



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЦЕНТР ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА, КВАЛИФИКАЦИЙ
ПЕДАГОГОВ И МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ»

Результаты мониторинга показателей региональной системы оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях Иркутской области (в части всероссийских проверочных работ)

Аналитический отчет

Иркутск, 2025

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«ЦЕНТР ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА, КВАЛИФИКАЦИЙ
ПЕДАГОГОВ И МОНИТОРИНГА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ»

РЕЗУЛЬТАТЫ МОНИТОРИНГА ПОКАЗАТЕЛЕЙ
РЕГИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ
В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
(В ЧАСТИ ВСЕРОССИЙСКИХ ПРОВЕРОЧНЫХ РАБОТ)

Аналитический отчет

Иркутск, 2025

Результаты мониторинга показателей региональной системы оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях Иркутской области (в части всероссийских проверочных работ). Аналитический отчет / Авт.: Т.К. Лесная, Ю.А. Младенцева, Н.В. Вершинина, А.П. Заграничная, О.Б. Алтышева.

Редакция: С.В. Гершпигель, Т.А. Абрамова, Корректор: А.С. Стародубцева. – Иркутск: Изд-во ГАУ ИО ЦОПМКиМКО, 2025. – 134 с.

В отчете представлены результаты мониторинга показателей региональной системы оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях Иркутской области в части всероссийских проверочных работ: достижение обучающимися минимального и высокого уровней подготовки, планируемых результатов в разрезе предметов с выявленными системными проблемами. Изложены результаты оценки функциональной грамотности. Приведены итоги всероссийских проверочных работ с выборочным контролем объективности на региональном и муниципальном уровнях, представлен список школ с низкими образовательными результатами и функционирующими в неблагоприятных социальных условиях по итогам оценочных процедур 2025 года.

Материалы рекомендованы для руководителей и специалистов органов управления образованием, руководителей и педагогических работников общеобразовательных организаций, специалистов, занимающихся вопросами оценки качества образования.

Содержание

1. Выявление уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального, основного и среднего общего образования	5
1.1. Достижение обучающимися минимального уровня подготовки по результатам ВПР	8
1.2. Достижение обучающимися высокого уровня подготовки по результатам ВПР	16
1.3. Результаты выполнения ВПР по математике и физике базового и углублённого уровней обучающимися 7-8-х классов.....	23
1.4. Образовательное равенство	23
1.5. Достижения планируемых результатов.....	25
2. Оценка функциональной грамотности	38
3. Обеспечение объективности проведения ВПР	41
3.1. Доля образовательных организаций с признаками необъективных результатов по итогам проведения ВПР-2025	41
3.2. Итоги ВПР с выборочным контролем объективности результатов в 2025 году	42
3.3. Результаты социологического опроса об информированности родителей о ВПР	50
4. Определение динамики образовательных результатов в ШНОР	52
5. Мониторинг образовательных результатов в ШНСУ	57
6. Выявление ШНОР и ШНСУ	59
6.1. Выявление ШНОР по итогам федеральных оценочных процедур 2025 года	59
6.2. Выявление ШНСУ	64
Выводы	68
Приложение 1	70
Приложение 2	82
Приложение 3	84
Приложение 4	86
Приложение 5	109
Приложение 6	130

Обозначения и сокращения

ВПР	Всероссийские проверочные работы
ВСОКО	Внутренняя система оценки качества образования
ГАУ ИО ЦОПМКИМКО	Государственное автономное учреждение Иркутской области «Центр оценки профессионального мастерства, квалификаций педагогов и мониторинга качества образования»
ГИА	Государственная итоговая аттестация
ГИС ФИС ОКО	Государственная информационная система «Федеральная информационная система оценки качества образования»
ЕГЭ	Единый государственный экзамен
ИСБШ	Индекс социального благополучия школы
КИМ	Контрольно-измерительные материалы
МО	Муниципальное образование
МОУО	Муниципальные органы управления образованием
ОГЭ	Основной государственный экзамен
ОО	Общеобразовательная организация
ФГОС НОО	Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования
ФГОС ООО	Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования
ФИОКО	Федеральный институт оценки качества образования, федеральный координатор ВПР
ШНОР	Школа с низкими образовательными результатами
ШНСУ	Школа, функционирующая в неблагоприятных социальных условиях

В соответствии с распоряжением министерства образования Иркутской области от 07 июля 2025 года № 55-851-мр «Об утверждении региональной концепции системы оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях Иркутской области, реализующих программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования» в период с 01 июня по 30 октября 2025 года проведен мониторинг показателей:

1. Выявление уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального, основного и среднего общего образования:

- доля обучающихся, достигших минимального уровня подготовки по итогам ВПР по русскому языку, математике, окружающему миру, литературному чтению/литературе, иностранному языку, истории, обществознанию, географии, биологии, химии, физике, информатике;
- доля обучающихся, достигших высокого уровня подготовки по итогам ВПР по русскому языку, математике, окружающему миру, литературному чтению/литературе, иностранному языку, истории, обществознанию, географии, биологии, химии, физике, информатике.

2. Оценка функциональной грамотности:

- уровень сформированности функциональной грамотности.

3. Обеспечение объективности проведения ВПР:

- доля ОО, вошедших в федеральный перечень школ с признаками необъективности по результатам проведения ВПР, от общего количества ОО региона, участвующих в ВПР в 2025 году;
- доля ОО, в отношении которых организовано проведение ВПР с выборочным контролем объективности, от общего количества ОО региона, попавших в перечень школ с признаками необъективности;
- доля участников образовательного процесса, удовлетворенных информационно-разъяснительной работой по процедуре проведения ВПР.

4. Определение динамики образовательных результатов в школах с низкими образовательными результатами (ШНОР):

- уровень образовательных результатов оценочной процедуры;
- уровень неуспешности ОО.

5. Мониторинг образовательных результатов в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях (ШНСУ):

- достижение минимального уровня подготовки обучающихся.

6. Выявление ШНОР и ШНСУ:

- выявление ОО, демонстрирующих низкие результаты обучения;
- выявление ОО, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях.

Не проводился мониторинг по показателю **«Оценка метапредметных результатов»**, так как задания в настоящий момент находятся на стадии проработки федеральным координатором.

Сравнение результатов мониторинга со значениями предыдущих периодов по отдельным показателям нецелесообразно в связи с изменениями методики расчета в региональной концепции системы оценки качества подготовки обучающихся, а также значительными изменениями в КИМ.

1. Выявление уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального, основного и среднего общего образования

В соответствии с распоряжением министерства образования Иркутской области от 04 марта 2025 года № 55-237-мр «О проведении всероссийских проверочных работ в 2024/2025 учебном году» в период с 11 апреля по 16 мая 2025 года обучающиеся 4-х, 5-х, 6-х, 7-х, 8-х и 10-х классов ОО Иркутской области приняли участие в ВПР.

В ВПР-2025 приняли участие более **157** тысяч обучающихся из **832** (99,4%) ОО, зарегистрированных в ГИС ФИС ОКО всех МО области. Не приняли участие в ВПР по причине отсутствия в 2024-2025 учебном году:

- обучающихся в параллели четвертых классов – 4 ОО (МБОУ НШДС № 17 (Слюдянский р-н.), МКОУ «Барчимская НШДС» (Братский р-н.), МОУ ИРМО Бургазская НОШ и МОУ ИРМО Дзержинская НШДС);
- действующей государственной аккредитации (МКОУ «Метляевская НШДС» (Балаганский р-н.)).

Перечень предметов, по которым проводились ВПР

	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	10 класс
Русский язык	о	о	о	о	о	о
Математика	о	о	о	о (у)	о (у)	о
Окружающий мир	в					
Литературное чтение/литература	в	в 1	в 1	в 1	в 1	в*
Иностранный язык	в	в 1	в 1	в 1	в 1	в*
История		в 1	в 1	в 1	в 1	в*
Биология		в 2	в 2	в 2	в 2	
География		в 2	в 2	в 2	в 2	в*
Обществознание			в 1	в 1	в 1	в*
Физика				в 2 (у)	в 2 (у)	в*
Информатика				в 2	в 2	
Химия					в 2	в*

О – обязательный; В – один из группы предметов (в 1 – выбор 1, в 2 – выбор 2),
В* – два из группы предметов, (у) – возможно проведение ВПР углубленного уровня

Основные изменения в ВПР-2025

- сокращены сроки проведения работ: с апреля по май (предыдущая кампания ВПР – с марта по май);
- обучающиеся 11-х классов больше не принимают участие в ВПР, а обучающиеся 10-х классов впервые участвуют в них в обязательном порядке;
- обучающиеся, участвующие в национальных или международных исследованиях, в соответствующем учебном году не принимают участие в ВПР;
- появились новые предметы: литературное чтение в 4-м классе, литература в 5-8-х и 10-х классах, информатика в 7-8-х классах;
- вернулись иностранные языки, но уже для всех параллелей, при этом из работы исключен элемент «Говорение» (ранее ВПР по данному предмету выполняли только семиклассники);
- для некоторых предметов изменилась продолжительность проведения ВПР – время выполнения работы один или два урока по 45 минут в зависимости от класса и предмета. В связи с этим внесены и изменения в КИМ;
- появился новый способ загрузки результатов ВПР в ГИС ФИС ОКО посредством специальной программы «Адаптер».

Информация о распределении конкретных предметов по классам в параллели предоставлялась ОО федеральным координатором за неделю до проведения работы через личный кабинет ГИС ФИС ОКО.

Сведения о доле ОО и количестве обучающихся, принявших участие в ВПР-2025, представлена в Таблице 1.

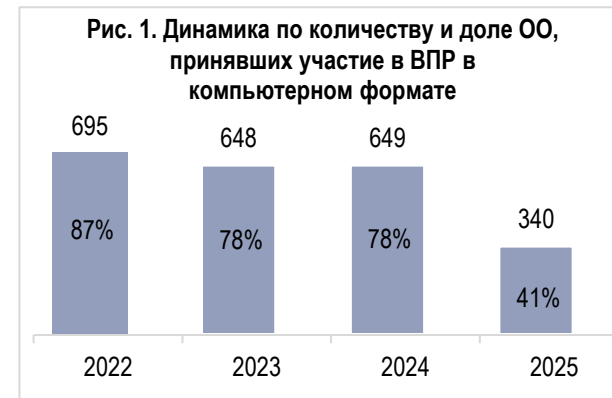
Таблица 1

Предмет	4 класс		5 класс		6 класс		7 класс		8 класс		10 класс	
	Доля ОО	Кол-во уч.	Доля ОО	Кол-во уч.	Доля ОО	Кол-во уч.	Доля ОО	Кол-во уч.	Доля ОО	Кол-во уч.	Доля ОО	Кол-во уч.
Русский язык	95%	29869	90%	29391	90%	29391	90%	27870	90%	26973	73%	12913
Математика	95%	30245	90%	29563	90%	29189	90%	27683	90%	27127	73%	13018
Окружающий мир	88%	19603										
Литература/литературное чтение	25%	4517	23%	4212	23%	4188	22%	3803	22%	3717	22%	2821
Английский язык	28%	5704	26%	5527	27%	5026	26%	4657	26%	4541	25%	3180
Немецкий язык	0,2%	15	0,4%	29	0,4%	38	0,2%	13	1%	62	0,2%	5
Французский язык									0,1%	3		
История			83%	19247	60%	9831	62%	9525	60%	9157	26%	3302
Биология			87%	21402	66%	14308	48%	7464	39%	5487		
География			30%	7482	66%	14501	52%	7634	43%	6428	32%	4362
Обществознание					62%	9923	61%	9377	63%	9313	26%	3370
Физика							50%	8479	41%	6367	34%	4295
Химия									40%	5888	32%	3980
Информатика							21%	3654	16%	2465		

С 2022 года ОО предоставляется альтернативная возможность проведения ВПР в компьютерном формате: в 5-х классах по истории и биологии, в 6-8-х классах по истории, биологии, географии и обществознанию.

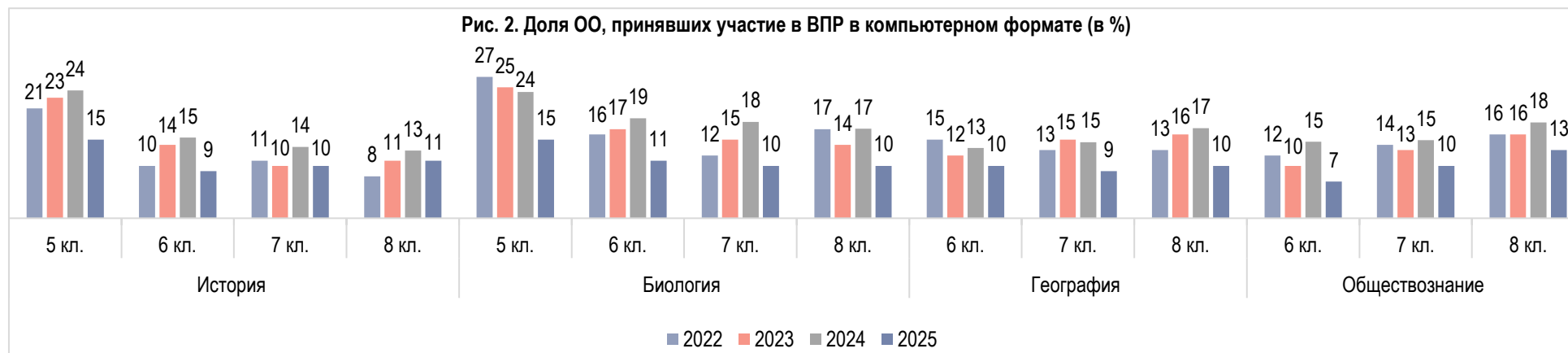
В целом по результатам участия ОО региона в ВПР-2025 в компьютерном формате можно отметить:

- ВПР с использованием компьютера проводятся ОО значительно реже, чем на бумажном носителе;
- 35% ОО приняли участие в компьютерном формате только по одному предмету в одной из параллелей из 14 возможных вариантов участия (5-й класс – два предмета, 6-8-е – классы четыре предмета), два предмета выбрали 23% школ;
- обучающиеся 10 ОО региона выполнили все работы в компьютерном формате, по которым представлялась возможность (во всех классах по всем предметам): МБОУ СОШ № 45 и МБОУ СОШ № 14 г. Братска; МБОУ СОШ № 76 и МБОУ Гимназия № 25 г. Иркутска; МБОУ СОШ № 2 и



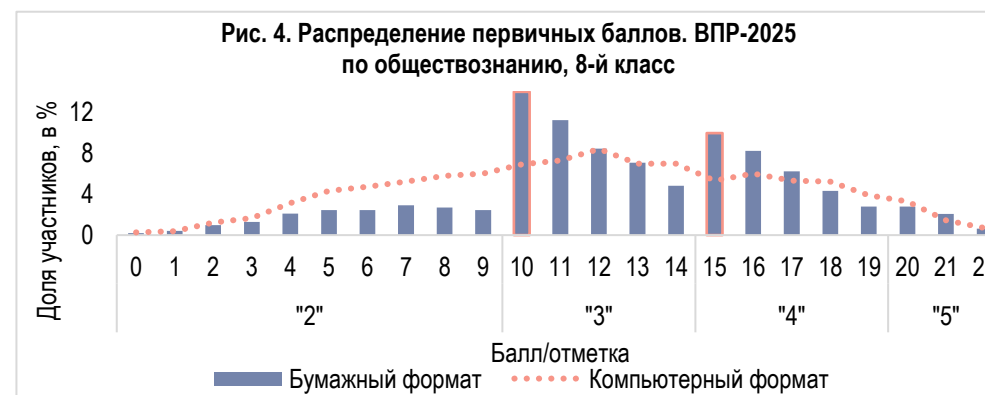
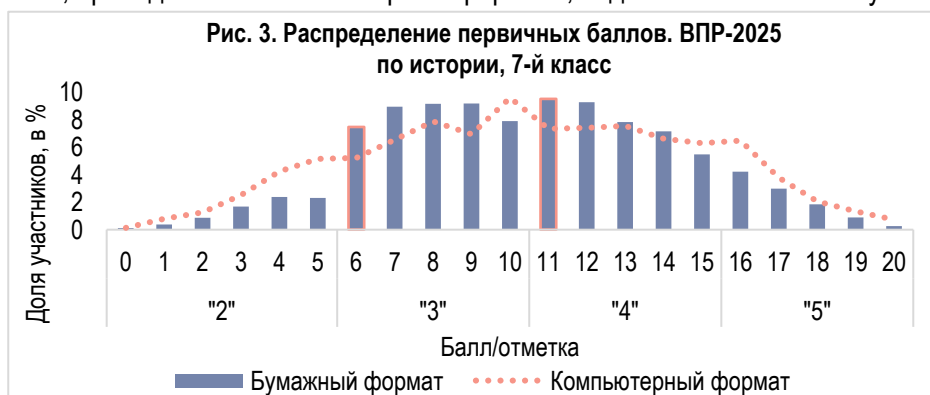
МБОУ СОШ № 25 г. Тулуна; МОУ ИРМО Марковская СОШ № 2; МКОУ Квитокская СОШ № 1 Тайшетского р-на; МБОУ СОШ № 29 р. п. Чунский; ФГКОУ «Иркутское суворовское училище Министерства обороны РФ»;

- в Мамско-Чуйском районе и г. Саянске ни одна из ОО ни по одному предмету не выбрала компьютерный формат при проведении ВПР;
- пятиклассники чаще других выполняют работы в компьютерном формате;
- самым популярным предметом при выполнении работ в компьютерном формате является биология.



Проведение ВПР в компьютерном формате позволяет часть ответов на задания проверить автоматически, а задания с развернутыми ответами оценивают учителя в федеральной системе удаленной проверки «Эксперт», за счет чего достигается максимально объективная проверка результатов.

Распределение результатов ВПР (Рис. 3 и 4), проведенных на бумажном носителе, демонстрирует выраженные подъемы (всплески) на границах тех баллов, которые являются границами отметок (особенно на границах отметок «3» и «4»). Аналогичные отклонения в той или иной степени прослеживаются и по другим предметам, во всех параллелях на протяжении четырех последних лет, что в первую очередь указывает на необъективную оценку. В результатах ВПР, проведенных в компьютерном формате, подобные всплески отсутствуют.



В целях повышения информационной открытости и снижения уровня тревожности в отношении ВПР региональным координатором (ГАУ ИО ЦОПМКиМКО) разработаны буклеты для родителей и обучающихся, которые направлялись в МО с рекомендацией обязательного размещения на сайтах школ. В 2025 году в регионе продолжила работу горячая линия по вопросам проведения ВПР. Заинтересованные лица могли получить консультации, обратившись по телефону 8(3952)500-287 (доб. 6) или отправив свой запрос на адрес электронной почты регионального координатора.

В преддверии кампании ВПР-2025 04 марта региональным координатором проведено совещание в режиме видеоконференции для ответственных за проведение ВПР в ОО муниципальных и школьных координаторов (свыше 800 чел.), в ходе которого были представлены результаты ВПР-2024, озвучены основные изменения ВПР-2025, затронуты вопросы, связанные с повышением объективности результатов и технологии проведения ВПР с выборочным контролем объективности в 2025 году.

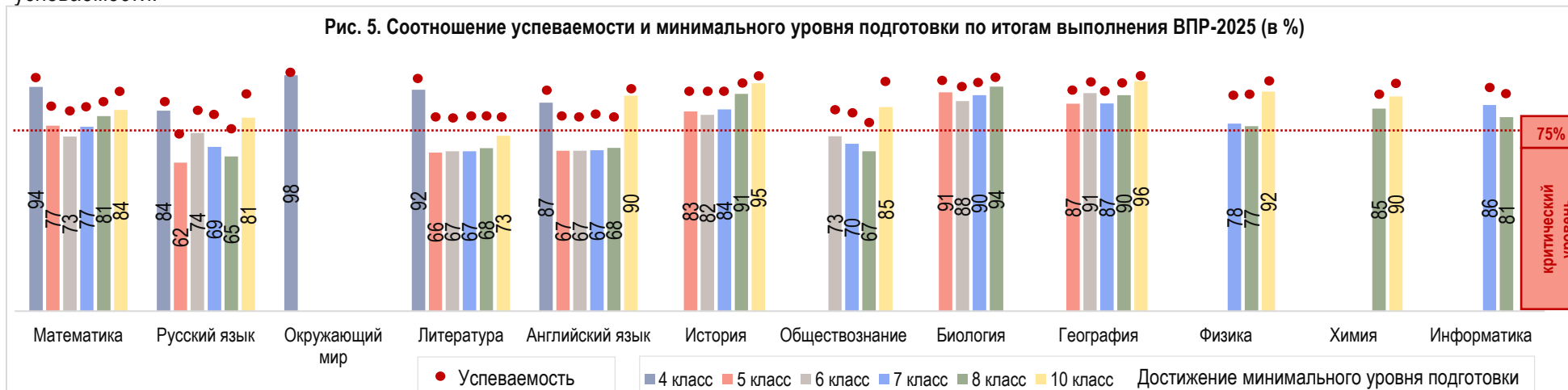
Сотрудниками сектора оценки качества подготовки обучающихся совместно с министерством образования Иркутской области 04 апреля 2025 года проведена «Прямая линия. ВПР-2025» (https://vk.com/irkcoko38?z=video-213604787_456239066%2F254d4e95c2e3356437%2Fpl_wall_-213604787).

1.1. Достижение обучающимися минимального уровня подготовки по результатам ВПР

Минимальный уровень подготовки по итогам ВПР определяется для каждой параллели учебных классов и каждого учебного предмета как доля обучающихся, успешно преодолевших верхнюю границу отметки «неудовлетворительно» с поправкой на объективность (то есть без учета участников, перешедших эту границу с небольшим запасом – 5%) в соответствии с описанием проверочной работы. Минимальный уровень подготовки является показателем «качественной успеваемости», так как при его расчете не учитываются участники из «зоны риска», то есть участники, хотя и преодолевшие «официальную» минимальную границу, но имеющие весьма низкие результаты, которые могут свидетельствовать не только о наличии проблем в подготовке, но и о признаках необъективного оценивания со стороны педагогов.

В 2025 году показатели достижения минимального уровня подготовки по большинству предметов значительно ниже показателей традиционной успеваемости.

Рис. 5. Соотношение успеваемости и минимального уровня подготовки по итогам выполнения ВПР-2025 (в %)



Группировка по достижению минимального уровня подготовки обучающихся

- **оптимальная группа** (84,1% и выше участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли минимального уровня подготовки);
- **допустимая группа** (от 80,1 до 84% участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли минимального уровня подготовки);
- **удовлетворительная группа** (от 75,1 до 80% участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли минимального уровня подготовки);
- **критическая группа** (менее 75% участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли минимального уровня подготовки).

По итогам выполнения ВПР в 2025 году высокие результаты традиционно показывают выпускники начальной школы – достижение минимального уровня подготовки составило более 84% по всем предметам (русский язык, математика, окружающий мир, литературное чтение, иностранный язык). Также оптимальный уровень отмечен по биологии, географии и химии **во всех параллелях**.

Низкие результаты по достижению минимального уровня подготовки (менее 75%) в большинстве параллелей фиксируются по:

- русскому и английскому языкам (в 5-8-х классах);
- литературе (в 5-8-х и 10-х классах);
- обществознанию (в 6-8-х классах).

Более того, по данным предметам свыше 60% МО региона находятся

в группе критических значений.

В 6 МО (г. Бодайбо и районе, Заларинском, Нукутском, Черемховском, Чунском и Мамско-Чуйском районах) по большинству предметов, включая русский язык и математику, результаты составили менее 75%. В последних 5 МО общий результат по достижению минимального уровня подготовки обучающихся также фиксируется ниже 75%. По итогам ВПР-2025 самое низкое качество подготовки по математике и русскому языку отмечено в Мамско-Чуйском районе (29,4% и 57,7% соответственно), высокое – в Баяндаевском (88,5% и 81,7% соответственно) и Осинском районах (88,5% и 81,7% соответственно).

Рис. 6. Распределение МО по группам достижения минимального уровня подготовки обучающихся по итогам ВПР-2025 (в %)

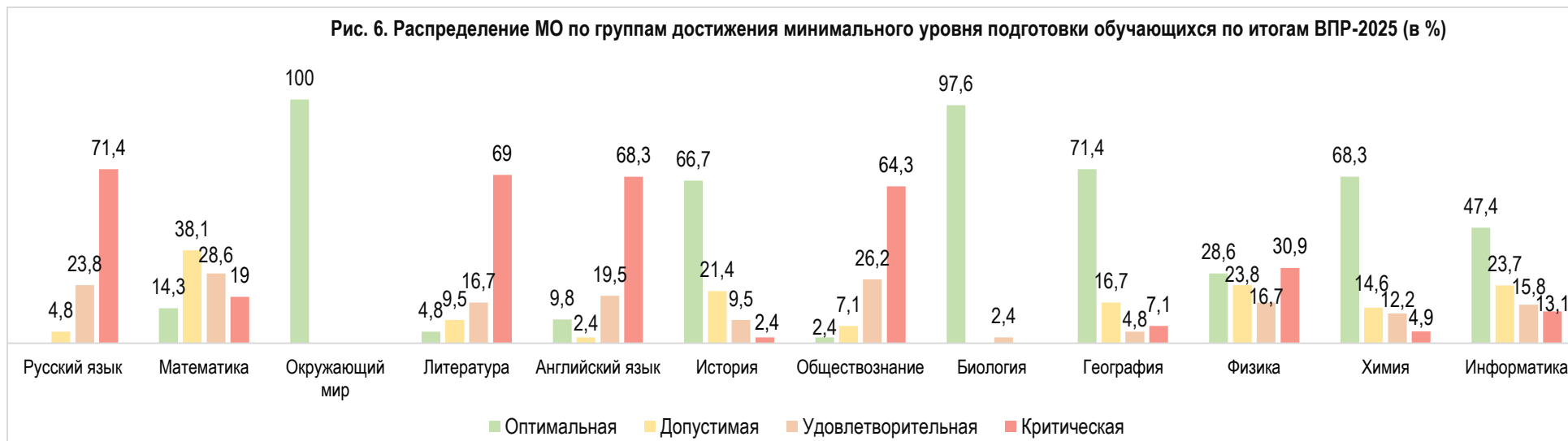


Таблица 2

**Доля обучающихся 4-8-х и 10-х классов, достигших минимального уровня подготовки
по русскому языку и математике, в разрезе МО (в %)**

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных, желтым – допустимых, розовым – удовлетворительных, красным – критических значений)

Предмет	Математика						Русский язык						Математика ¹	Русский язык ²
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10		
Иркутская область	94	77	73	77	81	84	84	62	74	69	65	81	81	72
Ангарский ГО	95	82	75	78	83	84	88	69	77	72	73	84	83	77
г. Иркутск	95	79	75	79	86	86	86	60	73	69	62	81	83	72
г. Бодайбо и район	85	73	59	64	76	84	76	57	73	62	68	91	74	71
г. Братск	94	76	74	76	81	84	83	61	77	71	67	79	81	73
г. Зима	92	75	82	81	84	93	78	61	76	76	79	81	84	75
г. Саянск	94	79	74	81	81	87	87	61	77	72	63	86	83	74
г. Свирск	94	73	66	65	72	86	87	66	72	61	51	75	76	68
г. Тулун	90	73	69	84	82	90	73	65	74	56	61	78	81	68
г. Усолье-Сибирское	92	80	79	77	84	82	79	73	77	75	68	80	82	75
г. Усть-Илимск	96	79	69	82	78	86	81	66	77	73	67	83	82	74
г. Черемхово	90	74	73	79	77	88	81	58	72	69	65	83	80	71
Аларский район	89	77	77	78	84	94	72	71	77	70	64	87	83	74
Балаганский район	89	77	81	78	83	91	84	60	65	59	62	71	83	67
Баяндаевский район	96	83	87	91	88	86	84	76	86	82	80	81	89	82
Боханский район	91	80	81	77	81	90	82	72	79	75	71	83	83	77
Братский район	92	79	82	77	86	84	83	77	78	70	63	83	83	76
Жигаловский район	89	65	57	71	59	60	81	52	65	70	43	76	67	64
Заларинский район	89	69	58	61	64	84	74	56	68	59	50	76	71	64
Зиминский район	89	65	64	74	75	90	73	53	73	62	65	79	77	67
Иркутский район	92	73	69	76	80	86	83	48	75	67	63	78	79	69

¹ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по математике по всем параллелям.

² Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по русскому языку по всем параллелям.

Предмет	Математика						Русский язык						Математика ¹	Русский язык ²
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10		
Казачинско-Ленский район	92	82	80	76	76	86	86	76	76	74	79	80	82	78
Катангский район	95	88	52	52	63	88	89	28	64	31	78	93	73	64
Качугский район	92	71	60	75	72	84	78	36	61	53	39	70	76	56
Киренский район	97	87	79	82	84	87	89	73	85	72	70	87	86	79
Куйтунский район	92	84	74	86	84	75	85	72	79	73	66	82	82	76
Мамско-Чуйский район	97	83	54	34	64	13	86	35	53	32	47	29	58	47
Нижнеилимский район	94	78	67	69	72	75	81	62	73	64	57	80	76	70
Нижнеудинский район	92	71	64	72	77	82	80	61	68	61	59	75	76	67
Нукутский район	88	62	64	64	68	78	72	45	67	51	47	74	71	59
Ольхонский район	94	83	69	63	83	78	89	68	74	62	55	74	78	70
Осинский район	93	83	84	85	84	95	86	77	82	72	74	90	87	80
Слюдянский район	94	69	75	73	84	79	84	68	75	66	76	82	79	75
Тайшетский район	92	78	76	82	84	82	81	66	70	71	64	82	82	72
Тулунский район	85	67	61	69	71	85	71	61	73	70	62	89	73	71
Усольский район	94	72	67	76	80	72	83	71	73	68	71	73	77	73
Усть-Илимский район	96	79	77	85	86	92	81	75	80	81	77	82	86	79
Усть-Кутский район	95	81	61	69	75	72	83	59	70	63	64	82	75	70
Усть-Удинский район	94	73	76	81	85	93	77	53	74	59	56	81	84	67
Черемховский район	89	75	65	67	64	79	80	58	73	59	58	79	73	68
Чунский район	90	66	61	63	64	70	82	51	65	54	53	67	69	62
Шелеховский район	95	76	68	74	80	85	85	64	73	72	65	87	80	74
Эхирит-Булагатский район	94	77	73	72	82	73	85	62	74	72	68	76	78	73
ГБОУ, ЧОУ	98	92	80	86	91	84	92	74	83	69	69	84	88	78

Таблица 3

Доля обучающихся 4-8-х и 10-х классов, достигших минимального уровня подготовки по литературе, английскому языку, истории и обществознанию, в разрезе МО (в %)

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных, желтым – допустимых, розовым – удовлетворительных, красным – критических значений, пустые ячейки – не включены федеральным координатором в выборку участников ВПР-2025)

Предмет	Литература						Английский язык						История					Обществознание				Литература ³	Английский язык ⁴	История ⁵	Обществознание ⁶
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10	5	6	7	8	10	6	7	8	10	Литература ³	Английский язык ⁴	История ⁵	Обществознание ⁶
Иркутская область	92	66	67	67	68	73	87	67	67	67	68	90	83	82	84	91	95	73	70	67	85	72	74	87	74
Ангарский ГО	91	71	68	65	71	81	86	69	66	69	68	89	82	82	86	93	92	72	74	71	85	75	75	87	76
г. Иркутск	94	67	69	70	67	77	87	70	69	72	75	95	85	82	87	93	96	79	71	70	90	74	78	89	78
г. Бодайбо и район	88	79	52	44	58	60	65	77	72	62	83	75	81	78	83	84	33	58	51	55	78	64	72	72	60
г. Братск	94	57	68	62	71	74	91	70	67	67	68	91	85	81	85	93	97	73	67	67	79	71	76	88	72
г. Зима	90	85	68			79	91	90	87	85	75	100	81	89	78	95	99	93	79	85	92	81	88	88	87
г. Саянск	93	58	47	52	61	53	85	72	65	79	58	100	85	86	89	97	98	66	78	78	79	61	76	91	75
г. Свирск	100		58			69	68	50			46	100	78	78	76	95	89	77	67	62		75	66	83	69
г. Тулун	92	58	54	52	57	41	84	52	51	51	63	89	75	78	87	91	100	67	55	73	83	59	65	86	70
г. Усолье-Сибирское	88	68	70	70	75	83	87	70	61	59	58	87	84	83	79	89	100	70	68	66	93	76	70	87	74
г. Усть-Илимск	89	64	63	74	79	70	90	81	63	74	72	95	86	80	91	93	95	89	75	66	86	73	79	89	79
г. Черемхово	90	69	73	71	76	91	79	64	50	49	59	94	80	76	75	87	92	63	66	72	83	78	66	82	71
Аларский район	83		47	91	67	70	92	63	55	42	68	100	76	79	84	96	100	79	77	47	100	72	70	87	76
Балаганский район	88					79	76			74	75	100	87	87	73	94	100	62	66	59	85	83	81	88	68
Баяндаевский район	100			86		100	96			100		92	94	95	84	93	89	80	75	61	85	95	48	91	75
Боханский район	100	72	87		81	68	97	62	88	85	89	96	87	87	76	90	100	65	84	68	94	68	86	88	78
Братский район	85	77	93	63	43	89	93	51	78	56	45	88	85	84	87	96	96	88	74	75	96	75	68	90	83
Жигаловский район	100	73		50	100	73		60		33	89	93	78	76	92	95	100	69	37	48	69	79	69	88	56

³ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по литературе по всем параллелям.

⁴ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по английскому языку по всем параллелям.

⁵ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по истории по всем параллелям.

⁶ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по обществознанию по всем параллелям.

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Предмет	Литература						Английский язык						История					Обществознание				Литература ³	Английский язык ⁴	История ⁵	Обществознание ⁶
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10	5	6	7	8	10	6	7	8	10	Литература ³	Английский язык ⁴	История ⁵	Обществознание ⁶
Заларинский район	95	56	58	55	80	83	73	53	68	59	60	84	76	64	73	71	100	50	65	43	77	71	66	77	59
Зиминский район		86	81	67	40	87	100	83		100	85	67	78	81	91	95	100	67	75	48	94	72	87	89	71
Иркутский район	93	68	69	65	68	69	90	67	71	73	66	88	87	85	87	91	99	72	77	74	94	72	76	90	79
Казачинско-Ленский район	95		60		56	78	89			70	58	79	88	71	86	89	100	76	80	79	97	72	74	87	83
Катангский район			80			88			0			40	84		82	100		46	42	39		84	20	89	42
Качугский район	83	79	67		60	60	67	29	23	48	14	96	76	84	64	91	100	48	61	51	74	70	46	83	59
Киренский район	100	50				100		47		0	79	100	94	86	96	85	97	77	80	72	95	83	57	92	81
Куйтунский район	90	39	71	87	63	70	84	60	71	54	44	67	81	88	77	90	81	87	84	72	62	70	63	83	76
Мамско-Чуйский район				0		35							96	86	71	93		82	67	79		18		87	76
Нижнеилимский район	85	72	62	40	79	94	90	42	75	70	67	91	81	90	83	87	99	68	59	55	78	72	72	88	65
Нижнеудинский район	83	47	48	34	60	66	86	57	55	35	48	85	78	80	77	85	87	61	69	61	73	56	61	81	66
Нукутский район	73	58	62	52	44	48	88	50	74	70	71	78	84	82	82	88	91	38	55	29	70	56	72	85	48
Ольхонский район	94		75	63	57	85			50	65	67	70	81	76	67	88		72	53	35	79	75	63	78	60
Осинский район	90	60	72	38	54	87	64	67	55	54	85	85	82	83	86	77	97	69	59	58	89	67	68	85	69
Слюдянский район	97		61	58	75	75		72	93	74	46	92	79	81	67	93	83	64	74	64	76	73	75	81	69
Тайшетский район	94	74	67	82	79	75	89	56	74	71	66	89	85	84	89	91	82	65	71	64	82	78	74	86	71
Тулунский район	90	60		84	100	61	100	79	57	100	62	71	73	63	85	81	100	71	51	57	100	79	78	81	70
Усольский район	90	65	65	67	90	75	84	79	76	68	78	78	86	84	81	93	94	74	72	55	85	75	77	88	72
Усть-Илимский район		83	75		100	83	91	85					81	85	85	91	100	80	81	64	86	85	88	88	78
Усть-Кутский район	97	48	53	63	56	75	85	43	65	65	53	96	75	76	82	87	94	80	60	64	82	66	68	83	72
Усть-Удинский район		43	100	100	89	93	62	68	40	55	56	100	76	80	89	91	100	73	57	54	57	71	63	87	60
Черемховский район	100	90	51	31	26	58	78	29	46	28		93	72	74	63	71	97	60	68	62	66	59	55	75	64
Чунский район	100	84	49	60	73	58	78	46	44	43	60	66	74	85	75	72		54	59	58	69	71	56	76	60
Шелеховский район	94	72	62	74	63	74	87	55	68	53	55	93	82	78	84	89	95	65	71	68	87	73	68	86	73
Эхирит-Булагатский район	81	71	61	74	69	53	92	55	80	57	73	76	81	80	79	80	98	73	57	60	76	68	72	84	66
ГБОУ, ЧОУ	95	78	85	65	77	83	92	80	83	93	75	88	92	89	90	93	93	86	74	71	94	80	85	91	81

Таблица 4

Доля обучающихся 4-8-х и 10-х классов, достигших минимального уровня подготовки по биологии, географии, физике, химии, информатике и окружающему миру, в разрезе МО (в %)

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных, желтым – допустимых, розовым – удовлетворительных, красным – критических значений, пустые ячейки – не включены федеральным координатором в выборку участников ВПР-2025)

Предмет	Биология				География					Физика			Химия		Информатика		Биология ⁷	География ⁸	Физика ⁹	Химия ¹⁰	Информатика ¹¹	Окружающий мир
МО \ Классы	5	6	7	8	5	6	7	8	10	7	8	10	8	10	7	8						
Иркутская область	91	88	90	94	87	91	87	90	96	78	77	92	85	90	86	81	91	90	82	87	83	98
Ангарский ГО	93	92	89	96	88	93	90	93	94	77	80	91	88	92	87	80	92	91	83	90	84	99
г. Иркутск	92	90	92	94	87	93	89	94	97	82	83	94	86	92	87	83	92	92	86	89	85	99
г. Бодайбо и район	93	90	81	74	55	78	77	83	100	80	69	33	100	100	75	100	84	79	61	100	88	100
г. Братск	90	88	92	93	88	93	85	93	97	78	80	87	86	83	89	81	91	91	82	85	85	97
г. Зима	97	96	82	100	97	95	94	94	100	85	82	100	90	96	95	86	94	96	89	93	91	100
г. Саянск	90	88	95	97	92	93	92	96	97	87	76	93	82	99	91	86	93	94	86	90	89	99
г. Свирск	85	90	100	88	86	93	76	71	94	48	65	83	82	96			91	84	65	89		98
г. Тулун	93	79	84	94	82	85	89	85	99	80	84	100	93	98	90	74	88	88	88	95	82	99
г. Усолье-Сибирское	93	85	92	92	90	93	88	82	93	75	75	99	94	90	88	62	91	89	83	92	75	98
г. Усть-Илимск	92	92	93	93	88	92	94	96	98	83	79	90	81	91	79	76	93	94	84	86	77	99
г. Черемхово	85	88	85	93	79	86	84	72	98	79	85	91	80	87	62	100	88	84	85	83	81	98
Аларский район	93	90	93	97	95	94	75	94	100	88	68	89	98	92	100	43	93	92	82	95	71	97
Балаганский район	86	76	90	95		93	63	83	96	77		100	77			83	87	84	88	77	83	96
Баяндаевский район	95	97	93	100		96	92	94	100	74	93	88	80	100	100		96	95	85	90	100	100
Боханский район	93	94	94	86	88	92	92	100	93	82	84	100	76	100	100	63	92	93	89	88	81	100
Братский район	94	91	90	95	82	94	94	93	90	82	74	95	90	87	80	86	92	91	84	88	83	98
Жигаловский район	91	81	88	97	100	81	79	95	92	61	55	97	73	100			89	89	71	87		100

⁷ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по биологии по всем параллелям.

⁸ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по географии по всем параллелям.

⁹ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по физике по всем параллелям.

¹⁰ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по химии по всем параллелям.

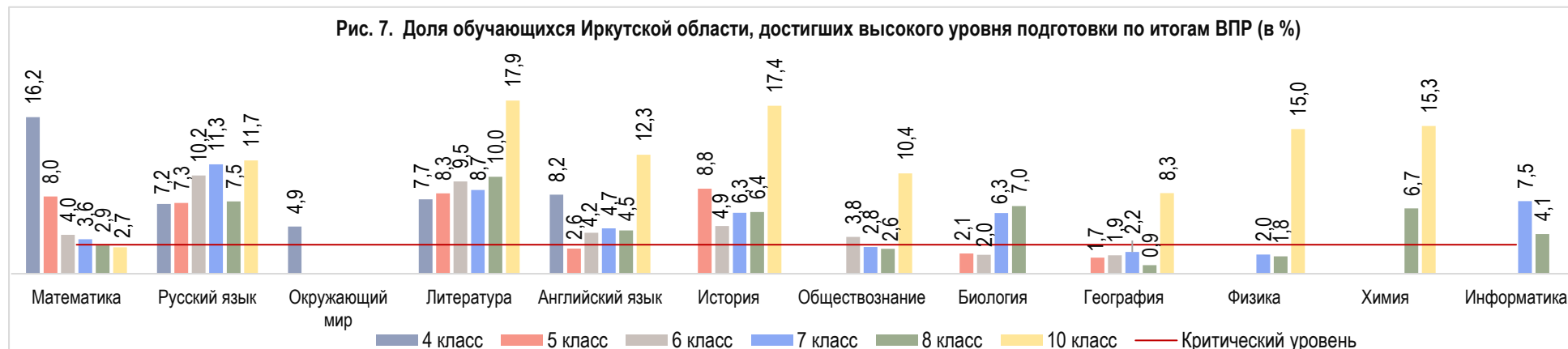
¹¹ Рассчитывается среднее значение минимального уровня подготовки по информатике по всем параллелям.

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Предмет	Биология				География					Физика			Химия		Информатика		Биология ⁷	География ⁸	Физика ⁹	Химия ¹⁰	Информатика ¹¹	Окружающий мир
МО \ Классы	5	6	7	8	5	6	7	8	10	7	8	10	8	10	7	8	Биология ⁷	География ⁸	Физика ⁹	Химия ¹⁰	Информатика ¹¹	Окружающий мир
Заларинский район	88	84	91	92	63	78	70	53	84	57	62	88	84	96	75	76	89	69	69	90	76	97
Зиминский район	88	86	81	94	94	84	94	95	79	67	75	88	70	100	93	80	87	89	76	85	86	98
Иркутский район	90	84	91	98	90	89	89	88	97	80	77	94	82	92	78	80	90	91	84	87	79	99
Казачинско-Ленский район	93	90	84	96	92	90	92	94	100	78	76	83	88	78			91	94	79	83		95
Катангский район	100	93	100	71		79	73	100	88	60		100	100	100			91	85	80	100		100
Качугский район	93	79	77	94	55	81	98	73	94	72	60	98	77	75		100	86	80	77	76	100	98
Киренский район	98	93	97	100	97	94	91	96	100	32	79	84	92	100		100	97	96	65	96	100	99
Куйтунский район	94	94	92	91	90	92	86	93	95	59	67	82	82	92	88	80	93	91	69	87	84	97
Мамско-Чуйский район	92	80	85		100	86	38	53	93	75	21	100				100	86	74	65		100	100
Нижнеилимский район	91	84	83	96	96	82	81	85	93	71	76	95	82	85		85	89	88	81	83	85	99
Нижнеудинский район	88	81	87	89	81	89	76	81	96	74	68	84	82	75	94	84	86	85	75	79	89	98
Нукутский район	83	81	91	96	60	87	74	94	88	67	53	85	83	58	83		88	80	68	70	83	98
Ольхонский район	96	91		100	83	88	74	71	91	100	70	89	86	67	76		96	82	86	76	76	100
Осинский район	93	86	88	91	81	89	87	94	100	81	85	99	87	94	85	55	90	90	88	90	70	98
Слюдянский район	90	89	90	94	60	91	87	93	100	66	70	78	89	92	100	81	91	86	71	91	91	98
Тайшетский район	92	89	92	96	94	91	92	93	98	85	81	92	89	85	92	92	92	94	86	87	92	97
Тулунский район	90	73	82	95	65	86	97	97	100	57	61	86	76	100		82	85	89	68	88	82	96
Усольский район	90	89	90	96	86	87	89	84	93	77	54	92	84	94	88	100	91	88	74	89	94	99
Усть-Илимский район	96	84	100	91	100	87	98	100	100	96	75	100	93	88	100	75	93	97	90	90	88	99
Усть-Кутский район	91	78	94	97	72	84	78	85	91	75	57	95	80	85	84	70	90	82	76	83	77	98
Усть-Удинский район	89	91	90	95	86	92	76	95	83	83	58	100	76	100	100		91	86	80	88	100	98
Черемховский район	87	80	71	79	67	86	66	82	86	70	69	76	63	88	88	43	79	77	72	75	65	97
Чунский район	89	79	83	92	50	85	82	66	88	60	64	78	50	87	82	74	86	74	67	68	78	97
Шелеховский район	90	82	88	91	87	92	80	93	100	76	66	92	74	91	90	84	88	90	78	83	87	99
Эхирит-Булагатский район	85	86	95	97	89	90	87	90	95	83	74	89	86	77	64	85	91	90	82	81	75	97
ГБОУ, ЧОУ	97	91	93	96	93	98	91	89	97	87	78	97	88	92	82	86	94	93	87	90	84	100

1.2. Достижение обучающимися высокого уровня подготовки по результатам ВПР

Высокий уровень подготовки по итогам ВПР определяется для каждой параллели участников как доля обучающихся, успешно преодолевших границу отметки «5» с поправкой на объективность (то есть без учета участников, перешедших эту границу с небольшим запасом – 5%).



Группировка по достижению высокого уровня подготовки обучающихся

- **оптимальная группа** (8,51% и выше участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли высокого уровня подготовки);
- **допустимая группа** (от 6,01 до 8,5% участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли высокого уровня подготовки);
- **удовлетворительная группа** (от 3,01 до 6% участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли высокого уровня подготовки);
- **критическая группа** (менее 3% участников диагностики 4-8-х и 10-х классов достигли высокого уровня подготовки).

ситуация говорит о недостаточной преемственности в преподавании с мотивированными школьниками.

Ни одно МО не вошло в группу оптимальных значений по математике, в группу критических значений – по русскому языку.

Лучшие результаты по достижению высокого уровня подготовки практически по всем предметам, по которым проводились ВПР, демонстрируют обучающиеся 10-х классов (исключение составила математика).

Низкие результаты во всех параллелях основной школы отмечены по географии. Характерно при этом, что по данному предмету результаты обучающихся региона по достижению минимального уровня подготовки находятся в зоне оптимальных значений. По литературе наблюдается противоположная ситуация, что может свидетельствовать о необъективном проведении ВПР.

Обращают на себя также внимание результаты, которые демонстрируют школьники Иркутской области по математике. Начиная с 5-х классов доля участников, выполнивших работу по математике на высшие баллы, стабильно снижается, достигая критического уровня к 8-му и 10-му классу. Подобная

В 5 МО (Мамско-Чуйском, Зиминском, Нукутском, Черемховском, Ольхонском районах) по большинству предметов результаты достижения высокого уровня подготовки обучающихся находятся в группе критических значений.

