



امتحان الشهر الثاني - الوحدة الثالثة - نموذج 1

اختيار من متعدد

س1

1. ما الفرق الرئيسي بين الأدوات اليدوية والمعدات الكبيرة في الزراعة؟

أ) الأدوات اليدوية للمساحات الواسعة والمعدات الكبيرة للمساحات الصغيرة

ب) الأدوات اليدوية للمساحات الصغيرة والمعدات الكبيرة للمساحات الواسعة

ج) لا فرق بينهما في الاستخدام

د) المعدات الكبيرة غير مناسبة لأي نوع من المساحات

2. ما الغرض من استخدام المجرفة اليدوية؟

أ) قطع الأشجار الكبيرة

ب) رى النباتات فقط

ج) الحفر السطحي للتربة وتجميعها

د) نقل المحاصيل لمسافات طويلة

3. ما الأداة المستخدمة لتسوية التربة وإزالة الحجارة؟

أ) الفأس

ب) العربة

ج) الميزان

د) مشط الحديقة

4. لماذا يجب ارتداء القفازات عند استخدام الأدوات الزراعية؟

أ) لأسباب جمالية فقط

ب) للحفاظ على نظافة الأدوات

ج) لتجنب الإصابة والحفاظ على السلامة

د) لتقليل كفاءة العمل

5. ما الخطوة الصحيحة بعد الانتهاء من استخدام الأدوات الزراعية؟

أ) تركها في مكان العمل

ب) تنظيفها وإعادتها إلى مكانها المخصص

ج) إعطاؤها للجيران

د) التخلص منها وشراء أدوات جديدة

6. ما الفائدة من استخدام المحاريث الميكانيكية؟

أ) زيادة الجهد والوقت المستغرق

ب) تقليل كفاءة العمل الزراعي

ج) تسريع عمليات حراثة الأرض وتجهيزها

د) زيادة الأعشاب الضارة في التربة

7. ما العامل الذي يحدد نوع المحراث الميكانيكي المستخدم؟

أ) لون التربة فقط

ب) نوع التربة والاحتياجات الزراعية

ج) شكل المزرعة فقط

د) وقت الزراعة فقط





8. ما الأداة المستخدمة لتفكيك التربة وقبتها؟

- أ) مرش الماء
ب) الفأس
ج) المجرفة اليدوية
د) المكنسة

9. ما الوظيفة الرئيسية للعربة الزراعية؟

- أ) ري النباتات
ب) تقطيم الأشجار
ج) نقل التربة والسماد والمحاصيل
د) حراة الأرض

10. ما الهدف الرئيسي من تكثير النباتات؟

- أ) تقليل أعداد النباتات
ب) إنتاج نباتات جديدة ومتعددة
ج) إضعاف النباتات الأم
د) زيادة استهلاك المياه

11. ما الطريقتان الرئيسيتان لتكثير النباتات؟

- أ) التكثير المائي والهوائي
ب) التكثير الجذري والورقي
ج) التكثير البذرية والحضري
د) التكثير الشمسي والظلي

12. ما الميزة الرئيسية للتکثیر الحضری؟

- أ) إنتاج نباتات مختلفة عن النبات الأم
ب) الحصول على نباتات مطابقة لصفات النبات الأصلي
ج) الحاجة لوقت أطول للنمو
د) زيادة التنوع الجيني

13. أي من هذه يعتبر من فوائد التكثير الحضري؟

- أ) إنتاج نباتات لا تحتوي على بذور
ب) زيادة التنوع الوراثي
ج) الحاجة إلى التلقيح
د) إضعاف النباتات

14. ما أفضل وقت لزراعة الأبصال الشتوية مثل البصل؟

- أ) من شهر آذار إلى أيار
ب) من شهر أيلول إلى تشرين الثاني
ج) من شهر حزيران إلى آب
د) من شهر تموز إلى أيلول





15. ما الشرط الأساسي لاختيار رؤوس البصل للزراعة؟

- ب) أن تكون مجعدة ومتغيرة اللون
ج) أن تكون صغيرة الحجم جداً
د) أن تكون ناضجة وخالية من العطس
- أ) أن تكون كبيرة الحجم فقط

16. ما المسافة المناسبة بين بصلة وأخرى عند زراعة البصل؟

- ب) 7 سم
ج) 10-15 سم
د) 20-25 سم
- أ) 2-5 سم

17. ما العمق المناسب لزراعة أبصال البصل؟

- ب) 3-5 سم
ج) 8-10 سم
د) 15-20 سم
- أ) 1-2 سم

18. لماذا يتم إضافة الرمل إلى التربة عند زراعة الأبصال؟

- ب) لزيادة احتفاظ التربة بالماء
ج) لجعل التربة خفيفة وتصريفها جيداً
د) لتقليل التهوية
- أ) لجعل التربة ثقيلة

