

# **Урок по отработке навыков безопасного поведения на дороге и знания правил дорожного движения**

**4 «а» класс**

**Классный руководитель: Ринчинова Екатерина Пурбуевна  
Учитель ОБЖ: Аракшинов Тарас Владимирович**

**Дата проведения: 15-17 сентября 2014 года**

**МЕРЫ ВЕЛИЧИН**

мера длины	мера площади	мера массы
1 км = 1000 м	1 кв. км = 1000000 кв. м	1 т = 1000 кг
1 м = 100 см	1 кв. м = 100 кв. дм	1 кг = 1000 г
1 см = 10 мм	1 кв. дм = 100 кв. см	1 г = 1000 мг
1 мм = 1000 мкм	1 кв. см = 100 кв. мм	1 мг = 1000 мкг

**ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ**

1. ( )
2. · : ±
3. + -

**ПЕРИМЕТР (СМ) (СУММА ДЛИН СТОРОН)**

$$P_3 = a+b+a+b$$

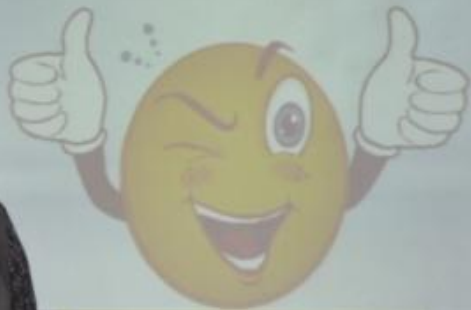
$$P_4 = (a+b) \cdot 2$$

$$P_5 = a \cdot 2 + b \cdot 2$$

$$P_6 = a+a+a+a$$

$$P_n = a \cdot n$$

*Нужно только подрасти,  
Чтобы все самим пройти,  
Год за годом, знак за знаком  
И – счастливого пути!*



а о у ы э  
я ё ю и е

VII. X. XIV.  
Классная раб



МЕРЫ ВЕЛИЧИН		
<b>МЕРЫ ДЛИНЫ</b>	<b>МЕРЫ ПЛОЩАДИ</b>	<b>МЕРЫ ОБЪЕМА</b>
1 км = 1000 м	1 км <sup>2</sup> = 1 000 000 м <sup>2</sup>	1 км <sup>3</sup> = 1 000 000 000 м <sup>3</sup>
1 м = 100 см	1 м <sup>2</sup> = 100 дм <sup>2</sup>	1 м <sup>3</sup> = 1000 дм <sup>3</sup>
1 дм = 10 см	1 дм <sup>2</sup> = 100 см <sup>2</sup>	1 дм <sup>3</sup> = 1000 см <sup>3</sup>
1 см = 10 мм	1 см <sup>2</sup> = 100 мм <sup>2</sup>	1 см <sup>3</sup> = 1000 мм <sup>3</sup>
1 миллиметр = 1000 микрометров	1 м = 1000 мм	1 м <sup>3</sup> = 1000 дм <sup>3</sup>
<b>МЕРЫ МАССЫ</b>	<b>МЕРЫ ВРЕМЕНИ</b>	
1 т = 1000 кг	1 мин = 1 год	
1 кг = 1000 г	1 год = 365 д	
1 г = 1000 мг	1 д = 24 ч	
1 мг = 1000 мкг	1 ч = 60 мин	
1 мкг = 1000 нг	1 мин = 60 с	

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ	ПЕРИМЕТР (СУММА ДЛИН СТОРОН)
1. ( )	$P_n = a+b+a+b$
2. · : ·	$P_n = (a+b) \cdot 2$
3. + -	$P_n = a \cdot 2 + b \cdot 2$
	$P_n = a+a+a+a$
	$P_n = a \cdot 4$

Нужно только подрасти,  
Чтобы все самим пройти,  
Год за годом, знак за знаком  
И – счастливого пути!



а о у э н м л р и б в г д ж з  
я ё ю и е п ф к т ш с

VII. X. XIV.  
Классная работа

Сегодня  
Классная

**ДЕЛЕНИЕ ЧИСЛА НА ПРОИЗВЕДЕНИЕ**

16:(4·2)=16:8=2    a:(b·c)

16:(4·2)=(16:4):2=2    a:(b·c)=(a:b):c

16:(4·2)=(16:2):4=2    a:(b·c)=(a:c):b

**РАЗДЕЛЕНИЕ**

Сказка  
Рассказ  
Повесть  
Детская  
Общая

















