

Протокол заседания жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Математика»

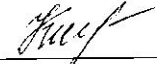
Класс 4-5


Дата проведения 04.10.2019 г.

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Пол	Дата рождения	Статус наличия гражданства РФ (да, нет)	название образовательного учреждения	Уровень обучения (класс)	Шифр	Сумма баллов	Итоги %	Рейтинг	Статус участника (победитель, призер, участник)
1	Заксор Арсений Станиславович	м	21.11.2008	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	5	02	28	100	1	Победитель
2	Максименко Степан Романович	м	08.05.2010	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	4	04	21	75	2	Призер
3	Малыгина Юлия Алексеевна	ж	25.03.2008	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	5	05	20	71	3	Призер

4	Демиденко Елизавета Юрьевна	ж	18.03.2009	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	4	01	14	50	4	участник
5	Нелюбова Алена Владимировна	ж	07.02.2009	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	4	07	14	50	4	участник
6	Мелёхина Милана Дмитриевна	ж	26.02.2009	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	5	06	13	46	5	участник
7	Комиссаренко Илья Алексеевич	м	13.11.2008	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	5	03	7	25	6	участник
8	Петренко Андрей Александрович	м	02.08.2009	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	4	08	7	25	6	участник
9	Тумали Лилия Сергеевна	ж	12.08.2008	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	5	10	7	25	6	участник

10	Тумали Алексей Александрович	м	04.12.2008	да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	5	09	7	25	6	участник
----	------------------------------	---	------------	----	--	---	----	---	----	---	----------

Председатель жюри  (Кузюрин О.И.)

Члены жюри  (Гурова А.В.)

 (Приймаков Е.А.)

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по предмету  
«Математика»

Класс: 5

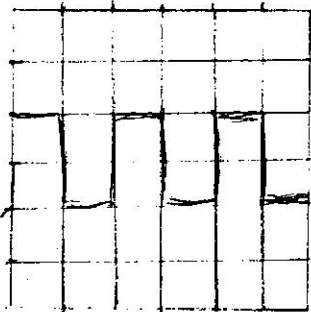
Дата проведения 04.10.2018 г.

Ф.И. Захаров Арсений

5.1)  $29 \cdot 3 = 87$

$$2342 + 87 = 429$$

5.2 Ответ: 429 возраст учеников.



5.3

$$\begin{array}{r} 126 \\ + 89 \\ \hline 126 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1008 \\ + 1008 \\ \hline 1008 \end{array}$$

5.4

Если первый день среды тогда это февраль.  
В Сочи - 1 февраля.

В Хабаровске - 8 февраля.  
Следующий месяц это март.

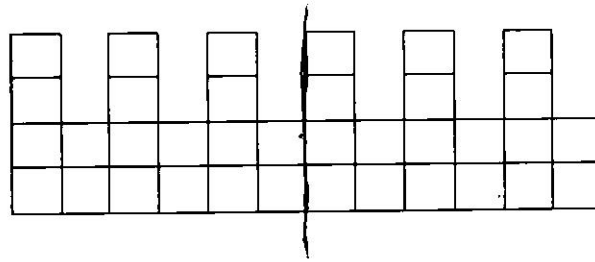
В Москве - 1 марта

В Санкт Петербурге - 8 марта.

28/28 100%

4.1. В классе учатся 29 учеников. Сумма их возрастов равна 342. А чему будет равна сумма их возрастов ровно через 3 года? Ответ объясните.

4.2. Сложите квадрат, разделив фигуру на две части. Покажите, как разрезать и как сложить.



4.3. Восстановите поврежденные записи арифметических действий, то есть замените звездочками цифрами так, чтобы получилось верное равенство:

$$\begin{array}{r}
 \times 126 \\
 \hline
 88 \\
 438 \\
 + 468 \\
 \hline
 10206
 \end{array}$$

4.4. Первую среду месяца Серёжа провёл в Сочи, а первую среду после первого вторника – в Хабаровске. В следующем месяце Серёжа первую среду провёл в Москве, а первую среду после первого вторника – в Санкт-Петербурге. Сможете ли вы определить, какого числа и какого месяца Серёжа был в каждом из городов? (В один день Серёжа может побывать только в одном городе.)

- 1) Первую среду месяца 3 марта в Сочи
  - 2) Первого вторника месяца 6 марта в Хабаровске
  - 3) Первую среду месяца 3 апреля в Москве
  - 4) Первого вторника месяца 6 апреля в Санкт-Петербурге
- 210 / 75%

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по предмету  
«Математика»

Класс: 5

Дата проведения 04.10.2018 г.

Ф.И. Мамыкина Юлия

5.1 .

$$1) 29 \times 3 = 87$$

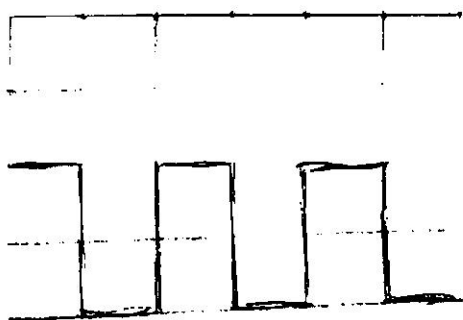
$$\begin{array}{r} \times 29 \\ 3 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$2) 342 + 87 = 429$$

$$\begin{array}{r} 342 \\ + 87 \\ \hline 429 \end{array}$$

Ответ: 429 возраст учеников равно через 3 года

5.2 .



5.3

$$\begin{array}{r} \times 126 \\ 81 \\ \hline 126 \\ 1008 \\ \hline 10206 \end{array}$$


$$80/23$$

$$71\%$$

**Протокол заседания жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Математика»**

Класс 6                      Дата проведения **04.10.2018 г.**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Пол	Дата рождения	Статус наличия гражданства РФ (да, нет)	название образовательного учреждения	Уровень обучения (класс)	Шифр	Сумма баллов	Итоги %	Рейтинг	Статус участника (победитель, призер, участник)
1	Самар Захар Александрович	м	31.01.2008	Да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	6	01	15	54	1 место	Победитель
2	Акёнов Артём Владимирович	м	26.02.2009	Да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	6	02	7	25	участник	участник

Председатель жюри  (Кузурина О.И.)

Члены жюри  (Гурова А.В.)  
 (Приймаков Е.А.)

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по предмету  
«Математика»

Класс: 6

Дата проведения 04.10.2018 г.

Ф.И. Самар. Золжар

6.1.  $96 + 85 + 74 = 255$

Ответ: 255

6.2.

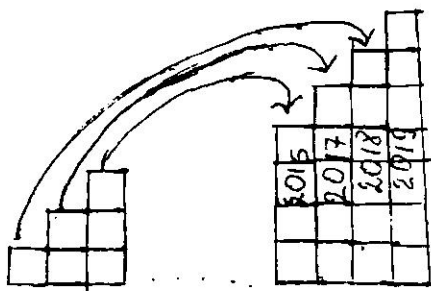
1)  $7 \cdot 6 = 42$  м длина CD

2)  $7 \cdot 3 = 21$  м ширина BC

3)  $42 \cdot 21 = 882$  площадь ABCD

Ответ: 882 м площадь прямоугольника

6.4



1)  $2018 : 2 = 1009$

2)  $1009 + 1 = 1010$

6.3.

1)  $168 : 3 = 56$

Ответ: 56 фотографий в каждом альбоме.

15/28


54%



**Протокол заседания жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Математика»**

Класс   7  Дата проведения **04.10.2018 г.**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Пол	Дата рождения	Статус наличия гражданства РФ (да, нет)	название образовательного учреждения	Уровень обучения (класс)	Шифр	Сумма баллов	Итоги %	Рейтинг	Статус участника (победитель, призер, участник)
1	Третьяков Илья Дмитриевич	м	20.11.2006	Да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	7	01	13	46	1	участник

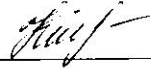
Председатель жюри  (Кузюрина О.И.)Члены жюри  (Гурова А.В.) (Приймаков Е.А.)


