



الموضوع: زراعة الخضراوات وخدمتها.

الصف: السابع.

المبحث: التربية المهنية.

إعداد: شبكة منهاجي التعليمية.

السؤال الأول:

أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية: 

١. أيُّ من الآتي يُعد من الخضراوات الصيفية؟

أ) السبانخ.

ب) الملفوف.

ج) البندورة.

د) الجزر.

٢. تُزرع بذور الخضراوات الكبيرة على عمق:

أ) أقل من 1 سم.

ب) 0.5 - 1.25 سم.

ج) 2.5 - 5 سم.

د) على سطح التربة.

٣. من خطوات تحضير التربة عند زراعة الخضراوات:

- أ) الحصاد.
 - ب) الحراثة.
 - ج) التزهير.
 - د) التخزين.
-

٤. أفضل وقت لري الخضراوات هو:

- أ) الصباح الباكر أو المساء.
 - ب) منتصف الليل.
 - ج) وقت الظهيرة.
 - د) عند اشتداد الحرارة.
-

٥. أيُّ من الآتي من العوامل المؤثرة في الري؟

- أ) لون النبات.
 - ب) نوع التربة.
 - ج) حجم البذور.
 - د) شكل الورقة.
-

٦. الأسمدة التي تُستخرج من بقايا النباتات تُسمى:

- أ) كيميائية.
 - ب) صناعية.
 - ج) عضوية.
 - د) معدنية.
-

٧. الهدف من التسميد هو:

- أ) تغيير لون النبات.
 - ب) قتل الحشرات.
 - ج) تقليل الماء.
 - د) زيادة نمو النبات.
-

٨. عند زراعة الشتلات يجب:

- أ) شد الجذور بقوة.
 - ب) كسر الجذور.
 - ج) التعامل معها بلطف.
 - د) تركها دون ري.
-

٩. الري الزائد يؤدي إلى:

- أ) زيادة الإنتاج.
 - ب) تعفن الجذور.
 - ج) تقوية النبات.
 - د) تسريع النمو.
-

١٠. يُفضّل عدم رش المبيدات عند:

- أ) الصباح.
 - ب) المساء.
 - ج) وجود رياح قوية.
 - د) غياب الشمس.
-

١١. أيُّ من الآتي يُعد من الخضراوات الشتوية؟

- أ) السبانخ.
 - ب) البامية.
 - ج) الخيار.
 - د) الفلفل.
-

١٢. الهدف من حرّاة التربة هو:

- أ) زيادة ملوحتها.
 - ب) تغيير لونها.
 - ج) تجفيفها.
 - د) تفكيكها وتهويتها.
-

١٣. تُزرع بذور الخضراوات المتوسطة على عمق:

- أ) أقل من 1 سم.
 - ب) 0.5 - 1.25 سم.
 - ج) 2.5 - 5 سم.
 - د) أكثر من 6 سم.
-

١٤. من شروط اختيار المكان المناسب للزراعة:

- أ) وجود تهوية جيدة.
 - ب) قلة الضوء.
 - ج) انعدام الماء.
 - د) تربة صخرية.
-

١٥. أيُّ من الآتي يُسبب انتشار الأمراض في النباتات؟

- أ) التهوية الجيدة.
 - ب) الرطوبة الزائدة.
 - ج) ضوء الشمس.
 - د) التسميد المعتدل.
-

١٦. عند زراعة الشتلات، يجب أن يكون مستوى التربة:

- أ) أعلى من الوعاء الأصلي بكثير.
 - ب) أقل بكثير من الوعاء الأصلي.
 - ج) مساويًا لمستوى التربة في الوعاء الأصلي.
 - د) غير مهم.
-

١٧. الري بالتنقيط يتميز بأنه:

- أ) يهدر الماء.
 - ب) لا يفيد التربة.
 - ج) يضر النباتات.
 - د) يوصل الماء مباشرة للجذور.
-

١٨. من الإرشادات المهمة عند التسميد:

- أ) زيادة كمية السماد دائمًا.
 - ب) عدم ري النباتات بعد التسميد.
 - ج) اختيار السماد المناسب للنبات.
 - د) استخدام أي سماد عشوائيًا.
-

١٩. السبب في الضغط على التربة بعد الزراعة هو:

- أ) تجفيف التربة.
- ب) تثبيت البذور أو الشتلات.
- ج) قتل النبات.
- د) زيادة الحرارة.

