

**СТАТИСТИЧЕСКО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ  
АТТЕСТАЦИИ В 2022 ГОДУ  
В НИЖНЕТУРИНСКОМ ГОРОДСКОМ  
ОКРУГЕ**

Нижняя Тура  
2022

**СОДЕРЖАНИЕ**

I. Статистическо – аналитическая информация об организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования	<u>5</u>
1.1. Организационные и информационные условия проведения государственной итоговой аттестации выпускников	<u>5</u>
1.2. Общие сведения о результатах итогового сочинения	<u>6</u>
1.3. Общие сведения об участниках государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена. Особенности проведения ГИА-11 в 2022 году	<u>7</u>
II. Основные результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в 2022 году	<u>9</u>
2.1. Результаты единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам	<u>9</u>
2.2. Общие выводы о результатах ГИА-11, ЕГЭ и качестве освоения обучающимися основной образовательной программы среднего общего образования	<u>15</u>
2.3. Результаты ГИА-11, ЕГЭ выпускников, награжденных медалью «За особые успехи в учении»	<u>16</u>
III. Статистическо – аналитическая информация об организации, проведении и результатах государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования	<u>20</u>
3.1. Проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2022 году. Общие сведения о сети пунктов проведения ГИА-9	<u>20</u>
3.2. Общие сведения о результатах итогового собеседования по русскому языку и участниках государственной итоговой аттестации.	<u>21</u>
3.3. Организация и результаты работы ПК и КП КК	<u>24</u>
IV. Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования	<u>28</u>
4.1. Общие данные о прохождении обучающимися ГИА-9	<u>28</u>
4.2. Результаты ОГЭ по русскому языку	<u>30</u>
4.3. Результаты ОГЭ по математике	<u>32</u>
4.4. Результаты ОГЭ по учебным предметам по выбору	<u>34</u>
4.5. Общие выводы о результатах ГИА-9 и результатах качества освоения основной образовательной программы основного общего образования	<u>41</u>
4.6. Зоны риска ОГЭ	<u>43</u>
V. Управленческие решения	<u>44</u>

**Принятые сокращения**

ВТГ	Выпускник текущего года
ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования»
ГВЭ	Государственный выпускной экзамен
ГВЭ-2021	Государственный выпускной экзамен лиц, не планирующих поступление на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования (особенность прохождения ГИА-11 2021 года)
ГЭК	Государственная экзаменационная комиссия
ГИА	Государственная итоговая аттестация
ГИА-9	Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования
ГИА-11	Государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования
ГО	Городской округ
ЕГЭ	Единый государственный экзамен
ЗКС	Защищенный канал связи
ИС	Итоговое сочинение
ИС(И)	Итоговое сочинение (изложение)
ИС9	Итоговое собеседование по русскому языку
ИСОШ	Исовская средняя общеобразовательная школа
ИКТ	Информационно-коммуникационные технологии
КЕГЭ	Единый государственный экзамен по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме
КИМ	Контрольно-измерительные материалы
КП КК	Конфликтная подкомиссия Конфликтной комиссии Свердловской области в Нижнетуринском городском округе
КСОШ	Косьинская средняя общеобразовательная школа
МАОУ	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
МБ	Математика базового уровня
МБОУ	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
МКУ «ИМЦ»	Муниципальное казенное учреждение «Информационно-методический центр»
МО	Муниципальное образование
МОиМПСО	Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
МП	Математика профильного уровня
НТГ	Нижнетуринская гимназия
НТГО	Нижнетуринский городской округ
ОВЗ	Ограниченные возможности здоровья
ОГЭ	Основной государственный экзамен
ОИВ	Органы исполнительной власти
ОН	Общественный наблюдатель
ОО	Образовательная организация
ООШ	Основная общеобразовательная школа
ПР	Педагогический работник

ТП ПК	Предметная комиссия Свердловской области для проверки экзаменационных работ участников ГИА 9 в Нижнетуринском городском округе
ППОИ	Пункт первичной обработки информации, сформированный на базе МКУ «ИМЦ»
ППЭ	Пункт проведения экзамена
РБД	Региональная база данных обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования на территории Свердловской области
Рособрнадзор	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
СМИ	Средства массовой информации
СО	Свердловская область
СОШ	Средняя общеобразовательная школа
ССОШ	Сигнальненская средняя общеобразовательная школа
Управление образования	Управление образования администрации Нижнетуринского городского округа
ФИПИ	Федеральный институт педагогических измерений
ЦОИ	Центр обработки информации
ЭМ	Экзаменационные материалы

# I. Статистическо – аналитическая информация об организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования

## 1.1. Организационные и информационные условия проведения государственной итоговой аттестации выпускников

Государственная итоговая аттестация выпускников общеобразовательных организаций Нижнетуринского городского округа в 2021-2022 учебном году проводилась в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Порядок и процедура проведения государственной итоговой аттестации определялись в соответствии с нормативными актами (приказами, письмами, рекомендациями, распоряжениями) Министерства просвещения Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Министерства образования и молодежной политики Свердловской области, Центра обработки информации Свердловской области, Управления образования администрации Нижнетуринского городского округа, Муниципального казенного учреждения «Информационно – методический центр», общеобразовательных организаций.

В Нижнетуринском городском округе сформирован один пункт проведения экзаменов 1703 на базе МАОУ НТГО «СОШ № 2».

Сведения об организационно-технологических условиях проведения ЕГЭ в 2022 году представлены в таблице 1.

Таблица 1

<b>Задачи по организации ЕГЭ в 2021 году на федеральном и региональном уровнях</b>	<b>Исполнение по НТГО</b>
Получение экзаменационных материалов по сети «Интернет» посредством специализированного программного обеспечения	Выполнено
Печать полного комплекта экзаменационных материалов (далее – ЭМ) в аудиториях пунктов проведения экзаменов в присутствии участников ГИА, ЕГЭ	Выполнено (в 7 аудиториях).
Печать дополнительных бланков ответа № 2 в штабе ППЭ	Выполнено
Сканирование бланков ответов участников в аудиториях	Выполнено (7 аудиторий)
Проведение ЕГЭ по иностранным языкам с использованием устных коммуникаций	Выполнено (1 аудитория, 3 рабочих станции)
Проведение ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме	Выполнено (1 аудитория, 6 рабочих станций)
Использование членами Государственной экзаменационной комиссии квалифицированных сертификатов электронной подписи (шифрования)	Использовано 3 токена
Обеспечение видеонаблюдения хода экзаменов в режиме он-лайн в 100% процентах аудиторий ППЭ	В 7 аудиториях ППЭ 1703 (100 %) – видеонаблюдение он-лайн. Все требования к организации видеонаблюдения – соблюдены.
Оборудование ППЭ системами подавления сигналов подвижной связи	Выполнено

Задачи по организации ЕГЭ в 2021 году на федеральном и региональном уровнях	Исполнение по НТГО
Оборудование ППЭ переносными металлоискателями	Выполнено

Экзамены в ППЭ проводились с применением технологии доставки экзаменационных материалов по сети «Интернет», сканирования бланков участников экзамена в аудитории и проведение ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме.

В период подготовки к государственной итоговой аттестации Управлением образования, совместно с МКУ «ИМЦ» и ОО, были осуществлены мероприятия, обеспечивающие реализацию прав выпускников, возможность организованного и качественного проведения ГИА, координацию действий руководителей ОО и их заместителей, ответственных за организацию и проведение государственной итоговой аттестации в ОО.

Наблюдение за процедурой проведения ЕГЭ в ППЭ осуществляли аккредитованные общественные наблюдатели.

В таблице 2 представлено количество аккредитованных общественных наблюдателей за последние три года.

Таблица 2

Нижнетуринский городской округ	2020	2021	2022
	4	9	9

В 2022 году из 9 ОН8ОН заявлялись от Нижнетуринского городского округа, 1ОН был направлен в ППЭ Корпусом общественных наблюдателей Свердловской области. 3ОН от Нижнетуринского городского округа осуществляли наблюдение за процедурой ЕГЭ с использованием ИКТ на веб-портале видеотрансляций процедур проведения ЕГЭ по адресу SMOTRIEGE.RU. Из 5 ОН, заявившихся на очное наблюдение, в силу различных личных обстоятельств 2ОН ни разу не явился в ППЭ. Общественные наблюдатели нарушений не выявили.

Организационно-технологические условия при организации и проведении ГИА, ЕГЭ в ППЭ, санитарно – эпидемиологические требования в условиях профилактики и предотвращения распространения коронавирусной инфекции (COVID-19) были обеспечены в полном объеме.

### 1.2. Общие сведения о результатах итогового сочинения

На момент проведения итогового сочинения (изложения) число ВТГ составляло 76 человек. Все ВТГ заявили на написание итогового сочинения. В основной день проведения ИС(И) итоговое сочинение писали 75 выпускников, из них 74 выпускника получили «зачёт», что составило - 98,67%. Один выпускник (НТГ) не явился на ИС по уважительной причине - получил зачёт в резервный день. Один выпускник (СОШ № 1) зачёт не получил и в резервный день проведения ИС, в марте 2022 года выпускник выбыл из ОО. К ГИА-11 по результатам ИС с учетом выбытия 1 выпускника были допущены 75 чел. из 75 (100%).

«Зачёт» по всем критериям ИС получили 66 чел. – 86,81% (в 2021 году 53 чел./68,83%), в том числе 100% выпускников КСОШ и НТГ.

«Незачёт» по критерию «Грамотность» получили 5 чел. из 76 (6,58%), в том числе 2 выпускника СОШ № 1 (15,38%), 2 чел. СОШ № 2 (8,33%), 1 чел. ИСОШ (11,11%). В 2021 году этот показатель составлял 20,78% (16 чел. из 77). Результат ЕГЭ по русскому языку этих выпускников не выше среднестатистического.

### 1.3. Общие сведения об участниках государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена

К государственной итоговой аттестации были допущены 75 (100%) обучающихся, освоивших основную образовательную программу среднего общего образования.

В 2022 году ГИА-11 проводилась в штатном режиме, в соответствии с приказом Минпросвещения России и Рособрназора от 07.11.20185 № 190/1512 без дополнений и изменений. По решению ГЭК Свердловской области выпускники прошлых лет сдавали ЕГЭ в ППЭ сформированных в муниципальных образованиях по месту подачи ими заявлений на участие в ЕГЭ. Сведения о категориях и численности участников ГИА-11 и ЕГЭ в 2022 году представлены в таблице 3.

Таблица 3

Сведения о категориях и численности участников ГИА-11 и ЕГЭ в 2022 г.

№ п/п	Показатель	Количество, чел.	Доля от общего количества ВТГ, %
1.	Число выпускников текущего года в Нижнетуринском городском округе, из них:	75	100
1.1.	Выпускники средних общеобразовательных школ	47	62,67
1.2.	Выпускники гимназии	28	37,33
1.3.	Выпускники с ОВЗ	3	4,0
2.	Число выпускников, не допущенных к государственной итоговой аттестации	0	0
3.	Количество ВТГ - участников ЕГЭ	75	100
4.	Количество участников ЕГЭ в ППЭ 1703, из них:	79	
4.1.	Выпускники текущего года НТГО	75	94,81
4.2.	Выпускники прошлых лет	4	

Для получения аттестата о среднем общем образовании участнику ГИА-11 необходимо успешно сдать экзамены по русскому языку и математике – обязательные учебные предметы.

Только обязательные учебные предметы сдавали 10 ВТГ (13,33%).

Важным показателем подготовки обучающихся, с одной стороны, и профессиональных предпочтений, с другой, являются сведения об участии в экзаменах по учебным предметам по выбору и количеству сдаваемых экзаменов. Информация по участию в ЕГЭ по общеобразовательным предметам отражена в таблице 4.

Таблица 4

Участие в ЕГЭ по общеобразовательным предметам

Наименование предмета	Количество сдававших/процент участия от ВТГ					
	2020		2021		2022	
Русский язык	70	80,46%	73	94,81%	75	100%
МП	42	48,28%	41	53,25%	34	45,33%
МБ	отменен	0	32 (отменен)		41	54,67%
Физика	12	13,79%	18	23,38%	8	10,67%
Химия	7	8,05%	14	18,18%	5	6,67%

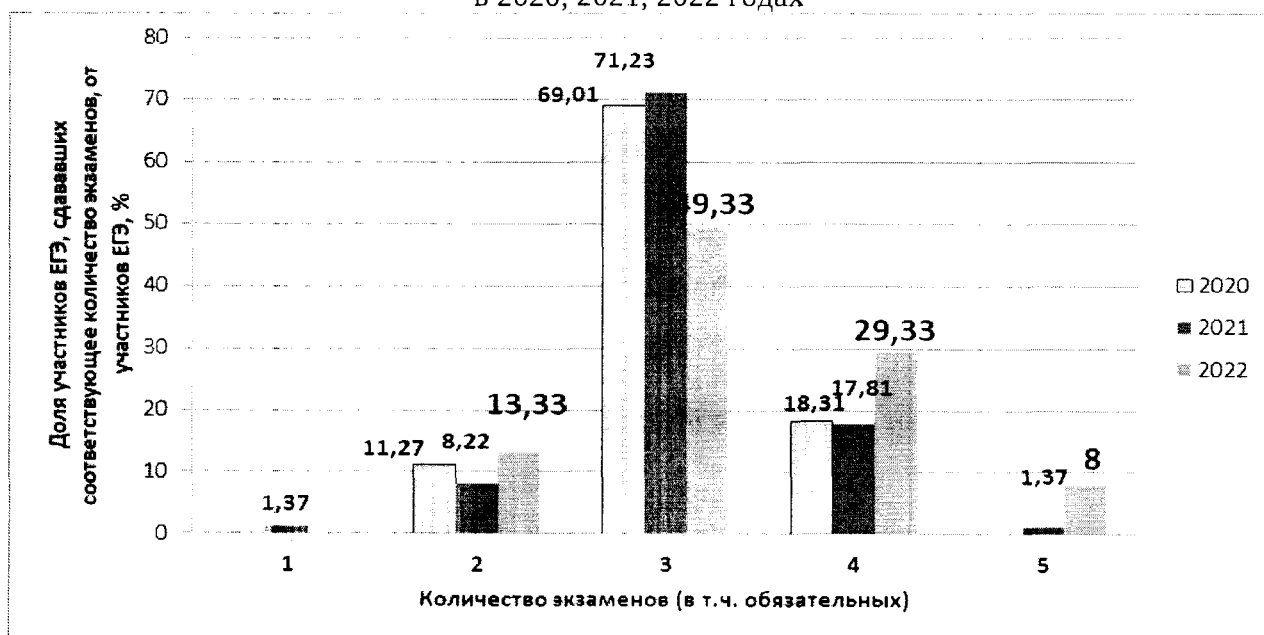
Наименование предмета	Количество сдававших/процент участия от ВТГ					
	2020		2021		2022	
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	8	9,20%	6	7,79%	9	12,0%
Биология	17	19,54%	18	23,38%	10	13,33%
История	12	13,79%	10	12,99%	7	9,33%
География	2	2,30%	3	3,9%	3	4,0%
Английский язык	3	3,45%	5	6,49%	6	8,0%
Обществознание	37	42,53%	31	40,26%	37	49,33%
Литература	3	3,45%	3	3,9%	7	9,33%

Наибольший выбор общеобразовательных предметов ЕГЭ совпал с математикой (базовый уровень) – 41 человек из 75 ВТГ (54,67%), обществознанием – 37 человек (49,33%), биологией - 10 человек (13,33%), информатикой и ИКТ (КЕГЭ) – 9 человек (12,0%) и физикой – 8 человек (10,67%).

На диаграмме 1 представлена информация о доле участников ЕГЭв разрезе количества экзаменов, в которых выпускники приняли участие(с учетом участия в ЕГЭ по обязательным учебным предметам и иностранный язык устная и письменная части как два отдельных экзамена).

Диаграмма 1

Доле участников ЕГЭ, сдававших соответствующее количество экзаменов в 2020, 2021, 2022 годах



Данные свидетельствуют о том, что в 2022 году, как и в 2021 большинство выпускников сдавали три экзамена, процент сдававших 1 учебный предмет по выбору в сравнении с 2021 годом уменьшился на 21,9%. В сравнении с 2020 и 2021 годами повысился процент сдачи 4 и 5 экзаменов.



## II. Основные результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования и единого государственного экзамена в 2022 году

### 2.1. Результаты единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам

Одним из показателей результатов ЕГЭ является доля участников, не набравших минимальный балл по общеобразовательному предмету. Эти данные зафиксированы в таблице 5.

