



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



Zápis

z jednání Realizačního týmu MAP ORP Náměšť nad Oslavou II

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

datum konání	02. 03. 2020
čas konání	13:00 hod.
místo konání	MěÚ Náměšť nad Oslavou

PŘÍTOMNI:

Dle prezenční listiny, která je přílohou tohoto zápisu.

PROGRAM JEDNÁNÍ:

Uvítání
Dny kosmonautiky a techniky / 1. – 3. 4. 2020
Ostatní

JEDNÁNÍ:

- Úvodem přivítal Jan Kotačka, představil tento krátký program. Nikdo z přítomných členů program nepřipomínkoval, ani nedoplňoval.
- V rámci schůzky s řediteli náměšťských škol a školek zjistil J. Kotačka zájem na akci mobilního planetária v náměšťské sokolovně.
- Školky o akci zájem neprojeví, jen Montessori klub poupě, lesní školka Oslavánek a MŠ Hartvíkovice.
- F. Szemla s P. Krátkým v rámci objížďení škol kvůli jiné akci oslovili všechny školy v ORP a zajistili s nimi jejich účast, kterou školy měli potvrdit do 27. 02. 2020. Po poměrně náročném usazování termínů bylo vše stanoveno takto:

ROZVRH DNŮ KOSMONAUTIKY:

cca 500 ž.

Středa:

Husova	2 tř.	32 ž.	Krtek	8.20 – 9.00
Husova	1 tř.	17 ž.	Krtek	9.00 – 9.40
Hartvíkovice MŠ		26 ž.	Se zvířátky	9.40 – 10.20



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



Husova Hartvíkovice 4 tř.	4. A tř.	24 ž.	Neuvěřitelný	10.20-11.00
Husova	4. B tř.	15 ž.	Neuvěřitelný	11.00-11.40
Husova	5.A	25 ž.	Neuvěřitelný	11.40-12.20
Komenského9 tř.		25 ž.	Dvě sklíčka	12.20-13.00
Lesní školka Oslavánek		20 ž.	Se zvířátky	13:00 – 13:40

Čtvrtek:

Komenského	3.tř.	29 ž.	Astronomie	8.10-8.50
Vícenice	1.tř. a 4.tř.	23 ž.	Krtek	8.50-9.30
Husova	3. A tř.	22 ž.	Astronomie	9.30-10.10
Husova	3. B tř.	19 ž.	Astronomie	10.10-10.50
Komenského	1 tř.	25 ž.	Krtek	10.50-11.30
Komenského	4. tř.	29 ž.	Neuvěřitelný	11.30-12.10
Komenského	5. tř.	25 ž.	Neuvěřitelný	12.10-12.50
Komenského	6. A tř.	26 ž.	Původ života	12.50-13.30
Komenského	8. A tř.	20 ž.	Dvě sklíčka	13.30-14.10

Pátek:

Komenského	6. B tř.	18 ž.	Původ života	8.10-8.50
Komenského	2 tř.	25 ž.	Krtek	8.50-9.30
Komenského	7. A tř.	20 ž.	Původ života	9.30-10.10
Komenského	7. B	18 ž.	Původ života	10.10-10.50
Komenského	8. B tř.	17 ž.	Dvě sklíčka	10.50-11.30
Pyšel + Montessori		30 ž.	Krtek	11.30-12.10



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



- Školy a školky tyto termíny potvrdily.
- Plakát byl aktualizován a zaslán do Náměšťských listů k propagaci akce. Akce se bude propagovat ještě v městském rozhlase a na výlepových plochách města.
- Po celou dobu akce budou v přísálí dvě výstavy, jedna z nich budou „Optické klamy“
- Ve středu odpoledne by bylo mobilní planetárium nabídnuto od 15:00 hod. veřejnosti s dětmi, od 17.00 hod. pak veřejnosti pouze dospělí.
- Ve čtvrtek od 17.00 hod. pak proběhne přednáška 30 let Hubbleova vesmírného teleskopu
- V ten samý den od 19:30 hod. tak jako v loňském roce by se uskutečnilo noční pozorování oblohy v Jedově. Tato aktivita měla loni velký ohlas a RT by ji rád zopakoval, proto bude nutné domluvit pan a učitele Hodáň ze ZŠ Komenského.
- RT na tuto schůzku přizval opět ředitele DDM v Náměšti nad Oslavou Petra Krátkého, Ferdinanda Szemlu jako zástupce spolku JéTé Pádlo a také vedoucího Městského kulturního střediska v Náměšti nad Oslavou Ludka Strašáka.
- F. Szemla znovu přítomným připomněl 30. výročí od vypuštění Hubbleova dalekohledu na oběžnou dráhu a že se může jednat o nosné téma letošního ročníku. Zmínil dobrou spolupráci s planetáriem ve Ždánicích, kam v dubnu tohoto roku poputuje na výstavu maketa lunárního modulu Apollo 11, vytvořené v rámci Dnů kosmonautiky a techniky v roce 2019. Právě toto planetárium nabídlo možnost udělat prohlídku nejen té části, která je běžně přístupná návštěvníkům, ale také té, ve které probíhají výzkumy. V rámci spolupráce tohoto využije DDM a zkusí náměšťákům a jejich dětem nabídnout výlet do Ždánic v dohodnutý termín v sobotu 28.3.2020 od 8:30 do 15:00 hod. Zájemci se budou hlásit na DDM a finančně tato akce půjde mimo MAP II.
- Předběžná vize průběhu prohlídek bude taková to: Třída přijde, podívá se v levém přísálí na první výstavu, poté, co opustí planetárium skupinka před ní, se třída odebere na sál, kde bude dětem představen Hubbleův teleskop a také bude sehraána krátká scénka jako v loňském roce. Žáci se pak přesunou do mobilního planetária, kde si poslechnou přednášku. Jakmile přednáška skončí, děti se obují a půjdou do přísálí pravého, kde si prohlédnou druhou výstavu (zatím není známé téma) a bočním východem vyjdou ven. Takto se jednotlivé třídy nebudou potkávat a tedy tím pádem i míchat.



