

Исследование состояния окружающей среды и живого мира песчаного побережья Синду-ри, зарегистрированного как государственный памятник природы №431.

1 Региональная администрация

Провинция Чумчоннам.

2 Докладчик, место учебы докладчика.

Ли Гун Ёнг, Джо Ви Санг, Научный кружок Хетами средней школы Таэан.

3 Название доклада

Исследование состояния окружающей среды и живого мира песчаного побережья Синду-ри, зарегистрированного как государственный памятник природы №431.

4 Период проведения работ.

Май 2005г – июнь 2007г

5 Место проведения работ.

Провинция Чумчоннам, Таэан гун, Вонбук-мён, песчаное побережье Синду-ри.

6 Количество участников.

1) 2005г: 17чел

2) 2006г: 19чел

3) 2007г: 23чел

7 Причина проведения данного вида работ.

1) Научный кружок Хетами средней школы Таэан был создан в 2005г. Сраз после создания кружка, ребята приняли участие в экологическом онлайн-конкурсе, организуемом научно-культурным NGO. Были проведены исследования приливов, беседы с местными учеными.

2) В 2006г, научный кружок Хетами принял участие во всекорейском конкурсе докладов, на котором был сделан доклад о деятельности по исследованию состояния окружающей среды и живого мира песчаного побережья Синду-ри, зарегистрированного как государственный памятник природы №431.

8 Тезисы доклада.

Предмет	Содержание
Особенности песчаного побережья	Климат, географические особенности, использование песка.
	Особенности живой природы (животные, растения, состав, ареал распространения)
	Особенности живой природы болота Туунг, расположенного на территории песчаного побережья.
Исследования	Особенности организации муравьиных гнезд, исследование муравьиных гнезд.
Сохранение окружающей среды	Примеры организации природоохранных мероприятий в Хетами.