



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

PŘÍTOMNÍ:

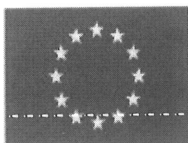
Dle prezenční listiny, která je přílohou tohoto zápisu

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 ohlasů, 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.



- 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.
 - Koncepce 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, vtah 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 dětí namíchány. Stejně tak i malotřídní školy mají málo čtvrtáčků a tak budou doplněny o páťáky. 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 Náměstí nad Oslavou
 - Krmítka pro ptáčky – stavebnice krmítka za 380,- Kč
 - Dílny vaření – odpoledne se Svažem 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 vytipování 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 vytipovat konkrétní osoby na daná řemesla.
 - Přítomní si povídali o praxi v polytechnickém vzdělávání. Děti a žáci, kteří nemají dobré výsledky a nejsou studijně zaměření, bývají šikovnější při manuálních dovednostech a práce je více naplňuje. Stále je patrný rozdíl mezi dívками 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 válčuje počítači, médií 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 prc 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



Hana Hrušková



V Náměšti nad Oslavou 08. 07. 2019



Přílohy:

- Presenční listina
- Plakát Náměšťské dny kosmonautiky a techniky
- Zpráva o akci Náměšťské dny kosmonautiky a techniky



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY,

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 Hrušková	
MŠ Sudice	Ivana Suchá	
Hotelová škola Třebíč	Alena Smutná	
MŠ Husova Náměšť	Jitka Braunová	
ZŠ Mohelno	Mgr. Horák Vladimír	
ZŠ Husova	Bc. Petr Voneš	

PS pro polytechniku a řemesla je rovnoměrně složena ze zástupců obcí v území (především zřizovatelů), ředitelů škol (nebo jejich delegovaných zástupců) a odborníků.
Doporučené složení je 5 osob.

	ZŠ a MŠ Hanákovice + ZŠ a MŠ Vlčenice	ZŠ a MŠ Kralice + ZŠ a MŠ Březník	ZŠ a MŠ Studenec	ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou	ZŠ Husova, Náměšť nad Oslavou	ZŠ Rapotice	ZŠ Komenského Náměšť n.Osl.	ZŠ Mohelnice	ZŠ Nohelno
rozděleno na	nerozděleno	nerozděleno	nerozděleno	1. polovina	2. polovina	nerozděleno	Náměšť n.Osl.	1. polovina	2. polovina
náhlášeno	4 + 7 žáků = 11 žáků	7+8 = 15 žáků	7+9 = 15 žáků	15 žáků	15 žáků	17 žáků	14 žáků	14 žáků	10 žáků
01.11.2019	2. hodina								
	3. hodina								
05.11.2019	2. hodina	3. hodina							
06.11.2019	2. hodina	3. hodina							
07.11.2019	2. hodina	3. hodina							
08.11.2019	2. hodina	3. hodina							
12.11.2019	08:20 - 09:05								
13.11.2019	2. hodina	3. hodina							
14.11.2019	2. hodina	3. hodina							
15.11.2019	2. hodina	3. hodina							
19.11.2019	2. hodina	3. hodina							
20.11.2019	2. hodina	3. hodina							
21.11.2019	2. hodina	3. hodina							
22.11.2019	2. hodina	3. hodina							



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



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

předškoláci

smíšené

	Název školy	PŘEDŠKOLNÍ TŘÍDU	KOLIK DĚTI BUDÍ V PŘEDŠKOLNÍ TŘÍDĚ	KOLIK DĚtí BUDÍ VE TŘÍDĚ, 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	NEVÁME	Hartvíkovice	24	12.02.2020	9:30
3	Mateřská škola Sedlec, okres Třebíč	NEVÁME		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, příspěvkové organizace, E. F. Buriana	MÁME	25	25	19.02.2020	9:00
6	ZŠ a MŠ Březník, p.o.	NEVÁME	předškoláků bude 11	24	21.02.2020	9:00
7	Mateřská škola Sudice,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 Mohelno	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 16⁰⁰ hod.
MěÚ v Náměstí nad Oslavou
Masarykovo nám. 104

Program:

- 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

Orientační délka jednání 1 hodinu.

Jste srdečně zváni!

Ing. Jan Kotáčka
předseda Řídícího výboru

oslavka
MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINA