



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 10 января 2022 г. № 2

г. Архангельск

Об утверждении плана мероприятий по созданию условий, обеспечивающих доступность дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей для обучающихся, созданию Детского Арктического Технопарка Архангельской области в 2022 году

В целях реализации пункта 1.2 «Создание условий, обеспечивающих доступность дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленности для обучающихся. Создание детских технопарков» подпрограммы № 1 «Развитие общего и дополнительного образования» перечня мероприятий государственной программы Архангельской области «Развитие образования и науки Архангельской области», утвержденной постановлением Правительства Архангельской области от 12 октября 2012 года № 463-пп, в соответствии с подпунктом 43 пункта 8 и пунктом 15 Положения о министерстве образования Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 27 марта 2012 года № 120-пп:

1. Утвердить прилагаемый план мероприятий по созданию условий, обеспечивающих доступность дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей для обучающихся, созданию Детского Арктического Технопарка Архангельской области в 2022 году.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Министр

О.В. Русинов

УТВЕРЖДЕН

распоряжением министерства
образования Архангельской области
от «10» января 2024 г. № 1

П Л А Н

мероприятий по созданию условий, обеспечивающих доступность дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей для обучающихся, созданию Детского Арктического Технопарка Архангельской области в 2022 году

Мероприятие	Сроки	Ответственный
1	2	3
Олимпиада по робототехнике «STEAMка» (СТИМка)	29 января	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа «Город Архангельск» «Гимназия № 24» (далее – Гимназия № 24 г. Архангельска)
Региональный фестиваль технического творчества в области робототехники «РобоСТЕМ» (RoboSTEM)	30 января	Гимназия № 24 г. Архангельска, ГБОУ «ДДЮТ»
Областной заочный конкурс детского технического творчества «Мой робот»	февраль	Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» г. Новодвинска (далее – МОУ ДО «ДДТ»), государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Архангельской области «Дворец детского и юношеского творчества» (далее – ГБОУ «ДДЮТ»)
Открытые региональные соревнования по робототехнике «РобоУстья.Challenge»	февраль	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Октябрьская средняя общеобразовательная школа № 2» структурное подразделение «Устьянский детско-юношеский центр», ГБОУ «ДДЮТ»

1	2	3
Областной фестиваль технического творчества «Креатив», отборочный этап Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели»	март	Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Северный детский технопарк «Кванториум» (далее – МАОУДО «Северный Кванториум»), ГБОУ «ДДЮТ»
Участие делегации Архангельской области в заключительном этапе (финале) командной инженерной олимпиады школьников «Олимпиада Кругового движения Национальной технологической инициативы»	март – апрель	ГБОУ «ДДЮТ»
Региональный конкурс технического творчества «Квантокарусель»	март – апрель	ГБОУ «ДДЮТ»
Олимпиада по техническому творчеству в области робототехники «Будущий инженер»	24 апреля	Гимназия № 24 г. Архангельска, ГБОУ «ДДЮТ»
Областной заочный конкурс веб-страниц «Web29.ru»	апрель	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Региональный турнир по робототехнике РобоНорд	апрель	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 17» г. Северодвинска, ГБОУ «ДДЮТ»
Региональный фестиваль технического моделирования и робототехники «ТЕХНО-ФЕНИКС»	апрель	Муниципальное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования городского округа Архангельской области «Котлас», ГБОУ «ДДЮТ»
Межрегиональный хакагон	апрель – май	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Участие во Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели» в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации	июнь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Открытый региональный фестиваль детского технического творчества «Ресурс»	октябрь	Муниципальное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Коржжмы»,

1	2	3
---	---	---

филиал дополнительного образования детей «Дом детского творчества», ГБОУ «ДДЮТ»

Областная олимпиада по объемному рисованию «Аппликация»	ноябрь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Областной ЛЕГО-турнир технического творчества дошкольников «Деталка»	ноябрь – декабрь	МОУ ДО «ДДТ», ГБОУ «ДДЮТ»
Областная олимпиада по 3D технологиям	декабрь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ».
