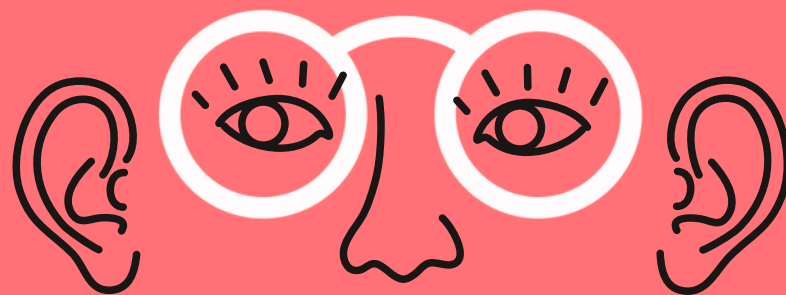
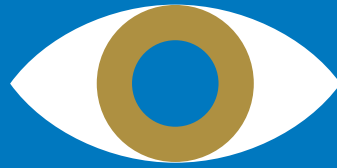


Романа Романишин
и Андрей Лесив



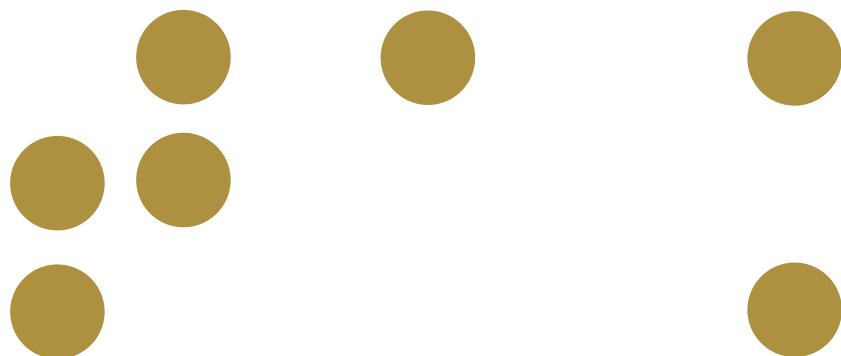
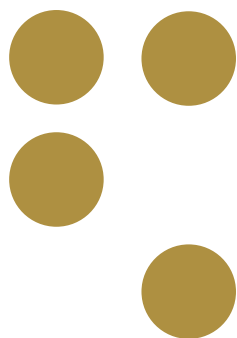
Я
ТАК
ВИЖУ



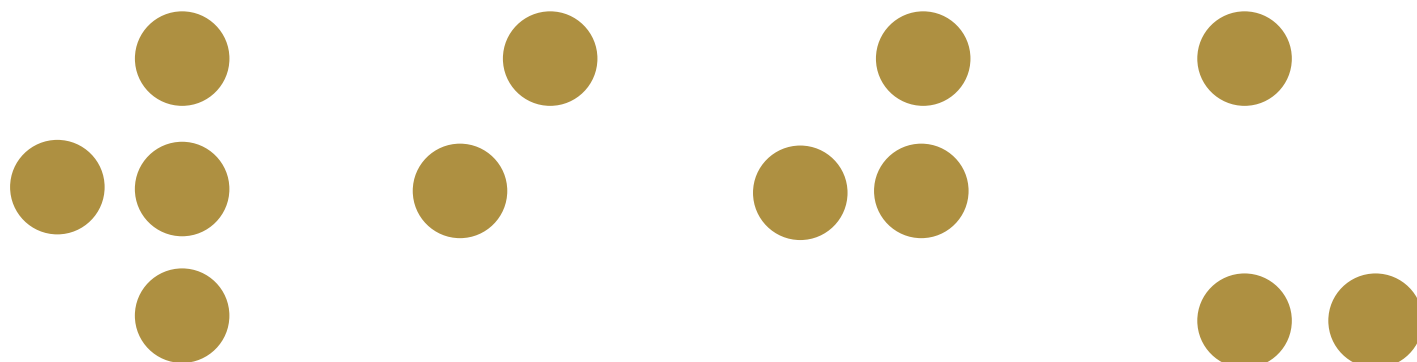


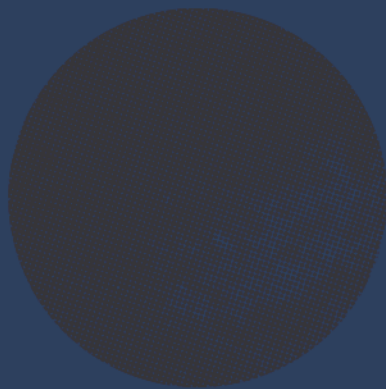


Романа Романишин и Андрей Лесив



я
так
вижу





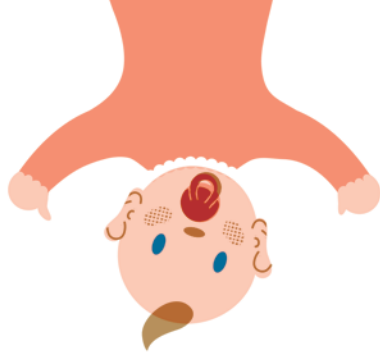
Вначале было темно, совсем ничего не видно.

Мы видим благодаря свету. Лучи отражаются от окружающих нас предметов и попадают в глаза, а затем наш мозг создаёт из них зрительный образ.

