

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

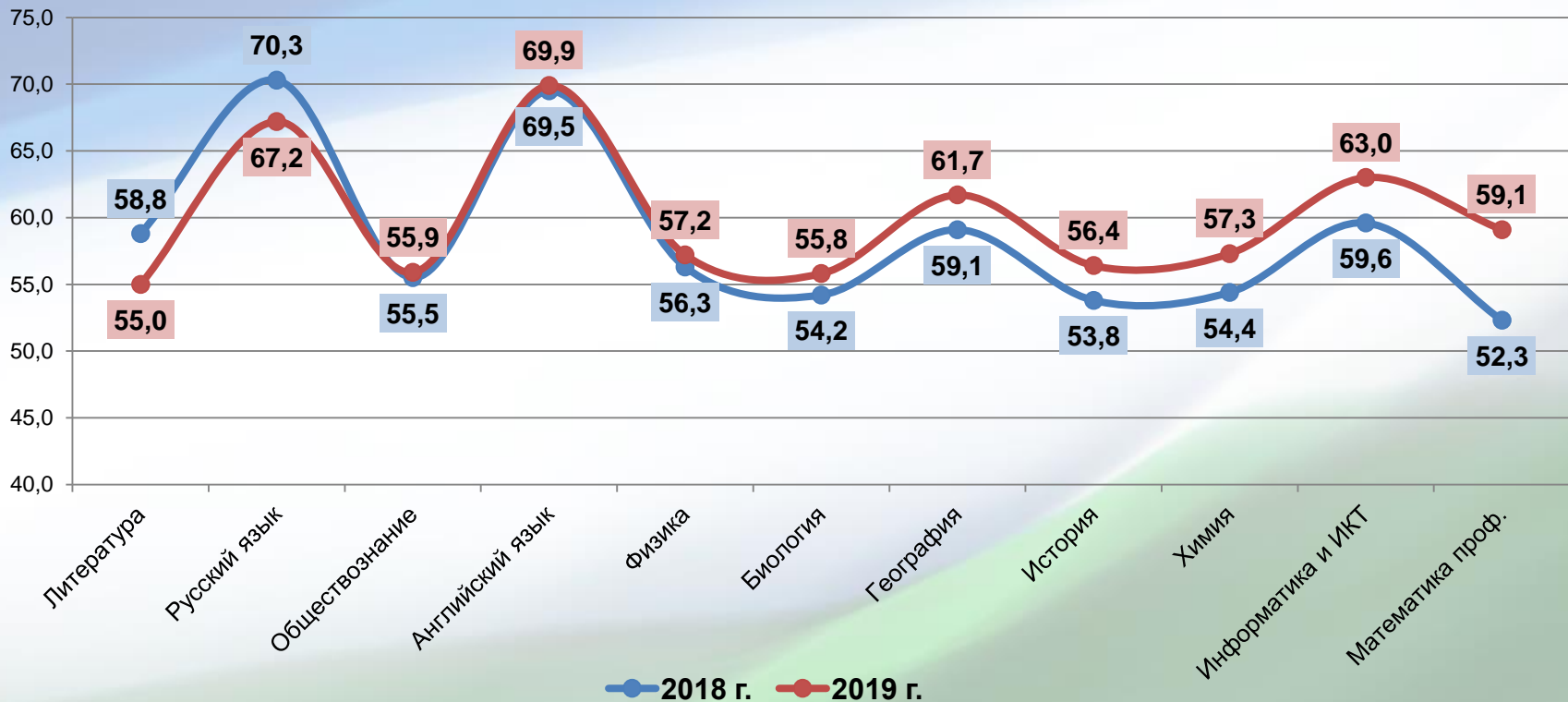
*О качестве и объективности проведения государственной
итоговой аттестации по образовательным программам
основного общего и среднего общего образования (ГИА)
и иных оценочных процедур в 2019 году
и подготовка к проведению ГИА в 2020 году*

**Мавлетбердин
Ильдар Маратович**

**ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

СОПОСТАВЛЕНИЕ СРЕДНИХ БАЛЛОВ ЕГЭ ЗА 2018 И 2019 г.

