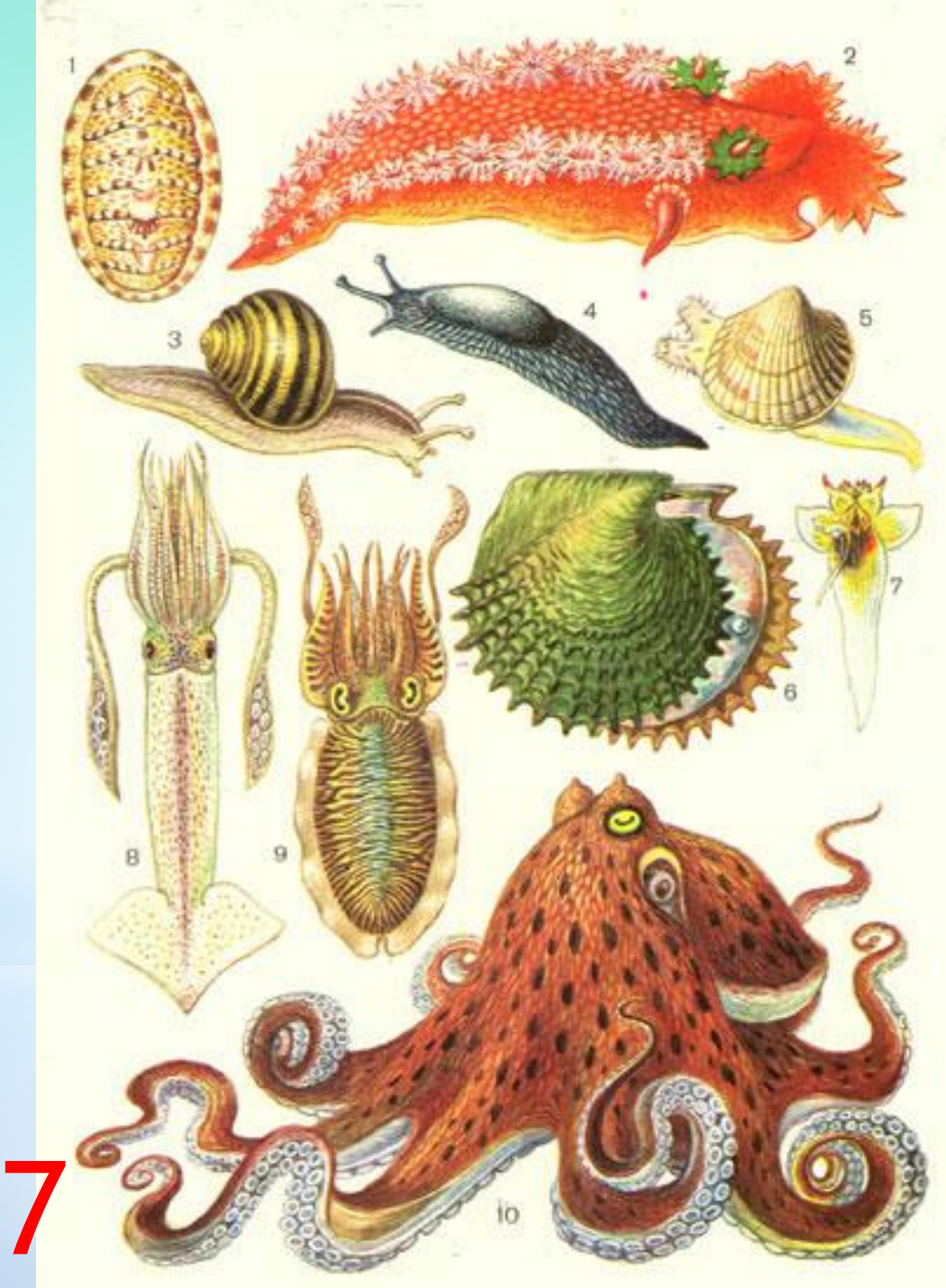
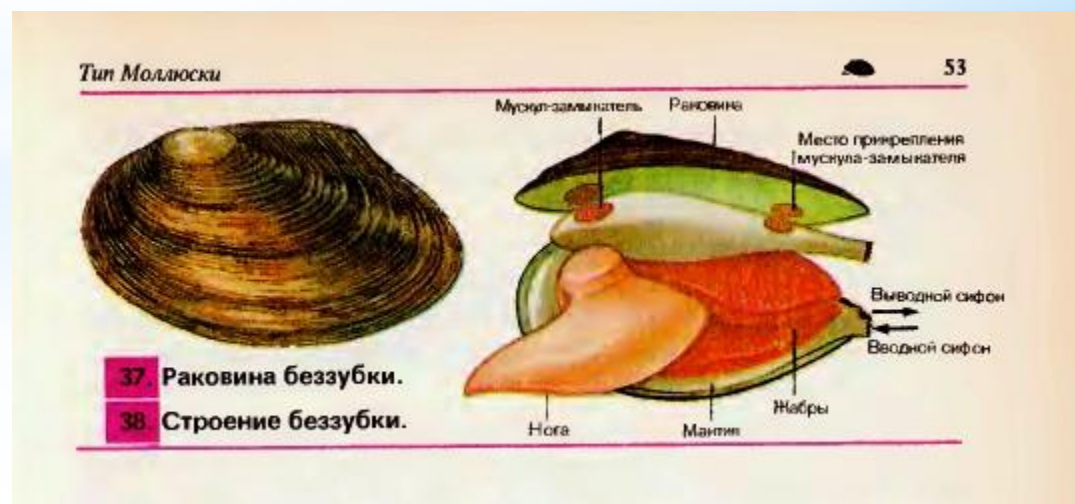
