

Анализ результатов ГИА учащихся 9 классов по физике

01 июня 2022 года 7 девятиклассников района сдавали экзамен по физике в форме ОГЭ.

Учащиеся показали следующие результаты по физике:

№ п/п	Наименование ОУ	«5»	«4»	«3»	«2»	КЗ	У	Учитель
1	ОГБОУ «Краснояржская СОШ»	0	4	3	0	57,14	100	Бугаева Л.В.
	Итого по району	0	4	3	0	57,14	100	

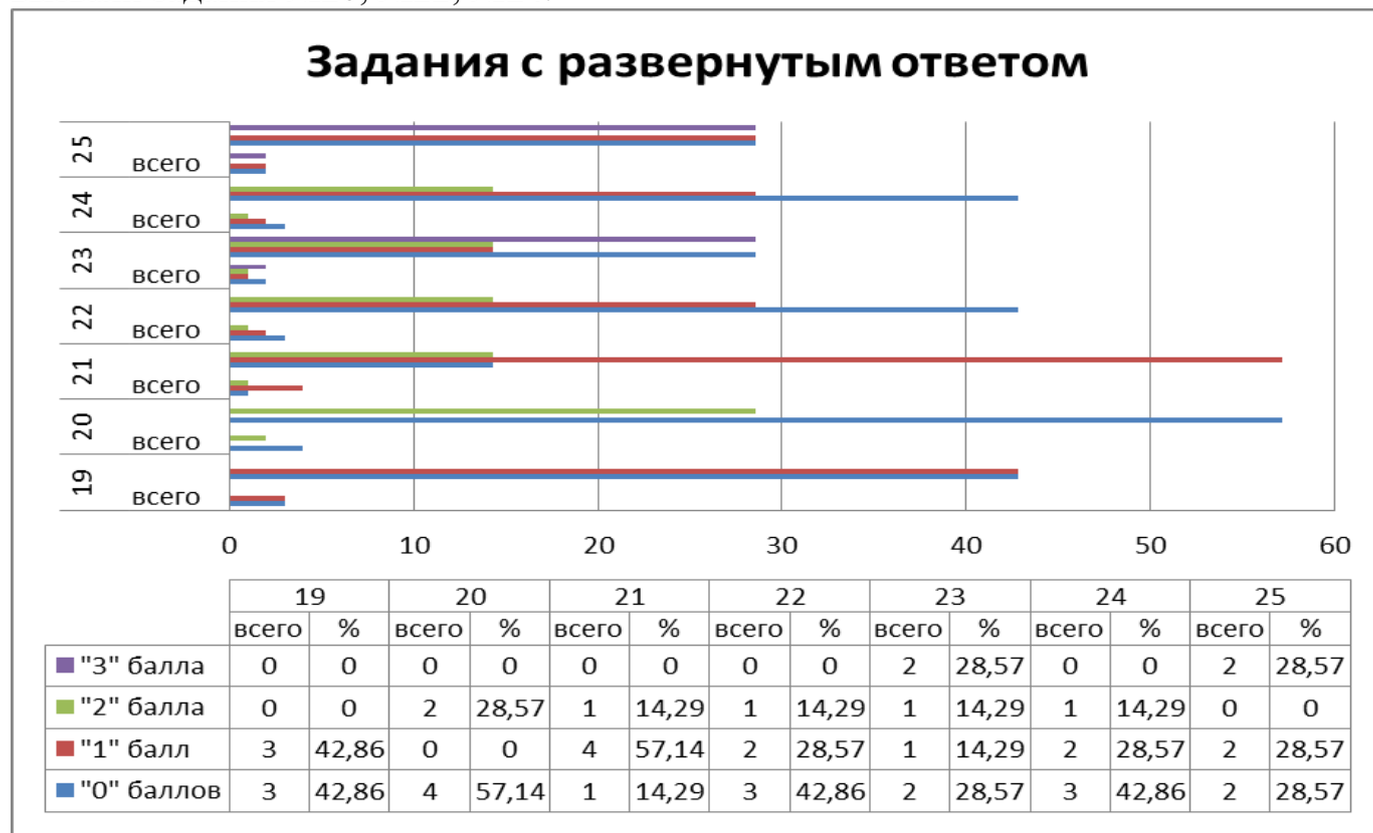
Средний балл и средняя оценка по физике:

№ п/п	Наименование ОУ	Средний балл	Средняя оценка
1	ОГБОУ «Краснояржская СОШ»	22,43	3,57
	Итого по району	22,43	3,57

Анализируя выполнение заданий, можно сделать вывод о том, что особые затруднения вызвали задания № 4, № 6, № 9-10:



Анализ выполнения заданий с развернутым ответом показал, что затруднения вызвали задания №20, №22, №24:



Сравнительный анализ отметок за год и экзаменационных, показал, следующее:

№ п/п	Наименование ОУ	Экзаменационная оценка выше годовой оценки	Экзаменационная оценка соответствует годовой оценке	Экзаменационная оценка ниже годовой оценки
1	ОГБОУ «Краснояржская СОШ»		3 (42,86%)	4 (57,14%)
	Итого по району:		3 (42,86%)	4 (57,14%)

Сравнивая результаты за 3 года, можно сделать вывод о том, что наблюдается незначительное снижение качества знаний учащихся, успеваемость в 2021-2022 учебном году осталась прежней:

№ п/п	Учебный год	КЗ	У
1	2017-2018 учебный год	54,5%	100%
2	2018-2019 учебный год	60%	100%
3	2021-2022 учебный год	57,14%	100%