

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

	Наименование программы	Аннотация программы	Режим занятий	Возраст	Педагог
<b>Дополнительные общеразвивающие программы технической направленности</b>					
1. 1	ДООП "Цифровые волшебники"	Хочешь научиться создавать игры, приложения и веб-сайты? Программа "Цифровые волшебники" — это увлекательный курс, разработанный специально для детей, желающих освоить основы программирования. В понятной и игровой форме мы познакомим тебя с основами алгоритмического мышления, научим писать код на популярных языках программирования и создавать собственные проекты.	вторник, четверг: <b>15.00-16.30</b>	9-11 лет	Никонова Алина Михайловна
2. 2	ДООП "Азы радиоэлектроники"	Хочешь понять, как работают гаджеты, и научиться создавать их своими руками? Тогда программа «Азы радиоэлектроники» для тебя! В увлекательной форме мы познакомимся с миром электроники: узнаем, что такое ток, резисторы и микросхемы, научимся читать схемы и паять. С каждым годом ты будешь собирать всё более сложные устройства — от простых светильников до настоящих роботов на платформе Arduino! На занятиях ты не просто изучаешь теорию, а сразу применяешь её на практике: изготавливаешь действующие электронные приборы, работаешь с измерительными инструментами и создаёшь свои первые программируемые проекты. Это развивает логическое мышление, внимательность, инженерные способности и уверенность в обращении с техникой.	Понедельник, среда: <b>16:00 - 16.45</b>	9-14	Дьяконов Виктор Михайлович
3. 3	ДООП "Компьютерный гений+Английский язык"	Хочешь уверенно работать за компьютером и говорить на английском? Тогда программа «Компьютерный гений + английский язык» для тебя! В интересной и доступной форме мы научим работать на ноутбуке, создавать тексты, презентации и мультимедийные проекты, познакомим с программами Microsoft Office и покажем, как безопасно и грамотно использовать компьютер. В ходе занятий ребята выполняют творческие задания и мини-проекты, развивая технические навыки, логическое мышление, внимательность, самостоятельность и креативность, а также уверенность в использовании компьютера как современного инструмента для учебы и творчества.	Понедельник, среда <b>14:00 - 14:45</b> <b>15:00 - 15:45</b>	8-10 лет	Романова Екатерина Андреевна /Малкина Елена Олеговна

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

		<p>Модуль английского языка поможет легко и с интересом освоить базовую лексику и грамматику. Дети научатся понимать английскую речь, читать, участвовать в диалогах и выражать свои мысли на английском языке. На занятиях используются игровые технологии, онлайн-тренажёры и интерактивные упражнения, которые способствуют лучшему усвоению информации, развитию логического мышления и креативности. Это делает процесс обучения увлекательным и динамичным, позволяя каждому ребёнку учиться легко и с интересом!</p>			
4.	<p style="text-align: center;"><b>ДООП "Маленькие инженеры"</b></p>	<p>На занятиях дети в увлекательной форме знакомятся с основами конструирования, работают с LEGO, изучают простые механизмы, развивают логику, пространственное мышление, воображение и мелкую моторику. С помощью 3D-ручек ребята создают объёмные модели, учатся воплощать свои идеи в реальные формы и видеть результат собственного труда.</p> <p>«Маленькие инженеры» — это пространство развития, где ребёнок учится мыслить, искать решения, работать в команде, верить в свои силы и радоваться своим достижениям. Здесь формируются важные для современного мира качества: самостоятельность, уверенность, креативность и устойчивый интерес к познанию. Подарите вашему ребёнку возможность расти, развиваться и открывать в себе новые способности вместе с программой «Маленькие инженеры».</p>	<p style="text-align: center;"><b>Понедельник, среда 17:30 - 18:00 18:10 - 18:40</b></p>	6-7 лет	<p style="text-align: center;">Романова Екатерина Андреевна</p>
5.	<p style="text-align: center;"><b>ДООП "Беспилотная авиация"</b></p>	<p>Хочешь управлять дроном и почувствовать себя настоящим пилотом? Тогда программа «БПЛА: от первого взлёта до уверенного пилотирования» для тебя!</p> <p>В увлекательной форме мы изучим устройство беспилотников, разберёмся в аэродинамике, навигации и правилах безопасности. Ты не просто узнаешь теорию — сразу закрепíš её на тренировках и реальных полётах. Каждое занятие — это шаг к мастерству: от первых взлётов до сложных манёвров.</p> <p>Занятия развивают техническое мышление, внимательность, координацию и умение быстро принимать решения. А главное — ты своими руками</p>	<p style="text-align: center;"><b>Вторник, четверг 15:00- 16:30</b></p>	11-15 лет	<p style="text-align: center;">Логинова Алена Витальевна</p>

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

		научишься управлять техникой, которая уже меняет мир.			
6.	<b>ДООП "3D- Моделирование и прототипирование"</b>	<p>Хочешь научиться создавать объёмные объекты и воплощать свои идеи в реальность? Тогда программа «3D-Моделирование и прототипирование» для тебя!</p> <p>Всего за один учебный год ты освоишь путь от первых набросков до настоящего напечатанного прототипа. Мы в доступной и увлекательной форме познакомим тебя с основами компьютерного черчения и современными программами для 3D-моделирования — от SketchUp и Blender до профессионального КОМПАС 3D и Autodesk AutoCAD.</p> <p>Ты научишься:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Создавать собственные 3D-модели и готовить их к печати;</li> <li>Работать на современных 3D-принтерах разных типов;</li> <li>Понимать, как устроено инженерное проектирование, и мыслить как настоящий конструктор.</li> </ul>	<b>Среда, Пятница 17:30-19:00</b>	10-14 лет	Тушминский Анатолий Владимирович
7.	<b>ДООП "Lego EV3"</b>	<p>Погрузись в мир LEGO и создай своего первого робота! Это не просто конструктор — это настоящая лаборатория изобретателя. С помощью Lego EV3 ты научишься собирать умных роботов, программировать их движения и создавать алгоритмы, которые оживят твои идеи.</p> <p>Шаг за шагом ты освоишь основы робототехники, попробуешь себя в роли инженера и разработаешь собственный проект — от задумки до работающей модели. Движение, датчики, миссии, соревнования и реальные задачи — всё по-взрослому, но увлекательно и доступно. Исследуй. Конструируй. Программируй..</p>	<b>Понедельник, среда 15.00-16.30 2 год обучения 16.45- 18.15</b>	11-15 лет	Логинова Алена Витальевна
8.	<b>«LEGO: Технология и физика»</b>	<p>Ваш ребёнок - поклонник LEGO! Новичок или конструктор, имеющий опыт? Пора сделать шаг от игры к инженерному старту вместе с «Lego. Технология и физика» и вывести технические навыки на новый уровень!</p> <p>Что получит ваш ребёнок?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыки конструирования и проектной работы;</li> <li>- развитие логики, пространственного мышления и мелкой моторики;</li> </ul>	<b>1 год обучения: понедельник - среда:17.30- 18.40; вторник - четверг:13.30- 15.00</b>	6-10 лет	Воеводина Анна Расиховна

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- опыт командной работы и публичных выступлений;</li> <li>- уверенность в себе от умения превращать идею в реальность!</li> </ul>			
<b>9.</b>	<b>ДООП "LEGO:WEDO 2.0"</b>	<p>LEGO WEDO 2.0 — это уникальный курс, открывающий юным исследователям двери в захватывающий мир робототехники и программирования.</p> <p>Ребята создают собственные работающие модели из популярных кубиков LEGO, изучают основы механики, физики и основ программирования, применяя их на практике. Через игровые занятия дети осваивают базовые принципы инженерии, учатся решать творческие задачи и развивать важные навыки XXI века: критическое мышление, умение сотрудничать и творчески подходить к решению проблем.</p> <p>Занятия проводятся в дружелюбной среде, где каждый ребёнок получает поддержку наставника и сверстников, раскрывая свой потенциал и приобретая уверенность в собственных силах.</p>	<p><b>1 год обучения:</b> <b>Понедельник,</b> <b>среда: 15:00-</b> <b>16:30</b></p> <p><b>2 год обучения:</b> <b>Вторник,</b> <b>четверг: 15:00-</b> <b>16:30</b></p>	8-10 лет	Исламгареева Алиса Артёмовна
<b>Адаптированные дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы</b>					
<b>10.</b>	<b>АДОП "Маленький гений"</b>	<p>Хотите, чтобы ребёнок легче запоминал информацию и был внимательнее?</p> <p>Программа "Маленький гений" разработана разработана для детей с ограниченными возможностями здоровья и помогает развивать память, внимание и мышление с помощью методов эйдетики.</p> <p>С помощью ярких образов, ассоциаций, визуализации и игровых упражнений дети учатся легче запоминать информацию, развивают образное мышление, воображение и концентрацию внимания. Игровой формат занятий поддерживает интерес к обучению и помогает каждому ребенку раскрывать свой потенциал.</p> <p>Мы помогаем детям не только тренировать память и мышление, но и чувствовать уверенность в себе, радоваться своим достижениям и с интересом открывать мир знаний!</p>	<p><b>понедельник,</b> <b>среда 11.00 -</b> <b>11.30 11.30 - 12.00</b></p>	5-6 лет	Малкина Елена Олеговна

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

<b>11.</b>	<b>АДООП "ИнженерикУм"</b>	<p>«Инженерикум» — это увлекательный старт в мир робототехники для детей с особыми образовательными потребностями.</p> <p>С помощью конструктора «Простые механизмы» ребята собирают модели, узнают, как устроены механизмы вокруг нас, и развивают моторику, внимание и воображение. Занятия проходят в тёплой, поддерживающей атмосфере с учётом индивидуальных особенностей каждого ребёнка.</p> <p>Мы помогаем детям не только конструировать, но и верить в себя, радоваться успехам и открывать интерес к обучению!</p>	<b>Понедельник, среда. 14.00 - 14.45</b>	7-10 лет	Серебрякова Юлия Дмитриевна
<b>12.</b>	<b>АДОП Cuboro "Мир возможностей"</b>	<p>Адаптированная программа Cuboro «Мир возможностей» — это увлекательный мир конструирования для детей с ограниченными возможностями здоровья. Через игру с кубиками Cuboro дети развивают мелкую моторику, пространственное мышление, координацию движений и логику. Программа адаптирована под индивидуальные особенности каждого ребенка, способствуя развитию и социализации в игровой форме.</p> <p>«Мир возможностей» — это веселый и эффективный способ достижения образовательных целей для всех детей.</p>	<b>вторник 16.30- 17.10</b>	7-10 лет	Исламгареева Алиса Артёмовна
<b>Дополнительные общеразвивающие программы художественной направленности</b>					
<b>13.</b>	<b>ДООП "Волшебная глина"</b>	<p>Готов открыть в себе мастера-скульптора? Программа «Волшебная глина» научит тебя. создавать объёмные истории из податливой массы. Каждый урок — новое приключение с глиной! Для юных художников 7–12 лет — приходи лепить!</p>	<b>понедельник- пятница 14.00- 15.40</b>	7-12 лет	Ростова Н.И.
<b>14.</b>	<b>ДООП АРТ- СТУДИЯ «ПОДСОЛНУХ»</b>	<p>Здесь каждый ребенок — художник! Боитесь, что у ребенка «нет таланта»? Мы уверены: рисовать может каждый! Главное — правильный подход и поддержка.</p> <p>Как мы работаем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пошаговый метод: Разбиваем задачу на простые этапы — ребенок видит прогресс и не теряет интерес.</li> <li>- Гарантированный результат: Каждое занятие заканчивается готовой работой, которую приятно показать дома.</li> </ul>	<b>1 группа понедельник, среда 15:00-16:40 2 группа вторник, четверг 14:00- 15:40</b>	7-9 лет 10-13 лет	Танкиевская М.Е.

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

		<p>- Комфортная атмосфера: Никакого давления, сравнений и строгой критики. Только поддержка и вера в силы.</p> <p>- Живое общение: Учимся работать в команде, делиться идеями и радоваться успехам друг друга.</p>			
<b>15.</b>	<b>«Инженерный Арт»</b>	<p>Черчение без страха и скуки!  Многие дети боятся технических предметов, считая их слишком сложными. Наша задача — показать, что черчение — это язык творчества, доступный каждому.  Как мы работаем:  От простого к сложному: Пошаговое создание проектов. Ребенок всегда понимает, что делает.  Творческий подход: Используем черчение для дизайна, иллюстрации и моделирования.  Поддержка, а не контроль: Помогаем исправить ошибку так, чтобы она стала частью успеха.  Готовый продукт: Каждое занятие заканчивается завершённой работой (чертеж, эскиз, проект).  Главное — желание создавать что-то новое своими руками.  Приходите попробовать!</p>	<b>17.30 - 19.00</b> <b>вторник</b> <b>Четверг</b>	10-14 лет	Танкиевская М.Е.
<b>Дополнительные общеразвивающие программы социально-гуманитарной направленности</b>					
<b>16.</b>	<b>ДООП "Вожатый.ру"</b>	<p>Программа ДООП "Вожатый.Ru" направлена на подготовку подростков к работе с детьми в детском лагере "Лесная сказка". Она способствует развитию лидерских качеств, навыков командной работы, организаторских умений и коммуникативных навыков. В рамках программы участники знакомятся с основами педагогики, учатся организовывать игры и творческие мероприятия.</p> <p>Программа помогает подросткам уверенно взаимодействовать с группой, принимать решения, проявлять инициативу и брать на себя ответственность. Это хорошая основа для личностного роста и подготовки к роли вожатого и лидера детского коллектива.</p>	<b>вторник, среда,</b> <b>четверг 15.30 -</b> <b>17.00</b>	14-17 лет	Малкина Елена Олеговна, Серебрякова Юлия Дмитриевна, Никонова Алина Михайловна

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

<b>17.</b>	<b>ДООП "ИИ - студия"</b>	<p>Хочешь создавать крутые медиа-проекты? Присоединяйся к нашей программе!</p> <p>Программа познакомит подростков с миром современных медиа и научит создавать собственные медиапроекты. Участники научатся основам фото- и видеосъёмки, монтажа, работе с текстом, узнают, как придумывать идеи и оформлять контент для разных форматов.</p> <p>Особое внимание будет уделено использованию искусственного интеллекта в медиа: учащиеся научатся создавать изображения, видео, тексты с помощью ИИ-инструментов. Программа поможет развить креативность, цифровую грамотность и навыки командной работы, чтобы уверенно воплощать свои медиа-идеи.</p>	<b>Вторник 15.30 - 17.00</b>	14 - 17 лет	Серебрякова Юлия Дмитриевна 89068003674
<b>18.</b>	<b>"Домашняя академия"</b>	<p>Программа направлена на формирование базовых навыков самостоятельной жизни через изучение основ кулинарии и швейного дела. В процессе занятий дети научатся вкусно и полезно готовить простые блюда, ориентироваться в принципах правильного питания, осvoят первые шаги в работе с тканью. Это прекрасная возможность проявить себя творчески, научиться проявлять инициативу, развивать коммуникационные навыки и ответственность. Эти качества будут полезны в любых жизненных ситуациях!</p>	<b>Понедельник, среда 14.00 - 15.30</b>	7 -12 лет.	Гришина Ольга Владимировна
<b>19.</b>	<b>"Уроки каллиграфии"</b>	<p>Программа направлена на развитие навыков красивого и четкого письма. Занятия помогут подготовить руку к письму, развить пластику движений, мелкую моторику и глазомер. Дети познакомятся с основами каллиграфии, научатся писать аккуратно и разборчиво, используя различные методики: копирование, списывание, воображаемое письмо. Программа включает упражнения на координацию рук и глаз, работу с прописями и трафаретами, а также творческие задания, направленные на формирование индивидуального почерка.</p>	<b>Вторник, четверг 14.00 - 14.45</b>	7 - 8 лет.	Гришина Ольга Владимировна
<b>20.</b>	<b>ДООП детская театральная мастерская "Папа Карло"</b>	<p>Программа направлена на развитие творческих способностей детей и подростков через театральное искусство. В рамках занятий воспитанники познакомятся с основами актёрского мастерства, сценической речью и движением, изучат принципы сценического воплощения образа.</p>	<b>Пон-пят. 1 группа 16.00-17.30 2 группа 18.00-20.00</b>	7-14 лет	Сулима Петр Альбертович

## Аннотации ДООП на 2026-2027 учебный год

		<p>Программа помогает детям раскрыть свой творческий потенциал, преодолеть сценическое волнение, развить память, внимание и воображение. Участники научатся работать в ансамбле, создавать сценические образы, выразительно читать текст и уверенно чувствовать себя на сцене.</p> <p>В процессе обучения дети примут участие в постановке спектаклей, этюдов и театральных композиций. Программа включает работу над пьесами детской и классической драматургии, импровизацию, сценическое движение и основы грима.</p> <p>Это прекрасная возможность для ребёнка проявить себя, найти новых друзей и получить незабываемый творческий опыт!</p>			
--	--	---	--	--	--