**Вопросы по Основам технической механики.**

**Профессия 15.01.20 «Слесарь по конрольно-измерительным приборам и автоматики»**

**ОП.03 «Основы технической механики»**

**Дифференцированный зачёт**

**Группа КИП-21 Преподаватель Бородкин Владимир Васильевич**

1.Машины.

2.Типы машин

3.Рботоспособность деталей машин.

4.Кинематические пары.

5. Пружины.

6.Муфты.

7. Муфты.

8. Оси, валы

9.Подшипники скольжения.

10. Подшипники качения.

11.Неразъемные соединения.

12.Разъемные соединения.

13.Механические передачи.

14.Ременные передачи.

15.Фрикционные передачи.

16.Зубчатые передачи.

17.Цепные передачи.

18. Червячные передачи.

19.Передачи винт-гайка.