

Руководителям органов
местного самоуправления
Ханты-Мансийского
автономного округа – Югры,
осуществляющим управление в
сфере образования

О турнирных соревнованиях
Эвристиада «All-химия».

Уважаемые руководители!

Российский химико-технологический университет им. Д. И. Менделеева (РХТУ им. Д. И. Менделеева, г. Москва) и Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Пойковская средняя общеобразовательная школа № 2», являющаяся площадкой очного регионального этапа в поселке городского типа Пойковский ХМАО округа, приглашают 14 ноября 2023 года поучаствовать в новом турнирно-олимпиадном интеллектуальном соревновании Эвристиада «All-химия». Площадка очного регионального этапа находится в пгт. Пойковский по адресу: 1 микрорайон дом 37.

Участники соревнований: школьники 7-11 классов и их педагоги.

Заключительный этап соревнований Эвристиада «All-химия» состоится в Москве, в ведущем химико-технологическом вузе страны – РХТУ им. Менделеева.

Что нужно делать:

1. Подписаться на новости на наших информационных ресурсах.

- 1) <https://vk.com/evristiada>;
- 2) <https://t.me/evristiada>;
- 3) <https://evristiada.muotr.ru>

2. Собрать команду единомышленников из 3-5 человек.

Если в Вашей школе Вы не можете найти единомышленников, это не беда. Для решения проблемы создана **биржа игроков и неполных команд**. На ней могут встретиться одинокие талантливые школьники из разных школ, а неполные команды доукомплектоваться новыми друзьями.

Вход на биржу игроков открыт по ссылке: [https://docs.google.com/forms/d/100M-DQIUTb8q-](https://docs.google.com/forms/d/100M-DQIUTb8q-yaSGpWZXb6QGmT7HEm9OD7cb0JUbl0/viewform?pli=1&pli=1&edit_requested=true)

[yaSGpWZXb6QGmT7HEm9OD7cb0JUbl0/viewform?pli=1&pli=1&edit_requested=true](https://docs.google.com/forms/d/100M-DQIUTb8q-yaSGpWZXb6QGmT7HEm9OD7cb0JUbl0/viewform?pli=1&pli=1&edit_requested=true)
Инструкция и рекомендации по использованию ресурсов биржи там же.

3. Зарегистрировать команду можно на сайте Эвристиады: <https://evristiada.muctr.ru>. Нам важно знать о существовании Вашей команды. Мы можем Вам помочь разрешать некоторые вопросы.
4. Как можно скорее начинать решать задачи турнирной части. Почти каждая задача требует постановки эксперимента.
5. Внимательно ознакомиться с критериями оценки задач турнирной части. По каждой задаче организаторы проводят вебинар. Для всех прошедших вебинаров доступна запись на информационных ресурсах эвристиады.
6. Подготовить презентации решений минимум шести задач из семи и прислать их на почту организаторов мероприятия до конца суток 9 ноября 2023 года. Это могут быть не завершённые презентации, их можно будет изменять вплоть до начала регионального этапа. Наличие презентаций (или хотя бы их первых версий) доказывает серьёзность намерений команд.
7. Следить за вебинарами от организаторов. На вебинарах организаторы расскажут секреты решения задач олимпиадной части, обсудят критерии оценки задач турнирной части, раскроют тактические хитрости, которые помогут победить, обсудят проблемы выбора профессии.
8. Получить приглашение от организаторов к участию в олимпиадной части, которая пройдет на платформе партнеров Эвристиады All-Химия в дистанционном формате за несколько дней до начала очного этапа.
9. Поучаствовать в олимпиадной части для получения повышающего коэффициента.
10. Приехать на очный региональный этап 14 ноября в пгт. Пойковский 1 микрорайон дом 37
11. Стать победителем регионального этапа и получить приглашение на заключительный этап в Москве.
В случае небольшого отрыва команды-победителей от следующих в рейтинге команд, организаторы могут пригласить на заключительный этап в Москву несколько следующих команд.

В приложении:

1. Условия задач турнирной части;
2. Регламент мероприятия.
3. Критерии оценивания.
4. Информация о турнире.

Все вопросы можно задавать в обсуждениях VK и Telegram организаторам Эвристиады All-химия.