

**Публичный доклад о результатах деятельности
муниципального учреждения дополнительного образования
«Центр детского и юношеского технического творчества»
январь 2017 год**

**Директор
Роговская Наталия Алексеевна**

Общая характеристика учреждения

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского и юношеского технического творчества» (Центр технического творчества) – многопрофильное учреждение дополнительного образования, расположенное в центральной части города, что делает его общедоступным и востребованным.

Место нахождения (юридический, фактический адрес) Учреждения.

Юридический адрес: Российская Федерация, 152903, Ярославская область, город Рыбинск, улица Крестовая, дом 133;

Фактический адрес:

152903, Ярославская область, город Рыбинск, улица Крестовая, дом 133;

152914, Ярославская область, город Рыбинск, улица Черняховского, дом 29.



Главный корпус: ул. Крестовая, 133



Корпус № 1: ул. Черняховского, 29

Организационно-правовая форма юридического лица – учреждение.

Тип учреждения – бюджетное учреждение.

Тип образовательной организации – организация дополнительного образования.

Сведения о работе творческих объединений.

В учреждение принимаются обучающиеся в возрасте преимущественно от 6 до 18 лет. Приём производится на основе письменного заявления детей и (или) родителей (законных представителей) в соответствии с Порядком приёма в Учреждение.

Допускается приём обучающихся в группы первого, второго и последующих годов обучения в течение учебного года при условии прохождения промежуточного контроля знаний, умений и навыков, предусмотренного дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программой.

Наименование направлений	Число групп		Численность занимающихся в объединениях (чел.)				
	всего	из них на базе других ОО	всего	из них на базе других ОО	детей с ограниченными возможностями здоровья	детей - сирот	детей - инвалидов
Всего	116	39	1 258	452	45	4	14
в том числе:							
технического творчества	27	3	256	24	3	1	3
спортивно-технические	20	0	167	0	0	0	0
спортивные	9	1	74	10	3	1	3
художественного творчества	44	20	565	224	31	2	0
социально-педагогические	16	15	196	194	8	0	8

Миссия организации на современном этапе развития состоит:

- в предоставлении разнообразного спектра конкурентоспособных и востребованных образовательных услуг, учитывающих запросы и интересы потребителей;
- в высоком качестве образовательного процесса;
- в эффективном и умелом использовании имеющихся материальных и кадровых ресурсов учреждения и социальных партнеров.

Деятельность Центра строится на реализации приоритетных направлений:

- совершенствование качества образовательной деятельности,
- сопровождение одарённых детей,
- развитие техносферы учреждения,
- совершенствование инновационной инфраструктуры Центра,
- укрепление материально-технической базы.

Основные задачи деятельности Центра в 2016 году:

- способствовать созданию образовательного пространства, обеспечивающего личностную самореализацию обучающихся и педагогов;
- содействовать развитию современного качества образовательных услуг;
- обеспечить реализацию инновационных направлений развития учреждения.

Контактная информация:

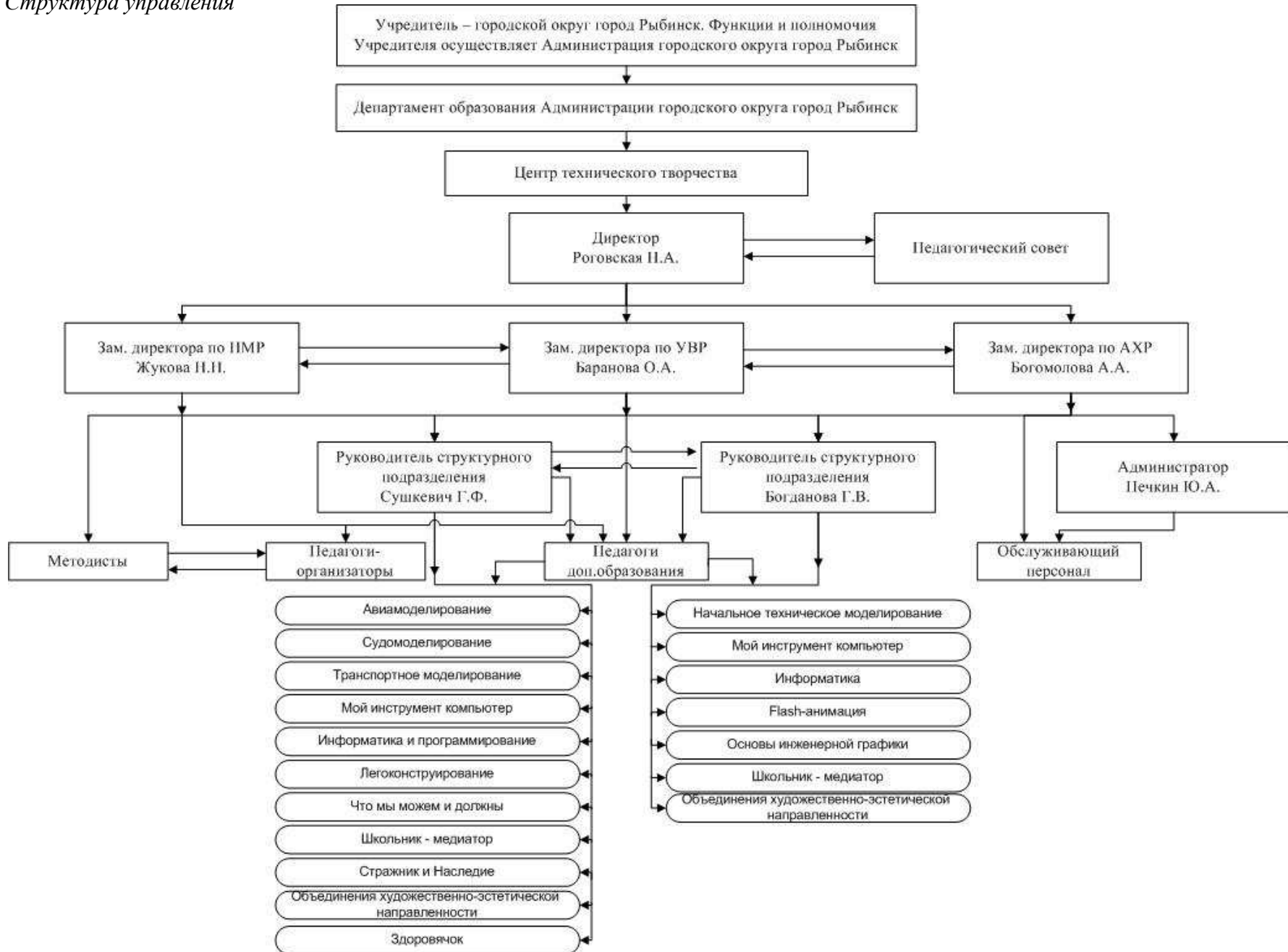
т/ф (84855) 22-20-61(главный корпус)

