

## Отзыв

на урок химии в 11 классе по теме «Гидролиз солей»  
учителя химии МБОУ «Каякентская СОШ №1»  
Абдуллаевой Шекерханум Магомедкамиловны.

Тип урока : объяснение новой темы.

Главным этапом урока является этап формирования нового понятия и способов действия, поэтому все остальные этапы были подчинены главному. На этапе актуализации опорных знаний и умений в процессе эксперимента, а также с использованием динамических наглядных пособий было установлено, что кислая среда определяется только наличием водород-ионов, а щелочная – гидроксид-ионов. Далее в процессе эксперимента формируется проблемный вопрос: почему соли, не содержащие вышеуказанные ионы, могут давать, и кислую, и щелочную и нейтральную среду. Разрешение проблемы происходит с помощью анализа состава солей (слабыми или сильными кислотами образованы эти соли): делается вывод, что характер соли в водной среде определяется составом соли и этот вывод подтверждается моделированием уравнений происходящих реакций на доске. Характер других солей определяем вне эксперимента с применением полученных знаний. Результаты записываются в таблицу.

Урок был оптимально насыщен наглядными пособиями, экспериментом, причем эксперимент был проведен не только на этапе формирования новых знаний, но и в процессе актуализации, а также на этапе применения полученных знаний (определение характера среды раствора мыла). Сочетание эксперимента (явление) и динамических пособий (сущность реакций) также способствовало усвоению химической сущности гидролиза. Кроме того, на столах у учащихся была картинка с необходимыми таблицами и алгоритмом действия. Весь наглядный материал был использован на каждом из этапов урока.

На уроке педагог старалась как можно больше активизировать самостоятельную деятельность учащихся (работа с таблицей, справочным материалом и тп), предварительное задание (доклад о применении гидролиза в быту, сельском хозяйстве, в полиграфии).

Оценка учащихся была проведена по результатам участия в диалоге.

Учитель химии  
МБОУ «Джаванкентская СОШ»: 

Гасанбекова А.М.

Директор МКОУ  
«Новокаякентская СОШ»: 

Джамалутдинова М.Д.