

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘГАРИФ
ҺӘМ ФӘН МИНИСТРЛЫГЫ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

дәүләт йомгаклау аттестациясе
нәтижәләре

РЕЗУЛЬТАТЫ | 2021

государственной
итоговой аттестации



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

РЕЗУЛЬТАТЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Казань
2021

Руководитель проекта:

И.Г. Хадиуллин – министр образования и науки Республики Татарстан, кандидат педагогических наук, доцент

Авторы-составители:

М.З. Закирова, заместитель министра образования и науки Республики Татарстан, кандидат педагогических наук;

Т.Т. Федорова, начальник управления общего образования Министерства образования и науки Республики Татарстан, кандидат педагогических наук;

Б.М. Юнусов, директор государственного бюджетного учреждения «Республиканский центр мониторинга качества образования».

В аналитическом сборнике представлены результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего и основного общего образования выпускников общеобразовательных организаций, которая проводилась в Республике Татарстан в 2021 году.

Сборник предназначен для руководителей и специалистов муниципальных органов управления образованием, работников системы образования, специалистов министерств и ведомств, занимающихся проблемами оценки качества образования. Материалы могут быть полезны преподавателям и выпускникам образовательных организаций среднего общего, основного общего, среднего профессионального и высшего образования.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5
ГЛАВА I. ИТОГИ ЕГЭ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН	8
1.1. Статистика основных показателей ЕГЭ	8
1.2. Общие результаты ЕГЭ	13
ГЛАВА II. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОСНОВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН	31
2.1. Статистика основных показателей ОГЭ	33
2.2. Общие результаты ОГЭ.....	367
ГЛАВА III. ИТОГИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ВЫПУСКНОГО ЭКЗАМЕНА В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН.....	53
3.1. Общие результаты ГВЭ-11.....	53
3.2. Общие результаты ГВЭ-9.....	55
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	57

ВВЕДЕНИЕ

Единый государственный экзамен (далее – ЕГЭ) – форма государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования.

На территории Российской Федерации ЕГЭ организуется и проводится Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющими государственное управление в сфере образования.

Контрольные измерительные материалы (далее – КИМ) для проведения ЕГЭ представляют собой комплексы заданий стандартизированной формы, а также специальные бланки для оформления ответов на задания. КИМ разрабатываются Федеральным институтом педагогических измерений.

С каждым годом ЕГЭ завоевывает всё больше доверия как со стороны родителей и выпускников, так и со стороны педагогического сообщества. Это происходит, в том числе, на фоне усиления контроля над объективностью экзаменационной процедуры. В период проведения ЕГЭ в Республике Татарстан функционировало 83 пункта проведения экзаменов на базе общеобразовательных школ, 26 пунктов на дому. Все пункты проведения экзаменов на базе школ оборудованы стационарными металлорамками, системой видеонаблюдения, позволяющей получать информацию из пункта проведения экзамена в режиме онлайн. Для доставки экзаменационных материалов в пункты проведения экзаменов использовались услуги инкассаторов. На базе регионального центра обработки информации был создан ситуационный центр для просмотра хода проведения экзаменов на портале «Смотри ЕГЭ». С 2018 года Республика Татарстан проводит ЕГЭ по технологиям печати полных комплектов экзаменационных материалов в аудитории и сканирования бланков ответов в штабе ППЭ. Важнейшим изменением в технологии проведения ЕГЭ 2021 года стало введение компьютерной формы экзамена по предмету «Информатике и ИКТ».

С учетом принятых мер на фоне эпидемиологической ситуации по России 26 февраля 2021 года Постановлением Правительства Российской Федерации №256 утверждены особенности проведения государственной итоговой аттестации выпускников в 2021 году.

В дополнение к действующим приказам Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки утверждены «Особенности проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2021 году».

Приняты Распоряжения Кабинета Министров Республики Татарстан от 7.04.2021 № 620-р и от 13.04.2021 № 676-р о проведении государственной итоговой аттестации по программам основного общего и среднего общего образования в 2021 году.

Особые нововведения экзаменационной кампании 2021 года:

- для получения аттестата о среднем общем образовании выпускники 11-х классов, которые не планировали поступать в вузы, вместо ЕГЭ сдали государственный выпускной экзамен (ГВЭ) по двум предметам – русскому языку и математике. Для получения аттестата достаточно было преодолеть минимальный порог в 24 балла по русскому языку;
- выпускники, которые поступают в вузы, сдали ЕГЭ по русскому языку и предметы по выбору, необходимые для поступления;
- ЕГЭ по математике базового уровня в 2021 году не проводился;
- дети с инвалидностью для получения аттестата могли сдать один экзамен по русскому языку в форме ГВЭ или ЕГЭ по своему выбору.

В данном аналитическом сборнике представлены результаты единого государственного экзамена (статистические данные представлены без учета дополнительного периода ЕГЭ),

основного государственного экзамена, государственного выпускного экзамена 2021 года, обобщенные Министерством образования и науки Республики Татарстан совместно с государственным бюджетным учреждением «Республиканский центр мониторинга качества образования».

Обеспечение объективного проведения оценочных процедур

1. В целях обеспечения открытости и прозрачности процедур проведения государственной итоговой аттестации в Республике Татарстан организована система общественного наблюдения.

Общественные наблюдатели, присутствуя во время проведения экзаменов в ППЭ, контролируют проведение экзамена и соблюдение прав участников экзамена, тем самым обеспечивая объективность результатов и повышение доверия общества к процедуре проведения государственной итоговой аттестации.

Общественное наблюдение предусмотрено на всех этапах проведения ГИА: проведение экзамена в ППЭ, обработка экзаменационных материалов, проверка экзаменационных работ участников и рассмотрение апелляций.

При проведении ГИА граждане осуществляют общественное наблюдение с присутствием в местах проведения ГИА и (или) дистанционно с использованием информационно-коммуникационных технологий. Онлайн-наблюдение осуществляется на портале «Смотри ЕГЭ». Для доступа к онлайн-трансляции общественный наблюдатель (онлайн-наблюдатель) должен пройти авторизацию на указанном портале под персональным логином и паролем, предоставленными ему лицом, назначенным распорядительным актом ОИВ и ответственным за предоставление доступа к порталу «Смотри ЕГЭ» на территории субъекта Российской Федерации.

В кампании ГИА 2021 года в качестве общественных наблюдателей активное участие приняли студенты вузов и колледжей: 130 федеральных общественных наблюдателей на ЕГЭ, 491 общественный наблюдатель на ОГЭ. Онлайн-видеонаблюдение осуществляли 188 онлайн наблюдателей на базе ГБУ «РЦМКО», ГАПОУ «Казанский педагогический колледж», ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева - КАИ», ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет».

Форма ГИА	Количество членов ГЭК, чел.	Доля ППЭ, охваченных общественным независимым наблюдением, от общего количества ППЭ	Количество общественных наблюдателей, чел.		
			2019	2020	2021
ЕГЭ	480	100%	119	136	130
ОГЭ	246	100%	439	-	491

В 2021 году был организован многоуровневый контроль работы Регионального центра обработки информации как на федеральном (федеральными онлайн - наблюдателями), так и на республиканском уровне (Департаментом надзора и контроля в сфере образования и региональными онлайн наблюдателями).

2. В целях соблюдения информационной безопасности и в соответствии с Порядком проведения ГИА все ППЭ оборудованы стационарными металлорамками, видеонаблюдением в режиме онлайн. Доставка экзаменационных материалов на бумажном носителе для ОГЭ и на дисках для ЕГЭ до ППЭ осуществлялась специализированной организацией (РосИнкас). График доставки экзаменационных материалов в ППЭ утверждался приказом МОиН РТ.

Для связи с районными отделами образования, ППЭ ЕГЭ и ППЭ ОГЭ в ГБУ «РЦМКО» имеется VPN сеть. Сеть имеет все необходимые сертификаты ФСБ (Федеральная служба безопасности) и ФСТЭК (Федеральная служба по техническому и экспортному контролю). Развернутый внутри этой сети FTP-сервер позволяет обмениваться данными, включая персональные данные учащихся образовательных организаций, выпускников прошлых лет, работников пунктов проведения экзаменов. Так же сеть используется для обмена данными при проведении мониторинговых исследований и иной деятельности, где необходим канал передачи данных между муниципальными районами и ГБУ «РЦМКО». В свою очередь ГБУ «РЦМКО», на

базе которого организован РЦОИ, обменивается данными по VPN сети с федеральными организациями, такими как ФГБУ «ФЦТ» и ФГБНУ «ФИПИ».

В материалах используются следующие сокращения:

ЕГЭ – единый государственный экзамен,

ГИА – государственная итоговая аттестация,

ОГЭ – основной государственный экзамен,

ГВЭ – государственный выпускной экзамен,

ОО – общеобразовательная организация,

СПО – образовательные организации среднего профессионального образования,

ВСОШ – вечерняя средняя общеобразовательная школа,

СОШ – средняя общеобразовательная школа,

ППЭ – пункт проведения экзамена,

ГБУ «РЦМКО» – государственное бюджетное учреждение «Республиканский центр мониторинга качества образования»,

РЦОИ – региональный центр обработки информации,

ФГБНУ «ФИПИ» – федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный институт педагогических измерений»,

ФГБУ «ФЦТ» – федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр тестирования».

ГЛАВА I. ИТОГИ ЕГЭ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

1.1. Статистика основных показателей ЕГЭ

Единый государственный экзамен в 2021 году проходил по 15 общеобразовательным предметам (таблица 1.1).

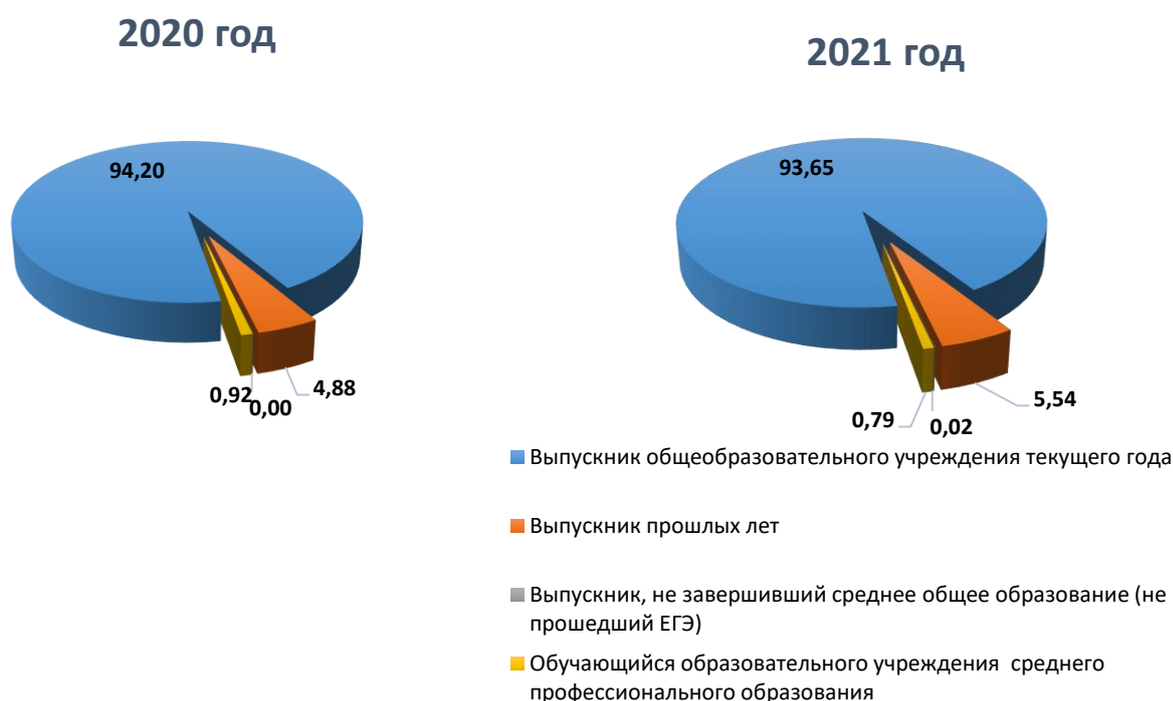
Таблица 1.1

Предметы ЕГЭ в 2005 – 2021 гг.

Предмет	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Русский язык	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Математика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
Математика профильного уровня											+	+	+	+	+	+	+
Математика базовая											+	+	+	+	+		
Физика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Химия	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Биология		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
История			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Обществознание			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Информатика и ИКТ					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)																	+
География					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Литература					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Английский язык					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Немецкий язык					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Французский язык					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Испанский язык											+	+	+	+	+	+	+
Китайский язык															+	+	+

Рисунок 1.1

Категории участников ЕГЭ в 2020 и 2021 гг. (%)



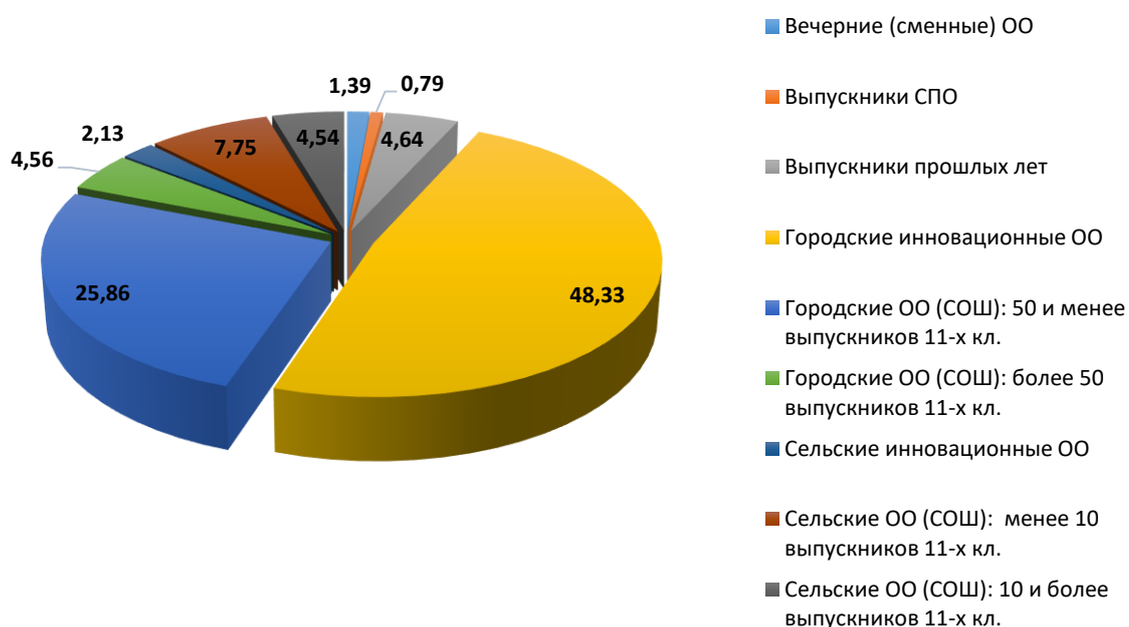
Количество участников в 2013 – 2021 гг.

Предмет	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Русский язык	20917	19490	18166	16637	15337	16376	16488	15772	15713
Математика	20635	19351							
Математика профильного уровня			14636	10957	9898	10204	9899	9721	9483
Физика	6085	5956	5164	4888	4431	4334	4193	3873	3393
Химия	2690	2426	2423	2410	2229	2618	2711	2593	2427
Информатика и ИКТ	1389	1407	1295	1140	1099	1492	1751	1948	
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)									2307
Биология	3273	3213	3163	2941	2968	3285	3163	3152	3122
История	2657	2493	2158	2001	1810	1902	1704	1740	1590
География	339	292	259	153	140	187	191	193	149
Английский язык	1461	1578	1426	1509	1637	1724	1858	2089	1979
Немецкий язык	36	40	44	28	18	24	32	27	13
Французский язык	29	17	21	25	23	22	21	18	18
Обществознание	10546	9615	8763	7287	6556	6761	6493	6276	6172
Испанский язык	1	0	1	1	1	1	0	1	
Китайский язык							4	1	3
Литература	1126	993	945	875	893	914	892	893	917
Математика базовая			8880	10870	10755	11486	6515		
ИТОГО чел-экз.	71184	66871	67372	61722	57795	61330	55915	48297	47286

В текущем году участниками ЕГЭ стали 15713 человек (в 2019 году – 16488, в 2020 году – 15772 человек). Количество участников ЕГЭ сократилось примерно на 0,4% по сравнению с прошлым годом.

Соотношение доли человеко-экзаменов по итогам ЕГЭ в зависимости от типа и вида общеобразовательных организаций, представлено на рисунке 1.2.

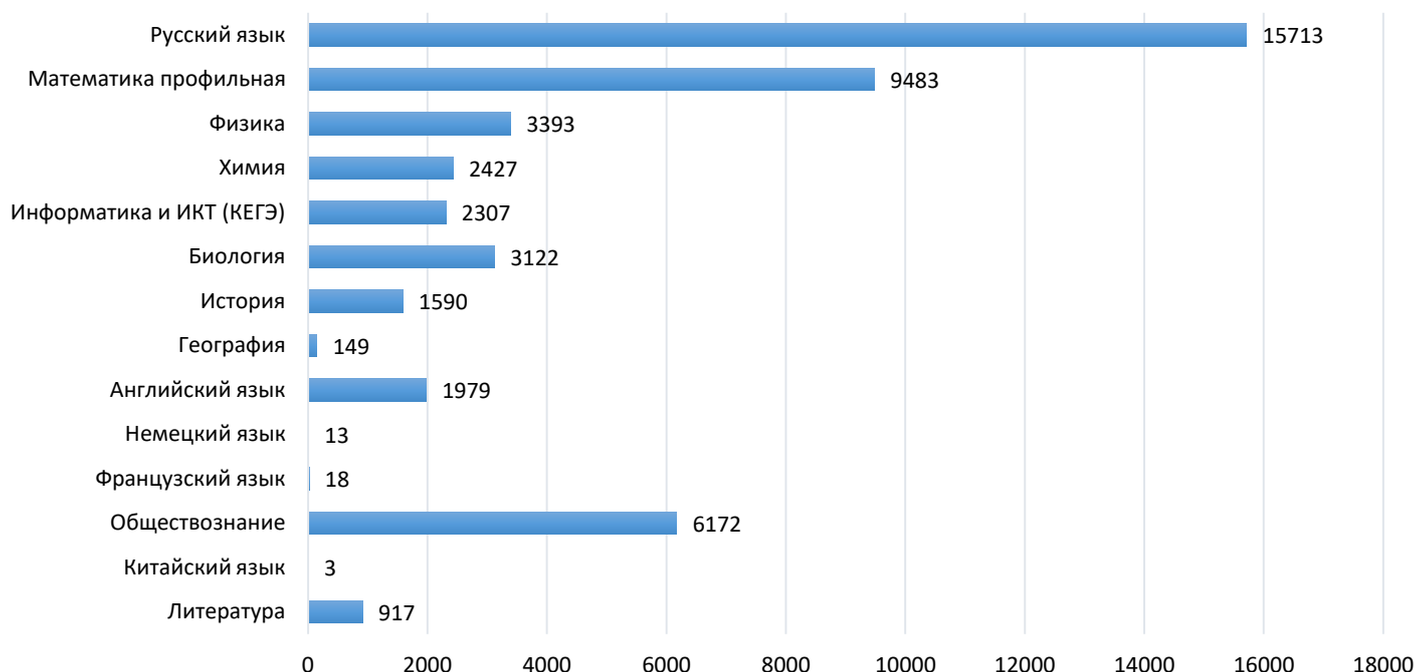
Рисунок 1.2



Как и в предыдущие годы, востребованными остаются такие предметы, как обществознание (6172 чел.), физика (3393 чел.), биология (3122 чел.), химия (2427 чел.) (рисунок 1.3).

