

Аналитическая справка по итогам ВПР-2022 по школе

Справку составила: Блинова С.Н., заместитель директора по УВР

Цель: мониторинг качества образования в соответствии с требованиями ФГОС по итогам независимой оценки.

В соответствии с приказами по школе № 138-основ от 03.03.2022 и № 453-основ от 31.08.2022 15.03.2022 223 ученика 4-х классов по математике, 17.03.2022 – по русскому языку (1 часть) и с 20.09.2022 по 21.10.2022 (с учетом переносов сроков из-за карантина) 234 ученика 5-х классов (за 4 класс) по русскому языку (2 часть), окружающему миру, 209 учащихся 6-х классов (за 5 класс) по русскому языку, математике, истории, биологии, 212 учащихся 7-х классов (за 6 класс) по русскому языку и математике, по случайному выбору – по истории, географии, биологии, обществознанию, 195 учащихся 8-х классов (за 7 класс) по русскому языку, математике, английскому языку, по случайному выбору - по истории, географии, биологии, обществознанию, физике, 185 учащихся 9-х классов (за 8 класс) по русскому языку и математике, по случайному выбору – по истории, географии, биологии, обществознанию, физике, химии приняли участие в ВПР-2022. В ВПР-2022 были апробированы

- 1) в 6(5) классах по истории выполнение работ в компьютерной форме,
- 2) в 9(8) класс по математике выполнение в 9М классе (с углубленным изучением математики) работы на углубленном уровне.

Результаты ВПР 2022 год

параллель	предмет	"2"	"3"	"4"	"5"	всего участников	УСП %	КЗ %	Уровень по ВСОКО	СОУ%	Уровень по ВСОКО	СООТВ %
5(4)	русский язык	7	42	101	20	170	95,9	71,17647	оптимальный	59,34118	допустимый	69,41
	математика	0	28	96	94	218	100,0	87,15596	оптимальный	75,92661	оптимальный	72,48
	окружающий мир	0	2	16	3	21	100,0	90,47619	оптимальный	66,47619	оптимальный	80,95
6(5)	русский язык	35	58	57	28	178	80,3	47,75281	допустимый	51,10112	допустимый	44,38
	математика	45	77	52	8	182	75,3	32,96703	допустимый	41,86813	удовлетворительный	28,57
	история	35	78	49	14	176	80,1	35,79545	допустимый	44,90909	удовлетворительный	24
	биология	2	73	80	17	172	98,8	56,39535	оптимальный	55,11628	допустимый	56,4
7(6)	русский язык	39	45	68	17	169	76,9	50,29586	оптимальный	49,08876	допустимый	47,34
	математика	27	117	33	3	180	85,0	20	тревожный	39,2	удовлетворительный	35,56
	история	5	49	15	2	71	93,0	23,94366	тревожный	42,30986	удовлетворительный	38,04
	биология	0	45	29	9	83	100,0	45,78313	допустимый	52,72289	допустимый	61,45
	обществознание	6	50	38	5	99	93,9	43,43434	допустимый	48,76768	удовлетворительный	55,56

	география	0	29	43	8	80	100,0	63,75	оптимальный	57,45	допустимый	57,5
8(7)	русский язык	36	56	53	13	158	77,2	41,77215	допустимый	46,10127	удовлетворительный	51,9
	математика	28	95	31	3	157	82,2	21,65605	тревожный	39,18471	удовлетворительный	51,27
	биология	0	35	10	2	47	100,0	25,53191	удовлетворительный	44,68085	удовлетворительный	53,19
	история	11	44	24	8	87	87,4	36,78161	допустимый	47,08046	удовлетворительный	27,59
	обществознание	9	33	23	3	68	86,8	38,23529	допустимый	45,64706	удовлетворительный	52,94
	география	0	50	8	3	61	100,0	18,03279	тревожный	42,81967	удовлетворительный	52,46
	физика	3	30	6	1	40	92,5	17,5	тревожный	40,3	удовлетворительный	37,5
	английский язык	16	112	23	13	164	90,2	21,95122	тревожный	43,04878	удовлетворительный	46,95
9(8)	русский язык	30	27	77	15	149	79,9	61,74497	оптимальный	52,88591	допустимый	48,32
	математика (база)	14	94	31	1	140	90,0	22,85714	тревожный	40,65714	удовлетворительный	52,14
	математика (углубленно)	1	9	6	4	20	95,0	50	оптимальный	56,2	допустимый	45
	история	3	16	10	4	33	90,9	42,42424	допустимый	50,42424	допустимый	36,36
	биология	0	14	32	8	54	100,0	74,07407	оптимальный	62,07407	допустимый	79,63
	обществознание	2	33	11	2	48	95,8	27,08333	тревожный	44,25	удовлетворительный	60,42
	география	0	25	30	1	56	100,0	55,35714	оптимальный	52,14286	допустимый	75
	физика	5	31	4	0	40	87,5	10	критический	36,3	удовлетворительный	32,5
	химия	3	22	17	3	45	93,3	44,44444	допустимый	49,51111	допустимый	53,33
	По ОУ	36	141	107	31	3166	90,9	43,74	допустимый	49,5	допустимый	49,9486
		2	9	3	2							2

Полученные результаты свидетельствуют о допустимом уровне достижения планируемых результатов (КЗ по ОУ – 43,74%, СОУ по ОУ – 49,5%), низком уровне соответствия оценок ВПР годовым оценкам (49,9%).

Результаты приняты к сведению администрацией и педагогическим коллективом, доведены до сведения учащихся и их родителей. На школьном сайте в разделе «Независимая оценка качества образования» размещены итоги ВПР-2022. На заседаниях школьных методических объединений проанализировано выполнение работ, разработаны методические рекомендации по ликвидации выявленных пробелов, спланирована работа на 2022-2023 учебного года с учетом выявленных пробелов.

В школьном приказе по итогам ВПР-2022 объявлена благодарность с занесением в Трудовую книжку педагогам за обеспечение высокого качества обучения (выше 70%), за качественное проведение ВПР-2022 за работу в качестве организаторов в 5 и более ВПР, за работу в качестве экспертов в 3-х и более ВПР, двум педагогам, принявшим участие в апробации; утвержден статистический отчет и

отправлен специалистам МУ «МЦОКО»: за низкое качество обучения, выявленное в ходе независимой оценки качества образования, поставлено на контроль в 2022-2023 учебном году качество преподавания физики в 9-х классах.

Вывод: результаты ВПР-2022 удовлетворительные.

Качество выполнения работ будет значительно выше, если

- 1) сохранится практика: результаты ВПР по заявлению родителей могут быть засчитаны за промежуточную аттестацию,
- 2) в 5-8-х классах будет сохранена практика «два предмета по выбору» (как ОГЭ), сохранив право выбора предмета за ОУ,
- 3) будет четко определена цель ВПР в отношении ученика (сейчас формулировку «результаты ВПР показывают, нужна ли образовательной организации помощь» родители (законные представители) - дома, а ученики в школе трактуют так: «можно ничего не писать, это проверяют не нас, а школу (учителя)»).