

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области
«Уральский колледж технологий и предпринимательства»
(ГАПОУ СО «УКТП»)

Преподаватель (ВКК) Фазлиахметова Оксана Юрьевна
Обратная связь осуществляется : эл.почта **ofazliakhmetova@list.ru**

Дисциплина ____ Физика _____

Тема: «Ядерный реактор» (2 часа)

Вид учебного занятия: изучение нового материала.

Критерии оценивания:

Отметка 5-задание выполнено на 100%;

Отметка 4 -задание выполнено с некоторыми недочетами;

Отметка 3 -задание выполнено на 50 %.

Готовое задание отправить на почту до 16.00!!!!

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ЗАНЯТИЯ

Задание 1. Внимательно просмотреть видео урок, ссылка прилагается ниже.

[Цепные ядерные реакции. Ядерный реактор | Физика 11 класс #53 | Инфоурок - Яндекс.Видео \(yandex.ru\)](#)

Задание 2. Ответить на вопросы:

- Что такое цепная ядерная реакция?
- Схема деления ядер урана.
- Чем сопровождается цепная ядерная реакция?
- Что такое реактор на тепловых нейтронах?
- Схема энергетической установки ядерного реактора.

