



**МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ,
НАУКИ ТА МОЛОДІ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ДЖУМХУРИЕТИНИНЪ
ТАСИЛЬ, ИЛИМ ВЕ
ГЕНЧЛИК НАЗИРЛИГИ**

пер. Совнаркомовский, 3, г.Симферополь, Республика Крым, 295000,
приемная (3652)27-52-32, канцелярия (3652)27-61-33
e-mail: info@crimeaedu.ru http://monm.rk.gov.ru/

От 11.08.2023 № 4316/01-14

на № _____ от _____

**Главам администраций
муниципальных образований
Республики Крым**

**Руководителям муниципальных
органов управления образованием
Республики Крым**

**Директорам
государственных
общеобразовательных организаций
интернатного типа
Республики Крым**

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым направляет для исполнения приказ от 09.08.2023 № 1297 «Об итогах Всероссийских проверочных работ по русскому языку и математике в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2023 году».

Приложение: на 65 л.

Заместитель министра

С. БЕСПАЛОВА



Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота Республики Крым.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдан: Беспалова Светлана Эдиславовна
Кем выдан: 8F1DF6DE3658E8E5A5649324564489D6D5C17442
Действителен: с 05.07.2023 до 27.09.2024



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
(МИНОБРАЗОВАНИЯ КРЫМА)

П Р И К А З

от 09.08. 2023 г.

№ 1297

г. Симферополь

**Об итогах Всероссийских
проверочных работ по русскому
языку и математике в 5-8-х классах
общеобразовательных организаций
Республики Крым в 2023 году**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23.12.2022 №1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», с целью обеспечения единства образовательного пространства Российской Федерации (далее – РФ), совершенствования общероссийской системы оценки качества образования в 2023 году в общеобразовательных организациях Республики Крым (далее – РК) проведены всероссийские проверочные работы (далее - ВПР) в 5-8-х классах по учебным предметам «Русский язык», «Математика».

Анализ результатов ВПР по указанным предметам показал следующее:

1. По русскому языку:

1.1. в 5-х классах:

- сумма отметок «3», «4» и «5» (далее - показатель успешности) в РК составляет 92,19%, что выше на 3,93% среднестатистического результата по РФ и выше на 0,38% показателя успешности по РК в 2022 году;

- сумма отметок «4» и «5» (далее - показатель качества обученности) в РК составляет 55,24%, что на 6,43% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 3,12% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году;

1.2. в 6-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 90,59%, что выше на 4,13% среднестатистического результата по РФ, и на 0,13% ниже показателя успешности по РК в 2022 году.

- показатель качества обученности в РК составляет 51,63%, что на 5,63% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 2,01% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году;

1.3. в 7-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 91,49%, что выше на 5,23% среднестатистического результата по РФ и выше на 1,31% показателя успешности по РК в 2022 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 49,58%, что на 8,25% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 4,99% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году;

1.4. в 8-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 89,72%, что выше на 5,3% среднестатистического результата по РФ и выше на 0,68% показателя успешности по РК в 2022 году;

- показатель качества обученности (сумма отметок «4» и «5») в РК составляет 51,68%, что на 5,06% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 1,79% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

2. По математике:

2.1. в 5-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 93,79%, что выше на 2,27% среднестатистического результата по РФ и выше на 2,23% показателя успешности по РК в 2022 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 59,1%, что на 4,39% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 5,18% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году;

2.2. в 6-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 92,36%, что выше на 3,86% среднестатистического результата по РФ и ниже на 0,32% показателя успешности по РК в 2022 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 47,58%, что на 6,74% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 1,94% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году;

2.3. в 7-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 93,09%, что выше на 3,42% среднестатистического результата по РФ, но ниже на 0,86% показателя успешности по РК в 2022 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 45,09%, что на 5,84% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 1,67% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году;

2.4. в 8-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 93,24%, что выше на 3,25% среднестатистического результата по РФ и ниже на 0,31% показателя успешности по РК в 2022 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 39,25%, что на 6,51% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 1,29% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

С целью устранения недостатков, выявленных в результате анализа итогов ВПР в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым, повышения качества образования в общеобразовательных организациях Республики Крым

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить аналитическую справку «О результатах всероссийских проверочных работ по русскому языку и математике в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2023 году» в соответствии с приложением (прилагается).

2. Признать удовлетворительными результаты всероссийских проверочных работ в 2023 году в следующих муниципальных образованиях:

- Краснопереконский район;
- Белогорский район;
- Черноморский район.

3. Признать неудовлетворительными результаты всероссийских проверочных работ в 2023 году в следующих муниципальных образованиях:

- г. Феодосия;
- г. Ялта;
- Ленинский район.

4. Руководителям органов управления образованием городских округов и муниципальных районов Республики Крым:

4.1. До 21.08.2023 изучить аналитические материалы по результатам ВПР по русскому языку и математике в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2023 году, определить общеобразовательные организации, показавшие недостаточный уровень успешности и качества обученности, принять соответствующие управленческие решения, способствующие повышению качества образования в таких общеобразовательных организациях;

4.2. Организовать обсуждение аналитических материалов по результатам ВПР по русскому языку и математике в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2023 году на соответствующих секционных заседаниях в рамках муниципальных августовских конференций педагогических работников;

4.3. До 01.09.2023:

- совместно с директорами общеобразовательных организаций, показавших по итогам ВПР низкие результаты, определить корректирующие мероприятия, обеспечить их внесение в планы развития общеобразовательных организаций;

- осуществить поощрение учителей, показавших стабильную, результативную деятельность по формированию знаний обучающихся и объективность оценочных процедур;

- внести в планы работы муниципальных методических объединений учителей русского языка и математики мероприятия по формированию у учителей навыков использования фондов оценочных средств, аналогичных федеральным, применения критериального оценивания;

4.4. В течение 2023/2024 учебного года:

- обеспечить методическое сопровождение общеобразовательных организаций, показавших по итогам ВПР низкие результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования;

- принять действенные меры по повышению профессионального мастерства учителей русского языка и математики;

4.5. Систематически осуществлять контроль за деятельностью подведомственных общеобразовательных организаций в части:

- наличия и качества реализации планов мероприятия по повышению качества знаний обучающихся;

- организации работы по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся, способствующую повышению качества преподавания предметов и подготовке к ВПР в 2024 году;

- обеспечения объективности и прозрачности образовательного процесса в вопросах оценивания, выработки у педагогов заинтересованности в получении объективной информации об уровне подготовки обучающихся с целью своевременного и эффективного устранения проблем в освоении ими основной образовательной программы основного общего образования.

5. Директорам государственных общеобразовательных организаций Республики Крым:

5.1. До 21.08.2023 проанализировать результаты ВПР по русскому языку и математике в 5-8-х классах в 2023 году, принять соответствующие управленческие решения, способствующие повышению качества образования;

5.2. Организовать обсуждение результатов ВПР по русскому языку и математике в 5-8-х классах в 2023 году на заседаниях методических объединений учителей русского языка и математики в августе 2023 года;

5.3. До 01.09.2023:

- определить корректирующие мероприятия, обеспечить их внесение в планы развития общеобразовательных организаций;

- осуществить поощрение учителей, показавших стабильную, результативную деятельность по формированию знаний обучающихся и объективность оценочных процедур;

- внести в планы работы методических объединений учителей русского языка и математики мероприятия по формированию у учителей навыков использования фондов оценочных средств, аналогичных федеральным, применения критериального оценивания;

5.4. В течение 2023/2024 учебного года:

- принять действенные меры по повышению профессионального мастерства учителей русского языка и математики;

- обеспечить реализацию мероприятий по повышению качества знаний обучающихся;

- организовать работу по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся, способствующую повышению качества преподавания предметов и подготовке к ВПР в 2024 году;

- обеспечения объективности и прозрачности образовательного процесса в вопросах оценивания, выработки у педагогов заинтересованности в получении объективной информации об уровне подготовки обучающихся с целью своевременного и эффективного устранения проблем в освоении ими основной образовательной программы основного общего образования.

6. Государственному казенному учреждению Республики Крым «Информационно-методический, аналитический центр» (Трещёв О.В.) до 01.08.2024 проанализировать результаты ВПР по русскому языку и математике в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2024 году, уделив особое внимание динамике результатов в сравнении с 2023 годом.

7. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя министра Беспалову С.Э.

Министр



В. ЛАВРИК

Приложение
к приказу Министерства
образования, науки и молодежи
Республики Крым
от «09» 08 2023 № 1287

**О результатах
всероссийских проверочных работ по русскому языку и математике
в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2023 году
(аналитическая справка)**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23.12.2022 №1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», с целью обеспечения единства образовательного пространства Российской Федерации (далее РФ), совершенствования общероссийской системы оценки качества образования в 2023 году проведены всероссийские проверочные работы (далее - ВПР) в 5-8-х классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика».

Результаты ВПР помогут общеобразовательным организациям (далее ОО) проанализировать эффективность реализации программы основного общего образования, осуществить диагностику достижения предметных и метапредметных результатов, в том числе уровня сформированности универсальных учебных действий (УУД) и овладения межпредметными понятиями обучающихся для корректировки рабочих программ по русскому языку на основе результатов мониторинга качества подготовки обучающихся в 2022/2023 учебном году.

РУССКИЙ ЯЗЫК

5 КЛАСС

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 20586 обучающихся 5-х классов из 516 ОО Республики Крым (далее – РК).

Результаты Всероссийской проверочной работы в разрезе административно-территориальных единиц (далее АТЕ) РК представлены в таблице 1.

Таблица 1.

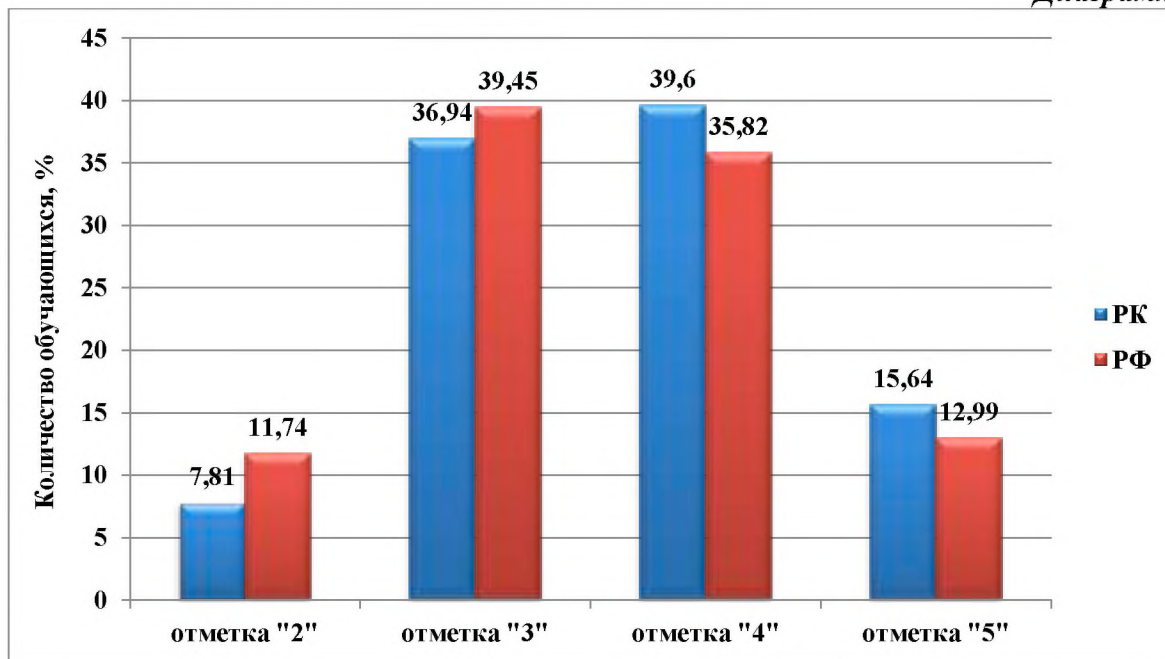
АТЕ	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	516	20586	7,81	36,94	39,6	15,64
Алушта	12	492	6,67	41,54	36,41	15,38
Армянск	5	216	12,5	45,83	32,41	9,26
Джанкой	8	420	8,1	35,48	41,67	14,76
Евпатория	17	1222	9,46	36,8	38,52	15,22
Керчь	20	1118	11,25	36,34	38,48	13,94
Красноперекоевск	5	238	1,26	41,6	41,18	15,97
Саки	6	321	7,17	37,38	36,76	18,69
Симферополь	49	4434	7,04	35	40,96	17
Судак	9	394	4,06	37,31	43,15	15,48
Феодосия	22	1006	10,99	38,51	37,5	13
Ялта	23	1202	9,21	39,3	38,95	12,54
Бахчисарайский	25	1096	4,93	32,61	44,14	18,33
Белогорский	27	810	4,26	32,83	41,64	21,28
Джанкойский	35	702	7,59	35,71	38,1	18,6

Кировский	17	597	12,87	40,63	34,01	12,5
Красногвардейский	30	886	11,04	41,07	35,11	12,78
Красноперекоский	12	278	0	44,24	37,41	18,35
Ленинский	28	618	11,07	41,96	34,29	12,68
Нижегородский	21	471	7,64	34,82	40,98	16,56
Первомайский	18	297	11,45	36,36	33,67	18,52
Раздольненский	18	300	9,89	27,21	47	15,9
Сакский	34	831	4,93	38,27	38,15	18,65
Симферопольский	39	1791	6,09	35,9	42,94	15,08
Советский	15	332	9,34	42,77	37,05	10,84
Черноморский	13	362	4,22	41,87	41,57	12,35
ГБОУ РК	8	152	11,84	34,21	40,79	13,16

Сравнительный анализ результатов ВПР по русскому языку в РК и среднестатистических результатов РФ показывает следующее (диаграмма 1):

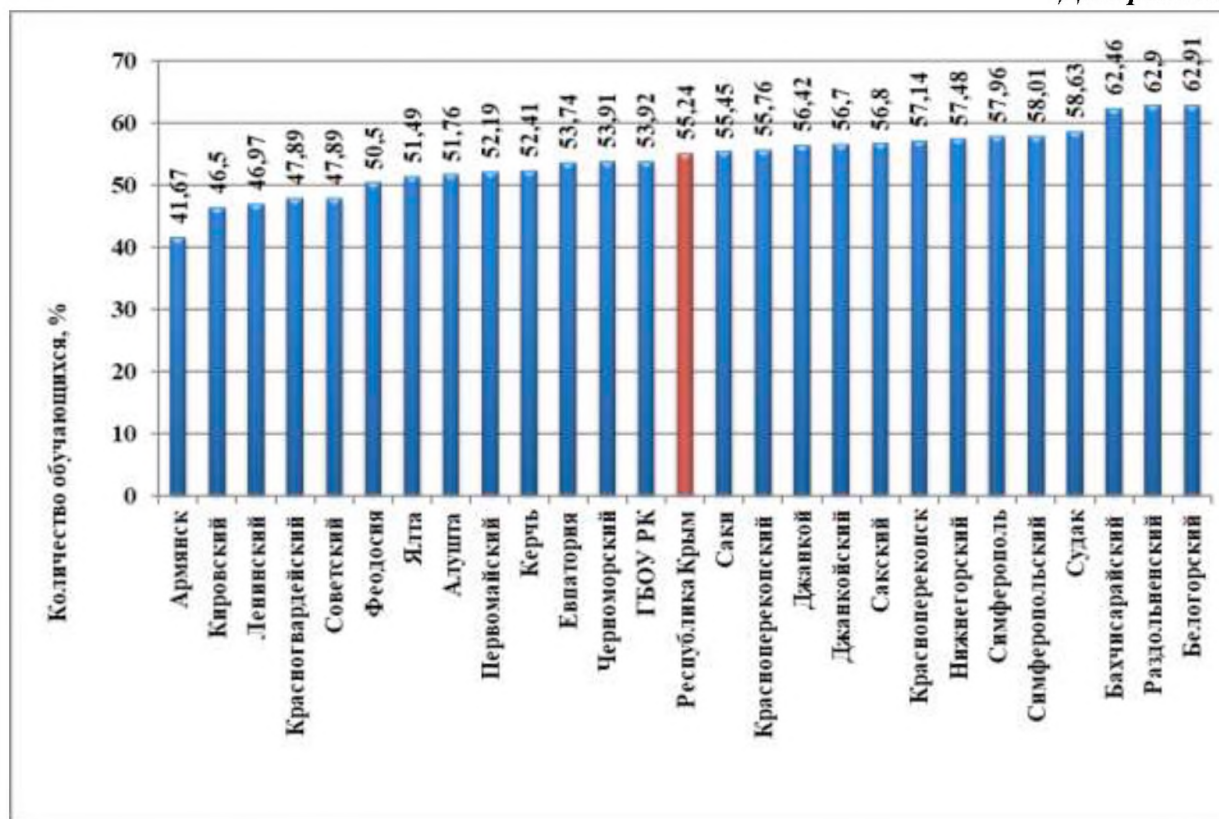
- сумма отметок «3», «4» и «5» (далее - *показатель успешности*) в РК составляет 92,19%, что *выше на 3,93%* среднестатистического результата по РФ и *выше на 0,38%* показателя успешности по РК в 2022 году.
- сумма отметок «4» и «5» (далее - *показатель качества обученности*) в РК составляет 55,24%, что на 6,43% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на *3,12% выше*, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

Диаграмма 1



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 41,67% до 62,91%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 2*.

Диаграмма 2



В 13 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности свыше 55% достигнуто в следующих муниципалитетах: города Джанкой (56,42%), Красноперекопск (57,14%), Саки (55,45%), Симферополь (57,96%), Судак (58,63%), Бахчисарайский (62,46%), Белогорский (62,91%), Джанкойский (56,7%), Красноперекопский (55,76%), Нижнегорский (57,48%), Раздольненский (62,9%), Сакский (56,8%), Симферопольский (58,01%) районы. Качество обученности менее 45% показал г. Армянск (41,67%).

Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 25 ОО:

Таблица 2.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
Бахчисарайский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2» города Бахчисарай Республики Крым	80
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Бахчисарайская средняя общеобразовательная школа № 5 с русским и крымскотатарским языками обучения» города Бахчисарай Республики Крым	82,2
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Васильевская средняя школа» Белогорского района Республики Крым	81,58
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа-лицей №2» города Белогорска Республики Крым	81,01
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Крымрозовская средняя школа» Белогорского района Республики Крым	80,95

Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Азовская школа-гимназия имени Николая Саввы» Джанкойского района Республики Крым	81,63
	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Изумрудновская школа» Джанкойского района Республики Крым	92,3
	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Стефановская школа» Джанкойского района Республики Крым	100
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Яснополянская школа - детский сад» Джанкойского района Республики Крым	85,72
Краснопереконский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Братский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Краснопереконский район Республики Крым	83,33
Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Акимовская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района Республики Крым	84,61
Первомайский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Алексеевская школа Первомайского района Республики Крым»	80
Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кукушкинская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	88,89
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Раздольненская школа-лицей №1» Раздольненского района Республики Крым	88,89
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Славновская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Славянская средняя общеобразовательная школа - детский сад» Раздольненского района Республики Крым	84,61
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Виноградовская средняя школа» Сакского района Республики Крым	83,34
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ивановская средняя школа» Сакского района Республики Крым	87,5
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Елизаветовская средняя школа» Сакского района Республики Крым	100
г. Симферополь	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Лицей №1» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	82,15
	Частное общеобразовательное учреждение «Школа Воронцова» городской округ Симферополь Республики Крым	92,31
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Перовская школа-гимназия» Симферопольского района Республики Крым	84,85
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Широковская школа» Симферопольского района Республики Крым	83,34
Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красноярская средняя школа» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	87,5
ГБОУ РК	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Крым «Феодосийская санаторная школа-интернат»	84,65

Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих 11 ОО:

Таблица 3.

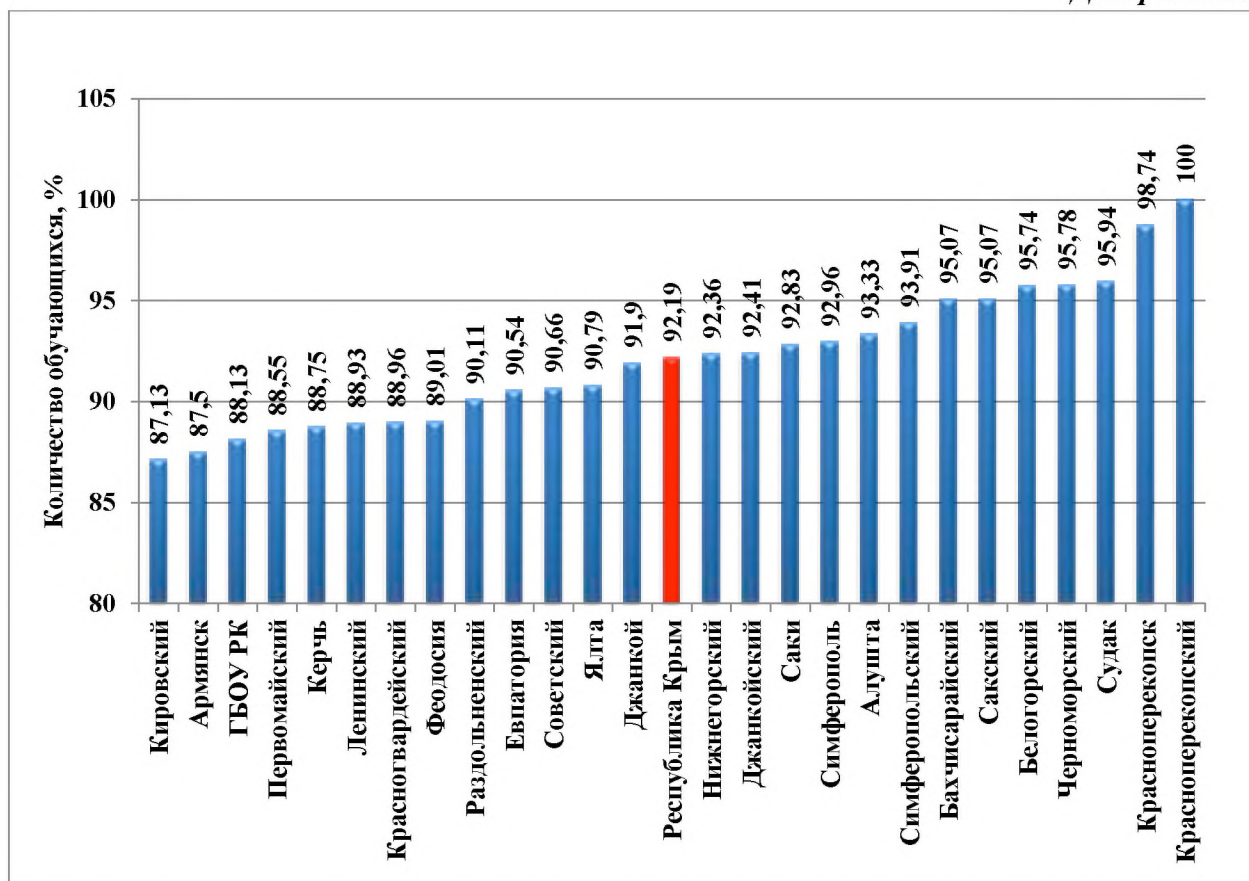
АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
г. Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	17,5
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Петровская основная школа» Белогорского района Республики Крым	16,67
	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Столбовская школа» Джанкойского района Республики Крым	20
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопокровская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым	13,33
Кировский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская школа» Кировского района Республики Крым	8,33
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Журавская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым	12,5
Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Краснознаменская школа» Красногвардейского района Республики Крым	12,12
Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Глазовская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	18,75
Первомайский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Абрикосовская школа Первомайского района Республики Крым»	16,67
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Михайловская средняя школа» Сакского района Республики Крым	11,11
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Скворцовская школа» Симферопольского района Республики Крым	11,11

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 87,13% до 100%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 3*.

В 13 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: города Красноперекоск (98,74%), Судак (95,94%), Бахчисарайский (95,07%), Белогорский (95,74%), Красноперекоспский (100%), Сакский (95,07%), Черноморский (95,78%) районы.

Показатель успешности менее 90% у 6-ти муниципальных образований: города Армянск (87,5%), Феодосия (89,01%), Кировский (87,13%), Красногвардейский (88,96%), Ленинский (88,93%), Первомайский (88,55%) и ГБОУ РК (88,13%).

Диаграмма 3



Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2», варьируется в диапазоне от 33,33% до 68%) продемонстрировали обучающиеся 11 ОО (Таблица 4).

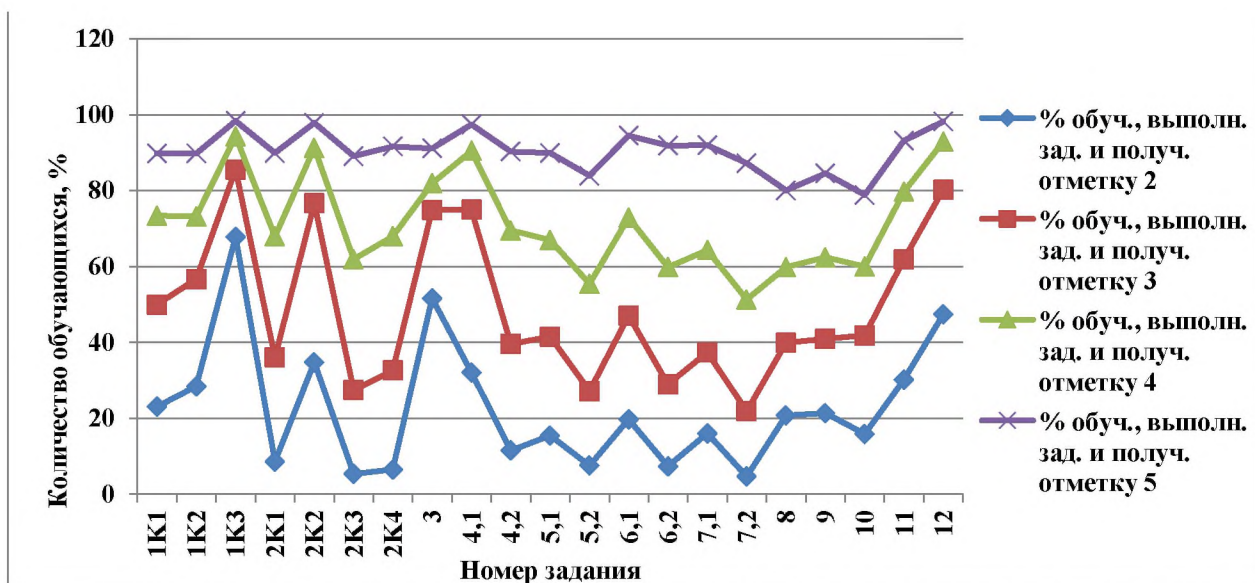
Таблица 4.

№ п/п	Наименование ОО	Успешность (%)
1.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №12» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	62,5
2.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 6 г.Феодосии Республики Крым»	68
3.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 19 г.Феодосии Республики Крым»	37,71
4.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	40
5.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская школа» Кировского района Республики Крым	66,66
6.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопокровская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым	53,33
7.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Удачненская школа» Красногвардейского района Республики Крым	66,67
8.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сарыбашская школа с крымскотатарским языком обучения им. А.М.Типпа Первомайского района Республики Крым»	60
9.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Михайловская средняя школа» Сакского района Республики Крым	33,33
10.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Скворцовская школа» Симферопольского района Республики Крым	48,15
11.	ООО «Ялтинская общеобразовательная школа им. Святого цесаревича Алексея»	63,63

Количество ОО РК, в которых **показатель успешности** составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку, составляет 149 ОО (28,9%).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на *диаграмме 4*.