Сопоставление средних баллов ЕГЭ за 2018 и 2019 годы



Динамика изменения средней оценки по Республике Башкортостан ГИА-9 в 2019 году

Среднее значение по РБ	Средняя оценка по РБ				Динамика
	2016	2017	2018	2019	
Предмет					
Русский язык	4,0	4,1	3,9	3,9	0
Математика	3,8	3,9	3,8	4	+0,2
Физика	3,6	3,9	3,8	4,1	+0,3
Химия	3,7	4,1	4,1	4,3	+0,2
Информатика	3,7	3,9	3,8	4	+0,2
Биология	3,1	3,5	3,5	3,8	+0,3
История	3,0	3,5	3,6	3,9	+0,3
География	3,3	3,8	3,7	3,9	+0,2
Английский язык	4,0	4,3	4,3	4,4	+0,1
Немецкий язык	3,1	3,9	4,1	3,9	-0,2
Французский яз.	4,0	3,4	4,0	4,1	+0,1
Обществознание	3,1	3,6	3,6	3,7	+0,1
Литература	4,2	4,3	4,4	4,2	+0,1
Родной язык		4,5	4,5	4,5	0
Родная литература		4,1	4,5	4,6	+0,1

КОЛ-ВО СТОБАЛЬНИКОВ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ

№	Учебные предметы	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
1	Русский язык	37	21	32	25	6
2	Математика (проф. уровень)	0	10	1	3	18
3	Физика	12	4	14	3	27
4	Химия	3	0	2	7	29
5	Информатика и ИКТ	1	3	13	11	13
6	Биология	2	2	2	0	4
7	История	0	0	1	3	5
8	География	6	2	1	2	3
9	Английский язык	0	0	0	0	0
10	Обществознание	0	0	1	3	4
11	Литература	0	1	5	1	2
ИТОГО:		61	43	72	58	111

Выпускники, не преодолевшие минимальный порог для получения медали «За особые успехи в учении»

претенденты на медаль

медалисты 2019 года

3147



2446

701 человек не сумели преодолеть порог в 70 баллов (для получения медалей) ЕГЭ по обязательным учебным предметам «Русский язык» и «Математика П», либо 5 баллов по «Математике Б» (22,3 % от общего количества заявленных на медаль выпускников).

Выпускники, не преодолевшие минимальный порог ЕГЭ

2018 г. основной период

2019 г.

3416



3177

сентябрьский период

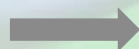
145



223

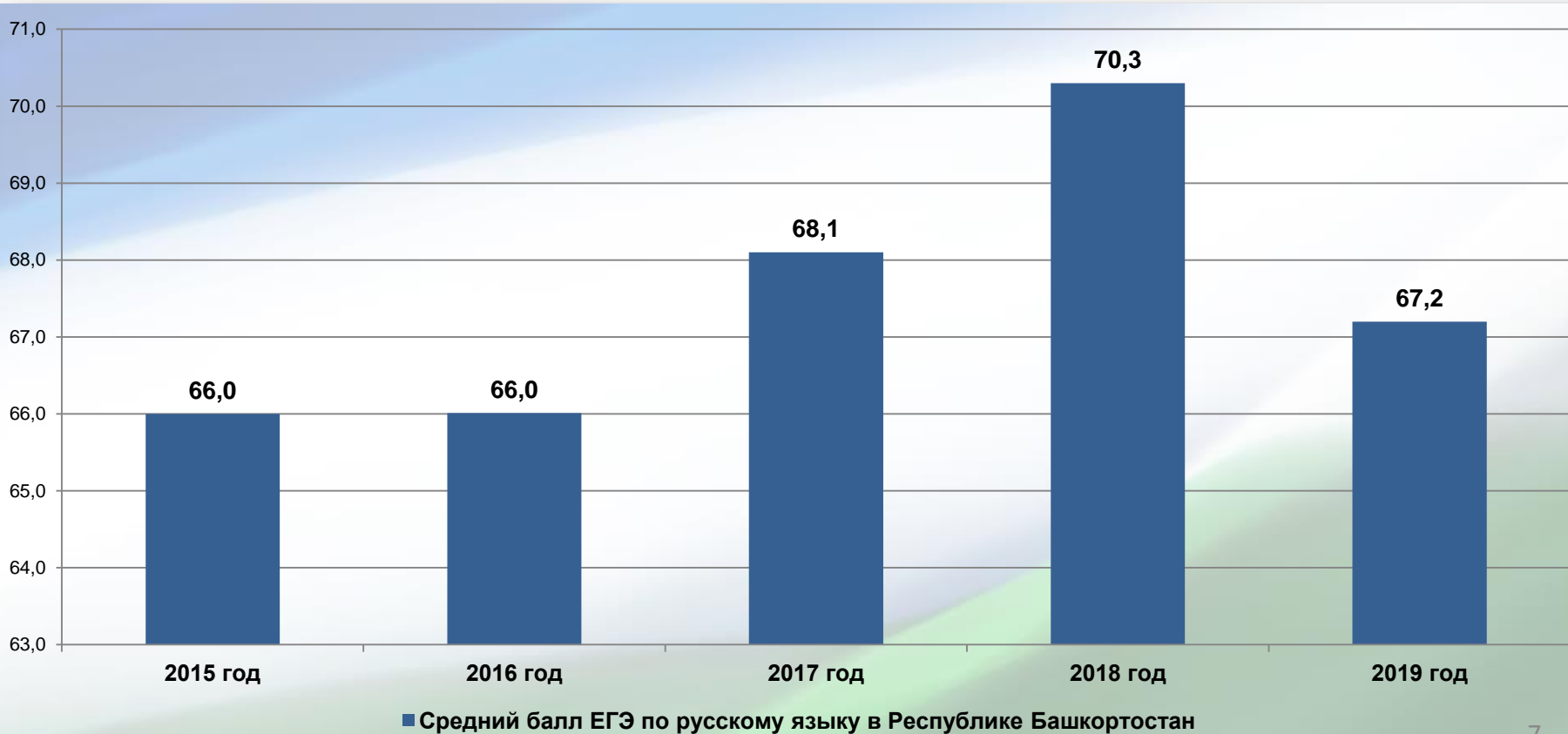
не получили аттестаты

110

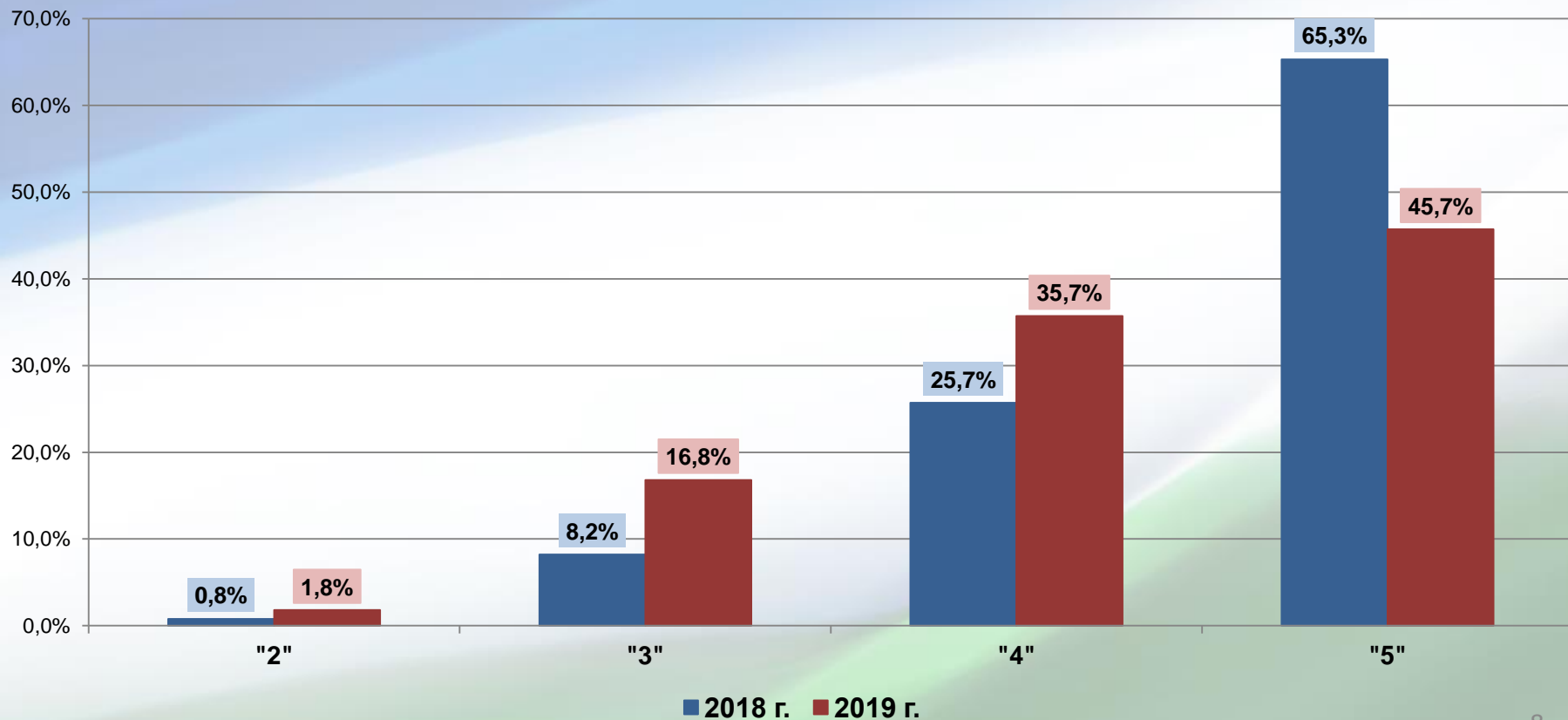


