для специальностей: 22.02.06 Сварочное производство

По дисциплине ОП.01. Информационные технологии в профессиональной деятельности

3 курс

Раздел 2. Прикладное программное обеспечение

**Тема 2.2.** Информационные технологии обработки и данных

**Урок №46 ПР № 17. Использование логических и статистических функций**

Для изучения вопроса студентам предлагается использовать учебник

Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности и лекцию

План

1. Составить конспект
2. Для лучшего усвоения темы ознакомьтесь с сайтом

<https://infourok.ru/prakticheskaya-rabota-ord-sozdanie-mnogostranichnogo-dokumenta-rabota-s-formoy-1410134.html>

1. **Создайте документ в виде таблице «Переходов процесса сварка»**
2. Задание выполнить и представьте на проверку: в виде фото (на почту или платформу), или текста на платформе, или в виде файла

Для полного освоения теоретической части указанной темы необходимо использовать учебный материал электронной библиотеки (ЭБС) IPRBooks

Литература

Адреса сайтов (книг)

http://www.iprbookshop.ru/28169