

Дополнительные общеобразовательные программы, реализуемые в МАУДО "ЦДТ" в 2024-2025 учебном году (по МЗ)

№	Наименование программы	Технологии реализации/аннотация программы	Направленность	Виды деятельности	Количество модулей	Количество групп	Количество активных записей	Мин. возраст	Макс. возраст
1	"Бизнес академия"	Дистанционная. Программа направлена на формирование интереса и развитие способностей обучающихся к предпринимательству. Обучающиеся получают базовые знания об экономическом аспекте предпринимательской деятельности, навыки «рождения» бизнес-идей.	Социально-гуманитарная	Экономика, Проектная деятельность	1	4	35	14 лет	17 лет
2	"Музей"	Сетевая Программа направлена приобщение обучающихся к исследовательской деятельности, развитие познавательного интереса к изучению истории и культуры, воспитание гражданственности, любви к Родине, почитания и уважения народных традиций и обычаев.	Туристско-краеведческая	Краеведение	2	1	15	7 лет	12 лет
3	"Ритмика и основы спортивного танца"	Сетевая. Данная программа способствует творческому, эмоциональному развитию. Обучающиеся получают основные умения и навыки в области хореографии, танцевального искусства и спортивного танца.	Физкультурно-спортивная	Спортивная хореография	2	6	71	7 лет	15 лет
4	"Ритмы танца и гимнастика"	Сетевая Занятия по данной программе включают в себя элементы танца, художественной гимнастики, лечебной физкультуры и общей физической подготовки. Программа закладывает фундамент для дальнейшего физического совершенствования ребенка, укрепления здоровья, освоения других художественно-творческих и спортивных видов деятельности.	Физкультурно-спортивная	Танцевальный спорт	1	1	10	5 лет	7 лет
5	"Романтики неба"	Сетевая. Данная программа направлена на развитие военно-патриотических, гражданско-нравственных и физических умений и навыков. Обучающихся получают основные знания в области парашютно-десантной подготовки.	Физкультурно-спортивная	Парашютный спорт	1	1	13	14 лет	17 лет
6	"Танцевальный спорт"	Сетевая. Программа направлена на развитие физических и творческих способностей обучающихся. В программу включены занятия бальными танцами. Данная программа сочетает в себе комплекс дисциплин: музыкальную азбуку, хореографическую азбуку, детские танцы на основе современных ритмов, общую и специальную физическую подготовку, танцы европейской и латиноамериканской программы.	Физкультурно-спортивная	Танцевальный спорт	1	5	51	5 лет	10 лет

7	"Художественная гимнастика"	Сетевая Программа составлена с учетом передового опыта обучения и тренировки гимнасток. Художественная гимнастика способствует оздоровлению, улучшению физической подготовленности, выработке культуры движений, навыков координации и формированию эстетического вкуса.	Физкультурно-спортивная	Гимнастика	2	5	70	5 лет	12 лет
8	"Цифровая образовательная среда"	Сетевая. направлена на изучение правил эксплуатации основных и дополнительных функций при работе с планшетами, смартфонами, компьютерами и их аксессуарами. Обучающиеся подробно изучат работу операционной системой Windows 10 и пакет программ необходимого для эффективной работы с ней. Рассмотрят образовательные онлайн платформы, а также изучат шаблонное программирование «Scratch».	Техническая	Программирование	3	7	74	9 лет	16 лет
9	(МТ) Робототехника	Сетевая Программа направлена на проектирование и конструирование всевозможных интеллектуальных механизмов - роботов, имеющих модульную структуру и обладающих мощными микропроцессорами. Обучающиеся получают технологические навыки конструирования и проектирования, узнают приемы сборки и программирования робототехнических средств.	Техническая	3D-моделирование и прототипирование	1	16	81	10 лет	14 лет
10	«3D Blender»	Дистанционная. Данная программа интегрирует в себе знания таких предметных областей как эргономика, конструирование, моделирование, композиция. В рамках обучения данной программы обучающиеся осваивают аппаратное и программное обеспечение для создания объемной модели, формирует навыки работы с трёхмерными моделями. После окончания курса обучающиеся смогут заниматься 3D моделированием, создавать новые локации и объекты, применять знания при создании анимации видео игр, проектировании интерьера, авторских моделей.	Техническая	Проектирование	1	1	12	12 лет	16 лет
11	«АЭРОПОЛЕТЫ»	Сетевая Программа направлена на формирование у детей компетенций, необходимых для работы с беспилотными авиационными системами, к инженерной изобретательской деятельности и современным технологиям производства.	Техническая	Научно-технический	1	5	55	7 лет	12 лет
12	«ЛАЗЕРная резка»	Программа направлена на развитие умений и навыков в области лазерных технологий для обеспечения эффективности процессов проектирования и изготовления изделий. Лазерные технологии активно применяются на предприятиях для резки, гравировки, сварки, сверления отверстий, маркировки и других модификаций поверхностей.	Техническая	Проектирование	1	3	36	8 лет	17 лет

