

«Зеленые технологии»

**Всероссийский конкурс творческих работ
студентов, обучающихся по программам
среднего профессионального образования**

«Зеленые технологии» - это престижный ежегодный конкурс, который проводится Министерством образования и науки Российской Федерации.

В 2016 году конкурс будет проводиться в городе-курорте Сочи на базе Сочинского государственного университета.



Министерство образования и науки
Российской Федерации



ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС «ЗЕЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

«Зеленые технологии» являются одним из инновационных и экологически безопасных способов производства, в основе которого лежат принципы устойчивого развития и повторного использования ресурсов.

Главной целью «зеленых технологий» является снижение негативного воздействия на окружающую среду.

Широкое применение «зеленых технологий» требует специально подготовленных кадров, что является наиболее актуальным вопросом внедрения и успешного развития вышеуказанных технологий.

Конкурс творческих работ студентов «Зеленые технологии» позволит выявить уровень подготовки обучающихся, преподавателей, потенциал профессиональных образовательных организаций, сложившуюся в стране практику подготовки специалистов.

цель проекта

совершенствование и стимулирование творчества студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования, развитие их инициативы и демонстрация современных достижений учебно-исследовательской деятельности студентов профессиональных образовательных организаций.

задачи проекта:

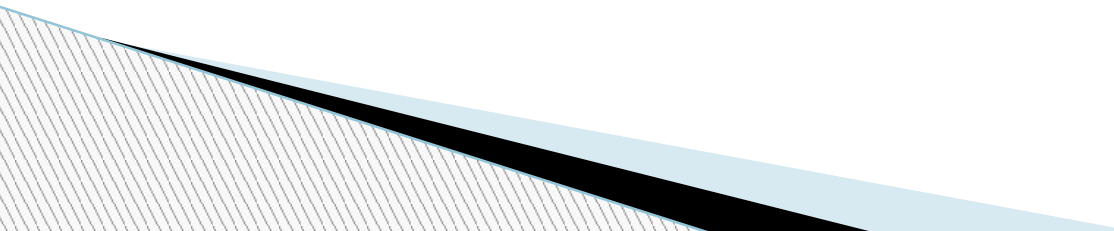
- выявление наиболее активных, одаренных студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования, которые способны к системному действию в профессиональной ситуации, анализу и проектированию своей деятельности;
 - повышение интереса у студентов учреждений профессионального образования к будущей специальности, профессии и ее социальной значимости;
 - целенаправленное формирование тематики актуальных направлений по опытно-экспериментальной и учебно-исследовательской деятельности студентов;
 - осуществление мониторинга направлений и тематики опытно-экспериментальной и учебно-исследовательской деятельности студентов;
 - совершенствование моделей и форм управления учебно-исследовательской, опытно-экспериментальной деятельностью студентов.
 - повышение конкурентоспособности молодежных научно-технических исследований и разработок и содействие их продвижению;
 - обеспечение взаимодействия образовательных, научных, производственных организаций и бизнеса;
 - формирование среды, обеспечивающей развитие интеллектуального потенциала молодежи;
 - формирование инновационной культуры и повышение статуса инноватора;
 - создание условий для их дальнейшего интеллектуального и творческого развития.
- 

Номинации конкурса

- Экологическая безопасность производства
- Возобновляемые источники энергии
- Ликвидация последствий загрязнения окружающей среды




Участники Конкурса

- Участниками Конкурса являются студенты, обучающиеся по программам среднего профессионального образования.
 - Возраст участников может составлять от 14 до 25 лет включительно.
- 

Требования к творческим работам

Участники могут представлять на Конкурс творческие работы, выполненные самостоятельно или авторским коллективом;

Творческие работы могут быть представлены по тематике Конкурса в виде:

- описания (презентации) исследования (разработки);
 - описания (презентации) инновационного продукта (технологии);
 - эссе курсовой работы;
 - реферата;
 - научной статьи (отчета);
 - описания разработанной технологии;
 - наработок по электронным образовательным ресурса;
 - разработки методики или модели развития существующих технологий.
- 

Этапы конкурса

Конкурс проводится в 2 этапа:

1. Заочный этап. Для участия в заочном этапе необходимо прислать творческую работу и заявку на участие в конкурсе на электронную почту: GreenTech@sutr.ru. Заочный этап проводится с 20 июня по 23 сентября 2016г.
2. Очный этап. Этап проводится в городе-курорте Сочи на базе Сочинского государственного университета с 9 октября по 11 октября 2016г. Для участия в очном этапе необходимо набрать наибольшее количество баллов при оценке творческих работ на заочном этапе и подтвердить свое согласие на приезд в Сочи.

- Дополнительную информацию можно узнать:
 - На сайте <http://sutr.ru/konkurs-zelenye-tekhnologii/>
 - В группе <http://vk.com/greentech2016>
 - В группе <https://www.facebook.com/groups/196857644047520/>
 - По телефону 8-928-853-03-42 (Васильковская Ольга Вячеславовна)
 - По электронной почте GreenTech@sutr.ru
- 

Спасибо за внимание!

