

ENVIRONMENTÁLNY AKČNÝ PLÁN ŠKOLY

ZŠ Abovská 36, Košice

Prioritná téma

DOPRAVA A OVZDUŠIE

Certifikačné obdobie – školské roky:

2023/2024 – 2024/2025

Meno a priezvisko koordinátora programu na škole:

Renáta Sýkorová

Kontaktné údaje (email, telefón):

rsykorova@gmail.com, 0903 705264

EAP konzultovala a písomne schválila:

Zuzana Gallayová

Dátum schválenia EAP: 25. 3. 2024

ČO STE ZISTILI V AUDITE?

(vo vzťahu k téme certifikačného obdobia)

Silné stránky

Máme priepustné parkovisko.

Máme stojan na bicykle.

Slabé stránky

Veľa detí sa vezie do školy a zo školy autom.

Slabá dopravná výchova (žiadna) na 2.stupni.

Chýba cyklotrasa Barca Šebastovce.

Nemáme zdieľané jazdy autom u žiakov, len súrodenci.

VÝCHODISKOVÝ STAV

Dopravná výchova sa na 2.stupni nevyučuje.
Celkový počet detí na škole 2023/2024: 318.

Dotazníka o spôsobe dopravy do školy sa zúčastnilo 150 žiakov z 1.stupňa a 150 žiakov z 2.stupňa.
Cieľom dotazníka bolo zistiť spôsoby cestovania do školy a zo školy. Automobilom sa ráno dovezie 178 detí v zimnom období (v lete 176), čo je viac ako polovica všetkých školákov (59%). 15 žiakov využíva bicykel alebo kolobežku v letnom období, čo sú rovnako ekologické prostriedky ako pešia chôdza.*

Škola uprednostňuje na školské výlety a exkurzie verejnú dopravu.

KONCOVÝ STAV

vyplňte pri prihlasovaní do záverečného hodnotenia

Číselne a slovné vyhodnoťte ako ste splnili to, čo ste si stanovili v cieľi/ cieľoch.

	Aktivita	Zodpovedná osoba a termín	Ukazovateľ úspešnosti	Monitoring/Postupujeme podľa plánu?
CIEĽ 1: Znížiť dochádzku žiakov do školy automobilom v mesiacoch apríl – jún počas certifikačného obdobia o 5% (cca 15 žiakov)	AKTIVITA 1: Prieskum dochádzky - Dotazník k používaniu dopravných prostriedkov. Zverejnenie výsledkov na EDUPAGE.	Z: koordinátor, kolégium ZŠ T: nov.2023, jún 2023, sept. 2024, jún 2024	Všetky triedy – 15tried	
	AKTIVITA 2 Rovesnícke vzdelávanie Ako bezpečne do školy, bezpečný vstup do areálu školy, hľadanie najbezpečnejšej cesty do školy.	Z: kolégium ZŠ, koordinátor T: máj 2024	4.roč.-2triedy	
	AKTIVITA 3:		Uskutočnenie rozhovoru	

	Pohovor so starostkou o vybudovaní cyklotrasy zo Šebastoviec do Barce	Z: kolégium ZŠ, koordinátor T: apríl 2024	Min. 10 žiakov kolégia	
	AKTIVITA 4: Dopravné značky a pravidlá cestnej premávky	Z: uč.TECH, tr.uč. T: máj 2024	15 tried Požičanie učebníc	
	AKTIVITA 5: Návšteva dopravného ihriska	Z: Ulmannová T: do marca 2025	2 triedy - štvrtáci	
	AKTIVITA 6: Urobme si dopravné ihrisko v barčianskom parku – vyrobíme značky, prechody pre chodcov, semaforey a budú aj policajti	Z: tr.uč. 1.stupňa T: máj 2024	Žiaci 1.stupňa	
	AKTIVITA 7 <i>Dopravný prostriedok budúcnosti- zhotoviť model DP bez emisií</i>	Z: tr.uč. 1.stupňa T: jún 2024	2.-4.roč.	
	AKTIVITA 8 Servis pre bicykle- nastavenie bŕzd, oprava defektu, konštrukcia bicykla	Z: školník,kolégium ZŠ T: apríl 2024	Záujemci- žiaci 2.stupňa min. 10	
CIEĽ 2: Odučiť v každej triede tému Doprava a ovzdušie min. 2 hodiny do mája	Stretnutie učiteľov – kto čo učí o doprave a ovzduší + výmena skúseností s metodikami a aktivitami	Z: koordinátori T: 26.1.2024, sept. 2024	Všetci učители	
	AKTIVITA 1: Uhlíková stopa dopravných	Z: kolégium ZŠ, tr.učitelia T: jan.- febr.2024, 2025	2triedy 1.st. – rovesnícky 6 tried - prednáška	

2025.	prostriedkov + lokálne potraviny		+ rozhlas	
	AKTIVITA 2: STROM Vysádzanie stromov znižuje US. Vypočítaj, koľko CO2 absorboval najstarší strom v okolí (ročne 30kg CO2 absorbuje)	Z: koordinátor T: marec 2024	kolégium ZŠ bude merať obvod kmeňa, výpočet veku, výpočet CO2	
	AKTIVITA 3: Ako vplýva doprava na chemické zloženie vody v oceánoch.	Z: učiteľ CH T: október 2024	7.-9.roč.- 3 triedy	
	AKTIVITA 4: Ovzdušie v triede – meranie kyslíka a CO2, porovnanie s vonkajším prostredím	Z: kolégium ZŠ T: sept. 2024	2 merania v zime 2 merania v lete vo všetkých triedach	
	AKTIVITA 5 Znečistenie ovzdušia – globálne ekol.problémy	Z: učitelia CH,BIO T: priebežne podľa osnov do mája 2025	7.-9.roč.- 3 triedy	
	AKTIVITA 6 Mapovanie výskytu lišajníkov v okolí školy	Z: učiteľ biológie T: marec 2025	Kolégium urobí mapovanie - tabuľka	

*Vyhodnotenie dotazníka

Dotazníka sa zúčastnilo 150 žiakov z 1.stupňa a 150 žiakov z 2.stupňa.

DOTAZNÍK k dochádzke

	Žiaci 1.stupňa	Žiaci 2.stupňa
1. Kde bývaš ?		
A) v Barci	97	91
B) v Šebastovciach	20	20
C) inde v Košiciach	4	7
D) inde mimo Košíc	29	32
2. Do školy prichádzam najčastejšie v zim. období (nov. - marec)		
A) pešo	31	56
B) autom	108	70
C) MHD	11	23
D) inak	0	1
3. Do školy prichádzam najčastejšie v letnom období (apríl – okt.)		
A) pešo	29	46
B) autom	108	68
C) MHD	11	23
D) inak	2	13
4. Po vyučovaní odchádzam najčastejšie v zim. Období		
A) pešo	36	81
B) autom	104	29
C) MHD	10	39
D) inak	0	1
5. Po vyučovaní odchádzam najčastejšie v letnom období		
A) pešo	29	68
B) autom	108	30
C) MHD	11	39
D) inak	2	13
6. V aute sú viacerí žiaci našej školy		



www.zelenaskola.sk

a) Áno	50	30
7. Som ochotný zmeniť cestovanie autom za iný spôsob, lebo som si vedomý nadmerného znečisťovania ovzdušia.		
a) Áno	0	6

Prípravila koordinátorka ZŠ RNDr. Renáta Sýkorová