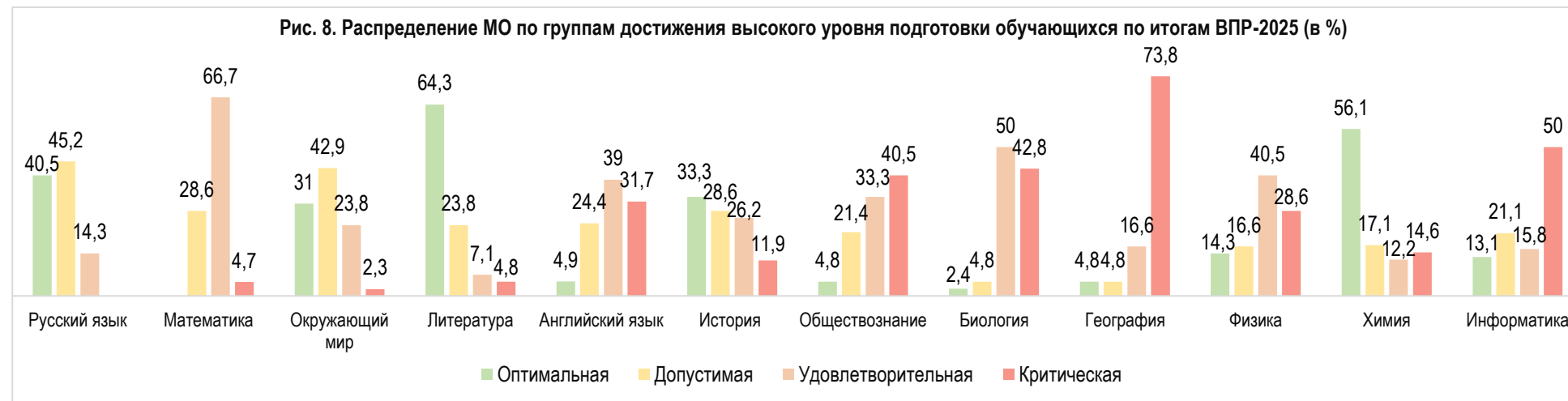


Таблица 5

Доля обучающихся 4-8-х и 10-х классов, достигших высокого уровня подготовки по русскому языку и математике, в разрезе МО (в %)

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных, желтым – допустимых, розовым – удовлетворительных, красным – критических значений)

Предмет	Математика						Русский язык						Математика ¹²	Русский язык ¹³
	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10		
МО	Классы													
Иркутская область	16	8	4	4	3	3	7	7	10	11	7	12	6	9
Ангарский ГО	17	10	4	3	2	3	6	8	10	12	8	12	6	9
г. Иркутск	20	9	6	5	4	4	10	8	11	14	8	12	8	11
г. Бодайбо и район	16	6	2	2	3	2	8	7	16	15	9	7	5	10
г. Братск	18	8	3	2	2	2	6	5	11	13	9	10	6	9
г. Зима	15	5	6	4	5	5	4	5	5	7	6	12	7	7
г. Саянск	13	6	4	5	3	4	6	9	12	13	10	19	6	12

¹² Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по математике по всем параллелям.

¹³ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по русскому языку по всем параллелям.

Предмет		Математика					Русский язык						Математика ¹²	Русский язык ¹³	
Классы		4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8			10
МО															
г. Свирск		18	9	2	0	1	0	8	4	6	1	4	6	5	5
г. Тулун		11	10	2	6	3	2	5	11	8	8	5	7	6	7
г. Усолье-Сибирское		12	10	4	6	3	2	6	9	11	11	6	16	6	10
г. Усть-Илимск		15	9	3	5	3	3	5	6	9	15	7	9	6	8
г. Черемхово		11	5	2	4	3	3	5	8	7	10	6	12	5	8
Аларский район		10	6	4	2	3	14	3	6	8	10	5	24	6	9
Балаганский район		17	7	9	0	2	9	10	6	7	6	10	6	7	8
Баяндаевский район		16	9	10	4	4	6	4	4	18	7	18	11	8	10
Боханский район		11	8	6	2	4	6	7	10	9	9	7	14	6	9
Братский район		14	6	4	4	3	1	10	9	11	8	5	8	5	9
Жигаловский район		11	6	0	3	1	0	3	7	3	11	3	2	3	5
Заларинский район		12	6	3	1	1	4	6	6	5	8	4	13	5	7
Зиминский район		2	4	0	1	2	0	4	5	10	1	6	7	2	6
Иркутский район		15	5	2	3	2	2	6	4	10	9	7	7	5	7
Казачинско-Ленский район		18	8	2	4	4	5	9	10	8	9	8	9	7	9
Катангский район		19	12	4	0	0	0	11	0	4	0	17	13	6	7
Качугский район		13	6	1	1	5	1	4	2	3	10	2	9	5	5
Киренский район		11	7	4	5	3	1	6	16	16	12	8	15	5	12
Куйтунский район		8	6	4	4	2	2	5	7	9	9	5	14	4	8
Мамско-Чуйский район		14	0	0	0	0	0	3	4	11	0	3	0	2	3
Нижнеилимский район		15	5	3	2	1	1	8	6	8	9	5	7	4	7
Нижнеудинский район		15	6	3	3	3	1	6	7	9	7	3	13	5	8
Нукутский район		9	7	8	1	3	5	6	4	9	6	3	13	5	7
Ольхонский район		14	8	5	5	5	2	6	17	6	5	13	17	6	11
Осинский район		14	9	8	3	3	1	6	13	16	10	11	19	6	13
Слюдянский район		11	6	5	3	2	0	7	9	10	10	9	10	4	9
Тайшетский район		16	6	3	4	3	1	7	6	10	11	7	9	6	8
Тулунский район		8	4	4	2	2	0	3	6	5	6	6	6	3	5
Усольский район		14	6	2	3	2	1	7	10	9	8	7	7	5	8
Усть-Илимский район		11	12	1	2	1	1	5	13	9	10	6	17	5	10
Усть-Кутский район		12	8	2	2	1	1	6	7	8	7	8	10	4	8
Усть-Удинский район		20	9	3	3	2	0	6	4	9	11	4	15	6	8
Черемховский район		10	6	2	2	1	1	4	7	8	8	4	6	4	6

Предмет	Математика						Русский язык						Математика ¹²	Русский язык ¹³
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10		
Чунский район	13	5	2	3	1	0	8	6	6	10	7	4	4	7
Шелеховский район	14	7	2	3	4	5	8	9	10	13	8	26	6	12
Эхирит-Булагатский район	12	5	3	2	3	0	3	4	10	8	7	9	4	7
ГОБУ, ЧОУ	28	19	7	8	9	2	10	12	19	11	11	17	12	14

Таблица 6

Доля обучающихся 4-8-х и 10-х классов, достигших высокого уровня подготовки по литературе, английскому языку, истории и обществознанию, в разрезе МО (в %)

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных, желтым – допустимых, розовым – удовлетворительных, красным – критических значений, пустые ячейки – не включены федеральным координатором в выборку участников ВПР-2025)

Предмет	Литература						Английский язык						История					Обществознание				Литература ¹⁴	Английский язык ¹⁵	История ¹⁶	Обществознание ¹⁷
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10	5	6	7	8	10	6	7	8	10				
Иркутская область	8	8	10	9	10	18	8	3	4	5	4	12	9	5	6	6	17	4	3	3	10	10	6	9	5
Ангарский ГО	7	10	6	6	7	19	6	3	3	5	6	12	7	4	6	6	11	4	2	4	7	9	6	7	5
г. Иркутск	8	9	12	11	11	20	11	3	5	6	7	17	12	6	9	9	24	4	3	3	13	12	8	12	6
г. Бодайбо и район	4	11	9	0	4	20	0	0	3	2	0	0	4	2	2	3	0	0	1	2	6	8	1	2	2
г. Братск	8	6	6	2	8	14	9	2	3	4	3	11	7	5	4	5	17	5	3	2	8	7	5	8	4
г. Зима	8	6	7			23	5	8	4	4	4	12	5	6	4	8	26	10	8	7	23	11	6	10	12
г. Саянск	6	0	0	19	9	11	6	5	3	3	2	28	10	2	6	17	28	3	3	2	19	8	8	13	7
г. Свирск	0		10			21	0	0			4	0	7	0	2	8	6	3	0	0		10	1	5	1
г. Тулун	1	11	4	5	7	3	5	2	5	0	1	13	4	1	6	6	25	5	3	8	8	5	4	8	6

¹⁴ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по литературе по всем параллелям.

¹⁵ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по английскому языку по всем параллелям.

¹⁶ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по истории по всем параллелям.

¹⁷ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по обществознанию по всем параллелям.

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Предмет	Литература						Английский язык						История					Обществознание				Литература ¹⁴	Английский язык ¹⁵	История ¹⁶	Обществознание ¹⁷
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10	5	6	7	8	10	6	7	8	10	Литература ¹⁴	Английский язык ¹⁵	История ¹⁶	Обществознание ¹⁷
г. Усолье-Сибирское	6	8	11	9	11	35	10	2	1	4	2	10	8	6	7	5	18	4	3	2	15	13	5	9	6
г. Усть-Илимск	6	15	5	2	6	18	6	7	1	7	2	16	8	5	7	11	15	4	3	2	10	9	6	9	5
г. Черемхово	11	8	11	5	3	38	6	2	0	0	0	14	5	5	6	4	6	1	3	2	17	13	4	5	6
Аларский район	3		3	23	0	10	8	0	3	0	5	10	5	7	10	5	9	5	3	1	8	8	4	7	4
Балаганский район	0					36	0			0	0	0	12	9	5	10	0	8	4	6	8	18	0	7	7
Баяндаевский район	0			14		0	4			0		0	11	17	14	3	20	12	8	2	8	5	1	13	7
Боханский район	23	3	10		8	13	15	2	0	4	0	19	12	3	5	0	30	2	5	1	17	12	7	10	6
Братский район	8	6	0	4	10	11	7	5	3	5	0	5	10	5	3	3	12	3	5	2	20	7	4	7	8
Жигаловский район	0	4		13	0	45		0		0	17	7	10	8	10	2	0	3	0	0	0	12	6	6	1
Заларинский район	5	6	14	6	10	17	0	0	6	4	2	5	7	1	5	5	28	4	1	1	3	10	3	9	2
Зиминский район		0	19	0	0	47	0	0		0	6	0	8	0	5	5	0	3	3	0	6	13	1	3	3
Иркутский район	9	9	12	8	10	16	6	1	8	6	2	10	9	4	6	6	27	4	3	4	15	10	5	11	7
Казачинско-Ленский район	18		9		28	22	6			7	0	0	11	2	5	5	18	3	3	5	29	19	3	8	10
Катангский район			0			38			0			20	3		0	22		0	0	0		19	10	8	0
Качугский район	4	7	17		0	20	0	0	0	0	0	2	4	5	0	4	0	0	2	0	0	10	0	3	0
Киренский район	50	0				0		5		0	0	20	12	14	15	3	9	7	0	2	24	17	6	10	8
Куйтунский район	7	0	12	22	20	20	7	0	3	0	0	11	10	8	12	8	6	13	7	4	0	14	3	9	6
Мамско-Чуйский район				0		0							9	0	0	0		5	0	0		0		2	2
Нижнеилимский район	0	8	8	0	13	25	0	0	17	2	0	24	8	4	4	5	5	3	1	1	4	9	7	5	2
Нижнеудинский район	9	5	5	6	12	17	11	3	1	1	0	12	7	5	2	2	9	2	2	2	6	9	5	5	3
Нукутский район	0	8	0	0	10	3	6	0	4	0	0	4	5	2	1	2	0	0	0	0	3	4	2	2	1
Ольхонский район	6		0	13	14	33			0	6	0	0	2	0	9	0		0	11	0	11	13	1	3	5
Осинский район	0	8	8	0	5	15	6	5	0	2	23	2	6	5	9	3	20	10	4	1	11	6	6	9	6
Слюдянский район	8		14	5	13	19		3	29	5	4	10	6	7	4	11	2	3	4	1	14	12	10	6	5
Тайшетский район	12	11	9	13	15	14	9	1	9	1	2	9	9	5	7	6	5	1	2	2	9	12	5	6	4
Тулунский район	5	10		10	14	9	0	0	0	0	0	0	6	4	6	4	25	3	2	0	0	10	0	9	1
Усольский район	0	8	5	2	0	23	1	0	0	0	15	0	11	4	2	7	9	3	4	0	8	6	3	6	4
Усть-Илимский район		0	20		0	11	2	0					9	7	3	2	5	2	3	0	0	8	1	5	1
Усть-Кутский район	3	2	13	6	14	21	15	0	4	2	0	10	8	4	2	3	11	2	0	1	12	10	5	5	4
Усть-Удинский район		0	17	0	0	27	24	3	7	0	11	0	4	5	11	3	39	6	7	0	0	9	7	13	3

Предмет	Литература						Английский язык						История					Обществознание				Литература ¹⁴	Английский язык ¹⁵	История ¹⁶	Обществознание ¹⁷
МО \ Классы	4	5	6	7	8	10	4	5	6	7	8	10	5	6	7	8	10	6	7	8	10	Литература ¹⁴	Английский язык ¹⁵	История ¹⁶	Обществознание ¹⁷
Черемховский район	7	0	2	4	0	5	0	0	0	0		0	3	1	3	0	9	2	1	1	7	3	0	3	3
Чунский район	0	0	8	7	6	17	5	0	4	1	0	2	4	2	14	1		1	1	4	2	6	2	5	2
Шелеховский район	13	10	7	10	13	18	6	2	3	3	0	29	5	5	7	5	17	1	1	2	2	12	7	8	2
Эхирит-Булагатский район	3	4	11	6	16	4	9	2	7	2	5	0	8	2	3	4	5	2	1	3	3	7	4	4	3
ГОБУ, ЧОУ	9	11	15	11	9	21	8	7	5	33	8	14	18	6	8	13	21	4	2	3	18	13	12	13	7

Таблица 7

Доля обучающихся 4-8-х и 10-х классов, достигших высокого уровня подготовки по биологии, географии, физике, химии, информатике и окружающему миру, в разрезе МО (в %)

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных, желтым – допустимых, розовым – удовлетворительных, красным – критических значений, пустые ячейки – не включены федеральным координатором в выборку участников ВПР-2025)

Предмет	Биология				География					Физика			Химия		Информатика		Биология ¹⁸	География ¹⁹	Физика ²⁰	Химия ²¹	Информатика ²²	Окружающий мир
МО \ Классы	5	6	7	8	5	6	7	8	10	7	8	10	8	10	7	8	Биология ¹⁸	География ¹⁹	Физика ²⁰	Химия ²¹	Информатика ²²	Окружающий мир
Иркутская область	2	2	6	7	2	2	2	1	8	2	2	15	7	15	8	4	4	3	6	11	6	10
Ангарский ГО	1	2	7	7	2	2	2	1	6	1	2	12	9	21	4	9	4	2	5	15	6	9
г. Иркутск	2	3	10	11	2	3	2	1	10	3	2	21	7	18	10	3	6	3	9	12	7	14
г. Бодайбо и район	3	0	5	4	0	0	0	3	5	2	0	0	11	65	0	20	3	1	1	38	10	16
г. Братск	2	2	7	6	1	1	2	1	9	2	1	11	9	7	6	3	4	3	5	8	5	9
г. Зима	10	4	4	3	0	3	5	5	10	1	3	21	9	15	0	5	5	5	8	12	2	7
г. Саянск	2	2	2	5	2	1	0	1	20	3	0	7	9	19	4	9	2	5	3	14	6	7
г. Свирск	0	5	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4			3	0	0	4		5
г. Тулун	2	2	1	12	0	1	7	1	5	2	4	29	13	14	22	0	4	3	11	14	11	9

¹⁸ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по биологии по всем параллелям.

¹⁹ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по географии по всем параллелям.

²⁰ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по физике по всем параллелям.

²¹ Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по химии по всем параллелям.

²² Рассчитывается среднее значение высокого уровня подготовки по информатике по всем параллелям.

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

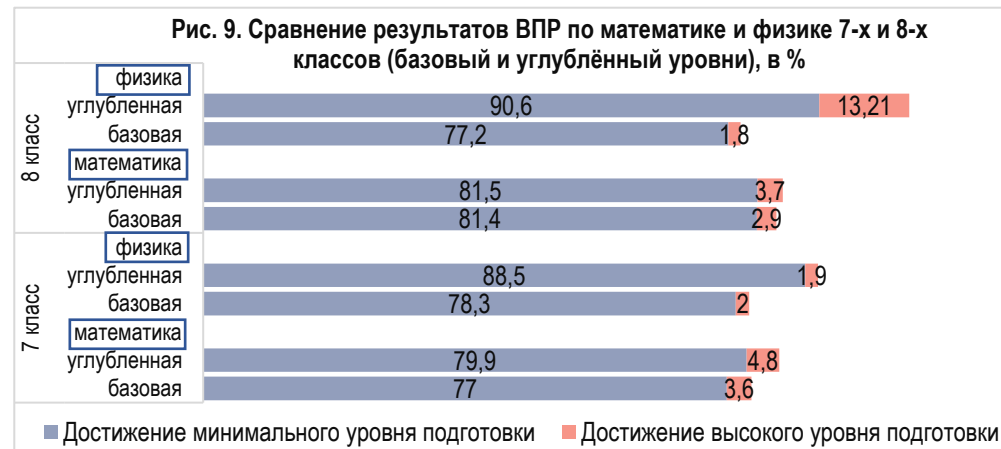
Предмет	Биология				География					Физика			Химия		Информатика		Биология ¹⁸	География ¹⁹	Физика ²⁰	Химия ²¹	Информатика ²²	Окружающий мир
Классы	5	6	7	8	5	6	7	8	10	7	8	10	8	10	7	8						
МО																						
г. Усолье-Сибирское	2	2	3	7	2	3	3	0	4	2	0	16	16	24	12	0	3	2	6	20	6	8
г. Усть-Илимск	3	1	9	3	2	2	4	2	10	3	1	8	6	19	5	2	4	4	4	13	4	8
г. Черемхово	1	1	3	5	1	2	7	2	33	1	0	9	7	14	7	8	2	9	3	10	8	7
Аларский район	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	5	7	18	0	0	1	0	2	13	0	7
Балаганский район	0	0	4	14		0	0	0	4	4		0	15			0	5	1	2	15	0	13
Баяндаевский район	2	3	3	12		3	0	0	3	0	0	50	7	35	0		5	1	17	21	0	9
Боханский район	5	2	9	3	0	5	0	0	0	3	11	7	5	26	0	0	5	1	7	15	0	6
Братский район	4	6	8	3	2	2	1	0	4	2	2	5	3	4	2	0	5	2	3	4	1	8
Жигаловский район	0	0	0	6	9	0	0	0	8	0	0	16	0	0			1	3	5	0		12
Заларинский район	2	4	8	3	0	3	1	0	0	0	2	22	1	12	3	0	4	1	8	7	1	7
Зиминский район	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	14	0	0	0	4	0	7	3
Иркутский район	2	1	7	5	2	2	2	1	8	2	1	9	3	10	4	4	4	3	4	6	4	12
Казачинско-Ленский район	4	2	8	0	25	2	6	1	50	0	3	10	6	16			3	17	4	11		8
Катангский район	3	0	0	0		0	0	0	0	0		0	67	0			1	0	0	33		15
Качугский район	1	3	0	0	0	0	2	0	6	0	0	19	2	0		0	1	2	6	1	0	8
Киренский район	4	1	8	27	0	2	0	2	17	0	5	16	6	21		0	10	4	7	13	0	9
Куйтунский район	4	3	4	0	0	3	0	0	0	0	0	7	5	12	12	5	3	1	2	8	9	4
Мамско-Чуйский район	0	0	0		0	5	0	0	0	0	0	0				0	0	1	0		0	3
Нижнеилимский район	1	1	6	2	2	0	2	1	1	2	0	30	2	0		9	3	1	11	1	9	6
Нижнеудинский район	3	1	2	3	1	1	0	0	10	0	2	12	4	6	2	7	2	2	5	5	4	8
Нукутский район	0	0	5	0	4	0	0	0	0	2	0	26	5	0	0		1	1	9	2	0	5
Ольхонский район	4	3		0	3	2	0	0	3	0	9	0	3	0	0		2	1	3	2	0	11
Осинский район	4	1	9	4	0	2	2	0	3	2	1	10	11	17	3	0	5	1	4	14	1	4
Слюдянский район	3	3	3	9	0	5	2	5	18	6	2	9	9	15	0	5	4	6	6	12	3	8
Тайшетский район	2	2	6	12	2	2	5	1	12	2	2	4	10	14	7	2	5	4	3	12	5	7
Тулунский район	0	1	8	0	0	1	2	3	7	2	1	7	4	19		0	2	2	3	12	0	4
Усольский район	1	0	0	3	3	1	2	0	2	1	0	15	6	9	13	17	1	2	5	8	15	8
Усть-Илимский район	4	0	6	6	0	0	4	0	3	2	0	17	4	6	0	0	4	1	6	5	0	5
Усть-Кутский район	1	1	2	9	1	3	1	0	1	0	1	12	3	9	3	1	3	1	4	6	2	8
Усть-Удинский район	1	1	2	0	14	1	6	0	17	0	0	9	0	25	11		1	8	3	13	11	8
Черемховский район	4	2	1	0	0	1	1	0	5	0	0	0	4	12	0	0	2	1	0	8	0	5
Чунский район	0	3	6	5	0	0	3	0	7	3	0	4	2	17	12	4	3	2	3	10	8	6
Шелеховский район	1	1	6	2	0	1	1	0	8	2	1	31	2	15	7	3	2	2	11	8	5	10
Эхирит-Булагатский район	4	1	1	19	0	1	0	2	6	3	0	7	5	14	0	0	6	2	3	10	0	6
ГОБУ, ЧОУ	4	2	5	21	3	3	4	4	8	4	3	20	12	41	21	14	8	4	9	27	17	12

1.3. Результаты выполнения ВПР по математике и физике базового и углублённого уровней обучающимися 7-8-х классов

В 2025 году в четвертый раз по математике и в третий раз по физике ВПР проводились для обучающихся 7-8-х классов, осваивающих образовательную программу на углублённом уровне. Работы по математике углублённого уровня выполнили 1522 семиклассника из 40 ОО и 1581 восьмиклассник из 36 ОО региона (10 МО региона: г. Братск, г. Иркутск, Ангарский ГО, г. Зима, г. Саянск, г. Тулун, г. Усть-Илимск, г. Черемхово, Тулунского и Братского районов). По физике углублённого уровня количество участников значительно меньше – 52 семиклассника и 53 восьмиклассника из 2 ОО Иркутской области. Это несмотря на то, что согласно ФСН ОО-1 по состоянию на начало 2024-2025 учебного года физику на углублённом уровне изучало 1037 обучающихся 7-9-х классов.

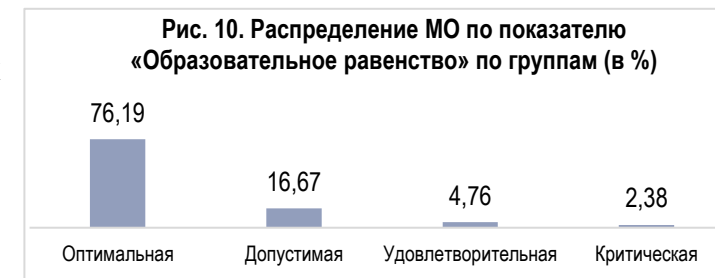
Впервые наряду с городскими школами математику углублённого уровня выполняли семиклассники из Тулунского и Братского районов.

В целом результаты по предметам, которые обучающиеся региона показали на углублённом уровне, выше, чем на базовом. При этом по профильной математике разница в результатах семиклассников и восьмиклассников по достижению минимального уровня подготовки практически отсутствует, балансируя на границе удовлетворительного и допустимого уровней. Результаты по достижению высокого уровня подготовки уверенно находятся в пределах удовлетворительных значений.



1.4. Образовательное равенство

Образовательное равенство рассчитывается на основании результатов ВПР по русскому языку и математике с 4-го по 8-й класс как отношение доли обучающихся, достигших минимального уровня подготовки, из 25% образовательных организаций, продемонстрировавших самые низкие результаты в муниципальном образовании (нижний квартиль) к доле обучающихся, достигших минимального уровня подготовки, из 25% организаций с самыми высокими значениями минимального уровня подготовки (верхний квартиль). Значение



Группировка по показателю «Образовательное равенство»

- оптимальная группа (от 65,01% и выше);
- допустимая группа (от 55,01 до 65%);
- удовлетворительная группа (от 44,01 до 55%);
- критическая группа (менее 44%).

данного показателя отражает возможность получения качественного образования обучающимися всех организаций МО.

По результатам кампании ВПР в 2025 году в 39 (93%) муниципалитетах образовательное равенство фиксируется в группах оптимальных и допустимых значений. В Мамско-Чуйском и Чунском районах значение показателя не выходит за пределы группы

удовлетворительных значений. Итоги выполнения работы обучающимися лишь одного района демонстрируют критический уровень показателя – Катангского района (42,67%).

Обращают на себя внимание значения минимального уровня подготовки обучающихся из 25% организаций с самыми высокими значениями минимального уровня подготовки (верхний квартиль) в 4 МО региона (г. Бодайбо и район, г. Свирск, Балаганский и Нукутский районы). В данных муниципалитетах минимальный уровень подготовки в ОО верхнего квартиля не выходит за пределы критических и удовлетворительных значений, что говорит о низком качестве подготовки обучающихся в большинстве ОО данных МО. Стоит отметить, что в г. Бодайбо и районе фиксируется один из самых высоких показателей образовательного равенства, тем не менее именно здесь наблюдается самое низкое значение верхнего квартиля.

В большинстве муниципалитетов граница нижнего квартиля не выходит за пределы критических значений достижения минимального уровня подготовки (75%). Преодолеть порог удалось лишь 3 МО: Казачинско-Ленскому, Осинскому и Усть-Илимскому районам.

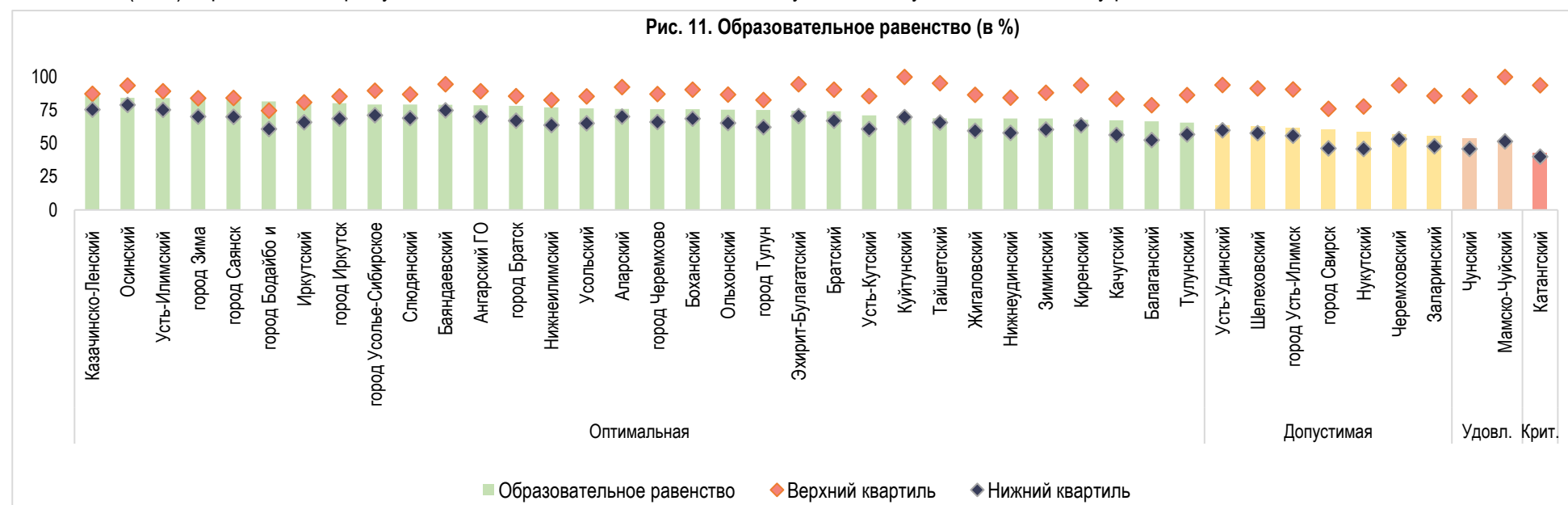


Таблица 8

Образовательное равенство в разрезе МО (в %)

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных, желтым – допустимых, розовым – удовлетворительных, красным – критических значений)

Наименование МО	Образовательное равенство	Верхний квартиль	Нижний квартиль
Ангарский ГО	78,64	89,26	70,19
г. Иркутск	80,31	85,34	68,54

Наименование МО	Образовательное равенство	Верхний квартиль	Нижний квартиль
Катангский район	42,67	93,75	40
Качугский район	67,48	83,33	56,23

Наименование МО	Образовательное равенство	Верхний квартиль	Нижний квартиль
г. Бодайбо и район	81,6	74,57	60,84
г. Братск	78,29	85,6	67,02
г. Зима	83,55	83,9	70,1
г. Саянск	83,06	84,11	69,87
г. Свирск	60,77	75,94	46,15
г. Тулун	75,26	82,54	62,12
г. Усолье-Сибирское	79,3	89,66	71,1
г. Усть-Илимск	61,47	90,6	55,69
г. Черемхово	75,84	87,13	66,08
Аларский район	76	92,38	70,21
Балаганский район	66,6	78,64	52,38
Баяндаевский район	79,15	94,55	74,84
Боханский район	75,81	90,4	68,53
Братский район	74,23	90,4	67,1
Жигаловский район	68,8	86,49	59,48
Заларинский район	55,73	85,67	47,74
Зиминский район	68,69	87,95	60,42
Иркутский район	81,54	80,75	65,84
Казачинско-Ленский район	86,37	87,19	75,31

Наименование МО	Образовательное равенство	Верхний квартиль	Нижний квартиль
Киренский район	67,89	93,64	63,57
Куйтунский район	69,8	100	69,81
Мамско-Чуйский район	51,52	100	51,52
Нижнеилимский район	77,14	82,62	63,73
Нижнеудинский район	68,76	84,28	57,95
Нукутский район	58,95	77,78	45,85
Ольхонский район	75,38	86,67	65,33
Осинский район	84,4	93,43	78,86
Слюдянский район	79,26	86,93	68,9
Тайшетский район	68,98	95,25	65,7
Тулунский район	65,65	86,38	56,71
Усольский район	76,34	85,36	65,16
Усть-Илимский район	84,24	89,2	75,14
Усть-Кутский район	71,04	85,51	60,75
Усть-Удинский район	63,65	93,96	59,81
Черемховский район	56,84	93,77	53,3
Чунский район	53,7	85,47	45,89
Шелеховский район	63,14	91,32	57,66
Эхирит-Булагатский район	74,6	94,53	70,52

1.5. Достижения планируемых результатов

При проведении содержательного анализа итогов ВПР особого внимания заслуживает форма представления результатов, размещаемая в личных кабинетах ОО в ГИС ФИС ОКО, включающая показатели достижения планируемых результатов по предмету, так как именно она помогает увидеть проблемные зоны в освоении тех или иных предметных и метапредметных умений. Задача ОО: как можно раньше выявить затруднения и предпринять усилия по их устранению. Для определения уровня освоения учебного материала по каждому предмету региональным координатором ВПР используются следующие показатели ожидаемой решаемости²³: базовый (60-90%); повышенный (40-60%); высокий²⁴ (20-40%).

Ниже представлена информация по достижению планируемых результатов (в %) в разрезе предметов, а также определены системные проблемы по умениям, сформированным на недостаточном уровне. Информация о номерах заданий представлена в Приложении 1.

Не определены системные проблемы по информатике, окружающему миру и химии в связи с отсутствием возможности сопоставления умений от класса к классу.

²³ «Коридор ожидаемой решаемости» – это требуемый диапазон доли обучающихся, которые должны справиться с определенным заданием.

²⁴ В 2025 году в КИМ ВПР отсутствуют задания высокого уровня. По всем предметам красным цветом выделены результаты в заданиях повышенного уровня.

Русский язык	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Соблюдение орфоэпических норм	75	69				69
Фонетический анализ	79	44				
Морфемный анализ	64		78			52
Словообразовательный анализ			56			
Морфология:						
Морфологический анализ		38	36	39		49
Умение распознавать имена сущ. в предложении, распознавать грамматические признаки имени сущ.	68/71					
Умение распознавать имена прил. в предложении, распознавать грамматические признаки имени прил.	69/63					
Умение распознавать глагол как часть речи	80					
Распознавание производных предлогов, простых и составных предлогов, соблюдение правил их правописания				53		
Распознавание союзов, соблюдение правил их правописания				60		
Соблюдение морфологических норм при анализе высказывания						71
Соблюдение орфографических норм	35	59	65	61/45/59	49	46/61/51
Соблюдение пунктуационных норм		59	64	42/63/42	34	51
Правильность списывания текста		91	92	93	91	
Синтаксис						
Синтаксический анализ		45			35	
Поиск грамматической основы					69	
Определение вида односоставного предложения					67	
Поиск предложения по схеме					89	
Поиск предложения с обособленным согласованным определением					79/49	
Поиск предложения с обособленным обстоятельством					80/55	
Поиск вводного слова					76	
Определять типы подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание					71/61	
Работа с текстом:						
Умение определять тему и основную мысль текста	53					
Умение составлять план прочитанного текста	58					
Умение задавать вопросы по содержанию текста	68					
Умение осуществлять информационную переработку текста, находить в тексте требуемую информацию		56	77	67		
Умение определять ключевые слова в тексте						76
Умение анализировать и комментировать явную и скрытую информацию текстов:						
Отражение позиции автора						80
Наличие примеров, подтверждающих позицию автора						62
Связность текста						57
Лексика:						
Подбирать к предложенным словам синонимы	70	48			66	83
Умение распознавать лексическое значение слова	69	73	69	72		70
Использовать многозначное слово в другом значении в самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом высказывании			50	55		
Поиск средства выразительности						91/80
Умение толковать фразеологизмы	43					
Культура речи: умение распознавать случаи нарушения грамматических норм русского языка			60		35	
Умение определять вид речевой ошибки						53

Математика	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Арифметические действия/ Числа и вычисления						
Арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями в простейших случаях	91	52/80/58				
Арифметические действия (вычисления выражений с соблюдением порядка действий)	81/61	57	77/67/61/32	71	78	
Умение оценивать значение дробей		59				
Умение находить значение буквенного выражения при заданном значении переменной			48	44		
Тождественные преобразования рациональных выражений на основе правил действий над многочленами и алгебраическими дробями с использованием свойств степеней					51	
Умение применять понятие арифметического квадратного корня, выполнять преобразования выражений, содержащих квадратные корни					11	
Умение работать со степенью с целым или дробным показателем, корнем натуральной степени						83
Умение преобразовывать и находить значения тригонометрических выражений						78/49/22
Уравнения и неравенства						
Умение решать линейные уравнения и их системы			48	70/35		
Умение решать квадратные уравнения и уравнения, приводимые к квадратным					67/42	22
Умение решать дробно-рациональные неравенства						32
Координаты на прямой и плоскости						
Умение работать с координатным лучом		76	65	75	70/77	
Функции						
Умение распознавать графики элементарных функций вида, описывать свойства числовой функции по ее графику, решать уравнения, используя графики функций					50	51/5
Решение текстовых задач						
Решение практических задач, в т. ч. с избыточными данными, находить недостающую информацию (из таблиц, схем)	84					
Решение задач, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость	57/42	64/55/10	24	69/15		
Решение задачи: умение находить долю величины и величину по доле		44/23	53/17			
Решение задачи: решать задачи, связанные с процентами; решать три основные задачи на проценты			59	42		87
Решение задачи: умение переходить от словесной формулировки задачи к ее алгебраической модели с помощью составления уравнения или системы уравнений		26			77/18	
Решение задачи: знание алгоритма нахождения среднего арифметического нескольких чисел			80			
Пространственные отношения, фигуры, геометрия						
Вычисление P, S и V геометрических фигур, длина окружности	53	53/44/38	34			
Распознавание в простейших случаях проекции предметов окружающего мира на плоскость	66					
Умение находить фигуры, обладающие осевой и центральной симметрией, находить ось и центр симметрии заданных фигур			73			
Решение геометрических задач на клетчатой бумаге		53		61		
Решение геометрических задач				52/35/19	54/42/6	82/70/53/9
Извлечение математической информации						
Умение работать с таблицами, схемами, графиками и диаграммами	94/84	90/76/43	80	86/56/50/33	82	
Овладение основами логического и алгоритмического мышления	47/41/14		68/23/7	85/6	63	
Умение работать с множествами, знание операции над множествами, умение использовать диаграмму Эйлера – Венна при решении задач						91
Теория вероятности						
Умение работать с графами				30	51	
Умение находить вероятности случайных событий в опытах, зная вероятности элементарных событий					63/27	70/63/33
Начала математического анализа						
Умения оперировать понятиями: последовательность, арифметическая и геометрическая прогрессии						71

РУССКИЙ ЯЗЫК

Системные проблемы

Соблюдение орфографических норм

Соблюдение пунктуационных норм

Морфологический анализ

Синтаксический анализ

Умение использовать многозначное слово в другом значении в самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом высказывании

МАТЕМАТИКА

Системные проблемы

Умение находить значение буквенного выражения при заданном значении переменной

Умение преобразовывать выражения, содержащие квадратные корни

Умение распознавать графики элементарных функций, решать уравнения, используя графики функций

Решение задач, содержащих зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние и т. д.

Решение задач: умение находить долю величины и величину по доле

Вычисление P , S и V геометрических фигур, длина окружности

Решение геометрических задач

Овладение основами логического и алгоритмического мышления

Умение работать с графами

Умение находить вероятности случайных событий

Обществознание	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Умение соотносить конкретные понятия с соответствующей сферой общественной жизни, ситуацией (выбрать два понятия и дать определение одному из выбранных понятий)			97
Умение раскрывать смысл понятия	83	80	78
Умение составлять рассказ в соответствии с предложенным планом	57	59	
Выбор верного суждения	63	64	80
Умение устанавливать соответствие между существенными чертами и признаками изученных социальных явлений и обществоведческими понятиями	65	77	75
Умение анализировать социальную ситуацию, описанной в форме цитаты известного писателя, ученого, общественного деятеля и т. п.:	68	71	
Умение объяснить значение отдельных слов	78	77	
Умение объяснять смысл всего высказывания	58	64	
Умение применять правовые знания в процессе решения типичных задач	70		
Финансовая грамотность		72	89
Умение классифицировать по разным признакам (устанавливать существенный признак классификации):	52	54	79
Анализ предложенной информации, определять недостающий элемент	66	67	89
Умение использовать полученные знания для объяснения сущности, взаимосвязей явлений	37	40	69
Анализ визуальной информации (два фотоизображения). Проверяет овладение приемами поиска и извлечения информации	57	61	78
Умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме на заданную тему с использованием предложенных понятий:	48	43	
Соответствие содержания заданной теме	63	56	
Корректное использование понятий	36	32	
Связность сообщения	45	40	
Умение устанавливать, выявлять, объяснять и конкретизировать примерами причинно-следственные и другие связи			57
Умение осуществлять поиск социальной информации, представленной в диаграмме:			51
Проанализировать предложенную информацию, определить социальные изменения по заданной тематике			59
Высказать предположение о причинах соответствующего выбора опрошенных			42
Овладение смысловым чтением:			68
Поиск и извлечение информации			81
Преобразовывать текстовую информацию в таблицу			56
Умение аргументировать			67

Системные проблемы

Умение составлять рассказ в соответствии с предложенным планом

Умение классифицировать по разным признакам
• Умение использовать полученные знания для объяснения сущности, взаимосвязей явлений

Умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме на заданную тему с использованием предложенных понятий
• Корректное использование понятий

История	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Знание хронологии, исторических фактов:	58		47	63	74
Умение определять длительность и последовательность событий	58				
Умение соотносить события и их участников			57		74
Умение соотносить события истории России и зарубежных стран			37		
Знание хронологии				63	80
Умение систематизировать исторические факты по самостоятельно определяемому признаку					68
Умение работать с исторической картой:	56	36	46	55	74
Осуществление атрибуции исторической карты	56	33	50	60	79
Умение работать с контурной картой		40	43	51	69
Умение работать с иллюстративным материалом	69	51		72	45
Умение работать с историческими источниками:	65	71	55	60	69
Умение привлекать контекстную информацию при работе с историческими источниками	74	74	56	61	73/ 60/ 76
Осуществление поиска информации в тексте письменного источника	56	69	54	58	69
Владение историческими понятиями	51	45			80
Умение устанавливать и объяснять причинно-следственные связи	41	29			48
Умение аргументировать			40	34	40
Умение анализировать визуальные источники исторической информации; раскрывать существенные черты и характерные признаки исторических событий, явлений, процессов	50	55	65	54	
Умение выявлять особенности развития культуры, быта и нравов народов отечественной и всеобщей истории		82	63/ 60	67/ 64	
Умение называть наиболее значимые события России и соотносить их с историей родного края					59/35
Умение проводить анализ исторической ситуации					49

Системные проблемы

Умение работать с исторической картой

Умение устанавливать и объяснять причинно-следственные связи

Умение аргументировать

Литература	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Понимать сущность теоретико-литературных понятий и учиться использовать их в процессе анализа и интерпретации произведений		72	72/72	78/76	82/79	93/88/92/94
Уметь понимать значение использованных слов	75	68	75	76	88	95
Необходимо соотнести примеры с названиями средств художественной выразительности	67	68	68	74	69	82
Уметь анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанные произведения; создавать письменные высказывания разных жанров в соответствии с заданным объемом; подбирать аргументы для оценки прочитанного; отвечать на вопросы по прочитанному произведению (задание по приведенному в КИМе фрагменту текста)		61	65	64	67	71
Понимание текста		62	66	63	66	70
Опора на текст		51	55	55	57	61
Умение строить связное высказывание		70	75	75	77	82
Уметь анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанные произведения; создавать письменные высказывания в соответствии с заданным объемом; подбирать аргументы для оценки прочитанного	41	62	59	58	58	56
Понимание текста		66	64	62	61	59
Опора на текст		58	55	54	52	45
Умение строить рассуждение		51	49	48	50	53
Умение строить связное высказывание		71	69	68	68	67
Уметь составлять тезисный план сочинения						70
Вступление						68
Главная идея						86
Обоснование идеи						62
Иллюстрация приведенных аргументов						56
Заключение						62
Речевое оформление						84
Уметь понимать жанровую принадлежность, соотносить читаемый текст с жанром художественной литературы	74/76	76				
Уметь составлять письменные высказывания на проблемный вопрос; аргументированно высказывать свое мнение (жанры)	41					
Уметь соотносить книгу с жанром художественной литературы	66					
Уметь различать виды текстов	86					
Знать о творчестве изученных русских писателей и поэтов	62/55					
Уметь оценивать правдоподобность описанных событий	58/66					
Уметь определять последовательность событий в произведении, выявлять связь событий и т. д.	75					
Уметь находить в тексте информацию, представленную в явном виде	74/83					

Системные проблемы

Уметь анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанные произведения (задание по приведенному в КИМе фрагменту текста)

- Опора на текст

Уметь анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанные произведения (мини-сочинение по произведению, которое обучающийся выбирает самостоятельно)

- Опора на текст
- Умение строить рассуждение

Иностранный язык	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Аудирование						
Понимание запрашиваемой информации в учебных и адаптированных аутентичных текстах: выделение запрашиваемой информации фактического характера с опорой и без опоры на иллюстрации, а также с использованием языковой, в том числе контекстуальной, догадки	52	62	66	64	61	70
Смысловое чтение						
Чтение про себя и понимание основного содержания учебных и адаптированных аутентичных текстов, построенных на изученном языковом материале: определение основной темы и главных фактов/событий в прочитанном тексте с опорой и без опоры на иллюстрации и с использованием языковой, в том числе контекстуальной, догадки						79
Чтение про себя и понимание запрашиваемой информации , нахождение в прочитанном тексте и понимание запрашиваемой информации фактического характера с опорой и без опоры на иллюстрации, с использованием языковой, в том числе контекстуальной, догадки. Прогнозирование содержания текста по заголовку	58	60	63	63	65	
Чтение с полным пониманием содержания						77
Оперирование языковыми средствами						
Навыки оперирования языковыми средствами в коммуникативно значимом контексте: грамматические формы	47	54	59	60	52	62
Навыки оперирования языковыми средствами в коммуникативно значимом контексте: лексические единицы						70
Знать реалии страны/стран изучаемого языка (государственное устройство, систему образования, страницы истории, основные праздники, этикетные особенности общения и так далее); иметь базовые знания о социокультурном портрете и культурном наследии страны/стран изучаемого языка						79
Письмо						
Заполнение простых анкет и формуляров (4-й класс)						
Написание электронного сообщения личного характера с соблюдением речевого этикета, принятого в стране (странах) изучаемого языка						
Решение коммуникативной задачи	77	47	44	44	49	45
Организация текста		49	43	44	47	42
Языковое оформление текста	84					33
Лексико-грамматическое оформление текста		35	29	31	34	
Орфография и пунктуация		44	39	39	42	

Системные проблемы

Навыки оперирования языковыми средствами в коммуникативно значимом контексте: грамматические формы

Письмо

- Решение коммуникативной задачи
- Организация текста
- Языковое оформление текста
- Лексико-грамматическое оформление текста
- Орфография и пунктуация

Информатика	7 кл.	8 кл.
Основные устройств компьютера (ввода, вывода, памяти, обработки информации)	54	
Файловая система компьютера, умение строить полный путь к файлам	75	
Типы файлов и их расширения	53	
Структура веб-адресов	60	
Овладение основами логического и алгоритмического мышления	68	
Понимание основных принципов кодирования информации различной природы (текстовой, графической, аудио-)	85	
Единицы измерения информации	71	
Сравнивать длины сообщений, записанных в различных алфавитах; оперировать единицами измерения информационного объема и скорости передачи данных	48/43	
Основные кодировки текста и умения вычислять объем сообщений в данной кодировке	36	
Структура цветовой модели RGB и умение определять основные цвета в этой модели.	79	
Основные свойства символа (шрифта) и абзаца, умение определять эти свойства на примере абзаца текста	36	
Поиск нужной информации в текстовом файле по ключевым словам (по описанию поиск в интернете)	72	
Умение работать в текстовом редакторе: набирать, редактировать и форматировать текст; вставлять в текст таблицы, списки и другие объекты; правильно сохранять файлы	50	
Умение работать в графическом редакторе, создавать несложные изображения и текстовые блоки, правильно сохранять файлы	63	
Записывать и сравнивать целые числа от 0 до 1024 в различных позиционных системах счисления (с основаниями 2, 8, 16), выполнять арифметические операции над ними		78/73
Умение выполнять арифметические операции над числами в различных системах счисления (с основаниями 8, 16)		64
Умение выполнять арифметические операции над числами в двоичной системе счисления.		65
Истинность логических высказываний		85
Умение строить таблицы истинности для логических выражений (понятиями «конъюнкция», «дизъюнкция», «инверсия» или «логическое умножение», «логическое сложение», «отрицание»)		65/37
Анализ простых алгоритмов для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд		69
Составление и выполнение вручную несложных алгоритмов с использованием ветвлений и циклов для управления исполнителем «Чертежник»		56
Формальное исполнение алгоритмов, записанных на языке программирования, и определение возможных результатов при заданном множестве исходных значений		60
Несложные алгоритмы с использованием ветвлений и циклов для управления исполнителем «Черепашка»		60
Создание и выполнение программы для заданного исполнителя «Робот» с использованием циклических алгоритмов		27

Химия	8 кл.	10 кл.
Понимание различия между индивидуальными (чистыми) химическими веществами и их смесями	76	
Умение выявлять индивидуальные химические вещества в составе смесей и записывать химические формулы	62	
Различие между химическими реакциями и физическими явлениями	63	
Умение выявлять и называть признаки протекания химических реакций	59	
Умение рассчитывать молярную массу газообразного вещества по его известной химической формуле	75	
Понимание закона Авогадро и следствий из него	60	
Представления о составе и строении атома, а также физический смысл порядкового номера элемента	74	
Умение характеризовать положение заданных химических элементов в Периодической системе Д. И. Менделеева	73	
Умение определять металлические и неметаллические свойства простых веществ, образованных указанными химическими элементами	72	
Умение составлять формулы высших оксидов для предложенных химических элементов	61	
Умение производить расчеты с использованием понятия «массовая доля»	59/44/35	
Умение составлять химические формулы веществ по их названиям	64	80
Знание физических свойств веществ и умение идентифицировать эти вещества по их экспериментально наблюдаемым свойствам	74	
Умение классифицировать химические вещества	55	74
Умение обучающихся производить расчеты, связанные с использованием понятий «моль», «молярная масса», «молярный объем», «количество вещества», «постоянная Авогадро»	44	
Умение обучающихся составлять уравнения химических реакций по словесным описаниям	43	
Умение классифицировать химические реакции	50	
Знание о лабораторных способах получения веществ и/или способах выделения их из смесей	59/36	
Знание областей применения химических веществ	64	
Усвоение правил поведения в химической лаборатории и безопасного обращения с химическими веществами	73	
Знание основных положений структурной теории органических соединений		74
Знание химических свойств предельных углеводородов		75
Знание химических свойств непредельных углеводородов		71
Знание основных источников углеводородного сырья и способов его переработки		80
Знание химических свойств и способов получения ароматических углеводородов, а также понимание генетической связи углеводородов, принадлежащих к различным классам		57
Знание качественных реакций на углеводороды различных классов		80
Умение проводить расчеты массы и объема продуктов реакций по уравнениям химических реакций		41
Умение анализировать молекулярные модели органических соединений		81
Умение проводить расчеты массы и объема продуктов реакций по уравнениям химических реакций с использованием понятия «выход продукта»		31
Знание номенклатуры и химических свойства кислородсодержащих органических соединений		63
Знание химических свойств азотсодержащих органических соединений		74
Умение подтверждать химические свойства органических веществ уравнениями химических реакций		48
Понимание генетической взаимосвязи между основными классами органических веществ		47
Умение проводить вычисления по химическим уравнениям (массы, объема, количества исходного вещества или продукта реакции по известным массе, объему, количеству одного из исходных веществ или продуктов реакции)		17

Биология	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.
Умение определять на рисунке объекты живой природы (вирусы, растения, животные)	97		68	
Умение сравнивать объекты, характеризовать существенные признаки объекта	40		48	
Умение выявлять и характеризовать существенные признаки объекта	35			49/62
Умение определять процесс по описанию биологического явления	70			
Умение определять значение биологического процесса в жизни живого организма	37			
Умение применять методы биологии; описывать биологические объекты, процессы и явления; проводить измерение биологических объектов/биологические эксперименты и сравнения живых объектов; знание лабораторного оборудования	62/86/59	45/45		
Знание характеристик природных сообществ и умение устанавливать взаимосвязи приспособленности организмов к среде обитания, знание многообразия живых организмов различных природных сообществ	50/74/67			
Умение понимать и работать с текстом биологического содержания	79	51	57	53
Умение описывать изображенный объект и сравнивать его с другими, умение устанавливать взаимосвязи приспособленности организмов к среде обитания, знание взаимоотношений организмов внутри природного сообщества	45			
Умение находить недостающую информацию для описания важнейших природных зон, знание многообразия живых организмов различных природных зон	44			
Умение аргументировать основные правила поведения человека в природе и объяснять значение природоохранной деятельности человека, анализировать глобальные экологические проблемы	72			
Знание профессий, связанных с биологией, умение распознавать профессию по изображению	81/75			
Знание строения живых организмов/клеток, а также их ключевых органов, частей и их функций, умение распознавать их на рисунках	72/44/28	67/54/31/65/59	43/34/55	69/65/75/50/58/75/59/60/74/71/62/58/44/41
Умение определять систематическое положение животных и растений, классификация живых организмов по разным основаниям	64	62	79/69/65/53/58	56/55/56
Знание устройства оптических приборов и умение ими пользоваться	49/56/54/63			
Умение устанавливать взаимосвязи организмов в сообществах. Функциональные группы биогеоценоза	59			
Знание об особенностях сред обитания и приспособлениях организмов, знание экологических групп и экологических факторов	35		69	70
Знание роли живых организмов в природе и в жизни человека, знание многообразия живых организмов	38		58/45/55	51
Умение распознавать биологические процессы и явления по изображению, выделять существенные признаки процесса и умение определять механизм его протекания	43	57/44/37	49	
Знание строения и функций тканей организма, умение распознавать их на рисунках		58/50/73/46/24/32/44/28		52
Умение соотносить морфологические признаки животных/растений или их отдельных частей с предложенными моделями по заданному алгоритму		58/46/45/58		31
Умения извлекать информацию, представленную в табличной форме		75		80
Умение классифицировать части/органы живых организмов по разным основаниям		64	37	
Понимание процессов и закономерностей жизненных циклов живых организмов			51/43	59/44
Умение работать по схеме, классификация на основании представленных изображений (эволюция растительного мира)			46	
Умение выявлять признаки классов покрытосеменных, или цветковых, семейств двудольных и однодольных растений; приводить примеры культурных растений			60/39/41/73/46/61/29	
Знание биологии как системы наук о живой природе (разделы биологии)				81
Знание особенностей процессов жизнедеятельности различных систематических групп животных				59
Умение выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями тканей и органов, строением и жизнедеятельностью живых организмов		56		

Системные проблемы

Умение сравнивать объекты, характеризовать существенные признаки объекта

Знание строения живых организмов, а также их ключевых органов и частей

Знание роли живых организмов в природе и жизни человека

Умение выделять существенные признаки процесса и умение определять механизм его протекания

Знание строения и функций тканей организма

Умение соотносить морфологические признаки живых организмов с предложенными моделями по заданному алгоритму

Понимание процессов и закономерностей жизненных циклов живых организмов

Физика	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Умение решать расчетные задачи, используя физические законы/понятия, в том числе с неявно заданной физической моделью	85/64	85	63/48/49
Умение выбрать из списка верные утверждения, в которых описываются модели физических явлений, определения физических величин			83
Умение решать качественные задачи		51	87/89/42
Умение читать графики, извлекать из графиков (схем) информацию и делать на ее основе выводы	84	65	82
Умение анализировать схему, извлекать из нее информацию и делать на ее основе выводы (задача со схемой электрической цепи)		68	
Умение работать с данными, представленными в виде таблиц; сопоставлять табличные данные и теоретические сведения, делать из них выводы, совместно использовать для этого различные физические законы	48	70	
Умение решать комбинированные задачи	24	23	
Умение проводить прямые измерения физических величин; использовать простейшие методы оценки погрешности	74	79	49
Умение описывать явления, наблюдаемые в природе и в повседневной жизни (в быту) на основе сформированных базовых представлений о физической сущности явлений	54	57	
Умение интерпретировать результаты наблюдения, физического эксперимента	77		61
Умение применять в бытовых (жизненных) ситуациях знание физических явлений и объясняющих их количественных закономерностей	64	64	
Умение понимать базовые принципы обработки экспериментальных данных с учетом погрешностей измерения, умение разбираться в нетипичной ситуации	16	15	26
Умение работать различными способами с информацией физического содержания с использованием современных информационных технологий			50/53

Системные проблемы

Умение решать комбинированные задачи

Умение описывать явления, наблюдаемые в природе и в повседневной жизни (в быту), на основе сформированных базовых представлений о физической сущности явлений

Умение понимать базовые принципы обработки экспериментальных данных с учетом погрешностей измерения, а также способности обучающихся разбираться в нетипичной ситуации

Окружающий мир	4 кл.
Умение анализировать изображение и узнавать объекты, с которыми обучающиеся встречались в повседневной жизни, выявлять существенные свойства этих объектов	91
Умение понимать, анализировать и сопоставлять информацию, представленную разными способами (словесно, знаково-символическими средствами и т. п.)	77
Сформированность первичного навыка чтения карты, представлений о животном и растительном мире разных частей Земли	69/88/60
Умение распознавать конкретные части тела и органы	75
Освоение элементарных норм здоровьесберегающего поведения в природной и социальной средах	86
Проводить по предложенному (самостоятельно составленному) плану или выдвинутому предположению несложные наблюдения, опыты с объектами природы с использованием простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов, следуя правилам безопасного труда	77/42/32
Умение формулировать правила безопасного и социально ориентированного поведения на основе приведенных знакосимволических изображений	72/67
Сформированность элементарных представлений обучающихся о массовых профессиях, понимание социальной значимости труда представителей каждой из них	70
Определение профессии	86
Пояснение характера работы	72
Объяснение пользы для общества	51
Умение рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы	80
Отметка даты в календаре	94
Запись дня недели	89
Ответ на вопрос	58
Знания о родном крае	64
Знание названия региона и его главного города	84
Знания о достопримечательностях, особенностях природы, жизни и хозяйственной деятельности людей, а также умение презентовать информацию о родном крае в форме краткого рассказа	70/64/36

2. Оценка функциональной грамотности

Современное образование ставит новые задачи, связанные с формированием у обучающихся не только предметных знаний, но и комплекса универсальных компетенций, включающих читательскую, математическую, естественно-научную, финансовую грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление.

