

ПУТЕШЕСТВИЕ В СТРАНУ МАТЕМАТИКИ



*Автор. Трифонова Е.И.
учитель начальных классов
МБОУ «СОШ с. Чапаево»
Корсаковского городского округа
Сахалинской области*

- **Планируемые образовательные результаты:**
- **Предметные:** научатся работать самостоятельно, обобщать знания, полученные на уроках математики, выполнять самопроверку, рефлексия деятельности.
- **Метапредметные:** овладеют умениями понимать учебную задачу урока, отвечать на вопросы, обобщать собственные представления, слушать собеседника и вести диалог, оценивать свои достижения на уроке.
- **Личностные:** понимают смысл выполнения самоконтроля и оценки результатов своей учебной деятельности.
- **Цель урока:**
- развивать навыки и умения логического мышления, умственные способности детей, пробуждать интерес к предмету через игру.

Станция «Закончи предложение»

Килограмм – это... → • единица измерения массы.

Если число умножить на нуль, то... → • получится нуль

От перестановки слагаемых... → • сумма не меняется

Если нуль умножить на любое число, то → • нуль.

получится... → • единица длины

Метр – это → • единица времени

Месяц – это ... → • 11, 13

Продолжи: 2, 3, 5, 7, 9, ...

Станция «Затейные задачи»

На столе лежит яблоко. Его разделили на 4 части. Сколько яблок лежит на столе?

Одно
яблоко

Сколько месяцев в году имеют 28 дней?

Все
месяцы

Ты да я, да мы с тобой. Сколько нас?

Двое

Сын с отцом, да сын с отцом, да дедушка с внуком. Много ли их?

3
человек
а

У трех братьев по одной сестре. Сколько всего детей в семье?

4
ребенка

Станция «Будьте ВНИМАТЕЛЬНЫ!»

- **Играли ребята в прятки.**

Прятались все:

Коля – в овсе,

Оля – за Колей,

Егорка – за горкой,

Андрейка – за лейкой,

Тимошка – за кошкой,

Лена – за сено,

Светка – за веткой,

Филипп – за гриб.

А Барбос пришёл.

Сразу всех нашёл.

Сколько детей нашёл

лѐс?



Где
прятался
Егорка?

За
кошкой.

Где
пряталас
ь Света?

За
веткой

Где
прятался
Тимошка?

За гриб.

Где
прятался
Филипп?

За
горкой.

Где
прятался
Андрейка
?

В овсе.

Где
прятался
Коля?

За
лейкой.

Станция «Загадочная»

Стоит Антошка
на одной ножке;
его ищут, а он не
откликается.



Два братца
пошли в реку
купаться .



Я стою на трех ногах,
ноги в черных сапогах.
Зубы белые, педаль.
Как зовут меня?



Под крышей 4 ножки,
а на крыше
суп да ложки .



У пяти братьев
одна работа.



Ежедневно
в 7 утра, я
трещу:
пора вставать!

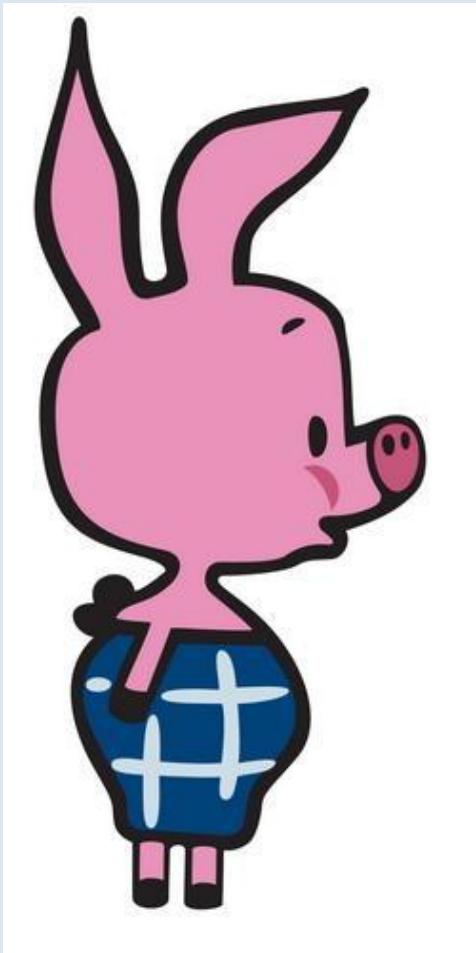


Станция «Сказочная»

