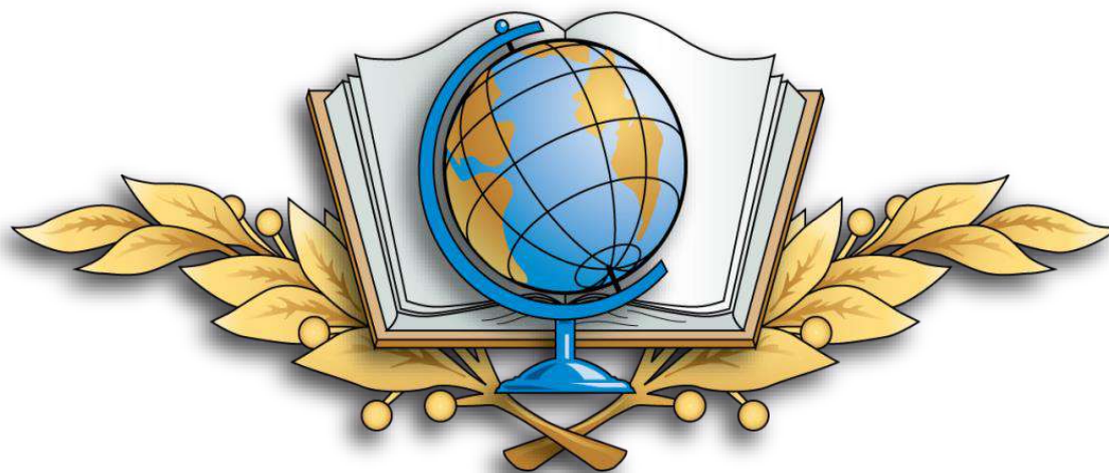


**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования
«Центр развития творчества детей и юношества» города Обнинска (МБОУ ДО ЦРТДиЮ.)**

Публичный доклад

за 2021-2022 учебный год



ОБНИНСК
2022 год

Публичный доклад МБОУ ДО ЦРТДиЮ города Обнинска является аналитическим отчетом о деятельности Центра за 2021-2022 учебный год. В докладе представлены конечные результаты деятельности Центра за отчетный период, определены перспективы развития на 2022-2023 учебный год.

Цель доклада – информировать администрацию города, органы управления образования, общественность, педагогов, обучающихся, родителей (законных представителей) детей об основных результатах развития и деятельности Центра, проблемах функционирования в 2021-2022 учебном году; перспективах развития на 2022-2023 уч. год, способствовать развитию партнерских отношений между Центром и родителями (законными представителями), общественностью, научными и производственными организациями, бизнес-сообществом, развитию сетевого взаимодействия с учреждениями образования, культуры, спорта.

Информация, представленная в докладе, является достоверной, отражает реальное состояние развития Центра в 2021-2022 учебном году.

Информация основана на аналитических материалах Центра, Управления общего образования, МБУ «Учебно-методический центр» г. Обнинска.

Доклад подготовлен рабочей группой в составе администрации и педагогических работников Центра, Совета Центра.



1. Общая характеристика учреждения.

1. Наименование учреждения	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества» города Обнинска. Сокращенное наименование Центра - МБОУ ДО ЦРТДиЮ.
2. Учредитель	Муниципальное образование «Город Обнинск» в лице Администрации (исполнительно-

	распорядительного органа) городского округа «Город Обнинск».
3. Местонахождение учреждения: - фактический адрес - юридический адрес	Фактический адрес: 249035 Калужская область, гор. Обнинск, пр. Ленина, д. 131. Центр имеет структурные подразделения по адресам: пр.Ленина, дом 102; пр.Ленина, дом 131-А; пр. Ленина, дом 30; пр. Маркса д.12; ул. Блохинцева д.6/48; ул. Гагарина, д.53; ул. Горького д.60; ул. Горького д.62; ул. Комарова д.3; ул. Комарова д.10-А ул. Королева д.23; ул. Лейпунского д.4; ул. Ляшенко д.2; ул. Энгельса д.10 Пионерский проезд, д 24 Юридический адрес: 249035 Калужская область, гор. Обнинск, пр. Ленина, д. 131.
4. Лицензия	№ 286 от 21.12.2016 г Серия 40 Л01 № 0001767
5. Вид деятельности	Дополнительное образование детей, реализация дополнительных образовательных программ следующих направленностей: художественное; естественно-научное; туристско-краеведческое; физкультурно-спортивное; техническое; социально-гуманитарное. Целевая группа: обучающихся – дети и молодежь в возрасте от 4 до 18 лет.
6. Сайт учреждения	http://centr-evrika.ru KvantoriumObninsk.Ru.
7. Электронный адрес	evrikaobninsk@yandex.ru

В 2021-2022 уч. году продолжилась реализация целей и задач, определенных в Образовательной программе Центра. Центр продолжил работу над созданием образовательного пространства, соответствующего современным требованиям обучения и воспитания, которое обеспечивает современное качество дополнительного образования, максимальную доступность дополнительного образования, широкие возможности для творческого развития личности ребёнка, реализации его интересов, всестороннее развитие личности обучающихся, формирование у них ключевых компетентностей, социализацию, самоопределение и самореализацию обучающихся, ориентированность их на продолжение образования и активную социальную деятельность.

Основными приоритетами в 2021 - 2022 уч. году было решение следующих задач:

1. Обеспечить выполнение законодательства РФ и реализацию национальных проектов в сфере дополнительного образования, в том числе проекта «Успех каждого ребенка».
2. Обеспечить реализацию дополнительных общеразвивающих образовательных программ в соответствии с учебным планом Центра.

3. Обеспечить расширение перечня дополнительных образовательных услуг, предоставляемых Центром и увеличение количества детей в возрасте 4- 18 лет, включенных в систему дополнительного образования Центра.

4. Обеспечить реализацию в полном объеме образовательных возможностей кванториума, установление отношений с новыми интеллектуальными и индустриальными партнерами в рамках работы Кванториума.

5. Обеспечить усиление дифференциация и индивидуализация дополнительного образования за счет разнообразия программ по всем направленностям, увеличения количества программ для одаренных детей и создания адаптивных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья, увеличиться количества образовательных программ и мероприятий интеллектуального, поисково-исследовательского характера,

6. Обеспечить усиление интеграции общего и дополнительного образования, в том числе в рамках сетевого взаимодействия.

7. Обеспечить улучшение ресурсного обеспечения системы дополнительного образования Центра: нормативно-правового, информационного, программно-методического, кадрового, финансового и материально-технического, расширится информатизация образовательного пространства.

8. Обеспечить повышение творческого потенциала педагогов дополнительного образования; продолжить реализацию проекта «Методической работе новое качество», продолжить создание единого банка данных методических разработок.

9. Обеспечить продолжение работы над созданием единой системы мониторинга качества образования в Центре.

10. Обеспечить участие обучающихся и педагогов в программах, проектах, конкурсах, грантах разного уровня, которые будут проводиться в сфере дополнительного образования.

В целом поставленные задачи успешно решались.

Центр работал как открытое творческое образовательное пространство для всех детей города, независимо от конкретного микрорайона проживания. С учетом наличия центрального здания, структурных подразделений, договоров о безвозмездном пользовании нежилыми помещениями учреждений общего образования города Центр территориально и транспортно доступен для детей города.

Обучение в Центре по дополнительным образовательным общеразвивающим программам, финансируемым за счет субсидий на выполнение муниципального задания, бесплатное.

Сохранение бесплатных детских объединений реально обеспечивало доступность дополнительного образования для детей, занятость детей во внеурочное время, организацию их свободного времени, их самореализацию и социальную адаптацию.

Дополнительные образовательные программы, реализуемые Центром, востребованы в городе. В Центре занимались более 4000 детей в возрасте 4-18 лет, причем часть детей занимаются в 2-х и более объединениях. В кванториуме на бюджетной основе занимались дети 10-16 лет, а экскурсии и мастер-классы проводились для детей возраста от 7 лет.



Обучение в Центре ведется на русском языке.

Обучающие и родители удовлетворены качеством предоставляемых Центром образовательных услуг, об этом свидетельствует сохранение состава обучающихся в течение учебного года, опросы и анкетирование обучающихся и родителей.

Центр работал 7 дней в неделю, включая воскресенье, что создавало для детей больше возможностей для организации свободного времени.

Деятельность Центра в 2021-2022 учебном году строилась в соответствии с образовательной программой и годовым планом работы Центра.

Управление Центром.

Управление Центром осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Руководители Центра:

Директор Центра – Хоменко Марина Алексеевна, Заслуженный учитель РФ, Почётный работник общего образования РФ

Заместители директора по УВР:

1. Буцких Ирина Вячеславовна

2. Сучкова Любовь Михайловна, Заслуженный учитель РФ, Почётный работник общего образования РФ

3. Харлов Валентин Игоревич, руководитель кванториума

Заместители директора:

1. Коршунова Елена Михайловна, зам директора по организационным вопросам и кадровому делопроизводству.

2. Тиханович Галина Ивановна, зам. директора по АХР

3. Жукова Вера Владимировна, зам. директора по охране труда

4. Коршунова Светлана Константиновна, зам директора - контрактный управляющий

5. Астахов Павел Александрович, зам. директора по ИКТ

Органы общественного управления и самоуправления:

1. Совет Центра.
2. Общее собрание трудового коллектива.
3. Педагогический совет Центра.
4. Методический совет и методические объединения.
5. Родительский комитет,
6. Совет обучающихся.
7. Профбюро (председатель Прошкина С.Д.)

В Центре созданы комиссия по разрешению споров между участниками образовательных отношений, комиссия по порядку урегулирования выявленного конфликта интересов, комиссия по трудовым спорам.

2. Особенности образовательного процесса, реализуемые образовательные программы.

Организация образовательной деятельности в Центре строится в соответствии с законом РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. N 196 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30.09.2020 г. № 533 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. № 196", приоритетном проекте «Доступное дополнительное образование для детей» федерального проекта «Успех каждого ребёнка», входящего в состав национального проекта «Образование»; концепцией развития дополнительного образования детей до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства РФ 31 марта 2022 года №678-р; региональными и муниципальными документами в сфере образования; локальными актами и образовательной программой Центра, регламентируется годовым календарным учебным графиком, учебным планом, расписанием занятий на текущий учебный год, дополнительными общеобразовательными программами.

Центр реализует дополнительные общеобразовательные программы следующих направленностей: художественное; естественно-научное; туристско-краеведческое; физкультурно-спортивное; техническое; социально-гуманитарное.

В 2021-2022 уч. году реализация дополнительных общеобразовательных программ Центра осуществлялась в рамках трех блоков: реализация дополнительных общеобразовательных в рамках традиционной деятельности Центра, реализация дополнительных общеобразовательных программ в рамках Обнинской малой академии наук (ОМАН) - педагогическое содружество Афалина», реализация образовательных программ в рамках кванториума.

Направленность программ	В каких рамках реализуется		
художественная			традиционное
естественно-научная	кванториум	оман	традиционное
туристско-краеведческая			традиционные
физкультурно-спортивная	кванториум		традиционное
техническая	кванториум	оман	традиционное
социально-гуманитарная.		оман	традиционное

Информация по образовательным программам. (включая программы МАН)

Направленность	Количество детей, занимающихся по данной направленности.	Количество программ
художественная	1237	19
естественно-научная	614	17
туристско-краеведческая	129	5
физкультурно-спортивная	253	6
техническая	747	21
социально-гуманитарная.	931	17

К освоению дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ допускаются дети и молодежь (возраст от 4 до 18 лет) без предъявления требований к уровню образования, если иное не обусловлено спецификой реализуемой образовательной программы, на основании заявления родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Зачисление детей для обучения по дополнительным общеобразовательным программам в области физической культуры и спорта осуществляется при отсутствии противопоказаний к занятию соответствующим видом спорта.

Все образовательные программы Центра соответствуют требованиям к общеразвивающим дополнительным образовательным программам. В 2021-2022 уч. году в Центре реализовывались модифицированные, авторские и экспериментальные программы. Программы, реализуемые в рамках кванториума, соответствовали требованиям к программам данного вида.

Программы разнообразны по способу организации содержания: комплексные, профильные, модульные и другие.

Содержание и материал программ организованы по принципу дифференциации в соответствии со следующими уровнями сложности: 1. "Стартовый уровень". 2. "Базовый уровень". 3. "Продвинутый уровень". Такая дифференциация позволяла учитывать уровень возможностей, способностей, подготовки каждого ребенка; обеспечивать его личностное развитие и создавать условия для развития и самореализации талантливых детей. «Продвинутый уровень» программ обеспечивал обучающимся доступ к сложным и нетривиальным разделам в рамках содержательно-тематического направления программы, а также обеспечивал углубленное изучение содержания программы и доступ к профильным и предпрофессиональным знаниям в рамках содержательно-тематического направления программы.

Реализация программ продвинутого профильного уровня обеспечивалась в рамках работы ОМАН (руководитель - методист Мазяр Е.Ф., Отличник Просвещения РФ). ОМАН функционирует в рамках городской программы по работе с одаренными и талантливыми детьми «Развитие системы образования г. Обнинска». ОМАН действует в тесном взаимодействии с общеобразовательными школами города. Главной целью ОМАН является – оказание образовательных услуг продвинутого профильного уровня за пределами общеобразовательных программ основного и среднего общего образования мотивированным одаренным детям, приобщение их к исследовательской деятельности, способствование их профессиональному самоопределению. В ОМАН занимаются обучающиеся 9-11 классов. Расписание занятий составлено таким образом, что учащиеся школ города имеют возможность посещать курсы от 1 до 3 предметов по своему выбору на бесплатной основе.

В 2021-2022 уч. году по программам ОМАН было открыто 28 учебных групп, в которых занимались и успешно освоили программы 546 обучающихся 9-11 классов.

Образовательные программы, реализуемые в ОМАН

Направленность	Образовательная программа	Возрастная категория
Естественно-научная.	«Основы биологии и медицины»	Обучающиеся 9 классов
	«Формы и организации живой материи»	Обучающиеся 10 классов
	«Ботаника. Общая биология»	Обучающиеся 11 классов
	«История и методология химии»	Обучающиеся 11 классов
Социально-гуманитарная	Основные синтаксические единицы, их уровни и аспекты	Обучающиеся 9 классов
	Структура текста и стили речи»	Обучающиеся 10 классов
	«Трудные вопросы орфографии и пунктуации»	Обучающиеся 11 классов
	«Методы решения задач повышенной сложности по математике»	Обучающиеся 9 классов
	«Методы решение нестандартных. задач повышенной сложности по математике»	Обучающиеся 10-11 классов
	«Методы решения задач повышенной сложности по физике»	Обучающиеся 9 классов
	«Методы решения задач повышенной сложности по физике»	Обучающиеся 10 классов
	«Методы решения задач повышенной сложности с элементами теории по физике»	Обучающиеся 11 классов
Техническая	«Информатика и информационно-коммуникативные технологии»	Обучающиеся 9 классов
	«Основы алгоритмических языков программирования для решения задач ЕГЭ по информатике»	Обучающиеся 11 классов

По каждой направленности образовательные программы представлены достаточно многообразно: по содержательно-тематической направленности, по уровню сложности, срокам освоения и возрастным группам, что позволяло удовлетворять разнообразные познавательные и творческие интересы детей.

Вариативность программ дает возможность обучающимся определиться с направленностью программ и конкретным видом деятельности. Содержание и изучение учебного материала строится так, чтобы не вызывать у детей интеллектуальных, моральных и физических перегрузок, создавать для них ситуацию успеха.

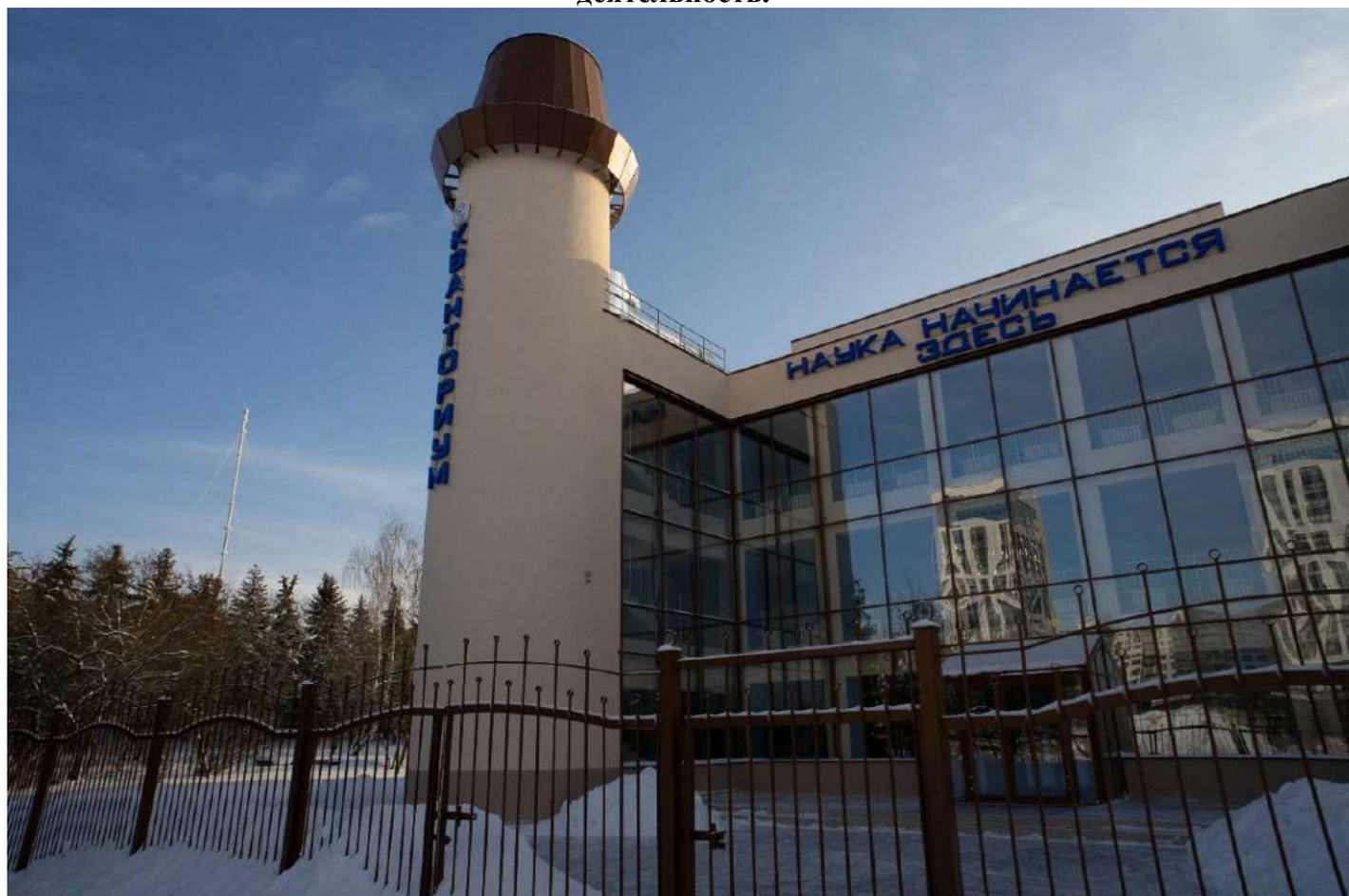


Ряд образовательных программ реализовывались в рамках сетевого взаимодействия с учреждениями образования и культуры города на основе договоров о сетевом взаимодействии:

Сетевое взаимодействие.

Учреждение	Реализуемая программа в рамках сетевого взаимодействия
Городская библиотека №1	Журналистика
МБДОУЦРР «Ласточка»	Мягкая игрушка, Фантазия и жизнь, Шахматы, Прикладное творчество.
МБОУ СОШ №6	Мягкая игрушка, Фантазия и жизнь, Шахматы, Прикладное творчество, Рукоделие.
МБОУ СОШ №3	Мягкая игрушка, Юный лесовод.
МБОУ СОШ №7	Мягкая игрушка, Фантазия и жизнь, Шахматы, Прикладное творчество, Рукоделие.
МБОУ СОШ №9	Русский сувенир
МБОУ СОШ №10	РТК Калейдоскоп
МБОУ СОШ №11	Мягкая игрушка, Фантазия и жизнь, Шахматы, Прикладное творчество Рукоделие, Иголочка, Все программы ОМАН.
МБОУ СОШ №13	Мягкая игрушка.
МБОУ СОШ №16	Акробатический рок-н-ролл
МБОУ СОШ №18	Зеленая школа и экологический туризм.

В 2021-2022 уч. году кванториум в полном объеме реализовывал образовательную деятельность.



Квантумы.

<p>Энерджиквантум: Основная задача — развить в обучающихся навыки проектной работы на примере энергетики. На базовом модуле обучающиеся знакомятся с основными источниками энергии и структурой энергосистемы своего региона; на углубленном — выходят на реализацию полноценных проектов.</p>	<p>Промдизайнквантум призван соединить инженерное и художественное мышление, научное и гуманитарное направление. Программа направлена не только на промышленный дизайн, но и на дизайн образа жизни, мышления и общения, красоту предмета и предметной среды. Обучающиеся получают знания и практические навыки в области бионики, эстетики и кинетики форм.</p>
<p>Биоквантум - здесь обучающиеся получают знания и практические навыки в области генетики, ботаники, микробиологии и физиологии. Ребята будут изучать микроорганизмы через микроскоп, выращивать растения без почвы и узнают о том, как сохранить свое здоровье.</p>	<p>Промробоквантум — для тех, кто мечтает сам мастерить роботов. Здесь ученики углубят свои знания в области физики и математики, научатся создавать собственные роботизированные устройства для выполнения реальных задач.</p>
<p>Аэроквантум — здесь научат создавать действующие модели летательных аппаратов: от бумажных самолетиков до сложных гибридных моделей, вроде автомобиля-самолета. Ребята узнают о работе двигателя внутреннего сгорания и электродвигателя, познакомятся с расчетом воздушных винтов, научатся управлять радиомоделями. В процессе создания собственного летательного аппарата школьники получают практические навыки и знания, выходящие за рамки школьных программ по физике, химии, математике.</p>	<p>IT-квантум нацелен на развитие интереса к программированию, конструированию электронных схем и устройств на их основе, принципам работы операционных и микропроцессорных систем. Учащиеся смогут создавать собственные электронные устройства, писать программы, администрировать компьютерные сети и многое другое.</p>
<p>Хай-тек квантум – особая, «магическая» часть Кванториума. Здесь задуманные идеи превращаются в реальные, осязаемые вещи.</p> <p>Хотите воплотить свою мечту в реальность и научиться работать на современном, высокотехнологичном оборудовании? Тогда Вам сюда!</p> <p>Ведь Хайтек-квантум – это высокотехнологичная лаборатория прототипирования, оснащённая 3D-принтерами, станками с ЧПУ, лазерным, паяльным и другим современным оборудованием.</p> <p>Именно здесь можно изготовить любое изделие, начиная с фигурки любимого персонажа и заканчивая сложным электронным устройством.</p> <p>В проектной зоне Хайтек-квантума располагаются компьютеры с современным программным обеспечением, необходимым для проектирования изделий, 3D-моделирования, составления документации и создания управляющих программ для станков с ЧПУ и 3D-принтеров.</p> <p>В мастерской Хайтек-квантума находится паяльное оборудование, измерительные приборы, слесарный инструмент, оборудование для резки, сверления, шлифовки материалов – все то, что может понадобится для воплощения своей мечты в реальность.</p>	

Основными задачами кванториума в 2021-2022 учебном году были:

- повышение профессиональной квалификации педагогов технопарка;
- организация проектной деятельности обучающихся;
- повышение результативности участия обучающихся технопарка в конкурсах, олимпиадах и конференциях
- организация городских и областных мероприятий; в том числе мастер-классов на базе кванториума.
- расширение связей с научными и индустриальными партнерами.

