
VÝROČNÍ ZPRÁVA
KLUBU EKOLOGICKÉ VÝCHOVY

KEV

2008

PŘEDKLÁDAJÍ: RNDR. DANUŠE KVASNIČKOVÁ, CSC.
DOC.RNDR. MILADA ŠVECOVÁ, CSC.

VÝROČNÍ ZPRÁVA KEV 2008

DLOUHODOBÝ PROJEKT KLUBU EKOLOGICKÉ VÝCHOVY

EKOGRAMOTNOST DO ŠKOL

PŘEHLED AKTIVIT V ROCE 2008

PŘEHLED VZDĚLÁVACÍCH AKCÍ PRO UČITELE

SEMINÁŘE A EXKURZE

DOPRAVA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ PRŮŘEZOVÉ TÉMA ŠVP

Seminář pro školní koordinátory EV a další učitele základních a středních škol ve spolupráci s Centrem dopravního Výzkumu, v. v. i.
téma:

Termín: 16. 1. 2008

Místo: Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Brno

Garant: RNDr. D.Kvasničková

Doc.RNDr. B.Rychnovský

Program semináře:

Mgr. I. Dostál

Ing. J. Jedlička

Mgr. R. Libčinský

Doc. Ing. V. Adamec, CSc.

Ing. J. Heinrich

Jitka Heinrichová, Mgr. I. Provalilová

Vývoj dopravy a její postavení ve společnosti

Udržitelná doprava

Druhy dopravy a jejich ekologické aspekty

Zdravotní a environmentální aspekty dopravy

Doprava a bezpečnost dětí

Začleňování prvků dopravní výchovy do výuky

Účastníci kurzu obdrželi studijní materiály v elektronické a tištěné podobě a osvědčení o účasti na vzdělávacím programu akreditovaném MŠMT.

Počet účastníků: 16

ZOOLOGICKÁ ZAHRADA - OKNO DO SVĚTA ZVÍŘAT

Seminář pro školní koordinátory EVVO a pro učitele 1.stupně ZŠ a další zájemce , ve spolupráci se Zoologickou zahradou města Brna
téma:

Termín konání : 22.5.2008

Místo: Zoologická zahrada města Brna

Gestor : Doc.RNDr. B.Rychnovský, CSc.
RNDr. D.Kvasničková, CSc.

Lektoři :

Ing.et PhDr.H.Jedličková, Doc.RNDr.B.Rychnovský,CSc. - PdF.MU Brno,
Mgr.L.Bochníčková, Mgr.M.Ryšavá – ZOO Brno,
Mgr.P.Fečková, ZŠ Zachar Kroměříž, Mgr.D.Pribišová, RNDr. D. Kvasničková, CSc - KEV

Program:

1. Informace o ZOO Brno, seznámení s programy ZOO pro vzdělávání na 1.st.ZŠ
2. Seznámení se školním projektem v ZOO Lešná - ZŠ Zachar Kroměříž (sál ZOO)
3. Možnosti využití projektu „Biologie pro život a zdraví“ pro tvorbu ŠVP (sál ZOO)
4. „Učitelská dílna inspirací I.“ - prezentace výukových programů, pracovních listů, metodických materiálů studentů PdF MU, diskuse
5. „Učitelská dílna II.“ – vlastní zkušenostní učení a kontaktní výuka pro environmentální výchovu s mini-exkurzí
6. Integrace a návaznost vzdělávání v předmětech Prvouka, Přírodověda a Vlastivěda
7. Reflexe účastníků k možnostem vlastní přípravy

Účastníci získali odborné a metodické podklady a o s v ě d ě n í o absolvování vzdělávacího programu – akreditovaného MŠMT ČR.

Počet účastníků : 18

ŽIVOT V OCEÁNECH V OBDOBÍ PRAVĚKU ZEMĚ

Seminář k Roku Planety Země

Termín: 6. května 2008 (úterý)

Místo: prostory Cinema City Flora, přednáškový sál IMAXu

Gestor semináře: Doc. PaedDr. RNDr. Milada Švecová, CSc.

Program:

Pravěk Země – přednáška

Doc.RNDr.Katarína Holcová, CSc.

Interaktivní výuka se vzdělávacími programy IMAXu pod záštitou MŠMT

Doc. RNDr.PaedDr.M. Švecová, CSc.

RNDr. Michaela Kropáčková

MONSTRA OCEÁNŮ 3D – PRAVĚKÉ DOBRODRUŽSTVÍ
dokumentární film

Účastníci získali metodické listy k programu Monstra oceánů – pravěké dobrodružství, CD s video-přednáškou a interaktivním výukovým programem.

Počet účastníků : 20 učitelů + 60 studentů

ZA TAJEMSTVÍM FARAÓNŮ - SEMINÁŘ S VYHLÁŠENÍM SOUTĚŽE PRO ŽÁKY ZŠ A SŠ

Termín: 27. srpna 2008 (středa)

Místo: Cinema City Flora a IMAX

Gestor semináře: Doc. PaedDr. RNDr. Milada Švecová, CSc.

Program:

Tajemství starého Egypta– přednáška

pracovník Egyptologického ústavu AV , Praha

Jsou mumie i pro přírodovědce zajímavé ?

Doc.RNDr.Ivan Mazura, CSc. UK PřF Praha

RNDr.Jaroslav Mácha, UK PřF Praha

Interaktivní výuka se vzdělávacími programy IMAXu pod záštitou MŠMT

Doc. RNDr.PaedDr.M. Švecová, CSc.a kol. , KEV

Vyhlášení soutěže pro žáky ZŠ a SŠ k filmu „Mumie 3D - Tajemství faraónů“

„Mumie 3D - Tajemství faraónů“ – dokumentární film v 3D projekci

Účastníci obou seminářů v IMAXu získali CD s videopřednáškami a interaktivními výukovými programy včetně Power Pointových prezentací.

Počet účastníků : 40 učitelů + 100 žáků ZŠ a SŠ

Semináře ve spolupráci s IMAX



POZNÁVÁNÍ EKOSYSTÉMŮ NAŠÍ PŘÍRODY A EVVO CHKO ČESKÉ STŘEDOHORÍ

Dvoudenní seminář s exkurzí pro školní koordinátory EVVO a pro učitele přírodopisu, biologie a další zájemce.

Garant semináře: Doc.Dr.Milada Švecová, CSc.

Termín: 9.6.2008 – 10.6.2008

Program

9.6.2008 – Praha

1. Realizace školních exkurzí s novými přístupy, ukázky výukových programů, pracovních listů pro interaktivní výuku v přírodě, upravené určovací klíče pro práci v terénu (klíč k určování střeoevropských orchidejí).

doc.Švecová, RNDr.M.Kropáčková, KEV

2. Exkurze Barrandovy skály, Chuchelský háj

Doc.Dr.M.Švecová, CSc., KEV,

Doc.K.Holcová, CSc., UK PřF Praha

3. Příklady řešení průřezových témat v projektech Klubu ekologické výchovy a role školního koordinátora

RNDr. D. Kvasničková, CSc.

10.6.2008

Exkurze do CHKO České středohoří

Doc.Dr.M.Švecová, CSc., KEV, Dr.D.Matějka, CSc.,RNDr.D.Kvasničková, CSc..

Účastníci kurzu obdrželi studijní a výukové materiály v elektronické a tištěné podobě a osvědčení o účasti na vzdělávacím programu akreditovaném MŠMT.

Počet účastníků : 21



Byly projednány a připraveny ještě následující akreditované vzdělávací programy - semináře spojené s exkurzí:

POZNÁVÁNÍ EKOSYSTÉMŮ NAŠÍ PŘÍRODY A EVVO CHKO PÁLAVA - BIOSFÉRICKÁ REZERVACE UNESCO

Ve spolupráci s Centrem ekologické výchovy Pálava ZO ČSOP 56/15

Termín: 5.9.2008 – 6.9.2008

2. VENKOV A TRADICE

Námět pro ŠVP k průřezovému tématu RVP Environmentální výchova ve spolupráci s Vyšší odbornou školou rozvoje venkova a Střední zemědělskou školou HOŘICE

Termín: 2.10. 2008 – 3.10.2008 (čtvrtek - pátek)

Pro nedostatek přihlášených zájemců se programy neuskutečnily.

KONFERENCE K PROJEKTŮM OPRLZ

V souvislosti s dokončením projektů pro ESF byly uspořádány pro členy KEV následující konference s předáním výstupů projektů



KEV
Klub ekologické výchovy

KONFERENCE K PROJEKTU EKOGRAMOTNOST

„VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGŮ

K UDRŽITELNÉMU ROZVOJI A APLIKACE EKOLOGICKÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A VÝCHOVY DO ŠVP“

Termín: 30. ledna 2008 v aule ISS – COP Valašské Meziříčí

Určeno ředitelům škol a školním koordinátorům EVVO

Hrazeno z prostředků ESF .

Program:

Zahájení: Ing. Josef Vrátník

Vzdělávání pro udržitelný rozvoj - RNDr. Danuše Kvasničková, CSc.

Prezentace zkušeností z projektu EKOGRAMOTNOST

ISS – COP Valašské Meziříčí: Radmila Skýpalová

Občerstvení

Prezentace a zkušenosti jednotlivých účastníků projektu – vyučujících jednotlivých předmětů

Prezentace žákovských projektů

Diskuse

Účastníci získali osvědčení vzdělávacího programu „Základy ekogramotnosti“ akreditovaného MŠMT.

KONFERENCE K ZÁVĚRU PROJEKTU

PILOTNÍ ZÁKLADNÍ ŠKOLY KLUBU EKOLOGICKÉ VÝCHOVY

JAKO CENTRA MODERNIZACE VZDĚLÁVÁNÍ PRO UDRŽITELNÝ ROZVOJ

EKOGRAMOTNOST DO ZÁKLADNÍCH ŠKOL

Konference se konala v hotelu ILF – školící zařízení lékařů, Praha 4

Program:

31.03.2008

Prohlídka výstavy prací – prezence (předání stravenek, organizační záležitosti)	
Přivítání hostů a účastníků	
Význam vzdělávání pro udržitelný rozvoj	Ing. Rút Bízková, náměstkyně ministra ŽP
Pohled Ministerstva školství na vzdělávání pro udržitelný rozvoj	PaedDr. Jiřina Tichá, ředitelka odboru předškolního, základního a základního uměleckého vzdělávání
Dekáda OSN Vzdělávání pro udržitelný rozvoj	Ing. Pavel Škoda, Gen.tajemník České komise pro UNESCO

<p>Projekt Vzdělávání pro udržitelný rozvoj a projekt pilotních škol KEV</p> <p>EV jako součást školního vzdělávacího programu</p> <p>Průřezové téma EV - projekt Naše obec</p> <p>Země je jen jedna - celodenní akce ke Dni Země</p> <p>Informatika a EV</p> <p>EV v českém jazyku</p> <p>EV – společná věc školy a obce</p> <p>Projektové dny pro EV</p> <p>Cestujeme světadily – aneb poznáváme životní prostředí jinde</p> <p>EV v anglickém jazyku</p> <p>Městské parky a Den pro naši zahradu</p> <p>EV v matematice</p> <p>EV v chemii a ve fyzice</p>	<p>RNDr. Danuše Kvasničková, CSc., vedoucí projektu</p> <p>Mgr. Petra Fečková, ZŠ Zachar Kroměříž</p> <p>Mgr. Marie Hánová, Mgr. Petr Dvořák, ZŠ Chýnov</p> <p>Ing. Dagmar Bíbrová, ZŠ a MŠ Křtiny</p> <p>Mgr. Igor Zaťko, ZŠ Havířov</p> <p>Mgr. Milada Wojkowská, ZŠ Havířov</p> <p>Mgr. Zdeněk Ballnér, ZŠ Kostelec u Holešova</p> <p>Ing. Taťána Kralovičová, ZŠ Kroměříž U sýpek</p> <p>RNDr. Magda Ambrožová, ZŠ Jilemnice</p> <p>Mgr. Dana Slezová, ZŠ Příbram Březové Hory</p> <p>Mgr. Jarmila Stupková, ZŠ Příbram, 28.října</p> <p>Mgr. Eva Ficová, ZŠ Nové město na Moravě</p> <p>Ivana Strnadová, ZŠ Most</p> <p>RNDr. Magda Ambrožová, ZŠ Jilemnice</p>
---	--

1.04.2008

<p>Krkonošský kámen mudrců a samostatné ekologické práce žáků</p> <p>EV netradičně</p> <p>EV – brána k samostatnosti a tvořivosti (řešení projektů a žákovská konference)</p> <p>Hosté ze Slovenska: EV a její realizace na slovenských školách</p> <p>EV v podmínkách Slovenska</p> <p>Průřezové téma k EV – komplexní řešení</p> <p>Den VODA</p> <p>Estetické vnímání vztahů člověka a prostředí</p> <p>Učíme se v přírodě</p> <p>Působíme na životní styl</p> <p>Historie a současnost místa</p> <p>Ekologická exkurze a spolupráce s mimoškolním prostředím</p> <p>Práce školního koordinátora a spolupráce v regionu</p> <p>Ekologický přírodopis a průřezové téma LES</p>	<p>Mgr. Hana Paulů, ZŠ Jilemnice</p> <p>Mgr. Hana Sládková, Bohumíra Janurová Irena Křemenová, ZŠ Tábor Světlogorská</p> <p>Mgr. André Šebestíková, ZŠ Bystřice pod Hostýnem</p> <p>Ing. Eva Moňoková, Základná škola Družstevná pri Hornádě Margareta Srnová, ZŠ Letná</p> <p>Mgr. Kamila Sásiková, UMB Banská Bystrica, FPV, Katedra environmentálneho manažerstva</p> <p>Mgr. Helena Šebestíková, ZŠ Karviná –Ráj, Prameny</p> <p>PaedDr. Eva Janků, ZŠ Havířov</p> <p>Mgr. Petra Zemanová, ZŠ Příbram 28.října</p> <p>Mgr. Petr Krist, ZŠ Kroměříž Zachar</p> <p>Mgr. Martina Janíčková, ZŠ Nové město na Moravě</p> <p>Mgr. Pavel Kellner, ZŠ Křtiny</p> <p>Mgr. Ivana Strnadová, ZŠ Most, Svážná</p> <p>Mgr. Zdenka Bohmová, ZŠ Příbram Březové Hory</p> <p>Mgr. Petr Dvořák, Mgr. Vladana Radová ZŠ Chýnov</p>
---	---

Nezapomínejme na písničku	Mgr. Ilona Korandová, ZŠ Most, Svážná
EV na portálu VÚP	PaedDr. Karel Tomek, VÚP Praha
Evaluace východisek a výstupů projektu	Doc. RNDr. Milada Švecová, CSc. RNDr. Pavel Vašák
Diskuse Prohlídka materiálů ze škol Závěr – využití výstupů projektu	RNDr. Danuše Kvasničková, CSc.

Poznámka : EV = ekologická či environmentální výchova a vzdělávání

Počet účastníků : 116



**KONFERENCE K ZÁVĚRU PROJEKTU
PILOTNÍ STŘEDNÍ ŠKOLY KLUBU EKOLOGICKÉ VÝCHOVY
A PŘÍPRAVA UČITELŮ PRO VZDĚLÁVÁNÍ K UDRŽITELNÉMU ROZVOJI**

EKOGRAMOTNOST PEDAGOGŮ STŘEDNÍCH ŠKOL

Konference se konala v hotelu ILF – školící zařízení lékařů, Praha 4 -Budějovické náměstí
Program:

