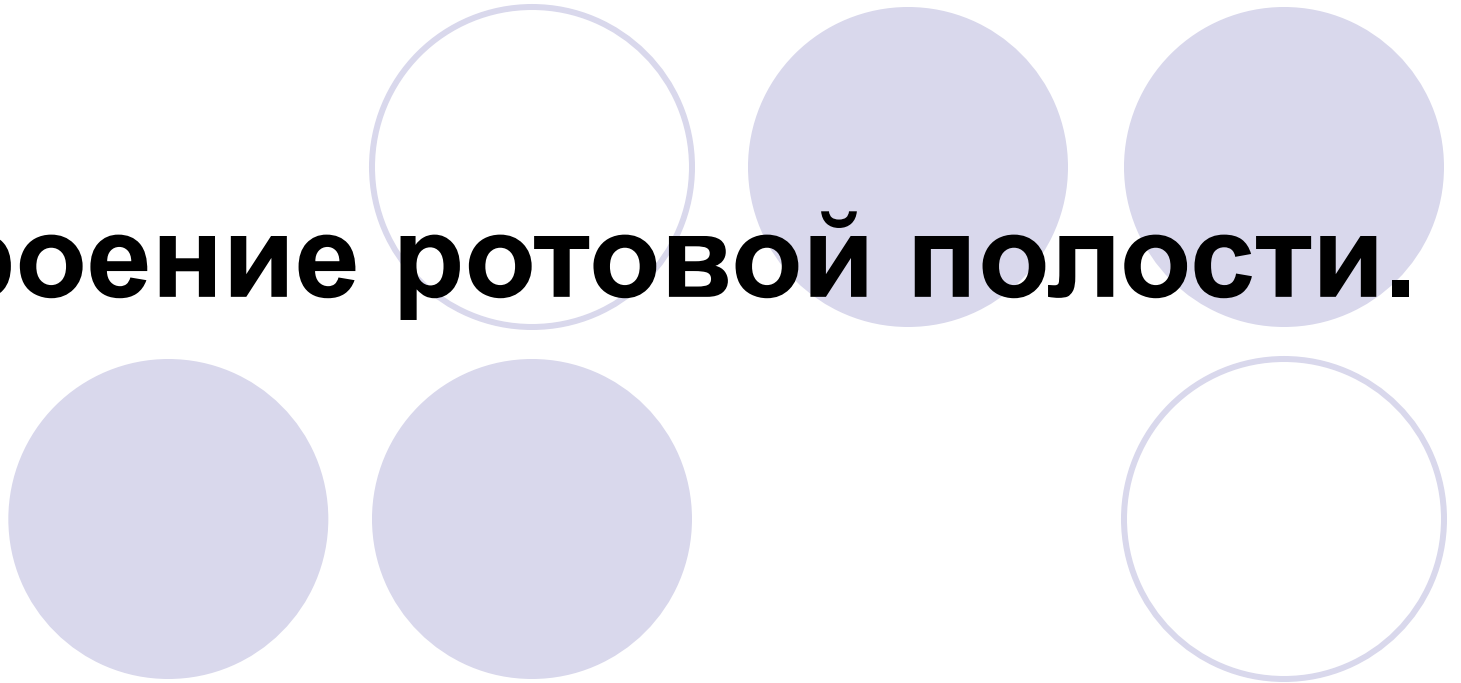


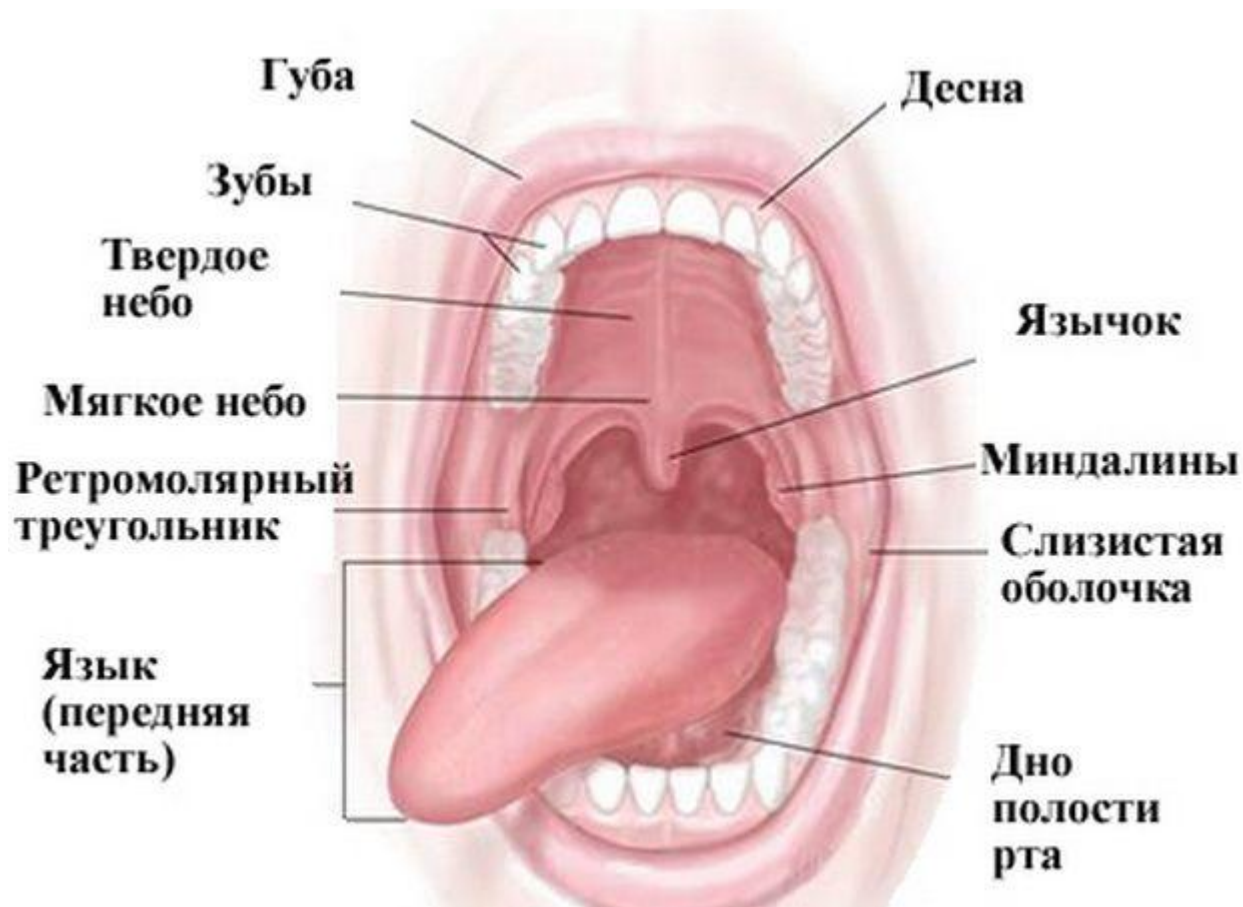
Строение ротовой полости.

