

**Анализ государственной итоговой аттестации
основного общего и среднего общего образования
в МОУ «СОШ №2 г.Ершова Саратовской области
им.Героя Советского Союза Зуева М.А.»
за 2022 -2023 учебный год**

1.Государственная итоговая аттестация выпускников 9-х классов

В 2022-2023 учебном году согласно Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования государственная итоговая аттестация проводилась в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) по четырем предметам: русский язык, математика и два предмета по выбору.

На конец 2022-2023 учебного года в 9-х классах обучались 64 учащихся. К государственной итоговой аттестации были допущены все учащиеся.

Мониторинг качества подготовки обучающихся 9 классов по русскому языку в форме итогового собеседования прошли все обучающиеся, получили "зачет" и допуск к ОГЭ.

В итоге проведенной государственной итоговой аттестации в основные и дополнительные сроки аттестаты об основном общем образовании получили все выпускники. Аттестат об основном общем образовании **с отличием** получили 2 выпускника – Григорьева Алена, Ли Роман.

Предметы по выбору.

Таблица №1

Обществознание	Биология	Физика	Химия	География	Информатика	Английский язык	История
53чел	28 чел	7 чел	6 чел	15 чел	10 чел	1 чел	6чел
83 %	44%	11%	9%	23%	16%	2%	9%

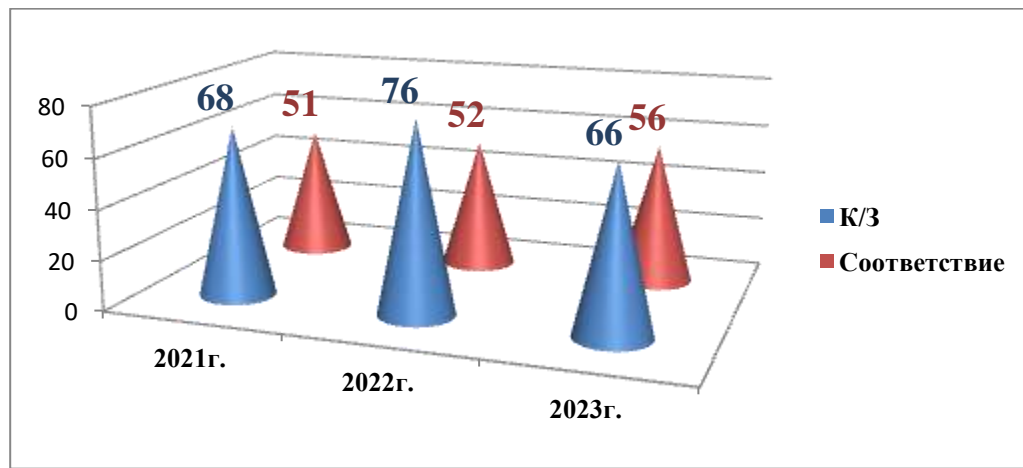
Самыми востребованными предметами остаются обществознание и биология, кроме того, выбор большинством обучающихся таких предметов, как химия, физика, история обусловлен желанием продолжить обучение в 10 классе с возможностью изучать выбранные предметы на углубленном уровне.

Анализируя результаты ОГЭ 2023 года в первую очередь следует остановиться на таких показателях, как качество знаний и соответствие экзаменационной и годовой оценок. Успеваемость по всем предметам составила 100%

Русский язык.

Анализируя общие данные за три года по русскому языку, видим, что прослеживается положительная динамика уровня **соответствия экзаменационных оценок годовым**, в этом году он самый высокий, уровень **качества знаний** самый низкий за исследуемый период.