Таблица 5

Процент участников ЕГЭ (ВТГ), не преодолевших минимальную границу по НТГОв сравнении с показателем по Свердловской области(за три года)

Предметы	Процент участников, не преодолевших минимальную границу, %					
	2020 год		2021 год		2022 год	
	СО	НТГО	СО*	НТГО*	СО*	НТГО*
Русский язык	0,35	0	0,03	0/0	нет данных	0/0
МБ		отменен		отменен	нет данных	0
МП	5,32	7,14	3,64	2,44	6,43	2,94
Физика	4,57	0	7,19	11,11	нет данных	0
Химия	15,4	14,29	17,44	28,57	нет данных	0
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	7,63	12,5	нет данных	16,67	13,21	10
Биология	10,19	11,8	16,62	16,67	20,37	30
История	6,22	0	5,32	10	нет данных	0
География	2,27	0	4,92	0	6,06	33,33
Английский язык	0,61	0	0,8	20	нет данных	0
Обществознание	17,5	8,11	13,7	12,9	8,95	2,7
Литература	1,26	0	1,81	0	нет данных	0

\* для ЕГЭ 2021, 2022 гг. по русскому языку используются два установленных Рособрнадзором значения минимального балла: 24 и 36 б.

В таблице 6 представлены данные о выпускниках ОО, не набравших минимальный балл по общеобразовательным предметам в 2022 году.

Таблица 6

Доля выпускников ОО, не набравших минимальный балл по общеобразовательным предметам, в разрезе общеобразовательных организаций в 2022 году, %

Предмет \ ОО	СО	НТГО	СОШ № 1	СОШ № 3	ИСОШ	КСОШ	НТГ
МП	6,43	2,94	0	0	0	нет участников	10,0
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	13,21	10,0	0	0	нет участников	нет участников	16,67
Биология	20,37	30,0	нет участников	20,0	нет участников	100	25,0
География	6,06	33,33	нет участников	33,33	0	0	0
Обществознание	8,95	2,7	25,0	0	0	0	0

В таблице 7 представлены статистические данные об успешности результатов ЕГЭ выпускников за последние три года

Таблица 7

предмет	Успешность (%)								
	2020			2021			2022		
	кол-во участников	кол-во сдавших	процент успешности	кол-во участников	кол-во сдавших	процент успешности	кол-во участников	кол-во сдавших	процент успешности
Русский язык	70	70	100	73	73	100	75	75	100
МП	42	39	92,86	41	40	97,56	34	33	97,06
МБ	отменен			отменен			42	42	100
Физика	12	12	100	18	16	88,89	8	8	100
Химия	7	6	85,71	14	10	71,43	5	5	100
Информатика и ИКТ (с 2021 г. – КЕГЭ)	8	7	87,50	6	5	83,33	10	9	90
Биология	17	15	88,2	18	15	83,33	10	3	70
История	12	12	100	10	9	90	7	7	100
География	2	2	100	3	3	100	3	2	66,67
Английский язык	3	3	100	5	4	80	6	6	100
Обществознание	37	34	91,89	31	27	87,1	37	36	97,3
Литература	3	3	100	3	3	100	7	7	100

Стабильно (на протяжении трех лет) 100% успешность по русскому языку, литературе. В 2022 году снизился показатель успешности по математике профильного уровня, биологии, географии. Не стабилен результат успешности по физике, истории, обществознанию.

По русскому языку все участники ЕГЭ преодолели порог в 36 баллов, необходимый для поступления в образовательные организации высшего образования, как и в 2020 и 2021 годах.

По математике профильного уровня (с учетом пересдачи в резервные сроки) 1 выпускник не набрал значение минимального балла (НТГ), что составило по НТГО – 2,94% (в 2021 г. - 1 чел. (2,44%), доля неуспешных результатов в сравнении с 2021 годом повысилась и произошло снижение количества участников в ЕГЭ по математике профильного уровня в сравнении с 2021 годом (2022 год – 34 человека/45,33% от количества ВТГ, 2021 – 41 человек/53,25%).

В 2022 году отсутствуют неуспешные результаты по следующим учебным предметам по выбору: физике, химии, истории, английскому языку, литературе (в 2021 году - география и литература).

В сравнении с 2022 годом наблюдается:

значительный рост доли неуспешных результатов по географии – 1 чел. из 3 (выпускник СОШ № 3 – 33,33%) (в 2021 году – 0 чел.) и биологии – 3 чел. из 10 (выпускники СОШ № 3 – 20%, КСОШ – 100%, НТГ – 25%) (в 2021 году – 3 чел. из 18);

снижение доли неуспешных результатов по физике – 0 чел. из 8 (в 2021 - 2 чел. из 18), химии – 0 чел. из 5 (в 2021 - 4 чел. из 14), истории – 0 чел. из 7 (в 2021 – 1 чел. из 10), английскому языку – 0 чел. из 6 (в 2021 - 1 чел. из 5), обществознанию – 1 чел. из 37 (в 2021 году - 4 чел. из 31).

По информатике и ИКТ (КЕГЭ) unsuccessful результат у 1 чел. из 10, как и в 2021 году (1 участник КЕГЭ закончил экзамен досрочно по объективным причинам, был допущен к экзамену в резервные сроки, но не явился на экзамен без уважительной причины).

Важным показателем результатов ЕГЭ является средний балл по общеобразовательным предметам.

По русскому языку данные представлены в таблице 8, диаграмме 2.

Таблица 8

Средний балл и медиана балла ЕГЭ по русскому языку в 2020, 2021 и 2022 годы

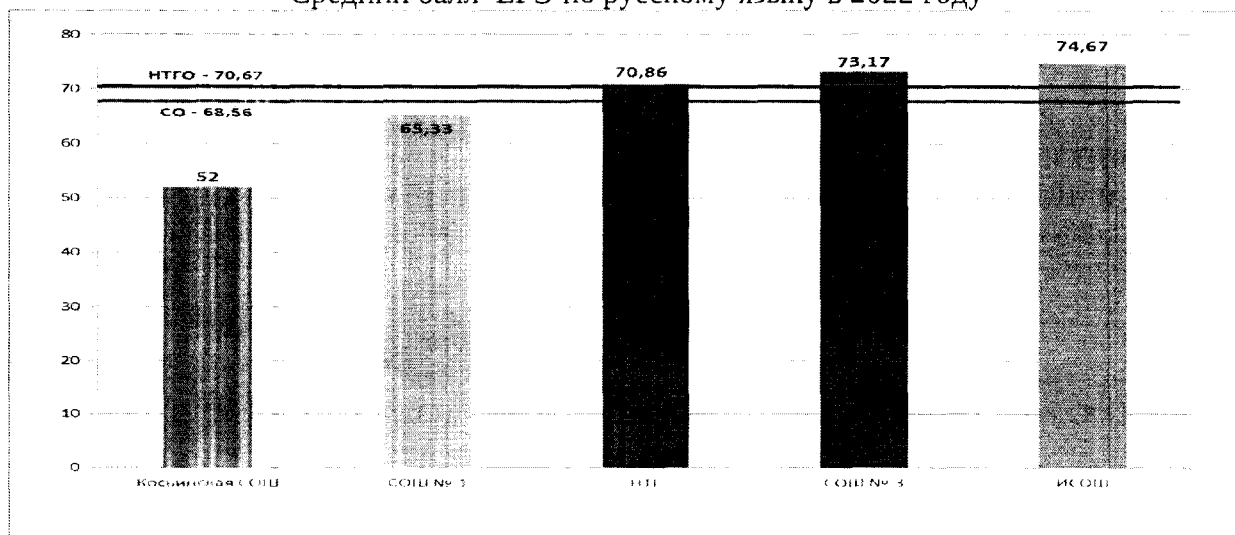
Год	КСОШ	СОШ № 1	НТГ	СОШ № 3	ИСОШ	СОШ № 2	СОШ № 7	НТГО	СО
2020	-	-	75,82	73,5	70,88	70,31	75,76	73,89	71,95
Ср.балл/ медиана	-		76	70,5	71	69	73	72	
2021	*	73,83	75,85	78,39	79,67	70,6	-	75,85	72,1
Ср.балл/ медиана	*	77	78	76	78	70	-	76	
2022	52	65,33	70,86	73,17	74,67	-	-	70,67	68,56
Ср.балл/ медиана	52	65,5	70,5	71,0	80		-	70,0	

\*в 2021 году выпускники КСОШ не участвовали в ЕГЭ по русскому языку (особенность 2021 года - проведение ГИА-11 в форме государственного выпускного экзамена по русскому языку и математике для лиц, не планирующих поступление на обучение в образовательные организации высшего образования)

В 2022 году произошло снижение среднего балла по русскому языку во всех ОО. Наилучший показатель среднего балла в этом году, как и в 2021 году, в ИСОШ – 74,67 и СОШ № 3 – 73,17. Средний балл по НТГО выше областного на 2,11. ВКСОШ и СОШ № 1 средний балл ниже областного, в остальных ОО - выше. Наблюдается снижение доли высокобалльных (80 и выше баллов) работ – 29,33% (22 чел. из 75) (в 2021 году - 43,84%, в 2020 году – 34,29%), показатель снизился в сравнении с 2021 годом на 14,51%. Одна 100-балльная работа в СОШ № 3 («медалист»), в СОШ № 3 и в НТГ имеются работы оцененные в 90 и выше баллов: СОШ № 3 – 4 чел., НТГ – 1 чел. (В 2021 году - одна 100-балльная работа в СОШ № 1 («медалист»), работы оцененные в 90 и выше баллов были в СОШ № 3 – 4 чел., ИСОШ – 3 чел., НТГ – 2 чел., СОШ № 2 - 1 чел.).

Диаграмма 2

Средний балл ЕГЭ по русскому языку в 2022 году



В 2022 году в основные сроки не преодолели минимальную границу по математике профильного уровня в 27 баллов 2 чел. (СОШ № 3, НТГ) с правом пересдачи в резервные сроки (в 2021 г. - 1 чел.), 1 участник ЕГЭ (НТГ) закончил экзамен досрочно по объективным причинам, также принял участие в экзамене в резервные сроки. В соответствии с порядком проведения ГИА-11 участники ЕГЭ по математике профильного уровня, получившие в основные сроки неудовлетворительный результат, при пересдаче в резервные сроки могут изменить уровень сдачи математики, этим правом воспользовался 1 участник ГИА -11 (НТГ) и пересдавал математику базового уровня.

Данные по математике профильного уровня с учетом результатов резервного дня сдачи ЕГЭ представлены в таблице 9, диаграмме 3.

Таблица 9

Средний балл и медиана балла ЕГЭ по математике профильного уровня  
в 2020, 2021 и 2022 годах

Год	СОШ №3	СОШ №1	НТГ	ИСОШ	СОШ №7	СОШ №2	КСОШ	НТГО	СО
2020	60		49,75	47,83	51,83	67,5	-	54,07	58,15
Ср.балл/ медиана	64	-	56	47,5	59	73		56	
2021	57,25	56	59,33	51,83		53,33		55,24	59,31
Ср.балл/ медиана	65	50	67	50	-	56	*	56	
2022	50,82	54,5	55,4	63,33				53,71	57,22
Ср.балл/ медиана	46	54	61	58	-	-	**	55	

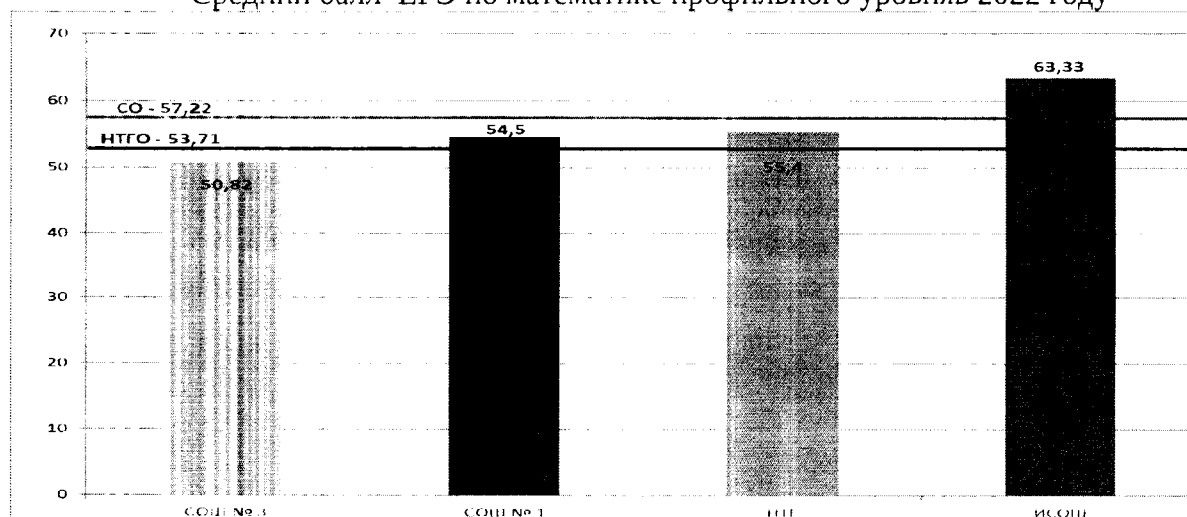
\*в 2021 году выпускники КСОШ не участвовали в ЕГЭ по математике (особенность 2021 года - проведение ГИА-11 в форме государственного выпускного экзамена по русскому языку и математике для лиц, не планирующих поступление на обучение в образовательные организации высшего образования)

\*\*в 2022 году выпускники КСОШ не выбрали для участия в ГИА-11 экзамен по математике профильного уровня.

Средний балл по математике профильного уровня в НТГО составил 53,71- ниже показателя прошлого года на 1,69 и ниже среднего по области на 3,51. Наилучшие показатели среднего балла в ИСОШ – 63,33 баллов (выше областного) и НТГ – 55,4 (ниже областного). Высокобалльные работы отсутствуют (в 2021 году – 4 работы).

Диаграмма 3

Средний балл ЕГЭ по математике профильного уровня 2022 году



Математику базового уровня все выпускники сдали успешно, в том числе выпускник НТГ, изменивший уровень математики для передачи неуспешного результата по математике профильного уровня. В 2022 году математику базового уровня сдавали 42 чел., что составило 56% от ВТГ. Экзамен по математике базового уровня в 2020 и 2021 годах был отменен. В таблице 10 представлены данные по математике базового уровня в 2019, 2022 годах.

Таблица 10

Средняя отметка по математике базового уровня в 2019, 2022 годах

Год	КСОШ	СОШ №1	ИСОШ	НТГ	СОШ №3	СОШ №2	НТГО	СО
2019	-	3,88	4,6	4,42	4,67	4	4,37	4,31
2022	3,5	3,75	4,17	4,53	4,86	-	4,33	4,29

Средняя отметка по городскому округу незначительно ниже (на 0,04) средней отметки 2019 года. Показатель городского округа 2022 года в сравнении с областным незначительно выше. Наилучший результат (выше среднего по НТГО и областного) в СОШ № 3, НТГ.

В таблице 11 и диаграмме 4 отражена динамика изменения среднего тестового балла в Нижнетуринском городском округе в течение трех лет по всем учебным предметам.

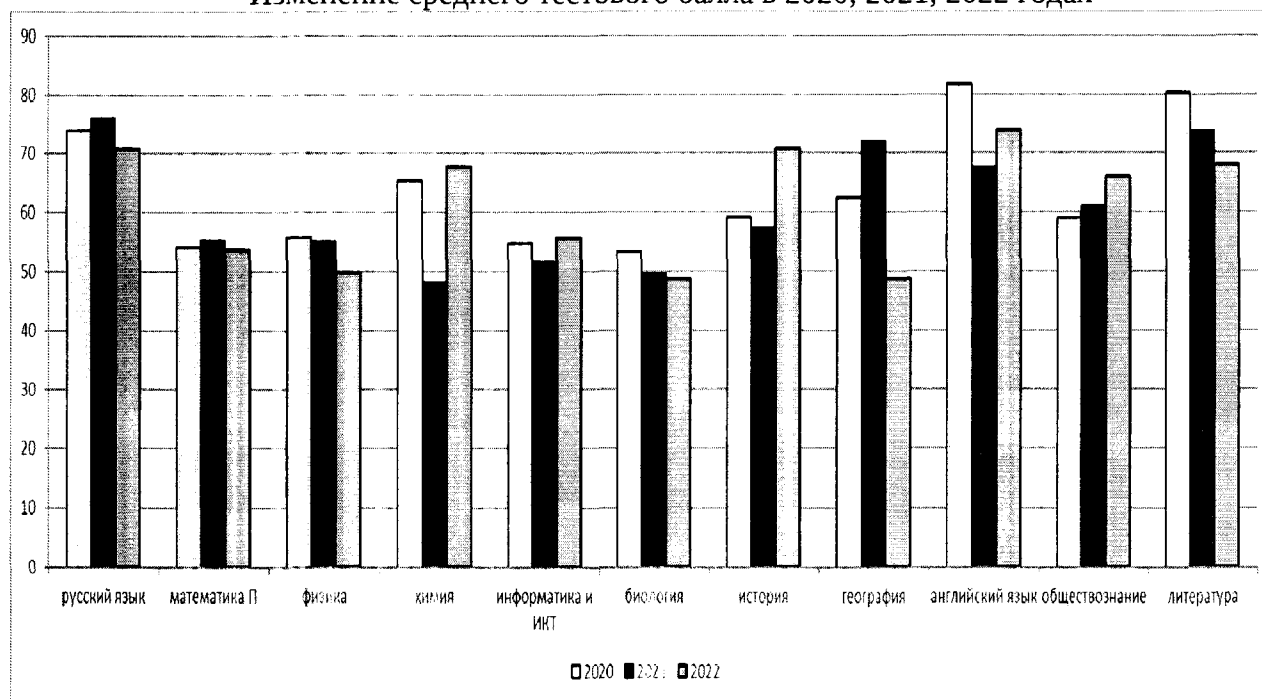
Таблица 11

Предмет	Средний балл по годам		
	2020	2021	2022
Русский язык	73,89	75,85	70,67
МП	54,07	55,24	53,71
Физика	55,67	55	49,75
Химия	65,29	48,14	67,6
Информатика и ИКТ	54,88	51,83	55,6
Биология	53,35	49,5	48,3
История	59,25	57,4	70,71
География	62,5	72	48,67
Английский язык	81,67	67,6	73,83
Обществознание	58,97	61,06	65,97
Литература	80,33	73,67	68

В сравнении с показателями по Свердловской области:  
 выше среднеобластного в НТГО результат по русскому языку (СО – 68,56), химии (СО – 55,58), истории (СО – 60,05), литературе (СО – 63,93), обществознанию (СО – 62,24);  
 ниже среднеобластного по математике профильного уровня (СО – 57,22), биологии (СО – 50,22), информатике и ИКТ (КЕГЭ) (СО – 60,63), географии (СО – 53,92), английскому языку (СО – 74,43), физике (СО-57,06).

Диаграмма 4

## Изменение среднего тестового балла в 2020, 2021, 2022 годах



В течение трёх лет положительная динамика среднего балла наблюдается только по обществознанию, отрицательная – по биологии, литературе.

В сравнении с 2021 годом наблюдается рост среднего тестового балла по химии, КЕГЭ, истории, английскому языку. По русскому языку, математике профильного уровня, физике, географии - снижение.

В таблице 12 приведены сравнительные данные за 2020, 2021, 2022 годы доли высокобалльных работ по общеобразовательным предметам в Нижнетуринском городском округе

Таблица 12

## Высокобалльные результаты

Наименование предмета	Доля участников ЕГЭ, набравших 80-100 баллов, % от количества участников экзамена по учебному предмету		
	НТГО		
	2020	2021	2022
Русский язык	34,29	43,84	29,33
МП	7,14	9,76	0
Физика	16,67	5,56	0
Химия	28,57	0	40,0
Информатика и ИКТ (с 2021 года - КЕГЭ)	0	16,67	10,0
Биология	0	0	0
История	16,67	20	42,86
География	0	33,33	0
Английский язык	66,67	40	33,33
Обществознание	16,22	16,13	21,62
Литература	66,67	33,33	28,57

В течение трёх лет наблюдается снижение доли высокобалльных работ по физике, английскому языку и литературе. На 14,51% в 2022 году снизился показатель по русскому языку.

## 2.2. Общие выводы о результатах ГИА-11, ЕГЭ и качестве освоения обучающимися основной образовательной программы среднего общего образования

Общее число выпускников, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию в течение 5 последних лет, представлено в таблице 13

Таблица 13

Учебный год	Общее количество выпускников	Количество выпускников, успешно прошедших ГИА	Процент выпускников, успешно прошедших ГИА
2017-2018	95	93	97,89%
2018-2019	80	80	100%
2019-2020	87	87	100%
2020-2021	77	76	98,70%
2021-2022	75	75	100%

Доля выпускников, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию в 2022 году, составила 100%. В 2021 году государственную итоговую аттестацию не прошёл 1 выпускник – участник ГИА в форме ГВЭ-2021.

Показатель «Доля выпускников государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций, не сдавших единый государственный экзамен, в общей численности выпускников государственных (муниципальных) общеобразовательных организаций» - 0 %.

Статистические данные результатов ГИА-11 прилагаются к данному статистическо-аналитическому отчету в табличном виде в формате Excel.

В 2022 году из 75 выпускников на «4» и «5» основную образовательную программу среднего общего образования освоили 61 человек, что составило 81,3%. Из пяти общеобразовательных организаций, в которых были выпускники 11 класса, в четырех – данный показатель превысил 50%: НТГ (26 чел. – 92,9%), СОШ № 1 (10 чел. – 83,3%), ИСОШ (14 чел. – 77,8%), СОШ №3 (17 чел. – 70,8%).

Число обучающихся, освоивших основную образовательную программу среднего общего образования на "4" и "5", представлено в таблице 14 и диаграмме 5

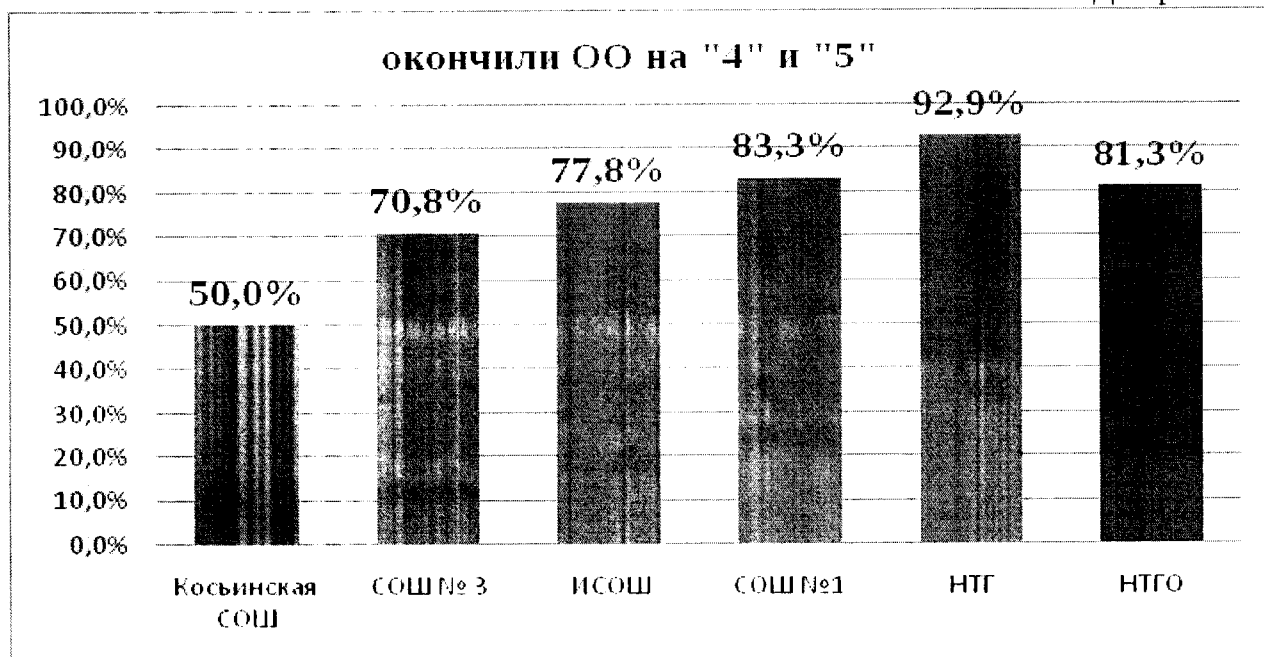
Таблица 14

Число обучающихся, освоивших основную образовательную программу среднего общего образования на "4" и "5" в 2021, 2022 гг.

Год	КСОШ	СОШ №3	ИСОШ	СОШ №1	НТГ	СОШ №2	СОШ №7	ССОШ	НТГО
2021	2/ 100%	17/ 89,5%	11/ 73,3%	7/ 53,8%	17/ 68%	5/ 33,33%	Нет выпуск ников	Нет выпуск ников	51/ 66,2%
2022	2/ 50%	17/ 70,8%	14/ 77,8%	10/ 83,3%	26/ 92,9%	Нет выпуск ников	Нет выпуск ников	Нет выпуск ников	61/ 81,33%

Показатель вырос в СОШ № 1, НТГ, ИСОШ, снижение показателя в СОШ № 3 и КСОШ

Диаграмма 5



Общее число выпускников, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении» в 2022 году составил 17 чел. (22,67%) из 75 обучающихся, освоивших основную образовательную программу среднего общего образования, как и в 2021 (17 чел. – 22,08%), 2020 (17 чел. - 19,54%)годах. 4 человека (5,3%) получили аттестат с отличными отметками по всем учебным предметам без медали «За особые успехи в учении».

### 2.3. Результаты ГИА-11, ЕГЭ выпускников, награжденных медалью «За особые успехи в учении»

В соответствии с Порядком заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05 октября 2020 г. № 546 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 декабря 2020 г., регистрационный № 61709) (далее – Приказ № 546) аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении» выдаются выпускникам 11 (12) классов, завершившим обучение по образовательным программам среднего общего образования и имеющим итоговые отметки «отлично» по всем учебным предметам, изучавшимся на уровне среднего общего образования, получившим удовлетворительные результаты при прохождении государственной итоговой аттестации (без учета результатов, полученных при прохождении повторной государственной итоговой аттестации) и набравшим не менее 70 баллов на ЕГЭ соответственно по учебным предметам «Русский язык», «Математика» профильного уровня или 5 баллов на ЕГЭ по учебному предмету «Математика» базового уровня.

Общее число выпускников, претендовавших на получение аттестата о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении» в 2022 году составляло 21 чел. (28%) из 75 обучающихся, освоивших основную образовательную программу среднего общего образования. По итогам ГИА аттестата о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении» получили 17 выпускников ОО (80,95% от претендентов на медаль).



В таблице 15 представлены сравнительные данные о выпускниках, получивших медаль «За особые успехи в учении», за последние 3 года.

Таблица 15

Наименование ОО	Число выпускников, получивших медаль «За особые успехи в учении»					
	2020		2021		2022	
	Число выпускников, получивших медаль согласно условий 2020 года*	Число выпускников, которые могли бы получить медаль согласно условий 2019 года**	Число претендентов на получение медали	Число выпускников, получивших медаль согласно условий 2021 года***	Число претендентов на получение медали	Число выпускников, получивших медаль согласно Приказу № 546
МАОУ НТГО «СОШ № 1»	-		4	4	3	2
МАОУ НТГО «СОШ № 3»	3	3	7	7	8	5
МАОУ НТГО «ИСОШ»	2	2	2	2	2	2
МАОУ «НТГ»	4	3	1	1	8	8
МБОУ «Косьинская СОШ»	-	-	0	0	0	0
МАОУ НТГО «СОШ № 2»	2	2	3	3	-	-
МАОУ НТГО «СОШ № 7»	6	4	-	-	-	-
<b>ВСЕГО</b>	<b>17</b> (19,54%)	<b>14</b> (16,09%)	<b>17</b> (22,08%)	<b>17</b> (22,08%)	<b>21</b> (28%)	<b>17</b> (22,67%)

\*Особенность получения аттестата о среднем общем образовании с отличием в 2020 году - наличие итоговой отметки «отлично» по всем учебным предметам учебного плана, изучавшимся на уровне среднего общего образования, и результат «зачет» за ИС(И).

\*\*Условия получения аттестата о среднем общем образовании с отличием в 2019 году аналогично Приказу № 546

\*\*\* Особенность получения аттестата о среднем общем образовании с отличием в 2021 году: в случае прохождения ГИА в форме ЕГЭ – не менее 70 баллов по учебному предмету «Русский язык» и количество баллов не ниже минимального по всем сдаваемым в форме ЕГЭ учебным предметам; в случае прохождения выпускником 11 (12) класса ГИА в форме ГВЭ-2021– отметки 5 баллов по учебным предметам «Русский язык» и «Математика».

С 2020 года количество выпускников, получивших аттестат о среднем общем образовании с отличием, стабильно и составляет 17 человек. При одновременном снижении количества выпускников показатель «Доля выпускников, получивших аттестат о среднем общем образовании с отличием» растет - с 19,54% в 2020 году, 22,08% в 2021 году до 22,67% в 2022 году.

Два выпускника, не подтвердившие статус выпускник – «медалист», получили менее 70 баллов по учебному предмету «Математика» профильного уровня, 2 выпускника - получили менее 70 баллов по двум обязательным учебным предметам. Учебные предметы по выбору успешно сдали все претенденты на аттестат о среднем общем образовании с отличием.

Результаты ГИА-11, ЕГЭ выпускников, получивших аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении» представлены в таблице 16

Таблица 16

Результаты ГИА-11, ЕГЭ выпускников, получивших медаль «За особые успехи в учении»

ОО	Русский язык	МП	МБ	Физика	Химия	Биология	История	Английский язык	Общественные знания	Литература	Сумма максимальных баллов за 3 экзамена
МАОУ НТГО «СОШ № 1»	87		5				78		88		253
МАОУ НТГО «СОШ № 1»	80		5							82	
МАОУ НТГО «СОШ № 3»	91	70			69						230
МАОУ НТГО «СОШ № 3»	89	76							72		237
МАОУ НТГО «СОШ № 3»	94		5				93	79			266
МАОУ НТГО «СОШ № 3»	72	70		55							197
МАОУ НТГО «СОШ № 3»	100		5					85		63	248
МАОУ НТГО «ИСОШ»	82	74		47							203
МАОУ НТГО «ИСОШ»	85		5				40			61	186
МАОУ «НТГ»	82		5				93		92		267
МАОУ «НТГ»	89	72			97						258
МАОУ «НТГ»	89		5							77	
МАОУ «НТГ»	87		5		80	64					231

ОО	Русский язык	МП	МБ	Физика	Химия	Биология	История	Английский язык	Общественные знания	Литература	Сумма максимальных баллов за 3 экзамена
МАОУ «НТГ»	87		5					73	78		238
МАОУ «НТГ»	80		5					не явка	78		
МАОУ «НТГ»	89	74							88		251
МАОУ «НТГ»	94		5					93		82	269

Общие результаты выпускников – «медалистов» по русскому языку:

16 чел. (94,12%) из 17 набрали 80 и выше баллов, самые высокие результаты – 100 баллов в СОШ № 3, 94 балла в СОШ № 3, НТГ, 91 балл в СОШ № 3;

16 чел. (94,12%) из 17 получили зачёт по ИС(И) по всем критериям;

1 медалист СОШ № 1 получил не зачет по критерию 3 ИС(И) «Композиция и логика рассуждения».

Общие результаты выпускников – «медалистов» по математике:

математику профильного уровня сдавали 6 чел. из 17 (35,29%), наилучший результат – 76 баллов в СОШ № 3;

высокобалльных (80 и выше баллов) результатов нет ни у одного выпускника;

математику базового уровня сдавали 11 чел. (61,74%).

Среди предметов по выбору по количеству участников лидируют обществознание (сдавали 6 чел., лучший результат - 92 балла в НТГ), литература (5 чел., лучший результат – 82 балла у выпускников СОШ № 1, НТГ) история и английский язык (сдавали по 4 чел., лучший результат по истории - 93 балла в СОШ № 3, НТГ, по английскому языку - 93 балла в НТГ).

3 выпускника (1 чел. – СОШ № 1, 2 чел. – НТГ) по всем сданным экзаменам получили высокие баллы (80 и выше).

### III. Статистическо – аналитическая информация об организации, проведении и результатах государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

#### 3.1. Проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2022 году. Общие сведения о сети пунктов проведения ГИА-9

В 2022 году ограничения связанные с коронавирусной инфекции (COVID-19) были сняты и государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования проводилась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 г. № 189/1513 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный № 52953) без изменений и особенностей.

