



الموضوع: بيئة نظيفة مزروعة.

الصف: السادس.

المبحث: التربية المهنية.

إعداد: ش<mark>بكة</mark> منهاجي التعلي<mark>م</mark>ية.

السؤال الأول:

🥰 أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية:

(1) البيئة النظيفة تعنى:

أ- بيئة خالية من التلوث.

ب- بيئة مليئة بالنفايات.

ج- بيئة مهملة.

د- بيئة صناعية فقط.

(2) من فوائد زراعة الأشجار:

أ- تقليل نسبة الأكسجين.

ب- تدمير التربة.

ج- تلطيف الجو وتنقية الهواء.

د- تقليل الظل.

١

(3) الزراعة تسهم في:

- أ- زيادة الغبار.
- ب- تحسين مظهر البيئة.
 - ج- تقليل الأمطار.
 - د- نشر الأوبئة.

(4) من مظاهر البيئة الملوثة:

- أ- وجود المساحات الخضراء.
 - ب- تراكم القمامة.
 - ج- نظافة الطرقات.
 - د- الأشجار المزروعة.

(5) من طرق الحفاظ على البيئة:

- أ- رمي النفايات في الشارع.
 - ب- زراعة الحدائق.
 - ج- قطع الأشجار.
 - د- ترك المياه جارية.

(6) أحد أسباب تلوث البيئة:

أ- التخلص الصحيح من النفايات.

ب- الاعتماد على الزراعة.

ج- إلقاء النفايات في الأنهار.

د- ترشيد استخدام الموارد.

(7) الزراعة المنزلية تساعد في:

أ- إهدار المال.

ب- زيادة النفايات.

ج- إنتاج الغذاء والمحا<mark>فظة على البيئة.</mark>

د- زيادة الحشرات.

(8) من النباتات المناسبة للزراعة في البيئة المحلية:

أ- النباتات الصناعية.

ب- نباتات الزينة والأشجار المثمرة.

ج- الأشجار البلاستيكية.

د- الطحالب الضارة.

(9) إعادة تدوير المخلفات تساهم في:

- أ- تلوث البيئة.
- ب- الاستفادة من الموارد.
 - ج- التخلص العشوائي.
 - د- رميها في الغابات.

(10) التربة الجيدة تساعد في:

- أ- انتشار الجراثيم.
- ب- زراعة النباتات.
- ج- موت الأشجار.
 - د- زيادة التلوث.

(11) رمي النفايات في الأماكن العامة يسبب:

- أ- تنظيف الشوارع.
 - ب- تلوث البيئة.
- ج- تحفيز الزراعة.
 - د- إنتاج الغذاء.

(12) غرس الأشجار على جوانب الطرق:

أ- يزيد التلوث.

ب- يحمي التربة من الانجراف.

ج- يمنع المطر.

د- يضر بالنقل.

(13) من أهم فوائد الزراعة:

أ- تقليل المساحات الخضراء.

ب- رفع درجات الحرار<mark>ة.</mark>

ج- توفير الغذاء وتنقي<mark>ة الهواء.</mark>

د- زيادة الغبار.

(14) من سلوكيات الحفاظ على البيئة:

أ- دهس المزروعات.

ب- كسر الأغصان.

ج- استخدام السماد الطبيعي.

د- قطع الأشجار.

(15) من نتائج البيئة النظيفة:

أ- زيادة الأمراض.

ب- راحة نفسية وصحة جيدة.

ج- تلوث المياه.

د- اختفاء النباتات.

السؤال الثاني:

ك أضع إشارة (✔) للعبارة الصحيحة، وإشارة (✗) للعبارة غير الصحيحة:

- الزراعة تضر بالبيئة.
- نحافظ على نظافة الحدائق العامة.
- يمكننا رمى النفايات في الشارع إذا لم نجد سلة.
 - ٤. () زراعة الأشجار تساعد على تلطيف الجو.
 - ٥. () التلوث لا يؤثر على صحة الإنسان.
 - استخدام السماد العضوي يقلل من التلوث.
 - ٧. () النظافة مسؤولية المدرسة فقط.
- ٨. () زراعة النباتات في المنزل تساهم في تحسين البيئة.
 - ٩. () الأشجار توفر الظل وتحمي من حرارة الشمس.
 - ١٠. () حرق النفايات داخل البيوت يُحسّن الهواء.
 - ١١. () قطع الأشجار يساعد على زيادة الزراعة.

- ١٢. () رمى القمامة في الأماكن المخصصة سلوك جيد.
 - 11. () التربة النظيفة تساهم في نمو النباتات.
 - 11. () لا علاقة بين الزراعة ونظافة البيئة.
 - ١٥. () الاهتمام بالحدائق يُعدّ من مظاهر التمدن.
 - 11. () تنظيف الساحات العامة مسؤولية كل فرد.
 - ١٧. () الأشجار تستهلك الأكسجين وتقلله.
 - ١٨. () التعليم البيئي يساهم في زيادة الوعي.
- ١٩. () التخلص العشوائي من النفايات يسبب مشاكل صحية.
 - · ٢٠. () البيئة النظيفة مكان مناسب للعيش.

السؤال الثالث:

- 🖈 أختار الكلمة المناسبة بين القوسين لإكمال الجملة:
- ١. الأشجار تعمل على (زيادة / تقليل) نسبة الأكسجين في الهواء.
 - ٢. تُعد زراعة النباتات في البيت سلوكًا (ضارًا / إيجابيًا).
 - ٣. من المهم أن (نرمى / نعيد استخدام) النفايات إن أمكن.
 - ٤. الزراعة المنزلية (تقلل / تزيد) من التلوث.
 - ٥. التربة النظيفة (تمنع / تساعد) على نمو النباتات.

السؤال الرابع:

♦ أصل بخط بين المصطلح في العمود (أ) وما يناسبها في العمود (ب):

العمود (ب)	العمود (أ)
سلوك بيئي سليم	التربة الجيدة
تحسين مظهر البيئة وتوفير الغذاء	إعادة التدوير
يؤدي إلى تدهور البيئة	الزراعة
تساعد على نمو النباتات	رمي النفايات في <mark>ال</mark> حاوية
الاستفادة من النفايات بدل التخلص منها	قطع الأشجار

تمنياتنا لكم بالتوفيق

إجابات الأسئلة

السؤال الأول:

- 🥰 أختار الإجابة الصحيحة في الفقرات الآتية:
 - (1) البيئة النظيفة تعنى:
 - أ- بيئة خالية من التلوث.
 - ب<mark>- ب</mark>يئة مليئة بالنف<mark>ا</mark>يات.
 - ج- بيئ<mark>ة مهم</mark>لة.
 - د- بيئة صناعية فقط.

(2) من فوائد زراعة الأشجار:

- أ- تقليل نسبة الأكسجين.
 - ب- تدمير التربة.
- ج- تلطيف الجو وتنقية الهواء.
 - د- تقليل الظل.
 - (3) الزراعة تسهم في:
 - أ- زيادة الغبار.
 - ب- تحسين مظهر البيئة.
 - ج- تقليل الأمطار.
 - د- نشر الأوبئة.

(4) من مظاهر البيئة الملوثة:

أ- وجود المساحات الخضراء.

ب- تراكم القمامة.

ج- نظافة الطرقات.

د- الأشجار المزروعة.

(5) من طرق الحفاظ على البيئة:

أ- رمي النفايات في الشارع.

ب- زراعة الحدائق.

ج- قطع الأشجار.

د- ترك المياه جارية.

(6) أحد أسباب تلوث البيئة:

أ- التخلص الصحيح من النفايات.

ب- الاعتماد على الزراعة.

ج- إلقاء النفايات في الأنهار.

د- ترشيد استخدام الموارد.

(7) الزراعة المنزلية تساعد في:

- أ- إهدار المال.
- ب- زيادة النفايات.
- ج- إنتاج الغذاء والمحافظة على البيئة.
 - د- زياد<mark>ة ال</mark>حشرات.

(8) من النباتات المناسبة للزراعة في البيئة المحلية:

- أ- النباتات الصناعية.
- ب- نباتات الزينة والأشجار المثمرة.
 - ج- الأشجار البلاستيكية.
 - د- الطحالب الضارة.

(9) إعادة تدوير المخلفات تساهم في:

- أ- تلوث البيئة.
- ب- الاستفادة من الموارد.
 - ج- التخلص العشوائي.
 - د- رميها في الغابات.

