ФГБОУ ВО «ЮГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

БУ «ПРИРОДНЫЙ ПАРК «САМАРОВСКИЙ ЧУГАС»

СЛУЖБА ПО КОНТРОЛЮ И НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА И ЛЕСНЫХ ОТНОШЕНИЙ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

При поддержке Гранта Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ОТКРЫТЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «ЮГРА. ЭКОЛОГИЯ. ТАЛАНТЫ»

Открытый региональный конкурс исследовательских проектов для школьников «Югра. Экология. Таланты» проводится для обучающихся 8–11 классов средних общеобразовательных учреждений Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и других субъектов Российской Федерации.

Конкурс входит в план основных мероприятий XX Международной экологической акции «Спасти и сохранить».

Конкурс реализуется на основании Положения об открытом региональном конкурсе проектов для школьников «Югра. Экология. Таланты» (Приложение).

Цели проведения конкурса:

- вовлечение обучающихся Ханты-Мансийского автономного округа Югры и других субъектов Российской Федерации в проектно-исследовательскую деятельность в области экологии, охраны окружающей среды и рационального природопользования с целью формирования экокомпетенций и повышения экологической культуры школьников;
- выявление и экспертная поддержка талантливых детей, осуществляющих проектно-исследовательскую деятельность в области экологии, охраны окружающей среды и рационального природопользования;
- формирование учебно-инновационной площадки для школьников и педагогов Ханты-Мансийского автономного округа Югры и других субъектов Российской Федерации по сопровождению проектно-исследовательской деятельности в области экологии, охраны окружающей среды и рационального природопользования.

Тематические направления конкурса:

- ✓ сохранение биологического разнообразия
- ✓ рациональное лесопользование и охрана лесов
- ✓ водные экологические проблемы
- ✓ охрана и рациональное использование водных объектов
- ✓ экология нефти
- ✓ рациональное недропользование и рекультивация нарушенных земель

- ✓ экологический мониторинг и химия окружающей среды
- ✓ обращение с отходами и рециклинг отходов
- ✓ социальная экология
- ✓ экология человека и медико-экологические проблемы
- ✓ экологические проблемы урбанизированных территорий
- ✓ традиционное природопользование
- ✓ экологический туризм
- ✓ экожурналистика

ЭТАПЫ КОНКУРСА

Заочный этап:

- регистрация участников конкурса на платформе Системы довузовского сопровождения Югорского государственного университета по ссылке: https://academia.ugrasu.ru/course/view.php?id=129
- онлайн-семинары для участников конкурса и педагогов в социальной сети ВКонтакте: https://vk.com/ugraecologtalant
- размещение проектных работ для участия в конкурсе по ссылке: https://academia.ugrasu.ru/course/view.php?id=129
- экспертная оценка поступивших проектов, отбор проектов для участия в очном этапе конкурса
 - информирование участников конкурса о результатах заочного этапа

Очный этап:

- презентация проектов по тематическим направлениям в г. Ханты-Мансийске на площадках Югорского государственного университета и партнеров
- участие конкурсантов в обучающих мастер-классах в лабораториях университета и на площадках партнеров

Летняя школа для победителей и призеров конкурса Экспертно-методическое сопровождение победителей и призеров конкурса

ВАЖНЫЕ ДАТЫ КОНКУРСА

| Мероприятия конкурса | Даты реализации | Дистанционная платформа/место | |
|--|------------------|---------------------------------------|--|
| | мероприятий | проведения | |
| ЗАОЧНЫЙ ЭТАП | | | |
| Регистрация участников конкурса | с 1 февраля по | | |
| | 25 февраля 2023 | https://academia.ugrasu.ru/course/vie | |
| | | w.php?id=129 | |
| Онлайн-семинар для участников конкурса | 11 февраля 2023, | На платформе социальной сети в | |
| и педагогов (основные требования к | в 14.00 по | ВКонтакте | |
| проекту: структура, содержание, | местному | https://vk.com/ugraecologtalant | |
| представление результатов, получение | времени | | |
| обратной связи (вопросы) | автономного | | |
| | округа | | |
| Онлайн-семинар для участников конкурса | 18 февраля 2023, | На платформе социальной сети в | |
| (основные требования к проекту: структура, | в 14.00 по | ВКонтакте | |
| содержание, представление результатов, | местному | https://vk.com/ugraecologtalant | |
| предоставление обратной связи по | времени | | |
| поступившим вопросам) | автономного | | |
| | округа | | |

| Онлайн-семинар для участников конкурса (основные требования к проекту: структура, содержание, представление результатов, предоставление обратной связи по поступившим вопросам) | 25 февраля 2023, в 14.00 по местному времени автономного округа | На платформе социальной сети в ВКонтакте https://vk.com/ugraecologtalant | |
|---|--|--|--|
| Сбор проектных работ для участия в конкурсе | с 26 февраля по 20 марта 2023 | https://academia.ugrasu.ru/course/vie w.php?id=129 | |
| Экспертная оценка поступивших проектов, отбор проектов для участия в очном этапе конкурса | с 21 марта по 23 марта 2023 | | |
| Информирование участников конкурса о результатах заочного этапа и рассылка приглашений для участия в очном туре конкурса в г. Ханты-Мансийске | с 23 марта по 24 марта 2023 | С электронного адреса ugraecologtalent@yandex.ru на почты участников и руководителей проектных работ | |
| ОЧНЫЙ ЭТАП | | | |
| Заезд участников очного этапа конкурса | 7 апреля 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 15 | |
| Проведение очного этапа конкурса и определение победителей и призеров | 8 апреля 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, корпус 1, ауд. 113 | |
| Обучающие мастер-классы в Лабораториях Югорского государственного университета для участников конкурса | 8 апреля 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, корпус 1, ауд. 208, 220, 221, 239 | |
| Экскурсия в музей Природного парка «Самаровский чугас» | 7,8,9 апреля 2023 (по согласованию) | г. Ханты-Мансийск, ул. Свободы, 2 | |
| ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ДЛЯ ПОБ | | ИЗЕРОВ КОНКУРСА | |
| Летняя школа «Югра. Экология. Таланты» | с 4 июня по 8 июня 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, корпус 1, ауд. 113 | |
| - заезд участников | 4 июня 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 15 | |
| - реализация программы летней школы | с 5-7 июня 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, корпус 1, ауд. 113 | |
| - выезд участников | 8 июня 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Студенческая, 15 | |
| Повышение квалификации педагогов – руководителей победителей и призеров очного этапа конкурса | с 5-7 июня 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, корпус 1, ауд. 113 | |
| ЭКСПЕРТНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ КОНКУРСА | | | |
| Экспертно-методическое сопровождение победителей и призеров конкурса для участия в статусных мероприятиях всероссийского и международного уровней. | с 1 августа 2023 по 30 сентября 2023 | г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, корпус 1, ауд. 242 | |

КОНТАКТЫ И ИНФОРМАРОВАНИЕ

Организационное взаимодействие с участниками:

Каверина Алёна Вячеславна, специалист Высшей экологической школы:

тел. раб.: +7 (3467) 377-000, (доб. 508); тел. моб. +7 (909) 507-29-50

e-mail: ugraecologtalent@yandex.ru

Социальная сеть ВКонтакте: https://vk.com/ugraecologtalant

Адрес организаторов конкурса: г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, Югорский государственный университет, корп.1, Высшая экологическая школа, ауд. 242