

**Odbor školství a mládeže Krajského úřadu
Olomouckého kraje**

a

spolupracující organizace

ARPOK, o.p.s.
Česká společnost pro ochranu netopýrů;
Český svaz ochránců přírody, Ekocentrum Iris;
Dům dětí a mládeže Litovel;
Sít' středisek ekologické výchovy PAVUČINA, z. s.;
SLUŇÁKOV – centrum ekologických aktivit města Olomouce, o. p. s.;
Základní škola a Dům dětí a mládeže Krasohled Zábřeh, Severovýchod 484/26, okres
Šumperk;

Vás zvou na

**XIX. ROČNÍK KRAJSKÉ KONFERENCE ENVIRONMENTÁLNÍHO
VZDĚLÁVÁNÍ,
VÝCHOVY A OSVĚTY 2023**

určené pro ředitele a pedagogy základních a středních škol, středisek volného času,
koordinátory EVVO Olomouckého kraje

termín konání:

úterý 14. listopadu 2023

místo konání:

**SLUŇÁKOV – centrum ekologických aktivit města Olomouce,
o. p. s.**

Skrbeňská 669/70, 783 35 Horka nad Moravou

Konference je finančně podpořena z rozpočtu Olomouckého kraje

PROGRAM PRO ŘEDITELE, PEDAGOGY ZÁKLADNÍCH A STŘEDNÍCH ŠKOL, STŘEDISEK VOLNÉHO ČASU

úterý 14. 11. 2023

8:00 – 8:30 hod. – **prezence účastníků**

8:30 – 9:15 hod.

- **slavnostní zahájení zástupců Olomouckého kraje a Sluňákova – centra ekologických aktivit města Olomouce, o. p. s.;**
RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D. – uvolněný člen Rady Olomouckého kraje;
Mgr. Miroslav Gajdůšek, MBA – vedoucí odboru školství a mládeže Krajského úřadu Olomouckého kraje;
Mgr. Michal Bartoš, Ph.D. – ředitel Sluňákova – centra ekologických aktivit města Olomouce, o.p.s.;
- **realizace ekologické výchovy v Olomouckém kraji** – dotační program určený na podporu realizace EVVO vyhlášený Olomouckým krajem a další aktivity v oblasti EVVO v Olomouckém kraji;
- **vyhlášení nominovaných Zelených škol Olomouckého kraje za školní rok 2022/2023.**

9:15 – 9:45 hod.

- **prezentace vybrané aktivity oceněných Zelených škol Olomouckého kraje**

9:45 – 10:00 hod. – **přestávka, sdílení zkušeností**

10:00 – 12:00 hod.

- **Mgr. Petra Gajová, Mgr. Johana Krajčířová: ARPOK, o.p.s.**

Globální témata napříč předměty (určeno pro 2. stupeň základních škol a střední školy)

Účastníci workshopu se seznámí s novými výukovými lekci na téma migrace, genderu, klimatické změny či propojenosti světa. Tyto lekce vytvářeli učitelé 2. st. ZŠ zejména do přírodovědných předmětů (fyzika, chemie, biologie, zeměpis). V rámci workshopu si je prakticky vyzkoušíme a doplníme také o společenskovední kontext (lekce do dějepisu, českého jazyka, občanské výchovy). Lekce by měly sloužit k mezipředmětovému propojení vybraného globálního tématu v rámci jednoho ročníku. Účastníci si odnesou metodickou příručku se všemi lekci. Materiály vznikly v rámci projektu [„Globální témata napříč předměty“](#).

10:00 – 11:30 hod.

- **Mgr. Alena Bajerová: Základní škola a Dům dětí a mládeže Krasohled Zábřeh, Severovýchod 484/26, okres Šumperk**

Opravdu to musí být? Aneb se včelami za odpady (určeno pro základní školy)

Představení čtyřměsíční environmentálně osvětové akce, která interaktivní formou přiblížila dětem z MŠ a ZŠ mikroregion Zábřežsko, problematiku odpadů s názvem Opravdu to musí být? Aneb se včelami za odpady. Akce zahrnovala několik na sebe navazujících aktivit: tříměsíční ekosoutěž, týdenní ekostezku, kde děti plnily při průchodu městem různé aktivity týkající se odpadové problematiky a jejíž závěr byl na místní třídící lince Separex, a vernisáž prací z ekosoutěže. Součástí workshopu bude představení také materiálů vydaných v rámci projektu.

- **Ing. Pavel Sova: Dům dětí a mládeže Litovel**

Výukový program Minizoo pro děti a Zvířátka doma i v přírodě (určeno pro základní školy)

Úvodní diskuse o významu živých zvířat pro děti a přímému kontaktu s nimi. Pravidla manipulace se zvířaty. Představení Minizoo DDM Litovel, komentovaná ukázka živého zvířete. Vědomostní test o daném zvířeti – skupině zvířat, vyhodnocení testu. Představení výukového programu Zvířátka doma i v přírodě. Křížovka a skrývačky o zvířatech, jejich vyhodnocení. Další komentovaná ukázka živého zvířete. Závěrečná diskuse.

11:30 – 12:30 hod. – **oběd, sdílení zkušeností**

12:30 – 14:00 hod.

- **Mgr. Evžen Tošenovský, Ph.D.: Česká společnost pro ochranu netopýrů**

Představení netopýřího výzkumnického batůžku a vyzkoušení detektoringu na živých handicapovaných netopýrech (určeno pro základní školy)

Seznámení s programem Netopýří výzkumníci – základy práce s ultrazvukovým detektorem a metodika určování netopýrů podle echolokačních hlasů (vyzkoušíme si i na trvale handicapovaných živých netopýrech). Možnosti využití a půjčování „netopýřích batůžků“ ve výuce a volnočasových aktivitách. Představení dalších aktivit ČESON v oblasti EVVO.

12:30 – 14:30 hod.

- **Mgr. Petra Floderová: Český svaz ochránců přírody, Ekocentrum Iris**

Nebojme se geologie (určeno pro 2. stupeň základních škol a střední školy)

Ukázky aktivit z našich geologických programů. Netradiční poznávání a určování hornin a minerálů, hmatovka, quick pexeso, plastelínové pravidlo, stone balancing, ukázka tvoření a využití kamenů nejen v hodinách přírodopisu, pohybové aktivity atd.

- **Mgr. Petr Fiala: Sluňákov – centrum ekologických aktivit města Olomouce, o.p.s.**

Proč a jak učit venku (určeno pro základní školy)

Venkovní výuka je v posledních letech jedním z aktuálních trendů nejen v oblasti EVVO. Učení venku má spoustu přínosů. A to nejen pro žáky, ale i pro učitele. S účastníky dílny propátráme, jak různě to může vypadat, když opustíme 4 stěny učebny a vyrazíme se učit ven „o světě ve světě“. V průběhu dílny získají účastníci povědomí o výzkumem podložených přínosech učení venku. A když se chceme s žáky do něčeho pustit, je dobré to zažít. V hlavní části dílny proto vyrazíme ven a prakticky si vyzkoušíme pestrou paletu aktivit pro žáky od 1. do 9. třídy, využitelných při výuce různých předmětů na základní škole

14:30 hod. – **závěr**