24.04.2008

Prohlídka výstavy prací z pilotních škol	
Přivítání hostů a účastníků	Ing. Pavel Škoda gen. tajemník České komise pro UNESCO
Dekáda OSN Vzdělávání pro udržitelný rozvoj	Prof. Ing. Milan Piatrik , PhD., Katedra environmentálního manažerstva, FPV UMB Mateja Bela v Banské Bystrici
K pojetí a historii spolupráce v EVVO	RNDr. Danuše Kvasničková, CSc., vedoucí projektu -
O projektu k přípravě středoškolských učitelů pro UR Školní program EV	Mgr. Martin Duda , G Karviná
Člověk a příroda – etické aspekty ochrany přírody	PhDr. MgA. Jindřiška Bumerlová PhDr. Iva Petrová, VOŠ a SZEŠ Tábor
EV jako součást odborné technické školy EV v dějepisu pohledem učitele	Ing. Helena Mičková, ISŠTE Sokolov Mgr. Jaroslav Staněk, Gymnázium a SOŠ Aš
Uplatnění EV v RVP a ŠVP pro odborné školství	Ing. Vlasta Sucharová, NÚOV

Ekologická příprava v ČZA v Humpolci (analýza a příprava možností)	Ing. Miroslav Červený Česká Zemědělská Akademie Humpolec, stř. škola
Průřezové téma Energie – přeshraniční spolupráce	Ing. Luboš Lhoták, G a SOŠ Aš
Spolupráce pedagogů odborné školy v EV při řešení průřezového tématu	Ing. Lenka Zámečnicková Ing. Bernardová, SZeŠ Písek
Školní plán EV; uplatnění v předmětech a mezipředmětová integrace	Ing. David Kalousek RNDr. Eva Staňková, CSc Mgr. Irena Jonová, SOŠ Šumperk
Příklad netradiční formy výuky v českém jazyku	Václav Koňar, ISS Valašské Meziříčí + 2 žáci
Jak vést žáky k samostatné práci - ukázky	
Prohlídka výstavy materiálů – ukázky prací učitelů a ověřování v praxi – fotodokumentace – video 25.04.2008	

EV v Základech společenských věd	Ing. Mgr. Josef Král, PhD., Eko Gymnázium Poděbrady
Historie vztahů člověka a prostředí v průřezovém tématu VODA + ukázka prezentace „Válka a voda „	Mgr. Ivana Žádníková, Slovanské gymnázium Olomouc + 2 studentky
EV na slovenských gymnáziích	RNDr. Katarína Szoboňová, Gymnázium Janka Kráľa Zlaté Moravce Mgr. Lívia Lichnerová, Gymnázium Nitra
EV v RVP pro gymnázia	Jana Kindlmanová, VÚP Praha
EV v anglickém jazyku	Radmila Skopalová, ISS Valašské Meziříčí
Nové přístupy pedagogů k výuce o energii	Ing. Jana Hudcová, SOŠ a SOU Hořovice
Ekologická příprava zemědělských odborníků s důrazem na aplikace v praxi	Ing. Milena Kaňková, VOŠ a SZeŠ Tábor
EV v odborných technických předmětech	Ing. Kindrát, ISSŠTE Sokolov
Projektové vyučování pro EV	Ing. Luděk Štěpnička, GIO Semily
Přírodní vědy a EV	Mgr. Martin Duda, G Karviná
Spolupráce pedagogů v řešení celoškolských projektů	Ing. Roman Zajíc, SOŠ Šumperk
Další využití projektu - příklad ve Středočeském kraji	Ing. Zbyněk Lukavec, Eko Gymnázium Poděbrady
Evaluace východisek a výstupů projektu	Doc. RNDr. Milada Švecová, CSc. RNDr. Pavel Vašák
Využití výsledků projektu a aktivity Klubu ekologické výchovy	RNDr. D. Kvasničková, CSc.
Předání výstupů projektu účastníkům	

Počet účastníků : 109

TYTO KONFERENCE BYLY SPOLUFINANCOVÁNY EVROPSKÝM SOCIÁLNÍM FONDEM A STÁTNÍM ROZPOČTEM ČESKÉ REPUBLIKY

SOUTĚŽE

XI. ROČNÍK VÝTVARNÉ SOUTĚŽE

A

VII. ROČNÍK LITERÁRNÍ SOUTĚŽE

Téma : TVÁŘ ZEMĚ SE NEUSTÁLE MĚNÍ

u příležitosti Světového dne životního prostředí OSN

Vyhodnocení: Ministerstvo zahraničních věcí - budova Černínského paláce, Loretánské náměstí 5, Praha 1

4. června 2008

Národní LITERÁRNÍ soutěž - VII. ročník

celkový počet účastníků:

ze ZŠ: 78

ze SŠ: 24

za I. kategorii (6 – 10 let): 18 soutěžících

za II. kategorii (11 – 13 let): 60 soutěžících

za III. kategorii (14 – 18 let): 24 soutěžících

Odborná komise:

Doc. Slávka Entlerová - *předsedkyně*

Mgr. Tomáš Kotas

RNDr. Michaela Kropáčková

celkový počet škol zapojených do soutěže: 48 / ZŠ- 32, SŠ -16/

Výsledky národní VÝTVARNÉ soutěže na téma? Tvář Země se neustále mění v roce 2008

I. kategorie (6 – 10 let):

místo	jméno	adresa	škola
1.	Karolína Žáková, Kateřina Fořtová	Palachova 2189/35 591 01 Žďár nad Sázavou	ZŠ
2.	Jana Krbúšiková	Helsinská 2732 390 05 Tábor	ZŠ a MŠ
3.	Kateřina Měcháčková	Palachova 2189/35 591 01 Žďár nad Sázavou	ZŠ

