

Fotografická příloha

SLUNCE, NAŠE INSPIRACE



Ukázky různých přístupů při zpracování
úvodní aktivity Slunce a jeho paprsky.
Semináře Sluňákov, 2012





Výtvarná příprava na aktivitu Dračí loď.
Příměstský tábor, Sluňákov, 2011



Pohybová příprava na aktivitu Dračí loď.
Příměstský tábor, Sluňákov, 2011



Tvorba jednoho z literárních příběhů o Slunci.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2012



Ztvárnění živlu ohně – dramatická aktivita Živly.
Seminář na Sluňákově pro ZŠ Plumlov, 2012



Ukázky výtvarné motivace.
Sluňákov, Horka nad Moravou, 2012



SLUNCE, NAŠE HVĚZDA



Práce s pomůckou Skládačka – sluneční soustava.
Veletrh výukových programů, 2012



Výtvarné zpracování pomůcky Skládačka – sluneční soustava.
Letní tábor, Sluňákov, 2012



Ukázky z přípravy odpálení rakety – aktivita Jak si vyrobit raketu.
Letní tábor, Sluňákov, 2012



**Ukázka tvorby žáků – malby s vesmírnou tematikou na dveřích učeben.
ZŠ Kroměříž, 2011**



**Stanoviště ke Dni Země na téma
Slunce, naše hvězda.
ZŠ Trávník Přerov, 2012**



**Jeden ze členů posádky kosmické lodi.
Letní tábor, Sluňákov, 2012**

SLUNCE, NÁŠ MALÍŘ



Tvorba obřích mýdlových bublin.
Gymnázium Olomouc-Hejčín, 2011



Hra s mýdlovými bublinami.
Veletř výukových programů, 2012



Ukázka z animace Cesta slunečního paprsku.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2012



**Pokus – kouzlo
komplementárních barev.**
Veletř výukových programů, 2012



**Práce s papírovým hledáčkem – aktivita
Barevné příběhy krajiny.**
Seminář na Sluňákově pro ZŠ Plumlov, 2012



Nálady krajiny – prožitková aktivita.
Lipka DEV Brno, 2011



Zkoumání Knihy barev.
Veletrh výukových programů, 2012



Landartové tvoření.
Česká republika, 2011



SLUNCE, NÁŠ HODINÁŘ



Jak jinak měřit čas – měření času pomocí svíčky.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, Den Země 2012



Výroba jednoduchých slunečních hodin.
ZŠ Trávník Přerov, Den Země 2012



Jak jinak měřit čas – měření času pomocí vody.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, Den Země 2012



Jak jinak měřit čas – měření času pomocí písku.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, Den Země 2012



Práce s pracovními listy Rok v zahradě.
Seminář na Sluňákově pro ZŠ Plumlov, 2012



Práce s fotokartami Rok v lese.
Seminář na Sluňákově pro ZŠ Plumlov, 2012



Se Sluncem kolem světa.
SEV Divizna, Liberec, 2012



Tvorba pohlednice z daleké země.
Sluňákov, 2012



Přes čtvercovou síť byl celý svět přenesen na připravenou zed' z formátu A3 na velikost 7x4 metry (pátek, 1. den práce).

Tvorba mozaiky na téma Svět a čas. ZŠ Kunštát, 2012



Začala nejdélejší práce učitele a dvou žákyň – vlepování střepek do čtverců 50x50 cm podle mapy (sobota, 2. den práce).



K pracovnímu týmu se připojil školník, který spároval mozaiku a upravoval povrch oceánů a moří (středa, 6. den práce).



Jarní prázdniny 2010 končí, práce na projektu "Svět a čas" také – chybí dolepit cedulky a popisky (pátek, 8. den práce).

SLUNCE, NAŠE POČASÍ



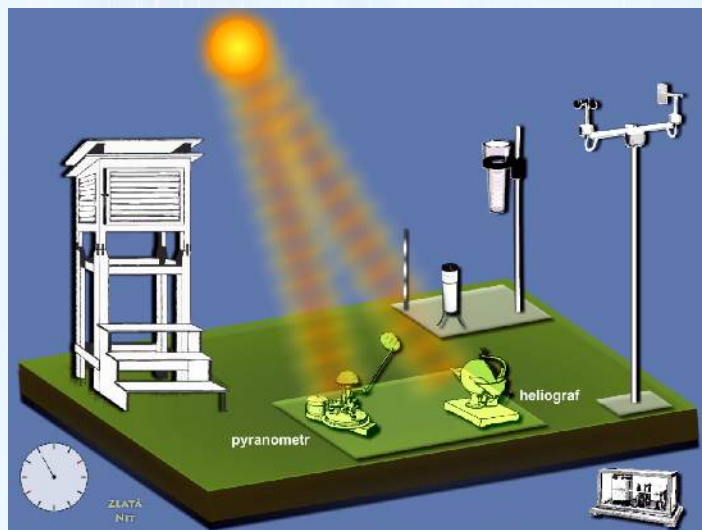
Emoce – počasí naší duše, prožitková aktivita.
Seminář na Sluňákově pro ZŠ Plumlov, 2012



