

Для відпрацювання практичного заняття Вам потрібно обрати хімічний елемент, дати його бальнеологічні особливості (приклад води, в якій цей елемент наявний (формула Курлова); знайти які можуть бути концентрації обраного елемента у питних та мінеральних водах; описати: яким чином впливає наявність/відсутність цього елемента на здоров'я людини; визначити можливі концентрації для питних цілей та бальнеологічних цілей).

Інформацію Ви повинні оформити як практичну роботу.