



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MAP3 Podbořansko-Žatecko, reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/20_082/0023126

ZÁPIS

Název akce	PS- Polytechnické vzdělávání a kariéra
Datum a čas konání	18.10. 2023 od 13:00 hod
Místo konání	ZŠ nám. 28. října 1019, Žatec

Setkání se zúčastnili: viz prezenční listina, originál je archivován v kanceláři MAS Vladař

Program jednání:

1. Zahájení
2. Projektová část MAP3
3. **Přírodovědné centrum TK 14 Žatec** – představení aktivit pro školy
4. Různé, diskuse

1) Zahájení

Pan Zárýbnický zahájil poslední setkání pracovní skupiny v projektu MAP3 a přivítal všechny přítomné.

2) Projektová část

Pan Zárýbnický shrnul dosavadní výstupy končícího projektu MAP3 a informoval o podané žádosti do navazujícího projektu MAP4. Poté se přešlo k doplnění stanovených cílů, které byly také diskutovány a zapisovány do sdílené tabulky, která byla odeslána společně s pozvánkou na setkání.

3) Na dnešním setkání paní Mgr.Monika Čechurová Ph.D z Technického klubu Žatec představila nabídku Přírodovědného centra, které se nachází v ulici Svatopluka Čecha 1180

Přírodovědné centrum nebo-li Technický klub TK 14, který patří mezi 19 technických klubů v Ústeckém kraji, jejichž aktivita je směřována na





EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MAP3 Podbořansko-Žatecko, reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/20_082/0023126

„Podpora polytechnického vzdělávání a gramotnosti v ÚK. (IKAP2A)“ v rámci projektu CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0017377

TK nabízí jak pro veřejnost spoustu zajímavých věcí tak i programy pro žáky MŠ, ZŠ a SŠ dle učebních osnov. Zejména nabízí výukové programy v oblasti astronomie, zeměpisu, přírodních a technických věd. Přírodovědné centrum je rozděleno na dvě části, které se navzájem doplňují. **Digitárium** je určeno zejména pro výuku přírodních a technických věd, zejména fyziky (s důrazem na astronomii a vesmír), matematiky, chemie, robotiky. **Věda na kouli** je určena zejména pro výuku ekologie, životního prostředí, zeměpisu a geologie. Také pořádají science přednášky, které jsou určené žákům 8. a 9. třídy ZŠ a SŠ. Kromě výuky pro žáky pořádají semináře pro učitele, kde se učitelé seznámí s projekční technikou a v pokročilém kurzu si pak vyzkouší i její ovládání.

Více v odkazu :<https://www.vedanakouli.cz/>

4) V rámci diskuse nebylo již nic dalšího řešit.

Dnešní setkání proběhlo v přátelsky milé atmosféře a bylo hodnoceno jako podnětné.

Zapsala: Anna Meniecová

