

北東アジア環境活動交流会

东北亚环境活动交流会

동북아시아 환경활동 교류회

**Встреча по вопросам
проводимой работы
в области экологии в
регионе СВА**

Рабочая встреча по вопросам работы в области охраны окружающей среды в регионе СВА

1. Цель

Обменяться мнениями о работе, которую проводят в префектуре Тояма передовые экологические организации, а также о работе, проводимой региональными администрациями с жителями регионов. Рассмотреть предложения о формах дальнейшей совместной работы в области охраны окружающей среды между региональными администрациями и общественными организациями.

2. Дата

30 октября 2013 года (среда) 10:00 – 17:00

3. Место

Гостиница «Canal Park Hotel Toyama»
г. Тояма, Усидзима 11-1

4. Организатор

Администрация префектуры Тояма

5. Участники

10 делегаций

Региональные администрации:

Япония (2) Ямагата, Тояма

Китай (1) Хейлунцзян

Корея (2) Канвондо, Чунчоннамдо

Россия (2) Приморский край, Хабаровский край

Общественные экологические организации:

Корпоративная юридическая организация «Проект Дэнки Унадзуки»

Некоммерческая организация «Единый центр защиты леса»

Общественная финансовая юридическая организация «Общество содействия культуре г. Тонами. Художественный музей г. Тонами»

6. Общая программа

30 октября (среда)

10:00 – 17:00 Рабочая встреча по вопросам работы в области охраны окружающей среды в регионе СВА

(Доклады, ознакомление с работой на месте, обмен мнениями)

Место: Гостиница «Canal Park Hotel Toyama» и др..

Дополнительная информация:

30 октября (среда)

18:00 – 20:00 Банкет подкомиссии по экологии АРАССВА

Место: Гостиница «Canal Park Hotel Toyama»

31 октября (четверг)

9:30 – 15:00 Заседание подкомиссии по экологии АРАССВА

Место: Гостиница «Canal Park Hotel Toyama»

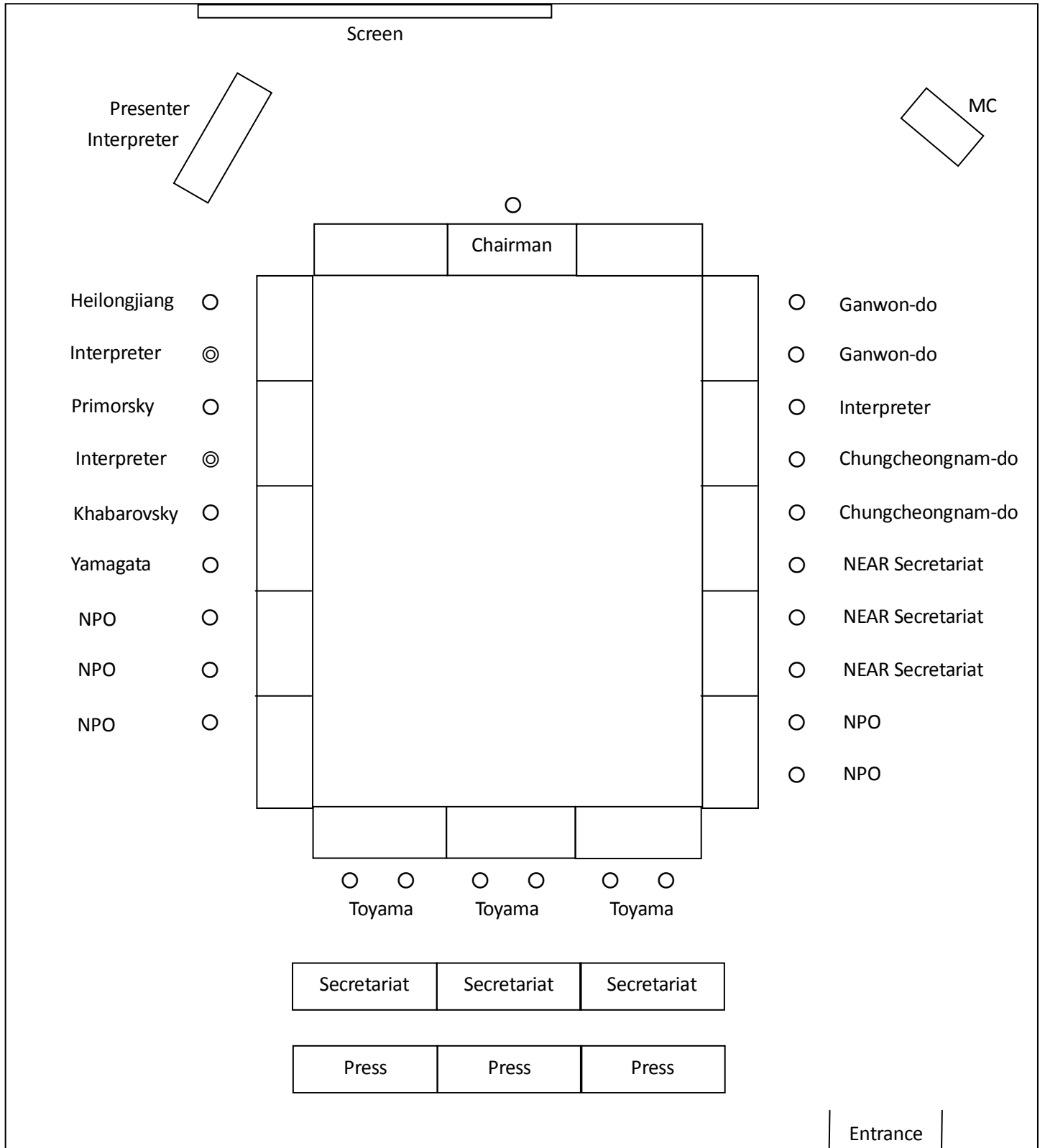
15:30 – Экскурсия

**Information Exchange Meeting on Cooperation between
Local Governments and Citizens for Environmental Conservation in Northeast Asia**

