

Орган вкуса



Обоняния

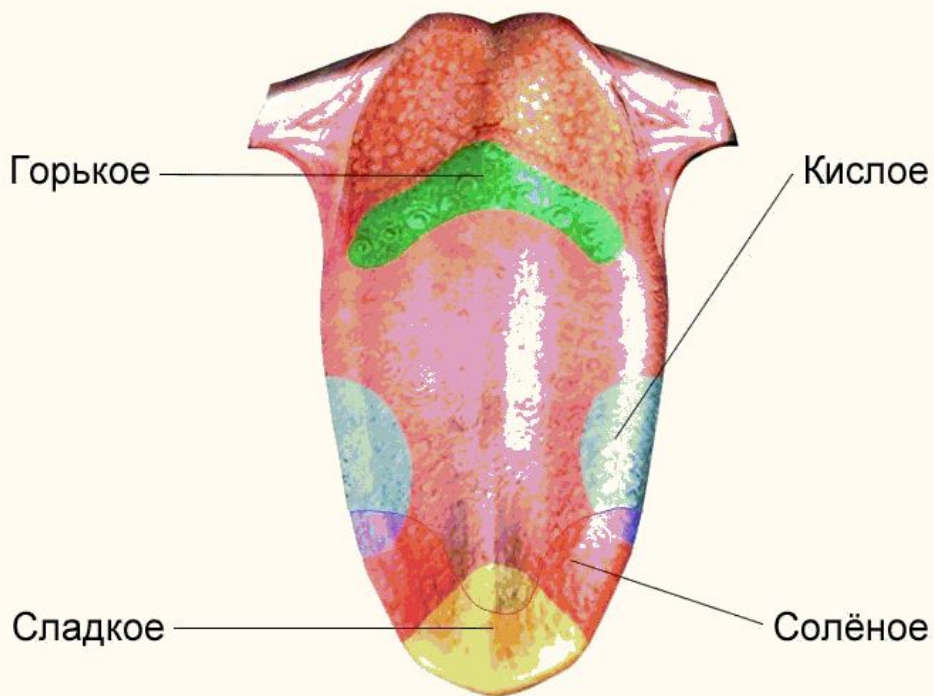
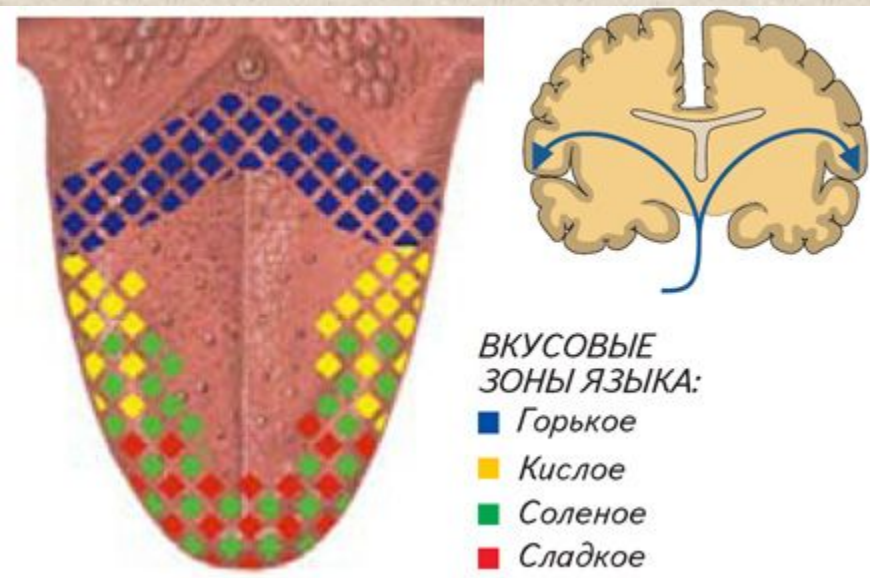
Подготовила учитель
биологии МБОУ «Гимназия
№5» г. Белгорода Бавыкина
Н.А.



Осязания

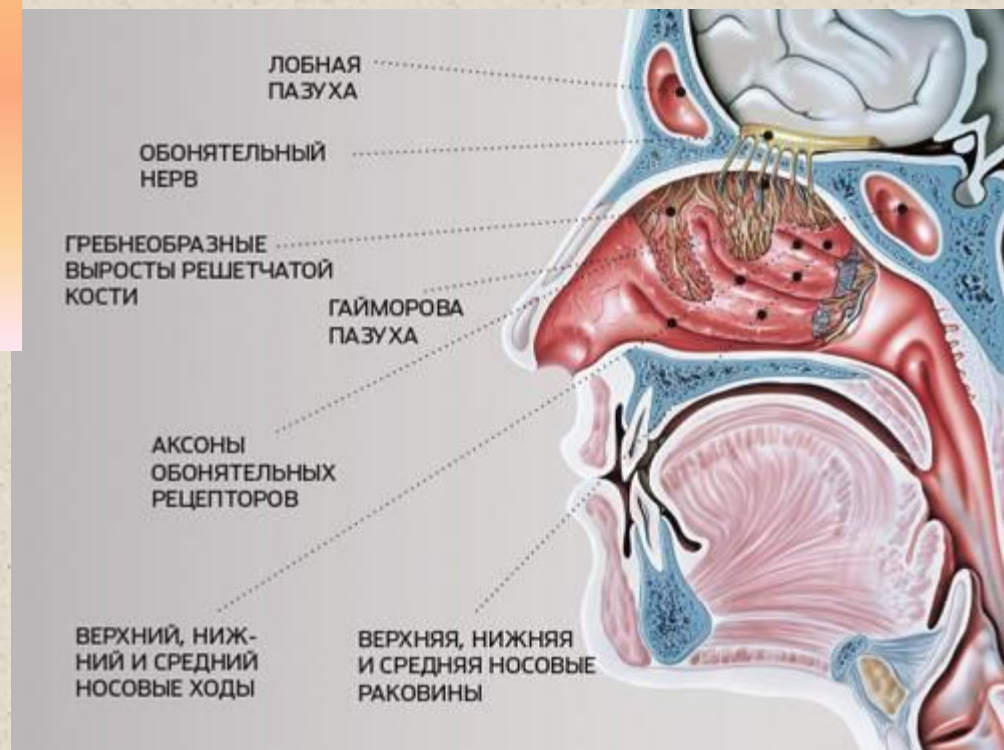
Орган вкуса.

Вкусовой анализатор.

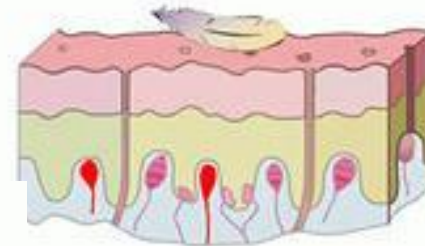


Обоняние.

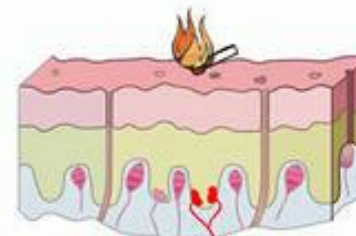
Около 90 % информации поступает к человеку через глаза, 5 % – через уши и только 2 % – через обоняние. Но обоняние – чрезвычайно сильный канал, так как он воздействует непосредственно на подсознание, а значит и на наши чувства, мышление, поведение



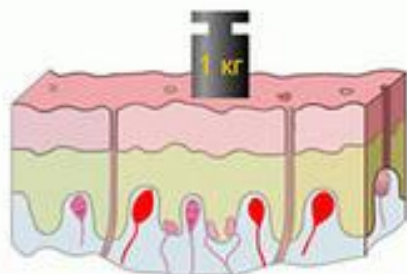
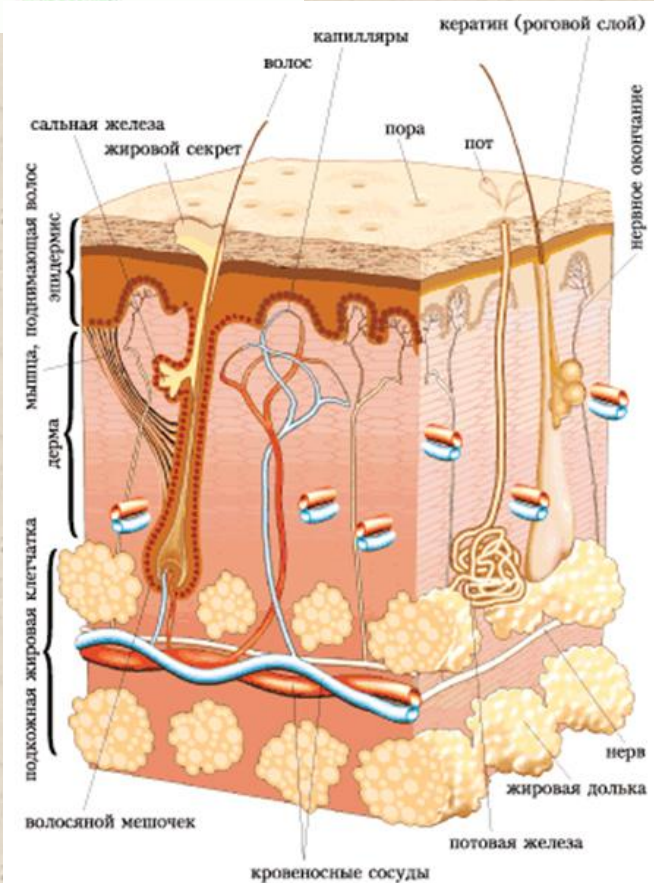
Осязание.



Прикосновение



Тепло



Давление



Холод

литература

- Язык - <http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=129993987-59-72&n=21>
- Различение вкуса - <http://900igr.net/datai/biologija/Organy-organizma/0004-004-Organy-chuvstv.png>
- Обонятельный анализатор - http://attic.volgmed.ru/uploads/files/2012-12/15865-funkcii_nosa.jpg
- Кактус - http://www.myjulia.ru/data/cache/2010/03/24/374660_9122-800x600.jpg
- Строение кожи - <http://www.goldsgym.ru/files/image/2.jpg>
- Чувствительность - <http://im6-tub-ru.yandex.net/i?id=140849994-20-72&n=21>