

Nasza szkoła została zakwalifikowana do programu "**Cyfrowa Szkoła**".

Na stronie Ministerstwa Edukacji ogłoszono listę szkół, w których pilotażowo zostanie wdrożony program.

**Szkoła nasza realizuje wariant II – uczniowie korzystają ze sprzętu komputerowego w szkole oraz udostępnia się im sprzęt komputerowy do korzystania w domu.**

**Beneficjentami końcowymi programu są:**

- - uczniowie klas IV-VI
- - nauczyciele uczący w klasach IV-VI
- 

W okresie od dnia zainstalowania, uruchomienia i zintegrowania zakupionego w ramach programu sprzętu i urządzeń oraz przeprowadzenia technicznego szkolenia nauczycieli z obsługi sprzętu do dnia 31 maja 2013 r., wykorzystywanie TIK na zajęciach lekcyjnych z różnych przedmiotów, średnio w każdym tygodniu nauki:

- prowadzonych w oddziałach klas IV - w przypadku wariantu II wykorzystania sprzętu komputerowego przez uczniów na co najmniej 6 godzinach zajęć lekcyjnych.

Zakupione w ramach wsparcia finansowego przenośne komputery dla uczniów, mogą być wykorzystywane przez uczniów w wariantcie:

- w szkole na zajęciach lekcyjnych i w czasie wolnym od zajęć dydaktycznych oraz udostępniane uczniom oddziałów klas IV do korzystania w domu, zwanym dalej „wariantem II”.

Warunki udostępniania uczniom przenośnych komputerów do korzystania w domu ustala dyrektor szkoły.

**Zadania dotyczące wdrożenia TIK w proces nauczania w szkołach**

W związku z udzieleniem wsparcia finansowego organy prowadzące, w okresie od dnia zawarcia z wojewodą umowy o udzielenie dotacji do dnia 31 maja 2013 r., są obowiązane zapewnić zrealizowanie w szkołach następujących zadań polegających na wdrożeniu stosowania TIK w procesie nauczania:

1) powołanie szkolnego „e-koordynatora”, którego zadaniem będzie szkolenie i wspieranie nauczycieli klas IV-VI w nabywaniu i doskonaleniu umiejętności w pracy z wykorzystaniem TIK;

2) uczestnictwo szkolnego „e-koordynatora” w szkoleniach z zakresu stosowania TIK w nauczaniu, w tym szkoleniach prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość, koordynowanych przez Ośrodek Rozwoju Edukacji w Warszawie, w szczególności w ramach projektu systemowego „Wdrożenie podstawy programowej kształcenia ogólnego w przedszkolach i szkołach”, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego;

3) uczestnictwo nauczycieli klas IV-VI w organizowanych przez szkolnego „e-koordynatora” formach wsparcia w zakresie stosowania TIK w nauczaniu;

4) uczestnictwo co najmniej 20% nauczycieli klas IV-VI w szkoleniach z zakresu stosowania TIK w nauczaniu, finansowanych w ramach środków przewidzianych na dofinansowanie doskonalenia zawodowego nauczycieli, o których mowa w art. 70a ust. 1 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. - Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2006 r. Nr 97, poz. 674, z późn. zm.3));

5) uczestnictwo co najmniej 50% nauczycieli klas IV-VI w koordynowanych przez „e-moderatorów” w ramach projektu systemowego „Wdrożenie podstawy programowej kształcenia ogólnego w przedszkolach i szkołach”, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, międzyszkolnych sieciach współpracy nauczycieli stosujących TIK w nauczaniu, obejmujące:

a) udział nauczycieli klas IV-VI w co najmniej 4 spotkaniach zorganizowanych w ramach międzyszkolnych sieci współpracy,

b) zorganizowanie w szkole w ramach międzyszkolnych sieci współpracy lekcji otwartych z wykorzystaniem TIK w nauczaniu różnych przedmiotów, z zastosowaniem metod pracy aktywizujących uczniów:

- - w szkołach średnich – co najmniej 4 lekcji otwartych,
- c) udostępnienie w międzyszkolnych sieciach współpracy scenariuszy zajęć lekcyjnych z różnych przedmiotów z wykorzystaniem TIK w nauczaniu lub przykładów dobrych praktyk:
- - w szkołach średnich – co najmniej 6 scenariuszy zajęć lub przykładów dobrych praktyk,
- d) wykonanie projektów edukacyjnych rozwijających kompetencje społeczne i twórcze uczniów:
- - w szkołach średnich – co najmniej 4 projektów edukacyjnych,

Program jest przedsięwzięciem pilotażowym dla planowanego do realizacji wieloletniego programu rządowego w sprawie rozwijania kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie stosowania technologii informacyjno-komunikacyjnych w edukacji. Program wpisuje się w kierunkowe założenia wyrażone w krajowych i europejskich dokumentach strategicznych w zakresie rozwoju społeczeństwa informacyjnego. Program opiera się na założeniu, że jednym z podstawowych zadań współczesnej szkoły jest rozwijanie kompetencji uczniów przygotowujących ich do życia w społeczeństwie informacyjnym, oraz że rozwój kompetencji uczniów powinien dokonywać się w szkole poprzez działania kompetentnych nauczycieli, świadomych korzyści edukacyjnych z wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnych. Zastosowanie TIK w edukacji przyczyni się także do rozwoju nieformalnych form kształcenia i samokształcenia uczniów i nauczycieli oraz przygotuje ich do udziału w procesie uczenia się przez całe życie.

Szczegóły na: [www.cyfrowaszkoła.men.gov.pl](http://www.cyfrowaszkoła.men.gov.pl)