Рисунок 1.3

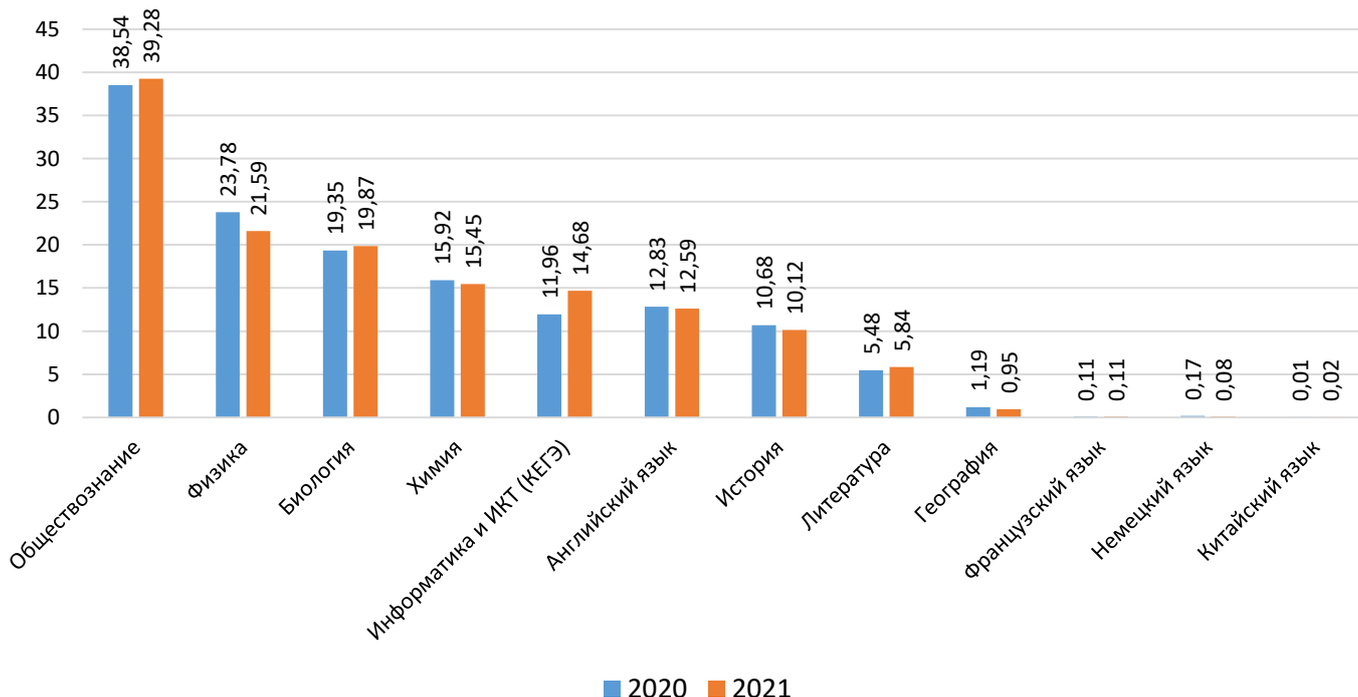
Количество участников ЕГЭ 2021 года по предметам



В 2021 году незначительно увеличился процент предпочтений в отношении предметов по выбору: по информатике и ИКТ (КЕГЭ), китайскому языку и литературе. Понижения наблюдаются по 8 предметам – физика, химия, биология, история, географии, английский язык, немецкий язык, и обществознание (рисунок 1.4).

Рисунок 1.4

Предпочтения выпускников в отношении выбора предметов, %



В период проведения ЕГЭ в Республике Татарстан функционировало 109 ППЭ, из них 83 - на базе общеобразовательных организаций, 26 ППЭ - на дому.

100% пунктов (кроме ППЭ на дому) оборудованы стационарными металлорамками и системой видеонаблюдения, работающей в режиме онлайн.

В ППЭ на базе общеобразовательных организаций при проведении экзаменов использовались технологии «Печать полных комплектов экзаменационных материалов в аудитории» и «Сканирование в ППЭ». В ППЭ на дому экзамен проводился на бумажных носителях.

В период проведения ЕГЭ были задействованы 6583 работника ППЭ, из них 306 членов Государственной экзаменационной комиссии с электронно-цифровыми подписями (токенами).

Обязательным условием для участия работников в ЕГЭ 2021 было прохождение обучения на Федеральном образовательном портале <https://edu.rustest.ru>. Прошли обучение и получили сертификаты 99,35% работников, задействованных в ЕГЭ.

Одну из ключевых ролей в оценке результатов ГИА занимает эксперт предметной комиссии, специфика деятельности которого заключается в осуществлении проверки и оценивании заданий с развернутым ответом по строго заданным критериям оценивания ФГБНУ «ФИПИ».

В целях организованной и качественной работы предметных комиссий в Республике Татарстан ежегодно утверждается «дорожная карта» по формированию их составов. В рамках реализации мероприятий данного документа ГБУ «РЦМКО» совместно с председателями предметных комиссий проводит планомерную системную работу по формированию предметных комиссий из лиц, отвечающих установленным требованиям.

На основании результатов прохождения обучающих семинаров, квалификационных испытаний, опыта оценивания экзаменационных работ участников ГИА, согласованности работы при проверке в предыдущем году председатели предметных комиссий присваивают кандидатам в эксперты один из статусов (ведущий эксперт, старший эксперт, основной эксперт), определяют категорию эксперта: ЕГЭ, ОГЭ, ГВЭ, готовят предложения для утверждения составов предметных комиссий председателю ГЭК Республики Татарстан. Для проведения ГИА в 2021 году подготовлены и сформированы предметные комиссии из числа 391 эксперт (в 2020 году 398 экспертов ЕГЭ).

Начиная с 2021 года ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и ИКТ» проводится в компьютерной форме (КЕГЭ). Впервые предметная комиссия по информатике и ИКТ не участвовала в проверке экзаменационных работ участников КЕГЭ, так как оценивание выполнения заданий экзаменационной работы проходило автоматизировано по всем заданиям КИМ.

Традиционно обработка материалов ГИА, работа экспертов предметных комиссий, рассмотрение апелляций были организованы на базе РЦОИ.

Проверка экзаменационных работ участников ГИА в Республике Татарстан в 2021 году проходила с учетом требований санитарно-эпидемиологических рекомендаций, правил и нормативов.

На входе в РЦОИ был организован «входной фильтр» с проведением бесконтактного контроля температуры тела и обязательным отстранением лиц с повышенной температурой или с признаками респираторных заболеваний.

В аудиториях проверки ежедневно проводилась генеральная уборка с применением дезинфицирующих средств. Также была предусмотрена расстановка столов в аудиториях проверки с учетом обеспечения дистанции между экспертами не менее 1,5 метра. Эксперты предметных комиссий занимали рабочие места согласно рассадке с учетом требований санитарно-эпидемиологических рекомендаций, правил и нормативов. Рабочее место эксперта было индивидуальным на весь период работы, оснащено канцелярскими принадлежностями (гелевая ручка с чернилами черного цвета), черновиками, сигнальными карточками. Для содержания в

чистоте рабочих мест на столах находились дезинфицирующие салфетки, обеспечивающие одновременную защиту и дезинфекцию поверхностей.

При организации специальных рабочих мест с выходом в сеть «Интернет» в аудиториях проверки, а также при проведении оценивания устных ответов участников ГИА велась обработка дезинфицирующими средствами клавиатуры компьютеров, а также подключенной гарнитуры (наушники с микрофоном) после работы с ними каждого эксперта.

В аудиториях для работы предметных комиссий были установлены мобильные рециркуляторы-облучатели – в течение рабочего дня в аудиториях осуществлялось обеззараживание воздуха ультрафиолетовым излучением в присутствии людей.

Также было организовано раздельное хранение личных вещей и средств связи экспертов предметных комиссий в ячейках камер хранения.

Таблица 1.3

**Количественный и качественный состав экспертов
региональных предметных комиссий Республики Татарстан**

Предмет	Приняли участие в ЕГЭ 2019г.	Приняли участие в ЕГЭ 2020г.	Приняли участие в ЕГЭ 2021г.	Статус эксперта ЕГЭ		
				ведущий	старший	основной
Русский язык	112	84	81	4	41	36
Математика профильного уровня	65	50	54	7	11	36
Физика	39	32	29	4	6	19
Химия	30	27	34	5	9	20
Информатика и ИКТ	25	23				
Биология	26	23	34	2	11	21
История	31	28	27	6	7	14
Обществознание	57	44	45	5	13	27
География	20	11	14	3	6	5
Литература	16	14	15	2	6	7
Английский язык	50	47	42	5	21	16
Немецкий язык	10	5	4	2	2	0
Французский язык	8	4	6	3	2	1
Испанский язык	3	3	3	1	2	0
Китайский язык	3	3	3	1	2	0
ИТОГО	495	398	391	50	139	202

В проверке заданий с развернутым ответом участников ЕГЭ приняли участие эксперты из числа представителей общеобразовательных организаций Республики Татарстан, в том числе учреждений, ведущих инновационную деятельность: лицеи, гимназии, школы с углубленным изучением отдельных предметов.

Значимый вклад в работу предметных комиссий внесли представители профессорско-преподавательского состава учреждений высшего образования. В состав предметных комиссий Республики Татарстан вошли 46 преподавателей ведущих вузов города Казани (11,7% от общего состава): ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет (КАИ) имени А.Н.Туполева», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет», ФГБОУ ВПО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана», ФГБОУ ВО «Казанский государственный институт культуры», ЧОУ ВО «Казанский инновационный университет имени В.Г.Тимирязова (ИЭУП)», ФГБОУ ВО «Казанский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Казанский национальный

исследовательский технологический университет», а также 2 эксперта, являющихся преподавателями учреждений среднего профессионального образования (ФГКОУ «Казанское суворовское военное училище МО РФ»).

Анализируя итоги экзаменационной кампании, председатели, ведущие эксперты предметных комиссий Республики Татарстан формируют предложения для федеральных предметных комиссий, разработчиков КИМ на основании разбора заданий, вызвавших наибольшие затруднения как у обучающихся, так и у экспертов при оценивании развернутых ответов.

Работа в предметной комиссии – приобретение новых профессиональных компетенций педагога и дополнительного статуса в профессиональной деятельности самого эксперта. Эксперты предметных комиссий оказывают методическую помощь в своих муниципальных образованиях по подготовке обучающихся к экзаменам.

1.2. Общие результаты ЕГЭ

В 2021 году средний балл ЕГЭ по сравнению с 2019 и 2020 годами повысился по четырем предметам (русский язык, информатика и ИКТ (КЕГЭ), география и французский язык). В 2021 году наблюдается незначительное снижение результатов по следующим предметам: физика – на 0,64 балла, история – на 2,65, немецкий язык – на 3,5, обществознание – на 1,87, китайский язык – на 1,67, литература – на 2,96 (таблица 1.4, рисунок 1.5).

Таблица 1.4

Средние республиканские и общероссийские показатели по предметам ЕГЭ в 2016-2021 гг. (баллы)

Предметы	2016		2017		2018		2019		2020		2021	
	РТ	РФ	РТ	РФ	РТ	РФ	РТ	РФ	РТ	РФ	РТ	РФ
Русский язык	73,04	70,3	72,25	64,3	74,12	70,93	73,91	69,50	74,67	71,6	74,70	71,4
Математика профильного уровня	52,97	52,4	54,99	51,9	57,73	49,80	63,75	56,50	59,50	53,9	61,41	55,1
Физика	53,45		56,38	51,2	57,01		60,02	54,40	60,03	54,5	59,39	55,1
Химия	59,28		62,11	56,1	63,30	60,00	63,74	56,70	59,16	54,4	62,65	53,8
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	63,97		67,29	53,0	66,36	58,5	68,96	62,40	66,61	61,2	69,61	62,8
Биология	58,78		58,50	52,8	57,62		57,75	52,20	56,13	51,5	56,88	51,1
История	53,74		58,54	48,1	58,39	56,90	58,93	55,30	64,09	56,4	61,44	54,9
География	69,86		64,66	49,6	64,34	56,50	64,82	57,20	68,90	59,9	69,42	59,1
Английский язык	74,98		74,73	64,2	76,69		79,85	73,80	76,66	70,9	79,32	72,2
Немецкий язык	67,61		64,44		72,21		78,41	72,40	67,81		64,31	
Французский язык	75,72		79,96		76,50		63,57	73,10	71,94		74,33	
Обществознание	57,27		60,25		61,96		60,66	54,90	63,41	56,1	61,57	56,4
Испанский язык	56,00		81,00		83,00				87,00			
Китайский язык							56,75	62,50	77,00		75,33	
Литература	58,05		62,57		62,39		69,20	63,40	69,89	65,00	66,93	66,00
Математика базовая	4,34	4,14	4,50		4,40	4,29	4,48	4,10				

Динамика среднего балла по предметам ЕГЭ за 2020 – 2021 гг.

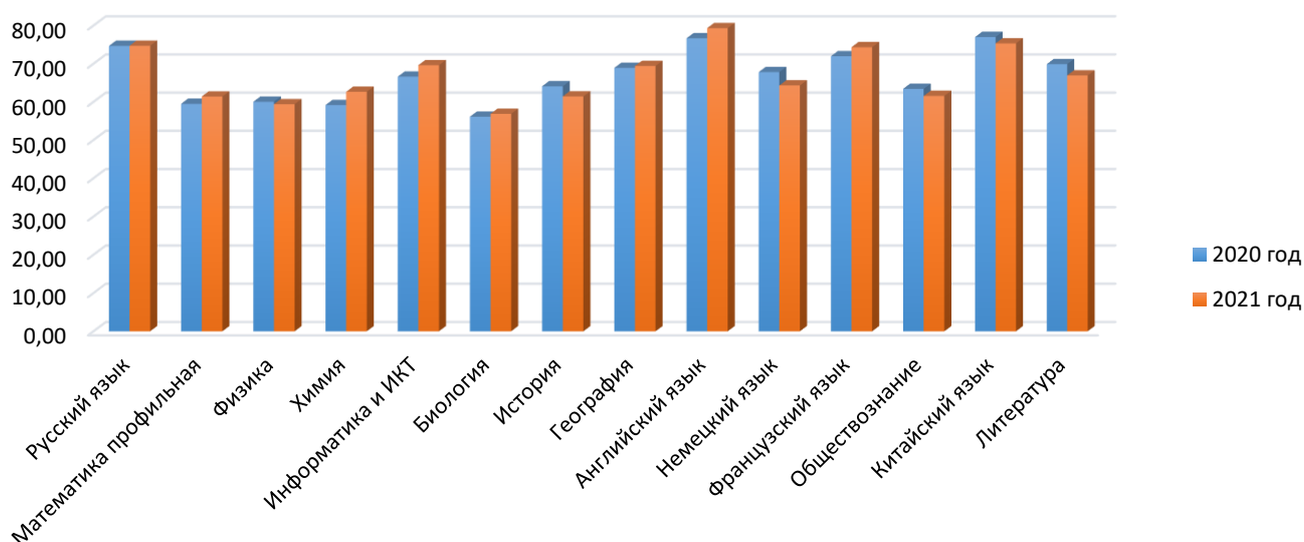


Таблица 1.5

Сравнительные результаты по Республике Татарстан

Предметы	Количество		Средний балл		Доля ниже порога		80 и более, %		100 балльники	
	Всего по РТ	Выпускники текущего года	Всего по РТ	Выпускники текущего года	Всего по РТ	Выпускники текущего года	Всего по РТ	Выпускники текущего года	Всего по РТ	Выпускники текущего года
Русский язык	15713	15189	74,7	74,92	0,06	0,01	40,74	41,15	102	99
Математика профильного уровня	9483	9087	61,41	61,99	3,31	2,75	16,74	17,04	15	13
Физика	3393	3298	59,39	59,60	1,65	1,36	12,73	12,73	2	1
Химия	2427	2185	62,65	64,46	10,09	7,96	22,21	23,71	35	34
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	2307	2210	69,61	69,80	3,94	3,71	33,81	34,03	41	35
Биология	3122	2822	56,88	57,69	10,19	8,68	8,17	8,50	5	4
История	1590	1482	61,44	61,60	2,26	1,96	17,11	17,07	6	5
География	149	139	69,42	69,63	0,67	0,72	28,19	28,06	5	5
Английский язык	1979	1855	79,32	79,71	0,40	0,22	59,17	59,78	6	6
Немецкий язык	13	11	64,31	60,82	0,0	0,0	7,69	0,00	0	0
Французский язык	18	17	74,33	73,94	0,0	0,0	44,44	41,18	0	0
Обществознание	6172	5878	61,57	61,97	10,0	9,27	13,32	13,54	5	5
Китайский язык	3	3	75,33	75,33	0,0	0,0	66,67	66,67	0	0
Литература	917	831	66,93	67,36	1,42	0,96	22,68	22,98	35	29

В сравнении с 2020 годом доля участников ЕГЭ 2021 года, получивших 80 баллов и более, значительно увеличилась по русскому языку, математике профильного уровня, химии, информатике и ИКТ (КЕГЭ), биологии, английскому языку, французскому языку, китайскому языку; количество высокобалльников уменьшилось по физике, истории, географии, немецкому языку, обществознанию и по литературе (таблица 1.6).

Таблица 1.6

Доля участников ЕГЭ, получивших 80 баллов и более в сравнении за три года

Предметы	2019 год			2020 год			2021 год		
	Участво овали (чел.)	80 баллов и выше (чел.)	80 баллов и выше (% от кол-ва уч.)	Участво вали (чел.)	80 баллов и выше (чел.)	80 баллов и выше (% от кол-ва уч.)	Участво овали (чел.)	80 баллов и выше (чел.)	80 баллов и выше (% от кол-ва уч.)
Русский язык	16488	6060	36,75	15772	6237	39,54	15713	6402	40,74
Математика профильного уровня	9899	1620	16,37	9721	1231	12,66	9483	1587	16,74
Физика	4193	668	15,93	3873	582	15,03	3393	432	12,73
Химия	2711	490	18,07	2593	485	18,70	2427	539	22,21
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	1751	551	31,47	1948	553	28,39	2307	780	33,81
Биология	3163	247	7,81	3152	171	5,43	3122	255	8,17
История	1704	172	10,09	1740	384	22,07	1590	272	17,11
География	191	23	12,04	193	43	22,28	149	42	28,19
Английский язык	1858	1149	61,84	2089	1075	51,46	1979	1171	59,17
Немецкий язык	32	19	59,38	27	8	29,63	13	1	7,69
Французский язык	21	4	19,05	18	6	33,33	18	8	44,44
Обществознание	6493	662	10,20	6276	984	15,68	6172	822	13,32
Испанский язык				1	1	100			
Китайский язык	4	1	25,00	1	0	0	3	2	66,67
Литература	892	251	28,14	893	250	28,00	917	208	22,68
Итого по РТ (человеко-экзаменов)	49400	11917	24,12	48297	12010	24,87	47286	12521	26,48

В большинстве случаев традиционно наиболее высокие результаты ЕГЭ показывают выпускники инновационных общеобразовательных организаций (лицеев, гимназий, школ с углубленным изучением отдельных предметов) (таблица 1.7). Далее следуют выпускники общеобразовательных школ и учреждений среднего профессионального образования (рисунок 1.6).

