



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



## Zápis

z jednání Pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla MAP ORP Náměšť nad Oslavou II

registrační č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17\_047/0009625

datum konání	15. 06. 2020
čas konání	16:00 hod.
místo konání	MěÚ Náměšť nad Oslavou

### PŘÍTOMNI:

Dle prezenční listiny, která je přílohou tohoto zápisu

### PROGRAM JEDNÁNÍ:

1. Přivítání
2. Seznámení s programem
3. LEGO TECHNIK do škol
4. LEGO DUPLO do školek
5. Náměšťské dny kosmonautiky
6. Grant MAP II
7. Shrnutí, závěr

### JEDNÁNÍ:

- Po přivítání proběhlo vyzvání k podání připomínek. Nikdo z přítomných program nepřipomínkoval, ani nedoplnil.
- RT se podařilo rozjet malý projekt LEGO TECHNIK do škol a to celkem ve třech kolech na základě podnětů z pracovních skupin pro polytechniku a řemesla a pro rozvoj matematické gramotnosti. I. kolo se uskutečnilo pro všechny školy a jejich žáky čtvrtých tříd v několika listopadových termínech. Do druhého kola pak postoupili ti, jejichž sestavená formule byla nejrychlejší. To se uskutečnilo 14. 01. 2020 v DDM Náměšť nad Oslavou a jeho vítězové byly tři žákyně ze ZŠ Husova Náměšť nad Oslavou. Těm pak byl odměnou 07. 02. 2020 výlet zprostředkovaný projektem MAP II do brněnského VIDA CENTRA, kde si užily mezinárodní Robotiádu jako diváci, vyzkoušely různé dovednosti, přírodní zákonitosti a vědecké principy.



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



- Všemi koly chtěl MAP II dětem i pedagogům přiblížit kouzlo LEGO TECHNIK a ukázat jim, že takto rozvíjí nejen technické dovednosti, ale i logické myšlení dětí.
- Cílem bylo dětem ve školách ukázat, co je LEGO TECHNIK a přiblížit jim tuto zábavu, která je učí kombinovat předměty (nejčastěji matematika, fyzika, biologie, zeměpis). Děti tak přicházejí na nové znalosti v kontextu, vše si osahají a používáním lega jsou motivovány projekt dokončit. Jakákoliv chyba je okamžitě vidět a jsou motivovány s ní pracovat, vracet se k problému a problém následně řešit.
- Členům pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla byly předloženy k nahlédnutí zpráva ze všech tří kol i s fotodokumentací, které jsou také k dohledání na stránkách [www.oslavka.cz](http://www.oslavka.cz). Celá akce měla velký úspěch a některé školy uvažují nad zařazením lego technik do svých kroužků. Problém však shledávají v tom, kdo jej povede, chybí totiž odborníci a nadšenci z řad dospělých, kteří by do tohoto měli čas a chuť a také finance na lego technik, které je velmi finančně nákladné.
- LEGO DUPLO se pak pro ty nejmenší uskutečnilo v celkem devíti únorových termínech na devíti školách. Tam, kde počet dětí překročil 25, byla třída rozdělena na dvě skupiny. LEGO DUPLO do školek přináší dětem do předškolního vzdělávání v jednoduché formě logické myšlení, matematické uvažování a mnoho dalšího. LEGO DUPLO má dále zásadní vliv na rozvoj motorických, kognitivních a sociálních dovedností i na rozvíjející se sebevědomí.
- Členům pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla byla opět předložena k nahlédnutí zpráva z konání akce, která je také k dohledání na stránkách [www.oslavka.cz](http://www.oslavka.cz). Celá aktivita se i u školek setkala s velkým úspěchem a je oprávněně přemýšlet, zda ji pro školky na jiné téma, nezapakovat znovu.
- Realizační tým na základě podnětů z pracovních skupin pro rozvoj MG a polytechniky a řemesel, rozhodl zrušit naplánovanou akci Náměšťské dny kosmonautiky a techniky dne 1. - 3. 4. 2020 z důvodu Nouzového stavu vyhlášeného v celé České republice. Akce se uskuteční v náhradním termínu, a to nejspíše v příštím roce. O zrušení akce RT informoval školy a školky písemně, dále informaci zveřejnil na web [www.oslavka.cz](http://www.oslavka.cz) a nechal vyhlásit v městském rozhlase.
- Dne 24. 02. 2020 v 16:00 hod. bylo uspořádáno setkání na představení možného vzniku metodiky SEDM PAPERŮ. Členové pracovní skupiny dostali informace o tom, jak se k celé věci postavila pracovní skupina pro rozvoj české gramotnosti, které se tato aktivita týkala nejvíce. PS pro polytechniku a řemesla dostala prostor k vyjádření proto, jelikož jedním z cílů zpracování metodiky je dovést děti k tvoření - báseň, obraz, fejeton, plastika a vše toto úzce souvisí ostatně i s řemeslem. Členové pracovní skupiny pro rozvoj ČG se shodli, že koronavirová situace v této aktivitě doslova přetrhla nit a vytvořit takovouto metodiku, bude velmi časově a nejspíš i finančně náročné a obávají se, že koncept není tak zcela dotažen do konce. Po pročtení zápisu z jednání