В 2021-2021 учебном году в технопарке успешно реализовывались следующие образовательные программы:

- образовательные программы: промробоквантум, промышленный дизайн, IT-квантум, аэроквантум, энерджиквантум, биоквантум и занятия в Хайтек цехе и лаборатории прототипирования
- непрофильные образовательные программы: математика, физика, химия, квантошахматы, технический английский язык, медиаквантум, раннее техническое моделирование, развивающие занятия для младших детей
- профориентационные модули по робототехнике, работе на станках с ЧПУ, лазерным технологиям, промышленному дизайну и электронике;
- программы по направлению «Технология». При взаимодействии со школами города проведены уроки технологии на базе технопарка в целях ознакомления учеников с оборудованием и популяризации дополнительного образования
- программа летней смены общетехнического направления



В каталоге образовательных программ можно ознакомиться с перечнем программ по каждой направленности, кратким содержанием программы, характером программы, сроком реализации, возрастной категорией детей и педагогами.

В 2021-2022 уч. году все образовательные программы выполнены.

При реализации программ применялись различные формы обучения: занятия по группам, индивидуально или всем составом; аудиторные занятия (практическое, лекционное, семинарское, индивидуальное, групповое, самостоятельная работа, прослушивание, репетиция, театральное представление, концерт, презентация выставки, защита проектов и другие, внеаудиторные занятия. В практике работы педагогов применялась индивидуальная работа с детьми по отдельным проектам

учебно-исследовательского, научного, опытно-экспериментального и творческого характера деятельности, а также с детьми с ОВЗ.

Проведение массовых мероприятий, в том числе для совместной деятельности обучающихся и родителей (законных представителей) было скорректировано с учетом требований эпидемиологической обстановки. Были проведены занятия и мероприятия в режиме онлайн, в заочной и очно-заочной форме.

При реализации дополнительных образовательных программ педагогами Центра использовались разнообразные технологии: технология игровых методов (основном для детей дошкольного и младшего школьного возраста); технология личностно-ориентированного развивающего обучения (при освоении всех программ), технология дифференцированного обучения (при освоении всех программ); технология учебного проектирования (метод проектов) (в основном при освоении программ продвинутого уровня, программ кванториума, программ ОМАН); технологии исследовательского обучения и проблемно-поисковые технологии; (наиболее широко в рамках программ естественно-научной направленности и преподавателями Малой академии наук); технология активных форм и методов обучения (деловые игры, конкурсы, олимпиады, конференции, практикумы, экскурсии, творческие мастерские, группового творческого дела, творческие мастерские широко применялись в рамках художественной направленности); конференции, конкурсы и олимпиады проводились в рамках объединений, и в рамках сетевого взаимодействия с учреждениями образования.

В течение учебного года использовались дистанционные образовательные технологии.

При использовании технологий особое внимание обращалось на здоровьесберегающую составляющую.

В период образовательного процесса травматизма среди обучающихся не было.

Оценка уровня и качества освоения обучающимися образовательных программ проводится в форме аттестации. В сентябре 2021 года был проведен входной контроль (предварительная аттестация) с целью определения уровня развития детей, исходного уровня знаний перед началом образовательного процесса. В течение учебного года проводился текущий контроль – оценка качества усвоения обучающимися учебного материала; отслеживание активности обучающихся. Традиционно проводится промежуточная аттестация (оценка качества усвоения обучающимися учебного материала по итогам этапа/года обучения) и завершающая (итоговая) аттестация (оценка уровня достижений обучающихся по завершении освоения дополнительной общеобразовательной программы с целью определения изменения уровня развития детей, их творческих способностей).

Обучающимся ОМАН и студии дизайна, успешно завершившим обучение по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам, выдано Свидетельство, подтверждающее обучение в Центре и успешное завершение ими освоения конкретной образовательной программы.

3. Условия осуществления образовательного процесса.

Режим работы Центра.

Учебный год в Центре начался 1 сентября 2021 года. Продолжительность обучения по программе определяется конкретной дополнительной общеобразовательной программой; ряд программ реализуется в течение всего календарного года, включая каникулярное время.

В период осенних и зимних школьных каникул объединения работали по измененному расписанию с основным или переменным составом обучающихся.

В 2021 -2022 уч.году Центр работал все дни недели, включая воскресенье.

Учебные занятия проводились как на базе Центра (в центральном здании и структурных подразделениях), так и на базе образовательных учреждений города на основе договоров о сетевом взаимодействии.

Режим занятий регламентируется расписанием занятий.

Занятия в Центре начинаются не ранее 9.00 часов утра и заканчиваются не позднее 20.00 часов. В первой половине дня проводятся занятия для дошкольников. Для обучающихся в возрасте 16-18 лет допускалось окончание занятий в 21.00 час.

В Центре строго соблюдаются санитарно-эпидемиологические правила и нормы по недельно допустимой нагрузке на обучающихся и продолжительности занятий.

Продолжительность занятий детей в учебные дни была не более 3-х академических часов в день, в выходные и каникулярные дни – не более 4-х академических часов.

Перерыв между учебными занятиями - 10 минут для отдыха обучающихся и проветривания помещений.

Занятия с использованием компьютерной техники организовывались в соответствии с гигиеническими требованиями к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы с ними.

❖ Численный состав объединений.

Организационной «единицей» дополнительного образования детей в Центре является объединение (группа, творческий коллектив): секции, клубы, кружки, студии, театры, ансамбли, секции и другие объединения. Образовательная деятельность осуществляется в разновозрастных и разновозрастных объединениях по интересам. Каждый ребенок имел право заниматься в нескольких объединениях, менять их.

Численный состав групп того или иного объединения устанавливается исходя из вида деятельности объединения, уровня и содержания общеобразовательной программы, возраста обучающихся, срока их обучения по общеобразовательной программе, требований санитарных норм и правил и основывается на следующих нормах наполняемости: для групп 1 года обучения – не менее 15 человек, для групп 2 года обучения – не менее 12 человек, для групп 3 и последующих годов обучения – не менее 8 человек.. Численный состав объединения уменьшался при включении в него обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и (или) детей - инвалидов.

Наполняемость групп в 2021-2022 уч. году соответствовала обозначенным нормативам.

❖ Материально-техническая условия.

Материально-технические условия соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам, предъявляемым зданиям и помещениям образовательного учреждения. к участку (территории) образовательного учреждения по площади, освещению, размещению, необходимому набору зон для обеспечения образовательной и хозяйственной деятельности образовательного учреждения и их оборудованию;

Благоустройство территории: высажены деревья, кустарники, цветы, территория имеет ограждение.

Адрес	Типы здания.	Производственная мощность:
Ленина, 131	типовое кирпичное трехэтажное здание	3877,2 м ²
Ленина, 131-А	типовое кирпичное одноэтажное здание - спортивный комплекс	549,3 м ²
Блохинцева, 6/48	Жилой многоквартирный дом	167,8 м ²
Гагарина, 53	Жилой многоквартирный дом	661,5 м ²
Горького, 60	Жилой многоквартирный дом	91,2 м ²
Комарова, 3	Жилой многоквартирный дом	49,1 м ²
Королева, 23	Жилой многоквартирный дом	192,8 м ²
Лейпунского, 4	Жилой многоквартирный дом	499,1 м ²
Ленина, 102	Жилой многоквартирный дом	190,4 м ²
Ленина, 30	Жилой многоквартирный дом	200,1 м ²
Маркса, 12	Жилой многоквартирный дом	41,2 м ²
Энгельса, 10	Жилой многоквартирный дом	75,3 м ²

После проведения реконструкция здания Ленина,131 и прилегающей территории создана возможность для беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры образовательного учреждения.

В центральном здании Ленина,131 с января 2021 расположен детский технопарк – кванториум.

Кабинеты первого этажа:	Кабинеты второго этажа	Кабинеты третьего этажа
102 — шахматная зона, библиотека. 103 — начальное техническое моделирование. 104 — энерджиквантум. 105 — кабинет математики. 106 — хайтек-цех. 107 — хайтек-класс. 108 — интерактивный музей наук.	201 — химическая лаборатория. 202 — химическая школа. 203 — фотолаборатория. 204 — конференц-зал. 205 — аэроквантум. 206 — развитие творческих способностей. 207 — коворкинг. 208 — IT-квантум. 209 — студия «Улыбка». 210 — биоквантум.	302 — промробоквантум. 303 — лекторий. 304 — зона проектной деятельности. 305 — зона проектной деятельности. 306 — промдизайнквантум. 307 — дизайн-студия. 308 — кабинет иностранных языков. 309 — промробоквантум.

В других зданиях созданы условия для работы объединений разной направленности. Здание Ленина 131а - спортивный комплекс клуба «Атлант».

Учебные пособия по конкретной образовательной программе имеет каждый педагог, методические материалы есть в наличии в методическом кабинете, в библиотеке есть фонд художественной, научно-популярной, методической литературы, периодические издания.

Учебная литература для обучающихся приобретается обучающими самостоятельно по рекомендации педагога.

Для обучающихся Центра было организовано питание- работал буфет.

❖ **Кадровые условия.**

Центр укомплектован квалифицированными руководителями, педагогическими и иными работниками. Уровень квалификации работников для каждой занимаемой должности соответствует требованиям профстандарта, квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Общее количество работников - 173 человека (постоянных-133, совместителей - 40 человек.

Педагогических работников всего 132 человека (постоянных- 95, совместителей -37)

Уровень образования педагогических работников (без совместителей): высшее образование 90 человек, из них педагогическое 43 человека.

Наличие квалификационных категорий:

Высшая категория	Первая категория	Соответствие занимаемой должности
Всего 29 человек, из них постоянных -18	Всего 20 человек, из них постоянных-17	Всего 44 человека, из них постоянных- 39

С июня 2021 по апрель 2022 года педагоги Центра были аттестованы

На соответствие занимаемой должности (СЗД)	На первую квалификационную категорию	На высшую квалификационную категорию
18 педагогов	1 педагогов	16 педагогов

Наличие званий и ведомственных наград.

Звание/ награда	Количество	ФИО
Заслуженный учитель РФ	2	Хоменко М.А., директор Сучкова Л.М., заместитель директора по УВП
Заслуженный работник культуры Калужской области.	1	Рачковский А.В., педагог дополнительного образования
Почётный работник общего образования РФ	4	Вещева Л.В.-ПДО Денисов В.С.-ПДО Кирюшина А.В.-методист Шепелева Н.В.-методист

Почетный работник воспитания и просвещения РФ	1	Тетенькина Е.В.- педагог дополнительного образования
Отличник Просвещения РФ	3	Мазяр Е.Ф.- методист; Романов А.Г.-ПДО Титкова И.И.- педагог-организатор
Ученые звания	3	Преподаватели кванториума

В Малой академии наук работает 12 педагогов. Состав преподавателей высоко профессиональный: преподаватели вузов, научные работники НИИ, учителя школ города высшей квалификационной категории.

№п	ФИО педагогов	Квалификационн. Категория/ звание	Программа.
1	Кучеренко Н.Г.	Кандидат биологических наук	«Основы биологии и медицины»
2	Горшкова Т.А.	Кандидат биологических наук	«Формы и организации живой материи»
3	Рассказова М.М.	Кандидат биологических наук	«Ботаника. Общая биология»
4	Пашкова Е.Б.	Кандидат химических наук	«История и методология химии»
5.	Шичкина Е.А.	Высшая квалификационная категория. Почетный работник общего образования РФ	«Основы синтаксических единиц, их уровни и аспекты»
6.	Козина Т.И.	Почетный работник общего образования РФ	«Методы решения задач повышенной сложности по математике»
7.	Рулева Л.М.	Высшая квалификационная категория. Почетный работник общего образования РФ	«Методы решения задач повышенной сложности по математике»
8.	Насыров А.З.	Кандидат физико-математических наук	«Методы решение нестандартных задач повышенной сложности по математике»
9.	Копырюлина Т.А.	Высшая квалификационная категория.	«Методы решения задач повышенной сложности по физике»
10.	Шакиров В.А.	Кандидат физико-математических наук	«Методы решения задач повышенной сложности с элементами теории по физике»
11.	Евсикова Л.И.	Высшая квалификационная категория. Почетный работник общего образования РФ	«Структура текста и стили речи» «Трудные вопросы орфографии и пунктуации»
12.	Быченкова Е.В.	Высшая квалификационная категория.	«Информатика и информационно-коммуникативные технологии» «Основы алгоритмических языков программирования для решения задач ЕГЭ по информатике»

Непрерывность профессионального развития педагогических работников обеспечивалась освоением педагогами дополнительных профессиональных образовательных программ, своевременностью прохождения курсов повышения квалификации, целенаправленной методической работой в Центре и самообразованием педагогов.

Прохождение педагогами Центра курсов повышения квалификации в 2021-2022 уч.году.

Наименование организации, организующей обучение	Название курсов повышения квалификации	Количество педагогов, успешно окончивших курсы
ГАОУ ДПО Калужской области «Калужский государственный институт развития образования»	Организация деятельности педагога дополнительного образования в соответствии с требованиями профессионального стандарта» (в объеме 108 часов)	53 человека
ГАОУ ДПО Калужской области «Калужский государственный институт развития образования	«Менеджмент в дополнительном образования «в объеме 108 часов)	5 человек (методисты, зам.директора)
Специализированные профессиональные курсы по направленностям.	Туристско-краеведческая направленность	3 человека (Божева И.М. Журавлева О.А. Сандлер О.М.)
	Естественно-научная направленность	1 человек (Кузнецова Д.В.)
	Художественная направленность	4 человека (Глазова М.В. Кретова О.Н. Новикова Л.Н. Андриук Ж.А.)
	Физкультурно-спортивная направленность	4 человека (Гребчишникова О.Ю. Ермолина М.В. Ермолина Е.Р. Евсеева О.В.)
	Педагоги кванториума	Очно прошли курсы – 8 человек, в дистанционном режиме - 12 человек.

В 2021 -2022 уч. году методическая работа осуществлялась по плану методической работы Центра и, разработанных на его основе, планов методических объединений с учетом направленности реализуемых программ в каждом методобъединении.

Методическая тема, над которой работал педагогический коллектив: **«Применение дистанционного обучения и информационных образовательных технологий в системе дополнительного образования».**

Основная цель методической работы в 2021-2022 уч. году: создание оптимальных условий для творческой работы педагогического коллектива, для непрерывного совершенствования педагогического мастерства, роста компетентности и профессионализма педагогов с целью обеспечения Центром современного качества дополнительного образования детей.

Основными направлениями методической работы были следующие:

1. Организационно- аналитическая и контрольно –оценочная деятельность.
2. Информационное обеспечение профессиональной деятельности педагогов.
3. Программно -методическое обеспечение профессиональной деятельности педагогов.
4. Работа с педагогическими кадрами по повышению квалификации педагогических работников, совершенствованию педагогического мастерства педагогов и развитию кадрового потенциала Центра.
5. Методическое сопровождение аттестации педагогических кадров.
6. Методическое сопровождение работы с одаренными и талантливыми детьми.

В 2021-2022 уч. году активно работал методический совет.

Регулярно проводились заседания методического совета.

Тематика методических советов	Даты проведения
1. Планирование методической работы на новый учебный год. 2. Анализ рабочих дополнительных общеобразовательных программ педагогов.	10 сентября 2021
1. О ведении документации и отчетности руководителями МО и ПДО. 2. О подготовке к методическому семинару на тему: «Использование дистанционного обучения и информационных технологий в дополнительном образовании: теория и практика»	12 ноября 2021
1. О подготовке и проведении научно- практической конференции «Мир-глазами детей» 2. О подготовке к методическому семинару на тему: «Психологические особенности детей, их учет при проведении занятий и подготовке к конкурсам, соревнованиям», «Особенности работы с детьми с ОВЗ» 3. О научно- практической конференции «Интерес. Познание. Творчество»	27 декабря 2021
1. О подготовке к семинару «Требования к проведению мониторинга качества образования в системе дополнительного образования детей.»	19 апреля 2022
1. Анализ методической работы за 2021-2022 уч. год и задачи на новый учебный год. 2. Анализ прохождения курсов повышения квалификации педагогами Центра.	16 мая 2022

С целью повышения профессионального мастерства педагогов проводились методические учебные для всех педагогов Центра и в рамках методических объединений, открытые уроки и мастер-классы.

Тематика проведенных методических учеб для педагогов Центра.

Тема	Дата
Требования к рабочим программам педагогов по дополнительным общеобразовательным программам.	Август- сентябрь
Компьютер для начинающих.	15.11 2021
«Использование дистанционного обучения и информационных технологий в дополнительном образовании: теория и практика» (отв. Харлов В.И., Астахов П.А., педагоги МАН, кванториума)	16.11.2021
«Психологические особенности детей, их учет при проведении занятий и подготовке к конкурсам, соревнованиям» «Особенности работы с детьми с ОВЗ» Онлайн	02.02.2022
1. Требования к проведению мониторинга качества образования в системе дополнительного образования детей. 2. Особенности работы с одаренными детьми.	20.04.2022 для руководителей МО С 20.04 по 26.04 – в рамках МО

Открытые занятия (мастер-классы) были проведены ПДО Велижевой Е.В. (февраль 2022 года, в рамках конкурса «Учитель года-2022»), ПДО Глазковой Л.В. (октябрь-ноябрь -2021 в рамках конкурса «Молодой учитель»).

Педагоги Центра делились опытом работы на городском августовском педсовете (Харлов В.И. «Цифровые возможности Центра»); на педагогических чтениях 24.03.2022 (Харлов В.И., Рассказова М.М., Велижева Е.В.).

В течение учебного года педагоги Центра проводили мастер-классы в Центре и на городских площадках для педагогов города, детей, родителей, жителей и гостей города (на День знаний, новый год, День пионерии, и других), в том числе 19.03.2022 были проведены мастер-классы для детей из Донецкой и Луганской областей.

Каждый педагог работал над темой самообразования.

Участие педагогов в профессиональных конкурсах.

Конкурс/уровень	Дата проведения	Ф.И.О. участника	Результат участия
Муниципальный конкурс интернет-ресурсов	Ноябрь 2021	Ермолина Екатерина Руслановна (ПДО, физкультурно-спортивная направленность)	Номинант
Муниципальный этап конкурса «Я в педагогике нашел свое призвание 2022»	Январь - февраль 2022 г.	Велижева Евгения Викторовна. (ПДО, художественная направленность)	призер
Муниципальный этап конкурса «Молодой учитель 2022»	октября 2022 г	Глазкова Лариса Владимировна (ПДО, Кванториум, Промдизайн)	Призер

Результативность работы администрации и педагогических работников Центра была отмечена наградами. Памятной медалью 65 лет городу Обнинску были награждены Хоменко М.А., директор; Сучкова Л.М., зам директора; Коршунова Е.М. зам директора; Рачковский А.В., ПДО, Суворова Н.И., методист.

Почетной грамотой Министерства просвещения РФ награжден ПДО Назаров А.Г.

Почетной грамотой Губернатора Калужской области награждена методист. Журавлева О.А.,

Почетной грамотой Министерства образования и науки Калужской области награждена ПДО Велижева Е.В.

Благодарность Губернатора Калужской области получена ПДО Божевой И.М.

Педагоги Центра активно участвуют реализации инновационных городских, областных, российских программ и проектов. также разрабатывают и реализуют собственные. Ряд авторских программ художественной направленности получили признание на уровне области и России.

4. Результаты деятельности Центра, мониторинг качества образования.

❖ В Центре организована система внутреннего контроля.

Тематика контроля в 2021 -2022 уч. году:

1. Формирование состава учебных групп на начало учебного года
2. Организация стартового контроля в группах. (выявление уровня знаний, умений, навыков, способности к усвоению нового материала, уровня познавательного интереса обучающихся;
3. Качество образовательного процесса в объединениях социально-гуманитарной направленности.
4. Качество образовательного процесса в объединениях физкультурно-спортивной и туристско-краеведческой направленностей
5. Использование современных образовательных технологий в образовательном процессе.
6. Сохранение контингента обучающихся.
7. Выполнение дополнительных общеобразовательных программ за 1 полугодие
8. Качество образовательного процесса в объединениях естественно-научной, технической направленностей, включая кванториум.
9. Качество образовательного процесса в объединениях художественной направленности.
10. Выполнение дополнительных общеобразовательных программ за 2 полугодие
11. Проведение мониторинга успешности обучающихся ПДО.
12. Организация промежуточного и итогового контроля.

❖ Система мониторинга качества дополнительного образования.

В Центре разработана система оценивания образовательных результатов обучающихся, которая включает оценку предметных и метапредметных результатов; а также оценку личностных достижений обучающихся - позитивно-значимых изменений качеств личности, которые возникают в ходе успешного освоения ребенком избранного вида деятельности. Такой подход к оцениванию отражает

совокупную характеристику готовности обучающихся к решению проблем самоопределения и саморазвития в сферах познавательной, ценностно-ориентационной, коммуникативной деятельности.

Оценивание образовательных результатов обучающихся безотметочное.

В Центре создана многоступенчатая система мониторинга качества дополнительного образования. Мониторинг образовательных результатов осуществляют ПДО, методисты, а также за реализацией образовательной программы с целью выявления соответствия реализации заявленным в программе целям, задачам, планируемым результатам, определения результативности совместной творческой деятельности контроль осуществляют заместители директора по УВР.

Мониторинг в Центре осуществлялся в таких организационных формах как наблюдение, анкетирование, тестирование, собеседование, посещение занятий педагогов администрацией и других. Методы исследования были ориентированы на выявление:

- потребности детей, родителей, общественности в дополнительных образовательных услугах;
- степени удовлетворенности обучающихся, родителей, педагогов деятельностью Центра;
- уровня мотивации обучающихся;
- уровня воспитанности и формирования личностных качеств;
- уровня теоретической и практической подготовки, знаний, умений, навыков обучающихся в конкретной области;
- полноты реализации образовательной программы;
- причин, способствующих или препятствующих полноценной реализации образовательной программы;
- соотношения прогнозируемых и реальных результатов образовательного процесса;
- внесение корректив в содержание и методику образовательной деятельности.

По результатам мониторинга можно говорить о достаточно высоком качестве дополнительного образования в Центре.

О результативности образовательной деятельности Центра можно судить по следующим показателям:

- востребованность образовательных услуг Центра в городе и близлежащих муниципальных образованиях.

- сохранение количественного состава обучающихся в течение учебного года,
- итоги промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по завершению освоения образовательных программ свидетельствуют о том, что дети успешно осваивают дополнительные образовательные программы,

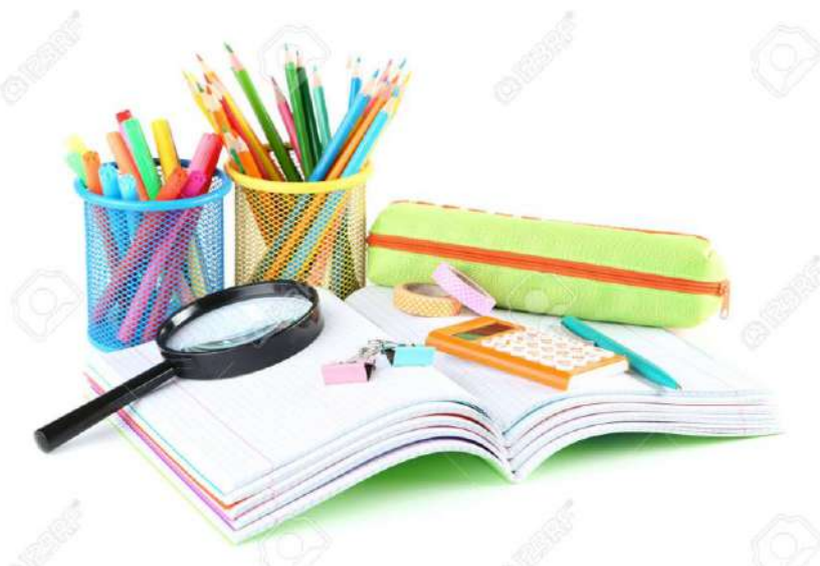
- педагоги отмечают, что освоение программ обеспечивает личностный рост обучающихся,
- высокая социальная активность обучающихся Центра,
- активное и успешное участие детей, объединений в конкурсах, олимпиадах, конференциях, фестивалях, соревнованиях разного уровня;

- высокие баллы на ЕГЭ по профильным предметам обучающихся, занимающихся в Центре в ОМАН

- осознанное профессиональное самоопределение старшеклассников, занимающихся в Центре.

**Результативность образовательной деятельности Малой академии наук–педагогическое
содружество «Афалина».**

(Руководитель -методист Мазяр Евгения Федоровна, Отличник Просвещения РФ).



В рамках ОМАН реализуются программы технической, социально-гуманитарной и естественно-научной направленности.

➤ **Поступление в ВУЗы выпускников МАН 2021 учебного года.**

№п	ФИ выпускников	№ СОШ	Предметы, по которым обучающиеся прошли подготовку в рамках ОМАН и сдавали на ЕГЭ.	Куда поступил (Б/д- бюджетная основа)
1	Тураев Давлатёр	№1	Обществознание	МГСУ Мытищи. Филиал Факультет-логистика. Б/д
2	Степанов Даниил	Гимназия	Химия	Смоленский медицинский университет. Б/д
3	Гладкова Анастасия	Гимназия	Химия	МГУ. Биофак. Б/д
4	Васильева Виктория	Гимназия	Математика	РЭУ ГВ им. Плеханова. Факультет инф. технологии. Б/д
5	Студёнова Алина	№3	Русский язык	КГУ им. Циалковского, Факультет филологический. Б/д
6	Черномаз Полина	№3	Обществознание	Малоярославецкий юридический колледж Б/д
7	Суров Денис	№3	Обществознание	КГУ им. Баумана. Факультет - машиностроение. Б/д
8	Сорокина Алевтина	№3	Биология, химия	РНИМУ им. Пирогова. Факультет химико-биологический Б/д
9	Якушкин Даниил	№4	Биология	ИАТЭ НИЯУ МИФИ Медицинский факультет Б/д
10	Чайка Егор	№4	Биология	КГУ им. Циалковского Факультет психологии Б/д

11	Осморский Владимир	№5	Русский язык	Дубна- институт -АТП (автотранспорт) Б/д
12	Нестерова Алиса	№5	Химия	Моск .политехнич. универ. Б/д. Факультет химико-биологический
13	Иову Дмитрий	Лицей Технический	Математика	МГТУ им. Баумана. Калужск. филиал. Факультет приборостроение Б/д
14	Лукин Кирилл	№10	Математика, биология	МГУ. Факультет -технология. Б/д
15	Загороднев Никита	№10	Математика	МГТУ им. Баумана. Филиал Калуга
16	Тюфтяева София	№10	Русский язык	Калужский колледж народного хозяйства и природообустройства. Б/д
17	Полуянов Семен	№11	Математика, русский язык	ИАТЭ. Программирование. Б/д
18	Гончаренко Александр	№11	Русский язык	СПГУ (С-П) Факультет -экономика. Б/д
19	Акимова София	№11	Русский язык	МЭИ. Москва. Технический факультет Б/д
20	Буянов Всеволод	№12	Математика	МГУ Ф- программирование Б/д
21	Митрохова Алина	№13	Биология	МГППУ. Факультет.психология Б/д
22	Кабанов Матвей	ФТШ	Химия	РХТУ им. Менделеева. Б/д
23	Ищенко Алексей	ФТШ	Математика	МГАУ МСЭА имени Тимирязева. Факультет биология Б/д
24	Попова Полина	ФТШ	Химия, русский язык	НИМУ им. Пирогова. Факультет лечебное дело. Б/д
25	Акки Эмиль	ФТШ	Биология	Крымский государственный. универ. Факультет -лечебное дело. Б/д
26	Мамедова Нигяр	Лицей Держава	Обществознание	КГУ Факультет - иностранных языков. Платно
27	Шапиро Александра	№16	Русский язык	РГГУ Москва Факультет филологический . Б/д
28	Драгунова Юлиана	№16	Русский язык	МГПУ. Москва. Факультет филологический Б/д
29	Чернова Дарья	№16	Русский язык	РГГУ. Москва Факультет -реклама и связь с общественностью. Платно
30	Писарева Галина	№16	Русский язык	РАНХиГС . Московская высшая школа Б/д
31	Солдатенко Александра	№16	Биология	КГУ. Калуга Факультет - дефектология Платно.
32	Москаленко Дарья	№16	Биология	ИАТЭ. Медицинский факультет. Платно
33	Костогрызова Татьяна	№17	Русский язык, обществознание	Московский энергетический институт. Факультет лингвистика. Платно
34	Периков Григорий	№17	Обществознание	Институт деловой карьеры. Москва.

35	Жуковский Денис	№17	Биология, обществознание	Калужский базовый индустриальный колледж. Факультет стоматология
36	Самохина Мария	Гимназия. г..Малоярославец	Биология	Российская правовая академия. Калуга. Факультет юридический Б/д
37	Соколов Тимур	..Белоусово №2	Обществознание	МПГУ. Москва Факультет -история и политика. Платно
38	Матвеева Александра	ОСШ	Химия. Преподаватель Пашкова Е.Б.	МГУ, Факультет -фундаментальной медицины Б/д
39	Петрова Мария	Гимназ	Химия Преподаватель Пашкова Е.Б.	МГУ, химический факультет Б/д
40	Тихонова Юлия	ФТШ	Химия Преподаватель Пашкова Е.Б.	МГУ, психологический факультет Б/д
41	Суханова Екатерина	Гимназия	Химия Преподаватель Пашкова Е.Б.	СПбГУ, химический факультет Б/д
42.	Подлягин Сергей	№12	Химия Преподаватель Пашкова Е.Б.	МГУ, факультет почвоведения Б/д
43.	Сорокина Алевтина	№3	Химия Преподаватель Пашкова Е.Б.	РНИМУ им. Н.И. Пирогова Б/д
44.	Бежину Надежда	№11	Химия Преподаватель Пашкова Е.Б.	ИАТЭ Факультет -естественных наук Б/д

Преподаватели ОМАН- Насыров А.З.(математика), Рассказова М.М.(биология), Чернова Л.В. (русский язык),Вавилкина Т.Н. (обществознание), Колодяжный В.А. (химия.)

Предмет - физика. Преподаватель- Шакиров В.А.-

№п	ФИ выпускников	№ СОШ	Предметы, по которым обучающиеся прошли подготовку в рамках ОМАН и сдавали на ЕГЭ.	Куда поступил (Б/д- бюджетная основа)
1	Трифонов Артем	№4	Физика -48 б/л	ИАТЭ Материаловедение Б/д
2	Войтко Илья	№4	Физика -51 б/л	МЭИ. Прикладная математика. Платно
3	Романенко Александр	№4	Физика- 49 б/л	МГСУ. Филиал Мытищи Фак. Строительство Б/д
4	Лындин Денис	№4	Физика- 49 б./л	Калужский технический колледж. Машиностроение Б/д
5	Кочура Тимофей	Гимназия	Физика- 85 б/л +математика	МГУ ВМК. Прикладная математика Б/д
6	Крупчинский Иван	Гимназия	Физика- 87 б/л	МАИ. Системы управления. б/д
7	Чудин Фёдор	№6	Физика- 81 б/л	МЭИ Информатика и вычислит. техника. б/д
8	Хуснутдинов Артур	№9	Физика- 51 б/л +русск. язык	Университет. Дубна. Информационные технологии. б/д

9	Корсикова Ольга	№10	Физика- 72 б/л +мат.	ИАТЭ. Информационные системы. б/д
10	Каштанова Анна	№11	Физика-68 б/л +мат	КГУ им. Циалковского .Физико- математический факультет б/д
11	Ноздрачёва Анна	№12	Физика-91 б/л	МГСУ ПГС б/д
12	Агеев Искандер	№12	Физика -66 б/л	МГТУ Гражданская авиация. б/д
13	Аржаный Виталий	№12	Физика-66 б/л	ИАТЭ Информационные системы. б/д
14	Васечкин Максим	№12	Физика-64 б/л	ИАТЭ Прикладная физика. б/д
15	Дубов Игорь	№12	Физика- 59 б/л	Калужский университет им. Баумана. Машиностроение. б/д
16	Долгополый Егор	№13	Физика- 76 б/л	МГТУ. Радиоэлектронные системы б/д
17	Милюкова Эвелина	№13	Физика – 58 б/л	МГТУ. Гражданская авиация б/д
18	Петрухин Владислав	№13	Физика – 57 б/л	МЭИ. Информационно- вычислительная техника. Б/д
19	Холодков Алексей	№13	Физика -70 б/л	МИРЭА. Информационно- вычислительная техника. б/д
20	Голева Ольга	№13	Физика -47 б /л +мат	Сиб. ГИ Metallургия. б/д
21	Рубе Григорий	№16	Физика -80 б/л	МГУ ВМК. Прикладная математика Б/д
22	Богданов Глеб	№16	Физика -61 б/л	ИАТЭ. Ядерная физика.Б/д
23	Захаров Александр	№17	Физика- 60 б/л	ИАТЭ. Прикладная физика. Б/д
24	Шевченко Анастасия	№17	Физика 60 б/л	Российский университет транспорта. Москва. б/д
25	Галелюк Дмитрий	ФТШ	Физика -87 б/л	МГТУ. Прикладная механика б/д
26	Калистратов Тимофей	ФТШ	Химия 80 б/л	РХТУ. Материаловедение. б/д
27	Чебышев Илья	Боровск№1	Физика 68 б/л	Калужский. университет им. Баумана , физ- мат, б/д
28	Горбенко Антон	№11	Физика 56 б/л + математ.	МИРЭА. б/д

➤ **Результаты участия обучающихся ОМАН во Всероссийской олимпиаде школьников в 2021-2022 уч. году.**

Школьный этап олимпиады.

В школьном этапе олимпиады приняли участие 94 обучающихся ОМАН, стали победителями и призерами 51 обучающийся.

Предмет	ФИО участника олимпиады	Школа/класс	Результат	Преподаватель ОМАН
----------------	--------------------------------	--------------------	------------------	---------------------------

Физика	Яшина Алёна	СОШ №11-9 кл	Участник	Копырюлина Т.А.
	Кобзев Андрей	ФТШ - 9 кл.	Призёр	Копырюлина Т.А
	Горшкова Яна	Лицей «Держава»-9 кл	1 место	Копырюлина Т.А
	Степанова Анастасия	СОШ №16- 10 кл.	Призёр	Копырюлина Т.А
	Москова Татьяна	СОШ №16 - 9 кл.	Призёр	Копырюлина Т.А
	Останина Полина	СОШ №4 -9 кл	Призёр	Копырюлина Т.А
	Кузин Илья	СОШ №10- 10 кл	Призер	Копырюлина Т.А
	Мацикевич Александр	СОШ №10- 10 кл	Призёр	Копырюлина Т.А
	Мальков Матвей	Лицей «Держава»-10кл	Участник	Копырюлина Т.А
	Замятин Максим	Лицей «Держава»-10кл	Призёр	Копырюлина Т.А
	Найдёнов Павел	СОШ №10- 10 кл	Призёр	Копырюлина Т.А
	Перов Георгий	СОШ №10 – 9 кл.	Победитель	Копырюлина Т.А.
	Лоушкин Феликс	СОШ №10 -10 кл.	Призер	Копырюлина Т.А
	Сиданич Ульяна	СОШ №4 – 11 кл.	Участник	Шакиров В.А.-
	Суворова Мария	СОШ №4 – 11 кл.	Участник	Шакиров В.А
	Хаева Виктория	Гимназия - 11 кл	Участник	Шакиров В.А.
	Мазаев Василий	Гимназия - 11 кл	Участник	Шакиров В.А.
Математика	Останина Полина	СОШ №4 -9 кл	Победитель	Рулева Л.М.
	Быченкова Анна	СОШ №13 -9 кл	Участник	Рулева Л.М.
	Каргина Арина	СОШ №13 – 9 кл	Призёр	Рулева Л.М.
	Панова Александра	СОШ №4 – 9 кл	Призёр	Рулева Л.М.
	Орехова Кристина	СОШ №5 – 9 кл	Участник	Козина Т.И.
	Абилванова Альбина	СОШ №5 – 9 кл	Участник	Козина Т.И.
	Яшина Дарья	СОШ №11 - 9 кл.	Участник	Козина Т.И.
	Денисов Иван	СОШ №11- 9 кл	Участник	Козина Т.И.
	Коновалова Светлана	СОШ №16- 9 кл.	Участник	Козина Т.И.
	Коржавина Ирина	СОШ №16- 9 кл.	Участник	Козина Т.И.
	Уткина Мария	Лицей «Держава»-9 кл	Участник	Козина Т.И.
	Шиганова Кристина	Лицей «Держава»-9 кл	Участник	Козина Т.И.
	Горшкова Яна	Лицей «Держава»-9кл	Участник	Козина Т.И.
	Московцев Артем	ФТШ - 9 кл	Призер	Козина Т.И.
	Коробейникова Анна	Лицей «Держава»-10кл	Призёр	Насыров А.З.
	Замятин	Лицей «Держава»-10кл	Призёр	Насыров А.З.
	Мальков М	Лицей «Держава»-10кл	Участник	Насыров А.З.
	Бурдин Артем	Лицей «Держава»-10кл	Призер	Насыров А.З.
	Алиева Алиса	Гимназия - 11 кл	Призёр	Насыров А.З.

	Мазаев Василий	Гимназия - 11 кл	Призёр	Насыров АЗ
	Хаева Виктория	Гимназия - 11 кл	Призёр	Насыров А.З.
Русский язык	Останина Полина	СОШ №4 -9 кл	Призёр	Шичкина Е.А
	Васюкова Валерия	СОШ №1 -9 кл	Призёр	Шичкина Е.А.
	Исаева Анастасия	СОШ № 13-9 кл	Призёр	Шичкина Е.А.
	Джафарова Хадижа	СОШ №12- 11 к.	Призёр	Евсикова Л.И
	Старикова Мария	СОШ №16- 10 кл.	Участник	Евсикова Л.И -
	Агапова Полина	СОШ №16 -10 кл	Участник	Евсикова Л.И.-
	Сенсова Айлор	СОШ №7 – 11 кл	Призёр	Евсикова Л.И.
	Сиданич Ульяна	СОШ №4 – 11 кл	Призёр	Евсикова Л.И.
	Вельбык Ульяна	СОШ №6 – 10 кл	Победитель	Евсикова Л.И.
Биология	Дудин Анна	СОШ №16- 10 кл.	1 место	Горшкова Т.А.
	Дымчишина Елизавета	Гимназия -10 кл	1 место	Горшкова Т.А.
	Персидский Андрей	Гимназия- 10 кл.	3 место	Горшкова Т.А.
	Шаманова Анна	СОШ №1 – 10 кл.	Призёр	Горшкова Т.А.
	Гераскина Ксения	СОШ №11 -10 кл	Участник	Горшкова Т.А.
	Лосева Юлия	СОШ №11 -10 кл.	Участник	Горшкова Т.А.
	Исаев Дмитрий	СОШ №11 – 10 к.	Участник	Горшков Т.А.
	Криворотова Екатерина	СОШ №11 – 10 кл	Участник	Горшкова Т.А.
	Рубан Ксения	ФТШ - 10 кл.	2 место	Горшкова Т.А.
	Злотницкая Анастасия	СОШ №10- 10 кл.	Участник	Горшкова Т.А.
	Албутов Максим	Держава -10 кл.	Участник	Горшкова Т.А.
	Кузьмина Анна	СОШ №11 -10 кл.	Призёр	Горшкова Т.А.
	Вичканова Полина	Гимназия -10 кл	Призёр	Горшкова Т.А.
	Маслова Анастасия	СОШ №16 - 11 кл.	Призёр	Рассказова М.М.
	Маевская Варвара	СОШ №16 - 11 кл	Призёр	Рассказова М.М
	Минигубаева Милана	СОШ №11 -11 кл	Победитель	Рассказова М.М
	Норов Мирфайз	СОШ №9 - 11 к.	Участник	Рассказова М.М
	Бондаренко Сергей	СОШ №12 – 11 кл	Призёр (Экология)	Рассказова М.М
	Бондаренко Сергей	СОШ №12 – 11 к	Победитель	Рассказова М.М
	Денискина Дарья	ФТШ - 11 кл.	Победитель	Рассказова М.М
	Шерова Арина	СОШ №3 - 11 кл.	Победитель	Рассказова М.М
	Гайдучкова Анна	СОШ №12 – 11 кл	Победитель (Экология)	Рассказова М.М
	Гайдучкова Анна	СОШ №12 – 11 кл	Призёр	Рассказова М.М
	Абрамян Гаяне	Лицей «Держава»11к	Участник	Рассказова М.М
	Гординок Дарья	СОШ №9 - 11кл	Участник	Рассказова М.М
	Переклад София	СОШ №6 - 11кл.	Призёр	Рассказова М.М
	Чибисова Анна	сош №17 - 11 к	Победитель	Рассказова М.М.
	Коновалова Олеся	Гимназия - 9 кл	Призер	Кучеренко Н.Г.
Герасимова Алёна	Гимназия -9 кл.	Призёр	Кучеренко Н.Г.	
Мустафаев Тимур	СОШ №17 - 9 кл.	Победитель	Кучеренко Н.Г.	

	Вакутина Анна	СОШ №11 -9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Гаврилина Лидия	СОШ №16 - 9кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Сулова Дарья	СОШ №17 - 9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Парогид Георгий	СОШ №17 - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Грябко Ульяна	СОШ №11 - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Малышева Дарья	СОШ №13 - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Туваева Дарья	СОШ №16 - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Махиня Глеб	СОШ №1 - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Стрельцова Елизавета	Держава - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Сапега Олеся	СОШ №16 – 9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Кононова Светлана	СОШ №16 – 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.

Химия	Ротова Екатерина	«Держава» - 11 кл.	Призёр	Пашкова Е.Б.
	Израилева Светлана	«Держава»- 11 кл	Призёр	Пашкова Е.Б.
	Крылова Лидия	«Держава» - 11 кл	Участник	Пашков Е.Б.
	Малоокая Анна	СОШ №11 – 11 кл	Участник	Пашков Е Б
	Белкин Иван	СОШ №4 - 11 кл.	Участник	Пашкова Е.Б.
	Михальцова Ирина	ФТШ - 11 кл	Участник	Пашкова Е.Б

Муниципальный этап олимпиады.

В муниципальном этапе олимпиады приняли участие 64 обучающихся ОМАН, стали победителями и призерами этапа- 18 обучающийся.