List of Participants

Name	Title	Organization	
Mitsue KANAUCHI	Marine Litter Management Chief	Environmental Division, Health, Welfare and Environment Department, Shonai Area General Branch Administration Office	Yamagata Pref., JAPAN
Hiroshi ONO	Executive Director	Civic Affairs & Environment and Culture Department	Toyama Pref., JAPAN
Satoru NAGATA	Director	Environmental Policy Division, Civic Affairs & Environment and Culture Department	Toyama Pref., JAPAN
Tokikazu SHIBATA	Director	Association of Denki Unazuki Project	Toyama Pref., JAPAN
Toshihiro TSURUMAKI	Director	NPO General Support Center for Forests	Toyama Pref., JAPAN
Chizuko ISHIZAKI	Vice Director		
Haruki FUJII	Sculptor	The Art Museum of Tonami City	Toyama Pref., JAPAN
Michiko YABU	Graphic Designer		
Yuehui WU	Director	Environmental Monitoring Center	Heilongjiang Prov., CHINA
Bog-jin KIM	Deputy Director	Environmental Policy Division, Green Environment Department	Ganwon Prov., KOREA
Min-ho PARK	Officer	Environmental Policy Division, Green Environment Department	Ganwon Prov., KOREA
Sang-hwan PARK	Officer	Environmental Policy Division	Chungcheongnam Prov., KOREA
Soo-cheol CHA	Director	Kwangoduksan Environmental Education Center	Chungcheongnam Prov., KOREA
Yury TARASENKO	Senior Consultant	Environmental Plans, Expertize and Radiation Safety Division, Department of Natural Resources and Environmental Protection	Primorsky Territory, RUSSIA
Olga VESELOVSKAYA	Deputy Chairman	Environment Protection Committee Ministry of Natural Resources	Khabarovsk Territory, RUSSIA
Chang-ho PARK	Director	Division of Planning and General Affairs, NEAR	—
Myung-ho OH	Staff	Division of Planning and General Affairs, NEAR	—
Soo-gyu CHOI	Specialist on Japan	International Cooperation Division, NEAR	—

Information Exchange Meeting on Cooperation between Local Governments and Citizens for Environmental Conservation in Northeast Asia



Рабочая встреча по вопросам работы в области охраны окружающей среды в регионе СВА

Время: 30 октября 2013 года
Место: «Canal Park Hotel Toyama»
2 этаж, зал «Хоо»

10:00	Церемония открытия	
	Приветственное слово	ОНО Хироси – директор секретариата Центра, заместитель начальника департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
10:10	Повестка дня	Председатель ОНО Хироси – директор секретариата Центра, заместитель начальника департамента условий жизни и культуры администрации префектуры Тояма
	I	Международное экологическое сотрудничество в префектуре Тояма Охрана окружающей среды в регионе бассейна Японского моря и воспитание кадров НАГАТА Сатору – начальник отдела по экологической политике департамента условий жизни и культуры и администрации префектуры Тояма
	II	Примеры работы ① 1. Совет «Очистка Канводно – 21» ПАК Мин-хо–ведущий специалист отдела экологической политики департамента зеленых ресурсов администрации провинции Канвондо
		2. О некоторых примерах мероприятий в области охраны окружающей среды, реализуемых в Приморском крае ТАРАСЕНКО Юрий Геннадьевич – главный консультант департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края
		3. Просветительские мероприятия для посетителей морских и речных побережий КАНАУЧИ Мицуэ – главный инспектор по решению проблемы отходов на побережье отдела экологии региона Сёнай администрации префектуры Ямагата
10:50	Дискуссия	<10:50~11:10>
11:10	Перерыв	<11:10~11:20>
11:20	II	Примеры работы ② 1. Деятельность экологических НПО в провинции Хэйлунцзян У Юэ Хуэй – директор центра наблюдения за окружающей средой провинции Хэйлунцзян

	<p>2. Примеры сотрудничества общественных организаций и органов власти при создании Центра экологического образования Кандокусан ЧА Су Чёл – руководитель секретариата Центра экологического образования Кандокусан</p>
	<p>3. О сотрудничестве Правительства Хабаровского края с общественными экологическими объединениями края ВЕСЕЛОВСКАЯ Ольга Витальевна – заместитель председателя комитета по охране окружающей среды начальник отдела экологической политики и мониторинга окружающей среды министерства природных ресурсов Хабаровского края</p>
	<p>4. Активизация системы использования местных энергетических ресурсов СИБАГА Токикадзу – директор распорядитель корпоративной юридической организации «Проект Дэнки Унадзуки» (Президент АО LENS)</p>
12:00	Дискуссия <12:00~12:20>
12:20	Обед <12:20~13:30>
13:30	<p>III Инструктаж на месте Переезд к «Единому центру защиты леса» <13:30~14:00></p>
	<p>1. Знакомство с некоммерческой организацией «Единый центр защиты леса» (экскурсия) ЦУРУМАКИ Тосихиро – директор-распорядитель НКО «Единый центр защиты леса»</p>
15:00	Переезд к зданию Интек <15:00~15:30>
	<p>2. О проведении мастер-классов по изготовлению поделок из морского мусора (доклад, практическая работа) ФУДЗИИ Харуки – скульптор детской студии при художественном музее Тонами, член Ассоциации содействия культуре г. Тонами</p>
16:30	Перемещение в гостиницу <16:30~16:40>
16:40	<p>IV Обмен мнениями</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Вопросы ● Обмен мнениями ● Обобщение
	Церемония закрытия

I Международное экологическое сотрудничество в префектуре Тояма

Охрана окружающей среды и воспитание кадров в регионе бассейна Японского моря

НАГАТА Сагору
Начальник отдела по экологической политике
департамента условий жизни и культуры
администрации префектуры Тояма

➤ Вначале

В префектуре Тояма находится единственное в Японии со стороны побережье Японского моря учреждение ООН – Региональный Координационный Орган (РКО) Плана действий по защите северо-западной части Тихого океана от загрязнения (NOWPAP). Администрация префектуры поддерживает действия Плана и вместе с тем основала Центр экологического сотрудничества в регионе Японского моря (NPEC) и, таким образом, занимается международным сотрудничеством и воспитанием кадров в области охраны окружающей среды в регионе Северо-Восточной Азии.

В 2007 году в Тояме прошел Форум экологического сотрудничества регионов СВА, где приняли участие представители научных, деловых кругов, а также органы власти регионов Японии, Китая, Кореи и России. На форуме была принята «Декларация Тояма», направленная на решение экологических проблем в регионе СВА.