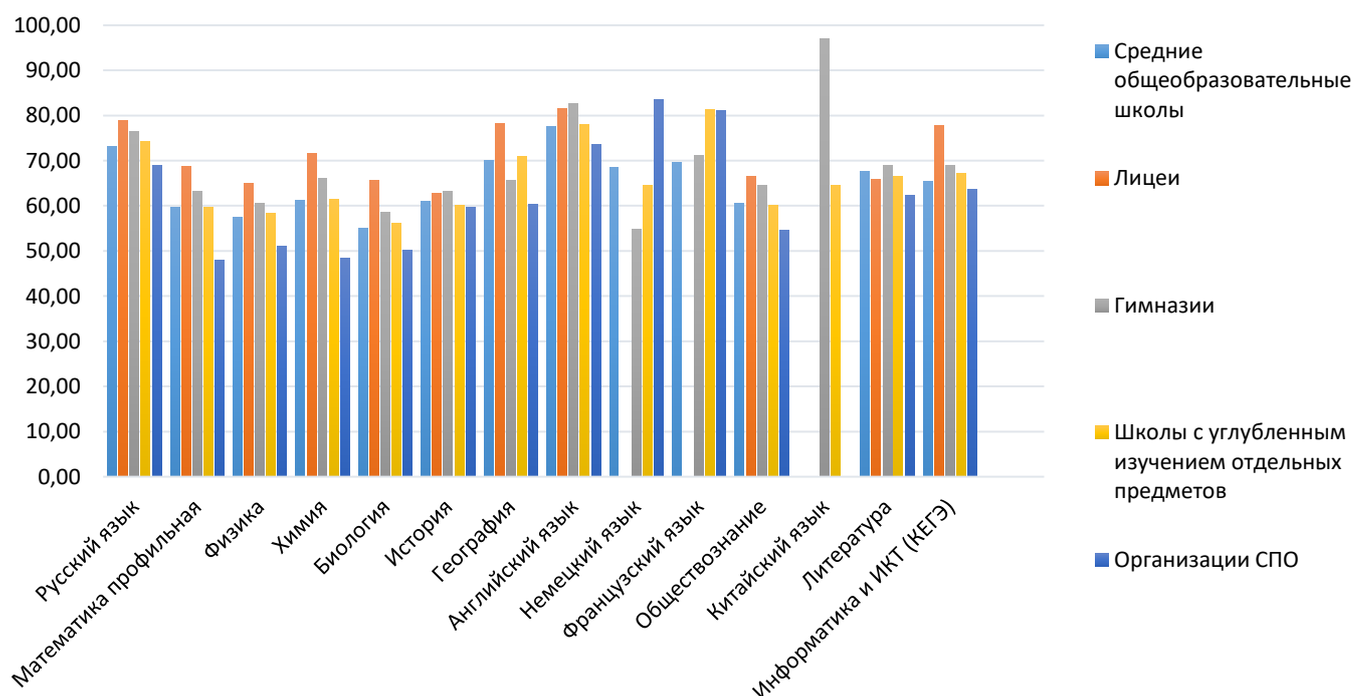
Результаты ЕГЭ обучающихся образовательных организаций в 2018-2021 гг.*

Предметы	Средние общеобразовательные школы			Лицеи			Гимназии			Школы с углубленным изучением отдельных предметов			Организации НПО, СПО		
	средний балл			средний балл			средний балл			средний балл			средний балл		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
Русский язык	71,95	72,81	73,06	79,41	79,11	78,97	76,64	76,60	76,53	73,93	74,76	74,26	66,58	68,18	68,98
Математика профильного уровня	61,47	57,08	59,58	72,18	66,76	68,68	65,49	61,58	63,22	63,94	58,85	59,74	54,06	43,86	47,89
Физика	56,52	57,06	57,43	67,56	66,66	64,90	61,92	62,01	60,48	60,77	59,10	58,30	54,07	48,83	51,10
Химия	61,06	57,16	61,17	71,71	67,45	71,54	67,39	61,35	66,08	63,26	58,39	61,55	62,33	40,00	48,43
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	63,20	61,87	65,39	78,29	75,42	77,71	70,86	67,30	68,90	67,73	63,75	67,10	50,00	57,00	63,72
Биология	55,65	54,43	55,01	66,57	62,84	65,64	60,15	57,86	58,60	57,20	55,14	56,20	55,80	42,00	50,18
История	56,74	63,10	61,03	62,87	67,01	62,70	62,10	66,81	63,29	60,31	63,80	60,20	54,76	64,05	59,60
География	64,86	66,56	70,05	67,44	70,41	78,15	65,91	74,17	65,52	64,64	69,92	70,93			60,40
Английский язык	77,43	74,05	77,47	82,37	81,09	81,53	82,11	78,30	82,56	81,33	76,45	77,91	82,00	74,82	73,48
Немецкий язык	68,50	68,50	68,50	91,00	59,00		78,71	69,07	54,80	81,11	70,00	64,50			83,50
Французский язык	66,50	56,33	69,50				62,82	72,40	71,10	68,57	80,40	81,40			81,00
Обществознание	59,82	62,20	60,48	65,89	68,77	66,39	63,85	65,73	64,66	60,31	62,78	60,11	55,86	60,19	54,50
Китайский язык	63,00	77,00		95,00			20,00		97,00	49,00		64,50			
Литература	68,97	69,64	67,66	75,46	74,47	65,75	73,20	70,72	68,85	71,50	69,73	66,64	61,50	56,50	62,23

* – без учёта выпускников прошлых лет

Рисунок 1.6

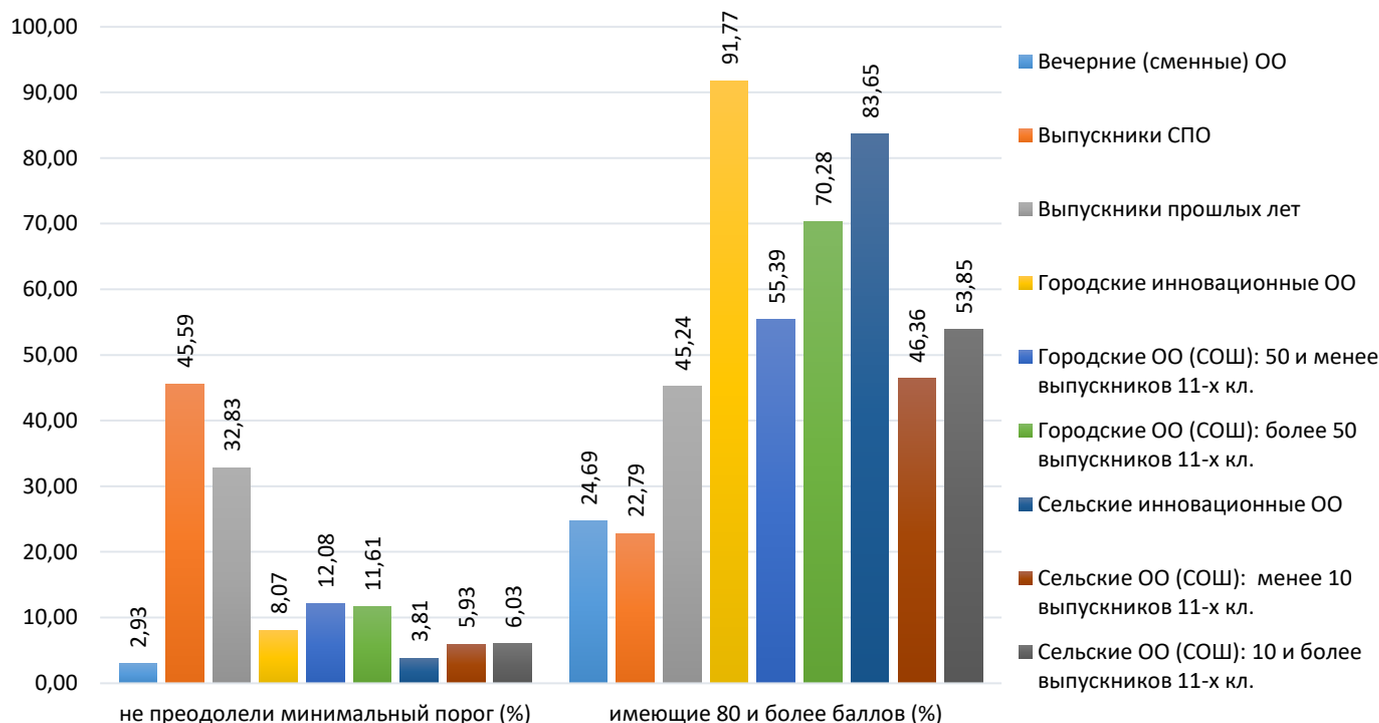
Результаты ЕГЭ обучающихся образовательных организаций



Сравнение между качественными показателями выпускников текущего года в разрезе кластеров с учетом общего числа выпускников, обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования и выпускников прошлых лет представлено на рисунке 1.7.

Рисунок 1.7

Качественные показатели участников ЕГЭ в разрезе кластеров



Общеобразовательные организации Республики Татарстан, показавшие высокие результаты в 2020, 2021 годах по обязательным предметам ЕГЭ («Русский язык» и «Математика профильного уровня»), представлены в таблицах 1.8 и 1.9 соответственно.

Таблица 1.8

**Общеобразовательные организации, выпускники которых достигли
лучших результатов по русскому языку***

№	2020 год			2021 год		
	Общеобразовательная организация	Кол-во уч-ков ЕГЭ	Ср. балл	Общеобразовательная организация	Кол-во уч-ков ЕГЭ	Ср. балл
1	г.Казань, СОШ "Елена-Сервис"	21	90,52	г.Казань, СОШ "Елена-Сервис"	24	91,17
2	г.Бугульма, СОШ №6 с углубленным изучением отдельных предметов	99	88,7	г.Чистополь, Лицей №1	41	87,44
3	г.Чистополь, Лицей №1	42	86,48	Лицей Иннополис	27	87,41
4	г.Казань, Лицей им.Н.И. Лобачевского (КПФУ)	105	86,27	г.Набережные Челны, Гимназия №26	60	86,87
5	г.Зеленодольск, Гимназия №3	30	86,13	г.Казань, Лицей №131	136	86,19
6	г.Набережные Челны, Гимназия №57	53	85,96	г.Лениногорск, СОШ №6	24	86,04
7	г.Казань, Гимназия №36	24	85,96	г.Казань, Инженерный лицей-интернат КНИТУ-КАИ для одаренных детей	31	85,97
8	г.Казань, Лицей №131	137	85,8	г.Бугульма, СОШ №16	21	85,71
9	Лицей Иннополис	28	85,11	г.Казань, Лицей им.Н.И. Лобачевского (КПФУ)	106	84,93
10	г.Зеленодольск, Лицей №1	63	84,87	г.Казань, Гимназия №19	111	84,72
11	г. Мамадыш, СОШ №1	29	84,52	г.Нижнекамск, Лицей-интернат №24	20	84,70
12	г.Елабуга, СОШ №8	29	84,45	г.Бугульма, СОШ №6 с углубленным изучением отдельных предметов	82	84,70
13	г.Казань, IT- лицей-интернат К(П)ФУ	74	84,35	Татарская гимназия №2 им.Шигабутдина Марджани при К(П)ФУ	20	84,25
14	г.Казань, Гимназия №7	54	84,13	г.Зеленодольск, Гимназия №3	44	84,23
15	г.Набережные Челны, СОШ №56	29	84,03	г.Набережные Челны, Лицей №78 им. А.С.Пушкина	130	84,22
16	г.Набережные Челны, Лицей №78 им. А.С.Пушкина	124	83,77	с.Актаныш, Гуманитарная гимназия-интернат для одаренных детей	24	84,17
17	г.Казань, Гимназия № 139-Центр образования	92	83,5	г.Зеленодольск, Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии-филиал ФГБОУ ВО КНИТУ	25	84,16
18	г.Зеленодольск, Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии-филиал ФГБОУ ВО КНИТУ	26	83,42	г.Казань, IT- лицей-интернат К(П)ФУ	70	83,84
19	г.Набережные Челны, СОШ №19 с углубленным изучением отдельных предметов	72	83,36	г.Бугульма, СОШ №3 с углубленным изучением отдельных предметов	31	83,74
20	Черемшанский лицей	23	83,35	г.Набережные Челны, СОШ №46 им.кавалера ордена Мужества Дмитрия Бадретдинова	23	83,74

* – школы, численность выпускников в которых более 20 человек (зелёным цветом обозначены ОО, вошедшие в данные списки в 2020 и в 2021 годах)

**Общеобразовательные организации, выпускники которых достигли
лучших результатов по математике***

№	2020 год			2021 год		
	Общеобразовательная организация	Кол-во уч-ков ЕГЭ	Ср. балл	Общеобразовательная организация	Кол-во уч-ков ЕГЭ	Ср. балл
1	г.Набережные Челны, Гимназия №26	45	81,53	Лицей Иннополис	27	83,96
2	г.Казань, Лицей №131	127	81,04	г.Казань, Лицей №131	125	82,90
3	г.Казань, IT- лицей-интернат К(П)ФУ	71	79,51	г.Казань, IT- лицей-интернат К(П)ФУ	67	81,27
4	г.Нижнекамск, Лицей-интернат №24	28	78,46	г.Казань, Инженерный лицей-интернат КНИТУ-КАИ для одаренных детей	31	79,94
5	г.Зеленодольск, Гимназия №3	22	78,05	г.Казань, Лицей-интернат №2	26	79,85
6	Лицей Иннополис	28	76,64	г.Набережные Челны, Гимназия №26	52	78,56
7	г.Казань, Лицей им.Н.И. Лобачевского (КПФУ)	86	75,15	г.Набережные Челны, Лицей №78 им.А.С.Пушкина	64	78,45
8	г.Набережные Челны, Гимназия №77	34	74,26	г.Чистополь, Лицей №1	32	76,81
9	г.Набережные Челны, Лицей №78 им.А.С.Пушкина	49	73,76	г.Казань, Гимназия №7	32	76,03
10	г.Набережные Челны, Гимназия №57	29	73,24	г.Набережные Челны, СОШ №40 с углубленным изучением отдельных предметов	24	75,17
11	г.Набережные Челны, СОШ № 60	27	73,04	г.Набережные Челны, Лицей-интернат №79	28	74,71
12	г.Набережные Челны, Гимназия №76	30	72,57	г.Набережные Челны, Гимназия №57	28	74,64
13	г.Казань, Гимназия №7	36	72,31	г.Зеленодольск, Гимназия №3	31	74,39
14	г.Казань, Лицей-интернат №7	73	71,3	г.Казань, Гимназия №122 им.Ж.А.Зайцевой	42	73,26
15	г.Набережные Челны, Лицей-интернат №79	34	70,97	г.Зеленодольск, Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии-филиал ФГБОУ ВО КНИТУ	20	72,90
16	г.Казань, Гимназия №122 им.Ж.А.Зайцевой	37	70,81	г.Казань, Лицей им.Н.И. Лобачевского (КПФУ)	85	72,76
17	г.Казань, Лицей-интернат №2	34	70,53	г.Казань, Гимназия №155 с татарским языком обучения	21	72,38
18	г.Казань, Гимназия №19	57	70,46	г.Нижнекамск, Лицей №35	105	71,95
19	г.Нижнекамск, Лицей №35	75	70,25	г.Казань, Гимназия №19	68	71,59
20	г.Зеленодольск, Лицей №1	41	70,1	г.Набережные Челны, СОШ №34 с углубленным изучением отдельных предметов	41	71,51

* – школы, численность выпускников в которых более 20 человек (зелёным цветом обозначены ОО, вошедшие в данные списки в 2020 и в 2021 годах)

В сравнении с прошлым годом значительно (на 18 человек) увеличилось количество выпускников, получивших наивысшие результаты ЕГЭ (100 баллов).

Значительное увеличение количества стобалльников произошло по химии (с 24 до 35), английскому языку (с 0 до 6), литературе (с 29 до 35) и русскому языку (с 97 до 102). Количество стобалльников существенно сократилось по физике (с 12 до 2) (таблица 1.10).

Таблица 1.10

Число экзаменационных работ, оценённых на 100 баллов в 2013-2021 гг.

Предмет	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Русский язык	60	69	57	88	52	99	73	97	102
Математика	15	4	2	16	2	5	32	19	15
Физика	36	10	8	3	5	7	13	12	2
Химия	216	29	24	8	22	43	37	24	35
Информатика и ИКТ	40		6	8	23	23	22	37	41
Биология	21	1	3	4	14	7	3	2	5
История	4	2		0	0	3	2	9	6
География		4	3	6	0	1	0	3	5
Английский язык	18	1			0	0	0	0	6
Немецкий язык					0	0	0	0	
Французский язык					0	0	0	0	
Обществознание	1				1	1	2	7	5
Литература	5	2	2	2	7	5	15	29	35
Испанский язык					0	0		0	
Китайский язык							0	0	
ИТОГО	416	122	105	135	126	194	199	239	257

Наибольшее число 100-балльных результатов стабильно показывают г.Казань, г.Набережные Челны, Бугульминский и Зеленодольский муниципальные районы (таблица 1.11).

Таблица 1.11

Выпускники 2021 года, набравшие 100 баллов по ЕГЭ

№	ФИО	Территория	ОО
по предмету «Русский язык»			
1	Миргалиева Алсу Ирековна	г.Азнакаево	СОШ №3
2	Губайдуллина Эльза Маратовна	г.Азнакаево	СОШ №5 с углубленным изучением английского языка
3	Бадыков Ильмир Ильдусович	г.Азнакаево	СОШ №6
4	Валиева Алина Рамилевна	Актанышский район, с.Актаныш	Гуманитарная гимназия-интернат для одаренных детей
5	Халфиева Эмилия Рамилевна	г.Альметьевск	Гимназия №5
6	Гимранова Аделия Фаритовна	г.Альметьевск	СОШ №16
7	Шайдуллин Риналь Марселевич	г.Альметьевск	СОШ №23 "Менеджер"
8	Сабитов Айнур Фаритович	г.Альметьевск	Лицей №2
9	Новикова Полина Николаевна	г.Альметьевск	Лицей №2

10	Шилинская Анастасия Владимировна	г.Альметьевск	Лицей №2
11	Халикова Эльвина Альфредовна	г.Альметьевск	Лицей №2
12	Шураева Арина Витальевна	Альметьевский р-н	Выпускник прошлых лет
13	Гумерова Алия Равильевна	Апастовский р-н, ж/д ст. Каратун	СОШ с углубленным изучением отдельных предметов
14	Ахметова Гульшат Ильнуровна	п.г.т.Балтаси	Гимназия
15	Григорьева Карина Сергеевна	г.Бугульма	СОШ №3 с углубленным изучением отдельных предметов
16	Кузнецова Маргарита Олеговна	г.Бугульма	СОШ №6 с углубленным изучением отдельных предметов
17	Карабанова Анастасия Александровна	г.Бугульма	СОШ №16
18	Журавлева Дарья Алексеевна	г.Иннополис	Лицей Иннополис
19	Евлантьева Анастасия Александровна	г.Набережные Челны	СОШ №6
20	Исакова Екатерина Николаевна	г.Набережные Челны	СОШ №15
21	Гуков Артём Сергеевич	г.Набережные Челны	СОШ №19 с углубленным изучением отдельных предметов
22	Шайхуллина Алина Флуровна	г.Набережные Челны	СОШ №30
23	Фаляхова Раушания Салаватовна	г.Набережные Челны	СОШ №34 с углубленным изучением отдельных предметов
24	Проворова Юлия Сергеевна	г.Набережные Челны	СОШ №45 с углубленным изучением отдельных предметов
25	Абзалов Никита Ахатович	г.Набережные Челны	СОШ №53
26	Голубева Полина Алексеевна	г.Набережные Челны	СОШ №53
27	Андраманов Максим Максимович	г.Набережные Челны	Гимназия №77
28	Башкова Юлия Алексеевна	г.Набережные Челны	Гимназия №77
29	Шарапова Айгуль Маратовна	Дрожжановский р-н, с.Старое Дрожжаное	СОШ №1
30	Буканова Виктория Игоревна	г.Елабуга	Гимназия №4
31	Масленникова Дария Николаевна	г.Елабуга	СОШ №6
32	Хакимуллина Азалия Миннехарисовна	г.Елабуга	СОШ №9 с углубленным изучением отдельных предметов
33	Миннехузина Диана Михайловна	г.Заинск	СОШ №2
34	Жильцова Екатерина Ивановна	г.Заинск	СОШ №7 с углубленным изучением отдельных предметов
35	Ведерникова Анастасия Алексеевна	г.Зеленодольск	Гимназия №3
36	Сабилов Айдар Зиннурович	г.Кукмор	Многопрофильный лицей им.А.М. Булатова
37	Алешина Полина Александровна	г.Лаишево	СОШ №2 им.Героя Советского Союза Бориса Кирилловича Кузнецова
38	Эскина Вероника Евгеньевна	г.Лениногорск	СОШ №4
39	Гимаев Данис Ришатович	г.Лениногорск	СОШ №7
40	Зиганшина Рафиля Рафаэлевна	Мамадышский р-н, с.Усали	СОШ
41	Горшкова Ксения Игоревна	г.Менделеевск	СОШ №3
42	Стороган Луиза Альбертовна	г.Менделеевск	Гимназия №1

43	Вагизова Амиля Роландовна	г.Нижнекамск	СОШ №15 с углубленным изучением отдельных предметов
44	Дробин Матвей Андреевич	г.Нижнекамск	СОШ №28
45	Вяसेлева Галия Руслановна	г.Нижнекамск	Лицей №35
46	Никитин Данила Сергеевич	г.Нижнекамск	Лицей №35
47	Герасимова Валерия Сергеевна	г.Нурлат	СОШ №2
48	Ильина Юлия Сергеевна	г.Нурлат	СОШ №2
49	Яруллина Аделя Васильевна	г.Нурлат	СОШ №3
50	Фархиева Зилия Венеровна	Сабинский р-н, с.Старая Икшурма	Кадетская школа-интернат им.Байкиева К.С.
51	Садриева Резеда Ришатовна	Тукаевский р-н, д.Малая Шильна	СОШ
52	Хайрутдинова Индира Булатовна	Тукаевский р-н, с.Нижний Суык-Су	СОШ
53	Гришина Екатерина Вадимовна	г.Чистополь	Лицей №1
54	Бондаренко Владислава Игоревна	г.Чистополь	Гимназия №1
55	Бердникова Ксения Валерьевна	г.Казань, Авиастроительный район	Гимназия №33
56	Васильева Валерия Сергеевна	г.Казань, Авиастроительный район	СОШ №62 с углубленным изучением отдельных предметов
57	Случаев Кирилл Константинович	г.Казань, Авиастроительный район	СОШ №62 с углубленным изучением отдельных предметов
58	Мухутдинова Рената Дамировна	г.Казань, Вахитовский район	Гимназия №3
59	Мухамадиева Аделя Ильгизовна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ
60	Феоктистова Анастасия Андреевна	г.Казань, Вахитовский район	СОШ №18 с углубленным изучением английского языка
61	Гусамова Виталия Руслановна	г.Казань, Вахитовский район	Академический лицей им.Н.И.Лобачевского
62	Маркунин Арсений Алексеевич	г.Казань, Вахитовский район	СОШ №39 с углубленным изучением английского языка
63	Зиннуров Наиль Марсович	г.Казань, Вахитовский район	СОШ №41
64	Белюсова Мария Александровна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
65	Муллахметова Диля Ильхамовна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
66	Ибнеева Альбина Ринатовна	г.Казань, Вахитовский район	Татарская гимназия №1 им.Г.Тукая
67	Бельская Елизавета Эдуардовна	г.Казань, Кировский район	СОШ №70 с углубленным изучением отдельных предметов
68	Касимова Анна Олеговна	г.Казань, Кировский район	Гимназия №152
69	Каримов Эмиль Русланович	г.Казань, Московский район	Гимназия №9
70	Файзова Алсу Ильферовна	г.Казань, Московский район	Гимназия №20 "Гармония"
71	Малафеевский Андрей Алексеевич	г.Казань, Московский район	Гимназия №94
72	Калугина Дарья Максимовна	г.Казань, Московский район	Гимназия №102 им.М.С.Устиновой
73	Гатина Камилла Жухраевна	г.Казань, Московский район	Гимназия №102 им.М.С.Устиновой
74	Высоцкая София Александровна	г.Казань, Московский район	СОШ "Елена-Сервис"
75	Лагутина Алиса Денисовна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Инженерный лицей КНИТУ-КАИ для одаренных детей

76	Швецова Екатерина Игоревна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Гимназия №7 им.Героя России А.В.Козина.
77	Гайнутдинова Нурия Ильясовна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Гимназия №7 им.Героя России А.В.Козина.
78	Ишкина Суфия Фаридовна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Лицей №146 "Ресурс"
79	Зарипов Аскар Альбертович	г.Казань, Ново-Савиновский район	Лицей №177
80	Ямалова Миляуша Рамилевна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №19
81	Бурганова Альбина Рустамовна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №19
82	Карей Леонард Эдмундович	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №19
83	Ипполитова Екатерина Михайловна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №19
84	Гафурова Амина Фаридовна	г.Казань, Приволжский район	Лицей №35 - образовательный центр "Галактика"
85	Токарева Александра Александровна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №52
86	Гарифуллин Амир Ильнурович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
87	Зиляев Эмиль Марселевич	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
88	Мингалиева Гузель Галимзяновна	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
89	Брановец Роман Игоревич	г.Казань, Приволжский район	Лицей №83-Центр образования
90	Спиридонычева Юлия Валерьевна	г.Казань, Приволжский район	Лицей №83-Центр образования
91	Степеннова Лилиана Павловна	г.Казань, Приволжский район	Лицей №83-Центр образования
92	Ибрагимова Алия Эдуардовна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №139-Центр образования
93	Кабирова Амина Родионовна	г.Казань, Приволжский район	Татаро-английская гимназия №16
94	Яруллина Гульназ Ильдаровна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №18 с татарским языком обучения Приволжского района г.Казани
95	Аминова Диляра Рафаэлевна	г.Казань, Приволжский район	Выпускник прошлых лет
96	Иванова Кристина Олеговна	г.Казань, Советский район	Гимназия №8 - Центр образования
97	Сабирова Альмира Айратовна	г.Казань, Советский район	Гимназия №8 - Центр образования
98	Ахмерова Карина Рустемовна	г.Казань, Советский район	Лицей №121 им.Героя Советского Союза С.А.Ахтямова
99	Шайхиева Алина Ильдаровна	г.Казань, Советский район	Лицей №121 им.Героя Советского Союза С.А.Ахтямова
100	Валиуллина Сабина Альбертовна	г.Казань, Советский район	Лицей №159
101	Шайхутдинова Эльза Вильдановна	г.Казань, Советский район	СОШ №167 с углубленным изучением отдельных предметов
102	Ваулина Ксения Валерьевна	г.Казань, Советский район	Выпускник прошлых лет
по предмету «Математика»			
103	Хабибулина Алсу Наилевна	г.Набережные Челны	Гимназия №26

104	Грунский Алексей Анатольевич	г.Набережные Челны	Лицей №78 им.А.С.Пушкина
105	Хадиев Ильнур Айратович	г.Набережные Челны	Лицей-интернат №79
106	Иванов Яков Николаевич	г.Чистополь	Гимназия №3
107	Сабиров Булат Альбертович	г.Казань, Авиастроительный район	Лицей №145
108	Габдуллина Алия Маратовна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
109	Тимофеев Ярослав Владиславович	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
110	Клейдман Полина Дмитриевна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
111	Кабанов Илья Дмитриевич	г.Казань, Московский район	СОШ "Елена-Сервис"
112	Насретдинов Камиль Илшатович	г.Казань, Московский район	Лицей-интернат №2
113	Шатохин Антон Андреевич	г.Казань, Московский район	Лицей-интернат №2
114	Конов Андрей Борисович	г.Казань, Московский район	Выпускник прошлых лет
115	Абдреев Роман Альбертович	г.Казань, Ново-Савиновский район	Выпускник прошлых лет
116	Кириллов Глеб Аркадьевич	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №19
117	Низамов Ильяс Ильнарлович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
по предмету «Физика»			
118	Сабиров Камиль Рамилевич	Азнакаевский р-н, с.Тумутук	СОШ
119	Насыбуллин Алмаз Ильмирович	г.Казань, Советский район	Выпускник прошлых лет
по предмету «Химия»			
120	Воробьев Даниил Александрович	г.Альметьевск	СОШ №12
121	Арсланова Арина Тимуровна	г.Альметьевск	СОШ №20
122	Васиков Альфред Анселевич	г.Бавлы	СОШ №5
123	Мухамеджанова Камиля Азатовна	Высокогорский район, с.Высокая Гора	СОШ №2
124	Колчерин Константин Игоревич	г.Набережные Челны	СОШ №8
125	Жижимов Глеб Эдуардович	г.Набережные Челны	Гимназия №26
126	Нуриахметов Булат Дильшатович	г.Набережные Челны	СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов
127	Каримова Камилла Рамилевна	г.Набережные Челны	Лицей №78 им.А.С.Пушкина
128	Новикова Ева Александровна	г.Набережные Челны	Лицей №78 им.А.С.Пушкина
129	Гильмутдинов Азат Рамилевич	г.Набережные Челны	Лицей №78 им.А.С.Пушкина
130	Яхина Динара Руслановна	г.Набережные Челны	Лицей №78 им.А.С.Пушкина
131	Калмыкова Валерия Игоревна	г.Елабуга	СОШ №10
132	Гатауллина Ралина Эдуардовна	г.Зеленодольск	Лицей №14
133	Гатиятова Диана Алмазовна	Зеленодольский р-н, п. Дубровка	Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии-филиал ФГБОУ ВО КНИТУ
134	Айзатуллов Салават Рамилевич	Зеленодольский р-н, с.Осиново	Гимназия им.С.К.Гиматдинова
135	Ахмадиев Булат Вакилевич	Кукморский р-н, с.Манзарас	СОШ им.С.А.Ахтямова
136	Замалетдинова Лия Ильнуровна	г.Лениногорск	Лицей №12

137	Зиятдинова Лейла Эдуардовна	Лениногорский р-н, с.Шугурово	СОШ им.Валерия Павловича Чкалова
138	Мурадымов Рифат Рафаэлевич	г.Нижнекамск	Гимназия №32
139	Шиманская Яна Олеговна	г.Нижнекамск	Лицей №35
140	Мухаметзянов Раис Рустамович	п.г.т.Богатые Сабы	СОШ-интернат с углубленным изучением отдельных предметов для одаренных детей
141	Фатихова Рания Шамилевна	с.Сарманово	СОШ
142	Карташова Анжелика Вячеславовна	г.Чистополь	Гимназия №3
143	Саттарова Заррина Ильсуровна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ
144	Матвеев Вячеслав Алексеевич	г.Казань, Вахитовский район	Казанское суворовское военное училище
145	Леденцова Ангелина Олеговна	г.Казань, Кировский район	Гимназия-интернат №4
146	Гатина Камилла Жухраевна	г.Казань, Московский район	Гимназия №102 им.М.С.Устиновой
147	Валеев Анвар Булатович	г.Казань, Ново-Савиновский район	СОШ №89 с углубленным изучением отдельных предметов
148	Багаутдинов Амир Равильевич	г.Казань, Ново-Савиновский район	Гимназия №179 - центр образования
149	Ревта Азалия Вячеславовна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №19
150	Вакилов Алмаз Искандарович	г.Казань, Приволжский район	Лицей №35 - образовательный центр "Галактика"
151	Ильина Людмила Марковна	г.Казань, Приволжский район	Лицей №83-Центр образования
152	Шакирова Айгуль Ильдусовна	г.Казань, Приволжский район	Гимназия №139-Центр образования
153	Аскерова Аделина Гейдаровна	г.Казань, Советский район	СОШ №86 с углубленным изучением отдельных предметов
154	Филюшина Елена Евгеньевна	г.Казань, Советский район	Выпускник прошлых лет
по предмету «Биология»			
155	Ермольев Илья Александрович	г.Зеленодольск	СОШ №4
156	Иванова Елизавета Денисовна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ
157	Матвеев Вячеслав Алексеевич	г.Казань, Вахитовский район	Казанское суворовское военное училище
158	Михайлова Диана Дмитриевна	г.Казань, Московский район	Выпускник прошлых лет
159	Вакилов Алмаз Искандарович	г.Казань, Приволжский район	Лицей №35 - образовательный центр "Галактика"
по предмету «История»			
160	Позднева Анастасия Денисовна	г.Набережные Челны	СОШ №56
161	Хасанов Тимур Ренатович	г.Набережные Челны	Гимназия №57
162	Петрова Софья Васильевна	г.Набережные Челны	Гимназия №57
163	Валиахметова Гульназ Алмазовна	г.Набережные Челны	Выпускник прошлых лет
164	Гиляева Ляйсан Фархатовна	Кукморский р-н, с.Манзарас	СОШ им.С.А.Ахтямова
165	Белячков Егор Евгеньевич	г.Казань, Советский район	СОШ №156
по предмету «География»			
166	Вафин Кирилл Игоревич	г.Мензелинск	СОШ №3

167	Шошминцев Вадим Дмитриевич	г.Нижнекамск	Гимназия №22
168	Чичерин Семён Игоревич	г.Нижнекамск	Лицей №35
169	Мещеряков Иван Александрович	Рыбно-Слободский р-н, с.Б.Машляк	СОШ
170	Филиппова Анастасия Романовна	г.Казань, Приволжский район	Русско-татарская СОШ №150
по предмету «Английский язык»			
171	Гиззатуллина Инзиля Ильшатовна	Атнинский р-н, с.Нижняя Береске	Берескинская СОШ Атнинского
172	Каримова Диана Ильнарровна	п.г.т.Балтаси	СОШ
173	Имамов Гадель Зуфарович	г.Иннополис	Лицей Иннополис
174	Файзрахманова Рузиля Ильдаровна	г.Нижнекамск	Гимназия №25
175	Шилов Алексей Сергеевич	г.Чистополь	СОШ №4
176	До Тхуи Чинь	г.Казань, Ново-Савиновский район	Полилингвальный комплекс "Адымнар - путь к знаниям и согласию"
по предмету «Обществознание»			
177	Куликова Ангелина Андреевна	г.Альметьевск	СОШ №21 - образовательный центр "Дай5"
178	Ахметова Гульшат Ильнуровна	п.г.т.Балтаси	Гимназия
179	Петрова Софья Васильевна	г.Набережные Челны	Гимназия №57
180	Бакиева Рената Радиковна	г.Набережные Челны	Гимназия №61
181	Васильева Анастасия Николаевна	Дрожжановский р-н, с.Городище	СОШ
по предмету «Литература»			
182	Дырыгина Любовь Юрьевна	Алексеевский р-н, п.г.т.Алексеевское	СОШ №3 им.Г.С. Боровикова
183	Шакирова Динара Рустемовна	Алексеевский р-н, с.Билярск	Билярская СОШ
184	Ризванова Эльвина Рафисовна	г.Арск	СОШ №2
185	Хайруллина Регина Ринатовна	г.Бугульма	СОШ №3 с углубленным изучением отдельных предметов
186	Курманова Лилия Ильдаровна	г.Бугульма	СОШ №3 с углубленным изучением отдельных предметов
187	Алейникова Арина Викторовна	г.Набережные Челны	СОШ №20
188	Батаева Виктория Владимировна	г.Набережные Челны	СОШ №51
189	Галимова Инжу Халитовна	г.Набережные Челны	СОШ №55
190	Багаветдинова Снежана Фанисовна	г.Елабуга	СОШ №8
191	Платонова Дарина Сергеевна	г.Зеленодольск	Лицей №9 им.А.С.Пушкина
192	Мухина Дарья Вадимовна	Зеленодольский р-н	Выпускник прошлых лет
193	Гарифуллина Алия Рашатовна	г.Кукмор	СОШ №4
194	Зотеева Анна Игоревна	г.Лениногорск	СОШ №2
195	Анисифорова Софья Игоревна	г.Лениногорск	СОШ №5
196	Гайнутдинова Амина Рашатовна	г.Лениногорск	Лицей №12
197	Маняпова Алсу Ильмировна	г.Нурлат	СОШ №3

198	Родионова Вероника Владимировна	г.Нурлат	СОШ №4
199	Шакурова Камилла Феликсовна	г.Казань, Авиастроительный район	Гимназия №33
200	Гребнева Екатерина Андреевна	г.Казань, Авиастроительный район	СОШ №62 с углубленным изучением отдельных предметов
201	Натыкач Варвара Алексеевна	г.Казань, Авиастроительный район	Лицей №145
202	Фахрутдинова Радмила Ильмировна	г.Казань, Вахитовский район	Гимназия №96
203	Хисметова Регина Руслановна	г.Казань, Кировский район	Гимназия-интернат №4
204	Баранова Евгения Дмитриевна	г.Казань, Московский район	СОШ №64
205	Ометова Карина Олеговна	г.Казань, Московский район	Гимназия №75
206	Евгеньев Михаил Евгеньевич	г.Казань, Московский район	Гимназия №122 им.Ж.А.Зайцевой
207	Семенова Анастасия Арсеньевна	г.Казань, Московский район	Выпускник прошлых лет
208	Масленникова Екатерина Сергеевна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Гимназия №7 им.Героя России А.В.Козина.
209	Зеновская Яна Дмитриевна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Гимназия №7 им.Героя России А.В.Козина.
210	Фомина Софья Сергеевна	г.Казань, Ново-Савиновский район	СОШ №9 с углубленным изучением английского языка
211	Асадуллина Карина Ренатовна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Полилингвальный комплекс "Адымнар - путь к знаниям и согласию"
212	Нугуманова Мадина Айратовна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Лицей №177
213	Петрова Екатерина Анатольевна	г.Казань, Ново-Савиновский район	Выпускник прошлых лет
214	Сергеева Мария Сергеевна	г.Казань, Приволжский район	Выпускник прошлых лет
215	Салдаева Анастасия Сергеевна	г.Казань, Приволжский район	Выпускник прошлых лет
216	Трифоновна Кристина Александровна	г.Казань, Советский район	Выпускник прошлых лет
по предмету «Информатика и ИКТ» (КЕГЭ)			
217	Сергеев Ростислав Александрович	Алексеевский р-н, п.г.т.Алексеевское	СОШ №3 им.Г.С. Боровикова
218	Сабитов Айнур Фаритович	г.Альметьевск	Лицей №2
219	Рехлов Лев Николаевич	г.Альметьевск	Лицей №2
220	Хайруллин Ренат Габдракипович	г.Иннополис	Лицей Иннополис
221	Дюдин Герман Александрович	г.Иннополис	Лицей Иннополис
222	Рудинский Тимур Игоревич	г.Набережные Челны	Гимназия №26
223	Гараев Раиль Фаннурович	г.Набережные Челны	Гимназия №26
224	Халилов Булат Ришатович	г.Набережные Челны	СОШ №31 с углубленным изучением отдельных предметов
225	Грунский Алексей Анатольевич	г.Набережные Челны	Лицей №78 им.А.С.Пушкина
226	Шайхутдинов Рустам Эльвирович	г.Набережные Челны	Лицей №78 им.А.С.Пушкина
227	Долгова Юлия Сергеевна	г.Елабуга	СОШ №9 с углубленным изучением отдельных предметов

228	Егоров Артур Николаевич	г.Нижнекамск	Лицей №14
229	Мильграм Сергей Сергеевич	г.Казань, Вахитовский район	Гимназия №3
230	Гиззатуллин Амир Марселевич	г.Казань, Вахитовский район	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ
231	Нотфуллин Камиль Ильнурович	г.Казань, Вахитовский район	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ
232	Гаязов Булат Ринатович	г.Казань, Вахитовский район	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ
233	Зарипов Рамиль Ринатович	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
234	Хаертдинова Лейла Альбертовна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
235	Гареев Руслан Олегович	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
236	Клейдман Полина Дмитриевна	г.Казань, Вахитовский район	Лицей №131
237	Бельская Елизавета Эдуардовна	г.Казань, Кировский район	СОШ №70 с углубленным изучением отдельных предметов
238	Садыков Анис Айдарович	г.Казань, Московский район	Гимназия №94
239	Боков Ярослав Александрович	г.Казань, Московский район	Гимназия №94
240	Авхадеев Альберт Фанисович	г.Казань, Московский район	Гимназия №102 им.М.С.Устиновой
241	Гимадеев Ильдар Айратович	г.Казань, Московский район	Лицей-интернат №2
242	Насретдинов Камиль Илшатович	г.Казань, Московский район	Лицей-интернат №2
243	Шубинкин Владимир Николаевич	г.Казань, Московский район	Выпускник прошлых лет
244	Шемановский Роман Андреевич	г.Казань, Московский район	Выпускник прошлых лет
245	Казаков Даниил Андреевич	г.Казань, Московский район	Выпускник прошлых лет
246	Вахидов Джовидон Джамшедович	г.Казань, Ново-Савиновский район	Инженерный лицей-интернат КНИТУ-КАИ для одаренных детей
247	Закиров Тимур Рустемович	г.Казань, Ново-Савиновский район	Выпускник прошлых лет
248	Хакимуллин Рустем Рафаилевич	г.Казань, Ново-Савиновский район	Выпускник прошлых лет
249	Павлов Кирилл Вадимович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
250	Гарифуллин Амир Ильнурович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
251	Калимуллин Артур Тимурович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
252	Рахматуллин Рамазан Булатович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
253	Фаттахов Марат Русланович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
254	Алмазов Павел Дмитриевич	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
255	Мясников Руслан Тимурович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
256	Салахов Камиль Айратович	г.Казань, Приволжский район	IT лицей К(П)ФУ
257	Гулиев Науруз Тенгизович	г.Казань, Советский район	Выпускник прошлых лет

По двум и более предметам 100 баллов набрали одиннадцать выпускников (таблица 1.12).

Таблица 1.12

Выпускники 2021 года, набравшие 100 баллов на ЕГЭ по двум предметам

№	ФИО	ОО	Территория	Предмет
1	Сабитов Айнур Фаритович	Лицей №2	г.Альметьевск	Русский язык, информатика и ИКТ (КЕГЭ)
2	Ахметова Гульшат Ильнуровна	Балтасинская гимназия	Балтасинский район	Русский язык, обществознание
3	Клейдман Полина Дмитриевна	Лицей №131	г.Казань, Вахитовский район	Математика профильного уровня, информатика и ИКТ (КЕГЭ)
4	Матвеев Вячеслав Алексеевич	Казанское суворовское военное училище	г.Казань, Вахитовский район	Химия, биология
5	Грунский Алексей Анатольевич	Лицей №78	г.Набережные Челны	Математика профильного уровня, информатика и ИКТ (КЕГЭ)
6	Петрова Софья Васильевна	Гимназия №57	г.Набережные Челны	История, обществознание
7	Бельская Елизавета Эдуардовна	СОШ №70	г.Казань, Кировский район	Русский язык, информатика и ИКТ (КЕГЭ)
8	Гатина Камилла Жухраевна	Гимназия №102	г.Казань, Московский район	Русский язык, химия
9	Насретдинов Камиль Илшатович	Лицей-интернат №2	г.Казань, Московский район	Математика профильного уровня, информатика и ИКТ (КЕГЭ)
10	Вакилов Алмаз Искандарович	Лицей №35	г.Казань, Приволжский район	Химия, биология
11	Гарифуллин Амир Ильнурович	IT лицей К(П)ФУ	г.Казань, Приволжский район	Русский язык, информатика и ИКТ (КЕГЭ)

Ниже представлена информация об общеобразовательных организациях, выпускники которых набрали 90 и более баллов по двум и более предметам (таблица 1.13).

Таблица 1.13

Информация по общеобразовательным организациям, выпускники которых набрали 90 и более баллов по двум и более предметам

№	Образовательная организация	Кол-во выпускников, набравших 90 и более баллов	Кол-во выпускников, набравших 90 и более баллов по двум и более предметам
1	МАОУ "Лицей №131" Вахитовского района г. Казани	83	51
2	МАОУ "Лицей №78 им. А.С. Пушкина"	75	44
3	ФГАО ВПО "Лицей имени Н.И. Лобачевского при КФУ"	52	24
4	IT лицей К(П)ФУ	47	24
5	МАОУ "Гимназия №19"	55	20
6	МАОУ "Лицей №2" г. Альметьевск	45	17
7	МБОУ "Гимназия №102 имени М.С.Устиновой"	35	16
8	МБОУ "Лицей №35" НМР РТ	48	15
9	МБОУ "Гимназия №26" г.Набережные Челны	34	14
10	МБОУ "Гимназия №3 ЗМР РТ"	24	12
11	МБОУ "Гимназия №7 имени Героя России А.В.Козина"	22	12

12	ГАОУ "Лицей Иннополис"	18	12
13	МБОУ "Гимназия №122 имени Ж.А. Зайцевой"	28	11
14	МБОУ "СОШ №9 с углубленным изучением английского языка" Ново-Савиновского района г. Казани	24	11
15	МАОУ "Гимназия-интернат №4" Кировского района г.Казани	20	10

По итогам рассмотренных апелляций по ЕГЭ в 2021 году можно сделать следующие выводы:

- количество рассмотренных апелляций уменьшилось на 428;
- эксперты на местах ведут разъяснительную работу с участниками ЕГЭ об оценивании их работ на соответствующие баллы, что приводит к пониманию результатов и отказу от подачи апелляций;
- эксперты ПК работают согласованно на основании единых подходов к оцениванию развернутых ответов и при рассмотрении апелляций; эксперты ПК, ранее не проверявшие экзаменационные работы апеллянтов, делают заключение о правильности оценивания заданий с развернутым и (или) устным ответом;
- рассмотрение апелляций обеспечивает Конфликтная комиссия Республики Татарстан, работа которой строится в строгом соответствии с законодательством Российской Федерации; состав комиссии на протяжении ряда лет стабильный, имеет большой опыт в работе; заседания комиссии проходят в спокойной доброжелательной обстановке;
- апелляции о несогласии с выставленными баллами по Информатике и ИКТ не рассматриваются конфликтной комиссией, поскольку при проведении КЕГЭ исключено влияние человеческого фактора со стороны экспертов предметных комиссий (т.к. работа проверяется автоматизировано), технические ошибки в части сканирования, распознавания текста, верификации также не могут быть предметом рассмотрения апелляции, поскольку участник подтверждает правильность внесенных ответов в аудитории ППЭ (сканирование, распознавание текста и верификация не проводятся при КЕГЭ) (табл.1.14).

Таблица 1.14

Информация об апелляциях 2020-2021 гг.

Предмет	2020 год			2021 год		
	Количество апелляций	Удовлетворенных	%	Количество апелляций	Удовлетворенных	%
Русский язык	201	29	14,43	99	11	11,11
Математика профильного уровня	356	49	13,76	193	39	20,21
Физика	39	8	20,51	51	4	7,84
Химия	52	6	11,54	25	5	20,0
История	73	0	0,00	36	1	2,78
Обществознание	117	0	0,00	141	4	2,84
Биология	138	2	1,45	46	3	6,52
Информатика и ИКТ	62	9	14,52			
География	12	0	0,00	3	1	33,33
Литература	12	0	0,00	15	4	26,67
Английский язык	11	1	9,09	14	1	7,41
Немецкий язык	1	0	0,00	0	0	
Французский язык	0	0		0	0	
Русский язык ГВЭ				11	0	0
Математика ГВЭ				12	2	16,67
Итого	1074	104	9,68	646	75	11,61

ГЛАВА II. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ОСНОВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

В 2021 году государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов (далее – ГИА-9) общеобразовательных организаций Республики Татарстан проведена в соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2021 года № 256 «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2021 году», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утверждённым совместным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018 № 189/1513, распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 07.04.2021 № 620-р.

ГИА-9, завершающая освоение имеющих государственную аккредитацию основных образовательных программ основного общего образования, является обязательной.

В 2021 году государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования проводилась только по двум обязательным предметам: русскому языку и математике. Экзамены по предметам по выбору не проводились. Результаты ОГЭ являлись основанием для выдачи аттестата об основном общем образовании. Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся детей-инвалидов и инвалидов, освоивших образовательные программы основного общего образования, ГИА-9 по их желанию проводилась только по одному обязательному предмету.

Общее руководство и обеспечение проведения ГИА-9 в Республике Татарстан осуществляет Министерство образования и науки Республики Татарстан (далее – МОиН РТ). Информационно-технологическое сопровождение основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) обеспечивает государственное бюджетное учреждение «Республиканский центр мониторинга качества образования».

ОГЭ как форма ГИА проводится с использованием контрольных измерительных материалов (далее – КИМ), представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций, в том числе иностранных граждан, лиц без гражданства, соотечественников за рубежом, беженцев и вынужденных переселенцев, освоивших образовательные программы основного общего образования в очной, очно-заочной или заочной формах, а также для лиц, освоивших образовательные программы основного общего образования в форме семейного образования и допущенных в текущем году к ГИА.

С учетом возрастных познавательных возможностей обучающихся и целей обучения в основной школе содержание экзаменационных работ 2021 года направлено на выявление и оценку умений применять знания для решения практических задач.

Для проведения ОГЭ в 2021 году КИМ существенным образом обновлены с учетом перехода на проведение экзаменов по федеральным государственным образовательным стандартам (далее - ФГОС) основного общего образования. Введены новые задания, в которых акцент сделан на проверку достижений и результатов обучения, предусмотренных ФГОС. Усилен практический характер заданий, введены новые задания, проверяющие умения осуществлять информационный поиск, анализировать информацию, представленную в разных формах, применять знания для решения различных познавательных, практических и коммуникативных задач, способность обучающихся формулировать и аргументировать свое мнение, рассуждать на определенные темы.

ГИА-9 в форме государственного выпускного экзамена (далее - ГВЭ) проводится с использованием текстов, тем, заданий, билетов для обучающихся, осваивающих образовательные программы основного общего образования в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, а также в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы, а также для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся - детей-инвалидов и инвалидов, осваивающих образовательные программы основного общего образования.

В целях регламентации деятельности организаторов и участников ОГЭ в 2021 году МОиН РТ разработаны Инструкции по подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования на территории Республики Татарстан в 2021 году, утверждённые приказом МОиН РТ от 30.04.2021 № под-646/21.

Минимальное количество баллов за выполнение экзаменационных работ и шкалы пересчёта первичного балла за выполнение экзаменационной работы по учебным предметам ОГЭ в отметку по пятибалльной шкале на территории Республики Татарстан в 2021 году утверждены приказом МОиН РТ от 21.05.2021 № под-750/21.

Для проведения ОГЭ в 2021 году было создано 138 пунктов проведения экзаменов (далее – ППЭ), из них 13 ППЭ по медицинским показаниям организованы на дому.

В ГИА-9 участвовали 35730 выпускников общеобразовательных организаций Республики Татарстан, в том числе 815 детей с ограниченными возможностями здоровья.

В качестве организаторов были привлечены 10021 человек, членов Государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) – 382 человека.

С целью исключения коррупционных рисков и повышения объективности при проведении ГИА-9 в 2021 году приняты следующие меры:

– доставка экзаменационных материалов до ППЭ и обратно в Региональный центр обработки информации осуществляется в день проведения экзамена инкассаторами (РосИнкас), пакет передавался уполномоченному представителю ГЭК;

– пункты проведения экзаменов оснащены стационарными и ручными металлоискателями;

– во всех ППЭ организовано общественное наблюдение;

– в аудиториях ППЭ ОГЭ и ГВЭ организовано видеонаблюдение в режиме онлайн;

– для просмотра видеоматериалов дополнительно привлечены общественные наблюдатели.

В целях проверки развернутых ответов экзаменационных работ участников ОГЭ созданы предметные комиссии. Эксперты предметных комиссий совмещали проверку работ участников ЕГЭ и ОГЭ, что позволило повысить объективность оценивания, проанализировать преемственность программ основного и среднего общего образования.

Для технологического сопровождения использовалось программное обеспечение, разработанное ФГБУ «ФЦТ» и специалистами ГБУ «РЦМКО».

В целях обеспечения открытости и прозрачности процедур проведения государственной итоговой аттестации в Республике Татарстан организована система общественного наблюдения.

За проведением ГИА-9 наблюдали 491 общественный наблюдатель из числа студентов профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан.

Обеспечение соблюдения единых требований и решение спорных вопросов при оценке экзаменационных работ ОГЭ и ГВЭ осуществляла Конфликтная комиссия Республики Татарстан, утвержденная приказом МОиН РТ от 18.05.2021 № под-723/21. Апелляций о нарушении процедуры проведения экзаменов, поданных участниками, не зафиксировано. Количество рассмотренных апелляций о несогласии с выставленными баллами (отметками) в 2021 году составило 202 (0,3% от общего количества человеко-экзаменов). Конфликтная комиссия удовлетворила 9 апелляций (4,5%).

2.1. Статистика основных показателей ОГЭ

В 2021 году численность участников основного государственного экзамена составила 35730 человек.

Рисунок 2.1



Система оценивания ОГЭ предлагает два качественных показателя для анализа: традиционные оценки и средний процент выполнения экзаменационной работы.

В 2021 году результаты ОГЭ оказались ниже республиканских показателей 2019 года. Средняя оценка по русскому языку и математике снизилась на 0,17 и 0,38 по сравнению с 2019 годом соответственно.

Снижение средней оценки ОГЭ в 2021 году связано с усилением объективности проведения ГИА в пунктах проведения экзаменов и организацией обучения с использованием дистанционных образовательных технологий в предыдущем учебном году.

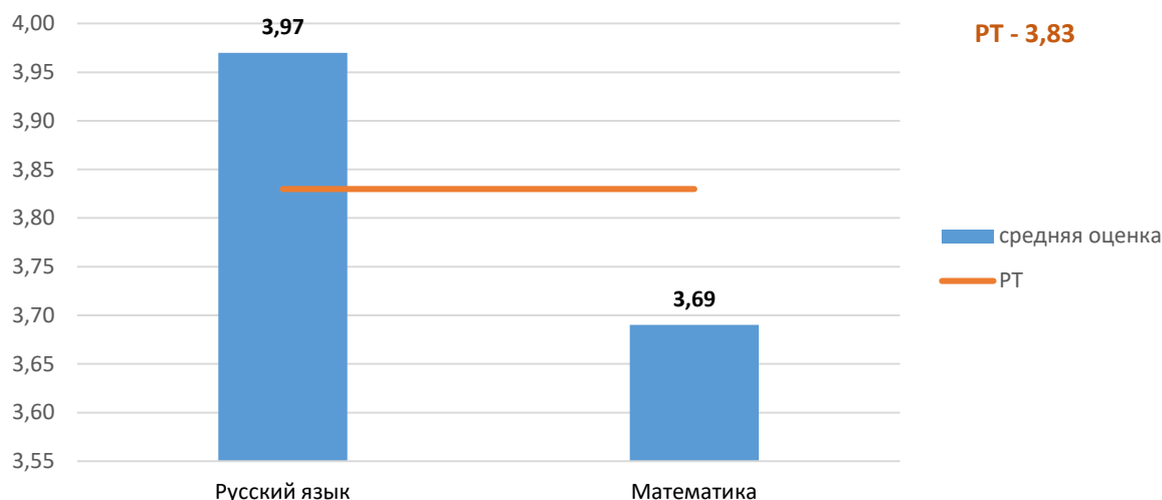
Статистический анализ средней оценки ОГЭ 2021 года по предметам с тенденцией её изменения в сравнении с 2018 и 2019 гг. представлен в таблице 2.1, на рисунках 2.2, 2.3.

Таблица 2.1

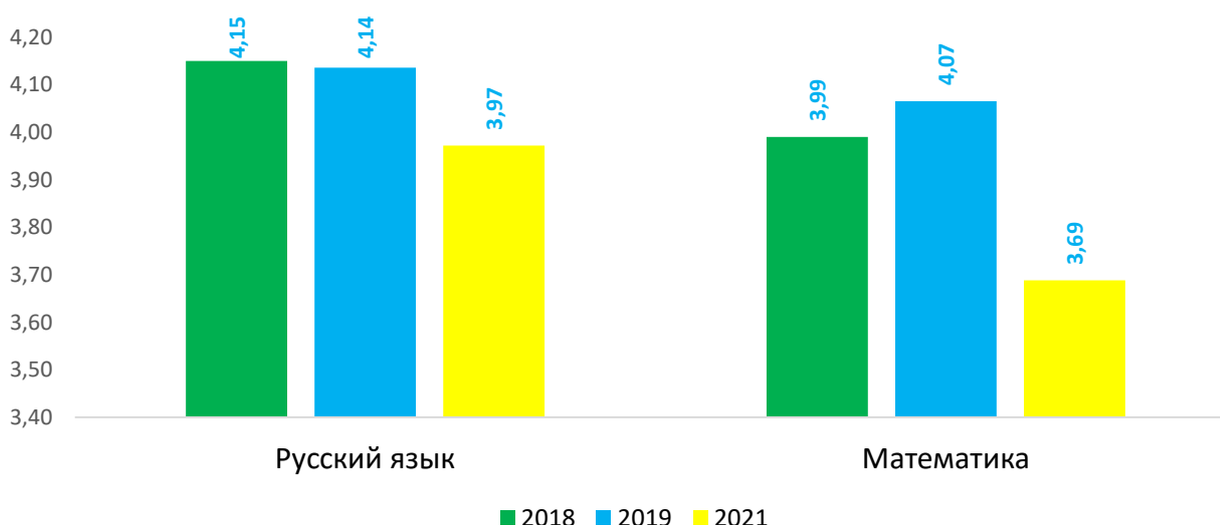
Статистический анализ средней оценки

Предмет	2018 год	2019 год	Динамика изменения показателя за год		2021 год	Динамика изменения показателя за год
			2018 год	2019 год		
Русский язык	4,15	4,14	-0,01	4,14	3,97	-0,17
Математика	3,99	4,07	0,08	4,07	3,69	-0,38

Средние оценки по предметам ОГЭ в сравнении со среднереспубликанским показателем в 2021 году



Средняя оценка по предметам ОГЭ за три года



Основные результаты ОГЭ по общеобразовательным предметам представлены в таблице 2.2. Для анализа выбраны показатели, наиболее подходящие для интегральной оценки качества основного общего образования. Эти показатели характеризуют как состояние общеобразовательной подготовки выпускников основной школы, сдававших ОГЭ (средний процент выполнения, средняя оценка, доля выпускников, сдавших экзамены на отметки «2», «3», «4», «5»), так и тенденции изменения качества общеобразовательной подготовки по сравнению с 2019 годом.

Сравнительная информация о результатах ОГЭ-2019 и ОГЭ-2021

Предмет	Доля обучающихся, сдавших на «2», %		Доля обучающихся, сдавших на «3», %		Доля обучающихся, сдавших на «4», %		Доля обучающихся, сдавших на «5», %		Средний процент выполнения		Средняя оценка	
	2019	2021	2019	2021	2019	2021	2019	2021	2019	2021	2019	2021
Русский язык	0,21	1,19	25,86	30,90	34,02	37,44	39,91	30,48	81,63	78,21	4,14	3,97
Математика	0,35	1,69	13,58	36,10	65,23	53,94	20,84	8,28	58,30	50,28	4,07	3,69

По сравнению с 2018, 2019 годами в текущем году наблюдается снижение среднего процента выполнения экзаменационной работы и по русскому языку, и по математике (рисунок 2.4).

Рисунок 2.4

Средний процент выполнения работы по предметам ОГЭ 2018-2019-2021 гг.



Анализ результатов ОГЭ за 2019 и 2021 гг. (рисунок 2.5) показывает снижение качества образования.

Рисунок 2.5

Показатели качества образования по предметам ОГЭ в сравнении 2019 и 2021 гг.



Одним из показателей, характеризующих состояние общеобразовательной подготовки выпускников основной школы, является доля выпускников, получивших неудовлетворительные результаты (таблица 2.3).

Таблица 2.3

Количество выпускников, получивших неудовлетворительные результаты по одному и более предметам

Год	Одна «2»	Доля от общего количества, %	Две «2»	Доля от общего количества, %	Три «2»	Доля от общего количества, %	Четыре «2»	Доля от общего количества, %
2015	532	1,60	392	1,18	4	0,01	-	-
2016	4131	12,06	1236	3,61	221	0,65	-	-
2017	627	1,84	75	0,22	372	1,09	91	0,27
2018	214	0,59	17	0,05	197	0,54	39	0,11
2019	103	0,07	11	0,01	95	0,07	31	0,02
2021	219	0,61	400	1,12	-	-	-	-

Количество выпускников, получивших в 2021 году по результатам ОГЭ неудовлетворительные отметки, значительно больше по сравнению с 2019 годом.

