

## **Итоговая аттестация выпускников 11-х классов в 2022 году**

В 2022 году итоговая аттестация выпускников 9,11-х классов проходила в строгом соответствии с законом РФ «Об образовании», нормативно-правовыми и инструктивно-методическими документами Минобрнауки РФ, министерства образования науки и молодежной политики Краснодарского края, департамента образования администрации муниципального образования город Краснодар.

Итоговой аттестации предшествовала большая работа всего педагогического коллектива: директора, заместителя директора по УВР, классных руководителей, учителей - предметников. Учащиеся и их родители в обязательном порядке были ознакомлены с нормативно – правовой базой по организации и проведению государственной итоговой аттестации выпускников 9,11 классов; для обеспечения режима полной информационной доступности были оформлены стенды с необходимой информацией по вопросам организации и проведению ГИА; в соответствии с графиком проведения выпускники писали пробные экзамены по математике, русскому языку, обществознанию, истории, физике, химии, биологии, учились правильно оформлять бланки ответов. Результаты пробных экзаменов анализировались на заседаниях МО, доводились до сведения учащихся и родителей. Проводился мониторинг результатов работ с целью детального изучения пробелов в знаниях учащихся с последующим их устранением. Учителя-предметники, работающие в выпускных классах, широко использовали активные формы обучения на уроках и дополнительных занятиях с целью повышения качества обученности выпускников. 1 декабря 2021 года выпускники 11-х классов писали итоговое сочинение как условие допуска к итоговой аттестации. Все учащиеся получили «зачет».

9 февраля 2022 года учащиеся 9-х классов приняли участие в итоговом собеседовании по русскому языку, проведенном в соответствии с установленными требованиями.

В целях качественной подготовки выпускников к ГИА с октября 2021 года были выделены часы дополнительных занятий по русскому языку, математике для учащихся 9,11 классов и по всем предметам, выбранным для сдачи в форме ЕГЭ и ОГЭ; в предаттестационный и аттестационный период проводились консультации с учащимися 9,11 классов по всем предметам в соответствии с утвержденным графиком консультаций.

## 1. Итоговая аттестация выпускников 11-х классов

	11 «А»	11 «Б»
Количество учащихся 11-х классов	22	16
К итоговой аттестации допущено	22	16
<b>Из них:</b> прошедших итоговую аттестацию в форме ГВЭ	-	-
Количество учащихся, сдававших обязательный экзамен по русскому языку в форме и по материалам ЕГЭ	22	16
<b>Из них:</b> количество учащихся, не преодолевших порог успешности на ЕГЭ по русскому языку	0	0
Количество учащихся, сдававших экзамен по математике в форме и по материалам ЕГЭ (профильный уровень)	20	9
<b>Из них:</b> количество учащихся, не преодолевших порог успешности на ЕГЭ по математике (профильный уровень)	1	0
Количество учащихся, получивших аттестат о среднем общем образовании	22	16

Выпускники 11-х классов сдавали обязательный экзамен и экзамены по выбору в форме и по материалам ЕГЭ в пунктах проведения экзаменов, в соответствии с утвержденным графиком проведения ЕГЭ в 2022 году и показали следующие результаты:

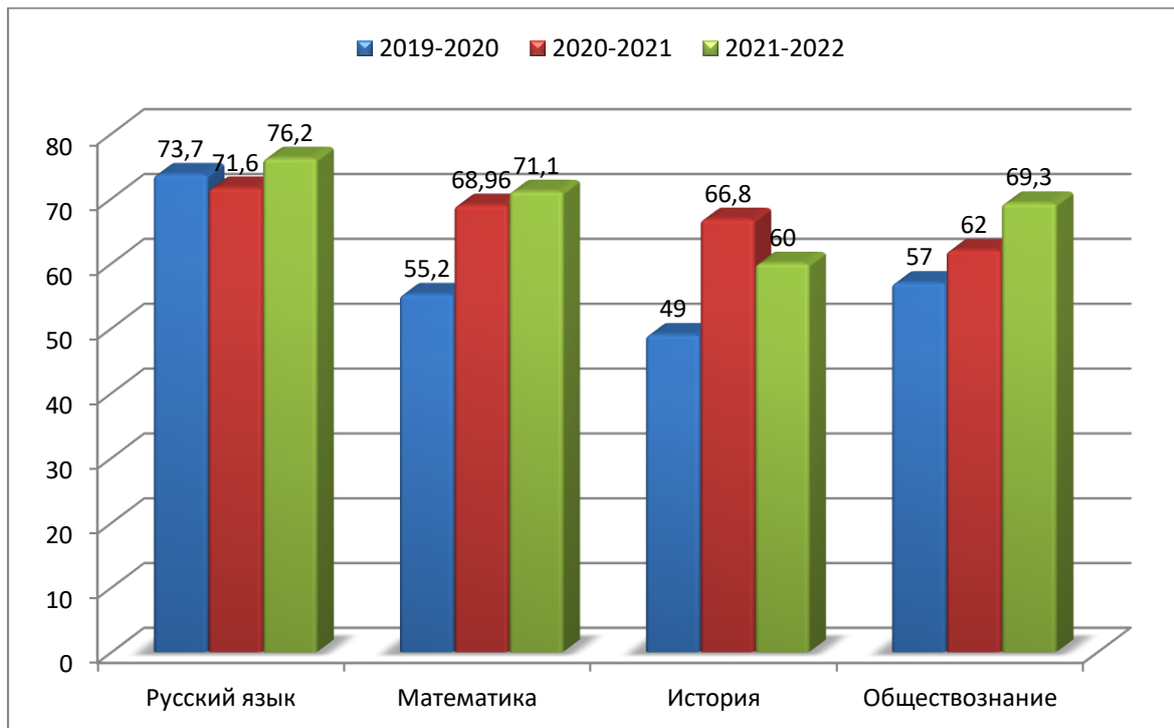
Предмет	Количество учащихся, писавших ЕГЭ по предмету	Кол-во выпускников, не преодолевших порог успешности	Средний балл
Русский язык	38	0	74,5
Математика (профильный уровень)	29	1	71,07

Математика (базовый уровень)	10	0	4,3
Биология	9	0	60,56
Физика	6	0	70,17
Химия	6	1	63,17
История	6	0	60
Обществознание	14	0	69,29
Литература	1	0	59
Информатика и ИКТ	10	2	59,6
Английский язык	4	0	74,5

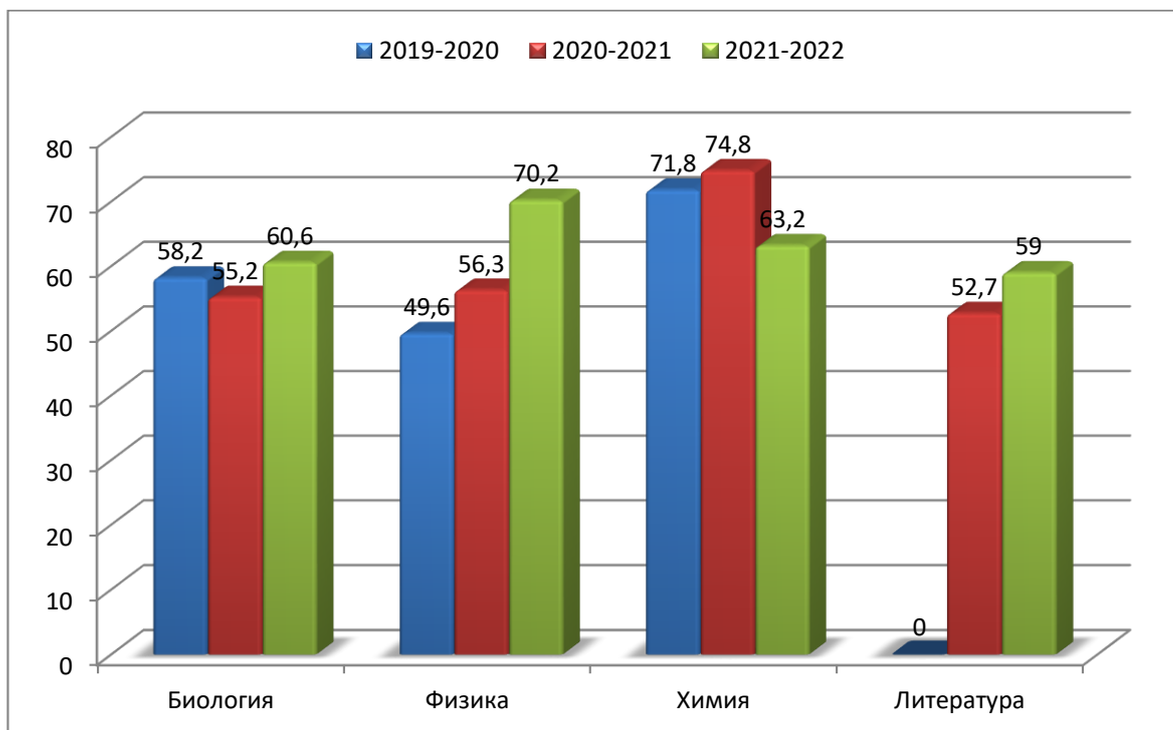
### Сравнение результатов экзаменов за три года (ЕГЭ)

