

## **Опыт работы экологической группы по охране и изучению природных объектов**

1. Региональная администрация.  
Администрация Приморского края (департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края).
2. Докладчик (место учебы).  
Кузьяев Данил Юрьевич, 8 класс, средняя общеобразовательная школа №11 поселка Оленевод Надеждинского муниципального района.
3. Вид проводимых работ.  
Организация акций и трудовых десантов в местах нахождения водных объектов; информационная и просветительская работа среди школьников и населения по вопросам сохранения в чистоте рек, ручьёв и морского побережья; исследовательская и проектная деятельность; опытническая работа; изучение влияния вредных веществ на окружающую природу.
4. Период проведения работ.  
Май 2014г.- май 2017г.
5. Место проведения работ.  
Приморский край, Надеждинский район, с. Вольно – Надеждинское и п. Оленевод.
6. Количество участников.  
25 чел.
7. Причина проведения данного вида работ.  
Замусоренность прибрежных территорий водных объектов, низкая экологическая культура населения.

8. Тезисы доклада.

Сохранение природной среды является одной из наиболее актуальных проблем, стоящих перед современным человечеством. Свое влияние на окружающую среду оказывает фактически каждый человек, независимо от рода его занятий. Экологическая группа школьников, созданная в Надеждинском районе, ставит своей целью изучение природных объектов своей местности и их охрану.

Работа ведётся в нескольких направлениях: организация акций и трудовых десантов в местах нахождения водных объектов; информационная и просветительская работа среди школьников и населения по вопросам сохранения в чистоте рек, ручьёв и морского побережья; исследовательская и проектная деятельность; опытническая работа; изучение влияния вредных веществ на окружающую природу; участие с итогами проделанной работы на конкурсах, конференциях различного уровня.

Ближайшие морские побережья находятся совсем рядом с нашим местом проживания, и на протяжении многих лет школьники посещают их, как с целью летнего отдыха, так и с целью - принять участие в их уборке. С 2014 года мы участвуем в проекте по международному мониторингу загрязненности побережий Северо-Западной части Тихого океана. На территории нашего района протекают несколько небольших рек, которые пополняют воды Амурского залива Японского моря. Пять лет назад мы начали реализацию проекта «Чистый ручей». Проводим акции по очистке ручья от мусора, высадили саженцы ивы плакучей на береговой части ручья, проводим сравнительный мониторинг вод ручья, водохранилища и реки Шмидтовки. В результате проведенных мероприятий, улучшилось санитарное состояние территории и изменилось отношение жителей села к вопросам сохранения порядка в прибрежной зоне ручья.

Ещё один природный объект, который находится под охраной экологической группы – это озеро Школьное. Ученики школы регулярно наводят порядок на побережье озера и прилегающей лесопарковой зоне.

Особое место в своей работе отводим опытнической работе. Проводим эксперименты по выращиванию картофеля разным способом. Не менее интересным был опыт по выращиванию земляники садовой. Мы выясняли, какой способ посадки садовой земляники наиболее благоприятен для получения высокого урожая.

С итогами исследовательских и проектных работ юные экологи выступают на районных и краевых экологических конференциях. Неоднократно участвовали в Международных детских экологических симпозиумах стран Северо – Восточной Азии.

В заключение можно сказать, что окружающая среда представляет собой совокупность всех тех элементов, которые находятся около людей. Именно она предоставила возможность для эволюции, для появления человеческого рода. Поэтому основной целью нашего времени является ее защита, очищение и сохранность.