

**Отчет-самообследование о проделанной работе
в МБУДО «ГЦДТТ им. В.П.Чкалова» г. Казани
за 2019-2020 уч.год
(платные образовательные услуги)**

В соответствии с Уставом учреждения, с целью всестороннего удовлетворения образовательных потребностей населения и укрепления материально-технической базы, начиная с 2017 года в МБУДО «ГЦДТТ им. В.П. Чкалова» ежегодно с 01 октября организовывается образовательная деятельность на внебюджетной основе, где наблюдается увеличение объема предлагаемых к освоению образовательных программ. В связи с переходом образовательного процесса учреждения к инновационной деятельности в данный период происходило обновление содержания оказываемых услуг с учетом требований инновационного развития.

Охват учащихся.

Год обучения	Всего учащихся
2017-2018	94
2018-2019	103
2019-2020	84
Итого	281

В течение трех лет организация учебного процесса осуществляется по трем направлениям: технической, социально-педагогической, художественной направленности. Охват учащихся за этот период составляет 281 человек, преобладающий возраст учащихся - от 7 до 18 лет. В 2019-2020 уч.году наблюдается небольшой спад в количестве учащихся, занимающихся в объединениях на внебюджетной основе, по причине закрытия объединений художественной направленности, возрастает интерес к объединениям технической направленности.

С 2018 -2019 учебного года реализуется программа «Семейная академия». Девиз «У нас каждый найдет для себя что-нибудь интересное!». Администрация Центра и педагоги создали условия, которые позволяют дополнить и разнообразить жизнь и общение детей и родителей друг с другом. Найти занятия для всей семьи.

В 2019-2020 учебном году учебный план составлен на основе изучения спроса населения в дополнительных образовательных услугах. В структуре учебного плана определены: возрастная категория учащихся, направление деятельности, название объединений, срок реализации образовательных программ, количество групп.

На педагогическом совете рассмотрены и утверждены образовательные программы: Йога для взрослых, Курс "ВСЁзнайка, Искусство ручного переплета для людей преклонного возраста, Робототехника: Легоконструирование и программирование с элементами занимательной арифметики и основ Microsoft PowerPoint, Соревновательная робототехника, Электроника по стандартам WORLD SKILLS JUNIORS (13-14 лет), Театральная студия «В гостях у сказки», Прототипирование - подготовка к World Skills.

Количественный и возрастной состав учащихся в 2019-2020 учебном году в объединениях представлен в таблице:

№	Наименование услуги	Возраст	Количество учащихся
			Всего
Техническая направленность (5)			
1	Искусство ручного переплета для людей преклонного возраста	50 лет и старше	8

2	Робототехника: легоконструирование и программирование с элементами занимательной арифметики и основ Microsoft PowerPoint	5-10 лет	22
3	Электроника по стандартам WORLD SKILLS JUNIORS	13-14 лет	4
4	Соревновательная робототехника	10-18 лет	18
5	Прототипирование - подготовка к World Skills	12-20 лет	3
Социально-педагогическая направленность (3)			
1	Йога для взрослых	с 18 лет	11
2	Курс "ВСЁзнайка"	6-7 лет	11
3	Театральная студия «В гостях у сказки»	7-10 лет	7
Итого:			84

Ежегодно утверждается прейскурант цен на оказание платных образовательных услуг. В 2019-2020 учебном году прейскурант был существенно обновлен и расширен список услуг (<https://edu.tatar.ru/moskow/page522054.htm/page4100141.htm>). Внесены услуги, рассчитанные на организованные группы лиц: для учащихся - с целью обучения и практического занятия с учащимися по развитию творческих способностей и умений, проводимые специалистами по направлениям: детское техническое и декоративно-прикладное творчество (тематические образовательные программы «Умелые ручки», «Бременские музыканты»); для педагогов – с целью обучения и практического занятия по совершенствованию профмастерства и повышению компетентности педагога, проводимые специалистами по направлениям: детское техническое и декоративно-прикладное творчество (тематическая образовательная программа «Дети. Техника. Творчество»). Включена тематическая образовательная программа «Инженеры будущего» с целью проведения тематических, профориентационных экскурсий для детей и взрослых; презентации результатов работы учащихся и педагогов Центра по направлениям: техническое и декоративно-прикладное творчество. Данная услуга рассчитана на организованную группу до 15 человек. В текущем году информация о данных направлениях носила ознакомительный характер для получения обратной связи от населения о готовности участвовать в таких мероприятиях.

В течение учебного года проводились мастер-классы с целью ознакомления с деятельностью объединений и опрос детей и родителей по востребованности и качеству нововведенных программ.

Реализация образовательных программ основана на принципах добровольности, доступности, планируемости, нормированности, контролируемости. Осуществляется в соответствии с локальными актами «Положение о внебюджетной деятельности», «Положение о привлечении и расходовании внебюджетных средств», «Регламент о порядке оказания платных услуг, предоставляемых физическим, юридическим лицам государственными (муниципальными) образовательными организациями Республики Татарстан, утвержденные педагогическим советом (протокол от 29.08.2018 №01).

Учебные занятия включают теоретическую и практическую часть. Используются IT технологии, презентации, видеоролики, на занятиях используются цифровые дистанционные технологии. В объединениях «Соревновательная робототехника», «Электроника по стандартам

WORLD SKILLS JUNIORS» для формирования у учащихся навыков работы и закрепления пройденного материала используется программное обеспечение Microsoft, которое позволяет быстро и удобно программировать на большинстве языков программирования. В объединениях 2-3 раза за учебный период проводятся открытые занятия для родителей, мастер-классы с участием родителей. Педагоги Трофимов А.А., Сахабиева А.Р. два года подряд ведут активную работу по привлечению учащихся в объединения робототехники, по пропаганде технического творчества в дни открытых дверей, во время проведения массовых мероприятий.

Кадровый состав: все педагоги имеют высшее профессиональное образование и высокий уровень профессиональной компетенции, опыт работы по направлению деятельности, занимаются самообразованием и повышением квалификации. В этом учебном году прошли курсы повышения квалификации Трофимов А.А., Гарифуллина А.Ш., Хабибулина А.Р., Валиева З.Ф. Программу «Прототипирование» (подготовка к World Skills) ведет Герасимов А.И., который является преподавателем ВУЗа. Учащиеся, прошедшие данный курс получили не только дополнительные знания, основы подготовки для участия в чемпионате World Skills, но и профориентировались на получение технической специальности.

Педагоги участвуют в мероприятиях по обмену опытом: стажировки по робототехнике (республиканский уровень – 2019 год и городской уровень – 2020 год): «Робототехника. Многопоточное программирование», «Программирование EV3 на текстовых языках программирования». Для педагогов дополнительного образования второй год подряд делают выступления и проводят мастер-классы педагоги платных образовательных услуг - Трофимов А.А., Сахабиева А.Р. Темы выступлений прошлого года раскрывались в текущем году более обширно, стажировка несет последовательный характер, от простого к сложному, рассчитана на группу педагогов, как без опыта работы в области робототехники, так и с накопленными навыками и умениями. Выступления и практические занятия затрагивали вопросы: 2019 год - «Робототехника. Многопоточное программирование на базе LEGO EV3» базовый этап, "Промышленная робототехника. Робот-манипулятор" (Трофимов А.А.), "Робототехника. Основы программирования и конструирования на базе LEGO WeDo 2.0" (Сахабиева А.Р.), «Жизнь в виртуале. Как оторвать подростка от компьютера?» (Гарифуллина А.Ш.), «Круглый стол. Обсуждение плана работы по взаимодействию в области робототехники. Городские соревнования по робототехнике «Сумо» (Гиниятова Р.М.); 2020 год - "Робототехника. Основы программирования и конструирования на базе LEGO WeDo 2.0". Методика преподавания робототехники (Сахабиева А.Р.), «Программирование EV3 на текстовых языках программирования» 2 этап (Трофимов А.А.), «Робототехника в России и мире. Актуальные новости о робототехнике» (Гарифуллина А.Ш.), «Круглый стол. Обсуждение плана работы по взаимодействию в области робототехники. Обмен опытом» (Гиниятова Р.М.).

Педагогические сотрудники, задействованные в оказании услуг на внебюджетной основе, принимают участие в конкурсах профмастерства (Сахабиева А.Р., Трофимов А.А., Гарифуллина А.Ш., Гиниятова Р.М., Абдуллина Г.З. – участники, призовые места), грантовых конкурсах (Трофимов А.А. – победитель, Хабибулина А.Р., Гиниятова Р.М. – участники). Трофимов А.А. отмечен благодарностью оргкомитета кружкового движения НТИ за деятельное участие в подготовке и проведении финала Олимпиады кружкового движения НТИ Junior (2019 г.); благодарностью МБОУ «Татарская гимназия №15» Кировского района г. Казани за организацию и проведение открытого урока в рамках 45-го международного чемпионата по профессиональному мастерству по стандартам «WORLD SKILLS KAZAN 2019», благодарностью ИРЭТ КНИТУ_КАИ за подготовку участников на конкурс научно-исследовательских, творческих работ (проектов) молодежи в области электроники, программирования, телекоммуникаций «Инженеры будущего» (2020 г.).

В качестве эксперта Трофимов А.А., Гиниятова Р.М. приняли участие в работе комиссии по гранту «Промышленная робототехника» (2018), в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» - WORLD SKILLS RUSSIA (2019-2020).

Внебюджетные средства, полученные в результате реализации образовательных услуг, израсходованы на заработную плату педагогическим работникам, содержание имущества,

укрепление материально-технической базы и прочие услуги
<https://edu.tatar.ru/moskow/page522054.htm/page2839381.htm>

Период	Доход (руб.)	Заработная плата	Содержание имущества	Прочие услуги
2016 год	251 420,00	193 723, 98	-	4 999,00
2017 год	594 243,50	440 828,20	-	104 808,60
2018 год	811 128,00	619 391,26	1600	91 996,26
2019 год	793 338,00	644 608,16	15 000,00	281 101,00
Итого:	2 450 129,5	1 704 827,62	16 600,00	482 904,86

В сравнении с 2016 годом доход от внебюджетной деятельности в 2019 году увеличился на 541 918,00 рублей.

Оснащенность образовательной организации специализированным высокотехнологичным оборудованием и современными инструментами обучения существенно улучшилась:

- за 2017 год приобретено: оборудование на сумму 38 880,00 руб., материальные запасы (канцтовары, стройматериалы) на сумму 55 928,60 руб., оплата штрафа на сумму 10 000, 00 руб.

- за 2018 год приобретено: оборудование (шкаф, принтер, наборы лего WEDO 2.0) на сумму 77 380, 00 руб., материальные запасы (канцтовары, журнал педагога) на сумму 14 616,26 руб.

- за 2019 год приобретено: оборудование (мебель, паяльная станция, компьютер) на сумму 189 515,00 руб., материальные запасы (канцтовары, бумага, ЛДСП, фанера, вода минеральная) на сумму 81 586,00 руб., оргвзнос на участие в конкурсе на сумму 10 000,00 руб. Это позволило вести учебные занятия на качественном уровне как на внебюджетной, так и на бюджетной основе.

В таблице приведен сравнительный анализ востребованности образовательных услуг, возраст участников образовательного процесса на внебюджетной основе за три учебных года.

Количество учащихся и возраст.

Год обучения	Количество учащихся			
	4-6 лет	7-18 лет	18лет и ст.	всего
2017-2018	30	56	8	94
2018-2019	54	32	17	103
2019-2020	11	54	19	84
Итого	95	142	44	281

Ниже можно увидеть сравнительный анализ востребованности образовательных услуг в разрезе реализуемых программ за текущий и предыдущий учебный год.

