



Záverečná karta projektu

Názov projektu

Evidenčné číslo projektu

LPP-0231-07

Výstava "Planéta, na ktorej žijeme"

Zodpovedný riešiteľ **Igor Broska**

Príjemca **Geologický ústav SAV**

Názov pracoviska, na ktorom bol projekt riešený

1. Geologický ústav Slovenskej akadémie vied
2. Slovenské národné múzeum - Prírodovedné múzeum
- 3.
- 4.
- 5.

Názov a štát zahraničného pracoviska, ktoré spolupracovalo pri riešení

- 1.
- 2.
- 3.

Udelené patenty/podané patentové prihlášky, vynálezy alebo úžitkové vzory, ktoré sú výsledkami projektu

- 1.
- 2.
- 3.

Najvýznamnejšie publikácie (knihy, články, prednášky, správy a pod.) zhrňujúce výsledky projektu – uveďte aj publikácie prijaté do tlače

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Uplatnenie výsledkov projektu

Hoci výstava a jej reprízy budú raz ukončené väčšina bude zachovaná trvale. Ide o niektoré

panely, ale hlavne modely vytvorené k výstave (dymiaca sopka, trilobity, stromatolity, amonit, ryby atd.) a celkom 12 videoprezentácii geologických procesov: More - kolíska života, Čítanie archívov Zeme, Ako vznikajú skameneliny, Vývoj tváre Zeme, Podnebie, čo hýbe zemským kyvadlom, Keď život na Zemi takmer zanikol, Zánik sveta dinosaurov, Vznik ropy, Štiavnický stratovulkán, Anatómia Zeme, Geológia Slovenska, Vznik rudných žíl. Vytvorené animácie ostanú na DVD nosičoch ako trvalá didaktická pomôcka pre široký okruh záujemcov.

Animácia vznik rudných žíl bola už použitá aj do Náučno-poznávacieho sprievodcu po geologických a geografických lokalitách stredného Slovenska vydaného autormi Jeleň Galvánek a kol., ktorý bol tiež projektom APVV. Určite pre verejnosť majú význam aj populárne články, ktoré boli uverejnené, ale i početné prednášky pre verejnosť ako i lektoráty pre základné a stredné školy.

CHARAKTERISTIKA VÝSLEDKOV

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v slovenskom jazyku

(max. 20 riadkov)

Realizovaná výstava "Planéta, na ktorej žijeme" na 520 m² v Slovenskom národnom múzeu-Prírodovednom múzeu v Bratislave na Vajanského nábřeží v termíne 24. 11. 2008 až 2.7. 2009 bola hlavným príspevkom geológov Slovenska k Medzinárodnému roku planéty Zem. Mala štyri celky: Anatómia Zeme, Zem - živá planéta, Čo nám dáva Zem - nerastné bohatstvo a Geológia Slovenska. K výstave boli vytvorené aj viaceré modely vyhynutej fauny a flóry, model vulkánu a celkove 12 animácii geologických dejov na DVD nosiči v dĺžke ca 110 minút. Výstavu v Bratislave videlo 49 680 osôb, čo je podľa múzea nadpriemerná návštevnosť. Podľa zámerov projektu bola výstava reinštalovaná do Múzea Spiša v Spišskej Novej Vsi, kde trvala od 14. januára 2010 do 7. januára 2011 a videlo ju 5916 návštevníkov. Ďalšia repríza výstavy bude na menšej ploche v Podunajskom múzeu Komárno, kde sa vernisáž očakáva v apríli 2011.

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v anglickom jazyku

(max. 20 riadkov)

The exhibition "Planet, we live on" was realised in the Natural History Museum, a part of the Slovak National Museum in Bratislava, Vajanského nábřeží, on the total area ca. 520 m² between Nov. 24, 2008 to July 2, 2009. It was the main contribution of Slovak geologists to the International Year of the Planet Earth. Show was divided into four parts: Anatomy of the Earth, Earth - a living planet, Raw materials and Geology of Slovakia. Many new models of extinct fauna and flora have been created, along with a model of volcano, and 12 animations of various geological processes on a DVD in total length of 110 minutes. The exhibition was explored by 49 680 visitors, which is an over average number. Following the aims of the project the exhibition was re-installed to the Museum of Spiš in Spišská Nová Ves, in duration from Jan. 14, 2010 to Jan. 7, 2011 (5916 visitors). Another continuation of the exhibition will be in Podunajské Museum in Komárno from May 2011, albeit on a smaller area.

Svojím podpisom potvrdzujem, že údaje uvedené v záverečnej karte sú pravdivé a úplné a súhlasím s ich zverejnením.

Zodpovedný riešiteľ

Štatutárny zástupca príjemcu

V Bratislave 31.01.2011

V Bratislava 31.01.2011

.....
podpis zodpovedného riešiteľa

.....
podpis štatutárneho zástupcu príjemcu