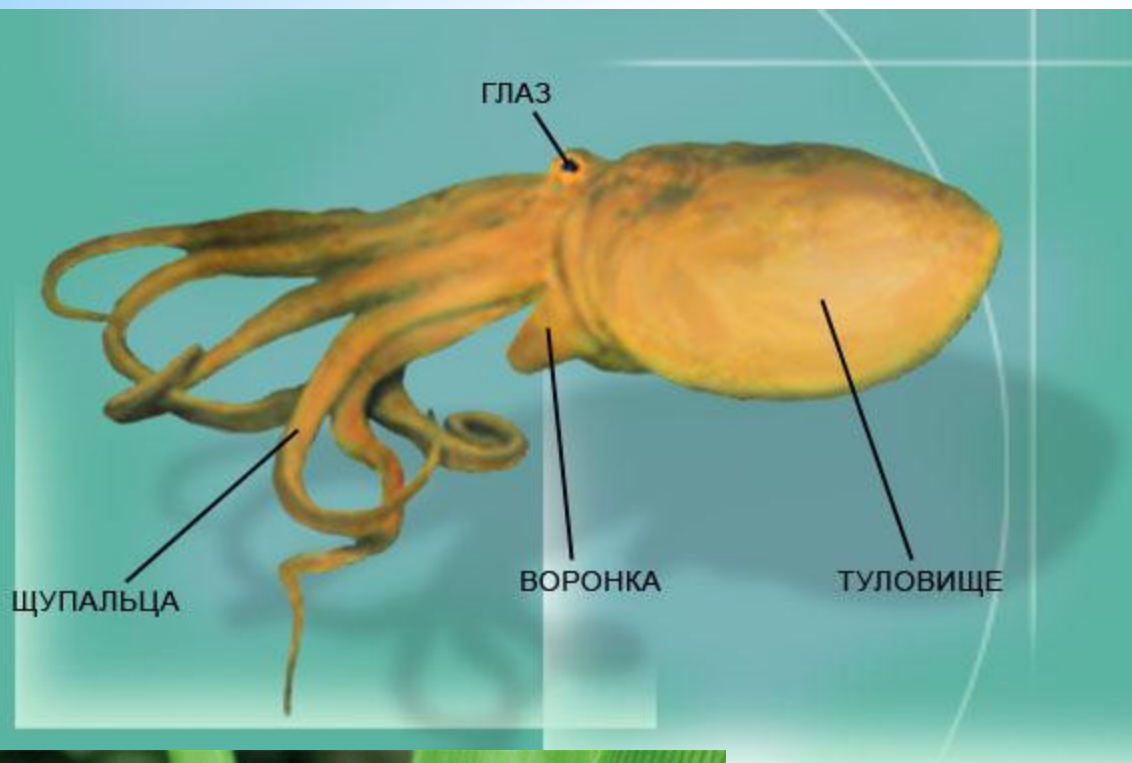


