



Ökoiskola munkaterv

Alapvető célkitűzések:

- Szemléletformálás, környezettudatosságra nevelés, a fenntartható fejlődés elveinek érvényesítése a napi gyakorlatban.
- Tanítványaink szüleinek bevonása az intézmény ÖKO iskolai tevékenységébe.
- A környezetkímélő magatartás legyen meghatározó erkölcsi alapelv, egyéni és közösségi szinten egyaránt.
- Legyen szempont az újrahasznosítás.
- A tanulók kapcsolódjanak be közvetlen környezetük értékeinek megőrzésébe, gyarapításába.
- Az ÖKO iskolai tevékenység folyamatos továbbfejlesztése, a tervezett feladatok esetében a megjelölt határidők betartása.
- Életmódjukban a természet tisztelete, a felelősség, a környezeti károk megelőzésére való törekvés váljék meghatározóvá.
- A fenntarthatóság pedagógiájában a környezettudatos gondolkodás, életmód kialakítása, elmélyítése, együttműködve a szülői házzal, társadalmi szervezetekkel.

A fenntarthatóság pedagógiáját szolgáló kiemelt tevékenységeink

- A „jeles napokról” műsorokkal, akciókkal, versenyek és kiállítások szervezésével emlékezünk meg.
- Minden ősszel Egészségmegőrző napot tartunk.
- Az újra hasznosítható hulladékok közül évente két alkalommal papírt gyűjtünk. Folyamatosan zajlik a használt elemek gyűjtése is.
- Az iskola környékének tisztán tartása, takarítási akció szervezése
- iskolakert, tankert gondozása, bővítése
- tankonyha használata
- fenntarthatósági témahétben való részvétel

Tanítási órák:

- A tanítási órákon minden tantárgy használja fel a környezettudatosság kialakításához kapcsolható oktatási tartalmakat
- A tanítás során a diákok egyenrangú partnerként vegyenek részt az órák menetében
- A módszerekben a kooperatív tanulásszervezés, a projekt módszer, a témnapok kerüljenek hangsúlyossá
- Az órák levezetése az osztálytermeken kívül is történjen - élményközpontú oktatás (Erdei iskola)
- A változatos módszerek alkalmazása az egész oktatási-nevelési rendszert jellemezze különböző anyagok újrahasznosítása technika órákon





Tanórán kívüli tevékenységek, programok:

Ezekon a rendezvényeken a szülők, tanulók, pedagógusok együttes munkája jelenik meg.

Legfontosabb céljaink, feladataink:

A. Tanulóink környezettudatosságának fejlesztése:

- alapvető elméleti és gyakorlati ismeretek átadása a környezetvédelemmel kapcsolatban
- környezettudatos magatartás terjesztésére való igény kialakítása, alkalmazása a hétköznapi életben, a tanulói aktivitás növelése
- a pedagógusok és a technikai személyzet példamutató magatartása.

B. Iskolánk környezettudatos tevékenységeinek folyamatossá tétele:

- szelektív hulladékgyűjtés megvalósítása, alkalmazása
- az iskolán belüli és iskola körüli zöld területek ápolása
- az iskola környezetének tisztán tartása
- madáretetés
- víz- és energiatakarékosságra való törekvés
- általános takarékosági elvek működtetése környezetünk védelme érdekében
- környezetbarát közlekedés tárgyi feltételeinek használata

C. Környezettudatos szemléletet népszerűsítő iskolai programok szervezése, pályázatok és versenyek keresése:

- pályázatok, projektek (környezetbarát udvari játékelem)
- versenyek, QR-kódos vetélkedő
- projektnapok: civil szervezetekkel való kapcsolat kialakítása, ápolása

D. Az egész tanév során megvalósuló tevékenységek:

- Szelektív hulladékgyűjtési program
- Használt elemek visszagyűjtése a felszíni aulában elhelyezett tárolóban
- Madáretetés az iskolaudvaron, madáretetők készítése
- Az ültetett növények gondozása osztályszinten és az Botanikai-szakkör segítségével a tanév során





- Tantermek, folyosók dekorációja, folyamatos gondozása a tanulókkal közösen
- A mellékhelyiségek kulturált használata, a higiénias alapkövetelmények ismeretének elmélyítése és betartása
- A zöld sarkok gondozása (növények, fák)
- Kerékpártároló rendszeres használata
- Az ÖKO-faliújság, ökosarok aktuális „zöld” információkkal történő frissítése a tanulók bevonásával
- iskolakert gondozása

E. Környezet-, természet- és egészségvédelemmel kapcsolatos iskolai programok:

- Konténeres papírgyűjtő verseny
- Takarékosági világnap
- Állatok világnapja
- Természettudományos Tehetségnap
- Karácsonyi kézműves foglalkozás természetes alapanyagokból
- Egészségmegőrző projektnap
- Víz világnapja
- A Föld világnapja
- Madarak és fák napja
- Családi sport délután (osztálykeretben)
- Erdei iskola
- Az egészséges táplálkozási szokások, egészséges életmód népszerűsítése a tankonyhán
- Gyümölcs, alma program

Szeptember:

Papírgyűjtés osztályverseny

Ózon és autómentes világnap

Október

Állatok világnapja

Élelmezési világnap

Teremdíszító verseny természetes anyagokból

November

Cukorbeteg világnapja: Egészséges életmód erősítése a tanulóknál





Véradók világnapja

December

Télapó délután

Karácsonyi teremdíszítés újrahasznosított anyagokból

Karácsonyi kézművesség

Január

Tavaszbresztő nap

Február

A vizes élőhelyek világnapja

Farsangi díszek készítése újrahasznosított anyagokból

Farsangi bál

Március

A víz világnapja: Túra a tatai tanösvényen

Meteorológiai világnap

Április

Húsvéti teremdíszítés

Húsvéti játszóház

A Föld napja: Iskola környezetének tisztítása

Papírgyűjtés

Méhek napja Magyarországon: Méhész előadás

Május

Madarak és fák napja: gyalogtúra

Erdei iskola

Európai nemzeti parkok napja





Június

Környezetvédelmi világnap

Tervezett programok 2022/23-as tanév

IDŐPONT	PROGRAM	FELELŐS	EGYÜTTMŰKÖDŐK	SIKER KRITÉRIUMOK
2023. január 23.	Öko munkacsoport alakuló értekezlet	Garzó Krisztina intézményvezető	öko munkacsoport tagjai	munkacsoport megalakulása
2023. február	Ökoiskola megújító pályázat beadása	Garzó Krisztina intézményvezető	teljes nevelőtestület	a pályázat beadásra kerül és sikeres elbírálásban részesül
2023. március 21.	Erdők világnapja	Hricsovinyi Gabriella biológia tanár	diákok, pedagógusok	alsó tagozatos diákok 90%-os részvétele
2023. március 22.	Víz világnapja	Garzó Krisztina kémia tanár	diákok, pedagógusok	teljes tanulólétszám 60%-os részvétele
2023. április 22.	Föld világnapja	Gojánné Kun Andrea földrajz tanár	diákok, pedagógusok	teljes tanulólétszám 60%-os részvétele
2023. május 10.	Madarak és fák napja	Hricsovinyi Gabriella biológia tanár	diákok, pedagógusok	teljes tanulólétszám 60%-os részvétele
2023. június 5.	Környezetvédelmi világnap	Garzó Krisztina kémia tanár	diákok, pedagógusok, szülői szervezet	teljes tanulólétszám 60%-os, szülők 10%-os részvétele
2023. június vége	Öko munkacsoport értekezlet tanév értékelése	öko munkacsoport vezetője	öko munkacsoport tagjai	a tervezett programok 60%-a megvalósul





Ökoiskola megújító pályázatban az intézmény vállalásai

1.

Szeretnénk elkészíteni iskolánk ökológiai lábnyomát, ami azt fejezi ki, hogy:

- életvitelünk mennyire terheli meg a természeti környezetet
- mekkora területre lenne szükségünk ahhoz, hogy hosszú távon, a környezet károsítása nélkül legyen megtermelhető az élelem, előállítható az energia, az üzemanyag, az építőanyag, a kényelmünket szolgáló gépek, ruhák, használati tárgyak stb.
- mekkora területen lenne eltüntethető a mindezzel járó hulladék.

2.

Energiajárőr-szolgálat létrehozása, működtetése. Az energiaárak emelkedése miatt sokkal tudatosabb magatartás kialakítása a cél, melynek segítségével az energiapazarlást csökkentenénk. A diákokkal közösen megfogalmazott eljárásrendet betartva ügyelnénk az energiával való takarékoskodásra.

3.

Reményeink szerint visszatérhet az iskolába számos olyan program, ahová a szülőket hívhatjuk! Így a harmadik vállalásunk az, hogy minden évben szervezünk olyan családi napot, ahol a vetélkedő, játékok fő témája a fenntarthatóság, környezetvédelem.

