



**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

площадь Революции, д. 4, Челябинск, 454113  
Тел. (351) 263-67-62, факс (351) 263-87-05,  
E-mail: minobr@gov74.ru, www.minobr74.ru  
ОКПО 00097442, ОГРН 1047423522277  
ИНН/КПП 7451208572/745101001

Руководителям органов местного  
самоуправления, осуществляющих  
управление в сфере образования

26 ДЕК 2018

№ 1202 / 13766

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении информационно-аналитической справки по результатам областной контрольной работы по физике в 10-х классах общеобразовательных организаций Челябинской области

Министерство образования и науки Челябинской области направляет для использования в работе прилагаемую информационно-аналитическую справку по результатам областной контрольной работы по физике в 10-х классах общеобразовательных организаций Челябинской области в 2018 году.

Приложение: на 169 л. в 1 экз.

Первый заместитель Министра

Е.А. Коузова

Логачева Светлана Александровна  
263-18-15

Рассылка: МОУО, ГБУ ДПО РЦОКИО, исполнителю, в дело

Приложение к письму  
Министерства образования и  
науки Челябинской области от  
26 ДЕН 2018 № 1202 / 13766

Министерство образования и науки Челябинской области  
Государственное бюджетное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Региональный центр оценки качества и информатизации образования»

**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**  
**по результатам областной контрольной работы по физике**  
**обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций**  
**Челябинской области в 2018 году**

## I. Введение

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 25.06.2018 г. № 01/1884 «О проведении регионального мониторинга качества образования в Челябинской области в 2018/2019 учебном году» и приказом Министерства образования и науки Челябинской области от 04.10.2018 г. № 01/2869 «О проведении областной контрольной работы по физике в 10-х классах общеобразовательных организаций Челябинской области» 14 ноября 2018 года в общеобразовательных организациях (далее – ОО) Челябинской области проведена областная контрольная работа (далее – ОКР) по физике в 10-х классах ОО.

ОКР по физике проводилась с целью диагностики уровня подготовки выпускников основной школы в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта общего образования по физике, продолживших обучение в 10-х классах.

Задачами организации и проведения ОКР по физике в 10-х классах ОО Челябинской области были:

обеспечение единого оценочного пространства в системе образования Челябинской области посредством единых контрольных измерительных материалов (далее – КИМ), единых критериев оценивания;

осуществление сбора, обобщения и анализа информации об уровне образования по физике в Челябинской области;

сопоставление результатов ОКР по физике и результатов основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) по физике;

выявление тенденций развития системы преподавания по физике для принятия управленческих решений на всех уровнях управления образованием на основе полученных результатов ОКР.

ОКР по физике была проведена в соответствии с разработанным и утвержденным регламентом и порядком проведения.

## 2. Анализ статистических данных ОКР по физике в 10-х классах

В ОКР по физике в 10-х классах ОО Челябинской области приняли участие 14 162 обучающихся.

ОКР по физике в 10-х классах проводилась по двум организационным моделям:

1 модель - обучающиеся выполняли ОКР по физике на базе своей общеобразовательной организации (далее – модель № 1).

2 модель - проведение работы организовывал орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования (далее – модель № 2).

Информация об участниках ОКР по физике представлена в таблице 1.

Таблица 1

Информация об участниках ОКР  
по физике в 10-х классах (чел.)

Всего обучающихся в 10-х классах ОО	Из них			
	приняли участие в ОКР по физике			не приняли участие в ОКР по физике
	всего	из них		
		модель 1	модель 2	
15 790	14 162	10 743	3 419	1 633

ОКР как диагностика уровня индивидуальных достижений (предметных планируемых результатов) по физике в ОО Челябинской области проводилась во второй раз, что позволяет рассмотреть сопоставимость статистических отчетов об участниках и о полученных результатах.

Особенностью проведения ОКР в рамках регионального мониторинга качества образования в Челябинской области в 2018 году является то, что работа проводилась в начале 2018/2019 учебного года и, соответственно, оценивание индивидуальных достижений обучающихся 10-х классов по физике осуществлялось в соответствии с требованиями к подготовке обучающихся, определенными Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования. В качестве инструментария для проведения работы были использованы специально разработанные и прошедшие экспертизу КИМ, содержащие 78% заданий базового уровня.

ОКР по физике, выполненная обучающимися 10-х классов, оценивалась в первичных баллах с последующим переводом в пятибалльную систему оценивания. Доля обучающихся, справившихся с ОКР составила 95,2 % от общего количества участников. При этом получили баллы от 6 до 11 и соответствующую отметку «3» – 50,9 % обучающихся, получили баллы от 12 до 17 и соответствующую отметку «4» – 35,9 % обучающихся, получили баллы от 18 до 22 и соответствующую отметку «5» – 8,4 % обучающихся. Не достигли минимального уровня (набрали 5 и менее баллов) и получили неудовлетворительную отметку 4,8 % обучающихся (таблица 2).



Таблица 2

Распределение доли обучающихся, получивших отметки по пятибалльной системе оценивания за выполнение ОКР по физике по годам проведения исследования

Год	Количество обучающихся 10-х классов, принимавших участие в ОКР по физике	Из них получили отметку							
		«2»		«3»		«4»		«5»	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
2015	12 322	3 158	25,63	4 924	39,96	3 659	29,69	581	4,72
2018	14 162	679	4,8	7 214	50,9	5 082	35,9	1 187	8,4

Динамика изменение доли обучающихся, получивших соответствующие отметки по пятибалльной системе оценивания за выполнение ОКР по физике по годам проведения исследования представлена на рисунке 1.

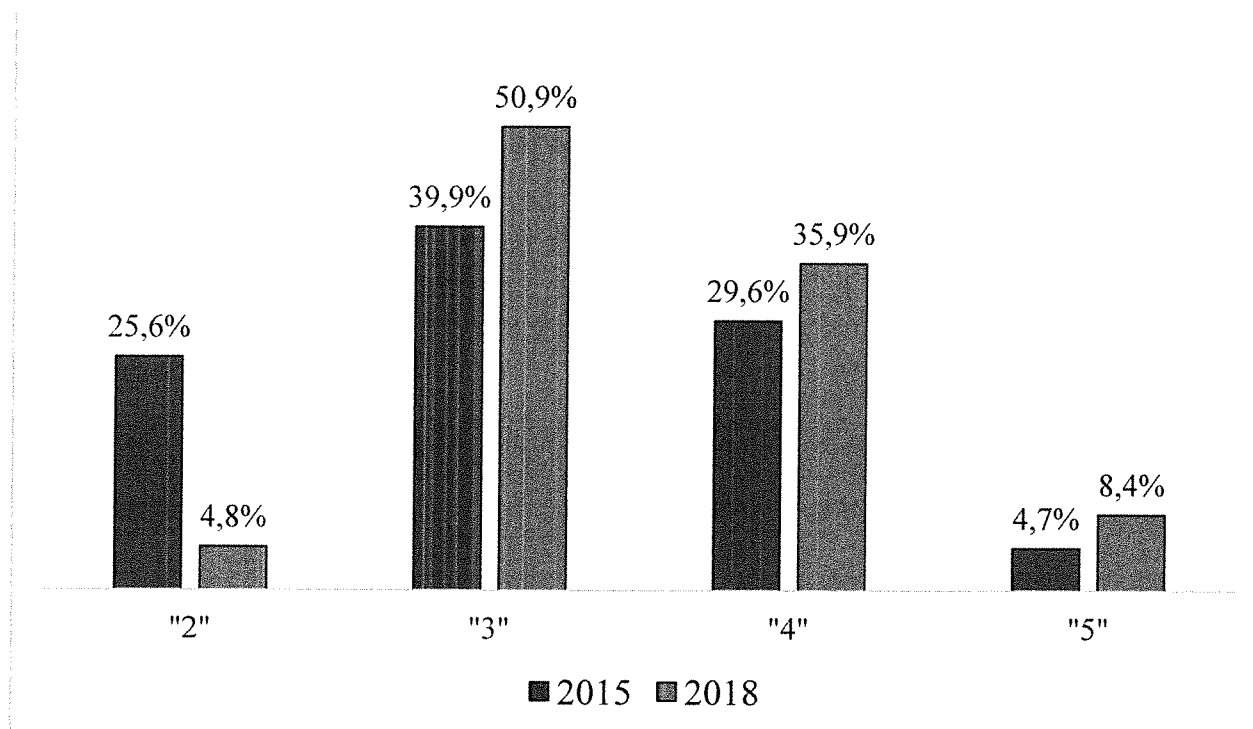


Рис. 1. Доля обучающихся, получивших отметки по пятибалльной системе оценивания за выполнение ОКР по физике по годам проведения исследования

В ходе анализа результатов ОКР по физике, полученных в 2018 году были выявлены общие тенденции в динамике качества образования по физике в Челябинской области.

В 2018 году значительно уменьшилась доля обучающихся 10-х классов получивших отметку «2» в сравнении с результатами 2015 года с 25,6% до 4,8%.

Зафиксировано существенное повышение абсолютной результативности выполнения заданий ОКР по физике. Положительная динамика наблюдается в увеличении доли обучающихся, получивших отметки «4» и «5» в 2018 году.

Максимальное количество баллов (22 балла) получили 50 обучающихся 10-х классов из 34 школ 8 муниципалитетов Челябинской области, что составило 0,36% от всех участников исследования, таблица 3.

Таблица 3

**Образовательные организации, в которых обучающиеся получили максимальный результат выполнения ОКР по физике (22 балла)**

Наименование муниципального образования	Наименование ОО	Количество обучающихся, получивших максимальный результат выполнения ОКР по физике
Верхнеуфалейский городской округ (далее - ГО)	МБОУ "Гимназия № 7 "Ступени"	1
Катав-Ивановский муниципальный район (далее - МР)	МОУ "СОШ №1 г.Катав-Ивановска"	2
Коркинский МР	МБОУ "СОШ № 2"	3
Магнитогорский ГО	МОУ СОШ №40"г. Магнитогорска	1
Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ №59 им.И.Ромазана" г. Магнитогорска	1
Магнитогорский ГО	МОУ СОШ №65 им.Б.П.Агапитова УИПМЭЦ г.Магнитогорска	1
Магнитогорский ГО	МОУ "МГМЛ"	1
Миасский ГО	МАОУ "МСОШ № 16"	1
Миасский ГО	МАОУ "Гимназия №19"	1
Миасский ГО	МАОУ "МСОШ № 20"	1
Миасский ГО	МАОУ "СОШ № 21"	1
Миасский ГО	ФГКОУ "СОШ № 138"	1
Озерский ГО	МБОУ "Лицей № 39"	1
Саткинский МР	МАОУ "СОШ №5"	1
Саткинский МР	МАОУ "СОШ №12"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 97 г.Челябинска"	8
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №104 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №124 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №151 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 13 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия №26 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей №35 г.Челябинска"	2
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 77 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 99 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 82 г.Челябинска"	1

Челябинский ГО	МАОУ " СОШ № 91 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №15 г.Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "ОЦ № 3 г. Челябинск"	1
Челябинский ГО	МБОУ "Лицей № 120 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 10 г. Челябинска"	2
Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 63 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 153 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "Лицей № 11 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "ФМЛ № 31 г. Челябинска"	5
Итого по Челябинской области		50

Для успешного изучения физики важную роль играет учебно-методический комплекс (далее – УМК), используемый в образовательной организации при обучении в 7-9 классах по программе основного общего образования.

Лучшие результаты ОКР по физике показали десятиклассники, которые в основной школе обучались по УМК Кабардина О.Ф. Физика, 7,8,9 кл., Издательство «Просвещение». Наибольшая доля обучающихся (12,5 %) получили отметки «5» при обучении по УМК Белага В.В., Ломаченков И.А., Панебратцев Ю.А. Физика, 7,8,9 кл., Издательство «Просвещение», но вместе с тем доля обучающихся получивших отметку «2» и занимавшихся по указанному УМК превышает показатель в целом по области.

Обучающие изучавшие физику по УМК Грачёва А.В., Погожева В.А., Селиверстова А.В. Физика, 7,8,9 кл., Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ показали самые хорошие результаты, получив наименьшее количество неудовлетворительных отметок.

Самые низкие результаты ОКР по физике у десятиклассников, которые обучались по УМК Громова С.В., Родиной Н.А. Физика 9 класс, издательство «Просвещение», 2000 г. (сейчас учебники исключены из Федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования) и по УМК Хижняковой Л.С., Синявиной А.А. Физика, 7, 8, 9 кл., Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, таблица 4.

Таблица 4

Результаты ОКР по физике в зависимости от УМК

УМК по физике	Количество обучающихся, участников ОКР по физике (чел.)	Доля обучающихся – участников ОКР по физике, получивших отметки			
		«2»	«3»	«4»	«5»
Белага В.В., Ломаченков И.А., Панебратцев Ю.А. Физика, 7,8,9 кл. Издательство "Просвещение"	175	5,9	45,7	36,5	11,9
Генденштейн Л.Э., Кайдалов А.Б. под ред. Орлова В.А., Ройзена И.И. Физика, 7,8,9	226	3,8	52,1	34,6	9,5

кл. (в 2 ч.), ИОЦ Мнемозина					
Грачёв А.В., Погожев В.А., Селиверстов А.В. Физика, 7,8,9 кл. Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ	215	2,5	49,5	43,1	4,9
Громов С.В., Родина Н.А. Физика 9 класс Издательство "Просвещение"	147	4,2	55,1	31,9	8,8
Кабардин О.Ф. Физика, 7,8,9 кл., Издательство "Просвещение"	431	3,7	40,1	39,7	16,5
Кривченко И.В. Физика 7,8 кл.; Кривченко И.В., Пентин А.Ю., Физика, 9 кл., БИНОМ. Лаборатория знаний	211	6,1	45,5	43,2	5,2
Перышкин А.В. Физика 7,8 кл.; Перышкин А.В., Гутник Е.М., Физика, 9 кл., ДРОФА	11841	4,6	50,7	36,8	7,9
Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е. Физика, 7, 8 кл.; Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е., Чаругин В.М., Физика, 9 кл., ДРОФА	608	5,3	54,1	33,9	6,7
Хижнякова Л.С., Синявина А.А. Физика, 7, 8, 9 кл., Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ	308	7,1	65,3	23,4	4,2
Средний показатель по Челябинской области:	14162	4,8	50,9	35,9	8,4

Анализ результатов ОКР по физике в зависимости от стажа и категории учителя физики показал следующее.

Доля обучающихся получивших по результатам ОКР отметки по пятибалльной шкале «5» и «2» не зависит от стажа педагогической работы и от квалификационной категории учителей физики, таблица 5.

Таблица 5

Результаты ОКР по физике в зависимости от стажа работы учителей

Стаж работы учителя по физике	Количество обучающихся – участников ОКР по физике (чел.)	Доля обучающихся – участников ОКР по физике, получивших отметки			
		«2»	«3»	«4»	«5»
до 3	858	5,7	49,5	37,7	7,1
от 3 до 5	825	6,5	51,4	33,3	8,8
от 5 до 10	1 417	4,8	49,8	35,8	9,6
от 10 до 15	867	2,9	53,4	35,2	8,5
от 15 до 20	1 549	4,4	51,8	36,3	7,5
20 и более	8 646	4,5	49,5	37,1	8,9
Средний показатель по Челябинской области	14 162	4,8	50,9	35,9	8,4

Больше половины обучающихся (61%) получает знания у учителей со стажем работы более 20 лет. Из них 9% получили отметку «5» по результатам выполнения заданий ОКР. Самый низкий результат выполнения заданий ОКР показали обучающиеся у учителей со стажем работы от 3 до 5 лет, а именно 6,8% получили отметку «2».

Результаты ОКР по физике связаны с категорией учителей. Чем выше уровень категории квалификации учителей, тем меньше процент полученных «2». Доля обучающихся получивших отметку «5» по результатам ОКР намного выше у учителей с высшей квалификационной категорией (10%). Результаты 7,8% обучающихся, получивших знания у учителей соответствующих занимаемой должности находятся между результатами обучавшихся занимавшихся у учителей с первой категорией и без категории, таблица 6.

Таблица 6

Результаты ОКР по физике в зависимости  
от категории учителей физики

Категория учителя физики	Количество обучающихся – участников ОКР по физике (чел.)	Доля обучающихся – участников ОКР по физике, получивших отметки			
		«2»	«3»	«4»	«5»
высшая	7 265	3,5	47,5	38,5	10,5
первая	4 375	4,9	51,7	35,7	7,7
без категории	1 419	5,5	52,3	35,3	6,9
соответствие занимаемой должности	1 103	5,3	52,1	34,1	8,5
Средний показатель по Челябинской области:	14 162	4,8	50,9	35,9	8,4

Результаты ОКР показали зависимость доли обучающихся получивших отметки «2» и «5» от количества часов в неделю отводимых на изучение физики в основной школе. Порядка 79 % обучающихся получали знания по физике в ОО выделивших на изучение физики в школьном учебном плане 2 часа в неделю. Лучшие результаты (меньше доля «2» и больше доля «5») показали обучающиеся изучавшие физику 3 часа в неделю. Порядка 2,3 % обучающихся изучали физику 4 часа в неделю. Статистические данные по результатам ОКР по физике в зависимости от количества часов в неделю представлены в таблице 7.

**Результаты ОКР по физике в зависимости  
от количества часов в неделю в школьном учебном плане**

Количество часов в неделю в школьном учебном плане	Количество обучающихся - участников ОКР по физике (чел.)	Доля обучающихся – участников ОКР по физике, получивших отметки (%)			
		«2»	«3»	«4»	«5»
7 класс					
2	11 434	5,2	51,3	35,2	8,3
2,5	597	4,7	52,5	35,1	7,7
3	1 514	4,2	47,6	38,1	10,1
4	617	5,1	52,2	35,2	7,5
8 класс					
2	11 221	5,2	52,6	35	7,2
2,5	425	4,7	52	36,8	6,5
3	1 680	4,1	45,5	38,7	11,7
4	422	4,7	49,7	35,7	9,9
5	414	5,3	54,7	33,3	6,7
9 класс					
2	8 790	5,2	53,6	34,5	6,7
2,25	349	5,6	56,5	32,7	5,2
2,5	486	5,7	51,6	35,6	7,1
3	3 746	4,4	47,4	38,8	9,4
4	414	4,3	44,2	37,4	14,1
5	377	3,6	52,1	36,4	7,9
Средний показатель по Челябинской области:	14 162	4,8	50,9	35,9	8,4

Таким образом, качество результатов ОКР по физике зависит от стажа педагогической работы, квалификационной категории учителей физики, количества часов в школьном учебном плане, выделенном на изучение физики в основной школе, выбора образовательной организацией учебно-методического комплекта по физике для основной школы. Следовательно для повышения абсолютной и качественной результативности выполнения ОКР необходимо следующее:

выделение на изучение физики в школьном учебном плане в каждом из классов основной школы по три часа;

повышение квалификационной категории учителей физики;

повышение ответственности ОО за выбор УМК для обучения физике.

### 3. Анализ выполнения заданий по содержательным разделам курса физики

При разработке содержания КИМ ОКР по физике учитывалась необходимость проверки усвоения элементов знаний, представленных в кодификаторе элементов содержания по физике. В контрольной работе проверялись знания и умения, приобретенные в результате освоения всех разделов курса физики основной школы. Общее количество заданий в областной контрольной работе по каждому из разделов приблизительно пропорционально его содержательному наполнению и учебному времени, отводимому на изучение данного раздела в школьном курсе:

по разделу «Механические явления» – 6 заданий (33,3 %),

по разделу «Тепловые явления» – 3 задания (16,7 %),

по разделу «Электромагнитные явления» – 6 заданий (33,3 %),

по разделу «Квантовые явления» – 1 задание (5,6 %),

интегративные задания – 2 задания (11,1 %).

Интегративные задания №17 и №18 направлены на проверку методологических умений. Так, в задании №17 проверялось умение использовать физические приборы для прямого измерения характеристик электрической цепи. В задании №18 проверялось умение понимать и анализировать экспериментальные данные, представленных в виде таблицы, схемы.

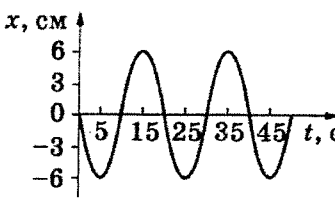
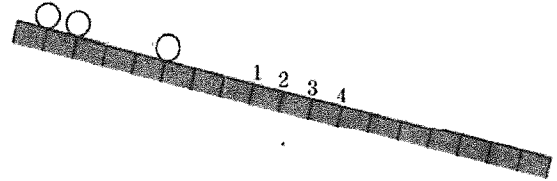
Преобладание заданий по разделу «Механические явления» объясняется большим количеством элементов содержания включенных в него.

Преобладание заданий по разделу «Электрические явления» объясняется тем, что его содержание включает 4 темы: «Электризация тел», «Постоянный ток», «Магнитные явления» и «Световые явления». Элементы содержания образования формируемые в данных темах практически не рассматриваются в средней школе, т.е. должны быть сформированы при обучении в основной школе.

Такое распределение позволило обеспечить валидность контрольной работы в целом.

В задании №1 (базового уровня сложности) необходимо было извлечь информацию из графика или рисунка. В первом варианте проверялось умение описывать колебательное движение с помощью физических величин (амплитуда и частота). Во втором варианте проверялось умение описывать равноускоренное движение.

Верно выполнили задание 44,6% обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
<p>На рисунке представлен график гармонических колебаний математического маятника. Амплитуда и частота колебаний маятника равны</p> <p>соответственно</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 12 см и 10 Гц</li> <li>2) 12 см и 20 Гц</li> <li>3) 6 см и 0,1 Гц</li> <li>4) 6 см и 0,05 Гц</li> </ol>  <p>Правильный ответ: 4, верно ответили 38,3%</p>	<p>Шарик равноускоренно скатывается по наклонной плоскости из состояния покоя. Начальное положение шарика и его положения через одну и две секунды от начала движения показаны на рисунке.</p>  <p>Через три секунды от начала движения шарик будет находиться у отметки</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 1</li> <li>2) 2</li> <li>3) 3</li> <li>4) 4</li> </ol> <p>Правильный ответ: 3, верно ответили 51,1%</p>

Лучшие результаты при выполнении задания № 1 показали обучающиеся общеобразовательных организаций Локомотивного (77,8 %) и Трехгорного (62,2 %) городских округов, Кунашакского (66,2 %) и Катав-Ивановского (61,5 %) муниципальных районов. Низкий процент выполнения задания показали обучающиеся Кыштымского (24,5 %) и Чебаркульского (23,8 %) городских округов, Нязепетровского (27,7 %), Сосновского (27,6 %), Увельского (26,7 %) и Уйского (22,5 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками при выполнении задания № 1 в первом варианте стал выбор ответа под номером 2. Это объясняется тем, что не сформировано умение описывать колебательное движение с помощью понятий: амплитуда, как наибольшее отклонение от положения равновесия; частота – величина обратная периоду колебаний, указанному на графике.

Типичными ошибками при выполнении задания № 1 второго варианта и выборе ответа 2 стали недостаточно сформированные умения извлекать информацию из рисунка и формальное выполнение лабораторной работы при изучении равноускоренного движения.

В задании № 2 (базового уровня сложности) проверялось знание и понимание смысла физических законов: в первом варианте закона всемирного тяготения, во втором варианте закона упругой деформации (закона Гука).

Верно выполнили задание 59,7% обучающихся.



Вариант 1	Вариант 2
<p>Расстояние между центрами двух однородных шаров уменьшили в 2 раза. Сила тяготения между ними</p> <p>1) увеличилась в 4 раза 2) увеличилась в 2 раза 3) уменьшилась в 4 раза 4) уменьшилась в 2 раза</p> <p>Правильный ответ: 1, верно ответили 41,6%</p>	<p>К двум пружинам подвешены тела одинаковой массы. Жесткость первой пружины в 3 раза больше, чем второй. Удлинение первой пружины</p> <p>1) равно удлинению второй пружины 2) в 3 раза меньше удлинения второй пружины 3) в 3 раза больше удлинения второй пружины 4) ответ зависит от массы груза</p> <p>Правильный ответ: 2, верно ответили 78,6%</p>

Высокие результаты при выполнении задания № 2 показали обучающиеся общеобразовательных организаций Локомотивного (77,8 %) Трехгорного (75,6%) и Снежинского (71,6% %) городских округов. Низкий процент выполнения задания у обучающихся Карабашского городского округа (42,4 %), Нязепетровского (43,6 %) и Октябрьского (43,2 %) муниципальных районов.

Типичной ошибкой при выполнении задания № 2 первого варианта стало непонимание того, что сила всемирного тяготения обратно пропорциональна квадрату расстояния между центрами тел. При выполнении второго варианта ошибка заключалась в непонимании закона Гука, что сила упругости зависит от двух величин: жесткости пружины и ее удлинения.

В задании № 3 (базового уровня сложности) первого варианта проверялось знание и понимание физической величины кинетическая энергия, второго варианта – закона сохранения механической энергии.

Верно выполнили задание 52,2 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
<p>Три сплошных шарика одинакового объема, свинцовый, стальной и алюминиевый, падают с одинаковой высоты без начальной скорости. Кинетическая энергия какого шарика будет иметь наибольшее значение в момент удара о Землю? Сопротивление воздуха считать пренебрежимо малым.</p> <p>1) Стального 2) Алюминиевого 3) Свинцового 4) Значение кинетической энергии шариков одинаковое</p> <p>Правильный ответ: 3, верно ответили 65,1%</p>	<p>Тело, брошенное вертикально вверх с поверхности Земли, достигает наивысшей точки и падает на Землю. Если сопротивление воздуха не учитывать, то полная механическая энергия тела</p> <p>1) максимальна в момент достижения наивысшей точки 2) максимальна в момент начала движения 3) одинакова в любые моменты движения тела 4) максимальна в момент падения на землю</p> <p>Правильный ответ: 3, верно ответили 38,5%</p>

Лучшие результаты при выполнении задания № 3 показали обучающиеся общеобразовательных организаций Трехгорного городского округа (72,6 %%), Катав-Ивановского (69,2 %) и Кунашакского (68,8 %) муниципальных районов. Низкий процент выполнения задания у обучающихся Локомотивного (33,3 %) и

Чебаркульского (32,7 %) городских округов, Красноармейского (34,8 %), Октябрьского (31,8 %) и Уйского (31,0 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками при выполнении задания № 3 стало непонимание того, что кинетическая энергия зависит от массы тела и общего представления о том, что свинец, имея большую плотность из указанных веществ, имеет большую массу. При выполнении задания второго варианта ошибка выбора ответа заключалась в непонимании закона сохранения механической энергии при свободном падении тела, а именно превращении кинетической энергии в потенциальную при подъеме тела и потенциальной энергии в кинетическую при падении.

В задании № 4 (базового уровня сложности) первого варианта проверялось знание и понимание физического закона – закона Паскаля. Во втором варианте проверялось умение объяснять физическое явление – атмосферное давление.

Верно выполнили задание 65,6 % обучающихся.

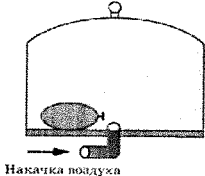
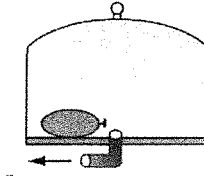
Вариант 1	Вариант 2
<p>В каком агрегатном состоянии оказываемое на тело давление передается по всем направлениям одинаково?</p> <p>1) Только в твердом состоянии 2) Только в жидком состоянии 3) Только в газообразном состоянии 4) В жидком и газообразном состоянии</p> <p>Правильный ответ: 4, верно ответили 54,4%</p>	<p>Пустую пластиковую бутылку сжали, и горлышко бутылки опустили в сосуд с водой. После этого уменьшили сжатие бутылки. Вода начала заходить в бутылку, и уровень ее установился выше уровня воды в сосуде. Это возможно, потому что</p> <p>1) вода обладает свойством заполнять пустое пространство 2) атмосферное давление больше давления разреженного воздуха в бутылке 3) пустота втягивает воду 4) молекулы стенок бутылки притягивают молекулы воды</p> <p>Правильный ответ: 2, верно ответили 77,2%</p>

Высокие результаты при выполнении задания № 4 показали обучающиеся ОО, подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (77,1 %), Локомотивного (77,8 %) и Трехгорного (78,5 %) городских округов, Катав-Ивановского муниципального района (75,8 %). Низкий процент выполнения задания показали обучающиеся Агаповского (48,6 %), Нязепетровского (47,9 %) и Карталинского (45,4 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками при выполнении задания первого варианта было непонимание того, что причиной передачи давления является взаимодействие частиц вещества в различных агрегатных состояниях. При выполнении второго варианта необходимо было знать о действии атмосферы на жидкость и условия установления равновесия.

В задании № 5 проверялось понимание того как взаимосвязаны между собой характеристики состояния газа. Полностью верно выполнили задание правильно указав характер изменения двух физических величин 20,3 %

обучающихся. Верно указали характер изменения только одной величины 34,8 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2								
<p>Под колокол воздушного насоса поместили завязанный надутый резиновый шарик (см. рисунок). Затем под колокол стали дополнительно накачивать воздух. Как при процессе изменяются объём шарика и давление воздуха в нём?</p> <p>Для каждой физической величины определите соответствующий характер изменения:</p> <p>1) увеличивается 2) уменьшается 3) не изменяется</p>  <p>Запишите в таблицу выбранные цифры для каждой физической величины. Цифры в ответе могут повторяться. Не забудьте перенести ответы в бланк.</p> <table border="1"> <tr> <td>Объём шарика</td><td>Давление воздуха в шарике</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td></tr> </table> <p>Правильный ответ: 23, верно ответили 55,3%</p>	Объём шарика	Давление воздуха в шарике			<p>Под колокол воздушного насоса поместили завязанный надутый резиновый шарик (см. рисунок). Затем из-под колокола начали откачивать воздух. Как в процессе откачки воздуха изменяются объём шарика и плотность воздуха в нём?</p> <p>Для каждой физической величины определите соответствующий характер изменения:</p> <p>1) увеличивается 2) уменьшается 3) не изменяется</p>  <p>Запишите в таблицу выбранные цифры для каждой физической величины. Цифры в ответе могут повторяться. Не забудьте перенести ответы в бланк.</p> <table border="1"> <tr> <td>Объём шарика</td><td>Плотность воздуха в шарике</td></tr> <tr> <td> </td><td> </td></tr> </table> <p>Правильный ответ: 12, верно ответили 55,0%</p>	Объём шарика	Плотность воздуха в шарике		
Объём шарика	Давление воздуха в шарике								
Объём шарика	Плотность воздуха в шарике								

Лучшие результаты при выполнении задания № 5 выбрать в два верных утверждения показали обучающиеся общеобразовательных организаций Локомотивного (30,0 %), Магнитогорского городского округа (28,4 %) и Кунашакского муниципального района (28,6 %). Низкий процент выполнения задания у обучающихся Пластовского (9,2 %) и Нагайбакского (8,8 %) муниципальных районов.

Учитывая то, что задание считается выполненным, если участник получил хотя бы один балл, можно утверждать, что лучшие результаты у обучающихся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (69,5 %), частные общеобразовательные учреждения (70,0 %) и Катав-Ивановского муниципального района (70,3 %). Самые низкие результаты выполнения у обучающихся общеобразовательных организаций Локомотивного (27,8 %), Кыштымского (37,8 %) и Чебаркульского (38,7 %) городских округов.

Типичными ошибками стало непонимание ситуации представленной на рисунке и отсутствие представлений о том, как изменяется объём газа постоянной массы при изменении его давления.

В задании № 6 (повышенного уровня сложности) для определения равнодействующей силы необходимо было применить формулы: второго закона Ньютона и ускорения тела. Правильное вычисление значения этой силы

и запись его в указанных единицах измерения приводили к верному выполнению задания.

Верно выполнили задание 37,1 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
Грузовик массой 3000 кг, едет со скоростью 15 м/с. Затем грузовик начинает тормозить и останавливается за 15 с. Чему равна равнодействующая всех сил, действующих на автомобиль при торможении? Ответ выразите в Ньютонах. Правильный ответ: 3000, верно ответили 34,7%	Автомобиль массой 1000 кг, разгоняется с места равноускоренно, достигнув скорости 20 м/с за 10 с. Чему равна равнодействующая всех сил при разгоне автомобиля? Ответ выразите в килоньютонах (кН). Правильный ответ: 2, верно ответили 39,9%

Высокие результаты при выполнении задания № 6 показали обучающиеся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (72,5 %), Локомотивного (77,8 %) городского округа. Низкий процент выполнения задания у обучающихся Чебаркульского (13,7 %) и Карабашского (12,1 %) городских округов, Нагайбакского (19,6 %), Уйского (18,3%), Нязепетровского (18,1 %) Чебаркульского (16,9 %), Красноармейского (16,7 %) и Сосновского (12,4 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками при выполнении задания стали незнание формулы второго закона Ньютона и формулы ускорения тела, а также неверные простейшие математические расчеты, не требующие применения калькулятора.

Задания № 7 - № 9 проверяли уровень подготовки обучающихся по разделу «Тепловые явления».

В задании № 7 (базового уровня сложности) проверялось умение описывать физические явления: теплопроводность, конвекция и излучение в реальных ситуациях повседневной жизни.

Верно выполнили задание 79,5 % обучающихся.

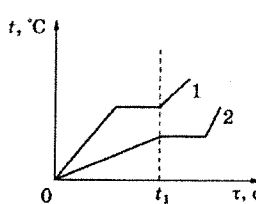
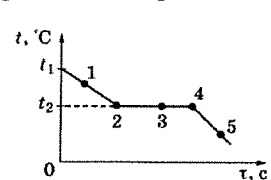
Вариант 1	Вариант 2
Нагревание воздуха в комнате радиатором центрального отопления происходит 1) только за счет явления теплопроводности 2) только путем конвекции 3) только излучением 4) теплопроводностью и излучением передается холодному воздуху у ее поверхности, затем конвекцией распределяется по всей комнате Правильный ответ: 4, верно ответили 65,5%	Ручка серебряной ложки в стакане с горячим чаем нагрелась в результате передачи энергии от воды ложке 1) теплопроводностью 2) излучением 3) конвекцией 4) работой Правильный ответ: 1, верно ответили 94,2%

Высокие результаты при выполнении задания № 7 показали обучающиеся общеобразовательных организаций Локомотивного (94,4%) и Карабашского (90,9%) городских округов. Низкий процент выполнения задания у

обучающихся Чесменского (73,6%) и Кунашакского (72,7%) муниципальных районов.

Типичными ошибками стало незнание обучающимися механизма передачи тепловой энергии различными видами и возможности сочетания их в повседневной жизни (вариант 1).

В задании № 8 (базового уровня ложности) проверялось умение переводить информацию из одной знаковой системы в другую, а именно читать графики тепловых процессов. Полностью верно выполнили задание, указав два правильных утверждения, 30,9% обучающихся. Только одно правильное утверждение выбрали 44,0% обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
<p>На рисунке приведены графики зависимости от времени температуры двух твёрдых тел одинаковой массы, изготовленных из разных веществ и получающих одинаковое количество теплоты в единицу времени.</p>  <p>Из приведённых ниже утверждений выберите два правильных и запишите их номера.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Вещество 1 полностью переходит в жидкое состояние, когда начинается плавление вещества 2.</li> <li>2) Удельная теплоёмкость вещества 1 в твёрдом состоянии больше, чем вещества 2 в твёрдом состоянии.</li> <li>3) Удельная теплота плавления вещества 1 больше, чем вещества 2.</li> <li>4) Температура плавления вещества 1 выше, чем вещества 2.</li> <li>5) В течение промежутка времени <math>0-t_1</math> оба вещества находились в твёрдом состоянии.</li> </ol> <p>Правильный ответ: 14 или 41, верно ответили 87,2%</p>	<p>На рисунке представлен график зависимости температуры от времени, полученный при</p>  <p>равномерном непрерывном охлаждении вещества, первоначально находившегося в жидком состоянии. Используя данные графика, выберите из предложенного перечня <b>два</b> верных утверждения. Укажите их номера.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Точка 4 на графике соответствует твёрдому состоянию вещества.</li> <li>2) Внутренняя энергия вещества при переходе из состояния 2 в состояние 3 не изменяется.</li> <li>3) Точка 1 на графике соответствует началу процесса отвердевания жидкости.</li> <li>4) Внутренняя энергия вещества при переходе из состояния 4 в состояние 5 увеличивается.</li> <li>5) Температура <math>t_2</math> соответствует температуре плавления данного вещества.</li> </ol> <p>Правильный ответ: 15 или 51, верно ответили 62,1%</p>

Высокие результаты выполнения задания № 8 на выбор двух верных утверждений показали обучающиеся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (80,9 %), Трехгорного (83 %) и Златоустовского (80,3 %) городских округов, Катав-Ивановского муниципального района (83,5 %). Задание считается выполненным, если участник получает, хотя бы один балл из двух.

Высокие результаты при выборе двух верных ответов показали обучающиеся Кунашакского муниципального района (50,6 %). Низкие результаты при выборе двух верных ответов показали обучающиеся

Локомотивного городского округа (11,1 %), Карталинского (14,5 %) и Троицкого (14,1 %) муниципальных районов.

Смогли правильно выбрать только один верный ответ из двух возможных наибольшая доля обучающихся в общеобразовательных организациях Троицкого (60,3 %), Нагайбакского (57,8 %), Октябрьского (56,8 %) и Сосновского (56,8 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками при выполнении задания стало непонимание обучающимися графического представления изменения температуры при нагревании/охлаждении вещества и его переходе в другое агрегатное состояние.

Задание № 9 (повышенного уровня сложности) представляло собой расчетную задачу по теме «Количество вещества» и проверяло знание формулы для расчета количества теплоты, необходимого для нагревания или охлаждения вещества. Для выполнения задания нужно было показать понимание физического закона сохранения энергии в тепловых процессах (отданное количество теплоты одним телом равно количеству теплоты полученному другим телом) и выполнить математические вычисления.

Верно выполнили задание 32,1 % обучающихся.

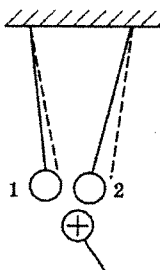
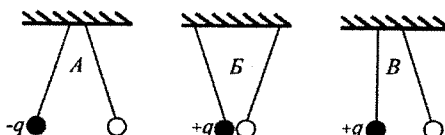
Вариант 1	Вариант 2
<p>Металлическую деталь массой 100 г, раскаленную до 625°C, опускают в калориметр с водой. Масса воды равна 800 г, начальная температура воды 15°C. Чему равна удельная теплоемкость металла, если вода нагрелась до 25°C? Ответ выразите в Джоулях, делённых на килограмм, умноженный на градус Цельсия Дж/(кг °C)</p> <p>Правильный ответ: 560, верно ответили 32,9%</p>	<p>Сколько горячей воды при температуре 90°C надо добавить в сосуд с холодной водой при температуре 10°C, чтобы температура смеси оказалась равной 40°C? Масса холодной воды равна 5 кг. Теплообменом с сосудом и окружающей средой пренебречь. Ответ выразите в килограммах (кг).</p> <p>Правильный ответ: 3, верно ответили 31,2%</p>

Лучшие результаты при выполнении задания № 9 показали обучающиеся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (54,5 %) и Кунашакского муниципального района (72,7 %). Низкий процент выполнения задания у обучающихся Чебаркульского городского округа (10,1 %), Нязепетровского (11,7 %), Еткульского (10,6 %), Троицкого (9,0 %) и Чебаркульского (8,5 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками стало неверное применение формулы количества теплоты и неверные математические вычисления.

Задания № 10 - № 15 проверяли уровень подготовки обучающихся по разделу «Электромагнитные явления».

В задании № 10 (базового уровня сложности) проверялось умение описывать и объяснять физические явления: взаимодействие электрических зарядов. Верно выполнили задание 64,7 % обучающихся.

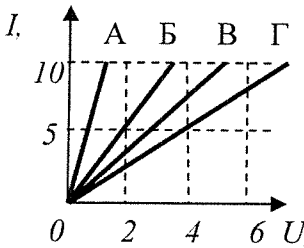
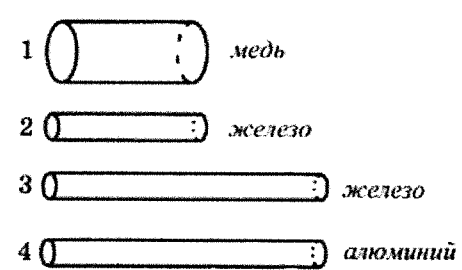
Вариант 1	Вариант 2
<p>К двум заряженным шарикам, подвешенным на изолирующих нитях, подносят положительно заряженный шар на изолирующей ручке. В результате положение шариков изменяется так, как показано на рисунке (пунктирными линиями указано первоначальное положение). Это означает, что</p>  <p>1) оба шарика заряжены отрицательно 2) оба шарика заряжены положительно 3) первый шарик заряжен положительно, а второй — отрицательно 4) первый шарик заряжен отрицательно, а второй — положительно</p> <p>Правильный ответ: 3, верно ответили 61,6%</p>	<p>На рисунке изображены три пары одинаковых лёгких заряженных шариков, подвешенных на шелковых нитях. Заряд одного из шариков указан на рисунках. В каком(-их) случае(-ях) заряд второго шарика может быть отрицателен?</p>  <p>1) только А 2) А и Б 3) только В 4) А и В</p> <p>Правильный ответ: 2, верно ответили 67,8%</p>

Высокие результаты при выполнении задания № 10 показали обучающиеся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (82,4 %), Локомотивного (77,8 %) и Южноуральского (75,4 %) городских округов. Низкий процент выполнения задания у обучающихся Агаповского (45,8 %) и Чебаркульского (43,7 %) муниципальных районов.

Типичной ошибкой стало незнание обучающимися характера взаимодействия одноименных и разноименных электрических зарядов.

В задании № 11 первого варианта проверялось понимание смысла физического закона: закона Ома, второго варианта понимание смысла физической величины: электрическое сопротивление.

Верно выполнили задание 54,7 % обучающихся.

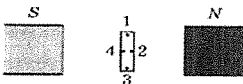
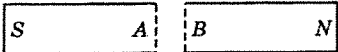
Вариант 1	Вариант 2
<p>На рисунке представлены графики зависимости силы тока в проводнике от напряжения на его концах для четырех различных проводников. Какой из проводников имеет наименьшее сопротивление?</p>  <p>1) А 2) Б 3) В 4) Г</p> <p>Правильный ответ: 1, верно ответили 65,1%</p>	<p>Четыре резистора изготовлены из различных материалов и имеют различные размеры. Какой из резисторов имеет наименьшее электрическое сопротивление?</p> <p>1) 1 2) 2 3) 3 4) 4</p>  <p>Правильный ответ: 1, верно ответили 43,7%</p>

Лучшие результаты при выполнении задания № 11 показали обучающиеся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (68,7 %), Озерского (63,0 %) и Златоустовского (62,4 %) городских округов. Низкий процент выполнения задания у обучающихся Локомотивного (33,3 %) и Чебаркульского (44,0 %) городских округов, Еткульского муниципального района (41,2 %).

Типичными ошибками при выполнении задания первого варианта стало неумение читать графики и незнание зависимости силы тока от сопротивления. При выполнении второго варианта обучающиеся показали незнание зависимости сопротивления проводника от его геометрических параметров и материала, из которого он изготовлен.

В задании № 12 проверялось умение описывать или объяснять физическое явление: взаимодействие магнитов.

Верно выполнили задание 54,0 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
<p>Стальную пластину расположили между полюсами магнита. Через некоторое время пластина намагнитилась. Какие точки соответствуют полюсам намагниченной пластины?</p>  <p>1) 1 — северному полюсу, 3 — южному  2) 3 — северному полюсу, 1 — южному  3) 2 — северному полюсу, 4 — южному  4) 4 — северному полюсу, 2 — южному</p> <p>Правильный ответ: 4, верно ответили 44,1%</p>	<p>Стальной полосовой магнит разрезают пополам. Каким магнитным полюсам будут соответствовать концы А и В на месте излома магнита?</p>  <p>1) А — южному; В — северному  2) А — северному; В — южному  3) А и В — северному магнитному полюсу  4) А и В — южному магнитному полюсу</p> <p>Правильный ответ: 2, верно ответили 64,2%</p>

Лучшие результаты при выполнении задания № 12 показали обучающиеся частных общеобразовательных учреждений (75,0%), Трехгорного (65,9 %) городского округа и Катав-Ивановского муниципального района (64,8 %). Низкий процент выполнения задания у обучающихся Увельского (39,3 %) и Карталинского (38,2 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками при выполнении задания стало отсутствие умения читать рисунки, описывать и объяснять физическое явление: взаимодействие постоянных магнитов.

В задании № 13 первого варианта проверялось знание и понимание смысла физической величины: фокусное расстояние линзы. Во втором варианте проверялось умение описывать физическое явление прямолинейное распространение света в однородной среде. Верно выполнили задание 40,7 % обучающихся.



Вариант 1	Вариант 2
<p>Если линза обладает оптической силой +2 диоптрии, то это значит, что</p> <p>1) эта линза рассеивающая с фокусным расстоянием 0,5 метра</p> <p>2) эта линза рассеивающая с фокусным расстоянием 2 метра</p> <p>3) эта линза собирающая с фокусным расстоянием 2 метра</p> <p>4) эта линза собирающая с фокусным расстоянием 0,5 метра</p> <p>Правильный ответ: 4, верно ответили 31,5%</p>	<p>Свойство прямолинейного распространения света обнаруживается в явлении</p> <p>1) образования радуги после дождя</p> <p>2) отражения света от плоского зеркала</p> <p>3) преломления света на границе двух сред</p> <p>4) образования тени за непрозрачными предметами</p> <p>Правильный ответ: 4, верно ответили 50,4%</p>

Высокие результаты при выполнении задания № 13 показали обучающиеся ЧОО (75,0 %) и Кунашакского муниципального района (74,0 %). Низкий процент выполнения задания у обучающихся Чебаркульского (24,4 %) и Карабашского (24,2 %) городских округов, Нязепетровского (23,4 %), Увельского (23,0 %), Пластовского (22,5 %) и Уйского (22,5 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками при выполнении задания первого варианта стало незнание обучающимся формулы оптической силы линзы и ошибки при математических вычислениях. При выполнении второго варианта обучающиеся не смогли распознать пример практического использования физических знаний о световых явлениях, а именно прямолинейного распространения света.

В задании № 14 (базового уровня сложности) проверялось умение распознавать примеры практического использования физических знаний об электрических явлениях. Полностью верно выполнили задание, правильно указав характер изменения двух физических величин 17,4 % обучающихся.

Верно указали характер изменения только одной величины 55,0 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
<p>На кухне включена микроволновая печь. Как изменится общее сопротивление электрической цепи, а также электрическая мощность, потребляемая печью, если дополнительно в электрическую сеть включить электрический чайник?</p> <p>Для каждой физической величины определите соответствующий характер изменения.</p> <p>1) увеличится</p> <p>2) уменьшится</p> <p>3) не изменится</p> <p>Запишите в <u>таблицу</u> выбранные цифры для каждой физической величины.</p> <p>Цифры в ответе могут повторяться. Не забудьте перенести ответы в бланк.</p>	<p>Комната освещается люстрой, имеющей пять электрических ламп. Как изменятся общая сила тока и электрическая мощность, потребляемая люстрой, если две лампы люстры отключить?</p> <p>Для каждой физической величины определите соответствующий характер изменения.</p> <p>1) увеличится</p> <p>2) уменьшится</p> <p>3) не изменится</p> <p>Запишите в таблицу выбранные цифры для каждой физической величины.</p> <p>Цифры в ответе могут повторяться. Не забудьте перенести ответы в бланк.</p>

Общее сопротивление цепи	Электрическая мощность, потребляемая микроволновой печью	Общая сила тока	Электрическая мощность, потребляемая люстрой
Правильный ответ: 23, верно ответили 62,8%		Правильный ответ: 22, верно ответили 82,7%	

Высокие результаты выполнения задания № 14 на определение характера изменения физических величин показали обучающиеся общеобразовательных организаций Чесменского (81,9 %) и Катав-Ивановского (78,0 %) муниципальных районов. Задание считается выполненным, если участник получает, хотя бы один балл из двух.

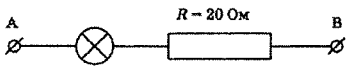
Высокие результаты при выборе двух верных ответов показали обучающиеся Локомотивного городского округа (50,0 %) и Кунашакского муниципального района (45,5 %). Низкие результаты при выборе двух верных ответов показали обучающиеся Каслинского (8,6 %), Чесменского (8,3 %), Брединского (8,3 %), Еткульского (8,2 %) и Сосновского (6,5 %) муниципальных районов.

Смогли правильно выбрать только один верный ответ из двух возможных и показали лучшие результаты обучающиеся в общеобразовательных организациях Брединского (65,1 %), Сосновского (64,9 %), Троицкого (61,5 %) и Чесменского (73,6 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками стало отсутствие знания о видах соединения потребителей в квартирах, зависимости характеристик электрических цепей друг от друга, законах параллельного соединения потребителей.

В задании № 15 (повышенного уровня сложности) проверялось умение рассчитывать параметры электрической цепи, содержащей последовательное соединение потребителей электрической энергии.

Верно выполнили задание 29,2 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
<p>Определите сопротивление лампы накаливания, если известно, что напряжение на участке АВ равно 100 В, а сила тока в цепи — 0,4 А. Ответ выразите в Омах (Ом).</p>  <p>Правильный ответ: 230, верно ответили 41,7%</p>	<p>Три лампы, каждая сопротивлением 240 Ом, соединены последовательно и включены в сеть напряжением 120 В. Определите мощность, потребляемую всеми лампами. Ответ выразите в ваттах (Вт).</p> <p>Правильный ответ: 20, верно ответили 16,0%</p>

Лучшие результаты при выполнении задания № 15 показали обучающиеся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (45,8 %) и Кунашакского (53,2 %) муниципальных районов. Низкий процент выполнения задания у обучающихся Чебаркульского городского округа (9,5 %),

Брединского (14,7 %), Октябрьского (11,4 %), Чебаркульского (11,3 %), Агаповского (10,4 %) и Нязепетровского (9,6 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками стали незнание формулы для определения сопротивления участка цепи содержащей последовательное соединение потребителей электрической энергии и закона Ома в первом варианте и формулы мощности электрического тока во втором варианте.

Задание № 16 проверяло уровень подготовки обучающихся по разделу «Квантовые явления».

В задании № 16 (базового уровня сложности) проверялось знание и понимание смысла понятия радиоактивное излучение.

Верно выполнили задание 67,9 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
Какой из типов радиоактивного излучения представляет собой поток положительно заряженных частиц? 1) нейтронное излучение 2) $\alpha$ -лучи 3) $\beta$ -лучи 4) $\gamma$ -лучи  Правильный ответ: 2, верно ответили 70,3%	Какой из типов радиоактивного излучения представляет собой поток отрицательно заряженных частиц? 1) нейтронное излучение 2) $\alpha$ -лучи 3) $\beta$ -лучи 4) $\gamma$ -лучи  Правильный ответ: 3, верно ответили 65,3%

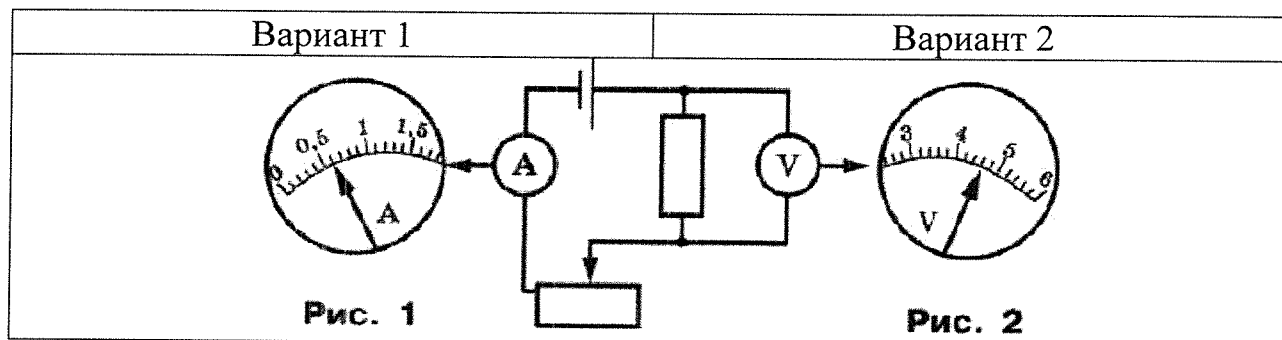
Высокие результаты при выполнении задания № 16 показали обучающиеся общеобразовательных организаций Южноуральского (77,8 %) городского округа, Катав-Ивановского (80,2 %) и Кунашакского (79,2 %) муниципальных районов. Низкий процент выполнения задания у обучающихся Кыштымского городского округа (50,3 %), Нагайбакского (50,0 %), Октябрьского (50,0 %) и Чебаркульского (43,7 %) муниципальных районов.

Типичной ошибкой является незнание обучающимися состава радиоактивного излучения.

Задания № 17 и № 18 имеют методологический характер.

В задании № 17 (базового уровня сложности) проверялось умение использовать физические приборы для прямых измерений физических величин: электрического напряжения в первом варианте и силы тока во втором варианте. Записывать значение физической величины с учетом погрешности измерения.

Верно выполнили задание 58,5 % обучающихся.



<p>На рисунке приведена схема электрической цепи, собранной учеником для исследования зависимости силы тока, проходящего через резистор, от напряжения на нём. На рисунках 1 и 2 показаны шкалы амперметра и вольтметра. Погрешности измерения приборов равны цене деления. Чему равно по результатам этих измерений напряжение на участке электрической цепи с учётом погрешности измерений?</p> <p>1) <math>(0,6 \pm 0,1)</math> А  2) <math>(0,5 \pm 0,05)</math> А  3) <math>(4,4 \pm 0,1)</math> В  4) <math>(4,6 \pm 0,2)</math> В</p> <p>Правильный ответ: 4, верно ответили 54,5%</p>	<p>На рисунке приведена схема электрической цепи, собранной учеником для исследования зависимости силы тока, проходящего через резистор, от напряжения на нём. На рисунках 1 и 2 показаны шкалы амперметра и вольтметра. Погрешности измерения приборов равны цене деления. Чему равна по результатам этих измерений сила тока на участке электрической цепи с учётом погрешности измерения?</p> <p>1) <math>(0,5 \pm 0,05)</math> А  2) <math>(0,6 \pm 0,1)</math> А  3) <math>(4,4 \pm 0,1)</math> В  4) <math>(4,6 \pm 0,2)</math> В</p> <p>Правильный ответ: 3, верно ответили 62,6%</p>
---	--

Высокие результаты при выполнении задания № 17 показали обучающиеся частных общеобразовательных организаций (70,0 %) и Южноуральского городского округа (70,4 %). Низкий процент выполнения задания у обучающихся Карабашского (39,4 %) и Локомотивного (16,7 %) городских округов, Нагайбакского (36,3 %) муниципального района.

Типичными ошибками стали неумение определять назначение электрического прибора по его включению в цепь, показанную на рисунке, т.е. обучающиеся ошиблись с выбором прибора, по которому нужно было определить значение величины и не учитывали указания в тексте задания при определении погрешности измерения.

В задании № 18 (повышенного уровня сложности) проверялось умение делать выводы на основании полученных экспериментальных данных. Полностью верно выполнили задание, указав два правильных утверждения, 37,8% обучающихся. Только одно правильное утверждение выбрали 46,4 % обучающихся.

Вариант 1	Вариант 2
<p>Изучая свойства электромагнита, ученик собрал электрическую цепь, содержащую катушку, намотанную на железный сердечник, и установил рядом с катушкой магнитную стрелку (рис. 1). При пропускании через катушку электрического тока магнитная стрелка поворачивается (рис. 2 и 3).</p>  <p>Рис. 1      Рис. 2      Рис. 3</p> <p>Какие утверждения соответствуют результатам проведённых экспериментальных наблюдений?</p> <p>Из предложенного перечня утверждений</p>	<p>Два тела одновременно начали свободно падать в одном и том же месте Земли: одно с высоты <math>h_1</math>, другое - с высоты <math>h_2</math>. При этом <math>h_1 &gt; h_2</math>. Из предложенного перечня утверждений выберите <i>два</i> правильных. Укажите их номера.</p> <p>1) ускорение движения первого тела больше ускорения движения второго тела  2) ускорение движения первого тела равно ускорению движения второго тела  3) скорость падения на землю второго тела равна скорости падения на землю первого тела  4) скорость падения на землю второго тела</p>

<p>выберите <i>два</i> правильных. Укажите их номера.</p> <p>1) Катушка, при прохождении через неё электрического тока, приобретает свойства магнита.</p> <p>2) Магнитные свойства катушки зависят от количества её витков.</p> <p>3) При увеличении электрического тока, протекающего через катушку, магнитное действие катушки усиливается.</p> <p>4) При изменении направления электрического тока, протекающего через катушку, направление магнитного поля железного сердечника, менялось на противоположное.</p> <p>5) Левому торцу железного сердечника (торцу № 2) на рис. 2 соответствует южный полюс электромагнита.</p> <p>Правильный ответ: 14 или 41, верно ответили 81,8%</p>	<p>меньше скорости падения на землю первого тела</p> <p>5) тела упадут на землю одновременно</p> <p>Правильный ответ: 24 или 42, верно ответили 86,6%</p>
--	---

Высокие результаты выполнения задания № 18 на выбор двух верных утверждений показали обучающие общеобразовательных организаций Карабашского (90,9 %) и Снежинского (90,4 %) и Южноуральского (90,1 %) городских округов. Задание считается выполненным, если участник получает, хотя бы один балл из двух.

Высокие результаты, выбрав два верных ответа показали обучающиеся общеобразовательных организаций подведомственных Министерству образования и науки Челябинской области (59,5 %) и Трехгорного городского округа (51,9 %). Низкие результаты при выборе двух верных ответов показали обучающиеся Агаповского (21,5 %), Брединского (19,3 %), Нязепетровского (19,1 %), Октябрьского (21,6 %) и Уйского (21,1 %) муниципальных районов.

Наибольшая доля обучающихся правильно выбравших только один верный ответ из двух возможных обучается в общеобразовательных организациях Брединского (63,3 %), Карталинского (60,5 %), Увельского (61,5 %) и Уйского (67,6 %) муниципальных районов.

Типичными ошибками в первом варианте стали отсутствие знаний о создании магнитного поля с помощью постоянного тока и применении правила правой руки для определения полярности катушки с током. При выполнении задания второго варианта обучающиеся показали отсутствие знаний о физических величинах характеризующих явление свободного падения тел. Анализ выполнения заданий ОКР по содержательным разделам выявил, что лучшие результаты обучающиеся показали при выполнении заданий базового уровня сложности из раздела «Тепловые явления» (от 75 % до 79 %). Примерно одинаковый процент выполнения заданий из разделов «Механические явления» (от 44 % до 65 %) и «Электромагнитные явления» (от 40 % до 72 %).

#### 4. Анализ результатов выполнения заданий по уровню сложности

Контрольные измерительные материалы КИМ ОКР по физике содержали задания разного уровня сложности. Каждый вариант состоял из 18 заданий. Из них 14 заданий базового уровня сложности и 4 задания повышенного уровня сложности. Задания базового уровня сложности представляли собой качественные задачи на проверку овладения обучающимися основным понятийным аппаратом за курс основной школы: знание и понимание смысла понятий, физических величин, физических законов, умение описывать и объяснять физические явления, а также владение основами знаний о методах научного познания и экспериментальными умениями. Задания повышенного уровня сложности представляли собой расчетные задачи на применение двух формул по одной теме, представленных в кодификаторе, или применении одной формулы для двух тел без каких либо выражений величин из них. Смысл задания заключался в определении численного значения физической величины указанной в задании.

Процент выполнения заданий базового уровня сложности в Челябинской области находится в диапазоне от 40 % до 79 %. Процент выполнения заданий повышенного уровня сложности резко снижается по сравнению с процентом выполнения заданий базового уровня сложности и составляет от 29,2 % до 37,1 %. Наиболее успешно обучающиеся выполнили задание повышенного уровня сложности по разделу «Механические явления». Верно выполнили задание № 6 повышенного уровня сложности 37,1 % обучающихся. Ниже процент выполнения задания № 9 повышенного уровня сложности из раздела «Тепловые явления» составил 32,1 %. И самый низкий процент выполнения задания № 15 повышенного уровня сложности из раздела «Электромагнитные явления» составил 29,2 %. Задание № 18 повышенного уровня сложности методологического характера, верно выполнили и получили максимальные 2 балла за задание 37,8 % обучающихся и один балл из двух возможных еще 46,4 % обучающихся. Диаграмма, отражающая проценты выполнения заданий ОКР по физике, представлена на рисунке 2.

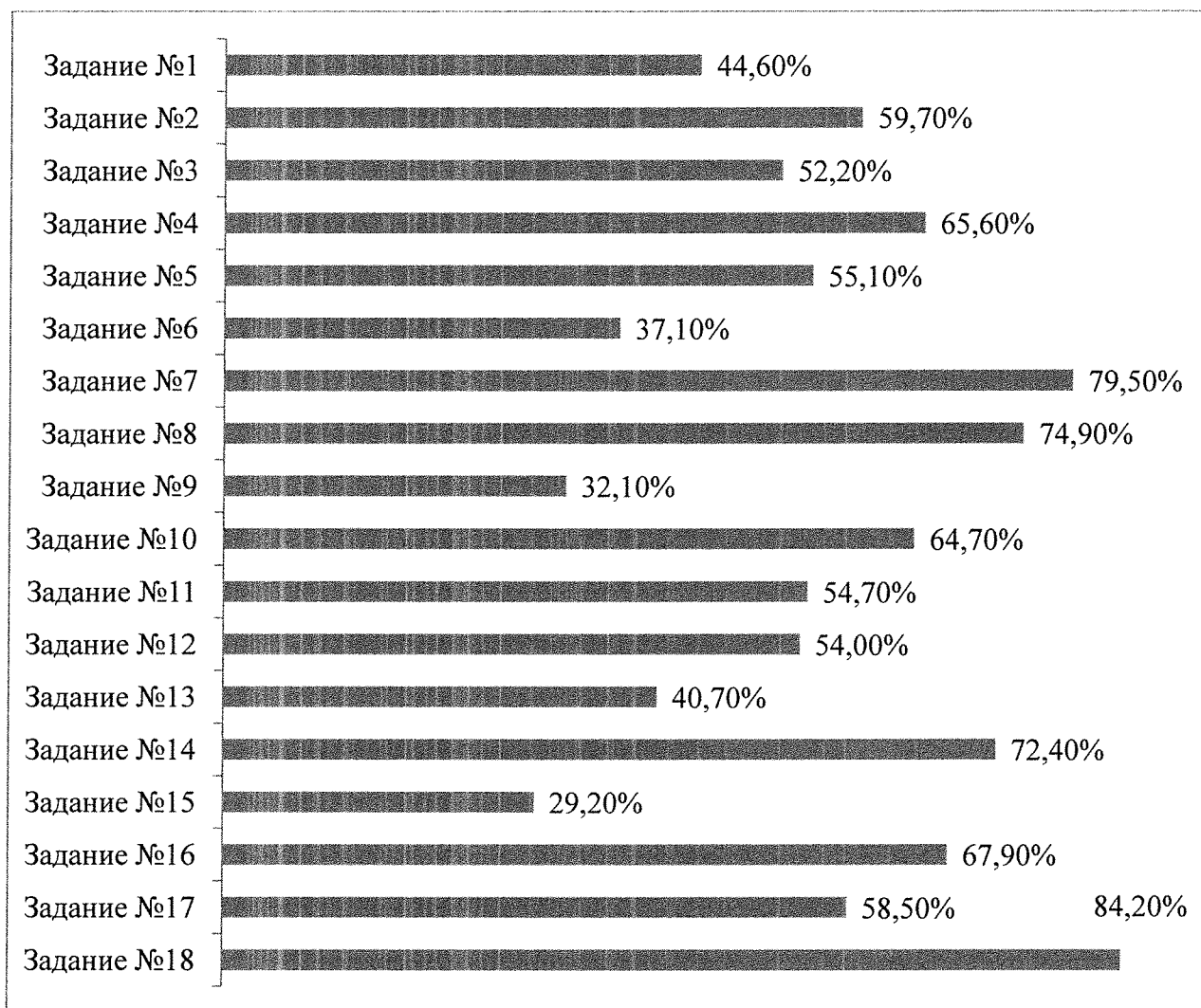


Рис. 2. Доля обучающихся, верно выполнивших задания ОКР по физике

Анализ выполнения заданий ОКР по физике по уровню сложности заданий показал, что обучающиеся успешно выполнили задания базового уровня сложности независимо от содержательного раздела. И почти в два раза снижается процент выполнения заданий при переходе к заданиям повышенного уровня сложности по всем содержательным разделам курса физики основной школы.

5. Сопоставительный анализ результатов ОКР по физике обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Челябинской области в 2018 году с результатами ОГЭ по физике 2018 года

Участниками диагностики индивидуальных достижений по физике были 14 162 обучающихся 10-х классов. В государственной итоговой аттестации по физике в форме ОГЭ в 2018 году приняли участие 4 604 выпускников 9-х классов, из них продолжили обучение в 10-х классах 3 151 обучающийся. Необходимо отметить, что ОГЭ по физике – экзамен по выбору и не является

обязательным для всех обучающихся. ОКР по физике выполняли все обучающиеся в 10-х классах в 2018 году, независимо от профиля обучения.

По результатам сопоставительного анализа выявлено, что показатель абсолютной результативности при выполнении заданий ОКР составил 95,21 %, а на ОГЭ выше и составил 98,74 %.

Показатель качественной результативности при выполнении заданий ОКР составил 44,3 %, на ОГЭ значительно выше и составил 53,69 %.

Отметку «5» на ОКР получили 8,35% обучающихся, что ниже показателя на ОГЭ составившего 13,78 % участников экзамена.

Контрольные измерительные материалы ОКР были составлены таким образом, чтобы можно было провести сравнение доли справившихся с заданиями, проверяющими одинаковые элементы содержания образования/умения.

Задания раздела «Механические явления» предусматривали проверку знания следующих элементов содержания: равноускоренное прямолинейное движение, колебательное движение, законы Ньютона; силы в природе, давление, закон Архимеда, закон сохранения энергии, а также умения решать расчетные задачи повышенного уровня сложности.

Таблица 11.1

## Раздел курса физики «Механические явления»

ОКР 2018 г.		ОГЭ 2018 г.	
№ задания в ОКР (Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием	№ задания в ОГЭ (Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием
1 (базовый)	44,6	2 (базовый)	55,9
2 (базовый)	59,7	3 (базовый)	39,6
3 (базовый)	52,2	4 (базовый)	75,3
4 (базовый)	65,6	5 (базовый)	48,7
5 (базовый)	55,1	6 (базовый)	81,8
6 (базовый)	37,1	7 (повышенный)	32,3
Средний % выполнения заданий – 52,5 %		Средний % выполнения заданий – 55,6 %	

Участники ОГЭ показали более высокие результаты при выполнении заданий раздела «Механические явления». Средний процент выполнения заданий данного раздела курса физики на ОКР составил 52,5 %.

Задания раздела «Тепловые явления» предусматривали проверку знания следующих элементов содержания: виды теплопередачи, внутренняя энергия и способы ее изменения, нагревание и охлаждение тел, изменение агрегатного состояния вещества, а также умения решать расчетные задачи повышенного уровня сложности.



Таблица 11.2

## Раздел курса физики «Тепловые явления»

ОКР 2018 г.		ОГЭ 2018 г.	
№ задания в ОКР (Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием	№ задания в ОГЭ (Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием
7 (базовый)	79,5	8 (базовый)	65,9
8 (базовый)	74,9	9 (базовый)	96,7
9 (базовый)	32,1	10 (базовый)	27,1
Средний % выполнения заданий – 62,2 %		Средний % выполнения заданий – 63,2 %	

Участники ОГЭ показали несколько выше результаты при выполнении заданий раздела «Тепловые явления». Средний процент выполнения заданий данного раздела курса физики на ОКР составил 62,2 %.

Задания раздела «Электрические явления» предусматривали проверку знания следующих элементов содержания: электризация тел, электрическое поле, постоянный ток, электрическое сопротивление, закон Ома, виды соединения проводников, работа и мощность электрического тока, магнитное поле, взаимодействие постоянных магнитов, прямолинейное распространение света, линза, фокусное расстояние линзы, а также умения решать расчетные задачи повышенного уровня сложности.

Таблица 11.3

## Раздел курса физики «Электрические явления»

ОКР		ОГЭ	
№ задания в ОКР (Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием	№ задания в ОГЭ (Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием
10 (базовый)	64,7	11 (базовый)	68,7
11 (базовый)	54,7	12 (базовый)	60,4
12 (базовый)	54,7	13 (базовый)	52,0
13 (базовый)	40,7	14 (базовый)	48,5
14 (базовый)	72,4	15 (базовый)	67,5
15 (базовый)	29,2	16 (повышенный)	46,0
Средний % выполнения заданий – 52,7 %		Средний % выполнения заданий – 68,6 %	

Участники ОГЭ показали более высокие результаты при выполнении заданий раздела «Электрические явления». Средний процент выполнения заданий данного раздела курса физики на ОКР составил 52,7%.

Задания раздела «Квантовые явления» предусматривали проверку знания следующих элементов содержания: радиоактивность, альфа-, бета-, гамма-излучение.

Таблица 11.4

## Раздел курса физики «Электрические явления»

ОКР 2018 г.		ОГЭ 2018 г.	
№ задания в ОКР(Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием	№ задания в ОГЭ(Уровень сложности задания)	Доля справившихся с заданием
16 (базовый)	67,9	17 (базовый)	68,4
Средний % выполнения заданий – 67,9 %		Средний % выполнения заданий – 68,4 %	

Участники ОГЭ показали результаты незначительно выше при выполнении заданий раздела «Квантовые явления». Средний процент выполнения заданий данного раздела курса физики на ОКР составил 67,9 %.

Представленная в таблицах 11.1 – 11.4 информация позволяет увидеть различия в результатах ОКР и ОГЭ по разделам курса физики. Так, участники ОКР показали более высокие результаты при выполнении заданий раздела «Механические явления», проверяющие знания следующих элементов содержания: законы Ньютона; силы в природе, давление, закон Архимеда, а также при решении расчетной задачи повышенного уровня сложности.

Задания на знание и понимание физических величин раздела «Тепловые явления» лучше выполнили участники ОКР. Доля выполнивших расчетные задачи раздела «Тепловые явления» выше у участников ОКР.

Все задания раздела «Электромагнитные явления» лучше выполнили участники ОГЭ.

Задания раздела «Квантовые явления» участники ОКР и ОГЭ выполнили одинаково.

Задания методологического характера участники ОГЭ выполнили лучше с большим преимуществом.

Анализ выполнения работ показывает, что задания базового уровня сложности, опирающиеся на знакомые обучающимся из практической жизни физические явления, выполнили с одинаковыми результатами участники ОКР и ОГЭ. Задания, требующие применения понимания физического смысла величин, явлений и законов более успешно выполнили участники ОГЭ.

Задания повышенного уровня сложности с применением двух формул, задания базового уровня сложности методологического характера также намного лучше выполнили участники ОГЭ.

6. Выводы и рекомендации по результатам ОКР по физике обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Челябинской области в 2018 году.

В соответствии с поставленными задачами организации и проведения ОКР по физике анализ полученных результатов показал следующее.

С ОКР по физике справились 95,8% обучающихся 10-х классов ОО Челябинской области, что значительно превышает показатель абсолютной успеваемости исследования в 2015 году.

Результативность освоения обучающимися содержания курса физики при выполнении заданий базового уровня сложности составил от 40 % до 79 %,

Результативность освоения обучающимися содержания курса физики при выполнении заданий базового уровня сложности составил от 40 % до 79 %, выполнение заданий повышенного уровня сложности вызвало затруднения у большинства участников, процент выполнения составил от 29,2 % до 37,1 %.

Типичные ошибки обучающихся 10-х классов при выполнении заданий ОКР связаны с непрочными знаниями по физике, проблемами при проведении математических вычислений, отсутствием внимания при использовании информации представленной на рисунках и графиках, не сформированностью умения делать выводы по экспериментальным данным, а также с пониманием инструкций к письменной работе, к заполнению бланков.

При сопоставительном анализе результатов ОКР по физике и результатов ОГЭ по физике выявлено, что показатели абсолютной и качественной результативности по ОГЭ выше этих же показателей по ОКР., при этом участники ОКР уверенно выполняли задания базового уровня сложности, не требующие логических рассуждений, а участники ОГЭ показали по сравнению с участниками ОКР понимание физического смысла используемых законов и умение проводить математические вычисления физических величин.

Таким образом, по результатам ОКР по физике в 10-х классах рекомендуется следующее.

На региональном уровне:

продолжить работу по проведению ОКР, как регионального механизма оценки качества образования;

организовать обсуждение на профессионально-педагогическом уровне направлений работы по совершенствованию преподавания физики, в том числе, за счет развития сети дополнительных образовательных услуг;

внести корректировки в программы повышения квалификации педагогических работников ОО с учетом результатов ОКР по физике.

На муниципальном уровне:

провести работу по совершенствованию преподавания отдельных разделов образовательных программ по физике, в том числе, за счет развития сети дополнительных образовательных услуг;

провести обсуждение на профессионально-педагогическом уровне результатов ОКР по физике;

создать условия для повышения квалификации педагогических и руководящих работников образовательных организаций с учетом результатов ОКР по физике.

На институциональном уровне (на уровне ОО):

организовать работу по изучению анализа результатов ОКР по физике в 10-х классах;

принять меры по ответственному выбору УМК по физике, используемого в ОО;

скорректировать работу на уроке по изучению материала по физике с учетом результатов ОКР при повторении соответствующих разделов курса физики.

## Участники ОКР по физике

№ п/п	Наименование муниципального района/городского округа (далее МР/ГО)	Год				Динамика по участникам ОКР
		2015		2018		
		Кол-во ОО	Кол-во обучающихся 10 классов, принимавших участие в выполнении ОКР	Кол-во ОО	Кол-во обучающихся 10 классов, принимавших участие в выполнении ОКР	
1	Агаповский МР	9	100	12	144	44
2	Аргаяшский МР	14	266	16	225	-41
3	Ашинский МР	10	126	10	252	126
4	Брединский МР	14	119	7	109	-10
5	Варненский МР	12	97	11	107	10
6	Верхнеуральский МР	10	113	11	145	32
7	Верхнеуфалейский ГО	7	115	6	142	27
8	Еманжелинский МР	7	191	8	186	-5
9	Еткульский МР	8	79	8	85	6
10	Златоустовский ГО	18	523	19	631	108
11	Карабашский ГО	1	28	1	33	5
12	Карталинский МР	8	116	9	152	36
13	Каслинский МР	7	87	7	105	18
14	Катав-Ивановский МР	4	89	4	91	2
15	Кизильский МР	12	90	12	81	-9

16	Копейский ГО	18	441	18	508	67
17	Коркинский МР	5	132	5	180	48
18	Красноармейский МР	10	112	12	132	20
19	Кунашакский МР	9	135	10	77	-58
20	Кузинский МР	8	110	7	113	3
21	Кыштымский ГО	7	112	5	143	31
22	Локомотивный ГО	1	28	1	18	-10
23	Магнитогорский ГО	50	1 683	51	1 903	220
24	Миасский ГО	22	581	23	699	118
25	Нагайбакский МР	10	75	10	102	27
26	Нязепетровский МР	7	68	9	94	26
27	Озерский ГО	12	351	12	327	-24
28	Октябрьский МР	10	90	11	88	-2
29	Пластовский МР	7	88	9	120	32
30	Саткинский МР	13	283	13	281	-2
31	Снежинский ГО	6	202	6	229	27
32	Сосновский МР	14	138	17	185	47
33	Трехгорный ГО	6	132	7	135	3
34	Троицкий ГО	12	296	10	265	-31
35	Троицкий МР	12	85	14	78	-7
36	Увельский МР	10	86	12	135	49
37	Уйский МР	9	89	9	71	-18

38	Усть-Катавский ГО	4	80	4	106	26
39	Чебаркульский ГО	6	127	5	168	41
40	Чебаркульский МР	10	59	9	71	12
41	Челябинский ГО	113	4 114	109	5 020	906
42	Чесменский МР	12	103	10	72	-31
43	Южноуральский ГО	5	173	5	203	30
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	0	0	2	131	131
45	Частные ОО	0	0	2	20	20
<b>По Челябинской области</b>		<b>549</b>	<b>12 112</b>	<b>559</b>	<b>14 162</b>	<b>2 014</b>

Результаты ОКР по физике 2015 года и 2018 года по Челябинской области

Год	Количество обучающихся 10-х классов, принимавших участие в выполнении ОКР по физике	Количество первичных баллов/ Оценка							
2015	12 322	Количество первичных баллов							
		0-5		6-8		9-12		13-16	
		Оценка							
		«2»		«3»		«4»		«5»	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
		3 158	25,63	4 924	39,96	3 659	29,69	581	4,72
2018	14 162	Количество первичных баллов							
		0-5		6-11		12-17		18-22	
		Оценка							
		«2»		«3»		«4»		«5»	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
		679	4,8	7214	50,9	5 082	35,9	1 187	8,4

Результаты ОКР по физике 2018 года  
по муниципальным районам и городским округам Челябинской области

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10-х классов, принимавших участие в ОКР по физике	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
1.	Агаповский МР	144	20	13,9	89	61,8	34	23,6	1	0,7		
2.	Аргаяшский МР	225	17	7,6	144	64,0	62	27,6	2	0,9		
3.	Ашинский МР	252	24	9,5	155	61,5	61	24,2	12	4,8		
4.	Брединский МР	109	9	8,3	71	65,1	26	23,9	3	2,8		
5.	Варненский МР	107	5	4,7	68	63,6	31	29,0	3	2,8		
6.	Верхнеуральский МР	145	7	4,8	91	62,8	39	26,9	8	5,5		
7.	Верхнеуфалейский ГО	142	5	3,5	67	47,2	59	41,5	11	7,7		
8.	Еманжельинский МР	186	9	4,8	119	64,0	51	27,4	7	3,8		
9.	Еткульская МР	85	4	4,7	57	67,1	23	27,1	1	1,2		
10.	Златоустовский ГО	631	20	3,2	260	41,2	286	45,3	65	10,3		
11.	Карабашский ГО	33	2	6,1	26	78,8	2	6,1	3	9,1		
12.	Карталинский МР	152	12	7,9	105	69,1	35	23,0	0	0,0		
13.	Каслинский МР	105	3	2,9	65	61,9	36	34,3	1	1,0		
14.	Катав-Ивановский МР	91	3	3,3	36	39,6	35	38,5	17	18,7		
15.	Кизильский МР	81	1	1,2	43	53,1	35	43,2	2	2,5		
16.	Копейский ГО	508	43	8,5	306	60,2	140	27,6	19	3,7		
17.	Коркинский МР	180	11	6,1	100	55,6	50	27,8	19	10,6		
18.	Красноармейский МР	132	9	6,8	94	71,2	24	18,2	5	3,8		
19.	Кунашакский МР	77	1	1,3	27	35,1	32	41,6	17	22,1		
20.	Кусинский МР	113	6	5,3	65	57,5	32	28,3	10	8,8		
21.	Кыштымский ГО	143	11	7,7	90	62,9	39	27,3	3	2,1		
22.	Локомотивный ГО	18	0	0,0	8	44,4	10	55,6	0	0,0		
23.	Магнитогорский ГО	1903	69	3,6	789	41,5	838	44,0	207	10,9		



24.	Миасский ГО	699	30	4,3	353	50,5	262	37,5	54	7,7
25.	Нагайбакский МР	102	13	12,7	67	65,7	19	18,6	3	2,9
26.	Нязепетровский МР	94	11	11,7	68	72,3	15	16,0	0	0,0
27.	Озерский ГО	327	6	1,8	131	40,1	142	43,4	48	14,7
28.	Октябрьский МР	88	11	12,5	60	68,2	15	17,0	2	2,3
29.	Пластовский МР	120	8	6,7	75	62,5	34	28,3	3	2,5
30.	Саткинский МР	281	10	3,6	156	55,5	97	34,5	18	6,4
31.	Снежинский ГО	229	0	0,0	115	50,2	95	41,5	19	8,3
32.	Сосновский МР	185	15	8,1	121	65,4	46	24,9	3	1,6
33.	Трехгорный ГО	135	0	0,0	56	41,5	40	29,6	39	28,9
34.	Троицкий ГО	265	14	5,3	137	51,7	101	38,1	13	4,9
35.	Троицкий МР	78	9	11,5	49	62,8	17	21,8	3	3,8
36.	Увельский МР	135	14	10,4	93	68,9	25	18,5	3	2,2
37.	Уйский МР	71	3	4,2	58	81,7	10	14,1	0	0,0
38.	Усть-Катавский ГО	106	5	4,7	67	63,2	33	31,1	1	0,9
39.	Чебаркульский ГО	168	20	11,9	125	74,4	22	13,1	1	0,6
40.	Чебаркульский МР	71	8	11,3	54	76,1	7	9,9	2	2,8
41.	Челябинский ГО	5020	202	4,0	2367	47,2	1928	38,4	523	10,4
42.	Чесменский МР	72	4	5,6	45	62,5	22	30,6	1	1,4
43.	Южноуральский ГО	203	2	1,0	99	48,8	92	45,3	10	4,9
	Подведомственные МОиН Челябинской области ОО	131	3	2,3	34	26,0	71	54,2	23	17,6
	Частные ОО	20	0	0,0	9	45,0	9	45,0	2	10,0
<b>По Челябинской области</b>		<b>14 162</b>	<b>679</b>	<b>4,8</b>	<b>7 214</b>	<b>50,9</b>	<b>5 082</b>	<b>35,9</b>	<b>1 187</b>	<b>8,4</b>

Участники диагностики уровня индивидуальных достижений (предметных планируемых результатов)  
по физике обучающихся 10-х классов общеобразовательных организаций Челябинской области в 2018 году

Наименование МР/ГО	Наименование общеобразовательной организации (далее-ОО)	Всего обучающихся в 10 классах (по состоянию на 20.09.2018 – ФСН ОО-1)	Из них приняли участие в диагностической работе по физике	
			Кол-во	%
Агаповский МР	МОУ «Агаповская СОШ № 1 имени П.А. Скачкова»	30	27	90,0
Агаповский МР	МОУ «Агаповская СОШ № 2»	11	10	90,9
Агаповский МР	МОУ «Буранная СОШ имени В.М. Волынцева»	34	33	97,1
Агаповский МР	МОУ «Желтинская СОШ»	4	4	100,0
Агаповский МР	МОУ «Магнитная СОШ»	17	16	94,1
Агаповский МР	МОУ «Наровчатская СОШ»	10	8	80,0
Агаповский МР	МОУ «Новобурановская школа»	4	4	100,0
Агаповский МР	МОУ «Первомайская СОШ»	7	5	71,4
Агаповский МР	МОУ «Приморская СОШ»	20	17	85,0
Агаповский МР	МОУ «Ржавская СОШ»	4	4	100,0
Агаповский МР	МОУ «Светлогорская СОШ»	9	8	88,9
Агаповский МР	МОУ «Янгельская СОШ имени Филатова А.К.»	8	8	100,0
Аргаяшский МР	МОУ Аргаяшская СОШ № 1	34	29	85,3
Аргаяшский МР	МОУ Аргаяшская СОШ №2	36	34	94,4
Аргаяшский МР	МОУ Акбашевская СОШ	34	33	97,1
Аргаяшский МР	МОУ Бажикаевская СОШ	5	5	100,0
Аргаяшский МР	МОУ Байгазинская СОШ	5	5	100,0
Аргаяшский МР	МОУ Байрамгуловская СОШ	10	9	90,0
Аргаяшский МР	МОУ Березовская СОШ	10	10	100,0

Аргаяшский МР	МОУ Дербишевская СОШ	6	6	100,0
Аргаяшский МР	МОУ Краснооктябрьская СОШ	24	20	83,3
Аргаяшский МР	МОУ Кузнецкая СОШ	16	15	93,8
Аргаяшский МР	МОУ Кузьяшевская СОШ	7	7	100,0
Аргаяшский МР	МОУ Кулуевская СОШ	15	15	100,0
Аргаяшский МР	МОУ Курмановская СОШ	10	10	100,0
Аргаяшский МР	МОУ Метелевская СОШ	9	10	111,1
Аргаяшский МР	МОУ Худайбердинская СОШ	6	5	83,3
Аргаяшский МР	МОУ Яраткуловская СОШ	11	12	109,1
Ашинский МР	МКОУ «СОШ №2» г. Аши	27	25	92,6
Ашинский МР	МКОУ «СОШ №3» г. Аши	51	47	92,2
Ашинский МР	МКОУ «СОШ № 4» г. Аши	34	32	94,1
Ашинский МР	МКОУ «СОШ №7» г. Аши	27	24	88,9
Ашинский МР	МКОУ «СОШ № 9 г. Аши (с профессиональным обучением)»	22	20	90,9
Ашинский МР	МКОУ «СОШ № 1» город Миньяр	25	22	88,0
Ашинский МР	МКОУ «СОШ № 4» г. Миньяра	29	26	89,7
Ашинский МР	МКОУ «СОШ №1» г. Сим	22	13	59,1
Ашинский МР	МКОУ «СОШ №2» города Сим	15	15	100,0
Ашинский МР	МКОУ «СОШ №26» рабочего поселка Кропачево	29	28	96,6
Брединский МР	МКОУ «Брединская СОШ №1»	54	49	90,7
Брединский МР	МКОУ «Брединская СОШ №4»	10	9	90,0
Брединский МР	МКОУ «Боровская СОШ»	8	7	87,5
Брединский МР	МКОУ «Калининская СОШ»	9	8	88,9
Брединский МР	МКОУ «Комсомольская СОШ»	16	15	93,8
Брединский МР	МКОУ «Павловская СОШ»	12	12	100,0
Брединский МР	МКОУ «Рымникская СОШ»	10	9	90,0
Варненский МР	МОУ СОШ №1	21	21	100,0

Варненский МР	МОУ СОШ п.Новый Урал	13	12	92,3
Варненский МР	МОУ СОШ с.Алексеевка	2	2	100,0
Варненский МР	МОУ «Гимназия им.Карла Орфа	26	23	88,5
Варненский МР	МОУ «СОШ им.Зайка Л.Т.» п.Красный Октябрь	10	10	100,0
Варненский МР	МОУ СОШ с.Лейпциг	7	7	100,0
Варненский МР	МОУ СОШ с.Николаевка	6	6	100,0
Варненский МР	МОУ СОШ с.Катенино	6	6	100,0
Варненский МР	МОУ СОШ п.Арчаглы-Аят	13	5	38,5
Варненский МР	МОУ СОШ №2 с.Варна	11	11	100,0
Варненский МР	МОУ СОШ с.Толсты	4	4	100,0
Верхнеуральский МР	МОУ СОШ № 1 г. Верхнеуральска	45	44	97,8
Верхнеуральский МР	МОУ СОШ № 2 г. Верхнеуральска	16	16	100,0
Верхнеуральский МР	МОУ Межозерная СОШ	43	42	97,7
Верхнеуральский МР	МОУ Петропавловская СОШ	18	15	83,3
Верхнеуральский МР	МОУ Краснинская СОШ	6	6	100,0
Верхнеуральский МР	МОУ Спасская СОШ	2	2	100,0
Верхнеуральский МР	МОУ Карагайская СОШ	4	4	100,0
Верхнеуральский МР	МОУ Степнинская СОШ	6	6	100,0
Верхнеуральский МР	МОУ Кирсинская СОШ	1	1	100,0
Верхнеуральский МР	МОУ Сурменевская СОШ	4	3	75,0
Верхнеуральский МР	МОУ Смеловская СОШ	6	6	100,0
Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ №1	38	35	92,1
Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ №2	22	19	86,4
Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ №5	23	19	82,6
Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ №6	22	21	95,5
Верхнеуфалейский ГО	МБОУ «Гимназия №7 «Ступени»	44	42	95,5
Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ №12	7	6	85,7

Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 2»	24	23	95,8
Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 3»	15	10	66,7
Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 4»	41	40	97,6
Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 5»	20	19	95,0
Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 9»	29	22	75,9
Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 14»	26	23	88,5
Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 15»	22	18	81,8
Еманжелинский МР	МБОУ «СОШ № 16»	37	31	83,8
Еткульский МР	МКОУ «Белоносовская СОШ»	5	4	80,0
Еткульский МР	МКОУ «Еманжелинская СОШ»	12	8	66,7
Еткульский МР	МБОУ «Еткульская СОШ»	38	32	84,2
Еткульский МР	МКОУ «Карабабская СОШ»	8	8	100,0
Еткульский МР	МБОУ «Коелгинская СОШ»	21	15	71,4
Еткульский МР	МКОУ «Новобатуринская СОШ»	3	8	266,7
Еткульский МР	МБОУ «Селезянская СОШ»	8	8	100,0
Еткульский МР	МКОУ «Таяндинская СОШ»	2	2	100,0
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №1	16	16	100,0
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №2	32	30	93,8
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №3	13	14	107,7
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №4	44	38	86,4
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №8	28	27	96,4
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №9	25	23	92,0
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №10	46	21	45,7
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №13	4	4	100,0
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №15	105	94	89,5
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №18	27	23	85,2
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №21	25	22	88,0
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №25	34	33	97,1

Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №34	56	50	89,3
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №35	43	35	81,4
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №36	46	42	91,3
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №37	40	36	90,0
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №38	21	21	100,0
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №45	67	54	80,6
Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №90	53	48	90,6
Карабашский ГО	МКОУ СОШ №1	37	33	89,2
Карталинский МР	МОУ «Анненская СОШ»	4	4	100,0
Карталинский МР	МОУ «Великопетровская СОШ»	9	9	100,0
Карталинский МР	МОУ «Еленинская СОШ»	9	9	100,0
Карталинский МР	МОУ «Новокаолиновая СОШ»	6	5	83,3
Карталинский МР	МОУ «Полтавская СОШ»	7	6	85,7
Карталинский МР	МОУ «СОШ №131»	18	17	94,4
Карталинский МР	МОУ «Снежная СОШ»	5	5	100,0
Карталинский МР	МОУ «СОШ №17»	48	42	87,5
Карталинский МР	МОУ «СОШ №45»	58	55	94,8
Катав-Ивановский МР	МОУ «СОШ №1 г. Катав-Ивановска»	38	36	94,7
Катав-Ивановский МР	МОУ «СОШ №2 г. Катав-Ивановска»	20	19	95,0
Катав-Ивановский МР	МОУ «СОШ №1 г. Юрюзань»	24	22	91,7
Катав-Ивановский МР	МОУ «СОШ №2 г. Юрюзань»	15	14	93,3
Каслинский МР	МОУ «Каслинская СОШ №24»	35	32	91,4
Каслинский МР	МОУ «Каслинская СОШ №24»	25	22	88,0
Каслинский МР	МОУ «Вишневогорская СОШ №37»	17	17	100,0
Каслинский МР	МОУ «Багарякская СОШ»	8	7	87,5
Каслинский МР	МОУ «Воздвиженская СОШ №36»	4	3	75,0
Каслинский МР	МОУ «Тюбукская СОШ»	20	19	95,0
Каслинский МР	МОУ «Шабуровская СОШ»	5	5	100,0

Кизильский МР	МОУ «Богдановская школа»	10	9	90,0
Кизильский МР	МОУ «Гранитная школа»	10	8	80,0
Кизильский МР	МОУ «Зингейская школа»	7	5	71,4
Кизильский МР	МОУ «Измайловская школа»	4	3	75,0
Кизильский МР	МОУ «Кацбахская школа»	4	2	50,0
Кизильский МР	МОУ «Кизильская школа №1»	18	18	100,0
Кизильский МР	МОУ «Кизильская школа №2»	9	7	77,8
Кизильский МР	МОУ «Обручевская школа»	2	2	100,0
Кизильский МР	МОУ «Полоцкая школа»	8	6	75,0
Кизильский МР	МОУ «Пустьктябрьская школа»	10	8	80,0
Кизильский МР	МОУ «Сытинская школа»	12	11	91,7
Кизильский МР	МОУ «Уральская школа»	4	2	50,0
Копейский ГО	МОУ «СОШ №1»	60	55	91,7
Копейский ГО	МОУ «СОШ №2»	31	28	90,3
Копейский ГО	МОУ «СОШ №4»	18	15	83,3
Копейский ГО	МОУ «СОШ №5»	9	9	100,0
Копейский ГО	МОУ «СОШ №6»	56	54	96,4
Копейский ГО	МОУ «СОШ №7»	59	57	96,6
Копейский ГО	МОУ «СОШ №9»	21	18	85,7
Копейский ГО	МОУ «СОШ №13»	23	23	100,0
Копейский ГО	МОУ «СОШ №16»	23	22	95,7
Копейский ГО	МОУ «СОШ №23»	28	26	92,9
Копейский ГО	МОУ «СОШ №24»	18	16	88,9
Копейский ГО	МОУ «СОШ №42»	30	29	96,7
Копейский ГО	МОУ «СОШ №43»	18	16	88,9
Копейский ГО	МОУ «СОШ №44 им. С.Ф. Бароненко»	41	40	97,6
Копейский ГО	МОУ «СОШ №45»	16	14	87,5
Копейский ГО	МОУ «СОШ №47»	13	13	100,0

Копейский ГО	МОУ «СОШ №48»	62	59	95,2
Копейский ГО	МОУ «СОШ №49»	19	14	73,7
Коркинский МР	МБОУ «СОШ № 2»	87	77	88,5
Коркинский МР	МКОУ «СОШ № 28»	17	17	100,0
Коркинский МР	МБОУ «СОШ № 1»	50	45	90,0
Коркинский МР	МКОУ «СОШ № 11»	24	20	83,3
Коркинский МР	МБОУ «СОШ № 9»	28	21	75,0
Красноармейский МР	МОУ «Бродокалмакская СОШ»	6	8	133,3
Красноармейский МР	МОУ «Донгузловская СОШ»	10	6	60,0
Красноармейский МР	МОУ «Канашевская СОШ»	4	4	100,0
Красноармейский МР	МОУ «Козыревская СОШ»	13	12	92,3
Красноармейский МР	МОУ «Лазурненская СОШ»	20	14	70,0
Красноармейский МР	МОУ «Миасская СОШ №1»	33	32	97,0
Красноармейский МР	МОУ «Миасская СОШ №2»	21	20	95,2
Красноармейский МР	МОУ «Октябрьская СОШ»	10	10	100,0
Красноармейский МР	МОУ «Петровская СОШ»	8	7	87,5
Красноармейский МР	МОУ «Рускотеченская СОШ»	5	5	100,0
Красноармейский МР	МОУ «Сугоякская СОШ»	4	3	75,0
Красноармейский МР	МОУ «Шумовская СОШ»	12	11	91,7
Кунашакский МР	МБОУ «Тахтагельская СОШ»	22	19	86,4
Кунашакский МР	МКОУ «Урукульская СОШ»	12	11	91,7
Кунашакский МР	МКОУ «Куяшская СОШ»	9	8	88,9
Кунашакский МР	МКОУ «Саринская СОШ»	15	12	80,0
Кунашакский МР	МКОУ «Усть-Багарякская СОШ»	7	7	100,0
Кунашакский МР	МКОУ «СОШ п. Мусломово ж-д.ст»	10	10	100,0
Кунашакский МР	МКОУ «Новобуринская СОШ»	4	4	100,0
Кунашакский МР	МКОУ «Буринская СОШ»	1	1	100,0
Кунашакский МР	МКОУ «Курмановская СОШ»	5	5	100,0



Кунашакский МР	МКОУ «Кунашакская СОШ»	54	0	0,0
Кусинский МР	МБОУ СОШ №7	28	25	89,3
Кусинский МР	МБОУ СОШ №8	16	13	81,3
Кусинский МР	МБОУ СОШ №9	47	43	91,5
Кусинский МР	МБОУ Злоказовская СОШ	6	6	100,0
Кусинский МР	МБОУ СОШ р.п. Магнитка	17	15	88,2
Кусинский МР	МБОУ Медведевская СОШ	4	4	100,0
Кусинский МР	МБОУ Петропавловская СОШ	7	7	100,0
Кыштымский ГО	МОУ СОЦ № 1	40	36	90,0
Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 2	42	39	92,9
Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 3	27	24	88,9
Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 10	22	20	90,9
Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 13	26	24	92,3
Локомотивный ГО	МКОУ СОШ №2	20	18	90,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №1»	59	50	84,7
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №3»	27	26	96,3
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №5 УИМ»	60	57	95,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №6»	31	29	93,5
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №7»	24	20	83,3
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №8»	105	102	97,1
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №9»	23	22	95,7
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №10»	52	47	90,4
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №12»	47	47	100,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №13»	29	26	89,7
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №14»	27	25	92,6
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №16»	45	40	88,9
Магнитогорский ГО	МОУ «Гимназия №18»	46	41	89,1
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №20»	30	29	96,7

Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №21»	25	23	92,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №25»	32	29	90,6
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №28»	55	53	96,4
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №31»	22	22	100,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №32»	31	31	100,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №33»	46	43	93,5
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №34»	13	11	84,6
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №36»	53	50	94,3
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №37»	25	15	60,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №38»	52	44	84,6
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №39»	48	40	83,3
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №40»	50	38	76,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №41»	20	19	95,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №42»	15	11	73,3
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №43»	13	11	84,6
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №47»	47	40	85,1
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №48»	28	23	82,1
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №49»	26	25	96,2
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №50»	53	46	86,8
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №51»	26	23	88,5
Магнитогорский ГО	МОУ «Гимназия №53»	55	49	89,1
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №54»	33	31	93,9
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №55»	26	23	88,5
Магнитогорский ГО	МАОУ «СОШ №56»	51	50	98,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №58»	29	28	96,6
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №59»	56	51	91,1
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №60»	32	32	100,0
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №61»	28	25	89,3

Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №63»	27	23	85,2
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №64»	80	78	97,5
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №65»	58	49	84,5
Магнитогорский ГО	МОУ «СОШ №66»	24	23	95,8
Магнитогорский ГО	МАОУ «СОШ №67»	25	22	88,0
Магнитогорский ГО	МАОУ «МЛ №1»	118	110	93,2
Магнитогорский ГО	МАОУ «Академический лицей»	80	71	88,8
Магнитогорский ГО	МОУ «МГМЛ»	69	64	92,8
Магнитогорский ГО	МОУ «СПИ №2»	20	16	80,0
Миасский ГО	МАОУ «СОШ № 10»	42	40	95,2
Миасский ГО	МАОУ «Гимназия № 19»	41	37	90,2
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 13»	17	14	82,4
Миасский ГО	МАОУ «МСОШ № 20»	30	27	90,0
Миасский ГО	МАОУ «МСОШ № 21»	56	55	98,2
Миасский ГО	МБОУ «Гимназия №26»	39	34	87,2
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 42»	6	6	100,0
Миасский ГО	МКОУ «СОШ « 44»	73	69	94,5
Миасский ГО	МАОУ «Лицей № 6»	79	68	86,1
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 7»	22	21	95,5
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 1»	30	30	100,0
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 3»	15	13	86,7
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 9»	37	37	100,0
Миасский ГО	МБОУ «СОШ № 18»	30	21	70,0
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 22»	14	12	85,7
Миасский ГО	МКОУ «СОШ « 29»	20	19	95,0
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 35»	44	7	15,9
Миасский ГО	МКОУ «СОШ « 73»	7	6	85,7
Миасский ГО	МАОУ «СОШ № 4»	50	48	96,0

Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 11»	42	24	57,1
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 17»	27	27	100,0
Миасский ГО	МАОУ «МСОШ № 16»	72	69	95,8
Миасский ГО	МКОУ «СОШ № 31»	15	15	100,0
Нагайбакский МР	МОУ «Арсинская СОШ»	9	8	88,9
Нагайбакский МР	МОУ Балканская СОШ»	8	7	87,5
Нагайбакский МР	МОУ «Гумбейская СОШ»	5	4	80,0
Нагайбакский МР	МОУ «Кассельская СОШ»	8	7	87,5
Нагайбакский МР	МОУ «Красногорская СОШ»	9	8	88,9
Нагайбакский МР	МОУ «Куликовская СОШ»	8	7	87,5
Нагайбакский МР	МОУ «Ново-Рассыпнянская СОШ»	7	5	71,4
Нагайбакский МР	МОУ «Остреленская СОШ»	19	19	100,0
Нагайбакский МР	МОУ «Парижская СОШ»	12	10	83,3
Нагайбакский МР	МОУ «Фершампенуазская СШ»	35	27	77,1
Нязелетровский МР	МКОУ СОШ № 1 г. Нязелетровска	34	30	88,2
Нязелетровский МР	МКОУ СОШ № 2 г. Нязелетровска	8	8	100,0
Нязелетровский МР	МКОУ СОШ № 3 г. Нязелетровска	11	11	100,0
Нязелетровский МР	МКОУ СОШ № 27 г. Нязелетровска	21	21	100,0
Нязелетровский МР	МКОУ «Первомайская СОШ»	3	3	100,0
Нязелетровский МР	МКОУ «Ункурдинская СОШ».	7	6	85,7
Нязелетровский МР	МКОУ «Шемахинская СОШ»	8	8	100,0
Нязелетровский МР	МКОУ «Араслановская СОШ»	3	2	66,7
Нязелетровский МР	МКОУ «Ситцевская СОШ»	6	5	83,3
Озерский ГО	МБОУ СОШ №21	41	34	82,9
Озерский ГО	МБОУ «Лицей №23»	31	30	96,8
Озерский ГО	МБОУ СОШ №24	20	16	80,0
Озерский ГО	МБОУ СОШ №25	18	15	83,3
Озерский ГО	МБОУ СОШ №27	27	25	92,6

