

TISKOVÁ ZPRÁVA

Ústí nad Labem dne 5. 4. 2022

AKADEMICI Z PŘF UJEP SE PODÍLELI NA VZNIKU NOVÉ PŘÍRUČKY PRO UČITELE

Na sklonku března 2022 vyšla nová Učitelská příručka k Žákovskému atlasu. Jedná se o uzavření pomyslného trojúhelníku zcela unikátních didaktických pomůcek, které jsou určeny primárně pro výuku práce s mapou na 2. stupni základních škol. Na jejím vzniku se vydatnou měrou podíleli odborníci z katedry geografie Přírodovědecké fakulty UJEP.

Příručka vznikla v rámci dlouhodobé spolupráce katedry geografie s renomovaným českým nakladatelstvím Kartografie Praha, které je známé mimo jiné tvorbou map a atlasů pro školy. Jedná se o jeden z výsledků projektu aplikovaného výzkumu podpořeného Technologickou agenturou ČR. Cesta k nové didaktické pomůcce však nebyla snadná. Do její přípravy a praktického testování Žákovského atlasu i Pracovního sešitu, na něž příručka navazuje, totiž zasáhla pandemie onemocnění covid-19.

Jak uvádí doc. Jan D. Bláha, hlavní řešitel projektu, bylo proto nutné hledat alternativní varianty realizace: „*Cílem projektu je implementace nových didaktických pomůcek do praktické výuky na základních školách. Naši snahou proto bylo testovat tyto unikátní pomůcky v podmínkách standardní výuky, kterou určitě nebyla distanční výuka, kdy učitel žáky učil přes obrazovku počítače. Proto jsme využívali také osobních kontaktů a osobní účasti členů týmu ve výuce. Díky ochotě našich aplikačních garantů, tedy škol v ústeckém regionu, a spřízněných učitelů se podařilo získat přiměřenou zpětnou vazbu a podněty pro obsah i formát příručky.*“

Tým složený z učitelů, oborových didaktiků a kartografů využíval při spolupráci kromě osobních setkání distanční formy komunikace. Příprava příručky včetně vyladování zabrala autorům přibližně dva roky. „*Nová učitelská příručka nyní projde další fází získávání zpětné vazby od učitelů, kteří od roku 2019, kdy vznikl zcela nový Žákovský atlas s Pracovním sešitem, obě dosavadní pomůcky využívali. Máme v úmyslu zjistit, jak příručka zafunguje v rámci přípravy na výuku zeměpisu. Uvědomujeme si totiž, že právě práce s mapou bývá jak pro žáky, tak pro učitele poměrně náročnou součástí výuky,*“ doplňuje dr. Petr Trahorsch, který má v projektu na starosti komunikaci se školami.

Učitelská příručka je nyní v digitální podobě k dispozici volně ke stažení na webu (<https://skolnimapy.cz/>) s výzvou ke zpětné vazbě učitelů zeměpisu. V současné době se připravuje i tištěná verze příručky. Během září 2022 je v prostorech budovy CPTO v kampusu UJEP v plánu závěrečný workshop projektu pro učitele a oborové didaktiky zeměpisu.

„*Rádi bychom s aktéry, jichž se výuka mapových dovedností týká především, diskutovali o tomto novém systému didaktických pomůcek a také o dalších praktických možnostech rozvoje mapových dovedností žáků,*“ dodává Jan D. Bláha.

Zájemci o workshop mohou kontaktovat Petra Trahorsche na: petr.trahorsch@ujep.cz

Projekt aplikovaného výzkumu (TL02000114) „Implementace mapových dovedností do geografické výuky v rámci nižšího sekundárního vzdělávání“ podpořila Technologická agentura ČR v rámci 2. veřejné soutěže Programu na podporu aplikovaného společenskovedního a humanitního výzkumu, experimentálního vývoje a inovací ÉTA. Projekt je řešen od ledna 2019 do prosince 2022.

Odkaz na fotografie k volnému užití: 01–02 (z workshopu na UJEP 2019, © Klára Píšová; 03 (obálka Učitelské příručky, © Kartografie Praha)

#MyJsmeUJEP

#PribehUJEP

#UniverzitaSeveru

#ScienceUJEP

Mgr. Jana Kasaničová, tisková mluvčí

Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
Pasteurova 1, 400 96 Ústí nad Labem
tel: +420 475 286 117
email: jana.kasanicova@ujep.cz
web: www.ujep.cz
MY JSME UJEP