



УТВЕРЖДАЮ  
ЗАМ. ДИРЕКТОРА  
/ИВАНОВА С.Н./  
01 АПРЕЛЯ 2020 ГОДА

**ПОКАЗАТЕЛИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБУ ДО «ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА» ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
«ГОРОД ЯКУТСК», ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ  
(УТВ. ПРИКАЗОМ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
ОТ 10 ДЕКАБРЯ 2013 Г. № 1324) ЗА 2019 ГОД**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	<b>2359 человек</b>
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	274
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7-11 лет)	934
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11-15 лет)	927
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15-17 лет)	224
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	0
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	254 человек/ 13%
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	100 человек/ 5%
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	0
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	119 человек
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	0
1.6.3	Дети-мигранты	0
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	91 человек
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	100 человек/ 5%
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	1500 человек/ 80%
1.8.1	На муниципальном уровне	1672 человек
1.8.2	На региональном уровне	177 человек
1.8.3	На межрегиональном уровне	0
1.8.4	На федеральном уровне	10 человек
1.8.5	На международном уровне	26 человек
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	476 учащихся

1.9.1	На муниципальном уровне	323 учащихся
1.9.2	На региональном уровне	61 учащихся
1.9.3	На межрегиональном уровне	0
1.9.4	На федеральном уровне	38 учащихся
1.9.5	На международном уровне	54 учащихся
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	632 учащихся/ 32%
1.10.1	Муниципального уровня	632 учащихся
1.10.2	Регионального уровня	0
1.10.3	Межрегионального уровня	0
1.10.4	Федерального уровня	0
1.10.5	Международного уровня	0
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	25
1.11.1	На муниципальном уровне	21
1.11.2	На региональном уровне	1
1.11.3	На межрегиональном уровне	0
1.11.4	На федеральном уровне	0
1.11.5	На международном уровне	0
1.12	Общая численность педагогических работников	27 человек
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	25 человек/ 93%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	18 человек/ 66%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2 человека/ 7%
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	1 человек/ 4%
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	4 человек/ 15%
1.17.1	Высшая	2
1.17.2	Первая	2
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	16 человек/ 66%
1.18.1	До 5 лет	8 человек
1.18.2	Свыше 30 лет	8 человек
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	8 человек/ 37%
1.20	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	9 человек/ 33%

1.21	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников,	30 человек/ 100%
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	4 человек/ 11%
1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогическими работниками образовательной организации:	220
1.23.1	За 3 года	220
1.23.2	За отчетный период	128
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	нет
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	1
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	
2.2.1	Учебный класс	5
2.2.2	Лаборатория	0
2.2.3	Мастерская	1
2.2.4	Танцевальный класс	0
2.2.5	Спортивный зал	0
2.2.6	Бассейн	0
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	0
2.3.1	Актный зал	0
2.3.2	Концертный зал	0
2.3.3	Игровое помещение	0
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	нет
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	нет
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	-
2.6.2	С медиатекой	-
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	-
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	-
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	-
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	866 человек/ 44%

## АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

деятельности МБУ ДО «Центр технического творчества» городского округа "город Якутск" за 2019 год

1. По итогам 2019 года всего охват учащихся кружковыми занятиями составило 2359 учащихся.

2. *Среднегодовое количество несовершеннолетних охваченных мероприятиями.*  
За 2019 год всего: **43 мероприятий**, охват мероприятиями составил **1500 участников**.

	Количество участников	Количество мероприятий
1 квартал	317	5
2 квартал	414	15
3 квартал	150	2
4 квартал	619	21
<b>ИТОГО</b>	<b>1500</b>	<b>43</b>

### 3. ОВЗ, ТЖС:

Количество ТЖС по итогам 4 квартала 2019 года составляет **91 учащихся**, что составляет 3,9 % от общего количество учащихся.

Количество учащихся ОВЗ по итогам 4 квартала 2019 года составляет **119 учащихся**, что составляет 5 % от общего количество учащихся.

Численность детей с ОВЗ и инвалидностью, охваченных дополнительным образованием	Процент охвата детей с ОВЗ и инвалидностью, по отношению к общей численности детей	Возраст детей с ОВЗ и инвалидностью, охваченных дополнительным образованием			
		до 6 лет	с 7 до 10 лет	с 11 до 14 лет	с 15-17 лет
<b>119</b>	<b>5%</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>64</b>	<b>14</b>

### 4. Количество призеров и участников ЦТТ за 2019 год

	Городской		Республиканский		Всероссийский		Международный	
	Участники	Призеры	Участники	Призеры	Участники	Призеры	Участники	Призеры
<b>1 квартал</b>	148	88	47	13	7	5	16	5
<b>2 квартал</b>	68	36	84	31	21	21	33	14
<b>3 квартал</b>	56	56	0	0	0	0	0	0
<b>4 квартал</b>	250	143	76	17	38	12	57	35
<b>ИТОГО</b>	<b>522</b>	<b>323</b>	<b>207</b>	<b>61</b>	<b>66</b>	<b>38</b>	<b>106</b>	<b>54</b>

Всего в 2019 году учащиеся МБУ ДО ЦТТ на различных конкурсах, соревнованиях и олимпиадах участвовало **901** участников, из них **476** участников заняли призовые места

### 5. Организация летних кружковых занятий на базе образовательных учреждений ГО «город Якутск»:

№	Наименование ДОП	ФИО ПДО	Охват летними кружковыми занятиями	ОУ
1	Робототехника	Васильева С.И.	50 учащихся	МОБУ ЯГНГ
2	Художественный дизайн и конструирование	Неустроева А.М.	60 учащихся	МОБУ СОШ №17
3	Умелый ручки	Николаева С.В.	71 учащихся	МОБУ СОШ №19
4	Оригами	Самсонова В.Е.	70 учащихся	МОБУ СОШ №38



5	Волшебный сундучок	Суханова Е.Н.	47 учащихся	Мархинская СОШ №1
6	Решение нестандартных задач по математике	Михайлова Ю.Н.	20 учащихся	МОБУ СОШ №7

Охват всего: **318 учащихся**

## **6. Организация ОЛДП на базе Центра технического творчества.**

### **Летний лагерь дневного пребывания «ANDROMEDA»**

Ежегодно Центр технического творчества г. Якутска проводит работу по организации летнего оздоровительного отдыха. В этом году Центр распахнул свои двери для **60 детей** в возрасте от 8 до 18 лет, которые были заняты активным и творческим отдыхом.

8 июня отряды под названиями «Сириус», «Дружба», «Скауты», «Альтаир» поднялись на сопку «Чочур Муран», чтобы отметить торжественное открытие лагеря. На сопке расположены зоны активного отдыха «Поляны». Детям очень понравилось смотровая площадка, с которого можно наблюдать город Якутск.

Под руководством начальника лагеря Попкова Алексея Николаевича, и других педагогов организуется комплексная программа, включающая в себя разноплановую деятельность, объединяя различные направления оздоровления, отдыха и воспитания детей в условиях лагеря дневного пребывания.

Педагоги дополнительного образования проводили воспитанникам лагеря занятия по автомоделированию, судомоделированию, ракетамоделированию, и ИТ – технологии.

Большой популярностью в нашем лагере «Андромеда» пользуется шашечная игра. Шашки любят и знают во всех уголках нашей планеты, игра настолько древняя, что ученые до сих пор не знают, где она появилась. Как интеллектуальный спорт шашки стали признанной частью общечеловеческой культуры наших воспитанников.

И вот начинается турнир. Турнир проходил в два этапа.

Первый этап проходил по отрядам, после чего были выбраны трое лидеров.

Второй этап, финал, 12 участников состязались между собой в дружеской, радостной обстановке. Участники внимательно оценивали позиции соперников. Наиболее важными для ученика в шашках является такие свойства, как сосредоточенность и устойчивость внимания.

В результате Большаков Илья и Левинский Миша, достойно провели игры в шашки со своими соперниками, заняли 3 и 2 место. Мы считаем, что у этих ребят все еще впереди, и они обязательно добьются успехов. В турнире Бочкареву Никите пришлось играть не только со своими ровесниками, но и с ребятами помладше. Имея хорошую подготовку, он смог одержать над ними победу, заняв I место. Игра в шашки гениальна. Ее можно выбрать как отдых в семье, как хобби. Эта игра сближает всех членов семьи. Ребенок, обучающийся этой игре, становится собраннее, самокритичнее, привыкает самостоятельно думать, принимать решения, бороться до конца, не унывать при неудачах.

С целью пропаганды здорового образа жизни и популяризации туризма, а также совершенствования практических навыков и умений выживания в экстремальных ситуациях 13 и 14 июня состоялся туристический поход.

Палаточный лагерь помогает ребенку развить физические моральные качества, которые понадобятся ему во взрослой жизни. Дети учатся чему-то новому: ставить туристическую палатку, ориентироваться на местности, работать в команде, оказывать первую помощь, и рыбачить на озере.

На соревновании «Большой улов» участники ответственно подошли к заданию – удочки и прочие снасти подготовили, и рюкзаки собрали. После сигнала началась рыбалка. На соревновательную часть выделялось полтора часа. Затем судьбы определяли победителя в номинации на самый большой улов. Победителем соревнования стал Фелелов Денис.

Соревнования в беге на 60 метров проводятся в нашем лагере каждый год. За результат в спринтерском беге отвечают скоростно-силовые способности и качество

овладения техникой. При этом второму компоненту отдается высокое предпочтение, поскольку низкий технический навык не позволит успешно выступить на соревнованиях или сдать норматив на отличную оценку. Если уделять должное внимание освоению техники, то любой норматив в беге на короткие дистанции окажется не сложной задачей. Соревнование прошло по возрастным категориям: младшая группа 8-10 лет, средняя группа 11-13 лет, старшая группа 14-16 лет.

Игра – прекрасное средство развития. 17 июня педагог Ксенофонтова Чемелина Михайловна проводила Интеллектуальную игру «Слабое звено», которая дает возможность раскрыться наиболее талантливым, способным ребятам. Цель игры - развитие интеллекта и эрудиции учащихся. Причём в отличие от предметных олимпиад, научных конференций, разнообразных факультативов игры позволяют превратить серьёзную интеллектуальную деятельность в яркое зрелище, в увлекательное состязание, праздник. Именно поэтому в интеллектуальные игры с интересом играют не только младшие школьники, но и подростки, и старшеклассники. В игре участвовали по 3 человека с каждого отряда. По правилам игры, ведущий последовательно задаёт каждому вопрос. Если участник не может ответить на вопрос, то отвечает любой участник. По окончании тура один из участников, кто хуже всего отвечал, выбывает из игры. Кому уйти из турнира могут решить участники игры путём голосования или ведущий. По итогам игры, 2 место занял Оленев Андрей, а победителем стал Тетелев Артем.

Популярным соревнованием в нашем Центре является - соревнование по прыжкам в длину с места. В «Андромеде» регулярно проводятся занятия оздоровительным плаванием для всех участников смены в плавательном бассейне «Чолбон» два раза в неделю.

Воспитатели ежедневно проводят минутки здоровья, используя различные формы работы, оказывали содействие в организации и проведении конкурсов рисунков и других мероприятий, которые проводились как в кабинете, так и на свежем воздухе. Все дети с интересом и радостью принимают активное участие во всех мероприятиях.

Все участники были отмечены грамотами, сертификатами, а победители кубками, дипломами, медалями и призами. Надеемся, что дни, проведенные в летнем лагере «Андромеда» надолго запомнятся ребятам и останутся наполненными незабываемыми впечатлениями, полезными делами и приятными воспоминаниями.

Самое главное, это то, что все дети прекрасно провели время на свежем воздухе, получили массу положительных эмоций от соревнований и возможности проявить себя, познакомиться и пообщаться со сверстниками других отрядов.

#### **7. Проведении мероприятий МБУ ДО «Центр технического творчества» городского округа «город Якутск» в 2019 году**

	Дата	Название мероприятия	Количество участников
1	17.02.2019	Городские соревнования по комнатным авиамodelям	<b>62</b>
2	17.02.2019	Городские соревнования по радиоуправляемым автoмoделям Багги и Трагги	<b>13</b>
3	19.02.2019	Городские соревнования по судомoдельнoму спорту в Центре технического творчества	<b>21</b>
4	12.03.2019	<b>Городская</b> выставка научно-технического творчества (НТТУ) учащихся	<b>207</b>
5	28.03.2019	Мерoпpиятие, посвященное году Дoбpoсoсeдствa и Международному дню птиц.	<b>14</b>
6	10.04.2019	Городская oлимпиада по астрономии	<b>24</b>
7	11.04.2019	III гoрoдскoй Астрoтурнир шкoльникoв, посвященный 85-лeтию со дня рoждeния пepвoгo кoсмoнaвтa Зeмли Юрия Алексeeвичa Гагарина	<b>19</b>

8	12.04.2019	Участие в Международном конкурсе ИЗО, ФОТО ,IT работ, посвященном 85-летию со дня рождения Первого космонавта планеты Ю.А.Гагарина.	<b>16</b>
9	12.04.2019	Запуск ракет ко Дню космонавтики	<b>5</b>
10	11-12.04.2019	Региональный конкурс научно-технических и художественных проектов по космонавтике «Звездная эстафета».	<b>149</b>
11	16.05.2019	Мастер-классы для учащихся МОКУ «С (к) ОШ-И» №28	<b>33</b>
12	19.05.2019	Городской конкурс по образовательной робототехнике	<b>22</b>
13	30.05.2019	Городская выставка технического творчества учащихся по судомоделированию, в рамках 125-летия регулярного судоходства на Лене и 25-летия акционирования Ленского объединенного речного пароходства	<b>23</b>
14	01.06.2019	Участие учащихся на Республиканских соревнованиях на Кубок Министерства образования и науки РС (Я) по судомоделированию	<b>6</b>
15	03.06.2019	Республиканские соревнования на Кубок Министерства образования РС (Я) по радиоуправляемым автомоделям	<b>4</b>
16	4-5 июня 2019	Участие учащихся на Республиканских соревнованиях на Кубок Министерства образования РС (Я) по авиамодельному спорту	<b>5</b>
17	05-07.06.2018	Участие учащихся муниципального проекта «Космические профессии» в Межрегиональном научно-исследовательском конкурсе для школьников области дистанционного зондирования Земли «Предупреждение. Спасение. Помощь» г. Москва	<b>2</b>
18	08.06.2019	Открытие летнего оздоровительного лагеря дневного пребывания «Андромеда»	<b>60</b>
19	22.06.2019	Открытие летней аэрокосмической школы «Арктика и космос».	<b>14</b>
20	22-29.06.2019	Вручение Свидетельства Министерства образования РС (Я) о личных достижениях по дополнительному образованию выпускникам муниципального целевого проекта «Космические профессии - опережающая подготовка кадров»	<b>32</b>
21	22.08.2018	Праздничное мероприятие «Гордо реет флаг державный» посвященное Дню Государственного флага Российской Федерации	<b>50</b>
22	30.08.2019	Участие в акции Строительного округа «Собери ребенка в школу»	<b>100</b>

