Рассмотрено на педагогическом совете МАУ ДО "ЦДНТТ" Протокол № 2 от 91.03.2021г.

# ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЦЕНТР ДЕТСКОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА»

(по состоянию на 1 апреля 2021 года)

## Общие сведения об образовательной организации

**1.1. Полное наименование ОО:** Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр детского научно-технического творчества» Нюрбинского района  $PC(\mathfrak{S})$ 

Сокращенное наименование: МАУ ДО "ЦДНТТ" Нюрбинского района РС (Я)

1.2. Организационно-правовая форма: учреждение

1.3. Тип учреждения: учреждение дополнительного образования

1.4. Тип муниципального учреждения: автономное учреждение

1.5. Место нахождения:

Юридический адрес: 678450, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район,

г. Нюрба, улица Лермонтова, дом 11,

Фактический адрес: 678450, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район,

г. Нюрба, улица Лермонтова, дом 11.

# 1.6. Место ведения образовательной деятельности:

Местонахождение филиалов Учреждения:

1) Юридический адрес: 678454, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район,

с. Хатын-Сысы, ул. Молодежная, дом 10;

Фактический адрес: 678454, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район,

с. Хатын-Сысы, ул. Молодежная, дом 10.

2) Юридический адрес: 678455, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район,

с. Маар, ул. Школьная, дом 6;

Фактический адрес: 678455, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район, с. Маар, ул. Школьная, дом 6.

Структурное подразделение:

1) Юридический адрес: 678450, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район, г.

Нюрба, кв. Энергетик, 55 Б;

Фактический адрес: 678450, Республика Саха (Якутия), Нюрбинский район, г. Нюрба, кв. Энергетик, 55 Б.

# 1.7. Телефоны, электронная почта, адрес сайта в сети Интернет:

Телефон/факс 8(41134)24233

**e-mail:** <u>zdnttnyurba@yandex.ru</u> (МАУ ДО ЦДНТТ), <u>nyurbaerele87@mail.ru</u> (ДОО «Ньурба эрэлэ»), <u>it cube nyurba@mail.ru</u> (ЦЦОД «ІТ-куб»).

сайт МАУ ДО ІДІНТТ: МАУ ДО "ЦДНТТ" г.Нюрба — Центр детского научно-технического творчества Нюрбинского района Республики Саха (Якутия) (zdnttnyurba.ru)

сайт ЦЦОД «ІТ-куб»: Центр цифрового образования детей "ІТ-куб. Нюрба" (it-cubenyurba.ru)

**Учредитель:** Муниципальный район «Нюрбинский район». Функции и полномочия учредителя осуществляются Главой Муниципального района «Нюрбинский район».

1.8. Директор ОО: Ермолаева Альбина Семёновна

1.9. Заместитель директора: Жендорусова Марфа Ивановна

1.10. Руководитель структурного подразделения Центр цифрового образования детей «IT-куб»: Иванов Дмитрий Арианович

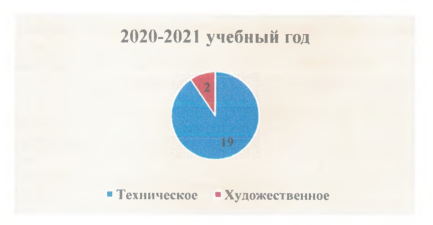
1.11. Заместитель руководителя Центра цифрового образования детей «ІТ-куб»: Акимов Яков Яковлевич

### Анализ образовательной деятельности

Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Центр детского научно-технического творчества» Нюрбинского района РС(Я)

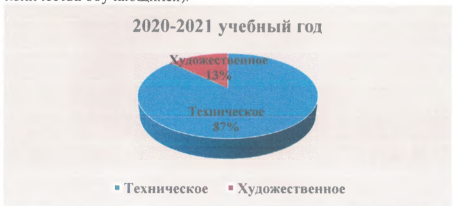
В 2020-2021 учебном году в ЦДНТТ реализуются 21 дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы (ДООП).

Пандемия новой коронавирусной инфекции COVID-2019 затронула систему образования во всем мире. В связи с неблагополучной эпидемиологической ситуацией в районе в 2020 году организация работы кружков дополнительного образования проводилась в заочной форме, дополнительные образовательные программы проводились с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий,



Общее количество ДООП с прошлым годом не изменилось, но при этом сократились программы по следующим направлениям: художественные ДООП с 4 до 2, социально-педагогические с 1 до 0, а технические ДООП увеличились с 16 до 19, что связано с открытием новых направлений в вновь оформленном структурном подразделении Центр цифрового образования детей «IT-куб».

Показатель общего охвата обучающихся в ЦДНТТ в связи с дистанционным обучением сократился с 917 до 900 обучающихся. В этом учебном году всего в Центре занимаются 900 обучающихся по следующим направлениям: техническое — 783 детей (87% от общего количества обучающихся) и художественное — 117 детей (13% от общего количества обучающихся).



#### Анализ обучающихся по возрастному составу

По сравнению с прошлым годом охват обучающихся в возрасте от 7 до 11 лет увеличился с 291 до 427, между тем уменьшился охват детей среднего школьного возраста от 12 до 15 лет с 527 до 378, а также охват детей старшего школьного возраста с 99 до 95 обучающихся, за счет реализации новых инновационных дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ, рассчитанных на данные возраста.

Сравнительная таблица по направлениям дополнительных общеразвивающих

программ за последние 3 года

ВСЕГО

Направление	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год
Техническое	13	16	19
Художественное	8	4	2
Социально-педагогическое	2	1	0
Естественно-	2	0	0

Сведения о количественном составе обучающихся по направлениям

Направление	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год
Техническое	462	733	783
Художественное	299	158	117
Социально-	65	26	0
Естественно- научное	74	0	0

В этом учебном году в Центр родители не записали детей с ограниченными возможностями здоровья по причине пандемии в условиях новой коронавирусной инфекции.

917

900

Возрастной состав обучающихся на 2020-2021 учебный год

900



Реализация федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование»

Центр цифрового образования детей «IT-куб» осуществляет свою деятельность в форме структурного подразделения Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Центр детского научно-технического творчества» в отдельном здании по адресу: город Нюрба кв. Энергетик корпус 55Б. В Нюрбинском районе 26 сентября 2020 года состоялось официальное открытие Центра цифрового образования детей «IT-куб» в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная

среда» национального проекта «Образование». Образовательную деятельность начали с 1 октября 2020 года в дистанционном формате.

По смете капитального ремонта в здании проведена реконструкция стен, замена дверей, систем освещения, отопления, напольного покрытия, потолков, входа и др. виды работ на сумму 3 550 389 рублей из муниципального бюджета по утвержденному брендбуку. На площадке «ІТ-куб» размещены 6 учебных кабинетов и функциональные зоны, включающие лекторий, интерактивную медиатеку и коворкинг с шахматной гостиной, гдс любой желающий может найти для себя временное или постоянное рабочее место.

