

Тема: Воздействие человека и его деятельности на животный мир (П.57)

1. Посмотрите видеоурок по ссылке:
<https://www.youtube.com/watch?v=nM6IZPLchrM>
2. В тетради напишите тему урока и ответьте письменно на Вопрос №2, стр.286 (Чем могут гордиться жители нашей местности в плане охраны животного мира, а чем – стыдиться?)

Тема: Одомашнивание животных (П.58).

1. Прочитайте Параграф 58. Одомашнивание животных.
2. Ответьте устно на вопросы после параграфа.

Тема: Законы России об охране животного мира. Система мониторинга.

1. Изучите презентацию «Законы России об охране животного мира»
2. Выполните тест:

Тест по разделам «Биоценозы. Животный мир и хозяйственная деятельность человека»

Вопрос 1

Природное сообщество, состоящее из животных, растений, грибов, лишайников и бактерий, совместно населяющих определённую территорию, называют:

- А) фитоценозом
- Б) биоценозом
- В) экосистемой

Вопрос 2

Естественным биоценозом НЕ является:

- А) степь
- Б) поле
- В) тундра

Вопрос 3

К искусственному биоценозу относится:

- А) луг
- Б) пруд
- В) степь

Вопрос 4

Искусственным биоценозом НЕ является:

- А) сад
- Б) оранжерея
- В) дубрава

Вопрос 5

Устойчивость биоценозов обеспечивается ярусностью:

- А) пространственной и временной

- Б) пространственной и структурной
- В) структурной и временной

Вопрос 6

Продуцентом НЕ является:

- А) берёза
- Б) клевер
- В) гриб

Вопрос 7

Гусеница бабочки яблонной плодожорки, объедая зелёные листья растений, является

- А) консументом I порядка
- Б) консументом II порядка
- В) редуцентом

Вопрос 8

Совокупность условий жизни, прямо или косвенно действующая на живые организмы, называется:

- А) территорией жизни
- Б) средой обитания
- В) зоной обитания

Вопрос 9

Условия среды, влияющие на живые организмы биоценозов, называются:

- А) экологическими факторами
- Б) человеческими факторами
- В) факторами регулярного действия

Вопрос 10

Цепь питания — это

- А) механизм передачи пищи в разнообразных взаимодействиях организмов
- Б) механизм передачи веществ и энергии в пищевых взаимоотношениях организмов
- В) варианты взаимоотношений «хищник - жертва» и «паразит - хозяин»

Вопрос 11

Пища перерабатывается, усваивается и используется на образование клеток и рост тканей организма в пределах

- А) 75% от общей массы съеденного корма
- Б) 30% от общей массы съеденного корма
- В) 10% от общей массы съеденного корма

Вопрос 12

Равное убывание биомассы каждого последующего звена в цепи питания, заканчивающееся последним консументом, называется

- А) пищевой пирамидой
- Б) пищевой сетью
- В) энергетической пирамидой

Вопрос 13

Промыслом, запрещённым в связи с необходимостью охраны животных, является:

- А) промысел крабов
- Б) бортничество
- В) промысел домашних овец

Вопрос 14

Отбор на молочность, массу тела и скороспелость ведётся при селекции:

- А) лошадей
- Б) крупного рогатого скота
- В) овец

Вопрос 15

Одомашнивание

- А) весьма сильно изменяет облик животного
- Б) не влияет на облик животного
- В) делает их независимыми от человека

Вопрос 16

Регулирует отношения охраны и использования животного мира, сохранения и воссоздания среды его обитания для обеспечения биологического разнообразия:

- А) Федеральный закон «Об особо охраняемых территориях»
- Б) Федеральный закон «О животном мире»
- В) Конституция Российской Федерации

Вопрос 17

Временно охраняемая территория для сохранения отдельных видов — это

- А) заповедник
- Б) заказник
- В) парк

Вопрос 18

Выберите примеры продуцентов, редуцентов, консументов I порядка и консументов II порядка.

- А) липа
- Б) подберёзовик
- В) заяц
- Г) ящерица
- Д) бактерии
- Е) клевер
- Ж) змея
- З) кузнечик

Вопрос 19

Выберите животных, которые в ходе одомашнивания стали

- А) кролики
- Б) ослы

- В) беговые лошади
- Г) свиньи
- Д) куры
- Е) кошки
- Ж) овцы
- З) гончие и борзые собаки

Вопрос 20

Выберите примеры экологических факторов среды

- А) распашка земель
- Б) охота волка
- В) температура
- Д) акклиматизация червей нереид
- Е) влажность воздуха
- Ж) осушение болот
- З) физические и химические свойства воды
- И) поедание растений травоядными животными
- К) промысел животных

Вопрос 21

Выберите верные и неверные утверждения.

- А) Естественный биоценоз – это пруд, поле
- Б) Растения – это продуценты
- В) Устойчивость биоценоза зависит от ярусности и численности видов
- Г) Хищные животные – это консументы I порядка
- Д) Аквариум – искусственный биоценоз
- И) Дождевой червь – редуцент
- Ж) Цепи питания состоят из четырёх звеньев
- З) Бактерии – продуценты

Фотографии тетради, с выполненными заданиями, отправляете до 20.05.2020 одним из способов:

- 1. на электронный адрес krasnovidovo2@inbox.ru**
- 2. на номер в WhatsApp на тел. **8-953-488-70-63****
- 3. через социальную сеть Вконтакте**