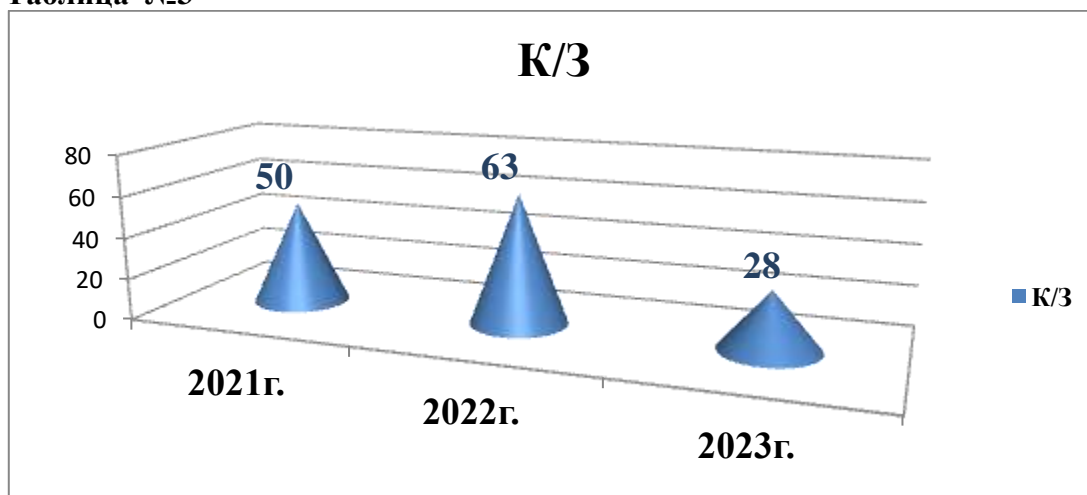
Таблица №2



Математика

Показатель качества знаний по математике текущем году самый низкий за исследуемый период. Не справились с экзаменом с первого раза 12 человек, что составляет 19 %.

Таблица №3



Предметы по выбору.

Таблица №4

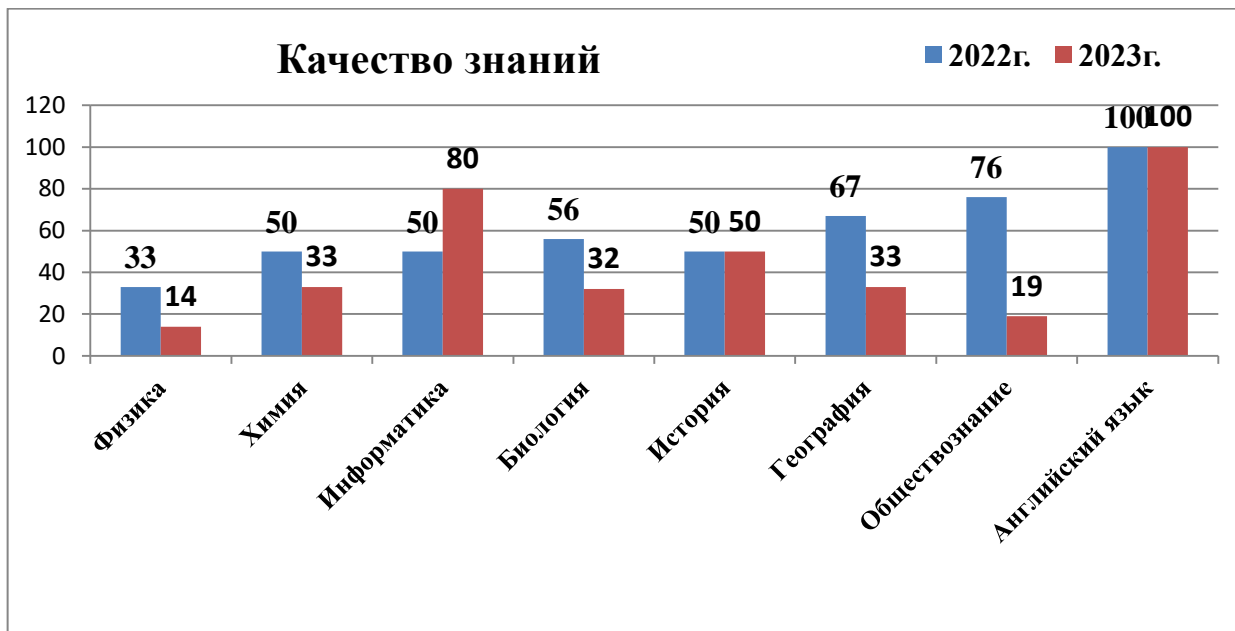
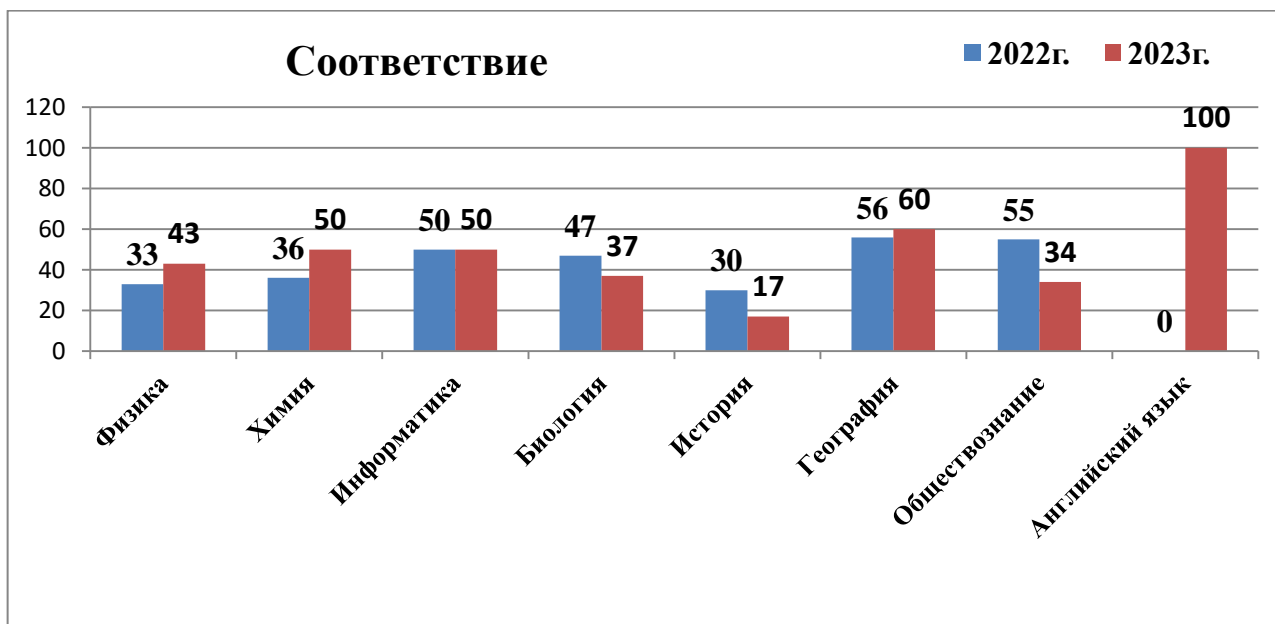


Таблица №5



Сравнивая результаты за два года, наблюдается значительное снижение уровня **качества знаний** практически по всем предметам. На прежнем уровне остались история и английский язык, по информатике произошло повышение данного показателя. Самое большое снижение демонстрирует обществознание (на 57%).

Уровень показателя **соответствие экзаменационных оценок годовым**, как и в прошлом году, только по некоторым предметам превышает или находится на уровне 50%. Это химия, информатика, география и английский язык. Улучшили свой результат относительно прошлого года физика, химия, география, английский язык. Самая значительная отрицательная динамика наблюдается по обществознанию (на 21%)

Учащиеся, не сдавшие экзамен с первой попытки, были по таким предметам, как география (3чел.), химия (1 чел.), физика (1 чел.), обществознание (2 чел.). Таким образом, в совокупности с математикой, количество учащихся, пересдававших экзамены - 15 чел. Это на 11 больше, чем в прошлом году.

Четверо из них передавали два предмета.

Жизнеустройство выпускников 9 классов.

№	Дальнейшее жизнеустройство	Бюджет/коммерция	Количество обучающихся		
			2021	2022	2023
	10 класс МОУ СОШ №2		29	32	32
	ССУЗы	Бюджет	24	19	19
		коммерция	4	8	9
	10 кл. других школ		1	3	3

35 выпускников, что составило 55%, продолжили обучение в 10 классе: 32 обучающихся - в СОШ №2, 1 чел. - в СОШ №3, 2 чел. – СОШ №1. В средние специальные учебные заведения г.Ершова, г.Саратова, г.Энгельса, г.Балаково, п.Дергачи поступили 28 выпускников, 19 из них на бюджетной основе.

Выводы и рекомендации:

1. Государственная итоговая аттестация обучающихся школы, освоивших основные общеобразовательные программы основного общего образования, проведена в соответствии с порядком, определенным федеральными и региональными нормативными правовыми актами.

2. По итогам проведенной государственной итоговой аттестации в 2023г. в основные и дополнительные сроки аттестаты об основном общем образовании получили все обучающиеся, в том числе два аттестата с отличием. Соответствие экзаменационных оценок годовым в текущем году составило 47%, что выше прошлогоднего показателя на 5 % .

2. Учителям предметникам:

2.1. Провести подробный анализ результатов ГИА – 2023 на ШМО;

2.2. Совершенствовать систему занятий по подготовке к экзаменам **по всем** предметам;

2.3. Работать над повышением качества знаний и соответствием экзаменационных оценок годовым, быть максимально объективными при оценивании ответов и работ учащихся;

3. Учителям математики и обществознания детально проанализировать результаты ГИА – 2023,

3.1. Выявить причины резкого падения уровня качества знаний и соответствия и наметить план мероприятий направленный на исправление ситуации;

3.2. Сосредоточить внимание на выявлении текущих трудностей обучающихся и их оперативной коррекции во время учебного процесса (а не на оценивании конечных достижений обучающихся);

4. Классным руководителям усилить работу с родителями по вопросам подготовки обучающихся к ГИА, усилить профориентационную работу среди обучающихся и родителей с целью своевременного и сознательного определения предметов для сдачи ГИА

2. Государственная итоговая аттестация обучающихся 11-х классов

На конец 2022-2023 учебного года в 11 классе обучалось 29 учеников. Все выпускники получили «зачет» по итоговому сочинению (изложению), были допущены к государственной итоговой аттестации. Аттестат о среднем общем образовании по итогам основного периода и резервных сроков получили 28 выпускников, одна выпускница допущена до пересдачи математики в дополнительный период (сентябрь). Аттестаты с отличием и медали «За особые успехи в учении» получили две выпускницы: Донцова Ксения, Маркеева Ольга, серебряные медали «За особые успехи в учении» (знак главы района) получили трое выпускников: Григорьев Артем, Пряникова Анна, Маслюкова Дарья.

Проведение единого государственного экзамена было организовано по 9 общеобразовательным предметам.

Выбор экзаменов.

Таблица №7

Математика профильная	Физика	Биология	История	Обществознание	Химия	Информатика
14	11	8	7	11	8	5
48%	38%	28%	24%	38%	10%	17%

Самыми востребованными предметами в 2023 году остаются математика профильная, физика и обществознание. 8 человек сдавали один дополнительный предмет, два предмета - 18 человек, три предмета – 1 чел., сдавали только русский язык и математику – 2 чел.

Результаты ЕГЭ за три года.

Таблица №8

Предмет	Средние баллы ЕГЭ 2021	Средние баллы ЕГЭ 2022	Средние баллы ЕГЭ 2023
Русский язык	70	64	71
Математика профильная	59	64	52
Физика	55	54	46
Химия	54	57	42
Биология	53	38	51
История	44	53	52
Обществознание	63	61	56
Информатика	-	85	62
Общий средний балл	56,9	59,5	54
Количество обучающихся, получивших аттестат с отличием и медаль "За особые успехи в учении"	3	3	2

Серебряная медаль "За особые успехи в учении"	-	-	3
---	---	---	---

Анализируя динамику среднего балла за три года, видим, что только по русскому языку она положительная в целом, по биологии - только относительно прошлого года. По остальным предметам результаты понизились.

Таблица №9

Предмет	Количество учащихся, принявших участие в экзаменах	Средний балл			Максимальный балл в школе в 2023 г.	Максимальный балл в школе в 2022 г.	Максимальный балл в школе в 2021 г.	Минимальный балл в школе	Не преодолели порог
		МОУ СОШ №2	Ершовский район	Саратовская область					
Русский язык	29	71		68	91 Пряников а	89	94	49 Дрозд	-
Математика (профильный уровень)	14	52		56	70 Субботки н, Донцова, Хорошил ова	78	84	34 Белкова , Торука ло	1 Гречишни кова (пересдала на базовом уровне)
Математика (базовый уровень)	15	4,4							1 Куковская
Обществознание	10	56		56	67 Кузнецова	82	88	49 Белкова	-
Биология	6	51		51	62 Маркеева	57	66	38 Левчен ко	-
Физика	11	46		55	58 Кульков	61	89	42 Мукана лиев	2 Малянова, Торукало
История	7	52		56	72 Банделюк	67	44	42 Мелкум ян, Требун ская	1 Цепцура
Информатика и ИКТ	5	62		58	72 Субботки н, Толстов	85	-	40 Мукана лиев	-

Химия	8	42			56	77 Маркеева	66	88	36 Денисов	4 Куковская, Климанова , Кутимская , Левченко
-------	---	----	--	--	----	----------------	----	----	---------------	--

Математика профильная

Экзамен по математике, профильной или базовой, является обязательным при прохождении государственной итоговой аттестации.

Профильный уровень выбрали 14 обучающихся, минимальный порог не преодолела одна обучающаяся (в резервные сроки пересдала на базовом уровне). Средний балл по школе в текущем году самый низкий за исследуемый период, Максимальный балл в школе – 70 баллов у Субботкина Ромы, Хорошиловой Жени и Донцовой Ксении.

Математика базовая

Средний балл по математике базовой 4,4. Это на 0,2 ниже прошлого года. Минимальный порог не преодолела одна обучающаяся.

Русский язык

Экзамен по русскому языку также является обязательным при прохождении государственной итоговой аттестации.

Средний балл по русскому языку самый высокий за последние три года. Самый высокий результат в школе у Пряниковой Анны - 91 б.,

Минимальный порог, необходимый для поступления в ВУЗ, преодолели все обучающиеся.

Обществознание

Обществознание выбирали 11 обучающихся, один человек отказался от сдачи предмета. Средний балл текущего года самый низкий. Минимальный порог преодолели все. Самый высокий балл в школе у Кузнецовой Валерии - 67б.

Физика

ЕГЭ по физике выбирали 11 обучающихся профильной группы. Средний балл в 2023г. ниже двух предыдущих лет. Минимальный порог не преодолели двое обучающихся. Самый высокий балл в школе у Кулькова Максима – 58 б.

Химия

ЕГЭ по химии сдавали 8 обучающихся профильной группы. Средний балл самый низкий за исследуемый период. Минимальный порог не преодолели 4 обучающихся. Максимальный результат в школе и районе – 77 баллов - у Маркеевой Ольги.

Биология

ЕГЭ по биологии выбрали 8 обучающихся профильной группы, два человека отказались от сдачи. Средний балл по предмету выше прошлого года. Максимальный результат в школе - 62 балла у Маркеевой Ольги. Минимальный порог преодолели все.

История

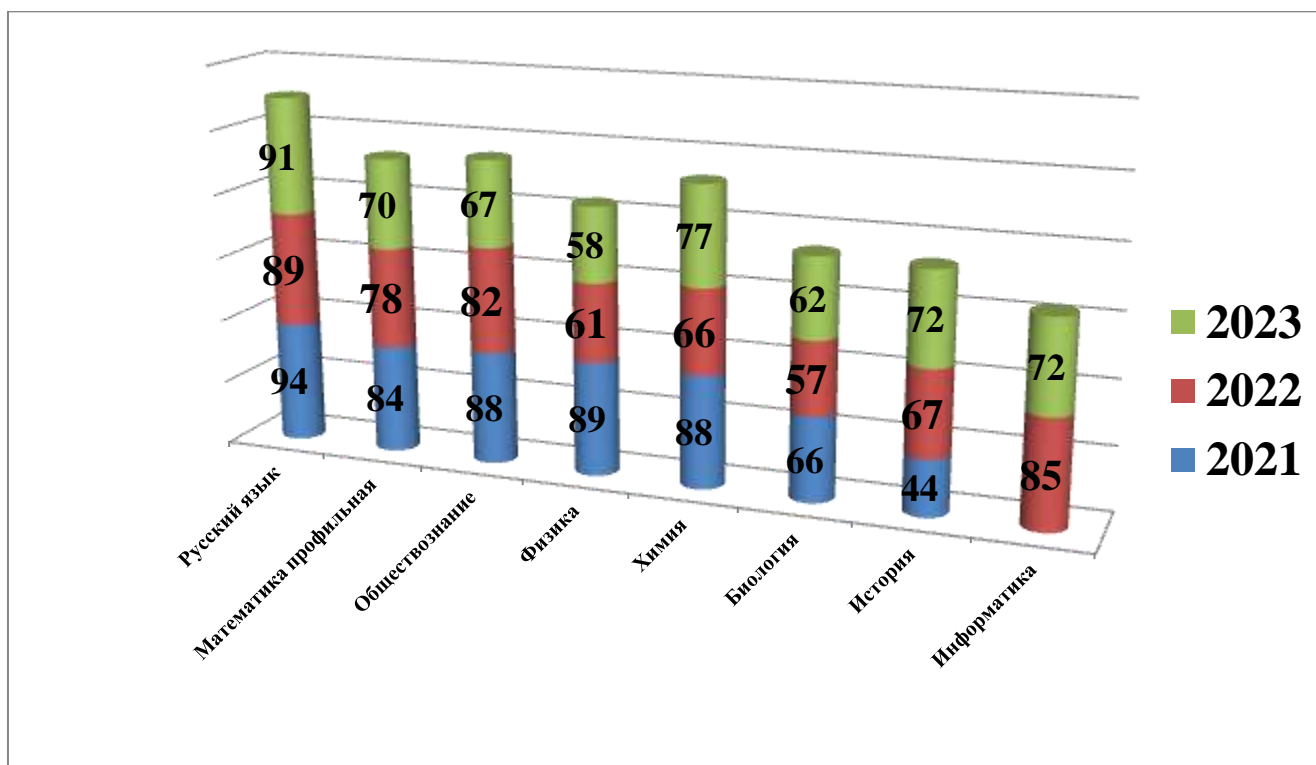
Из 7 учащихся, принимавших участие в экзамене, один не преодолел минимальный порог. Самый высокий балл в школе - 72 у Банделюка Семена.

Информатика

Информатику сдавали 5 обучающихся. Минимальный порог преодолели все. 72 балла – самый высокий результат в школе у Субботкина Романа и Толстова Константина.

Максимальные баллы (индивидуальные результаты)

Таблица №10



Анализ самых высоких индивидуальных результатов за последние три года показал, что самые лучшие результаты были в 2021 году. Только по истории прослеживается повышение за исследуемый период. По русскому языку, химии и биологии улучшился результат относительно прошлого года.

Таблица №11

Сумма тестовых баллов по трем предметам 2022год							
до 160		от 161 до 220		от 221 до 250		от 251 до 300	
чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
5	18	20	71	3	11	0	0

Сумма тестовых баллов по трем предметам 2023 год							
до 160		от 161 до 220		от 221 до 250		от 251 до 300	
чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
4	14	16	55	0	0	0	0

Анализируя данные таблиц видим, что в 2023 году самое большое количество выпускников набрали баллы в диапазоне от 161 до 220. Это на 4 чел. меньше, чем в прошлом году. В диапазоне от 221 до 250 баллов в текущем году нет обучающихся, тогда как в прошлом таких было 11%. Обучающихся, набравших от 251 балла нет ни в текущем ни в прошлом году.

Результаты медалистов.

Таблица №12

	Математика	Русский язык	Химия	Биология	итого (сумма трех предметов)
Донцова Ксения	70	77	66	57	200
Маркеева Ольга	5	79	77	62	218

Условие получения аттестата с отличием и медали "За особые успехи в учении" это - итоговые оценки "5" по всем предметам учебного плана 10, 11 классов и получение не менее 70 баллов на ЕГЭ по математике профильной и русскому языку и оценка "5" по математике базовой. Из четырех претендентов на получение медали подтвердили право только двое обучающихся. Маслокова Дарья недобрала один балл по математике базовой, Пряникова Анна – 6 баллов по математике профильной. Таким образом, данные обучающиеся и Григорьев Артем стали обладателями серебряных медалей.