(10) التربة الجيدة تساعد في:

- أ- انتشار الجراثيم.
- ب- زراعة النباتات.
- ج- موت الأشجار.
 - د- زياد<mark>ة ال</mark>تلوث.

(11) رمي النفايات في الأماكن العامة يسبب:

- أ- تنظيف الشوارع.
- ب- تلوث البيئة.
- ج- تحفيز الزراعة.
 - د- إنتاج الغذاء.

(12) غرس الأشجار على جوانب الطرق:

- أ- يزيد التلوث.
- ب- يحمي التربة من الانجراف.
 - ج- يمنع المطر.
 - د- يضر بالنقل.

(13) من أهم فوائد الزراعة:

أ- تقليل المساحات الخضراء.

ب- رفع درجات الحرارة.

ج- توفير الغذاء وتنقية الهواء.

د- زيادة الغبار.

(14) من سلوكيات الحفاظ على البيئة:

أ- دهس المزروعات.

ب-كسر الأغصان.

ج- استخدام السماد الطبيعي.

د- قطع الأشجار.

(15) من نتائج البيئة النظيفة:

أ- زيادة الأمراض.

ب- راحة نفسية وصحة جيدة.

ج- تلوث المياه.

د- اختفاء النباتات.

السؤال الثاني:

🥰 أضع إشارة (🗸) للعبارة الصحيحة، وإشارة (🗶) للعبارة غير الصحيحة:

- ١. (🗶) الزراعة تضر بالبيئة.
- ٢. (✔) من المهم أن نحافظ على نظافة الحدائق العامة.
 - ٣. (🗶) يمكننا رمى النفايات في الشارع إذا لم نجد سلة.
 - ٤. (✓) زراعة الأشجار تساعد على تلطيف الجو.
 - ٥. (🗶) التلوث لا يؤثر على صحة الإنسان.
 - ٦. (✔) استخدام السماد العضوي يقلل من التلوث.
 - ٧. (🗶) النظافة مسؤولية المدرسة فقط.
- ٨. (✔) زراعة النباتات في المنزل تساهم في تحسين البيئة.
 - ٩. () الأشجار توفر الظل وتحمى من حرارة الشمس.
 - ١٠. (💢) حرق النفايات داخل البيوت يُحسّن الهواء. ا
 - ١١. (🗶) قطع الأشجار يساعد على زيادة الزراعة.
 - ١٢. (✔) رمى القمامة في الأماكن المخصصة سلوك جيد.
 - ١٢. (✓) التربة النظيفة تساهم في نمو النباتات.
 - ١٤. (🗶) لا علاقة بين الزراعة ونظافة البيئة.
 - ١٥. (✓) الاهتمام بالحدائق يُعدّ من مظاهر التمدن.
 - ١٦. (✔) تنظيف الساحات العامة مسؤولية كل فرد.

- ١٠. (🗶) الأشجار تستهلك الأكسجين وتقلله.
- ١٨. (✔) التعليم البيئي يساهم في زيادة الوعي.
- ١٩. (✔) التخلص العشوائي من النفايات يسبب مشاكل صحية.
 - ٠٠. (✓) البيئة النظيفة مكان مناسب للعيش.

السؤال الثالث:

- 🖈 أختار الكلمة المناسبة بين القوسين لإكمال الجملة:
- ١. الأشجار تعمل على (زيادة / تقليل) نسبة الأكسجين في الهواء.
 - ٢. تُعد زراعة النباتات في البيت سلوكًا (ضارًا / إيجابيًا).
 - ٣. من المهم أن (نرمي / نعيد استخدام) النفايات إن أمكن.
 - الزراعة المنزلية (تقلل / تزيد) من التلوث.
 - ٥. التربة النظيفة (تمنع / تساعد) على نمو النباتات.

السؤال الرابع:

♦ أصل بخط بين المصطلح في العمود (أ) وما يناسبها في العمود (ب):

العمود (ب)	العمود (أ)
تساعد على نمو النباتات	التربة الجيدة
الاستفادة من النفايات بدل التخلص منها	إعادة التدوير
تحسين مظهر البيئة وتوفير الغذاء	الزراعة
سلوك بييً سليم	رمي النفايات في <mark>ال</mark> حاوية
يؤدي إلى تدهور البيئة	قطع الأشجار