Макет

После заполнения макета красное нужно удалить

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым**

**«Джанкойский профессиональный техникум»**

|  |  |
| --- | --- |
| Рассмотрен  на заседании предметной (цикловой)  комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Протокол № \_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_20\_\_г.  Председатель ПЦК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О. | Утверждаю  Заместитель директора по УР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Н. Тарасенко  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. |

**Календарно-тематический план**

**на 20\_\_/20\_\_ уч. год**

**по учебной дисциплине** **ОУД. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Составлен на основании рабочей программы учебной дисциплины

**Профессия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  (код, наименование в соответствии с ФГОС СПО)

**Группа № \_** **Курс \_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Максимальная учебная нагрузка** | **Количество аудиторных часов** | | | **Самостоятельная работа**  **обучающихся** |
|  | **всего** | **в том числе лабораторных занятий** | **в том числе практических занятий** |
| ….. |  |  |  |  |

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(*Фамилия, инициалы*)

*(подпись)*

**Содержание календарно-тематического плана**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п раздела** | **Раздел,**  **тема программы** | **Кол-во часов на раздел, тему** | **№**  **п/п**  **урока** | **Тема**  **учебного занятия** | **Дата проведения**  **занятия**  **(факт)** | **Самостоятельная работа** | **Кол-во часов на внеауд. самост. работу** | **Домашнее задание** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** | ***8*** | ***9*** |
| 1 |  | 1 | 1 |  | 01.09 |  |  | 0.1 §.1.1 упр 12 стр 8 |
| 2 |  | 3 | 2 |  |  | С.р. № 1 | 1 | С.р. №1 |
|  |  |  | 3 |  |  | С.р. №2 | 3 | С.р. №2 |
|  |  |  | 4 | Инструктаж по ТБ **Практическая работа № 1** «Закон сохранения импульса»  или **Практическое занятие № 1 «…»** |  |  |  | заполнить таблицу |
| 3 | . | 3 | 5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 7 | **Лабораторная работа №1** Инструктаж по ТБ. «Изучение закона Ома для полной цепи» |  |  |  | подготовить презентацию |
| 4 |  | 3 | 8 |  |  |  |  | составить схему |
|  |  |  | 9 | . |  |  |  |  |
|  |  |  | 10 | **Контрольная работа № 1 «…….»** или **Контрольная работа № 1 по разделу 1, 2** |  |  |  |  |
| 5 |  | 13 | 11 | . |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 36 | Дифференцированный зачёт |  |  |  |  |
| **Итого:** | |  |  |  |  |  |  |  |

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(*Фамилия, инициалы*)

*(подпись)*