

**Международный детский симпозиум по проблемам экологии региона
Северо-Восточной Азии.
(Впечатления участников).**

○Россия, Приморский край.

В настоящее время проблемы экологии, а в частности загрязнение водных ресурсов, являются актуальными для всего человечества. Все силы нужно объединять для решения этой экологической проблемы, и то, что к охране и бережению природы привлекаются дети с раннего возраста, это очень хорошо.

А детский симпозиум объединил детей четырех стран (России, Южной Кореи, Японии и Китая) для обсуждения глобальных и региональных проблем.

Здесь юные экологи выступали с докладами и высказывали свои мысли для решения этих важных вопросов.

Еще с помощью симпозиума я обрела множество друзей из разных стран, с которыми и обсуждала интересующие меня вопросы.

Я считаю, что такие встречи для дискуссий нужно проводить как можно чаще, чтобы подрастающее поколение могло в будущем бороться с проблемами экологии.

○Россия, Приморский край.

В этом году мне удалось побывать на детском симпозиуме, по проблемам воды в Юго-Восточной Азии, который проходил в Южной Кореи. Сюда съехались школьники четырех стран, России, Кореи, Китая и Японии. Нас привезли в дом молодежи города Болёна, сюда ребята приезжают что бы отдохнуть вместе на каникулах.

Мне очень понравилась организация этого мероприятия. Нам читали интересные лекции, дискуссии, показывали опыты, проводили совместную работу школьников всех стран. Кроме этого у нас было время для отдыха и развлечений, мы могли пообщаться со своими новыми друзьями, узнать больше о них и их странах.

Со своим переводчиком мы свободно гуляли по городу и его достопримечательным местам. Расспрашивали о культуре, традициях и обо всем, что было нам интересно. Так же нас возили на экскурсию в музей угля, в «Ванны холодных ветров» (грибная ферма), на мусорный полигон. На этом полигоне нам рассказали, как уничтожается мусор, и что делают с землей для того, чтобы она не

пустовала (строят спортивные комплексы, сады, детские игровые площадки). В музее угля мы могли посмотреть на поэтапное развитие угольной промышленности в Корее. Нам рассказали о технологии, оборудовании добычи угля. На грибной ферме пробовали сок из грибов, смотрели, как их выращивают.

Наше расписание дня было очень плотное и нам некогда было скучать. Хотелось бы, что бы такие мероприятия устраивали чаще и на более долгий срок. Мне очень все понравилось, теперь у меня есть новые друзья с других стран. Желаю и другим ребятам посетить такие мероприятия, это очень интересно. Большое спасибо организаторам этого симпозиума.

○ **Китай, провинция Цзянсу.**

В Международном симпозиуме приняли участие школьники из Китая, Кореи, Японии и России, все вместе мы обменялись информацией относительно мер, предпринимаемых нами для сохранения окружающей среды водных ресурсов в наших регионах. В ходе работы Симпозиума мы приняли участие в практических занятиях, научились делать простые замеры качества вод, прослушали лекции специалистов по теме «Охрана водных ресурсов», благодаря чему смогли повысить уровень знаний в области сохранения водных ресурсов. Не смотря на то, что период работы Симпозиума был очень коротким, мы смогли получить большой объем информации и массу новых впечатлений. Приняв участие в работе Симпозиума мы не только узнали много нового и полезного относительно способов охраны водных ресурсов, но и смогли осознать всю важность и необходимость их охраны.