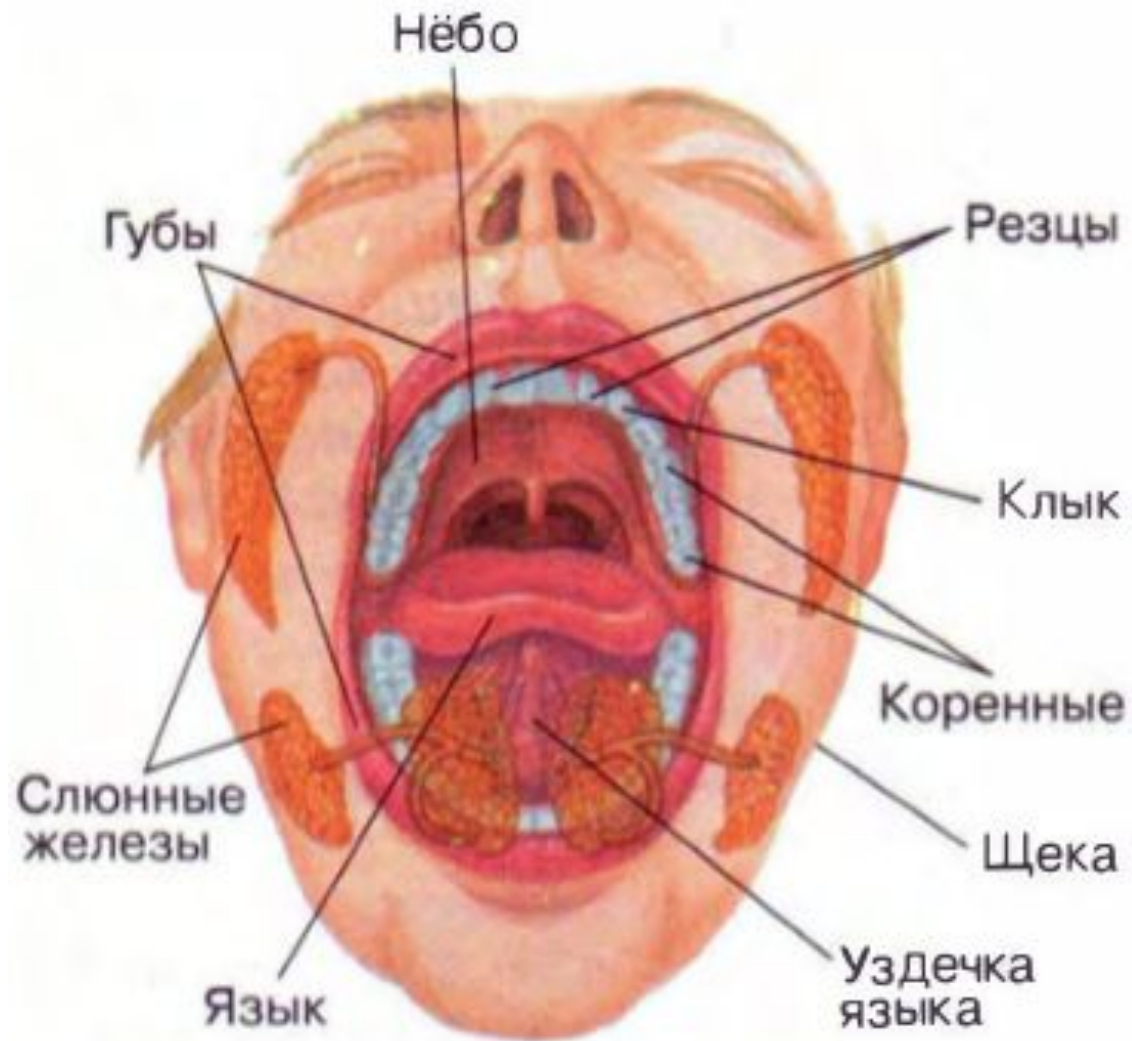
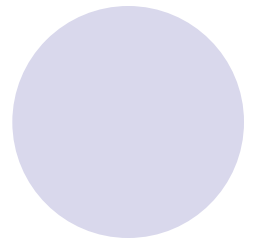
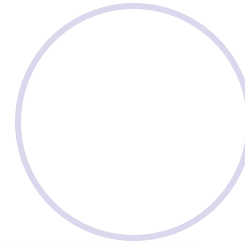
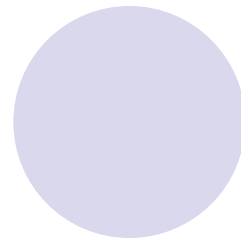
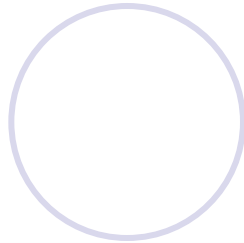
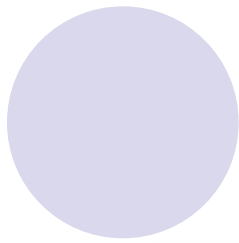