**Протокол заседания жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Математика»**


Класс 8Дата проведения **04.10.2019 г.**

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Пол	Дата рождения	Статус наличия гражданства РФ (да, нет)	название образовательного учреждения	Уровень обучения (класс)	Шифр	Сумма баллов	Итоги %	Рейтинг	Статус участника (победитель, призер, участник)
1	Дигор Вероника Андреевна	ж	01.07.2005	Да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	8	01	16	57	1	Победитель
2	Тумали Анна Александровна	ж	21.07.2005	Да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	8	02	12	43	2	участник
3	Самар Татьяна Юрьевна	ж	27.02.2005	Да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	8	03	10	35	3	участник
4	Дигор Маргарита Викторовна	ж	16.03.2006	Да	Муниципальное бюджетное	8	04	7	25	4	участник

				образовательное учреждение основная образовательная школа Бельговского сельского поселения						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Председатель жюри  (Кузюрина О.И.)

Члены жюри  (Гурова А.В.)

 (Приймаков Е.А.)

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по предмету  
«Математика»

Класс: 8

Дата проведения 04.10.2018 г.

Ф.И. Димов Вероника

8.1. 300р  
3м - 20 шт } 100шт  
4м - 0 шт }

3м - 2 раешня  
4м - 3 раешня

- 1)  $20 \cdot 2 = 40$  (раешня) - 20 штук по 3м
- 2)  $10 \cdot 3 = 30$  (раешня) - 10 штук по 4м
- 3)  $40 + 30 = 70$  (раешня) - можно разместить на турбани 1м.

8.2.  $a^2 = b^2(b-c)$

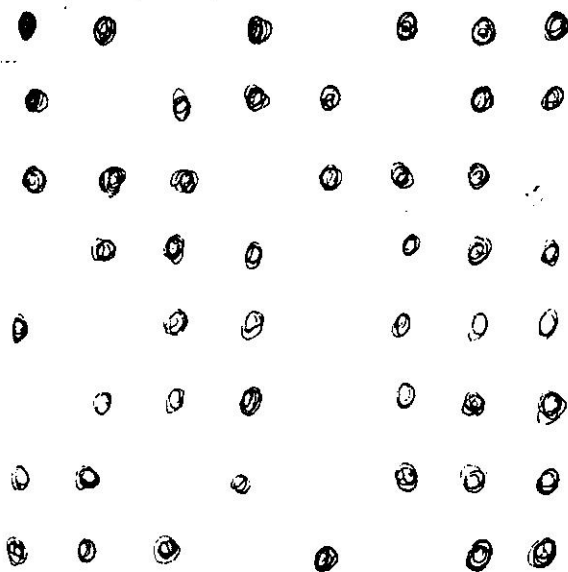
Найдем 0. Это не а, т.к  $b=0$ , либо  $b=c$ .

$b \neq 0$  и так а и  $b=0$ .  $b \neq c$  т.к. при  $a=0$  остальные делити  
быть противоположны. Это не b т.к. тогда  $a=0$ . Значит  $c=0$

a - отрицательное число  $a \neq 0$ , т.к.  $c=0$

a - положительное число  $\Rightarrow$  b - отрицательное число, а  $c=0$

8.4



48 машин не гдетагоно.

Решени: 49

16/28 = 57%

**Протокол заседания жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Математика»**

Класс 9 Дата проведения 04.10.2019 г.

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Пол	Дата рождения	Статус наличия гражданс тва РФ (да, нет)	название образовательного учреждения	Уровень обучения (класс)	Шифр	Сумма баллов	Итого %	Рейтинг	Статус участника (победитель, присер, участник) Победитель
1	Аксёнова Полина Владимировна	Ж	12.11.2004	Да	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа Бельговского сельского поселения	9	01	18	64	1	

Председатель жюри  (Кузюрина О.И.)

Члены жюри  (Гурова А.В.)  
 (Приймаков Е.А.)