Предмет	ФИО участника олимпиады	Школа/класс	Результат	Преподаватель ОМАН
Физика	Степанова Анастасия	СОШ №16 - 10 кл	Участник	Копырюлина Т.А
	Замятин Максим	Лицей «Держава»-10 кл	Участник	Копырюлина Т.А
	Кобзев Андрей	ФТШ – 9 кл	Участник	Копырюлина Т.А
	Горшкова Яна	Лицей «Держава»-9 кл	Участник	Копырюлина Т.А
	Замятин Максим	Лицей «Держава»-10 кл	Участник	Копырюлина Т.А
	Перов Георгий	СОШ №10- 9 кл	Призер	Копырюлина Т.А
	Москова Татьяна	СОШ №16 - 9 кл.	Участник	Копырюлина Т.А
	Останина Полина	СОШ №4 - 9 кл.	Участник	Копырюлина Т.А.
	Лоушкин Феликс	СОШ №10- 10 кл	Участник	Копырюлина Т.А.
	Сиданич Ульяна	СОШ №4 - 11 кл.	Участник	Шакиров В А
	Суворова Мария	СОШ №4 - 11 кл.	Участник	Шакиров В А
	Хаева Виктория	«Гимназия» - 11 кл	Участник	Шакиров В А
	Мазаев Василий	«Гимназия» - 11 кл	Участник	Шакиров В А
Химия	Израилева Светлана	«Держава» - 11 кл	Призер	Пашкова Е.Б.

	Ротова Екатерина	«Держава» - 11 кл	Призер	Пашкова Е.Б
	Крылова Лидия	«Держава» - 11 кл	Участник	Пашкова Е.Б.
	Малоокая Анна	СОШ №11 – 11 кл.	Участник	Пашкова Е.Б.
	Белкин Илья	СОШ №4 - 11 кл.	Участник	Пашкова Е.Б.
Биология.	Коновалова Олеся	Гимназия - 9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Мустафаев Тимур	СОШ №17 – 9 кл	Победитель	Кучеренко Н.Г.
	Герасимова Алина	Гимназия - 9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Вакутина Анна	СОШ №11 – 9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Мальшева Дарья	СОШ №13 -9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Туваева Дарья	СОШ №16 - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Стрельцова Елизавета	Держава - 9 кл.	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Сапега Олеся	СОШ №16 – 9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Кононова Светлана	СОШ №16 – 9 кл	Участник	Кучеренко Н.Г.
	Рубан Ксения	ФТШ -10 кл.	Призёр	Горшкова Т.А.
	Албутов Максим	Держава -10 кл	Призёр	Горшкова Т.А.
	Дудин Анна	СОШ №16- 10 кл.	Призёр	Горшкова Т.А.
	Исаев Дмитрий	СОШ №11 -10 кл.	Призёр	Горшкова Т.А.
	Гераскина Ксения	СОШ №11 – 10 кл	Призёр	Горшкова Т.А.
	Дымчишина Елизавета	Гимназия - 10 кл	Участник	Горшкова Т.А.
	Персидский Андрей	Гимназия -10 кл.	Участник	Горшкова Т.А.
	Шаманова Анна	СОШ №1 -10 кл.	Участник	Горшкова Т.А.
	Кузьмина Анна	СОШ №11 – 10 кл.	Участник	Горшкова Т.А.
	Вичканова П	Гимназия	Участник	Горшкова Т.А.
	Криворотова Екатерина	СОШ №11 – 10 кл.	Участник	Горшкова Т.А.
	Гайдучкова Анна	СОШ №12 – 11 кл	Победитель	Рассказова М.М.
	Денискина Дарья	ФТШ -11 кл.	Призёр	Рассказова М.М.
	Чибисова Анна	СОШ №17 -11 к.	Призёр	Рассказова М.М.
	Маслова Анастасия	СОШ №16 – 11 кл	Призёр	Рассказова М.М.
Минингубаева Милана	СОШ №11 – 11 кл.	Участник	Рассказова М.М.	
Переклад София	СОШ №6 - 11 кл.	Участник	Рассказова М.М.	

Русский язык	Останина Полина	СОШ № 4 -9 кл	Призёр	Шичкина Е.А.
	Васюкова Валерия	СОШ №1 -9 кл	Участник	Шичкина Е.А.
	Исаева Анастасия	СОШ №13- 9 кл	Участник	Шичкина Е.А.
	Иванова Алина	СОШ №13-11 кл.	Призёр	Евсикова Л.И.
	Батиров Амирбек	СОШ №1 – 11 кл	Участник	Евсикова Л.И.
Математика	Московцев Артем	ФТШ -9 кл	Участник	Козина Т.И.
	Кураков Алексей	ФТШ – 9 кл	Участник	Козина Т.И.
	Останина Полина	СОШ №4 – 9 кл.	Участник	Рулева Л.М
	Каргина Арина	СОШ №13-9 кл	Участник	Рулева Л.М.
	Панова Александра	СОШ №4 -9 кл	Участник	Рулева Л.М.
	Коробейникова Анна	Лицей «Держава»-10 кл	Участник	Насыров А.З.
	Найденов Павел	СОШ №10 -10 кл	Участник	Насыров А.З.
	Замятин Максим	Держава - 10 кл	Участник	Насыров А.З.
	Мазаев Василий	Гимназия – 11 кл	Участник	Насыров А.З.
	Хаева Виктория	Гимназия – 11кл.	Участник	Насыров А.З.
Алиева Алиса	Гимназия – 11кл	Участник	Насыров А.З.	

Региональный и российский этап олимпиады.

Всего участников Регионального этапа-18 чел. Победителей-3 чел. Призёров-15 чел.

Предмет	ФИО участника олимпиады	Школа/класс	Результат	Преподаватель ОМАН
Биология	Мустафаев Тимур	СОШ №17-9 класс	Победитель	Кучеренко Н.Г.
	Гаврилина Лидия	СОШ №16-9 класс	Призёр	Кучеренко Н.Г.
	Гайдучкова Анна	СОШ №12-11 класс	Победитель	Рассказова М.М.
	Израилева Светлана	«Лицей «Держава» 11 класс	Призёр	Серова Н.А.-Лицей «Держава»
	Денискина Дарья	«Лицей «ФТШ» 11 класс	Призёр	Рассказова М.М.
	Исаев Дмитрий	СОШ №11-10 класс	Призёр	Макарова С.А.-СОШ №11
	Рубан Ксения	«Лицей «ФТШ» 10 класс	Призёр	Горшкова Т.А.
Экология	Степанова Евгения	СОШ №11-9 класс	Победитель	Рассказова М.М.
	Белюсова Екатерина	СОШ №11-9 класс	Призёр	Рассказова М.М.
	Криворотова Екатерина	СОШ №11-10 класс	Призёр	Горшкова Т.А.
Русский язык	Быченкова Анна	СОШ №13 – 9 класс	Призёр	Омарова Н.А.-СОШ №13
	Останина Полина	СОШ №4 – 9 класс	Призёр	Шичкина Е.А.
	Иванова Анна	СОШ №13- 11 класс	Призёр	Евсикова Л.И.
Химия	Ротова Екатерина	«Лицей «Держава»-11 класс	Призёр	Пашкова Е.Б.

Физика	Доронин Фёдор	«Лицей «ФТШ» -9 класс	Призёр	Копырюлина Т.А. Коновалова С.Г- ФТШ
--------	---------------	--------------------------	--------	---

➤ **Участие в олимпиадах Росатома.**

Всего участников олимпиады Росатома-23 чел. Победителей-2 чел. Призёров- 5 чел.

Участников- 16 чел.

Предмет	ФИО участника олимпиады	Школа/класс	Результат	Преподаватель ОМАН	
Физика	Москова Татьяна	СОШ №16-9класс	Участник	Копырюлина Т.А.	
	Алешин Михаил	СОШ №16-9 класс	Участник		
	Садыков Михаил	СОШ №16-9 класс	Участник		
	Исакова Анастасия	СОШ №16-9 класс	Участник		
	Ворона Карина	СОШ №16-9 класс	Участник		
	Кураков Алексей	«Лицей «ФТШ» 9 класс	Участник		
	Быченкова Анна	СОШ №13-9 класс	Участник		
	Политаева Мария	СОШ №11-9 класс	Участник		
	Баранов Степан	СОШ №11-9 класс	Участник		
	Горшкова Яна	Лицей «Держава» 9класс	Участник		
	Лоушкин Феликс	СОШ №16-10 класс	Призёр		
	Степанова Анастасия	СОШ №16-10 класс	Участник		
	Пакарклите Ниёле	СОШ №16-10 класс	Участник		
	Шарова Валерия	СОШ №16-10 класс	Участник		
	Орлов Марк	СОШ №17-10 класс	Участник		
	Мазаев Василий	Гимназия-11 класс	Призёр 3 степени		Шакиров В.А.
	Хаева Виктория	Гимназия-11 класс	Победитель		
Рычкова Виктория	СОШ №4- 11 класс	Призёр			
Радимушкина Алиса	СОШ №16- 11 класс	Участник			
Бахтин Кирилл-Балабаново	СОШ №1 – 11 класс	Участник			
Алиева Анна	Гимназия- 11 класс	Призёр 3 степени			
Математика	Бахтин Кирилл-Балабаново	СОШ №1-11 класс.	Призёр3 степени	Насыров А.З.	
	Мазаев Василий	Гимназия -11 класс	Победитель		

➤ **Результаты участия обучающихся ОМАН в олимпиадах МГУ им. М. В.Ломоносова и иных олимпиадах.**

Уровень олимпиады	Предмет	ФИО участника олимпиады	Школа/класс	Результат	Преподаватель ОМАН
Олимпиады МГУ	Физика	Хаева Виктория	«Гимназия» - 11 кл	Участник 1 тура	Шакиров В.А.
		Мазаев Василий	«Гимназия» - 11 кл	Участник 1 тура	Шакиров В.А.
		Осецкая Александра	СОШ №9 – 11 кл.	Участник 1 тура.	Шакиров В.А.

	Химия	Ротова Екатерина	«Держава» - 11 кл	1 этап - призер 2 этап - участник	Пашкова Е.Б.
		Михальцова Ирина	ФТШ - 11 кл.	1 этап - призер 2 этап - участник	Пашкова Е.Б.
Пятая Международная научная конференция-Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии. Филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» им. А.Ф.Цыба,	Экология	Бондаренко Сергей	СОШ №12-11 класс	Первое место	Рассказова М.М.
		Белкин Илья	СОШ №4-11 класс	Работа направлена в печать	
Новосибирский государственный университет	химия	Ротова Екатерина	«Лицей «Держава»-11 класс	Призёр Победитель	Пашкова Е.Б.
Московская олимп. школьников		Ротова Екатерина	«Лицей «Держава»-11 класс	Призёр Победитель	
		Михальцова Ирина	«Лицей «ФТШ»-11 класс	Призёр Победитель	

➤ **Получение Свидетельства об успешном освоении программы.**
В 2022 году Свидетельство получили **73** обучающихся 11 -х классов ОМАН.

❖ **Результативность работы объединений художественной направленности в 2021-2022 учебном году.**

➤ **Городские мероприятия художественной направленности для обучающихся общеобразовательных учреждений города Обнинска.**

Методистами МБОУ ДО «Центр развития творчества детей и юношества» Шубиной Ольгой Валентиновной и Перевозчиковой Людмилой Григорьевной были организованы и проведены городские мероприятия художественной направленности для обучающихся общеобразовательных учреждений города Обнинска.

№	название мероприятия	Участники /возраст	Количество участников	Лауреаты	время проведения	место проведения	ответственные
---	----------------------	--------------------	-----------------------	----------	------------------	------------------	---------------

1	Городская выставка-конкурс поделок из природного материала «Лешишка-2021»	Дошкольные общеобразовательные учреждения (3-7 лет)	более 4 000 поделок, 21 коллектив в детских садах города	Лауреаты I степени: творческие коллективы «Детский сад «Почемучка» (ул. Энгельса), «ЦРР-детский сад «Ласточка», Детский сад «Забава», Детский сад «Муравушка»	04-22 октября 2021	Дошкольные образовательные учреждения	Шубина О.В. Перевозчикова Л.Г.
2	Городской конкурс художественного слова «Слово современника»	Общеобразовательные школы (1-11 класс)	94 участника (победители школьных отборочных конкурсов)	ГРАН-ПРИ - Георгий Хаев (Гимназия, 11 класс)	19,20,21 октября 2021 г. начало каждого конкурсного дня в 13.00 час.	ЦРТДиЮ 3-й этаж (зал)	Шубина О.В.
3	Городской конкурс песни «Солнечный круг», посвященный Дню Матери	Общеобразовательные школы (1-11 класс)	183 поющих школьника	Лауреаты I степени: школьный хор «Тоника» (СОШ № 6), Анна Турчинская (СОШ № 3)	25 ноября-02 декабря 2021	ЦРТДиЮ 3-й этаж (зал)	Шубина О.В.
	Городской конкурс плакатов антинаркотической	5-11 классы образовательных учреждений	20 плакатов из 10 школ	Лауреат I степени – творческий коллектив	декабрь 2021 г.- январь 2022 г.	МБОУ ДО ЦРТДиЮ	Шубина О.В.

	направленности «Скажем: НЕТ!»			5 «В» класса МБОУ «СОШ № 3»; Матвей Никитин (6 «Л» класс МБОУ «Лицей ФТШ»)			
1	Муниципальный тур Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика»	5-11 классы образовательных учреждений	45 человек	Лауреат I степени – Вениамин Сорокин (10 класс, СОШ № 3); Лауреат II степени – Алексей Полионов (11 класс, СОШ № 13); Лауреат III степени – Дмитрий Тихомиров (7 класс, СОШ № 3)	09 марта 2022 г.	МБОУ ДО ЦРТДиЮ	Шубина О.В.
2	Городской фестиваль «Танцующая школа»	1-11 классы образовательных учреждений	562 человека, 68 танцев	Лауреат I степени – творческий коллектив МБОУ «СОШ № 16»	15-20 апреля 2022 г.	заочная форма проведения	Шубина О.В.
3	Городская выставка-конкурс «Город будущего»	1-11 классы образовательных учреждений	более 2500 творческих работ	ГРАН-ПРИ – МБОУ «СОШ № 17»; Лауреат I степени – МБОУ «СОШ «Технический лицей»,	11-22 апреля 2022 г.	образовательные учреждения-участники	Шубина О.В.

				«СОШ № 13»; «Лицей «Держава»			
4	Городской интеллектуально-творческий турнир для младших школьников «Эврика-2022»	1-4 классы образовательных учреждений	182 участника	32 лауреата	8-9 апреля 2022 г.	МБОУ ДО ЦРТДиЮ	Ковальчук Н.Е. Шубина О.В.
5	Подготовка отчётов ПДО за второе полугодие	ПДО			май 2022		Шубина О.В.

Фотографии с конкурсов.





Конкурс город будущего.



Конкурс «Живая классика»



БЛАГОДАРНОСТЬ

*Шутиной
Ольге Валентиновне
методисту
МБОУ СОШ №10*

Выражаем Вам сердечную благодарность за то,
что согласились войти в жюри
Всероссийского конкурса юных чтецов
«Живая классика» 2021-2022 год

Президент Фонда «Живая классика»
Марина Смирнова





➤ **Детский хореографический театр-студия «Улыбка». (руководитель Рачковский Александр Валентинович, Заслуженный работник культуры Калужской области, педагог высшей квалификационной категории.)**

Педагоги: ПДО Рачковский Александр Валентинович, педагог высшей квалификационной категории, программа «Ритмика», ПДО Колеватых Марина Вячеславовна, педагог высшей квалификационной категории, программа «Эстрадные танцы», ПДО Береговая Анна Алексеевна, педагог высшей квалификационной категории, программа «Бальные танцы», ПДО Чистякова Марина Фёдоровна, педагог первой квалификационной категории, аккомпаниатор, ПДО Павлюткин Сергей Александрович, педагог высшей квалификационной категории, аккомпаниатор (народный танец), ПДО Усанова Татьяна Ивановна, педагог первой квалификационной категории, программа «Детский танец», ПДО Чеканова Ирина Вячеславовна, педагог высшей квалификационной категории, программа «Народно-сценический танец», ПДО Рачковская Анна Валентиновна, педагог первой

квалификационной категории, программа «Русский танец», ПДО Сидорова Наталья Николаевна, педагог высшей квалификационной категории, программа «Классический танец». Театр - студия «Улыбка» востребован в городе, пользуется особой популярностью. При реализации образовательных программ педагоги обеспечивают гармоничное развитие обучающихся, раскрытие их творческого потенциала, социальную активность обучающихся.

Проведены массовые мероприятия в рамках объединения: показ новогоднего спектакля «Волк и семеро козлят» (январь), организация для кружковцев летнего лагеря. В 2021 -2022 уч. года педагогами были проведены открытые занятия и мастер-классы.

Участие в жизни городского сообщества.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. областного уровня, уровня регионов.		Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. российского уровня.	
	Название мероприятия, дата, количество участников.	Результат	Название мероприятия, дата, количество участников.	Результат
*Участие в концерте, посвященном Дню памяти работников культуры города Обнинска (Городской дворец культуры) *Участие в концерте, посвященном Дню Знаний (01.09.21)	Участие в онлайн-конкурсе, посвященном А.Бажевич (г.Калуга, декабрь)	Дипломанты	Четвёртый открытый фестиваль-конкурс народного танца «Тамбовский каблучок» (г.Тамбов, Октябрь-декабрь)	Лауреаты I и II степени Алексей Холодков-Дипломант 1 степени, коллектив – Дипломант 2 степени, Благодарственное письмо.
* Концерт – открытие сезона «Ступени мастерства» (10.10.2021) *Участие в юбилейном концерте ансамбля «Подснежник» (20.11.21)				
*Участие в концерте, посвященном Дню Матери (28.11.21)				
*Участие в программе, посвященной открытию городской ёлки (18.12.21)				
*Подготовка и показ новогодней сказки «Волк и семеро козлят» для жителей города (25 и 26.12.21)				

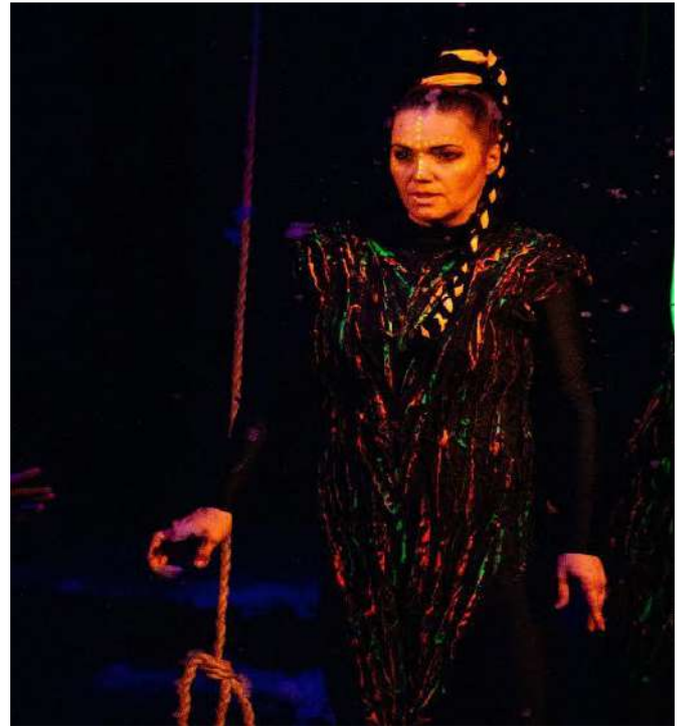
Участие в календарных городских праздничных мероприятиях (Новогодние праздники, День Защитника Отечества, 8 Марта, 1 Мая, День Победы, День Пионерии, День Защиты Детей)	Хореографический фестиваль «Душой исполненной поёт» (г. Обнинск, март)	Дипломант	Международный конкурс-фестиваль «НА ОЛИМПЕ» (г.Москва, 28.02.2022)	Два диплома «Лауреат I степени»
Концерт для детей из Донбаса (апрель)			Международный фестиваль-конкурс искусств «МОЗАИКА ИСКУССТВ» (г.Симферополь, 23.03.2022)	Два Диплома Лауреата 2 степени
Участие в проведении городского фестиваля «Танцующая школа» (апрель)				
XIII городской фестиваль танца «Перепляс», посвящённый Международному Дню танца (апрель)				Два диплома «За участие»

Педагоги студии успешно прошли курсы повышения квалификации в Государственном автономном учреждении дополнительного профессионального образования Калужской области «Калужский государственный институт развития образования» по программе «Организация деятельности педагога дополнительного образования в соответствии с требованиями профессионального стандарта» в объёме 108 часов (Рачковскому А.В., Рачковской А.А., Чистяковой М.Ф.); курсы повышения квалификации в Центре непрерывного образования и повышения квалификации ФГБОУ ВО «ОГИК» по программе «Народный танец: современное наследие, тенденция и перспективы развития исполнительского мастерства» (апрель, 2022 Рачковская А.А.)

Награды театра-студии «Улыбка».



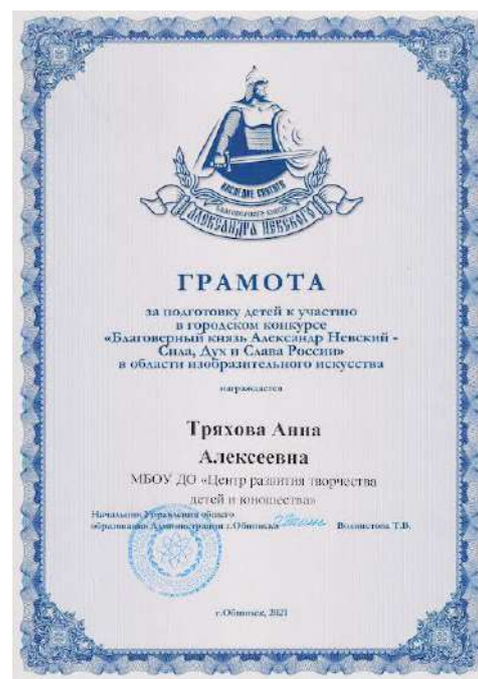
➤ Казанская Надежда Сергеевна.
Сцены из спектакля «Сон в летнюю ночь» (Шекспир).



