**Группа 2-5 БФ**

**МДК 04.01 Техника и технология частично механизированной сварки(наплавки) плавлением в защитном газе– 2 часа**

**Власова Н.А.**

**Тема урока: Традиционного, инверторного, конверторного(чоперного) типа испочники питания. Ознакомление с марками полуавтоматов.**

**Задание к уроку:** Ознакомиться с лекционным материалом урока. Ответить на вопросы, выполнить задания. **Оформить ответы на вопросы и задания в электронном виде либо фото. Сдать до 30.04.2020 в VK. Ссылка** [**https://vk.com/id308588669**](https://vk.com/id308588669)

***Лекционный материал по теме урока:*** лекционный материал к МДК 04.01

**Вопросы по лекции:**

1. Каковы требования к ИП для сварки плавящимся электродом в защитных газах?
2. Почему нужна жесткая вольт-амперная характеристика источника?

**Задание:**

1. Изучить лекционный материал. Сделать краткий конспект в тетради В виде таблицы. Ответить на вопросы.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование источников питания для дуговой сварки в защитных газах | Классификация источников питания |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |