

**Pakruojo ekologinio švietimo centro finansuojamas  
projektas  
„Kaip sumažinti vandens taršą aplink save?“ (2015 m.)**

**Projekto vadovė – ikimokyklinio ugdymo mokytoja  
metodininkė Zinaida Žvinklienė**

**Projekto tikslas ir uždaviniai:**

**Tikslas - ugdyti visuomenės aplinkai draugiškos gyvensenos sampratą, bei būdus jai įgyvendinti.**

**Uždaviniai:**

- 1. Dalyvauti Žemės dienos renginiuose**
- 2. Surengti rajoninę aplinkosauginę konferenciją „Vandens tarša-pavojus sveikatai bei gyvybei“.**
- 3. Dalyvauti kasmetinėje visuotinėje akcijoje „Darom 2015“.**
- 4. Dalyvauti XXI nacionalinėje mokslinėje praktinėje konferencijoje „Gamtamokslinis ugdymas bendrojo lavinimo mokykloje“.**
- 5. Paminėti Pasaulinę aplinkosaugos dieną.**
- 6. Surengti ekskursiją prie Mąščio ežero.**



**Projekto poreikio pagrindimas: Vandens tarša pasaulyje yra viena iš pagrindinių problemų. Geriamasis vanduo sudaro tik apie 3 proc. visų vandens telkinių, o net 80 proc. pasaulio gyventojų gyvena vietovėse, kur iškyla vandens trūkumo grėsmė. Dėl vandens netausojimo ir cheminio užterštumo, švaraus vandens vis mažėja, kyla grėsmė ne tik ekologijai, bet ir žmogaus sveikatai. Šis projektas paskatino rūpintis, veikti, kaip, pradedant nuo savęs ir remiantis specialistų patarimais, kiekvienas gali sumažinti aplinkos užterštumą ir saugoti savo sveikatą. Projektas padėjo toliau plėtoti ekologinę švietėjišką veiklą Pakruojo rajone, suteikė galimybes pasidalinti ekologinės veiklos patirtimi su atsakingų už gamtos apsaugą institucijų specialistais, sustiprino partnerystės ryšius su Kruojos mikrorajono bendruomene, Pakruojo rajono savivaldybės, Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamento Pakruojo rajono agentūros, Pakruojo rajono savivaldybės administracijos Švietimo skyriaus, UAB „Pakruojo vandentiekis“ atstovais. Tarpusavio supratimas, kalbėjimasis, diskusijos ir naudinga bendra veikla padėjo suvokti aplinkai draugiškos gyvensenos svarbą. Apsilankėme prie Mąščio ežero, grožėjomės poilsiui skirtomis pakrantėmis, jų grožiu ir švara.**