М
ОЛ
Л
Ю
СК
И



Части тела моллюсков:

1. Голова (у двусторчатых – нет)
2. Туловище
3. Нога (щупальца – у головоногих)
4. Мантия
5. Раковина



Классификация типа Моллюски

Тип Моллюски

Класс Брюхоногие моллюски



Виноградная улитка



Прудовик

Класс Двустворчатые моллюски



Перловица



Устрица

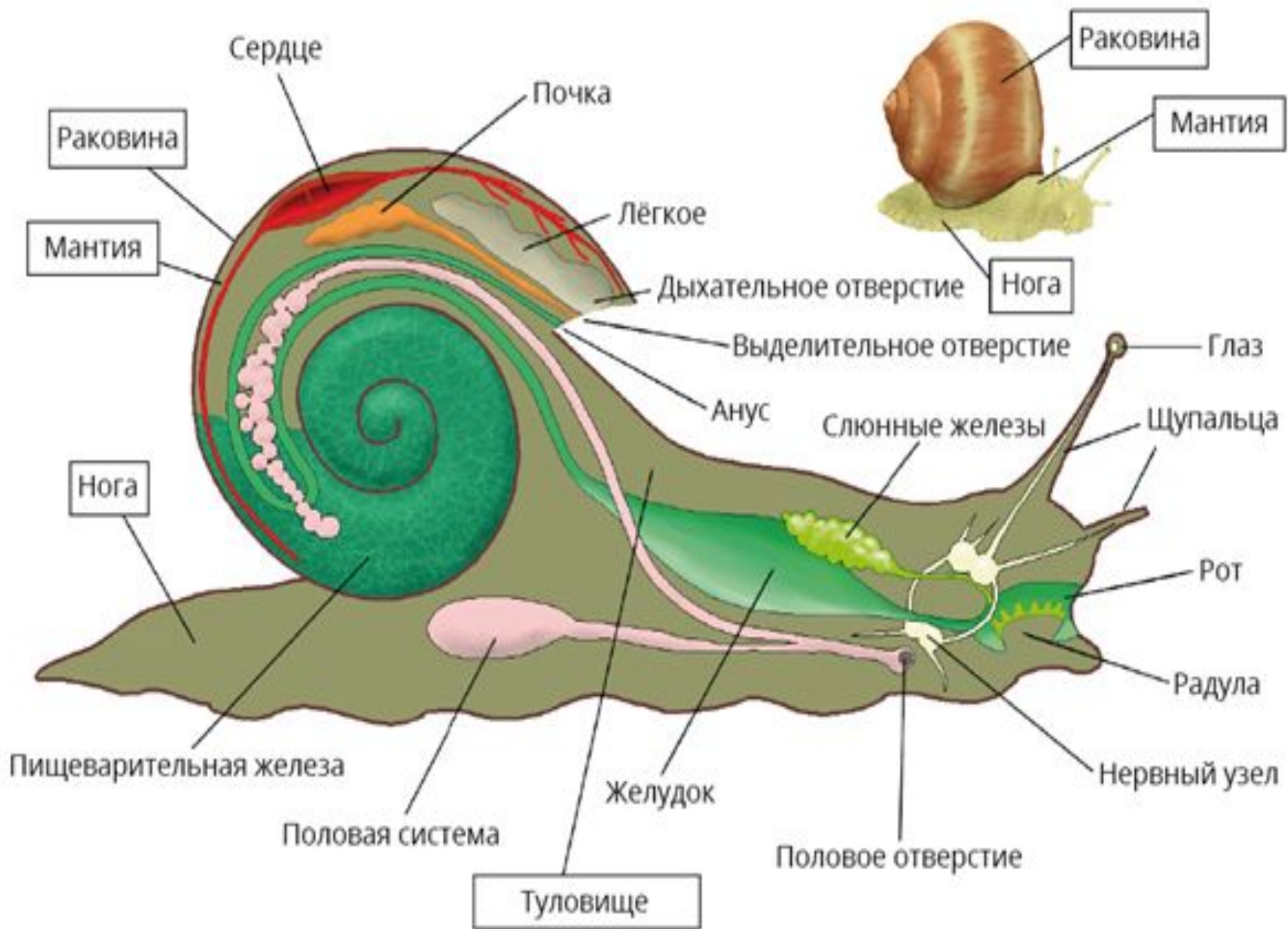
Класс Головоногие моллюски