149 (17+132)

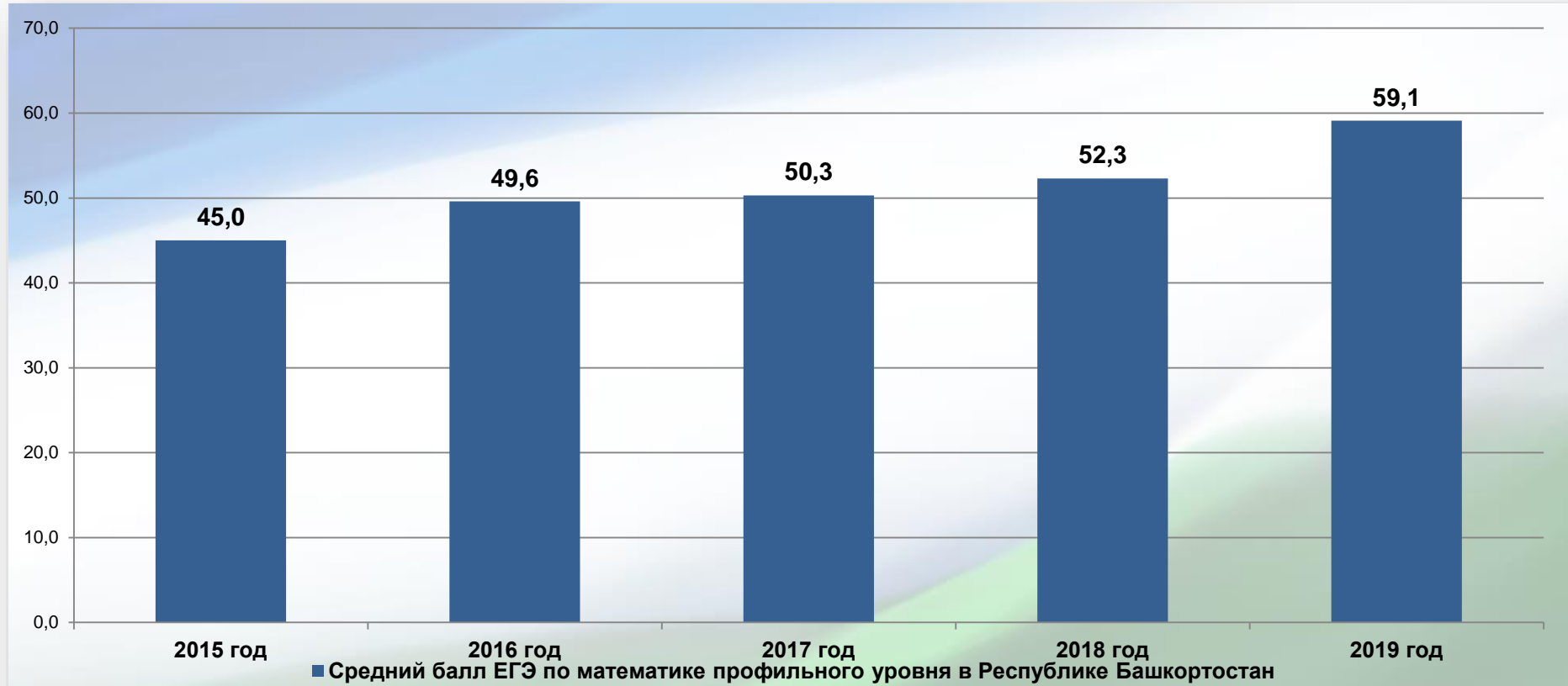
СРЕДНИЙ БАЛЛ ЕГЭ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОТМЕТОК ПО МАТЕМАТИКЕ БАЗОВОГО УРОВНЯ

