

Тема: «Человек»

Стоят два пня,
На пнях — бочка,
А на бочке — кочка,
А на кочке — лес.

Ответ: человек.



Есть на пальцах наших ногти,
На руках – запястья, локти.

Темя, шея, плечи, грудь
И животик не забудь.

Бедра, пятки, двое стоп,
Голень и голеностоп.

Есть колени и спина,
Но она всего одна.

Есть у нас на голове
Уха два и мочки две.

Брови, скулы и виски,
И глаза, что так близки.

Щеки, нос и две ноздри.

Губы, зубы – посмотри!

Подбородок под губой.

Вот что знаем мы с тобой!

«Сколько ушей у человека?»

Цель: определить значимость расположения ушей по обеим сторонам головы человека, познакомить со строением уха, его ролью для ориентировки в пространстве.

? Почему уши такие смешные?

Форма ушей действительно странная, но именно такая форма помогает им лучше улавливать звуки. Сквозь ушную раковину и слуховой проход звук проникает в среднее ухо. Некоторые животные — например кролики — могут двигать ушами в направлении звука, поэтому слышат они лучше нас.

Я кружусь на месте... а голова?

Внутри каждого уха находится по три петлеобразных трубочки, заполненных жидкостью. Когда ты кружишься, жидкость приходит в движение. Особые нервы улавливают его и сообщают мозгу о том, что ты вертишься волчком. Когда ты резко остановишься, жидкость еще какое-то время будет колебаться и ты почувствуешь головокружение.

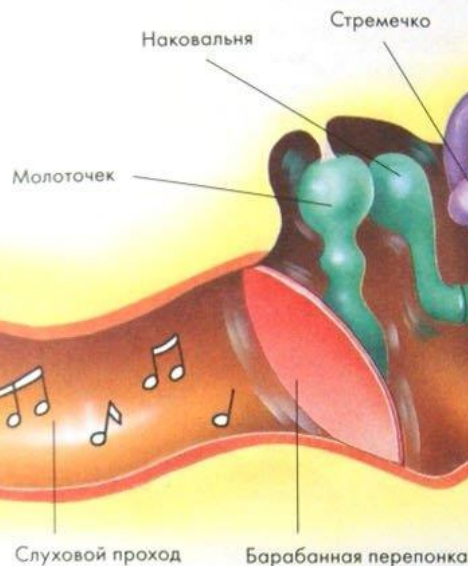


Мочка уха

• Ты знаешь, что у тебя в ухе есть барабанная перепонка — тоненькая пластинка кожи, которая начинает вибрировать, когда в нее ударяется звук. Эти вибрации передаются трем крошечным слуховым косточкам. Вибрация слуховых косточек приводит в движение жидкость во внутреннем ухе.

Нервы передают информацию в мо

Эти трубочки помогают тебе сохранять равновесие.



• Самая мелкая косточка находится у человека в ухе. Она называется стремечком. Ее длина — всего 2 миллиметра.

• Поднеси близко к уху морскую ракушку. Ты услышишь шум, похожий на шум прибора. Говорят, что это море шумит в ракушке. Но на самом деле ты слышишь не море, а шум крови у себя в голове.



«Глухие телефоны»

Цель: познакомить детей с игрой, в которой надо донести слово до последнего ребенка.





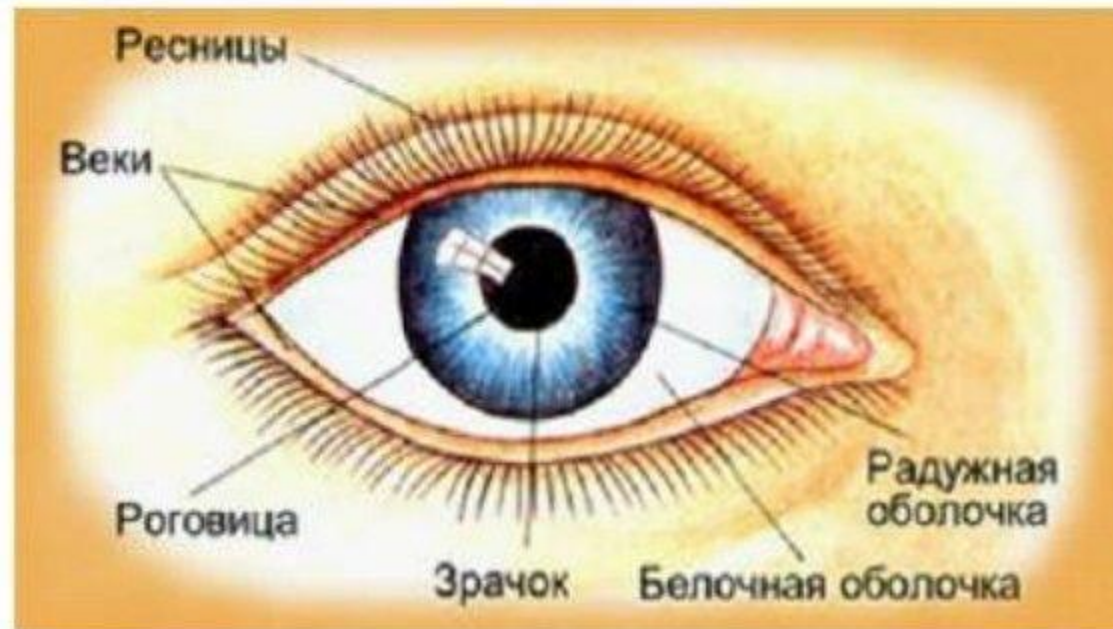
«Наши помощники глаза»

Цель: познакомить со строением глаза.



Строение органа зрения

Орган зрения — важнейший из органов чувств, обеспечивающий человеку до 95% информации.





«Большой – маленький»

Цель: посмотреть, как зрачок меняет размер в зависимости от освещенности.

