

## Plán práce koordinátora environmentálnej výchovy

Školský rok: 2020/2021

Koordinátor: PaedDr. Viera Hrončeková

Environmentálna výchova na našej škole vychádza zo Školského vzdelávacieho programu a spolupráce s CEEV Živica a občianskym združením Strom života. Je chápaná ako súčasť edukácie každého vyučovacieho predmetu školy.

### Ciele a úlohy environmentálnej výchovy

- Zabezpečiť environmentálne poznanie, formovať environmentálne vedomie a konanie žiakov, pedagógov aj ostatných zamestnancov školy.
- Formovať a rozvíjať osobnostné kvality, ktoré umožnia žiakom, ale aj pedagógom, či nepedagogickým pracovníkom chrániť a zlepšovať životné prostredie.
- Rozvíjať vzťah k životnému prostrediu, naučiť sa zodpovednosti za svoje správanie voči prírode.
- Vnímať život ako najvyššiu hodnotu.
- Posilňovať pocit zodpovednosti vo vzťahu k zdravému životnému štýlu, vnímaniu estetických hodnôt prostredia.
- Rozvíjať schopnosť kooperovať v skupine, deliť si úlohy, niesť zodpovednosť, vyjadriť svoj názor, písomne aj slovne, zhromažďovať, triediť a analyzovať informácie, prezentovať údaje o prírode, životnom prostredí.
- Naučiť sa spoznávať a riešiť jednoduché problémy, hľadať klady a zápory jednotlivých riešení.
- Pracovať s rôznymi zdrojmi informácií.

### Metódy a formy práce

- Tematické nástenky, besedy, riadený rozhovor
- Samostatná a skupinová práca, didaktické hry, praktické činnosti, aktivity v prírode, zážitkové učenie
- Projektové vyučovanie (účasť žiakov celej školy na environmentálnych projektoch)
- Spolupráca s inštitúciami Živica, Sloboda zvierat, Strom života, ...

### Aktivity

- Úprava areálu školy – starostlivosť o zeleň v areáli školy, bylinkovú biozáhradku, školskú minizáhradu (ovocný sad), udržiavanie areálu v čistote.
- Udržiavanie oddychovej zóny na školskom dvore, v sade - Záhrady, ktorá učí, opravy, nátery, ...
- Vedenie žiakov aj dospelých k minimalizácii odpadu, dôslednej separácii, zberu použitých batérií
- Vedenie žiakov k šetreniu vodou – výzvy pri umývadlách v triedach aj na WC.
- Vedenie žiakov k šetreniu el. energiou – výzvy pri vypínačoch, správne otočenie žalúzií.
- Vedenie žiakov k šetreniu tepla – správna technika vetrania, úsporný režim kúrenia počas víkendov, poobede a v noci.
- Starostlivosť o interiérové kvety, dotvorenie výzdoby na chodbách a v triedach živými kvetmi v kvetináčoch.

- Uvedomenie si života ako najvyššej hodnoty – viesť žiakov k humánnemu prístupu k prírode (netrhať kvety, nelámať konáre kríkov a stromov, nezabíjať drobné živočíchy).
- Prikrmovať vtáčiky počas zimy podľa potreby – vybudovanie krmidiel na školský dvor (súťaž "Najkrajšie krmidlo"), resp. vtáčích búdok na prilákanie vtáčikov do našej záhrady počas leta.
- Využitie prírodných materiálov na jesennú, vianočnú aj veľkonočnú výzdobu.
- Rovesnícke vyučovanie, skupinové práce a aktivity o zdravej výžive, vode, triedení a minimalizácii odpadu.
- Beseda o čistote ovzdušia v našom meste, zdravej výžive, správnom záhradníčení na školskej záhrade, zdravom životnom štýle, monitoring čistoty ovzdušia na dvore, v meste.
- Súťaž tried Ekohračka - Protech – výrobky z odpadových materiálov, Ekotrieda - ekologické správanie žiakov počas celého škol. roku.
- Vedenie žiakov k aktívnej pomoci prírode, uvedomeniu si pozitívneho vzťahu k prírode zapájaním sa do výtvarných aj literárnych enviro súťaží.
- Zapájanie sa do výziev týkajúcich sa dobrovoľníckej činnosti v prospech prírody.

