



1 мая 2007г.

➤ **Образовательная Программа по Стихийным Бедствиям была проведена в районе Голл, Шри-Ланка**

Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) и Южный Провинциальный Отдел Образования Шри-Ланка при поддержке Американского Агентства Международного Развития (USAID) провели образовательную программу по стихийным бедствиям в районе Голл, Шри-Ланка. Основной целью программы было информировать штат школ о различных типах стихийных бедствий и о важности снижения риска стихийных бедствий.

Программа проходила по следующему плану:

- (1) Первое Собрание, посвящённое Развитию Обучающего Курса по Стихийным Бедствиям;
- (2) Районный Семинар (Обучение Обучающих);
- (3) Введение уроков пилотирования (15-ю пилотными школами);
- (4) Второе Собрание, посвящённое Развитию Обучающего Курса по Стихийным Бедствиям.

В ходе Первого Собрания ADRC совместно с официальными представителями Отдела Образования и экспертами по образованию в области стихийных бедствий из Шри-Ланка и Японии обсуждали каким должно быть образование по стихийным бедствиям в районе Голл. Затем ADRC провёл Районный Семинар для четырёх директоров и учителей из пятнадцати школ пилотажа. В ходе семинара участники получили информацию о том, как осуществлять образование по стихийным бедствиям в школах и как развивать систему образования по стихийным бедствиям в районе Голл в целом.



После прохождения трёхдневной стажировки, учителя из школ пилотажа провели уроки в своих школах. В уроках, организованных в каждой школе пилотажа участвовало по два учителя из 422 средних школ района Голл. Учителя, участвовавшие в этих уроках, передали полученные знания коллегам. Таким образом, 564 учителя получили уроки пилотажа, проходившие с 7 по 15 февраля 2007 года. Учащиеся школ пилотажа в свою очередь проявили большой интерес к проблеме стихийных бедствий.

Второе Собрание проходило 26-27 марта с целью подведения основных итогов Программы. Во втором Собрании приняло участие 67 представителей из 15-ти школ пилотажа, Южного Провинциального Отдела Образования, эксперты по стихийным бедствиям из Шри-Ланка и Японии. В ходе Второго Собрания работники школ пилотажа выступили с конкретными предложениями и годовыми планами по повышению эффективности и расширению рамок системы образования по стихийным бедствиям в своих школах и в дивизионах этих школ. Директора дивизионов и территориальных округов района Голл также предоставили планы действий по поддержке реализации планов, принятых школами пилотажа. Одним из результатов программы стало решение Южного Провинциального Отдела Образования объявить во всех школах района Голл первую неделю июня «Неделей Образования по Стихийным Бедствиям».

Ожидается, что реализация вышеупомянутых планов действий поможет развитию и улучшению системы образования по стихийным бедствиям в районе Голл, а также в Южной Провинции, а также ознаменует своеобразное достижение системы образования по стихийным бедствиям в целом. Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к г-же Маки Ёсида по адресу: (yoshida@adrc.or.jp).



ADRC Обзор

Выпуск 161

Новости за месяц Азиатского Центра
Снижения Риска Стихийных
Бедствий (АЦСРСБ)

1 мая 2007г.

- **Знакомство со штатом ADRC №27**
- **Старший научный исследователь Сюей Танака**

До перевода на должность старшего научного исследователя ADRC в апреле 2007 года я работал при



Префектурном Управлении Хёго. В мои основные обязанности входили развитие, использование и планирование охраны порта, а также развитие прибрежных территорий.

Одним из трагических воспоминаний, связанных с префектурой Хёго, является для меня Великое Землетрясение Хансин-Авадзи. В то время я работал в Портовом Отделе, и принимал участие в оценке размеров ущерба и в создании «Плана Восстановления Порта Хёго». После этого я был переведён из Портового Дивизиона, вновь вернувшись туда через десять лет и проработав в Дивизионе до марта этого года. Ощутимый прогресс в области восстановления был сделан за эту декаду. Одним из ценных выводов, сделанных в ходе оценки ущерба стало признание необходимости подготовки к стихийным бедствиям и разработки плана восстановления от возможного стихийного бедствия до того как оно произойдёт. Мнения экспертов относительно вышеприведённого вывода расходятся, однако утверждение, что «знания о стихийных бедствиях помогут снизить их риск» неоспоримо.

Пользуясь случаем, хотелось бы выразить свою искреннюю признательность Азиатскому Центру Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) о предоставлении мне возможности внести свой посильный вклад в эту важную деятельность по борьбе со стихийными бедствиями.

If you have comments or questions regarding this newsletter, please contact the ADRC.

Published by : Asian Disaster Reduction Center (ADRC)

Hitomiraikan 5F, 1-5-2, Wakinohamakaigan-dori, Chuo-ku, Kobe
651-0073, JAPAN E-mail: editor@adrc.or.jp Phone: +81-78-262-5540