Озерский ГО	МБОУ СОШ №30	27	23	85,2
Озерский ГО	МБОУ СОШ №32	37	34	91,9
Озерский ГО	МБОУ СОШ №33	39	34	87,2
Озерский ГО	МБОУ СОШ №35	13	12	92,3
Озерский ГО	МБОУ СОШ №38	33	32	97,0
Озерский ГО	МБОУ «Лицей №39»	58	54	93,1
Озерский ГО	МБОУ СОШ №41	18	18	100,0
Октябрьский МР	МОУ «Барсучанская СОШ»	5	5	100,0
Октябрьский МР	МОУ «Вагановская СОШ»	4	3	75,0
Октябрьский МР	МОУ «Каракульская СОШ»	5	3	60,0
Октябрьский МР	МОУ «Кочердынская СОШ»	5	5	100,0
Октябрьский МР	МОУ «Крутоярская СОШ»	5	7	140,0
Октябрьский МР	МОУ «Маянская СОШ»	5	3	60,0
Октябрьский МР	МОУ «Новомосковская СОШ»	2	2	100,0
Октябрьский МР	МОУ «Октябрьская СОШ № 1»	47	44	93,6
Октябрьский МР	МОУ «Подовинновская СОШ»	14	5	35,7
Октябрьский МР	МОУ «Свободненская СОШ»	5	4	80,0
Октябрьский МР	МОУ «Уйско-Чебаркульская СОШ»	8	7	87,5
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 2» г.Пласта	29	26	89,7
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 10 г.Пласта»	26	27	103,8
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 12» г.Пласта	8	7	87,5
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 20» г. Пласта	34	30	88,2
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 15» с. Демарино	5	4	80,0
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 16» с. Верхняя Кабанка	4	3	75,0
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 17» с. Борисовка	4	4	100,0
Пластовский МР	МКОУ «Школа № 18» с. Верхняя Санарка имени П.И.Сумина	9	8	88,9
Пластовский МР	МКОУ «Степнинская школа»	12	11	91,7

Саткинский МР	МБОУ «СОШ № 4»	27	25	92,6
Саткинский МР	МАОУ «СОШ № 5»	52	48	92,3
Саткинский МР	МКОУ «СОШ № 8»	8	8	100,0
Саткинский МР	МБОУ «СОШ № 9»	21	21	100,0
Саткинский МР	МКОУ «СОШ № 10»	20	20	100,0
Саткинский МР	МБОУ «СОШ № 11»	26	25	96,2
Саткинский МР	МАОУ «СОШ № 12»	23	23	100,0
Саткинский МР	МБОУ «СОШ № 13»	26	22	84,6
Саткинский МР	МОУ «СОШ № 14»	19	19	100,0
Саткинский МР	МБОУ «СОШ № 40»	39	36	92,3
Саткинский МР	МКОУ «СОШ р.п. Суля»	7	7	100,0
Саткинский МР	МБОУ «СОШ р.п. Межевой»	15	14	93,3
Саткинский МР	МКОУ «СОШ № 66» п. Бердяш	14	13	92,9
Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 117	32	30	93,8
Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 121	46	39	84,8
Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 125	33	32	97,0
Снежинский ГО	МБОУ «Гимназия № 127	71	56	78,9
Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 126	29	25	86,2
Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 135	52	47	90,4
Сосновский МР	МОУ «Долгодеревенская СОШ»	51	40	78,4
Сосновский МР	МОУ «Есаульская СОШ»	11	10	90,9
Сосновский МР	МОУ «Касаргинская СОШ»	7	7	100,0
Сосновский МР	МОУ «Краснополюнская СОШ»	10	10	100,0
Сосновский МР	МОУ «Кременкульская СОШ»	15	16	106,7
Сосновский МР	МОУ «Мирнская СОШ»	10	10	100,0
Сосновский МР	МОУ «Полтавская СОШ»	32	24	75,0
Сосновский МР	МОУ «Рошинская СОШ»	23	22	95,7
Сосновский МР	МОУ «Саккуловская СОШ»	10	10	100,0

Сосновский МР	МОУ «Саргазинская СОШ»	10	9	90,0
Сосновский МР	МОУ «Сирюсинская СОШ»	6	5	83,3
Сосновский МР	МОУ «Солнечная СОШ	5	4	80,0
Сосновский МР	МОУ «СОШ п. Полевой»	5	4	80,0
Сосновский МР	МОУ «Теченская СОШ»	4	3	75,0
Сосновский МР	МОУ «Гоминская СОШ»	3	2	66,7
Сосновский МР	МОУ Архангельская СОШ	5	6	120,0
Сосновский МР	МОУ Трубенская СОШ	4	3	75,0
Трехгорный ГО	МБОУ «СОШ № 106»	22	18	81,8
Трехгорный ГО	МБОУ «СОШ № 108»	40	38	95,0
Трехгорный ГО	МБОУ «СОШ № 109»	27	19	70,4
Трехгорный ГО	МБОУ «СОШ № 110»	25	19	76,0
Трехгорный ГО	МБОУ «СОШ № 112»	23	22	95,7
Трехгорный ГО	МВ(С)ОУ «Центр образования»	17	8	47,1
Трехгорный ГО	ФГКОУ «СОШ № 138»	12	11	91,7
Троицкий ГО	МБОУ «СОШ № 3»	29	29	100,0
Троицкий ГО	МБОУ «СОШ № 6»	32	30	93,8
Троицкий ГО	МБОУ «СОШ № 9»	15	14	93,3
Троицкий ГО	МБОУ «СОШ № 10»	40	37	92,5
Троицкий ГО	МБОУ «Лицей № 13»	40	37	92,5
Троицкий ГО	МАОУ «СОШ № 15»	27	27	100,0
Троицкий ГО	МБОУ «Лицей № 17»	28	28	100,0
Троицкий ГО	МАОУ «Гимназия № 23»	24	19	79,2
Троицкий ГО	МБОУ СОШ № 39	29	27	93,1
Троицкий ГО	МБОУ «СОШ № 47»	16	17	106,3
Троицкий МР	МОУ «Белозерская СОШ»	6	5	83,3
Троицкий МР	МОУ «Клястицкая СОШ»	4	4	100,0
Троицкий МР	МОУ «Каменореченская СОШ»	3	3	100,0

Троицкий МР	МОУ «Яснополянская СОШ»	7	7	100,0
Троицкий МР	МОУ «Бобровская СОШ»	13	13	100,0
Троицкий МР	МОУ «Дробышевская СОШ»	5	5	100,0
Троицкий МР	МОУ «Нижнесанарская СОШ»	3	3	100,0
Троицкий МР	МОУ «Новомиральская СОШ»	5	5	100,0
Троицкий МР	МОУ «Ключевская СОШ»	3	3	100,0
Троицкий МР	МОУ «Карсинская СОШ»	5	5	100,0
Троицкий МР	МОУ «Песчановская СОШ»	4	4	100,0
Троицкий МР	МОУ «Целинная СОШ»	4	4	100,0
Троицкий МР	МОУ «Скалистская СОШ»	8	8	100,0
Троицкий МР	МОУ «Родниковская СОШ»	9	9	100,0
Увельский МР	МБОУ «Увельская СОШ №1»	37	35	94,6
Увельский МР	МБОУ «Увельская СОШ №2»	15	14	93,3
Увельский МР	МБОУ «Луговская СОШ»	10	8	80,0
Увельский МР	МБОУ «Песчанская СОШ»	11	7	63,6
Увельский МР	МБОУ «Нагорненская СОШ»	10	9	90,0
Увельский МР	МБОУ «Рождественская СОШ»	9	7	77,8
Увельский МР	МБОУ «Кичигинская СОШ»	18	17	94,4
Увельский МР	МБОУ «Хомутининская СОШ»	10	9	90,0
Увельский МР	МБОУ «Красносельская СОШ»	7	6	85,7
Увельский МР	МКОУ «Берёзовская СОШ»	7	6	85,7
Увельский МР	МКОУ «Петровская СОШ»	7	5	71,4
Увельский МР	МКОУ «Каменская СОШ»	10	12	120,0
Уйский МР	МОУ «Уйская СОШ»	36	36	100,0
Уйский МР	МОУ «Масловская СОШ»	2	1	50,0
Уйский МР	МОУ «Вандышевская СОШ»	4	4	100,0
Уйский МР	МОУ «Нижнеуцеломовская СОШ»	4	3	75,0
Уйский МР	МОУ «Ларинская СОШ»	6	6	100,0



Уйский МР	МОУ «Мирненская СОШ»	11	11	100,0
Уйский МР	МОУ «Аминевская СОШ»	3	2	66,7
Уйский МР	МОУ «Кидышевская СОШ»	4	4	100,0
Уйский МР	МОУ Петропавловская СОШ»	4	4	100,0
Усть-Катавский ГО	МКОУ СОШ №1	43	38	88,4
Усть-Катавский ГО	МАОУ СОШ №5	48	42	87,5
Усть-Катавский ГО	МАОУ СОШ №7 им. Героя России А.Р. Курбангалеева	21	21	100,0
Усть-Катавский ГО	МКОУ СОШ №23 п. Вязовая	6	5	83,3
Чебаркульский ГО	МБОУ «СОШ № 1»	49	42	85,7
Чебаркульский ГО	МБОУ «СОШ № 2»	30	27	90,0
Чебаркульский ГО	МБОУ «СОШ № 6	19	16	84,2
Чебаркульский ГО	МБОУ СОШ № 7	59	57	96,6
Чебаркульский ГО	МБОУ «СОШ № 4»	26	26	100,0
Чебаркульский МР	МОУ Бишкильская СОШ им. Героя России Г.А. Угрюмова	12	12	100,0
Чебаркульский МР	МОУ СОШ с. Варламово имени Л.Н.Сейфуллиной	7	6	85,7
Чебаркульский МР	МБОУ «Кундровинская СОШ имени Героя Советского Союза Зернина С.М.»	21	19	90,5
Чебаркульский МР	МБОУ «Непряхинская СОШ» им. И.К. Бондарева	4	3	75,0
Чебаркульский МР	МОУ СОШ д.Сарафаново им. Героя России Ю.П. Яковлева	3	3	100,0
Чебаркульский МР	МОУ «Тимирязевская СОШ»	10	8	80,0
Чебаркульский МР	МОУ «Травниковская СОШ»	4	2	50,0
Чебаркульский МР	МОУ «Филимоновская СОШ»	14	14	100,0
Чебаркульский МР	МОУ «Шахматовская СОШ»	4	4	100,0
Челябинский ГО	МАОУ «ОЦ №1» основное	51	50	98,0
Челябинский ГО	МАОУ «ОЦ № 4 г. Челябинск»	52	43	82,7

Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 5 г. Челябинска»	49	45	91,8
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 6 г. Челябинска»	31	26	83,9
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 21 г. Челябинска»	44	39	88,6
Челябинский ГО	МАОУ «Гимназия № 23 г. Челябинска»	79	68	86,1
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 25 г. Челябинска»	51	49	96,1
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 36 г. Челябинска»	35	31	88,6
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 50 г. Челябинска»	21	16	76,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 54 г. Челябинска»	82	57	69,5
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 78 г. Челябинска»	30	26	86,7
Челябинский ГО	МАОУ «Лицей № 97 г. Челябинска»	77	71	92,2
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 104 г. Челябинска»	110	94	85,5
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 109 г. Челябинска»	27	22	81,5
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 124 г. Челябинска»	37	33	89,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 129 г. Челябинска»	57	47	82,5
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 150 г. Челябинска»	38	34	89,5
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 151 г. Челябинска»	80	70	87,5
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 154 г. Челябинска»	53	51	96,2
Челябинский ГО	МАОУ «ОЦ №2 г. Челябинска»	100	77	77,0
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ №3 г. Челябинска»	34	31	91,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ №4 г. Челябинска»	23	21	91,3
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 12 г. Челябинска»	59	57	96,6
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 13 г. Челябинска»	72	67	93,1
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 22 г. Челябинска»	26	25	96,2
Челябинский ГО	МАОУ «Гимназия № 26 г. Челябинска»	90	80	88,9
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 28 г. Челябинска»	61	60	98,4
Челябинский ГО	МАОУ «Лицей № 35 г. Челябинска»	142	131	92,3
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 41 г. Челябинска»	57	55	96,5
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 45 г. Челябинска»	47	45	95,7

Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 89 г. Челябинска»	60	54	90,0
Челябинский ГО	МАОУ «Гимназия № 93 г. Челябинска»	89	86	96,6
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 115 г. Челябинска»	30	27	90,0
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 118 г. Челябинска»	47	41	87,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 137 г. Челябинска»	17	15	88,2
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 152 г. Челябинска»	68	62	91,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 32 г. Челябинска»	28	27	96,4
Челябинский ГО	МАОУ «Лицей № 37 г. Челябинска»	48	43	89,6
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 46 г. Челябинска»	76	71	93,4
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 47 г. Челябинска»	57	50	87,7
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 51 г. Челябинска»	40	38	95,0
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 55 г. Челябинска»	41	37	90,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 68 г. Челябинска»	95	89	93,7
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 75 г. Челябинска»	45	41	91,1
Челябинский ГО	МАОУ «Гимназия № 76 г. Челябинска»	85	71	83,5
Челябинский ГО	МАОУ «Лицей № 77 г. Челябинска»	57	52	91,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 99 г. Челябинска»	32	30	93,8
Челябинский ГО	МАОУ «Гимназия № 100 г. Челябинска»	51	50	98,0
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 108 г. Челябинска»	42	35	83,3
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 130 г. Челябинска»	46	42	91,3
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 146 г. Челябинска»	22	14	63,6
Челябинский ГО	МБОУ «Школа-интернат спортивного профиля г. Челябинска»	37	31	83,8
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 14 г. Челябинска»	19	16	84,2
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 24 г. Челябинска»	24	23	95,8
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 42 г. Челябинска»	22	21	95,5
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 61 г. Челябинска»	24	23	95,8
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 70 г. Челябинска»	25	23	92,0

Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 71 г. Челябинска»	26	24	92,3
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 73 г. Челябинска»	71	61	85,9
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 74 г. Челябинска»	21	20	95,2
Челябинский ГО	МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска»	100	94	94,0
Челябинский ГО	МБОУ «Лицей № 88 г. Челябинска»	57	54	94,7
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 91 г. Челябинска»	65	60	92,3
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 92 г. Челябинска»	29	23	79,3
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 94 г. Челябинска»	37	34	91,9
Челябинский ГО	МАОУ «Гимназия № 96 г. Челябинска»	51	49	96,1
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 103 г. Челябинска»	29	24	82,8
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 141 г. Челябинска»	22	22	100,0
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 15 г. Челябинска»	136	124	91,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 17 г. Челябинска»	32	20	62,5
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 43 г. Челябинска»	24	19	79,2
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 53 г. Челябинска»	26	20	76,9
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 56 г. Челябинска»	25	24	96,0
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 58 г. Челябинска»	18	14	77,8
Челябинский ГО	МАОУ «Гимназия № 80 г. Челябинска»	84	71	84,5
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 98 г. Челябинска»	16	14	87,5
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 105 г. Челябинска»	20	19	95,0
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 121 г. Челябинска»	105	98	93,3
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 131 г. Челябинска»	15	14	93,3
Челябинский ГО	МАОУ «Лицей № 142 г. Челябинска»	52	46	88,5
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 144 г. Челябинска»	28	26	92,9
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 145 г. Челябинска»	39	29	74,4
Челябинский ГО	МБОУ «Лицей № 11 г. Челябинска»	95	89	93,7
Челябинский ГО	МБОУ «ОЦ № 3»	50	47	94,0
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 39 г. Челябинска»	26	22	84,6

Челябинский ГО	МБОУ «Гимназия № 48 г. Челябинска»	71	68	95,8
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 59 г. Челябинска»	68	66	97,1
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 62 г. Челябинска»	20	18	90,0
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 81 г. Челябинска»	20	19	95,0
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 84 г. Челябинска»	68	66	97,1
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 86 г. Челябинска»	23	22	95,7
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 101 г. Челябинска»	28	25	89,3
Челябинский ГО	МАОУ «Лицей № 102 г. Челябинска»	47	44	93,6
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 106 г. Челябинска»	9	7	77,8
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 107 г. Челябинска»	27	25	92,6
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 112 г. Челябинска»	70	60	85,7
Челябинский ГО	МБОУ «СОШ № 116 г. Челябинска»	57	53	93,0
Челябинский ГО	МБОУ «Лицей № 120 г. Челябинска»	54	52	96,3
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 155 г. Челябинска»	56	50	89,3
Челябинский ГО	МБОУ «Гимназия № 1 г. Челябинска»	57	53	93,0
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 8 г. Челябинска»	42	35	83,3
Челябинский ГО	МБОУ «Гимназия № 10 г. Челябинска»	49	36	73,5
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 30 г. Челябинска»	51	50	98,0
Челябинский ГО	МБОУ «Гимназия № 63 г. Челябинска»	39	33	84,6
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 67 г. Челябинска»	66	60	90,9
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 138 г. Челябинска»	52	39	75,0
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 147 г. Челябинска»	89	81	91,0
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 148 г. Челябинска»	140	130	92,9
Челябинский ГО	МАОУ «СОШ № 153 г. Челябинска»	86	77	89,5
Челябинский ГО	МБОУ «ФМЛ № 31 г. Челябинска»	58	57	98,3
Чесменский МР	МБОУ «Чесменская СОШ № 1»	26	18	69,2
Чесменский МР	МБОУ «Чесменская СОШ имени Гаврилова М.В.»	19	17	89,5

Чесменский МР	МБОУ «Березенская СОШ»	6	4	66,7
Чесменский МР	МБОУ «Новоेतкульская СОШ»	4	2	50,0
Чесменский МР	МБОУ «Новоукраинская СОШ»	5	3	60,0
Чесменский МР	МБОУ «Светловская СОШ имени Анчина Н.Н.»	6	5	83,3
Чесменский МР	МБОУ «Гарутинская СОШ»	7	6	85,7
Чесменский МР	МБОУ «Углицкая СОШ»	1	6	600,0
Чесменский МР	МБОУ «Цвиллинская СОШ»	5	4	80,0
Чесменский МР	МБОУ «Черноборская СОШ»	10	7	70,0
ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	ГБОУ «Челябинский областной многопрофильный лицей-интернат для одарённых детей»	48	44	91,7
ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	ГБОУ «Челябинская кадетская школа-интернат с первоначальной летной подготовкой»	90	87	96,7
Частные общеобразовательные учреждения	ЧОУ «Челябинская православная гимназия»	10	8	80,0
Частные общеобразовательные учреждения	ЧОУВО РБ ИУ Общеобразовательная школа «7 ключей»	17	12	70,6
Южноуральский ГО	МОУ СОШ №1	26	25	96,2
Южноуральский ГО	МОУ СОШ №3	30	28	93,3
Южноуральский ГО	МОУ СОШ №4	66	63	95,5
Южноуральский ГО	МОУ СОШ №6	47	41	87,2
Южноуральский ГО	МОУ СОШ №7	49	46	93,9
<b>По Челябинской области</b>	<b>559</b>	<b>15 790</b>	<b>14 162</b>	<b>89,7</b>

Результаты диагностики уровня индивидуальных достижений (предметных планируемых результатов) по физике

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
1	Челябинский ГО	МАОУ "ОЦ № 1"	4	9,8%	30	73,2%	7	17,1%	-	0,0%		
2	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №5 г. Челябинска"	5	12,2%	21	51,2%	11	26,8%	4	9,8%		
3	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №6 г. Челябинска"	3	11,1%	19	70,4%	5	18,5%	-	0,0%		
4	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 21 г. Челябинска"	2	6,3%	17	53,1%	13	40,6%	-	0,0%		
5	Челябинский ГО	МАОУ" Гимназия №23 г. Челябинска"	1	1,4%	38	52,1%	27	37,0%	7	9,6%		
6	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №25 г. Челябинска"	-	0,0%	14	29,8%	29	61,7%	4	8,5%		
7	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №36 г. Челябинска"	1	3,2%	22	71,0%	8	25,8%	-	0,0%		
8	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №50 г. Челябинска"	-	0,0%	8	57,1%	5	35,7%	1	7,1%		
9	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №54 г. Челябинска"	4	6,8%	29	49,2%	25	42,4%	1	1,7%		
10	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №78 г. Челябинска"	3	8,8%	19	55,9%	10	29,4%	2	5,9%		
11	Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 97 г. Челябинска"	-	0,0%	12	13,2%	35	38,5%	44	48,4%		
12	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №104 г. Челябинска"	1	1,1%	46	51,1%	26	28,9%	17	18,9%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
13	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 109 г. Челябинска"	3	15,8%	12	63,2%	4	21,1%	-	0,0%
14	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №124 г. Челябинска"	3	7,0%	20	46,5%	13	30,2%	7	16,3%
15	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №129 г. Челябинска"	4	6,9%	29	50,0%	23	39,7%	2	3,4%
16	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №150 г. Челябинска"	-	0,0%	20	60,6%	10	30,3%	3	9,1%
17	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №151 г. Челябинска"	3	4,3%	25	36,2%	32	46,4%	9	13,0%
18	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №154 г. Челябинска"	1	1,9%	34	64,2%	16	30,2%	2	3,8%
19	Челябинский ГО	ЧОУ "Челябинская православная гимназия"	-	0,0%	5	50,0%	3	30,0%	2	20,0%
20	Челябинский ГО	МАОУ "ОЦ № 2 г. Челябинска"	5	9,1%	32	58,2%	18	32,7%	-	0,0%
21	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №3 г. Челябинска"	1	3,3%	16	53,3%	10	33,3%	3	10,0%
22	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №4 г. Челябинска"	-	0,0%	5	22,7%	17	77,3%	-	0,0%
23	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №12 г. Челябинска"	1	1,9%	12	22,2%	27	50,0%	14	25,9%
24	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 13 г. Челябинска"	1	1,5%	15	22,1%	40	58,8%	12	17,6%
25	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №22 г. Челябинска"	-	0,0%	16	61,5%	6	23,1%	4	15,4%
26	Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия №26 г. Челябинска"	4	4,8%	45	54,2%	30	36,1%	4	4,8%



№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
27	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 28 г. Челябинска"	4	6,5%	29	46,8%	25	40,3%	4	6,5%
28	Челябинский ГО	МАОУ "Лицей №35 г. Челябинска"	10	7,6%	57	43,5%	38	29,0%	26	19,8%
29	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №41 г. Челябинска"	4	7,7%	33	63,5%	12	23,1%	3	5,8%
30	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №45 г. Челябинска"	3	6,4%	32	68,1%	10	21,3%	2	4,3%
31	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 89 г. Челябинска"	-	0,0%	28	57,1%	17	34,7%	4	8,2%
32	Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия №93 г. Челябинска"	-	0,0%	26	28,6%	58	63,7%	7	7,7%
33	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №115 г. Челябинска"	2	7,4%	20	74,1%	4	14,8%	1	3,7%
34	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №118 г. Челябинска"	2	5,0%	24	60,0%	11	27,5%	3	7,5%
35	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №137 г. Челябинска"	1	6,7%	8	53,3%	6	40,0%	-	0,0%
36	Челябинский ГО	МАОУ " СОШ №152 г. Челябинска"	5	7,8%	38	59,4%	18	28,1%	3	4,7%
37	Челябинский ГО	ЧОУВО РБИУ Общеобразовательная школа "7 ключей"	-	0,0%	6	46,2%	7	53,8%	-	0,0%
38	Челябинский ГО	ЧОУ "Школа-интернат № 15 ОАО "РЖД"	-	0,0%	1	20,0%	4	80,0%	-	0,0%
39	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 32 г. Челябинска"	-	0,0%	17	60,7%	11	39,3%	-	0,0%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
40	Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 37 г. Челябинска"	-	0,0%	20	35,1%	27	47,4%	10	17,5%
41	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 46 г. Челябинска"	5	7,6%	40	60,6%	19	28,8%	2	3,0%
42	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 47 г. Челябинска"	-	0,0%	33	67,3%	9	18,4%	7	14,3%
43	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 51 г. Челябинска"	-	0,0%	16	43,2%	21	56,8%	-	0,0%
44	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 55 г. Челябинска"	-	0,0%	18	66,7%	8	29,6%	1	3,7%
45	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 68 г. Челябинска"	6	8,7%	32	46,4%	25	36,2%	6	8,7%
46	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 75 г. Челябинска"	2	5,9%	6	17,6%	24	70,6%	2	5,9%
47	Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия № 76 г. Челябинска"	1	1,4%	29	40,8%	38	53,5%	3	4,2%
48	Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 77 г. Челябинска"	1	1,5%	18	26,5%	33	48,5%	16	23,5%
49	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 99 г. Челябинска"	1	2,5%	12	30,0%	23	57,5%	4	10,0%
50	Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия № 100 г. Челябинска"	2	3,7%	34	63,0%	18	33,3%	-	0,0%
51	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 108 г. Челябинска"	2	5,9%	13	38,2%	16	47,1%	3	8,8%
52	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №130 г. Челябинска"	-	0,0%	20	46,5%	15	34,9%	8	18,6%
53	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 146 г. Челябинска"	-	0,0%	8	66,7%	4	33,3%	-	0,0%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
54	Челябинский ГО	МБОУ " Школа-интернат спортивного профиля г. Челябинска"	2	12,5%	13	81,3%	1	6,3%	-	0,0%		
55	Челябинский ГО	ЧОУ ООШ "Улыбка"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
56	Челябинский ГО	МБОУ "СПШИ № 3 г. Челябинска"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
57	Челябинский ГО	МБОУ школа-интернат № 13 города Челябинска	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
58	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 14 г. Челябинска"	2	8,3%	16	66,7%	4	16,7%	2	8,3%		
59	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 24 г. Челябинска"	2	8,7%	21	91,3%	-	0,0%	-	0,0%		
60	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 33 г. Челябинска"	2	22,2%	6	66,7%	1	11,1%	-	0,0%		
61	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 42 г. Челябинска"	1	5,3%	13	68,4%	5	26,3%	-	0,0%		
62	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 61 г. Челябинска"	-	0,0%	8	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
63	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 70 г. Челябинска"	2	9,1%	16	72,7%	2	9,1%	2	9,1%		
64	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 71 г. Челябинска"	3	13,6%	15	68,2%	4	18,2%	-	0,0%		
65	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 73 г. Челябинска"	5	8,9%	41	73,2%	10	17,9%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
66	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 74 г. Челябинска"	2	10,0%	17	85,0%	1	5,0%	-	0,0%		
67	Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 82 г. Челябинска"	4	4,2%	41	43,2%	33	34,7%	17	17,9%		
68	Челябинский ГО	МБОУ "Лицей № 88 г. Челябинска"	5	9,4%	31	58,5%	14	26,4%	3	5,7%		
69	Челябинский ГО	МАОУ " СОШ № 91 г. Челябинска"	1	1,4%	36	51,4%	27	38,6%	6	8,6%		
70	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 92 г. Челябинска"	1	5,3%	9	47,4%	9	47,4%	-	0,0%		
71	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 94 г. Челябинска"	1	2,3%	29	65,9%	10	22,7%	4	9,1%		
72	Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия № 96 г. Челябинска"	7	15,9%	27	61,4%	9	20,5%	1	2,3%		
73	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 103 г. Челябинска"	-	0,0%	10	58,8%	7	41,2%	-	0,0%		
74	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 140 г. Челябинска"	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%		
75	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 141 г. Челябинска"	-	0,0%	14	60,9%	7	30,4%	2	8,7%		
76	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №15 г. Челябинска"	1	1,0%	14	13,7%	41	40,2%	46	45,1%		
77	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №17 г. Челябинска"	-	0,0%	7	87,5%	-	0,0%	1	12,5%		
78	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 43 г. Челябинска"	1	5,3%	9	47,4%	9	47,4%	-	0,0%		
79	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 53 г. Челябинска"	1	5,6%	12	66,7%	5	27,8%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
80	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 56 г. Челябинска"	1	4,3%	10	43,5%	11	47,8%	1	4,3%		
81	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 58 г. Челябинска"	1	7,1%	7	50,0%	4	28,6%	2	14,3%		
82	Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия № 80 г. Челябинска"	1	1,5%	16	24,2%	45	68,2%	4	6,1%		
83	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 98 г. Челябинска"	2	15,4%	7	53,8%	4	30,8%	-	0,0%		
84	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 105 г. Челябинска"	-	0,0%	12	54,5%	10	45,5%	-	0,0%		
85	Челябинский ГО	МБОУ "ООШ № 110 г. Челябинска"	1	14,3%	5	71,4%	1	14,3%	-	0,0%		
86	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 121 г. Челябинска"	4	4,8%	44	52,4%	35	41,7%	1	1,2%		
87	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 131 г. Челябинска"	1	6,7%	9	60,0%	4	26,7%	1	6,7%		
88	Челябинский ГО	МАОУ "Лицей №142 г. Челябинска"	3	5,7%	18	34,0%	28	52,8%	4	7,5%		
89	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №144 г. Челябинска"	3	12,0%	15	60,0%	6	24,0%	1	4,0%		
90	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №145 г. Челябинска"	2	6,9%	19	65,5%	8	27,6%	-	0,0%		
91	Челябинский ГО	АНО СОШ "ПЕЛИКАН"	-	0,0%	1	33,3%	2	66,7%	-	0,0%		
92	Челябинский ГО	МБОУ "ОЦ № 3"	1	2,2%	22	47,8%	19	41,3%	4	8,7%		
93	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 39 г. Челябинска"	1	5,0%	12	60,0%	6	30,0%	1	5,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
94	Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 48 г. Челябинска"	4	5,1%	44	56,4%	28	35,9%	2	2,6%		
95	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 59 г. Челябинска"	2	3,2%	34	54,8%	23	37,1%	3	4,8%		
96	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 62 г. Челябинска"	-	0,0%	4	22,2%	9	50,0%	5	27,8%		
97	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 81 г. Челябинска"	1	6,7%	9	60,0%	3	20,0%	2	13,3%		
98	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 84 г. Челябинска"	1	1,7%	32	55,2%	23	39,7%	2	3,4%		
99	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 86 г. Челябинска"	-	0,0%	18	72,0%	7	28,0%	-	0,0%		
100	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 101 г. Челябинска"	2	9,5%	12	57,1%	7	33,3%	-	0,0%		
101	Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 102 г. Челябинска"	1	2,3%	6	13,6%	23	52,3%	14	31,8%		
102	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 106 г. Челябинска"	1	12,5%	5	62,5%	2	25,0%	-	0,0%		
103	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 107 г. Челябинска"	-	0,0%	15	51,7%	13	44,8%	1	3,4%		
104	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 112 г. Челябинска"	3	5,3%	30	52,6%	17	29,8%	7	12,3%		
105	Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 116 г. Челябинска"	2	3,7%	31	57,4%	19	35,2%	2	3,7%		
106	Челябинский ГО	МБОУ "Лицей № 120 г. Челябинска"	2	3,1%	15	23,1%	38	58,5%	10	15,4%		
107	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 155 г. Челябинска"	1	2,1%	12	25,0%	28	58,3%	7	14,6%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
108	Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 1 г. Челябинска"	-	0,0%	20	32,8%	34	55,7%	7	11,5%		
109	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 8 г. Челябинска"	-	0,0%	10	27,0%	26	70,3%	1	2,7%		
110	Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 10 г. Челябинска"	1	3,0%	8	24,2%	11	33,3%	13	39,4%		
111	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 30 г. Челябинска"	3	7,7%	23	59,0%	12	30,8%	1	2,6%		
112	Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 63 г. Челябинска"	-	0,0%	18	54,5%	12	36,4%	3	9,1%		
113	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 67 г. Челябинска"	-	0,0%	22	39,3%	21	37,5%	13	23,2%		
114	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 138 г. Челябинска"	2	4,9%	15	36,6%	22	53,7%	2	4,9%		
115	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 147 г. Челябинска"	7	9,5%	39	52,7%	23	31,1%	5	6,8%		
116	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 148 г. Челябинска"	1	0,8%	53	44,9%	58	49,2%	6	5,1%		
117	Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 153 г. Челябинска"	1	1,3%	31	40,3%	36	46,8%	9	11,7%		
118	Челябинский ГО	НОУ СОШ "Эстет-центр"	-	0,0%	1	33,3%	2	66,7%	-	0,0%		
119	Челябинский ГО	ЧОУ "СОШ "Перспектива"	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
120	Челябинский ГО	МБОУ "Лицей № 11 г. Челябинска"	-	0,0%	24	27,6%	46	52,9%	17	19,5%		

19,5%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
121	Челябинский ГО	МБОУ "ФМЛ № 31 г. Челябинска"	-	0,0%	2	2,9%	39	55,7%	29	41,4%		
122	Челябинский ГО	ГБОУ "ЧОМИЛИ"	-	0,0%	3	7,0%	22	51,2%	18	41,9%		
123	Агаповский МР	МОУ "Агаповская СОШ №1 имени П.А. Скачкова"	1	3,3%	21	70,0%	8	26,7%	-	0,0%		
124	Агаповский МР	МОУ "Агаповская СОШ №2"	1	10,0%	3	30,0%	6	60,0%	-	0,0%		
125	Агаповский МР	МОУ "Буранная СОШ имени В.М. Вольнцева"	6	17,6%	23	67,6%	5	14,7%	-	0,0%		
126	Агаповский МР	МОУ "Магнитная СОШ"	1	5,9%	8	47,1%	7	41,2%	1	5,9%		
127	Агаповский МР	МОУ "Желтинская СОШ"	1	25,0%	2	50,0%	1	25,0%	-	0,0%		
128	Агаповский МР	МОУ "Наровчатская СОШ"	4	44,4%	5	55,6%	-	0,0%	-	0,0%		
129	Агаповский МР	МОУ "Новобурановская школа"	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%		
130	Агаповский МР	МОУ "Первомайская СОШ"	-	0,0%	3	60,0%	2	40,0%	-	0,0%		
131	Агаповский МР	МОУ "Приморская СОШ"	-	0,0%	13	81,3%	3	18,8%	-	0,0%		
132	Агаповский МР	МОУ "Ржавская СОШ"	1	25,0%	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%		
133	Агаповский МР	МОУ "Светлогорская СОШ"	1	11,1%	6	66,7%	2	22,2%	-	0,0%		
134	Агаповский МР	МОУ "Черниговская СОШ"	-	0,0%	1	100,0	-	0,0%	-	0,0%		



№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
						%						
135	Агаповский МР	МОУ "Янгельская СОШ имени Филатова А.К."	3	50,0%	2	33,3%	1	16,7%	-	0,0%		
136	Агаповский МР	МОУ "Верхнекизильская ООШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
137	Агаповский МР	МОУ Новоянгельская ООШ	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%		
138	Аргаяшский МР	МОУ Аргаяшская СОШ № 1	3	10,7%	14	50,0%	11	39,3%	-	0,0%		
139	Аргаяшский МР	МОУ Аргаяшская СОШ №2	1	3,6%	21	75,0%	6	21,4%	-	0,0%		
140	Аргаяшский МР	МОУ "Акбашевская СОШ"	4	12,1%	25	75,8%	4	12,1%	-	0,0%		
141	Аргаяшский МР	МОУ "Аязгуловская ОШ"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
142	Аргаяшский МР	МОУ "Бажикаевская СОШ"	-	0,0%	5	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
143	Аргаяшский МР	МОУ Байгазинская СОШ	-	0,0%	3	60,0%	2	40,0%	-	0,0%		
144	Аргаяшский МР	МОУ Байрамгуловская СОШ	-	0,0%	8	88,9%	1	11,1%	-	0,0%		
145	Аргаяшский МР	МОУ Березовская СОШ	-	0,0%	4	40,0%	4	40,0%	2	20,0%		
146	Аргаяшский МР	МОУ Губернская ООШ	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
147	Аргаяшский МР	МОУ Дербишевская СОШ	1	16,7%	4	66,7%	1	16,7%	-	0,0%		
148	Аргаяшский МР	МОУ Краснооктябрьская СОШ	1	5,0%	4	20,0%	15	75,0%	-	0,0%		
149	Аргаяшский МР	МОУ Куйсаринская ООШ	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%		
150	Аргаяшский МР	МОУ Кузнецкая СОШ	-	0,0%	13	92,9%	1	7,1%	-	0,0%		
151	Аргаяшский МР	МОУ "Кузашевская СШ"	2	28,6%	4	57,1%	1	14,3%	-	0,0%		
152	Аргаяшский МР	МОУ Кулуевская СОШ	-	0,0%	6	46,2%	7	53,8%	-	0,0%		
153	Аргаяшский МР	МОУ "Курмановская СШ"	1	8,3%	7	58,3%	4	33,3%	-	0,0%		
154	Аргаяшский МР	МОУ Метелевская СОШ	1	11,1%	7	77,8%	1	11,1%	-	0,0%		
155	Аргаяшский МР	МОУ "Ново-Соболевская ОШ"	-	0,0%	4	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
156	Аргаяшский МР	МОУ Худайбердинская СОШ	-	0,0%	3	60,0%	2	40,0%	-	0,0%		
157	Аргаяшский МР	МОУ "Яраткуловская СШ"	2	18,2%	9	81,8%	-	0,0%	-	0,0%		
158	Ашинский МР	МКОУ "СОШ № 2" города Аши	4	16,7%	14	58,3%	4	16,7%	2	8,3%		
159	Ашинский МР	МКОУ "СОШ № 3" г. Аши	3	6,8%	26	59,1%	12	27,3%	3	6,8%		
160	Ашинский МР	МКОУ "СОШ № 4" г. Аши	1	2,8%	18	50,0%	15	41,7%	2	5,6%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
161	Ашинский МР	МКОУ "СОШ № 7" г. Аши	1	5,3%	15	78,9%	3	15,8%	-	0,0%		
162	Ашинский МР	МКОУ "СОШ № 9 г. Аши (с профессиональным обучением)"	3	13,0%	15	65,2%	3	13,0%	2	8,7%		
163	Ашинский МР	МКОУ "СОШ № 1" г. Миньяра	5	26,3%	12	63,2%	2	10,5%	-	0,0%		
164	Ашинский МР	МКОУ "СОШ № 4" г. Миньяра	2	6,9%	19	65,5%	8	27,6%	-	0,0%		
165	Ашинский МР	МКОУ " СОШ № 1" г. Сима	-	0,0%	7	58,3%	3	25,0%	2	16,7%		
166	Ашинский МР	МКОУ "СОШ №2" города Сим	1	5,6%	10	55,6%	6	33,3%	1	5,6%		
167	Ашинский МР	МКОУ "СОШ №26" рабочего поселка Кропачево	4	14,8%	19	70,4%	4	14,8%	-	0,0%		
168	Ашинский МР	МКОУ" СОШ" п. Ук	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
169	Брединский МР	МКОУ "Брединская СОШ № 1"	4	8,9%	25	55,6%	13	28,9%	3	6,7%		
170	Брединский МР	МКОУ "Брединская СОШ № 4"	-	0,0%	6	66,7%	3	33,3%	-	0,0%		
171	Брединский МР	МКОУ "Брединская ООШ № 5"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
172	Брединский МР	МКОУ "Андреевская СОШ"	-	0,0%	6	85,7%	1	14,3%	-	0,0%		
173	Брединский МР	МКОУ "Боровская СОШ имени	-	0,0%	8	88,9%	1	11,1%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
		Героя России Тимура Ибрагимова"								
174	Брединский МР	МКОУ "Калининская СОШ"	1	12,5%	6	75,0%	1	12,5%	-	0,0%
175	Брединский МР	МКОУ "Княженская СОШ имени Сергея Дорофеева и Дениса Козлова"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%
176	Брединский МР	МКОУ "Комсомольская СОШ"	1	11,1%	8	88,9%	-	0,0%	-	0,0%
177	Брединский МР	МКОУ "Павловская СОШ"	3	27,3%	7	63,6%	1	9,1%	-	0,0%
178	Брединский МР	МКОУ " Рымникская СОШ"	-	0,0%	4	44,4%	5	55,6%	-	0,0%
179	Варненский МР	МОУ "СОШ №1" с.Варны	2	8,7%	10	43,5%	11	47,8%	-	0,0%
180	Варненский МР	МОУ СОШ №2 с.Варна	-	0,0%	5	45,5%	6	54,5%	-	0,0%
181	Варненский МР	МОУ "СОШ" с.Катенино	-	0,0%	3	60,0%	1	20,0%	1	20,0%
182	Варненский МР	МОУ "СОШ" п.Арчаглы-Аят	1	16,7%	5	83,3%	-	0,0%	-	0,0%
183	Варненский МР	МОУ "СОШ" с.Николаевка	-	0,0%	5	83,3%	1	16,7%	-	0,0%
184	Варненский МР	МОУ СОШ с.Алексеевки	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
185	Варненский МР	МОУ СОШ с.Толсты	-	0,0%	4	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
186	Варненский МР	МОУ "Гимназия им.К.Орфа" с.Варны	1	4,8%	14	66,7%	4	19,0%	2	9,5%		
187	Варненский МР	МОУ "СОШ" п.Новый Урал	-	0,0%	9	75,0%	3	25,0%	-	0,0%		
188	Варненский МР	МОУ "СОШ" с.Бородиновка	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
189	Варненский МР	МОУ "СОШ им. Заика Л.Т." п.Красный Октябрь	-	0,0%	5	55,6%	4	44,4%	-	0,0%		
190	Варненский МР	МОУ СОШ с.Лейпциг	1	14,3%	6	85,7%	-	0,0%	-	0,0%		
191	Варненский МР	МОУ "СОШ" с.Кулевчи	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%		
192	Верхнеуральский МР	МОУ СОШ №1 города Верхнеуральска	1	2,4%	25	59,5%	15	35,7%	1	2,4%		
193	Верхнеуральский МР	МОУ СОШ №2 г. Верхнеуральска	-	0,0%	12	75,0%	4	25,0%	-	0,0%		
194	Верхнеуральский МР	МОУ Карагайская СОШ	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%		
195	Верхнеуральский МР	МОУ Кирсинская СОШ	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%		
196	Верхнеуральский МР	МОУ Краснинская СОШ	-	0,0%	5	83,3%	-	0,0%	1	16,7%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
197	Верхнеуральский МР	МОУ Межозерная СОШ	2	5,4%	21	56,8%	11	29,7%	3	8,1%		
198	Верхнеуральский МР	МОУ Петропавловская СОШ	2	14,3%	8	57,1%	4	28,6%	-	0,0%		
199	Верхнеуральский МР	МОУ Спасская СОШ	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0 %		
200	Верхнеуральский МР	МОУ Степнинская СОШ	1	16,7%	3	50,0%	2	33,3%	-	0,0%		
201	Верхнеуральский МР	МОУ Сурменевская СОШ	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%		
202	Верхнеуральский МР	МОУ Смеловская СОШ	-	0,0%	4	66,7%	1	16,7%	1	16,7%		
203	Верхнеуральский МР	МОУ Межозерная ООШ	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
204	Верхнеуральский МР	МОУ Сухтелинская ООШ	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
205	Верхнеуральский МР	МОУ Форштадтская ООШ	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
206	Верхнеуральский МР	МОУ Эстонская ООШ	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
207	Еткульский МР	МБОУ "Еткульская СОШ"	1	3,2%	20	64,5%	9	29,0%	1	3,2%
208	Еткульский МР	МБОУ "Коелгинская СОШ"	1	6,7%	8	53,3%	5	33,3%	1	6,7%
209	Еткульский МР	МБОУ "Селезянская СОШ"	1	14,3%	4	57,1%	2	28,6%	-	0,0%
210	Еткульский МР	МКОУ "Белоносовская СОШ"	1	25,0%	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%
211	Еткульский МР	МКОУ "Еманжелинская СОШ"	-	0,0%	4	50,0%	4	50,0%	-	0,0%
212	Еткульский МР	МКОУ "Каратабанская СОШ"	-	0,0%	7	87,5%	1	12,5%	-	0,0%
213	Еткульский МР	МКОУ "Новобатуринская СОШ"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%
214	Еткульский МР	МКОУ "Таяндинская СОШ"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
215	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 2"	-	0,0%	11	52,4%	10	47,6%	-	0,0%
216	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 3"	-	0,0%	10	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
217	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 4"	1	2,2%	26	56,5%	18	39,1%	1	2,2%
218	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 5"	2	10,0%	9	45,0%	6	30,0%	3	15,0%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
219	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 9"	2	5,7%	19	54,3%	12	34,3%	2	5,7%
220	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 14"	1	8,3%	10	83,3%	1	8,3%	-	0,0%
221	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 15"	2	11,1%	12	66,7%	3	16,7%	1	5,6%
222	Еманжелинский МР	МБОУ "СОШ № 16"	1	3,4%	23	79,3%	5	17,2%	-	0,0%
223	Карталинский МР	МОУ " СОШ № 1 г. Карталы"	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%
224	Карталинский МР	МОУ "СОШ №17"	4	11,1%	23	63,9%	9	25,0%	-	0,0%
225	Карталинский МР	МОУ "СОШ № 45"	4	8,9%	30	66,7%	11	24,4%	-	0,0%
226	Карталинский МР	МОУ СОШ № 131	2	10,5%	9	47,4%	8	42,1%	-	0,0%
227	Карталинский МР	МОУ " Анненская СОШ"	-	0,0%	2	50,0%	2	50,0%	-	0,0%
228	Карталинский МР	МОУ "Варшавская СОШ"	1	12,5%	6	75,0%	1	12,5%	-	0,0%
229	Карталинский МР	МОУ "Великопетровская СОШ"	-	0,0%	8	88,9%	1	11,1%	-	0,0%
230	Карталинский МР	МОУ "Еленинская СОШ"	-	0,0%	7	87,5%	1	12,5%	-	0,0%
231	Карталинский МР	МОУ "Новокаолиновая СОШ"	-	0,0%	6	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
232	Карталинский МР	МОУ "Полтавская СОШ"	-	0,0%	5	83,3%	1	16,7%	-	0,0%



№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
233	Карталинский МР	МОУ "Снеженская СОШ"	-	0,0%	5	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
234	Карталинский МР	МОУ " Южно-Степная СОШ"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
235	Катав-Ивановский МР	МОУ "СОШ №1 г. Катав-Ивановска"	-	0,0%	5	15,6%	14	43,8%	13	40,6%		
236	Катав-Ивановский МР	МОУ "СОШ №2 г. Катав-Ивановска"	2	11,1%	13	72,2%	1	5,6%	2	11,1%		
237	Катав-Ивановский МР	МОУ "ООШ № 4 г. Катав - Ивановска"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
238	Катав-Ивановский МР	МОУ "ООШ № 5 г. Катав - Ивановска"	-	0,0%	-	0,0%	2	50,0%	2	50,0%		
239	Катав-Ивановский МР	МОУ "СОШ №1 г. Юрюзань"	1	4,2%	15	62,5%	7	29,2%	1	4,2%		
240	Катав-Ивановский МР	МОУ "СОШ №2 г. Юрюзань"	-	0,0%	4	30,8%	9	69,2%	-	0,0%		
241	Катав-Ивановский МР	МОУ "ООШ № 2 г. Юрюзань"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
242	Каслинский МР	МОУ Тюбукская СОШ №3	2	10,5%	13	68,4%	4	21,1%	-	0,0%		
243	Каслинский МР	МОУ "Каслинская СОШ №24"	-	0,0%	14	48,3%	15	51,7%	-	0,0%		
244	Каслинский МР	МОУ Каслинская ООШ № 25	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
245	Каслинский МР	МОУ Каслинская СОШ №27	-	0,0%	13	50,0%	12	46,2%	1	3,8%		
246	Каслинский МР	МОУ "Воздвиженская СОШ №36"	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
247	Каслинский МР	МОУ "Вишневогорская СОШ № 37"	1	5,9%	13	76,5%	3	17,6%	-	0,0%		
248	Каслинский МР	МОУ Багарякская СОШ	-	0,0%	4	66,7%	2	33,3%	-	0,0%		
249	Каслинский МР	МОУ "Огневская СОШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
250	Каслинский МР	МОУ "Шабуровская СОШ"	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%		
251	Кизильский МР	МОУ "Кизильская школа №1"	1	5,0%	13	65,0%	6	30,0%	-	0,0%		
252	Кизильский МР	МОУ "Кизильская школа №2"	-	0,0%	3	60,0%	2	40,0%	-	0,0%		
253	Кизильский МР	МОУ "Богдановская школа"	-	0,0%	6	66,7%	3	33,3%	-	0,0%		
254	Кизильский МР	МОУ "Гранитная школа"	-	0,0%	-	0,0%	6	85,7%	1	14,3%		
255	Кизильский МР	МОУ "Зингейская школа"	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МРГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
256	Кизильский МР	МОУ "Измайловская школа"	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%		
257	Кизильский МР	МОУ "Кацбахская школа"	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%		
258	Кизильский МР	МОУ "Обручѣвская школа"	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%		
259	Кизильский МР	МОУ "Полоцкая школа"	-	0,0%	1	20,0%	4	80,0%	-	0,0%		
260	Кизильский МР	МОУ "Пустьоктябрьская школа"	-	0,0%	1	12,5%	7	87,5%	-	0,0%		
261	Кизильский МР	МОУ "Сыртинская школа"	-	0,0%	8	72,7%	2	18,2%	1	9,1%		
262	Кизильский МР	МОУ "Уральская школа"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
263	Коркинский МР	МБОУ "СОШ № 1 имени Героя России С.А.Кислова"	2	4,8%	27	64,3%	9	21,4%	4	9,5%		
264	Коркинский МР	МБОУ "СОШ № 2"	2	3,0%	34	50,7%	22	32,8%	9	13,4%		
265	Коркинский МР	МКОУ "ООШ № 4"	-	0,0%	5	83,3%	1	16,7%	-	0,0%		
266	Коркинский МР	МКОУ "ООШ № 8"	-	0,0%	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%		
267	Коркинский МР	МБОУ "СОШ № 9"	2	7,7%	20	76,9%	4	15,4%	-	0,0%		
268	Коркинский МР	МКОУ "ООШ № 10"	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
269	Коркинский МР	МКОУ "СОШ № 11"	1	7,7%	4	30,8%	5	38,5%	3	23,1%		
270	Коркинский МР	МКОУ "ООШ № 14"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
271	Коркинский МР	МКОУ "ООШ № 19"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
272	Коркинский МР	МКОУ "ООШ № 26"	-	0,0%	5	41,7%	6	50,0%	1	8,3%		
273	Коркинский МР	МКОУ "СОШ № 28"	3	21,4%	7	50,0%	3	21,4%	1	7,1%		
274	Красноармейский МР	МОУ "Миасская СОШ №1"	1	3,3%	23	76,7%	5	16,7%	1	3,3%		
275	Красноармейский МР	МОУ "Миасская СОШ №2"	2	10,0%	14	70,0%	3	15,0%	1	5,0%		
276	Красноармейский МР	МОУ "Устьянцевская ООШ"	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%		
277	Красноармейский МР	МОУ "Бродокалмакская СОШ"	-	0,0%	6	66,7%	3	33,3%	-	0,0%		
278	Красноармейский МР	МОУ "Донгузловская СОШ"	1	16,7%	4	66,7%	-	0,0%	1	16,7%		
279	Красноармейский	МОУ "Дубровская СОШ"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
	МР							%				
280	Красноармейский МР	МОУ "Канашевская СОШ "	-	0,0%	4	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
281	Красноармейский МР	МОУ "Козыревская СОШ"	-	0,0%	9	69,2%	3	23,1%	1	7,7%		
282	Красноармейский МР	МОУ "Лазуренская СОШ"	1	6,7%	11	73,3%	3	20,0%	-	0,0%		
283	Красноармейский МР	МОУ "Октябрьская СОШ"	2	22,2%	6	66,7%	1	11,1%	-	0,0%		
284	Красноармейский МР	МОУ "Петровская СОШ"	-	0,0%	1	20,0%	3	60,0%	1	20,0%		
285	Красноармейский МР	МОУ "Русскотеченская СОШ"	1	20,0%	4	80,0%	-	0,0%	-	0,0%		
286	Красноармейский МР	МОУ "Сугоякская СОШ"	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%		
287	Красноармейский МР	МОУ "Фроловская ООШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
288	Красноармейский МР	МОУ "Щумовская СОШ"	1	12,5%	6	75,0%	1	12,5%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
	МР									
289	Кунашакский МР	МКОУ "Кунашакская СОШ"	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%
290	Кунашакский МР	МБОУ "Тахталимская СОШ"	-	0,0%	-	0,0%	8	44,4%	10	55,6%
291	Кунашакский МР	МКОУ "СОШ п. Муслумово ж-д.ст."	-	0,0%	4	40,0%	6	60,0%	-	0,0%
292	Кунашакский МР	МКОУ "Куяшская СОШ"	-	0,0%	6	75,0%	2	25,0%	-	0,0%
293	Кунашакский МР	МКОУ "Урукульская СОШ"	-	0,0%	-	0,0%	5	62,5%	3	37,5%
294	Кунашакский МР	МКОУ "Саринская СОШ"	-	0,0%	4	36,4%	5	45,5%	2	18,2%
295	Кунашакский МР	МКОУ "Усть-Багарякская СОШ"	-	0,0%	7	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
296	Кунашакский МР	МКОУ "Буринская СОШ"	-	0,0%	1	50,0%	-	0,0%	1	50,0%
297	Кунашакский МР	МКОУ "Тюляковская ООШ"	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%
298	Кунашакский МР	МКОУ "Кулужбаевская ООШ"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%
299	Кунашакский МР	МКОУ "Курмановская СОШ"	-	0,0%	1	20,0%	3	60,0%	1	20,0%
300	Кунашакский МР	МКОУ "Новобуринская СОШ"	1	25,0%	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
301	Кунашакский МР	МОУ "Аминевская ООШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
302	Кусинский МР	МБОУ СОШ №1 г. Куса	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
303	Кусинский МР	МБОУ СОШ №7	3	10,7%	16	57,1%	7	25,0%	2	7,1%		
304	Кусинский МР	МБОУ СОШ №8	-	0,0%	8	88,9%	1	11,1%	-	0,0%		
305	Кусинский МР	МБОУ СОШ №9	1	2,4%	18	42,9%	17	40,5%	6	14,3%		
306	Кусинский МР	МБОУ СОШ р.п. Магнитка	-	0,0%	11	73,3%	3	20,0%	1	6,7%		
307	Кусинский МР	МБОУ Злоказовская СОШ	1	16,7%	4	66,7%	1	16,7%	-	0,0%		
308	Кусинский МР	МБОУ Медведёвская СОШ	-	0,0%	1	25,0%	2	50,0%	1	25,0%		
309	Кусинский МР	МБОУ Петропавловская СОШ	1	14,3%	5	71,4%	1	14,3%	-	0,0%		
310	Нагайбакский МР	МОУ "Арсинская СОШ"	-	0,0%	5	55,6%	3	33,3%	1	11,1%		
311	Нагайбакский МР	МОУ "Балканская СОШ"	-	0,0%	4	57,1%	3	42,9%	-	0,0%		
312	Нагайбакский МР	МОУ" Гумбейская СОШ"	1	25,0%	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%		
313	Нагайбакский МР	МОУ "Кассельская СОШ"	3	42,9%	1	14,3%	3	42,9%	-	0,0%		
314	Нагайбакский МР	МОУ Красногорская СОШ	1	12,5%	7	87,5%	-	0,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
315	Нагайбакский МР	МОУ "Куликовская СОШ"	-	0,0%	3	42,9%	4	57,1%	-	0,0%
316	Нагайбакский МР	МОУ "Ново-Рассыпнянская СОШ"	-	0,0%	2	40,0%	2	40,0%	1	20,0%
317	Нагайбакский МР	МОУ "Остроленская СОШ"	4	21,1%	15	78,9%	-	0,0%	-	0,0%
318	Нагайбакский МР	МОУ Парижская СОШ	1	10,0%	8	80,0%	1	10,0%	-	0,0%
319	Нагайбакский МР	МОУ "Фершампенуазская СШ"	4	13,8%	20	69,0%	4	13,8%	1	3,4%
320	Нязепетровский МР	МКОУ СОШ № 1 г. Нязепетровска	1	3,6%	22	78,6%	5	17,9%	-	0,0%
321	Нязепетровский МР	МКОУ СОШ № 2 г. Нязепетровска	2	20,0%	6	60,0%	2	20,0%	-	0,0%
322	Нязепетровский МР	МКОУ СОШ № 3 г. Нязепетровска	3	25,0%	8	66,7%	1	8,3%	-	0,0%
323	Нязепетровский МР	МКОУ СОШ № 27 г. Нязепетровска	2	9,5%	15	71,4%	4	19,0%	-	0,0%
324	Нязепетровский МР	МКОУ "Араслановская СОШ"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
325	Нязепетровский МР	МКОУ "Первомайская СОШ"	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
326	Нязепетровский МР	МКОУ "Ситцевская СОШ"	1	20,0%	4	80,0%	-	0,0%	-	0,0%
327	Нязепетровский МР	МКОУ "Ункурдинская СОШ"	1	20,0%	2	40,0%	2	40,0%	-	0,0%
328	Нязепетровский МР	МКОУ "Шемахинская СОШ"	1	14,3%	5	71,4%	1	14,3%	-	0,0%



№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
329	Нязепетровский МР	МКОУ "Араслановская ООШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
330	Октябрьский МР	МОУ "Октябрьская СОШ №1"	1	2,3%	34	77,3%	8	18,2%	1	2,3%		
331	Октябрьский МР	МОУ "Березовская ООШ"	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%		
332	Октябрьский МР	МОУ "Каракульская СОШ"	3	60,0%	2	40,0%	-	0,0%	-	0,0%		
333	Октябрьский МР	МОУ "Кочердыкская СОШ"	2	40,0%	2	40,0%	1	20,0%	-	0,0%		
334	Октябрьский МР	МОУ "Маякская СОШ"	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
335	Октябрьский МР	МОУ "Новомосковская СОШ"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
336	Октябрьский МР	МОУ "Барсучанская СОШ"	1	20,0%	4	80,0%	-	0,0%	-	0,0%		
337	Октябрьский МР	МОУ "Вагановская СОШ"	1	33,3%	1	33,3%	1	33,3%	-	0,0%		
338	Октябрьский МР	МОУ "Крутаярская СОШ"	2	28,6%	3	42,9%	2	28,6%	-	0,0%		
339	Октябрьский МР	МОУ "Подовинновская СОШ"	1	20,0%	4	80,0%	-	0,0%	-	0,0%		
340	Октябрьский МР	МОУ "Свободненская СОШ"	-	0,0%	1	33,3%	1	33,3%	1	33,3%		
341	Октябрьский МР	МОУ "Уйско-Чебаркульская СОШ"	1	25,0%	2	50,0%	1	25,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
342	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 2" г. Пласта	2	9,5%	16	76,2%	3	14,3%	-	0,0%		
343	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 10 г. Пласта"	1	3,6%	10	35,7%	15	53,6%	2	7,1%		
344	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 12" г. Пласта	-	0,0%	4	57,1%	2	28,6%	1	14,3%		
345	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 15" с. Демарино	1	25,0%	1	25,0%	2	50,0%	-	0,0%		
346	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 16" с. Верхняя Кабанка	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
347	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 17" с. Борисовка	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%		
348	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 18" с.Верхняя Санарка	-	0,0%	6	75,0%	2	25,0%	-	0,0%		
349	Пластовский МР	МКОУ "Школа № 20" г. Пласта	2	6,3%	23	71,9%	7	21,9%	-	0,0%		
350	Пластовский МР	МКОУ "Степнинская школа"	2	20,0%	6	60,0%	2	20,0%	-	0,0%		
351	Саткинский МР	МБОУ "СОШ №4"	1	3,7%	17	63,0%	9	33,3%	-	0,0%		
352	Саткинский МР	МАОУ "СОШ №5"	1	2,3%	33	76,7%	8	18,6%	1	2,3%		
353	Саткинский МР	МКОУ "СОШ №8 г. Бакала"	-	0,0%	3	42,9%	4	57,1%	-	0,0%		
354	Саткинский МР	МБОУ "СОШ №9"	1	4,8%	15	71,4%	5	23,8%	-	0,0%		
355	Саткинский МР	МКОУ "СОШ №10"	2	10,5%	12	63,2%	5	26,3%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
356	Саткинский МР	МБОУ "СОШ №11"	-	0,0%	3	13,0%	16	69,6%	4	17,4%		
357	Саткинский МР	МАОУ "СОШ №12"	-	0,0%	8	33,3%	14	58,3%	2	8,3%		
358	Саткинский МР	МБОУ "СОШ №13"	1	4,5%	6	27,3%	10	45,5%	5	22,7%		
359	Саткинский МР	МОУ "СОШ №14"	-	0,0%	10	55,6%	7	38,9%	1	5,6%		
360	Саткинский МР	МКОУ "ООШ №24 им. Г. И. Папышева"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
361	Саткинский МР	МБОУ "СОШ №40"	1	2,7%	26	70,3%	8	21,6%	2	5,4%		
362	Саткинский МР	МКОУ "СОШ №66 р.п.Бердяуш"	-	0,0%	10	76,9%	3	23,1%	-	0,0%		
363	Саткинский МР	МБОУ "СОШ р. п.Межевой"	2	13,3%	8	53,3%	4	26,7%	1	6,7%		
364	Саткинский МР	МКОУ "СОШ с.Айлино"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
365	Саткинский МР	МКОУ "СОШ р.п.Сулея"	-	0,0%	5	62,5%	2	25,0%	1	12,5%		
366	Саткинский МР	МКОУ "СШИ р.п.Межевой"	-	0,0%	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%		
367	Сосновский МР	МОУ Архангельская СОШ	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
368	Сосновский МР	МОУ Б-Баландинская ООШ	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%		
369	Сосновский МР	МОУ Долгодеревенская СОШ	2	5,3%	22	57,9%	14	36,8%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
370	Сосновский МР	МОУ Есаульская СОШ	1	11,1%	2	22,2%	4	44,4%	2	22,2%		
371	Сосновский МР	МОУ Касаргинская СОШ	-	0,0%	8	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
372	Сосновский МР	МОУ Краснопольская СОШ	2	20,0%	4	40,0%	4	40,0%	-	0,0%		
373	Сосновский МР	МОУ Кременкульская СОШ	2	15,4%	9	69,2%	2	15,4%	-	0,0%		
374	Сосновский МР	МОУ Малиновская ООШ	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
375	Сосновский МР	МОУ Мирненская СОШ	-	0,0%	9	81,8%	2	18,2%	-	0,0%		
376	Сосновский МР	МОУ СОШ п.Полевой	-	0,0%	4	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
377	Сосновский МР	МОУ Полетаевская СОШ	1	4,2%	15	62,5%	8	33,3%	-	0,0%		
378	Сосновский МР	МОУ Рошинская СОШ	1	4,5%	10	45,5%	10	45,5%	1	4,5%		
379	Сосновский МР	МОУ Саккуловская СОШ	-	0,0%	8	72,7%	2	18,2%	1	9,1%		
380	Сосновский МР	МОУ Саргазинская СОШ	2	22,2%	7	77,8%	-	0,0%	-	0,0%		
381	Сосновский МР	МОУ Сирюсинская СОШ	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%		
382	Сосновский МР	МОУ Солнечная СОШ	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
383	Сосновский МР	МОУ Теченская СОШ	1	33,3%	1	33,3%	1	33,3%	-	0,0%
384	Сосновский МР	МОУ Томинская СОШ	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
385	Сосновский МР	МОУ Трубненская СОШ	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
386	Троицкий МР	МБОУ Белозерская СОШ	1	25,0%	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%
387	Троицкий МР	МБОУ Бобровская СОШ	1	7,1%	11	78,6%	2	14,3%	-	0,0%
388	Троицкий МР	МБОУ Дробышевская СОШ	1	16,7%	5	83,3%	-	0,0%	-	0,0%
389	Троицкий МР	МБОУ Каменнореченская СОШ	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%
390	Троицкий МР	МБОУ Карсинская СОШ	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%
391	Троицкий МР	МБОУ Ключевская СОШ	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%
392	Троицкий МР	МБОУ Клястицкая СОШ	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%
393	Троицкий МР	МБОУ Нижнесанарская СОШ	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
394	Троицкий МР	МБОУ Новомирская СОШ	-	0,0%	2	40,0%	3	60,0%	-	0,0%
395	Троицкий МР	МБОУ Песчановская СОШ	1	25,0%	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
396	Троицкий МР	МБОУ Родниковская СОШ	3	33,3%	5	55,6%	1	11,1%	-	0,0%		
397	Троицкий МР	МБОУ Скалистская СОШ	1	14,3%	6	85,7%	-	0,0%	-	0,0%		
398	Троицкий МР	МБОУ Целинная СОШ	-	0,0%	2	50,0%	1	25,0%	1	25,0%		
399	Троицкий МР	МБОУ Чернореченская СОШ	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
400	Троицкий МР	МБОУ Шантаринская СОШ	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
401	Троицкий МР	МБОУ Яснополянская СОШ	1	14,3%	1	14,3%	3	42,9%	2	28,6%		
402	Троицкий МР	МБОУ Морозкинская ООШ	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
403	Увельский МР	МБОУ "Увельская СОШ №1"	5	14,7%	20	58,8%	8	23,5%	1	2,9%		
404	Увельский МР	МБОУ "Увельская СОШ № 2"	2	14,3%	11	78,6%	1	7,1%	-	0,0%		
405	Увельский МР	МБОУ "Красносельская СОШ им. А.И. Кутепова"	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
406	Увельский МР	МБОУ "Нагорненская СОШ"	-	0,0%	8	88,9%	-	0,0%	1	11,1%		
407	Увельский МР	МБОУ "Хомутинская СОШ"	1	11,1%	7	77,8%	1	11,1%	-	0,0%		
408	Увельский МР	МБОУ "Песчанская СОШ"	-	0,0%	4	50,0%	3	37,5%	1	12,5%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
409	Увельский МР	МБОУ "Кичигинская СОШ"	1	5,9%	12	70,6%	4	23,5%	-	0,0%		
410	Увельский МР	МБОУ "Рождественская СОШ им. М.И. Антипина"	1	14,3%	5	71,4%	1	14,3%	-	0,0%		
411	Увельский МР	МБОУ "Луговская СОШ"	2	28,6%	5	71,4%	-	0,0%	-	0,0%		
412	Увельский МР	МКОУ "Петровская СОШ"	-	0,0%	3	60,0%	2	40,0%	-	0,0%		
413	Увельский МР	МКОУ "Берёзовская СОШ"	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	-	0,0%		
414	Увельский МР	МКОУ "Каменская СОШ"	2	16,7%	8	66,7%	2	16,7%	-	0,0%		
415	Увельский МР	МКОУ "Дуванкульская ООШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
416	Увельский МР	МКОУ "Синеборская ООШ"	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%		
417	Уйский МР	МБОУ "Ларинская СОШ"	-	0,0%	6	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
418	Уйский МР	МБОУ " Мирненская СОШ"	-	0,0%	9	81,8%	2	18,2%	-	0,0%		
419	Уйский МР	МКОУ "Аминевская СОШ"	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%		
420	Уйский МР	МКОУ "Вандышевская СОШ"	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
421	Уйский МР	МКОУ "Кидышевская СОШ"	-	0,0%	4	100,0	-	0,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
					%							
422	Уйский МР	МКОУ "Масловская СОШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	0,0%	
423	Уйский МР	МКОУ "Нижнеусцелемовская СОШ"	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	0,0%	
424	Уйский МР	МКОУ "ПСОШ"	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%	0,0%	
425	Уйский МР	МКОУ "Уйская СОШ им.А.И.Тихонова"	2	5,4%	28	75,7%	7	18,9%	-	0,0%	0,0%	
426	Чебаркульский МР	МОУ Бишкильская СОШ им. Героя России Г. А. Угрюмова	2	18,2%	7	63,6%	2	18,2%	-	0,0%	0,0%	
427	Чебаркульский МР	МОУ СОШ с. Варламово им. Л.Н. Сейфуллиной	1	14,3%	5	71,4%	1	14,3%	-	0,0%	0,0%	
428	Чебаркульский МР	МБОУ "Кундравинская СОШ имени Героя Советского Союза Зернина С.М."	4	20,0%	15	75,0%	1	5,0%	-	0,0%	0,0%	
429	Чебаркульский МР	МБОУ "Непряхинская СОШ" им. И.К. Бондарева	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	0,0%	
430	Чебаркульский МР	МОУ СОШ д. Сарафаново им. Героя	-	0,0%	3	100,0	-	0,0%	-	0,0%	0,0%	



