

15 października 2018



## Do Ożarowa trafią olbrzymie pieniądze na edukację

**Na realizację dwóch projektów edukacyjnych trafi do gminy Ożarów 6,5 mln zł, które pochodzą z Europejskiego Funduszu Społecznego i zostały przyznane przez Urząd Marszałkowski.**

Pierwszy projekt, który zdobył pierwsze miejsce w naborze ogłoszonym przez Urząd Marszałkowski, zakłada rozwijanie talentów dzieci i młodzieży, drugi - kompetencji cyfrowych.

- W ostatnich dwóch latach zajmowaliśmy się projektami dla seniorów - mówi burmistrz

**Marcin Majcher.** - Podjęliśmy też działania, by uzyskać dofinansowanie do projektów dla dzieci i młodzieży i w ostatnich dwóch miesiącach otrzymaliśmy duże środki. Utworzymy pięć świetlic na terenie gminy i chcemy, aby nasze szkoły stały się Centrami Edukacyjno-Kulturalnymi. Nasi nauczyciele podniosą kwalifikacje związane ze stosowaniem technik informacyjnych i komunikacyjnych. Uczniowie uzyskają dodatkowe zajęcia związane z robotyką, programowaniem i informatyką.

Projekt o rozwijaniu talentów, który będzie realizowany od maja 2019 do czerwca 2022 r., zakłada wsparcie 225 dzieci od 7 do 16 lat oraz 225 rodziców. Dzieci będą miały zapewnioną pomoc między innymi w nauce i uzupełnianiu zaległości edukacyjnych, organizowaniu czasu wolnego. Przewidziane są zajęcia plastyczne, sportowe, kulinarne, informatyczne i cyfrowe, muzyczne, wokalne, językowe. Dzieci otrzymają wsparcie specjalistyczne psychologa, logopedy, rodzice - psychologa i prawnika.

Projekt o rozwijaniu kompetencji cyfrowych gmina realizuje wspólnie z Fundacją Centrum Europy Lokalnej. Od stycznia 2019 r. rozpoczną się szkolenia dla nauczycieli, od maja - zajęcia dla dzieci. Projekt kończy się w czerwcu 2020 r. Projektem objęte są wszystkie szkoły podstawowe z terenu gminy: w Janowicach, Pisarach, Lasocinie oraz Zespół Szkół Ogólnokształcących w Ożarowie. Szkolne pracownie zostaną wyposażone w pomoce dydaktyczne oraz sprzęt do technik informacyjnych i komunikacyjnych, między innymi w tablice multimedialne, laptopy, tablety, drukarki 3D.