Диаграмма 4



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся всех групп ряд заданий:

№ 1K3 – Совершенствование видов речевой деятельности (чтения, письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами; овладение основными нормами литературного языка (орфографическими, пунктуационными);

№ 2K2, 2K4 – Расширение и систематизация научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий языка; формирование навыков проведения различных видов анализа слова (фонетического, морфемного, словообразовательного, лексического, морфологического), синтаксического анализа словосочетания и предложения;

№ 3 – Совершенствование видов речевой деятельности (чтения, говорения), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами и взаимодействие с окружающими людьми; овладение основными нормами литературного языка (орфоэпическими);

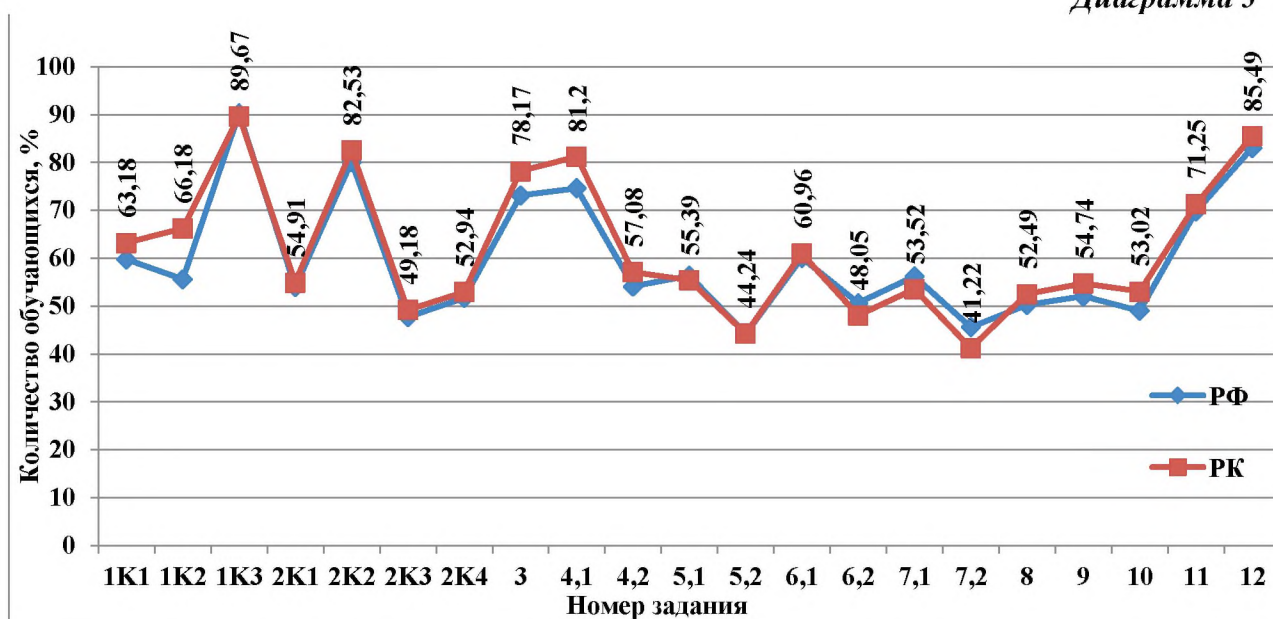
№ 11 – Совершенствование видов речевой деятельности (чтения, письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами и взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения; использование коммуникативно-эстетических возможностей русского языка; расширение и систематизацию научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц;

№ 12 – Совершенствование видов речевой деятельности (чтения, письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами и взаимодействие с окружающими людьми в ситуациях формального и неформального межличностного и межкультурного общения; использование коммуникативно-эстетических возможностей русского языка; расширение и систематизацию научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий языка; формирование навыков проведения различных видов анализа слова

(лексического), а также многоаспектного анализа текста; овладение основными стилистическими ресурсами лексики и фразеологии языка, основными нормами литературного языка.

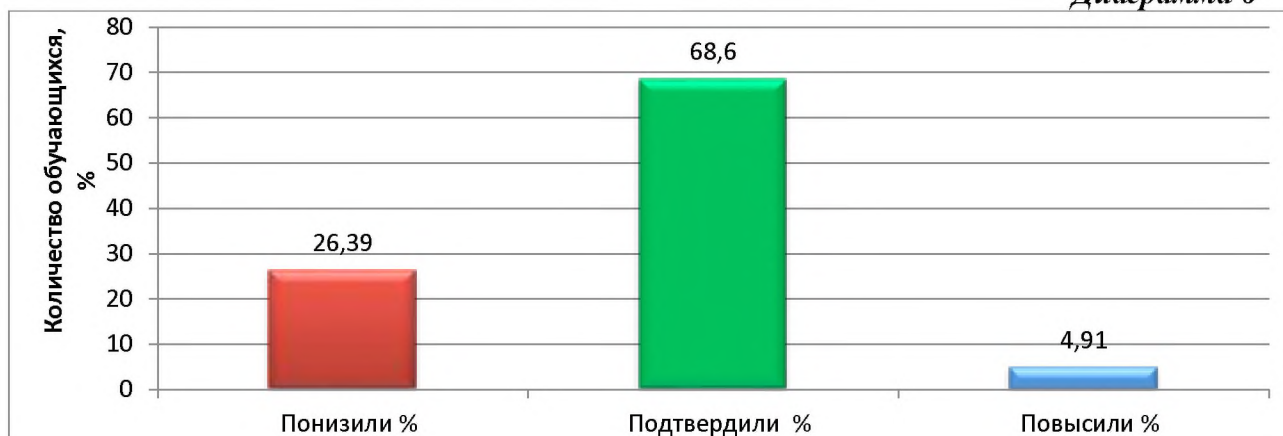
На *диаграмме 5* отображены данные о количестве обучающихся в процентах, выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ. 18 заданий из 21, обучающимися РК выполнены успешнее (от 10,6% до 0,08%), чем в целом по РФ. При выполнении заданий №№ 6,2; 7,1; 7,2 на совершенствование видов речевой деятельности (чтения, письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами и взаимодействие с окружающими людьми; расширение и систематизация научных знаний о языке; осознание взаимосвязи его уровней и единиц; освоение базовых понятий лингвистики, основных единиц и грамматических категорий языка; овладение основными нормами литературного языка, обучающиеся показали более низкий результат (на 2,12%; 2,64%; 4,34% соответственно), чем в целом по РФ.

Диаграмма 5



В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 6*.

Диаграмма 6

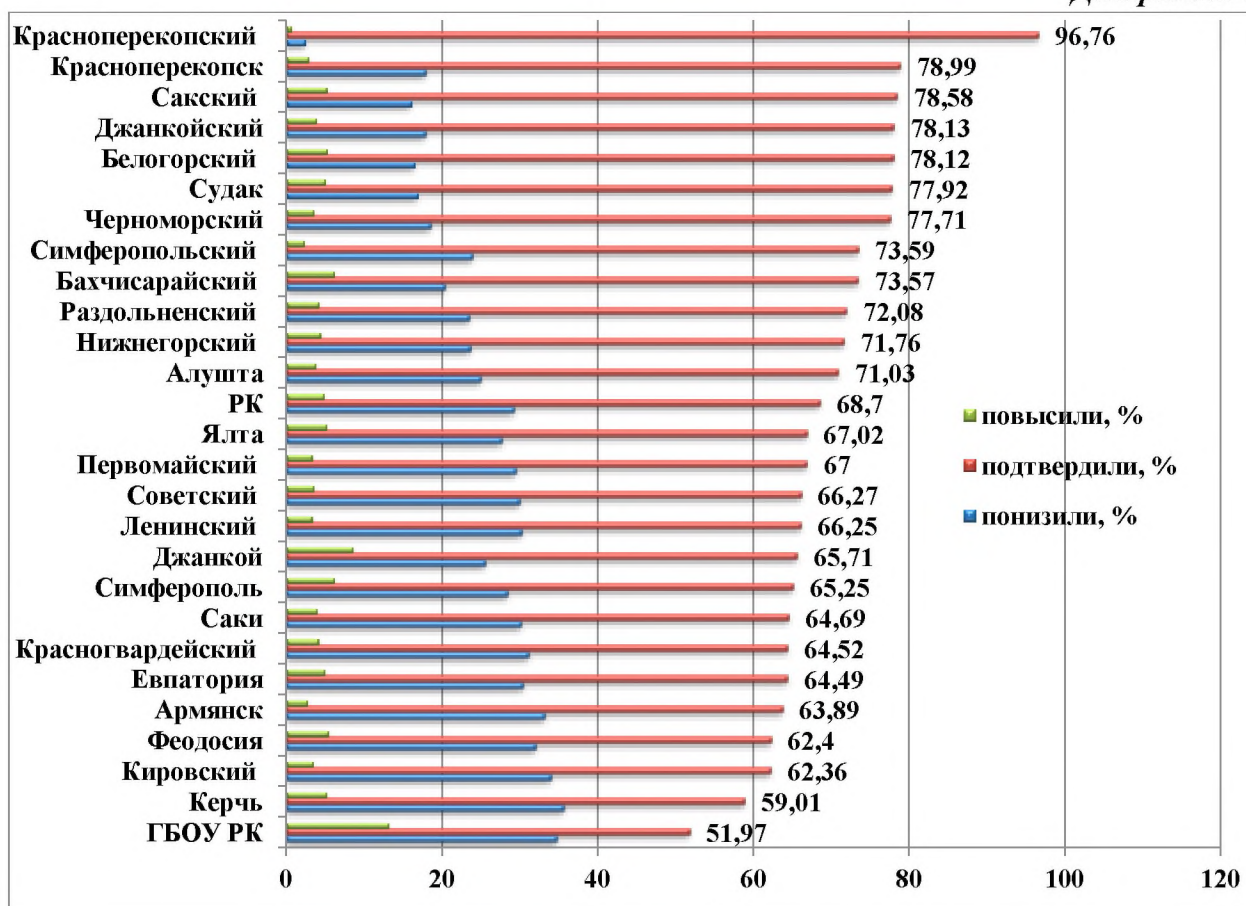


В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 7*.

Свыше 90% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского района (96,76%).

13 муниципальных образований и ГБОУ РК показали результат ниже, чем в целом по РК (68,7%). Ниже 50% совпадений отметок по ВПР с отметками в классном журнале нет.

Диаграмма 7



6 КЛАСС

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 19677 обучающихся 6-х классов из 515 ОО РК.

Результаты Всероссийской проверочной работы в разрезе АТЕ РК представлены в таблице 5.

Таблица 5.

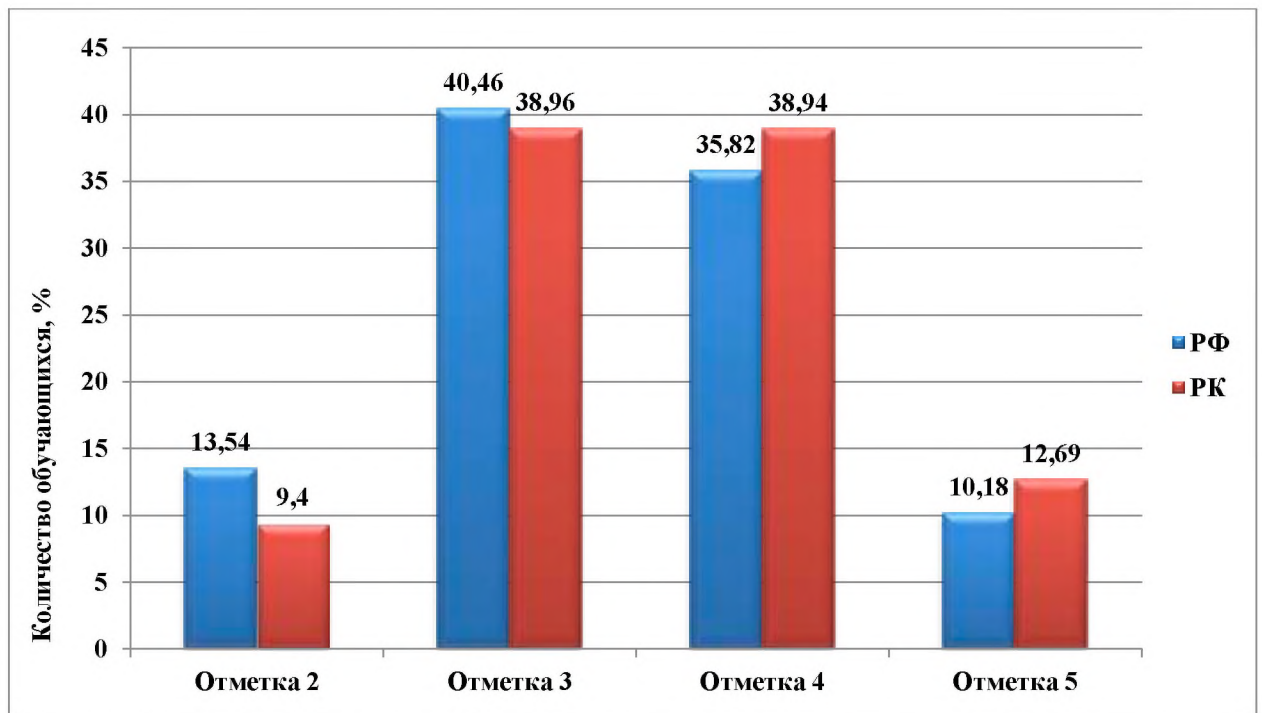
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	515	19677	9,4	38,96	38,94	12,69
Алушта	12	445	6,29	40,45	37,53	15,73
Армянск	5	237	15,61	39,66	33,76	10,97
Джанкой	8	414	9,18	43	35,02	12,8
Евпатория	17	1210	14,67	39,35	34,67	11,31
Керчь	20	1016	12,01	37,11	36,12	14,76
Красноперекопск	5	239	4,18	46,03	35,56	14,23
Саки	6	328	8,62	37,93	36,9	16,55
Симферополь	48	4170	8,68	35,25	41,97	14,1
Судак	9	380	6,84	41,84	39,74	11,58
Феодосия	22	1041	11,72	39,1	38,52	10,66
Ялта	23	1220	14,19	41,18	35,47	9,17
Бахчисарайский	25	1010	8,51	35,25	41,78	14,46
Белогорский	26	720	4,69	38,69	41,68	14,94
Джанкойский	35	701	7,85	43,37	37,38	11,41
Кировский	17	577	12,82	42,81	34,14	10,23
Красногвардейский	30	871	10,73	43,03	35,76	10,49

Красноперекоский	12	260	1,15	48,46	38,08	12,31
Ленинский	28	552	13,95	42,21	33,15	10,69
Нижнегорский	21	444	10,36	38,29	40,09	11,26
Первомайский	18	290	6,55	42,07	36,55	14,83
Раздольненский	18	227	4,41	37	48,9	9,69
Сакский	34	750	4	42,67	41,07	12,27
Симферопольский	39	1652	8,96	37,41	40,92	12,71
Советский	15	368	8,97	42,12	38,04	10,87
Черноморский	13	344	2,62	36,05	44,77	16,57
ГБОУ РК	9	211	9	37,44	40,76	12,8

Сравнительный анализ результатов ВПР по русскому языку в РК и среднестатистических результатов по РФ показывает следующее (диаграмма 8):

- **Показатель успешности** в РК составляет 90,59%, что **выше на 4,13%** среднестатистического результата по РФ, и на 0,13% ниже показателя успешности по РК в 2022 году.
- **Показатель качества обученности** в РК составляет 51,63%, что на 5,63% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 2,01% **выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

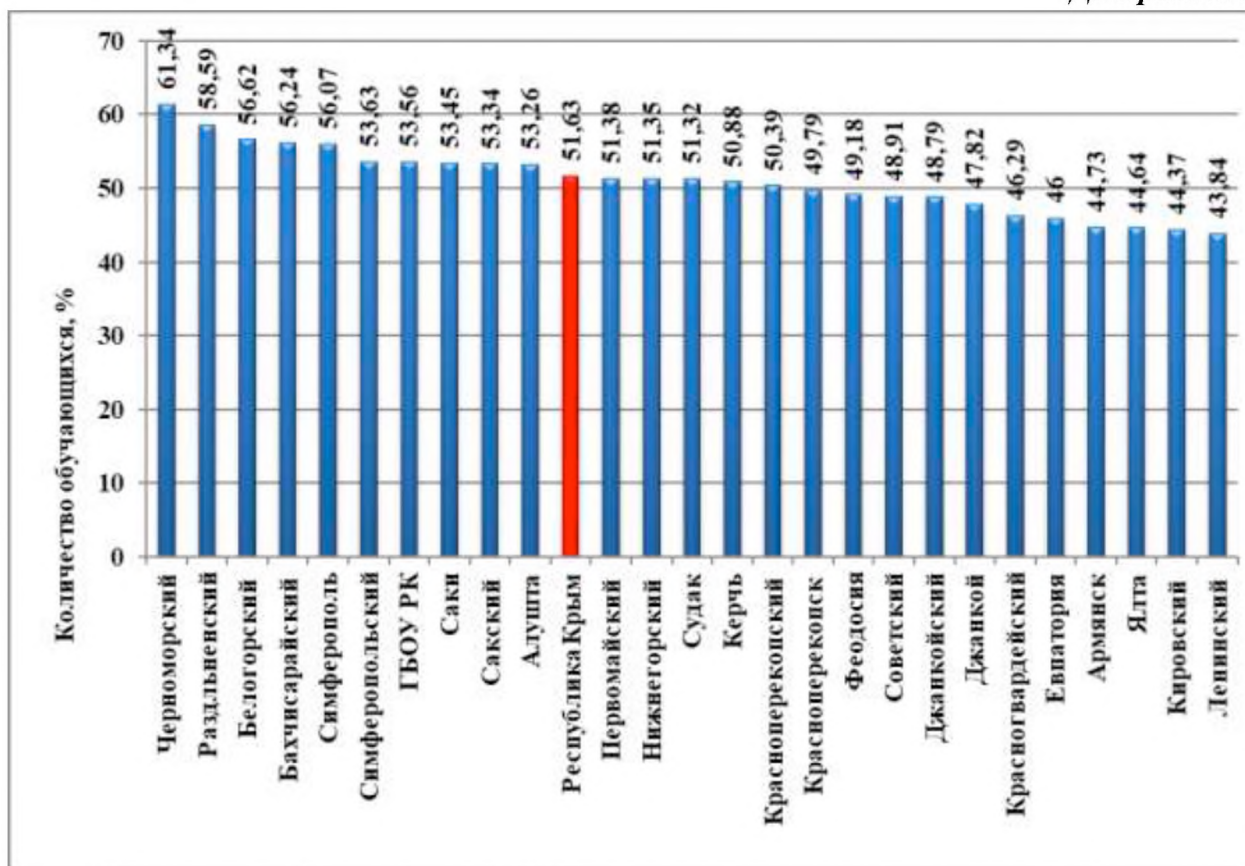
Диаграмма 8



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 43,84% до 61,34%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 9*.

В 10 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности свыше 55% достигнуто в пяти муниципалитетах: Бахчисарайском (56,24%), Белогорском (56,62%), Раздольненском (58,59%), Черноморском (61,34%) районах, г. Симферополь (56,07%). Качество обученности менее 45% показали четыре муниципальных образования: Ленинский (43,84%) и Кировский (44,34%) районы, города Армянск (44,73%) и Ялта (44,64%).

Диаграмма 9



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 13 ОО:

Таблица 6.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
г. Симферополь	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №9 муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	84,93
	Частное общеобразовательное учреждение «Школа Воронцова» городской округ Симферополь Республики Крым	84,62
г. Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 20 г.Феодосии Республики Крым»	80
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Бахчисарайская средняя общеобразовательная школа № 5 с русским и крымскотатарским языками обучения» города Бахчисарай Республики Крым	80,33
Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Крымская школа» Джанкойского района Республики Крым	85,72
	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Масловская школа» Джанкойского района Республики Крым	85,72
Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Емельяновская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района Республики Крым	83,33

Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Чернышевская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым	84,62
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Трудовская средняя школа» Сакского района Республики Крым	87,5
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кубанская школа» Симферопольского района Республики Крым	80
Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кировская средняя школа» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	80
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	82,76
ГБОУ РК	Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Крым «Алупкинская санаторная школа-интернат»	89,47

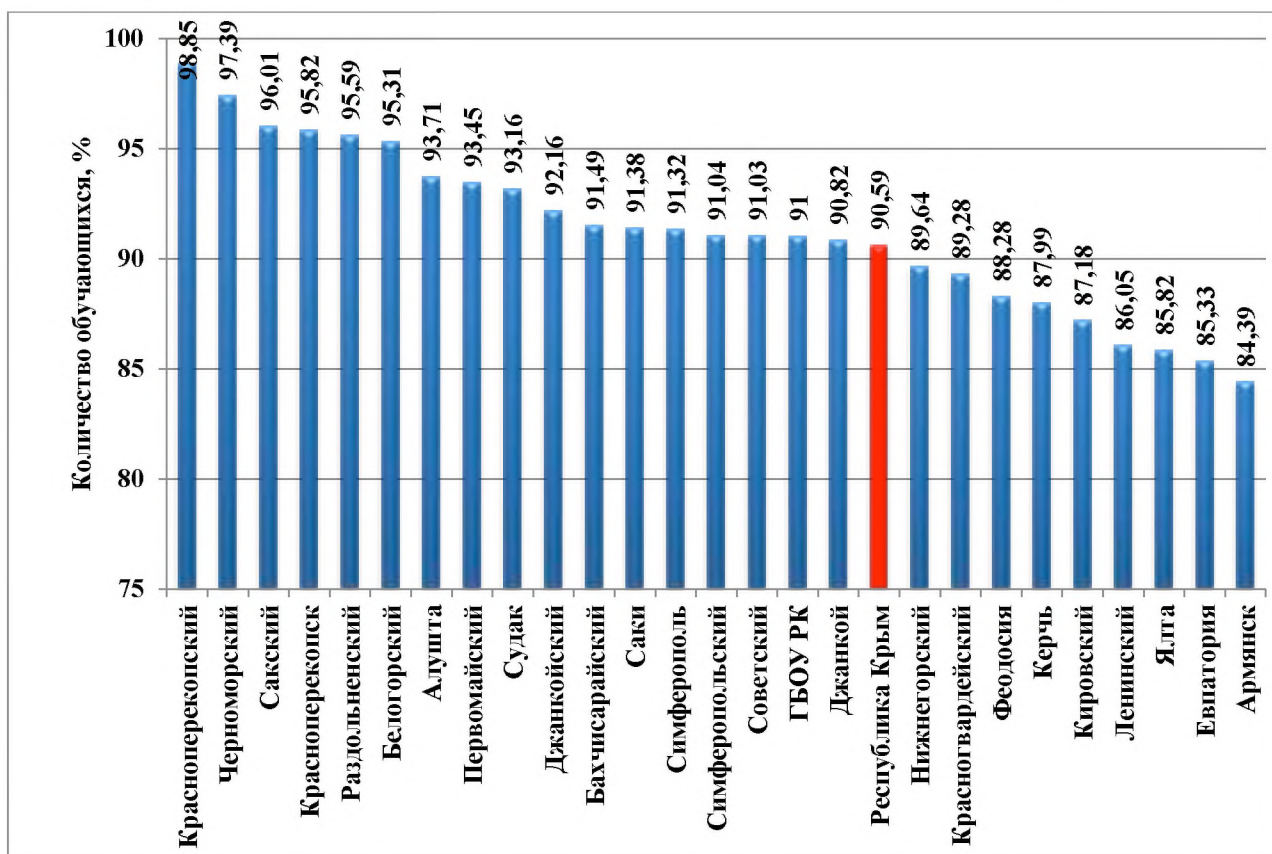
Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих **8 ОО** (в 2022 таких ОО было 20) (таблица 7):

Таблица 7.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
г. Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	3,45
	ОО «Ялтинская общеобразовательная школа им. Святого цесаревича Алексия»	14,29
Бахчисарайский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Танковская основная общеобразовательная школа» Бахчисарайского района Республики Крым	20
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Земляничненская средняя школа» Белогорского района Республики Крым"	11,76
Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопокровская школа» Красногвардейского района Республики Крым	20
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Удаченская школа» Красногвардейского района Республики Крым	12,5
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Винницкая школа» Симферопольского района Республики Крым	15,39
Советский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красногвардейская средняя школа» Советского района Республики Крым	10,53

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 84,39% до 98,85%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 10**.

В 17 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих шести муниципалитетах: Красноперекопский (98,85%), Черноморский (97,39%), Сакский (96,01%), Раздольненский (95,59%), Белогорский (95,31%) районы, г. Красноперекопск (95,82%).



Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2», варьируется в диапазоне от 30,48% до 60%) продемонстрировали обучающиеся 18 ОО (Таблица 8).

Таблица 8.

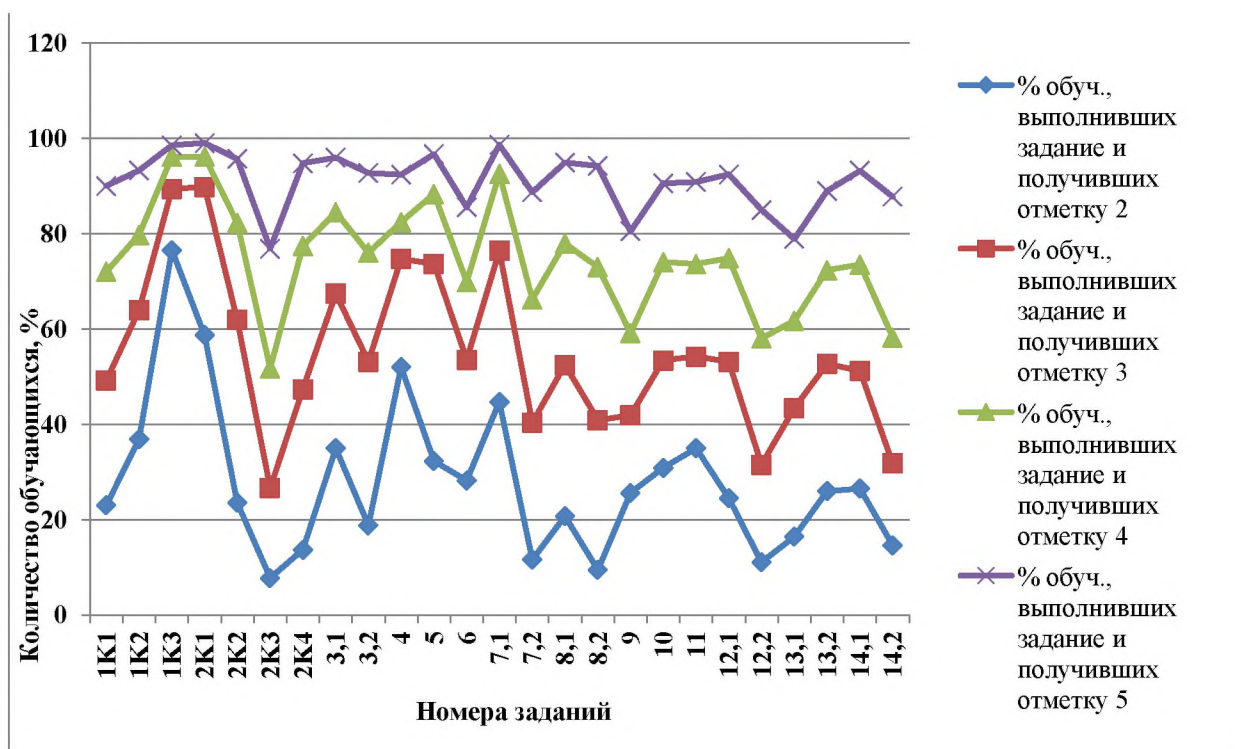
№ п/п	Наименование ОО	Успешность, (%)
1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1» города Армянска Республики Крым	52,84
2	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 14 города Евпатории Республики Крым»	64,54
3	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новоозерновская средняя школа города Евпатории Республики Крым»	68,85
4	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа - морской технический лицей»	68,97
5	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 2»	76,47
6	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 17 имени Веры Белик»	67,44
7	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1 им. И.В. Курчатова» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	68,87
8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 31» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	64,39
9	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 19 г. Феодосии Республики Крым»	51,35
10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	17,24

11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гурзуфская средняя школа имени А.С. Пушкина» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	55,5
12	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская школа» Кировского района Республики Крым	61,11
13	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Миролубовская школа» Красногвардейского района Республики Крым	66,67
14	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Удаченская школа» Красногвардейского района Республики Крым	62,5
15	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	60
16	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Щёлкинская средняя общеобразовательная школа №1» Ленинского района Республики Крым	69,38
17	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сарыбашская школа с крымскотатарским языком обучения им. А.М. Типпа Первомайского района Республики Крым»	57,14
18	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Винницкая школа» Симферопольского района Республики Крым	50,01

Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку, составляет 151 ОО (29,36%).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на *диаграмме 11*.

Диаграмма 11



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся всех групп целый ряд заданий, а именно:

№ 1К2, 1К3 – Умение списывать текст с пропусками орфограмм и пунктограмм, соблюдать в практике письма изученные орфографические и пунктуационные нормы/совершенствовать орфографические и пунктуационные умения и навыки на основе знаний о нормах русского литературного языка; соблюдать культуру чтения, говорения,

аудирования и письма.

№ 2К1 – Умение проводить морфемный и словообразовательный анализы слов; проводить морфологический анализ слова; проводить синтаксический анализ предложения. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними.

№ 3,1 – Умение распознавать заданное слово в ряду других на основе сопоставления звукового и буквенного состава, осознавать и объяснять причину несовпадения звуков и букв в слове. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними.

№ 4,5 – Умение проводить орфоэпический анализ слова; определять место ударного слога. Умение соблюдать в речевой практике основные орфоэпические, лексические, грамматические, стилистические, орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой.

