

СОГЛАСОВАНО

(достоверность сведений, указанных в отчете, подтверждается) У.О. Нагальника ОМС «Управление образования Каменск-Уральского ГО»



(наименование должности руководителя органа, осуществляющего полномочия учредителя в отношении образовательной организации – базовой площадки

ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»)

Нагальникова /  
(Ф.И.О.)

**Отчет об использовании в 2025 году оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование с целью осуществления образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (в соответствии с образовательным проектом)**

**Раздел 1. Сведения об образовательной организации – базовой площадке ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»**

№ строки	Наименование показателя	Информация по показателю
1	2	3
1.	Наименование муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области	Каменск-Уральский городской округ
2.	Наименование образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» (по Уставу)	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования»
3.	Юридический адрес образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»	623408, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Алюминиевая, д. 71 (индекс, область, район, населенный пункт, улица, дом, корпус)
4.	Фактический (фактические) адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (в соответствии с образовательным проектом) с использованием оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование (далее – фактический адрес) <sup>1</sup>	623408, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Гоголя, д.3 (индекс, область, район, населенный пункт, улица, дом, корпус) (далее – г. Каменск-Уральский, ул. Гоголя, д.3 населенный пункт, улица, дом, корпус)

<sup>1</sup>Указываемые в таблице в строке 4 в графе 3 данные не должны противоречить данным лицензии на осуществление образовательной деятельности, имеющейся у образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» и подтверждающей возможность осуществления следующего вида деятельности:

5.	Год присвоения образовательной организации статуса базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»	2015
6.	Наименование проектного направления образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»	Робототехника и инновационное техническое творчество
7.	Наименование образовательного проекта, в рамках которого образовательная организация – базовая площадка ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» осуществляет образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам с использованием оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование	ТехноГрад

**Раздел 2. Сведения об использовании образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» оборудования (средств обучения и воспитания), полученного (полученных) в безвозмездное пользование с целью осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам (в соответствии с образовательным проектом)<sup>2</sup>**

№ строки	Наименование оборудования (средства обучения и воспитания) <sup>3</sup>	Сведения о месте использования оборудования (средства обучения и воспитания)				Сведения о дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программах (далее – программы), для реализации которых использовалось оборудование (средство обучения и воспитания)	Наименование мероприятия (мероприятий), для проведения которого (которых) использовалось оборудование (средство обучения и воспитания)	Сведения о проведении ремонтных работ или осуществлении замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания)	Степень сохранности оборудования (средства обучения и воспитания) по состоянию на 31 декабря 2025 года: полная/не полная <sup>5</sup>	
		фактический адрес <sup>6</sup>	наименование кабинета	фактический номер кабинета	инвентарный номер кабинета (согласно плану здания)					
						наименование программы	количество о педагогов, реализующих	количество обучавшихся по программам	наименование мероприятия, дата проведения мероприятия (ДД.ММ.ГГГГ)	количество участников мероприятия (человек)

дополнительное образование, подвида: дополнительное образование детей и взрослых. В случае если образовательная организация – базовая площадка ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» осуществляет образовательную деятельность по нескольким адресам, то в строке 4 в графе 3 указывается несколько адресов.

<sup>2</sup>Заполняется по каждому виду/комплекту оборудования (средства обучения и воспитания) в соответствии с условиями договора о передаче оборудования (средств обучения и воспитания) в безвозмездное пользование, заключенного между ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» и образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи».

<sup>3</sup>Наименование оборудования (средства обучения и воспитания) указывается в соответствии с данными, приведенными в номенклатуре оборудования (средств обучения и воспитания), являющейся приложением к договору о передаче оборудования (средств обучения и воспитания) в безвозмездное пользование, заключенному между ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» и образовательной организацией – базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи».

<sup>5</sup>При указании степени сохранности оборудования (средства обучения и воспитания) – не полная – также указываются сведения о количестве и наименованиях отсутствующих или пришедших в негодность деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания) и о планируемых действиях по восстановлению работоспособности оборудования (средства обучения и воспитания).

<sup>6</sup>Заполняется в соответствии сокращениями, введенными в таблице (в строке 4 в графе 3), приведенной в разделе 1 отчета.

							программу (человек)				в течение 2025 года <sup>4</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Конструктор Первые механизмы 9656 (7 штук).  Книга для учителя	г.Каменск- Уральский, ул. Гоголя, д.3	26/2 25	26/2 25	-	«Конструирование и программирование роботов», I модуль	1	20	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025- 05.03.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.202-07.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025- 08.05.2025. - Городская заочная выставка- конкурс «Строй будущее. Играй в реальность»: 24.11.2025- 03.12.2025 -Акция ЦДО "Новый год у ворот", изготовление лего-снежинок, лего-елочек. Декабрь 2025г.	77	В течение года приобретение недостающих деталей на маркплейсах за счет средств МАУ ДО ЦДО	В основном сохранено, потеряно и сломано несколько деталей
2.	Конструктор Простые механизмы 9689 (7 штук).  Комплект заданий. Книга для учителя на CD	г.Каменск- Уральский, ул. Гоголя, д.3	26/2 25	26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов", I, II модули  "Олимпиадное программирование.	2	76	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025- 05.03.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому	115	В течение года приобретение недостающих деталей на маркплейсах за счет средств МАУ ДО ЦДО	В основном сохранено, потеряно и сломано несколько деталей

<sup>4</sup>Указываются следующие данные: 1) дата проведения ремонтных работ или замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания); 2) вид действия, осуществленного в отношении оборудования (средства обучения и воспитания) с целью восстановления его работоспособности (ремонт или замена деталей/частей оборудования (средства обучения и воспитания)).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						Начальный уровень"			творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. - Городская заочная выставка-конкурс «Строй будущее. Играй в реальность»: 24.11.2025-03.12.2025 -Акция ЦДО "Новый год у ворот", изготовление лего-снежинок, лего-елочек. Декабрь 2025г. - Серия МК для воспитателей д/с № 95. В течение 2025 года			
3.	Конструктор ПервоРобот LEGO WEDO 9580 (8 штук+4 шт. ресурсных)	г.Каменск- Уральский, ул. Гоголя, д.3	26/2 25	26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов" II модуль	1	34	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.202-07.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. - Городская заочная выставка-конкурс «Строй будущее. Играй в реальность»: 24.11.2025-03.12.2025 -Акция ЦДО "Новый год у ворот", изготовление лего-снежинок, лего-елочек. Декабрь 2025г. - Серия МК для воспитателей д/с № 95. В течение 2025 года	40	В течение года приобретение недостающих деталей на маркплейсах за счет средств МАУ ДО ЦДО, восстановление 5 моторов сотрудниками ЦДО	Потеряны и сломаны многие детали, сгорели все моторы, нестабильно работают некоторые коммуникаторы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	Конструктор Технология и физика 9686 (7 штук).  Материалы для учителя Базовый уровень.  Задания повышенной сложности	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1 26/2 25	26/1 26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов". III, IV модули	2	65	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.	28	Требуется дооснащение	В основном сохранено, потеряно и сломано несколько деталей
5.	Набор дополнительных элементов "Пневматика" 9641 (7 штук).  Комплект заданий на CD	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1 26/2 25	26/1 26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов". III, IV модули	2	65	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «528.04.202-07.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -ЭксCURсии и Мастер-классы по робототехнике и техническому моделированию для	74	Требуется дооснащение	В основном сохранено, потеряно и сломано несколько деталей

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025 г.			
6.	Набор дополнительных элементов "Возобновляемые источники энергии" 9688 (7 штук).  Книга для учителя на CD	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1 26/2 25	26/1 26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов". III, IV, V модули	2	65	-Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025 .Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Подготовка к конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя-2026». Октябрь- 2025.	25	Требуется дооснащение	В основном сохранено, потеряно и сломано несколько деталей
7.	Учебный комплект EV3 для изучения программирования и робототехники LEGO (8 штук + 4 ресурсных+4 дополнительно полученных)	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1 25	26/1 25	-	""Конструирование и программирование роботов". II, III, IV, V модули  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"	2	138	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. - Региональный этап ВСОШ по технологии (профиль «Робототехника»). Февраль 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием	518	В течение года приобретение на маркплейсах за счет средств МАУ ДО ЦДО недостающих деталей, 2 процессоров, 2-х моторов, 2-х датчиков цвета. Замена порта подключения блока к ПК в одном микропроцессоре в двух наборах (повреждены мембранные кнопки), а в одном – повреждено гнездо подключенное к	В большинстве сохранено, но не работают микропроцессоры в двух наборах (повреждены мембранные кнопки), а в одном – повреждено гнездо подключенное к

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									«ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Презентация проектов партнерам конкурса «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025. -Региональный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». Апрель 2025. -Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. -Заключительный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». 28.04.2025-03.05.2025. - Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025.		оре сотрудниками ЦДО.	компьютеру . Несколько датчиков цвета плохо реагируют на цвет и свет, потеряны и сломаны некоторые детали, нестабильно работают USB-кабели из-за многократного использования в проводах для соединения сервоприводов и датчиков сломаны коннекторы и нарушены контакты, сломано много фиксаторов, штифтов и других мелких деталей.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>-Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025.</p> <p>-Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025.</p> <p>-Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025.</p> <p>-Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.</p> <p>-13 мая 2025 г. Праздничный концерт, посвященный 10-летию ЦДО. 13.05.2025.</p> <p>-Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.</p> <p>-Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. 16.06.2025-17.06.2025.</p> <p>-Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы. 25.11.2025г.</p> <p>-Творческая категория «Умный город». 25.11.2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г.</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Подготовка в Международному фестивалю робототехники «RoboScience Hackathon 2025» Ноябрь 2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			
8.	ПервоРобот NXT. Экоград 9594 (4 штуки).  Комплект заданий. Книга для учителя на CD	г.Каменск-Уральский, ул. Гоголя, д.3	26/1 26/2	26/1 26/2	-	"Конструирование и программирование роботов". I, II, III модули  "Олимпиадное программирование. Начальный уровень"	2	117	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. - Серия городских мастер-классов (МК №3,4) для воспитателей ДОУ №95 "Методика проведения занятий по робототехнике на базе	132	Не требуется	В целом сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									конструктора "Аврора" для детей 5-7 лет". В течение 2025. -Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы». 25.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г.			
9.	Конструктор "ABROPA Robotics Олимп" (10 штук + 2 штуки +2 доп.набора)	г.Каменск-Уральский, ул. Гоголя, д.3	26/2 25	26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов". II модуль  "Олимпиадное программирование. Начальный уровень"	1	56	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Презентация проектов партнерам конкурса «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому	201	Было обращение в сервисный центр через официальный сайт Авроры AURORA Edukation, ведется деловая переписка. ГАНОУ СО «Дворец молодежи» был извещен о переписке и повреждениях в ноябре 2025г. Ждем дальнейших указаний.	Вышли из строя 21 мотор (из 24) и 1 смартхаб (из 12)  детали в целом сохранены

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов «Северный путь». 29.04.2025. -30 апреля 2025 г. Городские Соревнования Lego Wedo/АВРОРА. 30.04.2025. -29 апреля – 08 мая 2025 г. Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025. -Серия городских мастер-классов (МК №3,4) для воспитателей ДОУ №95 "Методика проведения занятий по робототехнике на базе конструктора "Аврора" для детей 5-7 лет". В течение 2025. - Городская заочная выставка-конкурс «Строй будущее. Играй в реальность»: 24.11.2025-03.12.2025			
10.	Мобильный компьютерный класс "КИТ" (16 штук) (Шкаф-сейф с подзарядками в лаборантской)  Ноутбук Lenovo	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1 26/2 25	26/1 26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов" (5 модулей)  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"	5	263	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025.	182	Ищем мастеров для ремонта и устранения неисправностей Из 2-х поврежденных ремонтно-пригодных ноутбуков	Не работает жесткий диск на 1 ноутбуке, не заряжается 1 ноутбук, "поплыли" (на экране широкие черные полосы и

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						<p>"Олимпиадное программирование. Начальный уровень"</p> <p>"3Д-моделирование"</p> <p>На конкурсы, соревнования, открытые занятия, подготовка к НПК: "Юный моделист"</p> <p>"Основы моделизма"</p> <p>"Моделист-конструктор"</p> <p>Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию и печати на 3Д принтере</p>			<p>-Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г.</p> <p>-Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2024-07.05.2025</p> <p>- Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025.</p> <p>-Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025.</p> <p>-Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025.</p> <p>-Городские Соревнования Lego Wedo/AVROPA. 30.04.2025.</p> <p>-Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025.</p> <p>-Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.</p> <p>-Праздничный концерт, посвященный 10-летию ЦДО. 13.05.2025.</p> <p>-Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.</p>		<p>скомплектован один рабочий.</p>	<p>пятна) экраны на 9 ноутбуках. Мощности ПК не позволяют работать в необходимом ПО.</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы». 25.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025.			
11.	Ноутбук ПЭВМ ICL RAYbook модели S1511 G1R (10 штук)  Машина портативная персональная электронно-вычислительная (ноутбук) Aquarius CMP NS685U R11 (Исп.3) (АМПР.466539. 066) (i5_10210U/D4 _8G/S SD256/VINT/W iFi/B T/15.6W")/ Операционная	г.Каменск-Уральский,, ул. Гоголя, д.3	26/1 26/2 25	26/1 26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов" (5 модулей)  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"  "Олимпиадное программирование. Начальный уровень"  "3Д-моделирование "	5	263	-Всероссийский Урок цифры «Кибербезопасность и искусственный интеллект». 13.01.2025-02.02.2025. -Всероссийский Урок цифры «Секреты операционных систем». 10.02.2025-02.03.2025. - Всероссийский Урок цифры «Технологии современного программирования» .03.2025-06.04.2025. - Всероссийский Урок цифры «Квантовые вычисления и материалы будущего» 08.04.2025-28 .04.2025. -Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025.	661	24 января 2024 года передали ноутбук ICL S1511 G1R с инвентарным номером №1013440103 70 по адресу Верхняя Пышма Успенский Проспект 2Г (Квантториум) . Произведен ремонт (по гарантии), 29 августа 2024 г. получен в использовании.	Декабрь 2025г. Вышел из строя 1 ноутбук ICL S1511 G1R с инвентарным номером №10134401 0367 (короткое замыкание на материнской плате)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	система Microsoft Windows 11 Pro (2 штуки)					На конкурсы, соревнования, открытые занятия, подготовка к НПК: "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист-конструктор"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию и печати на 3Д принтере			-Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. - Региональный этап ВСОШ по технологии (профиль «Робототехника»). Февраль 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Презентация проектов партнерам конкурса «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025. -Региональный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». Апрель 2025. -Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025.		Поиск специалиста для точной диагностики неисправности.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									- Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025. -Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025. -Городские Соревнования Lego Wedo/АВРОРА. 30.04.2025. Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -13 мая 2025 г. Праздничный концерт, посвященный 10-летию ЦДО. 13.05.2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025. -Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. 16.06.2025-17.06.2025. - Городская августовская педагогическая конференция. Секция «Современные подходы к организации работы с одаренными детьми». Мастер-			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									классы для педагогических работников ОУ «Развитие логики у детей», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании». 29.08.2025. -Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025. - Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании. Мастер-классы для педагогических работников «Обучающие онлайн-программы и курсы для подготовки детей к олимпиадам по программированию», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании», «Доступная анимация: использование смартфона и Stop Motion для создания мультфильмов с одарёнными детьми». 23.09.2025. -Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы. 25.11.2025г. -Творческая категория «Умный город». 25.11.2025г.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Подготовка в Международному фестивалю робототехники «RoboScience Hackathon 2025» Ноябрь 2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			
12.	МФУ (принтер)	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1 и 26/2 (Лаб оран тска я)	26/1 и 26/2 (Лаб оран тска я)	-	"Конструирова ние и программирова ние роботов" (5 модулей)  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"  "Олимпиадное программирова ние. Начальный уровень"	5	263	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. - Региональный этап ВСОШ по технологии (профиль «Робототехника»). Февраль 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного	585	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						<p>"3Д-моделирование"</p> <p>На конкурсы, соревнования, открытые занятия, подготовка к НПК: "Юный моделист"</p> <p>"Основы моделизма"</p> <p>"Моделист-конструктор"</p> <p>Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию</p>			<p>технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025.</p> <p>-Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025.</p> <p>-Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025.</p> <p>-Региональный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». Апрель 2025.</p> <p>-Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025.</p> <p>-Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г.</p> <p>-Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025.</p> <p>- Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025.</p> <p>-Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025.</p> <p>-Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025.</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>-Городские Соревнования Lego Wedo/АВРОРА. 30.04.2025.</p> <p>-Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025.</p> <p>-Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.</p> <p>-13 мая 2025 г. Праздничный концерт, посвященный 10-летию ЦДО. 13.05.2025.</p> <p>-Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.</p> <p>-Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. 16.06.2025-17.06.2025.</p> <p>- Городская августовская педагогическая конференция. Секция «Современные подходы к организации работы с одаренными детьми». Мастер-классы для педагогических работников ОУ «Развитие логики у детей», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании». 29.08.2025.</p> <p>-Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025.</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>- Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании. Мастер-классы для педагогических работников «Обучающие онлайн-программы и курсы для подготовки детей к олимпиадам по программированию», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании», «Доступная анимация: использование смартфона и Stop Motion для создания мультфильмов с одарёнными детьми». 23.09.2025.</p> <p>-Подготовка в Международному фестивалю робототехники «RoboScience Hackathon 2025» Ноябрь 2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы». 25.11.2025г.</p> <p>-Творческая категория «Умный город». 25.11.2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г.</p> <p>-Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									для маленьких роботов» (1-2 классы). 25.11.2025г. -Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания для маленьких роботов» (3-4 классы). 27.11.2025г. -Городской заочный конкурс компьютерных рисунков «Роботы делают мир добре». (24.11-03.12.2025 -Городская заочная выставка-конкурс «Строй будущее. Играй в реальность»: 24.11-03.12.2025 -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			
13.	3D принтер Maestro	г.Каменск-Уральский, ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"  "3Д- моделирование "  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию	3	49	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. - Региональный этап ВСОШ по технологии (профиль «Робототехника»). Февраль 2025. -Региональный этап Всероссийского	95	В октябре 2024 года передали 3Д принтер с инвентарным номером 106345000019 по договору №90ЭА/2023 по адресу обл. Свердловская область, г.Верхняя Пышма, ул. Успенский	Сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						На конкурсы, соревнования, подготовка к НПК,			профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Региональный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». Апрель 2025. -Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025. -Заключительный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». 28.04.2025-03.05.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. - Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. - Май 2025 г. Региональный конкурс стенового		проспект 2Г (ДТТ "Кванториум"), Произведен ремонт (по гарантии), 29 августа 2024 г. получен в использовании	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									моделирования "Миасс 2025". Май 2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025. -Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. 16.06.2025-17.06.2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			
14.	Лазерно-гравировальный станок Rabbit HX 6090 SC	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"3Д-моделирование"  Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист-конструктор"  "Мастерская проектов"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому	3	26	Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Региональный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». Апрель 2025.	74	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						прототипированию			-Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.202-07.05.2025. -Заключительный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». 28.04.2025-03.05.2025. -Региональный конкурс стендового моделирования "Миасс 2025". Май 2025. -Экскурсии в лабораторию станков ЧПУ "Цифровое прототипирование" для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025.			
15.	Режущий плоттер Rabbit 1360N	г.Каменск-Уральский, ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"3Д-моделирование"  Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист"	3	26	-Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Экскурсии в лабораторию станков ЧПУ "Цифровое	42	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						"Основы моделизма" "Моделист-конструктор" "Мастерская проектов" Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию			прототипирование".для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025.			
16.	Фрезерально - гравировальный станок с чпу Carver 3030	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"3Д- моделирование" Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист" "Основы моделизма" "Моделист-конструктор" "Мастерская проектов" Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию	3	26	-Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Экскурсии в лабораторию станков ЧПУ "Цифровое прототипирование".для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025.	42	Не требуется	Полностью сохранено
17.	Фрезерально - гравировальный	г.Каменск-Уральский.,	10	10	-	"3Д- моделирование"	3	26	-Конкурс проектных и исследовательских работ	42	Фрезы в течение года (расходный)	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	й станок «EXCITECH 0609»	ул. Гоголя, д.3				Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист- конструктор"  "Мастерская проектов"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипирова- нию			учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер- 2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г.  -Экскурсии в лабораторию станков ЧПУ "Цифровое прототипирование". для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025.		материал) приобретаютс я за счет средств МАУ ДО ЦДО	
18.	Стабилизатор напряжения Powerman AVS 3000D (3 шт.)	г.Каменск- Уральский, ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"3Д- моделирование "  Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист- конструктор"  "Мастерская проектов"  Экскурсии и мастер-классы	3	26	-Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер- 2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г.  -Экскурсии в лабораторию станков ЧПУ "Цифровое прототипирование". для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025.	42	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						по цифровому прототипированию						
19.	Верстак комбинированный ВК-1 (5 шт.)	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"3Д-моделирование" Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист-конструктор"  "Мастерская проектов"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию	3	26	-Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Экскурсии в лабораторию станков ЧПУ "Цифровое прототипирование".для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025.	42	Не требуется	Полностью сохранено
20.	Верстак слесарный ВС-1т	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"3Д-моделирование" Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист-конструктор"	3	26	-Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Экскурсии в лабораторию станков ЧПУ "Цифровое прототипирование".для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с	42	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						"Мастерская проектов"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию			дневным пребыванием детей при школах № 16, 35. Июнь 2025.			
21.	Настольный токарный станок Proma SM-300E (в комплекте с подставкой и набором инструментов)	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"Моделист-конструктор"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию	2	25	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Региональный конкурс стенового моделирования "Миасс 2025". Май 2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.	48	Не требуется	Полностью сохранено
22.	Ленточнопильный станок по дереву Proma PP-250 (в	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"Моделист-конструктор"	2	25	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема	48	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	комплекте с подставкой и набором инструментов)					Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию			«Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Региональный конкурс стендового моделирования "Миасс 2025". Май 2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.			
23.	Стружкопылес ос ОРМ-150 (в комплекте с соединительны м шлангом ОР-1500/2200)	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"Моделист-конструктор"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипированию	2	25	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.	48	Оборудование работает, но разбалансирована крыльчатка	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Региональный конкурс стендового моделирования "Миасс 2025". Май 2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.			
24.	Шкаф инструментальный КД-07-И	г.Каменск-Уральский,, ул. Гоголя, д.3	14/2	14/2	-	"3Д-моделирование"  "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист-конструктор"	1	73	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Фестиваль технического творчества «Юный инженер-2025» на базе ОУ №16. 26 апреля 2025 г. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Региональный конкурс стендового моделирования "Миасс 2025". Май 2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025. -Городская заочная выставка-конкурс «Строй будущее. Играй в реальность»: 24.11-03.12.2025	67	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25.	Проектор Epson EB	г.Каменск-Уральский, ул. Гоголя, д.3	26/2 14/2 25	26/2 14/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов" (1, 2, 3 модули)  "Олимпиадное программирование. Начальный уровень"  "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист-конструктор"  На конкурсы, соревнования, открытые занятия, мастер-классы, экскурсии.	4	128	-Всероссийский Урок цифры «Кибербезопасность и искусственный интеллект». 13.01.2025-02.02.2025. -Всероссийский Урок цифры «Секреты операционных систем». 10.02.2025-02.03.2025. - Всероссийский Урок цифры «Технологии современного программирования» .03.2025-06.04.2025. - Всероссийский Урок цифры «Квантовые вычисления и материалы будущего» 08.04.2025-28 .04.2025. -Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому	597	Требуется более подробная диагностика и, предположительно, замена лампы проектора	Проектор работает, но с пониженно й силой светового потока

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.202-07.05.2025. - Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025. -Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов «Северный путь». 29.04.2025. -Городские Соревнования Lego Wedo/АВРОРА. 30.04.2025. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025. -Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. Полготовка. 16.06.2025-17.06.2025. - Городская августовская педагогическая конференция.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>Секция «Современные подходы к организации работы с одаренными детьми». Мастер-классы для педагогических работников ОУ «Развитие логики у детей», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании». 29.08.2025.</p> <p>-Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025.</p> <p>- Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании. Мастер-классы для педагогических работников «Обучающие онлайн-программы и курсы для подготовки детей к олимпиадам по программированию», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании», «Доступная анимация: использование смартфона и Stop Motion для создания мультифильмов с одарёнными детьми». 23.09.2025.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы». 25.11.2025г.</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания для маленьких роботов» (1-2 классы). 25.11.2025г. -Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания для маленьких роботов» (3-4 классы). 27.11.2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025.			
26.	Экран на штативе	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/2 14/2 25	26/2 14/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов" (1, 2, 3 модули)  "Олимпиадное программирование. Начальный уровень"  "Юный моделист"  "Основы моделизма"	4	128	-Всероссийский Урок цифры «Кибербезопасность и искусственный интеллект». 13.01.2025-02.02.2025. -Всероссийский Урок цифры «Секреты операционных систем». 10.02.2025-02.03.2025. - Всероссийский Урок цифры «Технологии современного программирования» .03.2025-06.04.2025. - Всероссийский Урок цифры «Квантовые вычисления и материалы будущего» 08.04.2025-28 .04.2025. -Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема	597	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						"Моделист-конструктор"  На конкурсы, соревнования, открытые занятия, мастер-классы, экскурсии.			«Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. - Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025. -Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов «Северный путь». 29.04.2025.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>-Городские Соревнования Lego Wedo/АВРОРА. 30.04.2025.</p> <p>-Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025.</p> <p>-Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.</p> <p>-Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.</p> <p>-Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. Полготовка. 16.06.2025-17.06.2025.</p> <p>- Городская августовская педагогическая конференция. Секция «Современные подходы к организации работы с одаренными детьми». Мастер-классы для педагогических работников ОУ «Развитие логики у детей», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании». 29.08.2025.</p> <p>-Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025.</p> <p>- Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									детьми в дополнительном образовании. Мастер-классы для педагогических работников «Обучающие онлайн-программы и курсы для подготовки детей к олимпиадам по программированию», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании», «Доступная анимация: использование смартфона и Stop Motion для создания мультфильмов с одарёнными детьми». 23.09.2025. -Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы». 25.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания для маленьких роботов» (1-2 классы). 25.11.2025г. -Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания для маленьких роботов» (3-4 классы). 27.11.2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27.	Доска магнитно-маркерная	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1	26/1	-	"Конструирование и программирование роботов" (3, 4, 5 модули)  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"  "3Д- моделирование "	3	103	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.202-07.05.2025. - Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025. -Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов «Северный путь». 29.04.2025. -Городские Соревнования Lego Wedo/ABROPA. 30.04.2025. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025.	412	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>-Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.</p> <p>-Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.</p> <p>- Серия городских мастер-классов (МК №3,4) для воспитателей ДОУ №95 "Методика проведения занятий по робототехнике на базе конструктора "Аврора" для детей 5-7 лет". В течение 2025 года.</p> <p>- Городская августовская педагогическая конференция. Секция «Современные подходы к организации работы с одаренными детьми». Мастер-классы для педагогических работников ОУ «Поиск идеи: от мечты до проекта». 29.08.2025.</p> <p>-Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы. 25.11.2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г.</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			
28.	Интерактивная панель в комплекте с вычислительным блоком и мобильной стойкой AlfaDispLay ADLEB-65 (1 шт)	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1	26/1	-	"Конструирование и программирование роботов" (3, 4, 5 модули)  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"  "3Д- моделирование "	3	103	-Всероссийский Урок цифры «Кибербезопасность и искусственный интеллект». 13.01.2025-02.02.2025. -Всероссийский Урок цифры «Секреты операционных систем». 10.02.2025-02.03.2025. -Всероссийский Урок цифры «Технологии современного программирования» .03.2025-06.04.2025. -Всероссийский Урок цифры «Квантовые вычисления и материалы будущего» 08.04.2025-28 .04.2025. -Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025.	464	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025. - Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025. -Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов «Северный путь». 29.04.2025. -Городские Соревнования Lego Wedo/AVROPA. 30.04.2025. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
									- Городская августовская педагогическая конференция. Секция «Современные подходы к организации работы с одаренными детьми». Мастер-классы для педагогических работников ОУ «Поиск идеи: от мечты до проекта». 29.08.2025. -Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025. -Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы». 25.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.						
29.	Фотоаппарат цифровой Nicon Coolpix L31 с чехлом	г.Каменск-Уральский,, ул. Гоголя, д.3	26/1	26/1	-	Не используется (не актуально)	-	-	Не используется (не актуально)	0	Не требуется	Полностью сохранено			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30.	АРМ в составе: монитор, системный блок, материнская плата, модуль памяти, диск, видеокарта, клавиатура	г.Каменск- Уральский, ул. Гоголя, д.3	26/1	26/1	-	"Конструирова ние и программирова ние роботов" (3, 4, 5 модули)  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"  "3Д- моделирование "	3	103	-Всероссийский Урок цифры «Кибербезопасность и искусственный интеллект». 13.01.2025-02.02.2025. -Всероссийский Урок цифры «Секреты операционных систем». 10.02.2025-02.03.2025. -Всероссийский Урок цифры «Технологии современного программирования» .03.2025-06.04.2025. -Всероссийский Урок цифры «Квантовые вычисления и материалы будущего» 08.04.2025-28 .04.2025. -Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Презентация проектов партнерам конкурса «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025. -Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Екатеринбург. 06.04.2025.	482	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.202-07.05.2025. - Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). 05.05.2025-07.05.2025. -Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов «Северный путь». 29.04.2025. -Городские Соревнования Lego Wedo/AVROPA. 30.04.2025. -Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025- 08.05.2025. -Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.</p> <p>-Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. Подготовка. 16.06.2025- 17.06.2025.</p> <p>- Городская августовская педагогическая конференция. Секция «Современные подходы к организации работы с одаренными детьми». Мастер- классы для педагогических работников ОУ «Развитие логики у детей», «Поиск идеи: от мечты до проекта», «Проектная деятельность как эффективное средство развития одаренности детей в дополнительном образовании». 29.08.2025.</p> <p>-Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании». Предоставление оборудования ведущим МК. 23.09.2025.</p> <p>-Окружная творческая мастерская «Модель работы с одаренными детьми в дополнительном образовании. Мастер-классы для педагогических работников», «Поиск идеи: от мечты до проекта», 23.09.2025.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы. 25.11.2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г.</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Всероссийский чемпионат по виртуальной робототехнике «Юный Кулибин-2025». (Три тура). Октябрь-декабрь 2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			
31.	АРМ в составе: монитор, системный блок, материнская плата, модуль памяти, диск, видеокарта, клавиатура	г.Каменск- Уральский, ул. Гоголя, д.3	10	10	-	"3Д- моделирование "  Экскурсии, разовые занятия: "Юный моделист"  "Основы моделизма"  "Моделист- конструктор"  "Мастерская проектов"  Экскурсии и мастер-классы по цифровому прототипирова- нию	3	26	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025- 05.03.2025. -Конкурс проектных и исследовательских работ учащихся ЦДО «Раскрой себя». Февраль – март 2025. - Региональный этап ВСОШ по технологии (профиль «Робототехника»). Февраль 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль 2025.. - Работа судейской бригады заочного этапа Регионального конкурса ИКАР.Февраль-март 2025.	64	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Региональный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». Апрель 2025. -Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025. -Заключительный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». 28.04.2025-03.05.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.202-07.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Оформление стены памяти с педагогами и учащимися ЦДО. Май 2025. -Праздничный концерт, посвященный 10-летию ЦДО. 13.05.2025. -Региональный конкурс стенового моделирования "Миасс 2025". Май 2025. -Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. Подготовка. 16.06.2025-17.06.2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Международный фестиваль робототехники «RoboScience Hackathon 2025». Подготовка. Ноябрь 2025г.			
32.	APM в составе: монитор, системный блок, материнская плата, модуль памяти, диск, видеокарта, клавиатура	г.Каменск- Уральский., ул. Гоголя, д.3	25	25		"Конструирование и программирование роботов" (5 модулей) "Спортивная робототехника" "Мастерская проектов"  "Олимпиадное программирова- ние. Начальный уровень"  На конкурсы, соревнования, открытые занятия, подготовка к НПК:	3	178	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025- 05.03.2025. - Региональный этап ВСОШ по технологии (профиль «Робототехника»). Февраль 2025. -Региональный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с международнм участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Февраль -Региональный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». Апрель 2025. -Заключительный этап Всероссийского профориентационного технологического конкурса с междунароным участием «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ». Апрель 2025. -Заключительный этап всероссийского конкурса «Большие вызовы». 28.04.2025- 03.05.2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.05.2025.	174	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									<p>- Открытая городская выставка-конкурс стендового моделирования «Сделано в бумаге». 28.04.2025-07.05.2025.</p> <p>-Мастер-класс для детей по техническому моделированию для учащихся ОУ города «Бумажная инженерия. РобоКуб». 28.04.2025</p> <p>-Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025.</p> <p>-Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025.</p> <p>-Праздничный концерт, посвященный 10-летию ЦДО. 13.05.2025.</p> <p>-Региональный конкурс стендового моделирования "Миасс 2025". Май 2025.</p> <p>-Робофинист  Федеральный отбор: Дальневосточный, Сибирский, Уральский  г. Красноярск. Подготовка. 16.06.2025-17.06.2025.</p> <p>-Экскурсии и Мастер-классы по робототехнике для обучающихся, посещающих оздоровительные лагеря с дневным пребыванием детей при школах № 16,27, 35. Июнь 2025.</p> <p>-Международный фестиваль робототехники «RoboScience Hackathon 2025». Подготовка. Ноябрь 2025г.</p> <p>-Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы. 25.11.2025г.</p>			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г. -Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания для маленьких роботов» (1-2 классы). 25.11.2025г. -Олимпиада по легоконструированию и робототехнике «Большие задания для маленьких роботов» (3-4 классы). 27.11.2025г. -Городской заочный конкурс компьютерных рисунков «Роботы делают мир добре». (24.11-03.12.2025. -Подготовка к школьному, муниципальному и региональному этапам ВСОШ (Информатика, профиль робототехника). Октябрь-ноябрь 2025.			
33.	Поля для соревнований роботов	г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, д.3	26/1 26/2 25	26/1 26/2 25	-	"Конструирование и программирование роботов" (2, 3, 4, 5 модули)  "Спортивная робототехника"  "Мастерская проектов"	2	158	-Городская выставка-конкурс декоративно-прикладного и технического творчества «Мир моих открытий-2025». Тема «Военная техника на защите Отечества». 10.02.2025-05.03.2025.  -Региональный этап ВСОШ по технологии (профиль «Робототехника»). Февраль 2025.	161	Не требуется	Полностью сохранено

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						"Олимпиадное программирование. Начальный уровень"			-Уральская олимпиада по робототехнике. 06.04.2025. Март-апрель 2025. -Отборочный этап РобоФинист 2025. Март-апрель 2025. -Открытый городской фестиваль по робототехнике и техническому творчеству «Шаг в будущее - 2025». 28.04.2025-07.02.2025. -Муниципальный этап Региональной робототехнической олимпиады (РРО-2025). Основная категория: младшая возрастная группа, средняя возрастная группа, старшая возрастная группа. Спортивная (Парный теннис). Аперель-май 2025. -07 мая 2025г. Олимпиада по робототехнике для начинающих. 07.05.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов Lego Mindstorms EV3 «Беспилотное такси». 29.04.2025. -Мастер-класс для детей по программированию роботов «Северный путь». 29.04.2025. -Городские Соревнования Lego Wedo/АВРОРА. 30.04.2025. -21-22 мая 2025 г. Региональный этап Российской робототехнической олимпиады. 21.05.2025-22.05.2025. -Декада творчества, посвященная 10-летию ЦДО. 29.04.2025-08.05.2025. -Городские соревнования по робототехнике «Праздник дружбы». 25.11.2025г.			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									-Городские соревнования по робототехнике «Технологии на службе общества». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-2». 26.11.2025г. -Городские соревнования по робототехнике «Спасательный десант-1». 27.11.2025г.			

\* Программа "Конструирование и программирование роботов", состоит из 5 отдельных модулей

Инвентарный номер здания по адресу г. Каменск-Уральский, ул. Гоголя, 3: 7489\_01\_27 -00. № кабинета соответствует паспорту БТИ

В рамках проекта реализуются ДООП «Авиамоделирование», «Школа программирования», «Практикум решения задач по информатике» и «Основы программирования на языке Python», но занятия проводятся на площадках по другим адресам и при реализации образовательной деятельности используется оборудование, приобретенное за счет средств ЦДО и иных источников финансирования.

В связи с тем, что в настоящее время ведется работа по лицензированию адреса г.Каменск-Уральский., ул. Гоголя, 3, реализация ДООП осуществляется по адресу г. Каменск-Уральский., ул. Алюминиевая,71

Руководитель образовательной организации – базовой площадки ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»

(подпись)



Г.Ф. Войтишенко  
(Ф.И.О.)  
М.П.  
ЦДО