Я живу в городе Квиндонг провинции Цзянсу. Город Квиндонг находится в низовье реки Янцзы, северо-восточная часть города расположена на побережье Желтого моря, по южной территории города протекает река Янцзы. Таким образом, город с трех сторон окружен водоемами и имеет форму полуострова. Жизнь города очень тесно связана с водой, жители города с детства воспитываются в окружении водоемов и должны относиться к воде с большим уважением. Я тоже считаю себя ответственным за сохранность водных ресурсов моего региона для будущих поколений, так как я родился и вырос рядом с водой. Как один из участников Международного детского симпозиума по проблемам экологии региона Северо-Восточной Азии, я считаю своим долгом принимать активное участие в различных мероприятиях в области сохранения водных ресурсов, для того, чтобы применить на практике полученные в ходе участия в Симпозиуме знания. Начав в первую очередь с себя, в последствие я хотел бы собрать как можно большее

количество школьников для участия и организации Изучения выброшенных волнами отходов на окрестных побережьях и привлечь таким образом внимание местных жителей к актуальности проблем охраны окружающей среды. Кроме того, я стараюсь донести до людей вокруг меня всю важность сохранения окружающей среды и таким образом способствовать охране водных ресурсов.

21 век объявлен полным надежд Зеленым столетием. Сохранение окружающей среды – общая задача всего человечества. Я верю, что объединив наши усилия, мы сможем сохранить прозрачные воды наших водоемов и синее небо над нами.

○ **Китай, провинция Шандонг.**

В этом году, во время летних каникул, в качестве представителя провинции Шандонг КНР, мне довелось принять участие в работе Международного детского симпозиума по проблемам экологии региона Северо-Восточной Азии, проходившего в Южной Корее. В Международном симпозиуме приняли участие школьники из 4 стран: Китая, Кореи, Японии и России, кроме того, что мы провели активный обмен информацией относительно мер, предпринимаемых нами для сохранения окружающей среды водных ресурсов в наших регионах, мы еще смогли лучше узнать друг-друга и приобрести новых друзей. Нас свозили на экскурсию на мусорный полигон и в Музей угля, также мы приняли участие в дружеских вечерах. В результате участия в данных мероприятиях, мы смогли определить для себя общую приоритетную задачу на ближайшее будущее: «Относиться бережно к окружающей среде морских акваторий и охранять ресурсы живой природы».

Я живу в городе Янтай провинции Шандонг. Янтай – очень красивый приморский город, о котором я всегда думаю с городостью. Однако, наблюдая за тем, что когда-то чистая морская вода в окрестностях города постепенно становится все более и более грязной, я все больше сожалею об этом. Вслед за быстрым ростом экономики и сельского хозяйства, а также резким приростом населения, состояние богатых природных ресурсов приморского региона резко ухудшилось, кроме того, положение усугубляется расширением освоения приморских территорий и увеличением количества рыбоводческих ферм. Я принимал участие в Изучении выброшенных волнами отходов на побережьях Японского и Желтого морей 2003 года и считаю, что данное изучение очень важно. Всего в Изучении приняло участие 198 человек, мы собрали 663 единицы мусора 8 видов. Из них больше всего было собрано пластикового мусора, пенополистилена и стеклянных осколков.

Все мы выросли рядом с морем, море воспитывало нас. Поэтому для нас, в руках которых будущее страны, сохранение окружающей среды морских акваторий

является одной из главных задач. Мы должны совершенствовать свои знания в области охраны окружающей среды и передавать их людям вокруг нас, оказывать на них влияние. Мы планируем и далее принимать участие в различных практических общественных мероприятиях с целью повышения собственного уровня экологического образования. Кроме того, заметив, что кто-то наносит вред окружающей среде, мы будем решительно пресекать такие действия.

Период работы Симпозиума был очень коротким, но, несмотря на это, значимость этого мероприятия велика. Я никогда не забуду это событие в своей жизни. К сожалению, дети разных стран не могут все вместе принять участие в мероприятиях по сохранению окружающей среды, но имея общие цели и ставя перед собой сходные задачи, мы в состоянии добиться многого.

○ **Китай, провинция Шандонг.**

Симпозиум, в котором я принял участие, длился всего 2 дня – это очень малый отрезок времени, но даже за такой короткий период мы смогли узнать много нового в области охраны окружающей среды. Я хотел бы поделиться своими впечатлениями.

