**Контрольный тест по теме «Тип Членистоногие» - 7 класс**

**1 вариант**

***1.Покров тела Членистоногих – это:***

1)раковина 2)плотная оболочка 3)слизь 4)плотный хитин

***2.Дышат жабрами***

1)паукообразные 2)ракообразные 3)насекомые 4)клещи

***3.У ракообразных***

1)много пар ног 2)три пары ног 3)четыре пары ног 4)нет ног

***4.Тело насекомого делится на отделы***

1)головогрудь 2)головогрудь и брюшко 3)голова, грудь и брюшко 4)грудь и брюшко

***5.К какому классу относятся скорпионы***

1)паукообразные 2)ракообразные 3)голотурии 4)головоногие

***6.Орган дыхания насекомых – это***

1)легкие 2)жабры 3)поверхность тела 4)трахеи

***7. Насекомые с неполным превращением не имеют следующей фазы развития***

1)взрослая особь 2)яйцо 3)личинка 4)куколка

***8.Назовите паукообразное, которое переносит энцефалит***

1)паук-крестовик 2)циклоп 3)таёжный клещ 4)таракан

***9.Какое из перечисленных животных относится к насекомым***

1)чесоточный клещ 2)креветка 3)майский жук 4)постельный клоп

***10.Назовите животное, которое имеет развитие с полным превращением***

1)кузнечик 2)постельный клоп 3)таракан 4)бабочка

***11.Выберите три правильных ответа. Укажите признаки, характерные для членистоногих***

1)несегментированное тело

2)тело покрыто хитиновым покровом

3)имеют мантийную полость

4)двустороннесимметричные животные

5)ведут только свободный образ жизни

6)кровеносная система незамкнутая

***12.Выберите три правильных утверждения***

1)тело пауков состоит из двух отделов

2)у насекомых 6 пар ног

3)у насекомых трахейное дыхание

4)у ракообразных несколько пар простых глазков

5)у паукообразных 4 пары ног

6)у насекомых желудок состоит из двух отделов

***13. Установите соответствие между насекомым и характерным для него типом развития***

|  |  |
| --- | --- |
| насекомые | Типы развития |
| 1)бабочка  2)жук  3)саранча  4)таракан | А)развитие с полным превращением  Б)развитие с неполным превращением |

***14.Установите соответствие между животным и классом, к которому оно принадлежит***

|  |  |
| --- | --- |
| Название животного | класс |
| 1)скорпион  2)стрекоза  3)клещ  4)комар  5)креветка  6)краб | А)Насекомые  Б)Ракообразные  В)Паукообразные |

