

Экосистема млекопитающих

1. Какую роль играют млекопитающие в экосистеме?
 - А) Потребители
 - В) Производители
 - С) Декомпозиторы
 - D) Все вышеперечисленные
2. Какое из следующих млекопитающих является хищником?
 - А) Овца
 - В) Утка
 - С) Лев
 - D) Кенгуру
3. Какое из млекопитающих лучше всего адаптировано к жизни в воде?
 - А) Слон
 - В) Кашалот
 - С) Тигр
 - D) Волк
4. Установите соответствие между млекопитающими, их средами обитания.

Млекопитающие	Среда обитания

5. Запишите термин соответствующий определению.
 1. — это совокупность всех биотических (живых) и абиотических (неживых) компонентов, где млекопитающие играют ключевую роль в поддержании экологических процессов и взаимодействии с другими организмами и средой обитания.
 2. — это не живые элементы экосистемы, которые влияют на жизнь живых организмов. Они представляют собой физические и химические факторы окружающей среды, и их состояние и характеристики играют ключевую роль в функционировании экосистем.