

Химический анализ воды



Презентацию подготовила
обучающаяся 8А класса
МБОУ «СШ №26 им. А.С. Пушкина»
город Смоленск
Сидоренкова Полина

14 мая команда эколидеров провела химический анализ воды, под руководством учителя химии. В первую очередь нам рассказали правила техники безопасности, и только затем мы начали нашу работу.



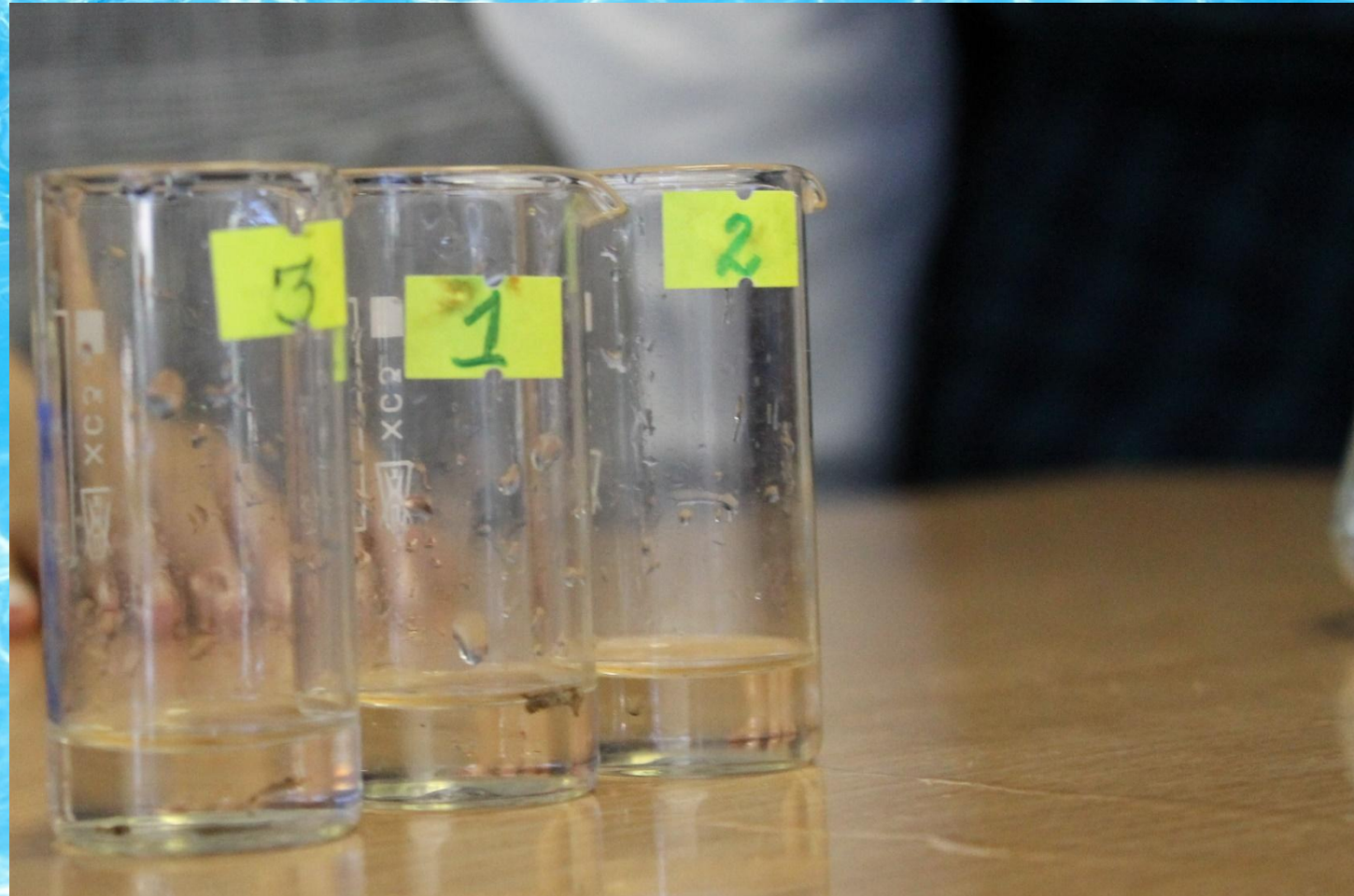
Для начала мы посмотрели какой цвет имела вода, которую мы забрали во время похода на реку Чуриловку. Первых два образца, которые мы взяли у истока реки у дамбы, не имели ни какого цвета. Однако только третий образец имел слегка желтую окраску.



Вторым этапом нашего анализа стала проверка воды на щелочную, нейтральную и кислотную среды. Как показал анализ, образец, взятый у истока – имел результат слабо щелочной среды. А вот образцы под номер 2 и 3 имели результат нейтральной среды



И последний, третий опыт, который показывал сколько железа состоит в воде. По итогу анализа мы узнали, что во всех образцах состоит малое количество железа.



Также мы провели еще ряд опытов,
которые дали положительные
результаты, благодаря которым
смогли сделать соответствующие
выводы.

