

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 13
КРАСНООКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА Г. ВОЛГОГРАДА**

АКУЛА - тайнственное чудовище морей

**Выполнили: ученицы 7А класса Колченкова О.
Насонова Е.**

Волгоград 2011г.

СОДЕРЖАНИЕ

- Введение
- Глава 1: Механизмы-приспособления к водной среде. Образ жизни акул.
- Глава 2: Особенности внутреннего строения акулы как кровожадного хищника.
- Глава 3: Этологические особенности, или каков механизм акульей атаки.
- Глава 4: Многообразие акул: от гигантов до карликов.
- Заключение.

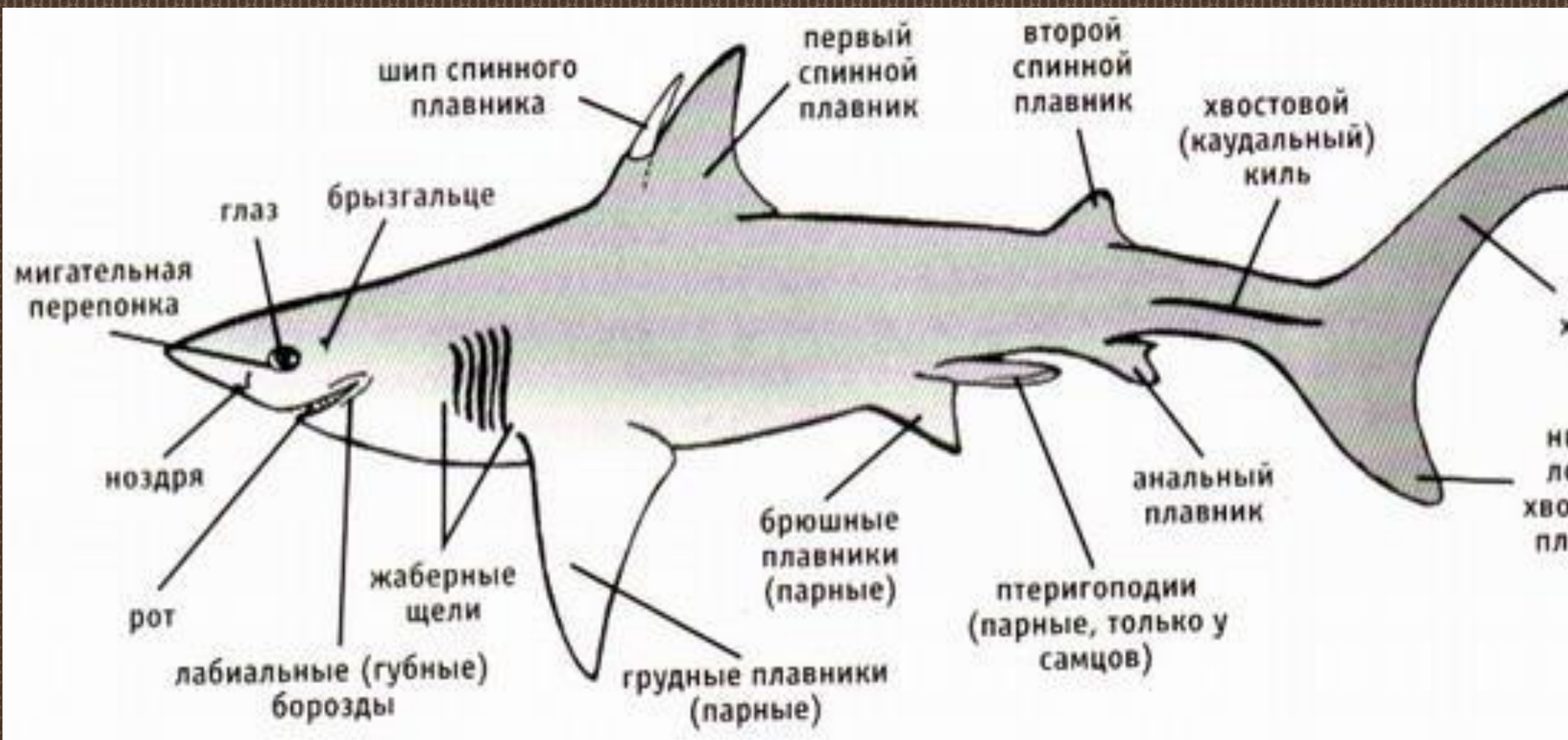
Цель нашего реферата

- – изучить особенности строения и жизнедеятельности акул;

Для реализации цели необходимо решить следующие ЗАДАЧИ:

- рассмотреть механизм приспособления к водной среде;
- описать особенности внутреннего строения акулы;
- исследовать поведение акул;
- рассмотреть разнообразие акул.

ОСОБЕННОСТИ ВНЕШНЕГО СТРОЕНИЯ АКУЛЫ



Пасть акул настолько велика, что в нее может поместиться 2-3 человека среднего роста

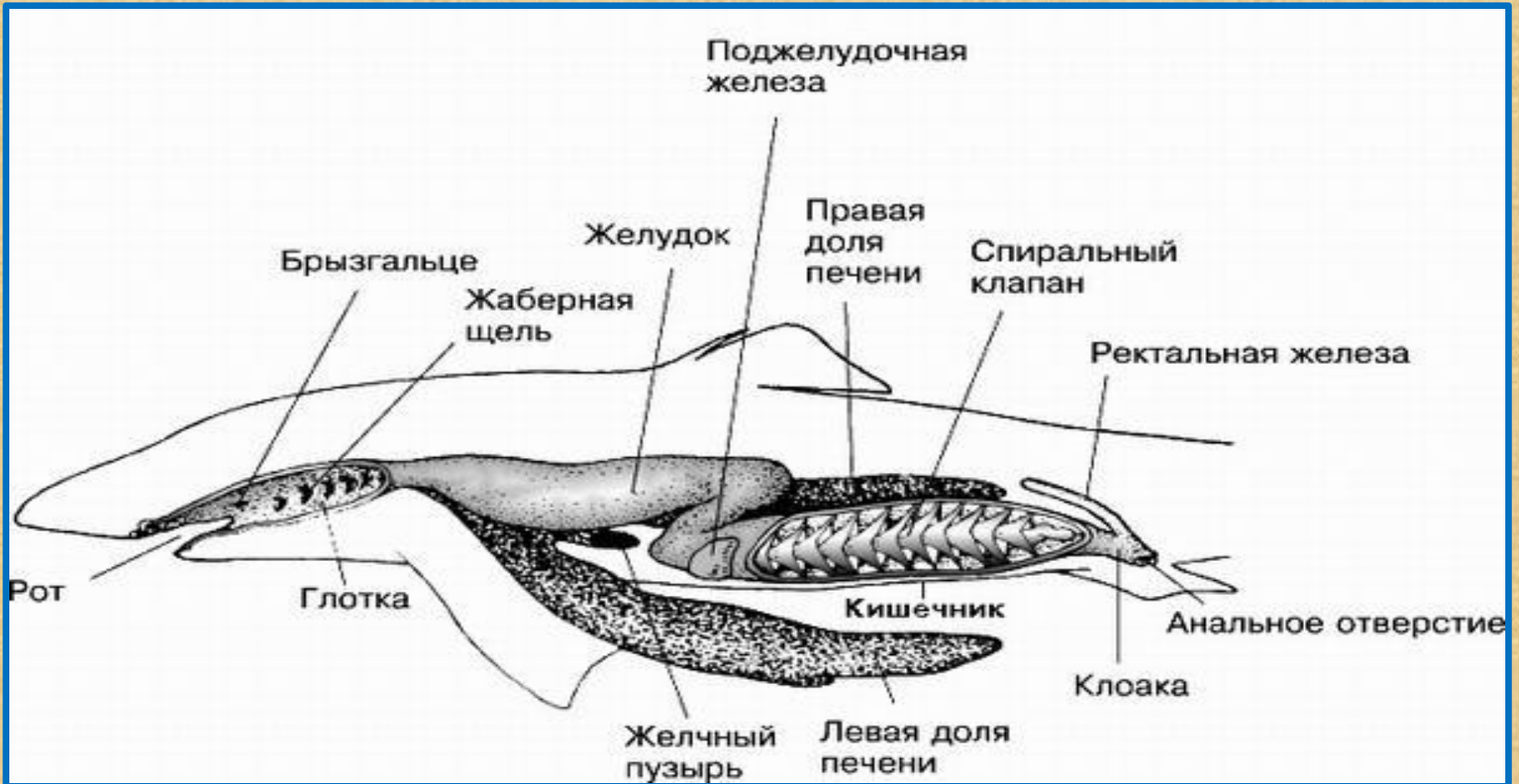


A great white shark shows its bite in South Africa.
Photograph by Stephen Frink Collection

