



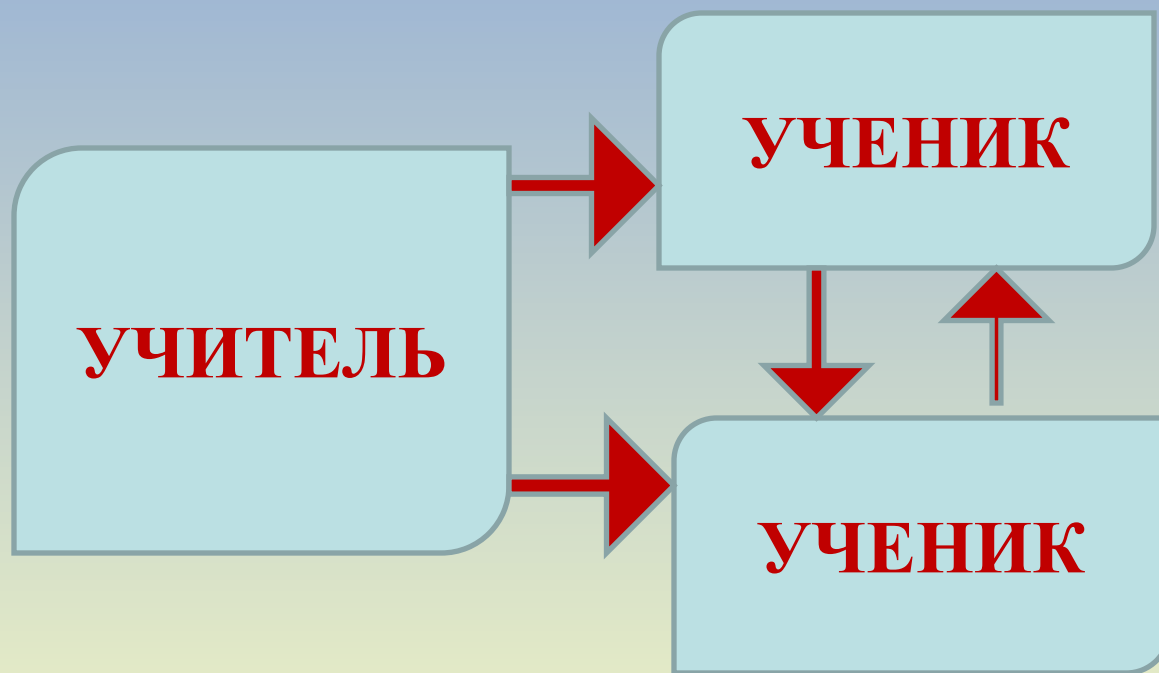
Интерактивные методы обучения математике

Учитель математики и физики МБОУ СОШ №6
муниципального образования Каневской район
Краснодарского края

Михайленко Любовь Александровна



Интерактивное обучение





Особенности взаимодействия

- Пребывание субъектов образования в одном смысловом пространстве
- Совместное погружение в проблемное поле решаемой задачи
- Обмен знаниями



Интерактивные формы

- Творческие задания
- Работа в малых группах
- Работа в парах
- Обучающие игры
- Социальные проекты
- Разминки
- Тренинги

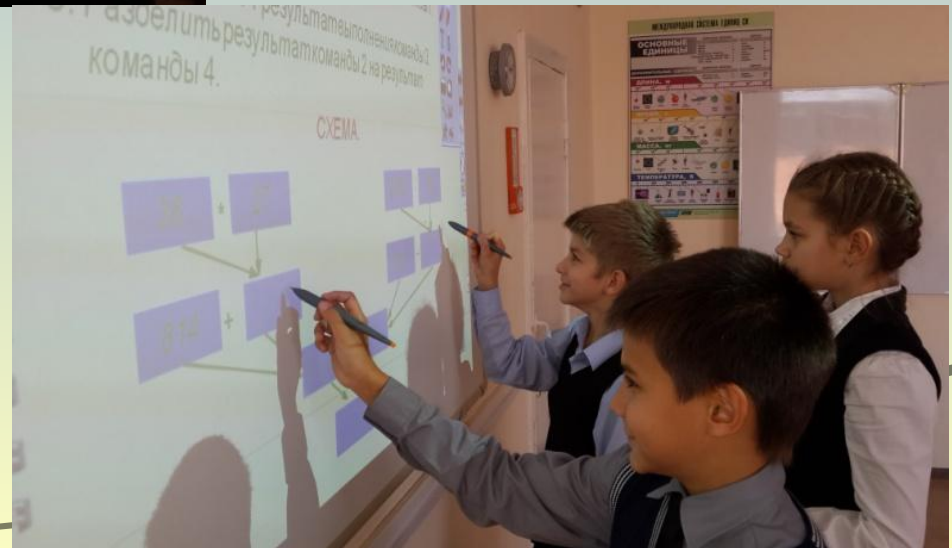
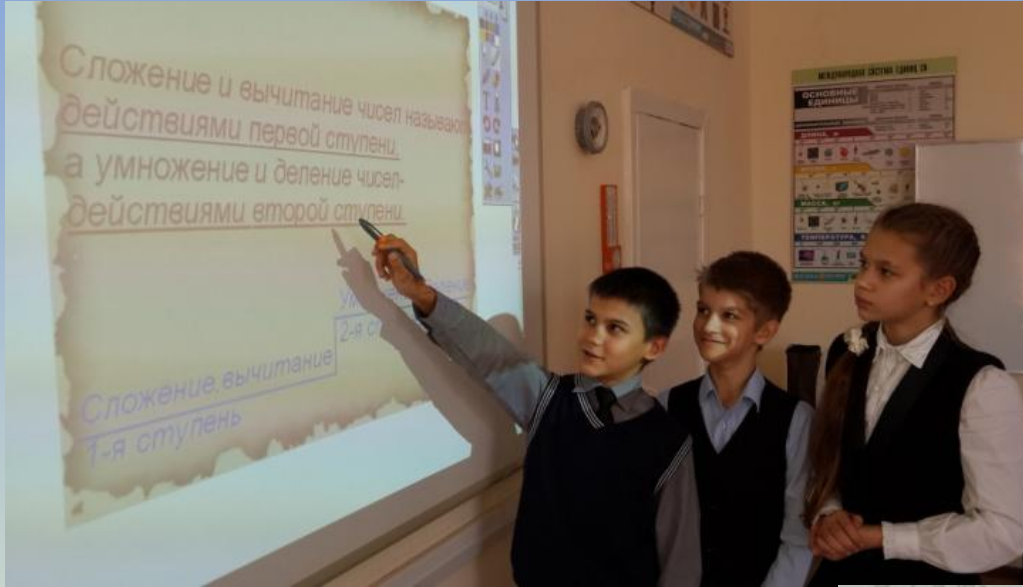


