

نسخة مجانية

مدرسة الأندلس الابتدائية الخاصة للبنين

العام الأكاديمي 2025/2024 م



أوراق العمل الإثرائية التطبيق الورقي الثالث

الفصل الدراسي الثاني
مادة الدراسات الاجتماعية
الصف الخامس الابتدائي

	اسم الطالب
	الصف والشعبة

ملخص الوحدة الرابعة نحن والبيئة (جغرافيا)

الرعى الجائر

المراعي الطبيعية: هي المناطق التي تنمو بها الحشائش بصورة طبيعية دون تدخل الإنسان وترعى بها حيوانات مختلفة

أهمية المراعي الطبيعية

مصدر غذائي لتربية المواشي

تتميز بتنوع الأعلاف والقيمة الغذائية للنباتات

توفر اعلاف رخيصة الثمن طول العام

الرعي الجائر: هو استنزاف المراعي الطبيعية نتيجة الرعي المفرط لفترات طويلة تؤثر على نمو النباتات

الأضرار البيئية الناتجة عن الرعي الجائر

التصحر و إنجراف التربة

إختفاء النباتات الصالحة لغذاء الحيوانات

طرق مكافحة الرعي الجائر

تحديد مواسم للرعي

تحويل المخلفات الزراعية إلى علف

إصدار القوانين التي تحضر الرعي الجائر

إنشاء المحميات الطبيعية للمحافظة على المراعي الطبيعية

الدرس الثاني إدارة المخلفات (النفايات)

مفهوم المخلفات
المواد التي لا يحتاج إليها أصحابها ويرغبون في التخلص منها

مصادر المخلفات الصلبة

مخلفات صناعية

مخلفات منزلية

مخلفات تجارية

مخلفات هدم وبناء

مخلفات صحية

عوامل تراكم المخلفات في البيئة

زيادة معدلات النشاط الصناعي

زيادة مساحة المدن

ازدياد البناء والتشييد

زيادة عدد سكان

اضرار انتشار المخلفات على البيئة

تشويه المنظر العام للمدينة

تلوث البيئي

اضرار بالصحة العامة للإنسان

انتشار الحرائق

طرق مكافحة مشكلة المخلفات الصلبة

تحويل مكبات النفايات إلى حدائق

إدارة وتدوير المخلفات

حملات توعية للحد من كميات النفايات

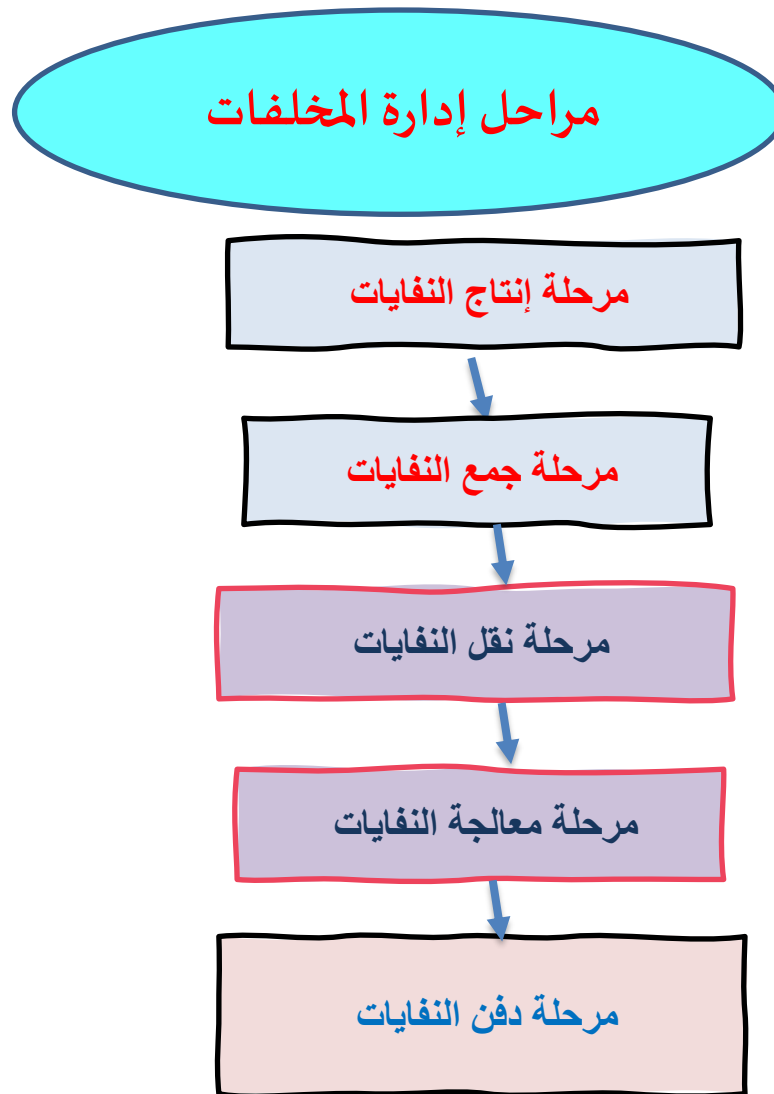
مفهوم إدارة المخلفات : هي عملية تشمل جمع النفايات ونقلها ومعالجتها و
التخلّص منها ب أعلى كفاءة و اقل تكلفة