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



pracovní skupiny pro rozvoj ČG (24. 02. 2020) a zprávy z konání akce (24. 02. 2020) souhlasí pracovní skupina pro polytechniku a řemesla s pozastavením této aktivity, až jak se situace uklidní a vrátí do zajetých kolejí. I v pracovní skupině pro polytechniku a řemesla neshledali její členové koncept metodiky jako uchopitelný.

- V rámci 60. výročí založení ZUŠ v Náměšti nad Oslavou se měl uskutečnit dne 19. 04. 2020 slavnostní koncert. MAP II se chtěl na této akci podílet a vymyslet soutěž ve spolupráci s výtvarným oborem nejen pro žáky ZUŠ, ale také všechny ostatní děti, která by se týkala fotografování. Koronavirus bohužel zapříčinil zrušení i této akce. Náhradní termín nebyl zatím stanoven.
- V rámci projektu MAP ORP Náměšť nad Oslavou II byl vyhlášen malý grant s celkovou alokací 450.000 Kč s názvem „Podpora nákupu školních pomůcek pro ZŠ a MŠ v ORP Náměšť nad Oslavou“. Tuto možnost mají školky a školy využít od 1. – 19. 6. 2020 a poté bude rozhodnuto, v jaké výši jim bude dotace poskytnuta. Oblast číslo pět se týká přímo rozvoje kompetence dětí a žáků v polytechnickém vzdělávání. Na dalším setkání pracovní skupiny bude poskytnut přehled škol, které žádaly o finance právě do této oblasti a na co.
- Další jednání Pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla se uskuteční dle potřeby a bude o něm informováno za včasného předstihu emailovou pozvánkou.

ZÁZNAM VYPRACOVALA:

Petra Měrková  
manažer pro implementaci projektu MAP II

ZÁZNAM OVĚŘIL:

Hana Hruškovičová  
předseda Pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla

Petra Měrková

Hana Hruškovičová

V Náměšti nad Oslavou 17. 06. 2020

Přílohy:

Presenční listina







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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Prezenční listina  
PRACOVNÍ SKUPINA PRO POLYTECHNIKU A ŘEMESLA

15. 06. 2020 / 16:00 hod.  
MĚŮ Náměšť nad Oslavou

MAP ORP Náměšť nad Oslavou II" registrační č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17\_047/0009625

Organizace	Zástupce organizace (jméno, příjmení)	Podpis
ZŠ Husova Náměšť	Hana Hruškovíčová	
MŠ Sudice	Ivana Suchá	
Hotelová škola Třebíč	Alena Smutná	
MŠ Husova Náměšť	Jitka Braunová	
ZŠ Mohelno	Mgr. Horký Vladimír	
ZŠ Husova	Bc. Petr Voneš	

PS pro polytechniku a řemesla rovnoměrně složena ze zástupců zřizovatelů, ředitelů škol, pedagogických pracovníků, pracovníků s dětmi a mládeží, pracovníků poradenských zařízení, dalších odborníků a rodičů. Doporučené složení je 5 osob.



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



Místní akční plán obce s rozšířenou působností Náměšť nad Oslavou II  
registrační č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17\_047/0009625

# POZVÁNKA

na setkání Pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla  
MAP ORP Náměšť nad Oslavou II

---

15. 06. 2020 v 16<sup>00</sup> hod.  
MěÚ v Náměšti nad Oslavou  
Masarykovo nám. 104

Program:

- 1.Přivítání
- 2.Seznámení s programem
- 3.LEGO TECHNIK do škol
- 4.LEGO DUPLO do školek
- 5.Náměšťské dny kosmonautiky
- 6.Grant MAP II
- 7.Shrnutí, závěr

Orientační délka jednání 1 hodinu.

Jste srdečně zváni!

Ing. Jan Kotačka  
předseda Řídícího výboru

**oslavka**  
MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINA