

environmentální výchova

Východiskem pro plán EVVO je Metodický pokyn MŠMT k zajištění EVVO z roku 2008.

EVVO = Environmentální výchova, vzdělávání a osvěta

Kontakty

Koordinátor EVVO: **Mgr. Monika Lukšová**

Telefon: 384 420 434, 725 340 093

Kabinet ZŠ Komenského - hlavní budova, pavilon

Úřední den: kdykoli po dohodě

Environmentální výchova je výchova k odpovědnému zacházení s životním prostředím, které má složku přírodovědnou, ekonomickou i mezilidskou. Školní program EVVO je součástí koncepce naší školy a prolíná se veškerým školním chováním, výukou, provozem školy i mezilidskými vztahy.

Děti učíme vnímat, pozorovat, srovnávat a hledat vzájemné vztahy a souvislosti mezi organismy a jejich prostředím a mezi organismy navzájem. Upozorňujeme na ekologické problémy a informujeme o možnostech dosažení trvale udržitelného rozvoje společnosti.

Cílem EVVO je poskytovat žákům v průběhu vzdělávání znalosti, dovednosti a návyky potřebné pro ochranu životního prostředí a pochopení principů trvale udržitelného rozvoje. Spolupráce školy s rodiči žáků, s obcí, s mimoškolními pracovišti environmentální výchovy, s osvětovými a kulturně vzdělávacími zařízeními, se sdělovacími prostředky.

Organizace přírodovědných soutěží

- Přírodovědná soutěž "Přírodovědný klokan"
- Biologická olympiáda
- Rybářská olympiáda
- Výtvarná soutěž s přírodovědným zaměřením Mé toulky za zvěří
- Fyzikální olympiáda
- Zdravé zuby
- Chemická olympiáda
- Zeměpisná olympiáda
- Ekologická olympiáda

Celoškolní projekty

- Projektový den "Den Země"
- Projekt "Bezpečně a zdravě"
- Program "Ovoce do škol" - zdravý životní styl
- Program "Mléko do škol" - zdravý životní styl
- Školní recyklační program "Recyklohraní" - sběr vybitých baterií, drobných elektrozařízení, plnění úkolů na stránkách Recyklohraní
- Sběr starého papíru, víček z PET lahví - Soutěž s panem Popelou

Spolupráce s centry ekologické výchovy na projektech

- Sdružení středisek EV Pavučina - projekt M.R.K.E.V.
- Městské lesy Dačice - Zážitekový den v lese
- CEGV Cassiopeia - EVP Slepíčí hory

Kalendář významných dní

- 16.9.** Mezinárodní den ochrany ozónové vrstvy
- 19.9.** Uklidme svět
- 22.9.** Evropský den bez aut
- 4.10.** Světový den zvířat
- 10.10.** Mezinárodní den omezení přírodních katastrof
- 16.10.** Světový den výživy
- 20.10.** Den stromů
- 1.11.** Bonnská úmluva
- 3.11.** Den bez pesticidů
- 16.11.** Den bez cigaret
- 12.12.** Ramsarská úmluva
- 17.12.** Úmluva o světovém dědictví
- 29.12.** Mezinárodní den biodiverzity
- 21.3.** První jarní den
- 22.3.** Světový den vody
- 23.3.** Den meteorologie
- 1.4.** Den ptactva
- 7.4.** Světový den zdraví
- 21.4.** Den proti hluku
- 22.4.** Den Země
- 24.4.** Den laboratorních zvířat
- 24.5.** Světový den národních parků
- 31.5.** Světový den bez tabáku
- 5.6.** Světový den životního prostředí
- 8.6.** Světový den oceánů
- 17.6.** Světový den proti suchu a rozšiřování pouští
- 21.6.** Letní slunovrat

Nabídka materiálů pro učitele

- Časopisy Bedrník s různými zajímavými tématy
- Občasník Krasec
- Nabídka programů Českého nadačního fondu pro vydru, krabice o vydře a další zajímavý materiál pro přírodopis
- Metodika a pracovní listy "Zelený ostrov" +C
- "Žabí svět" - obojživelníci v jižních Čechách
- "Klíč k určování vodních breberek"
- Příručka "Objevování blízkého" - jak pracovat s dětmi venku, práce ve skupinách, didaktické hry na ve
- Jehličnany
- Les ve škole, škola v lese
- Les a voda
- Voda v krajině
- Léto a podzim v lese
- Zima v lese
- Les a půda
- Život v půdě
- Život v lidském obydlí: drobní živočichové v našich obydlích

- Pracovní listy i metodika
- Eko abeceda - cesta odpadů, třídění odpadů

Nově

pro 4. - 9. ročník pracovní listy i metodika vztahující se k mobilům

Např. O výrobě mobilů, látky použité k výrobě,

pojem "šedá energie" - využitelné v matematice

vývoj komunikačních prostředků a další, využití i ve výuce informatiky - hledání na internetu