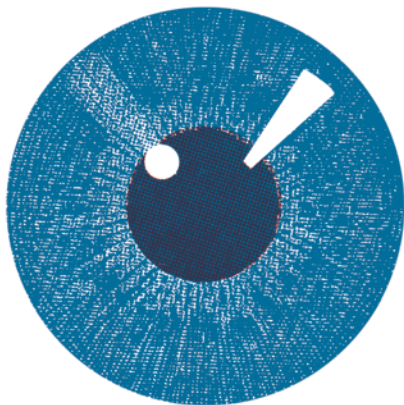


А потом появился свет*.

Впервые после рождения человек видит перед собой картину, все предметы на ней — вверх дном. Затем мозг учится воспринимать изображение перевернутое, чтобы мир предстал таким, как он есть.



Цвет глаз — это цвет радужной оболочки, который зависит от вида и количества пигмента меланина.



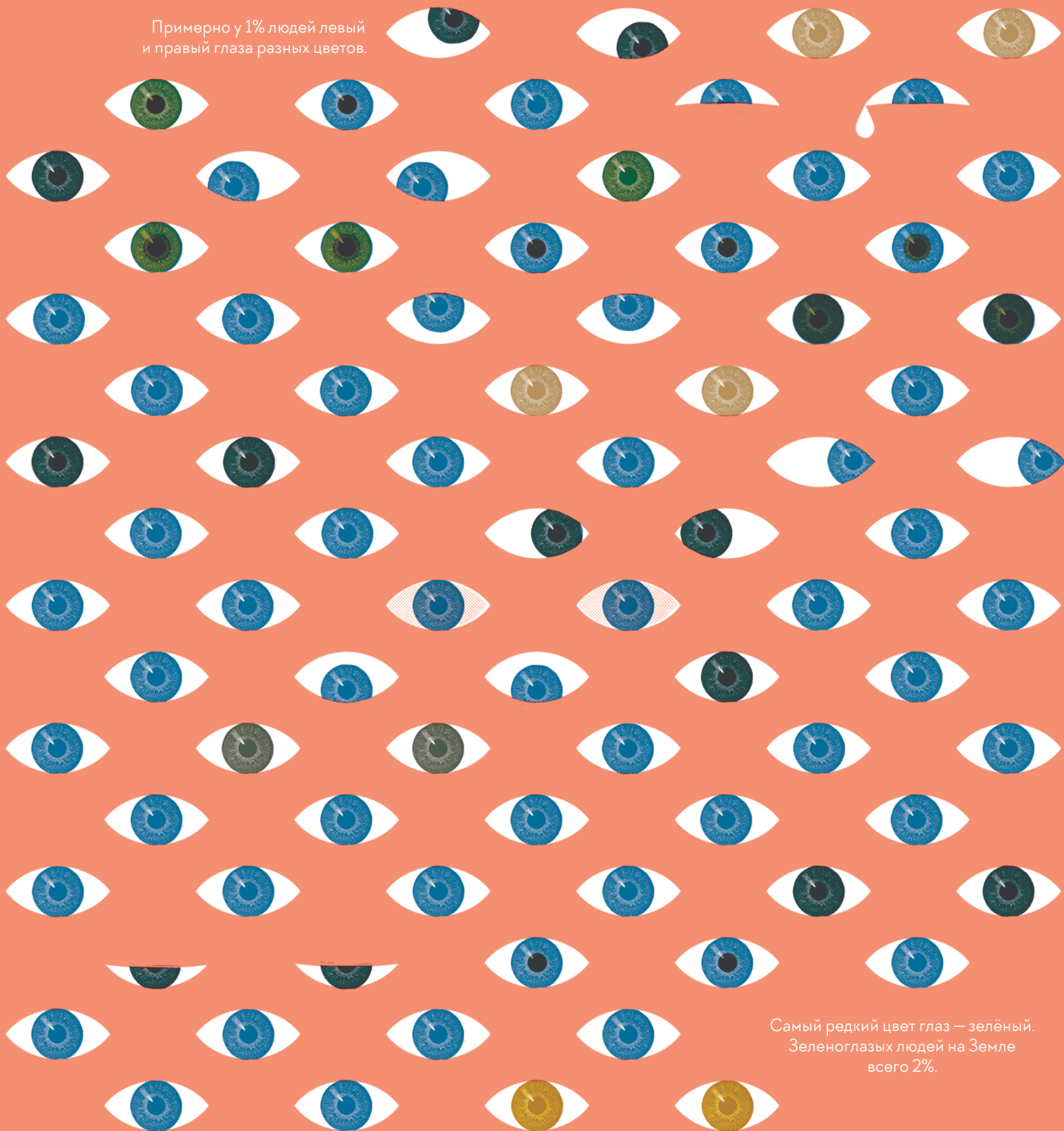
Как и отпечатки пальцев, радужная оболочка уникальна. Иногда её сканируют в аэропортах, чтобы установить личность пассажира.

Начинается новый день.
Я открываю глаза и смотрю.



В поле моего зрения столько
всего интересного!

Примерно у 1% людей левый
и правый глаза разных цветов.



Самый редкий цвет глаз — зелёный.
Зеленоглазых людей на Земле
всего 2%.

