

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
по итогам Всероссийских проверочных работ,
проведенных в 2024 году
в МБОУ Школа №74 г.о. Самара

Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) для обучающихся 5-8 классов проводились в МБОУ Школа №74 г.о. Самара в марте-мае 2024 года.

Проведенные работы позволили оценить уровень достижения обучающихся не только предметных, но и метапредметных результатов, в том числе овладения межпредметными понятиями и способность использования универсальных учебных действий (далее – УУД) в учебной, познавательной и социальной практике.

Результаты ВПР помогли выявить имеющиеся пробелы в знаниях у обучающихся для корректировки рабочих программ по учебным предметам на 2024-2025 учебный год.

Нормативно-правовое обеспечение ВПР

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

- Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 “Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования”

- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 21.12.2023 г. № 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»;

- Распоряжение министерства образования и науки Самарской области от 15.02.2024 № 197-р «О проведении всероссийских проверочных работ на территории Самарской области в 2024 году»;

- Приказ Самарского управления министерства образования и науки Самарской области от 20.02.2024 г. №59-од «О проведении Всероссийских проверочных работ в 2024 году на территории г.о. Самара»;

- Приказ Самарского управления министерства образования и науки Самарской области от 13.03.2024 № 95-од «Об осуществлении контроля объективности результатов проведения всероссийских проверочных работ в 2024 году в образовательных организациях г.о. Самара»;

- Приказ Самарского управления министерства образования и науки Самарской области от 14.03.2024 № 100-од «О проведении проверки всероссийских проверочных работ в части образовательных организаций, расположенных на территории городского округа Самара, в 2024 году».

За основу взяты вопросы курса школьной программы, изучаемые в 5–8 классах.

Участниками ВПР с 5 по 8 класс осенью стали 42 % обучающихся МБОУ Школа №74 г. о. Самара.

Количество участников ВПР 5 - 8 классы.

Предмет	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
Русский язык	108	93	117	106
Математика	102	93	116	109
Окружающий мир				
История	106	43	46	46
Биология	105	46	42	22
География		46	46	21
Физика			74	43
Обществознание		46	21	44
Химия				48
Английский язык				

Таблица 4 Статистика по отметкам.

	«2»	«3»	«4»	«5»
5 класс				
Русский язык	8,33	30,56	40,74	20,37
Математика	4,9	29,41	37,24	28,43
Биология	0,9	24,76	29,52	44,76
История	4,71	21,70	32,08	41,51
6 класс				
Русский язык	8,60	29,03	47,31	15,05
Математика	10,75	23,66	45,16	20,43
Биология (лин)	4,35	23,91	34,78	36,96
Биология (концентр)				
История	0	37,21	48,83	13,95
География	4,35	26,09	50,0	19,57
Обществознание	0	17,39	32,61	50,0
7 класс				
Русский язык	7,69	35,90	44,44	11,97
Математика	7,76	37,93	43,10	11,21
Физика	8,11	24,32	55,41	12,16
Биология (лин)	2,38	23,81	14,28	61,90
Биология (концентр)				
История	2,17	34,78	34,78	28,26
География	8,70	21,74	47,83	23,91
Обществознание	9,52	23,81	33,33	33,33

8 класс				
Русский язык	3,77	34,91	45,28	16,04
Математика	10,09	41,28	33,03	15,6
Физика	0	46,51	39,53	13,95
Биология (лин)				
Биология (концентр)	9,10	18,18	54,55	18,18
История	0	21,74	45,65	32,61
География	9,52	38,10	42,86	9,52
Химия	0	37,5	39,58	22,92
Обществознание	4,55	20,45	43,18	31,82

Наибольший процент неудовлетворительных результатов по математике в 4 классе-7,14%, в 5 классе-8,11%, в 6 классе-7,34%, в 7 классе-10,89%, в 8 классе- 10,31%; по русскому языку в 8 классе – 13,25%, в 7 классе – 10,31%, в 6 классе – 9,91% ; а также по физике в 8 классе- 11,11%., по географии в 8 классе-15,38%, по химии в 8 классе-9,09%, по биологии в 8 классе-9,38%

Доля участников оценочных процедур, которые преодолевают минимальную границу с минимальным запасом в 1-2 балла (%)

Предмет	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс
История	5(4%)	3(9%)	2(4%)	
Математика	20(19%)	14(16%)		
География		4(17%)	8(17%)	3(14%)
Обществознание		1(2%)		2(4,5%)
Химия				3(11%)
Физика			6(8%)	
Биология	5(4%)	4(8%)		

Качество и уровень обученности.

	Доля участников, получивших отметки «4» и «5» (качество обучения), %	Доля участников, получивших отметки «3», «4» и «5» (уровень обученности), %
5 класс		
Русский язык	61,2	92,0
Математика	65,7	95,1
Биология	74,3	99,1
История	73,6	95,2
6 класс		
Русский язык	62,1	91,3

Математика	65,6	89,2
Биология (лин)	95,7	71,7
Биология (концентр)		
История	62,8	100
География	69,6	95,5
Обществознание	82,6	100
7 класс		
Русский язык	61,2	91,2
Математика	54,3	92,2
Физика	79,7	91,89
Биология (лин)	76,19	97,62
Биология (концентр)		
История	63,04	97,83
География	69,5	92,5
Обществознание	66,7	90,5
8 класс		
Русский язык	61	96
Математика	48,6	90
Физика	53,48	100
Биология (лин)		
Биология (концентр)	72	90
История	78,3	100
География	52	90
Химия	63	100
Обществознание	75	95,5

Более 96% шестиклассников справились с ВПР по биологии. Уровень успеваемости по биологии в школе ниже г.о. Самара составляет 95,7(95,84%) (ЛП), чем показатель уровня по региону 96,62(ЛП). По показателю качества обучения 71,7% (61,34%(ЛП- г.о. Самара) также наблюдается снижение показателей с показателем Самарской области (58,24%(КП) и 58,84%(ЛП)).

Таблица

Сравнение отметок с отметками по журналу

Русский язык

	5		6		7		8	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	6(7%)	12(11%)	13(11%)	7(7%)	14(12%)	11(9%)	9(9%)	6(6%)

Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	77(89%)	91(84%)	97(85%)	83(90%)	99(86%)	100(84%)	89(85%)	98(92%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	5(6%)	5(5%)	4(4%)	3(3%)	2(2%)	8(7%)	6(6%)	2(2%)

Положительная динамика по подтверждению результатов. прослеживается в 5-х,,7-х,8-х классах; отрицательная – в 6-х классах

Математика

	5		6		7		8	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	14(15%)	13(12%)	16(15%)	12(13%)	19(17%)	11(10%)	4(4%)	14(13%)
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	75(80%)	83(81%)	84(78%)	78(84%)	76(68%)	99(85%)	88(84%)	86(79%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4(4%)	6(10%)	8(8%)	4(4%)	17(15%)	5(4%)	12(11%)	9(8%)

Положительная динамика по подтверждению результатов. прослеживается в 5-х,,7-х; отрицательная-в 6-х и 8-х классах.

Биология (линейная)

	5		6		7		8	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	10(11%)	7(7%)	14(20%)	4(8%)	13(28%)	4(9%)		
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	74(85%)	98(93%)	53(78%)	42(91%)	34(72%)	18(91%)		
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	3(4%)	0	2(3%)	0	0	0		

Положительная динамика в5-х классах; отрицательная – в 6-7 классах по подтверждению результатов.

Биология (концентрическая)

	6		7		8	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %					3(10%)	2(9%)
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %					22(75%)	20(91%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %					4(13%)	0

Отрицательная динамика в 8-х классах по подтверждению результатов.

История

	5		6		7		8	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	31(37%)	7(7%)	12(26%)	6(9%)	1(2%)	1(2%)	6(25%)	5(11%)
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	52(61%)	97(92%)	34(72%)	38(86%)	46(92%)	39(85%)	18(75%)	41(89%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2(2%)	2(2%)	1(2%)	1(2%)	3(6%)	6(13%)	0	0

Положительная динамика во 5-х,6-х,8-х классах по подтверждению результатов;; отрицательная – в 7-х классах.

Обществознание

	6		7		8	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	22(34%)	6(13%)	0	3(14%)	6(21%)	6(13%)
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	35(60%)	40(86%)	41(91%)	19(81%)	23(79%)	38(86%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1(4%)	0	4(9%)	1(5%)	0	0

Положительная динамика в6,8-х классах; отрицательная в 7-х по подтверждению результатов.

География

	6		7		8	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	4(10%)	5(11%)	3(12%)	8(18%)	4(9%)	3(14%)
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	33(79%)	35(76%)	21(84%)	35(76%)	32(76%)	16(76%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4(10%)	6(13%)	1(4%)	3(12%)	3(13%)	2(19%)

Положительная динамика в7-х,8-х классах по подтверждению результатов; отрицательная –в 6-х классах.

Физика

	7		8	
	2023	2024	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	9(13%)	6(8%)	6(23%)	5(12%)
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	60(87%)	62(83%)	20(77%)	34(79%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	8(11%)	0	4(9%)

Положительная динамика в 7-8 классах по подтверждению результатов

Химия

	8	
	2023	2024
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	13(27%)	1(4%)
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	36(73%)	41(85%)
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	6(13%)

Положительная динамика во всех классах по подтверждению результатов.

Распределение участников по полученным баллам по предметам (статистика по отметкам)

Физика 7 классы

Группы участников	Количество участников	Распределение участников по баллам							
		2		3		4		5	
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
Российская Федерация	699823	58995	8,43	317160	45,32	241999	34,58	81669	11,67
Самарская область	14790	664	4,49	6349	42,93	5719	38,66	2058	13,91
г.о. Самара	5629	277	4,92	2268	40,29	2139	38	945	16,79
МБОУ «Школы № 74» г.о. Самара	74		6,76		27,03		54,05		12,16

Уровень обученности физике в 7 классах МБОУ Школа №74 г.о. Самара (91,89%) ниже, чем по г.о. Самара (95,08%), чем в Самарской области (95,51%), выше федерального показателя (91,57%) – на 0,32%.

Качество обучения по физике в 7 классах В МБОУ школа №74 г. о. Самара составило 79,7%(по г.о. Самара- 54,79 %), что на 24,91 % выше среднего по г.о. Самара .

Физика 8 классы

Группы участников	Количество участников	Распределение участников по баллам							
		2		3		4		5	
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
Российская Федерация	452346	39444	8,72	211653	46,79	155200	34,31	46049	10,18
Самарская область	9301	340	3,66	4326	46,51	3526	37,91	1109	11,92
Российская	452346	39444	8,72	211653	46,79	155200	34,31	46049	10,18

Федерация									
МБОУ «Школы № 74» г.о. Самара	43		0		46,51		39,53		13,95

Уровень обученности физике в МБОУ Школе №74 г.о. Самара(100%) выше г.о. Самара (95,85%) , в Самарской области (96,34%), выше федерального показателя (91,28%) на 8,72%.

С ВПР по физике справились 100% обучающихся .

Качество обучения по физике в 8 классах составило 53,48 % ниже на 0,26 % результата г. о. Самара (53,74 %), выше среднего результата Самарской области (49,81%) и на3,67% , выше по сравнению со средним результатом по Российской Федерации (44,49%).

Биология 5 классы

Группы участников	Количество участников	Распределение участников по баллам							
		2		3		4		5	
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
Самарская область	32987	831	2,52	10312	31,26	15280	46,32	6564	19,9
г.о. Самара	12536	390	3,11	3845	30,67	5647	45,05	2654	21,17
МБОУ «Школы № 74» г.о. Самара			0,9		24,76		29,52		44,76

Практически 100% пятиклассников справились с ВПР по биологии. Уровень успеваемости по биологии в МБОУ Школе г.о. Самара составляет 99,1 что несколько выше, чем показатель уровня по региону (97,48%). По показателю качества обучения 77,4% выше показателей по г.о. Самара (66,22%) и Самарской области (66,22%).

Биология 6 классы

Группы участников	Количество участников	Распределение участников по баллам							
		2		3		4		5	
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
Самарская область	9833	332	3,38	3716	37,79	4240	43,12	1545	15,71
г.о. Самара	3684	153	4,15	1271	34,5	1554	42,18	706	19,16
МБОУ «Школы № 74» г.о. Самара			4,35		23,91		34,78		35,96

Более 96% шестиклассников справились с ВПР по биологии. Уровень успеваемости по биологии в школе ниже г.о. Самара составляет 95,7(95,84%) (ЛП), чем показатель уровня по региону 96,62(ЛП)). По показателю качества обучения 71,7% (61,34%(ЛП- г.о. Самара) также наблюдается снижение показателей с показателем Самарской области (58,24%(КП) и 58,84%(ЛП)).

Биология 7 классы

Группы участников	Количество участников	Распределение участников по баллам							
		2		3		4		5	
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
Самарская область	4749	114	2,41	1831	38,56	1915	40,33	888	18,7
г.о. Самара	1672	45	2,69	609	36,42	631	37,74	387	23,15
МБОУ «Школы № 74» г.о. Самара			2,38		23,81		14,28		61,90

Биология 8 классы

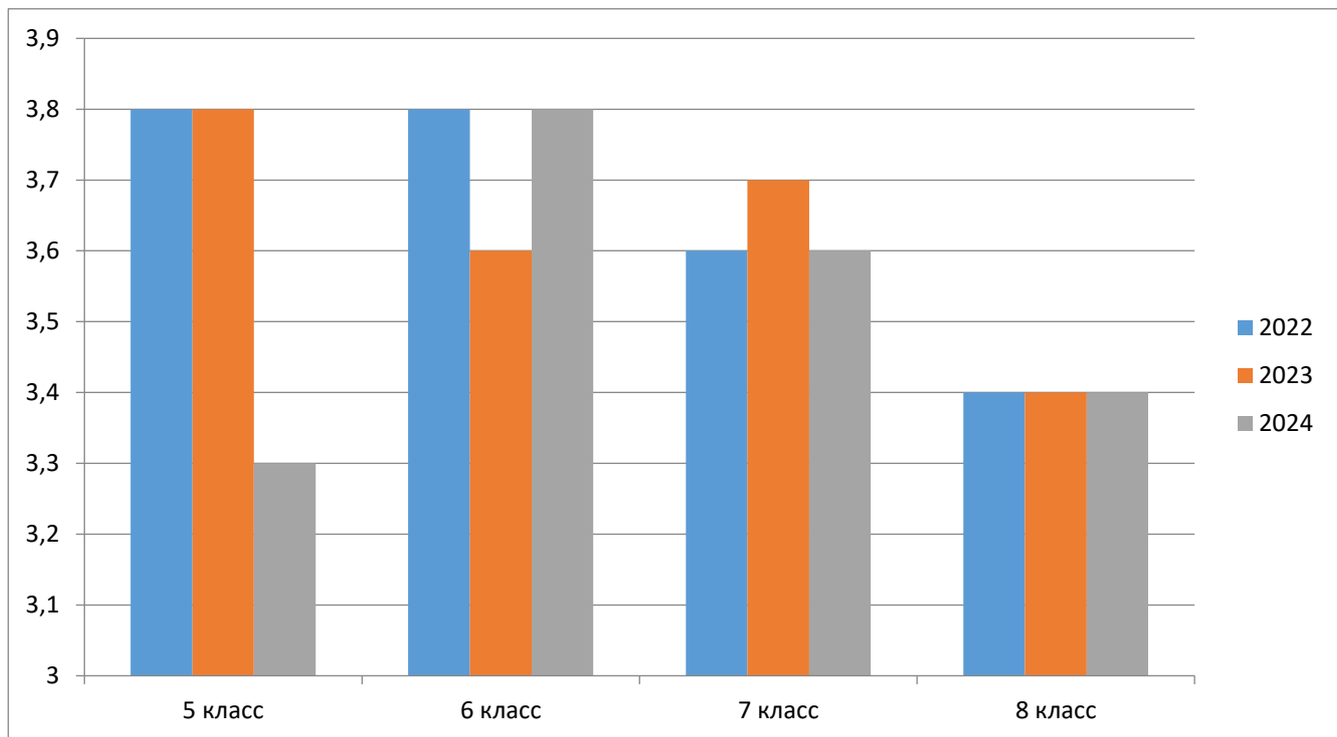
Группы участников	Количество участников	Распределение участников по баллам							
		2		3		4		5	
		Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%
Самарская область	10625	298	2,8	4285	40,33	4539	42,72	1503	14,15
г.о. Самара	4067	139	3,42	1632	40,13	1651	40,6	645	15,86
МБОУ «Школы № 74» г.о. Самара			9,10		18,18		54,55		18,18

Задания ВПР, направленные на оценку умений применять полученные знания в практических ситуациях (ФГ)

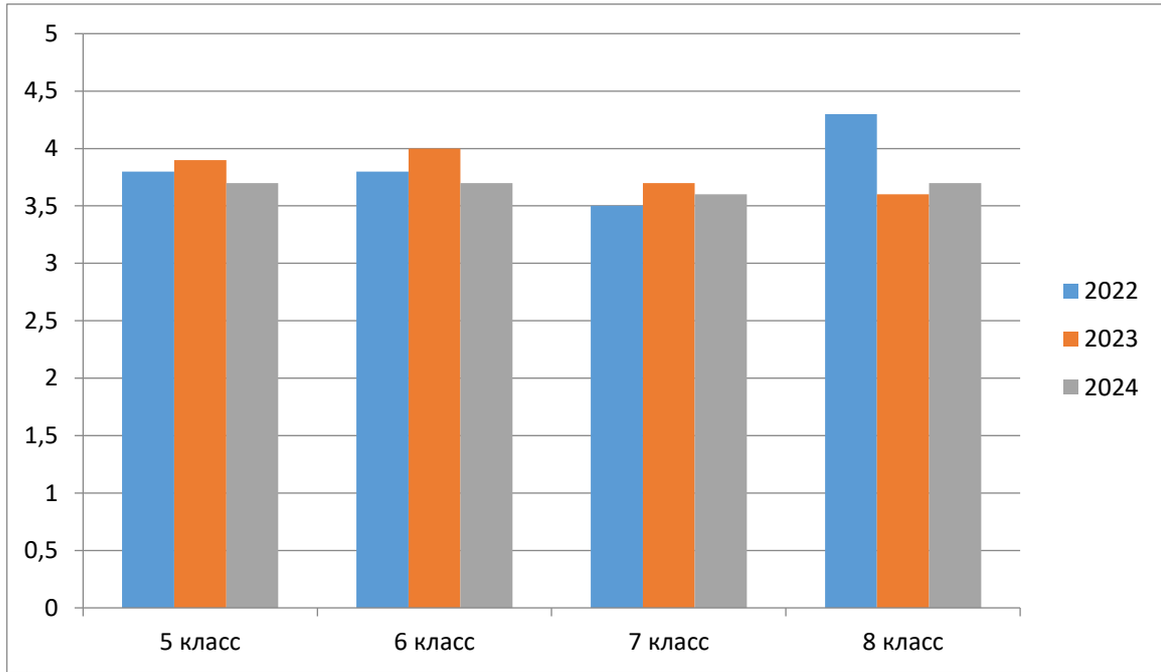
	Группы участников	Вся выборка	Самарская обл.	Самара	МБОУ «Школа № 74» г.о.Самара
РУ8	8	56,62	60,81	59,75	50,47
РУ7	11,1	58,81	63,43	63,61	49,15
РУ7	11,2	41,35	44,24	44,24	30,2
РУ 6	11	62,64	66,11	66,87	48,39
ОБ 7	3,1	76,03	80,37	81,65	73,81
ОБ 6	3,1	72,9	75,33	74,22	81,52

ОБ 6	3,2	63,79	71,14	70,33	91,3
ХИ 8	5,1	53,24	61,25	60,91	58,33
ХИ 8	5,2	39,03	48,92	48,41	54,17
ГЕ 7	7,1	80,08	81,11	79,8	91,49
ГЕ 7	7,2	68,72	73,54	71,76	74,47
ГЕ 6	3,3	66,81	71,36	72,29	63,04
БИ 8	8,1	49,23	56,44	56,65	65,91
БИ Л 8	8,1	70,74	69,96	68,86	
МА 8	16,1	56,94	60,42	60,72	69,72
МА 8	16,2	39,64	43,11	43,36	63,3
МА У 8	16	23,57	23,2	24,49	

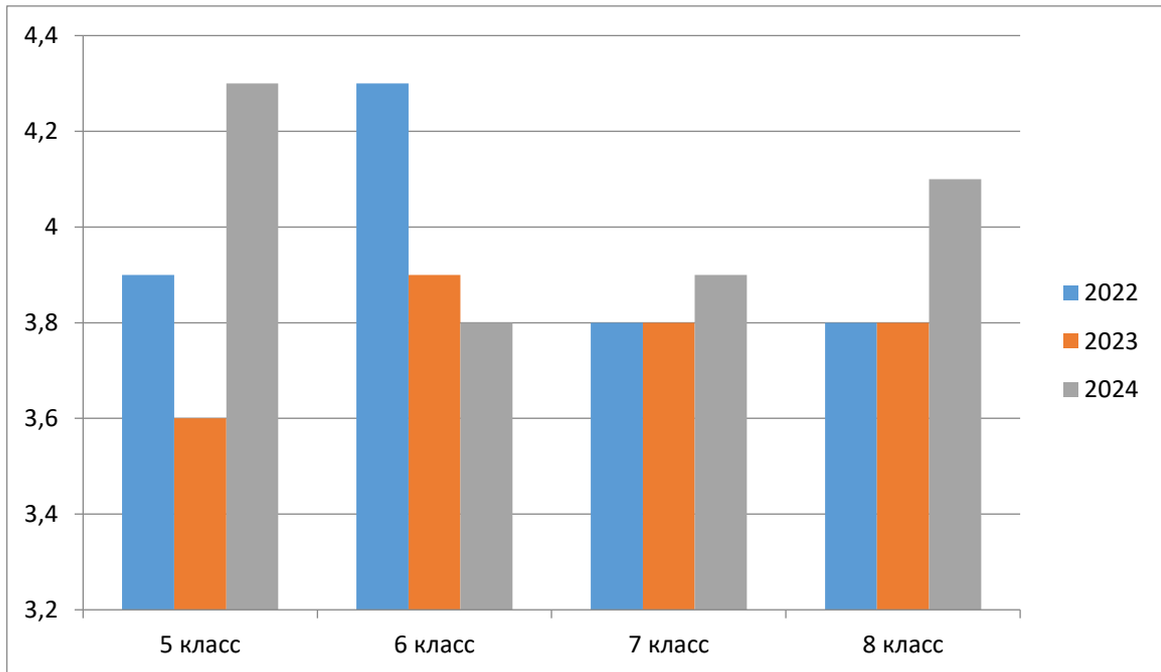
**Динамика среднего балла по предметам
Математика**