Emoce – počasí naší duše, reakce na vyprávěný příběh.
Veletř výukových programů, 2012



Tvorba obrázků na téma Krajina v dešti.
SEV Divizna, Liberec, 2012



Ukázka z animace Meteorologická budka.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2012



Měření základních meteorologických jevů.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany,
Den Země 2012



Ukázka venkovní aktivity Měření základních meteorologických jevů.
ZŠ Trávník Přerov, Den Země, 2012



Práce s fotokartami k tématu Extrémní klimatické jevy.
SEV Divizna, Liberec, 2012



Přirazené texty k fotokartám Extrémní klimatické jevy.
Sluňákov, 2012

SLUNCE, NAŠE OBŽIVA



Stavění stromu – simulační hra.
Letní tábor, Sluňákov, 2012



Skládání potravních řetězců z připravených fotokaret.
SEV Divizna, Liberec, 2012



Příprava stanoviště Slunce, naše obživa.
ZŠ Trávník Přerov, Den Země 2012



**Rostliny, které změny svět – úvodní
motivační aktivity.**
Seminář na Sluňákově pro ZŠ Plumlov, 2012



Práce s fotokartami – Rostliny, které změny svět.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, Den Země 2012



Biopotraviny – puzzle, sestavování loga.
Sluňákov, 2012



Ukázka fotokarty z aktivity Hra na velkochovy.
Autorka komiksu Nela Vadlejšková

SLUNCE, NAŠE ENERGIE



**Ukázka aktivity Běžící chlapec
aneb kde se energie bere.**
Letní tábor, Sluňákov, 2012



Práce s pracovním listem Která energie je ze Slunce?
Veletrh výukových programů, 2012



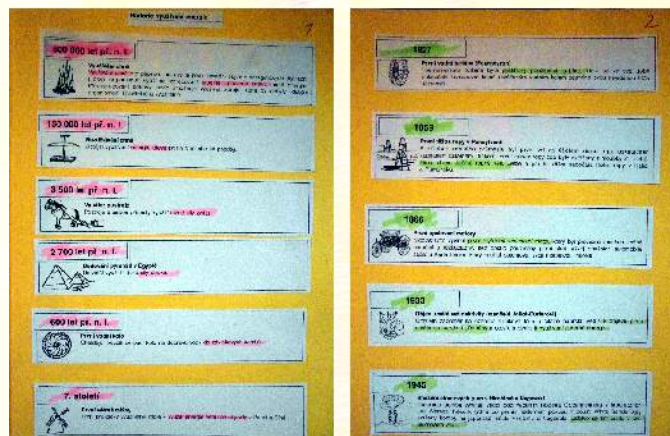
**Ukázka aktivity Energetické řetězce
– práce ve skupinách.**
Veletrh výukových programů, 2012



**Sestavování energetických řetězců
– práce s fotokartami.**
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2012



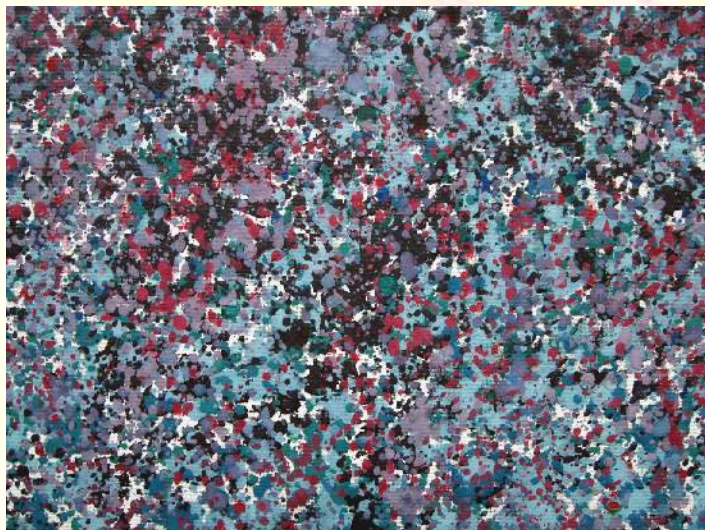
Tvorba papírových větrníků – téma Energie větru.
ZŠ Trávník Přerov, 2012