٢٠. أي مما يأتي يُعد من خطوات زراعة البذور؟

- أ) رش المبيدات.
- ب) الحصاد.
- ج) تغطية البذور بالتربة.
- د) تخزين المحصول.

السؤال الثاني:

أضع إشارة (✓) للعبارة الصحيحة، وإشارة (X) للعبارة غير الصحيحة:

١. () تحتاج الخضراوات إلى ضوء الشمس المباشر.
٢. () يمكن الإفراط في الري دون ضرر.
٣. () التربة الجيدة يجب أن تكون جيدة التصريف.
٤. () يمكن زراعة جميع الخضراوات في أي فصل دون شروط.
٥. () الأسمدة الكيميائية تحتوي على عناصر غذائية.
٦. () لا حاجة لري النباتات بعد التسميد.
٧. () تُزرع البذور الصغيرة على عمق كبير.
٨. () التهوية الجيدة تقلل من الأمراض.

٩. () يجب ارتداء أدوات الوقاية عند الرش.

١٠. () الرش وقت الرياح آمن.

السؤال الثالث:

أكمل الفراغ في الجمل الآتية:

١. تحتاج الخضراوات إلى ساعات من ضوء الشمس يوميًا.

٢. من خطوات تحضير التربة: و

٣. يُفضّل ري الخضراوات في أو

٤. الري الزائد يؤدي إلى الجذور.

٥. من أنواع الأسمدة: و

٦. تُزرع بذور الخضراوات الصغيرة على عمق أقل من سم.

٧. من العوامل المؤثرة في الري: و و

٨. يجب ارتداء عند رش المبيدات.

٩. التسميد التحضيري يتم قبل

١٠. يجب تجنب الرش في الأيام التي تكون فيها قوية.

تمنياتنا لكم بالتوفيق

إجابات الأسئلة

السؤال الأول:

🧠 أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية:

١. أيُّ من الآتي يُعد من الخضراوات الصيفية؟

أ) السبانخ.

ب) الملفوف.

ج) البندورة.

د) الجزر.

٢. تُزرع بذور الخضراوات الكبيرة على عمق:

أ) أقل من 1 سم.

ب) 0.5 – 1.25 سم.

ج) 2.5 – 5 سم.

د) على سطح التربة.

٣. من خطوات تحضير التربة عند زراعة الخضراوات:

أ) الحصاد.

ب) الحراثة.

ج) التزهير.

د) التخزين.

٤. أفضل وقت لري الخضراوات هو:

(أ) الصباح الباكر أو المساء.

(ب) منتصف الليل.

(ج) وقت الظهيرة.

(د) عند اشتداد الحرارة.

٥. أيُّ من الآتي من العوامل المؤثرة في الري؟

(أ) لون النبات.

(ب) نوع التربة.

(ج) حجم البذور.

(د) شكل الورقة.

٦. الأسمدة التي تُستخرج من بقايا النباتات تُسمى:

(أ) كيميائية.

(ب) صناعية.

(ج) عضوية.

(د) معدنية.

٧. الهدف من التسميد هو:

(أ) تغيير لون النبات.

(ب) قتل الحشرات.

(ج) تقليل الماء.

(د) زيادة نمو النبات.

٨. عند زراعة الشتلات يجب:

أ) شد الجذور بقوة.

ب) كسر الجذور.

ج) التعامل معها بلطف.

د) تركها دون ري.

٩. الري الزائد يؤدي إلى:

أ) زيادة الإنتاج.

ب) تعفن الجذور.

ج) تقوية النبات.

د) تسريع النمو.

١٠. يُفضّل عدم رش المبيدات عند:

أ) الصباح.

ب) المساء.

ج) وجود رياح قوية.

د) غياب الشمس.

١١. أيُّ من الآتي يُعد من الخضراوات الشتوية؟

أ) السبانخ.

