

Уважаемые студенты!

Вашему вниманию представлена *Практическое*

занятие 15

Физика и повседневная жизнь человека

Задание

1. Для выполнения данной практической работы необходимо заполнить формы представленные ниже.
2. Распечатайте формы и заполните вручную. Далее необходимо сфотографировать заполненные формы и отправить фотоотчет преподавателю в указанную дату.
3. Если нет возможности распечатать формы, можно, строго соблюдая нумерацию, написать ответы вручную или в электронном виде.

4. Дата предоставления фотоотчета или файла с ответами до следующей практической работы по расписанию.

С уважением Ковалева Светлана Леонтьевна

!!! Если возникнут вопросы обращаться по телефону
0721087994 (вацап)

SVETLANA121948@MAIL.RU

Заполните таблицу «Нагревательные приборы».

Прибор Принцип действия

Печь с нагревательным элементом

СВЧ (микроволновая печь)

E²-Дополните схему.

(ТИПЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ЛАМП)

□□□□□□mm

3. Анизотропия — это

□□□□□□□□□□○ □□□□□□□□□□□□

’м’ 4. Заполните таблицу «Экраны и дисплеи».

Тип экрана	Принцип действия	Преимущества и недостатки
Жидкокристаллический		
Плазменный		

5. Роботы — это _____

6. Когерер — это _____

7. В основе телевизионной передачи изображений лежат три процесса:

1) _____

1. 2) _____ / 208