

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ ДО ЦДО

«Аэрокосмическая школа

имени Героя Социалистического

Труда Гупалова В.К.»

А.В. Панькин



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
муниципального бюджетного образовательного учреждения  
дополнительного образования  
«Центр дополнительного образования  
«Аэрокосмическая школа имени  
Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.»»  
по состоянию на 01.04.2024 года.**

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» проведено самообследование МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.», обобщенные результаты которого представлены в данном отчете.

### Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	Официальное полное наименование учреждения: муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.»; сокращенное наименование: МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.»
Директор	Панькин Андрей Викторович.
Адрес организации	660123, г. Красноярск, ул. Иркутская, д. 2.
Телефон	8(391) 262-50-28
Адрес электронной почты	udo aeroschool@mailkrsk.ru
Адрес сайта	<a href="https://aeroschool.siteedu.ru">https://aeroschool.siteedu.ru</a>
Учредитель	Главное управление образования администрации города Красноярска
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	серия 24ЛО1 № 0000710, регистрационный № 7564-л, выдана 20.06.14 г. бессрочно; приложение № 1 к лицензии от 20.06.14 г. серия 24ПО1 № 0001863 (Дополнительное образование детей и взрослых).

Учреждение действует на основании Устава, утвержденного руководителем главного управления образования администрации города Красноярска 30.08.2016 г.



МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.» (далее учреждение, Аэрокосмическая школа) расположено в Ленинском районе города Красноярска, имеет выгодное географическое положение: близость остановок общественного транспорта; наличие развитой инфраструктуры микрорайона; расположение по соседству с учреждениями среднего и высшего образования.

Проектная наполняемость учреждения - 620 мест. Общая площадь здания — 4 000,8 кв.м, из них площадь помещений, используемых непосредственно для образовательного процесса 3 451,2 кв.м. Площадь земельного участка — 11 826 кв.м.

Режим работы учреждения установлен на основе требований санитарных норм, годового календарного учебного графика, правил внутреннего распорядка и других локальных актов учреждения. Занятия проводятся ежедневно, кроме воскресенья.

Учреждение реализует дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы следующих направленностей: технической, естественнонаучной, социально-гуманитарной, физкультурно-спортивной.

Деятельность учреждения организована в соответствии с целью: создание условий, обеспечивающих удовлетворение потребностей всех субъектов образовательной деятельности в качественном, вариативном и доступном дополнительном образовании, соответствующем требованиям современного общества.

Основные задачи по достижению цели учреждением:

создание благоприятных условий для разностороннего развития личности обучающихся;

поддержка одаренности обучающихся через вовлечение их в проектную и научно-исследовательскую деятельность; создание условий для осознанного выбора будущей профессии через организацию профориентационной деятельности.

### **Порядок управления и структура образовательной организации**

Управление учреждением осуществляется в соответствии с действующим законодательством и уставом. В соответствии с пунктом 4.1. устава управление учреждением осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Структура управления — вертикальная, единоличным исполнительным органом учреждения является руководитель (директор). В организационной структуре полномочия между заместителями директора распределены по видам деятельности: образовательная, методическая деятельность (реализация образовательных программ) - заместитель по учебно-воспитательной работе; организационно-массовая деятельность (реализация массовых мероприятий) - заместитель по учебно-воспитательной работе); административно-хозяйственная деятельность - заместитель по административно-хозяйственной работе.



В Учреждении действуют 4 коллегиальных органа управления: общее собрание работников Учреждения, педагогический совет, методический совет, родительский комитет учреждения.

Структура и система управления соответствует деятельности учреждения как муниципального учреждения дополнительного образования, реализующего дополнительные общеразвивающие программы технической, социально-гуманитарной, естественнонаучной направленностей.

### Оценка образовательной деятельности

#### Общая характеристика реализуемых образовательных программ

В 2023 году в учреждении функционировало 48 объединений, из них 42 - на базе МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.», 6 объединений - на базе образовательных учреждений.

