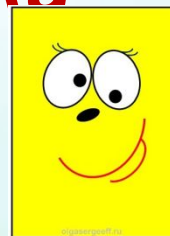


**Тема: «Периметр и  
площадь  
прямоугольника  
(квадрата)»**





**I. Организационный момент.**

**1. Психологический настрой.**

**2. Деление на группы.**



## **II. Актуализация опорных знаний.**

**1. Устный счёт. Знание таблицы умножения.**

**2. Понятие периметр.**

**3. Понятие площадь.**



### **III Работа над новым материалом**



#### **1. а) Работа в группах**

**1 группа:**

*Вычисление периметра и площади  
прямоугольника*

**2 группа:**

*Вычисление периметра и площади квадрата*

**б) Измерить стороны четырёхугольников .**

**Найти**

**их площадь и периметр .**





**1 группа**



$$3+4+3+4=14$$

$$3 \cdot 2 + 4 \cdot 2 = 14$$

$$(3+4) \cdot 2 = 14$$

**Ответ: 14 см**

**см<sup>2</sup>**

$$3 \cdot 4 = 12$$

$$4 \cdot 3 = 12$$

**Ответ: 12**



## *2 группа*

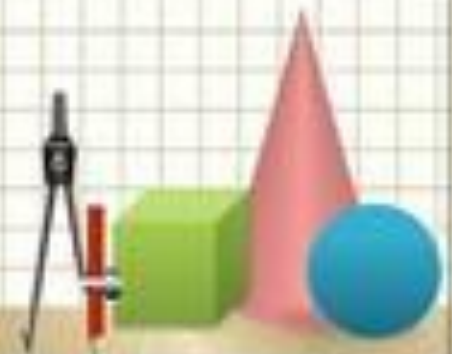
$$2+2+2+2=8$$

$$2 \cdot 4 = 8$$

**Ответ :8 см  
см<sup>2</sup>**

$$2 \cdot 2 = 4$$

**Ответ:4**



**б)Измерить стороны четырёхугольников .  
Найти  
их площадь и периметр .**

**S-?,P-?**

**S-?,P-?**





## 2. Работа на доске

### №2

1 сторона-10см

2сторона-7см

*На сколько квадратных сантиметров можно разделить календарь?*





задач

Решение



**№3 (1 группа)**

Шиели-Теликуль-90км

Шиели-Ширкейли-?, на 49 >

?км

Решение:

Ответ:

**№4 (2 группа)**

Масса Осетра-80кг

Масса икры-?

↑  $\frac{1}{4}$

Решение:

Ответ:





# ФИЗМИНУТКА







**№5**

$$6 \text{ ед.} \cdot 5 = \square \text{ ед.}$$

$$6 \text{ дес.} \cdot 5 = \square \text{ дес.}$$

$$18 \text{ ед.} : 2 = \square \text{ ед.}$$

$$9 \text{ дес.} : 3 = \square \text{ дес.}$$



**№7**

**12cm  $1/4$  -?**

**$1/6$  -?**





# № Творческая работа

Вставь в клетки: 4 единицы, 4 двойки, 4 тройки, 4 четверки.

Помни! Значение суммы чисел в каждой строке должно быть равно значению суммы чисел в каждом столбце.

5				1
	5		2	
		3		5
	4		5	
		5		

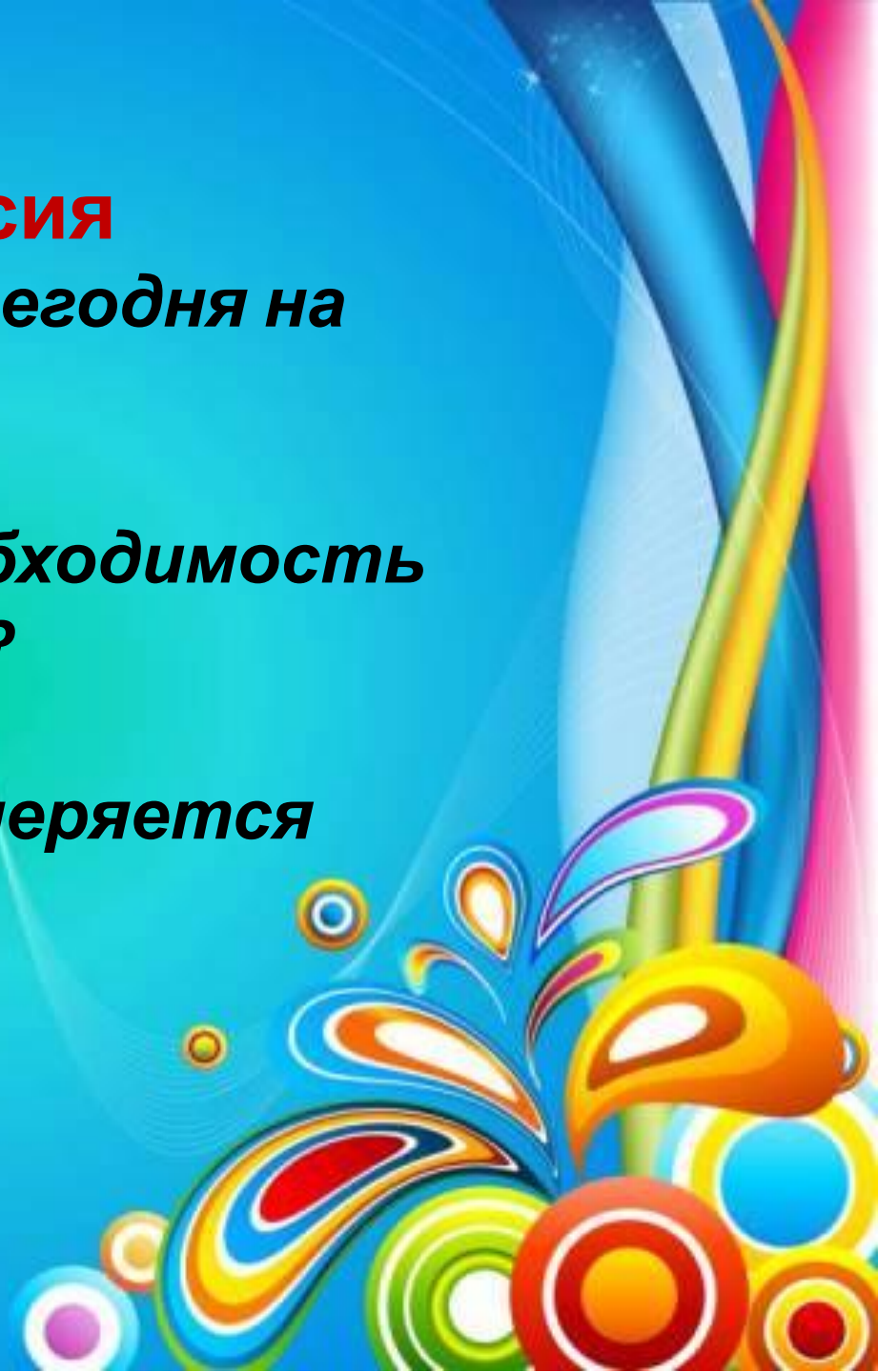


## **IV. Рефлексия**

**- Чему мы научились сегодня на уроке?**

**- Когда возникает необходимость вычисления площади?**

**- В каких единицах измеряется площадь?**





# **V. Домашнее задание:**

**стр.91 №6**

