



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Уральский государственный лесотехнический университет»
(УГЛТУ)

УТВЕРЖДЕНО
приказом УГЛТУ
от 07.02.2023 № 89-А

Положение

**О проведении индивидуального конкурса школьных
проектов озеленения пришкольных участков
«Школьный двор моей мечты»**

Екатеринбург 2023

1. Общие положения

1.1. Конкурс проектов озеленения пришкольных участков «Школьный двор моей мечты» (далее по тексту – конкурс) организуется центром развития школьных лесничеств Урала и кафедрой ландшафтного строительства ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет» (далее по тексту – УГЛТУ) совместно с Департаментом лесного хозяйства по Уральскому федеральному округу.

1.2. На Конкурс могут быть представлены проекты благоустройства и ландшафтного дизайна территорий пришкольных участков и внутренних помещений общеобразовательных учреждений.

1.3. В Конкурсе участвуют учащиеся 8-11 классов, выполнившие представляемую проектную работу. В качестве руководителей могут выступать педагоги общего и дополнительного образования, родители (законные представители), преподаватели и сотрудники высшей школы, специализированных организаций и др.

1.4. Рецензентами представленных на заочный этап Конкурса работ выступают преподаватели, сотрудники, аспиранты и магистранты кафедры Ландшафтного строительства УГЛТУ.

1.5. Вся актуальная информация о Конкурсе публикуется в группе ВКонтакте: <https://vk.com/schoolforestry>

2. Цель и задачи

2.1. Конкурс организуется и проводится с целью развития и совершенствования системы проектной деятельности обучающихся в образовательных организациях, популяризации научных знаний и развития интереса школьников к фундаментальным и прикладным наукам в области благоустройства и зеленого строительства.

2.2. Задачи Конкурса:

- поиск и отбор талантливых учащихся в области ландшафтной архитектуры и строительства;
- совершенствование дизайнерских и художественных навыков учащихся;
- общественное признание результатов ученической поисковой, проектной деятельности;
- профессиональная ориентация обучающихся в научной и прикладной деятельности, связанная с дисциплинами естественно-научного комплекса, дизайна и архитектуры.

3. Порядок организации и проведения конкурса

3.1. Конкурс состоит из заочного и очного этапов. В течение заочного этапа, участники представляют в электронном виде выполненные проекты на адрес оргкомитета конкурса. В течение этого времени участники могут обратиться за консультациями на кафедру ландшафтного строительства УГЛТУ по электронному адресу kaisernv@m.usfeu.ru и по номеру телефона 8-902-444-59-02 - заведующий кафедрой ландшафтного строительства - Кайзер Наталья Владимировна.

3.2. Экспертная комиссия, состоящая из преподавателей, сотрудников, аспирантов и магистрантов кафедры оценивает представленные проекты, рецензирует их и отбирает работы к защите на очном этапе конкурса.

Дата	Этапы	Содержание
1.02.2023- 28.02.2023	Заочный этап	Прием и Рецензирование поступивших работ. Консультирование специалистами кафедры
1.03.2023- 5.03.2023	Формирование рейтинговых списков	Определение лучших работ по результатам рецензирования. Отбор работ для очного участия в конкурсе. Определение номинаций.
6.03.2023	Информационный этап	Публикация списков участников очного этапа конкурса
20.03.2023	Очный этап	Очное представление работ школьников, вошедших в первую десятку рейтинговых списков (в случае невозможности личного участие – использование дистанционных технологий).

3.3. Работы, оформленные в соответствии с Приложением 1, принимаются до 28 февраля 2023 года по электронному адресу crsl@m.usfeu.ru (в формате .pdf и .jpeg), работы, отправленные позднее этого срока, не принимаются. Преобразовать имеющиеся документы в эти разрешения можно при помощи онлайн-конвертера.

3.4. Рецензирование работ проводится по критериям, указанным в Приложении 3. По результатам рецензирования работ участникам будут выданы заключения рецензентов.

3.5. 6 марта 2023 в группе Вконтакте (vk.com/schoolforestry) будут опубликованы списки участников, набравших максимальное количество баллов по результатам рецензирования и допущенных к участию в очном этапе Конкурса.

3.6. Регламент выступления участников на очном этапе Конкурса, включая защиту проектной работы (доклад, презентация, планы благоустройства), ответы участников на вопросы экспертов, не должен превышать в целом **15 минут**.

4. Время и место проведения очного этапа

4.1. Очный этап Конкурса состоится 20 марта 2023 года в 11:00 на базе Уральского государственного лесотехнического университета по адресу: г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 36 (УЛК-2). Проезд от ж/д вокзала на автобусе №65; от Южного автовокзала на автобусе №047; автобус №56, №24 до остановки «Лесопарк».

4.2. Иногородним участникам Конкурса возможно предоставление общежития для проживания. Стоимость проживания 1 койко-место в сутки составляет 400 руб.

4.3. Регистрация участников с 9-00 до 10-30 в холле УЛК-2.

4.4. Конкурсанты с удаленных территорий могут принять участие в очном этапе дистанционно. Ссылка будет выслана по итогам заочного этапа.

5. Подведение итогов конкурса

Итоги Конкурса определяются экспертной комиссией, в состав которой входят преподаватели, сотрудники, студенты и магистранты кафедры Ландшафтного строительства УГЛТУ.

Все участники заочного этапа Конкурса получают электронный сертификат участника.

