

В своих презентациях к урокам математики учитель использует разнообразные формы наглядности в виде таблиц, схем, опорных конспектов. В качестве домашнего задания ученикам предлагается найти учебный материал в Интернете, составить презентацию. Очень часто на своих уроках использует видеоролики, карты, схемы и таблицы.

С опытом работы по теме «Применение ИКТ на уроках математики» выступала на ШМО, приняла участие в проведении курсов повышения квалификации учителей начальных классов на муниципальном уровне, где демонстрировала инновационные технологии обучения. Применение ИКТ повышает мотивацию к обучению, поэтому ученики педагога, используя информационно-коммуникационные технологии, с удовольствием создают к урокам презентации мини-проектов, докладов, сообщений, исследовательских работ.

Учитель использует ИКТ во внеклассной воспитательной работе. Процесс внедрения ИКТ в воспитательную работу создаёт условия для педагогики сотрудничества и сотворчества, делает работу классного руководителя эффективной, наглядной, разнообразной, упрощает процесс общения с учениками и их родителями.

Забида Алиасхабовна использует в образовательном процессе следующие образовательные ресурсы:

1. Федеральный портал "Российское образование" - <http://edu.ru>
2. Ресурсы, представленные на портале ФЦИОР (Федеральный центр информационных образовательных ресурсов) – <http://eor.edu.ru>
3. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы - <http://katalog.iot.ru/>
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - <http://school-collection.edu.ru/>
5. Портал "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" - <http://window.edu.ru>
6. Российский общеобразовательный портал - <http://school.edu.ru/>
7. Федеральный центр информационных образовательных ресурсов - <http://eor.edu.ru/>
8. Всероссийский Интернет педсовет - <http://pedsovet.org/>

Методические ресурсы

1. Сеть творческих учителей <http://www.it-n.ru>

Директор

МБОУ КСШ им. Г. Сулейманова:



Магомедов Р.М.

Магомедов Р.М.