Жизнеустройство выпускников 11 класса.

№	Дальнейшее жизнеустройство	Бюджет/коммерция	Количество обучающихся		
			2021	2022	2023
1	ВУЗы г.Саратова	Бюджет	11	13	14
		коммерция	2	10	6
2	ВУЗы других городов РФ	Бюджет	3	3	1
		коммерция		1	
3	ССУЗы	Бюджет	2	1	4

	коммерция		1	3
--	-----------	--	---	---

В высшие учебные заведения г.Саратова, г. Москвы и г. Воронежа потупили 21 чел., что составляет 72%. На бюджетной основе будут обучаться 15 чел. По целевому направлению в СГМУ обучаются два выпускника. В средние специальные учебные заведения поступили 7 выпускников. За последние 3 года это самое большое количество. Два человека не выбрали дополнительные предметы, а пять человек не набрали необходимое количество баллов для поступления в ВУЗ.

Выводы и рекомендации:

1. Государственную итоговую аттестацию успешно прошли и получили аттестаты о среднем образовании 28 обучающихся, в том числе два аттестата с отличием и золотые медали "За особые успехи в учении" и три серебряные медали «За особые успехи в учении».
2. Общий средний балл в 2023 году ниже двух предыдущих лет;
3. Девять обучающихся не преодолели минимальный порог по пяти предметам: математика базовая, математика профильная, физика, история, химия, при этом итоговые оценки у данных обучающихся не ниже 4 (хорошо).

4. Учителям предметникам:

4.1. Провести детальный анализ выполнения экзаменационных заданий; учитывать в дальнейшей работе выявленные типичные ошибки выполнения КИМ участниками ГИА-2023 с различным уровнем подготовки и индивидуальные образовательные запросы и возможности различных целевых групп учащихся;

4.2. Оценивание результатов обучающихся проводить максимально объективно;

4.3. Работать над повышением не только среднего балла по предмету, но и над повышением индивидуальных результатов высокомотивированных учащихся;

5. Руководителям школьных методических объединений обсудить на заседаниях результаты ГИА-2023; выявить проблемы преподавания отдельных элементов содержания предметов; спланировать работу по устранению типичных ошибок учащихся;

6. Учителям математики, физики, химии, истории, обществознания проанализировать результаты ЕГЭ, выявить причины отсутствия положительной динамики среднего балла и принять соответствующие меры, направленные на улучшение результатов ЕГЭ в 2024 году;

7. Учителям-предметникам, учащиеся которых не преодолели минимальный порог на ГИА-2023:

7.1. провести детальный анализ выполнения экзаменационных заданий данных обучающихся; учитывать выявленные проблемы при подготовке к ЕГЭ – 2024;

7.2. по результатам диагностических работ и репетиционных экзаменов на протяжении учебного года проводить подробный поэлементный анализ и отработку пробелов в знаниях учащихся 11 класса; после прохождения каждой темы компенсировать дефициты учебника заданиями в

формате ЕГЭ, используя демоверсии, открытые фрагменты КИМ сайта ФИПИ и другие пособия, включенный в «Федеральный перечень учебников»;

7.3. тщательно планировать итоговое повторение в конце полугодия и года с учетом содержания КИМов ЕГЭ предшествующих лет; серьезно анализировать нормативную документацию по проведению ЕГЭ: «Спецификации экзаменационных работ», «Кодификаторы», «Демонстрационные варианты ЕГЭ»;

8. Классным руководителям усилить работу с родителями по вопросам подготовки обучающихся к ГИА, осознанному выбору предметов для сдачи ЕГЭ и более ответственному контролю за обучением своих детей;

9. Администрации школы разработать план подготовки к ГИА-2024 с учетом результата анализа ГИА-2023; усилить контроль за качеством подготовки к ГИА по программам среднего общего образования по математике, физике, химии, истории.