23	05-09 октября 2019	Выездная образовательная сессия учащихся на Всемирной неделе космоса в г. Чебоксары (Республика Чувашия)	<b>10</b>
24	14.10 - 18.10.2019	Неделя безопасности. Проведение мероприятий в ЦТТ, посвященных безопасности детей.	<b>50</b>
25	18.10.2019	Подготовка и организация педагогами ЦТТ и участие учащихся 5, 6, 7 классов на отборочном этапе Олимпиады Кружкового движения НТИ. Junior в ЦТТ.	<b>30</b>
26	21.10.2019	Подготовка и организация педагогами ЦТТ и участие учащихся 6, 7 классов на отборочном этапе Олимпиады Кружкового движения НТИ. Junior в ЦТТ.	<b>6</b>
27	22.10.2019	Подготовка и организация педагогами ЦТТ и участие учащихся 5 классов на втором этапе Олимпиады Кружкового движения НТИ. Junior в ЦТТ.	<b>11</b>

28	22.10.2019	Подготовка и организация педагогами ЦТТ и участие учащихся 6, 7 классов на втором этапе Олимпиады Кружкового движения НТИ. Junior в ЦТТ.	3
29	23.10.2019	Подготовка и организация педагогами ЦТТ и участие учащихся 8 классов на отборочном этапе Олимпиады Кружкового движения НТИ в ЦТТ.	7
30	30 октября - 4 ноября 2019	Организация и проведение Осенней аэрокосмической школы «Персей» в ЦТТ.	150
31	06.11.2019	Организация и подготовка учащихся педагогами ЦТТ к участию на II муниципальном этапе чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в категории «Юниоры» в городском округе «город Якутск».	13
32	07.11.2019	Посещение учащимися кружка «Техническое конструирование с элементами Триз технологии» исторического парка «Россия – Моя история»	15
33	08.11.2019	Организация и проведение мероприятия для кружковцев судомоделирования «Посвящение в судомоделисты» в Якутском Институте водного транспорта.	34
34	24.11.2019	Проведение Первой городской выставки по стендовому моделизму в ЦТТ «Я - моделист» для учащихся 1-11 классов.	84
35	27 ноября - 30 ноября	Организация выезда и участия учащихся в Международном конкурсе научно-технических и художественных проектов по космонавтике «Звездная эстафета».	10
36	28.11.2019	Организация педагогами ЦТТ выезда и участия учащихся в Мастер-классе для подготовки к финалу кружковой олимпиады НТИ (Покровский Колледж. Технологии для среды обитания).	8
37	30.11.2019	Подготовка педагогами ЦТТ участников и участие учащихся в городском этапе научной конференции молодых исследователей имени В.П. Ларионова «Шаг в будущее».	14
38	05.12.2019	Подготовка и организация педагогами ЦТТ и участие учащихся в Мастер-классе для подготовки к финалу кружковой олимпиады НТИ (КФЕН, Дом научных коллабораций, Технологии для космоса).	2
39	07.12.2019	Организация проведения Установочного семинара с федеральными координаторами олимпиады кружкового движения НТИ Junior в ЦТТ.	36
40	08.12.2019	Организация участия учащихся ЦТТ в ФИНАЛЕ Олимпиады кружкового движения НТИ Junior.	10
41	07-08 декабря 2019	Проведение Городского технического конкурса «Космос и мы»	106
42	14.12.2019	Организация педагогами ЦТТ изготовления изделий и поделок учащимися к участию в городской новогодней ярмарке «Тайна новогоднего сундука» в ДДТ.	18
43	24.12.2019	Подготовка учащихся отличившихся в учёбе и творчестве к участию на елке главы ГО «город Якутск».	2

**ИТОГО:** Всего мероприятий за 2019 год проведено 43 мероприятий с участием 1500 учащихся



И.о. директора

*Иванова*

Иванова С.Н.