أهمية إدارة المخلفات

تقليل من كمية النفايات

إيجاد فرص عمل جديدة

أستعمال المخلفات الزراعية ومخلفات الطعام بعد إعادة تدويرها في تغذية التربة



أوراق العمل الإثرائية (منتصف الفصل الثاني)

2025-2024م

السؤال الأول: - اختر الإجابة الصحيحة:

1 - يتمثل نمط الإستغلال الرئيسي للإراضي في

أ - المراعي

ب - الغابات .

ج - الصحاري .

د - الأراضي الزراعية

2- ينتج عن الرعي الجائر العديد من الأضرار منها

أ - تنوع الأعلاف

ب - تحديد مواسم الرعي .

ج - التصحر وإنجراف التربة .

د - تحويل المخلفات الزراعية إلى علف

3- من عوامل تراكم المخلفات في البيئة

أ - قلة البناء والتشييد

ب - قلة مساحة المدن

ج - زيادة عدد السكان

د - قلة معدلات النشاط الصناعي

4- ينتج عن المخلفات العديد من الأضرار البيئية مثل

أ - التلوث

ب - بناء المدن

ج - تجميل الشوارع

د - زيادة عدد السكان

5- عملية جمع النفايات ونقلها ومعالجتها والتخلص منها هي

- أ- التلوث
ج- المخلفات .
ب- انتشار الحرائق
د- إدارة المخلفات.

- المواد التي لا يحتاج إليها أصحابها ويرغبون في التخلص منها

- أ - التلوث
ج- المخلفات
ب - إنتشار الحرائق
د - إدارة المخلفات

السؤال الثاني: - أجب عن الأسئلة الآتية:

أ- عرف مفهوم كل من
المراعي الطبيعية:

: هي المناطق التي تنمو بها الحشائش بصورة طبيعية دون تدخل الإنسان وترعى بها حيوانات
مختلفة

الرعي الجائر:

هو استنزاف المراعي الطبيعية نتيجة الرعي المفرط لفترات طويلة تؤثر على نمو النباتات

المخلفات:

المواد التي لا يحتاج إليها أصحابها ويرغبون في التخلص منه

إدارة المخلفات :

هي عملية تشمل جمع النفايات ونقلها ومعالجتها والتخلص منها بأعلى كفاءة و اقل تكلفة

السؤال الثالث :- أجب عن الأسئلة الآتية:

أ- ما أهمية المراعي الطبيعية.

مصدر غذائي لتربية المواشي

تتميز بتنوع الأعلاف والقيمة الغذائية للنباتات

توفر اعلاف رخيصة الثمن طول العام

ب عدد أضرارالرعي الجائر.

التصحر و انجراف التربة

إختفاء النباتات الصالحة لغذاء الحيوانات

ج - اذكر طرق مكافحة الرعي الجائر

تحديد مواسم للرعي

تحويل المخلفات الزراعية إلى علف

إصدار القوانين التي تحضر الرعي الجائر

إنشاء المحميات الطبيعية للمحافظة على المراعي الطبيعية

د- أذكر عوامل تراكم المخلفات

زيادة معدلات النشاط الصناعي

ازدياد البناء والتشييد

زيادة مساحة المدن

زيادة عدد سكان

هـ- عدد طرق مكافحة مشكلة المخلفات الصلبة

تحويل مكبات النفايات إلى حدائق

إدارة وتدوير المخلفات

حملات توعية للحد من كميات النفايات

ما أهمية إدارة المخلفات النفايات

تقليل من كمية النفايات

إيجاد فرص عمل جديدة

استعمال المخلفات الزراعية ومخلفات الطعام بعد إعادة تدويرها في تغذية التربة

عدد أضرار الانتشار المخلفات على البيئة

تشويه المنظر العام للمدينة

تلوث البيئي

اضرار بالصحة العامة للإنسان

انتشار الحرائق

انتهت الأسئلة