

Статистико-аналитический отчет
о результатах государственной итоговой аттестации по программам
основного общего образования в 2022 году

В государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Самарской области основной общеобразовательной школы с. Заволжье муниципального района Приволжский Самарской области

(наименование ОО)

Перечень условных обозначений, сокращений и терминов

АТЕ	Административно-территориальная единица
ГВЭ-9	Государственный выпускной экзамен по образовательным программам основного общего образования
ГИА-9	Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования
КИМ	Контрольные измерительные материалы
ОГЭ	Основной государственный экзамен
ОИВ	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования
ОО	Образовательная организация, осуществляющая образовательную деятельность по имеющей государственную аккредитацию образовательной программе
РИС	Региональная информационная система обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования
УМК	Учебник из Федерального перечня допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего и среднего общего образования
Участники ГИА-9 с ОВЗ	Участники ГИА-9 с ограниченными возможностями здоровья
Участник ОГЭ / участник экзамена / участник	Обучающиеся, допущенные в установленном порядке к ГИА в форме ОГЭ

Глава 1. Основные результаты ГИА-9

1.1. Результаты ОГЭ в 2022 году

Таблица 1

№ п/п	Экзамен	Всего участников	Участников с ОВЗ	«2»		«3»		«4»		«5»	
				чел.	% ¹	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1.	ОГЭ по русскому языку	2	0			1	50	1	50		
2.	ГВЭ по русскому языку	1	1					1	100		
3.	ОГЭ по математике	2	0			2	100				
4.	ГВЭ по математике	1	0			1	100				
5.	Другие предметы										
6.	ОГЭ по биологии	2	0			2	100				
7.	ОГЭ по географии	2	0					2	100		
8.											

1.2. Основные учебно-методические комплекты, используемые в ОО для освоения образовательных программ основного общего образования² по каждому учебному предмету

Таблица 2

№ п/п	Наименование учебного предмета	Название УМК
1	Русский язык	Русский язык. Рабочая программа: сборник примерных рабочих программ. 5—9 классы. Предметная линия учебников Т. А. Ладыженской, М. Т. Баранова, С. Г. Бархударова и др. 5—9 классы. М. А. Бондаренко и др. М.: Просвещение, 2021.
2	Математика	Рабочая программа по алгебре/ Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова «Алгебра, 7», «Алгебра, 8», «Алгебра, 9» [Алгебра Сборник примерных рабочих программ 7—9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций/ [составитель Т. А. Бурмистрова]. - 6-е изд. - М.: Просвещение, 2020].

¹ % - процент участников, получивших соответствующую отметку, от общего числа участников по предмету

Рабочая программа по геометрии/ Л.С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. «Геометрия. 7—9 классы» [Геометрия Сборник рабочих программ. 7—9 классы : пособие для учителей общеобразов. организаций / [сост. Т. А. Бурмистрова]. — 6-е изд. — М. : Просвещение, 2020]

- 3 Биология *Биология. Рабочая программа. Предметная линия учебников "Линия жизни". 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [В.В. Пасечник и др.]. - 2-е изд. - М.: Просвещение, 2020*
- 4 География *Рабочая программа по географии 5—9 классы : Авторы И. И. Баринаова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин [География. 5—9 классы : рабочая программа к УМК «Классическая линия» / И. И. Баринаова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. — М. : Дрофа, 2017]*

Планируемые корректировки в выборе УМК (если запланированы)

1. Рабочая программа по математике 5-11 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко — М. : Вентана-Граф, 2019
2. География. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5—9 классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений / В. В. Николина, А. И. Алексеев, Е. К. Липкина. — М. : Просвещение, 2021

1.3. Сравнительный анализ годовых и экзаменационных отметок по предметам

Предмет	Кол-во уч-ся, получивших отметки							
	5		4		3		2	
	годовая	экзамен	годовая	экзамен	годовая	экзамен	годовая	экзамен
Русский язык					3	1		
математика					3	2		
биология					2	2		
география					1	2		

