



ZPRAVODAJ MAP

Aktuální magazín projektu Místní akční plán Trutnovsko II



PROSINEC 2021

**ŘÍDICÍ VÝBOR MAP
BUDE SCHVALOVAT
STRATEGICKÝ RÁMEC**

**ŘEDITELÉ ŠKOL
PODNIKLI DALŠÍ
INSPIRATIVNÍ VÝJEZD**

**KRKONOŠE HOSTILY
SEMINÁŘ K MÍSTNĚ
ZAKOTVENÉMU UČENÍ**

**TRUTNOV PATŘIL
PROGRAMOVÁNÍ
A ROBOTICE**

MAP II jde do finále

Petr Zálíš

Aktivity pořádané v rámci Místního akčního plánu Trutnovsko II probíhají i během dalších "covidových" vln. Uspořádali jsme například seminář pro učitele k místně zakotvenému učení, který proběhl ve Středisku ekologické výchovy SEVER v Horním Maršově a vedli ho zkušení lektori (jsou na titulní fotografii). Zorganizovali jsme rovněž tiskovou konferenci k MAP, uskutečnila se ve společenském centru Uffo v Trutnově. Zrealizovali jsme také další výjezdní jednání ředitelů škol, tentokrát jsme zamířili do Safari Parku ve Dvoře Králové nad Labem. Podrobnosti najdete na straně 2.

Řídicí výbor MAP jednal online. Během videokonference se členové tohoto orgánu dohodli, že se na začátku nového roku znovu sejdou a budou schvalovat Strategický rámec. Pravidelně se scházejí jednotlivé pracovní skupiny. Například PS pro rozvoj matematické gramotnosti připravila pro zájemce setkání zaměřené na robotiku a programování anebo na prolínání informatiky s dalšími předměty. Realizujeme i takzvané platformy. Čtyřletý projekt MAP II příští rok vyvrcholí, my už začínáme chystat navazující projekt MAP Trutnovsko III.

Inspirativní výjezd s řediteli škol do Dvora Králové

Nevšední zážitky se zvířaty, výměnu zkušeností nebo inspiraci přineslo v pořadí již 7. Společné výjezdní jednání ředitelů ZŠ, MŠ a ZUŠ z Trutnovska. Devatenáctičlenná výprava se ve dnech 13. – 15. října 2021 vypravila do Safari Parku Dvůr Králové. Akce se konala v rámci projektu MAP Trutnovsko II. „Seznámili jsme se s výukovými programy zoologické zahrady. Navštívili jsme zajímavá místa, probrali důležitá témata. Myslím, že každý účastník si přišel na své,“ zhodnotil výjezd Jan Balcar, ředitel Místní akční skupiny Království – Jestřebí hory, o.p.s. a hlavní manažer MAP.

Velkým zážitkem pro zúčastněné byla možnost krmení žiraf. Účastníci výjezdu se v rámci pestrého programu věnovali i přípravě budoucích učitelů prvního stupně základní školy. Přítomným tuto problematiku osvětlil Martin Skutil, zástupce ředitele Ústavu primární, preprimární a speciální pedagogiky Pedagogické fakulty Univerzity Hradec Králové. Zodpověděl také řadu dotazů, stejně jako Jan Machek z MAP Královédvorský, který ředitele seznámil s uvažovaným Středním článkem zakotveným ve Strategii vzdělávací politiky ČR do roku 2030. Na jaro příštího roku (20.-22. dubna 2022) se chystá další zajímavá inspirativní cesta, s řediteli škol bychom rádi vyrazili po stopách Karla Čapka na Dobříšsko.



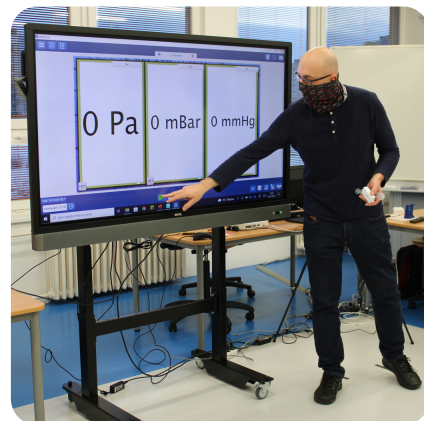
Práce s místem ve výuce

Středisko ekologické výchovy SEVER v Horním Maršově hostilo Seminář pro učitele k místně zakotvenému učení (MZU). Interaktivní setkání si nenechalo ujít 16 zájemců o práci s místem ve výuce. Teoretickou část semináře zajistili manželé Hana a Jiří Kulichovi. Zkušené lektorky Lenka Burešová, Radovan Vlček a Jiří Svoboda pak ukázali účastníkům své metody práce. Učitelé viděli, že lze MZU aplikovat přímo v terénu, například formou badatelské hry. Seznámili se mimo jiné i s tvorbou pocitové mapy obce. Účastníci si také nasdíleli své zkušenosti, obdrželi rovněž odbornou literaturu. Z hlediska MAP jsou podobná setkání důležitá. Díky vzájemnému obohacování kantorů o nové náměty či postupy mají žáci v konečném důsledku lepší povědomí/vztah k místu, kde žijí nebo navštěvují školu.



Fyzika nemusí být nudná, přesvědčili se kantoři

Fyzika v informatice, informatika ve fyzice. Moderní trend prolínání jednotlivých předmětů na základních školách dorazil i do našeho regionu. Zájemci z řad učitelů se s touto problematikou mohli blíže seznámit ve čtvrtek 2. prosince 2021 na Základní škole Mládežnická v Trutnově. V rámci projektu na podporu vzdělávání Místní akční plán Trutnovsko II se tu konalo další jednání pracovní skupiny pro rozvoj matematické gramotnosti. Tentokrát bylo zaměřené na robotiku a blokové programování. Produkty SAM Labs a PASCO zde zájemcům představili zkušení lektori Miroslav Staněk a Jakub Novotný ze Střediska moderního vyučování. Přítomní díky tomu zjistili, že třeba fyzika nemusí být vůbec nudná.



Hezké a klidné vánoční svátky,

ŠŤASTNÝ NOVÝ ROK!

Ať je váš rok 2022 plný zdraví, lásky, spokojenosti a úspěchů.
Těšíme se na další spolupráci!

Blíže informace k jednotlivým aktivitám Vám budou zasílány e-mailem. Kompletní přehled najdete na stránkách www.kjh.cz. Neváhejte nás kontaktovat na zalis@kjh.cz, případně na telefonním čísle 731 453 724. Zpravodaj vychází pouze elektronicky a je zasílán partnerům zapojeným do projektu Místní akční plán Trutnovsko II.