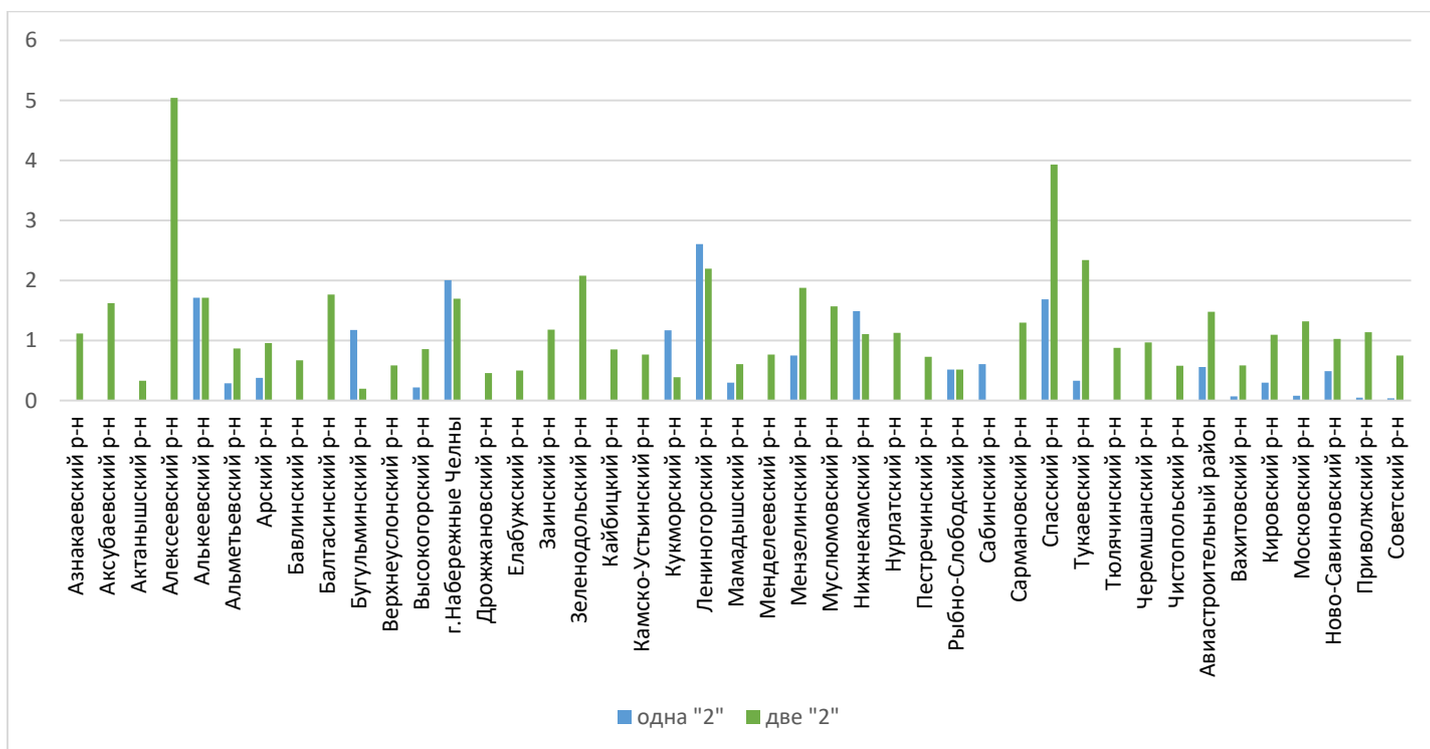
219 выпускников (0,61% от общего количества выпускников) по результатам ОГЭ получили неудовлетворительную отметку по одному предмету, 400 выпускников (1,12% от общего количества выпускников) – по двум предметам.

Наибольшая доля выпускников, получивших по результатам экзаменов неудовлетворительную отметку по одному и двум предметам в Спасском, Алексеевском, Лениногорском муниципальных районах и г.Набережные Челны (рисунок 2.6).

Стоит отметить, что выпускники 7 районов по результатам экзаменов не получили неудовлетворительную отметку ни по одному предмету.

Рисунок 2.6

Информация о муниципальных образованиях, выпускники которых получили неудовлетворительные результаты по одному или двум предметам, %



2.2. Общие результаты ОГЭ

В 2021 году доля выпускников, получивших на ОГЭ по русскому языку неудовлетворительный результат, увеличилась до 1,18% (в 2019 году – 0,21%). По математике данный показатель составил 1,67% (в 2019 году – 0,35%) (таблица 2.4).

Таблица 2.4

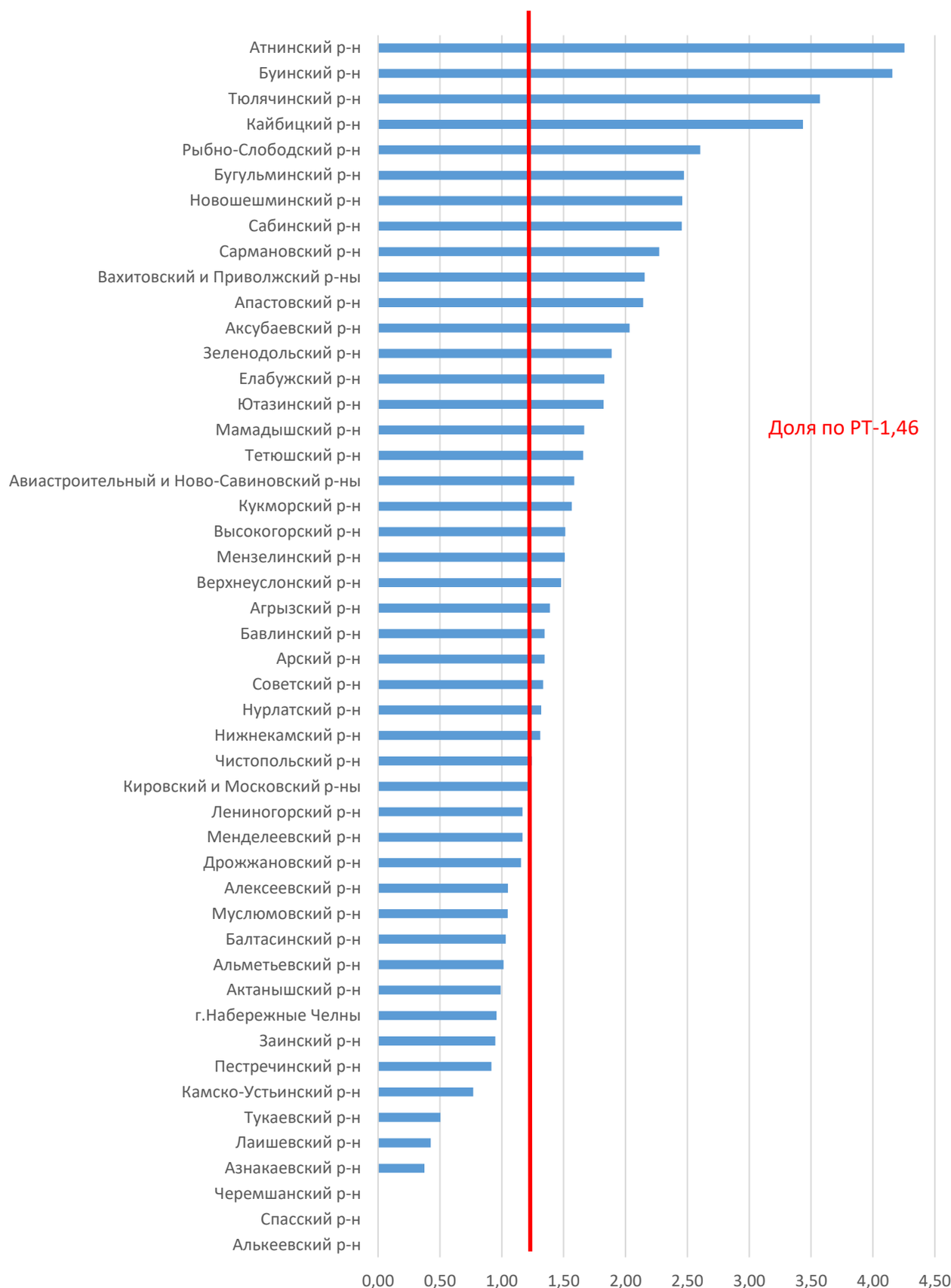
Предмет	Кол-во участников в	Доля участников, показавших неудовлетворительный результат, %	Доля участников, показавших удовлетворительный результат, %	Средний процент выполнения
Русский язык	35730	1,18	98,82	78,21
Математика	35600	1,67	98,33	50,28

В 2021 году максимально возможное количество первичных баллов по результатам ОГЭ получили 1038 выпускников (в 2019 г. – 3493, в 2018 г. – 2390, 2017 г. – 1625, в 2016 г. – 1234, в 2015 г. – 1516, в 2014 г. – 1759). Наибольшее количество максимально оценённых экзаменационных работ установлено по русскому языку (рисунок 2.7).

Рисунок 2.7



Доля результатов с максимальным количеством первичных баллов по предметам ОГЭ от общего количества человеко-экзаменов по территориям, в сравнении с РТ, %



Информация о выпускниках, набравших максимальное количество первичных баллов по двум предметам ОГЭ, представлена в таблице 2.5.

Таблица 2.5

№	Территория	ОО	ФИО	Предметы
1	г.Бугульма	СОШ №6 с углубленным изучением отдельных предметов	Усманов Тимур Ринатович	Русский язык, математика
2	г.Набережные Челны	Гимназия №76	Елисеева Анна Александровна	Русский язык, математика
3	г.Набережные Челны	Гимназия №26	Ступко Станислав Витальевич	Русский язык, математика
4	г.Кукмор	Кукморская СОШ №3	Фасхиева Эндже Ильнуровна	Русский язык, математика
5	г.Нижнекамск	Лицей №35	Касимова Адиля Алмазовна	Русский язык, математика
6	г.Казань, Вахитовский р-н	Лицей №131	Хаялеева Диана Радиковна	Русский язык, математика
7	г.Казань, Ново-Савиновский р-н	СОШ №170 с углубленным изучением отдельных предметов	Калимуллин Камиль Эльнарович	Русский язык, математика
8	г.Казань, Приволжский р-н	Гимназия №19	Гарифуллина Амина Линаровна	Русский язык, математика

Учитывая результаты ОГЭ по русскому языку и математике сформированы таблицы общеобразовательных организаций Республики Татарстан, выпускники которых достигли лучших результатов (таблицы 2.6 и 2.7). При их составлении учитывались следующие показатели: средний процент выполнения и средняя оценка по русскому языку, средний процент выполнения и средняя оценка по математике.

Таблица 2.6

Общеобразовательные организации, выпускники которых достигли лучших результатов по русскому языку и математике (количество выпускников более 14 человек)

№	Территория	ОО	Общее количество участников	Средний процент выполнения по русскому языку	Средняя оценка по русскому языку	Средний процент выполнения по математике	Средняя оценка по математике
1	Верхнеуслонский р-н	Лицей Иннополис	29	90,79	4,86	83,59	4,83
2	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	IT-лицей К(П)ФУ	52	90,48	4,79	82,46	4,87
3	Зеленодольский р-н	Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением	38	92,95	4,87	79,47	4,76

		химии-филиал ФГБОУ ВО "КНИТУ"					
4	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Лицей №131	147	90,05	4,76	77,75	4,75
5	Сабинский р-н	СОШ-интернат с углубленным изучением отдельных предметов для одаренных детей	17	91,53	4,76	74,06	4,71
6	г.Набережные Челны	Гимназия №26	103	89,87	4,78	75,03	4,60
7	г.Казань, Кировский и Московский р-ны	Лицей-интернат №2	40	91,78	4,83	72,23	4,62
8	г.Казань, Кировский и Московский р-ны	СОШ "Елена-Сервис"	30	92,87	4,90	68,23	4,43
9	Нижекамский р-н	Лицей-интернат №24	23	89,83	4,65	70,52	4,61
10	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ	125	87,95	4,63	71,08	4,56
11	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Лицей-интернат №7	57	88,13	4,68	70,40	4,53
12	г.Набережные Челны	Гимназия №61	23	92,14	4,86	65,26	4,30
13	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Гимназия №7	77	88,47	4,65	68,39	4,44
14	Альметьевский р-н	СОШ №23 "Менеджер"	27	89,89	4,74	66,59	4,33
15	Нижекамский р-н	Лицей №35	137	89,70	4,70	64,13	4,30
16	г.Набережные Челны	Гимназия №76	66	87,33	4,55	65,68	4,30
17	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Гимназия №19	103	87,60	4,45	65,24	4,27
18	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Инженерный лицей-интернат КНИТУ-КАИ для одаренных детей	36	87,94	4,42	64,58	4,31
19	Бугульминский р-н	Лицей №2	112	88,13	4,68	62,21	4,20
20	г.Казань, Кировский и Московский р-ны	Гимназия №122 им.Ж.А.Зайцевой	105	86,81	4,48	63,52	4,26

Таблица 2.7

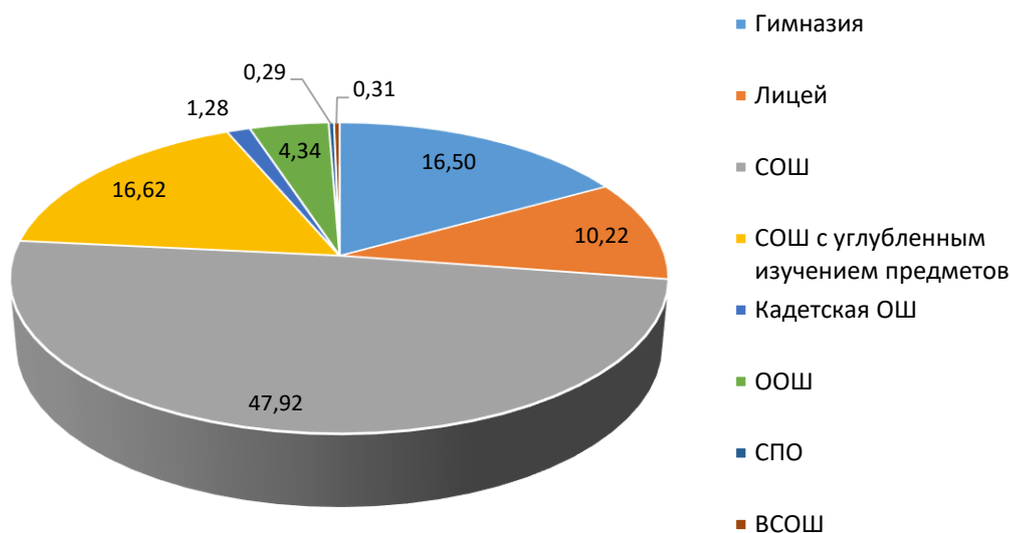
**Общеобразовательные организации, выпускники которых достигли лучших результатов
по русскому языку и математике
(количество выпускников менее 14 человек)**

№	Территория	ОО	Общее количество участников	Средний процент выполнения по русскому языку	Средняя оценка по русскому языку	Средний процент выполнения по математике	Средняя оценка по математике
1	Буинский р-н	Бик-Утеевская ООШ	2	96,50	5,00	75,50	4,50
2	Зеленодольский р-н	Кугушевская ООШ	5	97,00	5,00	66,00	4,40
3	Балтасинский р-н	Шишинерская ООШ	4	81,00	4,25	77,00	4,75
4	Атнинский р-н	Кубянская СОШ	5	90,60	4,80	66,60	4,40
5	Тукаевский р-н	Семекеевская ООШ	1	96,00	5,00	61,00	4,00
6	Буинский р-н	Кайбицкая ООШ	5	89,80	4,40	66,80	4,20
7	Кайбицкий р-н	Большерусаковская ООШ	3	95,67	4,67	60,33	4,33
8	Буинский р-н	Нижне-Наратбашская ООШ	5	94,00	4,60	61,40	4,00
9	Рыбно-Слободский р-н	Кугарчинская СОШ	8	86,13	4,38	67,88	4,50
10	Алексеевский р-н	Степношенталинская ООШ	2	92,00	4,00	62,00	4,50
11	Мамадышский р-н	Омарская СОШ	2	91,50	5,00	62,50	4,50
12	Лаишевский р-н	Ташкирменская ООШ	1	96,00	5,00	58,00	4,00
13	Лаишевский р-н	Атабаевская СОШ	1	96,00	5,00	58,00	4,00
14	Тюлячинский р-н	Большеметескинская СОШ	3	95,00	5,00	58,67	4,00
15	Мензелинский р-н	Аюская ООШ	3	91,33	4,67	61,67	4,00
16	Мамадышский р-н	Куюк-Ерыксинская СОШ	6	91,17	4,67	61,33	4,33
17	Атнинский р-н	Большеменгерская ООШ	5	90,80	4,80	60,20	4,20
18	Атнинский р-н	Нижнекуюкская ООШ	3	91,33	4,00	59,67	4,00
19	Кукморский р-н	Верхне-Арбашская СОШ	5	86,60	4,20	63,60	4,20
20	Аксубаевский р-н	Новоибрайкинская СОШ	7	92,00	4,57	58,14	4,00

В 2021 году в ОГЭ приняли участие выпускники 98 гимназий (16,50%), 45 лицеев (10,22%), 651 средней общеобразовательной школы (47,92%), 86 школ с углубленным изучением отдельных предметов (16,62%), 13 кадетских школ (1,28%), 291 основной общеобразовательной школы (4,34%), 4 вечерних средних общеобразовательных школ (0,31%) и 6 образовательных организаций, реализующих программы начального и среднего профессионального образования (0,29%) (рисунок 2.9).

Рисунок 2.9

**Соотношение доли выпускников, принявших участие в ОГЭ,
в зависимости от вида ОО, %**



Результаты ОГЭ образовательных организаций по русскому языку и математике

Анализ результатов ОГЭ образовательных организаций показывает, что выпускники всех образовательных организаций продемонстрировали средний уровень общеобразовательной подготовки по трём показателям (среднему проценту выполнения, средней оценке и доле выпускников, получивших неудовлетворительную отметку) (рисунки 2.10-2.12).

Рисунок 2.10

Динамика среднего процента выполнения по русскому языку и математике за 2018 и 2019 гг.

