



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

П Р И К А З

от 05.08 2023 г.

№ 1193

г. Симферополь

**Об итогах Всероссийских
проверочных работ по русскому
языку и математике в 5-8-х классах
общеобразовательных организаций
Республики Крым в 2024 году**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023 №2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», с целью обеспечения единства образовательного пространства Российской Федерации (далее – РФ), совершенствования общероссийской системы оценки качества образования в 2024 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 92,92%, что выше на 3,8% среднестатистического результата по РФ и выше на 0,74% показателя успешности по РК в 2023 году;

- сумма отметок «4» и «5» (далее - показатель качества обученности) в РК составляет 55,70%, что на 5,78% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 0,46% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году;

1.2. в 6-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 91,68%, что выше на 4,20% среднестатистического результата по РФ, и аналогично показателю успешности по РК в 2023 году.

- показатель качества обученности в РК составляет 54,07%, что на 7,23% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 1% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году;

1.3. в 7-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 92,42%, что выше на 7,22% среднестатистического результата по РФ и выше на 1% показателя успешности по РК в 2023 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 49,87%, что на 5,84% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 0,29% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году;

1.4. в 8-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 90,91%, что выше на 5,36% среднестатистического результата по РФ и выше на 1,19% показателя успешности по РК в 2023 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 53,24%, что на 5,74% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 1,56% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2024 году.

2. По математике:

2.1. в 5-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 94,47%, что выше на 2,29% среднестатистического результата по РФ и выше на 0,68% показателя успешности по РК в 2023 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 59,53%, что на 3,37% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 0,43% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году;

2.2. в 6-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 93,45%, что выше на 3,03% среднестатистического результата по РФ выше на 1,09% показателя успешности по РК в 2023 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 49,70%, что на 7,42% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 2,12% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году;

2.3. в 7-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 93,59%, что выше на 2,75% среднестатистического результата по РФ и выше на 0,50% показателя успешности по РК в 2023 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 45,89%, что на 4,69% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 0,80% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году;

2.4. в 8-х классах:

- показатель успешности в РК составляет 93,97%, что выше на 3,13% среднестатистического результата по РФ и выше на 0,73% показателя успешности по РК в 2023 году;

- показатель качества обученности в РК составляет 42,63%, что на 8,24% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 3,38% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 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 2024 году» в соответствии с приложением (прилагается).

2. Признать удовлетворительными результаты всероссийских проверочных работ в 2024 году в следующих муниципальных образованиях:

- Красноперекопский район;
- Сакский район;
- Черноморский район.

3. Признать неудовлетворительными результаты всероссийских проверочных работ в 2024 году в следующих муниципальных образованиях:

- г. Евпатория;
- Советский район;
- Ленинский район.

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

4.1. До 23.08.2024 изучить аналитические материалы по результатам ВПР по русскому языку и математике в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2024 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 2024 году на соответствующих секционных заседаниях в рамках муниципальных августовских конференций педагогических работников;

4.3. До 02.09.2024:

- 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 2024/2025 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 2025 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 23.08.2024 проанализировать результаты ВПР по русскому языку и математике в 5-8-х классах в 2024 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 2024 году на заседаниях методических объединений учителей русского языка и математики в августе 2024 года;

5.3. До 02.09.2024:

- 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 2024/2025 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 2025 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 2025 году, уделив особое внимание динамике результатов в сравнении с 2024 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 «05» 08 2024 № 1193

**О результатах
всероссийских проверочных работ по русскому языку и математике
в 5-8-х классах общеобразовательных организаций Республики Крым в 2024 году
(аналитическая справка)**

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023 № 2160 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году», с целью обеспечения единства образовательного пространства Российской Федерации (далее РФ), совершенствования общероссийской системы оценки качества образования в 2024 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 программ 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 2023/2024 учебном году.

**Русский язык
5 КЛАСС**

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 21241 обучающихся 5-х классов из 514 ОО Республики Крым (далее – РК).

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

Таблица 1.

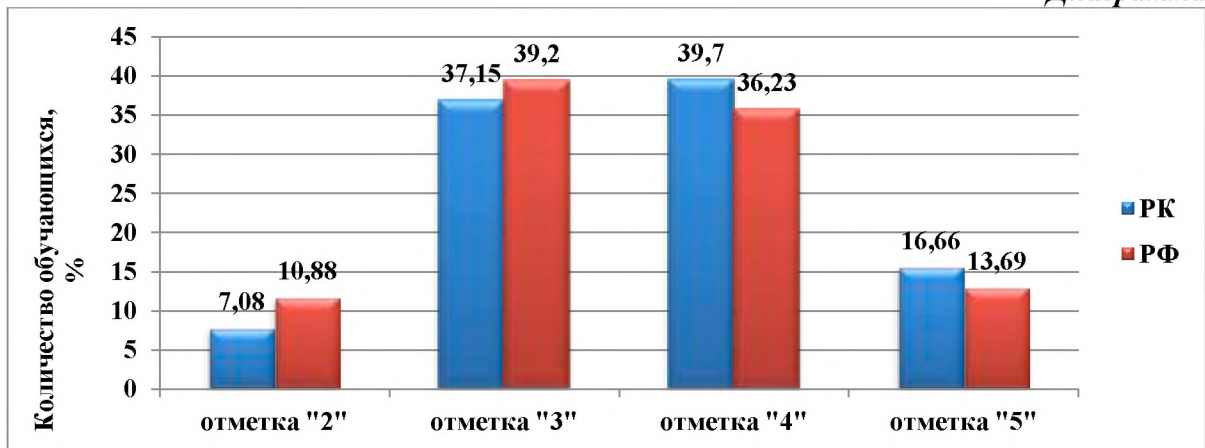
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	514	21241	7,08	37,15	39,71	16,06
Алушта	12	508	5,51	42,13	36,42	15,94
Армянск	5	262	5,34	39,69	39,31	15,65
Джанкой	8	449	6,68	35,19	39,2	18,93
Евпатория	17	1176	8,33	38,69	36,56	16,41
Керчь	20	1120	8,93	34,82	38,39	17,86
Краснопереконск	5	283	3,18	38,52	46,64	11,66
Саки	6	305	4,92	35,74	39,34	20
Симферополь	48	4757	7,42	34,06	41,41	17,11
Судак	9	378	6,61	36,24	41,01	16,14
Феодосия	22	1108	4,78	35,02	44,04	16,16
Ялта	23	1301	11,45	41,05	34,05	13,45
Бахчисарайский	24	1035	8,12	34,59	41,55	15,75
Белогорский	27	766	3,79	37,21	43,21	15,8
Джанкойский	34	762	6,3	39,9	39,37	14,44
Кировский	17	634	10,09	40,69	33,75	15,46
Красногвардейский	30	959	6,57	38,58	38,69	16,16

Краснопереконский	12	265	1,89	39,25	42,64	16,23
Ленинский	27	582	9,97	41,41	31,96	16,67
Нижнегорский	21	450	7,33	42,44	36,67	13,56
Первомайский	18	279	7,53	43,73	33,33	15,41
Раздольненский	18	230	5,65	34,78	44,35	15,22
Сакский	34	806	2,19	40,67	40,15	16,99
Симферопольский	40	1865	7,72	35,71	41,93	14,64
Советский	15	373	8,31	42,63	37,53	11,53
Черноморский	13	349	1,43	33,81	45,85	18,91
ГБОУ РК	9	239	5,44	37,66	38,49	18,41

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

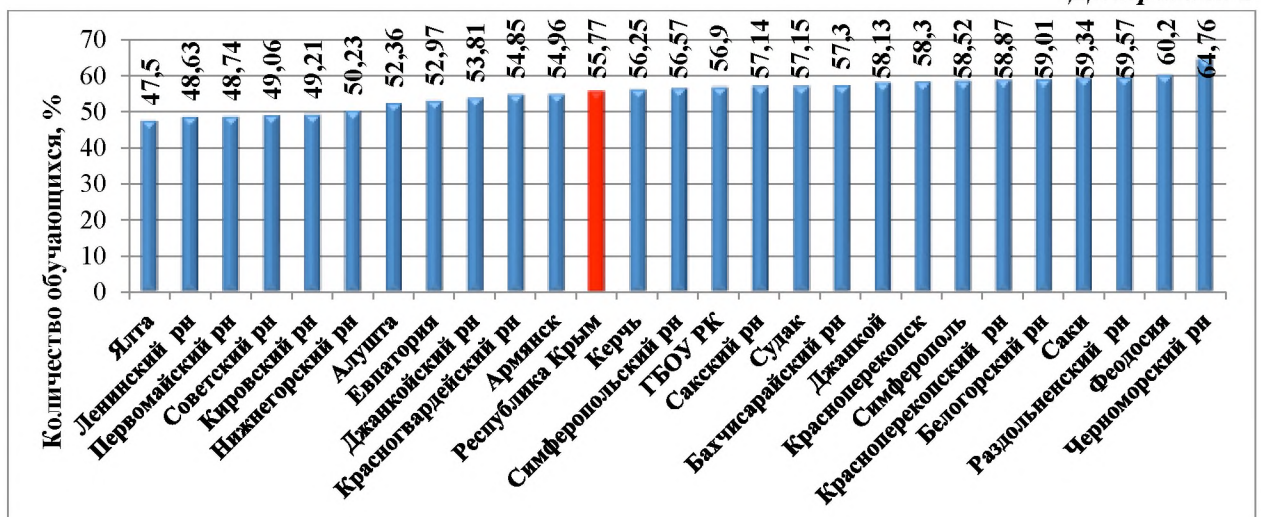
- **Показатель успешности** (сумма отметок «3», «4» и «5») в РК составляет 92,92%, что выше на 3,8% среднестатистического результата по РФ и выше на 0,74% показателя успешности по РК в 2023 году.
- **Показатель качества обученности** (сумма отметок «4» и «5») в РК составляет 55,7%, что на 5,78% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 0,46% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году.

Диаграмма 1



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 47,5% до 64,76%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 2. (по возрастанию)

Диаграмма 2



В 14 АТЕ и ГБОУ РК показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности свыше 55% достигнуто в следующих муниципалитетах: г.г. Джанкой (58,3%), Керчь (56,25%), Красноперекоск (58,3%), г. Саки (59,4%), г. Симферополь (58,52%), г. Судак (57,15%), Бахчисарайский (57,3%), Белогорский (59,01%), Красногвардейский (54,85%), Красноперекоский (58,87%), Раздольненский (59,57%), Сакский (57,14%), Симферопольский (56,7%), Черноморский (64,76%) районы и ГБОУ РК (56,9%). Качество обученности менее 50% показали Кировский район (49,21%); Ленинский район (48,63%); Первомайский район (48,74%); Советский район (49,06%); г. Ялта (47,5%).

Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 15 ОО:

Таблица 2.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
Керчь	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа - гимназия № 2 имени В.Г. Короленко»	88,46
Симферополь	Частное общеобразовательное учреждение «Школа Воронцова» городской округ Симферополь Республики Крым	85,71
Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 6 г. Феодосии Республики Крым»	82,35
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 6 г. Феодосии Республики Крым»	80
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 6 г. Феодосии Республики Крым»	80
Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Стальновская школа» Джанкойского района Республики Крым	84,85
	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Целинновская школа» Джанкойского района Республики Крым	88,89
Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Емельяновская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района Республики Крым	88,89
Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Березовская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым	81,82
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Славновская средняя общеобразовательная школа имени Героя Социалистического Труда А.Г. Гаврилова» Раздольненского района Республики Крым	80
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ивановская средняя школа» Сакского района Республики Крым	88,23
Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Краснополянская средняя школа» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	87,5
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	83,72

Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих 8-ми ОО:

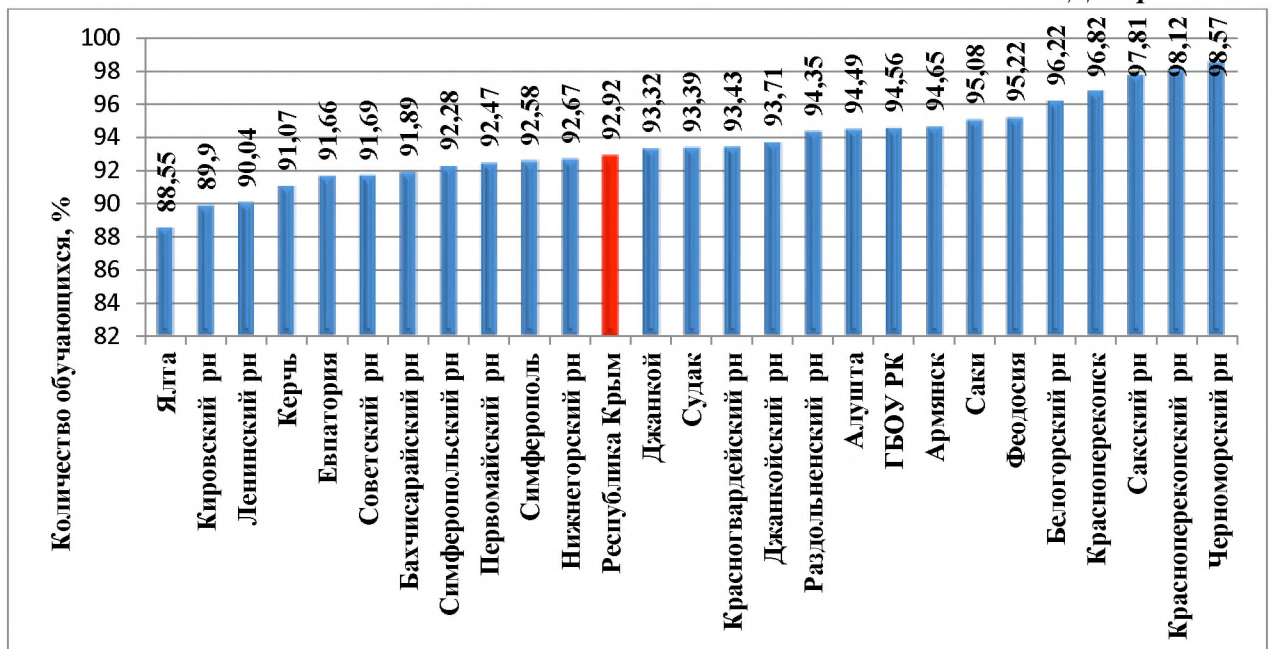
Таблица 3.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
г.Алушта	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Маломаякская школа» города Алушта	17,5
Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Вольновская школа» Джанкойского района Республики Крым	20
Кировский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская школа» Кировского района Республики Крым	11,11
Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Котельниковская школа» Красногвардейского района Республики Крым	20
Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Жемчужинская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Нижнегорского района Республики Крым	8,7
Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кумовская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым	0
Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Широковская школа» Симферопольского района Республики Крым	15,79
Советский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ильичевская средняя школа» Советского района Республики Крым	20

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 88,55% до 98,57%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 3**.

В 14 АТЕ и ГБОУ РК показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: г.г. Красноперекоск (96,82%), Саки (95,08%), Феодосия (95,22%); Белогорский (96,22%), Красноперекоспский (98,2%), Сакский (97,81%), Черноморский (98,57%) районы. Показатель успешности менее 90% у 2-х муниципальных образований: г. Ялта (88,55%), Кировский район (89,9%).

Диаграмма 3



Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2», варьируется в диапазоне от 38,89% до 69,22%) продемонстрировали обучающиеся 9 ОО (Таблица 4).

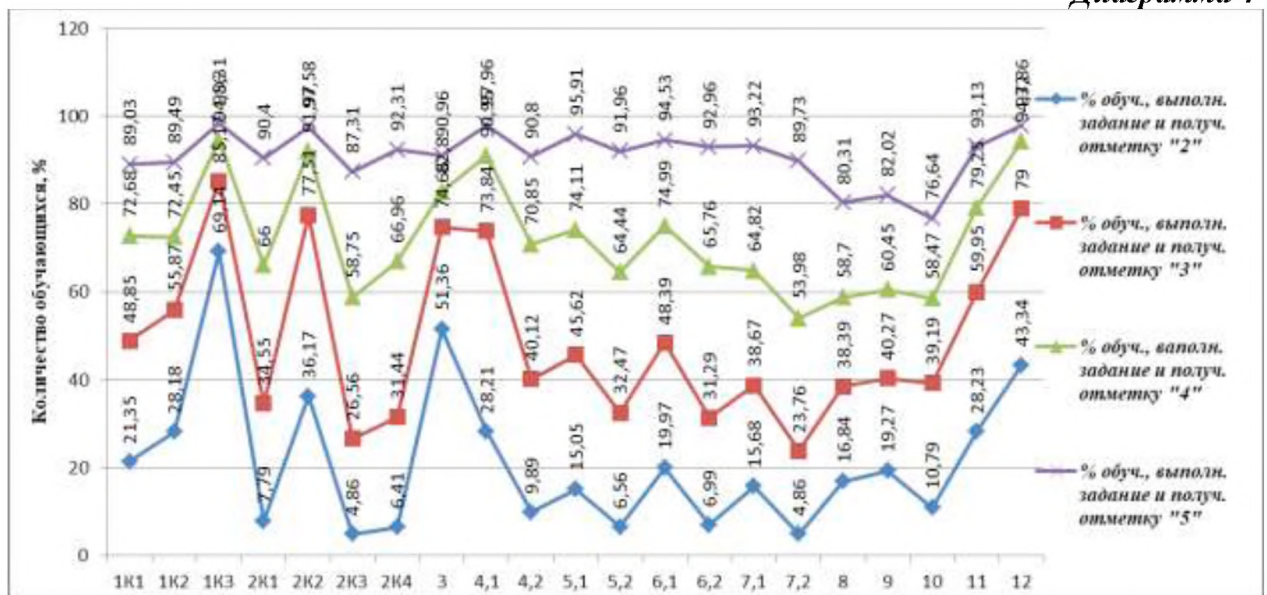
Таблица 4.

№ п/п	Наименование ОО	Успешность (%)
1.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №9» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	64,71
2.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	63,04
3.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Симеизская средняя школа» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	58,73
4.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ароматновская средняя школа» Белогорского района Республики Крым	69,22
5.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская школа» Кировского района Республики Крым	38,89
6.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пятихатская школа» Красногвардейского района Республики Крым	60
7.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	44,44
8.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Калининская школа Первомайского района Республики Крым»	68,75
9.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Широковская школа» Симферопольского района Республики Крым	42,11

Количество ОО РК, в которых **показатель успешности** составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку, составляет 157 (30,6% 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 4*.

Диаграмма 4



Сложности при выполнении ВПР вызвал у обучающихся всех групп ряд заданий: № 1К3 - Совершенствование видов речевой деятельности (чтения, письма), обеспечивающих эффективное овладение разными учебными предметами; овладение

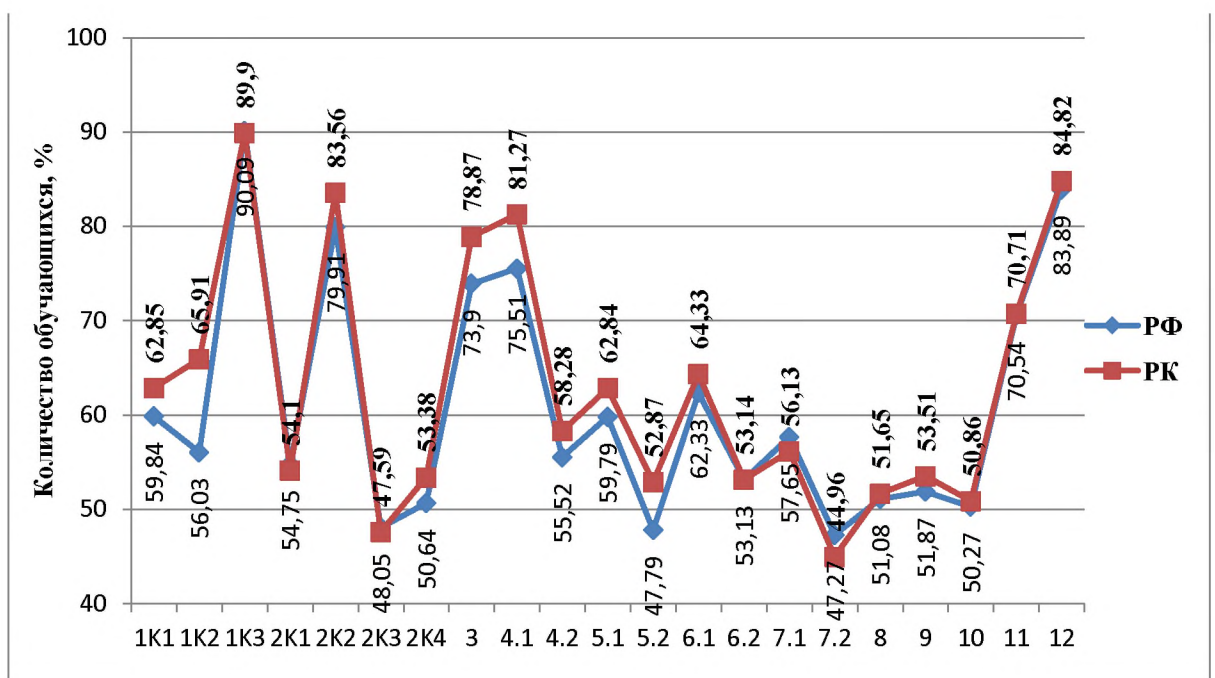
основными нормами литературного языка (орфографическими, пунктуационными);

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

№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.

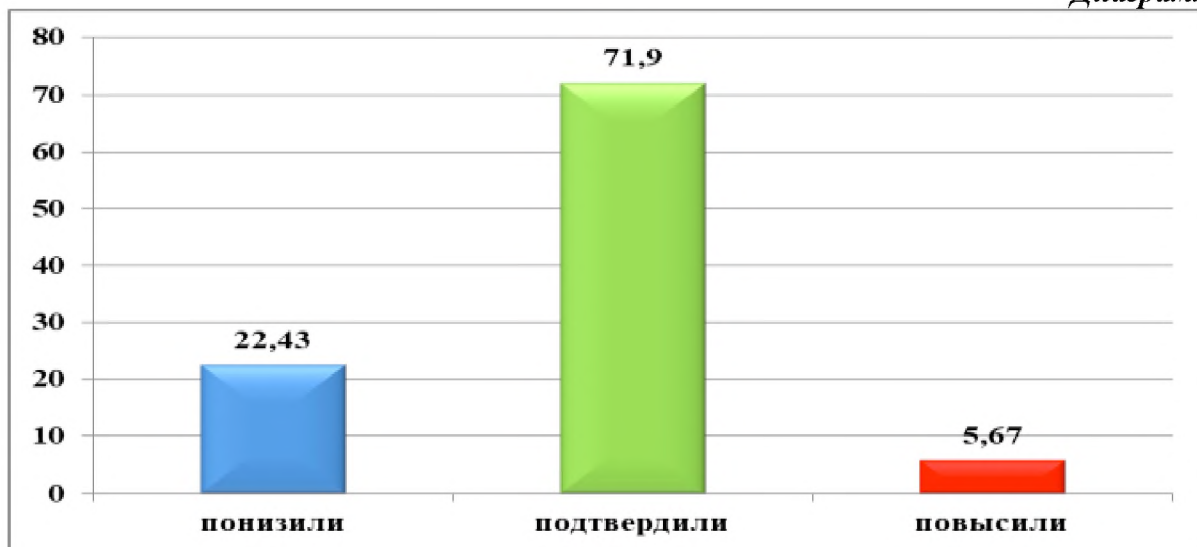
На **диаграмме 5** отображены данные о количестве обучающихся (в %), выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ. 16 заданий из 21 обучающимися РК выполнены успешнее (от 9,88% до 0,01%), чем в целом по РФ. При выполнении заданий №№ 7,1; 7,2: на расширение и систематизацию научных знаний о 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 1,52%; 2,31% 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

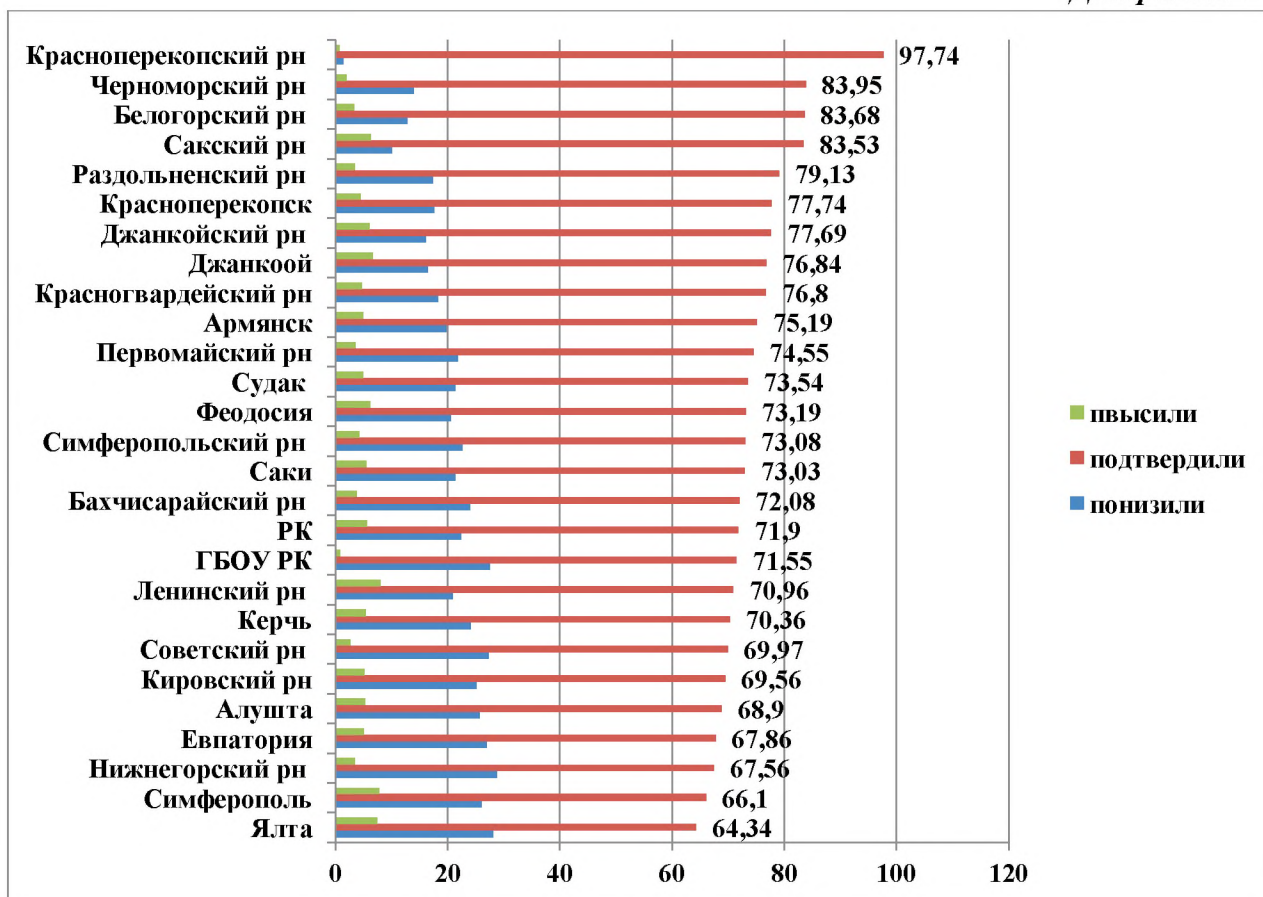


В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 7*.

