

## БӨЛІМ: ЖАЛПЫ РУБРИКА

## Көздің түсі

ЖАРИЯЛАНДЫ  
04.07.2024СІЛТЕМЕ  
https://bilimger.kz/158513/

Ерасыл Рахманқұл

Көздің жыпылықтау уақыты секундтың 1/3 бөлігін алады. Көру соншалықты маңызды, ол ми қызметінің, 50% -дан астамын алады.

Жаңа туылған нәрестелер жыламайды, өйткені олардың жас түтіктері туғаннан кейін әлі де дамып келеді. Олар жылайды, бірақ көз жасы жоқ. Сіз минутына шамамен 15-20 рет жыпылықтайсыз. Сіздің денеңіздегі ең белсенді бұлшықеттер сіздің көзіңізде.

Егер адамның көзі камера болса, оның рұқсаты 576 мегапиксель болар еді. Біз ояу уақытымыздың шамамен 10% көзімізді жұмып өткіземіз.

Әлемдегі ең көп таралған көздің түсі қоңыр. Халықтың 50% -дан астамында кездеседі.

Жасыл — әлемдегі ең сирек кездесетін көз түсі, ол әлем халқының 2% ғана бар.

Қарашық — көздің түрлі-түсті бөлігінің ортасында орналасқан қара тесік. Жарықтандырудың өзгеруіне байланысты қарашық үлкейеді немесе кішірейеді.

Орташа кірпіктің өмір сүру ұзақтығы 5 ай, шаштың қалған бөлігі 2-4 жыл. Көзде 2 миллионнан астам қозғалатын бөліктер бар.

Көздеріңізде түстер мен бөлшектерді көруге көмектесетін 7 миллион конус және қараңғыда жақсы көруге көмектесетін таяқшалар деп аталатын 100 миллион жасуша бар.

ҚМ АА Куәлік нөмірі: KZ45VPY00102718 — ҚР Мәдениет және Ақпарат министрлігі

© 2026 Bilimger.kz Ақпараттық-танымдық білім порталы. Барлық мазмұн авторлық құқықпен қорғалған.