## NFO ...

## Projekty unijne w Experymentarium

z pięciu różnych krajów członkowskich rlandia) do wypełniania kwestionariuzostał wdrożony w życie jako pierwszy będą stanowić podstawę merytoryczną z codziennym eksploatowaniem enernym źródłom energii (YES), zasobom egion łódzki od grudnia 2008 gii. Projekt polega na zaangażowaniu Projekt YES (Young Energy Savers) szy poświęconych kolejno: odnawialprojektach unijnych poświęoraz zdrowemu żywieniu (ACTIVE) conych edukacji, ekologii i animacji. Jego celem jest szerzenie wiedzy na ooświęconego powyższym tematom. Odpowiedzi dzieci oraz ich rysunki temat odnawialnych źródeł energii Włochy, Belgia, Polska, Bułgaria, lo stworzenia filmu animowanego roku uczestniczy w trzech kształtowanie w nich pozytywnych naturalnym (ECO-ANIMATION) wśród dzieci w wieku 7-8 lat, oraz wzorców zachowań, związanych jak największej liczby dzieci

IME

zji krajów uczestniczących w projekcie. można obejrzeć w 2010 roku w telewiarenie międzynarodowej reprezentuje Imaginosity - Dublin, Artland - Sofia, oraz rozrywkowej muzeum. Polske na dzielnym projekcie. Oprócz Discovery Center (Łódź – Manufaktura) uczest-Griffilms (www.griffilms.com) będzie Film wykonany przez studio filmowe prawidłowym wdrożeniem projektów niczą w nim jeszcze Explora - Rzym, w Discovery Center w Łodzi i stano-Park Miniatur S.A., który czuwa nad w Polsce, uczestniczącym w tym trójchętnych do zapoznania się ze szczewią uzupełnienie oferty edukacyjnej w kraju. Region łódzki jest jedynym Fechnopolis - Bruksela. Wszystkich w ramach projektów odbywają się Warsztaty z dziećmi prowadzone gółami zapraszamy na stronę www.animate-eu.com.

Maria Bartoszek

Opinie wyrażone w danym artykule są subiektywnym zdaniem autora i nie odzwierciedlają oficjalnego stanowiska Unii Europejskiej.





