



Администрация города Липецка
Департамент образования

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО
ТВОРЧЕСТВА «НОВОЛИПЕЦКИЙ» Г. ЛИПЕЦКА

Рассмотрен на заседании
Педагогического совета
Протокол № 3 от 11.04.2019

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАУ ДО ЦТТ
«Новолипецкий» г. Липецка



Е.Н.Пучнина
Приказ № от 11.04.2019

ОТЧЁТ
о самообследовании
муниципального автономного учреждения
дополнительного образования
центра технического творчества «Новолипецкий» г.Липецка
за 2018 год

Липецк, 2019

Аналитическая часть
отчёта о самообследовании Муниципального автономного
учреждения дополнительного образования центра технического
творчества «Новолипецкий» г. Липецка по состоянию на 01.01.2019

Структура самообследования

№ п\п	Разделы самообследования	Страницы
I.	Аналитическая часть	
1.1.	Оценка образовательной деятельности	4
1.2.	Оценка системы управления учреждения	9
1.3.	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	10
1.4.	Оценка организации учебного процесса	12
1.5.	Оценка востребованности выпускников	14
1.6.	Оценка качества кадрового обеспечения	17
1.7.	Оценка качества учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения	19
1.8.	Оценка материально-технической базы	22
1.9.	Функционирование внутренней системы оценки качества образования	23
II.	Показатели деятельности МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка, подлежащего самообследованию на 01.01.2019	27
III.	Приложения	31
3.1.	Конкурсы, выставки, соревнования, фестивали различного уровня, в которых Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования центр технического творчества «Новолипецкий» г.Липецка принял участие в 2018 году	31
3.2.	Победители конкурсов, выставок, соревнований, фестивалей различного уровня	34

На основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 № 1218 «О внесении изменений в порядок проведения самообследования образовательной организации» в целях определения качества и эффективности образовательной деятельности и перспектив её развития была проведена процедура самообследования Муниципального автономного учреждения дополнительного образования центра технического творчества «Новолипецкий» г. Липецка.

В процессе самообследования проводилась оценка:

- образовательной деятельности;
- системы управления организации;
- содержания и качества подготовки обучающихся;
- организации учебного процесса;
- востребованности выпускников;
- качества кадрового обеспечения;
- учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения;
- материально-технической базы;
- функционирования внутренней системы оценки качества образования;
- показателей деятельности Муниципального автономного учреждения дополнительного образования центра технического творчества «Новолипецкий» г. Липецка, подлежащего самообследованию на 01.01.2019 г.

1. Оценка образовательной деятельности

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования центр технического творчества «Новолипецкий» г.Липецка ведет образовательную деятельность на основании Лицензии на осуществление образовательной деятельности №1727 от «06» марта 2018 г. серия 48 ЛО1 № основании приказа № 97-ЛА от 06 марта 2018г. Лицензия имеет приложение №1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности №1727 от 06 марта

Адреса осуществления образовательной деятельности:

Наименование дополнительной общеразвивающей программы	Наименование творческого объединения
398046, г.Липецк, улица П.И. Смородина, дом 14а	
«Юный корабел»	«Юный корабел»
«Юный авиатор»	«Юный авиатор»
«Юный железнодорожник»	«Юный железнодорожник»
«Юный электрик»	«Юный электрик»
«Азбука рукоделия»	«Азбука рукоделия»
«Мир роботов»	«Мир роботов»
«Мехатроника»	«Мехатроника»
«Металлургия для любознательных	«Металлургия для любознательных»
«Прототипирование»	«Прототипирование»
«Инженерный дизайн»	«Инженерный дизайн»
«Новостной дайджест 2.0»	«Новостной дайджест 2.0»
«Умелые ручки»	«Умелые ручки»
«Бисероплетение»	«Бисероплетение»
«Чудеса творчества»	«Чудеса творчества»
«Лабиринт»	«Лабиринт (шахматы)»
«Ростки»	«Ростки»
«Непоседы»	«Непоседы»
«Фиксики»	«Фиксики»
398043, г.Липецк, улица Валентины Терешковой, дом 32/2	
«Юный радиоконструктор», «Доступные вершины»	«Радиотехническое конструирование»
«Авиамоделирование», «Взлёт»	«Авиамоделирование»
«От победы к творчеству, от творчества к мастерству»	«Картинг»
«Здравствуй, мир!»	«Юный коротковолновик»
«Лаборатория юного линуксоида»	«Компьютерные технологии»
«Уроки творчества»	«НТМ»
«Тильда-мастер»	Студия «Тильдес»
398046, г.Липецк, улица 15 микрорайон, дом 15	
«Детское и юношеское экранное творчество»	Киностудия «Джин»
«От мультипликации до анимации»	Мультстудия «Алладин»
«Золотое сечение»	«Золотое сечение»
«Радуга творчества»	«Радуга творчества»

«Художественная обработка древесины»	«Художественная резьба по дереву»
398055, г.Липецк, улица Московская, дом 103	
«Автотрассовый моделизм»	«Юные изобретатели и рационализаторы»
«Юные крылья России»	«Авиационно-техническое моделирование»
«Юный живописец»	Студия «Юный живописец»
398042, г.Липецк, улица Космонавтов, дом 90	
«КомпАс»	«Студия компьютерного творчества «Мышка»
«Волшебные узоры»	«Хохломская роспись»
«Волшебный клубок»	«Волшебный клубок»
«Твори, выдумывай, пробуй»	«Техническая мастерская»
398046, г.Липецк, улица Стаханова, дом 17	
«Судомоделизм»	«Судомоделизм»
«Картинг»	«Картинг»
«От макета к модели»	«Твори своими руками»
«Природная мозаика»	«Природная мозаика»
«Калейдоскоп»	«Калейдоскоп творческих дел»
«Текстильный дизайн плюс»	«Мастерица»
«Юный живописец»	«Творческая мастерская»
398046, г.Липецк, улица Меркулова, дом 11а	
«Веселый карандаш»	«Веселый карандаш»
«Батик»	«Батик»
«Умелые ручки»	«Умелые ручки»
398002 г.Липецк, ул. Семашко, дом 68	
«Художественная обработка древесины»	«Художественное конструирование»
398006 г.Липецк, ул. Р. Ибаррури, д. 1	
«Академия творчества»	«НТМ»
398020 г.Липецк, ул.Студеновская, д. 4а	
«Начально-техническое моделирование»	«НТМ»
398043 г.Липецк, ул.Циолковского, д. 34/4	
«Академия творчества»	«Юный Самоделкин»
398043 г.Липецк, ул.Космонавтов, д. 36/3	
«Компьютер и фантазия»	«Компьютер и фантазия»

Образовательный процесс в Центре представляет собой организованную деятельность педагогов и обучающихся, направленную на решение задач обучения, воспитания и развития личности. При этом основной целью образовательной деятельности учреждения является создание условий для самовыражения, саморазвития и самоопределения обучающихся. Исходной позицией такого подхода послужило видение обучающегося не объектом, а субъектом обучения, что стало возможным при условии развития таких личностных качеств как активность, самостоятельность, коммуникативность.

Образовательная деятельность в Центре: осуществляется обучающимися в свободное от основной учебы время, исходя из свободы выбора направлений, видов деятельности и возможности смены сферы деятельности в течение года; характеризуется добровольностью, инициативностью и активностью всех участников образовательного процесса: обучающихся, родителей (законных

представителей), педагогов, а также отсутствием жесткой регламентации; направлена на развитие творческих способностей обучающихся, развивая познавательный интерес и предоставляя им возможность сочетать различные направления и формы занятий; носит неформальный и комфортный характер для всех её участников.

Образовательный процесс в Центре организован на бесплатной основе в соответствии с Уставом, согласованным с учредителем. Организация образовательного процесса, продолжительность и сроки обучения в объединениях регламентируются дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами различной направленности, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий и Образовательной программой Центра «Твори, выдумывай, пробуй!».

Образовательная программа Центра - это форма представления содержательной стороны образовательной деятельности учреждения, отражающей его возможности и условия существования. Программа характеризует образовательную систему Центра. Будучи нормативно-управленческим документом, функции которого связаны с организацией и обеспечением состояния целостности всех структур учреждения, она разработана в соответствии с государственными требованиями и рекомендациями, предъявляемыми к составлению образовательных программ дополнительного образования на основе документов, регулирующих развитие системы образования в России на современном этапе.

Таким образом, в МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка разработаны и действуют следующие программы, охватывающие все аспекты педагогического взаимодействия:

№ п/п	Название программы	Назначение программы
1.	«Твори, выдумывай, пробуй!»	Образовательная программа
2.	«Мы вместе!»	Воспитательная деятельность
3.	«Моя семья, моя земля, моя Держава!»	Патриотическое воспитание
4.	«Рука помощи»	Работа с детьми с ОВЗ
5.	«Доверие, дружба, дела!»	Профилактика асоциального поведения
6.	«За мир без грёз!»	Формирование ЗОЖ
7.	«Не погибай по неведению!»	Оказание педагогической поддержки
8.	«Страна Каникулярия»	Работа с обучающимися в летнее время
9.	«Фиксики»	Работа с обучающимися в летнее время
10.	«Старт в будущее»	Профориентация
11.	«Родительское Содружество»	Работа с родителями

В отчётном периоде дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы в МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка реализовались как самостоятельно, так и посредством сетевых форм реализации - на базе общеобразовательных учреждений. В отчётном периоде на основе Договоров о совместной деятельности МАУ ДО ЦТТ

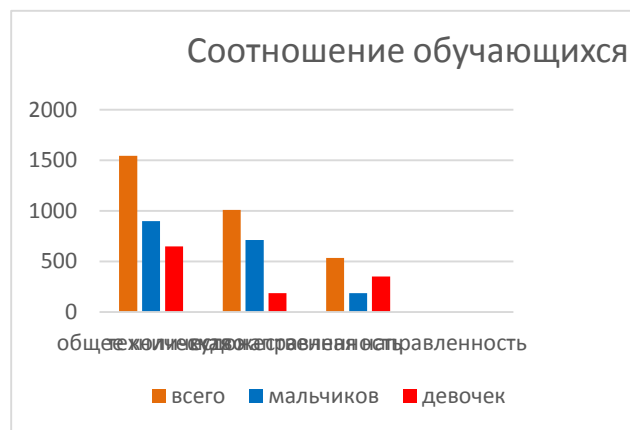
«Новолипецкий» г.Липецка сотрудни- чал со следующими ОУ: №№ 9, 16 (VII вида), 19, 36, 52, 62. В рамках ФГОС НОО сотрудничество осуществлялось с ОУ №№ 9, 52, 62 и проявлялось в реализации программ технической направленности.

Дополнительные программы в рамках ФГОС НОО

№ п/п	Наименование дополнительной общеразвивающей программы	Ф.И.О. педагога	Направленность деятельности
1.	«Лаборатория юного линуксоида»	Попова Е.В.	Техническая
2.	«Уроки творчества»	Онипко Т.Д.	
3.	«Авиамоделирование»	Туктаров Д.И.	
4.	«Взлёт»	Баязитов Е.Ю.	
5.	«Начально-техническое моделирование»	Кислякова Т.Ю.	
6.	«Академия творчества».	Воробьева Л.Ф.	

В 2018г. в МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г..Липецка обучалось 1545 чел. в возрасте от 5 до 18 лет: обучающихся дошкольного возраста - 29 чел.; младшего школьного возраста - 836 чел.; среднего школьного возраста - 558 чел.; старшего школьного возраста - 122 чел. На базе ОУ занималось 182 чел., 12% от общего количества обучающихся, в т.ч. - 9 обучающихся с ОВЗ. Сохранность контингента составила более 98%.

Всего	Кол-во	Направленность творческих объединений			
		Техническ.		Художеств	
Объединений	189	128	68%	61	32%
Обучающихся	1545	1010	65%	535	36%
Мальчиков	898	712	46%	186	12%
Девочек	647	298	19%	349	23%



Анализ статистических данных свидетельствует об увеличении в отчётном периоде обучающихся мужского пола, выбравших творческие объединения технической направленности, что служит уменьшению негативного влияния улицы, предоставляя детям и подросткам альтернативные возможности конструктивного самоутверждения. Организация участия в массовых мероприятиях по техническому и художественному творчеству помогает формировать установки толерантного сознания, служит профилактике наркомании, экстремизма, безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних.

В отчётном периоде в учреждении реализовалось 59 программ: технической направленности - 42 программы (71%); художественной – 14 (23%); социально-педагогической – 5 (4%). Нормативный срок обучения определяется образовательной программой учреждения, зависит от выбранной дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы творческого объединения и реализуется от 1 года до 4 лет. Учебная нагрузка составляет: 72, 144, 216 часов в год.



Общей скрепой программ ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка является их направленность на приобщение обучающихся к техническому творчеству и изобретательской деятельности, развитие творческого мышления и навыков проектной работы. При организации дополнительного образования педколлективом используются такие приоритетные технологии, как:

- инженерные (включение обучающихся в проектирование и создание техобъектов, решающих конкретные производственные или бытовые задачи);
- визуальные (включение в современные визуально-эстетические практики (видео, кино, телевидение, дизайн, вебдизайн и др.);
- сетевые (участие в проектах, предусматривающих коммуникацию и кооперацию с обучающимися и взрослыми с использованием ресурсов и сервисов Интернет).

В качестве ведущих принципов деятельности определяются:

- доступность дополнительного образования, т.е. обучение осуществляется на бюджетной основе;
- открытость деятельности учреждения – активная готовность Центра к внедрению и распространению новаций;
- добровольность выбора – обучающиеся самостоятельно выбирают вид творческой деятельности;
- индивидуализация обучения – образовательный процесс организуется относительно потребностей и возможностей каждого обучающегося;
- творческий подход к обучению – уникальность форм, методов и подходов к выбору содержания обучения;
- соответствие социальному заказу государства, города в сфере развития технического творчества;
- практико-ориентированная основа образовательного процесса.

