

**Отчет
о результатах деятельности стажировочной площадки
по компетенции "Электроника" в 2018-2019 учебном году.**

В 2018-2019 учебном году работа стажировочной площадки проходила в соответствии с утвержденным планом мероприятий. С целью набора учащихся по направлению деятельности базовой площадки были проведены выездные выставки детского технического творчества в том числе и в рамках городских праздников, проведены мастер-классы по робототехнике и электронике, мозговые штурмы, познавательные и развивающие интеллект и техническое мышление игровые программы

Организация массовых мероприятий для школьников города.

Дата проведения	Место проведения	Название мероприятия	Охват
10-11.08.2018г	Выставочный центр «Казанская ярмарка»	Международная выставка «Авиакосмические технологии. Оборудование»	2500
12.08.2018 г	Площадь Центра семьи «Казан», ул. Сибгата Хакима д.4	Выставка детского технического творчества «Авиа и ракетомоделирование» в рамках проведения авиационного фестиваля «Я выбираю небо»	2000
30.08.2018г.	ЦПКиО им.М.Горького	Творческая площадка, посвященная Дню Республики Татарстан	2500
01.09. – 08.09.2018 г	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Неделя открытых дверей	600
08.09.2018 г	Парк «Сосновая роща»	Благотворительная ярмарка «Добрая Казань», мастер-класс «Сборная авиамодель», фотозона.	1300
01.11.- 10.11.2018 г.	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Мероприятия по программе для учащихся школ города в дни осенних каникул	210
01-28.11.2018 г.	ГЦДТТ им. В.П.Чкалова	Городской конкурс видеороликов «Позитивный объектив»	100
21.12.2018 г.	ГЦДТТ им. В.П.Чкалова	Городской конкурс по электронике «Знарок»	100
26.12- 7.01.2019 г.	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Мероприятия по программе для учащихся школ города в дни зимних каникул	250
25.01.2019 г.	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Городские соревнования младших школьников по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»	110
23.02.2019 г.	Культурно-спортивный комплекс «Олимп -КАИ»	XXIX Городские соревнования авиамodelистов-школьников по комнатным моделям на Кубок В.П. Чкалова, посвященные Дню защитника Отечества.	550
1-15.03.2019 г.	ГЦДТТ им. В.П.Чкалова	Городской конкурс проектов по информационным технологиям «Цифровой код».	120
23.03.-30.03. 2019 г.	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Мероприятия по программе для пришкольных лагерей в дни весенних каникул	200
25.03.2019 г.	Школа №34 Московского района	XXVIII Городские соревнования младших школьников по простейшим автомоделям «Авторалли - моя первая скорость»	100
19.04.2019 г.	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	VI Городские соревнования школьников по робототехнике «Сумо»	110
22-23.04.2019 г.	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	190
23-26.04.2019	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Городской конкурс-выставка технического творчества	250

г.		школьников «Дети.Техника.Творчество».	
09.05.2019 г.	Парк Победы	Участие в творческой площадке в рамках мероприятий, посвященных Дню Победы	5000
09.05.2019 г.	КРК «Пирамида»	Организация и участие в выставке в рамках мероприятий, посвященных Дню Победы	500
19.05.2019 г.	Парк Черное озеро	Открытое первенство по судомодельному спорту среди Республики Татарстан (открытие сезона)	80
03-28.06.2019 г.	ГЦДТТ им.В.П.Чкалова	Проведение мастер-классов для детей с ОВЗ	50
1.06.2018 г.	Территория Казанского Кремля	Творческая площадка в рамках празднования «Дня защиты детей»	1000
12.06.2018 г.	Парк Урицкого	Оформление и работа фотозоны в рамках мероприятий ко Дню России	1000
23.06.2018 г.	Территория лесопарковой зоны возле озера «Лебяжье»	Оформление и работа фотозоны в рамках мероприятия «Сабантуй-2018»	3000

Дополнительно к мероприятиям перспективного плана 2018-2019 учебного года педагоги и учащиеся Центра приняли участие в мероприятиях, организуемых УО, РОНО, РЦВР, МО и Н РТ:

1. Организация учебной зоны авто, судо моделирование на базе ЦКС «Московский». (Посетили -10.02.19г , 12.02.19 президент РФ Путин В.В., президент РТ Миннеханов Р.М., губернаторы)

2. Изготовление на городские мероприятия (Добрая Казань, к 100-летию дополнительного образования, Новый год , День защиты детей и др.) продукции на лазерном станке (хэштеги, эмблемы, значки, сувениры и др.).

3. Изготовление и работа фотозон:

- Благотворительная ярмарка
- День России (парк им. Урицкого)
- Сабантуй (озеро Лебяжье)
- Голос нашего двора

По сравнению с 2017-2018 учебным годом увеличилось количество программ направленных на изучение современного оборудования и технологий. В соответствии с образовательной программой и учебным планом Центра был организован по направлениям электроника , программирование, робототехника учебный процесс. На педсовете утверждены дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы: "Лаборатория ЧПУ и разработка ЛА", " Основы электроники и цифровой схмотехники", "Основы электроники и роботостроения", "Scratch робототехника", "Юный программист", "Прототипирование", "2D, 3D моделирование и современные технологии", "Дизайн Web-сайтов", "Уроки AutoCAD".

Образовательный процесс – это система взаимодействий педагога с детьми, направленная на выявление и развитие потенциала каждого обучающегося. Вся работа педагогов Центра направлена на создание условий для развития творческих способностей обучающихся.

В 2018-2019 учебном году перед педагогами стояла задача по организации участия детей в конкурсах, выставках, олимпиадах и других мероприятиях различного уровня.

Всего в 2018-2019 учебном году приняли участие 429 обучающихся, что составляет 35% от общего числа учащихся Центра. Из них 267 человек победители: I место-55чел., II место-115чел., III место - 97 чел.

Уровень	2017-2018 уч.г.		2018-2019 уч.г.	
	Победители		Сертификаты	
	2017-2018	2018/2019г		
Международный	5	47		16

Всероссийский	12	9	8
Республиканский	71	75	64
Городской	81	148	61
Итого	167	267	162
% от общего кол-ва обучающихся	13%	23%	13%
Всего приняли участие	267/21%	429/35%	

Наличие современного оборудования в Центре позволило вести занятия на качественном уровне. Использование современного оборудования в образовательной деятельности существенно изменило ход учебного процесса:

- учащиеся получают практикоориентированное обучение, закрепляют знания по школьным предметам таким как физика, математика, информатика, знакомятся с основами вузовских дисциплин - основы механики, теория механизмов машин, основы программирования, электротехника.

- реализуется программа ранней профориентации учащихся технической направленности (встреча со специалистами предприятий, экскурсии в ВУЗы, СУЗы, участие в конкурсах профмастерства).

- обеспечивается содержание образования, адекватного запросам общества на формирование современных личностных качеств, профессиональных и социальных компетенций и навыков обучающихся; появляются необходимые условия для личностного развития, охраны и укрепления здоровья, профессионального самоопределения и творческого труда детей;

- создается и совершенствуется техносферная инфраструктура учреждения, включающая в себя комплекс ресурсов, обеспечивающих качество дополнительного образования;

- происходит развитие технологических процессов и технологий (информационных, коммуникационных, технологий социальных отношений) образовательной деятельности;

- идет популяризация детского технического и художественного творчества;

- реализуются опытно-экспериментальные работы педагогов на основе грантового оборудования;

- изменен подход к профориентационной работе. Для воспитанников Центра проводятся экскурсии в детские мастерские и лаборатории с целью ознакомления, изучения возможностей оборудования, принципа работы и т.д..

С 2017 года реализуется проект по выявлению и сопровождению одаренных детей "Детско-юношеское конструкторско-технологическое бюро". Одаренные дети, творческие личности и просто заинтересованные учащиеся под руководством преподавателей разрабатывали проекты, которые смогли представить на конференциях, конкурсах, соревнованиях. В результате реализации проекта ДЮКТБ увеличилась команда творческих, одаренных учащихся, количество и качество творческих конкурсных работ, проектов реального применения. Улучшена результативность учащихся на городском, республиканском, всероссийском и международном уровнях.

Продолжена работа :

- по проектированию учебных наборов для объединений НТМ, техническое конструирование, авиамоделирование (использование продукции лазерного, фрезерного станков, 3D принтера)

- в объединениях декоративно-прикладного творчества введение элементов электрификации, продукции лазерного станка, 3D принтера.

Динамика изменений материально–технического базы

Пополнение

Внебюджет:

- Набор Лего WEDo 2,0-2 шт. (27т. руб.)
- Датчики цвета -7 шт. (9 т.руб.)
- Принтер (цветной)-1 шт.(19 т. руб)
- Стеллаж-1шт. (5т. руб)
- Шкаф многофункциональгый-1 шт. (10 т. руб)
- Расходный материал -40 т.руб.
- Оргвзнос на участие Бахарева М. во Всероссийской олимпиаде юных журналистов-10т.руб

Итого: 120 т.руб.

Спонсорская помощь-АО «АйСиЭл-КПО ВС»

Компьютеры-2шт. (40 т.руб.)

Итого: 120 т.руб.

Соревнования подарки

В 2018-2019 учебном году большое внимание уделено профориентационной деятельности. Для учащихся Центра проведены следующие мероприятия:

- 1.Экскурсии: КАИ , КГЭУ , КФУ , КГАУ.
2. Встречи с преподавателями ВУЗов и специалистами предприятий.
3. Организация и проведение мастер-классов, экскурсий, выставок.
- 4.Организация профильного лагеря (объединение «Пилот-конструктор»)
5. Разрабатывают сюжеты для тележурнала «ТИН-клуб», телеканал "UNIVER-TV"
7. Организованы и проведены мероприятия для учащихся города Казани.
8. Соревнования: по комнатным летающим моделям на Кубок В.П.Чкалова по простейшим плавающим моделям «Во славу Российского флота»
 - по простейшим автомоделям «Моя первая скорость» по робототехнике «Сумо»
9. Конкурсы:
 - видеороликов «Позитивный объектив»
 - по электронике «Знатоки»
 - по информационным технологиям «Цифровой код»

Выставка технического творчества школьников «Дети. Техника. Творчество»

Конференция научно- исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»

Мероприятия для пришкольных лагерей

Мероприятия для детей с ОВЗ

Дни открытых дверей

11. Презентация проектов учащихся на мероприятиях, организуемых УО, РЦВР, МО и Н РТ.

- Международная выставка «Авиакосмические технологии. Оборудование»
- Выставка детского технического творчества «Авиа и ракетомоделирование» в рамках проведения авиационного фестиваля «Я выбираю небо»
- Творческая площадка, посвященная Дню Республики Татарстан
- Благотворительная ярмарка «Добрая Казань»
- Творческая площадка в рамках мероприятий, посвященных Дню Победы
- Выставке в рамках мероприятий, посвященных Дню Победы

Результаты работы педагогов по участию обучающихся Центра в конкурсах

№	ФИО педагога	Название объединения	Уровень	ФИ уч-ся	Название конкурса	Результат
1	Аймаганбетов Е.А.	С компьютером на Ты	Республиканский	Шамсутдинов Камиль	Республиканский этап Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся "Юные техники XXI века"	Диплом 3 степени
				Султанбаев Тимур		Сертификат участника
				Гарифуллин Аяз		Сертификат участника
				Мубаракوف Самат		Сертификат участника
				Гайнуллин Эмиль		Сертификат участника
				Горохов Игорь		Сертификат участника
				Мубаракوف Азамат		Сертификат участника
			Городской	Гарифуллин Аяз	Городской конкурс проектов по информационным технологиям "Цифровой код"	Диплом 2 степени
				Гайнуллин Рустем		Диплом 2 степени
				Шамсутдинов Камиль	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 3 степени
2	Антонов А.А.	Автомодельный	Республиканский	Куприянов Макар	Зональные соревнования РТ в категории простейших автомоделей	диплом 2 степени
				Лозовой Максим		Диплом 3 степени
				Ипполитов Андрей		Диплом 2 степени
				Сунгатуллина Симбель		Диплом 1 степени
				Команда		Диплом 2 степени
				Команда		Диплом 2 степени
		Судомоделирование	Республиканский	Ипполитов Андрей	Республиканские лично-командные соревнования по судомодельному спорту среди обучающихся РТ	Диплом 2 степени
				Хованский Илья		Диплом 2 степени
				Копышев Даниил		Диплом 2 степени
				Команда		Диплом 2 степени
				Хованский Илья		Диплом 1 степени
				Буянов Алексей		Диплом 3 степени
				Куприянов Макар		Диплом 3 степени
Городской	Лозовой Максим	Городские соревнования младших школьников по	Диплом 1 степени			

					простейшим плавающим моделя "Во славу Российского флота"	
				Нутфуллин Рифат	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 1 степени
				Хованский Илья		Диплом 2 степени
				Бухалов Артем		Диплом 1 степени
				Хамидулли н Инсаф		Диплом 2 степени
				Нутфуллин Рифат	Городской конкурс- выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество "	Диплом 1 степени
				Бухалов Артем		Диплом 1 степени
3	Васильев В.С.	Искусство ручного переплета	Международный	Борисов Андрей	XIV Международная молодежная научная конференция "Тинчуринские чтения"	Сертифик ат участника
			Республиканский	Борисов Андрей Евгеньевич	Республиканский конкурс технического творчества и современных технологий "ТехноФест-2018"	Сертифик ат участника
				Борисов Андрей Евгеньевич	Республиканский этап 20- ой Всероссийской олимпиады учебных научно-исследовательских проектов детей и молодежи "Созвездие- 2019"	Диплом 1 степени
				Борисов Андрей	Республиканский этап Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся "Юные техники XXI века"	Диплом 2 степени
				Гребенкина Дарья	Республиканский этап Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся "Юные техники XXI века"	Диплом 2 степени
				Борисов Андрей	Республиканский этап Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования "Юный техник-моделист"	Диплом 1 степени
			Городской	Норкин Николай	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 2 степени
				Мингазова Азиля		Диплом 2 степени
				Гиниятова Элина		Диплом 2 степени
				Шади Салих, Байбеков Ирек		Диплом 3 степени
				Нойкин Николай	Городской конкурс- выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество "	Диплом 3 степени
				Борисов Андрей		Диплом 3 степени

				Мингазова Азиля	"	Диплом 2 степени
				Борисов Андрей		Диплом 1 степени
				Байбеков Ирек, Шади Салех		Диплом 2 степени
				Гиниятова Элина		Диплом 2 степени
				Борисов Андрей Евгеньевич	Городские соревнования младших школьников по простейшим плавающим моделя "Во славу Российского флота"	диплом 2 степени
				Бранчаева Ясмينا		Диплом 3 степени
4	Васильева Т.Ю.	AutoCAD	Республиканский	Афанасьев Данил	Республиканский конкурс технического творчества и современных технологий "ТехноФест-2018"	Сертификат участника
				Афанасьев Тимофей		Сертификат участника
				Зудина Александра		Сертификат участника
				Бородина Дарина		Сертификат участника
			Городской	Афанасьев Тимофей	Городской конкурс проектов по информационным технологиям "Цифровой код"	Диплом 2 степени
				Афанасьев Данил		Диплом 2 степени
				Уразманов Батулла	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 1 степени
				Афанасьев Данил		Диплом 2 степени
				Уразманов Батулла	Городской конкурс-выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество "	Диплом 1 степени
5	Васянин Е.А.	Основы электроники и роботостроения	Международный	Шилицев Арсений	XIV Международная молодежная научная конференция "Тинчуринские чтения"	Диплом 1 степени
				Ханипов Адель		Сертификат участника
			Городской	Шилицев Арсений	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 2 степени
				Ханипов Адель		Диплом 1 степени
				Ханипов Адель	Городской конкурс-выставка технического творчества	Диплом 2 степени
				Шилицев Арсений	"Дети.техника.Творчество "	Диплом 3 степени
				Нургаянов Саид, Сухарев Максим	Городской конкурс по электронике "Знаток"	диплом 2 степени
				Сухарев		диплом 2

				Михаил		степени
6	Гребенкина Е.В.	Методист	Городской	Гребенкина Дарья	Городской конкурсу проектов по информационным технологиям "Цифровой код"	Диплом 3 степени
				Гребенкина Мария	Республиканский конкурс творческих работ "Мой Татарстан"	Диплом 1 степени
				Гребенкина Дарья	Городской конкурсу видеороликов "Позитивный объектив"	Диплом 1 степени
				Гребенкина Мария	Городской конкурсу исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 3 степени
				Гребенкина Дарья	Городской конкурсу-выставка технического творчества	Диплом 3 степени
				Гребенкина Мария	"Дети. Техника. Творчество"	Диплом 3 степени
7	Долгих С.О.	Основы электроники и цифровой схемотехники	Международный	Тазетдинов Андрей, Буланов Игорь	XIV Международная молодежная научная конференция "Тинчуринские чтения"	Диплом 3 степени
				Республиканский	Тимуршин Булат	Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Республики Татарстан
			Тазетдинов Андрей		Республиканский конкурс технического творчества и современных технологий "ТехноФест-2018"	Сертификат участника
			Бисеров Ибрагим		Республиканский этап Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся "Юные техники XXI века"	Диплом 1 степени
			Городской	Васильев Всеволод	Городской проект "Экологическая ответственность"	Диплом 2 степени
				Тазетдинов Андрей, Буланов Игорь	Городской конкурсу исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 1 степени
				Толстопяте нко Владислав		диплом 3 степени
				Тихонов Илья		диплом 3 степени
				Сибгатуллин Мурат		Диплом 3 степени
				Бисеров Ибрагим		Диплом 1 степени
				Буланов Игорь		Городской конкурсу-выставка технического творчества
			Бисеров Ибрагим	"Дети. Техника. Творчество"	Диплом 3 степени	

8	Долгих С.О., Васильев В.С.		Городской	Борисов Андрей, Васильев Всеволод	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 1 степени
9	Загидуллин Р.М.	ДИОКТБ	Международный	Загидуллин Камиль	XIV Международная молодежная научная конференция "Тинчуринские чтения"	Диплом 1 степени
			Республиканский	Тимуршин Булат	Республиканский этап Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся "Юные техники XXI века"	Диплом 2 степени
				Гатауллин Мансур	Республиканский этап Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования "Юный техник-моделист"	Диплом 1 степени
				Надиров Закир		Диплом 3 степени
				Загидуллин Камиль	Республиканская олимпиада юных изобретателей "Моя малая Родина"	Диплом 2 степени
				Тимуршин Булат	Республиканская олимпиада юных изобретателей "Кулибины XXI века"	Диплом 1 степени
				Гатауллин Мансур		Диплом 1 степени
			Городской	Загидуллин Камиль	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 2 степени
			Гатауллин Мансур	Городской конкурс- выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество "	Диплом 2 степени	
			Тимуршин Булат		Диплом 3 степени	
10	Кузьмина Н.А.	Начальное техническое моделирование	Республиканский	Мухамадул лин Артур	Чемпионат Республики Татарстан по запуску бумажных ракет среди школьников	диплом 2 степени
				Галимов Роман		Свидетель ство участника
				Султанбаев Тимур		Свидетель ство участника
				Сибгатулли н		Свидетель ство участника
				Туков Илья		Свидетель ство участника
				Надиров Закир		Свидетель ство участника
				Алексеева Мария		Свидетель ство участника
				Мухамадул лин Артур		Свидетель ство участника

				Рахимов Эмиль		Свидетель ство участника
				Борисов Андрей		Свидетель ство участника
			Городской	Команда	Городские соревнования младших школьников по простейшим плавающим моделя "Во славу Российского флота"	Диплом 1 степени
				Мухамадуллин Артур		Диплом 1 степени
				Султанбаев Тимур		диплом 2 степени
				Юсупов Акдас		диплом 2 степени
				Султанбаев Тимур	XXIX городские соревнования младших школьников по простейшим моделям "Моя первая скорость"	Диплом 1 степени
				Алексеева Мария	XXIX городские соревнования младших школьников по простейшим моделям "Моя первая скорость"	Диплом 2 степени
				Шамсутдинов Талгат		Диплом 1 степени
				Команда		Диплом 3 степени
				Шамсутдинов Талгат	Городской конкурс-выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество"	Диплом 1 степени
				Алексеева Мария		Диплом 2 степени
			Султанбаев Тимур	Диплом 3 степени		
11	Матросов А.Н	Авиамоделирование	Городской	Команда	Городские соревнования авиамodelистов-школьников на Кубок Чкалова	Диплом 2 степени
				Валитов Данил		Диплом 2 степени
				Фаткулин Нарбек		Диплом 3 степени
12	Меркутова И.И.	Web-дизайн	Международный	Султанов Азат	Международный открытый конкурс по WEB-дизайну и компьютерной графике	диплом 3 степени
				Султанов Азат		диплом 3 степени
				Султанов Азат		диплом 3 степени
				Султанов Азат		диплом 2 степени
				Шайхутдинов Айдар		диплом 3 степени
				Шайхутдинов Айдар		диплом 3 степени
				Шайхутдинов Айдар		диплом 2 степени
				Андреянова Ангелина		диплом 2 степени
				Кайзер Аяз		диплом 3 степени
				Кайзер Аяз		диплом 3 степени
				Гарифуллин а Гайхар		Диплом 3 степени
				Хованский		Диплом 3

			Илья		степени
			Михеева Мария		Диплом 2 степени
			Котенкова Анастасия		диплом 2 степени
			Котенкова Анастасия	Зимний международный блиц-конкурс по веб-дизайну и компьютерной графике среди студентов и учеников 2019	Диплом 2 степени
			Гильмутдинова Карина		Диплом 1 степени
			Папуга Виктор		Диплом 2 степени
			Михайлов Артем		Диплом 2 степени
			Нигматуллин Артур		Диплом 3 степени
			Михеева Мария		Диплом 3 степени
			Шайхутдинов Айдар		Диплом 1 степени
			Тухватулина Амина		Диплом 2 степени
			Нигматуллин Артур		Диплом 2 степени
			Гильмутдинова Карина		Диплом 2 степени
			Андреянова Ангелина		Диплом 2 степени
			Папуга Виктор		Диплом 3 степени
			Гарифулина Гаухар		Диплом 3 степени
			Михеева Мария		Диплом 3 степени
			Тухватулина Амина		Диплом 3 степени
			Шайхутдинов Айдар		Диплом 3 степени
			Михайлов Артем		Диплом 2 степени
			Гильмутдинова Карина		Диплом 2 степени
			Михеева Мария		Диплом 3 степени
			Андреянова Ангелина		Диплом 3 степени
			Гарифулина Гаухар	Диплом 3 степени	
			Папуга Виктор	Диплом 3 степени	
			Шайхутдинов Айдар	Диплом 2 степени	
			Тухватулина Амина	Диплом 3 степени	
			Гарифулина Гаухар	Диплом 3 степени	
	Всероссийский		Нигматуллин Артур	20-я Всероссийская олимпиада учебных научно-исследовательских проектов детей и молодежи "Созвездие-	Диплом 3 степени

				2019"		
				Михеева Мария	Конкурс компьютерного творчества "Upgrade"	Диплом 3 степени
				Шайхутдинов Айдар		Диплом 2 степени
		Республиканский		Клементьев Данил	Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Республики Татарстан	Диплом 3 степени
				Клементьев Данил		Сертификат участника
				Султанов Азат Ренатович		Сертификат участника
				Михайлов Артем	Республиканский этап 20-ой Всероссийской олимпиады учебных научно-исследовательских проектов детей и молодежи "Созвездие-2019"	Диплом 2 степени
				Нигматуллин Артур		Диплом 2 степени
				Андреянова Ангелина		Диплом 3 степени
				Шайхутдинов Айдар		Диплом 2 степени
				Гильмутдинова Карина		Диплом 3 степени
				Михеева Мария		Республиканская олимпиада юных изобретателей "Моя малая Родина"
				Михеева Мария	Республиканская олимпиада юных изобретателей "Кулибины XXI века"	Диплом 3 степени
		Городской		Насыров Искандер	Городской конкурс проектов по информационным технологиям "Цифровой код"	Диплом 1 степени
				Зайнуллин Марсель		Диплом 1 степени
				Летуновский Максим		Диплом 2 степени
				Лебедев Александр		Диплом 3 степени
				Клементьев Данил		Диплом 1 степени
				Котенкова Анастасия		Диплом 2 степени
				Султанов Азат		Диплом 3 степени
				Нигматуллин Артур		Диплом 2 степени
				Андреянова Ангелина		Диплом 3 степени
				Хованский Илья		Городской конкурс творческих работ с использованием информационных технологий "Мир сегодня и завтра"
				Ибрагимов Радмир	Диплом 2 степени	
				Папуга Виктор	Диплом 3 степени	
				Андреянова Ангелина	Диплом 3 степени	
				Насыров Искандер	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по	Диплом 2 степени
				Сударева		Диплом 3

				Яна Папуга Виктор	техническому творчеству «Инженеры будущего»	степени	
				Летуновский Максим		Диплом 1 степени	
				Ахматов Кирилл		Диплом 2 степени	
				Шайхутдинов Айдар		Диплом 3 степени	
				Михеева Мария		Диплом 2 степени	
				Гатауллин Ранель		Диплом 3 степени	
				Кунташев Михаил		Диплом 2 степени	
				Пилеева Екатерина		Диплом 3 степени	
				Ибрагимов Радмир		Диплом 2 степени	
				Гарифуллин Гаухар		Диплом 3 степени	
				Андреянова Ангелина		Городской конкурс-выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество"	Диплом 3 степени
				Гарифуллин Гаухар			Диплом 2 степени
13	Мымрин А.В.	Юный программист	Городской	Сафиуллин Тагирьян, Гижиров Расул		Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 3 степени
				Гижиров Расул			Диплом 2 степени
				Ганиев Марат	Диплом 2 степени		
19	Сергеев И.В.	Авиамоделирование	Республиканский	Касимов Робер Рамилевич	Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) Республики Татарстан	Сертификат участника	
			Городской	Команда	Городские соревнования авиамоделистов-школьников на Кубок Чкалова	Диплом 1 степени	
				Фролов Данил		Диплом 1 степени	
				Зайнуллин Тимур		Диплом 2 степени	
				Идиатуллин Даниэль		Диплом 3 степени	
				Сергеев Данила		Диплом 2 степени	
				Галимуллин Эмиль		Диплом 3 степени	
				Королев Никита		Диплом 1 степени	
				Юсупов Эмиль	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 2 степени	
14	Соловьева Е.Л.	Начальное техническое моделирование	Республиканский	Соколов Ярослав	Чемпионат Республики Татарстан по запуску бумажных ракет среди	Свидетельство участника	

				Нургалиев Аскар	школьников	Свидетельство участника
				Котляров Егор		Свидетельство участника
				Фролов Артем		Свидетельство участника
				Казачкин Данила		Свидетельство участника
				Тимерханов Карим		Свидетельство участника
				Сайдашев Ибрахим		Свидетельство участника
				Дасаев Рустем		Свидетельство участника
			Городской	Шайхемуллин Богдан	Городские соревнования младших школьников по простейшим плавающим моделям "Во славу Российского флота"	Диплом 1 степени
				Чендарев Сергей		Диплом 3 степени
				Шагивалеев Тагир		диплом 2 степени
				Шакиров Арслан		Диплом 3 степени
				Паткин Дима	XXIX городские соревнования младших школьников по простейшим моделям "Моя первая скорость"	Диплом 3 степени
				Шагивалеев Тагир		Диплом 1 степени
				Паткин Дима		Диплом 1 степени
				Команда		Диплом 1 степени
				Шагивалеев Тагир	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 1 степени
				Шакиров Арслан		Диплом 2 степени
				Шайхемуллин Богдан		Диплом 3 степени
				Маслов Феликс		Диплом 3 степени
				Шакиров Арслан	Городской конкурс-выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество"	Диплом 3 степени
				Космачев Артем, Паткин Дмитрий, Шайхемуллин Богдан		Диплом 1 степени
				Маслов Феликс		Диплом 3 степени
15	Трофимов А.А.	Робототехника	Международный	Зарипов Алексей, Котенкова Анастасия	XIV Международная молодежная научная конференция "Тинчуринские чтения"	Диплом 3 степени
				Ахметов Айрат		Сертификат

						участника	
			Всероссийский	Котенкова Анастасия, Ахметов Айрат, Зарипов Алексей, Тимин Богдан	V Всероссийский форум высоких технологий "kazanforum.doc"	Диплом призера (2 место)	
				Котенкова Анастасия	Конкурс научно-исследовательских, творческих работ (пректов) молодежи в области электроники, программирования, телекоммуникаций	Диплом 2 степени	
			Республиканский	Тимуршин Булат	Республиканская олимпиада юных изобретателей "Моя малая Родина"	Диплом 2 степени	
				Гатауллин Мансур		Диплом 2 степени	
					Загидуллин Рамиль	50 лучших инновационных идей для Республики татарстан в номинации "Перспектива"	Сертификат участника
			Городской	Азмуханов Данис	Городской конкурс проектов по информационным технологиям "Цифровой код"	Диплом 2 степени	
				Тукаев Тимур		Диплом 3 степени	
				Котенкова Анастасия		Диплом 3 степени	
				Акберов Камиль	Городские соревнования школьников по робототехнике «Сумо»	Диплом 2 степени	
				Ахметов Айрат		Диплом 3 степени	
				Котенкова Анастасия, Зарипов Алексей	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 2 степени	
				Ахметов Айрат		Диплом 1 степени	
					Котенкова Анастасия, Зарипов Алексей	Городской конкурс-выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество"	Диплом 2 степени
16	Шубина А.С.	2D, 3D-моделирование	Международный	Капитонова Камилла	Зимний международный блиц-конкурс по веб-дизайну и компьютерной графике среди студентов и учеников 2019	Сертификат участника	
						Багаутдинова Яна	Сертификат участника
						Капитонова Камилла	Сертификат участника
						Багаутдинова Яна	Сертификат участника
					Хусанов Николай	XIV Международная молодежная научная конференция "Тинчуринские чтения"	Сертификат участника

			Республиканский	Багаутдинова Яна	Республиканский конкурс технического творчества и современных технологий "ТехноФест-2018"	Сертификат участника
				Капитонова Камила		Сертификат участника
				Тимуршин Булат	Республиканский этап Всероссийского конкурса начального технического моделирования и конструирования "Юный техник-моделист"	Диплом 1 степени
			Городской	Кайзер Аяз	Городской конкурс проектов по информационным технологиям "Цифровой код"	Диплом 1 степени
				Миннахметов Искандер		Диплом 3 степени
				Надилов Закир	Городской конкурс исследовательских работ и проектов школьников по техническому творчеству «Инженеры будущего»	Диплом 2 степени
				Хусанов Николай		Диплом 1 степени
				Хусанов Николай	Городской конкурс-выставка технического творчества "Дети.техника.Творчество"	Диплом 1 степени
				Надилов Закир		Диплом 1 степени

Общая информация по результатам участия обучающихся Центра в соревнованиях, конкурсах, выставках, конференциях, олимпиадах различного уровня.

№	Ф.И.О.	Город		Республика		Россия		Международный		Итого	
		Диплом	Участие	Диплом	Участие	Диплом	Участие	Диплом	Участие	Диплом	Участие
1	Аймаганбетов Е.А.	3	--	1	11	--	--	--	--	4	11
2	Антонов А.А.	5	3	10	2	--	--	--	--	15	5
3	Васильев В.С.	13	--	4	8	1	--	--	1	18	9
4	Васильева Т.Ю.	3	2	1	2	--	--	--	--	4	4
5	Васянин Е.А.	7	--	--	--	--	--	1	1	8	1
6	Гребенкина Е.В.	5	1	5	9	--	--	1	--	11	10
7	Долгих С.О.	9	--	2	1	--	--	1	1	12	2
8	Загидуллин Р.М.	6	--	5	1	--	--	1	--	12	1
9	Кузьмина Н.А.	12	7	1	8	--	--	--	--	13	15
10	Матросов А.Н.	3	12	--	--	--	--	--	--	3	12
11	Меркутова И.И.	26	--	10	11	3	4	38	8	77	23
12	Мымрин А.В.	6	--	--	--	--	--	--	--	6	0
13	Сергеев И.В.	8	12	--	1	--	--	--	--	8	13
14	Соловьева Е.Л.	17	15	--	8	--	--	--	--	17	23
15	Трофимов А.А.	11	10	4	--	4	--	3	2	22	12
16	Шубина А.С.	6	--	2	1	--	--	--	3	8	4
Итого:		140	62	45	63	8	4	45	16	238	145
Победители		I место-55 чел, II место-115 чел., III место-97 чел.									

Организация и проведение городских мероприятий для педагогов города и республики по распространению и обмену опытом

Профессионально-личностное развитие педагогов ведется на уровне учреждения, города, республики. Проведены городские методические объединения, семинары практикумы,

обучающие семинары, мастер-классы, стажировки для педагогов, заведующих отделов УДО и учителей ОУ.

<u>Городские методические объединения (152чел.).</u>	
Перспективы развития детского технического творчества в г.Казани, Республике Татарстан в 2018-2019 учебном году (23 чел.)	
Перспективы развития детского технического творчества в г.Казани, Республике Татарстан в 2018-2019 учебном году (23 чел.)	
Перспективы развития детского технического творчества в г.Казани, Республике Татарстан в 2018-2019 учебном году (23 чел.)	
Перспективы развития детского технического творчества в г.Казани, Республике Татарстан в 2018-2019 учебном году (23 чел.)	
Перспективы развития детского технического творчества в г.Казани, Республике Татарстан в 2018-2019 учебном году (23 чел.)	
<u>Семинары-практикумы. Обучающие семинары. Мастер-классы</u> (выступления 37 чел.)	
Направления: НТМ, авиа, судо, автомоделирование, робототехника, декоративно-прикладное творчество	

Стажировки

№	Тема	Кол-во участников	Кол-во организаций
<u>Республиканская стажировка педагогов дополнительного образования</u>			
1	Авиамоделирование. Классика. Современные технологии (28.01.2019г)	34	17
2	Робототехника. Многопоточное программирование (27.02.2019г)	21	15
<u>Республиканская стажировка директоров дополнительного образования</u>			
1	Пути совершенствования деятельности учреждений дополнительного образования технической направленности (29.11.2019г)	24	24

Публикации в СМИ

Ф.И.О. педагога	Тема	СМИ
Шубина А.С.	Статья «Исследование влияния размера ячеек материала с фиксированной пористостью на эффективность осаждения аэрозольных частиц «	ИОР ebooks (01.03.2019)
Васильев В.С. Гиниятова Р.М.	Статья «Управление развитием инновационных процессов в учреждении дополнительного образования»	Электронный научно-методический журнал «KAZANOB.RU №23,2019г
Митрошина Т.Д. Загидуллин Р.М.	<u>Фоторепортаж Тинклуба по соревнованиям на Кубок Чкалова</u>	Выпуск № 223 (эфир от 10.03.2019 на телеканале Универ-ТВ)
Долгих С.О.	Статья «Дополнительная мощность, вводимая в	Материалы конференции «Пищевые технологии и

	жидкость за счет отражательных перегородок различных конструкций»	биотехнологии», часть 2, Казань, Издательство КНИТУ, 16-19 апреля 2019
	Статья «Характеристики аппарата с мешалкой при различных отражательных перегородках»	

Методразработки

Тема «Электронный каталог методического обеспечения дополнительной общ.образовательной программы»	Меркутова И.И. (ПДО)
Тема «Практические задания в программе АДЕМ»	Шубина А.С. (ПДО)
Городская инновационная программа, проекты и методические разработки	Гиниятова Р.М. (методист)

Профессиональный рост педагогических кадров МБУДО "ГЦДТТ им. В.П. Чкалова" Участие в конкурсах профмастерства

№	Наименование мероприятия	Ф.И.О. педагога	Результат
1	Республиканский конкурс Технофест-2018. Номинация "Педагогическое кредо"	Борзенков С.Ю.	Диплом 1 степени
2	Республиканский конкурс современных дополнительных общеобразовательных общеобразовательных разноуровневых программ	Меркутова И.И.	Диплом 1 степени Номинация «Лучшая дополнительная общеобразовательная программа технической направленности»
3	Республиканский конкурс "50 инноваций в РТ". Номинация "Инновации в образовании"	Меркутова И.И.	Участник
4	VI городской конкурс инновационных программ, проектов и методических разработок	Гиниятова Р.М.	Городская программа «За нами будущее» внесена в реестр инновационных проектов города Казани
5	II городской конкурс «Электронные образовательные ресурсы в учебно-воспитательном процессе»	Трофимов А.А.	Диплом 3 степени Номинация «Лучший образовательный ресурс для внеурочной деятельности» Диплом 3 степени Номинация «Лучший сайт образовательной организации»
6	Конкурс ветеранов по судомоделизму в парке Черное озеро	Антонов А.А.	Диплом 3 степени
7	3-я заочная Международная Scratc-Олимпиада по креативному программированию 2019 года, номинация "Педагогический проект"	Гребенкина Е.В.	Диплом 1 степени,
		Трофимов А.А.	Диплом 2 степени
8	Городской конкурс-выставка технического творчества "Дети. Техника. Творчество" Номинация "Творческие работы педагогов"	Гребенкина Е.В.	Диплом 2 степени
		Загидуллин Р.М.	Диплом 2 степени
		Васильев В.С.	Диплом 1 степени
		Антонов А.А.	Диплом 1 степени

Участие педагогических работников в форумах, семинарах, чемпионатах, проектах, мастер-классах

№	Наименование мероприятия	Ф.И.О.	Организатор
1	Круглый стол в рамках повышения квалификации для методистов образовательных организаций дополнительного образования по программе «Роль методиста образовательной организации дополнительного образования в процессе обновления содержания дополнительных образовательных программ»	Гиниятова Р.М.	ГБУ ДО «Республиканский центр внешкольной работы»
3	Чемпионата РТ по запуску бумажных ракет среди школьников	Соловьева Е.Л. Кузьмина Н.А.	Дом занимательной науки и техники
		Васильев В.С.	
4	Республиканский семинар с автором учебников по технологии и робототехнике В.Б. Лабутиным (Крутушка) тема - «Образовательная робототехника как ресурс формирования и развития универсальных учебных действий обучающихся»	Долгих С.О. Трофимов А.А. Сахабиева А.Р.	ГАУДО "РЦВР"
5	Республиканский обучающий семинар «Образовательная робототехника как ресурс формирования и развития универсальных учебных действий обучающихся»	Трофимов А.А.	МО и Н РТ, ООО «Центр информационных технологий в образовании»
7	Региональный этап Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании»	Гарифуллина А.Ш. Васильев В.С. Гребенкина Е.В. Самитова С.Н. Гиниятова Р.М.	Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании»
8	Республиканский форум "Современное дополнительное образование: новая реальность", посвященного 100-летию дополнительного образования детей"	Гарифуллина А.Ш. Васильев В.С. Гребенкина Е.В.	Министерство образования и науки Республики Татарстан , ГБУ ДО «Республиканский центр внешкольной работы»
10	Семинар «Программа Лаборатории родительского образования «Ребенок+Родитель+Педагог=МЫ»	Васильев В.С.	ГБУ ДО «Республиканский центр внешкольной работы», АНО «Казанский открытый университет талантов 2.0»
11	Круглый стол в рамках курсов повышения квалификации для педагогов дополнительного образования образовательных организаций дошкольного, общего и дополнительного образования, имеющие стаж в должности менее 5 лет по программе «Основные профессиональные компетенции педагога дополнительного образования в условиях перехода к профессиональному стандарту»	Матросов А.Н. Трофимов А.А.	ГБУ ДО «РЦВР»
12	Форум технических центров, технических объединений Казани, Республики (электронный, дистанционный) по результатам республиканской стажировки, проведенной на нашей базе	Трофимов А.А.	Разработан на нашем дополнительном сайте http://chkalovc.ru/

13	Онлайн-вебинар «Производственная практика в учреждении СПО: форма организации, программа, особенности руководства и методы контроля»	Гарифуллина А.Ш.	ООО «Интерактив». Структурное образовательное подразделение «Центр профессионального развития» (г. Санкт-Петербург)
		Гребенкина Е.В.	
14	Онлайн-вебинар «Теории и технологии решения изобретательских задач в системе дополнительного образования»	Гарифуллина А.Ш.	ООО «Интерактив». Структурное образовательное подразделение «Центр профессионального развития» (г. Санкт-Петербург)
		Гребенкина Е.В.	
		Трофимов А.А.	
15	Семинар «Формы организации интеллектуальной коллективной работы в деятельности наставника: игротехника, фасилитация, модерация»	Гарифуллина А.Ш.	ГБУ ДО «Республиканский центр внешкольной работы», АНО «Казанский открытый университет талантов 2.0»
16	Творческая площадка методистов учреждений дополнительного образования города по теме «Ключевые компетенции проектирования качества дополнительного образования детей»	Гарифуллина А.Ш.	МБУДО «Центр детского творчества «Олимп»
17	Межрегиональный образовательный форум: современные тенденции развития образования	Гарифуллина А.Ш.	ОФИСМАГ
22	Семинар по совершенствованию системы работы с одаренными и талантливыми детьми и молодежью в РТ	Васильев В.С. Хабибулина А.Р.	МОиН РТ, ГБУДО "РЦВР", с участием образовательного фонда "Талант и успех", АНО "Россия-стирана возможностей", Ассоциации Кружкового движения Национальной технологической инициативы, Благотворительного фонда "Вклад в будущее" ПАО "Сбербанк"

Участие в стажировках

«Удивительные возможности LEGO-конструирования. Основы прототипирования»	Долгих С.Ю. Трофимов А.А.
«Диверсификация учебно-воспитательного процесса в ДМШ и ДШИ на современном этапе: методы, подходы, пути решения»	Хабибулина А.Р.

Формирование коллектива единомышленников

Продолжено сотрудничество с родителями и общественностью.

Сетевое взаимодействие.

Предприятия: АО «Эникс», РОО РТ «Аэроклуб «Авиатор», ОКБ «Симонова» ГИПРОНИИАВИАПРОМ, КАЗ им. С.П. Горбунова, (филиал ПАО «Туполев»), «Казанский вертолетный завод», АНО "ЦАК РТ ДОСААФ России".

АО
ПАО

Учебные заведения: КНИТУ-КАИ им. А.Н.Туполева, КГЭУ.

В 2018-2019 году заключены:

- Договор о сотрудничестве с МБУДО «ЦДТ «Азино» Советского района г. Казани
- Договор о сотрудничестве с МБУДО «ГДБЭЦ»
- Договор о сотрудничестве с АНО «Ассоциация «Старая Волга»
- Соглашение о сотрудничестве с ГАПОУ «Казанский торгово-экономический техникум»
- Соглашение о сотрудничестве с МБОУ «Гимназия №179» Ново-Савиновского района г. Казани»

По итогам деятельности стажировочной площадки в 2018-2019 учебном году можно сделать выводы:

-Грантовое оборудование использовалось в учебном процессе, в подготовке конкурсных работ, проведении мастер-классов, профориентационных мероприятиях.

В рамках реализации проекта "Детско-юношеское конструкторско-технологическое бюро" учащиеся выполняли проекты, экспонаты, образцы моделей реального применения, продолжили работу по разработке наборов для учащихся начального технического моделирования, декоративно-прикладного направления, изготовленных на лазерном станке. Увеличилась команда творческих, одаренных учащихся, количество и качество творческих конкурсных работ. Улучшена результативность учащихся на городском, республиканском, всероссийском и международном уровнях. В конце учебного года на метод совете были обсуждены вопросы по внесению изменений в рабочие программы, обновлению и укреплению материально-технической базы.

На педсовете рассматривался вопрос о деятельности базовой площадки. План работы стажировочной площадки на 2019-2020 учебный год будет сформирован с учетом внесенных предложений.