

Záverečná karta projektu

Názov projektu Evidenčné číslo projektu **LPP-0255-09**
Skúmajme krajinu - životný priestor nás všetkých (Integrovaný prístup)

Zodpovedný riešiteľ **Doc. RNDr. Alena Dubcová, CSc.**
Príjemca **Katedra geografie a regionálneho rozvoja FPV UKF v Nitre**

Názov pracoviska, na ktorom bol projekt riešený

1. Katedra geografie a regionálneho rozvoja FPV UKF v Nitre
- 2.
- 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. Dubcová, A. a kol. 2012. Mikrogeografia – krajina okolo nás. Nitra : FPV UKF v Nitre, 2012. 185 s. ISBN 978-80-558-0112-4
2. Oláhová, J., Czaková, G. 2010. Vyučovanie miestnej krajiny integrovaným prístupom. In: Geographia Cassoviensis, roč. IV., 2/2010. Košice : Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach, 2010, s. 137-140. ISSN 1337-6748.
3. Valach, M., Šolcová, L., Trembošová, M. 2011. Zmeny vo vyučovaní geografie miestnej krajiny v kontexte aktuálnych pedagogických dokumentov. In: Geoinformation 7. Nitra : FPV UKF v Nitre, 2011, s. 89-104. ISBN 1336-7234
4. Czaková, G., Oláhová, J., Nemčíková, M., Dubcová, A., Oremusová, D. 2010. Vyučovanie

miestnej krajiny pomocou integrovaného prístupu. In: Zborník príspevkov z III. odbornej konferencie s medzinárodnou účasťou Quo vadis vzdelávanie k vede a technike na stredných školách. Bratislava : Mladí vedci Slovensko, O.z., Centrum vedecko-technických informácií SR, 2010, s. 241-245. ISBN 978-80-970496-4-5

5. Valach, M., Dubcová, A. 2010. Návrhy didaktických hier s použitím internetu. In: GEO Information 6. Nitra : UKF v Nitre, s. 102-113. ISSN 1336-7234

Uplatnenie výsledkov projektu

Medzi hlavné výsledky projektu patrí vzbudenie záujmu o skúmanie krajiny geografickým prístupom v teréne medzi žiakmi základných škôl a prvého stupňa viacročných gymnázií ako aj učiteľov geografie, čo dôkazom boli zistené závery prostredníctvom uskutočneného prieskumu formou vstupných ale predovšetkým výstupných dotazníkov realizovaných na jednotlivých kurzoch.

Veľmi významným výsledkom projektu je i vydanie vysokoškolskej učebnice "Mikrogeografia – svet okolo nás" na 185 stranách tímom 12 spoluautorov. Zámerom publikácie pri zostavovaní bola snaha o čo najväčšiu komplexnosť spracovania problematiky skúmania miestnej krajiny ako životného priestoru nás všetkých z pohľadu geografov s využitím integrovaného prístupu. Obsahovo je publikácia rozdelená do dvoch základných častí, pričom prvá predstavuje predstavuje syntézu odborného spracovania mikrogeografie obce Prašice a druhá sa venuje jej konkrétnej didaktickej aplikácii na základe vyučovania v teréne s konkrétnymi aktivitami, ktoré sú charakterizované svojimi cieľmi, potrebnými pomôckami i metodickými postupmi vedúcimi k naplneniu cieľov. Texty sú vizuálne bohato doplnené tabuľkami, grafmi, obrázkami i mapami. Zvláštny dôraz bol venovaný aj využitiu poznatkov z iných oblastí (napr. kartografia, história, regionálny rozvoj) i medzipredmetovým vzťahom v rámci aktuálnej štruktúry predmetov edukačného procesu podporujúc tak rozvoj tvorivého myslenia študentov. Súčasťou je aj veľké množstvo prehľadne spracovaných zdrojov informácií k jednotlivým témam.

Publikácia je svojim charakterom určená predovšetkým pre vysokoškolských študentov - budúcich učiteľov geografie ale významnou mierou predpokladáme jej uplatnenie aj u súčasných učiteľov geografie na základných, stredných a vysokých školách v edukačnom procese. Rovnako je možné jej využitie u všetkých, ktorí majú záujem o svoje územie a chcú sa o ňom dozvedieť viac informácií.

