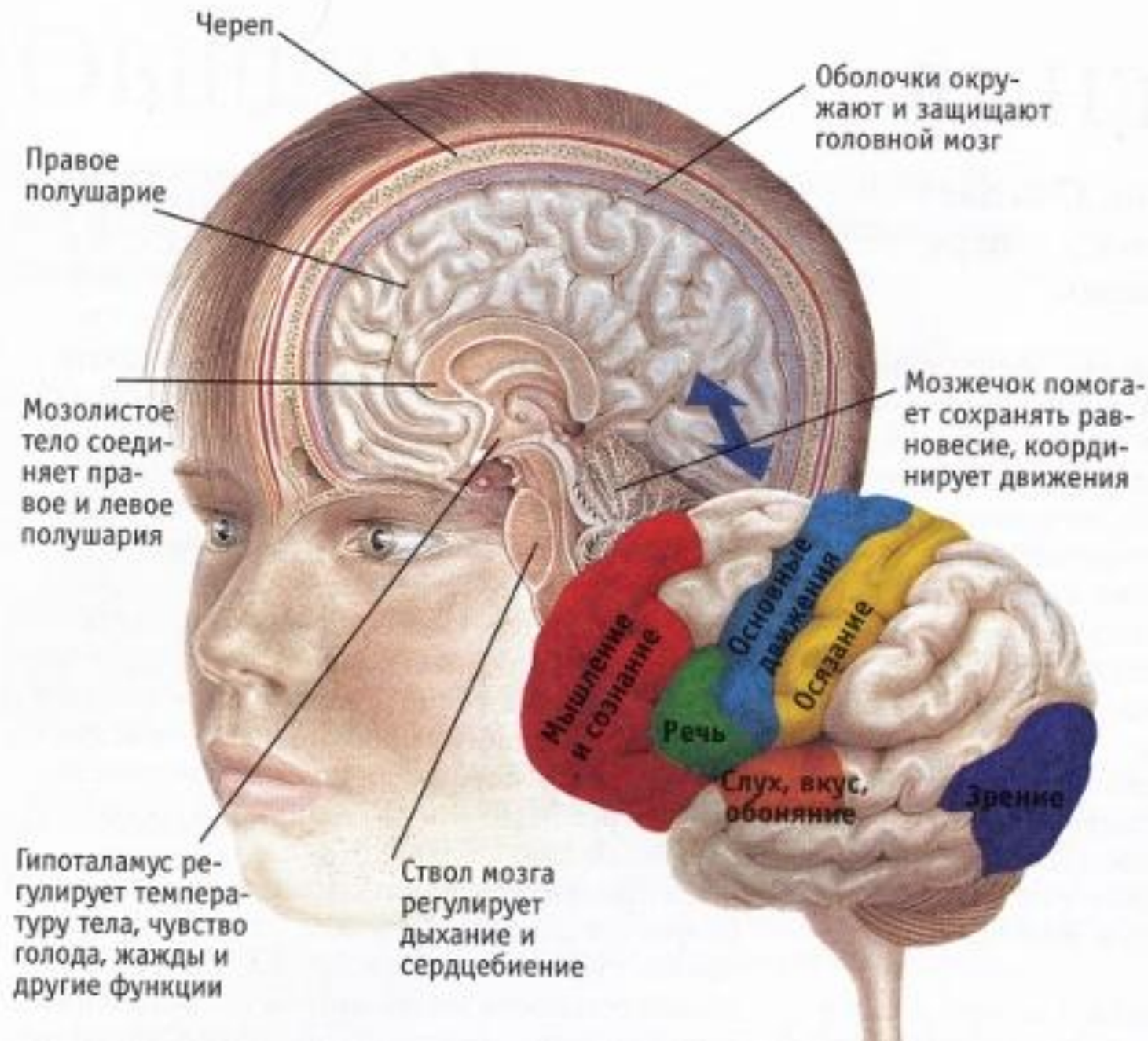
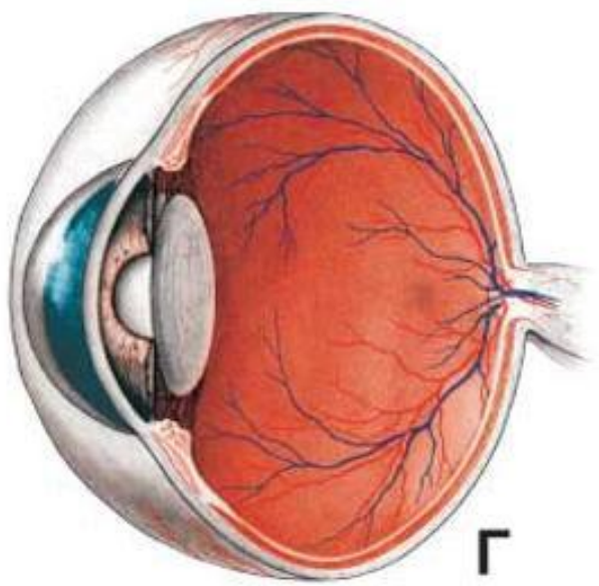