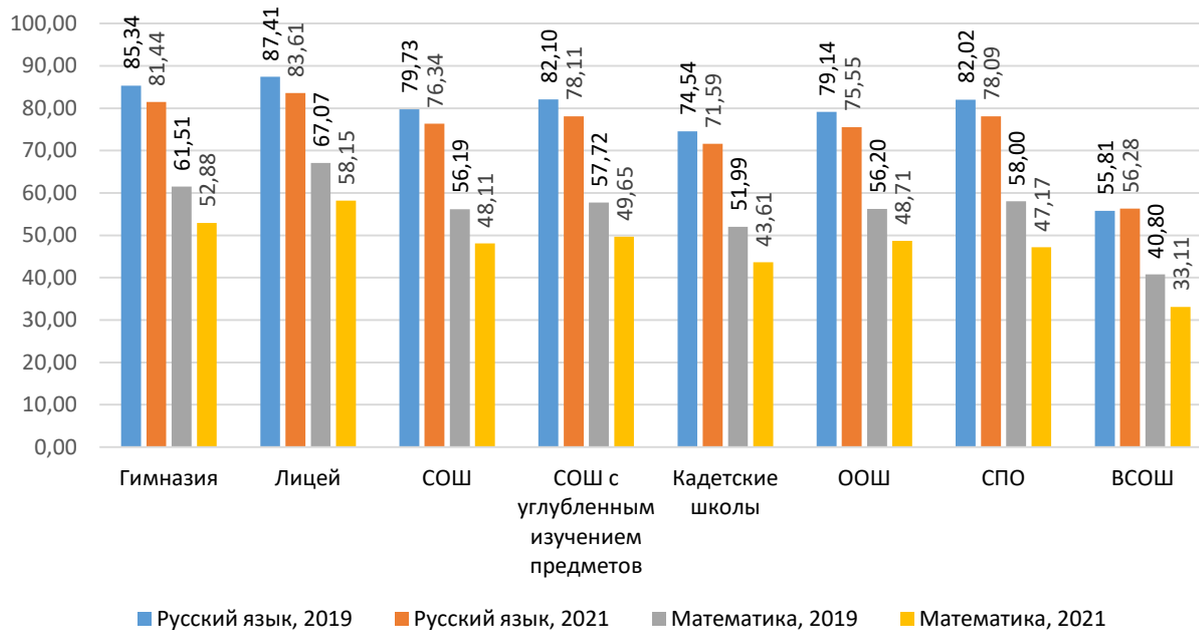
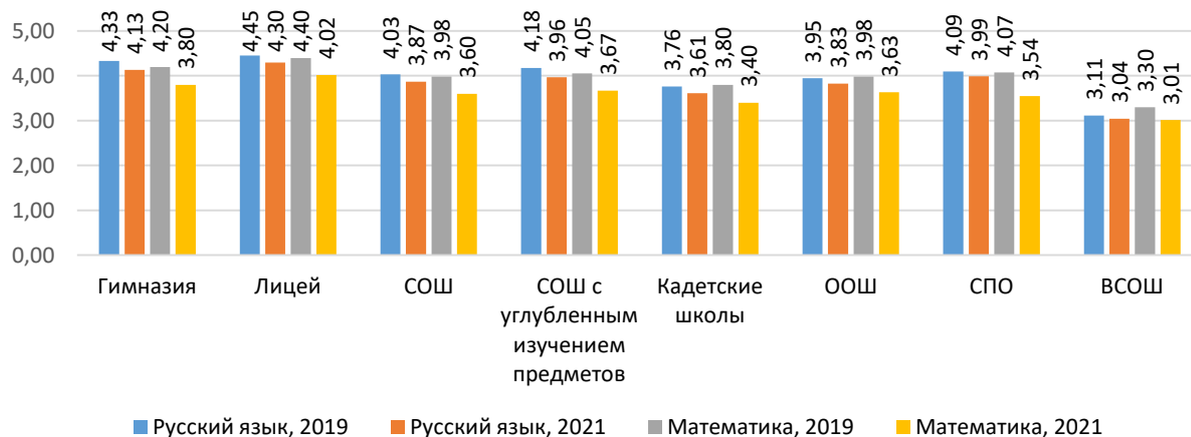
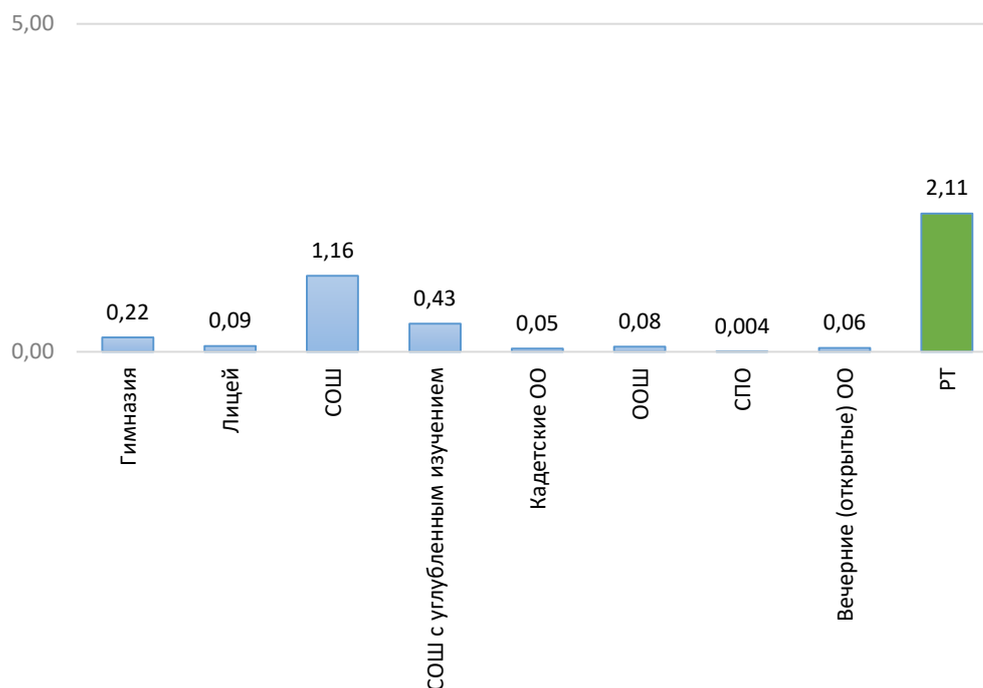


Рисунок 2.11

Динамика средней оценки по русскому языку и математике за 2018 и 2019 гг.



Доля выпускников образовательных организаций, получивших неудовлетворительную отметку по предметам ОГЭ, %



По результатам ОГЭ 2021 года составлена таблица образовательных организаций разного вида, учащиеся которых набрали высокие результаты. Ниже учитывались следующие показатели: средний процент выполнения и средняя оценка по русскому языку, средний процент выполнения и средняя оценка по математике (таблица 2.8).

Таблица 2.8

Образовательные организации, выпускники которых достигли лучших результатов по русскому языку и математике (по видам образовательных организаций)

№	Территория	ОО	Общее количество участников	Средний процент выполнения по русскому языку	Средняя оценка по русскому языку	Средний процент выполнения по математике	Средняя оценка по математике
Гимназия							
1	г. Набережные Челны	Гимназия №26	103	89,87	4,78	75,03	4,60
2	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Гимназия №7 им.Героя России А.В.Козина	77	88,47	4,65	68,39	4,44
3	г. Набережные Челны	Гимназия №61	23	92,14	4,86	65,26	4,30

4	г. Набережные Челны	Гимназия №76	66	87,33	4,55	65,68	4,30
5	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Гимназия №19	103	87,60	4,45	65,24	4,27
6	г.Казань, Московский и Кировский р-ны	Гимназия №122 им.Ж.А.Зайцевой	105	86,81	4,48	63,52	4,26
7	г. Набережные Челны	Гимназия №57	60	86,13	4,57	61,20	4,13
8	г.Казань, Московский и Кировский р-ны	Гимназия-интернат №4	60	87,23	4,60	59,77	4,10
9	г. Набережные Челны	Гимназия №77	75	85,83	4,56	60,91	4,15
10	Актанышский р-н	Гуманитарная гимназия-интернат для одаренных детей	18	85,06	4,44	61,61	4,28
Лицей							
1	Верхнеуслонский р-н	Лицей Иннополис	29	90,79	4,86	83,59	4,83
2	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	IT-лицей К(П)ФУ	52	90,48	4,79	82,46	4,87
3	Зеленодольский р-н	Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии -филиал ФГБОУ ВО КНИТУ	38	92,95	4,87	79,47	4,76
4	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Лицей №131	148	90,05	4,76	77,75	4,75
5	г.Казань, Московский и Кировский р-ны	Лицей-интернат №2	40	91,78	4,83	72,23	4,62
6	Нижекамский р-н	Лицей-интернат №24	23	89,83	4,65	70,52	4,61
7	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Лицей им.Н.И. Лобачевского КФУ	125	87,95	4,63	71,08	4,56
8	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Лицей-интернат №7	57	88,13	4,68	70,40	4,53
9	Нижекамский р-н	Лицей №35	137	89,70	4,70	64,13	4,30
10	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Инженерный лицей-интернат КНИТУ-КАИ для одаренных детей	36	87,94	4,42	64,58	4,31
СОШ с углубленным изучением отдельных предметов (количество выпускников 10 и более человек)							
1	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	СОШ №39	112	85,29	4,32	61,77	4,19
2	Бугульминский р-н	СОШ №6	96	85,89	4,46	59,38	4,03
3	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	СОШ №18	66	87,95	4,48	55,95	3,92
4	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	СОШ №85	70	86,00	4,24	57,84	4,00
5	Бавлинский р-н	СОШ №2	55	83,42	4,18	56,82	3,98
6	Елабужский р-н	СОШ №9	116	84,72	4,31	55,51	3,91

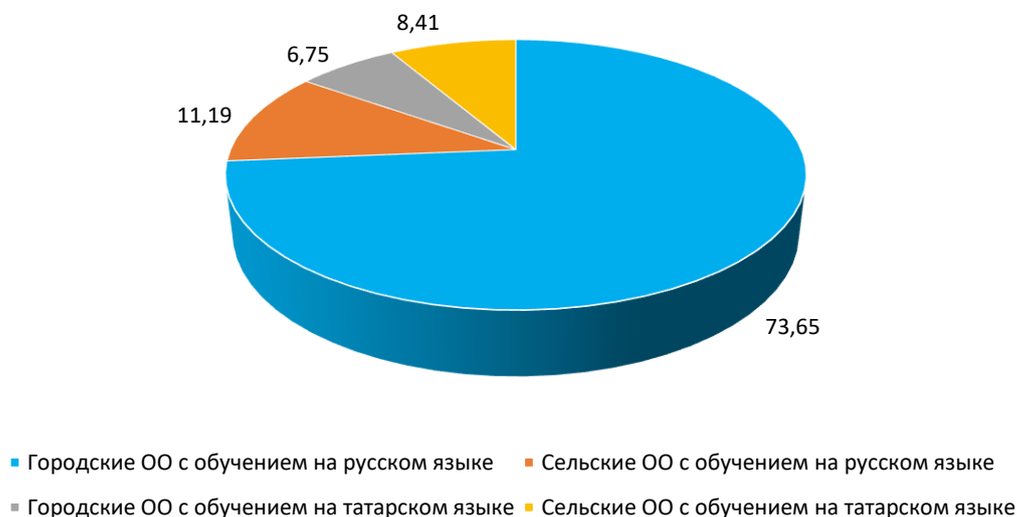
7	Апастовский р-н	Каратунская СОШ	22	84,50	4,23	54,36	3,86
8	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	СОШ №9	82	83,90	4,33	54,63	3,90
9	Советский р-н	СОШ №72	69	84,26	4,36	53,62	3,80
10	Арский р-н	СОШ №1 им. В.Ф. Ежкова с УИОП	61	80,61	4,13	56,93	3,97
СОШ (количество выпускников 10 и более человек)							
1	г.Казань, Московский и Кировский р-ны	Школа "Елена-Сервис"	30	92,87	4,90	68,23	4,43
2	Альметьевский р-н	СОШ №23 "Менеджер"	27	89,89	4,74	66,59	4,33
3	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	КСВУ	72	83,32	4,29	66,61	4,42
4	Ютазинский р-н	Урусинская СОШ №3	43	85,40	4,26	62,70	4,19
5	Сабинский р-н	Евлаштауская СОШ	11	88,82	4,45	59,27	4,09
6	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	СОШИ "СОЛНЦЕ"	38	86,26	4,58	61,46	4,19
7	Буинский р-н	Старостуденецкая СОШ	11	91,00	4,73	56,91	4,00
8	Агрызский р-н	Исенбаевская СОШ	11	88,36	4,64	58,55	4,00
9	Камско-Устьинский р-н	Затонская СОШ им.Василия Петровича Муравьева	10	90,80	4,60	54,10	3,70
10	Атнинский р-н	Большеатнинская СОШ	21	87,00	4,43	57,57	4,00
Кадетская ОШ							
1	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Кадетская школа- интернат им.Героя Советского Союза Б.К.Кузнецова	42	75,71	3,64	51,98	3,76
2	Нижнекамский р-н	Татарстанский кадетский корпус Приволжского федерального округа им.Героя Советского Союза Гани Сафиуллина	38	73,74	3,82	48,00	3,61
3	Зеленодольский р-н	Васильевская кадетская школа-интернат им.Героя Советского Союза Николая Волостнова	49	76,16	3,76	45,57	3,41
4	Актанышский р-н	Кадетская школа- интернат им.Героя Советского Союза Хасана Заманова	13	70,62	3,31	49,38	3,69
5	Спасский р-н	Болгарская кадетская школа-интернат	19	74,05	3,79	43,00	3,26
6	Чистопольский р-н	Кадетская школа- интернат им.Героя	41	70,85	3,51	46,00	3,59

		Советского Союза Кузьмина Сергея Евдокимовича					
7	г. Набережные Челны	Кадетская школа им.Героя Советского Союза Никиты Кайманова	63	74,48	3,84	42,22	3,32
8	Бугульминский р-н	Кадетская школа- интернат им.Героя Советского Союза Газинура Гафиатуллина	20	73,55	3,60	42,55	3,35
9	г. Набережные Челны	Кадетская школа полиции "Калкан"	26	70,73	3,65	44,92	3,31
10	Тетюшский р-н	Кадетская школа- интернат им.генерала- майора Хапаева Владимира Аверкиевича	16	65,81	3,13	47,44	3,56
ООШ (количество выпускников 10 и более человек)							
1	Буинский р-н	Больше-Фроловская ООШ им.Шафранова П.Г.	14	83,64	4,00	53,21	3,79
2	Арский р-н	Ташкичинская ООШ	13	82,62	4,23	54,23	3,92
3	Новошешминский р-н	Петропавловская ООШ	10	80,80	4,10	54,00	3,90
4	Мензелинский р-н	Урусовская ООШ им. Р.Закирова	10	80,10	4,00	53,80	3,90
5	Актанышский р-н	Байсаровская ООШ	11	75,27	3,82	56,91	4,00
6	Актанышский р-н	Такталачукская ООШ	10	77,80	4,00	54,30	4,00
7	Арский р-н	Сизинская ООШ	11	81,91	3,91	49,91	3,73
8	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	ООШ №17	21	76,48	3,76	54,71	3,86
9	Арский р-н	Шурабашская ООШ	16	77,63	4,00	53,56	3,75
10	Ютазинский р-н	Дым-Тамакская ООШ	14	75,86	3,79	55,29	3,93
СПО							
1	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-н	ССМШ при ФГБОУ ВО "КГК им. Н.Г.Жиганова"	19	86,79	4,26	61,58	4,11
2	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-н	Казанское хореографическое училище	29	81,79	4,10	61,38	4,17
3	Арский р-н	Арский педагогический колледж им.Г.Тукая	13	83,08	4,31	57,77	4,15
ВСОШ							
1	Альметьевский р-н	Вечерняя (сменная) общеобразовательная школа №1	8	54,00	3,00	48,00	4,00
2	Кукморский р-н	Вечерняя (сменная) школа	13	64,00	3,31	28,15	2,92

3	Зеленодольский р-н	Открытая (сменная) общеобразовательная школа №1	70	55,22	2,97	33,93	3,04
---	--------------------	---	----	-------	------	-------	------

Рисунок 2.13

Участие в ОГЭ общеобразовательных организаций по месту обучения, %

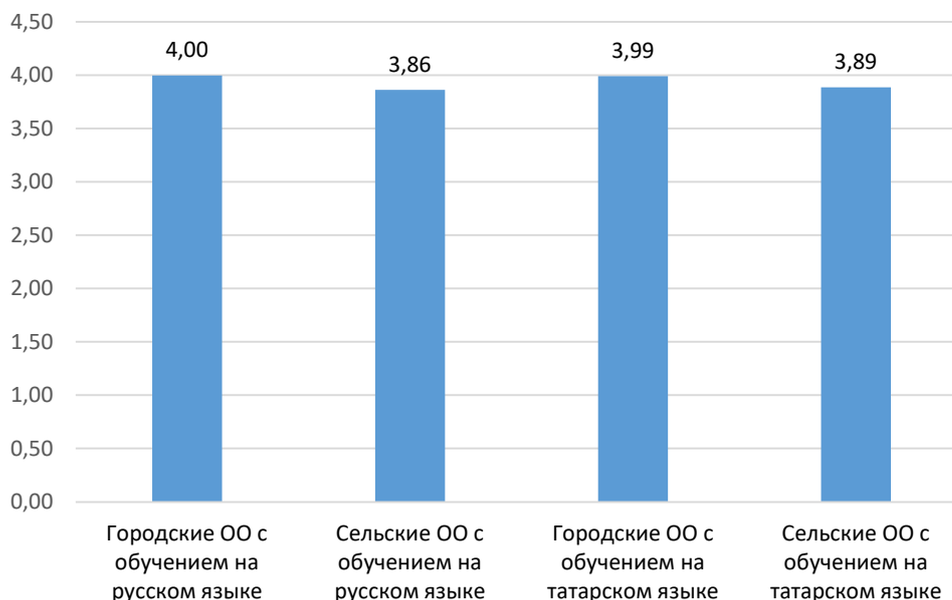


Результаты ОГЭ общеобразовательных организаций по математике и русскому языку по месту обучения

Анализ результатов ОГЭ общеобразовательных организаций по месту обучения показывает, что выпускники городских общеобразовательных организаций с обучением на русском языке продемонстрировали лучший уровень общеобразовательной подготовки по русскому языку (рисунок 2.14). Лучший результат по математике показали сельские общеобразовательные организации с татарским языком обучения (рисунок 2.15). В общеобразовательных организациях данного типа низкая доля выпускников, получивших неудовлетворительную отметку по результатам ОГЭ (рисунок 2.16).

Рисунок 2.14

Средняя оценка по русскому языку



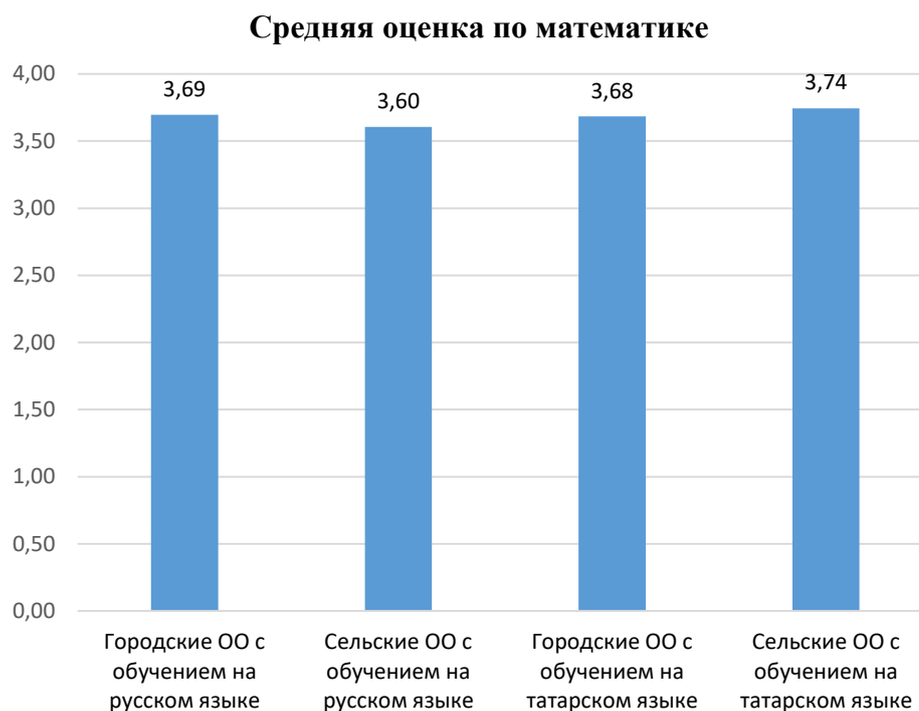
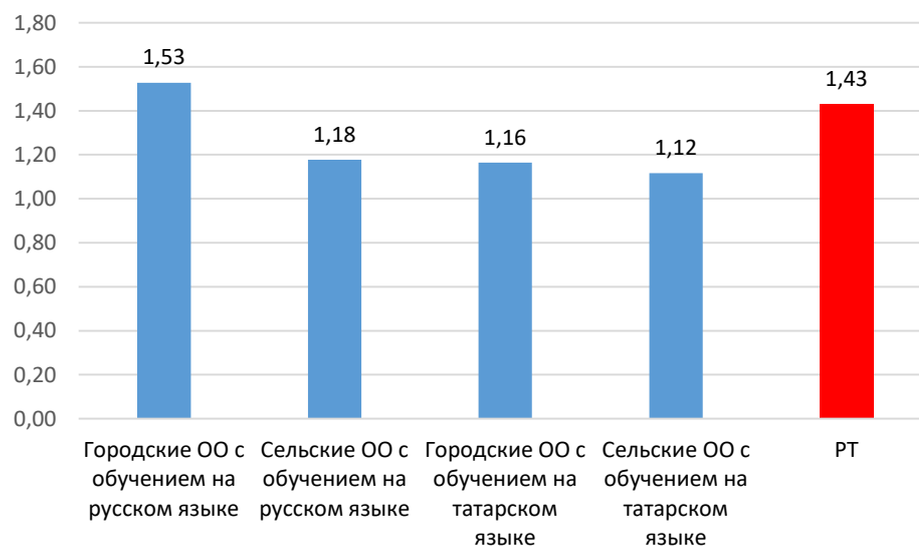


Рисунок 2.16

Доля выпускников общеобразовательных организаций по месту обучения, получивших неудовлетворительную отметку по предметам ОГЭ, %



По результатам ОГЭ 2021 года составлена таблица общеобразовательных организаций по месту обучения, учащиеся которых набрали высокие результаты. Ниже учитывались следующие показатели: средний процент выполнения и средняя оценка по русскому языку, средний процент выполнения и средняя оценка по математике (таблица 2.9).

Таблица 2.9

Общеобразовательные организации по месту обучения, выпускники которых достигли лучших результатов по русскому языку и математике*

№	Территория	ОО	Общее количество участников	Средний процент выполнения по русскому языку	Средняя оценка по русскому языку	Средний процент выполнения по математике	Средняя оценка по математике
Сельская ОО с обучением на татарском языке							
1	Актанышский р-н	Гуманитарная гимназия-интернат для одаренных детей	18	85,06	4,44	61,61	4,28
2	Атнинский р-н	Большеатнинская СОШ	32	86,22	4,28	57,69	4,03
3	Кайбицкий р-н	Большекайбицкая СОШ	31	83,68	4,16	59,10	4,03
4	Высокогорский р-н	Альдермышская СОШ	14	84,43	4,43	56,86	4,14
5	Сабинский р-н	Тимершикская СОШ	14	82,21	4,21	58,21	4,07
6	Сармановский р-н	Сармановская гимназия	50	83,20	4,04	56,68	4,00
7	Сабинский р-н	Изминская СОШ	19	78,21	3,89	57,74	3,89
8	Сабинский р-н	Сатышевская СОШ	14	78,86	4,07	55,86	4,00
9	Сабинский р-н	Кильдебякская СОШ	15	82,00	4,27	52,40	3,73
10	Балтасинский р-н	Бурбашская СОШ	20	80,55	4,20	52,90	3,80
Городская ОО с обучением на татарском языке							
1	г.Казань, Кировский и Московский р-ны	Лицей-интернат №2	40	91,78	4,83	72,23	4,62
2	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Лицей-интернат №7	57	88,13	4,68	70,40	4,53
3	г.Набережные Челны	Лицей-интернат №79	39	83,67	4,36	66,46	4,33
4	г.Набережные Челны	Гимназия №2 им.Мулланура Вахитова	54	85,48	4,44	53,70	3,91
5	Зеленодольский р-н	Гимназия №5	34	84,65	4,15	52,94	3,82
6	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Гимназия №27 с татарским языком обучения	54	82,44	4,13	53,67	3,85
7	Бугульминский р-н	Татарская гимназия № 14 им.Хади Атласи.	36	83,36	4,33	52,33	3,81
8	Нижнекамский р-н	Гимназия №2 им.Баки Урманче.	83	81,41	4,14	54,20	3,80
9	г.Казань, Кировский и Московский р-ны	Гимназия №12 с татарским языком обучения им.Ф.Г.Аитовой	35	85,23	4,49	50,31	3,77
10	Менделеевский р-н	СОШ №7	15	82,73	4,00	52,80	3,80

Сельская ОО с обучением на русском языке							
1	Зеленодольский р-н	Лицей-интернат для одаренных детей с углубленным изучением химии-филиал ФГБОУ ВОКНИТУ"	38	92,95	4,87	79,47	4,76
2	Бугульминский р-н	Лицей-интернат им.Мустафы Онджеля	64	85,53	4,48	59,16	4,05
3	Сабинский р-н	Шеморданский лицей " Рост"	50	85,00	4,40	58,44	3,94
4	Кукморский р-н	СОШ им.С.А.Ахтямова с.Манзарас	31	81,97	4,13	58,13	4,03
5	Агрызский р-н	Сарсак-Омгинский лицей	19	80,26	4,21	59,32	4,00
6	Апастовский р-н	Каратунская СОШ с углубленным изучением отдельных предметов	22	84,50	4,23	54,36	3,86
7	Новошешминский р-н	Новошешминская СОШ	14	78,64	3,93	58,79	4,00
8	Черемшанский р-н	Черемшанский лицей	32	81,09	4,16	55,97	3,91
9	Буинский р-н	Больше-Фроловская ООШ	14	83,64	4,00	53,21	3,79
10	Тюлячинский р-н	Тюлячинская СОШ	50	81,34	4,00	54,52	3,88
Городская ОО с обучением на русском языке							
1	Верхнеуслонский р-н	Лицей Иннополис	29	90,79	4,86	83,59	4,83
2	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	IT-лицей К(П)ФУ	52	90,48	4,79	82,46	4,87
3	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Лицей №131	147	90,05	4,76	77,75	4,75
4	Сабинский р-н	СОШ-интернат с углубленным изучением отдельных предметов для одаренных детей	17	91,53	4,76	74,06	4,71
5	г.Набережные Челны	Гимназия №26	103	89,87	4,78	75,03	4,60
6	г.Казань, Кировский и Московский р-ны	СОШ "Елена-Сервис"	30	92,87	4,90	68,23	4,43
7	Нижнекамский р-н	Лицей-интернат № 24	23	89,83	4,65	70,52	4,61
8	г.Казань, Вахитовский и Приволжский р-ны	Лицей им.Н.И.Лобачевского К(П)ФУ	125	87,95	4,63	71,08	4,56
9	г.Набережные Челны	Гимназия № 61	23	92,14	4,86	65,26	4,30
10	г.Казань, Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны	Гимназия №7	77	88,47	4,65	68,39	4,44

*с численностью учащихся 14 и более

**Средний процент выполнения работы по общеобразовательным предметам ОГЭ
в сравнении со средним показателем по РТ (в разрезе территорий) ***

Территория	Русский язык		Математика	
	Ср. процент выполнения	Средняя оценка	Ср. процент выполнения	Средняя оценка
Агрызский р-н	79,70	4,03	47,58	3,55
Азнакаевский р-н	75,89	3,92	49,12	3,65
Аксубаевский р-н	75,37	3,81	47,01	3,51
Актанышский р-н	77,34	3,83	52,29	3,78
Алексеевский р-н	72,75	3,66	47,20	3,58
Алькеевский р-н	71,93	3,70	46,33	3,50
Альметьевский р-н	78,35	3,96	50,77	3,71
Апастовский р-н	79,46	4,04	56,36	3,96
Арский р-н	77,99	3,90	50,61	3,70
Атнинский р-н	85,43	4,31	56,74	3,97
Бавлинский р-н	79,00	3,97	50,34	3,70
Балтасинский р-н	78,92	4,01	52,13	3,78
Бугульминский р-н	80,84	4,15	52,16	3,75
Буинский р-н	82,99	4,03	52,06	3,76
Верхнеуслонский р-н	77,15	3,96	49,54	3,58
Высокогорский р-н	77,43	3,91	47,33	3,55
г.Набережные Челны	76,48	3,96	48,12	3,59
Дрожжановский р-н	75,96	3,83	49,99	3,67
Елабужский р-н	80,11	4,08	49,05	3,65
Заинский р-н	76,39	3,86	49,54	3,68
Зеленодольский р-н	78,27	3,96	50,42	3,70
Кайбицкий р-н	81,86	4,03	53,34	3,82
Камско-Устьинский р-н	78,68	4,04	50,05	3,66
Кукморский р-н	78,36	4,00	51,33	3,75
Лаишевский р-н	77,85	3,90	45,57	3,49
Лениногорский р-н	74,51	3,82	45,73	3,52
Мамадышский р-н	78,61	3,91	52,54	3,82
Менделеевский р-н	77,09	3,98	47,89	3,57
Мензелинский р-н	77,36	3,89	51,85	3,78
Муслюмовский р-н	75,66	3,81	53,03	3,79
Нижнекамский р-н	77,93	3,96	48,12	3,59
Новошешминский р-н	79,43	3,99	52,10	3,72
Нурлатский р-н	77,37	3,92	51,52	3,73
Пестречинский р-н	72,80	3,69	48,20	3,62
Рыбно-Слободский р-н	80,13	3,93	53,86	3,86
Сабинский р-н	81,88	4,13	57,02	3,94
Сармановский р-н	75,80	3,75	50,74	3,74
Спасский р-н	70,96	3,63	43,03	3,37
Тетюшский р-н	78,18	3,84	50,32	3,68
Тукаевский р-н	72,60	3,70	46,28	3,53
Тюлячинский р-н	80,94	4,07	54,84	3,91
Черемшанский р-н	76,51	3,85	48,83	3,62
Чистопольский р-н	76,74	3,85	48,59	3,64
Ютазинский р-н	80,79	4,01	56,42	3,93
Авиастроительный и Ново-Савиновский р-ны г.Казани	79,39	4,05	52,11	3,79
Вахитовский и Приволжский р-ны г.Казани	80,94	4,10	54,01	3,84
Кировский и Московский р-ны г.Казани	78,05	3,97	49,71	3,66
Советский р-н г.Казани	78,90	4,00	50,54	3,70

* зеленым цветом обозначены результаты выше среднереспубликанских значений, красным – ниже значений республики

ГЛАВА III. ИТОГИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ВЫПУСКНОГО ЭКЗАМЕНА В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

Государственная итоговая аттестация в форме государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) проводится для обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего общего образования в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа для детей и подростков с девиантным поведением, в образовательных учреждениях уголовно-исполнительной системы (далее – УИС), а также для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

3.1. Общие результаты ГВЭ-11

В 2021 году особенностями проведения ГИА-11 в формате ГВЭ является новая форма категории участников ГВЭ, а именно лиц, не планирующих поступление на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в организации, осуществляющие образовательную деятельность. ГИА-11 в форме ГВЭ для новой категории участников ГВЭ и традиционной категории участников (ГВЭ без ОВЗ) проводится по русскому языку и математике, удовлетворительные результаты которых являются основанием для выдачи аттестата о среднем общем образовании. В связи с этим наблюдается увеличение численности участников ГВЭ в текущем году (таблица 3.1) в сравнении с предыдущими годами.

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, а так же для лиц, являющихся детьми-инвалидами, инвалидами, основанием для выдачи аттестата о среднем образовании в 2021 году являлись результаты прохождения ГИА-11 по русскому языку.

Государственный выпускной экзамен по русскому языку сдавали 1212 обучающихся, в том числе 14 участников досрочного этапа ГВЭ. Качество знаний составляет 67,2%, успеваемость – 97,94%.

Государственный выпускной экзамен по математике в 2021 году сдавали 1142 обучающихся, в том числе 14 участников досрочного этапа ГВЭ. По результатам экзамена качество знаний составляет 65,94%, успеваемость – 97,11%.

Результаты ГВЭ-11 в разрезе обязательных учебных предметов представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1.

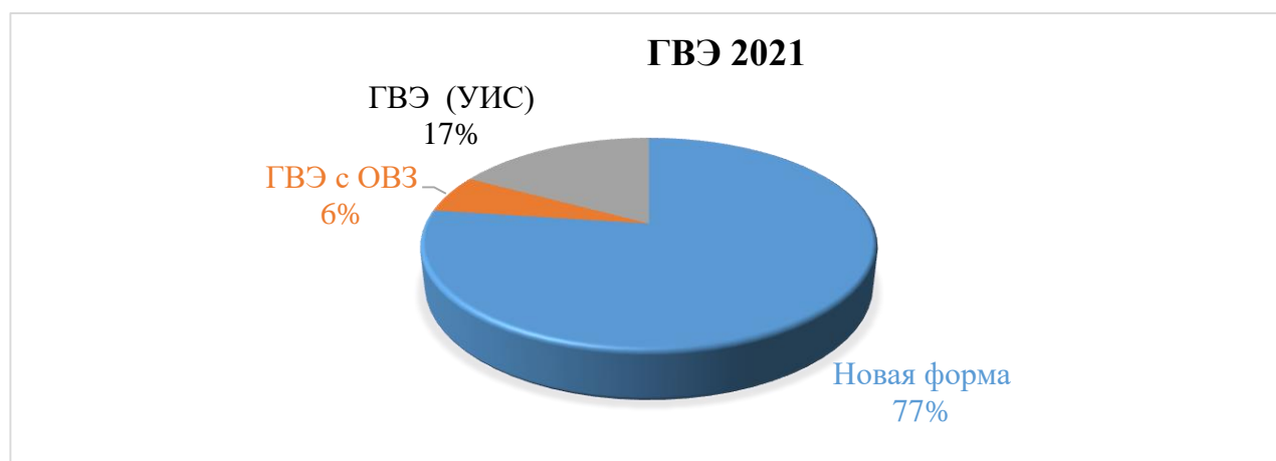
Сравнительная информация по ГВЭ

	2017		2018		2019		2021	
	Русский язык	Математика						
Численность участников	356	358	332	335	329	330	1212	1142
Средняя оценка	3,99	3,63	4,10	3,73	4,11	3,70	3,85	3,84
Качество, (%)	77,24	58,40	84,03	68,35	85,4	63,6	67,16	65,94
Успеваемость, (%)	100	100	100	100	100	100	97,94	97,11



В 2021 году в новой форме ГВЭ приняло участие 935 (77,14%) выпускников, в традиционной форме ГВЭ с ОВЗ приняло участие 70 (5,8%) выпускников, а так же в традиционной форме ГВЭ без ОВЗ приняло участие 207 (17,07%) выпускников образовательных учреждений уголовно-исполнительной системы (УИС) от общего количества участников ГВЭ (рисунок 3.2).

Рисунок 3.2



Для участников ГВЭ с ОВЗ экзаменационные материалы предоставлялись в соответствии с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

По русскому языку участникам ГВЭ предоставлялась возможность выбора формы экзаменационной работы: сочинение, изложение или диктант. Обучающиеся с ОВЗ по желанию могли выбирать ГВЭ в письменной или устной форме, которая им доступна в соответствии с категорией участника ГВЭ.

ГВЭ по литературе, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, иностранным языкам (английский, немецкий, французский, испанский и китайский), информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) в 2021 году не проводился.

3.2. Общие результаты ГВЭ-9

ГИА-9 в форме ГВЭ по русскому языку в 2021 году сдали 346 обучающихся, из них ГВЭ без ОВЗ – 38 обучающихся (10,98%), ГВЭ с ОВЗ – 308 обучающихся (89,01%). По результатам экзамена качество знаний составляет 83,81%, успеваемость – 100,00%.

ГВЭ-9 по математике в 2021 году сдали 347 обучающихся, из них ГВЭ без ОВЗ – 38 обучающихся (10,95%), ГВЭ с ОВЗ – 309 обучающихся (89,04%). По результатам экзамена качество знаний составляет 60,2%, успеваемость – 100,00%.

В 2021 году для участников ГИА-9 с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов по их желанию проводился только по одному обязательному предмету по их выбору.

Для выпускников образовательных учреждений уголовно-исполнительной системы ГВЭ проводился по русскому языку и математике, результаты которых являлись основанием для выдачи аттестата об основном общем образовании.

В 2021 году в сравнении с результатами ГВЭ 2019 года наблюдается снижение процента качества по русскому языку на 3,6% и повышение процента качества по математике на 0,3% (таблица 3.2, рисунок 3.3)

Таблица 3.2

Сравнительная информация по обязательным учебным предметам ГВЭ

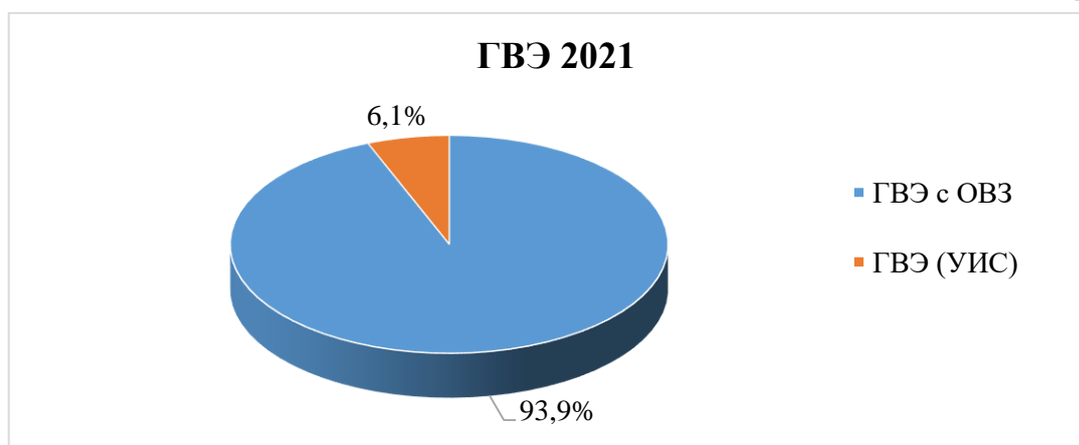
	2017		2018		2019		2021	
	Русский язык	Математика						
Количество участников	776	785	802	807	863	882	346	347
Средняя оценка	4,13	3,77	4,18	3,72	4,21	3,78	4,2	3,74
Качество (%)	79,5	56,9	83,8	55,6	87,4	59,9	83,8	60,2
Успеваемость (%)	100,00	100,00	100,00	99,90	100,00	100,00	100,00	100,00

Рисунок 3.3



В 2021 году в ГВЭ приняли участие 589 (93,93%) выпускников с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и 38 (6,06%) выпускников образовательных учреждений уголовно-исполнительной системы от общего количества участников ГВЭ (рисунок 3.4).

Рисунок 3.4



ГВЭ по физике, химии, биологии, литературе, географии, истории, обществознанию, иностранным языкам (английскому, французскому, немецкому и испанскому), информатике и информационным технологиям (ИКТ), родному языку из числа языков народов Российской Федерации, литературе народов России на родном языке из числа языков народов Российской Федерации в 2021 году не проводился.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Единая форма внешних процедур оценки качества образования позволяет сравнивать качество общего образования в Республике Татарстан, муниципалитетах и образовательных организациях. При этом ежегодно совершенствуются методы и технологии единого государственного экзамена, основного государственного экзамена, что находит отражение в основных экзаменационных показателях.

Проведенная в Республике Татарстан сложная работа по нормативно-правовому и организационно-технологическому обеспечению организации государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 и 11 классов позволила получить следующие результаты:

- количество стобалльных результатов повысилось с 239 в 2020 году до 257 в 2021 году;
- численность участников ЕГЭ, получивших 80 баллов и более, значительно увеличилась;
- расширен институт общественных наблюдателей за ходом проведения ЕГЭ и ОГЭ.

Вместе с тем в сборнике отмечены проблемы и вопросы, которые требуют системных решений на республиканском, муниципальном уровнях и на уровне общеобразовательных организаций.

Таким образом, в 2021-2022 учебном году необходимо концентрировать усилия на решении следующих первоочередных задач:

- продолжить работу по дальнейшему совершенствованию региональной модели оценки качества образования на основе внешних процедур оценивания качества образования;
- разработать дополнительные меры по обеспечению информационной безопасности с целью недопущения нарушений нормативных правовых актов, регламентирующих проведение государственной (итоговой) аттестации;
- провести на методических заседаниях учителей муниципальных образований республики детальный анализ результатов ЕГЭ и ОГЭ в разрезе каждой общеобразовательной организации, обобщить и распространить опыт подготовки и проведения итоговой аттестации в организациях, получивших лучшие результаты.

Рассматривая подготовку выпускников к государственной (итоговой) аттестации с точки зрения ее эффективности, необходимо подчеркнуть, что она зависит от целого ряда обстоятельств:

1. Адекватная подготовка образовательной организации и её выпускников к ЕГЭ и ОГЭ возможна лишь при активном участии всех участников образовательного процесса, объединении их усилий, широком использовании потенциала общения.
2. Для осуществления эффективной психологической подготовки учащихся к государственной (итоговой) аттестации каждой образовательной организации Республики Татарстан необходимо в значительной мере перестроить образовательный процесс.
3. Качественная подготовка выпускников к ЕГЭ и ОГЭ должна гармонично сочетать три необходимых составляющих: организационную, педагогическую и психологическую.

Таким образом, руководителям образовательных организаций необходимо проанализировать факторы и условия, определяющие сложившийся уровень качества образования, на этой основе выбрать необходимые управленческие действия для его повышения и обеспечить выполнение показателей результативности участия в ЕГЭ и ОГЭ.

РЕЗУЛЬТАТЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Информационно-аналитическое издание

Руководитель проекта:

И.Г. ХАДИУЛЛИН

Авторы-составители:

М.З. ЗАКИРОВА

Т.Т. ФЕДОРОВА

Б.М. ЮНУСОВ

Ответственные за выпуск:

М.В. АЛЕКСЕЕВА, М.Г. САЛАХОВА,
Г.М. ХАЙРУЛЛИНА, Г.К. АФАНАСЬЕВА, Л.Н. ЮГОВА, Н.Р. ГАРИПОВА,
С.А. КУДРОВА, К.З. ГАЙНУТДИНОВА



Редакционно-издательский отдел
ГБУ «РЦМКО»
г.Казань, ул. Боевая 13
тел. +7 (843)223-09-18