

Справка о проведении
Всероссийских проверочных
работ в 5 -8 классах в
МБОУ Школе № 102
г.о. Самара



2023

Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) в 2022-2023 учебном году проводились в соответствии с:

приказом Рособнадзора от 23.12.2022 № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году»;

распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 13.02.2023 № 181-р «О проведении всероссийских проверочных работ на территории Самарской области в 2023 году»;

приказом Самарского управления министерства образования и науки Самарской области от 15.02.2023 № 77-од «О проведении Всероссийских проверочных работ в 2023 году на территории г.о. Самара»;

приказом МБОУ Школы № 102 г.о. Самара от 28.03.2023 № 109-од «О проведении Всероссийских проверочных работ».

Участниками ВПР с 5 по 8 класс в период с 15.03 по 26.05 стали 391 обучающийся МБОУ Школы № 102 г.о. Самара, реализующих программы уровня основного общего образования.

Таблица 1.
Количество участников ВПР 5 -8 классы.

Предмет	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Русский язык	96	93	90	79
Математика	98	97	76	78
История	102	48	47	29
Биология	106	43	42	31
География		48	22	20
Физика			43	20
Обществознание		46	21	19
Химия				22
Английский язык			76	

Таблица 2
Статистика по отметкам.

	«2»	«3»	«4»	«5»
5 класс				
Русский язык	9,47	32,63	40	17,89
Математика	6,06	26,26	57,58	10,1
Биология	7,55	15,09	44,34	33,02
История	-	33,33	56,86	9,8
6 класс				
Русский язык	13,98	36,56	36,56	12,9
Математика	-	37,11	48,45	14,43
Биология	9,3	44,19	30,23	16,28
История	-	53,06	46,94	-
География	-	31,25	52,08	16,67
Обществознание	3,63	30,73	44,53	21,1
7 класс				
Русский язык	1,09	35,16	40,66	13,19
Математика	1,32	43,42	42,11	13,16
Физика	39,53	32,56	13,95	13,95
Биология	9,52	42,86	42,86	4,76
История	-	31,91	48,94	19,15
География	-	45,45	27,27	27,27
Обществознание	-	38,1	52,38	9,52
Английский язык	1,32	57,89	38,16	2,63
8 класс				
Русский язык	15,19	17,72	37,97	20,25
Математика	-	46,84	41,77	11,39
Физика	30	55	10	5
Биология	-	48,39	45,16	6,45
История	-	20,69	65,52	13,79
География	10	70	15	5
Химия	-	13,64	27,27	59,09
Обществознание	5,26	68,42	15,79	1,05

Наибольший процент неудовлетворительных результатов по физике в 7 классе – 39,53%, в 8 классе – 30%, а также по русскому языку в 6 классе – 13,98%, в 8 классе – 15,19.

Таблица 3
Качество и уровень обученности.

	Доля участников, получивших отметки «3», «4» и «5» (уровень обученности), %	Доля участников, получивших отметки «4» и «5» (качество обучения), %
5 класс		
Русский язык	88,7	54,11
Математика	92	64,5
Биология	91,5	76,38
История	100	66
6 класс		
Русский язык	87,4	50
Математика	100	63,75
Биология	91	43
История	100	68
География	100	69,5
Обществознание	100	70
7 класс		
Русский язык	89,1	54
Математика	99	54
Физика	60,46	27,9
Биология	90	48
История	100	70
География	100	54,5
Обществознание	100	62
Английский язык	98,68	40,79
8 класс		
Русский язык	83,3	65
Математика	100	52,33
Физика	70	15
Биология	100	52
История	100	79
География	90	20
Химия	100	86
Обществознание	100	95

Таблицы 4-12

Русский язык

	5	6	7	8
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	18	41,4	20	24
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	63	51,4	71	50
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	19	7,2	9	26

Математика

	5	6	7	8
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	31	20	10	17,7
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	59	66	72	74,7
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	10	14	18	7,6

Биология

	5	6	7	8
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	23,5	53,5	24	61
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	54,5	40	71	35
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	22	6,5	5	3

История

	5	6	7	8
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	30	25	2	10
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	52	63	58	73
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	18	12	40	17

Обществознание

	4	5	6	7	8

Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %					35	47	37
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %					61	29	58
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %					4	24	5

География

	6	7	8
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	2	13,6	35
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	85	86,4	55
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	13	0	10

Физика

	7	8
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	53,49	80
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	32,56	15
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	13,95	5

Английский язык

	4	5	6	7
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %				40,79
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %				48,68
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %				10,53

Химия

	4	5	6	8
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %				0
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %				36,36
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %				63,64

В течение 2022-2023 учебного года осуществлялись мероприятия, направленные на улучшение базовой подготовки обучающихся:

- В МБОУ Школе № 102 г.о. Самара было разработано положение о средневзвешенной системе оценивания предметных результатов;
- организована работа учителей со слабоуспевающими и с детьми, находящимися в группе риска снижения образовательных результатов;
- оказана адресная методическая помощь педагогам по вопросам подготовки обучающихся к ВПР;
- повышался уровень педагогического мастерства педагогов через организацию курсовой подготовки, участие в муниципальных семинарах, конкурсах, заседаниях УМО.

Учитывая результаты проведенного мониторинга можно сделать вывод о достаточной эффективности проведенных мероприятий.

В 2022-2023 учебном году был проведен ряд мероприятий, предупреждающих необъективность полученных результатов проверочных работ:

Мероприятия	Эффекты от проведенных мероприятий
-------------	------------------------------------

<p>Разработка программы повышения объективности проведения всероссийских проверочных работ в образовательных организациях г.о. Самара на 2022-2023 учебный год.</p>	<p>Все мероприятия программы выполнены.</p> <p>В 2023 году в МБОУ Школе № 102 г.о. Самара имелся приказ о проведении ВПР.</p> <p>При проведении ВПР присутствовал независимый наблюдатель, нарушений по процедуре проведения не выявлено (приказ Самарского управления министерства образования и науки Самарской области от 15.02.2023 № 77-од «О проведении Всероссийских проверочных работ в 2023 году на территории г.о. Самара»).</p> <p>Учителя, готовившие обучающихся к ВПР, имеют достаточный стаж работы. Это, в основном, высококвалифицированные педагоги с большим опытом работы.</p> <p>Более 50% учителей, готовивших обучающихся к ВПР, имеют квалификационную категорию.</p> <p>Учителя, работающие в качестве экспертов по проверке ВПР, имеют достаточный стаж работы (более 80% имеют стаж от 10 и более лет). Данные факты говорят о большом опыте и компетентности учителей в преподавании предмета.</p>
<p>Проведение разъяснительной работы с педагогами и родителями о важности объективного проведения работы и оценивания.</p>	<p>В МБОУ Школе № 102 г.о. Самара организовано информационное обеспечение, способствующее открытости и объективности проведения ВПР, своевременному ознакомлению всех участников образовательных отношений со сроками и процедурой проведения ВПР, структурой и содержанием проверочных работ, системой оценивания.</p>

Разработка положения о средневзвешенной системе оценивания предметных результатов	Повысилась объективность оценивания.
---	--------------------------------------

Рекомендации для педагогов:

Организовать проведение заседаний ШМО, целью которых станет установление ЗОНЫ РИСКА (результат выполнения задания ниже значений по РФ, региону, городу). Провести серьезный анализ результатов ВПР по каждому учебному предмету, особое внимание уделить достижению планируемых результатов.

Выполнить при необходимости корректировку рабочих программ, включив в них задания из ВПР, организовать систематическую индивидуальную работу с обучающимися по устранению имеющихся пробелов в знаниях.

На заседаниях ШМО необходимо обратить внимание на продуктивное использование ресурсов **внеурочной деятельности** при подготовке к проведению ВПР.

На уровне ООО: «Тайны русского языка» (5-6 классы), «История и Я» (5-8 классы), «Познавательная экология» (7 классы), «Математика после уроков» (5 классы), «Познай себя сам: талант, успех, творчество» (5-9 классы).