13	«СИМБИОЗ ИДЕЙ»	Сетевая В программе присутствуют элементы декоративно-прикладного творчества детей, посредством которого обучающиеся вовлекаются в деятельность по изучению и охране природы. Программа объединяет в себе эколого-биологический и эстетический подход в экологическом воспитании детей, позволяет ощутить им свое единство с миром природы.	Естественнонаучная	Экология	1	3	20	10 лет	15 лет
14	«Скетчинг»	Программа направлена на углубление изучение и использования компьютерных и цифровых технологий. На занятиях обучающиеся работают с планшетами Intuos компании Wacom, которые помогают обучающимся реализовать свой творческий потенциал.	Техническая	Компьютерные технологии	1	10	115	7 лет	17 лет
15	«Технологии беспроводной связи» (НТО)	Дистанционная Программы направлена на углубленное изучение в области знаний технологии беспроводной связи (кодирование и декодирование, помехозащищенные коды, информация, цифровая и аналоговая передача, методы исследования каналов связи и обработки сигналов, методы борьбы с шумами, ее практическими применениями в различных сферах, развитие математического, алгоритмического, инженерного и проектного мышления.	Техническая	Программирование	1	1	12	14 лет	17 лет
16	3D-макетирование	Программа направлена на изучение способов и технологий моделирования трехмерных объектов. Обучающиеся получают навыки работы с современным оборудованием – 3D принтером и 3D сканером, лазерным станком. В ходе обучения ребенок получает основные сведения об устройстве 3D принтера, принципах его работы.	Техническая	3D-моделирование и прототипирование	1	6	71	11 лет	17 лет
17	3D-прототипирование	Дистанционная Программа предназначена для изучения способов и технологий моделирования трехмерных объектов с помощью программного обеспечения. получение навыков работы с современным оборудованием – 3D принтером, 3D сканером и лазерным станком.	Техническая	3D-моделирование и прототипирование	1	2	24	9 лет	12 лет
18	ARTдизайн	Программа направлена на изучение основ изобразительного искусства, компьютерного дизайна и овладение знаниями в области информационных технологий.	Техническая	Компьютерные технологии, Компьютерн	2	3	41	7 лет	15 лет
19	ITишник	Дистанционная. Программа направлена на получение базовых знаний в области алгоритмизации и программирования. Обучающиеся освою основы языков программирования: SQL, Python, приобретут начальные профессиональные навыки.	Техническая	Программирование	1	4	48	10 лет	13 лет

