



PROJEKTOVÝ ZÁMĚR

Název projektu: *Multimediální objekty ve vzdělávání*

Číslo projektu: *CZ.1.07/1.5.00/34.0881*

Cíl projektu: *Cílem projektu je prostřednictvím nových metod a nástrojů v souladu s ŠVP docílit zlepšení stavu vzdělávání na škole.*

Zkvalitnění a zefektivnění výuky bude dosaženo tvorbou a následným používáním nových digitálních učebních materiálů (dále jen DUM) ve výuce, mentoringem pedagogických pracovníků. Současně dojde k vybavení pedagogů výpočetní technikou, což zvýší jejich motivaci k využití digitálních metod výuky a rozšíření využití ICT do všech předmětů. Zapojením do jednotlivých šablon projektu dosáhneme zvýšení kvality výuky zaměřené na rozvoj čtenářské a informační gramotnosti cílenou podporou pedagogických pracovníků při jejich přípravě na vyučovací hodinu, zvýšení kvality výuky cizích jazyků cílenou podporou pedagogických pracovníků při jejich přípravě na vyučovací hodinu a ověřování inovativních metod práce, které jsou v souladu s aktuálními učebními dokumenty a mohou být případně následně zapracovány do ŠVP. Žáci školy budou vzděláváni v souladu s moderními trendy výuky, což povede ke zvýšení jejich klíčových kompetencí v oblasti cizích jazyků. Dále dosáhneme zkvalitnění vlastní výuky prostřednictvím metod a forem, které využívají digitální technologie. Podpoříme aktivity, které zvyšují dynamiku, originalitu, názornost, interakci mezi pedagogem a žákem, které směřují ke zvýšení motivace žáků a ke zlepšení studijních výsledků a aktivity, které umožňují následné zveřejnění zkušeností a vzniklých materiálů a jejich sdílení s pedagogickou veřejností. Mentoringem dosáhneme zlepšení pedagogických a didaktických kompetencí učitelů a tím i kvality výuky ve škole.

Přínos pro žáky

Všichni žáci školy, v době podávání žádosti 306, budou využívat digitální vyučovací materiály ve výuce. Vyučující jim tyto materiály zpřístupní ve vzdělávacím systému E-learning Moodle.

Přínos pro pedagogické pracovníky

Zapojených je 25 pedagogů, kteří budou vybaveni moderními ICT technologiemi (notebooky, monitory, externí zařízení: tiskárny, monitory, klávesnice, notebooky; fotoaparáty, spotřební materiály), budou využívat vytvořené digitální učební materiály (DUM).

Dosažení změn

V konečném výsledku realizace projekty nastanou změny, které významně zkvalitní výuku používání digitálních učebních materiálů. Používané vyučovací materiály budou uplatňovány v prostředí E-learning Moodle, které zajistí přístup k vyučovacím materiálům (DUM) i při domácí přípravě. Přičemž bude kladen důraz na čtení s porozuměním u žáků a rozvoj čtenářské a informační gramotnosti.

Bude podpořena inovovaná příprava pedagogických pracovníků na vyučovací hodinu zaměřená na zvyšování znalostí a dovedností žáků středních škol ve využívání cizích jazyků.



Tyto přípravy budou v souladu s kurikulární reformou zohledňovat moderní trendy výuky a její realizace bude založena na inovativních vyučovacích metodách a formách práce.

Produktem přípravy pedagogických pracovníků na vyučování budou sady vzdělávacích materiálů (učební materiály a výukové lekce), které budou ověřeny v praxi v rámci běžné výuky.

V rámci inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT budou vytvořeny pedagogickými pracovníky DUMy pro vybrané tematické oblasti podle volby školy a provedena jejich pilotáž, ověření a zajištění sdílení zkušeností získaných z takto ověřených modulů za podmínek daných autorským zákonem. Pro zkvalitňování vyučovacího procesu budou souběžně zajištěny i technické a materiální podmínky pro tvorbu a praktické nasazení DUM při výuce.

Rozpoznání dosažených změn a jejich vyhodnocení

Bude zhodnoceno IT vybavení školy oproti výchozímu stavu, změna se projeví v zavedení vzdělávacího systému E-learning Moodle. Změna bude hodnocena při hospitační činnosti vedení školy a bude sledována zpětná vazba od žáků a jejich zákonných zástupců, bude sledován zájem žáků o studium a využívání ICT.

Aktualizovaný tisk projektového záměru

Říčany, 6.1.2012

PaedDr. Anna Martinková, Ph.D.