



**Тема урока: «Соединительные
ткани животных»
5 класс.**

Характеристика костной ткани

Где расположена

Кости скелета

Функции

Опорно-двигательная

Защитная

Микрофотография



Межклеточное вещество

Клетки

Характеристика хрящевой ткани

Где расположена

Хрящ носа

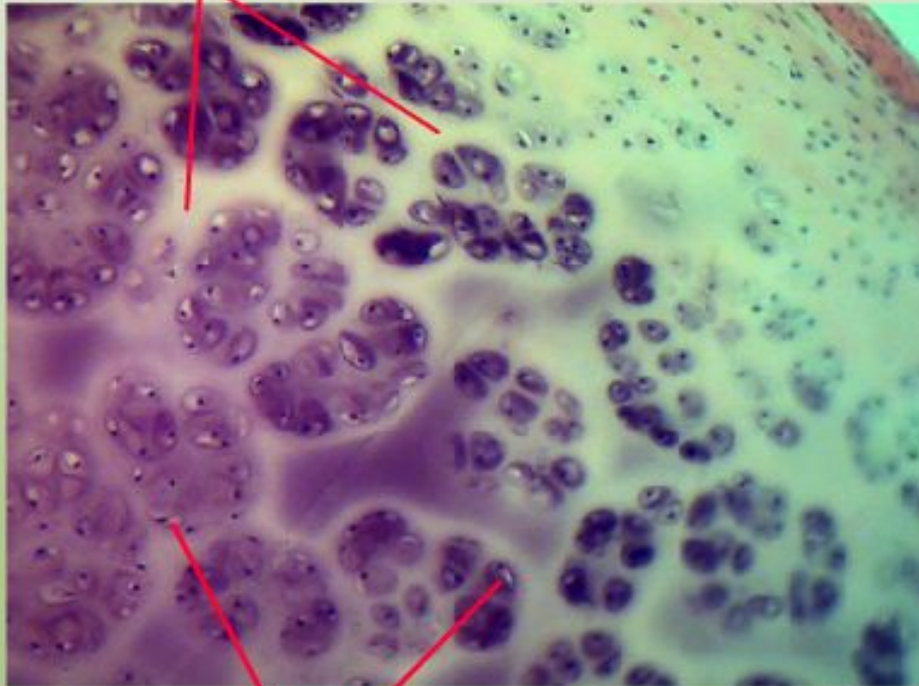
Ушная раковина

Функции

Защита от повреждений

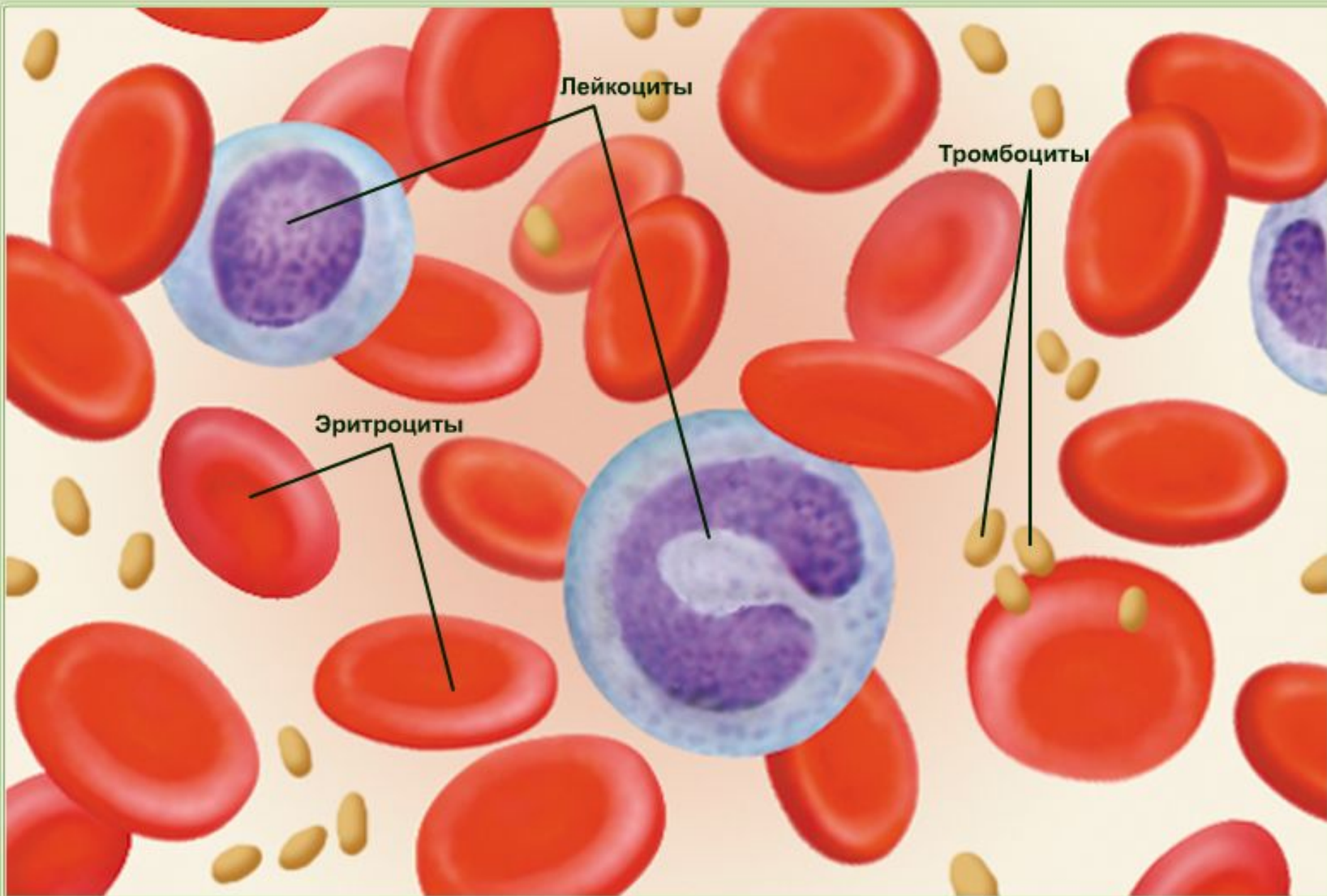
Микрофотография

Межклеточное вещество



Клетки

Кровь



Характеристика жировой ткани

Где расположена

Подкожный слой

Внутренние органы

Функции

Запас жира в организме

Теплорегуляция

Защита от повреждений

Микрофотография

Межклеточное вещество



Клетки



Лабораторная работа №9.

тема: Строение соединительных тканей животных

Задание:

1. Рассмотрите рисунки микропрепаратов соединительной ткани.
2. Зарисуйте и подпишите рисунок одного вида соединительной ткани
3. Отметьте на рисунке основные части ткани: клетки и межклеточное вещество

Сделайте вывод: какие виды соединительной ткани на ваих рисунках ? Какую функцию они выполняют?



Домашнее задание:

- Учебник: стр. 64-65, ответить на вопросы после параграфа