II. kategorie (11 – 13 let):

místo	jméno	adresa	škola
1.	Eliška Szewieczková	Mírová 1442 735 06 Karviná – Nové Město	ZŠ
2.	Eva Gawlasová	Mírová 1442 735 06 Karviná – Nové Město	ZŠ
3.	Iva Novotná	Helsinská 2732 390 05 Tábor	ZŠ a MŠ

III. kategorie (14 – 18 let):

místo	jméno	adresa	škola
1.	Tereza Zemanová	Hovorčovická 1281 182 00 Praha 8	OA
2.	Andrea Nevečeřalová	Hovorčovická 1281 182 00 Praha 8	OA
3.	Daniela Pietraszová	Mírová 1442 735 06 Karviná – Nové Město	G

Dále pozvaní účastníci soutěže:

I. kategorie

Ester Novotná, ZŠ J. A. Komenského 1534, Lysá nad Labem

II. kategorie

Aneta Hroncová, ZŠ Na Chodovci 54, 141 00 Praha 4 - Spořilov

III. kategorie

4. Dominik Peršl, ZŠ Šimanovská 16, Praha 9

Soutěžící obdrželi diplomy a věcná ocenění. Děkujeme tímto ČEZu a Výzkumnému ústavu lesního hospodářství a myslivosti Jíloviště – Stranady za poskytnutí cen pro soutěžící.

NÁRODNÍ VÝTVARNÁ a LITERÁRNÍ SOUTĚŽ – XI. ROČNÍK

celkový počet účastníků: 188

ze ZŠ: 156

ze SŠ: 32

za I. kategorii (6 – 10 let): 72 soutěžících

za II. kategorii (11 – 13 let): 84 soutěžících

za III. kategorii (14 – 18 let): 32 soutěžících

celkový počet škol zapojených do soutěže:

54 ze ZŠ: 34, SŠ: 20

Hodnotící komise:

Akad. mal. Šárka Brtnová – předsedkyně

RNDr. Michaela Kropáčková

Ing. Ludmila Krušková

Ing. Štěpán Kyjovský



EKOLOGICKÉ KONFERENCE (SŠ, ZŠ)

STŘEDOŠKOLSKÁ EKOLOGICKÁ KONFERENCE

5. ROČNÍK

24. a 25. listopadu 2008

v konferenčním sále MŠMT v Praze 1

Program:

pondělí 24.11.2008

Slavnostní zahájení - vystoupení hostů

Presentace 1. části studentských prací :

1. Vokřál Martin (EKO Gymnázium Brno) - Ekologie pohledem společnosti
2. Novotná Radka (SOŠ OTŽP Veselí nad Lužnicí) -Měření hluku z dopravy ve Veselí nad Lužnicí
3. Hlávka Filip, Bořek Dominik, Semotam Jakub (SPŠ chemická Brno) -Jaderné elektrárny
- 4.
5. Jílek Petr, Němcová Lucie, Čepková Pavlína, Hůlka Martin (Česká zemědělská akademie v Humpolci, střední škola) - Projekt vodní elektrárny
6. Peklákova Eva (EKO Gymnázium Poděbrady)- Havárie ropných tankerů

