

ПРИМЕРЫ ТЕСТОВ

для проведения зачёта по дисциплине

«Опасные животные воды и суши»

Пример 1.

Яды опасных видов морских ежей оказывают на организм человека преимущественно...

- а) некротическое действие
- б) гемотоксическое действие
- в) нейротоксическое действие
- г) цитотоксическое действие

Пример 2.

Яды моллюсков рода Конус (Conus) оказывают на организм человека:

- а) нейротоксическое действие
- б) гемотоксическое действие
- в) цитотоксическое действие
- г) некротическое действие

Пример 3.

Одним из последствий при интоксикации ядами кишечнорастворимых является:

- а) ослабление или потеря зрения
- б) нарушение деятельности органов выделительной системы
- в) изъязвление кожи и некроз тканей
- г) долго не проходящие головные боли

Пример 4.

По официальным данным летальность от всех зафиксированных укусов морских змей составляет около...

- а) 1,7 %

б) 10,9 %

в) 30,5 %

г) 45,0 %

Пример 5.

К типам клинических проявлений при отравлении моллюсками не относится...

а) гастроэнтерический

б) аллергический

в) паралитический

г) цитотоксический

Пример 6.

Морские черепахи относятся к...

а) пассивно ядовитыми

б) вооруженными активно ядовитыми

в) невооруженными активно ядовитыми

г) вторично ядовитыми

Пример 7.

Механические травмы возможны от некоторых...

а) угрей

б) мурен

в) звездочетов

г) крылаток

Пример 8.

Действующим началом ядов каракуртов являются...

а) нейротропные алкалоиды

б) кардиотропные алкалоиды

- в) нейротропные полипептиды
- г) цитотоксические полипептиды

Пример 9.

Среди токсинов ядовитых жуков имеется...

- а) кантаридин
- б) латротоксин
- в) ориентотоксин
- г) цефалотоксин

Пример 10.

Яды пчёл и ос не оказывают на организм человека...

- а) нейротоксическое действие
- б) кардиотоксическое действие
- в) общетоксическое действие
- г) цитотоксическое действие

Пример 11.

В случаях тяжёлых отравлений ядом пчёл не отмечаются серьёзные нарушения...

- а) деятельности почек
- б) органов дыхания
- в) органов зрения
- г) деятельности сердца

Пример 12.

Ядовитых амфибий относят к...

- а) активно ядовитым вооружённым
- б) активно ядовитым невооружённым
- в) пассивно ядовитым

г) вторично ядовитым

Пример 13.

Яд жабы аги преимущественно воздействует на...

- а) выделительную и сердечно-сосудистую системы
- б) пищеварительную и выделительную системы
- в) сердечно-сосудистую и дыхательную системы
- г) дыхательную и выделительную системы

Пример 14.

Ядовитый аппарат, представленный неподвижными зубами на задней поверхности челюстей имеют представители семейства...

- а) Аспидовые
- б) Гадюковые
- в) Ямкоголовые
- г) Ужеобразные

Пример 15.

К представителям семейства Аспидовые не относится...

- а) черная мамба
- б) ленточный крайт
- в) коралловая змея
- г) зеленая куфия

Пример 16.

Ядовитые виды птиц были обнаружены в...

- а) Новой Зеландии
- б) Новой Каледонии
- в) Новой Гвинее
- г) Амазонии

Пример 17.

Токсины утконоса и ехидны по характеру воздействия на млекопитающих можно отнести к группе...

- а) гемотоксинов
- б) кардиотоксинов
- в) нефротоксинов
- г) нейротоксинов