В отчётном периоде Центр отмечен Бронзовым сертификатом соответствия № 31666 за образовательные услуги учреждения дополнительного образования, которые соответствуют требованиям «Бронзовый сертификат» СТП.ССИТ.16.12.

В целом, образовательная деятельность МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка отражает содержательное многообразие реализуемых

дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ технической, художественной, социально-педагогической направленностей, позволяет удовлетворить образовательные запросы обучающихся, родителей (законных представителей), определяет при этом возможности продуктивного участия учреждения в создании адаптивной образовательной среды г.Липецка для всех категорий учащихся. Это позволяет выпускникам успешно продолжать обучение по выбранному профилю, становясь социально адаптированной и конкурентоспособной личностью

2.Оценка системы управления учреждения

Управление Центром осуществляется в соответствии с законодательством РФ на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция органов управления Центром, порядок принятия ими решений и выступления от имени Центра, устанавливаются Уставом Центра в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Единоличным исполнительным органом Центра является директор, осуществляющий текущее руководство деятельностью Центра. Коллегиальные органы управления Центра: Общее собрание работников Центра, Педагогический совет, Управляющий совет, Методический совет.

В целях учёта мнения обучающихся, родителей (законных представителей) по вопросам управления и при принятии Центром локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, в Центре созданы Совет обучающихся и Совет родителей (законных представителей).

В учреждении действует профсоюзная организация, принимаются локальные нормативные акты, содержащие нормы, регулирующие образовательные отношения в соответствии с законодательством РФ и в порядке, установленном Уставом.

Система управления в Центре эффективна и отвечает современным требованиям, т.е. соответствует оптимальности делегирования полномочий и оптимальности системы стимулирования деятельности педагогов; полноте и качеству документации по управлению образовательным процессом; приоритетному созданию условий для преодоления педагогических затруднений, служит профессиональному росту и творческой самореализации.

Структура и сложившаяся система управления позволяют МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка соответствовать требованиям со стороны общества и государства, выстраивать стратегические линии развития, оперативно реагировать на изменения, являясь ресурсом перехода из режима традиционного функционирования в режим непрерывного инновационного развития.

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Качество образования в Центре определяется совокупностью показателей, характеризующих различные аспекты учебной деятельности учреждения: содержание образования, формы и методы обучения, материально-техническая база, кадровый состав и т.п., которые обеспечивают развитие компетенций обучающихся. При этом качество рассматривается как соответствие стандартам и соответствие запросам, важными маркерами при этом служат: результативность участия в конкурсах и сохранение контингента обучающихся. К каждому обучающемуся используется акмеологический подход, который приносит свои плоды. Так, «Малой научной медалью» Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее» за большие успехи в научно-исследовательской деятельности награждены-2 чел.; премией Президента Российской Федерации по поддержке одаренных детей в рамках Приоритетного национального проекта «Образование» отмечены – 12 чел.



Из них: студия экранного творчества «Джинн» - 6 чел.; «Картинг» - 2 чел.; «Радиотехническое конструирование» - 1 чел.; студия «Юный художник» - 2 чел.; «Компьютерные технологии» - 1 чел.

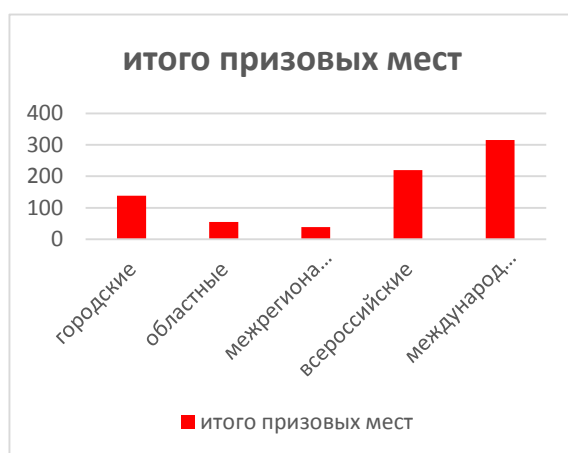
В отчётном периоде 1038 обучающихся (67% от общего количества) приняли участие в массовых мероприятиях: конкурсах, соревнованиях, выставках, фестивалях, конференциях (см. Приложение 1). В т.ч. на уровне:

Уровень участия	Всего человек	
Муниципальный	378	24 %
Региональный	154	10 %
Межрегиональный	93	6 %
Федеральный	188	12 %
Международный	225	15 %
ИТОГО	1038	67 %



В 2018г. обучающимися учреждения было занято 766 призовых мест в 119 мероприятиях различного уровня (конкурсах, соревнованиях, фестивалях, конференциях).

Уровень участия	Призовое место			ИТОГО	
	1 место	2 место	3 место	Призовых мест	Мероприятий
Городские	50	48	40	138	18
Областные	25	17	13	55	21
Межрегиональные	18	6	14	38	10
Всероссийские	146	35	39	220	51
Международные	261	38	16	315	19
ИТОГО	500	144	122	766	119



Удельный вес численности обучающихся – победителей и призёров массовых мероприятий составил 766 чел. (49%) (см. Приложения №№2,3,4,5,6), в том числе:

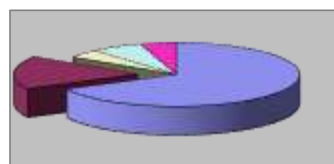
Уровень участия	Всего человек	
Муниципальный	138	9%
Региональный	55	4%
Межрегиональный	38	2%
Федеральный	220	14%
Международный	315	20%
ИТОГО	766	49%



В образовательных и социальных проектах приняло участие 268 чел., что составило 17% от общего количества обучающихся, в том числе:

Уровень участия	Всего человек	
Муниципальный	186	12 %
Региональный	54	3 %
Межрегиональный	12	0,8 %
Федеральный	7	0,4 %
Международный	9	0,6 %
ИТОГО	268	17 %

Участие в образовательных и социальных проектах

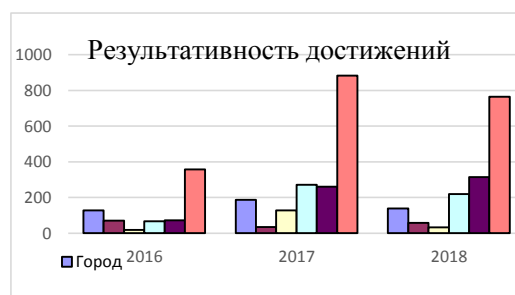


- муниципальный уровень
- региональный уровень
- межрегиональный уровень
- федеральный уровень
- международный уровень

Сравнительный анализ результативности достижений учащихся по годам:

Достижения обучающихся в конкурсных мероприятиях

Уровень мероприятий	По годам		
	2016	2017	2018
Городские	129	187	138
Региональные	62	128	55
Межрегиональные	28	35	38
Всероссийские	69	272	220
Международные	79	260	315
ИТОГО	367	882	766



Образовательный процесс в Центре имеет качественное программное обеспечение, педагогами используются разнообразные формы, методы, технологии и приёмы, развивающие познавательную активность, творческую инициативу и индивидуальные способности учащихся.

Анализ качества обучения отслеживается по итогам результативности достижений учащихся за отчётный период, указывающих на растущую динамику количества призовых мест в мероприятиях различных уровней, чем подтверждается компетентность обучающихся в выбранных областях дополнительного образования. Актуальная информация об успехах и достижениях обучающихся своевременно размещается на сайте учреждения и отражается в СМИ.

4. Оценка организации учебного процесса

МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка работает ежедневно с 8.00 до 20.00 часов, в течение всего календарного года, включая каникулярное время, реализуя дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы технической, художественной, социально-педагогической направленностей.

Обучение ведётся на русском языке, форма обучения - очная. Для обучающихся предлагается свободный выбор программ в соответствии с интересами, склонностями, способностями. При этом каждый обучающийся имеет право заниматься в нескольких объединениях, менять их.

Программы охватывают учащихся с разнообразными потребностями и возможностями, в т.ч. с ограниченными возможностями здоровья согласно действующей в учреждении программы «Рука помощи».

Программами предусматривается создание ситуации успеха, обучение конструктивному взаимодействию и развитие творческих способностей. Организация инклюзивного обучения позволяет успешно осваивать содержание программы, представляя результаты её освоения в соревнованиях, выставках, конкурсах. Учащиеся с ОВЗ занимались в творческих объединениях: «Юный Самоделкин», «Юный корабел», «Начальное техническое моделирование», «Умелые ручки», «Юный железнодорожник».

В работе объединений с согласия педагога, принимают участие родители (законные представители) обучающихся, а также выпускники

п
р
о

ш Для осуществления образовательной деятельности в Центре имеется достаточная нормативно-правовая база. Учебный процесс организован в соответствии с образовательными программами, регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, разрабатываемыми и утверждаемыми Центром самостоятельно. При реализации программ педагоги использовали следующие технологии обучения: игровые; индивидуального; проектного; проблемного; программированного; разноуровневого обучения.

Целенаправленная работа по отбору содержания образования и конструированию учебного плана обеспечивает высокую результативность. Учебный план отражает специфику МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» в Липецка, интересы обучающихся, их родителей (законных представителей) в развитии творческой деятельности и направленность интересов педагогических работников, разрабатывающих программы. В учреждении имеется необходимое кадровое, программно-методическое, материально-техническое обеспечение. Предельная недельная учебная нагрузка на одного обучающегося устанавливалась в соответствии с учебным планом, возрастными, психофизическими и индивидуальными особенностями и потребностями обучающихся, нормами СанПин.

н Единицей измерения учебного времени и основной формой организации учебного процесса является занятие. Расписание составлено исходя из санитарно-гигиенических требований. Продолжительность занятия 40 мин. с перерывом между занятиями не менее 10 мин., для обучающихся младшего школьного возраста - 30 мин. с перерывом 10 мин.. В каникулярное время творческие объединения работают по летнему расписанию в рамках

о
с
н
о

программы «Страна Каникулярия», для обучающихся проводятся массовые мероприятия по техническому и художественному творчеству: выставки, соревнования, творческие конкурсы, экскурсии на промышленные предприятия и др.

Ответственность за жизнь и здоровье обучающихся, соблюдение правил ТБ во время учебного процесса возлагается на педагогов. Проведение любых мероприятий за пределами учреждения осуществляется на основании приказа директора при предоставлении в письменной форме полной информации о мероприятии не позднее, чем за 3 дня до даты проведения мероприятия.

В МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка проводится аттестация учащихся в соответствии с Положением «О промежуточной и итоговой аттестации обучающихся».

В ходе анализа установлено, что образовательная деятельность в МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка соответствует требованиям действующих нормативно-правовых документов, благодаря чему в учреждении созданы максимальные возможности для раскрытия и формирования личностного, интеллектуального и творческого потенциала обучающихся. Образовательная деятельность организована в разновозрастных и разновозрастных объединениях, при этом возрастные категории, продолжительность занятий зависят от направленности программ. В зависимости от специфики объединения, содержания дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы занятия проводятся в малых группах, индивидуально, всем составом объединения.

5. Оценка востребованности выпускников

Президент В.В. Путин особо подчеркнул: «Считаю необходимым создать в России механизм поддержки талантливых детей, чтобы они могли развиваться в России и смогли трудиться на благо Отечества». В этой связи увлечение детей техническим творчеством является хорошей платформой при выборе будущей профессии, развивая интерес к науке. Выбор профессии, являясь одним из самых ответственных и сложных выборов в жизни человека, ставит перед педагогом задачу: не только дать знания, но и направить обучающегося в русло их профессионального применения, способствуя полному раскрытию творческих способностей.

Профориентационная деятельность центра включает в себя предоставление актуальной информации о современных профессиях и учебных заведениях г.Липецка путём обновления экспозиции с информацией о социальных партнерах, градообразующем предприятии НЛМК, производственных и научных организациях города. Непосредственно от НЛМК на базе Центра работают творческие объединения «Металлургия для любознательных» и «Шахматы», помогающие формированию целостных представлений о профессиях и специальностях, востребованных в регионе. Выделенное для лаборатории «Мир роботов» оборудование качественно

улучшает занятия, создавая атмосферу современного производства.

Обновлённый макет действующей железной дороги направляет обучающихся на практическое оттачивание мастерства управления и маневрирования железнодорожными составами, познавая специфику работы диспетчера. Формируя целостные представления о профессиях и специальностях, востребованных в регионе, Центр технического творчества способствует подготовке кадров для промышленных предприятий Липецка.

Педагогами Центра организуются для обучающихся открытые занятия, тематические встречи: «День металлурга», «День энергетика», «День автомобилиста», «Всемирный день энергосбережения», «День конструктора» и т.д. с приглашением родителей и представителей рабочих и инженерных специальностей.

Для обучающихся старшей возрастной группы постоянно обновляется профориентационная информация, проводятся экскурсии в музеи и базовые учебные заведения; в подразделения производственных предприятий города. Во время экскурсии в автосервис, автобазу, обучающиеся творческих объединений «Картинг», «Юные изобретатели и рационализаторы» знакомятся с принципами работы машин и механизмов, видят процесс ремонта, наладки, обслуживания и эксплуатации техники.

Во время экскурсии на железнодорожную станцию «Юные железнодорожники» на практике знакомятся с принципом работы тепловозов и электровозов, обращают внимание на разнообразные виды вагонов. Все эти мероприятия, значительно расширяя горизонты профессиональных знаний юных техников, способствуют развитию познавательной активности.

Делу ранней профориентации способствуют и организуемые Министерством Просвещения России, государственными органами власти города Всероссийские, городские олимпиады, конференции, выставки технического творчества, которые повышают престижность профессий инженера, технолога, наладчика, электромеханика и др.

