

## Отзыв

о педагогической ценности материалов учителя начальных классов  
МБОУ «Каякентская СОш №1» Каякентского района  
Азизовой Иманият Абдуразаковны  
размещённых на сайтах сети Интернет.

### 1. Сайт «Видеоуроки». Технологическая карта урока математики в 3 классе по теме

#### «Решение уравнений»

На данном уроке применяется деятельностный метод обучения, который реализуется в следующих видах деятельности: учебной и учебно-исследовательской. На уроке используются элементы технологий:

- информационно-коммуникативной;
- здоровьесберегающей;
- технологии использования в обучении игровых методов;
- обучения в сотрудничестве;
- развивающего обучения;

2. Международный каталог для учителей, учеников и преподавателей «*Edupres.ru.*»  
Конспект урока чтения в 3 классе по теме: «Почемучки». Ценность урока в том, что развивает у детей наблюдательность, умение анализировать и делать выводы, воспитывает интерес к природе посредством поэтического слова и изобразительных средств художников. Использована межпредметная связь с музыкой, живописью.

3. Международный каталог для учителей, учеников и преподавателей «*Edupres.ru.*»  
Конспект урока русского языка в 3 классе «Сложение и вычитание числа 3. Закрепление»

В основу построения данного урока положены коммуникативные универсальные учебные действия, наилучшим образом способствующие реализации одной из главных задач обучения: работе с различными видами информации. Для этого использованы следующие приемы РКМ: составление кластера, творческий прием «Поисковая работа», групповая дискуссия, прием «рефлексивные вопросы»

4. Образовательный портал «Конспекты уроков». Конспект урока природа в 3 классе по теме «Огонь, вода, газ»

На уроке применяются межпредметные связи: литературное чтение, технология, краеведение.

Урок соответствует ФГОС, используются информационно-коммуникативные технологии. Занятие построено как «виртуальное путешествие», что позволяет активизировать познавательную деятельность учащихся.

Замдиректора  
по учебной части

*Сейдалиева Р.А.*

Сейдалиева Р.А.

