

V. ÖKO-SZIGET

Környezetvédelmi rendezvény a VÍZ VILÁGNAPJÁN

Helyszín: Szigetmonostori Faluház és Klímaközpont

Időpont: 2019. március 21-22.



ÖKO-SZIGET

Az év egyik legnagyobb környezetvédelmi rendezvénye általános
iskolásoknak.

Fókuszban az **energiagazdálkodás**.

Szervezők:

Szigetmonostor Önkormányzata, OutdoorMission Kft., Ökológiai Művelődés Alapítvány.

Tervezett programelemek (időpont egyeztetéssel):

- ✓ Öko-játszótér
- ✓ Megújuló energia tanösvény
- ✓ Klímaváltozás kihívásai tárlatvezetés
- ✓ Ökolábnym Workshop

Szabadon látogatható programok:

- ✓ Jövő városa társasjáték
- ✓ Energiatakarékos modern eszközök bemutatása
- ✓ Segway, trikke – alternatív közlekedés
- ✓ Biciklipálya bolondbringákkal
- ✓ Bemutatkozik az Életrevaló öko-gyerektábor

Kiállító szakmai partnerek (meghívás alatt):

- ✓ MTA Ökológiai Kutatóközpont
- ✓ MTA ÖK Duna-kutató Intézet
- ✓ Nemzeti Botanikus kert
- ✓ Országos Meteorológiai Szolgálat
- ✓ Magyar Természettudományi Múzeum
- ✓ Duna-Ipoly Nemzeti Park
- ✓ WWF
- ✓ Tudatos Vásárlók Egyesülete
- ✓ Humusz Szövetség
- ✓ noPack csomagolásmentes bolthálózat
- ✓ CEweb a Biológiai Sokféleségért
- ✓ Magyar Kerékpárosklub
- ✓ Magyar Élelmiszerbank Egyesület
- ✓ Réthy Fashion

A rendezvény fővédnöke:

Áder János köztársasági elnök

A rendezvény szakmai védnöke:

Lányi András az Eötvös Loránd Tudományegyetem docense

A rendezvény koncepciója

Az ÖKO-Sziget rendezvény koncepciójának alapját a Víz Világnapjával kötöttük össze, mert a víz szerintünk is kiemelkedően fontos elem. Hazánk viszonylag szerencsés földrajzi adottságokkal bír, így az iható édesvíz jelenléte természetes ténynek tűnik. Viszont ennek megvan az a veszélye, hogy amíg a hiányával nem szembesülünk, nem értékeljük kellőképpen az elérhető ivóvizet. Az 1993. évi Rio de Janeiro-i környezetvédelmi konferencia határozatával, miszerint március 22-ét a Víz világnapjának nyilvánították, pont a tiszta víz fontosságára és sebezhetőségére szeretnék ráirányítani a figyelmet. Az ÖKO-Sziget úgy tudja támogatni a vízzel kapcsolatos ismeretterjesztést, hogy alap- és maradandó témájaként minden alkalommal foglalkozik a víz valamilyen kiemelt szerepével.

Rendezvényünk alaptémája mellé évről-évre egy másik fenntarthatósági problémakört is fókuszban állítunk. A 2019-es évben ez a téma az energiagazdálkodás. Az energia felhasználással kapcsolatban kevésbé jellemző a tudatos gondolkodás. Jellemzően ebben a témakörbe, a mérnököktől várjuk az újabb és újabb megoldásokat. Ám a kutatók leginkább az eszközeink jobb hatásfokának elérésében tudnak segíteni. Nem mellékes az a tény, hogy az energiafelhasználás mértéke nagyban múlik rajtunk. Ezt a tényt kell tudatosítanunk a diákokban és rávilágítani arra, milyen sok területen van eszköz a kezünkben az energiafelhasználás csökkentésére.

Az ÖKO-Sziget további céljai közé tartozik, hogy arra sarkallja a rendezvényen részt vevő diákokat, hogy gondolkodjanak, és nem a jelenleg jellemző lineáris síkon, hanem egy összefüggésrendszerben lássák a problémákat és azok megoldásait. A holisztikus gondolkodás az egyik kiútlehetőség a kialakult fenntarthatósági-környezeti-társadalmi problémából. Hangsúlyt helyezünk arra is, hogy az ismereteket minél inkább meg tudjuk jeleníteni, akár több érzékszervre hatva egy időben, ezzel mélyebb benyomást keltve, jobban elmélyítve a tudást.