В январе 2018г. в ФЦТТУ «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» были подведены итоги Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся «Юные техники XXI века». Целью конкурса явилось выявление и поддержка талантливых и одарённых детей в области научно-технического творчества, развитие у них интереса к инженерно-техническим профессиям и исследовательской деятельности.

Конкурс проводился по восьми номинациям: «Техническое моделирование»; «Техническое конструирование»; «Радиоэлектроника, телемеханика, автоматика, робототехника»; «Научные исследования, эксперимент, энергосберегающие технологии»; «Мультимедийные технологии»; «Программирование и вычислительная техника»; «Астрономия и космонавтика»; «Видеофильм».

В финал Всероссийского конкурса вышло 208 учащихся из 21 субъекта Российской Федерации. От МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г. Липецка в

финал вошло 6 обучающихся, занимающихся в творческих объединениях технической направленности. По результатам Всероссийского конкурса научно-технического творчества учащихся «Юные техники XXI века»:

№ п/п	Номинация	Название проекта	ФИО авторов	ФИО педагога
1	Видеофильм	фильм «Новостной дайджест»	Мочалова Анастасия, Лауреат 1 степени	Романов Н.С.
2	Техническое моделирование	«Минерализация колодезной воды и методы ее контроля»	Богачев Данил, Лауреат 1 степени	Самохин Ю.П.
3		«Обеспечение дополнительной безопасности при выполнении электросварочных работ»	Владимиров Максим, Лауреат 2 степени	
4		Радиоэлектроника	«Дистанционная система определения нарушения целостности металла под лакокрасочным покрытием»	
5	Научные исследования, эксперимент, энергосберегающие технологии	«Автоматизированная система контроля параметров жизнедеятельности больных, прикованных к постели»	Ушаков Владислав, Лауреат 1 степени	
6		«Определитель частоты модуляции лучей световых и инфракрасных излучений»	Кулешов Илья, Лауреат 2 степени	

С целью активного знакомства с профессиями в области металлургии и сварочного производства в Центре организуются первоначальные профессиональные пробы на современном оборудовании лаборатории Металлургического института (факультет сварочного производства).

Участие обучающихся в научно-технических проектах, проектной деятельности, экскурсиях, мероприятиях по профориентации мотивирует к последующему обучению, повышая интерес и способствуя «подготовке профессиональных кадров в сфере производства, как ключевому элементу роста экономики в стране» (Президент В.В.Путин).

В учреждении ведется постоянный мониторинг выбора обучающимися профильных учебных заведений после окончания курса обучения.

№ п/п	Фамилия имя	Наименование творчес-кого объединения	Учебное заведение
1	Ищенко Александр	«Юный авиатор» (пдо Головин И.И.)	Московский авиационный институт (г.Москва)
2	Самоцвет Иван		Ульяновский институт гражданской авиации имени Главного маршала Б.П.Бугаева

3	Бакуменко Владимир	«Радиотехническое конструирование» (пдо Самохин Ю.П.)	Липецкий государственный технический университет (г.Липецк)
4	Петров Егор		Государственный технический университет имени Баумана (г.Москва)
5	Присекин Егор		
6	Купцев Александр	«Юный корабел» (пдо Сапронов Н.Н)	Липецкий государственный технический университет
7	Потрясаев Александр	«Юный железнодоро- рожник» (пдо Артемов А.В.)	Московский государственный университет путей сообщения
8	Еремин Денис		

Педагогический коллектив Центра считает профориентацию и техническое творчество сегодня - шагом в профессию завтра, обязательным условием которого является присутствие на каждом этапе представителей социальных партнеров, производителей, профессионалов своего дела. Системная работа по профориентации позволяет оценить уровень подготовки и выявить особо одарённых детей, развить технические наклонности, способности, проявить таланты. А главное – на практике повышает престиж технических специальностей, увеличивая количество школьников самостоятельно и успешно определяющихся с выбором будущей профессии.

Таким образом, дополнительное образование, получаемое в МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка, способствует формированию выпускника, самостоятельно приобретающего необходимые знания и умело применяющего их на практике. Развивает способность практически мыслить, искать пути решения проблем, осознавая, каким образом приобретаемые знания и компетенции могут быть применены в окружающей действительности.

6. Оценка качества кадрового обеспечения

Кадровый состав учреждения – это высокопрофессиональные опытные специалисты, работающие в режиме развития и реализующие инновационные технологии, а также начинающие педагоги, что обеспечивает качественное осуществление образовательной деятельности и создание инновационной открытой образовательной и социально-педагогической среды, ориентированной на удовлетворение потребностей обучающихся, родителей и педагогов в воспитании, образовании, творческом развитии, личностном и профессиональном самоопределении. В отчётном году в образовательном процессе Центра было задействовано 49 педагогических работников.

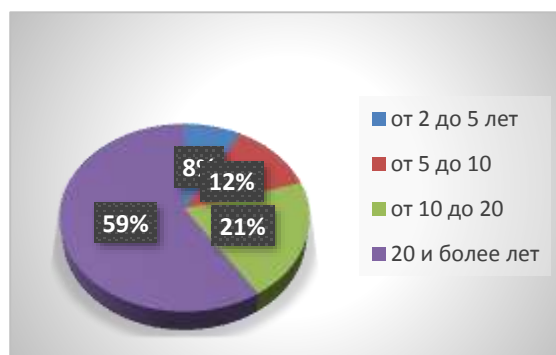
Сведения о педагогических работниках

№ п/п	Характеристика педагогических работников	(%) от общей численности
1	С высшим образованием	40 (82%)
2	С высшим образованием педагогической направленности	25 (51%)
3	Со средним профессиональным образованием	9 (18%)

4	Со средним профессиональным образованием педагогической направленности	2 (4%)
5	Имеющие квалификационную категорию, в том числе: -высшую -первую -соответствие занимаемой должности	29 (47%) 17 (35%) 6 (12%) 6 (12%)
6	В возрасте до 30 лет	6 (12%)
7	В возрасте от 55 лет	9 (18%)
8	Прошедшие, за последние 3 года, курсы повышения квалификации	49 (100%)

Учебный процесс в учреждении обеспечивает педагогический коллектив с высоким уровнем квалификации и профессиональной подготовки, имеющий необходимый опыт педагогической работы и большой творческий потенциал.

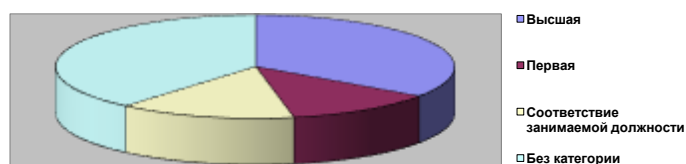
Характеристика коллектива по стажу работы		
	Количество человек	Проценты, %
от 2 до 5 лет	4	8 %
от 5 до 10 лет	6	12 %
от 10 до 20 лет	10	21 %
20 и более лет	29	59 %
Всего	49	100 %



Сохраняется тенденция роста квалификации педагогических кадров.

Квалификационный уровень педагогических работников

Квалификационные категории		
	Кол-во человек	Проценты, %
Высшая	17	35 %
Первая	7	14 %
Соответствие занимаемой должности	7	14%
Без категории	18	37 %



Квалификационный уровень педагогического коллектива стабильно высокий, отмечен следующими наградами

Награда	Кол-во человек	Проценты %
«Почётный работник общего образования РФ»	2	4 %
«Отличник народного просвещения РФ»	5	10 %
«Почётной Грамотой Министерства образования РФ»	6	12 %
«Почётной Грамотой Министерства культуры РФ»	1	2 %
«Лауреат премии им. С.А.Шмакова»	2	4 %
«Лидер дополнительного образования»	3	6 %
«Почётным знаком» за заслуги в области образования	1	2 %
Академик Петровской академии наук и искусств г. Санкт-Петербург	1	2 %
«Заслуженный художник России», Лауреат Репинской премии	1	2 %
Кандидат в мастера спорта по авиамodelьному спорту	2	4 %
Судья первой категории по ракетомodelизму	1	2 %
Судья первой категории по судомodelизму	1	2 %
Юбилейная медаль «Во славу Липецкой области»	1	2 %
Юбилейный знак «100 -летие системы дополнительного образования»	15	30 %

Педагоги центра участвуют в конкурсах методических разработок дополнительных общеразвивающих программ, вебинарах, научно-практических конференциях, выставках технического и художественного творчества. С молодыми специалистами ведется работа по профессиональной адаптации, оптимизации учебной нагрузки, своевременной аттестации, поощрению, вовлечению в исследовательскую работу и конкурсы профессионального мастерства. Наглядными результатами повышения квалификации стали призовые места, занятые в профессиональных конкурсах различного уровня.

ФИО педагога	Профессиональный конкурс	Результат
Егорова Е.М. (молодой специалист)	«Сердце отдаю детям» - городской профессиональный конкурс педагогов дополнительного образования	- Диплом участника; - Диплом обладателя Приза симпатий Ассамблеи родительской общественности
Егорова Е.М. (молодой специалист)	«Сердце отдаю детям» - областной этап публичного конкурса	Лауреат областной премии
Филатов П.Э. (молодой специалист)	«Дебют» - городской профессиональ-ный конкурс молодых педагогов	3 место
Мельников И.А.	Госстандарт России	Бронзовый сертификат
Карпинская М.В.		Бронзовый сертификат

Головин И.И.	Областные соревнования спортсменов-авиамodelистов. Класс свободно-ле-тающих моделей F1N-зальные метательные планеры. Общероссийская общественная организация Федерация авиамodelьного спорта России, г.Тамбов)	2 место
Принцев А.Ю.		3 место

Анализ кадрового обеспечения МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка указывает на полную укомплектованность учреждения педагогическими кадрами в соответствии со штатным расписанием и наличие опытных педагогов с достаточным стажем работы и профессионального мастерства. При этом основа кадровой политики – передача профессионального опыта начинающим педагогам.

7. Оценка качества учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения

В целях реализации Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Педагогическим советом учреждения разработаны и приняты для реализации дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы. Соответственно, основная цель методической работы учреждения - совершенствование профессиональной компетентности педагога дополнительного образования, как источника повышения качества образовательно-воспитательной деятельности.

Методическое сопровождение образовательного процесса обеспечивается работой методической службы, которая обеспечивает программно-методическое сопровождение образовательного процесса; организует повышение квалификации педагогических кадров; принимает участие в обучении педагогов дополнительного образования; разработке и издании методической продукции.

Организация программно-методического сопровождения образовательного процесса способствует повышению квалификации педагогических кадров, особое внимание уделяя подготовке к работе в соответствии с требованиями ФГОС, а также с одаренными детьми и детьми с ОВЗ. На межрегиональной научно-практической конференции «Психолого-педагогические и социальные аспекты сопровождения различных контингентов обучающихся», организованной ГАУДПО ЛО «Институт развития образования» с докладом «Формирование образовательной траектории для одаренных детей средствами технического творчества на примере работы МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка» выступила заместитель директора Олимпко Т.Д.

Конференция стала коммуникативной площадкой по обмену научной и практической информацией, ознакомлению с методами, формами,

технологиями обучения, воспитания и развития обучающихся, систематизации теоретических и практических наработок педагогов со всеми участниками образовательного процесса.

Актуальность методического сопровождения определяет созданная в Центре медиатека и компьютерная база данных образовательных программ и компьютерных технологий обучения. Все участники образовательного процесса обеспечены доступом к электронным образовательным ресурсам, учебным и методическим материалам. Для мобильности педагоги пользуются ноутбуками на выездных мероприятиях, учебно-тренировочных заездах и организации летних испытаний действующих моделей. На занятиях и мероприятиях активно используется мультимедийное оборудование.

Библиотечный фонд учреждения достаточно разнообразен и содержит издания периодической печати, сборники методических материалов, нормативно-правовые документы, энциклопедические материалы, электронные образовательные ресурсы. В соответствии с образовательной программой учреждения и дополнительными общеобразовательными общеразвивающими программами по заявленным направленностям МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка полностью обеспечен программно-методической литературой.

Информационное обеспечение и поддержка развития дополнительного образования на базе современных информационных технологий, будучи одним из приоритетных направлений в деятельности Центра, позволила приобрести большой опыт активного использования информационного пространства в осуществлении управленческой, образовательной и воспитательной деятельности.

МБУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка входит в информационную систему «БАРС. Электронное дополнительное образование», активно внедряет информационные технологии в образовательный процесс. Информационная система учреждения, способствуя повышению профессионального уровня педагогов, положительно влияет на оперативность документооборота, помогает формировать обобщенные данные статистических отчетностей.

На сайте учреждения в наличии информация о событиях текущей жизни, участии обучающихся в конкурсных мероприятиях, архивы новостей; информация о финансировании, материально-техническом состоянии и оснащении образовательной деятельности, отчеты по итогам финансового года.

В целом, методическая деятельность ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка, направлена на повышение качества и эффективности образовательно-воспитательного процесса, что способствует развитию творческого потенциала педагогических работников и качественному росту педагогического мастерства, обмену опытом. Успехи педагогов отмечены во Всероссийских конкурсах методических материалов по развитию технического творчества.

Успехи педагогов во Всероссийских конкурсах методических материалов по развитию технического творчества

№ п/п	Название конкурса	Заня-тое место
1	Всероссийский открытый конкурс профессионального мастерства работников сферы дополнительного мастерства «Педагогический калейдоскоп-2018». Номинация «Образовательная техносфера»	1
		1
		1
2	Областной конкурс дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ, посвященный 100-летию дополнительного образования	1, 3
3	Областной конкурс программ психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса в условиях реализации ФГОС. Номинация «Сопровождение детско-родительских отношений»	сертифика т
		сертифика т
2	Региональный этап Всероссийского открытого творческого конкурса работников образовательных организаций в сфере дополнительного образования «Педагогический калейдоскоп-2018»	2
		2

Использование педагогами ИКТ-технологий обеспечивает поступательное движение учреждения в русле создания цифрового общества для наиболее полного удовлетворения социальных и образовательных запросов обучающихся, их родителей (законных представителей). Сформированное единое информационное пространство педагогов, учащихся, родителей периодически пополняется и обновляется, соответствует требованиям реализуемых дополнительных общеразвивающих образовательных программ, обеспечивает образовательную деятельность и способствует развитию творческого потенциала педагогов, росту профессионального мастерства.