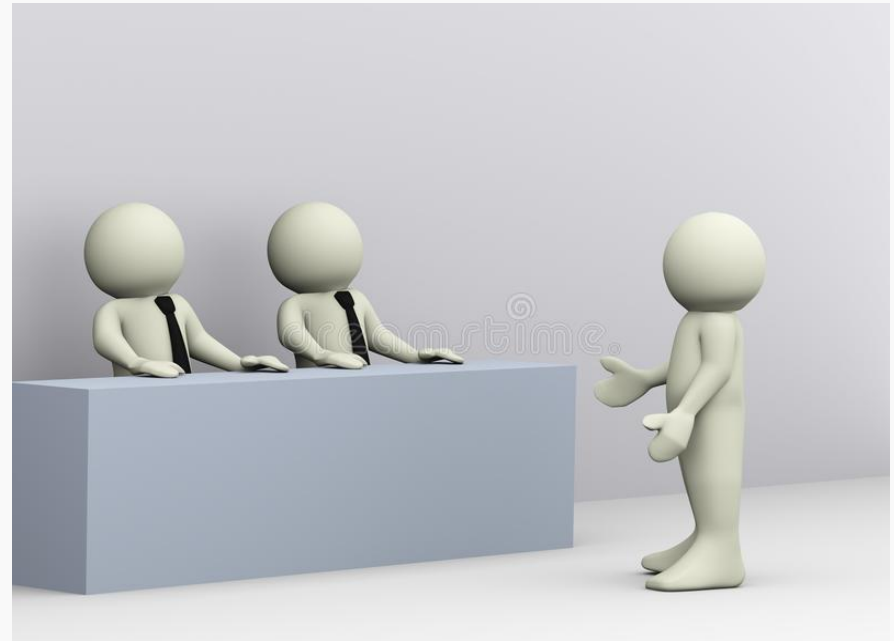


СРЕДНИЙ БАЛЛ ЕГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ ПРОФИЛЬНОГО УРОВНЯ



Подведение итогов ГИА-2019

**29.10.2019 - 01.11.2019 –
индивидуальные
собеседования
с руководителями ОМС
с подведением итогов
ГИА в 2019 году и
подготовкой к
проведению в 2020 году**



Подведение итогов ГИА-2019



**12.11.2019 – 28.11.2019 –
шесть зональных семинаров на тему
«Актуальные вопросы подготовки
выпускников к ЕГЭ – 2020. Поддержка
школ со стабильно низкими
результатами ЕГЭ» для начальников
ОМС, учителей русского языка и
математики, заместителей директоров
школ, а также выпускников 11 классов
49 районов и 132 школ республики с
низкими результатами обучения.**

Оценка уровня качества и объективности проведения основного периода ЕГЭ-2019 и иных оценочных процедур (зеленая зона)

Бураевский
Октябрьский район
Гафурийский
г. Межгорье
Кушнаренковский
Дюртюлинский
Советский район
Ленинский район
Илишевский

Караидельский
Мечетлинский
Орджоникидзевский
район
Учалинский
Кармаскалинский
Уфимский
Альшеевский
г. Нефтекамск
Чишминский

Федоровский
г. Агидель
г. Кумертау
г. Салават
Бурзянский
Нуримановский
Чекмагушевский
Янаульский

Оценка уровня качества и объективности проведения основного периода ЕГЭ-2019 и иных оценочных процедур (желтая зона)

г. Стерлитамак

Аскинский

Шаранский

Буздякский

г. Сибай

Белорецкий

Зианчуринский

Архангельский

Бирский

Ишимбайский

Туймазинский

Белебеевский

г. Октябрьский

Калининский район

Мелеузовский

Аургазинский

Калтасинский

Хайбуллинский

Абзелиловский

Мишкинский

Благовещенский

Баймакский

Татышлинский

Давлекановский

Кугарчинский

Белокатайский

Салаватский

Кировский район

Демский район

Бижбулякский

Дуванский

Иглинский

Миякинский

Бакалинский

Оценка уровня качества и объективности проведения основного периода ЕГЭ-2019 и иных оценочных процедур (красная зона)

Критерии оценки

- Уровень объективности результатов ВПР и эффективность механизмов управления качеством управления образования;
- Эффективность организационно-технологического обеспечения и качество оценивания результатов экзаменов;
- Открытость деятельности региональных органов управления образованием при проведении ЕГЭ;
- Эффективность осуществления контроля (надзора).