➤ ПДО Тряхова Анна Алексеевна, педагог первой квалификационной категории, программа Творческого Активного Развития Таланта «Арт-Старт» (1 степень Школы-Дизайн-Студия)

Массовые мероприятия в рамках объединения.	Участие в жизни городского сообщества.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. городского уровня.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. российского уровня.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. международного уровня.
1.Новогодний мастер-класс «Новогодние краски» 2.«Рождественский Вертеп»-декабрь 23.12.21	1.Участие в городском конкурсе «Благоверный князь А.Невский – Сила, Духа Слава России» Храм Рождества Христова» -май-сентябрь 2021 -20 участников	1.Участие в городском конкурсе «Благоверный князь А.Невский – Сила, Духа Слава России» Храм Рождества Христова» -май-сентябрь 2021 -20 участников	1. Всероссийский конкурс детско-юношеского творчества к Синичкиному дню «НАКОРМИМ ПТИЦ ЗИМОЙ!»	1.Международный конкурс детского рисунка «Моя семья и новогодняя сказка!» «Фонд Андрея Первозванного» (срок подачи работ до 5.12.21) 2. Международный конкурс изобразительного искусства, декоративно-прикладного творчества и фотографии к Всемирному дню домашних животных «ЗВЕРЬЁ МОЁ» 3. Международный конкурс поделок из бросового материала «ЧИСТАЯ ПЛАНЕТА»

Награды и конкурсов.





ПДО Сушкова Елена Алексеевна, педагог высшей квалификационной категории, программа «Основы художественных представлений».

Массовые мероприятия в рамках объединения.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. российского уровня.		Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. международного уровня.	
	Название мероприятия, дата, количество участников.	Результат	Название мероприятия, дата, количество участников.	Результат
<p>1. Выставка детского творчества, посвященная летним впечатлениям (сентябрь, октябрь)</p> <p>2. Выставка детского творчества, посвященная Дню матери (октябрь, ноябрь)</p> <p>3. Выставка детских рисунков «Рождественская сказка» (декабрь)</p> <p>4. Новогодний огонек (декабрь)</p>	<p>Всероссийский творческий конкурс на тему: «Мы встречаем новый год»</p> <p>Организатором Конкурса является Творческая мастерская «РИСУЙ С НАМИ»</p> <p>Официальной сайт конкурса: рисуйнами.рф</p> <p><u>с 01 по 15 декабря 2021г.</u></p> <p>15 участников</p>	<p>Подведение итогов 20 декабря 2021 г.</p>	<p>Международный конкурс детского рисунка «Моя семья и новогодняя сказка»</p> <p>Организатор Конкурса: Международный общественный фонд содействия духовно-нравственному возрождению современного общества «Фонд апостола Андрея Первозванного» (Далее Фонд Андрея Первозванного),</p> <p><u>с 5 ноября по 5 декабря 2021г.</u></p> <p>9 участников</p>	<p>Подведение итогов с 06 по 31 декабря 2021 г</p>

1. Выставка детских рисунков «Зимняя фантазия» (январь)	1. IX Всероссийский литературно-художественного конкурс «Пленяет душу красота ...» 18 октября 2021 по 09 января 2022 года <u>7 участников</u>	Призеры: 2 место- 2 участника 3 место – 3 участника	1. IV Международный конкурс детского рисунка «Моя Россия», с 10.01.2022 г. по 31.03.2022 г. <u>8 участников</u>	участие
2. Выставка детских рисунков на тему: «Ах, какая мама — загляденье прямо» (февраль, март)	2. Всероссийский конкурс изобразительного искусства и декоративно-прикладного творчества «Палитра ремёсел - 2022» февраль-март 2022 года; работы принимаются до 21 марта 2022 года <u>5 участников</u>		2. IV Международный конкурс иллюстрации к стихам Шандора Петефи и Александра Пушкина	участие
3. Выставка детского творчества «Весенний звон» (апрель)	3. Всероссийский творческий конкурс «ВЕЧНАЯ ПАМЯТЬ ВЕТЕРАНАМ» апрель, май 2022 <u>9 участников</u>		3. Международный конкурс искусств «Весенняя капель» апрель 2022 <u>3 участника</u>	лауреат II степени – I
4. Выставка детских рисунков «День Памяти» (май)				

➤ **ПДО Болдырева Елена Алексеевна, педагог высшей квалификационной категории,**
программа «Спортивные бальные танцы».

Массовые мероприятия в рамках объединения.	Участие в жизни городского сообщества.
1. Проведение мини-конкурса по Европейской программе танцев (танцоры старшей группы). 2. Проведение внутреннего мини-конкурса по Латиноамериканской программе (танцоры старшей группы). 3. Новогодние капустники (все группы танцоров). 4. Проведение открытого урока (группа «Начинающие дети»), 5. Показательные выступления для родителей (средняя группа).	Участие в городском концерте ко Дню Учителя.

ДЕТСКИЙ КЛУБ «ФАКЕЛ».

Активно работали объединения детского клуба «Факел»(руководитель методобъединения- Вещева Лидия Владимировна) по реализации дополнительных общеобразовательных программ: программы «Скоро в школу» (педагог Цуканова Елена Алексеевна,), программа «Фантазия и жизнь» (педагог Дегтярёва Татьяна Иннокентьевна), программа «Народные промыслы» (педагог Дегтярёва Наталья Николаевна), программа «Мягкая игрушка» (педагог Борисова Инна Васильевна), программа «Рукоделие» (педагог Вещева Лидия Владимировна, высшая квалификационная категория), программа «Калейдоскоп», (педагог Колюка Лариса Владимировна, первая квалификационная категория). В объединениях клуба занимались более 300 обучающихся.

ПДО были проведены массовые мероприятия для обучающихся в рамках объединения: знакомство с художественным оформлением детских книг (Васнецов, Чарушин, Сутеев), инсценирование новогодней сказки «Заюшкина избушка», пальчиковый театр «Теремок», соревнования с использованием развивающих игр: «Колумбово яйцо», «Кубики Никитина», «Танграмм», весенняя экскурсия «Многообразие живого мира вокруг нас»(педагог Цуканова Елена Алексеевна), экскурсии в городской музей на выставку обнинских художников и «Новогодний Обнинск» (педагог Дегтярёва Татьяна Иннокентьевна), дни «открытых дверей» в объединении»(педагоги Вещева Лидия Владимировна, Борисова Инна Васильевна), новогодние огоньки для детей; была организована и проведена операция «Забота» (поздравление пожилых людей в доме престарелых) (педагоги Вещева Лидия Владимировна, Борисова Инна Васильевна). Педагоги организовывали выставки, презентации, мастер-классы: выставка рисунков-портретов «Мама», посвященная Дню Матери; мастер-класс «Как использовать бросовый материал с пользой»(педагог Дегтярёва Татьяна Иннокентьевна), фестиваль мини-игрушки ко Дню Матери.(педагог Борисова Инна Васильевна).

Во втором полугодии обучающиеся активно включались в жизнь города.

Педагог	Название мероприятия	Количество участников. Результаты
Дегтярёва Татьяна Иннокентьевна)	Январь Участие в благотворительной Рождественской ярмарке	12 человек
	Февраль Изготовление открыток ко Дню Защитника Отечества	40 человек
	Апрель Участие в городской выставке-конкурсе «Город будущего»	2 Лауреата (Панюшкина Алина, Лебедева Ксения)
	Май Участие в благотворительной акции «Дети ветеранам» (изготовление поздравительных открыток)	10 человек
	Май Участие в городском празднике, посвященном Дню Пионерии	5 человек
Дегтярёва Наталья Николаевна),	Январь Участие в благотворительной Рождественской ярмарке	8 человек
	Февраль Изготовление открыток ко Дню Защитника Отечества	36 человек
	Апрель	10 человек

	Участие в городской выставке-конкурсе «Город будущего»	(победитель в номинации «Лучшая творческая идея», 3 Лауреата – Патёмкина А., Патёмкина Е., Кармаенкова В.)
	Май Участие в благотворительной акции «Дети ветеранам» (изготовление поздравительных открыток)	10 человек
	Май Участие в городском празднике, посвященному Дню пионерии	5 человек
Борисова Инна Васильевна).	Январь Участие в благотворительной Рождественской ярмарке	16 человек
	март Изготовление открыток к Международному женскому дню	70 человек
	Апрель Участие в городской выставке-конкурсе «Город будущего»	12 человек (4 Лауреата – Джураева Зарина, Кадырова Сабрина, Тошматова Сарвиноз, Зыбкина Мария)
	Май Участие в благотворительной акции «Дети ветеранам» (изготовление поздравительных открыток)	10 человек
Вещева Лидия Владимировна,	Январь Участие в благотворительной Рождественской ярмарке	8 человек
	Апрель Участие в городской выставке-конкурсе «Город будущего»	13 человек (4 Лауреата – Рудакова Виктория, Люпухова Ефросиния, Юларжи Полина, Юларжи Марина)
	Май Участие в благотворительной акции «Дети ветеранам» (изготовление поздравительных открыток)	10 человек

ПДО Вещева Лидия Владимировна организовала детей на участие во Всероссийском конкурсе «Золотая рыбка» (февраль – апрель 2022 года): Рудакова Виктория лауреат I степени (февраль), Фролова Эвелина – лауреат II степени (март), Лопухова Ефросиния - лауреат I степени (апрель)

Педагог Колюка Лариса Владимировна провела массовые мероприятия в рамках объединения: конкурс. «Лешиска 2021» (октябрь), ко дню учителя (подарок-цветок), конкурс рисунков- портрет мамы (ко дню матери, ноябрь), конкурс поделок к новому году, 23 февраля, 8 марта, Пасхе. Обучающиеся активно участвовали в городском конкурсе «Лешиска-2021», 36 детей изготовили новогодние подарки для больных, проходящих лечение в ИМП, 15 детей - новогодние подарки для ветеранов и подарки для ветеранов ко Дню Победы. Дети объединения приняли участие в городском конкурсе «Город будущего», в оформлении сцены к конкурсу «Год народного искусства и нематериального

культурного наследия народов». Колюка Л.В. входила в состав жюри городских конкурсов «Лешишка-2021» и «Город будущего».

Фотографии поделок детей и награды с конкурсов.







➤ **«Школа изобразительных искусств», руководитель - Денисов Владимир Сергеевич.**

Педагоги: Денисов Владимир Сергеевич, высшая квалификационная категория., Андринок Жанна Анатольевна, высшая квалификационная категория. Глазова Марина Владимировна, высшая квалификационная категория., Новикова Лариса Николаевна, высшая квалификационная категория., Московкина. Елена Анатольевна, высшая квалификационная категория, Кретова Ольга Николаевна рисунок, первая квалификационная категория., Воронова Татьяна Юрьевна, Билоус Екатерина Сергеевна, Шушлян Наталья Юрьевна. **В «Школе ИЗО» реализуются** дополнительные образовательные общеразвивающие программы по рисунку, живописи и композиции и ее модули: «Начальное художественно-эстетическое развитие», «Теория и история изобразительного искусства», «Пленэр», «Ландшафтный дизайн», «Дизайн интерьера», «Макетирование», «Керамика», «Скульптура», «Батик», «Театрально-декорационное искусство», «Графический дизайн», «Компьютерная графика», «Иллюстрация», «Архитектурное черчение», краткосрочная программа летней производственной практики (14-17 лет).

В рамках школы занимаются 402 обучающихся. В 2021-2022 уч. году «Школу ИЗО» закончили 40 обучающихся.

Массовые мероприятия в рамках объединения.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. российского и международного уровня.	
Отчетная выставка работ обучающихся. Декабрь 2021 – февраль 2022.	Название мероприятия, дата, количество участников.	Результат
	Андринок Ж.А. Образовательный портал Компас»: Международный конкурс декоративного и изобразительного творчества «Как я провел это лето»;	Пестов Александр – 1 место. Довгополая Ирина – 3 место.

	«Повеяло дыханием сентября»; «Дары осени». Сентябрь 2021.	Латынина Влада – 1 место.
	Глазова М.В. МАН «Интеллект будущего». Международная образовательная программа SMART PLANET». Международный проект «Креативность. Интеллект. Талант». Сентябрь 2021.	Рожкова Вераника – 1 степень, Финова Алиса – 1 степень.
	Московкина Е.А. Анринок Ж.А. Всероссийский конкурс юных художников «Натюрморт». Творческая мастерская «РИСУЙ С НАМИ». Октябрь 2021.	Рупенгейт Дарья - 3 место. Федорова Арина – Лауреат 1 степени.
	Московкина Е.А. Образовательный портал Компас»: Международный конкурс фотографии, декоративно-прикладного творчества и изобразительного искусства «Пластилиновые фантазии». Ноябрь 2021.	Марагина Амира - 3 место.
	Кретьова О.Н. Всероссийский детско-юношеский конкурс компьютерной графики «Графический дизайн». Декабрь 2021.	Аксенова Наталья – 1 место.
	Все педагоги школы Международная выставка детских работ в Школе дополнительного образования «Русские дети Монпелье» (Франция). Сентябрь - декабрь 2021, 30 чел.	Без оценивания
	Новикова Л.Н., Анринок Ж.А., Глазова М.В. VIII Международный конкурс иллюстраций “Сказки народов России и мира глазами детей (Сказки Хакасии)». Октябрь 2021 – февраль 2022., 21 чел.	текущий
	Кретьова О.Н. *Международный образовательный центр «Кладовая талантов». Международный конкурс изобразительного искусства «Я рисую зиму». Февраль 2022 г. *ВШДА. Всероссийский детский конкурс рисунков «Галерея Пушкинских героев». Февраль 2022 г	Кардашова Дана – Победитель 1 степени Баранова Соня – 2 место Финова Алиса – Лауреат Носова Евгения – Дипломант
	Новикова Л.Н., Денисов В.С. XXII Всероссийский конкурс портрета «Мой современник». 10 чел. Март 2022 г.	Дякин Илья Дипломант Дудкина Арина - Победитель 1 степени
	Денисов В.С., Глазова М.В., Шушлян Н.Ю.	Белова София - Лауреат

	Министерство Сельского хозяйства РФ. ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева. Научно-технический конкурс «Открытый мир. Старт в науку»	Дипломанты – Зотов Захар, Агафонова Соня, Букарова Ульяна
	Антриук Ж.А., Глазова М.В. IX Международный конкурс иллюстраций «Сказки народов России и мира глазами детей». 25 чел. Май 2022 г.	
	Воронова Т.Ю. Межрегиональный открытый фестиваль фантастики «Поехали». Конкурс детских рисунков «Мой город через 50 лет». 14 чел. Май 2022 г.	

➤ **ПДО Велижева Евгения Викторовна, первая квалификационная категория, программа
“Радуга творчества”.**

Более 100 обучающихся увлеченно занимаются декоративно прикладным творчеством. В рамках объединения был проведен конкурс на лучший новогодний шар из фетра своими руками. Дети своими руками изготовили новогодние подарки для ветеранов войны и подарки ко Дню Победы. Кружковцы участвовали в городском конкурсе «Город будущего» (Крючкова Дарья, лауреат), в областном конкурсе декоративно-прикладного искусства «Палитра ремесел» (Минакова Елена, Евсева Екатерина).

Фото: занятия в объединении “Радуга творчества”, поделки детей.





Студия дизайна, руководитель Романов Андрей Геннадьевич.

Педагоги: Романов Андрей Геннадьевич, Степанова Виктория Владимировна (рисунок), Архипенко Елена Васильевна (живопись), Крылова Наталья Ивановна (живопись), Мосейчук Людмила Валентиновна (история искусств), Попова Галина Сергеевна (рисунок, живопись), Шарыпова Юлия Викторовна, Галина Кристина Владимировна (рисунок), Болдисова Мария Владимировна (дизайн).

Массовые мероприятия в рамках объединения. (Название мероприятия, дата.)	Участие в жизни городского сообщества. (Название мероприятия, дата, форма участия, количество участников.)	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. городского уровня.	
		Название мероприятия, дата, количество участников.	Результат
<p>Январь: посещение с учащимися выставки Юлии Кириллиной, участие в мастер-классе художника.</p> <p>Март: посещение с учащимися открытия выставки А. Тихонова в городском музее.</p> <p>Организация цикла лекций Ивановой Л. С. "История моды"</p> <p>Май: праздничные мероприятия по поводу окончания учебного года</p> <p>Подготовка дипломов и награждение учащихся за участие в выставках Школы-студии Дизайна</p>	<p>Организация, подготовка и проведение выставки Школы-Студии Дизайна в 10-ой школе.</p> <p>Подготовка, организация и проведение выставки Школы Студии Дизайна в библиотеке Дома Ученых в рамках фестиваля "Поехали!"</p> <p>Подготовка, организация и проведение выставки работ учащихся Школы-Студии Дизайна в Городском парке г.Обнинска (март 2022г.)</p> <p>Подготовка, организация и проведение выставки работ учащихся Школы-Студии Дизайна в ДК ФЭИ г.Обнинска (май - июнь 2022г.)</p>	<p>Участие в конкурсе рисунков и эссе "Обнинск через 50 лет" в рамках фестиваля фантастики "Поехали!" 2 -я группа, 7-я группа</p>	

Обучающиеся педагога Степановой В.В. участвовали выставке работ учащихся "Город Будущего", 8 человек стали лауреатами конкурса "Город будущего"; Суханова Полина – победитель конкурса «Мой город через 50 лет» в рамках фестиваля "Поехали!".



Свидетельства об окончании Студии дизайна получили 40 обучающихся.
В июне 2022 года традиционно для обучающихся были организованы пленэрные занятия.

ПДО Брюханова Евгения Михайловна, высшая квалификационная категория, программа «Мягкая игрушка».

Педагогом проводились массовые мероприятия с обучающимися, дети были включены в мероприятия Центра, города и области (Акция ко Дню Победы: изготовлены подарки для ветеранов в подшефный дом престарелых Калужской области; участие в праздниках «Детское движение России», 30 апреля 2022 года, и «День пионерии», 19 мая 2022 года, в городском парке. Педагогом было организовано сотрудничество с учреждениями культуры и образования (Клуб «Бемби, СОШ №13, городской парк и др.)

Объединение и обучающие приняли активное участие в городской выставке-конкурсе декоративно-прикладного творчества «Город будущего» на базе клуба «Бемби» и на базе школы №13; показали высокие результаты (и на базе клуба «Бемби» и на базе школы №13 - лауреатство и 7 призовых мест). Восемь детей участвовали в международном конкурсе «Звездный проект», представили коллективную работу «Город Золотой», стали лауреатами 3 степени.

Была организована персональная итоговая выставка Геращенко Марии, 8 лет, в школе №13 (более 30 работ за 2021-2022 учебный год.)

Брюханова Е.М. работала в составе жюри на городской выставке конкурсе «Город будущего», участвовала обучающих семинарах мастер-класса, провела мастер-классы «Цветы из гофрированной бумаги» и «Плетение браслетов из цветных ниток и бусин»

ПДО Сахненко Светлана Феодосьевна, высшая квалификационная категория, программа «Основы декоративно-прикладного искусства»

Педагогом проводились массовые мероприятия с обучающимися, дети были включены в мероприятия Центра и города: участие в городском мастер – классе «Хлудневска -игрушка» городском Клубе ветеранов, участие в городском конкурсе прикладного творчества «Город Будущего» (8 победителей в номинации «Лучшая Творческая работа», для жителей города в городском парке был проведен мастер - класс «Цветы ветеранам».

ПДО Козырева Людмила Юрьевна, первая квалификационная категория, программа «Мягкая игрушка».

Дети объединения приняли участие в городском конкурсе прикладного творчества «Город Будущего» (1 лауреат, 6 победителей). Педагог проводит мероприятия для обучающихся школ города (интеллектуальная игра «Умный совок» для ГПД и другие)

Результативность работы объединений физкультурно- спортивной направленности в 2021-2022 учебном году.

Большую организационную методическую работу в рамках метод объединения проводит методист Суворова Надежда Ивановна.

СПК «Атлант».

Преподаватели (тренеры) Попов Павел Викторович, Аникин Вадим Владимирович, Киселев Андрей Алексеевич, программа «Дзюдо, борьба), руководитель отдела Хоменко Алексей Владимирович. Педагоги сочетали занятия в рамках программы с активным участием в соревнованиях разного уровня.

Сентябрь – декабрь 2021 года.

