Физика 8 класс. Урок № 1/2- 2/2 с 27-30 апреля 2020г.

Тема: « Формула тонкой линзы, глаз, зрение. Оптические приборы.»

1. Видео –уроки (посмотри уроки, пройди по ссылке или скопируй их в поисковую строку браузера)

<https://youtu.be/N5R2u2c2F10?list=PLvtJKssE5NrgKwiO2c5L7LeavpLaNpaau> – Оптическая сила линзы.

<https://youtu.be/tw2SGrcVbHA?list=PLvtJKssE5NrgKwiO2c5L7LeavpLaNpaau> – Глаз и зрение. Оптические приборы.

1. Прочитай обязательно §§ 68 (на повторение), 70 вопросы устно.
2. Работа на оценку в журнал (**обязательно**):

Тест стр.218 «Проверь себя»

1. Работа на оценку в журнал (**по желанию**):

**Пункты А),Б),В) – оцениваются отдельно.**

А) Охарактеризуйте новую физическую величину И реши упр.48 (1,2):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Физическая величина***  | ***Обозначение,******Единица измерения в СИ*** | ***Определение,******Физический смысл***  | ***Прибор***  | ***Формулы***  |
| Оптическая сила линзы |  |  |  |  |

Б) Выполни задания 1 и 2 в одной работе на стр.215 учебника

В) приготовь презентацию о дефектах зрения человека и методах их коррекции (тебе в помощь материал рубрики «Это любопытно…» на стр. 215)

1. Готовые материалы выслать на почтуdistant06042020@bk.ru единым файлом, с указанием ФИО учащегося (отправителя), что позволяет Вам получить оценку в журнал.

ИЛИ

личным сообщением во ВКонтакте https://vk.com/id505066251