



Általános Iskola

ÖKOISKOLAI MUNKATERVE

a 2016-2017-es tanévre

Öko munkacsoport:

Alsós munkaközösség: Kállai Sándorné, Kovácsné Zsigri Csilla, Kiss Imréné, Sulák Anita, Stefankó Margit Irén (DÖK)

Reál munkaközösség: Erdélyi Gyuláné, Drávucz Andrea (Vöröskereszt)

Humán munkaközösség: Bencsik András (Könyvtár), Kun Mihály,

Technikai dolgozó: Nagy József, Kiss Dávid

Konyhai dolgozó: Golyha Józsefné

Ökoiskola kritériumrendszere:

A) *Általános elvárások:*

Iskola mindennapos működése során kiemelt figyelmet fordít a fenntarthatóság elveinek érvényesülésére. További célunk: az igényes környezet kialakítása és kialakíttatása a diákok körében, valamint az iskolai tevékenységek környezetre gyakorolt hatásának mérséklése.

B) *Tanulás – tanítás.*

Az iskola pedagógiai programja képviseli a fenntarthatóság pedagógiai törekvéseit:

- a helyi tantervek a környezeti nevelés, a fenntarthatóság pedagógiája szempontjainak, új eredményeinek figyelembevételével készülnek
- különböző pedagógiai módszerek és tanulásszervezési formák alkalmazása a tanulók életkorának és egyéni sajátosságainak figyelembevételével valósulnak meg (kooperatív tevékenységre épülő munkaformák, projekt módszer, fejlesztő órák, tehetség gondozás)
- Az IKT eszközök rendszeres alkalmazására nagy hangsúlyt fektetünk.
- A lehetőségekhez mérten növeljük azon alkalmak számát, amikor a természet tanulmányozása iskolán kívül, szabadban történik.

C) *Személyi feltételek, belső kapcsolatok.*

Az iskola valamennyi dolgozója példát mutat a diákoknak a környezetbarát szemlélet, az egészséges életvitel és fenntarthatóság szempontjait figyelembe véve.

D) *Tanításon kívüli tevékenységek:*

Az iskola minden tanévben szervez az ÖKO iskola arculatához kapcsolódó programokat, akciókat. Ezek a következők: kiállítások az aulában és a folyosókon, tábor, kirándulások, hagyományörző projektek, jeles napok alkalmából szervezett rendezvények, sportprogramok (tömegsport, játékos egészségfejlesztés, részvétel a Tiszaligeti Napokon, Juniálison), hulladékgyűjtés, folyamatos szelektív hulladékgyűjtés (papír, elem, palack).

E) *Társadalmi kapcsolatok*

Széles kapcsolati háló kialakítása az országos szakmai és a helyi civil szervezetekkel, intézményekkel. A médián keresztül rendszeresen informáljuk az érdeklődőket tevékenységeinkről, az intézmény életéről, közös programjainkról.

F) Fizikai környezet

Inspiráló tanulói környezet kialakítása érdekében minden nevelő aktívan, kreatívan részt vállal a feladatokból. Az épített környezet esztétikumának növelésével, állagmegóvásával a fenntartható fejlődés biztosítása. Tervezett tevékenységek között szerepel:

- az iskolaépületünk környékén a növényzet gondozása
- iskolánk könyvtárában kiemelt helyen és a lehetőségekhez mérten bővítjük a fenntarthatósággal kapcsolatos információhordozókat
- megőrizzük a „Madárbarát iskola” címet, a téli időszakban a környezetünkben található madáretetőket felügyeljük
- a kerékpártárolók karbantartására figyelmet fordítunk
- folyosókat, tantermeket zöld növényekkel, diákjaink képzőművészeti alkotásaival dekoráljuk
- folyosókon időszakos kiállításokat rendezünk

Feladatterv:

Időpont (hónap)	Program	Résztevők	Felelős
2016. augusztus	Ökoiskolai munkacsoport létrehozása és működtetése	ÖKO team tagjai	Kiss Imréné
2016. augusztus	Tanmenetek áttekintése: környezettudatosságra, fenntarthatóságra nevelés tananyagban rejlő lehetőségeinek feltérképezése, jelölése	pedagógusok	munkaközösségek vezetői
folyamatos	Aktív kapcsolat fenntarthatóságért tevékenykedő civil szervezettel: Szitakötő	alsós és felsős tanulók	Kállai Sándorné, Kovácsné Zsigri Csilla
2016. szeptember	Öko szakkör szervezése	tanulók	Kovácsné Zsigri Csilla
2016. szeptember	Felmérés: Környezettudatosság attitűd kérdőív	alsós és felsős tanulók	Kovácsné Zsigri Csilla Kiss Imréné
2016. szeptember	Igényes, környezettudatosságot tükröző dekoráció a folyosókon, tantermekben, bejáratoknál, aulában.	alsós és felsős tanulók	osztályfőnökök, Bencsik András
2016. szeptember	Állandó szelektív hulladékgyűjtés feltételeinek felülvizsgálata, megteremtése a tantermekben, folyosókon, udvaron: papírgyűjtés, használt elem gyűjtése, PET palackgyűjtés	tanulók, szülők, pedagógusok	osztályfőnökök

2016. szeptember	DÖK közgyűlésen diákok tájékoztatása a tervezett Ökoiskolai programokról, feladattervről, ZÖLD DÖK munkatervének összeállítása	alsós és felsős tanulók	Stefankó Margit Irén
2016. szeptembertől folyamatosan	Szemléltető eszközök karbantartása, állagmegóvása	pedagógusok	munkaközösségek vezetői
folyamatos	A felhasznált papír mennyiségének csökkentése az informatikai felületek nyújtotta lehetőségek kihasználásával	pedagógusok	Kiss Imréné
folyamatos	A könyvtárban kialakított ÖKOSAROK állományának folyamatos bővítése	alsós és felsős tanulók, pedagógusok	ÖKO munkacsoport, Bencsik András
folyamatos	ÖKO-faliújság megújítása, információk, érdekességek folyamatos megjelentetése	Zöld DÖK, ÖKO szakkör tagjai	ÖKO munkacsoport
folyamatos	Iskolarádió szakkör – Újságíró szakkör Hírekkel, információkkal segítjük az adások szerkesztését, biztosítjuk a nyilvánosságot	Zöld DÖK, ÖKO szakkör tagjai	ÖKO munkacsoport
folyamatos	Az állagmegóvás , a hibák javítása érdekében havi rendszerességgel technikai bejárást valósítunk meg.	Kun Mihály Kiss Imréné	Kiss Imréné
2016. szeptember	"Egy óra az iskoláért" mozgalomkeretében saját tantermek és öltözőszekrények takarítása	alsós és felsős tanulók	osztályfőnökök, ÖKO munkacsoport
2016. szeptember	Aktív részvétel a hulladékgyűjtési akcióban . Szülők, tanulók mozgósítása.	alsós és felsős tanulók, pedagógusok	ZÖLD DÖK tagjai
2016. szeptember	Állatok világnapja Kincseink projekt indítása	felső tanulók	Erdélyi Gyuláné
2016. október	Energia-járőr szolgálat munkájának beindítása, folyamatos működtetése	Zöld - DÖK tagjai, ÖKO szakkör tagjai	Kovácsné Zsigri Csilla
2016. október	A gyalogos és kerékpáros közlekedés népszerűsítése. Bekapcsolódunk a „ Közlekedési kigyó ” országos vetélkedőbe	Az iskola tanulói	Kiss Imréné

2016. október	KINCSEINK projekt első forduló feladatainak kidolgozása, a megoldások értékelése	felső tanulók	Erdélyi Gyuláné
2016. október 10.	A komposztálás világnapja Kapcsolódó rendezvények szervezése- Kvíz automata felállítása. Az iskola udvaráról begyűjtött levelek komposztálása Vásárolj ÖKOsan modul felhasználása a témanap megvalósításához	Iskola tanulói Az alsó tagozat tanulói	Kiss Imréné Technikai dolgozó: Nagy József Csiga Istvánné
folyamatos	Iskolai udvar, kerékpártárolók karbantartása	tanulók	Technikai dolgozó: Nagy József
2016. október, november	Szitakötő őszi számának megismerése	alsós és felsős tanulók	Kállai Sándorné, Kovácsné Zsigri Csilla
2016. november	Egészségnap Szelektív hulladékgyűjtés, komposztálás biztosítása	alsós és felsős tanulók	Erdélyi Gyuláné Zöld DÖK tagjai
2016. november	Nyílt héten bemutatkozás (Fényképes tabló, kiállítás)	alsós és felsős tanulók	Kiss Imréné, Kovácsné Zsigri Csilla
2016. november, december	A madárbarát környezet megőrzése Madáretetők felújítása, kihelyezése	környezetvédelmi szakkör tanulói	Kovácsné Zsigri Csilla
2016. december	Adventi készülődés – újrahasznosítás „Ajándékozz ÖKOsan” modul helyi adaptációjának megvalósítása	alsós és felsős tanulók	osztályfőnökök, napközis csoport vezetők
2016. december, 2017. január	Szitakötő téli számának megismerése	alsós és felsős tanulók	Kállai Sándorné, Kovácsné Zsigri Csilla
2016. december-2017. márc.	Téli madáretetés	ÖKO szakkör tagjai	Kovácsné Zsigri Csilla
2017. február	KINCSEINK projekt második forduló feladatainak kidolgozása, a megoldások értékelése	felső tanulók	Erdélyi Gyuláné
2017. február	Farsang – „Kreatívan a rongyos zsákból”- saját kezűleg készített jelmezek. Osztályonként egy db tartós dekoráció elkészítése	Tanulók, szülők, pedagógusok	Stefankó Margit Irén, Kovácsné Zsigri Csilla
2017. március	Víz világnapja: KINCSEINK projekt harmadik forduló	felső tanulók	

	feladatainak kidolgozása, a megoldások értékelése		
2017. március	Szitakötő tavaszi számának megismerése	alsós és felsős tanulók	Kállai Sándorné, Kovácsné Zsigri Csilla
2017. március	"Egy óra az iskoláért" – Tedd szebbé környezetet	alsós és felsős tanulók	osztályfőnökök, ÖKO munkacsoport
2017. március	Energiatakarékossági Világnap Energia-körséta az iskolában	Zöld DÖK, ÖKO szakkör tagjai	Kovácsné Zsigri Csilla
2017. március	A Víz Világnapja (HAPPY hét) Plakátok kihelyezése, „Vízizsaru” őrjárat megszervezése	alsós tanulók	Kiss Imréné Csiga Istvánné
2017. május	Madarak és fák napja Projekt nap az alsó tagozatos osztályokban Az „ Almárium ” modul helyi adaptációjának megvalósítása	alsó tagozat	Kiss Imréné Csiga Istvánné
2017. május	Anyák napja – ajándékkészítés az újrahasznosítás jegyében	alsós és felsős tanulók, szülők	osztályfőnökök
2017. június	Iskolai kirándulás: Öko túra, egy nemzeti park élővilágának megtekintése	alsós és felsős tanulók	iskolavezetés. osztályfőnökök
2017. június	DÖK közgyűlés- Beszámoló az Ökoiskolai tevékenységről	alsós és felsős tanulók	Stefankó Margit Irén
2017. május, június	Szitakötő nyári számának megismerése	alsós és felsős tanulók	Kállai Sándorné, Kovácsné Zsigri Csilla
2017. június	A Határtalanul! program keretén belül Erdély természeti értékeinek megtekintése , a Natura 2000 programban részt vevő természetvédelmi területek felkeresése	7. évfolyam tanulói	Kiss Imréné Kun Mihály Tóvizi Tibor
2017. június	ÖKO szakkör munkájának értékelése	környezetvédelmi szakkör tanulói	Kovácsné Zsigri Csilla
2017. június	DÖK-nap , Zöld játékok	alsós és felsős tanulók	Stefankó Margit Irén
2017. június	Nyári tábor szervezése – A programok összeállítása során kiemelt szempontként kezeljük a fenntarthatóságra nevelés elveit	az iskola tanulói /egyéni jelentkezés alapján/	A táboroztatást megvalósító pedagógusok
2017. június	ÖKOISKOLAI munkacsoport éves munkájának értékelése		Munkacsoport tagjai

2016/2017-es tanév Ökoiskolai munkatervéhez felhasznált dokumentumok :

- Intézményi Pedagógia Program
- Szajoli Kölcsey Ferenc Általános Iskola 2016/2017-es tanévi munkaterve
- Humán munkaközösség éves munkaterve
- Reál munkaközösség éves munkaterve
- Alsós munkaközösség éves munkaterve
- ÖKO szakkör éves munkaterve
- Vöröskereszt Bázisiskola éves munkaterve
- DÖK éves munkaterve

Szajol, 2016. szeptember 1.