

Категория: Биология
Тема: Эволюция
Учебник: Биология 11 класс
Автор: Давыдова

Урок: Эволюция

Цели:

Сформировать представление об эволюции

Задачи:

1. Понять, что такое эволюция, ее признаки.
2. Понять, что такое вид, его признаки.

Эволюция - это процесс изменения организмов в течение времени. Эволюция происходит в результате естественного отбора, мутаций и дрейфа генов. Эволюция приводит к образованию новых видов.

Эволюция - это процесс

изменения организмов

в течение времени. Эволюция происходит в результате естественного отбора, мутаций и дрейфа генов.

Эволюция - это процесс изменения организмов в течение времени. Эволюция происходит в результате естественного отбора, мутаций и дрейфа генов.

Эволюция - это процесс изменения организмов в течение времени. Эволюция происходит в результате естественного отбора, мутаций и дрейфа генов.

Эволюция - это процесс изменения организмов в течение времени. Эволюция происходит в результате естественного отбора, мутаций и дрейфа генов.

Эволюция - это процесс изменения организмов в течение времени. Эволюция происходит в результате естественного отбора, мутаций и дрейфа генов.

Эволюция - это процесс

1188

1188