Для каждого образовательного направления Центра выбрана индивидуальная цветовая гамма. Закупка современного учебно-технического оборудования и части мебели осуществлен через регионального оператора АУ ДПО «Институт новых технологий Республики Саха (Якутия) на сумму 13 132 200 рублей из федерального бюджета. Парты и столы для Центра изготовили в местной мастерской «Технодом» МБОУ «Нюрбинская СОШ№1 им. Степана Васильева» на сумму 263 160 рублей. НО «Целевой фонд будущих поколений Республики Саха (Якутия)» безвозмездно произвел целевое пожертвование денежных средств на приобретение оборудования (интерактивных столов) для функциональной зоны «Интерактивная медиатека» в сумме 840 795 рублей.

Образовательный процесс в Центре «ІТ-куб» реализуется на основе научных исследований и/или инженерных, технических, инновационных разработок. Ребята будут изучать программирование на Руthon, программирование роботов, системное администрирование, основы алгоритмики и логики, мобильную разработку, разработку VR/AR приложений. Кроме того, на базе центра проходят массовые мероприятия, мастерклассы, различные соревнования, хакатоны. В настоящее время мероприятия проходят в дистанционном формате, а обучение с 29 марта 2021 года проводится в очно-заочной форме с применением дистанционных технологий и электронного обучения. Всего за 1 полугодие 2020-2021 учебного года проведено 21 мероприятие, из них 3 всероссийских, 6 республиканских и 12 муниципальных с охватом 751 детей.

Формирование цифровой экономики, а также задачи построения цифрового общества требуют быстрого перехода системы дополнительного образования на новый более высокий качественный уровень. Цифровая экономика предъявляет дополнительные требования к квалификации педагогов дополнительного образования, т. к. в ней главный ресурс — цифровые знания. Поскольку цифровая экономика предусматривает создание высокотехнологичных рабочих мест, для дальнейшего се развития потребуется не просто формальное заполнение вакансий, но и квалифицированные кадры, которые будут владеть определенными компетенциями для работы в междисциплинарных областях. Для этого важно соответствие квалификации и образования современным требованиям. Все педагоги центра цифрового образования «ІТ-куб» будут ежегодно проходить обучение по дополнительным профессиональным программам.

В Центре «IT-куб» бесплатно обучаются 432 детей в возрасте от 7 до 18 лет по следующим образовательным программам:

- 1) «Программирование на Python»
- 2) «Мобильная разработка»
- 3) «Разработка VR/AR приложений»
- 4) «Программирование роботов»
- 5) «Системное администрирование»
- 6) «Основы алгоритмики и логики»
- 7) «Вел лизайн»
- 8) «Гейм дизайн»

В течение года нами проводится работа по установлению сотрудничества с партнерами, так как обучение в центре предполагает реализацию совместных практических проектов с ведущими федеральными и региональными компаниями и

предприятиями реального сектора экономики, интеллектуальными партнерами, вузами. На данный момент установлены партнерские отношения Малой компьютерной академией ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова", Международным центром развития перспективных компетенций «Future Skills:NEFU» ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова", фирмой «SMART education», Детским технопарком «Кванториум», группой компаний «I speak English», ООО «Технологика», Домом научной и др.

17-18 февраля 20201 года в рамках Региональной открытой площадки «Роль дополнительного образования в Вилюйском регионе» был проведен Региональный хакатон детских команд «IT Pro-Hack 2021» в дистанционном формате. Основной целью хакатона является выявления талантливой молодежи среди обучающихся общеобразовательных школ Вилюйской группы районов и стимулирование интереса к функционированию, разработке и развитию современных информационных систем и технологий.

Организаторами хакатона выступили Центр цифрового образования детей «ІТ-Куб» Нюрбинского района и Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Интеллектуально-творческий центр "Кэскил" Вилюйского района.

Участие в хакатоне приняли 10 команд из Нюрбинского, Верхневилюйского и Вилюйского районов: 1 команда - из Верхневилюйского района, 2 команды - из Вилюйского района и 7 команд - из Нюрбинского район. Общее количество участников - 32.

Проекты были представлены по 6 трекам: Разработка Чат-бот для диспетчерских центров; Мобильное приложение и/или сайт организации вывоза мусора из спальных районов; Мобильное приложение и/или сайт фиксации дорожных нарушений; Мобильное приложение и/или сайта организации волонтерской помощи; Общественные пространства города; Умный помощник для школы.

Несмотря на дистанционный формат проведения, программа хакатона была насыщенная: была организована профориентационная встреча с моушн-дизайнером компании МуТопа, Антоном Пикифоровым, педагогами ИТЦ «Кэскил» проведена обучающая лекция «Роль капитана в команде. Idea Pitch — о защите проекта» и онлайнзарядка, команды представляли промежуточные результаты разработки на трех чекпоинтах.

В экспертной группе приняли участие педагоги и работники опорных центром дополнительного образования Вилюйской группы районов.

Экспертная группа оценивала разработки по восьми критериям: Продуманность идеи, Социальная полезность; Функциональность (техническое исполнение, примененные технологии); Сложность работы; Возможность внедрения и использования; Дизайн (макет/интерфейс); Презентация; Качество выступления.

По итогам работы экспертной группы были определены победители и призеры:

Лучший разработчик - Анисимов Борис, команда Realfrog, учащийся 9 класса Хатынской СОШ Нюрбинского района.

Лучший менеджер - Дмитриев Юрий, команда Drip, учащийся 10 класса Антоновской СОШ, Нюрбинского района.

Лучший дизайнер - Захаров Семен, команда Dandy, учащийся 9 класса Нюрбинского технического лицея, Нюрбинский район

- 3 место по итогам Хакатона заняла команда- The Trio, Чочунская СОШ Вилюйского района, которые разработали сайта организации волонтерской помощи для людей пожилого возраста и людей с ограниченными возможностями здоровья, которые находятся на самоизоляции.
- 2 место WebTeam, «Детский технопарк» Верхневилюйского района, которые разработали мобильное приложение с поиском и бронированием общественных пространств в городе для проведения мероприятия «YktReserved»

1 место — PROсвет, Интеллектуально-творческого центра «Кэскил» Вилюйского района, которые разработали полезный сервис - сайт «Чистый город» для организации вывоза мусора из спальных районов города.

#### Районные выставки

Районная выставка «НТТУ-2021» был проведен в дистанционном формате. Всего приняли участие 7 школ района и ЦДНТТ (НСОШ №1, НСОШ №2, ННОШ №3,НТЛ, Маарский филиал ЦДНТТ, Едейская школа сад, Чаппандинская СОШ) и поступило 34 работы, которые были представлены по 5 основным блокам. Для участия на республиканский этап НТТУ-2021 по итогам работы экспертов допущены 19 работ.

С 15 по 16 марта 2021 г. проведена дистанционная районная выставка прикладного творчества учащихся начальных классов с целью выявления талантливых детей и повышения творческой деятельности руководителей. На выставке приняли участие 19 школа района и 1 учреждения дополнительного образования. Всего выставлено 170 работ по 9 разделам. Участвовали 139 учащихся и 75 руководителей. По разделу «Творческая работа руководителя» участие приняли 15 руководителей.

