

30.10.24 для обучающихся МБОУ «СОШ №2», МБОУ «СОШ № 6» в рамках взаимодействия центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» состоялся практикум по химии «**Определение видов воды по ее свойствам – электропроводности и pH**» (педагог ДООП Бахтегареева НН.)

Оборудование: ноутбук, цифровая лаборатория «Наулаб», цифровые датчики pH и электропроводности, разные виды воды: водопроводная, кипяченая, минеральная лечебная, минеральная лечебно-столовая, химическая посуда.

Цель занятия: определить в предложенных 5 образцах виды воды, используя цифровые датчики pH и электропроводности.

Учащиеся в процессе занятия используя цифровые датчики и справочный материал определяют вид воды в предложенных 5 образцах. Заполняют таблицу и делают вывод.