Свыше 90% совпадений отметок показали ОО Краснопереконского района (97,74%). 9 муниципальных образований и ГБОУ РК показали результат ниже, чем в целом по РК (71,9%).

Ниже 60% совпадений отметок по ВПР с отметками в классном журнале нет.

Диаграмма 7



6 КЛАСС

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 20054 обучающихся 6-х классов из 517 ОО РК.

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

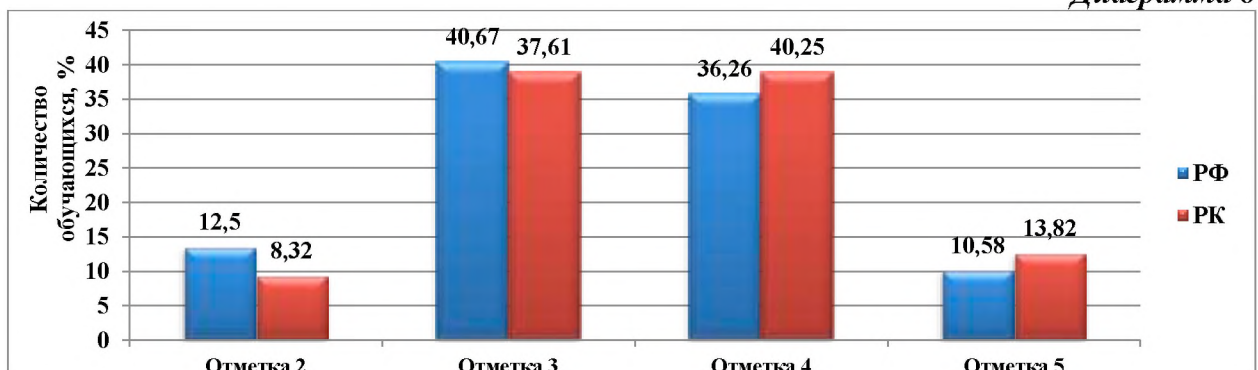
Таблица 5.

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
Республика Крым	517	20054	8,32	37,61	40,25	13,82
Армянск	5	224	7,59	45,54	37,5	9,38
Джанкой	8	399	8,27	35,34	46,12	10,28
Евпатория	17	1078	13,45	36,73	37,85	11,97
Керчь	20	1097	12,49	34,37	38,29	14,86
Краснопереконск	5	236	2,15	45,16	33,87	18,82
Саки	6	325	3,69	36,31	41,85	18,15
Симферополь	49	4321	8,42	36,5	40,94	14,14
Судак	9	399	5,51	40,6	43,36	10,53
Феодосия	22	979	6,95	34,32	43,31	15,42
Ялта	23	1168	11,23	37,7	37,98	13,09
Бахчисарайский	24	1069	7,76	37,04	41,35	13,84
Белогорский	27	790	2,66	35,19	43,54	18,61
Джанкойский	34	688	10,32	38,08	35,17	16,42
Кировский	17	590	13,39	34,92	37,97	13,73
Красногвардейский	30	842	6,89	39,67	40,74	12,71
Краснопереконский	12	255	1,57	40	46,27	12,16
Ленинский	28	589	11,88	40,24	35,14	12,73
Нижнегорский	21	445	9,21	36,63	40	14,16
Первомайский	18	298	8,05	40,27	36,91	14,77
Алушта	12	464	7,97	38,36	39,66	14,01
Раздольненский	18	273	5,86	35,9	43,22	15,02
Сакский	34	811	3,58	42,54	39,83	14,06
Симферопольский	40	1854	7,55	38,57	41,32	12,57
Советский	15	328	8,84	46,65	34,76	9,76
Черноморский	13	326	4,6	38,65	42,94	13,8
ГБОУ РК	10	206	7,77	37,86	44,66	9,71

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

- **Показатель успешности** (сумма отметок «3», «4» и «5») в РК составляет 91,68%, что **выше на 4,2%** среднестатистического результата по РФ, и аналогично показателю успешности по РК в 2023 году.
- **Показатель качества обученности** (сумма отметок «4» и «5») в РК составляет 54,07%, что **на 7,23% выше**, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году **на 1% выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году.

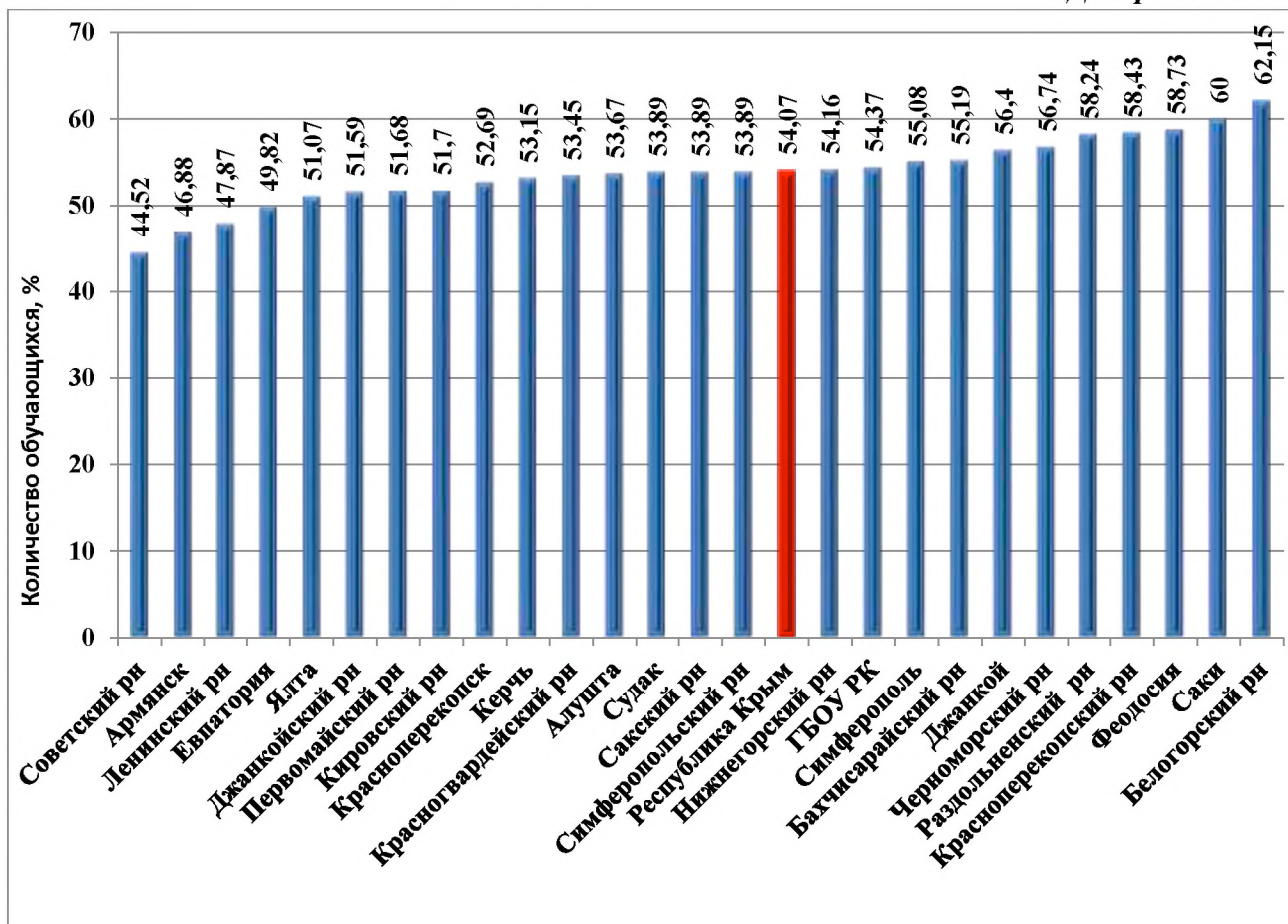
Диаграмма 8



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 44,52% до 62,15%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 9**.

В 10 АТЕ, а так же в ГБОУ РК показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности свыше 55% достигнуто в 9 муниципалитетах: Белогорском районе (62,15%); г. г. Саки (60%); г. Феодосия (58,73%); г. Красноперекопск (58,43%); Раздольненском (58,24%), Черноморском (56,74%) районах, г. г. Джанкой (56,6%), Симферополь (55,8%) Бахчисарайском районе (55,19%). Качество обученности менее 45% показал Советский район (44,52%).

Диаграмма 9



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 22 ОО (в 2023 году таких ОО было 13):

Таблица 6.

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	г. Симферополь	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа - детский сад с углублённым изучением английского языка №6» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	81,08
2.		Частное общеобразовательное учреждение «Школа Воронцова» городской округ Симферополь Республики Крым	92,86
3.	г. Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ялтинская средняя школа № 12 с углубленным изучением	86,21

		иностранных языков» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	
4.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 2» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	84,21
5.	Бахчисарайский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Куйбышевская средняя общеобразовательная школа имени Хрусталёва Николая Титовича» Бахчисарайского района Республики Крым	88, 23
6.	Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Изумрудновская школа» Джанкойского района Республики Крым	80
7.		Муниципальное общеобразовательное учреждение «Роскошненская школа» Джанкойского района Республики Крым	83,33
8.	Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зерновская школа» Красногвардейского района Республики Крым	80
9.	Краснопереконский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Орловский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Краснопереконский район Республики Крым	83,33
10.	Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Челядиновская основная общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	91,67
11.	Раздольненский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Ботаническая средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым	100
12.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кукушкинская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
13.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
14.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа - детский сад» Раздольненского района Республики Крым	80
15.	Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Вересаевская средняя школа» Сакского района Республики Крым	83,33
16.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Виноградовская средняя школа» Сакского района Республики Крым	80
17.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зерновская средняя школа» Сакского района Республики Крым	100
18.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Столбовская средняя школа имени Героя Советского Союза Н.А.Токарева» Сакского района Республики Крым	87,5
19.	Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Чайкинская школа» Симферопольского района Республики Крым	88,89
20.	ГБОУ РК	Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Крым «Крымская гимназия-интернат для одаренных детей»	80
21.	Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	95,45
22.		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Черноморская средняя школа №3» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	87, 1

Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих **5 ОО** (в 2023 таких ОО было 8) (таблица 7):

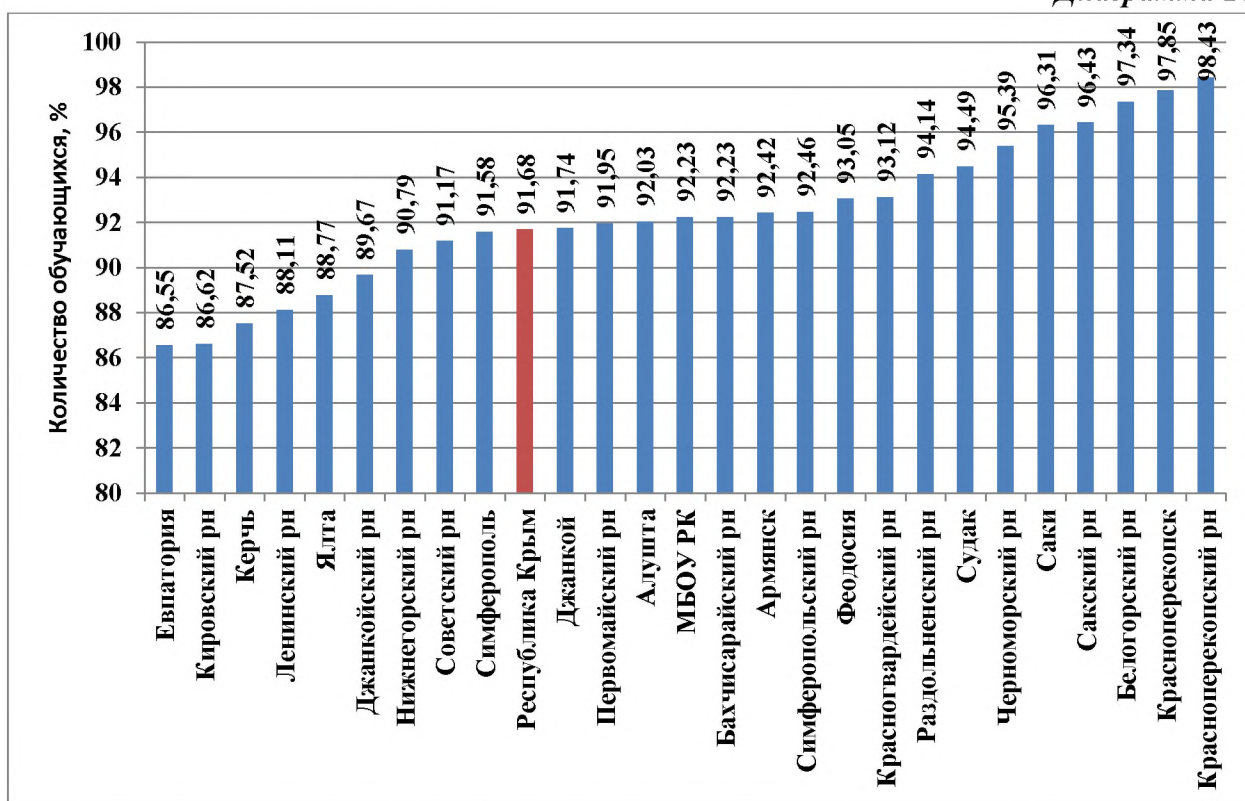
Таблица 7.

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1	г. Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 6 г.Феодосии Республики Крым»	14,29
2	Кировский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопокровская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым	16,67
3	Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Котельниковская школа» Красногвардейского района Республики Крым	16,67
4	Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Глазовская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым"	12,5
5	ГБОУ РК	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Крым «Феодосийская санаторная школа-интернат»	15,38

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 86,55% до 98,43%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 10**.

В ГБОУ РК и 16 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих шести муниципалитетах: Черноморский район (95,39%), г. Саки (96,31%), Сакский (96,43%), Белогорский (97,34%) районы, г. Красноперекопск (97,85%), Красноперекопский район (98,43%).

Диаграмма 10



Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2»), варьируется в диапазоне от 40% до 65,22%) продемонстрировали обучающиеся 13 ОО (Таблица 8).

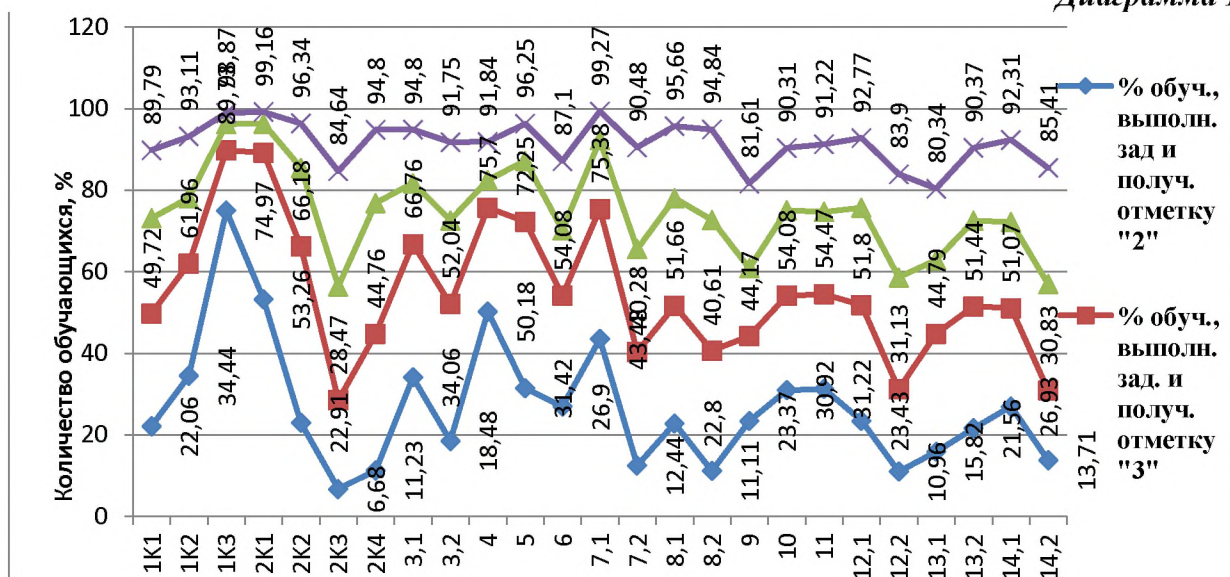
Таблица 8.

№ п/п	Наименование ОО	Успешность, (%)
1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 11»	65,22
2	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 17 имени Веры Белик»	41,03
3	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 28»	64,87
4	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 29» им. Г.К. Жукова муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	61,01
5	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Табачновская средняя общеобразовательная школа» Бахчисарайского района Республики Крым	60,87
6	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская школа» Кировского района Республики Крым	52,94
7	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Некрасовская школа» Красногвардейского района Республики Крым	58,33
8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	40
9	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нижнегорская школа-гимназия» Нижнегорского района Республики Крым	63,89
10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сарыбашская школа с крымскотатарским языком обучения им. А.М.Типпа Первомайского района Республики Крым»	57,15
11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Скворцовская школа» Симферопольского района Республики Крым	63,63
12	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Скворцовская школа» Симферопольского района Республики Крым	65
13	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Чапаевская средняя школа» Советского района Республики Крым	50

Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку, составляет 30,56% от всех ОО РК (158 ОО).

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 тире 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

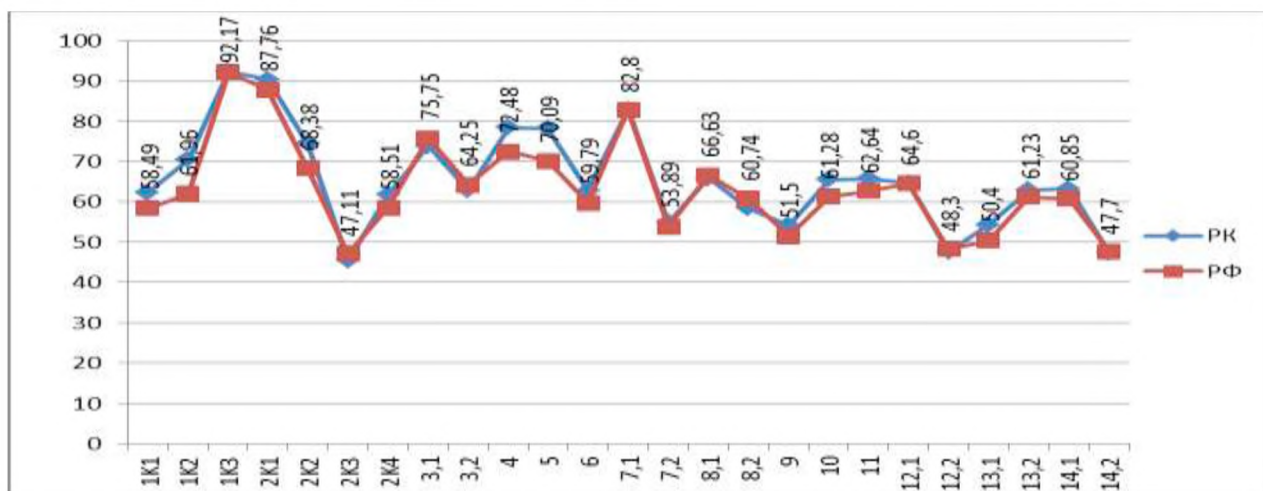
№11 – Умение понимать целостный смысл текста, находить в тексте требуемую информацию с целью подтверждения выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в письменной форме. Использовать при работе с текстом разные виды чтения (поисковое, просмотровое, ознакомительное, 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.

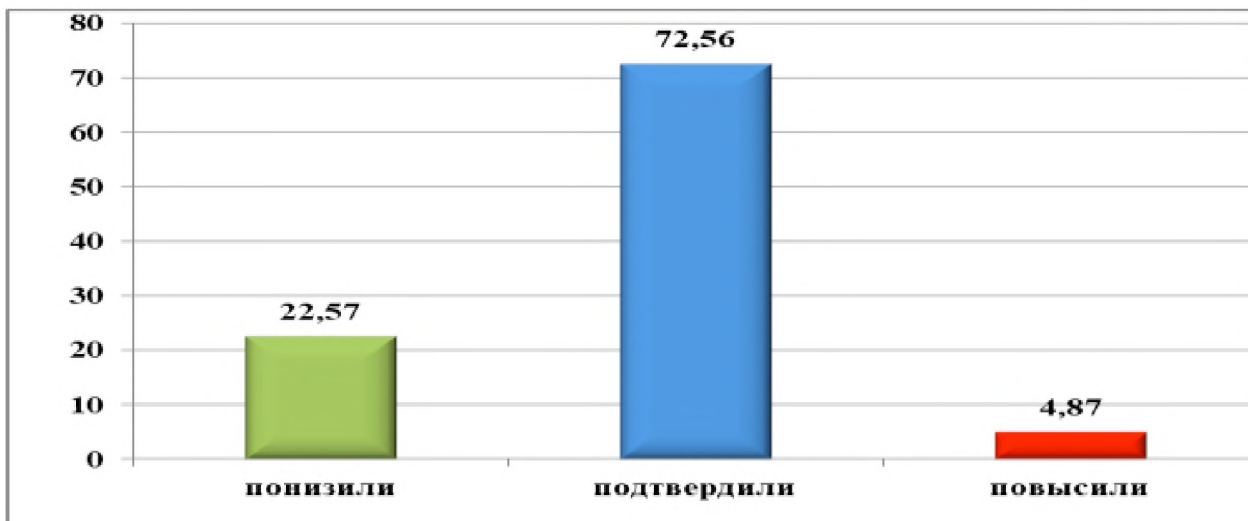
Задания №№ 1К1 и 1К2 (умение списывать текст с пропусками орфограмм и пунктограмм, соблюдать в практике письма изученные орфографические и пунктуационные нормы/ совершенствовать орфографические и пунктуационные умения и навыки на основе знаний о нормах русского литературного языка; соблюдать культуру чтения, говорения, аудирования и письма); №№ 4; 5 (умение проводить 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. Распознавать уровни и единицы языка в предъявленном тексте и видеть взаимосвязь между ними, анализ слова); № 10 (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) 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

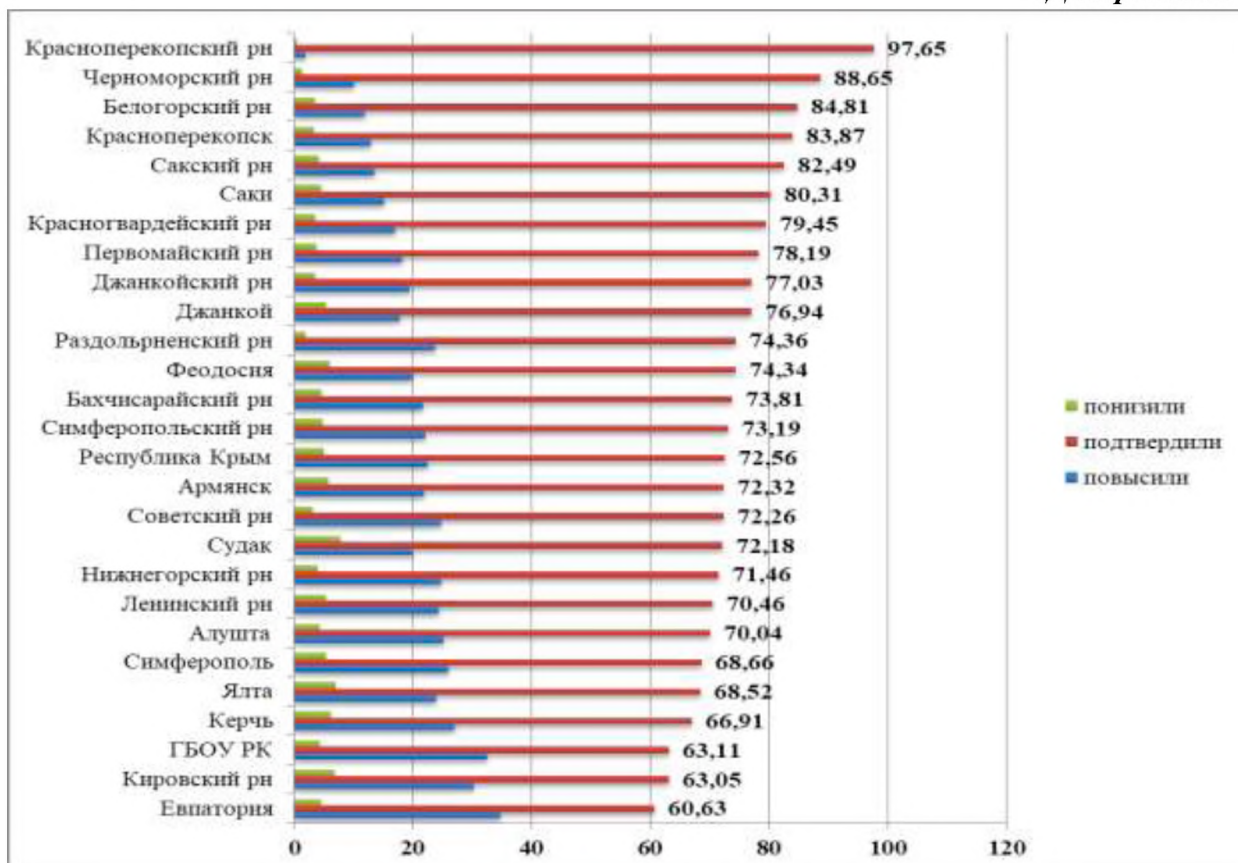


В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по русскому языку, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 14*.

