المشكلة المتوقعة عند زراعة الموز في الأماكن الظليلية والأماكن منخفضة الرطوبة هي:
- (أ) تكسر الساق الهوائية
- (ب) تلف الجذور
- (ج) تبخير عملية الإثمار
- (د) بطء معدل النمو
- ٤ - المصطلح العلمي الذي يدل على الخلافات أو الفسائل الصغيرة جداً:
- (أ) البذور
- (ب) الكورمة
- (ج) الساق الهوائية الكاذبة
- (د) السنبلة المركبة
- ١٥ - عدد النباتات اللازمة لزراعة (خمس دونمات) من الموز بالطريقة المريعة 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 عنق الأوراق
- (ب) سرعة اصفار الأوراق المسنة
- (ج) اصفار بين عروق الأوراق الصغيرة
- (د) تدلي الأوراق لتأخذ شكل المظلة
- ١٧ - تحمل البراعم الزهرية في الزيتون:
- (أ) جانبياً على دوابر ثمرية
- (ب) طرفيًا على فروع عمرها سنتان
- (ج) جانبياً على فروع عمرها سنة
- (د) طرفيًا على دوابر ثمرية
- 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) انكماش الثمار
- (ج) ضمور مبايض الأزهار الخنزى
- (د) صغر حجم الثمار
- ١٩ - من الاحتياجات المناخية الازمة لنجاح زراعة الزيتون توافر:
- (أ) ساعات برودة تقدّر 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 المتخشبة ما عدا:

ب) تُؤخذ في فصل الشتاء

أ) تُؤخذ من فروع عمرها سنة

د) يتراوح عمرها بين (٤-٢٤) سنوات

ج) يتراوح طولها بين (٥٠-٢٥) سم

٢١- تتراوح نسبة الزيت في ثمار الزيتون النباتي بين:

د) (%) ٣٥-٢١

ج) (%) ٢٠-١٦

ب) (%) ١٢-١٠

أ) (%) ١٥-١٠

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

ب) درجة الحرارة المثلثى لإنبات بذورها ١٠°س

أ) تحتاج إلى موسم دافئ طويلاً

د) نبات محاذ للضوء

ج) تنتمي للفصيلة البانجانية

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

د) الترقيع

ج) الخف

ب) العرق

أ) التحضين

٢٤- الموعد المناسب لزراعة البانجان زراعة مكشوفة في منطقة البادية 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) تشغق 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 الbadرات

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

د) القرع

ج) الفقوس

ب) البازيلاء

أ) الشمام

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

أ) محصول شتوي يتتأثر بالحرارة والرطوبة الجوية

ب) عند زراعته في التربة الطينية الثقيلة يعطي محصولاً قليلاً

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

د) تقطّم نباتاته بهدف تحسين التهوية بين النباتات

٢٩- تجرى 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 طن)

ج) (٨-٧ أطنان)

ب) (٦-٥ أطنان)

أ) (٤-٢ أطنان)

الصفحة الرابعة

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

- (أ) ١٠°س (ب) ١٨°س (ج) ٢٤°س (د) ٢٩°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 المنتظم للنباتات (د) إضافة سلفات الأمونياك

٣٣- ظهور بقع بنية اللون على جوانب قرون الفاصوليا المعرضة للشمس، وتصبح مائة غائرة بسبب:

- (أ) انخفاض درجات الحرارة ليلاً (ب) ارتفاع درجات الحرارة عن ٣٥°س
(ج) شدة الإضاءة (د) ارتفاع الرطوبة الجوية

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

- (أ) الخيار (ب) البامية (ج) الجزر (د) البازيلاء

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) استطاللة 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 قنار البصل زراعة بعلية بطريقة:

- (أ) الأتلام، وتكون المسافة بينها (٥٠) سم، وبين النباتات من (٢٠-٤٠) سم
(ب) الأتلام، وتكون المسافة بينها (٢٥-٣٠) سم، وبين النباتات من (٢٠-٣٠) 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 التقاوي اللازمة لزراعة دونم واحد من الثوم بين:

- (أ) (٣-٢) كغم (ب) (٧-٥) كغم (ج) (١٨-١٥) 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 المرّ في أوراقه (د) تكون سيقان قصيرة

﴿انتهت الأسئلة﴾