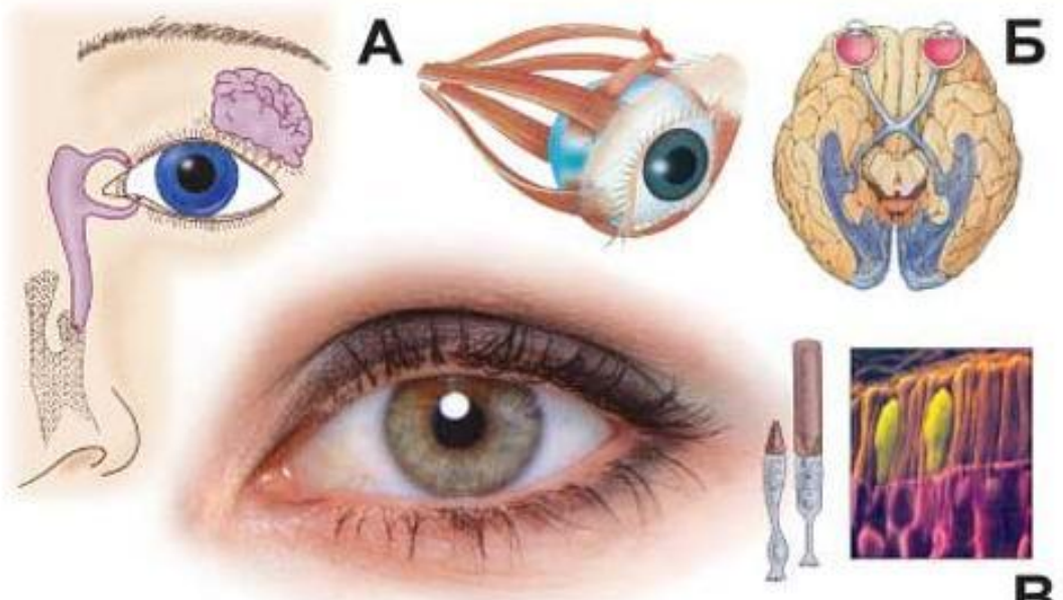


Зрение

Как мы видим мир







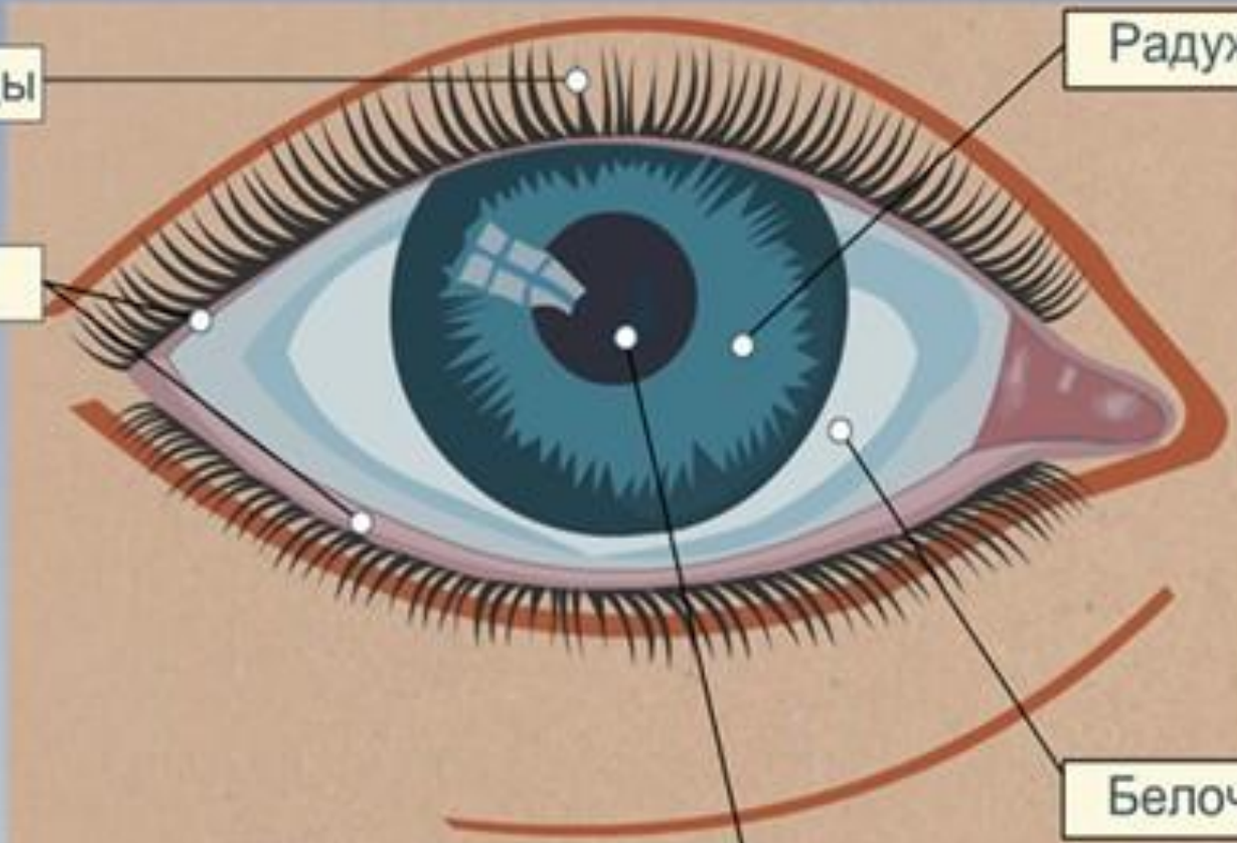
Ресницы

Веки

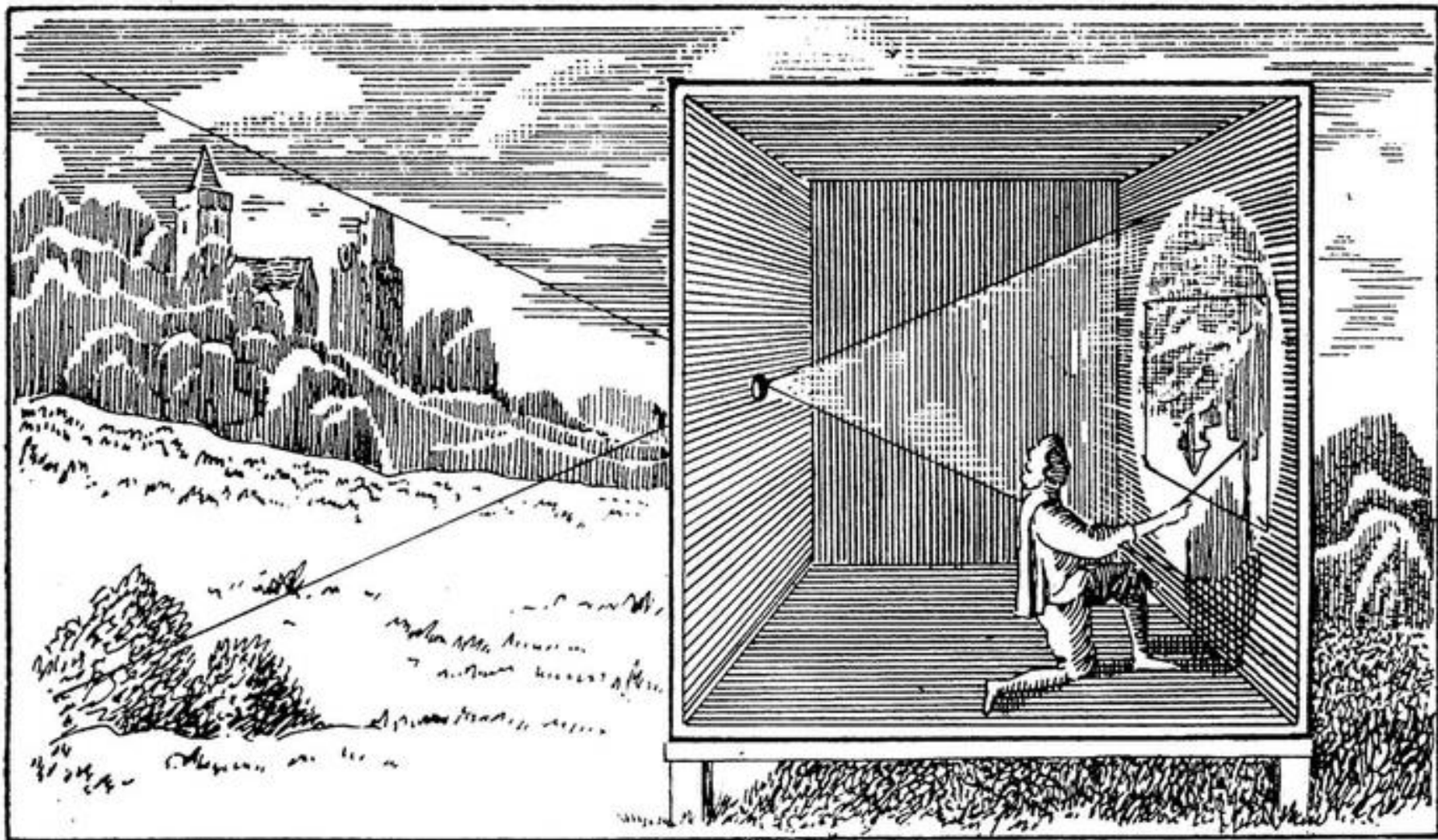
Радужная оболочка

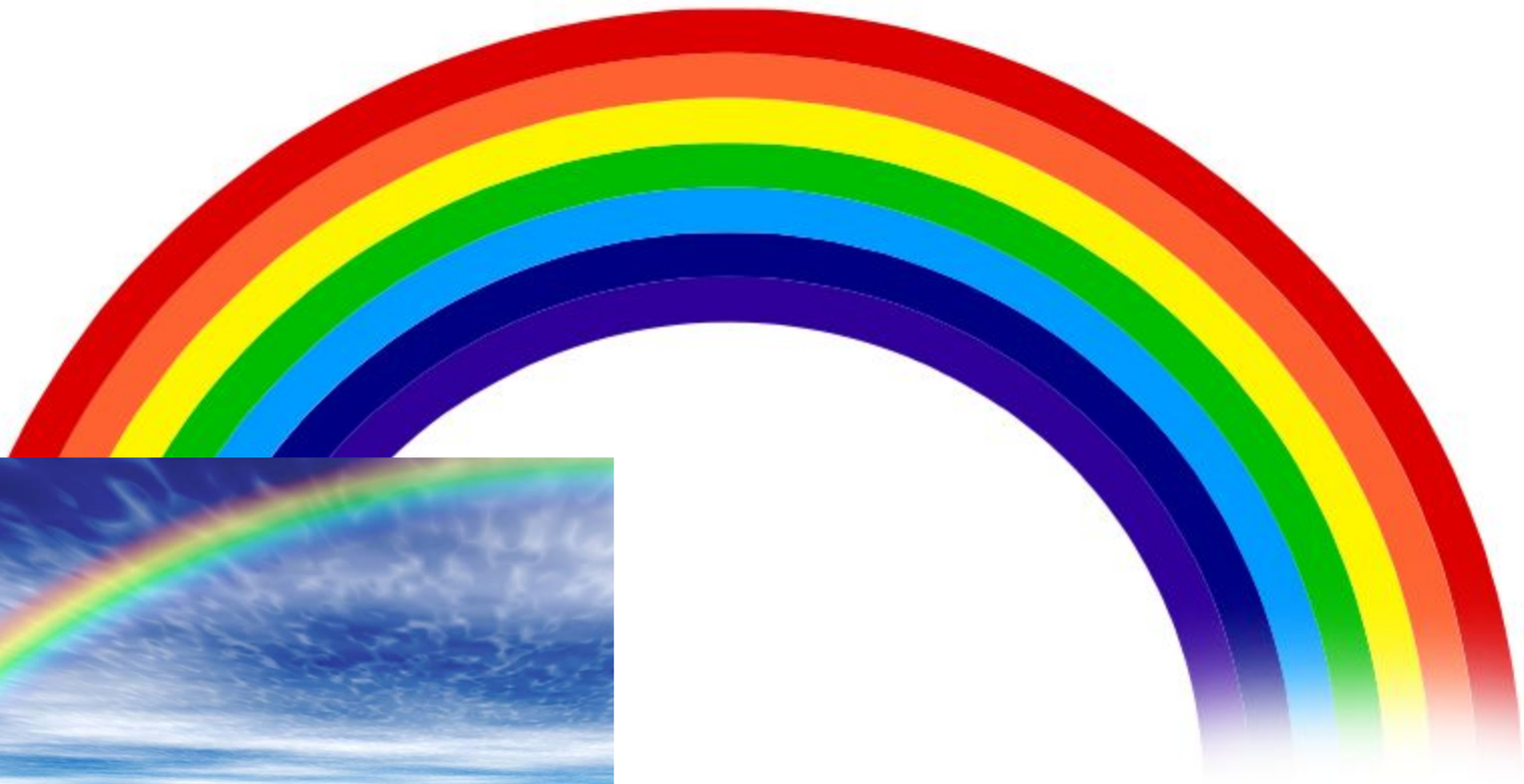
Белочная оболочка

Зрачок

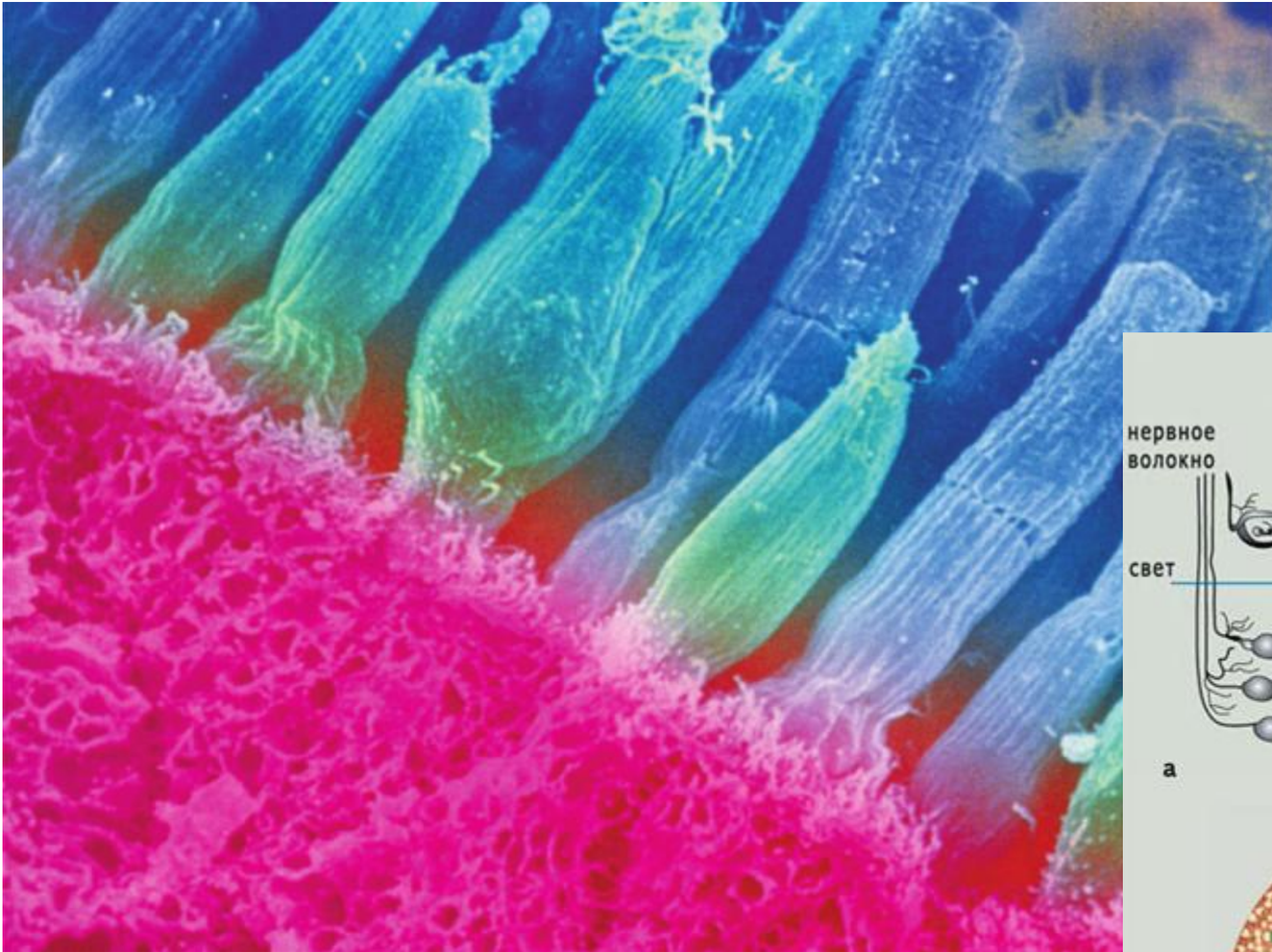




