

5 czerwca 2014



Gimnazjaliści odkrywają Zielone Świętokrzyskie

Grupa trzydziestu uczniów z klasy pierwszej Gimnazjum z Woli Jachowej przebywała w czwartek, 5 czerwca, w Zakładzie Produkcji Paliw Alternatywnych Mobruk SA w Karsach, gmina Ożarów. Wyjazd odbył się dzięki akcji, którą organizuje Marszałek Województwa Świętokrzyskiego w ramach programu ochrony powietrza „Zielone Świętokrzyskie”.

Uczniowie zwiedzili spalarnię odpadów, która jest jednocześnie źródłem energii do suszenia paliw alternatywnych. Zobaczyli instalacje suszarni, produkcji paliwa, magazynowania

paliwa i wreszcie jego transport do głównego odbiorcy, do Cementowni Ożarów. **Wojciech Chrapczyński**, dyrektor zakładu w Karsach, dokładnie wyjaśnił wszystkim, czym jest paliwo alternatywne, dlaczego go produkujemy i z czego, jaki jest cel jego użytkowania i walory ekologiczne całego przedsięwzięcia.

Uczniowie z dużym zainteresowaniem słuchali wypowiedzi kierownika. Przyglądali się nowoczesnym urządzeniom. – Odpady to bardzo duży problem – nie ukrywał podczas zwiedzania uczeń gimnazjum **Seweryn Janus**. – Większość państw nie nastawia się na ich powtórne użycie. Dobrze, że w Karsach odpady naszej cywilizacji są powtórnie wykorzystane.

– W dzisiejszych czasach człowiek produkuje dość dużo odpadów i trzeba je odpowiednio zagospodarować – powiedziała jego koleżanka **Natalia Chochół**. – Inaczej nasza ziemia stałaby się jednym wielkim śmietnikiem.

Po pobycie w Karsach uczniowie pojechali do Opatowa, gdzie zwiedzili Podziemną Trasę Turystyczną. Obejrzelili liczne wystawy, które przedstawiają bogatą historię miasta oraz jej mieszkańców. Interesowali się średniowiecznymi piwnicami, w których kupcy przechowywali swoje towary. Opatów słynął w całym regionie z odbywających się tu jarmarków. Z uczniami przebywały nauczycielki gimnazjum, **Renata Chwalik** i **Izabela Kaleta**.

To pierwsza taka wycieczka w ramach programu „Zielone Świętokrzyskie”, następne odbędą się do oczyszczalni w Sitkówce-Nowiny, do innowacyjnego bloku energii Energis na Politechnice Świętokrzyskiej, Zielonego Bloku Elektrowni Połaniec. Uczniowie zwiedzą perełki województwa: Geopark, Jaskinię Raj. W wyjazdach uczestniczyć będzie młodzież klas gimnazjalnych, która zastanawia się nad dalszym kierunkiem nauki. Projekt jest kontynuacją prac Zarządu Województwa Świętokrzyskiego przy wdrażaniu najlepszych standardów środowiskowych, by zachować wysokie walory przyrodnicze i by nasze województwo było odbierane jako „Zielone Świętokrzyskie”.

– Staraliśmy się wybierać jak najmniejsze gimnazja z terenu całego województwa, z trochę zapomnianych miejscowości – mówi kierownik Oddziału Kształtowania Środowiska w Departamencie Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska Urzędu Marszałkowskiego, **Magdalena Pokora** i główny specjalista **Anna Hynek**. – Drugie kryterium to dotychczasowa współpraca. Na naszej stronie internetowej zgłaszają do nas swój akces szkoły najbardziej aktywne w ekologii.