20	ITпро	Дистанционная. Программа направлена на совершенствование навыков разработки прикладного программного обеспечения посредством обучения языка программирования «Python». Освоение программного материала предполагает получение обучающимися продвинутых знаний в области алгоритмизации и программирования.	Техническая	Программирование	1	2	24	14 лет	17 лет
21	IT-ТЕХНОЛОГИИ	Сетевая. Программа направлена на изучение современных версий программных средств и новейших аппаратных устройств. Кроме того, программа содержит курс по настройке персонального компьютера, установке операционной системы и дополнительных программ. Обучающиеся научатся работать с цифровыми изображениями, грамотно выполнять обработку, сканирование, ввод информации, подключаться к глобальной сети, работать с электронной почтой.	Техническая	Программирование	1	6	67	11 лет	14 лет
22	Lego-конструирование	Дистанционная. Программа направлена на получение обучающимся знаний в области конструирования. Разнообразие конструкторов Лего позволяет заниматься с обучающимися разного возраста и по разным направлениям (конструирование по желанию, конструирование по инструкции). Обучающиеся получают начальные знания о конструировании и моделировании, образцах, инструкциях, схемах, материалах, приобретают навыки и умения работы с основными деталями.	Техническая	Конструирование	1	3	36	5 лет	18 лет
23	PROGress	Программа направлена на формирование у обучающихся общенаучных и технологических навыков конструирования и проектирования всевозможных интеллектуальных механизмов (роботов), имеющих модульную структуру и обладающих мощными микропроцессорами.	Техническая	Робототехника, Конструирование, Техн	1	4	48	7 лет	12 лет
24	Автор сайтов	Дистанционная. Программа направлена на изучение основ программирования и web-дизайна. Содержание программы ориентировано на изучение, как теоретических, так и практических основ языков программирования HTML/CSS. Обучающиеся познакомятся со специальностью программиста, приобретут начальные профессиональные навыки.	Техническая	Программирование	1	1	12	12 лет	15 лет

25	АГРОЭКОЛОГИЯ	Сетевая. Программа направлена на изучение основ ботаники, растениеводства, гидропоники и взаимоотношения организмов со средой их обитания. Обучение базируется на учебном курсе «Биология» среднего образования, является основой изучения биохимии, физиологии, экологии, географии растений, агроэкологии и других наук ботанического цикла.	Естественнонаучная	Растениеводство	1	8	10	10 лет	17 лет
26	Азбука красоты	Дистанционная. Программа способствует развитию интереса обучающихся к профессиям парикмахера, визажиста, приобретению опыта ухода за своей внешностью, формированию художественного вкуса. Обучающиеся познакомятся с основами работы парикмахера - визажиста, инновационными достижениями в парикмахерском деле. Создавая неповторимые образы, прически, дети смогут развивать свое творчество.	Социально-гуманитарная	Профориентация	1	5	59	9 лет	13 лет
27	Академия здоровья	Дистанционная. Обучение по данной программе предполагает углубленное изучение основ медицинских знаний в рамках темы "Основы патологии с элементами общего ухода и первой помощи", познакомиться с профессиональной сферой жизнедеятельности людей, связанных с медицинской или смежной деятельностью.	Естественнонаучная	Здоровье и медицина	1	6	72	15 лет	17 лет
28	Академия красоты	Дистанционная Программа способствуют развитию интереса обучающихся к профессиям парикмахера, визажиста, приобретению опыта ухода за своей внешностью, формированию художественного вкуса. Создавая неповторимые образы, прически, дети имеют возможность развивать свое творчество.	Социально-гуманитарная	Профориентация	1	2	24	14 лет	17 лет
29	Аэромоделирование 1	Дистанционная Программа способствует развитию технического творчества и познавательных интересов обучающихся посредством аэромоделирования и робототехники. Обучающиеся познакомятся с конструктором LEGO WEDO 2.0, LEGO Spike Prime, с БПЛА и конструкторами для аэромоделирования.	Техническая	Конструирование	1	5	60	8 лет	12 лет
30	Аэромоделирование 2	Дистанционная Программа способствует развитию технического творчества и познавательных интересов обучающихся посредством аэромоделирования и робототехники. Обучающиеся познакомятся с конструктором LEGO WEDO 2.0, LEGO Spike Prime, с БПЛА и конструкторами для аэромоделирования.	Техническая	Конструирование	1	1	12	13 лет	16 лет