№ п/п		Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
				0-5		6-11		12-17		18-22			
				Оценка									
				«2»		«3»		«4»		«5»			
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
			России Ю.П. Яковлева				%						
431	Чебаркульский МР		МОУ "Тимирязевская СОШ"	-	0,0%	6	75,0%	1	12,5%	1	12,5%		
432	Чебаркульский МР		МОУ "Травниковская СОШ"	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%		
433	Чебаркульский МР		МОУ "Филимоновская СОШ"	1	6,7%	13	86,7%	1	6,7%	-	0,0%		
434	Чебаркульский МР		МОУ "Шахматовская СОШ"	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
435	Чесменский МР		МБОУ "Чесменская СОШ № 1"	-	0,0%	11	73,3%	4	26,7%	-	0,0%		
436	Чесменский МР		МБОУ "Березинская СОШ"	2	50,0%	2	50,0%	-	0,0%	-	0,0%		
437	Чесменский МР		МБОУ "Калиновская СОШ"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
438	Чесменский МР		МБОУ "Новоукраинская СОШ"	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
439	Чесменский МР		МБОУ "Новоेतкульская СОШ"	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	-	0,0%		
440	Чесменский МР		МБОУ "Новомирская ООШ"	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%		
441	Чесменский МР		МБОУ "Светловская СОШ имени Анчина Н.И."	-	0,0%	4	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
442	Чесменский МР		МБОУ "Тарутинская СОШ"	-	0,0%	2	33,3%	3	50,0%	1	16,7%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
443	Чесменский МР	МБОУ "Тарасовская СОШ"	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%		
444	Чесменский МР	МБОУ "Углицкая СОШ"	1	16,7%	3	50,0%	2	33,3%	-	0,0%		
445	Чесменский МР	МБОУ "Чесменская СОШ имени Гаврилова М.В."	-	0,0%	11	64,7%	6	35,3%	-	0,0%		
446	Чесменский МР	МБОУ "Цвиллингская СОШ"	-	0,0%	4	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
447	Чесменский МР	МБОУ "Черноборская СОШ"	-	0,0%	4	50,0%	4	50,0%	-	0,0%		
448	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ № 1	1	2,6%	26	66,7%	9	23,1%	3	7,7%		
449	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ № 2	2	9,5%	8	38,1%	9	42,9%	2	9,5%		
450	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ № 3	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
451	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ № 4	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
452	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ № 5	1	5,6%	6	33,3%	10	55,6%	1	5,6%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
453	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ № 6	-	0,0%	10	43,5%	13	56,5%	-	0,0%		
454	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ "Гимназия № 7 "Ступени"	-	0,0%	12	34,3%	17	48,6%	6	17,1%		
455	Верхнеуфалейский ГО	МБОУ СОШ № 12	1	16,7%	3	50,0%	2	33,3%	-	0,0%		
456	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 1	2	12,5%	13	81,3%	1	6,3%	-	0,0%		
457	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 2	-	0,0%	5	15,6%	20	62,5%	7	21,9%		
458	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ №3	2	14,3%	5	35,7%	6	42,9%	1	7,1%		
459	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 4	2	5,4%	23	62,2%	10	27,0%	2	5,4%		
460	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 8	-	0,0%	15	57,7%	11	42,3%	-	0,0%		
461	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 9	1	4,8%	14	66,7%	5	23,8%	1	4,8%		
462	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 10	-	0,0%	9	18,4%	29	59,2%	11	22,4%		
463	Златоустовский ГО	МБОУ СОШ №13	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
464	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 15	3	3,2%	24	25,3%	48	50,5%	20	21,1%		
465	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 18	-	0,0%	13	81,3%	3	18,8%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
466	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 21	1	4,2%	12	50,0%	11	45,8%	-	0,0%
467	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 25	2	5,4%	11	29,7%	18	48,6%	6	16,2%
468	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 34	1	1,9%	26	48,1%	23	42,6%	4	7,4%
469	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 35	3	9,4%	19	59,4%	10	31,3%	-	0,0%
470	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 36	1	2,4%	13	31,0%	24	57,1%	4	9,5%
471	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 37	-	0,0%	12	35,3%	21	61,8%	1	2,9%
472	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 38	1	5,0%	2	10,0%	15	75,0%	2	10,0%
473	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 45	1	3,3%	16	53,3%	11	36,7%	2	6,7%
474	Златоустовский ГО	МАОУ СОШ № 90	-	0,0%	27	51,9%	21	40,4%	4	7,7%
475	Карабашский ГО	МКОУ СОШ № 1	3	9,7%	23	74,2%	3	9,7%	2	6,5%
476	Карабашский ГО	МКОУ СОШ № 2	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
477	Карабашский ГО	МКОУ СОШ № 4	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%
478	Копейский ГО	МОУ СОШ № 1	3	5,7%	36	67,9%	14	26,4%	-	0,0%
479	Копейский ГО	МОУ СОШ № 2	-	0,0%	16	55,2%	11	37,9%	2	6,9%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
480	Копейский ГО	МОУ СОШ № 4	1	6,3%	9	56,3%	6	37,5%	-	0,0%		
481	Копейский ГО	МОУ СОШ № 5	1	11,1%	6	66,7%	2	22,2%	-	0,0%		
482	Копейский ГО	МОУ СОШ № 6	5	10,4%	31	64,6%	9	18,8%	3	6,3%		
483	Копейский ГО	МОУ СОШ № 7	1	1,6%	32	51,6%	22	35,5%	7	11,3%		
484	Копейский ГО	МОУ СОШ № 9	2	12,5%	9	56,3%	5	31,3%	-	0,0%		
485	Копейский ГО	МОУ СОШ № 13	-	0,0%	21	80,8%	4	15,4%	1	3,8%		
486	Копейский ГО	МОУ СОШ № 16	3	13,0%	16	69,6%	4	17,4%	-	0,0%		
487	Копейский ГО	МОУ СОШ № 21	1	33,3%	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%		
488	Копейский ГО	МОУ СОШ № 23	3	11,1%	17	63,0%	6	22,2%	1	3,7%		
489	Копейский ГО	МОУ СОШ № 24	1	6,3%	12	75,0%	3	18,8%	-	0,0%		
490	Копейский ГО	МОУ СОШ № 32	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
491	Копейский ГО	МОУ СОШ № 42	1	3,1%	22	68,8%	9	28,1%	-	0,0%		
492	Копейский ГО	МОУ СОШ № 43	4	25,0%	5	31,3%	7	43,8%	-	0,0%		
493	Копейский ГО	МОУ СОШ № 44	4	11,4%	26	74,3%	4	11,4%	1	2,9%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
494	Копейский ГО	МОУ СОШ № 45	4	26,7%	8	53,3%	3	20,0%	-	0,0%		
495	Копейский ГО	МОУ СОШ № 47	1	6,7%	10	66,7%	4	26,7%	-	0,0%		
496	Копейский ГО	МОУ СОШ № 48	4	5,9%	28	41,2%	31	45,6%	5	7,4%		
497	Копейский ГО	МОУ СОШ № 49	2	40,0%	2	40,0%	1	20,0%	-	0,0%		
498	Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 1	2	5,9%	19	55,9%	13	38,2%	-	0,0%		
499	Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 2	5	12,5%	22	55,0%	12	30,0%	1	2,5%		
500	Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 3	-	0,0%	17	89,5%	1	5,3%	1	5,3%		
501	Кыштымский ГО	МОУ ООШ № 4	-	0,0%	3	75,0%	1	25,0%	-	0,0%		
502	Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 10	2	10,5%	15	78,9%	1	5,3%	1	5,3%		
503	Кыштымский ГО	МОУ «ООШ №11 им. М.П. Аношкина»	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
504	Кыштымский ГО	МОУ СОШ № 13	1	3,4%	16	55,2%	11	37,9%	1	3,4%		
505	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 1" г. Магнитогорска	2	3,3%	31	50,8%	24	39,3%	4	6,6%		
506	Магнитогорский ГО	МОУ "СПИ № 2" г. Магнитогорска	2	11,8%	8	47,1%	6	35,3%	1	5,9%		
507	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 3" г. Магнитогорска	1	3,1%	17	53,1%	11	34,4%	3	9,4%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
508	Магнитогорский ГО	МОУ "С(К)ОШИ №4" г. Магнитогорска	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%		
509	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 5 УИМ" г. Магнитогорска	-	0,0%	27	46,6%	26	44,8%	5	8,6%		
510	Магнитогорский ГО	МОУ СОШ № 6 г. Магнитогорска	-	0,0%	16	66,7%	8	33,3%	-	0,0%		
511	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ №7 им. Д.П. Галкина" г. Магнитогорска	-	0,0%	7	35,0%	11	55,0%	2	10,0%		
512	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 8" г. Магнитогорска	2	2,4%	42	49,4%	36	42,4%	5	5,9%		
513	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 9" г. Магнитогорска	1	5,3%	7	36,8%	9	47,4%	2	10,5%		
514	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 10 им. В.П.Поляничко" г. Магнитогорска	3	4,8%	33	53,2%	25	40,3%	1	1,6%		
515	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 12" г. Магнитогорска	3	7,1%	26	61,9%	6	14,3%	7	16,7%		
516	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 13 им. Ю.А.Гагарина" г. Магнитогорска	-	0,0%	13	52,0%	10	40,0%	2	8,0%		
517	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ №14" г. Магнитогорска	2	8,0%	17	68,0%	6	24,0%	-	0,0%		
518	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 16" г. Магнитогорска	-	0,0%	18	42,9%	23	54,8%	1	2,4%		
519	Магнитогорский ГО	МОУ "Гимназия № 18" города	-	0,0%	19	42,2%	19	42,2%	7	15,6%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
		Магнитогорска								
520	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 20" г. Магнитогорска	-	0,0%	9	28,1%	22	68,8%	1	3,1%
521	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 21" г. Магнитогорска	-	0,0%	3	13,6%	12	54,5%	7	31,8%
522	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 25 при МаГК" г. Магнитогорска	2	5,6%	23	63,9%	10	27,8%	1	2,8%
523	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 28" г. Магнитогорска	3	5,9%	28	54,9%	20	39,2%	-	0,0%
524	Магнитогорский ГО	МОУ "ООШ № 30" г. Магнитогорска	-	0,0%	2	40,0%	3	60,0%	-	0,0%
525	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 31" г. Магнитогорска	-	0,0%	4	20,0%	15	75,0%	1	5,0%
526	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 32" г. Магнитогорска	-	0,0%	10	25,0%	20	50,0%	10	25,0%
527	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 33 с углублённым изучением английского языка со 2-го класса" г. Магнитогорска	-	0,0%	20	52,6%	14	36,8%	4	10,5%
528	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 34" г. Магнитогорска	1	10,0%	6	60,0%	3	30,0%	-	0,0%
529	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 36"	4	8,7%	22	47,8%	16	34,8%	4	8,7%
530	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 37" г. Магнитогорска	4	50,0%	3	37,5%	1	12,5%	-	0,0%
531	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 38 им.	6	15,8%	25	65,8%	7	18,4%	-	0,0%



№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
		В.И.Машковцева" г. Магнитогорска								
532	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 39" г. Магнитогорска	1	3,7%	16	59,3%	10	37,0%	-	0,0%
533	Магнитогорский ГО	МОУ СОШ №40"г. Магнитогорска	1	2,9%	19	55,9%	11	32,4%	3	8,8%
534	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 41" г. Магнитогорска	4	23,5%	10	58,8%	3	17,6%	-	0,0%
535	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 42" г. Магнитогорска	2	16,7%	7	58,3%	3	25,0%	-	0,0%
536	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 43" г. Магнитогорска	1	9,1%	5	45,5%	5	45,5%	-	0,0%
537	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 47" г. Магнитогорска	1	2,4%	23	54,8%	17	40,5%	1	2,4%
538	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 48" г. Магнитогорска	-	0,0%	17	65,4%	7	26,9%	2	7,7%
539	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 49" г. Магнитогорска	2	9,1%	10	45,5%	10	45,5%	-	0,0%
540	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 50" г. Магнитогорска	-	0,0%	5	29,4%	9	52,9%	3	17,6%
541	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 51 им. Ф.Д.Воронова" г. Магнитогорска	2	9,1%	14	63,6%	6	27,3%	-	0,0%
542	Магнитогорский ГО	МОУ "Гимназия № 53"	1	2,3%	7	15,9%	24	54,5%	12	27,3%
543	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 54" г. Магнитогорска	1	5,6%	5	27,8%	12	66,7%	-	0,0%
544	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ №55" г. Магнитогорска	1	4,5%	12	54,5%	8	36,4%	1	4,5%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
545	Магнитогорский ГО	МАОУ "СОШ № 56 УИИМ" г. Магнитогорска	1	1,3%	16	20,5%	46	59,0%	15	19,2%		
546	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 58" г. Магнитогорска	1	4,2%	4	16,7%	18	75,0%	1	4,2%		
547	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ №59 им.И.Ромазана" г. Магнитогорска	1	1,6%	17	27,0%	36	57,1%	9	14,3%		
548	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 60" г. Магнитогорска	-	0,0%	10	31,3%	20	62,5%	2	6,3%		
549	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 61" города Магнитогорска	1	4,2%	18	75,0%	5	20,8%	-	0,0%		
550	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 62" г. Магнитогорска	-	0,0%	1	25,0%	2	50,0%	1	25,0%		
551	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 63" г. Магнитогорска	3	11,1%	16	59,3%	8	29,6%	-	0,0%		
552	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 64 им. Б. Ручьева" г. Магнитогорска	1	1,4%	30	41,1%	35	47,9%	7	9,6%		
553	Магнитогорский ГО	МОУ СОШ №65 им.Б.П.Агапитова УИПМЭЦ г. Магнитогорска	-	0,0%	10	18,5%	36	66,7%	8	14,8%		
554	Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ № 66" г. Магнитогорска	2	11,1%	8	44,4%	5	27,8%	3	16,7%		
555	Магнитогорский ГО	МАОУ "СОШ № 67" города Магнитогорска	3	7,7%	18	46,2%	14	35,9%	4	10,3%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
556	Магнитогорский ГО	МАОУ "МЛН№1" г. Магнитогорска	-	0,0%	26	23,4%	66	59,5%	19	17,1%		
557	Магнитогорский ГО	МАОУ "Академический лицей"	1	1,6%	10	16,1%	34	54,8%	17	27,4%		
558	Магнитогорский ГО	МОУ "МГМЛ"	-	0,0%	3	6,0%	19	38,0%	28	56,0%		
559	Магнитогорский ГО	ЧОУ "СОШ "Левушка"	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
560	Магнитогорский ГО	ЧОУ "ООШ "Исток""	-	0,0%	3	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
561	Магнитогорский ГО	ЧОУ ООШ "Умка"	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%		
562	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 1"	3	10,3%	18	62,1%	6	20,7%	2	6,9%		
563	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 3"	-	0,0%	7	58,3%	5	41,7%	-	0,0%		
564	Миасский ГО	МАОУ "СОШ № 4"	3	5,9%	29	56,9%	14	27,5%	5	9,8%		
565	Миасский ГО	МКОУ "ООШ № 5"	1	20,0%	2	40,0%	2	40,0%	-	0,0%		
566	Миасский ГО	МАОУ "Лицей № 6"	1	1,6%	27	42,2%	29	45,3%	7	10,9%		
567	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 7"	1	4,5%	12	54,5%	7	31,8%	2	9,1%		
568	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 9"	1	2,7%	18	48,6%	15	40,5%	3	8,1%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
569	Миасский ГО	МАОУ "СОШ № 10"	1	2,4%	22	53,7%	15	36,6%	3	7,3%		
570	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 11"	1	4,5%	12	54,5%	9	40,9%	-	0,0%		
571	Миасский ГО	МБОУ "СОШ № 13" им. Д.И. Кашигина	3	15,8%	11	57,9%	5	26,3%	-	0,0%		
572	Миасский ГО	МКОУ "ООШ № 14"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		
573	Миасский ГО	МКОУ "ООШ № 15"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
574	Миасский ГО	МАОУ "МСОШ № 16"	7	9,6%	39	53,4%	22	30,1%	5	6,8%		
575	Миасский ГО	МАОУ "СОШ № 17" имени Героя России Шендрика В.Г.	1	4,2%	16	66,7%	7	29,2%	-	0,0%		
576	Миасский ГО	МБОУ "СОШ № 18"	1	5,0%	5	25,0%	10	50,0%	4	20,0%		
577	Миасский ГО	МАОУ "Гимназия №19"	-	0,0%	11	31,4%	17	48,6%	7	20,0%		
578	Миасский ГО	МАОУ "МСОШ № 20"	1	3,3%	13	43,3%	11	36,7%	5	16,7%		
579	Миасский ГО	МАОУ "СОШ № 21"	5	8,5%	27	45,8%	22	37,3%	5	8,5%		
580	Миасский ГО	МБОУ "СОШ № 22"	-	0,0%	2	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
581	Миасский ГО	МБОУ "Гимназия № 26"	-	0,0%	19	44,2%	20	46,5%	4	9,3%		
582	Миасский ГО	МКОУ "ООШ № 28"	-	0,0%	2	40,0%	3	60,0%	-	0,0%		
583	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 29"	-	0,0%	6	37,5%	9	56,3%	1	6,3%		
584	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 30"	-	0,0%	4	66,7%	2	33,3%	-	0,0%		
585	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 31"	-	0,0%	8	72,7%	3	27,3%	-	0,0%		
586	Миасский ГО	МКОУ "ООШ № 32"	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%		
587	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 35"	-	0,0%	5	71,4%	2	28,6%	-	0,0%		
588	Миасский ГО	МКОУ "ООШ № 36"	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%		
589	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 42"	-	0,0%	5	83,3%	1	16,7%	-	0,0%		
590	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 44"	-	0,0%	19	46,3%	21	51,2%	1	2,4%		
591	Миасский ГО	МКОУ "ООШ № 60"	-	0,0%	4	66,7%	2	33,3%	-	0,0%		
592	Миасский ГО	МКОУ "СОШ № 73"	1	14,3%	6	85,7%	-	0,0%	-	0,0%		
593	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 21	1	4,3%	8	34,8%	12	52,2%	2	8,7%		
594	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 22	-	0,0%	4	57,1%	3	42,9%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МРГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
595	Озерский ГО	МБОУ "Лицей № 23"	-	0,0%	11	24,4%	17	37,8%	17	37,8%		
596	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 24	2	11,8%	8	47,1%	5	29,4%	2	11,8%		
597	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 25	-	0,0%	12	85,7%	1	7,1%	1	7,1%		
598	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 27	-	0,0%	13	50,0%	10	38,5%	3	11,5%		
599	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 30	1	7,1%	8	57,1%	5	35,7%	-	0,0%		
600	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 32	-	0,0%	17	48,6%	15	42,9%	3	8,6%		
601	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 33	1	3,0%	18	54,5%	12	36,4%	2	6,1%		
602	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 35	-	0,0%	7	46,7%	6	40,0%	2	13,3%		
603	Озерский ГО	МБОУ СОШ № 38	-	0,0%	11	42,3%	14	53,8%	1	3,8%		
604	Озерский ГО	МБОУ "Лицей № 39"	1	1,9%	7	13,5%	30	57,7%	14	26,9%		
605	Озерский ГО	МБОУ "СОШ № 41"	-	0,0%	5	26,3%	13	68,4%	1	5,3%		
606	Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 117	-	0,0%	19	63,3%	9	30,0%	2	6,7%		
607	Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 121	-	0,0%	22	59,5%	13	35,1%	2	5,4%		
608	Снежинский ГО	МБОУ СОШ №125	-	0,0%	18	47,4%	16	42,1%	4	10,5%		
609	Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 126	-	0,0%	14	70,0%	6	30,0%	-	0,0%		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов							
			0-5		6-11		12-17		18-22	
			Оценка							
			«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
610	Снежинский ГО	МБОУ "Гимназия № 127"	-	0,0%	15	26,8%	30	53,6%	11	19,6%
611	Снежинский ГО	МБОУ СОШ № 135	-	0,0%	26	54,2%	22	45,8%	-	0,0%
612	Трехгорный ГО	МБОУ "СОШ № 106"	-	0,0%	16	76,2%	5	23,8%	-	0,0%
613	Трехгорный ГО	МБОУ "СОШ № 108"	-	0,0%	13	41,9%	10	32,3%	8	25,8%
614	Трехгорный ГО	МБОУ "СОШ № 109"	-	0,0%	16	72,7%	6	27,3%	-	0,0%
615	Трехгорный ГО	МБОУ "СОШ № 110"	-	0,0%	3	15,8%	3	15,8%	13	68,4%
616	Трехгорный ГО	МБОУ "СОШ № 112"	-	0,0%	2	7,4%	9	33,3%	16	59,3%
617	Трехгорный ГО	ФГКОУ "СОШ № 138"	-	0,0%	4	44,4%	3	33,3%	2	22,2%
618	Трехгорный ГО	МВ(С)ОУ "Центр образования"	-	0,0%	-	0,0%	4	80,0%	1	20,0%
619	Троицкий ГО	МБОУ "СОШ № 3"	2	6,3%	15	46,9%	13	40,6%	2	6,3%
620	Троицкий ГО	МБОУ "ООШ № 4"	-	0,0%	5	71,4%	2	28,6%	-	0,0%
621	Троицкий ГО	МБОУ "СОШ № 6"	-	0,0%	6	28,6%	15	71,4%	-	0,0%
622	Троицкий ГО	МБОУ "СОШ № 7 им. В.И. Медведева"	-	0,0%	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%
623	Троицкий ГО	МБОУ "СОШ № 9"	4	25,0%	9	56,3%	3	18,8%	-	0,0%

№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов								
			0-5		6-11		12-17		18-22		
			Оценка								
			«2»		«3»		«4»		«5»		
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
624	Троицкий ГО	МБОУ "СОШ № 10"	2	6,3%	23	71,9%	7	21,9%	-	0,0%	
625	Троицкий ГО	МБОУ "Лицей № 13"	-	0,0%	7	19,4%	24	66,7%	5	13,9%	
626	Троицкий ГО	МБОУ "ООШ № 14"	-	0,0%	-	0,0%	1	50,0%	1	50,0%	
627	Троицкий ГО	МАОУ "СОШ № 15"	1	4,3%	9	39,1%	12	52,2%	1	4,3%	
628	Троицкий ГО	МБОУ "Лицей № 17"	-	0,0%	12	36,4%	17	51,5%	4	12,1%	
629	Троицкий ГО	МАОУ "Гимназия № 23"	2	7,1%	18	64,3%	8	28,6%	-	0,0%	
630	Троицкий ГО	МБОУ СОШ № 39	2	9,5%	18	85,7%	1	4,8%	-	0,0%	
631	Троицкий ГО	МБОУ "СОШ № 47"	1	5,6%	15	83,3%	2	11,1%	-	0,0%	
632	Усть-Катавский ГО	МКОУ СОШ №1	2	5,6%	19	52,8%	15	41,7%	-	0,0%	
633	Усть-Катавский ГО	МКОУ ООШ № 4	-	0,0%	1	100,0 %	-	0,0%	-	0,0%	
634	Усть-Катавский ГО	МАОУ СОШ № 5	1	2,4%	28	68,3%	12	29,3%	-	0,0%	
635	Усть-Катавский ГО	МАОУ СОШ № 7 им. Героя России А.Р.Курбангалеева	1	5,0%	14	70,0%	4	20,0%	1	5,0%	
636	Усть-Катавский ГО	МКОУ "СОШ № 23 п.Вязовая"	-	0,0%	2	50,0%	2	50,0%	-	0,0%	
637	Усть-Катавский ГО	МКОУ ООШ с. Минка	1	33,3%	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	



№ п/п	Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество первичных баллов									
			0-5		6-11		12-17		18-22			
			Оценка									
			«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
638	Чебаркульский ГО	МБОУ "СОШ №1"	4	9,3%	32	74,4%	7	16,3%	-	0,0%		
639	Чебаркульский ГО	МБОУ "СОШ № 2"	3	11,5%	21	80,8%	2	7,7%	-	0,0%		
640	Чебаркульский ГО	МБОУ "СОШ № 4"	3	9,7%	20	64,5%	8	25,8%	-	0,0%		
641	Чебаркульский ГО	МБОУ "СОШ № 6"	1	6,3%	12	75,0%	3	18,8%	-	0,0%		
642	Чебаркульский ГО	МБОУ СОШ № 7	7	14,3%	37	75,5%	4	8,2%	1	2,0%		
643	Чебаркульский ГО	МБОУ ООШ № 9	2	66,7%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%		
644	Южноуральский ГО	МОУ "СОШ № 1"	-	0,0%	11	78,6%	3	21,4%	-	0,0%		
645	Южноуральский ГО	МОУ "СОШ № 3"	-	0,0%	11	39,3%	14	50,0%	3	10,7%		
646	Южноуральский ГО	МОУ "СОШ № 4"	-	0,0%	32	58,2%	22	40,0%	1	1,8%		
647	Южноуральский ГО	МОУ "ООШ № 5"	-	0,0%	5	45,5%	5	45,5%	1	9,1%		
648	Южноуральский ГО	МОУ СОШ № 6	-	0,0%	14	40,0%	19	54,3%	2	5,7%		
649	Южноуральский ГО	МАОУ "СОШ № 7"	2	3,5%	25	43,9%	27	47,4%	3	5,3%		
650	Локомотивный ГО	МКОУ СОШ №2	1	5,0%	9	45,0%	10	50,0%	-	0,0%		
Общий итог			678	4,79%	7 214	50,9%	5 082	35,9%	1 187	8,4%		

## Распределение участников ОКР в соответствии с результатами выполнения заданий

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10-х классов, принимавших участие в ОКР	Из них справились с выполнением задания (получили за выполнение задания не 0 баллов)											
			№ задания											
			1		2		3		4		6		7	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	Агаповский МР	144	48	33,3	70	48,6	59	41,0	70	48,6	34	23,6	111	77,1
2	Аргаяшский МР	225	88	39,1	114	50,7	106	47,1	133	59,1	57	25,3	176	78,2
3	Ашинский МР	252	92	36,5	131	52,0	102	40,5	170	67,5	81	32,1	205	81,3
4	Брединский МР	109	37	33,9	57	52,3	47	43,1	59	54,1	31	28,4	90	82,6
5	Варненский МР	107	33	30,8	62	57,9	48	44,9	63	58,9	42	39,3	94	87,9
6	Верхнеуральский МР	145	51	35,2	89	61,4	70	48,3	90	62,1	43	29,7	127	87,6
7	Еткульская МР	85	36	42,4	39	45,9	34	40,0	53	62,4	29	34,1	70	82,4
8	Еманжелинский МР	186	64	34,4	100	53,8	68	36,6	120	64,5	57	30,6	163	87,6
9	Карталинская МР	152	49	32,2	71	46,7	65	42,8	69	45,4	52	34,2	126	82,9
10	Катав-Ивановский МР	91	56	61,5	64	70,3	63	69,2	69	75,8	36	39,6	79	86,8
11	Каслинский МР	105	39	37,1	59	56,2	58	55,2	70	66,7	31	29,5	88	83,8
12	Кизильский МР	81	36	44,4	51	63,0	40	49,4	55	67,9	37	45,7	63	77,8
13	Коркинский МР	180	72	40,0	91	50,6	75	41,7	115	63,9	51	28,3	143	79,4
14	Красноармейский МР	132	46	34,8	68	51,5	46	34,8	86	65,2	22	16,7	112	84,8
15	Кунашакский МР	77	51	66,2	50	64,9	53	68,8	50	64,9	39	50,6	56	72,7
16	Кусинский МР	113	41	36,3	60	53,1	46	40,7	73	64,6	39	34,5	93	82,3
17	Нагайбакский МР	102	43	42,2	49	48,0	51	50,0	59	57,8	20	19,6	77	75,5
18	Нязепетровский МР	94	26	27,7	41	43,6	37	39,4	45	47,9	17	18,1	71	75,5
19	Октябрьский МР	88	27	30,7	38	43,2	28	31,8	47	53,4	21	23,9	74	84,1
20	Пластовский МР	120	48	40,0	60	50,0	53	44,2	72	60,0	40	33,3	97	80,8

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10-х классов, принимавших участие в ОКР	Из них справились с выполнением задания (получили за выполнение задания не 0 баллов)											
			№ задания											
			1		2		3		4		6		7	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
21	Саткинский МР	281	116	41,3	155	55,2	147	52,3	191	68,0	101	35,9	223	79,4
22	Сосновский МР	185	51	27,6	94	50,8	77	41,6	97	52,4	23	12,4	158	85,4
23	Троицкий МР	78	28	35,9	37	47,4	41	52,6	44	56,4	21	26,9	69	88,5
24	Увельский МР	135	36	26,7	62	45,9	54	40,0	76	56,3	34	25,2	116	85,9
25	Уйский МР	71	16	22,5	35	49,3	22	31,0	43	60,6	13	18,3	56	78,9
26	Чебаркульский МР	71	23	32,4	33	46,5	28	39,4	39	54,9	12	16,9	62	87,3
27	Чесменский МР	72	27	37,5	39	54,2	33	45,8	45	62,5	16	22,2	53	73,6
28	Верхнеуфалейский ГО	142	60	42,3	83	58,5	73	51,4	96	67,6	49	34,5	118	83,1
29	Златоустовский ГО	631	318	50,4	395	62,6	346	54,8	433	68,6	249	39,5	513	81,3
30	Карабашский ГО	33	10	30,3	14	42,4	16	48,5	18	54,5	4	12,1	30	90,9
31	Копейский ГО	508	165	32,5	282	55,5	211	41,5	309	60,8	150	29,5	419	82,5
32	Кыштымский ГО	143	35	24,5	81	56,6	61	42,7	81	56,6	41	28,7	115	80,4
33	Магнитогорский ГО	1903	968	50,9	1309	68,8	1218	64,0	1325	69,6	834	43,8	1466	77,0
34	Миасский ГО	699	252	36,1	393	56,2	332	47,5	444	63,5	230	32,9	582	83,3
35	Озерский ГО	327	167	51,1	217	66,4	192	58,7	232	70,9	132	40,4	264	80,7
36	Снежинский ГО	229	116	50,7	164	71,6	126	55,0	163	71,2	95	41,5	187	81,7
37	Трехгорный ГО	135	84	62,2	102	75,6	98	72,6	106	78,5	78	57,8	119	88,1
38	Троицкий ГО	265	101	38,1	148	55,8	137	51,7	176	66,4	85	32,1	225	84,9
39	Усть-Катавский ГО	106	34	32,1	53	50,0	48	45,3	54	50,9	33	31,1	84	79,2
40	Чебаркульский ГО	168	40	23,8	85	50,6	55	32,7	98	58,3	23	13,7	138	82,1
41	Южноуральский ГО	203	65	32,0	108	53,2	90	44,3	132	65,0	108	53,2	179	88,2
42	Локомотивный ГО	18	14	77,8	14	77,8	6	33,3	14	77,8	11	61,1	17	94,4
43	Челябинский ГО	5020	2524	50,3	3086	61,5	2725	54,3	3387	67,5	2038	40,6	3833	76,4

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10-х классов, принимавших участие в ОКР	Из них справились с выполнением задания (получили за выполнение задания не 0 баллов)													
			№ задания													
			1		2		3		4		6		7			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	131	70	53,4	92	70,2	89	67,9	101	77,1	95	72,5	106	80,9		
45	Частные общеобразовательные учреждения	20	9	45,0	12	60,0	13	65,0	14	70,0	5	25,0	15	75,0		
	<b>Итого по Челябинской области</b>	<b>14162</b>	<b>6312</b>	<b>44,6</b>	<b>8457</b>	<b>59,7</b>	<b>7387</b>	<b>52,2</b>	<b>9286</b>	<b>65,6</b>	<b>5259</b>	<b>37,1</b>	<b>11262</b>	<b>79,5</b>		

## Продолжение приложения 6

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	Из них справились с выполнением задания (получили за выполнение задания не 0 баллов)															
			№ задания															
			9		10		11		12		13		15		16		17	
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
1	Агаповский МР	144	23	16,0	66	45,8	68	47,2	67	46,5	52	36,1	15	10,4	90	62,5	65	45,1
2	Аргаяшский МР	225	35	15,6	120	53,3	103	45,8	124	55,1	66	29,3	40	17,8	139	61,8	118	52,4
3	Ашинский МР	252	50	19,8	146	57,9	128	50,8	136	54,0	71	28,2	57	22,6	157	62,3	137	54,4
4	Брединский МР	109	34	31,2	59	54,1	55	50,5	59	54,1	30	27,5	16	14,7	67	61,5	50	45,9
5	Варненский МР	107	16	15,0	50	46,7	59	55,1	58	54,2	28	26,2	21	19,6	72	67,3	69	64,5
6	Верхнеуральский МР	145	44	30,3	90	62,1	74	51,0	61	42,1	53	36,6	38	26,2	99	68,3	84	57,9
7	Еткульская МР	85	9	10,6	46	54,1	35	41,2	49	57,6	27	31,8	15	17,6	65	76,5	44	51,8

