



Тренд-сессия
«Мониторинги в системе оценки
качества образования –
современные инструменты
управления качеством образования
в образовательной организации»

7 сентября 2021 год



Графические профили по результатам мониторингов и рисковые профили школ – новая форма представления информации для управления качеством образования

Морозов Игорь Викторович,

начальник отдела интерпретации и анализа результатов
оценки качества образования ГБУ ДПО РЦОКИО

Томин Борис Павлович,

начальник управления информационного обеспечения
системы образования



Вызовы и трудности

Школа сталкивается с целым рядом вызовов и трудностей, связанных с внутренними и внешними условиями их работы, к которым можно отнести организационные особенности, ресурсное, материально-техническое, кадровое оснащение, состав контингента обучающихся, педагогический и методический потенциал коллектива. Сочетание данных факторов в отдельной школе может приводить к росту рисков учебной неуспешности.



Принципы методики формирования списков рискованных школ

- формирование списка рискованных школ посредством использования данных федеральных мониторинговых процедур, реализуемых на разных уровнях образования для анализа качества освоения образовательными организациями программ общего образования;
- проведение комплексного анализа данных с целью группировки рискованных школ со схожими показателями.



Формирование списка рискованных школ





Формирование списка рисковых школ

Федеральные списки рисковых школ

- Школы с признаками необъективности образовательных результатов (ШПН)
- Школы с низкими образовательными результатами (ШНОР Рособрнадзор)
- Проект «500+»

Региональные списки рисковых школ

- Школы с низкими образовательными результатами и работающими в неблагоприятных социальных условиях (формируемый совместно с Челябинским институтом переподготовки и повышения квалификации работников образования) (ШНОР и НСУ)
- Выборка из Автоматизированной информационной системы «Управление качеством общего образования» (АИС УКОО)



Графический профиль

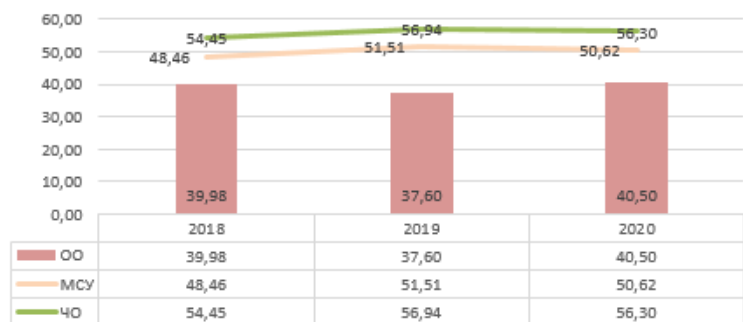
Средний процент выполнения работы																
Оценочная процедура	ЕГЭ			ОГЭ		РИКО-4			РИКО-7			РИКО-10				
	2018	2019	2020	2018	2019	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020		
ОО	39,98	37,60	40,50	42,80	42,23	69,42	64,80	38,43	59,26	74,14	74,51	41,56				
МСУ	48,46	51,51	50,62	48,23	47,76	62,94	68,58	60,28	68,20	78,88	76,57	39,83				
ЧО	54,45	56,94	56,30	53,47	55,07	65,08	69,42	59,26	69,50	72,37	72,96	51,66				
	Средний процент выполнения работы															
Оценочная процедура	ВПР-4			ВПР-5			ВПР-6			ВПР-7		ВПР-8	ВПР-11			Средний % выполнения работы по ВПР
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2019	2020	2020	2018	2019	2020	
ОО	68,24	64,04	50,32	35,34	52,41	35,41		49,25	35,95	44,71	20,64	33,65		75,78		47,15
МСУ	68,16	68,54	58,18	46,01	53,18	45,87		56,88	44,42	51,02	38,89	41,24		75,23		
ЧО	69,98	68,47	54,71	52,03	55,72	49,78		58,34	49,62	52,85	45,70	49,68		67,04		

Период	Динамика результатов										
			РИКО			ВПР					
	ЕГЭ	ОГЭ	4	7	10	4	5	6	7	8	11
2019-2018	-2,38	-0,57	-4,62	14,87		-4,19	17,07				
2020-2019	2,90		-26,37	0,38		-13,73	-17,00	-13,30	-24,07		
2020-2018	0,52		-30,99	15,25		-17,92	0,07				

