**ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ**

Учебные материалы по дисциплине «Основы материаловедения» для учебной группы 105 на период с 6.04.2020г. по 10.04.2020г.

Тема учебного занятия:

«Материалы для газовой сварки»

Задания;

1. Что такое газовая сварка?
2. Какие горючие газы используются?
3. Какие бывают генераторы по давлению?
4. Что такое предохранительные затворы?
5. Что такое газовый редуктор?
6. Виды флюсов и их назначение?
7. Для чего предназначена сварочная горелка?
8. Для чего предназначены «рукава.шланги»
9. Какого цвета балоны с газами?
10. Расписать марки сварочной проволоки?

За каждый правильно отвеченный вопрос 0.5 бала.

Для полного освоения теоретической части указанных тем необходимо использовать учебный материал электронной библиотечной системы (ЭБС) IPRBooks

**Адрес сайта ЭБС: <http://www.iprbookshop.ru>**

**Рекомендованная для использования литература:**

Материаловедение О.С.Моряков

Москва Издательский центр «Академия» 2018г.

Материаловедение А.М.Адаскин В.М.Зуев

Москва Издательский центр «Академия» 2018г.