№ п/п			Наименование МРГО		Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР		Из них справились с выполнением задания (получили за выполнение задания не 0 баллов)																	
							№ задания																	
							9		10		11		12		13		15		16		17			
Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%							
8	Еманжелинский МР	186	51	27,4	106	57,0	89	47,8	108	58,1	54	29,0	52	28,0	133	71,5	100	53,8						
9	Карталинская МР	152	43	28,3	93	61,2	75	49,3	58	38,2	42	27,6	42	27,6	106	69,7	77	50,7						
10	Кагав-Ивановский МР	91	39	42,9	61	67,0	56	61,5	59	64,8	39	42,9	35	38,5	73	80,2	53	58,2						
11	Каслинский МР	105	31	29,5	70	66,7	59	56,2	50	47,6	28	26,7	27	25,7	73	69,5	64	61,0						
12	Кизильский МР	81	21	25,9	51	63,0	42	51,9	45	55,6	30	37,0	33	40,7	45	55,6	50	61,7						
13	Коркинский МР	180	55	30,6	126	70,0	94	52,2	90	50,0	74	41,1	49	27,2	122	67,8	105	58,3						
14	Красноармейский МР	132	24	18,2	75	56,8	66	50,0	65	49,2	47	35,6	27	20,5	84	63,6	58	43,9						
15	Кунашакский МР	77	42	54,5	51	66,2	43	55,8	49	63,6	57	74,0	41	53,2	61	79,2	45	58,4						
16	Кусинский МР	113	21	18,6	83	73,5	69	61,1	55	48,7	44	38,9	28	24,8	78	69,0	70	61,9						
17	Нагайбакский МР	102	20	19,6	50	49,0	60	58,8	50	49,0	32	31,4	20	19,6	51	50,0	37	36,3						
18	Нязепетровский МР	94	11	11,7	52	55,3	47	50,0	42	44,7	22	23,4	9	9,6	53	56,4	48	51,1						
19	Октябрьский МР	88	12	13,6	50	56,8	46	52,3	38	43,2	30	34,1	10	11,4	44	50,0	46	52,3						
20	Пластовский МР	120	20	16,7	70	58,3	64	53,3	63	52,5	27	22,5	27	22,5	77	64,2	60	50,0						
21	Саткинский МР	281	83	29,5	193	68,7	150	53,4	168	59,8	112	39,9	65	23,1	176	62,6	172	61,2						
22	Сосновский МР	185	24	13,0	107	57,8	98	53,0	83	44,9	64	34,6	40	21,6	114	61,6	87	47,0						
23	Троицкий МР	78	7	9,0	37	47,4	40	51,3	44	56,4	26	33,3	14	17,9	47	60,3	39	50,0						
24	Увельский МР	135	18	13,3	69	51,1	66	48,9	53	39,3	31	23,0	25	18,5	76	56,3	68	50,4						
25	Уйский МР	71	11	15,5	44	62,0	34	47,9	37	52,1	16	22,5	15	21,1	47	66,2	32	45,1						

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	Из них справились с выполнением задания (получили за выполнение задания не 0 баллов)																							
			№ задания																							
			9		10		11		12		13		15		16		17									
Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%									
26	Чебаркульский МР	71	6	8,5	31	43,7	34	47,9	30	42,3	22	31,0	8	11,3	31	43,7	30	42,3								
27	Чесменский МР	72	23	31,9	40	55,6	38	52,8	38	52,8	23	31,9	14	19,4	40	55,6	33	45,8								
28	Верхнеуфалейский ГО	142	38	26,8	97	68,3	86	60,6	88	62,0	51	35,9	48	33,8	98	69,0	95	66,9								
29	Златоустовский ГО	631	278	44,1	432	68,5	394	62,4	340	53,9	277	43,9	235	37,2	452	71,6	392	62,1								
30	Карабашский ГО	33	6	18,2	22	66,7	16	48,5	15	45,5	8	24,2	6	18,2	23	69,7	13	39,4								
31	Копейский ГО	508	112	22,0	300	59,1	273	53,7	234	46,1	183	36,0	116	22,8	345	67,9	278	54,7								
32	Кыштымский ГО	143	23	16,1	84	58,7	76	53,1	70	49,0	46	32,2	42	29,4	72	50,3	83	58,0								
33	Магнитогорский ГО	1903	782	41,1	1331	69,9	1046	55,0	1044	54,9	888	46,7	605	31,8	1337	70,3	1095	57,5								
34	Миасский ГО	699	216	30,9	489	70,0	373	53,4	370	52,9	272	38,9	196	28,0	457	65,4	462	66,1								
35	Озерский ГО	327	157	48,0	242	74,0	206	63,0	197	60,2	175	53,5	115	35,2	249	76,1	218	66,7								
36	Снежинский ГО	229	87	38,0	153	66,8	120	52,4	124	54,1	114	49,8	81	35,4	163	71,2	150	65,5								
37	Трехгорный ГО	135	60	44,4	86	63,7	80	59,3	89	65,9	66	48,9	60	44,4	91	67,4	89	65,9								
38	Троицкий ГО	265	75	28,3	190	71,7	164	61,9	124	46,8	83	31,3	80	30,2	182	68,7	162	61,1								
39	Усть-Катавский ГО	106	19	17,9	68	64,2	52	49,1	58	54,7	34	32,1	16	15,1	63	59,4	62	58,5								
40	Чебаркульский ГО	168	17	10,1	87	51,8	74	44,0	81	48,2	41	24,4	16	9,5	92	54,8	86	51,2								
41	Южноуральский ГО	203	98	48,3	153	75,4	108	53,2	108	53,2	74	36,5	73	36,0	158	77,8	143	70,4								
42	Локомотивный ГО	18	8	44,4	14	77,8	6	33,3	8	44,4	9	50,0	6	33,3	10	55,6	3	16,7								
43	Челябинский ГО	5020	1721	34,3	3253	64,8	2776	55,3	2820	56,2	2214	44,1	1586	31,6	3494	69,6	3007	59,9								

№ п/п	Наименование МРГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	Из них справились с выполнением задания (получили за выполнение задания не 0 баллов)																	
			№ задания																	
			9		10		11		12		13		15		16		17			
Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%			
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	131	69	52,7	108	82,4	90	68,7	81	61,8	69	52,7	60	45,8	94	71,8	87	66,4		
45	Частные образователь ные учреждения	20	10	50,0	13	65,0	9	45,0	15	75,0	15	75,0	5	25,0	15	75,0	14	70,0		
По Челябинской области		14162	4549	32,1	9158	64,7	7741	54,7	7645	54,0	5766	40,7	4129	29,2	9615	67,9	8280	58,5		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	№ задания											
			5						8					
			Количество баллов, получивших за выполнение задания											
			0		1		2		0		1		2	
К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	
1	Агаповский МР	144	83	57,6	44	30,6	17	11,8	41	28,5	77	53,5	26	18,1
2	Аргаяшский МР	225	112	49,8	72	32,0	41	18,2	54	24,0	110	48,9	61	27,1
3	Ашинский МР	252	139	55,2	82	32,5	31	12,3	87	34,5	107	42,5	58	23,0
4	Брединский МР	109	56	51,4	42	38,5	11	10,1	32	29,4	53	48,6	24	22,0
5	Варненский МР	107	49	45,8	38	35,5	20	18,7	30	28,0	59	55,1	18	16,8
6	Верхнеуральский МР	145	73	50,3	45	31,0	27	18,6	42	29,0	60	41,4	43	29,7
7	Еткульская МР	85	50	58,8	23	27,1	12	14,1	26	30,6	41	48,2	18	21,2
8	Еманжелинский МР	186	102	54,8	57	30,6	27	14,5	67	36,0	80	43,0	39	21,0
9	Карталинская МР	152	84	55,3	51	33,6	17	11,2	51	33,6	79	52,0	22	14,5
10	Катав-Ивановский МР	91	27	29,7	41	45,1	23	25,3	15	16,5	33	36,3	43	47,3
11	Каслинский МР	105	49	46,7	43	41,0	13	12,4	22	21,0	56	53,3	27	25,7
12	Кизильский МР	81	34	42,0	27	33,3	20	24,7	21	25,9	36	44,4	24	29,6
13	Коркинский МР	180	89	49,4	55	30,6	36	20,0	38	21,1	84	46,7	58	32,2
14	Красноармейский МР	132	78	59,1	32	24,2	22	16,7	46	34,8	56	42,4	30	22,7
15	Кунашакский МР	77	26	33,8	29	37,7	22	28,6	17	22,1	21	27,3	39	50,6
16	Кусинский МР	113	47	41,6	43	38,1	23	20,4	36	31,9	45	39,8	32	28,3
17	Нагайбакский МР	102	56	54,9	37	36,3	9	8,8	25	24,5	59	57,8	18	17,6
18	Нязепетровский МР	94	51	54,3	32	34,0	11	11,7	30	31,9	49	52,1	15	16,0
19	Октябрьский МР	88	52	59,1	24	27,3	12	13,6	21	23,9	50	56,8	17	19,3
20	Пластовский МР	120	56	46,7	53	44,2	11	9,2	42	35,0	50	41,7	28	23,3



№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	№ задания											
			5						8					
			Количество баллов, получивших за выполнение задания											
			0		1		2		0		1		2	
К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	
21	Саткинский МР	128	45,6	102	36,3	51	18,1	73	26,0	126	44,8	82	29,2	
22	Сосновский МР	80	43,2	74	40,0	31	16,8	47	25,4	105	56,8	33	17,8	
23	Троицкий МР	40	51,3	26	33,3	12	15,4	20	25,6	47	60,3	11	14,1	
24	Увельский МР	72	53,3	43	31,9	20	14,8	39	28,9	66	48,9	30	22,2	
25	Уйский МР	32	45,1	24	33,8	15	21,1	29	40,8	31	43,7	11	15,5	
26	Чебаркульский МР	37	52,1	26	36,6	8	11,3	30	42,3	27	38,0	14	19,7	
27	Чесменский МР	39	54,2	25	34,7	8	11,1	23	31,9	37	51,4	12	16,7	
28	Верхнеуфалейский ГО	60	42,3	52	36,6	30	21,1	34	23,9	60	42,3	48	33,8	
29	Златоустовский ГО	238	37,7	252	39,9	141	22,3	124	19,7	291	46,1	216	34,2	
30	Карабашский ГО	15	45,5	12	36,4	6	18,2	9	27,3	15	45,5	9	27,3	
31	Копейский ГО	289	56,9	141	27,8	78	15,4	167	32,9	242	47,6	99	19,5	
32	Кыштымский ГО	89	62,2	30	21,0	24	16,8	39	27,3	64	44,8	40	28,0	
33	Магнитогорский ГО	759	39,9	604	31,7	540	28,4	437	23,0	801	42,1	665	34,9	
34	Миасский ГО	331	47,4	254	36,3	114	16,3	156	22,3	320	45,8	223	31,9	
35	Озерский ГО	125	38,2	123	37,6	79	24,2	71	21,7	127	38,8	129	39,4	
36	Снежинский ГО	114	49,8	70	30,6	45	19,7	50	21,8	105	45,9	74	32,3	
37	Трехгорный ГО	46	34,1	53	39,3	36	26,7	23	17,0	50	37,0	62	45,9	
38	Троицкий ГО	143	54,0	88	33,2	34	12,8	84	31,7	115	43,4	66	24,9	
39	Усть-Катавский ГО	52	49,1	41	38,7	13	12,3	24	22,6	58	54,7	24	22,6	
40	Чебаркульский ГО	103	61,3	47	28,0	18	10,7	69	41,1	71	42,3	28	16,7	
41	Южноуральский ГО	111	54,7	58	28,6	34	16,7	44	21,7	90	44,3	69	34,0	
42	Локомотивный ГО	13	72,2	2	11,1	3	16,7	7	38,9	9	50,0	2	11,1	

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	№ задания											
			5						8					
			Количество баллов, получивших за выполнение задания											
			0		1		2		0		1		2	
К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	
43	Челябинский ГО	5020	2088	41,6	1845	36,8	1087	21,7	1176	23,4	2111	42,1	1733	34,5
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	131	40	30,5	55	42,0	36	27,5	25	19,1	54	41,2	52	39,7
45	Частные общеобразовательные учреждения	20	6	30,0	8	40,0	6	30,0	6	30,0	7	35,0	7	35,0
По Челябинской области		14162	6363	44,9	4925	34,8	2874	20,3	3549	25,1	6234	44,0	4379	30,9

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	№ задания														
			14														
			18														
			Количество баллов, получивших за выполнение задания														
0			1			2			0			1			2		
К-во	%		К-во	%		К-во	%		К-во	%		К-во	%		К-во	%	
9	Каралинская МР	152	55	36,2		77	50,7	20	13,2	24	15,8	92	60,5	36	23,7		
10	Катав-Ивановский МР	91	20	22,0		52	57,1	19	20,9	18	19,8	48	52,7	25	27,5		
11	Каслинский МР	105	33	31,4		63	60,0	9	8,6	13	12,4	57	54,3	35	33,3		
12	Кизильский МР	81	22	27,2		45	55,6	14	17,3	13	16,0	41	50,6	27	33,3		
13	Коркинский МР	180	51	28,3		107	59,4	22	12,2	31	17,2	82	45,6	67	37,2		
14	Красноармейский МР	132	45	34,1		74	56,1	13	9,8	26	19,7	75	56,8	31	23,5		
15	Кунашакский МР	77	19	24,7		23	29,9	35	45,5	20	26,0	31	40,3	26	33,8		
16	Кусинский МР	113	34	30,1		67	59,3	12	10,6	19	16,8	46	40,7	48	42,5		
17	Нагайбакский МР	102	43	42,2		49	48,0	10	9,8	19	18,6	50	49,0	33	32,4		
18	Нязепетровский МР	94	31	33,0		53	56,4	10	10,6	22	23,4	54	57,4	18	19,1		
19	Октябрьский МР	88	26	29,5		53	60,2	9	10,2	22	25,0	47	53,4	19	21,6		
20	Пластовский МР	120	29	24,2		73	60,8	18	15,0	23	19,2	60	50,0	37	30,8		
21	Саткинский МР	281	86	30,6		151	53,7	44	15,7	49	17,4	132	47,0	100	35,6		
22	Сосновский МР	185	53	28,6		120	64,9	12	6,5	31	16,8	95	51,4	59	31,9		
23	Троицкий МР	78	21	26,9		48	61,5	9	11,5	22	28,2	37	47,4	19	24,4		
24	Увельский МР	135	45	33,3		74	54,8	16	11,9	22	16,3	83	61,5	30	22,2		
25	Уйский МР	71	25	35,2		39	54,9	7	9,9	8	11,3	48	67,6	15	21,1		
26	Чебаркульский МР	71	21	29,6		43	60,6	7	9,9	13	18,3	41	57,7	17	23,9		
27	Чесменский МР	72	13	18,1		53	73,6	6	8,3	12	16,7	41	56,9	19	26,4		
28	Верхнеуфалейский ГО	142	39	27,5		79	55,6	24	16,9	20	14,1	74	52,1	48	33,8		
29	Златоустовский ГО	631	159	25,2		330	52,3	142	22,5	84	13,3	250	39,6	297	47,1		
30	Карабашский ГО	33	10	30,3		19	57,6	4	12,1	3	9,1	19	57,6	11	33,3		
31	Копейский ГО	508	134	26,4		300	59,1	74	14,6	99	19,5	263	51,8	146	28,7		

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество обучающихся 10 классов, принимавших участие в ОКР	№ задания											
			14						18					
			Количество баллов, получивших за выполнение задания											
			0		1		2		0		1		2	
К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	К-во	%	
32	Кыштымский ГО	143	42	29,4	74	51,7	27	18,9	27	18,9	70	49,0	46	32,2
33	Магнитогорский ГО	1903	495	26,0	998	52,4	410	21,5	275	14,5	874	45,9	754	39,6
34	Миасский ГО	699	183	26,2	402	57,5	114	16,3	77	11,0	318	45,5	304	43,5
35	Озерский ГО	327	74	22,6	185	56,6	68	20,8	43	13,1	160	48,9	124	37,9
36	Снежинский ГО	229	54	23,6	134	58,5	41	17,9	22	9,6	121	52,8	86	37,6
37	Трехгорный ГО	135	31	23,0	62	45,9	42	31,1	19	14,1	46	34,1	70	51,9
38	Троицкий ГО	265	90	34,0	141	53,2	34	12,8	34	12,8	121	45,7	110	41,5
39	Усть-Катавский ГО	106	39	36,8	49	46,2	18	17,0	14	13,2	59	55,7	33	31,1
40	Чибаркульский ГО	168	49	29,2	101	60,1	18	10,7	33	19,6	84	50,0	51	30,4
41	Южноуральский ГО	203	47	23,2	120	59,1	36	17,7	20	9,9	96	47,3	87	42,9
42	Локомотивный ГО	18	4	22,2	5	27,8	9	50,0	5	27,8	5	27,8	8	44,4
43	Челябинский ГО	5020	1327	26,4	2766	55,1	927	18,5	823	16,4	2148	42,8	2049	40,8
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	131	55	42,0	60	45,8	16	12,2	18	13,7	35	26,7	78	59,5
45	Частные общеобразовательные учреждения	20	8	40,0	7	35,0	5	25,0	4	20,0	7	35,0	9	45,0
По Челябинской области		14162	3900	27,5	7793	55,0	2469	17,4	2245	15,9	6568	46,4	5349	37,8

## Образовательные организации, в которых обучающиеся получили максимальный результат за ОКР

Наименование МР/ГО	Наименование ОО	Количество обучающихся, получивших максимальный результат выполнения ОКР по физике
Верхнеуфалейский ГО	МБОУ "Гимназия № 7 "Ступени"	1
Катав-Ивановский МР	МОУ "СОШ №1 г. Катав-Ивановска"	2
Коркинский МР	МБОУ "СОШ № 2"	3
Магнитогорский ГО	МОУ СОШ №40"г. Магнитогорска	1
Магнитогорский ГО	МОУ "СОШ №59 им.И.Ромазана" г. Магнитогорска	1
Магнитогорский ГО	МОУ СОШ №65 им.Б.П. Агапитова УИИМЭЦ г.Магнитогорска	1
Магнитогорский ГО	МОУ "МГМЛ"	1
Миасский ГО	МАОУ "МСОШ № 16"	1
Миасский ГО	МАОУ "Гимназия №19"	1
Миасский ГО	МАОУ "МСОШ № 20"	1
Миасский ГО	МАОУ "СОШ № 21"	1
Миасский ГО	ФГКОУ "СОШ № 138"	1
Озерский ГО	МБОУ "Лицей № 39"	1
Саткинский МР	МАОУ "СОШ №5"	1
Саткинский МР	МАОУ "СОШ №12"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 97 г. Челябинска"	8
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №104 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ №124 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "СОШ №151 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 13 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Гимназия №26 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей №35 г. Челябинска"	2
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 77 г. Челябинска"	1

Челябинский ГО	МБОУ "СОШ № 99 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "Лицей № 82 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 91 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 15 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "ОЦ № 3 г. Челябинск"	1
Челябинский ГО	МБОУ "Лицей № 120 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 10 г. Челябинска"	2
Челябинский ГО	МБОУ "Гимназия № 63 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МАОУ "СОШ № 153 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "Лицей № 11 г. Челябинска"	1
Челябинский ГО	МБОУ "ФМЛ № 31 г. Челябинска"	5
8 МОУО	34 ОО	50

## Участники диагностической работы, имеющие результаты ОГЭ по физике в 2018 году

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.								ОКР 2018 г.							
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Агаповский МР																		
1	МОУ "Агаповская СОШ №1 имени П.А. Скачкова"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
2	МОУ "Агаповская СОШ №2"	3		0,0		0,0	3	100,0		0,0		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0
3	МОУ "Буранная СОШ им. В.М. Волынцева"	10	1	10,0	6	60,0	3	30,0		0,0	1	10,0	6	60,0	3	30,0		0,0
4	МОУ "Магнитная СОШ "	7	1	14,3	2	28,6	3	42,9	1	14,3		0,0	2	28,6	5	71,4		0,0
5	МОУ "Желтинская СОШ "	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0
6	МОУ "Новобурановская школа"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0
7	МОУ "Первомайская СОШ "	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0
8	МОУ "Светлогорская СОШ "	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
9	МОУ "Янгельская СОШ имени Филатова Александра Кузьмича"	3	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0		0,0	3	100,0		0,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																	
			ОГЭ 2018 г.								ОКР 2018 г.									
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»			
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
Аргаяшский МР																				
10	МОУ "Аргаяшская СОШ №1"	9		0,0	4	44,4	5	55,6		0,0				0,0	4	44,4	5	55,6		0,0
11	МОУ "Аргаяшская СОШ №2"	5		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0				0,0			3	60,0	2	40,0
12	МОУ "Акбашевская СОШ"	6		0,0	3	50,0	3	50,0		0,0				0,0	5	83,3	1	16,7		0,0
13	МОУ "Байрамгуловская СОШ"	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0				0,0	2	100,0		0,0		0,0
14	МОУ "Березовская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0				0,0			1	100,0		0,0
15	МОУ "Краснооктябрьская СОШ "	5		0,0		0,0	5	100,0		0,0				0,0	2	40,0	3	60,0		0,0
16	МОУ "Кузьяшевская средняя школа"	3		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0				0,0	1	33,3	2	66,7		0,0
17	МОУ "Кулуевская СОШ "	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0				0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
18	МОУ "Курмановская средняя школа"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0				0,0	1	100,0		0,0		0,0
19	МОУ "Яраткуловская средняя школа"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0				0,0	1	100,0		0,0		0,0
Ашинский МР																				
20	МКОУ "СОШ № 2" г. Аши	3		0,0		0,0	1	33,3	2	66,7				0,0	1	33,3	1	33,3	1	33,3
21	МКОУ "СОШ №3	9		0,0	2	22,2	5	55,6	2	22,2				0,0	1	11,1	5	55,6	3	33,3



№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	ОГЭ 2018 г.						Из них получили отметку						ОКР 2018 г.					
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
	имени Ю.А. Гагарина "																			
22	МКОУ "СОШ № 4" г. Аши	11		0,0	2	18,2	7	63,6	2	18,2				0,0	1	9,1	8	72,7	2	18,2
23	МКОУ "СОШ № 7" г. Аши	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0				0,0	2	100,0		0,0		0,0
24	МКОУ "СОШ № 9 г. Аши (с профессиональным обучением)"	4		0,0	1	25,0	1	25,0	2	50,0				0,0	2	50,0	2	50,0		0,0
25	МКОУ "СОШ № 1" г. Миньяра	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0				0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
26	МКОУ "СОШ № 4" г. Миньяра	9		0,0	4	44,4	5	55,6		0,0				0,0	5	55,6	4	44,4		0,0
27	МКОУ " СОШ № 1 им.И.В.Курчатова" г. Сим	5		0,0	1	20,0	2	40,0	2	40,0				0,0	4	80,0	1	20,0		0,0
28	МКОУ "СОШ №2" г. Сим	2		0,0			1	50,0	1	50,0				0,0		0,0	1	50,0	1	50,0
29	МКОУ "СОШ №26" рабочего поселка Кропачево	6		0,0	3	50,0	3	50,0		0,0				0,0	4	66,7	2	33,3		0,0
Брединский МР																				
30	МКОУ "Брединская СОШ № 1"	5		0,0	3	60,0		0,0	2	40,0				0,0	5	100,0		0,0		0,0
31	МКОУ "Брединская СОШ № 4"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0				0,0	1	100,0		0,0		0,0
32	МКОУ "Андреевская	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0				0,0	1	50,0	1	50,0		0,0

№ п/п		Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
				ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
				«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
		СОШ"																	
33		МКОУ "Боровская СОШ имени Героя России Тимура Ибрагимова"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
34		МКОУ "Калининская СОШ"	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0		0,0
35		МКОУ "Княжеская СОШ имени Сергея Дорофеева и Дениса Козлова"	1		0,0			1	100,0		0,0			1	100,0		0,0		0,0
36		МКОУ "Комсомольская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0
37		МКОУ "Павловская СОШ"	4		0,0	3	75,0	1	25,0		0,0	4	100,0		0,0		0,0		0,0
38		МКОУ " Рымникская СОШ"	5		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0	3	60,0	2	40,0		0,0		0,0
Варненский МР																			
39		МОУ "СОШ №1" им. Героя Советского Союза Русанова М.Г.	3		0,0		0,0	3	100,0		0,0			1	33,3	2	66,7		0,0
40		МОУ "СОШ имени Героя Советского Союза И.И.Говорухина" с.Катенино	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0			1	100,0		0,0		0,0



№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
	М.Ф. Костюшева"																	
55	МБОУ "СОШ № 3"	1		0,0	1	100,0				0,0			1	100,0			0,0	0,0
56	МБОУ "СОШ № 4"	4		0,0		0,0	4	100,0		0,0			2	50,0	2	50,0		0,0
57	МБОУ "СОШ № 5"	5		0,0	2	40,0	1	20,0	2	40,0			2	40,0	2	40,0	1	20,0
58	МБОУ "СОШ № 9 имени 63-ей добровольческой танковой бригады"	7	1	14,3		0,0	5	71,4	1	14,3			1	14,3	5	71,4	1	14,3
59	МБОУ "СОШ № 14"	3		0,0	3	100,0				0,0			1	33,3	2	66,7		0,0
60	МБОУ "СОШ № 15"	4		0,0	1	25,0	2	50,0	1	25,0			1	25,0	3	75,0		0,0
61	МБОУ "СОШ № 16"	6		0,0	3	50,0	3	50,0		0,0			3	50,0	3	50,0		0,0
Еткульский МР																		
62	МБОУ "Еткульская СОШ"	8		0,0	3	37,5	4	50,0	1	12,5			3	37,5	5	62,5		0,0
63	МБОУ "Коелгинская СОШ имени дважды Героя Советского Союза С.В. Хохрякова"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0				0,0	2	100,0		0,0
64	МКОУ "Еманжелинская СОШ"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0			2	100,0		0,0		0,0
65	МКОУ "Каратабанская СОШ"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0				0,0	1	100,0		0,0
66	МКОУ "Новобатуринская СОШ"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0			1	100,0		0,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																		
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.													
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»				
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%			
Златоустовский ГО																					
67	МАОУ "СОШ № 1 им. Ю.А.Гагарина"	1		0,0	1	100,0		0,0			0,0			0,0	1	100,0		0,0	0,0		
68	МАОУ "СОШ № 2"	10		0,0		0,0	7	70,0		3	30,0		6	60,0	3	30,0	6	60,0	1	10,0	
69	МАОУ "СОШ № 3"	3		0,0		0,0	2	66,7		1	33,3		2	66,7	1	33,3	2	66,7		0,0	
70	МАОУ "СОШ № 4"	10		0,0	1	10,0	7	70,0		2	20,0		7	70,0	2	20,0	7	70,0	1	10,0	
71	МАОУ "СОШ № 8"	6		0,0	2	33,3	4	66,7			0,0		4	66,7		33,3	4	66,7		0,0	
72	МАОУ "СОШ № 9"	5		0,0	3	60,0	1	20,0		1	20,0		2	40,0	3	60,0	2	40,0		0,0	
73	МАОУ "СОШ № 10 с углубленным изучением иностранного языка"	9		0,0	1	11,1	4	44,4		4	44,4		0,0	0,0		0,0	7	77,8	2	22,2	
74	МАОУ "СОШ № 15"	35	1	2,9	3	8,6	18	51,4	13	37,1		0,0	0,0	11	31,4	18	51,4	6	17,1		
75	МАОУ "СОШ № 18"	1		0,0		0,0	1	100,0			0,0		0,0	1	100,0	1	100,0		0,0		
76	МАОУ "СОШ №21"	1		0,0		0,0	1	100,0			0,0		0,0	1	100,0	1	100,0		0,0		
77	МАОУ "СОШ № 25 с углубленным изучением отдельных предметов"	7		0,0		0,0	2	28,6	5	71,4		0,0	0,0	1	14,3	3	42,9	3	42,9		
78	МАОУ "СОШ № 34"	13		0,0	3	23,1	6	46,2	4	30,8		0,0	0,0		0,0	12	92,3	1	7,7		
79	МАОУ "СОШ №35"	6		0,0	2	33,3	4	66,7		0,0		0,0	0,0	3	50,0	2	33,3	1	16,7		
80	МАОУ "СОШ №36"	4		0,0		0,0	4	100,0		0,0		0,0	0,0	3	75,0	1	25,0		0,0		
81	МАОУ "СОШ № 37"	7		0,0	2	28,6	4	57,1	1	14,3		0,0	0,0	3	42,9	3	42,9	1	14,3		
82	МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 38"	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0	0,0	2	100,0		0,0		0,0		
83	МАОУ "СОШ № 45"	8		0,0	1	12,5	5	62,5	2	25,0		0,0	0,0	7	87,5	1	12,5				

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.											
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»		
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
84	МАОУ "СОШ № 90"	13		0,0	1	7,7	10	76,9		2	15,4		0,0	4	30,8	6	46,2	3	23,1
Карабашский ГО																			
85	МКОУ СОШ № 1 г. Карабаша	11		0,0	6	54,5	3	27,3		2	18,2		0,0	7	63,6	3	27,3	1	9,1
Карталинский МР																			
86	МОУ "СОШ № 1 г. Карталы"	1		0,0	1	100,0		0,0			0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
87	МОУ "СОШ №17 имени Героя Советского Союза Серафима Ивановича Землянова"	11		0,0	6	54,5	5	45,5			0,0		0,0	10	90,9		0,0	1	9,1
88	МОУ "СОШ № 45 г. Карталы"	8		0,0	2	25,0	6	75,0			0,0		0,0	4	50,0	4	50,0		0,0
89	МОУ " СОШ № 131 г. Карталы имени Героя Советского Союза К.С. Заслонова"	7		0,0	2	28,6	5	71,4			0,0		0,0	5	71,4	2	28,6		0,0
90	МОУ "Анненская СОШ"	1		0,0		0,0	1	100,0			0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
91	МОУ "Варшавская СОШ"	2		0,0	1	50,0	1	50,0			0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0
92	МОУ " Еленинская СОШ имени Героя Советского Союза Василия Григорьевича Зайцева"	1		0,0	1	100,0		0,0			0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																	
			ОГЭ 2018 г.								ОКР 2018 г.									
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
93	МОУ "Полтавская СОШ"	2		0,0	1	50,0	1	50,0					0,0		2	100,0			0,0	
Каслинский МР																				
94	МОУ "Каслинская СОШ №24"	10		0,0	1	10,0	9	90,0					0,0		2	20,0	5	50,0	3	30,0
95	МОУ "Каслинская СОШ №27"	5		0,0	2	40,0	2	40,0	1	20,0			0,0		1	20,0	2	40,0	2	40,0
96	МОУ "Воздвиженская СОШ №36"	1		0,0		0,0	1	100,0					0,0		1	100,0		0,0		0,0
97	МОУ "Вишневогорская СОШ № 37"	4		0,0	2	50,0	2	50,0					0,0		3	75,0	1	25,0		0,0
Катав-Ивановский МР																				
98	МОУ "СОШ №1 г. Катав-Ивановска"	5		0,0		0,0	2	40,0	3	60,0			0,0		2	40,0	3	60,0		0,0
99	МОУ "СОШ №2 г. Катав-Ивановска"	2	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0			0,0		1	50,0	1	50,0		0,0
100	МОУ "СОШ №1 г. Юрюзань"	8		0,0	4	50,0	4	50,0		0,0			0,0		5	62,5	3	37,5		0,0
Кизильский МР																				
101	МОУ "Кизильская школа №1"	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0			0,0		2	100,0		0,0		0,0
102	МОУ "Богдановская школа"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0			0,0				1	100,0		0,0
103	МОУ "Гранитная школа"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0			0,0		1	100,0		0,0		0,0
104	МОУ "Зингейская"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0			0,0				1	100,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку									
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.				
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
105	школа" МОУ "Измайловская школа"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
Копейский ГО												
106	МОУ "СОШ № 1"	11		0,0	3	27,3	8	72,7		0,0	4	36,4
107	МОУ "СОШ № 2 "	6		0,0		0,0	5	83,3	1	16,7		63,6
108	МОУ "СОШ № 4 "	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0	1	50,0
109	МОУ "СОШ № 6 "	4		0,0	1	25,0	2	50,0	1	25,0		100,0
110	МОУ "СОШ № 7 "	11		0,0	3	27,3	6	54,5	2	18,2	5	45,5
111	МОУ "СОШ № 9 "	5		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0	2	40,0
112	МОУ "СОШ № 13 "	5		0,0	4	80,0	1	20,0		0,0	2	40,0
113	МОУ "СОШ № 16 "	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0	2	100,0
114	МОУ "СОШ № 23 "	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0	1	100,0
115	МОУ "СОШ № 24 "	4		0,0	3	75,0	1	25,0		0,0	3	75,0
116	МОУ "СОШ № 42 "	3	1	33,3	1	33,3	1	33,3		0,0	1	33,3
117	МОУ "СОШ № 43 "	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0	1	100,0
118	МОУ "СОШ № 44 имени С.Ф. Бароненко "	4		0,0	2	50,0	1	25,0	1	25,0	3	75,0
119	МОУ "СОШ № 47 "	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
120	МОУ "СОШ № 48 "	32		0,0	6	18,8	21	65,6	5	15,6	13	40,6
Коркинский МР												
121	МБОУ "СОШ № 1 имени Героя России С.А.Кислова"	9		0,0	2	22,2	3	33,3	4	44,4	2	22,2
122	МБОУ "СОШ № 2"	20		0,0	2	10,0	10	50,0	8	40,0	6	30,0
123	МКОУ "ООШ № 8"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0	1	50,0



