

Дослідження аномалії кольору Голубих озер Чернігівської області.

Питання виникнення та дослідження фізичних процесів в озерах є актуальним для всіх озер світу.

Вивчення одної з аномалій допоможе науковому товариству вивчити інші озера та зробити окремі висновки, щодо кожного з них.

Саме вивчення внутрішніх процесів допоможе більш детально зрозуміти структури і взаємодії в озері, а це, в свою чергу, дасть можливість для більш глибокого розуміння озер, як структур у цілому.

Тому, я вважаю, що дослідження озер у нас час є досі відкритим запитанням, попри наявність великої кількості наукових та технічних засобів.

Мета роботи: Дослідити та вивести процеси утворення та внутрішні процеси Голубих озер.

Актуальність: Питання, щодо озер, їх походження та процесів є актуальним для великої кількості озер світу.

Задачі:

1. Провести аналіз зв'язку кольору з броунівським рухом.
2. На основі аналізу, зробити припущення, щодо можливих процесів в озерах.
3. Провести розрахунки та зробити висновки, щодо причин виникнення озер та їх кольору.