#### Развитие движения World Skills Russia Juniors

В 2019 году в целях развития Юниорского движения World Skills Russia в Нюрбинском районе Республики Саха (Якутия) Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр детского научно-технического творчества» был определён Муниципальным координационным региональным центром движения «Молодые профессионалы» (World Skills Russia) по направлению «Junior».

В Нюрбинском районе в 2020 году муниципальный отборочный этап IX Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в категории «Юниоры» проведен в 11 образовательных организациях: МАУ ДО «Центр детского научно-технического творчества», «НТЛ им. А.Н.Чусовского», МБОУ «НСОШ№1 им. Ст.Васильева», МБОУ «НСОШ№2 им. М.С.Егорова», МБОУ «Убоянская СОШ», МБОУ «Антоновская СОШ им. Н.Н.Чусовского», МБОУ «Сюлинская СОШ им. С.С.Сюльского», МБОУ «Малыкайская СОШ им. М.В.Мегежекского», МБОУ «Мальжегарская СОШ им. В.И.Максимова», МБОУ «Нюрбачанская СОШ» и МБОУ «Нюрбинская НОШ№3».

В муниципальном чемпионате на право участия в IX Открытом региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) РС(Я) категории «Юниоры» соревновались 223 учащихся из 19 образовательных организаций (18 школ и ЦДНТТ) в 34 профессиональных компетенциях. Работу детей оценивали 109 экспертов.

На республиканском этапе IX Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) РС(Я), который состоялся с 18 по 24 января 2021 года приняли участие 42 человек по 16 компетенциям, из них 16 руководителей (эксперткомпатриоты) и 26 учащихся, победителей муниципального этапа. 1 место заняли по 2 компетенциям — «Инженерия космических систем» и «Технология моды», 2 место по 4 компетенциям — «Графический дизайн», «Ювелирное дело», «Гончарное дело» и «Ветеринария», 3 место по 3 компетенциям — «3D моделирование для компьютерных игр», «Инженерный дизайн САD 12+» и «Системное и сетевое администрирование». По общим итогам участия Нюрбинский район вошел в ТОП-5.

В целях развития конкурсного движения профессионального мастерства для юниоров World Skills Russia и создания единой информационной научно-образовательной среды и партнерства в сфере дополнительного образования и научно-исследовательской деятельности обучающихся подписаны соглашения с ГБПОУ РС(Я) «Покровский колледж» и ГАПОУ РС(Я) «Якутский колледж связи и энергетики им. П.И.Дудкина».

колледж» и ГАПОУ РС(Я) «Якутский колледж связи и энергетики им. П.И.Дудкина». Деятельность Муниципального опорного центра по развитию дополнительного образования

В рамках обмена опытом муниципальных опорных центров - МАУ ДО «Центр детского научно-технического творчества» Нюрбинского района и МБУДО «Интеллектуально-творческий центр «Кэскил» имени Нины Иннокентьевны

Протопоповой» Вилюйского улуса (района) с 15 по 19 февраля 2021 года в дистанционном формате проведена Региональная открытая площадка «Развитие дополнительного образования Вилюйского региона» при поддержке ГАНОУ РС(Я) Республиканский ресурсный центр «Юные якутяне». Соорганизаторами выступили МБУ ДО «Детский технопарк» Верхневилюйского улуса (района) и МБУ ДО «Эльгяйский региональный музейно-экологический центр имени Б.Н. Андреева» Сунтарского улуса (района). В ходе работы Региональной открытой площадки «Развитие дополнительного образования Вилюйского региона» были проведены курсы повышения квалификации по программированию на Руthоп (всего 10 слушателей) и компьютерной анимации (всего 10 слушателей), представлены мастер-классы по художественному направлению (всего 54 участника) и направлению «World Skills Russia» (всего 64 участника), обсуждались вопросы роли некоммерческих организаций в развитии детского движения, проведен Региональный хакатон детских команд «IT-ProHack 2021». На площадке приняли участие с разных районов Республики, включая центральные и северные районы.

Участники региональной открытой площадки после обсуждения предложили следующие меры в целях развития дополнительного образования в Вилюйском регионе:

- проведение региональных курсов и чемпионатов по компетенциям World Skills Russia;
- организация сетевого взаимодействия между общеобразовательными организациями и организациями дополнительного образования в Вилюйском регионе;
- взаимное сотрудничество по ведению документации и отчетности детских некоммерческих общественных организаций Вилюйского региона;
- тесное сотрудничество с Ресурсным центром для молодежных и детских НКО (рук. Охлопков Г.И.), а также с ресурсным центром по поддержке СО НКО и развития гражданских инициатив РС(Я) (ген.директор Вешникова О.А.) по разработке конкурсных социальных проектов и в подготовке заявок для участия в республиканских и федеральных грантовых конкурсах;
  - проведение мастер-классов по естественно-научному направлению;
- выпуск сборника авторских работ в виде видеоуроков для популяризации инновационных идей педагогов дополнительного образования;
- поддержка необходимости проведения регулярных хакатонов для детских команд в Вилюйской группе районов с периодичностью не реже 1 раза в год;
- проведение отдельного мероприятия для методистов и заместителей директоров УДОД в цслях обмсна опыта;
  - проведение региональных краткосрочных образовательных интенсивов для детей;
- организация сетевого взаимодействия УДОД Вилюйского региона, реализация совместных образовательных проектов.

Распространение опыта работы (презентация практического опыта, мастер-классы, семинары)

В мастер-классах приняли участие дети из других регионов России:

- мастер-класс «Мой первый калькулятор» (Антонов М.П., педагог кружка «Программирование на Руthon» ЦЦОД «ІТ-куб»);
- онлайн мастер-класс по созданию игры «Лабиринт» для детей (Антонова Л.А., педагог ДО кружка «Основы алгоритмики и логики»);
  - мастер-класс по созданию открытки на UNITY (Миронов Е.Г., педагог ДО);
- мастер-класс по созданию открытки в среде SCRATCH (Антонова Л.А., педагог ДО);
  - мастер-класс «Прогноз погоды на Python» (Антонов М.П., педагог ДО);
- проведены курсы повышения квалификации с выдачей удостоверения гос.образца по «Программирование на Python» (лектор Антонов М.П., педагог ДО), курсы прошли педагоги из других районов республики;

- проведение открытой региональной площадки «Развитие дополнительного образования в Вилюйском регионе» (проведены круглые столы, семинары, курсы ПК, мастер-классы, региональный детский хакатон) с охватом педагогов из других районов;
- мастер- класс педагогов ЦЦОД «ІТ-куб» на Методическом турнире учительских команд образовательных учреждений Хангаласского района;
- статья методистов ЦЦОД «ІТ-куб» вышла в новом номере республиканского научно-методического журнала «Дополнительное образование Якутии»;
- на Январском совещании работников образования PC(S) руководитель и методисты ЦЦОД «ІТ-куб» выступили с докладами на площадке «Презентация регионального проекта ЦОС в рамках реализации национального проекта «Образование» в 2020 году в PC(S)» и на образовательной площадке «Муниципальные модели и лучшие практики региональной системы дополнительного образования детей и молодежи».

