

Название курса	Технология				
Класс	5				
Количество часов	68				
УМК	Технология 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений .А. Т. Тищенко. В.Д. Симоненко				
Цель и задачи курса	<p>Основной целью изучения предмета Технология в системе общего образования является формирование представлений о составляющих техно сферы, о современном производстве, о распространенных в нем представлениях.</p> <p>ОБЩИЕ ЗАДАЧИ ОБРАЗОВАНИЯ С УЧЕТОМ СПЕЦИФИКИ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА КУРСА:</p> <p>Освоение технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда.</p> <p>Овладение обще трудовыми и специальными умениями ,необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда ,ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасным приемам труда.</p> <p>Развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей.</p> <p>Воспитание трудолюбия, бережливости, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности , уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их деятельности.</p> <p>Получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умение в самостоятельной практической деятельности.</p>				
Структура курса	№	Название раздела/темы	Количество часов	Наименование и количество оценочных средств при изучении темы	
	1	Техника выполнения чертежей, правила их оформления. Геометрические построения. Чтение и выполнение чертежей.	16	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
	2	Материаловедение. Элементы машиноведения. Современное производство и профессиональное образование.	5	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
	3	Технология изготовления изделий из конструкционных материалов. Технологическая документация.	17	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
	4	Технология изготовления изделий на станках.	2	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
	5	Художественная обработка	6	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии

		древесины.			с учебным планом
6		Геометрическая резьба.	12	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
7		Сборочные конструкции.	2	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
8		Творческая, проектная деятельность.	4	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
9		Информационные технологии.	4	Д/з. Ур. С.Р.	В соответствии с учебным планом
		Итого	68		