

Temat: **Bądź mądry –oszczędzaj-** szkoła podstawowa, klasy IV-VI

Wymagania z podstawy programowej- 5(2, 3)

Współpraca nauczyciela przyrody, matematyki, informatyki i plastyki (może być też polonista).

Celem projektu jest rozwiązanie problemu zanieczyszczenia środowiska. Działania podjęte przez uczniów przyczynią się do tego, że w domach zmniejszy się ilość odpadów. Zaczniemy efektywniej korzystać z energii, transportu, wody i mądrzej robić zakupy.

Uczniowie pracują w 5 grupach zgodnie z kategoriami: podróżowanie, zakupy ,odpady, woda, energia elektryczna.

Uczniowie zaangażują w działania swoich rodziców. Wspólnie będą dokonywać w każdej kategorii oceny wpływu (zużycia wody, energii, odpadów, transportu i zakupów) na środowisko. W każdej kategorii uczniowie ustalą działania w domu- lista działań, fotografie przedstawiające konkretne działania. Dokonają pomiarów przed i po zakończeniu działań –zapiszą wyniki w karcie badawczej. Końcowe efekty pracy uczniowie przedstawią w postaci pisemnego sprawozdania. Wspólnie przygotują prezentację projektu (gościom, uczniom, nauczycielom).

Narzędzia TIK-komputer, tablica multimedialna, strony internetowe- ekologia w naszym mieście, płyty multimedialne.