

Положение об образовательной программе ЭКОПРОЕКТИРОВАНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения образовательной программы «Экопроектирование в образовательной среде» (далее – образовательная программа), ее методическое обеспечение.

1.2. Образовательная программа реализуется в дистанционном формате с 25 по 30 марта 2024 года на платформе Телеграм (чат).

1.3. В образовательной программе могут принять участие:

- учителя школьных организаций;
- педагоги организаций дополнительного образования;
- педагоги организаций среднего профессионального образования.

1.4. В образовательной программе могут принять участие участники из всех субъектов Российской Федерации.

1.5. Персональный состав участников образовательной программы утверждается Рабочей группой программы.

1.6. К участию в образовательной программе допускаются участники, являющиеся гражданами Российской Федерации.

1.7. Общее количество участников образовательной программы: без ограничений.

1.8. Участие в образовательной программе бесплатное.

1.9. Оператор образовательной программы – Зеленая лаборатория Центра образовательного инжиниринга ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет».

2. Цели и задачи образовательной программы

2.1. Цели образовательной программы:

1. повышение уровня экологической осведомленности педагогов;
2. развитие навыков экологического проектирования в образовательной среде;
4. обучение методам включения экологических аспектов в учебный процесс.

2.2. Задачи образовательной программы:

1. изучение основных принципов экологического проектирования;
2. ознакомление с современными методиками внедрения экологических аспектов в образовательную практику;
3. практические занятия по разработке и реализации экологических проектов в образовательной среде;
4. обмен опытом между педагогами и обсуждение лучших практик в области экологического проектирования;

5. оценка эффективности внедрения экологических проектов и разработка планов дальнейшего развития.

3. Порядок регистрации участников образовательной программы

3.1. Для участия в образовательной программе необходимо пройти регистрацию.

Ссылка на регистрационную [форму](#):

https://docs.google.com/forms/d/1IPymnUIH1V16qFz9_iFNJLmLvJzUcNx0cVi9o49OAxl/edit

Регистрация будет открыта с 18 по 26 марта (до 12 часов 00 минут) 2024 года.

3.2. После регистрации, в течение суток, участник получает на указанный при регистрации адрес электронной почты ссылку на платформу программы (телеграм-чат).

3.3. Оператор программы не несет ответственность за неверно указанные персональные данные при регистрации.

4. Аннотация результатов освоения образовательной программы

По результатам полного освоения программы:

1. поймет основных принципов экологического проектирования и его роли в образовательном процессе;
2. приобретет стартовые навыки разработки и реализации экологических проектов в рамках своей образовательной деятельности;
3. будет уметь интегрировать экологические аспекты в учебные планы и программы;
4. повысит уровень экологической грамотности;
5. повысит мотивацию и вдохновение для внедрения новых идей и подходов в свою образовательную практику;
8. научится оценивать эффективность внедрения экологических проектов и разработки стратегии дальнейшего развития в данной области.

5. Учебно-тематический план программы

Образовательная программа предусматривает:

- теоретические обзоры (в формате видеозаписей);
- практические работы (в формате онлайн разъяснения и дистанционной оценки с комментариями);
- итоговую работу (разработка паспорта экологического проекта с последующей презентацией и консультированием).

№ занятия	Тема занятия	Примерное количество астрономических часов
25.03 пн	1.Теоретический обзор. Основные принципы технологии проектирования экопроектов в образовательной среде	1
25.03 пн	2.Практическая работа. Решение кейсовых задач	1
26.03 вт	3.Теоретический обзор. Основы методологии проектирования экопроектов в образовательной среде	1

27.03 ср	4.Теоретический обзор. Инструменты и техники проектирования экопроектов в образовательной среде	1
27.03 ср	5.Практическая работа. Анализ существующих экологических проблем и возможных решений	1
28.03 чт	6. Теоретический обзор. Разработка концепции экологического проекта	1
29.03 пт	7. Теоретический обзор. Работа над деталями проекта: определение целей и декомпозиция задач	1
29.03 пт	8. Практическая работа. Формирование паспорта проекта	1
30.03 сб	9. Теоретический обзор. Подготовка презентации проекта	1
30.03 сб	Итоговый контроль. 10. Практическая работа. Презентация экопроектов участников программы. Обсуждение и консультирование	2
	<i>Количество часов на освоение занятий</i>	<i>11,0</i>
	<i>Количество часов на самостоятельную работу</i>	<i>5,0</i>
	<i>Итого часов по программе</i>	<i>16,0</i>

- в программе могут быть изменения.

6. Аттестация по программе

	Количество баллов:
текущий контроль	-
итоговый контроль	0-5
<i>Всего</i>	<i>5</i>

7. Условия программы

7.1. Участник приглашается на образовательную программу через регистрацию.

7.2. Участник имеет право отказаться от участия в образовательной программе.

7.3. После завершения программы участник получает на адрес электронной почты (указанный при регистрации) персональный электронный сертификат (при условии выполнения итоговой работы).

8. Контакты

8.1. Представитель Рабочей группы образовательной программы (учебная программа, методическое обеспечение, заявочная кампания):

Выходцев Александр Михайлович
 geoacademya@gmail.com
 +7(3467)377-000 (доб. 573)

8.3. Информация об образовательной программе размещена на сайте