

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 |

| | | |
|---|--|---|
| | <p>определяет погрешности..... соотносит..... сопоставляет..... применяет..... аргументирует... устанавливает..... проектирует.... читает монтажные и электрические схемы в соответствии с условными обозначениями, символами, маркировкой</p> | <p><i>работы</i> - проекта </p> |
| <p><i>Перечень личностных результатов формируемых в рамках учебной дисциплины из пункта 1.3</i></p> | <p><i>Из рабочей программы воспитания, РАЗДЕЛ 2.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - демонстрирует интерес к будущей профессии; - оценивает собственное продвижение, личностное развитие; - организует собственную учебную деятельность по результатам самоанализа и самооценки; - корректирует результаты учебной деятельности; - отвечает за результат учебной деятельности; - предъявляет готовность к профессиональной деятельности; <p>... </p> | <p><i>Контрольные и оценочные мероприятия, которые проводятся в рамках УД</i></p> <p style="text-align: right;">НАПРИМЕР:</p> <p><i>Оценка результатов выполнения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -проекта -исследовательской работы -конкурса проф. мастерства <p>..... </p> <p><i>Экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - в ситуациях сотрудничества - в ситуациях конфликта (нестандартной ситуации) <p>.....</p> |