В 48 объединениях учреждения занималось 1673 обучающихся преимущественно в возрасте от 5 до 18 лет. Возрастная характеристика контингента обучающихся:

5 - 9 лет – 477 человек

10-14 лет – 659 человек

15-17 лет и старше – 537 человек

Сохранность контингента обучающихся в 2023 учебном году – 99 - 100%.

Образовательная деятельность организована с учётом интересов и потребностей детей и подростков в основном в разновозрастных объединениях. Анализ работы за период 2023 учебный год показал:

#### Охват по направлениям деятельности в сравнении с прошлым учебным годом:

Год	Всего обучающихся	Техническое	Естественнонаучное	Социально-гуманитарное	Физкультурно-спортивное
2022 год	825 чел.	283 34,3%	454 55%	83 10%	0
2023 год	1673 чел	525 32%	567 34%	543 32%	38 2 %

Образовательный процесс в МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.» осуществлялся по 48 дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам:



Всего	Естественно-научная	Социально-гуманитарная	Физкультурно-спортивная	Техническая
Бюджет: 14	1	1	0	12
Сертификаты: 34	13	9	1	11
ИТОГО: 48	14	10	1	23

Содержание и структура программ соответствуют современным требованиям с учётом целей и задач дополнительного образования, пересмотрены подходы, учтены нормативные документы по вопросам обучения, воспитания и адаптации, обучающихся к современной жизни. Предоставление образовательной услуги по 48 дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам осуществляется на основе работы бесплатных детских объединений.

Полнота реализации программ (99-100%) отслеживалась через диагностирование, тестирование, олимпиады, участие обучающихся в конкурсах, конференциях, соревнованиях районного, муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней. Педагоги, реализующие программы используют современные образовательные технологии, которые способствуют личностному развитию обучающегося за счёт творческой и продуктивной деятельности в образовательном процессе, применяют следующие методики и технологии: проектные методы обучения, исследовательские методы, игровые, информационно-коммуникационные технологии, технологии деятельностного обучения, здоровьесберегающие.

Педагогами дополнительного образования при методической поддержке вносятся корректировки и изменения в дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы с разработкой критериев для отслеживания метапредметных результатов обучения, листов наблюдения за формированием познавательных, коммуникативных, регулятивных и личностных результатов обучения.

Для организации образовательной деятельности в летний период разработана, получила экспертную оценку и реализована очная краткосрочная модульная программа «ТехноЛето», реализованная для 250 школьников из летних пришкольных лагерей Ленинского района и детей города Красноярска. Программа включила модули, связанные с различными видами технического и социального творчества: «Летательные аппараты», «Финансовая грамотность», «Электроника», «Астрономия», «Робототехника», «Моделирование из бумаги».

Образовательные занятия проводились в форме лекций, консультаций, семинаров, практических занятий, лабораторных работ, контрольных и



самостоятельных работ, ситуационных игр, тестов и т.д. Формы проведения занятий определяются педагогами и прописываются в рабочей программе педагога.

С высокомотивированными и одарёнными детьми используются педагогические технологии активного обучения: практические работы, беседы-диалоги, индивидуальные проекты, задания, упражнения.

Результативность обучающихся отслеживается по индивидуальным маршрутам, диагностированию, активным участиям в конкурсах, проектах, олимпиадах, научных конференциях и отражается в протоколах промежуточной и итоговой аттестации.

Результаты диагностики показывают интеллектуальный рост обучающихся во многих объединениях, приобретение практических умений и навыков, гармоничное развитие у воспитанников всех сфер жизнедеятельности.

### **Кадровый состав учреждения**

Результативность образовательного процесса, достижение целей и задач зависит от профессионализма педагогических кадров. Кадровый состав учреждения соответствует направлениям деятельности и реализуемым образовательным программам.

Учреждение укомплектовано квалифицированными педагогическими кадрами (21 педагогический работник): 85,7% (18 человек) имеют высшее образование, 15,3% - средне-специальное (3 человека). По половому признаку: женщин 16 человек (76%); мужчин – 5 человек (24%). Аттестованы в 2023 году – 2 человек (1 – на 1 квалификационную категорию; 1 – на высшую кв. категорию).

