

Základní škola a Mateřská škola Tatce



Školní program EVVO 2018/2019



1. Charakteristika školy

Název školy: Základní škola a Mateřská škola Tatce, Ke Hřišti 195, Tatce 289 11

Ředitelka školy: Mgr. Hana Vlčková

Kapacita školy: MŠ 48 dětí, ZŠ 40 žáků

Kontakty: zs.tatce@seznam.cz, 325 595 567, www.zstatce.cz

Koordinátor EVVO: Tereza Kučerová

Škola je umístěna v klidném prostředí na kraji obce obklopena zelení. V minulých letech prošla budova školy rekonstrukcí. Byly zrenovovány prostory mateřské školy, školní družiny a obou tříd základní školy. Celá budova je zateplena a děti získaly pro výuku i zájmové vzdělávání novou objevitelskou zahradu. V roce 2018 byla přistavena nová třída MŠ, sociální zázemí a šatny MŠ a ZŠ.

V obci je k dispozici sál kulturního domu, hřiště Sokola Tatce, tenisové kurty a od listopadu 2016 také nově víceúčelové hřiště. Okolí školy nabízí mnoho možností pro realizaci školních projektů, ale také k trávení volného času.

Škola je zapojena do projektu Ekolamp, celoročně se orientujeme na sběr použitých PET víček a sběr papíru. Škola velmi dbá na pečlivé třídění odpadu, v každé třídě jsou umístěny nádoby na tříděný odpad. Společně s dětmi se věnujeme úpravě okolí školy, pečujeme o školní zahradu, na školních záhonech pěstujeme zeleninu, každoročně osazujeme okolí školy květinami. Škola se zaměřuje na snižování spotřeby energií: úsporné zářivky, zateplení budovy, snižování teplot vytápění ve dnech volna, hospodaření s vodou.

Ve spolupráci s partnery se škola zapojuje do rozmanitých projektů s ekologickou tematikou: Uklid' si svůj svět, Den Země, projekty ve spolupráci s Ekocentrem Huslík, Toulcův Dvůr. Ve spolupráci s OU Tatce jsme zrealizovali naučnou vlastivědnou a přírodovědnou stezku obcí. Na školní rok 2018/2019 plánujeme spolupráci s obcí při revitalizaci místního parku.

MŠ realizuje celoroční projekt EVVO „Co se skrývá za bludným kořenem“, jehož cílem je navázat úzký vztah dítě – příroda a vzbudit zájem o své životní prostředí a ochranu přírody.

2. Výchovně vzdělávací cíle EVVO

- Posilování kladného vztahu ke všemu živému, i sám k sobě
- Probudit v žácích přirozenou zvědavost a ochotu pečovat o své životní prostředí
- Umožnit žákům spolupráci (ve skupině, s pedagogy, s ostatními partnery)
- Podporovat v žácích tvořivé a řemeslné dovednosti
- Naučit žáky řešit problémy, podívat se na problém v souvislostech a z různých úhlů pohledu
- Podněcovat aktivity vedoucí k žádoucímu chování ve vztahu k životnímu prostředí
- Pomáhat prosazovat „ekologické myšlení“ a utvářet životní postoje a hodnotovou orientaci ve vztahu k životnímu prostředí
- Působit na utváření životních hodnot a životního stylu ve smyslu udržitelného rozvoje
- Využívat přímých kontaktů s okolním prostředím a tím působit i na emocionální stránku osobnosti
- Poskytovat ucelený pohled na přírodu, učit ji pozorovat, citlivě vnímat, vést k zodpovědnosti za chování a k zodpovědnému přístupu ke svému okolí



3. Realizační plán EVVO

- Den Země (projektový den) určený celé ZŠ a MŠ Tatce
- Škola v přírodě (v rámci možností beseda s místními odborníky)
- Péče o květinovou výzdobu ve škole a na školní zahradě – školní altán
- Obnovitelné a neobnovitelné zdroje energie na naší planetě (4. – 5. ročník)
- Sběr starého papíru (celoročně) + vyhlášení nejlepšího sběrače
- Pěstování zeleniny na školních záhonech
- Péče o školní zahradu - MŠ a ZŠ (podzim, jaro)
- Nakupujeme s ohledem na obaly (projekt 1. – 3. třídy)
- Máme rádi přírodu a zvířata (projekt ŠD – tvořivé činnosti)
- Exkurze na statek: život na poli po celý rok
- Projekt Ekolamp – sběr použitých zářivek a žárovek
- .Projekt ve spolupráci s OU Tatce: revitalizace místního parku
- Každoroční zasazení Stromu přátelství
- Vzdělávací programy Ekocentra Huslík Poděbrady
- Projektový den EKO – KOM
- Projekt „Za starými řemesly“
- Brána recyklace - putovní výstava
- Důsledné třídění odpadu
- Vyhodnocení práce v oblasti EVVO

Školní plán EVVO byl projednán a schválen pedagogickou radou dne 30. 8. 2018

V Tatcích: 3. 9. 2018

Vypracovala: Tereza Kučerová

Schválila: Mgr. Hana Vlčková