

**Государственное профессиональное образовательное учреждение  
Тульской области «Донской политехнический колледж»**

**Задания для выполнения самостоятельной работы**

студентами группы C23-1.1

по дисциплине (МДК) МДК.01.03. Подготовительные и сборочные  
операции перед сваркой

Преподаватель Харьков Александр Александрович

<b>№ п/п</b>	<b>Тематика самостоятельной работы</b>	<b>Наименование учебника, страницы</b>
1	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной, дополнительной и справочной литературы. Подготовка и защита докладов, сообщений, презентаций по теме «Подготовка поверхности металла под сварку».	[1] стр. 5-50
2	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной, дополнительной и справочной литературы. Подготовка и защита докладов, сообщений, презентаций по теме «Сварные швы и соединения».	[1] стр. 50-76 [2] стр. 2-33 [3] стр. 2-37
3	Систематическая проработка конспектов занятий, учебной, дополнительной и справочной литературы. Подготовка и защита докладов, сообщений, презентаций по теме «Приемы сборки изделий под сварку».	[1] стр. 112-128

**Литературные источники:**

<b>№ п/п</b>	<b>Автор, наименование источника</b>	<b>Издательство, год</b>
1	Овчинников В.В. Подготовительные и сборочные операции перед сваркой: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования – 3-е изд., стер.	М.: Издательский центр «Академия», 2019 – 192 с.
2	ГОСТ 5264-80 Ручная дуговая сварка. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры.	М.: «Стандартинформ» 2010
3	ГОСТ 14771-76 Дуговая сварка в защитном газе. Соединения сварные. Основные типы, конструктивные элементы и размеры.	М.: «Стандартинформ» 2007