В 2022 году по решению ГЭК Свердловской области сеть пунктов проведения ГИА-9 возвращена к состоянию 2019 года. На территории Нижнетуринского городского округа сформированы два пункта проведения ГИА-9. В таблице 17 представлена сеть ППЭ ГИА-9 и организационно-технологические условия проведения ГИА-9

Таблица 17

Показатель сети и мероприятия по организации ГИА-9	ППЭ 1704	ППЭ 1705
ОО, на базе которой сформирован ППЭ	МАОУ НТГО «СОШ №1»	МАОУ НТГО «ИСОШ»
Наименование ОО, закрепленных за ППЭ	МАОУ НТГО «СОШ №1», МАОУ НТГО «СОШ № 2», МАОУ НТГО «СОШ № 3», МАОУ НТГО «СОШ № 7 имени М.Г. Мансурова» МАОУ «НТГ»	МАОУ НТГО «ИСОШ», МБОУ «Сигнальненская СОШ»
Кол-во аудиторий /максимальная вместимость (ОГЭ)	15/225	4/54
Кол-во участников ОГЭ/% наполняемости	215/ 95,56%	46/ 85,18%
Кол-во аудиторий /максимальная наполняемость (ГВЭ)	3/23	0
Кол-во участников ГВЭ/% наполняемости	2/8,7%	0
Доставка экзаменационных материалов	В основные сроки ЭМ были доставлены из ЦОИ в ППОИ (на бумажном носителе в доставочных пакетах). В день проведения экзамена членом ГЭК ЭМ доставлялись из ППОИ в ППЭ. Через РБД была реализована возможность получения ППЭ дополнительных (резервных) ЭМ и ДБОН № 2. В резервные сроки и дополнительный период ГИА-9 ЭМ через РБД в электронном виде поступали в ППЭ в день экзамена.	
Печать ЭМ в резервные сроки и дополнительные периоды	Выполнено, самостоятельно ППЭ в штабе	

Показатель сети и мероприятия по организации ГИА-9	ППЭ 1704	ППЭ 1705
Печать дополнительных бланков ответа № 2	Выполнено, самостоятельно ППЭ в штабе	
Сканирование ЭМ в штабе ППЭ	Выполнено, в день экзамена с дальнейшей передачей по ЗКС электронных образов ЭМ в ЦОИ. Сканеры получены из ЦОИ	
Обеспечение видеонаблюдения хода экзаменов в режиме оф-лайн в 100% процентах аудиторий ППЭ	Выполнено, оборудование предоставлено и установлено централизованно ЦОИ + дополнительно установлено оборудование ОО для обеспечения лучшего ракурса и обзора аудиторий. Также ОО подготовлено резервное оборудование.	
Обеспечение видеонаблюдения в штабе ППЭ	Выполнено, оборудование предоставлено и установлено централизованно ЦОИ	
Оборудование ППЭ системами подавления сигналов подвижной связи	нет	нет
Оборудование ППЭ переносными металлоискателями	Выполнено, оборудование предоставлено ЦОИ	
Проведение ОГЭ по иностранным языкам с использованием устных коммуникаций	Выполнено	-
Проведение ОГЭ по информатике и ИКТ, физике, химии с использованием средств обучения для проведения практической части экзамена	Выполнено	Выполнено
Обеспечение общественного наблюдения за процедурой ГИА-9/ кол-во ОН	Обеспечено/заявлялись—7 чел., фактически приняли участие 3 чел.	Обеспечено/1

### 3.2. Общие сведения о результатах итогового собеседования по русскому языку и участниках государственной итоговой аттестации

С 2019 года одним из условий допуска к ГИА-9 является наличие зачёта по итоговому собеседованию по русскому языку. ИС9 проводится в ОО и оценивается по критериям, разработанными ФИПИ. Для зачёта необходимо получить 10 баллов при максимально возможных – 20.

ИС9 проводится во вторую среду февраля. Не получившие зачет по ИС9 в основной срок имели возможность пройти ИС9 во вторую рабочую среду марта и первый рабочий понедельник мая текущего года.

В таблице 18 представлены итоги проведения ИС9. В КСОШ и ПООШ выпускников 9 классов в 2022 году нет.

Таблица 18

Показатель	НТГО	СОШ №1	СОШ №2	СОШ №3	СОШ №7	ИСО Ш	ССО Ш	НТГ
Кол-во обучающихся на основную дату проведения ИС9 (09.02.2022)	264	31	38	48	56	40	6	45
ВПЛ Всего/ имеющие зачет по ИС9 полученный в предыдущие годы	8/7	3/3	1/1	3/3	0	1/0	0	0
Кол-во участников ИС9 в основной срок/	241/	27/	36/	40*/	53/	38/	6/	41/

Показатель	НТГО	СОШ №1	СОШ №2	СОШ №3	СОШ №7	ИСО Ш	ССО Ш	НТГ
Доля от кол-ва обучающихся (не имеющих зачета по ИС9), %	93,77%	96,43 %	97,3%	88,89 %	94,64 %	95%	100%	91,11%
Не явка	16	1	1	5	3	2	0	4
из них по уважительной причине	15	1	1	5	3	1	0	4
<b>Зачет</b> Доля от кол-ва участников ИС9 основного срока, %	238/ 98,76%	27 100%	36 100%	38 95,0%	53 100	37 97,37 %	6 100%	41 100%
Незачет Доля от кол-ва участников ИС9 основного срока, %	3/ 1,24%	0	0	2/ 5,0%	0	1/ 2,63%	0	0
Кол-во зарегистрированных на участников в ИС9 в дополнительный срок (09.03.2022)	18	1	1	7	3	1	0	4
Не явка на ИС9 в дополнительный срок (09.03.2022)	2	1				1		
<b>Зачет</b>	15		1	7	2	1	0	4
Кол-во участников в ИС9 в дополнительный срок (16.05.2022)					1	1		
<b>Незачет</b>						1		
<b>Итого зачет по ИС9 в 2022 году получили/ Доля от кол-ва обучающихся (не имевших зачета по ИС9), %</b>	254/ 98,83%	27/ 95,43 %	37/ 100%	45/ 100%	56/ 100%	38/ 95,0%	6/ 100%	45/ 100%
<b>ИТОГО допущены к ГИА-9 по итогам сдачи ИС9/ Доля от количества выпускников, %</b>	<b>261 98,86%</b>	<b>30 96,77</b>	<b>38 100</b>	<b>48 100</b>	<b>56 100</b>	<b>38 95,0</b>	<b>6 100</b>	<b>45 100</b>

\*09.02.2022 в ИС-9 приняли участие 41 чел. в том числе 1 чел. - ВПЛ с зачетом прошлых лет ошибочно зарегистрированный на ИС-9, им получил «не зачет» - в статистических данных результат этого выпускника не учтен.

В 2022 году на момент проведения ИС9 в основную дату в ОО числилось 263 выпускника, из них 7 ВПЛ. В ИС9 основной даты участвовали 242 чел., не явились на ИС9 16 выпускников (в 2021г. - 23 чел.) (1 ВПЛСОШ № 3 ошибочно принял участие в ИС9).

18 выпускников были допущены к участию в ИС9 в резервные сроки, из них приняли участие 15 чел. Все получили «зачёт». 2 выпускника участвовали в ИС9 в мае 2022 года - получил зачёт 1 чел. (СОШ № 7), 1 чел. (ИСОШ) – получил незачёт.

По итогам всех дат участия в ИС9 2021/2022 учебного года с учетом ВПЛ, получивших зачёт в предыдущие годы, допуск к ГИА-9 имели 260 выпускников, что

составило 98,86% от общего количества обучающихся 9 классов (в 2021 году - 99,63%).

К концу учебного года из СОШ № 3 выбыл 1 ВПЛ. По решениям педагогических советов в 2021-2022 учебном году к ГИА-9 были допущены 255 чел. из 263 выпускников/96,96% (в 2021г. – 264чел/97,06%), не допущены 8 чел.

К участию в ГИА-9 дополнительного этапа после погашения летом академической задолженности был допущен еще 1 выпускник СОШ № 2 из категории ВПЛ. Всего во всех этапах ГИА-9 2022 года приняли участие 256 чел. (97,34%), 7 выпускников не допущены.

Сведения о категориях выпускников и численности участников ГИА-9 в 2022 году в сравнении с 2020 и 2021 гг. представлены в таблице 19.

Таблица 19

№ п/п	Показатель	Количество, чел.			Доля от общего количества участников, %		
		2020	2021	2022	2020	2021	2022
1.	Число выпускников текущего года в Нижнетуринском ГО, из них:	256	272	263			
1.1.	выпускники общеобразовательных школ	211	208	218	82,42	76,47	82,89
1.2.	выпускники гимназии	45	64	45	17,58	23,53	17,11
1.3.	выпускники, не прошедшие ГИА в предыдущие годы	2	0	0	0,78	0	0
1.4.	выпускники, не допущенные к ГИА в предыдущие годы	4	0	7	1,56	0	2,66
1.5.	выпускники с ОВЗ	3	4	5	1,17	1,47	1,9
2.	Число выпускников, не допущенных к ГИА-9, из них:	0	8	8	0	2,94	3,04
2.1.	выпускники средних общеобразовательных школ	0	8	8	0	3,85	3,67
2.2.	выпускники гимназии	0	0	0	0	0	0
2.3.	по итогам ИСЭ (не явка + незачёт)	0	1	3	0	0,37	1,14
2.4.	выпускник с ОВЗ	0	0	0	0	0	0
3.	Количество допущенных к ГИА-9 (всего), из них:	256	264	256	100	97,06	97,34
3.1.	Допуск к ГИА дополнительного этапа (осень)/% от не допущенных	0	0	1	0	0	12,5
3.2.	В форме ОГЭ, из них	-	262	254	-	99,24	99,22
3.2.1.	участники с ОВЗ, дети-инвалиды, из них		2	3		0,76 (от 264) 50 (от выпускн иков с	1,17 (от 256) 60 (от выпускн иков с

№ п/п	Показатель	Количество, чел.			Доля от общего количества участников, %		
		2020	2021	2022	2020	2021	2022
						ОВЗ)	ОВЗ)
3.2.1.1.	участие в экзаменах только по обязательным учебным предметам (в 2021 году участие в одном обязательном учебном предмете по выбору обучающегося)		2	3		100 (от участник ов ОГЭ с ОВЗ)	100 (от участник ов ОГЭ с ОВЗ)
3.3.	В форме ГВЭ, из них	-	2	2	-	0,76 (от 264) 50 (от выпускн иков с ОВЗ)	0,78 (от 256) 40 (от выпускн иков с ОВЗ)
3.3.1	участие в экзаменах только по обязательным учебным предметам (особенность ГИА-9 2021 года участие в одном обязательном учебном предмете по выбору обучающегося)		2	2		100 (от участник ов ГВЭ)	100 (от участник ов ГВЭ)

### 3.3. Организация и результаты работы ТП ПК и КП КК

#### Организация и результаты работы ТП ПК

В состав предметной комиссии Свердловской области для проверки экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (далее – ТП ПК) от ОО НТГО было подано 57 кандидатов (41 ПР). Все ПР с первой или высшей квалификационной категорией.

Состав ТП ПК формируется из числа экспертов, отвечающих требованиям пункта 29 Порядка проведения ГИА-9, пункта 28 Положения о Предметной комиссии Свердловской области (приказ Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 19.05.2017 № 202-д), а именно:

наличие высшего образования;

соответствие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах;

наличие опыта работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность и реализующих образовательные программы основного общего, среднего общего, среднего профессионального или высшего образования (не менее трех лет);

наличие документа, подтверждающего получение дополнительного профессионального образования, включающего в себя практические занятия (не менее 18 часов) по оцениванию образцов экзаменационных работ в соответствии с критериями оценивания по соответствующему учебному предмету, определяемыми Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки;

наличие результатов квалификационного испытания (далее - КИ), необходимых для установления статуса.

С учетом вышеизложенных требований в состав ТП ПК, утвержденный приказом МОиМП СО от 19.05.2022 № 126-и «О создании предметной комиссии свердловской



области для проверки экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2022 году», вошли 49 экспертов (38 ПР).

В таблице 20 представлены сводные данные по количественному составу ТП ПК в НТГО в 2022 году

Таблица 20

Учебный предмет	Количество ПР - кандидатов в состав ТП ПК (из них ПР с ВКК)	Количество экспертов, вошедших в состав ТП ПК по приказу МОиМП СО (из них ПР с ВКК)	Причины не утверждения эксперта приказом МОиМПСО	Количество экспертов по статусам (по результатам КИ)/% от количества экспертов		
				основной	старший	ведущий
Русский язык	13 (6)	13 (6)	-	11/84,6%	2/15,4%	0
Математика	8 (2)	5 (1)	Не прошли КИ	4/80%	1/20%	
Физика	3 (1)	0 (1)	Не прошли КИ	-	-	-
Химия	3 (0)	3 (0)	-	0	1/33,3%	2/66,7%
Информатика и ИКТ	7 (3)	7 (3)	-	0	7/100%	0
Биология	4 (1)	4 (1)	-	0	4/100%	0
История	3 (0)	2 (0)	Не прошли КИ	2/100%	0	0
География	4 (2)	4 (2)	-	0	2/50%	2/50%
Английский язык	3 (1)	3 (1)	-	2/66,7%	1/33,3%	0
Обществознание	5 (1)	4 (1)	Не прошли КИ	1/25%	1/25%	2/50%
Литература	4 (3)	4 (3)	-	4/100%	0	0
<b>Итого экспертов</b>	<b>57 (21)</b>	<b>49 (19)</b>		<b>24/49%</b>	<b>19/38,8%</b>	<b>6/12,2%</b>
<b>Итого ПР</b>	<b>41</b>	<b>38</b>				

Не набрали необходимое количество баллов для установления статуса эксперта 2 кандидата в эксперты по физике (СОШ № 1, НТГ), 3 – по математике (СОШ № 1, СОШ № 7)

В КИ не приняли участие 1 ПР - кандидат в эксперты из СОШ № 7 (история, обществознание), 1 ПР – кандидат в эксперты по физике (ИСОШ).

В проверке работ участников ГИА-9 приняли участие 91,8% экспертов. Причины не участия – временная нетрудоспособность (русский язык, английский язык), небольшое количество участников ОГЭ (литература).

Работа ТП ПК организована в соответствии нормативно-правовыми актами, регламентирующими деятельность ТП ПК и схемой организации работы, принятой в СО:

1. Определены помещения для работы ТП ПК – МАОУ НТГО «СОШ № 3» и МАОУ «НТГ».

2. Каждый эксперт был обеспечен автоматизированным рабочим местом с выходом в сеть «Интернет».

3. Эксперты принимали участие в видео совещаниях по согласованию подходов к оцениванию.

4. В помещениях для работы ТП ПК было обеспечено онлайн видеонаблюдение.

5. Эксперты своевременно обеспечивались рабочим комплектом (назначение работ для проверки в специализированной системе, комплекты критериев, возможность печати итоговых протоколов проверки).

6. Обеспечена информационная безопасность в работе ТП ПК.

Статистические данные по количеству проверенных работ, количеству и проценту работ, направленных на проверку третьему эксперту по каждому эксперту, по НТГО и средний показатель по СО по каждому предмету по итогам основного периода проведения ГИА-9 прилагается к статистическо-аналитическому отчету в таблице в формате Excel.

Квота I и II проверок работ участников ГИА-9 экспертами Нижнетуринского городского округа выполнена, кроме физики в связи с отсутствием экспертов НТГО по физике в составе ТП ПК.

Средний процент работ, направленных на проверку третьему эксперту («третья проверка») по НТГО в сравнении с данными по СО представлен в таблице 21

Таблица 21

Учебный предмет	Дата экзамена	процент «третьих проверок» по НТГО	процент «третьих проверок» по СО
Русский язык	07.06.2022	2,39	2,50
Математика	23.05.2022	5,71	6,44
	07.07.2022	2,00	0,18
Химия	01.06.2022	13,33	8,08
	04.07.2022	0,0	2,94
Информатика и ИКТ	15.06.2022	4,51	6,31
	22.06.2022	3,75	5,12
Биология	01.06.2022	0	10,62
	15.06.2022	6,73	8,84
	04.07.2022	10,0	5,62
История	01.06.2022	16,67	5,12
	04.07.2022	8,33	5,12
География	15.06.2022	1,63	1,13
	22.06.2022	0,0	0,92
Английский язык	19.05.2022	6,67	15,65
Обществознание	27.05.2022	29,3	40,16
	04.07.2022	32,11	27,46
Литература	22.06.2022	100	70,36

Все работы по литературе ушли на «третью проверку». Высокий процент «третьих проверок» по обществознанию как в НТГО так и по СО. Выше чем по СО показатель «третьих проверок» у ТП ПК по истории, химии. По остальным предметам процент «третьих проверок» ниже чем по СО или незначительно выше в какой-то один из экзаменационных дней.

### Организация и результаты работы КП КК

Работа Конфликтной подкомиссии Конфликтной комиссии Свердловской области в Нижнетуринском городском округе (далее – КП КК) организована в соответствии с нормативно-правовыми актами, регламентирующими деятельность КП КК и схемой организации работы, принятой в СО.

Местом рассмотрения апелляций определено МАОУ НТГО «СОШ № 3».

На рассмотрение в КП КК поступило 22 апелляции.

Информация о количестве апелляций и результатах рассмотрения апелляций отражена в таблице 22.

Таблица 22

Учебный предмет	Дата экзамена	Кол-во поданных апелляций	Отклонены	Удовлетворены	Причина удовлетворения	Результат после утверждения решения КП КК решением ГЭК
Английский язык	19.05.2022	2	0	2 (100%)	1. Ошибка при оценивании устного ответа 2. Ошибка при оценивании устного ответа + технические ошибки при обработке	1. Повышение результата на 12 баллов (с 44 до 56 первичных баллов), отметка «3» на отметку «4».* 2. Повышение на 16 баллов (с 46 до 62 баллов), отметка с «4» на отметку «5»*
Математика	23.05.2022	3	3 (100%)	0		
Обществознание	27.05.2022	8	8 (100%)	0		
Физика	01.06.2022	2	1 (50%)	1 (50%)	Технические ошибки при обработке	Результат не изменился
Биология	01.06.2022	2	0	2 (100%)	Ошибка при оценивании развернутых ответов	Понижение результата с 24 баллов до 23, отметка «3»**
Русский язык	07.06.2022	1	1 (100%)	0		
Информатика и ИКТ	22.06.2022	4	3 (75%)	1 (25%)	Технические ошибки при обработке	Повышение результата на 1 балл (с 10 до 11 баллов), отметка с «3» на «4»***
<b>Итого</b>		<b>22</b>	<b>17 (77,3%)</b>	<b>5 (22,7%)</b>		

\*КП КК признала необходимость перерасчета результатов ОГЭ в связи с наличием ошибок при оценивании устных ответов. КП КК пришла к выводу, что устный ответ участников ОГЭ при первичной проверке был оценён как отсутствующий ответ на задания - по всем критериям у участников в протоколе стоял "X". Вместе с тем для рассмотрения апелляции в КП КК были предоставлены записи устных ответов участников.

\*\*Старший эксперт после перепроверки работ участников ОГЭ повысил результат апеллянтов на 1 балл, что могло бы привести к изменению отметки с «3» на «4». По процедуре обработке апелляций ЦОИ заново перепроверяет тестовую часть работы. Перепроверка тестовой части работы участников ОГЭ привело к понижению результата на 2 балла. В итоге первичный балл апеллянтов по биологии снизился с 24 до 23 баллов. Отметка «3» не изменилась.

\*\*На рассмотрение КП КК поступил апелляционный комплект, в котором представлено изображение бланка ответов № 1 участника ОГЭ в искаженном виде – отсутствовала часть бланка ответов № 1 «Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ». Из ППЭ был запрошен оригинал экзаменационной работы (бланков ответов) участника ОГЭ. КП КК отметила факт нарушения процедуры сканирования бланков ответов участников ОГЭ в ППЭ.

Конфликтная подкомиссия Конфликтной комиссии в НТГО отработала в соответствии с утвержденными Порядком проведения ГИА-9 сроки, к работе КП КК привлекались эксперты только со статусом ведущих и старший.

#### IV. Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

##### 4.1. Общие данные о прохождении обучающимися ГИА-9

###### Основной этап ГИА-9

Русский язык сдавали 255 чел., (253 в форме ОГЭ, 2 чел. в форме ГВЭ). Явка на экзамен – 100% (в 2021г. – 100%). Из числа участников ОГЭ по русскому языку с первого раза не сдали экзамен 14 обучающихся, что составило 16,73% (обучающиеся СОШ № 1 – 2 чел./7,4%, СОШ № 2 – 2 чел./5,4%, ИСОШ – 9 чел./23,7%, ССОШ – 1 чел./16,7%) (в 2021 г. – 10 чел./3,82%). К пересдаче в резервные сроки были допущены 3 выпускника все из ИСОШ.

Участники ГИА-9 в форме ГВЭ (по 1 выпускнику из СОШ № 1 и СОШ № 7) русский язык сдали с первого раза.

Математику сдавали 254 человека (явка на экзамен 99,61%), 1 чел. не явился на экзамен по уважительной причине, участвовал в сдаче в резервный срок (в 2021г. явка на экзамен – 100%). По математике (ОГЭ) неудовлетворительный результат получили 93 чел., что составило 36,9% (СОШ № 1 – 10 чел., СОШ № 2 – 13 чел., СОШ № 3, № 7- 17 чел., ИСОШ – 19 чел., ССОШ – 2 чел., НТГ – 15 чел.) (в 2021г. - 66 чел./25,38%). К пересдаче были допущены 61 чел. плюс 1 чел. (не явка в основной срок) (24,51%), из них ОГЭ по математике успешно пересдали 58 чел. и сдал участник, пропустивший основную дату – это 93,65% от участников экзамена в резервную дату основного этапа.

Математику (ГВЭ) не сдал с первого раза 1 выпускник СОШ № 1. Участник был допущен к пересдаче в резервный срок – успешно пересдал.

По учебным предметам по выбору с первого раза неудовлетворительные результаты участниками ОГЭ были получены по всем учебным предметам, кроме английского языка и литературе. Явка на экзамены составила 100%, кроме обществознания (1 выпускник СОШ № 1 не явился по уважительной причине – допущен в резервный срок).

Итого по результатам основного срока основного этапа проведения ОГЭ и ГВЭ аттестат получили 137 выпускника, что составило 53,73% от 255 чел., допущенных к ГИА-9 (в 2021г. – 193 чел./73,11%, в 2019г. – 179 чел./64,86%).

К пересдаче в дополнительные сроки основного этапа были допущены 87 чел./34,12% (в 2021г. - 65 чел./24,62%, в 2019г. – 80 чел./28,99%):

пересдача 1 предмета – 53 чел. (2019г. – 48 чел.) (предметы: математика, математика (ГВЭ), физика, химия, информатика и ИКТ, биология и обществознание);

пересдача 2 предметов – 34 чел. (2019г. – 32 чел.) (пары предметов: математика - русский язык/ физика/ информатика и ИКТ/ химия/ история/ география/ обществознание, информатика и ИКТ – обществознание).

Явка на пересдачу составила 98,85%. Успешность пересдачи (получены аттестаты) - 82 чел./95,35% (в 2021 г. – 60 чел./92,31%, в 2019г. – 65 чел./81,25%).

Итоги участия в пересдаче в резервные сроки основного этапа ГИА-9 в 2022 г. в сравнении с 2021, 2019, 2018 годами представлены в таблице 23.

Таблица 23

Итоги участия в пересдаче в резервные сроки основного этапа ГИА-9 в 2022 г. в сравнении с 2021, 2019, 2018 годами

Предмет	Количество участников пересдачи, чел.				Количество успешных результатов, чел.				Процент успешных результатов от количества допущенных к пересдаче по предмету, %			
	2018	2019	2021	2022	2018	2019	2021	2022	2018	2019	2021	2022
русский язык	1	2	4	3	1	2	4	3	100	100	100	100
математика	36	62	59	62	36	62	55	59	100	100	93,2	93,7
математика (ГВЭ)	0	0	0	1	0	0		1				100
физика	4	2	Экзамены по учебным предметам по выбору не проводились (особенность ГИА-9 2021 года)	2	4	1		2	100	50		100
химия	1	2		1	1	2		0	100	100		0
информатика и ИКТ	2	6		10	2	4		6	100	66,7		60,0
биология	8	5		1	8	3		1	100	60		100
история	1	4		1	1	3		1	100	75		100
география	11	18		2	11	12		2	100	66,7		100
обществознание	25	9		30	24	6		29	86	66,6		96,7

### Дополнительный этап (осень) ГИА-9

На дополнительный (сентябрь) этап ГИА-9 были зарегистрированы 37 обучающихся:

по итогам основных сроков основного этапа ГИА-9 получили неуспешный результат более чем по 2 учебным предметам 31 чел./12,16%;

по итогам пересдачи в резервные сроки основного этапа 5 чел./1,96%

по итогам ликвидации академической неуспеваемости, по решению педагогического совета был допущен 1 обучающийся.

Информация об участии выпускников в дополнительном (сентябрь) этапе ГИА-9 по общеобразовательным организациям представлена в таблице 24.

Таблица 24

ОО	Количество участников		По количеству экзаменов				По предметам							
	чел.	% от количества допущенных к ГИА-9 (на 01.09.2022 г. - 256 чел.)	4	3	2	1	русский язык	математика	химия	ИКТ	биология	история	география	обществознание
СОШ № 1	5	17,86	2	1	0	2	2	5			3			3
СОШ № 2	9*	23,08	3*	4	0	2	3*	7*	1	2	1	1	3*	8*
СОШ № 3	4**	11,11	0	5**	0	0	0	5**		2**	2		2	4**
СОШ № 7	7	12,50	0	7	0	0	0	7		4	4	1		5
ИСОШ	6	15,79	4	2	0	0	6	6			6		4	
ССОШ	2	33,33	1	1	0	0	1	2			2			2
НТГ	3	6,67	0	2	0	1	0	3		2		2		
<b>Итого по НТГО</b>	<b>36</b>	<b>14,45</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>35</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>22</b>

\*1 чел. (СОШ № 2) допущен к ГИА-9 после ликвидации академической неуспеваемости

\*\* было допущено 5 чел. (СОШ № 3), в дополнительном этапе приняли участие 4 чел. – не явка 1 чел. по уважительной причине

Успешность участия в дополнительном этапе ГИА-9 составила 94,44% - 34 человека из 36 получили аттестат.

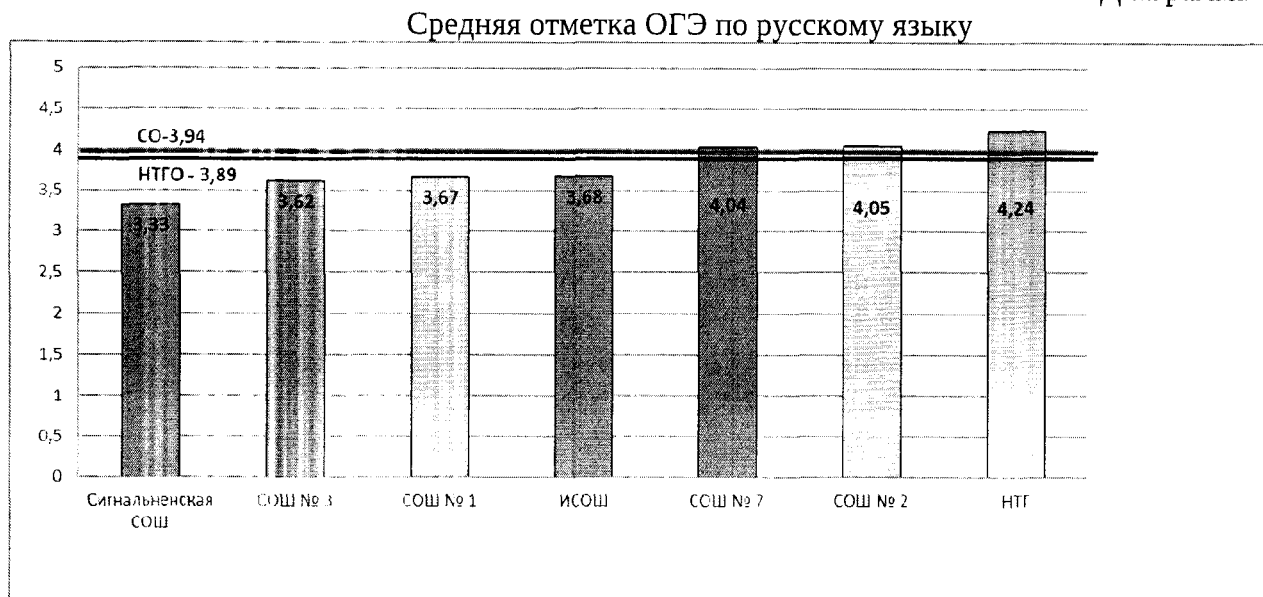
#### 4.2. Результаты ОГЭ по русскому языку

В таблице 25 и диаграмме 6 представлены данные о средней отметке по русскому языку по итогам основного этапа ГИА-9 (на 01.09.2022г.) по ОО, НТГО и СО

Таблица 25

ОО	ССОШ	ИСОШ	СОШ № 3	СОШ № 1	СОШ № 7	СОШ № 2	НТГ	НТГО	СО
Средняя отметка	3,33	3,68	3,62	3,67	4,04	4,05	4,24	3,89	3,94

Диаграмма 6



Средняя отметка по итогам основного периода по НТГО составила 3,89 (в 2019г. 2021г.- 3,95). Наилучший показатель, выше средней отметки по НТГО и средней по области в НТГ, среди общеобразовательных школ в СОШ № 2, СОШ № 7 Средняя отметка в сравнении с 2019 и 2021 годами снизилась.

В таблице 26 зафиксировано распределение результатов (отметок) по русскому языку за 2019, 2021, 2019 гг. по итогам основного этапа ГИА-9

Таблица 26

Год	«Неудовлетворительно»		«Удовлетворительно»		«Хорошо»		«Отлично»	
	Кол-во	% от общего кол-ва участников в ОГЭ	Кол-во	% от общего кол-ва участников ОГЭ	Кол-во	% от общего кол-ва участников в ОГЭ	Кол-во	% от общего кол-ва участников в ОГЭ
2019	8	2,92%	80	29,20%	103	37,59%	83	30,29%
2021	6	2,29%	78	29,77%	99	37,79%	79	30,15%
2022	11	4,35%	74	29,25%	99	39,13%	69	27,27%

Доля неуспешных результатов в сравнении с данным показателем по СО (1,62%) выше на 2,73%.

В сравнении с 2019,2021 годами:

значительный рост неудовлетворительных результатов;

доля удовлетворительных результатов не значительно снизилась в сравнении с 2021 годом;

наблюдается положительная динамика процента «хорошистов» и отрицательная «отличников».

Средний первичный балл по городскому округу на 01.09.2022 составил 24,51 (в 2021 году - 25,25) из 33 максимально возможных. Максимально возможный балл получили 2 выпускника (0,8%) (по 1 выпускнику в СОШ № 2 и СОШ № 7) (в 2021 г. - 7 выпускников (2,67%).

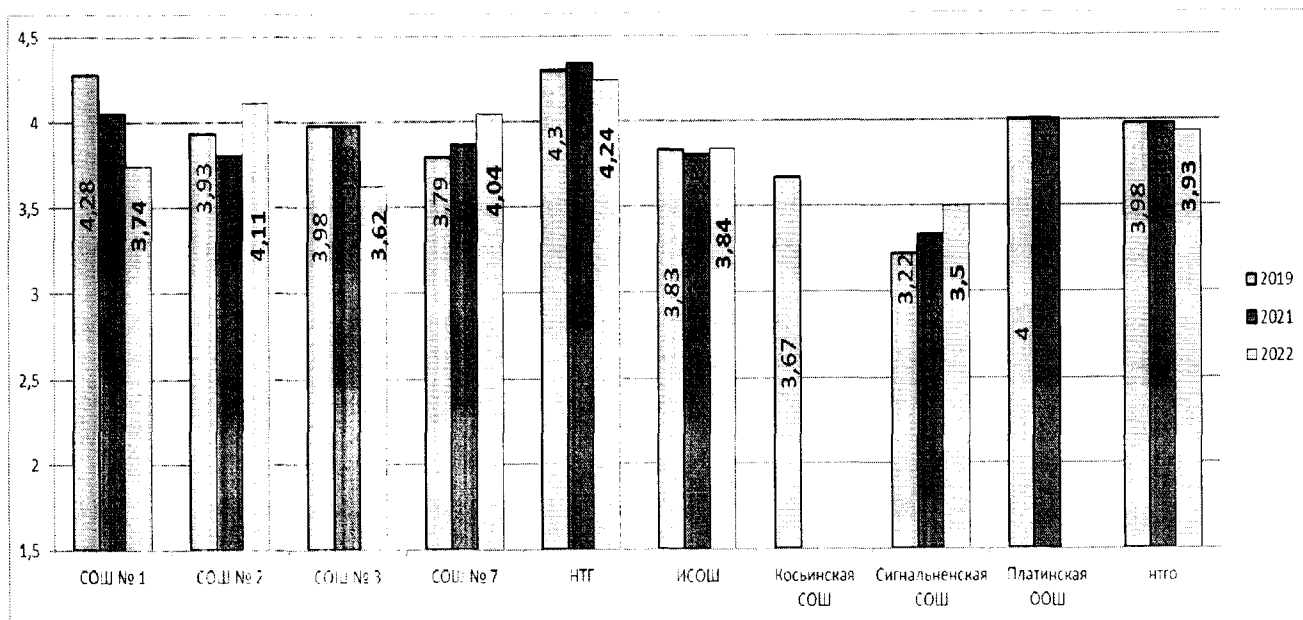
По итогам участия в экзамене в дополнительный этап (сентябрь) произошли незначительные изменения средней отметки (с 3,89 до 3,93) и среднего первичного балла (с 24,51 до 25,05).