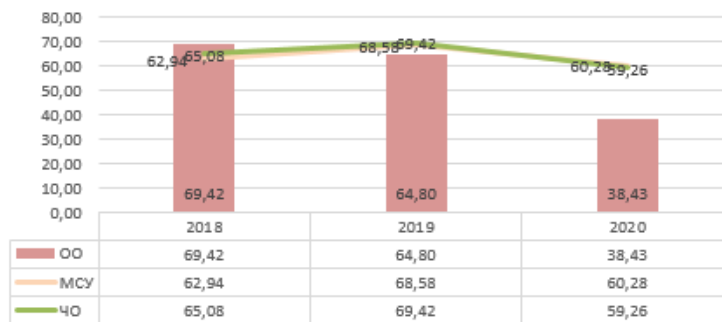


Графический профиль

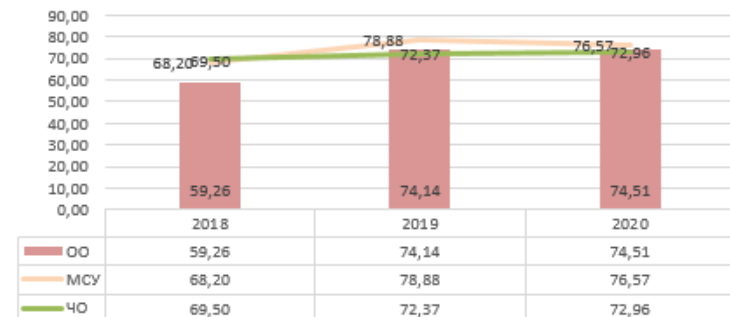
Динамика результатов ЕГЭ



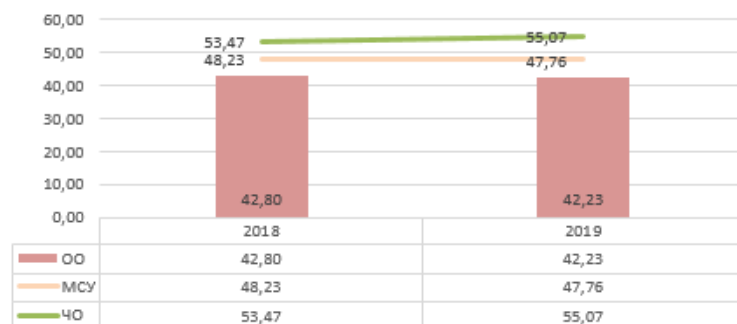
Динамика результатов РИКО-4



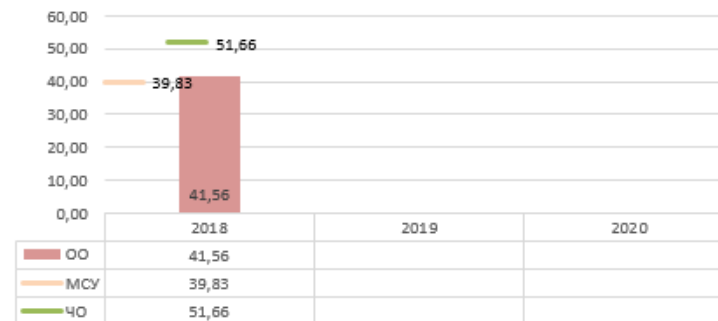
Динамика результатов РИКО-7



Динамика результатов ОГЭ



Динамика результатов РИКО-10

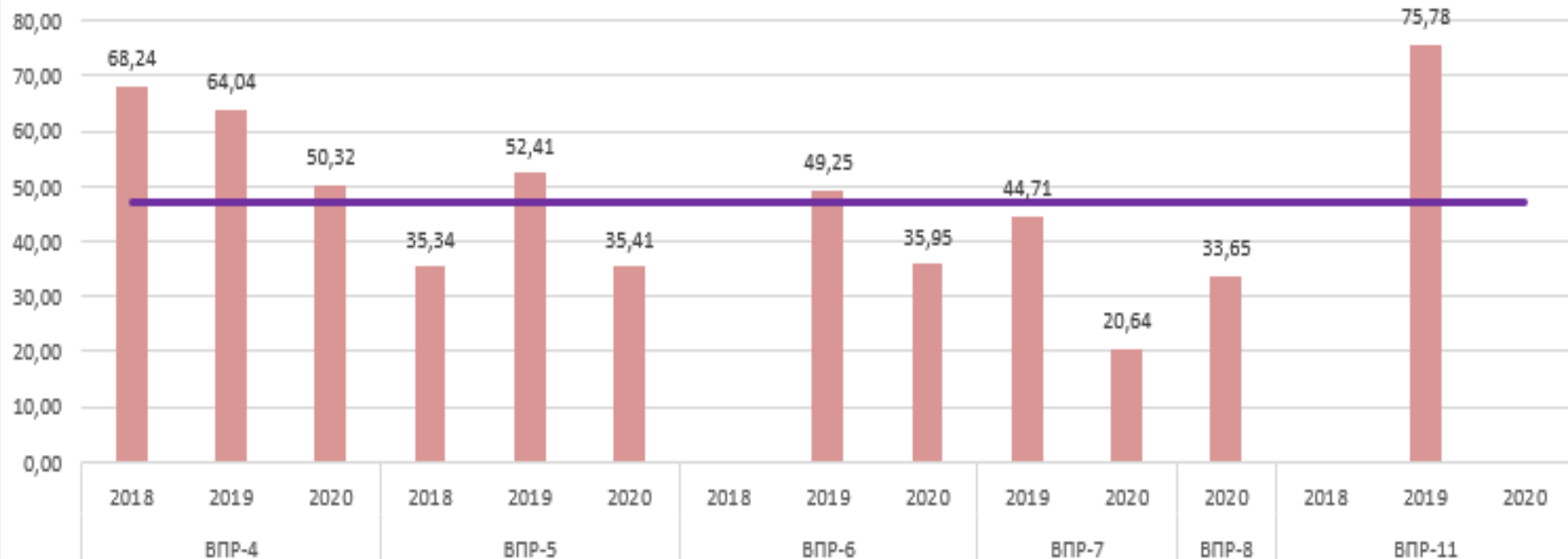




Графический профиль

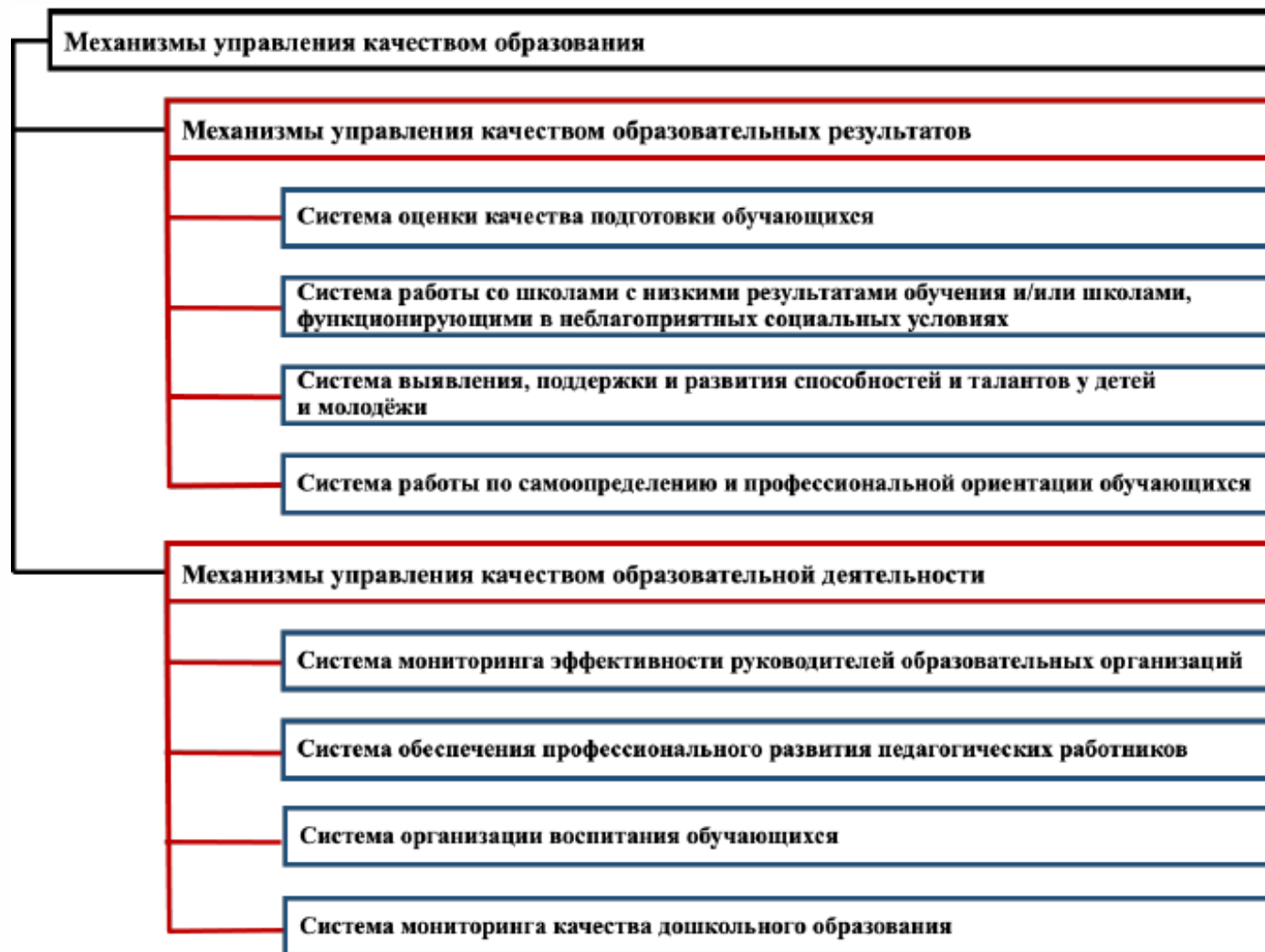
ШНОР и НСУ (ЧИППКРО)	2018
	2019
ШНОР (федеральные)	2019
	2020
АИС УКОО	2019
	2020
500+	2020
Количество попаданий в	7
ШНОР и НСУ (ЧИППКРО)	
2018	Разработка и апробация моделей управления качеством образования
2019	Адресная помощь (сопровождение)

Динамика результатов ВПР





Механизмы управления качеством образования ОМСУ





Что дальше?

Предполагается методическая и ресурсная поддержка рисковым образовательным организациям со стороны Рособрнадзора, Министерства образования и науки Челябинской области, ГБУ ДПО «Региональный центр оценки качества и информатизации образования», ГБУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования».



Проект «500+»

Ни один из участников проекта «500+» 2020 года не попал в 2021 году в выборку школ с признаками необъективности образовательных результатов.



Графические профили по результатам мониторингов

Наименование муниципального образования	Общеобразовательные организации											Дошкольные образовательные организации				Организации дополнительного образования детей				
	Охват детей НОО, ООО и СОО в возрасте 7 - 18 лет	Доля организаций, соответствующих х современным	Доля школ с низкими результатами обучения	Средний балл эффективности деятельности руководителя	Уровень состояния функционирования в ИК-	Средний процент соответствия ФГОС ОВЗ	ФГОС ОО			Ведения электронных журналов			Охват дошкольным образованием в возрасте от 3 до 7	Доля организаций, имеющих все виды	Уровень состояния функционирования в ИК- инфраструктуры	Средний балл эффективности деятельности руководителя	Охват детей 5-18 лет дополнительным и образованием	Уровень состояния функционирования в ИК-	Средний балл эффективности деятельности руководителя	
							Средний процент соответствия	Средний процент соответствия	Средний процент соответствия	%выставленных итоговых оценок за периоды	%заполненных тем уроков за проведенный	%заполненного домашнего задания								
Верхнеуральский ГО	87,0%	84,7%	33,3%	61	24,56	82,11%	94,37%	90,51%	92,65%	99,0%	100,0%	100,0%	81,1%	100,0%	16,92	44	50,1%	20,67	43	
Заготосовский ГО	80,4%	88,7%	9,5%	62	16,62	87,59%	97,98%	97,32%	97,20%	97,0%	99,0%	100,0%	91,2%	62,5%	14,24	37	34,5%	15,2	39	
Карабицкий ГО	94,7%	87,5%	60,0%	50	18,4	84,83%	95,64%	92,96%	98,70%	86,0%	73,0%	47,0%	89,4%	100,0%	11,83	30	28,3%	17	47	
Копейский ГО	95,1%	84,0%	34,8%	58	17	85,28%	96,72%	93,01%	95,29%	95,0%	97,0%	94,0%	95,4%	62,3%	12,38	32	24,4%	13	38	
Каштановский ГО	100,0%	89,9%	46,2%	57	17,69	88,15%	95,81%	96,04%	97,64%	96,0%	100,0%	100,0%	96,9%	100,0%	14,17	37	74,4%	11,5	40	
Локосинский ГО	67,8%	81,3%	100,0%	48	16	83,12%	97,45%	94,68%	92,68%	97,0%	94,0%	77,0%	132,0%	100,0%	13,25	30	18,3%	-	-	
Магистровский ГО	92,2%	91,9%	29,6%	64	21,35	90,68%	98,29%	96,59%	96,87%	100,0%	100,0%	99,0%	96,2%	99,2%	17,36	42	41,0%	23,6	46	
Минский ГО	88,7%	89,6%	27,8%	55	18,03	82,46%	95,26%	92,17%	95,96%	97,0%	99,0%	100,0%	94,1%	80,3%	12,48	31	25,4%	19	48	
Озёрский ГО	-	82,6%	35,3%	60	17,47	91,62%	96,29%	95,84%	90,24%	96,0%	100,0%	100,0%	92,0%	100,0%	14,73	41	58,0%	10,5	40	
Снежинский ГО	-	90,6%	12,5%	55	14,63	85,96%	98,44%	97,46%	97,66%	92,0%	99,0%	95,0%	94,4%	100,0%	11,77	44	37,0%	11	48	
Трёхгорный ГО	-	93,8%	28,6%	59	18,14	85,55%	98,61%	97,78%	97,86%	91,0%	99,0%	95,0%	92,2%	100,0%	14	44	49,2%	7	40	
Троицкий ГО	79,7%	85,9%	6,3%	61	19,13	97,43%	99,88%	99,76%	99,79%	98,0%	100,0%	100,0%	83,6%	100,0%	15,83	45	39,5%	16	39	
Усть-Катавский ГО	83,9%	87,5%	0,0%	54	20,5	79,03%	94,30%	92,72%	94,62%	85,0%	92,0%	83,0%	96,2%	100,0%	17,07	40	37,3%	17,5	39	
Чебаркульский ГО	100,0%	86,8%	44,4%	60	18,67	79,43%	96,67%	93,99%	96,00%	97,0%	97,0%	96,0%	99,3%	100,0%	12,47	38	32,2%	10	43	
Челябинский ГО	97,2%	95,8%	17,2%	64	21,8	91,39%	98,53%	97,42%	98,13%	100,0%	100,0%	99,0%	99,5%	65,4%	17,32	39	30,8%	16,9	43	
Юзовский ГО	91,3%	89,3%	28,6%	60	17,71	84,81%	97,44%	96,82%	97,26%	88,0%	99,0%	99,0%	100,0%	100,0%	15,64	39	51,8%	17,5	34	
Алаповский МР	77,8%	86,3%	45,0%	48	16,95	76,54%	94,20%	91,50%	93,95%	96,0%	100,0%	99,0%	76,3%	100,0%	12,03	26	24,0%	15	25	
Арданский МР	87,4%	75,5%	62,5%	51	16,58	73,68%	93,23%	90,88%	92,89%	89,0%	92,0%	70,0%	73,4%	100,0%	12,07	23	27,3%	6	42	
Атмский МР	87,3%	90,1%	33,3%	60	16,25	90,60%	97,16%	96,57%	97,37%	93,0%	99,0%	98,0%	92,8%	100,0%	15,65	40	49,5%	14,8	41	
Брежневский МР	74,4%	94,3%	50,0%	57	17,08	83,08%	97,46%	94,87%	94,77%	95,0%	98,0%	98,0%	66,5%	100,0%	11,32	28	17,3%	16	23	
Варненский МР	83,9%	90,2%	50,0%	50	15,38	84,42%	95,95%	95,66%	96,08%	78,0%	66,0%	56,0%	76,3%	100,0%	12,07	28	20,4%	10	39	
Верхнеуральский МР	79,6%	78,3%	17,7%	51	16,65	85,88%	94,42%	91,63%	94,02%	98,0%	97,0%	96,0%	83,4%	94,6%	12,61	28	28,8%	12	41	
Гоманский МР	86,4%	88,9%	55,6%	52	19,22	91,25%	95,29%	96,22%	96,22%	100,0%	100,0%	100,0%	93,6%	100,0%	15	33	50,9%	15,33	32	
Глуковский МР	77,9%	90,1%	29,4%	51	17,53	88,65%	94,77%	93,08%	97,25%	84,0%	85,0%	77,0%	80,5%	77,8%	15,09	32	37,7%	12,33	39	
Карагановский МР	79,7%	91,1%	57,1%	55	17,5	88,75%	96,76%	96,21%	95,88%	100,0%	100,0%	100,0%	77,4%	60,0%	13,76	32	31,0%	11	25	
Каслинский МР	95,9%	83,5%	50,0%	50	16,43	88,87%	96,15%	94,59%	95,95%	95,0%	100,0%	100,0%	89,2%	100,0%	12,86	28	34,2%	7	33	
Катав-Ивановский МР	87,1%	81,9%	60,0%	53	16,6	87,19%	94,56%	90,53%	94,13%	87,0%	95,0%	78,0%	95,0%	84,6%	10,53	34	26,4%	11	37	
Копилский МР	80,4%	81,3%	57,1%	52	16	80,20%	96,24%	93,08%	94,42%	91,0%	91,0%	80,0%	72,6%	95,0%	14,84	36	32,5%	10	32	
Коркинский МР	83,0%	91,4%	37,5%	63	20,06	89,60%	96,89%	93,71%	98,13%	100,0%	100,0%	100,0%	82,4%	100,0%	16	39	26,9%	16	45	
Красноармейский МР	86,3%	83,3%	64,0%	44	14,24	83,06%	95,06%	93,36%	94,95%	99,0%	92,0%	88,0%	80,3%	100,0%	8,41	21	32,9%	9,5	38	
Кушанский МР	72,3%	91,2%	23,5%	46	16,41	76,95%	95,29%	94,36%	96,68%	88,0%	87,0%	76,0%	61,0%	100,0%	11,04	25	34,4%	8	32	
Кусковский МР	89,9%	90,0%	10,0%	53	16,78	85,04%	95,89%	90,89%	95,18%	84,0%	98,0%	89,0%	78,9%	100,0%	13,36	32	47,4%	15	36	
Нагайбакский МР	91,5%	85,6%	70,0%	54	17,4	81,87%	93,03%	89,56%	91,98%	93,0%	83,0%	71,0%	75,4%	86,2%	13	24	62,9%	13,67	27	
Нижнетуровский МР	83,9%	76,8%	40,0%	50	11,17	58,41%	91,35%	88,45%	92,63%	87,0%	81,0%	72,0%	78,6%	76,9%	9,47	24	49,5%	12,67	33	
Озёрский МР	72,0%	81,7%	71,4%	52	18,14	90,83%	94,23%	93,77%	95,44%	88,0%	96,0%	91,0%	45,1%	90,0%	10,85	24	24,5%	14	40	
Плавинский МР	86,6%	84,4%	33,3%	56	20,08	94,17%	97,81%	97,42%	98,79%	89,0%	79,0%	69,0%	90,1%	100,0%	17,13	37	53,2%	15	37	
Саткинский МР	87,3%	86,5%	26,3%	54	17,58	84,27%	97,29%	94,45%	96,03%	99,0%	99,0%	99,0%	93,6%	91,4%	13,88	30	28,8%	15	42	
Сосновский МР	82,5%	90,9%	59,1%	60	15,62	89,55%	96,16%	95,14%	96,75%	92,0%	94,0%	88,0%	93,2%	100,0%	13,03	35	13,9%	4,67	26	
Троицкий МР	73,3%	83,3%	16,7%	56	15,92	82,66%	95,91%	93,48%	95,74%	90,0%	75,0%	69,0%	69,9%	33,9%	11,76	37	40,5%	5	38	
Увельский МР	74,0%	82,5%	15,0%	53	18	84,85%	93,40%	91,00%	93,70%	89,0%	93,0%	91,0%	96,2%	100,0%	11,76	29	45,1%	12,5	32	
Увский МР	73,5%	84,4%	27,8%	51	16,28	82,81%	92,91%	92,62%	93,83%	94,0%	97,0%	92,0%	72,7%	68,2%	12,56	33	43,2%	9	29	
Чебаркульский МР	70,6%	95,1%	42,9%	57	19,43	85,01%	96,21%	93,49%	96,68%	96,0%	94,0%	88,0%	81,5%	100,0%	12,67	32	24,1%	8,5	39	
Чесменский МР	76,8%	82,3%	22,2%	51	16,82	83,00%	92,06%	90,99%	93,29%	90,0%	87,0%	79,0%	60,8%	100,0%	10,23	25	42,7%	15	37	
Средний по области	89,9%	88,0%	38,2%	54,8	18,21	84,90%	95,89%	93,99%	95,61%	93,0%	94,0%	88,0%	93,4%	82,7%	14,25	33,2	34,3%	13,91	37,3	
Нормативное основание проведения мониторинга	предварительные данные за 2020 год (мониторинг системы образования)	Письмо МОИИ от 07.04.2021 №3404	Приказ МОИИ от 23.03.2020 №01/865	Приказ МОИИ от 15.04.2021 №03/1070	Письмо ГБУ ДПО РСОКМО от 15.10.2020г.	Приказ МОИИ от 27.04.2021 №03/1238	Приказ МОИИ от 01.04.2021 №01/888	План функционирования ГИС «Образование в Челябинской области» на 2021 год (приказ МОИИ от 11.02.2021 года № 03/341)	Письмо МОИИ от 27.01.2021 №639	предварительные данные за 2020 год (мониторинг системы образования)	Письмо ГБУ ДПО РСОКМО от 15.10.2020г.	Приказ МОИИ от 15.04.2021 №03/1070	Письмо МОИИ от 07.04.2021 №3404	Приказ МОИИ от 15.10.2020г.	Письмо МОИИ от 07.04.2021 №3404	Приказ МОИИ от 15.04.2021 №03/1070	Письмо ГБУ ДПО РСОКМО от 18.15 от 15.10.2020г.	Письмо МОИИ от 24.12.2020	Письмо ГБУ ДПО РСОКМО от 18.15 от 15.10.2020г.	
Дата утверждения результатов		26.04.2021	01.11.2020	25.05.2021	24.12.2020		26.05.2021				31.12.2020	04.03.2021	24.12.2020	25.05.2021	07.04.2021	24.12.2020	25.05.2021	07.04.2021	24.12.2020	
Комментарий	Оптимальный уровень (зеленый) превышение среднего областного значения. Критический уровень (красный) ниже среднего областного значения				зеленый - оптимальный, желтый - допустимый, красный - критический				Уровень соответствия общеобразовательной организации условиям реализации основных адаптированных общеобразовательных программ: зеленый - оптимальный, желтый - допустимый, красный - критический				Оптимальный уровень (зеленый) превышение среднего областного значения. Критический уровень (красный) ниже среднего областного значения				зеленый - оптимальный, желтый - допустимый, красный - критический			




