**Zpráva z realizace vzdělávacího programu**

V rámci realizace projektu Místní akční plán rozvoje vzdělávání pro ORP Prachatice II

(klíčová aktivita č. 4 Implementace MAP – projekty spolupráce)

|  |  |
| --- | --- |
| Název organizace (název školy): | ZŠ Netolice |
| Název spolupracujícího subjektu 1: | MAS Šumavsko, z.s.Archiváře Teplého 102387 06 Malenice |
| Název spolupracujícího subjektu 2 (název organizace neformálního a zájmového vzdělávání):  |  |
| Název vzdělávacího programu: | Výjezdní vzdělávací programTechmania Plzeň |
| Typ aktivity (vyberte jednu z možností) | [ ]  4.1. předškolní vzdělávání[x]  4.2.podpora vzdělávacích aktivit pro žáky ZŠ[ ]  4.3. podpora zájmových, volnočasových a komunitních aktivit[ ]  4.4. podpora vzdělávacích aktivit a spolupráce ZUŠ |
| Termín a místo konání: | 20. 2. 2019 Plzeň |
| Počet zúčastněných dětí/žáků: | 28 |
| Počet zúčastněných pedagogů: | 2 |
| Popis průběhu aktivity: | Žáci shlédli 3D film „ Sen o létání“.Prohlédli si expozici v pavilonu kosmonautiky. Poté se zúčastnili populárně vědeckého pořadu „Jak přežít na Marsu“ v hlavní budově Techmanie. Během pořadu byly předvedeny zajímavé pokusy. Nakonec si děti prošly celý areál výstavy a vyzkoušely si interaktivní modely. |
| Zhodnocení přínosu aktivity: | Žáci se seznámili s historií létání a kosmonautiky. Prozkoumali a vyzkoušeli si fungování fyzikálních zákonů. K vyřešení úloh museli vynaložit někdy sílu a obratnost, ale především důvtip.  |
| Ohodnoťte aktivitu známkou od 1-5 (vyberte jednu z možností; jako ve škole) | [x]  1[ ]  2[ ]  3[ ]  4[ ]  5 |
| Recenze (slovní komentář): | Žáci byli návštěvou Techmanie nadšeni. Líbilo se jim všechno. S velkým zájmem si všechno prohlédli a vyzkoušeli. Každý si našel něco, co dokázal vyřešit. Největším zážitkem byl 3D film „Sen o létání“. |
| Fotodokumentace: | [x]  Souhlasím s použitím fotografií pro účely prezentace projektu (webové stránky, média apod.) |
| Vypracoval (datum, jméno, kontakt): | 27.2. 2019 Mgr. Dana Homolková a Mgr. Lenka Křížová, tel. 380 421 285 |
| Příloha zprávy: | 1. 3 ks fotografií z průběhu programu/akce
 |