

**Статистико-аналитический отчет
о результатах государственной итоговой аттестации
по образовательным программам среднего общего образования в 2022 году
в МБОУ Школе № 70 г.о.Самара**

Цель - определение качества образования учеников по результатам внешней независимой оценки.

**Основные количественные характеристики экзаменационной кампании ГИА-11 в 2022 году в
МБОУ Школе № 70 г.о.Самара**

**Количество участников экзаменационной кампании ЕГЭ в 2022 году
в МБОУ Школе № 70 г.о.Самара**

Наименование учебного предмета	Количество ВТГ	Количество участников ЕГЭ	Количество участников ГВЭ-11
Русский язык	15	14	0
Математика (базовый уровень)	8	7	0
Математика (профильный уровень)	7	7	0
Физика	5	5	0
Химия	1	1	0
Информатика	0	0	0
Биология	1	1	0
История	4	4	0
География	0	0	0
Обществознание	8	8	0
Литература	2	2	0
Английский язык	1	1	0

1 учащийся был на семейном обучении и во время ГИА, находился в Чешской Республике.

МБОУ Школа № 28 г.о.Самара	ВТГ, получившие суммарно по трём предметам соответствующее количество тестовых баллов							
	до 160		от 161 до 220		от 221 до 250		от 251 до 300	
	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
2020 – 2021 учебный год	15	63%	3	17%	0	0%	0	0%
2021 – 2022 учебный год	5	33%	7	47%	2	13	0	0%

Анализируя долю выпускников текущего года, набравших соответствующее количество тестовых баллов, суммарно полученных на ЕГЭ по трём предметам с наиболее высокими результатами, с выпускниками 2020 – 2021 и 2021 – 2022 учебных годов, можно сказать, что качество подготовки выпускников повысилось.

Методический анализ результатов ЕГЭ

1.1. Количество участников ЕГЭ по русскому языку (за 3 года)

2020 г.		2021 г.		2022 г.	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
11	100%	19	100%	14	100%

1.2. Количество участников ЕГЭ по математике (профильный уровень) (за 3 года)

2020 г.		2021 г.		2022 г.	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
7	64%	12	50%	6	40%

1.3. Количество участников ЕГЭ по математике (базовый уровень) (за 3 года)

2020 г.		2021 г.		2022 г.	
чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников	чел.	% от общего числа участников
0	0%	0	0%	8	53%

1.4. Количество участников ЕГЭ по предметам (за 3 года)

Учебный предмет	2020 г.		2021 г.		2022 г.	
	Кол-во участников ЕГЭ по учебному предмету	% от общего числа участников	Кол-во участников ЕГЭ по учебному предмету	% от общего числа участников	Кол-во участников ЕГЭ по учебному предмету	% от общего числа участников
Физика	4	36%	6	25%	5	33%
Химия	1	9%	3	13%	1	7%
Биология	1	9%	3	13%	1	7%
Информатика	0		0		0	
История	1	9%	3	13%	4	27%
Обществознание	6	55%	8	33%	8	53%
Литература	0		3	13%	2	13%
Английский язык	1	9%	2	8%	1	7%

1.5. Количество участников ЕГЭ по предметам (за 3 года) % успеваемости

Учебный предмет	2020 г.		2021 г.		2022 г.	
	Кол-во участников ЕГЭ по учебному предмету	% успеваемости от числа участников	Кол-во участников ЕГЭ по учебному предмету	% успеваемости от числа участников	Кол-во участников ЕГЭ по учебному предмету	% успеваемости от числа участников
Физика	4	100%	6	84%	5	100%
Химия	1	100%	3	33%	1	100%
Биология	1	100%	3	67%	1	100%
Информатика	0		0		0	
История	1	100%	3	100%	4	100%
Обществознание	6	50%	8	45%	8	83%
Литература	0		3	100%	2	100%
Английский язык	1	100%	2	100%	1	100%

Сравнительная таблица результатов государственной итоговой аттестации обучающихся 11-х классов в форме ЕГЭ за последние 3 года (средний балл)

Предмет	2019-2020	2020-2021	2021-2022
Русский язык	67,3	59,6	64,6
Математика (проф. уровень)	41,1	26,4	58
Литература	-	50	64,5
История	65	38	45
Физика	47,8	39,8	50
Химия	49	28	44
Биология	39	41	47
Информатика и ИКТ	-	-	-
Обществознание	40,8	44,8	59,5
Английский язык	94	60,5	83

ВЫВОДЫ

По результатам сдачи ЕГЭ в 2022 году в сравнении с 2020 и 2021 годами по школе:

1. Повысился средний балл по **математике (профильный уровень)**, физике, биологии, обществознанию, литературе.
2. Снизился средний балл по русскому языку, истории, химии по сравнению с 2019-2020 годом, но при этом по всем предметам повысился средний балл по сравнению с 2020-2021 учебным годом.
3. Набрали ниже минимального количества баллов по обществознанию, и физике по одному человеку в 2021-2022 уч.году

РЕКОМЕНДАЦИИ

1. Учителям, преподающим на уровне среднего общего образования:

- 1.1. Скорректировать рабочие программы по предметам. Усилить изучение тем, по которым выпускники нынешнего года показали низкие результаты.

