

Внеклассное мероприятие по сказке «КОЛОБОК» в 1 классе

Технология - ситуация успеха.

**Автор: Климаненко Галина Михайловна,
воспитатель ГПД
ГБОУ лицей № 384
г. Санкт - Петербурга**

Организационный момент



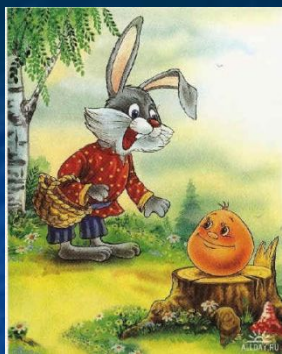
Прозвенел звонок
Начинаем прогулку в лесок.
Наши ушки на макушке,
Глазки шире открываем,
Слушаем, запоминаем,
Ни минуты не теряем.

Прогулка по лесу.

Ну вот мы и снова у сказки в гостях,
Никто не услышит о том в новостях.
Да мы и не думали шум создавать,
А будем тихонько страницы листать.
Смеяться с героями, переживать
Грустить, веселиться, о чуде мечтать.







А Заяц говорит:
**«Хорошо поёшь, дружок!
Если ты решишь задание,
Я тебя без наказания
В путь-дорогу снаряжу
И на волю отпущу!»**

$$8 \dots 3$$

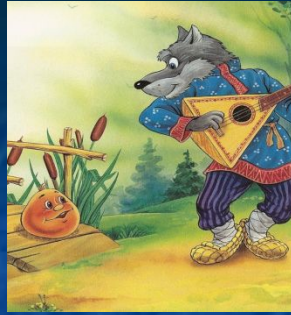
$$5 \dots 7$$

$$5 \dots 9$$

$$7 \dots 7$$

$$1 + 5 \dots 6$$

$$4 - 2 \dots 3$$



$$8 - 4 + 2 =$$

$$2 + 0 + 5 =$$

$$5 + 2 - 6 =$$

$$9 - 4 + 3 =$$

$$7 + 2 - 3 =$$

$$5 - 5 + 1 =$$



Принёс я из леса 3
бочонка мёда,
а потом еще 2.
Сколько бочонков у
меня стало?

Состав числа 9

9 – это 6 и 3

9 - это 5 и 4

9 – это 7 и 2

9 – это 3 и 6

9 – это 4 и 5

9 – это 8 и 1



**В одном пучке 5
морковок, а в другом 4.
На сколько во втором
пучке морковок
меньше, чем в первом?**

**Серёжа решил 4 примера, а Лена
на 3 примера меньше. Сколько
примеров решила Лена?**

**На ветке сидело 5 воробьев,
прилетело ещё 3.**

Сколько воробьев стало на ветке?

Литература

- 1. Рудницкая В.Н. «Математика» 1 класс М., Омега, 2001 г.

Интернет ресурсы:

- [http://www.weblancer.net/users/moonknight/pohttp://www.xrest.ru/original/557317/](http://www.weblancer.net/users/moonknight/pohttp://www.xrest.ru/original/557317/rtfolio/569070.html)
- [rtfolio/569070.html](http://www.xrest.ru/original/557317/rtfolio/569070.html)