



ZÁPIS Z 19. JEDNÁNÍ PRACOVNÍ SKUPINY PRO ROZVOJ MATEMATICKÉ GRAMOTNOSTI A K ROZVOJI POTENCIÁLU KAŽDÉHO ŽÁKA

Projekt: Místní akční plán rozvoje vzdělávání v ORP Ostrava II
reg. č. CZ.02.3.68/0.0/0.0/17_047/0009132

Místo konání: online prostřednictvím aplikace Teams

Datum a čas: 19. 1. 2021 ve 12.00 hod

Přítomni: viz prezenční listina – příloha zápisu

Program:

- 1. Úvodní slovo vedoucího pracovní skupiny**
- 2. Aktualizace vize oblastí matematické gramotnosti**
- 3. Aktualizace priorit po aktualizaci SWOT analýzy**
- 4. Aktuální informace o stavu přípravy matematické platformy**
- 5. Úkoly PS**

1. Úvodní slovo vedoucího pracovní skupiny

Jednání pracovní skupiny Pro rozvoj matematické gramotnosti a k rozvoji potenciálu každého žáka zahájila vedoucí pracovní skupiny Mgr. Kateřina Hořejší. Přivítala všechny přítomné členy pracovní skupiny a členy realizačního týmu.

2. Aktualizace vize oblastí matematické gramotnosti

Členové pracovní skupiny se dohodli na znění vize takto:

„Podpořit rozvoj matematické gramotnosti při prezenční i distanční formě výuky, a to všech skupin žáků tak, aby došlo ke zvýšení jejich motivace ke vzdělávání a zvýšení uplatnitelnosti na trhu práce. Podpořit technické a materiální pomůcky pro pedagogy i žáky, včetně rozvoje vzniku a využívání metodik a výukových materiálů především pro distanční a také i prezenční výuku.“

3. Aktualizace priorit po aktualizaci SWOT analýzy

Při zpracování vize oblastí matematické gramotnosti vyzněla potřeba členů PS ještě upravit priority vyplývající ze SWOT analýzy. Vystala potřeba již stanovené prioritě rozšířit o další bod.

Znění již schválených priorit:

1) Zajištění technických a materiálních pomůcek pro pedagogy a žáky potřebných pro distanční výuku a rozvoj matematické gramotnosti

2) Podpora rozvoje vzniku a využívání metodik a výukových materiálů k matematické gramotnosti pro distanční výuku všech žáků včetně žáků se specifickými vzdělávacími potřebami

3) Zvýšení a podpora motivace žáků při distanční výuce, především těch ze znevýhodněného sociálního prostředí, bez podpory a zájmů rodičů a se speciálními vzdělávacími potřebami, a využití potenciálu spolupráce s asistenty pedagogů při této distanční výuce

Členové pracovní skupiny na příští schůzce tyto priority rozšíří o spolupráci a zkvalitňování vztahů žáků a pedagogů základních a mateřských škol s dalšími organizacemi jako vysokými školami, zaměstnavateli a školskými zařízeními poskytující zájmové vzdělávání.

4. Aktuální informace o stavu přípravy matematické platformy

Pan RNDr. Michala Vavroš, Ph.D. informoval o stavu přípravy matematické platformy a jeho spolupráci s paní Kaděrovou (administrátorka webové platformy) při její přípravě a potřeby změny grafické i strukturální podoby. Z diskuze vyplynuly podněty především ke vzhledu úvodní stránky. Obecným cílem je upravit velikost toho úvodního textu, respektive prostoru, který úvodní text zabírá, protože uživatel stránek potom obvykle nesroluje až dolů, kde jsou umístěny zajímavé odkazy.

Členové PS byli informováni o nutnosti zasílat a získat od svých kolegů metodiky a příklady dobré praxe pro každý stupeň, čím víc, tím líp. Tyto příspěvky posílat již s návrhem zařazení, zda se jedná o metodiku nebo příklad dobré praxe.

Pan Křemen připraví jednoduchý dotazník s otázkami, které otestují uživatelské prostředí a pošle jeho link členům PS, kteří jej pak rozešlou angažovaným kolegům matematikům a rodičům.

Matematickou platformu lze sledovat na adrese: <https://matematika.ostrava.cz/>

5. Úkoly PS

Členové PS si stanovili tyto úkoly:

- 1. Termín další schůzky PS – 2. 3. 2021 ve 12.00 hod online**
2. Pan Křemen – dotazník k zjištění uživatelského prostředí vznikající matematické platformy
3. Členové PS – zajištění materiálů pro metodiku a příklady dobré praxe vznikající matematické platformy

Přílohy:

1. Prezenční listina

Zapsala: Mgr. Kateřina Hořejší

vedoucí pracovní skupiny