7. Kozubík Lukáš, Tegel Jakub (SPŠ chemická Pardubice)- Odradonování vod
8. Šebestová Blanka, Klašková Kateřina (SPŠ chemická Brno) - Skleníkový jev
9. Skalová Jana, Pospíšilová Markéta, Ďurtová Veronika, Douchová Kateřina (Česká zemědělská akademie v Humpolci, střední škola)- Sluneční energie a její využití
10. Plánková Andrea, Kroupová Kristýna (SPŠ chemická Brno)- Kyselé deště a acidifikace prostředí
11. Bártíková Ludmila – Bočková Hana (SPgŠ Boskovice) - Je nám teplo u kamen (Vzdělávací environmentální program pro děti předškolního věku, studenty středních škol a seniory)
12. Zmatlík Jan, Šimáček Roman (SPŠ a VOŠ Kladno)- Projekt Slunečnice, Využití solárního panelu)
13. Bulínová Adéla (SOŠ služeb a SOU Kadaň) - Recyklace odpadů
14. Černý Martin (SOŠ OTŽP Veselí nad Lužnicí) - Pozorování vydry říční v přírodě a v zajetí
15. Kubišová Nela (Gymnázium a SOŠ Aš) - Ekologie mravence lesního a jeho výskyt v Ašském výběžku
16. Šenková Kateřina, Chovancová Bára (SOŠ a SOU Hořovice) - CHKO Pálava-Pavlov – Ekologická praxe
17. Mátl Martin (SOŠ Šumperk)- Studentský projekt „Biomy planety Země“
18. Kromer Erich, Hrotek Tomáš, Čorba Vojtěch (SZeŠ Český Těšín)- Bobři v Bohumín
19. Šalanská Kateřina (Střední zdravotnická škola Chomutov)- Městský park Chomutov
20. Havlíček Jan (SOŠ OTŽP Veselí nad Lužnicí) - Výskyt sýce rousného, puštika obecného a kalouse ušatého na Křišťanovsko-Zbytínsku v letech 2005 – 2008
21. Prokopcová Edita (SZeŠ Písek)- Zoologický a botanický průzkum zvolené lokality v Píseckých horách
22. Franzová Kristýna, Šimová Kristýna (Obchodní akademie Hovorčovická, Praha 8) - Přírodní památky Prahy 8
23. Povýšil Bohdan, Štefánek Martin (EKO Gymnázium Praha o.p.s.) - Komplexní ekologická exkurze- Drahošová Nikola, Krystl Tomáš (SPŠ dopravní Plzeň) - Prezentace Environmentálního střediska „Strnadův mlýn“
24. Nedělka Václav (Tauferova SOŠ veterinární Kroměříž) - Chov zdobných velsumek rezavě koroptvích
25. Ladányi Vít (SZeŠ Český Těšín) - Floristicko-fytocenologický průzkum ruderalní vegetace antropogenně vytvořeného území odkaliště v Třinci-dolní Líštné
26. Pázlerová Klára, Zezulková Petra, Sarička Adam, Lichter Lukáš, Miewaldová Anna, Tylová Michaela, Mířková Janeta (Academia Mercurii soukromá SŠ Náchod) - Zelené Ratibořice
27. Vavrdová Tereza, Vymětalová Daniela (Slovanské gymnázium Olomouc) - Environmentální problémy Číny spojené s jejím ekonomickým růstem
28. Chvostová Tereza (SZeŠ Písek) - Ochrana genofondu kočkovitých šelem
29. Lukáš Mareš, Tereza Pišková, Jindřiška Matějková, Tomáš Dušek, David Křivánek (Střední rybářská škola a VOŠ VHE Vodňany) - Posouzení vybraných ukazatelů kvality povrchových vod na Vodňansku
30. Dušková Petra (Gymnázium a SOŠ Aš) - Jazyk koní – agroturistika, hippoterapie
31. Kepřtová Helena, Řezuchová Eliška (SOŠ Šumperk) - Ekologické aktivity pro veřejnost ve Střední odborné škole v Šumperku v roce 2008
32. Vorlíčková Helena (EKO Gymnázium Poděbrady)- Polární oblasti a problémy, se kterými se potýkají
33. Šušmáková Anna, Novotná Dagmar (SPgŠ Boskovice) - Ekologické katastrofy
34. Rossi Tereza, Ševelová Jana (Gymnázium Globe Brno) - Změnili byste genetickou informaci svého dítěte?? – anketa
35. Kazatelová Zdenka Tauferova SOŠ veterinární Kroměříž) - Chov prasat
36. Absolon Lukáš, Hošek Michal (SOŠ Šumperk) - Myslivecko-lesnický kroužek Střední odborné školy v Šumperku a jeho aktivity
37. Dvořáková Alena (SPgŠ Boskovice) - Jak chtěl být Petlahváček sešlápnutý, aneb nejdřív sešlápní a potom vyhodí
38. Vlčková Zuzana (SOŠ a SOU Hořovice) - Včelí nemoci a využití včelích produktů v lékařství

Akce byla uskutečněna díky sponzorskému daru



Shell Czech Republic a.s.

a díky podpoře propagace akce



3. ŽÁKOVSKÁ EKOLOGICKÁ KONFERENCE

5. prosince 2008

v konferenčním sále MŠMT v Praze 1

Program:

- slavnostní zahájení - vystoupení hostů
- presentace 1.části prací :

1. Kolektiv žáků- zástupci: Jarmila Trumpešová, Kryštof Brázda - Projekt: Půda živitelka

EKO GYMNÁZIUM BRNO o.p.s

Vedoucí práce: Mgr. Soňa Krampolová

2. Michaela Stádníková, Michaela Pelcová: Vodovody a jejich historie

Základní škola, Generála Janouška 1006, Praha 9, třída 8.D

Vedoucí práce: Mgr. Eva Jiříková, CSc.

3. Marek Fáber, Oldřich Fáber, Jan Hájek:

Botanický průzkum údolí Struha

Základní škola Sira Nicholase Wintona Kunžak

Vedoucí práce: Mgr. Dana Horázná

4. Tereza Vodáková : Kam se poděly včely?

Základní škola Bratrství Čechů a Slováků, Bystřice pod Hostýnem,

Vedoucí práce: Mgr. André Šebestíková

5. Rostislav Kaplan, Jan Pečonka, Osud mobilního telefonu v Karviné

Základní škola Karviná-Ráj Prameny 838, 9.B

Vedoucí práce: Mgr.Pavla Ziembová

6. Lucie Kuchařová, Milan Rada : Odpady a my

Základní škola Chýnov, okres Tábor

Vedoucí práce: Mgr. Hana Kuchařová

7. Michaela Mikulková, Sandra Šustková : KAPRAĎOROSTY - rostliny lesů

1. ZŠ Most, Svážná 234

Vedoucí práce : Mgr. Ivana Strnadová

8. Žáci 7.H: Smet'ák III aneb Smet'ákovy toulky Karvinou III

Základní škola Karviná-Ráj Prameny 838

Vedoucí práce: Mgr.Pavla Ziembová

9. Třídní kolektiv – mluvčí: Andrea Klimšová, Tereza Nytrová:

Les v našem prostředí

ZŠ Dobrá, Dobrá 860

Vedoucí práce : Mgr. Květoslava Lysková.



