**Задание для обучающихся**

**с применением дистанционных образовательных технологий**

**и электронного обучения**

Дата: 30 октября 2020г.

Группа: А-19

Учебная дисциплина: Техническая механика

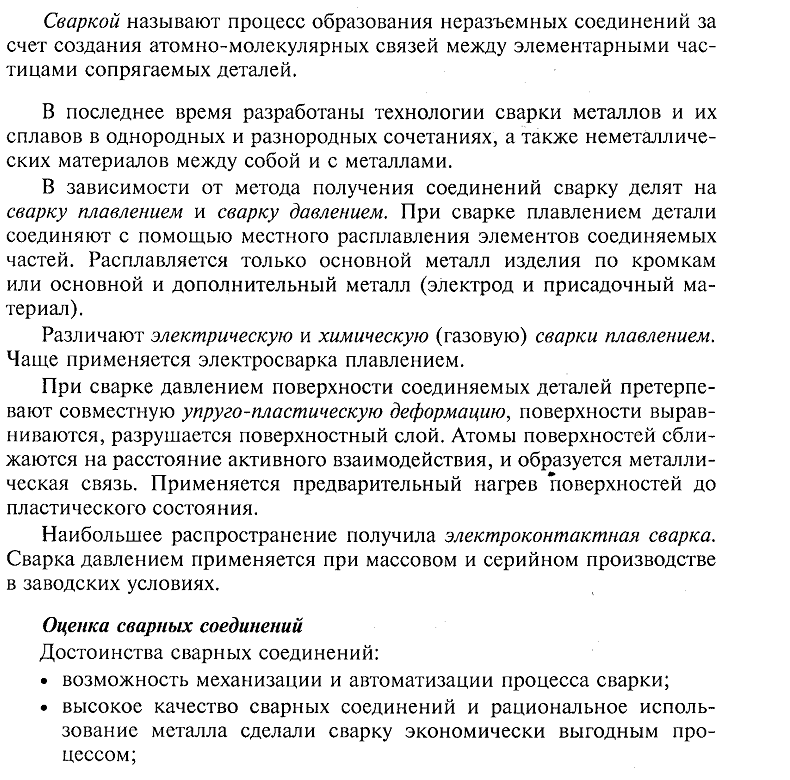
Тема занятия: Соединения сварные

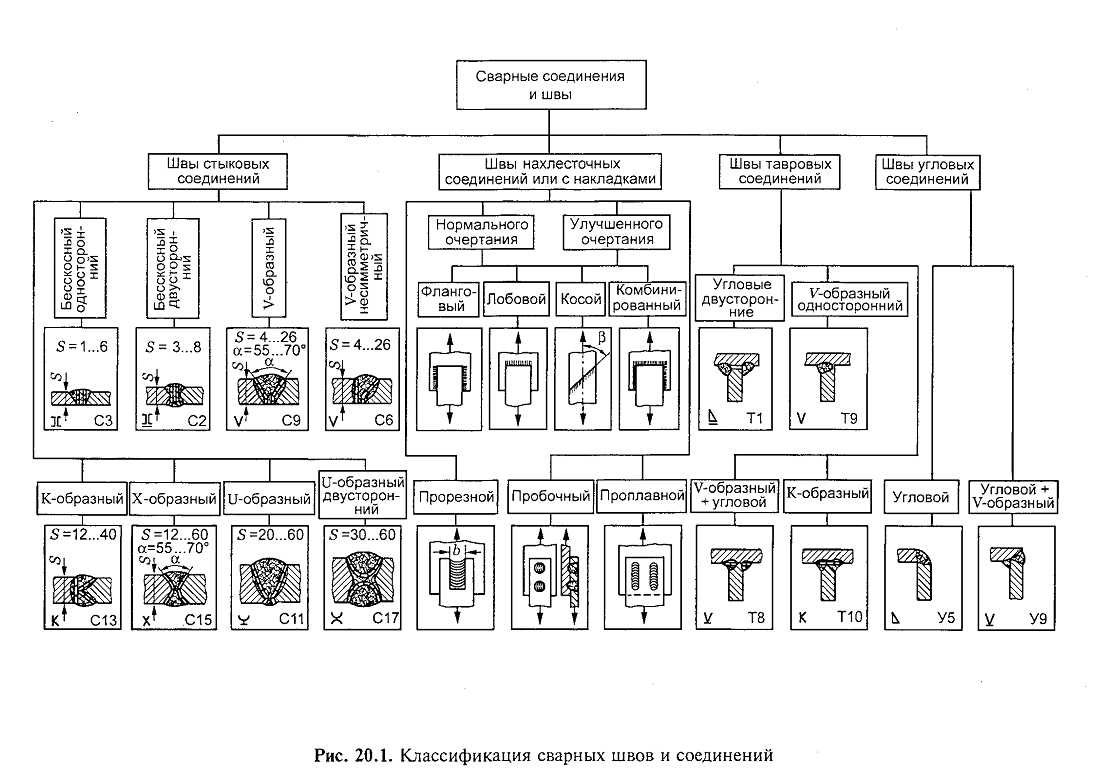
Форма: лекция

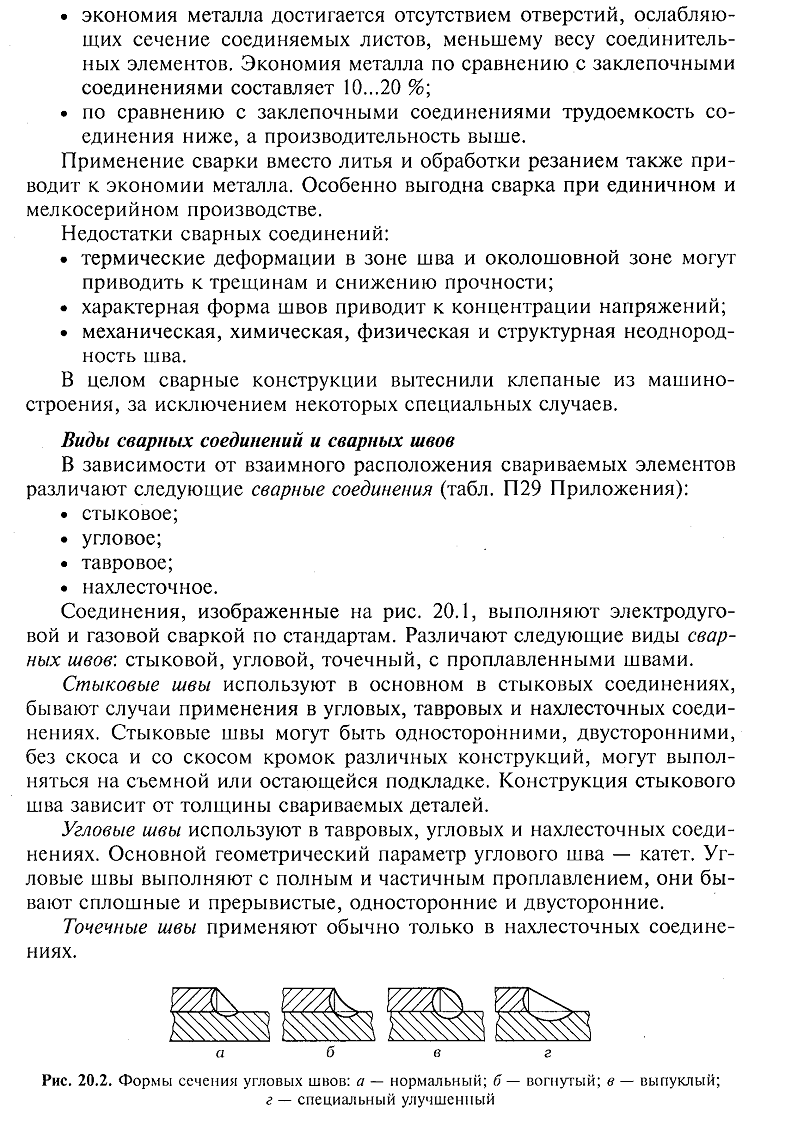
**Содержание занятия:**

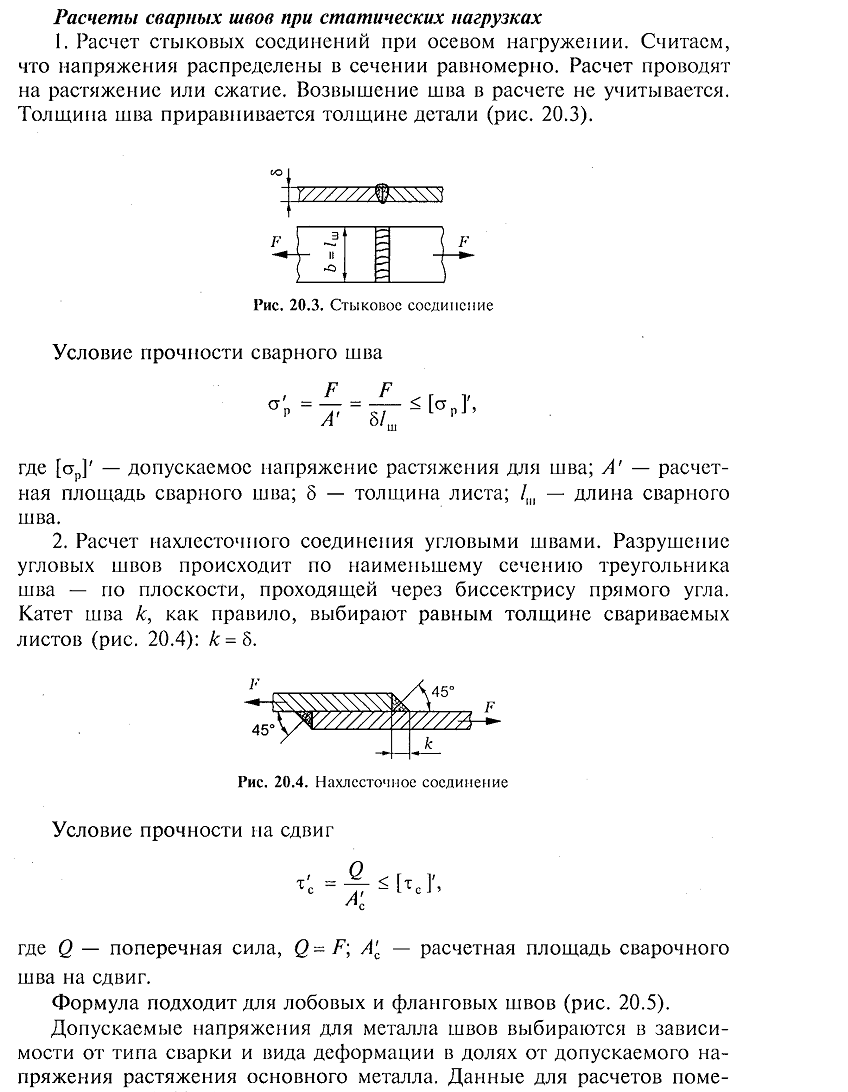
1. Изучение теоретического материала
2. Составление конспекта

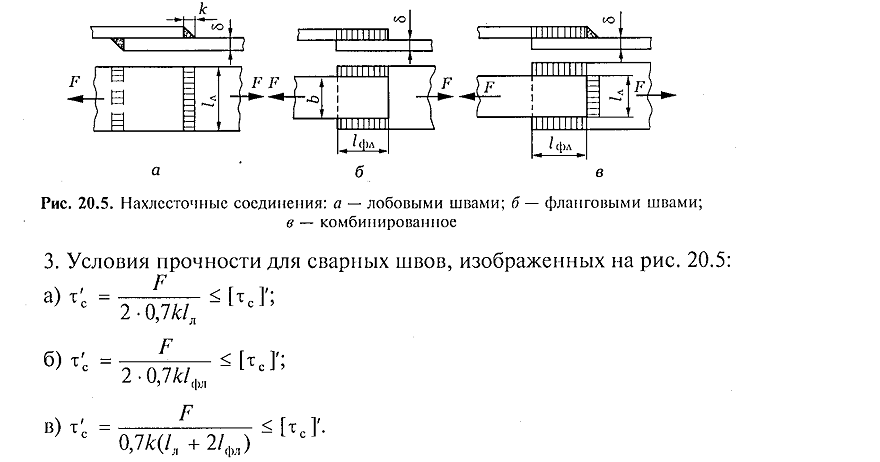
**Теоретический материал**

****

****

****

****

****

**Задание:**

1. Изучите теоретический материал.
2. Запишите в тетрадь:
3. Определение сварки;
4. Основные способы сварки;
5. Достоинства и недостатки сварных соединений;
6. Перечислите виды сварных соединений;
7. В чем заключается расчет стыковых соединений при осевом нагружении?

**Форма отчета.**

1. Сделать фото конспекта в тетради
2. **Срок выполнения задания** 30.10.2020г.
3. **Получатель отчета.** Сделанные фото прикрепляем в Google Класс, **код курса civbwg4**.