

**ERŐLEVES A LÉLEKNEK...
AVAGY A LELKI
FENNTARTHATÓSÁG
LEHETŐSÉGEI**

Összeállította:

Farkas Lászlóné

Szaktanácsadó

E-mail: lfarkas396@gmail.com

Tel.: +36705487034

A világ teremtése

1. nap: világosság és sötétség

6. nap: szárazföldi állatok
és ember



7. nap:
megpihent



2. nap: égboltozat



5. nap: vízi és égi
állatok



3. nap: szárazföld
és növények



4. nap: égitestek



„És látta
Isten, hogy
ez jó.”
1Mózes
1,10

Isten a világot szépnek és jónak teremtette. A mi felelősségünk, hogy vigyázzunk rá, óvjuk, védjük, az utókor számára is élhetővé tegyük.

Környezetünk megóvásának, a fenntarthatóságnak az egyik formája a megújuló energiaforrások használata.



szélmalom

Kik fogták
be első
ízben a
szelet a
vitorlába?

Hány árboccal
rendelkeztek
az Ősi
vitorlás-hajók
?

Mikor lehetett
hajózni az Ősi
vitorlás-hajók
kal?

Miből nyerik a
vízenergiát?

Mire
használták a
vízikereket?

Mit használ ki
a tutaj és a
bárka mint
közlekedési
eszköz?

Mit bocsát a
földre a Nap?

A
naperőmű-ve
kben mivé
alakítják a
Nap
energiáját?

A napkollektor
által termelt
hőenergia
mire
használható?

szélerőm
ű

Igaz vagy hamis?

A szélérőművek elektromos energiát termelnek.

A szélérőmű és a szélmalom a víz energiáját hasznosítja.

A szél a megújuló energiák közé tartozik.

A szélérőmű környezetbarát módon termeli az elektromos energiát.

Válaszolatok a kérdésekre!

Mi a Nap-rendsze-rünk közép-pon-tja?

Mit állítanak elő a naperő-mű-vekben?

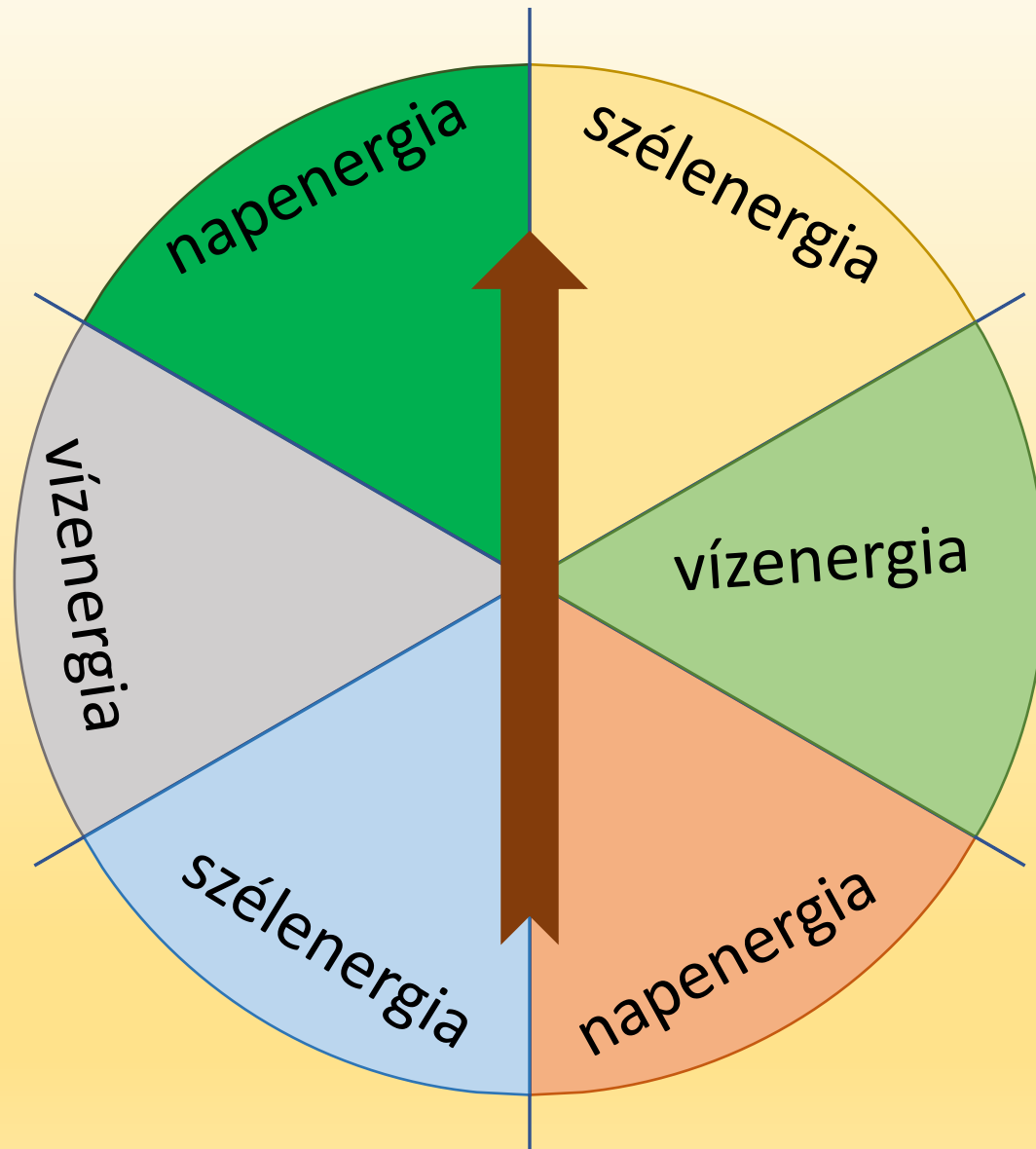
Mit bocsát a Nap a Földre?

Mire használ-ható a nap-kollek-tor?

A nap-kollek-tor és a napelem ugyanazt jelenti?

Forgassátok meg a szerencsekereket! Amelyik szónál megáll a nyíl, arról mondjatok valamit!

START



Akasztófa játék

A Á E G H I Í J K N O R S T V Z

A V Í Z

[tovább](#)

E N E R G I Á J Á N A K

H A S Z N O S Í T Á S A

**Remélem jól szórakoztál,
s közben sokat tanultál!**