

environmentální výchova

Východiskem pro plán EVVO je koncepční dokument Státní program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty a environmentálního poradenství na léta 2016–2025.

Kontakty

Koordinátor EVVO: **Mgr. Monika Lukšová**

Telefon: 384 420 434

Kabinet ZŠ Komenského – hlavní budova, pavilon

Úřední den: kdykoli po dohodě

Základní škola J. A. Komenského Dačice

Program environmentálního vzdělávání, výchova a osvěty (EVVO)

Plán na školní rok 2024/2025

Výuka na ZŠ J. A. Komenského Dačice probíhá dle ŠVP **Naše škola pro naše děti**.

Východiskem pro plán EVVO je koncepční dokument Státní program environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty a environmentálního poradenství na léta 2016–2025.

Dlouhodobé cíle EVVO na roky 2024/2025 - 2025/2026:

- rozvoj kompetencí potřebných pro environmentálně odpovědné jednání, tj. jednání, které je v dané situaci a daných možnostech co nejpříznivější pro současný i budoucí stav životního prostředí.
- poskytnutí příležitostí k dosažení znalostí, dovedností, postojů a návyků k ochraně a zlepšování životního prostředí
- motivace a příprava k odpovědnému jednání, které vychází ze svobodného rozhodnutí jednotlivce
- utváření hierarchie životních hodnot slučitelných s udržitelným rozvojem
- smysluplné jednání a tvořivost ve prospěch životního prostředí
- provázanost EVVO s problematikou zdraví a zdravého životního stylu
- rozvoj kompetencí pro environmentálně odpovědné chování

Dlouhodobé cíle budou vyhodnocovány průběžně (jednorázové akce) a při metodických setkáních 1x ročně za účasti koordinátora EVVO. Hodnocen může být zájem žáků o účast v soutěžích a olympiádách zaměřených na EVVO a jejich umístění v těchto soutěžích.

Péče a zájem o okolí školy, třídění odpadu ve škole, sběr druhotných surovin. Zapojování žáků do celoškolských projektů. Udržování příznivého klimatu ve škole.

Akce školy a aktivity žáků související s environmentální výchovou zveřejňujeme pravidelně na webových stránkách školy www.zsdacice.eu, webu MAP Dačice IV Učíme v České Kanadě, v tisku Dačický zpravodaj, případně v televizi: regionální Dačická televizi Datel.

Plán krátkodobých cílů pro rok 2024/2025

Vztah k přírodě

- seznamování se s jednotlivými ekosystémy
- poznávání běžných druhů živočichů a rostlin
- poznávání částí neživé přírody
- porozumění přírodním zákonitostem a dějům
- rozvoj kreativity
- výuka na školní zahradě

Vztah k místu

- poznávání místních reálií
- reakce na potřeby místa a místního společenství (obec, město, region)
- prohlubování vztahu k místu a výchova k zodpovědné správě místa
- interpretace místního přírodního, kulturního a historického dědictví
- zájem o aktuální dění v obci

Udržitelná spotřeba

- využití místních výrobků a výpěstků
- třídění odpadu (soutěž s panem Popelou)
- opravy a využití starších výrobků

Klima v souvislostech

- péče o zeleň v okolí školy
- pozorování změn v našich ekosystémech, např. změny bilance vody v krajině, změny v rozšíření a v chování místních živočišných a rostlinných druhů

Výchova ke zdravému životnímu stylu se uskuteční:

- dodržováním pitného režimu
- dodržováním hygienických návyků
- zapojením žáků do programu Ovoce a zelenina do škol a programu Mléko do škol

Krátkodobé i dlouhodobé cíle EVVO jsou naplňovány při výuce a výchově žáků. Výuka na ZŠ Komenského Dačice probíhá dle ŠVP **Naše škola pro naše děti**.

Problematika EVVO je začleněna do tematických plánů jednotlivých předmětů prostřednictvím průřezových témat. Zodpovídají předsedové metodických sdružení a předmětových komisí. Další motivací pro poznávání problematiky EVVO jsou pro žáky různé tematické programy a exkurze.

Pracovník pověřený koordinací environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty:

Mgr. Monika Lukšová.

Úkolem koordinátora je především:

- vypracovat plán EVVO pro školní vzdělávání
- koordinovat realizaci plánu EVVO na škole
- poskytovat pedagogickým pracovníkům školy konzultace a podporu v začlenění EVVO do jejich

činností

- doporučovat další vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti EVVO
- vyhodnotit plnění dlouhodobých a krátkodobých cílů EVVO
- získávat nové informace a podněty o realizaci EVVO

Další vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti EVVO: dle aktuálních nabídek seminářů a webinářů z CEV, NPI, ZVaS aj.

| Měsíc | Téma | Pořadatel | Účastník | |
|----------|-------------------|--------------------|------------|-----|
| Listopad | Podzimní den EVVO | CEGV Cassiopeia ČB | M. Lukšová | XI. |

Znalosti vztahující se k životnímu prostředí a přírodě žáci prověřují při různých soutěžích a olympiádách:

- Přírodovědná soutěž "Přírodovědný klokan"
- Biologická olympiáda
- Rybářská olympiáda
- Fyzikální olympiáda
- Mladí lidé v evropských lesích
- KvíZoování
- Chemická olympiáda
- Hledáme nejlepšího mladého chemika ČR
- Zeměpisná olympiáda

Plán využití školní zahrady Amosky k naplňování cílů environmentální výchovy

Podzimní aktivity

1. stupeň: Sledování změn v přírodě, Třídění přírodnin, Orientace v krajině; Pohybové hry; Kresba, malba podle skutečnosti, Využití přírodnin – Land art; Zásady bezpečnosti a hygieny, Pěstitelské práce

2. stupeň: Rozhovory, čtení; Zásady bezpečnosti a hygieny, Pěstitelské práce, Zdravý způsob života, péče o zdraví

Školní družina: Pohyb na čerstvém vzduchu, Budování a upevňování vztahů mezi žáky, Relaxace, Citlivý přístup k prostředí

Zimní aktivity

1. stupeň: Sledování změn v přírodě, Land art

2. stupeň: Změny v přírodě – popis základních cyklů, Využití poznatků o objemu

Školní družina: Pohyb na čerstvém vzduchu, Budování a upevňování vztahů mezi žáky, Sledování změn v

Jarní a letní aktivity

1. stupeň: Sledování změn v přírodě, Třídění přírodnin, Zdravý životní styl – zdravá výživa, relaxace, Přírodní společenstvo louka, sad, zahrada; Vyjmenovaná slova, význam slov, slovní zásoba, stavba slova, popis, vyprávění, rozhovor, čtení; Měření – obvod, obsah, odhad, porovnání, matematické operace; Rozhovory, slovní zásoba; Kresba, malba podle skutečnosti, Kresba, malba podle vlastních pocitů, Využití přírodnin – Land art; Pohybové hry, Pěstitelské práce, Výrobky s využitím přírodnin

2. stupeň: Podmínky k životu rostlin, živočichů, Třídění organismů do skupin, Fyziologické procesy u rostlin – využití při pěstování, Vztahy mezi organismy, Shody a rozdíly v přizpůsobení organismů na prostředí, Ekosystémy; Modelování konkrétních situací, a využití osvojených matematických operací, Základní vlastnosti a jednotky prvků určujících počasí; Techniky pro zvládání stresu, První pomoc v improvizovaných podmínkách, Rozhovory, Popis, Vyprávění; Výsevy a výsadba, předpěstování sadby, Péče o záhony a skleník, Péče o zeleň, Sklizeň zeleniny; Rozvoj slovní zásoby a práce s textem

Školní družina: Pohybové hry, Individuální hra, Upevňování vztahů mezi žáky, Spolupráce s rodiči, Relaxace

Celoškolní projekty:

- Program "Ovoce do škol"
- Program "Mléko do škol"
- Projekt "Bezpečně a zdravě"
- Školní recyklační program "Recyklohraní"
- Sběr starého papíru - Soutěž s panem Popelou

Spolupráce s organizacemi a institucemi:

- Městský úřad Dačice - péče o zeleň v okolí školy většího rozsahu
- Jezdecký klub v Malém Pěčíně - program a jízda na koni pro žáky 3.ročníků
- FCC Dačice s.r.o. – exkurze
- Zahradnictví Poukarová – spolupráce na péči o zeleň na školní zahradě
- Technické služby města Dačice – péče o zeleň v okolí školy většího rozsahu
- FCC Environment Dačice s.r.o. – exkurze, podpora projektu Soutěžíme s panem Popelou – kontejnery na sběr papíru
- ČOV Toužín, VaK Již. Čechy, Dačice – exkurze
- MěKS Dačice - vzdělávací programy
- Městská knihovna Dačice - vzdělávací programy
- Sdružení středisek EV Pavučina M.R.K.E.V.
- Ecobat - sběr baterií

Spolupráce s rodiči:

- formou školské rady, občanského spolku při škole
- školních akcí pro rodiče a děti
- dny otevřených dveří
- vánoční a velikonoční dílny
- Procházka pohádkou
- zapojení rodičů při sběru starého papíru a baterií

•

Plán akcí na školní rok 2024/2025:

Září: zahájení realizace školní klimatické zahrady „Zahrada sovy Amosky“, školení pedagogického sboru – badatelská výuka

Říjen: soutěž „Přírodovědný klokan“

Listopad: Třídění odpadu ve třídách, plnění průřezových témat

Prosinec: péče o zeleň ve škole

Leden: zeměpisná olympiáda

Únor: fyzikální olympiáda, plnění průřezových témat

Březen: chemická olympiáda, péče o zeleň v okolí školy

Duben: biologická olympiáda, KvíZOOvání, projektový den – Den Země

Květen: lesní pedagogika (1. a 2. ročník) – Lesy ČR, Učíme se venku – měsíc školních zahrad

Červen: péče o zeleň v okolí školy, program V lese o lese, 1. a 2. roč. Městské lesy Dačice, exkurze

Další akce podle aktuálních nabídek center ekologické výchovy a jiných organizací.

Naše škola opět obhájila titul Škola udržitelného rozvoje!

V Dačicích 16. 9. 2024

Zpracovala: Mgr. Monika Lukšová

