

В приемную комиссию предоставляются следующие документы

- заявление на имя директора;
- документ, удостоверяющий личность заявителя (представителя заявителя) (1 экз., копия (с представлением оригинала));
- свидетельство о рождении несовершеннолетнего гражданина или документ, подтверждающий родство заявителя (или законность предоставления прав несовершеннолетнего гражданина) (1 экз., копия (с представлением оригинала));
- согласие на обработку персональных данных;
- справка об отсутствии противопоказаний к занятию соответствующим видом спорта (1 экз., оригинал, возврату не подлежит) (представляется при зачислении на обучение по программам в области физической культуры и спорта);
- документ, содержащий сведения о регистрации ребенка по месту жительства или по месту пребывания (справка с места жительства ~~или по школе~~) - для обучения по программам персонифицированного финансирования (по сертификату)

Прием документов с 15 августа по 4 сентября 2018 г. по адресу: Сыктывкар, ул. Мира 11 А, 1 этаж.

Понедельник - пятница с 13.00 – 19.00

Часы работы приемной комиссии:

С 1 по 14 августа 2018 г. с 16.00 до 19.00 – консультирование по вопросам регистрации на портале koti.pfdo.ru и оформления электронной заявки на получение сертификата дополнительного образования, каб. 102

С 15 августа по 4 сентября 2018 г. с 13.00 до 19.00 – прием документов на обучение по программам, каб. 102

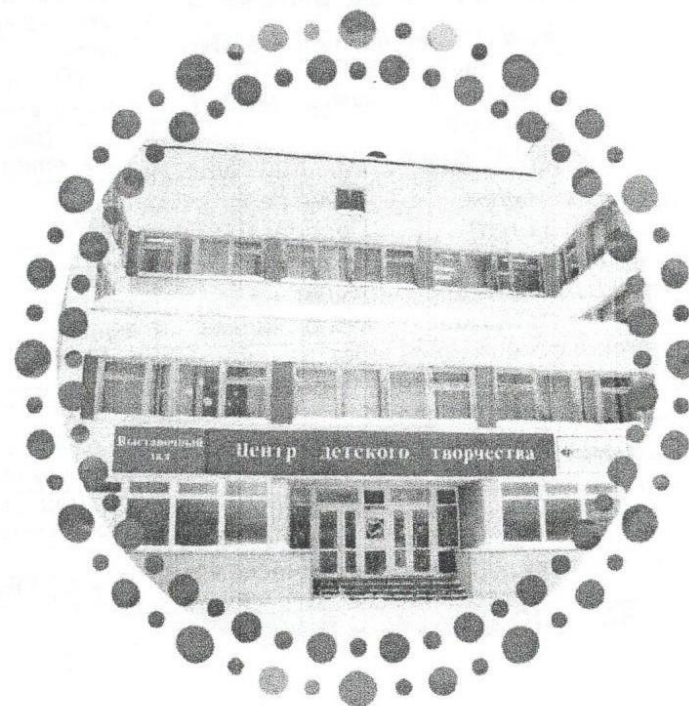
Справки по телефонам: 62-55-92, 62-56-32



Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования
«Центр детского творчества»
(МАУДО «ЦДТ»)
«Челядьлөн творчество шöрин» содтöд тöдöмлун сетан муниципальной
асшöрлуна учреждение
(«ЧТШ» СТС МАУ)

*Центр
Детского
Творчества*

**ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ НА
2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД**



МАУДО «Центр детского творчества» объявляет набор учащихся на 2018-2019 учебный год на обучение по программам

Физкультурно-спортивная направленность:

Спортивная акробатика (5-12 лет)
 Спортивный мечевой бой для начинающих (5-7 лет) и
 Спортивный мечевой бой (8-18 лет) - спортивное единоборство с использованием «спортивного меча» и «спортивного щита»
 Стрельба из лука
 Юный шахматист (6-17 лет)
 Бальные танцы (5-7 лет)
 Спортивные бальные танцы (7-14 лет)
 Спортивные ритмы (7-16 лет) - современные танцы с элементами акробатики
 Каратэ кёкусинкай (7-17 лет)
 Художественная гимнастика.
 Искра (5-8 лет)

Социально-педагогическая направленность:

Зарница (11-17 лет) - патриотическое воспитание, подготовка к службе в вооруженных силах
 Английский язык (9-11 лет)
 Английский язык. Тинэйджер (11-14 лет)

Естественно-научная направленность:

Экопатруль (11-13 лет) - проведение исследований в природе, участие в экологических акциях и играх

Туристско-краеведческая направленность:

Первые шаги в науку (12 -- 18 лет) - краеведение (археология, этнография, история Коми края)
 Туристическое многоборье (11-17 лет) - основы туризма

Художественная направленность:

Ритмика. Начальная подготовка (7-10 лет)
 В ритме танца (7-10 лет)
 Авторская песня (9-17 лет) - обучение вокалу и навыкам игры на гитаре
 Декоративное рисование (7-14 лет) - роспись по дереву, работа с берестой, бумагой, бисером
 Фантазия. Ассорт и (7-12 лет) - изготовление мягкой игрушки, текстильных изделий, изделий из бумаги и бисера
 Умелые руки (7-12 лет) - приобретение к рукоделию, прикладному творчеству
 Кукла своими руками (10-14 лет)
 Волшебный мир красок (7-12 лет) - обучение нетрадиционным техникам рисования
 Изобразительное творчество (7-16 лет)

Природа и творчество. Развивающий курс (9-12 лет) - выполнение работ из природ. материала
 Программы по вокалу:
 Созвучие Эстрадный вокал (11-16 лет)

Мелодии детства (7-10 лет) - Эстрадный вокал. Ансамбль (11-18 лет)
 Эстрадный вокал. Домисольки (7-14 лет)

Техническая направленность:

Моделирование транспортной техники (10-14 лет)
 Техническое моделирование (7-14 лет) - формирование конструкторских умений и навыков

Обучение на платной основе

Вид услуги	Описание
Рисование картин песком	
Чудесный песок (4-6 лет)	Обучение детей приемам рисования через игру с песком. Занятия проводятся за столами со светодиодной подсветкой (световыми планшетами)
Рисование на песке (7-9 лет)	
Занятия спортом (для детей и взрослых)	
Аэробика (16 лет и старше)	Фитнес-направление. Занятия для тех, кто хочет быть в хорошей физической форме
Семейная акробатика (дети 3-6 лет и родители)	Занятия, на которых дети вместе с родителями могут освоить акробатические элементы (колесо, кувырок, стойка на голове, мостик и др.)
Веселая скакалочка (3-6 лет)	Гармоничное развитие детей при помощи гимнастики. На занятиях используются мяч, обруч, скакалка, лента
Занятия танцами	
Мир танца (4-6 лет)	Выполнение под музыку различных танцевальных упражнений
Уличные танцы (7-18 лет)	Модные танцевальные направления: хип-хоп, брейк-данс, поптинг, хаус и др.
Комплекс развивающих занятий для детей 4-6 лет	
Школа раннего развития (для детей 4-5 лет)	Танцевальные ритмы; Радужная палитра; Путешествие в английский язык; Играем в театр
Школа раннего развития (для детей 5-6 лет)	Танцевальные ритмы; Развитие речи; Путешествие в английский язык; Математические ступеньки
Занятия по развитию интеллектуальных способностей	
Ступеньки к школе (5-6 лет)	Формирование интеллектуальной готовности ребенка к школе через развитие памяти, внимания, мышления
Шахматы (16 лет и старше)	Обучение шахматам полезно не только в качестве хобби, но способ развивать и поддерживать свой интеллект
Обучение английскому языку	
Английский язык. Старт (7-8 лет)	Современный курс изучения английского языка с яркими героями и захватывающими заданиями
Английский язык для туристов (16 лет и старше)	Занятия позволят за короткий срок овладеть навыками общения на английском языке и в дальнейшем успешно применять их в путешествиях
Развитие речи	
Занятия с логопедом для малышей (4-6 лет)	Коррекционно-развивающие занятия для преодоления общего недоразвития речи
Занятия с логопедом (7-10 лет)	
Робототехника и электроника	
Юный электроник (5-7 лет)	На занятиях ребенок наглядно выяснит, почему лампочка светит, что приводит в действие вентилятор, что лежит в основе работы фонарика и т.д.
Знатоки (7-9 лет)	Занятия для ребят, желающих получить практические навыки в конструировании и программировании робототехнических устройств