#### Развитие детского движения

Приказом Министерства образования и науки РС (Я) №1-10/1444 от 07.02.2020г. присвоен статус межмуниципальной опорной площадки Якутского регионального отделения Общероссийской общественно - государственной детско-юношеской организации "Российское движение школьников."

Количество штатных единиц, ответственных за детскую общественную организацию в общеобразовательных организациях (ОО) Нюрбинского района

Количество школ с		Кол-во штатных единиц (ставок) план на учебный год			ia	НО				
помещением (кабинетом) для ДОО (отметить «+»)	орг	<ol> <li>педа аниза старш вожат</li> </ol>	ие		в т.ч дагогі бразов	и доп.		в т.ч амести иректор ВР	тели	Ставки нет,
		ставк	a		Ставка			ставка		
	1	0,5	0,25	1	0,5	0,25	1	0,5	0,25	
2	7	9	0	5	4	0	3	2	0	1

В этом учебном году исполнился 5 лет со дня создания РДШ. Был проведен районный месячник посвященный 5-летию Российского движения школьников, который продлился с 30 сентября до 29 октября 2020 года. ДОО «Ньурба эрэлэ» проводила в платформе ZOOM «Творческие мастерские РДШ», мастер-классы от педагогов МАУ ДО ЦДНТТ: для учащихся начальных классов и родителей «Смайлик» (рук кружка «Айтик» Герасимова М.В), для педагогов и старшеклассников «Гифоткрытка «Милой мамочке» (рук кружка «Графический дизайн» Андреева С. Е). Мероприятие «Классные встречи РДШ», где ребята встречались с интересными и успешными людьми. На «Классные встречи» «Музыка абылана» ребята и педагоги встретились с педагогом дополнительного образования МАУ ДО ЦДНТТ, руководителем кружка «Звукорежиссура», музыкантом вокально-инструментальной группы «Амака» Ксенофонтовым М. Г. Следующая встреча была тоже с очень уникальным человеком, с педагогом дополнительного образования МАУ ДО ЦДНТТ, руководителем кружка «ЗД прототипирование», призером республиканских соревнований по гиревому спорту, чемпионкой районных соревнований, будущей участницей Игр Манчаары в 2021 г с.Бердигестях Андреевой В.В.

В рамках месячника был объявлен районный онлайн-конкурс «Талисман РДШ». На конкурсе всего поступило 15 работ. Наиболее количество голосов получили работы: «Обнимающиеся кошки-символ дружбы» Андреевой Яны, ученицы 11 класса МБОУ «Егольжинская СОШ» (Детская организация «Сэргэлээх»), «Кукла Юля» Слепцовой Люлитты, ученицы 4 класса МБОУ «Маарская СОШ» (Детская организация «Содружество») и ее мамы Евдокии Гуриновой, «Родной дом школьников» Степановой Кюнняй, ученицы 7 класса МБОУ «Егольжинская СОШ» (Детская организация «Сэргэлээх»), «Талисман РДШ» Кириллиной Нарыйааны, ученицы 7 класса МБОУ «Егольжинская СОШ, «Күнчээн уонна лидердэр» Ивановой Күннэй, ученицы 8 класса

МБОУ «Аканинская СОШ им.П.С.Егорова» (Детская организация «Дьулус»), «Талисман РДШ Белый медведь» Филипповой Олеси, ученицы 6 класса МБОУ «Егольжинская СОШ» (Детская организация «Сэргэлээх»).

Лидеры ДОО «Ньурба эрэлэ» Николаева Ньургуйаана, Николаев Вадим провели онлайн-конкурс «Аквагрим 5 летию РДШ» среди учащихся района. Целью конкурса было повышение уровня мотивации у учащихся и активизации ученического самоуправления. В конкурсе приняли участие 12 учащихся. 1 место занял ученик 6 класса МБОУ Хатынской СОШ Архипов Алскссй, 2 место - ученица 8 класса МБОУ Малыкайской СОШ Григорьева Алена, 3 место заняли ученица 8 класса МБОУ Дикимдинской ООШ Федотова Динара и ученица МБОУ Кюндядинской СОШ Соколова Эмилия.

Детские организации во время месячника провели много интересных мероприятий, мастер-классы, «Классные встречи», снимали видеоролики, поздравления. ДО «Дьулус» (педагог организатор Соркомова А.П) МБОУ «Аканинская СОШ им.П.С.Егорова» провела районный онлайн- конкурс фотоколлажей «От пионерии к РДШ в моей семье». По итогам конкурса среди начальных классов 1место занял Петров Сандал, ученик 2 класса МБОУ ННОШ №3, 2 место-Харламова Оля ученица 4 класса МБОУ ННОШ №3, 3 место - Саввинова Нюрбина, Саввинов Олег, ученики МБОУ ННОШ 3, среди старшеклассников 1 место занял Торохов Святослав, ученик МБОУ Аканинской СОШ.

ДО «Содружество» МБОУ Маарская СОШ (педагог организатор Никитина Т.П) провела «Классные встречи» с известным иллюзионистом, выпускником школы Павловым Дьулустаном, мастер-класс от Анетты Григорьевой «Экосумка РДШ», «Творческая мастерская РДШ", мастер- класс для старшеклассников настольный сувенир «Эмблема РДШ», онлайн-конкурс видеороликов «Тренды РДШ», «Тикток» на общеизвестные песни РДШ (гимн РДШ или песня «Широкая душа РДШ», онлайн-конкурс «Песни РДШ», акция «Открытка РДШ»

Детские организации района приняли участие не только на районных конкурсах, н и в республиканских конкурсах и стали победителями сразу в нескольких номинациях:

Номинация «Мир без границ»:

- 2 место МБОУ «Хатынская СОШ» Детская организация 7«TEENSCOOL» Номинация «Один день из жизни активиста РДШ»:
- 1 место Детская организация 7TEENSCOOL» МБОУ «Хатынская СОШ»
- -3 место Детская организация «Эрэл» МБОУ «Дикимдинская СОШ» Номинация «5 лайфхаков от активиста РДШ»
- -1 место -Детекая организация «7TEENSCOOL» МБОУ «Хатынская СОШ» Номинация «Необычайные приключения»:
- -2 место Детская организация «Кустук» МБОУ ННОШ 3.

Из Нюрбинского района 5 активистов РДШ Пахомова Кира МБОУ НСОШ №2, Никифоров Алеша МБОУ НТЛ, Николаева Нюргуяна МБОУ Егольжинская СОШ, Николаев Вадим МБОУ Малыкайская СОШ, Петрова Лилиана МБОУ Хатынская СОШ и педагог-организатор МБОУ Маарская СОШ Никитина Туяра Петровна 26 октября приняли участие на региональном онлайн-слете членов РДШ, активистов и лидеров детских общественных объединений РС(Я), посвященный 5-летию РДШ «Познаем, дружим, развиваемся вместе с РДШ». Все участники получили сертификаты, победители Грамоты, Благодарность.

