

Рецензия
на дидактический материал по химии для учащихся 8-х классов,
разработанный Остапенко Натальей Петровной, учителем химии
МБОУ СОШ №39 имени кавалера ордена Красной Звезды
Ивана Ивановича Дедова хутора Галицына
муниципального образования Славянский район

Дидактический материал по химии к разделу «Классы неорганических соединений» разработана учителем химии Остапенко Натальей Петровной и предназначена для учащихся 8-х классов. Данный материал представлен в виде презентаций и тематических игр.

Автор обращает внимание на то, что данный дидактический материал разработан с учётом содержания программы по химии и может быть использован на урочном и внеурочном мероприятии.

Следует отметить грамотный подбор материала при изучении новой темы, а также вопросов и заданий, позволяющих творчески подойти к их выполнению и расширению кругозора учащихся. Ученики используя дидактический материал по теме «Оксиды», «Основания», «Кислоты», «Соли» обмениваются между собой знаниями для принятия решения. Используют речевые средства для дискуссии и аргументации своей позиции. Учатся слушать и слышать друг друга.

Дидактический материал обладает практической значимостью. Дифференцированные задания изложены в краткой и логичной форме, не требуют больших затрат времени на их выполнение.

Актуальность дидактического материала заключается в том, что он активизирует мыслительную деятельность учащихся, развивает читательскую и математическую грамотность, повышает интерес к предмету.

Рецензируемый дидактический материал актуален для системы образования, интересен по содержанию и может быть рекомендован для использования, как во внеурочной деятельности, так и на уроке при закреплении темы «Классы неорганических соединений».

28.08.2023 г.

Рецензент:

Руководитель районного
методического объединения учителей химии

Н.Н. Киселёва

Подпись удостоверяю:

Исполняющая обязанности директора
консультационно-методического центра



Ю.И. Рычкова