➤ Ассоциация региональных администраций стран Северо-Восточной Азии (АРАССВА)

АРАССВА (NEAR) была создана в 1996 году с целью наладить сотрудничество и обмен между регионами СВА. В качестве вспомогательных органов были организованы 13 подкомиссий.

Администрация префектуры Тояма выполняет роль координатора подкомиссии по экологии, в состав которой входят региональные администрации из Японии, Китая, Кореи, России, Монголии. Члены подкомиссии обсуждают вопросы состояния и проблем окружающей среды в регионе СВА и осуществляют проекты, основанные на «Декларации Тояма».

➤ Содействие охране окружающей среды в регионе СВА

В рамках деятельности АРАССВА проводится работа по охране окружающей среды: в сотрудничестве с региональными администрациями Японии, Китая, Кореи и России проводятся изучение отходов искусственного происхождения на побережье, мониторинг пылевых бурь; с дружественной провинцией Ляонин проводятся совместные экологические исследования и др.



Совместная работа с «друзьями экологами бассейна Японского моря»

➤ **Воспитание кадров для международного экологического сотрудничества**

При поддержке экологических НПО проводится работа по воспитанию молодых кадров: для школьников региона СВА проводится экологический симпозиум; осуществляется сотрудничество с «друзьями экологии бассейна Японского моря», принимаются на стажировку экологи и другое.



Изучение отходов на побережье

➤ **Охрана окружающей среды морских акваторий в сотрудничестве с органом ООН**

Администрация префектуры Тояма оказывает поддержку Региональному Координационному Органу NOWPAP, а также работе по дистанционному зондированию, морскому мусору, морскому биоразнообразию, которой занимаются Региональный Тематический Центр CEARAC и NPEC. Таким образом, в сотрудничестве с органом ООН занимается охраной окружающей среды морских акваторий.

➤ **Перспективы**

Администрация префектуры Тояма стремится к тому, чтобы создать общество с малыми выбросами углекислого газа и с устойчивым ресурсным циклом, активно занимается охраной условий жизни и окружающей среды.

Впредь, не только на опыте преодоления проблем загрязнения в прошлом, но и с помощью современных технологий, в сотрудничестве с NOWPAP и NPEC будут прилагаться усилия для дальнейшего развития проектов по созданию системы экологического мониторинга, воспитанию кадров. Будет вноситься вклад в охрану окружающей среды региона СВА.

II Примеры работы ①

1. Совет «Очистка Канвондо -21»

ПАК Мин-хо
Ведущий специалист отдела экологической политики
департамента зеленых ресурсов
администрации провинции Канвондо

1. Цель

На Конференции ООН по Окружающей среде и Развитию (United Nations Conference on Environment and Development), которая прошла в Рио де Жанейро (Бразилия) в 1992 году, была принята Декларация Рио де Жанейро и Повестка дня на 21 век. Помимо этого региональным администрациям были даны рекомендации составить региональную Повестку дня на 21 век.

Совет «Очистка Канвондо - 21» был создан при поддержке деловых кругов, общественных организаций, органов власти с целью охраны благоприятной окружающей среды провинции Канвондо, развития общества с устойчивым ресурсным циклом, охраны окружающей среды планеты, повышения уровня благосостояния жизни населения.

2. Сроки проведения: С сентября 2000 года

3. Место: Провинция Канвондо

4. Количество участников: В составе комитета состоит 50 человек

5. Содержание

➤ Мероприятие «День без автомобиля»



- * Принимают участие 8 населенных пунктов Канвондо
- * Пропаганда Всемирного дня без автомобиля (22 сентября)
- * Кампания по сокращению использования личного автотранспорта
- * Призыв к пользованию общественным транспортом и велосипедами
- * Кампания по ограничению пользования автостоянками
- * Создание «города без машин»

➤ Развитие общества с устойчивым ресурсным циклом. Собрание Канвондо.



- * Предоставление новых стратегий и планов с целью реализации региональной Повестки дня на 21 век
- * Расширение сети сотрудничества с целью активизации региональной Повестки дня на 21 век региона Канвондо
- * Проведение обмена мнениями с населением по важным вопросам с целью развития региона с устойчивым ресурсным циклом

- Проведение конкурса практических предложений, направленных на озеленение Канвондо.



- * Выдающиеся примеры работы по озеленению, сочинение на тему озеленения, выставки плакатов
- * Конкурс экологических программ среди школьников провинции

- Мероприятия, направленные на предотвращение климатических изменений.



- * Воспитание «зеленых» лидеров
- * Проведение практических работ «Визит в школу климата»
- * Проведение экологического лагеря для детей Канвондо
- * Распределение обязанностей среди населения для решения проблемы климатических изменений
- * И другие программы и мероприятия

6. Результаты и перспективы

- Способствовать институционализму, ориентированному на развитие общества с устойчивым ресурсным циклом.
- Создать фундамента местного управления, основанного на сотрудничестве с общественными организациями и добровольного участия населения.
- На уровне регионов осознавать глобальные экологические проблемы и создавать возможность практического участия.
- Углублять среди населения понимание концепции развития региона с устойчивым ресурсным циклом, и вместе с тем вести к образованию общественных тенденций в этой области.

II Примеры работы ①

2. О некоторых примерах мероприятий в области охраны окружающей среды, реализуемых в Приморском крае

ТАРАСЕНКО Юрий Геннадьевич
Главный консультант департамента природных ресурсов
и охраны окружающей среды Приморского края

1. Цель

Приморский край – уникальный по природным ресурсам и биологическому разнообразию регион России. В связи с этим, вопросы сохранения природы и улучшения экологической обстановки в Приморском крае занимают важное место в концепции его развития.

В Приморском крае реализуется государственная программа «Охрана окружающей среды» на 2013-2017 годы, целью которой является повышение уровня экологической безопасности, сохранение и восстановление природных сред, проводятся международные экологические форумы «Природа без границ» и другие массовые конгрессно-выставочные мероприятия, реализуются мероприятия по повышению экологической культуры населения, развивается международное сотрудничество.

Немаловажную роль в сфере охраны окружающей среды отводится сотрудничеству и взаимодействию органов власти всех уровней и гражданского общества, включая общественное экологическое движение.

