1. Класс паукообразные относится к подтипу

1) Branchiata

2) Chelicerata

3) Tracheata

4) Vertebrata

**Ответ:2**

2. Количество собственно ходильных ног у паукообразных

1) четыре пары

2) две пары

3) три пары

4) отсутствуют

**Ответ:1**

3. ЖИЗНЕННЫЕ ФОРМЫ КЛЕЩЕЙ СЕМЕЙСТВА ИКСОДОВЫХ

1) Яйцо-онкосфера-финна-половозрелая особь

2) Яцйо-личинка-куколка-имаго

3) Яйцо-мирацидий-спороциста-редии-церкарий-метацеркарий-марита

4) Яйцо-личинка-нимфа-имаго

**Ответ:4**

4. ПРИРОДНО-ОЧАГОВЫМ ЗАБОЛЕВАНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

1) скабиез

2) демодекоз

3) клещевой энцефалит

4) амебиаз

**Ответ:3**

5. Переносчиков клещевого возвратного тифа являются клещи, относящиеся к семейству

1) иксодовых

2) аргазовых

3) гамазовых

4) саркоптовых

**Ответ:2**

6. возбудителем саркоптоза является

1) таежный клещ

2) пастбищный клещ

3) чесоточный зудень

4) птичий клещ

**Ответ:3**

7. Количество ходильных ног у насекомых

1) четыре пары

2) две пары

3) три пары

4) отсутствуют

**Ответ:3**

8. переносчиком лейшманиозов является

1) блоха

2) постельный клоп

3) москит

4) малярийный комар

**Ответ:3**

9. возбудителем педикулеза является

1) вошь лобковая

2) блоха

3) клоп постельный

4) вошь головная

**Ответ:4**

10. Комнатная муха - это

1) трансмиссивный переносчик амебиаза

2) механический переносчик балантидиаза

3) резервуар энцефалита

4) промежуточный хозяин ришты

**Ответ:2**

11. ВОЗБУДИТЕМ ФТИРИОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

1) вошь головная

2) постельный клоп

3) железница угревая

4) вошь лобковая

**Ответ:4**

12. МАЛЯРИЯ ОТНОСИТСЯ К ЗАБОЛЕВАНИЯМ

1) повсеместно распространенным

2) природно-очаговым

3) антропонозам

4) зооантропонозам

**Ответ:3**