

**Аналитический отчет  
о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий  
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  
по математике 4 класс**

от 18 октября 2016 г.

**1. Результаты участников олимпиады**

Класс	Количество участников, чел.	Набрали менее 25% от максимально возможного количества баллов		Набрали от 25% до 50% от максимально возможного количества баллов		Набрали 50% и более от максимально возможного количества баллов		Количество победителей	Количество призеров
		Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%		
4	90	14 чел.	15,5%	32 чел.	35,5%	44 чел.	49%	23 чел.	24 чел.

**2. Анализ выполнения заданий**

Задание №1. Начерти прямоугольник,  $S$  которого 12 см, а  $P$ - 26 см (выполнили 52 чел. (58%))

Задание №2. Расставь скобки так, чтобы равенство было верным  $15 - 35 + 5 : 4 = 5$  (выполнили 87 чел. (97%))

Задание №3. Зачеркни шесть цифр так, чтобы оставшиеся числа составляли вместе 20:

1 1 1  
7 7 7  
9 9 9

(выполнили 30 чел. (33%), частично выполнили 16 чел. (18%))

Задание №4. Петя сказал, что у него братьев и сестер поровну, а Маша сказала, что у нее братьев в три раза больше, чем сестер. Сколько детей в семье, если Маша и Петя – брат и сестра? (выполнили 32 чел. (35%))

Задание №5. Одни часы отстают на 25 минут, показывая 1 ч 50 мин. Какое время показывают другие часы, если они убегают на 15 минут? (выполнили 42 чел. (47%))

Задание №6. На Свете, Любе и Ирине были одеты белое, синее и красное платья. Туфли были тех же цветов, но цвет туфель и платья не совпадал. У Любы ни платье,

ни туфли не были синего цвета, а Ира была в красных туфлях. Какого цвета было платье у Светы? (выполнили 51 чел. (57%))

### 3. Темы, которые вызвали наибольшие затруднения при выполнении олимпиадных заданий

1). Зачеркни шесть цифр так, чтобы оставшиеся числа составляли вместе 20:

1 1 1

7 7 7

9 9 9, задание 3

2). Петя сказал, что у него братьев и сестер поровну, а Маша сказала, что у нее братьев в три раза больше, чем сестер. Сколько детей в семье, если Маша и Петя – брат и сестра? , задание 4

3). Одни часы отстают на 25 минут, показывая 1 ч 50 мин. Какое время показывают другие часы, если они убегают на 15 минут?, задание 5

По итогам проведения школьного этапа вынесены следующие рекомендации:

- рассмотреть итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады по математике на заседании районного методического объединения учителей начальных классов в августе 2017 г.

- провести семинар по решению задач, вызвавших наибольшие затруднения у участников олимпиады.

4. В ходе проведения школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников \_\_\_\_\_ было удалено \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_ участников, рассмотрено \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_ апелляций, из них удовлетворено \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_, отклонено \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_.

По итогам работы апелляционной комиссии были изменены результаты \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_ участников (список с изменением результатов).

Председатель жюри \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Члены жюри:

Кравцова М.В., учитель начальных классов МОУ "Темповская СОШ"

Стрельник И.Ю., учитель начальных классов МОУ "Ртищевская СОШ"

Панченко Л.В.- учитель начальных классов МОУ "Урусовская СОШ"

Ермакова О.И., учитель начальных классов МОУ "Макаровская СОШ"

Вилочкова О.А., учитель начальных классов МОУ "Владыкинская СОШ"

Савина О.Н., учитель начальных классов МОУ "Юсуповская СОШ"