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

	Дополнительные общеобразовательные программы, реализуемые в МАУДО "ЦДТ" в 2024-2025 учебном году (по СС) Наименование краткое Технологии реализации Направленность Количеств М						
	тинменование краткое	технологии решизации	типривленноств	о модулей	возраст		
1	Аниматор	Дистанционная. Программа рассчитана на подготовку «Аниматоров» - ведущих праздничных мероприятий или выступающих перед публикой с целью организовать содержательный досуг, создать и поддержать хорошее настроение. Обучающиеся приобретут теоретические знания и практические навыки работы организатора и ведущего культурно–досуговых и массовых мероприятий.	Социально-гуманитарная	1	11-16		
2	Здоровое питание	Дистанционная. Программа предназначена для детей, желающих улучшить свои знания в области здорового питания. Обучающиеся освоят технологию приготовления простых блюд, мучных и кондитерских изделий, правила подачи блюд, навыки работы с бытовыми кулинарными приборами и инструментами, правила сервировки праздничного стола.	Естественнонаучная	1	7-9		
3	Школа здоровья	Дистанционная. Программа направлена на изучение основ анатомии, физиологии, этики, гигиены, патологии. Обучающиеся получат начальные знания медицинской этики, деонтологии, анатомии, физиологии и гигиены.	Естественнонаучная	1	11-14		
4	Вязание	Дистанционная. Программа направлена на изучение основ вязания крючком и спицами. Обучающиеся научатся строить схемы для вязания, выполнять основные приемы вязания, вязать различные узоры, выполнять сборку и оформление готового изделия.	Художественная	1	10-13		
5	Акварелька	Дистанционная. Программа направлена на изучение основ изобразительного искусства (цветоведение, композиция) и нетрадиционных техник рисования (с использованием различных материалов).	Художественная	1	5-7		
6	Юный дизайнер	Дистанционная. Программа направлена на полученные знаний в области изобразительного и декоративно-прикладного искусства, графики, художественного проектирования и дизайна.	Художественная	1	5-9		
7	Вожатый	Дистанционная. Программа создает возможность подростку попробовать себя в педагогической деятельности. У обучающихся формируются знаний о вожатской работе, умение играть в различные виды игр, пользоваться оформительскими навыками.	Социально-гуманитарная	1	11-13		
8	Дозор безопасности-86	Дистанционная. Программа направлена на изучение теоретических основ безопасного поведения, формирование сознательного и ответственного отношения к личной безопасности и безопасности окружающих, усвоение знаний и умений распознавать и оценивать опасные ситуации.	Физкультурно-спортивная	1	7-11		
9	Юные мастера	Дистанционная. Программа предполагает получение обучающимися первоначальных знаний программного материала ознакомительного (стартового) уровня в области конструирования и моделирования, используя различные материалы и техники.	Техническая	1	5-7		
10	Юный конструктор	Дистанционная. Программа ориентирована на развитие интереса детей к конструкторской деятельности. Данная программа предполагает образование детей в области современных и инновационных направлений электроники и конструирования и моделирования. Содержание программы направлено на развитие интереса детей к инженерно-техническим, информационным технологиям, конструкторской деятельности.	Техническая	1	5-9		

11	Интернет вещей	Дистанционная. Программа направлена на формирование инженерно-технических способностей у обучащихся через применение информационных и телекоммуникационных технологий. Обучающиеся получат навыки работы с программно-аппаратными средствами, изучат методы программирования, основы электроники и схемотехники.	Техническая	1	12-17
12	Арт-Текстиль	Дистанционная. Программа направлена на получение навыков работы с современным оборудованием – компьютеризированная швейная машинка, знакомство с 3D принтером, 3D сканером, лазерным станком.	Художественная	1	11-12
13	Эврика	Дистанционная. Программа предполагает получение обучающимися базовых знаний в области информационных и инженерно-технических технологий, расширение информированности в образовательной области научно-исследовательской и конструкторской деятельности.	Техническая	1	14-17
14	Сердцем за добро	Освоение программного материала предполагает получение обучающимися базовых знаний в области волонтерского движения. Содержание программы ориентировано на формирование социально успешной личности, воспитание социальной компетентности, повышение уровня готовности обучающихся к взаимодействию; направлено на социализацию обучающихся в добровольческую (волонтерскую) деятельность.	Социально-гуманитарная	1	9-14
15	Школьная телестудия	Сетевая. Данная программа направлена на формирование творческой индивидуальности, приобретение ребенком основ профессии телевизионного журналиста, фоторепортера, умение увидеть вокруг себя свежую тему, выработать интересную идею, оригинальное воплощение. Обучающиеся осваивают морально – этические нормы профессии телевизионного журналиста.	Техническая	1	11-17
16	Наследие	Дистанционная. Программа ориентирована на знакомство обучающихся с историей родного края и особенностями его исторического и духовного развития; формирование ценностного отношения к культурному наследию музейных ценностей; обучение навыкам освоения музейного дела, организации поисковой, исследовательской деятельности.	Социально-гуманитарная	1	10-13
17	Юные таланты	Дистанционная. Программа направлена на овладение определенными творческими способностями, практическими навыками работы в различных видах художественно - творческой деятельности используя нетрадиционные техники и нестандартные материалы.	Социально-гуманитарная	1	5-10
18	Чудо-лепка	Программа предполагает получение первоначальных знаний в области декоративно-прикладного искусства. На занятиях обучающиеся осваивают технику лепки из глины Лепка способствует развитию мелкой моторики рук, координации и согласованности движений рук. Роспись вырабатывает уверенные, точные и пластичные движения. Занятия способствуют развитию творческого воображения, фантазии, мышления, речи, воспитанию художественного вкуса	Художественная	1	6-11
19	3DArT	Дистанционная. Программа направлена на формирование комплекса знаний, умений и навыков в области применения 3D технологий и трёхмерного моделирования. Обучающиеся получат навыки работы с современным оборудованием — 3D ручкой, 3D принтером, 3D сканером и лазерным станком, научатся создавать объёмных изображений используется нагретый биоразлагаемый пластик.	Техническая	1	7-11
20	"Вокальное мастерство"	Сетевая. Сформировать вокальные навыки, повысить интерес к пению через активную музыкально-творческую деятельность.	Художественная	1	8-11

21	Звездочёты	Программа направлена на развитие исследовательской активности. Доминантой содержания является изучение природных явлений, гипотез возникновения Вселенной. Обучающиеся изучат строение нашей планеты и её спутника Луну, строение и эволюцию звезд, большие и малые тела Солнечной Системы.	Естественнонаучная	1	7-12
22	Дизайн	Сетевая. Программа направлена на развитие интереса детей к инженернотехническим и информационным технологиям, научно-исследовательской и конструкторской деятельности. Обучающиеся научатся работать в программах: CorelDRAW, ArtRage, Blender 3D.	Техническая	1	9-15
23	PROSTОИнтерактив	Дистанционная. Программа направлена на формирование базовых навыков использования методов и средств информационных технологий. Обучающиеся получат базовые знания работы в программах Microsoft Office, PowerPoint.	Техническая	1	12-17
24	Интерактивный музей"	Сетевая. Программа нацелена на развитие познавательной активности и интереса к музееведческой деятельности путем освоения профессионального мастерства в музейном деле	Туристско-краеведческая	1	7-12
25	АвтоЛаб	Программа направлена на изучение правил дорожного движения, основных принципов работы с радиоуправляемыми автомодельными устройствами, формирование интереса к автомоделированию.	Техническая	1	10-17
26	Занимательный компьютер	Программа включает в себя знакомство с текстовыми редакторами, растровыми и векторными графическими редакторами, способствует развитию творческого мышления, формированию и развитию художественного вкуса. Обучающиеся научатся создавать сложные многоцветные композиции, редактировать получать готовую печатную продукцию.	Техническая	1	7-15
27	Умные ладошки	Программа направлена на формирования начальных знаний, умений и навыков лепке из различных материалов. Программа является синтезом разных видов изобразительной деятельности, лепки, аппликации, рисования, конструирования из бумаги, направлена на развитие личности ребёнка, его любознательности, расширение кругозора, произвольной деятельности, двигательных навыков и умений.	Художественная	1	5-9
28	Сити-фермерство	Овладение современными способами и методами основ ведения современного фермерского хозяйства в условиях города. Программа поможет углубить знания в области зоологии, биологии, экологии, географии и придать им практическую направленность.	Естественнонаучная	1	12-17
29	Школьное лесничество	Программа направлена на расширение знаний о лесных сообществах ХМАО – Югры, изучение биологических особенностей природных экосистем, особенностей взаимодействия человека и природы.	Естественнонаучная	1	7-17
30	Робототехника	Программа направлена на формирование у обучающихся общенаучных и технологических навыков конструирования и проектирования, приемов сборки и программирования робототехнических средств. Обучающиеся овладевают роботоконструированием, освоят работу в программах LEGOWedo, LEGODigitalDesigner, Технолаб, VEX.IQобщении.	Техническая	1	5-13
31	Ступени	Программа направлена на азвитие мелкой моторики и сенсорики. Обучающиеся овладеют определенными умениями производить точные движения кистью и пальцами рук, навыками в развитии зрительно-моторной координации, мышлении, внимании, памяти, речи.	Художественная	1	6-8