31	Бисеринка	Дистанционная. Содержание программы направлено на овладение обучающимися основных приёмов бисероплетения, подготовку младших школьников к конструкторско-технологической деятельности. По желанию ребенка бисер и бусинки, словно элементы конструктора, могут превратиться в веселую игрушку, нарядное украшение или новогодний сувенир.	Художественная	Декоративно-прикладное искусство (сме	1	3	36	6 лет	12 лет
32	В поиске творчества	Сетевая Программа направлена на теоретическую и практическую подготовку по изобразительному искусству. С первого года обучения предлагаются занятия по специальным дисциплинам: рисунок, живопись, композиция, декоративно – прикладное искусство. В процессе работы обучающиеся изучают основы изобразительной грамоты, знакомятся с различными материалами и способами их обработки.	Художественная	Изобразительное искусство	1	1	12	7 лет	10 лет
33	Вожатый 2	Дистанционная. Программа предполагает освоение материала в области методики проведения и классификации различных игр, а также способствует формированию интереса к педагогической деятельности, навыков межличностного и делового общения с людьми; развитию лидерских, организаторских, коммуникативных и креативных способностей; воспитанию волевых качеств.	Социально-гуманитарная	Педагогика	1	5	60	14 лет	15 лет
34	Вожатый 3		Социально-гуманитарная	Педагогика	1	2	24	16 лет	17 лет
35	Здоровое питание 2	Дистанционная. Программа направлена на формирование основ культуры питания как одной из составляющих здорового образа жизни, на раскрытие, развитие способностей, возможностей обучающихся, необходимых для качественного обучения и функционирования в социальной среде, связанной с кулинарным искусством с учетом сохранения здоровья человека.	Социально-гуманитарная	Профориентация	1	4	48	10 лет	13 лет
36	ИгроЗнайка	Дистанционная. В ходе реализации программы предусмотрены различные виды деятельности: игры, рисование, интерактивные проекты, упражнения на развитие слуховой, зрительной и двигательной памяти, ассоциативные тренинги.	Социально-гуманитарная	Организация досуга	1	8	72	5 лет	10 лет
37	Изостудия 1	Дистанционная. Содержание дополнительной программы направлено на изучение и применение на практике нестандартных техник и методик изобразительного искусства и декоративно – прикладного творчества.	Художественная	Изобразительное искусство	1	2	24	5 лет	7 лет
38	Изостудия 2		Художественная	Изобразительное искусство	1	6	72	8 лет	11 лет
39	Изостудия 3		Художественная	Изобразительное искусство	1	1	12	12 лет	15 лет

40	ИнфоМир	Дистанционная. Данная программа предполагает подробное изучение прикладных программ Microsoft Office, дает сведения практического характера, позволяющие обучающимся интегрировать полученные знания, умения и навыки с другими предметными областями.	Техническая	Компьютерные технологии	1	6	72	7 лет	15 лет
41	Кейс юного художника" МЗ	Сетевая. Программа направлена на формирование и развитие универсальных знаний, умений и навыков. На занятиях обучающиеся осваивают рисование с натуры, рисование по памяти и по представлению, рисование под музыку, рисование со слов (стихи, проза) и т. п.	Художественная	Изобразительное искусство	1	1	12	10 лет	16 лет
42	Колорит	Дистанционная. Программа направлена на получение определённых знаний по истории и теории изобразительного искусства, а также основополагающих практических умений и навыков в данной сфере.	Художественная	Изобразительное искусство	1	4	46	5 лет	10 лет
43	Конструктор-модельер МЗ	Программа направлена на развитие технических творческих способностей обучающихся посредством формирования навыков конструирования и моделирования одежды, творческого самовыражения; изучение элементов декоративно-прикладного творчества.	Художественная	Декоративно-прикладное искусство (сме	1	3	39	8 лет	17 лет
44	Концертино МЗ	Программа направлена на формирование специальных вокальных навыков и умений певческой деятельности.	Художественная	Вокал и/или хоровое пение	1	10	127	5 лет	13 лет
45	Космические путешествия	Программа направлена на формирование базового минимума астрономических знаний, умений и представлений о Космосе, обучающиеся приобретут основные навыки наблюдений за небесными объектами, сформируют основные представления о строении Вселенной.	Техническая	Проектирование	2	5	49	8 лет	11 лет
46	Красава	Программа направлена на изучение традиционных приемов парикмахерского искусства и креативных направлений современной моды, содействует профессиональному и творческому самоопределению обучающихся.	Социально-гуманитарная	Профориентация, Социальная адаптация	1	3	29	8 лет	17 лет
47	Лаборатория АВТО	Программа направлена на повышение компетенций обучающихся в области правил дорожного движения, знаний по конструкции и эксплуатации автомобильной техники, первичных навыков вождения автомобильного транспорта, а также, безопасного поведения в дорожно-транспортной среде.	Техническая	Автотехника	1	11	127	11 лет	17 лет

