

ÖKOISKOLAI MUNKATERV



SZABADEGYHÁZI KOSSUTH LAJOS ÁLTALÁNOS ISKOLA

Szabadegyháza Fő utca 63-65.

Készítette: ÖKOISKOLAI MUNKACSOPORT

Az intézmény bemutatása

Intézményünk, a Szabadegyházi Kossuth Lajos Általános Iskola, kiemelt feladatának tartja tanulóink fenntarthatóságra, egészséges életmódra nevelését, az ezekhez szükséges kompetenciák kialakítását és fejlesztését. Ez tükröződik mind a Pedagógiai Programunkban, mind a Helyi tantervünkben, s ezek megvalósításában, a mindennapjainkban. A fenntarthatóságra nevelés eredményeként környezetükért felelős gyerekeket kívánunk nevelni. Munkánk során olyan tanulásszervezési módszereket alkalmazunk, melyeknél előtérbe kerül a társas munka, s felerősödhet az együttműködés. Ezek során fejlődnek tanulóink társas készségei. Környezeti nevelési programunk is hangsúlyt helyez az értékrend formálására.

Fontos, hogy tanulóink a mindennapi életben is környezettudatos magatartást tanúsítsanak. A természet szeretete áthatja napi munkánkat. Kiemelten kezeljük a helyi környezeti problémákat, hogy ezek felismerése után, az életkoruknak megfelelő szinten tevőlegesen vegyenek részt ezek megoldásában. Előtérben vannak a tanórán kívüli tevékenységek, melyek fontosak a közösségformálás, az értékrend, a hagyományok tisztelete, az azonosságtudat kialakítása szempontjából a család, az iskola, település, nemzet színterén. Felkészítjük a gyerekeket, személyes példaadás útján is, hogy ha lehetőségük van választani, akkor a környezetkímélő termékeket, technológiákat válasszák, szem előtt tartva egészségüket is. A környezeti nevelést beépítjük minden tantárgyunkba. Ez lehetővé teszi, hogy a környezeti jelenségeket, folyamatokat könnyebben megértsék sokoldalú megközelítéssel.

Iskolai egészségnevelési programunk kiemelt feladata, hogy a tanulók korszerű ismeretekkel, s az ezek gyakorlásához szükséges készségekkel és jártasságokkal rendelkezzenek egészségük védelme érdekében. Fontosnak tartjuk, hogy a környezetünk védelme, az egészségnevelés ne csupán kampány legyen, hanem egy folyamat, melyet tanulás és fejlődés jellemez.

A fenti tevékenységek sikerében fontos szerepet játszanak a külső kapcsolatok, külső partnerek bevonása a programjainkba.

Intézményünk környezeti nevelési hagyományainak, szokásainak, rendszerszerű tevékenységeinek bemutatása

Iskolánk a fenti célok megvalósítása érdekében nem csupán a tanórákon megszerzett tudást, hanem a tanórán kívüli programokon elsajátított készségeket, képességeket is fontosnak tartja. Ezért mind a tanév folyamán, mind a szünidőben változatos programokat szervezünk. E szervezésben és megvalósításban tevékeny részt vállal a diákönkormányzat, illetve ennek keretei között működő „zöld” csoport.

Az őszi folyamán több nagyszabású, az egész településre kiterjedő programban veszünk részt, illetve szervezzük azt. Ilyen a Mobilitás hét, a hagyományosan, iskolánkban megrendezésre kerülő Egészségvédelmi nap. Iskolánk védőnője havi rendszerességgel tart egészségnevelő órákat a különböző évfolyamokon.

A tanév során többször szervezünk gyalogtúrákat a gyerekeknek, erősítve így is a természet szeretetét és megismerését. De nagyon népszerűek a biciklis túrák is, melyeket leginkább a Velencei-tóra szervezünk.

Iskolánk területén kezdtük el egy arborétum kialakítását, melyben az iskolai tananyagban megtalálható számos őshonos fa- és cserjefajta fellelhető, így a gyerekek nem csupán a tankönyvekből ismerhetik meg ezeket. Büszkék vagyunk arra, hogy ezek ültetésében,

gondozásában tanulóink is tevékenyen részt vesznek. E környezetnek is hála sok madár él az iskola körül. A téli madáretetők készítése, kihelyezése, folyamatos feltöltése és ellenőrzése szintén a gyerekek feladata, melyet örömmel végeznek.

