**Тесты по паразитологии.**

**Выберите один или несколько вариантов ответа**

1. Задачи медицинской паразитологии:
а) изучение морфологических и функциональных особенностей паразитов;
б) определение вида паразита и нахождение его в эволюционном ряду;
в) изучение жизненных циклов паразитов;
г) определение влияния внешней среды на паразитов (для эндопаразитов – определение влияния хозяина на организм паразита);
д) изучение эволюции паразитов в связи с эволюцией их хозяев;
е) изучение болезней паразитов и сверхпаразитов;
ж) составление географических карт распространения паразитов в дикой природе;
з) разработка методов паразитарных исследований и диагностики болезней;
и) исследование патогенеза и клинических проявлений паразитарных болезней;
к) разработка мер борьбы с паразитами и способов предохранения человека от паразитов.

2. Закончите предложение, вставив пропущенное слово:
Основоположником учения о природной очаговости заболеваний
является ……………… .

3. Что свидетельствует об эффективности обработок водоемов:

а) отсутствие личинок малярийных комаров;

б) снижение численности комаров;

в) все ответы верны

4. Медицинская паразитология изучает:

а) [только паразитов человека](https://topuch.ru/parazitologiya-medicinskaya-parazitologiya-izuchaet-a-toleko-p/index.html);
б) паразитов животных и растений;
в) паразитов растений;
г) паразитов человека и животных;

5. К разделам медицинской паразитологии не относится:

а) протозоология;
б) гельминтология;
в) антропология;
г) арахноэнтомология

6. Воздействие на организм хозяина, не характерное для паразита;

а) использует хозяина как источник питания;
б) использует хозяина как место обитания;
в) причиняет вред хозяину, но не уничтожает его;
г) причиняет вред хозяину и уничтожает его;

7. Временным паразитом является:

а) аскарида;
б) малярийный комар;
в) дизентерийная амеба;
г) комнатная муха

8. Эктопаразиты обитают:

а) в тканях;
б) в клетках;
в) на коже, волосах;
г) в целомической полости хозяина

9. Эндопаразиты не локализуются:

а) во внутренних органах;
б) в клетках и тканях;
в) целомической жидкости;
г) на внутренних покровах

10. Дизентерийная амеба относится к классу:

а) жгутиковые;
б) саркодовые:
в) споровики;
г) инфузории

11. Дизентерийная амеба вызывает:

а) амебиаз;
б) лямблиоз;
в) токсоплазмоз;
г) балантидиаз

12. Локализация дизентерийной амебы в организме человека:

а) толстый кишечник;
б) кровь;
в) печень;
г) тонкий кишечник

13. Паразитической формой из класса инфузорий является:

а) парамеция;
б) балантидий;
в) лямблия;
г) токсоплазма

14. Балантидий вызывает заболевание:

а) трипаносомоз;
б) балантидиаз;
в) амебиаз;
г) энтеробиоз

15. Какие насекомые относятся к механическим переносчикам возбудителей паразитарных болезней:

а) комары;

б) клещи;

в) музи;

г) тараканы