Свыше 80% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского (97,65%), Черноморского (88,65%) Белогорского (84,81%) и Сакского (82,49%) районов; г.г. Красноперекопск (83,87%) и Саки (80,31%).

12 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (72,56%). Ниже 60% совпадение отметок за ВПР с отметками в классном журнале нет.

Диаграмма 14



7 КЛАСС

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 18950 обучающихся 7-х классов из 517 ОО РК.

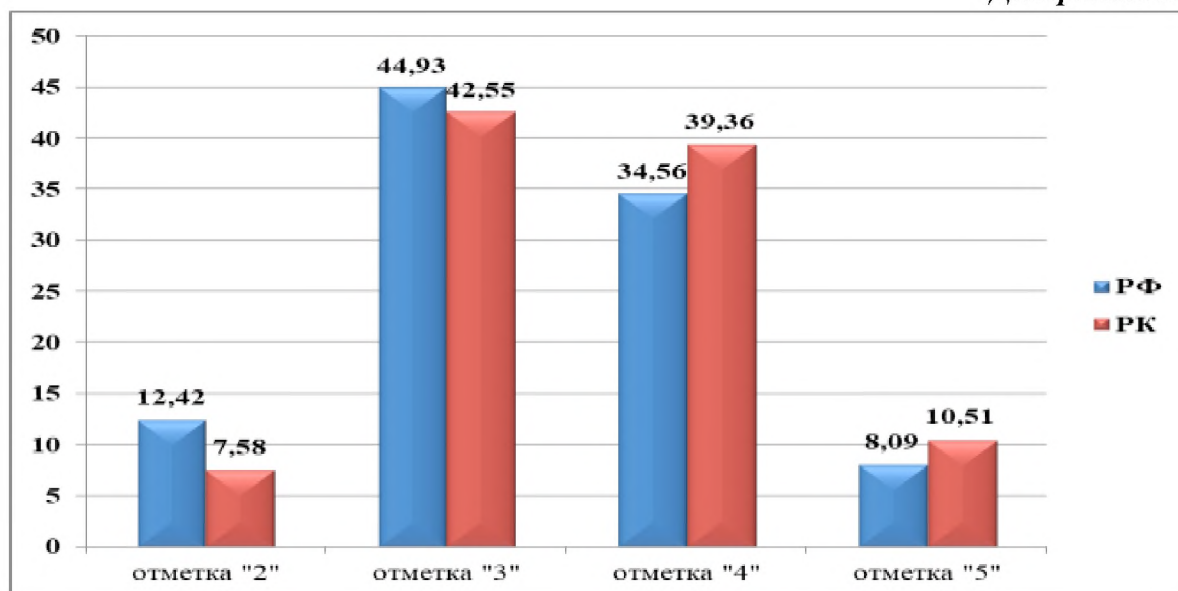
Результаты ВПР по русскому языку в разрезе АТЕ РК представлены в таблице 9.

Таблица 9.

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	517	18950	7,58	42,55	39,36	10,51
Алушта	12	412	8,5	40,05	36,41	15,05
Армянск	5	236	8,05	48,31	34,32	9,32
Бахчисарайский	24	981	6,63	40,57	41,49	11,31
Белогорский	27	684	4,82	44,59	40,79	9,8
ГБОУ РК	10	221	8,6	42,08	40,72	8,6
Джанкой	8	404	6,44	44,06	38,37	11,14
Джанкойский	34	625	7,2	50,08	35,2	7,52
Евпатория	17	1122	10,84	42,98	37,13	9,05
Керчь	20	997	8,32	37,11	42,13	12,44
Кировский	17	536	12,13	39,55	36,94	11,38
Красногвардейский	30	845	8,4	47,46	37,28	6,86
Красноперекопск	5	217	3,23	41,01	42,86	12,9
Красноперекопский	12	252	0,4	52,38	36,51	10,71
Ленинский	28	522	12,26	47,51	30,46	9,77
Нижегорский	21	427	9,6	42,62	39,58	8,2
Первомайский	18	269	4,46	46,1	38,66	10,78
Раздольненский	18	212	3,77	38,21	50,47	7,55
Саки	6	323	7,43	50,15	31,58	10,84
Сакский	34	702	2,28	46,58	40,31	10,83
Симферополь	49	4156	8,81	38,31	41,1	11,79
Симферопольский	40	1616	6,25	45,36	39,17	9,22
Советский	15	321	8,1	45,17	38,63	8,1
Судак	9	364	6,04	40,66	42,03	11,26
Феодосия	22	1007	5,96	40,42	40,52	13,11
Черноморский	13	326	1,84	40,49	46,01	11,66
Ялта	23	1173	8,61	45,27	37,51	8,61

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

Диаграмма 15

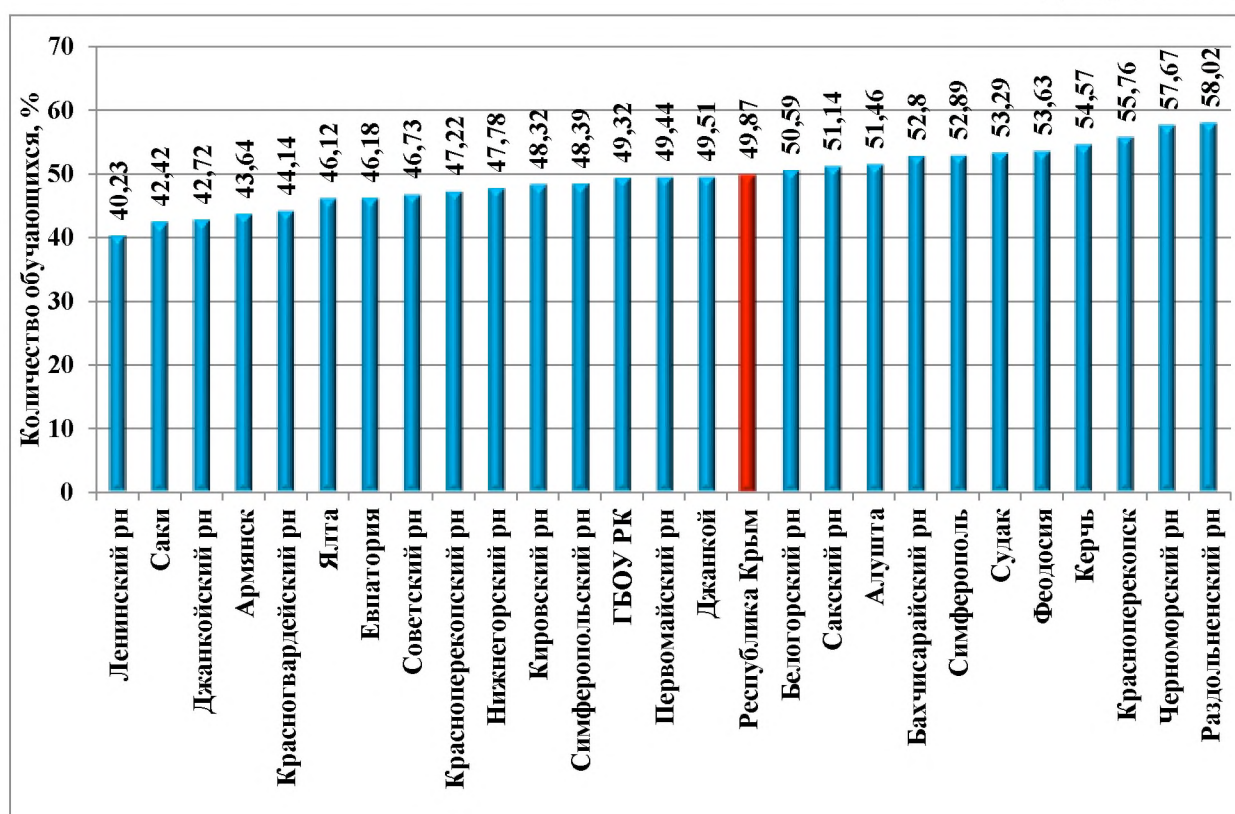


- **Показатель успешности** (сумма отметок «3», «4» и «5») в РК составляет 92,42%, что **выше на 7,22%** среднестатистического результата по РФ и **выше на 1%** показателя успешности по РК в 2023 году.
- **Показатель качества обученности** (сумма отметок «4» и «5») в РК составляет 49,87%, что на 5,84% выше, чем в целом по РФ и на 0,29% выше, чем в прошлом году по РК.

Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 40,23% до 58,02%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 16**.

В 11 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности выше 50% достигнуто в г.г. Алушта (51,46%), Керчь (54,57%), Красноперекопск (55,76%), Симферополь (52,89%), Судак (53,29%); Феодосия (53,63%); Бахчисарайском (52,8%), Белогорском (50,59%), Раздольненском (58,02%), Сакском (51,14%), Черноморском (57,67%) районах. Качество обученности менее 45% показали пять муниципальных образований: г.г. Армянск (43,64%), Саки (42,42%); Джанкойский (42,72%), Красногвардейский (44,14%), Ленинский (40,23%) районы.

Диаграмма 16



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 17 ОО:

Таблица 10.

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1	Алушта	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Школа – коллегинум» города Алушты	82,61
2	Симферополь	Частное общеобразовательное учреждение «Школа Воронцова» городской округ Симферополь Республики Крым	80

3	Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной» Белогорского района Республики Крым	100
4	Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Масловская школа» Джанкойского района Республики Крым	88,47
5		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пахаревская школа-детский сад» Джанкойского района Республики Крым	80
6	Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зерновская школа» Красногвардейского района Республики Крым	80
7	Красноперекопский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Магазинский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Красноперекопский район Республики Крым	83,33
8	Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Луговская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	100
9		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Челядиновская основная общеобразовательная школа Ленинского района Республики Крым»	100
10	Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Изобильненская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Нижнегорского района Республики Крым	100
11	Первомайский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Гришинская школа Первомайского района Республики Крым»	80
12	Раздольненский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым	87,5
13	Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Елизаветовская средняя школа» Сакского района Республики Крым	85,72
14	Советский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Черноземненская средняя школа» Советского района Республики Крым	87,5
15	Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Оленевская средняя школа» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	83,34
16		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Черноморская средняя школа №1 им. Николая Кудри» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	80
17	ГБОУ РК	Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Крым «Алупкинская санаторная школа-интернат»	94,44

Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих 17 ОО (Таблица 11):

Таблица 11.

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1	Саки	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сакская средняя школа №2 имени Героя Советского Союза З.А. Космодемьянской» города Саки Республики Крым	17,3

2	Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	12
3	Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной» Белогорского района Республики Крым	0
4	Джанкойский район	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Целинновская школа» Джанкойского района Республики Крым	0
5	Кировский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская школа» Кировского района Республики Крым	18,75
6		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопокровская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым	20
7	Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Котельниковская школа» Красногвардейского района Республики Крым	10
8		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопокровская школа» Красногвардейского района Республики Крым	15,38
9		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пятихатская школа» Красногвардейского района Республики Крым	13,04
10		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Орловский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Красноперкопский район Республики Крым	17,65
11	Ленинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	16,67
12		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кировская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	15,38
13		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Багеровская средняя общеобразовательная школа №2» Ленинского района Республики Крым	12,5
14	Первомайский район	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Алексеевская школа Первомайского района Республики Крым»	0
15	Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	0
16	Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Мирновская школа №1» Симферопольского района Республики Крым	14,29
17	ГБОУ РК	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Крым «Джанкойская санаторная школа-интернат»	11,11

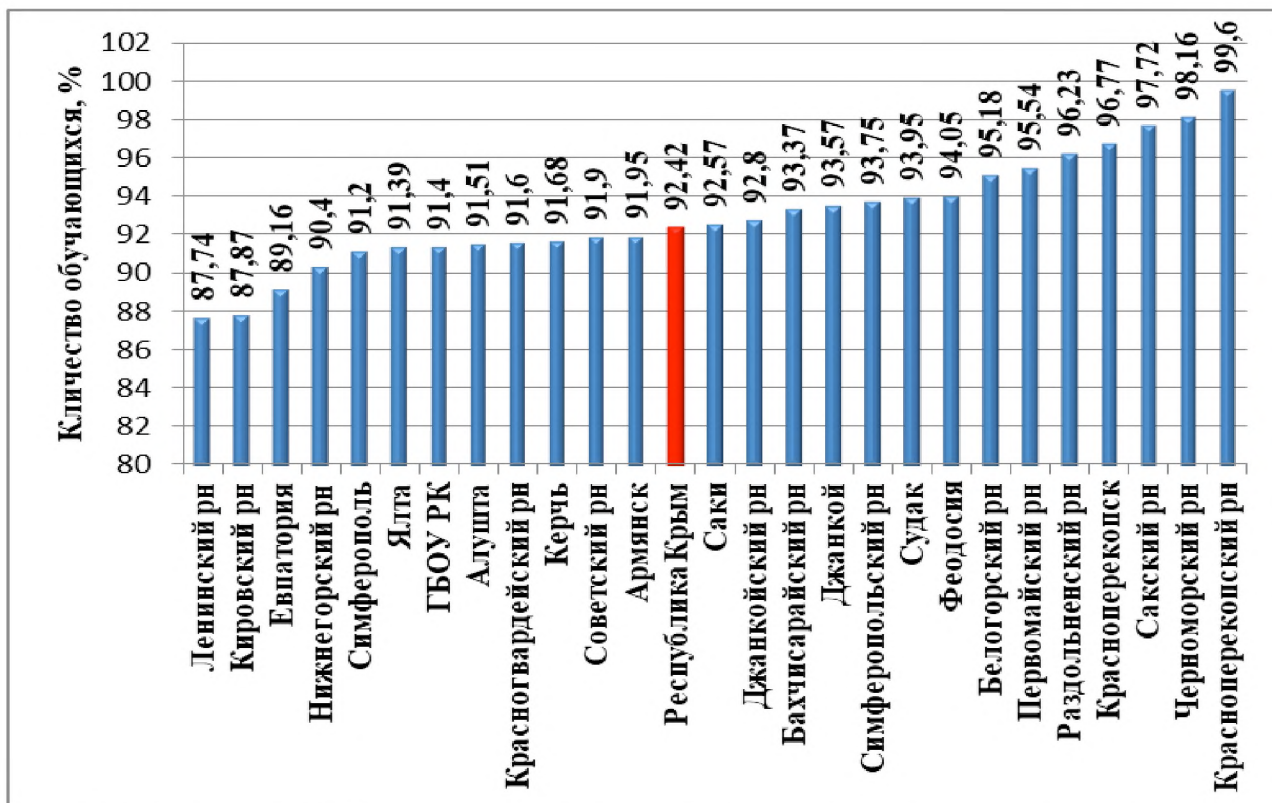
Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 87,74% до 99,6%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отобразено на **диаграмме 17**.

В 14 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: Белогорский (95,18%), Первомайский (95,54%), Раздольненский (96,23%), Сакский (97,77%), Черноморский (98,16%), Красноперкопский (99,6%) районы; г. Красноперкопск (96,77%).

Успешность 50% (процент обучающихся ОО, получивших отметку «2») продемонстрировали обучающиеся Муниципального бюджетного общеобразовательного

учреждения «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым.

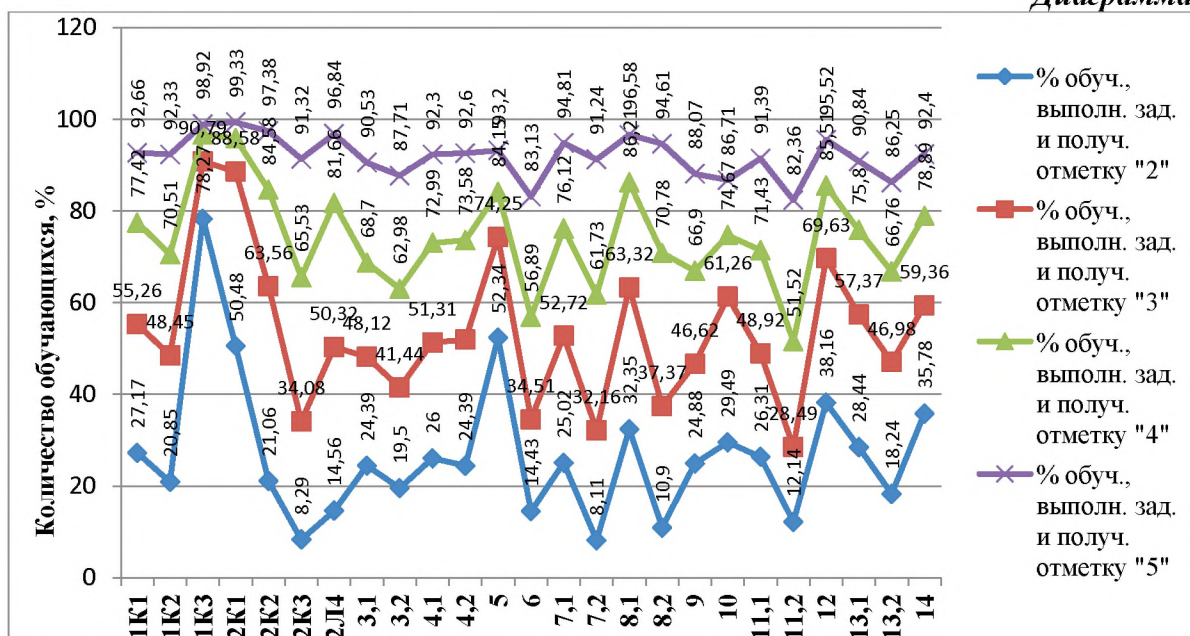
Диаграмма 17



Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку в 7-х классах, составляет 33,66% от всех ОО РК (174 ОО).

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 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.

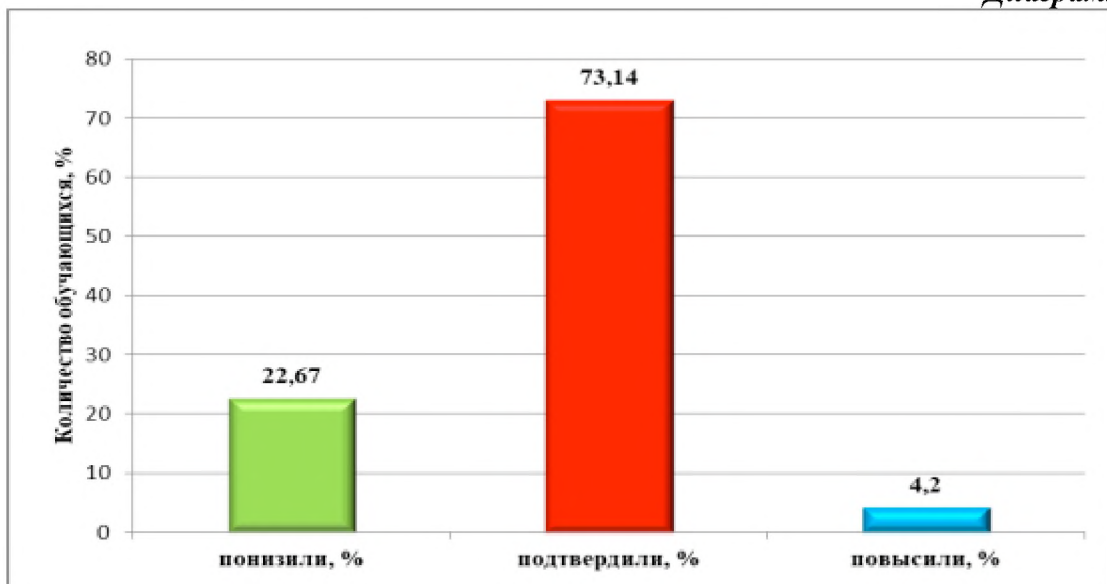
№ 5 – Умение 5. Владеть орфоэпическими нормами русского литературного языка. Проводить орфоэпический анализ слова; определять место ударного слога

№ 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.

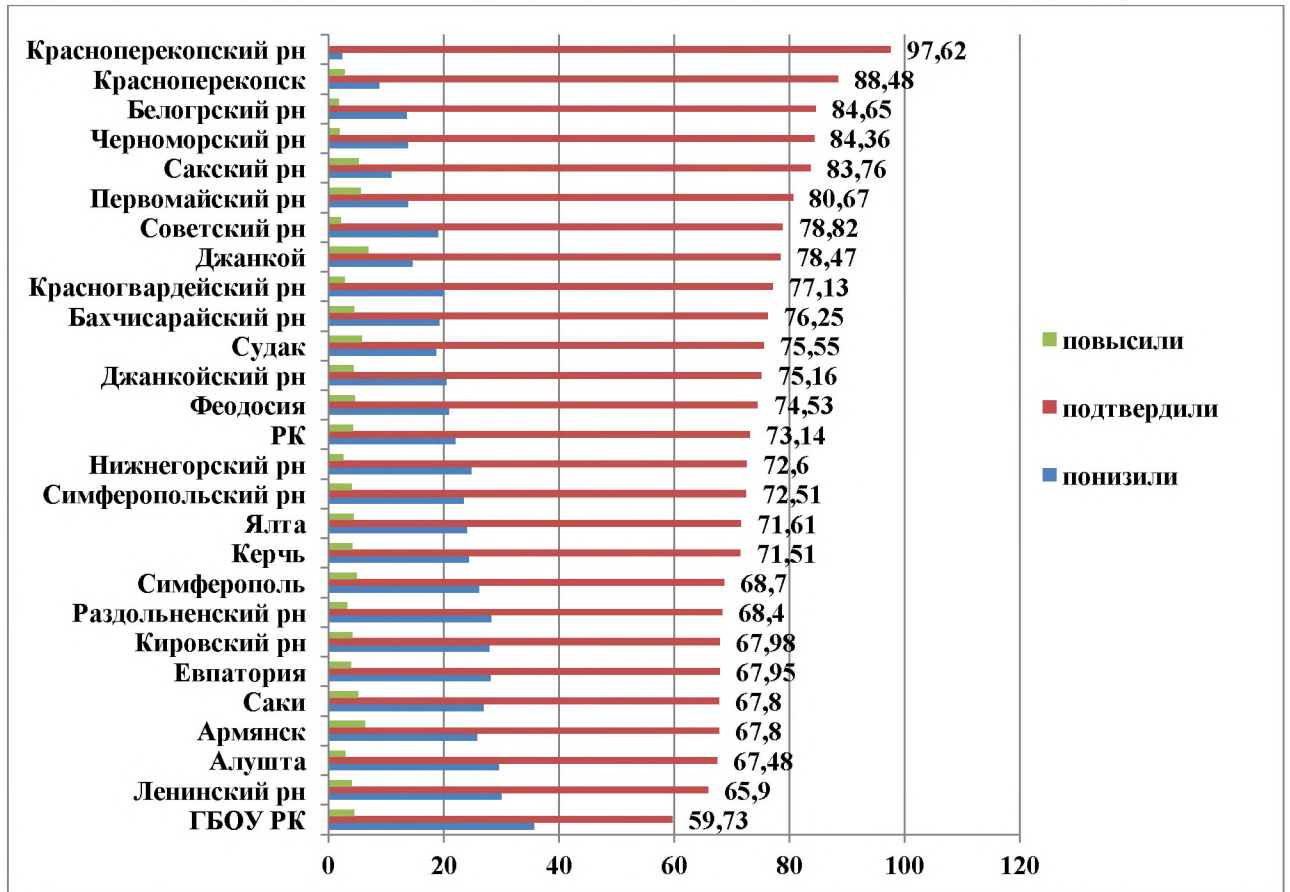
№ 14 – Умение адекватно понимать текст, объяснять значение пословицы, строить речевое высказывание в письменной форме с учетом норм построения предложения и словоупотребления. Адекватно понимать тексты различных функционально-смысловых типов речи и функциональных разновидностей языка; анализировать текст 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*.



Свыше 80% совпадений отметок показали ОО Краснопереконского района (97,62%), г. Краснопереконск (88,48%), Белогорского (84,65%) Черноморского (84,36%), Сакского (83,76%), Первомайского (80,67%) районов.

12 муниципальных образований и ГБОУ РК показали результат ниже, чем в целом по РК (73,14%). Ниже 60% совпадение отметок по ВПР с отметками в классном журнале в ГБОУ РК (59,73%).

8 КЛАСС

Всего в ВПР по русскому языку приняло участие 17536 обучающихся 8-х классов из 517 ОО РК.

Результаты ВПР в разрезе административных территориальных единиц (далее АТЕ) РК представлены в таблице 12.