Балтачевский район

Стерлибашевский район

Механизмы управления качеством образования. Оценка 2019



Название региона	Балл	Название региона	Балл
г. Москва	138	Карачаево-Черкесская Республика	21
Новосибирская область	106	Амурская область	21
Свердловская область	98	Астраханская область	21
г. Санкт-Петербург	89	Оренбургская область	21
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	87	Сахалинская область	19
Ямало-Ненецкий автономный округ	85	Ненецкий автономный округ	19
Республика Татарстан	82	г. Севастополь	18
Хабаровский край	82	Магаданская область	11
Тамбовская область	81	Чукотский автономный округ	11
Калининградская область	80	Приморский край	10
Рязанская область	79	Забайкальский край	8
Ленинградская область	78	Еврейская автономная область	8

Анализ механизмов управления качеством образования

1. Система оценки качества подготовки обучающихся
2. Система работы со школами с низкими образовательными результатами
3. Система развития таланта
4. Система профориентации
5. Система обеспечения объективности процедур оценки качества образования
6. Система мониторинга эффективности руководителей образовательных организаций
7. Система мониторинга качества повышения квалификации педагогов
8. Система методической работы

Республика Башкортостан: 41 балл из 138 максимальных (52-54 место в рейтинге регионов)

Количество ОО с необъективными результатами Всероссийских проверочных работ



Разблокировка РИС на основании решений ГЭК РБ в связи с ошибками ответственных лиц за внесение сведений в базу РИС

№	ОМС, допустивший ошибку по внесению сведений в РИС	Учебный предмет
1	Кушнаренковский район	химия, биология
2	Абзелиловский район	химия
3	Зилаирский район	информатика и ИКТ
4	БРГИ №1 им. Р. Гарипова	математика Б
5	Демский район гог Уфа	математика П
6	Кировский район гог Уфа	обществознание
7	г. Салават	обществознание
8	Орджоникидзевский район гог Уфа	литература
9	Миякинский район	обществознание
10	г. Нефтекамск РБ	биология

ЗАДАЧИ:

- возложить ПЕРСОНАЛЬНУЮ ответственность на муниципальных операторов за внесение в РИС достоверных сведений об участниках ГИА и выбранных ими экзаменах
- провести информационно-разъяснительную работу с ОО о необходимости перепроверки внесенных в РИС данных
- провести работу по своевременному ознакомлению участников ГИА и их родителей (законных представителей) с выбранными ими учебными предметами для сдачи ЕГЭ (для оперативного устранения ошибки до **1 февраля 2020 года**)