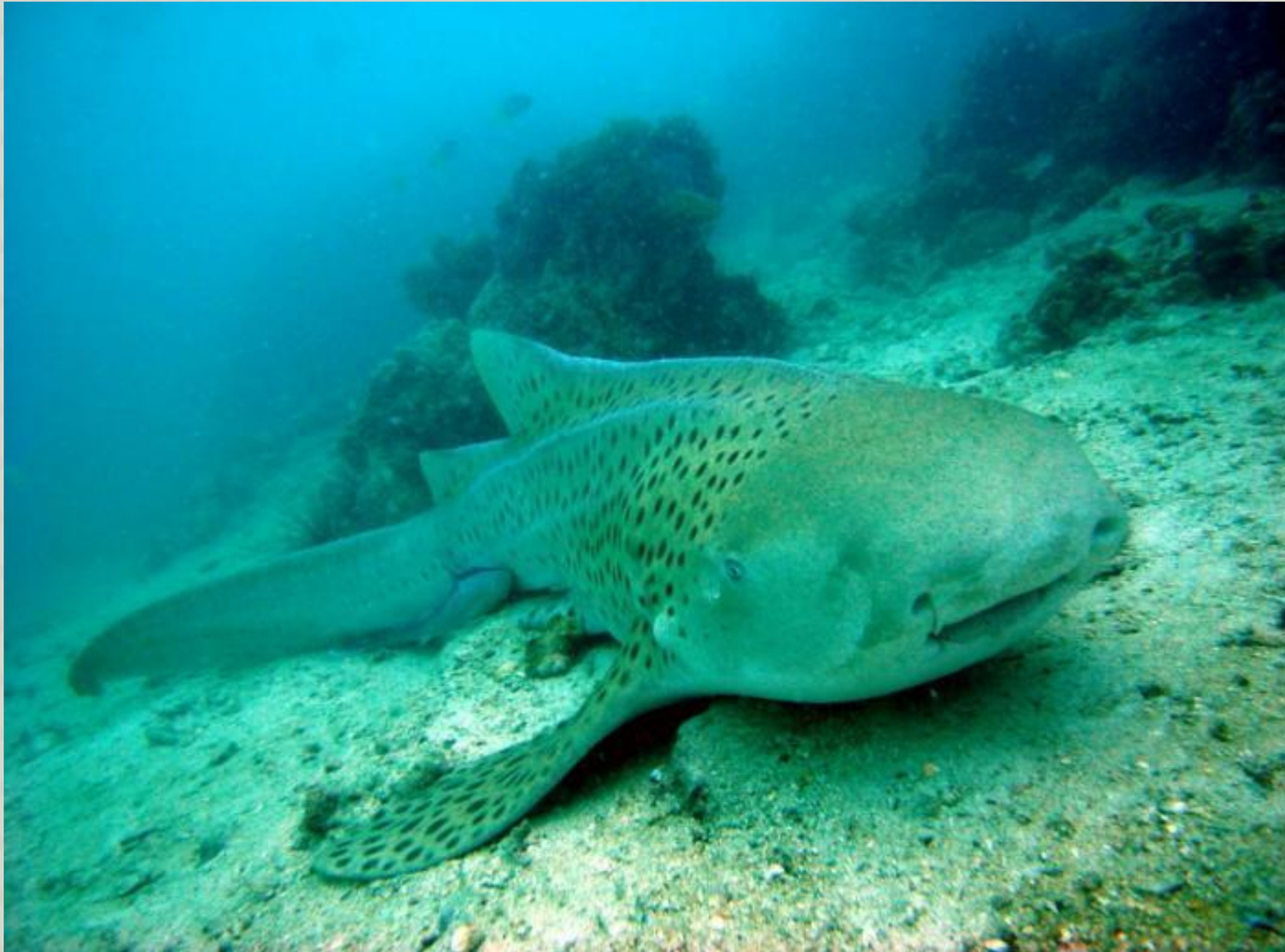
ФРАГМЕНТ ЧЕЛЮСТИ АКУЛЫ



Внутреннее строение.



ЛЕОПАРДОВАЯ АКУЛА



Белая акула



Рифовая акула



Китовая акула



Тигровая акула



Мако

