

A Hajdúszoboszlói Városszépítő Egyesület által  
a **SZERETET NAPJA! KÖRNYEZETVÉDELEM TERMÉSZETVÉDELEM, HAGYOMÁNYŐRZÉS!** program keretében meghirdetett pályázat

Iskola neve: **Thököly Imre Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola.....**

Csapatnév: **Thököly utódok.....**

Feladat: **Iskolai környezetvédelmi nap megtervezése**

Készítsétek el egy iskolai környezetvédelmi nap forgatókönyvét a megadott szempontok alapján.  
(Javaslat: a jól megtervezett program fel is használható iskolai környezetvédelmi nap megvalósításához.)

<b>A program címe</b>	<b>Óvd a természetet! Fenntarthatósági témahét - Környezetvédelmi nap projekt a Thökölyben</b>
<b>A környezetvédelmi nap jelmondata</b>	<b>Szeretettel és közösségben védjük és ápoljuk környezetünket!</b>
<b>A megvalósítás helyszíne</b>	<b>Thököly Imre Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola</b>
<b>A program célja</b>	<b>Az iskola Pedagógiai Programjához hűen ökoszemlélet kialakítása és annak megerősítése a mindennapi iskolai környezetben. Biodiverzitás megőrzése a Globális Célokért! Természetvédelemre, állatszeretetre, növényápolásra nevelés a tanórai szinten és az iskola szabadidős tevékenységei közben. Az Örökös Ökoiskola cím megőrzése a családi légkör megtartásával és a szülők segítő magatartásával. A szülővárosunk megismerése és élhető, tiszta, zöld környezetének védelme, fenntartásában aktív szerep vállalás helyi tantervi és tantárgyi keretei között.</b>

**CSELEKVÉSI TERV** (a programok részletes leírása a megadott szempontok szerint):

<b>Időpont, időtartam</b> (óra, perc)	<b>Helyszín</b>	<b>Téma</b>	<b>Célcsoport</b>	<b>Módszer</b>	<b>A megvalósítást ki végzi? (előadás esetén ki lesz az előadó, egyéb program esetén ki lesz a vezető, irányító, stb.)</b>
60 perc	Iskola informatikai tanterme	Helyismereti vetélkedő	5-8. évfolyam 4 fős csapatok vegyesen	Csapatvetélkedő	Földrajz szakos tanárok szervezésében IKT-s eszközök alkalmazásával belvárosunk ismerete
45 perc	Iskolánk előtti park és az iskola környezete	Lakótelepi nagytakarítás	Alsó tagozatos diákok 6 fős csoportja	Szemétygyűjtés	A városgazdálkodási szakemberek segítségét kérjük, ahogy szoktuk a Te szedd! akcióban Felelős szervező az egyik testnevelő szakos tanár
45 perc	Iskolánk udvara, gyógynövényes parcella	Gyógynövény ültetés a kiskertünkben	5. osztályos tanulók technika óra keretében	Növényültetés párokban előre megjelölt helyre	A szervezője és megvalósítója a technika szakos tanár
90 perc	Rajz tanterem	Tervezd Újra! Kreatív kuckó	6. osztályos tanulók 5 fős csapata	Újra hasznosítható anyagokból praktikus tárgyak készítése	A szervezője és kivitelezést segítője a technikaszakos tanár
45 perc	osztályterem	Természetfilm-klub	3. osztályos évfolyam	Rövid természetfilmek gyűjteményéből válogatás	A felügyeletet és a projektoros kivetítő kezelését a természetismeret tantárgyat tanító végzi. A kisfilmek gyűjtését a diákokra bízuk, hiszen sokan érdeklődnek a természetfilmek iránt.
45 perc	séta a városban	Fogadd Örökbe! Városunk virágos parkjainak kiválasztása és védelmének vállalása	5. a osztály, a pályázatban résztvevő csoporttal	A városunkban tett séta során a kiválasztott virágos parkrész örökbe fogadása és védelme, annak folytonos figyelemmel kísérése	A tanulmányi séta szervezője. dokumentációk elkészítése, emléklap átadása, fotók készítése: a technika szakos tanár

Előzetes gyűjtőmunka	az iskola aulája	Kutak a városunkban  Kutatómunka-prezentáció készítés – kivetítő az aulában	7. a osztály	Prezentációk folyamatos kivetítése a fenntarthatósági témahéten	Az osztályfőnök segítő munkája és figyelemmel kísérése
Előzetes gyűjtőmunka	az iskola aulája	Prezentáljuk a parkjainkat!	7. b osztály	Kisfilmek, prezentációk folyamatos kivetítése	Az osztályfőnök segítő munkája és figyelemmel kísérése
iskolai szünetek és szabadidős órák	Az iskola alsós udvara vagy az aula	Játszunk! Virágokról, növényekről szóló régi közösségi játékok gyűjtése, bemutatása és tanítása	4. a osztály	Gyűjtőmunka: régi körjátékok felidézése, bemutatása, megtanítása a közösségben és azon kívül. Pl. Beültettem kiskertemet a tavasszal...	Az osztályban tanítók segítő támogatásával
Előzetes feladat	Kiállítás az iskola aulájában	Kutyabarátok  Kedvenceink - fotókiállítás	Az egész iskola számára kiírt pályázat	A diákok okos telefonokkal készített fotóit kinyomtatva kiállítást rendezünk a tárlókon	A kiállítás szervezője a rajz szakos tanár és a technikatanár
45 perc	Az iskola lakó környezete	Gyűjtsünk szelektíven! Aksió hirdetés	8. évfolyam	Testnevelés órán szervezett gyűjtés	A testnevelés szakos tanár koordinálja az otthonról hozott hulladékokat, hogy a szelektív gyűjtőszigetbe kerüljön
60 perc	Fürdő külső látványrész	Fürdőséta	2. évfolyam	Tanulmányi séta a fürdő környezetéhez a vízi- és növényvilág megfigyelése	Az osztályban tanítók kíséretével délutáni szabadidős órában
Kb. 45 perc	Az iskola udvara	Ültessünk fát! Szeretet fája	egész iskola	Szervezett rend szerint a kijelölt helyen fa ültetés	Vezetői hozzájárulással az iskola udvarán közös fa ültetés, melyet a „Szeretet fájának” nevezünk és táblát is készítünk technika órán

