**Специальность:** 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

**Курс:** 1**, группа:** ТМ1911

**Дисциплина:** Инженерная графика

**ФИО преподавателя:** Чиликова Л. А.

**Дата:** 04.04.2020 (2 занятия)

**Тема: Эскизы и рабочие чертежи деталей.**

 **«Эскиз и рабочий чертеж детали. Содержание, назначение, порядок выполнения. Измерительный инструмент и приемы измерения»**



1. **Теоретическая часть**

Изучить данный материал**,** законспектировать в тетрадь,ответить на вопросы в тетради



Стр. 138-145 [Березина Н. А.](http://znanium.com/catalog/author/cde59169-f616-11e3-9766-90b11c31de4c) Инженерная графика: Учебное пособие

на сайте <https://new.znanium.com/read?pid=503669>

**Тест по инженерной графике**

Тема: «Резьба и резьбовые соединения»

Инструкция для студентов: тест состоит из 30 вопросов. На его выполнение отводиться 20 минут. Чтобы ответить на поставленные вопросы в таблице 4.1, нужно ознакомиться с ГОСТ 2.311-68. Если студенту задание не удается выполнить самостоятельно, советуем обратиться к учебнику по инженерной графике и более внимательно прочитать содержание темы, относящейся к поставленному вопросу.

 Ответы на вопросы дать в виде чисел по приведенной форме:



