

A close-up photograph of a human fingertip, showing the skin texture and a small, dark red drop of blood on the tip. The background is a plain, light-colored surface.

Что такое кровь

Презентацию выполнила ученица
4А класса МОУ СОШ №85
Васильева Ксения

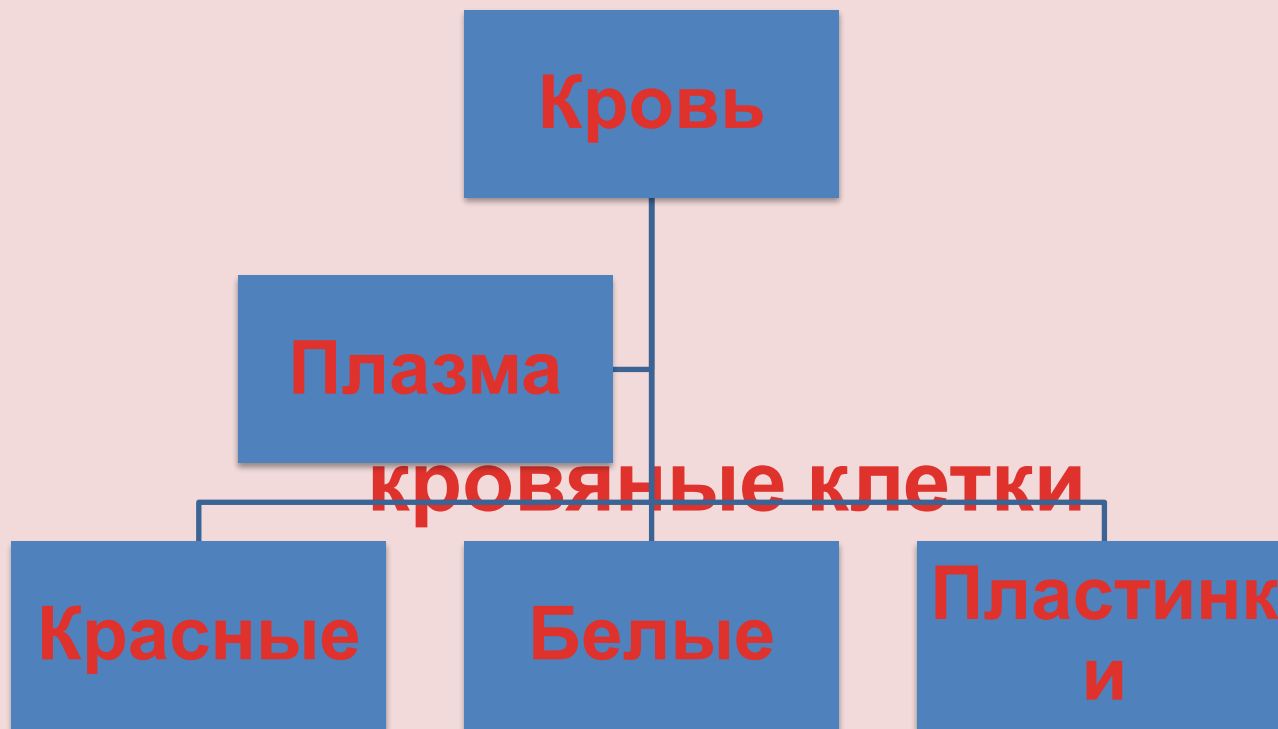
правило

**Кровь-это
внутренняя среда
организма ,
поддерживающая
благоприятные для**

вопросы

1	<p>Кровь состоит из живых клеток.</p>	
2	<p>С помощью гемоглобина кислород переносится ко всем органам.</p>	
3	<p>Кровяные пластинки закупоривают рану и останавливают кровотечение.</p>	
4	<p>Да.</p>	

Схема



Значение крови

защита

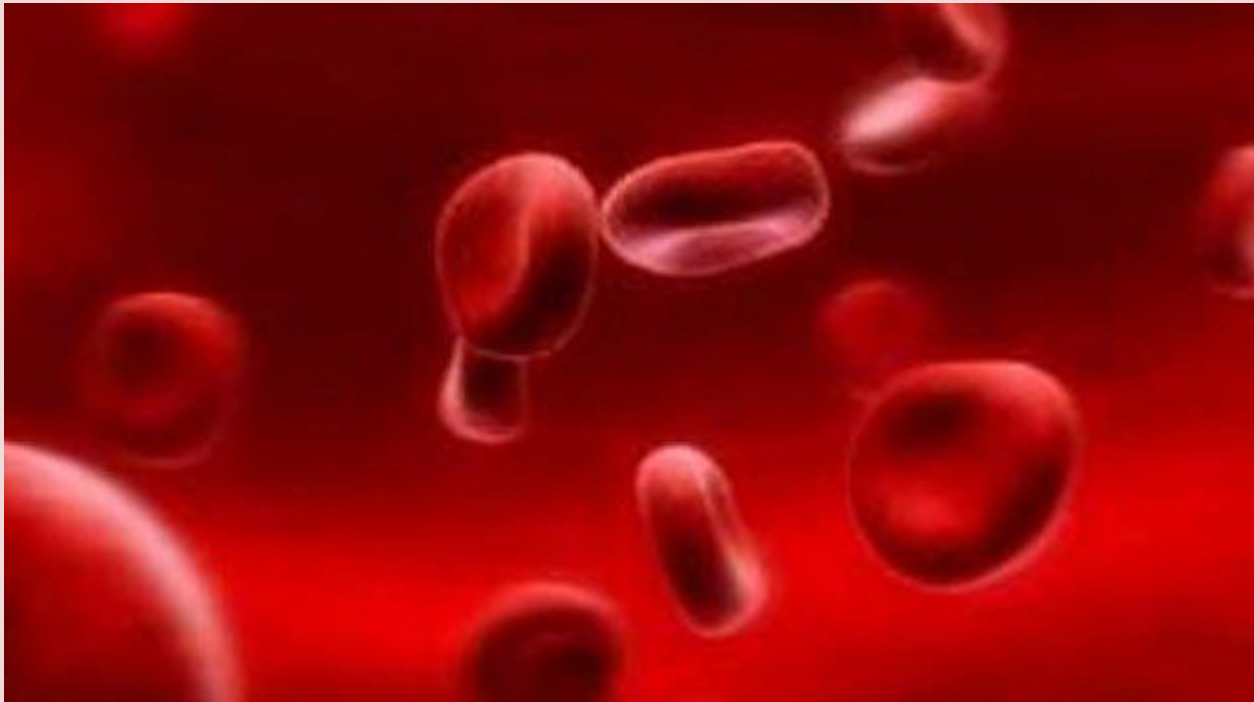
- 1) Выносит вредные вещества.
- 2) Борется с вирусами.

транспорт

Разносит
пищу
кислород
воду тепло.