Программы, реализуемые в 2019-2020 учебном году

№	Наименование объединения	ФИО педагога	Возраст	Количество учащихся в объединении				
				2018-2019 уч.год	2019-2020 уч.год			
					Всего	Мальчиков	Девочек	Из многодетных семей
Программы, реализуемые в 2018-2020 уч.гг								
1	Йога для взрослых	Абдуллина Гузелия Зиннуровна	с 18 лет	7	11	-	11	-

2	Курс "ВСЁзнайка"	Валиева Зульфия Фаатовна	6-7 лет	16	11	7	4	-
3	Искусство ручного переплета для людей преклонного возраста	Васильев Владимир Степанович	50 лет и старше	5	8	2	6	-
4	Робототехника: легоконструирование и программирование с элементами занимательной арифметики и основ Microsoft PowerPoint (5-10 лет)	Сахабиева Аниса Радиковна	5-10 лет	19	22	20	2	7
5	Электроника по стандартам WORLD SKILLS JUNIORS (13-14 лет)	Трофимов Александр Артемович	13-14 лет	Новое направление	4	4	-	-
6	Соревновательная робототехника	Трофимов Александр Артемович	10-18 лет	20	18	18	-	1
7	Театральная студия «В гостях у сказки» (7-10 лет)	Хабибулина Альбина Рустамовна	7-10 лет	Новое направление	7	1	6	2
8	Прототипирование - подготовка к World Skills (12-20 лет)	Герасимов Артем Игоревич	12-20 лет	Новое направление	3	2	1	-
Итого в 2019-2020 уч.г:		7 пдо			8 объед 84 уч-ся	54	30	10

Программы, реализуемые в 2018-2019 уч.г

№	Наименование объединения	ФИО педагога	Возраст	Количество учащихся в объединении	
				2018-2019 уч.год	2019-2020 уч.год
1	Изо-студия "Релакс" для взрослых	Коршунова Татьяна Александровна	с 18 лет	5	закрыто
2	ИЗО-студия «Акварели»	Коршунова Татьяна Александровна	9-12 лет	10	закрыто
3	Роботизированные	Долгих Сергей	5-8 лет	4	закрыто

	системы. Курс по Wedo	Олегович			
4	Программирование и электроника	Васянин Евгений Александрович	12-18 лет	2	закрыто
5	Музыкальная студия "Капельки"	Гарифуллина Татьяна Николаевна	4-6 лет	11	закрыто
6	Шахматы	Чистякова Тамара Евгеньевна	5-6 лет	4	закрыто
Итого в 2018-2019 уч.г.:		10 пдо		11 объединений 103 уч-ся	-

В 2019-2020 учебном году в связи с не набором групп закрыты 6 услуг по программам: ИЗО-студия "Релакс" для взрослых, Роботизированные системы. Курс по Wedo, Программирование и электроника, ИЗО-студия «Акварели», Музыкальная студия "Капельки", Шахматы и введены 3 новые услуги по программам: «Электроника по стандартам WORLD SKILLS JUNIORS», «Прототипирование» (подготовка к World Skills), «Театральная студия «В гостях у сказки». Программа «Робототехника. Основы программирования» в соответствии с требованиями инновационного развития заменена на программу с более расширенной, углубленной тематикой «Робототехника: конструирование и программирование с элементами занимательной арифметики и основ Microsoft PowerPoint».

В 2019-2020 учебном году получили льготы 20% на обучение 10 детей из многодетных семей.

Работа учреждения по оказанию платных образовательных услуг представлена на сайте за три года (<https://edu.tatar.ru/moskow/page522054.htm/page3942638.htm>). Пользователям доступна информация по документации, регламентирующей деятельность в данном направлении; расписание занятий, образцы квитанций для оплаты и договоров на оказание услуг; в 2019-2020 учебном году добавлена отдельная новостная лента, где отражены объявления по организации процесса обучения, галерея, рекламная информация по объединениям.

Подготовила
администратор платных услуг

Гарифуллина А.Ш.