<b>Előzetes gyűjtőmunka</b>	<b>Az iskola aulája</b>	<b>Készítsünk tablót a környezetünk legszebb utca-részletéről!</b>	<b>felső tagozatos diákoknak szóló felhívás,</b>	<b>Előzetes feladatként a felső tagozatosok okos telefonnal készítsenek fotókat az adott témában és állítsanak össze egy papír alapú tablót</b>	<b>Az osztályfőnökök koordinálásával a fotók kinyomtatásával készüljenek portfóliók</b>  <b>A kiállítást szervezi és kivitelezi a technikatánár</b>
<b>45 perc</b>	<b>A tanterem ablakai</b>	<b>Ültess magvakat! Virágmagok ültetése osztályszinten</b>	<b>Alsó tagozatos osztályok</b>	<b>Virágmagvak vagy gyógynövény magvak ültetése cserépbe</b>	<b>A természetismeret tanító tanár irányító támogatásával – virágföld vásárlása osztálypénzből</b>
<b>Otthoni munka</b>	<b>az iskola aulája</b>	<b>Rajzpályázat A legkedvesebb növényem címmel</b>	<b>egész iskolát megszólító pályázat</b>	<b>Pályázat hirdetése az iskolarádióon keresztül</b>	<b>A rajz szakos tanár segítő támogatásával</b>  <b>A kiállítást rendezi a rajz szakos tanár</b>
<b>60 perc</b>	<b>földrajz szaktan-terem</b>	<b>Környezet-védelmi vetélkedő</b>	<b>4. évfolyam 3 fős csapatai</b>	<b>Csapatvetélkedő 3 fős csapatoknak nyomtatott és elektronikus formában</b>	<b>A biológia szakos és földrajz szakos tanár szervezésében délutáni időben</b>
<b>90 perc</b>	<b>konferencia terem</b>	<b>Kerekasztal beszélgetés</b>  <b>Vendégek: városszépítő egyesület és az önkormányzat városfejlesztési szakemberei</b>	<b>Diákönkormányzat képviselői: osztálytitkárok és helyettesek valamint a diákelnök és a helyettese</b>	<b>Konferencia beszélgetés a városunkban lévő iskolánk és környezetének innovációjáról</b>	<b>A beszélgetés szervezője, vendégek meghívása és a beszélgetés lebonyolítása a technikatánár feladata</b>
<b>120 perc du szabad-időben</b>	<b>városi séta</b>	<b>Kerékpártúra A Bánomkerti arborétumba</b>	<b>Diákönkormányzat képviselője</b>	<b>Kerékpáros túra a Bánomkerti – Állami gazdaságban lévő arborétumba</b>	<b>A túra vezetője a földrajz szakos, testnevelés szakos és technika szakos tanár</b>

<b>előzetes gyűjtőmunka és feladat</b>	<b>külső helyszínek egyénileg az iskola aulájában kivetítőkön bemutatva</b>	<b>Kincskereső Természetfilm készítés: a legérdekesebb fák, bokrok a lakókönyezetünkben</b>	<b>7-8-os évfolyam</b>	<b>A filmkészítés a természetéről – rövid videofilmek készítése és bemutatása a kivetítőkön</b>	<b>Az informatika tanárok segítségével és a rendszergazda irányításával a kisfilmek kivetítésre kerülnek az aulában</b>
<b>90 perc</b>	<b>külső helyszín</b>	<b>Környezetbarát üzem látogatása</b>	<b>6-os évfolyamok</b>	<b>A helyi üzemek, gyárak feltérképezése a világháló használatával és dokumentálása a környezetbarát technológiának</b>	<b>Az informatika tanárok segítségével keresőmunka pl. <a href="http://www.tomitesgyar.hu">www. tomitesgyar.hu</a>, ahol újrahasznosítják a fröccsöntő szerszámok által keletkezett műanyag hulladékot Látogatás szervezése az üzembe, szervezője a technikatanár</b>

A pályázati anyag leadási határideje: **2019. október 18. (péntek)** a [hsz.varosszepito.egyesulet@gmail.com](mailto:hsz.varosszepito.egyesulet@gmail.com) e-mail címre.