

**PROTECT
YOUR
SCHOOL
AS YOU
PROTECT
YOUR
HOME**

المدرسة بيتك الثاني

مع
 بحيات
طالبات
النادي
البرمجي



إعداد الطالبة:
تسنيم الشوابكة

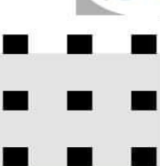


#PostLab

**SCHOOL IS MY
SECOND HOME**

الحافظ على المدرسة
مسؤوليتي ومسؤوليتك

2022



#PostLab

سبل الحفاظ على البيئة

• التخلص الفوري من القمامه الموجودة في المنزل بشكل سليم، وتجنبلقانها على الأرض أو بجانب الحاجوه أو وسط الشارع أو من النافذه

• الحرص على زراعة الأشجار والورود أمام المنزل وبداخل البيوت، واستخدام وسائل الري السليمه لها فجنبها تعيطها شكلاً جميلاً وتريح النفس فإنها تحافظ أيضاً على البيئة

• حسن استغلال موارد البيئة مثل القنوات المائية أو البحار أو الأنهر لا بد من تجنب إلقاء القمامه أو الأوساخ بداخلها



يتمثل دورى في الحفاظ على البيئة من حولي باتباع ما يلى



• لا بد من الحرص على بقاء المكان الموجودين به نظيفاً خالي من الأوساخ سواء بالمنزل أو الحديقة أو المدرسة أو أماكن العبادة أو الشوارع وما غير ذلك وعلى كل فرد أن يبدأ بنفسه فالنظافة من سمات المؤمن الحق

• بعد عن كافة الملوثات الجوية، لذا لا بد من الحذر من استخدام المبيدات الكيمائية للنباتات والأشجار ويفضل استبدالها بمواد طبيعية عضوية

• تجنب حرق المواد البلاستيكية لأنها تسبب تلوث الهواء الجوي عدا ما تؤثر به على صحة الإنسان



*دور الأفراد في المحافظة على البيئة:

- التعليم المستمر وزيادة المعرفة فيما يتعلق بأهمية الحفاظ على البيئة وقيمة الموارد الطبيعية
- التكثيف من زراعة الأشجار؛ لأنها تُنْتِج الغذاء والأكسجين، كما أنها تساعد على توفير الطاقة وتنقية الهواء
- تجنب إلقاء المواد الكيميائية المنزليه في المسطحات المائية والمجاري المائية.
- الحفاظ على الموارد المائية والتقليل من استخدامها، لتقليل الجريان السطحي لمياه الأمطار ومياه الصرف الصحي التي ينتهي بها الأمر في المحيطات
- الالتزام بمجموعة من الأساليب والطرق المنزليه لحماية البيئة التي يمكن من شأنها حماية البيئة، والحفاظ عليها
- صيد أنواع الأسماك والماكولات البحرية المستدامة - التي تُصطاد وتُربى - واختيارها بدلاً من أنواع السمك الأخرى.



مكونات البيئة

مكونات البيئة الفيزيائية

- ١- مكونات فيزيائية صلبة: تتمثل بالغلاف الصخري (بالإنجليزية: Lithosphere); كاليبيات الجبلية.
- ٢- مكونات فيزيائية سائلة: تتمثل بالغلاف الجانبي (بالإنجليزية: Hydrosphere)، وما يضمّنه من محيط هائلي وساحلي.
- ٣- مكونات فيزيائية غازية: تتمثل بالغلاف الجوي (بالإنجليزية: Atmosphere).

مكونات البيئة الحيوية

- ١- النباتات
- ٢- الحيوانات.



طرق المحافظة على البيئة.

- ١- الالثار من الزراعة و الاهتمام بالمزروعات.
- ٢- إعادة تدوير البلاستيك.
- ٣- عدم رمي النفايات على الأرض او بالقرب من مصادر المياه.
- ٤- ابعاد المصانع من أماكن الزراعة.
- ٥- الالامع عن التدخين الذي يلوث الهواء.
- ٦- توعية السكان بأهمية المحافظة على البيئة.

إعداد: كلية العسنات

إشراف: لينا رصصن
المدرسة: بنات الفوار الثانوية
المديريّة: جنوب الخليل



البيئة

تُعرَف البيئة لغةً بِأنَّها مجموعة العناصر الاصطناعية والطبيعية التي تحيط بالكائنات الحية (الإنسان والحيوان والنبات)، وهي أيضًا المنزل والمكان الذي يسكن فيه الكائن الحي، وبشكل عام هي جميع الظروف الخارجية التي تؤثر في شيءٍ معين.



طرق الحفاظ على البيئة

التدوير ...

إعادة الاستخدام ...

التقليل من استخدام الورق
والبلاستيك ...

ترشيد استخدام المياه ...

استخدام المصايد المعرفة للطاقة ...

التسميد الطبيعي ...

وقف الرعي الجائر ...

تنظيم عملية الصيد



أهمية الحفاظ على البيئة

تُكَوِّنُ أهمية الحفاظ على البيئة في العديد من الأمور واسعة النطاق التي توجب الحفاظ عليها، ومن هذه الأمور:

[١] الحفاظ على صحة المجتمع وأفراده، وتحقق ذلك بتوافر العوامل البيئية الجيدة بما في ذلك الطاء، والماء، والتربة، بالإضافة إلى المساحات المفتوحة والموارد الوفيرة، مما يضمن صحة الأفراد، وتتمم في بناء مجتمع صحي، الحفاظ على الموارد الطبيعية، وضمان الموارد الكافية من المصادر المائية لجميع أفراد المجتمع، ونظافة المستعمرات والمسطحات المائية التي تغذيها، وهذه المسألة لا تتعلق بمحبة البيئة فقط إنما هي مسألة ضرورة نوعية حياة



الماء أساس الحياة

حماية مصادر المياه

تتضمن مصادر الماء الواجب حمايتها؛ مصادر الماء السطحية، مثل: البحيرات، والأنهار، والسدود، ومصادر الماء الجوفية، مثل: البينابيع والآبار الجوفية؛ وذلك لتجنب تلوثها بالمواد الملوثة ومبنيات الأمراض، بحيث تُطابق مواصفات الماء متطلبات وكالة حماية البيئة وبرامج ماء الشرب الحكومية، وتساعد حماية مصادر الماء من التلوث على التقليل من الأمراض والمخاطر الناتجة عن الماء الملوث، وتجنب الحاجة إلى العلاجات المكلفة والمعقدة، كما أن حماية مصادر الماء يحافظ على إمدادات الماء وكميته، ويضمن جودته للحياة البرية ولاستخدامات الإنسان الترفيهية.

مدرسة بنات الفوار الثانوية

مديرية: التربية جنوب الخليل