5 декабря дети республики праздновали День детского движения в РС(Я). Это праздник детства и лидерства, инициативности и активности гражданской позиции. Он объединяет всех, кто занят общественной деятельностью, умеет организовать других, искренне любит и отдает себя во благо развития родного края. В рамках Дня Детского движения в РС(Я) с 25 ноября по 8 декабря была проведена Декада Детского движения в Нюрбинском районе. Во время Декады были проведены творческие мастер-классы, открытые занятия, дебаты, профориентационные мероприятия «Идэ барыта туьалаах, идэ барыта наадалаах!», районные конкурсы видеороликов просветительский видеорепортаж

«МОЙ ВЫБОР», также активно приняли участие на всероссийском видеоконкурсе «Смотри это Россия!».

Лидеры ДОО «Ньурба эрэлэ» организовали районный конкурс видеороликов «Родина моя –мой край родной». По итогам конкурса выявлены следующие победители. Номинация «Лучший видеорепортаж»: 1 место - Николаева Ньургуйаана, ученица 11 кл. и ученица 6 класса Филиппова Олеся (ДО «Сэргэлээх» МБОУ Егольжинская школа им. Павлова Д.И.), 2 место - ученица 10 класса Анита Григорьева, Диана Васильева (ДО «Содружество» МБОУ Маарская СОШ), 3 место - ДО «Кэскил» МБОУ Хатынская СОШ им. Н.И.Прокопьева. Номинация «Лучший видеоклип»: 1 место - Никифоров Алеша, ученик 11 кл. (ДО «Компас» МБОУ НТЛ им .А.Н. Чусовского), 2 место - ДО «Эрэл» МБОУ Малыкайская СОШ им. М.В.Мегежекского, 3 место - ученики 11 класса Гуляева Эльвира, Васильев Толя, ученица7 класса, Рунькова Саша (ДО « Дьулурган» МБОУ Чаппандинская СОШ им.С.П.Алексесва-Босуут). Номинация «Лучший видеослайд»; 1место - Евгения Николаева, ученица 7 класса (ДО «Дьулус» МБОУ Аканинская СОШ им. П.С.Егорова), 2 место - ДО «Тэлэн» МБОУ Чукарская СОШ им. А.Ф.Алексеева, 3 место-ДО «Урун тумэн» МБОУ Аканинская СОШ им. Н.Н. Чусовского. Номинация «Лучшая видеозарисовка»: 1 место - ДО «Сандал» МБОУ Мархинская СОШ им. К.Д. Уткина, 2 место - ДО «Кэтуу» МБОУ Кюндядинская СОШ, 3 место - Николаев Иван (ученик 9 кл) Петрова Милена (ученица 8 кл), Яковлева Эвелина (ученица 8 кл) ДО «Харысхал» МБОУ Сюлинская СОШ им. С.С.Сюльского. Номинация «Юный патриот» получили учащиеся 1 класса МБОУ НСОШ№1 им. Ст.Васильева: Кириллин Тамерлан, Саввинова Лиза, Степанова Дайаана, Иванов Алеша, Тогуллахов Миша, Наумов Сергей, Алексеева Василиса, Хатылыков Эрхан, Васильева Виолетта, Матвеева Диана.

ДО «Дьулус» МБОУ Аканинская СОШ организовал семинар «Роль ученика в школьном Управляющем совете: проблемы и перспективы. Проекты РДШ», конкурс видеороликов «Традиции моей семьи», форсайт «Организация ученического самоуправления в классе как средство формирования личностных качеств», где приняли участие старосты класс, ответственные по учебе, классные руководители. По итогам форсайта были предложены много новых идей, провели прямой эфир «Встреча педагога и президента ДО «Дьулус», семинар для молодых педагогов организаторов «В копилку педагога-организатора», «Детское движение в школах».

4 декабря прошла дружеская онлайн-встреча активистов и лидеров ДО МБОУ Егольжинская и Нюрбачанская СОШ. Ребята познакомили с деятельностью своих ДО, участвовали на дебатах, активно обсуждали и обменивались мнениями на заданные темы решали творческие задания. Ребята в конце встречи приняли решение о совместной шефской деятельности.

Также ребята посетили творческие мастер-классы: «Роспись по ткани» - Васильевой Т.В., педагога-организатора МБОУ Мархинской СОШ, «Самодельный адвент-календарь»-Самсоновой С.Г., псдагога-организатора МБОУ ПТЛ. Лидеры ДО Дикимдинская ООШ (педагог-организатор Андреева А.А) и Сюлинская СОШ (педагог-организатор Николаева 3.С) провели объединенные мастер-классы «Новогодняя шапочка» и «Год быка-2021».

ДО «Содружество» (педагог-организатор Никитина Т.П) МБОУ Маарская СОШ выпустила брошюру «Я - гражданин России!», посвященную к 75-летию ВОВ, где авторами являются сами учащиеся.

В республиканском конкурсе социальных проектов 2 детских проекта: «Сетевой проект «Карусель» ДО «Дьулус» ученика 9 класса МБОУ Аканинская СОШ Семенова Нюргуна (рук. Соркомова А.П) получил номинацию «Интересная проектная деятельность» и проект «Я - гражданин России!» ученицы 8 класса Ивановой Виолетты, ученика 11 класса Фадея Неустроева и ученика 6 класса Ростислава Петрова (рук. Никитина Т.П педагог организатор) МБОУ Маарская СОШ, ДО «Содружество» заняла 2-3 место.

5 декабря в День рождения Детского движения Республики Саха (Якутия) прошел Фестиваль детского движения Республики Саха (Якутия) «Ваша Победа в наших сердцах»

посвященного Году Патриотизма в Республике Саха (Якутия), Году Памяти и Славы в Российской Федерации. Фестиваль прошел очень в теплой, дружеской и праздничной обстановке несмотря на то, что проводился на дистанционном формате. Из нашего района приняли участие делегация из 20 детей активистов и педагогов. Заместитель министра образования и науки Тихонов В.И. назвал среди лучших ДО в республике и работу ДОО «Ньурба эрэлэ», также озвучил имена номинантов по итогам года. Из нашего района были награждены ведомственными наградами:

- Пагрудный знак «Дьулуур»  $PC(\mathfrak{H})$  Пикифоров Алсксей ученик 11 класса МБОУ «НТЛ им. А.Н.Чусовского»
- «Лучший лидер ученического самоуправления» Петрова Лилиана ученица 11 класса МБОУ «Хатынская СОШ им. Н.И.Прокопьева»
- Номинация ««Лучший директор по поддержке детского движения»: Никифоров Артем Иванович, директор МБОУ «Маарская СОШ»
- Благодарственное письмо Министерства образования и науки РС(Я) -Иванова Мария Ильинична, заместитель директора МБОУ «Мархинская СОШ им. К.Д.Уткина»
- Благодарственное письмо Министерства по делам молодежи и социальным коммуникациям Никитина Туяра Петровна педагог организатор МБОУ «Маарская СОШ».

В рамках декады лидеры встретились с Главами своих наслегов, города на «Классные встречи», где ребята рассказали о своей детской организации, о Декаде детского движения в Нюрбинском районе, о своих достижениях. Ребята задавали вопросы: кем хотели стать главы в детстве, сложно ли работать главой, какие вопросы решает администрация, вели беседу о планах и развитии родного наслега, затронули вопросы о патриотизме, о планах и развитии наслега, задавали вопросы про Covid 19, дистанционное обучение, обратились оказать помощь для реализации своих детских проектов. В свою очередь, Главы пожелали, чтобы ребята хорошо учились, получив специальность вернулись в свой наслег, делились своими мнениями и идеями договорились о дальнейшем сотрудничестве.

Лидеры МБОУ НСОШ№1 и НТЛ им. А.Н.Чусовского пригласили Главу города Нюрба выпускника НТЛ Иванова А.И. Были затронуты разные темы, начиная от планов на будущее, заканчивая темой «Кто такой лидер?». Александр Игнатьевич поддержал инициативу молодого поколения и выразил свою поддержку детским организациям. В завершении беседы дети совместно с руководителем нашего города придумали хештег встречи.

8 декабря лидеры ДОО «Ньурба эрэлэ» пригласили на «Классные встречи» Главу МР «Нюрбинский район» Иннокентьева А.М, где приняли участие заместитель начальника МКУ «Управления образования» Нюрбинского района Федоров Д.А, корреспондент районной газеты «Ньурба» Семенова А. Н, активисты ДО, педагоги организаторы, заместители директоров школ Алексей Михайлович рассказал о проведенной работе в целом по развитию подрастающего поколения, каким видит будущее Нюрбы, какими должны быть лидеры и проявил готовность о дальнейшем сотрудничестве с ДОО «Ньурба эрэлэ». Ответил на волнующие вопросы участников. Договорились, что ежегодно 8 декабря будет Днем встречи лидеров с Главой района. Алексей Михайлович объявил, что следующий год будет продолжением Года образования.

По итогам регионального этапа Всероссийского конкурса лидеров и руководителей детских и молодежных общественных объединений «Лидер XXI века», яркий лидер ДОО «Ньурба эрэлэ», ученица 11 класса Петрова Лилиана МБОУ Хатынская СОШ им. Н.И.Прокопьева удостоилась номинации «ЛИДЕР –ГЕНЕРАТОР СОБЫТИЙ».

Декада Детского движения в Нюрбинском районе прошла очень насыщенно и продуктивно. Все проведенные мероприятия были опубликованы в социальной сети

инстаграм zdntt\_nyrba и nyrba hope, на сайтах ЦДНТТ, Управления образования, медиа улуса.

#### Сведения о кадровом обеспечении Центра

В центре всего работают 55 работников, из них 27 педагогических работников. В связи с открытием Центра цифрового образования детей «ІТ-куб» были приняты молодые педагоги дополнительного образования по реализации дополнительных общеобразовательных программ ІТ-направления и увеличилось количество педагогических работников, имсющих стаж до 5 лст и до 29 лст. На высшую катсгорию за

указанный период педагоги прошли только на подтверждение.

	запный период педагоги прошли только на подтвержден	
1.	Кол-во работников/из них совместителей (чел)	55/4
	Кол-во педработников/ из них совместителей (чел)	27/2
2.	Образование педработников (чел/%):	
	высшее/из них педагогическое	14 (52%)/11 (40%)
	ср. спец. /из них педагогическое	13 (48%)/6 (22%)
3.	Стаж педагогической работы (чел/%):	
	до 5 лет	8 чел. (29%)
	от 5-29 лет	13 чел. (49%)
	свыше 30 лет	6 чел. (22%)
4.	Квалификационная категория (чел/%):	
	высшая	11 чел. (41%)
	первая	3 чел. (15%)
5.	Кол-во мужчин/женщин	23/32
6.	Звания, награды педработников (чел):	
	Отличник образования РС(Я)	11
	Почетный работник общего образования РФ	1
	Почетная грамота МОиН РФ	2
	Знак «Надежда Якутии»	2

Педагоги МАУ ДО ЦДНТТ за три года с 2018 по 2020 годы все прошли курсы повышения квалификации, из них 76,2% - проблемные курсы, 23,8% педагогов фундаментальные курсы. Курсы повышения квалификации проведены АОУ РС(Я) ДПО «ИРО и ПК имени С.Н.Донского-II» дополнительной профессиональной программе «Педагог дополнительного образования», Институт непрерывного профессионального образования СВФУ им.М.К.Аммосова по теме «Компетентный педагог педагог XXI века», ГАНОУ РС(Я) Республиканский ресурсный центр "Юные якутяне" курсы по теме "Основные тренды развития системы дополнительного образования в контексте реализации приоритетного проекта "Доступное дополнительное образование детей", Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Центр инновационного развития образования" по дополнительным профессиональным программам "Организация школьного бизнес-сообщества в системе образования», «Основы ЗД моделирования и прототипирования в программе Компас ЗД», Институт непрерывного профессионального образования СВФУ им.М.К.Аммосова по теме «Компетентный педагог XXI века», Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики по программе «Программирование на C++», Общество с ограниченной ответственностью «Прогресс-Центр» по программе «Концертная и студийная звукорежиссура» и ФГАУ «Фонд новых форм развития образования» Программа повышения квалификации педагогов по следующим направлениям «VR/AR(базовый модуль), «Основы технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности», «Мобильная разработка». «Базовые программирования навыки на С-подобных «Программирование на Python», «Основы алгоритмики и логики», «Системное администрирование».

Курсы повышения квалификации оплачены из разных источников: из внебюджетных средств МАУ ДО ЦДНТТ 4 педагогам (19%), из средств Учредителя – 3 педагогам (14%), на бесплатной основе за счет средств  $\Phi\Gamma$ АУ « $\Phi$ онд новых форм развития образования» в рамках федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» - 9 педагогам (43%), за счет собственных средств педагогов – 5 (24%).

Курсы	Проблемные	Фундаментальные
2018	1	4
2019	6	ma .
2020	9	1
Итого (%)	76,2%	23,8%

Участие педагогических работников в профессиональных конкурсах и смотрах

- участие педагога дополнительного образования Миронова Е.Г. на Республиканском этапе Всероссийского конкурса профессионального мастерства педагогических работников сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям» (4 место).

Результативность участия педагогических работников в профессиональных конкурсах и смотрах (наличие призовых мест)

- Финалисты Всероссийского онлайн-хакатона «Лидеры цифровой трансформации» (г.Москва) команда педагогов ЦЦОД «ІТ-куб» (Антонов М.П., Миронов Е.Г., Комюстюрова К.С., Егоров М.П.), топ-15;
- Команда педагогов МАУ ДО ЦДНТТ стала победителем II Республиканского педагогического хакатона;
- ТОП-10 Республиканского конкурса для молодых педагогов "Педагогические Альпы" в формате онлайн-хакатона;
  - Финалисты Регионального хакатона «Hack The Ice 2.0»
- Диплом 2 степени на Республиканском конкурсе разработок по геониформационным системам «GIS-IT 2021»;
- Антонова Л.А., победитель открытой дистанционной Всероссийской олимпиады по программированию в среде Scrath.

Участие обучающихся на конкурсах, соревнованиях, выставках и конференциях

Численность учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции) за 2 учебных года представлена в данной таблице:

Уровни	2019-2020 y	чебный год	2020-2021 y	чебный год
мероприятий	Количество обучающихся	% обучающихся	Количество обучающихся	% обучающихся
Муниципальный	399	46	356	40
Региональный	8	1	5	0,5
Межрегиональный	177	19	49	5
Федеральный	5	1	29	3
Международный	0	0	4	0,4
ВСЕГО	578	63	399	44

Достижения обучающихся Центра

- Николаев Антон (кружок «Основы алгоритмики и логики») занял 3 место во Всероссийском открытом дистанционном конкурсе в среде программирования Scratch (г.Белгород);
- Михаил Слепцов (кружок «Основы алгоритмики и логики») занял 2 место во Всероссийской олимпиаде по программированию в среде Scrath;

- детская команда приняла участие на Региональном хакатоне «IT-Pro Hack», Республиканском хакатоне «ГИС-2021».

Районная НПК «Шаг в будущее»:

- Столяров Дамир Лауреат, воспитанник кружка «Звукорежиссура»
- Егоров Айтал 2 место "Эко-робот", воспитанник кружка «Компетенция Инженерия космических систем»
  - Тихонова Виктория 3 место, воспитанница кружка «Графический дизайн»
  - Егорова Мария 1 место, воспитанница кружка «Arts&Crafts»
- Попова Софья, Васильев Михаил 1 место, воспитанники кружка «Техническое конструирование»
  - Лаврова Нюргуяна 3 место, воспитанница кружка «Айтик»

Районная выставка начальных классов:

- Герасимова Саина 1 место, воспитанница кружка «Айтик»
- Ким Настя-2место, Васильева Олеся-3место, воспитанницы кружка «Arts&Crafts»

Несмотря на сравнительно молодой проект, в «ІТ-Куб» г.Нюрба уже отмечаются высокие результаты работы с детьми. Так, воспитанники направления «Основы алгоритмики и логики» активно принимают участие во многих всероссийских конкурсах и олимпиадах. Иванов Самир стал призером и награжден Дипломом III степени открытого дистанционного творческого конкурса «Формируем мир вместе», организованного Центром развития творчества детей Хабаровского края. Ларионова Валерия заняла ІІ место в открытой олимпиаде для школьников по «Scratch-программированию», организатором которой стал ІТ-Куб города Княгинино.

С 18 ноября по 17 декабря прошел Всероссийский конкурс инженерии и изобретательства «X-Tech Fest», где воспитанники Егорова Мичиля Прокопьевича, команда из учащихся Нюрбинского технического лицея, Семенова Ефима, Можукова Николая, Корнилова Дмитрия, попала в число призеров. Конкурс проводился с целью популяризации научно-технического творчества детей и молодежи, выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности в научно-технической сфере. Организатором конкурса выступил ФГБОУ ДО «Федеральный детский эколого-биологический центр». Более 120 школьников со всей России представили свои работы.

Под руководством молодого педагога, Егорова Мичиля Прокопьевича, педагога дополнительного образования ЦЦОД «ІТ-Куб» по направлению «Программирование на Python», команда разработала Telegram-ассистент, который поможет учащимся с учебным процессом, напоминая о домашних заданиях, отправляя расписание на завтра.

Также наша команда «Robotstarts» попала в число победителей младшей возрастной группы Всероссийского конкурса инженерии и изобретательства «X-Tech Fest». Наша команда в лице Филиппова Айсена, Иванова Ростислава и Афанасьева Сайаана выступили в треке «Создание безопасной и комфортной среды». Ребята разработали проект «Автомитизированное кварцевание помещения» на базе робота EV3, умеющий автоматически включать лампу кварцевания.

Наш кубист Арсен Рожин занял I место в открытом дистанционном конкурсе «Построй дом Деду Морозу». Конкурс проводился ЦЦОД «IT-Куб» города Княгинино с целью повышения интереса обучающихся к визуальной робототехнике. В конкурсе приняли участие школьники со всей России.

По итогам Всероссийского фестиваля информационных технологий «IT-фест», который проводился с 23 ноября по 24 декабря, по направлению «Scratch» из числа наших воспитанников Центра цифрового образования детей «IT-Куб. Нюрба» стали призерами 2 команды:

1. «Юные программисты» - ученики 5А класса Нюрбинской СОШ №2, Слепцов Михаил и Козина Полина. Руководитель: Антонова Лариана Анатольсвна, педагог ЦЦОД «ІТ-Куб. Нюрба»;

2. «Знатоки программирования» - Прокопьева Ангелина, ученица 4 «б» класса НСОШ№2, Егоров Саян, ученик 3 «а» класса НСОШ№1. Руководитель: Семенов Егор Артемович, педагог ЦЦОД «ІТ-Куб. Нюрба».

По итогам Всероссийского фестиваля «IT-Fest» по направлению «Web-разработка» воспитанник Центра цифрового образования детей «IT-Куб. Нюрба» Афанасьев Артур, учащийся 10 класса Антоновской СОШ, стал призером. Артур выбрал направление «Родной город» и разработал сайт, где рассказал краткую историю города и показал его достопримечательности.

А также по направлению «Интернет вещей», воспитанник ІТ-Куб, Терентий Николаев, учащийся 9 класса НСОШ№2, стал призером. Руководитель - Антонов Марк Прокопьевич, педагог ЦЦОД «ІТ-Куб. Нюрба».

Наш кубист Михаил Слепцов, воспитанник направления «Основы алгоритмики и логики» занял 2 место во Всероссийской олимпиаде по программированию в среде «Scratch». Олимпиада проводилась ЦЦОД «ІТ-Куб» города Сыктывкар с целью расширения знаний и повышения навыков по Scratch-программированию, выявления и поддержки талантливых, креативных, высокомотивированных учащихся. В олимпиаде приняли участие 220 школьников со всей страны.

Воспитанники кружка «Аэрокосмическая инженерия» стали победителями IX Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в категории «Юниоры» по компетенции «Инженерия космических систем» (рук. Егоров А.В.). В этом году в финале будут представлять нашу Республику.

## Основные проблемы в деятельности ЦДНТТ:

- недостаточная укомплектованность техническими средствами обучающихся на дому для проведения образовательной деятельности с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения;
- не в полной мере создана безбарьерная образовательная среда для детей с ограниченными возможностями здоровья;
- отсутствие внебюджетных средств для приобретения современного оборудования в учебном году в связи с введением ограничительных мер по распространению новой коронавирусной инфекции.

