

**Анализ
государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего
общего образования
в 2021-2022 учебном году в ГБОУ СОШ №448 Фрунзенского района
Санкт-Петербурга.**

Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших основные общеобразовательные программы среднего общего образования проводилась в 2021-2022 учебном году в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 07 ноября 2018 года № 190/1512 «Об утверждении Порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования».

По указанному выше «Порядку» освоение основных образовательных программ среднего общего образования завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников по русскому языку и математике. Экзамены по другим общеобразовательным предметам (литературе, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, иностранному языку (английскому), информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ)) выпускники сдают на добровольной основе по своему выбору.

Свой выбор выпускники указывали в заявлении.

Одним из условий допуска к ГИА являлось успешное написание сочинения (изложения). 1 выпускница 11э класса и все 27 выпускников 11а класса и выбрали написание сочинения (согласно заявлениям). Все 28 выпускников 11а и 11э классов получили «зачет» за сочинение как условие допуска к ГИА.

Все 28 выпускников 11а и 11э классов прошли ГИА в форме ЕГЭ. Багдасарян Сусанне и Ильиной Дарье были предоставлены дополнительные 1,5 часа как детям-инвалидам. Все выпускники на ЕГЭ по русскому языку и по математике (соответственно выбору профиль/база) набрали более минимального количества баллов, подтверждающих освоение основных программ среднего общего образования в 2022 году.

Таким образом, 28 выпускников 11а и 11э классов успешно прошли государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования и получили аттестаты о среднем общем образовании.

Результаты сдачи выпускниками 11 классов обязательного экзамена по русскому языку

Учитель Ятовт Мария Игоревна.

Средний тестовый балл по классу 70,21 (минимальное количество баллов ЕГЭ, подтверждающее освоение основных программ среднего общего образования по русскому языку в 2022 году 24 балла).

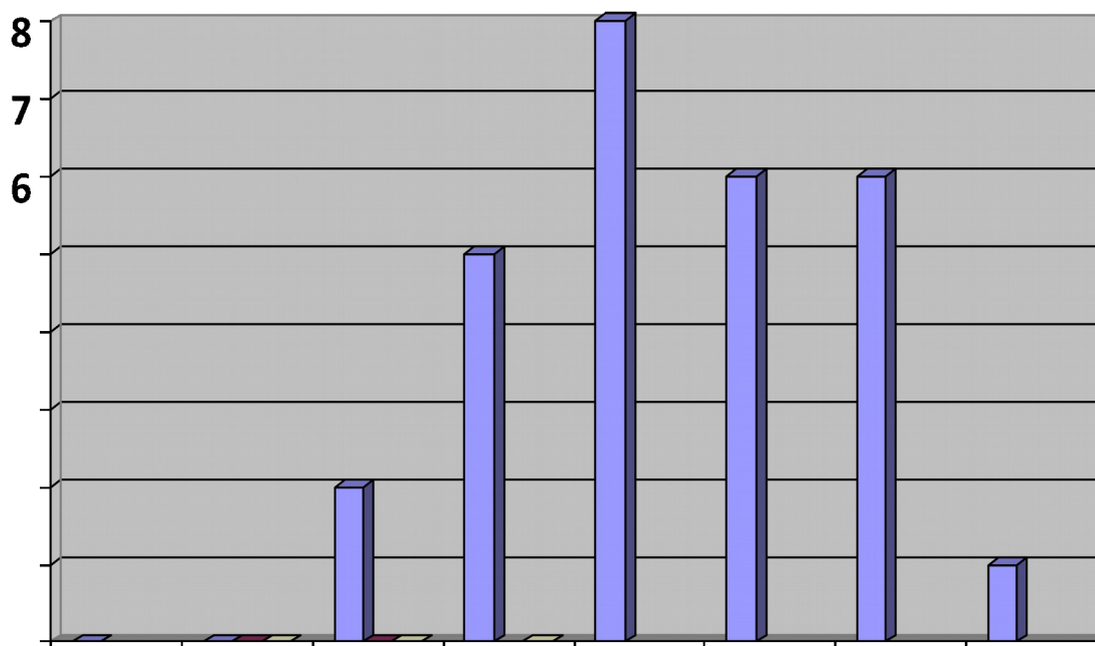
Распределение баллов по 11а классу следующее:

- 24 – 30 баллов - нет;
- 31-40 баллов - нет;
- 41-50 баллов - 2 выпускника (7%);
- 51-60 баллов - 5 выпускника (17,8 %);
- 61-70 баллов - 8 выпускников (28,5%);
- 71-80 баллов - 6 выпускников (21,4 %);
- 81-90 баллов - 6 выпускников (21,4%);
- 91-100 баллов - 1 выпускник (3,5%).