Участие в соревнованиях разного уровня	Результативность
26.09.2021 Открытый турнир Краснознаменска по дзюдо	Два первых места (Акимов Максим, Хоролец Дмитрий)
16.10.2021 г. Орел Первенство ОГФСО «Юность России» по дзюдо	Одно 1 место (Кузьмичева Дарья)
16.10.2021 г. Курск	Одно 3 место (Кузьмичева Дарья)

Первенство ЦФО по дзюдо (2002-2004 г.р.)	
13.11-14.11.2021 Первенство и чемпионат Калужской области по самбо	Два первых места (Кузьмичева Дарья)
13.11-14.11.2021 г.Тула Региональный турнир по дзюдо	Два первых места (Акимов Максим, Хоролец Дмитрий.) Два вторых места (Чабан Данила, Улубеков Эмин) Одно 3 место (Мандзюк Степан)
13.11. - 14.11.2021 г. г.о. Пущино. Открытый турнир по дзюдо «Щит Родины»	Акимов Максим Евгеньевич 1-е место Хоролец Дмитрий Владимирович 1-е место Черкасов Николай Алексеевич 2-е место
21.11.2021 Открытый турнир «Новичок-2020-2021» по дзюдо на призы АНО СКЕ «Успех»	Два первых места (Акимов Максим, Черкасов Николай) Одно 2 место (Розман Милана)
24.11.2021г. Екатеринбург Первенство России (2002-2004 г.р.)	
28.12.2021 г. Краснознаменск Открытый турнир по дзюдо	Одно 1 место (Акимов Максим) Одно 2 место (Черкасов Николай)
03.12.2021 г. Серпухов Первенство ЦФО по самбо(2004-2006г.р.)	Одно 2 место (Кузьмичева Дарья)
04.12.2021 г.Серпухов Первенство ЦФО по самбо(2002-2004г.р.)	Одно 2 место (Кузьмичева Дарья)
04.12.2021 г.Белоусово Областные соревнования по дзюдо, посвященные 125 годовщине со дня рождения Г.К.Жукова	Одно 3 место (Улубеков Эмин)
11.12.2021 г.Боровск Открытое первенство Боровского района по дзюдо	Три первых места (Акимов Максим, Хоролец Дмитрий, Черкасов Николай) Одно 3 место (Макрецов Александр)
18.12.2021 г.Москва Третий новогодний турнир «Кубок Деда Мороза» по дзюдо на призы АНО СКЕ «Успех»	Одно 1 место (Акимов Максим)

Январь -май 2022 года. **ПДО (тренер) Попов Павел Викторович.**

Участие в соревнованиях разного уровня	Результативность
15.01-16.01.2022г. п. Бабынино. Первенство области 2010-2011, 2008-2009г.р	Чинарева Александра – 1 место. Мамуладзе Захар – 3 место.
31.01. – 03.02.2022 г. Г. Кстово. Первенство России по самбо 2004 -2006 г.р.	Кузьмичева Дарья Владимировна б/м.
12.02. -13.02.2022 г. г. Тула, п. Шатск. Открытое первенство по дзюдо.	Хоролец Дмитрий Владимирович 1-е место. Акимов Максим Евгеньевич 1-е место.
18.02. – 21.02.2022 г. г. Казань. Первенство России по самбо 2002 -2004 г.р.	
19.02. 2022 г. г. Москва Открытое первенство по дзюдо.	Хоролец Дмитрий Владимирович 1-е место.
26.02. 2022 г. г. Звенигород Открытое первенство по дзюдо.	Акимов Максим Евгеньевич 1-е место. Черкасов Николай Алексеевич 3-е место
27.02. 2022 г. г. Звенигород Открытый турнир по дзюдо, посвященный «Дню Защитника Отечества.	Акимов Максим Евгеньевич 1-е место.
05.03.2022 г.в г. Таруса	

Первенство Калужской области по самбо 2006-2008г.р.	
17.03.- 18.03.2022г. г. Орел Первенство юность России до 23 лет.	Кузьмичева Дарья Владимировна 5-е место.
20.03.2022г. п.Бабынино. Кубок Губернатора Калужской области. 2006-2008 г.р.	Мамуладзе Захар – 2 место. Мандзюк Степан Иванович 3-е место Улубеков Эмин Тимурович 3-е место
27.03.2022 г. Г. Москва. II открытый межрегиональный лично-командный турнир по борьбе дзюдо на призы АНО СКЕ "УСПЕХ".	Баламутов Тимофей 3-е место. Розман Милана 1-е место. Акимов Максим Евгеньевич 2-е место. Басов Сергей 3-е место. Улубеков Эмин Тимурович 1-е место
07.05.2022г. г. Наро-фоминск. Межрегиональный турнир по дзюдо.	Акимов Максим Евгеньевич 2-е место. Черкасов Николай Алексеевич 3-е место
09.05.2022г. г. Боровск. Открытый турнир по дзюдо.	Акимов Максим Евгеньевич 1-е место.
14.05. 2022 г. г. Галицино Открытое первенство по дзюдо.	Акимов Максим Евгеньевич 1-е место. Черкасов Николай Алексеевич 2-е место
15.05.2022 г. п. Бабынино. Первенство и Чемпионат Калужской области по дзюдо.	Кузьмичева Дарья Владимировна 1-е место. 2003-2005 г.р. Кузьмичева Дарья Владимировна 1-е место. 2002 и старше. Шишкин Илья 3-е место. 2003-2005 г.р.

ПДО (тренером) Аникиным Вадимом Владимировичем кроме участия в соревнованиях организованы Дни здоровья, сдача нормативов ГТО.

В июне проходят лагерные сборы по дзюдо.

ПДО (тренер) Гречишниковая Ольга Юрьевна, педагог высшей квалификационной категории, программа «Дзюдо, (гибкий путь)».

В группах занимается 48 обучающихся. В 2021-2022 уч.году обучающиеся тренера Гречишниковой О.Ю. успешно участвовали в 49 соревнованиях разного уровня по дзюдо,самбо и универсальному бою.

Сентябрь-декабрь 2021 года.

Соревнования	Результаты
Первенство России по самбо (дети до 14 лет), г.Казань, 10-15.09.2021	5 место (Сарычева Екатерина)
Межрегиональный турнир по дзюдо, г.Краснознаменск,26.09. 2021	2 место (Полякин Захар) 3 место (Петрачкова Алена, Крючков Даниэль)
Открытый турнир по дзюдо памяти тренера Астафьева А.А., г.Солнечногорск,09.10.	2 место (Петрачкова Алена) 3 место (Апенько Екатерина)
5 Межрегиональный турнир по дзюдо «Мемориал памяти» г.Балашиха, 24.10. 2021	1 место (Сарычева Екатерина) 3 место (Полякин Захар)
Межрегиональный турнир по дзюдо,посвященный Дню народного единства,г.Тула,14.11. 2021	3 место (Сарычева Екатерина)
Открытый турнир по дзюдо «Новичок-21», г.Москва,21.11. 2021	1 место (Апенько Екатерина, Мельников Иван) 2 место (Текотов Михаил) 3 место (Кувичка Артем, Арутюнян Арен)
Открытый турнир по дзюдо МБУ СШ, г. Краснознаменск,28.11. 2021	1 место (Петрачкова Алена) 2 место (Апенько Екатерина, Текотов Михаил, Гаганова Алиса)

	3 место (Мельников Иван)
Открытый турнир по дзюдо памяти святого князя А.Невского, г.Звенигород,04,12. 2021	2 место (Петрачкова Алена) 3 место (Апенько Екатерина, Текотов Михаил)
Открытое первенство Боровского района по дзюдо, г.Боровск11.12. 2021	1 место (Полякин Захар) 3 место (Текотов Михаил)
Открытое первенство Ленинского ГО Московской обл. по дзюдо,г.Видное, 12.12. 2021	2 место (Сарычева Екатерина)
Открытый новогодний турнир по дзюдо «Зимушка -зима», г.Москва,18.12. 2021	3 место (Арутюнян Арен)
Всероссийский турнир по универсальному бою(лайт) среди мальчиков и девочек 6-11 лет, г.Домодедово,19.12. 2021	1 место (Петрачкова Алена, Крючков Даниэль, Полякин Захар) 2 место (Апенько Екатерина)
Открытый новогодний турнир по дзюдо На призы СК«Новая звезда»,г.Москва,26.12.	1 место (Полякин Захар-46кг., и 46 кг.+; Удалов Роман-46 кг., и АВК)
Областной турнир «отбор» по универсальному бою(лайт) среди мальчиков и девочек 6-11, г.Обнинск,30.12. 2021	1 место (Полякин Захар, Апенько Екатерина, Петрачкова Алена) 2 место (Удалов Роман, Крючков Даниэль, Текотов Михаил, Полякин Платон) 3 место (Кувичка Артем, Балабин Дмитрий)

Январь- июль 2022 года.

Название (олимпиада, конкурс, соревнования, конференция и т.п.)/ дата и место проведения	Уровень (городские, областные, окружные, федеральные)	Количество участников	Результативность.
Первенство России по самбо среди юношей и девушек до 14 лет 10-15.09.21г. – г. Казань.	федеральный	1	1. Россия (5м – Сарычева Е.)
Межрегиональный турнир по дзюдо, посвященный 40-летию г. Краснознаменск 26.09.21г. – г.	межрегиональный	8	3. Россия (2м – Полякин З. 3м – Крючков Д. Петрачкова А.)
Открытый турнир по дзюдо памяти тренера А.А. Астафьева 09.10.21г. – г. Солнечногорск.	окружной	4	2. Россия 2м– Петрачкова А. 3м – Апенько Е.)
V Межрегиональный турнир по дзюдо «Мемориал памяти» 24.10.21г. – г. Балашиха.	межрегиональный	3	2. Россия (1м – Сарычева Е. 3м – Полякин З.)
Межрегиональный турнир по дзюдо, посвященный «Дню народного единства» 14.11.21г. – г. Тула	межрегиональный	2	1. Россия (5м – Сарычева Е.)
Открытый турнир по дзюдо «Новичок-21», на призы СКЕ «Успех» 21.11.21г. – г. Москва.	окружной	9	5. Россия (1м – Апенько Е. Мельников И. 2м – Текотов М. 3м – Кувичка А. Арутюнян А.)
Открытый турнир МБУ СШ Краснознаменска по дзюдо 28.11.21г. – г. Краснознаменск	окружной	8	5. Россия 1м– Петрачкова А. 2м – Апенько Е. Текотов М.

			Гаганова А. 3м – Мельников И.)
Открытый турнир по дзюдо, посвященный памяти Святого Князя А. Невского 04.12.21г. – г. Звенигород.	межрегиональный	4	3. Россия 2м – Петрачкова А. 3м – Апенько Е. Текотов М.)
Открытое Первенство Боровского района по дзюдо среди юношей и девушек 2010- 2013гг.р. 11.12.21г. – г. Боровск.	областной	3	2. Россия (1м – Полякин З. 3м – Текотов М.)
Открытое Первенство Ленинского городского округа МО по дзюдо среди юношей и девушек 2008-09 гг.р. 2.12.21г. – г. Видное.	межрегиональный	2	1. Россия (2м – Сарычева Е.)
Открытый Новогодний турнир по дзюдо среди юношей и девушек 2004-2012гг.р. 18.12.21г. – г. Москва.	межрегиональный	3	1. Россия (3м – Арутюнян А.)
Всероссийский турнир по универсальному бою (лайт) среди мальчиков и девочек 6-11 лет 9.12.21г. – г. Домодедово.	федеральный	5	4. Россия (1м – Полякин З. Петрачкова А. Крючков Д. 2м – Апенько Е.)
Открытый Новогодний турнир по дзюдо среди мальчиков и девочек 2010-2015гг.р. на призы СК «Новая звезда» 26.12.21г. – г. Москва.	межрегиональный	3	2. Россия (1м –Удалов Р.-46кг 1м –Удалов Р.-АВК 1м –Полякин З.-46кг 1м –Полякин З.+46кг)
Областной турнир по универсальному бою (лайт) среди мальчиков и девочек 6-11 лет 0.12.21г. – г. Обнинск.	областной	10	9. Область (1м – Петрачкова А. Апенько Е. Полякин З. 2м – Текотов М. Удалов Р. Полякин П. Крючков Д. 3м – Кувичка А. Балабин Д.)
Первенство ЦФО по универсальному бою (лайт) среди мальчиков и девочек 6-11 лет 15.01.22г. – г. Балашиха.	межрегиональный	4	4. ЦФО (1м – Полякин З. Крючков Д. 2м – Текотов М. Апенько Е.)
Первенство Калужской области по дзюдо среди юношей и девушек до 13 и до 15 лет 15-16.01.22г. – г. Бабынино.	областной	6	4. Область (1м – Петрачкова А. Сарычева Е. 3м – Удалов Р. Гаганова А.)
Первенство ЦФО РФ по универсальному бою (лайт) среди юношей и девушек 12-13лет 20-21.01.22г. – г. Подольск	межрегиональный	1	1. ЦФО (3м – Гаганова А.)

Первенство России по универсальному бою (лайт) среди мальчиков и девочек 6-11 лет 04-06.02.22г. – г. Обнинск.	Федеральный	9	7. Россия (1м – Полякин З. Петрачкова А. Текотова Т. Удалов Р. 2м – Текотов М. Апенько Е. 3м – Полякин П.)
Всероссийские соревнования по дзюдо среди юношей и девушек до 15 лет 11-12.02.22г. – г. Орёл.	федеральный	1	1. Россия (2м – Сарычева Е.)
Первенство ЦФО РФ по дзюдо среди юношей и девушек до 15 лет (КАТА - 2 КЮ) 24-28.02.22г. – г. Ковров.	федеральный	1	1. ЦФО (2м – Сарычева Е.)
Первенство ЦФО РФ по дзюдо среди юношей и девушек до 15 лет	федеральный	1	1. ЦФО (2м – Сарычева Е.)
Открытый турнир по дзюдо, посвященный «Дню защитника Отечества» 27.02.22г. – г. Москва.	окружной	8	8. Россия 1м – Полякин З. 2м – Петрачкова А. Гаганова А. 3м – Текотов М. Текотова Т. Полякин П. Петрачков Е. Цибискин Ф.)
Первенство Калужской области по самбо (до 14 лет) 05-06.03.22г. – г. Таруса.	областной	1	1. Область (2м – Сарычева Е.)
Открытый турнир по дзюдо на призы воспитанников МГФСО 26.03.22г. – г. Реутов.	окружной	2	2. Россия 1м – Полякин З. Текотов М.)
II Межрегиональный турнир по дзюдо, на призы СКЕ «Успех» 27.03.22г. – г. Москва	межрегиональный	6	6. Россия 1м – Текотова Т. Петрачкова А. Цибискин Ф. Фролов Е. 2м – Апенько Е. 3м – Мельников И.)
Первенство России по дзюдо (КАТА-группа) среди юношей и девушек до 15 лет. 25-27.03.22г. – г. Суздаль	федеральный	1	1. Россия (4м – Сарычева Е.) Дисциплина-демонстрация техники 2 КЮ
XXIII Межрегиональный турнир по дзюдо на призы компании «Обнинскоргсинтез» 03.04.22г. – г. Обнинск	межрегиональный	2	1. ЦФО (3м – Петрачкова А.)
Открытый турнир по ДЗЮДО «НЕВИ CUP 2022»	окружной	3	1. Россия (2м – Полякин З.)

09.04.22г. – г. Солнечногорск,			
Открытый турнир по дзюдо среди девочек на призы СК «Новая Звезда» 10.04.22г. – г. Москва	окружной	3	3. Россия 2м – Апенько Е. Гаганова А. 3м – Петрачкова А.)
Всероссийские соревнования по универсальному бою (лайт) среди мальчиков и девочек 6-11 лет. 13-14.04.22г. – г. Домодедово.	федеральный	6	4. Россия 1м – Текотова Т. Полякин П. 2м – Полякин З. 3м – Апенько Е.)
Всероссийские соревнования по универсальному бою (лайт) среди юношей и девушек 12-17 лет. 15-16.04.22г. – г. Домодедово.	федеральный	1	1. Россия (1м – Гаганова А.)
Областная Спартакиада среди команд обучающихся образовательных организаций 14.04.22г. – г. Калуга,	областной	1	1. Область (1м – Липатов И.)
Открытый турнир по дзюдо среди новичков на призы СК «Новая Звезда» 17.04.22г. – г. Москва,	окружной	18	18. Россия 1м – Текотова Т. Мельников И. Петрачков Е. Бесчастнов И. Ильин К. Булеев М. Соловьёв С. Текотов М. 2м – Белов Я. Аносов Г. Полякин П. 3м – Цибискин Ф. Луценко Д. Горбунов Р. Хван И. Ильин А. Мкртчян С. Фролов Е.)
Первенство ЦФО РФ по самбо среди юношей и девушек до 14 лет. 25-27.04.22г. – г. Можайск	федеральный	1	1. ЦФО (3м – Сарычева Е.)
Первенство Калужской области по дзюдо среди юношей и девушек до 18 лет 15.05.22г. – г. Бабынино.	областной	2	1. Область (1м – Сарычева Е.)
IV Открытый турнир по дзюдо, посвященный памяти Кавалера Ордена Мужества Капитана ФСБ Альберта Сафиулина 22.05.22г. – г. Пущино	окружной	2	2. Россия 2м – Полякин З. 3м – Текотов М.)
Первенство Мира по универсальному бою (лайт) среди мальчиков	Международный		

и девочек 6-11 лет 26-29.05.22г. – г. Обнинск.			
Открытые региональные соревнования по дзюдо «Золотое Кольцо России на призы Ильи Муромца» 03-05.06.22г. – г. Муром.	окружной	2	2. Россия 2м – Полякин З. 3м – Текотов М.)
Первенство России по самбо среди юношей и девушек до 14 лет 07-12.06.22г. – г. Армавир.	федеральный	1	1. Россия (2м – Сарычева Е.)
Первенство ЦФО РФ по дзюдо среди юношей и девушек до 18 лет 27-30.07.22г. – г. Курск.	федеральный	1	1. ЦФО (2м – Сарычева Е.)

Лучшие спортсмены по итогам 2021 – 2022 учебно-тренировочного года: Сарычева Екатерина, Текотов Михаил, Полякин Захар, Петрачкова Алёна, Удалов Роман, Гаганова Алиса, Апенько Екатерина, Мельников Иван, Полякин Платон, Текотова Татьяна. Педагогом было организовано включение детей и родителей в II дистанционный турнир по силовому многоборью в условиях самоизоляции «Вместе против коронавируса» (Дети и их родители участвуют дистанционно, результаты подводятся по итогам присланных видеоматериалов)

В июне проходят лагерные сборы по дзюдо.

«АКРОБАТИЧЕСКИЙ РОК-Н-РОЛЛ»

ПДО: Ермолина Мария Евгеньевна, **высшая** квалификационная категория; Елисеева Оксана Валерьевна, **высшая** квалификационная категория; Маргузова Кристина Сергеевна, Медникова Анастасия Артемовна, Ермолина Екатерина Руслановна. Педагог – организатор Хоменко Оксана Владимировна.

Педагоги проводят занятия, которые не только физически и эстетически развивают обучающихся, но и развивают у детей коммуникативные навыки, умения самоорганизоваться. Педагоги проводят праздничные мероприятия в рамках объединения.

Дети имеют возможность проявить свои творческие способности через участие в соревнованиях различного уровня и выступая на городских мероприятиях.

Участие в соревнованиях сентябрь- декабрь 2021 года.

Соревнования, конкурсы.	Результат.
Чемпионат и Первенство Калужской области по акробатическому рок-н-роллу. Областные соревнования « Волшебный листопад», г.Обнинск, с/к «Олимп»,03,10,2021 Организатор: ФАРР Калужской области, министерство спорта Калужской области	Команда «Magic Team» 3 место Команда «Виктория» 2 место Команда «Rock Berry» 5 место А класс- микст юноши и девушки: Лубченкова-Алдухов 2 место Гончарова-Сиренко 3 место В класс-микст юноши и девушки: Лубченкова-Алдухов 1 место Гончарова-Сиренко 3 место
Кубок Тульской области,г.Тула, 16.10.2021, Организатор: ФАРР Тульской области	Команда «Magic Team» 3место Команда «Виктория» 1 место Команда «Rock Berry» 4 место Лубченкова-Алдухов 2 место Гончарова-Сиренко 6 место В класс-микст юноши и девушки: Лубченкова-Алдухов 2 место Гончарова-Сиренко 1 место

Первенство Центрального Федерального округа, г.Ярославль, 30-31.10.2021 Организатор: ФАРР Ярославской области	Команда «Magic Team» 18(22) место Команда «Виктория» 10(22) место Команда «Rock Berry» 20(22) место
Открытые региональные соревнования Г. Тула 28.11.2021 Организатор: ФАРР Тульской области	Команда «Rock Berry» 2 место Ермолина Даниэла 1 место Дуэт Астахова-Лубченкова 1 место Дуэт Желнина-Понамарева 2 место Дуэт Косинова-Годзиковская 3 место Дуэт Маргузова-Чуверова 1 место
Чемпионат и Первенство России ,г.Москва, 1-2 .12.2021. Организатор: ФТСАРР	Команда «Magic Team» 24(36) место Команда «Виктория» 13(36) место
Чемпионат и Первенство города Обнинска г.Обнинск,ЦРТДиЮ, 18.12.2021 Организатор: ФАРР Калужской области	

Участие в соревнованиях, конкурсах январь- май 2022 года

Участие в Олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. городского уровня		Участие в Олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. областного уровня		Участие в Олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. российского уровня	
Название мероприятия, дата, Кол-во участников	Результат	Название мероприятия, дата, Кол-во участников	Результат	Название мероприятия, дата, Кол-во участников	Результат
1. Чемпионат и Первенство города Обнинска, 120 уч. 18.12.2021		1.Чемпионат и Первенство Калужской области 03.10.2021 82 уч.	1м-17 2м-8 3м-3 4м-1	1.Чемпионат и Первенство России, 27 уч. 1-2 декабря 2021г.	32м-2 33м-2 13м-13
2. Городские Соревнования «Зимнее созвездие», 45 уч. 05.02.2022	1м-4 2м-3 3м-7 4м-2	2.Кубок Тульской области 16.10.2021 44 уч.	1м-14 2м-16 3м-8	2.Всероссийские соревнования, г.Санкт-Петербург, 2 уч. 26.02.2022	69м-2
3.Клубный турнир СК «ЮНАЙК» по дисциплинам массового спорта, 15.05.2022 51 уч.	1 м- 6 2 м-4 3 м-3	3.Открытые региональные соревнования, г. Тула 15 уч. 28.11.2021	1м-12 2м-1 3м-2	3.Всероссийские соревнования г. Казань 27 уч. 26-27 марта	37м-2 52м-2 79м-2
		4.Областные соревнования	1м-27 2м-2	4.Кубок ФТСАРР 13 уч.	4 м-13 32м-2

		«Зимнее созвездие», 28 уч. 05.02.2022	3М-14 4М-2	25.03.2022	
		5.Областные соревнования «Весенний рок-н-ролл», 86 уч. 16.04.2022	1М-17 2М-19 3М-6 4М-2 8М-2	5.Всероссийские соревнования г. Москва 40 уч 27-29 апреля	14М-13 56М-2 69М-2 45М.-2 49 м.-2
				6.Всероссийские соревнования в рамках Финала XI летней Спартакиады учащихся России, 4 уч. 1-5 июля 2022 г.	



Освоили образовательную программу и перешли на второй год обучения-22 чел. Освоили образовательную программу и перешли на третий год обучения-53 чел. Освоили образовательную программу и перешли на четвертый год обучения-15 чел. Освоили образовательную программу и перешли на пятый год обучения-20 чел.

Освоили образовательную программу и перешли на пятый год обучения-19 чел.

Педагоги проводят массовые мероприятия в рамках объединения, в том числе праздничные мероприятия, активно включают детей в жизнь городского сообщества.

Массовые мероприятия в рамках объединения	Участие в жизни городского сообщества
1. Мастер класс посвященный Новому году; 40 уч. 15-20 декабря 2021	1. Показательные выступления на празднике « Парад профессий», 10 уч. 05.09.2021,
2. Новогодняя фотосессия, 40 уч. Декабрь 2021	2. Участие в концертах, посвященным Дню учителя, 5 уч. Октябрь
3. Рождественская гонка с родителями, 30 уч., 06.01.2022	3. Участие в Новогоднем концерте, 8 уч. декабрь
	4. «Новогодняя разминка», разминка и показательные выступления, игры и викторины, 50 уч. 05.01.2022
	Показательные выступления на выпускных концертах, 6 уч. май
	Показательные выступления на празднике, посвященном Дню защиты детей, 34 уч. 01.06.2022

В период летних каникул организована работа спортивной площадки (июнь, 60 уч -ся), спортивные сборы 21.07-03.08 в ДОЛ « Строитель» 60 уч-ся.

