

**Тест: "Внутренняя среда организма".**

Тестируемый: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_

**Задание №1 (Форменные элементы крови)**

Вещество, обладающее способностью присоединять и отдавать кислород

Выберите один из 5 вариантов ответа:

1)	Фибрин
2)	Антитела
3)	Гемоглобин
4)	Фибриноген
5)	Соли кальция

**Задание №2 (Компоненты внутренней среды)**

К компонентам внутренней среды **не** относится

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Лимфа
2)	Кровь
3)	Плазма
4)	Тканевая жидкость

**Задание №3 (Кровь)**

Кроветворные органы это:

Выберите несколько из 6 вариантов ответа:

1)	Красный костный мозг
2)	Селезенка,
3)	Сердце
4)	Печень
5)	Желтый костный мозг
6)	Лимфатические узлы

**Задание №4 (Форменные эленты крови)**

Какой особенностью обладают лейкоциты?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Есть ядро, могут менять форму.
2)	транспортируют кислород
3)	Содержат гемоглобин
4)	Нет ядра.

**Задание №5 (Функции клеток крови)**

Установите соответствие между клетками крови и их функциями

Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа:

1)		Т-лимфоциты	1)	Транспорт кислорода
2)		В-лимфоциты	2)	Свертываемость крови
3)		Эритроциты	3)	Клеточный иммунитет
4)		Тромбоциты	4)	Выработка антител
5)		Фагоциты	5)	Обнаружение антигенов

MyTestXPro  
НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ  
<http://mytest.klyaksa.net>

