**№ 1.**

Вставьте в текст пропущенные термины из предложенного перечня, используя для этого их цифровые обозначения. Запишите в текст номера выбранных ответов.

**Ракообразные**

Ракообразные обитают преимущественно в водной среде и освоили практически все виды водоёмов. Ракообразные отличаются от других представителей типа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(А) тем, что у них \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Б) усиков. Тело ракообразных состоит из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(В). На отделах тела расположены парные конечности. Покров тела обладает большой прочностью и состоит из \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Г). Он защищает тело животного от повреждений и выполняет функцию наружного скелета.

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРМИНОВ И ПОНЯТИЙ:

1)  Беспозвоночные 2)  Членистоногие 3)  голова, грудь и брюшко

4)  головогрудь и брюшко 5)  целлюлоза 6)  хитин

7)  две пары 8)  одна пара

**№ 2.**

Известно, что краб камчатский  — один из самых крупных видов ракообразных, обитатель дальневосточных морей.

Используя эти сведения, выберите из приведённого ниже списка три утверждения, относящихся к описанию данных признаков этого животного.

1)  Краб дышит растворённым в воде кислородом.

2)  Камчатский краб  — раздельнополое животное.

3)  Мясо краба употребляется человеком в пищу.

4)  Тело животного состоит из двух отделов: головогруди и брюшка.

5)  Камчатский краб питается останками погибших рыб.

6)  Самцы по ширине панциря достигают 23 см, по размаху ног  — 1,5 м, а по массе  — 7 кг.

**№ 3.**

Установите последовательность расположения систематических групп изображённого животного, начиная с самой крупной. Используйте слова и словосочетания из предложенного списка. Запишите в таблицу цифры, под которыми они указаны.

СПИСОК СЛОВ И СЛОВОСОЧЕТАНИЙ:

1)  Высшие раки 2)  Членистоногие

3)  Десятиногие ракообразные 4)  Зелёный травяной краб

5)  Животные

Ответ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Царство** | **Тип** | **Класс** | **Отряд** | **Вид** |
|  |  |  |  |  |