

Аннотация к рабочей программе

Учебный предмет	Технология
Классы	10-11
Нормативная база	<p>Рабочая программа по технологии к учебнику Н.В. Матяш, В.Д. Симоненко, О.П.Очинин для 10-11 классов составлена на основе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федерального государственного образовательного стандарта общего образования, требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, фундаментального ядра содержания общего образования, примерной программы по технологии. 2. Приказа Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010г. №1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года №1644) и с учётом основной образовательной программы основного общего образования. 3. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями от 29.06.2011г. № 85). 4. Основной образовательной программы основного общего образования (ФГОС ООО) филиала МАОУ Маслянская СОШ «Менжинская СОШ». 5. Учебный план МАОУ «Менжинская СОШ».
Основные цели и задачи реализации содержания предмета	<p>Цели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. формирование общих представлений о сущности техносферы как совокупности созданных человеком артефактов и технологических процессах создания потребительных стоимостей в современном производстве; 2. ознакомление с наиболее распространенными видами технологий получения и преобразования материалов, энергии, информации, объектов живой природы и социальной среды; 3. развитие умений ориентироваться в современных методах и технических средствах, используемых в наиболее распространенных и массовых видах производства товаров и услуг; 4. ориентация на предпринимательскую деятельность, техническое и технологическое творчество применительно к региональному рынку труда; <p>Задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. развитие инвариантных способностей, умений и навыков труда, необходимых для участия в массово распространенных

	<p>технологических процессах; способностей творческой и проектной деятельности; профессионально значимых качеств личности для будущей трудовой деятельности в качестве предпринимателя или наемного работника; способностей планирования профессиональной карьеры; умений активно вести себя на рынке труда и образовательных услуг;</p> <p>2. воспитание ответственного отношения к делу; инициативности и творческого подхода к процессу и результатам труда; рационализма при планировании своей профессиональной карьеры; культуры поведения на рынке труда и образовательных услуг; критического подхода к рекламной информации о товарах и услугах, предложениях рынка труда и профессионального образования;</p> <p>3. подготовка на допрофессиональном или начальном профессиональном уровне к труду на современном производстве; возможной самостоятельной предпринимательской деятельности на инновационной основе; ориентации и самопозиционирование на рынке труда, продолжению обучения в системе непрерывного профессионально образования.</p>		
Срок реализации	2020-2021 учебный год		
Место предмета в учебном плане	Согласно учебному плану на изучение отводится:		
	Класс	Общее количество часов	Количество часов в неделю
	10	34	1
	11	34	1