19. ما الإجراء الصحيح بعد الانتهاء من زراعة الأبصال؟

- ب) ري الأبصال بكميات كبيرة من الماء
ج) تنظيف المكان والأدوات المستخدمة
د) عدم الاهتمام بنظافة اليدين
- أ) ترك الأدوات في مكان الزراعة

20. ما المقصود بتكثير النباتات بالدربنات؟

- ب) استخدام الأوراق فقط
ج) استخدام الجذور الهوائية
د) استخدام سيقان أرضية مخزنة للغذاء
- أ) استخدام الأوراق فقط

21. كيف تتكاثر نباتات البطاطا؟

- ب) بالدربنات التي تحتوي على براعم
ج) بالأوراق فقط
د) بالجذور فقط
- أ) بالجذور فقط





22. ما الوزن الأدنى الموصى به لقطع درنات البطاطا عند التكثير؟

أ) 10 غرامات

ب) 20 غراماً

ج) 40 غراماً

23. ما الاتجاه الصحيح لوضع درنات البطاطا عند الزراعة؟

أ) البراعم إلى الأعلى

ب) البراعم إلى الأسفل

ج) البراعم إلى الجانب

د) لا يهم اتجاه البراعم

24. من أي جزء من النبات تؤخذ العقل نصف المتخشبة؟

أ) من أطراف السيقان

ب) من الأوراق فقط

ج) من الجذور

25. ما الطول المناسب لأخذ عقل الجبرانيوم (خبيزة الزينة)؟

أ) 3-2 سم

ب) 15-7 سم

ج) 20-25 سم

د) 30-40 سم

26. كم ورقة يوصى بإبقاءها في قمة عقلة الجبرانيوم بعد إزالة الأوراق السفلية؟

أ) ورقة واحدة

ب) 2-3 ورقات

ج) 5-6 ورقات

د) جميع الأوراق

27. ما النباتات التي يمكن تكثيرها بالعقل الورقية؟

أ) البطاطا فقط

ب) البصل والثوم

ج) البايونيا والسينيرا (جلد النمر)