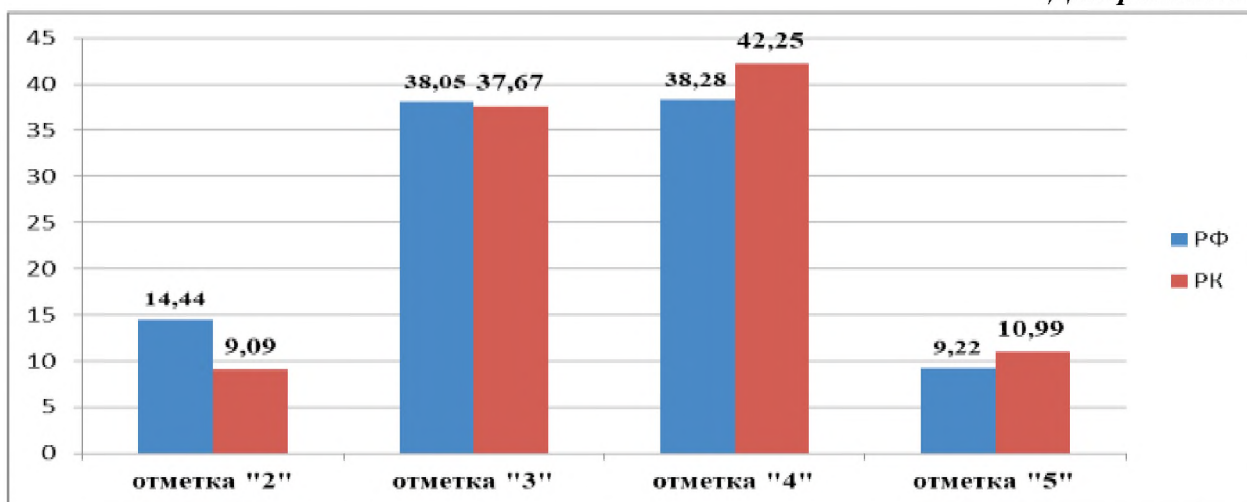
Таблица 12.

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	«2»	«3»	«4»	«5»
РК	517	17536	9,09	37,67	42,25	10,99
Алушта	12	461	9,54	41,21	36,01	13,23
Армянск	5	206	12,62	37,38	37,86	12,14
Бахчисарайский	24	905	7,85	38,34	43,43	10,39
Белогорский	27	572	5,07	43,71	39,51	11,71
ГБОУ РК	10	222	10,36	33,78	45,05	10,81
Джанкой	8	368	7,61	40,49	42,12	9,78
Джанкойский	33	606	7,26	46,04	38,12	8,58
Евпатория	17	1004	14,84	37,95	39,64	7,57
Керчь	20	992	11,29	31,55	46,04	11,09
Кировский	17	530	8,68	39,43	39,25	12,64
Красногвардейский	30	744	9,95	38,17	43,01	8,87

Красноперекоск	5	201	7,96	34,83	43,78	13,43
Красноперекоский	12	202	0,99	40,1	47,03	11,88
Ленинский	28	522	11,88	38,51	39,46	10,15
Нижегорский	21	368	11,96	39,67	38,86	9,51
Первомайский	18	257	6,23	43,19	39,69	10,89
Раздольненский	18	206	8,25	38,35	42,23	11,17
Саки	6	292	6,16	36,99	42,47	14,38
Сакский	34	688	3,34	41,58	41,42	13,66
Симферополь	49	3805	10,17	33,19	43,65	12,98
Симферопольский	41	1470	8,91	38,71	42,79	9,59
Советский	15	302	14,9	45,36	34,11	5,63
Судак	9	318	5,35	45,28	40,25	9,12
Феодосия	22	897	6,13	38,35	44,37	11,15
Черноморский	13	294	1,02	28,57	56,46	13,95
Ялта	23	1104	10,24	38,91	41,82	9,02

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

Диаграмма 21

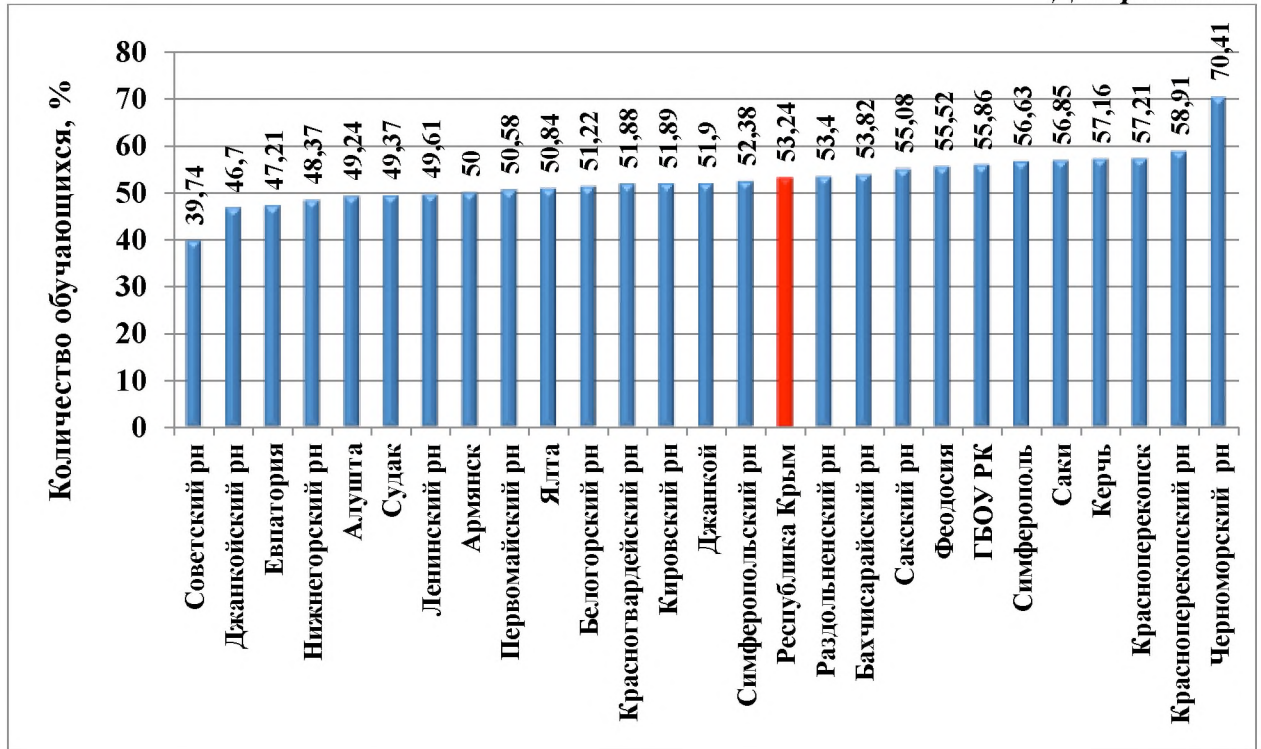


Показатель успешности (сумма отметок «3», «4» и «5») в РК составляет 90,91%, что **выше на 5,36%** среднестатистического результата по РФ и выше на 1,19% показателя успешности по РК в 2023 году.

Показатель качества обученности (сумма отметок «4» и «5») в РК составляет 53,24%, в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 39,74% до 70,41%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 22*.

В ГБОУ РК и 10 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности ниже 50% в Советском (39,74%), Джанкойском (46,7%) районах; г. Евпатории (47,21%); Нижегорском районе (48,37 %); г.г. Алушта (49,24%), Судак (49,37%; Ленинском районе (49,61%).

Диаграмма 22



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 9 ОО:

Таблица 13.

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
г. Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Специализированная школа № 1 им. Д. Карбышева с углубленным изучением французского языка г. Феодосии Республики Крым»	81,82
г. Симферополь	Частное общеобразовательное учреждение «Школа Воронцова» городской округ Симферополь Республики Крым	100
Краснопереконский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Воинский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Краснопереконский район Республики Крым	85,71
Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	100
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	88,89
	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Серебрянская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района Республики Крым	100
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Славновская средняя общеобразовательная школа имени Героя Социалистического Труда А.Г. Гаврилова» Раздольненского района Республики Крым	100
Сакский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Шелковичненская средняя школа» Сакского района Республики Крым	87,5
Черноморский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красноярская средняя школа» муниципального образования Черноморский район Республики Крым	81,82

Качество обученности 20% и ниже продемонстрировали обучающиеся следующих 47 ОО (Таблица 14):

Таблица 14

АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
г. Алушта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Малореченская школа» города Алушты	17,65
г. Джанкой	Муниципальное общеобразовательное учреждение города Джанкоя Республики Крым «Средняя школа № 8»	19,45
г. Евпатория	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №13 города Евпатории Республики Крым»	15,94
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение физико-математического профиля «Учебно-воспитательный комплекс «Интеграл» города Евпатории Республики Крым»	14,55
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №11 города Евпатории Республики Крым»	12,5
г. Керчь	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 17 имени Веры Белик»	18,42
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Керчи Республики Крым «Школа № 25»	20
г. Симферополь	Частное общеобразовательное учреждение «Симферопольская международная школа» городской округ Симферополь Республики Крым»	6,67
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №23» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	19,15
	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №38» муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	18
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №40» им. Героя Советского Союза В.А Скугаря муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым	11,43
г. Феодосия	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 11 им.А.В.Преснякова г.Феодосии Республики Крым»	16,67
г. Ялта	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	15,79
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Симеизская средняя школа» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	20
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ялтинская средняя школа № 2 «Школа будущего» муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым	17,53
Белогорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Головановская основная школа» Белогорского района	16,67
Джанкойский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Завет-Ленинская школа - детский сад» Джанкойского района Республики Крым	7,69
	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Майская школа» Джанкойского района Республики Крым	17,65
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Табачненская школа-детский сад» Джанкойского района Республики Крым	16,67
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Чайкинская школа-детский сад» Джанкойского района Республики Крым	20
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Яснополянская школа-детский сад» Джанкойского района Республики Крым	0

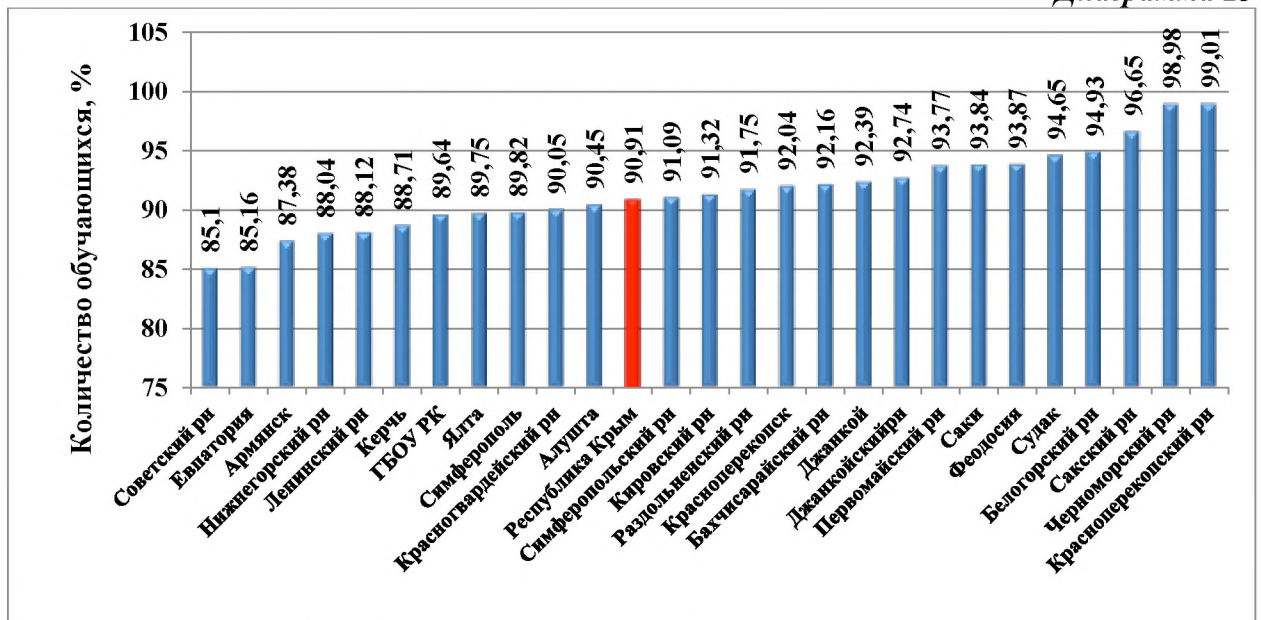
Кировский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Абрикосовская общеобразовательная школа» Кировского района Республики Крым	17,65
Красногвардейский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Александровская школа» Красногвардейского района Республики Крым	16,67
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Калининская школа» Красногвардейского района Республики Крым	18,18
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Карповская школа» Красногвардейского района Республики Крым	20
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Котельниковская школа» Красногвардейского района Республики Крым	8,33
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Некрасовская школа» Красногвардейского района Республики Крым	0
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пятихатская школа» Красногвардейского района Республики Крым	20
Красноперекопский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новопавловский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Красноперекопский район Республики Крым	15,79
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	18,18
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Глазовская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	11,11
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Октябрьская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	18,75
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Уваровская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района Республики Крым	10
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Щёлкинская средняя общеобразовательная школа №1» Ленинского района Республики Крым	15,56
Нижнегорский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Жемчужненская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорский район Республика Крым	17,65
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нижнегорская средняя общеобразовательная школа №2» Нижнегорского района Республики Крым	14,29
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лиственская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района Республики Крым	18,18
	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Абрикосовская школа Первомайского района Республики Крым»	14,29
	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Войковская школа Первомайского района Республики Крым»	12,5
	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Гвардейская школа Первомайского района Республики Крым»	16,67
Раздольненский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Новосёловская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района Республики Крым	18,19
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Славновская средняя общеобразовательная школа имени Героя Социалистического Труда А.Г. Гаврилова» Раздольненского района Республики Крым	0

Симферопольский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Мирновская школа №1» Симферопольского района Республики Крым	18,18
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Николаевская школа» Симферопольского района Республики Крым	14,29
	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей Крымской весны" Симферопольского района Республики Крым	18,94
Советский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Ильичёвская средняя школа" Советского района Республики Крым	3,23

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 85,1% до 99,01%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 23.

В 15 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: Сакский (96,65%), Черноморский (98,58%), Красноперекопский (99,01%) районы.

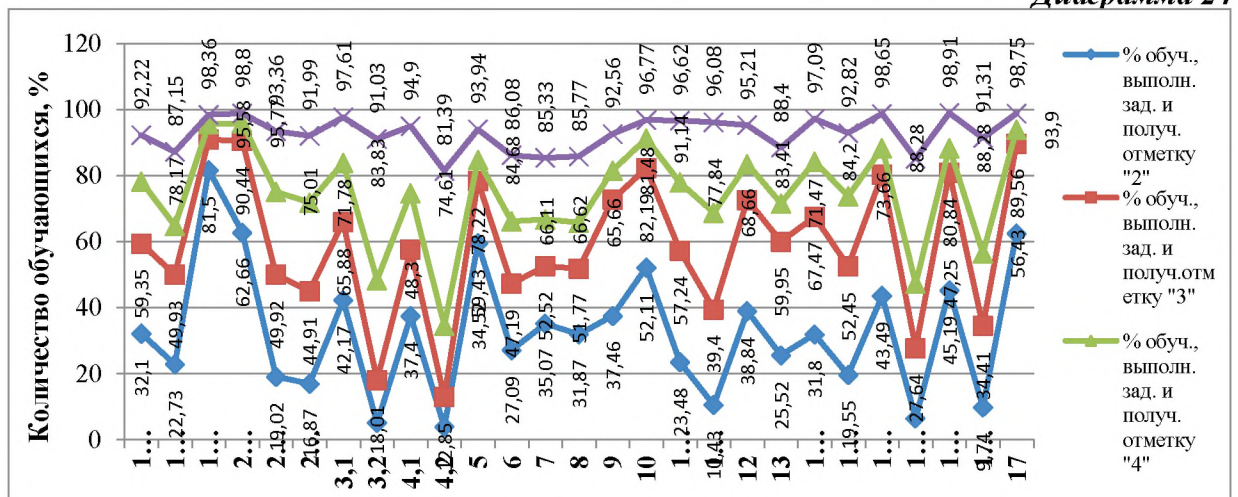
Диаграмма 23



Количество ОО РК, в которых **показатель успешности** составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по русскому языку составляет 224 ОО (43,33% 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.

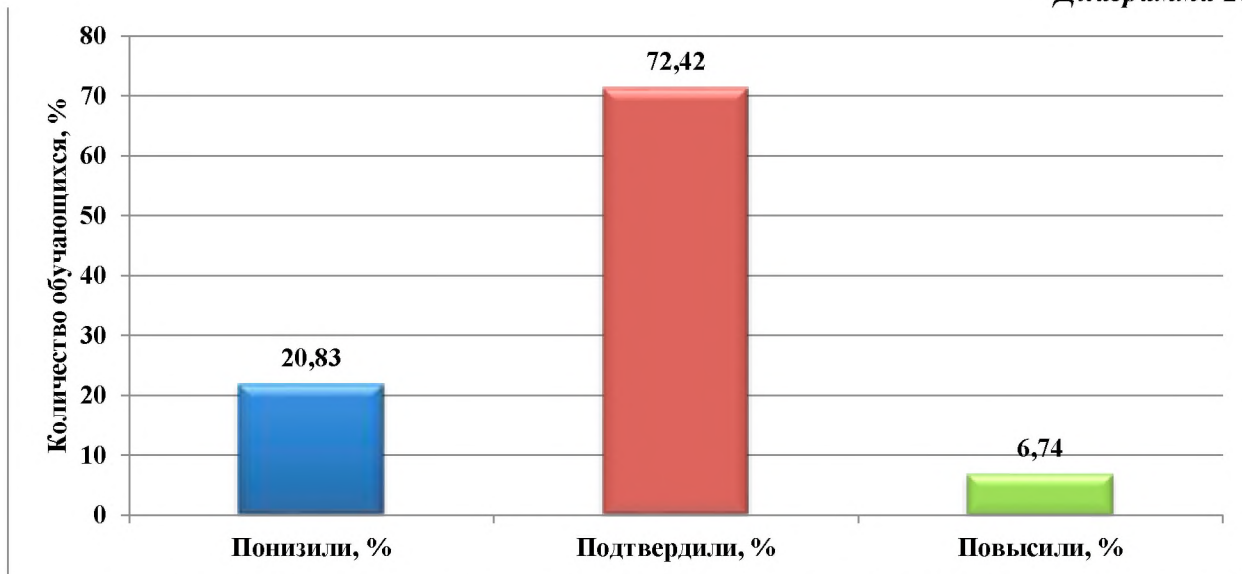
№ 5 – Умение владеть орфоэпическими нормами русского литературного языка. Проводить орфоэпический анализ слова; определять место ударного слога.

№ 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 отображен на *диаграмме 25*.

Диаграмма 25



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

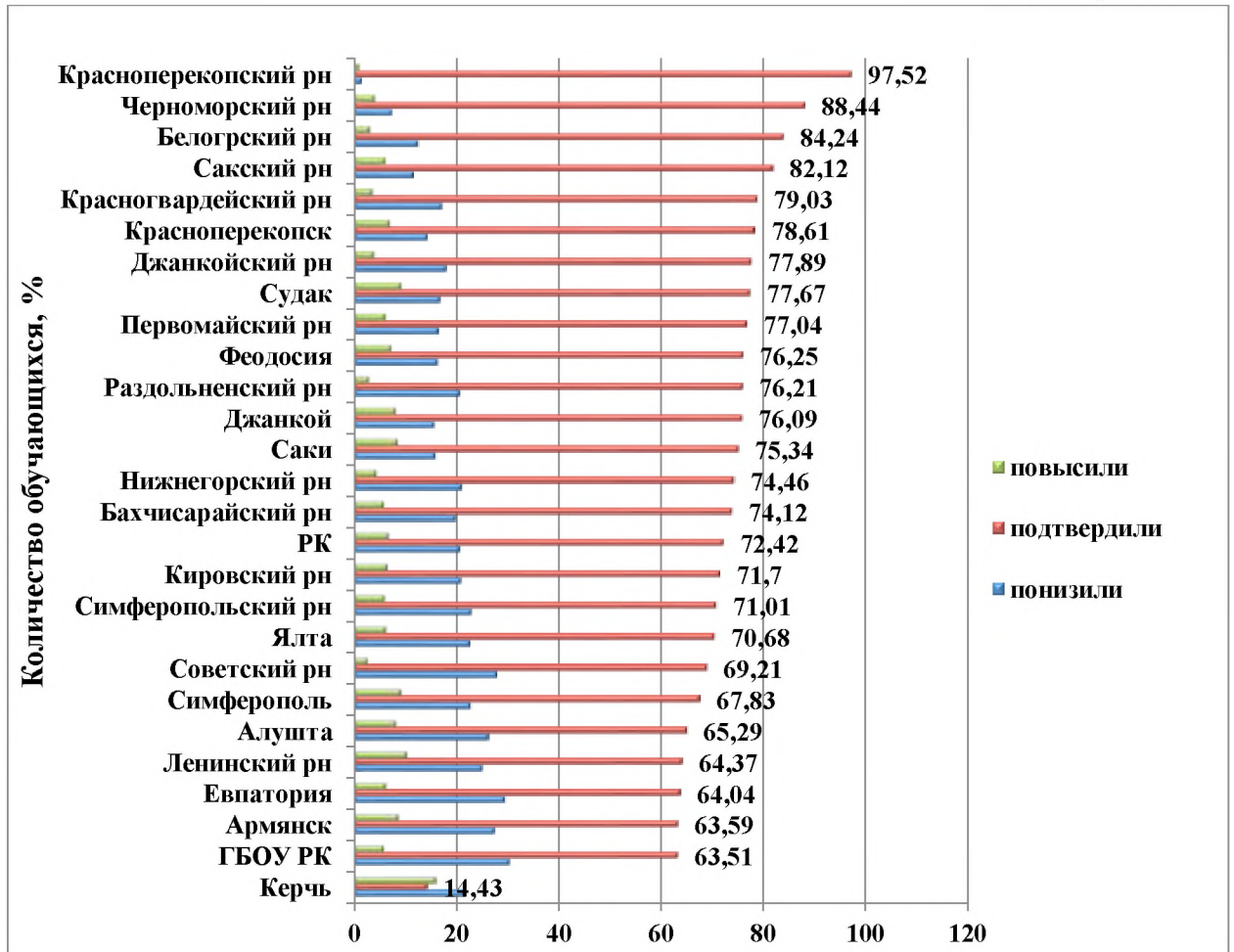


Таблица 15

Результаты ВПР по русскому языку в разрезе классов по Республике Крым

Результаты	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Качество обученности	55,57%	54,07%	49,87%	53,24%
Успешность	92,92%	91,68%	92,4%	90,91%

Математика
5 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 21455 обучающихся 5-х классов из 514 ОО Республики Крым (далее – РК).

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

Таблица 1.

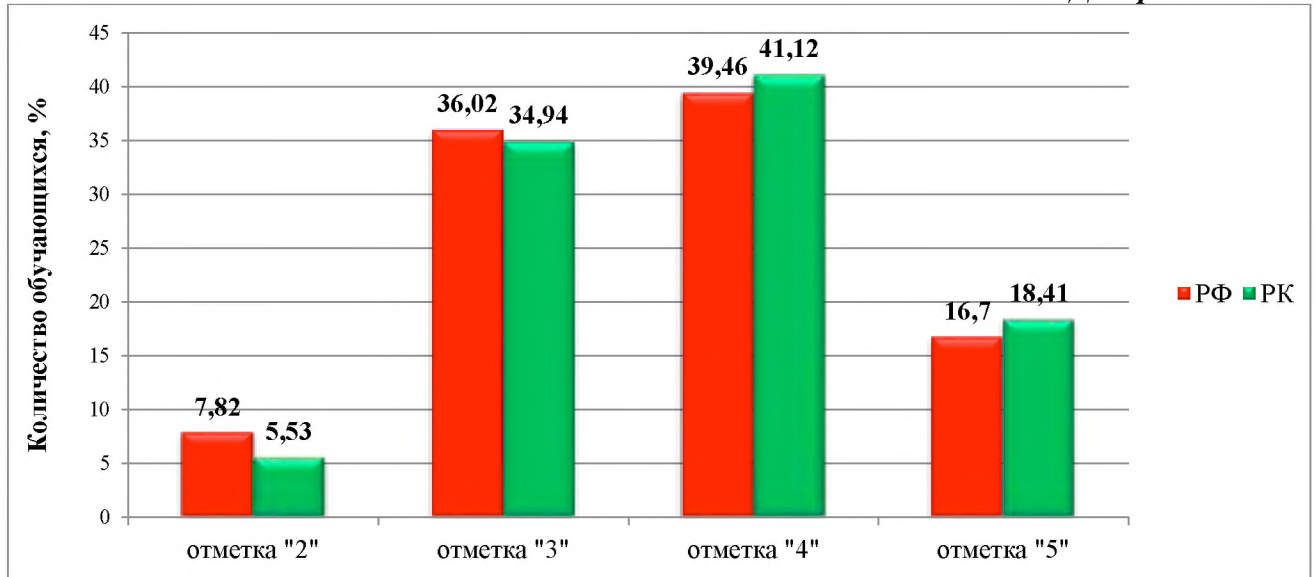
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Республика Крым	514	21455	5,53	34,94	41,12	18,41
Алушта	12	574	5,23	32,58	40,77	21,43
Армянск	5	264	5,68	34,85	39,39	20,08
Джанкой	8	442	5,43	32,13	42,31	20,14
Евпатория	17	1262	6,66	37,88	39,62	15,85
Керчь	20	1170	5,47	34,62	43,08	16,84
Красноперекоск	5	281	2,49	35,23	46,26	16,01
Саки	6	307	5,86	34,53	37,46	22,15
Симферополь	48	4670	6,02	32,49	42,12	19,37
Судак	9	379	4,22	34,3	42,48	19
Феодосия	22	1118	5,1	35,87	42,13	16,91
Ялта	23	1323	7,48	35	40,44	17,08
Бахчисарайский район	24	1048	5,73	33,59	41,22	19,47
Белогорский район	27	790	6,08	35,44	40,51	17,97
Джанкойский район	34	745	9,8	39,19	35,03	15,97
Кировский район	17	601	5,66	33,44	41,1	19,8
Красногвардейский район	30	979	5,21	35,85	41,47	17,47
Красноперекоспский район	12	253	0,4	40,71	39,53	19,37
Ленинский район	27	574	8,19	40,42	34,84	16,55
Нижегорский район	21	450	5,56	36,89	41,11	16,44
Первомайский район	18	284	6,34	39,08	34,86	19,72
Раздольненский район	18	254	3,15	35,83	38,19	22,83
Сакский район	34	847	0,83	38,02	40,38	20,78
Симферопольский район	40	1889	4,45	35,84	42,99	16,73
Советский район	15	357	6,72	34,45	40,9	17,93
Черноморский район	13	348	1,72	28,74	47,7	21,84
ГБОУ РК	9	246	2,03	29,67	41,46	26,83

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

Показатель успешности (сумма отметок 3, 4 и 5) в РК составляет 94,47%, что **выше на 2,29%** среднестатистического результата по РФ и **выше на 0,68%** показателя успешности по РК в 2023 году.

