

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №20»
(МАОУ СОШ №20)**

**Аннотация к рабочей программе по предмету
Индивидуальное проектирование
5-9 класс**

Нормативная база	1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». 2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287; 3. Федеральная образовательная программа основного общего образования" (Зарегистрирована 12.07.2023 № 74223) 4. Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ СОШ №20, разработанная в соответствии с ФГОС ООО от 2021г., утверждённая приказом директора МАОУ СОШ №20 от 31.08.2023 г. №208
Реализуемые УМК	Леонтович А.В.,Смирнов И.А., Савичев А.С. «Проектная мастерская 5-9 классы»
Цели изучения предмета	Цель курса: развитие личностных качеств обучающихся на основе формирования ключевых компетентностей (комплексное применение знаний, умений и навыков, субъективного опыта и ценностных ориентаций в решении актуальных проблем личности и общества). Цель курса: развитие метапредметных школьников средствами проектной деятельности. Задачи: - систематизация знаний об основах исследовательской деятельности и продолжения изучения обучающимися основ организации исследовательской деятельности - формирование устойчивой мотивации самоопределения, привитие навыков самостоятельного принятия решений; - углубление знаний о характере труда, специфике, перспективах профессионального роста, набор качеств, связанных с использованием информационно- компьютерных средств. Программа «Проектная деятельность» реализует следующие принципы организации деятельности обучающихся: - доступности – освоение материала за рамками школьного учебника на высоком уровне трудности, с учетом индивидуальных особенностейкаждого конкретного ученика; - естественности – ученик сам выбирает для себя темы исследовательских и проектных работ, а также вид реализации учебного проекта; - наглядности, или экспериментальности, в исследовательской деятельности человек познает свойства веществ и

	явлений не только зрением, но и с помощью других анализаторов;
Срок реализации программы	5 лет
Место учебного предмета в учебном плане	Общее число часов, отведённых на изучение «Индивидуальный проект», – 170 (1 час в неделю в 5-9 классах)
Структура рабочей программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Содержание. 2. Планируемые результаты. 3. Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, учебного курса, учебного модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов