

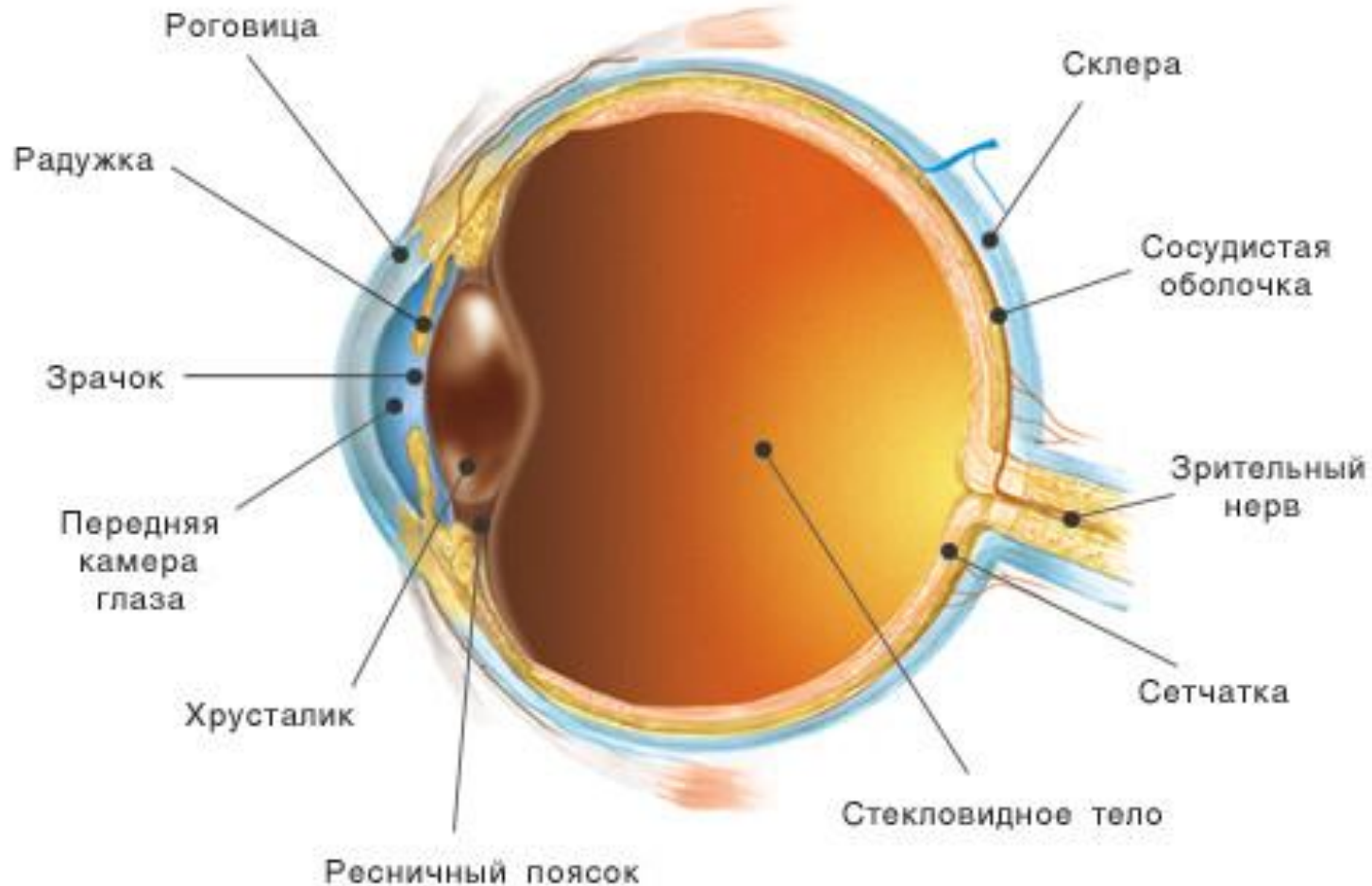


# ГЛАЗ-КАК ОПТИЧЕСКИЙ ПРИБОР

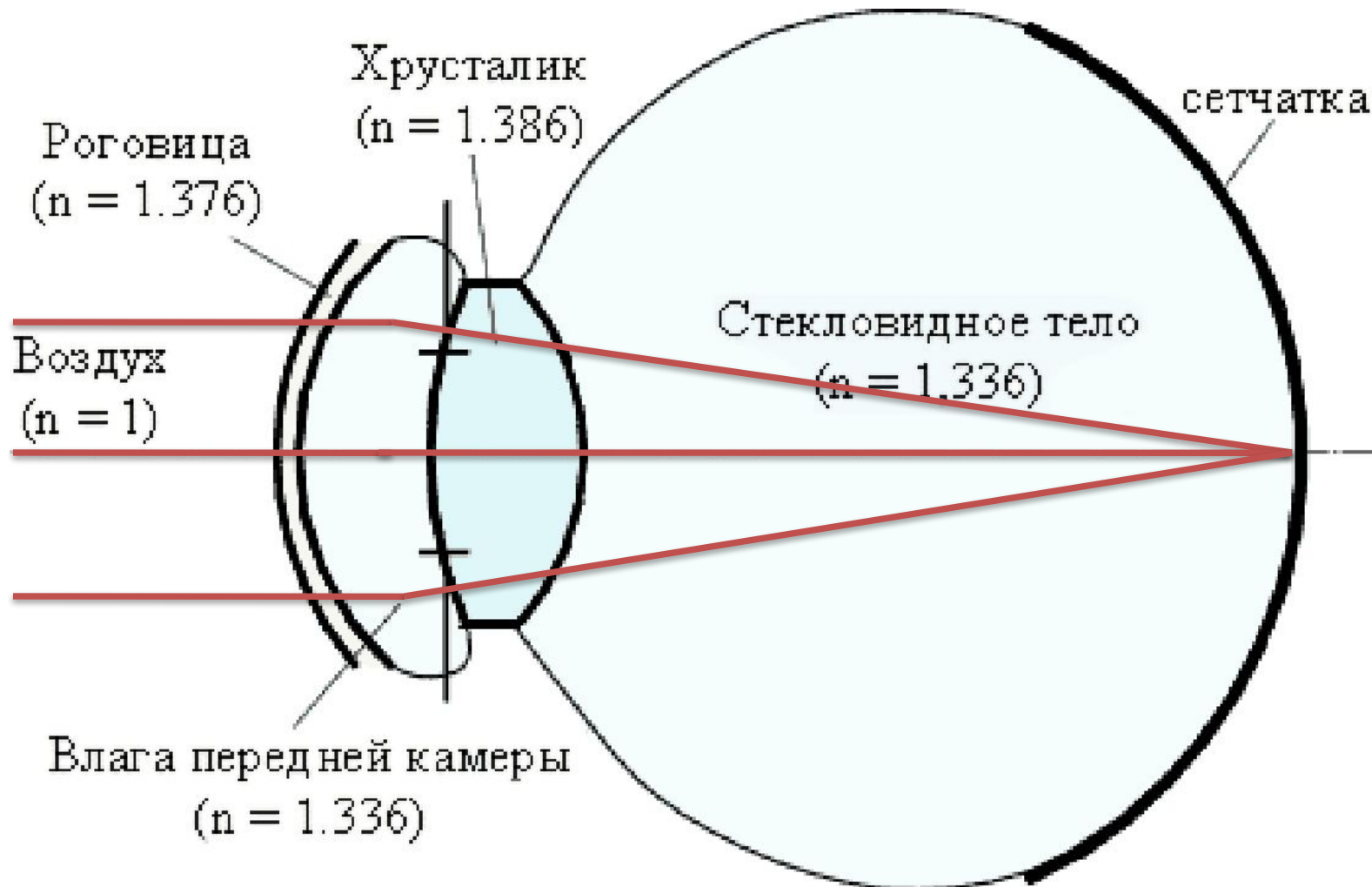
КАК И ПОЧЕМУ МЫ ВИДИМ?..

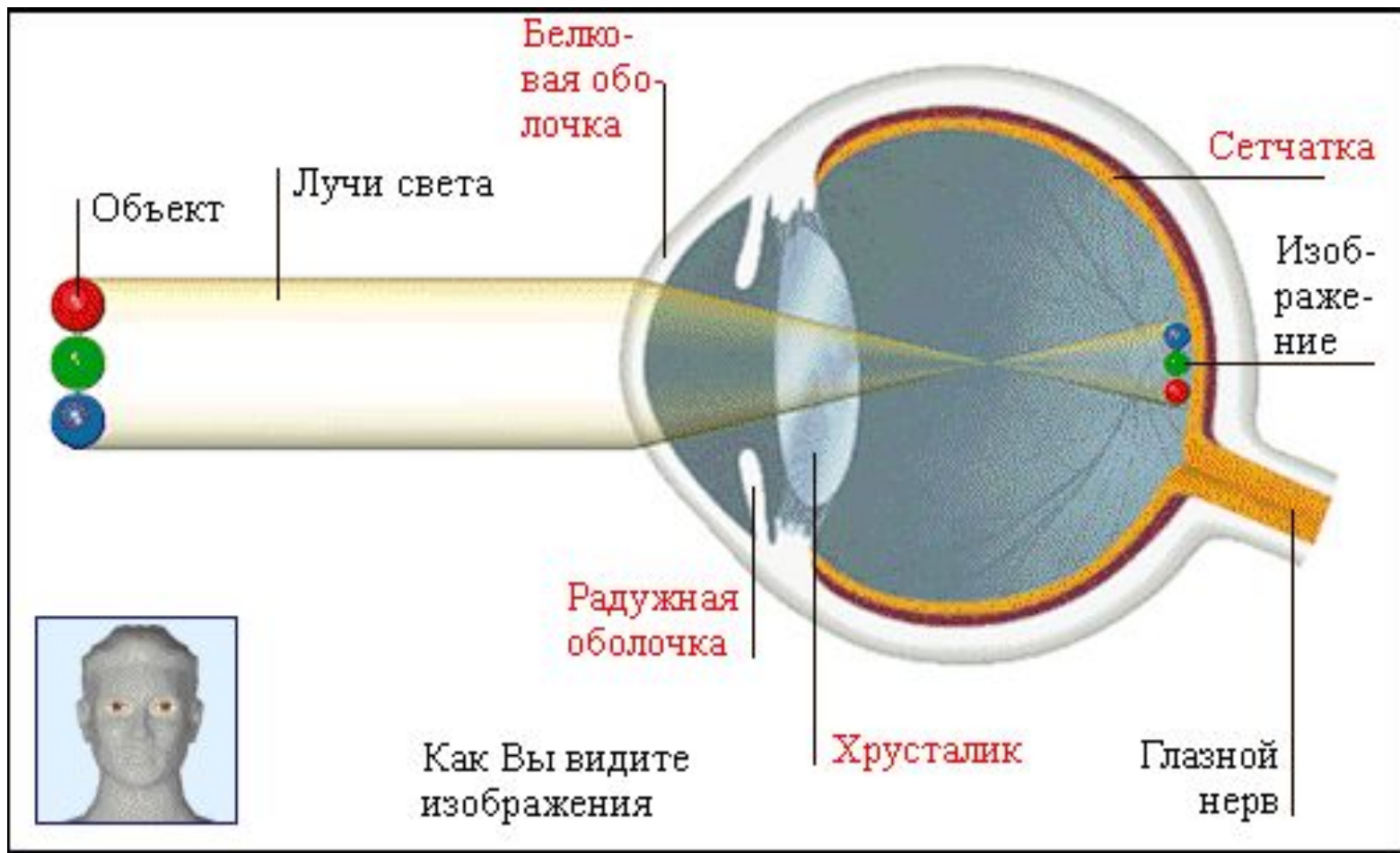


# СТРОЕНИЕ ГЛАЗА



# Ход лучей в оптической системе глаза



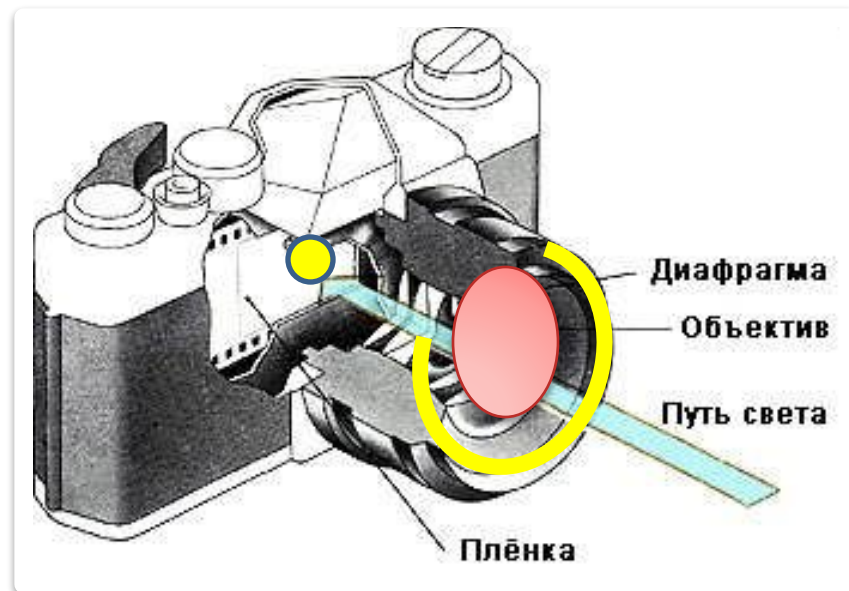
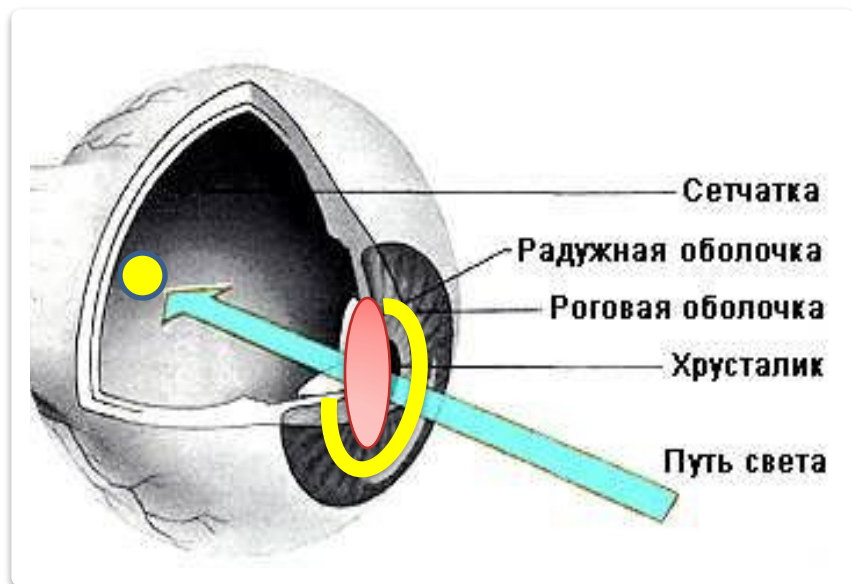


Отраженные от предмета лучи света проходят через оптическую систему глаза и создают обратное и уменьшенное изображение на сетчатке (мозг «переворачивает» обратное изображение, и оно воспринимается как прямое).

# ДАВАЙТЕ СРАВНИМ

## ГЛАЗ

## ФОТОАППАРАТ



# Фотокамера не способна быть пристрастной



## ФОТОКАМЕРА ТРЕБУЕТ ФОКУСИРОВКИ





# ПЛЕНКА УСИЛИВАЕТ КОНТРАСТ