Высокие баллы за экзамен по русскому языку получили:

Даль Константин – 80 баллов,
 Фомина Ольга – 82 балла,
 Ильина Дарья – 85 баллов,
 Луника Александра – 87 баллов,
 Ким Кристина, Королев Василий, Петров Вячеслав – 89 баллов,
 Казанцева Алиса – 91 баллов.

Результаты экзамена в форме ЕГЭ по русскому языку



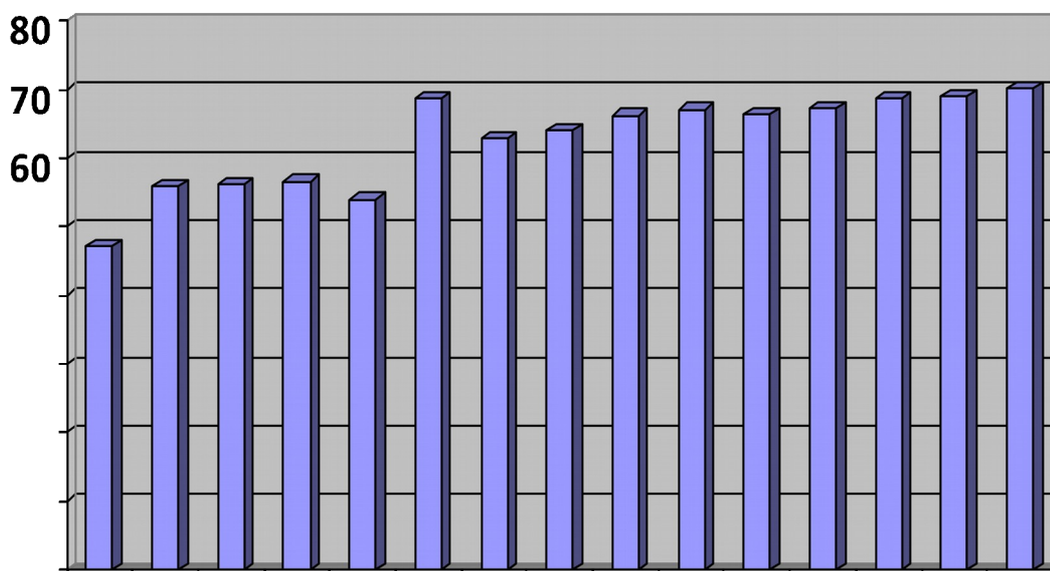
Из графиков видно, что основная масса выпускников получили высокие баллы от 61 до 90 баллов -20 человек 71%. Это очень хороший результат.

Сравнение результатов обязательного экзамена по русскому языку за годы проведения ЕГЭ представлено в следующих таблице и на графике:

Год проведения ЕГЭ	Средний балл по школе
2007 год	47,19
2008 год	55,85
2009 год	56,20
2010 год	56,56
2011 год	54,00
2013 год	68,71
2014 год	62,86
2015 год	64,09
2016 год	66,23
2017 год	67,08
2018 год	66,34
2019 год	67,24
2020 год	68,75

2021 год	68,92
2022 год	70,21 (средний тестовый балл по России 68,3)

Динамика среднего балла ЕГЭ по русскому языку



Результаты сдачи выпускниками 11 классов обязательного экзамена по математике

Учитель Кноп Лия Семеновна.

ПРОФИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

Математику на профильном уровне сдавали 19 выпускников (68%), средний балл по классу 65,68

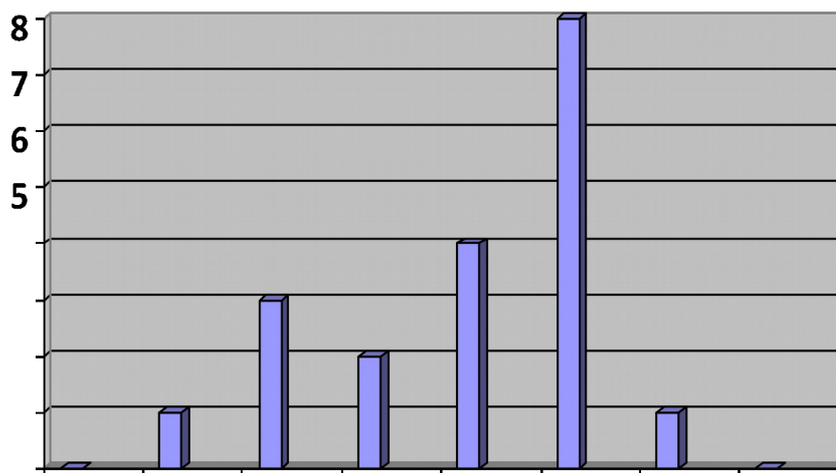
Самый высокий балл набрал выпускник 11а класса Пучок Никита (86 баллов).

Минимальное количество баллов, подтверждающее освоение основных образовательных программ среднего общего образования в 2022 году – 27 баллов.

Распределение баллов по классу следующее:

- 27 – 30 баллов - нет;
- 31-40 баллов - 1 выпускник (5%);
- 41-50 баллов - 3 выпускника (16%);
- 51-60 баллов - 2 выпускника (11 %);
- 61-70 баллов - 4 выпускников (21%);
- 71-80 баллов - 8 выпускников (42 %);
- 81-100 баллов - 1 выпускников (5%);

Результаты экзамена в форме ЕГЭ по математике (профильный уровень):



Из графика видно, что больше всего выпускников получили баллы от 71 до 80 баллов 8 человек (42%). Это хороший результат.

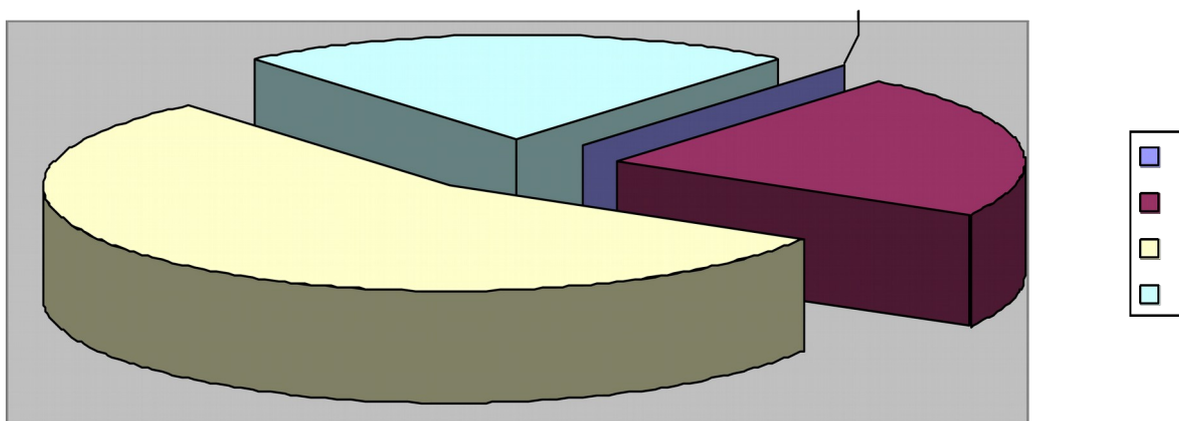
БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ

Математику на базовом уровне сдавали 9 выпускников (32%), средний балл по классу 4,5

Распределение оценок по классу следующее:

«2»	«3»	«4»	«5»
-	2	5	2

Результаты экзамена в форме ЕГЭ по математике (базовый уровень):



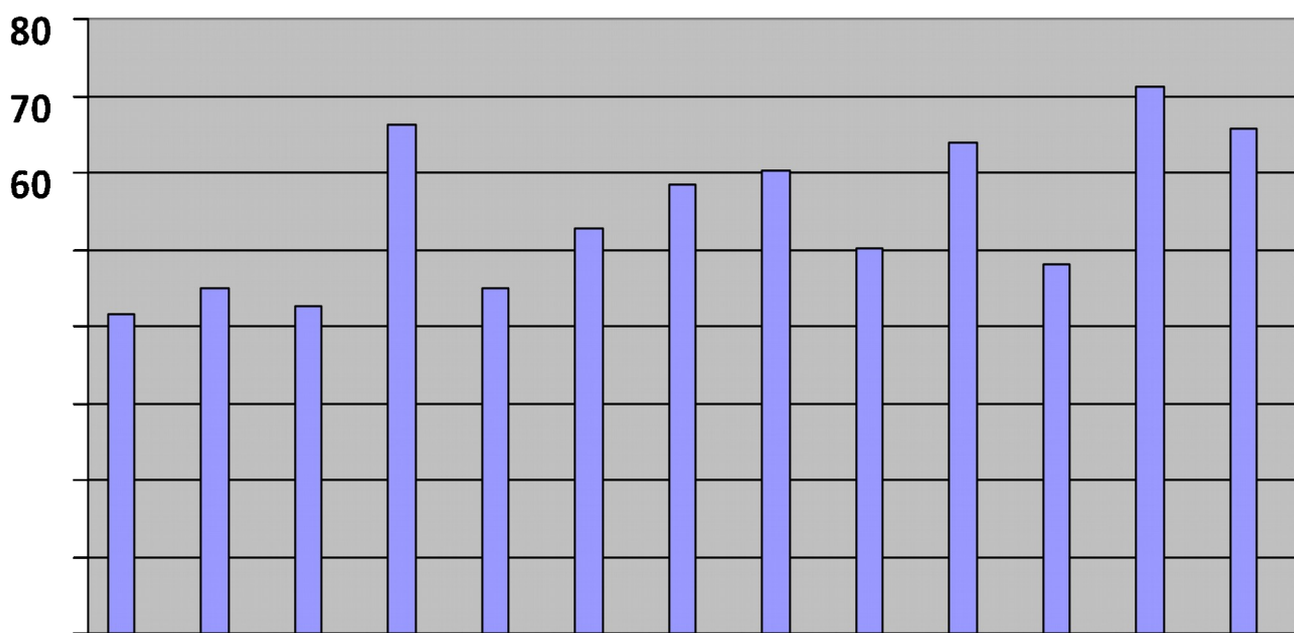
Оценку «5» получили: Фомина Ольга и Кутузова Ольга.

Из диаграммы видно, что больше всего выпускников получили оценку «4» (56%). Это хороший результат.

Сравнение результатов экзамена по математике с результатами по Санкт-Петербургу и по школам Фрунзенского района за годы проведения ЕГЭ представлено в следующих таблицах и графиках:

Год проведения ЕГЭ	Средний балл по школе	
	Базовый уровень	Профильный уровень
2009 год	41,44	
2010 год	45,04	
2011 год	42,60	
2013 год	66,32	
2014 год	44,84	
2015 год	4,0	52,85
2016 год	4,33	58,57
2017 год		60,26
2018 год	4,40	50,16
2019 год	4,75	63,9
2020 год		48,13
2021 год		71,22
2022 год	4,5	65,68 (средний тестовый балл по России 56,86)

Динамика среднего балла ЕГЭ по профильной математике



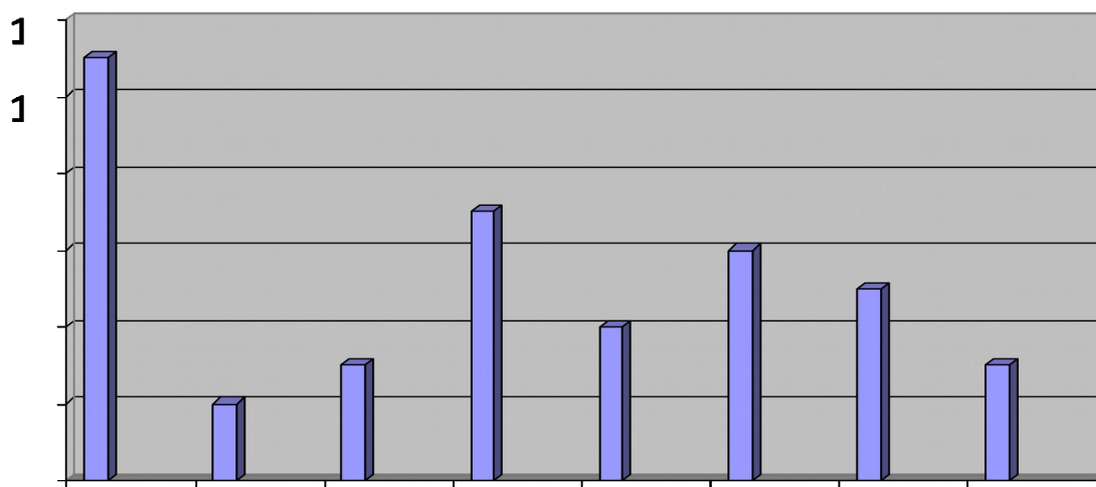
Результаты сдачи выпускниками 11 классов экзаменов на основе добровольного выбора:

Для сдачи экзаменов в форме ЕГЭ на добровольной основе выпускники 11 классов выбрали следующие учебные предметы: обществознание, историю, литературу, физику, информатику и ИКТ, биологию, английский язык.