CHARAKTERISTIKA VÝSLEDKOV

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v slovenskom jazyku (max. 20 riadkov)

Prostredníctvom projektu bolo zrealizovaných všetkých 10 naplánovaných aktivít. V úvode boli na základe dotazníkov monitorované požiadavky na aktivity terénneho vyučovania miestnej krajiny z pohľadu učiteľov geografie. V ďalších častiach prebehli prípravy prednášok a kurzov pre žiakov a učiteľov riešiteľmi projektu. Následne prebehla propagácia projektu v tlačenej i elektronickej podobe (letáky, oznamy na internete a pod.). Medzi najvýznamnejšie aktivity projektu patrila realizácia prednášok a kurzov pre žiakov a učiteľov geografie so snahou zlepšiť imidž geografie. Popularizačné prednášky prebehli v 7 okresoch Nitrianskeho kraja a zúčastnilo sa ich 744 žiakov a 40 pedagógov. Ich cieľom bolo vekupriemeraným a kreatívnym spôsobom priblížiť najnovšie geografické poznatky žiakom základných škôl a 1. stupňa viacročných gymnázií. V rámci 3 kurzov pre žiakov vždy v 2 turnusoch sa tejto aktivite v lokalite Duchonka - Prašice zúčastnilo 324 žiakov základných škôl a 30 študentov 1. stupňa viacročných gymnázií. Počas kurzov sa žiaci naučili poznávať a hodnotiť krajinu ako celok prostredníctvom geografického prístupu v teréne. Uskutočnené boli tiež 3 kurzy učiteľov v rovnakej lokalite za účasti 45 učiteľov geografie. Obsahovo boli dané kurzy venované prioritne metodickým pokynom vyučovania geografie miestnej krajiny. Počas jednotlivých kurzov bol prevádzaný monitoring prostredníctvom vstupných a výstupných dotazníkov, ktoré slúžili najmä na zefektívnenie ďalších kurzov. Ukončenie projektu bolo spojené s finalizáciou

a tlačou knižnej publikácie v podobe vysokoškolskej učebnice "Mikrogeografia - svet okolo nás", ktorá je určená pre súčasných i budúcich učiteľov geografie a slúži ako praktický návod na vyučovanie geografie miestnej krajinyv teréne.

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v anglickom jazyku
(max. 20 riadkov)

Through the project have been realized a total of 10 all scheduled activities. Based on the questionnaire were monitored requirements for field teaching activities of local landscape in terms of geography teachers. In the other parts were held a training courses for students and teachers by lectures of the project investigators. Subsequently, the project held a promotion in print and electronic form (flyers, announcements, on the internet etc.). Among the most important activities of the project have belonged realization of lectures and workshops for students and teachers of geography in an effort to improve the geography image. Dissemination lectures were held in seven districts of Nitra region and attended the 744 students and 40 educators. The aim was by creative way with age appropriate bring the latest geographical knowledge of primary school students and 1st multi-level of high school. In the 3 courses for student of two regular rotating activities in the area Duchonka - Prašice attended by 324 primary school and 30 students 1st multi-level of high school. During the course, students learned how to evaluate the country as a whole unit through a geographic approach in the field. Three courses have been also for 45 teachers in the same location. Content of the courses were devoted primarily to the methodology of local landscape geography teaching. During the course was monitoring transferred through the entry and exit questionnaires, primarily used to improve the effectiveness of other courses. Completion of the project was associated with the finalization of a print book publication in the form of university textbook "Microgeography - the world around us", which is designed for current and future teachers of geography and serves as a practical guide for teaching of local landscape geography in the field.

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

Zodpovedný riešiteľ

Doc. RNDr. Alena Dubcová, CSc.

V Nitre 28.09.2012

Štatutárny zástupca príjemcu

prof. RNDr. Libor Vozár, CSc.

V Nitre 28.09.2012

.....
podpis zodpovedného riešiteľa

.....
podpis štatutárneho zástupcu príjemcu