ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ

(КОРРЕКЦИОННОЕ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

«СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ) ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8 VIII ВИДА Г. КУРГАНА»

**Разработка внеклассного мероприятия «Математическая сказка», проводимого в рамках предметной декады математики**

Автор: учитель математики

Селиверстова Э.Ю.

Курган 2013г.

Ведущий Далеко-далеко, за морями и горами, была страна Цифирия. Жили в ней очень честные числа: Единица, Двойка, Тройка, Четвёрка, Пятёрка, Шестёрка, Семёрка, Восьмёрка, Девятка (*весело выбегают на сцену по порядку и кланяются*).

Только Ноль отличался ленью и нечестностью (*выходит на сцену и расталкивает всех)*.
Ведущий Однажды все узнали, что далеко за пустыней появилась королева Арифметика (*выходит)*.

Арифметика Уважаемые жители Цифирии! Всех зову к себе на службу!

Числа О, королева Арифметика, мы согласны. Будем служить тебе честно!
Ведущий Между Цифирией и королевством Арифметики пролегала пустыня, которую пересекали четыре реки: Сложение, Вычитание, Умножение и Деление *(выходят, кружась)*

Двойка Как добраться до Арифметики?

Пятёрка Давайте объединяться!

Четвёрка Верно! Ведь с товарищами легче преодолевать трудности.
Ведущий Рано утром, как только солнце коснулось земли, числа двинулись в путь. Долго шли они под палящим солнцем и наконец добрались до реки Сложение.

Тройка Как же хочется пить! (*числа бросились к реке, чтобы напиться*).

Сложение Станьте по парам и сложитесь, тогда дам вам напиться. Дам воды столько, сколько получится в сумме. (1 + 3), (2 +6), (4 + 7), (5 + 8), (9 + 0).

Ведущий Ребята, сосчитайте, сколько получат воды числа!

Девятка Я недовольна! Я сложилась с Нулём, а в сумме опять 9. Нашей паре он не приносит пользы!

Семёрка Давайте не будем ссориться, напьёмся воды и пойдём дальше.

 Ведущий Солнце еще больше печет. Дошли до реки Вычитание.

Вычитание За воду требую плату: стать парами и вычесть меньшее число из большего; у кого ответ получится меньше, тот получит воды больше. (3 – 1), (6 – 2),

(7 – 4), (8 – 5 ), (9 – 0).

Ведущий Ребята, какая пара получит больше воды? (3 – 1), (6 – 2), (7 – 4), (8 – 5 ),

 (9 – 0).

Девятка Я недовольна! Из меня вычли Нуль, а опять получилось 9! Из-за него мы получим меньше всех воды!

Единица Уважаемая Девятка! Мы с вами поделимся, попьем воды и пойдём дальше.

Ведущий Побрели числа дальше по знойной пустыне. А впереди их встретила река Умножение.

Умножение Требую за воду числам перемножиться! (3 х 1), (6 х 2), (7 х 4), (8 х 5 ),

(9 х 0).

Девятка Я недовольна! Мы вообще не получили воды. Было 9, стало 0 или НИЧЕГО!

Ведущий Пошли числа дальше. Девятка с Нулём еле добрели до реки Деление.

 Деление Встаньте в пары и разделите большее число на меньшее! Сколько получится в частном, столько вы получите воды.

Девятка Я больше не встану с Нулём в пару ни за что!!!! Пусть встанет Шестёрка.

Шестёрка А почему я? Что-то не хочется! Пусть сестрица Восьмёрка встанет в пару с Нулём!

Восьмёрка Что я хуже остальных? Пусть другие числа попробуют!

Числа *(хором)* Не хотим на Нуль делиться!

Ведущий Никто из чисел не захотел становиться в пару с Нулем. С тех пор ни одно из чисел не делится на ноль. Запомните, ребята! На нуль делить нельзя!
Арифметика Уважаемые числа! Не стоит ссориться! Давайте я вас помирю. Ну-ка, Нуль, становись рядом с Девяткой! Ребята, какое число получилось? Правильно, число 9 увеличилось в 10 раз!

Двойка И я хочу увеличиться в 10 раз. Миленький Нулик, становись-ка рядышком со мной!

Ведущий Какое число получилось?

Семёрка Уважаемый Нулик! И мне бы очень хотелось увеличиться. Встаньте, пожалуйста, рядом со мной!

Нуль Я понял! Я тоже могу приносить пользу! Я могу увеличивать числа в 10 раз!

Уважаемые числа, давайте дружить! *(числа обнимаются)*
Ведущий И стали числа жить-поживать да добра наживать.