#### Презентация к уроку окружающего мира в 1 классе

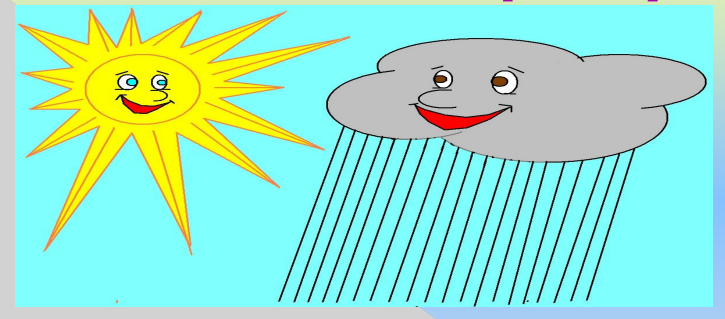
Подготовила учитель начальных классов

Кузьмина Татьяна Викторовна Квалификационная категория - первая

## Почему радуга разноцветная?



### Что же такое радуга?



Бывает так: дождь только что кончился или ещё шумит, а тучи уже начинают расступаться, между ними проглядывает голубое небо и показывается солнце.

В этот момент на небе возникает прекрасная картина: многоцветная радуга широкой лентой охватывает небесный свод. Иногда появляются сразу две радуги.



# Как образуется радуга?

Солнечные лучи, попадая в небе на капельки дождя, распадаются на разноцветные лучики. Так возникает

радуга.



### Какого цвета радуга?

В радуге семь цветов, и все они всегда расположены в одном порядке: красный, оранжевый, жёлтый, зелёный, голубой, синий, фиолетовый.

Чтобы запомнить последовательность цветов радуги, придумали такую фразу по первым буквам названий цветов:

Каждый охотник желает знать, где сидит фазан.

### Радуга

Слово «радуга» похоже на слово «радость». И в самом деле, радостно бывает, когда вдруг на небе возникает удивительно красивая дуга. «Райская дуга» называли её в старину и верили, что она приносит счастье. С тех пор так и зовут – радуга.

Радуга появляется только если одновременно идёт дождь и светит солнце.

### Проверь себя!

- 1. Как возникает радуга?
- 2. Какая фраза может подсказать нам последовательность цветов радуги?
- 3. Перечислите цвета радуги, используя фразу подсказку?