Сравнительные данные показателей средних отметок по русскому языку за 2019, 2021 и 2022 года с учетом результатов экзаменов дополнительного этапа представлены в таблице 27 и диаграмме 7

Таблица 27

Год	СОШ № 1	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	НТГ	ИСОШ	КСОШ	ССОШ	ПОШ	НТГО
2019	4,28	3,93	3,98	3,79	4,3	3,83	3,67	3,22	4	3,98
2021	4,05	3,8	3,98	3,86	4,34	3,8	-	3,33	4	3,98
2022	3,74	4,11	3,62	4,04	4,24	3,84	-	3,5	-	3,93

Диаграмма 7



#### 4.3. Результаты ОГЭ по математике

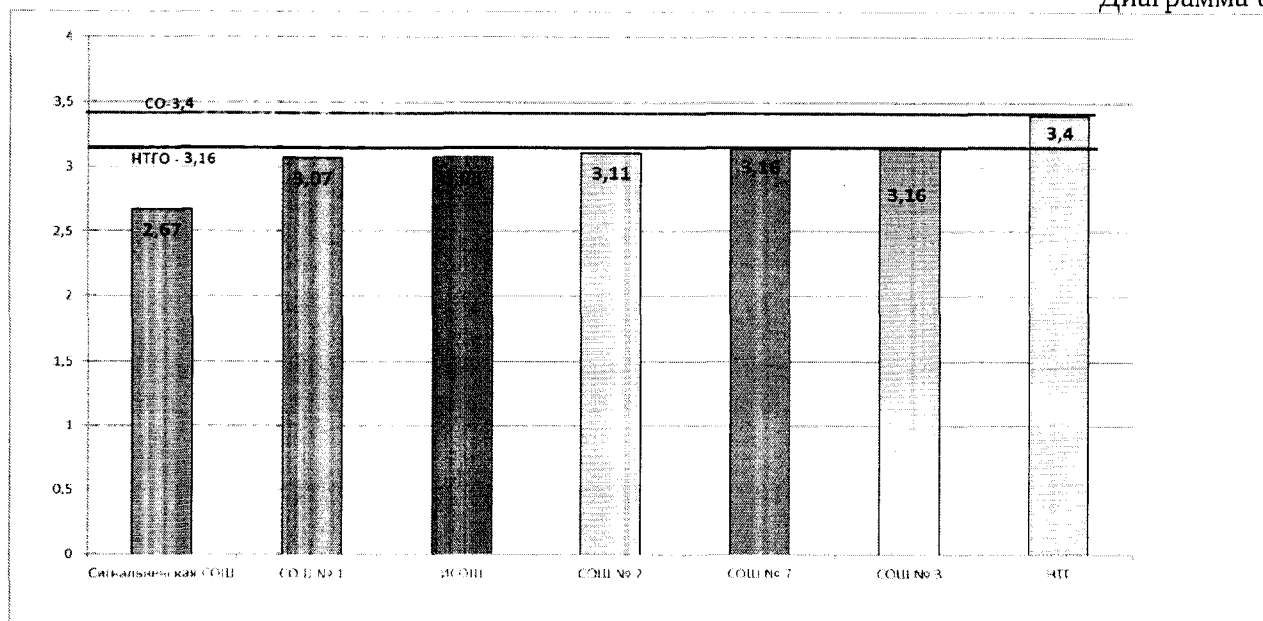
В таблице 28 и диаграмме 8 представлены данные о средней отметке по математике по ОО в сравнении с результатами НТГО и по СО на 01.09.2022г.

Таблица 28

ОО	Сиг. СОШ	СОШ № 1	ИСОШ	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	НТГ	НТГО	СО
Средняя отметка	2,67	3,07	3,08	3,11	3,16	3,16	3,4	3,16	3,4



Диаграмма 8



Средняя отметка по итогам основного этапа по НТГО составила 3,16 (в 2021г.- 3,28 (в 2019г. - 3,37)). Наилучший показатель в НТГ – выше среднего по НТГО и равен средней отметке по области, среди общеобразовательных школ лучший результат в СОШ № 2 и СОШ № 3 – равен средней по НТГО, но ниже средней отметки по области.

В таблице 29 зафиксировано распределение результатов (отметок) по математике за 2019, 2021, 2022 гг. по итогам основного этапа проведения ГИА-9

Таблица 29

Год	«Неудовлетворительно»		«Удовлетворительно»		«Хорошо»		«Отлично»	
	Кол-во	% от общего кол-ва участников ОГЭ	Кол-во	% от общего кол-ва участников ОГЭ	Кол-во	% от общего кол-ва участников ОГЭ	Кол-во	% от общего кол-ва участников ОГЭ
2019	16	5,84%	155	56,57%	88	32,12%	15	5,47%
2021	11	4,23%	176	67,69%	62	23,85%	11	4,23%
2022	34	13,44%	152	60,08%	59	23,32%	8	3,16%

По Свердловской области показатель «Доля неуспешных результатов» – 6,93%

По НТГО данный показатель в сравнении со СО выше на 6,51%

По сравнению с 2019, 2021 годами:

резкий рост неудовлетворительных результатов,

снижение процента удовлетворительных результатов;

отрицательная динамика процента «хорошистов» и «отличников».

Средний первичный балл на 01.09.2022г. составил 11,63 (в 2021 году 12,65) из 31 максимально возможных. Самый высокий первичный балл – 27 баллов у выпускника СОШ № 7 (в 2021 году лучший результат 30 баллов).

По итогам участия в экзамене в дополнительный этап (сентябрь) произошли изменения в средней отметке во всех ОО и в целом по округу. С учетом экзамена в

сентябре средняя отметка по Нижнетуринскому ГО составила 3,16 (в 2021г. - 3,32). Вырос средний балл с 11,63 до 12,47.

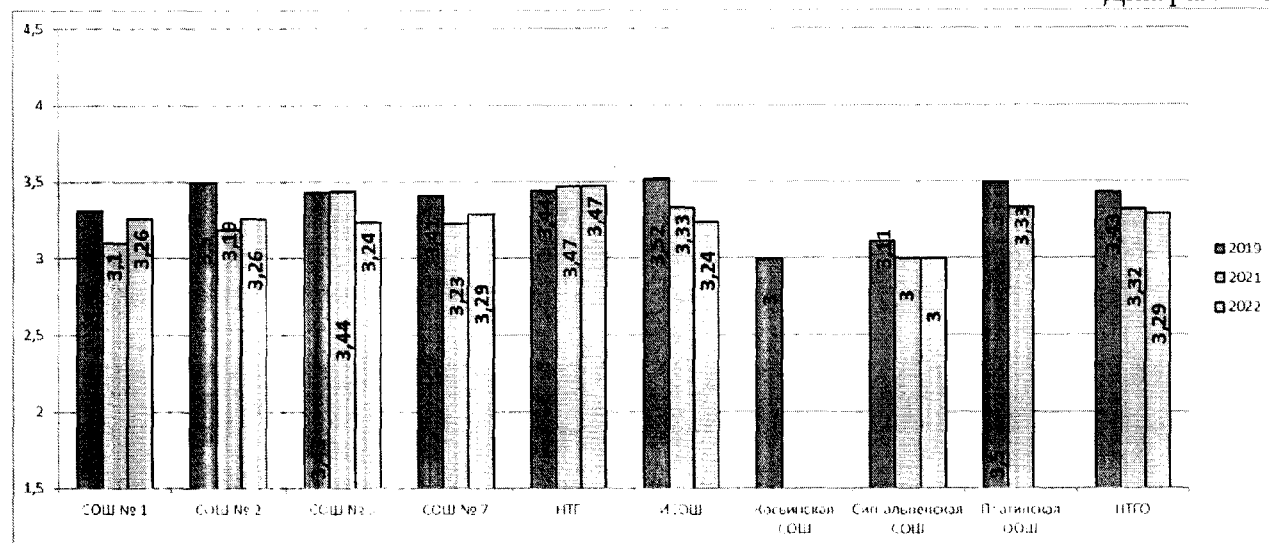
Сравнительные данные средних отметок по математике за 2019, 2021, 2022 гг. с учетом результата сдачи математики в дополнительный этап (на 10.10.2022г.) представлены в таблице 30 и диаграмме 9.

Таблица 30

ОО	СОШ № 1	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	НТГ	ИСО Ш	КСО Ш	ССО Ш	ПОО Ш	НТГО
2019	3,31	3,5	3,43	3,41	3,44	3,52	3	3,11	3,5	3,43
2021	3,1	3,19	3,44	3,23	3,47	3,33	-	3	3,33	3,32
2022	3,26	3,26	3,24	3,29	3,47	3,24	-	3	-	3,29

В течение трех последних лет наблюдается снижение средней отметки в Нижнетуринском городском округе с 3,43 в 2019 году до 3,29 в 2022 году.

Диаграмма 9



#### 4.4. Результаты ОГЭ по учебным предметам по выбору

Информация о выборе предметов для участия в ГИА-9 в 2022 году в сравнении с 2019, 2020\*, 2021\* годами представлена в таблице 31.

Таблица 31

Предмет	Год	НТГО	СОШ № 1	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	И СОШ	К СОШ	С СОШ	НТГ	ПООШ
Физика	2020	19	0	1	7	5	1	0	0	5	0
	2021	16	0	6	3	2	3	-	3	2	0
	2022	12	2	2	5	0	2	-	0	1	-
Химия	2020	16	1	2	0	7	0	0	0	6	0
	2021	16	1	1	1	5	0	-	0	8	0
	2022	13	1	3	3	2	0	-	0	4	-
Информатика и ИКТ	2020	75	2	4	25	21	5	0	0	23	0
	2021	136	5	23	32	23	6	-	0	47	0
	2022	116	5	20	22	33	11	-	0	25	-

Предмет	Год	НТГО	СОШ № 1	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	И СОШ	К СОШ	С СОШ	НТГ	П О Ш
Биология	2020	130	24	25	22	19	18	5	2	14	1
	2021	98	11	16	7	22	18	-	1	20	3
	2022	91	18	6	13	21	22	-	6	5	-
История	2020	8	1	0	1	1	1	0	0	4	0
	2021	10	1	2	0	2	0	-	0	5	0
	2022	10	1	1	0	4	0	-	0	4	-
География	2020	74	5	20	8	4	29	0	0	8	0
	2021	104	10	24	4	10	37	-	2	17	0
	2022	87	2	14	8	6	30	-	2	25	-
Английский язык	2020	13	1	1	3	1	2	0	0	2	0
	2021	16	0	1	6	1	2	-	0	6	0
	2022	12	0	0	0	4	0	-	0	8	-
Обществознание	2020	157	28	22	28	19	24	5	2	27	1
	2021	137	18	14	34	5	37	-	3	23	3
	2022	156	25	26	32	40	11	-	4	18	-
Литература	2020	13	0	1	6	1	4	0	0	1	0
	2021	3	0	1	1	0	1	-	0	0	0
	2022	4	0	1	3	0	0	-	0	0	-

\*в связи с особенностями проведения ГИА-9 в 2020 и 2021 годах ОГЭ по учебным предметам по выбору не проводился, но выпускники в соответствии с Порядком проведения ГИА-9 осуществляли выбор экзаменов для сдачи.

Наибольшее число обучающихся в течение 3 последних лет выбирали для сдачи обществознание – 61,42% (2021-51,12%, 2020-61,33%). С 2021 года на втором месте – информатика и ИКТ – 45,67% (2021-50,74%, 2020-29,3%), далее: биология-35,83% (2021-36,57%, 2020 - 50,78%); география – 34,25% (2021-38,81%, 2020 - 28,9%). В течение трёх лет идет снижение количества выбравших экзамен по физике, химии, биологии

В таблице 32 представлены результаты (отметка) обучающихся по учебным предметам по выбору на 01.09. за три года (2018, 2019, 2022гг.). В связи с ограничениями связанными с коронавирусной инфекции (COVID-19) в 2020 году ОГЭ не проводился, а в 2021 году экзамен проводился только по обязательным учебным предметам.

Таблица 32

Предмет	Год	СОШ № 1	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	ИСО Ш	ССО Ш	НТГ	НТГО	СО	
физика	Кол-во участников	2018	4	2	6	11	1	0	5	29	
		2019	0	2	6	10	1	0	7	26	
		2022	2	2	5	0	2	0	1	12	
	Средняя отметка	2018	3	3	3,67	3,18	4	-	3,8	3,38	
		2019	-	3	3,83	3,20	3	-	3,57	3,42	
		2022	3,5	3,5	3	-	3	-	3	3,17	3,65
Успешность, %	2018	100	100	100	100	100		100	100		
	2019		100	100	90,0	100		100	96,15		

Предмет		Год	СОШ № 1	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	ИСО Ш	ССО Ш	НТГ	НТГО	СО
		2022	100	100	100		100		100	100	Нет данных
химия	Кол-во участников	2018	0	0	2	3	3	0	9	17	
		2019	0	1	6	4	1	0	8	20	
		2022	1	4	3	2	0	0	4	14	
	Средняя отметка	2018	-	-	4	4	3,3	-	4,33	4,06	
		2019	-	3	4	3,3	5	-	4,13	3,9	
		2022	3	4	3,67	4	-	-	3,5	3,71	3,99
	Успешность, %	2018			100	100	100		100	100	
		2019		100	100	100	100		100	100	
		2022		100	75	100	100		100	92,86	97,28
Информатика и ИКТ	Кол-во участников	2018	0	2	23	20	0	0	15	60	
		2019	4	4	23	30	3	0	25	89	
		2022	5	20	22	33	11	0	25	116	
	Средняя отметка	2018	-	3,5	3,48	3,5	-	-	3,53	3,5	
		2019	3	3,5	3,57	3,2	3,3	-	3,64	3,43	
		2022	4	3,3	3,45	3,21	3,27	-	3,12	3,29	3,64
	Успешность, %	2018		100	91,3	95			100	95	
		2019	75,0	75,0	95,65	83,33	100		100	91,01	
		2022	100	90	90,91	87,88	100		92	91,38	96,84
Биология	Кол-во участников	2018	11	18	26	17	45	6	14	138	
		2019	13	21	15	24	14	4	13	109	
		2022	18	6	13	21	22	6	5	91	
	Средняя отметка	2018	3,18	3,67	3,2	3,4	3	3,17	3,5	3,26	
		2019	3,46	3,05	3,2	2,96	2,71	3,25	3,85	3,16	
		2022	2,89	3,17	2,92	2,95	2,86	3	3,8	2,98	3,37
	Успешность, %	2018	90,91	100	100	100	91,11	83,33	100	95,65	
		2019	100	85,71	93,33	87,5	71,43	100	100	88,99	
		2022	83,33	83,33	84,52	80,95	72,73	66,67	100	80,22	96,29
История	Кол-во участников	2018	0	1	0	0	0	0	4	5	
		2019	0	0	2	0	0	0	8	10	
		2022	1	1	0	4	0	0	4	10	
	Средняя отметка	2018	-	3	-	-	-	-	3,5	3,4	
		2019	-	-	4	-	-	-	3	3,2	
		2022	3	2	-	3	-	-	4,25	3,4	3,44
	Успешность, %	2018		100					100	100	
		2019			100				87,5	90,0	
		2022	100	0		75			100	80	94,04
графика	Кол-во участников	2018	0	24	21	14	32	0	13	105	
		2019	9	28	9	1	44	5	16	112	

Предмет	Год	СОШ № 1	СОШ № 2	СОШ № 3	СОШ № 7	ИСО Ш	ССО Ш	НТГ	НТГО	СО
	ов	2022	2	13	8	6	30	2	25	86
	Средняя отметка	2018	-	3,54	3,38	3,4	3,5	-	3,62	3,49
		2019	3,22	3,36	3,78	3	3,75	2,6	3,5	3,52
		2022	4	3,62	3	4,17	3,57	3,5	3,6	3,58
	Успешно сть, %	2018		95,83	90,48	100	96,88		100	96,19
		2019	88,89	82,14	100	100	90,91	60	93,75	88,39
2022		100	84,62	75	100	86,67	100	92	88,37	84,58
Английский язык	Кол-во участник ов	2018	0	1	0	3	0	0	2	6
		2019	2	2	3	1	1	0	3	12
		2022	0	0	0	4	0	0	8	12
	Средняя отметка	2018	-	5	-	4,33	-	-	5	4,67
		2019	3,5	4	4	3	4	-	4	3,83
		2022	-	-	-	4	-	-	3,88	3,92
	Успешно сть, %	2018		100		100			100	100
		2019	100	100	100	100	100		100	100
		2022				100			100	100
Обществознание	Кол-во участник ов	2018	15	16	62	27	31	6	27	185
		2019	29	26	28	8	43	9	19	167
		2022	25	25	32	40	11	4	18	155
	Средняя отметка	2018	3,33	3,13	3,24	3,41	3,35	3,33	3,63	3,34
		2019	3,21	3,35	3,18	3	3,33	2,78	3,74	3,28
		2022	3,08	2,88	3,09	3,1	3,64	2,5	3,78	3,16
	Успешно сть, %	2018	93,33	93,75	90,32	96,3	90,32	83,33	100	92,43
		2019	96,55	96,15	100	87,5	90,7	77,78	100	97,01
		2022	88	72	87,5	87,5	100	50	100	86,45
Литература	Кол-во участник ов	2018	0	0	2	0	0	0	1	3
		2019	1	0	0	0	1	0	1	3
		2022	0	1	3	0	0	0	0	4
	Средняя отметка	2018	-	-	5	-	-	-	5	5
		2019	5	-	-	-	5	-	4	4,67
		2022	-	3	3	-	-	-	-	3
	Успешно сть, %	2018			100				100	100
		2019	100				100		100	100
		2022		100	100					100