В состав педагогического коллектива входят работники имеющие:

ученую степень кандидата наук — 4 человека: Кольга В.В., кандидат технических наук; Величко В.В., кандидат физико-математических наук; Бразговка О.В., кандидат педагогических наук; Пучкин М.Б., кандидат экономических наук; ученую степень доктора наук - 1 человек: Кольга В.В., доктор педагогических наук; звание «Почетный работник общего образования» - 1 человек: Кольга В.В.

### **Сводная таблица прохождения курсовой подготовки (2023 год)**

№ п/п	Название курса повышения квалификации	Сроки	Ф.И.О. должность	Место прохождения курсов
1.	«Психология и педагогика»	23 августа -7 сентября 2023	Якушева Л.А., методист, Рогачева Т.Н., методист	НОУ «Интуит»



2.	«IT в современном менеджменте »,	28 августа- 11 сентября 2023	Панькин А.В., директор	НОУ «Интуит»
3.	«Методика создания интерактивных приложений Silverlight »	28 августа- 11 сентября 2023	Бурлакова И.В., методист	НОУ «Интуит»
4.	«Информационные технологии»	28 августа- 11 сентября 2023	Шилова Н.В., секретарь	НОУ «Интуит»
5.	«Управление электронным контентом»	28 августа- 11 сентября 2023	Брянцева Ю.В., методист	НОУ «Интуит»
6.	«Введение в базы данных для школьников »	30 августа- 13 сентября 2023	Юрчишина Е.Н., методист	НОУ «Интуит»
7.	«Интеллектуальные робототехнические системы»	15 сентября -29 сентября 2023	Гудин В.Н., ПДО	НОУ «Интуит»
8.	«Введение в грамматику английского языка»	15 сентября -29 сентября 2023	Вершняк С.С., ПДО	НОУ «Интуит»
9.	«Введение в информатику»	24 октября – 7 ноября 2023	Андреев Г.А., ПДО, Бурлакова И.В., методист	НОУ «Интуит»
10.	«Психология и педагогика»	28 ноября -12 декабря 2023 года	Кольга В.В., ПДО, Бразговка М.А., ПДО, Андреев Г.А., ПДО, Щеглов В.К., ПДО, Кузнецов А.В., ПДО	НОУ «Интуит»
11.	«Развитие платформы облачных вычислений Microsoft Windows Azure»	04 декабря -18 декабря 2023	Бурлакова И.В., методист	НОУ «Интуит»

12.	«Психология и педагогика»	08 декабря -22 декабря 2023 г.	Ткачук Э.Н., педагог-организатор, Юшкова Ю.А., педагог-организатор, Мехтиева В.Н., ПДО	НОУ «Интуит»
-----	---------------------------	--------------------------------	--	--------------

### Информация об участии обучающихся учреждения в конкурсных мероприятиях

Деятельность педагогического коллектива даёт положительные результаты при организации образовательного процесса. Обучающиеся являются победителями и призерами конкурсов, фестивалей, выставок, соревнований разного уровня:

Год	Всего	Масштаб			
		муниципальный	региональный	всероссийский	международный
2022	42	33	2	2	5
2023	42	34	3	133	145

### Значимые результаты обучающихся учреждения в 2023 году

п/п	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Количество победителей
1.	Открытый городской творческий конкурс «КОСМОТЕХ XXI ВЕК»	01.02. - 28.02.2023	43	18 (1 место—6, 2 место — 9, 3 место— 3)
2.	Олимпиада по графическим дисциплинам СибГУ им.М.Ф.Решетнева	24.04.2023	3	3 (1 место – 1, 2 место-1, 3 место-1)
3.	Международная научно - практическая конференция «Решетневские чтения»	ноябрь 2023	3	2 (1 место), 1 (2 место)
4.	Отборочный этап краевого молодежного Форума «Научно-технический потенциал Сибири»	ноябрь 2023	2	2
5.	IV Международный конкурс исследовательских работ школьников «RESEARCH START 2023/2024»	22.11.2023-03.12.2023	1	1 (1 место)



