



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД СУРГУТ
ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

Департамент образования



116372 966100
№12-03-762/0
от:29/10/2020

Об утверждении плана мероприятий
опорного центра по дополнительным
общеобразовательным программам
естественнонаучной и технической
направленностей на базе
муниципального автономного
образовательного учреждения
дополнительного образования
«Технополис» на 2020/21 учебный год

Во исполнение приказа департамента образования Администрации города
от 04.09.2020 № 12-03-556/0 «Об исполнении тактического плана мероприятий
по развитию муниципальной системы образования города Сургута на 2020/21
учебный год и среднесрочную перспективу»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить

1.1. План мероприятий опорного центра по дополнительным
общеобразовательным программам естественнонаучной и технической
направленностей на базе муниципального автономного образовательного
учреждения дополнительного образования «Технополис» (далее – опорный
центр) на 2020/21 учебный год согласно приложению.

2. Директору муниципального автономного образовательного учреждения
дополнительного образования «Технополис»:

2.1. обеспечить реализацию плана мероприятий опорного центра
в 2020/21 учебном году;

2.2. ежеквартально в срок до 05 числа месяца, следующего за отчетным
периодом в адрес отдела воспитания и дополнительного образования
департамента образования направлять отчет о проведенных мероприятиях
с указанием краткого содержания, численности педагогов/учащихся принявших
участие.

3. Руководителям муниципальных общеобразовательных учреждений, учреждений дошкольного и дополнительного образования создать условия для участия педагогических работников в мероприятиях опорного центра.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора департамента образования Иванову О.Ю.

Директор департамента

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'И.П. Замятина', written in a cursive style.

И.П. Замятина

Приложение
к приказу

от 29.10.2020 № 12-03-462/0

**План мероприятий опорного центра
по дополнительным образовательным программам естественнонаучной и технической направленностей на базе
муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Технополис» в 2020/21 учебный год**

№	Мероприятие	Дата	Целевая аудитория	Организаторы (ответственные)	Место проведения
1. Развитие профессионального мастерства педагогов					
1.	Мастер-класс «Аддитивные технологии для школьников»	26.11.2020	Педагоги дополнительного образования технической направленности, учителя технологий образовательных учреждений- участников сетевого взаимодействия	МАОУ ДО «Технополис» Масленников Ринат Ринагович	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
2.	Дистанционный мастер-класс «Графика в Power Point»	30.11.2020	Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленностей	МАОУ ДО «Технополис» Сединина Галина Анатольевна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
3.	Проведение 3 компетенций Регионального этапа чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия). Категория «Юниоры», компетенции «мобильные разработки», «интернет вещей», «лабораторный химический анализ»	ноябрь 2020	Педагоги дополнительного образования технической направленности, учителя технологий образовательных учреждений- участников сетевого взаимодействия	МАОУ ДО «Технополис» Клюсов Никита Викторович	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
4.	Мастер-класс «Альпинатные истории»	15.12.2020	Педагоги дополнительного образования естественнонаучной направленности	МАОУ ДО «Технополис» Модичева Анастасия Юрьевна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1

5.	Мастер-класс «Использование лазерного станка на занятиях по техническому творчеству»	18.12.2020	Педагоги дополнительного образования технической направленности, учителя технологии образовательных учреждений- участников сетевого взаимодействия	МАОУ ДО «Технополис» Масленников Ринат Ринагович	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
6.	Дистанционный мастер-класс «Создание тестов в Kahoot»	24.12.2020	Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленностей	МАОУ ДО «Технополис» Бахтарова Юлия Александровна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
7.	Профмастерская «Взаимодействие с виртуальным миром»	28.01.2021	Педагоги дополнительного образования технической направленности, реализующие программы виртуальной реальности; учителя информатики образовательных учреждений- участников сетевого взаимодействия	МАОУ ДО «Технополис» Ярмонов Богдан Борисович	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
8.	Мастер-класс «Организация исследований естественнонаучного цикла»	05.02.2021	Педагоги дополнительного образования естественнонаучной направленности	МАОУ ДО «Технополис» Волков Никита Сергеевич	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
9.	Мастер-класс «Настройка, обслуживание и эксплуатация фрезерного станка»	19.02.2021	Педагоги дополнительного образования технической направленности, учителя технологии образовательных учреждений- участников сетевого взаимодействия	МАОУ ДО «Технополис» Масленников Ринат Ринагович	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
10.	Мастер-класс «Соревнование как форма организации деятельности детей на занятиях по робототехнике»	26.02.2021	Педагоги дополнительного образования технической направленности	МАОУ ДО «Технополис» Романюк Сергей Ильич	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
11.	Вебинар «Создание презентации с использованием макроса DragAndDrop»	24.03.2021	Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленностей	МАОУ ДО «Технополис» Архипова Людмила Вячеславовна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1

