

보건·환경 체험교실 보고서

과 정 명 : 수질 환경 교실

이름 : 피준 학교 : 장영성산 초등학교 학년 : 6학년

체험 일시 : 2016 년 4 월 20 일

체험 장소 : 경상남도 부천환경 연구원

견학 및 체험 내용 :

나는 여기와서 불벼룩에 대해 배웠다. 일단 교수님께
불벼룩에 대한 설명을 들었다. 처음에는, 좋더라. 기지 않았는데
불벼룩을 통해 이해가 된다. 나는 사이드를 넣었는데 불벼룩이
4초만에 죽었다. 스포이드로 넣었다. 불벼룩이 증식하는, 단산음을
에 산이 있어서 빨리 죽는 것 같다. 불벼룩을 해보는
이해가 되고, 재미있다.

느 낀 점 : 불벼룩에 대해 몰랐는데 여기와서, 이해가 되고,
재미있다.

보건·환경 체험교실 보고서

과 정 명 : 생태독성

이름 : 성은혜 학교 : 창녕성산초 학년 : 4학년

체험 일시 : 2016 년 4 월 20 일

체험 장소 : 경상남도 보건환경 연구원

전학 및 체험 내용 :

오늘 '물벼룩'이라는 곤충을 배웠다.

물벼룩은 4~5주 정도 살고

탄산에 넣으면 죽었다. 탄산이 이렇게

독한지 몰랐다. 탄산이 그만큼 우리 몸에

해롭다는 걸 알았다.

느 낀 점 : 탄산을 적게 먹자

보건·환경 체험교실 보고서

과정명 : 생태 독성

이름 : 노수민 학교 : 창녕성신초등학교 학년 : 6학년

체험 일시 : 2016년 4월 20일

체험 장소 : 경상남도 보건·환경 연구원

견학 및 체험 내용 :

오늘 물벼룩을 사이드와 콜리에 5마리씩 넣었다.
넣어보니가 물벼룩 5마리다 죽게 되었다. 내생각
에는 탄산때문에 그런것 같았다. 그만큼 탄산이 물
에 해롭다는 것을 알았다.

느낀 점 : 나도인에게 탄산음료를 적당히 마셔야겠다.

보건·환경 체험교실 보고서

과 정 명 : 수질환경교실

이름 : 권해인 학교 : 청녕생원초등학교 학년 : 6학년

체험 일시 : 2016 년 4 월 20 일

체험 장소 : 경상남도 · 보건환경연구원

견학 및 체험 내용 :

콜라, 사이다 안에 안좋은 성분이 있는 건 알았지만

물벼룩을 넣었다. 넣었는데 죽었다. 물벼룩 사체와 어미를
넣어보았지만 10초도 못살고 죽었다.

느 낀 점 : 콜라, 사이다 안에 안좋은 성분이 있어서 많이 양극산을 거다.