

Реферат

Выпускной квалификационной работы

Методика применения наглядного материала при изучении класса Амфибии (*Amphibia*) в общеобразовательной школе

В первой главе дается описание сущности метода обучения, классификации методов обучения, принципы отбора методов для проведения урока биологии, методические приемы работы с наглядностью и классификация наглядных методов обучения.

Во второй главе приведены материалы исследования экологии остромордой лягушки (*Rana arvalis*), положенные в основу разработки средств наглядности для применения на уроках биологии в школе при изучении класса Амфибии или Земноводные.

В третьей главе описаны средства наглядности, разработанные на основе полевого исследования фонового вида Красноярского края остромордой лягушки (*Rana arvalis*) и результаты их применения в общеобразовательной среде на уроках биологии в школе.

Третья глава раскрывает возможности использования материалов выпускной квалификационной работы в школьном курсе биологии.

Данные полевых исследований можно применять для создания наглядного материала, а также как самостоятельный иллюстративный материал.

Для адаптации материалов выпускной квалификационной работы в школьном курсе биологии были выбраны стандартные уроки биологии по теме «класс Амфибии или Земноводные» по второму варианту программы, авторы В.М. Константинов, И.Н. Пономарева.

Работа содержит 78 страниц машинописного текста, 13 рисунков, 1 таблицу, 6 приложений, список литературы включает 55 источников.