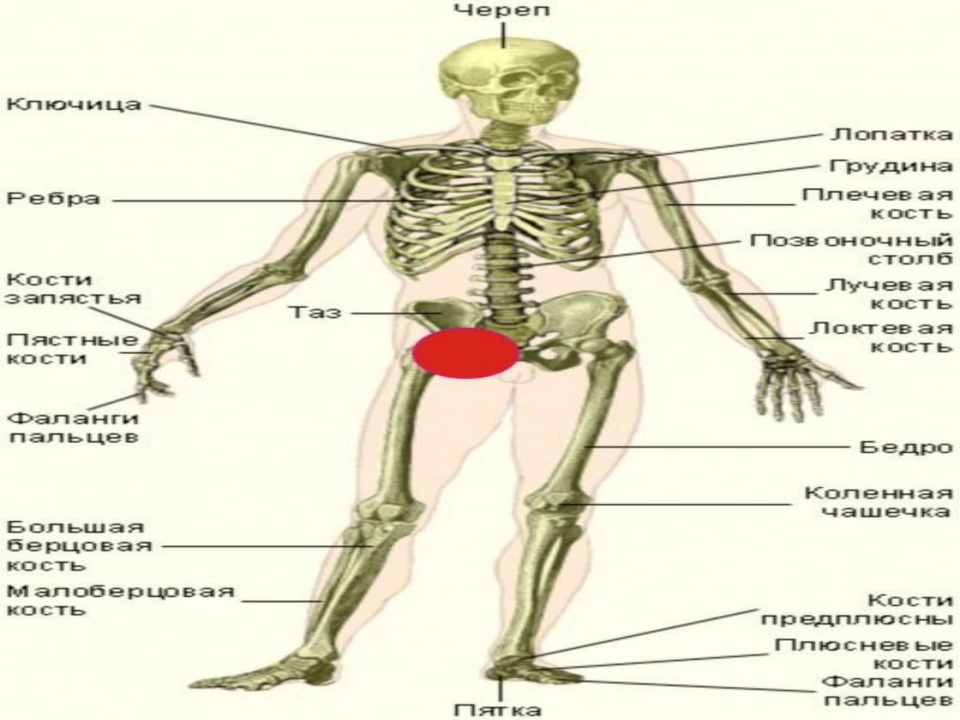
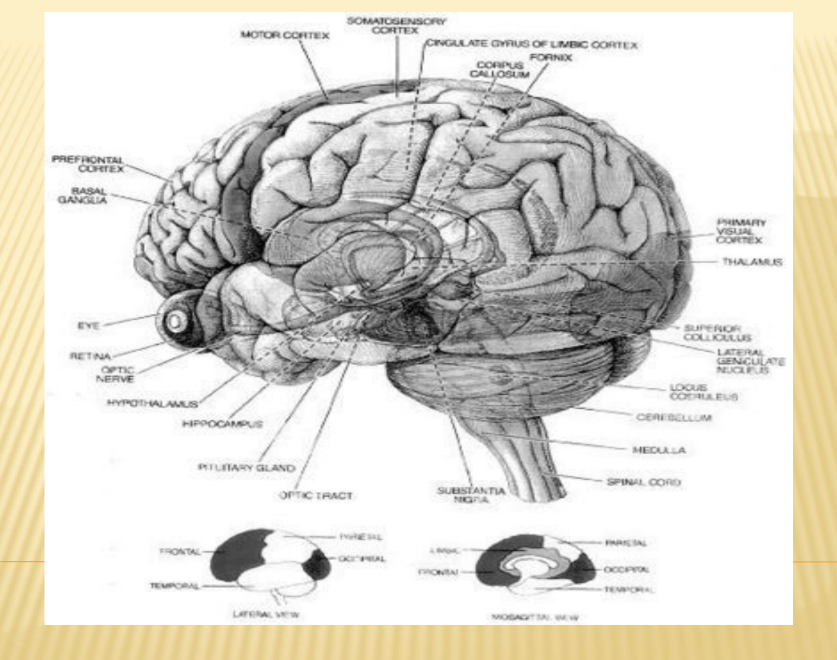
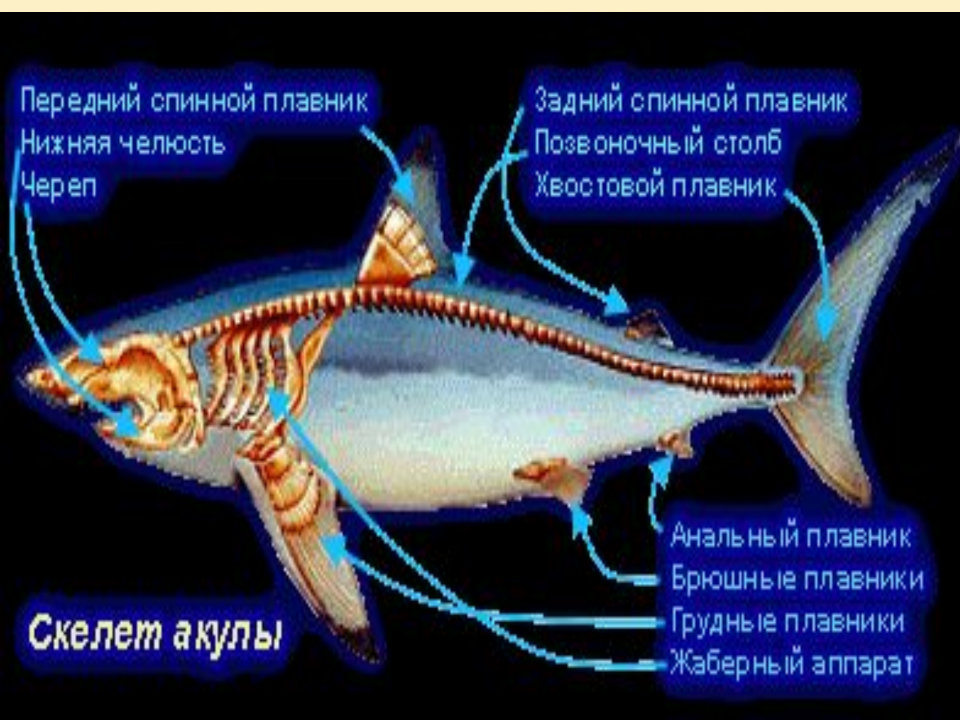
Скелет

