

Удивительная жидкость - кровь

Выполнила
учитель начальных классов
Чульмякова Ирина Дмитриевна
МБОУ «ООШ № 14»
г. Энгельс

КРОВЬ

**ЖИДКОСТЬ -
КРОВЬ**

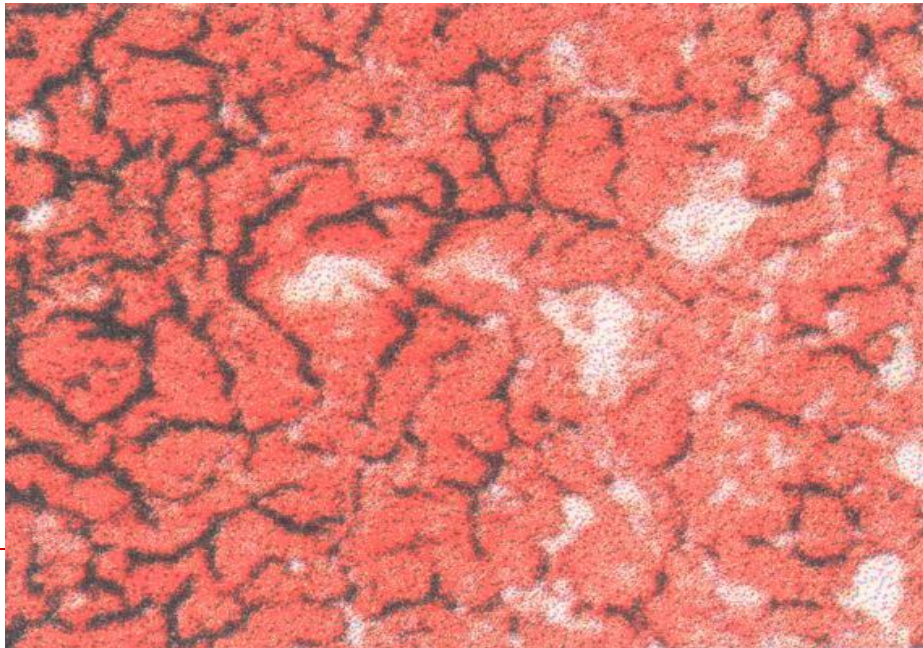
Удивительная жидкость - кровь

Цели урока: узнать

- ИЗ ЧЕГО КРОВЬ
СОСТОИТ
 - КАКИЕ ФУНКЦИИ
ВЫПОЛНЯЮТ ЕЕ
ЧАСТИЦЫ
-

Состав крови

***Кровь* несет всем органам питательные вещества, кислород, воду, а уносит от них углекислый газ и ненужные вещества. Рассмотрим состав крови. С 31-32.**



Работа в группах

Тест со взаимопроверкой.

- 1. Дыхание и питание клеток в организме обеспечивается:
 - а) нервами;
 - б) кровью.
 - 2. Красной делают кровь:
 - а) лейкоциты;
 - б) эритроциты;
 - в) плазма.
-

3. Борются с инфекциями, ядами, микробами:

а) лейкоциты;

б) эритроциты;

в) тромбоциты.

4. Помогают остановить кровь при порезах и ранах:

а) лейкоциты;

б) эритроциты;

в) тромбоциты.

-
- 5. Кровеносную систему человека составляют:
 - а) сердце, трахея, легкие;
 - б) сердце, сосуды, легкие;
 - в) сердце, кровеносные сосуды
-

Ответы:

1.Б

2.Б

3.А

4.В

5.В

**Урок для меня прошёл с пользой.
Я узнал (а) новое об удивительной
жидкости**

**Я узнал(а) многое про кровь,
но мне еще нужна помощь.**

Мне было трудно на уроке.