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



- Další setkání RT se uskuteční dle potřeby na městském úřadě.

ZÁZNAM VYPRACOVALA:	Petra Měrková Kordinátorka projektu MAP II
ZÁZNAM OVĚŘILA:	Šárka Zedníčková Hlavní manažerka projektu MAP II

V Náměšti nad Oslavou: 05. 03. 2020

Přílohy:

Presenční listina



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



JéTé Pádlo | Oslavka, o.p.s. | DDM Radost Náměšť n. Osl. | město Náměšť nad Oslavou | MěKS Náměšť n. Osl.

POJĎTE S NÁMI DO KOSMU!

NÁMĚŠŤSKÉ DNY

KOSMONAUTIKY

30 LET HUBBLEOVA
Vesmírného teleskopu

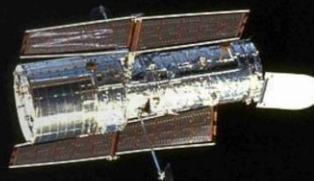
sokolovna

PO CELOU DOBU AKCE UVIDÍTE
VÝSTAVY A OBŘÍ MODEL HUBBLEOVA VESMÍRNÉHO TELESKOPU

Program pro školy

01-03|04|2020|STŘEDA-PÁTEK

08:20 - 14:00 hod. Mobilní planetárium s přednáškami pro ZŠ a MŠ
Výstavy



01|04|2020|STŘEDA

15:00 hod. Mobilní planetárium pro rodiče s dětmi 25 Kč | osoba
17:00 hod. Mobilní planetárium pro širokou veřejnost 25 Kč | osoba

02|04|2020|ČTVRTEK

17:00 hod. Přednáška 30 LET HUBBLEOVA VESMÍRNÉHO TELESKOPU pro širokou veřejnost ZDARMA
19:30 - 21:00 hod. pozorování noční oblohy bez světelného smogu | turistická základna Jedov sraz u sokolovny v 19:30 hod., odvoz zajištěn
- v případě nepříznivého počasí změna vyhrazena

03|04|2020|PÁTEK

09:00 - 15:00 hod. Prohlídky výstav pro veřejnost s možností komentáře ZDARMA

28|03|2020|SOBOTA

08:30 - 15:00 hod. Exkurze do planetária a hvězdárny ve Ždánicích pro děti od páté třídy, mládež a dospělé, sraz na autobusovém nádraží v 8:30 hod.
- nutně se nahlásit do 20. 3. 2020 na DDM Radost - info@namestddm.cz 50 Kč | osoba



oslavka
MÍSTNÍ AKČNÍ SKUPINA



RADOST
DDM



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



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



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



PREZENČNÍ LISTINA

Zasedání Realizačního týmu „MAP ORP Náměšť nad Oslavou II“

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

02. 03. 2020 ve 13:00 hod. / kancelář místostarosty MěÚ Náměšť nad Oslavou

Jméno, příjmení	Funkce	Podpis
Jarmila Wimmerová	Analytik MAP II	
Jan Kotačka	Facilitátor MAP II	
Petra Měrková	Koordinátor projektu MAP II	
Šárka Zedníčková	Manažer projektu MAP II	
Simona Budařová	Manažer pro implementaci MAP II	

Hosté

Jméno, příjmení	Podpis
PETR KRATKY	
Fred Scemig	
Luděk Strašedl	
IRENA KOPLETKOVÁ	