В настоящем материале будут освещены два примера в данном направлении:

- 1) Реализация совместного проекта Приморского края и префектуры Тояма по изучению перелетных птиц.
- 2) Общественный экспертный совет по экологической безопасности, сохранению окружающей среды и воспроизводству биологических ресурсов в Приморском крае.

2. Сроки проведения

1. Совместный проект по изучению перелетных птиц начал реализовываться как сугубо научный с 1998 года и прошел несколько стадий, в том числе как один из проектов подкомиссии по экологии Ассоциации региональных администраций стран Северо-Восточной Азии. В настоящее время проект осуществляется силами общественной организации «Амуро-Уссурийский центр биоразнообразия птиц» (со стороны Российской Федерации) и Тоямского отделения Всеяпонского общества охраны птиц (со стороны Японии) при поддержке департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края и префектурального управления Тоямы.
2. Общественный экспертный совет по экологической безопасности, сохранению окружающей среды и воспроизводству биологических ресурсов в Приморском крае создан по инициативе Губернатора Приморского края В.В. Миклушевского в июле 2013 года. Всего в крае создано 17 общественных экспертных советов по приоритетным направлениям социально-экономического развития региона.

3. Место проведения

1. Основная цель реализации проекта по совместным исследованиям перелетных птиц заключается в выяснении маршрутов миграций перелетных птиц, разработке и реализации необходимых природоохранных мероприятий, а также воспитание экологической культуры подрастающего поколения, укрепление дружеских связей между Приморским краем и префектурой Тояма. Учитывая важность данных вопросов, а также насущную необходимость воспитания у молодежи осознания ценности охраны окружающей среды, данное совместное Изучение должно способствовать формированию мышления и чувств о необходимости охраны окружающей среды.

2. Общественный экспертный совет по экологической безопасности, сохранению окружающей среды и воспроизводству биологических ресурсов в Приморском крае (далее – Совет), как и другие Советы, является постоянно действующими экспертно-аналитическими коллегиальными совещательными органами, образуемыми в целях обеспечения взаимодействия между органами исполнительной власти Приморского края и институтами гражданского общества, выработки обоснованного общественного мнения в процессе подготовки и реализации управленческих решений органами исполнительной власти Приморского края.

4. Количество участников

1. В проекте по изучению перелетных птиц приняло участие около 1000 человек.
2. В состав Совета входят 12 членов, из которых 3 члена определяются Губернатором Приморского края, а 9 членов определяются общественным и экспертным рейтинговым голосованием.

5. Содержание работы

1. За время реализации проекта изучения перелетных птиц на юге Дальнего Востока было окольцовано (данные по 2012 год включительно) 145000 птиц 172 видов, выявлены места массовых миграций птиц по восточному побережью Приморья. Изучены миграционные стратегии отдельных групп и видов птиц, динамика миграций, выявлены тренды численности в том числе и отрицательные для отдельных видов птиц.

Все полученные данные являются новыми для науки, поскольку таких масштабных исследований по изучению миграций воробьиных птиц на Дальнем Востоке России ранее не проводилось.

Между любителями птиц и профессиональными орнитологами Тоямы и Приморского края сложились прочные дружеские и рабочие отношения. За эти годы на станции кольцевания побывало 10 японских делегаций, в составе которых было более 50 человек.

С 2002 года в рамках экологического образования по совместно разработанной программе проводятся молодежные обмены, в которых участвуют студенты и школьники-натуралисты и члены детских экологических объединений Приморья и Тоямы. На приморской станции побывало 15 студентов и школьников из Тоямы, в Японии - 18 студентов и школьников из России. Кроме молодежи, в Тояме побывали 12 человек взрослых орнитологов и любителей птиц из Приморья.

По материалам проекта опубликованы десятки научных статей, результаты докладывались на всемирных орнитологических конгрессах в Китае, Германии, Бразилии, на многих (не менее 10) международных конференциях.

2. Совет осуществляет следующие функции:
 - проводит сбор, обобщение и анализ предложений, поступающих от институтов гражданского общества и граждан;
 - принимает решения рекомендательного характера;
 - готовит предложения по совершенствованию законодательства Приморского края;
 - взаимодействует с органами исполнительной власти Приморского края.

В целях обеспечения реализаций своих функций Совет имеет право:

- образовывать рабочие группы для подготовки и решения вопросов, отнесенных к сферам деятельности Совета;
- приглашать на свои заседания представителей органов исполнительной власти Приморского края;
- вносить в пределах своей компетенции предложения Губернатору Приморского края по совершенствованию деятельности Администрации Приморского края, органов исполнительной власти Приморского края.

6. Результаты и перспективы

Реализацию проекта по совместным исследованиям перелетных птиц во взаимодействии и сотрудничестве между общественными организациями и региональными администрациями Приморского края и префектуры Тояма планируется продолжать по следующим основным

направлениям: проведение мечений птиц, обмен делегациями с участием экологически ориентированной молодежи и другие направления сотрудничества по вопросам, представляющим взаимный интерес и необходимые для успешной реализации проекта.

Данный проект - хороший пример сотрудничества, которое стало возможным сначала только по инициативе префектуры Тояма, при всесторонней поддержке приморской администрации Приморского края, и которое далее уже развивалось по законам настоящей дружбы людей, заинтересованных в том, чтобы наша природа была изучена всесторонне и грамотно, и чтобы вместе мы видели пути сохранения наших природных ресурсов, подчеркивая общий лозунг о проекте: «Владивосток-Тояма - небо без границ!».

Оценивать результат деятельности Совета в настоящее время не представляется возможным, учитывая что он сформирован только в 2013 году.

Совет планирует осуществлять свою деятельность по следующим направлениям:

- рассмотрение экологических аспектов крупных инвестиционных проектов,
- экспертные оценки региональных программ, законодательных актов, экологическое образование и воспитание и другие.

II Примеры работы ①

3. Просветительские мероприятия для посетителей морских и речных побережий.

КАНАУЧИ Мицүэ

Главный инспектор по решению проблемы отходов на побережье
отдела экологии региона Сёнай администрации префектуры Ямагата

1. Цель

Среди отходов на морских и речных побережьях есть мусор, причиной возникновения которого становятся отдыхающие. Посетителям побережий раздают предметы эколого-просветительской направленности, призывают к тому, чтобы свой мусор забирали домой. Таким образом, обращается внимание на проблему отходов на побережье и контролируются источники возникновения таких отходов.