№ 7,1 – Умение анализировать различные виды предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей, распознавать предложения с подлежащим и сказуемым, выраженными существительными в именительном падеже; опираться на грамматический анализ при объяснении выбора типа и места его постановки в предложении. Соблюдать в речевой практике основные орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка / совершенствовать орфографические и пунктуационные умения

№ 9 – Умение владеть навыками изучающего чтения и информационной переработки прочитанного материала; адекватно понимать тексты различных функционально-смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка; анализировать текст с точки зрения его основной мысли, адекватно формулировать основную мысль текста в письменной форме. Использовать при работе с текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое, ознакомительное, изучающее, реферативное)/соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма

№ 10 – Умение осуществлять информационную переработку прочитанного текста, передавать его содержание в виде плана в письменной форме. Использовать при работе с текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое, ознакомительное, изучающее, реферативное). Владеть умениями информационно перерабатывать прочитанные и прослушанные тексты и представлять их в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов; соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма

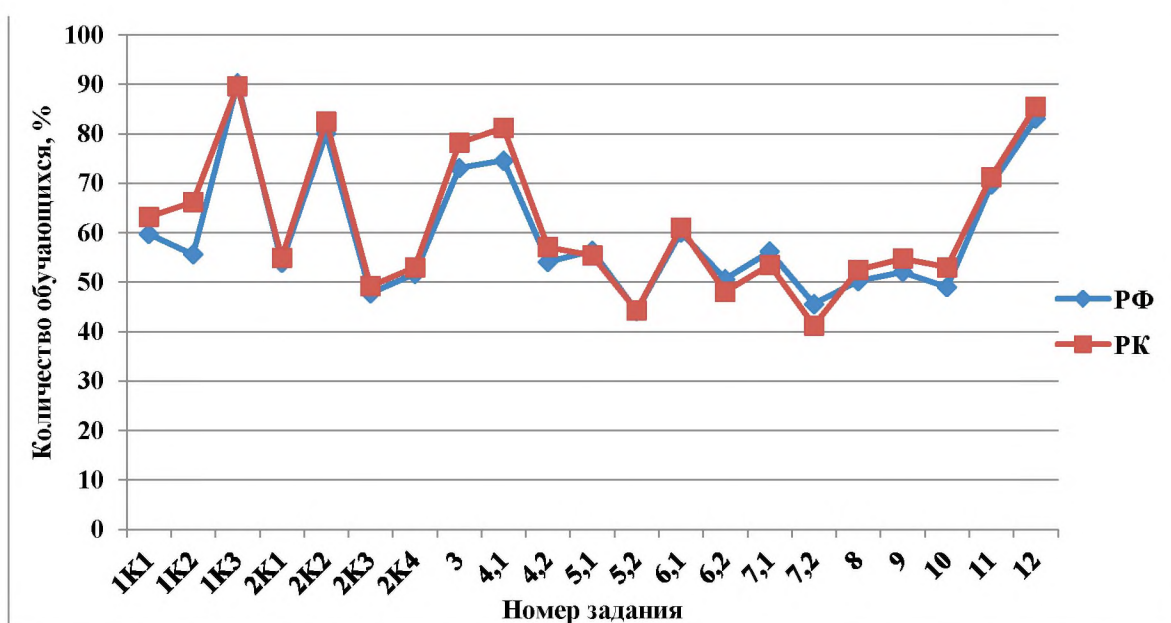
№ 11 – Умение понимать целостный смысл текста, находить в тексте требуемую информацию с целью подтверждения выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в письменной форме. Использовать при работе с текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое, ознакомительное, изучающее, реферативное). Проводить самостоятельный поиск текстовой и нетекстовой информации, отбирать и анализировать полученную информацию; соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма.

На *диаграмме 12* отображены данные о количестве обучающихся в процентах, выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ.

Задания №№ 1К1 и 1К2 (умение списывать текст с пропусками орфограмм и пунктограмм, соблюдать в практике письма изученные орфографические и пунктуационные нормы/ совершенствовать орфографические и пунктуационные умения и

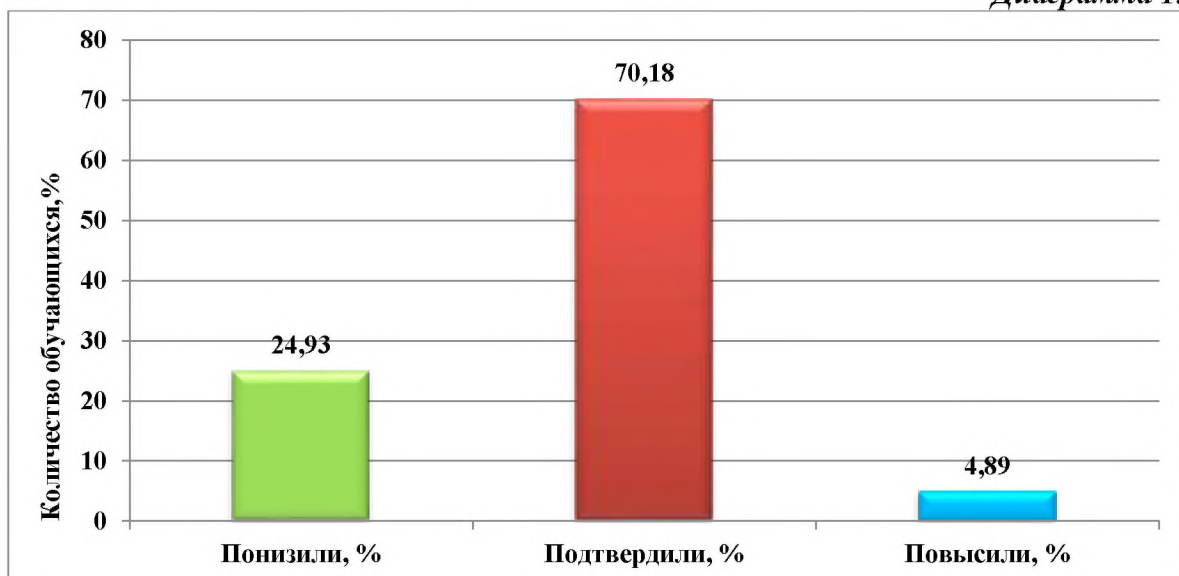
навыки на основе знаний о нормах русского литературного языка; соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма; № 3, (умение распознавать заданное слово в ряду других на основе сопоставления звукового и буквенного состава, осознавать и объяснять причину несовпадения звуков и букв в слове. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними; №№ 4,1; 4,2 (умение орфоэпический анализ слова; определять место ударного слога. Соблюдать в речевой практике основные орфоэпические, лексические, грамматические, стилистические, орфографические и пунктуационные нормы русского литературного языка; оценивать собственную и чужую речь с позиции соответствия языковым нормам / осуществлять речевой самоконтроль, опознавать самостоятельные части речи и их формы, служебные части речи) обучающимися РК выполнены успешнее, чем в целом по РФ.

Диаграмма 12



В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 13*.

Диаграмма 13



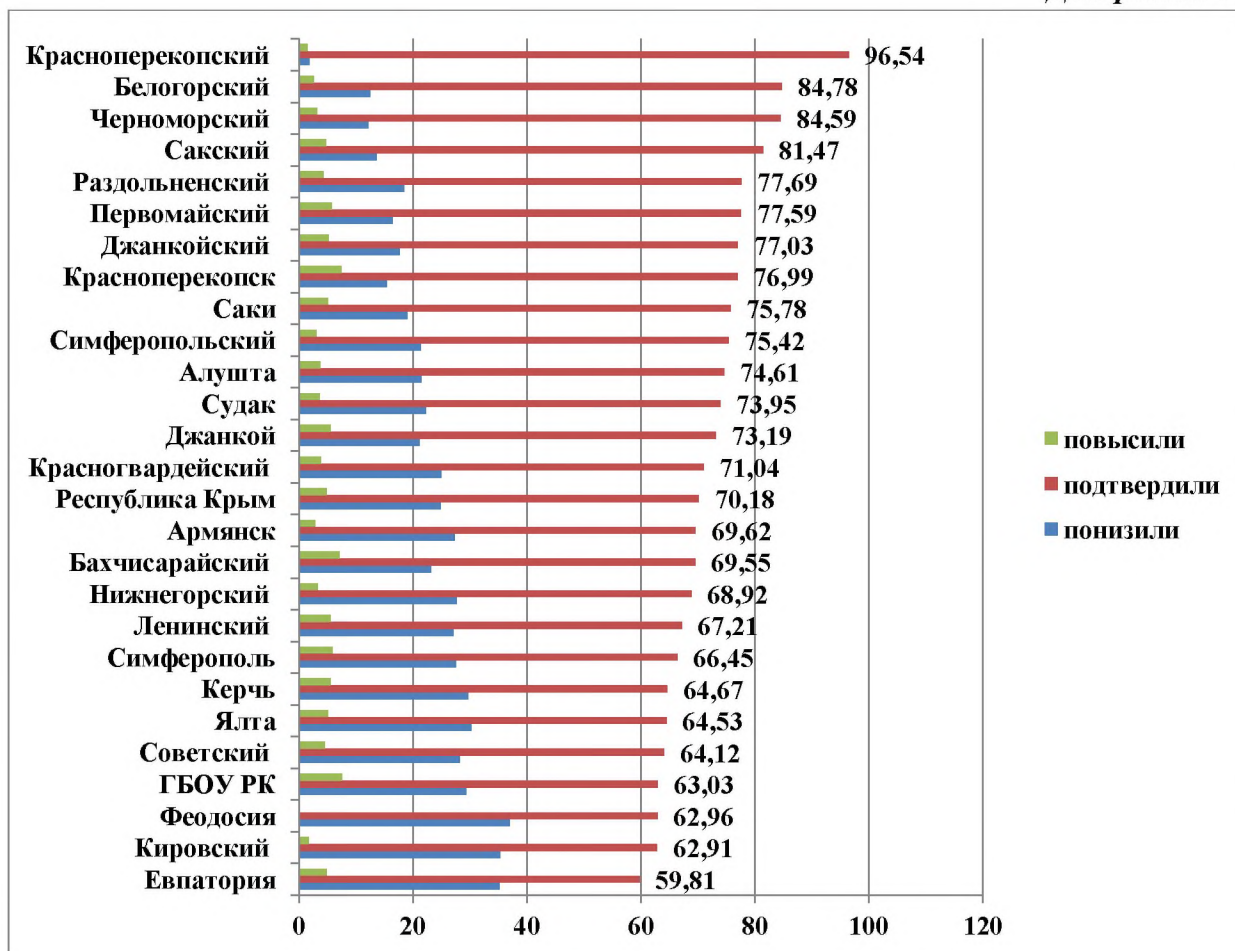
В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку,

с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 14*.

Свыше 80% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского (96,54%), Белогорского (4,78%), Черноморского (84,59%) и Сакского (81,47%) районов.

12 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (70,18%). Ниже 60% совпадение отметок за ВПР с отметками в классном журнале в г. Евпатории (59,81%).

Диаграмма 14



7 КЛАСС

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 17984 обучающихся 7-х классов из 515 ОО РК.

Результаты Всероссийской проверочной работы в разрезе АТЕ РК представлены в таблице 9.

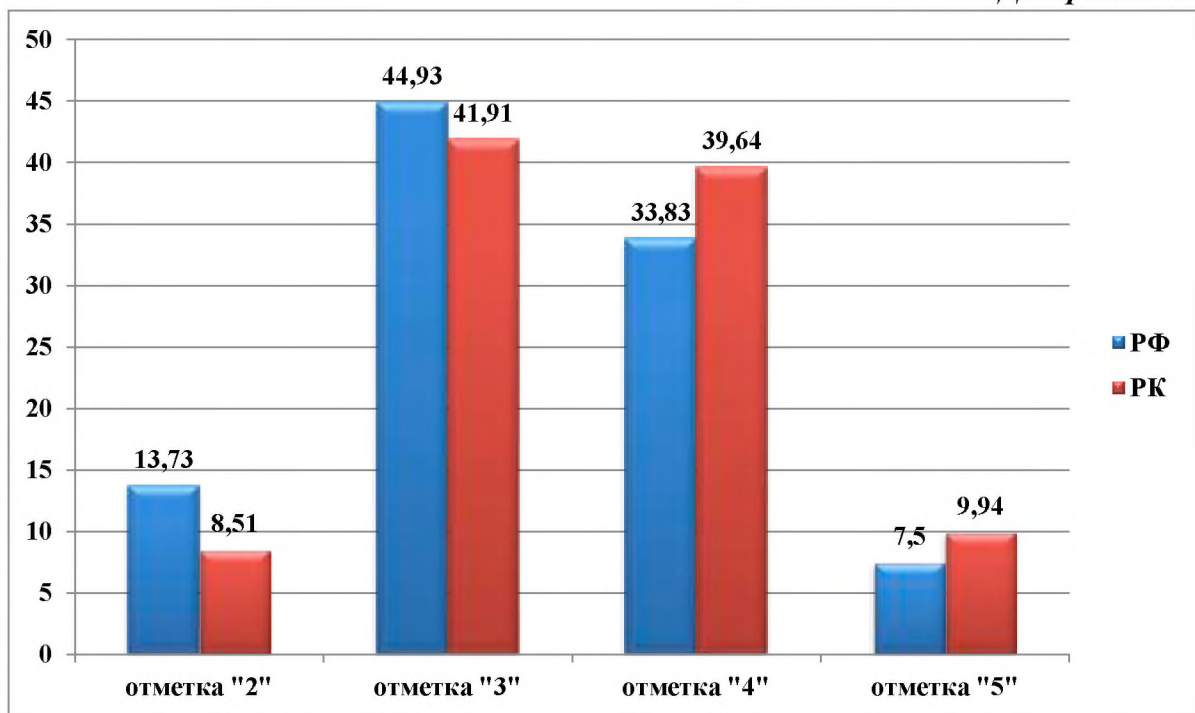
Таблица 9.

АТЕ	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	515	17984	8,51	41,91	39,64	9,94
Алушта	12	441	9,3	41,27	35,37	14,06
Армянск	5	219	5,48	36,99	47,49	10,05
Джанкой	8	365	8,22	40,55	42,47	8,77
Евпатория	17	1117	14,06	40,91	38,32	6,71
Керчь	20	1028	13,42	40,08	37,74	8,75
Красноперекопск	5	212	7,08	42,92	36,79	13,21
Саки	6	292	5,48	40,41	42,47	11,64
Симферополь	49	3797	7,37	37,11	43,67	11,85
Судак	9	329	7,29	44,68	37,99	10,03

Феодосия	22	944	9,22	43,86	38,56	8,37
Ялта	23	1155	12,55	45,54	34,63	7,27
Бахчисарайский	24	910	6,26	40,66	41,43	11,65
Белогорский	27	605	4,63	43,14	40	12,23
Джанкойский	34	631	7,29	44,37	39,3	9,03
Кировский	17	521	8,83	42,23	37,62	11,32
Красногвардейский	30	775	9,68	47,87	35,61	6,84
Краснопереконский	12	210	1,9	46,67	41,43	10
Ленинский	28	540	10,74	45,74	35,37	8,15
Нижегородский	21	377	9,02	46,42	35,81	8,75
Первомайский	18	261	6,13	36,4	45,98	11,49
Раздольненский	18	222	4,05	36,49	45,95	13,51
Сакский	34	720	3,06	45,56	39,72	11,67
Симферопольский	39	1488	8,94	44,62	37,9	8,53
Советский	15	313	10,54	47,6	35,46	6,39
Черноморский	13	294	1,36	41,16	43,88	13,61
ГБОУ РК	9	218	9,63	42,2	38,99	9,17

Сравнительный анализ результатов ВПР по русскому языку в РК и среднестатистических результатов по РФ показывает следующее (диаграмма 15):

Диаграмма 15



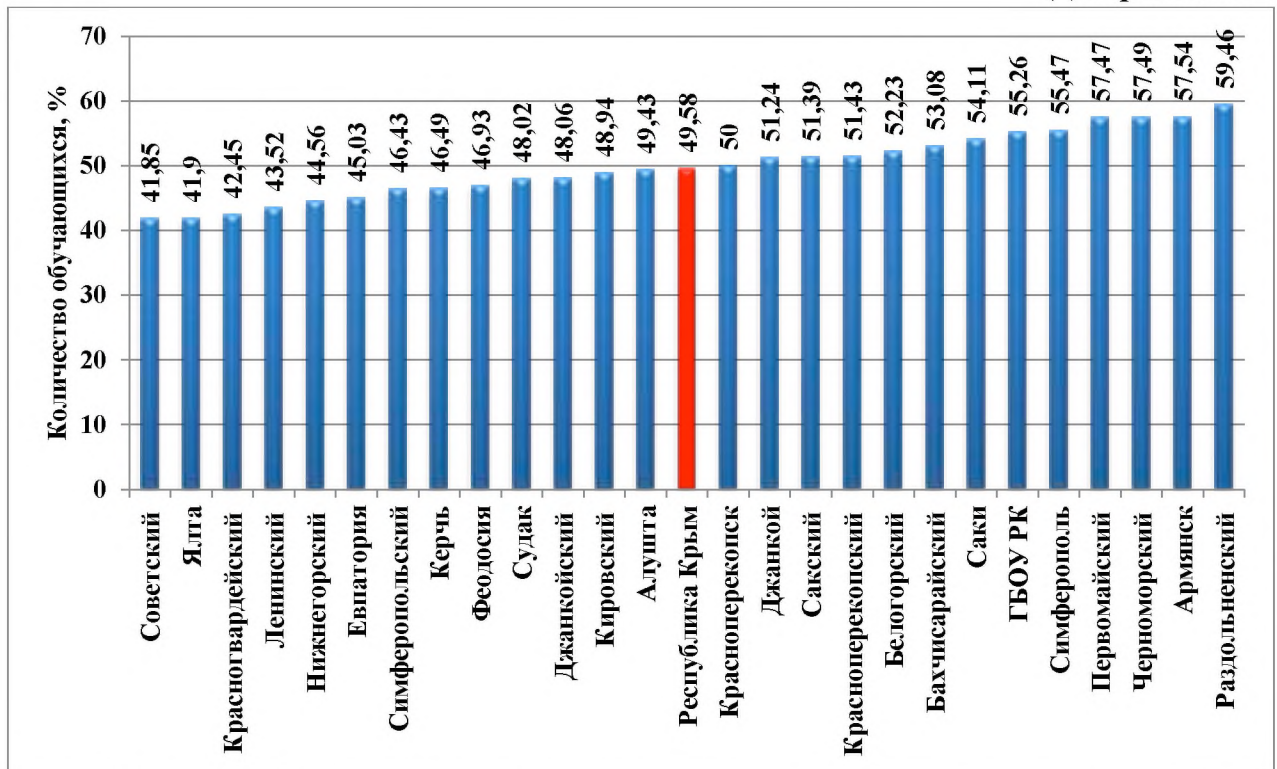
- **Показатель успешности** в РК составляет 91,49%, что **выше на 5,23%** среднестатистического результата по РФ и **выше на 1,31%** показателя успешности по РК в 2022 году.
- **Показатель качества обученности** в РК составляет 49,58%, что на 8,25% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 4,99% **выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 41,85% до 59,46%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 16**.

В 12 АТЕ и ГБОУ РК показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности выше 55% достигнуто в ГБОУ РК (55,26%), городах Армянск (57,54%), Симферополь (55,47%), Первомайском (57,47%), Раздольненском (59,46%), Черноморском (57,49%) районах. Качество обученности менее 45% показали пять

муниципальных образований: Нижнегорский (44,56%), Ленинский (43,52%), Красногвардейский (42,45%), Советский (41,82%) районы и г. Ялта (41,9%).

Диаграмма 16



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 16 ОО:

Таблица 10.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
Армянск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа-лицей № 2» города Армянска Республики Крым	87,5
Симферополь	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением иностранных языков» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	80,65
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа-детский сад «Лингвист» с углубленным изучением иностранных языков» муниципального образования городской округ Симферополь республики Крым	90,25
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Мельничновская средняя школа» Белогорского района Республики Крым"	83,33
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новожиловская средняя школа» Белогорского района Республики Крым	90
Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа» Джанкойского района Республики Крым	83,33
Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Марьевская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым"	85,71

Первомайский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Алексеевская школа Первомайского района Республики Крым»	80
	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Кормовская школа Первомайского района Республики Крым»	100
	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Островская общеобразовательная школа Первомайского района Республики Крым»	84,61
Раздольненский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Ботаническая средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым	81,82
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Котовская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	100
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Наташинская средняя школа» Сакского района Республики Крым	80
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Чайкинская школа» Симферопольского района Республики Крым	100
Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Далековская средняя школа» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	80

Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих 15 ОО (Таблица 11):

Таблица 11.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
Керчь	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 17 имени Веры Белик»	17,14
Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 6 г.Феодосии Республики Крым»	15,79
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 19 г.Феодосии Республики Крым»	16,37
Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	11,11
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Никитская средняя школа» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	19,05
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной» Белогорского района Республики Крым"	0
Джанкойский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Завет-Ленинская школа - детский сад» Джанкойского района Республики Крым	19,36

Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Карповская школа» Красногвардейского района Республики Крым	0
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Миролюбовская школа» Красногвардейского района Республики Крым"	20
Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	20
Первомайский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Сусанинская школа Первомайского района Республики Крым "	7,69
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лесновская средняя школа» Сакского района Республики Крым	19,05
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Винницкая школа» Симферопольского района Республики Крым	17,64
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Скворцовская школа» Симферопольского района Республики Крым	9,68
Советский район	Муниципальное бюджетное учреждение «Некрасовская средняя школа» Советского района Республики Крым	18,18

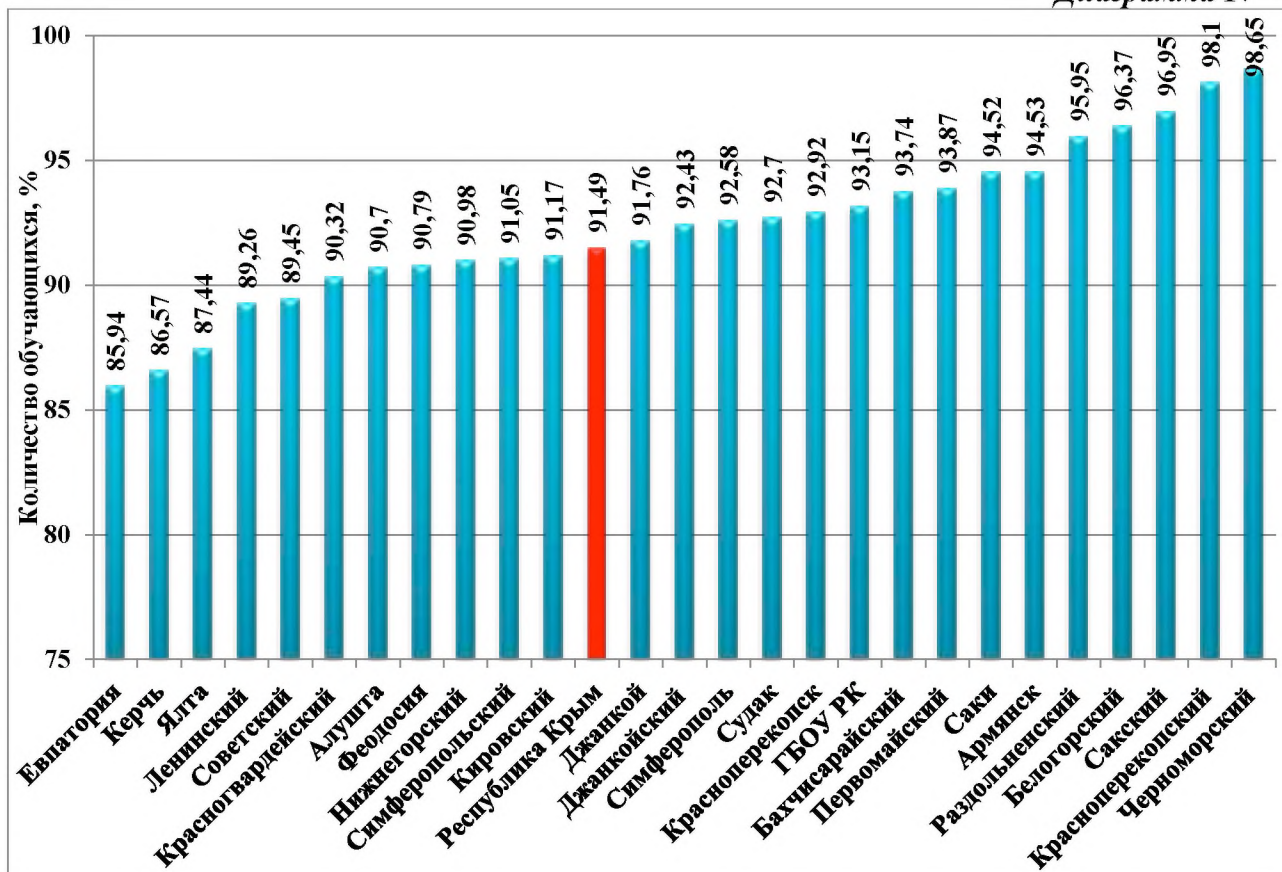
Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 85,94% до 98,65%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отобразено на *диаграмме 17*.

В 15 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: Раздольненский (95,95%), Белогорский (96,37%), Сакский (96,95%), Черноморский (98,65%), Красноперекоский (98,1%) районы.

Успешность ниже 50% продемонстрировали обучающиеся следующих ОО:

- **48,89%** - МБОУ «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым;
- **47,06%** - МБОУ Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Винницкая школа» Симферопольского района Республики Крым;
- **45,16%** - МБОУ Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Скворцовская школа» Симферопольского района Республики Крым.

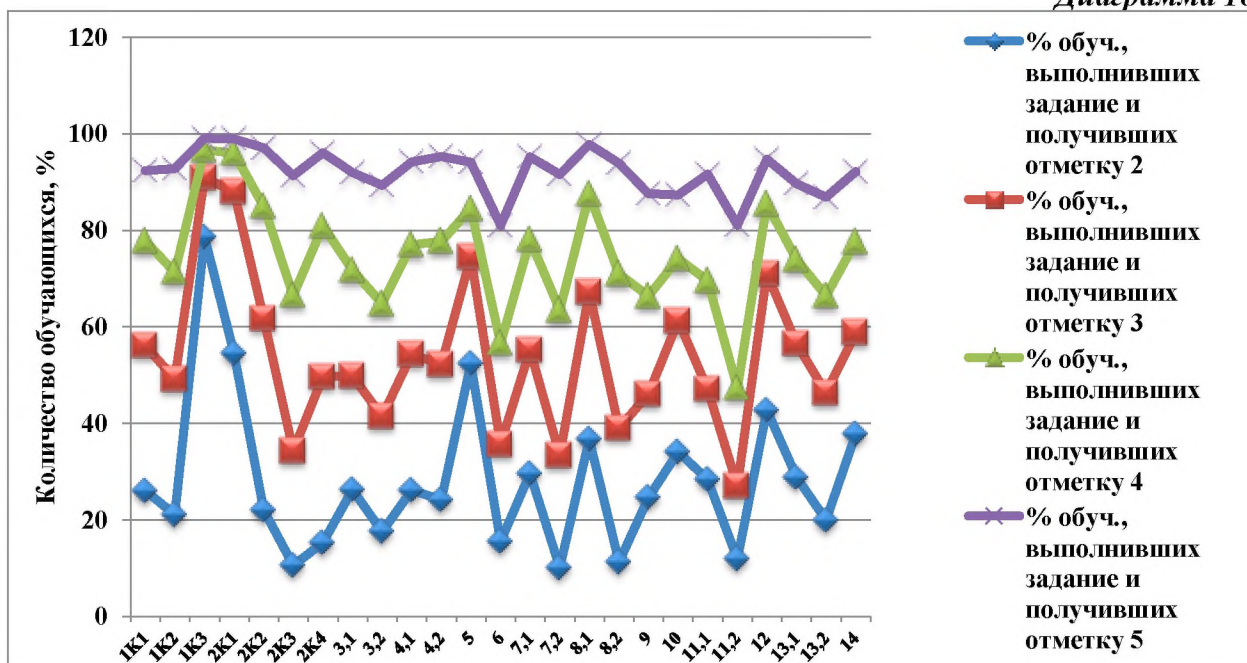
Диаграмма 17



Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку в 7-х классах, составляет 161 ОО (31,5%).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на *диаграмме 18*.

Диаграмма 18



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся всех групп целый ряд заданий, а именно:

№ 1К3 – Умение соблюдать изученные орфографические и пунктуационные правила при списывании осложненного пропусками орфограмм и пунктограмм текста. Соблюдать основные языковые нормы в устной и письменной речи; опираться на фонетический, морфемный, словообразовательный и морфологический анализ в практике правописания.

№ 5 – Умение владеть орфоэпическими нормами русского литературного языка. Проводить орфоэпический анализ слова; определять место ударного слога

№ 8,1 – Умение опознавать предложения с деепричастным оборотом и обращением; находить границы деепричастного оборота и обращения в предложении; соблюдать изученные пунктуационные нормы в процессе письма; обосновывать выбор предложения и знаков препинания в нем, в том числе с помощью графической схемы.

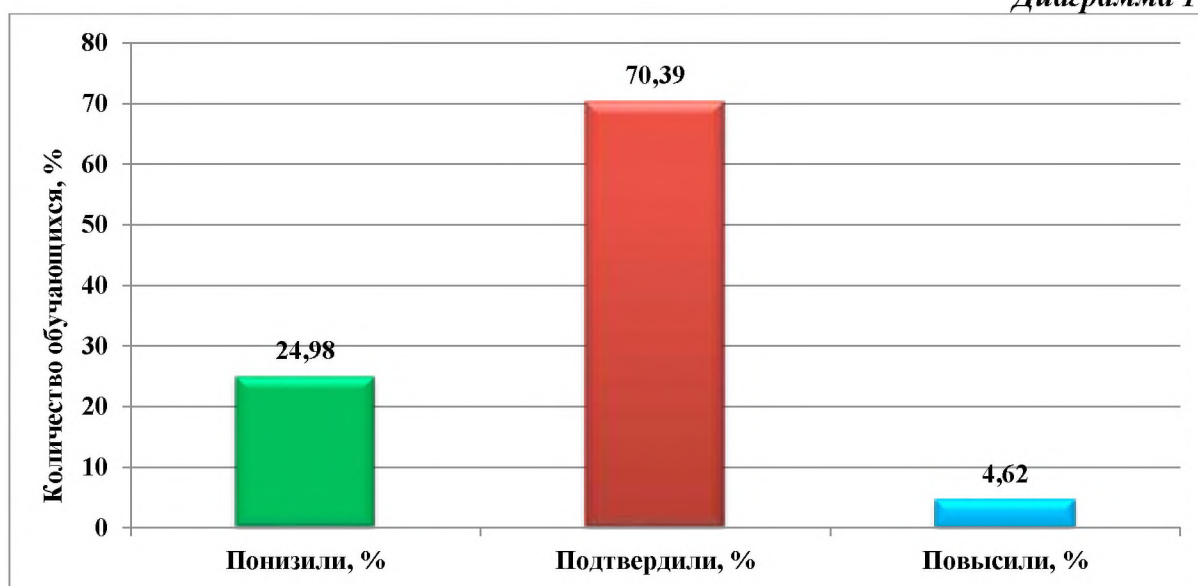
№ 10 – Умение опознавать функционально-смысловые типы речи, представленные в прочитанном тексте. Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала; анализировать текст с точки зрения его принадлежности к функционально-смысловому типу речи и функциональной разновидности языка.

№ 12 – Умение распознавать лексическое значение слова с опорой на указанный в задании контекст. Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала; проводить лексический анализ слова.

№ 14 – Умение адекватно понимать текст, объяснять значение пословицы, строить речевое высказывание в письменной форме с учетом норм построения предложения и словоупотребления. Адекватно понимать тексты различных функционально-смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка; анализировать текст с точки зрения его темы, цели, основной мысли, основной и дополнительной информации.

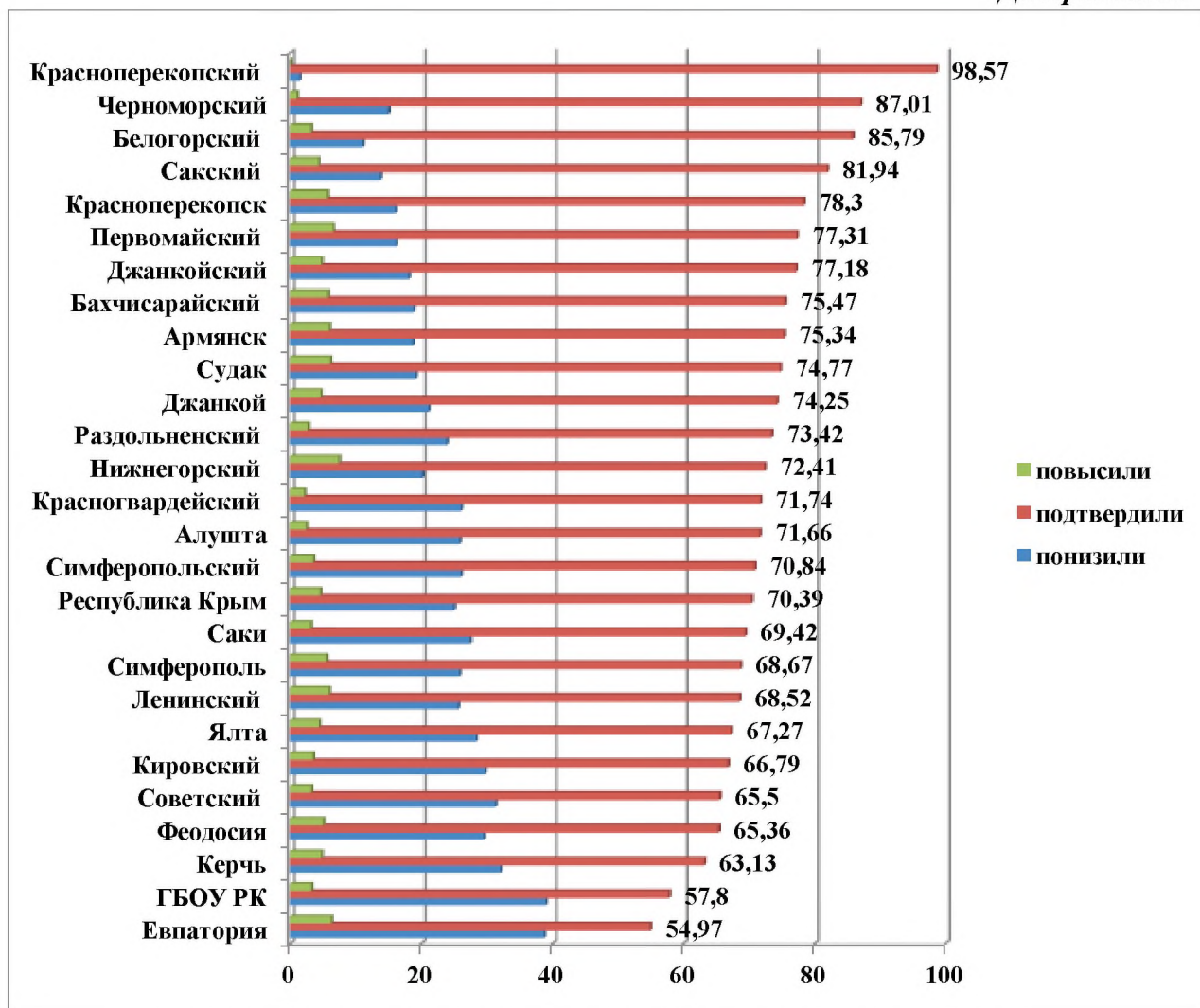
В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 19*.

Диаграмма 19



В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 20*.

Диаграмма 20



Свыше 80% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского (98,57%), Черноморского (87,01%), Белогорского (85,79%) и Сакского (81,94%) районов.

10 муниципальных образований и ГБОУ РК показали результат ниже, чем в целом по РК (70,39%). Ниже 60% совпадение отметок по ВПР с отметками в классном журнале в ГБОУ РК (57,8%) и г. Евпатории (54,97%).

8 КЛАСС

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 14361 обучающихся 8-х классов из 513 ОО РК.

Результаты Всероссийской проверочной работы в разрезе административных территориальных единиц (далее АТЕ) РК представлены в таблице 12.

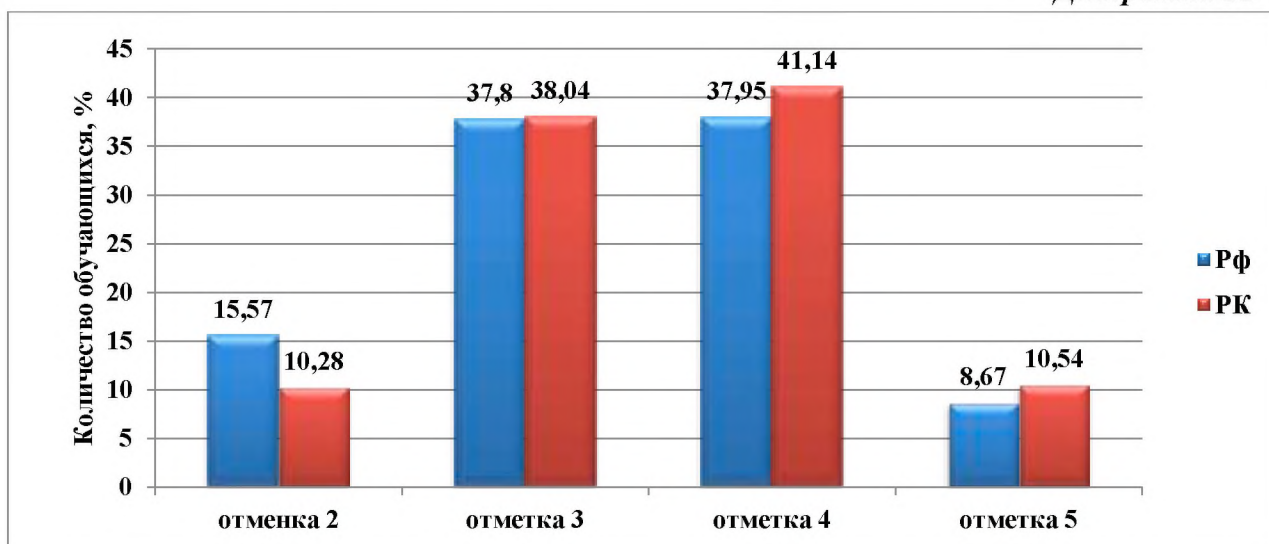
Таблица 12

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	513	14361	10,28	38,04	41,14	10,54
Алушта	12	360	6,94	37,22	42,5	13,33
Армянск	5	173	13,29	35,26	46,24	5,2
Джанкой	8	305	10,82	37,05	45,57	6,56
Евпатория	17	891	19,75	31,65	39,39	9,2
Керчь	20	781	13,57	38,28	39,18	8,96
Красноперекопск	5	185	4,86	41,08	43,24	10,81
Саки	6	205	7,32	36,1	39,02	17,56

Симферополь	49	2959	9,63	35,89	42,48	12
Судак	9	272	8,82	38,24	41,54	11,4
Феодосия	22	749	16,69	33,24	41,12	8,95
Ялта	23	990	12,22	38,48	38,79	10,51
Бахчисарайский	25	756	7,8	37,43	43,25	11,51
Белогорский	25	482	4,56	34,44	47,1	13,9
Джанкойский	35	556	9,89	40,47	41,19	8,45
Кировский	17	377	10,08	44,56	39,79	5,57
Красногвардейский	30	594	10,44	39,9	41,25	8,42
Красноперекопский	12	139	1,44	53,24	35,25	10,07
Ленинский	26	402	11,94	42,29	36,32	9,45
Нижегородский	21	387	13,18	37,98	40,83	8,01
Первомайский	18	224	7,14	40,63	35,27	16,96
Раздольненский	17	199	5,53	36,68	43,72	14,07
Сакский	34	528	4,73	40,53	44,89	9,85
Симферопольский	39	1103	8,7	44,24	37,53	9,52
Советский	15	268	9,33	39,18	40,67	10,82
Черноморский	13	298	3,02	42,62	40,94	13,42
ГБОУ РК	10	178	8,43	33,71	43,82	14,04

Сравнительный анализ результатов ВПР по русскому языку в РК и среднестатистических результатов по РФ показывает следующее (*диаграмма 21*):

Диаграмма 21



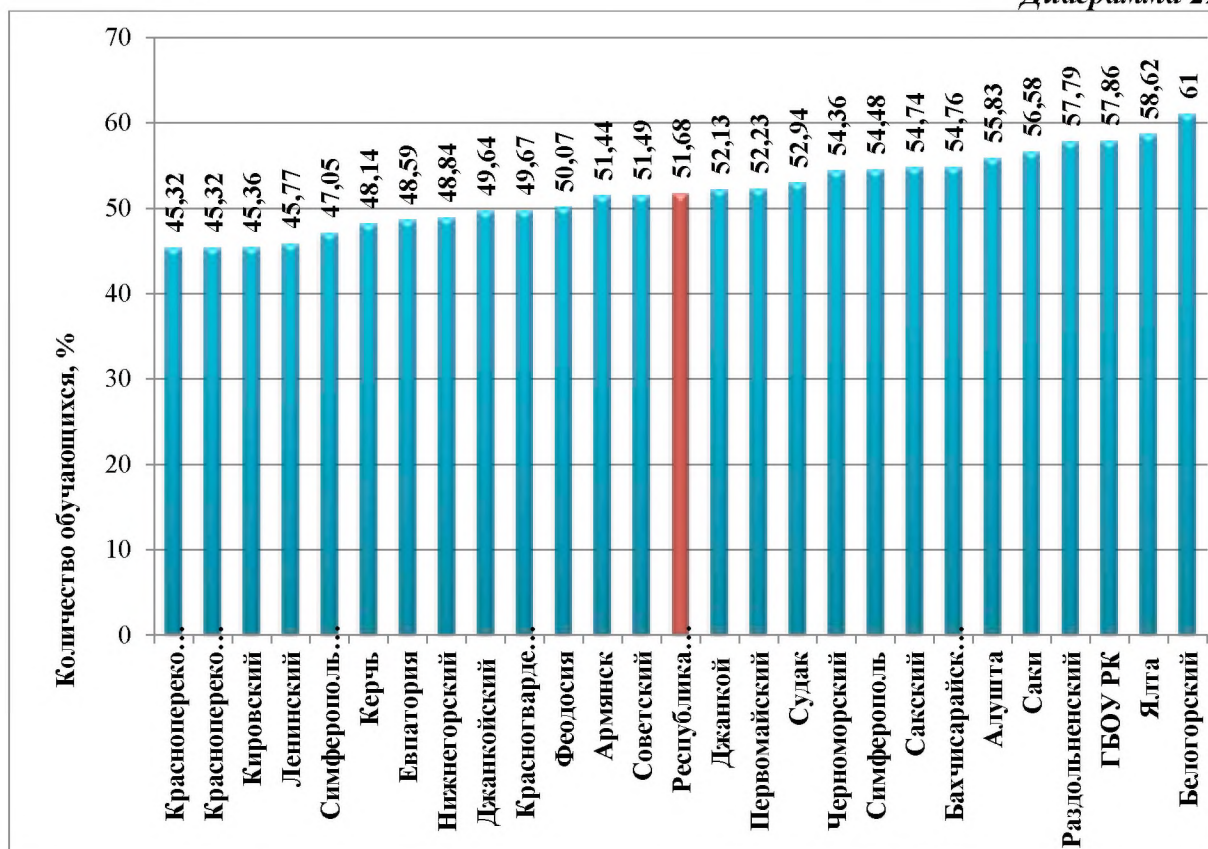
Показатель успешности в РК составляет 89,72%, что *выше на 5,3%* среднестатистического результата по РФ и выше на 0,68% показателя успешности по РК в 2022 году.

Показатель качества обученности (сумма отметок «4» и «5») в РК составляет 51,68%, что на 5,06% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 1,79% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 45,32% до 61%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 22*.

В ГБОУ РК и 12 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности выше 55% достигнуто в городах Алушта (55,83%), Саки (56,58%), Ялта (58,62%); Белогорском (61%) и Раздольненском (57,79%) районах, ГБОУ РК (57,86%).

Диаграмма 22



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 18 ОО:

Таблица 13.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа-лицей №2» города Белогорска Республики Крым	86,66
Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Желябовская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района Республики Крым	92,86
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нижнегорская школа-гимназия» Нижнегорского района Республики Крым	80,85
г. Алушта	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Школа – коллегийум» города Алушты	90,91
г. Армянск	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа-лицей № 2» города Армянска Республики Крым	83,34
Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зиминская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	88,88
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Раздольненская школа-лицей №1» Раздольненского района Республики Крым	82,61
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа - детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Славновская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	100
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Геройская средняя школа» Сакского района Республики Крым	81,25

	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Елизаветовская средняя школа» Сакского района Республики Крым	88,89
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ивановская средняя школа» Сакского района Республики Крым	81,82
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Наташинская средняя школа» Сакского района Республики Крым	87,5
г. Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 17 г.Феодосии Республики Крым»	83,05
г. Симферополь	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением иностранных языков» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	80,33
г. Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ялтинская средняя школа № 12 с углубленным изучением иностранных языков» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	81,57
Бахчисарайский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Угловская средняя общеобразовательная школа» Бахчисарайского района Республики Крым	85,71
Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	86,96

Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих 18 ОО (Таблица 14):

Таблица 14.

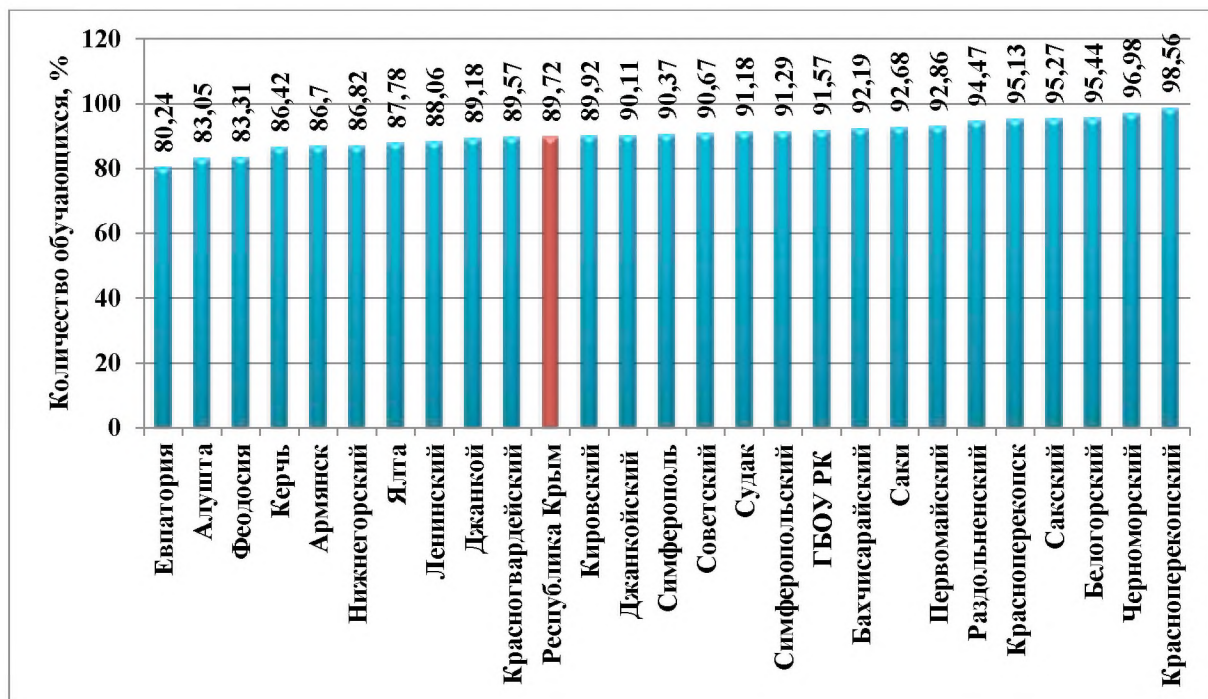
АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
г. Алушта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Запрудненский комплекс школа-сад» города Алушты	0
Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Стефановская школа» Джанкойского района Республики Крым	0
	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Целинновская школа» Джанкойского района Республики Крым	16,67
Кировский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Журавская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым	18,18
Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопокровская школа» Красногвардейского района Республики Крым	0
Красноперекопский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Братский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Красноперекопский район Республики Крым	15,38
Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	0
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Виноградненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	20

	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Калиновская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	15,38
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Марфовская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым"	20
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Приозёрненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым"	11,11
Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Садовская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорский район Республика Крым"	12,5
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Залесская школа» Симферопольского района Республики Крым	20
Советский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пушкинская средняя школа» Советского района Республики Крым	0
Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Оленевская средняя школа» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	15
г. Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 16 г. Феодосии Республики Крым»	16,67
г. Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ливадийская средняя школа» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	18,75
ГБОУ РК	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Крым «Джанкойская санаторная школа-интернат»	16,67

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 80,24% до 98,56%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 23.

В 16 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: Белогорский (95,44%) Сакский (95,27%), Красноперекопский (98,56%), Черноморский (96,98%) районы, г. Красноперекопск (98,56%).

Диаграмма 23

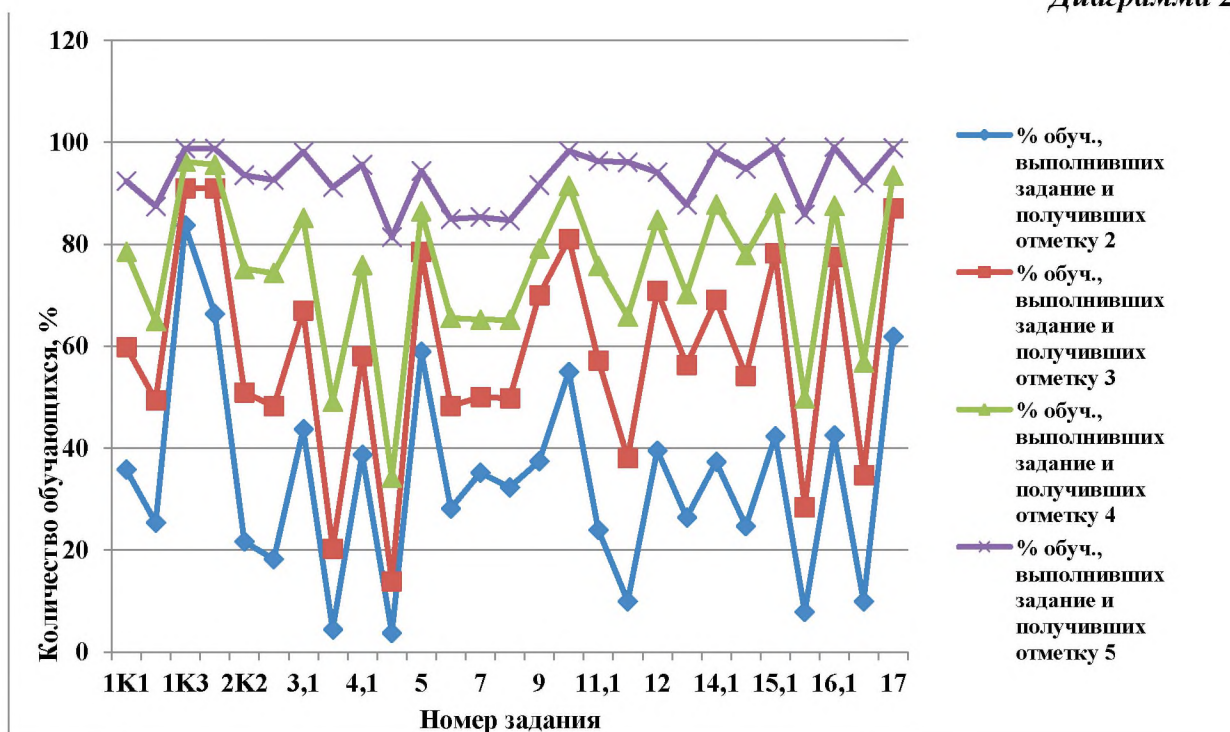


Успешность ниже 30% продемонстрировали обучающиеся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым (12,5%).

Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку составляет 169 ОО (32,9% от всех ОО РК).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на *диаграмме 24*.

Диаграмма 24



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся целый ряд заданий, а именно:

№ 1К3 – Умение соблюдать изученные орфографические и пунктуационные правила при списывании осложненного пропусками орфограмм и пунктограмм текста. Соблюдать основные языковые нормы в устной и письменной речи; опираться на фонетический, морфемный, словообразовательный и морфологический анализ в практике правописания.

№ 2К1 – Умение проводить морфемный анализ слова; проводить морфологический анализ слова; проводить синтаксический анализ предложения

№ 3,1 – Умение правильно писать с НЕ слова разных частей речи, обосновывать условия выбора слитного/раздельного написания. Опознавать самостоятельные части речи и их формы; опираться на фонетический, морфемный, словообразовательный и морфологический анализ в практике правописания.

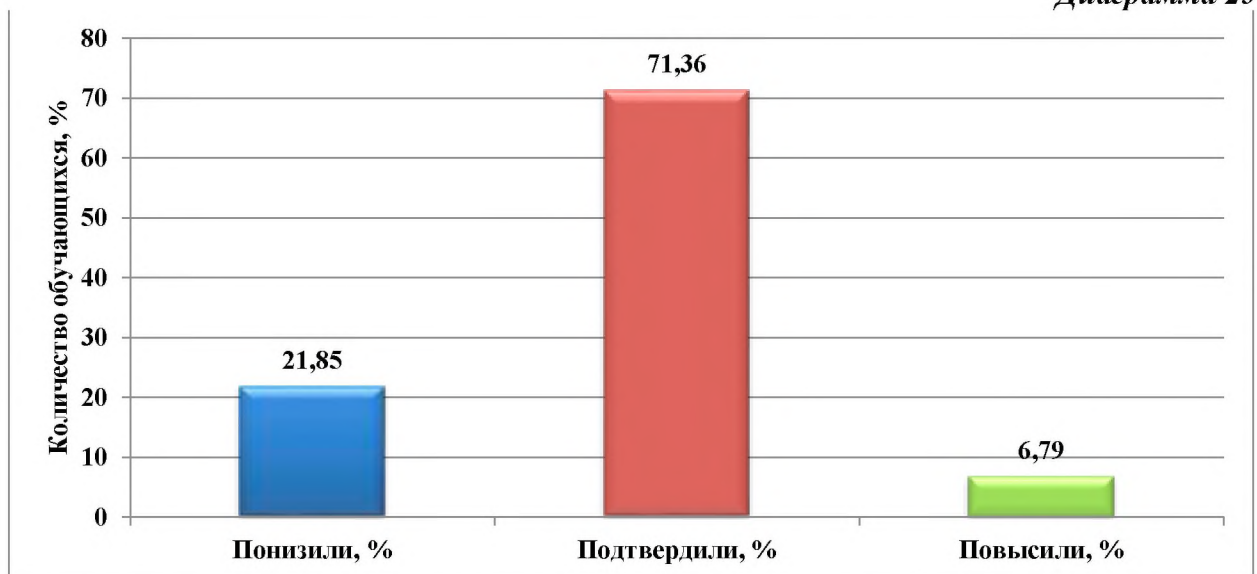
№ 5 – Умение владеть орфоэпическими нормами русского литературного языка. Проводить орфоэпический анализ слова; определять место ударного слога.

№ 10 – Умение распознавать лексическое значение слова с опорой на указанный в задании контекст. Владеть навыками различных видов чтения (изучающим, ознакомительным, просмотровым) и информационной переработки прочитанного материала; проводить лексический анализ слова.

№ 17 – Умение опознавать по графической схеме простое предложение, осложненное однородными сказуемыми; находить в ряду других предложений предложение с однородными сказуемыми с опорой на графическую схему. Опознавать предложения простые и сложные, предложения осложненной структуры; анализировать различные виды словосочетаний и предложений с точки зрения их структурно-смысловой организации и функциональных особенностей.

В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отобразен на **диаграмме 25**.

Диаграмма 25



В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отобразен на **диаграмме 26**.

Диаграмма 26

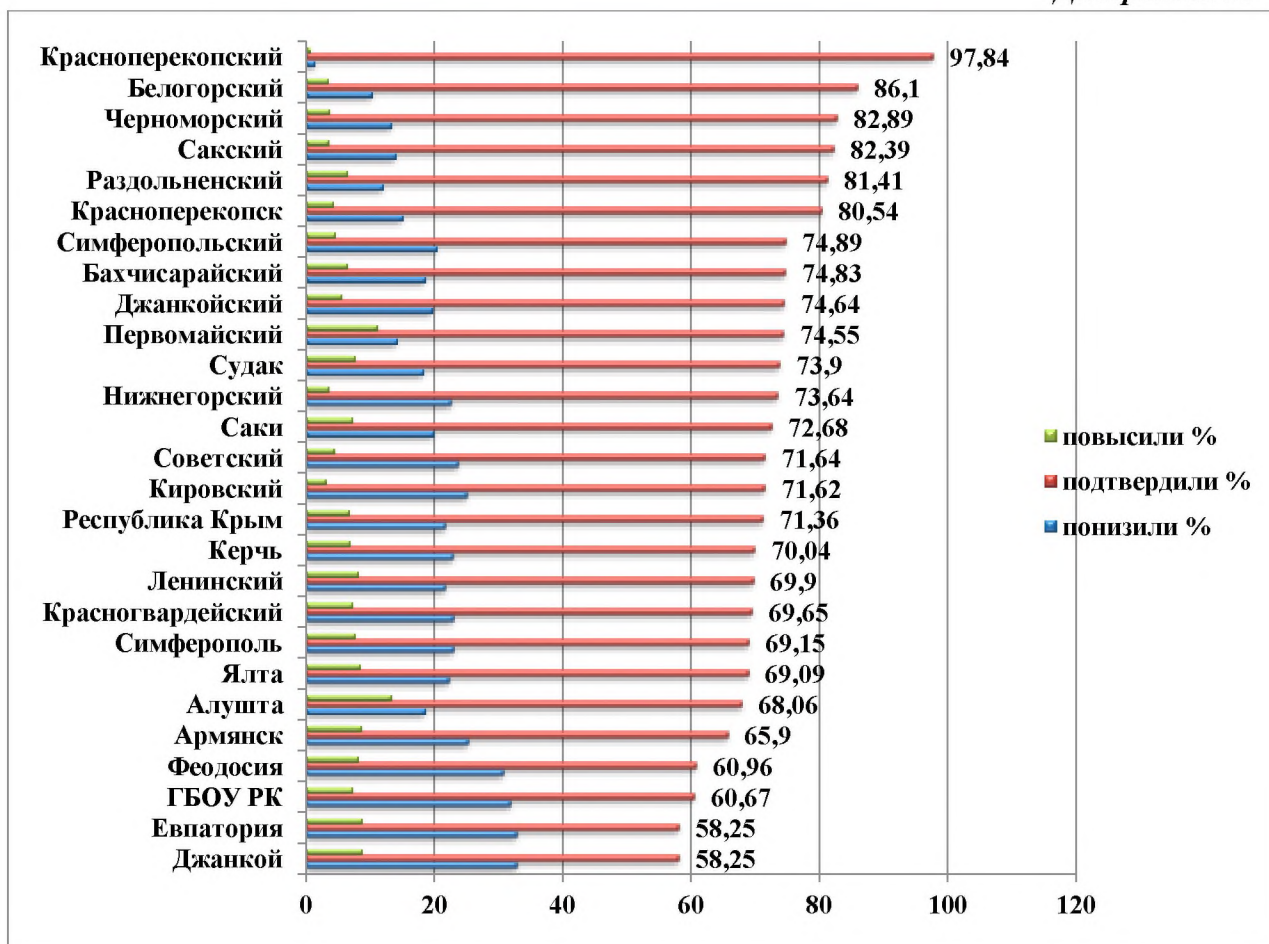


Таблица 15

Результаты ВПР по русскому языку в разрезе классов по Республике Крым

Результаты	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Качество обученности	55,24%	51,63%	49,58%	51,68%
Успешность	92,19%	90,59%	91,49%	89,72%

МАТЕМАТИКА

5 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 20350 обучающихся 5-х классов из 516 ОО Республики Крым (далее – РК).

Результаты всероссийской проверочной работы в разрезе административных территориальных единиц (далее АТЕ) РК представлены в таблице 1.

Таблица 1.

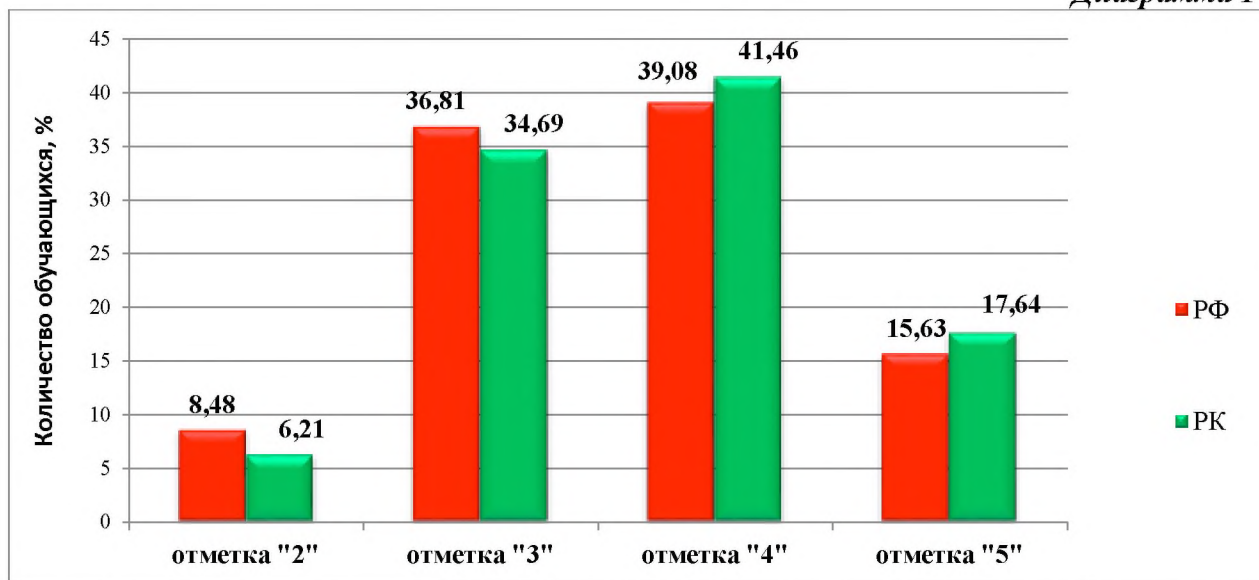
АТЕ	Кол-во ОО	Кол-во обучающихся	«2»	«3»	«4»	«5»
Республика Крым	516	20350	6,21	34,69	41,46	17,64
Алушта	12	484	4,96	40,91	38,64	15,5
Армянск	5	212	9,91	39,62	33,96	16,51
Джанкой	8	428	6,54	29,44	46,26	17,76
Евпатория	17	1222	5,65	29,62	46,07	18,66
Керчь	20	1129	8,24	33,92	41,72	16,12
Краснопереконск	5	252	3,57	27,78	47,62	21,03
Саки	6	329	3,95	35,87	39,21	20,97

Симферополь	49	4365	6,55	33,4	42,25	17,8
Судак	9	394	5,08	39,85	39,09	15,99
Феодосия	22	998	6,51	37,17	42,28	14,03
Ялта	23	1181	9,23	37,85	38,61	14,31
Бахчисарайский район	25	1045	4,4	29,57	43,16	22,87
Белогорский район	27	792	2,55	32,67	42,86	21,92
Джанкойский район	35	711	7,31	33,9	39,8	18,99
Кировский район	17	597	5,93	34,81	42,22	17,04
Красногвардейский район	30	876	7,88	39,5	38,13	14,5
Красноперекопский район	12	273	3,66	43,59	38,1	14,65
Ленинский район	28	615	11,34	40,89	35,87	11,9
Нижнегорский район	21	465	6,24	35,91	40	17,85
Первомайский район	18	308	4,87	37,66	37,34	20,13
Раздольненский район	18	307	4,89	30,29	43,32	21,5
Сакский район	34	814	4,42	33,78	40,29	21,5
Симферопольский район	39	1757	5,12	33,58	42,4	18,9
Советский район	15	299	11,04	34,78	41,81	12,37
Черноморский район	13	339	0,88	43,36	38,05	17,7
ГБОУ РК	8	158	2,53	39,87	46,2	11,39

Сравнительный анализ результатов ВПР по математике в РК и среднестатистических результатов РФ показывает следующее (диаграмма 1):

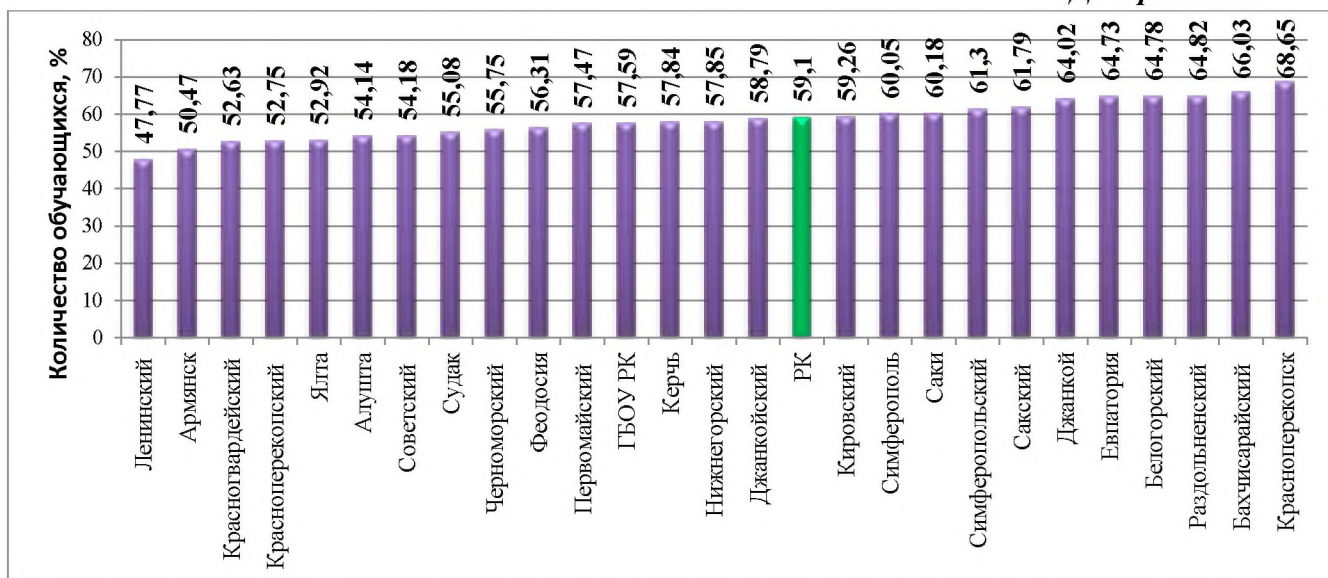
- **Показатель успешности** в РК составляет 93,79%, что **выше на 2,27%** среднестатистического результата по РФ и **выше на 2,23%** показателя успешности по РК в 2022 году.
- **Показатель качества обученности** в РК составляет 59,1%, что на 4,39% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на **5,18% выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

Диаграмма 1



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 47,77% до 68,65%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 2*.

Диаграмма 2



В 11 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности выше 60% достигнуто в девяти муниципалитетах, а выше 65% – в городе Красноперекопске (68,65%) и Бахчисарайском районе (66,03%). Качество обученности менее 50% показал Ленинский район (47,77%).

Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 34 ОО:

Таблица 2

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Раздольненский район	МБОУ «Кукушкинская средняя общеобразовательная школа-детский сад»	100
2.		МБОУ «Зиминская средняя общеобразовательная школа-детский сад»	85,72
3.		МБОУ «Раздольненская школа-лицей №1»	84,61
4.		МБОУ «Славянская средняя общеобразовательная школа - детский сад»	80
5.	Сакский район	МБОУ «Виноградовская средняя школа»	100
6.		МБОУ «Елизаветовская средняя школа»	100
7.		МБОУ «Штормовская школа-гимназия»	92,3
8.	Советский район	МБОУ «Красногвардейская средняя школа»	100
9.	Симферопольский район	МБОУ «Гвардейская школа- гимназия №3»	91,53
10.		МБОУ «Родниковская школа-гимназия»	85,37
11.		МБОУ «Пожарская школа»	82,86
12.		МБОУ «Широковская школа»	81,25
13.	Кировский район	МБОУ «Кировская общеобразовательная школа №1»	88,63
14.		МБОУ «Старокрымская общеобразовательная школа №2»	86,21
15.		МБОУ «Кировская школа-гимназия №2»	82
16.	Джанкойский район	МБОУ «Яснополянская школа - детский сад»	87,5
17.		МОУ «Мартыновская школа»	83,34
18.	Красноперекопский район	МБОУ «Красноармейский учебно-воспитательный комплекс»	86,67
19.		МБОУ «Почтенский учебно-воспитательный комплекс»	86,67
20.		МБОУ "Братский учебно-воспитательный комплекс"	83,33
21.	Первомайский район	МБОУ «Алексеевская школа»	83,34

22.	Черноморский район	МБОУ «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри»	86,66
23.	г. Симферополь	МБОУ «Гимназия №1 им. И.В. Курчатова»	86,11
24.		ЧОУ «Школа Воронцова»	81,82
25.		МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №7» им. А.В. Мокроусова с углубленным изучением иностранных языков»	81,68
26.	Нижегородский район	МБОУ «Желябовская средняя общеобразовательная школа»	85,71
27.		МБОУ «Дрофинская средняя общеобразовательная школа»	84,21
28.	г. Керчь	МБОУ города Керчи Республики Крым «Школа № 4 имени А.С. Пушкина»	85,07
29.	г. Ялта	МБОУ «Ялтинская средняя школа №12 с углубленным изучением иностранных языков»	84,62
30.	Белогорский район	МБОУ «Школа-лицей №2» города Белогорска	84,41
31.		МБОУ «Белогорская средняя школа №4» г. Белогорска	82,35
32.	г. Евпатория	МБОУ «Гимназия № 8 города Евпатории Республики Крым»	83,95
33.	г. Красноперекоепск	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1 имени Маргелова В.Ф.»	83,34
34.	Бахчисарайский район	МБОУ «Бахчисарайская средняя общеобразовательная школа №5 с русским и крымскотатарским языками обучения» города Бахчисарай	83,1

Качество обученности *ниже 20%* продемонстрировали обучающиеся следующих 7 ОО:

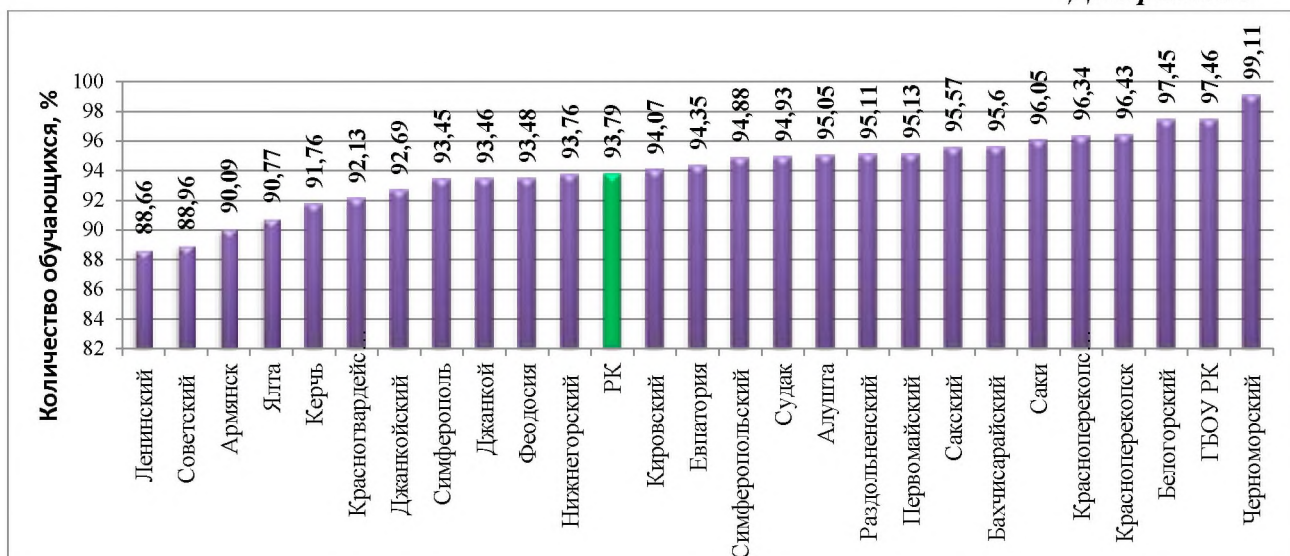
Таблица 3

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Ленинский район	МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа»	20
2.		МБОУ «Заветненская средняя общеобразовательная школа»	20
3.	Первомайский район	МБОУ «Абрикосовская школа»	16,67
4.	Симферопольский район	МБОУ «Мирновская школа №1»	14,28
5.	Кировский район	МБОУ «Новопокровская общеобразовательная школа»	11,76
6.		МБОУ «Шубинский учебно-воспитательный комплекс «Школа-детский сад»	0
7.	Белогорский район	МБОУ «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной»	0

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 88,66% до 99,11%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 3*.

В 15 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в одиннадцати муниципалитетах. Показатель успешности менее 90% в двух муниципальных образованиях: Ленинский (88,66%), Советский (88,96%) районы.

Диаграмма 3



Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2», варьируется в диапазоне от 33,33% до 100%) продемонстрировали обучающиеся 6 ОО (Таблица 4).

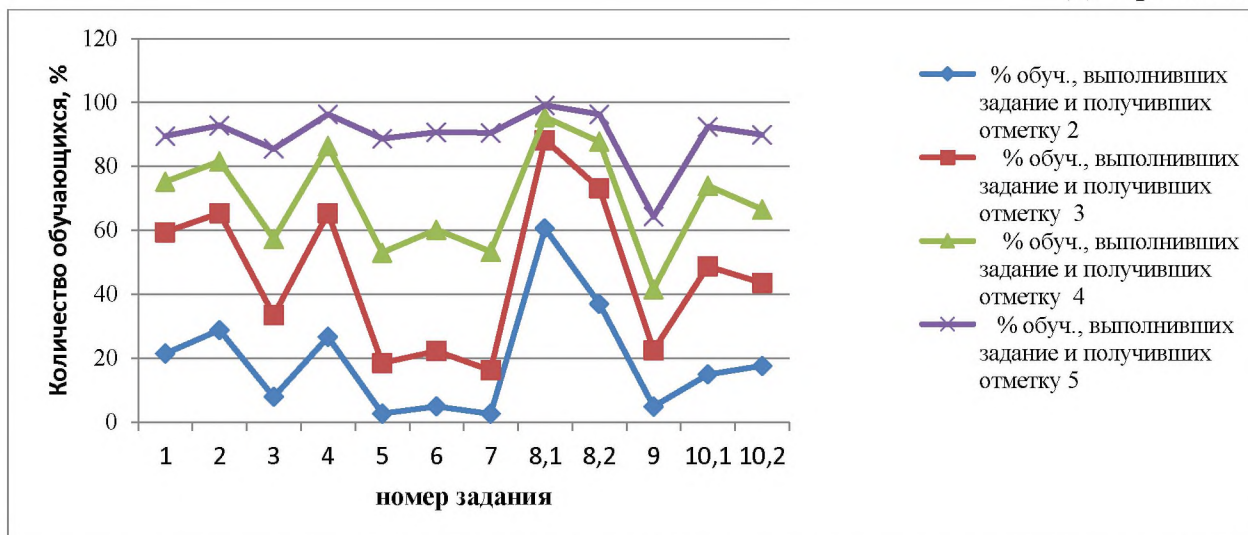
Таблица 4

№ п/п	Наименование ОО	Успешность, (%)
1.	МБОУ «Удачненская школа» Красногвардейского района	66,67
2.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12» муниципального образования городской округ Симферополь	66,18
3.	МБОУ «Заветненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	60
4.	МБОУ «Завет-Ленинская школа - детский сад» Джанкойского района	57,15
5.	МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	40
6.	МБОУ «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной» Белогорского района	0

Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% по результатам анализа результатов ВПР по математике, составляет 182 ОО (35,3%).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на *диаграмме 4*.

Диаграмма 4



Сложность при выполнении ВПР у обучающихся всех групп вызвал целый ряд заданий, а именно:

№3 – Развитие представлений о числе и числовых системах от натуральных до действительных чисел. Умение решать задачи на нахождение части числа и числа по его части.

№5 – Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин. Умение решать задачи разных типов (на работу, на движение), связывающих три величины, выделять эти величины и отношения между ними.

№6 – Уровень владения навыками письменных вычислений. Умение использовать свойства чисел и правила действий с числами при выполнении вычислений / выполнять вычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений, обосновывать алгоритмы выполнения действий.

№7 – Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин. Умение решать задачи на покупки, решать несложные логические задачи методом рассуждений.

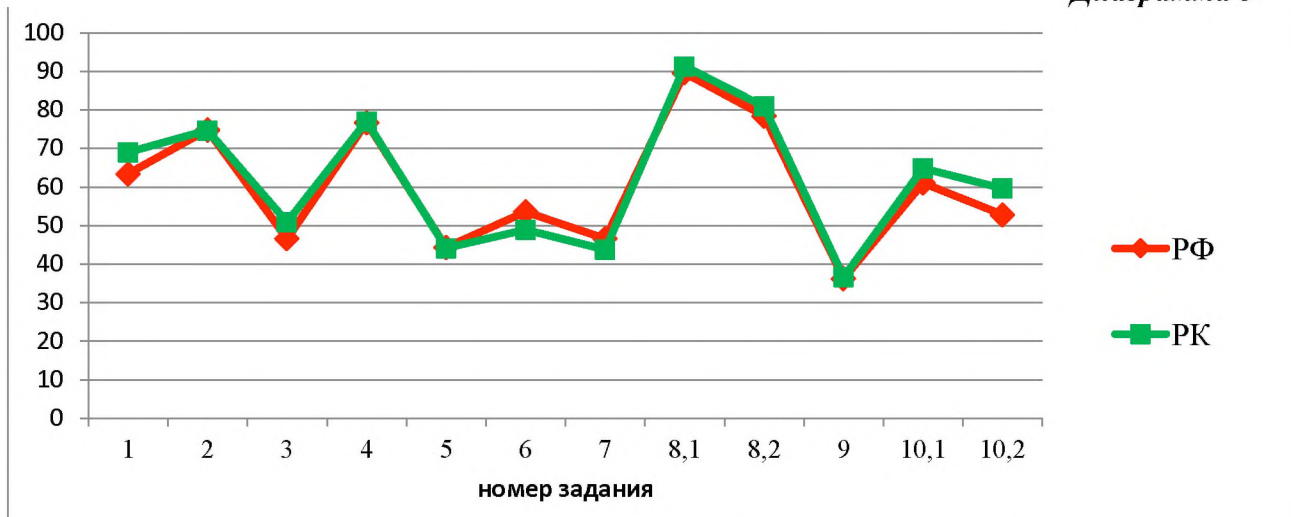
№9 – Развитие пространственных представлений. Умение оперировать понятиями: прямоугольный параллелепипед, куб, шар.

На диаграмме 5 отображены данные количества обучающихся в процентах, выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ.

Задания №1 (умение оперировать на базовом уровне понятиями «натуральное число», «обыкновенная дробь»), №3 (умение решать задачи на нахождение части числа и числа по его части), №10,1 (умение вычислять расстояния на местности в стандартных ситуациях), №10,2 (умение выполнять простейшие построения и измерения на местности, необходимые в реальной жизни) обучающимися РК выполнены успешнее, чем в целом по РФ.

Процент выполнения обучающимися РК задания №6 (умение выполнять вычисления, в том числе с использованием приемов рациональных вычислений, обосновывать алгоритмы выполнения действий) ниже, чем в целом по РФ.

Диаграмма 5



В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 6*.

Диаграмма 6

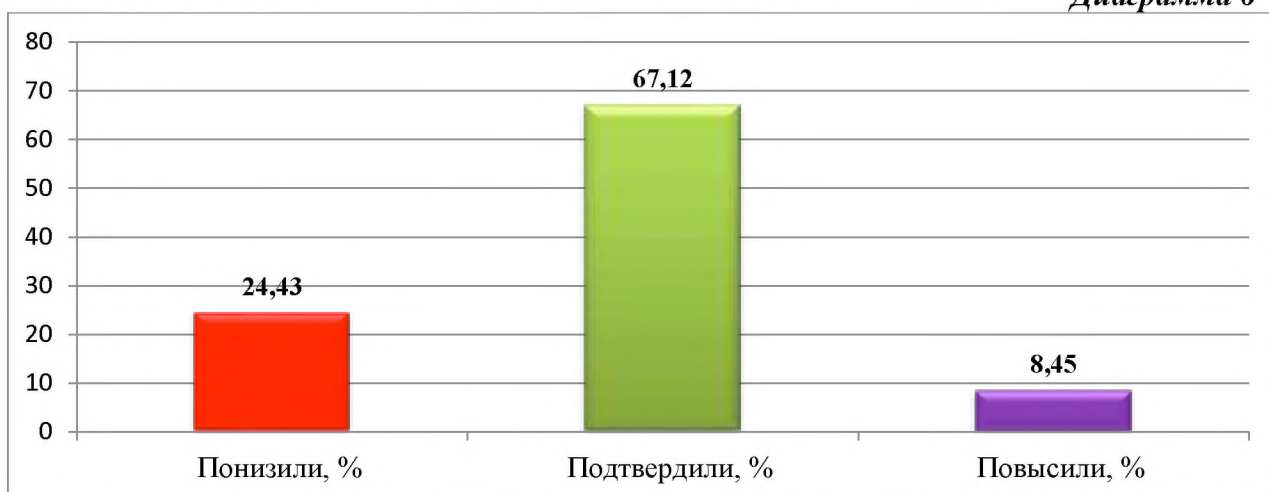
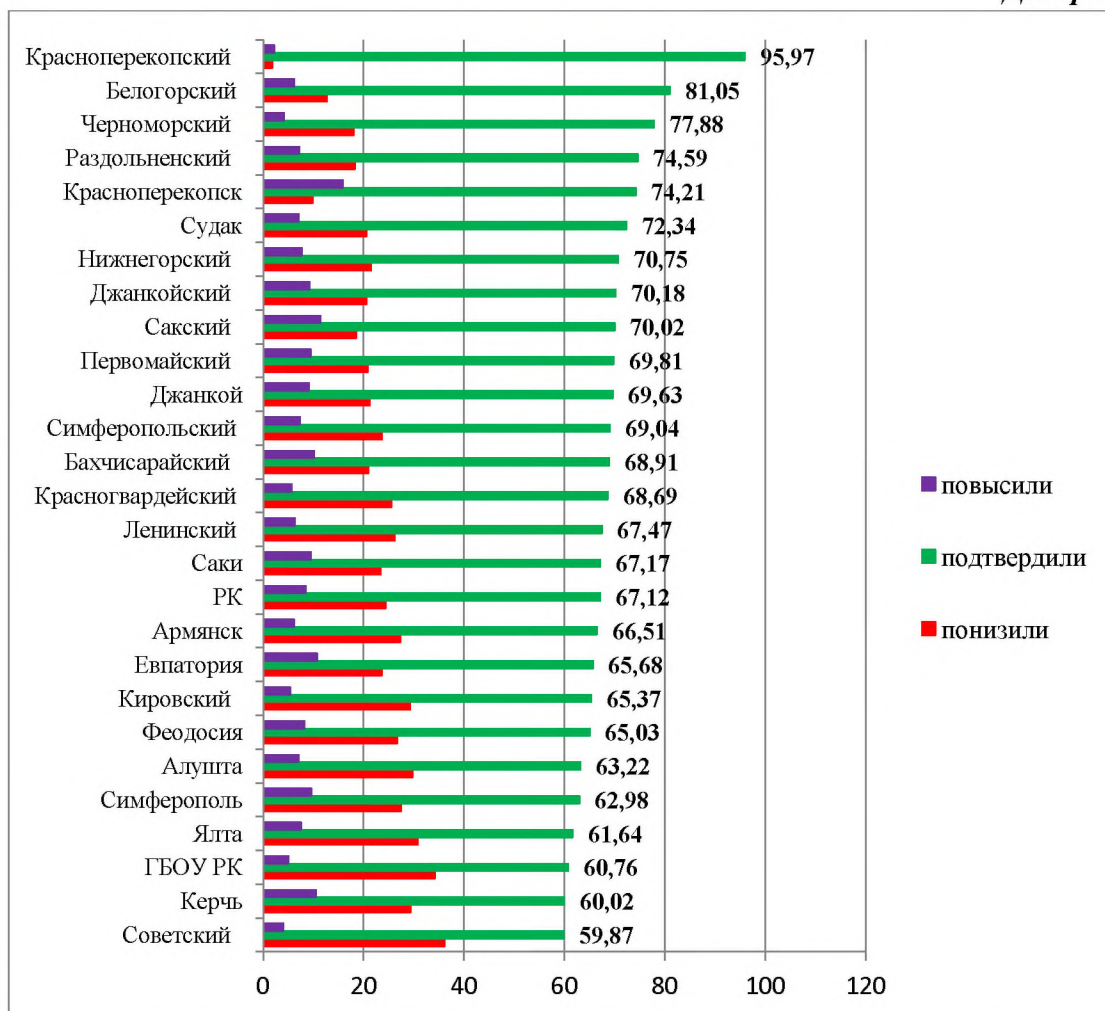


Диаграмма 7



В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 7*.

