**Приложение №1**

Самостоятельная работа.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| b |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| a+b |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| a-b |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |

**Приложение №2**

**Электронная презентация урока.**

**1 слайд** «Учиться можно весело… Чтобы переваривать знания, надо поглощать их с аппетитом».

**2 слайд** Обыкновенные дроби. Знаем и умеем: читать, записывать, изображать на числовом луче, сравнивать.

**3 слайд** Дробь. Назвать числитель и знаменатель.

**4 слайд** Назовите правильные и неправильные дроби

**5 слайд** Сравните дроби.

**6 слайд** Задача: Пирог разрезали на 8 частей. Маша взяла 2 куска, Миша взял 3 куска. Какую часть пирога взяла Маша? Миша? На сколько кусков Миша взял больше, чем Маша? Вместе?

**7 слайд** Проблема? + =? **8 слайд** Правила сложения и вычитания дробей с одинаковыми знаменателями.

**9 слайд** Работа с учебником (стр.155-156) прочитать правила, записать в тетради правила сложения и вычитания с помощью букв.

**10 слайд**  ;

**11- 12 слайды** Физминутка для глаз .

**13 слайд** Самостоятельная работа.

**14 слайд** Эталон решения.

**15 слайд** Ответьте на вопросы: Что нового вы узнали сегодня на уроке? Какую цель мы поставили в начале урока? Наша цель достигнута?

**16 слайд** Рефлексия. 1.Урок полезен, все понятно! 2.Лишь кое-что чуть- чуть неясно. 3.Еще придется потрудиться. 4. Да, трудно все -таки учиться!

**17 слайд** Домашнее задание.

**18 слайд** Спасибо за урок!