Нюша, Бараш, Копатыч
и
Лосяш играли с
мячами
синим, зелёным,
жёлтым
и красным. Каким из
мячей играл каждый из
них, если мяч Бараша
не
синий, у Нюши не
синий и



Нюша-зелёный,
Бараш- красный,
Копатыч – жёлтый,
Лосяш -синий



**Пятачок посадил 8 желудей. Из
всех желудей, кроме 2,
выросли
дубы. На всех дубах, кроме 2,
растут жёлуди. Жёлуди со всех
плодоносящих дубов, кроме
одного, - невкусные. Значит,
число**

**ду
ра**



удями

**В сентябре Баба-Яга
отлетала на метле
150 часов. Это в 3
раза
больше, чем в
октябре. Сколько
всего**

**часов отлетала
на метле Баба-Яга в
сентябре и октябре?**

200 часов



- Красная Шапочка несла бабушке 14 пирожков: с мясом, с грибами и с капустой.

Пирожков с капустой - наибольшее количество.

Причем, их вдвое больше, чем пирожков с мясом.

Сколько пирожков



5 пирожков с грибами

**Доктор Айболит
осмотрел
за день 92 зуба:
32 зуба у лис,
28 – у зайцев,
остальные – у
белок.
Сколько беличьих
зубов
осмотрел Айболит?**



32 зуба

Станция «Эстафетная»

84

: 3

$\times 2$

+ 4

60

75

: 5

$\times 4$

: 6

10

180

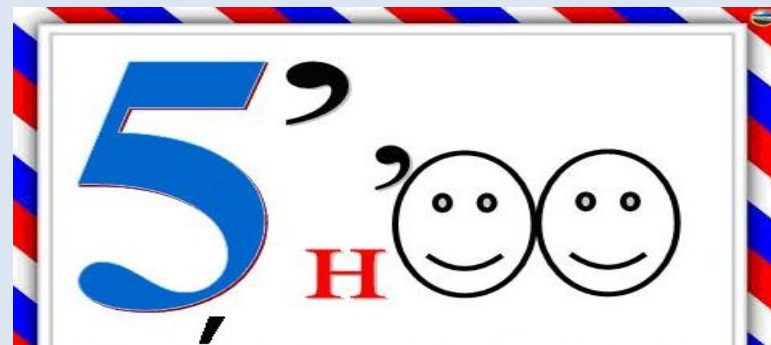
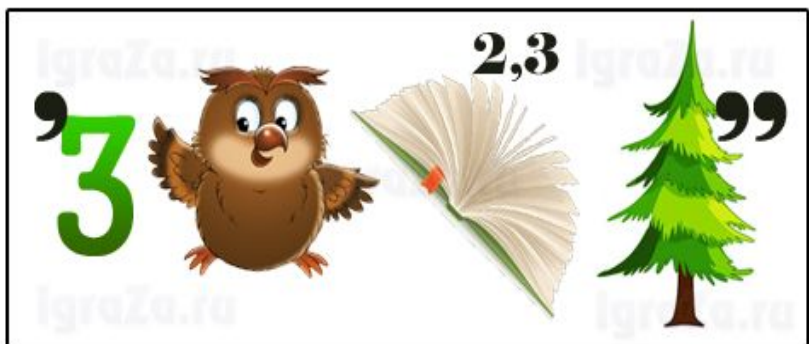
$\times 5$

: 10

+ 60

150

Станция «Ребусная»



Станция «Геометрия»

Какие геометрические
фигуры есть на картинке?