Выполнила студентка 1
курса 1 группы

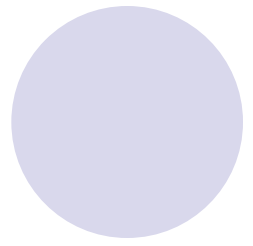
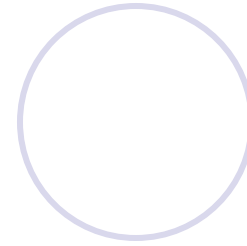
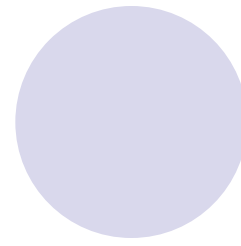
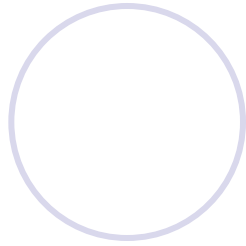
Земскова В.А.

Строение





Зубы



Верхняя челюсть



Цифры на схеме обозначают последовательность прорезывания зубов

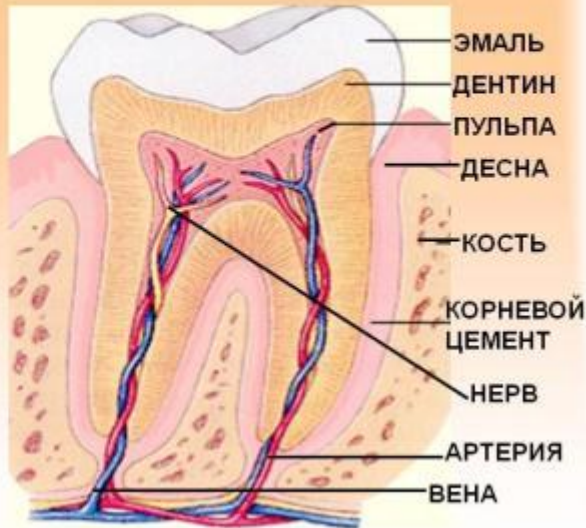


Нижняя челюсть

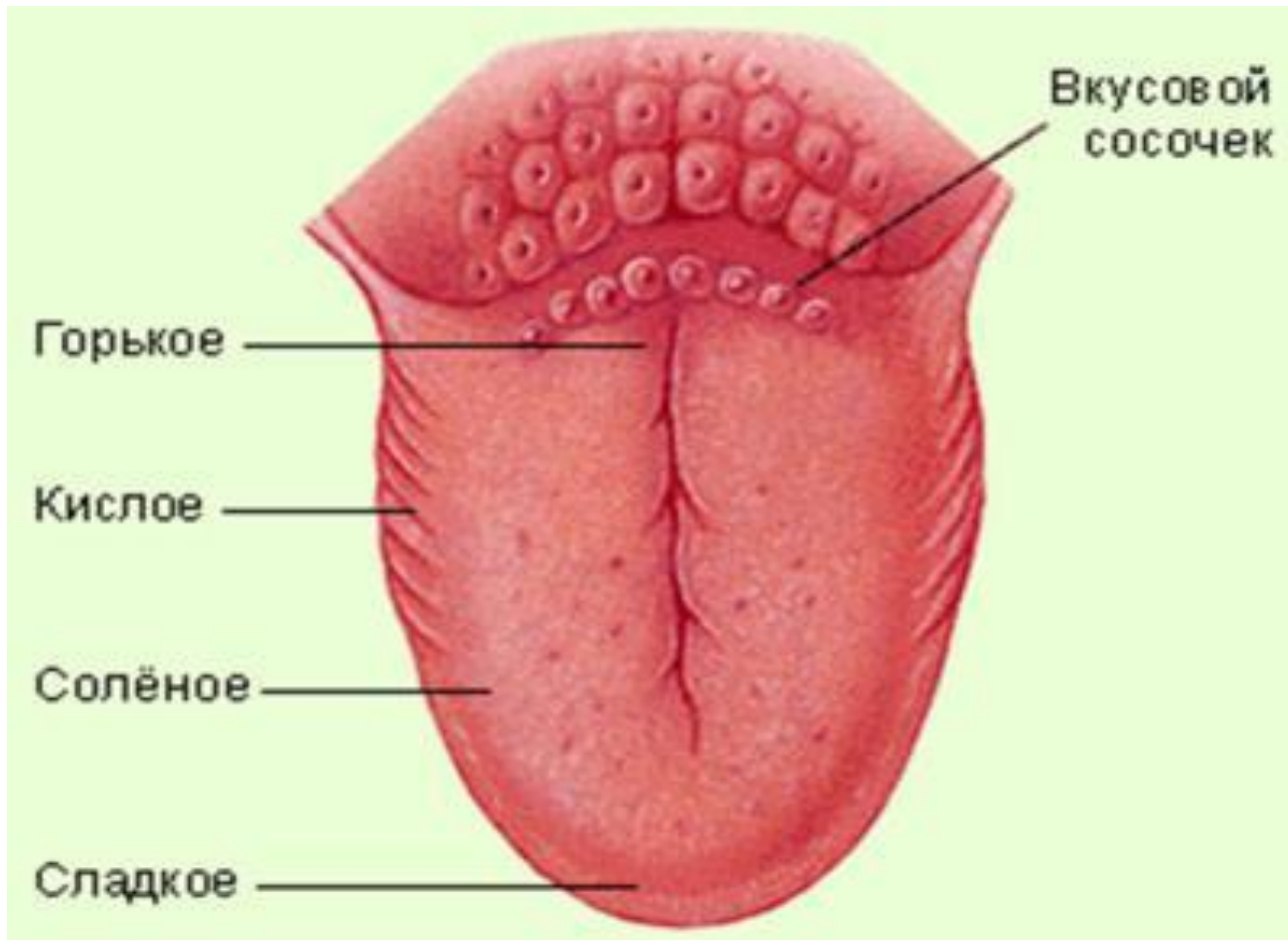
ВНЕШНЕЕ СТРОЕНИЕ ЗУБА



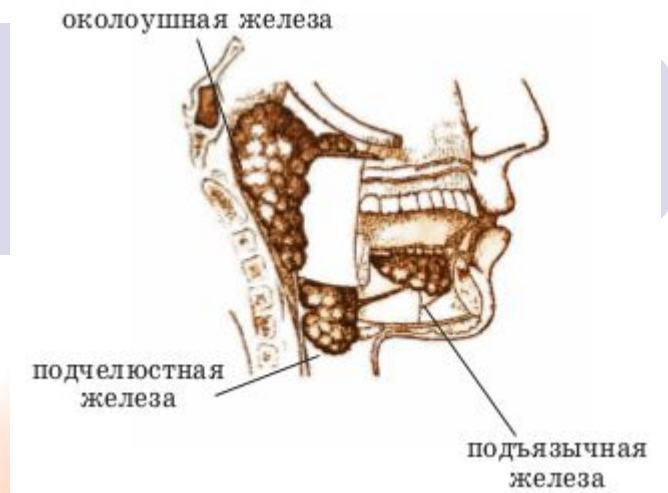
ПОПЕРЕЧНЫЙ РАЗРЕЗ ЗУБА



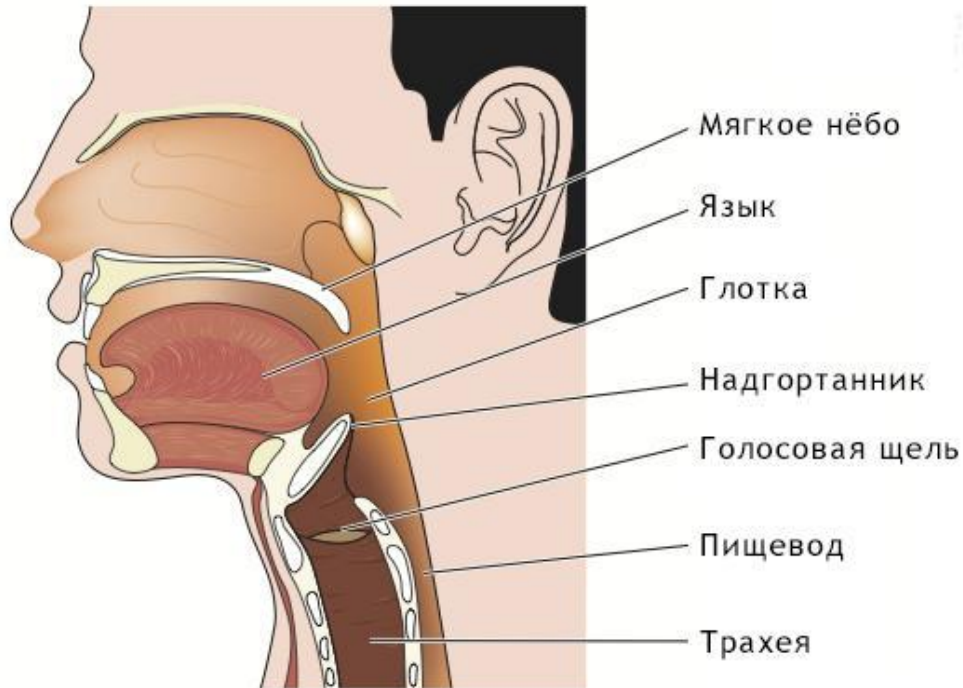
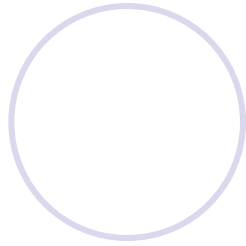
Язык