12.	Дистанционный мастер-класс «Интерактивные упражнения на LearningApps.org»	21.04.2021	Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленности	МАОУ ДО «Технополис» Минязева Ляйсан Флоровна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
13.	Организация и проведение мероприятий в рамках муниципальной кадровой школы.	февраль-март 2021 года (по отдельному графику)	Педагоги дополнительного образования технической направленности	МАОУ ДО «Технополис» Яковец Нагалья Анатольевна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
14.	On-line выставка проектов педагогов дополнительного образования технической и естественнонаучной направленности по результатам участия в мероприятиях опорного центра.	с 1.11.2020 по 31.05.2021	Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленности	МАОУ ДО «Технополис» Кротова Татьяна Владимировна	Сайт МАОУ ДО «Технополис»
15.	Консультационное сопровождение педагогов-экспертов чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия). Категория «Юниоры» в компетенциях: Мобильная робототехника Интернет вещей Лабораторный химический анализ	в течение учебного года	Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленности	МАОУ ДО «Технополис» Адюков Алексей Витальевич Федоров Дмитрий Алексеевич Волков Никита Сергеевич	
16.	Создание информационной страницы о деятельности опорного центра на сайте МАОУ ДО «Технополис»	октябрь 2020	Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленности	МАОУ ДО «Технополис» Кротова Татьяна Владимировна	Сайт МАОУ ДО «Технополис»
2. Поддержка и развитие одаренных детей					
1.	Каникулярная школа «Наноград-Сургут»	26.10.2020-06.11.2020	Учащиеся 8-11 классов	МАОУ ДО «Технополис» Кротова Татьяна Владимировна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
2.	Муниципальный этап чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия). Категория «Юниоры»	13.10.2020-15.10.2020	Учащиеся 8-10 классов	МАОУ ДО «Технополис» Ключов Никита Викторович	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1

3.	Региональный этап чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия). Категория «Юниоры», компетенции «мобильные разработки», «интернет вещей», «лабораторный химический анализ»	ноябрь 2020	Учащиеся 8-10 классов	МАОУ ДО «Технополис» Ключов Никита Викторович	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
4.	Муниципальный этап соревнований по робототехнике	декабрь 2020 года	Учащиеся 1-11 классов	МАОУ ДО «Технополис» Адюков Алексей Витальевич	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
5.	Блиц-турнир по программированию	апрель 2021 года	Учащиеся 7-11 классов	МАОУ ДО «Технополис» Кротова Татьяна Владимировна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Рабочая, 43; ул. Мелик-Карамова, 4/1; ул. 50 лет ВЛКСМ, 4; ул. Держинского, 6/1; ул. Кукуевецкого, 2
6.	Фестиваль цифровой мультимедиа «Мультфест – Сургут»	январь – май 2021 года	Учащиеся 1-11 классов	МАОУ ДО «Технополис» Голубь Людмила Андреевна	МАОУ ДО «Технополис», закрытие в Парке аттракционов HAPPY LON
7.	Обеспечение участия учащихся в региональных соревнованиях по робототехнике	февраль 2021 года	Дошкольники, учащиеся 1-11 классов	МАОУ ДО «Технополис» Адюков Алексей Витальевич	МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
8.	Фестиваль науки и техники «От идеи до воплощения»	март 2021 года	Учащиеся 1-11 классов	МАОУ ДО «Технополис» Голубь Людмила Андреевна	МАОУ ДО «Технополис», ул. Рабочая, 43

9.	Подготовка детей к Олимпиаде НТИ по профилям: Умный город; Интернет вещей; Интеллектуальные робототехнические системы; Информационная безопасность; Технологии беспроводной связи; Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности	ноябрь 2020 - май 2021 года	Учащиеся 5-8 классов участников сетевого взаимодействия, прошедшие отбор для участия в Олимпиаде НТИ	MAOU DO «Технополис» Авимский Денис Вадимович Егоров Александр Алексеевич Епишев Арсений Евгеньевич Новичков Никита Андреевич Федоров Дмитрий Алексеевич	MAOU DO «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
10.	Предоставление площадки для подготовки к чемпионату «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия)	за месяц до даты проведения чемпионата	Учащиеся 14-16 лет	MAOU DO «Технополис» Клусов Никита Викторович	MAOU DO «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1
3. Проектирование маршрута непрерывного образования					
1.	Построение совместно с участниками сетевого взаимодействия индивидуальных учебных планов, обучающихся в соответствии с проявленными способностями и интересами	в течение всего периода	Участники сетевого взаимодействия	MAOU DO «Технополис» Семочкина Наталья Александровна	MAOU DO «Технополис», ул. Мелик- Карамова 4/1
2.	Сопровождение участников сетевого взаимодействия при разработке дополнительных общеобразовательных программ, включающих в себя механизмы профессиональных проб и работу с лучшими представителями профессий, а также использования цифровых инструментов (сводное электронное портфолио)	в течение всего периода	Участники сетевого взаимодействия	MAOU DO «Технополис» Адюков Алексей Витальевич	MAOU DO «Технополис», ул. Мелик- Карамова 4/1

4. Доступность дополнительного образования для детей с ОВЗ

1.	<p>Организация и проведение мероприятий в рамках реализации адаптированных образовательных программ</p>	<p>в течение всего периода</p>	<p>Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленностей, работающие с детьми с ОВЗ</p>	<p>МАОУ ДО «Технополис» Семочкина Наталья Александровна</p>	<p>МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1</p>
2.	<p>Индивидуальные консультации при разработке и внедрении дополнительных общеобразовательных программ, в том числе с использованием дистанционных технологий, для детей с ограниченными возможностями здоровья</p>	<p>в течение всего периода</p>	<p>Педагоги дополнительного образования технической и естественнонаучной направленностей, работающие с детьми с ОВЗ</p>	<p>МАОУ ДО «Технополис» Семочкина Наталья Александровна</p>	<p>МАОУ ДО «Технополис», ул. Мелик-Карамова 4/1</p>