В первый день, после обеда, мы изучали способы замеров прозрачности вод. Я никогда не участвовал в подобных мероприятиях. До сих пор я даже точно не представлял себе значение таких экологических терминов как COD и PH, но, внимательно прослушав объяснения специалистов из Японии, я теперь знаю и могу объяснить их значение. Опыты были очень простыми и содержательными. Информация, которую мы получили от участия в опытах, практически недоступна ни в повседневной жизни, ни на уроках природоведения в школе, очень мало ее и в сети интернет, поэтому знания, полученные нами в ходе этих практических занятий, очень ценны. На меня этот семинар произвел глубокое впечатление, которое останется на долгое время.

Очень содержательными были работы по очистке побережий. Не смотря на то, что побережье было очень чистым и мусора мы собрали очень мало, я смог в полной мере оценить разрушительное влияние различных видов деятельности человека на состояние окружающей среды.

Как выразился ответственный за уборку побережья: «море – общее достояние человечества и морская окружающая среда тесно связана с жизнью людей». В день проведения уборки побережий я узнал, что на побережьях обычно собирается очень много мусора. Весь этот мусор бросают на побережье не единицы, а достаточно большое количество людей. Я особенно остро почувствовал, что

сохранение окружающей среды начинается с повседневного быта и непосредственно касается всех и каждого.

Во второй день работы Симпозиума мы узнали много полезной информации о природных водных ресурсах. Я впервые узнал о результатах исследований на предмет нехватки пресной воды в моей стране, в результате наводнения на реке Янцзы и падения уровня воды в реке Хуанхе. В последнее время, в нашей стране принимаются активные меры по защите от эрозии почв, кроме того, ведутся реконструкционные работы на плотине Хяо Ланг Ди на реке Хуанхе и строительные работы по прокладыванию водопроводных линий с южных регионов в северные, благодаря чему в последнее время удалось немного смягчить ситуацию с нехваткой пресной воды в северных регионах. В моем родном городе Жинан, благодаря взаимодействию муниципальных властей и жителей города, уровень подземных вод поднялся до отметки 29.42 метра.

2 дня работы Симпозиума пролетели незаметно, но я до сих пор вспоминаю их так, как будто это было вчера. На Симпозиуме мне удалось не только повысить свой уровень знаний в области сохранения окружающей среды, но и познакомиться и подружиться со школьниками из других стран. Для меня это были очень содержательные дни. Я очень благодарен организаторам Симпозиума за предоставленную мне возможность принять в нем участие.

○Япония, префектура Ниигата.

Прежде всего, я хотел бы поблагодарить организаторов Симпозиума за предоставленную мне возможность принять в нем участие.

Я совсем не волновался за свой доклад, прежде всего потому, что я никогда не встречался с людьми, перед которыми выступал, кроме того я считал, что раз между нами есть языковой барьер и мы общаемся через переводчиков, не произойдет ничего страшного если я где-то запнусь или ошибусь. Все мои предположения оказались верны. К тому же, по ходу написания доклада у меня было время, чтобы еще раз осмыслить результаты своей работы и утвердиться в мнении о том, что я живу в регионе с прекрасными природными условиями. Благодаря докладам остальных участников Симпозиума мне удалось увидеть природные условия других стран и почувствовать, что решение задачи по их сохранению находится в наших руках. Из дня в день наблюдая вокруг себя одно и тоже начинаешь мыслить однобоко, таким образом, Симпозиум помог мне расширить кругозор. Особенно глубокое впечатление на меня произвели слова: «Поставить бутылку с водопроводной водой в холодильник для охлаждения, а не спускать воду из-под

крана, ожидая пока она достаточно охладится», как один из способов экономии воды. В результате, я смог понять, что для решения такой глобальной задачи как экономия воды достаточно, чтобы каждый из нас приложил усилия и начал «экономить понемногу».

Самым веселым мероприятием было Изучение выброшенных волнами отходов. Я никогда не участвовал в подобных мероприятиях, более того, даже не знал, что подобные изучения проводятся, поэтому опыт участия в Изучении стал для меня очень полезным. Побережья Японии очень грязные, поэтому я считаю, что такие мероприятия необходимо проводить вместе с уборкой побережий.

На дружеской вечеринке я впервые ощутил насколько японцы застенчивы. Когда ведущий попросил кого-нибудь из японских ребят подойти к сцене, никто из нас, и я в том числе, так и не сделал шага вперед. По сравнению с нами ребята из Южной Кореи и России активно участвовали во всех мероприятиях вечера и им было действительно весело. Благодаря им я совершенно забыл о таком привычном для японца ощущении, что прежде чем что-то сделать надо подумать: «А что на это скажут окружающие?». Осмыслив все это, я пришел к выводу, что живущие постоянно «оглядываясь» на мнение окружающих японцы психологически еще очень «малы» по сравнению с жителями других стран.

Я еще очень много мог бы написать о своих впечатлениях. Каждый день был для меня действительно интересен. Кроме того, благодаря этой поездке я почувствовал, что стал взрослее. Стал взрослее – в смысле, что мне удалось раскрыть в себе новые стороны характера, которые я не видел до сих пор. Я почувствовал в себе силы сделать наконец то, что до сих пор я не сделал, забросил на полпути, просто ленился делать, почувствовал, что могу разговаривать на равных с людьми, с которыми раньше даже боялся заговорить. Считаю, что все это благодаря участию в Симпозиуме, который, кроме основной своей задачи, имел для меня такой неожиданный эффект.

○Япония, префектура Тояма.

21, 22 августа в Южной Корее, при участии детей из 4 стран – Японии, Южной Кореи, Китая и России, прошел Международный детский симпозиум по проблемам экологии региона Северо-Восточной Азии 2004 года. Я принял участие в работе Симпозиума в качестве представителя от префектуры Тояма. По пути в Южную Корею, в самолете, меня не покидало чувство беспокойства о том, как пройдет мое участие в работе Симпозиума.

Среди докладов участников Симпозиума наиболее яркое впечатление у меня

вызвал доклад представительницы России «Охрана популяции лотоса в Приморском крае». Ребята из Приморского края прилагают всевозможные усилия для защиты популяции лотоса – растения, которое очень чутко реагирует на малейшие изменения окружающей среды и, в результате, часто гибнет. Узнав, что в будущем, ребята планируют начать искусственное разведение лотоса, я подумал, что эта работа очень тесно перекликается с проводимыми в нашей школе мероприятиями по мезотанию биотопов для разведения светляков. Узнав, что в такой далекой от нас России ребята пытаются сохранить окружающую среду такими же способами и методами, я еще больше утвердился в мыслях о необходимости сохранять и заново восстанавливать находящиеся под угрозой исчезновения биосистемы.

На дружеском вечере мы играли в традиционные корейские игры и танцевали, а также познакомились с другими ребятами и приобрели много новых друзей. Особенно хорошо мне удалось пообщаться с сидевшим рядом мальчиком из Южной Кореи, надеюсь нам удастся закрепить нашу дружбу путем переписки.

Я хотел бы поблагодарить Центр экологического сотрудничества стран региона Японского моря, учителей, сопровождавших нас, за предоставленную мне возможность принять участие в работе Симпозиума. Я думаю, что у меня будет еще не мало шансов применить полученные в ходе работы Симпозиума знания на практике.

○Япония, префектура Тосяма.

Благодаря участию в работе Симпозиума, прослушав доклады участников, лекцию профессора Каваками, мне удалось больше узнать об экологических проблемах, расширить свой кругозор в этой области и более серьезно задуматься о путях их решения.