т (84855) 27-15-89 (корпус № 1)

Электронная почта: tehnik@rybadm

<http://tehnik.rybadm.ru>

Структура управления



Особенности образовательной деятельности

Образовательная деятельность Центра технического творчества проводится в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности № 594/16 от 09.12.2016.

Обучение по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам осуществляется на бесплатной основе и финансируется из средств местного бюджета. Организация может оказывать дополнительные платные образовательные услуги, выходящие за рамки финансируемых из бюджета дополнительных общеобразовательных программ согласно Устава организации.

Содержание дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и сроки обучения по ним определяются образовательной программой, утвержденной организацией.

Из разработанных 55 программ в 2016 году реализуются 34 дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы для детей разного возраста и 3 программы досуговой деятельности: для организации досуга в каникулярное время программа «Путешествие в Техноландию»; с целью популяризации технического творчества среди учащихся 1-4 классов «Развитие технической одаренности младших школьников» и среди учащихся 5-6 классов программа «Технотворчество».

№ п/п	Направленности	Реализуемые программы	Автор программы	Срок реализации	Возраст обучающихся
1.	техническая	Спортивное судомоделирование	Шварев Сергей Анатольевич	3 года	10-18 лет
2.	техническая	Радиоуправляемый скоростной судомоделизм	Неробов Андрей Викторович	3 года	11-18 лет
3.	техническая	Судомоделирование	Глушков Александр Николаевич	3 года	10-15 лет
4.	техническая	Спортивный радиоуправляемый авиамоделизм	Корчагин Евгений Владимирович, Ярлыкова Маргарита Германовна	3 года	10-16 лет
5.	техническая	Авиамodelьный спорт	Черемовский Игорь Анатольевич	4 года	10-16 лет
6.	техническая	Авиамоделирование	Останин Александр Николаевич	3 года	10-13 лет
7.	техническая	Транспортное моделирование	Фролов Вячеслав Александрович	2 года	10-13 лет
8.	техническая	Мой инструмент-компьютер	Хрущева Ирина Евгеньевна	2 года	8 -10 лет
9.	техническая	Информатика	Суворов Данила Александрович	3 года	14 - 18 лет
10.	техническая	Программирование	Суворов Данила Александрович	3 года	15 - 18 лет
11.	техническая	Основы инженерной графики	Роговская Наталия Алексеевна	3 года	14 - 17 лет
12.	техническая	Начальное техническое моделирование	Максимова Ирина Викторовна	3 года	7 - 11 лет

13.	техническая	Легоконструирование	Калмыков Артур Дмитриевич	2 года	7-10 лет
14.	техническая	Flash-анимация	Хрущева Ирина Евгеньевна	2 года	11 - 15 лет
15.	социально-педагогическая	Что мы можем и должны	Баранова Ольга Анатольевна, Жукова Наталия Николаевна	1 год	7 - 10 лет
16.	социально-педагогическая	Мир творчества	Неробова Татьяна Борисовна	3 года и более	5 - 18 лет
17.	социально-педагогическая	Основы исследовательской деятельности	Жукова Наталия Николаевна	2 года	8 - 10 лет
18.	социально-педагогическая	Школьник-медиатор	Жукова Наталия Николаевна, Богданова Галина Викторовна, Ибрагимова Басират Нурислановна	1 год	13 - 17 лет
19.	социально-педагогическая	Наследие	Боровицкий Захар Леонидович, Ярлыкова Маргарита Германовна	3	13-16 лет
20.	социально-педагогическая	Стражник	Веселов Максим Евгеньевич, Щербаков Максим Александрович	3 года	14 - 18 лет
21.	художественная	Оригами	Григорьева Анастасия Владимировна	2 года	7 - 11 лет
22.	художественная	Мастерим из бумаги	Дронь Арина Александровна	3 года	5 - 7 лет
23.	художественная	Творчество и мастерство	Станевко Светлана Вадимовна	2 года	7 - 10 лет
24.	художественная	Аппликация соломкой	Орлова Римма Анатольевна	2 года	7 - 10 лет
25.	художественная	Кукольная мастерская	Смылова Алёна Юрьевна	2 года	7 - 9 лет
26.	художественная	Мастерская народных кукол	Громова Татьяна Романовна	2 года	7 - 11 лет
27.	художественная	Золотая иголочка	Яковлева Вера Алексеевна	2 года	9 - 13 лет
28.	художественная	Умелые ручки	Дронь Арина Александровна, Алексадрова Ирина Викторовна	2 года	7-10 лет
29.	художественная	Стильное хобби	Смирнова Евгения Александровна	2 года	7-12 лет
30.	художественная	Волшебный квиллинг	Смирнова Евгения Александровна	2 года	7 - 10 лет

31.	физкультурно-спортивная	Ласточка	Усачёва Анастасия Николаевна	3 года	5 - 8 лет
32.	физкультурно-спортивная	Юный самбист	Камышев Сергей Борисович	3 года	7-10 лет
33.	физкультурно-спортивная	Самбо	Камышев Сергей Борисович	5 лет	10 - 18 лет
34.	физкультурно-спортивная	Здоровячок	Спорышев Евгений Дмитриевич	1 год	7-10 лет

Наиболее востребованные программы:

- ДООП «Основы инженерной графики» (4 группы)
- ДООП «Школьник-медиатор» (4 группы)
- ДООП «Стильное хобби» (4 группы)
- ДООП «ЛЕГО конструирование» (5 групп)
- ДООП «Самбо» (5 групп)
- ДООП «Информатика» (6 групп)
- ДООП «Что мы можем и должны» (10 групп)

Огромное значение для развития творческих способностей детей имеет хорошо организованная и систематизированная исследовательская работа учащихся, которая определяет не только развитие способностей ребёнка, но и мотивирует его на выполнение учебной задачи в целом и, самое главное, способствует его социальной адаптации в среде сверстников, помогает менять статус в коллективе, позволяет почувствовать собственную значимость. В 2016 году к младшим исследователям добавились ребята среднего школьного возраста. Активное участие в муниципальных конкурсах технических проектов приняли учащиеся, занимающиеся информатикой. Научное общество учащихся насчитывает в 2016 году 24 человека. В 2016 году 4 исследовательские работы учащихся Центра технического творчества были опубликованы в печатных и электронных изданиях разного уровня.

Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ осуществляется в течение всего календарного года, включая каникулярное время.

Занятия в объединениях могут проводиться по группам, индивидуально или всем составом объединения.

Количество обучающихся в объединении, их возрастные категории, а также продолжительность учебных занятий в объединении зависят от направленности дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и определяются локальным нормативным актом организации.

Каждый обучающийся имеет право заниматься в нескольких объединениях, менять их.

В работе объединений при наличии условий и согласия руководителя объединения могут участвовать совместно с несовершеннолетними обучающимися их родители (законные представители) без включения в основной состав.

Условия осуществления образовательной деятельности

Центр технического творчества является единственной в городе организацией дополнительного образования детей, имеющей приоритетную техническую направленность и обладающей соответствующей материально-технической базой: авиамодельная и судомодельная лаборатории с единственным в центральном регионе спортивным бассейном для испытания моделей судов, 2 компьютерных кабинета, выставочный зал, актовый зал, 15

автоматизированных рабочих мест, локальная информационная сеть, доступ всех участников образовательной деятельности в Интернет.

Режим работы организации с 8.30 до 20.00, перерыв на обед с 12.00 до 12.30

Организация занятий с обучающимися осуществляется в соответствии с расписанием. Расписание занятий составляется с учетом запроса со стороны детей и социальных партнёров, возможностей педагогов и занятости кабинетов. Общее расписание утверждается директором Центра. В течение года расписание может корректироваться в связи с производственной необходимостью.

Традиционной стала организация на базе Центра технического творчества летнего оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей «Техноландия». Дети от 7 до 14 лет каждое лето в июне месяце пользуются данной услугой организации.



