

Юные исследователи - учащиеся 9 класса Беляев Даниил, Бодров Денис, Попов Александр под руководством учителя химии Валентины Викторовны Сучек определили рН бутилированной воды.

*Цель исследования:* сравнить рН бутилированной воды различных производителей по численным данным датчика (Мультидатчик Хим-1) с результатами универсального индикатора (РКС).

*Предмет исследования:* «Шишкин лес», «Сенежская», «Оригинальная минеральная».

Все три образца соответствуют данным ВОЗ и имеют показатели рН от 7,5 до 8,5 – слабощелочные воды.









