



муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 31 со спортивным уклоном города Пятигорска Ставропольского края

357538 Россия, Ставропольский край, г. Пятигорск, улица Мира, 187
телефон (879 3) 98-11-25 факс (879 3) 98-11-25



Конспект урока

Предмет	физика
Класс	8Б
Учитель	Мансуров С.И.
Дата урока	27.04.2020
Тема урока	Лабораторная работа № 11 «Получение изображения при помощи линзы»
Основной вид учебной деятельности	Практическая работа (виртуальная)

Ход урока

I. Организационный этап.

- Добрый день, ребята!
- Сегодня мы продолжаем изучение световых явлений. Вы научитесь на практике получать изображения, даваемые линзой.

II. Обобщение и систематизация знаний.

- Лабораторная работа № 11 «Получение изображения при помощи линзы».
- 1. Откройте учебник на стр. 230, прочитайте лабораторную работу № 11 «Получение изображения при помощи линзы».
- 2. Далее пройдите по ссылке и внимательно посмотрите выполнение лабораторной работы:
- 3. <https://www.youtube.com/watch?v=JODa9BpzXT0>

III. Контроль и коррекция знаний

- Оформите лабораторную работу в рабочей тетради.

IV. Домашнее задание: Лабораторная работа № 11

- V. Фото/или скриншот домашнего задания высылайте на почту: siman67@mail.ru. Не забывайте о полноте оформления работы и о **ВЫВОДЕ**. Удачи!



муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 31 со спортивным уклоном города Пятигорска Ставропольского края

357538 Россия, Ставропольский край, г. Пятигорск, улица Мира, 187
телефон (879 3) 98-11-25 факс (879 3) 98-11-25



Конспект урока

Предмет	физика
Класс	8Б
Учитель	Мансуров С.И.
Дата урока	28.04.2020
Тема урока	Глаз и зрение
Основной вид учебной деятельности	Урок закрепления знаний

Ход урока

VI. Организационный этап.

- Добрый день, ребята!
- Сегодня мы продолжаем изучение световых явлений. Вы увидите как две естественные науки физика и биология дополняют друг друга.

VII. Обобщение и систематизация знаний.

- Рассмотрим строение глаза и узнаем как формируется изображение на сетчатке глаза. Рассмотрим оптические приборы. Для этого пройдите по ссылке:

4. <https://infourok.ru/videouroki/494>

VIII. Контроль и коррекция знаний

- Откройте учебник на стр. 213 и прочитайте § 70

IX. Домашнее задание: прочитать § 70, выполнить задание №1 на стр. 215.

X. Фото/или скриншот домашнего задания высылайте на почту: siman67@mail.ru. **Не забывайте о полноте ответов. Удачи!**