6.	Международный форум научной молодежи «Шаг в будущее»	27.03.2023-20.05.2023 г.	2	1 (2 место)
7.	Балтийский научно-инженерный конкурс	01.11.2022 – 20.02.2023 г.	2	2 (2 место)
8.	XXI Международный конкурс научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в науке»	Ноябрь 2023 г.	2	2 (2 место)
итого:			58	32

Участие в мероприятиях различного уровня, в рамках которых обучающимся предоставляется возможность продемонстрировать свои достижения, творческие идеи и результаты исследований, является одним из условий становления и развития успешной личности, позволяет решать подросткам проблемы социальной адаптации и формирования активной жизненной позиции.

В рамках реализации приоритетов **Программы развития** учреждения и **плана воспитательной работы** разработаны и реализованы детско— взрослые проекты:

- педагогический проект "Профвыбор", направлен на создание условий для осознанного и ответственного выбора профессиональной и образовательно-профессиональной траектории обучающимися 8-15 лет из общеобразовательных учреждений города Красноярск (1 место в XVII Всероссийском педагогическом конкурсе "Мастерская педагога" Агентства педагогических инициатив «Призвание»);

- творческий проект "Поздравление ко Дню учителя", нацелен на создание обучающимися 9-11 лет видеопоздравления для любимых педагогов (1 место в XVII Всероссийском педагогическом конкурсе "Мастерская педагога" Агентства педагогических инициатив «Призвание», 1 место в XIX Международном конкурсе для детей и молодежи «Неограниченные возможности» Института развития современного образования «Сократ»);

- творческий проект "Механика. Разводные мосты" нацелен на разработку механизированных моделей разводных мостов для организации экспериментальной площадки-пруда на территории учреждения (1 место в XXI Международном педагогическом конкурсе «В поисках результативности» Института развития современного образования «Сократ»);

- психолого-педагогический проект "Родительский клуб" нацелен на организацию взаимодействия с родителями в вопросах профессионального



самоопределения обучающихся 6-9 классов через организацию совместных встреч (1 место в XVII Всероссийском педагогическом конкурсе "Мастерская педагога" Агентства педагогических инициатив «Призвание»);

- математический проект "Построение графика квадратичной функции" нацелен на формирование умений у обучающихся 9 классов навыков построения графика квадратичной функции при применении заданного алгоритма (1 место в XXI в Международном педагогическом конкурсе "В поисках результативности" Института развития современного образования «Сократ»);

- исследовательско-творческий проект "Вторая жизнь для мусорных отходов" нацелен на изучение проблем мусорных отходов, классов отходов, степени их вреда и полезного применения обучающимися 3-5 классов (1 место в XVII Всероссийском педагогическом конкурсе "Мастерская педагога" Агентства педагогических инициатив «Призвание»);

- исследовательско-поисковый проект "Важнейшие изобретения и открытия первобытных людей" нацелен на изучение открытий и изобретений первобытных людей, влияние на их жизнь и развитие современных людей (1 место в XVII Всероссийском педагогическом конкурсе "Мастерская педагога" Агентства педагогических инициатив «Призвание»);

- творческий проект "Новогодняя многофункциональная елка с треком для катания на санях" нацелен на создание необычных новогодних елок через освоение основных этапов творческого проектирования и выполнение последовательности работ технологической карты при использовании подручных материалов и конструктора HUNA (1 место в XVII Всероссийском педагогическом конкурсе "Мастерская педагога" Агентства педагогических инициатив «Призвание»).

Образовательная деятельность строилась в МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.» во взаимодействии и сотрудничестве с родителями с использованием разных форм работы.

#### **Интерактивные формы работы.**

Анкетирование, диагностика. Проводится для выяснения запросов родителей, удовлетворенности работой педагогов, объединения, организации.

