

Контрольная работа №2

по теме: «Кровь и кровообращение»

Подготовила:
Бочкарёва Е.П.,
учитель биологии
первой квалификационной категории,
МОУ «СОШ №9», г. Оренбурга

ТЕСТЫ

1 ВАРИАНТ

1. Внутренней средой организма являются:

- А) кровь и лимфа;
- Б) кровь и тканевая жидкость;
- В) кровь, тканевая жидкость и лимфа.

2 вариант

1. Содержание воды в плазме крови составляет:

- А) 85 %;
- Б) 90-91 %;
- В) 95 %.

ТЕСТЫ

1 ВАРИАНТ

2. Содержание неорганических веществ в плазме крови составляет:

- А) 0,5 %;
- Б) 0,9 %;
- В) 1,1 %.

2 вариант

2. Доля белков в плазме крови составляет:

- А) 7-8 %;
- Б) 10 %;
- В) 12 %.

ТЕСТЫ

1 ВАРИАНТ

3. Эритроциты образуются в:
- А) печени;
 - Б) селезёнке;
 - В) красном костном мозге.

2 вариант

3. Продолжительность жизни эритроцитов составляет (в сутках):
- А) 30;
 - Б) 80;
 - В) 100-120.

ТЕСТЫ

1 ВАРИАНТ

4. Основной функцией эритроцитов является:
- А) перенос кислорода от лёгких ко всем тканям тела;
 - Б) перенос кислорода от лёгких к тканям и углекислого газа от тканей тела в лёгкие;
 - В) перенос углекислого газа от тканей в лёгкие.

2 вариант

4. Лейкоциты образуются в:
- А) селезёнке;
 - Б) печени;
 - В) лимфатических узлах, селезёнке, красном костном мозге.

ТЕСТЫ

1 ВАРИАНТ

5. Большой круг кровообращения:

- А) начинается в правом желудочке и заканчивается в левом предсердии;
- Б) начинается в левом желудочке и заканчивается в правом предсердии;
- В) начинается в правом желудочке и заканчивается в правом предсердии.

2 вариант

5. Лёгочный круг кровообращения:

- А) начинается в правом желудочке и заканчивается в левом предсердии;
- Б) начинается в левом желудочке и заканчивается в правом предсердии;
- В) начинается в правом желудочке и заканчивается в правом предсердии.

ТЕСТЫ

1 ВАРИАНТ

6. Полулунные клапаны сердца располагаются между:

- А) предсердиями и желудочками;
- Б) желудочками и отходящими от них сосудами;
- В) только между правым желудочком и лёгочной артерией.

2 вариант

6. Артерии – это сосуды:

- А) по которым течёт артериальная кровь;
- Б) несущие кровь от сердца;
- В) несущие кровь к сердцу.

ТЕСТЫ

1 ВАРИАНТ

7. Кровь движется к сердцу по:

- А) артериям;
- Б) капиллярам;
- В) венам;
- Г) лимфатическим сосудам.

2 вариант

7. Самая высокая скорость тока крови в:

- А) артериях;
- Б) венах;
- В) капиллярах.

ВОПРОСЫ

1 ВАРИАНТ

- 1) Состав крови, её функции.
- 2) Круги кровообращения.
- 3) Работа сердца.

2 вариант

- 1) Внутренняя среда организма, её состав, функции.
- 2) Строение сердца, сосуды, клапаны.
- 3) Работа сердца.

МОЛОДЦЫ!!!