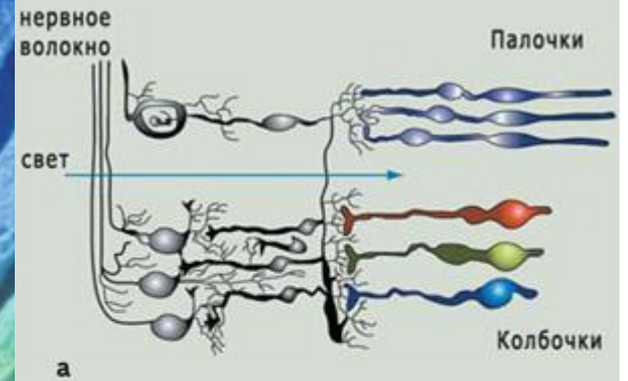








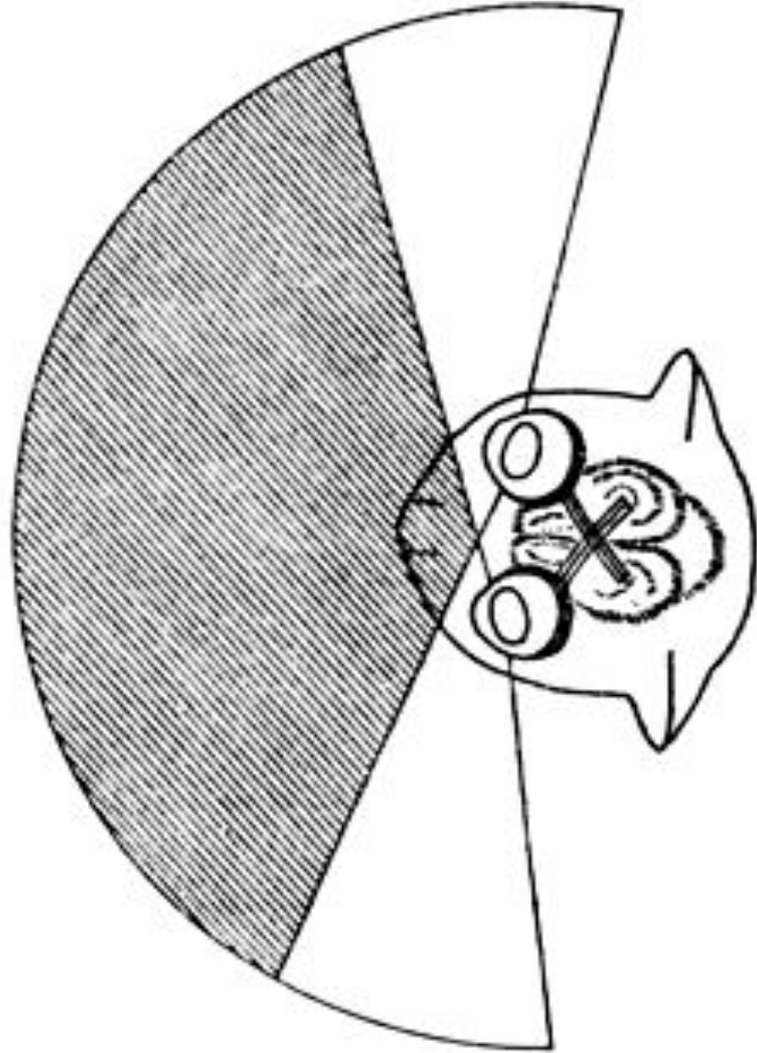
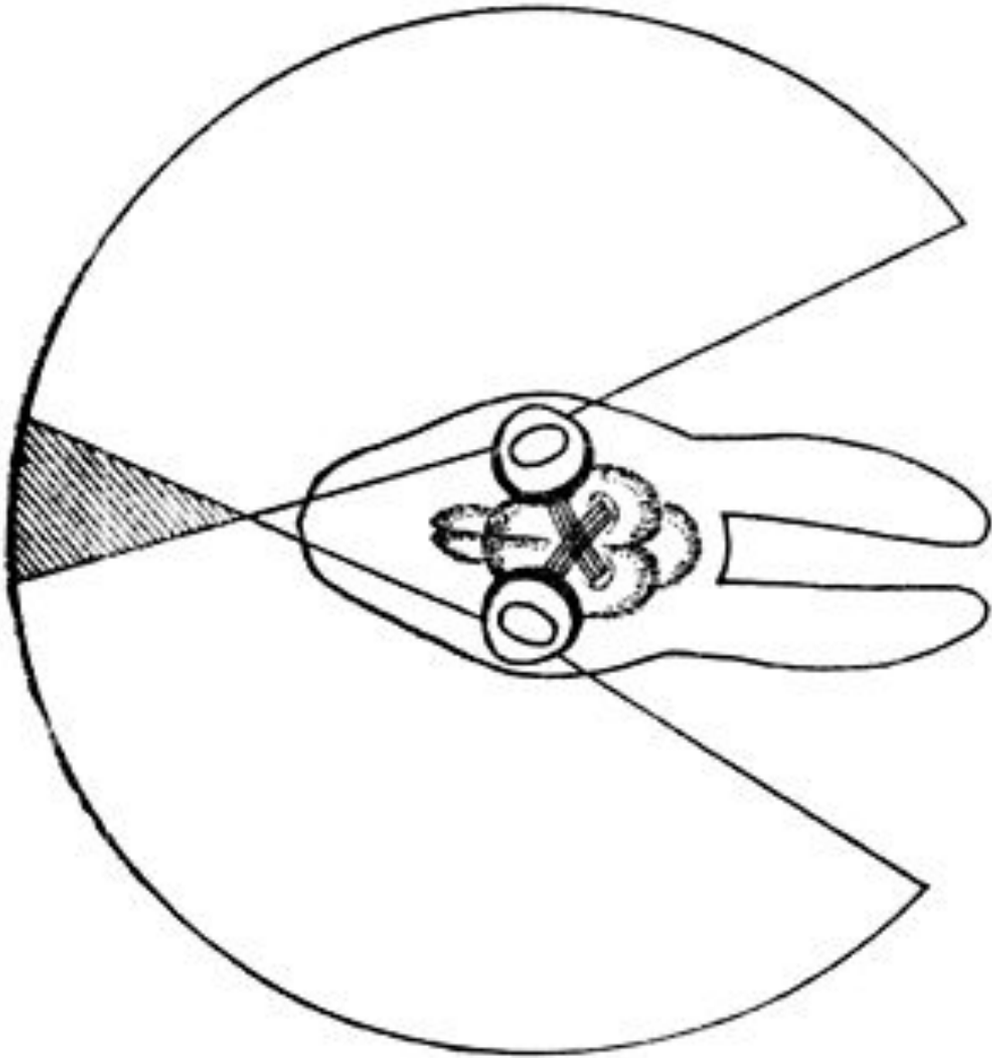
Сетчатка



