



ادارة الامتحانات والاختبارات
قسم الامتحانات العامة

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢١

مدة الامتحان: $\frac{٣٠}{١}$ س
اليوم والتاريخ: الثلاثاء ٢٠٢١/٧/١٣
رقم الجلوس:

(وثيقة عمبية/محدود)

المبحث : الإنتاج النباتي / الورقة الأولى، ف ١ ، م ٣
الفرع: الزراعي رقم المبحث: 369
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 الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً بأن عدد الفقرات (٤٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- المادة الكيميائية التي تستعمل من أجل الإسراع في نضج ثمار الكرز هي:

- أ) NAA ب) IBA ج) 2-4-D د) إثرينيل (Ethrel)

٢- من الظروف المناخية التي تؤثر في نسبة عقد ثمار اللوزيات، وتؤدي إلى انتشار الأمراض، وإعاقة نضج الشمار صيف:

- أ) معتدل يميل إلى الحرارة ب) معتدل يميل إلى الحرارة وجفاف نسبي
ج) رطب د) مرتفع الحرارة

٣- يُعرف النمو القصير نسبياً الذي يحمل براعم زهرية، إما جانبياً وإما قميّاً ويتراوح عمره بين سنة واحدة وبضع سنوات بـ:

- أ) الدابرة ثمرية ب) الطرود المائية ج) الخشب المثير د) البيوض

٤- من أصول اللوزيات الحساس لمرض تعفن جذور البلوط:

- أ) اللوز البذرري ب) المشمش البذرري
ج) Marianna ٢٦٢٤ د) مايروبلان

٥- حتى تكون ثمار التفاح على درجة عالية من الجودة (الطعم واللون)، فإنه لا بدّ من توافر جميع الظروف الآتية عدا:

- أ) ارتفاع الرطوبة الجوية ب) شمس ساطعة خلال فصل التمو
ج) نهار دافئ تبلغ حرارته (٢٥°S) د) ليل بارد نسبياً

٦- يمكن زراعة أشجار التفاح على مسافات ($٣ \times ١,٥$ م) إذا طعمت على أصل:

- أ) MM106 ب) M9 ج) M25 د) بذرري

٧- تتأثر أشجار التفاح بالتقليم الجائر حيث يسبب:

- أ) زيادة عدد الشمار ذات الحجوم الصغيرة ب) ضعف النمو الخضري
ج) زيادة النمو الخضري د) زيادة كمية الإنتاج

٨- من أصناف التفاح التي تكون أشجاره قوية وفائمة، وثماره متوسطة إلى كبيرة الحجم، ولونها أحمر لامع:

- أ) ديلشص ب) جولدن ديلشص ج) جرانى سميث د) فوجي

يتبع الصفحة الثانية

الصفحة الثانية

- ٩- من أصناف الكمثرى الذي يستخدم في إنتاج أصل (OHF333) :
أ) هاردي ب) أولد هوم ج) بارتليت د) بوساك
- ١٠- كم تبلغ كمية الإنتاج لثمار السفigel بالطن في قطعة أرض مساحتها (خمسة دونمات)، إذا علمت أن مسافة الزراعة (4×5 م)، وإنتاج الشجرة الواحدة من الثمار (٢٥) كيلوغرام؟
أ) ٦,٢٥ ب) ٥ ج) ١,٢٥ د) ٧
- ١١- نوع البرعم في الحمضيات:
أ) مركب ب) بسيط ج) بسيط ومتخلط د) مختلط
- ١٢- تتراوح درجة الحموضة الملائمة لزراعة الحمضيات بين:
أ) (٧-٦) ب) (٦-٥) ج) (٦,٥-٧) د) (٨-٧)
- ١٣- جميع الظروف الآتية تسبب تساقط أزهار وثمار الحمضيات عدا:
أ) المبالغة في الري ب) حرمان الأشجار من الري ج) الري الشديدة والساخنة د) الري الخفيف على فترات متقاربة
- ٤- من أنواع الحمضيات التي تكون ثمارها متوسطة إلى صغيرة، إهليجية الشكل، تميل إلى الاستطالة، وقد تكون بيضاوية، تميل الثمرة إلى اللون الأصفر عند النضج:
أ) ليمون الأضاليا ب) البوولي ج) الجريب فروت د) ليمون البنزهير
- ٥- يبدأ نمو نبات الموز عندما تصل درجة الحرارة إلى:
أ) 18°S ب) 27°S ج) 12°S د) 25°S
- ٦- جميع الأضرار الآتية تحدث لنبات الموز عندما يشتد هبوب الرياح عدا:
أ) تلف الجذور ب) تشقق الثمار ج) كسر الساق الهوائي د) تمزق الأوراق
- ٧- المسبب المرضي لظهور بقع أرجوانية على عنانق أوراق الموز نقص عنصر:
أ) المغنيسيوم ب) الحديد ج) الفسفور د) النحاس
- ٨- جميع الأهداف الآتية تتحققها عملية تكييس سباتات الموز بأكياس بلاستيكية عدا:
أ) حمايتها من الغبار ب) حمايتها من لسعة الشمس ج) الحصول على إنتاج مبكر د) حمايتها من الرياح
- ٩- يتراوح عدد أزهار النورة الزهرية الواحدة في الزيتون بين:
أ) (٦-٥) ب) (٨-٥) ج) (١٢-١٨) د) (٨-٧)
- ١٠- جميع العوامل الآتية تؤثر في عملية التمايز الزهري عدا:
أ) درجة الحرارة المرتفعة شتاءً ب) التلقيق ج) الرطوبة الأرضية د) منظمات النبات الحيوية

