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 кишечнополостных 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...

a) 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) нейтотоксическое 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 вооруженным
- б) активно ядовитым невооруженным
- 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