

Základní škola Vsetín, Sychrov 97

Vsetín



**Roční plán činnosti v oblasti EVVO
(školní rok 2010/11, plán je přílohou ŠVP)
Akční plán 2009/2010**

.....
zpracovala koordinátorka EVVO
Mgr. Jaroslava Ševčíková

.....
schválil ředitel ZŠ Vsetín, Sychrov 97
Mgr. Karel Zahradníček

Motto: Chraňme a rozvíjejme si prostor pro život!

Charakteristika školy a kontakt:

ZŠ Vsetín Sychrov 97 je sídlištní škola.

V současné době ji navštěvuje cca 200 žáků, většina ročníků má pouze jednu třídu, pedagogický sbor je tvořen cca 17 pedagogickými pracovníky (z toho 3 vychovatelky ve školní družině).

Sídliště Sychrov „stárne“, rodiny mají děti již odrostlé, proto škola musí vynakládat velké úsilí, aby získala žáky z jiných lokalit.

Adresa: ZŠ Vsetín, Sychrov 97, Vsetín, PSČ 755 01

e-mail: zssychrov@vs.inext.cz

web: <http://zakladniskolasychrov.sweb.cz/>

tel.:571 419 831

Poloha školy:

Na okraji největšího sídliště ve Vsetíně Sychrov, které zde stojí více než dvacet let , v prostoru blízkém naučené stezce „Vršky – díly“. Školní areál je v kopcovitém terénu v blízkosti „volné přírody“- valašských luk (dříve pastvin, dnes sečených luk).

Hlavní dlouhodobé cíle EVVO:

-naplňování cílů metodického pokynu MŠMT k zajištění environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO) č.j. 16745/2009-22

-provádět environmentální výchovu v souladu se Školním vzdělávacím programem ZŠ Vsetín, Sychrov 97

-vést žáky školy k pochopení komplexnosti a složitosti vztahů člověka a životního prostředí (ŽP)

-vést žáky k aktivní ochraně ŽP, snižování ekologické stopy v přírodě

-vést žáky k aktivní ochraně zdraví a zdravého životního stylu

-vést žáky k pochopení principů trvale udržitelného rozvoje

-vést žáky k lásce a respektu k přírodě, vytvářet citové vazby k přírodě, rodnému kraji

-zabývat se ekologizací školy a jejího provozu, přiměřeně informovat žáky a zapojit je do tohoto procesu

-účastnit se pravidelně soutěží, aktivit a projektů s ekologickou a environmentální tematikou

- vytvářet vlastní projekty, soutěže a aktivity s ekologickou a environmentální tematikou,
- zařazovat pravidelně do výuky témata spojená s EVVO a to nejen v rámci průřezového tématu, ale i v dalších vyučovacích předmětech
- zapojovat žáky do mimoškolních aktivit s EVVO tematikou
- zmapovat přírodní okolí školy v rámci Fotoatlasu přírody okolí školy
- vést žáky k pochopení nutnosti biodiverzity přírody, rostlin, živočichů i přírodního prostředí
- vést žáky k recyklaci, šetrné likvidaci odpadů, šetření elektrickými energiemi, zapojení školy do projektu „Recyklohraní“, přenášení školních poznatků o recyklaci prostřednictvím žáků do domácností a jejich rodin
- vést žáky k zapojení do projektů s EVVO tematikou v rámci Města Vsetína
- vést žáky k propagaci environmentálních aktivit směrem k široké veřejnosti ať už prostřednictvím školního webu či článků v místním tisku
- vést žáky k péči o prostředí okolí školy
- pomáhat žákům vytvářet si vlastní hodnotový systém, snažit se je vést dobrovolné skromnosti a odsouzení konzumního způsobu života, v rámci pedagogického sboru jim být příkladem

Spolupráce koordinátora EVVO s ředitelem školy a pedagogickým sborem:

- koordinátora EVVO jmenuje ředitel školy
- koordinátor zpracovává dlouhodobý plán EVVO stanovující hlavní cíle
- koordinátor zpracovává ve spolupráci s pedagogickým sborem každoročně akční plán EVVO o jehož naplňování pravidelně informuje na poradách a který každoročně vyhodnocuje

Výuka EVVO

- problematika EVVO je zařazena v ŠVP, prolíná do všech vyučovacích předmětů vyučovaných ve škole, plán EVVO je součástí ŠVP
- na I. st. ZŠ prioritně v předmětech vlastivěda, přírodověda, prvouka
- na II.st. ZŠ prioritně v předmětech přírodopis, chemie, fyzika, zeměpis, občanská výchova a tělesná výchova