2. Время

- 1) 2010 – 2012 гг. один день в сентябре или октябре
- 2) 2011 – 2012 гг. в декабре

3. Место

- 1) г. Ямагата, побережье реки Мамигасаки-гава
- 2) г. Саката, водный путь порта Саката – Китако

4. Количество участников

- 1) 9-19 человек
- 2) 16-20 человек (включая тех, кто патрулировал на радиомашине)

5. Содержание

- 1) Раздали карманные салфетки с просветительскими листовками группам людей, которые проводили на побережье реки праздник *Имоникай*. (*Имоникай* – традиционный осенний праздник, во время которого готовят в больших кастрюлях блюда из картофеля *таро*.)
В 2012 году на этом же месте приняли участие в уборке побережья, которая была организована по инициативе местной газеты, и раздали участникам мероприятия бумажные салфетки с листовками.
- 2) В декабре японский волосозуб подплывает к берегам на нерест, поэтому в это время здесь идет большой наплыв рыбаков. Призывали рыбаков к тому, чтобы забирали мусор домой, раздавали карманные салфетки с листовками и мусорные мешки с экологическим призывом. Помимо этого, в течение двух недель патрулировали на радиомашине и призывали к тому, чтобы забирали мусор домой.

6. Результаты и перспективы

- 1) В месте проведения *Имоникай* собираются группы людей разных поколений: семьи с детьми, молодежные, корпоративные группы, комитеты самоуправления, членами которых являются люди преклонного возраста. Выставки просветительских плакатов, которые проводятся в здании городской администрации и в торговых центрах, как правило ориентированы на семьи с детьми или муниципальных работников. В таких местах редко можно встретить молодежные группы или мужское рабочее население. Поэтому, с этой точки зрения, проведенное мероприятие было содержательным, так как была возможность непосредственно обратиться к молодежи и мужчинам. Помимо этого то, что участниками уборки побережья, организованной местной газетой, выступили люди с высокой экологической сознательностью позволит расширить круг деятельности по борьбе с отходам на побережье. Решение о реализации в будущем еще не определено.

- 2) По сравнению с прошлыми годами количество мусора стало меньше. Обратила на это внимание и общественная организация, которая на добровольных началах очищает от мусора окрестности мест рыбной ловли. Решение о реализации в будущем еще не определено.



Место проведения *Имоникай*



Раздаются карманные салфетки участникам *Имоникай*



Обращение к рыбакам



Радиомашина

裸足で歩ける庄内海岸を取戻すために

ごみは持ち帰りましょう!

ポイ捨てごみは景観を汚すだけでなく、生物被害にも繋がっています。プラスチック製品を魚と間違えて食べてしまった生物は、消化も排洩もできずに胃がごみで満たされ、満腹状態で栄養失調になり餓死してしまいます。実際に海鳥や海洋哺乳類の被害が報告されています。

おなかがいっぱいなのに元気が出ない...

美しいやまがたの海プラットフォーム
【協働企画・協力】NPO法人 庄内海浜美化ボランティア

Рисунок на мусорном пакете, которые раздавали рыбакам

II Примеры работы ②

1. Деятельность экологических НПО в провинции Хэйлунцзян.

У Юэ Хуэй
Директор центра наблюдения за окружающей средой
провинции Хэйлунцзян

В провинции Хэйлунцзян деятельность экологических НПО в различных формах начала свою работу во второй половине 90х годов. Это большое событие для нашей провинции в области охраны окружающей среды, когда население начало организационно участвовать в работе в данном направлении. В настоящее время в провинции официально зарегистрировано 32 экологических НПО, которые полностью охватывают смежные области охраны окружающей среды, и получили признание правительства и поддержку населения, потому что работа отличается научным подходом, объективностью, масштабностью и возможностью быстро реагировать на происходящее.

В последние несколько лет деятельность экологических НПО широко развернулась и количество членов общества волонтеров, которое занимается природоохранной деятельностью в провинции Хэйлунцзян, достигло 150 тыс. человек. Члены этого общества проводят свою работу в 14 городах провинции, доводят до населения государственные целевые программы по охране окружающей среды, принимают участие в природоохранной деятельности и, таким образом, активно выполняют свою роль. В течение 15 лет общества волонтеров проводят «охрану окружающей среды нового столетия в провинции Хэйлунцзян». А также выполняют важную роль в претворении в жизнь мероприятий по охране окружающей среды: применяя данные мониторинга, проводимого населением и общественностью, осуществляют работу по темам «Сохраним мать-реку Хэйлунцзян», «Сохранить энергию, сократить выбросы отходов, создать экологическую цивилизацию», участвуют в разработке новых правительственных законодательств, проводят наблюдения за реализацией правительственных природоохранных программ.

Общество волонтеров по охране окружающей среды Хэйлунцзян сотрудничает с научно-техническим, культурным сообществами, средствами массовой информации, учебными учреждениями, деловыми кругами и в разных формах развивает образовательную деятельность в области охраны окружающей среды. Совместно с женской ассоциацией провинции проводилась работа под такими названиями: «Зеленые семьи», «Охрана окружающей среды молодежи». Помимо этого, совместно с Green Peace проводилась работа под названием «Сохраним родину сои, создадим систему контроля за живыми организмами после стихийных бедствий» Также была создана учебно-тренировочная база, выпускаются печатные издания «Газета экологического образования», «Вестник зеленого ангела» и другие. Такая работа, которая находится в тесном контакте с жизнью населения, легко находит поддержку и понимание среди жителей провинции.

Количество жителей и организаций принимающих участие в работе по охране окружающей среды олицетворяет степень экологической цивилизации общества и экологического сознания граждан. Развитие экологических НПО поможет защищать экологические интересы населения, внесет вклад в развитие демократизации и научной обоснованности принятия правительственных решений, будет гармонично сочетать экологические интересы правительства, предприятий и населения.

Правительство провинции признательно экологическим НПО, которые вносят определенный вклад в дело по охране окружающей среды. В будущем, в рамках международных обменов, намерены перенять тот отличный опыт, который уже приобрели коллеги разных стран и в то же время поделиться своим опытом с другими региональными администрациями.