Графические профили по результатам мониторингов

Наименование ОО	Мониторинг "Обеспеченность школ учебниками по уровням образования"	Мониторинг ФГОС ОО:			Мониторинг ФГОС ОБЗ (%)	Мониторинг качества результатов обучения (ИС УКОО) (школы с низкими результатами)	Мониторинг уязвимости защищенной сети	Мониторинг ИК - инфраструктуры (баллы)	Мониторинг ведения электронных журналов:			Мониторинг оценки эффективности деятельности руководителя образовательной организации (баллы)	Мониторинг Региональных инновационных площадок (РИП)	Мониторинг оценки результативности работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся в образовательных организациях Челябинской области	Мониторинг обеспечения объективности процедур оценки качества образования и олимпиад в образовательных организациях Челябинской области
		НОО (%)	ООО (%)	СОО (%)					% выставленных итоговых оценок за периоды	% заполненных тем уроков за проведенный период	% заполненного домашнего задания				
МАОУ "Гимназия № 23"	100	100	100	100	96,97	нет	Подключены	18	100	100	100	70	-	-	-
МАОУ "СОШ №15"	100	99,83	99,8	99,82	100	нет	Подключены	25	100	100	100	72	-	-	-
МБОУ "Лицей № 13"	100	99,83	99,61	99,82	нет	нет	Подключены	20	100	100	100	68	-	-	-
МБОУ "Лицей №17"	100	99,83	99,41	99,63	96,97	нет	Подключены	16	98	100	100	65	-	-	-
МБОУ "ООШ № 4"	100	100	100	нет	91,335	нет	Подключены	21	99	99	99	56	-	-	-
МБОУ "С(К)ШИ ОБЗ"	100	нет	нет	нет	95,79	нет	Подключены	17	100	100	100	46	-	-	-
МБОУ "СОШ № 10"	100	100	100	100	100	нет	Подключены	25	97	100	100	67	-	-	-
МБОУ "СОШ № 3"	100	100	99,61	99,63	100	нет	Подключены	19	98	100	100	61	-	-	-
МБОУ СОШ № 39	100	98,98	99,02	99,26	100	нет	Подключены	18	100	100	100	66	-	-	-
МБОУ "СОШ № 47 "	100	100	99,8	99,82	89,07	да	Подключены	21	90	100	100	57	-	-	-
МБОУ СОШ № 5	100	100	100	100	100	нет	Подключены	22	97	100	100	59	-	-	-
МБОУ "СОШ № 6"	100	99,83	99,41	99,45	95,4	нет	Подключены	18	100	100	100	61	-	-	-
МБОУ "СОШ № 7 им. В.И. Мелведева"	100	100	100	100	100	нет	Подключены	20	100	100	100	51	-	-	-
МБОУ "СОШ № 9" (ул. Красноармейская, д. 28)	100	100	100	100	100	нет	Подключены	21	84	100	100	61	-	-	-
МБОУ "ООШ № 14"	100	100	100	нет	95,92	нет	Подключены	13	99	100	100	62	-	-	-
МБС(К)ОУ "С(К)НШ-ДС№10"	100	нет	нет	нет	100	нет	Подключены	12	99	99	100	59	-	-	-
МБДОУ "Детский сад №11"							Подключены	22				49	-	-	-
МБДОУ детский сад №24							Подключены	12				35	-	-	-
МБДОУ "Детский сад № 32"							Подключены	22				47	-	-	-
МБДОУ детский сад №4							Подключены	15				40	-	-	-
МБДОУ "Детский сад №5							Подключены	16				48	-	-	-
МБДОУ "Детский сад № 7"							Подключены	10				37	-	-	-
МБДОУ "Детский сад №18"							Подключены	19				45	-	-	-
МБДОУ детский сад №2							Подключены	14				43	-	-	-
МБДОУ "Детский сад №28 комбинированного вида"							Подключены	19				48	-	-	-
