



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	04. 07. 2019
čas konání	16:00 hod.
místo konání	MěÚ Náměšť nad Oslavou

### PŘÍTOMNI:

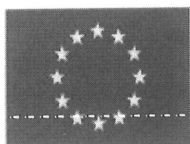
Dle prezenční listiny, která je přílohou tohoto zápisu

### PROGRAM JEDNÁNÍ:

1. Přivítání
2. Seznámení s programem
3. Dny kosmonautiky techniky - zhodnocení akce
4. LEGO TECHNIK do škol
5. Nápady v rámci implementačních aktivit
6. Aktivity z dalších území (příklady dobré praxe)
7. Diskuse
8. Shrnutí, závěr

### JEDNÁNÍ:

- Po přivítání a přátelské diskuzi byl představen program a proběhlo vyzvání k podání připomínek. Nikdo z přítomných program nepřipomínkoval, ani nedoplnil.
- Členové RT informovali přítomné o průběhu a výsledku z akce Náměšťské dny kosmonautiky a techniky. Ta se setkala s velmi dobrými ohlasy, svůj účel z hlediska hlavních organizátorů splnila.
- RT a ostatní organizátoři se shodli, že kdyby se měla akce uskutečnit i v příštím roce, byť třeba s jiným, či alespoň podobným zaměřením, bylo by dobré udělat pro děti dílny alespoň po dvě odpoledne místo jednoho, jako tomu bylo v roce letošním.
- Při zhodnocování akce se zúčastnění shodli, že celá Česká republika má problémy s technickým vzděláváním, děti se nehlásí na technické obory a celkově upadá i zájem o řemesla jako taková.



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



- Školy kvitovaly vděkem technické obory, které byly součástí akce a líbily se jim přednášky.
- Členové RT vyslovili lítost k tomu, že se nepodařilo nalákat děti z druhého stupně na odpolední volný program, který nebyl povinný. Je proto nasnadě, pokud se uskuteční příští rok podobná akce, aby byl volný program, viz. dílny, workshopy atd. v rámci povinných přednášek v dopoledních hodinách.
- Koncepte akce by mohla být následná – děti by si prošly workshopy v rámci výuky a přednášek. Dětem by se tak lektoři věnovali cca 2,5 hodiny. Zainteresovat se můžou více i technicky zaměřené firmy, řemeslníci atd.
- V našem ORP je spousta zajímavých a velkých firem, které nemají dostatek kvalifikovaných zaměstnanců - Dukovany, armáda ČR, PBS. Stejně tak jsou řemesla, která v ORP nejsou zastoupena v takovém množství, aby pokryla poptávku. Členové RT spolu s členy PS pro polytechniku a řemesla se shodli, že by bylo přínosem uskutečnit v příštím roce akci, která by dětem představila jak firmy, které hledají kvalifikované odborníky, tak řemesla, o které není zájem a přitom jsou potřeba a pohled na ně, se začíná měnit k lepšímu co se týče především finančního ohodnocení v době budoucí.
- Co se týče vzdělávání dětí v oblasti polytechniky a řemesel rozeběhla se diskuse o vztahu rodičů dětí a žáků právě vůči tomuto odvětví (řemeslná zručnost, vtaž k přírodě apod.). Členové PS jednohlasně přistoupili k tomu, že nejlepší je oslovit děti z 1. stupně ZŠ, které jsou více tvárné a srší dětským nadšením. Zaujmout starší žáky je už pak složitější, nicméně určitě nebude od věci v případě podobné akce zaměřit se i na ně a pomoci jim možná v době rozhodování o svém budoucím povolání.
- Z řad RT vzešel i první nápad na název akce: Náměšťské dny techniky a řemesel a přítomní v tomto neviděli žádný problém.
- Ze strany lektorů letošního ročníku Náměšťských dnů kosmonautiky a techniky bylo nadšení z akce veliké a přínos pro děti (i dospělé) byl obrovský.
- Akce se zúčastnilo skoro 2000 dětí, žáků a dospělých z řad široké veřejnosti. Více informací k akci pak bylo všem přítomným předloženo ve zprávě o konání akce, která je přílohou tohoto zápisu.
- RT se na základě nápadu z PS pro polytechniku a řemesla podařilo rozjet malý projekt LEGO TECHNIK do škol /a LEGO DUPLO do školek. V této chvíli přislíbilo účast 100% školských zařízení v našem ORP Náměšť nad Oslavou.
- Za školy to bude celkem cca 137 dětí (osloveny byly děti ze čtvrtých tříd) a za mateřské školy pak dětí 211 (zde byla aktivita nabídnuta především předškolákům). Některé školky ale nemají předškolní třídy a tak budou děti namíchány. Stejně tak i malotřídní školy mají málo čtvrtáčků a tak budou doplněny o pátáky. Úplně malé skupinky dětí pak budou svezeny do jedné školy.
- Členové pracovní skupiny navrhli RT, aby školy kontaktoval v zaří 2019, kdy by zajistil termíny pro školy do konce roku 2019 a pro školky během prvního čtvrtletí 2020.
- V rámci implementačních aktivit padlo několik nápadů, jak oživit v tomto směru školní a předškolní vzdělávání:



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



- Náměšťské dny řemesel a techniky (varianta A – nápodoba dnů kosmonautiky, ale na jiné téma – pekař, kovář, řezník, zedník,...; varianta B – na jaře PD Tradice Velikonoc – zdobení kraslic, pletení pomlázek, pletení košíků z proutí, výroba symbolů jara, ... - do realizace zapojit i Svaz žen)
  - Spolupráce s Eden v Bystřici nad Pernštejnem
  - Dny řemesel na Průmyslové škole v Třebíči – možnost spolupráce?
  - 8 a 9 třídy navštívit provozovnu detašovaného pracoviště SOU a Hotelové školy Třebíč v Náměšti nad Oslavou
  - Krmítko pro ptáčky – stavebnice krmítka za 380,- Kč
  - Dílny vaření – odpoledne se Svazem žen
- 
- Přítomní členové PS se shodli, že by školy mohly zajímat exkurze do provozu závodů, kde ovšem nebude problém exkurzi udělat ať už z požárních či hygienických hledisek. Toto vnímali jako jeden z největších přínosů pro děti při rozšiřování jejich obzorů.
  - Často v rámci diskusí i mimo schůze PS pro polytechniku a řemesla zaznívá potřeba konkrétního výtípkování lidí, kteří by v rámci ORP Náměšť nad Oslavou ukazovali svá řemesla a předávali tak zkušenosti dětem/žákům. Jedná se např. o švadleny, myslivce, tkadleny, včelaře, kováře, kuchaře, zedníky apod. Zde vyvstává otázka, kde najít inspiraci – hledat v našem území nebo čerpat z osobních znalostí a dát na tipy od známých apod.? RT se zavázal toto v průběhu roku 2020 řešit a výtípkovat konkrétní osoby na daná řemesla.
  - Přítomní si povídali o praxi v polytechnickém vzdělávání. Děti a žáci, kteří nemají dobré výsledky a nejsou studijně zaměřeni, bývají šikovnější při manuálních dovednostech a práce je více naplňuje. Stále je patrný rozdíl mezi dívkami a hochy, kdy dívky tvoří pomaleji, ale o to pečlivěji. Kdežto chlapci dávají přednost kvantitě před kvalitou. Doba ale i to málo, co se řemesel týče válcuje počítači, médii a sociálními sítěmi.
  - Další jednání Pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla se uskuteční dle potřeby a bude o něm informováno za včasného předstihu emailovou pozvánkou.

ZÁZNAM VYPRACOVALA:

Simona Budařová  
manažer pro implementaci projektu MAP II

ZÁZNAM OVĚŘIL:

Hana Hruškovičová  
předseda Pracovní skupiny pro polytechniku a řemesla

Simona Budařová



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

MS  
MT  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Hana Hruškovičová

V Náměšti nad Oslavou 08. 07. 2019



**Přílohy:**

Presenční listina

Plakát Náměštské dny kosmonautiky a techniky

Zpráva o akci Náměštské dny kosmonautiky a techniky



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

04. 07. 2019 / 16:00 hod.  
MěÚ 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 je rovnoměrně složena ze zástupců obcí v území (předešlým zřizovatelů), ředitelů škol (nebo jejich delegovaných zástupců) a odborníků.  
Doporučené složení je 5 osob.





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



předškoláci smíšené

	Název školy	PŘEDŠKOLNÍ TŘÍDU	KOLIK DĚTÍ BUDE V PŘEDŠKOLNÍ TŘÍDE	KOLIK DĚTÍ BUDE VE TŘÍDE, KTERÁ SE MÁ AKCE ZUČASTNIT	Termín od 10.-28. 2. 2020	hodina
1	Základní škola a mateřská škola Studenec	MÁME	18	25	11.02.2020	9:00
2	Základní škola a Mateřská škola Hartvíkovice, příspěvková organizace	NEMÁME	Hartvíkovice	24	12.02.2020	9:30
3	Mateřská škola Sedlec, okres Třebíč	NEMÁME		17	14.02.2020	9:00
4	Mateřská škola Náměšť nad Oslavou Husova, příspěvková organizace	MÁME	25	25	18.02.2020	9:00
5	Mateřská škola Náměšť nad Oslavou Husova, příspěvková organizace, E. F. Buriana	MÁME	25	25	19.02.2020	9:00
6	ZŠ a MŠ Breztník, P.O.	NEMÁME	předškoláček bude 11	24	21.02.2020	9:00
7	Mateřská škola Studice, okres Třebíč, příspěvková organizace	MÁME	20	20	25.02.2020	9:30
8	Mateřská škola Náměšť nad Oslavou Třebíčská, p.o.	MÁME	24	24	26.02.2020	9:00
9	Mateřská škola Mohejno	MÁME	27	27	27.02.2020	10:00



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

---

04. 07. 2019 v 16<sup>00</sup> hod.  
MěÚ v Náměšti nad Oslavou  
Masarykovo nám. 104

Program:

1. Přivítání
2. Seznámení s programem
3. Dny kosmonautiky techniky - zhodnocení akce
4. LEGO TECHNIK do škol
5. Nápadů v rámci implementačních aktivit
6. Aktivity z dalších území (příklady dobré praxe)
7. Diskuse
8. Shrnutí, závěr

Orientační délka jednání 1 hodinu.

Jste srdečně zváni!

Ing. Jan Kotočka  
předseda Řídícího výboru

**oslavka**  
MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINA