

Общий результат входной контрольной работы по математике 9 класс (21.12.2019)

№ п/п	Название ОО	Количество		сумма баллов			средний балл			математика		отметки			
		об-ся по списку	участников КР	модуль АЛГ.	модуль ГЕОМ.	по всей работе	модуль АЛГ.	модуль ГЕОМ.	по всей работе	качество	успеваемость	5	4	3	2
1	Алексинская СОШ	25	14	131	48	179	9,36	3,43	12,79	50,0	92,9	0	7	6	1
2	Бережковская ООШ	13	6	45	13	58	7,50	2,17	9,67	16,7	66,7	0	1	3	2
3	Гостинопольская ООШ	8	6	49	16	65	8,17	2,67	10,83	16,7	83,3	0	1	4	1
4	Иссадская ООШ	4	3	23	4	27	7,67	1,33	9,00	33,3	33,3	0	1	0	2
5	Кисельнинская СОШ	5	5	38	15	53	7,60	3,00	10,60	40,0	60,0	1	1	1	2
6	Пашская СОШ	18	13	141	54	195	10,85	4,15	15,00	53,8	92,3	0	7	5	1
7	Потанинская ООШ	5	5	31	13	44	6,20	2,60	8,80	20,0	60,0	0	1	2	2
8	Свирицкая СОШ	3	2	13	5	18	6,50	2,50	9,00	0,0	50,0	0	0	1	1
9	Селивановская ООШ	3	3	13	2	15	4,33	0,67	5,00	0,0	33,3	0	0	1	2
10	Староладожская СОШ	13	13	93	29	122	7,15	2,23	9,38	15,4	76,9	0	2	8	3
11	Усадищенская СОШ	8	8	82	27	109	10,25	3,38	13,63	50,0	87,5	0	4	3	1
	Итого по сельским школам	105	78	659	226	885	8,45	2,90	11,35	33,3	76,9	1	25	34	18
1	Волховская городская гимназия	44	43	486	158	644	11,30	3,67	14,98	51,2	76,7	5	17	11	10
	Волховская городская гимназия	8	4	10	1	11	2,50	0,25	2,75	0,0	0,0	0	0	0	4
2	Волховская СОШ №1	80	73	482	223	705	6,60	3,05	9,66	21,9	67,1	1	15	33	24
3	Волховская СОШ №5	50	44	368	117	485	8,36	2,66	11,02	31,8	72,7	0	14	18	12
4	Волховская СОШ №6	60	55	500	193	693	9,09	3,51	12,60	38,2	72,7	5	16	19	15
5	Волховская СОШ №7	71	68	528	184	712	7,76	2,71	10,47	27,9	77,9	2	17	34	15
6	СОШ №8 г. Волхова	84	71	615	214	829	8,66	3,01	11,68	33,8	69,0	3	21	25	22
7	Новолодожская СОШ №1	81	69	488	167	655	7,07	2,42	9,49	24,6	60,9	1	16	22	27
8	Сясьстройская СОШ №1	76	66	639	211	850	9,68	3,20	12,88	39,4	80,3	1	25	27	13
9	Сясьстройская СОШ №2	46	46	423	139	562	9,20	3,02	12,22	37,0	89,1	2	15	24	5
	Итого по городским школам	600	539	4539	1607	6146	8,42	2,98	11,40	32,7	72,7	20	156	213	147
	Итого по муниципальному образованию	705	617	5198	1833	7031	8,42	2,97	11,40	32,7	73,3	21	181	247	165