Akční plán EVVO na rok 2010/11

Trvale:

- aktualizace webu Fotoatlas okolí školy, zpracování příspěvků, prezentace na webu
- podpora recyklace – zapojení do projektu Recyklohraní a to nejen ve škole, ale i doma
- cílená práce jednotlivců na snižování ekologické stopy, pravidelné „podávání hlášení“ čtvrtletně v hodinách Př
- zapojení do sítě M.R.K.E.V, využívání informací, práce s Bedrníkem v rámci učitelského sboru, přenášení aktivit do hodin
- zvýšování podílu přístupu žáků k živé přírodě v rámci vyučování – vyučování v terénu, přírodniny místo maket v hodinách atd...
- vycházky žáků se školní družinou do přírody
- v rámci prvouky, přírodovědy a přírodopisu minimálně 1 vycházka s cílem poznávání rostlin v přírodním prostředí, práce s přírodninami ve třídě
- propagace EVVO aktivit školy na školním webu i v místním tisku
- vzdělávání pedagogů v oblasti EVVO, školení, účast na akcích Alceda a Lísky

Září 2010:

- mapování zajímavých druhů rostlin a živočichů v okolí školy, kontrola stanoviště užovky hladké a střevlíka Ullrychova
- úklid okolí školy žáci + učitelé v rámci Pč
- účast na akci Den bez aut
- účast na Evropské noci vědců na Hvězdárně Vsetín
- program v multimediální učebně pro žáky 1.třídy – o zvířátkách

Říjen 2010

- beseda na téma Velké šelmy v Beskydách (Hnutí Duha), 4.-7. třída (vyšší ročníky měly vloni) k Mezinárodními dni zvířat
- soustředění mladých zdravotníků s přírodovědnou tematikou (nocování)
- exkurze pro žáky 9.ročníků do Zbrašovských aragonitových jeskyní, příprava, propagace
- sběr přírodnin pro účely zimního krmení ptactva a další zvěře (šípky, jeřabiny –ptáci, bukvice, žaludy-černá zvěř)

Listopad 2010

- příprava na Astronomickou olympiádu, návštěva hvězdárny Vsetín
- zahájení přípravy na Biologickou olympiádu
- výstava v Muzeu regionu Valašsko
- práce s přírodninami (listí, plody atd...)
- přírodovědný klokan

Prosinec 2010

- školní kolo AO
- výprava po stopách lovců mamutů (projekt 4.A)
- akce pro předškoláky a rodiče v učebně přírodopisu
- co je sníh? Aktivita žáků II.stupně, kdy v rámci pokusu zjistí z čeho se skládá sníh
- monitorování teploty vody ohřívané slunečními kolektory na střeše školy, seznámení se zařízením

Leden 2011:

- sypání ptákům na krmítka, pozorování a fotografování ptáků
- sbírání starého chleba a umístění ke krmelci
- sáňkování, lyžování
- školní kolo BIO olympiády 6.-9. tř.

Únor 2011:

- sypání ptákům na krmítka (dle množství sněhu), pozorování ptáků –změny v chování (jaro)
- beseda o přírodě, kterou připraví žáci II.st. pro děti z I,.st.
- beseda Jak se máte zvířátka pro rodiče s dětmi

Březen 2011:

- pozorování přírody, první kvetoucí rostliny, soutěž v poznávání kvetoucích jarních bylin
- zapojení do tradičních soutěží Poznej a chraň, (příprava, akce dle termínu, který vyhlásí pořadatel)
- Bio-olympiáda-okres
- úklid okolí školy po zimě – vyhrabání trávníků, průřez keřů
- oslavy ke Dni vody (22.3.2010), starší žáci připraví tematický program pro mladší

Duben 2011:

- zapojení do Týdne pro Zemi (ke Dni Země 22.4.2010), příprava vlastních aktivit

- sobotní jarní vycházka do okolní přírody
- noční pozorování světelného znečištění, orientace na obloze

Květen 2010:

- výlety a exkurze zaměřené k EVVO výchově
- soutěž Hlídek mladých zdravotníků
- měření tlaku žáky-žákům i pedagogickým pracovníkům (povídání o zdravém životním stylu)
- výtvarná a literární soutěž žáků školy na téma „ne-kouření“

Červen 2011:

- výlety a exkurze zaměřené k EVVO výchově
- úklid okolí školy před prázdninami

Akční plán bude vyhodnocen k 1.10.2011

Ve Vsetíně dne

.....
Mgr. Jaroslava Ševčíková
Školní koordinátorka EVVO