



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



Zápis ze setkání Minitýmu A, B a C:

- A) Podpora polytechnického vzdělávání – přírodovědné, technické a environmentální vzdělávání (vazba na MAPy) a Matematická gramotnost**
- B) Podpora odborného vzdělávání včetně spolupráce škol a zaměstnavatelů, ICT kompetence a Rozvoj škol jako center celoživotního učení**
- C) Podpora kompetencí k podnikavosti, iniciativě a kreativitě (vazba na MAPy) a rozvoj kariérového poradenství (vazba na MAPy)**

které se uskutečnilo dne 6. 2. 2018 od 12:00 – 15:30.

Účastníci: dle prezenční listiny

Náplň:

1. Bc. Karolína Šašková, projektová manažerka projektu „KAP – Ústecký kraj“, zahájila setkání uvítáním účastníků a seznámila přítomné s jednotlivými body programu setkání.
 - Úvodní slovo.
 - Stručné představení projektu „Systémové řešení - Motivace a vzdělávání pedagogů“ a role lídra.
 - Představení Odborných metodických skupin (OMS) – vymezení pojmů, stanovení cílů, informace o vývoji v dané oblasti, aktivity koordinované krajským metodikem.
 - Společný workshop.
 - Diskuze.
 - Závěr.

Dodala, že v rámci dnešního setkání proběhnou první 3 body společně v učebně a po představení jednotlivých OMS se účastníci rozdělí do skupin dle předmětů a setkání bude pokračovat společným workshopem ve stanovištích vedených krajskými metodiky. Požádala účastníky, aby po skončení workshopu neodcházel, ale ještě se vrátili zpět do učebny, kde bude probíhat diskuze.



2. Bc. Karolína Šašková v krátkosti informovala účastníky o průběhu projektu „KAP-Ústecký kraj“. Zmínila, že 20. března 2018 bude zasedat Pracovní skupina Vzdělávání, a že aktualizace rámce pro investice do infrastruktury je plánována na červen 2018. Informovala účastníky o plánované evaluaci projektu, jejímž výsledkem bude evaluační zpráva, která bude dokončena v září 2018.
3. Pro výše vyjmenované oblasti byly vytvořeny odborné metodické skupiny (OMS) vedené krajskými metodiky, jejichž úkolem je tvorba vzdělávacích programů na míru či motivačních programů podporujících rozvoj systémové spolupráce pedagogů. S vytvořenými vzdělávacími programy navštěvují metodici (popř. experti) přímo v sídlech mateřské, základní i střední školy, které si mohou tuto návštěvu dohodnout přímo u krajských metodiků.

Barbora Pikalová stručně představila přítomným účastníkům odborné metodické skupiny pro Společné vzdělávání, Společně na trhu práce, Digitální gramotnost a Čtenářskou gramotnost. Zároveň představila i krajské metodiky, kteří tyto OMS vedou, ale nejsou přítomni setkání. Poté předala slovo Mgr. Henzlovi, který je krajským metodikem pro matematickou gramotnost, aby v krátkosti představil sebe a jemu svěřenou OMS pro matematickou gramotnost. Zbýlé OMS (FY, BI/Př, CH) představili metodici na začátku připravených workshopů.

Bližší informace ohledně náplně jednotlivých OMS nebo kontaktů na krajské metodiky - <http://rskuk.cz/oms>.

Jednotlivé programy mobilních laboratoří, které představili metodici v rámci svých workshopů, jsou přílohou zápisu.

Workshopy:

„Stopařův průvodce pro učitele biologie“.

Paní Mgr. Monika Krausová, krajská metodička pro biologii, představila samotnou činnost odborné metodické skupiny a představila mobilní centrum kolegiální podpory. Všem zúčastněným představila jednotlivé programy (Příloha č. 1), vazbu na RVP, vhodnost pro žáky, a také informovala účastníky, jak je možné se do programu přihlásit.

Následně předala slovo panu prof. Janu Černému, který měl připravenou prezentaci s názvem „Stopařův průvodce pro učitele biologie“ (Příloha č. 4). Pan profesor zde uvedl mimo jiné



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



také zajímavosti z biologie, jako např. proč někdo může sníst skoro cokoli a neztloustne, dále uvedl, kolik je například v lidském těle buněk. U každé části prezentace se snažil také upozornit na nějaký zajímavý přírůstek a „rekordy“ v přírodě.

„Mýty a legendy výuky chemie?“

Pan RNDr. Milan Šmídl, Ph.D., krajský metodik pro chemii, představil samotnou činnost odborné metodické skupiny a představil mobilní centrum kolegiální podpory. Všem zúčastněným představil jednotlivé programy (Příloha č. 2), vazbu na RVP, vhodnost pro žáky, a také informoval účastníky, jak je možné se do programu přihlásit.

Workshop vedl Doc. PhDr. Jiří Škoda, Ph.D., expert týmu chemie, který si pro účastníky připravil prezentaci „Mýty a legendy výuky chemie?“ (Příloha č. 5).

Fyzika

Pan RNDr. Jiří Králík, Ph.D., krajský metodik pro fyziku, představil samotnou činnost odborné metodické skupiny a představil mobilní centrum kolegiální podpory. Všem zúčastněným představil jednotlivé programy (Příloha č. 3), vazbu na RVP, vhodnost pro žáky, a také informoval účastníky, jak je možné se do programu přihlásit.

Workshop vedl RNDr. Mgr. Vojtěch Žák, Ph. a ukázal na příkladech z praxe, kde všude a jak lze zapojit fyziku do ostatních předmětů jako např. výtvarná výchova (výroba papírové váhy).

Po skončení workshopů se účastníci znovu sešli společně v učebně, kde proběhla diskuze k daným workshopům.

Zapsala: Bc. Karolína Šašková



PREZENČNÍ LISTINA

Setkání minitýmu

Podpora polytechnického vzdělávání – přírodovědné, technické a environmentální vzdělávání (vazba na MAPy) a Matematická gramotnost

a

Podpora odborného vzdělávání včetně spolupráce škol a zaměstnavatelů, ICT kompetence a Rozvoj škol jako center celoživotního učení

k projektu

„KAP – Ústecký kraj“

dne 6. 2. 2018 od 12:00 hod

Gymnázium Teplice (Čs. dobrovolců 11, Teplice)

Jméno	Minitým	Organizace	Podpis
Jiří Rudolf	A		
Tomáš Oršulák	A	Gymnázium Kadaně	Oršulák
Věra Pavlátová	A	Brno, G. B. hradská	Pavlátová
Jana Nachtigalová	A	VSFS, a.s., Most	Nachtigalová
Josef Švec	A	Šk. Most, Pvažská 2342, p. o	Švec
Miloš Štyks	A	GS LITOMĚŘICE	Štyks
Lenka Demjanová	B	SOŠE s, DA a SZT, Chomutov p. o	Demjanová
Libor Kunte	B	SS Zaže - Decín	Kunte
Lukáš Vaníček		NÚV	Vaníček
Alexandra Zdeňková		KÚ ÚK	Zdeňková
Barbora Pikalová		KÚ ÚK	Pikalová
Miroslav Vít		KÚ ÚK	Vít
Karolína Šašková		KÚ ÚK	Šašková
MARŠHALLOVÁ		KÚ ÚK (Expert Most)	Maršhallová

