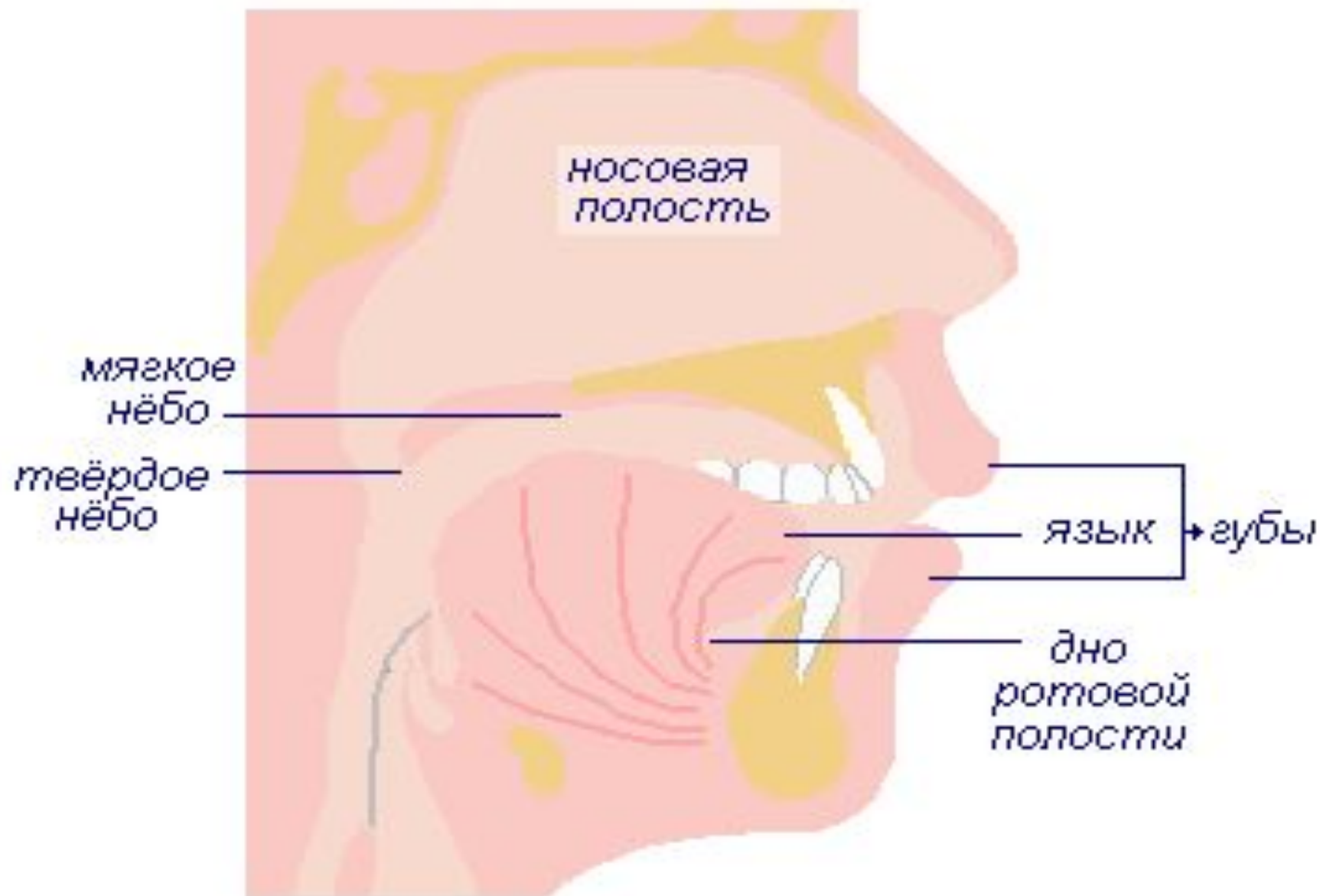


ПИЩЕВАРЕНИЕ В РОТОВОЙ ПОЛОСТИ



Ротовая полость

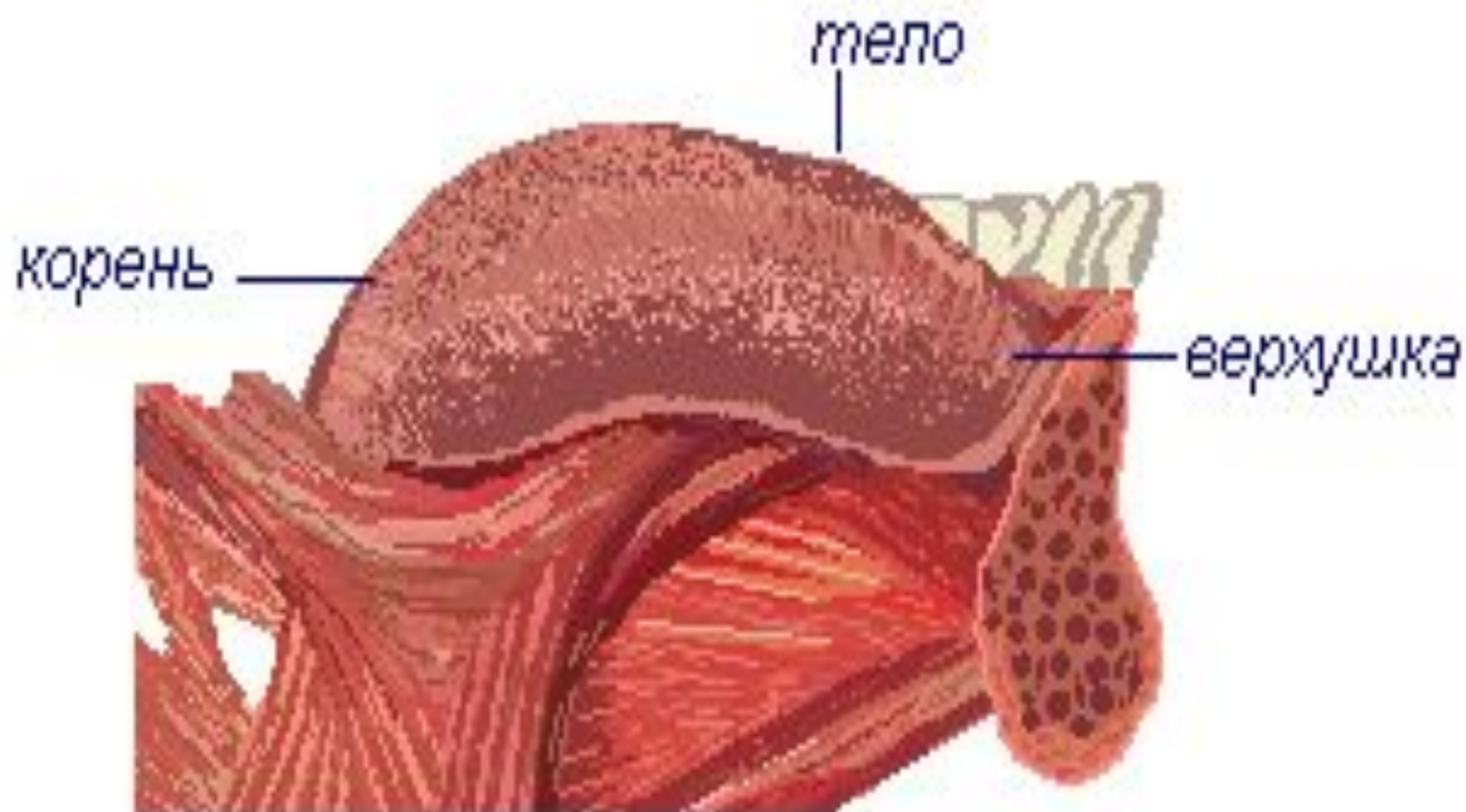


Ферменты (ротовая полость)

- ▣ В слюне содержатся только два фермента — амилаза (птиалин) и мальтаза, которые переваривают углеводы. Но так как в ротовой полости пища находится недолго, расщепление углеводов не успевает закончиться. В слюне содержатся также муцин (слизистое вещество) и лизоцим, обладающий бактерицидными свойствами.

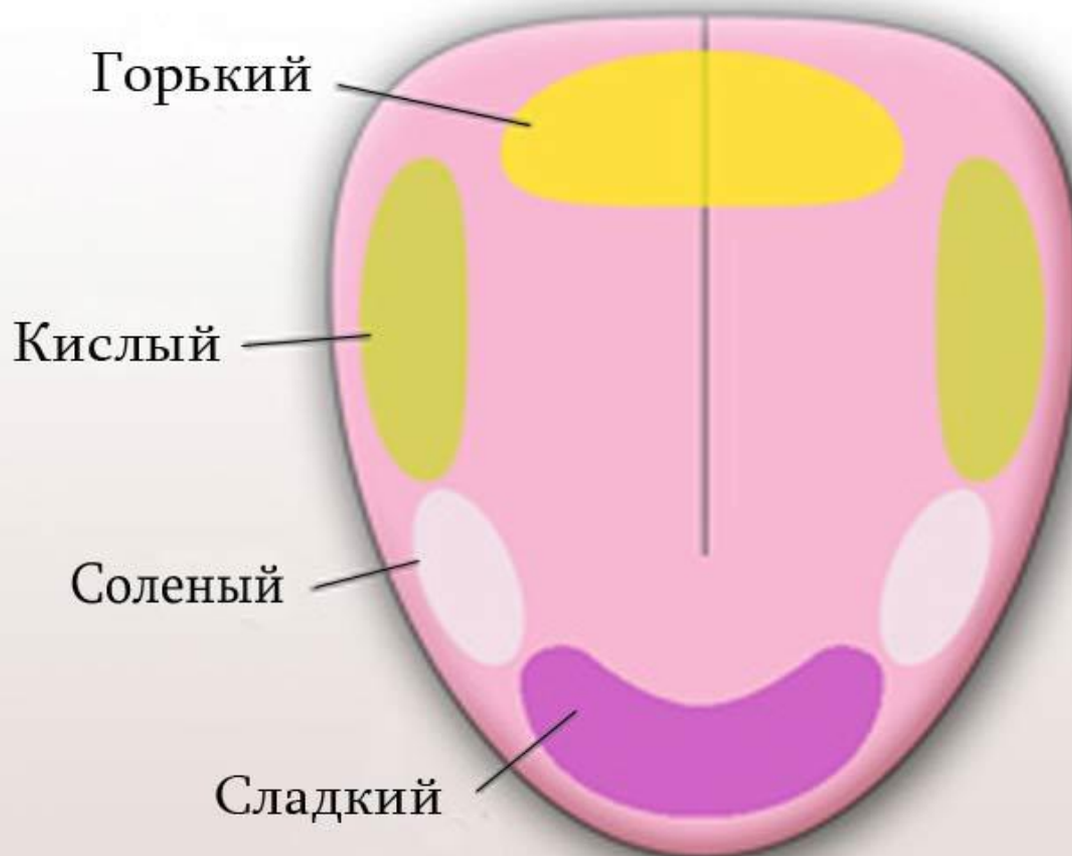
Язык

Строение языка



Рецепторы вкуса

Карта вкусовых рецепторов



Слюнные железы

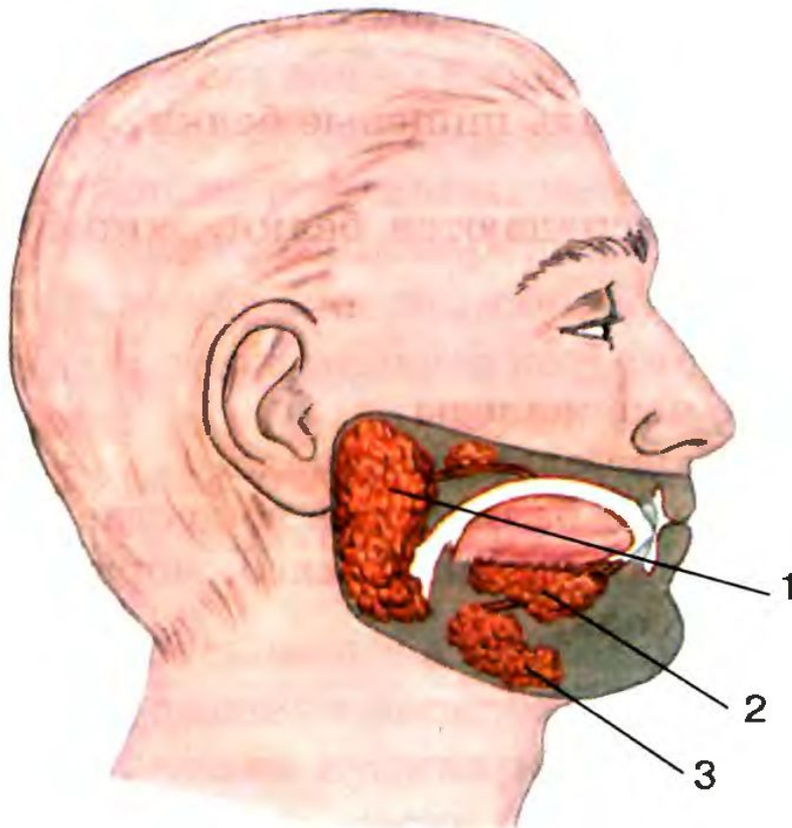


Рис. 72. Слюнные железы:
1 — околоушная;
2 — подъязычная;
3 — поднижнечелюстная

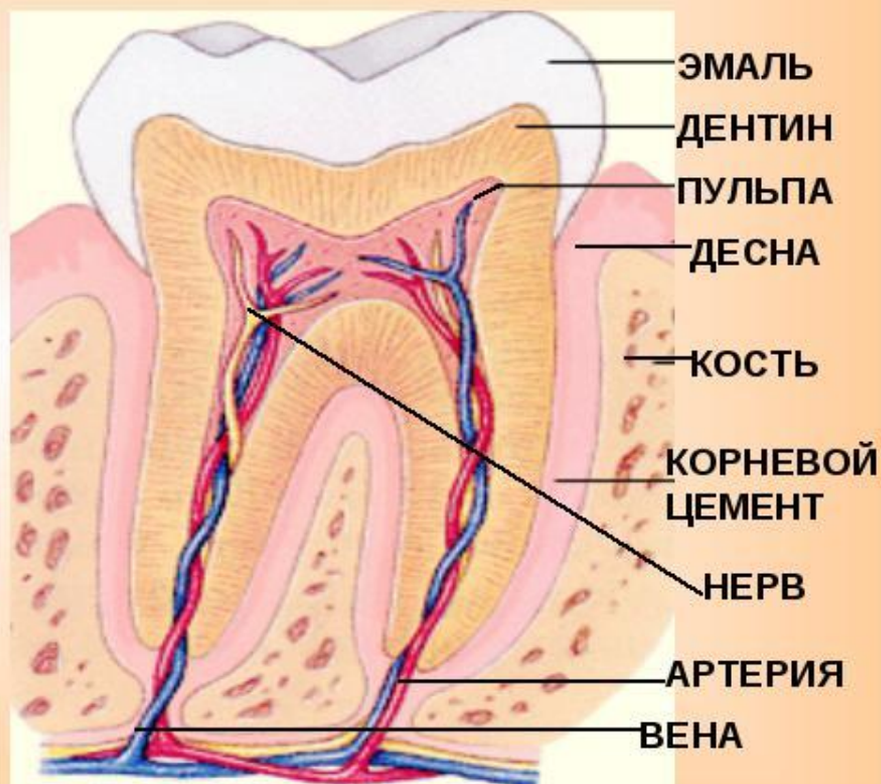


Строение зубов

ВНЕШНЕЕ
СТРОЕНИЕ ЗУБА

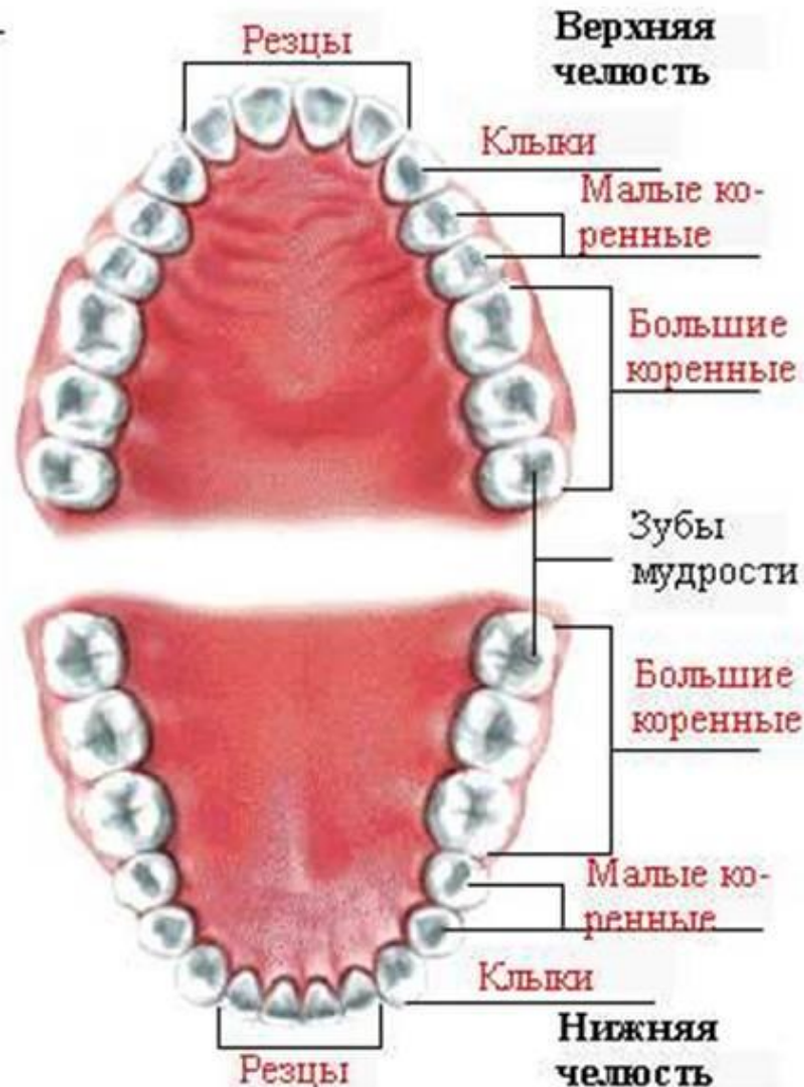


ПОПЕРЕЧНЫЙ
РАЗРЕЗ ЗУБА



зубы

Зубы нужны для пережевывания пищи. Первые, появившиеся зубы, называются молочными. Они вытесняются коренными зубами, которые вырастают в количестве 32. Эти зубы делятся на: резцы, клыки, малые коренные и большие коренные. Резцы и клыки откусывают пищу, а большие и малые коренные зубы пережевывают ее на мелкие кусочки. С научной точки зрения, коренные зубы вырастают, когда человеку становится 12 лет.



Домашнее задание

- ▣ Параграф 31 – учить!
- ▣ Презентация
- ▣ Лекция
- ▣ Сообщения на темы: «Заболевания слизистой оболочки полости рта», «Заболевания зубов» - КРАТКО.

!!! Сделать памятку КРАСОЧНО на листе формата А4 «Мои 6 правил ухода за зубами и ротовой полостью»