

Паспорт
дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы

Название программы	«Flash- анимация»
Направленность программы	Техническая
Возраст обучающихся	11-13 лет
Уровень программы	Продвинутый
Реализация программы	МБОУ ДО Центр научно-технического творчества «Информатика+»
Ф. И. О. автора (составителя) программы	Сединина Г алина Анатольевна
Год разработки или модификации	2015
Срок реализации программы	1 год
Количество часов в неделю/год	4/152
Где, когда и кем утверждена программа	Рекомендована Методическим Советом МБОУ ДО ЦНТТ «Информатика+», Протокол №4 от 16.05.2016, утверждена Директором МБОУ ДО ЦНТТ «Информатика+» 16.05.2016 г., Приказом Департамента образования Администрации города от 22.07.2016 №12-27-515/16
Информация о наличии рецензии	Нет
Цель	Формирование у обучающихся интереса к творческой деятельности в процессе создания ими Flash-анимированных роликов.
Задачи	<p>Обучающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Познакомить с основами работы в программе Macromedia Flash 8. - Научить создавать векторные рисунки в среде Macromedia Flash 8. - Научить создавать анимационные фильмы. <p>Развивающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Научить планировать свою работу согласно проекту. <p>Воспитательные:</p> <p>Содействовать развитию навыков самоорганизации и уверенности в себе.</p>
Ожидаемые результаты освоения программы	<p>За время обучения учащиеся приобретают предпрофессиональные навыки создания проектов с помощью графических редакторов и потенциальные умения разработки flash-сайтов.</p> <p>В результате обучения не менее 80% обучающихся примут участие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в творческих конкурсах всероссийского уровня; - в муниципальном конкурсе социальной рекламы «Простые правила». <p>Лучшие проекты будут представлены к участию в муниципальном фестивале мультипликационных роликов и городском интеллектуальном марафоне «Шаг в будущее "Юниор"».</p> <p>В процессе обучения по данной программе у учащихся формируются следующие метапредметные результаты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Регулятивные: выбор действия в соответствии с поставленной задачей и условиями её реализации; 2. Познавательные: умение удерживать учебную задачу, применять установленные правила,

	<p>осуществлять рефлексию способов и условий действий, строить рассуждения и т. п;</p> <p>3. Коммуникативные: обращение за помощью, умение работать в парах, сотрудничество, формулировка своих затруднений и т.д;</p> <p>4. Личностные: мотивация учебной деятельности, самооценка на основе критериев успешности деятельности, умение задавать вопросы.</p>
Формы занятий:	<ul style="list-style-type: none"> - проблемная лекция; - проблемная дискуссия; - практикумы по моделированию и конструированию; - консультация; - дистанционная форма занятий на сайте МБОУ ДО ЦНТТ «Информатика+» www.eduinformatika.ru; <p>защита проекта.</p>
Методическое обеспечение	<p>Методическое обеспечение дополнительной общеобразовательной программы осуществляется посредством активного внедрения в образовательный процесс комплекса дидактических материалов: компьютерные презентации, раздаточный материал, практические работы репродуктивного и продуктивного уровней. УМК к программе в электронном виде расположен на сайте МБОУ ДО ЦНТТ «Информатика+» www.eduinformatika.ru.</p>
Условия реализации программы (оборудование, инвентарь, специальные помещения, ИКТ и др.)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Средства обучения: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Автоматизированное рабочее место обучающегося с программным обеспечением, оборудованное в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами. 1.2. Демонстрационное оборудование (экран, проектор). 1.3. Доска для фломастеров. 1.4. Сканер. 1.5. Цветной принтер. 1.6. Колонки. 1.7. Микрофон. 1.8. Локальная сеть. 1.9. Доступ к сети Интернет. 2. Аппаратное обеспечение: <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Процессор не ниже Pentium III. 2.2. Оперативная память не менее 128 Мб. 2.3. Дисковое пространство не менее 80 Гб. 2.4. Монитор с 24-битной видеокартой. 2.5. Разрешение монитора не ниже 1024x768. 3. Программное обеспечение: <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Операционная система: Windows 2000, Windows XP или выше. 3.2. Macromedia Flash 8; 3.3. Графический планшет; 3.4. Internet Explorer (5.00 и выше); 3.5. MS Word (2003 и выше); 3.6. MS Power Point (2003 и выше); 3.7. AudaCity 3.8. Windows Media плеер. 4. Учебно-методическое обеспечение:

	4.1. Дидактический материал. Методическая литература.
--	--