A rendezvény helyszínéül a Szentendrei-szigeten elhelyezkedő Szigetmonostori Faluház (Klímaközpont) választottuk. Ez a terület méltó helyszín egy Víz világnapi rendezvény megtartásához, hiszen kiemelt szerepet játszik a környék és Budapest vízellátásában, valamint a szigetmonostori önkormányzat fő vezérelve közé tartozik a fenntarthatóság.

Az ÖKO-Sziget már ötödik alkalommal kerül megrendezésre, továbbra is szempont, hogy élményalapú, szemléletformáló, ismeretterjesztő programelemekkel várjuk az általános iskolák 1-8. osztályos tanulóit. A felnövekvő generációknak saját védelmük érdekében lesz szükségük erre a tudásra, mert a változások már elindultak, a kérdés hogy a jövőben hogyan tudunk ezekhez alkalmazkodni, illetve tudjuk-e enyhíteni ezeknek a folyamatoknak a hatását.



Programelemek

A rendezvényt az általános iskolás korosztálynak (1-8. osztály) szervezzük. Négy nagy témakört hoztunk létre a diákok számára. Lesznek szabadon látogatható és tematikus programelemek. A témák kiosztásakor igyekeztünk figyelembe venni a különböző korosztályok sajátosságait. Minden osztály körülbelül másfél órát tölt a saját, tematikus állomásán. Úgy állítottuk össze a programokat, hogy a diákok a rendelkezésre álló idő kb. felét mozgással összekapcsolt tanulással töltsék.

1-2. osztályosok részére: Öko-játszótér

Az öko-játszóteret úgy szeretnénk összeállítani a legfiatalabbaknak, hogy a játék közben több környezeti témával is megismerkedhessenek. Fontos szempont, hogy az 1-2. osztályosok játszva szerezhessen alapismereteket. Törekszünk egy befogadható mennyiségű információ átadására, viszont célunk azt a játékkal kellő kép elmélyíteni. A tervezett játékok felsorolás szintjén: puzzle, táblajáték, szelektív sí, vakvadász, lézermezős számháború. Ezek mind kapcsolódnak 1-1 környezeti témához.

3-4. osztályosok részére: Energiagazdálkodás a táplálkozás tükrében

Ezzel a korosztállyal két különböző perspektívából vizsgálunk meg az élelmezés témakörét. Ide tartozó kérdések, hogy a lokális vagy a távolról érkező élelmiszerek terhelik jobban környezetünket és miért? Melyik élelmiszer egészségesebb? Milyen kapcsolatok vannak az energiafogyasztás és a vásárolt élelmiszereink között. Ezekre a kérdésekre két lépésben kapnánk válaszokat. A klímaváltozás kihívásai tárlaton, a távolról érkező élelmiszere jellemző összefüggéseket tárnánk fel, míg egy farmlátogatás alkalmával a lokális élelmiszer előnyeivel ismerkedünk.

5-6. osztályosok részére: Megújuló energia tanösvény

Az 5-6. osztályosok számára egy tanösvényt állítunk fel, mely néhány eszközön keresztül szemléletesen mutatja be az energia előállításának lehetséges alternatíváit. Sokszor felismerjük milyen változtatásokra lenne szükség egy adott környezeti probléma megoldásához, csak azt nem tudjuk, hogyan tehetnénk a saját életünkben a probléma elkerüléséért. A tanösvény elemeivel és az utána következő takarékos háztartási eszközök bemutatásával szeretnénk példát mutatni a hogyanokra és közben választ adni, a miértekre. A program végén egyszerű számításokat lehet végezni, hogy egyértelmű legyen mivel, mennyit lehet megtakarítani.

7-8. osztályosok részére: Ökolábnym Workshop

Ennek a korosztálynak az Ökolábnym Workshop nevet viselő programunkat visszük el. A foglalkozás alatt 6 kiemelkedően fontos környezeti problémáról gyűjtik össze a gyerekek az ismereteiket. Ezt követően egy környezeti szakember kiegészíti a diákok hozzászólásait. Miután együtt megbeszélték a tényeket és összefüggéseket, a résztvevők önállóan készítenek egy saját akcióttervet, melyet magával vihet és otthon követhet.

