

Ресурсная карта МОЦ Артинского МО

Материальные ресурсы	<p>Инфраструктура:</p> <ul style="list-style-type: none">- Капитальные помещения МАОУ «ЦДО» (2 здания), спортивной школы (1 здание), школы (основные здания, здания филиалов), включающие: учебные кабинеты, классы и лаборантские, оснащенные необходимым оборудованием. пространства для мастер-классов, презентаций, защиты проектов и соревнований, кабинеты «Точки роста». Инфраструктура Управления культуры, спорта, туризма и молодежной политики (помещения библиотек, сельских домов культуры, стадиона, МБУ «Старт», ЛБ «Снежинка», Парка им. 1 Мая. <p>Оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none">- Базовая площадка ГАНОУ СО «Дворец Молодежи» по направлению «Робототехника, 2d, 3d моделирование технических объектов и инновационное развитие детского технического творчества», с использованием необходимого оборудования:<ul style="list-style-type: none">- Конструктор "Возобновляемый источник энергии LEGO с набором (7 шт.), конструктор "ПервоРобот тип 3" (8 шт.), материалы методические к конструктору ПервоРобот тип 3, конструктор "ПервоРобот WEDO" (8 шт.), компьютерное рабочее место обучающегося (11 шт.), компьютерное рабочее место преподавателя (1 шт.), источник бесперебойного питания (12 шт.), стол ученический компьютерный регулируемый (12 шт.), стул ученический (12 шт.), комплект демонстрационного оборудования, доп. оборудование - конструктор Аврора (10 шт.);- Фотоаппарат цифровой с футляром и зарядным устройством (5 шт.), видеокамера SONY, комплект демонстрационного оборудования, доп. оборудование - ноутбук (10 шт.);- Плоттер режущий, комплект цифровой фотоаппаратуры Canon, комплект демонстрационного оборудования, доп. оборудование - интерактивная панель в комплекте с вычислительным блоком и мобильной стойкой;- Ноутбук (7 штук), проектор Cactus CS-PRE.05WT.WXGA-W, доп. оборудование - интерактивная панель в комплекте с вычислительным блоком и мобильной стойкой;- Верстак комбинированный учебный (1 шт.), верстак слесарный учебный (1 шт.), гравер фрезерный, компьютер офисный персональный (2 шт.), лазерный комплект с ЧПУ, станок фрезерный, 3D принтер, 3D сканер, подставка под вертикально-фрезерный станок, система удаления стружки, фильтр сетевой, стабилизатор напряжения Ресанта (3 шт.), монитор (2 шт.), доп. оборудование - 3D принтер Maestro.- Проект «Новые места в ДО» - «Спортивный клуб «Футбол», «Театральная деятельность», «Туристический клуб» в АСОШ № 1, ЦДО (2 ДОП - школьный туристический клуб, 2 ДОП - школьный спортивный клуб, 2 ДОП – школьный театр), организованы семинары и практикумы по школьному театру (с общим охватом 18 чел.); <p>Транспорт: отсутствует</p>
Финансовые ресурсы	<p>Бюджетное финансирование:</p> <ul style="list-style-type: none">- финансирование из муниципального бюджета; <p>Спонсорская поддержка:</p> <ul style="list-style-type: none">- Участие в конкурсном отборе проектов инициативного бюджетирования в Артинском муниципальном округе «Проект

	<p>по оснащению оборудованием студии мультипликации, по созданию инновационной модели развивающей образовательной среды, обеспечивающей эффективную реализацию дополнительных общеразвивающих программ» , внедрение механизмов инициативного бюджетирования в проект «Движение вперед» 400000 рублей;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Конкурсный отбор на предоставление из Федерального бюджета Гранта в форме субсидий юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям на организацию и проведение проектной активности, направленной на воспитание, развитие детей и молодежи «Движение первых» в рамках реализации ФП «Россия – страна возможностей», субсидия 504 862 руб на реализацию проекта «Этнокультурная карта Артинского района. - Оказание платных образовательных услуг по реализации КДОП (всего 6 программ, с охватом 40-60 чел.)
Кадровые ресурсы	<p>Организация методической помощи педагогическим коллективам образовательных учреждений Артинского городского округа по вопросам методики организации дополнительного образования детей, через проведение семинаров; семинаров – практикумов, консультаций. В рамках деятельности Муниципального опорного центра:</p> <ul style="list-style-type: none"> - семинары-практикумы; - консультативные встречи, мастер-классы для педагогов; - консультации и совещания; - конкурсы. - 17 педагогов ЦДО участвуют в экспертизе творческих работ учащихся, являются экспертами, членами жюри или судьями муниципальных и областных мероприятий: Первенство Свердловской области среди школьников по ракетомоделизму, муниципальная защита проектов учащихся ОУ АГО, муниципальный этап всероссийского конкурса «Неопалимая купина», муниципальный конкурс чтецов «Живая классика» и др. - 1 педагог осуществляет экспертизу ДОП в рамках независимой оценки качества образования; - 3 ПДО, 2 тренера-преподавателя входят в состав экспертной группы по аттестации педагогических работников в Свердловской области; - Приглашение научных сотрудников Артинского исторического музея и членов Совета общественной организации ветеранов войны, труда, боевых действий, гос. службы, пенсионеров АГО в качестве экспертов и членов жюри на муниципальные конкурсы краеведческой направленности: «Уникальный экспонат», историко-краеведческих исследовательских работ учащихся «Каменный пояс», «Юные знатоки Урала» и в качестве содокладчиков на муниципальные семинары для руководителей школьных музеев. - и др.
Информационные ресурсы	<p>Образовательные программы и методики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработано и реализуется 46 ДОП (сроком реализации от 1 до 4 лет) по направленностям: социально-гуманитарная, физкультурно-спортивная, туристско-краеведческая, художественная, техническая; - Использование ключевых методик, способствующих развитию креативности в учебном процессе: - Метод дизайн-мышления: фокусируется на создании инновационных решений через эмпатию, определение проблемы, генерацию идей и их прототипирование. - Игровые техники и геймификация образования: используются для привлечения внимания учащихся и стимулирования их креативности через игровой подход к обучению. - Проблемно-ориентированное обучение предоставляет возможность решать реальные проблемы, что способствует развитию их аналитических и творческих способностей.

	<ul style="list-style-type: none"> - Метод активного обучения: акцентирует внимание на вовлечении учащихся в учебный процесс через диалог, дискуссии, практические упражнения и творческие задания.
Социальные ресурсы	<ul style="list-style-type: none"> - Организация взаимодействия с учреждениями поселка и Артинского МО является: <ul style="list-style-type: none"> - удовлетворение образовательных потребностей жителей Артинского городского округа, независимо от возраста и пола; - увеличение количества услуг, предлагаемых Центром дополнительного образования, повышение их социальной значимости; - ориентирование на запросы общества и современные требования подрастающего поколения - реализация модели доступности дополнительного образования для детей сельской местности. - Базовая площадка ГАНОУ СО «Дворец Молодежи» по направлению «Робототехника, 2d, 3d моделирование технических объектов и инновационное развитие детского технического творчества», расширяет возможности по поддержке и развитию конструкторских, инженерно-технических, исследовательских и изобретательских компетенций обучающихся, позволяет разработать и апробировать «инструменты» выявления, поддержки и сопровождения одаренных детей по направлению инновационного технического творчества, а также повышает профессионализм педагогов в данной сфере деятельности. В рамках данного направления реализуется сетевой образовательный проект: «Инженерное мышление и научно-техническое творчество», сетевые программы, серия семинаров. - Сетевой образовательный проект: «От книги к театру» знакомит с литературным творчеством и театральной деятельностью жителей Артинского МО, включает конкурсы, показы спектаклей, мастер-классы. - Сетевая форма реализации ДОП, где ЦДО – выступал как базовая организация, школы и Старт – партнеры – используем ресурс (базу). С сентября 2024 года АСОШ № 6 – базовая организация и ЦДО – партнер по реализации ДОП «Музыка и движение». В сетевой форме были реализованы «PROувлекательное рукоделие», «Футбол» с общим охватом – 104 человека. В 2025 году еще одна программа - «Самбо» с охватом 41 чел. - Реализация фестиваля детского творчества «Самоцветы» позволяет создать оптимальные социально-педагогические условия и эффективную систему работы по выявлению, поддержке и сопровождению одаренных детей в рамках образовательного пространства в Артинском МО на основе современных научных методик, технологий обучения, воспитания и развития одаренных детей, их творческой самореализации и социализации. Ежегодно участниками фестиваля становятся более около 2000 детей, проводится 31 мероприятие. - Реализация фестиваля «Этнокультурная карта Артинского района», включает в себя знакомство с национальной культурой Артинского района, через конкурсы, слет краеведов, мастер-классы, познавательные программы и др. - В рамках работы с активистами школьных музеев проводятся различные конкурсы (активистов школьных музеев, «куникульный экспонат» и др.). Для руководителей школьных музеев проводятся семинары и мастер-классы с привлечением сотрудников музеев города, краеведов, ветеранских организаций.
Организационно-управленческие ресурсы	
Иновационные	Внедрение новых цифровых технологий:

ресурсы	<ul style="list-style-type: none">- являемся базовой площадкой ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» «Робототехника, 2-д, 3-д моделирование технических объектов и инновационное развитие детского технического творчества»;- использование презентаций для объяснения материала, видео-фрагментов, компьютерных редакторов, различных компьютерных программ;- использование компьютеров, ноутбуков, мультимедиапроекторов, интерактивных досок;- применение компьютерных учебников, программы-тренажеры, контролирующие программы;
---------	---