II Примеры работы ②

2. Примеры сотрудничества общественных организаций и органов власти при создании Центра экологического образования Кандокусан.

Ча Су Чёл
Руководитель секретариата
Центра экологического образования Кандокусан

1. Цель

Центр экологического образования открылся в июне 2009 года с целью создания благоприятного для жизни в регионе общества с устойчивым ресурсным циклом. Основываясь на принципе образования «Учиться у природы, школьную среду приблизить к природой» работа проводится под лозунгом «Человек и природа – одно целое, образование – наше будущее!».

2. Содержание

(1) Место: Chungcheongnamdo Cheonansi Dongnamgu Gwangdokmyeon/r 537

тел: 82-41-572-2535, факс: 82-41-572-2592

E-mail: ca@kfem.or.kr <http://www.natureschool.or.kr/>

(2) Здание: участок площадью 1590 кв. м., общая площадь (2 этажа и подвальное помещение) 719 кв.м..

(3) Сооружения: лекционный зал, выставочный зал, библиотека флоры, общежитие на 40 человек, лесной класс, экологически чистая ферма, исследовательская тропа и др.

(4) Организация: Исполнительный комитет (10 сотрудников во главе с начальником Ли Тэён - профессором университета Кончжу, факультета экологического образования)

(5) Вид организации: некоммерческая общественная организация, зарегистрированная под номером 2010-338 в администрации провинции Чунчоннамдо.

3. Образование центра

Центр экологического образования является некоммерческой общественной организацией и был образован в качестве профессионального экологического учреждения в рамках Корейской федерации экологического движения «Чхонан-Асан», целью создания которой является зеленый город с устойчивым ресурсным циклом. Центр начала свою деятельность в 2000 году, а в 2009 году было построено специальное заведение для экологического образования. Центр, в состав которого входят более 500 человек, является ценным достоянием экологического образования Кореи, выстроенный благодаря органам власти, общественным организациям, волонтерам; а также хорошим примером сотрудничества между органами власти и гражданскими организациями.

4. Особенности

➤ Впервые в стране совместными усилиями органов власти и общественных организаций построено профессиональное учреждение в области экологического образования.

➤ Финансовые ресурсы были обеспечены за счет участия населения, была разработана учебная программа, создана система управления.

- Создается универсальный Центр, где проводится экологическое образование населения, разрабатываются и применяются новые учебные материалы, проводятся исследования новых учебных программ, создается сеть взаимодействия.
- Создаются экологически чистые помещения и сооружения: в качестве основного строительного материала используется глина; применяются альтернативные источники энергии: геотермальная энергия, энергия ветра и солнца; озеленяются крыши; вводится естественная система очистки, проводится естественное освещение в подземные помещения.

5. Место

Данный Центр расположен в г. Чхонан (население 600 тыс. чел.) провинции Чунчоннамдо. Основная работа направлена также и на расположенные рядом города Асан (население 300 тыс. чел.) и Сечжон (население 120 тыс. чел.). А также отвечает спросам на экологическое образование в городах Тэджон, Чхонджу и в столичном регионе.

6. Количество участников

В 2012 году нагрузка была 47% (172 рабочих дня). Во время 450 мероприятий было задействовано 23 тыс. чел. Основная работа направлена на детей дошкольного, младшего школьного и среднего школьного возраста, а также на взрослое население.

7. Содержание

- Экологическое образование населения (образ жизни в лесу, климатические изменения, энергетические ресурсы, утилизация вторичных ресурсов и др).
- Воспитание лидеров экологического образования.
- Разработка новых учебных материалов, проведение просветительской работы в заведениях Канвондо.
- Организация пешеходного туризма с участием органов власти (комитет образования) и общественных экологических организаций с целью создания сети взаимодействия Чунчоннамдо.

8. Результаты и перспективы

- На основе постановления о развитии экологического образования в Чунчоннамдо (2010 г.), был назначен Центр экологического образования Чунчоннамдо (2013 г.).
- Был выбран в качестве консультативного органа по экологическому воспитанию детей дошкольного возраста (2013г.).
- Был проведен фестиваль экологического образования в Чунчоннамдо совместно с Секретариатом сети взаимодействия в области экологического образования.

II Примеры работы ②

3. О сотрудничестве Правительства Хабаровского края с общественными экологическими объединениями края

О. В. Веселовская
Заместитель председателя комитета по охране окружающей среды
начальник отдела экологической политики и мониторинга
о окружающей среды министерства природных ресурсов
Хабаровского края

1. Цель

Взаимодействия в области охраны окружающей среды и экологической безопасности на территории края

2. Сроки проведения

Ежегодно

3. Место

Хабаровский край

4. Количество участников

210 тыс человек

5. Содержание

Важнейшим направлением природоохранной политики на территории Хабаровского края является вовлечение граждан и общественных экологических организаций в решение экологических проблем. В этой связи разрабатываются нормативные правовые акты в области охраны окружающей среды при участии общественности. Граждане и представители общественных экологических организаций входят в составы консультативных и совещательных советов (рабочих групп, комиссий, комитетов) при Губернаторе края, Правительстве края, министерстве природных ресурсов края, участвуют в качестве общественных экологических инспекторов. Правительство Хабаровского края оказывает гражданам и общественным организациям финансовую, информационную и консультационную поддержку. Инициативные граждане и общественные экологические организации (объединения) активно участвуют в краевых экологических акциях, мероприятиях.

6. Результаты и перспективы

Только благодаря совместным усилиям специалистов и экологической общественности не только Хабаровского края, но и других регионов и стран природоохранная деятельность будет осуществляться с еще большей настойчивостью.

II Примеры работы ②

4. Активизация системы использования местных энергетических ресурсов

СИБАТА Токикадзу
Директор распорядитель
корпоративной юридической организации
«Проект Дэнки Унадзуки»
(Президент АО LENS)

1. Цель

Внедрять в сферу общественного транспорта комплекса горячих источниках Унадзуки альтернативную энергию и электроавтобусы, привлекать туристов в передовую экологически чистую курортную зону, способствовать созданию энергетически независимого региона, который использует только местные энергетические ресурсы.

