

ПРИНЯТО:

на заседании Цикловой комиссии

«_____»

Протокол № _____ от _____ 20__ г. _____ ФИО

Председатель цикловой комиссии

_____/ФИО/

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГАПОУ СО «Сергинский

многопрофильный техникум»

Приказ № _____ от _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Индекс, наименование учебной дисциплины

для специальности (профессии)

код, наименование специальности (профессии)

п.г.т.Верхние Серги

год

и в соответствии с ФГОС СПО по специальности/профессии
«_____»
Указать код и наименование

Организация-разработчик: ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум».

Разработчик:

Ф.И.О. преподавателя ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум

Рабочая программа учебной дисциплины (*наименование УД*) прошла проверку методистом

Методист _____ Ф.И.О.

«__» _____ 20__ г.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

(индекс, наименование дисциплины)

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО

указать код и наименование специальности/профессии и укрупненную группу специальностей (профессий)

1.2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

указать принадлежность дисциплины к учебному циклу

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК:
(указа коды).

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины осваиваются умения и знания (из Примерной программы + ПС)

Код ПК, ОК	Умения	Знания

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	*
в т.ч. в форме практической подготовки	*
в т.ч.:	
теоретическое обучение	*
лабораторные работы и практические занятия	*
самостоятельная работа	*
Промежуточная аттестация	*

Во всех ячейках со звездочкой (*) следует указать объем часов:

Экзамен – 6 часов

Дифференцированный зачет – 2 часа

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов (!для того, чтобы КТП не разрабатывать, каждая тема программы – 2 часа)	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы (ПК, ОК,)
1	2	3	4
Раздел 1. Наименование раздела		Указывается количество часов на изучение раздела, в т.ч. в форме практической подготовки (если предусмотрено)	
Тема 1.1. (формулируется и записывается в журнал)	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1. Дидактическая единица темы <i>ДЕ формулируется как повествовательное распространенное предложение, имеющее определенный смысл и значение</i></p> <p>2. Дидактическая единица темы <i>ДЕ формулируется как повествовательное распространенное предложение, имеющее определенный смысл и значение</i></p> <p>3. Дидактическая единица темы</p> <p>п. Дидактическая единица темы</p> <p>Тематика практических занятий и лабораторных работ:</p>	Указывается количество часов на изучение темы (2часа)	Выборка из пункта 1.3.
Тема 1.1	1. Практическое занятие: (если предусмотрено)	Указывается	

		<i>количество часов на данное занятие (2часа)</i>	
Тема 1.1.	2. Лабораторная работа: <i>(если предусмотрено)</i>	<i>Указывается количество часов на данную работу (2часа)</i>	
Самостоятельная работа обучающихся: <i>(если предусмотрено)</i>		<i>Указывается количество часов на работу</i>	
Тема 1.2. <i>(формулируется и записывается в журнал)</i>	Содержание учебного материала	<i>Указывается количество часов на изучение темы (2часа)</i>	
	1. <i>Дидактическая единица темы</i>		
	2. <i>Дидактическая единица темы</i>		
	3. <i>Дидактическая единица темы</i>		
	п. <i>Дидактическая единица темы</i>		
Тематика практических занятий и лабораторных работ:			
Тема 1.2.	1. Практическое занятие: <i>(если предусмотрено)</i>	<i>Указывается количество часов на занятие (2часа)</i>	
Тема 1.2.	2. Лабораторная работа: <i>(если предусмотрено)</i>	<i>Указывается количество часов на работу (2часа)</i>	
Самостоятельная работа обучающихся: <i>(если предусмотрено)</i>		<i>Указывается количество часов на работу</i>	
Тема 1.3. <i>(формулируется и записывается в журнал)</i>	Содержание учебного материала	<i>Указывается количество часов на изучение темы (2часа)</i>	
	1. <i>Дидактическая единица темы</i>		
	2. <i>Дидактическая единица темы</i>		
	3. <i>Дидактическая единица темы</i>		
	п. <i>Дидактическая единица темы</i>		
Тематика практических занятий и лабораторных работ:			