Между тем, имеется и ряд сильных сторон для потенциала развития ЦДНТТ;

- наличие кадрового потенциала Центра;
- наличие высокой результативности деятельности Центра, педагогов и достижений обучающихся на конкурсах, выставках, соревнованиях и др. на различных уровнях, включая онлайн-участие;
  - развитие актуальных IT-направлений в дополнительном образовании;
- участие в федеральном проекте «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» и подготовка к открытию Центра цифрового образования детей «ІТ-куб» в форме структурного подразделения, в связи с этим передача штатных единиц;
- Центр является Муниципальным опорным центром по развитию дополнительного образования, а также Муниципальным координационным центром по развитию Ворлд Скиллс Юниор;
- в Центре наработан успешный опыт по развитию детского самоуправления в условиях УДОД, а также развитию детского движения;
- расширены пространство и субъекты социального и интеллектуального партнерства ОО по развитию направления WSR;
- возобновление привлечения внебюджетных средств за счет кинопоказов в структурном подразделении ДДЦ «Юнион».

# Результаты анализа показателей деятельности организации

NT -/-	Π	Γ	
N n/n	Показатели	Единица	
		измерени	
1	05	Я	
1.	Образовательная деятельность	:	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	человек	900
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	человек	0
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7-11 лет)	человек	427
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (12-15 лет)	человек	378
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (16-17 лет)	человек	95
1.1.5 *	Старшего школьного возраста (от 17 лет)	человек	0
1,2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным	человек	
	программам по договорам об оказании платных образовательных		
	услуг		
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся	человек/	42/ 4,6%
	в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей	0/0	,,,,,,
	численности учащихся		
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением	человек/	225/25%
	дистанционных образовательных технологий, электронного	%	
	обучения, в общей численности учащихся		
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по	человек/	0
	образовательным программам для детей с выдающимися	%	0
	способностями, в общей численности учащихся		
1,6	Численность/удельный вес численности учащихся по	человека/	595/66%
	образовательным программам, направленным на работу с детьми с	0/0	
	особыми потребностями в образовании, в общей численности		
	учащихся, в том числе:		
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	человек/	0/0
		0/0	
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	человек/	0/0
		0/0	
1.6.3	Дети – мигранты	человек/	0/0
		0/0	
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	человек/	595/66 %
		0/0	
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся	человек/	59/ 7%
	учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей	0/0	
	численности учащихся		
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших	человека/	399/ 44%
	участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования,	0/0	
	фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том		
	числе:		
1,8,1	На муниципальном уровне	человека/	356/ 40%
		%	
1.8.2	На региональном уровне	человек/	5/0,5%
		0/0	,
1.8.3	На межрегиональном уровне	человек/	49/5%
	,	0/0	
1,8.4	На федеральном уровне	человек/	29/3 %
	1 1 21	%	

1.8.5	На международном уровне	человек/ %	4/0,4%
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	человек/ %	119 / 14%
1.9.1	На муниципальном уровне	человек/	102 /12 %
1.9.2	На региональном уровне	человек/ %	0/0 %
1.9.3	На межрегиональном уровне	человека/ %	22/ 3%
1.9.4	На федеральном уровне	человек/ %	26/3 %
1.9.5	На международном уровне	человек/ %	3/0,3%
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/	15/2 %
1.10.1	Муниципального уровня	человек/ %	15/2%
1.10.2	Регионального уровня	человек/ %	
1.10.3	Межрегионального уровня	человек/ %	_
1.10.4	Федерального уровня	человек/ %	=
1.10.5	Международного уровня	человек/ %	des
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	единиц	45
1.11.1	На муниципальном уровне	единиц	40
1.11.2	На региональном уровне	единиц	0
1.11.3	На межрегиональном уровне	единиц	3
1.11.4	На федеральном уровне	единиц	2
1.11.5	На международном уровне	единиц	0
1.12	Общая численность педагогических работников	человек	27
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/	14/52%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической	человек/	11/40%

	направленности (профиля), в общей численности педагогических		
	работников		ı
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических	человека/	13/48%
	работников, имеющих среднее профессиональное образование, в	%	
	общей численности педагогических работников		
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических	человека /	6/22%
	работников, имеющих среднее профессиональное образование	0/0	1
	педагогической направленности (профиля), в общей численности	1	1
1 17	педагогических работников	/	11/500/
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/	14/52%
	работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических	%	ı
	квалификационная категория в оощеи численности педагогических работников, в том числе:	1	
1.17.1	расотников, в том числе:	человек/	11/41%
1,11,0	Кашраб	%	11/71/9
1.17.2	Первая	человек/	3/11%
***:	Первия	%	<i>∞e</i> e = , .,
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических		
,	работников в общей численности педагогических работников,		
- 4	педагогический стаж работы которых составляет:		
1.18.1	До 5 лет	человек/ %	8/29%
1.18.2	Свыше 30 лет	человека/	6/22%
1.19	Численность/удельный вес численность педагогических работников		
,	в общей численности педагогических работников в возрасте до 30		
	лет		17.50.7
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/	6/22%
,	работников в общей численности педагогических работников в	%	
1.21	возрасте от 55 лет		20/1000/
1,21	Численность/удельный вес численности педагогических и		30/100%
F	административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную	1	
1	переподготовку по профилю педагогической деятельности или	1	
ŗ	иной осуществляемой в образовательной организации		
,	деятельности, в общей численности педагогических и		
	административно-хозяйственных работников		
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов,	человек/	4/7%
7	обеспечивающих методическую деятельность образовательной		
7	организации, в общей численности сотрудников образовательной	1	
- 22	организации		
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими		
1.23.1	работниками образовательной организации: За 3 года		1 Q
1.23.1	За 3 года За отчетный период	единицы	18 4
1.23.2	Наличие в организации дополнительного образования системы	единицы да/нет	<u>4</u> нет
1.47	психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных	Advisor	HV I
J	групп детей, требующих повышенного педагогического внимания		
2.	Инфраструктура:		
		1	

2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	единиц	16
2.2.1	Учебный класс	единиц	15
2.2.2	Лаборатория	единиц	нет
2.2.3	Мастерская	единиц	1
2.2.4	Танцевальный класс	единиц	нет
2.2.5	Спортивный зал	единиц	нет
2.2.6	Бассейн	единиц	нет
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	единиц	1
2.3.1	Актовый зал	единиц	1
2.3.2	Концертный зал	единиц	нет
2.3.3	Игровое помещение	единиц	нет
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	да/нет	нет
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	нет
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	нет
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да/нет	нет
2.6.2	С медиатекой	да/нет	нет
2,6,3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да/нет	нет
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да/нет	нет
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	нет
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/ %	714/79%

Директор МАУ ДО «ЦДНТТ»:

Chuy

А.С. Ермолаева