

## Nowoczesna edukacja wkracza do kluczborskich szkół. Rozpoczął się projekt, który zapewni rozwój edukacyjny uczniom w siedmiu placówkach

Rozwijanie umiejętności z przedmiotów, które w przyszłości będą potrzebne na rynku pracy, takich jak matematyka czy język angielski, wdrażanie nowoczesnych technologii, utworzenie pracowni, a także wsparcie uczniów o specjalnych potrzebach. To wszystko zawarte jest w projekcie 'Nowoczesna edukacja w gminie Kluczbork'.

Objętym nim zostało siedem szkół podstawowych oraz ostatnie klasy gimnazjalne. Ich uczniowie będą mieli okazję do dokończenia się w zakresie przedmiotów przyrodniczych, matematycznych czy języków obcych. Projekt pozwoli na dodatkowe zajęcia dla uczniów najbardziej uzdolnionych, ale również tych, którzy mają problemy w nauce. Doszkoleni zostaną również nauczyciele.

- Zmierzamy za kierunkami polityki oświatowej państwa - mówi Elżbieta Pietrzykowska, dyrektor Administracji Oświaty w Kluczborku. - Jednym z priorytetów jest wsparcie nauk przyrodniczo-matematycznych. W tym zakresie też chcemy nadążyć. W diagnozie, którą otrzymaliśmy od dyrektorów szkół, którzy pomagali nam tworzyć plan tego projektu, otrzymaliśmy również wytyczne, co do zapotrzebowania wsparcia nauczycieli.

Połowa pieniędzy z projektu przekazana zostanie na utworzenie bądź doposażenie pracowni edukacyjnych. Do szkół trafią m.in. komputery, interaktywne monitory, e-podręczniki, systemy zarządzania.

- Jednym z ciekawszych rozwiązań jest system zbierania danych - przekonuje Pietrzykowska. - To zestaw składający się z 25 pilotów. Każdy z uczniów na zakończenie otrzyma takiego pilota i nauczyciel będzie mógł zweryfikować to, czego uczniowie się podczas lekcji nauczyli. Pytania będą wyświetlane na specjalnym interaktywnym monitorze.

Koszt projektu to blisko 900 tysięcy złotych. Wkład własny gminy, to niecałe 50 tysięcy złotych, reszta pieniędzy pochodzi z Regionalnego Programu Operacyjnego województwa opolskiego. Będzie on realizowany do połowy grudnia przyszłego roku.