

ОРГАНЫ ЧУВСТВ -НОС!

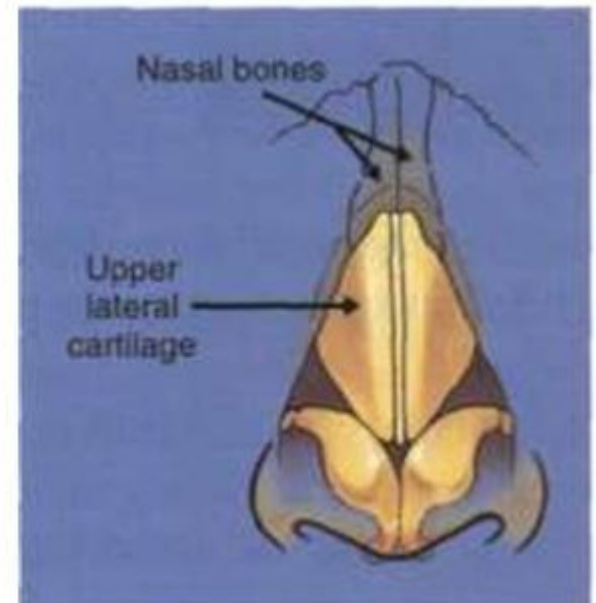


Презентация Полины Цыгановой 4
а

Чем является полость носа?

Полость носа является «входными воротами» дыхательных путей, через которые и проходит вдыхаемый (а также выдыхаемый) воздух. Нос выполняет дыхательную, обонятельную, защитную, рефлекторную и резонаторную (речевую) функции. Нарушение носового дыхания, обоняния и защитной функции сказывается на сердечно-сосудистой, дыхательной системах, влияет на внутричерепное, спинномозговое и внутриглазное давление, лимфоток.

поворотное моторную и секреторную
желудочно-кишечную



С помощью органа обоняния, расположенного в эпителии верхней части полости носа, человек может различать предметы по запаху, определять качество пищи и вдыхаемого воздуха. Самое интересное что доказали ученые человеку невозможно чихнуть с открытыми глазами....

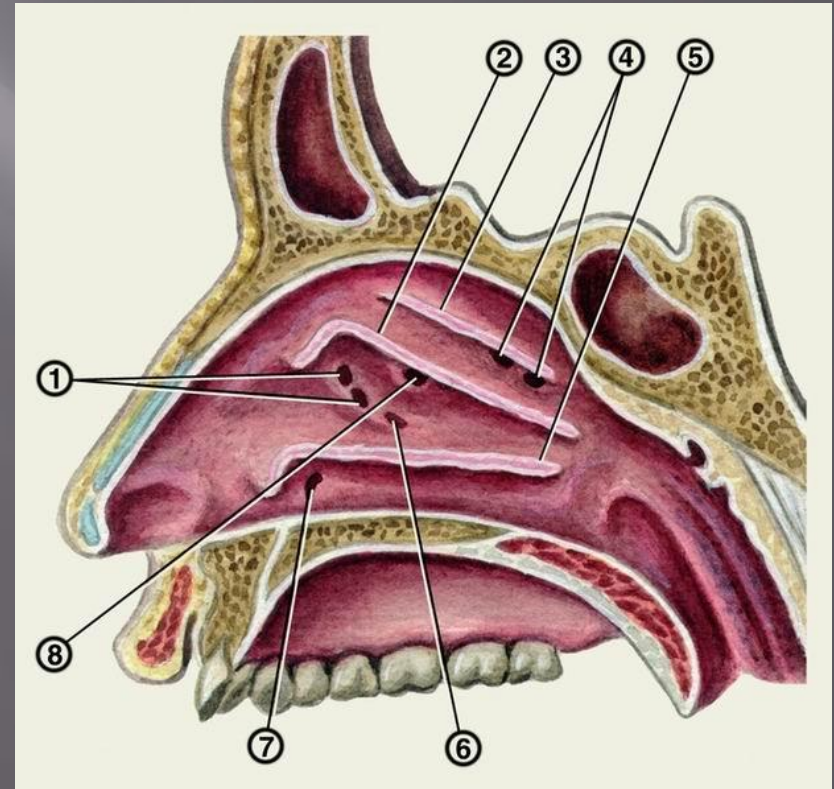
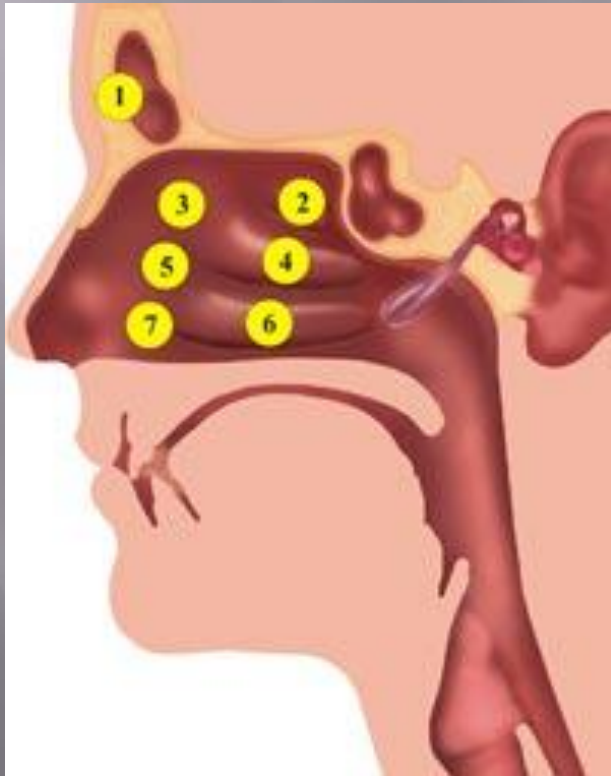


Человеку чихнуть с открытыми глазами невозможно.



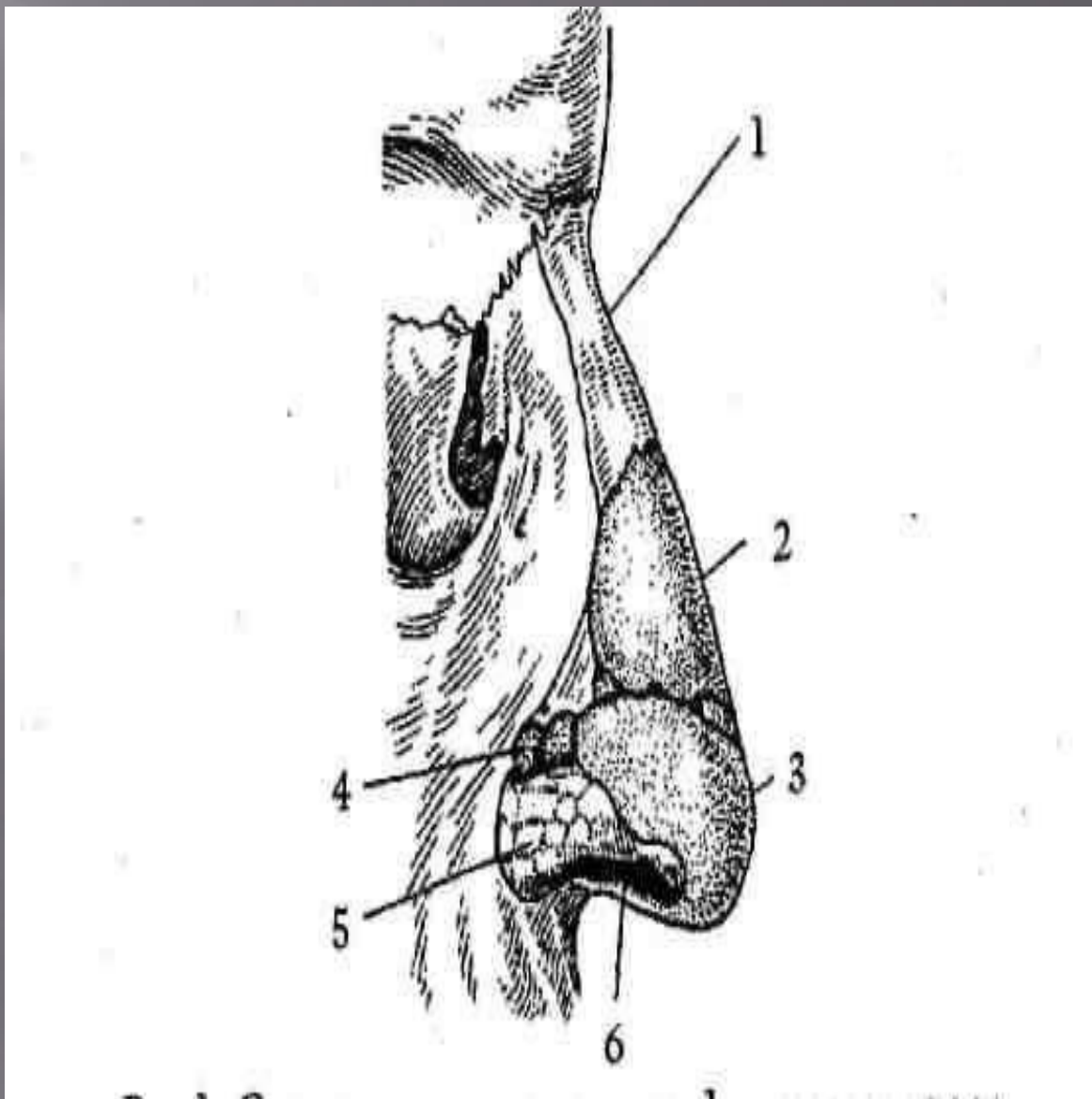
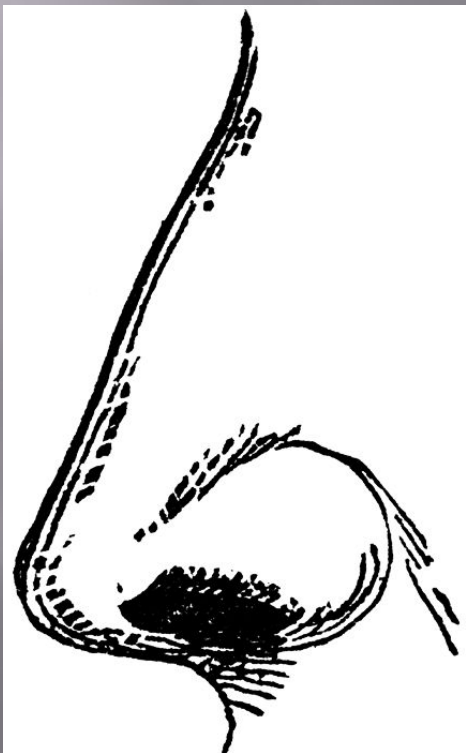
Нос...

НОС ВЫПОЛНЯЕТ НЕСКОЛЬКО РАЗЛИЧНЫХ ЖИЗНЕННО ВАЖНЫХ ФУНКЦИЙ – УЧАСТВУЕТ В ПРОЦЕССЕ ДЫХАНИЯ, ОБЕСПЕЧИВАЕТ НОРМАЛЬНУЮ ВЕНТИЛЯЦИЮ ЛЕГКИХ И ГАЗООБМЕН, ОЧИЩАЕТ ВДЫХАЕМЫЙ ВОЗДУХ. В НОСУ ПРОИСХОДИТ КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА ПЕРЕД ПОСТУПЛЕНИЕМ ЕГО В ЛЕГКИЕ – ВОЗДУХ УВЛАЖНЯЕТСЯ И СОГРЕВАЕТСЯ ДО ОПТИМАЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ. ВЫПОЛНЕНИЮ ЭТИХ ФУНКЦИЙ СПОСОБСТВУЕТ ОСОБЕННОЕ СТРОЕНИЕ НОСА. В КАЖДОЙ ПОЛОВИНКЕ НОСА ИМЕЕТСЯ ТРИ НОСОВЫХ РАКОВИНЫ И, СООТВЕТСТВЕННО, ТРИ НОСОВЫХ ХОДА (НИЖНИЙ, СРЕДНИЙ И ВЕРХНИЙ).



Почему болеет нос??

Жара и холод, пыль и неприятные запахи, невероятное количество аллергенов и микробов — все это ежедневно обрушивается на наш нос и ему нужно со всеми этими неприятностями справиться!





Нос



Нос орган - обоняния.

Обоняние – это способность человека чувствовать запахи.