Формирование функциональной грамотности в рамках реализации федеральных государственных образовательных стандартов подчеркивает её значимость как одного из приоритетных направлений развития современного образования. Это обусловлено необходимостью подготовки обучающихся к решению реальных жизненных проблем и обеспечения их успешной социализации в условиях динамично развивающегося общества.

Оценка уровня сформированности трех видов функциональной грамотности осуществляется на основании результатов ВПР. Перечень заданий, используемых для оценки функциональной грамотности, предоставлен ФИОКО. Данные задания используются при расчете показателей мотивирующего мониторинга. Ниже представлена таблица с распределением заданий ВПР по видам грамотности.

Таблица 9

Задания ВПР, оценивающие уровень функциональной грамотности

Вид грамотности	Предмет	Класс	Номер задания	Вид грамотности	Предмет	Класс	Номер задания
Читательская грамотность	Русский язык	4	3, 5, 12.1, 12.2	Естественно-научная грамотность	Окружающий мир	4	2, 6.1, 6.2., 6.3
	Русский язык	5	3		Физика	7	6
	Русский язык	6	3		Физика (углубленная)	7	1
	Русский язык	7	2		Физика	8	6
	Русский язык	10	8, 9		Физика (углубленная)	8	1
	Литература	6	5K1, 5K2		Физика	10	12, 13
	Литература	7	5K1, 5K2		Химия	8	3.2, 5.1, 5.2, 7.3.1, 7.3.2
	Литература	8	5K1, 5K2		География	5	17
	История	5	5		География	6	10
	История	6	5		География	7	12, 13
	История	7	3		География	8	4
	История	8	6		Биология	5	7
	История	10	3		Биология	6	8
					Биология	8	9.1.
Математическая грамотность	Математика	4	4, 9.1, 9.2				
	Математика	5	8, 14				
	Математика	6	5				
	Математика	7	2.2, 11				
	Математика (углубленная)	7	5.1, 5.2				
	Математика	8	14				
	Математика (углубленная)	8	8				

Рис. 12. Уровень сформированности функциональной грамотности по видам грамотности (в %)



Результаты выполнения заданий ВПР, оценивающих функциональную грамотность, позволяют сделать вывод, что показатели по всем видам грамотности находятся примерно на одном уровне. Но достичь оптимальных значений обучающимся удалось лишь в заданиях, направленных на оценку читательской и естественно-научной грамотности. Стоит отметить, что граница оптимальной группы по данным видам грамотности преодолена с запасом не более чем в 3%.

Уровень сформированности математической

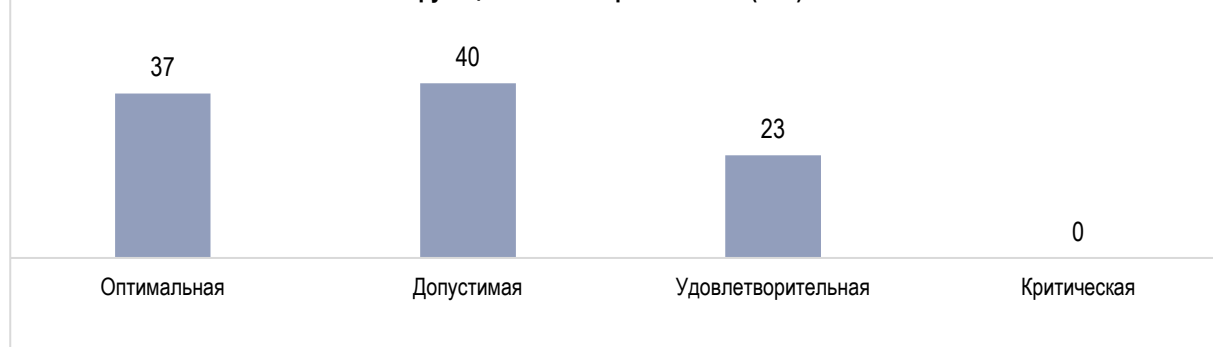
грамотности в регионе является самым низким. Итоги выполнения заданий, направленных на оценку математической грамотности, не позволили обучающимся ни в одном МО достичь оптимальной группы. Результаты обучающихся 33 муниципальных образований лежат в границах удовлетворительной группы. Критические значения уровня сформированности математической грамотности зафиксированы в Зиминском, Жигаловском, Качугском и Чунском районах. Достичь допустимых значений в регионе в основном удалось за счет высоких результатов обучающихся ГОБУ и ЧОУ.

Оценка распределения МО по группам свидетельствует о размещении

Группировка по уровню сформированности функциональной грамотности

- оптимальная группа (от 59,01% и выше);
- допустимая группа (от 55,01 до 59%);
- удовлетворительная группа (от 45 до 55%);
- критическая группа (менее 45%).

Рис. 13. Распределение МО по уровню сформированности функциональной грамотности (в %)



большинства МО в группе допустимых значений (40%). По результатам ВПР-2025 в критической группе не фиксируются результаты ни одного МО. Оптимальных значений удалось достичь в 15 МО региона: Ангарском ГО, г. Бодайбо и районе, г. Братске, г. Зиме, г. Иркутске, г. Саянске, г. Усолье-Сибирское, г. Усть-Илимске, г. Черемхово, Аларском, Баяндаевском, Братском, Казачинско-Ленском, Катангском, Усть-Илимском районах. Но следует отметить, что уровень сформированности функциональной грамотности в данных МО не превышает 67%.

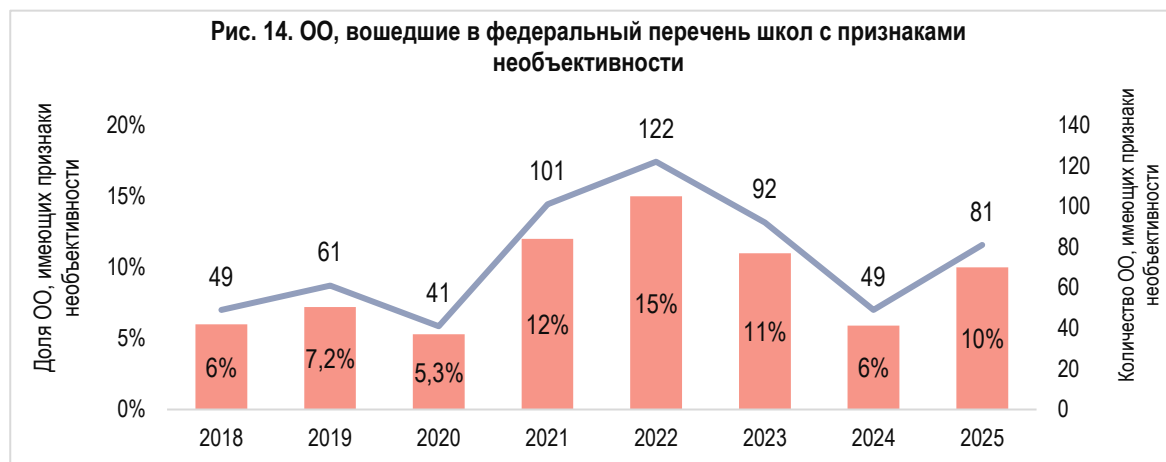
Таблица 10

Уровень сформированности функциональной грамотности в разрезе МО (в %)
(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных значений, желтым – допустимых значений,
розовым – удовлетворительных значений, красным – критических значений)

Наименование МО	Читательская грамотность	Математическая грамотность	Естественно-научная грамотность	Уровень сформированности функциональной грамотности	Наименование МО	Читательская грамотность	Математическая грамотность	Естественно-научная грамотность	Уровень сформированности функциональной грамотности
Иркутская область	61	55	62	60	Катангский район	59	53	75	65
Ангарский ГО	61	55	64	61	Качугский район	58	45	59	56
г. Зима	60	51	66	60	Киренский район	64	51	58	59
Зиминский район	53	41	56	52	Куйтунский район	59	49	57	56
г. Иркутск	63	58	65	63	Мамско-Чуйский район	46	47	58	51
Иркутский район	61	50	60	58	Нижнеилимский район	58	49	61	58
Аларский район	60	48	63	59	Нижнеудинский район	59	46	56	55
Балаганский район	60	49	50	53	Нукутский район	53	46	59	54
Баяндаевский район	63	56	65	62	Осинский район	59	52	59	58
Боханский район	59	47	60	57	Слюдянский район	61	48	59	58
Братский район	59	55	63	59	Тайшетский район	59	48	61	58
г. Саянск	63	57	64	62	Тулунский район	59	46	55	54
г. Свирск	55	51	57	55	Усть-Илимский район	66	54	61	61
г. Тулун	58	52	64	59	Эхирит-Булагатский район	58	46	55	55
г. Усолье-Сибирское	60	51	66	61	Ольхонский район	53	49	64	57
г. Усть-Илимск	59	51	65	60	Усть-Удинский район	59	51	55	56
г. Черемхово	63	55	60	60	Усольский район	60	50	58	57
г. Бодайбо и район	61	49	64	60	Усть-Кутский район	60	48	57	57
г. Братск	58	55	62	59	Черемховский район	51	47	53	51
Жигаловский район	59	44	53	54	Чунский район	56	42	54	53
Заларинский район	58	46	55	55	Шелеховский район	60	48	60	58
Казачинско-Ленский район	63	53	59	60	ГБОУ, ЧОУ	65	63	70	67

3. Обеспечение объективности проведения ВПР

3.1. Доля образовательных организаций с признаками необъективных результатов по итогам проведения ВПР-2025

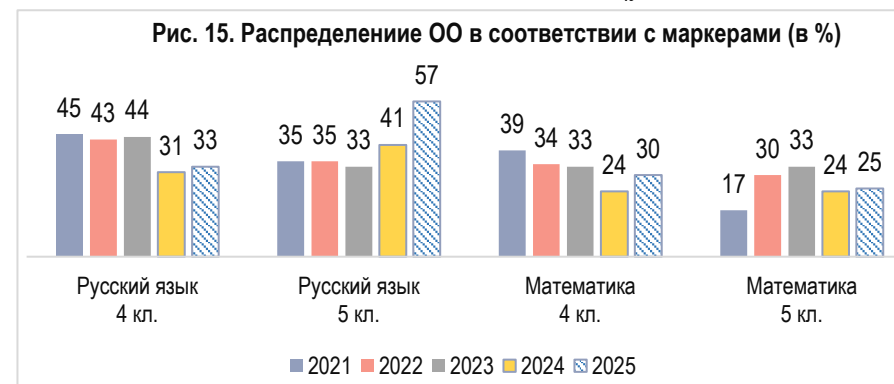


На протяжении восьми лет подряд Рособрнадзор проводит комплексный анализ собранных данных ВПР, по итогам которого формируется перечень школ с признаками необъективных результатов. В 2025 году необъективные результаты показала **81 школа** региона, что выше на 65% по сравнению с предыдущим годом (почти каждая 10 школа региона находится в этом списке). Основанием для включения ОО в данный список является завышение значения среднего балла, т. е. значение среднего балла по итогам выполнения работы в образовательной организации значительно превышает средние значения по региону.

В список ОО с признаками необъективных результатов Рособрнадзором не были включены ОО, отмеченные региональным координатором как организации со стабильно высокими результатами. Маркерами для отбора таких школ использованы показатели минимального (успеваемость от 84,1% и выше) и высокого уровня подготовки (доля обучающихся, получивших отметку «5» от 8,51% и более) по результатам ОГЭ по русскому языку и математике за 2023 и 2024 годы²⁵, а также отсутствие ОО в списках ШНОР и «зоны риска». При этом количество участников по соответствующим предметам ОГЭ должно составлять более 10 человек. По итогам анализа в перечень школ со стабильно высокими результатами включены 35 организаций региона (Приложение 2).

При выявлении значений завышения среднего балла по ВПР учитывались четыре маркера – по русскому языку и математике в 4-х и 5-х классах. В двух ОО выявлены все четыре маркера (МБОУ г. Иркутска СОШ № 39 и АНОО «Английский лицей»), в пяти ОО по трем маркерам (МБОУ г. Иркутска № 14, МБОУ Гимназия № 25 г. Иркутска, МБОУ г. Иркутска СОШ № 11, МБОУ г. Иркутска СОШ № 77 и ЧОУ «РЖД лицей № 13»). В 67% ОО фиксируется только один маркер, а в 25% – по два.

В 2024-2025 годах наибольшая часть маркеров фиксируется в 5-х классах по русскому языку. До этого, на протяжении нескольких лет (2021-2023 гг.) самое большое количество маркеров выявлялось в 4-х классах по русскому языку.



²⁵ При определении перечня ОО учитывались данные ОГЭ без учета результатов пересдачи.

По итогам кампании ВПР-2025 в 19 МО Рособнадзора не выявлены ОО с признаками необъективности. При рассмотрении динамики доли школ, которые демонстрируют признаки необъективности результатов ВПР, можно выделить 4 муниципалитета (Балаганский, Катангский, Мамско-Чуйский и Тулунский районы), в которых четыре года подряд ОО не включаются в перечень организаций с необъективными результатами; в Казачинско-Ленском и Усть-Удинском районах нет таких организаций на протяжении трех лет, в Ольхонском, Усть-Кутском и Чунском районах – два года подряд. Более подробная информация представлена в Приложении 3.

В регионе отмечается проблема повторного включения ОО в перечень Рособнадзора: МКОУ ШР «НШДС № 14», МБОУ СОШ № 4 Ангарский ГО, МБОУ СОШ № 2 г. Слюдянка и МКОУ НОШ г. Бодайбо. В первых трех организациях объективность результатов подтверждена региональным или муниципальным контролем.

В соответствии с Методологией проведения комплексного анализа результатов процедур оценки качества образования и государственных итоговых аттестаций сформирован региональный список ОО, продемонстрировавших первый признак необъективности (завышенные значения среднего балла) по русскому языку и математике с 4-го по 10-й класс.

Во всех 42 МО присутствуют ОО с первым признаком необъективности. В 287 ОО (34% от общего количества школ-участниц ВПР-2025) не зафиксирован первый признак необъективности ни по русскому языку, ни по математике. Более подробная информация по ОО, имеющих завышение среднего балла, представлена в Приложении 4.

С целью повышения объективности оценки образовательных результатов в Иркутской области на протяжении трех лет ВПР проводятся с выборочным контролем объективности. В 2025 году контроль осуществлялся на двух уровнях:

- **региональном;**
- **муниципальном.**

3.2. Итоги ВПР с выборочным контролем объективности результатов в 2025 году

Региональный контроль

Согласно распоряжению министерства образования Иркутской области № 55-440-мр от 09 апреля 2025 года «О выборочном контроле объективности результатов всероссийских проверочных работ в общеобразовательных организациях Иркутской области в 2025 году» в 10 ОО ВПР в 4-5-х классах по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» проведены с региональным выборочным контролем объективности результатов:

- МБОУ г. Иркутска СОШ с УИОП № 2;
- МБОУ г. Иркутска СОШ № 18;
- МБОУ г. Иркутска СОШ № 22;
- МБОУ г. Иркутска СОШ № 67;
- МБОУ г. Иркутска СОШ № 80;
- ГНОБУ «Школа-интернат музвоспитанников» г. Иркутска;
- МОУ Усть-Ордынская СОШ № 1 имени В.Б. Борсоева;

- МБОУ г. Ангарска «СОШ № 37» им. Королькова А.М., Героя РФ;
- МКОУ ШР «Начальная школа – детский сад № 14»;
- МОУ ИРМО «Мамоновская СОШ».

Основанием для включения перечисленных выше ОО в региональный выборочный контроль стала их неоднократная маркировка Рособрнадзором как школ с признаками необъективных результатов (по итогам ВПР-2024 во всех указанных ОО зафиксировано завышение среднего балла по русскому языку и/или по математике в 4-х, 5-х классах).

Работы проводились строго в соответствии с порядком проведения ВПР с выборочным контролем объективности:

- КИМы открывались и распечатывались в школах в день проведения работы;
- материалы распечатывались в присутствии ответственного общественного наблюдателя;
- работы выполнялись в присутствии независимых общественных наблюдателей;
- работы участников ВПР сканировались в присутствии ответственного общественного наблюдателя;
- задания проверялись независимыми региональными экспертами;
- осуществлялся контроль за внесением ОО в личный кабинет ГИС ФИС ОКО информации на соответствие кода участника и полученных баллов за работу.

Для соблюдения объективности проведения ВПР в ОО, включенных в региональную выборку, привлекались 105 независимых наблюдателей из числа сотрудников ГАУ ИО ЦОПМКиМКО, сотрудников управлений образованием МО, преподавателей и студентов колледжей, работников других образовательных организаций и представителей родительской общественности.

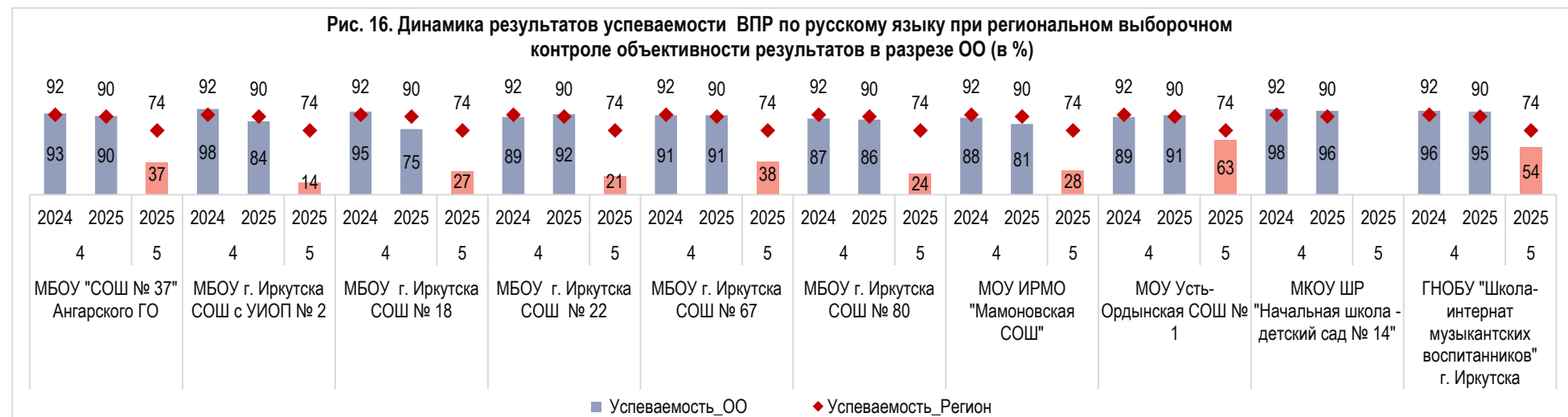
Ответственные независимые наблюдатели присутствовали на всех этапах проведения ВПР: от распечатки материалов до отправки скан-копий работ участников ВПР региональному координатору для их дальнейшей проверки независимыми экспертами.

В ходе проведения ВПР с региональным выборочным контролем объективности результатов независимыми наблюдателями в пяти ОО (50%) были выявлены следующие нарушения:

- обучающиеся переговаривались во время проведения мониторинга, обменивались черновиками: МБОУ г. Иркутска СОШ с УИОП № 2, МБОУ г. Иркутска СОШ № 18, МБОУ г. Иркутска СОШ № 22; МБОУ г. Иркутска СОШ № 67; МБОУ г. Иркутска СОШ № 80;
- участник пользовался средствами мобильной связи: МБОУ г. Иркутска СОШ № 18; МБОУ г. Иркутска СОШ № 22;
- организатор в аудитории являлся классным руководителем, учителем-предметником: МБОУ г. Иркутска СОШ № 22;
- участники часто выходили из аудитории и по несколько человек: МБОУ г. Иркутска СОШ № 80;
- до окончания работы в аудиторию зашел классный руководитель: МБОУ г. Иркутска СОШ № 80;
- организатор в аудитории не зафиксировал время окончания ВПР: МБОУ г. Иркутска СОШ № 22.

В качестве независимых экспертов выступали лица, входящие в состав региональных предметных комиссий ГИА по проверке заданий с развернутым ответом по русскому языку и математике. Для проверки каждого предмета было привлечено по два эксперта. Всего экспертами проверено 1 965 работ по русскому языку и 1 978 работ по математике. Работы для проверки предоставлялись экспертам в обезличенном виде, без указания наименования ОО.

По результатам проверки работ экспертами по русскому языку успеваемость в 4-х классах в 5 ОО составила выше 90%: МБОУ г. Иркутска СОШ № 22, МБОУ г. Иркутска СОШ № 67, МОУ Усть-Ордынская СОШ № 1, МКОУ ШР «Начальная школа-детский сад № 14», ГНОБУ «Школа-интернат музыкантских воспитанников» г. Иркутска. Самые низкие результаты отмечены в МБОУ г. Иркутска № 18 (75%).



Успеваемость в 5-х классах по русскому языку в семи школах ниже 40%. Самое низкое значение фиксируется в МБОУ г. Иркутска СОШ с УИОП № 2 (14%), самое высокое значение – в МОУ Усть-Ордынская СОШ № 1 (63%).

Для большинства пятиклассников, которые выполняли ВПР по русскому языку с региональным выборочным контролем, наиболее сложными оказались задания, направленные на оценку умений проводить фонетический анализ слов, морфологический анализ имен существительных и синтаксический анализ простых предложений (задания № 2.1., 2.2. и 2.3. соответственно). Стоит отметить, что подобные трудности испытывает большинство обучающихся 5-х классов Иркутской области. Однако пятиклассники практически всех ОО, в которых ВПР по русскому языку проводились с региональным контролем объективности, показали результаты значительно ниже областных (в отдельных случаях в несколько раз).

С заданиями по математике обучающиеся 4-х и 5-х классов ОО, в которых работы проводились под контролем региона, справились в целом лучше, чем по русскому языку. В 8 ОО успеваемость выпускников начальной школы составила более 90%, в 6 ОО результаты пятиклассников находятся в пределах 68 - 87%. Самая низкая успеваемость сразу у двух групп участников ВПР по математике выявлена в МБОУ г. Иркутска СОШ с УИОП № 2 (4-е классы – 85%, 5-е – 45%).

Анализ результатов показывает, что успеваемость обучающихся 5-х классов как по русскому языку, так и по математике ниже, чем у обучающихся 4-х классов.



Для большинства пятиклассников, которые выполняли ВПР по математике с региональным выборочным контролем, самым сложным заданием базового уровня оказалось задание № 1, проверяющее умение выполнять арифметические действия с обыкновенными дробями в простейших случаях. В целом средний процент выполнения данного задания у обучающихся контрольной группы составил 20,5%, в то время как у остальных обучающихся региона – 52%.

В ходе проведения ВПР с региональным выборочным контролем объективности высокие результаты подтверждены МКОУ ШР «Начальная школа – детский сад № 14».

Муниципальный контроль

В ходе кампании ВПР-2025 министерство образования Иркутской области рекомендовало руководителям МОУО (п. 4.3. Распоряжения министерства образования Иркутской области от 04 марта 2025 года № 55-237-мр «О проведении всероссийских проверочных работ в Иркутской области в 2024/2025 учебном году») организовать проведение оценочной процедуры с выборочным контролем объективности результатов в 38 ОО, которые по результатам ВПР-2024 были отмечены Рособрнадзором признаком необъективности. Согласно письму ГАУ ИО ЦОПКиМКО от 12 мая 2025 года № 11-26-446/25 результаты выборочного контроля муниципальные координаторы должны предоставить региональному координатору в течение 30 календарных дней со дня завершения периода проведения ВПР согласно форме.

Отчет о проведении ВПР с выборочным контролем объективности результатов предоставили 36 МО из 42 (86% от общего количества). Не предоставили отчет МОУО Киренского, Ольхонского, Осинского, Тулунского, Усть-Удинского и Чунского районов. Из предоставленных отчетов следует, что в четырех МО ВПР с выборочным контролем объективности не проводились в связи с отсутствием в данных муниципалитетах ОО с признаками необъективности: Балаганский, Мамско-Чуйский, Черемховский и Эхирит-Булагатский районы.

Анализ полученной информации от МО свидетельствует о том, что:

1. Всего муниципальным выборочным контролем объективности охвачено 140 ОО, что на 73 ОО меньше, чем в прошлом году.

2. Из 38 ОО с признаками необъективности, рекомендованных министерством образования Иркутской области для проведения ВПР с выборочным контролем объективности, только в 26 (12 МО) ВПР проведены в соответствии с рекомендациями регионального координатора, то есть учитывалось:

- ВПР с выборочным контролем объективности проведены по русскому языку и математике с 4-го по 5-й классы (не учли этот пункт в г. Зиме, Баяндаевском и Зиминском районах);
- наличие приказа о проведении ВПР с выборочным контролем объективности в муниципалитете (в Усть-Илимском районе приказ отсутствует);
- наличие порядка проведения ВПР с выборочным контролем объективности (в 9 МО таковой порядок отсутствует: г. Бодайбо и район, Баяндаевский, Боханский, Катангский, Качугский, Куйтунский, Нижнеудинский, Слюдянский и Усть-Илимский районы).

Кроме того, во избежание получения недостоверной информации аналитиками осуществлено сопоставление сведений, предоставленных МОУО, по количеству участников, для которых ВПР проводились с муниципальным контролем объективности, с данными по количеству участников по протоколам, загруженными ОО в ГИС ФИС ОКО. В случае несовпадения количественных значений факт проведения ВПР с муниципальным выборочным контролем объективности в ОО аннулировался. Таких ОО оказалось две – МОУ школа № 5 г. Черемхово и МОУ школа № 8 г. Черемхово.

Список ОО, в которых ВПР с выборочным контролем объективности проведены в соответствии с регламентом

№	МО	Наименование ОО
1	Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 4»
2		МБОУ «СОШ № 11»
3		МБОУ «СОШ № 20»
4	Братский район	МКОУ «Кежемская СОШ»
5	г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 12
6		МБОУ г. Иркутска СОШ № 49
7		МБОУ г. Иркутска СОШ № 16
8		МБОУ г. Иркутска СОШ № 10
9		МБОУ г. Иркутска СОШ № 66
10		МБОУ г. Иркутска СОШ № 71
11		МБОУ г. Иркутска СОШ № 35
12		МАОУ г. Иркутска «ОК «Лесной»
13	г. Саянск	МОУ «СОШ № 8»

№	МО	Наименование ОО
14	г. Свирск	МОУ «СОШ № 1 г. Свирска»
15	г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 6»
16	Заларинский район	МБОУ Второтыретская ООШ
17	Иркутский район	МОУ ИРМО «Малоголоустненская СОШ»
18		МОУ ИРМО «Большеголоустненская ООШ»
19	Нижнеудинский район	МКОУ «Солонецкая СОШ»
20	Нижнеудинский район	МКОУ «СОШ № 11 г. Нижнеудинск»
21	Нукутский район	МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ
22	Слюдянский район	МБОУ СОШ № 2 г. Слюдянки
23	Тайшетский район	МКОУ «СОШ № 85 г. Тайшета»
24		МКОУ Шелаевская СОШ
25		МКОУ Шиткинская СОШ
26	Шелеховский район	МКОУ ШР «СОШ № 9»

Также стоит отметить восемь муниципалитетов, в которых не было школ в рекомендованном списке необъективных от министерства образования Иркутской области, но тем не менее муниципальный выборочный контроль в этих МО был проведен в соответствии с рекомендациями регионального координатора: города Братск, Тулун и Усть-Илимск, Аларский, Жигаловский, Казачинско-Ленский, Усольский и Усть-Кутский районы.

3. В 9 МО независимыми наблюдателями были выявлены следующие нарушения:

- участники ВПР и/или организатор в аудитории пользовались средствами мобильной связи, фото- и видеоаппаратурой, портативными компьютерами;
- организатор в аудитории покидал аудиторию или занимался посторонними делами (читал, разговаривал и т. д.);
- участники ВПР продолжали выполнять работу после окончания времени выполнения работ;
- организатором в аудитории НЕ зафиксировано на доске время начала и окончания ВПР;
- организатор не зачитал инструкцию;
- не было перерыва между первой и второй частью ВПР;
- организатором инструктаж был включен в основное время написания работы.

По итогам муниципального контроля обучающиеся 26 ОО с 4-го по 5-й класс по русскому языку и математике показали следующие результаты: по русскому языку в 4-х классах успеваемость составила 78%, в 5-х классах – 59%. По математике результаты выше, чем по русскому языку: в 4-х классах – 93%, в 5-х – 81%.

По итогам ВПР-2025 успеваемость 50% и ниже выявлена (розовым подсвечены ОО, успеваемость пятиклассников которых в 2025 году по сравнению с результатами этих же детей в 4-х классах в 2024 году снизилась на 50 и более %):



в 4-х классах		в 5-х классах	
Русский язык – 4 ОО	Математика – 1 ОО	Русский язык – 10 ОО	Математика – 3 ОО
МБОУ «СОШ № 6» г. Усолье-Сибирское	МКОУ «Солонецкая СОШ», Нижнеудинский район	МБОУ г. Иркутска СОШ № 12	МБОУ г. Иркутска СОШ № 49
МКОУ «Солонецкая СОШ», Нижнеудинский район		МБОУ г. Иркутска СОШ № 49	МБОУ «СОШ № 6» г. Усолье-Сибирское
МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ, Нукутский район		МБОУ г. Иркутска СОШ № 66	МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ, Нукутский район
МКОУ ШР «СОШ № 9»		МБОУ г. Иркутска СОШ № 35	
		МАОУ г. Иркутска «ОК «Лесной»	
		МОУ «СОШ № 8» г. Саянска	
		МБОУ «СОШ № 6» г. Усолье-Сибирское	
		МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ, Нукутский район	
		МКОУ ШР «СОШ № 9»	
		МБОУ «Второтыретская ООШ», Заларинский район ²⁶	

²⁶ Участие принял 1 обучающийся.

Рис. 19. Сравнение результатов ВПР по русскому языку в 4-х классах (в %)

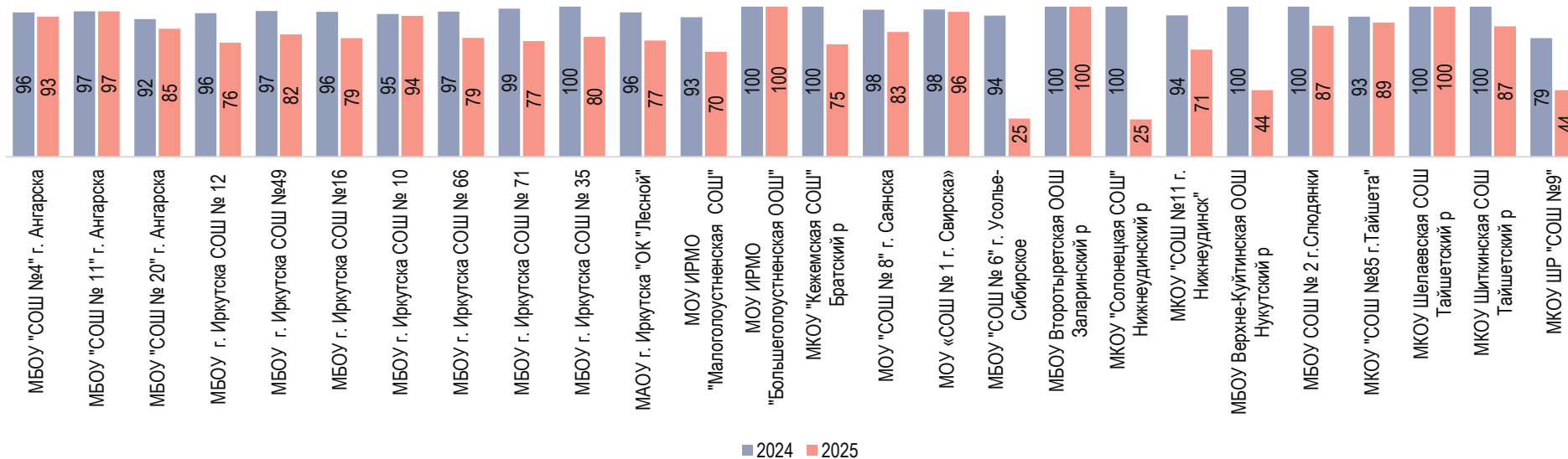


Рис. 20. Сравнение результатов ВПР по математике в 4-х классах (в %)

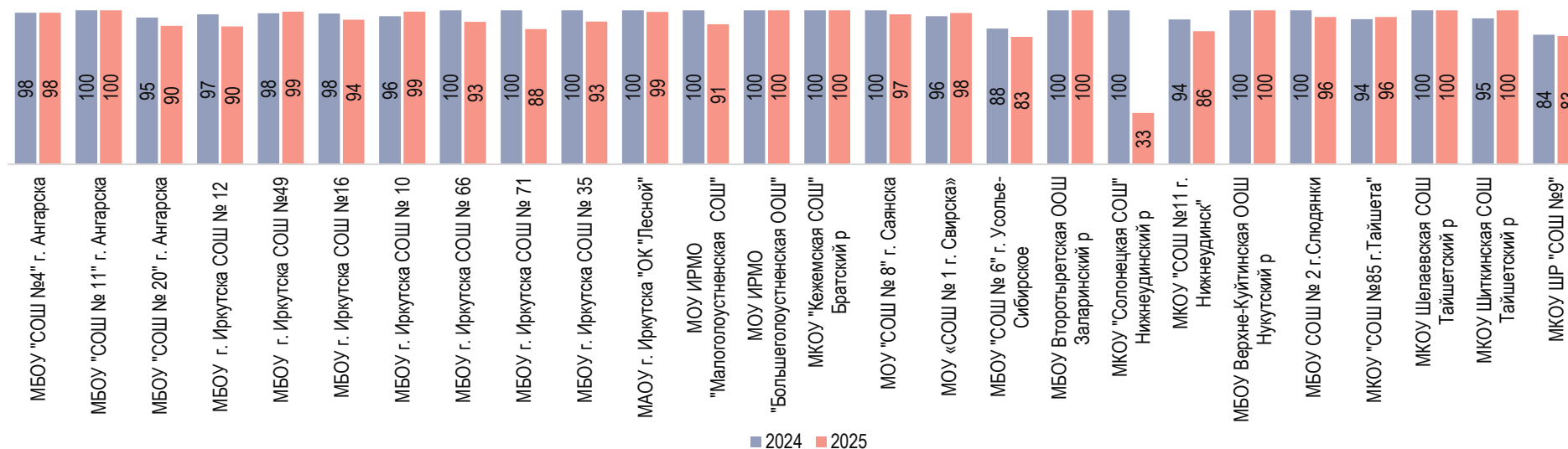


Рис. 21. Динамика результатов ВПР по русскому языку при переходе из 4-го (2024 год) в 5-й класс (2025 год), в %

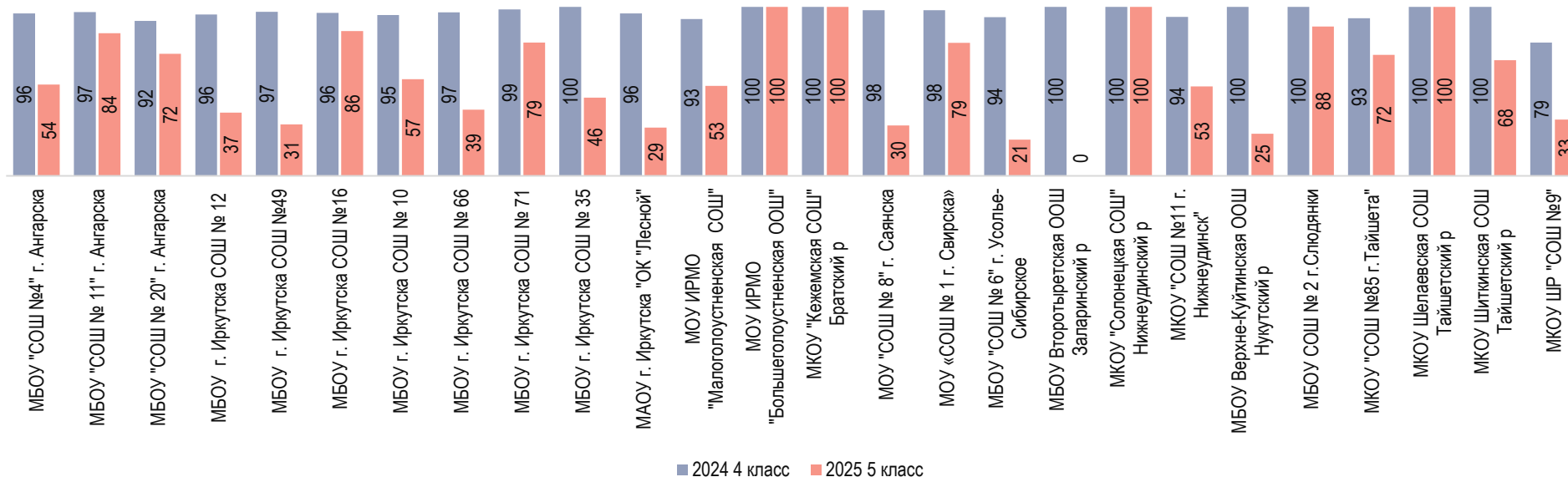
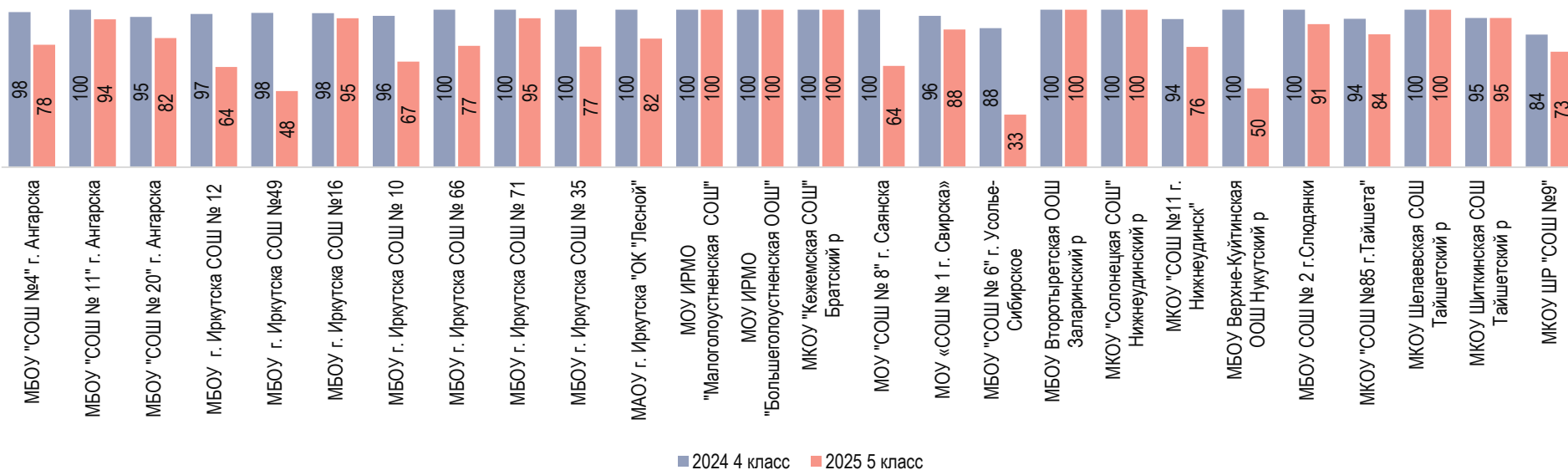


Рис. 22. Динамика результатов ВПР по математике при переходе из 4-го (2024 год) в 5-й класс (2025 год), в %

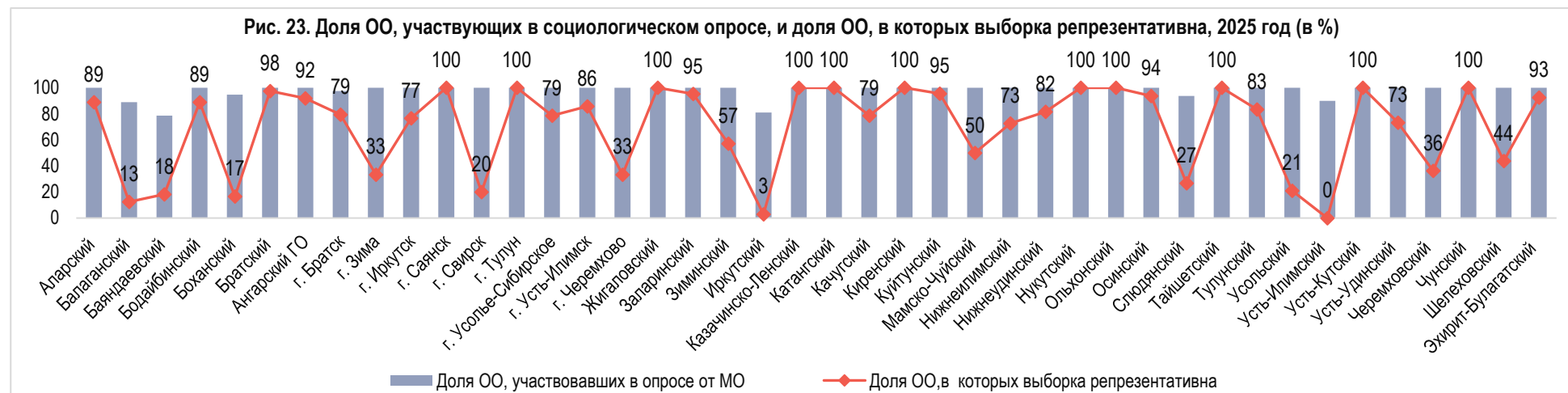


Таким образом, в 2025 году доля ОО, в отношении которых организовано проведение ВПР с выборочным контролем объективности, от общего количества ОО региона, попавших в перечень Рособрнадзора в 2024 году, составляет 73% (36 ОО), что на 41% больше, чем в прошлом году. Такой рост можно объяснить снижением количества ОО в списке Рособрнадзора в 2024 году.

