

Школа: Автономная некоммерческая общеобразовательная организация
"Школа при Андреевском монастыре"

Всероссийские проверочные работы (6 класс)

Дата: 18.04.2018

Предмет: Математика

Индивидуальные результаты участников

Максимальный первичный балл: 16

№	ФИО	Класс	Вар.	Выполнение заданий													Перв. балл	Отм.	*Отм. по журналу	
				№																
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
				1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2			
6																				
1	6001	6	11	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	6	3	3	
2	6002	6	11	0	1	N	1	1	1	0	1	0	1	N	0	N	6	3	4	
3	6003	6	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	N	6	3	4	
4	6004	6	1	1	1	0	0	1	1	0	1	2	1	2	0	1	11	4	5	
5	6005	6	11	1	0	N	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	7	3	5	
6	6006	6	1	1	0	0	0	1	1	N	0	0	1	0	0	N	4	2	4	
7	6007	6	11	1	1	0	1	1	0	1	1	2	1	1	0	2	12	4	4	
8	6008	6	1	1	1	N	0	1	1	0	1	N	1	0	0	0	6	3	4	

Обозначения: N - не приступал к заданию

"Отм." - отметка за выполненную работу

* "Отм. по журналу" - отметка участника за предыдущую четверть/триместр

Всероссийские проверочные работы (6 класс)

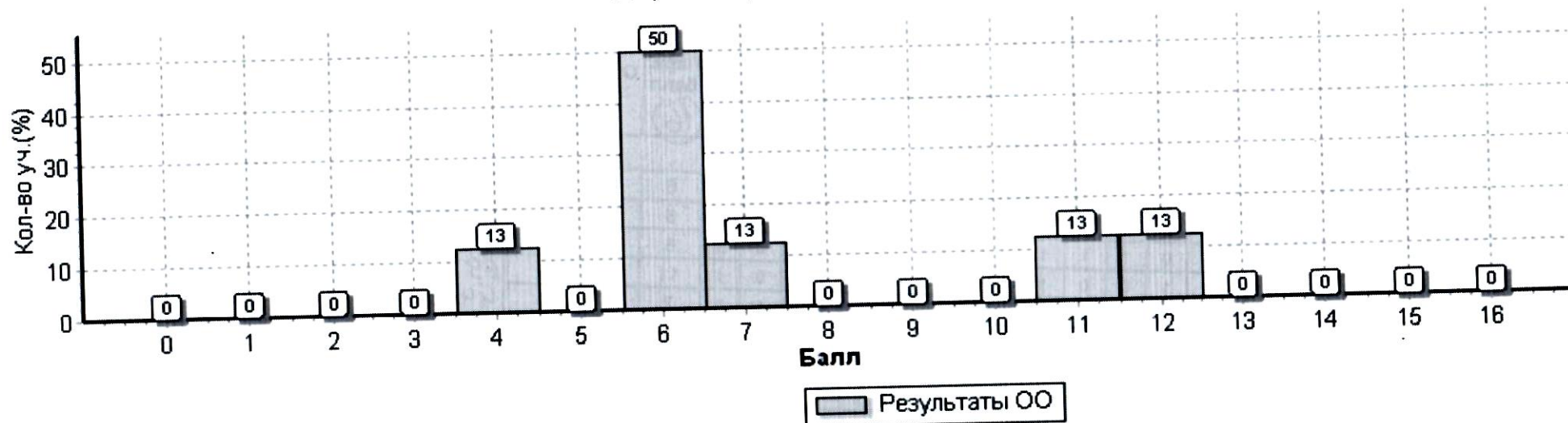
Дата: 18.04.2018

Предмет: Математика

Распределение первичных баллов

Максимальный первичный балл: 16

Общая гистограмма первичных баллов



Распределение первичных баллов по вариантам

Вариант	4	6	7	11	12	Кол-во уч.
1	1	2		1		4
11		2	1		1	4
Комплект	1	4	1	1	1	8

АНОО "Школа при Андреевском монастыре"(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы (6 класс)

Дата: 18.04.2018

Предмет: Математика

**Выполнение заданий
сводная таблица по ОО (в % от числа участников)**

Максимальный первичный балл: 16

ОО	Кол-во уч.	Макс балл												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Вся выборка	990665	78	72	32	64	87	82	48	76	39	64	28	56	22
г. Москва	34283	77	73	31	60	88	78	48	79	50	65	34	53	27
Юго-Западный	2833	79	75	35	64	88	78	52	83	55	68	38	54	30
АНОО "Школа при Андреевском монастыре"	8	88	62	12	38	100	75	12	88	25	88	19	12	31

АНОО "Школа при Андреевском монастыре"(8 уч.)

Всероссийские проверочные работы (6 класс)

Дата: 18.04.2018

Предмет: Математика

Достижение планируемых результатов в соответствии с ПООП ООО

№	Блоки ПООП ООО выпускник научится / получит возможность научиться или проверяемые требования (умения) в соответствии с ФГОС	Макс балл	Средний % ¹ выполнения		
			По ОО	По региону	По России
			8 уч.	34283 уч.	990665 уч.
1	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием целое число	1	88	77	78
2	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием обыкновенная дробь, смешанное число	1	62	73	72
3	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Решать задачи на нахождение части числа и числа по его части	1	12	31	32
4	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием десятичная дробь	1	38	60	64
5	Умение пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах. Оценивать размеры реальных объектов окружающего мира	1	100	88	87
6	Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах. Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы / извлекать, интерпретировать информацию, представленную в таблицах и на диаграммах, отражающую свойства и характеристики реальных процессов и явлений	1	75	78	82
7	Овладение символическим языком алгебры. Оперировать понятием модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа	1	12	48	48
8	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Сравнить рациональные числа / упорядочивать числа, записанные в виде обыкновенных дробей, десятичных дробей	1	88	79	76
9	Овладение навыками письменных вычислений. Использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений / выполнять вычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений	2	25	50	39
10	Умение анализировать, извлекать необходимую информацию. Решать несложные логические задачи, находить пересечение, объединение, подмножество в простейших ситуациях	1	88	65	64
11	Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач их смежных дисциплин. Решать задачи на покупки, находить процент от числа, число по проценту от него, находить процентное отношение двух чисел, находить процентное снижение или процентное повышение величины	2	19	34	28
12	Овладение геометрическим языком, развитие навыков изобразительных умений, навыков геометрических построений. Оперировать на базовом уровне понятиями: фигура, точка, отрезок, прямая, луч, ломанная, угол, многоугольник, треугольник и четырехугольник, прямоугольник и квадрат, окружность и круг, прямоугольный параллелепипед, куб, шар. Изображать изучаемые фигуры от руки и с помощью линейки	1	12	53	56
13	Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности	2	31	27	22

¹ Вычисляется как отношение (в %) суммы набранных баллов за задание всеми участниками к произведению количества участников на максимальный балл за задание

Всероссийские проверочные работы (6 класс)