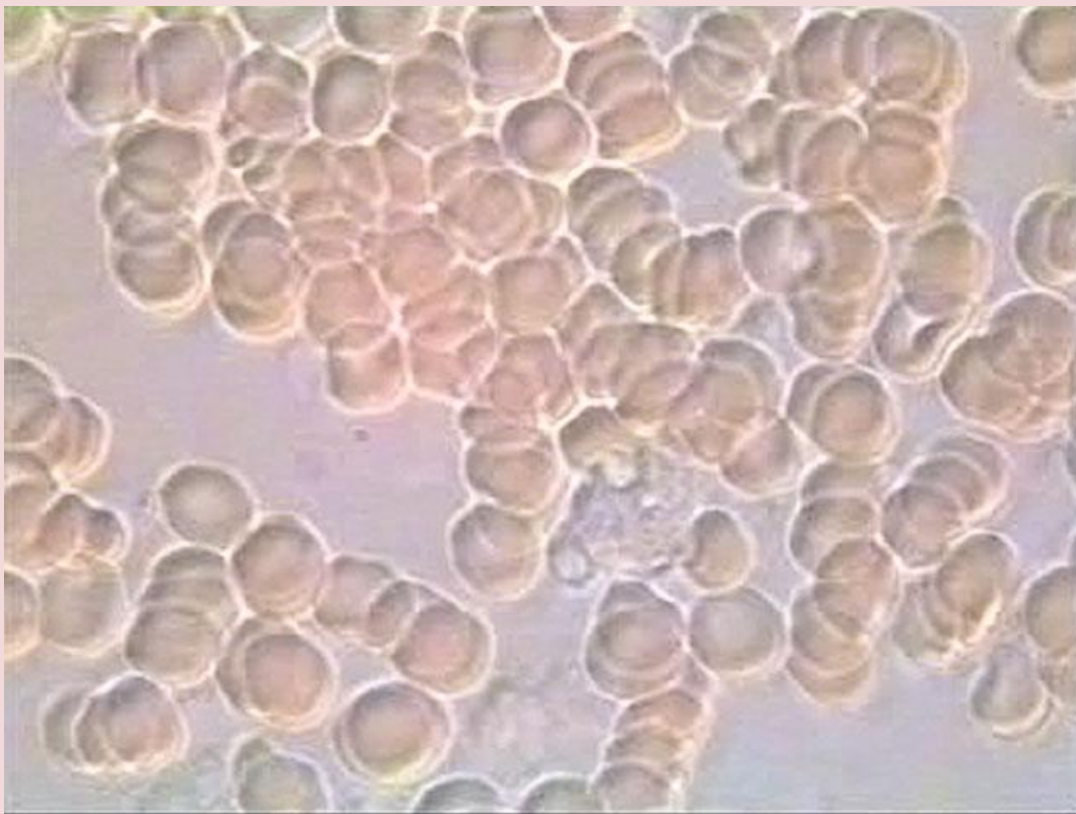
эритроциты

Эритроциты –красные клетки которые переносят кислород и углекислый газ.



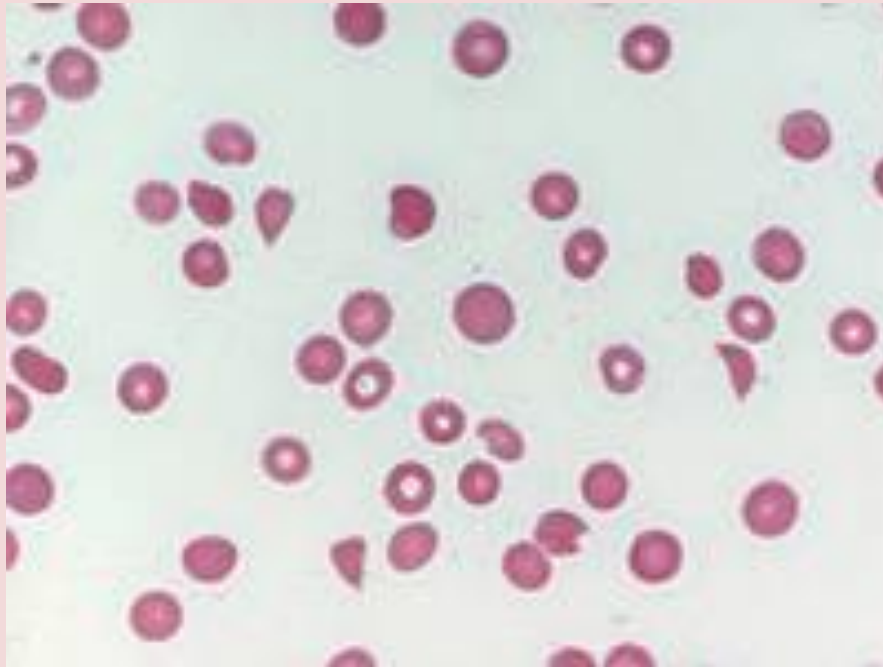
лейкоциты

Лейкоциты-белые и бесцветные клетки которые ведут борьбу с микробами.



тромбоциты

Тромбоциты-кровяные пластинки которые помогают крови сворачиваться.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