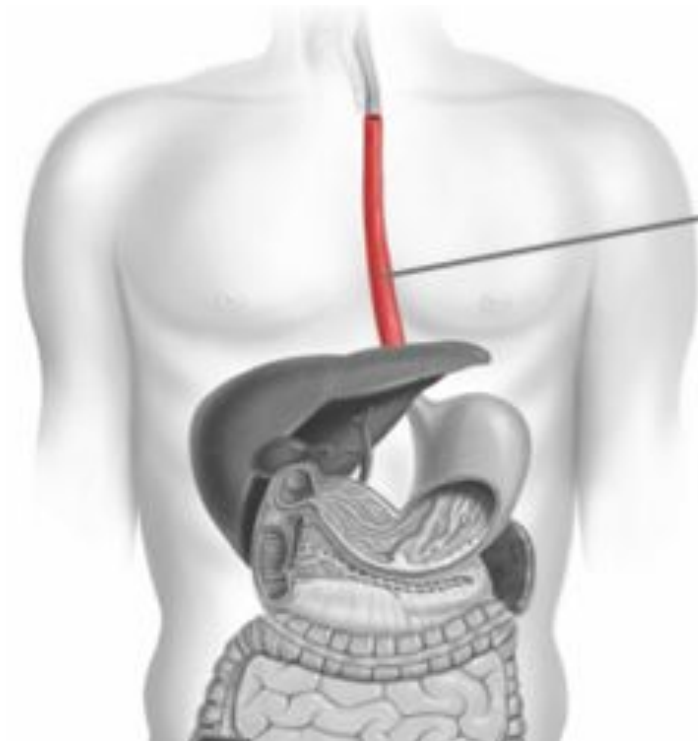
Слюнные железы



Глотка



Пищевод



Пищевод

Основные функции ротовой полости в процессе пищеварения:

- распознавание вкуса;
- измельчение твёрдой пищи;
- придание температуры тела поступающим продуктам;
- формирование пищевого комка;
- расщепление сахаров;
- защита от проникновения патогенных микроорганизмов.

Пищеварение



1. пищевой кусок попадает в полость посредством резцов;
2. за счёт жевательных мышц, удерживающих челюсть, начинается процесс пережёвывания;
3. коренные зубы перетирают пищу, которая обильно смачивается слюной;
4. щёки, язык и твёрдое нёбо скатывают пищевой комок;
5. мягкое нёбо и язык проталкивают подготовленную пищу в глотку.



Вопросы:

- 1. Что включает ротовая полость?
- 2. Что образует рот?
- 3. На какие части делится глотка?

The image features a decorative arrangement of six circles. Three circles are positioned in the upper row: a white circle with a light purple outline on the left, and two solid light purple circles on the right. Three circles are positioned in the lower row: two solid light purple circles on the left, and a white circle with a light purple outline on the right. The text "Спасибо за внимание!" is centered horizontally across the middle of the image, overlapping the circles.

Спасибо за внимание!