3.3. Результаты социологического опроса об информированности родителей о ВПР

На основании информационного письма ГАУ ИО ЦОПМКиМКО от 21 октября 2024 года № 11-26-881/24 «О проведении опроса об удовлетворенности качеством образования» в период с 01 ноября 2024 года по 20 января 2025 года проходил социологический опрос «Удовлетворенность системой образования Иркутской области».

В 2025 году 799 ОО (95,4% от всех школ региона)²⁷ из 42 МО Иркутской области приняли участие в социологическом опросе. Однако репрезентативность выборки смогли обеспечить только 582 ОО²⁸ (73% от числа участвовавших в опросе) с общим количеством респондентов 106 072 человека, что составляет 49% от всех принявших участие в опросе.



Стоит отметить 11 МО, в которых в социологическом опросе приняли участие все школы, обеспечив репрезентативную выборку: города Саянск и Тулун, Жигаловский, Казачинско-Ленский, Катангский, Киренский, Нукутский, Ольхонский, Тайшетский, Усть-Кутский и Чунский районы.

²⁷ При анализе результатов социологического опроса учитывались результаты муниципальных образовательных организаций.

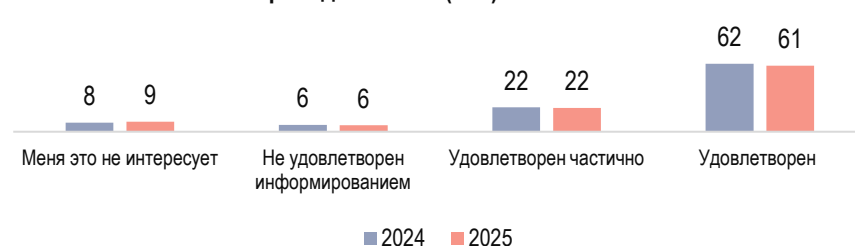
²⁸ Объем выборочной совокупности респондентов для выявления мнения граждан определялся в соответствии с утвержденной министерством образования Иркутской области от 04 апреля 2023 года № 55-417-мр региональной концепцией системы оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях Иркутской области, реализующих программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования, формируется для каждой образовательной организации в зависимости от общей численности получателей услуг в данной организации и составляет не менее 40% от общего количества обучающихся.

Родительской общественности в рамках социологического опроса было предложено ответить на два вопроса о проведении и результатах ВПР:

1. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР (информация размещена на стендах, официальном сайте, организовано проведение встреч с родителями, ознакомительных мероприятий по ВПР и т. д.):

- 1) меня это не интересует;
- 2) не удовлетворен информированием (информация до родителей/меня не доводится);
- 3) удовлетворен частично;
- 4) удовлетворен.

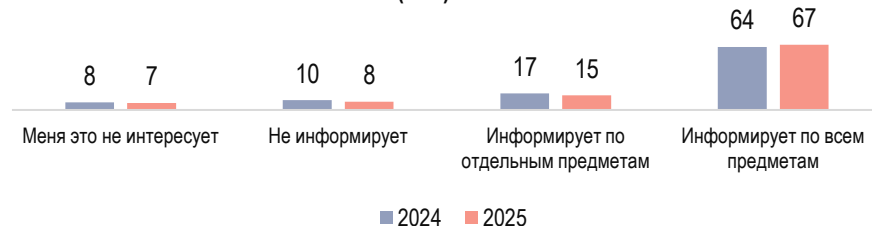
Рис. 24. Информирование родителей о процедуре проведения ВПР (в %)



2. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?

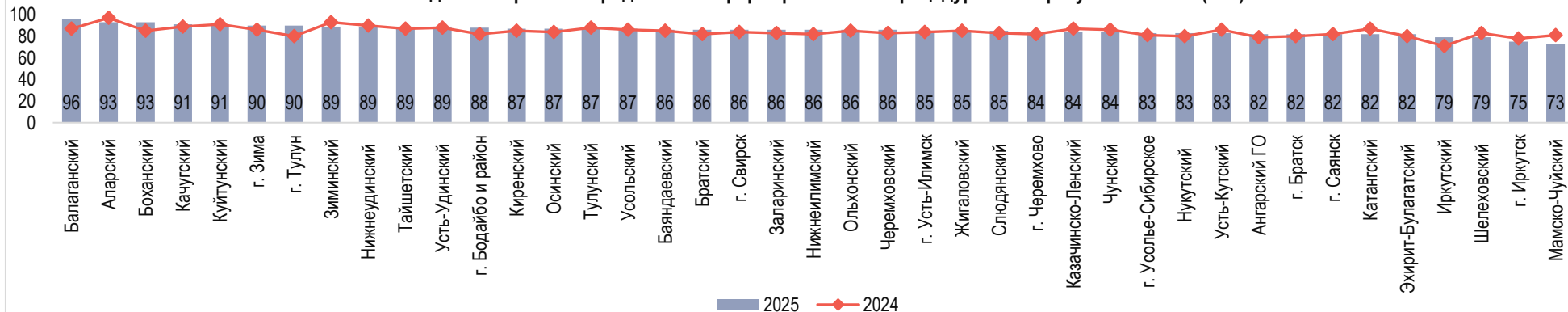
- 1) меня это не интересует, это не главное;
- 2) не информирует;
- 3) информирует по отдельным предметам;
- 4) информирует по всем предметам.

Рис. 25. Информирование родителей о результатах ВПР (в %)



По результатам соцопроса в 2025 году по региону доля респондентов, удовлетворенных информированием в ОО о проведении и результатах ВПР, ниже на 1%, чем в предыдущем году, и составляет 82%. Самая высокая доля родителей, удовлетворенных информационно-разъяснительной работой, фиксируется в Балаганском районе. Самый низкий уровень отмечается в Мамско-Чуйском районе. В Усть-Илимском районе нет школ с репрезентативной выборкой.

Рис. 26. Удовлетворенность родителей информированием о процедуре ВПР и результатах ВПР (в %)



Таким образом, информированность родительской общественности о целях и задачах ВПР продолжает оставаться актуальной в регионе.

Более подробная информация об итогах социологического опроса в части информированности родительской общественности о проведении и результатах ВПР в разрезе ОО представлена в Приложении 5.

4. Определение динамики образовательных результатов в ШНОР

Динамика результатов определялась по таким федеральным оценочным процедурам, как:

- ВПР по математике (5-й класс);
- ВПР по математике (6-й класс);
- ВПР по русскому языку (5-й класс);
- ВПР по русскому языку (6-й класс);
- ОГЭ по математике;
- ОГЭ по русскому языку;
- ЕГЭ по математике (базовый и/или профильный уровень);
- ЕГЭ по русскому языку.

При анализе данных ОГЭ и ЕГЭ учитывались результаты участников без учета пересдач.

На первом этапе осуществлялось определение оценочной процедуры как процедуры с низкими образовательными результатами по каждой ОО в разрезе конкретного предмета и параллели. Доля обучающихся, получивших отметку «2», более 30% являлась основанием для маркировки процедуры как оценочной процедуры с низкими образовательными результатами.

На втором этапе устанавливалось количество оценочных процедур, в которых зафиксированы низкие результаты, после чего проводилась маркировка ОО по следующим критериям:

- не менее чем в 50% оценочных процедур в предыдущем учебном году были зафиксированы низкие результаты;
- выявлены два и более маркера только по результатам ГИА.

В зависимости от количества маркеров все ШНОР распределялись на три группы:

сильно не успевающие – ОО, в которых выявлено 5 и более маркеров;

умеренно не успевающие – ОО, в которых выявлено 4 маркера;

базово не успевающие – ОО, в которых выявлено 2 (только по результатам государственной итоговой аттестации (ГИА)) или 3 (два из которых по результатам ГИА) маркера.

В ОО, в которых выявлено 3 и менее маркеров, только один из которых мог быть по результатам ГИА, определялись как ОО «зоны риска снижения образовательных результатов».

В «зону риска снижения образовательных результатов» включались также те ОО, в которых хотя бы по одной из ВПР достижение минимального уровня подготовки обучающихся составило менее 70%.²⁹

Положительной динамикой считался переход школы из группы «сильно не успевающие» в группу «умеренно не успевающие» или «базово не успевающие», «умеренно не успевающие» – в группу «базово не успевающие», а также исключение школы из списка ШНОР или переход в «зону риска».

Отрицательной динамикой являлось перемещение школы из «базово не успевающие» в «умеренно не успевающие» или «сильно не успевающие», «умеренно не успевающие» – в «сильно не успевающие».

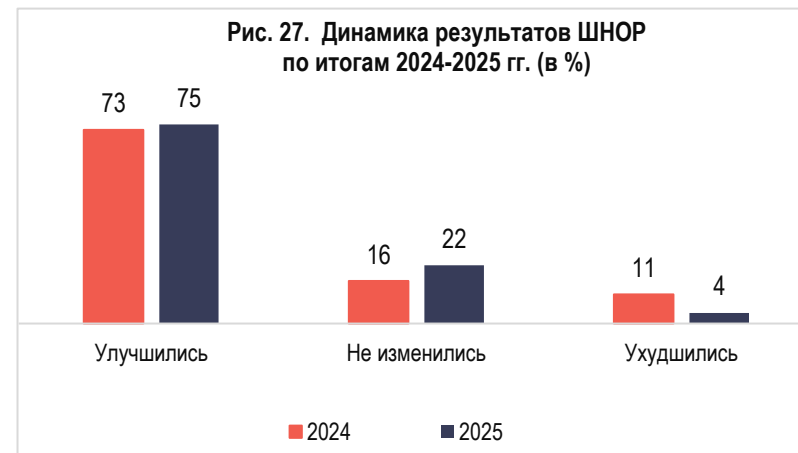
Отсутствие динамики означало, что кластер неосвоения образовательной программы в ОО не изменился в сравнении с предыдущим годом.

В 2025 году улучшили свои результаты 59 ОО (75 %), которые по итогам оценочных процедур 2024 года были определены в ШНОР. Из них 53 ОО смогли выйти из ШНОР, при этом 48 ОО переместились в «зону риска». Количество школ, показавших результаты, которые позволили им не просто выйти из группы ШНОР, но и не попасть в «зону риска», составило 5 ОО (6%). Обращают на себя внимание результаты МБОУ «СОШ № 7» Усольского района, которые позволили школе из «сильно не успевающих» ШНОР по результатам 2024 года выйти из этого списка в 2025 году. Однако включение данной ОО в список Рособнадзора как школы с признаками необъективности позволяет говорить не об особенностях реализуемых педагогических практик, а о нарушениях регламента при организации проведения и/или проверки ВПР.

Ухудшили свои показатели 3 ОО:

1. МБОУ Тангутская СОШ (Нукутский р-н);
2. МКОУ «Уковская СОШ» (Нижнеудинский р-н);
3. МОБУ СОШ № 20 п. Каменск (Чунский р-н).

В целом в 2025 году по сравнению с предыдущим годом наблюдается увеличение процента ОО, в которых отмечается положительная динамика результатов. На 2% увеличилась доля ОО, у которых показатели улучшились, и на 7% снизилась доля школ, результаты которых ухудшились. В 2025 году повторно в группу ШНОР были определены 26 ОО, то есть каждая третья школа из ШНОР 2024 года (10 из них попадают в ШНОР 4-й год подряд, 6 – 3-й год подряд).



²⁹ Минимальный уровень подготовки по итогам ВПР определяется для каждой параллели учебных классов и каждого учебного предмета как доля обучающихся, успешно преодолевших нижнюю границу отметки «удовлетворительно» с поправкой на объективность (то есть без учета участников, перешедших эту границу с небольшим запасом – 5%) в соответствии с описанием проверочной работы. Минимальный уровень подготовки является показателем «качественной успеваемости», так как при его расчете не учитываются участники из «зоны риска», то есть участники, которые хотя и преодолели «официальную» минимальную границу, но имеют очень низкие результаты.

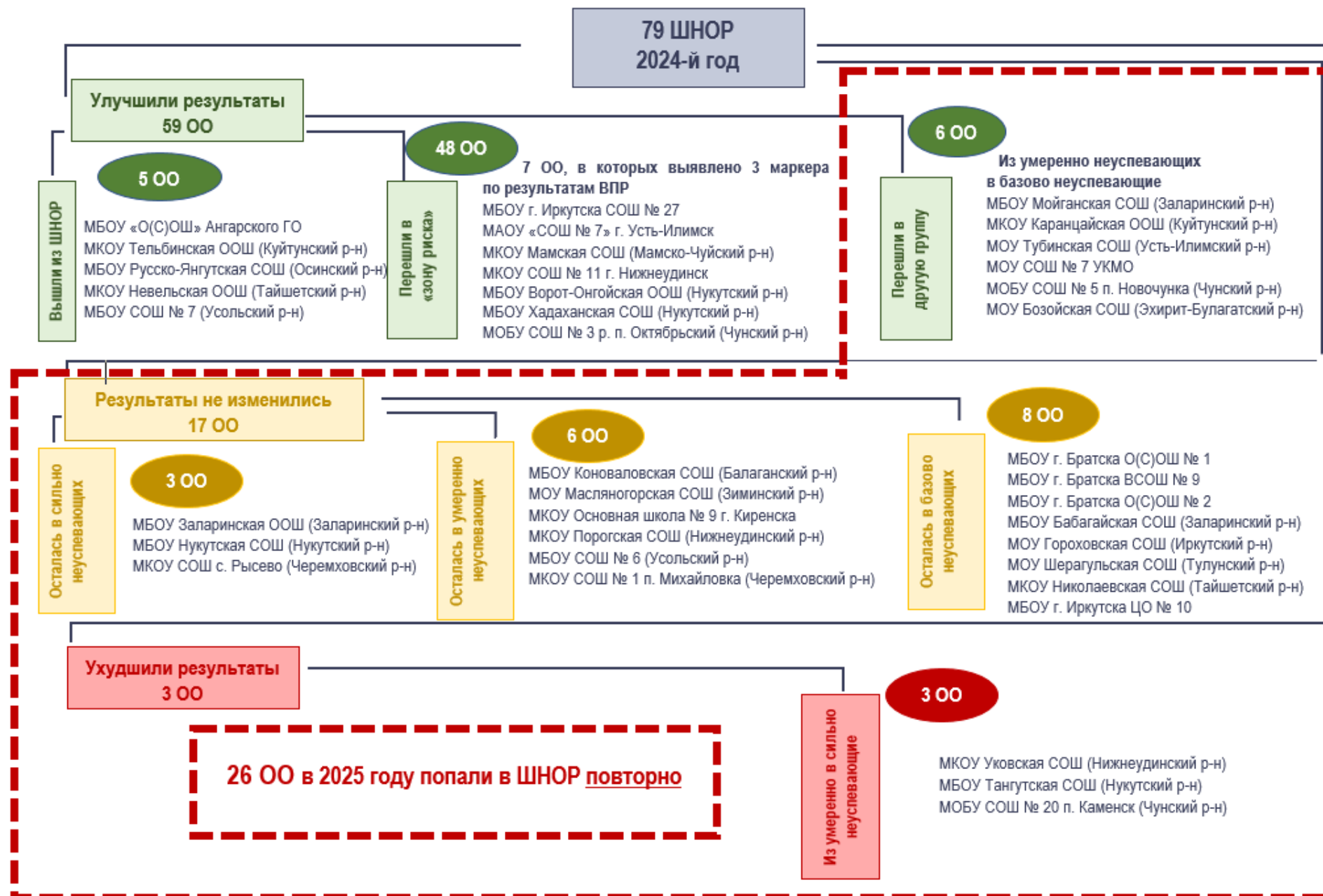


Таблица 11

Динамика образовательных результатов

(ОО, в которых отмечена положительная динамика, ячейки подсвечены зеленым цветом; отсутствие динамики – желтым цветом; отрицательная динамика – красным. Красным цветом выделены ОО, повторно включенные в новый список ШНОР 2025-го года)

№ МО	№ ОО	МО	ОО	Группа по итогам оценочных процедур 2024	Группа по итогам оценочных процедур 2025	Динамика	Примечание
1	1	Ангарский ГО	МБОУ «О(С)ОШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР		
	2	Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 12»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
2	3	г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 27	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	4	г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ЦО № 10	базово неуспевающие	базово неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
3	5	г. Братск	МБОУ г. Братска «СОШ № 30»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	6	г. Братск	МБОУ г. Братска «СОШ № 31»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	7	г. Братск	МБОУ г. Братска «СОШ № 40»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	8	г. Братск	МБОУ г. Братска «О(С)ОШ № 1»	базово неуспевающие	базово неуспевающие		3-й год подряд в ШНОР
	9	г. Братск	МБОУ г. Братска «СОШ № 36»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	10	г. Братск	МБОУ г. Братска «ВСОШ № 9»	базово неуспевающие	базово неуспевающие		3-й год подряд в ШНОР
	11	г. Братск	МБОУ г. Братска «О(С)ОШ № 2»	базово неуспевающие	базово неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
4	12	г. Тулун	МБОУ «СОШ № 6» г. Тулуна	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
5	13	г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 7» г. Усть-Илимска	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
6	14	Аларский район	МБОУ Иваническая СОШ	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	15	Аларский район	МБОУ Могоеновская СОШ	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	16	Аларский район	МКОУ Головинская ООШ	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
7	17	Балаганский район	МБОУ Коноваловская СОШ	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
8	18	Боханский район	МБОУ «Морозовская ООШ»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
9	19	Братский район	МКОУ «Большеокинская СОШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	20	Братский район	МКОУ «Илирская СОШ № 2»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	21	Братский район	МКОУ «Карахунская СОШ»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
10	22	Заларинский район	МБОУ Мойганская СОШ	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
	23	Заларинский район	МБОУ Бабагайская СОШ	базово неуспевающие	базово неуспевающие		«мерцающая» ³⁰
	24	Заларинский район	МБОУ Второтыретская ООШ	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	25	Заларинский район	МБОУ Заларинская ООШ	сильно неуспевающие	сильно неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
	26	Заларинский район	МБОУ Троицкая СОШ	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
11	27	Зиминский район	МОУ Масляногорская СОШ	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие		3-й год подряд в ШНОР
12	28	Иркутский район	МОУ ИРМО «Гороховская СОШ»	базово неуспевающие	базово неуспевающие		3-й год подряд в ШНОР
13	29	Казачинско-Ленский	МОУ «Карамская ООШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
14	30	Киренский район	МКОУ «Основная школа № 9 г. Киренска»	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие		2-й год подряд в ШНОР
	31	Куйтунский район	МКОУ «Чеботарихинская СОШ»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		

³⁰ «Мерцающая» ШНОР – это школа, которая периодически попадает в перечень ШНОР.

ГАУ ИО ЦОПМКИМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ МО	№ ОО	МО	ОО	Группа по итогам оценочных процедур 2024	Группа по итогам оценочных процедур 2025	Динамика	Примечание
15	32	Куйтунский район	МКОУ «Каранцайская ООШ»	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие		2-й год подряд в ШНОР
	33	Куйтунский район	МКОУ «Тельбинская ООШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР		
	34	Куйтунский район	МКОУ «Тупинская СОШ»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
16	35	Мамско-Чуйский район	МКОУ «Мамская СОШ»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	36	Мамско-Чуйский район	МКОУ «Витимская СОШ»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
17	37	Нижнеилимский район	МБОУ «Железногорская СОШ № 2»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
18	38	Нижнеудинский район	МКОУ «Порогская СОШ»	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие		2-й год подряд в ШНОР
	39	Нижнеудинский район	МКОУ «СОШ № 11 г. Нижнеудинск»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	40	Нижнеудинский район	МКОУ «Уковская СОШ»	умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
	41	Нижнеудинский район	МКОУ «Каменская ООШ»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	42	Нижнеудинский район	МКОУ «Худоеланская СОШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
19	43	Нукутский район	МБОУ Нукутская СОШ	сильно неуспевающие	сильно неуспевающие		
	44	Нукутский район	МБОУ Тангутская СОШ	умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
	45	Нукутский район	МБОУ Хадаханская СОШ	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	46	Нукутский район	МБОУ Ворот-Онгойская ООШ	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
20	47	Осинский район	МБОУ «Русско-Янгутская СОШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР		
21	48	Тайшетский район	МКОУ Николаевская СОШ	базово неуспевающие	базово неуспевающие		3-й год подряд в ШНОР
	49	Тайшетский район	МКОУ Невельская ООШ	базово неуспевающие	вышла из ШНОР		
22	50	Тулунский район	МОУ «Бурхунская СОШ»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	51	Тулунский район	МОУ «Утайская ООШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	52	Тулунский район	МОУ «Шерагульская СОШ»	базово неуспевающие	базово неуспевающие		
	53	Тулунский район	МОУ «Бадарская СОШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	54	Тулунский район	МОУ «Котикская СОШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
23	55	Усольский район	МБОУ «СОШ № 7»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР		
	56	Усольский район	МБОУ «Белореченская СОШ»	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	57	Усольский район	МБОУ «Мальтинская СОШ»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	58	Усольский район	МБОУ «Мишелевская СОШ № 19»	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	59	Усольский район	МБОУ «Новожилинская СОШ»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	60	Усольский район	МБОУ «СОШ № 6»	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие		2-й год подряд в ШНОР
24	61	Усть-Илимский район	МОУ «Тубинская СОШ»	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие		«мерцающая»
25	62	Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 7 УКМО	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
26	63	Усть-Удинский район	МКОУ Игжейская СОШ	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	64	Усть-Удинский район	МКОУ Светлолобовская СОШ	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
27	65	Черемховский район	МКОУ СОШ № 1 п. Михайловка	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
	66	Черемховский район	МКОУ СОШ с. Лохово	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	67	Черемховский район	МКОУ СОШ с. Олот	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	68	Черемховский район	МКОУ СОШ с. Рысево	сильно неуспевающие	сильно неуспевающие		«мерцающая»
	69	Черемховский район	МКОУ СОШ с. Узкий Луг	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	70	Черемховский район	МКОУ СОШ № 3 п. Михайловка	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	71	Черемховский район	МКОУ СОШ с. Бельск	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		

№ МО	№ ОО	МО	ОО	Группа по итогам оценочных процедур 2024	Группа по итогам оценочных процедур 2025	Динамика	Примечание
28	72	Чунский район	МОБУ СОШ № 1 р. п. Чунский	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	73	Чунский район	МОБУ СОШ № 3 р. п. Октябрьский	сильно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	74	Чунский район	МОБУ СОШ № 5 п. Новочунка	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие		3-й год подряд в ШНОР
	75	Чунский район	МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз	базово неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
	76	Чунский район	МОБУ СОШ № 20 п. Каменск	умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие		4-й год подряд в ШНОР
	77	Чунский район	МОБУ ООШ № 21 д. Новобалтурина	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
29	78	Шелеховский район	МКОУ ШР «СОШ № 124»	умеренно неуспевающие	вышла из ШНОР в зону риска		
30	79	Эхирит-Булагатский район	МОУ Бозойская СОШ	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие		2-й год подряд в ШНОР

Отсутствие системной работы, направленной на ликвидацию учебной неуспешности, со стороны школ по-прежнему остается основной причиной повторного попадания школ в перечень ШНОР. Меры со стороны МОУО, проводимые в отношении тех параллелей и предметов, которые были промаркированы как оценочные процедуры с низкими образовательными результатами (то есть успеваемость составила менее 70%), оказываются недостаточно неэффективными, поэтому школы возвращаются в списки ШНОР с еще более низкими результатами. Мерцающий характер появления школ в списке ШНОР также свидетельствует об отсутствии качественных управленческих практик и неэффективном функционировании ВСОКО в ОО региона.

5. Мониторинг образовательных результатов в ШНСУ

Мониторинг динамики образовательных результатов ШНСУ проводился на основе данных федеральных оценочных процедур (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ), полученных по итогам трехлетнего периода (2023-2025 гг.):

- ВПР по русскому языку (4-8-е классы);
- ВПР по математике (4-8-е классы);
- ОГЭ по русскому языку;
- ОГЭ по математике;
- ЕГЭ по русскому языку;
- ЕГЭ по математике (базовый и/или профильный уровни).

В отличие от ШНОР для определения динамики ШНСУ использовался показатель «Достижение минимального уровня подготовки обучающихся».

При анализе данных ОГЭ и ЕГЭ учитывались показатели участников, полученные по результатам первой сдачи.

Представленные в Приложении 6 результаты по достижению минимального уровня подготовки обучающимися 4-8-х классов по итогам ВПР, 9-х – ОГЭ и 11-х – ЕГЭ (математика и русский язык) позволяют распределить все ШНСУ по 4 группам³¹:

³¹ Сумма всех процентов в рамках одного показателя может незначительно отличаться от 100% вследствие погрешности округления. Например, 10,4% + 20,4% + 69,2% = 100%. При округлении: 10% + 20% + 69% = 99%. Погрешность, вызванная округлением, по математическим правилам не превышает половины единицы последнего сохраняемого разряда (1/2 = 0,5) для каждой группы анализа.

- **оптимальная** (84,1% и выше участников достигли минимального уровня подготовки);
- **допустимая** (от 80,1 до 84% участников достигли минимального уровня подготовки);
- **удовлетворительная** (от 75,1 до 80% участников достигли минимального уровня подготовки);
- **критическая** (менее 75% участников достигли минимального уровня подготовки).

За три года доля ШНСУ, демонстрирующих критические результаты, снизилась на 17%. Параллельно отмечен рост доли ШНСУ в группе оптимальных значений также на 17%. И, как итог, в 2025 году примерно каждая третья ШНСУ добилась высоких результатов. В то же время стоит отметить, что только 19 (12%) ШНСУ на протяжении трех лет имеют оптимальные значения по достижению минимального уровня подготовки:



МКОУ «Кежемская СОШ» (Братский р-н.)
МКОУ «Мамырская СОШ» (Братский р-н.)
МБОУ г. Иркутска СОШ № 38
МБОУ «НШДС № 11» г. Зимы
МОУ ИРМО «Сайгутская НОШ»
МБОУ «СОШ № 2» г. Усть-Илимска
МБОУ СОШ № 11 (Слюдянский р-н.)

МБОУ «Ирхидейская СОШ» (Осинский р-н.)
МБОУ «Онгуренская СОШ» (Ольхонский р-н.)
МКОУ Тамтачетская СОШ (Тайшетский р-н.)
МОУ «Седановская СОШ» (Усть-Илимский р-н.)
МКОУ Средне-Муйская СОШ (Усть-Удинский р-н.)
МКОУ НШДС д. Козлова (Черемховский р-н.)

МОБУ НОШ № 24 р. п. Чунский (Чунский р-н.)
МОУ Булусинская СОШ (Эхирит-Булагатский р-н.)
МОУ Корсукская СОШ (Эхирит-Булагатский р-н.)
МОУ Тугутуйская СОШ (Эхирит-Булагатский р-н.)
МОУ Харанутская ООШ (Эхирит-Булагатский р-н.)
ГОБУ ИО «Усть-Ордынская гимназия-интернат»

Критические значения в течение трех лет демонстрируют 16 (10%) ШНСУ. Из них 9 ОО включены в региональный список ШНОР по итогам оценочных процедур 2024-2025 гг.³²:

МБОУ Коноваловская СОШ (Балаганский р-н.)
МБОУ г. Иркутска ЦО № 10
МКОУ «ООШ № 4 г. Бодайбо»
МБОУ г. Братска «О(С)ОШ № 1»
МБОУ г. Братска «О(С)ОШ № 2»
МБОУ г. Братска «СОШ № 4»

МОУ «Гороховская СОШ» (Иркутский р-н.)
МБОУ Владимирская СОШ (Заларинский р-н.)
МБОУ Заларинская ООШ (Заларинский р-н.)
МКОУ «Чеботарихинская СОШ» (Куйтунский р-н.)
МКОУ «Уковская СОШ» (Нижнеудинский р-н.)
МОУ «Бурхунская СОШ» (Тулунский р-н.)

МКОУ СОШ д. Балухарь (Черемховский р-н.)
МОУ «Утайская ООШ» (Тулунский р-н.)
МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз (Чунский р-н.)
МОБУ ООШ № 14 п. Сосновка (Чунский р-н.)

Таким образом, несмотря на позитивную тенденцию, качество подготовки обучающихся в ШНСУ продолжает оставаться низким. В 2025 году 22 (14%) ШНСУ вошли в региональный список ШНОР, 63 (40%) ШНСУ включены в «зону риска снижения образовательных результатов». В регионе не выявлено ни одной резильентной школы³³, так как отсутствуют ОО, в которых по всем оценочным процедурам результаты достижения минимального уровня подготовки находились бы не ниже допустимых значений.

³² В приведенном ниже списке такие ОО подсвечены красным цветом.

³³ Резильентные школы (от англ. resilient — «живучий, устойчивый, негибкий»). Это школы, которые успешно функционируют даже в самых неблагоприятных условиях.

6. Выявление ШНОР и ШНСУ

6.1. Выявление ШНОР по итогам федеральных оценочных процедур 2025 года

При выявлении ШНОР-2025 использовалась методика, аналогичная той, по которой оценивается динамика результатов ШНОР, но на генеральной выборке ОО.

По итогам федеральных оценочных процедур 2025 года выявлено **65 ОО** с низкими образовательными результатами. По сравнению с предыдущими годами наблюдается стабильное снижение выявленных ШНОР в соответствии с региональной методикой.

На протяжении четырех лет отсутствуют ШНОР в г. Саянске и Катангском районе, трех последних лет – в г. Бодайбо и районе и г. Усолье-Сибирском. За последние два года нет ШНОР в 6 МО: г. Зима, г. Свирск, г. Черемхово, Жигаловский, Ольхонский и Слюдянский районы.

По итогам оценочных процедур 2025 года в 16 МО (38%) не выявлены ШНОР, при этом в Казачинско-Ленском, Нижнеилимском и Усть-Удинском районах впервые. Самая высокая доля ШНОР зафиксирована в Балаганском районе: 4 ОО (50%) – вернулись к значениям 2023 года. В течение 2022-2025 гг. более 20% ОО являются ШНОР в Заларинском, Чунском и Нукутском районах (в последнем МО наблюдается стабильное снижение ШНОР). Устойчивое снижение отмечено и в г. Иркутске (с 11 до 1% ШНОР), Куйтунском районе (с 32 до 5% ШНОР) и Тулунском районе (с 33 до 7% ШНОР), что в первую очередь свидетельствует о планомерно проводимой работе МОУО по снижению ШНОР в МО.

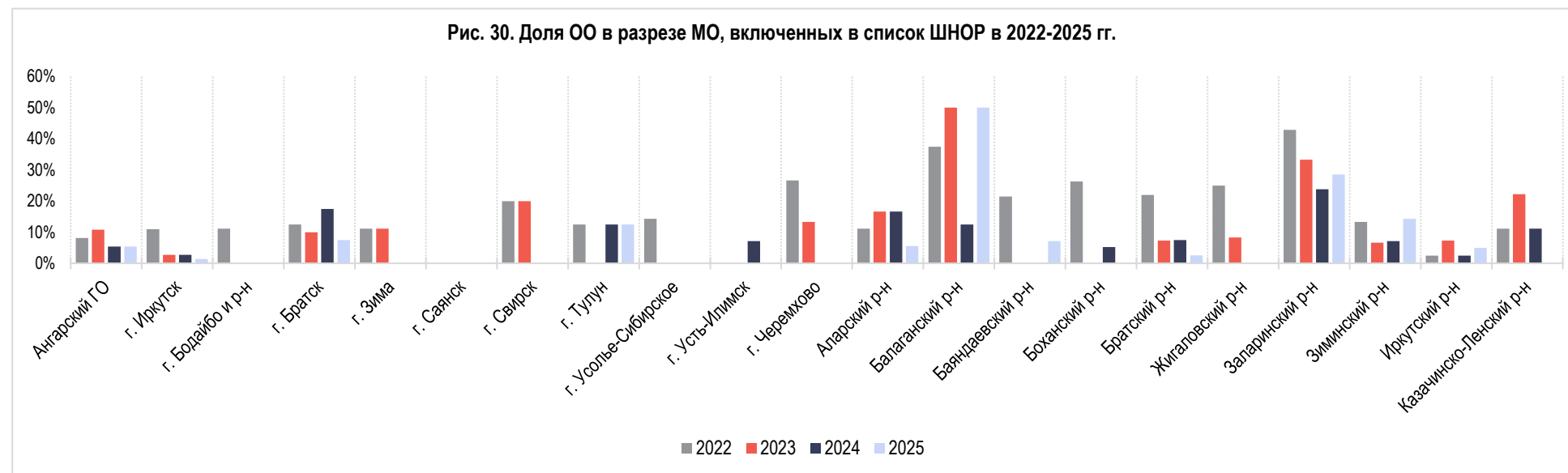


Рис. 31. Доля ОО в разрезе МО, включенных в список ШНОР в 2022-2025 гг.

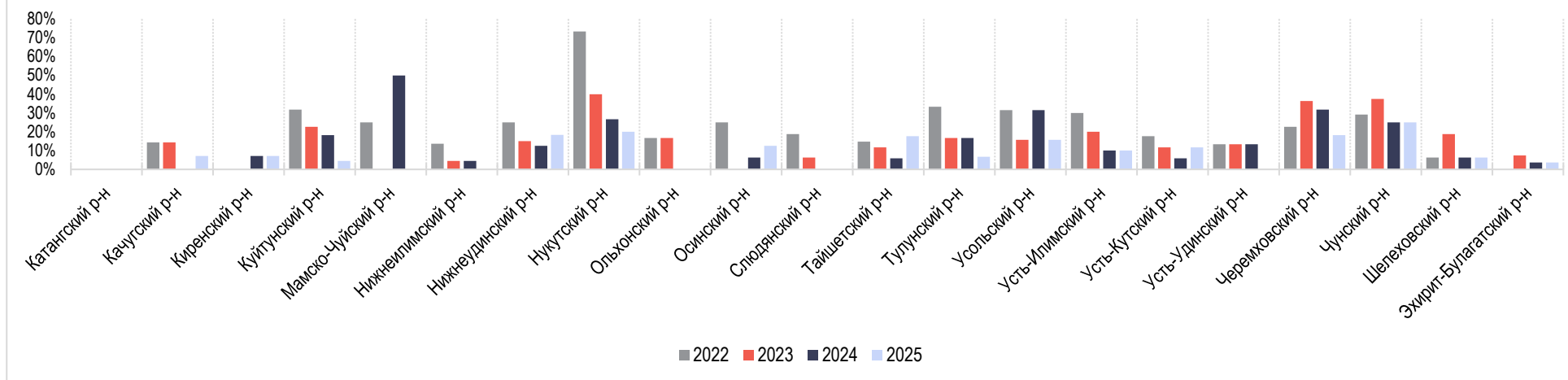
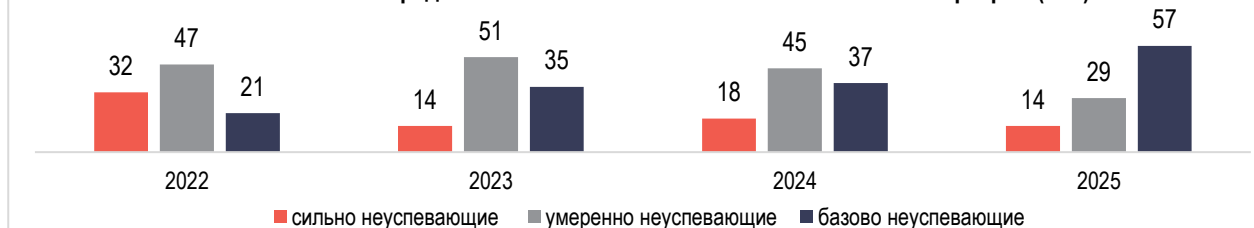


Рис. 32. Распределение ШНОР в зависимости от количества маркеров (в %)



На протяжении четырех лет наблюдается увеличение количества ШНОР, находящихся в группе «базово неустевающие». В 2025 году по сравнению с предыдущими годами таких ОО преобладающее количество. На 18% по сравнению с 2022 годом снизилась доля школ в группах «сильно неустевающие» и «умеренно неустевающие».

Таблица 12

Список ОО Иркутской области, включенных в перечень ШНОР по итогам федеральных оценочных процедур 2025 года

№ ОО	МО	ОО	Основание для определения в 2025 году	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2025 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2024 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2023 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2022 год	В списке ШНОР
1	Ангарский ГО	МБОУ «ООШ № 21»	2 маркера по ГИА	базово неустевающие		базово неустевающие		«мерцающая»
2		МБОУ «Савватеевская СОШ»	2 маркера по ГИА	базово неустевающие				впервые
3	г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ЦО № 10	3 маркера по ГИА	базово неустевающие	базово неустевающие	базово неустевающие	базово неустевающие	4 года подряд

ГАУ ИО ЦОПМКИМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ ОО	МО	ОО	Основание для определения в 2025 году	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2025 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2024 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2023 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2022 год	В списке ШНО
4	г. Братск	МБОУ «О(С)ОШ № 1»	3 маркера по ГИА	базово неуспевающие	базово неуспевающие	базово неуспевающие		3 года подряд
5		МБОУ «О(С)ОШ № 2»	3 маркера по ГИА	базово неуспевающие	базово неуспевающие	базово неуспевающие	базово неуспевающие	4 года подряд
6		МБОУ «ВСОШ № 9»	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	базово неуспевающие	базово неуспевающие		3 года подряд
7	г. Тулун	МБОУ СОШ «Новая Эра»	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
8	Аларский район	МБОУ Маниловская СОШ	4 маркера и более	сильно неуспевающие		умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие	«мерцающая»
9	Балаганский район	МБОУ Биритская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие		умеренно неуспевающие		«мерцающая»
10		МБОУ Коноваловская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие	4 года подряд
11		МБОУ Кумарейская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие			сильно неуспевающие	«мерцающая»
12		МБОУ Тарнопольская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
13	Баяндаевский район	МБОУ Покровская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
14	Братский район	МКОУ Дубынинская ООШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
15	Заларинский район	МБОУ Бабагайская СОШ	2 маркера по ГИА и 1 маркер по ВПР	базово неуспевающие	базово неуспевающие		базово неуспевающие	«мерцающая»
16		МБОУ Заларинская СОШ № 2	4 маркера и более	умеренно неуспевающие		умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие	«мерцающая»
17		МБОУ Заларинская ООШ	4 маркера и более	сильно неуспевающие	сильно неуспевающие	умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие	4 года подряд
18		МБОУ Мойганская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие	4 года подряд
19		МБОУ Новочеремховская ООШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
20		МБОУ Черемшанская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
21	Зиминский район	МОУ Масляногорская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие		3 года подряд

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ ОО	МО	ОО	Основание для определения в 2025 году	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2025 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2024 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2023 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2022 год	В списке ШНО
22		МОУ Филипповская СОШ	3 маркера по ГИА	базово неуспевающие			базово неуспевающие	«мерцающая»
23	Иркутский район	МОУ ИРМО Гороховская СОШ	3 маркера по ГИА	базово неуспевающие	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие		3 года подряд
24		МОУ ИРМО Ширяевская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
25	Качугский район	МКОУ Верхоленская СОШ	4 маркера и более	сильно неуспевающие				впервые
26	Киренский район	МКОУ Основная школа № 9 г. Киренска	4 маркера и более	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие			2 года подряд
27	Куйтунский район	МКОУ Каранцайская ООШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие			2 года подряд
28	Нижнеудинский район	МКОУ Зареченская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
29		МКОУ Костинская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие		умеренно неуспевающие		«мерцающая»
30		МКОУ Порогская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие			2 года подряд
31		МКОУ Солонецкая СОШ	2 маркера по ГИА и 1 маркер по ВПР	базово неуспевающие			базово неуспевающие	«мерцающая»
32		МКОУ Уковская СОШ	4 маркера и более	сильно неуспевающие	умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие	сильно неуспевающие	4 года подряд
33		МКОУ Широковская СОШ	2 маркера по ГИА и 1 маркер по ВПР	базово неуспевающие			сильно неуспевающие	«мерцающая»
34		МКОУ Школа-интернат № 5 г. Нижнеудинск	2 маркера по ГИА и 1 маркер по ВПР	базово неуспевающие		сильно неуспевающие	умеренно неуспевающие	«мерцающая»
35		МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие		умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	«мерцающая»
36	Нукутский район	МБОУ Нукутская СОШ	4 маркера и более	сильно неуспевающие	сильно неуспевающие		сильно неуспевающие	«мерцающая»
37		МБОУ Тангутская СОШ	4 маркера и более	сильно неуспевающие	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	4 года подряд
38	Осинский район	МБОУ Кахинская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие			сильно неуспевающие	«мерцающая»
39		МБОУ Улейская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые

ГАУ ИО ЦОПКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ ОО	МО	ОО	Основание для определения в 2025 году	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2025 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2024 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2023 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2022 год	В списке ШНО
40	Тайшетский район	МКОУ Березовская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
41		МКОУ Николаевская СОШ	3 маркера по ГИА	базово неуспевающие	базово неуспевающие	базово неуспевающие		3 года подряд
42		МКОУ Новотрёминская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
43		МКОУ Разгонская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
44		МКОУ Рождественская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
45		МКОУ Шиткинская СОШ	2 маркера по ГИА и 1 маркер по ВПР	базово неуспевающие		базово неуспевающие		«мерцающая»
46	Тулунский район	МОУ Умыганская СОШ	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
47		МОУ Шерагульская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	базово неуспевающие		сильно неуспевающие	«мерцающая»
48	Усольский район	МБОУ Тальянская СОШ № 17	3 маркера по ГИА	базово неуспевающие		сильно неуспевающие	сильно неуспевающие	«мерцающая»
49		МБОУ СОШ № 6	4 маркера и более	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие			2 года подряд
50		МБОУ СОШ № 20	4 маркера и более	умеренно неуспевающие				впервые
51	Усть-Илимский район	МОУ Тубинская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие		сильно неуспевающие	«мерцающая»
52	Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 7 УКМО	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие	4 года подряд
53		МОУ СОШ п. Янталь УКМО	4 маркера и более	умеренно неуспевающие		сильно неуспевающие	сильно неуспевающие	«мерцающая»
54	Черемховский район	МКОУ СОШ д. Балухарь	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
55		МКОУ СОШ с. Верхний Булай	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
56		МКОУ СОШ с. Рысево	4 маркера и более	сильно неуспевающие	сильно неуспевающие		сильно неуспевающие	«мерцающая»
57		МКОУ СОШ № 1 п. Михайловка	4 маркера и более	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	умеренно неуспевающие	4 года подряд

№ ОО	МО	ОО	Основание для определения в 2025 году	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2025 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2024 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2023 год	Уровень в зависимости от кол-ва маркеров 2022 год	В списке ШНО
58	Чунский район	МОБУ СОШ № 4 р.п. Лесогорск	4 маркера и более	сильно неуспевающие			сильно неуспевающие	«мерцающая»
59		МОБУ СОШ № 5 п. Новочунка	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие		3 года подряд
60		МОБУ СОШ № 6 п. Парчум	4 маркера и более	умеренно неуспевающие		умеренно неуспевающие		«мерцающая»
61		МОБУ ООШ № 14 п. Сосновка	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие				впервые
62		МОБУ ООШ № 15 п. Изыкан	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие			умеренно неуспевающие	«мерцающая»
63		МОБУ СОШ № 20 п. Каменск	4 маркера и более	сильно неуспевающие	умеренно неуспевающие	базово неуспевающие	базово неуспевающие	4 года подряд
64	Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 1	4 маркера и более	умеренно неуспевающие		умеренно неуспевающие	сильно неуспевающие	«мерцающая»
65	Эхирит-Булагатский район	МОУ Бозойская СОШ	2 маркера по ГИА	базово неуспевающие	умеренно неуспевающие			2 года подряд

6.2. Выявление ШНСУ

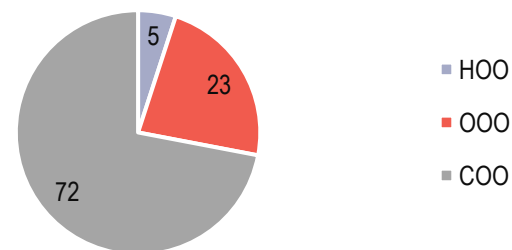
Источниками информации выявления ШНСУ являются статистические данные АИС «Мониторинг образования». Перечень ШНСУ формировался в два этапа:

на первом этапе осуществлялся расчет ИСБШ в соответствии с показателем 10.2. региональной концепции системы оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях Иркутской области, реализующих программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования;

на втором этапе проводилась группировка ОО по значению ИСБШ на 5 квинтилей (равных по численности групп) со значением ИСБШ от наименьшего к наибольшему:

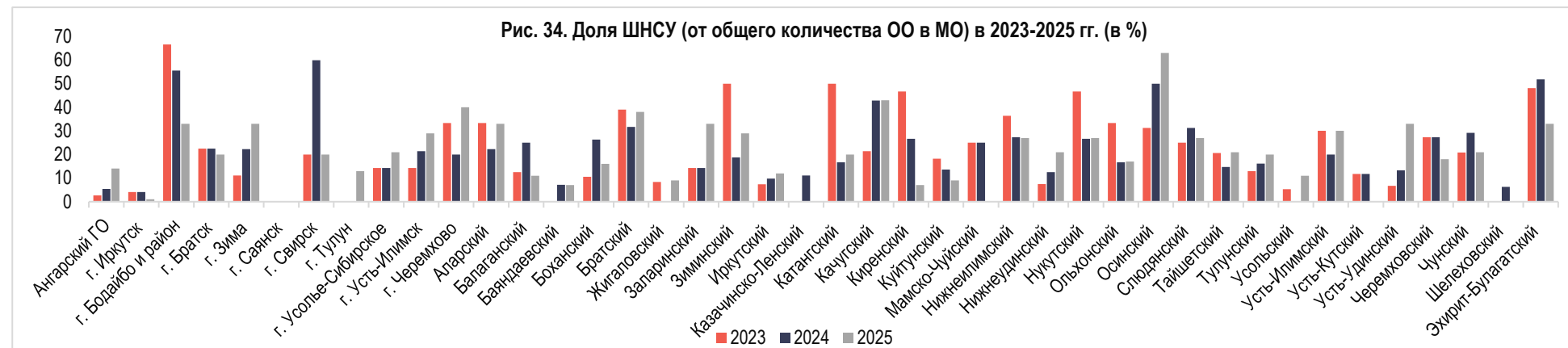
- низкий (1-й квинтиль);
- ниже среднего (2-й квинтиль);
- средний (3-й квинтиль);
- выше среднего (4-й квинтиль);
- высокий (5-й квинтиль).

Рис. 33. Распределение ШНСУ в соответствии с уровнем образования в 2025 году (в %)



Таким образом, школы с низким ИСБШ (1-й квинтиль) входят в «зону риска снижения образовательных результатов» и представляют интерес с точки зрения выявления школ, более успешно функционирующих в схожих условиях.

Среди ШНСУ 9 (5%) школ осуществляют образовательную деятельность на уровне начального общего образования (НОО), 38 (23%) – на уровне основного общего образования (ОО) и 117 (72%) – на уровне среднего общего образования (СОО).



Определение ШНСУ проводится с целью недопущения снижения образовательных результатов в данных ОО и оказания методической и материально-технической поддержки на региональном и муниципальном уровнях. По итогам 2025 года в Иркутской области выявлено 164 (20% от общего количества ОО) ШНСУ: 163 школы из 36 МО региона и 1 школа регионального подчинения. В 2025 году отсутствуют ШНСУ в г. Саянске, Казачинско-Ленском, Мамско-Чуйском, Усть-Кутском и Шелеховском районах.

В Аларском, Братском, Заларинском, Качугском, Осинском, Усть-Удинском, Эхирит-Булагатском районах, г. Бодайбо и районе, г. Зиме и г. Черемхово более трети школ от общего количества ОО в МО функционируют в неблагоприятных социальных условиях.

