

Министерство образования Тульской области
государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области
«Новомосковский политехнический колледж»

Утверждаю
Заместитель директора по УР
_____ Г.К.Голикова
« ____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Название дисциплины
для специальности
уровень подготовки

ОБРАЗЕЦ

Новомосковск 20__ г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности (специальностям) среднего профессионального образования (далее - СПО)

Организация-разработчик: государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Новомосковский политехнический колледж»

Разработчики: преподаватель ГПОУ ТО «Новомосковский политехнический колледж»

Рецензент:

Обсуждена и одобрена на заседании ЦМК гуманитарных и социально-экономических дисциплин
Протокол №_ от __.__.20__ г .

Председатель ЦМК _____

Рассмотрена и одобрена на заседании методического совета
Протокол №_ от __.__.20__ г

Председатель _____ О.И.Ивлиева

На 20__/20__ учебный год в рабочую программу внесены следующие изменения:

Варианты

- Изменен порядок изучения некоторых тем/разделов/дидактических единиц темы.
- Внесены изменение в распределение учебного материала
- Внесены изменение/дополнения в содержание самостоятельной работы студентов
- Изменены/дополнены формы самостоятельной работы студентов
- Внесены изменение/дополнения в тематику рефератов/курсовых

Обсуждена и одобрена на заседании ЦМК гуманитарных и социально-экономических дисциплин

Протокол №_ от __.__.20__ г.

Председатель ЦМК _____

Рассмотрена и одобрена на заседании методического совета

Протокол №_ от __.__.20__ г

Председатель _____ О.И.Ивлиева

СОДЕРЖАНИЕ

- | | |
|---|-------------|
| 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | стр. |
| 2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | стр. |
| 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | стр. |
| 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | стр. |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

название дисциплины

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО / профессии (профессиям) НПО: _____.

Указать специальность (специальности), профессию (профессии), укрупненную группу (группы) специальностей, профессий или направление (направления) подготовки в зависимости от широты использования рабочей программы учебной дисциплины.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в образовательных учреждениях, реализующих образовательную программу среднего общего образования.

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

указать принадлежность дисциплины к учебному циклу

1.3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

(указываются требования к умениям и навыкам в соответствии с ФГОСами по специальностям.)

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

учебной нагрузки обучающегося: _____ часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося _ часов;

самостоятельной работы обучающегося _ часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы:

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	
Обязательная аудиторная нагрузка (всего)	
В том числе:	
Лабораторные занятия	
Практические занятия	
Контрольные работы	
Курсовая работа (проект) <i>если предусмотрено</i>	
Самостоятельная работа студента (всего)	
Самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	
Расчетно-графическая работа	
Реферат	
Домашняя работа	
<i>Указать другие виды при их наличии</i>	

2.2. примерный тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов	Уровень освоения	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа студента	Объем часов	Формируемые ПК
1	2	3	4	5
Раздел 1.		Название		
Тема 1.1		Содержание учебного материала		
		1. Название занятия Содержание:		
		Лабораторные работы		
		Практические работы		
		Контрольные работы		
		Самостоятельная работа студента		
Тема 1.2.		Содержание учебного материала		
		1. Название занятия Содержание:		
		Лабораторные работы		
		Практические работы		
		Контрольные работы		
		Самостоятельная работа студента		
Раздел 2.				
Тема 2.1.		Содержание учебного материала		
		1. Название занятия Содержание:		
		Лабораторные работы		
		Практические работы		
		Контрольные работы		
		Самостоятельная работа студента		

Примерная тематика курсовых		
Самостоятельная работа над курсовой		
Всего	Соотв	
	п1.4. пас	

Внутри каждого раздела указывают темы. По каждой теме описывается содержание учебного материала в дидактических единицах, наименования лабораторных и практических работ, наименование и форма контрольных работ, примерная тематика самостоятельной работы. Уровень освоения указывается для дидактических единиц с использованием следующих условных обозначений: 1-ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов), 2-репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством), 3-продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация программы дисциплины требует наличия

Учебного кабинета: *наименование*

Мастерских: *наименование*

Лабораторий: *наименование*

Оборудование учебного кабинета:

Технические средства обучения:

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

Приводится перечень средств обучения, включая тренажеры, модели, макеты, оборудование, технические средства, в т. ч. аудиовизуальные, компьютерные, телекоммуникационные и т. п. (Количество не указывается).

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники: _____

Дополнительные источники:

После каждого наименования печатного издания обязательно указывается издательство и год издания (в соответствии с ГОСТом). При составлении учитывается наличие результатов экспертизы учебных изданий в соответствии с порядком, установленным Минобрнауки России.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ :

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также, выполнения индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоения умений, усвоения знаний)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>Перечисляются все знания и умения, указанные в п.1.3 паспорта программы</i>	

Результаты переносятся из паспорта программы. Перечень форм контроля конкретизировать с учетом специфики обучения по программе дисциплины,