



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	20.04.2020
Тема урока	Преломление света. Закон преломления света. Линзы. Оптическая сила линзы
Основной вид учебной деятельности	Урок закрепления знаний

Ход урока

I. Организационный этап.

- Добрый день, ребята!
- Войдите, пожалуйста, на ЯКласс <https://www.yaklass.ru/>, посмотрим, сколько Вас присутствует на уроке.
- Сегодня мы продолжаем изучение световых явлений. Вы познакомитесь с законом преломления света и узнаете много нового о линзах.

II. Обобщение и систематизация знаний.

- Преломление света. Закон преломления света. Линзы. Оптическая сила линзы.

Для этого пройдите по ссылке:

1. <https://www.yaklass.ru/p/fizika/8-klass/svetovye-iavleniia-131515/prelomlenie-sveta-161123>
2. <https://www.yaklass.ru/p/fizika/8-klass/svetovye-iavleniia-131515/linza-fokusnoe-rasstoianie-linzy-postroenie-izobrazhenii-davaemykh-tonko-163989/re-d89abbe5-b502-4428-8d5b-8ac7897e3a1b>
3. <https://www.yaklass.ru/p/fizika/8-klass/svetovye-iavleniia-131515/opticheskaia-sila-linzy-glaz-kak-opticheskaia-sistema-opticheskie-pribory-174789/re-12669120-6df9-46fd-b719-947d4a86ce26>

III. Контроль и коррекция знаний

- Выполнить тренировочную работу по теме «Преломление света» <https://www.yaklass.ru/p/fizika/8-klass/svetovye-iavleniia-131515/prelomlenie-sveta-161123/tv-9716c7f9-de29-4e7c-a23a-adbd6922dda1>

IV. Домашнее задание: прочитать § 67, 68, выполнить упр. 47 и 48

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

Конспект урока

Предмет	физика
Класс	8Б
Учитель	Мансуров С.И.
Дата урока	21.04.2020
Тема урока	Изображения, даваемые линзой.
Основной вид учебной деятельности	Урок закрепления знаний

Ход урока

VI. Организационный этап.

- Добрый день, ребята!
- Войдите, пожалуйста, на ЯКласс <https://www.yaklass.ru/>, посмотрим, сколько Вас присутствует на уроке.
- Сегодня мы продолжаем изучение световых явлений. Вы научитесь строить ход лучей и изображения, даваемые линзой.

VII. Обобщение и систематизация знаний.

- Изображения, даваемые линзой, построения изображения даваемого тонкой линзой.

Для этого пройдите по ссылке:

4. https://www.yaklass.ru/p/fizika/8-klass/svetovye-iavleniia-131515/linza-fokusnoe-rasstoianie-linzy-postroenie-izobrazhenii-davaemykh-tonko_-163989/re-96cc846e-0817-45e1-963e-21a7b1c4ebbf
5. https://www.yaklass.ru/p/fizika/8-klass/svetovye-iavleniia-131515/linza-fokusnoe-rasstoianie-linzy-postroenie-izobrazhenii-davaemykh-tonko_-163989/re-9a238ed5-04a4-4a28-82a7-8ba6c45343e1

VIII. Контроль и коррекция знаний

- Посмотрите видео урок для закрепления материала: <https://infourok.ru/videouroki/493>

IX. Домашнее задание: прочитать § 69, выполнить упр. 49.

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