RNMOTAHA

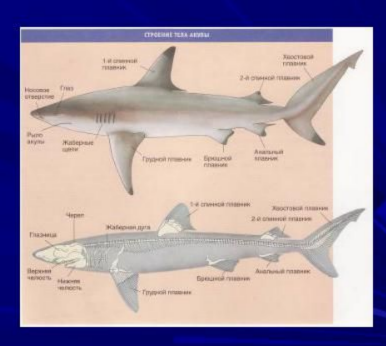


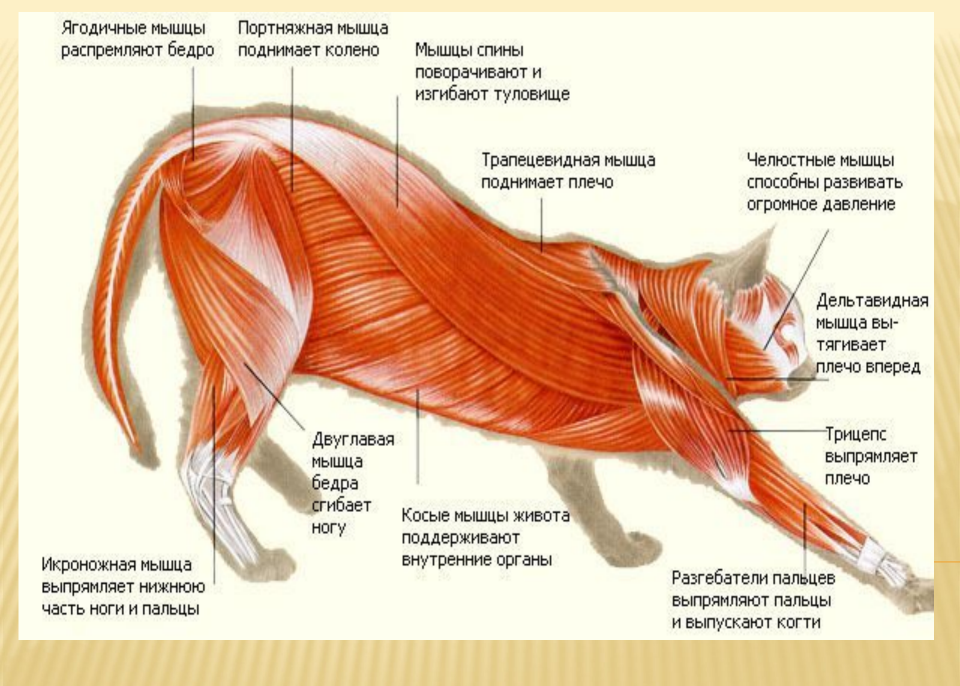




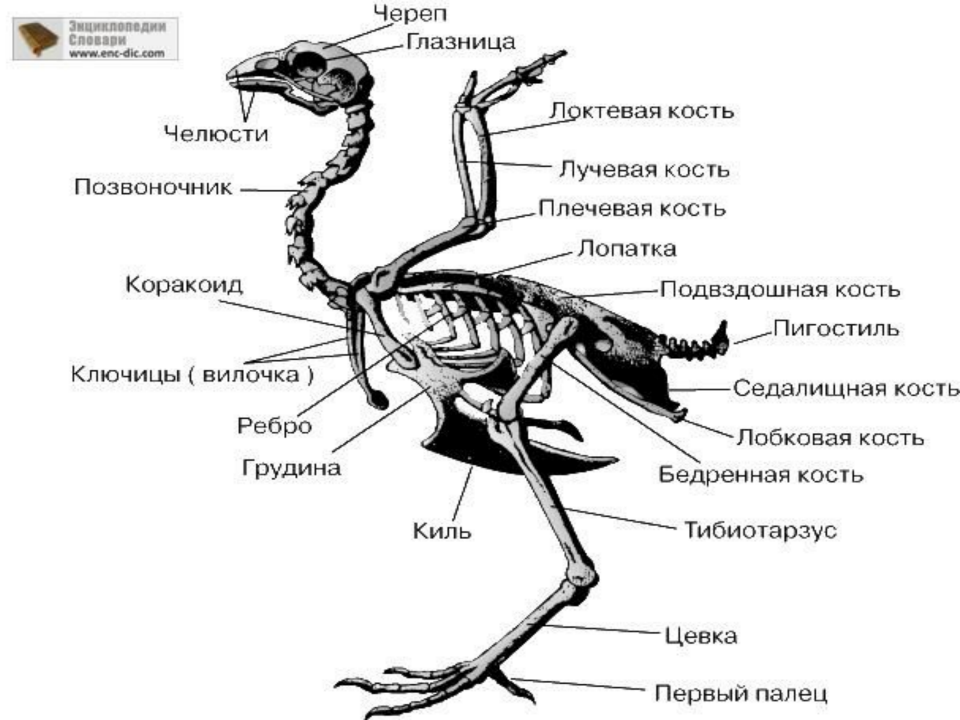
Почему акулы не тонут?

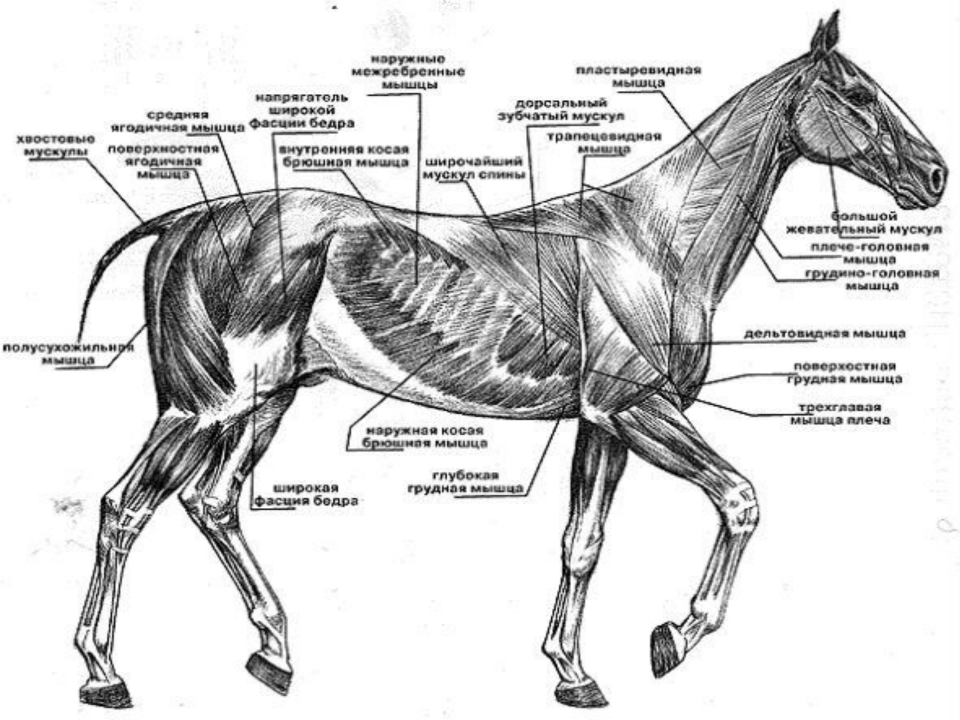
Тело акулы тяжелее воды, но она не тонет, т. к. у нее большая печень, в которой много масла. Скелет акулы состоит из легкой хрящевой ткани. Эта ткань называется апатитом.

