

25 sierpnia 2020



Nowe projekty z Regionalnego Programu Operacyjnego: cyfrowe lekcje w 14 świętokrzyskich szkołach

Zarząd Województwa zawarł dziś umowy na dofinansowanie 14 projektów Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego, na łączną kwotę ponad 4,3 mln zł, pochodzącą z funduszy Unii Europejskiej. Projekty pozwolą na prowadzenie na szeroką skalę zajęć z wykorzystaniem komputerów i internetu w 14 świętokrzyskich szkołach.

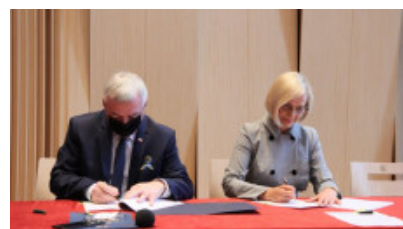
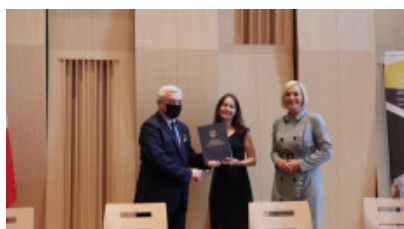
-W ramach projektów w „cyfrowych” zajęciach weźmie udział ponad 1900 uczniów, a 300 nauczycieli podniesienie swoje kwalifikacje do prowadzenia e-lekcji - poinformowała wicemarszałek województwa świętokrzyskiego **Renata Janik**. - Dzięki funduszom unijnym szkoły zdobędą sprzęt, niezbędny do prowadzenia e-lekcji. W projektach, objętych dziś dofinansowaniem, zaplanowano m. in. zakupy 192 zestawów komputerów stacjonarnych oraz 169 laptopów i tabletów. Do szkół trafi także ponad 40 tablic i monitorów interaktywnych. Popularnymi zakupami są również drukarki 3D oraz zestawy robotów edukacyjnych, służących do nauki podstaw programowania maszyn. Część funduszy zostanie przeznaczona na rozbudowę szkolnych sieci internetowych. Ponadto 300 nauczycieli weźmie

udział w kursach i szkoleniach, przygotowujących ich do używania komputerów i sprzętu multimedialnego, kupowanego przez szkoły. To wszystko pozwoli na prowadzenie w szkołach podstawowych i liceach zajęć nowoczesnymi metodami, które są bliskie dzisiejszym zainteresowaniom dzieci i młodzieży.

- Wachlarz pomysłów jest szeroki, począwszy od wzbogacania codziennych lekcji z przedmiotów szkolnych o elementy multimedialne, przez lekcje w całości oparte na wykorzystaniu komputerów, aż po zajęcia pozalekcyjne prowadzone w formule warsztatowej - powiedział marszałek województwa świętokrzyskiego Andrzej Bętkowski. - Ich tematyka może obejmować np. podstawy robotyki, tworzenie programów i gier komputerowych, tworzenie stron www, programowanie drukarek 3D czy projektowanie grafik i animacji. Ważnym aspektem zajęć dla młodzieży, podejmowanym w większości projektów, są zagadnienia związane z cyberbezpieczeństwem i unikaniem zagrożeń, jakie mogą pojawiać się w Internecie.

„Cyfrowe” zajęcia będą realizowane w 14 szkołach zlokalizowanych w miejscowościach: Kielce, Starachowice, Skarżysko - Kamienna, Makoszyn (gm. Bieliny), Zagnańsk, Samsonów (gm. Zagnańsk), Bolmin (gm. Chęciny), Jędrzejów, Budziska (gm. Łubnice), Bilcza (gm. Morawica), Nowa Słupia, Krasna (gm. Stąporków).

Galeria zdjęć



Nowe projekty z Regionalnego Programu Operacyjnego: cyfrowe lekcje w 14 świętokrzyskich szkołach | 3

