



# A KLÍMAVÁLTOZÁS

Készítette: Kövendi-  
Veress Ádám 4.b



# A jövő tőlünk függ

- Az ember szennyezi a környezetet
- A szennyezés klímaváltozáshoz vezet
- A klímaváltozás az élőhely megváltozását okozza, ami állatok, növények kipusztulásához vezet
- Állatok és növények nélkül az ember sem élhet
- Tőlünk függ, hogy milyen jövőnk lesz
- Védünk kell a környezetet és lassítani a klímaváltozást
- A megújuló energiákkal is tehetünk a klímaváltozás ellen



# Megújuló energiák

- Emberi léptékben képesek megújulni
- Sosem fogynak el
- Nem fenyeget a készletek kimerülésének veszélye
- Nincs károsanyag-kibocsájtásuk
- Nem szennyezik a környezetet



# Szélenergia

- A szél energiáját alakítjuk elektromos árammá
- A szélturbinákat ma már ipari méretekben, nagy csoportokban is felhasználják
- Környezetkímélően működik



# Napenergia

- A napenergiát hőenergiává alakítjuk
- A hőenergia begyűjtése és tárolása napkollektorokkal történik
- A másik módszerrel, napelemmel, a napsugárzás energiáját elektromos energiává alakítjuk
- Tudósok szerint 2025-re a napenergia jelenti majd a Föld fő energiaforrását



# Vízenergia

- Olyan energiaforrás amelyet a víz eséséből vagy folyásából nyernek
- Az ember már régóta használja
- Ma a világ villamosenergia-termelésének ötöd-hatod részét teszi ki

Vigyázzunk a Földünkre! Csak egy van belőle...



---

Köszönöm a figyelmet!