Индивидуальная консультация (беседа). Эта форма самая распространенная и эффективная. Консультации проводятся как по инициативе педагога, так и по запросу родителей и обучающихся.

#### **Традиционные формы работы.**

Родительское собрание. Это основная форма работы с родителями, в которой концентрируется весь комплекс психолого-педагогического взаимодействия образовательного учреждения и семьи.

Открытые занятия проводятся ежемесячно с приглашением родителей.



Наименование	Ф.И.О. проводившего, должность	Сроки проведения	Количество участников
Родительское собрание, День открытых дверей	Администрация учреждения, ПДО	Сентябрь 2023	234 человека
<b>Совместные досуговые воспитательные мероприятия</b>			
Квест «Я за безопасность»,	педагогический организаторы	Январь 2023 г.	132 человека
Интерактивные занятия «Мы против коррупции!»	Юшкова Ю.А., педагог-организатор, Трунова В.В., педагог-организатор	Декабрь 2023 г.	256 человек
Родительский Клуб	Наконечная Е.В., заместитель директора по УВР, Наумова Е.А., педагог-организатор	Ежемесячно	30 человек
Родительское собрание "Роль дополнительного образования в развитии личности ребенка"	Администрация учреждения, педагогический организаторы, ПДО	Сентябрь 2023	125 человек

### **Методическая деятельность**

Методическая деятельность в учреждении регламентируется Положением о методическом совете и годовым планом работы.

Цель методической деятельности: создание благоприятных условий для организации образовательного процесса, повышения профессионального мастерства педагогических работников МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.».

Задачи:

организация сопровождения процесса повышения квалификации, аттестации педагогических работников; организация методического



сопровождения действующих в учреждении городских базовых площадок; формирование положительного образа учреждения в информационном пространстве.

Направления методической работы:

методическое сопровождение образовательного процесса; организация научно-исследовательской деятельности; организация повышения квалификации педагогических кадров; организация системы наставничества по направленности «педагог-молодой педагог»; организация сотрудничества с образовательными учреждениями г. Красноярска.

Неотъемлемой частью деятельности методистов является методическое сопровождение разработки дополнительных общеразвивающих программ и рабочих программ. Эти процессы регламентируются локальными актами учреждения. Содержание программ ежегодно обновляется в соответствии с методическими требованиями к программам, современными достижениями в области науки и техники. К каждой программе разработаны рабочие программы с учетом особенностей учебного года, контингента обучающихся. В 2023 году педагогическими работниками совместно с методистами разработаны новые дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы: «Территория выбора», «ПрофИмпульс», «Квадрокоптеры. Управление БПЛА», «Введение в робототехнику», «Ментальная арифметика», «По Красноярску с математикой», «Введение в шахматную игру», «3D моделирование и прототипирование», «Техноград».

Методистом Рогачевой Т.Н. организована работа по системе наставничества «педагог-молодой педагог»: разработана Дорожная карта (план мероприятий) по реализации положения о системе наставничества, персонализированные программы наставничества, разработан педагогический профиль наставляемых педагогов. Участники образовательных отношений проинформированы о внедрении целевой модели наставничества на сайте образовательной организации (раздел «Наставничество» <https://aeroschool.siteedu.rulpartition/93841/#megamenu>).

Методистом Бурлаковой И.В. оказана методическая помощь педагогическим работникам, подавшим заявки на присвоение статуса городских базовых площадок. В результате в учреждении действуют 2 базовых площадки (раздел «Базовая площадка» <https://aeroschool.siteedu.ru/partition/52196/#megamenu>):

6. Разработческая базовая площадка «Модель профориентационного сопровождения обучающихся 8-15 лет», руководитель — методист Брянцева Ю.В.; разработческая базовая площадка «Модель развития математических компетенций детей 5-7 лет». Руководитель площадки – методист Юрчишина Е.Н.