A tanév folyamán, főként az ünnepekhez kapcsolódóan, többször szervezünk játszóházi foglalkozásokat, ahol igyekszünk újrahasznosított anyagokat felhasználni. A hagyományos karácsonyi kézműves vásárunkon is csak a saját maguk által készített tárgyakat árulhatják a gyerekek.

A fenntarthatóságra nevelésünk fontos része a szelektív hulladékgyűjtés. Csatlakozunk a Fenntarthatósági Témahét felhívásához is. A Föld napja alkalmából rendezett akadályverseny egy-egy környezetvédelemmel kapcsolatos témára épül, mint például a szelektív hulladékgyűjtés, hazánk nemzeti parkjai.

A hagyományok megőrzése, épített környezetünk megismerése és megóvása is részét képezi programunknak. Az erdélyi testvértelepülésünkre, Korondra évek óta szervezett táborban is a természet megismerése mellett a hagyományok is fontos szerepet játszanak.

Figyelmet fordítunk az energiatakarékosságra. Energiaórákat végeznek a gyerekek.

Mindezek azt mutatják, hogy iskolánkban széleskörűen és változatos módon folyik a fenntarthatóságra, környezetünk- és egészségünk védelmére, a környezettudatos szemléletre nevelés.

Öko munkacsoport tagjai:

Rittlerné Wágner Eleonóra – tanító, öko munkacsoport vezetője

Agócs Kinga-tanár

Bencsik Anikó-gyógypedagógus

Bódás Márta – pedagógus, DÖK támogató tanár

Karácsonyné Haiter Karolina– technikai dolgozó

A munkacsoport megbeszélésein részt vesz a Zöldök képviselője. Programunk összeállításában a Zöldök véleményét is kikértük.

Az iskola dolgozói (nevelőtestület tagjai és a technikai dolgozók) 2022. augusztus 30-án egyhangúlag elfogadták a munkatervet.

ÖKOISKOLAI MUNKATERV

2022/2023-as tanév

Időpont	Program	Felelős
Szeptember		
09.02.	Ökoiskolai munkacsoport megalakulása, a munkaterv megbeszélése. Helyes kézmosás – gyakorlati foglalkozás	Rittlerné Wagner Eleonóra Agócs Kinga Bencsik Anikó Nochta Tamásné védőnő
09.08.	ÖKO faliújság elkészítése, havi beosztás	szeptember: Sztupáné Vrástyák Anita 5.o.
09.12.	Helyes fogápolás – játékos foglalkozás 1. osztályban	Nochta Tamásné védőnő
09.23-ig	Partnerek tájékoztatása az ÖKOiskola célkitűzéseitől	Osztályfőnökök, igazgató
09.19-22.	Mobilitás heti programok	Rittler Gábor Rittlerné Wagner Eleonóra
folyamatos	Tantermek dekorálása, zöldítése	Osztályfőnökök

Október		
10. 03-07-ig.	Állatok világnapja (10.04.) Nálatok laknak-e állatok? - fotópályázat Házi kedvencek bemutatója	2.-6. o. Németh Mihályné Agócs Kinga
10.13.	Egészségnevelő óra 7. osztályban Téma: Alkohol	Nochta Tamásné Rittler Gábor of.
10.28.	„Szünetre hangoló” játszóház-játékdélután	DÖK tagjai Bódás Márta
November		
11.09.	Egészségnevelő óra 5. osztály Téma: Egészséges táplálkozás – zöldségek, gyümölcsök, gabonák	Nochta Tamásné Sztupáné Vrástya Anita of.
11.10.	Egészségnevelő óra 6. Téma: A dohányzás hatásai az emberi szervezetre	Nochta Tamásné
11. 11.	Levélgeréblyezés	DÖK/ZÖLDök tagjai Bódás Márta
11.23.	Ne vásárolj semmit! – nap meghirdetése. Felhívás a túlzott fogyasztás veszélyeire az iskolarádióban.	Sztupa Feren
December		
12.02.	Egészségnevelő óra 8. osztályban Téma: AIDS, drogok	Nochta Tamásné
12.1-2.	Madáretetők készítése, kihelyezése	4. osztály Kolonics Zsuzsanna Ibolya
12.06.	Mikulás műsor az iskolában	3. osztály Rittlerné W. Eleonóra of.
12.07.	Mikulás műsor a Kultúrházban	3. osztály of.
12.16.	Jaj, de pompás fa! – kézműves játszóház, díszek készítése természetes és	DÖK/ZÖLDök tagjai Agócs Kinga