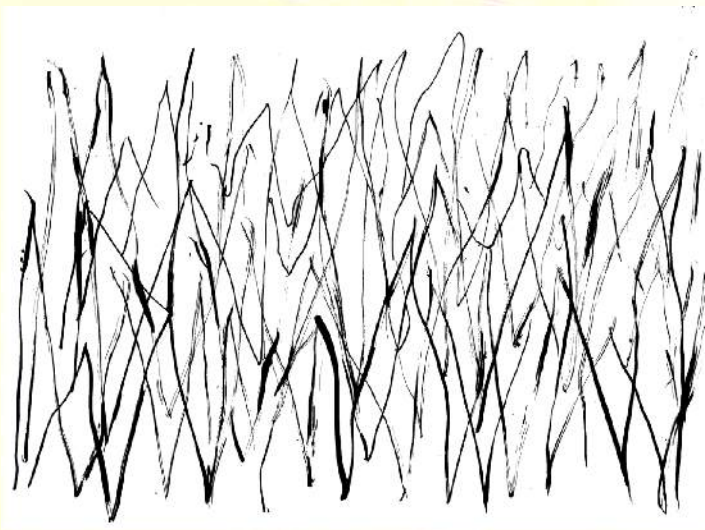
**Historie využívání energie
– sestavený pracovní list.**
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2012



Práce s fotokartami – aktivita Energetičtí otroci.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2012



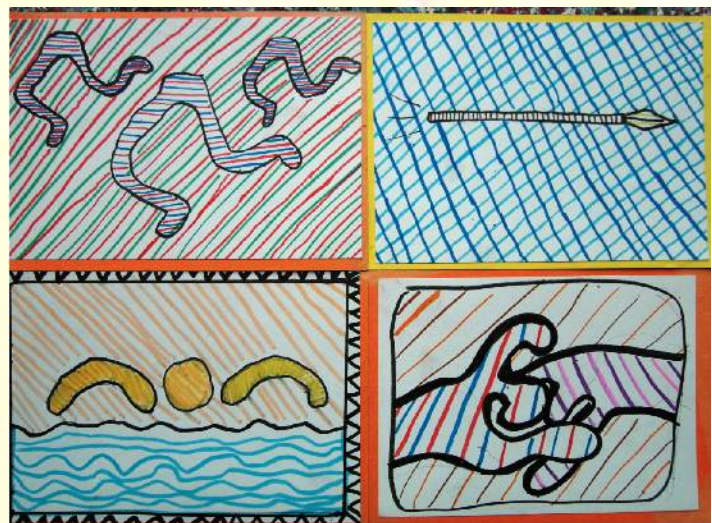
Výtvarné náměty – záznam energie živlů, voda.
Sluňákov, 2012



Výtvarné náměty – záznam energie živlů, vzduch.
Sluňákov, 2012



Výtvarné náměty – záznam pohybu.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2011



Tvorba piktogramů – záznam pohybu.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, 2011

SLUNCE, NÁŠ PŘÍTEL



Pozdrav Slunci – rozcvičování, asány.
Příměstský tábor, Sluňákov 2011



Příprava Slunečního rituálu.
Sluňákov, 2012



Tvorba názvů a znaků pro Sluneční areál.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, Den Země 2012



Rytmická hra s jednoduchými nápěvy na téma Slunce.
Seminář pro ZŠ Horka nad Moravou, 2012



Drumbeny – tvorba vlastních rytmických variací.
Specializační studia, Sluňákov, 2011



**Skupinová práce s drumbeny
– pohybová aktivita.**
Specializační studia, Sluňákov, 2011



**Tvorba papírových objektů a budov
– využitelné pro budování Slunečního areálu.**
ZŠ Kunštát, 2011



Barevná škála připravené rýže pro tvorbu mandal.
Seminář Zlatá nit, Sluňákov, 2012



Tvorba mandal z barevné rýže – závěrečná reflexe.
Seminář Zlatá nit, Sluňákov, 2012



Tvorba mandal z barevné rýže.
ZŠ Trávník, Přerov, Den Země 2012



Vytvořené skupinové mandaly z barevné rýže.
ZŠ Raisova, Olomouc-Nemilany, Den Země 2012