

Nazwa innowacji:	„Tableciaki” – nauka programowania, kodowania z wykorzystaniem aplikacji w klasie II i III szkoły podstawowej.
Autor innowacji:	Aneta Domańska
Osoby wprowadzające innowację:	Aneta Domańska
Rodzaj innowacji:	Innowacja metodyczna
Czas realizacji innowacji:	wrzesień 2018 - czerwiec 2019
Opis innowacji:	<p>Żyjemy coraz szybciej i informacja stała się najważniejszą wartością. Nietrudno się domyślić, że prędkość jej dostarczenia jest równie ważna. Dlatego stawiamy sobie wyzwanie - chcemy stać się szkołą mobilną, która wdrażałaby nowoczesne technologie w procesie nauczania, tak aby w pełni angażować, inspirować i motywować uczniów do osiągnięcia celów w nauce. Innowacja jest przeznaczona dla uczniów klasy II i III szkoły podstawowej. Zajęcia będą odbywały się na dodatkowej godzinie lekcyjnej, jako uzupełnienie wiedzy uzyskiwanej na zajęciach komputerowych. Podczas zajęć uczniowie będą nabywali umiejętności programistyczne wykorzystując aplikacje tabletowe. Będą również poszerzać swoją wiedzę informatyczną, matematyczną i rozwijać logiczne myślenie poprzez korzystanie z proponowanych aplikacji</p>
Dokumentacja przebiegu innowacji:	
Podsumowanie realizacji innowacji:	