Количество аннулированных результатов ЕГЭ

НАЛИЧИЕ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ У УЧАЩИХСЯ ЕГЭ

По итогам просмотра в ходе ЕГЭ

выявили
организаторы

выявили
он-лайн
наблюдатели

г.Уфа - 5

г.Кумертау – 1

Абзелиловский – 1

Кармаскалинский – 1

Баймакский - 1

г.Агидель - 1

По итогам доп. просмотра

22 нарушения у
16 выпускников

Балтачевский район - 22

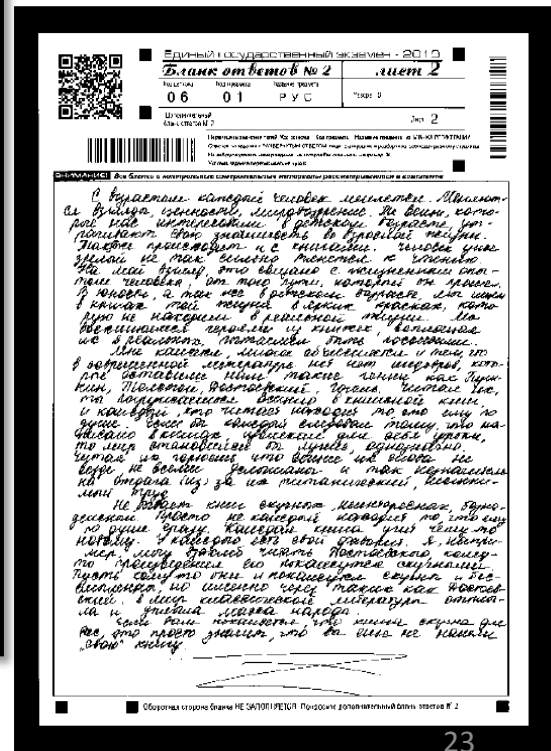
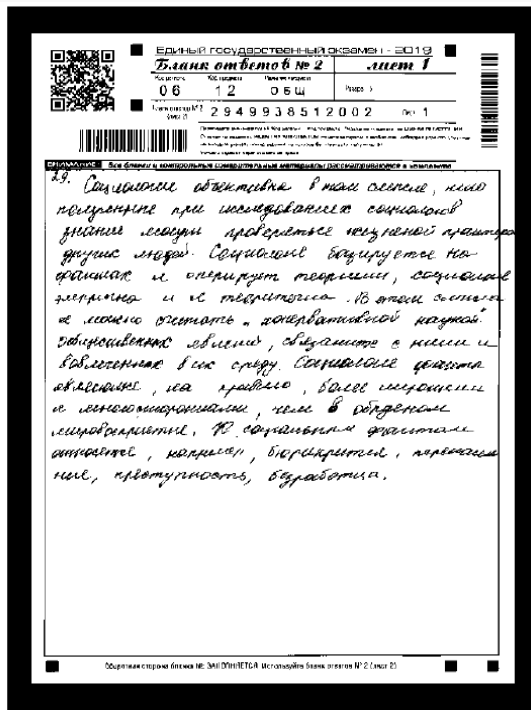
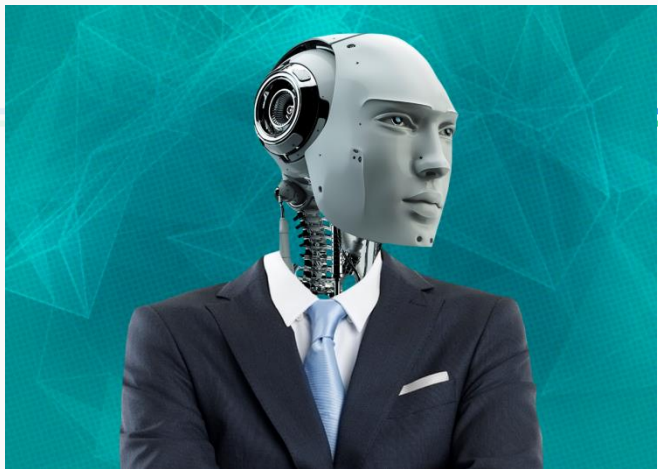
ЗОНЫ РИСКА - 188 ЧЕЛОВЕК

- 1) пересдачи +30 – **17 участников**;
- 2) «Незачет» сочинение, 90-100 баллов на ЕГЭ по русскому языку – **1 участник**;
- 3) 30% краткие ответы / 70% развернутые ответы – **13 участников**;
- 4) 3 и более удовлетворенные апелляции у одного участника – **0 участников**;
- 5) удовлетворенные апелляции с преодолением минимального порога – **3 участника**;
- 6) 4 (5) правильных ответов, внесенных в поля коррекции бланка ответов №1 – **147 участников**;
- 7) завершившие досрочно в основной день и получившие 80-100 баллов в резервный день – **7 участников**.

РАБОТА ПО КРИТЕРИЯМ ЗОНЫ РИСКА

- сверка почерка у участников – **100%**;
- дополнительный просмотр проведения ЕГЭ – **100%**;
- перепроверка экзаменационных работ в 2019 г. – **71** участник, **в 2020 г. – 100%**.

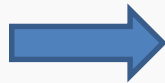
Апробация автоматизированной технологии анализа почерков экзаменационных работ («искусственный интеллект»)



Проверено более 4 млн. работ,
подозрения (разные почерки) -
75 творческих работ, из них
11- направлены в
Следственный комитет,
25 – прорабатываются вопросы
направления в СК

Итоговое сочинение – 4 декабря 2019 г.