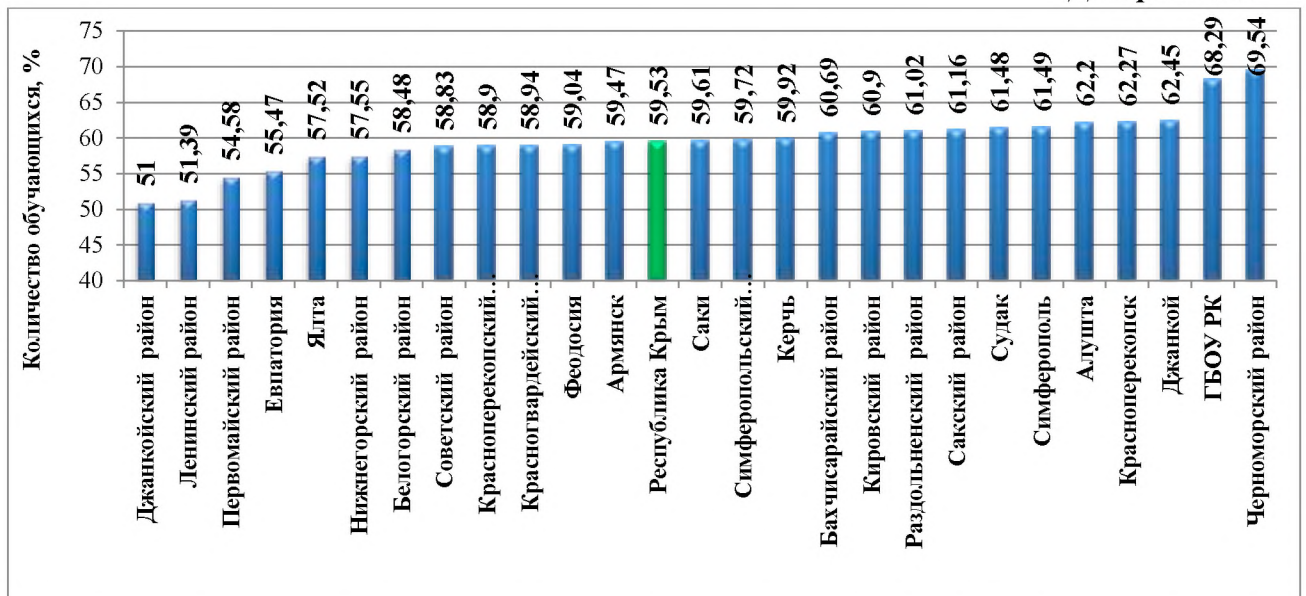
– **Показатель качества обученности** (сумма отметок 4 и 5) в РК составляет 59,53%, что на 3,37% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году **на 0,43% выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году.

Диаграмма 1



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 51,0% до 69,54% (соответственно в 2023 году – от 47,77% по 68,65%). Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 2*.

Диаграмма 2



В 14 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности выше 60% достигнуто в одиннадцати муниципалитетах, а выше 65% – в ГБОУ РК (68,29%) и Черноморском районе (69,54%).

Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся следующих 35-ти ОО:

Таблица 2

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	г. Алушта (1 ОО)	МОУ Школа – лицей №1 города Алушты	81,65
2.	г. Армянск (1 ОО)	МБОУ «Школа-лицей № 2» города Армянска	84,38
3.	Бахчисарайский район (1 ОО)	МБОУ «Железнодорожная средняя общеобразовательная школа» Бахчисарайского района	91,67

4.	Белогорский район (1 ОО)	МБОУ «Земляничненская средняя школа» Белогорского района	84,21
5.	г. Керчь (2 ОО)	МБОУ города Керчи «Школа № 23»	89,07
		МБОУ города Керчи «Специализированная школа № 1 с углубленным изучением английского языка имени Володи Дубинина»	82,98
6.	Кировский район (3 ОО)	МБОУ «Старокрымская общеобразовательная школа №2» Кировского района	81,25
		МБОУ «Кировская общеобразовательная школа №1» Кировского района	80,65
		МБОУ «Старокрымский учебно-воспитательный комплекс №3 Школа-лицей» Кировского района	80
7.	МОГО Красноперекопск (1 ОО)	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 имени М.В. Фрунзе» МОГО Красноперекопск	80
8.	Красноперекопский район (1 ОО)	МБОУ «Красноармейский учебно-воспитательный комплекс» МО Красноперекопский район	80
9.	Ленинский район (3 ОО)	МБОУ «Новониколаевская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	90
		МБОУ «Заветненская средняя общеобразовательная школа имени героя Советского Союза Татьяны Игнатьевны Костыриной» Ленинского района	85,71
		МБОУ «Луговская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	81,82
10.	Нижнегорский район (2 ОО)	МБОУ «Дрофинская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорского района	90,91
		МБОУ «Уваровская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Нижнегорского района	90,91
11.	Первомайский район (1 ОО)	МБОУ «Абрикосовская школа» Первомайского района	100
12.	Раздольненский район (3 ОО)	МБОУ «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа - детский сад» Раздольненского района	86,66
		МБОУ «Ботаническая средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района	85,71
		МБОУ «Славновская средняя общеобразовательная школа имени Героя Социалистического Труда А.Г. Гаврилова» Раздольненского района	80
13.	Сакский район (3 ОО)	МБОУ «Штормовская школа-гимназия» Сакского района	96,42
		МБОУ «Михайловская средняя школа» Сакского района	84,21
		МБОУ «Ивановская средняя школа» Сакского района	82,35
14.	МОГО Симферополь (3 ОО)	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 43» МОГО Симферополь	84,72
		ЧОУ «Школа Воронцова» городской округ Симферополь	84,62
		ЧОУ «Крымская республиканская гимназия-школа-сад Консоль» ГО Симферополь	80,49
15.	Симферопольский район (2 ОО)	МБОУ «Журавлёвская школа» Симферопольского района	92,85
		МБОУ «Украинская школа» Симферопольского района	82,76
16.	г. Феодосия (1 ОО)	МБОУ «Специализированная школа № 1 им. Д. Карбышева с углубленным изучением французского языка г. Феодосии»	88,89
17.	Черноморский район (2 ОО)	МБОУ «Черноморская средняя школа № 2» МО Черноморский район	90
		МБОУ «Кировская средняя школа» МО Черноморский район	81,25

18.	МОГО Ялта (2 ОО)	МБОУ «Ялтинская средняя школа № 12 с углубленным изучением иностранных языков» МОГО Ялта	88,33
		МБОУ «Ялтинская средняя школа «Радуга» МОГО Ялта	83,33
19.	ГБОУ РК (2 ОО)	ГБОУ РК «Алупкинская санаторная школа-интернат»	82,36
		ГБОУ РК «Керченский учебно-воспитательный комплекс-интернат-лицей искусств»	81,35

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

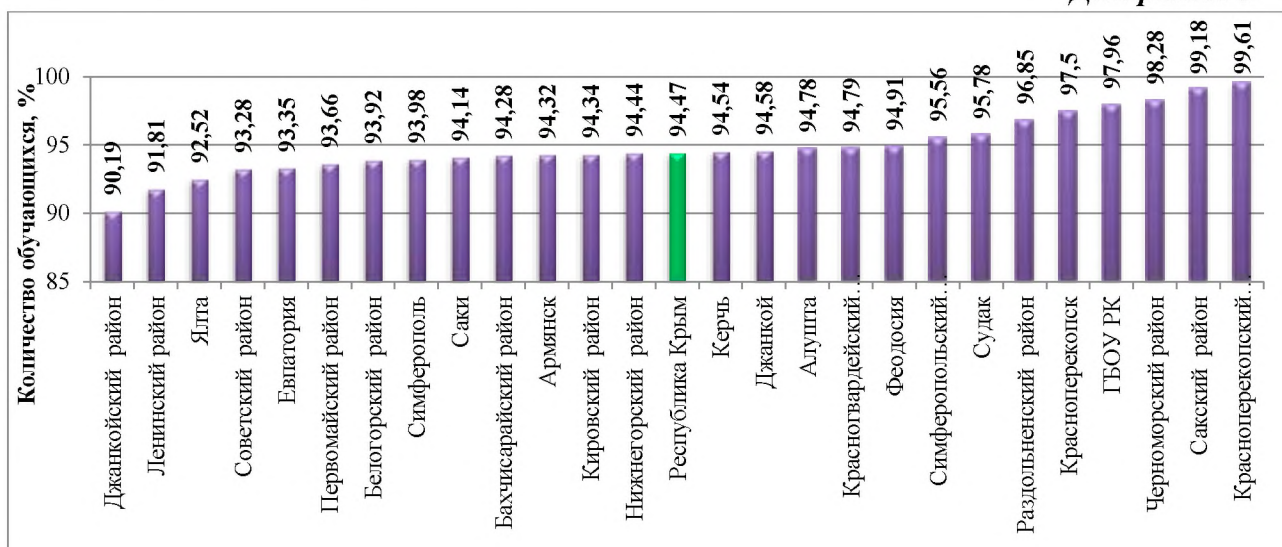
Таблица 3

№ п/п	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	МБОУ «Ароматновская средняя школа» Белогорского района	20
2.	МБОУ «Маловидненская средняя общеобразовательная школа» Бахчисарайского района	17,24
3.	МОУ «Победненская школа» Джанкойского района	16,67
4.	МБОУ «Ильинская средняя школа» Сакского района	16,67
5.	МБОУ города Керчи «Школа № 22 имени Героев Аджимушкайских каменоломен»	13,34
6.	МБОУ «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» МОГО Ялта	11,11
7.	МБОУ «Кумовская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района	0

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 90,19% до 99,61% (в 2023 году соответственно – от 88,66% до 99,11%). Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 3**.

В 13 АТЕ показатель выше регионального (94,47%). Успешность свыше 95% достигнута в восьми муниципалитетах.

Диаграмма 3



Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку 2, варьируется в диапазоне от 31,11% до 56,66%) продемонстрировали обучающиеся 6 ОО (Таблица 4).

Таблица 4

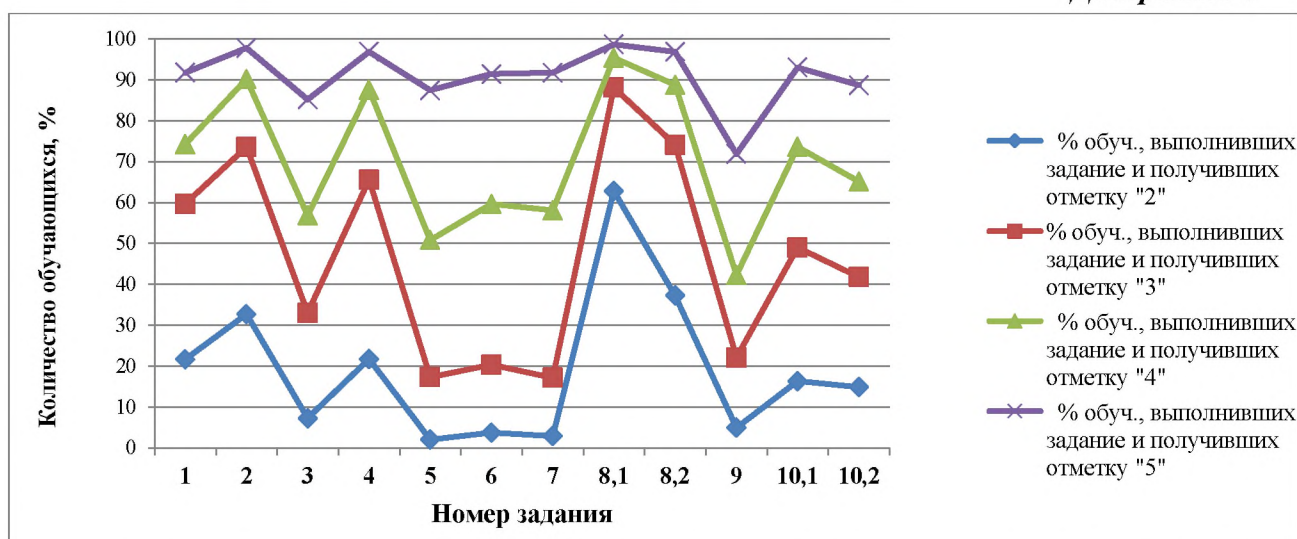
№ п/п	Наименование ОО	Успешность, %
-------	-----------------	---------------

		(%)
1.	МБОУ «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» МОГО Ялта	68,89
2.	МБОУ «Скворцовская школа» Симферопольского района	68,75
3.	МБОУ «Абрикосовская школа» Кировского района	64,7
4.	МБОУ «Долинненская средняя общеобразовательная школа» Бахчисарайского района	62,16
5.	МБОУ «Ароматовская средняя школа» Белогорского района	48
6.	МОУ «Победненская школа» Джанкойского района	43,34

Количество ОО РК, в которых *показатель успешности* составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по математике, составляет 41,6% от всех ОО РК (214 ОО), что на 6,3% больше аналогичного показателя прошлого года.

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 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.

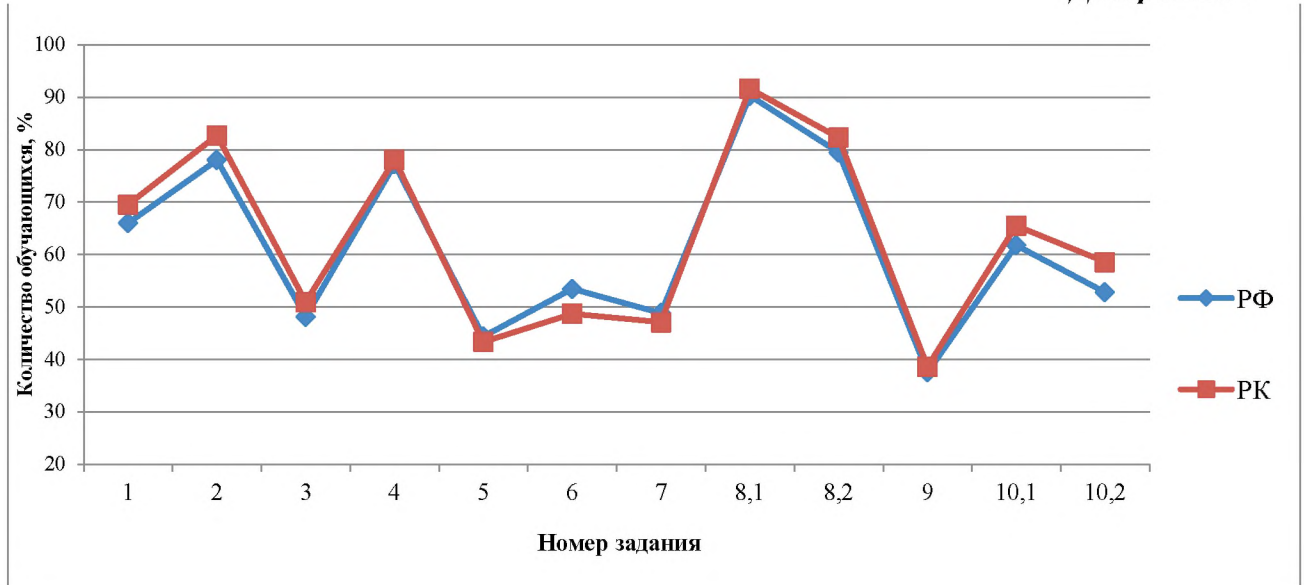
На *диаграмме 5* отображены данные о количестве обучающихся в процентах,

выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ.

Задания №1; 2; 3; 8,2; 10,1; 10,2 обучающимися РК выполнены успешнее, чем в целом по РФ.

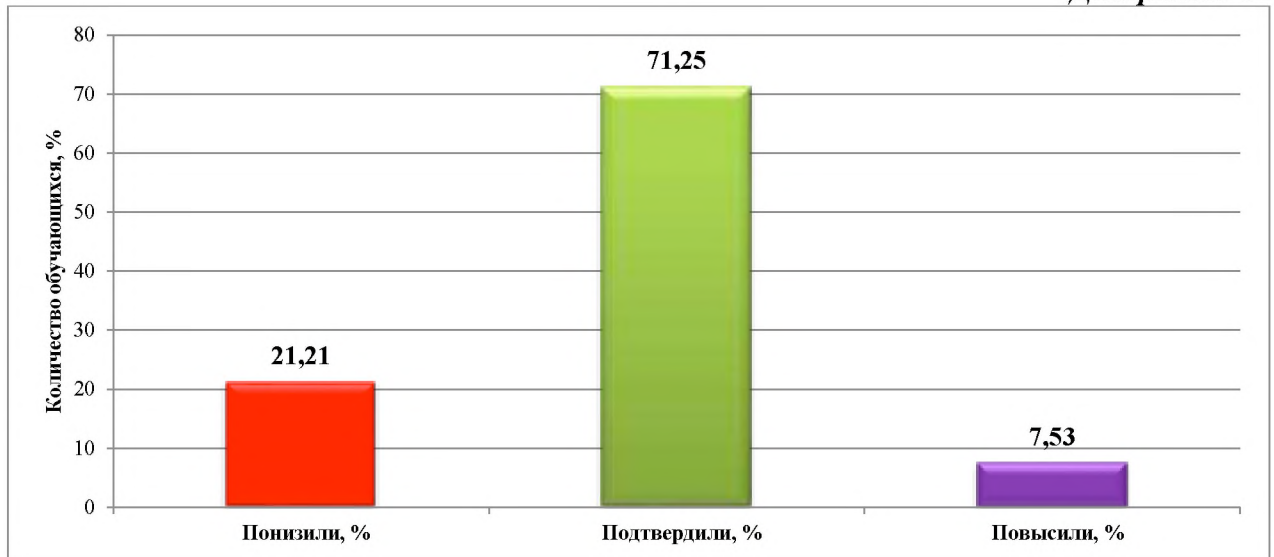
Процент выполнения обучающимися РК задания №6 ниже, чем в целом по РФ.

Диаграмма 5



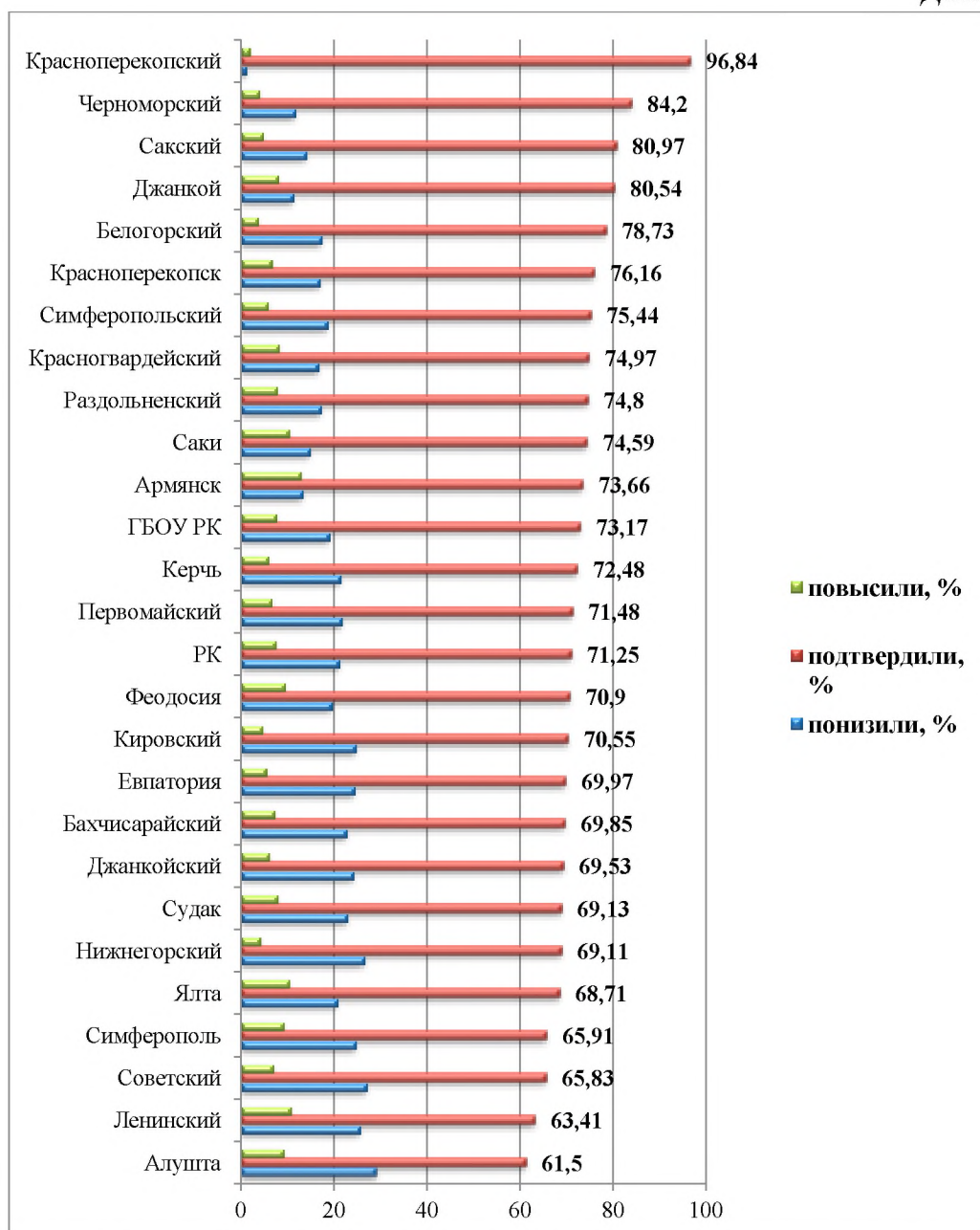
В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 6*.

Диаграмма 6



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

Диаграмма 7



Свыше 90% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского района (96,84%). 12 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (71,25%).

6 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 19896 обучающихся 6-х классов из 517 ОО РК.

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

Таблица 5.

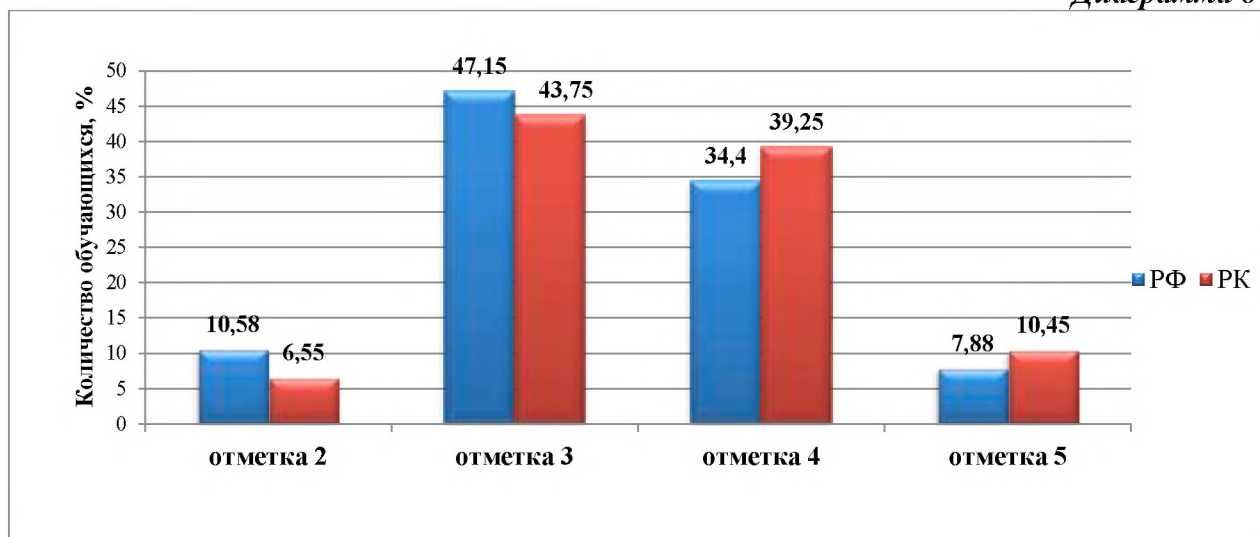
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
РК	517	19896	6,55	43,75	39,25	10,45
Алушта	12	405	5,19	43,95	41,73	9,14
Армянск	5	215	6,51	54,88	29,77	8,84
Джанкой	8	400	5	39,25	47,5	8,25

Евпатория	17	1194	7,71	44,97	37,86	9,46
Керчь	20	1102	8,26	45,01	36,21	10,53
Красноперекопск	5	239	5,02	40,59	39,75	14,64
Саки	6	344	4,36	51,16	33,43	11,05
Симферополь	49	4335	6,78	42,05	41,08	10,08
Судак	9	391	4,6	43,99	36,57	14,83
Феодосия	22	999	6,01	45,95	41,24	6,81
Ялта	23	1161	10,34	46,86	34,71	8,1
Бахчисарайский район	24	1052	5,8	41,35	41,25	11,6
Белогорский район	27	770	2,73	40	44,16	13,12
Джанкойский район	34	662	10,42	42,45	35,05	12,08
Кировский район	17	566	8,3	41,52	34,98	15,19
Красногвардейский район	30	820	5	45	42,07	7,93
Красноперекопский район	12	253	0	45,06	44,27	10,67
Ленинский район	28	576	11,63	47,57	34,38	6,42
Нижнегорский район	21	452	7,74	44,47	39,16	8,63
Первомайский район	18	303	8,58	46,86	35,64	8,91
Раздольненский район	18	265	2,64	38,11	44,53	14,72
Сакский район	34	797	3,01	41,41	41,53	14,05
Симферопольский район	40	1762	5,68	44,44	38,42	11,46
Советский район	15	294	9,18	43,2	36,73	10,88
Черноморский район	13	325	2,46	45,54	38,15	13,85
ГБОУ РК	10	214	6,07	46,26	39,25	8,41

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

- **Показатель успешности** (сумма отметок 3, 4 и 5) в РК составляет 93,45%, что **выше на 3,03%** среднестатистического результата по РФ и **выше на 1,09%** показателя успешности по РК в 2023 году.
- **Показатель качества обученности** (сумма отметок 4 и 5) в РК составляет 49,7%, что на 7,42% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году **на 2,12% выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году.

