

## ENVIRONMENTÁLNY AKČNÝ PLÁN ŠKOLY (EAP)

*Základná škola s materskou školou Plaveč*

### Prioritná téma

**ZELEŇ A OCHRANA PRÍRODY**

**Certifikačné obdobie – školské roky:**

2021/2022 - 2022/2023

**Meno a priezvisko koordinátora programu na škole:**

Mgr. Monika Vojteková

**Kontaktné údaje (email, telefón):**

[vojtekova82@gmail.com](mailto:vojtekova82@gmail.com)

**EAP konzultovala a písomne schválila:**

Kvetoslava Rábelyová

**Dátum schválenia EAP:**

28. 4. 2022

### ČO STE ZISTILI V AUDITE?

*(vo vzťahu k téme certifikačného obdobia)*

#### Silné stránky

#### Slabé stránky

Flexibilný kolektív

Nedostatok vedomostí o dôležitosti zelene

Krásna príroda okolo školy

Nevyužívaná plocha školského pozemku na pestovanie zeleniny ovocných kríkov a bylín.

Máme zriadené kompostovisko/záhradný kompostér na školskom pozemku

Neosadzujeme na školský pozemok vtáčie krmidlá.

Skúsenosti s rovesníckym vzdelávaním v téme ODPAD.

Nevyučujeme v prírode a nemáme zriadenú eko-učebňu na výučbu v prírode

Izbové rastliny na chodbách školy		V triedach nám chýbajú izbové rastliny		
		Nevytvárame priestor pre voľne žijúce živočíchy a vtáctvo		
<b>VÝCHODISKOVÝ STAV</b>				
<p>Izbové rastliny sú pestované iba na chodbách školy. V triedach kvety nie sú.          Vyučovanie vonku prebieha príležitostne- iba na hodinách Telesnej výchovy a techniky.          Nemáme vytvorenú ekoučebňu ani priestor na pozorovanie hmyzu a vtáctva.          V okolí školy máme okrem pôvodných ihličnanov novovysadené tuje a smrek.</p>				
<b>KONCOVÝ STAV</b>				
<p>vyplňte pri prihlasovaní do záverečného hodnotenia  <i>Číselne a slovné vyhodnoťte ako ste splnili to, čo ste si stanovili v cieľi/ cieľoch.</i></p>				
<b>Cieľ</b> <i>Čo chceme dosiahnuť?          (SMART)*</i>	<b>Aktivita</b> <i>Ako to chceme dosiahnuť?</i>	<b>Z - Zodpovedná osoba:</b> <i>Kto to má na starosti?</i>  <b>T - Termín</b> <i>Kedy to spravíme?          Ako často to budeme robiť?</i>	<b>Ukazovateľ úspešnosti</b> <i>Kedy budeme aktivitu považovať za úspešnú?          (číselný ukazovateľ)</i>	<b>Monitoring</b> <i>Podarilo sa nám aktivitu uskutočniť v stanovenom termíne a so splneným ukazovateľom úspešnosti?          napr. dátum, počty zúčastnených a link na web/ FB..., kde je zverejnená informácia o uskutočnení aktivity – stačia 2 vety a fotka)</i>
<b>CIEL' 1: Zvýšiť povedomie</b>	<b>AKTIVITA 1:</b> Rovesnícke	Z: Vojteková, Norková, žiaci 2.stupňa	Aspoň 2x za polrok urobiť rovesnícke	

**o význame zelene a odučiť z každého predmetu aspoň 1 hodinu v každej triede do mája 2023**

vzdelávanie mladších žiakov staršími	T: do mája 2023	vzdelávanie na témy: Včelie kráľovstvo, Stopy zvierat v prírode, Význam kompostovania, Kto nám lieta za oknami?	
AKTIVITA 2: Tvorba násteniek o význame zelene, záhrade ktorá učí	Z: Jarkovská, Norková T: apríl 2022	Aspoň 2 nástenky Zelenej školy na 2 chodbách školy	
AKTIVITA 3: Uskutočniť rozhlasovú reláciu na šírenie povedomia o význame zelene a informovať žiakov o uskutočnených a plánovaných aktivitách	Z: Kosturská, žiaci rozhlasového krúžku T: do mája 2023	1 rozhlasové okienko mesačne	
AKTIVITA 4: Navrhnuť a nakresliť školskú záhradu podľa svojich predstáv	Z: Triedne učiteľky T: marec- apríl 2022	9 výtvarných prác, na základe ktorých sa po konzultácii s odborníkom zakomponujú jednotlivé prvky do realizácie záhrady a prebehne diskusia so žiakmi	
AKTIVITA 5: Zhotovenie eko-	Z: vedenie školy	Vybudovaný 1 altánok, ktorý sa bude používať na výučbu vonku	

