



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky fond
regionálneho rozvoja



**Integrovaný regionálny
operačný program**
2014 - 2020



MINISTERSTVO
PŔODOHOSPODÁRSTVA
A ROZVOJA VIDIEKA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Projekt:

Zlepšenie kľúčových kompetencií žiakov ZŠ Na Hôrke 30, Nitra

Cieľ:

Vybudovanie IKT učebne, polytechnickej učebne, učebne chémie vrátane stavebnotechnických úprav

Prijímateľ: Mesto Nitra

Nenávratný finančný príspevok: 83 233,25 EUR

Výška finančnej podpory z EÚ: 74 471,85 EUR



Krátky popis projektu: Projekt „Zlepšenie kľúčových kompetencií žiakov ZŠ Na Hôrke 30, Nitra“ prispeje k skvalitneniu vzdelávania na ZŠ. Edukačný proces v základnej škole je potrebné orientovať na rozvíjanie a zlepšenie najdôležitejších kľúčových kompetencií žiakov. Cieľom je dosiahnuť osvojenie si kľúčových kompetencií žiakov tak, že budú schopní prezentovať ich a to najmä uvedomenie si potreby svojho autonómneho učenia sa ako prostriedku sebarealizácie a osobného rozvoja, kriticky zhodnotiť informácie a ich zdroj, tvorivo ich spracovať a prakticky využívať, kriticky hodnotiť svoj pokrok, prijímať spätnú väzbu a uvedomenie si svojich ďalších rozvojových možností, schopnosť učiť sa od iných a s inými, zručnosť v práci s informačno-komunikačnými technológiami, efektívne ich využívať pri získavaní a spracovávaní nových poznatkov, vedieť prezentovať sám seba a výsledky svojej práce, používať odborný jazyk. Žiakom chýbajú zručnosti a kompetencie, čo možno vidieť napríklad aj na výsledkoch národných, respektíve medzinárodných meraní, napr. Testovanie 9, PISA. Pri príprave žiakov na testovanie 9. ročníka pedagógovia kladú dôraz na rozvoj kompetencie uplatňovať pri testovaní základ matematického myslenia, používať matematické myslenie na riešenie praktických problémov v každodenných situáciách, používať modely logického a priestorového myslenia a prezentácie, používať základy prírodovednej gramotnosti, ktorá mu umožní robiť vedecky podložené úsudky, pričom použije získané operačné vedomosti na úspešné riešenie problémov. Žiakom získané kompetencie, vedomosti a schopnosti aplikovať v praktickom živote pomôže obstaranie prírodovedných učební, obstaranie polytechnickej učebne, učebne IKT, prepojíme teoretické a praktické vzdelávanie na našej škole s potrebami trhu práce a tým zlepšenie umiestnenia mladých ľudí na trhu práce.. Moderné priestorové vybavenie učební bude slúžiť približne 470 žiakom základnej školy.