Свыше 90% совпадений отметок показали ОО Краснопереконского района (95,97%). 10 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (67,12%).

6 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 19395 обучающихся 6-х классов из 515 ОО РК.

Результаты Всероссийской проверочной работы в разрезе АТЕ РК представлены в таблице 5.

Таблица 5.

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	515	19395	7,64	44,78	38,21	9,37
Алушта	12	439	7,97	47,84	33,71	10,48
Армянск	5	235	11,91	42,98	36,17	8,94
Джанкой	8	418	5,5	52,15	32,54	9,81
Евпатория	17	1181	7,45	44,62	39,2	8,72
Керчь	20	1012	8,5	46,94	37,15	7,41
Краснопереконск	5	232	3,02	44,4	42,24	10,34
Саки	6	321	7,79	44,86	38,01	9,35
Симферополь	48	4305	7,99	40,86	41,05	10,1
Судак	9	363	11,29	44,63	35,26	8,82
Феодосия	22	1011	10,78	47,87	33,93	7,42
Ялта	23	1177	10,88	46,39	35,51	7,22

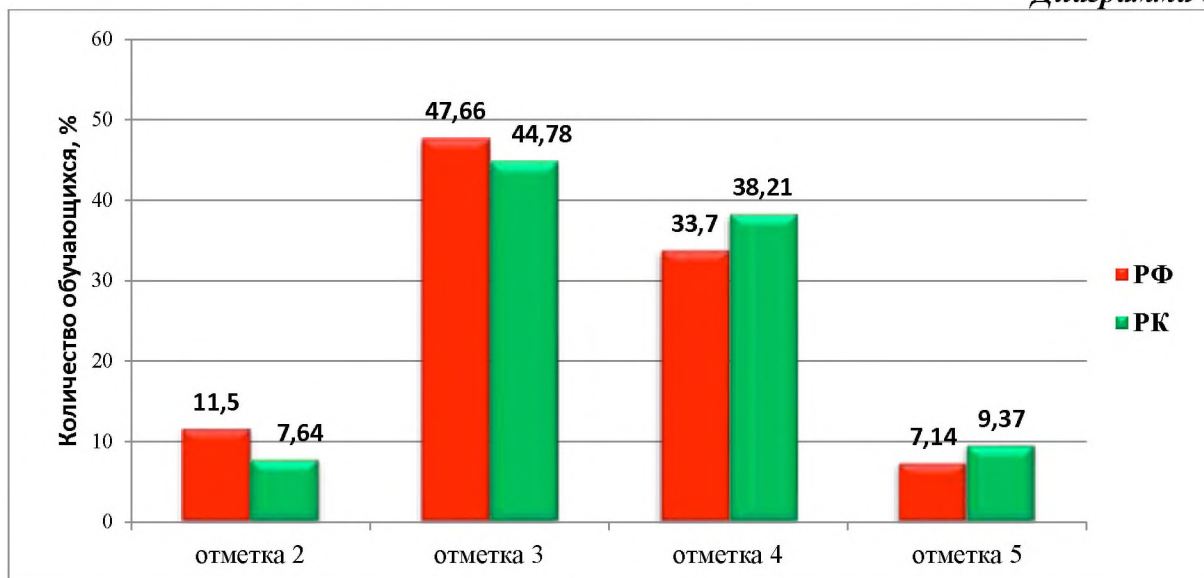
Бахчисарайский район	25	959	4,28	39,31	44,21	12,2
Белогорский район	26	696	3,59	43,68	40,66	12,07
Джанкойский район	35	697	6,89	48,35	36,01	8,75
Кировский район	17	562	9,96	50,89	31,85	7,3
Красногвардейский район	30	863	9,5	48,67	34,3	7,53
Красноперекоский район	12	255	0,78	53,33	36,86	9,02
Ленинский район	28	540	13,89	49,44	30,37	6,3
Нижнегорский район	21	423	7,09	51,77	34,04	7,09
Первомайский район	18	288	3,82	46,88	39,58	9,72
Раздольненский район	18	236	2,97	43,64	42,37	11,02
Сакский район	34	731	1,78	41,45	43,37	13,41
Симферопольский район	39	1564	7,8	44,25	38,49	9,46
Советский район	15	344	8,72	41,57	39,83	9,88
Черноморский район	13	328	2,74	42,38	41,77	13,11
ГБОУ РК	9	215	7,44	44,65	39,07	8,84

Сравнительный анализ результатов ВПР по математике в РК и среднестатистических результатов по РФ показывает следующее (диаграмма 8):

– **Показатель успешности** в РК составляет 92,36%, что **выше на 3,86%** среднестатистического результата по РФ и **ниже на 0,32%** показателя успешности по РК в 2022 году.

– **Показатель качества обученности** в РК составляет 47,58%, что на 6,74% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на **1,94% выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

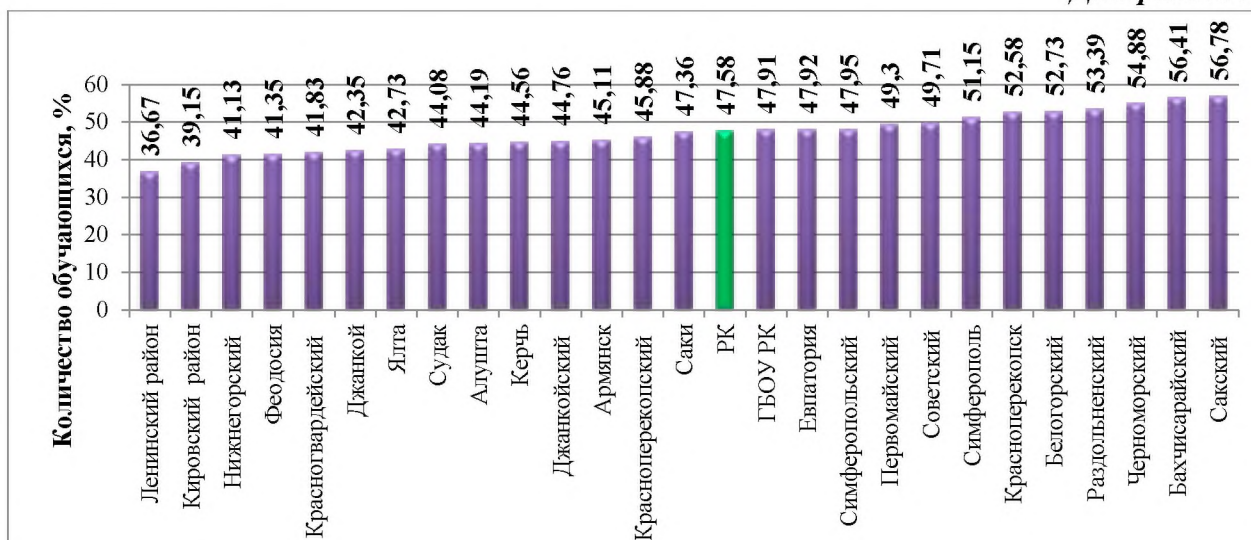
Диаграмма 8



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 36,67% до 56,78%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 9**.

В 12 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности свыше 50% достигнуто в семи муниципалитетах: города Симферополь (51,15%), Красноперекоск (52,58%), Белогорский (52,73%), Раздольненский (53,39%), Черноморский (54,88%) Бахчисарайский (56,41%), Сакский (56,78%) районы. Качество обученности менее 40% показали два муниципальных образования: Кировский (39,15%) и Ленинский (36,67%) районы.

Диаграмма 9



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 14 ОО:

Таблица 6

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Сакский район	МБОУ «Елизаветовская средняя школа»	80
2.		МБОУ «Михайловская средняя школа»	81,82
3.	г. Феодосия	МБОУ «Школа №10»	80
4.	Бахчисарайский район	МБОУ «Вилинская средняя общеобразовательная школа №1»	81,13
5.	Черноморский район	МБОУ «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри»	81,26
6.	Советский район	МБОУ «Раздольненская средняя школа»	81,82
7.	Симферопольский район	МБОУ «Перовская школа-гимназия»	82,22
8.		МБОУ «Новоандреевская школа»	88,89
9.	Джанкойский район	МБОУ «Яснополянская школа - детский сад»	83,34
10.	г. Керчь	«Специализированная школа №1 с углубленным изучением английского языка имени Володи Дубинина»	85,18
11.	Белогорский район	МБОУ «Муромская средняя школа»	85,71
12.	г. Симферополь	ЧОУ «Школа Воронцова» городской округ Симферополь	85,72
13.		МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5»	91,11
14.	Нижнегорский район	МБОУ «Изобильненская средняя общеобразовательная школа-детский сад»	100

Качество обученности 20% и ниже продемонстрировали обучающиеся следующих 33 ОО (таблица 7):

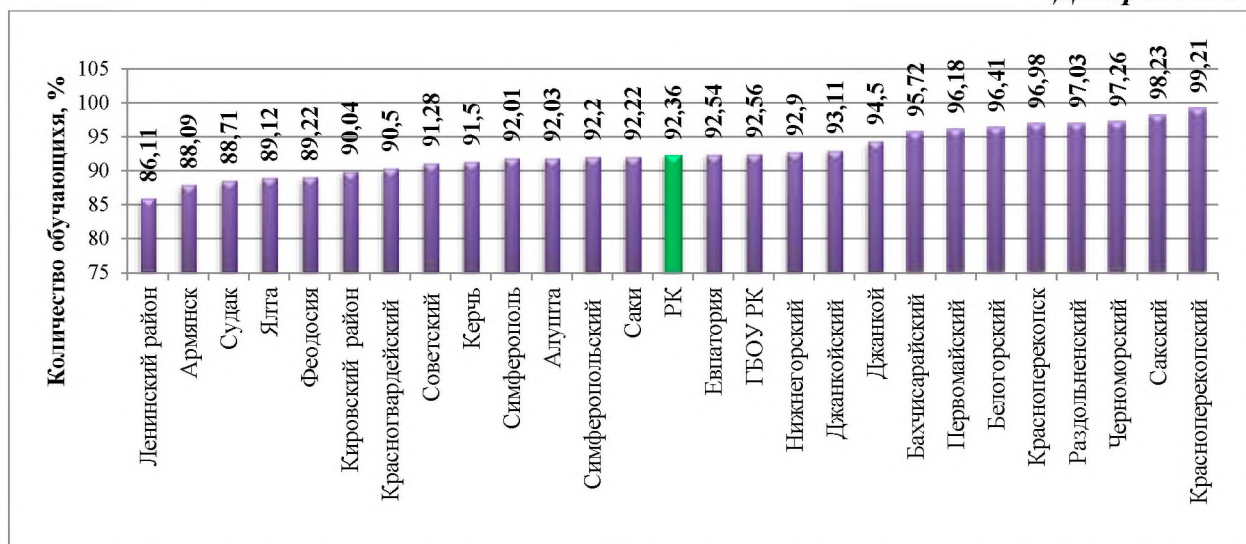
Таблица 7

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Джанкойский район	МОУ «Заречненская школа»	0
2.		МБОУ «Завет-Ленинская школа - детский сад»	5,71
3.		МБОУ «Лобановская школа- детский сад»	15,15
4.	Красногвардейский район	МБОУ «Удаченская школа»	0
5.		МБОУ «Миролобовская школа»	0
6.		МБОУ «Калининская школа»	6,25
7.		МБОУ «Найдёновская школа»	15
8.	Первомайский район	МБОУ «Гвардейская школа»	0
9.		МБОУ «Войковская школа»	11,11

10.	г. Ялта	МБОУ «Алупкинская средняя школа №1 имени Амет-Хана Султана»	4,35
11.		МБОУ «Симеизская средняя школа»	20
12.	г. Феодосия	МБОУ «Школа №6»	5,26
13.		МБОУ «Коктебельская школа»	7,41
14.		МБОУ «Школа № 18»	9,09
15.		МБОУ «Школа № 12»	16
16.		МБОУ «Школа № 19»	19,44
17.	г. Симферополь	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12»	5,41
18.		МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6" им. В.А.Горишнего»	20
19.	Советский район	МБОУ «Ильичевская средняя школа»	5,41
20.	Ленинский район	МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа»	9,09
21.		МБОУ «Глазовская средняя общеобразовательная школа»	10,53
22.		МБОУ «Уваровская средняя общеобразовательная школа»	12,5
23.		МБОУ «Чистопольская средняя общеобразовательная школа»	14,81
24.	г. Керчь	МБОУ «Школа №13»	12,5
25.		МБОУ «Школа № 17 имени Веры Белик»	17,07
26.		МБОУ «Школа № 22 имени Героев Аджимушкайских каменоломен»	20
27.	г. Евпатория	МБОУ «Новоозерновская средняя школа»	13,33
28.	Кировский район	МБОУ «Яркополенская общеобразовательная школа»	15,88
29.		МБОУ «Абрикосовская школа»	16,67
30.		МБОУ «Шубинский учебно-воспитательный комплекс «Школа-детский сад»	18,52
31.	Бахчисарайский район	МБОУ «Тенистовская средняя общеобразовательная школа»	16,67
32.	Симферопольский район	МБОУ «Мирновская школа №1»	18,52
33.	г. Армянск	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»	18,87

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 86,11% до 99,21%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 10.

Диаграмма 10



В 13 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: г. Красноперекопск (96,98%), Бахчисарайский (95,72%), Первомайский (96,18%), Белогорский (96,41%), Раздольненский (97,03%), Черноморский (97,26%), Сакский (98,23%), Красноперекопский (99,21%) районы.

Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2», варьируется в диапазоне от 33,33% до 78,26%) продемонстрировали обучающиеся 14 ОО (Таблица 8).

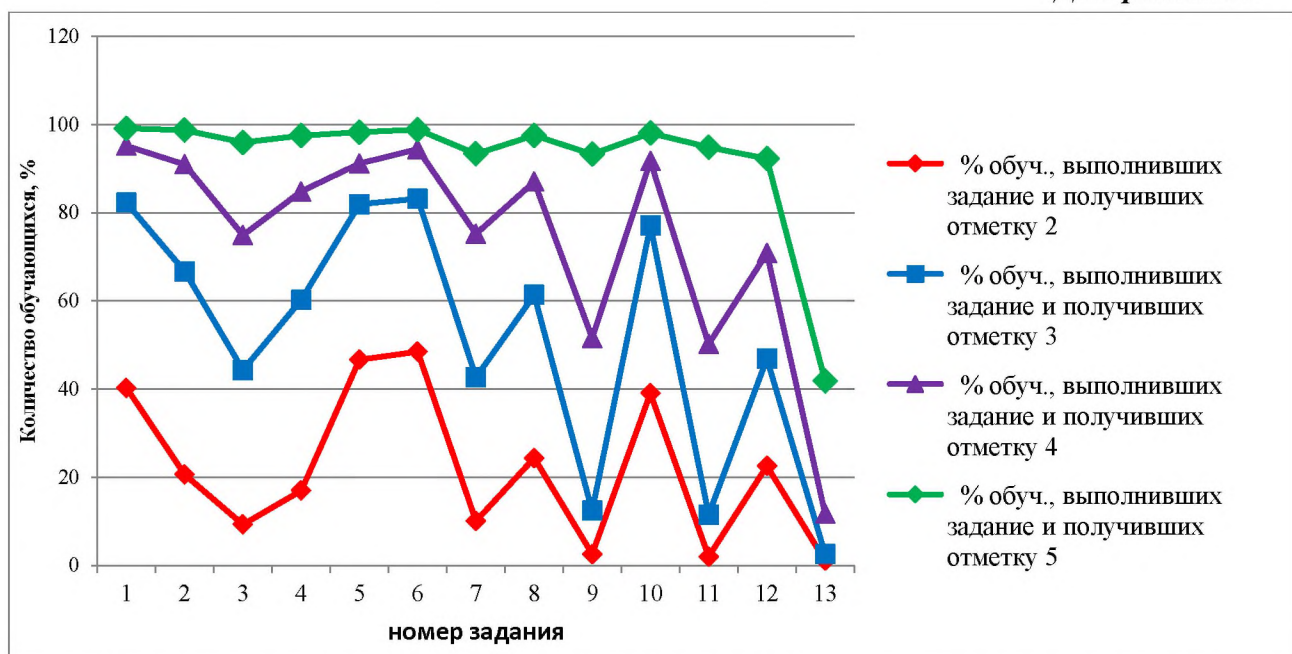
Таблица 8

№ п/п	Наименование ОО	Успешность, (%)
1.	МБОУ «Алупкинская средняя школа №1 имени Амет-Хана Султана» г. Ялты	21,74
2.	МБОУ «Заветненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	37,5
3.	МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	45,45
4.	МБОУ «Скворцовская школа» Симферопольского района	48,48
5.	МБОУ «Коктебельская школа г. Феодосии»	51,85
6.	МБОУ «Школа № 19 г. Феодосии»	55,55
7.	МБОУ «Калининская школа» Красногвардейского района	56,25
8.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №12» г. Симферополя	56,76
9.	МБОУ города Керчи «Школа №13»	59,38
10.	МБОУ «Найдёновская школа» Красногвардейского района	60
11.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №2» г. Судака	61,77
12.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1» г. Армянска	62,27
13.	МБОУ «Зерновская школа» Красногвардейского района	66,66
14.	МБОУ «Удачненская школа» Красногвардейского района Республики Крым	66,67

Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по математике, составляет 188 ОО (36,5%).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на *диаграмме 11*.

Диаграмма 11



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся всех групп целый ряд заданий, а именно:

№3 – Умение решать задачи на нахождение части числа и числа по его части.

№7 – Умение оперировать понятием модуль числа, геометрическая интерпретация модуля числа.

№9 – Умение использовать свойства чисел и правила действий с рациональными числами при выполнении вычислений.

№11 – Умение решать задачи на покупки, находить процент от числа, число по проценту от него, находить процентное отношение двух чисел, находить процентное снижение или

процентное повышение величины.

№13 – Умение проводить логические обоснования, доказательства математических утверждений. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.

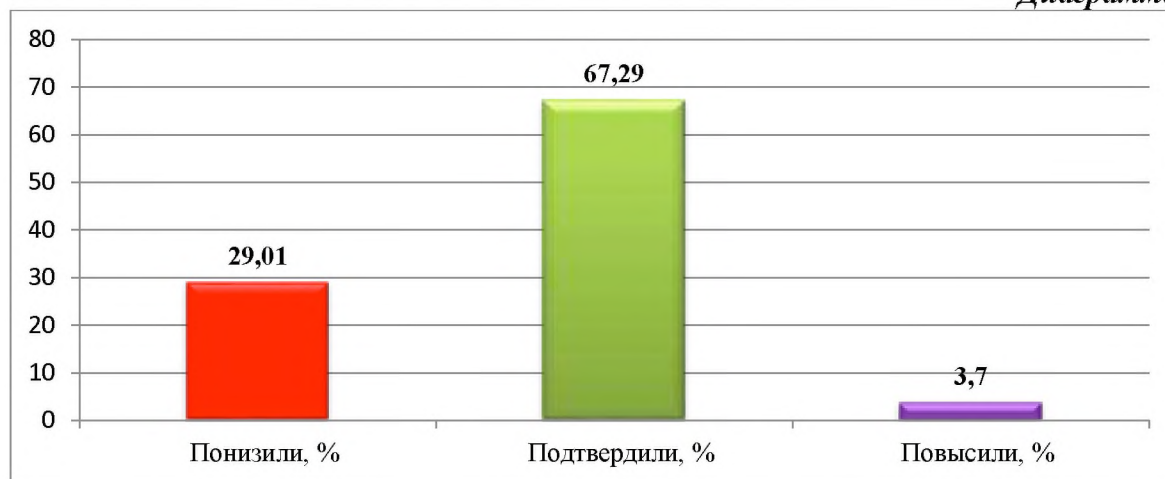
На *диаграмме 12* отображены данные о количестве обучающихся в процентах, выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ.

Диаграмма 12



В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 13*.

Диаграмма 13

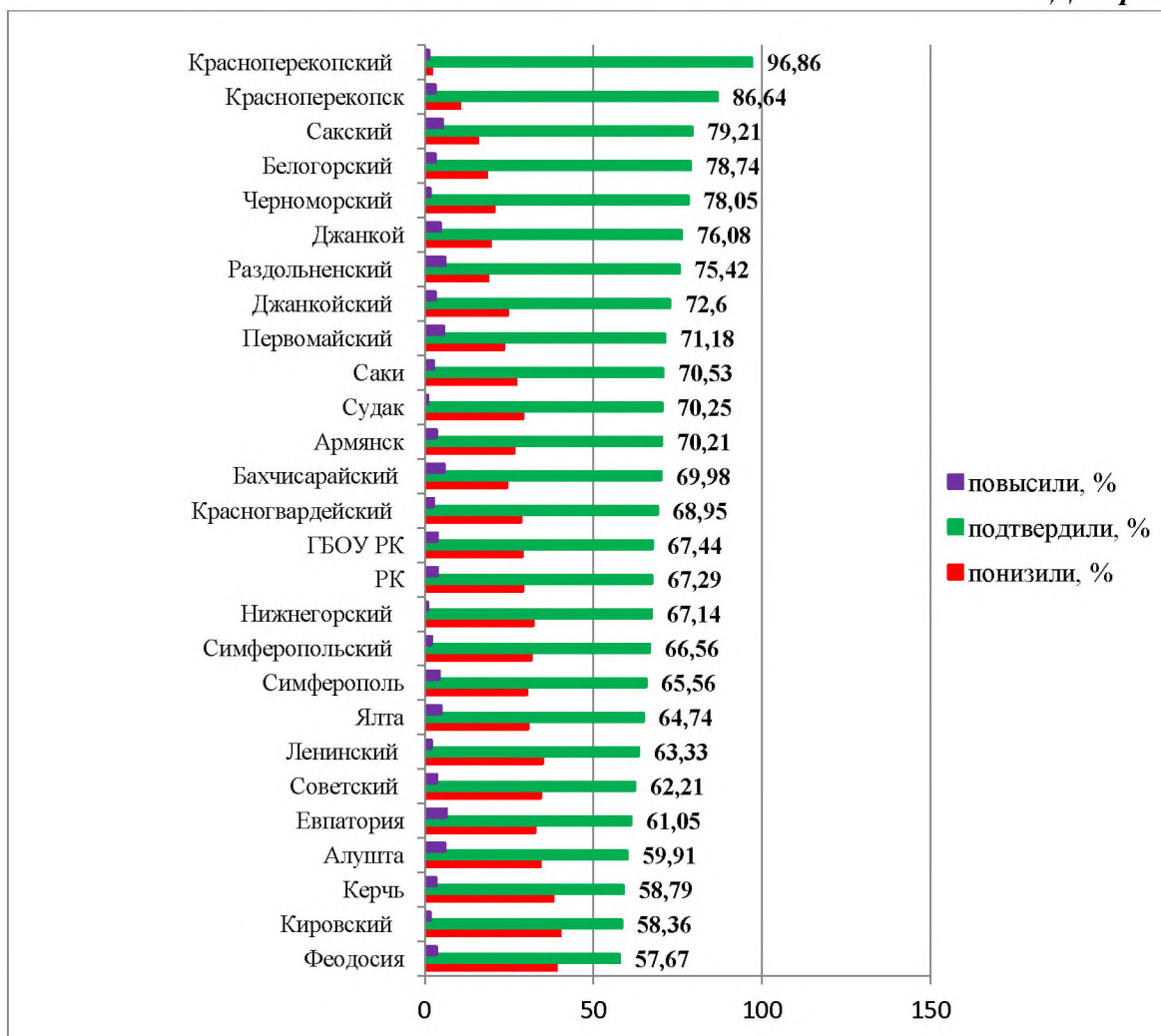


В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 14*.

Свыше 90% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского района (96,86%).

11 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (67,29%). Ниже 60% совпадений отметок по ВПР с отметками в классном журнале – г. Алушта (59,91%), г. Керчь (58,79%), Кировский район (58,36%), г. Феодосия (57,67%).

Диаграмма 14



7 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 18113 обучающихся 7-х классов из 515 ОО РК.

Результаты Всероссийской проверочной работы в разрезе АТЕ РК представлены в таблице 9.

Таблица 9.

АТЕ	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	515	18113	6,91	48	34,91	10,18
Алушта	12	433	6,93	47,58	37,18	8,31
Армянск	5	213	3,76	48,36	37,56	10,33
Джанкой	8	386	7,51	50,78	33,94	7,77
Евпатория	17	1114	6,19	43,18	36	14,63
Керчь	20	1027	8,28	43,91	37,59	10,22
Красноперекопск	5	215	2,33	50,23	33,95	13,49
Саки	6	301	10,96	44,19	32,89	11,96
Симферополь	49	3869	6,59	42,88	37,99	12,54
Судак	9	310	3,55	49,03	35,16	12,26
Феодосия	22	904	11,62	48,01	32,52	7,85
Ялта	23	1160	11,29	50,52	31,21	6,98
Бахчисарайский район	24	934	3,85	47,97	38,54	9,64
Белогорский район	27	581	3,61	56,45	30,46	9,47
Джанкойский район	34	663	6,49	52,19	33,03	8,3
Кировский район	17	545	9,17	48,81	30,83	11,19

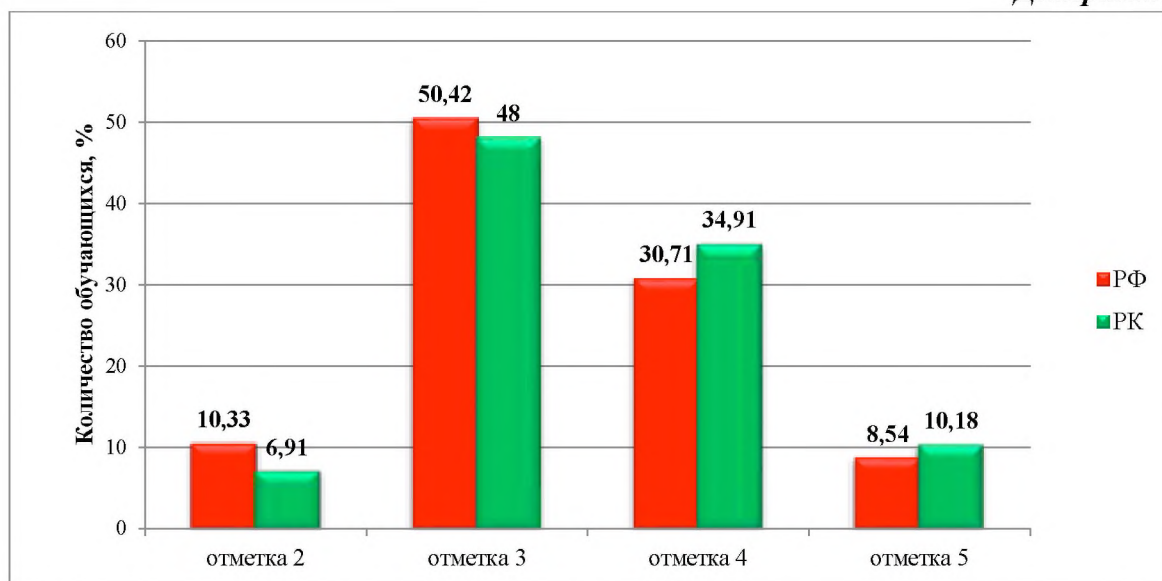
Красногвардейский район	30	786	8,78	51,78	30,41	9,03
Краснопереконский район	12	204	1,96	53,43	33,33	11,27
Ленинский район	28	550	10,55	58,55	25,45	5,45
Нижнегорский район	21	399	10,78	53,38	28,57	7,27
Первомайский район	18	262	5,73	49,24	39,69	5,34
Раздольненский район	18	223	4,48	44,84	38,57	12,11
Сакский район	34	708	2,4	48,31	37,71	11,58
Симферопольский район	39	1500	5,13	51,53	33,73	9,6
Советский район	15	312	10,26	52,88	32,05	4,81
Черноморский район	13	292	4,45	45,89	41,1	8,56
ГБОУ РК	9	222	0,9	46,85	40,09	12,16

Сравнительный анализ результатов ВПР по математике в РК и среднестатистических результатов РФ показывает следующее (диаграмма 15):

– **Показатель успешности** в РК составляет 93,09%, что **выше на 3,42%** среднестатистического результата по РФ, но ниже на 0,86% показателя успешности по РК в 2022 году.