1.4. Соотношение годовой и экзаменационной отметок по предметам

Предмет	% обучающихся		
	Подтвердили годовую	Выше годовой	Ниже годовой
Русский язык	33,3	66,6	0
математика	66,6	33,3	0

биология	100	0	0
география	50	50	0

Глава 2. Методический анализ результатов ОГЭ по учебному предмету

*Русский язык сдавали в форме ОГЭ 2 человека, средний первичный балл 23,5, в форме ГВЭ – 1 человек.
Математику сдавали в форме ОГЭ 2 человека, средний первичный балл 10,5, в форме ГВЭ – 1 человек
Биологию сдавали 2 человека, средний первичный балл 21.
Географию сдавали 2 человека, средний первичный балл 19*

2.1. Количество участников ОГЭ по учебному предмету (за последние 3 года³)

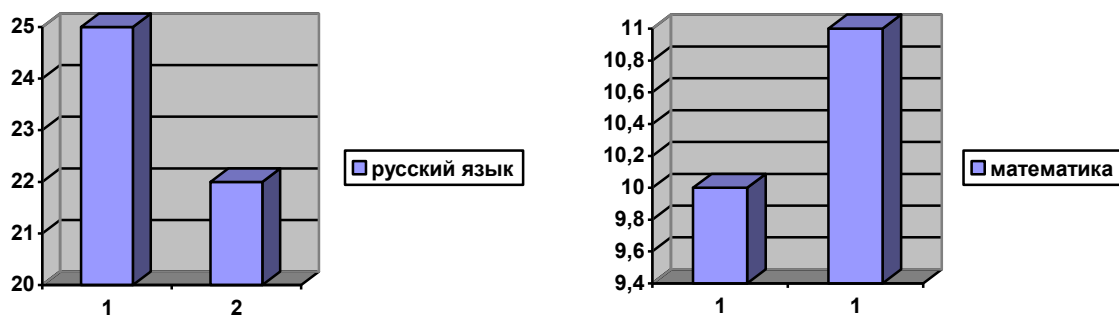
Таблица 2

Участники ОГЭ	2019		2021		2022	
	чел.	% ⁴	чел.	%	чел.	%
Выпускники текущего года, обучающихся по программам ООО	Не участвовали	100	6	100	2	66,6
Обучающиеся на дому						
Участники с ограниченными возможностями здоровья					1	33,3

ВЫВОД о характере изменения количества участников ОГЭ по предмету (отмечается динамика количества участников ОГЭ по предмету в целом, по отдельным категориям, видам образовательных организаций)

2.2. Основные результаты ОГЭ по учебным предметам русский язык и математика

2.2.1. Диаграмма распределения первичных баллов участников ОГЭ по предмету в 2022 г. (количество участников, получивших тот или иной балл)



³ В 2020 г. ОГЭ не проводился, поэтому для анализа берутся результаты ОГЭ 2019г.

⁴ % - Процент от общего числа участников по предмету

2.2.2. Динамика результатов ОГЭ по предмету русский язык

Таблица 3

	2019 г.		2021 г.		2022 г.	
	чел.	% ⁵	чел.	%	чел.	%
Получили «2»						
Получили «3»			2	33,3	1	50
Получили «3» преодолевшие порог на 1-2 балла						
Получили «4»			1	16,6	1	50
Получили «5»			3	49,9		
Получили «5» с запасом 1-2 балла от установленной границы						
Получили «5» набравших максимальный балл						

Динамика результатов ОГЭ по предмету математика

Таблица 4

	2019 г.		2021 г.		2022 г.	
	чел.	% ⁶	чел.	%	чел.	%
Получили «2»						
Получили «3»			3	50	2	100
Получили «3» преодолевшие порог на 1-2 балла						
Получили «4»			3	50		
Получили «5»						
Получили «5» с запасом 1-2 балла от установленной границы						
Получили «5» набравших максимальный балл						

⁵ % - Процент от общего числа участников по предмету

⁶ % - Процент от общего числа участников по предмету

2.2.3. ВЫВОДЫ о характере результатов ОГЭ по предмету в 2022 году и в динамике.

_в связи с малым количеством детей в 2022 году нельзя сделать какие то выводы