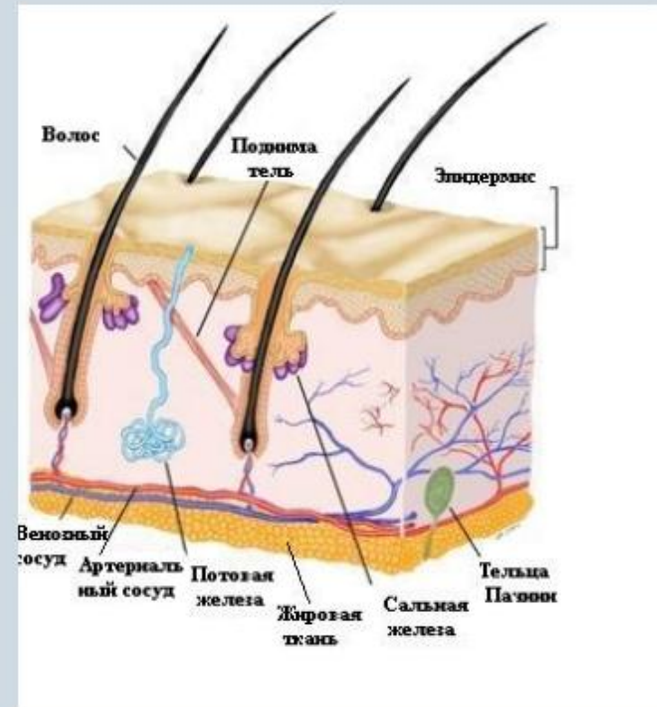


СЕНСОРНАЯ СИСТЕМА ЖИВОТНЫХ – ОСЯЗАНИЕ

ПОДГОТОВИЛИ
ПРЕЗЕНТАЦИЮ: ТОПОЛЬ
АЛИНА, ФОТЕЕВА ЛИЗА,
ПАНКОВА ДАРЬЯ, ГАЛИЕВА
РЕНЕТА, КОРМЩИКОВА
КСЕНИЯ

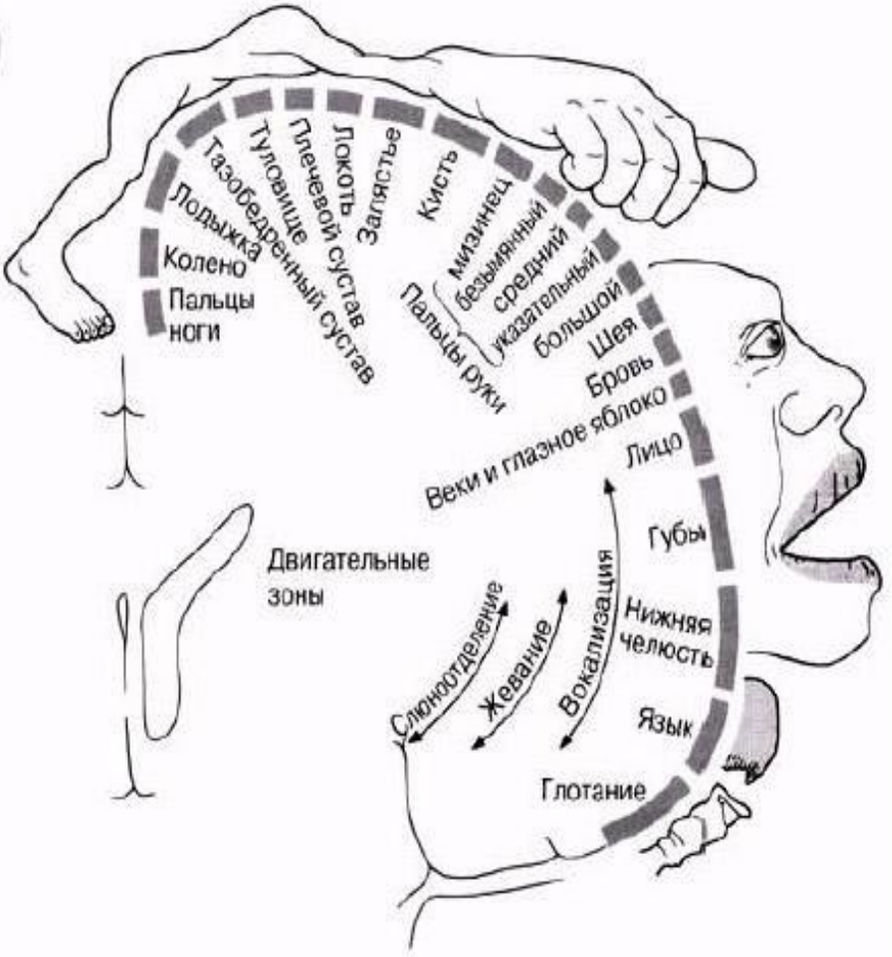
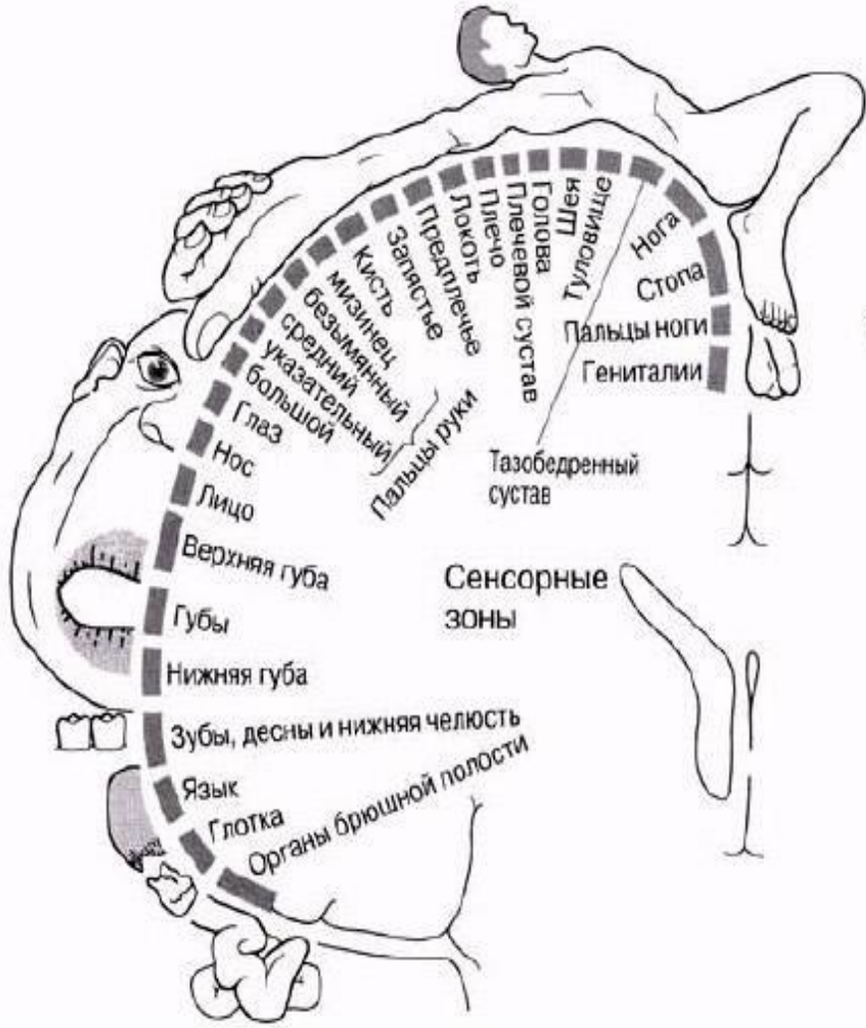
Кожа- орган осязания

В коже находятся органы осязания — рецепторы, которые воспринимают давление, тепло и холод. В ответ на сигналы от рецепторов холода просвет кожных капилляров расширяется, кожа краснеет, поток горячей крови через нее увеличивается. Благодаря этому механизму на морозе краснеют щеки. Это только один пример, как твое тело получает информацию с помощью органов чувств и реагирует на нее!



Кожа - орган осязания

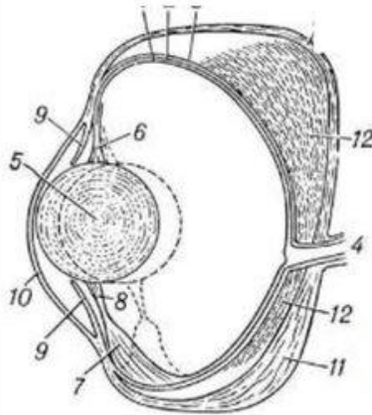




Органы чувств- приспособлены к восприятию раздражений из водной среды

Зір слабкий

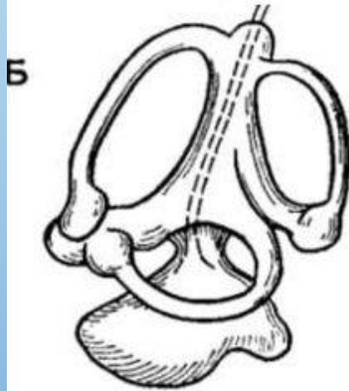
Глаз круглый хрусталик
плоская роговица



Орган обоняния

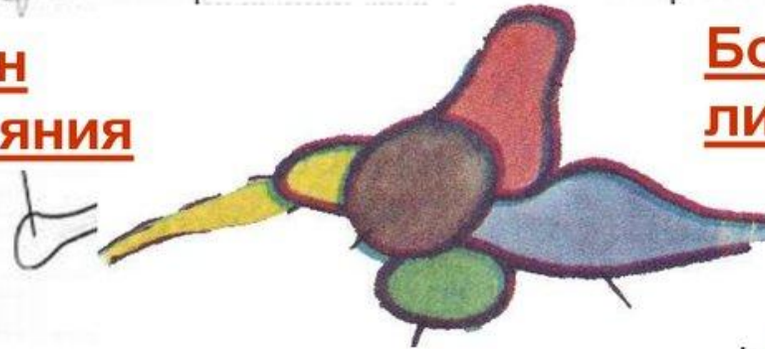


Боковая линия



Внутреннее ухо

три полукружных канала – равновесие



Орган вкуса



Органы чувств моллюсков



Моллюск



- У брюхоногих имеются 2 простых глазка на концах щупалец.
- Глаза головоногих аналогичны глазам позвоночных.
- Имеются органы равновесия, химической чувствительности, осязания.

