

ТИП ЧЛЕНИСТОНОГИЕ

практические задания в формате ЕГЭ

<p>1. Сходство ракообразных, паукообразных и насекомых состоит в том, что у них</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) тело состоит из отделов 2) нервная система в виде трубки 3) конечности разделены на сегменты 4) покров состоит из хитина 5) одинаковое количество усиков 6) замкнутая кровеносная система 	<p>2. Какие признаки характерны для речных раков</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) тело разделено на головогрудь и брюшко 2) тело покрыто раковиной 3) органы выделения — зелёные железы 4) имеют три пары ходильных ног 5) питание хемотрофное, продуценты 6) дышат растворённым в воде кислородом
	<p>3. Какие признаки являются характерными для изображённого животного?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) дышит лёгкими и трахеями 2) у животного одна пара усиков 3) оплодотворение наружное 4) тело разделено на голову, грудь и брюшко 5) у животного 4 пары ходильных ног 6) развивается с полным превращением

4. Установите соответствие между признаком животных и классом членистоногих, к которому их относят.

ПРИЗНАК ЧЛЕНИСТОНОГИХ	КЛАСС
<p>А) пара усиков</p> <p>Б) органы дыхания — только трахеи</p> <p>В) 3 пары грудных конечностей</p> <p>Г) сложные глаза отсутствуют</p> <p>Д) у большинства видов имеются крылья</p> <p>Е) тело разделено на головогрудь и брюшко</p>	<p>1) паукообразные</p> <p>2) насекомые</p>

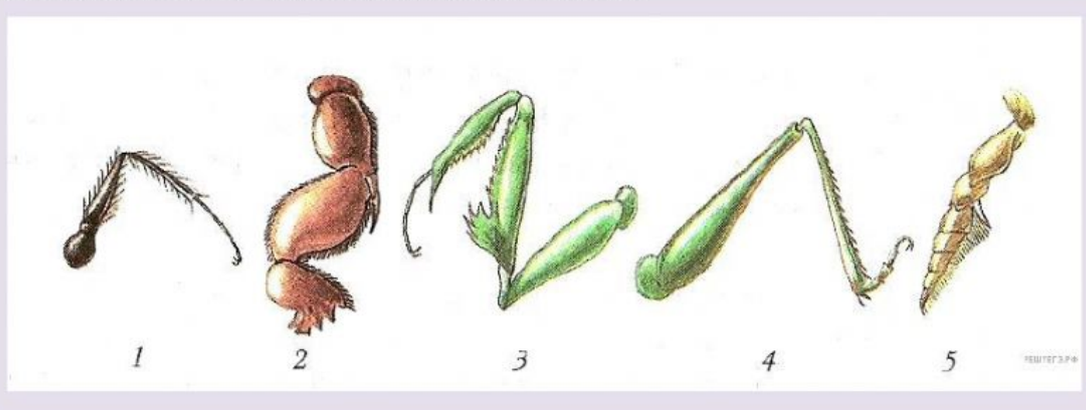
Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г	Д	Е

5. Установите правильную последовательность появления на Земле основных групп животных (перетащите в нужные ячейки)

1		Членистоногие	Плоские
2		Кольчатые	Кишечнополостные
3		Бесчерепные	
4			
5			

6. На рисунке изображены конечности насекомых



Прыгательные ноги под номером

Копательные ноги под номером

Плавательные конечности под цифрой

7. Найдите ошибки в приведённом тексте. Укажите предложения, в которых сделаны ошибки, объясните

1. Основные классы типа членистоногих — ракообразные, паукообразные, насекомые.
2. Насекомые имеют четыре пары ног, а паукообразные — три пары.
3. Речной рак имеет простые глаза, а паук-крестовик — сложные.
4. У паукообразных на брюшке расположены паутинные железы.
5. Паук-крестовик и майский жук дышат с помощью лёгочных мешков и трахей.