

「Наши добровольные мероприятия по уборке территорий」

1. Региональная администрация

Префектура Тояма, Япония.

2. Докладчик, место учебы докладчика.

Средняя школа Фусики, г.Такаока.

3. Период проведения работ.

С 2003 года.

4. Место проведения работ.

Окрестные территории школы: побережье Кокубун, Матсудаехама, причал Манъё порт Фусики.

5. Количество участников работ.

300 человек.

6. Причина проведения работ.

Мероприятия по уборке территорий проводятся в рамках начатой администрацией города Такаока программы «Поддержание чистоты», реализуемой на общественных началах и включающей в себя уборку территорий в районе порта Фусики и прилегающих морских побережий.

7. Результаты проделанных работ.

Мероприятия по уборке территорий на общественных началах, организованные администрацией города, положили начало регулярному проведению аналогичных мероприятий внутри школы, организуемых Комитетом самоуправления школы.

8. Тезисы доклада

Район Фусики расположен в северной части г. Такаока префектуры Тояма, с одной стороны район обращен к Тоямскому заливу, а с другой – к богатой живописными природными пейзажами горе Футагами, в связи с чем, с древних времен, здесь располагались ставки правителей и торговые порты. В настоящее время здесь можно увидеть большое количество исторических достопримечательностей и удивительно красивую природу.

1. Мероприятия, организуемые Комитетом самоуправления школы.

В целях сохранения окружающей среды района Фусики, в нашей школе проводятся мероприятия по поддержанию чистоты и порядка, организуемые Комитетом самоуправления школы. В основном это – внеклассные мероприятия по пересадке цветов в клумбах школьного сада, прополка, уборка мусора с территорий вокруг школы в свободное время, мытье полов в здании школы и т. д. Кроме таких внутришкольных мероприятий проводятся также мероприятия по благоустройству района. Например, 7 июля был проведен рейд чистоты «Очистим Фусики», организованный Комитетом самоуправления школы и включавший в себя 3 основных маршрута.

Маршрут В.

В районе ж/д станции было много окурков.



Маршрут С.

За дорожным ограждением валялись банки и пакеты из-под сладостей.



2. Мероприятия в период общей практики.

В период общей практики проводилась уборка побережья Кокубун, расположенного рядом со школой. на побережье было обнаружено большое количество мусора – не только выброшенный волнами мусор, но и незаконно выброшенный бытовой мусор. В воде также плавало много мусора. Если классифицировать весь этот мусор по категориям, то больше всего было собрано пустых алюминиевых банок из-под напитков, остатков электроприборов, иногда попадались даже кастрюли и другая домашняя утварь.

Уборка побережья Кокубун.

Побережье Кокубун расположено вблизи дороги, поэтому поток людей и машин здесь особенно интенсивный.



Обнаружено несколько скоплений мусора – в основном остатки фейерверков.



3. Мероприятия районного масштаба.

В городе Такаока ежегодно, перед открытием пляжного сезона, на общественных началах проводятся уборки побережий Кокубун и Матсудаэхама. Основную часть мусора на побережье Матсудаэхама, в отличие от мусора побережья Кокубун, составляет выброшенный волнами мусор. Подобная уборка территории проводится и на причале Манъё после проведения фейерверка. Мусор на причале Манъё представлен в основном батарейками, рыболовными крючками и лесками.

4. Участие в Изучении выброшенного волнами мусора на побережьях.

С 2002 года наша школа участвует в Изучении выброшенного волнами мусора на побережьях. Исследовательские работы проводились на побережье Матсудаэхама на 4 участках общей площадью 400 м². В результате проведения исследовательских работ было собрано 954 единицы мусора весом 2791г. на 100 м². Среди собранного мусора по количеству и по весу больше всего было собрано пластика – 70.1%, 65.5% соответственно, что является одним из самых высоких показателей по сравнению с другими регионами. В категории «пластик» преобладали пластиковые осколки – более 50%. Предположительно, это связано с тем, что пластик является очень ломким материалом.

Матсудаехама

Металлические отходы, стеклянные отходы
представлены в небольшом количестве.



Больше всего пластика, преимущественно осколочного характера, сбор и подсчет затруднены.



5. Обобщение.

В ходе проведения мероприятий по уборке территорий хотелось бы отметить следующее: на побережьях очень много мусора, основная часть которого приносится и выбрасывается отдыхающими. В Японии считается само собой разумеющимся уносить мусор с собой, однако не все неукоснительно следуют данному правилу. Из результатов Изучения выброшенного волнами мусора на побережьях можно сказать, что проблема мусора – проблема всех стран региона Японского моря и решать ее нужно всем вместе, в сотрудничестве. Для того, чтобы сократить количество мусора в общественных местах и количество людей его бросающих, необходимо сократить количество самих бытовых отходов и развивать мероприятия по уборке территорий на общественных началах. Расширение круга таких мероприятий, в конечном итоге, ведет к повышению сознательного отношения к необходимости защиты и охраны окружающей среды у всех нас.