10. Nikola Matušková, Jindřich Švéda:

Křtinami na zelenou – bezpečná cesta do školy

Základní škola a Mateřská škola Křtiny

Vedoucí práce: Ing. Bíbrová

11. Klára Pospíšilová, Iva Kaňová, Barbora Skálová:

Akce FORMICA – chraňte mraveniště

Základní škola Bratrství Čechů a Slováků,

Bystřice pod Hostýnem,

Vedoucí práce: Mgr. André Šebestíková

12. Jakub Chylík : Energie vody

Základní škola, Generála Janouška 1006, Praha 9
třída 8.B

Vedoucí práce: Mgr. Eva Jiříková, CSc

13. Denisa Malátová, Daniela Skalická:

Drobné sakrální stavby v katastru obce Kunžak

Základní škola Sira Nicholase Wintona Kunžak

Vedoucí práce: Mgr. Eva Krafková

14. Nikol Zoulová - Poklady v zemi ukryté

ZŠ Příbram 7 , ul. 28.října 1 , 9.C

15. Vedoucí práce: Mgr. Jarmila Stupková

16. Kateřina Bufková, Dominika Vřední : GALAPÁGY

1. ZŠ Most, Svážná 234, 9.A

Vedoucí práce : Mgr. Ivana Strnadová

17. Tereza MAREŠOVÁ, Jiří ŠTAJER, Karolína DRAHOKOUPILOVÁ,

Michaela VINKLÁŘOVÁ: CESTUJEME SVĚTADÍLY

Základní škola Jilemnice, ul. Jana Harracha 97

Vedoucí práce: Mgr. Hana Paulů



Akce byla uskutečněna díky sponzorskému daru



Shell Czech Republic a.s.

a díky podpoře propagace akce



PROPŮJČENÍ TITULU
ŠKOLA UDRŽITELNÉHO ROZVOJE
NA OBDOBÍ 2009-2011

JAKO PŘÍSPĚVEK K DESETILETÍ OSN. VZDĚLÁVÁNÍ PRO UDRŽITELNÝ ROZVOJ.

Hodnocení a stanovená kritéria vycházejí z cílů stanov KEV :

- ekologické vzdělávání a výchova v širokém smyslu slova (dále EV) nespočívá pouze v jednotlivých akcích, ale **týká se všech a je součástí každodenní práce školy**
- musí v sobě **integrovat** hlediska globální, regionální i lokální v zájmu udržitelnosti rozvoje
- jde o **proces**, k němuž škola může přispět nejvíce, protože působí na všechny dlouhodobě v souvislosti s přípravou pro život a dává základy pro celoživotní vzdělávání
- rozhodující roli ve škole má **učitel**, jeho osobnost, jeho kompetence pro vzdělávání pro udržitelnost rozvoje (znalosti, dovednosti, schopnosti, hodnoty)
- k ekologickému vzdělávání mohou přispět všichni učitelé **jednotlivě i společně jako tým**.



V rámci diskuse pilotních škol KEV byla přijata následující **pravidla účasti a kritéria hodnocení a oceňování cesty ke vzdělávání pro udržitelnost rozvoje:**

Akce se mohou zúčastnit všichni kolektivní členové KEV

Každý vyšší stupeň v sobě zahrnuje úkoly nižšího stupně:

3. stupeň - nejnižší: škola je členem KEV a připravuje svůj školní plán EV jako součást školního vzdělávacího programu

2. stupeň: škola věnuje pozornost přípravě školního koordinátora i ostatních pedagogů pro EV, účastní se soutěží a přehlídek pro žáky

1. stupeň - nejvyšší: škola vyvíjí aktivitu v EV i ve vztahu k okolí -k rodičům, k ostatním školám, k veřejnosti, účastní se různých projektů, založí naučnou stezku apod.

ZÁKLADNÍ ŠKOLY

OCENĚNÍ 1. STUPNĚ

ZŠ Gen.Janouška 1006, Praha 9

ZŠ a MŠ Tábor Helsinská 2732

ZŠ Chýnov, Gabrielovo n. 16

ZŠ a MŠ Stará Ves

ZŠ Jihlava, Seifertova 5/ 1426

ZŠ Turnov, Skálova 600

ZŠ Mšeno, Bohuslavská 360

ZŠ Dobrá

ZŠ Staňkova 128, Pardubice

ZŠ Most, Svážná 2342

ZŠ Jilemnice, J.Harracha 97

ZŠ Koměřitz, U Sýpek 1462

ZŠ Liberec, Lesní 12

ZŠ Karviná - Ráj Prameny 839

ZŠ Rohovládova Bělá 32



OCENĚNÍ 2.STUPNĚ

ZŠ Oskol, Kroměříž, Mánesova 38 61
ZŠ Štefánikova 566, Hradec Králové
ZŠ Resslova 10, Praha 1
ZŠ Lázně Bohdaneč
ZŠ T.G.M. Studénka
ZŠ Resslova 5, Praha 2

GYMNÁZIA

OCENĚNÍ 1. STUPNĚ

Ekogymnázium Praha o.p.s., Nad Vodovodem 460
Gymnázium Jana Palacha s.r.o., Praha 1, Pštrosova 13
Gymnázium Budějovická 680, Praha 4
Gymnázium Karviná, Mírová 1442
Gymnázium Botičská 1, Praha 2