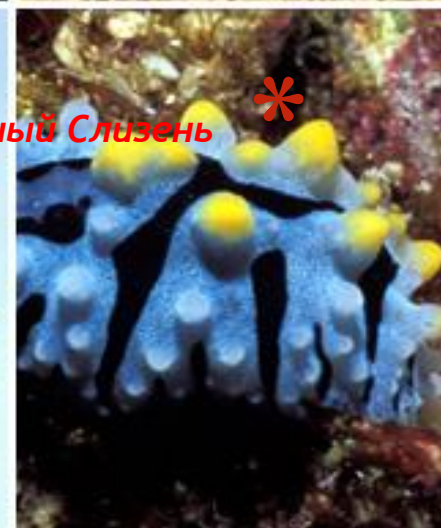
Осьминог



Кальмар



Брюхоногие Моллюски



* Брюхоногие Моллюски

Банановый Слизень
Бузикотипус



Бороздчатый



Таинственная Улитка

Лиоплакс



Ребристый



Обыкновенная
Нацелла
Виноградная Улитка



Коронная Ракушка



Аплизия Ваккария



Многообразие моллюсков



Голожаберные моллюски



Многообразие моллюсков



Морской чертик

Морской ангел



Мускул-замыкатель

Раковина

Место прикрепления мускула - замыкателя

Мантия

Выводной сифон

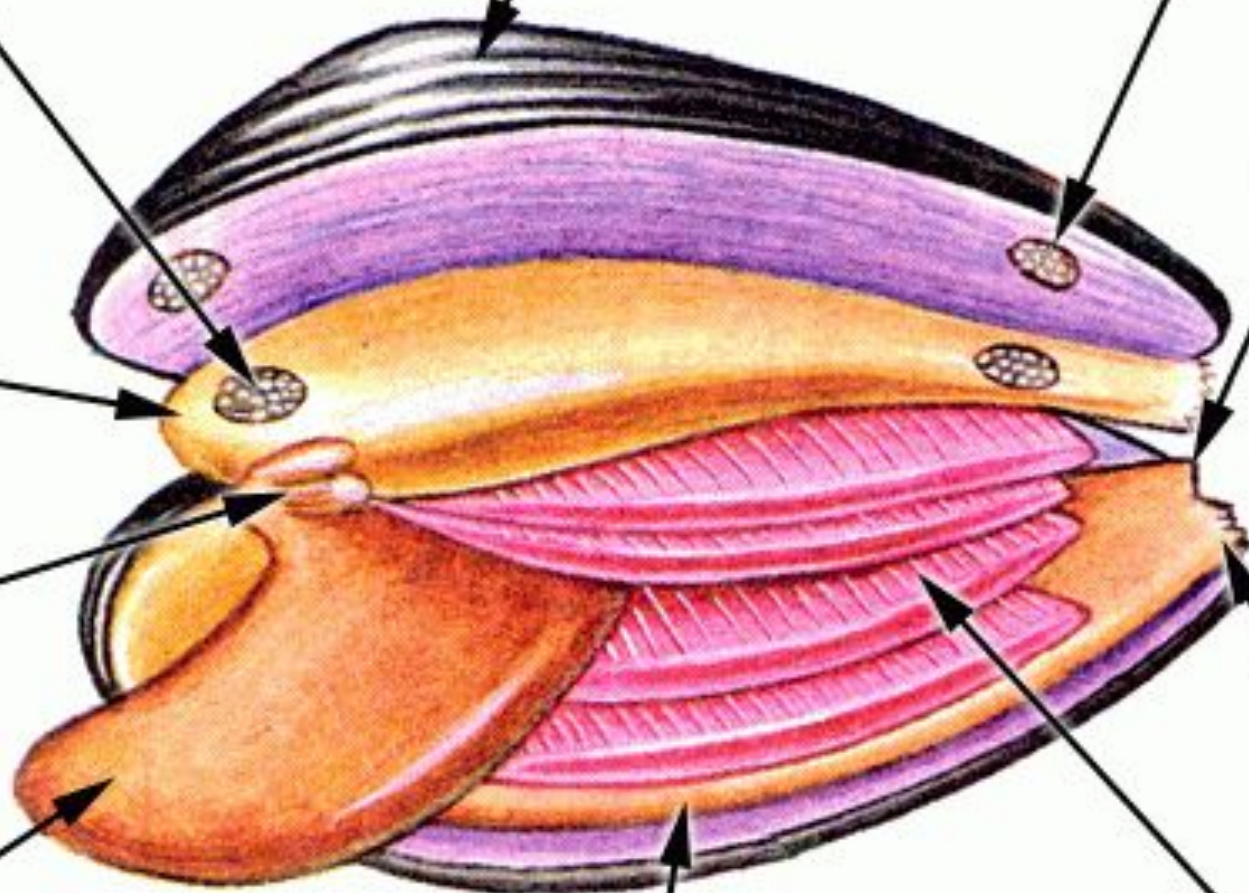
Ротовые лопасти

Вводной сифон

Нога

Мантия

Жабры

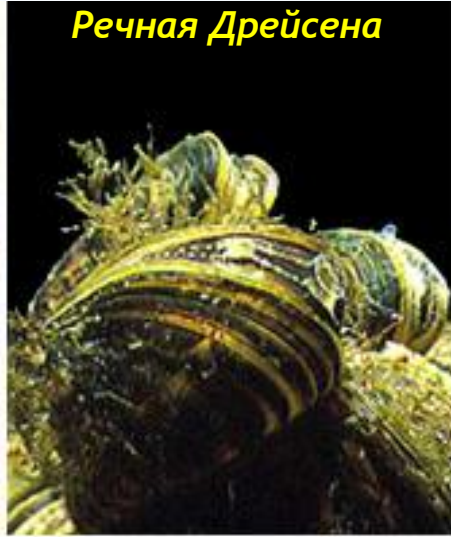


Двустворчатые Моллюски

Обыкновенная
Жемчужница



Речная Дрейсена



Флоридская
Кардитамера



Гиганская
Тридакна



Корабельный Червь
(Тереда)