2. Время

С апреля 2009 года.

3. Место

Основная работа проводится в комплексе горячих источников Унадзуки г. Куробэ префектуры Тояма.

4. Количество участников

В настоящее время 24 члена корпорации.

5. Содержание

- Проект концепции развития комплекса Унадзуки в будущем.
- Проведение лекций о мероприятиях, направленных на создание энергетически независимого региона.
- Проведение рабочих программ по воспитанию лидеров местного самоуправления.
- Развитие и управление электромобилей.
- Установление мини гидроэлектростанций.
- Предложения и попытки эффективного использования местных энергетических ресурсов, путем внедрения светодиодного освещения и другие.
- Реклама мероприятий, проводимых в комплексе Унадзуки, за пределами префектуры Тояма.
- Создание нового бизнеса.

6. Результаты и перспективы

– Внесение понятия экологически чистого курорта горячих источников –

– Понятие –

Сосуществовать с Куробэ.

Куробэ – это мы. Жить в согласии с природой Куробэ, эффективно ее использовать. На основе трех идей – окружающая среда, здоровье, узы – создать необычное пространство экологически чистого комплекса, где можно насладиться горячими источниками и горными пейзажами, и, которое бы очаровывало туристов со всего мира.

– Цель –

Создать из комплекса горячих источников Унадзуки один из выдающихся в мире экологически чистый горный курорт.

Создать комплекс Унадзуки с разнообразным меню для экологически чистого, оздоровительного досуга и, таким образом, укрепить связи между людьми, что станет поводом к повторным визитам.

Создать в Куробэ «святилище» возобновляемых источников энергии.

– Соборания, лекции, рабочие программы – (выдержка)

- октябрь 2010 г. – Лекция по теме «Создание туристического города с низким уровнем выброса углекислого газа».
- январь 2011 г. – Лекция по теме «Создание комплекса горячих источников Унадзуки».
- май 2012 г. – Встреча за круглым столом с администрацией города и членами городского парламента.
- июль 2013 г. – Проведение рабочей программы.

Помимо этого были проведены другие различные мероприятия.

– Электромобили, мини электростанции – (выдержка)

- август 2011 г. – Выставка и тест-драйв электроавтобусов.
- март 2012 г. – Введен в пробную эксплуатацию реконструированный электроавтобус.
- август 2012 г. – Введен в эксплуатацию электроавтобус.
- январь 2012 г. – Начат эксперимент по эксплуатации мини электростанции.
- ноябрь 2013 г. – Начало работ по установке оборудования мини электростанции.

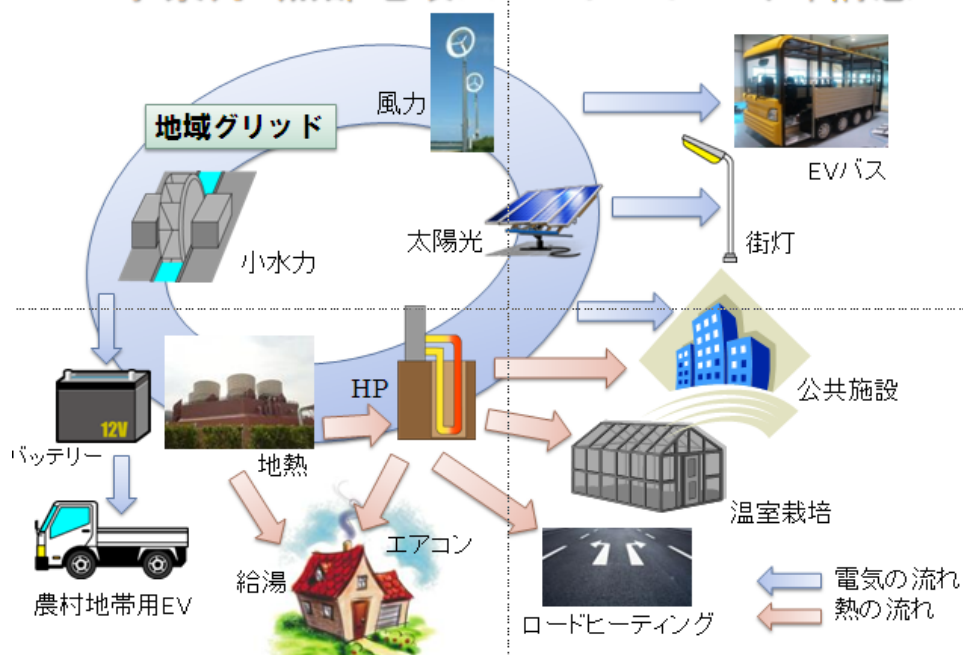
– Создание нового бизнеса –

- март 2011 г. – Создание АО LENS
Предоставление пакета возобновляемых источников энергии.
- сентябрь 2012 г. – Создание АО Дионадзи
Привлечение к использованию альтернативных источников энергии, а также продажа тепловых насосов для использования геотермальной энергии и др..

– Перспективы –

- 実施する活動、生態的に清潔な都市の創造、代替エネルギー源からのエネルギー供給。
- 地域産業を育成し、低炭素の原則に適合する。企業クラスターの形成、代替エネルギー源からのエネルギー供給。
- 市民の自主的行動を促進し、都市の生態的に清潔な温泉施設「ウナズキ」の世界的な評価を高める。

宇奈月・黒部地域スマートコミュニティ構想



Ш Инструктаж на месте

1. Знакомство с некоммерческой организацией «Единый центр защиты леса»

ЦУРУМАКИ Тосихиро

Директор-распорядитель НКО «Единый центр защиты леса»

1. Цель

Проводить мероприятия по экологическому воспитанию среди детей и взрослых с целью внесения вклада в дело просвещения необходимости охраны окружающей среды. (Из устава Центра. Глава 2, статья 3.)

2. Сроки

В течение года проводятся мероприятия, соответствующие каждому времени года. Ниже примеры проводимых мероприятий.

Весна: Туризм «тэмпура» (Сбор горных трав и молодых побегов с деревьев для приготовления *темпура*. *Тэмпура* – традиционное японское блюдо из рыбы, морепродуктов, овощей, приготовленных в кляре и обжаренных во фритюре.)

Лето: Наблюдение за альпийской растительностью. (Проведение наблюдений за растительностью, произрастающей в горах Татэяма на высоте 3000 метров во время короткого лета.)

Осень: Наблюдение за лесом, который находится на пике своего цветения. (Сбор плодов деревьев, грибов. Наблюдение за сменой времен года.)

Зима: Хожение на снегоступах. (Прогулка по зимнему лесу на снегоступах, наблюдение за почками деревьев и следами животных.)

В течение года (за исключением зимнего периода): лазание по деревьям, приведение в порядок леса, мастер-класс из природного материала.

3. Место

Основное место проведения деятельности в лесу Дзюгему (г. Тояма) и в лесу Зокибаяси (г. Тонами).

Школы натуралистов изучающие лес находятся в лесах, парках, горных плато, болотных угодиях, государственных заповедниках префектур Тояма и Гифу.

4. Количество участников

Школы натуралистов (студенты и взрослые) – объявляется набор на 30 человек.

Лазание по деревьям. В зависимости от места и видов деревьев приглашаются к участию от 20 до 30 человек (не младше школьников начальных классов).

Приведение в порядок леса. Для безопасности работы набирается не более 10 человек. Электропилой может пользоваться только тот, кто прошел курсы и имеет разрешение.

5. Содержание

Экологическая работа осуществляется на основе следующих трех моментов.

1) Охрана леса.

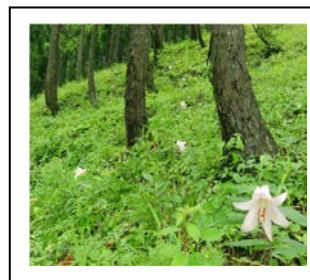
Проводятся наблюдения в лесу, устанавливаются соответствующие данному лесному массиву цели, в соответствии с этими целями приводится в порядок лес.



Лекция о безопасности работы



Изготовление тропинки



Восстановление леса для лилии японской

2) Изучение леса.

Членами Центра являются более 100 интерпретаторов-натуралистов, прошедших курс обучения, лесные инструктора, лесные доктора, специалисты по восстановлению окружающей среды, члены комитета по предотвращению глобального потепления. В соответствии с содержанием планируемой деятельности выбираются специалисты, которые проводят занятия в школах натуралистов и рассказывают об устройстве лесных массивов, роли леса, о флоре и фауне и др.



Общая лекция о лесе



Связь между лесом и человеком



Лекция о растениях

3) Игры в лесу.

В приведенном в порядок лесу на трехмерном пространстве проводятся игры. Такие игры – хороший повод к тому, чтобы увлеченные игрой участники еще больше проявили интерес к лесу. Мастер-класс из природного материала проводят мастера-специалисты, к лазанью по деревьям задействованы инструктора и фасилитаторы. (Фасилитатор – это человек, обеспечивающий успешную групповую коммуникацию. Обеспечивая соблюдение правил встречи, её процедуры и регламента, фасилитатор позволяет её участникам сконцентрироваться на целях и содержании встречи.)



Лазанье по деревьям



Мастер-класс



Игры в лесу

6. Результаты и перспективы

Результаты:

В 2006 году в качестве некоммерческой организации Центр начал свою работу. В течение 6 лет курсы интерпретаторов-натуралистов окончили более 100 человек. Среди них кто-то работает учителем в школе натуралистов, кто-то организовал свою НКО и находит применение полученным знаниям в районе по месту жительства. Выпускники этих курсов создают свои организации и осуществляют экологическую деятельность, поэтому Центр может по праву гордиться своими успехами.

Действующая с 2000 года добровольная организация «Зокибаяси» была взята под покровительство Центра и с апреля 2011 года она начала свою деятельность уже в качестве «Школы поддержки воспитания детей», предназначенной для молодых родителей.



Предоставляя возможность детям играть в лесу, у них воспитывается потребность в творческой созидательной деятельности. Мы будем продолжать свою деятельность в надежде на то, что дети, соприкасаясь в лесу с маленькими живыми существами, растениями, научатся бережно относиться не только к людям, но и ко всем живым организмам.

Задачи:

Недостаток профессиональных кадров, которые бы занимались административными вопросами и налаживали связи с общественностью.

Совершенствование способа финансового обеспечения (гранты, членские взносы, доход от предпринимательской деятельности).

Ш Инструктаж на месте

2. О проведении мастер-классов по изготовлению поделок из морского мусора

ФУДЗИИ Харуки
Скульптор детской студии при художественном музее Тонами
член Ассоциации содействия культуре г. Тонами

ФУДЗИСАКИ Сусуму
Начальник научно-исследовательского отдела
Центра экологического сотрудничества в регионе Японского моря

1. Цель

Изготовление поделок из морского мусора (отходов выброшенных на побережье)

- 1) Предоставляет детям возможность узнать о природе морского мусора, об охране окружающей среды, а также возможность задуматься над своими действиями, которые ведут к возникновению мусора.
- 2) Способствует повышению интереса к проблеме морского мусора среди населения, пониманию необходимости охраны окружающей среды морских акваторий и применения практических действий.

2. Сроки

С апреля 2013 года

3. Место

Префектура Тояма и прилежащие к ней префектуры Исикава, Фукуи.

4. Количество участников

104 человека (на октябрь 2013 года)

5. Содержание

Проведение изучения отходов искусственного происхождения на побережье, лекции об охране окружающей среды морских акваторий, изготовление поделок из прибрежного мусора.

(1) Организаторы и участники

Организаторы: Художественный музей Тонами, Ассоциация содействия культуре г. Тонами, Центра экологического сотрудничества в регионе Японского моря

Участники: Школьники начальных классов и их родители

(2) Содержание мастер-класса

- 1) Изучение отходов искусственного происхождения
(1.5 часа)
- 2) Лекция о морском мусоре (30 мин)
- 3) Изготовление поделок из прибрежного мусора
(2.5 часа)



6. Результаты и перспективы

- В этом году с июля по октябрь было проведено 18 мастер-классов (в том числе в Приморском крае в г. Владивостоке и г. Находке), в которых приняло участие 420 человек.
- После приобретения опыта планируется начать проводить такие мероприятия и зарубежом в региональных администрациях региона СВА.

IV Обмен мнениями

- Вопросы
- Обмен мнениями
- Обобщение