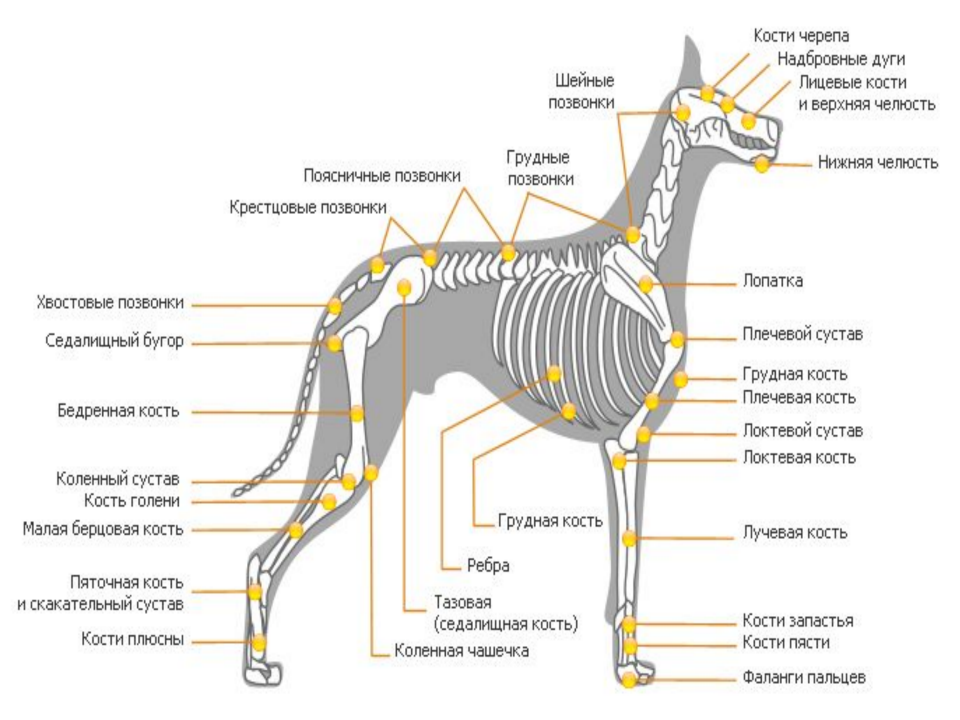


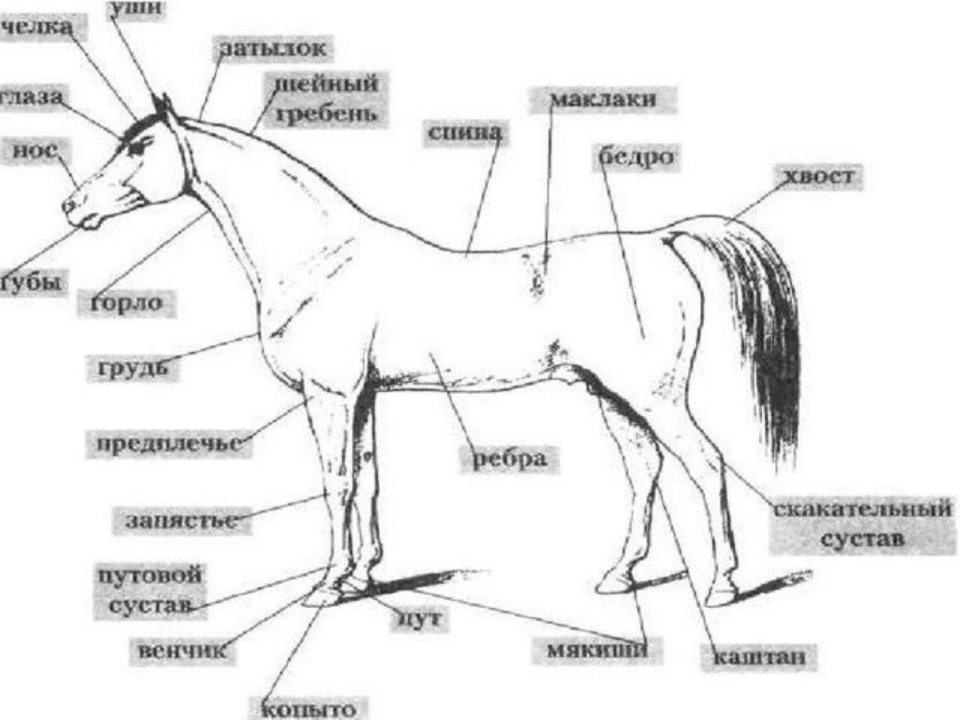


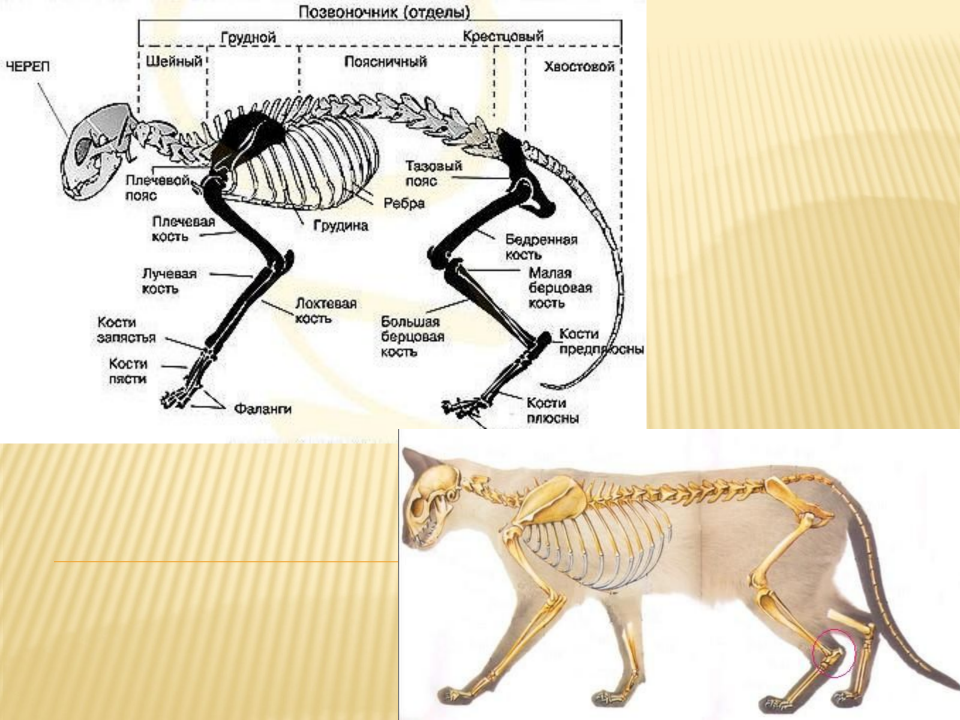


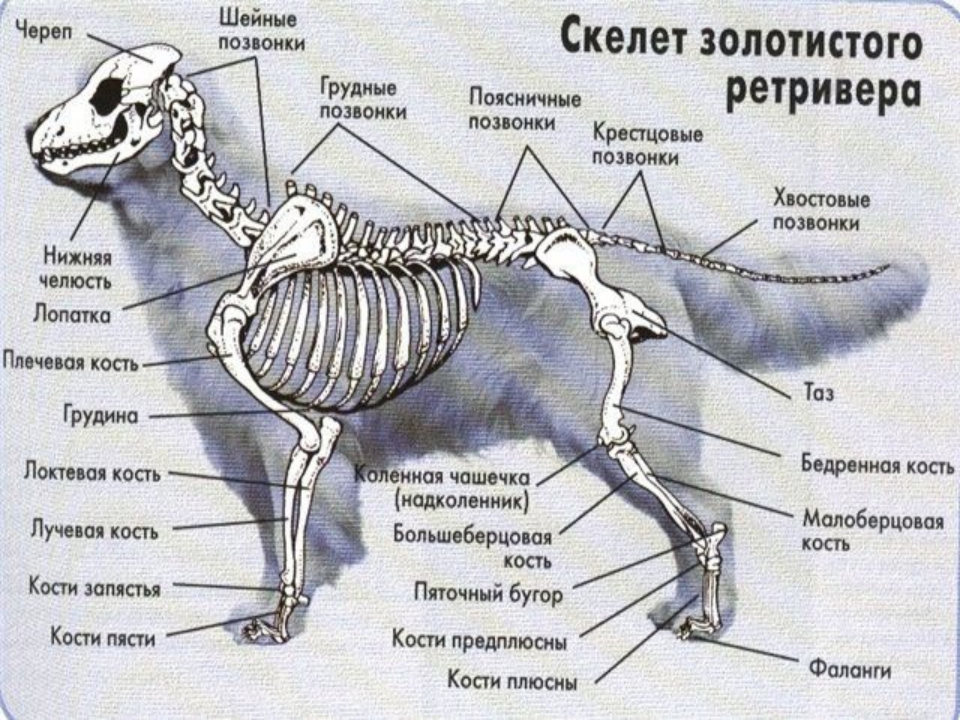






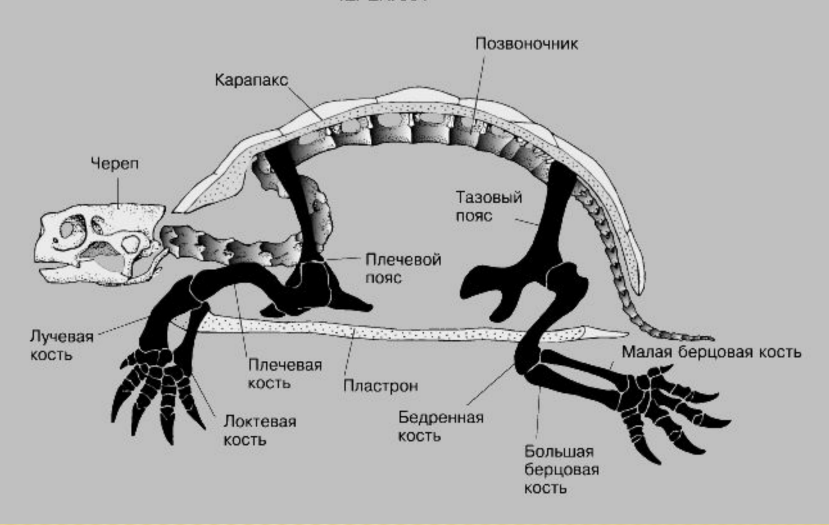