МБДОУ детский сад №30							Подключены	12				42	-	-	-
МБДОУ "ЦРР - детский сад № 1"							Подключены	15				50	-	-	-
МБДОУ "Детский сад № 15"							Подключены	21				51	-	-	-
МБДОУ "ЦРР - детский сад №19"							Подключены	18				43	-	-	-
МБДОУ "ЦРР - детский сад №31"							Подключены	10				48	-	-	-
МБДОУ детский сад №21							Подключены	17				47	-	-	-
МБОУ ДО "ДЮСШ"							Подключены	19				42	-	-	-
МБОУ ДО "ДДТ"							Подключены	15				30	-	-	-
МБОУ ДО Юность							Подключены	18				39	-	-	-
МБУ ДО "ДЮЦ"							Подключены	12				43	-	-	-




Информационный портал «Образование Челябинской области»

[По Организациям](#) [Общее образование](#) [Челябинская область](#)

 [Тип образовательных организаций](#) [Часто задаваемые вопросы](#)

Приложения и сервисы


Родителям



Уважаемые родители!
На данной странице располагается контактная информация городских округов и муниципальных районов Челябинской области.


[Подробнее](#)

Новости инновационного развития



Информационный портал Челябинской области
Информационный портал "Образование Челябинской области" (далее - Портал) - это модуль государственной информационной системы «Образование в Челябинской области», который обеспечивает предоставление информации о состоянии системы образования и


[Подробнее](#)



ГИС "Образование в Челябинской области"
Изменения в Законе Челябинской области "Об образовании в Челябинской области"

Внесены изменения в Закон Челябинской области "Об образовании в Челябинской области" в

[Подробнее](#)




Опубликованы проекты расписаний ЕГЭ, ОГЭ и ГВЭ 2020 г.
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки опубликовала проекты расписания единого государственного экзамена (ЕГЭ), основного государственного экзамена (ОГЭ) и государственного выпускного экзамена (ГВЭ) на 2020 год.

[Подробнее](#)

[показать ещё](#)


Регистрация заявлений



Получение государственных и муниципальных услуг в сфере образования в электронном виде

[Перейти](#)


Вход в систему СГО



Вход в электронный дневник и журнал системы Сетевой Город для родителей, школьников и педагогов Челябинской области.

[Вход](#)


Вход в систему СПО



Электронный дневник / журнал организаций среднего профессионального образования (СПО)

[Вход](#)

Навигатор доп.образов



Предоставляется информация о местонахождении образовательной организации и её основные данные

[Перейти](#)

<https://new.edu-74.ru/>



Графические профили по результатам мониторингов и рисковые профили школ – новая форма представления информации для управления качеством образования

Морозов Игорь Викторович,

начальник отдела интерпретации и анализа результатов
оценки качества образования ГБУ ДПО РЦОКИО

Томин Борис Павлович,

начальник управления информационного обеспечения
системы образования