2018 год – **1 удаление**



**838 муниципальных
общественных
наблюдателей**

2019 год – **2 удаления**



**1010 муниципальных
общественных
наблюдателей**



**98 региональных
общественных
наблюдателей**



**организация
перепроверок
творческих работ**

Оценка эффективности организационно-технологического обеспечения проведения ГИА-9



Результаты

- выявлен ряд регионов, в которых технологичность, открытость, профилактика нарушений, а также оценивание результатов ГИА-9 находятся **на недопустимо низком уровне.**
- требуется анализ причин и дополнительная работа, в том числе принятие управленческих решений, по организации экзаменационной кампании на новом, более высоком и качественном уровне

Лидеры

- 1. Республика Башкортостан
- 2. Чукотский автономный округ
- 3. Республика Адыгея

Красная зона

- 82/83. Приморский край
- 82/83. Кировская область
- 84. Ульяновская область
- 85. Карачаево-Черкесская Республика



СЕРВИС ОЗНАКОМЛЕНИЯ С РЕЗУЛЬТАТАМИ ГИА-9
по Республике Башкортостан

РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА-9

Юсупов

Марат

Рашидович

.....

вводим 6 цифр

Республика Башкортостан ▼



[даю согласие на обработку
персональных данных](#)

Внимание. Решение о публикации результатов на официальном портале ОГЭ принимает орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования.

Войти



СЕРВИС ОЗНАКОМЛЕНИЯ С РЕЗУЛЬТАТАМИ ГИА-9
по Республике Башкортостан

Юсупов Марат
[ВЫХОД](#)

Дата	Форма экзамена	Предмет	Первичный балл	Отметка	Статус экзамена
13.02.2019	Устное собеседование	Собеседование	11	зачёт	экзамен обработан
11.06.2019	ОГЭ	Информатика	18	5	экзамен обработан
14.06.2019	ОГЭ	Физика	25	4	экзамен обработан
17.10.2019	ОГЭ	Русский язык	33	4	экзамен обработан
18.10.2019	ОГЭ	Математика	26	5	экзамен обработан



[Руководство пользователя](#) PDF, 1,47 МБ

НАРУШЕНИЯ ПОРЯДКА НА ОГЭ

НАЛИЧИЕ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ



Изменения в НПА, регулирующих проведение ГИА-11 и ГИА-9 в 2020 году

*В 2019/20 учебном году внесение изменений **не планируется***

Порядок проведения ГИА-11
утвержден приказом
Минпросвещения России и
Рособрнадзора от 07.11.2018
№190/1512 (зарегистрирован
Минюстом России 10.12.2018,
№52952)

Порядок проведения ГИА-9
утвержден приказом
Минпросвещения России и
Рособрнадзора от 07.11.2018
№189/1513 (зарегистрирован
Минюстом России 10.12.2018,
№52953)

Будут актуализированы Методические рекомендации с учетом поступивших предложений по совершенствованию ГИА

Информационно-разъяснительные мероприятия по подготовке к ГИА-2020

Серия видеоконсультаций экспертов ФИПИ по подготовке к ЕГЭ

Январь 2020 г.

Всероссийская акция «Единый день сдачи ЕГЭ родителями»

Февраль 2020 г.

Всероссийская акция в социальных сетях «Я сдам ЕГЭ»

Март 2020 г.

Всероссийская акция «100 баллов для победы»

Апрель 2020 г.

Открытый урок министра образования и науки для учеников средних классов «Что такое экзамены?»

Май 2020 г.

«Горячая линия» Министерства образования и науки РБ по вопросам ГИА в 2020 году

2019-2020

Изменения в процедурах государственной итоговой аттестации

2021 год

Проведение ЕГЭ по информатике и ИКТ в компьютерной форме

2022 год

Проведение обязательного экзамена по иностранным языкам

Оценка уровня качества и объективности проведения основного периода ЕГЭ-2019 и иных оценочных процедур

ЗАДАЧИ

1. Провести анализ результатов 2019 года по всем направлениям рейтинга: ВПР и эффективность механизмов управления; организационно-технологическое обеспечение; контроль(надзор); информационная работа;
2. Определить ответственных по каждому направлению;
3. Обеспечить личный системный контроль за работами в рамках каждого направления.