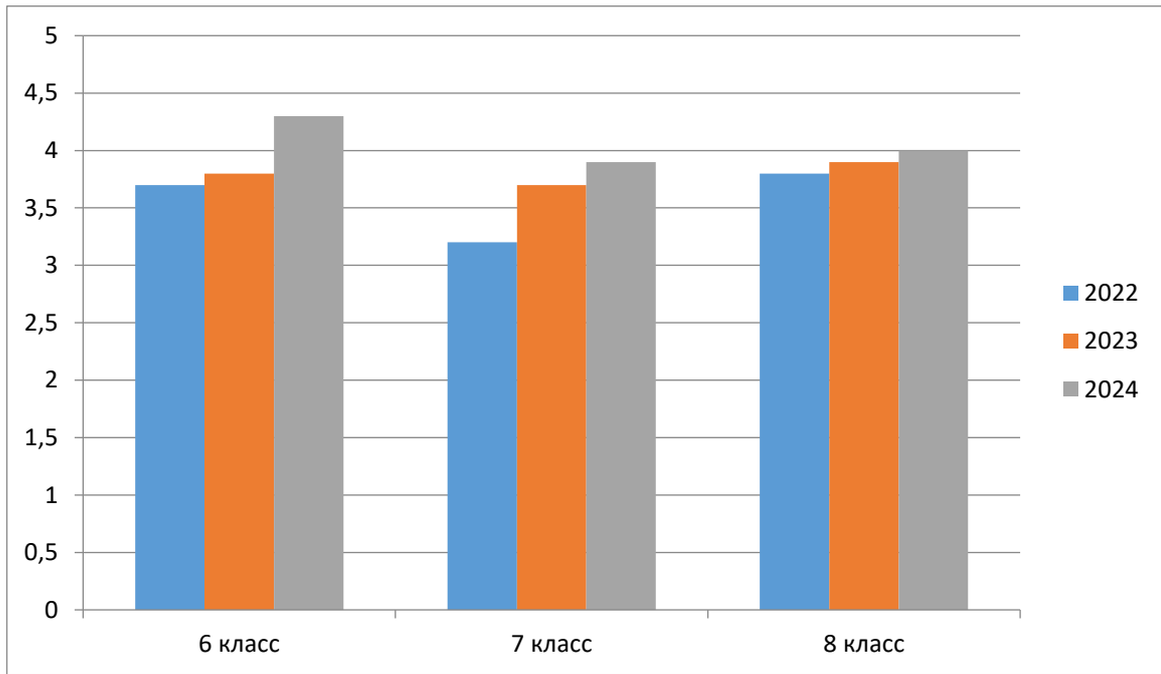
Русский язык



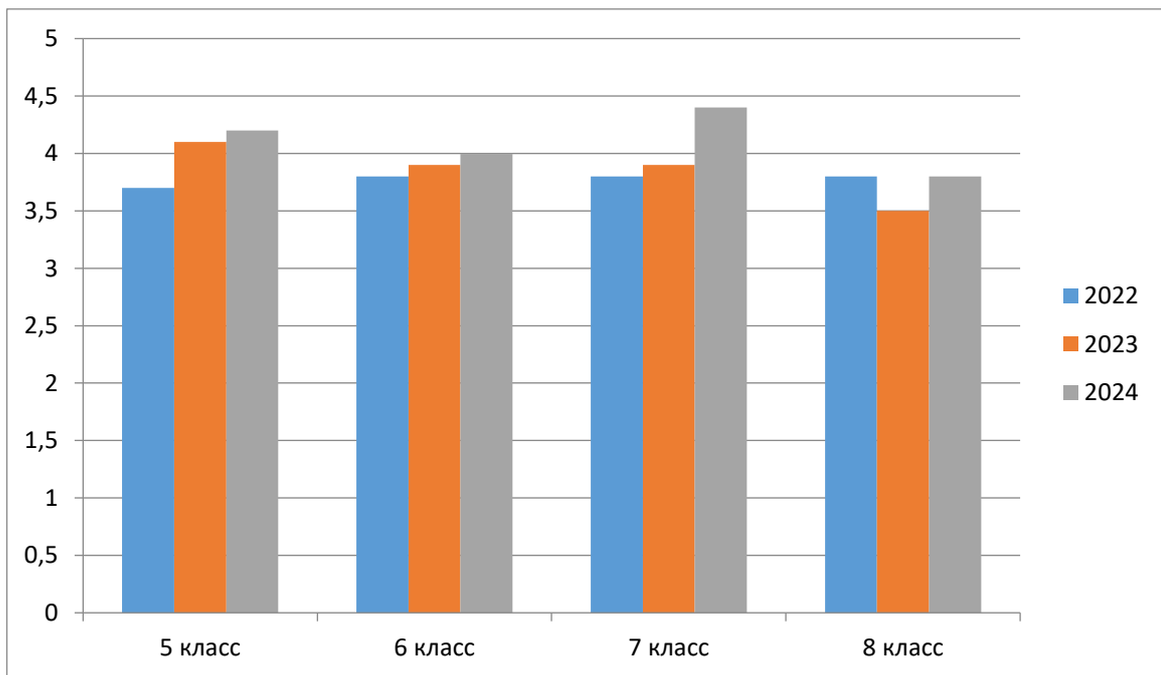
История



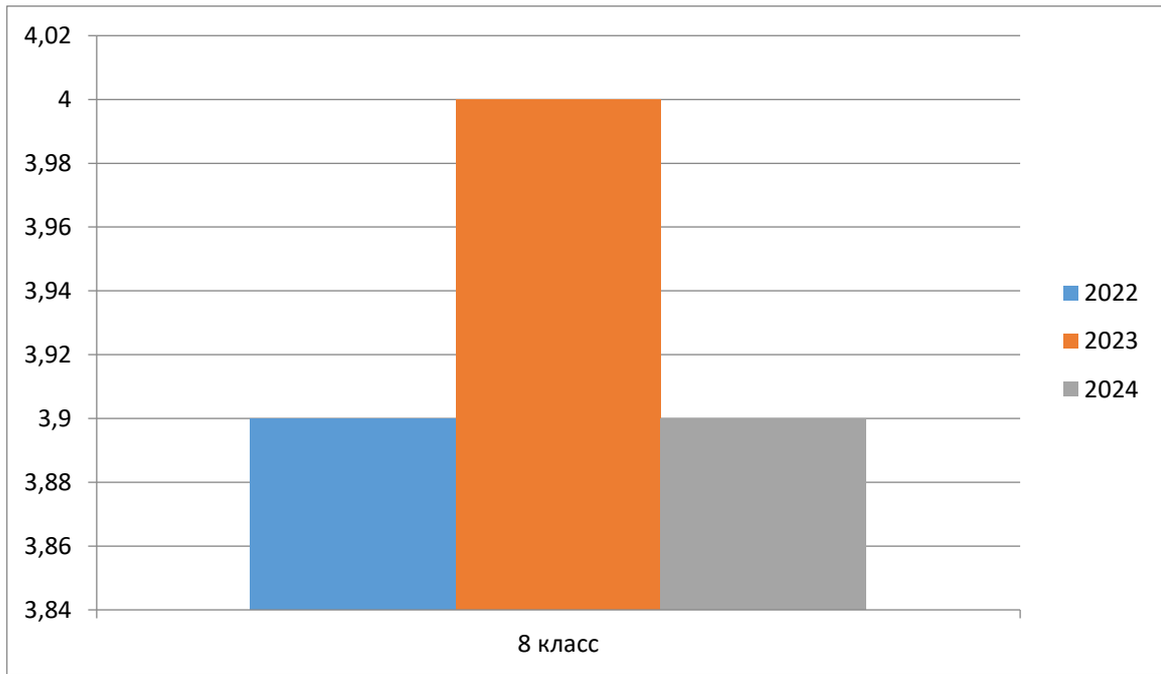
Обществознание



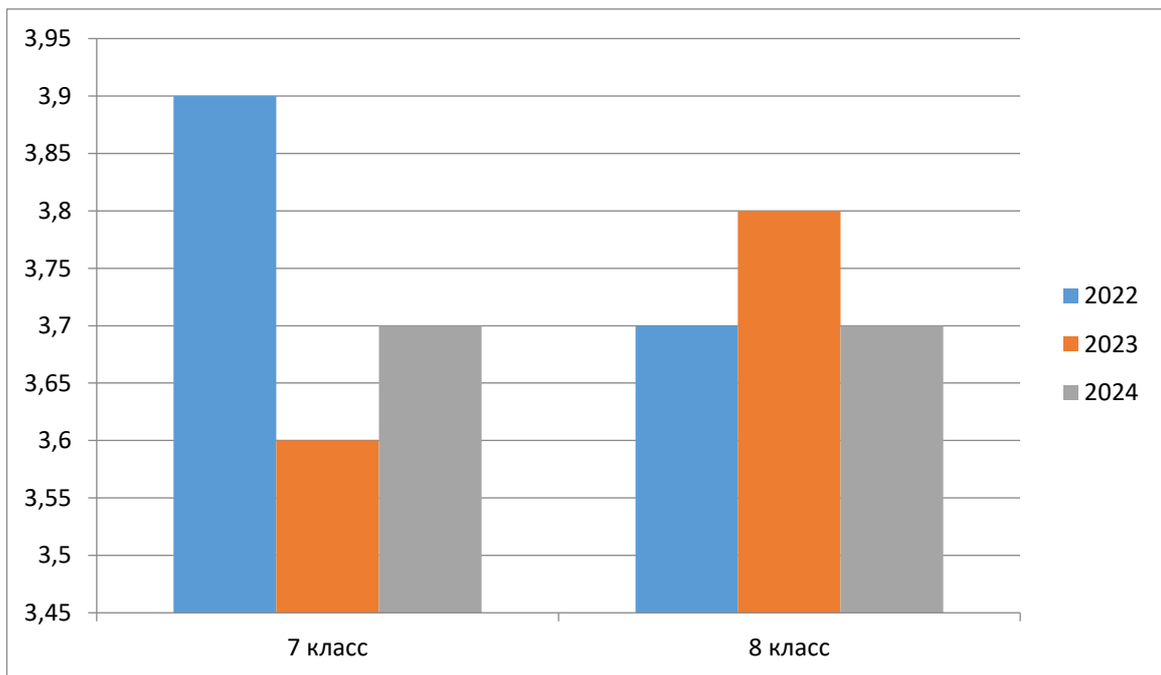
Биология



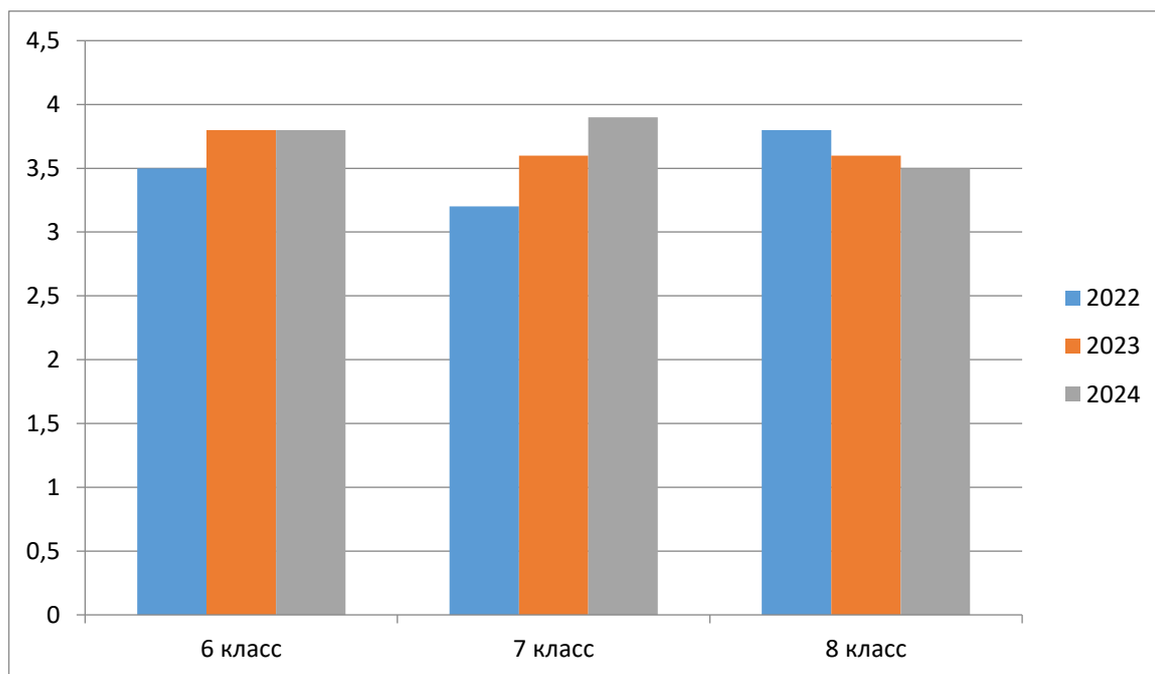
Химия



Физика



География



В части нормативно-правового обеспечения в школе необходимо:

1. Утвердить план работы по подготовке и проведению ВПР - «Дорожная карта».
2. Организовать изучение нормативных документов федерального и регионального уровней.
3. Назначить школьного координатора ВПР, ответственного за подготовку и организационно-методическое сопровождение ВПР.
4. Издать приказ о проведении ВПР в школе: определить даты и время проведения ВПР, перечни предметов, назначить организаторов в аудиториях, определить экспертов для проверки работ (педагоги, не работающие в данном классе), утвердить инструкцию действий организатора в аудитории, назначить общественных наблюдателей.

В части организационно-методического обеспечения

1. Организовать проведение педагогического совета, семинара-практикума с анализом результатов ВПР за последние 3 года, обсуждением проблемы преемственности и пути их решения при переходе обучающихся из начальной школы на уровень ООО, с обсуждением вопросов применения новых технологий в урочной и внеурочной деятельности, позволяющих учителю-предметнику повысить уровень учебной мотивации у обучающихся, а также уровень готовности педагогического коллектива к освоению новых форм и методов обучения.

2. Провести семинары:

-«ВПР: особенности оценочных процедур, технология, регламент, трудности и пути решения»

-«Промежуточный мониторинг и оценка качества образования (ВПР) в 4-х классах по учебным предметам «Русский язык и математика»

-«Современные подходы к оцениванию образовательных результатов»

-«Качество образования и уровень инновационного потенциала педагогического коллектива»

На уровне методических объединений:

1. Провести серьезный анализ результатов ВПР по каждому учебному предмету, особое внимание уделить достижению планируемых результатов. 2.

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

3. На заседаниях ШМО учителей начальных классов обратить внимание на продуктивное использование ресурсов внеурочной деятельности при подготовке к проведению ВПР: «Грамотный читатель. Обучение смысловому чтению», «Развитие математических способностей», «Секреты финансовой грамотности», «Моя информационная культура», «В кругу друзей – словарей», «Проектная деятельность»

4. На заседаниях ШМО учителей – предметников обратить внимание на продуктивное использование ресурсов внеурочной деятельности при подготовке к проведению ВПР:

Заместителю директора по методической работе

1. Проработать ЗОНЫ ОПТИМУМА. Педагоги, показавшие объективные результаты, оказывают методическую поддержку молодым учителям и тем педагогам, которые показали необъективность оценивания.

2. В целях повышения профессиональной компетентности учителей, показавших необъективные результаты ВПР, необходимо организовать систему курсовой подготовки учителей-предметников.

В части информационного обеспечения

1. Для обеспечения открытости и объективности проведения ВПР на официальном сайте школы необходимо размещать документы, регламентирующие порядок и сроки проведения ВПР, а также образцы и описание проверочных работ.

2. С целью информационного обеспечения родителей по подготовке школьников к ВПР провести родительское собрание «ВПР в вопросах и ответах». Обсуждение нормативной базы, сроки и порядок проведения ВПР.

3. Провести Единый классный час «Готовимся к ВПР» для ознакомления обучающихся с назначением, особенностями проведения ВПР, формирования положительного отношения к оценочным процедурам как способам проверки и самоанализа уровня подготовки по учебным предметам.

В части аналитического обеспечения

- в течение года – организация и проведение педагогом-психологом бесед, тренинговых упражнений, групповых дискуссий, арт-терапии, коммуникативных игр с обучающимися по темам: «Что я знаю о ВПР?», «Использование вашего времени наилучшим образом», «Как подготовиться к ВПР?»;

- индивидуальные психологические консультации тревожных обучающихся и их родителей, детей с низкой самооценкой, «группы риска» по усвоению приемов запоминания, освоения способов совладения с тревогой, актуализации внутренних ресурсов.