

31 maja 2021



Komputery na lekcjach dzięki nowym projektom RPO

Zarząd Województwa Świętokrzyskiego zawarł umowy na 2,6 mln zł dofinansowania z Unii Europejskiej dla ośmiu projektów Regionalnego Programu Operacyjnego. Ich celem jest poprawa wykorzystania technologii komputerowych na zajęciach w szkołach podstawowych i liceach. Przedsięwzięcia będą realizowane w 16 placówkach w regionie świętokrzyskim, skorzysta z nich ponad 2250 osób.

- Nowe projekty RPO obejmą szkoły w gminach Bogoria, Ostrowiec Świętokrzyski, Piekoszów, Sandomierz, Secemin, Zawichost, Nowa Słupia oraz Bodzechów - powiedziała wicemarszałek **Renata Janik** podczas uroczystego podpisania umów, w którym uczestniczyli przedstawiciele pięciu projektodawców. - W zajęciach weźmie udział ponad 2 tys. uczniów. Dzieci i młodzież skorzystają z „cyfrowych” lekcji oraz różnorodnych dodatkowych zajęć i warsztatów z wykorzystaniem komputerów, Internetu oraz sprzętu multimedialnego.

- W projektach weźmie również udział blisko 250 nauczycieli - poinformował marszałek **Andrzej Bętkowski**. - Dla pedagogów zaplanowano szkolenia, przygotowujące ich do prowadzenia zajęć z wykorzystaniem nowoczesnego

sprzętu.

Szkoły, w których będą realizowane projekty, wzbogacą się o komputery stacjonarne, laptopy, tablety, a także tablice i monitory multimedialne. – Wszystko to posłuży do prowadzenia zajęć w sposób atrakcyjny dla dzieci i młodzieży – podkreśliła dyrektor Departamentu Wdrażania Europejskiego Funduszu Społecznego UMWS **Katarzyna Kubicka**. – Dotychczas w ramach RPO dofinansowano 68 projektów dotyczących „cyfrowej” szkoły, na łączną kwotę blisko 23,5 mln zł. Dzięki temu blisko 240 szkół wzbogaciło się o sprzęt komputerowy, a ponad 10,5 tys. uczniów skorzystało z multimedialnych lekcji.

Galeria zdjęć



