Задание на 17.09.2020 для групы 21Э по УД «Метрология стандартизация и подтверждение качества»

Урок № 3. Тема **Закон «Об обеспечении единства измерений».**

Самостоятельная работа на оценку

Изучить закон «Об обеспечении единства измерений». Записать основные аспекты закона. Подготовиться к опросу.

Задание на 17.09.2020 для групы 21Э по УД «Метрология стандартизация и подтверждение качества»

Урок № 4 .Тема **Физические величины и единицы их измерения**.

Содержание :

Системы физических величин и их единиц измерения. Международная система единиц СИ. Внесистемные, кратные, дольные единицы. Значение физической величины: истинное, действительное, измеренное.

Написать конспект в тетради , вверху поставить название предмета, дата , ФИО, группа. Сфотографировать и вложить в файл, файл также переименовать и выслать

на эл.адрес **ig.abdulin@yandex.ru**

ВНИМАНИЕ : по окончании дистанционного обучения конспекты в тетрадях будут проверяться.

**Информационное обеспечение обучения**

Основные источники

1. Метрология, стандартизация и сертификация в энергетике. Издательский центр «Академия», 2015

2. Метрология, стандартизация и технические измерения Шишмарев В.Ю. КноРус 2017г

Дополнительные источники

1. Правила устройства электроустановок М. Энергосервис, 2015

2. Электрические машины Кацман М.М., М.Академия 2016