

مصادر الطاقة النظيفة



مصادر الطاقة النظيفة

يتم تعريف الطاقة النظيفة بأنها الطاقة التي لا تلوث التلافل الجوي، مثل الكهرباء أو الطاقة النووية. هناك أمثلة عليها مثل؟

من أنواع الطاقة النظيفة:

- الطاقة الشمسية يتم جمع هذه الطاقة وتحويلها باستخدام عدة طرق، مثل الحمام الشمس المستخدم في المنازل.
- قوه الرياح تعمل قوه الرياح على تحريك الفلفل الجوى من خلال الاختلاف في درجة الحرارة على سطح الأرض.

ولكن هناك طرق أكثر حداة من الطاقة الناجحة من الكتلة الجوية مثل: إنتاج الميتان، أو إنتاج التحول لوقود السيارات

كما لها أهمية بالطبع لها سلبيات أيضا منها:

- الرياح أو الرياح الشمسية، مما يعني استناداً كبيراً للأرض لتقليل التلوث والأضرار البيئية مع عدم إفالتها تماماً، إذ ينتج عنها انبعاث غازات الدفيئة المصدرة بنسبة: كثاني أكسيد الكربون، والمethane.
- انتشار الطاقة غير المستحقة جواً تجاهلاً لا يمكن الاستفادة منه حتى بعد إنشاء مصانع الطاقة النظيفة

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

عمل الطالبة: يارا مالك حسونة