Методическая деятельность Центра технического творчества «Новолипецкий» г.Липецка за отчётный период была направлена на повышение качества и эффективности образовательного процесса, способствовала развитию творческого потенциала педработников.

Учебно-методическое и информационное обеспечение МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка способствует повышению профессионального образования педагогов, положительно влияет на оперативность документооборота. Проведение совещаний, методических семинаров, родительских собраний включает обязательное использование компьютерных презентаций. Наблюдается неуклонный рост профессионального мастерства педагогических кадров и поступательное движение учреждения на пути создания цифрового общества.

8. Оценка материально-технической базы

Форма владения зданиями и помещениями - оперативное управление на основании Свидетельства о государственной регистрации права, выданного Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Липецкой области №48-48/001-48/001/170/2015-267/1 от 18.12.2015г.

Все помещения Центра соответствуют санитарным и гигиеническим нормам, нормам пожарной и электробезопасности, требованиям охраны труда, согласно заключений: Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения №48.20.04.000.М.000207.03.16 от 31.03.2016г.; Управления Государственного пожарного надзора ГУ МЧС России по Липецкой области на используемые здания и помещения №000191 от 14.09.2012 г.; №000220 от 26.10.2010г.; №000248 от 15.11.2010г.; №000249 от 15.10.2010г.; №00022229 от 06.02.2013г.

Источники финансирования Центра - бюджетные средства на исполнение муниципального задания и внебюджетные средства.

Совершенствование и модернизация материально-технического обеспечения способствует повышению качества образовательной деятельности, поэтому перед администрацией и педагогическим коллективом стоит важная задача – обновление материально-технической базы через рациональное использование бюджетных средств, привлечение внебюджетных средств, расширение спонсорской помощи.

В результате сетевого взаимодействия с градообразующим предприятием от ПАО Новолипецкий металлургический комбинат получены финансовые средства для открытия укомплектованных современным оборудованием и ТСО лабораторий технической направленности: «Мир роботов», «Прототипирование», «Мехатроника», «Инженерный дизайн».

Общая площадь помещений учреждения - 3866 м², из них на 42 учебные лаборатории приходится 1739 м². Имущество учреждения находится в муниципальной собственности и оснащено системой автоматической пожарной сигнализации и первичными средствами пожаротушения во всех лабораториях. В фойе имеются светоотражающие Планы эвакуации и указатели путей эвакуации. Действует тревожная кнопка, разработан паспорт антитеррористической защищенности учреждения.

Периодически 1 раз в квартал с обучающимися и сотрудниками центра проводятся тренировочные занятия по эвакуации. Педагоги в 1-ом и 2-ом полугодии учебного года инструктируют обучающихся по ТБ и ПБ, по отработке поведения в экстренной ситуации. Во всех учебных помещениях имеются медицинские аптечки универсальные.

В целом, условия для осуществления образовательного процесса в учреждении характеризуются удовлетворительно: гигиенический, температурный, воздушный и световой режимы соответствуют нормам СанПин. В 2017г. произведена аттестация рабочих мест по условиям труда.

Для обеспечения охраны жизни и здоровья всех участников образовательных отношений в МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г.Липецка используется комплексный подход: основные мероприятия пожарной безопасности, антитеррористической защищённости сочетаются с развитием общей культуры обучающихся в области безопасности жизнедеятельности, обучением безопасному поведению в различных ЧС техногенного, экологического характера.

В целом, материально-техническая база учреждения соответствует государственным требованиям к оснащению образовательного процесса, учитывая потребности всех участников образовательных отношений.

9. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Внутренняя система оценки качества включает в себя такие составляющие, как: качество дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ; качество реализации образовательного процесса, который обеспечивается уровнем профессионального мастерства педагога и подтверждается уровнем достижений обучающихся; образовательные результаты обучающихся; результативность деятельности педагогов; результативность деятельности учреждения.

Результаты образовательной деятельности наглядно демонстрируют качество подготовки обучающихся. Критерии оценки результатов образовательной деятельности в дополнительном образовании являются многомерными, охватывая личностные изменения обучающегося и уровень освоения им дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы. Поэтому в учреждении разработана внутренняя система оценки качества образования, которая представлена мероприятиями текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации, мониторингами: Мониторинг результатов освоения содержания дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы; Мониторинг движения обучающихся по уровням освоения дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы; Творческие достижения обучающихся. Регулярность оценивания – два раза в год.

Текущий контроль осуществляется педагогами дополнительного образования на каждом занятии в форме наблюдения с целью определения фактически достигнуты обучающимися результатов в процессе освоения отдельных тем (разделов) программы.

Мероприятия промежуточной аттестации подводят итоги реализации дополнительных образовательных общеразвивающих программ.

Промежуточной аттестации, целью которой является отслеживание уровня развития способностей обучающихся и их соответствия прогнозируемым результатам дополнительных образовательных общеразвивающих программ подлежат обучающиеся, переходящие на

следующую ступень освоения программы. Целью проведения итоговой аттестации является выявление степени сформированности специальных компетенций обучающихся, прошедших полный курс обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе. Многообразие направленностей программ обуславливает и многообразие форм проведения промежуточной и итоговой аттестации: выставка, творческий отчет, соревнование, защита стендовых моделей, тестирование, презентация творческих работ, защита проектов.

В ходе проведения мероприятий промежуточной и итоговой аттестации педагоги и члены экспертных (аттестационных) комиссий анализируют уровень сформированности ключевых компетенций обучающихся в области знаний программы.

В творческих объединениях Центра промежуточная диагностика определила степень усвоения учебного материала, помогла своевременно выявить пробелы. Промежуточный мониторинг с обучающимися младшего школьного возраста включал в себя проведение игр, викторин, выставок. Средняя и старшая возрастные группы демонстрировали портфолио, готовую документацию к проектам, выставочные образцы изделий, отвечали на вопросы разноуровневых тестов, работали с информацией Интернет-источников и специальной технической литературой.

В творческом объединении «Радиотехническое конструирование» (ПДО Самохин Ю.П.) было представлено наибольшее количество технически грамотно оформленных проектов, включающих документацию к выставочным образцам изделий в различных направлениях техники, медицины, быта и др.

Разнообразием отличались творческие материалы, входящие в Портфолио обучающихся студий «Джинн» и «Аладдин» (ПДО Потороев В.А., Егорова Е.М.), содержащие нарезку вариантов художественных и документальных съёмок при различных погодных условиях и вариантах искусственного освещения в павильоне. Обучающиеся отвечали на вопросы тестов, демонстрируя знание аппаратуры, способов установки освещения, видов и жанров съёмки. На монтажном материале наглядно отслеживается качество усвоения программного материала, видна динамика его усложнения.

Во время организации тренировочных запусков летающих моделей в полевых условиях провели мониторинговые исследования уровня освоения программного материала юными авиамоделистами педагоги Баязитов Е.Ю., Туктаров Д.И., Принцев А.Ю., Головин И.И. Обращалось внимание на владение, понимание и использование специальной терминологии, аккуратность изготовленных летающих моделей, самостоятельность в организации работы по запуску их в воздух, способности и компетенции по устранению неполадок, владение инструментом.

«Юные коротковолновики» ПДО Поповой Е.В. проверяли свои знания, отвечая на вопросы тестов и демонстрируя полученные карточки и Дипломы, подтверждающие проведённые радиосвязи, зафиксированные в Аппаратном

журнале.

Юные картингисты педагогов Грязнова Д.В. и Скирта С.П. во время организации тренировочных заездов демонстрировали командные навыки, полученные специальные компетенции водителей и механиков, дух сплочённости и нацеленности на общекомандный результат. Для проверки теоретических знаний педагоги использовали тесты, листы-опросники, давали конкретные практические задания, исходя из личностных возможностей каждого обучающегося. В целом, результаты тренировочных заездов порадовали зрителей из числа болельщиков и родителей, наглядно продемонстрировав успехи обучающихся.

В художественной направленности образовательной деятельности в качестве оценки достигнутых результатов преобладали выставочные мероприятия и презентации достижений обучающихся. Так, в творческом объединении «Мастерица» обращалось особое внимание не только на аккуратность и законченность представленных изделий, но и на их практическую значимость, возможность использования в быту. В объединении «Tildes» обучающиеся демонстрировали авторские куклы, текстильные сувениры, а также объясняли технологию их изготовления, знание исторических и национальных особенностей.

Юные художники ПДО Мельникова И.А. «Золотое сечение», Порядиной С.А. подготовили выставку графических и живописных работ. Студия «Радуга творчества» представила серию керамических и валяных изделий, исполненных в различных техниках и вариативном цветовом решении.

Обучающиеся младшего школьного возраста из объединений «Начального технического моделирования» трудились над изготовлением коллективных проектов, демонстрируя знания таких основных технических понятий, как: эскиз, технический чертёж, масштабирование и пр. Изделия, сочетающие в себе разнородные материалы побуждали к развитию фантазии и творческого мышления, развивали мелкую моторику рук, активизировали познавательные процессы, обогащали словарный запас и расширяли горизонты познания. Вопросы викторин, загадки, рассуждения о видах материалов, их свойствах и использовании – помогали педагогам лучше понять уровень усвоения обучающимися учебного материала.

В лабораториях «Компьютерной техники» педагоги наблюдали за уровнем освоения возможностей конкретных прикладных программ и степенью их самостоятельного использования.

Мониторинги результатов освоения содержания и движения обучающихся по уровням освоения дополнительной образовательной общеразвивающей программы представляют собой комплексную оценку изменений, происходящих с обучающимися в процессе освоения программы. Показатели этих мониторингов позволяют педагогам оценить уровень теоретических знаний и сформированности ключевых компетенций.

Представление результатов творческой деятельности обучающимися в

конкурсных мероприятиях различного уровня является показателем эффективности реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ и формирования творческой компетенции обучающихся.

Проведение мониторинговых замеров два раза в год позволяет педагогу выстроить индивидуальную образовательную траекторию для каждого обучающегося; оценив степень сложности программного материала и соотнести её с возможностями каждого обучающегося, своевременно внести коррективы в содержание программного материала.

По итогам учебного года проведённые мониторинговые мероприятия позволили отследить качество обучения, уровень воспитанности, зафиксировать достижения обучающихся в мероприятиях различного уровня и оценить степень удовлетворённости родителей качеством предоставляемых образовательных услуг.

Система внутренней оценки качества образования функционирует в соответствии с требованиями действующего законодательства, является комплексной, находится на достаточно высоком уровне, отражает актуальное состояние педагогического процесса и качества образования. Полученные данные способствуют эффективности деятельности учреждения, влияя на повышение качества принимаемых управленческих решений в рамках перспектив развития.

ПОКАЗАТЕЛИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТРА ТЕХНИЧЕСКОГО
ТВОРЧЕСТВА «НОВОЛИПЕЦКИЙ» г.ЛИПЕЦКА
ПОДЛЕЖАЩЕГО САМООБСЛЕДОВАНИЮ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся, в том числе:	1545 чел.
1.1.1	Детей дошкольного возраста (3-7 лет)	29 чел.
1.1.2	Детей младшего школьного возраста (7-11 лет)	836 чел.
1.1.3	Детей среднего школьного возраста (11-15 лет)	558 чел.
1.1.4	Детей старшего школьного возраста (15-17 лет)	122 чел.
1.2	Численность учащихся, обучающихся по образовательным программам по договорам об оказании платных образовательных услуг	25 чел. (2%)
1.3	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся в 2-х и более объединениях (кружках, секциях, клубах), в общей численности учащихся	137 чел. (9%)
1.4	Численность/удельный вес численности учащихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам для детей с выдающимися способностями, в общей численности учащихся	39 чел. (3%)
1.6	Численность/удельный вес численности учащихся по образовательным программам, направленным на работу с детьми с особыми потребностями в образовании, в общей численности учащихся, в том числе:	312 чел. (20%)
1.6.1	Учащиеся с ограниченными возможностями здоровья	14 чел. (0,9%)
1.6.2	Дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей	0
1.6.3	Дети-мигранты	0
1.6.4	Дети, попавшие в трудную жизненную ситуацию	298 чел. (19%)
1.7	Численность/удельный вес численности учащихся, занимающихся учебно-исследовательской, проектной деятельностью, в общей численности учащихся	87 чел. (6%)
1.8	Численность/удельный вес численности учащихся,	1038 чел.(67%)

	принявших участие в массовых мероприятиях (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	
1.8.1	На муниципальном уровне	378 чел. (24%)
1.8.2	На региональном уровне	154 чел. (10%)
1.8.3	На межрегиональном уровне	93 чел. (6%)
1.8.4	На федеральном уровне	188 чел. (12%)
1.8.5	На международном уровне	225 чел. (15%)
1.9	Численность/удельный вес численности учащихся победителей и призеров массовых мероприятий (конкурсы, соревнования, фестивали, конференции), в общей численности учащихся, в том числе:	766 чел. (49%)
1.9.1	На муниципальном уровне	138 чел. (9%)
1.9.2	На региональном уровне	55 чел. (4%)
1.9.3	На межрегиональном уровне	38 чел. (2%)
1.9.4	На федеральном уровне	220 чел (14%)
1.9.5	На международном уровне	315 чел (20%)
1.10	Численность/удельный вес численности учащихся, участвующих в образовательных и социальных проектах, в общей численности учащихся, в том числе:	268чел. (17%)
1.10.1	Муниципального уровня	186чел. (12%)
1.10.2	Регионального уровня	54 чел. (3%)
1.10.3	Межрегионального уровня	12 чел. (0,8%)
1.10.4	Федерального уровня	7 чел. (0,4%)
1.10.5	Международного уровня	9чел. (0,6%)
1.11	Количество массовых мероприятий, проведенных образовательной организацией, в том числе:	5 единиц
1.11.1	На муниципальном уровне	5 единиц
1.11.2	На региональном уровне	0
1.11.3	На межрегиональном уровне	0
1.11.4	На федеральном уровне	0
1.11.5	На международном уровне	0
1.12	Общая численность педагогических работников	49 чел.
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	40 чел. (82%)
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических	25 чел. (51%)