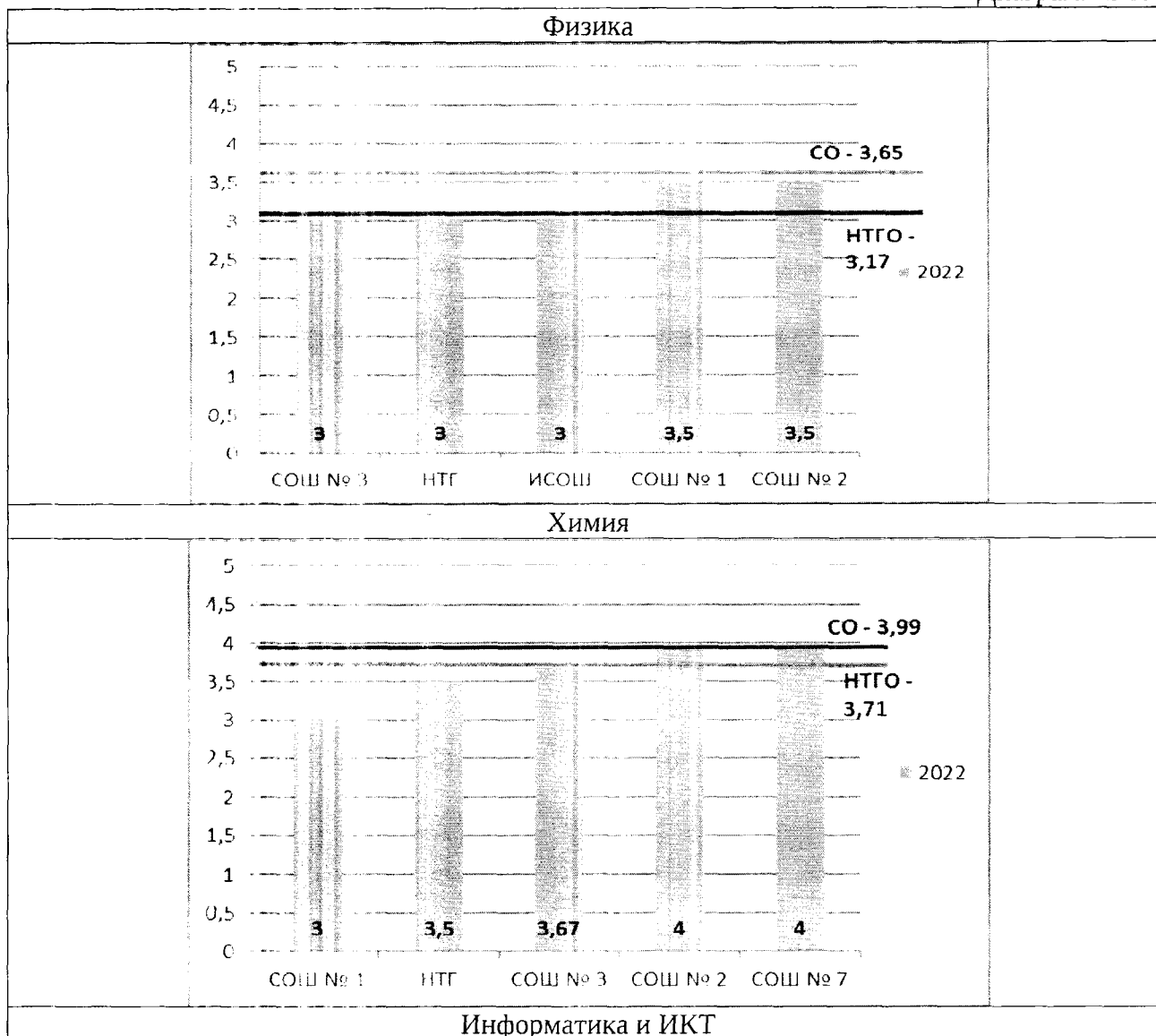
В 2022 году по всем предметам показатель «средняя отметка» в МО ниже чем по области. Неуспешный результат в НТГО отсутствует только по физике, литературе и английскому языку, по остальным учебным предметам показатель неуспешности выше областного.

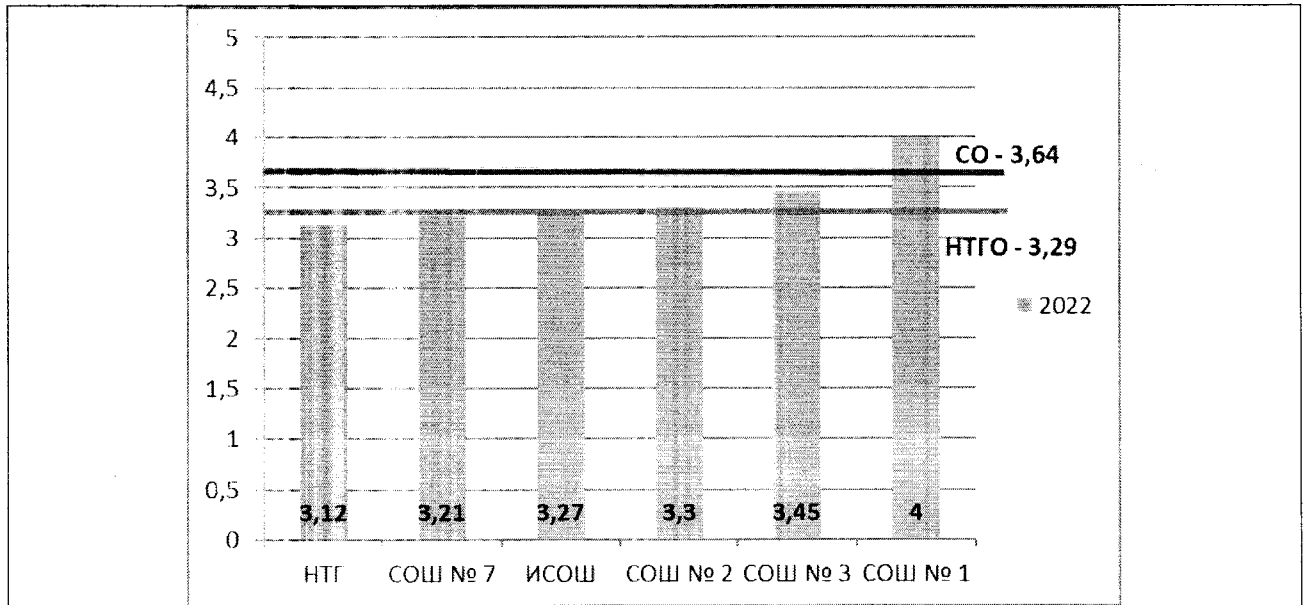
В течение трех лет отмечается отрицательная динамика средней отметки по химии, информатике и ИКТ, биологии, обществознанию и литературе, положительная только по географии.

В сравнении с 2019 годом снижение средней отметки по физике, повышение по истории и английскому языку.

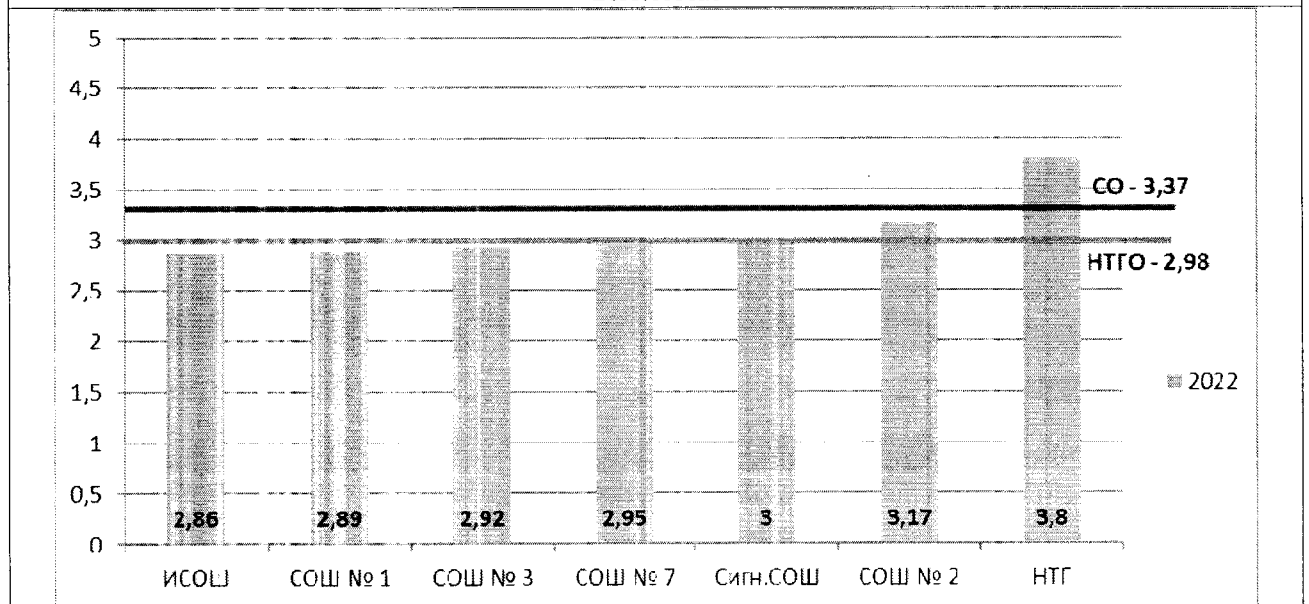
Средняя отметка по итогам основного этапа проведения ГИА-9 по учебным предметам по выбору по ОО в сравнении с результатом НТГО и СО представлена на диаграммах 10

