

Základní škola Český Krumlov, Plešivec 249

Plešivec 249, 381 01 Český Krumlov



## ZŠ Český Krumlov, Plešivec 249 - pořízení vybavení a modernizace tříd

Předmětem projektu je pořízení moderního technického vybavení školy, díky kterému dochází k optimalizaci a doplnění klasické výuky o aktivizující výukové metody vybraných předmětů. Tímto se výrazně zlepšily celkové podmínky počátečního vzdělávání a kvalita výuky na Základní škole Český Krumlov, Plešivec 249.

### O projektu

**Název:** Pořízení vybavení a modernizace tříd ZŠ Český Krumlov, Plešivec 249 v Českém Krumlově

**Místo realizace:** Základní škola Český Krumlov, Plešivec 249. Škola se nachází na pozemku parc. č. 2934, v městské části Plešivec, k.ú. Český Krumlov

**Investor projektu:** město Český Krumlov

**Dodavatel vybavení:**

**Výměna PC a lehká mobilní učebna:** TranSoft a.s., Vrbenská 2082, České Budějovice, IČ: 15770281

**Experimentální měřicí systémy:** Jan Míka, Sídl. Vyšný 117, Český Krumlov, IČ: 72177268

**Výměna hlavního serveru:** CCS International s.r.o., U Malše 20, České Budějovice, IČ: 26061651

**Vybavení školní dílny:** Půjčovna Kohout, Za Jitonou 19, Český Krumlov, IČ: 72168251

**Stav projektu:** fáze realizační

**Termín realizace projektu:** leden – květen 2015

**Partner projektu:** Základní škola Český Krumlov, Plešivec 249

**Předpokládané celkové výdaje:** 1 462 511Kč (Dotace z ROP NUTS II Jihozápad, který je spolufinancován ERDF ve výši 1 242 988 Kč a vlastní podíl ve výši 219 523 Kč)

## Popis projektu a jeho realizace

Základní škola Český Krumlov, Plešivec 249 má již dlouholetou tradici. Škola má několik odborných učeben: pro fyziku a chemii, přírodopis, pro výtvarnou výchovu a pracovní činnosti. Škola disponuje i informačním centrem, do něhož je zahrnuta knihovna a dvě učebny vybavené počítači, které jsou však již zastaralé. Kromě vlastní výuky informatiky mohou děti počítačové učebny a knihovnu využívat i v době mimo vyučování. Součástí školy je tělocvična, která je v provozu do večerních hodin i o víkendech.

Škola uplatňuje moderní konstruktivistické pojetí výuky - učitelé vedou své žáky, aby přemýšleli, rozvíjeli své dosavadní poznatky a konstruovali nové poznatky. Klasická forma výuky je kombinována s aktivizujícími výukovými metodami, které vyučovací hodiny obohacují o didaktické hry, problémové příklady s praktickým významem a experimentální aktivní činnost žáků.

Pro zajištění optimálních podmínek moderních aktivizujících výukových metod je zapotřebí nejenom erudovaných pedagogů s dostatečnými zkušenostmi, ale také odpovídající materiálně technické vybavení. Předmětný projekt je zaměřen na pořízení níže uvedeného vybavení, jež přispěl k naplnění následujících záměrů:

- Zlepšení podmínek a efektivity všeobecné výuky – vybavení školy mobilní ICT učebnou
- Zlepšení podmínek a efektivity výuky přírodopisu, fyziky, chemie a environmentální výchovy – modernizace tříd vybavením experimentálními měřicími systémy s výukovými programy využívajícími umělé inteligence
- Zlepšení podmínek a efektivity výuky informačních technologií – vybavení učebny informatiky (pořízení 26 ks počítačů s příslušenstvím) a obnova serveru
- Zlepšení podmínek a efektivity pracovních činností – vybavení učebny pracovních činností (dílny) – pořízení dílenských stolů, skříní na nářadí, hoblice, stolní vrtačky s příslušenstvím

Na pořízení moderního vybavení byly v průběhu měsíců prosinec 2014 až leden 2015 vypsány veřejné zakázky. S vítěznými uchazeči byly sepsány kupní smlouvy, na jejichž základě bylo vybavení v průběhu měsíců duben až květen 2015 pořízeno a instalováno. Po instalaci pořízeného vybavení proběhlo proškolení pedagogů a

Základní škola Český Krumlov, Plešivec 249

Plešivec 249, 381 01 Český Krumlov



následně došlo k reorganizaci výuky. Pořízené moderní materiálně technické vybavení přispělo k doplnění klasické výuky o aktivizující prvky.

Projekt „**Pořízení vybavení a modernizace tříd ZŠ Plešivec v Českém Krumlově**“ je spolufinancován Evropskou unií



Registrační číslo projektu: CZ.1.14/2.4.00/34.03271