1.2. Использовать возможности электронного обучения для подготовки к ГИА:
а именно образовательные платформы: Учи.ру, РешуЕГЭ, др.

2.1. Разработать комплекс мер для повышения мотивации учеников к подготовке к экзаменам.

2.2. Обратить особое внимание на учеников группы риска (имеющих низкие образовательные результаты и нестабильно занимающихся по отдельным предметам) и своевременно составлять индивидуальный образовательный маршрут для них.

2.3. Контролировать в течение 2022/23 учебного года подготовку к ГИА- 2023 учеников группы риска.

2.4. Рекомендовать учителям повышать уровень квалификации на курсах подготовки к ГИА.

2.5. Обратить особое внимание на объективность выставления оценок претендентам на аттестат с отличием. Запланировать проведение 2-х мониторингов в соответствии с процедурой проведения ЕГЭ.

2.6. Запланировать проведение единых дней тренировочных работ в форме ЕГЭ по предметам с последующим анализом ошибок.

**Основные учебники по предмету из федерального перечня Минпросвещения России (ФПУ),
которые использовались
в МБОУ Школе № 70 г.о.Самара в 2021-2022 учебном году**

Учебный предмет	Название учебников ФПУ
Русский язык	Львова С.И., Львов В.В.Русский язык. 10 класс Базовый и углубленный уровень. ООО «ИОЦ Мнемозина» 2021
Математика	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни)10-11класс (в 2 частях). ООО "ИОЦ МНЕМОЗИНА" 2021; Атанасян Л.С.,Бутузов В.Ф.,Кадомцев С.Б. и др.Геометрия (базовый и углубленный 10-11 класс "Издательство "Просвещение" 2021
Физика	Г.Я.Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н.Н. Сотский Физика 11 класс (базовый и углубленный уровни). М., Просвещение, 2021
Химия	О.С. Gabriелян, и.Г. Остроумов Химия, 11 класс (углубленный уровень), М.:Просвещение, 2021 г.
Биология	Бородин П.М., Дымшиц Г.М., и др.. Биология 11 класс (углубленный уровень), М. Просвещение, 2021
Информатика	
История	Загладин Н.В., Белоусов Л.С. Под ред. Карпова С.П.История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. - начало XXI в. (базовый и углубленный уровни) 10-11 класс. ООО "Русское слово-учебник" 2021 М.М. Горинов, А.А. Данилов, М.Ю. Моруков "История. История России. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Учебник. В 3-х частях. Части 1, 2, 3", 2021
Обществознание	Боголюбов Л. Н., Аверьянов Ю. И., Белявский А. В. и др. / Под ред. Боголюбова Л. Н., Лазебниковой А. Ю., Телюкиной М. В. Обществознание. 11 класс. Базовый уровень. Просвещение 2019
Литература	Ю. В. Лебедев. Литература базовый уровень в 2-х частях. 10-11 класс АО «Издательство «Просвещение»» 2021

Учебный предмет	Название учебников ФПУ
Русский язык	Львова С.И., Львов В.В. Русский язык. 10 класс Базовый и углубленный уровень. ООО «ИОЦ Мнемозина» 2021
Математика	Мордкович А.Г., Семенов П.В. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) 10-11 класс (в 2 частях). ООО "ИОЦ МНМОЗИНА" 2021; Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый и углубленный 10-11 класс "Издательство "Просвещение" 2021
Иностранный язык	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык 11 класс (базовый уровень). АО «Издательство «Просвещение» 2021 г. Григорьева Е.Я., Горбачева Е.Ю., Лисенко М.Р. Французский язык (базовый уровень) 10-11 классы. АО «Издательство «Просвещение» 2021
Экономика	Экономика (Основы экономической теории) /под ред. Иванова С.И., Линькова А.Я./ Учебник для 10-11-х классов в 2-х книгах (углубленный уровень) – М.: ВИТА-ПРЕСС, 2021
Право	Боголюбова Л.Н. «Право» 11 класс, Просвещение, 2021г.

На основе приведенных в разделе данных отмечается стабильный выбор участниками ЕГЭ предметов из года в год, в соответствии с выбранным профилем обучения.

Заместитель директора по УВР

Панихина Т.П.