

Паспорт
дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программы

Название программы	«Твой интернет»
Направленность программы	Техническая
Возраст обучающихся	14-16 лет
Уровень программы	Продвинутый
Реализация программы	МБОУ ДО Центр научно-технического творчества «Информатика+»
Ф. И. О. автора (составителя) программы	Сединина Галина Анатольевна
Год разработки или модификации	2016
Срок реализации	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 Департаментом образования администрации города от 22.07.2016 №12-27-515/16
Информация о наличии рецензии	Письмо поддержки ГАОУ ВПО «Московский городской педагогический университет»
Цель	Разработка лично-значимых мультимедийных продуктов средствами бесплатных сервисов сети Интернет.
Задачи:	<p>Обучающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Научить использовать новые виртуальные технологии (виртуальные экскурсии, лаборатории и мастерские, виртуальный туризм и квест-игры). <p>Развивающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Способствовать социальной адаптации обучающихся через создание лично значимых продуктов средствами современных Интернет-технологий. <p>Способствовать формированию универсальных учебных действий: анализировать, сопоставлять, систематизировать, обобщать, использовать учебную информацию.</p> <p>Воспитательные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Развивать информационную культуру обучающихся, их позитивные личностные качества и интерес к малой родине Югре
Ожидаемые результаты освоения программы	<p>За время обучения учащиеся приобретут предпрофессиональные навыки создания сайтов.</p> <p>В результате обучения не менее 80% обучающихся примут участие в технических и творческих конкурсах всероссийского уровня.</p> <p>Лучшие проекты будут представлены к участию в городской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее».</p> <p>В процессе обучения по данной программе у учащихся формируются следующие мета предметные результаты:</p> <p>1. Регулятивные: выбор действия в соответствии с поставленной задачей и условиями её реализации;</p>

	<p>2. Познавательные: умение удерживать учебную задачу, применять установленные правила, 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; - виртуальная экскурсия; - консультация; <p>дистанционная форма занятий на сайте МБОУ ДО ЦНТТ «Ин форматика+» www.eduinformatika.ru;</p> <ul style="list-style-type: none"> - защита проекта.
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.)	<p>1. Средства обучения:</p> <p>1.1. Автоматизированное рабочее место обучающегося с программным обеспечением, оборудованное в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами.</p> <p>1.2. Демонстрационное оборудование (экран, проектор).</p> <p>1.3. Доска для фломастеров.</p> <p>1.4. Сканер.</p> <p>1.5. Цветной принтер.</p> <p>1.6. Цифровой фотоаппарат.</p> <p>1.7. Локальная сеть.</p> <p>1.8. Доступ к сети Интернет.</p> <p>2. Аппаратное обеспечение:</p> <p>2.1. Процессор не ниже Pentium III.</p> <p>2.2. Оперативная память не менее 128 Мб.</p> <p>2.3. Дисковое пространство не менее 80 Гб.</p> <p>2.4. Монитор с 24-битной видеокартой.</p> <p>2.5. Разрешение монитора не ниже 1024x768.</p> <p>3. Программное обеспечение:</p> <p>3.1. Операционная система: Windows 2000, Windows XP или выше.</p> <p>3.2. Internet Explorer (5.00 и выше);</p> <p>3.3. MS Word (2003 и выше);</p> <p>3.4. MS Power Point (2003 и выше);</p> <p>3.5. WinRAR (архиватор);</p>

	3.6. Windows Media плеер.
--	---------------------------

	4. Учебно-методическое обеспечение:
--	-------------------------------------

	4.1. Дидактический материал.
--	------------------------------

	4.2. Методическая литература.
--	-------------------------------