	работников	
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	9 чел. (18%)
1.16	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2 чел. (4%)
1.17	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	24 чел. (49%)
1.17.1	Высшая	17 чел. (35%)
1.17.2	Первая	7 чел. (14%)
1.18	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	22 чел. (45%)
1.18.1	До 5 лет	4 чел. (8%)
1.18.2	Свыше 30 лет	18 чел. (37%)
1.19	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	6 чел. (12%)
1.20	Численность/удельный вес численности педработников в общей численности педработников в возрасте от 55 лет	9 чел. (18%)
1.21	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации / профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	49 чел. (100%)
1.22	Численность/удельный вес численности специалистов, обеспечивающих методическую деятельность образовательной организации, в общей численности сотрудников образовательной организации	7 чел. (14%)

1.23	Количество публикаций, подготовленных педагогами образовательной организации:	46
1.23.1	За 3 года	21 единица
1.23.2	За отчетный период	15 единиц
1.24	Наличие в организации дополнительного образования системы психолого-педагогической поддержки одаренных детей, иных групп детей, требующих повышенного педагогического внимания	нет
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,16 единиц
2.2	Количество помещений для осуществления образовательной деятельности, в том числе:	42 единицы
2.2.1	Учебный класс	0
2.2.2	Лаборатория	42 единицы
2.2.3	Мастерская	0
2.2.4	Танцевальный класс	0
2.2.5	Спортивный зал	0
2.2.6	Бассейн	0
2.3	Количество помещений для организации досуговой деятельности учащихся, в том числе:	0
2.3.1	Актовый зал	0
2.3.2	Концертный зал	0
2.3.3	Игровое помещение	0
2.4	Наличие загородных оздоровительных лагерей, баз отдыха	нет
2.5	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.6	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	нет
2.6.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.6.2	С медиатекой	да
2.6.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.6.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.6.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.7	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	1363 чел.(88%)

**МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий» г. Липецка в 2018 году
провел 5 мероприятий муниципального уровня:**

- VII-й открытый фестиваль киноvideотворчества «30 Кадров»;
- Городской конкурс по радиотехническому конструированию «Радио – ринг»;
- Городские соревнования авиамоделлистов – школьников по метательным моделям планеров <HLG мини>;
- Городская выставка детского технического творчества школьников;
- Городские лично-командные соревнования авиамоделлистов-школьников по свободно – летающим моделям и простейшим летательным аппаратам

Конкурсы, фестивали и смотры , в которых Центр принял участие:

№	Наименование мероприятия
	Название городских конкурсов, фестивалей, смотров
1.	Научно-практическая конференция «Путь к успеху»
2.	Муниципальный этап областной акции «Дорога глазами детей»
3.	Конкурс детского изобразительного творчества «Как прекрасна Земля и на ней человек!»
4.	Городской конкурс «Вместо ёлки – букет»
5.	Фестиваль компьютерного творчества «Поколение IT»
6.	Конкурс декоративно-прикладного творчества «Аленький цветочек»
7.	Городской конкурс по радиотехническому конструированию «Радио – ринг»
8.	Городской экологический конкурс «Улыбка природы»
9.	Городской фестиваль «Мы встречаем Новый год»
10.	Фестиваль информационных ресурсов образовательной системы г. Липецка «Открытое образование»
11.	Соревнования по авиамоделльному спорту. Планера
12.	Соревнования по авиамоделльному спорту. Свободно -летающие модели
13.	Фестиваль киноvideотворчества «30 кадров»
14.	Выставка детского технического творчества
15.	Городской конкурс каллиграфии «Образ буквы»
16.	Конкурс детского рисунка «Папа и я – на все руки мастера»
17.	Военно-спортивная игра «23 февраля»
18.	Конкурс экологических плакатов «Земля – наш общий дом!»
	Название региональных (областных) конкурсов, фестивалей, смотров
1.	Акция детского творчества по безопасности дорожного движения «Дорога глазами детей»
2.	Региональный этап Всероссийского конкурса художественного и технического творчества «Палитра ремесел»
3.	Выставка новогодних композиций «Вместо ёлки – новогодний букет»
4.	Научно-практическая конференция школьников «Старт в науку»
5.	Конкурс «Талантлив педагог – талантливы и дети»
6.	Региональный этап Всероссийского конкурса юных изобретателей и

	рационализаторов
7.	Региональный этап 19-ой Всероссийской олимпиады учебных и научно-исследовательских проектов детей и молодежи «Созвездие-2018»
8.	Региональный этап Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»
9.	Региональный этап Всероссийского конкурса художественного и технического творчества «Рождественский фейерверк -2018»
10.	Фестиваль научно-технического творчества молодежи «НТТМ -2018»
11.	Региональный этап смотра детского творчества по противопожарной безопасности
12.	Региональный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов
13.	Региональный этап Всероссийской научно-технической олимпиада по авиамоделированию среди учащихся
14.	областной Детский экологический форум
15.	региональный чемпионат Juniors kills
16.	Региональный конкурс детского творчества «Красота Божьего мира»
17.	Региональный этап Всероссийского конкурса детского и юношеского творчества «Базовые национальные ценности»
18.	Конкурс детского рисунка «Каким будет мой дом после проведения капитального ремонта»
19.	Областной Пушкинский фестиваль «Мой Пушкин»
20.	Областные соревнования по робототехнике
21.	Региональный этап всероссийского конкурса детских рисунков «Лес – наш главный интерес»
	Название межрегиональных конкурсов, фестивалей, смотров
1.	Федеральное окружное соревнование молодых исследователей центрального федерального округа. «Шаг в будущее»
2.	Фестиваль экранного творчества «Московский кораблик мечты»
3.	Чемпионат и Первенство Черноземья по картингу г.Курск, 2 этап
4.	Открытый фестиваль технического творчества «От технического моделирования до высоких технологий»
5.	Соревнования по картингу, посвященные Дню атомной промышленности и 60-летию города Нововоронеж
6.	Открытый Чемпионат Воронежской области по картингу, 1 этап
7.	Открытый Чемпионат Воронежской области по картингу, 3 этап
8.	Первенство Воронежской области по картингу
9.	Открытые соревнования Тамбовской области по авиационным свободнолетающим моделям
10.	Первенство ЦФО по картингу
	Название всероссийских конкурсов, фестивалей, смотров
1.	Соревнования по радиоспорту «Россия Новогодняя
2.	Соревнования по радиоспорту «Комитет Государственной Безопасности СССР»
3.	Соревнования по радиоспорту «Щит и Меч»
4.	Соревнования по радиоспорту «С Рождеством Великим»
5.	Всероссийский творческий конкурс ко Дню защиты животных «Мордочка, хвост и четыре лапы»
6.	Всероссийский фестиваль детского кино и телевидения «Весёлая ларга» Г. Владивосток
7.	Всероссийский конкурс семейного творчества «Стильные штучки»
8.	Открытый Всероссийский фестиваль поэзии и искусства «АРТ –ПОЭЗИЯ»
9.	Соревнования по радиоспорту «За Россию, за спорт»

10.	Российская научно-социальная программа для молодежи и школьников «Шаг в будущее»
11.	Всероссийский творческий конкурс «Корабль успеха
12.	Всероссийский конкурс прикладного творчества «Я сделал сам»
13.	Всероссийский конкурс «Таланты России»
14.	Всероссийский конкурс творческих работ «Зимняя сказка»
15.	Соревнования по радиоспорту «Аэрофлот -95 лет»
16.	Соревнования по радиоспорту «Крымская Весна»
17.	Соревнования по радиоспорту «Волга –Волга»
18.	Всероссийская олимпиада по окружающему миру «Рыжий кот»
19.	Всероссийский конкурс «Животные красной книги России»
20.	Всероссийские соревнования по судомодельному спорту г.Альметьевск
21.	Всероссийская олимпиада по робототехнике и интеллектуальные системам среди учащихся, г. Москва
22.	Всероссийский конкурс творческих работ «Белые журавлята России»
23.	Всероссийский творческий конкурс «Рождественская сказка»
24.	Всероссийский творческий конкурс «Собака- символ Нового 2018 года»
25.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Тегеран – 43»
26.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Армейская авиация»
27.	Соревнования по радиоспорту «Александр Невский»
28.	Соревнования по радиоспорту «За боевые заслуги»
29.	Соревнования по радиоспорту «Бессмертный авиационный полк»
30.	Всероссийский конкурс детского творчества «Пасхальный перезвон»
31.	Конкурс «Золотая Рыбка»
32.	Конкурс декоративно-прикладного творчества «Народные мотивы»
33.	Конкурс детского творчества «Была весна – весна Победы»
34.	Конкурс «Творчество без границ»
35.	Конкурс «Край родной, навек любимый»
36.	Соревнования по радиоспорту «Янтарный край»
37.	Всероссийский конкурс, посвященный Международному дню птиц
38.	Творческий конкурс «С Днем Победы»
39.	Творческий конкурс «Мы помним! Мы гордимся!»
40.	Соревнования по радиоспорту «Армейская Авиация»
41.	Соревнования по радиоспорту « Михаил Бабушкин»
42.	Соревнования по радиоспорту «Алтайский Артек»
43.	Соревнования по радиоспорту «Союз радиолюбителей России»
44.	Соревнования по радиоспорту «Перамога-73»
45.	Соревнования по радиоспорту «Медаль Ушакова»
46.	Конкурс фотографий «Моя Россия»
47.	Соревнования по радиоспорту «Медаль Нахимова»
48.	Соревнования по радиосвязи, посвященных памяти маршала Г.К. Жукова
49.	Соревнования по радиоспорту «Первые женщины героини»
50.	Соревнования по радиоспорту «Первый воевода Тамбова»
51.	Всероссийский конкурс изобретателей и рационализаторов
	Название международных конкурсов, фестивалей, смотров
1.	Международный конкурс детского творчества «Жил-был кот»
2.	Международный конкурс фотографий, декоративно-прикладного творчества «Домашние и дикие»
3.	Международный конкурс «Сохраним природу- сохраним планету!»

4.	Соревнования по радиоспорту «Я вернусь»
5.	Международный конкурс изобразительного искусства и декоративно-прикладного творчества «Стихия воды»
6.	Международный конкурс изобразительного искусства «Фантастический мир»
7.	Международный конкурс детского творчества «Здравствуй, весна!»
8.	Международный конкурс детского творчества «Космические дали»
9.	Международный творческий конкурс «Чудо-дерево»
10.	Международный конкурс «Звезда Дублина»
11.	Международный конкурс «Мадрид»
12.	Международный творческий конкурс «Интерберг»
13.	Международный конкурс детского творчества «Здравствуй, весна!»
14.	Соревнования по радиосвязи «Победители не уходят»
15.	Международный конкурс декоративно-прикладного и текстильного искусства
16.	Международный конкурс «Звезда Рима»
17.	Соревнования по радиосвязи «Победители не уходят»
18.	Соревнования по радиосвязи «Черняховск»
19.	Соревнования по радиосвязи «Мемориал»

Приложение 2

Призовые места, занятые обучающимися в конкурсах городского уровня

№ п/п	Название конкурса (как указано в грамоте)	Ф.И. победителя или призера	Призовое место
1.	Городские лично-командные соревнования по авиамодельному спорту (метательные модели HLG-мини)	Ищенко Александр	1
2.		Присекин Егор	1
3.		Ушаков Владислав	1
4.		Денисов Дмитрий	1
5.		Котов Вадим	1
6.		Богомоллов Евгений	1
7.	Городская выставка технического творчества школьников изобретателей и рационализаторов	Каравашкина Юлия	1
8.		Вихарев Константин	1
9.		Тюнькин Никита	1
10.		Будюкин Леонид	1
11.		Чиграй Павел	1
12.		Самарин Кирилл	1
13.		Некрасов Кирилл	1

14.		Чеботарев Максим	1
15.		Ноздреватых Настя	1
16.		Крутских Роман	1
17.		Зиновьев Андрей	1
18.		Шинкоренко Леонид	1
19.		Леонов Андрей	1
20.		Леонов Дмитрий	1
21.		Муравьев Валерий	1
22.		Галкин Ярослав	1
23.		Цецора Владимир	1
24.		Фалкина Настя	1
25.		Ярыш Денис	1
26.		Богачев Данил	1
27.		Некрасов Станислав	1
28.		Соболев Артем	1
29.	Городские лично-командные соревнования авиамodelистов-школьников по свободнолетающим и простейшим летательным аппаратам	Плотников Александр	1
30.		Костин Илья	1
31.		Черноусов Кирилл	1
32.		Команда	1
33.		Городской конкурс «Как прекрасна Земля и на ней человек»	Сарафанова Майя
34.	Городской конкурс декоративно-прикладного творчества «Аленький цветочек»	Тарабрина Вероника	1
35.		Паршева Надежда	1
36.		Исчанова Алиса	1
37.		Амбарцумян Диана	1
38.		Безбородова Софья	1
39.		Пономарева Алина	1
40.		Хитрик Анна	1