	újrahasznosított anyagok felhasználásával az iskolai karácsonyfára	Bódás Márta
12. 15-16.	Karácsonyi kézműves vásár saját készítésű tárgyakkal	DÖK tagjai, szülők
Adventi vasárnapok	Tanulók és pedagógusok műsora a település adventi gyertyagyújtásain	Pálfyné Miklós Andrea ig. Rittler Gábor munkaköz. vezető Németh Mihályné munkaköz. vezető
12.19.	Karácsonyi műsor	4. és 5. osztályok Kolonics Zsuzsanna-Sztupáné Vrastyák Anita
január		
01.23.	Magyar Kultúra napja-megemlékezés, vetélkedők	
folyamatosan	Madáretetők feltöltése	4.osztály Kolonics Zsuzsanna Ibolya
01.27.	Egészségnevelő óra Téma: A pubertáskori változások	Nochta Tamásné
február		
02.	Farsang – újrahasznosított anyagok felhasználásával készült jelmezekkel	DÖK tagjai Bódás Márta
02.16.	Egészségnevelő óra 5. Téma: Egészséges táplálkozás – tej, tejtermékek	Nochta Tamásné
március		
03.06-10.	Pénz7 Pénzügyi és vállalkozói témahét	osztályfőnökök, szaktanárok
03.22.	Víz világnapja	7. osztály Rittler Gábor
	Egészségnevelő óra 5. osztály Téma: A víz	Nochta Tamásné

	Egészségnevelő óra 6. osztály Téma: A dohányzás káros hatása az egészségre	Nochta Tamásné
03. 10.	Gergelyjárás	6. osztály Agócs Kinga
03.10.	Megemlékezés az 1848/1849-es forradalom és szabadságharcról	7. o. Rittler Gábor
03.27-31.	Digitális témahét	Vígvári György, Bolláné Gódány Erika
április		
04.12.	Költészet napja	
04.18.	ÖKO filmklub	Nagy Lajos
04.21.	Föld napja – akadályverseny Madarak és fák napja	ZÖLDök Bódás Márta Rittlerné Wagner Eleonóra Agócs Kinga, Bencsik Anikó
04. 24-28.	Fenntarthatóság-környezettudatosság hete, filmvetítés	Rittler Gábor, Rittlerné W. Eleonóra, Agócs Kinga, Bencsik Anikó
04.28.	Egészségnevelő óra 7. Téma: Pubertáskori változások	Nochta Tamásné
04.	Papírgyűjtés	DÖK, ÖKO, 8. osztály Bódás Márta-Rittlerné W. Eleonóra, Agócs Kinga, Bencsik Anikó, 8. osztályos osztályfőnökök
május		
	Osztálykirándulások	
05.26.	Az osztály fája – kiállítás az aulában	3. Rittlerné Wágner Eleonóra
	Egészségnevelő óra 5. Téma: Egészséges táplálkozás – vitaminok	Nochta Tamásné

június		
június 2.	Megemlékezés: Nemzeti összetartozás napja	6. osztály Agócs Kinga
06.12.	Ki a tanteremből nap!	osztályfőnökök
06.19.	ÖKO programok értékelése, következő tanév ökofeladatainak megbeszélése, felelősök kijelölése	Öko munkacsoport, tantestület

A tanév során folyamatos programok, teendők:

- öko faliújság
- honlap frissítése
- helyi média (újság, tv): folyamatos híradás a programokról
- energia- és tisztasági őrjárat
- szelektív hulladékgyűjtés az iskolában
- pályázaton nyert komposztálók folyamatos feltöltése
- az iskolai arborétum növényeinek gondozásában való részvétel

Projektek:

1. osztály: konyhakert készítése, növények fejlődésének megfigyelése
2. 2. és 6. osztály állatok világnapja, kisállat bemutató, túra az erdőben (vadlesek, etetőhelyek felkeresése), állatsimogató
3. osztály fája: őshonos fa (magyar tölgy) folyamatos megfigyelése, dokumentálás
4. osztály: téli madárvédelem – madáretetők felmérése, kihelyezése, feltöltése
5. osztály: ÖKO faliújság készítése
6. osztály: állatok világnapja
7. osztály: víz világnapja, Happy hét a vízfogyasztás népszerűsítésére
8. osztály: papírgyűjtés

