



٩ ٦ ٥ ٤

إدارة الامتحانات والاختبارات
قسم الامتحانات العامة

طيبة الدراسة الخاصة

٣

٣

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠ / التكميلي

مدة الامتحان: ١٠٠ من ١
اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢١/١/١٦
رقم الجلوس:

(وثيقة محمية/محدود)

المبحث : الإنتاج النباتي /ورقة الأولى + ف ١ + ٣

الفرع: الزراعي رقم المبحث: ٣٣٣

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل عامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا بأن عدد الفقرات (٢٥)، وعدد الصفحات (٢).

١- نمو قصير نسبياً يحمل براعم زهرية، إما جانبياً، أو قميأ، ويتراوح عمر هذا النمو بين سنة واحدة وبضع سنوات يسمى:

- | | | | | |
|---|---------------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| د) التمايز الذهري | ب) دابر ثمرية | ج) البرعم المختلط | | |
| - جميع الصفات الآتية يتميز بها أصل اللوزيات مازارد (Mazzard) عدا: | | | | |
| | ب) قوته | أ) يزرع في الأراضي الثقيلة | | |
| | | | د) مقاومته للنیماتودا | ج) مجموعة الجذري العميق |

٣- تُحمل البراعم الثمرية في شجرة الكرز الحلو جانبياً على دوابير ثمرية، ويعطي البرعم الذهري الواحد:

- (أ) (٣-١) أزهار (ب) زهرة واحدة (ج) (٤-١) أزهار (د) (٦-٥) أزهار

٤- تُحمل البراعم الثمرية في الكمثرى:

- (أ) جانبياً على أفرع عمرها سنتان (ب) جانبياً على دوابير ثمرية
 (ج) طرفيأ على النموات الحديثة (د) قميأ على دوابير ثمرية

٥- يرجع سبب تسمية الحمضيات بهذا الاسم إلى طعمها الحمضي الذي يُعزى إلى:

- (أ) حامض الفوليك (ب) حامض الستريك (ج) حامض اللاكتيك
 (د) حامض الأكساليك

٦- تتحشر المادة السائلة البيضاء في خلايا نبات الموز بسبب انخفاض درجة الحرارة عن:

- (أ) ١٢°س (ب) ٢٧°س (ج) ١٨°س (د) ٢٥°س

٧- تظهر أوراق شاحبة اللون، صغيرة الحجم، ومتقرمة على شجيرات الموز نتيجة نقص عنصر:

- (أ) النيتروجين (ب) الكبريت (ج) الخارصين (د) النحاس

٨- يُعرف الجزء الوسطي اللحمي لثمرة الزيتون باسم:

- (أ) أكسوكارب (ب) أندوكارب (ج) ميزوكارب (د) إيندوسيبريم

٩- يستخدم (تروير سترايج) الذي هو أحد أصول الحمضيات في مقاومة مرض:

- (أ) التصمغ (ب) سيرتس كانكر (ج) عفن الثمار الأخضر
 (د) التدهور السريع

- (أ) (M9) (ب) (MM111) (ج) (M27) (د) (M26)

يتابع الصفحة الثانية

الصفحة الثانية

- ١١- تتراوح نسبة الزيت في ثمار الزيتون الشامي بين:
 ج) (%) ٣٠ - ٢٥ ب) (%) ٣٥ - ٢١ أ) (%) ١٨ - ١٢
 د) (%) ١٥ - ١٠
- ١٢- تحمل أشجار اللوزيات أزهاراً:
 ج) خنثى ومتذكرة ب) مؤنثة أ) مذكرة
 د) خنثى
- ١٣- تؤخذ العقل الساقية الغضة لأشجار الزيتون في شهر:
 ج) كانون الأول ب) أيلول أ) شباط
 د) تشرين الثاني
- ١٤- تتراوح درجة الحرارة المناسبة لإنتاج محصول البازنجان بين:
 ج) (١٥ - ١٥[°]س) ب) (١٨ - ٢٥[°]س) أ) (١٢ - ٢٤[°]س)
 د) (٢٧ - ٣٣[°]س)
- ١٥- من محاصيل الخضروات الصيفية محصول:
 ج) الملوخية ب) البدونس أ) الخس
 د) الجزر
- ١٦- درجة الحموضة (PH) الملائمة لزراعة نبات البازيلاء هي:
 ج) (٤ - ٥) ب) (٥,٥ - ٦,٨) أ) (٦ - ٧)
 د) (٦,٥ - ٨,٥)
- ١٧- من أصناف الفاصولياء المتسلقة:
 ج) سبرليت ب) عيدن أ) رومانو
 د) البلدي
- ١٨- الجزر من الخضروات الشتوية ذات القيمة الغذائية المرتفعة، فهو غني بفيتامين:
 ج) A ب) E أ) C
- ١٩- درجة الحرارة الملائمة لإنبات أسنان الثوم هي:
 ج) ١٠[°]س ب) ٢٧[°]س أ) ٣٠[°]س
 د) ١٥[°]س
- ٢٠- يتبع نبات الخرشوف الفصيلة:
 ج) الخبازية ب) المركبة أ) الرازامية
 د) الزيزفونية
- ٢١- يصل معدل إنتاج الدونم الواحد في الكوسا إلى:
 ج) (٨ - ١٠)طن ب) (٤ - ٧)طن أ) (١٤ - ١٦) طنًا
- ٢٢- تظهر ظاهرة التزريز أحياناً في أقراص الزهرة بسبب:
 ب) ارتفاع درجة الحرارة في أثناء تكوين الرؤوس
 د) انخفاض درجة الحرارة
- ٢٣- يصل معدل البذار لزراعة دونم واحد من نبات البدونس إلى:
 ج) (١) كغم ب) (٢) كغم أ) (٥) كغم
 د) (٣) كغم
- ٢٤- من أصناف البندوره الذي يزرع في البيوت المحمية:
 ج) تيتان ب) أزمير أ) بتول
 د) مايسترو
- ٢٥- الخيار محصول صيفي يتأثر بارتفاع الرطوبة الجوية، لذا يفضل ألا تزيد الرطوبة النسبية على:
 ج) %٧٠ ب) %٩٥ أ) %٦٥

»انتهت الأسئلة«