32	Краски Югры	Программа предназначена для обучающихся, имеющих начальные знания изобразительной грамоты. Содержание программы направлено на развитие и совершенствование творческих способностей детей посредством изучения культуры родного края, творчества художников Югры, овладение способами работы художественными материалами и техниками.	Туристско-краеведческая	1	7-10
33	Театральное творчество	Программа направлена на развитие художественно-творческих умений, устранение зажатости и эмоционального раскрепощения, преодоления «боязни сцены». Содержание программы направлено на получение знаний и навыков театрального искусства, ритмопластики и сценического движения.	Художественная	1	5-17
34	Юный журналист	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, освоения алгоритма создания печатных СМИ	Социально-гуманитарная	1	7-15
35	Спортивный туризм	Программа направлена на изучении своеобразия окружающей среды местного региона, способов использования даров местной природы в качестве продуктов питания и лекарственных средств, адаптации юных туристов к воздействию климатических факторов.	Туристско-краеведческая	1	10-17
36	Эко-мозаика	Программа направлена на освоение различных способов и приемов мозаики из природных материалов, создание художественных образов. На занятиях предполагается использование новых технологий декоративной мозаики, работа с природным и нетрадиционным материалом, мозаика из скорлупы яйца и многое другое.	Естественнонаучная	1	5-12
37	Юный спасатель	Программа ориентирована на приобретение обучающимися практического опыта и формирования устойчивого навыка в области безопасного поведения. У обучающихся сформирутются навыки сохранения жизни и здоровья в неблагоприятных, угрожающих жизни условиях, умения оказывать своевременную и грамотную помощь себе и другим пострадавшим.	Социально-гуманитарная	1	7-17
38	Футзал	Сетевая. Программа направлена на развитие знаний, умений и навыков игры в мини-футбол. У обучающихся будут сформированы знания основных приемов техники и тактики игры в мини-футбол, а также изучат правила судейства.	Физкультурно-спортивная	1	10-17
39	Оранжевый мяч	Сетевая. Программа направлена на развитие физических качеств через овладение техникой, тактикой игры в баскетбол.	Физкультурно-спортивная	1	10-17
40	Ритмы танца	Сетевая. Программа направлена на формировать двигательных способностей обучающихся через развитие танцевальных и гимнастических движений.	Физкультурно-спортивная	1	5-7
	Юный инспектор движения	Сетевая. Программа направлена на изучение правил дорожного движения, приобщение к культуре поведения на дороге, формирование основ медицинских знаний. Обучающиеся получат навыки безопасного поведения на дорогах и в общественном транспорте, а также изучать «дорожную азбуку» района проживания.	Социально-гуманитарная	1	10-15
42	Искусство обработки дерева	Программа направлена на формирование знаний, умений и навыков обучающихся в области художественной обработки дерева. Обучающиеся освоят основы выпиливания, выжиганияи и резьбы по дереву.	Художественная	1	10-17

43	Национальные виды спорта	Программа направлена на сохранение и укрепление здоровья, развитие основных физических качеств и двигательных способностей посредством освоения национальных видов спорта народов ханты и манси. В программе подобран материал по изучению спортивных традиций народов Севера, народных игр, состязаний, самобытных физических упражнений (метание тынзяня, прыжки через нарты).	Физкультурно-спортивная	1	10-17
44	Настольный теннис	Программа познакомит с правилами игры в настольный теннис, техникой основных ударов и подач в игре с партнёром, правилами содержания инвентаря и уходом за ним, личной гигиеной спортсмена, понятием о физических качествах, комплексом физических упражнений для развития силы, быстроты, гибкости, ловкости, общей выносливости, а также упражнениями для освоения техники игры.	Физкультурно-спортивная	1	10-17
45	Спортивные игры	Программа направлена на получение первоначальных знаний, умений и навыков шахматной, шашечной игры, и игры «Го». Игры способствует развитию логическому и творческому мышлению, памяти, вырабатывает решительность, усидчивость, терпение и стрессоустойчивость.	Физкультурно-спортивная	1	7-12
46	Компьютер и Я	Дистанционная. Программа направлена на изучение основ компьютерной графики в различных программах. Обучающиеся научатся создавать компьютерные презентации в программе Microsoft Power Point. У них сформируются навыки использования информационных технологий в различных областях деятельности человека.	Техническая	1	6-9
47	ПроекторикУм	Дистанционная. Программа направлена на получение основ моделирования и программирования. Обучающиеся освоят программы "LEGO We Do 2.0", "LEGO SPIKE Prime", «LEGO Digital Desiner».	Техническая	1	5-8
48	Робототехника	Дистанционная. Программа направлена на формирование общенаучных, технологических навыков конструирования и проектирования. Обучающиеся изучат приемы сборки и программирования робототехнических средств.	Техническая	1	5-7
49	Проектория	Дистанционная. Обучающиеся получат базовые знания в области проектирования и робототехники, освоят работу в программах "LEGO We Do 2.0", "LEGO SPIKE Prime", "LEGO MINDSTORMS EV3", "VEX IQ", «LEGO Digital Desiner».	Техническая	1	8-13