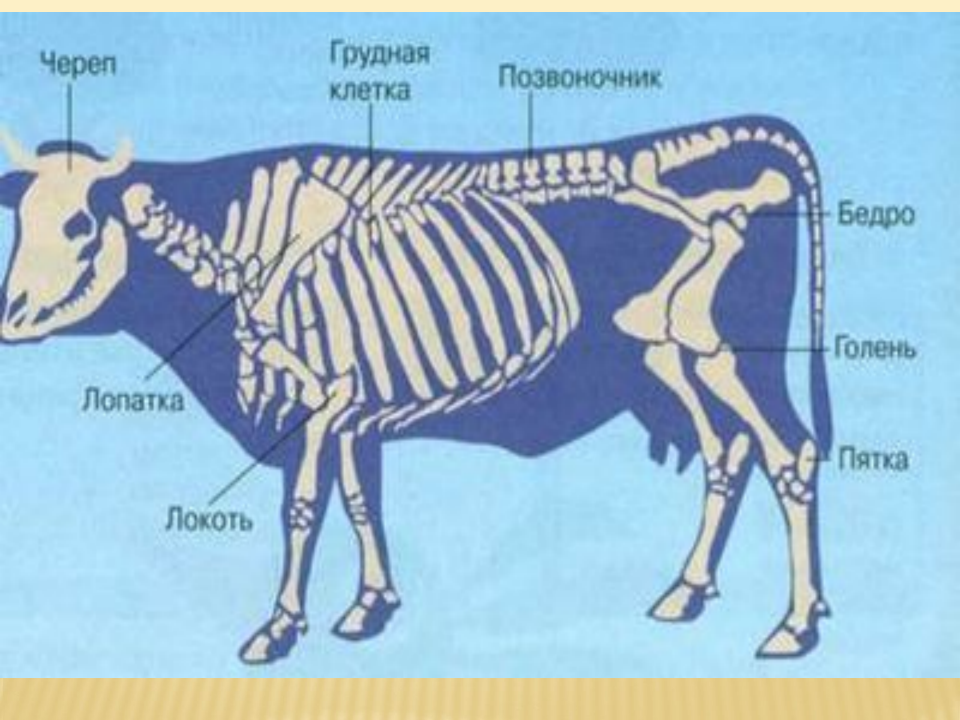


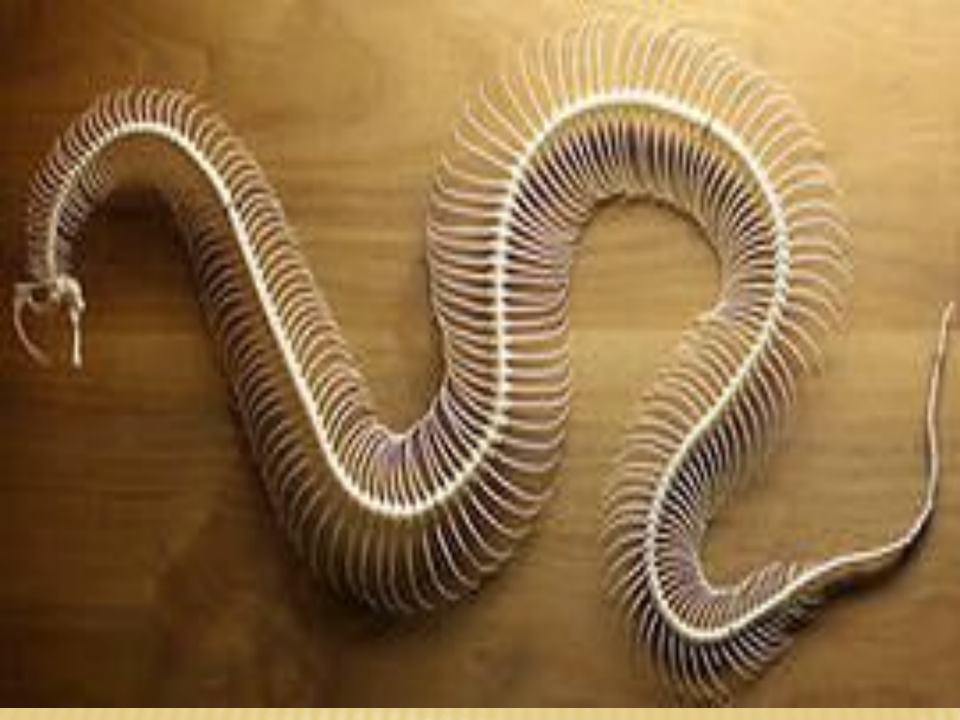


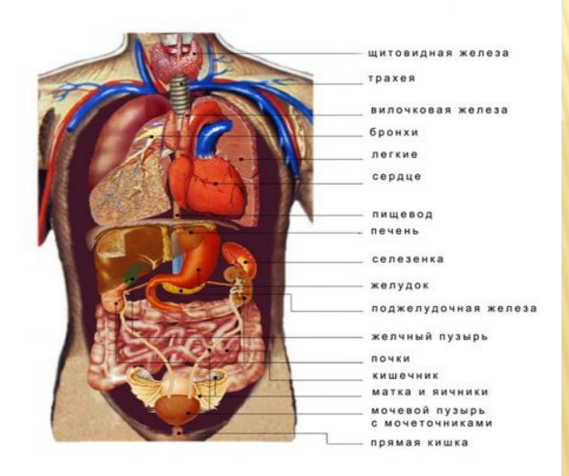
РЕПТИЛИИ

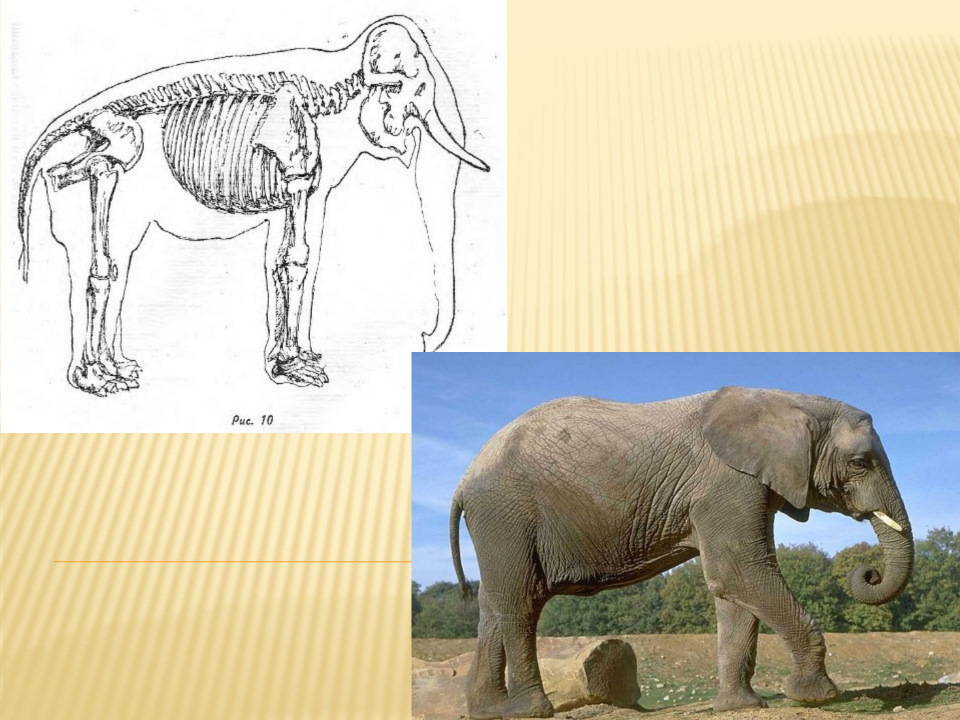
ЧЕРЕПАХА

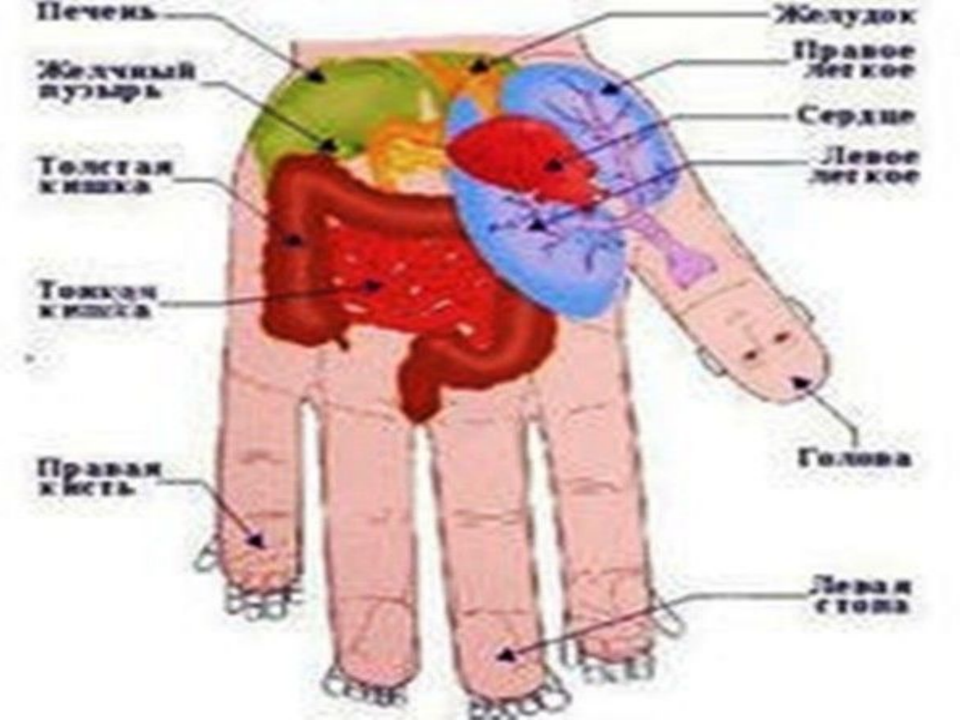