	učebne (altánku) na školskom dvore	T: do októbra 2022		
	AKTIVITA 6: Zhotovenie bylinkovej špirály spojené s výučbou o význame bylín a poznávaní liečivých rastlín	Z: Gladišová, Vojteková T: do júna 2022	Zhotovená 1 bylinková špirála a vysadených aspoň 10 bylín Výučba žiakov na hodinách biológie zameraná na poznávanie a význam liečivých rastlín	
	AKTIVITA 7: Výroba pocitového chodníka	Z: Norková, Vojteková T: do októbra 2022	Vyrobený pocitový chodník z rôznych prírodných materiálov	
	AKTIVITA 8: Učiť o prírode v prírode	Z: Všetci učitelia T: stále	Minimálne 1 odučená hodina z každého predmetu v každej triede na vybranú tému v prírode	
	AKTIVITA 9: Výroba herbáru z vlastných vypestovaných bylín	Z: Homzová, Vojteková T: do mája 2023	Vytvorený 1 školský herbár s popisom rastlín, ktorý sa bude používať pri výučbe	
	AKTIVITA 10: Označiť jednotlivé dreviny na školskom pozemku ceduľkami s ich názvom z prírodného materiálu	Z: Miklošová, Homzová T: do októbra 2022	Označené dreviny ceduľkou z prírodného materiálu, slúžiace pri výučbe na hod. biológie	

	<p>AKTIVITA 11: Adoptovať si časť územia- starý ovocný sad, kde sa budú ošetrovať staré dreviny a vysadia sa aj nové ovocné stromy + spolupráca s ovocinárom spojená s výučbou o ošetrovaní, štiepení stromov a poznávaní jednotlivých odrôd ovocia</p>	<p>Z: Norková, Vojteková T: september 2022</p>	<p>Ošetrované pôvodné stromy a vysadené nové ovocné stromy a kry podľa finančných možností Identifikácia odrôd pôvodných ovocných stromov podľa príručky-sadovo</p>	
	<p>AKTIVITA 12: Kvetinová výzdoba školy, presádzanie kvetov v triedach, na chodbách, pred budovou školy, rozmnožovanie z vlastných rastlín</p>	<p>Z: Triedne učiteľky, p. upratovačky T: máj 2022</p>	<p>V každej triede aspoň 3 izbové rastliny a na vonkajších parapetách školy pri vchode do školy vysadiť muškáty</p>	
	<p>AKTIVITA 13: Založenie, vytvorenie skalky, ošetrovanie rastlín v skalke</p>	<p>Z: Vojteková, Hajduková T: jún 2022</p>	<p>Vytvorená 1 skalka so skalničkami</p>	
	<p>AKTIVITA 14: Vytvorenie kvitnúcej nekosenej plochy</p>	<p>Z: Norková, p. školník T: máj 2022</p>	<p>Vybraný aspoň 20m dlhý pás okolo plotu na školskom pozemku</p>	

		a výučba všetkých žiakov o význame nekosenej plochy	
AKTIVITA 15: Výber vhodných okras. kríkov a bylín pre obnovu a rozšírenie zelene ktoré budú vhodné pre včely a vtáctvo ako zdroj potravy	Z: Vojteková, p. Kurucová-rodíč T: do júna 2022	Podľa finančných a materiálnych možností vysadené okrasné kríky a trvalky vhodné pre hmyz a vtáctvo	
AKTIVITA 16: Zhotovenie 2 vyvýšených záhonov a pestovanie miestnych druhov zeleniny	Z: Cvancigerová, Vojteková T: do júna 2022	Zhotovené 2 vyvýšené záhony a vysadenie min. 20 druhov rastlín, ktoré si žiaci predpestujú zo semienok v triede	
AKTIVITA 17: Osadenie vtáčích krmidiel v okolí školy	Z: Pačanová, Vojteková T: november 2022	Osadených 5 vtáčích krmidiel vyrobených na hodinách Techniky	
AKTIVITA 7.: Príprava vianočného	Z: Tešlová, Jarkovská T: december 2022	Žiakmi vyrobené lojové gule a šišky plnené semienkami rozvešané	

	stromu hojnosti pre vtáky		aspoň na 1 strome v centre obce	
	AKTIVITA 18: Výroba hmyzieho hotela a pozorovanie hmyzu, výučba o biodiverzite	Z: Gladišová, p. Baláž- rodič T: september 2022	Vyrobený 1 hmyzí hotel a osadený v blízkosti ovocného sadu, fotograficky zaznamenaný hmyz	
	AKTIVITA 19: Uskutočniť zážitkové učenie prostredníctvom stretnutia so včelárom	Z: Vojteková, Norková T: jún 2022	1 stretnutie pre všetky ročníky s možnosťou vyrobiť si vlastnú sviečku zo včelieho vosku	
	AKTIVITA 20: Osadenie včelieho úľa pre samotárske včielky, pozorovanie a starostlivosť oň	Z: Vojteková, Norková T: jún 2022	1 včelí úľ osadený v ovocnom sade, fotografická dokumentácia	
	AKTIVITA 21: Výroba a osadenie lavičiek	Z: Vojteková, p. Pekár- rodič T: do septembra 2022	Vyrobené 2 lavičky a osadené do priestorov oddychovej zóny a slúžiace na dlhšie pozorovanie vtáctva a hmyzu	

- Zapojenie ŠKD, MŠ (rovesnícke vzdelávanie)



[www.zelenaskola.sk](http://www.zelenaskola.sk)