

Comenius Project: Are you a CO ₂ nsumer?			Activity report	
Number of participants:		Organising School:		
Pupils	26	Alonso De Ercilla, Ocaña, España		
Teachers & staff	1	Middenschool Sint-Pieter, Oostkamp, België		
Other participants		Niepubliczne Gimnazjum A.J. Czartoryskiego, Pulawy, Poland		+
Type of activity			Date:	2/12/2011
staff meeting		meeting with parents	meeting with pupils	+
classroom activity	+	excursion, study visit,...	other	
Participating class(es):	1 ag		Teacher(s)	Agnieszka Sylwestrowicz
Description of the activity:				

Positive and negative aspects of radioactivity

Students of class 1ag during chemistry lesson learned about positive and negative aspects of radioactivity.

While drawing various pictures they were trying to find out whether radioactive elements are a blessing or a curse for the human mankind. Pupils had a chance to demonstrate both advantages and disadvantages of using radioactive isotopes.

Young people arrived at the conclusion that only wisely used radioactive elements can bring a lot of benefit.





DG Edukacja i Kultura
DG Onderwijs en Cultuur
DG Educación y Cultura



Program "Uczenie się przez całe życie"
Programma "Een leven lang leren"
Programa de Aprendizaje Permanente



DG Edukacja i Kultura
DG Onderwijs en Cultuur
DG Educación y Cultura



Program "Uczenie się przez całe życie"
Programma "Een leven lang leren"
Programa de Aprendizaje Permanente

Comenius Project: Are you a CO₂sumer?
Activity report version 1.0



DG Edukacja i Kultura
 DG Onderwijs en Cultuur
 DG Educación y Cultura



Program "Uczenie się przez całe życie"
 Programma "Een leven lang leren"
 Programa de Aprendizaje Permanente



DG Edukacja i Kultura
DG Onderwijs en Cultuur
DG Educación y Cultura



Program "Uczenie się przez całe życie"
Programma "Een leven lang leren"
Programa de Aprendizaje Permanente

Comenius Project: Are you a CO₂sumer?
Activity report version 1.0