

# MAS ORLICKO, z.s.

## KOMUNITNĚ VEDENÝ MÍSTNÍ ROZVOJ



### Modernizace Žamberských škol

**Žamberské školy dostanou podporu téměř 4 milionu korun na modernizaci učeben a bezbariérové přístupy!**

**V dubnu zasedala Valná hromada MAS ORLICKO z.s., a podařilo se jí schválit podporu 21 projektů za bez mála 30 milionů korun, které putovaly k vybraným projektům středních a základních škol na území Orlicka.**

V minulém roce MAS usilovala mimo jiné o podporu projektů zaměřených na vzdělávání a školy a nyní můžeme říci, že snažení Masky bylo úspěšné.



**V Žamberku byly schváleny tři projekty na dvou školách za 3,9 milionu korun. Které školy to byly?**

**ZŠ Žamberk 581**, zasloužila příspěvek na přírodovědnou učebnu s laboratoří, kde se vytvoří prostory pro laboratorní práce, které doposud chyběly a pořídí se pomůcky pro výuku chemie a přírodopisu jako jsou modely zvířat, chemických prvků a podobně. Výuka v takto upravené a vybavené učebně nabídne žákům autentičtější prožitek a výuka vědních předmětů pro ně bude lépe zapamatovatelná, když si ji budou moci „osahat“ i prakticky. V rámci úprav této učebny, bude zajištěn i bezbariérový přístup do samotné školy, pořídí se také moderní plošina pro invalidní vozíky, která umožní přístup z přízemí až do druhého patra, kde se tato učebna nachází a upraví se i sociální zařízení tak, aby vyhovovalo bezbariérovému přístupu.

*Variabilní odborná učebna přírodních věd, podpořena MAS ORLICKO v minulosti.*

**Střední škola obchodu a řemesel Žamberk**, zmodernizuje jazykovou a zároveň IT učebnu, kde se upraví schéma učebny včetně elektroinstalace a doplní se moderní vybavení, které doposud škole chybělo a nahradí se zastaralé. Také se do učebny pořídí kvalitní osvětlení a v návaznosti na nezbytné obměny elektroinstalace se zajistí nová podlahová krytina. V rámci úprav se pořídí a nainstaluje i „schodolez“, který konečně umožní bezbariérový přístup i do prvního patra, kde bude nová IT učebna a další kmenová učebna.

Snahou projektů bylo modernizovat techniku a dovybavit učebny a postarat se tak o to, aby prostředí pro žáky a studenty bylo atraktivnější, aby splnilo aktuální technické požadavky a nabídlo tak žákům a studentům rozmanitější a kvalitnější prostředí pro výuku.