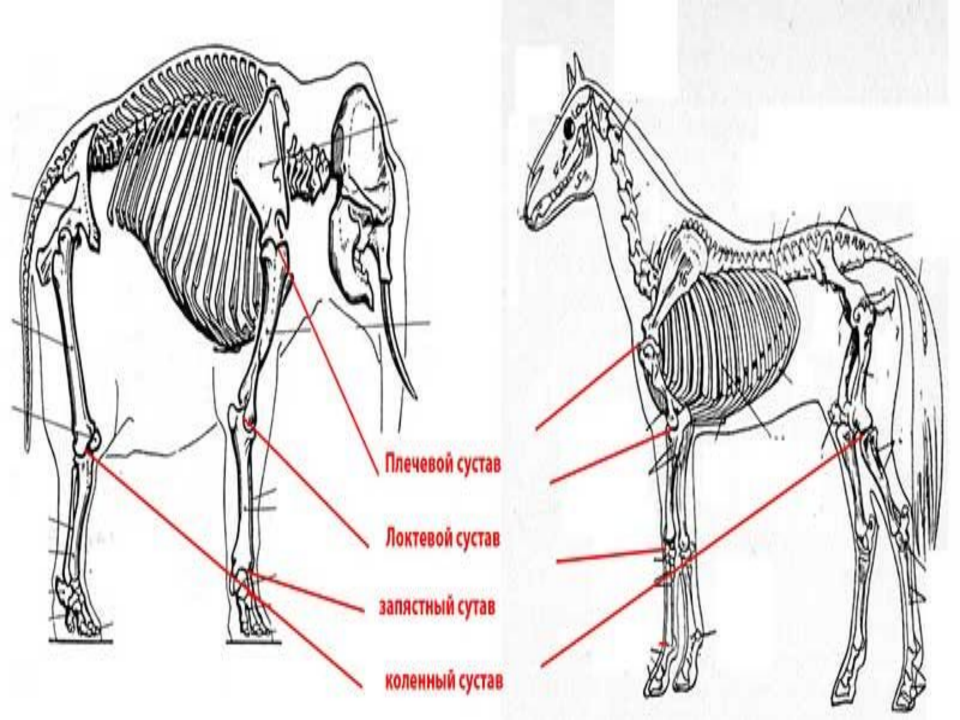


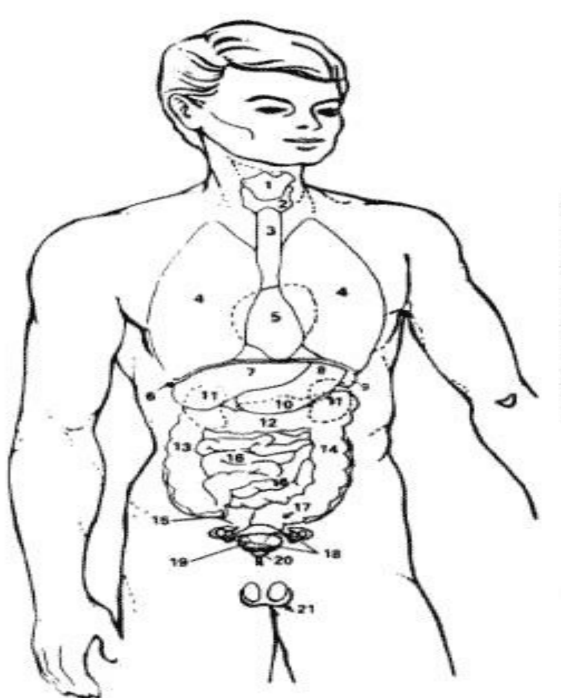




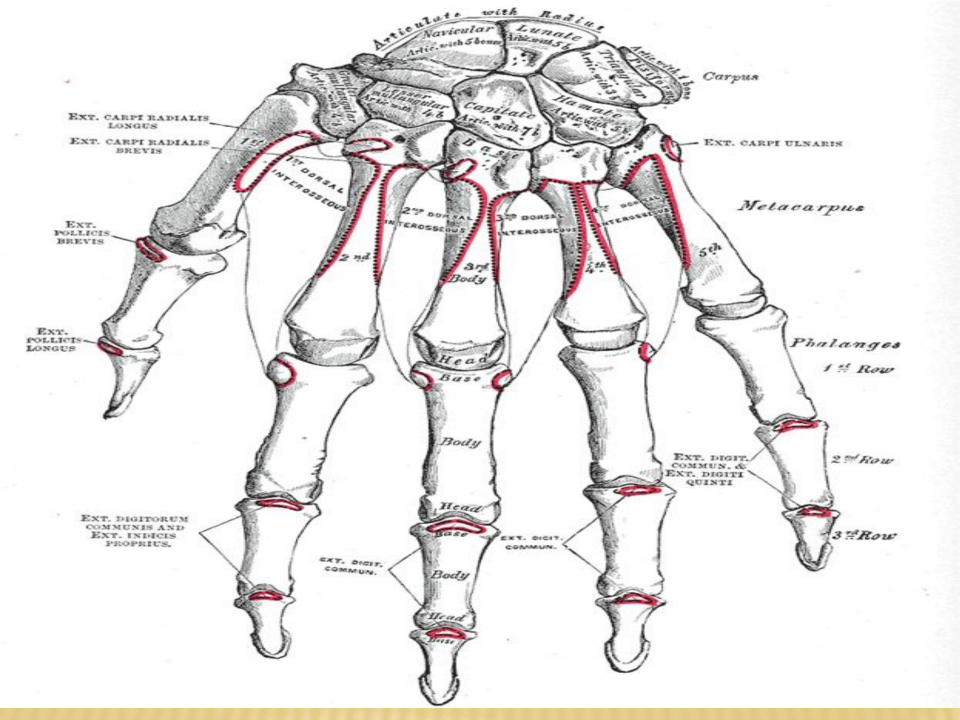


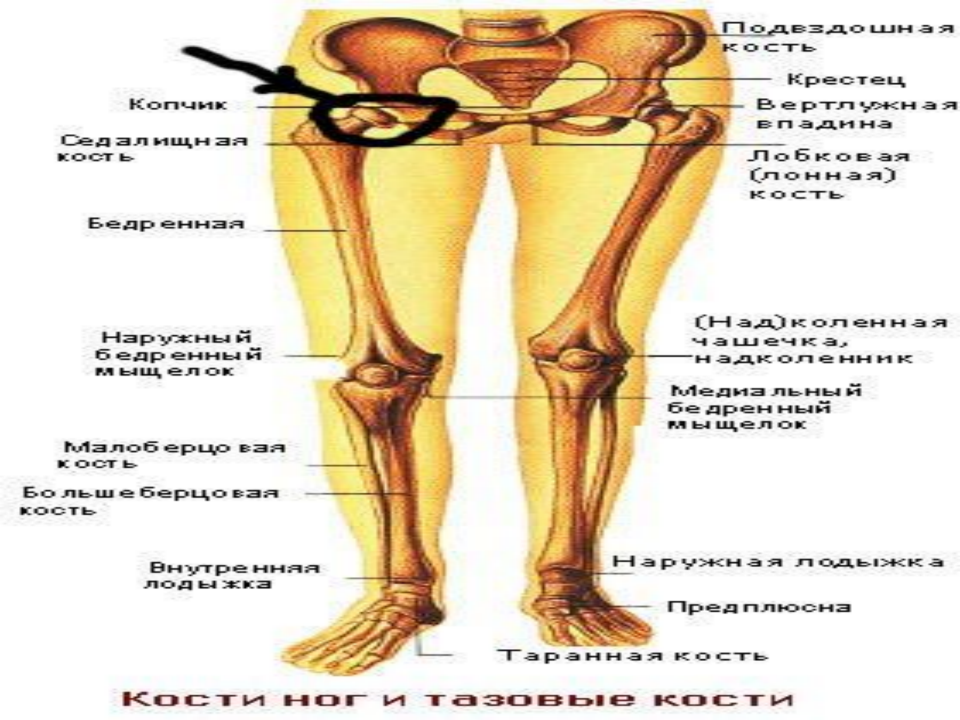


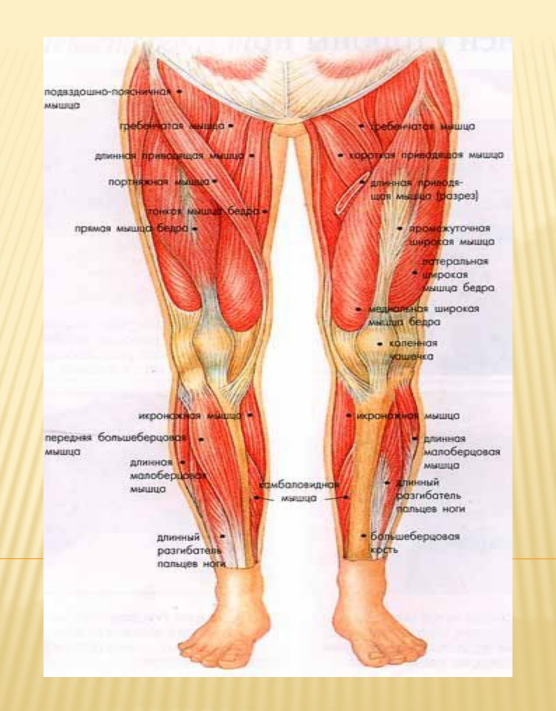


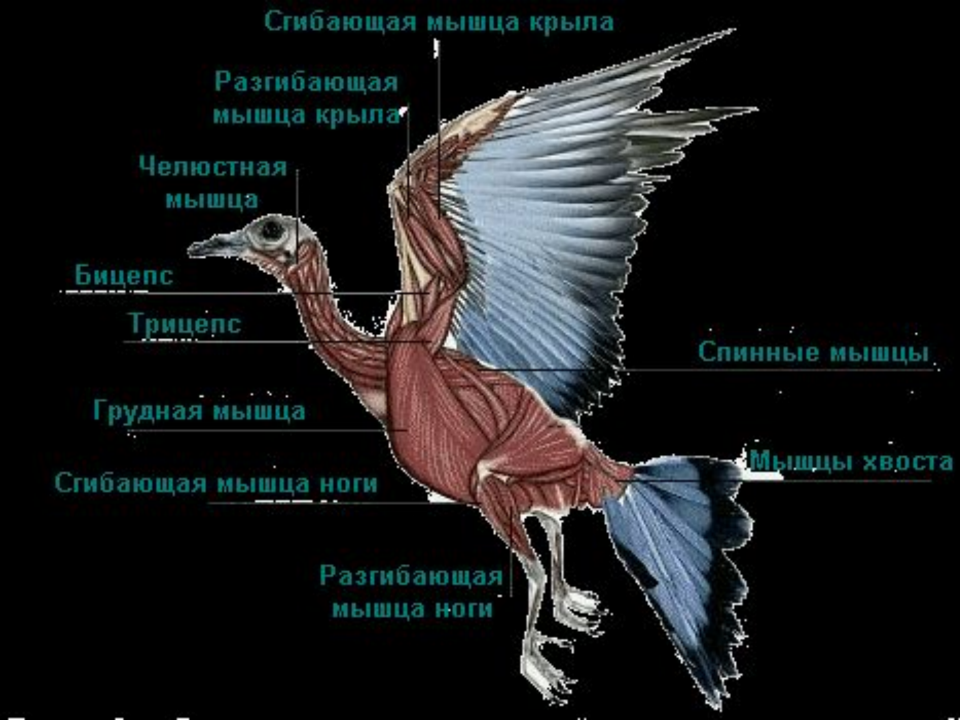


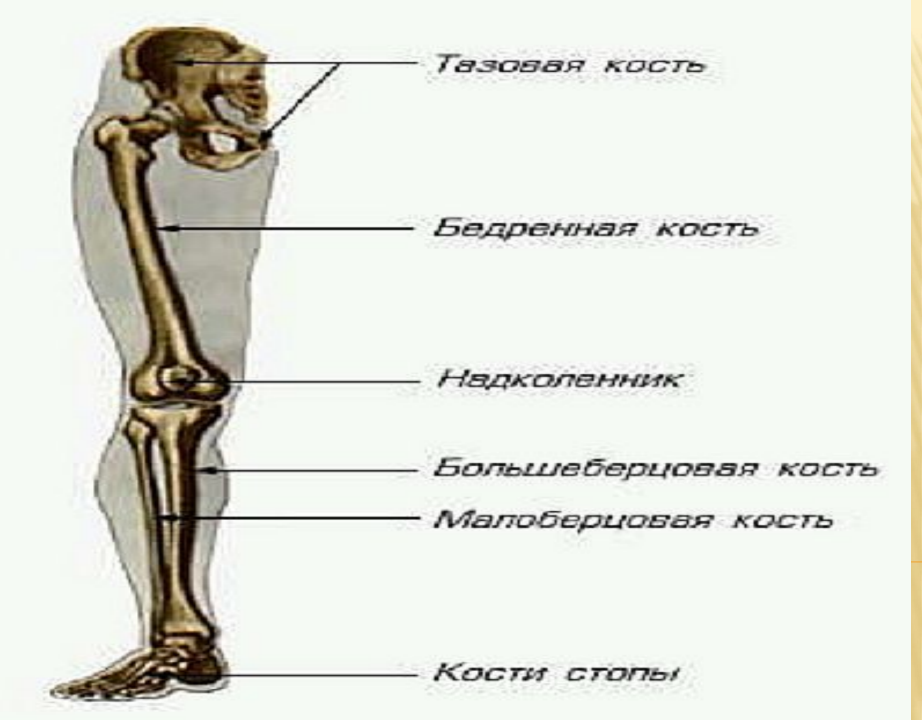
- 1. гортань
- 2. щитовидная железа
- 3. пищевод
- 4. легкие
- 5. сердце
- 6. диафрагма
- 7. печень
- 8. желудок
- 9. селезенка
- 10. поджелудочная железа
- 11. почки
- 12. поперечная ободочная кишка
- 13. восходящая ободочная кишка
- 14. нисходящая ободочная кишка
- 15. аппендикс
- 16. тонкий кишечник
- 17. матка
- 18. яичник
- 19. мочевой пузырь
- 20. предстательная железа
- 21. яички