Сегодня в Центре технического творчества численность педагогических работников – 22 человека, из них 6 - совместители. 17 педагогов имеют высшее образование, 5 – среднее специальное и начальное профессиональное. Высшую квалификационную категорию имеют 5 сотрудников, первую категорию – 5, 16 человек аттестованы на соответствие занимаемой должности, 6 - награждены Грамотой Министерства образования и науки, 2 человека – лауреаты и дипломанты конкурса педагогов дополнительного образования «Сердце отдаю детям» регионального уровня, 5 - лауреатов российского конкурса программ дополнительного образования, 3 – призёры Второго Всероссийского конкурса программ и методических материалов организации отдыха и оздоровления детей и молодёжи, 2 победителя Международного конкурса творчества «Млечный путь» в номинации: конспект занятия с принципами инклюзивного образования для детей с ограниченными возможностями, 1 человек - Лауреат III степени IV Международного конкурса для педагогов «Лучшая методическая разработка», 3 человека удостоены звания Лауреата Премии Губернатора Ярославской области в сфере образования за 2016 год.

В 2016 г. по сравнению с 2015 годом увеличилось количество педагогических работников с высшим образованием на 5,7 %, на 14,2 % увеличилось число сотрудников, прошедших аттестацию на соответствие занимаемой должности, на 2,8 % уменьшилось кол-во педагогов, не имеющих категории.

Результаты деятельности учреждения

Главными целями основной деятельности организации, согласно Муниципальному заданию, являются:

- достижение необходимых показателей объема муниципальной услуги,
- повышение степени освоения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ;
- обеспечение высокого уровня удовлетворенности потребителей услуг.

Объем выполнения главных целей основной деятельности в 2016 году

№ п/п	Наименование показателя	Фактическое выполнение
1	Численность обучающихся	96 %
2	Степень освоения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	95 %
3	Удовлетворенность потребителя	96 %

Результативность участия обучающихся в мероприятиях разного уровня

Год	Муниципальный уровень			Региональный уровень			Всероссийский уровень			Международный уровень		
	Кол-во мероприятий	Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров	Кол-во мероприятий	Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров	Кол-во мероприятий	Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров	Кол-во мероприятий	Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров
2016	29	322	73	10	58	37	24	73	47	22	156	82

Результативность участия педагогических работников в мероприятиях разного уровня

	Количество мероприятий			Количество участников			Количество победителей и призеров		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Муниципальные	7	7	5	19	22	11	18	16	4
Региональные	10	5	3	26	14	9	21	10	7
Всероссийские	1	3	3	2	10	6	2	2	6
Международные	1	7	10	3	12	14	3	7	11
ИТОГО:	19	22	21	50	58	40	44	35	28

Достижения Центра технического творчества за 2016 год:

- Грант в смотре-конкурсе деятельности историко-патриотических музеев, музейных экспозиций, комнат Боевой и Трудовой Славы в городском округе город Рыбинск (экспозиция «Военное небо Рыбинска»)
- 3 место в смотре-конкурсе на лучшую организацию работы по патриотическому воспитанию детей и молодёжи в городском округе город Рыбинск
- Презентация деятельности Центра технического творчества на Всероссийском Фестивале технических видов спорта «Техноспорт» (09.07.16)
- Диплом победителя регионального конкурса «Лучший портфель медиатора»: методические материалы «Портфель школьного медиатора» (октябрь 2016)
- Презентация опыта на межрегиональной научно-практической конференции «Инновации в образовании: региональные практики» (13.12.16)
- Презентация деятельности на межрегиональной межведомственной научно-практической конференции «Медиация: актуальные проблемы и перспективы развития в образовании и социальной сфере Ярославской области» (12.10.16)
- Участие в работе межрегионального форума инноваций «Эффективное управление как инновационный ресурс образовательной организации: от идеи до результата» (г. Иваново, 31.10 – 01.11.16)

- Реализация муниципального инициативного проекта «Образовательный марафон «100 достижений 100-летию ПАО «НПО «Сатурн».

За 2013-2015 г.г. Центр удостоен следующих наград:

- лауреат областного конкурса «Лучшее образовательное учреждение» в 2013 году в номинации учреждения дополнительного образования детей.
- дипломант научно-популярной Салон-выставки промышленных предприятий, учреждений и организаций в рамках Фестиваля науки Ярославской области (2013);
- дипломант конгрессно-выставочного мероприятия «День промышленности ЯО» (2013);
- победитель областного конкурса проектов инновационных моделей работы по выявлению, поддержке и сопровождению одарённых детей (проект «Техносфера как интегративное пространство для развития и сопровождения детей с признаками технической одарённости в учреждении дополнительного образования детей») (2013);
- победитель конкурса на статус региональной инновационной площадки ДО ЯО по теме «Организация деятельности ОУ по профилактике правонарушений несовершеннолетних, находящихся в трудной жизненной ситуации» (2013);
- победитель и грантополучатель городского конкурса молодых инициатив и социальных проектов (проект «Учимся побеждать») (2013 г.);
- победитель регионального конкурса инновационных проектов среди образовательных учреждений по организации досуговой деятельности с детьми подросткового возраста (проект «Интерактивная лаборатория – центр организации содержательного досуга и реализации творческого потенциала обучающихся МОУДОД ЦДЮТТ») (2013);
- призёр городской научно-практической конференции для педагогических работников ОУ всех видов и типов в рамках творческого Фестиваля «Взгляд сквозь века» (проект «Межведомственное взаимодействие как ресурс организации образовательного события патриотической направленности») (2013);
- призёр областной выставки технического творчества (2013, 2014, 2015);
- призёр и грантополучатель городского смотра-конкурса деятельности учреждений на лучшую организацию отдыха, оздоровления и занятости детей и молодёжи городского округа город Рыбинск (Программа городского лагеря технической направленности с дневным пребыванием детей) (2013,2014,2015);
- лауреат Всероссийского детского экологического форума «Зелёная планета» (2014);
- призёр муниципального турнира «Кубок героев Рыбинска (2014);
- победитель и грантополучатель городского конкурса молодых инициатив и социальных проектов (проект «Орлята учатся летать!») (2014 г.);
- призер открытого первенства области по авиамodelьному спорту (2014);
- призер Открытого чемпионата Костромской области по судомodelьному спорту (2014, 2015);
- дипломант конкурса Ярославской области «За лучшую работу в области обеспечения качества» (2014, 2015)
- победитель открытого Первенства Ярославской области по судомodelьному спорту на Кубок П.Ф. Дерунова (2015);
- победитель открытых соревнований по судомodelьному спорту среди школьников «Старты Надежд» (2015);
- призёр муниципальных соревнований «Спасатель – 2015» среди обучающихся ОУ и молодежи города Рыбинска (2015);
- призёр и грантополучатель городского смотра-конкурса деятельности учреждений на лучшую организацию работы по патриотическому воспитанию детей и молодежи (2015);
- победитель открытых городских соревнований по авиамodelьному спорту среди обучающихся, посвященные 70-летию Победы в Великой Отечественной войне (2015);

- призер открытого Первенства Ярославской области по судомодельному спорту (2015);
- победитель открытого первенства области по авиамодельному спорту (2015).

Инновационная деятельность

Для обеспечения реализации инновационных направлений Программы развития Центра технического творчества педагогический коллектив работает над следующими направлениями инновационной деятельности:

- повышение качества образовательных услуг;
- реализация концепции развития техносферы организации;
- реализация проекта в рамках региональной инновационной площадки (РИП) по теме «Развитие служб медиации в Ярославской области».

Повышение качества образовательных услуг:

- *Обновление содержания образования*

В рамках работы по повышению качества образовательных услуг в соответствии с запросами социума обновлено содержание образования. В 2016 году разработаны и реализуются 5 дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ:

- авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа физкультурно-спортивной направленности «Самбо», авторы Камышев С.Б., Богданова Г.В.
- авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа художественной направленности «Мастерская народных кукол», авторы Громова Т.Р., Барабанова Т.В.
- авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа художественной направленности «Стильное хобби», автор Смирнова Е.А.
- авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально-педагогической направленности «Наследие», авторы Боровицкий З.Л., Ярлыкова М.Г.
- авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Легоконструирование», авторы Калмыков А.Д., Ярлыкова М.Г.

- *Участие педагогов в профессиональных конкурсах разного уровня*

Педагоги участвуют в конкурсах для обмена и обобщения собственного педагогического и методического опыта с целью поиска и систематизации наиболее эффективных способов работы и внедрения в практику инновационных технологий для повышения качества образования в творческом объединении.

В 2016 году 13 человек (40 участий) приняли участие в 21 мероприятии разного уровня, 17 из них стали победителями и 11 призёрами профессиональных конкурсов.

- *Участие педагогических работников в работе экспертных комиссий разного уровня*

Экспертная деятельность – это деятельность особого рода. Она требует не только профессионализма, но и особой ответственности, объективности и подготовки педагога. Экспертная работа – это не только показатель его профессионального роста, но и показатель уровня его профессионального развития и мышления.

В 2016 году 9 педагогических работников (18 участий) работали в составе жюри конкурсов, выставок и конференций разного уровня и 2 человека являлись судьями на спортивных соревнованиях регионального уровня.

Концепции развития техносферы организации:

В 2016 г. развитие техносферы Центра технического творчества осуществлялось по следующим направлениям: совершенствование ресурсного обеспечения образовательной деятельности в соответствии с требованиями инновационной экономики, обобщение опыта работы педагогов творческих объединений технической направленности.

- *Совершенствование ресурсного обеспечения образовательной деятельности в соответствии с требованиями инновационной экономики*

С целью развития научно-технического творчества и популяризации робототехники в 2016 году разработана авторская дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «ЛЕГО-конструирование» (авторы педагог дополнительного образования Калмыков А.Д., методист Ярлыкова М.Г.). Тематическая досуговая программа для школьников 5-6-х классов «Технотворчество» (автор педагог-организатор Ибрагимова Б.Н.) разработана с целью привлечения внимания школьников к детскому техническому творчеству и направлена на формирование инженерно-конструкторского мышления учащихся.

