



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

ПРИКАЗ

Об утверждении перечня основных мероприятий
научно-технического творчества на 2021-2023 годы

31.03.2021

10-П-429

Ханты-Мансийск

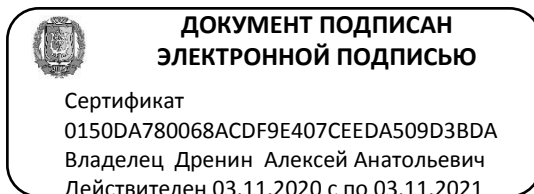
В целях популяризации научно-технического творчества на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, руководствуясь поручением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры по итогам встречи с жителями города Югорска 21 марта 2021 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый перечень основных мероприятий научно-технического творчества на 2021-2023 годы.
2. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, подведомственным организациям Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры принять участие в мероприятиях научно-технического творчества.
3. Отделу организационной работы и защиты информации Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры обеспечить рассылку настоящего приказа в трехдневный срок со дня подписания.
4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора – начальника управления непрерывного

профессионального образования и науки Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Директор
Департамента



А.А. Дренин

Перечень основных мероприятий научно-технического творчества
на 2021-2023 годы

| № | Наименование мероприятия | Период проведения | Организатор | Категория участников |
|---|--|-------------------|--|----------------------|
| 1 | Региональный трек Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» | март | Региональный центр выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности «Месторождение талантов» г. Ханты-Мансийск | 8-10 классы |
| 2 | Окружной конкурс «Первый в Космосе» | апрель | АУ «РМЦ» Детский технопарк «Кванториум» г. Ханты-Мансийск | 5-11 классы |
| 3 | Окружной конкурс «Гагарин №1» | апрель | АУ «РМЦ» Детский технопарк «Кванториум» г. Нефтеюганск | 5-11 классы |
| 4 | Тематическая смена (образовательная программа) «Проектная космическая смена» | апрель | Региональный центр выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности «Месторождение талантов» г. Ханты-Мансийск | 7-11 классы |
| 5 | Тематическая смена (образовательная программа) «Геоинформатика и цифровые технологии» | октябрь | Региональный центр выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности «Месторождение талантов» г. Ханты-Мансийск | 7-11 классы |
| 6 | Окружной Конкурс «Молодой изобретатель» | ноябрь | АУ «РМЦ» Детский технопарк «Кванториум» г. Ханты-Мансийск | 5-11 классы |

| | | | | |
|----|---|----------------------------|--|-------------|
| 7 | Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры | ноябрь | АУ «Сургутский политехнический колледж» | 6-11 классы |
| 8 | Инженерные каникулы | март, июнь, октябрь-ноябрь | АУ «РМЦ» Детский технопарк «Кванториум» г. Нефтеюганск | 5-11 классы |
| 9 | Инженерно-техническая смена «Интеллектуально-творческая сессия старшеклассников» | апрель, октябрь-ноябрь. | АУ «РМЦ» Детский технопарк «Кванториум» г. Ханты-Мансийск. | 5-11 классы |
| 10 | Окружные соревнования по робототехнике в дистанционном формате | В течении года | АУ «РМЦ» Детский технопарк «Кванториум» г. Нефтеюганск | 5-11 классы |