ب) البامية.

ج) الخيار.

د) الفلفل.

١٢. الهدف من حرّاة التربة هو:

أ) زيادة ملوحتها.

ب) تغيير لونها.

ج) تجفيفها.

د) تفكيكها وتهويتها.

١٣. تُزرع بذور الخضراوات المتوسطة على عمق:

أ) أقل من 1 سم.

ب) 0.5 – 1.25 سم.

ج) 2.5 – 5 سم.

د) أكثر من 6 سم.

١٤. من شروط اختيار المكان المناسب للزراعة:

أ) وجود تهوية جيدة.

ب) قلة الضوء.

ج) انعدام الماء.

د) تربة صخرية.

١٥. أيُّ من الآتي يُسبب انتشار الأمراض في النباتات؟

أ) التهوية الجيدة.

ب) الرطوبة الزائدة.

ج) ضوء الشمس.

د) التسميد المعتدل.

١٦. عند زراعة الشتلات، يجب أن يكون مستوى التربة:
- أ) أعلى من الوعاء الأصلي بكثير.
 - ب) أقل بكثير من الوعاء الأصلي.
 - ج) مساويًا لمستوى التربة في الوعاء الأصلي.
 - د) غير مهم.
-

١٧. الري بالتنقيط يتميز بأنه:

- أ) يهدر الماء.
 - ب) لا يفيد التربة.
 - ج) يضر النباتات.
 - د) يوصل الماء مباشرة للجذور.
-

١٨. من الإرشادات المهمة عند التسميد:

- أ) زيادة كمية السماد دائمًا.
 - ب) عدم ري النباتات بعد التسميد.
 - ج) اختيار السماد المناسب للنبات.
 - د) استخدام أي سماد عشوائيًا.
-

١٩. السبب في الضغط على التربة بعد الزراعة هو:

- أ) تجفيف التربة.
 - ب) تثبيت البذور أو الشتلات.
 - ج) قتل النبات.
 - د) زيادة الحرارة.
-

٢٠. أيُّ مما يأتي يُعد من خطوات زراعة البذور؟

أ) رش المبيدات.

ب) الحصاد.

ج) تغطية البذور بالتربة.

د) تخزين المحصول.

السؤال الثاني:

أضع إشارة (✓) للعبارة الصحيحة، وإشارة (X) للعبارة غير الصحيحة:

١. (✓) تحتاج الخضراوات إلى ضوء الشمس المباشر.

٢. (X) يمكن الإفراط في الري دون ضرر.

٣. (✓) التربة الجيدة يجب أن تكون جيدة التصريف.

٤. (X) يمكن زراعة جميع الخضراوات في أي فصل دون شروط.

٥. (✓) الأسمدة الكيميائية تحتوي على عناصر غذائية.

٦. (X) لا حاجة لري النباتات بعد التسميد.

٧. (X) تُزرع البذور الصغيرة على عمق كبير.

٨. (✓) التهوية الجيدة تقلل من الأمراض.

٩. (✓) يجب ارتداء أدوات الوقاية عند الرش.

١٠. (X) الرش وقت الرياح آمن.

السؤال الثالث:

أكمل الفراغ في الجمل الآتية:

١. تحتاج الخضراوات إلى 6-8 ساعات من ضوء الشمس يوميًا.

٢. من خطوات تحضير التربة: **الحراثة و التسميد.**

٣. يُفضّل ري الخضراوات في **الصباح الباكر أو المساء.**

٤. الري الزائد يؤدي إلى **تعفن** الجذور.

٥. من أنواع الأسمدة: **العضوية و الكيميائية.**

٦. تُزرع بذور الخضراوات الصغيرة على عمق أقل من **1** سم.

٧. من العوامل المؤثرة في الري: **الطقس و نوع التربة و نوع الخضراوات.**

٨. يجب ارتداء **معدات الوقاية** عند رش المبيدات.

٩. التسميد التحضيري يتم قبل **الزراعة.**

١٠. يجب تجنب الرش في الأيام التي تكون فيها الرياح قوية.

شبكة منهاجي التعليمية