Таблица 13

Перечень ОО Иркутской области, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях (ШНСУ) по итогам 2025 года

Аларский район		г. Черемхово		Осинский район	
1	МБОУ Могоеновская СОШ	57	МОУ Школа № 6 г. Черемхово	109	МБОУ «Улейская СОШ»
2	МБОУ Маниловская СОШ	58	МОУ Школа № 30 г. Черемхово	110	МБОУ «Осинская СОШ № 2»
3	МБОУ Бахтайская СОШ	59	МОУ Школа № 9 г. Черемхово	111	МБОУ «Обусинская СОШ - интернат»
4	МБОУ Зонская СОШ	60	МОУ Школа № 4 г. Черемхово	112	МБОУ «Ново - Ленинская СОШ»
5	МБОУ Табарсукская СОШ	61	МОУ Школа № 22 г. Черемхово	113	МБОУ «Ирхидейская СОШ»
6	МБОУ Головинская ООШ	62	МОУ Лицей г. Черемхово	114	МБОУ «Кахинская СОШ»
Балаганский район		Жигаловский район		115	МБОУ «Бурят - Янгутская СОШ»

7	МБОУ Тарнопольская СОШ	63	Чиканская средняя школа	116	МБОУ «Приморская СОШ»
	Баяндаевский район		Заларинский район	117	МБОУ «Мольтинская ООШ»
8	МБОУ Кырменская ООШ	64	МБОУ Заларинская ООШ	118	МБОУ «Бильчирская СОШ»
	Боханский район	65	МБОУ Мойганская СОШ		Слюдянский район
9	МБОУ «Верхне - Идинская СОШ»	66	МБОУ Сортовская ООШ	119	МБОУ НШДС № 58
10	МБОУ «Казачинская СОШ»	67	МБОУ Владимирская СОШ	120	МБОУ «СОШ № 11»
11	МБОУ «Каменская СОШ»	68	МБОУ Второтыретская ООШ	121	МБОУ СОШ № 49
	Братский район	69	МБОУ Солерудниковская гимназия	122	МБОУ ООШ № 9 п. Байкал
12	МКОУ «Кузнецовская СОШ»	70	МБОУ Троицкая СОШ		Тайшетский район
13	МКОУ «Вихоревская ВСОШ»		Зиминский район	123	МКОУ Тальская ООШ
14	МКОУ «Куватская СОШ»	71	МОУ Масляногорская СОШ	124	МКОУ «Облепихинская ООШ»
15	МКОУ «Большеокинская СОШ»	72	МОУ Б - Воронежская ООШ	125	МКОУ Рождественская СОШ
16	МКОУ «Тангуйская СОШ»	73	МОУ Новолетниковская СОШ	126	МКОУ Зареченская СОШ
17	МКОУ «Прибойновская СОШ»	74	МОУ Басалаевская ООШ	127	МКОУ Николаевская СОШ
18	МКОУ «Наратаевская СОШ»		Иркутский район	128	МКОУ Новотрёминская СОШ
19	МКОУ «Тэминская СОШ»			129	МКОУ «Половино - Черемховская СОШ»
20	МКОУ «Харанжинская СОШ»	75	МОУ ИРМО «Мало - Еланская НШДС»		Тулунский район
21	МКОУ «Мамырская СОШ»	76	МОУ ИРМО «Сайгутская НОШ»	130	МОУ «Будаговская СОШ»
22	МКОУ «Кобинская ООШ»	77	МОУ ИРМО «Усть - Балейская НОШ»	131	МОУ «Утайская ООШ»
23	МКОУ «Калтукская СОШ»	78	МОУ ИРМО «Хомутовская СОШ № 1»	132	МОУ «Бурхунская СОШ»
24	МКОУ «Худобчинская НШДС»	79	МОУ ИРМО Быковская НОШ	133	МОУ «Изегольская ООШ»
25	МКОУ «Бурнинская НОШ»		Катангский район	134	МОУ «Гуранская СОШ»
26	МКОУ «Ключи - Булакская СОШ»	80	МКОУ СОШ с. Преображенка	135	МОУ «Шерагульская СОШ»
	г. Иркутск		Качугский район		Усольский район
27	МБОУ г. Иркутска СОШ № 38	81	МКОУ Бутаковская СОШ	136	МБОУ «Новомальтинская СОШ»
	Ангарский ГО	82	МКОУ Большекетарельская ООШ	137	МБОУ «Хайтинская ООШ»
28	МБОУ «О(С)ОШ»	83	МКОУ Ангинская СОШ		Усть-Илимский район
29	МБОУ СОШ № 16	84	МКОУ Манзурская СОШ	138	МОУ «Эдучанская СОШ»
30	МБОУ «ООШ № 21»	85	МКОУ Залогская ООШ	139	МОУ «Тубинская СОШ»
31	МБОУ «ООШ № 22»	86	МКОУ Вершина - Тутурская ООШ	140	МОУ «Бадарминская СОШ»
32	МБОУ «СОШ № 39»		Киренский район		Усть-Удинский район
		87	МКОУ «ООШ с. Алымовка»		

г. Бодайбо и район		Куйтунский район		141	МКОУ Игжейская СОШ
33	МКОУ «Артемовская СОШ»	88	МКОУ «Андрюшинская ООШ»	142	МКОУ Чичковская ООШ
34	МКОУ «Балахнинская СОШ»	89	МКОУ «Уянская СОШ»	143	МКОУ Подволоченская ООШ
35	МКОУ «Кропоткинская СОШ»	Нижнеилимский район		144	МКОУ Светлолобовская СОШ
г. Братск		90	МОУ «Радищевская СОШ»	145	МКОУ Средне - Муйская СОШ
36	МБОУ «СОШ № 1»	91	МОУ «Шестаковская СОШ»	Черемховский район	
37	МБОУ «О(С)ОШ № 1»	92	МКОУ «Янгелевская СОШ»	146	МКОУ СОШ с. Тальники
38	МБОУ «О(С)ОШ № 2»	93	МОУ «Соцгородокская СОШ»	147	МКОУ СОШ с. Голуметь
39	МБОУ «СОШ № 5»	94	МОУ «Речушинская СОШ»	148	МКОУ СОШ д. Балухарь
40	МБОУ «СОШ № 29»	95	МОУ «Семигорская СОШ»	149	МКОУ «НШДС» д. Козлова
41	МБОУ «СОШ № 19»	Нижнеудинский район		Чунский район	
42	МБОУ «СОШ № 35»	96	МКОУ «Даурская ООШ»	150	МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз
43	МБОУ «ВСОШ № 9»	97	МКОУ «Порогская СОШ»	151	МОБУ СОШ № 3 р. п. Октябрьский
г. Зима		98	МКОУ «Худоеланская ООШ»	152	МОБУ СОШ № 2 р. п. Октябрьский
44	МБОУ «СОШ № 5» г. Зима	99	МКОУ «Уковская СОШ»	153	МОБУ СОШ № 7 п. Весёлый
45	МБОУ «СОШ № 7» г. Зима	100	МКОУ «Замзорская СОШ»	154	МОБУ СОШ № 20 п. Каменск
46	МБОУ «Зиминский лицей»	101	МКОУ «Муксутская ООШ»	Эхирит-Булагатский район	
г. Свирск		102	МКОУ «Геологическая ООШ»	155	МОУ Харанутская ООШ
47	МОУ «СОШ № 4 г. Свирска»	103	МКОУ «Зареченская СОШ»	156	МОУ Ново - Николаевская СОШ
48	МОУ «ООШ»	Нукутский район		157	МОУ Усть - Ордынская СОШ № 2
г. Тулун		104	МБОУ Русско - Мельхитуйская ООШ	158	МОУ Байтогская СОШ
49	МБОУ СОШ № 4	105	МБОУ Верхне - Куйтинская ООШ	159	МОУ Харазаргайская средняя школа
г. Усолье-Сибирское		106	МБОУ Алтарикская СОШ	160	МОУ Гаханская СОШ
50	МБОУ «СОШ № 17»	107	МБОУ Ворот - Онгойская ООШ	161	МОУ Усть - Ордынская СОШ № 4
51	МБОУ «ООШ № 8»	Ольхонский район		162	МОУ Корсукская СОШ
52	МБОУ «СОШ № 10»	108	МБОУ «Онгуренская СОШ»	163	МОУ «Усть - Ордынская НОШ»
г. Усть-Илимск				Региональные ОО	
53	МБОУ «СОШ № 1»			164	ГБОУ ИО «Усть - Ордынская гимназия-интернат»
54	МАОУ «СОШ № 7»				
55	МАОУ «СОШ № 14»				
56	МБОУ «СОШ № 2»				

Выводы

Анализ результатов мониторинга показателей региональной концепции системы оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях Иркутской области, реализующих программы начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования (в части всероссийских проверочных работ) в 2025 году показал следующее:

1. Выявление уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами начального, основного и среднего общего образования:

– Доля обучающихся, достигших минимального уровня подготовки по итогам ВПР по русскому языку, математике, окружающему миру, литературному чтению/литературе, иностранному языку, истории, обществознанию, географии, биологии, химии, физике, информатике: в 2025 году высокие результаты по достижению минимального уровня подготовки (более 84% обучающихся) демонстрируют обучающиеся 4-х классов по всем предметам (русский язык, математика, окружающий мир, литературное чтение, иностранный язык). Оптимальный уровень отмечен по биологии, географии и химии во всех параллелях.

Критические значения по достижению минимального уровня подготовки (менее 75% обучающихся) в большинстве параллелей фиксируются по русскому и английскому языкам (5-8-х классы), литературе (5-8-х и 10-х классы), обществознанию (6-8-х классы). По данным предметам более 60% МО региона находятся в группе критических значений.

– Доля обучающихся, достигших высокого уровня подготовки по итогам ВПР по русскому языку, математике, окружающему миру, литературному чтению/литературе, иностранному языку, истории, обществознанию, географии, биологии, химии, физике, информатике: лучшие результаты по достижению высокого уровня подготовки практически по всем предметам, по которым проводились ВПР-2025, демонстрируют обучающиеся 10-х классов (за исключением результатов по математике: начиная с 5-х классов доля участников, выполнивших работу по математике на высшие баллы, стабильно снижается, достигая критического уровня к 8-му и 10-му классам, в результате ни одному МО не удалось достичь оптимальных значений по данному предмету).

Низкие результаты по данному показателю во всех параллелях основной школы отмечены по географии.

2. Оценка функциональной грамотности:

– Уровень сформированности функциональной грамотности: результаты оценки сформированности функциональной грамотности свидетельствуют о том, что показатели по всем видам грамотности находятся примерно на одном уровне. Достичь оптимальных значений обучающимся удалось в заданиях, направленных на оценку читательской и естественно-научной грамотности.

Уровень сформированности математической грамотности в регионе является самым низким. Итоги выполнения заданий, направленных на оценку математической грамотности, не позволили обучающимся ни в одном МО достичь оптимальной группы. Результаты обучающихся 33 МО лежат в границах удовлетворительной группы. Критические значения уровня сформированности математической грамотности зафиксированы в Зиминском, Жигаловском, Качугском и Чунском районах.

3. Обеспечение объективности проведения всероссийских проверочных работ:

– Доля ОО, вошедших в федеральный перечень школ с признаками необъективности по результатам проведения ВПР, от общего количества ОО региона, участвующих в ВПР в 2025 году: по итогам кампании ВПР-2025 в перечень Рособнадзора вошла 81 (10%) ОО Иркутской области. По сравнению с 2024 годом наблюдается рост количества ОО с необъективными результатами почти в два раза.

– Доля ОО, в отношении которых организовано проведение ВПР с выборочным контролем объективности, от общего количества ОО региона, попавших в перечень школ с признаками необъективности: в 2025 году в 36 (73%) ОО, попавших в список школ с признаками необъективности по результатам

ВПР-2024, работы проведены с выборочным контролем объективности в соответствии с рекомендациями министерства образования Иркутской области (в 10-ти ОО на региональном уровне и в 26 – на муниципальном).

В целом результаты проведения ВПР-2025 с выборочным контролем объективности свидетельствуют о высоком уровне подготовки выпускников начальной школы, в то время как обучающиеся пятых классов не подтверждают свои результаты, достигнутые ими же в 2024 году будучи четвероклассниками.

Из 49 ОО с признаками необъективности по итогам ВПР-2024 в 2025 году три организации включены в региональный список ШНОР и 27 ОО – в «зону риска». Данное обстоятельство подтверждает выводы федерального координатора ВПР о том, что школы за необъективными результатами скрывают свои низкие результаты.

– Доля участников образовательного процесса, удовлетворенных информационно-разъяснительной работой по процедуре проведения ВПР: согласно результатам социологического опроса, проведенного в ОО Иркутской области в 2025 году, 82% участников образовательного процесса удовлетворены информационно-разъяснительной работой школы по процедуре проведения ВПР.

4. Определение динамики образовательных результатов в школах с низкими образовательными результатами (ШНОР):

– Уровень образовательных результатов оценочной процедуры: по результатам федеральных оценочных процедур 2025 года 75% школ, вошедших в ШНОР по итогам 2024 года, улучшили свои образовательные результаты. Из них 53 ОО удалось выйти из списка ШНОР: 48 переместились в «зону риска», 5 вышли из ШНОР и не попали в «зону риска». В 2025 году в группу ШНОР повторно были определены 26 ОО, то есть каждая третья школа из ШНОР 2024 года (10 из них попадают в ШНОР 4-й год подряд, 6 – 3-й год подряд), что может быть свидетельством как отсутствия системной работы, направленной на ликвидацию учебной неуспешности в этих ОО, так и неэффективностью или недостаточностью принимаемых мер для трансформации ШНОР в школы, нацеленные на образовательные результаты.

– Уровень неуспешности ОО: в трех ШНОР зафиксировано ухудшение результатов, все три перешли из группы «умеренно неуспевающие» в «сильно неуспевающие».

5. Мониторинг образовательных результатов в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях (ШНСУ):

– Достижение минимального уровня подготовки обучающихся: за период с 2023 по 2025 гг. доля ШНСУ, демонстрировавших критические результаты, снизилась примерно на 20%, тогда как в группе оптимальных значений, наоборот, отмечен рост таких школ так же на 20%.

6. Выявление ШНОР и ШНСУ:

– Выявление ОО, демонстрирующих низкие результаты обучения: по итогам федеральных оценочных процедур в 2025 году выявлено 65 ШНОР. В регионе наблюдается стабильная динамика по снижению выявленных ШНОР за последние три года.

– Выявление ОО, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях: на основании данных статистической отчетности в регионе определены 164 ШНСУ.

С целью повышения качества образования, достижения планируемых результатов освоения федеральных образовательных программ рекомендуется на муниципальном уровне и на уровне образовательной организации провести детальный анализ результатов внешних оценочных процедур 2025 года и обеспечить выполнение мероприятий в соответствии с [рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 05 июня 2025 года № ОК-1656/03](#).

Информация о распределении заданий (по номерам) ВПР по проверяемым умениям
(красным цветом обозначены номера заданий повышенного уровня)

Русский язык	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Соблюдение орфоэпических норм	1	5				3
Фонетический анализ	2	2К1				
Морфемный анализ	8		2К1			6К1
Словообразовательный анализ			2К2			
Морфология						
Морфологический анализ		2К2	2К3	4		7К2
Умение распознавать имена существительные в предложении, распознавать грамматические признаки имени существительного	9.1/9.2.					
Умение распознавать имена прилагательные в предложении, распознавать грамматические признаки имени прилагательного	10.1/10.2					
Умение распознавать глагол как часть речи	11					
Распознавание производных предлогов, простых и составных предлогов, соблюдение правила их правописания				5.1		
Распознавание союзов, соблюдение правил их правописания				6.1		
Соблюдение морфологических норм при анализе высказывания						5
Соблюдение орфографических норм	12.2	1К1	1К1	1К1/5.2/6.2	1К1	7К1/6К2/10К4
Соблюдение пунктуационных норм		1К2	1К2	1К2/7.1/7.2	1К2	10К4
Правильность списывания текста		1К3	1К3	1К3	1К3	
Синтаксис						
Синтаксический анализ		2К3			9	
Поиск грамматической основы					3	
Определение вида односоставного предложения					4	
Поиск предложения по схеме					5	
Поиск предложения с обособленным согласованным определением					6.1/6.2	
Поиск предложения с обособленным обстоятельством					7.1/7.2	
Поиск вводного слова					8.1	
Определять типы подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание					2.1/2.2	
Работа с текстом						
Умение определять тему и основную мысль текста	3					
Умение составлять план прочитанного текста	4					
Умение задавать вопросы по содержанию текста; умение строить речевое высказывание заданной структуры	5					
Умение осуществлять информационную переработку текста, находить в тексте требуемую информацию в целях подтверждения выдвинутых тезисов, на основе которых необходимо построить речевое высказывание в письменной форме		3	3	2		

Русский язык	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Умение определять ключевые слова в тексте						8
Умение анализировать и комментировать явную и скрытую информацию текстов; создавать письменный текст в соответствии с коммуникативной задачей:						
Отражение позиции автора						10K1
Наличие примеров, подтверждающих позицию автора						10K2
Связность текста						10K3
Лексика						
Подбирать к предложенным словам синонимы/ антонимы	7	4.2			8.2	1
Умение распознавать лексическое значение слова	6	4.1	4.1	3.1		9
Использовать многозначное слово в другом значении в самостоятельно составленном и оформленном на письме речевом высказывании			4.2	3.2		
Поиск средства выразительности						2K1/2K2
Умение толковать фразеологизмы	12.1					
Культура речи						
Умение распознавать случаи нарушения грамматических норм русского языка			5		10	
Умение определять вид речевой ошибки						4

Математика	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Арифметические действия/ Числа и вычисления						
Арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями в простейших случаях	1	1/3/9				
Арифметические действия (вычисления выражений с соблюдением порядка действий)	2/7	13	1/2.1/2.2/ 13	1	1	
Умение оценивать значение дробей		10				
Умение находить значение буквенного выражения при заданном значении переменной			6	10		
Тождественные преобразования рациональных выражений на основе правил действий над многочленами и алгебраическими дробями с использованием свойств степеней					7	
Умение применять понятие арифметического квадратного корня, выполнять преобразования выражений, содержащих квадратные корни					17	
Умение работать со степенью с целым или дробным показателем, корнем натуральной степени						2
Умение преобразовывать и находить значения тригонометрических выражений						3/10/13
Уравнения и неравенства						
Умение решать линейные уравнения и их системы			8	5/12		
Умение решать квадратные уравнения и уравнения, приводимые к квадратным					2/13	13
Умение решать дробно-рациональные неравенства						14
Координаты на прямой и плоскости						
Умение работать с координатным лучом		6	7	6	4/6	
Функции						

Математика	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Умение распознавать графики элементарных функций вида, описывать свойства числовой функции по ее графику, решать уравнения, используя графики функций					5	8/15
Решение текстовых задач						
Решение практических задач, в т. ч. с избыточными данными, находить недостающую информацию (из таблиц, схем)	3					
Решение задач, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость	4/8	7/12/17	12	3/15		
Решение задачи: умение находить <u>долю величины и величину по доле</u>		2/16	3/16			
Решение задачи: решать задачи, связанные с процентами/ решать три основные задачи на проценты			5	13		1
Решение задачи: умение переходить от словесной формулировки задачи к ее алгебраической модели с помощью составления уравнения или системы уравнений		11			3/15	
Решение задачи: знание алгоритма нахождения среднего арифметического нескольких чисел			9			
Пространственные отношения, фигуры, геометрия						
Вычисление P, S и V геометрических фигур, длина окружности	5.1/5.2	5/8/15	14			
Распознавание в простейших случаях проекции предметов окружающего мира на плоскость	10					
Умение находить фигуры, обладающие осевой и центральной симметрией, находить ось и центр симметрии заданных фигур			11			
Решение геометрических задач на клетчатой бумаге		5		7		
Решение геометрических задач				8/14/16	9/10/18	5/11/12/16
Извлечение математической информации						
Умение работать с таблицами, схемами, графиками и диаграммами	6.1/6.2	4.1/4.2/14	4	2.1/2.2/9.1/ 9.2	14	
Овладение основами логического и алгоритмического мышления	9.1/9.2/11		10/15/17	4/17	12	
Умение работать с множествами, знание операции над множествами, умение использовать диаграмму Эйлера – Венна при решении задач						7
Теория вероятности						
Умение работать с графами				11	11	
Умение находить вероятности случайных событий в опытах, зная вероятности элементарных событий					8/16	6/9/17
Начала математического анализа						
Умения оперировать понятиями: последовательность, арифметическая и геометрическая прогрессии						4

Обществознание	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Умение соотносить конкретные понятия с соответствующей сферой общественной жизни, ситуацией (выбрать два понятия и дать определение одному из выбранных понятий)			1.1
Умение раскрывать смысл понятия	1.1	1.1	1.2
Умение составлять рассказ в соответствии с предложенным планом	1.2	1.2	
Выбор верного суждения	2	2	2
Умение устанавливать соответствие между существенными чертами и признаками изученных социальных явлений и обществоведческими понятиями	3	3	3
Умение анализировать социальную ситуацию, описанной в форме цитаты известного писателя, ученого, общественного деятеля и т. п.	4	5	
Умение объяснить значение отдельных слов	4.1	5.1	
Умение объяснять смысл всего высказывания	4.2	5.2	
Умение применять правовые знания в процессе решения типичных задач	5		
Финансовая грамотность		4	4
Умение классифицировать по разным признакам (устанавливать существенный признак классификации)	6	6	8
Анализ предложенной информации, определять недостающий элемент	6.1	6.1	8.1
Умение использовать полученные знания для объяснения сущности, взаимосвязей явлений	6.2	6.2	8.2
Анализ визуальной информации (два фотоизображения). Проверяет овладение приемами поиска и извлечения информации	7	7	6
Умение осознанно и произвольно строить речевое высказывание в письменной форме на заданную тему с использованием предложенных понятий	8	8	
Соответствие содержания заданной теме	8.1	8.1	
Корректное использование понятий	8.2	8.2	
Связность сообщения	8.3	8.3	
Умение устанавливать, выявлять, объяснять и конкретизировать примерами причинно-следственные и другие связи			5
Умение осуществлять поиск социальной информации, представленной в диаграмме			9
Овладение смысловым чтением:			7
Преобразовывать текстовую информацию в таблицу			7.2
Поиск и извлечение информации			7.1
Умение аргументировать			7.3

История	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Знание хронологии, исторических фактов:	1				
Умение определять длительность и последовательность событий					
Умение соотносить события и их участников			1		1
Умение соотносить события истории России и зарубежных стран			7		

История	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Знание хронологии				1	8
Уметь систематизировать исторические факты по самостоятельно определяемому признаку					5
Умение работать с исторической картой:					
Осуществление атрибуции исторической карты	2	2	4	3	7
Умение работать с контурной картой		3	5	4	6
Умение работать с иллюстративным материалом	3	1		2	10
Умение работать с историческими источниками:					
Умение привлекать контекстную информацию при работе с историческими источниками	4	4	2	5	2/4/11
Осуществление поиска информации в тексте письменного источника	5	5	3	6	3
Владение историческими понятиями	6	6			9
Умение устанавливать и объяснять причинно-следственных связей	7	7			13
Умение аргументировать			6	9	14
Анализировать визуальные источники исторической информации; раскрывать существенные черты и характерные признаки исторических событий, явлений, процессов	8	9	10	10	
Выявлять особенности развития культуры, быта и нравов народов отечественной и всеобщей истории		8	8/9	7/8	
Называть наиболее значимые события России и соотносить их с историей родного края					15
Проводить анализ исторической ситуации					12

Литература	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Понимать сущность теоретико-литературных понятий и учиться использовать их в процессе анализа и интерпретации произведений		2	1/2	1/2	1/2	1/2/3/4
Уметь понимать значение использованных слов	11	3	3	3	3	6
Уметь соотносить примеры с названиями средств художественной выразительности	7	4	4	4	4	7
Уметь анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанные произведения; создавать письменные высказывания в соответствии с заданным объемом; подбирать аргументы для оценки прочитанного; отвечать на вопросы по прочитанному произведению (задание по приведенному в КИМе фрагменту текста)		5	5	5	5	8
Понимание текста		5K1	5K1	5K1	5K1	8K1
Опора на текст		5K2	5K2	5K2	5K2	8K2
Умение строить связное высказывание		5K3	5K3	5K3	5K3	8K3

Литература	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Уметь анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанные произведения; создавать письменные высказывания в соответствии с заданным объемом; подбирать аргументы для оценки прочитанного (мини-сочинение по произведению, которое обучающийся выбирает самостоятельно)	14	6	6	6	6	9
Понимание текста		6К1	6К1	6К1	6К1	9К1
Опора на текст		6К2	6К2	6К2	6К2	9К2
Умение строить рассуждение		6К3	6К3	6К3	6К3	9К3
Умение строить связное высказывание		6К4	6К4	6К4	6К4	9К4
Уметь составлять тезисный план сочинения						5
Вступление						5К1
Главная идея						5К2
Обоснование идеи (аргументация)						5К3
Иллюстрация приведенных аргументов						5К4
Заключение						5К5
Речевое оформление						5К6
Уметь понимать жанровую принадлежность, соотносить читаемый текст с жанром художественной литературы	1/2	1				
Уметь составлять письменные высказывания на проблемный вопрос; аргументированно высказывать свое мнение (жанры)	3					
Уметь соотносить книгу с жанром художественной литературы	4					
Уметь различать виды текстов	5					
Знать о творчестве изученных русских писателей и поэтов	6.1/6.2					
Уметь оценивать правдоподобность описанных событий	8/13					
Уметь определять последовательность событий в произведении, выявлять связь событий, эпизодов текста	9					
Уметь находить в тексте информацию, представленную в явном виде	10/12					

Иностранный язык	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Аудирование						
Понимание запрашиваемой информации в учебных и адаптированных аутентичных текстах: выделение запрашиваемой информации фактического характера с опорой и без опоры на иллюстрации, а также с использованием языковой, в том числе контекстуальной, догадки	1	1	1	1	1	1
Смысловое чтение						
Чтение про себя и понимание основного содержания учебных и адаптированных аутентичных текстов, построенных на изученном языковом материале: определение основной темы и главных фактов/событий в прочитанном тексте с опорой и без опоры на иллюстрации и с использованием языковой, в том числе контекстуальной, догадки						2

Иностранный язык	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Чтение про себя и понимание <u>запрашиваемой информации</u> , нахождение в прочитанном тексте и понимание запрашиваемой информации фактического характера с опорой и без опоры на иллюстрации, с использованием языковой, в том числе контекстуальной, догадки. Прогнозирование содержания текста по заголовку	2	2	2	2		
Чтение с полным пониманием содержания						3
Оперирование языковыми средствами						
Навыки оперирования языковыми средствами в коммуникативно значимом контексте: <u>грамматические формы</u>	3	3	3	3		5
Навыки оперирования языковыми средствами в коммуникативно значимом контексте: <u>лексические единицы</u>						4
Знать реалии страны/стран изучаемого языка (государственное устройство, систему образования, страницы истории, основные праздники, этикетные особенности общения и так далее); иметь базовые знания о социокультурном портрете и культурном наследии страны/стран изучаемого языка						6
Письмо						
Заполнение простых анкет и формуляров с указанием личной информации	4					
Написание электронного сообщения личного характера с соблюдением речевого этикета, принятого в стране (странах) изучаемого языка		4	4	4	4	7
Решение коммуникативной задачи	4K1	4K1	4K1	4K1	4K1	7K1
Организация текста		4K2	4K2	4K2	4K2	7K2
Языковое оформление текста	4K2					7K3
Лексико-грамматическое оформление текста		4K3	4K3	4K3	4K3	
Орфография и пунктуация		4K4	4K4	4K4	4K4	

Информатика	7 кл.	8 кл.
Основные устройств компьютера (ввода, вывода, памяти, обработки информации)	1	
Файловая система компьютера, умение строить полный путь к файлам	2	
Типы файлов и их расширения	3	
Структура веб-адресов	4	
Овладение основами логического и алгоритмического мышления	5	
Понимание основных принципов кодирования информации различной природы (текстовой, графической, аудио-)	6	
Единицы измерения информации	7	
Сравнивать длины сообщений, записанных в различных алфавитах; оперировать единицами измерения информационного объема и скорости передачи данных	8/9	
Основные кодировки текста и умения вычислять объем сообщений в данной кодировке	10	
Структура цветовой модели RGB и умение определять основные цвета в этой модели	11	
Основные свойства символа (шрифта) и абзаца, умение определять эти свойства на примере абзаца текста	12	
Поиск нужной информации в текстовом файле по ключевым словам (по описанию поиск в интернете)	13	
Умение работать в текстовом редакторе: набирать, редактировать и форматировать текст; вставлять в текст таблицы, списки и другие объекты; правильно сохранять файлы	14	
Умение работать в графическом редакторе, создавать несложные изображения и текстовые блоки, правильно сохранять файлы	15	
Записывать и сравнивать целые числа от 0 до 1024 в различных позиционных системах счисления (с основаниями 2, 8, 16), выполнять арифметические операции над ними		1; 2
Умение выполнять арифметические операции над числами в различных системах счисления (с основаниями 8, 16)		3
Умение выполнять арифметические операции над числами в двоичной системе счисления.		4
Истинность логических высказываний		5
Умение строить таблицы истинности для логических выражений (понятиями «конъюнкция», «дизъюнкция», «инверсия» или «логическое умножение», «логическое сложение», «отрицание»)		6/10
Анализ простых алгоритмов для конкретного исполнителя с фиксированным набором команд		7
Составление и выполнение вручную несложных алгоритмов с использованием ветвлений и циклов для управления исполнителем «Чертежник»		8
Формальное исполнение алгоритмов, записанных на языке программирования, и определение возможных результатов при заданном множестве исходных значений		9
Несложные алгоритмы с использованием ветвлений и циклов для управления исполнителем «Черепаша»		11
Создание и выполнение программы для заданного исполнителя «Робот» с использованием циклических алгоритмов		12.1/12.2

Химия	8 кл.	10 кл.
Понимание различия между индивидуальными (чистыми) химическими веществами и их смесями	1.1	
Умение выявлять индивидуальные химические вещества в составе смесей и записывать химические формулы	1.2	
Различие между химическими реакциями и физическими явлениями	2.1	
Умение выявлять и называть признаки протекания химических реакций	2.2	

Химия	8 кл.	10 кл.
Умение рассчитывать молярную массу газообразного вещества по его известной химической формуле	3.1	
Понимание закона Авогадро и следствий из него	3.2	
Представления о составе и строении атома, а также физический смысл порядкового номера элемента	4.1	
Умение характеризовать положение заданных химических элементов в Периодической системе Д. И. Менделеева	4.2	
Умение определять металлические и неметаллические свойства простых веществ, образованных указанными химическими элементами	4.3	
Умение составлять формулы высших оксидов для предложенных химических элементов	4.4	
Умение производить расчеты с использованием понятия «массовая доля»	5.1/5.2/6.4	
Умение составлять химические формулы веществ по их названиям	6.1	1
Знание физических свойств веществ и умение идентифицировать эти вещества по их экспериментально наблюдаемым свойствам	6.2	
Умение классифицировать химические вещества	6.3	13
Умение обучающихся производить расчеты, связанные с использованием понятий «моль», «молярная масса», «молярный объем», «количество вещества», «постоянная Авогадро»	6.5	
Умение обучающихся составлять уравнения химических реакций по словесным описаниям	7.1	
Умение классифицировать химические реакции	7.2	
Знание о лабораторных способах получения веществ и/или способах выделения их из смесей	7.3.1/7.3.2	
Знание областей применения химических веществ	8	
Усвоение правил поведения в химической лаборатории и безопасного обращения с химическими веществами	9	
Знание основных положений структурной теории органических соединений		2
Знание химических свойств предельных углеводородов		3
Знание химических свойств непредельных углеводородов		4
Знание основных источников углеводородного сырья и способов его переработки		5
Знание химических свойств и способов получения ароматических углеводородов, а также понимание генетической связи углеводородов, принадлежащих к различным классам		6
Знание качественных реакций на углеводороды различных классов		7
Умение проводить расчеты массы и объема продуктов реакций по уравнениям химических реакций		8
Умение анализировать молекулярные модели органических соединений		9
Умение проводить расчеты массы и объема продуктов реакций по уравнениям химических реакций с использованием понятия «выход продукта»		10
Знание номенклатуры и химических свойства кислородсодержащих органических соединений		11
Знание химических свойств азотсодержащих органических соединений		12
Умение подтверждать химические свойства органических веществ уравнениями химических реакций		14
Понимание генетической взаимосвязи между основными классами органических веществ		15
Умение проводить вычисления по химическим уравнениям (массы, объема, количества исходного вещества или продукта реакции по известным массе, объему, количеству одного из исходных веществ или продуктов реакции)		16

Биология	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.
Умение определять на рисунке объекты живой природы (вирусы, растения, животные)	1.1		1.1	
Умение сравнивать объекты, характеризовать существенные признаки объекта	1.2		1.2	
Умение выявлять и характеризовать существенные признаки объекта	1.3			7.1/7.2
Умение определять процесс по описанию биологического явления	2.1			
Умение определять значение биологического процесса в жизни живого организма	2.2			
Умение применять методы биологии/ описывать биологические объекты, процессы и явления; проводить измерение биологических объектов/биологические эксперименты и сравнения живых объектов; знание лабораторного оборудования	3/10/14	1.2/6		
Знание характеристик природных сообществ и умение устанавливать взаимосвязи приспособленности организмов к среде обитания, знание многообразия живых организмов различных природных сообществ	4.1/4.2/9			
Умение понимать и работать с текстом биологического содержания	5.1	3	5	11
Умение описывать изображенный объект и сравнивать его с другими, умение устанавливать взаимосвязи приспособленности организмов к среде обитания, знание взаимоотношений организмов внутри природного сообщества	5.2			
Умение находить недостающую информацию для описания важнейших природных зон, знание многообразия живых организмов различных природных зон	6			
Умение аргументировать основные правила поведения человека в природе и объяснять значение природоохранной деятельности человека, анализировать глобальные экологические проблемы	7			
Знание профессий, связанных с биологией, умение распознавать профессию по изображению	8.1/8.2			
Знание строения живых организмов/клеток, а также их ключевых органов, частей и их функций, умение распознавать их на рисунках	11/16.1/16.2	4.1/4.2/7.1/10.1/15	6.1/6.2/18	5.1/5.2/12.1/12.2/ 13.1/13.2/14.1/14.2/ 14.3/15.1/15.2/16.1/ 16.2/16.3
Умение определять систематическое положение животных и растений, классификация живых организмов по разным основаниям	12.1	9	3/4/11.1/11.2/11.3	3.1/4/9.2
Знание устройства оптических приборов и умение ими пользоваться	12.2/15.1/15.2/15.3			
Умение устанавливать взаимосвязи организмов в сообществах. Функциональные группы биогеоценоза	17			
Знание об особенностях сред обитания и приспособлениях организмов, знание экологических групп и экологических факторов	18		10.1	10
Знание роли живых организмов в природе и в жизни человека, знание многообразия живых организмов	19		2/17/19	17
Умение распознавать биологические процессы и явления по изображению, выделять существенные признаки процесса и умение определять механизм его протекания	13	1.1/1.3/16	8	
Знание строения и функций тканей организма, умение распознавать их на рисунках		2.1/2.2/7.2/12K1/ 12K2/13/14.1/14.2		2

Биология	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.
Умение соотносить морфологические признаки животных/растений или их отдельных частей с предложенными моделями по заданному алгоритму		5/11.1/11.2/11.3		8
Умения извлекать информацию, представленную в табличной форме		8		9.1
Умение классифицировать части/органы живых организмов по разным основаниям		10.2	9	
Понимание процессов и закономерностей жизненных циклов живых организмов			7.1/7.2	6.1/6.2
Умение работать по схеме, классификация на основании представленных изображений (эволюции растительного мира)			10.2	
Умение выявлять признаки классов покрытосеменных, или цветковых, семейств двудольных и однодольных растений; приводить примеры культурных растений			12/13/14/15.1/15.2/ 15.3/16	
Знание биологии как системы наук о живой природе (разделы биологии)				1
Знание особенностей процессов жизнедеятельности различных систематических групп животных				3.2
Умение выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями тканей и органов, строением и жизнедеятельностью живых организмов		11.4		

Физика	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Умение решать расчетные задачи, используя физические законы/ понятия, в том числе с неявно заданной физической моделью	1/4	1	5/6/8
Умение выбрать из списка верные утверждения, в которых описываются модели физических явлений, определения физических величин			1
Умение решать качественные задачи		4	2/3/7
Умение читать графики, извлекать из графиков (схем) информацию и делать на ее основе выводы	2	8	4
Умение анализировать схему, извлекать из нее информацию и делать на ее основе выводы (задача со схемой электрической цепи)		2	
Умение работать с данными, представленными в виде таблиц; сопоставлять табличные данные и теоретические сведения, делать из них выводы, совместно использовать для этого различные физические законы	3	3	
Умение решать комбинированные задачи	5	5	
Умение проводить прямые измерения физических величин; использовать простейшие методы оценки погрешности	6	6	9
Умение описывать явления, наблюдаемые в природе и в повседневной жизни (в быту) на основе сформированных базовых представлений о физической сущности явлений	7	7	
Умение интерпретировать результаты наблюдения, физического эксперимента	8		10
Умение применять в бытовых (жизненных) ситуациях знание физических явлений и объясняющих их количественных закономерностей	9	9	
Умение понимать базовые принципы обработки экспериментальных данных с учетом погрешностей измерения, умение разбираться в нетипичной ситуации	10	10	11
Умение работать различными способами с информацией физического содержания с использованием современных информационных технологий			12/13

Окружающий мир	4 кл.
Умение анализировать изображение и узнавать объекты, с которыми обучающиеся встречались в повседневной жизни, выявлять существенные свойства этих объектов	1
Умение понимать, анализировать и сопоставлять информацию, представленную разными способами (словесно, знаково-символическими средствами и т. п.)	2
Сформированность первичного навыка чтения карты, представлений о животном и растительном мире разных частей Земли	3.1/3.2/3.3
Умение распознавать конкретные части тела и органы	4
Освоение элементарных норм здоровьесберегающего поведения в природной и социальной средах.	5
Проводить по предложенному (самостоятельно составленному) плану или выдвинутому предположению несложные наблюдения, опыты с объектами природы с использованием простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов, следуя правилам безопасного труда	6.1/6.2/6.3
Умение формулировать правила безопасного и социально ориентированного поведения на основе приведенных знакосимволических изображений	7.1/7.2
Сформированность элементарных представлений обучающихся о массовых профессиях, понимание социальной значимости труда представителей каждой из них	8
Определение профессии	8K1
Пояснение характера работы	8K2
Объяснение пользы для общества	8K3
Умение рассказывать о государственных праздниках России, наиболее важных событиях истории России, наиболее известных российских исторических деятелях разных периодов, достопримечательностях столицы России и родного края. Использовать различные источники информации об обществе для поиска и извлечения информации, ответов на вопросы	9
Отметка даты в календаре	9K1
Запись дня недели	9K2
Ответ на вопрос	9K3
Знания о родном крае	10
Знание названия региона и его главного города	10.1
Знания о достопримечательностях, особенностях природы, жизни и хозяйственной деятельности людей, а также умение презентовать информацию о родном крае в форме краткого рассказа	10.2K1/10.2K2/10.2K3

Перечень ОО с высокими результатами ОГЭ (русский язык и математика)*

№ п/п	Наименование МО	Наименование ОО	ОГЭ-2023				ОГЭ-2024			
			РУ		МА		РУ		МА	
			Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»	Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»	Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»	Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»
1	Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 10»	100	58	99	49	99	49	99	40
2		МАОУ «СОШ № 27»	100	52	94	18	100	51	100	22
3		МБОУ «Гимназия № 1»	100	55	96	28	99	45	98	18
4		МАОУ «Гимназия № 8»	100	57	99	34	98	55	96	33
5		МАОУ «Ангарский лицей № 1»	100	42	96	17	100	37	98	30
6		МАОУ «Ангарский лицей № 2 им. М.К. Янгеля»	100	49	97	31	99	45	94	19
7	Баяндаевский район	МБОУ «Баяндаевская СОШ»	100	49	100	11	95	30	95	20
8	г. Братск	МБОУ «Лицей № 1»	100	62	98	45	100	72	100	47
9		МБОУ «Лицей № 2»	100	63	100	56	100	65	100	51
10		МБОУ «Гимназия № 1 имени А.А. Иноземцева»	100	50	99	18	100	61	99	16
11	г. Иркутск	МАОУ города Иркутска гимназия № 2	99	40	94	15	99	41	99	14
12		МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска	100	78	100	69	100	70	100	69
13		МБОУ г. Иркутска гимназия № 3	99	52	98	14	99	43	99	10
14		МАОУ ЦО № 47 г. Иркутска	99	48	96	24	99	53	98	20
15		МБОУ г. Иркутска СОШ № 76	99	30	93	9	98	39	91	9
16		МБОУ г. Иркутска Лицей № 1	100	49	100	22	100	41	99	36
17		МБОУ г. Иркутска лицей № 2	100	71	100	74	100	72	100	40
18		МБОУ г. Иркутска гимназия № 1	100	74	98	50	100	58	100	39
19		МБОУ г. Иркутска СОШ № 1	92	31	98	21	100	39	96	14
20		МБОУ Гимназия № 44 г. Иркутска	99	43	97	30	99	41	95	28
21		МБОУ г. Иркутска лицей № 3	100	77	100	41	100	71	100	39
22	г. Саянск	МОУ «Гимназия им. В.А. Надькина»	100	49	98	23	100	41	90	17
23	г. Усолье-Сибирское	МБОУ «Лицей № 1»	100	72	100	20	100	55	100	22
24		МБОУ «Гимназия № 1»	100	53	96	12	99	47	97	19

№ п/п	Наименование МО	Наименование ОО	ОГЭ-2023				ОГЭ-2024			
			РУ		МА		РУ		МА	
			Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»	Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»	Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»	Успеваемость, %	% об-ся с отметкой «5»
25		МБОУ «Гимназия № 9»	100	41	93	26	100	42	99	27
26	г. Усть-Илимск	МАОУ «Городская гимназия № 1»	100	58	98	18	100	25	100	12
27		МБОУ «СОШ № 8 имени Бусыгина М.И.»	100	39	98	17	99	28	97	9
28	г. Черемхово	МОУ Лицей г. Черемхово	100	64	98	18	100	51	99	29
29	Тайшетский район	МКОУ Новобирюсинская СОШ	97	18	94	9	100	15	100	9
30	Усть-Кутский район	МОУ Лицей УКМО	100	36	100	24	100	44	100	22
31	Шелеховский район	МБОУШР «Шелеховский лицей»	100	55	96	31	97	40	94	26
32	Региональное подчинение	Учреждение «Средняя школа Леонова»	100	53	94	12	100	45	100	10
33		РЖД лицей № 14	100	60	97	29	100	68	100	51
34		РЖД лицей № 12	100	37	100	11	100	36	95	18
35		ГБОУ ИО «Усть-Ордынская гимназия - интернат»	100	67	100	27	100	50	95	23

* Маркерами для отбора школ со стабильно высокими результатами использованы показатели минимального (успеваемость от 84,1% и выше) и высокого уровней подготовки (доля обучающихся, получивших отметку «5» от 8,51% и более) по результатам ОГЭ по русскому языку и математике за 2023 и 2024 годы, а также отсутствие ОО в списках ШНОР и «зоны риска». Информация об ОО с высокими результатами предоставлялась ФИОКО в феврале 2025 года.