– **Показатель качества обученности** в РК составляет 45,09%, что на 5,84% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на 1,67% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

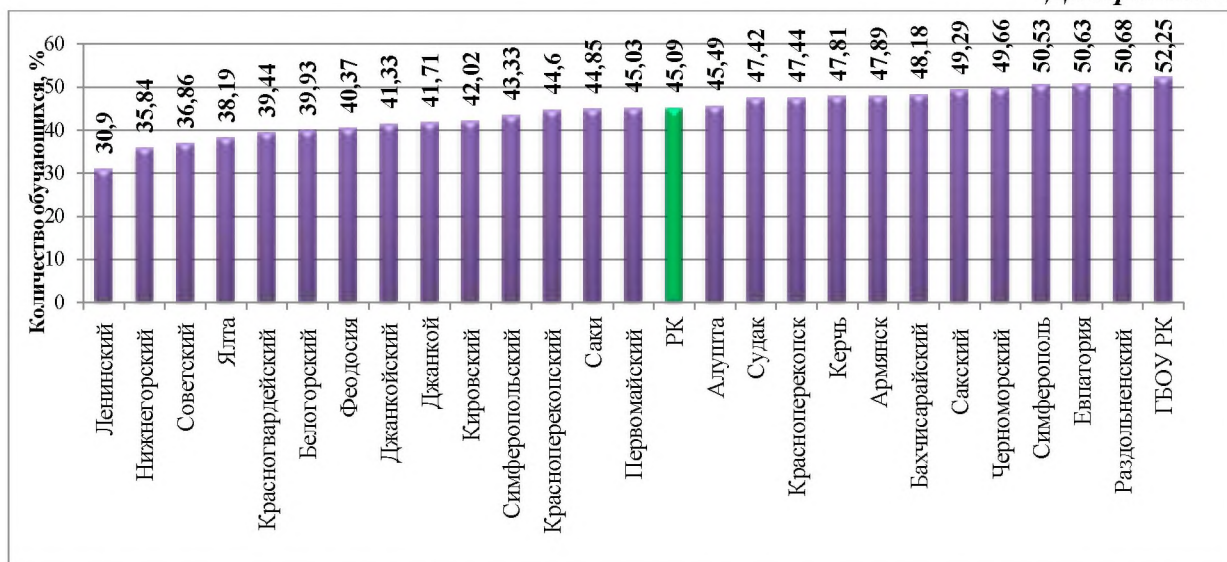
Диаграмма 15



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 30,9% до 52,25%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 16**.

В 12 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности выше 50% достигнуто в следующих муниципалитетах: г. Симферополь (50,53%), г. Евпатория (50,63%), Раздольненский район (50,68%) и ГБОУ РК (52,25%). Качество обученности менее 40% показали шесть муниципальных образования: Белогорский (39,93%), Красногвардейский (39,44%), Советский (36,86%), Нижнегорский (35,84%), Ленинский (30,9%) районы и г. Ялта (38,19%).

Диаграмма 16



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся 9 ОО:

Таблица 10

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Раздольненский район	МБОУ «Кумовская средняя общеобразовательная школа»	80
2.		МБОУ «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад»	80
3.	г. Симферополь	ЧОУ «Школа Воронцова»	81,25
4.		МБОУ «Средняя общеобразовательная школа - детский сад с углублённым изучением английского языка №6»	81,58
5.	г. Феодосия	МБОУ «Специализированная школа № 1 им. Д. Карбышева с углубленным изучением французского языка»	82,05
6.	г. Евпатория	МБОУ «Средняя школа №15»	84,61
7.	Сакский район	МБОУ «Виноградовская средняя школа»	85,71
8.	Бахчисарайский район	МБОУ «Железнодорожненская средняя общеобразовательная школа»	86,66
9.	Советский район	МБОУ «Красногвардейская средняя школа»	87,5

Качество обученности *ниже 20%* продемонстрировали обучающиеся 38 ОО (Таблица 11):

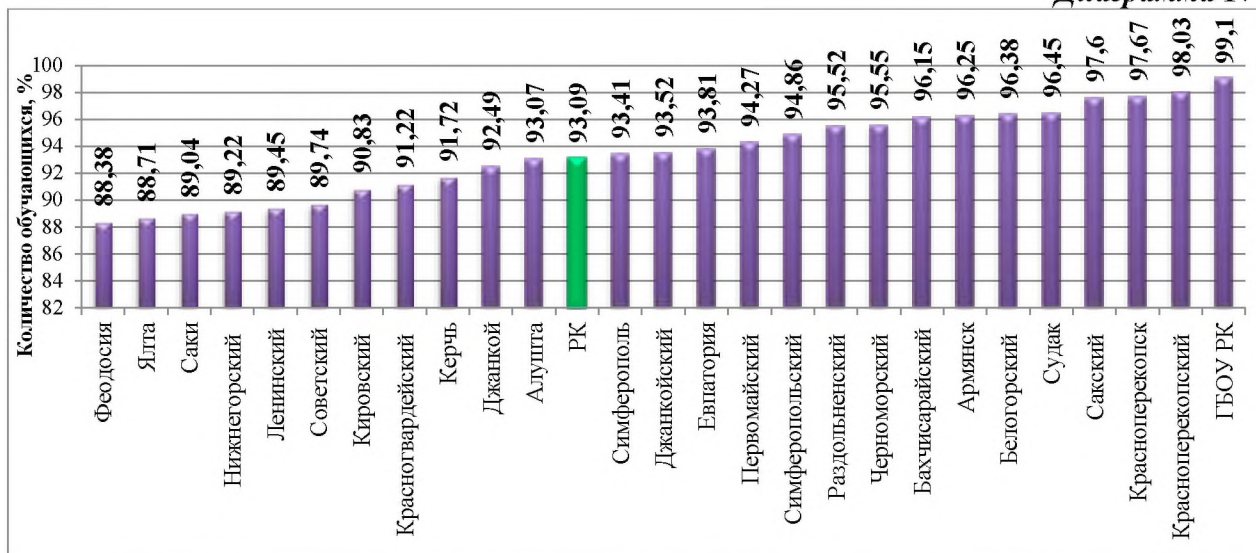
Таблица 11

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Белогорский район	МБОУ «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной»	0
2.		МБОУ «Криничненская средняя школа»	13,33
3.		МБОУ «Зуйская средняя школа №1 имени А. А. Вильямсона»	15,16
4.		МБОУ «Головановская основная школа»	16,67
5.	Ленинский район	МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа»	0
6.		МБОУ «Войковская средняя общеобразовательная школа»	5,71
7.		МБОУ «Октябрьская средняя общеобразовательная школа»	7,14
8.		МБОУ «Красногорская средняя общеобразовательная школа»	12,5

9.		МБОУ «Семисотская средняя общеобразовательная школа»	14,29
10.		МБОУ «Щёлкинская средняя общеобразовательная школа №1»	15,91
11.		МБОУ «Марфовская средняя общеобразовательная школа»	16,67
12.	Раздольненский район	МБОУ «Котовская средняя общеобразовательная школа-детский сад»	0
13.		МБОУ «Березовская средняя общеобразовательная школа»	17,64
14.	Красногвардейский район	МБОУ «Калининская школа»	8
15.		МБОУ «Колодезянская школа»	10
16.		МБОУ «Котельниковская школа»	15,38
17.	г. Феодосия	МБОУ «Школа № 19»	11,32
18.		МБОУ «Школа № 6»	11,76
19.		МБОУ «Школа № 9»	14,6
20.	Симферопольский район	МБОУ «Перевальненская школа»	11,76
21.		МБОУ «Мирновская школа №1»	13,16
22.		МБОУ «Кленовская основная школа»	14,29
23.	Краснопереконский район	МБОУ «Новопавловский учебно-воспитательный комплекс»	12,5
24.		МБОУ «Орловский учебно-воспитательный комплекс»	14,29
25.	г. Алушта	МОУ «Рыбачьевская школа" города Алушты»	14,29
26.	Черноморский район	МБОУ «Медведевская средняя школа»	14,29
27.	Нижнегорский район	МБОУ «Червоновская средняя общеобразовательная школа - детский сад»	15,38
28.		МБОУ «Садовская средняя общеобразовательная школа»	16,67
29.	Первомайский район	МБОУ «Войковская школа»	15,38
30.	г. Евпатория	МБОУ «Новоозерновская средняя школа»	16,67
31.	г. Ялта	МБОУ «Симеизская средняя школа»	17,02
32.	Джанкойский район	МОУ «Майская школа»	17,64
33.		МБОУ «Завет-Ленинская школа - детский сад»	18,51
34.		МОУ «Кондратьевская школа»	18,75
35.	Бахчисарайский район	МБОУ «Холмовская средняя общеобразовательная школа»	17,65
36.		МБОУ «Тенистовская средняя общеобразовательная школа»	18,19
37.	Кировский район	МБОУ «Абрикосовская школа»	17,65
38.	Советский район	МБОУ «Ильичевская средняя школа»	17,86

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 88,38% до 99,1%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 17.

Диаграмма 17



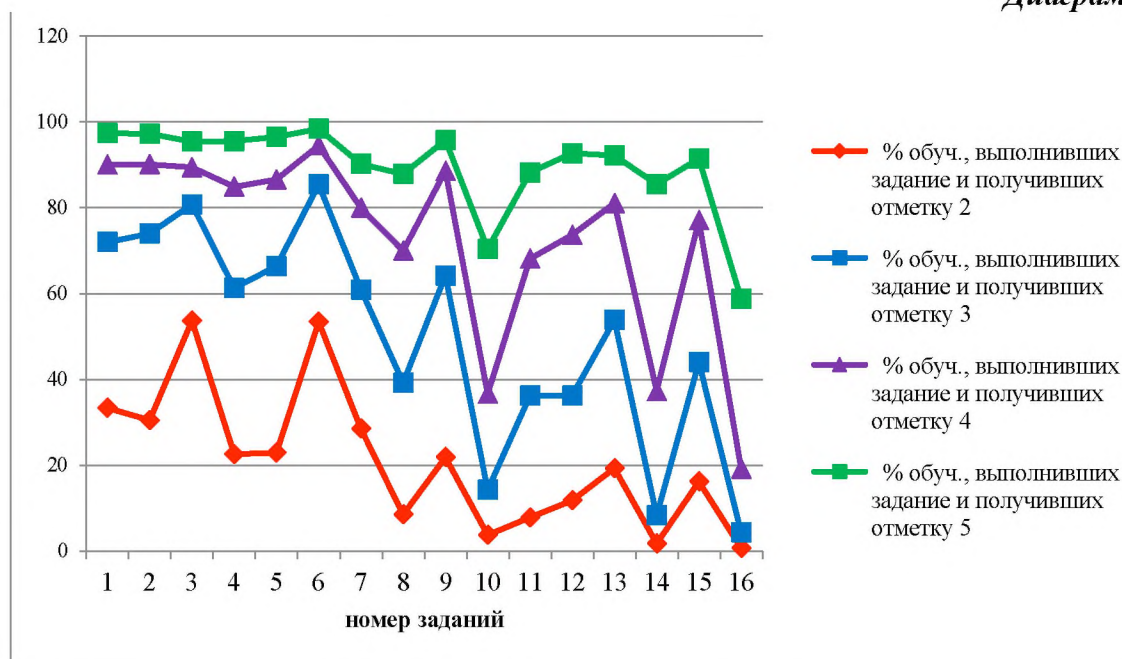
В 15 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: города Армянск (96,25%), Судак (96,45%), Красноперекопск (97,67%), Раздольненский (95,52%), Черноморский (95,55%), Бахчисарайский (96,15%), Белогорский (96,38%), Сакский (97,6%), Красноперекопский (98,03%) районы и ГБОУ РК (99,1%),

Успешность 30% и ниже (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2», составляет 83,33%) продемонстрировали обучающиеся МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым (16,67%).

Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по математике, составляет 199 ОО (39%).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на *диаграмме 18*.

Диаграмма 18



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся всех групп целый ряд заданий, а именно:

№4 – Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач

практического характера и задач их смежных дисциплин, записывать числовые значения реальных величин с использованием разных систем измерения.

№8 – Умение использовать функционально-графические представления, строить график линейной функции.

№10 – Умение анализировать, извлекать необходимую информацию, пользоваться оценкой и прикидкой при практических расчётах, оценивать результаты вычислений при решении практических задач.

№14 – Умение оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур; извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде / применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения.

№16 – Умение решать задачи разных типов (на работу покупки, движение) / решать простые и сложные задачи разных типов, выбирать соответствующие уравнения или системы уравнений для составления математической модели заданной реальной ситуации или прикладной задачи.

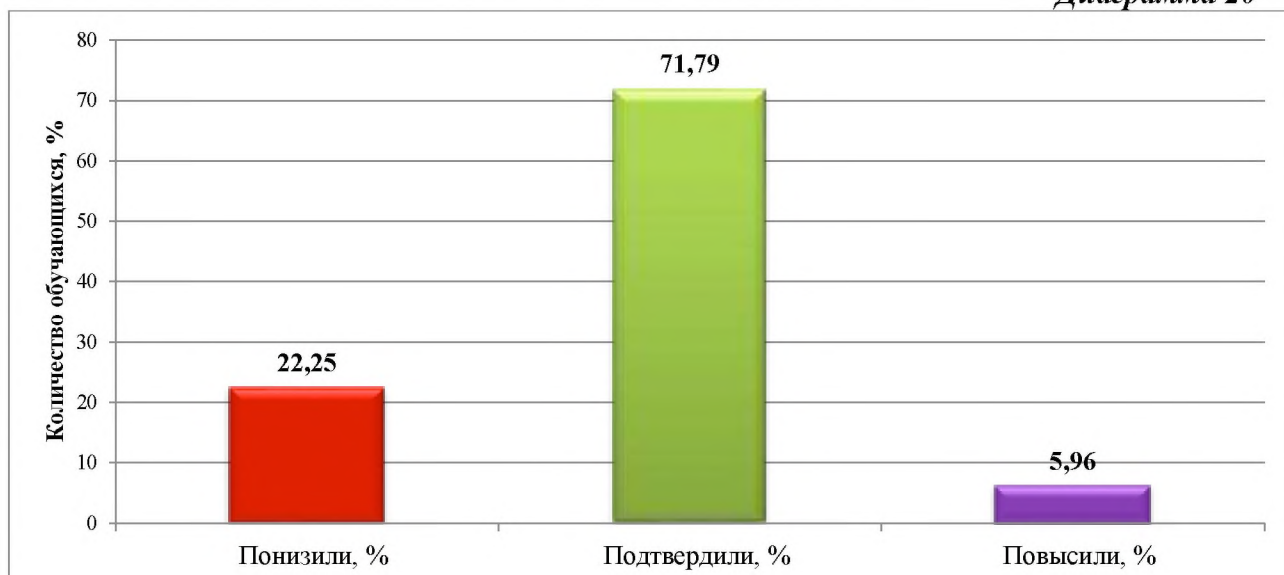
На **диаграмме 19** отображены данные о количестве обучающихся в процентах, выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ.

Диаграмма 19



В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на **диаграмме 20**.

Диаграмма 20

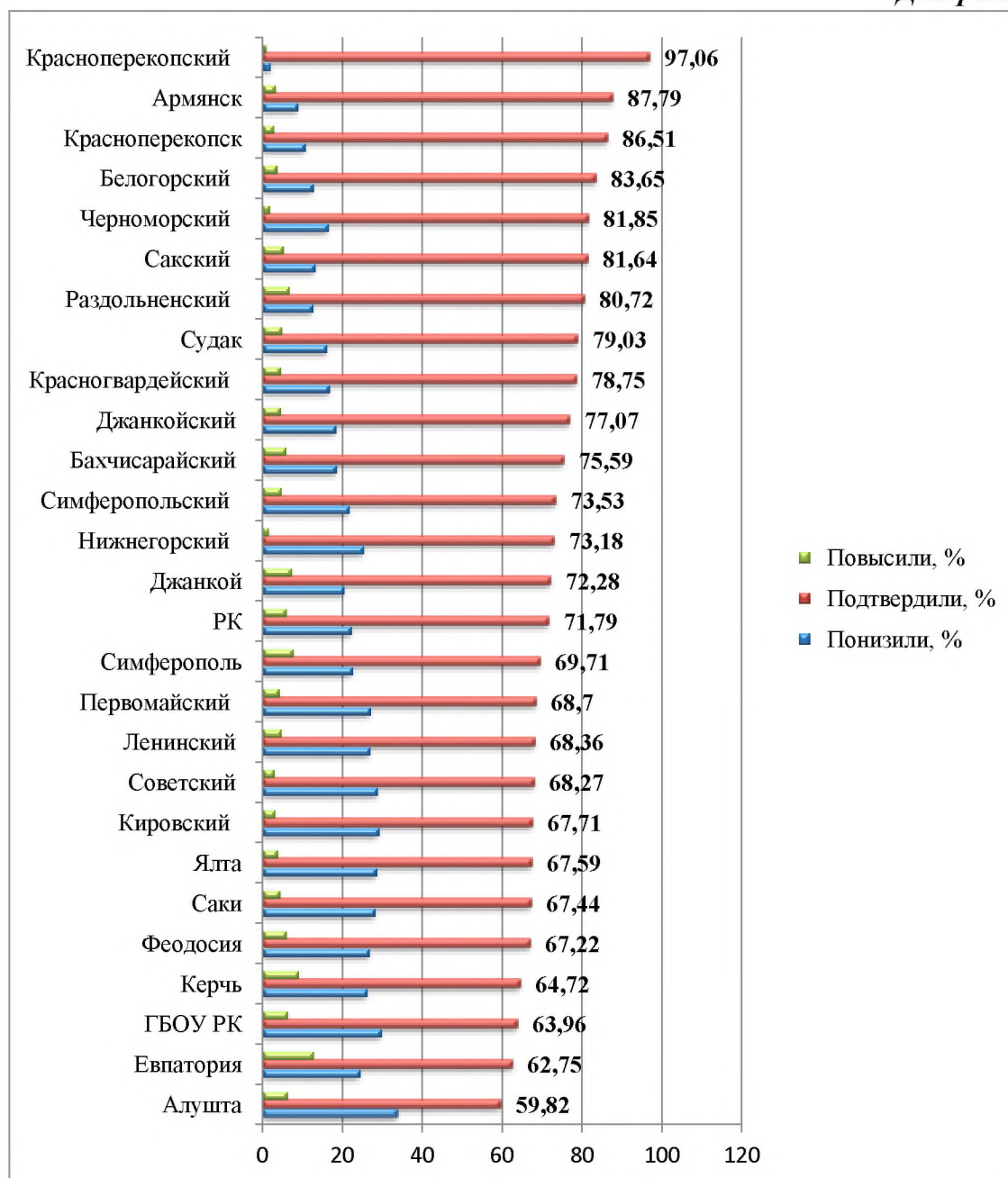


В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 21*.

Свыше 80% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского (97,06%), Белогорского (83,65%), Черноморского (81,85%), Сакского (81,64%) районов и городов Армянска (87,79%) и Красноперекопска (86,51%).

12 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (71,79%). Ниже 60% совпадений отметок по ВПР с отметками в классном журнале – в г. Алушта (59,82%).

Диаграмма 21



8 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 14058 обучающихся 8-х классов из 513 ОО РК.

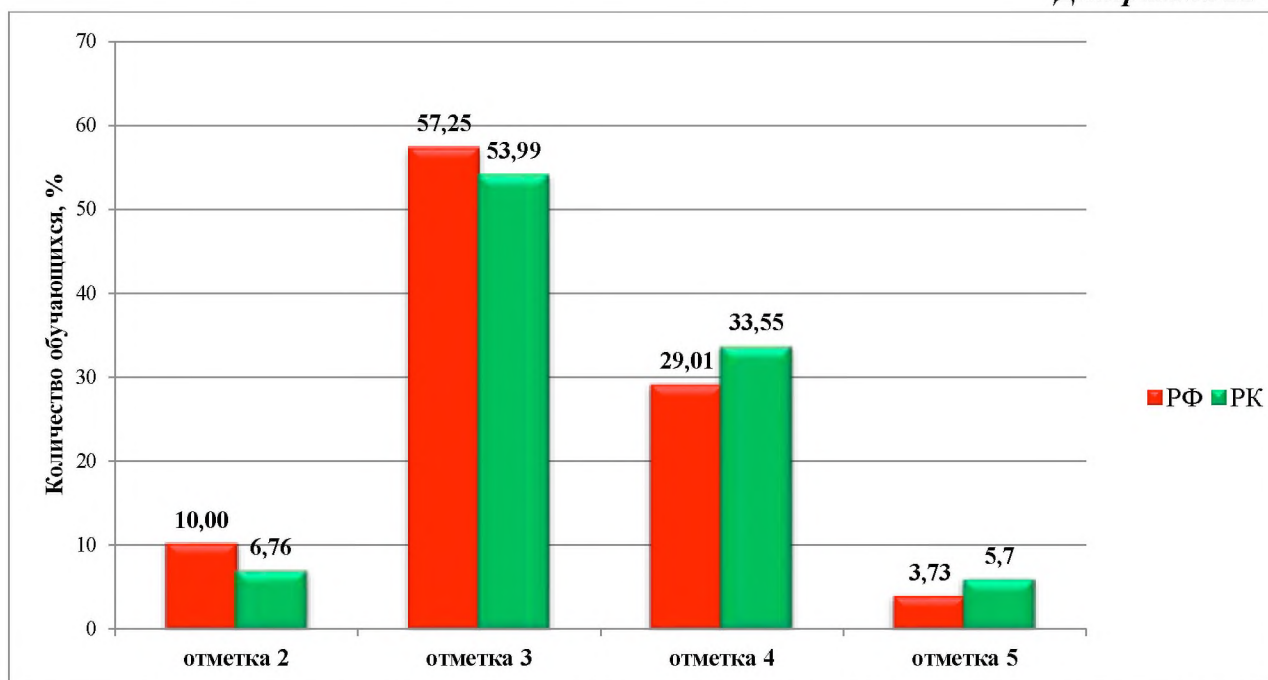
Результаты Всероссийской проверочной работы в разрезе административных территориальных единиц (далее АТЕ) РК представлены в таблице 12.

Таблица 12

АТЕ	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
Республика Крым	513	14058	6,76	53,99	33,55	5,7
Алушта	12	344	6,4	57,85	28,78	6,98
Армянск	5	169	5,33	49,11	37,87	7,69
Джанкой	8	290	6,9	53,79	33,79	5,52
Евпатория	17	881	5,61	53,34	33,41	7,64
Керчь	20	812	9,11	58,25	30,17	2,46
Красноперекопск	5	176	1,7	51,7	38,64	7,95
Саки	6	208	7,69	40,38	41,35	10,58
Симферополь	49	2852	5,26	50,29	37,45	7
Судак	9	266	5,64	53,38	35,34	5,64
Феодосия	22	697	9,33	59,54	29,12	2,01
Ялта	23	953	11,33	58,87	26,44	3,36
Бахчисарайский	25	735	6,44	48,02	38,51	7,03
Белогорский	25	480	2,08	51,88	36,46	9,58
Джанкойский	35	557	6,64	56,55	31,6	5,21
Кировский	17	377	8,75	52,25	32,89	6,1
Красногвардейский	30	608	10,86	52,8	32,4	3,95
Красноперекопский	12	150	0	62	29,33	8,67
Ленинский	26	389	14,14	56,56	26,99	2,31
Нижнегорский	21	366	7,06	56,76	30,29	5,88
Первомайский	18	225	5,33	52	36,89	5,78
Раздольненский	17	191	3,66	59,16	35,08	2,09
Сакский	34	517	2,94	57,25	33,73	6,08
Симферопольский	39	1088	6,89	54,6	33,55	4,96
Советский	15	259	8,49	56,37	31,66	3,47
Черноморский	13	275	2,55	56	29,82	11,64
ГБОУ РК	10	193	2,07	51,81	42,49	3,63

Сравнительный анализ результатов ВПР по математике в РК и среднестатистических результатов РФ показывает следующее (диаграмма 22):

Диаграмма 22



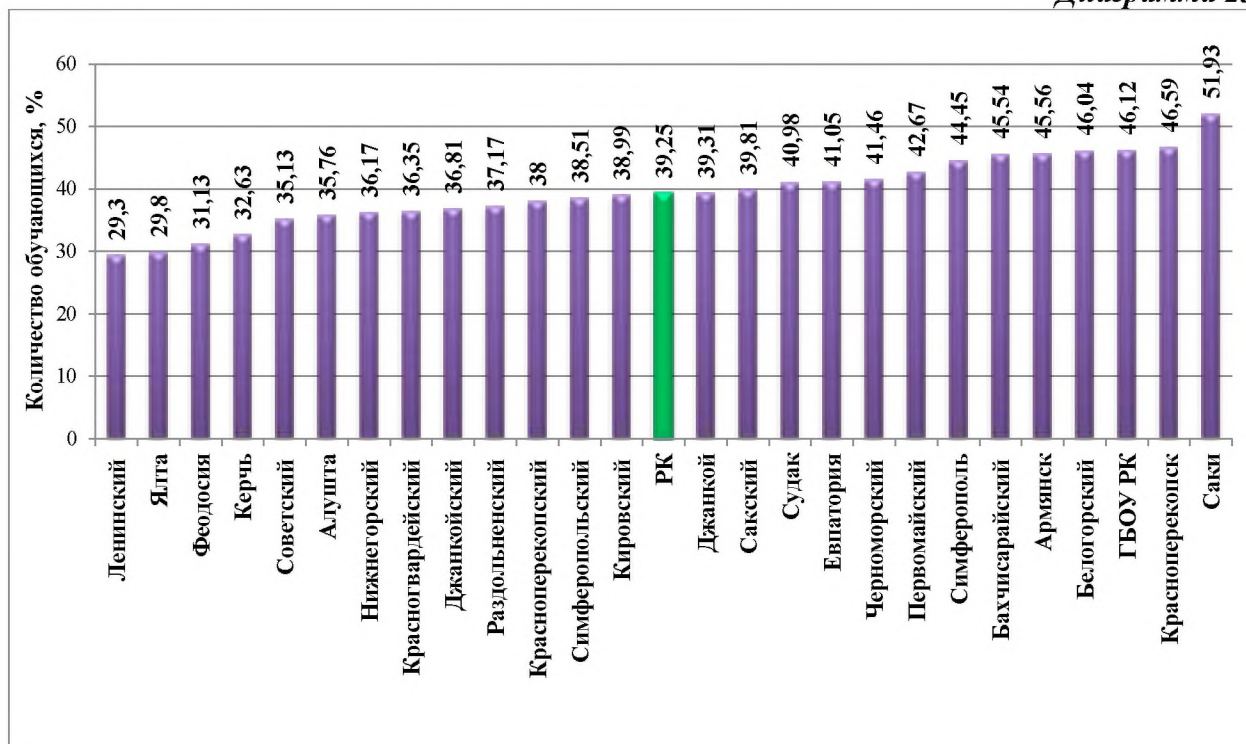
– Показатель успешности в РК составляет 93,24%, что выше на 3,25% среднестатистического результата по РФ и ниже на 0,31% показателя успешности по РК в 2022 году.

– **Показатель качества обученности** в РК составляет 39,25%, что на 6,51% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2023 году на **1,29% выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2022 году.

Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 20,3% до 51,93%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 23**.

В 13 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Показатель качества обученности выше 45% в муниципальных образованиях: Бахчисарайский (45,54%), Белогорский (46,04%) районы, города Армянск (45,56%), Красноперекопск (46,59%), Саки (51,93%) и ГБОУ РК (46,12%).

