

# 慷慨奉献的大海 - 亲爱的大海，对不起！

## 谢谢你！大海

1. 自治团体名: 忠清南道鸡龙市
2. 发表者名(所属团体名) : yongname小学 学生5名  
高冈岷、金玄鎬、梁濬奎、池太林、蔡振泰
3. 活动名: 慷慨奉献的大海 - 我爱你大海! 对不起大海! 谢谢你大海!
3. 活动时期: 2015. 7. 1 ~ 7. 31
4. 开展活动的地点: 学校、舒川国立海洋生物资料馆, 始华湖潮力发电站,  
海岸边小路、端山
5. 参加活动人数: 5名
6. 开展活动的经过:  
通过开展关于海洋的各种各样的体验活动, 加深了对海洋的理解。为了进一步提高保护丰富海洋环境的意识, 应该展开持续而具体的活动, 因此决定开展这项活动。
7. 发表要点
  - (1) 概要: 生命的起源是大海! 大海慷慨地给予了我们无限的资源和能量。但我们却残忍地污染着大海。为此, 我们决定开展给大海带来严重污染的“对不起大海”项目、感谢大海提供给我们无限资源的“谢谢你大海”项目、为保护未来的大海而努力的“我爱你大海”项目。
  - (2) 项目1 - ‘对不起大海!’
    - 为了理解对海洋环境造成污染的严重性, 我们观看并讨论相关映像, 探索能够保护海洋的切实可行的方法。
    - 映像资料: Y o u T u b e ‘垃圾大陆地球的警告-死的灾难’
    - 讨论内容: 海洋垃圾产生的原因、海洋垃圾的种类和危险性、消灭海洋垃圾的方法、为保护海洋我们应该做的事情。
    - 结果: 被投弃到海洋里的垃圾有绳索、浮标、塑料瓶、塑料、玻璃瓶等。这些垃圾中, 生活垃圾比工业垃圾要多。这是给人们的生活带来便利的东西使用后被错误地处理后导致的结果。这些垃圾还会威胁到海洋生物的生命, 破坏生态系统。最终危害人们的身体健康。因此, 我们需要进一步研究垃圾的处理方法并付诸行动。
  - (3) 项目2 - ‘谢谢你大海!’
    - 通过参观国立海洋生物资源馆和始华湖潮力发电站, 深深了解了海洋给予了人们各种各样的生命资源和重要能量的事实。重新思考了海洋的重要性。
    - 参观内容: 访问国立海洋生物资源馆, 听了解说员的说明, 体验了各种各样的教育项目。亲身体会了资料馆外面的海涂, 对始华湖潮力发电站的原理有了一定的了解。
    - 结果: 理解了海洋生物的多样性, 了解了海洋给予我们的利益。
  - (4) 项目3 - ‘我爱你大海!’
    - 在国土海洋部选定的, 海岸景观美丽、海洋文化及周边观光资源丰富的‘海岸边小路’中, 选择了一个离住地最近的地点, 一起开展环境净化活动, 充分体会海洋的美丽, 并制作广告宣传画和UCC(映像), 以宣传海洋的重要性。
    - 参观内容: 沿端山小路行走, 探访其文化遗迹, 并拣海岸边小路上的垃圾。
    - 结果: 制作了海洋保护的宣传画和爱护大海的UCC(映像)。