Диаграммы 10

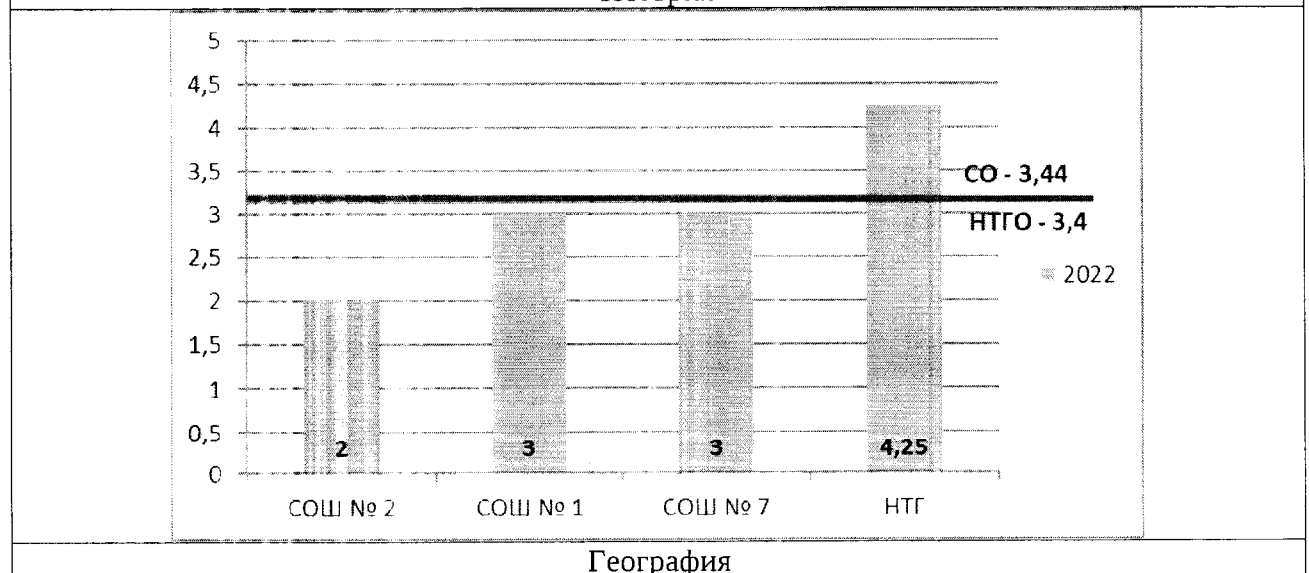




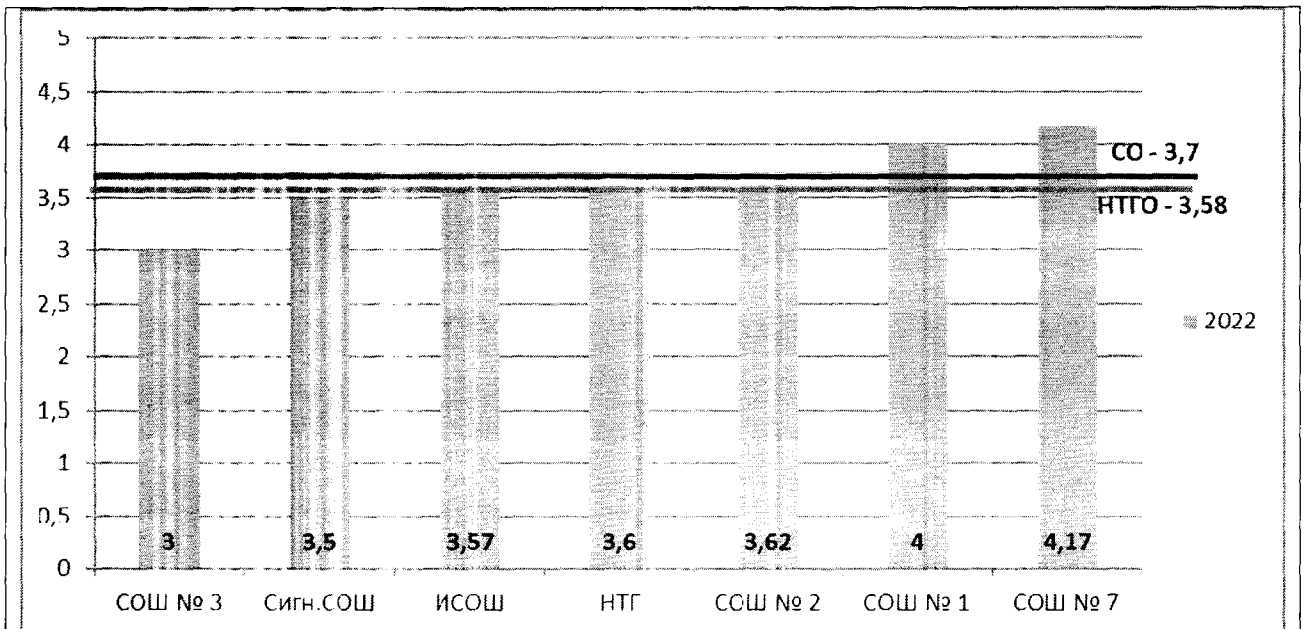
## Биология



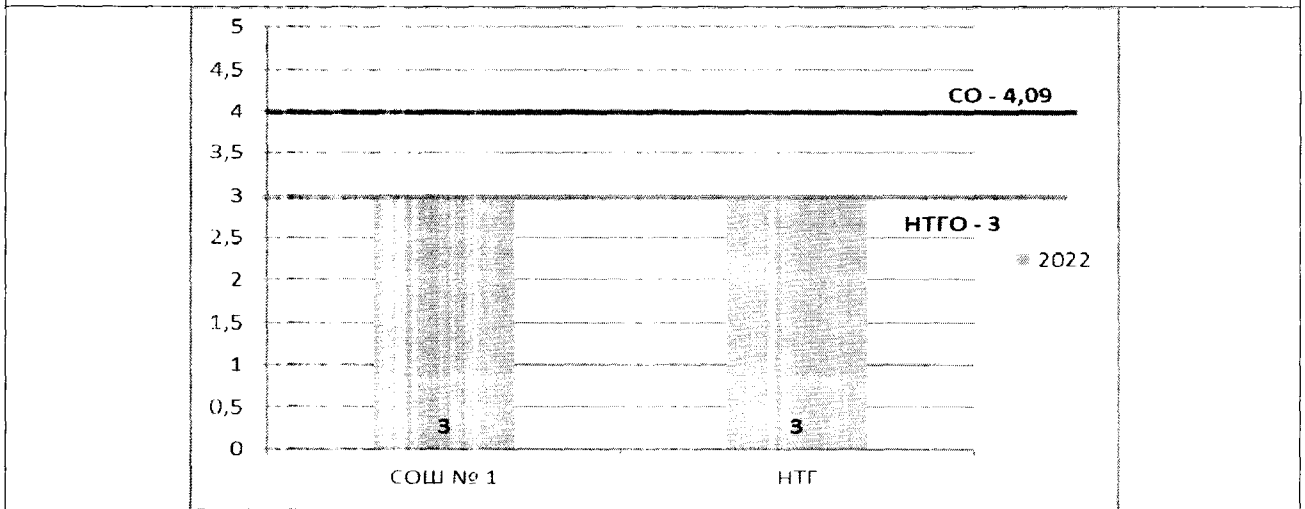
## История



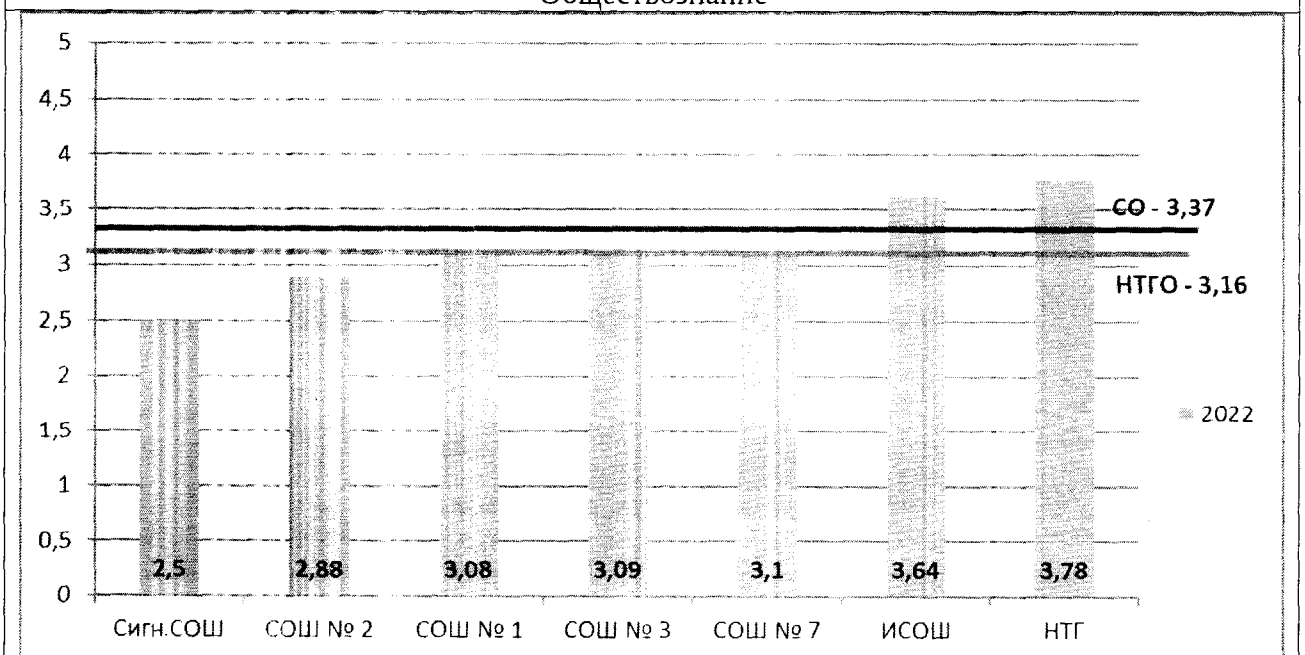
## География



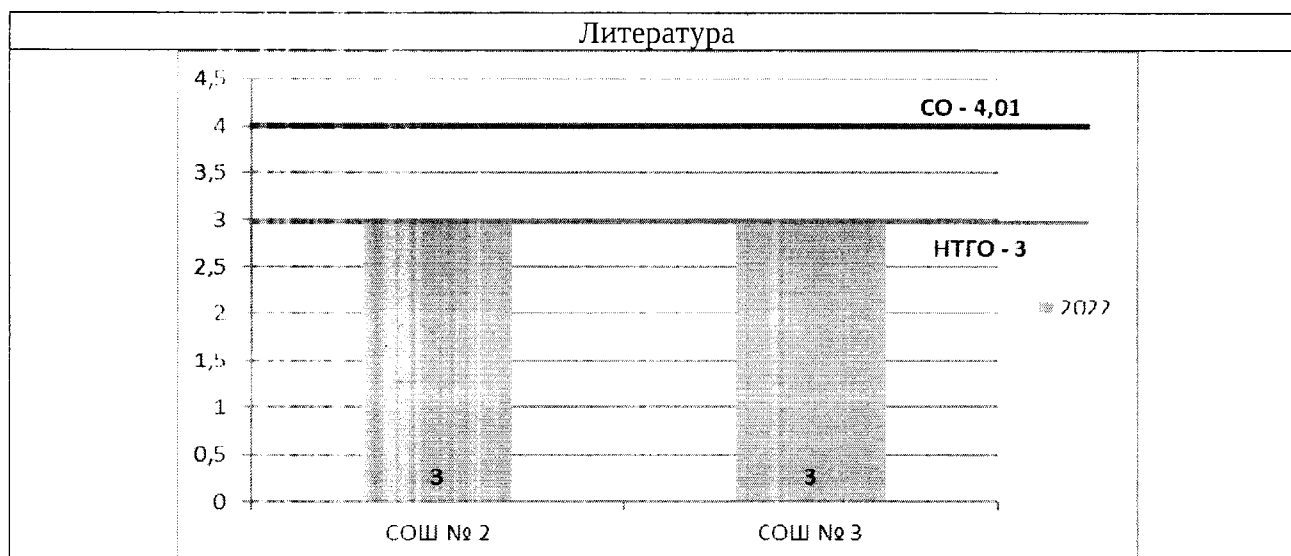
## Английский язык



## Обществознание







В дополнительный этап (сентябрь) 2022 года сдавали экзамены по химии 1 чел./7,14% от участников ОГЭ по учебному предмету; информатике и ИКТ – 9 чел./7,76%; биологии – 18/19,78%; географии – 11/12,64%; истории – 2/20%; обществознанию – 21/13,46%. Успешность 100% по всем предметам кроме информатики и ИКТ - 2 чел./22,22% не сдали информатику и ИКТ.

Изменение среднего балла и отметки с учетом результатов экзаменов дополнительного этапа (сентябрь) представлено в таблице 33

Таблица 33

	Средний балл		Средняя отметка	
	По итогам основного этапа	С учетом результатов дополнительного этапа	По итогам основного этапа	С учетом результатов дополнительного этапа
Химия	20,71	21,0	3,71	3,79
ИКТ	8,84	9,16	3,29	3,53
Биология	18,27	19,73	2,98	3,18
География	18,66	19,45	3,58	3,69
История	18,6	20,2	3,4	3,6
Обществознание	19,38	20,42	3,16	3,29

#### **4.5. Общие выводы о результатах ГИА-9 и результатах качества освоения основной образовательной программы основного общего образования**

По итогам основных сроков основного этапа ГИА-9 у 9 выпускников (3,53%), допущенных к ГИА-9, был неудовлетворительный результат по всем учебным предметам: в ССОШ – 1 выпускник (16,67%), СОШ № 1, СОШ № 2 по 2 выпускника (7,14% и 5,4% соответственно), ИСОШ – 4 выпускника (10,5%). 22 выпускника (8,63%) не сдали 3 из 4 экзаменов. Аттестат об основном общем образовании получили 137 выпускника, что составляло 53,73%.

По итогам основного этапа ГИА-9 (с учётом всех пересдач в резервные сроки) число выпускников, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших аттестат об основном общем образовании составило 219 чел., 85,88% от 255 чел. допущенных к ГИА-9 и 83,27% от общего количества выпускников (263 чел.). В 2021 году

95,83% (от 264 чел., допущенных к ГИА-9) и 93,01% от общего количества выпускников (272 чел.).

С учетом сдачи экзаменов в дополнительный этап ГИА-9 число выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших аттестат об основном общем образовании в 2022 году составило 253 человека – 98,83% от допущенных к ГИА-9 (256 чел.) и 96,2% от количества выпускников 2022 года (263 чел.) (в 2021 году - 264 человека (100% от числа допущенных и участников ГИА-9, 97,06% от общего количества выпускников).

Общее число выпускников, успешно прошедших государственную итоговую аттестацию в сравнении по учебным годам (за последние 5 лет) отражено в таблице 34.

Таблица 34

Учебный год	Общее количество выпускников	Количество участников ОГЭ	Количество участников ГВЭ	Количество выпускников, успешно прошедших ГИА-9	Процент выпускников, успешно прошедших ГИА-9 (от числа участников ГИА-9)
2017-2018	284	274	2	276	100%
2018-2019	283	274	1	274	99,64% (снижение на 0,36%)
2019-2020	256	0	0	256	-
2020-2021	272	262	2	264	100%
2021-2022	263	256	2	253	98,83%

Число выпускников 2022 года не получивших аттестат об основном общем образовании составило 10 человек (3,8%), из них:

3 чел. – по итогам ГИА-9 (2 чел. (СОШ № 2, СОШ № 7) не сдали 1 экзамен по информатике и ИКТ в дополнительный этап; 1 чел. (СОШ № 3) не явился по уважительной причине на пересдачу 3 экзаменов (математика, информатика и ИКТ, обществознание) в дополнительный этап;

7 чел. – не допущены к ГИА-9.

Статистические данные результатов ГИА-9 прилагаются к статистическо-аналитическому отчету в табличном виде в формате Excel.

В 2022 году (на 01.09.2021) из 263 выпускников на «4» и «5» основную образовательную программу основного общего образования освоили 92 человека, что составляет 34,98%. Показатель уменьшился на 2,92% по сравнению с прошлым годом. На протяжении трех лет идет снижение этого показателя. Наилучший показатель среди многочисленных школ в процентном соотношении в СОШ № 1 (15 чел. – 48,4%), в количественном - в СОШ № 7 (20 чел. – 35,7%).

Число обучающихся, освоивших основную образовательную программу основного общего образования на "4" и "5" в 2021 и 2022 годах представлено в таблице 35.

Таблица 35

	СОШ № 2	СОШ № 1	СОШ № 3	ИСО Ш	СОШ № 7	НТГ	ПООШ	КСОШ	ССОШ	НТГО
2021	6/ 13,3%	7/ 30,4%	15/ 33,3%	19/ 36,5%	15/ 40,5%	37/ 57,8%	2/ 66,67%	-	2/ 66,67%	103/ 37,9%
2022	6/ 15,8%	15/ 48,4%	16/ 34,0%	15/ 37,5	20/ 35,7%	17/ 37,8%	Нет выпуск ников	Нет выпуск ников	3/ 50%	92/ 34,98%

Число выпускников, окончивших ОО с отличием, составило 8 человек/3,04% (в 2021 году - 27 человек/9,9 %). Произошло снижение показателя на 6,86%. Наилучший показатель среди школ в НТГ – 6 чел./13,3%.

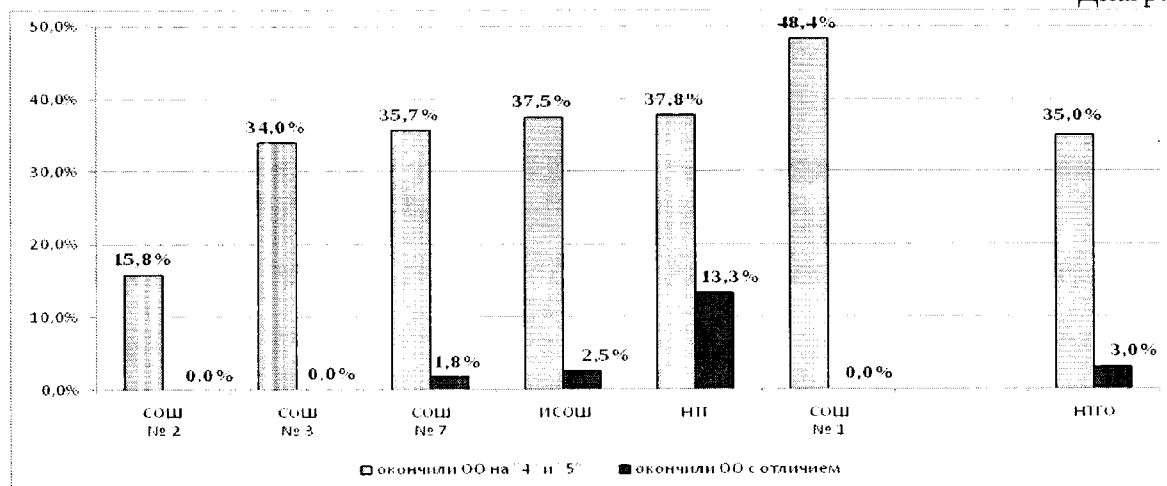
Число обучающихся, освоивших основную образовательную программу основного общего образования на "5", представлено в таблице 36.

Таблица 36

СОШ № 2	СОШ № 1	ИСОШ	СОШ № 3	СОШ № 7	НТГ	ПООШ	КСОШ Ш	ССОШ	НТГО
0	0	1/ 2,5%	0	1/ 1,8%	6/ 13,3%	-	-	0	8/ 3,04%

Доля обучающихся, освоивших основную образовательную программу основного общего образования на "4" и "5" и на «5» среди многочисленных школ, представлена на диаграмме 11.

Диаграмма 11



Общий вывод. Наблюдается снижение результатов качества освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающимися по сравнению с 2021 годом.

#### 4.6. Зоны риска ОГЭ

По письму Рособнадзора от 27.07.2022 № 08-189 проведен сбор информации по показателям зоны риска ОГЭ, который выявил:

1. Участники ОГЭ, получившие неудовлетворительные результаты и пересдавшие экзамен на отметку «5» в НТГО отсутствуют.
2. Участники ОГЭ, имеющие удовлетворенную апелляцию на 3 и более первичных балла имеются.

По английскому языку были удовлетворены две апелляции от участников ОГЭ СОШ № 7. После проверки работ апеллянтов старшим экспертом Русиной Е.М. и рассмотрения апелляционных материалов конфликтной подкомиссией Конфликтной комиссии

Свердловской области в Нижнетуринский городской округе (далее - КП КК) повышение первичных баллов составило на 12 баллов у одного участника ОГЭ и на 16 баллов у второго. Повышение первичного балла привело к изменению отметки участников ОГЭ с «3» на «4» и «5» соответственно. КП КК признала необходимость перерасчета результатов ОГЭ в связи с наличием ошибок при оценивании устных ответов. КП КК пришла к выводу, что устный ответ участников ОГЭ при первичной проверке был оценён как отсутствующий ответ на задания - по всем критериям у участников стоял "X". Вместе с тем для рассмотрения апелляции в КП КК были предоставлены записи устных ответов участников. Решением ГЭК повышение результата участников ОГЭ после апелляции был утверждён.

3. Участники ОГЭ, получившие отметку «5» по всем сданным предметам имеются.

В НТГО 3 участника ОГЭ, получившие отметку «5» по всем сданным учебным предметам (1,2% от числа участников ОГЭ) (1 чел. из СОШ № 7 и 2 чел. из НТГ). Эти выпускники являлись претендентами на получение аттестата об основном общем образовании с отличием. Образовательными организациями проведено первичное сравнение почерка участников ОГЭ – почерк совпадает.

4. Участники ОГЭ, имеющие удовлетворенную апелляцию по результатам экзамена, позволившую преодолеть минимальную границу удовлетворительного результата по соответствующему учебному предмету отсутствуют.

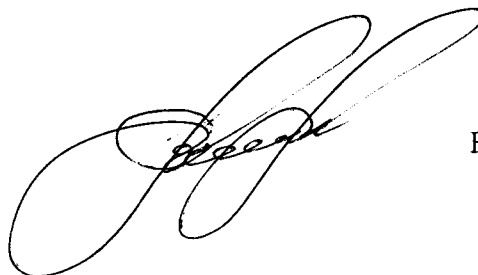
## V. Управленческие решения

Управлением образования и МКУ «ИМЦ» запланировано:

1. Обсуждение результатов ГИА в ходе муниципального августовского педагогического совещания, заседаний муниципальных методических объединений, педагогических советов ОО перед началом нового учебного года.
2. Разработка и утверждение Дорожной карты подготовки к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Нижнетуринском городском округе в 2022/2023 учебном году.
3. Рекомендовать ОО провести обучение экспертов и педагогических работников по ДПП «Подготовка экспертов по оцениванию работ участников ГИА9».
4. Совершенствование муниципальной и внутришкольных систем по выявлению и работе с одаренными детьми (МЕДАЛИСТЫ):
  - своевременная и тщательная диагностика (выявление и сопровождение на ранних стадиях);
  - информационно-разъяснительная работа (с детьми и родителями);
  - промежуточный и текущий контроль в форме ЕГЭ.
5. Совершенствование системы по работе с детьми с академической неуспешностью:
  - своевременная и тщательная диагностика (выявление и сопровождение на ранних стадиях);
  - индивидуальный образовательный маршрут (индивидуальный подход и планирование работы);
  - грамотно спланированная работа по ликвидации задолженностей по итогам четвертей (каникулы);
  - ликвидация академических задолженностей (на всех ступенях обучения) в текущем учебном году;
  - внутришкольный управленческий контроль.
6. Система подготовки к сдаче ГИА:
  - гармоничное дополнение учебного плана курсами внеурочной деятельности и программами дополнительного образования;
  - выполнение учебных планов (Годовой календарный график и его своевременная корректировка);

- разработка фонда оценочных средств (на основании банков заданий всероссийских проверочных работ, ОГЭ, ЕГЭ) и критериальное оценивание;
- своевременная (с начала учебного года) грамотно спланированная информационно - разъяснительная работа с детьми и родителями по ОСОЗНАННОМУ выбору предметов, ориентирование детей, осознание степени сложности;
- четко выстроенная СИСТЕМА (ПЛАН ПОДГОТОВКИ) подготовки к ГИА начиная с первоначального выбора экзаменов для прохождения ГИА, коррекции выбора экзаменов на момент загрузки заявления, усиленной подготовки по направлениям на основании результатов тренировочных мероприятий (региональных и федеральных тренировок мероприятий по подготовки к ГИА) и заканчивая ГРАФИКОМ КОНСУЛЬТАЦИЙ ПЕРЕД ЭКЗАМЕНАМИ (в том числе дополненными, при необходимости, для подготовки к передаче ГИА в резервные сроки);
- ОБУЧЕНИЕ ВСЕХ УЧИТЕЛЕЙ-ПРЕДМЕТНИКОВ в КАЧЕСТВЕ ЭКСПЕРТОВ ОГЭ И ЕГЭ.

И.о. начальника Управления образования



Е.В. Ключева

Лапшина Наталья Алексеевна (34342)27934  
Марченко Оксана Геннадьевна (34342)27925