



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
В Г. УСТЬ-ИЛИМСКЕ
(филиал ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске)

РАССМОТРЕНО
Учебно-методическим советом
Протокол № 1
от « 15 » января 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор

Г.В. Березовская
« 10 » января 2021 г.



Образовательно-просветительская программа по созданию
«модельной территории» экологической культуры
в Филиале «Байкальского государственного университета»
в городе Усть-Илимске

Усть-Илимск, 2021

АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОГРАММЫ

В России тема экологии, защиты окружающей среды становится все более важной, что подтверждается внесением ряда серьезных изменений в законодательную базу, связанную с процессом обращения с отходами и охраной окружающей среды в целом. Главным аспектом в решении экологических проблем страны является экологическое сознание и экологическая культура населения. Многие учреждения и организации задумываются о вопросах своей экологической ответственности и необходимости эко-просвещения. Основной путь выхода из экологического кризиса – перестройка всего уклада человеческой жизни, повышение ценности природы, изменение социальной и экономической политики.

Вопрос повышения экологической сознательности населения касается и образовательных учреждений. Высшие учебные заведения как образовательные учреждения, являющиеся хранителями фундаментальных ценностей, основным источником пополнения высококвалифицированных кадров, имеющие уникальные ресурсы для решения масштабных, комплексных междисциплинарных проблем, играют непосредственную роль в повышении уровня экологической культуры.

Ведущие мировые университеты на протяжении многих лет реализуют концепцию Green Campus («Зеленый университет»), которая предполагает внедрение экологических практик в вузе и повышение уровня экологической культуры студентов, сотрудников, включает в себя проведение эко-акций и эко-фестивалей, организацию системы раздельного сбора отходов, повышение энергоэффективности, внедрение экологических образовательных программ, благоустройство территории и другие мероприятия.

Российские вузы в последние годы также активно включаются в процесс и начинают проводить более динамичную работу в области повышения экологической культуры, а также снижения экологической нагрузки университета на окружающую среду. Согласно анализу опыта российских вузов, филиал Байкальского университета в г. Усть-Илимске одним из первых шагов на пути к повышению экологической культуры вуза, решил внедрять проект по раздельному сбору отходов (PCO).

Реализация системы PCO (раздельного сбора отходов) в вузе будет способствовать:

- 1) сокращению негативного воздействия учреждения на окружающую среду;
- 2) экономии природных ресурсов;

3) снижению расходов университета на вывоз мусора и утилизацию отходов;

4) формированию ответственного экологического поведения студентов и сотрудников филиала.

Цели программы:

- формирование бережного отношения к окружающей среде, построенное на базе экологического сознания;

- привлечение внимания к проблеме уменьшения биоразнообразия на Земле по вине человека;

- воспитание доброты и ответственного отношения к природе и к людям, которые живут рядом, к потомкам, которым нужно оставить Землю пригодной для полноценной жизни;

- реализация национального проекта «Экология» в рамках создания модельной экологической площадки.

Задачи программы:

- раскрытие сущности происходящих экологических катаклизмов, современных экологических проблем и сознание их актуальности, как для человечества, так и для каждого человека в отдельности;

- разнообразие форм работы со студентами с привлечением их к исследовательской деятельности, к прогнозированию последствий вмешательства человека в природу;

- организация практической деятельности студентов по изучению и оценке состояния окружающей среды;

- принятие личного участия студентов в решении экологических проблем (организация раздельного сбора мусора, разработка проектов, направленных на решение экологических проблем).

ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ПРОГРАММЫ

– принцип единства – мы все являемся частью природы;

– принцип признания, толерантности – мы представляем собой ценный вид, однако не более важный, чем другие: все живые существа, включая человека, имеют свою значимость;

– принцип уважения к природе – каждое живое существо имеет право на жизнь; наличие этого права не зависит от степени его полезности для нас;

– принцип сотрудничества – наша роль заключается в понимании и сотрудничестве с природой, а не в ее завоевании;

– принцип любви, заботы и радости – лучшее в жизни – не материальное;

– принцип охраны природы – недостойно человеку быть причиной преждевременного исчезновения видов, существующих в природе;

– принцип «Чти свои корни»: Земля без нас сможет существовать, а мы без нее – нет;

– принцип «Непосредственный опыт – лучший учитель»: чтобы любить и понимать природу и самого себя, необходимо затратить время на непосредственное познание, чувственное восприятие воздуха, воды, почвы, растений, животных и других компонентов природы, теоретического изучения Земли по книгам и телевизионным программам недостаточно;

– принцип «Люби свой край»: изучайте и любите природу своего края, живите в согласии с ней, ступайте по Земле с осторожностью.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

- аудитории филиала ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске;
- актовый зал филиала ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске;
- внешняя территория филиала ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске;
- библиотека и читальный зал филиала ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске;
- компьютерная и звуковая аппаратура для культурно-массовой работы;
- модельная установка «Очистка сточных вод»;
- оборудование для организации модельной площадки по разделному сбору твердых бытовых отходов.

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Сроки реализации: Экологическая программа рассчитана на 2021 – 2025 годы.

ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Этапы реализации программы

Этапы реализации	Сроки	Цели	Задачи
<i>Проектный этап</i>	Январь – март 2021	Разработка образовательно-просветительской программы по экологии	- изучение нормативно-правовой базы по вопросам экологии; - анализ материально-технической базы и педагогических условий реализации Программы
<i>Практический этап</i>	Январь 2021 – сентябрь	Реализация Программы	- корректировка содержания

	2025		Программы; - мониторинг реализации Программы
<i>Аналитический этап</i>	Октябрь – декабрь 2025	Анализ итогов реализации Программы	- обобщение результатов реализации Программы; - анализ затруднений в реализации Программы; - наглядное представление результатов реализации Программы (оформление экологического стенда); - планирование дальнейшей работы по нравственно-экологическому воспитанию студентов

ФОРМЫ РАБОТЫ

- студенческие конференции, семинары, круглые столы;
- ролевые игры, викторины, КВН, праздники;
- фотоконкурсы, фотовыставки, выставки плакатов, оформление стендов;
- экологические исследования;
- экологические акции.

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

- эколого-просветительская деятельность;
- создание и организация работы экологического объединения студентов филиала ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске;
- исследовательская работа;
- организация работы по формированию здорового образа жизни;
- практическая природоохранная деятельность.