



www.zelenaskola.sk

ENVIRONMENTÁLNY AKČNÝ PLÁN ŠKOLY (EAP)

Základná škola s materskou školou Bánov

Prioritná téma : DOPRAVA A OVZDUŠIE

Certifikačné obdobie – školské roky:

2021/ 2022 - 2022/ 2023

Meno a priezvisko koordinátora programu na škole:

Kontaktné údaje (email, telefón): Ing. Mgr. Ivana Šimunková
ivasim72@gmail.com, 0949483960

EAP konzultovala a písomne schválila (*meno regionálnej koordinátorky Zelenej školy, ktorá váš EAP schválila emailom*): **Lesanka Blažencová**

Dátum schválenia EAP: 13.4.2022

ČO STE ZISTILI V AUDITE?

(vo vzťahu k téme certifikačného obdobia)

Silné stránky

dodržiavame prísny zákaz fajčenia v areáli našej školy
máme bezbariérový prístup
máme stojany pre bicykle
pred školou máme parkovisko pre rodičov a učiteľov
pred školou máme retardér s prechodom pre chodcov

Slabé stránky

málo aktivít na ochranu ovzdušia
nemáme suchú úschovňu pre bicykle

VÝCHODISKOVÝ STAV

V rámci týždňa mobility sme zisťovali ,koľko žiakov chodí do školy pešo alebo na bicykli a koľkých žiakov vozia rodičia do školy. Zistili sme, že 67% žiakov chodí do školy pešo alebo bicyklom. Traja žiaci sú dochádzajúci./mimo obce Bánov/ Kvalitu ovzdušia sme zisťovali podľa spravodajstva našej najbližšej SHMU v Komárne. Kvalita ovzdušia je veľmi dobrá čo sa týka hodnôt PM₁₀, / 19/O₃/24/NO₂/17/.

KONCOVÝ STAV

Podarilo sa nám znížiť množstvo žiakov, ktorých vozia rodičia do školy autom na jar a v lete o 5 % a v jesenných i zimných mesiacoch o 2%. Teda 72 % žiakov chodí pravidelne bicyklom alebo pešo do školy. Index kvality ovzdušia sme sledovali podľa SHMU a hodnoty sa každou hodinou menia.

Cieľ Čo chceme dosiahnuť? (SMART)*	Aktivita Ako to chceme dosiahnuť?	Z - Zodpovedná osoba: Kto to má na starosti? T - Termín Kedy to spravíme? Ako často to budeme robiť?	Ukazovateľ úspešnosti Kedy budeme aktivitu považovať za úspešnú? (číselný ukazovateľ)	Monitoring 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)
CIEĽ 1: Na bicykli do školy. Znížiť množstvo žiakov, ktorých vozia rodičia do školy	AKTIVITA 1: Dotazník: Ako chodieváš do školy AKTIVITA 2:	Z:Mgr.Petra Villemová Natália Dananiaiová,Laura Klučková žiačky IX.roč, T: október 2021 apríl 2022 Z:Ing.Šimunková	Budú rozdane dotazníky všetkým žiakom školy Bude zhotovená	Bolo rozdanych 125 dotazníkov, ktoré boli vyhodnotené. Nástenka bola zhotovená 2

<p>autom na jar a v lete (marec – jún) o 5 %. a na jeseň a v zime (október – február) o 3%</p>	<p>Zhotovenie nástenky Zelenej školy zameranú na dopravu a ovzdušie a jej priebežné aktualizovanie</p>	<p>koordinátorka Zoja Mančušková Marek Kádar-žiaci VIII.roč. T: november 2021 apríl 2022</p>	<p>nástenka doprava a ovzdušie – na základe auditu</p>	<p>žiakmi deviateho ročníka</p>
	<p>AKTIVITA 3: Rovesnícke vzdelávanie – Dopravná výchova a jej vplyv na ovzdušie</p>	<p>Z:Hanka Kozárová-žiačka VIII.A T:máj 2022</p>	<p>Žiačka spolu s kolégiom si pripraví prezentáciu a iné aktivity a bude viesť rovesnícke vzdelávanie na ročníkoch 1-4 po dohode s triednymi učiteľmi jednotlivých tried a taktiež aj v MŠ</p>	<p>2 ôsmačky viedli rovesnícke vzdelávanie na ročníkoch 1-4 a v MŠ u predškolákov</p>
	<p>AKTIVITA 4: Výroba dopravných značiek</p>	<p>Z: Mgr. Procházková Linda Sáková ,Hana Šulíková žiačky IV.ročníka T:september 2022</p>	<p>V rámci pracovného vyučovania štvrtáci vyrobí dopravné značky , ktoré môžu byť použité na provízornom dopravnom ihrisku v školskom areáli a v rámci rovesníckeho vzdelávania</p>	<p>2 žiaci deviateho ročníka predkreslili štvrtákom dopravné značky, tí ich vymaľovali a vysušili, pripravili na použitie- provízorne dopravné ihrisko</p>
	<p>AKTIVITA 5 : Prednáška – vplyv automobilovej dopravy na ovzdušie a následné mapovanie lišajníkov v okolí školy ako indikátorov čistého ovzdušia</p>	<p>Z:koordinátor dopravnej výchovy na škole T: november 2022</p>	<p>Formou prednášky -15-im vybraným žiakom školy, ktorí sa s vedomosťami podelia so spolužiakmi na</p>	<p>10 žiakov s ŠKD mapovalo lišajníky v ekoučebni a v školskom areáli</p>

			triednických hodinách na ročníkoch 5.-9 Hodiny biológie: 6. ročník	
	AKTIVITA 6: Omaľovánky k dopravnej výchove. Vytvorí žiaci z II. stupňa pre žiakov 1.ročníka	Z: Mgr.Procházková Ondrejová, Villemová T: september 2022	Žiaci 9.ročníka/14 žiakov/ vymyslia a nakreslia omaľovánky k téme doprava pre prváčikov na Technike	Bolo nakreslených 12 omaľovániek, ktoré prváci vyfarbovali
	AKTIVITA 7 : Beseda s dopravným policajtom	Z:Ing.Šimunková Kramárová, Mazúchová- žiačky T:október 2022	Beseda bude pre 20 vybraných žiakov druhého stupňa , ktorí získané vedomosti predostú svojim spolužiakom počas triednických hodín	Beseda bola v marci pre zaneprázdnenosť policajta- zúčastnilo sa jej 20 žiakov prvého stupňa /tretiakov/
	AKTIVITA 8: Vytvorenie prezentácie o negatívnom vplyve motorovej dopravy na životné prostredie .	Z:Šimunková, Mrázová Ela, Bihárová Liana T: február 2023	Žiačky vypracujú prezentáciu a odprezentujú spolužiakom v rámci Biológie a_ chémie 5. a 7. ročník	Prezentácia deviatačkou odprezentovaná vo všetkých ročníkoch druhého stupňa
	AKTIVITA 9: Po stopách čiernych skládok na bicykli	Z: Mgr. Villemová T: jún 2022	Štvrtáci /14 žiakov/ budú monitorovať stav čiernych skládok v okolí obce- Chrenovka fotodokumentácia, prípadne brigáda	14 žiakov zmonitorovalo stav aj s tr. uč. v okolí Chrenovky
	AKTIVITA 10: Rekonštrukcia stojanov na bicykle	Z:Mgr.Slížová.p.riaditeľka T. máj 2023	Zastrešenie stojanov Zapojenie žiakov 8. a 9.ročníka na Technike za pomoci p.školníka	

	AKTIVITA 11:Prieskum spaľovania odpadu v domácnostiach.	Z: Mgr.Bálintová Ksseibi, Karvoniari žiačky T: december 2022	Formou dotazníka vo vybraných triedach – 6.a 7.ročník	<i>Bolo rozdanych 30 dotazníkov, ktoré boli následne vyhodnotené</i>
	AKTIVITA 12: Návšteva SHMÚ Hurbanovo a Komárno -Slov.meteor.ústav/vzdelávanie žiakov v oblasti monitoringu kvality ovzdušia	Z: Mgr.Slížová – p.riaditeľka T: október 2022	Formou exkurzie Žiaci 4.ročníka /25 žiakov/ v rámci Vlastivedy a Prírodovedy navštívia SHMÚ	<i>Akcia uskutočnená štvrtákmi, v observatóriu v Hurbanove ale nemerajú index kvality v ovzdušia</i>
	AKTIVITA 13 : Slohová práca, tvorba poézie na tému Doprava ako zdroj znečisťovania ovzdušia.	Z: Mgr.Molnárová, Žiačky Biháriová, Kozárová T. február 2023	Najlepšia práca bude ocenená a prečítaná vo viacerých triedach	<i>Prácu písali žiaci siedmeho a deviatego ročníka, z každej triedy bola ocenená najlepšia práca</i>

	AKTIVITA 14 : Skleníkové plyny a ich vplyv na životné prostredie	Z: RNDr Lelovská Adam Sádovský - žiak T: november 2022	V rámci fyziky ôsmaci budú diskutovať o problémoch ŽP –ako súčasť obsahového štandardu	<i>Troja žiaci ôsmeho a deviatego ročníka pripravili prezentáciu Skleníkové plyny a ich vplyv na ŽP a odprezentovali ju spolužiakom</i>
	AKTIVITA 15: Mami, oci nefajči – beh rodiniek	Z: Mgr.Palacka Lukáš Beták IX.roč.	Žiaci s rodičmi odbehnú stanovenú trasu okolo	<i>35 zo zúčastnených rodičov spolu so svojimi</i>



www.zelenaskola.sk

		T: máj 2022 Zopakuje sa o rok máj 2023	budovy školy „na protest“ proti fajčeniu /pozvaní budú všetci žiaci a rodičia školy/v rámci Dňa matiek	<i>deťmi odbehli stanovenú trasu</i>
--	--	--	--	--

*bližší popis aký je to SMART cieľ a príklady nájdete v Metodickej príručke Zelenej školy
[metodicka_prirucka_zs_8.pdf](#) (zelenaskola.sk) a [metodicka_prirucka_prilohy_bez_eap_0.pdf](#) (zelenaskola.sk)*