48	Лего-робототехника	Программа направлена на изучение основных основных правил программирования на основе языка Lego Wedo версии 1.2.3; основных правил программирования на языке Scretch; порядка составления элементарной программы Lego Wedo; способов программирование LEGO Education WeDo 2.0 на языке Scratch.	Техническая	Робототехника	2	15	145	7 лет	9 лет
49	Мастерская чудес	Дистанционная. Программа предполагает получение обучающимися первоначальных знаний программного материала в области модульного оригами, конструирование и моделирование из бумаги.	Техническая	Конструирование	1	3	36	5 лет	12 лет
50	Мир открытий	Дистанционная. Программа направлена на развитие у детей интереса к естественным наукам, обучающиеся узнают о видовом многообразии растительного и животного мира, обогатятся знаниями в области естественных наук и экологии.	Естественнонаучная	Экология	1	5	60	5 лет	10 лет
51	Моделирование из пластичных материалов	Программа направлена на изучение приёмов изготовления изделий из солёного теста, пластилина, голубой глины, бумаги, но и формирование у обучающихся знаний о декоративно-прикладном искусстве.	Художественная	Конструирование, Декоративно-прикладное искусство (смешанные техники), Скульптура и/или лепка	2	8	98	7 лет	12 лет
52	Моделлер	Дистанционная. Программа направлена на получение навыков работы с современным оборудованием – компьютеризированной швейной машинкой, познакомятся с 3D принтером, 3D сканером, лазерным станком. Обучающиеся получают основные сведения об приемах 3D моделирования, принципах конструирования при помощи программного обеспечения, научится создавать концептуальную современную одежду.	Техническая	Конструирование	1	1	12	10 лет	13 лет
53	MT Аэрополеты	Сетевая	Техническая	Научно-технический	1	13	22	15 лет	17 лет
54	MT Юный спасатель	Сетевая	Физкультурно-спортивная	Пожарно-прикладной спорт	1	13	109	7 лет	16 лет
55	Мультипликация	Дистанционная. Программа направлена на формирование общих представлений об анимационном творчестве. Обучающиеся получают элементарные навыки создания мультфильма – (придумывание истории, сюжета, сценария; составление раскадровки – разделение анимации на эпизоды; изготовление фонов и персонажей, бутафории, изучат анимационные техники для создания мультипликационного фильма.	Художественная	Декоративно-прикладное искусство (смешанные техники)	1	5	60	6 лет	11 лет

56	Мультитворчество	Программа направлена на получение базовых знаний и навыков в области создания мультипликации научит планировать процесс съемки, креативно мыслить, работать в коллективе. Обучающиеся получают опыт работы с информационными объектами, с помощью которых осуществляется видеосъемка и проводится монтаж отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов.	Техническая	Мультипликация и кинопроизводство	2	5	52	11 лет	17 лет
57	Мультстудия	Дистанционная. Программа направлена на изучение теоретических основ мультипликации, режиссуры, и формирование навыков использования информационных технологий в различных сферах человеческой деятельности.	Техническая	Мультипликация и кинопроизводство	1	1	12	7 лет	11 лет
58	Мультяшка	Сетевая. Программа направлена на изучение основных видов мультипликации, различных видов анимационной деятельности с применением различных художественных материалов. Обучающиеся получают начальные знания работы за компьютером с фотоаппаратом, рисования. Создание и монтаж мультфильмов происходит в программах: мультимедиа проигрыватель Windows Media; Windows Movie Maker.	Техническая	Мультипликация и кинопроизводство	1	1	11	5 лет	7 лет
59	Ногтюрн	Содержание программы направлено на изучение теоретических основ дизайна ногтей и ухода за руками. Программа включает 2 раздела. 1. Косметический уход за руками. 2. Художественная роспись и дизайн ногтей.	Художественная	Дизайн	1	3	41	11 лет	15 лет
60	ОРАНЖЕВЫЙ МЯЧ	Сетевая. Программа направлена на формирование физической культуры личности в процессе всестороннего развития физических качеств обучающихся через овладение техникой, тактикой игры в баскетбол и ее основными правилами.	Физкультурно-спортивная	Баскетбол	1	2	26	10 лет	17 лет
61	Основы журналистики	Программа направлена на формирование профессионально – личностных качеств юнкора через знакомство с профессией журналиста, развитие умений и навыков в поиске информации, написании текста в различных жанрах журналистики, освоении алгоритма создания печатных СМИ.	Социально-гуманитарная	Журналистика и СМИ	2	8	102	10 лет	15 лет
62	Основы программирования на Python	Дистанционная. Программа направлена на развитие комплекса компетенций в области алгоритмизации и программирования на языке Python. На языке Python можно легко и быстро создавать простые компьютерные игры, трёхмерные модели и программировать роботов.	Техническая	Программирование	1	5	60	12 лет	17 лет