В докладах участников было несколько моментов, которые меня потрясли. Во-первых, все участники были едины в своем стремлении поддержать существующий уровень окружающей среды путем изучения и сравнения уровней рН, COD итд и создать вокруг себя более пригодную для существования, безопасную экологическую среду, однако мнения участников относительно путей решения данных вопросов были различны. Далее, меня поразило тот факт, что несмотря на такое обилие мнений участников, мы в итоге пришли к одним и тем же выводам: «Необходимо организовать необременительный для окружающей среды быт» и «Необходимо повысить сознание окружающих относительно важности сохранения окружающей среды». Я считаю, что каждый из нас когда-либо задумывался над

этими вопросами. На первый взгляд, они звучат очень просто, но их выполнение, на самом деле, является очень сложной задачей.

Сейчас, когда все мы привыкли к различным бытовым удобствам, «быт без использования бытовой химии, автомобилей, бытовой техники в целях сохранения окружающей среды» может показаться невозможной, но выполняя такие простые вещи, о которых говорилось в докладах «Экономия воды» и «Мероприятия и сохранение водных ресурсов», можно далеко продвинуться в решении данных проблем без радикальных изменений в повседневной жизни. С другой стороны, в одиночку проблемы не решить, поэтому эффект от таких мер будет гораздо больше, если каждый из нас расскажет о них своим родителям, родственникам, друзьям, соседям – думаю, что они не откажутся соблюдать эти простые правила. Таким образом, мы все сможем сделать один шаг в сторону организации необременительного для окружающей среды быта, а также, в результате донесения информации до большего количества людей, многие из них, если даже и не смогут выполнять все сразу, когда-нибудь обязательно воспользуются полученными знаниями.

В ходе работы Симпозиума я получил не только большой объем знаний в области экологии, но и научился выделять рациональное из мнений участников в процессе обсуждения каждой темы, а также видеть безграничные возможности в путях решения проблем итд.

Я считаю, что благодаря участию в работе Симпозиума мне удалось повысить свой уровень знаний относительно проблем окружающей среды. Полученный опыт и знания я хотел бы обязательно использовать в дальнейшем в целях улучшения состояния окружающей среды.

○Япония, префектура Исикава.

Летом этого года я принял участие в работе Международного детского симпозиума по проблемам экологии региона Северо-Восточной Азии.

В своих докладах участники Симпозиума рассказывали о своей деятельности в области сохранения окружающей среды. Из доклада представителя средней школы Наката префектуры Тояма я узнал, что ребята давно занимаются созданием биотопов, которые может посетить любой желающий, – пруд Сато но Идзуми и Проток светлячков, и даже преуспели в искусственном разведении в этих водоемах живых организмов. Я отнесся к этому с большим уважением, потому как сам участвую в различных экологических проектах нашего региона и мне тем более приятно было узнать, что рядом есть школа, в которой проводятся

конкретные природоохранные мероприятия.

В ходе практических работ Симпозума было проведено совместное Изучение выброшенных волнами отходов искусственного происхождения. Как и предполагалось, на одном из самых популярных пляжей Южной Кореи с очень высокой посещаемостью было действительно много мусора, но, тем не менее, он был гораздо чище японских побережий и я подумал, что японские побережья действительно очень и очень грязные. Наш организатор тогда сказал: «Все мы относимся бережно к своим вещам. Море – тоже наше общее достояние. Так давайте все вместе относиться к нему бережно!». Тогда я подумал, что раз море – наша общая собственность, то оно является и моей собственностью, если каждый из нас будет беречь море как свою собственность, мы не будем его загрязнять и сохраним его чистым.

В отношении водных ресурсов – Япония и Россия имеют очень богатые водные ресурсы, а вот в некоторых регионах Китая проблема нехватки питьевой воды стоит очень остро. Кроме того, вода (так называемая «промежуточная») нужна для производства продуктов питания на экспорт, особенно это актуально для Японии, которая вместе с основной массой продуктов питания (овощи итд), импортируемой из Китая, импортирует в том числе и воду. Таким образом вода имеет свой кругооборот и, если на каком-то участке цепи произойдет загрязнение – загрязнится вся вода в цепочке.

