

Задания дистанционного обучения
преподавателя Журловой Н.В. на 20 – 24 апреля
ответы высылать на электронную почту: matsalnat@yandex.ru

24	физика	21.04	<p>1. Изучить и составить конспект по теме: Электромагнитные волны. Вибратор Герца. Открытый колебательный контур. Изобретение радио А.С. Поповым.</p> <p>2. Выполнить по предложенной схеме задание: Опишите основные детали радиоприемника Попова. (См. приложение файл Задание описать схему приемника Попова) (учебник Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля. § 17.2 -17.3-17.4 Учебник взять на сайте https://jurlova.jimdofree.com/литература-для-студентов/ 615_1-Физика для технического профиля(ссузы</p>
----	--------	-------	--