## Перечень теоретических и практических заданий к дифференцированному зачету

## по МДК.02.01 Технологическое оборудование и оснастка при производстве летательных аппаратов (4 курс, 7 семестр 2022-2023 уч. г.)

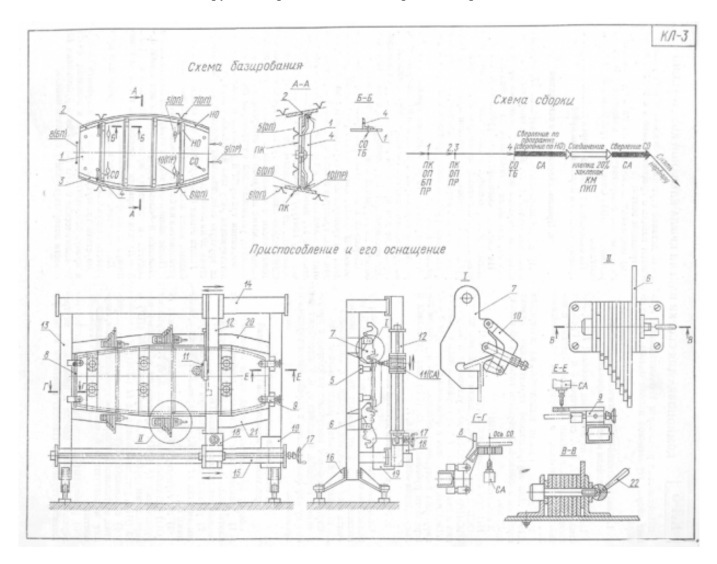
Форма контроля: Письменный опрос (Опрос)

Описательная часть: выполнить одно теоретическое и одно практическое задание

## Перечень теоретических заданий:

Задание №1

Описать назначение и конструкцию предложенного сборочного приспособления

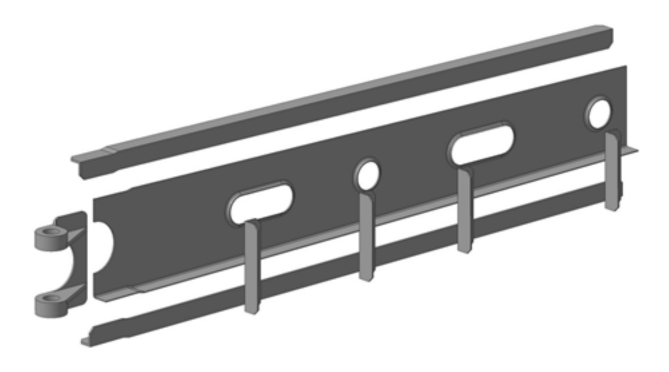


Оценка	Показатели оценки

5	В описании присутствует точное название сборочного приспособления и его назначение, подробно описана конструкция, цифрами обозначены и точно указаны все названия основных элементов сборочного приспособления. Определена класификация сборочного приспособления
4	В описании присутствует название сборочного приспособления и его назначение, описана конструкция, цифрами обозначены и указаны не все названия основных элементов сборочного приспособления (указано 60%). Определена класификация сборочного приспособления
3	В описании присутствует название сборочного приспособления и его назначение, описание конструкции не позволяет определить класификацию сборочного приспособления, цифрами обозначены и точно указаны не все названия основных элементов сборочного приспособления (указано 30%).

## Перечень практических заданий: Задание №1

Выполнить эскизы всех деталей предложенного сборочного узла



Оценка	Показатели оценки
5	Выполнены эскизы четырех деталей с необходимым и достаточным количеством видов, разрезов и сечений, позволяющих понять конструкцию детали и ее элементов.
4	Выполнены эскизы трех деталей с необходимым и достаточным количеством видов, разрезов и сечений, позволяющих понять конструкцию детали и ее элементов.

Выполнены эскизы двух деталей с необходимым и достаточным количеством видов, разрезов и сечений, позволяющих понять конструкцию детали и ее элементов.