Бородавчатая
Венерка



Ложная Мидия



Гребешок Святого
Якова



Многообразие двустворчатых моллюсков

Хламис обросший



Клинокардий Волосатый

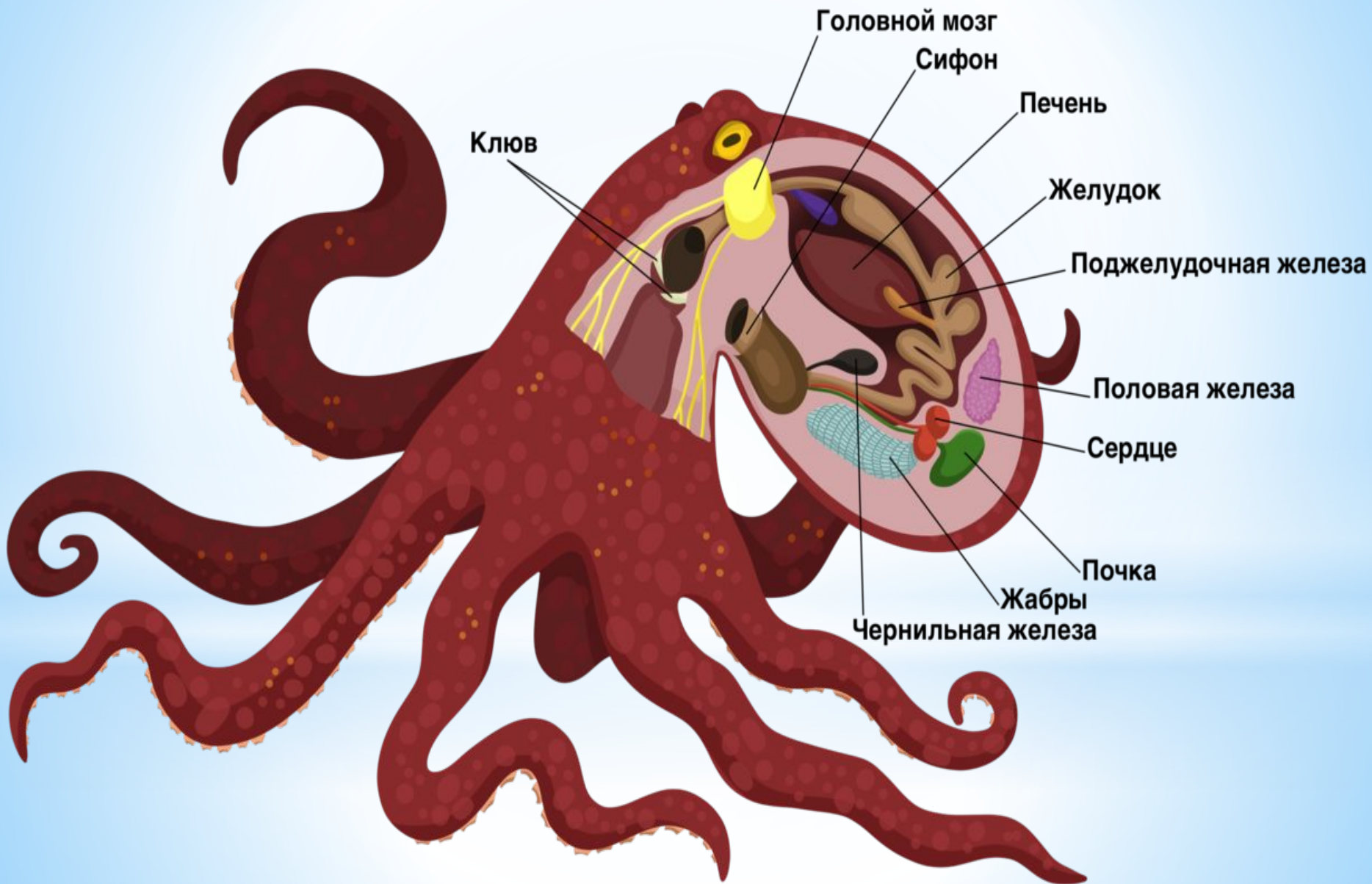


Жемчужница даурская



Лиропектен узловатый





Многообразие головоногих моллюсков



наutilus



индонезийский мимический осьминог



осьминог гигантский



осьминог синекольчатый



адский вампир



осьминог Думбо



Головоногие Моллюски

Обыкновенный осьминог
Осьминог



Осьминог Арсици Вомпи



Ночной каракатица



Полосатый осьминог



Большой Тихоокеанский осьминог
Осьминог



Синекольчатый осьминог



Карликовая Болитена