Учреждением выстроено сотрудничество с образовательными организациями города:

общеобразовательными учреждениями: МАОУ СШ № 53, МБОУ СШ № 62, МАОУ СШ № 16, МАОУ Лицей № 3, МАОУ Гимназия № 11, МБОУ Гимназия № 7; с учреждениями высшей школы: ФГБОУ ВО «СибГУ науки и



технологий имени академика М.Ф. Решетнева», АНО ВО «Сибирский институт бизнеса, управления и психологии». В сотрудничестве с данными учреждениями реализуется проект создания инженерно-технологического кластера Ленинского района для профессиональной ориентации и профессионального самоопределения обучающихся.

Методисты сопровождают мероприятия, проводимые на базе учреждения: Открытый городской творческий конкурс «КОСМОТЕХ», Эко хенд—мейд марафон «ТехноЕлка», социальная акция «Увлечен, вовлечен, полезен», открытый городской фестиваль «ProКосмос». Сопровождение заключается в корректировке Положений данных мероприятий, участии в составе жюри, разработке критериев оценки работ участников мероприятий.

### **Участие обучающихся, сотрудников учреждения в мероприятиях различного уровня**

Выше перечисленные мероприятия входят в перечень мероприятий, включенных в муниципальное задание учреждения. Кроме этих мероприятий сотрудники учреждения принимали активное участие в презентационных мероприятиях на площадках города: «В центре Мира», «Яркие берега», «Масленица», открытие набережной Х.М. Совмена в Ленинском районе; фестиваль «Небо над Енисеем-2023», который проходил в г. Енисейске на территории музея-заповедника.

Традиционно, ко Дню космонавтики, в МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова В.К.» организуется проведение различных мероприятий – интерактивная презентация для обучающихся «Животные в космосе», мастер-классы «Первый самолет», «Собери ракету», «Мой космос», беседы, игры, встречи с космонавтами и запуск моделей ракет на территории учреждения.

Большое внимание уделяется здоровьесбережению участников образовательного процесса. Регулярно в учебных группах проводятся викторины на знание правил дорожного движения. Знания Правил дорожного движения закрепляются также на традиционном мероприятии «Безопасность начинается с тебя», которое проводится для всех обучающихся учреждения в течение недели. Кроме вопросов дорожного движения в рамках мероприятия обсуждались вопросы по охране труда, пожарной безопасности, здоровьесбережению обучающихся.

Локации мероприятия прошли в интерактивных формах: решение тематических кроссвордов, участие в викторинах, нахождение правильных и оптимальных решений заданных ситуаций, конкурс на знание устройства огнетушителей различного типа и т.п.

В рамках профориентационной деятельности обучающиеся посетили с экскурсиями; СибГУ им. М.Ф. Решетнева ( день «Без турникетов» площадка «Гражданская авиация»), где было подробно и доступно рассказано об обучении на факультете, какие привилегии может получить абитуриент и выпускник, на каких условиях проходит поступление в данный ВУЗ и многое другое; «Сибирский институт бизнеса, управления и психологии»,



«Красноярский индустриально-металлургический техникум», «Красноярский региональный инновационно-технологический бизнес-инкубатор». Обучающимся была предоставлена уникальная возможность составить макет профессий, получить консультацию психологов с рекомендациями выбора специальности подготовки.

24 педагога представили опыт педагогической деятельности в олимпиадах и конкурсах различных уровней:

- ✓ Всероссийских онлайн-викторинах НОЦ «Эрудит»: «С чего начинается Родина?», «История герба России», «Праздники в разных странах», "Наука и техника" (4 конкурса; 24 диплома за 1 места, 7 дипломов за 2 места);
- ✓ Всероссийских конкурсах образовательного портала «Продлёнка»: «Раскрываем таланты», «Раннее изучение иностранных языков: опыт, методики и перспективы», "Урок математики: эффективные методики преподавания и новые технологии обучения", "Педагогический мастер-класс", "Инновационные технологии в воспитательно-образовательной деятельности" (5 конкурсов; 2 диплома за 1 места, 2 диплома за 2 места, 1 диплом за 3 место);
- ✓ Всероссийском конкурсе Агентства педагогических инициатив «Призвание»: "Мастерская педагога", (12 дипломов за 1 места);
- ✓ Всероссийском конкурсе "Методическая разработка" сетевого издания "Педагогические инновации" (диплом за 1 место);
- ✓ Всероссийской блиц-олимпиаде для педагогов СМИ "Педагогика XXI век. Инновации в действии" по теме "Профессиональный стандарт "Педагог дополнительного образования детей и взрослых" (1 диплом за 1 место);
- ✓ Всероссийских олимпиадах сетевого издания "Педагогическая практика": "Единая модель профориентационной деятельности в дополнительном образовании", "Профессиональная этика педагога дополнительного образования" (2 конкурса; 9 дипломов за 1 место, 1 диплом за 2 место)
- ✓ Международных онлайн-конкурсах сетевого издания «Научно-образовательный центр «Эрудит»: «Основы профориентологии», «Профессиональное саморазвитие педагога», «Профессиональная компетентность педагогов школы», «Психология взаимоотношений в коллективе», «Введение в нейронные сети», «Великие математики» (6 конкурсов; 23 диплома за 1 места, 11 дипломов за 2 места, 3 диплома за 3 места);
- ✓ Международных конкурсах Института развития современного образования «Сократ»: "Неограниченные возможности", "В поисках результативности" (2 конкурса; 3 диплома за 1 места);

Итого: 22 конкурса (всероссийских-16, международных-8), дипломов (75 дипломов за 1-е места, 21 диплом за 2-места, 4 диплома за 3 места).

**-публикации передового педагогического опыта**

Место публикации	Количество	Количество
	ество	ство



	публикаций	педагогов
Дистанционный образовательный портал «Продленка»	45	20
Научно-методический журнал «Дополнительное образование и воспитание»	11	6
Веб сайт «Инфоурок»	5	4
«Открытый урок: методики, сценарии и примеры». Издательство «ТиО» при поддержке Министерства культуры РФ Г. Москва	1	1
Журнал «Детское творчество», Москва	1	1
Журнал «Игра и дети», Москва	2	2
Международный педагогический портал Солнечный свет	5	2
Сетевое издание ООО "Высшая школа делового администрирования" г. Екатеринбург	1	2
<b>Всего: 8 изданий</b>	<b>71</b>	<b>24</b>

### Просветительская работа учреждения

Информационно-просветительская работа осуществляется через сайт учреждения, страницу социальной сети во «ВКонтакте», информационные стенды. Со страницы социальной сети во «ВКонтакте» информация транслируется на страницы других учреждений и организаций.

Формы наглядно-текстовой информации:

- выставки тематические, посвященные определённой теме;
- выставки детских работ;
- буклеты, памятки, наглядно-стендовая информация.

Следы	Информация
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_48">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_48</a>	доклад «От школы до госпиталя и обратно. Как история здания способствует появлению образовательных проектов» педагога-организатора «Аэрокосмической школы им. Героя Социалистического Труда Гупалова В. К.» Юлии Александровны Юшковой на XXIII Красноярских краевых Рождественских образовательных чтениях «Глобальные вызовы современности и духовный выбор»

	человека».
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_58">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_58</a>	открытый городской конкурс "Космотех XXI век"
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_67">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_67</a>	открытое занятие «Применение формул сокращенного умножения» (ПДО Бледнова О.С.)
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_151">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_151</a>	открытый городской фестиваль «Рокосмос»
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_156">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_156</a>	экскурсия для воспитанников МАДОУ «Детский сад № 50 комбинированного вида»
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_169">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_169</a>	интервью педагога дополнительного образования Кольги В.В.
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_183">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_183</a>	материалы по пожарной безопасности
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_188">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_188</a>	Летний образовательный проект «ТехноЛето»
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_197">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_197</a>	участие в конкурсе молодежных проектов для молодых людей «Территория Красноярский край» в Культурной станции «Гагарин»
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_211">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_211</a>	материалы о безопасном поведении вблизи водных объектов
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_223">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_223</a>	Проведение мастер-классов в рамках проекта «Яркие берега»
<a href="https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_398">https://vk.com/aksh_krsk?w=wall-217404206_398</a>	мероприятия в рамках деятельности «Родительского клуба»