63	От ремесла к науке	Программой предусмотрено практическое обучение, в процессе которого обучающиеся овладевают навыками приготовления различных блюд. Обучающиеся познакомятся с технологией приготовления теста и кондитерских изделий, декоративно – художественным оформлением тортов и пирожных.	Социально-гуманитарная	Кондитерское искусство, Профорентация	2	3	40	10 лет	15 лет
64	Пару Па	Дистанционная. Программа предполагает получение обучающимися базовых знаний в области хореографии и танцевальной аэробики. Совмещение нескольких танцевальных направлений (классический, народно-сценический, современный танец), позволяет осуществить комплексную хореографическую подготовку обучающихся. Дополнена программа новым разделом - танцевальная аэробика.	Физкультурно-спортивная	ОФП (общая физическая подготовка)	1	1	12	9 лет	13 лет
65	Познай себя	Программа направлена на развитие у обучающихся навыков, способствующих к конструктивному разрешению конфликтов. Обучающиеся изучают техники эффективного общения и техники снятия напряжения. Программа направлена на развитие качеств, необходимых для общения в группе и формирование позитивных норм поведения и основ коммуникативной культуры.	Социально-гуманитарная	Педагогика, Психология, Социология	1	2	28	13 лет	17 лет
66	Проектирование и дизайн десертов	Программа направлена на развитие практических навыков приготовления и оформления кулинарных изделий. Обучающиеся получают знания в области кондитерского мастерства, научатся рассчитывать финансовые расходы на закупку продуктов, получают практические умения приготовления мучных кондитерских изделий.	Социально-гуманитарная	Кондитерское искусство, Профорентация	2	3	42	11 лет	17 лет
67	Промробо 1	Дистанционная. Программа направлена на формирование интереса в области робототехники с использованием знаний электроники и сборки 3Д моделей в программе «TinkerCad».	Техническая	Техническое творчество	1	5	60	8 лет	11 лет
68	Промробо 2		Техническая	Техническое творчество	1	2	24	12 лет	15 лет
69	Промышленный дизайн	Сетевая. Программа направлена на развитие интереса детей к инженерно-техническим и информационным технологиям, научно-исследовательской и конструкторской деятельности. Обучающиеся смогут создавать собственные мини-проекты, с помощью программ векторной графики ArtRage, CorelDRAW и онлайн редактора TinkerCad.	Техническая	Проектирование	1	4	40	9 лет	12 лет