Распределение МО в зависимости от доли ОО с признаками необъективных результатов ВПР по итогам комплексного анализа Рособнадзора

Наименование МО	% ОО с признаками необъективных результатов ВПР						
	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Балаганский район	0	0	0	0	0	0	0
Жигаловский район	0	0	18	0	8	8	0
Заларинский район	0	5	5	5	14	0	3
Зиминский район	0	7	0	6	0	0	0
Казачинско-Ленский район	0	0	0	33	0	0	0
Катангский район	0	0	0	0	0	14	0
Мамско-Чуйский район	0	0	0	0	0	0	0
Нукутский район	0	7	0	0	7	0	0
Ольхонский район	0	0	17	33	17	17	5
Тайшетский район	0	9	3	9	6	3	18
Тулунский район	0	0	0	0	10	0	0
Усть-Кутский район	0	0	12	6	11	6	0
Усть-Удинский район	0	0	0	7	0	0	20
Чунский район	0	0	13	8	0	0	0
Эхирит-Булагатский район	0	4	8	11	12	4	20
г. Зима	0	11	11	7	22	33	0
г. Тулун	0	13	25	38	13	0	0
г. Черемхово	0	13	13	13	0	0	2
г. Свирск	0	20	0	20	0	0	0
Черемховский район	5	0	5	5	0	0	0
Нижнеилимский район	5	5	5	18	18	0	6
Нижнеудинский район	5	5	3	3	10	3	3
Аларский район	6	0	0	6	0	0	7
Киренский район	7	0	7	20	13	7	11
Качугский район	7	7	0	0	7	0	0
г. Усолье-Сибирское	7	7	7	7	7	7	0
Куйтунский район	9	5	0	5	4	0	0
г. Братск	10	0	20	38	18	8	0
Братский район	10	3	10	7	3	0	6
Усть-Илимский район	10	10	0	10	30	0	0
Боханский район	11	5	11	0	0	0	5
г. Бодайбо и район	11	11	0	22	33	0	0

Наименование МО	% ОО с признаками необъективных результатов ВПР						
	2025	2024	2023	2022	2021	2020	2019
Осинский район	13	0	19	0	0	0	0
Иркутский район	13	8	20	32	18	2	14
Слюдянский район	13	6	6	6	19	0	21
г. Усть-Илимск	14	0	36	21	14	14	8
Усольский район	16	0	11	5	5	0	7
Шелеховский район	19	13	6	13	19	6	0
Ангарский ГО	19	11	16	11	26	19	13
г. Саянск	25	13	0	13	0	0	0
Баяндаевский район	29	7	21	7	21	7	0
г. Иркутск	29	18	36	45	27	16	4
Региональное подчинение	36	10	5	44	27	8	5

Показатели завышения среднего балла ВПР-2025 в разрезе ОО

(бледно-розовым цветом подсвечены ОО, которые вошли в перечень ОО с высокими результатами ОГЭ)

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Ангарский ГО	МБОУ «НШДС № 1»														
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 3»														
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 4»	1													
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 5»										1				
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 6»														1
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 7»										1				
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 9»			1	1		1				1			1	
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 10»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 11»										1				
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 12»														
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 14»		1	1							1				
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 15»	1										1	1		
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 16»														
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 17»		1		1		1			1	1				
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 19»														
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 20»			1										1	
Ангарский ГО	МБОУ «ООШ № 21»														
Ангарский ГО	МБОУ «ООШ № 22»														
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 24»	1													
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 25»														
Ангарский ГО	МАОУ «СОШ № 27»	1	1		1		1			1	1		1	1	1
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 29»			1							1			1	1
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 30»														
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 31»			1							1				
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 32»			1							1	1			
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 36»														1
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 37»													1	1
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 38»										1				
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 39»		1				1				1		1		
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 40»														
Ангарский ГО	МБОУ «О(С)ОШ»														
Ангарский ГО	МБОУ «Гимназия № 1»	1	1	1					1	1	1	1	1	1	
Ангарский ГО	МАОУ «Гимназия № 8»	1	1	1	1				1	1	1	1		1	
Ангарский ГО	МАОУ «Ангарский лицей № 1»												1	1	

ГАО ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Ангарский ГО	МАОУ «Ангарский лицей № 2»	1	1	1					1		1	1	1	1	1
Ангарский ГО	МБОУ «Савватеевская СОШ»									1				1	
Ангарский ГО	МБОУ «Меgetская СОШ»														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 1	1	1		1		1			1			1	1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 2			1					1			1	1	1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 3		1							1					
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 4	1	1	1	1					1					1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 5			1			1								1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 6	1	1				1		1	1				1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 7														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ООШ № 8				1								1		
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 9	1					1		1	1	1				1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 10													1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 11	1	1	1					1	1					1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 12														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска школа-интернат № 13				1									1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 14	1	1	1	1	1				1					1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 15	1		1	1		1		1	1	1	1			1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 16										1	1	1		1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 17		1			1									
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 18														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 19	1	1												
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 21	1												1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 22	1								1					
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 23							1	1	1	1	1	1		
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 24						1		1		1				
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 26	1		1		1			1		1	1	1	1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 27			1			1		1						
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 28			1						1	1				
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 29	1													
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 30														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 31									1	1				
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 32														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 35			1	1	1	1		1			1			1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 36						1						1		
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 37										1				
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 38		1	1	1		1								

ГАУ ИО ЦОПМКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 39	1	1	1	1		1			1	1				
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 40		1		1		1			1	1	1		1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 42	1	1				1				1			1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 43				1				1						1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 45										1	1			
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 46				1								1		
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 49	1					1		1						
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 50								1						
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 53	1			1		1		1	1	1	1	1	1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 55	1	1		1					1	1				
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 57	1									1				
г. Иркутск	МАОУ г. Иркутска СОШ № 63			1					1	1	1			1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 64	1	1		1	1				1	1	1	1		
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 65				1	1		1	1	1				1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 66				1	1	1						1		
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 67			1					1			1		1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ООШ № 68				1						1				
г. Иркутск	МАОУ г. Иркутска СОШ № 69		1		1		1			1		1	1		1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 71														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 72	1	1	1	1		1		1	1		1			
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 73						1		1		1			1	
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 75														
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 76	1	1		1		1			1	1	1			
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 77		1	1	1		1			1	1		1		
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 80				1		1								
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ЦО № 10														
г. Иркутск	МАОУ ЦО № 47 г. Иркутска	1	1	1						1	1		1	1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ВСОШ № 1						1		1						1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска гимназия № 1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	
г. Иркутск	МАОУ г. Иркутска гимназия № 2	1		1	1	1	1	1	1	1		1			
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска гимназия № 3	1	1		1		1		1	1	1	1			
г. Иркутск	МБОУ Гимназия № 25 г. Иркутска	1	1				1			1				1	
г. Иркутск	МБОУ Гимназия № 44 г. Иркутска	1	1	1			1		1	1	1	1	1		1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска Лицей № 1		1	1					1		1			1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска лицей № 2						1							1	1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска лицей № 3			1	1		1		1			1	1	1	1
г. Иркутск	МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска		1	1		1		1	1		1	1	1	1	1
г. Иркутск	МАОУ г. Иркутска ОК «Лесной»				1								1		

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ОК «Крылья»				1				1	1	1				
г. Бодайбо и район	МКОУ «СОШ № 1»						1				1	1		1	
г. Бодайбо и район	МКОУ «СОШ № 3 г. Бодайбо»														
г. Бодайбо и район	МКОУ «ООШ № 4 г. Бодайбо»													1	
г. Бодайбо и район	МКОУ «НОШ г. Бодайбо»	1								1					
г. Бодайбо и район	МКОУ «Артемовская СОШ»	1	1				1		1						1
г. Бодайбо и район	МКОУ «Балахнинская СОШ»														
г. Бодайбо и район	МКОУ «Кропоткинская СОШ»	1		1						1	1	1			
г. Бодайбо и район	МКОУ «Мамаканская СОШ»														
г. Бодайбо и район	МКОУ «Перевозовская СОШ»											1			
г. Братск	МБОУ «СОШ № 1»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 3»									1	1	1	1		1
г. Братск	МБОУ «СОШ № 4»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 5»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 6»			1	1		1					1	1		
г. Братск	МБОУ «СОШ № 8»				1										
г. Братск	МБОУ «СОШ № 9»			1								1	1	1	
г. Братск	МБОУ «СОШ № 12»	1					1		1						
г. Братск	МБОУ «СОШ № 13»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 14»	1		1		1	1		1	1					
г. Братск	МБОУ «СОШ № 15»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 16»	1													
г. Братск	МБОУ «ООШ № 17»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 18»		1		1				1						
г. Братск	МБОУ «СОШ № 19»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 20»											1			
г. Братск	МБОУ «СОШ № 24»	1	1												
г. Братск	МБОУ «СОШ № 26»									1	1				
г. Братск	МБОУ «СОШ № 29»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 30»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 31»								1						1
г. Братск	МБОУ «СОШ № 32»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 34»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 35»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 36»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 37»														
г. Братск	МБОУ «СОШ № 39»		1												
г. Братск	МБОУ «СОШ № 40»														

ГАУ ИО ЦОПМКИМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
г. Братск	МБОУ «СОШ № 41»	1							1	1				1	1
г. Братск	МБОУ «СОШ № 42»	1								1					
г. Братск	МБОУ «СОШ № 43»			1									1		
г. Братск	МБОУ «СОШ № 45»	1							1				1		
г. Братск	МБОУ «СОШ № 46»	1													
г. Братск	МБОУ «О(С)ОШ № 1»														
г. Братск	МБОУ «О(С)ОШ № 2»														
г. Братск	МБОУ «ВСОШ № 9»														
г. Братск	МБОУ «Гимназия № 1»	1	1	1			1			1		1	1	1	
г. Братск	МБОУ «Лицей № 1»		1	1							1	1	1	1	
г. Братск	МБОУ «Лицей № 2»		1	1					1		1	1	1	1	1
г. Братск	МБОУ «Лицей № 3»	1	1								1	1	1	1	1
г. Зима	МБОУ «СОШ № 1»								1					1	
г. Зима	МБОУ «СОШ № 5»			1	1		1							1	
г. Зима	МБОУ «СОШ № 7»								1						
г. Зима	МБОУ «СОШ № 8»			1					1						1
г. Зима	МБОУ «СОШ № 9»								1						
г. Зима	МБОУ «СОШ № 10»						1				1			1	
г. Зима	МБОУ «НШДС № 11»									1					
г. Зима	МБОУ «СОШ № 26»								1						
г. Зима	МБОУ «Зиминский лицей»														
г. Саянск	МОУ «СОШ № 2»		1							1		1			
г. Саянск	МОУ «СОШ № 3»	1													
г. Саянск	МОУ «СОШ № 4»		1						1		1				1
г. Саянск	МОУ «СОШ № 5»			1	1		1		1	1		1	1	1	
г. Саянск	МОУ «СОШ № 6»														
г. Саянск	МОУ «СОШ № 7»		1	1			1		1		1			1	1
г. Саянск	МОУ «СОШ № 8»														
г. Саянск	МОУ «Гимназия»									1		1			1
г. Свирск	МОУ «СОШ № 1 г. Свирска»														
г. Свирск	МОУ «СОШ № 2 г. Свирска»														
г. Свирск	МОУ «СОШ № 3 г. Свирска»									1					
г. Свирск	МОУ «СОШ № 4 г. Свирска»														
г. Свирск	МОУ «ООШ»													1	
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 1»		1	1	1		1		1	1	1				
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 2»						1								
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 4»	1		1						1					
г. Тулун	МБОУ «ООШ № 5»												1		

ГАУ ИО ЦОПМКИМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 6»				1		1		1					1	
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 19»								1						1
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 25»			1	1				1	1	1				1
г. Тулун	МБОУ СОШ «Новая Эра»														
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 2»														
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 3»		1												
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 5»														
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 6»														
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «ООШ № 8»														
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 10»										1				
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 12»										1				
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 13»									1					
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 15»														
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 16»			1					1	1	1				
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 17»				1										
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «Гимназия № 1»	1	1	1	1		1			1	1		1	1	
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «Гимназия № 9»		1	1			1		1		1				1
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «Лицей № 1»			1	1		1		1			1	1	1	1
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 1»										1		1		
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 2»														
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 5»														
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 7»														
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 8»	1									1	1		1	
г. Усть-Илимск	МАОУ СОШ № 9		1		1		1					1	1	1	
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 11»		1	1	1		1		1	1	1		1	1	
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 12»	1			1						1				
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 13»														
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 14»			1	1										
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 15»														1
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 17»				1										
г. Усть-Илимск	МАОУ «Городская гимназия № 1»		1	1					1		1	1	1		1
г. Усть-Илимск	МАОУ «Экспериментальный лицей»	1	1						1						
г. Черемхово	МОУ Школа № 1 г. Черемхово									1					
г. Черемхово	МОУ Школа № 3 г. Черемхово				1		1		1						
г. Черемхово	МОУ Школа № 4 г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ Школа № 5 г. Черемхово	1							1						
г. Черемхово	МОУ Школа № 6 г. Черемхово										1				
г. Черемхово	МОУ Школа № 8 г. Черемхово														

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
г. Черемхово	МОУ Школа № 9 г. Черемхово											1			
г. Черемхово	МОУ Школа № 15 г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ Школа № 16 г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ Школа № 22 г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ Школа № 23 г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ Школа № 30 г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ Школа № 32 г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ ОСШ г. Черемхово														
г. Черемхово	МОУ Лицей г. Черемхово		1	1	1		1		1		1	1	1	1	1
Аларский район	МБОУ Аларская СОШ	1	1				1				1				
Аларский район	МБОУ Александровская СОШ			1							1				1
Аларский район	МБОУ Алятская СОШ														
Аларский район	МБОУ Ангарская СОШ			1	1										
Аларский район	МБОУ Бахтайская СОШ														
Аларский район	МКОУ Головинская ООШ						1								
Аларский район	МБОУ Егоровская ООШ										1				
Аларский район	МБОУ Забитуйская СОШ								1						1
Аларский район	МБОУ Зонская СОШ			1								1			
Аларский район	МБОУ Иваническая СОШ			1											1
Аларский район	МБОУ Идеальская СОШ														
Аларский район	МБОУ Кутуликская СОШ								1						1
Аларский район	МБОУ Маниловская СОШ														
Аларский район	МБОУ Могоеновская СОШ				1						1				
Аларский район	МБОУ Нельхайская СОШ														
Аларский район	МКОУ Ныгдинская СОШ													1	1
Аларский район	МБОУ Табарсукская СОШ										1	1	1		
Аларский район	МКОУ Тыргетуйская СОШ														
Балаганский район	МБОУ Балаганская СОШ № 1	1			1				1	1					1
Балаганский район	МБОУ Балаганская СОШ № 2			1										1	
Балаганский район	МБОУ Биритская СОШ														
Балаганский район	МБОУ Заславская СОШ			1								1			1
Балаганский район	МБОУ Коноваловская СОШ									1					
Балаганский район	МБОУ Кумарейская СОШ		1	1											1
Балаганский район	МКОУ Метляевская НШДС														
Балаганский район	МБОУ Тарнопольская СОШ												1		
Балаганский район	МБОУ Шарагайская СОШ														
Баяндаевский район	МБОУ Баяндаевская СОШ			1	1						1	1	1	1	
Баяндаевский район	МБОУ Васильевская СОШ		1	1	1						1		1		

ГАУ ИО ЦОПКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Баяндаевский район	МБОУ Гаханская СОШ				1						1		1		
Баяндаевский район	МБОУ Загатуйская СОШ											1	1	1	
Баяндаевский район	МБОУ Кокоринская ООШ			1	1								1		
Баяндаевский район	МБОУ Кырменская ООШ		1	1			1			1	1	1		1	
Баяндаевский район	МБОУ Люрская СОШ														
Баяндаевский район	МБОУ Нагалькская СОШ										1			1	
Баяндаевский район	МБОУ Ользоновская СОШ		1		1				1		1				1
Баяндаевский район	МБОУ Покровская СОШ		1	1	1		1				1			1	
Баяндаевский район	МБОУ Половинская СОШ								1		1		1		1
Баяндаевский район	МБОУ Тургеневская СОШ														1
Баяндаевский район	МБОУ Хатар-Хадайская СОШ				1								1		1
Баяндаевский район	МБОУ Хоготовская СОШ				1		1								
Боханский район	МБОУ Александровская СОШ													1	
Боханский район	МБОУ Боханская СОШ № 1			1											
Боханский район	МБОУ Боханская СОШ № 2		1	1							1			1	
Боханский район	МБОУ Буретская СОШ								1					1	1
Боханский район	МБОУ Верхне-Идинская СОШ														
Боханский район	МБОУ Вершининская НШДС									1					
Боханский район	МБОУ Воробьевская ООШ														
Боханский район	МБОУ Дундайская СОШ								1						
Боханский район	МБОУ Казачинская СОШ														
Боханский район	МБОУ Каменская СОШ														
Боханский район	МБОУ Морозовская ООШ														
Боханский район	МБОУ Ново-Идинская СОШ		1		1										
Боханский район	МБОУ Олонская СОШ														1
Боханский район	МБОУ Середкинская СОШ								1		1			1	1
Боханский район	МБОУ Тарасинская СОШ			1			1								
Боханский район	МБОУ Укырская СОШ								1						1
Боханский район	МБОУ Хохорская СОШ				1				1				1		1
Боханский район	МБОУ Харатиргенская НШДС														
Боханский район	МБОУ Шунтинская НШДС														
Братский район	МКОУ Александровская СОШ				1		1								
Братский район	МКОУ Барчимская НШДС														
Братский район	МКОУ Большеокинская СОШ													1	
Братский район	МКОУ Боровская СОШ	1								1					
Братский район	МКОУ Бурнинская НОШ														
Братский район	МКОУ Вихоревская СОШ № 1										1			1	
Братский район	МКОУ Вихоревская СОШ № 2			1						1	1				

ГАУ ИО ЦОПМКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Братский район	МКОУ Вихоревская СОШ № 10											1			
Братский район	МКОУ Вихоревская СОШ № 101										1	1		1	1
Братский район	МКОУ Вихоревская ВСОШ														
Братский район	МКОУ Добчурская СОШ			1								1			
Братский район	МКОУ Дубынинская ООШ		1	1								1		1	
Братский район	МКОУ Зябинская СОШ		1								1				
Братский район	МКОУ Илирская СОШ № 1			1	1										
Братский район	МКОУ Илирская СОШ № 2		1		1										
Братский район	МКОУ Калтукская СОШ						1								
Братский район	МКОУ Карахунская СОШ			1											
Братский район	МКОУ Кардойская ООШ			1											
Братский район	МКОУ Кежемская СОШ											1			
Братский район	МКОУ Ключи-Булакская СОШ				1							1	1		
Братский район	МКОУ Кобинская ООШ			1	1							1	1		
Братский район	МКОУ Кобляковская СОШ														
Братский район	МКОУ Куватская СОШ														
Братский район	МКОУ Кузнецовская СОШ								1		1				1
Братский район	МКОУ Кумейская ООШ										1	1			
Братский район	МКОУ Леоновская ООШ				1						1		1		
Братский район	МКОУ Мамырская СОШ										1				
Братский район	МКОУ Наратаевская СОШ				1				1						1
Братский район	МКОУ Озернинская СОШ			1											
Братский район	МКОУ Покоснинская СОШ						1								
Братский район	МКОУ Прибойновская СОШ														
Братский район	МКОУ Приреченская ООШ		1								1				
Братский район	МКОУ Сахаровская НОШ														
Братский район	МКОУ Тангуйская СОШ			1											
Братский район	МКОУ Тарминская СОШ										1		1		
Братский район	МКОУ Турманская СОШ	1		1	1		1			1	1			1	
Братский район	МКОУ Тэминская СОШ						1								
Братский район	МКОУ Шумиловская СОШ				1										
Братский район	МКОУ Харанжинская СОШ		1	1	1		1				1		1		
Братский район	МКОУ Худобчинская НШДС														
Жигаловский район	Воробьевская начальная школа														
Жигаловский район	Дальнезагорская средняя школа			1	1										
Жигаловский район	Жигаловская СОШ № 1														
Жигаловский район	Знаменская средняя школа		1										1	1	
Жигаловский район	Петровская школа														

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Жигаловский район	Тимошинская школа	1	1							1	1				
Жигаловский район	Тутурская школа		1												
Жигаловский район	Усть-Илгинская школа	1													
Жигаловский район	Чиканская средняя школа														
Жигаловский район	МКОУ Рудовская СОШ														
Жигаловский район	МКОУ СОШ № 2 п. Жигалово														
Заларинский район	МБОУ Бабагайская СОШ														
Заларинский район	МБОУ Бажирская ООШ														
Заларинский район	МБОУ Веренская СОШ														
Заларинский район	МБОУ Владимирская СОШ														
Заларинский район	МБОУ Второтыретская ООШ			1	1								1		
Заларинский район	МБОУ Заларинская СОШ № 1								1		1				
Заларинский район	МБОУ Заларинская СОШ № 2								1						
Заларинский район	МБОУ Заларинская ООШ														
Заларинский район	МБОУ Мойганская СОШ														1
Заларинский район	МБОУ Новочеремховская ООШ		1									1			
Заларинский район	МБОУ Солерудниковская гимназия														
Заларинский район	МБОУ СОШ с. Моисеевка								1		1				
Заларинский район	МБОУ Семеновская СОШ														
Заларинский район	МБОУ Сортонская ООШ			1											
Заларинский район	МБОУ Тагнинская ООШ										1				
Заларинский район	МБОУ Троицкая СОШ														
Заларинский район	МБОУ Тыретская СОШ														
Заларинский район	МБОУ Ханжиновская СОШ														
Заларинский район	МБОУ Холмогорская СОШ														
Заларинский район	МБОУ Хор-Тагнинская СОШ										1				
Заларинский район	МБОУ Черемшанская СОШ		1												
Зиминский район	МОУ Батаминская СОШ								1						
Зиминский район	МОУ Басалаевская ООШ	1								1				1	
Зиминский район	МОУ Б-Воронежская ООШ										1				
Зиминский район	МОУ Боровская ООШ			1			1					1		1	
Зиминский район	МОУ Верх-Окинская ООШ														
Зиминский район	МОУ Зулумайская СОШ		1								1				
Зиминский район	МОУ Кимильтейская СОШ														
Зиминский район	МОУ Масляногорская СОШ													1	
Зиминский район	МОУ Новолетниковская СОШ						1							1	
Зиминский район	МОУ Покровская СОШ				1				1				1		
Зиминский район	МОУ Самарская СОШ			1											

ГАО ИО ЦОПКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Зиминский район	МОУ Ухтуйская СОШ														
Зиминский район	МОУ Филипповская СОШ														
Зиминский район	МОУ Хазанская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Баруйская НОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Большоголоустненская ООШ			1						1					
Иркутский район	МОУ ИРМО Большереченская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Бутырская СОШ				1				1						1
Иркутский район	МОУ ИРМО Бургазская НОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Бурдаковская НШДС	1								1					
Иркутский район	МОУ ИРМО Быковская НОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Галкинская НОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Гороховская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Горячеключевская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Грановская СОШ													1	
Иркутский район	МОУ ИРМО Дзержинская НШДС														
Иркутский район	МОУ ИРМО Дзержинская СОШ											1			
Иркутский район	МОУ ИРМО Егоровская НШДС														
Иркутский район	МОУ ИРМО Карлукская СОШ						1								
Иркутский район	МОУ ИРМО Кудинская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Кыцигировская НШДС														
Иркутский район	МОУ ИРМО Листвянская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Лыловская НШДС														
Иркутский район	МОУ ИРМО Мамоновская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Максимовская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Малоголоустненская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Мало-Еланская НШДС														
Иркутский район	МОУ ИРМО Марковская СОШ				1										
Иркутский район	МОУ ИРМО Марковская СОШ № 2		1	1					1						
Иркутский район	МОУ ИРМО Никольская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Оекская СОШ				1		1			1					
Иркутский район	МОУ ИРМО Пивоваровская СОШ	1							1	1					
Иркутский район	МОУ ИРМО Плишкинская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Ревякинская СОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Сайгутская НОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Смоленская СОШ								1		1			1	1

ГАО ИО ЦОПКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Иркутский район	МОУ ИРМО Сосново-Борская НШДС	1								1					
Иркутский район	МОУ ИРМО СОШ п. Молодежный									1		1			
Иркутский район	МОУ ИРМО Столбовская НОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Уриковская СОШ										1	1			
Иркутский район	МОУ ИРМО Усть-Балейская НОШ														
Иркутский район	МОУ ИРМО Усть-Кудинская СОШ						1			1					
Иркутский район	МОУ ИРМО Хомутовская СОШ № 1	1								1	1	1	1	1	
Иркутский район	МОУ ИРМО Хомутовская СОШ № 2			1											
Иркутский район	МОУ ИРМО Черемушкинская НШДС														
Иркутский район	МОУ ИРМО Ширяевская СОШ								1						
Казачинско-Ленский район	МОУ Казачинская СОШ														
Казачинско-Ленский район	МОУ Карамская ООШ				1		1							1	
Казачинско-Ленский район	МОУ Ключевская СОШ														
Казачинско-Ленский район	МОУ Магистральнинская СОШ № 2														
Казачинско-Ленский район	МБОУ Магистральнинская СОШ № 22										1				
Казачинско-Ленский район	МКОУ Небельская ООШ													1	
Казачинско-Ленский район	МОУ Окунайская СОШ № 1														
Казачинско-Ленский район	МКОУ Ульканская ООШ № 1														
Казачинско-Ленский район	МОУ Ульканская СОШ № 2	1													
Катангский район	МКОУ СОШ с. Бур	1	1				1			1	1			1	
Катангский район	МКОУ СОШ с. Ербогачен														
Катангский район	МКОУ СОШ с. Непа				1								1		
Катангский район	МКОУ СОШ с. Подволошино										1			1	
Катангский район	МКОУ СОШ с. Преображенка											1		1	
Качугский район	МКОУ Ангинская СОШ		1		1						1		1		
Качугский район	МКОУ Белоусовская ООШ			1						1		1			
Качугский район	МКОУ Бирюльская СОШ													1	
Качугский район	МКОУ Большепетарельская ООШ		1	1	1		1						1		
Качугский район	МКОУ Бутаковская СОШ														
Качугский район	МКОУ Верхоленинская СОШ														
Качугский район	МКОУ Вершина-Тутурская ООШ	1								1					
Качугский район	МКОУ Залогская ООШ				1								1	1	
Качугский район	МКОУ Качугская СОШ № 1														
Качугский район	МКОУ Качугская СОШ № 2								1						1
Качугский район	МКОУ КВСОШ														
Качугский район	МКОУ Малоголовская ООШ														
Качугский район	МКОУ Манзурская СОШ														
Качугский район	МКОУ Харбатовская СОШ		1							1					

ГАУ ИО ЦОПКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Киренский район	МКОУ Средняя школа № 1 г. Киренска				1		1			1	1	1		1	
Киренский район	МКОУ Средняя школа № 3 г. Киренска														
Киренский район	МКОУ Начальная школа № 4 г. Киренска														
Киренский район	МКОУ Средняя школа № 5 г. Киренска		1	1	1				1		1	1		1	1
Киренский район	МКОУ Средняя школа № 6 г. Киренска						1		1		1				
Киренский район	МКОУ Основная школа № 9 г. Киренска														
Киренский район	МКОУ ООШ с. Алымовка														
Киренский район	МКОУ Средняя школа п. Алексеевск		1												
Киренский район	МКОУ Основная школа с. Коршуново						1							1	
Киренский район	МКОУ Кривошукская СОШ						1		1					1	
Киренский район	МКОУ ООШ с. Кривошапкино	1								1					
Киренский район	МКОУ СОШ с. Макарово						1		1		1			1	
Киренский район	МКОУ ООШ с. Петропавловское		1												
Киренский район	МКОУ Средняя школа п. Юбилейный		1												
Куйтунский район	МКОУ Алкинская ООШ	1								1				1	
Куйтунский район	МКОУ Андрияшинская ООШ		1				1				1			1	
Куйтунский район	МКОУ Амурская ООШ		1												
Куйтунский район	МКОУ Барлукская СОШ			1	1				1	1	1			1	
Куйтунский район	МКОУ Большекашелакская НОШ														
Куйтунский район	МКОУ Карандайская ООШ		1								1			1	
Куйтунский район	МКОУ Карымская СОШ								1		1				
Куйтунский район	МКОУ Кундуйская СОШ										1		1	1	
Куйтунский район	МКОУ Ленинская СОШ			1						1					
Куйтунский район	МКОУ Лермонтовская СОШ														
Куйтунский район	МКОУ Мингатуйская ООШ														
Куйтунский район	МКОУ СОШ № 1 р.п. Куйтун														
Куйтунский район	МКОУ СОШ № 2 р.п. Куйтун										1				
Куйтунский район	МКОУ Тельбинская ООШ	1	1							1	1		1		
Куйтунский район	МКОУ Тулинская СОШ														1
Куйтунский район	МКОУ Уховская СОШ										1			1	1

ГАО ИО ЦОПКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Куйтунский район	МКОУ Уянская СОШ		1										1		
Куйтунский район	МКОУ Усть-Кадинская СОШ										1			1	
Куйтунский район	МКОУ Харикская СОШ № 2				1									1	
Куйтунский район	МКОУ ЦО «Альянс» п. Харик		1	1							1	1		1	
Куйтунский район	МКОУ ЦО «Каразей»										1			1	
Куйтунский район	МКОУ Чеботарихинская СОШ														
Мамско-Чуйский район	МКОУ Витимская СОШ														
Мамско-Чуйский район	МКОУ Луговская СОШ			1						1		1		1	1
Мамско-Чуйский район	МКОУ Мусковитская СОШ						1								
Мамско-Чуйский район	МКОУ Мамская СОШ														
Нижнеилимский район	МОУ Видимская СОШ			1											
Нижнеилимский район	МОУ Железногорская СОШ № 1														1
Нижнеилимский район	МБОУ Железногорская СОШ № 2	1					1								
Нижнеилимский район	МОУ Железногорская СОШ № 3														
Нижнеилимский район	МБОУ Железногорская СОШ № 4	1								1					
Нижнеилимский район	МОУ Железногорская СОШ № 5														
Нижнеилимский район	МОУ Заморская СОШ	1													
Нижнеилимский район	МКОО Игирменская ООШ											1			
Нижнеилимский район	МКОУ Коршуновская СОШ														
Нижнеилимский район	МОУ Новоигирменская СОШ № 1														
Нижнеилимский район	МОУ Новоигирменская СОШ № 2														
Нижнеилимский район	МОУ Новоигирменская СОШ № 3		1						1						
Нижнеилимский район	МОУ Новоилимская СОШ			1							1		1	1	
Нижнеилимский район	МОУ ОСШ им. М.К. Янгеля п. Березняки														
Нижнеилимский район	МОУ Радищевская СОШ								1						
Нижнеилимский район	МОУ Речушинская СОШ														
Нижнеилимский район	МОУ Рудногорская СОШ										1				
Нижнеилимский район	МОУ Семигорская СОШ	1	1	1	1		1			1	1				
Нижнеилимский район	МОУ Соцгородокская СОШ														
Нижнеилимский район	МОУ Хребтовская СОШ														
Нижнеилимский район	МОУ Шестаковская СОШ														
Нижнеилимский район	МКОУ Янгелевская СОШ	1													1
Нижнеудинский район	МКОУ Алыгджерская СОШ														1
Нижнеудинский район	МКОУ Атагайская СОШ														
Нижнеудинский район	МКОУ Верхнегутарская ООШ	1	1												
Нижнеудинский район	МКОУ Геологическая ООШ									1				1	
Нижнеудинский район	МБОУ Центр образования														

ГАО ИО ЦОПМКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Нижнеудинский район	МКОУ Даурская ООШ		1	1	1		1				1	1			
Нижнеудинский район	МКОУ Замзорская СОШ														
Нижнеудинский район	МКОУ Зареченская СОШ									1					
Нижнеудинский район	МКОУ Иргейская СОШ			1											
Нижнеудинский район	МКОУ Каменская ООШ										1				
Нижнеудинский район	МКОУ Камышетская СОШ		1	1									1		
Нижнеудинский район	МКОУ Катарбейская СОШ														1
Нижнеудинский район	МКОУ Костинская СОШ										1				
Нижнеудинский район	МКОУ Муксутская ООШ														
Нижнеудинский район	МКОУ Нерхинская НШДС														
Нижнеудинский район	МКОУ Порогская СОШ														
Нижнеудинский район	МКОУ Солонецкая СОШ		1								1				
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ с. Мельница														
Нижнеудинский район	МКОУ Уковская СОШ	1								1					
Нижнеудинский район	МКОУ Худоеланская ООШ			1										1	
Нижнеудинский район	МКОУ Худоеланская СОШ	1			1				1				1		1
Нижнеудинский район	МКОУ Чеховская ООШ														
Нижнеудинский район	МКОУ Шебертинская СОШ													1	
Нижнеудинский район	МКОУ Широковская СОШ														
Нижнеудинский район	МКОУ Шумская СОШ														
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 1 г. Нижнеудинск											1		1	
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 2 г. Нижнеудинск	1								1					
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 3 г. Алзатай	1													
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 5 г. Алзатай														
Нижнеудинский район	МКОУ Школа-интернат № 5 г. Нижнеудинск														
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 9 г. Нижнеудинск														
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 10 г. Нижнеудинск			1			1								1
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 11 г. Нижнеудинск														
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 12 г. Нижнеудинск														
Нижнеудинский район	МКОУ Школа - сад № 16 г. Алзатай														
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 25 г. Нижнеудинск				1										
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 26 г. Нижнеудинск			1					1						1
Нижнеудинский район	МБОУ СОШ № 48 г. Нижнеудинск														1
Нукутский район	МБОУ Алтарикская СОШ									1					
Нукутский район	МБОУ Большебаяновская ООШ														
Нукутский район	МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ													1	
Нукутский район	МБОУ Ворот-Онгойская ООШ									1					

ГАО ИО ЦОПМКИМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Нукутский район	МБОУ Закулейская СОШ														
Нукутский район	МБОУ Зунгарская ООШ				1								1		
Нукутский район	МБОУ Новоленинская СОШ														1
Нукутский район	МБОУ Новонукутская СОШ			1											
Нукутский район	МБОУ Нукутская СОШ												1		1
Нукутский район	МБОУ Первомайская СОШ														
Нукутский район	МБОУ Русско-Мельхитуйская ООШ														
Нукутский район	МБОУ Тангутская СОШ														
Нукутский район	МБОУ Хадаханская СОШ														
Нукутский район	МБОУ Харетская СОШ		1									1			
Нукутский район	МБОУ Целинная СОШ														
Ольхонский район	МБОУ Бугульдейская СОШ														
Ольхонский район	МБОУ Еланцынская СОШ										1				
Ольхонский район	МБОУ Куретская СОШ														
Ольхонский район	МБОУ Онгуренская СОШ									1	1				
Ольхонский район	МБОУ Хужирская СОШ														
Ольхонский район	МБОУ Чернорудская СОШ	1													
Осинский район	МБОУ Бильчирская СОШ										1				
Осинский район	МБОУ Бурят-Янгутская СОШ														
Осинский район	МБОУ Ирхидейская СОШ				1										
Осинский район	МБОУ Кахинская СОШ														
Осинский район	МБОУ Кутанская ООШ													1	
Осинский район	МБОУ Майская СОШ		1	1					1		1			1	
Осинский район	МБОУ Мольтинская ООШ	1	1							1					
Осинский район	МБОУ Ново-Ленинская СОШ			1										1	
Осинский район	МБОУ Обусинская СОШ-интернат								1						
Осинский район	МБОУ Осинская СОШ № 1			1					1			1			1
Осинский район	МБОУ Осинская СОШ № 2														
Осинский район	МБОУ Приморская СОШ		1	1	1						1	1	1	1	
Осинский район	МБОУ Рассветская ООШ	1													
Осинский район	МБОУ Русско-Янгутская СОШ			1								1			
Осинский район	МБОУ Улейская СОШ		1	1							1				
Осинский район	МБОУ Усть-Алтанская СОШ									1	1	1			
Слюдянский район	МБОУ ООШ № 1														
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 2 г. Слюдянки										1		1	1	1
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 4 г. Слюдянки														
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 7			1										1	
Слюдянский район	МБОУ ООШ № 9 п. Байкал	1	1							1					

ГАУ ИО ЦОПМКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 10				1										
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 11									1				1	
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 12						1		1						
Слюдянский район	МБОУ НШДС № 13														
Слюдянский район	МБОУ НШДС № 14														
Слюдянский район	МБОУ НШДС № 16									1					
Слюдянский район	МБОУ НШДС № 17														
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 49		1	1							1				
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 50			1											
Слюдянский район	МБОУ НОШ № 52														
Слюдянский район	МБОУ НШДС № 58														
Тайшетский район	МКОУ Березовская СОШ														
Тайшетский район	МКОУ Бирюсинская СОШ														1
Тайшетский район	МКОУ Бузыкановская СОШ						1							1	
Тайшетский район	МКОУ Венгерская СОШ														
Тайшетский район	МКОУ Джогинская СОШ										1			1	
Тайшетский район	МКОУ Зареченская СОШ			1								1		1	
Тайшетский район	МКОУ Квитокская СОШ № 1														
Тайшетский район	МКОУ Мирнинская СОШ														
Тайшетский район	МКОУ Невельская ООШ		1	1	1		1				1		1	1	
Тайшетский район	МКОУ Николаевская СОШ			1						1					
Тайшетский район	МКОУ Новобирюсинская СОШ										1			1	
Тайшетский район	МКОУ Новотрёминская СОШ														
Тайшетский район	МКОУ Облепихинская ООШ			1								1			
Тайшетский район	МКОУ Половино-Черемховская СОШ			1								1	1	1	1
Тайшетский район	МКОУ Разгонская СОШ	1								1					
Тайшетский район	МКОУ Рождественская СОШ										1				
Тайшетский район	МКОУ Соляновская СОШ														
Тайшетский район	МКОУ Староаккульшетская ООШ						1							1	
Тайшетский район	МКОУ Тальская ООШ														
Тайшетский район	МКОУ Тамтачетская СОШ				1				1		1		1	1	1
Тайшетский район	МКОУ Черчетская СОШ						1							1	
Тайшетский район	МКОУ Шелаевская СОШ			1							1	1	1		
Тайшетский район	МКОУ Шелеховская СОШ								1						1
Тайшетский район	МКОУ Шиткинская СОШ	1		1											1
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 1 г. Тайшет														
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 2 г. Тайшета			1							1	1			
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 5 г. Тайшета			1	1		1		1						

ГАУ ИО ЦОПМКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 10 г. Бирюсинска		1	1					1		1				
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 14 г. Тайшета						1				1				
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 16 г. Бирюсинска														
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 17 р.п. Юрты								1			1	1		1
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 23 г. Тайшета									1					
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 24 р.п. Юрты														
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 85				1		1					1	1		
Тулунский район	МОУ Азейская СОШ														
Тулунский район	МОУ Алгатуйская СОШ														
Тулунский район	МОУ Аршанская ООШ									1					
Тулунский район	МОУ Афанасьевская СОШ								1			1			
Тулунский район	МОУ Бадарская СОШ			1					1		1				1
Тулунский район	МОУ Будаговская СОШ												1		
Тулунский район	МОУ Булюшкинская СОШ				1								1		
Тулунский район	МОУ Бурхунская СОШ														1
Тулунский район	МОУ Владимировская СОШ			1										1	
Тулунский район	МОУ Гадалейская СОШ														
Тулунский район	МОУ Гуранская СОШ														
Тулунский район	МОУ Евдокимовская СОШ														
Тулунский район	МОУ Едогонская СОШ														
Тулунский район	МОУ Изегольская ООШ			1								1			
Тулунский район	МОУ Икейская СОШ								1						1
Тулунский район	МОУ Ишидейская ООШ	1			1		1						1	1	
Тулунский район	МОУ Котикская СОШ				1										
Тулунский район	МОУ Мугунская СОШ														
Тулунский район	МОУ Нижне-Бурбукская ООШ		1				1						1	1	
Тулунский район	МОУ НОШ № 10														
Тулунский район	МОУ Октябрьская ООШ												1	1	
Тулунский район	МОУ Перфиловская СОШ														
Тулунский район	МОУ Писаревская СОШ								1						
Тулунский район	МОУ Сибиряковская ООШ			1	1							1	1		
Тулунский район	МОУ Умыганская СОШ						1								1
Тулунский район	МОУ Усть-Кульская ООШ														
Тулунский район	МОУ Утайская ООШ		1												
Тулунский район	МОУ Шерагульская ООШ		1								1				
Тулунский район	МОУ Шерагульская СОШ														
Тулунский район	МОУ Шубинская НОШ														
Усольский район	МБОУ Белая СОШ	1								1					

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Усольский район	МБОУ Белореченский лицей	1	1				1			1	1				
Усольский район	МБОУ Биликтуйская ООШ										1				
Усольский район	МБОУ Белореченская СОШ														
Усольский район	МБОУ Большееланская СОШ														
Усольский район	МБОУ Буретская СОШ											1			
Усольский район	МБОУ Мальтинская СОШ												1	1	
Усольский район	МБОУ Мишелевская СОШ № 19				1					1					
Усольский район	МБОУ Новожилинская СОШ														
Усольский район	МБОУ Новомальтинская СОШ														
Усольский район	МБОУ Раздольинская СОШ														
Усольский район	МБОУ Тайтурская СОШ		1		1						1				
Усольский район	МБОУ Тальянская СОШ № 17														1
Усольский район	МБОУ Тельминская СОШ														
Усольский район	МБОУ Хайтинская ООШ			1								1	1		
Усольский район	МБОУ Холмушинская ООШ						1								
Усольский район	МБОУ СОШ № 6														
Усольский район	МБОУ СОШ № 7										1				
Усольский район	МБОУ СОШ № 20														
Усть-Илимский район	МОУ Бадарминская СОШ		1												
Усть-Илимский район	МКОУ Ершовская СОШ	1	1	1	1							1			
Усть-Илимский район	МОУ Железнодорожная СОШ № 1				1		1		1			1	1		
Усть-Илимский район	МОУ Железнодорожная СОШ № 2				1						1				
Усть-Илимский район	МОУ Невонская СОШ № 1				1				1						
Усть-Илимский район	МОУ Невонская СОШ № 2														
Усть-Илимский район	МКОУ Подъяланская СОШ	1	1							1	1			1	
Усть-Илимский район	МОУ Седановская СОШ														
Усть-Илимский район	МОУ Тубинская СОШ										1		1	1	
Усть-Илимский район	МОУ Эдучанская СОШ														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 1 УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 2 УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 3 УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 4 УКМО												1		
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 5 УКМО														
Усть-Кутский район	МКОУ СОШ № 6 УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 7 УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 8 УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 9 УКМО						1								
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 10 УКМО		1												

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Верхнемарково УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Звездный УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ с. Ния УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ СОШ с. Подымахино УКМО												1	1	
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Ручей УКМО						1					1			
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Янталь УКМО														
Усть-Кутский район	МОУ Лицей УКМО		1	1							1		1	1	1
Усть-Удинский район	МКОУ Аносовская СОШ												1	1	
Усть-Удинский район	МКОУ Аталанская ООШ														
Усть-Удинский район	МКОУ Балаганкинская ООШ						1							1	
Усть-Удинский район	МКОУ Игжейская СОШ								1						1
Усть-Удинский район	МКОУ Кижинская НОШ														
Усть-Удинский район	МКОУ Малышевская СОШ														
Усть-Удинский район	МБОУ Молькинская СОШ						1						1	1	
Усть-Удинский район	МБОУ Ново-Удинская СОШ														
Усть-Удинский район	МКОУ Подволооченская ООШ			1								1			
Усть-Удинский район	МКОУ Светлолобовская СОШ		1	1										1	
Усть-Удинский район	МБОУ СОШ п. Усть-Уда														
Усть-Удинский район	МКОУ Средне-Муйская СОШ														1
Усть-Удинский район	МБОУ Усть-Удинская СОШ № 2			1					1						
Усть-Удинский район	МКОУ Чичковская ООШ														
Усть-Удинский район	МКОУ Юголуцкая СОШ						1							1	1
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Алёхино														
Черемховский район	МКОУ СОШ д. Балухарь									1					
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Бельск														
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Верхний Булай		1												
Черемховский район	МКОУ ООШ д. Верхняя Иреть				1					1				1	
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Голуметь			1					1					1	
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Зерновое		1	1							1		1		
Черемховский район	МКОУ НШДС д. Козлова									1					
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Лохово				1										1
Черемховский район	МКОУ СОШ д. Малиновка										1				
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Нижняя Иреть			1										1	
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Новогромово				1				1						
Черемховский район	МКОУ СОШ п. Новостройка	1	1						1	1	1				1
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Олот				1										
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Парфеново		1				1					1			
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Рысево														

ГАУ ИО ЦОПМКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Саянское										1			1	
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Тальники												1		
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Тунгуска		1	1					1		1	1	1		
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Узкий Луг														
Черемховский район	МКОУ СОШ № 1 п. Михайловка														
Черемховский район	МКОУ СОШ № 3 п. Михайловка														
Чунский район	МОБУ СОШ № 1 р.п. Чунский										1				
Чунский район	МОБУ СОШ № 2 р.п. Октябрьский														
Чунский район	МОБУ СОШ № 3 р.п. Октябрьский														
Чунский район	МОБУ СОШ № 4 р.п. Лесогорск														
Чунский район	МОБУ СОШ № 5 п. Новочунка													1	
Чунский район	МОБУ СОШ № 6 п. Парчум														
Чунский район	МОБУ СОШ № 7 п. Весёлый													1	
Чунский район	МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз		1				1				1				
Чунский район	МБОУ СОШ № 9 с. Бунбуй		1												
Чунский район	МОБУ ООШ № 12 с. Червянка										1	1		1	
Чунский район	МОКУ ООШ № 13 д. Мухино			1											
Чунский район	МОБУ ООШ № 14 п. Сосновка	1	1		1					1				1	
Чунский район	МОБУ ООШ № 15 п. Изыкан	1		1						1		1			
Чунский район	МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш		1												
Чунский район	МОКУ ООШ № 18 п. Бидога														
Чунский район	МОБУ ООШ № 19 п. Заводской		1	1								1			
Чунский район	МОБУ СОШ № 20 п. Каменск														
Чунский район	МОБУ ООШ № 21 д. Новобалтурина		1	1			1								
Чунский район	МОБУ ООШ № 23 р.п. Чунский									1					
Чунский район	МОБУ ООШ № 24 р.п. Чунский	1								1					
Чунский район	МОБУ ООШ № 26 п. Пионерский	1													
Чунский район	МОБУ СОШ № 29 р.п. Чунский									1					
Чунский район	МОКУ ООШ № 40 с. Баянда														
Чунский район	МОБУ СОШ № 90 р.п. Чунский			1											
Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 1														
Шелеховский район	МБОУ ШР СОШ № 2		1										1		1
Шелеховский район	МБОУ ШР СОШ № 4											1			
Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 5						1			1	1	1	1	1	
Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 6										1				
Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 7		1												
Шелеховский район	МКОУ ШР Большелугская СОШ № 8				1										
Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 9														

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Шелеховский район	МКОУ ШР НШДС № 10														
Шелеховский район	МКОУ ШР ООШ № 11									1					
Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 12														1
Шелеховский район	МКОУ ШР НШДС № 14	1								1					
Шелеховский район	МКОУ ШР СОШ № 124	1									1		1		
Шелеховский район	МБОУ ШР Гимназия	1	1	1						1	1	1	1		
Шелеховский район	МБОУ ШР Шелеховский лицей						1		1					1	1
Шелеховский район	СП МБОУ ШР Шелеховский лицей - СОШ с. Баклаши им. А.П. Белобородова		1		1					1					
Эхирит-Булагатский район	МОУ Алужинская СОШ			1						1	1	1			
Эхирит-Булагатский район	МОУ Ахинская СОШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Байтогская СОШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Бозойская СОШ		1		1		1								
Эхирит-Булагатский район	МОУ Булусинская СОШ				1										
Эхирит-Булагатский район	МОУ Верхне-Кукутская НШДС														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Гаханская СОШ													1	
Эхирит-Булагатский район	МОУ Еловская НШДС														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Захальская НШДС	1								1					
Эхирит-Булагатский район	МОУ Захальская СОШ				1										
Эхирит-Булагатский район	МОУ Идыгинская СОШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Капсальская СОШ			1	1										
Эхирит-Булагатский район	МОУ Корсукская СОШ			1	1		1		1		1	1			1
Эхирит-Булагатский район	МОУ Кулункунская НОШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Куюдская НШДС														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Ново-Николаевская СОШ										1			1	
Эхирит-Булагатский район	МОУ Олойская СОШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Тугутуйская СОШ			1					1			1			
Эхирит-Булагатский район	МОУ Усть-Ордынская СОШ № 1														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Усть-Ордынская СОШ № 2														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Усть-Ордынская СОШ № 4														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Усть-Ордынская НОШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Усть-Ордынская ВСОШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Хабаровская ООШ														
Эхирит-Булагатский район	МОУ Харазаргайская СОШ		1				1								
Эхирит-Булагатский район	МОУ Харанутская ООШ						1								
Эхирит-Булагатский район	МОУ Харатская СОШ											1	1		1

Наименование МО	Наименование ОО	Математика								Русский язык					
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	7 кл. (угл.)	8 кл.	8 кл. (угл.)	10 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	10 кл.
Иркутская область (региональное подчинение)	ГБОУ ИО «Усть-Ордынская гимназия-интернат»		1	1							1	1		1	1
Иркутская область (региональное подчинение)	ГБОУ УГКК (Усольский гвардейский корпус)														
Иркутская область	ГБОУ Иркутский кадетский корпус				1										
Иркутская область (региональное подчинение)	ГОКУ «Санаторная школа-интернат № 4», г. Усолье-Сибирское				1										
Иркутская область	ГОКУ СКШ № 11 г. Иркутска				1								1		
Иркутская область (региональное подчинение)	Школа-интернат музвоспитанников г. Иркутска									1					
Иркутская область	АНОО «Легкая гимназия»	1	1		1						1	1			
Иркутская область	АНОО Английский лицей	1	1	1	1					1	1	1			
Иркутская область (региональное подчинение)	АНОО «Иркутская Вальдорфская школа»		1												
Иркутская область	РЖД лицей № 11, Слюдянский р.		1	1			1				1	1			
Иркутская область	РЖД лицей № 12, Тайшетский р.	1		1	1		1		1	1		1			1
Иркутская область	РЖД лицей № 13, Братский р.	1	1		1		1			1	1	1		1	
Иркутская область	РЖД лицей № 14, г. Иркутск	1	1		1		1			1	1			1	1
Иркутская область	ЧОУ «ООШ «АЛЬМА-МАТЕР»	1	1												
Иркутская область	ЧОУ «ЦПШ»	1													
Иркутская область (региональное подчинение)	ЧОУ «Православная гимназия» г. Иркутска		1	1	1		1				1	1	1	1	
Иркутская область (региональное подчинение)	ЧОУ «Братская Православная гимназия»								1	1		1		1	1
Иркутская область (региональное подчинение)	ЧОУ «Православная гимназия во имя Святой Троицы», Ангарский ГО	1	1	1	1					1	1	1	1	1	
Иркутская область	ЧОУ «Точка будущего»	1	1	1			1			1					
Иркутская область (региональное подчинение)	Учреждение «Средняя школа Леонова»				1				1			1			
Иркутская область	ФГКОУ СОШ № 178, Аларский р.			1			1				1			1	1
Иркутская область (региональное подчинение)	ФГКОУ «Иркутское суворовское военное училище», ИСВУ		1	1	1		1				1	1	1	1	

**Результаты социологического опроса 2025 года в части информированности
родительской общественности о проведении и результатах ВПР (в %)**
(представлены результаты только тех ОО, в которых выборка репрезентативна)

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировал ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Аларский район	МБОУ Аларская СОШ	47,88	11,39	2,53	16,46	63,29	6,33	3,8	15,19	68,35
Аларский район	МБОУ Егоровская ООШ	66,67	0	0	23,08	69,23	0	0	11,54	80,77
Аларский район	МБОУ Александровская СОШ	54,65	4,26	4,26	12,77	78,72	2,13	10,64	12,77	74,47
Аларский район	МБОУ Тыргетуйская СОШ	47,78	2,33	0	18,6	79,07	2,33	6,98	11,63	79,07
Аларский район	МБОУ Нельхайская СОШ	53,23	0	0	1,52	98,48	0	0	3,03	96,97
Аларский район	МБОУ Табарсукская СОШ	56,06	0	0	2,7	97,3	2,7	0	2,7	94,59
Аларский район	МБОУ Головинская ООШ	47,27	0	0	15,38	69,23	0	3,85	7,69	73,08
Аларский район	МБОУ Иваническая СОШ	42,75	5,08	3,39	13,56	77,97	1,69	6,78	10,17	81,36
Аларский район	МБОУ Могоеновская СОШ	45,69	1,89	3,77	18,87	75,47	3,77	5,66	7,55	83,02
Аларский район	МБОУ Идеальская СОШ	43,66	1,61	1,61	30,65	66,13	0	1,61	14,52	82,26
Аларский район	МБОУ Алятская СОШ	48,42	0	0	8,7	89,13	2,17	0	2,17	93,48
Аларский район	МБОУ Ангарская СОШ	48,51	4,08	2,04	6,12	87,76	6,12	2,04	10,2	81,63
Аларский район	МБОУ Бахтайская СОШ	44,74	3,92	3,92	9,8	82,35	1,96	5,88	23,53	68,63
Аларский район	МБОУ Ныгдинская СОШ	50	3,85	1,92	13,46	80,77	5,77	7,69	7,69	78,85
Аларский район	МБОУ Забитуйская СОШ	42,5	2,94	1,96	14,71	80,39	0,98	2,94	17,65	78,43
Аларский район	МБОУ Зонская СОШ	45,71	0	3,13	3,13	90,63	0	3,13	0	93,75
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 12»	42,42	14,09	8,25	24,05	51,2	12,03	9,97	18,56	56,7
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 4»	70,13	19,21	1,17	12,59	65,96	10,67	1,17	8,75	78,23
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 14»	48,39	2,56	3,08	6,15	83,08	3,33	1,28	6,92	83,08
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 9»	44,42	10,53	9,33	30,62	49,04	11,96	15,31	19,86	51,67
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 39»	41,19	9,8	6,24	27,39	54,79	6,68	8,02	20,71	63,03
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 19»	43,53	8,43	7,63	25,7	57,43	4,82	12,45	20,48	61,45
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 36»	45,82	11,56	5,88	29,01	49,7	8,52	10,75	16,84	59,84

