



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 28 декабря 2020 г. № 2039

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 2021 году

В целях реализации пункта 1.3 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 и науки 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 2021 году.

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

**Исполняющий обязанности
министра**

С.Б. Маневская

УТВЕРЖДЕН

распоряжением министерства
образования и науки

Архангельской области

от «22» декабря 2020 г. № 2039

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 2021 году

Мероприятие	Сроки	Ответственный
1	2	3
Областной заочный конкурс детского технического творчества «Мой робот»	январь – 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»)
II олимпиада по робототехнике для обучающихся 1-4 классов «STEAMка» (СТИМка)	30 января	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Гимназия № 24» (далее – Гимназия № 24 г. Архангельска)
V фестиваль технического творчества в области робототехники «RoboSTEM»	31 января	Гимназия № 24 г. Архангельска, ГБОУ «ДДЮТ»
Открытые региональные соревнования по робототехнике «РобоУстья.Challenge»	февраль	Муниципальное бюджетное образовательное 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»
Открытый областной конкурс по стендовому судомоделизму на Кубок Арктического морского института имени В.И. Воронина, посвященный 240-летию Арктического морского института имени В.И. Воронина – филиала ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»	март	Арктический морской институт имени В.И. Воронина – филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова», ГБОУ «ДДЮТ»
Областной заочный конкурс веб-страниц «Web29.ru»	апрель	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Региональный турнир по робототехнике RoboNord, отборочный этап Всероссийского турнира по робототехнике «РобоФинист»	апрель	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 17» г. Северодвинска (далее – МАОУ «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»
V олимпиада по техническому творчеству в области робототехники «Будущий инженер»	25 апреля	Гимназия № 24 г. Архангельска, ГБОУ «ДДЮТ»
Участие во Всероссийской конференции «Юные техники и изобретатели» в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации	июнь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Участие во Всероссийском турнире по робототехнике «РобоФинист»	октябрь	МАОУ «Лицей № 17» г. Северодвинска, ГБОУ «ДДЮТ»

1	2	3
Открытый региональный фестиваль детского технического творчества «Ресурс»	октябрь	Муниципальное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Коряжмы», филиал дополнительного образования детей «Дом детского творчества», ГБОУ «ДДЮТ»
Участие в межрегиональном хакатоне детских инженерных команд в области виртуальной и дополненной реальности	октябрь – декабрь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Областной ЛЕГО-турнир технического творчества дошкольников «Деталька»	ноябрь	МОУ ДО «ДДТ», ГБОУ «ДДЮТ»
Областная олимпиада по объемному рисованию «Аппликага»	ноябрь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Участие в Международном конкурсе детских инженерных команд «Кванториада»	ноябрь – декабрь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»
Областная олимпиада по 3D технологиям	декабрь	МАОУДО «Северный Кванториум», ГБОУ «ДДЮТ»