а



б





овсянка



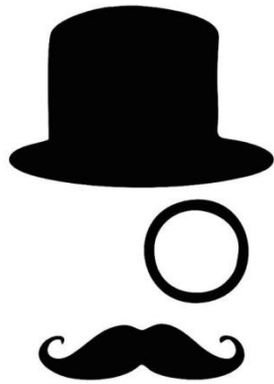
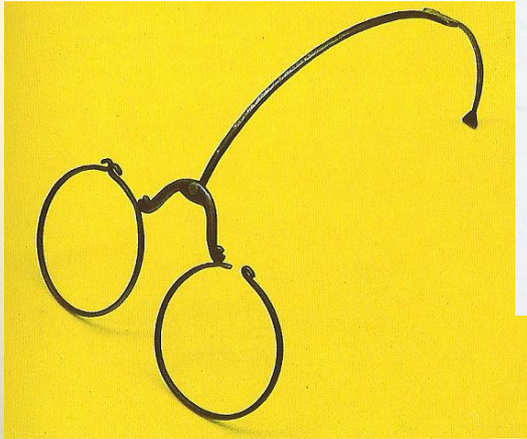
сова



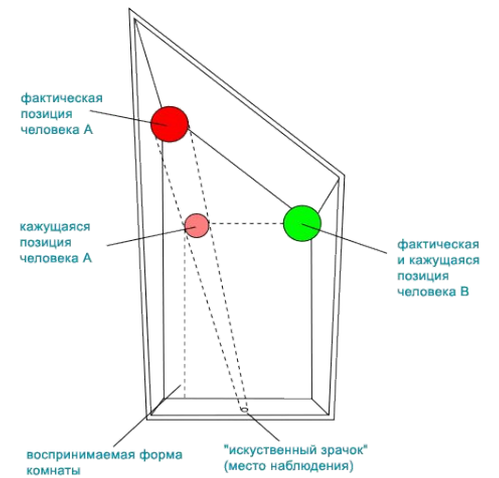
вальдшнеп











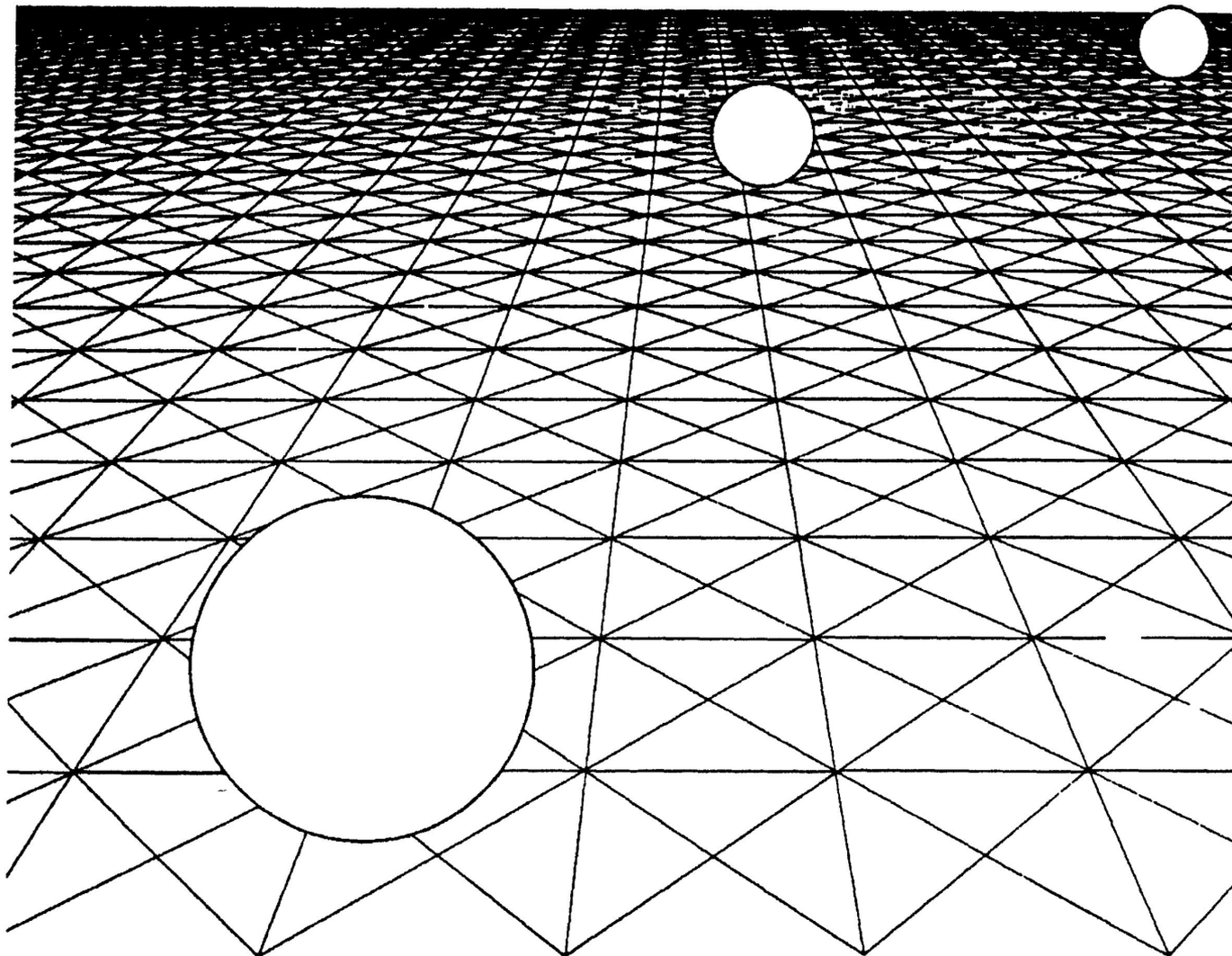


Рис. 9.11. Кажется, что диски расположены на разных фронтальных плоскостях

Поскольку они загораживают равное число текстурных единиц, кажется, что они равны по величине, но по-разному удалены от наблюдателя. Согласно представлениям Гибсона, это является следствием «правила равного числа элементов текстуры для равных участков поверхности» (Gibson, 1979). (Источник: U. Neisser. Processes of vision. *Scientific American*, 219, 1968, p. 204–205)