<b>Предмет</b>	<b>Средний балл 2021-2022</b>	<b>Средний балл 2020-2021</b>	<b>Средний балл 2019-2020</b>
Русский язык	74,5	71,57	73,7
Математика (профильный уровень)	71,07	68,96	55,2
Математика (базовый уровень)	4,3	-	-
Биология	60,56	55,2	58,2
Физика	70,17	56,25	49,6
Химия	63,17	74,75	71,8
История	60	66,8	49
Обществознание	69,29	62,0	57
Литература	59	52,67	-
Информатика и ИКТ	59,6	64,25	56,2
Английский язык	74,5	54,5	-
География	-	-	-

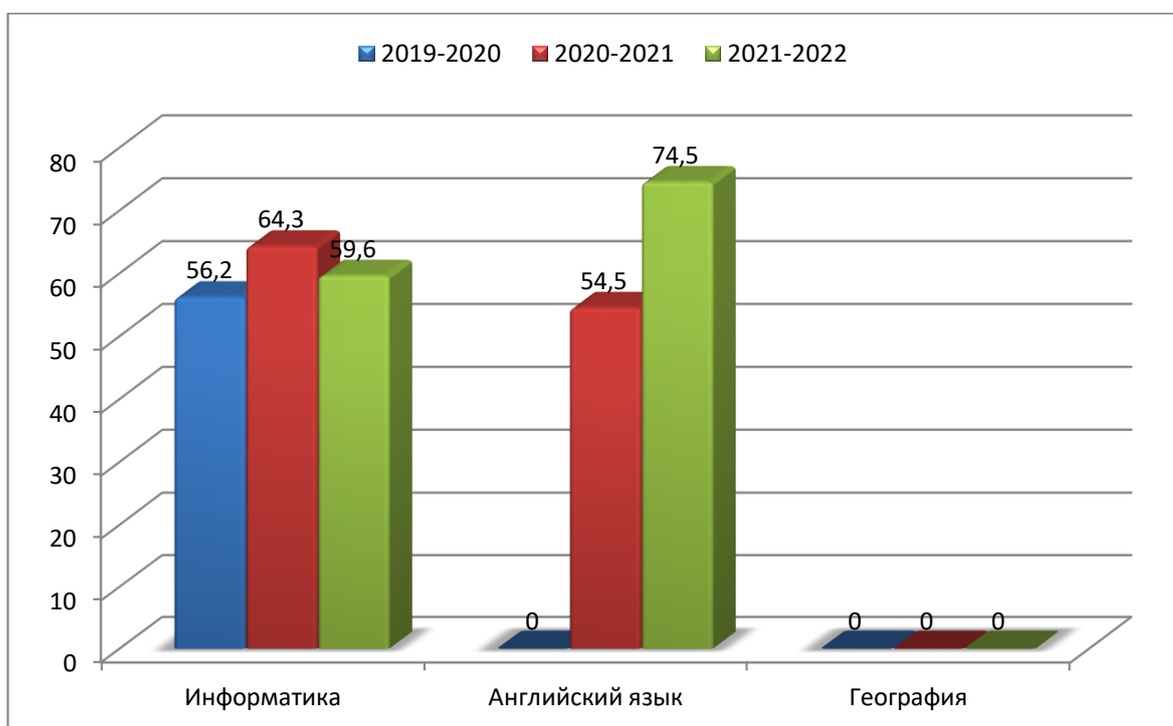
## Сравнение результатов за три года



## Сравнение результатов за три года



### Сравнение результатов за три года



Показатели ЕГЭ текущего года выше по сравнению с 2021 годом по следующим предметам: **русский язык (на 2,9 б.), математика (на 2,1 б.), физика (на 13,9 б.), обществознание (на 7,3б.), биология (на 5,4 б.), литература (на 6,33 б.), английский язык (на 20 б.).**

