

Внутришкольный мониторинг диагностических работ в 9-11 классах

2022 год

Дата проведения	Всего участников	Участовали	Справились	Средний балл	Ср. оц.	Уровень обученности	Качество обученности
9 класс							
Математика							
2021-2022							
19.01.2022	6	5	2	7,2	2,6	40%	20%
11.03.2022	6	5	4	10,8	2,8	80%	0%
25.03.2022	6	6	2	7,2	2,5	33%	17%
20.04.2022	6	6	4	10,3	2,8	67%	17%
2022-2023							
06.10.202	5	5	1	4,8	2,2	20%	0%
Русский язык							
2021-2022							
26.01.2022	6	6	2	12,7	2,7	33%	17%
10.03.2022	6	6	4	21	3	67%	17%
06.04.2022	6	6	6	19,7	3,3	100%	17%
12.05.2022	6	6	5	19,5	3,2	83%	17%
2022-2023							
21.09.2022	5	4		3	2,75	75%	0%
20.10.2022	5	5	5	6,6	3	100%	0%
14.12.2022.	5	5	1	3,6	2,2	20%	0%
Химия							
2021-2022							
27.04.2022	1	1	1	28	4	100%	100%
2022-2023							
23.09.2022	1	1	0	9	2	0%	0%
Информатика							
2021-2022							
25.04.2022	3	3	0	3,3	2	0%	0%
2022-2023							
18.10.2022	2	2	2	8	3	100%	0%
Биология							
2021-2022							
12.04.2022	3	3	3	24,3	3,3	100%	33%
География							
2022-2023							
26.10.2022	1	1	1	20	4	100%	100%
11 класс							
Математика							
2021-2022							

	20.01.2022	1	1	1	51	5	100%	100%
	27.01.2022	1	1	1	12	4	100%	100%
	29.03.2022	1	1	1	10	4	100%	100%
	28.04.2022	1	1	1	14	5	100%	100%
	2022-2023							
	28.09.2022	2	2	2	15	Зач.	100%	0%
	Русский язык							
	2021-2022							
	18.05.2022	1	1	1	53	5	100%	100%
	2021-2022							
	27.09.2022	2	2	2	37,5	37,5	100%	100%
	Биология							
	2021-2022							
	29.04.2022	1	1	1	15	3	100%	0%
	29.04.2022	1	1	1	21	3	100%	0%
	Обществознание							
	2021-2022							
	12.04.2022	1	1	1	26	3	100%	0%
	10 класс							
	Математика							
	2021-2022							
	19.05.2022	2	2	2	8,5	3	100%	0%
	Русский язык							
	2021-2022							
	12.05.2022	2	2	2	42,5	4,5	100%	100%

По результатам диагностических работ в 2022-2023 в 9, 10 и 11 классах качество обученности на критическом уровне по русскому языку, по математике, информатике, химии. В 11 классе также на критическом уровне по математике, биологии и обществознанию.