OCENĚNÍ 2.STUPNĚ

Gymnázium Lipník nad Bečvou, Komenského sady 62

STŘEDNÍ ODBORNÉ ŠKOLY

OCENĚNÍ 1.STUPNĚ

SOŠ a SOU Podbořany, Kpt.Jaroše 862
SPŠ dopravní, Plzeň
VOŠZ a SZŠ Praha 1, Alšovo nábřeží 6
SOŠ a SOU Hořovice, Palackého nám.100
SPŠChaG, Středoškolská 1, Ostrava- Zábřeh
Střední škola zemědělská a přírodovědná, nábř.
Dukelských hrdinů 570, Rožnov p.Radhoštěm

OCENĚNÍ 2.STUPNĚ

Střední škola Třinec - Kanada

USTAVENÍ KRAJSKÝCH SKUPIN KEV

V průběhu roku 2008 se uskutečnila ustavující jednání KRAJSKÝCH SKUPIN Klubu ekologické výchovy. Byly zvoleny krajské výbory v čele s krajským předsedou KEV

Středočeského kraje dne 21. 2. 2008 v Praze 1,
Novotného lávka 5
Předseda: ing. Z. Lukavec

Olomouckého kraje dne 17.4.2008
v zasedací místnosti OŠMT KÚ Olomouckého kraje
Předsedkyně: RNDr. E.Staňková

Zlínského kraje dne 29.4.2008
v Kroměříži v ZŠ Zachar, Albertova 4062
Předseda: Ing. Josef Vrátník

Jihočeského kraje dne 6. května 2008

v Táboře ve VOŠ a SZeŠ, nám. T. G. Masaryka 788
Předsedkyně: Ing. M.Kaňková
Severočeského kraje dne 13. května 2008
v Mostu v ZŠ Svážná 2342/1
Předsedkyně: Mgr. I. Sýkorová

Karlovarského kraje dne 15. května 2008
v Sokolově v ISŠTE, Jednoty 1620
Předsedkyně : RNDr. H. Mičková

Moravskoslezského kraje dne 28.8.2008 v Ostravě,
na Pedagogické fakultě OU, Českobratrská 16
Předseda: Mgr. M.Duda

Kraje Praha dne 21.10.2008 v Praze na Gymnáziu Christiana Dopplera, Zborovská 5
Předseda: Doc.PaedDr.RNDr.Milada Švecová, CSc.

Dříve již byla ustavena krajská skupina
Jihomoravského kraje
Předseda: doc. RNDr. Eduard Hofmann

INFORMACE - WWW

- a) Členům KEV v roce 2008 byly v každém měsíci 1 – 2x rozeslány aktuální informace o problematice životního prostředí a udržitelného rozvoje s uvedením doporučení k využití v různých předmětech a v práci školy.
- b) Průběžně byly zajišťovány webové stránky KEV - www.kev.ecn.cz
- c) Průběžně byly vyřizovány objednávky materiálů KEV a učebních pomůcek doporučených na webových stránkách.

Zajišťovali: RNDr. D. Kvasničková, CSc.
Jan Kvasnička – web master

ČLENSKÁ ZÁKLADNA

208 kolektivních členů členské příspěvky

28 individuálních členů

Z členské základny byli vyřazeni ti, kteří neuhradili členské příspěvky.

SLOŽENÍ VÝBORU KEV V ROCE 2008:

RNDr. PhDr. Danuše Kvasničková, CSc., Doc.RNDr., PaedDr. Milada Švecová, CSc.,
Doc. RNDr. Boris Rychnovský, CSc., PhDr. Radmila Dyrťová, CSc.,
RNDr. Vlasta Bucharová, CSc., RNDr. Eva Staňková, CSc., Mgr.Hana Bíbrová,
Mgr.E. Jiříková, CSc., Ing.Zbyněk Lukavec, Ing.J.Sekera,

REVIZNÍ KOMISE. Mgr. Hana Paulů, Mgr.Ivana Strnadová, Ing.Lenka Zámečnicková

Výbor se sešel 3x: 29.1.2008, 7.9.2008, 21.10.2008 (užší výbor). Kontrola účetnictví byla provedena 28.1.2008

VALNÁ HROMADA se konala: 29.1. 2008 na MŠMT, Karmelitská 7, Praha 1

Změna ve vedení KEV, o.s. s účinností od 1.10.2008

V souhlase s předcházejícím projednáním a odsouhlasením na valné hromadě KEV dne 29.1.2008 dosavadní předsedkyně RNDr.Danuše Kvasničková, CSc.odstoupila a jako zakladatelka KEV u přijala funkci čestné předsedkyně. Do funkce předsedkyně a statutárního zástupce byla ustanovena Doc.PaedDr.RNDr.Milada Švecová, CSc. Výbor tuto změnu potvrdil a schválil dne 21.10.2008.

FINANČNÍ ZPRÁVA:

Příjmy:	Členské příspěvky	144.500,- Kč
	Vložené na akce	11 100,- Kč
	Sponzorský dar - a.s. Shell Czech Republic :	50 000,- Kč
	Lesy ČR, s.p. – formou podpory propagace	45 000,- Kč
Celkem:		250.600,- Kč

Výdaje

Akce: 179 596,- Kč

celkem na účtu k 31.12.2008 218.746,- Kč

Poznámka: Projekty ESF byly financovány zcela samostatně
– finanční prostředky byly účelově vázány