41.		Ткач Татьяна	2
42.		Чумакова Дарья	2
43.		Шишкина Елизавета	2
44.		Белгородцева Вероника	2
45.		Сычева Алина	2
46.		Хальзева Анна	2
47.	Конкурс по радиотехническому конструированию «Радио-ринг»	Афендулов Виталий	1
48.		Колаев Кирилл	1
49.		Солосин Михаил	1
50.		Митин Владимир	1
51.	Фестиваль «30 кадров»	Студия	1
52.	Муниципальный этап областной акции «Дорога глазами детей»	Белова Мария	1
53.		Пашенцева Софья	1
54.		Кондророва Валерия	2
55.		Паршева Надежда	2
56.	Городской фестиваль «Мы встречаем Новый год»	Команда	2
57.	Городская выставка технического творчества школьников изобретателей и рационализаторов	Кулешов Илья	2
58.		Ершов Александр	2
59.		Васильев Иван	2
60.		Грачев Илья	2
61.		Бердников Иван	2
62.		Дорофеев Никита	2
63.		Сошнин Тимур	2
64.		Евтихов Виктор	2
65.		Казаков Егор	2
66.		Батюков Дмитрий	2
67.		Яковлев Ярослав	2

68.		Коваленко Павел	2
69.		Овсянюк Дарья	2
70.		Ситников Степан	2
71.		Зайнутдинов Даниил	2
72.		Белый Станислав	2
73.		Баурин Илья	2
74.		Орлов Степан	2
75.		Шемякин Вадим	2
76.		Бешкарев Михаил	2
77.		Тарасов Виктор	2
78.		Кныш Иван	2
79.		Сугробов Никита	2
80.	Городские лично-командные соревнования по авиамodelьному спорту (метательные модели HLG-мини)	Команда МАУ ДО ЦТТ «Новолипецкий»	2
81.		Головина Татьяна	2
82.	Городские лично-командные соревнования авиамodelистов-школьников по свободнолетающим и простейшим летательным аппаратам	Головина Татьяна	2
83.		Барбашин Сергей	2
84.		Команда	2
85.	Городской конкурс «Как прекрасна Земля и на ней человек»	Насонова Ангелина	2
86.	Военно-спортивная игра «23 февраля»	Седых Федор	2
87.	Конкурс по радиотехническому конструированию «Радио-ринг»	Юдин Богдан	2
88.		Фролов Александр	2
89.		Будюкин Леонид	2
90.		Денисов Дмитрий	2
91.		Богачев Данил	2
92.	Фестиваль «30 кадров»	Мультистудия «Аладдин»	2
93.	Конкурс изобразительного творчества «Как	Сокольских Виктория	3

94.	прекрасна Земля и на ней человек!»	Пономарева Алина	1
95.		Качанова Ульяна	2
96.		Зайцева Елена	2
97.		Некрасов Артем	3
98.		Жбанова Альбина	3
99.	Муниципальный этап областной акции «Дорога глазами детей»	Гусарова Ангелина	3
100.	Городская выставка технического творчества школьников изобретателей и рационализаторов	Фалкина Настя	3
101.		Владимиров Максим	3
102.		Солопов Никита	3
103.		Кистер Виктор	3
104.		Сошнин Тимур	3
105.		Сопов Сергей	3
106.		Принцева Ульяна	3
107.		Губарева Ангелина	3
108.		Цыплов Максим	3
109.		Шипельников Владислав	3
110.		Бердников Иван	3
111.		Яжкунов Иван	3
112.		Мешков Тимофей	3
113.		Фалкина Анастаси	3
114.		Митина Марина	3
115.	Городские лично-командные соревнования авиамodelистов-школьников по свободнолетающим и простейшим летательным аппаратам	Крутских Роман	3
116.		Сошнин Тимур	3
117.		Пахомов Алексей	3
118.		Барбашин Сергей	3
119.	Городской экологический конкурс «Улыбка природы»	Фомина Ангелина	3
120.	Городской конкурс декоративно-	Мочалова Анастасия	3

121.	прикладного творчества «Аленький цветочек»	Фомина Ангелина	3
122.		Салихова Ирина	3
123.		Зинченко Александра	3
124.		Комаревцева Людмила	3
125.		Королькова Валерия	3
126.		Алексеенко Михаил	3
127.	Конкурс по радиотехническому конструированию «Радио-ринг»	Тюнькин Никита	3
128.		Синенко Владислав	3
129.		Петров Владислав	3
130.		Усачев Дмитрий	3
131.		Ушаков Владислав	3
132.	Городской конкурс «Как прекрасна Земля и на ней человек»	Шипулина Дарина	2
133.	Открытые лично-командные соревнования авиамоделлистов-школьников	Меренков Данила	1
134.		Сошнин Тимур	1
135.		Токарев Алексей	2
136.	Открытые лично-командные соревнования авиамоделлистов-школьников	Иньяков Данил	2
137.		Некрасов Станислав	3
138.		Бунин Захар	3
139.		Крутских Роман	3
140.	Детский творческий конкурс «Моя малая Родина»	Катаев Александр	1
141.		Паршева Надежда	3
142.	Городской конкурс «Вместо елки-букет»	Торопова Александра	2

**Призовые места, занятых обучающимися в конкурсах
регионального уровня**

№ п/п	Название конкурса (как указано в грамоте)	Ф.И. победителя или призера	Призо-вое место
1.	Всероссийский детско-юношеский конкурс рисунка и прикладного творчества «Цветочные луга»	Шуленина Алёна	1
2.		Митина Ангелина	1
3.		Прикмета Екатерина	1
4.		Безбородова Софья	1
5.	Региональный этап Всероссийского конкурса художественного и технического творчества «Рождественский фейерверк - 2018»	Филаева Арина	1
6.	Конкурс «Талантлив педагог-талантливы дети»	Митина Марина	1
7.		Безбородова Софья	1
8.	Региональный этап Всероссийской научно- технической олимпиады по авиамоделированию среди учащихся	Некрасов Станислав	1
9.		Ищенко Александр	1
10.		Будюкин Леонид	1
11.	II региональный чемпионат Juniorskills	Панин Александр	1
12.	Региональный конкурс детского творчества «Красота Божьего мира»	Белова Мария	1
13.	Региональный смотр по противопожарной безопасности	Фалкина Анастасия	1
14.		Франчук Дарина	1
15.		Замщикова Лилия	1
16.	Спортивно-технический чемпионат Липецкой области по робототехнике среди учащихся	Наумов Андрей,	1
17.		Тихонова Виктория	1
18.		Ситников Степан,	1
19.		Лыков Сергей	1
20.	Региональный этап Всероссийского конкурса художественного и технического творчества «Рождественский фейерверк - 2018»	Шишкина Елизавета	2
21.		Полякова Софья	2
22.	Соревнования по радиоспорту «1917 -2017»	Команда	2
23.	Всероссийский детско-юношеский конкурс рисунка и прикладного творчества «Цветочные луга»	Романенко Алёна	2
24.	Региональный этап Всероссийской научно- технической олимпиады по авиамоделированию среди учащихся	Головина Татьяна	2
25.		Барбашин Сергей	2
26.		Команда	2
27.	II региональный чемпионат Juniorskills	Шлычков Алексей	2
28.		Романов Андрей	2
29.	Региональный конкурс детского творчества «Красота Божьего мира»	Сарафанова Майя	2

30.	Региональный этап областной акции «Дорога глазами детей»	Белова Мария	2
31.	Региональный смотр по противопожарной безопасности	Кондрашова Валерия	2
32.		Пономарева Алина	2
33.		Принцева Ульяна	2
34.	Областные соревнования по робототехнике	Орлов Степан, Маков Максим	2
35.	II региональный чемпионат Juniors kills	Сугробов Никита	3
36.		Пустовалова Ирина	3
37.		Орлов Степан	3
38.		Маков Максим	3
39.	Областной конкурс «Вместо елки – новогодний букет»	Новоселова Полина	3
40.	Региональный смотр по противопожарной безопасности	Андреева Виктория	3
41.	Региональный этап Всероссийской научно-технической олимпиады по авиамоделированию среди учащихся	Чурсин Владислав	3
42.		Некрасов Станислав	3
43.	Региональный конкурс детского творчества «Красота Божьего мира»	Холостова Екатерина	3
44.	Региональный этап Всероссийского конкурса декоративно-прикладного и технического творчества «Палитра ремесел-2018»	Фоминова Татьяна	1
45.		Душкина Светлана	1
46.		Душкина Светлана	1
47.	Региональный этап Всероссийского конкурса художественного и технического творчества «Рождественский фейерверк - 2019»	Федянина Софья	1
		Душкина Светлана	1
48.	Региональный этап Всероссийского конкурса детского и юношеского творчества «Базовые национальные ценности»	Серова Дарья	1
49.		Качанова Ульяна	1
50.	Региональный этап Всероссийского конкурса декоративно-прикладного и технического творчества «Палитра ремесел»	Полянина Виктория	2
51.		Полянина Виктория	2
52.	Региональный этап Всероссийского конкурса детского и юношеского творчества «Базовые национальные ценности»	Алехина Лена	2
53.	Конкурс детских рисунков «Лес – наш главный интерес»	Хитрик Анна	3
54.	55. Региональный этап Всероссийского конкурса детского и юношеского творчества «Базовые национальные ценности»	Крутских Софья	3
56.		Шевелева Алина	3
57.		Позднякова Анастасия	3
58.		Кукина Ксения	3

**Призовые места, занятые обучающимися в конкурсах
межрегионального уровня**

№ п/п	Название конкурса	Ф.И. победителя или призера	Призовое место
1.	Открытое лично-командное Первенство г. Воронежа по судомодельному спорту	Команда	1
2.		Самарин Кирилл	1
3.		Никулин Захар	1
4.		Солопанов Никита	1
5.		Чиграй Павел	1
6.		Солопанов Никита	1
7.		Панасюк Богдан	1
8.	Первенство Воронежской области по картингу	Востриков Дмитрий	1
9.	Открытые соревнования Тамбовской области по авиационным свободнолетающим моделям	Некрасов Станислав	1
10.		Ищенко Александр	1
11.	Чемпионат и Первенство Черноземья по картингу	Неклюдов Максим	1
12.	Федеральное окружное соревнование молодых исследователей центрального федерального округа	Кулешов Илья	1
13.		Владимиров Максим	1
14.		Каравашкина Юлия	1
15.		Осинин Артем	1
16.	Открытое лично-командное Первенство г. Воронежа по судомодельному спорту	Самарин Кирилл	2
17.		Чиграй Павел	2
18.	Первенство Воронежской области по картингу	Севрюков Андрей	2
19.	Фестиваль экранного творчества «Московский кораблик мечты»	Жданов Илья	Диплом
20.		Хрипункова Ирина, Ананченков Глеб	Диплом
21.		Ананченков Глеб, Почечуева Наталья	Диплом
22.		Студия «Джинн»	Диплом
23.		Жданов Илья, Шашкин Роман, Ратников Дмитрий	Диплом
24.		Студия «Джинн»	Лауреат
25.		Хрипункова Ирина, Ананченков Глеб	Лауреат
26.		Студия «Аладдин»	Лауреат
27.	Федеральное окружное соревнование молодых исследователей центрального федерального округа	Колаев Кирилл	2
28.	Всероссийский детско-юношеский конкурс рисунка и прикладного творчества	Покидов Артём	3

	«Цветочные луга»		
29.	Открытые соревнования Тамбовской области по авиационным свободнолетающим моделям	Кунин Матвей	3
30.		Барбашин Сергей	3
31.	Открытый фестиваль технического творчества «От технического моделирования до высоких технологий»	Команда	3
32.	Открытое лично-командное Первенство г. Воронежа по судомодельному спорту	Зайцев Дмитрий	3
33.	Открытый Чемпионат Воронежской области по картингу, 3этап	Востриков Дмитрий	3
34.		Севрюков Андрей	3
35.	Федеральное окружное соревнование молодых исследователей центрального федерального округа	Пшеничников Артем	3
36.		Фролов Александр	3
37.		Ушаков Владислав	3
38.		Юдин Богдан	3

Приложение 5

Призовые места, занятые обучающимися в конкурсах Всероссийского уровня

№ п/п	Название конкурса (как указано в грамоте)	Ф.И. победителя или призера	Призовое место
1.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Гречко Андрей Антонович Маршал Советского Союза»	Ширнин Алексей	1
2.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Они сделали Землю круглой»	Попов Валера	1
3.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Техника военной связи ТА -57»	Ширнин Алексей	1
4.	Соревнования по радиоспорту «Тише едешь, дальше будешь»	Усов Егор	1
5.		Попова Ольга	1
6.		Попов Валерий	1
7.	Соревнования по радиоспорту «200 летие со дня рождения Ивана Константиновича Айвазовского»	Попов Валерий	1
8.	Всероссийский фольклорный конкурс «Живая традиция»	Зенин Никита	1
9.		Зенина Арина	1
10.	Всероссийский творческий конкурс «Очарование цветов»	Астанова Анастасия	1
11.		Безбородова Софья	1
12.		Голева Елизавета	1
13.		Голева Ульяна	1
14.		Грекова Арина	1

15.		Гудилин Олег	1
16.		Гусев Иван	1
17.		Дымов Анатолий	1
18.		Зайцева Ева	1
19.		Игнатенкова Анастасия	1
20.		Игнатенкова Анастасия	1
21.		Корнаухова Анна	1
22.		Куприянова Виктория	1
23.		Лапина Алена	1
24.		Морозова Дарья	1
25.		Овсянюк Дарья	1
26.		Перетейко Анастасия	1
27.		Покидов Артем	1
28.		Попова Мария	1
29.		Путилина Валерия	1
30.		Путилина Валерия	1
31.		Салихова Ирина	1
32.		Семенкова Алина	1
33.		Ташланов Роман	1
34.		Харина Полина	1
35.		Щекотурова Анна	1
36.		Безбродова Софья	1
37.		Бурмистрова Полина	1
38.		Зенин Никита	1
39.		Зюзина Дарья	1
40.		Исаева Елизавета	1
41.		Кашка Вероника	1
42.		Корнаухова Анна	1
43.		Корсакова Ульяна	1
44.		Маслакова Дарья	1
45.		Митина Елизавета	1
46.		Носова Настя	1
47.		Пономарёва Алина	1
48.		Симакова Полина	1
49.		Скакова Юлия	1
50.		Ташланов Роман	1
51.		Цыплов Максим	1
52.		Шаров Данил	1