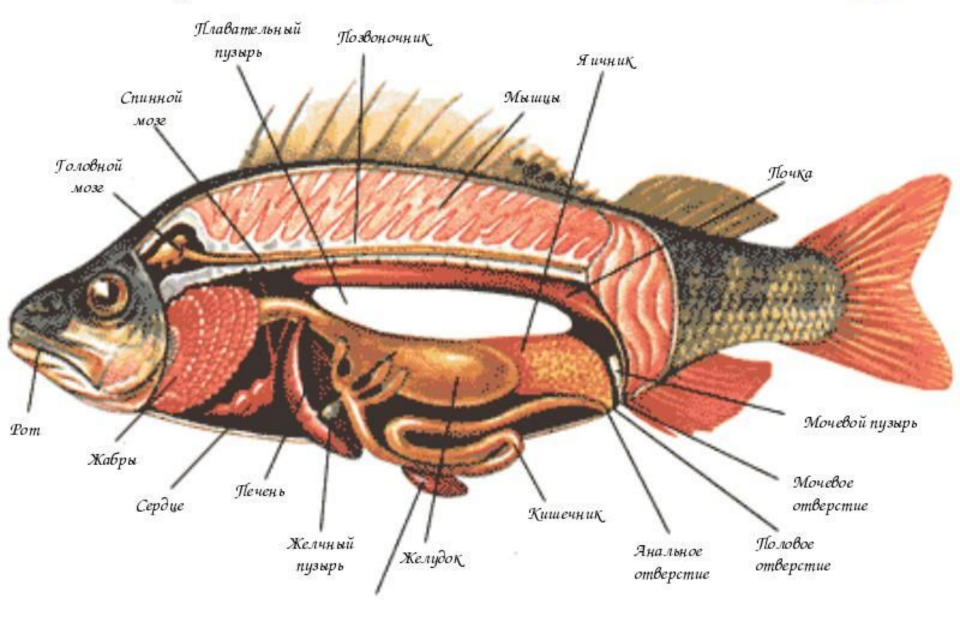


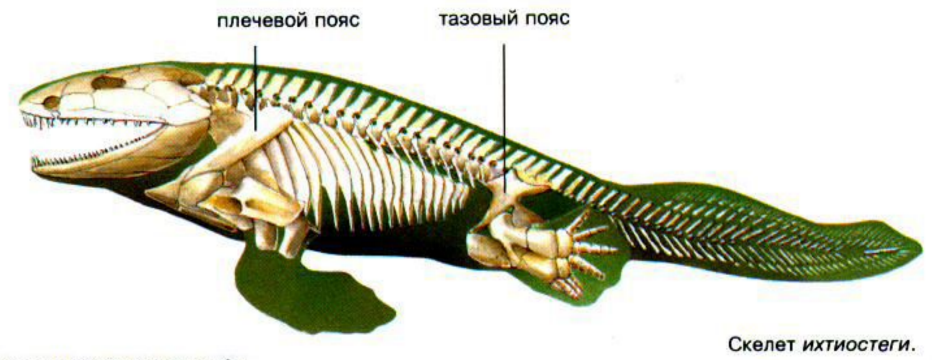




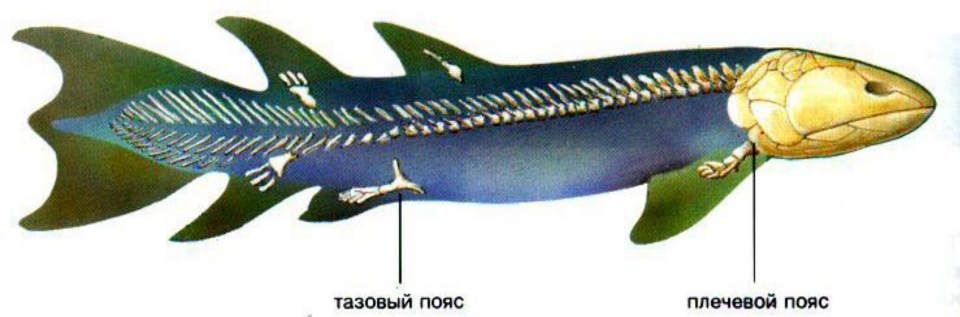
ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ РЫБЫ

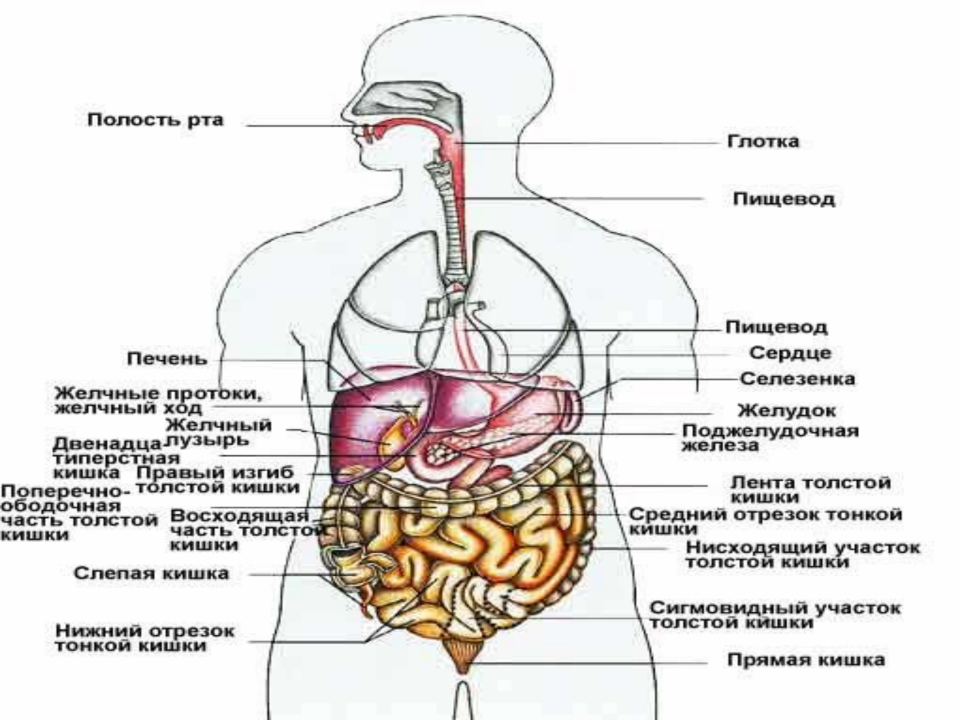






Скелет кистеперой рыбы.





Спасибо за внимание