Работа в малых группах





Мини-лекция

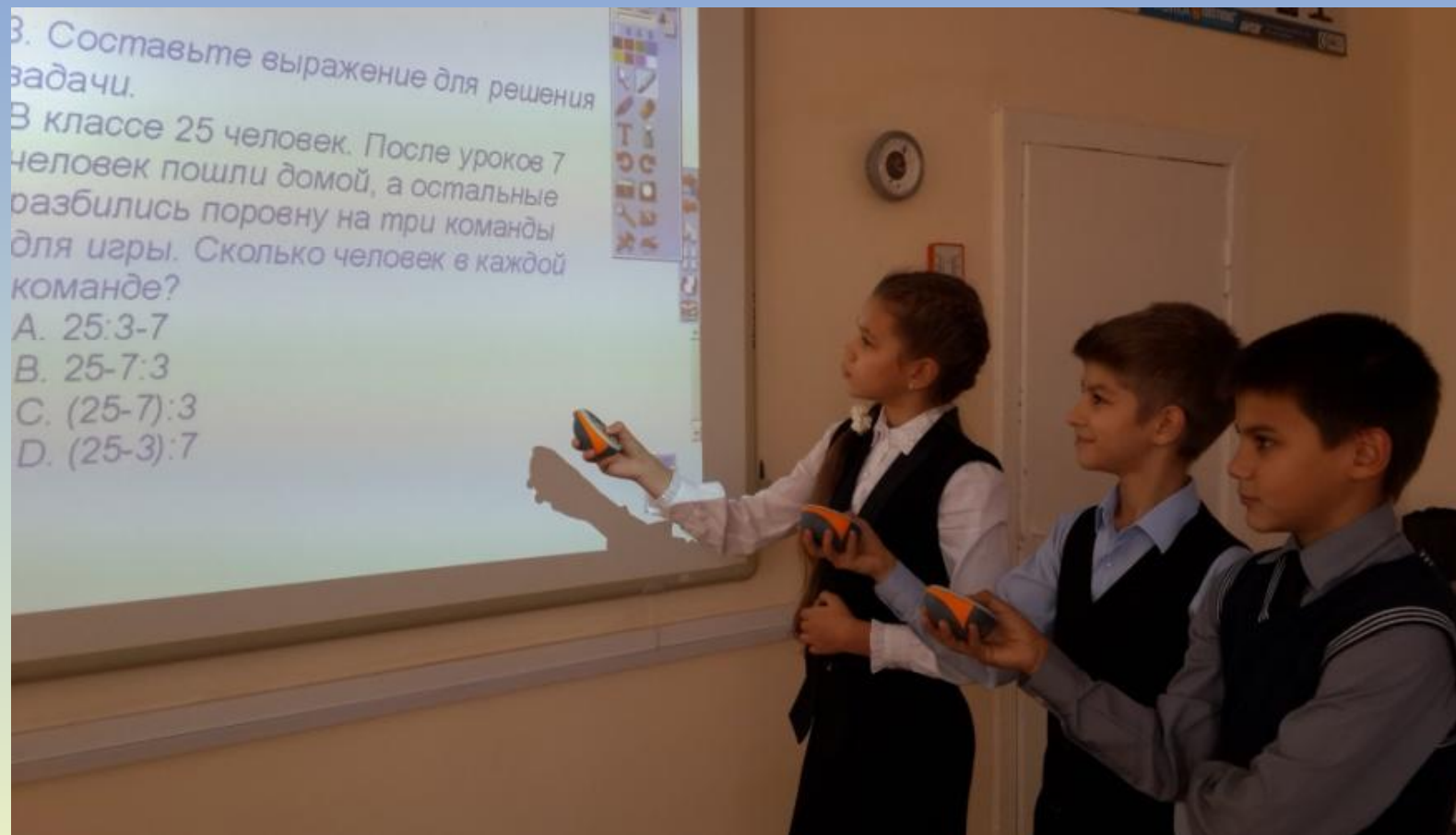




Каждый учит каждого



Тестирование





Урок математики в 6 классе

Тема: «Умножение дробей»

Интерактивные формы:

- **работа в парах**
- **интерактивный устный счёт**
- **введение новой темы, мини-лекция**
- **дискуссия**
- **тестирование**
- **обратная связь**



Урок математики в 6 классе

Тема: «Сложение и вычитание дробей»

Интерактивные формы:

- **коллективный способ обучения**
- **каждый учит каждого**
- **обратная связь**



Задача интерактивного обучения

развитие коммуникативных умений и навыков





Интерактивное обучение

интересное, творческое,
перспективное
направление нашей
педагогики