د) القمح والشعير

28. ما الفائدة من استخدام هرمون التجذير في تكثير النباتات؟

أ) إضعاف النبات

ب) تقليل نسبة النجاح

ج) تحفيز نمو الجذور

د) منع نمو البراعم



امتحان الشهر الثاني - الوحدة الثالثة - نموذج 1

اختيار من متعدد

س1

1. ما الفرق الرئيسي بين الأدوات اليدوية والمعدات الكبيرة في الزراعة؟

أ) الأدوات اليدوية للمساحات الواسعة والمعدات الكبيرة للمساحات الصغيرة

ب) الأدوات اليدوية للمساحات الصغيرة والمعدات الكبيرة للمساحات الواسعة

ج) لا فرق بينهما في الاستخدام

د) المعدات الكبيرة غير مناسبة لأي نوع من المساحات

2. ما الغرض من استخدام المجرفة اليدوية؟

أ) قطع الأشجار الكبيرة

ب) رى النباتات فقط

ج) الحفر السطحي للتربة وتجميعها

3. ما الأداة المستخدمة لتسوية التربة وإزالة الحجارة؟

أ) الفأس

ب) العربة

ج) الميزان

4. لماذا يجب ارتداء القفازات عند استخدام الأدوات الزراعية؟

أ) لأسباب جمالية فقط

ب) للحفاظ على نظافة الأدوات

ج) لتجنب الإصابة والحفاظ على السلامة

5. ما الخطوة الصحيحة بعد الانتهاء من استخدام الأدوات الزراعية؟

أ) تركها في مكان العمل

ب) تنظيفها وإعادتها إلى مكانها المخصص

ج) إعطاؤها للجيران

د) التخلص منها وشراء أدوات جديدة

6. ما الفائدة من استخدام المحاريث الميكانيكية؟

أ) زيادة الجهد والوقت المستغرق

ب) تقليل كفاءة العمل الزراعي

ج) تسريع عمليات حراة الأرض وتجهيزها

د) زيادة الأعشاب الضارة في التربة

7. ما العامل الذي يحدد نوع المحراث الميكانيكي المستخدم؟

أ) لون التربة فقط

ب) نوع التربة والاحتياجات الزراعية

ج) شكل المزرعة فقط

د) وقت الزراعة فقط





8. ما الأداة المستخدمة لتفكيك التربة وقلبها؟

أ) مرش الماء

ج) المجرفة اليدوية

9. ما الوظيفة الرئيسية للعربة الزراعية؟

أ) ري النباتات

ج) نقل التربة والسماد والمحاصيل

10. ما الهدف الرئيسي من تكثير النباتات؟

ب) إنتاج نباتات جديدة ومتعددة

أ) تقليل أعداد النباتات

د) زيادة استهلاك المياه

ج) إضعاف النباتات الأم

11. ما الطريقة الرئيسية لتكثير النباتات؟

أ) التكثير المائي والهوائي

ج) التكثير البذرية والخضرية

ب) التكثير الجذري والورقي

د) التكثير الشمسي والظلي

12. ما الميزة الرئيسية لتكثير الخضري؟

أ) إنتاج نباتات مختلفة عن النبات الأم

ب) الحصول على نباتات مطابقة لصفات النبات الأصلي

ج) الحاجة لوقت أطول للنمو

د) زيادة التنوع الجيني

13. أي من هذه يعتبر من فوائد التكثير الخضري؟

أ) إنتاج نباتات لا تحتوي على بذور

ج) الحاجة إلى التلقيح

ب) زيادة التنوع الوراثي

د) إضعاف النباتات

14. ما أفضل وقت لزراعة الأبصال الشتوية مثل البصل؟

أ) من شهر آذار إلى أيار

ب) من شهر أيلول إلى تشرين الثاني

ج) من شهر حزيران إلى آب

د) من شهر تموز إلى أيلول



الفصل الدراسي
الاول

امتحان الشهر
الثاني

الوحدة الثالثة
الزراعة

الصف
الخامس

المادة
التربيية
المهنية



15. ما الشرط الأساسي لاختيار رؤوس البصل للزراعة؟

- ب) أن تكون مجعدة ومتغيرة اللون
د) أن تكون ناضجة وخالية من العطع
- أ) أن تكون كبيرة الحجم فقط
ج) أن تكون صغيرة الحجم جداً

16. ما المسافة المناسبة بين بصلة وأخرى عند زراعة البصل؟

- ب) 7 سم
د) 25-20 سم
- أ) 2 سم
ج) 15-10 سم

17. ما العمق المناسب لزراعة أبصال البصل؟

- ب) 5-3 سم
د) 15-8 سم
- أ) 2 سم
ج) 10-8 سم

18. لماذا يتم إضافة الرمل إلى التربة عند زراعة الأبصال؟

- ب) لزيادة احتفاظ التربة بالماء
د) لتقليل التهوية
- أ) لجعل التربة ثقيلة
ج) لجعل التربة خفيفة وتصريفها جيداً

19. ما الإجراء الصحيح بعد الانتهاء من زراعة الأبصال؟

- ب) ري الأبصال بكميات كبيرة من الماء
د) عدم الاهتمام بنظافة اليدين
- أ) ترك الأدوات في مكان الزراعة
ج) تنظيف المكان والأدوات المستخدمة

20. ما المقصود بتكثير النباتات بالدربنات؟

- ب) استخدام الأزهار فقط
د) استخدام سيقان أرضية مخزنة للغذاء
- أ) استخدام الأوراق فقط
ج) استخدام الجذور الهوائية

21. كيف تتكاثر نباتات البطاطا؟

- ب) بالدربنات التي تحتوي على براعم
د) بالجذور فقط
- أ) بالبذور فقط
ج) بالأوراق فقط



22. ما الوزن الأدنى الموصى به لقطع درنات البطاطا عند التكثير؟

أ) 10 غرامات

ب) 20 غراماً

ج) 40 غراماً

23. ما الاتجاه الصحيح لوضع درنات البطاطا عند الزراعة؟

أ) البراعم إلى الأعلى

ب) البراعم إلى الأسفل

ج) البراعم إلى الجانب

24. من أي جزء من النبات تؤخذ العقل نصف المتخشبة؟

أ) من أطراف السيقان

ب) من الأوراق فقط

ج) من الجذور

25. ما الطول المناسب لأخذ عقل الجبرانيوم (خبيزة الزينة)؟

أ) 3-2 سم

ب) 15-7 سم

ج) 20-25 سم

26. كم ورقة يوصى بإبقائها في قمة عقلة الجبرانيوم بعد إزالة الأوراق السفلية؟

أ) ورقة واحدة

ب) 3-2 ورقات

ج) 5-6 ورقات

27. ما النباتات التي يمكن تكثيرها بالعقل الورقية؟

أ) البطاطا فقط

ب) البصل والثوم

ج) البايونيا والسينيرا (جلد النمر)

د) القمح والشعير

28. ما الفائدة من استخدام هرمون التجذير في تكثير النباتات؟

أ) إضعاف النبات

ب) تقليل نسبة النجاح

د) منع نمو الجذور

ج) تحفيز نمو الجذور



الفصل الدراسي
الاول

امتحان الشهر
الثاني

الوحدة الثالثة
الزراعة

الصف
الخامس

المادة
التربيية
المهنية