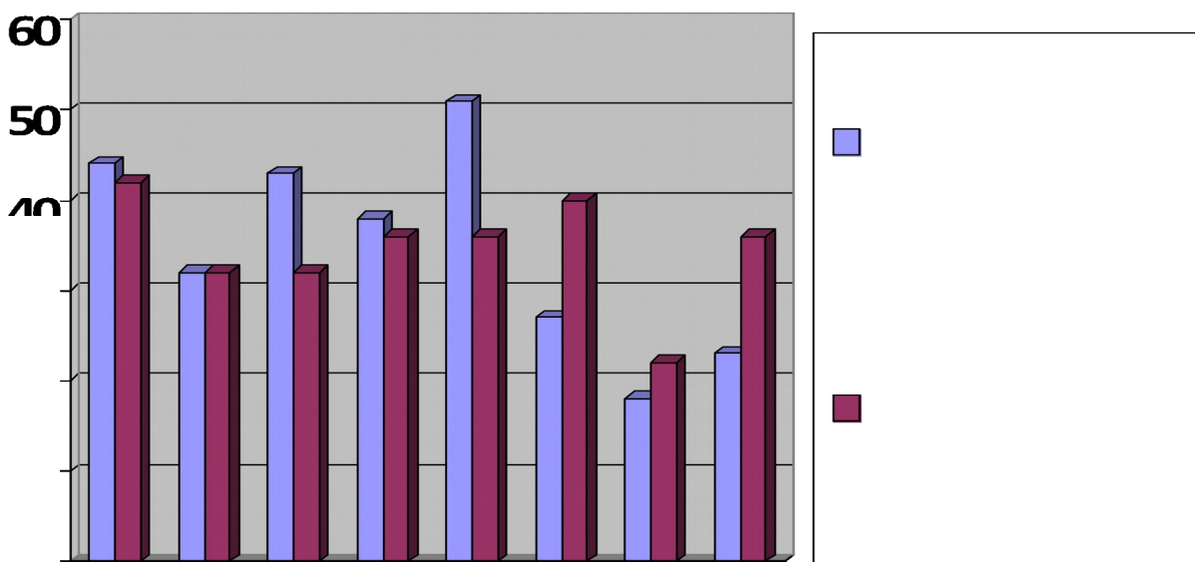
№ п/п	Предмет	Выбрали экз.	%	Ср. б. шк.	Мин. кол. бал.	Не набр. мин. кол. бал.	Макс кол. бал.	Учитель
1.	Обществознание	11	39	59,45	42	-	72	Моисеева Е.Н.

2.	История	2	7	38,50	32	-	45	Моисеева Е.Н.
3.	Литература	3	11	51	43	-	62	Ятовт М.И.
4.	Биология	7	25	47	38	-	58	Макарова И.А.
5.	Физика	4	14	56,50	36	-	61	Латышева Ю.Ю.
6.	Информатика и ИКТ	6	21	67,17	40	1	88	Воскобой К.В.
7.	Английский язык	5	18	58,8	18	-	86	Емельянова Л.А. Гурьева Е.Г.
8.	Химия	3	11	39	23	2	64	Тютюнова М.В.

Диаграмма выбора предметов на ЕГЭ



Из следующей диаграммы видно соотношение минимального количества баллов, подтверждающего освоение основных программ среднего общего образования и минимального балла по школе:



Самый высокий балл на экзаменах по выбору получил Пучок Никита (информатика – 88 баллов).
 Высокие баллы за экзамены по выбору также получили следующие учащиеся:

- Багдасарян Сусанна – 72 балл (обществознание);
- Кручина Дарья – 72 баллов (обществознание);
- Мичурин Максим – 80 баллов (информатика);
- Петров Вячеслав – 80 баллов (информатика);
- Машталер Даниил - 85 баллов (английский язык);
- Ким Кристина – 86 баллов (английский язык).

Предложения:

1. Всем учителям-предметникам проанализировать основные ошибки, допущенные выпускниками на ЕГЭ, использовать полученную информацию при подготовке к ЕГЭ выпускников в 2022-2023 учебном году.

04.07.2022

Заместитель директора по УВР

Кноп Л.С.