«Шахматы». ПДО Багдасаров Эдуард Михайлович, высшая квалификационная категория.

В восьми группах занимаются более 90 обучающихся. В рамках объединения проведены: первенство по шахматам клуба «Факел» (новички) -октябрь2021; первенство на разряд (ноябрь 2021); конкурс решения шахматных задач и этюдов среди школьников (январь 2022, 30 человек); шахматные соревнования на первенство в 1 «А» и 1 «Б» классах МБОУ «СОШ № 7» (февраль2022, 28 человек); блиц-турниры, посвящённые праздникам: День Защитника Отечества, День Победы (февраль, май 2022); турнир по быстрым шахматам, посвящённый Дню Победы среди детей 2012 года рождения и моложе в городе Жукове (май 2022, 3 человека : Никитин Ярослав и Азатов Тимур – участники, Кондаков Савелий – 3 место) ежемесячно проводятся блиц-турниры, квалифицированные соревнования для шахматистов, не имеющих разряда.

Результативность работы объединений социально-гуманитарной направленности в 2021-2022 учебном году. Школа раннего развития.

В объединениях занимаются дети дошкольного и младшего школьного возраста. Педагоги при выборе тем занятий и методики проведения учитывают возрастные и индивидуальные особенности детей. Проводимые занятия интересны по форме содержанию, направлены на выявление и развитие творческого потенциала детей, развитие их интеллектуальных и коммуникативных способностей.

Программа «Игра. Развитие. Творчество». ПДО Ковальчук Надежда Евгеньевна, высшая квалификационная категория, Ген Галина Яковлевна

Педагоги провели массовые мероприятия в рамках объединения: «День открытия дверей», Новогодний утренник для детей и их родителей. Ковальчук Н. Е. организовала участие детей в заочном интеллектуально творческом турнире для младших школьников. ПДО Ген Г.Я. проведены мастер-классы «Осень к нам пришла», «Кто родился осенью?», «Зимняя сказка». ПДО Ковальчук Н. Е. проведены мастер-класс «Проведение интеллектуального творческого турнира», мастер-класс для педагогов начальных классов «Организация поиска и решения исследовательской задачи на уроке», семинар «Требования к проведению учебных занятий».

Программа "Веселая семейка". Матюк Нелли Михайловна, Попова Наталья Николаевна.

Педагоги провели осенние праздники- театрализации «Приключения в осеннем лесу». Были организованы новогодние праздники « День рождения Деда Мороза» и «Туфелька Снегурочки», летний праздник « Как кошка Мурка козу искала». Все дети участвовали в музыкальных сказках «Гуси-лебеди»; «Волк и семеро козлят». Для детей, завершивших обучение по программе, был организован праздник « В стране капризунии»

Фотографии праздничных мероприятий «Школы раннего развития».





➤ **Программа «Бумажная пластика». ПДО Сергеева Оксана Михайловна.**

В объединении занимаются дети 4-8 лет. Педагог при выборе тем занятий и методики проведения учитывает возрастные и индивидуальные особенности детей, ежемесячно проводит занятия с участием родителей для каждой возрастной группы. Осенью 2021 проведены занятия- дегустации «Вершки и корешки» (возрастная группа 5 лет); «Репка» (возрастная группа 4 года); «Федорино горе» (возрастная группа 6 лет).

Для детей всех возрастных групп проведен конкурс «Зимняя сказка»:

Сказка	Возрастная группа	Количество участников
По щучьему велению	4-х летки	10
Снежная королева	5-х летки	16
12 месяцев	6-х летки	14
Щелкунчик	7-х летки	13
Серебрянное копытце	8-х летки	5

Во втором полугодии были проведены конкурсы по мотивам сказок «Дюймовочка», « Гадкий утенок », «Цветик-семицветик», «Путешествие капитана Врунгеля».

➤ **Студия журналистики. ПДО Сеницына Евгения Ивановна, высшая квалификационная категория, программа «Литмастерская», журналистика и литературное творчество; Юрова Марина Андреевна программа журналистика, «Современная журналистика».**

Педагоги студии на высоко профессиональном уровне обеспечивают теоретическую подготовку студийцев и практическую реализацию детьми полученных знаний и умений в области журналистики. Большинство выпускников студии делают профессиональный выбор, связанный с филологией и журналистикой.

Педагогами Сеницыной Е.И. и Юровой М.А. проведено большое количество массовых мероприятий в рамках объединения, которые находили отражение в публикациях в СМИ : посещение выставки, посвящённой юбилею Маршала Жукова; посещение спектаклей театра

«Батлейка» (Минск); встреча студийцев с выпускниками студии 2021 года; посещение выставки картин немецких художников; участие в вечере, посвящённом памяти боровской художницы Людмилы Киселёвой (г.Боровск); встреча выпускников студии «Рождественские встречи» (январь); встреча с главным редактором областного журнала «Калужское слово», писателем, поэтом, фотохудожником С. Г. Икрянниковым (январь); встреча с выпускницей студии, ПДО Боровского района О. Демченко (к 30-летию студии журналистики), март, публикации в СМИ; пресс-конференция с ПДО ЦРТДиЮ М. Юровой (к 30-летию студии журналистики), апрель, публикации в СМИ; встреча с внуком и правнуками пионера-героя Ивана Андрианова (ко Дню Победы, публикации в интернет-изданиях); онлайн-концерт выпускника студии журналистики, студента МГПУ М. Чиликина «Этот День Победы» (ко Дню Победы, 20 чел.); участие во встрече с краеведом, историком автором книги «Детство полководца» А. И. Ульяновым (январь, 10 чел.) и публикации в СМИ о встрече; посещение выставки педагога ЦРТДиЮ Т. И. Дегтярёвой (апрель, публикации в интернет-изданиях); встреча с журналистом, писателем, гл. редактором журнала «Актёр» В. Ерковичем (совместно с библиотекой № 1), май 10 чел.

Студийцами проведена большая поисковая и исследовательская работа: сбор и передача материалов о жиздринцах-участниках русско-турецкой войны 1877-78гг. в г.Жиздру; сбор и передача методических материалов для Дома детского творчества (г.Жиздра); работа с архивом военных карт «Битва под Москвой» (к 80-летию битвы под Москвой), январь-апрель; работа с архивными материалами и подготовка их для передачи в государственный архив Калужской области (январь-июнь); подготовка и публикация материалов о участниках войны, освобождавших Калужскую землю (ко Дню защитников отечества); размещение материалов о ветеранах и участниках ВОВ на информационных порталах, в СМИ (ко Дню Победы, май); сбор и подготовка материалов для книги воспоминаний о боровской художнице Людмиле Киселёвой.

Студийцы приняли участие в журналистском опросе: «Какую книгу ты читаешь?» (февраль); участие в журналистском опросе «Как не ожесточить своё сердце в период испытаний (для газеты «Территория весны»)

Педагоги и студийцы участвуют в жизни городского и областного сообщества и регулярно освящают мероприятия в СМИ: педагоги были в составе жюри конкурса «Живая классика» (март); проведена лекция о Людмиле Зыкиной в библиотеке «Старый город»; приняли участие в Дне книгодарения (совместно с библиотекой № 1, февраль, 5 чел.); подготовили материалы для газеты «Территория весны» (в течении уч. года, все студийцы); участвовали в выпуске книги воспоминаний о войне совместно с библиотекой № 2 (в течение уч. года, все студийцы); приняли информационное участие в подготовке к 50-летию театра балета Дворца культуры (февраль, 2 чел.); участвовали в выставке портретов «Я возвращаю ваш портрет...» педагогов и учащихся Малоярославецкого района (март, 20 чел., совместно с библиотекой № 1, публикации в СМИ) и в джазовом фестивале «В джазе только дети» ДШИ № 1 (апрель, публикации в СМИ и интернет-изданиях); помогли в подборе методических материалов о Великой Отечественной войне для студий и воскресных школ (апрель-май); участие в качестве журналистов в выставке-презентации учащихся и учителей Малоярославецкого района «Вторая жизнь» (январь, 20 чел.) и публикация материалов о выставке «Вторая жизнь» в газете «Обнинск», журнале «Люди О» (январь); участие в онлайн уроке с учащимися Аристовской средней школы Ферзиковского района Калужской области «Благословенная калужская земля» (февраль, 25 чел.); подготовка и передача материалов об участниках ВОВ в Сухиничский и Думиничский районы (февраль, 10 чел.); проведение игры «Чудо-дерево» к 140-летию К. И. Чуковского для учащихся Чернышенской начальной школы Калужской области (апрель, 20 чел.); участие в краеведческой конференции «Памятники войны Думиничского района» (к 80-летию освобождения района от фашистов, апрель, 30 чел.).

На постоянной основе студия сотрудничает с газетой «Обнинск» и журналом «Люди О», студийцы регулярно публикуют новостные материалы.

Педагогами студии было организовано сотрудничество с «Российской газетой» (Дмитрий Шеваров, Москва); сотрудничество с автором книг о маршалах Рокоссовском, Коневе, Жукове – Сергеем Михеенковым (Таруса).

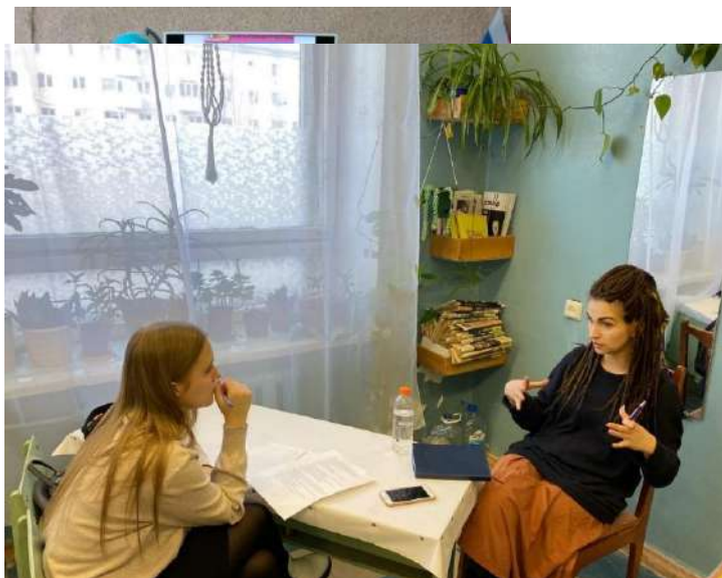
Студийцы активно участвуют олимпиадах, конкурсах разного уровня.

Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. городского уровня.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. областного уровня, уровня регионов.	Участие в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях и др. российского уровня.
<p>1. Участие в городском конкурсе «Слово современника» 2 победителя 2 м – Ксения Юрова, Номинация – Варвара Карамзина</p> <p>2. Участие в литературном конкурсе «Читаем вместе: письма о добром и прекрасном» (январь)</p>	<p>1. Участие в областном литературном конкурсе им. Сеницына «Путешествие в страну отцов» (ноябрь-февраль) Результаты в феврале</p> <p>2. Участие студийцев и педагогов в лагерной смене «Медиатворчество и литература»: мастер-классы (январь, «Сокол», 2 чел.) Победители 2 человека. Публикации в газете «Обнинск» и журнале «ЛюдиО» о лагерной смене «Медиатворчество и литература» (январь)</p> <p>3. Подготовка и проведение областного детско-юношеского литературного конкурса им. И. С. Сеницына «Путешествие в страну отцов» (январь-февраль, 150 чел.) Лауреаты 2 и 3 степени, номинанты Публикация в СМИ материалов об областном детско-юношеском литературного конкурсе им. И. С. Сеницына «Путешествие в страну отцов»</p>	<p>1. Участие в конкурсе литературных произведений «Молитва»</p> <p>2. Участие в конкурсе «Читаем вместе письма о добром и прекрасном»</p> <p>3. Участие в конкурсе «Короткое детское произведение»</p> <p>4. Участие в лит. конкурсе «Человек – это загадка» к юбилею Достоевского Результаты – в январе</p> <p>5. Участие в литературном конкурсе «Портрет родного края» (апрель, 2 чел.)</p> <p>6. Участие в литературном конкурсе «Молитва» (апрель, 1 чел.)</p> <p>7. Участие в литературном конкурсе «Преодоление» (январь-июнь)</p> <p>8. Участие в конкурсном отборе в образовательный центр «Сириус» на смену «Драматургия» (апрель, 2 чел.) <i>Победитель – 1 чел.</i></p> <p>9. Участие в конкурсном отборе на литературный фестиваль «Поехали!» (апрель-май) <i>Победитель – 1 чел.</i></p> <p>10. Участие в литературном патриотическом конкурсе поэзии им. А. Т. Твардовского «Есть имена и есть такие даты» (апрель-май, 3 чел.) Победители - 3 чел.</p>

В период летних каникул для детей организуется «Журналистский лагерь», в рамках которого проведено большое количество интересных мероприятий: Пушкинский день, поездка в имение Екатерины Дашковой июнь, поездка в Стрелковку, на родину Маршала Жукова, поездка в картинную галерею Людмилы Киселёвой (Боровск), поездка в Переделкино (библиотека Чуковского, аллея классиков, интерактивная игра к 350-летию Петра 1 (июнь, 15 чел) «Пётр Первый в Угодско-Заводском районе.

Фотографии мероприятий студии журналистики.





Газета «Обнинск», 03.06.2022, статья Д. Фокиной, воспитанница студии журналистики ЦРТДиЮ Журналист Владимир Ерквич: чистое творчество и «грязные гастролы»

В рамках празднования 30-летия студии журналистики и литературного творчества обнинского Центра развития творчества детей и юношества «Эврика» в городской библиотеке №1 прошла пресс-конференция для воспитанников студии с Владимиром Ерквичем, автором книг, журналистом и просто образованным человеком.

К сожалению, эта встреча началась не с традиционного приветствия, а с извинений гостя за опоздание – дорожные пробки никто ещё не отменял... Однако Владимир приехал хорошо подготовленным к общению с юными журналистами и сразу устроил для нас небольшой профессиональный мастер-класс. Он поделился своими приёмами, «изюминками», которые использует при подготовке интересного, живого и нескучного репортажа. Ребята узнали, что журналисту и писателю необходима «подзарядка батареек», чтобы не случилось профессионального выгорания.

А ещё он рассказал о том, что быть правдивым журналистом – порой опасная работа. И иногда, чтобы выполнить её по заданию редакции, приходится брать с собой сильного и спортивного товарища. После воспитанники студии смогли лучше познакомиться с творчеством Ерковича и его личной жизнью. Последовало много вопросов – самых разных. Владимир отвечал искренне, развернуто, делился разными историями из своей жизни. Слушатели узнали о его детстве, о предпочтениях в литературе и даже о «малиновом пиджаке», в котором он когда-то ходил на деловые встречи. Владимир уже 20 лет в счастливом браке, у него есть дочка 19-ти лет. У ещё дома у него живут пёсы (именно так он выражается) – породистый лабрадор и дворняжка Лисюша, которую подобрали на улице. И к этой компании примкнул кот Иннокентий... Владимир Еркович – человек разносторонний. Он написал несколько книг: «Loupa. Грязные гастроли», «Тараканы с восклицательным знаком на конце!», «Обречённые», работает над организацией концертов, пишет сценарии. А в свободное время, чтобы «подзарядить батарейку», путешествует. Например, недавно он участвовал в пятом сезоне байдарочного сплава по рекам Безменец и Керженец в Нижегородской области. «Мероприятие получилось занимательное и познавательное. Атмосфера очень уютная и живая», «Мне понравился сам гость: очень вежливый, общительный и немного смешной», — после поделились впечатлениями участники пресс-конференции. Всем очень понравилась и запомнилось эта встреча. Воспитанники студии журналистики провожали Ерковича аплодисментами, благодарили и за мастер-класс, и за откровенные ответы на блиц-опросе, и просто за интересно проведенное время.

Результативность работы объединений туристско-краеведческой направленности 2021-2022 учебном году.

(Методист Журавлева Ольга Анатольевна, ПДО Сандлер Ольга Михайловна, Коняхина Наталья Николаевна, Рукавичкин Дмитрий Викторович, Божева Инна Михайловна, высшая квалификационная категория)

С января 2022 года Центр является Калужской пилотной площадкой Всероссийского фонда «Образ жизни», реализует социально значимые проекты туристско-краеведческой направленности. Методист Журавлева О.А. получила –грант «Стальное дерево» на проведение совместного мероприятия с ГБУ КО РЦ «Доверие». В январе 2022 года Журавлевой О. А. был организован тренинг для родителей, который провели специалисты БФ «Образ жизни». В тренинге приняли участие 30 человек.

Отряд скаутов «Искатель» и клуб скаутов-добровольцев «Журавленок».

ПДО Сандлер Ольга Михайловна, ПДО, методист Журавлева Ольга Анатольевна.

Педагогами проведено более 20 социально значимых массовых мероприятий, скауты активно вовлечены в жизнь городского и областного сообщества, взаимодействуют с учреждениями образования, культуры, спорта, общественными организациями города, области и России.

Мероприятия с обучающимися в 2021-2022 уч.году.

Названия мероприятия/ количество участников	Дата проведения	Партнер проекта:
1). Традиционное открытие учебного года «Осенние встречи друзей» б/о «Дружба» и г. Малоярославец, 60 скаутов	сентябрь	Центр культуры и отдыха «Огонёк» в г. Малоярославец

2) Осенний лагерь «России славные сыны» на территории Музея заповедника «Бородинское поле» (мемориал двух Отечественных войн, старейший в мире музей из созданный на полях сражений). Посещение «Парка Патриот». 30 скаутов.	Октябрь-ноябрь	Лагерь прошел совместно с общественным объединением «Скауты столицы».
3) Пешеходный двухдневный поход выходного дня по Жуковскому району (д. Стрелковка – экоусадьба Сурожь, 22 человека	Ноябрь.	
4) Пешеходный поход выходного дня Боровск – Обнинск, с посещением Музея русского предпринимательства. 35 скаутов.	Ноябрь	
5) Посещение трех Музеев Калуги: Музей Космонавтики (2 очередь), Музей Г.К Жукова «Берлинская операция», Музей декабриста Батенькова. 18 скаутов.	Ноябрь	
6) Благотворительная новогодняя семейная программа в ТРЦ «Обними» «Я подарю тебе объятия». 35 скаутов.	Декабрь.	Проект реализуется совместно с ГБУ КО РЦ «Доверие» и Социальным центром «Милосердие».
7) Организация поздравления и отправка новогодних подарков в ГБУ КО Дома престарелых и инвалидов «Двуречье». 30 скаутов	Декабрь.	Проект был поддержан партией «Единая Россия», городским Военкоматом, отделом культуры администрации г. Обнинска, учащимися 17, ОСШ и 1 школ города.
8) Зимний лагерь «Нам есть, что вспомнить и есть о чем помечтать», б/о «Витязь» Мстихино 120 скаутов.	Январь	. В проекте приняли участие специалисты БФ «Образ жизни» и общественная организация «Скауты столицы
9) Два похода выходного дня в районе г. Обнинска. Приняли участие в двух мероприятиях 60 человек	Февраль	
10) Краеведческий квест подготовленный старшими скаутами в Филиале Музея Победы «Музей Г.К. Жукова». Посвящение в скауты. Приняли участие 30 скаутов	Февраль	Филиал Музея Победы «Музей Г.К. Жукова».
11) «Папин день», семейный скаутский праздник в Жуковском районе, экоусадьба «Сурожь». 76 человек	22 февраля.	
12) Инструктивный весенний лагерь на территории музея – заповедника «Бородино». 40 человек.	Март.	
13) Традиционная благотворительная ярмарка «Спасибо за добро» в ТРЦ «Плаза»	23 апреля.	Проект реализуется совместно с ГБУ КО РЦ «Доверие».
14) День детского движения России «Костры детства», в городском парке «Старый город» в рамках мероприятия скауты организовали краеведческий квест для 5-7 классов школ	Апрель.	Проект реализуется совместно с ГБУ КО РЦ «Доверие», федерацией Фрироупа и

города «Обнинск- горд воин», организовали открытую дистанцию для посетителей Парка по новому молодёжному виду спорта Фрироуп 30 скаутов.		социальным центром «Милосердие» г. Обнинска.
15) Праздник «Первого костра» на территории лагеря «Ласточка» Перемышльского района Калужской области. 50 человек.	Май.	
16) Поездка в Дом престарелых и инвалидов «Двуречье» и палату сестринского ухода в с. Ильинское. 19 скаутов.	09.05.22.	
17) Участие в Большой Георгиевской Игре в г. Москва 28 человек.	15-16 мая.	
18) Большой семейный фестиваль «Forest games» для семей получающих услуги в ГБУ КО РЦ «Доверие» на территории Жуковского района. Приняли участие 50 скаутов.	Май-июнь	ГБУ КО РЦ «Доверие»
19) 1 июня – «День защиты детей». Продолжение большого семейного фестиваля «Forest games» для семей получающих услуги в ГБУ КО РЦ «Доверие» на территории Центра. 15 скаутов	1 июня	ГБУ КО РЦ «Доверие»
20) Традиционный палаточный лагерь «Следопыт» на территории лагеря «Ласточка» Перемышльского района. 100 человек	05.06 – 24.06.22	
21) Международный абхазо-российский лагерь «Мы вместе». Четыре программы по 14 дней. 80 человек.	июнь-август.	

➤ **Объединение скаутов принимали участие в соревнованиях и конкурсах**

Название и уровень конкурса	Кол-во уч-ов	Результативность
Всероссийский Конкурс социальных проектов «Дорогой добра», БФ «Образ жизни». Проект «Ринго – спорт доступный всем»	6	Победа в номинации «Социальное партнерство». 1. Тазина Оля Гимназия 2. Грачев Артем ФТШ 3. Кожухов Стефан ОСШ 4. Кожухова Надя ОСШ 5. Ковардаков Захар СОШ №7 6. Ковардакова Даша СОШ №7
Всероссийский Конкурс социальных проектов «Стальное дерево», БФ «Милосердие», НЛМК	3	1 место. 1. Боговенко Андрей 12 шк. 2. Соломаха Елисей «Чаша» 3. Соломаха Валя «Чаша»
Всероссийский Большая Георгиевская Игра , Москва	10	2 место в смешанных командах. 1. Фомиченко Марго СОШ № 17

		2. Хромов Артем СОШ №4 3. Белов Ярослав Гимназия 4. Грачев Артем ФТШ
--	--	--

➤ ПДО Коняхина Н.Н., Рукавичкин Д.В., Божева И.М., программа «Туризм»

В рамках объединения проведены массовые мероприятия с обучающимися:

Названия мероприятия	Дата проведения	Партнер проекта:
Проведение учебно-тренировочного похода по Калужской области (маршрут-пешеходный)	Сентябрь 2021	Школы города
Проведение учебно-тренировочного похода по Калужской области (маршрут-пешеходный)	Ноябрь 2021	Школы города
Проведение учебно-тренировочного похода по Калужской области (маршрут-пешеходный)	Январь 2022	Школы города
Проведение учебно-тренировочного похода по Калужской области (маршрут-пешеходный)	Март 2022	Школы города
Проведение учебно-тренировочного похода по Калужской области (маршрут-водный, пешеходный)	Май 2021	Школы города

Команды принимали участие в различного уровня соревнованиях.

Название конкурса, соревнования.	Уровень (городские, областные, окружные, федеральные)	Количество участников	Количество призовых
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 1 с.с.)	областной	4	2 место
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 2 с.с.)	областной	6	2 место
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 3 с.с.)	областной	6	1 место
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 1 к.с.)	областной	15	2 место
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 1 с.с.)	областной	6	1 место
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 3с.с.)	областной	8	3 место
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 1с.с.)	областной	7	3 место
Первенство Калужской области по спортивному туризму (дисциплина маршрут-водный 1с.с.)	областной	8	1 место

туризму (дисциплина маршрут-водный 1к.с.)			
---	--	--	--

Результативность образовательной деятельности технопарка "Кванториум".

В 2021-2022 учебном году в технопарке реализованы следующие программы:

- основные образовательные программы: промробоквантум, промышленный дизайн, IT-квантум, аэро-квантум, энеджиквантум, биоквантум и занятия в Хайтек цехе и лаборатории прототипирования
- непрофильные образовательные программы: математика, физика, химия, квантошахматы, технический английский язык, медиаквантум, раннее техническое моделирование, развивающие занятия для младших детей
- профориентационные модули по робототехнике, работе на станках с ЧПУ, лазерным технологиям, промышленному дизайну и электронике;
- программы по направлению «Технология». При взаимодействии со школами города проведены уроки технологии на базе технопарка в целях ознакомления учеников с оборудованием и популяризации дополнительного образования

- программа летней смены общетехнического направления

С учетом непрофильных программ, лекций, мастер-классов и экскурсий общее число посещений технопарка за учебный год: более 3000 детей и подростков из Обнинска и области.

Обучающиеся кванториума активно и успешно участвовали в соревнованиях, олимпиадах, конференциях:

-Первом открытом турнире по РОБОСУМО по робототехнике в Промробоквантуме, 19 декабря 2022 года. В нем приняли участие 23 участника от 7 до 12 лет, которые составили 15 команд. Соревнования проходили в двух категориях из конструкторов Lego EV3 Mindstorms, Tinkamo Play Kit и VEX.

- Серии игр Всероссийской лиги интеллектуальных игр «Разум, Интуиция, Скорость, Команда», связанных с историей нашей страны. Участие проходило в сотрудничестве с общественной организацией «Волонтеры победы»

- Региональном этапе FLL (First Lego League) - соревнования по робототехнике для младшей категории детей(6-10 лет)

- Региональном этапе Всероссийской олимпиады “Робофест”

- Региональном этапе Всероссийского конкурса “Ш.У.СТР.И.К”

- Региональных соревнованиях по робототехнике WRO 2022. Обучающиеся технопарка заняли призовые места и были направлены на всероссийский этап.

На базе «Промробоквантума» прошли международные онлайн соревнования «Кегельринг_WeDo_2.0_ONLINE_BATTLE».

На базе кванториума были проведены ряд конференций и семинаров, экскурсии и мастер-классы для детей общеобразовательных учреждений города и области, детей ДНР и ЛНР. (более 20 мероприятий).

Для обучающихся кванториума проводились лекции приглашенными педагогами ИАТЭ, сотрудниками предприятий, работающих в сфере IT, производства и фармакологии; а также мероприятия, направленные на формирование общекультурных компетенций обучающихся (более 10)

Обучающиеся кванториума приняли участие в конкурсе плакатов антинаркотической направленности «Скажем: «НЕТ!»» общеобразовательных учреждений города.

Кванториум осуществлял сотрудничество с реальным сектором экономики и научными организациями города: ООО “Прототип” в, АО АИРКО, ЧОУ "Технолаб", Лига роботов Обнинск, ГНЦ РФ ФЭИ, МРНЦ им. А.Ф. Цыба, Обнинский кластер науки и образования и другими.

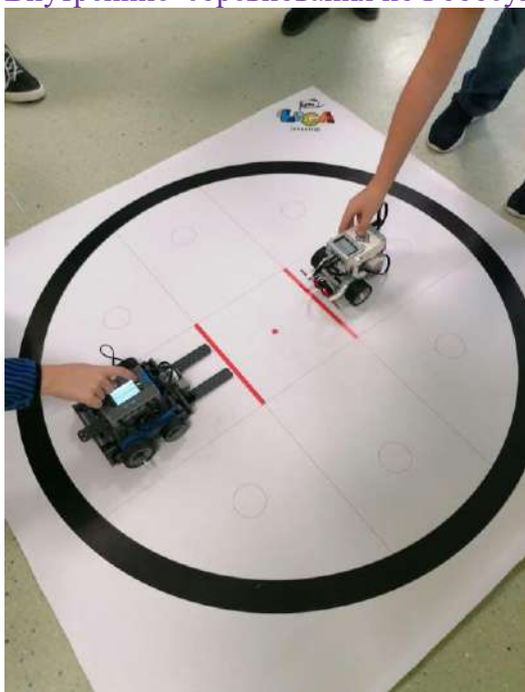
Сотрудничество осуществлялось в разных формах: проведение экскурсий для обучающихся технопарка на предприятия, лекции по профориентации, предприятия и учреждения выступают в качестве заказчиков проектной деятельности детей, представители предприятий и учреждений выступают в качестве экспертов на презентациях итоговых групповых учебных проектов обучающихся и других формах.

Было подписано соглашение о сотрудничестве кванториума с Фондом содействия инновациям для проведения региональных этапов конкурсов для детей, организованных Фондом.
Фото мероприятий.

Региональный этап Всероссийской олимпиады роботов 2022



Внутренние соревнования по Робосумо

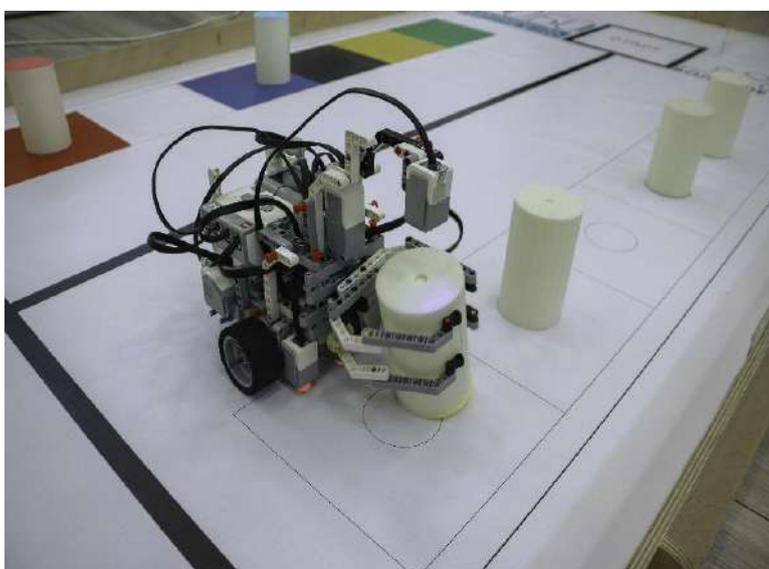


Региональный этап First Lego League





Региональный этап Всероссийской олимпиады Роботфест



Сертификат регионального представительства Роботфест 2022

СЕРТИФИКАТ

№ 2021-40-01

подтверждает,

МБОУ ДО ЦРТДиЮ (г. Обнинск)

является

региональным организатором

Олимпиады школьников «Робофест-2022»

в Калужской области

Руководитель Программы



Петров М.Э.

г. Москва
26 ноября 2021 г.

WWW.RUSSIANROBOTICS.RU

Научно - практическая конференции обучающихся «Интерес. Познание. Творчество» имени С.Т. Шацкого.

Ежегодно проводимая Центром региональная научно- практическая конференции обучающихся «Интерес. Познание. Творчество» имени С.Т. Шацкого в 2021 -2022 уч.году состоялась не в полном объеме из-за эпидемиологических ограничений.

В очно-заочном формате в феврале 2022 года в рамках конференции обучающихся «Интерес. Познание. Творчество» имени С.Т. Шацкого была проведена конференция для обучающихся начальных классов «Мир- глазами детей» и участие во Всероссийской конференции «Будущие Ломоносовы»- «Юный исследователь». (руководитель проекта – Мазяр Е.Ф.)

Итоги конференции.

№п	ФИ учащихся	№ СОШ, класс	Диплом «Мир- глазами детей» (город)	Дипломы «Будущие Ломоносовы» (РФ)	ФИО научного руководителя
1	Загребав Роман	СОШ №1, 4 класс	2 степени	1 степени	Ушакова В.Е. - учитель начальных классов
2	Пронина Вера	СОШ №1, 3 класс	3 степени	1 степени	Мастерова А.В. – учитель Технологии Шпакова С.В. - учитель Технологии
3 4	Антипов Матвей Раевская Вера	СОШ №1, 4 класс	3 степени	1 степени	Федулова С.Н. – учитель начальных классов
5	Косинский Фёдор	СОШ №1, 4 класс	2 степени	2 степени	Ушакова В.Е. - учитель начальных классов

6	Черепенькин Прохор	СОШ №1, 4 класс	1 степени	2 степени	Шпакова С.В. - учитель Технологии
7	Мишин Георгий	СОШ №1, 4 класс	2 степени	3 степени	Ушакова В.Е. - учитель начальных классов
8	Солдатова Анастасия	СОШ №7, 4 класс	1 степени	1 степени	Нестеренко Л.О. – учитель начальных классов
9	Полякова Вера	СОШ №7, 4 класс	2 степени	2 степени	Нестеренко Л.О. – учитель начальных классов
10	Пашинцев Матвей	СОШ«Техническ. лицей»,4 класс	1 степени	2 степени	Фатеева Л.Ю.- учитель начальных классов
11	Лапсарь Андрей	СОШ №12, 2 класс	2 степени	1 степени	Коротеева Д.Д.- учитель начальных классов
12	Тирикова Софья	СОШ №12, 2 класс	1 степени	1 степени	Коротеева Д.Д.- учитель начальных классов
13	Никитин Ярослав	СОШ №12, 4 класс	2 степени	1 степени	Баранова Е.В.- учитель начальных классов
14	Нагиева Фидан Санан Кызы	СОШ №12, 4 класс	2 степени	1 степени	Желтова Р.О.- учитель начальных классов
15	Кабанина Алина	СОШ №12, 4 класс	1 степени	1 степени	Желтова Р.О.- учитель начальных классов
16	Рассказова Татьяна	СОШ №9, 3 класс	1 степени	2 степени	Вековищева Н.В.- учитель начальных классов
17	Логинов Глеб	СОШ №3,4 класс	1 степени	2 степени	Шульженко И. В.- учитель начальных классов Авраменко И.А.- учитель химии
18	Колесник Ксения	СОШ №3,2 класс	Участник	3 степени	Чернышова С.П.- учитель начальных классов

19	Турпаков Леонид	СОШ №3, 2 класс	1 степени	1 степени	Чернышова С.П.- учитель начальных классов
20	Ромашкина Анна	СОШ №10, 4 класс	1 степени	1 степени	Панченко Т.В.- учитель начальных классов
21	Поколенко Дмитрий	СОШ №10, 3 класс	2 степени	1 степени	Кузнецова О.И.- учитель начальных классов
22	Лазеев Артем	СОШ №10, 3 класс	2 степени	2 степени	Завитаева Е.В.- учитель начальных классов
23	Швец Агния	СОШ №10,3 класс	1 степени	1 степени	Кузнецова О.И.- учитель начальных классов
24	Бабушкина Елизавета	СОШ №10, 4 класс	1 степени	--не участвовала	Губская Е.В.- учитель начальных классов
25	Орлова Екатерина	СОШ №10, 4 класс	1 степени	1 степени	Губская Е.В.- учитель начальных классов
26	Бритарева Вера	СОШ №10, 4 класс	1 степени	1 степени	Калугига Е.А,- учитель начальных классов
27	Кордо Николай	СОШ №10, 3 класс	1 степени	2 степени	Кузнецова О.И.- учитель начальных классов
28	Рыбин Геннадий	СОШ №10,4 класс	1 степени	1 степени	Калугига Е.А,- учитель начальных классов
29	Кудряшов Матвей	«Лицей «Держава»,2 класс	2 степени	3 степени	Резникова Л.В.- учитель начальных классов
30	Кудряшов Марк	Лицей «Держава». 4 класс	1 степени	2 степени	Ермакова Е.А. – учитель начальных классов
31	Каткова Елена	Лицей «Держава», 3 класс	1 степени	2 степени	Зубачёва С.М.- учитель начальных классов

32	Смутина Варвара	Лицей «Держава», 2 класс	2 степени	2 степени	Панфилова Л.В.- учитель начальных классов
33	Веселова Вероника	Лицей «Держава», 2 класс	1 степени	2 степени	Свистоленко О.С.- учитель начальных классов
34	Ярилов Семён	СОШ №13, 3 класс	3 степени	2 степени	Суетнова О.М., - учитель начальных классов
35	Котляров Игорь	СОШ №13, 2 класс	1 степени	1 степени	Венедиктова М. А,- учитель начальных классов
36	Ходаковская Мария	СОШ №13, 2 класс	2 степени	2 степени	Венедиктова М. А,- учитель начальных классов
37	Харитоновна Мария	СОШ №13, 1 класс	2 степени	1 степени	Жукова Т.А.- учитель начальных классов
38	Миронова Василиса	СОШ №13, 1 класс	не участвовала	1 степени	Жукова Т.А.- учитель начальных классов
39	Ивахнюк Ирина	СОШ №13, 3 класс	3 степени	2 степени	Ларина Е.Н.- учитель начальных классов
40	Лазарчук Денис	СОШ №13, 4 класс	1 степени	1 степени	Карпова О.П.- учитель начальных классов
41	Ким Валерия	СОШ №18, 4 класс	Участник	3 степени	Курчанова Е.В.- учитель начальных классов

Научно-практическая конференции «Интерес. Познание. Творчество» имени С.Т. Шацкого для обучающихся 5-11 классов не проводилась из-за ковидных ограничений.

Лето - 2022

В период летних каникул на базе Центра организована занятость детей: летняя химическая школа, пленэры и практики студий ИЗО и дизайна, летний лагерь кванториума, летняя школа журналистики, спортлагерь.

Центр организовал работу по распределению путевок, по поручению управления образования, в загородные детские оздоровительные лагеря и профилактории («Строитель», «Сигнал»).

В течении года вопросами отдыха детей и оформлением документации по путевкам занимались методисты Перевозчикова Людмила Григорьевна и Медведева Анна Федоровна. В ДОЛ организованы тематические смены для детей, занимающихся в Центре («Сигнал» - смена биошколы, «Строитель» - спортивные смены волейбола и акробатического рок-н-ролла).

Организованы выездные лагеря спортивной и туристической направленности.

5. Социальная активность и внешние связи Центра.

В целях повышения качества образования, личностного развития детей, обеспечения в городе единой образовательной среды и единого социокультурного пространства Центр взаимодействовал с учреждениями и организациями общего и профессионального образования, науки, культуры, спорта, СМИ, производственными предприятиями, общественными организациями. В 2021-2022 уч. году взаимодействие осуществлялось в следующих формах:

1. Формирование системы мероприятий совместно с учреждениями города Обнинска (ГДК, городской парк, городские библиотеки, учреждения общего и профессионального образования и др.)
 2. Организация и проведение фестивалей, конкурсов, конференций, выставок детского творчества, олимпиад, культурно-досуговых мероприятий совместно с учреждениями города Обнинска.
 3. Подготовка команд к соревнованиям совместно с учреждениями спорта.
 4. Сетевое взаимодействие с учреждениями общего образования.
 5. Проведение семинаров, мастер-классов по вопросам дополнительного образования и внеурочной деятельности педагогами Центра для педагогов учреждений общего образования.
 6. Совместная работа объединения журналистики с городскими СМИ, предоставление СМИ информации о работе Центра.
 7. Совместная работа Центра с ИАТЭ НИЯУ МИФИ в рамках Малой академии наук.
 8. Кванториум активно взаимодействует с учреждениями общего и высшего образования города, с научными и индустриальными партнерами.
 9. Сотрудничество Центра с общественными организациями. Осуществление поддержки детских инициатив, проведение городских акций, конкурсов среди социально-активной молодежи.
 11. Сотрудничество с родительской общественностью по управлению Центром, организации образовательного процесса и проведению совместных мероприятий.
 12. Взаимодействие с Администрацией города Обнинска, в т.ч. с Управлением общего образования, Управлением социальной защиты, комиссией по делам несовершеннолетних; городским методическим Центром, городским молодежным Центром, а также с правоохранительными органами, клинической больницей.
- Педагоги и обучающиеся Центра участвовали в реализации проектов и мероприятиях городского сообщества.

6. Решения, принятые по итогам общественного обсуждения.

В 2021-2022 уч. году на заседаниях Совета Центра, педагогического совета, методического совета, на общих собраниях трудового коллектива обсуждались актуальные вопросы работы Центра, вопросы повышения качества дополнительного образования.

Тематика педагогических советов 2021-2022 уч. г.

	Тематика педсоветов.
Сентябрь 2021	1.Итоги 2020- 2021 уч. года. Приоритетные направления деятельности на 2021-2022 учебный год. 2.Новое в законодательстве об образовании. О проекте «Методической работе- новое качество» 3.Обсуждение планов работы на 2021-2022 уч. г. 4. О соблюдении правил и норм ОТ. 5.Выборы представителей от педколлектива в Совет Центра, в комиссию по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.
Декабрь 2021	Особенности реализации образовательных программ кванториума.
Февраль 2022	1.Новое в нормативных актах в сфере дополнительного образования детей. 2.Отражение образовательной деятельности Центра на сайте учреждения.
Апрель 2022	1.Особенности мониторинга качества образования в системе дополнительного образования детей. 2.Система работы Центра с одаренными детьми.

Май 2022	1. Об организации летнего отдыха детей. 2. О подготовке анализа результатов работы Центра за 2021-2022 уч. г. и подготовке публичного доклада. 3. О подготовке плана работы на 2022-2023 уч. г.
-----------------	---

Тематика заседаний совета Центра 2021-2022 уч.г.

Дата проведения	Темы
Сентябрь 2021 года	1. Итоги работы Центра и задачи Центра на 2021 - 2022 учебный год. 2. Планирование работы Совета на новый уч.год.
Декабрь 2022 года	1. Новые формы в работе Центра.
Май 2022 года	1. Организация летнего отдыха детей. 2. О планировании работы на 2022-2023 уч. г.

Вопросы повышения качества образования обсуждались на родительских собраниях и собраниях обучающихся.

7. Перспективы и планы развития.

В 2022-2023 уч. году и среднесрочной перспективе продолжится реализация целей и задач, определенных в Образовательной программе Центра. Центр продолжит работу над совершенствованием образовательного пространства, соответствующего современным требованиям обучения и воспитания, которое обеспечивает современное качество дополнительного образования, максимальную доступность дополнительного образования, широкие возможности для творческого развития личности ребёнка, реализации его интересов, всестороннее развитие личности обучающихся, формирование у них ключевых компетентностей, социализацию, самоопределение и самореализацию обучающихся, ориентированность их на продолжение образования и активную социальную деятельность. Современное качество образования приведет к увеличению числа обучающихся, достигающих высоких результатов в определенных видах деятельности.

Основные приоритеты на 2022-2023 уч. год:

1. Расширение перечня дополнительных образовательных услуг, предоставляемых Центром.
2. Удовлетворение потребности обучающихся и их родителей (законных представителей) в дополнительных образовательных программах технической направленности.
3. Увеличение количества детей в возрасте 4- 18 лет, включенных в систему дополнительного образования Центра.
4. Усиление дифференциация и индивидуализация дополнительного образования за счет разнообразия программ по всем направленностям, увеличения количества программ для одаренных детей и создания адаптивных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья, увеличения количества образовательных программ и мероприятий интеллектуального, поисково-исследовательского характера,
5. Расширение взаимодействия Кванториума с интеллектуальными и промышленными партнерами
6. Увеличение количества партнеров Центра в рамках сетевого взаимодействия, в том числе научных учреждений и предприятий города.
7. Усиление интеграции общего, профессионального и дополнительного образования.
8. Акцентировать внимание на воспитательную деятельность в Центре на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей российского общества и государства, на формирование у детей общероссийской гражданской идентичности, патриотизм и гражданской ответственности;

9. Улучшение ресурсного обеспечения системы дополнительного образования Центра: нормативно-правового, информационного, программно-методического, кадрового, финансового и материально-технического, расширится информатизация образовательного пространства.

10. Повышение творческого потенциала педагогов дополнительного образования; продолжение реализации проекта «Методической работе новое качество», и создания единого банка данных методических разработок.

11. Продолжение работы над созданием единой системы мониторинга качества образования.

12. Организация работы Центра как муниципального опорного центра.

Центр планирует принимать участие в программах, проектах, конкурсах, грантах разного уровня, которые будут проводиться в сфере дополнительного образования.