## Plán činnosti

### September

Vytvorenie EKOHLIADOK tried, spoločná príprava akčného plánu, vyhlásenie súťaže Ekotrieda pre nový škol. rok.

Zodpovedá: koordinátor ENV, Ekohliadky

Oprava a ochranné nátery drevených prvkov na školskom dvore. Oprava hmyzieho hotela, ošetrovanie zelene na chodbách školy, v minizáhradke, na školskom dvore, v sade.

Zodpovedá: koordinátor ENV, uč. techniky

### Október

Výstavka jesenných aranžmánov. Deň stromu. Vyhlásenie súťaže Ekohračka.

Zodpovedá: vychovávateľky ŠKD, uč. techniky, koordinátor ENV, Ekohliadky, triedni učitelia, uč. VYV

### November

Dotvorenie a starostlivosť o interiérovú zeleň, výsadba ovocných stromov do školského minisadu. Vyčistenie a oprava vtáčích búdok, príprava krmidiel.

Zodpovedá: žiaci 4.roč., uč. techniky, Ekohliadky, triedni učitelia so svojimi žiakmi

### December

Vianočné dielničky - výroba tradičnej vianočnej výzdoby z prírodných materiálov

Zodpovedá: koordinátor ENV, kolégium Zelenej školy, vychovávateľky ŠKD, triedni učitelia

### Január

Ochrana životného prostredia – starostlivosť o zvieratká v zime, prikrmovanie vtáčikov- podľa potreby, vybudovanie krmidiel na školský dvor, ošetrovanie rastlín na dvore, záhrade. Zážitkové učenie na dvore.

Zodpovedá: koordinátor ENV, kolégium Zelenej školy, vychovateľky ŠKD, triedni učitelia

## **Február**

Zdravý životný štýl – zimné športy, zimná výzdoba školského dvora snehuliakmi, ochrana stromov a kríkov.

Zodpovedá: vychovateľky ŠKD, triedni učitelia

## **Marec**

Dni ochrany prírody – jarné čistenie záhrady, sadu, školského dvora.

Zodpovedá: koordinátor ENV, Ekohliadky, tried. učitelia

Veľkonočné dielne – výroba tradičných veľkonočných ozdôb z prírodných materiálov

Zodpovedá: koordinátor ENV, vychovateľky ŠKD, uč. Výtvarnej výchovy, uč. Techniky

Deň vody – exkurzia na vodáreň Turček, rovesnícke vyučovanie - enviroaktivity o vode – ochutnávka vody

Zodpovedá: koordinátor ENV, vyuč. Chémie, Biológie, Ekohliadky

## **Apríl**

Deň Zeme –aktivity, spoločná práca o spoločenstve lesa, rovesnícke vyučovanie - ekohry, aktívne využívanie učebne v prírode na jednotlivých predmetoch.

Zodpovedá: koordinátor ENV, Ekohliadky, triedni učitelia, vyuč. jednotlivých predmetov

Beseda o čistote ovzdušia v okolí školy. Monitoring čistoty ovzdušia.

Zodpovedá: koordinátor ENV, vyuč. Chémie

## **Máj**

Liečivé rastliny, rovesnícke vyučovanie, beseda o význame, účinku, zbere a sušení liečivých rastlín. Spoznávanie v atlasoch, bylinkovej biozáhrade, výroba herbárov. Ochutnávka bylinkových čajov.

Zodpovedá: uč. Biológie, Ekohliadky

Zber papiera

Zodpovedá: Ekohliadky, všetci vyučujúci

## **Jún**

Starostlivosť o školskú minizáhradu, sad, bylinkovú biozáhradku.

Zodpovedá: koordinátor ENV, Ekohliadky

Zhodnotenie celoročnej práce Ekohliadok, vyhodnotenie Ekotriedy, najaktívnejších žiakov.

Zodpovedá: koordinátor ENV, Ekohliadky