**Группа 2-5 БФ**

**Учебная практика УП.04 – 6 часов**

**Митяков А.А., Нестеров С.С.**

**Тема урока:** Составление технологической последовательности подбора режима частично механизированной сварки(наплавки) плавлением углеродистых и конструкционных сталей.

Задание урока производственного обучения, пользуясь лекциями уроков по МДК 04.01 Техника и технология частично механизированной сварки(наплавки) плавлением в защитном газе:

1. Ответить на вопросы:

1). Какие стали относятся к углеродистым и конструкционным?

2). Какие особенности сварки частично механизированной сварки(наплавки) плавлением в защитном газе углеродистых и конструкционных сталей?

1. Прописать технологическую последовательность подбора режима частично механизированной сварки(наплавки) плавлением углеродистых и конструкционных сталей.
2. **Оформить работу и отправить по ссылке** [**https://vk.com/id308588669**](https://vk.com/id308588669)

**Работу сдать до 30.05.2020**