

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 10 С УГЛУБЛЕННЫМ
ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ»

Приложение
к основной образовательной программе
среднего общего образования

РАССМОТРЕНО
на заседании ШМО учителей технологии,
ИЗО
Протокол от 28.08.2017 № 1

УТВЕРЖДЕНО
Приказом директора МАОУ СОШ № 10
От 29.08.2017 № 292/1-О



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по учебному предмету
«Технология»
10-11 класс
среднего общего образования

ГО Первоуральск

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным компонентом основного общего, основного общего образования, Основной Образовательной Программой ОУ, которая является ориентиром для составления рабочих программ учителя по данному предмету с учетом конкретных условий общеобразовательного учреждения, реализации приоритетных направлений Программы развития школы.

Основным предназначением образовательной области «Технология» в системе общего образования является

формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессиональное самоопределение в условиях рынка труда, формирование гуманистически ориентированного мировоззрения.

Цель рабочей программы:

Определение условий организации обучения предмету Технология в 10-11 классах для достижения результата образования, определенного в образовательной программе школы с учетом возрастных, индивидуальных особенностей обучающихся, возможности развития ключевых компетенций и требованиями основной образовательной программы школы.

Задачи:

- *Составить рациональное планирование управления образовательным процессом;*
- *Определить примерные затраты времени, резерв часов и меры гибкости планирования для коррекции программы;*

При изучении технологии выделены следующие блоки в зависимости от делимости/неделимости классов, возраста и содержания образования:

В 10-11 классах обучение по предмету проводится по программе «Культура профессионального выбора» 1 час в неделю, (34 часа в год).

Технология. 10-11 классы.

Рабочая программа составлена на основе программы «Культура профессионального выбора». Учебная программа «Культура профессионального выбора» (инвариантный курс для учащихся 10-11-х классов учреждений среднего общего образования) сертифицирована, опубликована в сборнике учебных программ «Технология: профессиональное самоопределение» (2006 год), вошла в электронное учебно-справочное пособие «Основы профессионального самоопределения учащихся. Карьера», который рекомендован для использования в школах Свердловской области.

Цель программы:

способствовать формированию знаний и умений объективно осуществлять самоанализ уровня развития своих профессионально важных качеств и соотносить их с требованиями профессий, сфер трудовой деятельности к человеку и в частности предпринимательству.

Задачи программы:

- создание оптимальных условий для развития личности каждого учащегося в различных видах трудовой деятельности сообразно с его способностями, интересами и возможностями, а также потребностями общества,

- подготовка к трудовой деятельности в условиях разных форм собственности и конкуренции на рынке труда;
- развитие таких качеств личности, как предприимчивость, самостоятельность, деловитость, ответственность, инициативность, стремление к разумному риску, честность и порядочность;
- формирование профессиональной компетенции в избранной сфере трудовой деятельности в сочетании с профессиональной мобильностью;
- воспитание культуры личности во все ее проявлениях, связанных с трудовой деятельности.

Изменения программы.

После проведенного анализа на соответствие требованиям ГОС РФ и ГОС (НРК) к уровню образованности выпускников в разделы введены темы из теоретического блока вопросов итоговой аттестации выпускников 11 классов по технологии. Например, в 10 классе введен раздел «Технологическая культура как часть общей».

В раздел 11 класса «От профессионального выбора к профессиональному мастерству» введены темы, связанные с трудовым законодательством и правовой базой профессиональной деятельности.

Скорректировано время на изучение отдельных тем и разделов программы.
Программа дополнена курсом индивидуальных консультаций.

Предметные результаты обучения.

- овладение знаниями о влиянии технологий на общественное развитие;
- принципы и формы предпринимательства, источники его финансирования, условия прибыльного производства;
- роль менеджмента и маркетинга в деятельности предпринимателей;
- изучать конъюнктуру рынка, определять себестоимость произведенной продукции, разрабатывать бизнес-план;
- оформлять и составлять простейшие деловые документы;
- о практическом использовании ЭВМ в различных сферах деятельности современного человека;
- учитывать экологические соображения при решении технологических задач;

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема раздела	Количество часов
10 КЛАСС		
1	Введение. Знакомство с содержанием и особенностями курса	1
2	Технологическая культура как часть общей	4
3	Сущность профессионального самоопределения	3
4	Многообразие мира профессий	5
5	Информационная культура	4
6	Индивидуальные особенности старшеклассника и требования	9

	профессии к человеку	
7	Характер, темперамент и профессиональный выбор	6
8	Подведение итогов. Программа саморазвития.	1
	Резерв времени	2
	Всего	34
11 КЛАСС		
1	Введение. Цели и задачи второго года обучения	1
2	Профессиональное развитие личности в постиндустриальном обществе в условиях глобальных социальных процессов и переструктурирования производства	7
3	Профессиональная культура и профессиональная деятельность	8
4	Жизненные и профессиональные планы	6
5	От профессионального выбора к профессиональному мастерству	7
6	Подведение итогов	2
	Резерв времени	2
	Всего	34

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплекс:

1. Основы технологической культуры: учебник для учащихся 10-11 классов общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Симоненко В.Д. – М: Издательский центр Вентана-Графф, 2006г.