

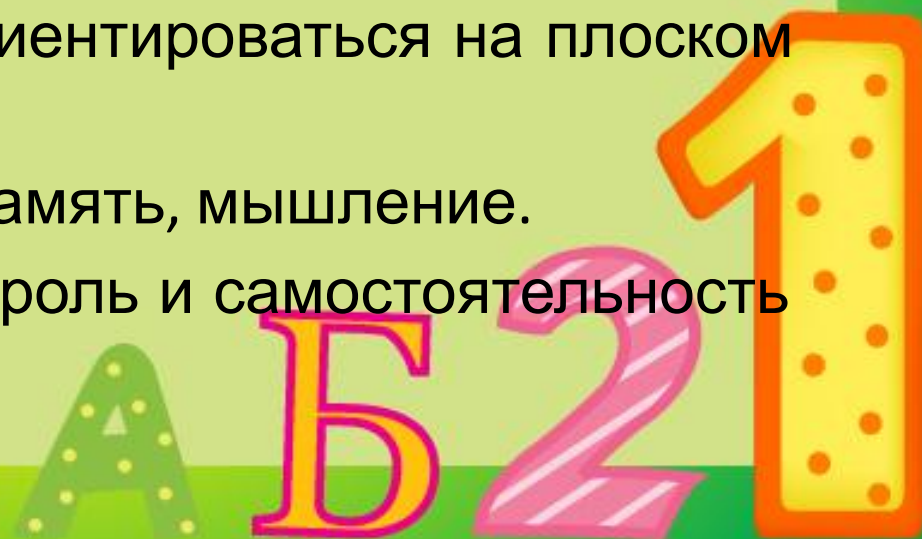
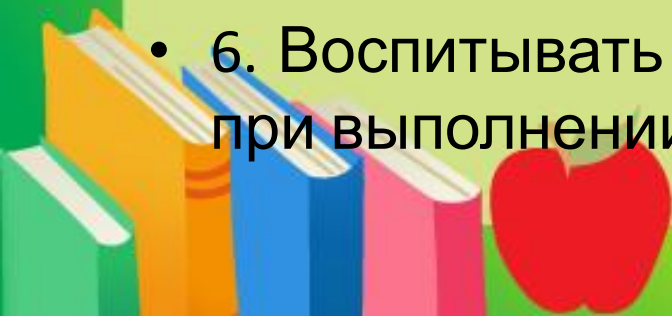
Веселы

й

счет



- **Цель занятия:** развитие математических способностей воспитанников.
- **Задачи:**
 - 1. Учить составлять и решать простые арифметические задачи на сложение и вычитание чисел в пределах 10.
 - 2. Упражнять в счёте в пределах 20.
 - 3. Учить называть соседей числа, сравнивать два числа.
 - 4. Закреплять умение ориентироваться на плоском пространстве.
 - 5. Развивать внимание, память, мышление.
 - 6. Воспитывать самоконтроль и самостоятельность при выполнении заданий



«Найди лишнее»

Зима

Весна

Март

Лето



«Найди лишнее»

Декабр

ь

Апрель

Осень

Июнь



«Найди лишнее»

Зима

Весна

Март

Лето



«Найди лишнее»

Пять

Восемь

Семь

Утро



«Быстро отвечайте»

- Сколько месяцев в году?
- *(12)*
- Назовите зимние месяцы?
- *(декабрь, январь, февраль)*
- С какого месяца начинается год?
- *(с января)*
- Заканчивается год...
- *(декабрем)*



«Быстро отвечайте»

- Сколько дней в неделе?
- (7)
- Назовите дни недели, начиная со среды?
- (четверг, пятница, суббота, воскресенье)
- Как называется седьмой день недели?
- (воскресенье)



Физкультминутка

- В понедельник я купался,
- А во вторник – рисовал.
- В среду долго умывался,
- А в четверг в футбол играл:
- В пятницу я прыгал, бегал,
- Очень долго танцевал.
- А в субботу, воскресенье
- Целый день я отдыхал.



У нашей кошки 5 котят,
В лукошке рядышком сидят.
А у соседской кошки – 3!
Такие милые, смотри!
Помогите сосчитать,
Сколько будет 3 да 5?



$$1) 3 + 5 = 8 (\text{к.})$$

Ответ: 8 котят.

Внуку Шуре добрый дед
Дал вчера семь штук конфет.
Съел одну конфету внук.
Сколько же осталось штук?



«Придумай задачку»

$3+5$

$7-4$

$8-2$

$6+1$





«Задача на смекалку»



«Задача на смекалку»



«Задача на смекалку»



Физкультминутка

- Мы считали и устали.
- Дружно все мы тихо встали.
- Ручками похлопали – раз, два, три.
- Ножками потопали – раз, два, три.
- Выше руки! Шире плечи!
- Раз, два, три! Дыши ровней!
- Сели, встали, встали, сели.
- И друг друга не задели.
- Мы немножко отдохнём
- И опять считать начнём!



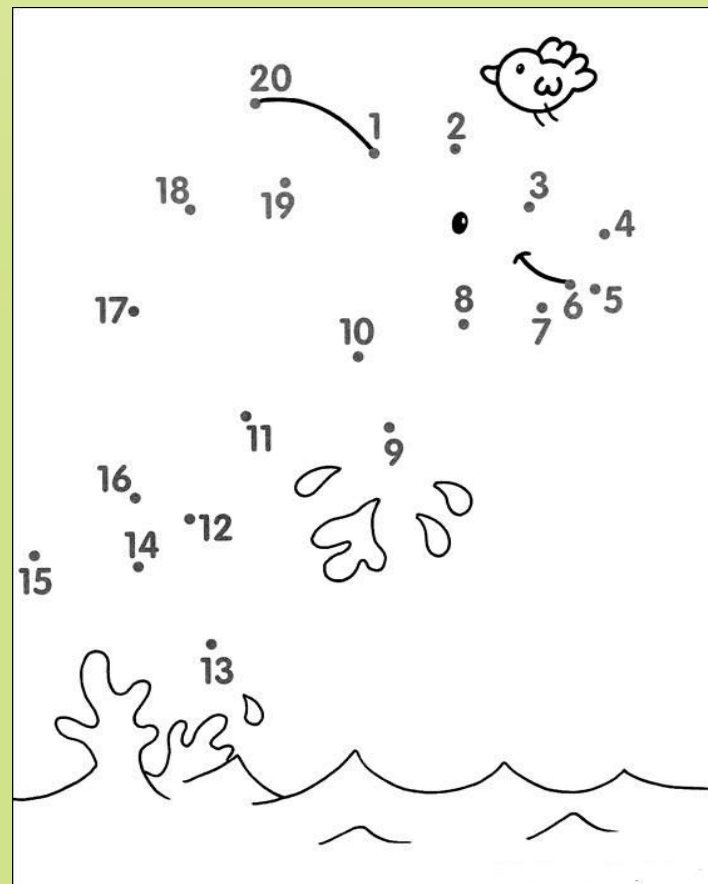
«Сравните цифры»

3 7
8 5
3 5
5 6
7 3
5 4
2 4
1 3
3 7

6 9
7 4
4 2
3 6
8 6
6 7
2 3
3 4
4 5



«Соедини по точкам»



МОЛОДЦЫ!