Приняв участие в работе Симпозиума, я узнал много нового для себя. Проблемы экологии являются не только проблемами Японии, а актуальны для всего мира. Одной из наиболее острых проблем для всей планеты сейчас является проблема глобального потепления. В списке стран с самым высоким уровнем выбросов CO_2 в мире, на 4 месте стоит Япония. Для решения этой проблемы, в целях снижения уровня углекислого газа на верандах и крышах домов разбиваются палисадники и зеленые зоны, постоянно звучат просьбы ограничить использование бытовых электроприборов в семьях, просьбы не использовать автомобили для передвижения на короткие расстояния, итд. Я надеюсь, что еще не поздно повысить сознательное отношение окружающих к проблемам экологии.

○ Южная Корея, провинция Чунчоннамдо.

Когда меня утвердили в составе участников Симпозиума я был совсем этому не рад. Все участники будут из разных стран, а иностранных языков я не знаю, кроме того, я думал, что в результате различных политических проблем между нашими странами, могло возникнуть недопонимание. К счастью, с момента начала работы

Симпозиума, я понял, что все мои опасения были необоснованными. Благодаря нашей общей заботе о сохранении окружающей среды мы смогли стать единым целым.

В первый день работы Симпозиума мы заслушали доклады о проблемах окружающей среды в странах участников. Не смотря на то, что у нас разное гражданство и мы говорим на разных языках, наше отношение к окружающей среде и необходимости ее сохранения было единым. После обеда мы применяли на практике знания, полученные в первой части Симпозиума. Путем проведения Изучения выброшенных волнами отходов на побережье выяснили, что море загрязнено, а для решения этой проблемы необходимо, чтобы в сознании отдыхающих прочно закрепилась мысль о том, что собственный мусор нужно уносить с собой и выбрасывать в специально отведенных местах, а не бросать где попало. Замеры проб воды очень заинтересовали меня, потому что в школе таких опытов не делают. Вечером того же дня был дружеский вечер, во время которого мне удалось подружиться с ребятами из других стран. После вечера я пригласил моих новых японских друзей ко мне в комнату и мы долго разговаривали.

Благодаря участию в Симпозиуме я многое понял. Не смотря на разное гражданство, разные языки и цвет кожи, все участники Симпозиума были едины во мнении, что «Мы должны бережно отнестись к окружающей среде и передать ее в целостности и сохранности следующему поколению». Я, в свою очередь, надеюсь, что международный обмен между нашими странами никогда не прервется и следующий Симпозиум будет еще более результативным.

Симпозиум, в котором я принял участие, стал для меня хорошим опытом и навсегда останется в моей памяти.

○ Южная Корея, провинция Чунчоннамдо.

На Симпозиум съехались ребята из 4 стран региона Северо-Восточной Азии, с целью обсудить проблемы окружающей среды в регионе. Мы подготовили доклады, в которых говорилось о нашей деятельности в области сохранения окружающей среды и наглядные материалы по теме Экологическое планирование быта.

Закончив свои доклады, мы с интересом слушали доклады других ребят. Все их доклады были очень интересными. Например, о способах сохранения водных ресурсов мы знали, в основном, из скудных материалов в сети интернет, а ребята из других стран потратили от месяца до 2 лет, чтобы провести соответствующие исследования и сделать выводы, которые они и отразили в своих докладах.

После заслушивания докладов, во второй половине дня, мы занимались

замерами прозрачности вод, COD, pH. COD, pH мы измеряли при помощи готовых тестов, которые были просты в употреблении даже для нас. Затем мы пошли на пляж Дедзён, где было проведено изучение выброшенных волнами отходов. Среди собранных нами отходов было много мусора, выброшенного отдыхающими, а также много отходов, приплывших с соседних территорий и выброшенных на берег волнами. Я подумал, что проблема сохранения чистоты моря – общая проблема для всех стран его окружающих. Чтобы сохранить окружающую среду не только своего региона, но и всех 4 стран, необходимо с самого начала охранять ее и заботиться о ней.

