



Математика 4 класс

Тема: «*Деление на числа, оканчивающиеся нулями*»

Учитель: Скурляева З.В.



Цели урока:

- Обобщить и систематизировать знания учащихся по данной теме.
- Развивать математическую речь, логическое мышление, внимание, смекалку, интерес к предмету.
- Воспитывать стремление достигать поставленную цель, чувство ответственности, уверенности в себе.

Олимпийские

игры

<p>I этап Бокс</p>	<p>II этап Марафонский бег</p>	<p>III этап Бег с барьерами</p>
<p>IV этап Эстафета</p>	<p>V этап Стрельба</p>	<p>VI этап Тяжеловесы</p>





I этап «*Бокс*»

- Назвать компоненты произведения.
- Назвать компоненты деления.
- Как найти неизвестный делитель?
- Как найти неизвестный множитель?
- Как найти неизвестное делимое?
- Как можно проверить действие деления?

II этап «*Марафонский*

без »

14	8	12	4	10	23
1	15	3	17	21	7
19	6	9	11	24	2
16	22	13	20	5	18

- 12, 15, 3, 21, 6, 9, 24, 16, 18
- 8, 12, 4, 24, 16, 20



III этап «Бег с барьерами»

I
Решите
уравнения

$$780 : x = 30$$

$$70 x = 280$$

II
Решите
уравнения

$$560 : x = 20$$

$$90 x = 810$$



IV этап «Эстафета»



v	80	60	40	30	10
$2400 : v$					

a	1500	1200	900	600	300
$a : 30$					

V этап «Стрельба»



Вычислите

- «3» **180:30; 1200:20; 1500:500.**
- «4» **560:70; 8100:90; 4900:700.**
- «5» **16800:40; 2580:30; 3240:60.**

Тяжеловесы »

- «3» - Фермер посадил 90 кг картофеля, а собрал 810 кг. Во сколько раз больше фермер собрал картофеля, чем посадил?
- «4» - Повар испёк 120 пирожков с яблоками, а с черникой в 3 раза больше. Сколько пирожков с яблоками и с черникой испёк повар?
- «5» - В библиотеку привезли 8 пачек учебников по математике, по 20 книг в каждой, и 7 пачек учебников по русскому языку, по 14 книг в каждой. Сколько всего учебников математики и русского языка привезли в библиотеку?



Заккрытие олимпийских игр

