

Plán 20

Plán dalšího rozvoje ZŠ TGM pro rok 2020

Tento dokument je součástí akčního plánu rozvoje Základní školy Svitavy, T. G. Masaryka 27. Jde o dokument vytvořený za účelem lepší informovanosti o škole. Priority odpovídají koncepčnímu záměru rozvoje školy pro léta 2018 – 2024.

Rok 2020 bude rokem **stavebním**. Nejvíce aktivit bude spojeno s projektem z dotačního titulu IROP, kterým bude podpořen vznik učebny přírodních věd, speciální učebny na výuku cizích jazyků, pracoviště speciálních pedagogů a výtahu. I letos chystáme několik dalších novinek – více najdete níže.

Priority dalšího rozvoje pro rok 2020

- Projekt Jazyková dílna a Učebna přírodních věd
 - o Speciální učebna jazyků i nový prostor pro chemii, přírodopis a fyziku vzniknou v místě bývalého školnického bytu ve druhém patře. Společně s nimi vznikne i prostor pro práci speciálních pedagogů, bezbariérové toalety a výtah. Stavební práce začnou v květnu letošního roku a měly by být hotové v případě učeben do konce letních prázdnin a v případě výtahu do konce roku 2020. Od nových učeben si slibujeme zkvalitnění prostředí pro výuku jazyků, pro laboratorní práce z fyziky, chemie a přírodopisu a pro skupinovou práci.
- Rozvoj IT prostředí
 - o Výše zmíněný projekt s sebou přináší i prostředky na technické vybavení v podobě notebooků, projekční techniky a vizualizérů. Zároveň dojde k vytvoření nové bezdrátové sítě, která bude samostatně pokrývat prostor obou učeben.
 - o „Podpora digitálních kompetencí“, to je název dalšího projektu, díky němuž získáme finanční prostředky na nákup nové výpočetní techniky, kterou se výrazně omladí počítačové prostředí školy. Učitelé mj. dostanou možnost dalšího vzdělávání v oblastech digitálního vzdělávání.
- Den vědy
 - o V rámci podpory technického vzdělávání bychom chtěli do kalendáře zařadit Den vědy. Půjde o sérii aktivit, které budou zábavnou a zároveň zajímavou formou představovat světy technických a přírodovědných předmětů. Den vědy se uskuteční 11. března.
 - o V harmonogramu školního roku se též objeví nová exkurze. Je vytvářena společně s partnerskou školou ve Žiaru nad Hronom. Exkurze Slovensko bude realizována v dubnu a žáci 7. ročníku v ní navštíví Bratislavu a Žiar nad Hronom. Cílem bude nejen seznámení s kulturou a historie našich východních sousedů, ale také realizace přírodovědných témat. Žáci navštíví hliníkárnou, jeskyni s krasovou výzdobou nebo poznají badatelsky orientovanou výuku v partnerské škole.
- Vylepšení zázemí pro pedagogy
 - o V období jarních prázdnin bude uživatelsky vylepšen prostor mezi sborovny. Vznikne nové zázemí pro učitele. Vizualního vylepšení se též dočká samotný vstup do sborovny.
- Revize FIE
 - o Je tomu již pět let, co jsme zavedli Feuersteinovo instrumentální obohacování do výuky. Rádi bychom využili bohaté zkušenosti, které máme, a provedli revizi nastavení užívání této metody, abychom v maximální míře využili potenciálu, kterého se nám v oblasti FIE na škole dostává.

Jak se vyvíjí společnost, tak se proměňuje i naše škola. Proto je vytvářena dlouhodobá vize školy, jejímž cílem je reagovat na nové pedagogické výzvy a jasně deklarovat směr dalšího rozvoje v dlouhodobém horizontu. Koncepce s pracovním názvem „Vize 30“ bude představena na jaře.