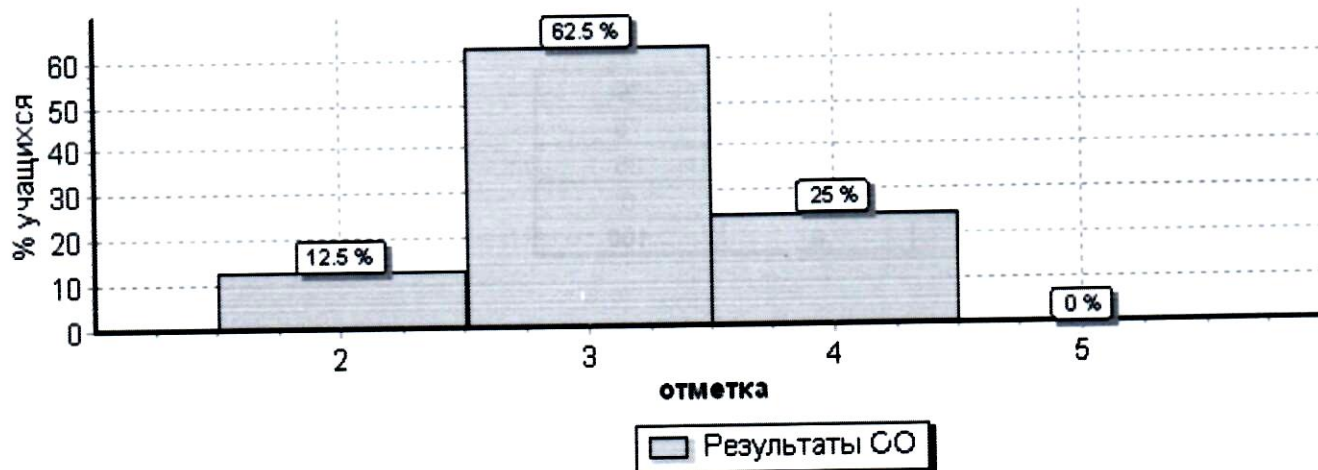
Дата: 18.04.2018
Предмет: Математика

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 16

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %				Отметки о наличии рисков
		2	3	4	5	
Вся выборка	990665	14.3	47.1	31.3	7.3	
г. Москва	34283	15.6	40.5	33	10.8	
Юго-Западный	2833	13.7	36.4	37.5	12.5	
(sch779335) АНОО "Школа при Андреевском монастыре"	8	12.5	62.5	25	0	

Общая гистограмма отметок



Распределение отметок по вариантам

Вариант	2	3	4	Кол-во уч.
1	1	2	1	4
11		3	1	4
Комплект	1	5	2	8

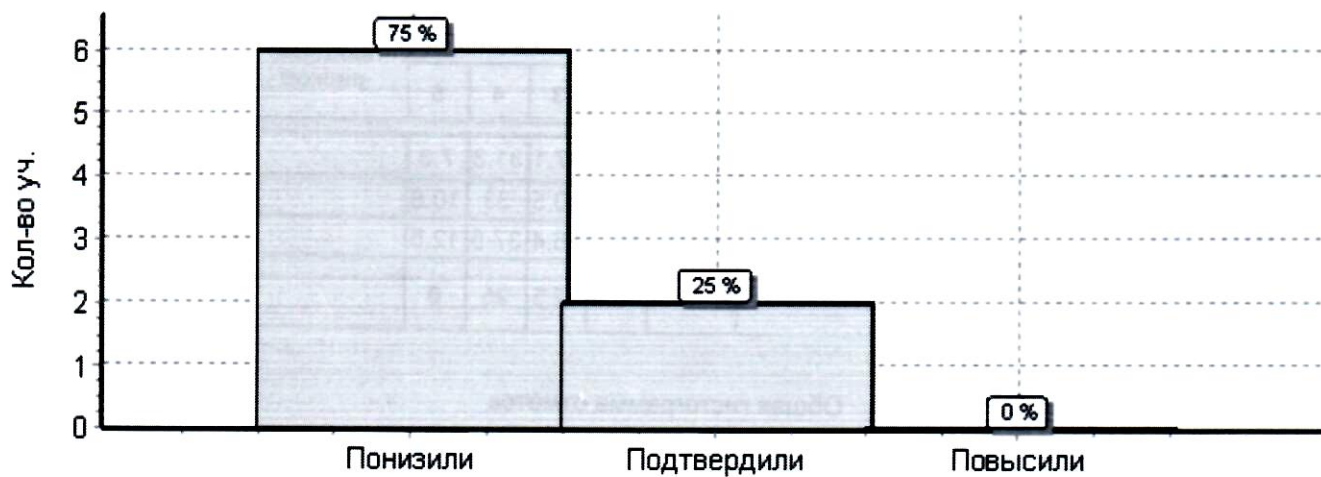
Столбец "Распределение групп баллов в %": Если группа баллов «2» более 50% (успеваемость менее 50%), соотв. ячейка графы «2» маркируется серым цветом; Если кол-во учеников в группах баллов «5» и «4» в сумме более 50% (кач-во знаний более 50%), соотв. ячейки столбцов «4» и «5» маркируются жирным шрифтом.
Столбец "Отметки о наличии рисков": Маркируются ОО с кол-вом участников более 5. "Противоречив.распредел." означает, что распределение отметок за ВПР противоречит распределению отметок по журналу (более высокие отметки во ВПР получили обучающиеся с более низкими отметками по журналу).
"Низкие результаты" определяются по доверительным интервалам для среднего балла по ОО (относительно дов.интервала по региону).

Всероссийские проверочные работы (6 класс)

Дата: 18.04.2018

Предмет: Математика

Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу



	Кол-во уч.	%
Понизили (Отм. < Отм. по журналу)	6	75
Подтвердили(Отм.=Отм. по журналу)	2	25
Повысили (Отм.> Отм. по журналу)	0	0
Всего*:	8	100

*В гистограмме приведены данные только по тем участникам, для которых введены отметки
"Отм." - отметка за выполненную работу
"Отм. по журналу" - отметка участника за предыдущую четверть/триместр