يتبع الصفحة الثالثة

الصفحة الثالثة

٢١- الشهء الذى يكون فيه نمو ثمرة الزيتون سريعاً:

٢٢- إنارة نسخة العقد، الحصص، على ثمار بناء كبيرة الحجم يجب أن تكون درجة الحرارة ليلاً ما بين:

- ج) (٢٥-٣٠) ج) (٢٩-٣٠) ب) (١١-٢٩) د) (٢٨-١٨)

٢٣- أراد شخص تسويق محصول البنادرة من أجل التصدير إلى الخارج للأسواق البعيدة، أي مراحل النضج الآتية : تتصفح بها، طور :

- أ) بداية التلوين
ب) النضج الأخضر والأبيض
ج) نضام النضج
د) النضج الأبيض المصفر

٤- النبات الذي يحتاج الى موسم نمو طويل وحار:

- أ) البانحانج ج) الكوسا ب) البطاطا د) البندوره

٢٥- كم غرماً من الندو يلزم لإنتاج أشتال تكفي لزراعة (ثلاثة دونمات) من البانججان؟

- ٢٥ (د) ٧٥ (ج) ٥٠ (ب) ١٠ (أ)

٢- **المناسن**: إمكانيات زراعة البطاطا من الاصابة بالحرب زراعة البطاطا في أرض:

- أ) حامضية ب) رملية ج) رملية طينية د) قاعدية

لآخر الغزو، الذي ينتهي بنهان الطهوان على نباتات الغلفلف:

- أ) بقايا عدد الأذهار
ب) يقل النمو الخضري

ج) يتحمّل النبات إلى الإزهار د) انخفاض محتوى فيتامين ج (C)

- ٢٨- الموعد المناسب لزراعة نبات الخيار في المناطق المرتفعة المكسوقة هو:

أ) تشنين: أول
ب) كانون ثاني
ج) نيسان

- ٢٩- النبات الذي لا يقاوم الصقيع:

1-511/f

- ٣-٢-١) أسباب عدم الالتزام بالذمة: أسباب عديدة تترك بعد ذلك مدة (٢-٣) أيام بهدف:

١٠) نزارة المجموع الخضراء

- ١) منع انتشار الأمراض الفطرية
٢) إنتاج تغذية للإنسان

165

٣١- جميع الاهداف الاتية

أ) تتحمل ممرضات التربية
ب) تزيد من

- ج) تحمل الجفاف د) تحمل ملوحة التربة

كامل (۱)

منهاجي
متعة التعليم الهادف

الصفحة الرابعة

٣٣- الحل المناسب لمنع انفجار رؤوس الملفوف:

- أ) زيادة السماد النيتروجيني
- ب) التأخير في الحصاد
- ج) وقف الري قبل الجني بأسبوعين
- د) وقف التسميد البوتاسي

٣٤- جميع الأضرار الآتية ناجمة عن ارتفاع درجة الحرارة على نبات الفجل عدا:

- أ) انخفاض صبغة الكاروتين
- ب) الإسراع في الإزهار
- ج) تكوين جذور فارغة
- د) تكوين جذور حارة وصغيرة

٣٥- الحل الذي تقتربه لمنع تكوين أبصال مزدوجة:

- أ) زراعة أشتال كبيرة الحجم
- ب) زراعة قنار كبير الحجم
- ج) عدم تعمق الأشتال في التربة عند الزراعة
- د) تقليل الماء في النصف الثاني من حياة البصل

٣٦- من الشروط الواجب توافرها في الأراضي المراد زراعتها بنباتات الثوم خلوها من أحد الأمراض الآتية:

- أ) الذبول
- ب) العفن الأبيض
- ج) موت البادرات
- د) العفن البنى

٣٧- جميع العبارات الآتية صحيحة في ما يتعلق بالفصيلة البقولية عدا :

- أ) وجود عقد بكتيرية في جذورها
- ب) ثمارها قرنية
- ج) أوراقها بسيطة
- د) تحوي على نسبة عالية من البروتين

٣٨- تقدر كمية الأسمدة النيتروجينية بالكيلوغرام المضافة لنبات السبانخ بعد الزراعة بـ:

- أ) ٥
- ب) ٣٠
- ج) ٤
- د) ١٤

٣٩- يظهر الطعم المر في أوراق الخس إذا ارتفعت درجة الحرارة إلى:

- أ) ١٢°س
- ب) ١٨°س
- ج) ٢٨°س
- د) ١٦°س

٤٠- يُعزى تكوّن جذور جزر غليظة، وقصيرة، وباهتة اللون إلى:

- أ) نقص السماد البوتاسي
- ب) زيادة مادة الكاروتين فيها
- ج) انخفاض درجات الحرارة عن ٢٠°س
- د) ارتفاع درجات الحرارة إلى ٢٩°س

انتهت الأسئلة