Всем участникам очного этапа Конкурса вручают свидетельства участника,

Победителям конкурса вручаются дипломы за лучшую проектную работу и призы.

Данные награды дают возможность получения дополнительных баллов (портфолио абитуриента) при поступлении в УГЛТУ.

Адрес оргкомитета:

Сибирский тракт 35а, УГЛТУ, Центр развития школьных лесничеств Урала

e-mail: crsl@m.usfeu.ru

группа в ВК: <https://vk.com/schoolforestry>

Телефоны для справок:

8-922-102-66-14 – Капралов Анатолий Витальевич - Директор Центра развития школьных лесничеств Урала;

8-999-115-82-40 – Канина Полина Олеговна - документовед Центра развития школьных лесничеств Урала;

8-912-690-55-25 – Борс Валерия Константиновна – документовед Центра развития школьных лесничеств Урала.

Требования и содержание для оформления пояснительной записки

Пояснительная записка должна быть выполнена в формате Word и конвертирована в формат PDF при отправке. Текст должен быть напечатан шрифтом Times New Roman, размер шрифта 14, межстрочный интервал 1,5, поля: левое – 25 мм, правое – 10 мм, верхнее и нижнее – 20 мм; номера страниц арабские, выравнивание по ширине страницы снизу; номера ставятся, начиная с содержания, титульный лист считается, но не нумеруется.

Содержание:

1. Титульный лист: название работы; фамилия, имя и отчество автора полностью; класс, образовательное учреждение; фамилия, имя, отчество и должность руководителя проекта; год и город выполнения работы.

2. Оглавление: включает в себя все структурные части работы с нумерацией глав, подразделов, приложений.

3. Введение: дается краткое описание актуальности работы, а также цели и задачи.

4. Основная часть работы:

- административно-историческая справка; природно-климатические условия;
- анализ существующей планировки объекта и его площадь;
- авторские проектные решения (расположение, количество деревьев и кустарников, их породы, наличие малых архитектурных форм – скамейки, беседки, фонари), функциональное зонирование (хозяйственная зона, спортивная зона, зона отдыха, парадная зона).

5. Заключение: поведение итогов.

6. Список используемой литературы.

7. Приложения (при наличии).

Содержание и выполнение проектной работы

1. Необходимо составить проект пришкольного участка на формате А3 в виде чертежа плана с элементами озеленения и благоустройства территории с использованием малых архитектурных форм. При создании чертежа, на подготовительном этапе, можно воспользоваться картами google, Яндекс, а так же кадастровыми картами, для определения линейных размеров территории, а также площади. Чертеж можно выполнить с помощью чертежных инструментов или при помощи компьютерных программ.
2. Определить зонирование территории (спортивная зона, зона отдыха, административная, хозяйственная и т.д.).
3. Наличие условных обозначений.
4. Материалы и инструменты для создания работы: чертежные инструменты (циркуль, линейка), простой карандаш, ластик, гелевая ручка, линер, цветные карандаши, маркеры и т.д.

Показатели и критерии оценки проекта благоустройства территории образовательного учреждения. Заочный формат

№ п/п	Показатели и критерии	Кол - во баллов
1.	Пояснительная записка	
1.1	Общие сведения: -общая площадь проектируемой территории объекта; состав функциональных зон; имеющиеся на территории здания и сооружения, площадь озеленения	5
1.2	-природно-климатические условия проектируемой территории (географическое расположение, среднегодовые температуры, состав и плодородие почв и т. п.)	5
2.	Концепция проекта	
2.1	-обоснование проекта: общая идея, актуальность, цель, задачи	5
2.2	-оригинальность идеи	5
3.	Графика	
3.1	- генплан	5
3.2	- эскизы, схемы элементов ландшафтных объектов (цветников, водоемов, альпийских горок)	5
3.3	- колористические решения	5
4.	Качество оформления представленных конкурсных материалов	
4.1	- наличие ведомости ассортиментов видов древесных и кустарниковых растений	5
4.2	- использование малых архитектурных форм (перголы, скульптуры, садовая мебель и т. п.)	5
4.3	- аккуратное, точное графическое исполнение	5
	Итого в заочном этапе:	50

Показатели и критерии оценки проекта благоустройства территории образовательного учреждения. Очный формат

№ п/п	Показатели и критерии	Кол - во баллов
1.	Пояснительная записка	
1.1	Общие сведения: -общая площадь проектируемой территории объекта; состав функциональных зон; имеющиеся на территории здания и сооружения, площадь озеленения	5
1.2	-природно-климатические условия проектируемой территории (географическое расположение, среднегодовые температуры, состав и плодородие почв и т. п.)	5
2.	Концепция проекта	
2.1	-обоснование проекта: общая идея, актуальность, цель, задачи	5
2.2	-оригинальность идеи	5

3.	Графика	
3.1	- генплан	5
3.2	- эскизы, схемы элементов ландшафтных объектов (цветников, водоемов, альпийских горок)	5
3.3	- колористические решения	5
4.	Качество оформления представленных конкурсных материалов	
4.1	- наличие ведомости ассортиментов видов древесных и кустарниковых растений	5
4.2	- использование малых архитектурных форм (перголы, скульптуры, садовая мебель и т. п.)	5
4.3	- аккуратное, точное графическое исполнение	5
5.	Устный доклад – защита проекта	
5.1	- качество презентации	25
5.2	- устный доклад, аргументированность, грамотность, последовательность изложения, практическая значимость	25
	Итого в очном этапе:	100

Максимальное количество баллов 100.