

Сведения об использовании и сохранности оборудования, переданного в безвозмездное пользование базовым площадкам ГАНУО СО "Дворец молодежи" по развитию робототехники и инновационному техническому творчеству за 2022 год (заполняется по каждому виду/комплексу оборудования в соответствии с договором о передаче в безвозмездное пользование)

Муниципальное образование: _____ ГО Красноуфимск

Название образовательной организации (по МАУДО "Дворец творчества")

Год признания базовой площадкой ГАНУО СО "Дворец молодежи": "Указать направление с/ Развитие инновационного технического творчества на территории ГО Красноуфимск

Название проекта: Робототехника. 2д и 3д моделирование технических объектов и инновационное развитие детского технического творчества

Наименование оборудования	Условия эксплуатации (наличие/отсутствие отдельного оборудования для хранения помещений), количество лет эксплуатации	Сведения о дополнительных общедоступных программах, в организации образовательного процесса которых используется оборудование по каждому году эксплуатации	количество педагогов, реализующих программу, чел.	количество обучающихся по реализации, чел.	Наименование мероприятия, дата проведения	количество участников, использовавших оборудование	Степень сохранности оборудования: полностью/не полностью (указать количество и наименование отсутствующих или пришедших в негодность деталей/частей)	Проведение ремонтных работ или замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей (дата работ, вид и стоимость работ/замены деталей)	Потребность в дооснащении (наименование и количество требуемого оборудования или деталей/частей)
Конструктор "Физика и технология" Lego	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Основы конструирования и программирования, 2 года	1	50			Не полностью		1 шт деталь 6074147 батарейный блок, 1 шт деталь 4493536 пластиковые треугольники
Пневматика Набор доп. элементов к конструктору "Технология и физика" Lego	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Основы конструирования и программирования, 2 года	1	50			Не полностью		3 шт - пневматический насос маленький, 3 шт - пневматический насос большой, 2 шт- пневматический цилиндр
Возобновляемые источники энергии. Набор доп. элементов к конструктору "Технология и физика" Lego	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Основы конструирования и программирования, 2 года	1	50			Не полностью		1 шт Б-мотор лево, 4 шт переходный кабель
Конструктор "Простые механизмы"	кабинет Lego, МАУДО детский сад 3 (линеизированный адрес)	Лего Первые механизмы, 2 года	1	40			Полностью		
Книга для учителя на (СД) Lego к конструктору "Простые механизмы"	кабинет Lego, МАУДО детский сад 3	Лего Первые механизмы, 2 года	1	40			Полностью		
Комплект заданий Пневматика набор доп.элементов к конструктору "технология и физика"	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Основы конструирования и программирования, 2 года	1	50			Полностью		
Материалы для учителя (базовый уровень) конструктор "Технология и физика"	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Основы конструирования и программирования, 2 года	1	50			Полностью		
Материалы для учителя (повышенной сложности) конструктор "Технология и физика"	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Основы конструирования и программирования, 2 года	1	50			Полностью		
Книга для учителя на (СД) Lego "Возобновляемые источники энергии"	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Основы конструирования и программирования, 2 года	1	50			Полностью		
Конструктор "ТервоRobot" Lego WeDo	кабинет Lego, МАУДО детский сад 3	Лего-сativity (кративит), 1 год	1	105			Не полностью		12 шт- 4250465, 2 шт- 6073376

Наименование оборудования	Условия эксплуатации (наличие/отсутствие отдельного оборудованного для хранения помещений), количество лет эксплуатации	Сведения о долгосрочных обязательствах программ, в организации образовательного процесса которых используется оборудование по каждому году эксплуатации				Наименование мероприятий (конкурсных и/или массовых и др.), при организации которых использовалось оборудование		Степень сохранности оборудования: полностью/не полностью (указать количество и наименование отсутствующих или пришедших в негодность деталей/частей)	Проведение ремонтных работ или замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей оборудования (дата работ, вид и стоимость работ/замены деталей)	Потребность в дооснащении (наименование и количество требуемого оборудования или деталей/частей)
		название программы, срок реализации	количество лет/готов, реализующих программ, чел.	количество обучающихся по каждому году реализации, чел.	количество реализаций	Название мероприятия, дата проведения	количество участников, использовавших оборудование			
Набор ресурсов для Lego WeDo	кабинет Lego, МАУДОу детский сад 3	Лето-creativity (креативити), 1 год	1	105	1	Муниципальный ЛЕГО-фестиваль «Инженеры будущего» 29.11.2023	100	Не полностью		
Конструктор "Леговоробот NXT" 95/120 Лего	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год	1	33	1	Муниципальный фестиваль, посвященный Дню авиации и космонавтики «Космический баттл»	59	Не полностью		3 шт - большой мотор, 24 шт - зубчатых колеса на 8
Набор ресурсов для конструктора "Леговоробот NXT" 95/120 Лего	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год	1	33	1	Муниципальный фестиваль, посвященный Дню авиации и космонавтики	59	Не полностью		
Конструктор "Леговоробот NXT" Экоград Лего	кабинет Lego, МАУДОу детский сад 3	Робототехника, 1 год	1	60	1	Муниципальный фестиваль, посвященный Дню авиации и космонавтики	59	Не полностью		
книга для учителя "Леговоробот NXT" Экоград Лего (СД)	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год	1	42	1			Не полностью		
Полка для соревнования роботов NXT Лего	кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год	1	42	1			Не полностью		
Компьютер персональный (моноблок) HP All-in-One	кабинет 16 кабинет (12 шт)	Студия мультфильма, 3 года	1	80	1			Не полностью		
Стабилизатор напряжения IronP AVR-1000	кабинет 16 кабинет (12 шт)	Студия мультфильма, 3 года	1	80	1			Не полностью		
Кабинет интерактивный IQ Board в составе: интерактивная доска, раб место преподавателя, ИВЛ, проектор, проект. Столик, колонки	кабинет Lego, МАУДОу детский сад 3	Лето-креативити, 1 год	1	91	1	Квест "Профессии будущего" 08	720	Не полностью		
Конструктор "Леговые механизмы"	кабинет Lego, МАУДОу детский сад 3	Лето. Первые механизмы, 1 год	1	40	1			Не полностью		
Лето "Первые механизмы"	кабинет Lego, МАУДОу детский сад 3	"Лето-креативити", 1 год	1	143 чел	1	Муниципальный фестиваль, посвященный Дню авиации и космонавтики	74	полностью	нет	нет
Компьютерное рабочее место: блок системный HP P3500, монитор, ИВЛ	кабинет Lego, МАУДОу детский сад 3	"Лето-креативити", 1 год	1	101	1			полностью		
Станок фрезерно-гравировальный с ЧПУ Сател SM 3030	Хайтек		1		1			НЕ полностью		отсутствуют фрезы
Верстак столярный ВК-1ре	Хайтек	Мастерская любителя, 3 года	1	58	1			полностью		
Верстак столярный ВК-1ре	Хайтек	Мастерская любителя, 3 года	1	58	1			полностью		
Верстак столярный ВК-1ре	Хайтек	Мастерская любителя, 3 года	1	58	1			полностью		
Верстак столярный ВК-1ре	Хайтек	Мастерская любителя, 3 года	1	58	1			полностью		

Наименование оборудования	Условия эксплуатации (наличие/отсутствие отдельного оборудованного для хранения помещения), количество лет эксплуатации	Сведения о дополнительных оплачиваемых программах, в организации образовательного процесса которых используется оборудование по каждому году эксплуатации				Наименование мероприятий (конкурсов и/или массовых и др.), при организации которых используется оборудование		Степень сохранности оборудования: полностью/не полностью (указать количество и наименование отсутствующих или пришедших в негодность деталей/частей)	Проведение ремонтных работ или замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей оборудования (дата работ, вид и стоимость работ/замены деталей)	Потребность в дооснащении (наименование и количество требуемого оборудования или деталей/частей)
		название программы, срок реализации	количество педагогов, реализующих программу, чел.	количество обучающихся по каждому году реализации, чел.	62	Название мероприятия, дата проведения	количество участников, использовавших оборудование			
Ноутбук ПЭВМ RAUbook модели SH1512	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Ноутбук ПЭВМ RAUbook модели SH1512	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Ноутбук ПЭВМ RAUbook модели SH1512	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год			62			полностью		

Наименование оборудования	Условия эксплуатации (наличие/отсутствие отдельного оборудования для хранения помещения), количество лет эксплуатации	Сведения о дополнительных обучающих программах, в организации образовательного процесса которых используется оборудование по каждому году эксплуатации				Наименование мероприятий (конкурсных и/или массовых и др.), при организации которых использовалось оборудование	Степень сохранности оборудования: полностью/не полностью (указать количество и наименование отсутствующих или пришедших в негодность деталей/частей)	Проведение ремонтных работ или замены отсутствующих/пришедших в негодность деталей/частей оборудования (дата работ, вид и стоимость работ/замена деталей)	Потребность в дооснащении (наименование и количество требуемого оборудования или деталей/частей)
		название программы, срок реализации	количество педагогов, реализующих программу, чел.	количество обучающихся по каждому году реализации, чел.	количество участников, использовавших оборудование				
Конструктор	2023 год кабинет Робототехника МАУДО "Дворец творчества"	Робототехника, 1 год		62		полностью			

Директор МАУДО "Дворец творчества"

Ю.С.Т.

