

환경조사-생활속의 화학물질이 동식물에 끼치는 영향을 파악하기 위한 조사

- 1 **지자체명:** 연해주 (지방정부 교육과학부)
- 2 **발표자명:** 시비카바·마리나 (Shvygova MARINA)
(우스리이스크시 프치로프카지역 종합학교 10학년)
- 3 **활동명:** 환경조사-생활속의 화학물질이 동식물에 끼치는 영향을 파악하기 위한 조사
- 4 **활동기간:** 2007년 9월 17일부터 2008년 1월 28일까지의 기간
- 5 **활동장소:** 우스리이스크시 프치로프카지역 종합학교, 생물실
- 6 **활동참가인원:** 1명
- 7 **활동을 시작한 경위:**
사용이 끝난 세제 등을 저수지나 땅에 흘려 보내는 실태. 생활속의 화학물질이 환경 및 인간들에게 영향을 미친다는 것이 명확해졌기 때문에.

8 발표요지

- ▶ 세제, 살충제 등과 같은 생활속의 생화학물질은 인간의 건강에 위험하다.
- ▶ 생활속의 화학물질은 환경에도 피해를 끼칠 가능성이 있다.
- ▶ 생물이 죽음에 이르는 저수지의 《곰팡이》 발생은 세제 등이 저수지에 흘러 들어갔기 때문이다.
- ▶ 생물은 합성세제와 접촉하면 사멸한다.
- ▶ 생활속의 화학물질이 인간 및 환경에 위험하다는 것은 일반시민들에게는 많이 알려지지 않았다.
- ▶ 생활속의 화학물질에 의한 환경오염 문제에 시민의 관심을 모을 필요가 있다.