53.		Шаталова Ангелина	1
54.		Шуленина Алена	1
55.		Щекотурова Анна	1
56.	Соревнования по радиоспорту «100 лет Великой Октябрьской Социалистической революции»	Кургузова Ксения, Крылова Екатерина	1
57.	Соревнования по радиоспорту RZ4PХО	Янкин Данил	1
58.	Соревнования по радиоспорту «Артиллерия – бог войны»	Михайлов Андрей	1
59.	Соревнования по радиоспорту «День славы России»	Кургузова К., Елфимов Е., Михайлов А.	1
60.	Соревнования по радиоспорту «На всем, что летает..»	Команда ЦТТ	1
61.	Соревнования по радиоспорту «Россия Новогодняя»	Попов Валерий	1
62.	Соревнования по радиоспорту «Щит и Меч»	Попов Валерий	1
63.	Соревнования по радиоспорту «Новый год шагает по России»	Команда	1
64.	Соревнования по радиоспорту «Старый Новый год»	Михайлов Андрей	1
65.	Соревнования по радиоспорту «С Рождеством Великим»	Попов Валерий	1
66.	Соревнования по радиоспорту Радиомарафон Кристалл Активатор	Команда	1
67.	Соревнования по радиоспорту AWARD	Команда	1
68.	Соревнования по радиоспорту «110-й чемпионат Европы по фигурному катанию»	Команда	1
69.	Соревнования по радиоспорту «Я еще не допел»	Попова Ольга	1
70.	Соревнования по радиоспорту «Владимир Высоцкий -80 лет»	Ширнин Алексей	1
71.	Всероссийский фестиваль детского кино «Веселая Ларга»	Студия «Джинн»	1
72.	Соревнования по радиоспорту «Юность в эфире»	Команда	1
73.	Соревнования по радиоспорту радиоклуба «Дельфин»	Команда	1
74.	Соревнования по радиоспорту «Несокрушимая и легендарная»	Кургузова К. Попов В., Ширнин А.	1
75.	Всероссийский конкурс прикладного творчества «Я сделал сам»	Манаенков Никита	1
76.	Первенство ЦФО по картингу	Зайцев Кирилл	1
77.	Всероссийские соревнования по картингу памяти Коннонова Л.С.	Зайцев Кирилл	1
78.	Всероссийские соревнования по судомодельному спорту, г. Альметьевск	Бурдачев Максим	1
79.	Всероссийский творческий конкурс «Собака»	Тарабрина	1

	– символ Нового 2018 года»	Вероника	
80.	Всероссийский конкурс творческих работ «Зимняя сказка»	Кретьева Васелина	1
81.		Кашка Вероника	1
82.		Бурмистрова Полина	1
83.		Ташланов Роман	1
84.		Федосов Дима	1
85.		Шаров Данил	1
86.		Яковлева Софья	1
87.		Фомиченко Анастасия	1
88.		Ташланов Роман	1
89.		Смольянинова Лейла	1
90.		Салихова Ирина	1
91.		Реутова Валерия	1
92.		Прикмета Иван	1
93.		Исчанова Алиса	1
94.		Зенина Арина	1
95.		Безбородова Софья	1
96.		Амбарцумян Диана	1
97.		Соревнования по радиоспорту «Дни активности ARCK»	Команда
98.	Соревнования по радиоспорту «ARCK MARATHON»	Иванова Арина	1
99.		Кургузова Ксения	1
100.		Попова Ольга	1
101.	Соревнования по радиоспорту «Крымская Весна»	Команда	1
102.	Всероссийский конкурс детского творчества «Праздник самых милых дам – бабушек, сестричек, мам!»	Анохина Олеся	1
103.		Безбородова Софья	1
104.		Голошубова Виктория	1
105.		Корсакова Ульяна	1
106.		Митина Ангелина	1
107.		Овсянюк Дарья	1
108.		Пономарева Алина	1
109.		Симакова Полина	1
110.		Скакова Юлия	1
111.		Смольянинова Лэйла	1
112.		Ташланов Роман	1
113.		Шаров Данил	1
114.		Шаталова Ангелина	1

115.		Шведова Ксения	1
116.	Фестиваль-конкурс народных промыслов и ремесел	Салихова Ирина	1
117.	Всероссийский конкурс творческих работ «Зимняя сказка»	Игнатенко Анастасия	2
118.		Григорьев Александр	2
119.		Пономарева Алина	2
120.		Шведова Ксения	2
121.		Скакова Юлия	2
122.		Анохина Олеся	2
123.		Астанова Настя	2
124.		Корсакова Ульяна	2
125.		Соревнования по радиоспорту на КВ «Есенинская Русь»	Попов Валера
126.	Соревнования по радиоспорту Радиомарафон «За мир, солидарность и социальную справедливость»	Ширнин Алексей	2
127.	Соревнования по радиоспорту «Они сделали Землю круглой»	Усов Егор	2
128.	Всероссийский фольклорный конкурс «Живая традиция»	Шишкина Елизавета	2
129.	Всероссийский конкурс «Палитра ремёсел»	Смольянинова Лейла	2
130.	Соревнования по радиоспорту «200 лет со дня рождения Ивана Константиновича Айвазовского»	Попова Ольга	2
131.	Соревнования по радиоспорту «Ледокол «Красин» 100 лет»	Михайлов Андрей	2
132.	Соревнования по радиоспорту «Политрук Клочков»	Кургузова Ксения	2
133.	Соревнования по радиоспорту «Комитет Государственной Безопасности СССР»	Ширнин Алексей	2
134.	Соревнования по радиоспорту «У-2 90 лет»	Ширнин Алексей	2
135.	Соревнования по радиоспорту «Россия Новогодняя»	Кургузова Ксения	2
136.	Соревнования по радиоспорту Радиомарафон Кристалл Активатор	Команда	2
137.	Соревнования по радиоспорту AWARD	Команда	2
138.	Соревнования по радиоспорту «Владимир Высоцкий- 80 лет»	Михайлов Андрей	2
139.	Всероссийский детско-юношеский конкурс рисунка и прикладного творчества «Цветочные луга»	Шаталова Ангелина	2
140.	Всероссийский фестиваль детского кино и телевидения «Весёлая Ларга» г. Владивосток	Студия «Джинн»	2
141.		Студия «Джинн»	2
142.	Соревнования по радиоспорту «Несокрушимая и легендарная»	Иванова А., Крылова К.,	2

		Лебеденко Е.	
143.	Соревнования по радиоспорту «За Россию, за спорт!»	Команда	2
144.		Команда	2
145.	Всероссийский творческий конкурс «Корабль успеха»	Бургуван Александр	2
146.	Всероссийский конкурс «Таланты России»	Земцов Иван	2
147.	Конкурс творческих работ «Белые журавлята России»	Сарафанова Майя	2
148.	Соревнования по радиоспорту «Волга-Волга»	Алексеев С., Попова О., Ширнин	2
149.	Всероссийская олимпиада по окружающему миру «Рыжий котёнок»	Ковалев Максим	2
150.	Соревнования по радиоспорту «Крымская Весна»	Команда	2
151.	Всероссийский фольклорный конкурс «Живая традиция»	Смольянинова Лейла	3
152.	Всероссийский конкурс «Палитра ремёсел»	Зенин Никита	3
153.		Зенина Арина	3
154.	Соревнования по радиоспорту «Ядерные силы берегут Россию»	Михайлов Андрей, Иванова Арина	3
155.	Соревнования по радиоспорту «200 -летие со дня рождения Ивана Константиновича Айвазовского»	Михайлов Андрей	3
156.	Соревнования по радиоспорту «Октябрьское небо»	Янкин Данил	3
157.	Соревнования по радиоспорту «Спутник1»	Ширнин Алексей	3
158.	Соревнования по радиоспорту «Герои – Панфиловцы»	Елфимов Егор	3
159.	Соревнования по радиоспорту «Комитет Государственной Безопасности СССР»	Елфимов Егор	3
160.	Соревнования по радиоспорту «Россия Новогодняя»	Ширнин Алексей	3
161.	Соревнования по радиоспорту Радиомарафон Кристалл Активатор	Команда	3
162.	Соревнования по радиоспорту «Владимир Высоцкий-80 лет»	Янкин Данил	3
163.	Соревнования по радиоспорту «Кубок Ставропольского края»	Команда	3
164.	Всероссийский детско-юношеский конкурс рисунка и прикладного творчества «Цветочные луга»	Овсянюк Дарья	3
165.	Всероссийский фестиваль детского кино и телевидения «Весёлая ларга» Г. Владивосток	Рафаэль Курбанаев, Ананченков Глеб, Черненко Валерия, Хрипункова Ирина, Севостьянова Мария	3
166.	Соревнования по радиоспорту «Несокрушимая и легендарная»	Янкин Д., Алексеев С., Пачковский А.	3

167.		Команда	3
168.	Соревнования по радиоспорту «За Россию, за спорт»	Кургузова Ксения	3
169.		Попов В., Ширнин А.	3
170.	Всероссийская олимпиада по робототехнике и интел-лектуальным системам среди учащихся, г. Москва	Орлов Степан	3
171.	Всероссийская профильная смена «Траектория технической мысли»	Селезнев Андрей	3
172.	Всероссийский конкурс творческих работ «Зимняя сказка»	Романенко Алена	3
173.	Соревнования по радиоспорту «Дети разных народов»	Кургузова Ксения	3
174.	Соревнования по радиоспорту «Волга – Волга»	Янкин Д., Михайлов А., Пачковский А.	3
175.	Соревнования по радиоспорту «Крымская Весна»	Команда	3
176.	Соревнования по радиоспорту «Аэрофлот-95 лет»	Команда	3
177.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Тегеран – 43»	Рыжкова В., Попов В., Пеньков А.	1
178.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Армейская авиация»	Попов Валера	1
179.	Соревнования по радиоспорту Диплом «Александр Невский»	Ширнин Алексей	1
180.	Соревнования по радиоспорту «За боевые заслуги»	Кургузова Ксения, Иванова Арина	1
181.	Соревнования по радиоспорту «Бессмертный авиационный полк»	Елфимов, Ширнин Попов, Кургузова	1
182.	Всероссийский конкурс детского творчества «Пасхальный перезвон»	Метюшенко Григорий	1
183.		Полянина Вика	1
184.		Федянина Соня	1
185.		Белгородцева Вика	1
186.	«Золотая Рыбка»	Жеребцов Егор	1
187.	Конкурс декоративно-прикладного творчества «Народные мотивы»	Астрелина Лиза	1
188.		Жинкина Таня	1
189.	Конкурс детского творчества «Была весна – весна Победы»	Арцер Дарья	1
190.		Татарникова Валерия	1
191.		Астрелина Лиза	1
192.	Конкурс «Творчество без границ»	Околелов Ярослав	1
193.	Конкурс «Край родной, навек любимый»	Покачалов Михаил	1
194.	Соревнования по радиоспорту «Янтарный край»	Попов Валерий	1

195.	Всероссийский конкурс, посвященный Международному дню птиц	Безбородова Софья	1
196.		Астанова Анастасия	1
197.	Творческий конкурс «С Днем Победы»	Баранков Михаил	2
198.	«Золотая рыбка»	Кузьмин Александр	2
199.		Григорьев Дмитрий	
200.	Творческий конкурс «Мы помним! Мы гордимся!»	Скрипник Александр	2
201.	Соревнования по радиоспорту «Армейская Авиация»	Ширнин Алексей	2
202.	Соревнования по радиоспорту « Михаил Бабушкин»	Михайлов Андрей	2
203.	Соревнования по радиоспорту «Алтайский Артект»»	Кургузова Ксения	2
204.	Соревнования по радиоспорту «Союз радиолюбителей России»	Ширнин Алексей, Кургузова Ксения, Попов Валерий	2
205.	Соревнования по радиоспорту «Перамога- 73»	команда	2
206.	Соревнования по радиоспорту «Медаль Ушакова»	Ширнин Алексей, Попов Валерий	2
207.	Конкурс фотографий «Моя Россия»	Тиньков Александр	3
208.	Соревнования по радиоспорту «Медаль Нахимова»	Елфимов Егор,	3
209.		Алексеев Сергей	3
210.	Соревнования по радиоспорту «Победа 73»	команда	3
211.	Соревнования по радиоспорту «Михаил Бабушкин»	Кургузова Ксения	3
212.	Соревнования по радиоспорту «Армейская авиация»	Елфимов Егор	3
213.	Соревнования по радиосвязи, посвященных памяти маршала Г.К. Жукова	Елфимов Егор	3
214.		Михайлов Андрей	3
215.		Елфимов Егор,	3
216.		Михайлов Андрей	3
217.		Кургузова Ксения	3
218.	Соревнования по радиоспорту «Первые женщины герои»	команда	3
219.	Соревнования по радиоспорту «Первый воевода Тамбова»	Команда	

**Призовые места, занятые обучающимися в конкурсах
международного уровня**

№ п/п	Название конкурса (как указано в грамоте)	Ф.И. победителя или призера	Призо-вое место	
1.	Соревнования по радиоспорту «1988»	Ширнин Алексей	1	
2.	Соревнования по радиоспорту «Памяти Атапюрка»	Команда	1	
3.	Международный конкурс-фестиваль - детского, юношеского и взрослого творчества «Зимняя сказка»	Реутова Валерия	1	
4.		Реутова Валерия	1	
5.		Безбородова Софья	1	
6.		Григорьев Александр	1	
7.		Исчанова Алиса	1	
8.		Пономарева Алина	1	
9.		Салихова Ирина	1	
10.		Безбородова София	1	
11.		Исчанова Алиса	1	
12.		Салихова Ирина	Гран-При	
13.		Пономарева Алина		
14.		Соревнования по радиоспорту «Каждый день с друзьями»	Команда	1
15.		Соревнования по радиоспорту «Ночь перед Рождеством»	Попова Ольга	1
16.	Соревнования по радиоспорту «Вся Европа»	Команда	1	
17.	Соревнования по радиоспорту, посвященные 90 – летию В. Тихонова «Актёр»	Команда	1	
18.	Международный конкурс детского творчества «Чародейка Зима»	Федосов Дима	1	
19.		Ташланов Роман	1	
20.		Скакова Юлия	1	
21.		Симакова Полина	1	
22.		Митина Ангелина	1	
23.		Корсакова Ульяна	1	
24.		Денежкина Настя	1	
25.		Анохина Олеся	1	
26.		Амбарцумян Диана	1	
27.		Ташланов Роман	1	
28.		Смольянинова Лэйла	1	
29.		Салихова Ирина	1	
30.		Реутова Валерия	1	
31.		Пономарева Алина	1	
32.		Исчанова Алиса	1	
33.		Григорьев Александр	1	

34.		Безбородова Софья	1
35.		Амбарцумян Диана	1
36.		Безбородова Софья	1
37.		Исчанова Алиса	1
38.		Салихова Ирина	1
39.		Зенина Арина	1
40.		Ташланов Роман	1
41.		Шаталова Ангелина	1
42.		Реутова Валерия	1
43.	Международный творческий конкурс «Моё увлечение»	Шведова Ксения	1
44.		Шаталова Ангелина	1
45.		Шаров Данил	1
46.		Цыплов Максим	1
47.		Скакова Юлия	1
48.		Овсянюк Дарья	1
49.		Митина Ангелина	1
50.		Корсакова Ульяна	1
51.		Кашка Вероника	1
52.			Долгих Полина
53.	Международный творческий конкурс для детей «Зима рисует вместе с нами»	Белова Мария	1
54.		Сарафанова Майя	1
55.	Международный творческий конкурс для детей «Рождественская история»	Качанова Ульяна	1
56.	Международный творческий конкурс для детей «Волшебница Зима!»	Белова Мария	1
57.		Сарафанова Майя	1
58.	Международный творческий конкурс для детей «Праздник весны - 8 Марта!»	Ташланов Роман	1
59.		Харламова Мария	1
60.		Цыплов Максим	1
61.		Безбородова Софья	1
62.		Зенина Арина	1
63.		Игнатенкова Анастасия	1
64.		Корнаухова Анна	1
65.		Пономарева Алина	1
66.		Смольянинова Лэйла	1
67.		Шаталова Ангелина	1
68.	Международный конкурс изобразительного искусства «Волшебный мир натюрморта»	Кашка Вероника	1
69.		Корнаухова Анна	1
70.		Корсакова Ульяна	1
71.		Куприянова Виктория	1
72.		Маслакова Дарья	1
73.		Митина Ангелина	1
74.		Пономарева Алина	1
75.		Романенко Алена	1
76.		Симакова Полина	1
77.		Скакова Юлия	1
78.		Чернова Екатерина	1

79.		Путилина Валерия	1
80.		Семенкова Алина	1
81.		Смольянинова Лэйла	1
82.		Ташланов Роман	1
83.		Харламова Мария	1
84.		Цыплов Максим	1
85.		Шаталова Ангелина	1
86.		Безбородова Софья	1
87.		Волжина Алена	1
88.		Зенина Арина	1
89.		Исчанова Алина	1
90.		Корнаухова Анна	1
91.		Овсянюк Иван	1
92.		Шведова Ксения	1
93.		Астанова Анастасия	1
94.		Шаров Данил	1
95.		Безбородова Софья	1
96.		Бурмистрова Полина	1
97.		Волжина Алена	1
98.		Гизатулина Татьяна	1
99.		Зенин Никита	1
100.		Зенина Арина	1
101.		Игнатенкова Анастасия	1
102.		Корнаухова Анна	1
103.		Лапина Алена	1
104.	Международный конкурс детского творчества «Весенняя симфония»	Маркачева Анастасия	1
105.		Овсянюк Дарья	1
106.		Перетейко Анастасия	1
107.		Пономарева Алина	1
108.		Реутова Валерия	1
109.		Салихова Ирина	1
110.		Смольянинова Лэйла	1
111.		Ташланов Роман	1
112.		Фомиченко Анастасия	1
113.		Харламова Мария	1
114.	Шаталова Ангелина	1	
115.		Овсянюк Дарья	1
116.		Пономарева Алина	1
117.	Международный творческий конкурс для детей «Космические мгновения»	Романенко Алена	1
118.		Симакова Полина	1
119.		Скакова Юлия	1
120.		Ташланов Роман	1

121.		Шаров Данил	1
122.		Шведова Ксения	1
123.		Щекотурова Анна	1
124.		Амбарцумян Диана	1
125.		Безбородова Софья	1
126.		Бурмистрова Полина	1
127.		Волжина Алена	1
128.		Грекова Арина	1
129.		Григорьев Александр	1
130.		Дымов Анатолий	1
131.		Зенин Никита	1
132.		Зенина Арина	1
133.		Корнаухова Анна	1
134.		Реутова Валерия	1
135.		Салихова Ирина	1
136.		Семенкова Алина	1
137.		Ташланов Роман	1
138.		Харламова Марина	1
139.		Анохина Олеся	1
140.		Безбородова Софья	1
141.		Бурмистрова Полина	1
142.		Долгих Полина	1
143.		Митина Ангелина	1
144.		Митина Марина	1
145.		Амбарцумян Диана	1
146.		Безбородова Софья	1
147.		Гизатулина Татьяна	1
148.		Зенин Никита	1
149.		Зенина Арина	1
150.		Игнатенкова Анастасия	1
151.		Корнаухова Анна	1
152.		Маркачева Анастасия	1
153.	Международный дистанционный творческий конкурс для детей «В мире прекрасного»	Овсянюк Дарья	1
154.		Пономарева Алина	1
155.		Прикмета Иван	1
156.		Прикмета Екатерина	1
157.		Реутова Валерия	1
158.		Салихова Ирина	1
159.		Семенкова Алина	1
160.		Ташланов Роман	1
161.		Фомиченко Анастасия	1
162.		Харламова Мария	1
163.		Шаталова Ангелина	1

164.		Шадрина Полина	1
165.	Международный конкурс «Новая Волна Талантливой России!»	Черницына Ольга	Гран-При
166.	Международный творческий конкурс для детей «Домашние животные»	Григорьев Саша	2
167.		Астанова Настя	2
168.		Щекотурова Аня	2
169.		Смольянинова Лейла	2
170.		Реутова Валерия	2
171.		Шаров Данил	2
172.		Пономарёва Алина	2
173.		Зенин Никита	2
174.		Исаева Елизавета	2
175.		Митина Марина	2
176.		Ташланов Роман	2
177.		Семенкова Алина	2
178.		Прикмета Екатерина	2
179.		Безбородова Софья	2
180.		Амбарцумян Диана	2
181.		Путилина Валерия	2
182.		Митина Елизавета	2
183.		Шаталова Ангелина	2
184.		Зенин Никита	2
185.	Зенина Арина	2	
186.	Голошубова Виктория	2	
187.	Безбородова Софья	2	
188.	Соревнования по радиоспорту «60-летию запуска 1 спутника Земли»	Попов Валерий	2
189.	Соревнования по радиоспорту «Памяти Ататюрка»	Команда	2
190.	Международный конкурс-фестиваль - детского, юношеского и взрослого творчества «Зимняя сказка»	Григорьев Александр	2
191.	Соревнования по радиоспорту «Каждый день с друзьями»	Команда	2
192.	Международный творческий конкурс «Моё увлечение»	Дымов Анатолий	2
193.		Григорьев Александр	2
194.	Международный творческий конкурс для детей «Праздник весны -8 марта!»	Волжина Алена	2
195.		Салихова Ирина	2
196.		Ташланов роман	2
197.	Международный конкурс дарований и талантов «Ветер перемен»	Кретова Василина	3
198.		Шаталова Ангелина	3
199.		Цыплов Максим	3
200.		Корнаухова Анна	3
201.		Салихова Ирина	3
202.		Исчанова Алиса	3
203.		Соревнования по радиоспорту «Георгий	ИвановаА.,Крылова

	Седов»	Е.	
204.	Соревнования по радиоспорту «20-летию отделения Международного радиоклуба»	Михайлов Андрей	3
205.	Соревнования по радиоспорту «Памяти Ататюрка»	Команда	3
206.	Соревнования по радиоспорту «Юность в эфире»	Команда	3
207.	Международный конкурс детского творчества «Жил-был кот»	Савельева Саша	1
208.		Зайка Анастасия	1
209.		Филаева Арина	1
210.	Международный конкурс фотографий «Домашние и дикие»	Бак Катя	1
211.	Международный конкурс «Сохраним природу- сохраним планету!»	Петрищев Александр	1
212.	Соревнования по радиоспорту «Я вернусь»	команда	1
213.	Международный конкурс изобразительного искусства и декоративно-прикладного творчества «Стихия воды»	Шаталова Ангелина	1
214.		Безбородова Софья	1
215.		Бурмистрова Полина	1
216.		Бурмистрова Ульяна	1
217.		Волжина алена	1
218.		Корнаухова Анна	1
219.		Куприянова Вика	1
220.		Маркачева Анастасия	1
221.		Овсянюк Дарья	1
222.		Пономарева Алина	1
223.		Смольянинова Лэйла	1
224.		Ташланов Роман	1
225.	Международный конкурс изобразительного искусства «Фантастический мир»	Амбарцумян Диана	1
226.		Безбородова Софья	1
227.		Зенин Никита	1
228.		Маркачева Анастасия	1
229.		Реутова Валерия	1
230.		Салихова Ирина	1
231.		Семенкова Алина	1
232.		Смольянинова Лэйла	1
233.		Ташланов Роман	1
234.		Харламова Мария	1
235.		Шадрина Полина	1
236.	Международный конкурс детского творчества «Здравствуй, весна!»	Астанова Анастасия	1
237.		Безбородова Софья	1
238.		Волжина Алена	1
239.		Гизатулина Татьяна	1
240.		Голошубова Вика	1

241.		Грекова Арина	1
242.		Григорьев Александр	1
243.		Дуреева Анжелика	1
244.		Дымов Анатолий	1
245.		Зенин Никита	1
246.		Зенина Арина	1
247.		Игнатенкова Анастасия	1
248.		Ковалева Снежана	1
249.		Корнаухова Анна	1
250.		Куприянова Вика	1
251.		Лапина Алена	1
252.		Овсянюк Дарья	1
253.		Пономарева Алина	1
254.		Прикмета Екатерина	1
255.		Салихова Ирина	1
256.		Семенкова Алина	1
257.		Смольянинова Лэйла	1
258.		Ташланов Роман	1
259.		Фомиченко Анастасия	1
260.		Харламова Мария	1
261.		Шаталова Ангелина	1
262.		Щекотурова Анна	1
263.		Амбарцумян Диана	1
264.		Бурмистрова Полина	1
265.		Волжина Алена	1
266.		Грекова Арина	1
267.		Исчанова Алиса	1
268.		Ковалева Снежана	1
269.		Корнаухова Анна	1
270.	Международный конкурс детского творчества «Космические дали»	Перетейко Анастасия	1
271.		Романенко Алена	1
272.		Салихова Ирина	1
273.		Семенкова Алина	1
274.		Ташланов Роман	1
275.		Харламова Мария	1
276.		Чепыгова Виталия	1
277.		Шаталова Ангелина	1
278.		Амбарцумян Диана	1
279.		Зенина Арина	1
280.	Международный творческий конкурс «Чудо-дерево»	Игнатенкова Анастасия	1
281.		Ковалева Снежана	1
282.		Корнаухова Анна	1

283.	Международный конкурс «Звезда Дублина»	Пономарева Алина	1
284.	Международный конкурс «Мадрид»	Овсянюк Дарья	1
285.		Бурмистрова Полина	1
286.		Волжина Алена	1
287.		Гизатулина Татьяна	1
288.		Зенин Никита	1
289.		Зенина Арина	1
290.		Игнатенкова Анастасия	1
291.		Корнаухова Анна	1
292.		Лапина Алена	1
293.		Маркачева Анастасия	1
294.		Овсянюк Дарья	1
295.		Перетейко Анастасия	1
296.		Пономарева Алина	1
297.		Реутова Валерия	1
298.		Салихова Ирина	1
299.		Смольянинова Лэйла	1
300.		Ташланов Роман	1
301.		Фомиченко Анастасия	1
302.		Харламова Мария	1
303.		Шаталова Ангелина	1
304.	Международный творческий конкурс «Интерберг»	Коваленко Михаил	2
305.	Международный конкурс изобразительного искусства «Фантастический мир»	Григорьев Александр	2
306.		Дымов Анатолий	2
307.	Международный конкурс детского творчества «Здравствуй, весна!»	Маркачева Анастасия	2
308.	Соревнования по радиосвязи «Победители не уходят»	Ширнин Алексей	2
309.	Международный конкурс декоративно-прикладного и текстильного искусства	Овсянюк Дарья	2
310.	Международный конкурс «Звезда Рима»	Симакова Полина	2
311.		Григорьев Александр	2
312.	Международный конкурс изобразительного искусства и декоративно-прикладного творчества «Стихия воды»	Салихова Ирина	3
313.	Соревнования по радиосвязи «Победители не уходят»	Елфимов Егор	3
314.	Соревнования по радиосвязи «Черняховск»	Михайлов Андрей	3
315.	Соревнования по радиосвязи «Мемориал»	Команда	3