

Урок-путешествие по осеннему лесу.
Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание
Закрепление.



Подготовила:
учитель начальных классов
МБОУ «Тургеневская СОШ»
Меметова Левиза Энверовна

Организационный момент.

Встали тихо, замолчали,
Всё, что нужно, вы достали.
Приготовились к уроку,
В нём иначе нету проку.
Здравствуйте, садитесь,
Больше не вертитесь.
Мы урок начнем сейчас,
Интересен он для вас.
Слушай всё внимательно,
Поймешь всё обязательно.



Девиз урока

Мы – умные!
Мы- дружные!
Мы- внимательные!
Мы – старательные!
В первом классе
учимся!
Всё у нас получится!



*Если на деревьях листья пожелтели,
Если в край далекий птицы улетели,
Если небо хмурое, если дождик льется,
Это время года осенью зовется.*



**Мы идем сейчас вперед
Начинаем устный счет!
Игра «Не скажи, а покажи»**

1. Назовите пропущенные числа

1, 2, ... , 4, 5, ... , ... , 8, ... , 10.

10, 9, ... , ... , ... , 5, 4, ... , ... , 1.

2. Покажите соседей числа: 4, 7, 9?

3. Какое число следует при счете за числом: 3, 5, 8?

4. Какое число стоит перед числом: 2, 6, 10?

5. Какое число меньше 3 на 1?

6. На сколько 8 больше 5?

7. К какому числу надо прибавить 2, чтобы получить 7?



Сформулируйте задачи урока:



РАБОТА В КОМАНДЕ

Объедините 2 слагаемых так, чтобы сумма была равна
8, 9, 10

8

1 группа

2 1 5
3 4 9 6
8 7

9

2 группа

3 8 6
4 9 5 7
1 2

10

3 группа

5 2 9
1 7 8 3
4 6



КРУГОВЫЕ ПРИМЕРЫ



Гимнастика

ребенка!

для глаз



Ослик ходит, выбирает,
Что сначала съесть не знает.

Наверху созрела слива,
А внизу растет крапива,

Слева – свекла,
справа – брюква,

Слева – тыква,
справа – клюква.

Снизу – свежая трава,
Сверху – сочная ботва.

Выбрать ничего не смог
И без сил на землю слег.

Обвести глазами круг.

Посмотреть вверх.

Посмотреть вниз.

Посмотреть влево - вправо.

Вниз - вверх.

Зажмурить глаза,

Поморгать 10 раз.

(Повторить 2 раза)

malushka.ru



РАБОТА В КОМАНДЕ

$$4 - \text{🍂} = 2$$

$$6 - \text{🍁} = 6$$

$$3 + \text{🍃} = 5$$

$$8 - \text{🍁} = 7$$

$$5 - \text{🍂} = 2$$

$$10 - \text{🍂} = 9$$

$$9 + \text{🍃} = 10$$

$$8 - \text{🍃} = 0$$

$$5 - \text{🍁} = 1$$

Задача

Белочка под дубом
нашла 4, а ёжик
под пенёчком - 2
грибочка.

Сколько всего
грибочков, нашли
ёжик и белочка ?



Задачи в стихах

Ежик по грибы пошёл
На обед грибы нашёл:
Пять под березой,
Три — у осины,
Сколько грибочков везёшь,
На своих иголках ёж?



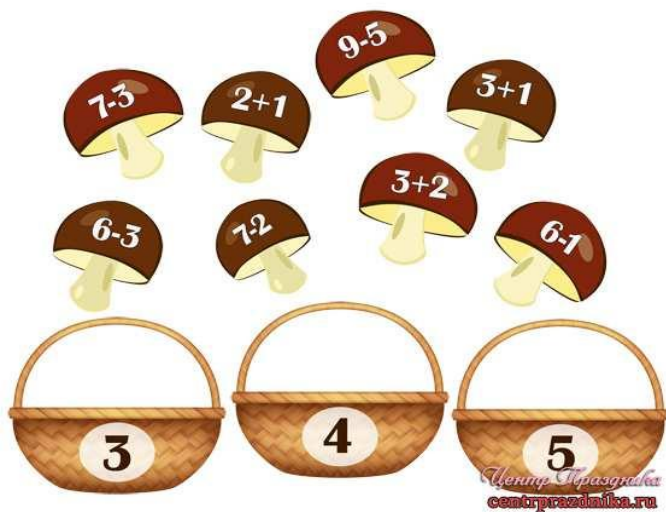
Белка с рынка возвращалась,
И с лисою повстречалась.
Что ты, белочка несёшь?
Задала лиса вопрос.
Я несу своим детишкам
2 ореха и 3 шишки.
Ты, лиса, мне подскажи,
Сколько будет $2+3$?



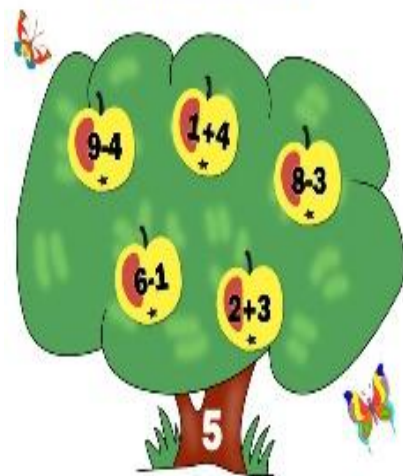
Дифференцированное задание

Собери грибы в корзинку

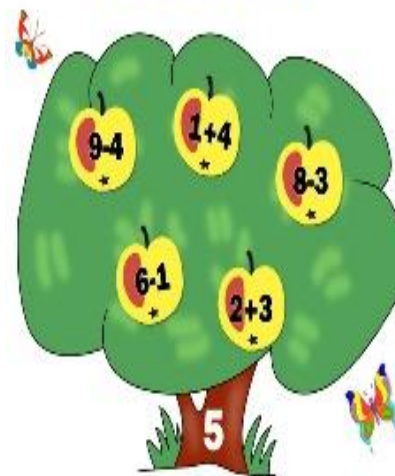
Математическая игра для детей



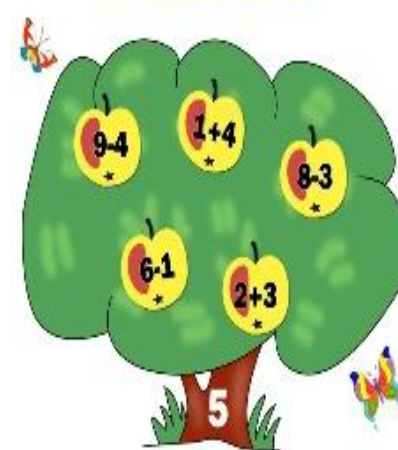
Математическая игра Яблоня и яблоки



Математическая игра Яблоня и яблоки



Математическая игра Яблоня и яблоки



РЕФЛЕКСИЯ



*Осень в гости к нам пришла
И с собою принесла...
Что? Скажите наугад!
Ну, конечно.. ..!*



Спасибо за работу!