**План профориентационной работы**

**Высшей экологической школы Югорского государственного университета (ВЭШ)**

**на 2023- 2024 учебный год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ n/n** | **Название****мероприятия** | **Дата/сроки проведения** | **Место проведения/****Форма проведения** | **Краткое описание****мероприятия** | **Целевая аудитория** |
| 1 | Лабораторный экотур (#путешествуй\_изучай\_сохраняй) | в течение года (по согласованию) | ВЭШ/очно | Экскурсии с посещением лабораторий ВЭШ, мастер-классы | 6-11 классы |
| 2 | Программа «Твой выбор» | в течение года | очно,онлайн | Организация профессионального тестирования и консультирования (индивидуальное, групповое тестирования, профориентационные игры, решение профориентационных кейсов) | 8-11 классы |
| 3 | Организация выездных классных часов (по утвержденному графику) | октябрь-май | очно | Организация встреч со школьниками | 9-11 классы |
| 4 | Диалог с профессором  | 2 раза в месяц | онлайн | Площадка ВК, на которую приглашаются преподаватели, работодатели, эксперты из различных сфер. (в форме подкастов) | 8-11 классы |
| 5 | Лабораторный экотур в рамках проекта «Билет в будущее» | 10 ноября 2023 года | ВЭШ/ очно | Экскурсии с посещением  лабораторий ВЭШ, мастер-классы | обучающиеся 6-11 классы |
| 6 | Мастер-класс «Гайд «Туризм будущего» рамках проекта «Билет в будущее» | 10 ноября 2023 года | ВЭШ/ очно | Профориентационное мероприятияе для школьников 6-11 классов | обучающиеся 6-11 классы |
| 7 | Курсы повышения квалификации для педагогов профильных дисциплин естественнонаучного профиля: Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся образовательных учреждений в области экологии и охраны окружающей среды (72 часа) | в течение года (по запросу) | ВЭШ/ очно. онлайн | Совершенствование профессиональных компетенций по организации проектно-исследовательской деятельности школьников в области экологии и охраны окружающей среды | Учителя биологии, географии, экологии, педагоги дополнительного образования |
| 8 | Курсы повышения квалификации для педагогов профильных дисциплин естественнонаучного профиля:«Экскурсовод» | в течение года (по запросу) | ВЭШ/ очно. онлайн | Совершенствование профессиональных компетенций | Учителя истории, географии, биологии, педагоги дополнительного образования |
| 9 | Родительские собрания на тему «Правила поступления в вуз и условия обучения» | октябрь 2023-апрель 2024 | очно, онлайн | Организация родительских собраний для родителей школьников | 9-11 классы |
| 10 | День открытых дверей | декабрь 2023 года, март 2024 года | Очно | Мероприятие, направленное на ознакомление будущих абитуриентов с ЮГУ и правилами поступления | 10-11 классы |
| 11 | Программа «Студент на один день» | декабрь, март | Очно | Направлена на ознакомление школьников с ЮГУ. Школьники в течение 1-2 дней учатся вместе со студентами, а также в программе предусмотрены практикумы, мастер-классы, профпробы, культурная программа | 10-11 классы |
| 12 | День открытых дверей ВЭШ (бакалавриат) | 20 октября 20232 декабря17 февраля 2024 | ВЭШ (онлайн) | Мероприятие, направленное на ознакомление будущих абитуриентов с ВЭШ | обучающиеся 10-11 классов Югры и др. регионов |
| 13 | Региональная интернет-олимпиада по экологии | ноябрь 2023 | онлайн |  | 9-11 классы |
| 14 | Онлайн-курс для школьников «Мой регион – Югра. Экология» | в течение года | онлайн | Лекционные занятия и практикумы для школьников | 8-11 классы |
| 15 | Образовательная программа «Открытые лекции» | В течение года | Очно, онлайн | В онлайн и оффлайн-режиме проведение лекций на интересные для школьников темы | 8-11 классы |
| 16 | Интеллектуальный экологический турнир «Естественный отбор» | в течении года (по запросу) | ВЭШ/очно | Командная интеллектуальная экологическая игра (викторина) для школьников | 8-11 классы |
| 17 | Открытый региональный конкурс исследовательских проектов для школьников «Югра. Экология. Таланты» | март-апрель2024 года | ВЭШ/ онлайн, очно | Экспертное сопровождение проектов. Конференция (очный этап) | 8-11 классы |
| 18 | Летняя школа «Югра. Экология. Таланты» | май 2024 года | ВЭШ/ очно | Образовательные модули, мастер-классы для школьников | 8-11 классы |
| 19 | Проведение тематических экскурсий в рамках проекта «Лесной дозор» | в течение года (по запросу) | ВЭШ/ очно, онлайн | Профориентационные экскурсии, мастер-классы для школьников | 6-11 классы |
| 20 | Онлайн-курсы по подготовке к ЕГЭ по биологии | 4 октября 2023 года- 18 мая 2024 года | ВЭШ/ онлайн | Подготовка к ЭГЭ по биологии | 10-11 классы |
| 21 | Онлайн-курсы по подготовке к ЕГЭ по географии | 4 октября 2023 года- 18 мая 2024 года | ВЭШ/ онлайн | Подготовка к ЭГЭ по географии | 10-11 классы |
| 22 | День эколога (Всемирный день окружающей среды) | 05 июня 2024 г. | ВЭШ/очно | Мастер классы, лекции. Мероприятия направлены на ознакомление будущих абитуриентов с ВЭШ, популяризацию направлений подготовки | обучающиеся 8-11 классов |
| 23 | Экспертно-методическое сопровождение в рамках проектной деятельности участников экоклассов, конкурса «Югра.Экология.Таланты» | в течение года | ВЭШ/ очно, онлайн | Экспертное сопровождение проектов школьников | 6-11 классы |
| 24 | Фотоконкурс «Самая красивая страна» (РГО) | январь-апрель 2024 года | ВЭШ/онлайн | Формирование нравственного и ценностного отношения к природе | * 1. лассы
 |
| 25\* | Профориентационный проект «Экологический класс» (работа в рамках договора о сотрудничестве с образовательными организациями) | в течение года | ВЭШ/ очно, онлайн | Развитие сети экологических классов в Югре, реализация плана работы с участниками проекта | Участники 6 -11 классов проекта «Экокласс» |

 \*Проект профессиональной ориентации «Экологический класс»**-**комплекс мероприятий, направленных на формирование системы профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов в области экологии и охраны окружающей среды (далее – проект). Цель проекта - сопровождение проектно-исследовательской деятельности в области экологии и охраны окружающей среды школьников и педагогов образовательных организаций автономного округа.

  Задачи проекта:

- вовлечение целевых групп (педагогического и школьного сообщества) в проектно-исследовательскую деятельность в области экологии и охраны окружающей среды, выявление и экспертная поддержка талантливых детей, осуществляющих проектно-исследовательскую деятельность в области экологии и охраны окружающей среды;

- формирование и развитие партнерской сети проекта «Экологический класс»;

- осуществление ранней профессиональной ориентации обучающихся;

- развитие экокомпетенций, совершенствование профессиональных компетенций педагогов;

- организация системы обмена опытом проектно-исследовательской деятельности в области экологии и охраны окружающей среды.

**Участниками проекта могут стать образовательные организации общего и дополнительного образования ХМАО-Югры.**

**https://youtu.be/FjclhT0v4D0 ссылка на видеоролик о ВЭШ**