



VY_32_INOVACE_64_Matematika a její aplikace- finanční gramotnost

Autor: Mgr. Marie Tomsová, Základní škola Kosmonosy-Horní Stakory 54,
okres Mladá Boleslav

Vytvořeno v rámci projektu „EU peníze školám“

**OP VK oblast podpory 1.4 s názvem Zlepšení podmínek pro vzdělávání
na základních školách**

Anotace - učební materiál určený žákům 5.ročníku k seznámení s finanční gramotností.

Klíčová slova- finanční gramotnost, úlohy

Slovní úlohy- finanční gramotnost

- následující slovní úlohy slouží k procvičení schopnosti hospodařit s penězi, schopnosti spočítat si kolik dokážu našetřit

Rodina Klímova chce koupit byt v hodnotě 1 500 000 Kč. Úspory ze stavebního spoření činí 1 000 000 Kč. Měsíčně ušetří 20 000 Kč. Za jak dlouho našetří zbývající částku? Zjistí něco o stavební spoření.



Rodina Klímova se rozhodla, že nebude zbývající částku šetřit, ale půjčí si v bance . Jak dlouho budou tuto částku splácet, jestliže jejich splátka činí 5 000 Kč měsíčně? Banka si naúčtovala 12 000 za poskytnutí půjčky a přeplatí o 50 000 Kč.

Utvoř graf k předchozí úloze:

Vytváření grafu

Název grafu	
Popisek	Hodnota

Zobrazit tabulku Sloupcový graf Spojnicový graf Výsečový graf

Zkus vytvořit sám slovní úlohy, kde využiješ údaje týkající se příjmů, výdajů nebo šetření či splácení.

Zapisuj alespoň týden společně s rodiči příjmy a výdaje vaší rodiny.

Vytvoř další grafy týkající se fanancí.

Zjisti na internetu informace k pojmům- úroky, úvěry, pojištění.

Zdroj: easiteach.com