

# ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ЗРЕНИЯ

Составитель: Старченко Елена  
Владимировна.

# Содержание

- ▣ 3. Фотография глаз человека
- ▣ 4. Фотография глаза человека снаружи
- ▣ 5. Рисунок строения глаза человека
- ▣ 6. Фотография глаза человека
- ▣ 7. Фотография текста с четкими и размытыми буквами.
- ▣ 8. Фотография пациента на приеме у врача-окулиста.
- ▣ 9. Фотография глаза при закапывании капель.
- ▣ 10. Фотография очков.
- ▣ 11. Фотография девушки у зеркала.
- ▣ 12. Фотография девушки в темных очках.
- ▣ 13. Фотография лампы.
- ▣ 14. Фотография мальчика у телевизора.
- ▣ 15. Фотография мужчины у зеркала.
- ▣ 16. Фотография глаза с лупой.
- ▣ 17. Используемые ресурсы.

Это наши глаза.



Глаза находятся на лице. Их  
два.

# Это наш глаз снаружи



Сверху, над глазом находится бровь. Глаз закрывается веком. В центре глаза - радужка. Радужка бывает разного цвета. В центре радужки зрачок.

# Так устроен наш глаз внутри



Глаз состоит из глазного яблока, хрусталика и роговицы.

# Глаза позволяют нам видеть.



Глаза помогают видеть свет, цвета, различать буквы и цифры, оценивать расстояния до предметов.

Если глаза видят плохо...



то изображение будет  
нерезким, как внизу

# Нужно сходить к врачу...



Врач называется офтальмолог или окулист. Врач проверит зрение и состояние глазного дна.



# И выписать капли...



если глаза утомлены  
или болят.

# ИЛИ ОЧКИ



если глаза видят  
нерезко

# Чтобы хорошо видеть, нужно беречь глаза



от пыли, грязи, соринки.

от яркого света...



при ярком солнце нужно  
носить темные очки

# избегать утомления глаз от темноты



для этого нужно  
хорошо освещать  
рабочее место

# от мелькания картинок на экране...



нельзя близко сидеть  
перед экраном и  
долго смотреть кино

# Глаза нужно мыть чистой водой



Пусть яркий мир радует глаз!





# Используемые ресурсы.

- ▣ .Картинки с поискового сервера Яндекс.
- ▣ Звуки с сайта <http://noise.podst.ru/>