Произошло снижение среднего балла по **химии (на 11,6 б.), истории (на 6,8 б.), информатике (на 4,7б.).**

Набрали в сумме по трем ЕГЭ (35 человек)

160 - 179 баллов – 4 чел. (11,4% от количества выпускников, сдавших 3 экзамена);

180 - 199 баллов – 6 чел. (17,1% от количества выпускников, сдавших 3 экзамена);

200 - 219 баллов – 7 чел. (20% от количества выпускников, сдавших 3 экзамена);

220 - 239 баллов – 10 чел. (28,6% от количества выпускников, сдавших 3 экзамена);

240 баллов и выше – 7 чел. (20% от количества выпускников, сдавших 3 экзамена).

**Медалистов, набравших по трем предметам 210 баллов и более – 5 из 5.**

### Средний балл по предметам

Предмет	Средний балл			Максимальный балл
	край	город	школа	
Русский язык	<b>71,1</b>	72	<b>76,18</b>	Приходько Анастасия – 98 б. Муратов Владислав - 96 б. Оселедько Юлия – 94 б. Молчанова Ариана – 89 Оселедько Олеся – 89 Паршина Мария – 89 Саакян Артем – 89 Фаргер Евгения – 89 Щетинин Максим - 89
Математика (профильный уровень)	<b>59,4</b>	59,8	<b>71,07</b>	Муратов Владислав – 88 б. Оселедько Олеся - 88 б. Оселедько Юлия – 86 б. Щетинин Максим – 84 б.
Информатика	<b>60,3</b>	60,9	<b>59,6</b>	Оселедько Олеся – 95 б. Оселедько Юлия – 83 б.
Литература	<b>63,7</b>	61,1	<b>59</b>	
Биология	<b>51,6</b>	50,5	<b>60,56</b>	Михайловская Александра – 76 б.
Химия	<b>62,7</b>	61,2	<b>63,17</b>	Черкашин Александр – 86 б. Михайловская Александра – 82 б.
Обществознание	<b>63,0</b>	63,3	<b>69,29</b>	Редькин Артем – 90 б. Задирака Владимир – 86 б.

				Волошок Анастасия – 80 б. Фаргер Евгения – 80 б. Шушура Полина – 80 б.
История	<b>58,8</b>	60,0	<b>60</b>	
Физика	<b>53,0</b>	53,6	<b>70,17</b>	Муратов Владислав – 93 б. Щетинин Максим – 91 б.
Английский яз.	<b>69,0</b>	70,9	<b>74,5</b>	Щанова Екатерина – 85 б.

Следует отметить, что средний балл ЕГЭ по **обществознанию, истории, физике, химии, биологии, математике, английскому языку, русскому языку, биологии** выше среднекраевых и городских показателей показателей. Средний балл по **литературе, информатике** ниже среднекраевого.

Выводы и предложения:

1. Отметить высокие результаты работы учителей Барабаш Н.П., Емченко Р.А., Ковалевой Н.А., Студеникиной О.Н., Горшковой Л.Г., Вильдановой И.В., по подготовке выпускников к ГИА в форме и по материалам ЕГЭ;
2. Заслушать опыт работы учителей по подготовке учащихся к ГИА на заседаниях методических объединений.
3. Руководителям МО проанализировать результаты ЕГЭ по обязательным предметам и предметам по выбору, определить набор «западающих» заданий и продумать систему работы по формированию соответствующих умений и навыков у выпускников.
4. Учителям-предметникам, работающим в выпускных классах в 2022-2023 учебном году:
  - внимательно изучить с выпускниками Демоверсию КИМ ЕГЭ 2022-23 года.
  - использовать для контроля знаний различные тестовые задания по материалам ЕГЭ прошлых лет, демоверсию 2022 года, задания системы СтатГрад и др. Активно использовать электронные и интернет-ресурсы, материалы открытого банка заданий ЕГЭ.
  - обратить особое внимание на правильность заполнения бланков ответов заданий, представленных в новой форме.
  - систематически проводить срезы знаний обучающихся и пробные экзамены в формате ЕГЭ. По результатам проводимых диагностик выполнять анализ работ обучающихся.

**По результатам государственной итоговой аттестации получили:**

- аттестат о среднем общем образовании с отличием – 5 человек;
- аттестат о среднем общем образовании – 33 человек.