Включение исследовательской и проектной деятельности в содержание программ технической направленности принесло свои результаты. Учащиеся творческих объединений Центра стали победителями и призёрами городской открытой технической конференции школьников, посвящённой памяти М.А. Рапова. Учащиеся т.о. «Мой инструмент компьютер» (педагог Баранова О.А.) стали призёрами открытого регионального конкурса научно-исследовательских прикладных работ и инновационных проектов обучающихся «ШАГ В БУДУЩЕЕ – 2016» и приняли участие в интерактивной научно-популярной выставке «Территория науки» в рамках Фестиваля науки Ярославской области.

Организация и проведение в Центре мероприятий технической направленности направлены на популяризацию технического творчества среди детей и молодёжи, стимулирование творческой активности школьников в исследовательской и проектной области. Уже традиционными стали День открытых дверей «Путешествие в мир технического творчества» (более 230 чел.), Муниципальный фестиваль детского технического и прикладного творчества «Кулибины XXI века», организация работы лагеря с дневным пребыванием детей «Техноландия», который в 2016 г. принял своих жителей не только во время летних каникул, но и осенью.

В 2016 году паспортизирован Музей техники Центра технического творчества. В музее собрано более 400 единиц уникальных и ценных экспонатов, что привлекает внимание общественности. В этом году в музее проведены 5 экскурсий, участниками которых стали 59 человек, и праздник «Посвящение в юные техники», в котором приняли участие ребята, записавшиеся в творческие объединения в м/р Волжский (85 чел.).

В 2016 г. Центру технического творчества совместно с МОУ СОШ № 12 им. П.Ф. Дерунова был присвоен статус «Площадка Муниципального инициативного проекта «Образовательный марафон «100 достижений 100-летию ПАО «НПО «Сатурн». Проект направлен на максимальное привлечение детей, подростков, молодых людей к участию в спортивных мероприятиях и интеллектуальных играх, творческих конкурсах и выставках в целях формирования интереса к техническому творчеству и мотивации на инженерно-технологическое образование. В рамках проекта было проведено 8 муниципальных мероприятий, в том числе конкурс медиапроектов. Особый интерес у участников мероприятий вызвали экскурсии с интерактивными заданиями по выставкам прикладного и технического творчества. Результаты работы по проекту были представлены на Августовском педагогическом совете работников системы общего образования "Современный менеджмент руководителя и педагога для реализации новых образовательных задач" и на «Инновационном каскаде 2016».

Впервые педагогические работники и учащиеся представляли Центр технического творчества на Всероссийском Фестивале технических видов спорта «Техноспорт».

- *Обобщение опыта работы педагогов творческих объединений технической направленности*

Обобщение опыта работы в Центре технического творчества в 2016 году осуществлялось на практическом, методическом и научном уровнях.

- *Проведение:*
 - мастер-класс для педагогов учреждений дополнительного образования города по теме «Использование средств мультипликации в досуговой деятельности», педагог-организатор Баранова О.А. (апрель, 2016)
 - интегрированное занятие для педагогов Центра технического творчества по теме «Новые возможности ЛЕГО», педагоги Калмыков А.Д. и Спорышев Е.Д. (апрель, 2016)
- *Представление опыта:*
 - Презентация деятельности:
 - презентация результатов творческого труда по теме «Судомоделирование: хобби и профессия» на 3-х муниципальных выставках, педагог Шварёв С.А.
 - Публикации:
 - статья «Творческое начало сегодня – технический прогресс завтра» (Егорова Н.В.) в журнале «Образовательный диалог» (май 2016)
 - статья «От занятий техническим творчеством в будущую профессию» (Ярлыкова М.Г.) в журнале «Образовательный диалог» (май 2016)

Реализация проекта РИП по теме «Развитие служб медиации в образовательных организациях Ярославской области»

- *Реализация:*
 - Программы деятельности службы медиации ЦДЮТТ на 2015-2017 г.г.
 - Дорожной карты на 2016 год
 - Дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Школьник-медиатор»: МОУ СОШ № 3, 21, 17, 30, Ермаковская СОШ, д/д «Волжский»
- *Организация и проведение:*
 - Региональный семинар «Подготовка учащихся к реализации восстановительных практик» (27.10.16)
 - Административный практикум для руководителей образовательных организаций дополнительного образования Ярославской области (29.11.16)
 - Педагогический совет «Этические принципы работы в ОО: соблюдение прав и гарантий учащихся» (04.03.16)
 - Семинар «Включение восстановительных принципов в разные аспекты образовательной деятельности» (20.04.16)
- *Представление опыта:*
 - Выступления:
 - Выступление по теме «Восстановительная медиация в развитии социально успешной личности подростка в учреждении дополнительного образования» на межрегиональной научно-практической конференции «Инновации в образовании: региональные практики» (13.12.16)
 - Выступление по теме «Модель организации деятельности по подготовке и сопровождению школьников-медиаторов» в рамках регионального вебинара (30.03.16)
 - Выступление по теме «Организация деятельности по подготовке школьников-медиаторов» в рамках муниципальной Ярмарки инновационных продуктов (02.11.16)
 - Презентация деятельности:

