Занятие 5. Пищеварительная система

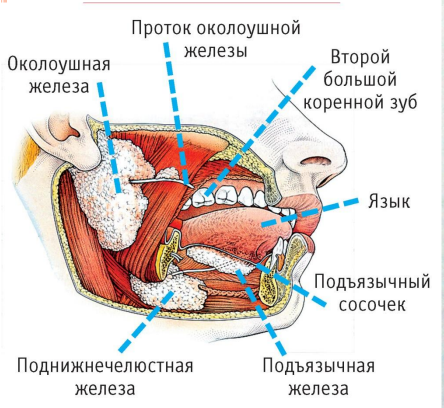
Пищеварительная система

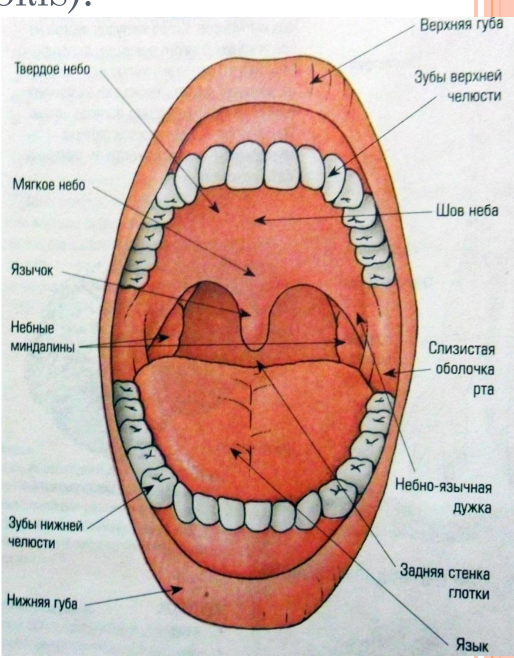
- □ Полость рта с находящимися в ней органами;
- □ Глотка;
- □ Пищевод;
- □ Желудок;
- □ Тонкая и толстая кишка;
- □ Печень;
- □ Поджелудочная железа.

Функция: механическая и химическая обработка пищи, поступающей в организм, всасывание переработанных и выделение невсосавшихся и непереваренных пищевых веществ.

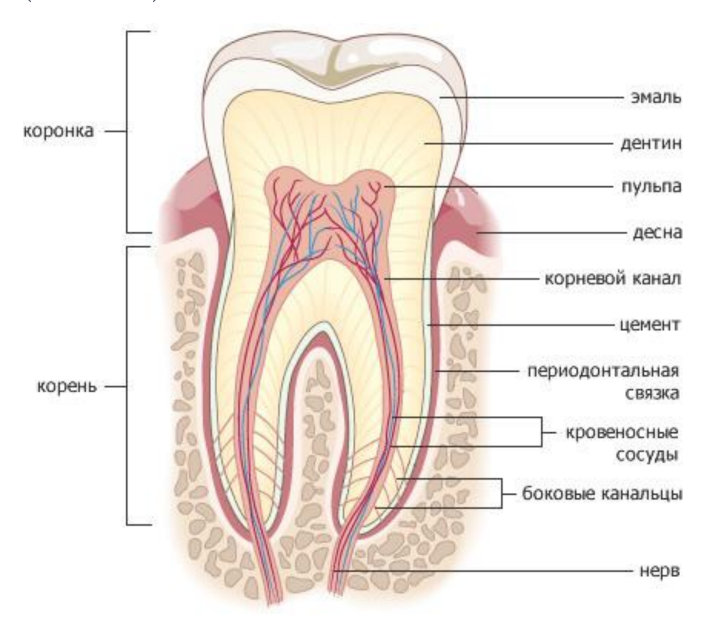


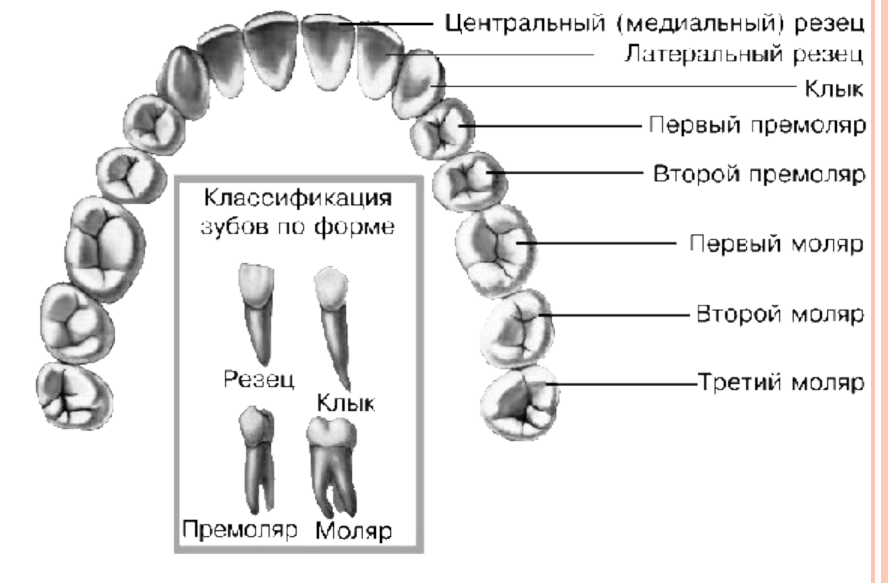
Полость рта (CAVITAS ORIS):





Зубы (DENTES):





Зубная формула (у взрослого человека): 2,1,2,3

Язык (LINGUA): Надгортанник Небные и язычные миндалины Горечь желобовид-Кислота ные сосочки Разные типы бугорков (выпуклые) Соль листовидные Каждый бугорок Сладость состоит из 100-200 сосочки сосочков Спизистан оболочка Грибовирный C0009090 грибовидные сосочки

Железы языка

Hебо (PALATUM):



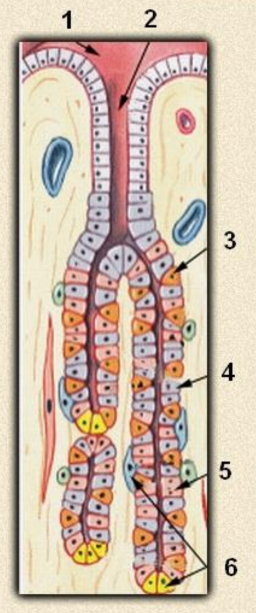
Γ лотка (РНАRYNX):





ЖЕЛУДОК (GASTER): Кардиа Пищевод 244-Диафрагма Дно Малая кривизна Привратниковая пещера Тело Канал привратника Дуоденум, верхняя часть Большая кривизна Складки слизистой оболочки

Железы желудка и их секреты



- 1 ямка железы
- 2 шейка железы
- 3 обкладочные клетки
- 4 слизистые (добавочные) клетки
- 5 главные клетки
- 6 клетки, регулирующие процесс выделения соляной кислоты

Тонкая кишка (Intestinum tenue):



Толстая кишка (INTESTINUM CRASSUM):