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Ангарский ГО	МБОУ «ССОШ»	44,23	0	4,35	8,7	86,96	2,17	6,52	8,7	82,61
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 40»	44,93	13,13	6,95	24,9	54,63	11	8,49	16,22	62,16
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 7»	42,07	17,58	11,42	30,37	39,5	11,19	16,21	22,6	48,86
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 10»	46,89	5,83	6,06	19,11	67,37	5,13	9,32	15,15	68,76
Ангарский ГО	МАОУ «Гимназия № 8»	41,05	10,81	9,52	27,11	50,55	7,69	11,72	24,91	53,66
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 37»	42,43	1,46	1,67	9,81	86,43	1,46	2,3	2,92	92,48
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 11»	42,68	7,37	1,6	19,23	71,79	4,49	4,17	13,78	77,56
Ангарский ГО	МБОУ НШДС № 1	44,18	11,38	2,99	9,58	75,45	5,39	7,19	6,59	80,24
Ангарский ГО	МБОУ СОШ № 16	51,3	3,39	6,78	32,2	55,93	8,47	6,78	18,64	62,71
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 5»	70,35	1,44	1,96	6,54	88,35	1,05	2,75	4,06	90,31
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 24»	55,14	8,03	3,93	16,24	69,91	6,5	6,5	10,6	74,53
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 31»	45,31	12,07	8,62	27,59	50,57	8,91	11,21	19,25	59,48
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 38»	42,35	10,5	8,75	22,45	55,69	9,33	8,75	14,87	64,43
Ангарский ГО	МАОУ «Ангарский лицей № 2»	49,52	15,85	10,92	30,11	41,37	10,56	16,55	25	45,95
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 15»	51,71	12,54	4,88	25,26	56,1	9,41	11,67	15,51	61,85
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 32»	52,7	12,02	11	29,67	43,73	9,97	17,14	16,88	52,43
Ангарский ГО	МАОУ «Ангарский лицей № 1»	75,28	17,06	3,89	20,09	56,37	12,53	6,7	16,41	61,99
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 17»	41,5	9,37	8,35	26,88	52,55	8,55	15,07	21,38	52,14
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 30»	41,34	10,04	5,24	26,2	51,09	10,92	7,42	16,59	58,08
Ангарский ГО	МАОУ «СОШ № 27»	53,5	13,51	7,41	23,31	52,72	9,37	12,85	19,17	55,34
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 25»	42,81	9,44	10,56	29,17	45	6,39	8,06	23,06	56,11
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 6»	65,34	12,55	9,51	24,52	51,33	7,98	15,21	18,82	55,51
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 29»	59,23	7,33	3,67	33,2	51,73	4,28	4,89	10,79	75,36
Ангарский ГО	МБОУ «О(С)ОШ»	60,15	1,25	1,25	10	86,25	1,25	1,25	2,5	93,75
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 20»	50,36	2,36	2,84	13,95	76,36	1,89	1,65	6,86	84,87
Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 3»	44,76	4,8	3,6	17,12	73,57	3,9	5,11	11,41	78,98
Ангарский ГО	МБОУ «ООШ № 22»	45,59	12,9	0	3,23	83,87	12,9	0	6,45	80,65
Балаганский район	МБОУ Коноваловская СОШ	46,21	1,64	0	3,28	93,44	0	1,64	1,64	93,44
Баяндаевский район	МБОУ Хатар-Хадайская СОШ	59,52	8	12	32	48	4	16	12	68

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Баяндаевский район	МБОУ Кырменская ООШ	100	0	0	0	100	0	0	0	100
Боханский район	МБОУ «Александровская СОШ»	43,24	6,25	2,08	20,83	70,83	2,08	8,33	16,67	72,92
Боханский район	МБОУ Шунтинская НШ-детский сад	54,55	0	0	16,67	83,33	0	0	0	100
Боханский район	МБОУ Вершининская НШДС	50	0	0	7,69	92,31	0	0	0	100
Братский район	МКОУ «Александровская СОШ»	71,88	2,17	2,17	17,39	78,26	4,35	0	15,22	80,43
Братский район	МКОУ «Барчимская НШДС»	125	0	0	20	80	0	0	20	80
Братский район	МКОУ «Большеокинская СОШ»	101,04	9,28	1,03	2,06	87,63	13,4	2,06	1,03	83,51
Братский район	МКОУ «Боровская СОШ»	100	0	0	0	100	0	0	0	100
Братский район	МКОУ «Бурнинская НОШ»	100	0	0	0	100	0	0	0	100
Братский район	МКОУ «Вихоревская ВСОШ»	93,75	17,78	6,67	20	48,89	17,78	4,44	17,78	53,33
Братский район	МКОУ «Вихоревская СОШ № 10»	50,51	9,83	8,09	30,92	49,13	6,36	5,2	21,1	65,03
Братский район	МКОУ «Вихоревская СОШ № 101»	66,95	4,6	5,86	26,78	59,41	4,18	8,79	18,41	65,27
Братский район	МКОУ «Вихоревская СОШ № 1»	47,68	10,42	3,47	22,92	59,03	5,56	6,94	15,97	67,36
Братский район	МКОУ «Вихоревская СОШ № 2»	45,54	13,45	7,84	34,73	43,42	12,61	12,04	20,73	54,06
Братский район	МКОУ «Добчурская СОШ»	94,29	7,58	6,06	16,67	68,18	4,55	9,09	12,12	72,73
Братский район	МКОУ «Дубынинская ООШ»	94,12	6,25	0	0	87,5	6,25	0	0	87,5
Братский район	МКОУ «Зябинская СОШ»	52,46	6,25	0	0	90,63	0	3,13	3,13	90,63
Братский район	МКОУ «Илирская СОШ № 1»	56,05	4,55	2,27	14,77	70,45	2,27	6,82	11,36	69,32
Братский район	МКОУ «Илирская СОШ № 2»	43,27	11,85	5,93	19,26	62,22	5,19	8,89	11,11	74,07
Братский район	МКОУ «Калтукская СОШ»	46,41	7,14	4,76	22,62	65,48	3,57	9,52	15,48	71,43
Братский район	МКОУ «Карахунская СОШ»	103,92	1,89	3,77	22,64	69,81	3,77	3,77	13,21	79,25
Братский район	МКОУ «Кардойская ООШ»	100	9,09	6,06	6,06	75,76	6,06	3,03	9,09	78,79
Братский район	МКОУ «Кежемская СОШ»	100,87	5,17	2,59	21,55	69,83	4,31	8,62	16,38	67,24
Братский район	МКОУ «Ключи - Булакская СОШ»	100	5,3	3,03	8,33	81,06	3,79	4,55	9,85	79,55
Братский район	МКОУ «Кобинская ООШ»	117,39	0	0	0	96,3	0	0	3,7	92,59
Братский район	МКОУ «Кобляковская СОШ»	57,53	4,76	2,38	21,43	71,43	2,38	14,29	19,05	64,29
Братский район	МКОУ «Куватская СОШ»	53,13	2,94	2,94	17,65	73,53	8,82	0	17,65	70,59
Братский район	МКОУ «Кузнецовская СОШ»	50,91	8,93	3,57	17,86	69,64	7,14	5,36	16,07	71,43
Братский район	МКОУ «Кумейская ООШ»	66,67	0	7,14	7,14	85,71	0	0	7,14	92,86

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Братский район	МКОУ «Леоновская ООШ»	120	1,85	3,7	7,41	87,04	0	7,41	7,41	85,19
Братский район	МКОУ «Мамырская СОШ»	71,88	8,7	0	13,04	78,26	8,7	0	8,7	82,61
Братский район	МКОУ «Наратаевская СОШ»	118,18	0	0	0	100	0	0	0	100
Братский район	МКОУ «Озернинская СОШ»	69,64	12,82	5,13	10,26	71,79	10,26	5,13	10,26	74,36
Братский район	МКОУ «Покоснинская СОШ»	80,36	4,14	1,88	19,92	71,43	4,89	3,38	11,65	77,82
Братский район	МКОУ «Прибойновская СОШ»	91,49	0	2,33	11,63	83,72	0	0	11,63	86,05
Братский район	МКОУ «Приреченская ООШ»	56,67	0	0	11,76	88,24	0	0	11,76	88,24
Братский район	МКОУ «Сахаровская НОШ»	75	0	0	0	100	0	0	0	100
Братский район	МКОУ «Тангуйская СОШ»	53	12,17	7,83	37,39	41,74	9,57	19,13	19,13	52,17
Братский район	МКОУ «Тарминская СОШ»	42,02	6	6	22	58	8	4	20	60
Братский район	МКОУ «Турманская СОШ»	52,91	3,3	3,3	18,68	71,43	4,4	4,4	12,09	75,82
Братский район	МКОУ «Тэминская СОШ»	82,76	2,08	2,08	4,17	89,58	4,17	0	6,25	87,5
Братский район	МКОУ «Худобчинская НШДС»	88,89	0	6,25	18,75	75	6,25	0	0	93,75
Братский район	МКОУ «Шумиловская СОШ»	111,76	0	0	2,63	97,37	0	0	0	100
г. Бодайбо и район	МКОУ «Артемовская СОШ»	56,67	5,88	3,92	19,61	70,59	3,92	0	13,73	82,35
г. Бодайбо и район	МКОУ «Кропоткинская СОШ»	55,84	4,65	6,98	32,56	55,81	11,63	16,28	6,98	65,12
г. Бодайбо и район	МКОУ «Мамаканская СОШ»	41,34	14,86	10,81	17,57	54,05	6,76	6,76	16,22	67,57
г. Бодайбо и район	МКОУ «НОШ г. Бодайбо»	50	12,12	6,06	9,09	72,73	18,18	3,03	6,06	72,73
г. Бодайбо и район	МКОУ «ООШ № 4 г. Бодайбо»	55,67	5,56	0	11,11	83,33	3,7	3,7	9,26	83,33
г. Бодайбо и район	МКОУ «Перевозовская СОШ»	50	0	3,85	11,54	84,62	0	3,85	3,85	92,31
г. Бодайбо и район	МКОУ «СОШ № 1» г. Бодайбо	53,53	5,39	3,99	19,76	70,66	4,59	3,59	14,77	76,45
г. Бодайбо и район	МКОУ «СОШ № 3 г. Бодайбо»	53,8	6,81	8,38	32,46	52,36	6,81	9,42	16,75	66,49
г. Братск	МБОУ «ВСОШ № 9»	49,19	8,2	19,67	16,39	55,74	8,2	18,03	14,75	59,02
г. Братск	МБОУ «Гимназия № 1»	50,44	5,47	3,72	13,79	76,15	5,47	3,5	9,19	80,74
г. Братск	МБОУ «Лицей № 1»	51,05	9,13	5,02	17,35	66,21	7,31	5,94	11,87	72,15
г. Братск	МБОУ «Лицей № 3»	55,07	12,98	8,95	28,77	45,96	6,84	10,53	18,77	60,53
г. Братск	МБОУ «Лицей № 2»	66,3	9,89	5,77	20,33	62,91	10,44	8,24	14,01	66,21
г. Братск	МБОУ «О(С)ОШ № 1»	73,21	7,32	3,66	13,41	75,61	2,44	3,66	13,41	80,49
г. Братск	МБОУ «О(С)ОШ № 2»	61,86	0	1,67	18,33	78,33	5	1,67	11,67	81,67

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
г. Братск	МБОУ «ООШ № 17»	45,16	0	7,14	12,86	80	0	1,43	11,43	87,14
г. Братск	МБОУ «СОШ № 1» г. Братск	43,11	13,7	5,48	23,74	54,34	9,59	8,22	13,7	66,21
г. Братск	МБОУ «СОШ № 14»	43,26	16,55	6,95	23,26	53	11,99	12,47	21,58	53,72
г. Братск	МБОУ «СОШ № 15»	46,45	12,16	7,84	20,39	57,25	6,67	10,2	17,65	62,75
г. Братск	МБОУ «СОШ № 16»	52,75	13,49	5,94	26,26	52,7	10,97	10,43	19,6	57,37
г. Братск	МБОУ «СОШ № 18»	44,91	14,98	5,73	25,11	51,98	10,79	7,71	18,5	60,79
г. Братск	МБОУ «СОШ № 19»	42,83	10	7	32	49	10,5	9	19	59
г. Братск	МБОУ «СОШ № 20»	87,42	1,42	1,18	4,95	90,57	0,71	2,12	3,54	91,98
г. Братск	МБОУ «СОШ № 24»	42,13	8,27	2,4	22,93	64,27	6,67	5,33	14,4	71,47
г. Братск	МБОУ «СОШ № 26»	56,36	1,21	0,49	1,94	96,12	0,97	0,97	1,21	96,6
г. Братск	МБОУ «СОШ № 34»	51,18	15,19	8,83	21,91	53	10,25	8,83	16,96	62,9
г. Братск	МБОУ «СОШ № 35»	55,88	11,96	8,04	30,72	46,8	6,6	10,1	20,82	59,79
г. Братск	МБОУ «СОШ № 36» г. Братск	42,73	12,61	9,24	28,99	49,16	12,18	8,4	22,69	56,3
г. Братск	МБОУ «СОШ № 37»	67,52	3,8	2,47	20,72	72,62	2,85	4,94	16,16	75,48
г. Братск	МБОУ «СОШ № 39»	48,38	1,51	1,08	5,83	89,2	1,73	1,08	1,3	93,52
г. Братск	МБОУ «СОШ № 4» г. Братска	44,9	0	0	13,64	81,82	1,52	3,03	9,09	81,82
г. Братск	МБОУ «СОШ № 41» г. Братска	51,42	8,72	4,8	17,26	64,41	6,76	7,65	11,57	69,04
г. Братск	МБОУ «СОШ № 42»	43,78	15,21	5,68	12,58	66,13	17,04	7,51	7,1	67,75
г. Братск	МБОУ «СОШ № 45» г. Братска	66,97	8,77	6,54	19,61	63,74	9,36	7,43	13,82	68,2
г. Братск	МБОУ «СОШ № 46»	62,63	16,06	8,7	28,02	46,14	10,51	10,02	20,89	57,25
г. Братск	МБОУ «СОШ № 5» г. Братска	43,88	12,96	9,54	27,38	49,63	8,07	17,85	20,29	53,06
г. Братск	МБОУ «СОШ № 6»	60,66	11,33	8,98	35,94	42,58	6,64	14,06	21,48	57,03
г. Братск	МБОУ «СОШ № 8»	52,41	9,45	7,96	23,38	58,71	6,22	5,72	18,91	68,16
г. Братск	МБОУ «СОШ № 9 имени М.И. Баркова»	43,01	10,03	6,99	24,92	51,37	9,73	9,42	16,41	56,84
г. Зима	МБОУ «СОШ № 1» г. Зима	42,55	8,57	6,79	30	50,71	7,5	11,07	18,21	58,93
г. Зима	МБОУ «СОШ № 5» г. Зима	73,86	0	0,38	7,69	91,54	0,38	0	6,54	92,69
г. Зима	МБОУ «СОШ № 9»	44,95	3,51	0,7	15,44	78,25	2,81	2,11	8,77	83,51
г. Иркутск	МАОУ г. Иркутска ОК «Лесной»	42,56	14,46	6,02	17,77	56,63	15,06	11,14	13,25	55,42
г. Иркутск	МАОУ г. Иркутска СОШ № 63	41,77	9,5	8,06	24,55	54,84	7,89	6,63	13,08	68,82

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
г. Иркутск	МАОУ Лицей ИГУ г. Иркутска	43,96	6,56	0,94	12,19	79,06	6,56	2,81	11,25	78,13
г. Иркутск	МАОУ ЦО № 47 г. Иркутска	44,7	11,38	4,6	23,49	55,69	10,9	9,32	15,98	58,72
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ВСОШ № 1	54,44	8,15	3,7	9,63	71,11	6,67	4,44	6,67	74,07
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска Гимназия № 3	60,32	14,49	6,13	25,64	51,73	13,49	8,7	21,52	54,07
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска гимназия № 1	57	14,04	7,6	26,02	51,02	10,67	11,4	21,35	55,56
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска Лицей № 1	43,09	8,58	7,46	19,4	63,06	5,97	10,07	18,66	63,81
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска лицей № 2	72,56	25,63	3,36	21,01	46,64	21,43	7,14	15,13	52,52
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска Лицей № 3	54,34	8,69	5,05	20,2	64,65	10,71	10,1	15,56	62,42
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ООШ № 68	59,64	8,26	6,42	22,48	55,28	8,49	7,11	15,14	61,47
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ООШ № 8	46,77	15,67	8,96	26,12	47,01	14,18	11,94	18,28	53,36
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 1	54,45	16,67	9,67	22,33	48	15	12	16,33	53
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 10	41,64	11,39	6	23,4	51,97	8,7	9,32	16,56	58,18
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 11 с УИОП	44,13	13,18	7,24	25,32	47,55	8,79	12,66	19,12	52,45
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 15	43,68	10,75	2,09	20,3	46,87	9,25	6,57	15,22	48,66
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 16	45,18	17,38	8,28	27,81	39,74	11,75	14,07	15,89	50,66
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 18	41,33	9,85	9,85	26,59	51,69	10,66	12,96	17,68	56,14
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 23	41,26	13,29	10,37	33,39	41,09	9,81	15,24	23,74	49,11
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 28	42,01	13,33	6,86	23,53	49,61	9,8	9,22	15,29	58,63
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 3	62,31	12,13	7,54	29,04	48,71	9,56	9,01	19,49	58,82
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 30	50,39	11,22	4,6	20,78	60,68	7,79	8,62	13,58	66,82
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 31	44,49	10,65	5,32	30,09	52,78	12,27	14,35	17,13	55,32
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 32	41,26	7	9,16	22,44	59,25	8,08	11,13	14,9	62,3
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 34	42,11	16,44	11,11	33,1	35,88	13,89	14,58	21,76	46,06
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 35	41,19	13,7	13,13	28,71	42,03	10,32	18,76	22,14	46,15
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 36	60,42	1,16	0,39	3,49	93,02	0,78	1,16	1,55	94,19
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 37	41,98	12,73	5,24	28,46	50,19	10,49	11,61	17,6	56,93
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 4	42,36	15,68	10,14	27,12	44,34	13,21	12,5	17,57	53,89
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 40	41,33	8,59	4,61	31,48	53,9	6,04	9,06	20,83	62,16
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 42	43,83	16,32	9,47	35	38,42	12,37	12,37	25	49,47

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 46	44,75	12,61	6,09	20,87	52,17	9,13	14,35	13,48	54,35
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 5	42,54	11,53	9,88	25,86	50,08	9,88	15,16	17,13	55,19
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 53	53,45	12,79	9,45	26,73	41,47	9,33	16,59	16,82	47,58
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 55	51,35	14,51	7,82	26,74	43,53	12,66	13,23	17,5	48,65
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 6	43,01	10,08	4,72	28,29	55,45	9,76	12,03	15,12	61,63
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 64	51,66	12,05	9,52	22,74	52,67	11,27	11,95	15,74	57,24
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 65	51,49	17,75	8,53	21,16	50,85	11,6	9,9	22,53	53,92
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 66	44,97	17,34	10,55	28,52	39,57	11,93	12,69	21,11	49,87
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 67	42,84	13,41	10,68	35,23	38,41	10	16,14	22,73	48,86
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 7	42,75	13,39	7,44	32,44	43,15	12,2	9,82	22,62	51,49
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 71	41,87	21,76	15	27,65	35	12,65	18,53	19,71	47,65
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 73	62,42	0,39	0,19	21,36	76,5	0,39	0,39	10,1	87,57
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 76	41,56	12,12	7,36	29,91	44,48	9,66	13,65	21,63	48,93
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 9	60,26	14,27	8,76	30,51	45,48	10,88	13,84	22,03	51,98
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 12	46,1	14,08	7,44	25,35	49,09	11,67	13,28	18,71	52,31
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 17	45,36	14,5	4,46	26,02	53,53	10,41	10,41	15,24	62,45
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 21	44,57	11,6	7,39	24,2	48,07	11,26	11,43	15,63	52,1
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 50	49,86	14,45	7,32	28,13	48,36	14,45	11,75	20,62	51,45
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 80	43,2	12,15	6,97	24,7	51,59	11,16	7,77	17,53	58,76
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 49	47,09	14,1	9,52	27,05	45,71	11,43	11,62	19,62	53,52
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска ЦО № 10	42,79	13,04	1,09	8,7	76,09	14,13	6,52	6,52	71,74
г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска школа-интернат № 13	41	9,35	9,35	23,74	49,64	5,04	13,67	21,58	51,08
г. Иркутск	МБОУ г.Иркутска СОШ № 72	41,51	14,39	6,82	25	50,38	12,88	13,26	19,7	50,38
г. Иркутск	МБОУ Гимназия № 44 г. Иркутска	42,86	17,12	12,05	28,75	39,85	11,52	16,17	20,72	49,15
г. Иркутск	МБОУ г.Иркутска СОШ № 2	58,74	13,59	9,92	29,01	45,8	10,84	17,71	19,39	49,92
г. Саянск	МОУ «Гимназия им. В.А. Надькина»	48,57	17,65	6,19	22,91	52,63	11,15	8,36	17,34	62,54
г. Саянск	МОУ «СОШ № 2»	55,14	6,75	2,89	27,97	60,13	5,79	9,65	19,61	62,7
г. Саянск	МОУ «СОШ № 3»	40,47	8,26	4,55	28,1	58,26	5,37	10,74	15,29	66,94
г. Саянск	МОУ «СОШ № 4»	42,31	9,94	5,59	26,71	57,45	5,9	11,8	21,74	60,25

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
г. Саянск	МОУ «СОШ № 5»	55,12	9,98	5,95	24,52	59,02	6,65	9,81	16,46	66,55
г. Саянск	МОУ «СОШ № 6»	52,01	7,14	2,38	20,83	69,64	6,55	7,14	16,67	69,64
г. Саянск	МОУ «СОШ №7»	41,47	9,09	5,63	25,97	52,81	8,66	8,66	19,05	57,14
г. Саянск	МОУ «СОШ № 8»	41,36	13,49	6,25	21,71	55,59	8,88	6,58	14,14	67,43
г. Свирск	МОУ «СОШ № 3 г. Свирск»	53,24	10,65	3,8	23,95	61,22	6,08	6,84	11,79	74,52
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 19»	43,5	3,32	1,85	4,43	88,56	1,85	3,32	2,58	90,41
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 2»	42,38	3,69	3,69	17,24	72,66	1,72	5,91	10,34	79,56
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 25»	42,56	1,13	0,38	4,51	93,98	1,13	0,38	3,01	95,11
г. Тулун	МБОУ «СОШ № 6» г. Тулун	48,88	2,28	2,28	10,05	83,11	3,65	2,74	10,96	80,37
г. Тулун	МБОУ СОШ «Новая эра»	93,63	2,6	1,6	10,41	84,68	1,2	3,6	7,01	87,29
г. Тулун	МБОУ СОШ № 1 г. Тулун	57,45	10,47	8,13	27,81	52,03	6,72	10	19,69	61,88
г. Тулун	МБОУ СОШ № 4	42,99	2,63	5,79	40	51,05	4,21	5,26	18,42	71,58
г. Тулун	МБОУ «ООШ № 5»	46,69	14,17	7,09	26,77	48,82	10,24	7,87	16,54	62,2
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «Гимназия № 1»	43,59	16,71	8,07	25,94	46,97	15,56	7,78	19,02	55,04
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «Гимназия № 9»	43,12	1,01	0,51	2,28	93,92	1,01	0,25	1,27	95,19
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «Лицей № 1»	43,47	7,1	4,37	13,66	72,68	6,01	4,37	7,65	79,78
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «ООШ № 8»	42,39	0	5,13	5,13	87,18	0	5,13	3,85	88,46
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 13»	60,79	6,49	4,87	18,26	65,92	6,29	5,27	13,18	70,59
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 17»	48,55	3,15	1,58	40,69	53	1,58	1,58	4,42	90,85
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 12»	42,04	12,15	4,7	23,2	56,63	10,22	8,84	12,15	64,92
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 15»	41,5	6,77	5,64	24,06	60,9	6,02	4,89	21,05	65,41
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 16»	42,59	8,63	8,09	23,99	58,22	8,36	12,13	16,98	60,65
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 3»	42,12	12,17	5,8	24,64	46,09	9,57	8,7	16,52	53,04
г. Усолье-Сибирское	МБОУ «СОШ № 2»	47,26	10,29	7,39	27,44	51,98	7,39	8,97	20,32	60,42
г. Усть-Илимск	МАОУ «Городская гимназия № 1»	44,42	7,05	4,85	25,55	61,23	5,29	8,81	16,3	67,84
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 11»	51,6	11,63	5,43	24,03	57,88	9,56	5,94	14,47	68,73
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 12»	48,51	5,1	5,78	12,59	76,19	4,76	3,4	9,18	82,31
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 13»	47	10,68	7,42	19,88	56,38	8,61	9,5	15,43	60,83
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 5»	44,22	16,22	7,81	28,83	45,65	11,11	8,71	19,82	58,56

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 7»	43,93	1,95	2,33	13,62	81,71	1,95	3,89	5,45	88,33
г. Усть-Илимск	МАОУ «Экспериментальный лицей»	50,61	11,8	5,36	18,23	64,08	10,19	8,58	15,82	64,88
г. Усть-Илимск	МАОУ СОШ № 9	74,46	2,92	2,15	10,92	83,85	1,85	2	7,23	88,77
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 1»	51,38	6,81	2,87	15,41	63,44	6,81	4,66	12,9	63,44
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 15»	41,27	9,4	5,98	23,08	49,15	6,41	4,7	17,09	58,97
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 2»	43,2	9,79	6,29	18,88	62,24	7,69	9,79	11,89	67,83
г. Усть-Илимск	МБОУ «СОШ № 8»	43,06	7,9	4,57	19,75	67,57	6,86	6,24	16,42	70,27
г. Черемхово	МОУ Лицей г. Черемхово	46,98	7,62	3,33	11,43	76,67	4,76	1,43	7,14	86,19
г. Черемхово	МОУ ОСШ г. Черемхово	55,38	9,72	5,56	19,44	65,28	8,33	2,78	11,11	76,39
г. Черемхово	МОУ Школа № 22 г. Черемхово	51,77	3,75	6,14	20,14	67,92	2,05	5,46	12,29	78,5
г. Черемхово	МОУ Школа № 4 г. Черемхово	41,29	6,63	3,01	22,29	65,66	6,63	6,02	12,65	71,69
г. Черемхово	МОУ Школа № 8 г. Черемхово	42,58	10,51	6,61	24,32	50,75	9,61	10,51	20,42	51,35
Жигаловский район	МКОУ СОШ № 2 п. Жигалово	60,48	11,81	12,6	27,56	47,24	8,66	9,45	19,69	61,42
Жигаловский район	Жигаловская СОШ № 1	42,75	8,48	6,36	27,92	54,77	6,01	9,19	20,49	61,48
Жигаловский район	Петровская школа	96	0	4,17	37,5	58,33	0	12,5	12,5	75
Жигаловский район	Усть-Илгинская школа	66,67	0	0	0	100	0	0	0	100
Жигаловский район	Чиканская средняя школа	67,11	1,96	3,92	23,53	68,63	3,92	5,88	11,76	74,51
Жигаловский район	Тимошинская школа	100	0	0	5,56	94,44	0	0	11,11	88,89
Жигаловский район	МКОУ Рудовская СОШ	53,57	2,22	8,89	24,44	64,44	6,67	4,44	28,89	60
Жигаловский район	Знаменская средняя школа	41,84	4,88	7,32	24,39	63,41	0	12,2	9,76	78,05
Жигаловский район	Дальнезагорская средняя школа	53,85	0	5,71	20	74,29	2,86	5,71	20	71,43
Жигаловский район	Тутурская школа	53	1,89	5,66	11,32	81,13	1,89	3,77	13,21	81,13
Жигаловский район	Воробьевская начальная школа	100	0	0	18,75	75	6,25	0	6,25	81,25
Заларинский район	МБОУ Мойганская СОШ	43,36	6,12	8,16	32,65	48,98	2,04	14,29	24,49	55,1
Заларинский район	МБОУ Веренская СОШ	41,9	6,82	9,09	22,73	61,36	9,09	6,82	13,64	68,18
Заларинский район	МБОУ СОШ с. Моисеевка	53,93	0	2,08	4,17	85,42	0	0	6,25	85,42
Заларинский район	МБОУ Тагнинская ООШ	44,07	3,85	0	11,54	80,77	3,85	3,85	7,69	80,77
Заларинский район	МБОУ Хор-Тагнинская СОШ	44,04	2,08	12,5	14,58	70,83	2,08	10,42	10,42	77,08
Заларинский район	МБОУ Ханжиновская СОШ	48,39	3,33	1,67	31,67	63,33	0	5	16,67	78,33

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Заларинский район	МБОУ Новочеремховская ООШ	64,1	16	4	32	44	8	12	4	72
Заларинский район	МБОУ Холмогорская СОШ	41,88	4,08	2,04	30,61	57,14	2,04	8,16	24,49	57,14
Заларинский район	МБОУ Солерудниковская гимназия	44,61	7,14	9,34	29,67	52,75	4,95	10,44	23,63	58,79
Заларинский район	МБОУ Семеновская СОШ	41,18	4,76	3,17	9,52	80,95	1,59	3,17	7,94	85,71
Заларинский район	МБОУ Сортовская ООШ	60,66	8,11	2,7	37,84	51,35	5,41	0	24,32	70,27
Заларинский район	МБОУ Бажирская ООШ	45,03	0	0	7,35	92,65	0	2,94	11,76	83,82
Заларинский район	МБОУ Бабагайская СОШ	43,94	8,62	3,45	8,62	79,31	1,72	8,62	12,07	75,86
Заларинский район	МБОУ Черемшанская СОШ	46,43	0	7,69	38,46	53,85	0	7,69	30,77	61,54
Заларинский район	МБОУ Второтыретская ООШ	85,71	10	0	23,33	63,33	3,33	10	30	53,33
Заларинский район	МБОУ Заларинская СОШ № 2	42,69	6,69	4,72	24,41	61,42	6,69	8,66	10,63	70,87
Заларинский район	МБОУ Троицкая СОШ	44,5	7,53	5,38	21,51	64,52	3,23	9,68	13,98	72,04
Заларинский район	МБОУ Заларинская СОШ № 1	42,38	8,99	3,82	20,67	65,17	7,87	6,29	12,58	70,56
Заларинский район	МБОУ Заларинская ООШ	46,08	4	5	21	69	1	4	17	76
Заларинский район	МБОУ Владимирская СОШ	45,78	0	0	18,42	78,95	2,63	0	7,89	86,84
Зиминский район	МОУ Б - Воронежская ООШ	55	9,09	0	0	81,82	9,09	0	9,09	72,73
Зиминский район	МОУ Боровская ООШ	100	0	0	50	50	0	33,33	0	66,67
Зиминский район	МОУ Верх – Окинская ООШ	68	5,88	0	11,76	82,35	0	0	17,65	82,35
Зиминский район	МОУ Кимильтейская СОШ	52,29	3,28	4,92	4,37	82,51	1,64	4,37	5,46	83,61
Зиминский район	МОУ Новолетниковская СОШ	40,63	0	0	30,77	61,54	0	7,69	15,38	69,23
Зиминский район	МОУ Самарская СОШ	40,94	4,92	3,28	18,03	70,49	4,92	4,92	13,11	73,77
Зиминский район	МОУ Филипповская СОШ	43,24	6,25	12,5	37,5	43,75	0	15,63	28,13	56,25
Зиминский район	МОУ Хазанская СОШ	46,94	0,87	5,22	15,65	77,39	1,74	4,35	11,3	81,74
Иркутский район	МОУ ИРМО «Баруйская НОШ»	43,75	28,57	0	14,29	57,14	14,29	0	0	85,71
Казачинско-Ленский район	МОУ «Окунайская СОШ № 1»	50,48	1,89	5,66	3,77	83,02	3,77	0	1,89	88,68
Казачинско-Ленский район	МОУ «Карамская ООШ»	53,85	0	0	21,43	42,86	0	0	7,14	57,14
Казачинско-Ленский район	МБОУ «Магистральнинская СОШ № 22»	46,34	4,19	4,65	26,98	58,14	3,72	7,44	15,35	65,58
Казачинско-Ленский район	МОУ «Ключевская СОШ»	68,45	1,42	0	3,55	85,11	0	1,42	3,55	85,11
Казачинско-Ленский район	МОУ Казачинская СОШ	43,56	8,52	4,55	32,39	47,16	6,25	8,52	19,32	57,95
Казачинско-Ленский район	МОУ «Магистральнинская СОШ № 2»	41,96	5,61	4,21	21,96	60,28	4,21	5,61	18,22	64,02

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Казачинско-Ленский район	МОУ «Ульканская СОШ № 2»	49,33	5,43	2,26	21,72	66,52	5,43	4,52	12,67	72,85
Казачинско-Ленский район	МКОУ «Небельская ООШ»	56,86	6,9	10,34	20,69	62,07	6,9	3,45	10,34	79,31
Казачинско-Ленский район	МКОУ «Ульканская ООШ № 1»	50,99	0	0	11,69	83,12	0	1,3	7,79	85,71
Катангский район	МБОУ СОШ с. Ербогачен	41,6	10,09	4,59	33,94	51,38	10,09	14,68	21,1	54,13
Катангский район	МКОУ СОШ с. Преображенка	82,61	0	0	5,26	94,74	0	0	5,26	94,74
Катангский район	МКОУ СОШ с. Непя	100	0	7,14	0	85,71	0	0	21,43	71,43
Катангский район	МКОУ СОШ с. Бур	56,25	11,11	11,11	11,11	66,67	11,11	11,11	0	77,78
Катангский район	МКОУ СОШ с. Подволошино	82,05	15,63	6,25	28,13	46,88	6,25	12,5	18,75	56,25
Качугский район	МКОУ Белоусовская ООШ	53,33	0	6,25	18,75	75	12,5	0	31,25	56,25
Качугский район	МКОУ Залогская ООШ	48,57	5,88	0	5,88	88,24	5,88	0	5,88	88,24
Качугский район	МКОУ Большетарельская ООШ	47,83	0	0	0	100	0	0	18,18	81,82
Качугский район	МКОУ Верхоленская СОШ	42,31	0	0	11,36	88,64	0	0	9,09	90,91
Качугский район	МКОУ Бутаковская СОШ	40	0	0	23,68	76,32	2,63	5,26	13,16	78,95
Качугский район	МКОУ Вершина-Тутурская ООШ	69,7	0	0	39,13	56,52	8,7	0	13,04	73,91
Качугский район	МКОУ Малоголовская ООШ	50	0	0	8,7	91,3	4,35	0	8,7	86,96
Качугский район	МКОУ Ангинская СОШ	57,25	5,33	2,67	21,33	68	5,33	6,67	20	65,33
Качугский район	МКОУ Бирюльская СОШ	46,67	8,16	2,04	10,2	79,59	4,08	2,04	6,12	87,76
Качугский район	МКОУ КВСОШ	84,21	12,5	0	25	62,5	12,5	12,5	6,25	68,75
Качугский район	МКОУ Харбатовская СОШ	48,67	5,48	6,85	38,36	46,58	6,85	9,59	27,4	53,42
Киренский район	МКОУ «Средняя школа № 1» г. Киренск	47,1	8,1	4,93	23,59	62,68	7,04	6,69	17,61	67,61
Киренский район	МКОУ «Средняя школа № 3 г. Киренска»	50,41	8,74	1,64	22,4	65,57	3,83	8,74	17,49	68,31
Киренский район	МКОУ «Средняя школа № 5 г. Киренска»	46,61	9,55	5,91	22,73	59,09	9,09	5,91	20	60,45
Киренский район	МКОУ «Основная школа с. Коршуново»	122,22	0	0	0	100	0	0	0	100
Киренский район	МКОУ «Начальная школа № 4 г. Киренска»	93,33	0	7,14	14,29	78,57	7,14	7,14	14,29	71,43
Киренский район	МКОУ «СОШ с. Макарово»	47,42	2,17	0	13,04	84,78	6,52	2,17	2,17	89,13
Киренский район	МКОУ ООШ с. Кривошапкино	60	6,67	3,33	13,33	73,33	3,33	3,33	13,33	76,67
Киренский район	МКОУ «Средняя школа № 6 г. Киренска»	47,93	3,7	7,41	11,11	77,78	6,17	3,7	9,88	80,25
Киренский район	МКОУ «Средняя школа с. Петропавловское»	50	0	0	44,44	55,56	0	0	22,22	77,78
Киренский район	МКОУ «Средняя школа п. Юбилейный»	51,11	4,35	0	0	95,65	4,35	0	4,35	86,96

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Киренский район	МКОУ «Средняя школа п. Алексеевск»	45,25	7	5	35	53	6	7	21	66
Киренский район	МКОУ «СОШ с. Алымовка»	45,45	0	5	10	85	0	5	15	80
Киренский район	МКОУ «Криволукская СОШ»	84	2,38	9,52	2,38	83,33	0	7,14	7,14	83,33
Киренский район	МКОУ «Основная школа № 9 г. Киренска»	82,05	0	0	0	96,88	0	0	0	96,88
Куйтунский район	МКОУ «Андрюшинская ООШ»	46,67	2,86	0	12,86	81,43	1,43	4,29	10	81,43
Куйтунский район	МКОУ «Ленинская СОШ»	92,98	0	0	5,66	94,34	1,89	3,77	1,89	92,45
Куйтунский район	МКОУ «Лермонтовская СОШ»	69,29	4,12	4,12	14,43	76,29	3,09	5,15	5,15	84,54
Куйтунский район	МКОУ «СОШ № 1» р.п. Куйтун	48,94	8,45	5,57	22,27	62,68	7,42	8,04	15,88	67,22
Куйтунский район	МКОУ «Уховская СОШ»	100	4,84	0,81	12,1	80,65	4,84	4,84	7,26	81,45
Куйтунский район	МКОУ «Чеботарихинская СОШ»	41,72	3,17	0	14,29	82,54	1,59	3,17	9,52	85,71
Куйтунский район	МКОУ Алкинская ООШ	103,85	1,85	0	14,81	83,33	0	1,85	3,7	94,44
Куйтунский район	МКОУ Амурская ООШ	60,71	5,88	0	5,88	88,24	5,88	0	0	94,12
Куйтунский район	МКОУ Барлукская СОШ с. Барлук	102,91	0,56	0	6,21	92,66	0,56	0	0,56	98,31
Куйтунский район	МКОУ Большекашелевская НОШ	166,67	0	0	0	100	0	0	0	100
Куйтунский район	МКОУ Каранцайская ООШ	46,15	0	0	33,33	66,67	0	0	33,33	66,67
Куйтунский район	МКОУ Карымская СОШ	42,97	0	0	2,65	95,58	0	0,88	0,88	96,46
Куйтунский район	МКОУ Кундуйская СОШ	110,85	1,4	1,4	2,8	93,01	2,1	0,7	0	95,8
Куйтунский район	МКОУ Мингатуйская ООШ	75	16,67	0	0	83,33	0	0	16,67	83,33
Куйтунский район	МКОУ СОШ № 2 р.п. Куйтун	43,63	11,27	8,1	28,52	49,3	6,34	9,86	21,83	58,45
Куйтунский район	МКОУ Тельбинская ООШ	46,67	0	0	0	100	0	0	0	100
Куйтунский район	МКОУ Тулинская СОШ	52,99	3,23	0	23,39	70,16	0,81	4,84	15,32	76,61
Куйтунский район	МКОУ Усть-Кадинская СОШ с.Усть-Када	101,12	5,56	0	7,78	85,56	0	4,44	5,56	88,89
Куйтунский район	МКОУ Харикская СОШ № 2	43,88	4,92	6,56	8,2	80,33	3,28	6,56	3,28	86,89
Куйтунский район	МКОУ ЦО «Альянс» п. Харик	101,67	0,33	0,99	3,95	93,42	0,33	0,66	4,61	93,09
Куйтунский район	МКОУ ЦО «Каразей»	102,99	2,9	2,9	28,99	65,22	2,17	2,17	15,94	79,71
Мамско-Чуйский район	Мусковитская СОШ	150	0	33,33	0	66,67	0	33,33	0	66,67
Мамско-Чуйский район	МКОУ «Луговская СОШ»	71,88	8,7	8,7	26,09	47,83	0	17,39	17,39	56,52
Нижнеилимский район	МОУ «Железногорская СОШ № 2»	46,73	14,85	7,86	25,33	51,09	8,73	11,35	18,78	60,7
Нижнеилимский район	МКОУ «Игирменская ООШ»	100	0	3,85	23,08	69,23	0	0	15,38	80,77

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Нижнеилимский район	МКОУ «Коршуновская СОШ»	54,29	2,63	5,26	36,84	55,26	0	2,63	23,68	73,68
Нижнеилимский район	МКОУ «Янгелевская СОШ»	55,46	1,52	0	18,18	78,79	1,52	0	4,55	92,42
Нижнеилимский район	МОУ «Железнодорожная СОШ № 3»	62,57	9,67	5,14	25,08	59,52	5,74	9,06	18,43	66,16
Нижнеилимский район	МОУ «Железнодорожная СОШ № 5»	44,66	6,52	7,61	19,02	66,85	5,98	5,98	13,59	74,46
Нижнеилимский район	МОУ «Железнодорожная СОШ № 1»	43,09	10,38	5,66	26,89	56,13	8,96	7,08	22,64	59,91
Нижнеилимский район	МОУ «Заморская СОШ»	71,43	20	20	0	60	40	0	0	60
Нижнеилимский район	МОУ «Новоигирменская СОШ № 3»	47,67	10,22	7,56	36,44	45,78	7,11	12,89	22,67	56,89
Нижнеилимский район	МОУ «Новоилимская СОШ»	101,12	1,11	0	6,67	92,22	0	0	6,67	93,33
Нижнеилимский район	МОУ «Речушинская СОШ»	49,41	2,38	2,38	50	45,24	0	11,9	28,57	59,52
Нижнеилимский район	МОУ «Рудногорская СОШ»	54,9	0,6	0,6	2,98	94,05	0,6	0	2,98	94,64
Нижнеилимский район	МОУ «Семигорская СОШ»	66,67	0	0	11,11	88,89	0	5,56	16,67	77,78
Нижнеилимский район	МОУ «Соцг.окская СОШ»	62,79	3,7	0	7,41	88,89	3,7	0	0	92,59
Нижнеилимский район	МОУ «Хребтовская СОШ»	70,45	8,06	8,06	16,13	67,74	8,06	8,06	9,68	74,19
Нижнеилимский район	МОУ «Шестаковская СОШ»	48,08	4	4	52	40	0	4	48	48
Нижнеудинский район	МБОУ «Центр образования»	46,15	0	0	0	98,33	1,67	0	0	95
Нижнеудинский район	МБОУ СОШ № 48 г. Нижнеудинск	41,36	7,59	4,11	19,3	64,87	5,7	6,33	7,91	75,63
Нижнеудинский район	МКОУ «Алыгджерская СОШ»	47,44	0	0	29,73	70,27	2,7	0	18,92	78,38
Нижнеудинский район	МКОУ «Атагайская СОШ»	57,79	3,48	4,35	7,83	77,39	3,48	4,35	6,96	78,26
Нижнеудинский район	МКОУ «Верхнегитарская ООШ»	59,62	0	0	0	93,55	3,23	0	0	90,32
Нижнеудинский район	МКОУ «Геологическая ООШ»	55,56	0	0	0	100	0	0	13,33	86,67
Нижнеудинский район	МКОУ «Даурская ООШ»	82,35	0	0	7,14	92,86	0	0	0	100
Нижнеудинский район	МКОУ «Замзорская СОШ»	43,53	0	8,11	5,41	81,08	0	5,41	10,81	78,38
Нижнеудинский район	МКОУ «Зареченская СОШ»	70,97	0	0	0	100	0	0	0	100
Нижнеудинский район	МКОУ «Иргейская СОШ»	75,56	0	0	0	100	0	0	0	100
Нижнеудинский район	МКОУ «Каменская ООШ»	61,7	0	0	0	89,66	0	0	0	89,66
Нижнеудинский район	МКОУ «Камышетская СОШ»	71,7	0	0	0	100	0	0	0	100
Нижнеудинский район	МКОУ «Катарбейская СОШ»	46,38	0	0	0	100	0	0	0	100
Нижнеудинский район	МКОУ «Муксутская ООШ»	60	0	0	0	97,22	0	0	0	97,22
Нижнеудинский район	МКОУ «Нерхинская начальная школа - детский сад»	46,67	0	0	0	100	14,29	0	0	85,71

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Нижнеудинский район	МКОУ «Порогская СОШ»	91,11	0	0	0	100	0	0	0	100
Нижнеудинский район	МКОУ «Солонецкая СОШ»	41,03	0	12,5	12,5	75	0	6,25	25	68,75
Нижнеудинский район	МКОУ «СОШ № 1 г. Нижнеудинск»	46,1	8,63	3,83	14,7	72,84	6,71	7,35	11,18	74,44
Нижнеудинский район	МКОУ «СОШ № 11 г. Нижнеудинск»	42,01	1,09	0	1,09	95,65	0	1,09	1,09	95,65
Нижнеудинский район	МКОУ «СОШ № 12 г. Нижнеудинск»	43,83	4,97	0,55	6,63	87,29	4,42	1,66	4,42	89,5
Нижнеудинский район	МКОУ «СОШ № 2 г. Нижнеудинск»	42,61	9,25	8,67	15,61	61,27	4,62	9,25	9,25	69,94
Нижнеудинский район	МКОУ «СОШ № 25 г. Нижнеудинск»	54,55	6,41	6,41	19,23	66,67	3,85	6,41	12,82	75,64
Нижнеудинский район	МКОУ «Уковская СОШ»	52,35	0	0	0	97,75	1,12	0	0	96,63
Нижнеудинский район	МКОУ «Худоеланская ООШ»	43,06	0	0	6,45	93,55	0	0	3,23	93,55
Нижнеудинский район	МКОУ «Худоеланская СОШ»	41,73	3,77	0	3,77	92,45	0	1,89	0	98,11
Нижнеудинский район	МКОУ «Шебертинская СОШ»	75,89	0,93	0	0,93	98,13	0,93	0,93	2,8	95,33
Нижнеудинский район	МКОУ «Широковская СОШ»	43,24	0	0	9,38	87,5	0	0	6,25	90,63
Нижнеудинский район	МКОУ «Школа - сад № 16 г. Алзатай»	63,04	0	0	0	96,55	0	0	0	96,55
Нижнеудинский район	МКОУ «Школа-интернат № 5 г. Нижнеудинск»	43,38	0	0	6,78	93,22	3,39	1,69	11,86	83,05
Нижнеудинский район	МКОУ «Шумская СОШ»	41,6	0	1,01	3,03	94,95	0	1,01	2,02	94,95
Нижнеудинский район	МКОУ СОШ № 10 г. Нижнеудинск	42,94	12,08	6,17	25,71	51,41	5,91	7,46	17,74	64,27
Нукутский район	МБОУ Новонукутская СОШ	42,15	10,82	9,52	28,79	48,7	4,55	15,37	22,29	55,63
Нукутский район	МБОУ Закулейская СОШ	69,07	4,48	7,46	28,36	58,21	5,97	8,96	20,9	62,69
Нукутский район	МБОУ Нукутская СОШ	54,24	1,56	0	15,63	76,56	0	6,25	7,81	78,13
Нукутский район	МБОУ Алтарикская СОШ	52,38	0	1,52	1,52	92,42	0	3,03	0	92,42
Нукутский район	МБОУ Большебаяновская ООШ	100	0	0	5,26	94,74	0	0	0	100
Нукутский район	МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ	49,02	4	4	20	60	16	4	8	60
Нукутский район	МБОУ Русско-Мельхитуйская ООШ	72,22	0	0	0	80,77	0	0	3,85	76,92
Нукутский район	МБОУ Первомайская СОШ	66,13	2,44	2,44	12,2	80,49	0	0	7,32	90,24
Нукутский район	МБОУ Харетская СОШ	43,33	7,69	0	18,46	70,77	10,77	4,62	4,62	76,92
Нукутский район	МБОУ Хадаханская СОШ	45,07	3,13	4,69	18,75	57,81	1,56	1,56	12,5	67,19
Нукутский район	МБОУ Новоленинская СОШ	47,5	3,95	3,95	19,74	68,42	1,32	9,21	15,79	69,74
Нукутский район	МБОУ Ворот-Онгойская ООШ	50,65	2,56	2,56	2,56	92,31	2,56	0	5,13	92,31
Нукутский район	МБОУ Целинная СОШ	52,76	3,49	5,81	12,79	70,93	3,49	5,81	16,28	68,6

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Нукутский район	МБОУ Зунгарская ООШ	100	0	0	0	90,91	0	0	0	90,91
Нукутский район	МБОУ Тангутская СОШ	45,16	14,29	0	28,57	55,36	10,71	5,36	16,07	66,07
Ольхонский район	МБОУ «Бугульдейская СОШ»	52,05	0	5,26	36,84	55,26	0	2,63	36,84	57,89
Ольхонский район	МБОУ «ЕСОШ»	43,17	6,8	3,85	12,72	72,49	3,25	4,14	9,76	76,04
Ольхонский район	МБОУ «Куретская СОШ»	45,12	5,41	2,7	24,32	67,57	2,7	2,7	24,32	70,27
Ольхонский район	МБОУ «Онгуренская СОШ»	51,61	6,25	0	18,75	75	0	0	6,25	93,75
Ольхонский район	МБОУ «Хужирская СОШ»	65,04	8,16	5,44	30,61	55,1	5,44	17,01	20,41	55,1
Ольхонский район	МБОУ «ЧСОШ»	60	0	2,38	9,52	88,1	0	0	11,9	88,1
Осинский район	МБОУ «Усть-Алтанская СОШ»	57,14	5	3,33	18,33	68,33	3,33	3,33	20	68,33
Осинский район	МБОУ «Майская СОШ»	45,25	3	2	22	64	5	7	9	70
Осинский район	МБОУ «Бурят-Янгутская СОШ»	46,96	7,06	3,53	22,35	62,35	3,53	15,29	11,76	64,71
Осинский район	МБОУ «Бильчирская СОШ»	54,5	2,61	3,48	15,65	75,65	3,48	1,74	13,04	78,26
Осинский район	МБОУ «Ирхидейская СОШ»	82,76	6,25	2,08	19,79	71,88	2,08	9,38	12,5	76,04
Осинский район	МБОУ «Мольтинская ООШ»	53,85	0	5,71	11,43	74,29	2,86	8,57	20	57,14
Осинский район	МБОУ «Русско-Янгутская СОШ»	42,78	2,5	0	5	86,25	2,5	1,25	3,75	86,25
Осинский район	МБОУ «Улейская СОШ»	51,81	1	6	34	59	2	13	24	60
Осинский район	МБОУ «Обусинская СОШ-интернат»	80,67	2,48	4,96	23,14	68,6	2,48	8,26	14,05	73,55
Осинский район	МБОУ «Осинская СОШ № 2»	43,23	6,52	4,78	26,52	56,52	2,61	5,22	20,87	65,65
Осинский район	МБОУ «Ново-Ленинская СОШ»	41,84	3,39	0	16,95	74,58	5,08	1,69	11,86	76,27
Осинский район	МБОУ «Приморская СОШ»	42,32	0,88	0,88	1,77	91,15	0,88	0,88	2,65	87,61
Осинский район	МБОУ «Рассветская ООШ»	91,3	0	0	19,05	76,19	0	0	9,52	85,71
Осинский район	МБОУ «Кутанская ООШ»	88,24	6,67	0	20	73,33	13,33	0	20	66,67
Осинский район	МБОУ «Кахинская СОШ»	79,27	7,69	10,77	30,77	47,69	7,69	7,69	30,77	50,77
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 49	56,8	5,21	3,13	15,63	66,67	6,25	4,17	9,38	72,92
Слюдянский район	МБОУ НШДС № 17	41,18	28,57	0	28,57	42,86	14,29	0	14,29	71,43
Слюдянский район	МБОУ СОШ № 2 г. Слюдянки	45,01	6,95	4,64	16,56	69,54	5,3	6,62	10,93	74,83
Слюдянский район	МБОУ НШДС № 58	58,82	30	0	0	70	30	0	10	60
Тайшетский район	МКОУ «СОШ № 85»	42,46	8,1	4,42	28,73	57,83	6,26	7,55	19,34	65,38
Тайшетский район	МКОУ Николаевская СОШ	54	9,26	9,26	27,78	53,7	1,85	24,07	14,81	59,26

ГАУ ИО ЦОПКиМКО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Тайшетский район	МКОУ Тальская ООШ	51,28	5	0	15	65	20	0	15	50
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 14 г. Тайшет	53,72	10,73	6,57	23,88	58,13	5,54	10,03	19,38	64,01
Тайшетский район	МКОУ Староакульшетская ООШ	61,36	0	0	0	96,3	0	0	0	96,3
Тайшетский район	МКОУ «Половино-Черемховская СОШ»	45,95	11,76	2,94	14,71	70,59	0	8,82	11,76	79,41
Тайшетский район	МКОУ Соляновская СОШ	45,88	0	0	0	100	0	2,56	5,13	92,31
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 10 г. Бирюсинска	42,99	7,9	11,6	21,98	57,28	7,16	13,09	20,74	57,78
Тайшетский район	МКОУ Тамтачетская СОШ	100	2,15	0	4,3	92,47	2,15	0	1,08	94,62
Тайшетский район	МКОУ Разгонская СОШ	83,87	0	7,69	3,85	88,46	3,85	3,85	11,54	80,77
Тайшетский район	МКОУ Рождественская СОШ	60,47	11,54	0	23,08	65,38	3,85	0	15,38	73,08
Тайшетский район	МКОУ «Облепихинская ООШ»	88,89	0	0	6,25	93,75	0	0	0	100
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 17 р.п. Юрты	45,1	1,55	0,78	4,65	92,25	0,78	3,1	2,33	93,8
Тайшетский район	МКОУ Шелеховская СОШ	43,07	1,69	5,08	13,56	76,27	1,69	6,78	13,56	74,58
Тайшетский район	МКОУ Бузыкановская СОШ	84,62	0	0	0	100	0	0	0	100
Тайшетский район	МКОУ Квитокская СОШ № 1	45,09	2,07	4,15	10,88	81,87	1,04	4,66	7,77	84,97
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 2 г. Тайшета	52,98	3,08	1,27	1,45	92,57	1,99	0,72	1,45	94,38
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 24 р.п. Юрты	46,52	4,6	7,47	20,69	67,24	3,45	6,9	17,24	72,41
Тайшетский район	МКОУ Черчетская СОШ	63,64	0	0	0	100	0	0	0	100
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 5 г. Тайшета	42,13	1,62	1,62	3,71	91,42	1,62	0,7	3,25	91,42
Тайшетский район	МКОУ Шелаевская СОШ	56,72	5,26	2,63	15,79	76,32	0	13,16	10,53	76,32
Тайшетский район	МКОУ Невельская ООШ	48,84	4,76	0	0	95,24	4,76	0	0	95,24
Тайшетский район	МКОУ Шиткинская СОШ	89,52	4,05	2,7	15,32	77,48	3,15	4,05	7,66	84,68
Тайшетский район	МКОУ Джогинская СОШ	70	9,52	4,76	23,81	60,32	6,35	7,94	11,11	71,43
Тайшетский район	МКОУ Бирюсинская СОШ	50,82	6,45	6,45	19,35	67,74	6,45	9,68	12,9	70,97
Тайшетский район	МКОУ Новотрёминская СОШ	100	9,09	0	36,36	54,55	9,09	9,09	45,45	36,36
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 23 г. Тайшета	49,65	6,16	3,32	21,33	67,77	3,32	7,58	12,32	73,93
Тайшетский район	МКОУ Новобирюсинская СОШ	47,66	4,91	3,07	16,56	71,78	4,29	4,91	14,11	74,23
Тайшетский район	МКОУ СОШ № 16 г. Бирюсинска	45,22	12,02	5,77	27,4	52,88	7,21	9,62	19,71	61,54
Тайшетский район	МКОУ средняя школа № 1 г. Тайшета	41,79	4,48	4,14	16,21	74,14	4,48	5,17	11,72	75,86
Тайшетский район	МКОУ Берёзовская СОШ	60,4	3,28	4,92	21,31	68,85	0	3,28	11,48	83,61

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Тайшетский район	МКОУ Мирнинская СОШ	52,25	1,72	0	1,72	96,55	0	0	1,72	98,28
Тайшетский район	МКОУ Зареченская СОШ	62,5	0	0	13,33	86,67	0	0	6,67	93,33
Тайшетский район	МКОУ Венгерская СОШ	50	0	2,56	0	97,44	0	0	5,13	94,87
Тулунский район	МОУ «Перфиловская СОШ»	41,18	2,38	4,76	23,81	69,05	2,38	14,29	9,52	73,81
Тулунский район	МОУ «Шубинская НОШ»	100	9,09	0	15,91	70,45	9,09	4,55	9,09	75
Тулунский район	МОУ «Нижне-Бурбукская ООШ»	43,1	0	4	0	88	4	0	4	84
Тулунский район	МОУ «Азейская СОШ»	55,26	0	2,38	16,67	80,95	0	0	11,9	88,1
Тулунский район	МОУ «Аршанская ООШ»	47,37	0	0	0	88,89	0	0	0	88,89
Тулунский район	МОУ «Усть-Кульская ООШ»	45,45	0	0	6,67	93,33	0	6,67	13,33	80
Тулунский район	МОУ «Октябрьская ООШ»	69,57	0	0	12,5	87,5	0	0	0	100
Тулунский район	МОУ «Икейская СОШ»	41,67	1,67	6,67	25	66,67	6,67	6,67	18,33	68,33
Тулунский район	МОУ «Умыганская СОШ»	53,62	0	2,7	0	72,97	0	2,7	0	67,57
Тулунский район	МОУ «Будаговская СОШ»	42,65	6,67	2,22	34,44	56,67	7,78	10	20	62,22
Тулунский район	МОУ «Евдокимовская СОШ»	44	0	0	18,18	81,82	4,55	0	9,09	86,36
Тулунский район	МОУ «Едогонская СОШ»	45,63	0	4,26	25,53	70,21	2,13	4,26	10,64	80,85
Тулунский район	МОУ «Мугунская СОШ»	76,99	8,05	5,75	14,94	70,11	4,6	5,75	13,79	74,71
Тулунский район	МОУ «Афанасьевская СОШ»	54,09	12,79	1,16	11,63	70,93	13,95	2,33	10,47	69,77
Тулунский район	МОУ «Котикская СОШ»	48,3	12,94	4,71	23,53	56,47	10,59	4,71	10,59	71,76
Тулунский район	МОУ «Шерагульская СОШ»	41,44	0	0	8,7	84,78	0	1,09	3,26	89,13
Тулунский район	МОУ «Утайская ООШ»	81,25	0	0	7,69	92,31	0	0	7,69	92,31
Тулунский район	МОУ «Иzegoльская ООШ»	53,57	0	0	0	100	13,33	0	0	86,67
Тулунский район	МОУ «Гуранская СОШ»	44,4	9,71	11,65	29,13	48,54	9,71	13,59	15,53	61,17
Тулунский район	МОУ «Бурхунская СОШ»	50	9,09	4,55	15,91	65,91	2,27	2,27	18,18	72,73
Тулунский район	МОУ «Алгатуйская СОШ»	47,06	1,56	0	3,13	93,75	1,56	3,13	0	93,75
Тулунский район	МОУ «Сибирияковская ООШ»	42,86	0	9,52	14,29	76,19	0	4,76	14,29	80,95
Тулунский район	МОУ «Шерагульская ООШ»	77,42	12,5	8,33	4,17	70,83	8,33	0	8,33	75
Тулунский район	МОУ «Ишидейская ООШ»	81,25	0	0	15,38	84,62	0	0	0	100
Тулунский район	МОУ «НОШ №10»	45,45	20	0	0	80	20	0	0	80
Усольский район	МБОУ «Буретская СОШ»	41,74	2,2	2,2	2,2	92,31	2,2	3,3	25,27	65,93

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Усольский район	МБОУ «Мальтинская СОШ»	52,34	4,88	9,76	8,94	74,8	4,88	11,38	8,94	73,17
Усольский район	МБОУ «Мишелевская СОШ № 19»	41,7	6,19	3,54	21,68	64,16	5,75	6,64	12,83	69,91
Усольский район	МБОУ «Новомальтинская СОШ»	54,3	1,67	2,5	10,83	80	3,33	2,5	7,5	81,67
Усть-Кутский район	МКОУ СОШ № 6 УКМО	48,54	7,83	10,24	30,72	50,6	3,61	12,05	21,69	62,05
Усть-Кутский район	МОУ Лицей УКМО	65,92	11,86	7,63	22,88	56,78	10,17	9,32	19,49	60,17
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Верхнемарково УКМО	41,75	4,65	2,33	26,74	63,95	1,16	8,14	12,79	75,58
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Звездный УКМО	47,41	12,73	5,45	12,73	69,09	9,09	9,09	12,73	69,09
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Ручей УКМО	66,96	5,19	7,79	24,68	61,04	2,6	7,79	22,08	66,23
Усть-Кутский район	МОУ СОШ п. Янталь УКМО	52,26	2,88	4,81	11,54	79,81	3,85	5,77	8,65	80,77
Усть-Кутский район	МОУ СОШ с. Ния УКМО	48,31	1,75	0	7,02	91,23	1,75	1,75	3,51	92,98
Усть-Кутский район	МОУ СОШ с. Подымахино УКМО	49,45	0	6,67	22,22	68,89	2,22	8,89	11,11	75,56
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 1 УКМО	47,69	13,5	6,75	28,69	51,05	8,44	12,24	18,14	61,18
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 10 УКМО	44,13	14,35	7,87	34,03	41,44	11,34	12,73	18,75	54,4
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 2 УКМО	41,72	10,33	7,61	26,63	54,35	9,24	9,78	16,85	63,04
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 3 УКМО	60	4,76	0,79	26,19	68,25	1,59	3,17	16,67	77,78
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 4 УКМО	41,55	13,04	5,9	33,23	47,2	9,63	11,8	20,19	57,76
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 5 УКМО	43,6	5,39	1,8	26,95	64,67	4,19	11,98	17,96	64,67
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 7 УКМО	42,27	10,75	8,6	35,48	44,09	12,9	8,6	18,28	58,06
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 8 УКМО	48,6	6,73	5,77	27,88	58,65	3,85	12,5	15,38	66,35
Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 9 УКМО	50,75	6,27	2,58	13,65	76,94	5,35	5,17	10,33	78,6
Усть-Удинский район	МБОУ «Усть-Удинская СОШ № 2»	42,76	6,2	5,37	27,27	57,85	4,55	7,02	13,64	71,49
Усть-Удинский район	МБОУ Ново-Удинская СОШ	43,22	3,49	2,33	18,6	74,42	1,16	3,49	12,79	81,4
Усть-Удинский район	МКОУ Аносовская СОШ	52,78	0	0	5,26	94,74	0	0	10,53	89,47
Усть-Удинский район	МКОУ Аталанская ООШ	40	0	0	0	100	0	0	0	100
Усть-Удинский район	МКОУ Балаганкинская ООШ	48,48	3,13	3,13	21,88	71,88	0	3,13	25	71,88
Усть-Удинский район	МКОУ Игжейская СОШ	46,32	0	4,55	18,18	75	0	2,27	11,36	86,36
Усть-Удинский район	МКОУ Кижинская НОШ	61,9	0	0	15,38	84,62	0	7,69	15,38	76,92
Усть-Удинский район	МКОУ Малышевская СОШ	44,76	10,64	4,26	21,28	59,57	8,51	10,64	4,26	72,34
Усть-Удинский район	МКОУ Подволоченская ООШ	40	0	0	0	87,5	0	0	0	87,5

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Усть-Удинский район	МКОУ Средне-Муйская СОШ	41,59	0	8,51	19,15	72,34	4,26	2,13	8,51	85,11
Усть-Удинский район	МКОУ Юголуцкая СОШ	45,54	5,88	3,92	9,8	80,39	1,96	3,92	7,84	84,31
Черемховский район	МКОУ ООШ д. Верхняя Иреть	40	8,33	0	33,33	58,33	8,33	0	8,33	83,33
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Лохово	48,97	6,32	11,58	22,11	54,74	6,32	6,32	24,21	57,89
Черемховский район	МКОУ «НШ - ДС» д. Козлова	41,67	0	0	20	80	0	0	20	80
Черемховский район	МКОУ СОШ поселка Новостройка	49,25	3,03	3,03	27,27	63,64	3,03	6,06	12,12	75,76
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Тунгуска	43,33	0	7,69	15,38	76,92	0	0	0	100
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Узкий Луг	41,43	0	3,45	6,9	62,07	0	0	6,9	65,52
Черемховский район	МКОУ СОШ с. Саянское	42,14	6,78	0	8,47	83,05	6,78	0	3,39	88,14
Черемховский район	МКОУ СОШ д. Малиновка	46,38	0	3,13	15,63	81,25	0	3,13	9,38	87,5
Чунский район	МБОУ СОШ № 29 р.п. Чунский	45	9,12	8,55	22,22	56,98	6,84	6,27	16,52	66,67
Чунский район	МБОУ СОШ № 9 с. Бунбуй	90,48	5,26	26,32	21,05	42,11	5,26	21,05	26,32	42,11
Чунский район	МОБУ «СОШ № 90» р.п. Чунский	57,3	7,42	9,68	21,29	59,35	5,48	8,06	19,03	65,16
Чунский район	МОБУ НОШ № 23 р.п. Чунский	86,49	2,08	3,13	13,54	72,92	1,04	1,04	9,38	80,21
Чунский район	МОБУ НОШ № 24 р.п. Чунский	50,51	1	2	15	80	2	8	8	80
Чунский район	МОБУ НОШ № 26 п. Пионерский	63,64	0	0	0	100	0	0	0	100
Чунский район	МОБУ ООШ № 12 с. Червянка	100	4,76	0	42,86	52,38	9,52	9,52	28,57	52,38
Чунский район	МОБУ ООШ № 15 п. Изыкан	88	0	0	0	100	0	0	4,55	95,45
Чунский район	МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш	45,45	0	0	20	80	0	0	0	100
Чунский район	МОБУ ООШ № 19 п. Заводской	55,56	0	0	0	100	0	0	0	100
Чунский район	МОБУ ООШ № 21 д. Новобалтурина	60,38	9,38	0	21,88	65,63	6,25	9,38	9,38	71,88
Чунский район	МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз	68,18	0	0	20	80	0	0	0	100
Чунский район	МОБУ ООШ № 14 п. Сосновка	61,29	0	0	0	100	0	0	0	100
Чунский район	МОБУ СОШ № 1 р.п. Чунский	75,56	0,42	3,36	7,56	87,82	0,84	2,52	3,78	91,18
Чунский район	МОБУ СОШ № 2 р.п. Октябрьский	44,6	3,23	1,61	22,58	72,58	0	1,61	17,74	80,65
Чунский район	МОБУ СОШ № 20 п. Каменск	53,33	3,13	3,13	25	65,63	3,13	3,13	18,75	71,88
Чунский район	МОБУ СОШ № 3 р.п. Октябрьский	44,71	16,03	17,56	32,06	30,53	12,21	16,03	24,43	43,51
Чунский район	МОБУ СОШ № 4 р.п. Лесогорск	47,67	9,77	14,33	35,18	36,16	5,21	17,92	22,48	49,19
Чунский район	МОБУ СОШ № 5 п. Новочунка	51,6	4,12	5,15	18,56	70,1	2,06	6,19	15,46	74,23

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Чунский район	МОБУ СОШ № 7 п. Весёлый	41,18	3,57	3,57	20,24	71,43	4,76	8,33	11,9	73,81
Чунский район	МОБУ СОШ № 6 п. Парчум	51,22	4,76	4,76	14,29	71,43	4,76	4,76	19,05	66,67
Чунский район	МОКУ НОШ № 18 п. Бидога	66,67	0	0	12,5	87,5	0	0	12,5	87,5
Чунский район	МОКУ НОШ № 40 с. Баянда	42,86	0	0	0	100	0	0	0	100
Чунский район	МОКУ ООШ № 13 д. Мухино	42,11	0	12,5	25	50	0	12,5	0	75
Шелеховский район	МКОУ ШР «СОШ № 6»	40,02	9,63	9,14	26,67	53,58	8,89	10,86	19,01	60
Шелеховский район	СОШ с. Баклаши (СП МБОУ ШР «Шелеховский лицей»)	41,49	5,86	4,6	35,15	54,39	7,11	9,62	20,08	63,18
Шелеховский район	МБОУШР «Гимназия»	59,83	11,95	8,08	29,17	49,74	9,84	11,78	18,8	58,17
Шелеховский район	МБОУ ШР «Шелеховский лицей»	47,09	7,92	2,48	14,36	75,25	7,92	1,49	12,38	77,23
Шелеховский район	МКОУ ШР «НШДС № 10»	51,18	7,69	3,08	4,62	83,08	7,69	4,62	6,15	80
Шелеховский район	МБОУ ШР «СОШ № 4»	41,34	14,44	13,66	30,46	39,4	10,05	14,44	23,08	50,24
Шелеховский район	Большелугская СОШ № 8	43,31	9,35	11,79	27,24	50,81	6,91	9,76	18,29	64,23
Эхирит-Булагатский район	МОУ «Кулункунская НОШ»	128,57	3,7	0	0	96,3	3,7	0	3,7	92,59
Эхирит-Булагатский район	МОУ Идыгинская СОШ	89,29	8	2	16	74	4	2	18	76
Эхирит-Булагатский район	МОУ Бозойская СОШ	66,07	8,11	6,76	10,81	72,97	4,05	8,11	4,05	81,08
Эхирит-Булагатский район	МОУ Байтогская СОШ	46,27	0	6,45	9,68	80,65	0	12,9	6,45	77,42
Эхирит-Булагатский район	МОУ Харатская СОШ	48,67	5,45	3,64	16,36	65,45	3,64	0	27,27	60
Эхирит-Булагатский район	МОУ Тугутуйская СОШ	42,24	4,41	4,41	14,71	72,06	1,47	1,47	13,24	79,41
Эхирит-Булагатский район	МОУ Харазаргайская средняя школа	58,33	0	0	3,57	89,29	0	0	0	92,86
Эхирит-Булагатский район	МОУ Капсальская СОШ	54,39	3,23	3,23	16,13	77,42	3,23	6,45	9,68	80,65
Эхирит-Булагатский район	МОУ Харанутская ООШ	103,85	0	0	14,81	81,48	0	3,7	11,11	81,48
Эхирит-Булагатский район	МОУ Булусинская СОШ	52,54	0	0	0	96,77	0	0	0	96,77
Эхирит-Булагатский район	МОУ Олойская СОШ	44,44	2,08	4,17	6,25	81,25	2,08	2,08	10,42	77,08
Эхирит-Булагатский район	МОУ Кудаянская НШДС	66,67	21,43	0	0	57,14	14,29	0	0	64,29
Эхирит-Булагатский район	МОУ Захальская НШДС	93,33	7,14	0	28,57	57,14	7,14	14,29	14,29	57,14
Эхирит-Булагатский район	МОУ Алужинская средняя школа	76,09	2,86	5,71	14,29	77,14	2,86	0	20	77,14
Эхирит-Булагатский район	МОУ «Усть-Ордынская НОШ»	67,05	1,69	0	23,73	67,8	5,08	3,39	11,86	72,88
Эхирит-Булагатский район	МОУ Гаханская СОШ	87,95	0	0	5,48	91,78	0	0	6,85	90,41
Эхирит-Булагатский район	МОУ Корсукская СОШ	72,37	1,82	3,64	5,45	80	5,45	3,64	1,82	80

Наименование МО	Наименование ОО	Доля респондентов от общей численности обучающихся, %	Вопрос 20. Оцените участие образовательной организации в вопросе информирования родителей о процедуре проведения ВПР				Вопрос 21. Информировует ли Вас образовательная организация о результатах ВПР?			
			Доля выбравших вариант, в %				Доля выбравших вариант, в %			
			меня это не интересует	не удовлетворен информированием	удовлетворен частично	удовлетворен полностью	меня это не интересует, это не главное	не информирует	информирует по отдельным предметам	информирует по всем предметам
Эхирит-Булагатский район	МОУ Усть-Ордынская ВСОШ	59,26	18,75	0	8,33	72,92	20,83	2,08	2,08	75
Эхирит-Булагатский район	МОУ Ахинская СОШ	55	6,06	0	24,24	60,61	3,03	9,09	21,21	57,58
Эхирит-Булагатский район	МОУ Усть-Ордынская СОШ № 2	40,63	9,62	6,73	29,49	50,32	7,53	8,49	21,79	58,49
Эхирит-Булагатский район	МОУ Ново-Николаевская СОШ	60,38	0	6,25	6,25	81,25	0	0	0	93,75
Эхирит-Булагатский район	МОУ Захальская СОШ	41,63	5,75	4,6	14,94	71,26	3,45	6,9	12,64	73,56
Эхирит-Булагатский район	МОУ Хабаровская ООШ	50	0	0	22,22	77,78	0	0	0	100
Эхирит-Булагатский район	МОУ Еловская НШДС	109,09	0	0	16,67	83,33	0	0	4,17	95,83
Эхирит-Булагатский район	МОУ «Верхне-Кукутская НШДС»	72,73	0	0	25	75	0	0	0	100

Достижение минимального уровня подготовки обучающихся ШНСУ-2024 по русскому языку и математике в разрезе МО (в %)

(зеленым цветом подсвечена группа оптимальных значений, желтым – допустимых значений,
розовым – удовлетворительных значений, красным – критических значений)

№ МО	№ ОО	МО	ОО	МАТЕМАТИКА												РУССКИЙ ЯЗЫК									ОБЩИЙ ИТОГ		
				ВПР			ОГЭ			ЕГЭ (б)			ЕГЭ (п)			ВПР			ОГЭ			ЕГЭ					
				2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025
1	1	Аларский район	МБОУ Аларская СОШ	75	57	94	78	82	89	86	50	75	100	100	100	47	65	95	94	94	89	88	100	70	81	78	88
	2		МБОУ Бахтайская СОШ	54	77	89	100	100	100			100			100	49	69	68	92	100	100			100	74	87	94
	3		МБОУ Зонская СОШ	66	91	81	33	100	100	0	67		50	100		70	78	78	100	78	100	100	100		60	88	90
	4		МБОУ Маниловская СОШ	25	29	56	86	82	100	100		0		0		45	48	55	100	91	75	100	100	0	76	58	48
2	5	Балаганский район	МБОУ Коноваловская СОШ	39	62	86	60	47	64	0	100	0	67	50	83	38	41	55	100	73	100	100	100	100	58	68	70
	6		МБОУ Шарагайская СОШ	39	77	43	50	100	100							31	71	51	50	100	100				42	87	74
3	7	Баяндаевский район	МБОУ Хоготовская СОШ	74	83	86	80	78	83	100	100		100	100		69	69	62	100	89	96	100	100		89	88	81
4	8	Боханский район	МБОУ «Александровская СОШ»	66	50	87	89	85	100	100	100			67	50	49	65	90	100	92	86	100	100	100	84	80	85
	9		МБОУ «Воробьевская ООШ»	38	47	62	25	50	100						75	59	68	100	83	100				59	60	83	
	10		МБОУ «Казачинская СОШ»	55	55	67	73	70	95	100		100		100	100	67	53	72	100	70	79	100		86	83	70	85
	11		МБОУ «Каменская СОШ»	88	48	70	82	86	90	100	100	100	100	100	100	60	54	72	91	100	100	100	100	100	89	84	90
	12		МБОУ «Морозовская ООШ»	69	23	79	60	25	100							31	32	51	100	25	100				65	26	83
5	13	Братский район	МКОУ «Александровская СОШ»	30	45	86	81	64	67	67	100	100		100		23	39	63	94	79	83	100	100	100	66	75	83
	14		МКОУ «Большеокинская СОШ»	50	78	68	75	67	100	33	50		100		67	58	79	69	100	89	100	80	100	100	71	77	84
	15		МКОУ «Бурнинская ООШ»	100	80	100										100	100	0							100	90	50
	16		МКОУ «Добчурская СОШ»	44	59	75	25	70	80	100	80	0	0	100		66	72	89	100	90	90	100	100	100	62	82	72
	17		МКОУ «Дубынинская ООШ»	55	50	100	0	100	33							42	77	88	100	100	33				49	82	64
	18		МКОУ «Калтукская СОШ»	44	50	72	88	88	83	100	100	100	100		100	44	51	35	100	100	92	100	100	100	82	81	83
	19		МКОУ «Кежемская СОШ»	82	92	89	56	91	100	100	100	100	100		100	78	88	84	79	64	100	100	100	100	85	89	96
	20		МКОУ «Кобинская ООШ»	83	33	73	100	100								78	54	70	100	100					90	72	72
	21		МКОУ «Кобляковская СОШ»	29	52	89	82	75	86	100	100	100	100			55	62	75	89	67	80	100	100	100	79	76	88
	22		МКОУ «Куватская СОШ»	91	67	93	100	100	100					100		71	55	70	100	75	83		100		91	83	86
	23		МКОУ «Мамырская СОШ»	58	58	85	100	100	80		100	100		100	100	92	91	93	100	100	100		100	100	88	93	94
	24		МКОУ «Наратаевская СОШ»	51	72	100	100	75								42	44	95	50	100					61	73	98
	25		МКОУ «Тэминская СОШ»	57	49	86	91	100	86	100	100	100	100	100	0	61	65	75	100	100	100	100	100	100	87	88	78
6	26	г. Иркутск	МБОУ г. Иркутска СОШ № 3	70	69	77	79	73	90	90	92	80	60	78	100	58	63	58	88	93	90	100	100	100	78	81	85
	27		МБОУ г. Иркутска СОШ № 38	69	79	90	86	80	76	100	94	100	81	92	95	60	66	57	94	97	92	100	100	100	84	87	87
	28		МБОУ г. Иркутска ЦО № 10				39	41	46	53	60	58	23	27	57				58	51	43	85	88	90	52	53	59
	29		МБОУ «О(С)ОШ»	41	55	96	66	39	79	95	90	91	0	100	100	42	26	100	82	69	83	100	96	100	61	68	93

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ МО	№ ОО	МО	ОО	МАТЕМАТИКА												РУССКИЙ ЯЗЫК									ОБЩИЙ ИТОГ		
				ВПР			ОГЭ			ЕГЭ (б)			ЕГЭ (п)			ВПР			ОГЭ			ЕГЭ					
				2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025
7	30	Ангарский ГО	МБОУ «СОШ № 16»	56	54	59	90	80	81							54	60	57	100	80	100				75	68	74
8	31	г. Бодайбо и район	МКОУ «Артемовская СОШ»	71	70	83	100	83	100	100	100	50				64	44	53	100	100	100	100	100	100	89	83	81
	32		МКОУ «Балахнинская СОШ»	69	68	64	72	75	100							49	54	57	100	100	100				72	74	80
	33		МКОУ «Кропоткинская СОШ»	47	43	88	100	100	100		100	100				83	92	45	100	100	100		100	100	83	89	89
	34		МКОУ «Мамаканская СОШ»	56	66	75	100	100	100	0		100	50		100	48	52	53	100	100	100	100		100	65	79	90
	35		МКОУ «ООШ № 4 г. Бодайбо»	58	61	61	71	61	73							66	78	44	100	93	100				74	73	69
9	36	г. Братск	МБОУ г. Братска «О(С)ОШ № 1»	8	27	83	45	41	35	80	63	67				0	27	100	52	48	40	91	84	92	46	48	69
	37		МБОУ г. Братска «О(С)ОШ № 2»	29	54	71	52	30	52	88	89	77	0	100	0	0	7	100	50	52	62	80	85	79	43	60	63
	38		МБОУ г. Братска «СОШ № 19»	65	66	85	95	66	89	100		90	0		100	48	62	72	90	84	85	86		93	69	70	88
	39		МБОУ г. Братска «СОШ № 29»	57	51	74	69	59	100	0	100	100	100			48	73	69	90	79	92	100	100	100	66	77	89
	40		МБОУ г. Братска «СОШ № 30»	61	65	74	82	60	88	100	92	100	100	40	100	55	52	63	98	91	94	100	100	100	85	71	88
	41		МБОУ г. Братска «СОШ № 36»	65	55	81	82	77	85	100	100	100	100	50	80	70	43	67	98	98	88	100	100	100	88	75	86
	42		МБОУ г. Братска «СОШ № 4»	46	65	65	46	50	73							41	43	47	85	78	82				54	59	66
	43		МБОУ г. Братска «СОШ № 5»	54	65	80	80	73	86	100	100	89	80	100	100	65	72	48	88	83	86	100	95	100	81	84	84
	44		МБОУ г. Братска «ВСОШ № 9»	8	20	64	53	49	55	76	72	88	25			11	13	100	79	58	66	100	100	88	50	52	77
10	45	г. Зима	МБОУ «НШДС № 11» г. Зимы	97	95	93									94	100	100							95	98	97	
46	МБОУ «СОШ № 5» г. Зимы		70	72	93	48	75	65	100	60		50	100		65	76	48	91	92	85	100	100		75	82	73	
11	47	г. Свирск	МОУ «ООШ» г. Свирска	60	100	30	83	100							90	53	60	83	100					79	88	45	
	48		МОУ «СОШ № 1» г. Свирска	74	69	80	89	85	77	100	100	86	67	83	89	61	56	68	100	92	86	100	100	100	84	84	84
	49		МОУ «СОШ № 4» г. Свирска	58	59	72	95	85	72							56	53	69	95	100	89				76	74	76
12	50	Иркутский район	МОУ ИРМО «Гороховская СОШ»	63	51	78	94	59	69	86	50	60	0	67		56	68	68	76	75	58	100	89	100	68	66	72
	51		МОУ ИРМО «Егоровская НШДС»	100	100	100										100	67	67							100	83	83
	52		МОУ ИРМО «Сайгутская НОШ»	100	100	100										100	100	100							100	100	100
	53		МОУ ИРМО «Усть-Балейская НОШ»	100	100	80										100	67	100							100	83	90
13	54	г. Усолье-Сибирское	МБОУ «ООШ № 8»	50	47	72	47	90	82						55	56	76	93	85	88				61	70	80	
55	МБОУ «СОШ № 15»		49	56	75	71	76	84	92	100	78	100	75	100	58	64	74	100	90	93	100	100	100	81	80	86	
14	56	г. Усть-Илимск	МАОУ «СОШ № 14»	59	64	83	85	83	93	100	92	94	50	100	100	75	68	52	93	92	95	100	100	100	80	85	88
	57		МАОУ «СОШ № 7»	57	58	71	80	96	85	100	100	91	67	100	100	44	49	56	100	96	100	100	100	100	78	85	86
	58		МБОУ «СОШ № 2»	69	68	88	82	86	94	100	100	82		80	100	66	67	49	100	95	100	100	100	100	86	85	88
15	59	г. Черемхово	МОУ Школа № 6 г. Черемхово	21	56	83	100	80	80						21	52	50	100	100	100				61	72	78	
	60		МОУ Школа № 1 г. Черемхово	38	58	69	96	90	98	100	100	100	87	90	95	37	44	57	100	100	99	100	100	80	83	88	
	61		МОУ Школа № 9 г. Черемхово	53	56	80	83	83	84							56	63	53	100	100	95				73	75	78
16	62	Заларинский район	МБОУ Владимирская СОШ	16	22	46	71	80	82	0	100		100			33	34	49	86	80	73	100	100		58	69	62
	63		МБОУ Заларинская ООШ	31	40	35	91	44	44							19	22	29	91	67	67				58	43	44
	64		МБОУ Мойганская СОШ	29	42	68	67	50	63	100	100	100			100	34	72	64	87	67	63	100	100	100	69	72	80
	65		МОУ Верх-Окинская ООШ	90	55	60	67	100	100						78	55	90	100	75	100				84	71	88	

ГАУ ИО ЦОПМКИМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ МО	№ ОО	МО	ОО	МАТЕМАТИКА												РУССКИЙ ЯЗЫК									ОБЩИЙ ИТОГ		
				ВПР			ОГЭ			ЕГЭ (б)			ЕГЭ (п)			ВПР			ОГЭ			ЕГЭ					
				2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025
17	66	Зиминский район	МОУ Масляногорская СОШ	25	17	36	75	67	100						100	32	24	39	100	83	86			100	58	48	77
	67		МОУ Новолетниковская СОШ	75	75	78	100	100	100	0			100			50	61	85	100	100	100	100			75	84	91
18	68	Казачинско-Ленский район	МОУ «Карамская ООШ»	75	97	81	100	0	57							73	82	50	100	0	86				87	45	69
19	69	Катангский район	МКОУ СОШ с. Преображенка	71	90	90	100	100	100	100			100	100		76	82	45	100	100	100	100	100		92	95	84
20	70	Качугский район	МКОУ Ангинская СОШ	76	45	94	91	73	100	100	100	100		60	68	74	88	91	93	100	100	100	100	100	89	81	92
	71		МКОУ Бутаковская СОШ	52	54	65	100	100	67	100	100		100		50	71	78	72	100	100	83	100	100	100	89	89	73
	72		МКОУ Вершина-Тутурская ООШ	47	78	58	75	80	67							28	68	68	100	100	100				63	82	73
	73		МКОУ Залогская ООШ	87	83	68	0	100	100							66	78	80	0	100	100				38	90	87
	74		МКОУ Малооголовская ООШ	68	71	57	25	100	100							49	46	42	100	100	100				60	79	75
	75		МКОУ Манзурская СОШ	68	73	81	88	84	100	100	100	100	0	100		59	72	56	96	96	96	100	100	100	73	89	89
21	76	Киренский район	МКОУ «Начальная школа № 4 г. Киренска»	100	100	80									100	100	60							100	100	70	
	77		МКОУ «СОШ с. Алымовка»	60	68	77	89	71	89						73	65	64	89	86	100				78	72	83	
	78		МКОУ «Основная школа № 9 г. Киренска»	31	10	50	50		100							8	10	50	75		100				41	10	75
	79		МКОУ «Средняя школа № 1 г. Киренска»	66	59	88	93	87	90	91	100	87	80	100	90	58	76	47	100	99	92	100	100	100	84	89	85
22	80	Куйтунский район	МКОУ «Чеботарихинская СОШ»	35	51	67	50	44	75	100	100	0	100	100	75	36	39	58	79	89	67	100	100	100	71	75	63
	81		МКОУ «Алкинская ООШ»	78	93	100	89	57	100						81	84	100	100	71	100				87	77	100	
	82		МКОУ «Мингатуйская ООШ»	75	50	100	100	50	33							0	13	100	100	100	100				69	53	83
23	83	Мамско-Чуйский район	МКОУ «Мусковитская СОШ»	0	100	100	0		100	100						100		0		0	100			40	100	67	
24	84	Нижнеилимский район	МОУ «Радищевская СОШ»	65	40	66	88	86	100	100		100	50	100	100	64	50	70	100	100	100	100	100	100	81	79	91
	85		МОУ «Речушинская СОШ»	63	61	64	73	91	100	100			100			60	56	68	100	100	100	100			85	77	83
	86		МОУ «Соцгородокская СОШ»	31	45	84	80	100	80			67				73	65	64	100	100	100		100		71	78	82
	87		МОУ «Шестаковская СОШ»	82	69	83	40	100	78							73	76	66	80	100	89				69	86	79
	88		МКОУ «Янгелевская СОШ»	45	68	76	89	92	81	100	100	100	100	100	100	29	53	51	89	100	81	100	100	100	79	87	84
	89		МОУ «Семигорская СОШ»	90	77	100	50	80	100	100	100					59	67	80	75	80	100	100	100	100	79	84	95
25	90	Нижнеудинский район	МКОУ «Геологическая ООШ»	78	97	100	67	100	100							70	93	93	100	100	100				78	98	98
	91		МКОУ «Муксутская ООШ»	35	59	85	100	75	78							34	56	83	100	100	67				67	72	78
	92		МКОУ «Уковская СОШ»	12	21	37	43	90	76	100	100	60	67		100	15	24	39	100	80	94	100	100	100	62	69	73
	93		МКОУ «Худоеланская ООШ»	57	59	96	100	88	100							57	73	96	89	100	100				76	80	98
	94		МКОУ «Шебертинская СОШ»	66	58	74	80	92	86	100	67	100	50	0	100	60	62	68	90	83	93	100	100	100	78	66	89
	95		МБОУ Алтарикская СОШ	47	32	61	75	95	70	100	100	50	100	67	100	35	53	57	93	100	90	100	100	100	79	78	75

ГАУ ИО ЦОПМКИМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ МО	№ ОО	МО	ОО	МАТЕМАТИКА												РУССКИЙ ЯЗЫК									ОБЩИЙ ИТОГ			
				ВПР			ОГЭ			ЕГЭ (б)			ЕГЭ (п)			ВПР			ОГЭ			ЕГЭ						
				2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	
26	96	Нукутский район	МБОУ Верхне-Куйтинская ООШ	29	72	56	100	80	80							32	61	50	100	100	100				65	78	72	
	97		МБОУ Русско-Мельхитуйская ООШ	61	58	83	80	100	100							37	52	58	100	100	67				69	78	77	
	98		МБОУ Тангутская СОШ	52	53	51	83	78	60	80	100	100	50		100	27	34	30	83	100	100	100	100	100	68	77	77	
27	99	Слюдянский район	МБОУ СОШ № 11	58	80	85	81	98	85	100	100	100	100	100	80	54	74	81	98	98	91	100	100	90	84	93	88	
	100		МБОУ НШДС № 58	100	67	100										100	50	100							100	58	100	
	101		МБОУ НШДС № 17	100	100											50	75									75	88	
	102		МБОУ ООШ № 9 п. Байкал	23	37	65	100	67	100							48	46	38	100	100	100					68	62	76
	103		МБОУ СОШ № 49	51	82	94	48	77	90	80		53			100	43	58	82	84	86	90	100		88		68	76	85
28	104	Осинский район	МБОУ «Бильчирская СОШ»	44	58	87	85	100	100	100	100	75	100	50	100	55	53	80	96	100	97	100	100	100	83	80	91	
	105		МБОУ «Бурят-Янгутская СОШ»	51	59	82	88	73	73	100	100	100	50	100	100	62	68	79	88	100	93	100	100	100	77	86	90	
	106		МБОУ «Ирхидейская СОШ»	56	65	90	100	89	100	100	100	67		100	100	62	65	87	100	100	100	100	100	100	86	89	92	
	107		МБОУ «Кахинская СОШ»	55	63	75	70	75	44	75	100		100	100	60	58	58	53	100	100	89	100	100	100	80	85	70	
	108		МБОУ «Кутанская ООШ»	87	75	100	100	67	50							87	75	100	100	100	100				93	79	88	
	109		МБОУ «Ново-Ленинская СОШ»	57	56	80	93	80	100	100	100	67	80	100	100	47	62	80	93	93	100	100	100	88	81	85	88	
	110		МБОУ «Обусинская СОШ-интернат»	61	80	86	100	87	100	88	100	100	50	0	100	61	69	82	100	97	80	100	100	100	80	76	93	
	111		МБОУ «Улейская СОШ»	70	79	89	80	93	84	100	100	86	100	50	60	49	72	84	92	93	89	100	90	67	84	83	80	
29	112	Ольхонский район	МБОУ «Онгуренская СОШ»	66	73	78	100	100	100		100					97	81	75	100	100	100		100		91	92	88	
30	113	Тайшетский район	МКОУ Облепихинская ООШ	92	100	100	0		100							67	47	75	100		100				65	73	94	
	114		МКОУ Зареченская СОШ	100	75	100	67	67	100	100		100			100	94	88	79	100	100	75	100		100	93	82	93	
	115		МКОУ Рождественская СОШ	83	87	95	100		50	100	100					82	89	76	100		33	100	80		94	89	64	
	116		МКОУ Староакульшетская ООШ	78	82	95	0	80	67							78	66	93	0	80	100				39	77	89	
	117		МКОУ Тамтачетская СОШ	80	72	100	100	100	100	100	100	100			100	73	61	96	100	100	89	100	100	100	92	89	98	
31	118	Тулунский район	МОУ «Бурхунская СОШ»	29	61	74	88	67	75	100	100		0	50		39	58	62	100	75	63	100	100		65	73	68	
	119		МОУ «Гуранская СОШ»	31	60	58	83	96	91	100		75	100	50	100	49	54	49	96	87	85	100	100	100	80	74	80	
	120		МОУ «Иzegoльская ООШ»	100	90	100	0	100	100							92	95	78	0	100	100				48	96	95	
	121		МОУ «Шерагульская СОШ»	60	53	71	91	64	52		67	50		100		52	55	73	95	92	88		100	100	75	76	72	
	122		МОУ «Утайская ООШ»	55	63	88	50	67	50							47	42	60	100	67	75				63	60	68	
32	123	Усть-Илимский район	МОУ «Бадарминская СОШ»	52	58	78	63	100	86	100	100	100	100			66	77	59	100	100	86	67	100	100	78	89	85	
	124		МОУ «Седановская СОШ»	60	67	85	89	93	88	100	100			100		60	62	70	100	100	100	100	100		85	89	86	
33	125	Усть-Кутский район	МОУ СОШ № 10 УКМО	58	66	76	87	87	76	100	96	93	93	79	100	65	52	64	92	93	86	100	98	100	85	81	85	
	126		МОУ СОШ с. Ния УКМО	54	67	80	92	83	100	100	71	100		100	100	66	65	65	100	100	100	100	90	100	85	82	92	
34	127	Усть-Удинский район	МКОУ Игжейская СОШ	57	53	86	100	100	100	50	0	100		100		44	46	44	78	78	67	100	67	100	72	63	83	
	128		МКОУ Средне-Муйская СОШ	60	65	76	80	93	100	100		100		100	100	68	65	57	100	100	100	100	100	100	85	87	90	
	129		МКОУ НШДС д. Козлова	100	100	100										100	100	100							100	100	100	

ГАУ ИО ЦОПКиМО
Сектор оценки качества подготовки обучающихся

№ МО	№ ОО	МО	ОО	МАТЕМАТИКА												РУССКИЙ ЯЗЫК									ОБЩИЙ ИТОГ		
				ВПР			ОГЭ			ЕГЭ (б)			ЕГЭ (п)			ВПР			ОГЭ			ЕГЭ					
				2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025	2023	2024	2025
35	130	Черемховский район	МКОУ СОШ № 3 п. Михайловка	35	26	62	78	67	87	91	100	67	86	50	100	31	32	55	100	90	92	100	91	100	74	65	80
	131		МКОУ СОШ д. Балухарь	64	77	88	17	80	60	100		0				60	35	100	100	80	100	100		100	73	68	75
	132		МКОУ СОШ д. Малиновка	90	69	96	72	90	86			100			100	67	53	84	100	89	86			100	82	75	93
	133		МКОУ СОШ п. Новостройка	76	85	95	36	13	14	0	100		100		100	44	68	97	91	88	67	100	100	100	64	75	79
	134		МКОУ СОШ с. Нижняя Иреть	62	73	82	74	73	80	100	100	33		100	100	60	70	48	100	100	100	100	100	100	83	88	78
36	135	Чунский район	МОБУ НОШ № 24 р.п. Чунский	91	93	96										79	80	100							85	86	98
	136		МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз	50	54	92	0	67	0							79	88	100	0	67	100				32	69	73
	137		МОБУ ООШ № 14 п. Сосновка	82	90	100	33	40	40							79	80	90	100	80	40				74	73	68
	138		МОБУ СОШ № 1 р.п. Чунский	62	43	67	63	31	82	100	67	80	100		100	42	59	74	90	63	86	100	100	91	80	61	83
	139		МОБУ СОШ № 2 р.п. Октябрьский	42	37	72	77	74	69	100		100	67			40	30	58	77	83	69	100		100	72	56	78
	140		МОБУ СОШ № 4 р.п. Лесогорск	38	49	44	80	74	55	100	100	86	100	100	92	39	37	41	95	83	85	100	94	100	79	77	72
	141		МОБУ СОШ № 6 п. Парчум	64	62	45	64	50	100							51	65	68	100	75	100				70	63	78
37	142	Шелеховский район	МКОУ ШР «СОШ № 124»	61	40	81	75	67	100							33	48	51	100	100	100				67	64	83
38	143	Эхирит-Булагатский район	МОУ Байтогская СОШ	82	79	100	100	71	100	100		100	100			79	65	89	100	86	100	100		100	94	75	98
	144		МОУ Булусинская СОШ	74	72	100	100	92	100	100	75	100				78	79	75	100	92	100	100	100	100	92	85	96
	145		МОУ Гаханская СОШ	65	73	90	88	86	87	100		75	86	33	100	68	71	82	100	100	93	100	100	60	87	77	84
	146		МОУ Корсукская СОШ	69	93	100	100	100	100	100		100	100	100	100	65	93	98	100	100	100	100	100	100	91	98	100
	147		МОУ Ново-Николаевская СОШ	64	79	81	100	100	80	100	100	100		100	100	61	86	88	100	100	100	67	100	100	82	95	93
	148		МОУ Олойская СОШ	66	56	87	100	87	88	100	100	100	75		100	70	71	79	94	87	100	100	100	100	86	83	93
	149		МОУ Тугутуйская СОШ	60	59	91	100	92	100	100		100		100		62	66	88	100	100	100	100	100	100	87	86	96
	150		МОУ Усть-Ордынская ВСОШ				83	100	95	91	82	50	50	100					91	67	89	93	92	79	82	88	78
	151		МОУ Усть-Ордынская НОШ	94	84	100										76	77	100							85	81	100
	152		МОУ Усть-Ордынская СОШ № 2	67	63	71	76	85	86	94	86	77	78	73	87	62	58	63	89	90	92	99	100	99	81	79	82
	153		МОУ Усть-Ордынская СОШ № 4	55	49	78	88	73	88	78	67	81	0	0	50	58	57	68	93	90	86	90	90	94	66	61	78
	154		МОУ Хабаровская ООШ	63	42	100	0	100	100							38	28	67	0	100	100				25	67	92
	155		МОУ Харазаргайская средняя	61	88	100	100	100	100	33		50				71	85	93	100	100	100	33		100	67	93	90
	156		МОУ Харанутская ООШ	79	100	100	100		100							71	92	81	100		100				88	96	95
39	157	Региональные учреждения	ГОБУ ИО «Усть-Ордынская гимназия-интернат»	76	80	94	100	95	100	100	100	100	100	100	100	82	90	57	100	100	100	100	100	100	94	95	93