***15. Перечислите характерные особенности внешнего и внутреннего строения ракообразных***

**Контрольный тест по теме «Тип Членистоногие» - 7 класс**

**2 вариант**

***1.Покров тела Членистоногих – это:***

1)кожно-мышечный мешок 2)хитиновый покров 3)кутикула 4)слизь

***2.Дышат при помощи легочных мешков***

1)паукообразные 2)ракообразные 3)насекомые 4)клещи

***3.У паукообразных***

1)много пар ног 2)три пары ног 3)четыре пары ног 4)нет ног

***4.Тело ракообразного делится на отделы***

1)головогрудь 2)головогрудь и брюшко 3)голова, грудь и брюшко 4)грудь и брюшко

***5.К какому классу относятся стрекозы***

1)брюхоногие 2)насекомые 3)офиуры 4)паукообразные

***6.Орган дыхания ракообразных – это***

1)легкие 2)жабры 3)поверхность тела 4)трахеи

***7. Насекомые с неполным превращением не имеют следующей фазы развития***

1)яйцо 2)куколка 3)личинка 4)взрослое насекомое

***8.Назовите животное, которое ведет паразитический образ жизни***

1)паук-крестовик 2)речной рак 3)навозная муха 4)блоха

***9.Какое из перечисленных животных относится к паукообразным***

1)чесоточный клещ 2)креветка 3)майский жук 4)пчела

***10.Назовите животное, которое имеет развитие с полным превращением***

1)саранча 2)таракан 3)жук 4)речной рак

***11.Выберите три правильных ответа. Укажите признаки, характерные для членистоногих***

1)сегментированное тело

2)тело покрыто слизью

3)имеют мантийную полость

4)тело имеет лучевую симметрию

5)органами дыхания являются жабры, трахеи, легкие

6)кровеносная система незамкнутая

***12.Выберите три правильных утверждения***

1)тело ракообразных состоит из трех отделов

2)у насекомых 6 пар ног

3)органы дыхания паукообразных – легочные мешки

4)у насекомых сложные фасеточные глаза

5)у паукообразных 3 пары ног

6)у паукообразных наружное пищеварение

***13. Установите соответствие между насекомым и характерным для него типом развития***

|  |  |
| --- | --- |
| насекомые | Типы развития |
| 1)кузнечик  2)муха  3)жук  4)клоп | А)развитие с полным превращением  Б)развитие с неполным превращением |

***14.Установите соответствие между животным и классом, к которому оно принадлежит***

|  |  |
| --- | --- |
| Название животного | класс |
| 1)чесоточный клещ  2)муравей  3)скорпион  4)краб  5)речной рак  6)шмель | А)Насекомые  Б)Ракообразные  В)Паукообразные |

***15. Перечислите характерные особенности внешнего и внутреннего строения паукообразных***

**Контрольный тест по теме «Тип Членистоногие» - 7 класс**

**3 вариант**

***1.Покров тела Членистоногих – это:***

1)слизь 2)хитин 3)шерсть 4)роговые чешуйки

***2.Дышат при помощи трахей***

1)паукообразные 2)ракообразные 3)насекомые 4)клещи

***3.У насекомых***

1)много пар ног 2)три пары ног 3)четыре пары ног 4)нет ног

***4.Тело пакообразного делится на отделы***

1)головогрудь 2)головогрудь и брюшко 3)голова, грудь и брюшко 4)грудь и брюшко

***5.К какому классу относятся креветки***

1)головоногие 2)ракообразные 3)офиуры 4)паукообразные

***6.Орган дыхания паукообразных – это***

1)легочные мешки 2)жабры 3)поверхность тела 4)трахеи

***7. Насекомые с неполным превращением не имеют следующей фазы развития***

1)куколка 2)взрослое насекомое 3)личинка 4)яйцо

***8.Назовите животное, которое ведет свободный образ жизни***

1)блоха 2)речной рак 3)чесоточный клещ 4)головная вошь

***9.Какое из перечисленных животных относится к ракообразным***

1)чесоточный клещ 2)креветка 3)майский жук 4)пчела

***10.Назовите животное, которое имеет развитие с полным превращением***

1)таракан 2)кузнечик 3)муха 4)речной рак

***11.Выберите три правильных ответа. Укажите признаки, характерные для членистоногих***

1)сегментированное тело

2)органы зрения: простые и сложные глаза

3)имеют раковину

4)конечности имеют членистое строение

5)органом дыхания является кожа

6)нервная система диффузного типа

***12.Выберите три правильных утверждения***

1)тело насекомых состоит из трех отделов

2)у паукообразных 6 пар ног

3)органы дыхания ракообразных – трахеи

4)у паукообразных несколько пар простых глазков

5)у насекомых 3 пары ног

6)все паукообразные плетут сеть

***13. Установите соответствие между насекомым и характерным для него типом развития***

|  |  |
| --- | --- |
| насекомые | Типы развития |
| 1)саранча  2)бабочка  3)таракан  4)жук | А)развитие с полным превращением  Б)развитие с неполным превращением |

***14.Установите соответствие между животным и классом, к которому оно принадлежит***

|  |  |
| --- | --- |
| Название животного | класс |
| 1)паутинный клещ  2)стрекоза  3)креветка  4)паук-серебрянка  5)краб  6)комар | А)Насекомые  Б)Ракообразные  В)Паукообразные |

***15. Перечислите характерные особенности внешнего и внутреннего строения насекомых***