

20 sierpnia 2018



Z PRAC ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA 20 SIERPNIA

W Lipowym Polu **Agata Binkowska**, członek Zarządu Województwa podpisała 2 umowy na dofinansowanie projektów w ramach poddziałania „Rozwój edukacji i kształcenia ogólnego w zakresie stosowania TIK” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014 - 2020.

Beneficjent: Stowarzyszenie Wiedza i Rozwój

Tytuł projektu: „**Cyfro edukacja**”

Wartość całkowita: **823 390 zł**

Dofinansowanie: **728 730 zł**

W ramach projektu wsparte zostaną 3 szkoły prowadzące swoją działalność na terenie Skarżyska - Kamiennej: Szkoła Podstawowa w Lipowym Polu Skarbowym, I Liceum Ogólnokształcące im. J. Słowackiego w Skarżysku - Kamiennej oraz II Liceum Ogólnokształcące im. A. Mickiewicza w Skarżysku - Kamiennej. Celem projektu jest rozwój edukacji w zakresie stosowania TIK (technologii informacyjno - komunikacyjnych), doposażenie cyfrowe i multimedialne (w tym doposażenie pracowni międzyszkolnych) w zakresie stosowania TIK oraz podniesienie kompetencji w zakresie technologii informacyjno - komunikacyjnej 68 nauczycieli oraz 300 uczniów z tych szkół. Nauczyciele, nabędą kompetencje w ramach szkoleń m. in. z zakresu bezpieczeństwa w cyberprzestrzeni, obsługi laboratorium cyfrowego oraz wykorzystania sprzętu TIK Uczniowie wezmą udział w zajęciach z informatyki, matematyki, chemii, biologii, fizyki i geografii, podczas których wykorzystane będą nowoczesne sprzęty oraz technologie TIK.

Beneficjent: Gmina Łączna

Tytuł projektu: **“Rozwój kompetencji cyfrowych w szkołach podstawowych z terenu Gminy Łączna”**

Wartość całkowita: **396 407, 50 zł**

Dofinansowanie: **348 507, 50 zł**

Celem projektu jest rozwijanie kompetencji kluczowych ze szczególnym uwzględnieniem technologii cyfrowych oraz umiejętności korzystania z technologii informacyjno - komunikacyjnych w procesie uczenia się u 142 uczniów klas III - IV Szkół Podstawowych z terenu Gminy Łączna w tym: Szkoła Podstawowa w Łącznej - 76 uczniów, Szkoła Podstawowa w Goździe 66 uczniów. Prowadzone zajęcia mają na celu wspieranie uczniów, wzmacnianie i poszerzanie wiedzy oraz umiejętności, które niezbędne będą w kolejnych latach edukacji. Prowadzone będą zajęcia z zakresu matematyki, biologii, j. angielskiego, j. polskiego i informatyki. Wsparcie z zakresu technologii informacyjno - komunikacyjnych otrzyma również 12 nauczycieli z uczestniczących w projekcie szkół.

Natomiast w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego **Agata Binkowska**, członek Zarządu Województwa podpisze kolejne dwie umowy na dofinansowanie projektów w ramach poddziałania „Rozwój edukacji i kształcenia ogólnego w zakresie stosowania TIK” Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014 - 2020.

Beneficjent: Krajowe Stowarzyszenie Wspierania Przedsiębiorczości

Tytuł projektu: **CYBERPRZESTRZEŃ**

Wartość całkowita: **153 575 zł**

Dofinansowanie: **135 875 zł**

Celem projektu jest poprawa jakości i efektów nauczania w Liceum Ogólnokształcącym nr 1 w Końskich ukierunkowana na przyszłe możliwości zatrudnienia oraz wyposażenie szkoły w sprzęt cyfrowy, który zwiększy możliwości edukacyjne. Wspartych w ramach projektu zostanie 70 uczniów. Tematyka szkoleń obejmować będzie podstawy pracy z komputerem, podstawy pracy w sieci, przetwarzanie tekstów oraz arkusze kalkulacyjne. Szkolenia pozwolą uczniom nabyć nie tylko kompetencje ale zakończą się formalnym wynikiem oceny i otrzymaniem certyfikatu. Wspartych w ramach projektu w zakresie kompetencji cyfrowych zostanie również 36 nauczycieli.

Beneficjent: Gmina Stąporków/Publiczna Szkoła Podstawowa im. ppor. Karola Niedzielskiego „Dobosza” w Nieklaniu Wielkim

Tytuł projektu: **TIK na TAK!**

Wartość całkowita: **298 505,00 zł**

Dofinansowanie: **264 176,92 zł**

Celem głównym projektu jest podniesienie kompetencji cyfrowych 461 uczniów oraz min. 73 nauczycieli ze Szkół Podstawowych w Nieklaniu Wielkim, Gadce, Jagodnem, Małyszynie, Mircu, Osinach, Trębowcu, Tychowie Nowym i Tychowie Starym w Gminie Mirzec poprzez udział w zajęciach z wykorzystaniem Technologii Informacyjno - Komunikacyjnych (TIK) oraz wyposażenie baz dydaktycznych tych szkół w pomoce dydaktyczne i narzędzia TIK. W zajęciach będą mogły brać udział także osoby ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi. Wsparcie skierowane będzie do 27 uczniów niepełnosprawnych posiadających orzeczenie oraz 153 uczniów posiadających opinie o potrzebie kształcenia specjalnego.