70	Разноцветная паутинка	Сетевая. Программа направлена на освоение основных приемов вязания крючком (несложных декоративных изделий, цветов, украшений, сувениров, аксессуаров, предметов интерьера, игрушек амигуруми, орнамента, бижутерией в стиле «бохо»). Обучающиеся знакомятся с брюггской, крокодиловой, лоскутной техникой.	Художественная	Декоративно-прикладное искусство (смешанные техники)	3	6	68	7 лет	16 лет
71	Студия фантазёров	Сетевая. Программа направлена на развитие художественно-творческих способностей детей средствами народного и декоративно-прикладного искусства. Обучающиеся научатся изготавливать изделия из бисера и бусин; применять технику низания на проволоку, применять технику низания на иглу с ниткой.	Художественная	Бисероплетение	2	2	22	7 лет	13 лет
72	Ступеньки	Программа направлена на овладение определенными умениями и навыками производить точные движения кистью и пальцами рук, развитие зрительно-моторной координации, мышления, внимания, памяти, речи.	Художественная	Изобразительное искусство, Декоративно-прикладное искусство (смешанные техники)	1	24	269	5 лет	9 лет
73	Театр	Программа направлена на развитие эстетического образования; художественно-творческих умений, устранение зажатости и эмоционального раскрепощения; преодоление «боязни сцены».	Художественная	Театральное искусство	1	4	40	7 лет	15 лет
74	Тинейджер-будущий гид	Дистанционная. Программа направлена на формирование и развитие компетенций, необходимых для организации экскурсионной деятельности.	Туристско-краеведческая	Краеведение	1	5	60	8 лет	14 лет
75	Фитнес - аэробика	Программа направлена на развитие интереса к физической культуре, желание заниматься спортом, прививать навыки ЗОЖ. Обучающиеся изучат разновидности аэробики, сформируют умения и навыки выполнения на степ-платформах базовых шагов и связок.	Физкультурно-спортивная	Оздоровительная физкультура, Детский фитнес, Фитнес	2	4	60	7 лет	13 лет
76	Художественная лепка	Сетевая. Программа направлена на развитие творческих способностей, формирование начальных знаний, умений и навыков в декоративно-прикладном искусстве, посредством овладения пластичными материалами (пластилин, соленое тесто, глина).	Художественная	Скульптура и/или лепка	1	3	33	6 лет	10 лет
77	Школа аниматоров	Дистанционная. Программа направлена на формирование и развитие организаторских способностей, лидерских качеств, коммуникативных навыков через освоение детьми игровых методик	Социально-гуманитарная	Педагогика, Организация досуга	1	7	84	12 лет	17 лет

78	Школа ремёсел	Содержание программы направлено на изучение традиций народных ремесел, формирование умений и навыков в освоении декоративно-прикладного творчества, изучение истории и культуры Отечества, развитие художественно-творческих способностей детей.	Художественная	Декоративно-прикладное искусство (смешанные техники)	1	4	48	8 лет	14 лет
79	Экокулинар	Дистанционная. Программа предполагает углубленное изучение экологии питания, доступ к около профессиональным знаниям профессии «Повар-кондитер». Обучающиеся научатся проектировать эко-обеда с учетом правил здорового питания и новых инновационных технологий кулинарной эко-индустрии; использовать конструкторы для освоения технологии приготовления блюд молекулярной кухни.	Социально-гуманитарная	Профориентация	1	2	24	14 лет	17 лет
80	Эко-лаборатория	Программа направлена на развитие творческих способностей, посредством расширения общекультурного кругозора и создание условий для творческой самореализации. Обучающиеся изучат правила подбора цветочных сочетаний, фактуру и особенности природных материалов, изучат традиционные способы изготовления изделий из природного материала народов проживающих на территории ХМАО – Югры.	Художественная	Декоративно-прикладное искусство (смешанные техники), Духовно-нравственное воспитание, Краеведение	2	3	33	9 лет	17 лет
81	ЭНЕРДЖИ	Сетевая. Программа направлена на изучение основ работы с электротехническими материалами и инструментами; электронными конструкторами и программами симуляторами по сборке электрических схем. Обучающиеся научатся различать радиодетали и применять их по назначению.	Техническая	Научно-технический	2	6	72	11 лет	17 лет
82	Юный программист	Дистанционная. Программа направлена на развитие навыков программирования через игровые проекты с использованием среды программирования Scratch.	Техническая	Программирование	1	2	24	10 лет	12 лет
83	Я - Патриот	Сетевая. Программа направлена на развитие патриотического воспитания и формирования активной гражданской позиции в процессе интеллектуального, духовно-нравственного и физического развития.	Физкультурно-спортивная	ОФП (общая физическая подготовка)	1	25	342	12 лет	17 лет