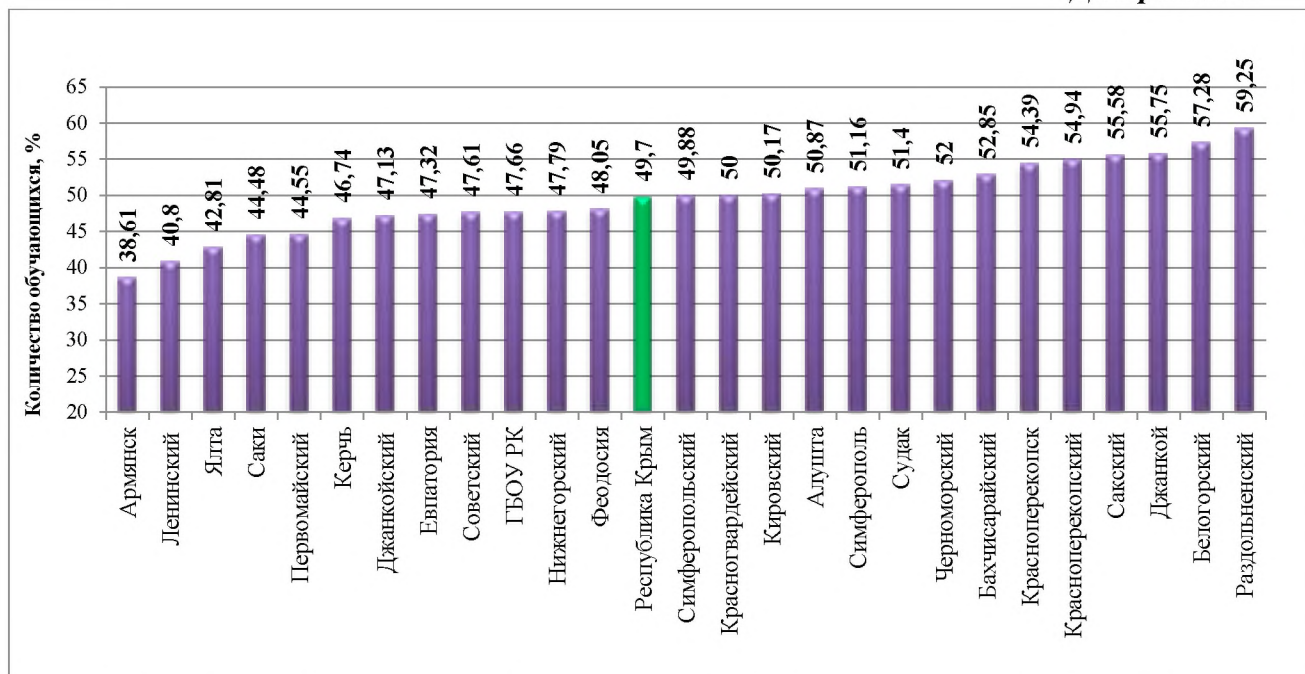
Диаграмма 8



Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 38,61% до 59,25% (в 2023 году соответственно – от 36,67% до 56,78%). Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отобрано на **диаграмме 9**.

В 14 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности свыше 50% достигнуто в двенадцати муниципалитетах, а в четырех – выше 55%: г. Джанкой (55,75%) и Сакский (55,58%), Белогорский (57,28%), Раздольненский (59,25%) районы. Качество обученности менее 40% показал г. Армянск (38,61%).

Диаграмма 9



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

Таблица 6

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Сакский район (4 ОО)	МБОУ «Елизаветовская средняя школа» Сакского района	100
		МБОУ «Ивановская средняя школа» Сакского района	94,12
		МБОУ «Столбовская средняя школа имени Героя Советского Союза Н.А.Токарева» Сакского района	85,71
		МБОУ «Воробьевская средняя школа» Сакского района	80,95
2.	МОГО Симферополь (1 ОО)	ЧОУ «Школа Воронцова» городской округ Симферополь	90,91
3.	г. Алушта (1 ОО)	МОУ «Школа №3» города Алушта	88,89
4.	Кировский район (3 ОО)	МБОУ «Старокрымская общеобразовательная школа №2» Кировского района	86,2
		МБОУ «Синицынская общеобразовательная школа» Кировского района	84,62
		МБОУ «Кировская общеобразовательная школа №1» Кировского района	80,49
5.	Джанкойский район (2 ОО)	МБОУ «Яснополянская школа - детский сад» Джанкойского района	85,71
		МОУ «Азовская школа-гимназия имени Николая Саввы» Джанкойского района	82,05

6.	Симферопольский район (2 ОО)	МБОУ «Журавлёвская школа» Симферопольского района	84
		МБОУ «Перевальненская школа» Симферопольского района	82,61
7.	Раздольненский район (2 ОО)	МБОУ «Зиминская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района	81,82
		МБОУ «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа - детский сад» Раздольненского района	80
8.	Советский район (1 ОО)	МБОУ «Черноземненская средняя школа» Советского района	80

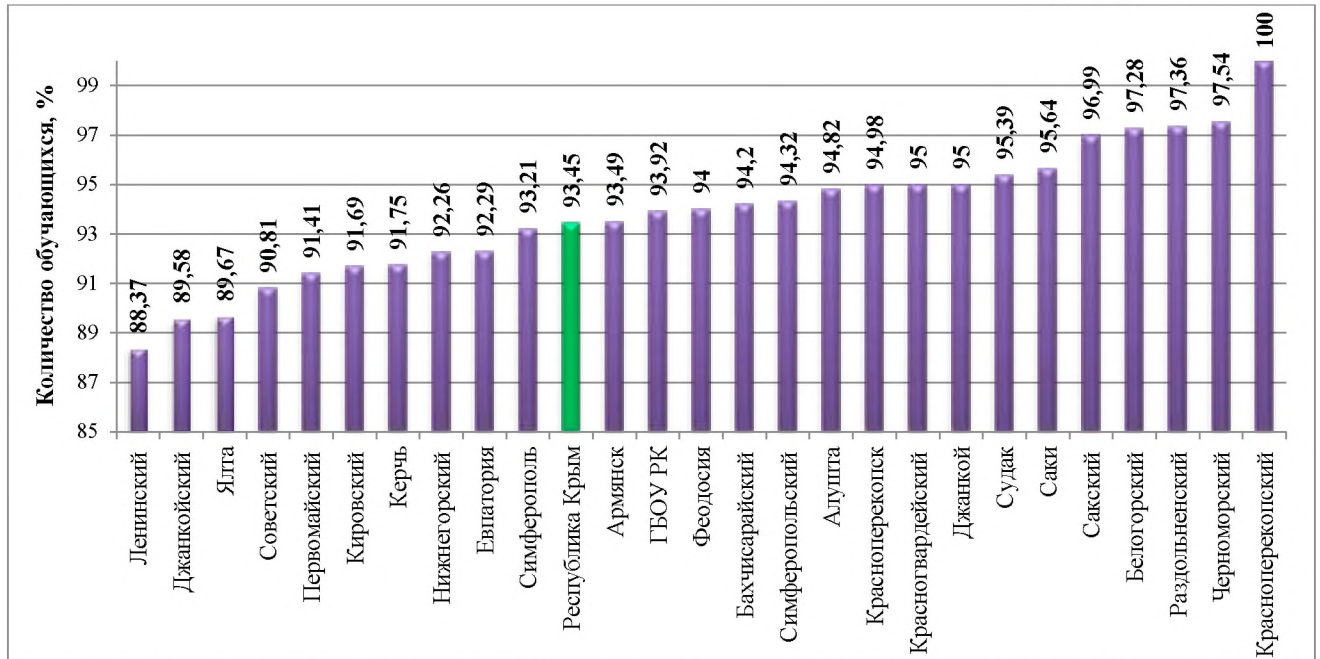
Качество обученности **20% и ниже** продемонстрировали обучающиеся следующих **24 ОО** (таблица 7):

Таблица 7

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Белогорский район (3 ОО)	МБОУ «Муромская средняя школа» Белогорского района	0
		МБОУ «Зыбинская средняя школа» Белогорского района	12,5
		МБОУ «Головановская основная школа» Белогорского района	20
2.	Кировский район (2 ОО)	МБОУ «Партизанская общеобразовательная школа» Кировского района	0
		МБОУ «Шубинский учебно-воспитательный комплекс «Школа-детский сад» Кировского района	9,1
	Красногвардейский район (2 ОО)	МБОУ «Некрасовская школа» Красногвардейского района	0
		МБОУ «Калининская школа» Красногвардейского района	19,23
3.	Джанкойский район (3 ОО)	МОУ «Победненская школа» Джанкойского района	4,65
		МОУ «Столбовская школа» Джанкойского района	10
		МБОУ «Завет-Ленинская школа - детский сад» Джанкойского района	16,67
4.	Черноморский район (1 ОО)	МБОУ «Оленевская средняя школа» муниципального образования Черноморский район	7,14
5.	Ленинский район (3 ОО)	МБОУ «Красногорская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	10
		МБОУ «Ильичевская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	13,33
		МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	17,65
6.	Нижнегорский район (2 ОО)	МБОУ «Жемчужинская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Нижнегорского района	13,33
		МБОУ «Садовская средняя общеобразовательная школа» Нижнегорский район	18,75
7.	ГБОУ РК (1 ОО)	ГБОУ РК «Феодосийская санаторная школа-интернат»	15,38
8.	г. Армянск (1 ОО)	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1» города Армянска	15,91
9.	Бахчисарайский район (1 ОО)	МБОУ «Куйбышевская средняя общеобразовательная школа имени Хрусталёва Николая Титовича» Бахчисарайского района	15,91
10.	МОГО Ялта (1 ОО)	МБОУ «Симеизская средняя школа» МОГО Ялта	16,39
11.	Первомайский район (2 ОО)	МБОУ «Абрикосовская школа» Первомайского района	16,67
		МБОУ «Гришинская школа» Первомайского района	18,75
12.	Сакский район (1 ОО)	МБОУ «Шелковичненская средняя школа» Сакского района	17,64
13.	Краснопереконский район (1 ОО)	МБОУ «Гаврический учебно-воспитательный комплекс» МО Краснопереконский район	19,05

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 88,37% до 100,0% (в 2023 году соответственно – от 86,11% до 99,21%). Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 10**.

Диаграмма 10



В 16 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих семи муниципалитетах: г. Судак (95,39%), г. Саки (95,64%) и Сакский (96,99%), Белогорский (97,28%), Раздольненский (97,36%), Черноморский (97,54%), Красноперекопский (100%) районы.

Успешность ниже 70% (процент обучающихся ОО, получивших отметку 2, варьируется в диапазоне от 32,15% до 74,42%) продемонстрировали обучающиеся **10** ОО (Таблица 8).

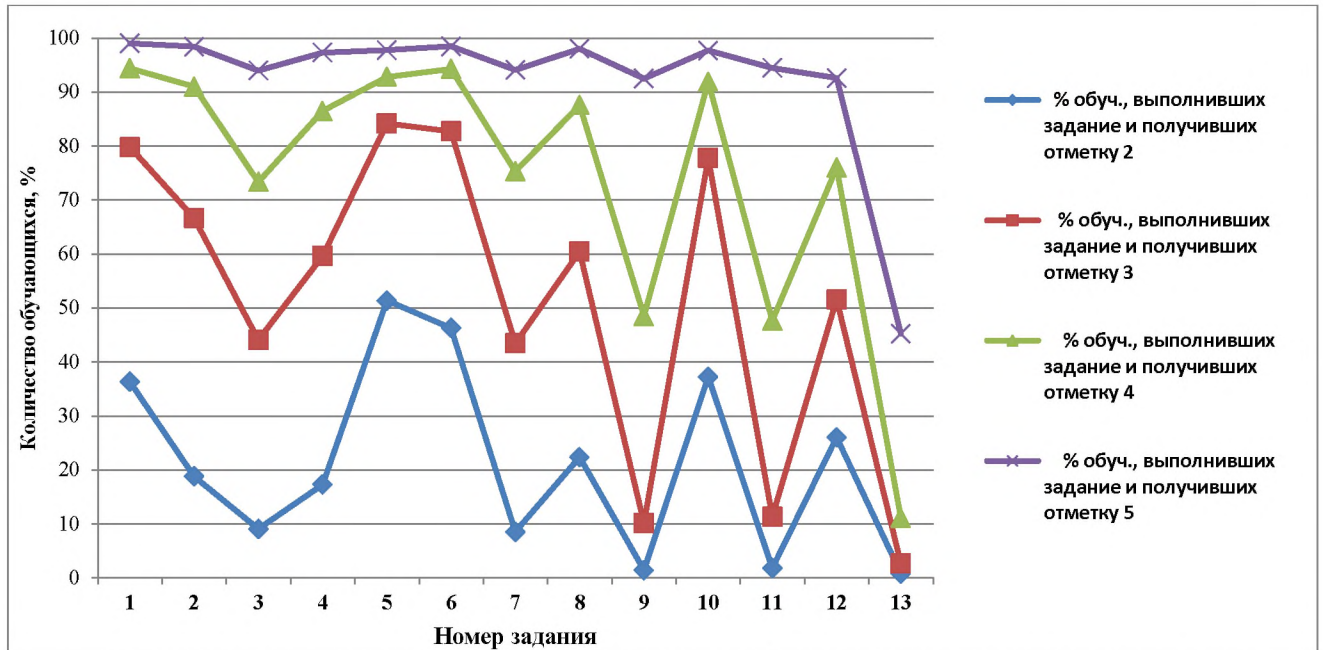
Таблица 8

№ п/п	Наименование ОО	Успешность, (%)
1.	МОУ «Победненская школа» Джанкойского района Республики Крым	25,58
2.	МБОУ "Завет-Ленинская школа - детский сад" Джанкойского района	52,78
3.	МБОУ "Батальненская средняя общеобразовательная школа" Ленинского района	58,83
4.	МБОУ "Садовская средняя общеобразовательная школа" Нижнегорский район	62,5
5.	МБОУ "Партизанская общеобразовательная школа" Кировского района	63,64
6.	МБОУ "Абрикосовская школа" Кировского района	64,29
7.	МБОУ "Ильичевская средняя общеобразовательная школа" Ленинского района	66,66
8.	МБОУ "Новопокровская общеобразовательная школа" Кировского района	66,67
9.	МБОУ «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» МОГО Ялта	67,57
10.	МБОУ «Симеизская средняя школа» МОГО Ялта	68,85

Количество ОО РК, в которых **показатель успешности** составляет 100% на основании анализа результатов ВПР по математике, составляет **38,1%** (2023г. – 36,5%) от всех ОО РК (196 ОО).

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.

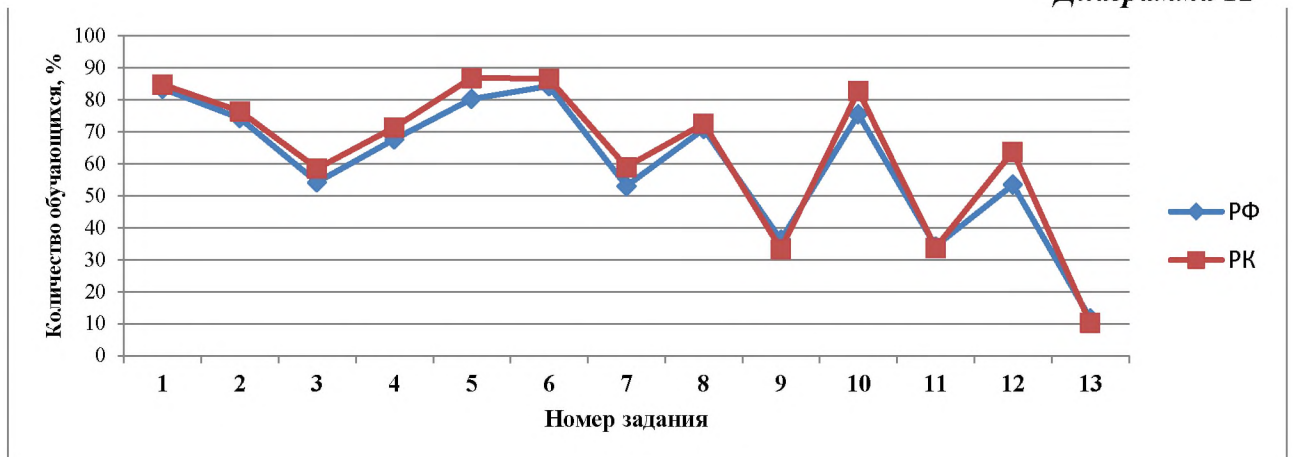
№11 – Умение решать задачи на покупки, находить процент от числа, число по проценту от него, находить процентное отношение двух чисел, находить процентное снижение или процентное повышение величины.

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

Эти же задания вызвали затруднения у обучающихся Республики Крым при выполнении ВПР в 2023 году.

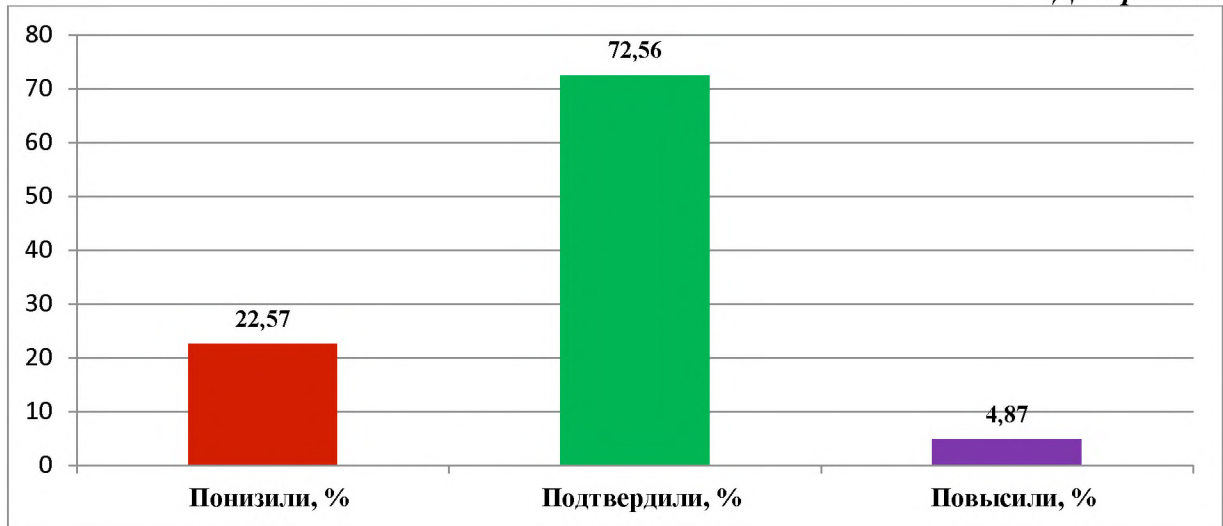
На *диаграмме 12* отображены данные количества обучающихся в процентах, выполнивших работу в разрезе заданий в целом по РК и РФ.

Диаграмма 12



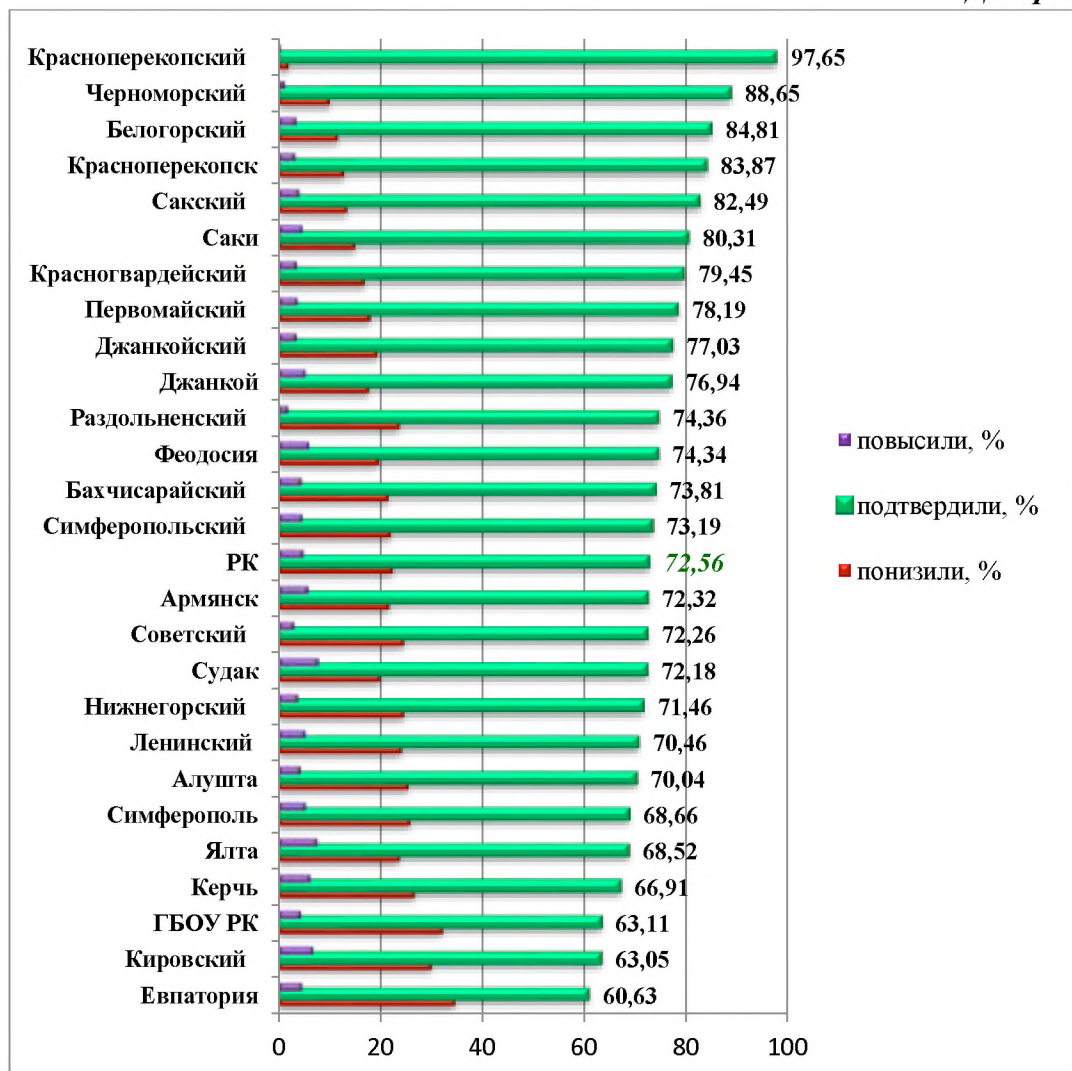
В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 13*.

Диаграмма 13



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

Диаграмма 14



Свыше 90% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского района (97,65%).
12 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (72,56%).

7 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 18558 обучающихся 7-х классов из 517 ОО РК.

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

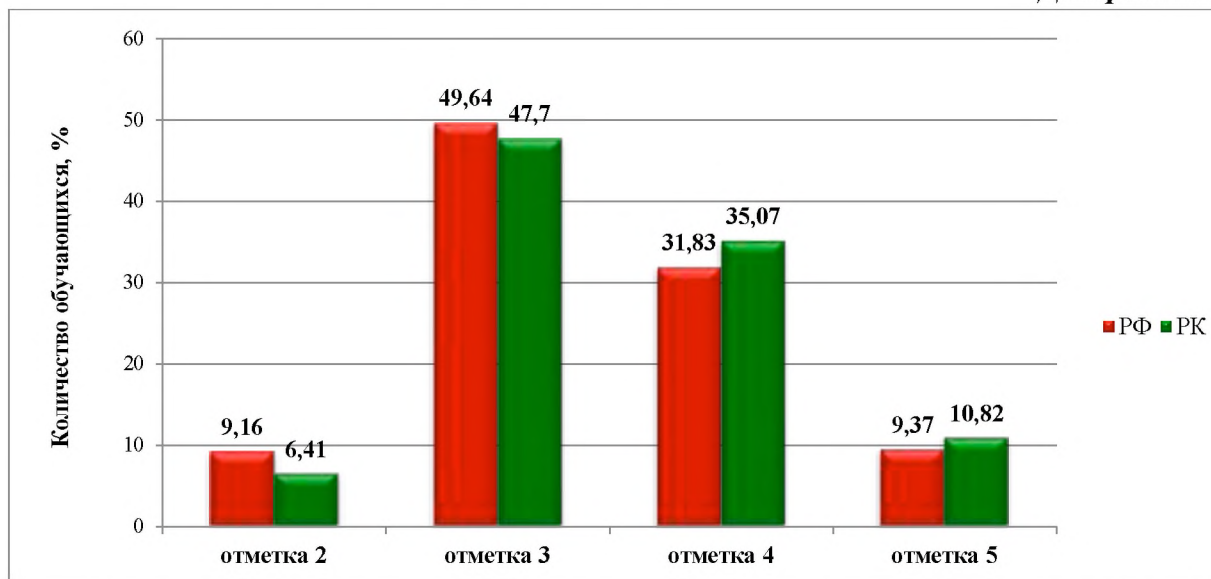
Таблица 9.

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
РК	517	18558	6,41	47,7	35,07	10,82
Алушта	12	475	6,53	57,68	26,95	8,84
Армянск	5	231	5,63	55,41	30,3	8,66
Джанкой	8	377	5,84	45,62	34,22	14,32
Евпатория	17	1026	7,99	48,25	35,77	7,99
Керчь	20	1012	7,31	45,06	37,35	10,28
Красноперекопск	5	224	4,46	53,57	33,04	8,93
Саки	6	302	4,3	56,95	29,14	9,6
Симферополь	49	4025	7,33	42,46	37,27	12,94
Судак	9	345	4,93	50,72	32,75	11,59
Феодосия	22	995	6,43	44,82	33,27	15,48
Ялта	23	1126	7,64	47,51	36,23	8,61
Бахчисарайский район	24	968	4,96	47,62	36,78	10,64
Белогорский район	27	661	2,27	47,05	40,7	9,98
Джанкойский район	34	628	8,76	53,82	28,66	8,76
Кировский район	17	539	7,61	46,2	35,62	10,58
Красногвардейский район	30	841	6,42	50,77	33,17	9,63
Красноперекопский район	12	237	2,11	55,27	30,8	11,81
Ленинский район	28	507	9,66	53,06	29,78	7,5
Нижегорский район	21	416	6,73	51,68	33,17	8,41
Первомайский район	18	286	7,34	49,65	34,97	8,04
Раздольненский район	18	219	2,74	42,01	42,47	12,79
Сакский район	34	716	2,51	49,86	34,78	12,85
Симферопольский район	40	1516	6,2	48,81	35,49	9,5
Советский район	15	338	10,65	51,78	31,66	5,92
Черноморский район	13	321	1,87	47,98	38,01	12,15
ГБОУ РК	10	227	2,64	48,46	33,04	15,86

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

- **Показатель успешности** (сумма отметок 3, 4 и 5) в РК составляет 93,59%, что выше на 2,75% среднестатистического результата по РФ, а также выше на 0,5% показателя успешности по РК в 2023 году.
- **Показатель качества обученности** (сумма отметок 4 и 5) в РК составляет 45,89%, что на 4,69% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году на 0,8% выше, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году.

Диаграмма 15

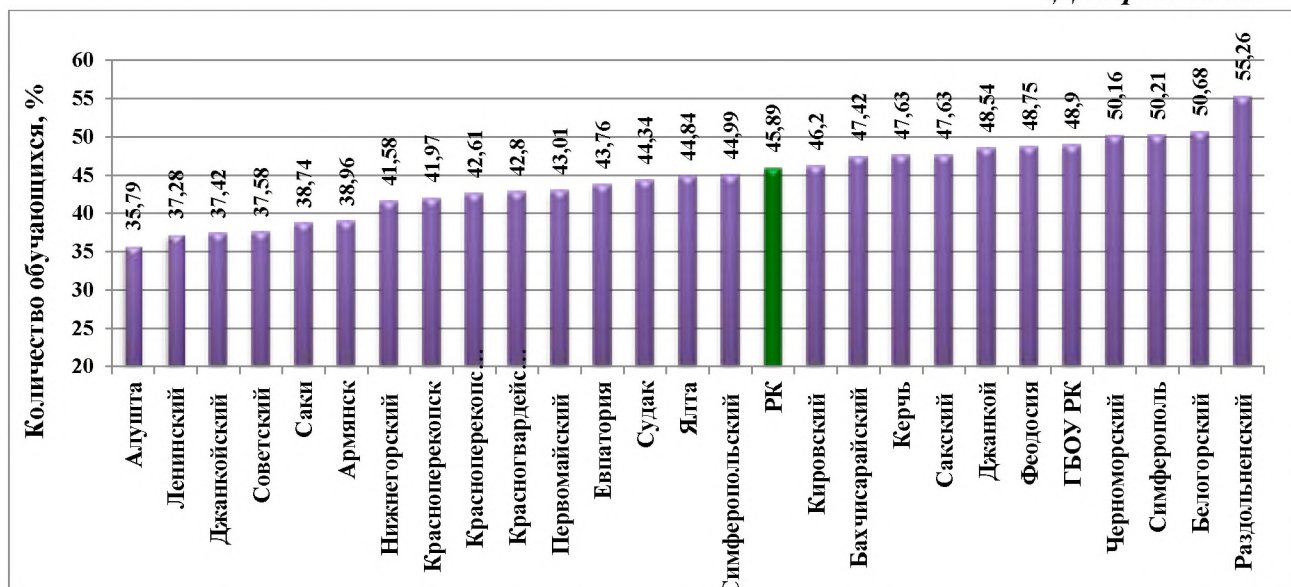


Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 35,79% до 55,26%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на *диаграмме 16*.

В 11 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского. Качество обученности выше 50% достигнуто в следующих четырех муниципалитетах: г. Симферополь (50,21%), Черноморский (50,16%), Белогорский (50,68%) и Раздольненский район (55,26%).

Качество обученности менее 40% показали шесть муниципальных образований: гг. Алушта (38,19%), Саки (38,74%), Армянск (38,96%) и Советский (37,58%), Джанкойский (37,42%), Ленинский (37,28%) районы.

Диаграмма 16



Качество обученности 80% и выше продемонстрировали обучающиеся 16 ОО (таблица 10):

Таблица 10

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Сакский район (2 ОО)	МБОУ «Веселовская средняя школа имени дважды Героя Советского Союза Амет-Хан Султана» Сакского района	80
		МБОУ «Ивановская средняя школа» Сакского района	87,5
2.	Симферопольский район (1 ОО)	МБОУ «Украинская школа» Симферопольского района	80
3.	г. Керчь (2 ОО)	МБОУ города Керчи «Школа - гимназия № 2 имени В.Г.Короленко»	81,25
		МБОУ города Керчи «Специализированная школа № 1 с углубленным изучением английского языка имени Володи Дубинина»	81,57
4.	Джанкойский район (2 ОО)	МОУ «Целинновская школа» Джанкойского района	81,82
		МОУ «Масловская школа» Джанкойского района	83,33
5.	МОГО Симферополь (3 ОО)	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением иностранных языков» МОГО Симферополь	82,6
		ЧОУ «Школа Воронцова» ГО Симферополь	86,66
6.	г. Феодосия (1 ОО)	МБОУ «Школа №17» г.Феодосии	82,82
7.	Бахчисарайский район (2 ОО)	МБОУ «Вилинская средняя общеобразовательная школа №1» Бахчисарайского района	88,13
		МБОУ «Наученская средняя общеобразовательная школа» Бахчисарайского района	88,89
8.	Кировский район (1 ОО)	МБОУ «Старокрымская общеобразовательная школа №2» Кировского района	91,89
9.	Нижнегорский район (1 ОО)	МБОУ «Изобильненская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Нижнегорского района	100
10.	Раздольненский район (1 ОО)	МБОУ «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района	100
11.	МОГО Ялта (1 ОО)	МБОУ «Никитская средняя школа» МОГО Ялта	100

Качество обученности **ниже 20%** продемонстрировали обучающиеся 28 ОО (Таблица 11):

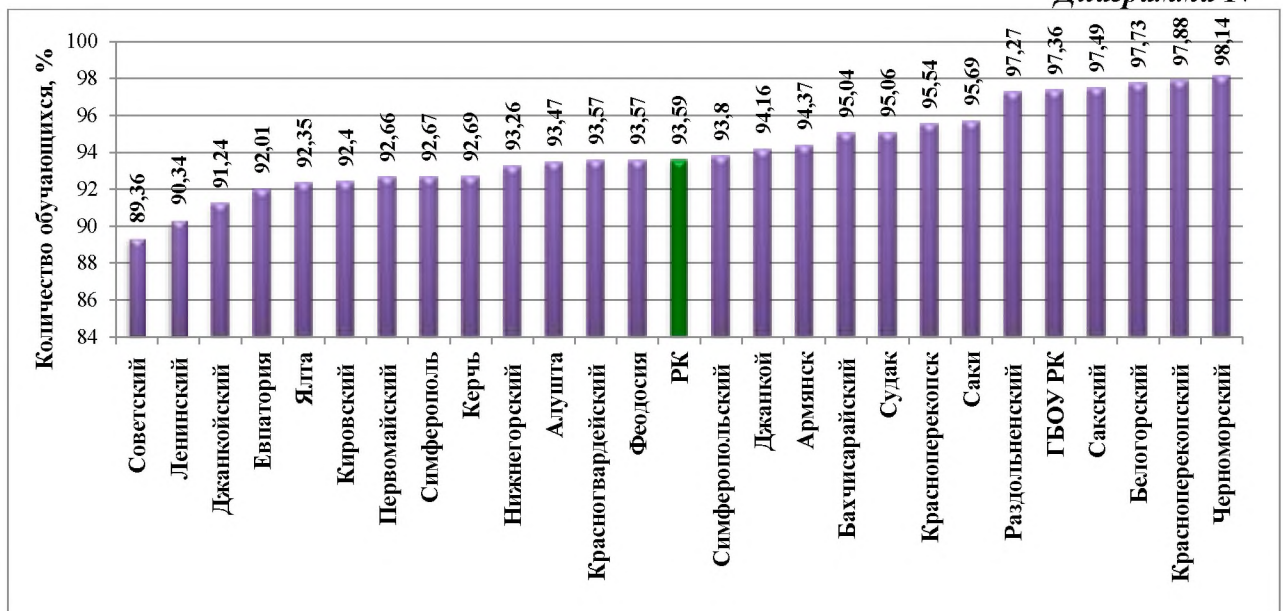
Таблица 11

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Белогорский район (2 ОО)	МБОУ «Красногорская основная школа им. Л.К. Никитиной» Белогорского района	0
		МБОУ «Русаковская средняя школа» Белогорского района	12,5
2.	Первомайский район (2 ОО)	МБОУ «Кормовская школа» Первомайского района	0
		МБОУ «Алексеевская школа» Первомайского района	0
3.	Советский район (1 ОО)	МБОУ «Ильичевская средняя школа» Советского района	5,56
4.	Джанкойский район (5 ОО)	МОУ «Заречненская школа» Джанкойского района	7,14
		МОУ «Просторненская школа» Джанкойского района	7,14
		МОУ «Овощновская школа» Джанкойского района	10
		МБОУ "Завет-Ленинская школа - детский сад" Джанкойского района	12,12
		МОУ «Майская школа» Джанкойского района	19,23

5.	Красногвардейский район (4 ОО)	МБОУ «Некрасовская школа» Красногвардейского района	9,09
		МБОУ «Котельниковская школа» Красногвардейского района	10
		МБОУ «Калининская школа» Красногвардейского района	11,11
		МБОУ «Клепининская школа имени 51 Армии» Красногвардейского района	18,75
6.	Ленинский район (5 ОО)	МБОУ «Октябрьская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	9,09
		МБОУ «Уваровская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	12,5
		МБОУ «Батальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	15,38
		МБОУ «Ленинская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	15,38
		МБОУ «Глазовская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района	16,67
7.	МОГО Ялта (1 ОО)	МБОУ «Алупкинская средняя школа № 1 имени Амет-Хана Султана» МОГО Ялта	10,53
8.	г. Армянск (1 ОО)	МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 1"" города Армянска	11,76
9.	ГБОУ РК (2 ОО)	ГБОУ РК «Джанкойская санаторная школа-интернат»	12,5
		ГБОУ РК «Евпаторийская санаторная школа-интернат»	18,75
10.	Нижегородский район (1 ОО)	МБОУ «Жемчужинская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Нижегородского района	13,33
11.	г. Саки (1 ОО)	МБОУ «Сакская средняя школа № 4 им. Героя Советского Союза Ф.И. Сенченко» города Саки	16,66
12.	Кировский район (1 ОО)	МБОУ «Шубинский учебно-воспитательный комплекс "Школа-детский сад» Кировского района	16,67
13.	Симферопольский район (1 ОО)	МБОУ «Новоселовская школа» Симферопольского района	17,64
14.	Красноперекопский район (1 ОО)	МБОУ «Братский учебно-воспитательный комплекс» МО Красноперекопский район	19,05

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 89,36% до 98,14%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 17.

Диаграмма 17



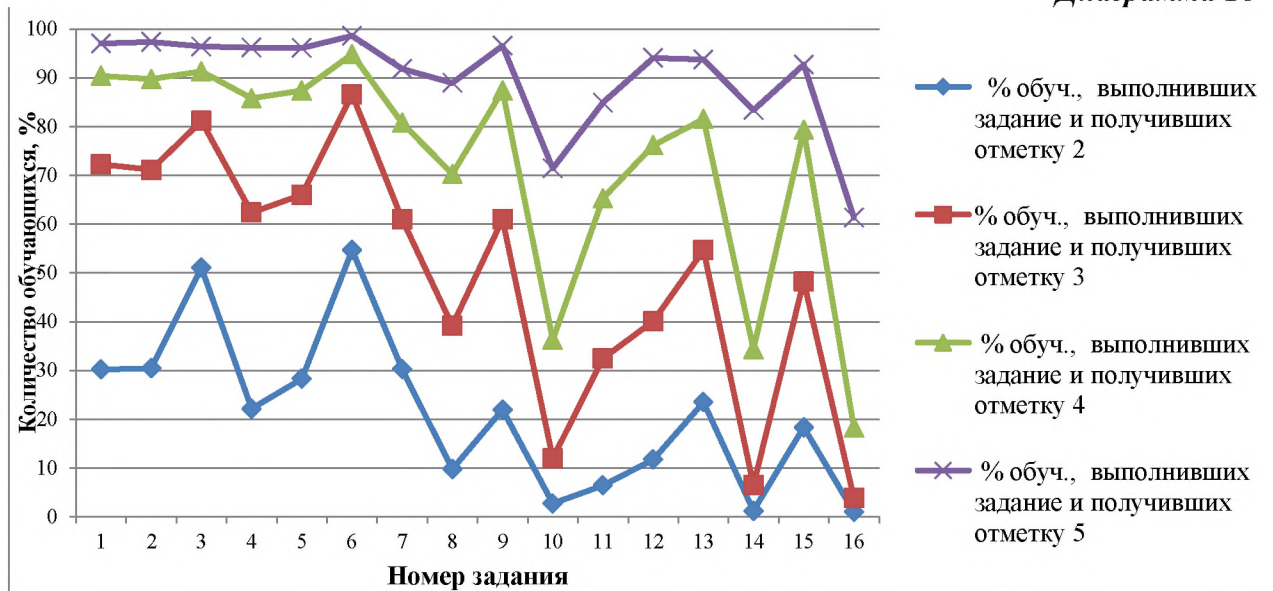
В 13 АТЕ показатель выше регионального (93,59%). Успешность свыше 95% достигнута в следующих десяти муниципалитетах: города Судак (95,06%), Красноперекоск (95,54%), Саки (95,69%), районы Бахчисарайский (95,04%), Раздольненский (97,27%), Сакский (97,49%), Белогорский (97,73%), Красноперекоспский (97,88%) Черноморский (98,14%) и ГБОУ РК (97,36%),

Самую низкую успешность 60% (процент обучающихся ОО, получивших отметку 2, составляет 40%) продемонстрировали обучающиеся МОУ «Соленоозерная школа» Джанкойского района Республики Крым.

Показатель успешности 100% на основании анализа результатов ВПР по математике показали 207 ОО, составляет 40% от всех ОО РК (в 2023 г. – 39% (199 ОО)).

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.

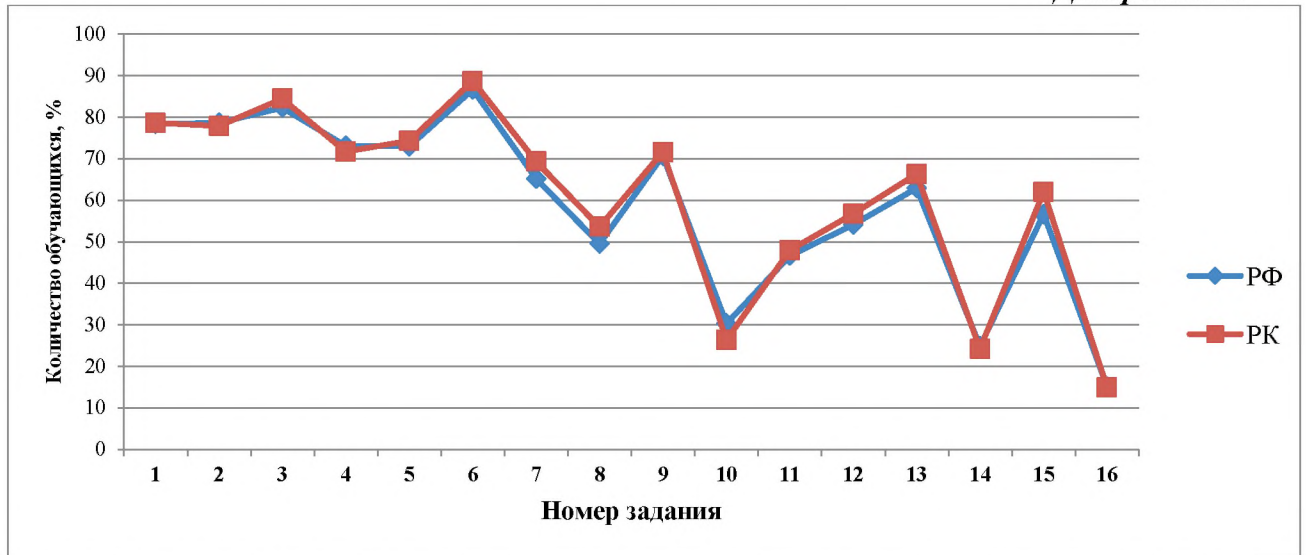
№14 – Умение оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур; извлекать информацию о геометрических фигурах, представленную на чертежах в явном виде / применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения.

№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

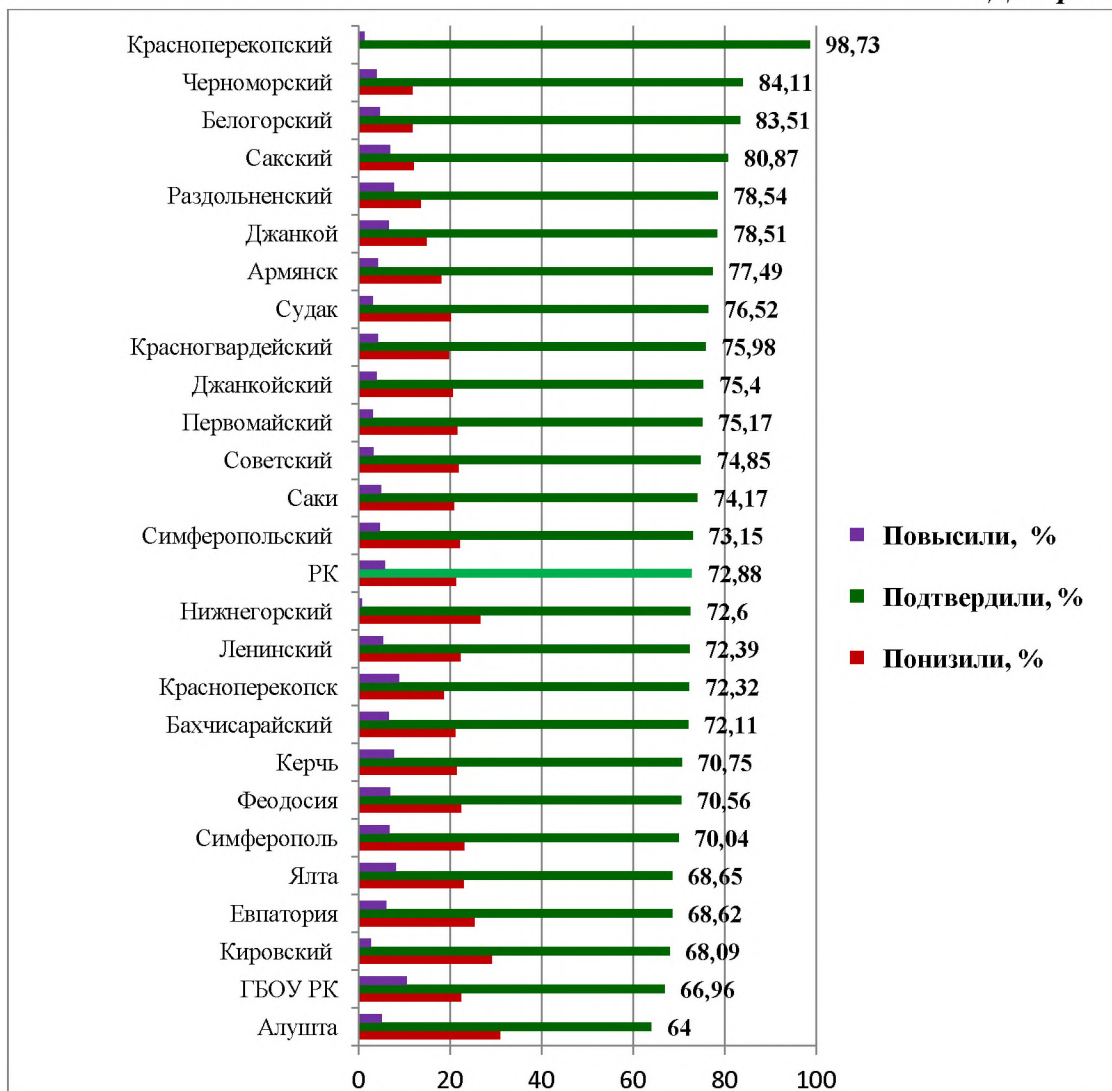


В разрезе АТЕ процент совпадения отметок, полученных за ВПР по математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 21*.

Свыше 80% совпадений отметок показали ОО Красноперекопского (98,73%), Черноморского (84,11%), Белогорского (83,51%), Сакского (80,81%) районов.

12 муниципальных образований показали результат ниже, чем в целом по РК (72,88%).

Диаграмма 21



8 КЛАСС

Всего в ВПР по математике приняло участие 17252 обучающихся 8-х классов из 517 ОО РК.

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

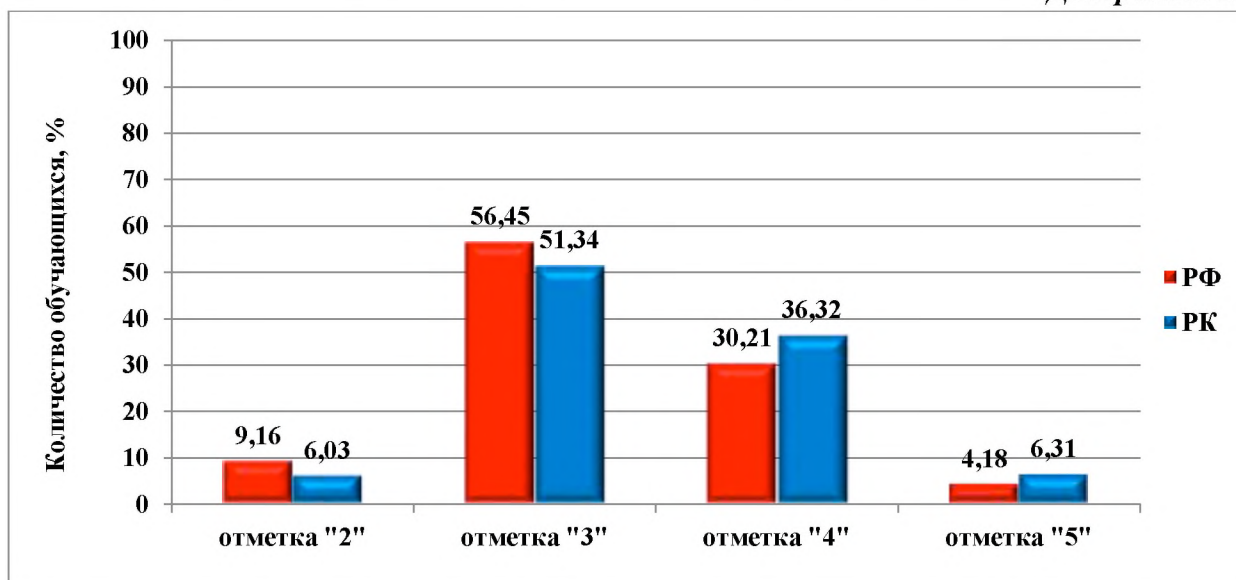
Таблица 12

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Республика Крым	517	17252	6,03	51,34	36,32	6,31
Алушта	12	373	5,63	50,4	36,73	7,24
Армянск	5	223	8,07	52,91	33,18	5,83
Джанкой	8	355	6,76	45,92	38,87	8,45
Евпатория	17	888	8,22	54,84	32,32	4,62
Керчь	20	1038	4,53	52,41	37,19	5,88
Краснопереконск	5	204	2,94	41,18	46,08	9,8
Саки	6	279	7,53	48,03	36,56	7,89
Симферополь	49	3753	6,86	47,16	39,29	6,69

Судак	9	313	3,83	49,84	41,21	5,11
Феодосия	22	862	6,15	50,7	37,01	6,15
Ялта	23	1094	6,4	55,3	33,55	4,75
Бахчисарайский	24	922	4,77	51,52	38,72	4,99
Белогорский	27	576	2,08	54,51	35,59	7,81
Джанкойский	33	612	5,88	54,9	33,17	6,05
Кировский	17	511	5,68	48,53	37,18	8,61
Красногвардейский	30	753	5,84	56,31	31,08	6,77
Краснопереконский	12	195	1,03	47,69	37,95	13,33
Ленинский	28	535	8,04	57,2	31,4	3,36
Нижегородский	21	376	7,98	57,18	30,05	4,79
Первомайский	18	267	5,62	53,93	34,08	6,37
Раздольненский	18	200	4,5	52,5	37,5	5,5
Сакский	34	695	1,29	50,65	40,58	7,48
Симферопольский	41	1428	7,84	52,31	34,17	5,67
Советский	15	302	11,92	54,64	30,13	3,31
Черноморский	13	286	2,45	46,15	40,56	10,84
ГБОУ РК	10	212	4,72	52,83	34,91	7,55

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

Диаграмма 22



– **Показатель успешности** (сумма отметок 3, 4 и 5) в РК составляет 93,97%, что **выше на 3,13%** среднестатистического результата по РФ и **выше на 0,73%** показателя успешности по РК в 2023 году.

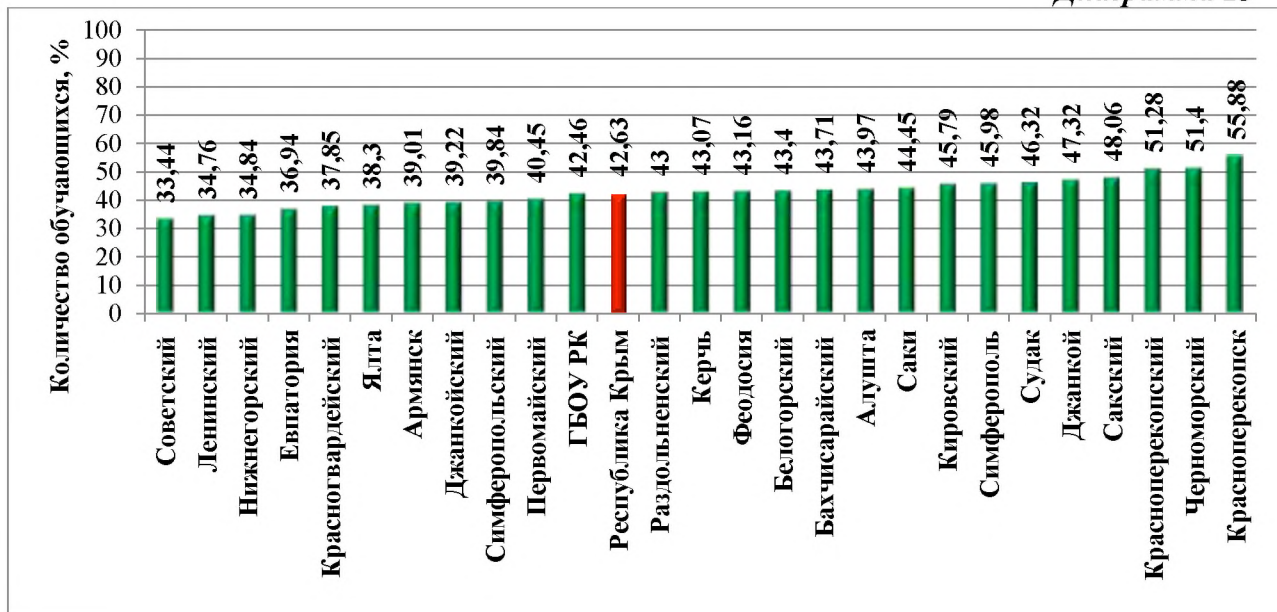
– **Показатель качества обученности** (сумма отметок 4 и 5) в РК составляет 42,63%, что на 8,24% выше, чем в целом по РФ. Данный показатель в 2024 году **на 3,38% выше**, чем аналогичный показатель по РК в 2023 году.

Показатель качества обученности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 33,44% до 55,88%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на **диаграмме 23**.

В 15 АТЕ показатель выше регионального и, соответственно, всероссийского.

Показатель качества обученности выше 45% в муниципальных образованиях: Кировский (45,79%), Красноперекоский (51,28%), Сакский (48,06%), Черноморский (51,4%) районы, города Джанкой (47,32%), Красноперекоск (55,88%), Симферополь (45,98%), Судак (46,32%).

Диаграмма 23



Качество обученности выше 80% продемонстрировали обучающиеся следующих 8 ОО (таблица 13):

Таблица 13

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО	Качество обученности, (%)
1.	Черноморский район	МБОУ «Красноярская средняя школа» МО Черноморский район	81,82
2.	г. Феодосия	МБОУ «Специализированная школа № 1 им. Д. Карбышева с углубленным изучением французского языка» г. Феодосии	81,82
3.	Красноперекоский район	МБОУ «Воинский учебно-воспитательный комплекс» муниципального образования Красноперекоский район	85,71
4.	Сакский район	МБОУ «Шелковичненская средняя школа» Сакского района	87,5
5.	Раздольненский район	МБОУ «Сенокосненская средняя общеобразовательная школа - детский сад» Раздольненского района	88,89
		МБОУ «Орловская средняя общеобразовательная школа-детский сад» Раздольненского района	100
		МБОУ «Серебрянская средняя общеобразовательная школа - детский сад» Раздольненского района	100
6.	МОГО Симферополь	ЧОУ «Школа Воронцова» ГО Симферополь	100

Качество обученности ниже 20% продемонстрировали обучающиеся 47 ОО (9,1% от общего количества ОО).

Качество обученности составляет 0% в следующих 5 ОО (Таблица 14):

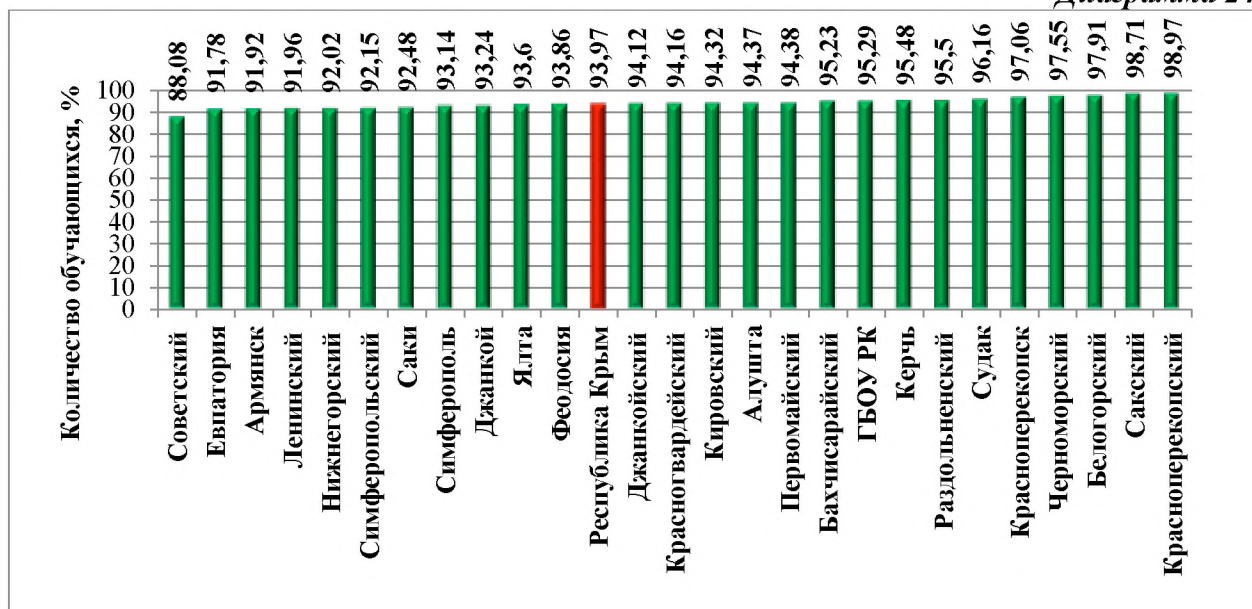
Таблица 14

№ п/п	АТЕ	Наименование ОО
1.	Джанкойский район	МБОУ «Яснополянская школа - детский сад» Джанкойского района
2.	Красногвардейский район	МБОУ «Некрасовская школа» Красногвардейского района
3.	Ленинский район	МБОУ «Багальненская средняя общеобразовательная школа» Ленинского района
4.	Раздольненский район	МБОУ «Кумовская средняя общеобразовательная школа» Раздольненского района
		МБОУ «Славновская средняя общеобразовательная школа имени Героя Социалистического Труда А.Г. Гаврилова» Раздольненского района

Показатель успешности в разрезе АТЕ варьируется в диапазоне от 88,08% до 98,97%. Распределение АТЕ в порядке возрастания данного показателя отображено на диаграмме 24.

В 15 АТЕ показатель выше регионального. Успешность свыше 95% достигнута в следующих муниципалитетах: Бахчисарайский (95,23%), Белогорский (97,91%), Красноперекопский (98,97%), Раздольненский (95,5%), Сакский (98,71%), Черноморский (97,55%) районы, города Керчь (95,48%), Красноперекопск (97,06%), Судак (96,16%) и ГБОУ РК (95,29%).

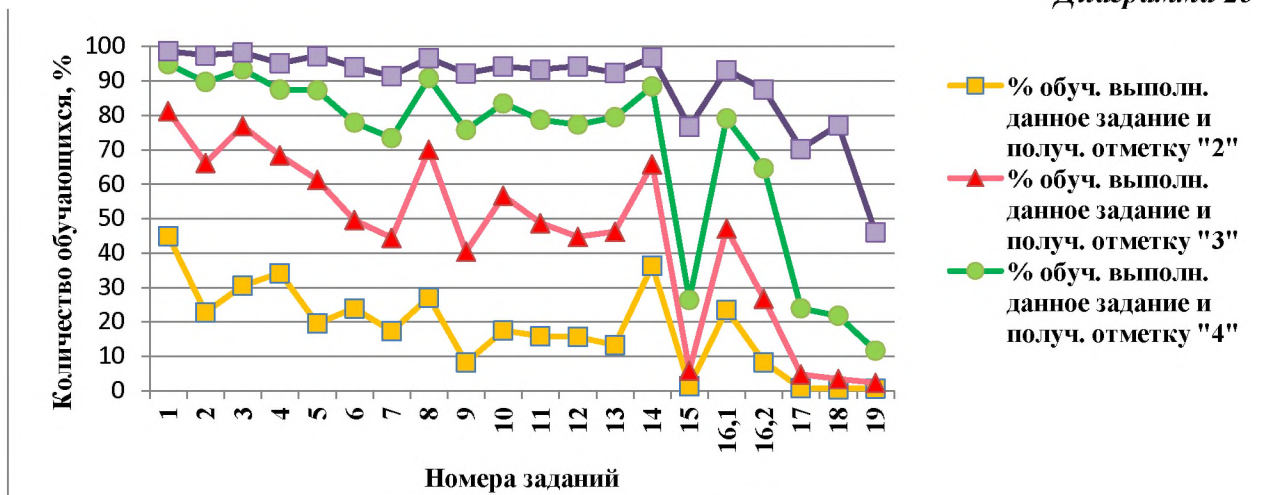
Диаграмма 24



Количество ОО РК, в которых **показатель успешности** составляет 100%, – 224 ОО, что составляет 43,3% от всех ОО РК (2023 году – 202 ОО (36,53%)).

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

Диаграмма 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.

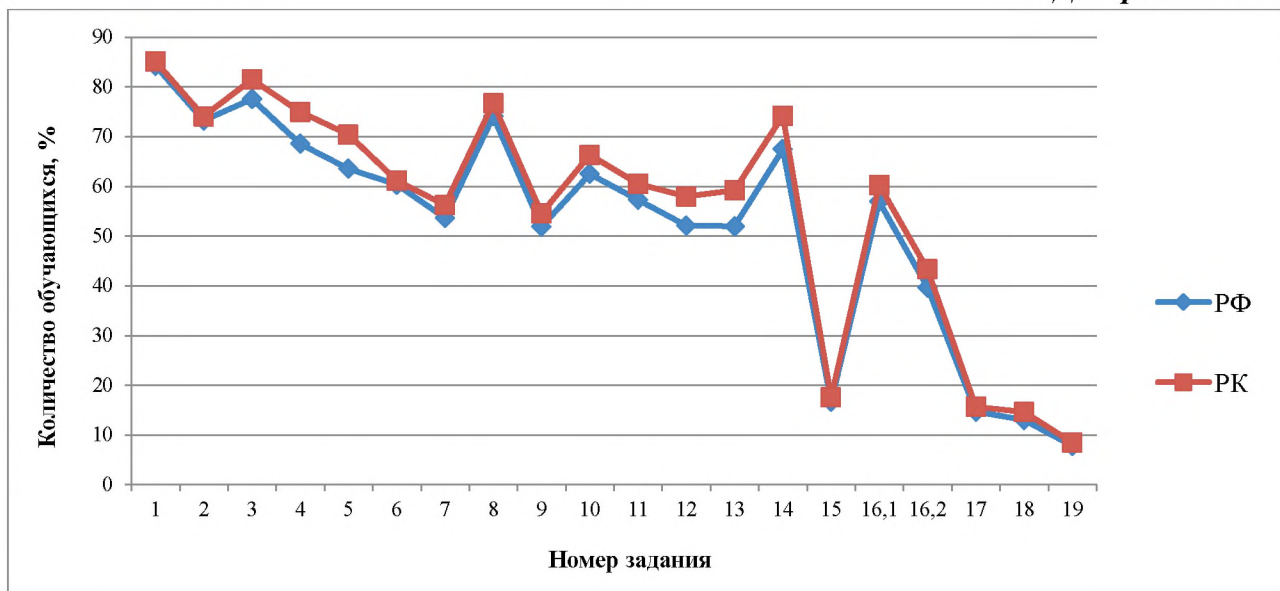
№17 – Умение оперировать на базовом уровне понятиями геометрических фигур/ применять геометрические факты для решения задач, в том числе предполагающих несколько шагов решения.

№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



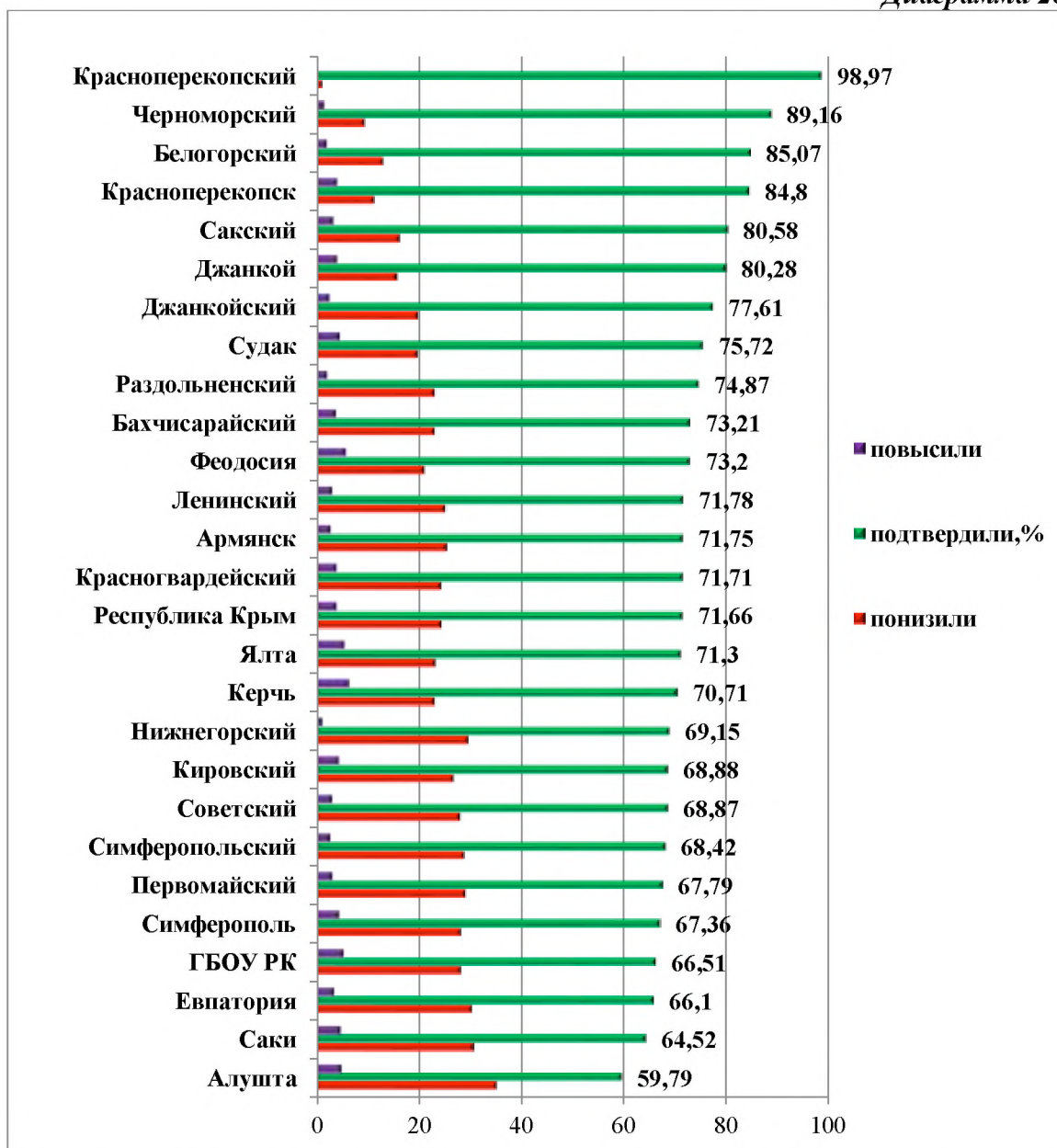
В целом по РК процент совпадения отметок, полученных за ВПР математике, с отметкой обучающихся по журналу отображен на *диаграмме 27*.

Диаграмма 27



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

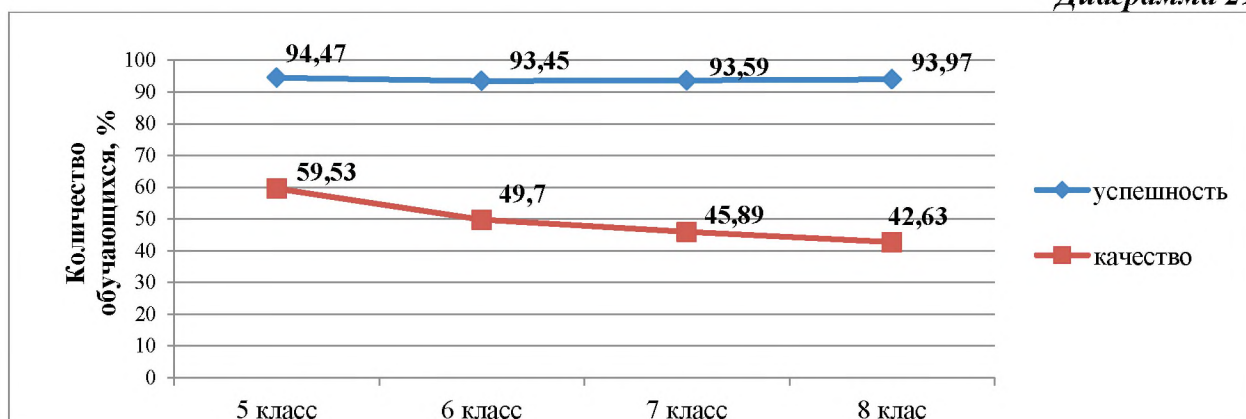
Диаграмма 28



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 целесообразно использовать:

- на уровне ОО – для оценки личностных результатов обучения, составления портфолио обучающегося, а также для совершенствования методики преподавания и организации восстанавливающего повторения материала по русскому языку;
- 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 муниципальных образований по итогам проведения ВПР в 5-8 классах в 2024 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:

$K = \frac{P_m}{P_{max}} * 100\%$, 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-К.

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
Красноперекопский район	83	81	91	100	100	88	65	94	100	100	97	71	81	100	100	93	83	84	100	100
Черноморский район	88	95	100	100	86	69	73	91	97	91	93	77	99	99	86	93	97	100	100	91
Сакский район	81	85	88	99	85	73	75	87	98	84	81	72	87	98	86	78	95	78	98	84
Белогорский район	67	79	91	98	86	80	99	100	99	87	61	65	86	96	87	66	81	73	96	86
Красноперекопск	72	58	90	98	80	84	100	85	99	86	74	86	95	97	79	47	93	81	93	81
Раздольненский район	51	76	92	96	81	56	80	94	59	76	69	50	100	97	70	45	78	76	93	78
Саки	57	100	92	96	75	73	96	97	98	82	39	72	72	93	69	59	100	81	95	77
Судак	42	81	88	95	75	59	56	87	96	74	51	75	91	94	77	64	63	70	96	80
Феодосия	58	81	93	97	75	48	82	94	95	76	51	87	92	94	76	59	78	79	95	78
Джанкой	42	95	90	95	79	39	55	91	93	79	47	74	85	94	80	49	68	74	93	78
ГБОУ РК	52	92	88	96	73	42	52	87	94	65	30	57	84	92	61	30	75	79	91	65
Бахчисарайский район	29	79	88	93	74	42	74	89	94	76	46	75	90	94	78	47	72	76	93	76
Республика Крым	38	80	86	94	80	38	73	87	94	74	38	70	85	93	75	39	76	76	92	74
Симферополь	35	86	90	94	68	37	75	89	93	70	28	78	90	92	70	32	90	80	91	70
Алушта	52	80	81	96	70	41	74	86	93	72	31	100	88	92	69	36	92	70	91	67
Симферопольский район	33	73	87	94	75	44	67	87	94	75	49	61	83	94	74	40	67	74	92	73
Первомайский район	34	77	75	94	76	40	78	83	93	80	64	72	84	96	83	58	76	72	95	79
Красногвардейский район	43	81	85	95	79	49	68	86	95	81	31	46	75	92	79	33	62	74	91	81
Керчь	22	89	87	92	72	16	79	86	89	69	32	83	93	92	73	24	77	81	90	72
Кировский район	12	77	76	91	71	0	73	83	88	65	1	76	83	88	70	42	88	74	92	74
Армянск	53	78	85	96	77	44	49	75	94	74	34	62	75	92	69	15	84	71	88	65
Джанкойский район	45	72	83	95	79	23	87	83	91	79	43	50	73	93	77	51	60	66	94	80
Нижнегорский район	36	68	78	94	69	32	75	87	92	73	22	54	82	91	74	20	66	69	89	76
Ялта	0	67	73	90	66	17	70	82	90	70	30	57	79	92	73	31	63	72	91	72
Евпатория	27	82	82	93	69	0	64	80	88	62	12	60	79	90	70	0	53	67	86	66
Советский район	27	58	76	93	72	34	52	72	93	74	34	54	80	92	81	0	39	56	86	71
Ленинский район	13	83	75	91	73	12	68	77	90	72	0	65	69	88	68	20	71	70	89	66

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
Красноперекопский район	96	72	85	100	100	100	70	93	100	100	80	74	77	100	100	91	100	92	100	100	3641
Черноморский район	82	81	100	99	87	79	91	88	98	82	82	77	91	100	85	79	81	92	99	90	3588
Сакский район	92	77	88	100	84	74	92	94	97	79	76	81	86	99	82	89	56	86	100	81	3427
Белогорский район	38	67	84	94	81	77	86	97	97	83	79	63	92	100	85	83	59	78	99	86	3308
Красноперекопск	75	60	90	98	79	57	96	92	95	72	58	56	76	97	73	75	74	100	98	86	3284
Раздольненский район	68	85	88	97	77	77	97	100	97	77	74	81	100	99	80	62	41	77	96	76	3165
Саки	40	83	86	95	77	63	73	75	96	66	60	61	70	98	75	37	59	80	93	65	3072
Судак	57	71	88	96	71	60	98	87	95	77	54	73	80	97	78	68	38	83	97	77	3059
Феодосия	48	63	85	95	73	48	45	81	94	71	40	98	88	95	71	48	46	77	95	74	3025
Джанкой	45	75	90	95	83	57	54	94	95	73	45	90	88	96	80	43	63	85	94	81	3024
ГБОУ РК	79	100	98	98	76	48	55	80	94	64	75	100	88	99	68	60	57	76	96	67	2986
Бахчисарайский район	42	73	87	95	72	50	76	89	94	72	53	67	86	97	73	60	37	78	96	74	2957
Республика Крым	44	69	86	95	74	44	69	84	93	70	40	68	83	95	74	49	47	76	95	72	2890
Симферополь	39	72	88	94	68	42	66	86	93	66	31	82	91	94	71	42	50	82	94	68	2880
Алушта	47	80	89	95	64	55	60	86	95	62	39	56	65	95	65	53	54	79	95	60	2875
Симферопольский район	55	62	86	96	78	51	75	84	94	75	42	60	81	96	74	34	43	71	93	69	2855
Первомайский район	35	73	78	94	74	26	59	75	91	65	31	51	78	94	76	53	48	72	95	68	2848
Красногвардейский район	47	65	85	95	77	57	52	84	95	77	40	61	77	95	77	51	51	68	95	72	2846
Керчь	44	63	86	95	75	29	69	79	92	64	31	65	86	94	72	62	44	77	96	71	2814
Кировский район	42	74	88	95	73	31	100	85	92	63	29	67	84	94	69	52	65	82	95	70	2770
Армянск	42	75	86	95	76	44	58	65	93	68	47	55	71	96	78	32	44	70	93	72	2743
Джанкойский район	0	60	73	91	72	10	80	80	90	72	18	55	68	93	76	51	45	70	95	78	2701
Нижнегорский район	43	61	83	95	71	33	57	81	92	70	37	53	75	95	74	33	36	62	93	70	2661
Ялта	24	64	83	93	71	11	53	72	90	64	28	54	81	94	70	46	36	69	95	72	2553
Евпатория	32	59	80	94	72	34	62	80	92	62	25	50	79	94	70	31	35	66	93	67	2505
Советский район	31	67	85	94	68	21	72	80	91	71	0	37	68	91	76	0	25	60	89	70	2438
Ленинский район	16	62	74	92	65	0	42	69	88	68	9	47	67	92	73	33	25	62	93	73	2411