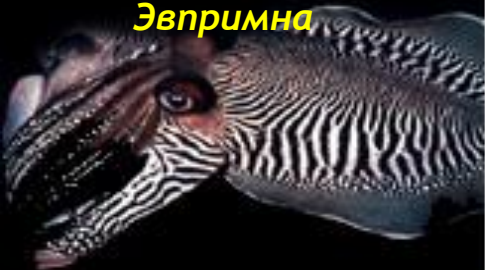


Рогатый

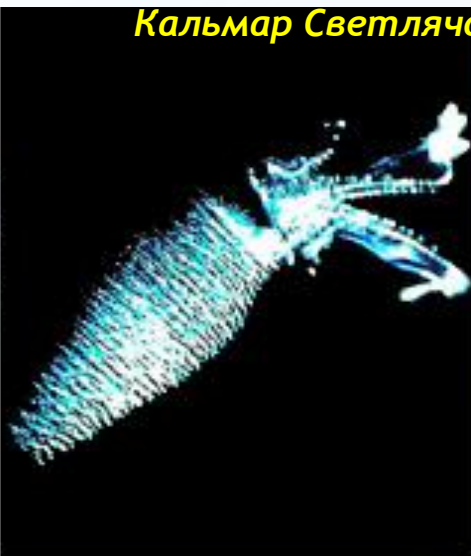


Головоногие Моллюски

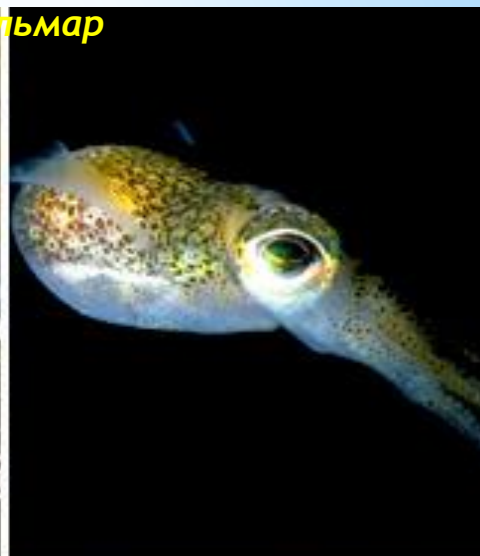
Обыкновенная
Тасманийская
Каракатица
Эвпримна



Кальмар Светлячок



Гаганский Кальмар



Обыкновенный
Обыкновенный
Каракатицекальмар



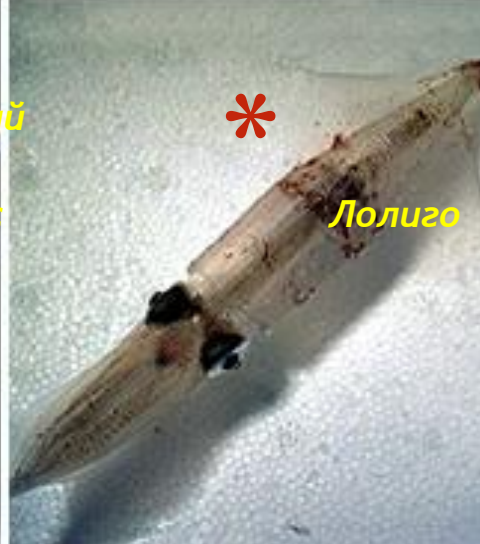
Летающий Кальмар



Атлантический
Хистотевис



Лолиго



Сравнительная характеристика классов

Признак	Класс типа Моллюски		
	Двустворчатые	Брюхоногие	Головоногие
Места обитания			
Симметрия тела			
Части тела			
Раковина			
Нога			
Представители			
Значение в природе и для человека			 MyShared