Диаграмма 23



Качество обученности выше 80% продемонстрировали обучающиеся следующих 7 ОО:

Таблица 13

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Советский район	МБОУ «Черноземненская средняя школа»	83,33
2.	Черноморский район	МБОУ «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри»	84,09
3.	г. Армянск	МБОУ «Школа-лицей № 2»	85,71
4.	Сакский район	МБОУ «Штормовская школа-гимназия»	87,5
5.	г. Симферополь	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением иностранных языков»	90,28
6.		ЧОУ «Школа Воронцова»	92,3
7.	Белогорский район	МБОУ «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной»	100

Качество обученности **ниже 20%** продемонстрировали обучающиеся **64 ОО** (12,5%). **Качество обученности составляет 0%** в следующих **12 ОО** (Таблица 14):

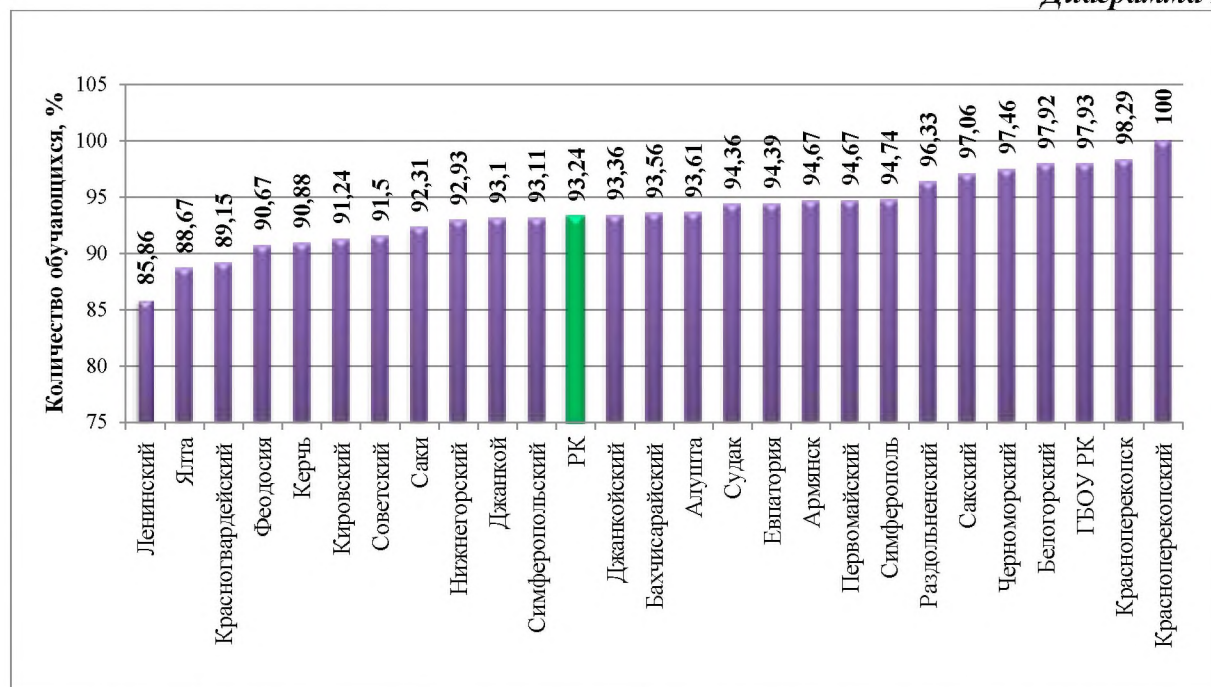
Таблица 14

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО
1.	г. Керчь	МБОУ «Школа - гимназия №2 имени В.Г.Короленко»
2.	г. Феодосия	МБОУ «Школа № 18»
3.	Джанкойский район	МОУ «Стефановская школа»
4.	Кировский район	МБОУ «Шубинский учебно-воспитательный комплекс «Школа-детский сад»
5.	Ленинский район	МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа»
6.		МБОУ «Марфовская средняя общеобразовательная школа»
7.	Нижегородский район	МБОУ «Жемчужинская средняя общеобразовательная школа-детский сад»
8.	Раздольненский район	МБОУ «Нивовская средняя общеобразовательная школа»
9.	Сакский район	МБОУ «Вересаевская средняя школа»
10.		МБОУ «Ильинская средняя школа»
11.		МБОУ «Наташинская средняя школа»
12.	Симферопольский район	МБОУ «Кольчугинская школа №2 с крымскотатарским языком обучения»

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 85,86% до 100%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 24.

В 15 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: Раздольненский (96,33%), Сакский (97,03%), Черноморский (97,46%), Белогорский (97,92%), Красноперекопский (100%) районы, г. Красноперекопск (98,29%), ГБОУ РК (97,93%).

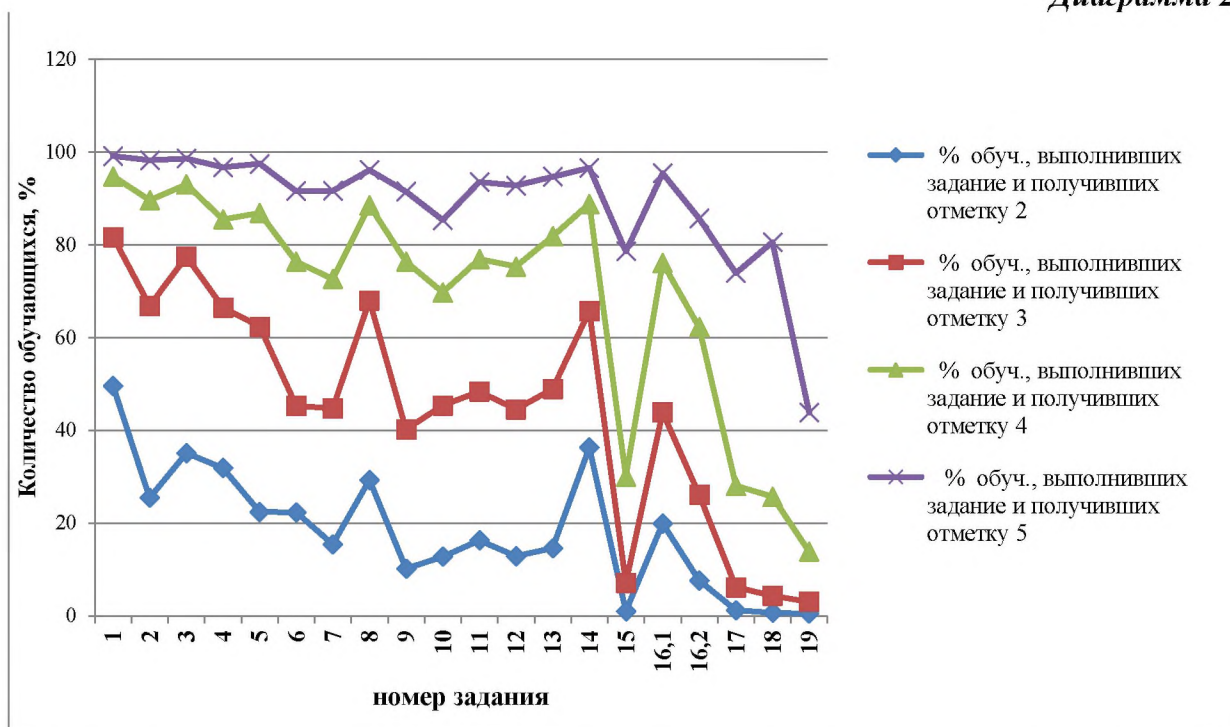
Диаграмма 24



В МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым **успешность составляет 0%** (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2», составляет 100%).

Количество ОО РК, в которых **показатель успешности** составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по математике, – 116 ОО (22,6%).

При установлении соответствия между группами обучающихся по полученным отметкам за ВПР и выполненными ими заданиями был получен результат, отображенный на **диаграмме 25**.



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся всех групп целый ряд заданий, а именно:

№2 – Умение решать линейные и квадратные уравнения / решать квадратные уравнения и уравнения, сводимые к ним с помощью тождественных преобразований.

№7 – Умение извлекать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах, графиках, описывать и анализировать массивы данных с помощью подходящих статистических характеристик. Читать информацию, представленную в виде таблицы, диаграммы, графика.

№9 – Умение выполнять несложные преобразования дробно-линейных выражений, использовать формулы сокращённого умножения.

№15 – Умение исследовать построенную модель с использованием геометрических понятий и теорем, аппарата алгебры. Использовать свойства геометрических фигур для решения задач практического содержания.

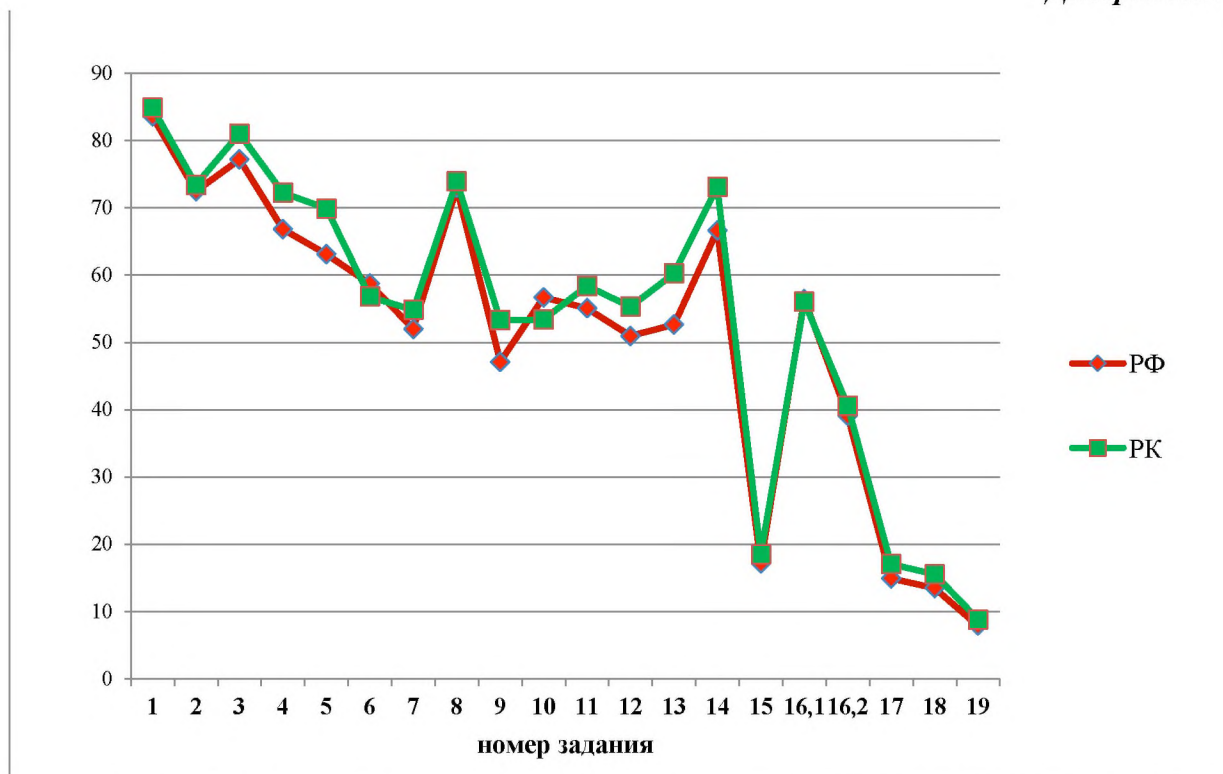
№17 – Умение оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур/ применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения.

№18 – Умение решать задачи разных типов (на производительность, движение) / решать простые и сложные задачи разных типов, выбирать соответствующие уравнения или системы уравнений для составления.

№19 – Умение точно и грамотно выражать свои мысли с применением математической терминологии и символики, проводить классификации, логические обоснования, доказательства. Решать простые и сложные задачи разных типов, а также задачи повышенной трудности.

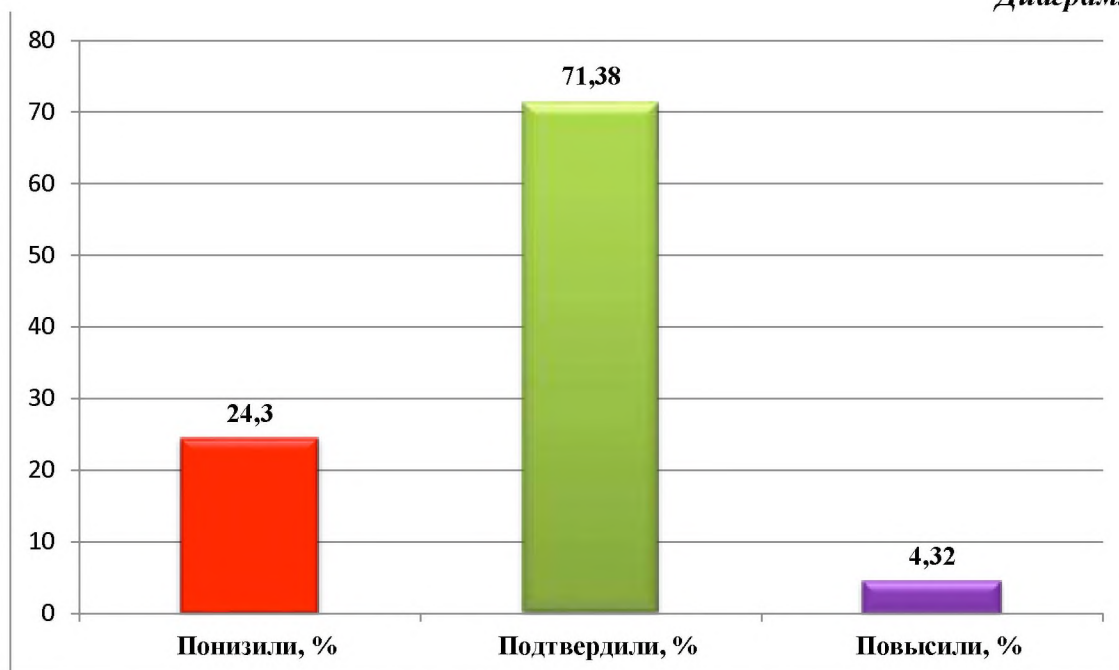
На *диаграмме 26* отображены данные о количестве обучающихся в процентах, выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ.

Диаграмма 26

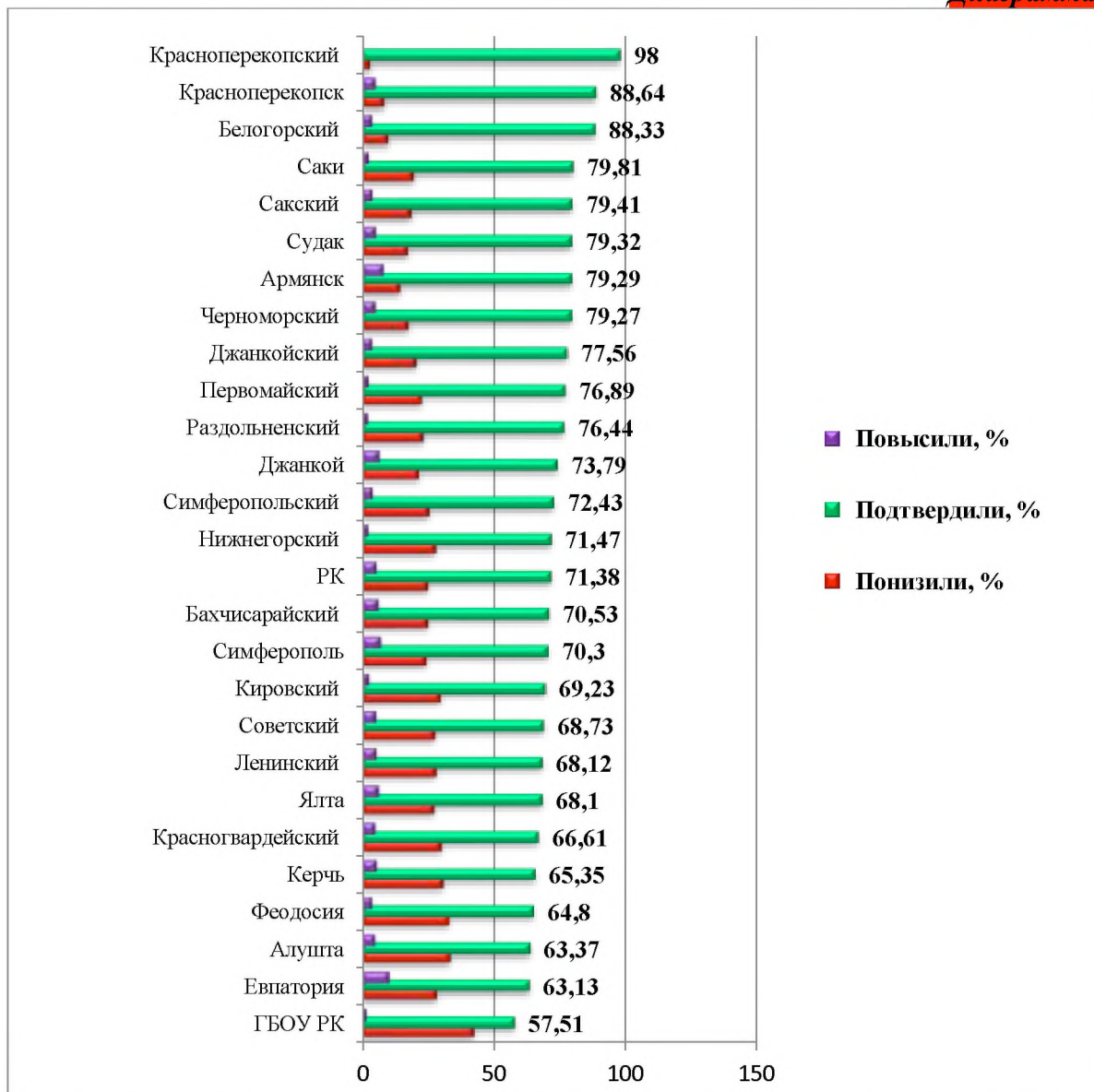


В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 27*.

Диаграмма 27



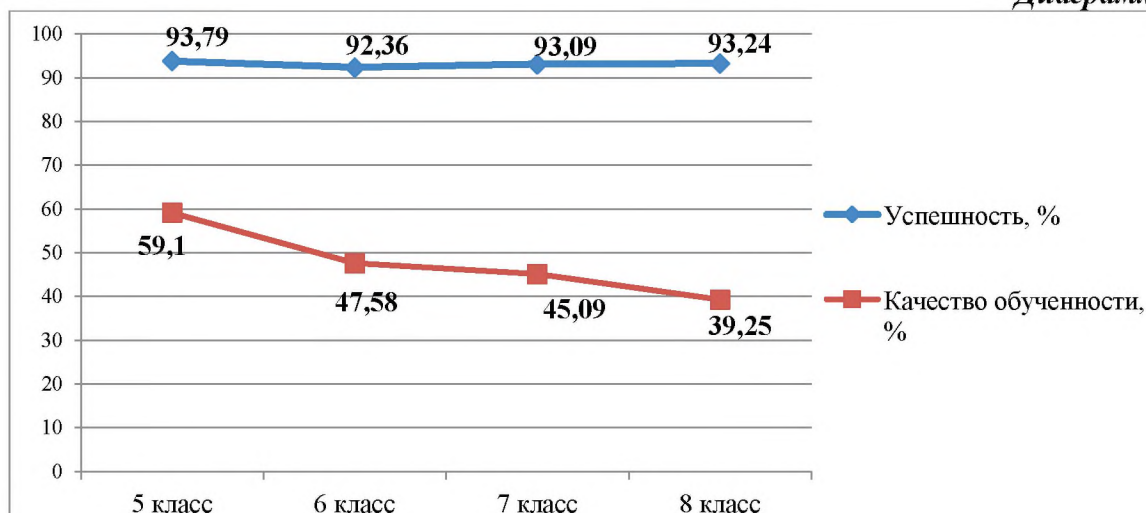
В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 28*.



12 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (71,38%).

Результаты ВПР по математике в разрезе классов по Республике Крым

Диаграмма 29



Результаты ВПР могут быть использованы:

- на уровне ОО – для оценки личностных результатов обучения, составления портфолио обучающегося, а также для совершенствования методики преподавания и организации восстанавливающего повторения материала;
- муниципальными и региональными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в сфере образования – для анализа текущего состояния муниципальных и региональных систем образования и усовершенствования программ их развития.

Исходя из анализа результатов ВПР по русскому языку и математике в 5-8 классах ОО РК, считаем целесообразным рекомендовать:

1. Муниципальным органам управления образованием:
 - 1.1. ознакомиться с аналитическими материалами по результатам ВПР, на их основе определить ОО, показавшие недостаточные уровни качества обученности и успешности, принять соответствующие управленческие решения, способствующие их повышению;
 - 1.2. повысить эффективность управленческих решений через совершенствование диагностических методов, направленных на повышение качества результатов обучения.
2. Руководителям муниципальных методических служб:
 - 2.1. повысить эффективность методического сопровождения ОО, показавших по итогам ВПР низкие результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования;
 - 2.2. определить корректирующие мероприятия для внесения в планы развития ОО, показавших недостаточный уровень обученности;
 - 2.3. принять действенные меры по повышению профессионального мастерства учителей русского языка и математики;
 - 2.4. осуществить поощрение учителей, показавших стабильную, результативную деятельность по формированию знаний;
 - 2.5. внести в планы работы методических объединений мероприятия по формированию у учителей русского языка и математики умения использовать фонды оценочных средств, аналогичные федеральным.
3. Руководителям ОО:
 - 3.1. разработать мероприятия по повышению качества знаний обучающихся ОО;
 - 3.2. организовать работу по проведению анализа результатов оценочных процедур для ликвидации пробелов в знаниях обучающихся, способствующую повышению качества преподавания предметов и подготовке к ВПР обучающихся в 2024 году;
 - 3.3. обеспечить объективность и прозрачность образовательного процесса в вопросах оценивания; нацелить педагогов на заинтересованность в получении объективной информации об уровне подготовки обучающихся с целью своевременного и эффективного устранения проблем в освоении ими основной образовательной программы основного общего образования.

Приложение: Рейтинг муниципалитетов по итогам проведения ВПР в 5-8 классах в 2023 году на 2 л.

Директор



О. ТРЕЩЁВ

Рейтинг муниципалитетов по итогам проведения ВПР в 5-8 классах в 2023 году

Показатели:

1. **К1-«2»** – количество обучающихся, получивших «2», от общего количества участников ВПР в %.
2. **К2-«5»** – количество обучающихся, получивших «5», от общего количества участников ВПР в %.
3. **К3-Обученность** – сумма количества обучающихся получивших «4» и «5» от общего количества участников ВПР в %.
4. **К4-Успешность** - сумма количества обучающихся получивших «3», «4», и «5» от общего количества участников ВПР в %.
5. **К5-Совпадения** – количество ОО в которых совпали отметки, полученные за ВПР, с отметкой обучающегося по журналу в %
6. **Всего** – сумма всех столбцов

Количество баллов по показателям определяется по формуле:

$K = P_m / P_{max} * 100\%$, где:

K - количество баллов

P_m - значение показателя муниципалитета

P_{max} - максимальное значение показателя

Для показателя К1 проводятся дополнительные расчеты: в ячейку вносится значение 100-K.

Муниципалитеты	Русский язык																			
	5 класс					6 класс					7 класс					8 класс				
	К1	К2	К3	К4	К5	К1	К2	К3	К4	К5	К1	К2	К3	К4	К5	К1	К2	К3	К4	К5
Краснопереконский район	100	86	89	100	100	93	74	82	100	100	86	71	86	99	100	93	57	74	100	100
Белогорский район	67	100	100	96	81	70	90	92	96	88	67	87	88	97	87	77	79	100	97	88
Черноморский район	67	58	86	96	80	83	100	100	99	88	90	97	97	100	85	85	76	89	98	85
Краснопереконск	90	75	91	99	82	73	86	81	97	80	50	94	84	94	79	75	62	89	97	82
Сакский район	62	88	90	95	81	74	74	87	97	84	78	83	86	98	83	76	56	90	97	84
Раздольненский район	23	75	100	90	74	72	58	96	97	80	71	96	100	97	74	72	80	95	96	83
Бахчисарайский район	62	86	99	95	76	45	87	92	93	72	55	83	89	95	77	61	66	90	94	76
Саки	44	88	88	93	67	45	100	87	92	78	61	83	91	96	70	63	100	93	94	74
Первомайский район	11	87	83	89	69	58	89	84	95	80	56	82	97	95	78	64	97	86	94	76
Судак	68	73	93	96	81	56	70	84	94	77	48	71	81	94	76	55	65	87	93	76
Симферополь	45	80	92	93	67	44	85	91	92	69	48	84	93	94	70	51	68	89	92	71
Алушта	48	72	82	93	73	60	95	87	95	77	34	100	83	92	73	65	76	92	94	70
Симферопольский район	53	71	92	94	76	43	77	87	92	78	36	61	78	92	72	56	54	77	93	77
Джанкойский район	41	87	90	92	81	50	69	80	93	80	48	64	81	94	78	50	48	81	91	76
ГБОУ РК	8	62	86	88	54	42	77	87	92	65	32	65	81	92	59	57	80	95	93	62
Республика Крым	39	73	88	92	71	40	77	84	92	73	39	71	83	93	71	48	60	85	91	73
Джанкой	37	69	90	92	68	41	77	78	92	76	42	62	86	93	75	45	37	85	90	73
Нижнегорский район	41	78	91	92	74	34	68	84	91	71	36	62	75	92	73	33	46	80	88	75
Армянск	3	44	66	88	66	0	66	73	85	72	61	71	97	96	76	33	30	84	88	67
Евпатория	26	72	85	91	67	6	68	75	86	62	0	48	76	87	56	0	52	80	81	60
Кировский район	0	59	74	87	64	18	62	72	88	65	37	81	82	92	68	49	32	74	91	73
Красногвардейский район	14	60	76	89	67	31	63	75	90	74	31	49	71	92	73	47	48	81	91	71
Керчь	13	66	83	89	61	23	89	83	89	67	5	62	78	88	64	31	51	79	88	72
Советский район	27	51	76	91	68	43	66	80	92	70	25	45	70	91	66	53	62	84	92	73
Феодосия	15	61	80	89	64	25	64	80	89	65	34	60	79	92	66	15	51	82	85	62
Ялта	28	59	82	91	69	9	55	73	87	67	11	52	70	89	68	38	60	81	89	71
Ленинский район	14	60	75	89	68	11	65	71	87	70	24	58	73	90	70	40	54	75	89	71

Муниципалитеты	Математика																				Всего баллов
	5 класс					6 класс					7 класс					8 класс					
	К1	К2	К3	К4	К5	К1	К2	К3	К4	К5	К1	К2	К3	К4	К5	К1	К2	К3	К4	К5	
Красноперекоский район	68	64	77	97	100	94	67	81	100	100	83	77	85	99	100	39	74	73	100	100	3471
Белогорский район	78	96	94	98	84	74	90	93	97	81	69	65	76	97	86	32	82	89	98	90	3417
Черноморский район	92	77	81	100	81	80	98	97	98	81	62	59	95	96	84	18	100	80	97	81	3416
Красноперекоск	69	92	100	97	77	78	77	93	98	89	80	92	91	99	89	44	68	90	98	90	3371
Сакский район	61	94	90	96	73	87	100	100	99	82	79	79	94	98	84	57	52	77	97	81	3346
Раздольненский район	57	94	94	96	78	79	82	94	98	78	61	83	97	96	83	85	18	72	96	78	3249
Бахчисарайский район	61	100	96	96	72	69	91	99	96	72	67	66	92	97	78	50	60	88	94	72	3210
Саки	65	92	88	97	70	44	70	83	93	73	6	82	86	90	69	25	91	100	92	81	3104
Первомайский район	57	88	84	96	73	72	72	87	97	73	51	37	86	95	71	59	50	82	95	78	3073
Судак	55	70	80	96	75	19	66	78	89	73	69	84	91	97	81	60	48	79	94	81	3023
Симферополь	42	78	87	94	66	42	75	90	93	68	43	86	97	94	72	50	60	86	95	72	3010
Алушта	56	68	79	96	66	43	78	78	93	62	40	57	87	94	62	51	60	69	94	65	2956
Симферопольский район	55	83	89	96	72	44	71	84	93	69	56	66	83	96	76	65	43	74	93	74	2938
Джанкойский район	36	83	86	94	73	50	65	79	94	75	44	57	79	94	79	63	45	71	93	79	2915
ГБОУ РК	78	50	84	98	63	46	66	84	93	70	92	83	100	100	66	74	31	89	98	59	2902
Республика Крым	45	77	86	95	70	45	70	84	93	69	41	70	86	94	74	60	49	76	93	73	2892
Джанкой	42	78	93	94	73	60	73	75	95	79	35	53	80	93	74	61	47	76	93	75	2861
Нижнегорский район	45	78	84	95	74	49	53	72	94	69	7	50	69	90	75	58	51	70	93	73	2733
Армянск	13	72	74	91	69	14	67	79	89	72	68	71	92	97	90	46	66	88	95	81	2699
Евпатория	50	82	94	95	68	46	65	84	93	63	47	100	97	95	65	46	66	79	94	64	2672
Кировский район	48	75	86	95	68	28	54	69	91	60	21	76	80	92	70	57	52	75	91	71	2629
Красногвардейский район	31	63	77	93	72	32	56	74	91	71	24	62	75	92	81	72	34	70	89	68	2621
Керчь	27	70	84	93	63	39	55	78	92	61	29	70	92	93	67	83	21	63	91	67	2616
Советский район	3	54	79	90	62	37	74	88	92	64	12	33	71	91	70	75	30	68	92	70	2578
Феодосия	43	61	82	94	68	22	55	73	90	60	0	54	77	89	69	86	17	60	91	66	2517
Ялта	19	63	77	92	64	22	54	75	90	67	3	48	73	90	70	76	29	57	89	69	2473
Ленинский район	0	52	70	89	70	0	47	65	87	65	9	37	59	90	70	84	20	56	86	70	2380