

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/doklad/160800>

Тип работы: Доклад

Предмет: Экология

СОДЕРЖАНИЕ

Введение 3

1 Парадигма изменчивости. Истоки изучения изменчивости. Изменчивость в теории Ч. Дарвина 4

2 Виды изменчивости 7

Заключение 9

Список используемой литературы 10

Введение

Биологическая эволюция – это происхождение с изменением. Данный термин содержит в себе с микроэволюционные трансформации (изменения в частоте определенного гена в пределах популяции от одного поколения к другому) и макроэволюцию (происхождение различных видов от общего предка через многие поколения). Как теория биологии, эволюция была впервые предложена Чарльзом Дарвином, аргументировавшим развитие видов. Дарвин говорил о том, что виды развились от общего предка. Дарвину принадлежит книга «Происхождение видов» и «Происхождение человека и половой отбор». Основные положения, которые предложил Дарвин, заключаются в том, что есть общий предок всего живого на нашей планете и что виды развиваются при помощи трансформации формы (итог мутаций наследственного характера). Естественный отбор выбирает изменения и развивает виды. Чтобы обосновать исторический принцип развития природы, Ч. Дарвин анализировал практику нескольких веков земледелия и животноводства и пришел к выводу, что разнообразие пород домашних животных и культивируемых сортов растений – это итог изменчивости, наследственности и искусственного отбора. Целью данной работы является рассмотрение изменчивости и её значения с эволюционной точки зрения.

1 Парадигма изменчивости. Истоки изучения изменчивости. Изменчивость в теории Ч. Дарвина
Изменчивость представляет собой настолько общепринятый термин и присущее всему явление, что часто воспринимается как известный факт. Но изменчивость часто является крайне сложным феноменом, который сложно изучать и определять.

Даже сам термин «изменчивость» неоднозначен в употреблении.

Какое-то время назад предлагалось использовать данное понятие только в целях интерпретации характеристики изменяться, а для понимания разнообразия предлагалось применять понятие «вариабельность». Тем не менее, к единому мнению ученые не пришли.

Список используемой литературы

- 1) Гудкова Л.К. Физиологическая антропология // Вестник Московского университета. Серия XXIII. Антропология, 2013. № 1. С. 52-61.
- 2) Звиревич В. Т. Древняя и средневековая философия/ В. Т. Звиревич ; под науч. ред. С. П. Пургина. — М. : Издательство Юрайт, 2018.
- 3) Конашев М.Б. Эволюционисты и религия. — СПб.: Нестор-История, 2017
- 4) Филипченко Ю.А. Изменчивость и методы ее изучения. М.: ЛКИ, 2012.
- 5) Черданцев В.Г. Морфогенез и эволюция. М.: Т-во научных изданий КМК. 2013.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/doklad/160800>