



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Název projektu:

Modernizace multimediální učebny fyziky a vybudování školního poradenského pracoviště

Registrační číslo projektu: **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003226**

Žadatel: **3. Základní škola Holešov**

TISKOVÁ ZPRÁVA

Naše škola je příjemcem projektu „**Modernizace multimediální učebny fyziky a vybudování školního poradenského pracoviště**“, financovaného z Integrovaného regionálního operačního programu, výzvy č. 47 „Infrastruktura základních škol SVL“.

Hlavním cílem projektu je **zvýšení kvality ve vzdělávání**. Cíle bude dosaženo vybudováním nové multimediální učebny fyziky zaměřené na výuku přírodních věd, včetně modernizace počítačové sítě školy. Modernizovaná učebna umožní žákům získat kvalitnější vzdělání a zároveň i lepší výchozí postavení při přestupu na navazující studium na střední školu.

Cílem projektu je také **zajištění rovného přístupu ke vzdělávání všech žáků školy**. Tohoto cíle bude dosaženo zejména vybudováním nového školního poradenského pracoviště, a dále pak prostřednictvím bezbariérového přístupu osob tělesně znevýhodněných do nově zrekonstruované a projektem vybavené učebny. Tím projekt reaguje na dnešní snahu poskytnout všem občanům rovný přístup jak ke vzdělání, tak i v dalších sférách života.

V neposlední řadě je cílem projektu **zpříjemnění pobytu žáků i pedagogických pracovníků školy** spočívající v úpravě zeleně a venkovního prostranství.

Výuka ve moderní odborné třídě bude odpovídat dnešním požadavkům, bude si klást za cíl být pro samotné žáky atraktivnější a probudit u nich zájem o další učení a poznání, zlepšit jejich studijní výsledky a celkově je připravit k budoucímu uplatnění na trhu práce.

Doba realizace projektu: 1.10. 2016 – 31. 12. 2019.

Celkové způsobilé výdaje projektu: 3 043 455,34 Kč.

Mgr. Gabriela Kovářová