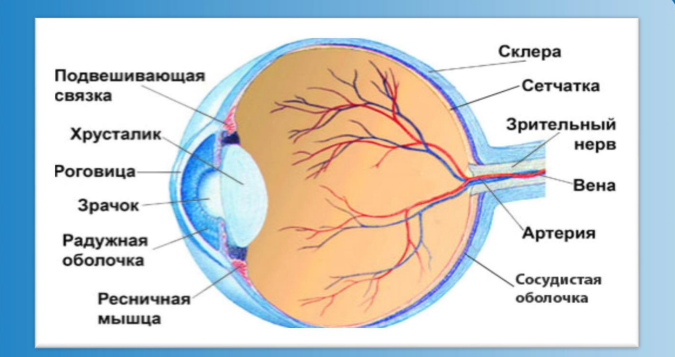






Для того, чтобы сохранять свое зрение, необходимо постоянно питать и укреплять свои глаза.

Строение глазного яблока







Строение глазного яблока

Соединительная оболочка, конъюнктива, покрывает веки с внутренней стороны, переходит на склеру и в измененном виде продолжается на роговицу.

Различают три отдела конъюнктивы: хрящ (или веки), переходная складка (или свод) и глазное яблоко.





Строение глазного яблока

Наружная оболочка глаза построена из плотной соединительной ткани. Это самая прочная из всех трёх оболочек; благодаря ей глазное яблоко сохраняет свою форму.

Соединение оболочек, различных по своему строению, обеспечивает упругость глазного яблока.

Направление взора зависит от положения глазного яблока. Это положение регулируется шестью глазными мышцами.





Для поддержания ясного зрения применяйте:

- Артролон
- Магнум А
- Ультраклиа
- Магнум С
- Азбука витаминов Плюс











