

Аннотация к рабочей программе Технология 5-8 классы.

Наименование программы	Технология 5-8 классы
Нормативные документы	<ul style="list-style-type: none"> - Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в РФ» ст. 12; - Федерального государственного образовательного стандарта, от 17 декабря 2010 г. № 1897 (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1644, ФГОС ООО от 08.04. 2015 г № 1/15); - Основной образовательной программы основного общего образования; - Программа «Технология» 5-8 классы Москва Издательский центр «Вентана-Граф» авторы А.Т.Тищенко, Н.В.Синица 2013г; - основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Окуневская основная общеобразовательная школа» утвержденная приказом № от 01.09.2016 г. - Положение о рабочей программе МКОУ «Окуневская ООШ».
УМК	Рабочая программа реализует УМК «Н.В. Синицы, В. Д. Симоненко»
Цель реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> • достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; • становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Количество часов	<p>5 класс 68 (2 часа в неделю)</p> <p>6 класс 68 (2 часа в неделю)</p> <p>7 класс 68 (2 часа в неделю)</p> <p>8 класс 34 (1 час в неделю)</p>
Основные разделы, темы	<p>5 класс: Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития</p> <p>1.Потребности и технологии.Аграрные технологии</p> <p>Технологии домашнего хозяйства</p> <p>1. Интерьер кухни, столовой</p> <p>Электротехника</p> <p>1. Бытовые электроприборы</p> <p>Кулинария</p> <p>1.Санитария и гигиена на кухне</p> <p>2. Здоровое питание</p> <p>3. Бутерброды и горячие напитки</p> <p>4. Блюда из круп, бобовых и макаронных изделий</p> <p>5. Блюда из вареных овощей</p> <p>6. Блюда из яиц</p> <p>7. Приготовление завтрака. Сервировка стола к завтраку</p> <p>Черчение и графика</p> <p>1.Основы черчения и графики.</p> <p>2. Построение и чтение чертежей</p> <p>3. Построение схем орнамента.</p> <p>Создание изделий из текстильных материалов</p> <p>1.Производство и свойства текстильных материалов</p> <p>2. Конструирование швейных изделий</p>

	<p>3. Моделирование швейных изделий</p> <p>4. Швейные ручные работы</p> <p>5. Швейная машина</p> <p>6. Технология изготовления швейных изделий</p>
	<p>Художественные ремесла</p> <p>1. Декоративно-прикладное искусство</p> <p>2. Основы композиции и законы восприятия цвета при создании предметов декоративно-прикладного искусства</p> <p>3. Лоскутное шитье</p>
	<p>Творческая проектная деятельность</p>
	<p>6 класс: Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития</p> <p>1. Транспортные технологии</p>
	<p>Технологии домашнего хозяйства</p> <p>1. Интерьер жилого дома</p> <p>2. Комнатные растения в интерьере</p>
	<p>Кулинария</p> <p>1. Блюда из рыбы и нерыбных продуктов моря</p> <p>2. Блюда из мяса</p> <p>3. Блюда из птицы</p> <p>4. Заправочные супы</p> <p>5. Приготовление обеда. Сервировка стола к обеду</p>
	<p>Черчение и графика</p> <p>1. Построение и чтение чертежей</p> <p>2. Построение схем орнамента.</p>
	<p>Создание изделий из текстильных материалов</p> <p>1. Производство и свойства текстильных материалов</p> <p>2. Конструирование швейных изделий</p> <p>3. Моделирование швейных изделий</p> <p>4. Швейные ручные работы</p> <p>5. Швейная машина</p> <p>6. Технология изготовления швейных изделий</p>
	<p>Художественные ремесла</p> <p>1. Вязание крючком</p> <p>2. Вязание спицами</p>
	<p>Творческая проектная деятельность</p>
	<p>7 класс: Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития</p> <p>1. Промышленные технологии</p> <p>2. Энергетические технологии</p>
	<p>Технологии домашнего хозяйства</p> <p>1. Освещение жилого помещения. Предметы искусства и коллекции в интерьере</p> <p>2. Гигиена жилища</p>
	<p>Электротехника</p> <p>1. Бытовые электроприборы</p>
	<p>Кулинария</p> <p>1. Блюда из молока и кисломолочных продуктов</p> <p>2. Изделия из жидкого теста</p> <p>3. Виды теста и выпечки</p> <p>4. Сладости, десерты, напитки</p> <p>5. Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет</p>
	<p>Черчение и графика</p>

	<p>1. Построение и чтение чертежей</p> <p>2. Построение схем орнамента.</p>
	<p>Создание изделий из текстильных материалов</p> <p>1. Производство и свойства текстильных материалов</p> <p>2. Конструирование швейных изделий</p> <p>3. Моделирование швейных изделий</p> <p>4. Швейные ручные работы</p> <p>5. Швейная машина</p> <p>6. Технология изготовления швейных изделий</p>
	<p>Художественные ремесла</p> <p>1. Вышивание</p>
	<p>Творческая проектная деятельность</p>
	<p>8 класс: Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития</p> <p>1. Социальные технологии</p> <p>2. Информационные технологии</p>
	<p>Технологии домашнего хозяйства</p> <p>1. Экология жилища</p> <p>2. Водоснабжение и канализация в доме</p>
	<p>Электротехника</p> <p>1. Бытовые электроприборы</p> <p>2. Электромонтажные и сборочные технологии</p> <p>3. Электротехнические устройства с элементами автоматики</p>
	<p>Черчение и графика</p> <p>1. Построение и чтение чертежей</p>
	<p>Бюджет семьи</p>
	<p>Современное производство и профессиональное самоопределение</p> <p>1. Сферы производства и разделение труда</p> <p>2. Профессиональное образование и профессиональная карьера</p>
	<p>Творческая проектная деятельность</p>