



# Самоанализ урока

# Сокращение

# дробей

# 6 класс

# Тема урока: **Сокращение дробей**

## **Цель урока:**

**вывести правило сокращения дробей, используя основное свойство дроби и признаки делимости чисел**

## Задачи:

- ❖ **формулировать правило сокращения дробей**
- ❖ **ввести понятие несократимой дроби**
- ❖ **научиться применять эти правила на практике**

<b>Этапы урока</b>	<b>Планируемые результаты</b>
<b>Организационный момент</b>	<b>Создать благоприятный психологический настрой</b>
<b>Актуализация знаний</b>	<b>Ученики умеют отвечать на поставленные вопросы, знают правила основного свойства дроби, умеют его применять</b>
<b>Определение темы урока</b>	<b>Взаимодействие с учителем во время беседы, осуществляемой во фронтальном режиме, при решении задачи, создающей проблемную ситуацию, подводящую к новой теме</b>
<b>Постановка цели урока</b>	<b>Учащиеся формулируют цель урока, понимают практическую значимость изучаемого материала</b>

<b>Этапы урока</b>	<b>Планируемые результаты</b>
<b>Первичное восприятие и усвоение нового учебного материала</b>	<b>Обеспечение восприятия, осмысления и первичного запоминания изучаемого материала</b>
<b>Проверка понимания учащимися нового материала</b>	<b>Выявление качества и уровня усвоения материала</b>
<b>Включение нового материала в систему ранее усвоенных знаний</b>	<b>Учащиеся умеют сокращать дроби с использованием нового материала</b>

<b>Этапы урока</b>	<b>Планируемые результаты</b>
<b>Закрепление нового материала</b>	<b>Умеют сокращать дроби</b>
<b>Домашнее задание</b>	<b>Обеспечение понимания детьми цели, содержания и способов выполнения домашнего задания</b>
<b>Итог урока Рефлексия деятельности</b>	<b>Дать качественную оценку работы класса и отдельных учащихся.</b>



**Спасибо за внимание!**