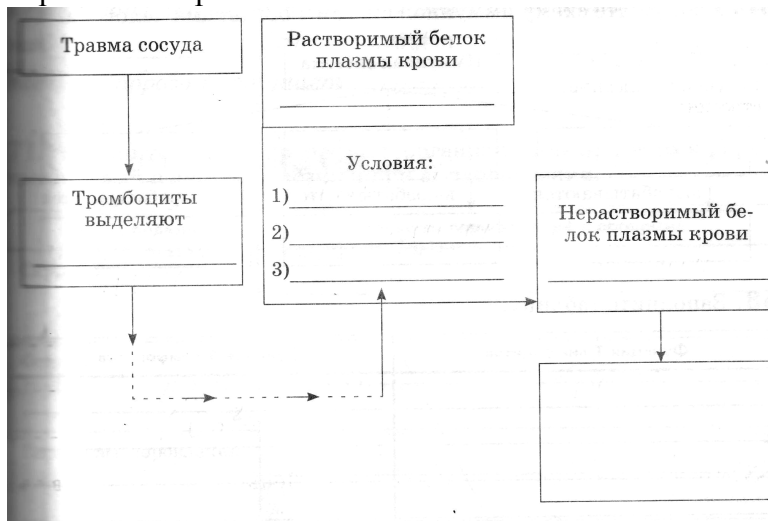


Кровь. Свертываемость крови. Иммуниет.

1. Прочитайте статью «Тромбоциты» § 17. Допишите схему, отражающую порядок событий, происходящих при свёртывании крови.



2. Прочитайте статью «Защитные барьеры организма» § 18. Заполните таблицу.

Защитные барьеры организма	Тип защиты		
	Физическая	Химическая	Экологическая
I барьер: кожа и слизистые оболочки			
II барьер: кровь, тканевая жидкость, лимфа (т. е. внутренняя среда организма)	Неспецифический иммунитет		Специфический иммунитет

3. Дайте определение *иммунитета*.

---



---

4. Допишите приведённые утверждения.

Заразные болезни, вызываемые вирусами, микробами, грибами, называются \_\_\_\_\_. Заразные болезни, вызываемые простейшими, червями, паразитами, клещами, называются \_\_\_\_\_. Инфекционные заболевания протекают \_\_\_\_\_. Время от момента заражения до появления первых симптомов называют \_\_\_\_\_. Далее следует \_\_\_\_\_, после которого наступает \_\_\_\_\_.

5. Прочитайте статью «Инфекционные болезни» § 18. Ответы вопросы.

1) Можно ли заразиться, выпив из стакана, которым пользовался больной гриппом? Почему? \_\_\_\_\_

---



---

2) Можно ли избавиться от микробов с помощью кипячения воды? \_\_\_\_\_

---



---

3) В чём состоит опасность бацилло- и вирусоносительства?

---



---