После ужина нас ждали всевозможные развлечения – танцы, песни, игры итд. За это время мне удалось подружиться со многими ребятами, вечером мы долго беседовали с японскими ребятами и кидались подушками.

Благодаря участию в Симпозиуме, я понял какую важную роль в нашей жизни играет окружающая среда и смог познакомиться, подружиться и пообщаться с ребятами из разных стран региона Северо-Восточной Азии. Я считаю, что теперь я обязан сохранить в себе стремление к охране окружающей среды.

○ Южная Корея, провинция Чунчоннамдо.

Когда мне сказали, что я утвержден в составе участников Международного экологического симпозиума, в котором будут принимать участие ребята из 4 стран, я очень обрадовался и, в тоже время очень беспокоился, так как для меня это был первый опыт участия в подобном мероприятии.

У же в процессе сбора материалов для своего доклада мне удалось узнать много нового об окружающей среде, загрязнении водных ресурсов и понять, насколько сильно страдает окружающая нас среда от вмешательства человека.

В первый день, уняв свое беспокойство, я отправился к месту проведения Симпозиума.

На следующий день, за завтраком, я увидел участников из других стран – вчера их не было. Меня они очень заинтересовали и я подумал, что с ними будет интересно пообщаться. После обмена приветствиями подошло время моего доклада. Я очень сильно волновался и после окончания почувствовал, что сильно вспотел.

Во второй половине дня мы учились делать замеры качества вод. В школе нам такие опыты не показывают, поэтому мне было очень интересно. COD, pH мы измеряли при помощи готовых тестов, очень простых в употреблении.

Затем мы проводили Изучение выброшенных волнами отходов на побережье. После ужина был организован дружеский вечер, во время которого мы смогли

поближе познакомиться и пообщаться с нашими зарубежными друзьями.

В первой половине третьего дня была проведена конференция, после которой мы отправились на осмотр достопримечательностей – Музея угля и грибной фермы. Я никогда не был на этих объектах, поэтому мне тоже было интересно посмотреть их.

3 дня и 4 ночи – очень маленький срок, однако даже за такое короткое время мне удалось многому научиться и узнать много нового. Что я хотел бы изменить – внести больше практических занятий в программу вместо конференции и дружеский вечер провести в первый день. Я приложу все усилия, чтобы принять участие в подобном мероприятии, если у меня еще будет такая возможность.

○ Южная Корея, провинция Канвондо.

Я приехал на Симпозиум из города Чунчон провинции Канвондо, потратив на дорогу целых 5 часов. После того как мы приехали, в нашу комнату вдруг вошло большое количество корейских ребят. Сначала я разволновался и почувствовал себя скованно, но, со временем, скованность прошла, мы перезнакомились и долго разговаривали.

В ходе работы Симпозиума мы обсуждали проблемы окружающей среды, поэтому участие в работе Симпозиума стало для меня хорошим опытом – я стал лучше разбираться в проблемах природной окружающей среды. Кроме того, побывав на пляже и собрав мусор, я понял какие отходы искусственного происхождения выбрасывает море. На первый взгляд побережье казалось очень чистым, однако, после завершения сбора мусора, оценив его количество, я понял, что это не так. Подобный мусор дрейфует и попадает на побережья других стран, загрязняя их водные ресурсы... Таким образом, можно сказать, что бросая мусор с мыслью «Подумаешь, брошу один раз», мы наносим огромный вред всей планете. Благодаря этому ценнейшему опыту, полученному в ходе Изучения выброшенных волнами отходов, я принял решение никогда не проходить мимо брошенного мусора.

Сначала я не очень хотел ехать на Симпозиум, более того, я даже не представлял себе каким образом он будет проходить. Однако, приняв участие, за несколько дней его работы, я обрел новых друзей и смог получить новые знания в области сохранения окружающей среды. Симпозиум стал для меня хорошей предпосылкой для осознания всей важности окружающей среды для человека. 2 дня участия в Симпозиуме были для меня очень содержательными.