- Презентация деятельности Центра технического творчества по теме «Подготовка школьников-медиаторов» в рамках выставки «Деятельность служб медиации (примирения) Ярославской области» (12.10.16)
 - Презентация деятельности Центра технического творчества по подготовке школьников-медиаторов для педагогического коллектива МОУ СОШ № 10 (03.11.16)
 - Презентация продуктов РИП «Портфолио школьного медиатора» в рамках муниципального события «Инновационный каскад-2016» (02.11.16)
- Публикации:
 - Методические материалы «Лучший портфель медиатора», победитель регионального конкурса «Лучший портфель медиатора» (сентябрь-октябрь 2016)
 - Статья «Формирование готовности обучающихся к участию в деятельности школьной службы медиации: из опыта работы муниципального образовательного учреждения дополнительного образования детей Центра детского и юношеского технического творчества города Рыбинска»
 - Программа деятельности службы медиации муниципального образовательного учреждения дополнительного образования детей Центр детского и юношеского технического творчества
 - Статья «Обучение школьников-медиаторов» (октябрь 2016)
 - Участие в мероприятиях:
 - в конференции: 1 мероприятие
 - в работе методического объединения кураторов служб медиации муниципальных районов Ярославской области: 5 заседаний
 - в семинарах: 5 мероприятий
 - в работе Круглого стола: 1 мероприятие
 - в вебинарах: 5 мероприятий

Социальная активность и внешние связи учреждения

Модель взаимодействия Центра технического творчества с социальными партнерами с целью повышения качества образовательного процесса



Деятельность Центра технического творчества по обеспечению открытости образовательного процесса развивается в различных направлениях: обеспечение функционирования и обновления сайта учреждения, система взаимодействия с образовательными организациями города, привлечение социальных партнеров к организации и проведению мероприятий Центра, обучающих семинаров и мастер-классов для детей, педагогов и родителей.

В настоящее время педагогический коллектив Центра сотрудничает более чем с 80 различными учреждениями и организациями нашего города. Возможности развития образования с помощью партнерства строятся на принципах открытости и сотрудничества, общения и обмена идеями, развития сообщества субъектов образовательной деятельности. Интеграция нашего учреждения с другими образовательными учреждениями позволяет увеличить пространство, в котором обучающиеся могут развивать свою творческую и познавательную активность, социальные навыки, реализовывать свои личностные качества и демонстрировать свои способности в различных направлениях деятельности и в общении.

Организация работы творческих объединений совместно с образовательными организациями

Центр технического творчества в 2016 году оказывает образовательные услуги 17-ти образовательным организациям (ОО) города по программам дополнительного образования, как на собственной базе (6), так и на базах ОО (17). Наиболее стабильными партнёрами в работе творческих объединений на протяжении 3-х лет являются ОО № 1, 3, 12, 26, 28, 36, гимназия №8. В 2016 уч. году появились новые партнёры: СКОШ №13, д/с №57, дошк. группы гимназии №8, лицей №2

Организация развивающего досуга

Мероприятия муниципального уровня, проведенные Центром технического творчества (сравнительная таблица за 3 года)

Центр традиционно проводит ежегодные муниципальные и региональные мероприятия, привлекающие большое количество участников – потребителей услуг.

	Кол-во мероприятий	Кол-во участников
2014	10	1409
2015	9	1309
2016	9	1701

Количество проведенных муниципальных мероприятий осталось неизменным. Количество участников муниципальных мероприятий увеличилось на 30% в связи с увеличением количества участников муниципальных выставок «Бумажная фантазия» и «Я с папой строю...».

Привлекли большое количество участников следующие мероприятия, проводимые Центром технического творчества:

- В открытом Первенстве Ярославской области по судомодельному спорту среди учащихся на Кубок П.Ф. Дерунова приняли участие 4 команды. Команда Центра технического творчества в общем зачете заняла 2 место. Соревнования прошли на хорошем организационном уровне при финансовой поддержке ПАО «НПО «Сатурн».
- С 15 по 26 февраля 2016 года прошла муниципальная выставка детского творчества «Я с папой строю...», посвященная 100-летию «НПО «Сатурн» для детей дошкольного и младшего школьного возраста, которая привлекла более 340 участников из 68 образовательных учреждений. Вековая история предприятия вдохновила большое количество родителей нашего города на совместное творчество с их детьми. Свои

творческие замыслы участники смогли показать в 4 номинациях: «техническое моделирование», «архитектурное макетирование и моделирование», «удивительные резервы», а также «Сувенир к юбилею».

- В муниципальных соревнованиях «Спасатель-2016» приняли участие 14 команд (98 чел.). Участники проявили навыки и умения в преодолении зоны заражения, оказании помощи утопающим, пожаротушении. Победителями соревнований уже в третий раз стала команда школы – интерната №2 рыбинский кадетский корпус, а команда Центра технического творчества «Стражник» заняла 3 место;
- В открытых городских соревнованиях по авиамodelьному спорту, посвященных 100-летию «НПО «Сатурн», приняли участие 35 спортсменов из 3 образовательных организаций города. Среди победителей и призёров в разных классах моделей – 19 призовых мест у авиамodelистов Центра технического творчества.
- Муниципальный турнир «Кубок героев Рыбинска», посвященный памяти воинов, погибших в горячих точках, открылся презентацией о героях-рыбинцах, погибших в Афганистане и Чечне. Затем был показан фильм об участниках боевых действий в военных конфликтах в Анголе, на Кубе, в Нагорном Карабахе, ликвидаторах аварии на Чернобыльской АЭС. На встрече с участниками соревнований выступили непосредственные участники боевых действий в зонах военных конфликтов. Торжественный митинг завершился минутой молчания. В военно-спортивной эстафете приняли участие 19 команд. По итогам 2-х дней турнира победителями стала команда Центра технического творчества