### **Материально-техническое обеспечение**

Для осуществления уставной деятельности учреждению на праве оперативного управления переданы:

- нежилое 4-х этажное здание (общая площадь 3451,2 м<sup>2</sup>);
- нежилое 1-этажное здание (общая площадь 549,6 м<sup>2</sup>);
- нежилое 1-этажное здание (общая площадь 150,7 м<sup>2</sup>);
- нежилое 1-этажное здание (общая площадь 81,1 м<sup>2</sup>).

которые расположены на земельном участке площадью 1 1 826 кв.м.

В распоряжении МБОУ ДО ЦДО «Аэрокосмическая школа имени Героя Социалистического Труда Гупалова ВК.» находится:

1 лекционная аудитория для проведения родительских собраний, проведения методических и педагогических советов;

16 учебных аудиторий, из них: 2 мастерские («Летательные аппараты» и «Ракетостроение», «Электроника и робототехника») и 2 компьютерные аудитории.

Помещения для занятий оснащены мебелью, специальным оборудованием и инструментами в соответствии со спецификой реализуемых программ (цифровое оборудование, компьютерная техника, станки, наборы ручных инструментов для реализации программ технической направленности и т.д.). Мебель подобрана в соответствии с ростовыми и возрастными характеристиками обучающихся. Материально-техническая оснащенность образовательного процесса позволяет организовать обучение по всем дополнительным общеразвивающим программам.

Специализированные мастерские оборудованы: техническими средствами; наглядными пособиями; плакатами; схемами; макетами; приборами, аппаратами и узлами оборудования; тренажерами; компьютерами, станками ЧПУ, 3D принтерами.

Учреждение располагает учебно-тренировочным космодромом площадью 100 м<sup>2</sup>, что позволяет осуществлять запуск моделей ракет, изготовленных обучающимися. Это развивает и стимулирует интерес обучающихся к исследовательской деятельности, ориентирует их на практическое применение своих исследований и создание общественно-значимых проектов.

### **Обеспечение безопасности образовательной деятельности**

Учреждением приняты меры по обеспечению безопасности обучающихся во время пребывания в организации: заключен контракт с «Региональным отрядом специализированной охраны»; установлена тревожная кнопка; оборудована система видеонаблюдения за коридорами и холлами первого этажа здания (3 видеокамеры) и прилегающей территорией (3 камеры наружного наблюдения). В учреждении действует контрольно - пропускной режим, для входа на территорию учреждения установлен домофон.

В холле первого этажа выделено место для информирования обучающихся и посетителей учреждения о действиях в случаях телефонного и иного вида мошенничества. В уголке гражданской защиты размещена информация о сигналах оповещения ГО и порядке действий по ним. Оформлен информационный стенд с информацией по профилактике коррупции.

В период угрозы терроризма на дверях учебных аудиторий были размещены информационные листки с рекомендациями о действиях в случае террористического акта, о действиях, которые могут расцениваться как преступления террористического характера и влекут за собой уголовную ответственность, также о номерах телефонов, по которым необходимо звонить в случае террористической угрозы.

С целью напоминания обучающимся о соблюдении правил дорожного движения периодически на станции учреждения социальной сети во «ВКонтакте» размещается актуальная информация по данной теме, сопровождаемая видео обращениями сотрудников ГИБДД.

Созданная благоприятная среда способствует обеспечению высокой работоспособности обучающихся и педагога дополнительного образования в течение длительного времени, сохранению их здоровья, улучшению показателей учебно-воспитательного процесса, максимально экономит время, связанное с затратами на подготовку к занятию.

Анализ показателей учреждения за истекший 2022 год указывает на то, что учреждение имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям санитарным правилам СП 2.4.3648-20 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и позволяет реализовывать дополнительные общеразвивающие программы в полном объеме.