Тема 1.3.	1. Практическое занятие: <i>(если предусмотрено)</i>	Указывается количество часов на занятие (2часа)	
Тема 1.3.	2. Лабораторная работа: <i>(если предусмотрено)</i>	Указывается количество часов на работу (2часа)	
Самостоятельная работа обучающихся: <i>(если предусмотрено)</i>		Указывается количество часов на работу	
Контроль по разделу 1. <i>(Тест, контрольная работа, эссе, коллоквиум, реферат и др.)</i>		Указывается количество часов	
Раздел 2. Наименование раздела <i>(заполняется аналогично Раздела 1.)</i>		Указывается количество часов на изучение раздела, в т.ч. в форме практической подготовки <i>(если предусмотрено)</i>	
Тема 2.1. <i>(формулируется и записывается в журнал)</i>	Содержание учебного материала	Указывается количество часов на изучение темы (2часа)	
	1. Дидактическая единица темы		
	2. Дидактическая единица темы		
	3. Дидактическая единица темы		
	п. Дидактическая единица темы		
	Тематика практических занятий и лабораторных работ:		
	1. Практическое занятие: <i>(если предусмотрено)</i>	Указывается количество часов на	

		<i>занятие</i>	
	2. Лабораторная работа: <i>(если предусмотрено)</i>	<i>Указывается количество часов на работу</i>	
Самостоятельная работа обучающихся: <i>(если предусмотрено)</i>		<i>Указывается количество часов на работу</i>	
Тема 2.n <i>(формулируется и записывается в журнал)</i>	Содержание учебного материала		
Контроль по разделу 2. <i>(Тест, контрольная работа, эссе, коллоквиум, реферат и др.)</i>		<i>Указывается количество часов</i>	
Раздел N. Наименование раздела			
Тема n	Содержание учебного материала		
Самостоятельная работа обучающихся:		<i>Кол-во часов см. в учебном плане</i>	
Курсовой проект (работа) <i>(если предусмотрено)</i> Тематика курсового проекта (работы) 1. п.		<i>Указывается количество часов на работу</i>	
Учебные занятия во взаимодействии с преподавателем по курсовому проекту (работе) (если предусмотрено, указать тематику и(или) назначение, вид (форму) организации учебной деятельности) 1.		<i>Указывается количество часов на</i>	

п.	занятия	
Самостоятельная учебная работа обучающегося над курсовым проектом (работой) (указать виды работ обучающегося, <i>например</i> : планирование выполнения проекта (работы), определение задач работы, изучение литературных источников, проведение предпроектного исследования) 1. п.	Указывается количество часов на работу	
Консультации	Указывается количество часов	
Промежуточная аттестация	Указывается количество часов	
Всего:	Указывается весь объем программы (в часах)	

По каждой теме учебной дисциплины описывается содержание учебного материала (в дидактических единицах), наименования необходимых лабораторных работ и практических занятий, тематика самостоятельной работы, контрольных мероприятий по разделу.

Если предусмотрены курсовые проекты (работы) по дисциплине, приводится их тематика.

Объем часов определяется по каждой позиции столбца 2.

Столбец 3 заполняется в соответствии с пунктом 1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «_____», оснащенный оборудованием: _____
(перечисляется оборудование кабинета), техническими средствами обучения: _____, (перечисляются технические средства необходимые для реализации программы).

Лаборатория «_____» (перечисляется оборудование необходимое для реализации программы учебной дисциплины).

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

1.
...

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1.
...

Приводится перечень печатных и/или электронных образовательных и информационных ресурсов, печатные издания и ресурсы *не старше 5 лет*.

3.2.3. Дополнительные источники (при необходимости)

1.
...

Приводится перечень дополнительных образовательных и информационных ресурсов, которые используются для освоения данной дисциплины.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

(заполняется в соответствии с пунктом 1.3)

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, усваиваемых в рамках дисциплины: - - -	Характеристики демонстрируемых знаний <i>определяет.....</i> <i>описывает....</i> <i>воспроизводит....</i> <i>перечисляет.....</i> <i>называет.....</i> <i>представляет.....</i> <i>формулирует.....</i> <i>излагает.....</i>	<i>Например</i> Оценка результатов выполнения: -тестирования -контрольной работы -домашнего задания - текущего контроля ...
Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины: - - - -	Характеристики демонстрируемых умений <i>рассчитывает</i> <i>параметры....</i> <i>выбирает способ.....</i> <i>выполняет расчеты.....</i>	<i>Например</i> Оценка результатов выполнения: -практического занятия -лабораторной