*Выставка детского творчества
«Бумажная фантазия»*



*Открытое Первенство Ярославской области
по судомodelьному спорту*



Соревнования «Кубок героев Рыбинска»



Соревнования «Спасатель 2016»

Помимо муниципальных мероприятий Центр технического творчества проводит многочисленные мероприятия внутреннего уровня и мероприятия по индивидуальным запросам администрации образовательных организаций города: игровые программы, познавательные игры, показательные выступления, мастер-классы, экскурсии, конкурсы и соревнования.

Мероприятия для образовательных организаций по их заявкам (сравнительная таблица за 3 года)

	Кол-во мероприятий	Кол-во участников
2014	12	2 275
2015	9	1721
2016	13	1316

В 2016 году увеличилось кол-во мероприятий на 44,4 %. Это связано с повышением интереса образовательных организаций к экскурсионным программам Центра технического творчества

Результаты развития материально-технической базы

Финансово-экономическая деятельность

Объем бюджетного финансирования

2014 год	2015 год	2016 год
12 372 т.руб.	14 161 т.руб.	15 236 т. руб.

Выручка от реализации платных услуг

2014 год	2015 год	2016 год
72 т.руб.	85 т.руб.	128 т. руб.

Объем грантов и спонсорской помощи

2014 год	2015 год	2016 год
190 т.руб.	191 т.руб.	-

Мероприятия по укреплению материально-технической базы

№ п / п	Наименование мероприятия (объекта)	Финансирование, млн. руб., в т.ч.	
		Др. источники	Всего (руб)
2016 год			
1	Приобретение светильников и ламп	Внебюджетная деятельность	37630,48
2	Материалы для проведения мастер-классов	Внебюджетная деятельность (игровые программы)	10806,00
3	Приобретение призового фонда	Внебюджетная	5960,50

		деятельность (игровые программы)	
4	Приобретение водонагревателя и смесителей для раздевалки объединения «Самбо»	Депутатские деньги	19450,00
5	Приобретение цветного лазерного принтера	Внебюджетная деятельность	16380,00
6	Приобретение наборов LEGO для кружка	Внебюджетная деятельность	2459,00
7	Приобретение канцелярских товаров	Внебюджетная деятельность	12777,28
8	Компьютеры в сборе (9 шт.) б/у	благотворительная помощь от ОАО «НПО-Сатурн»	
9	Монтаж АПС в здании ул.Черняховского, д.29	областная программа по укреплению МТБ	465000,00
10	Заправка и ремонт картриджа	Внебюджетная деятельность	5800,00
		ИТОГО	570463,26

Вывод: МТБ Центра укрепляется благодаря помощи депутатов и внебюджетной деятельности.

Заключение

Сложившаяся ситуация даёт основание зафиксировать определённые достижения в развитии Центра, которые необходимо закреплять и распространять:

1) качественное обновление образовательной среды:

- открытие новых объединений для удовлетворения потребностей детей города в различных направлениях дополнительного образования: «Стильное хобби», «Наследие», «Мастерская народных кукол», «Юный самбист»;
- обновление организационной структуры, соответствующей логике развития учреждения и быстро реагирующей на потребности социокультурной среды города;
- создание образовательных программ нового поколения: авторские дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы «Лего-конструирование», «Наследие»;
- реализация цикла познавательно-развивающих игр «Технотворчество»;
- паспортизация Музея техники;
- апробация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Школьник-медиатор» в рамках регионального инновационного проекта.

2) качественное изменение профессионального облика педагогических работников дополнительного образования, т.к. процесс обновления системы дополнительного образования потребовал от них роста педагогического мастерства, включения в научно-исследовательскую и инновационную деятельность;

3) укрепление социального партнерства Центра технического творчества в организации единого воспитательного пространства:

- сохранение и развитие контактов с образовательными организациями города, с другими организациями дополнительного образования города и области через систему повышения квалификации, участие в совместных конференциях, семинарах, конкурсах профессионального мастерства;
- сохранение и развитие взаимодействия со средствами массовой информации.

4) развитие корпоративности:

- взаимодействие сотрудников структурных подразделений в решении образовательных, методических, воспитательных задач организации;
- расширение спектра мероприятий Центра технического творчества: проведение муниципальных конкурсов по черчению и легио-конструированию;
- разработка и реализация программы воспитательной работы «От увлечения – к профессии» и программы профильного лагеря «Техноландия»;
- стремление к совместной исследовательской деятельности педагогических работников (семинары, круглые столы, дебаты);
- успешное сотрудничество с новыми социальными партнёрами

5) укрепление материально-технической базы.