

Школа: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 5»

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 25.04.2019

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 А

1	6001	6 А	11	1	1	N	1	1	1	1	1	2	0	0	0	N	9	3	4
2	6002	6 А	11	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	N	14	5	5
3	6003	6 А	11	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	N	14	5	5
4	6004	6 А	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	N	N	N	1	2	3
5	6005	6 А	11	1	0	1	1	0	1	0	1	N	1	2	1	N	9	3	4
6	6006	6 А	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	N	12	4	5
7	6007	6 А	12	1	0	0	0	0	0	N	1	N	0	0	N	N	2	2	3
8	6008	6 А	12	1	1	0	1	1	0	0	0	N	1	0	1	N	6	3	3
9	6009	6 А	11	1	1	0	1	0	0	1	1	2	1	1	1	N	10	4	5
10	6011	6 А	12	1	0	0	0	1	0	N	0	1	0	0	N	N	3	2	3
11	6012	6 А	11	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1	0	1	N	9	3	3
12	6013	6 А	12	1	0	0	1	0	0	N	0	N	N	N	N	N	2	2	2
13	6014	6 А	11	1	1	0	1	1	1	0	1	2	0	2	1	0	11	4	3
14	6015	6 А	12	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	2	0	N	10	4	4
15	6016	6 А	12	1	1	1	1	1	1	1	1	2	0	2	1	0	13	4	4
16	6017	6 А	11	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	16	5	4
17	6018	6 А	11	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	N	7	3	4

Обозначения: N - не приступал к заданию

"Отм". - отметка за выполненную работу

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

№	ФИО	Класс	Вар.	Выполнение заданий													Перв. балл	Отм.	*Отм. по журналу	
				№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				13
				Макс	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1				2
18	6019	6 А	11		0	1	1	0	1	1	N	0	N	1	0	1	N	6	3	3
19	6020	6 А	11		1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	7	3	4
20	6023	6 А	12		0	0	0	0	0	0	N	0	N	0	N	N	N	0	2	2
21	6024	6 А	12		1	0	0	1	0	0	N	0	N	1	N	N	N	3	2	3
22	6025	6 А	11		1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	2	11	4	5
23	6026	6 А	12		1	0	1	1	1	1	1	1	2	1	2	0	N	12	4	5
24	6027	6 А	12		0	1	0	1	0	1	0	1	2	0	0	0	N	6	3	3
25	6028	6 А	11		1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	2	1	N	12	4	5
26	6029	6 А	12		1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	N	7	3	3

Обозначения: N - не приступал к заданию

"Отм". - отметка за выполненную работу

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

N	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 Б

1	6030	6 Б	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	N	14	5	4	
2	6031	6 Б	11	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	N	N	5	2	3	
3	6032	6 Б	12	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	N	N	N	7	3	3	
4	6033	6 Б	12	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	2	0	N	N	8	3	4	
5	6035	6 Б	12	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	N	N	6	3	4	
6	6036	6 Б	12	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	N	N	14	5	5	
7	6037	6 Б	11	1	0	0	0	0	1	N	0	2	N	N	N	N	N	4	2	3	
8	6038	6 Б	12	1	1	1	0	0	1	1	1	2	1	0	0	N	N	9	3	4	
9	6039	6 Б	12	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	N	N	6	3	4	
10	6040	6 Б	12	0	0	0	0	0	0	N	0	0	0	0	1	N	N	1	2	3	
11	6041	6 Б	12	1	1	0	1	1	1	1	1	2	1	1	1	N	N	12	4	5	
12	6044	6 Б	11	1	1	0	1	0	1	1	1	2	1	1	1	N	N	11	4	4	
13	6045	6 Б	11	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	N	N	6	3	4	
14	6046	6 Б	11	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	0	N	N	14	5	5
15	6047	6 Б	12	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	N	N	8	3	4	
16	6048	6 Б	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	
17	6049	6 Б	11	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	N	N	7	3	3	
18	6050	6 Б	11	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	N	N	2	2	3	
19	6051	6 Б	11	1	1	1	0	0	0	N	1	0	1	0	1	N	N	6	3	3	
20	6052	6 Б	11	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	N	N	10	4	4	
21	6053	6 Б	11	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	N	N	6	3	3	
22	6054	6 Б	11	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	N	N	6	3	4	
23	6055	6 Б	11	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	N	N	10	4	4	
24	6056	6 Б	11	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	N	N	14	5	5	
25	6057	6 Б	11	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	N	N	N	2	2	3	
26	6058	6 Б	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	N	N	N	1	2	2	

Обозначения: N - не приступал к заданию

"Отм". - отметка за выполненную работу

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

Дата: 25.04.2019

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
			52 уч.	27263 уч.	1293311 уч.
1	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием целое число	1	83	81	84
2	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием обыкновенная дробь, смешанное число	1	58	71	75
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	52	74	69
4	Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Оперировать на базовом уровне понятием десятичная дробь	1	56	62	75
5	Умение пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчетах. Оценивать размеры реальных объектов окружающего мира	1	58	76	78
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	65	75	84
7	Овладение символьным языком алгебры. Оперировать понятием модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа	1	46	56	51
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	73	69	75
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	39	34	47
10	Умение анализировать, извлекать необходимую информацию. Решать несложные логические задачи, находить пересечение, объединение, подмножество в простейших ситуациях	1	71	77	75
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	35	33	33
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	54	63	53
13	Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности	2	4	6	13

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

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 25.04.2019

Предмет: Математика

**Выполнение заданий
(в % от числа участников)**

Максимальный первичный балл: 16

ОО	Кол-во уч.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Макс балл	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2
Вся выборка	1293311		84	75	69	75	78	84	51	75	47	75	33	53	13
Кемеровская обл.	27263		81	71	74	62	76	75	56	69	34	77	33	63	6
Кемеровский	5328		84	73	75	63	78	79	60	71	38	79	39	61	9
МБОУ «СОШ № 5» г. Кемерово	52		83	58	52	56	58	65	46	73	39	71	35	54	4

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 25.04.2019

Предмет: Математика

Статистика по отметкам

Максимальный первичный балл: 16

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1293311	11.4	40.5	38.8	9.4
Кемеровская обл.	27263	15	42.4	36.2	6.4
Кемеровский	5328	12	40	39.9	8.1
(sch423193) МБОУ «СОШ № 5» г. Кемерово	52	25	38.5	23.1	13.5

Общая гистограмма отметок

Распределение отметок по вариантам

Вариант	Отметка				Кол-во уч.
	2	3	4	5	
11	5	11	7	5	28
12	8	9	5	2	24
Комплект	13	20	12	7	52

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.

МБОУ «СОШ № 5» г. Кемерово(52 уч.)

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 25.04.2019

Предмет: Математика

Распределение первичных баллов

Максимальный первичный балл: 16

Общая гистограмма первичных баллов

Распределение первичных баллов по вариантам

Вариант	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	Кол-во уч.
11		1	2		1	1	5	3		3	3	3	1		4	1	28
12	2	2	2	2		4	2	2	1	1			3	1	2		24
Комплект	2	3	4	2	1	9	5	2	4	4	3	4	1	6	1		52

Всероссийские проверочные работы 2019 (6 класс)

Дата: 25.04.2019

Предмет: Математика

Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

	Кол-во уч.	%
Понизили (Отм.< Отм.по журналу)	27	52
Подтвердили(Отм.=Отм.по журналу)	22	42
Повысили (Отм.> Отм.по журналу)	3	6
Всего*:	52	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