№ п/п		Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку														
				ОГЭ 2018 г.							ОКР 2018 г.							
				«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
124		МБОУ "СОШ №9"	5		0,0	4	80,0	1	20,0		0,0		0,0	4	80,0	1	20,0	0,0
125		МКОУ "СОШ №11"	2		0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0	1	50,0	50,0
126		МКОУ "СОШ №28"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0		0,0	2	100,0	0,0
Кунашакский МР																		
127		МБОУ "Тахталимская СОШ"	4		0,0		0,0	3	75,0	1	25,0		0,0	3	75,0	1	25,0	0,0
128		МКОУ "СОШ поселка Мусломово железнодорожной станции"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0	0,0
129		МКОУ "Куюшская СОШ"	4		0,0	2	50,0	2	50,0		0,0		0,0	2	50,0	2	50,0	0,0
130		МКОУ "Саринская СОШ"	2		0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0	2	100,0	0,0
131		МКОУ "Усть- Багарякская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0	0,0
132		МКОУ "Буринская СОШ"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0	1	100,0		0,0	0,0
133		МКОУ "Новобурунская СОШ"	1	1	100,0		0,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0	0,0
Кусинский МР																		
134		МБОУ "СОШ №7 г. Куса"	6		0,0	2	33,3	2	33,3	2	33,3		0,0	2	33,3	4	66,7	0,0
135		МБОУ "СОШ №9 (имени В.И. Новикова) г. Куса"	17		0,0	4	23,5	8	47,1	5	29,4		0,0	6	35,3	10	58,8	5,9

№ п/п		Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку														
				ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.									
				«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
136		МБОУ "СОШ р.п. Магнитка"	2		0,0		0,0	1	50,0		50,0		0,0	1	50,0	1	50,0	0,0
137		МБОУ "Медведёвская СОШ"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0	1	100,0	
Кыштымский ГО																		
138		МОУ "СОШ № 1"	6		0,0	4	66,7	2	33,3		0,0		0,0	5	83,3	1	16,7	0,0
139		МОУ "СОШ № 2"	5		0,0	3	60,0	2	40,0		0,0		0,0	4	80,0	1	20,0	0,0
140		МОУ "СОШ № 3"	8		0,0	6	75,0	1	12,5	1	12,5		0,0	6	75,0	2	25,0	0,0
141		МОУ "СОШ №10"	3	1	33,3		0,0	1	33,3	1	33,3		0,0	2	66,7		0,0	33,3
142		МОУ "СОШ №13 имени Ю.А. Гагарина"	5		0,0	1	20,0	3	60,0	1	20,0		0,0	2	40,0	2	40,0	20,0
Локомотивный ГО																		
143		МКОУ "СОШ №2"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0	0,0
Магнитогорский ГО																		
144		МОУ "СОШ № 1"	16		0,0	3	18,8	9	56,3	4	25,0		0,0	6	37,5	6	37,5	4 25,0
145		МОУ "Санаторная школа-интернат № 2 для детей, нуждающихся в длительном лечении"	2		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0	2	100,0	0,0
146		МОУ "СОШ № 3"	10		0,0	4	40,0	3	30,0	3	30,0		0,0	2	20,0	5	50,0	3 30,0
147		МОУ "СОШ № 5 с углубленным изучением математики"	14		0,0	1	7,1	8	57,1	5	35,7		0,0	1	7,1	8	57,1	5 35,7
148		МОУ "СОШ № 6"	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0	0,0
149		МОУ "СОШ № 7 им.	4		0,0	1	25,0	2	50,0	1	25,0		0,0	3	75,0	1	25,0	0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
	Д.П. Галкина"																	
150	МОУ "СОШ № 8"	16	1	6,3														
151	МОУ "СОШ № 9"	3		0,0														
152	МОУ "СОШ № 10 имени В.П. Поляничко"	19		0,0	5	26,3	13	68,4	1	5,3								
153	МОУ "СОШ № 12"	7	1	14,3	3	42,9												
154	МОУ "СОШ № 13 имени Ю. А. Гагарина"	2		0,0			1	50,0	1	50,0								
155	МОУ "СОШ № 14"	1		0,0	1	100,0												
156	МОУ "СОШ № 16"	7		0,0			6	85,7	1	14,3								
157	МОУ" Гимназия № 18"	7		0,0	1	14,3	5	71,4	1	14,3								
158	МОУ "СОШ № 21"	3		0,0	1	33,3			2	66,7								
159	МОУ "СОШ № 25 при Магнитогорской Государственной консерватории"	8		0,0	2	25,0	5	62,5	1	12,5								
160	МОУ " СОШ № 28"	12		0,0	3	25,0	9	75,0										
161	МОУ "ООШ № 30"	3		0,0	1	33,3	2	66,7										
162	МОУ "СОШ № 31"	6		0,0	1	16,7	4	66,7	1	16,7								
163	МОУ "СОШ № 32"	16		0,0			9	56,3	7	43,8								
164	МОУ "СОШ № 33 с углубленным изучением английского языка со	4		0,0			3	75,0	1	25,0								

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку									
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.				
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
	2-го класса"											
165	МОУ "СОШ № 36"	14		0,0	4	28,6	8	57,1	2	14,3		0,0
166	МОУ "СОШ № 37"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0
167	МОУ "СОШ № 38 им. В.И. Машковцева"	3		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0
168	МОУ "СОШ № 39"	8		0,0	3	37,5	5	62,5		0,0		0,0
169	МОУ "СОШ № 40"	11		0,0	4	36,4	4	36,4	3	27,3		0,0
170	МОУ "СОШ № 42"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0
171	МОУ "СОШ № 47"	8		0,0	2	25,0	5	62,5	1	12,5		0,0
172	МОУ "СОШ № 48"	7		0,0	1	14,3	4	57,1	2	28,6	1	14,3
173	МОУ "СОШ № 49"	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0
174	МОУ "СОШ № 50"	5		0,0		0,0	3	60,0	2	40,0		0,0
175	МОУ "СОШ № 51 имени Ф.Д. Воронова"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
176	МОУ "Гимназия № 53"	14		0,0	4	28,6	6	42,9	4	28,6		0,0
177	МОУ "СОШ № 54"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
178	МОУ "СОШ № 55"	2		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
179	МАОУ "СОШ № 56 с углубленным изучением математики"	44	1	2,3	5	11,4	26	59,1	12	27,3	12	27,3
180	МОУ "СОШ № 59 им.И. Ромазана"	10		0,0	2	20,0	4	40,0	4	40,0		0,0
181	МОУ "СОШ № 60"	4		0,0	1	25,0	3	75,0		0,0		0,0
182	МОУ "СОШ № 61"	4		0,0	3	75,0	1	25,0		0,0		0,0
183	МОУ "СОШ № 62"	2		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
184	МОУ "СОШ № 63"	3		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0			1	33,3	2	66,7		0,0
185	МОУ "СОШ № 64 имени Б. Ручьева"	21		0,0	5	23,8	11	52,4	5	23,8		0,0	5	23,8	12	57,1	4	19,0
186	МОУ "СОШ № 65 им. Б.П. Агапитова с углублённым изучением предметов музыкально- эстетического цикла"	15		0,0	1	6,7	11	73,3	3	20,0		0,0	6	40,0	6	40,0	3	20,0
187	МОУ "СОШ № 66"	4		0,0			1	25,0	3	75,0		0,0	1	25,0	3	75,0		0,0
188	МАОУ "СОШ № 67"	12		0,0	2	16,7	7	58,3	3	25,0		0,0	1	8,3	10	83,3	1	8,3
189	МАОУ "Многопрофильный лицей № 1"	41		0,0	4	9,8	18	43,9	19	46,3		0,0	9	22,0	18	43,9	14	34,1
190	МАОУ "Академический лицей"	2		0,0			2	100,0		0,0		0,0		0,0		0,0	2	100,0
191	МОУ "Магнитогорский городской многопрофильный лицей при Магнитогорском государственном техническом университете (МГТУ) им. Г. И. Носова"	39		0,0	2	5,1	12	30,8	25	64,1		0,0	4	10,3	23	59,0	12	30,8

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Миаасский ГО																		
192	МКОУ "СОШ № 1"	7		0,0	3	42,9	2	28,6	2	28,6		0,0	4	57,1	3	42,9		0,0
193	МАОУ "СОШ № 4"	12		0,0	2	16,7	5	41,7	5	41,7		0,0	1	8,3	7	58,3	4	33,3
194	МКОУ "ООШ № 5"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
195	МАОУ "Лицей № 6"	19		0,0		0,0	12	63,2	7	36,8		0,0	5	26,3	9	47,4	5	26,3
196	МКОУ "СОШ № 7"	7	1	14,3	2	28,6	2	28,6	2	28,6		0,0	1	14,3	5	71,4	1	14,3
197	МКОУ "СОШ № 9"	13		0,0	4	30,8	7	53,8	2	15,4		0,0	7	53,8	5	38,5	1	7,7
198	МАОУ "СОШ № 10"	7		0,0	1	14,3	3	42,9	3	42,9		0,0	1	14,3	4	57,1	2	28,6
199	МКОУ "СОШ № 11"	9		0,0	2	22,2	7	77,8		0,0		0,0	4	44,4	5	55,6		0,0
200	МБОУ "СОШ № 13" имени Дмитрия Ивановича Кашигина"	1	1	100,0		0,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
201	МАОУ "Миаасская СОШ № 16"	20		0,0	5	25,0	10	50,0	5	25,0		0,0	5	25,0	12	60,0	3	15,0
202	МАОУ "СОШ № 17" имени Героя России Шендрика В.Г.	5		0,0	3	60,0	2	40,0		0,0		0,0	4	80,0	1	20,0		0,0
203	МБОУ "СОШ № 18"	8		0,0		0,0	5	62,5	3	37,5		0,0	1	12,5	4	50,0	3	37,5
204	МАОУ "Гимназия № 19"	17		0,0	1	5,9	10	58,8	6	35,3		0,0		0,0	8	47,1	9	52,9
205	МАОУ "Миаасская СОШ № 20"	11		0,0	1	9,1	5	45,5	5	45,5		0,0	2	18,2	7	63,6	2	18,2
206	МАОУ "СОШ № 21"	19		0,0	3	15,8	12	63,2	4	21,1		0,0	8	42,1	9	47,4	2	10,5
207	МБОУ "Гимназия № 26"	14		0,0	3	21,4	8	57,1	3	21,4		0,0	3	21,4	10	71,4	1	7,1
208	МКОУ "СОШ № 29"	10		0,0	2	20,0	7	70,0	1	10,0		0,0	3	30,0	6	60,0	1	10,0
209	МКОУ "СОШ № 30"	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку									
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.				
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
210	МКОУ "СОШ № 44"	22		0,0	9	40,9	12	54,5	1	4,5		0,0
Нагайбакский МР												
211	МОУ "Арсинская СОШ"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
212	МОУ "Кассельская СОШ"	3		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0
213	МОУ Красногорская СОШ	4		0,0	4	100,0		0,0		0,0		0,0
214	МОУ "Ново- Рассыпнянская СОШ"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
215	МОУ "Остроленская СОШ"	4		0,0	4	100,0		0,0		0,0		0,0
216	МОУ "Парижская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0
217	МОУ "Фершампенуазская средняя школа"	8		0,0	4	50,0	4	50,0		0,0		12,5
Нязепетровский МР												
218	МКОУ "СОШ № 1 г. Нязепетровска"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
219	МКОУ "СОШ № 2 г. Нязепетровска"	4	1	25,0	3	75,0		0,0		0,0	2	50,0
220	МКОУ "СОШ № 3 г. Нязепетровска"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0
221	МКОУ "СОШ № 27 г. Нязепетровска"	6		0,0	3	50,0	3	50,0		0,0		0,0
222	МКОУ "Ункурдинская"	3	1	33,3	1	33,3	1	33,3		0,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																
			ОГЭ 2018 г.								ОКР 2018 г.								
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»		
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
	СОШ "																		
223	МКОУ "Шемахинская СОШ "	1	0,0		0,0	1	100,0				0,0				0,0		0,0	1	100,0
Озёрский ГО																			
224	МБОУ "СОШ № 21"	9	0,0	2	22,2	5	55,6	2	22,2		0,0	7	77,8	1	11,1	1	11,1		0,0
225	МБОУ "СОШ № 22"	3	0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0		0,0
226	МБОУ "Лицей № 23"	1	0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
227	МБОУ "СОШ № 24"	2	0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
228	МБОУ "СОШ № 25"	5	0,0	3	60,0	1	20,0	1	20,0		0,0	3	60,0	1	20,0	1	20,0		0,0
229	МБОУ "СОШ № 27"	7	0,0	1	14,3	5	71,4	1	14,3		0,0	2	28,6	4	57,1	1	14,3		0,0
230	МБОУ "СОШ № 30"	2	0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0
231	МБОУ "СОШ № 32 с углубленным изучением английского языка"	13	0,0	6	46,2	4	30,8	3	23,1		0,0	1	7,7	9	69,2	3	23,1		0,0
232	МБОУ "СОШ № 33 с углубленным изучением английского языка"	7	0,0	2	28,6	4	57,1	1	14,3		0,0	1	14,3	6	85,7		0,0		0,0
233	МБОУ "СОШ № 35"	4	0,0	2	50,0	2	50,0		0,0		0,0	1	25,0	3	75,0		0,0		0,0
234	МБОУ "СОШ № 38"	7	0,0	1	14,3	5	71,4	1	14,3		0,0	5	71,4	1	14,3	1	14,3		0,0
235	МБОУ "Лицей № 39"	24	0,0		0,0	11	45,8	13	54,2		0,0	2	8,3	11	45,8	11	45,8		0,0
236	МБОУ "Новогорная СОШ № 41"	7	0,0	1	14,3	5	71,4	1	14,3		0,0	4	57,1	2	28,6	1	14,3		0,0
Октябрьский ГО																			
237	МОУ "Октябрьская СОШ №1"	12	0,0	9	75,0	2	16,7	1	8,3		0,0	10	83,3	2	16,7		0,0		0,0



№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																	
			ОГЭ 2018 г.								ОКР 2018 г.									
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»			
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
238	МОУ "Вагановская СОШ "	1		0,0		0,0	1	100,0			0,0			0,0		0,0	1	100,0		0,0
239	МОУ "Подовинновская СОШ "	2	1	50,0	1	50,0		0,0			0,0	2	100,0		0,0					0,0
Пластовский МР																				
240	МКОУ "Школа № 2" г. Пласта	2		0,0	2	100,0		0,0			0,0			0,0		0,0	2	100,0		0,0
241	МКОУ "Школа № 10 имени Героя Советского Союза М.П.Галкина города Пласта"	7		0,0		0,0	5	71,4		2	28,6			0,0	1	14,3	4	57,1	2	28,6
242	МКОУ "Школа № 12" г. Пласта	2		0,0	1	50,0		0,0		1	50,0			0,0	1	50,0		50,0		0,0
243	МКОУ "Школа №15" с. Демарино	2		0,0		0,0	2	100,0			0,0			0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
244	МКОУ "Школа № 18" с. Верхняя Санарка	1		0,0	1	100,0		0,0			0,0			0,0		0,0	1	100,0		0,0
245	МКОУ "Школа № 20" г. Пласта	4		0,0		0,0	4	100,0			0,0			0,0		0,0	2	50,0	2	50,0
Саткинский МР																				
246	МБОУ "СОШ №4"	5		0,0	2	40,0	3	60,0			0,0			0,0		0,0	2	40,0		0,0
247	МАОУ " СОШ №5"	5		0,0	2	40,0	2	40,0	1	20,0				0,0	2	40,0	2	40,0	1	20,0
248	МКОУ "СОШ №8 г. Бакала"	2		0,0		0,0	2	100,0			0,0			0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
249	МБОУ "СОШ №9"	7		0,0	4	57,1	3	42,9			0,0			0,0	4	57,1	2	28,6	1	14,3

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	ОГЭ 2018 г.						ОКР 2018 г.					
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
250	МКОУ "СОШ №10"	4	1	25,0	1	25,0	2	50,0		0,0		0,0	4	100,0
251	МБОУ "СОШ №11"	6		0,0	1	16,7	2	33,3	3	50,0		0,0	1	16,7
252	МАОУ "СОШ №12"	10		0,0	1	10,0	7	70,0	2	20,0		0,0	1	10,0
253	МБОУ "СОШ №13"	9	1	11,1		0,0	4	44,4	4	44,4		0,0	2	22,2
254	МОУ "СОШ №14"	5		0,0		0,0	4	80,0	1	20,0		0,0	1	20,0
255	МБОУ "СОШ №40"	5		0,0	2	40,0	1	20,0	2	40,0		0,0	3	60,0
256	МКОУ " СОШ №66 р.п. Бердяуш"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0	1	50,0
257	МБОУ "СОШ р. п. Межевой"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0	1	100,0
258	МКОУ "СОШ р.п. Сулея"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0	1	100,0
Снежинский ГО														
259	МБОУ "СОШ № 117"	4		0,0	2	50,0	1	25,0	1	25,0		0,0	3	75,0
260	МБОУ "СОШ № 121"	11		0,0	4	36,4	6	54,5	1	9,1		0,0	6	54,5
261	МБОУ "СОШ № 125 с углублённым изучением математики"	10		0,0		0,0	6	60,0	4	40,0		0,0		0,0
262	МБОУ "СОШ № 126 имени Героя России Д.Г. Новосёлова"	3		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0	2	66,7
263	МБОУ "Гимназия № 127"	11		0,0		0,0	5	45,5	6	54,5		0,0	1	9,1
264	МБОУ "СОШ № 135" имени академика Б.В.Литвинова"	16		0,0	3	18,8	13	81,3		0,0		0,0	8	50,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																
			ОГЭ 2018 г.								ОКР 2018 г.								
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»		
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
Сосновский МР																			
265	МОУ "Долгодеревенская СОШ"	6		0,0	3	50,0	3	50,0		0,0			0,0		0,0	1	16,7	1	16,7
266	МОУ "Есаульская СОШ"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0			0,0		0,0		0,0	1	100,0
267	МОУ "Касаргинская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0			0,0		0,0		0,0		0,0
268	МОУ "Краснопольская СОШ"	6		0,0	3	50,0		0,0	3	50,0		0,0		0,0		4	66,7	2	33,3
269	МОУ "Кременкульская СОШ"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0			0,0		0,0	1	50,0	1	50,0
270	МОУ "Мирненская СОШ"	5		0,0	3	60,0	2	40,0		0,0			0,0		0,0	3	60,0	2	40,0
271	МОУ "Поletaевская СОШ"	3		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0			0,0		0,0	3	100,0		0,0
272	МОУ "Рошинская СОШ"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0			0,0		0,0		0,0	1	100,0
273	МОУ "Саккуловская СОШ"	3		0,0	1	33,3	1	33,3	1	33,3			0,0		0,0	1	33,3	1	33,3
274	МОУ "Саргазинская СОШ"	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0			0,0		0,0	2	100,0		0,0
275	МОУ "Солнечная СОШ"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0			0,0		0,0	1	100,0		0,0
276	МОУ "Теченская	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0			0,0		0,0	1	50,0	1	50,0

№ п/п		Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	ОГЭ 2018 г.										ОКР 2018 г.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		СОШ"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

№ п/п		Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
				ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
				«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
296		МБОУ "Карсинская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
297		МБОУ "Ключевская СОШ"	3		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0
298		МБОУ "Новомирская СОШ"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0
299		МБОУ "Скалистская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0
300		МБОУ "Целинная СОШ"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0		0,0
301		МБОУ "Яснополянская СОШ"	4		0,0		0,0	2	50,0	2	50,0		0,0	2	50,0	1	25,0	1	25,0
Увельский МР																			
302		МБОУ "Увельская СОШ №1"	5		0,0	2	40,0	3	60,0		0,0		0,0	3	60,0	2	40,0		0,0
303		МБОУ "Увельская СОШ № 2"	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0
304		МБОУ "Нагорненская СОШ "	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
305		МБОУ "Хомутининская СОШ "	5	1	20,0	4	80,0		0,0		0,0		0,0	5	100,0		0,0		0,0
306		МБОУ "Песчанская СОШ "	6		0,0	2	33,3	3	50,0	1	16,7		0,0	5	83,3		0,0	1	16,7
307		МБОУ "Кичигинская СОШ имени В.П.	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0

№ п/п		Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																
				ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.											
				«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»		
				Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
		Кибальника"																		
308		МБОУ "Рождественская СОШ имени Героя Советского Союза М.И. Антипина"	2		0,0	1	50,0	1	50,0				0,0			0,0	2	100,0		0,0
309		МКОУ "Каменская СОШ "	4		0,0	2	50,0	2	50,0				0,0			0,0	2	50,0	2	50,0
310		МКОУ "Синеборская ООШ"	1		0,0		0,0	1	100,0				0,0			0,0	1	100,0		0,0
Уйский МР																				
311		МБОУ "Мирненская СОШ"	3		0,0	2	66,7	1	33,3				0,0			0,0	1	33,3	1	33,3
312		МКОУ "Вандышевская СОШ"	2		0,0	2	100,0						0,0			0,0	2	100,0		0,0
313		МКОУ "Кидышевская СОШ"	1		0,0	1	100,0						0,0			0,0	1	100,0		0,0
314		МКОУ "Уйская СОШ имени Александра Ивановича Тихонова"	6		0,0	3	50,0	3	50,0				0,0			0,0	3	50,0		0,0
Красноармейский МР																				
315		МОУ "Миасская СОШ №1"	5		0,0	3	60,0	1	20,0	1	20,0					0,0	3	60,0	1	20,0
316		МОУ "Миасская СОШ № 2"	6		0,0	3	50,0	3	50,0				0,0			0,0	4	66,7	2	33,3
317		МОУ "Бродокалмакская"	1		0,0		0,0	1	100,0				0,0			0,0	1	100,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Усть-Катавский ГО																		
320	МКОУ "СОШ №1"	11		0,0	5	45,5	6	54,5		0,0		0,0	5	45,5	6	54,5		0,0
321	МАОУ "СОШ № 5"	11		0,0	6	54,5	5	45,5		0,0		0,0	6	54,5	5	45,5		0,0
322	МАОУ "СОШ № 7 имени Героя России Артура Ришатовича Курбангалеева"	5		0,0	2	40,0	2	40,0	1	20,0		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0
323	МКОУ "СОШ № 23 п. Вязовая"	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0
324	МКОУ "ООШ с. Минка"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
Чебаркульский ГО																		
325	МБОУ "СОШ №1"	3		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0
326	МБОУ "СОШ № 2"	3	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0		0,0	3	100,0		0,0		0,0
327	МБОУ "СОШ № 4"	4		0,0	1	25,0	3	75,0		0,0		0,0	1	25,0	3	75,0		0,0
328	МБОУ "СОШ № 6"	4		0,0	2	50,0	2	50,0		0,0		0,0	3	75,0	1	25,0		0,0
329	МБОУ "СОШ № 7"	10	1	10,0	5	50,0	3	30,0	1	10,0		0,0	4	40,0	6	60,0		0,0
Чебаркульский МР																		
330	МОУ "Бишкильская СОШ имени Героя России Г. А. Угрюмова"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
331	МБОУ "Кундравинская СОШ имени Героя Советского Союза Зернина С.М."	3	2	66,7	1	33,3		0,0		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0
332	МОУ "СОШ д. Сарафаново имени Героя России Ю.П. Яковлева"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
333	МОУ "Тимирязевская СОШ"	2		0,0		0,0	1	50,0		50,0		0,0				0,0	2	100,0
334	МОУ "Филимоновская СОШ"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
Челябинский ГО																		
335	МАОУ "Образовательный Центр № 1"	3		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0		0,0	1	33,3	1	33,3	1	33,3
336	МАОУ "СОШ № 5 г. Челябинска"	5		0,0		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0	2	40,0	1	20,0	2	40,0
337	МАОУ "СОШ № 6 г. Челябинска им. Зои Космодемьянской"	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0
338	МАОУ "СОШ № 21 г. Челябинска"	4		0,0		0,0	4	100,0		0,0		0,0	1	25,0	3	75,0		0,0
339	МАОУ "Гимназия № 23 г. Челябинска им. В.Д. Луценко"	16		0,0	5	31,3	8	50,0	3	18,8		0,0		0,0	12	75,0	4	25,0



№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку															
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.										
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
340	МАОУ "СОШ № 25 г. Челябинска"	5		0,0		0,0	3	60,0	2	40,0		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0
341	МАОУ "СОШ № 36 г. Челябинска"	5		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0		0,0		0,0	5	100,0		0,0
342	МАОУ "СОШ № 50 г. Челябинска"	5		0,0	2	40,0	2	40,0	1	20,0		0,0	1	20,0	3	60,0	1	20,0
343	МБОУ "СОШ № 54 г. Челябинска"	13		0,0	2	15,4	10	76,9	1	7,7		0,0	4	30,8	8	61,5	1	7,7
344	МАОУ "СОШ № 78 г. Челябинска"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0
345	МАОУ "Лицей № 97 г. Челябинска"	69		0,0	2	2,9	23	33,3	44	63,8		0,0	1	1,4	13	18,8	55	79,7
346	МАОУ "СОШ с углубленным изучением отдельных предметов № 104 г. Челябинска"	25		0,0		0,0	9	36,0	16	64,0		0,0	2	8,0	15	60,0	8	32,0
347	МБОУ "СОШ № 109 г. Челябинска"	5		0,0	2	40,0	3	60,0		0,0		0,0	3	60,0	1	20,0	1	20,0
348	МАОУ "СОШ с углубленным изучением отдельных учебных предметов № 124 г. Челябинска"	23	1	4,3	8	34,8	7	30,4	7	30,4		0,0	7	30,4	12	52,2	4	17,4
349	МБОУ "СОШ № 129 г. Челябинска"	25	1	4,0	7	28,0	15	60,0	2	8,0		0,0	14	56,0	9	36,0	2	8,0
350	МБОУ "СОШ № 150 г.	5		0,0	1	20,0	2	40,0	2	40,0		0,0	2	40,0	2	40,0	1	20,0

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																	
			ОГЭ 2018 г.								ОКР 2018 г.									
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
	Челябинска"																			
351	МБОУ "СОШ № 151 г. Челябинска"	30		0,0	4	13,3	19	63,3	7	23,3				0,0	6	20,0	17	56,7	7	23,3
352	МАОУ "СОШ № 154 г. Челябинска"	4		0,0	1	25,0	1	25,0	2	50,0				0,0	1	25,0	1	25,0	2	50,0
353	ЧОУ "Челябинская православная гимназия во имя Святого Праведного Симеона Верхотурского Чудотворца"	4		0,0	1	25,0	2	50,0	1	25,0				0,0		0,0	4	100,0		0,0
354	МАОУ "Образовательный центр № 2 г. Челябинска"	8		0,0	1	12,5	7	87,5		0,0				0,0	3	37,5	5	62,5		0,0
355	МБОУ "СОШ № 3 г. Челябинска"	9		0,0	2	22,2	5	55,6	2	22,2				0,0	1	11,1	6	66,7	2	22,2
356	МБОУ "СОШ №12 г. Челябинска"	12		0,0	1	8,3	7	58,3	4	33,3				0,0	5	41,7	6	50,0	1	8,3
357	МАОУ "СОШ № 13 г. Челябинска"	23		0,0	2	8,7	13	56,5	8	34,8				0,0	5	21,7	11	47,8	7	30,4
358	МБОУ "СОШ №22 г. Челябинска" "Кадетская (казахья)школа"	11		0,0	5	45,5	2	18,2	4	36,4				0,0	8	72,7		0,0	3	27,3
359	МАОУ"Гимназия №26	21		0,0	2	9,5	17	81,0	2	9,5				0,0	4	19,0	11	52,4	6	28,6

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку									
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.				
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
	г. Челябинска"											
360	МБОУ "СОШ № 28 имени Молодова С.Г. г. Челябинска "	8	2	25,0		0,0	4	50,0	2	25,0		0,0
361	МАОУ "Лицей №35 г. Челябинска"	48	1	2,1	5	10,4	18	37,5	24	50,0	5	10,4
362	МАОУ "СОШ №41 г. Челябинска"	15		0,0	7	46,7	5	33,3	3	20,0	9	60,0
363	МБОУ "СОШ №45 г. Челябинска"	11		0,0	5	45,5	4	36,4	2	18,2	4	36,4
364	МБОУ "СОШ № 89 г. Челябинска"	12		0,0	2	16,7	6	50,0	4	33,3	3	25,0
365	МАОУ "Гимназия № 93 г. Челябинска имени Александра Фомича Гелича"	2		0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0
366	МБОУ "СОШ № 115 г. Челябинска"	4		0,0	1	25,0	2	50,0	1	25,0		0,0
367	МАОУ "СОШ №118 имени Героя Советского Союза Кузнецова Н.И. города Челябинска"	14	1	7,1	2	14,3	8	57,1	3	21,4	4	28,6
368	МБОУ "СОШ №137 г. Челябинска"	4		0,0		0,0	4	100,0		0,0		0,0
369	МАОУ "СОШ № 152 г. Челябинска"	11		0,0	2	18,2	6	54,5	3	27,3	3	27,3

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																			
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.														
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»					
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%				
370	ЧОУ высшего образования "Русско- Британский Институт Управления" Общеобразовательная школа "7 ключей"	6		0,0	1	16,7	5	83,3			0,0				0,0	2	33,3	3	50,0	1	16,7	%
371	МБОУ "СОШ № 32 г. Челябинска"	3		0,0	1	33,3	2	66,7			0,0				0,0	1	33,3	2	66,7			0,0
372	МАОУ "Лицей № 37 г. Челябинска"	34		0,0	6	17,6	20	58,8	8	23,5			0,0	10	29,4	20	58,8	4	11,8			
373	МАОУ "СОШ №46 имени З.А.Космодемьянской города Челябинска"	17		0,0	4	23,5	12	70,6	1	5,9				4	23,5	12	70,6	1	5,9			
374	МАОУ "СОШ № 47 г. Челябинска имени Пустового В.П."	12		0,0	4	33,3	3	25,0	5	41,7				8	66,7	4	33,3					0,0
375	МБОУ "СОШ № 51 г. Челябинска"	4		0,0	1	25,0	3	75,0			0,0			1	25,0	3	75,0					0,0
376	МБОУ " СОШ № 55 г. Челябинска"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0					0,0		0,0	1	100,0			
377	МБОУ "СОШ № 68 г. Челябинска имени Родионова Е.Н."	13		0,0	4	30,8	8	61,5	1	7,7				8	61,5	4	30,8	1	7,7			
378	МБОУ "СОШ № 75 г. Челябинска"	6		0,0		0,0	5	83,3	1	16,7				3	50,0	3	50,0					0,0
379	МАОУ "Гимназия №	17		0,0	1	5,9	13	76,5	3	17,6				9	52,9	6	35,3	2	11,8			

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																	
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.												
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»			
		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
	76 г. Челябинска"																			
380	МАОУ "Лицей № 77 г. Челябинска"	26		0,0	3	11,5	13	50,0	10	38,5		0,0	1	3,8	15	57,7	10	38,5		
381	МБОУ "СОШ № 99 г. Челябинска"	7		0,0		0,0	5	71,4	2	28,6		0,0	1	14,3	4	57,1	2	28,6		
382	МАОУ "Гимназия № 100 г. Челябинска"	4		0,0		0,0	4	100,0		0,0		0,0	2	50,0	1	25,0	1	25,0		
383	МАОУ "СОШ №108 г. Челябинска имени Героя Российской Федерации А.В.Яковлева"	12		0,0	3	25,0	8	66,7	1	8,3		0,0	9	75,0	3	25,0		0,0		
384	МАОУ "СОШ № 130 г. Челябинска"	8		0,0	2	25,0	3	37,5	3	37,5		0,0	3	37,5	4	50,0	1	12,5		
385	МАОУ "СОШ № 14 г. Челябинска"	2		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0	1	50,0		0,0	1	50,0		
386	МАОУ "СОШ № 24 г. Челябинска"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		
387	МБОУ "СОШ № 42 г. Челябинска"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		
388	МБОУ "СОШ № 70 г. Челябинска"	2		0,0	1	50,0		0,0	1	50,0		0,0	1	50,0		0,0	1	50,0		
389	МБОУ "СОШ № 71 г. Челябинска"	3	1	33,3		0,0	2	66,7		0,0		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		
390	МАОУ "СОШ № 73 г. Челябинска"	10	1	10,0	4	40,0	5	50,0		0,0		0,0	4	40,0	6	60,0		0,0		
391	МАОУ "СОШ № 74 г. Челябинска"	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0		

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																	
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.												
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»			
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%		
	Челябинска"																			
392	МАОУ "Лицей № 82 г. Челябинска"	34		0,0	2	5,9	16	47,1	16	47,1		0,0	2	5,9	16	47,1	16	47,1		
393	МБОУ "Лицей № 88 г. Челябинска"	9	1	11,1		0,0	5	55,6	3	33,3		0,0	2	22,2	6	66,7	1	11,1		
394	МАОУ"СОШ № 91 г. Челябинска"	15		0,0	3	20,0	9	60,0	3	20,0		0,0	6	40,0	5	33,3	4	26,7		
395	МБОУ "СОШ № 92 г. Челябинска"	2		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		0,0		
396	МАОУ "СОШ № 94 г. Челябинска"	7		0,0	1	14,3	4	57,1	2	28,6		0,0	3	42,9	4	57,1		0,0		
397	МАОУ "Гимназия № 96 г. Челябинска"	4		0,0		0,0	3	75,0	1	25,0		0,0	1	25,0	1	25,0	2	50,0		
398	МБОУ "СОШ № 141 г. Челябинска"	9		0,0	3	33,3	5	55,6	1	11,1		0,0	7	77,8	2	22,2		0,0		
399	МАОУ "СОШ №15 г. Челябинска"	17		0,0		0,0	6	35,3	11	64,7		0,0	7	41,2	8	47,1	2	11,8		
400	МАОУ "СОШ № 43 г. Челябинска"	4	1	25,0		0,0	3	75,0		0,0		0,0	4	100,0		0,0		0,0		
401	МБОУ "СОШ № 53 имени 96-й танковой бригады Челябинского комсомола г. Челябинска"	3		0,0	1	33,3	2	66,7		0,0		0,0	2	66,7	1	33,3		0,0		
402	МАОУ "СОШ № 56 г. Челябинска имени Н.В. Ковшовой"	2		0,0		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		0,0	2	100,0		0,0		

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																				
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.															
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»						
Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%						
403	МБОУ "СОШ № 58 г. Челябинска им. И.Г. Газизуллина"	5	1	20,0			0,0	2	40,0			2	40,0			0,0	4	80,0	1	20,0	%		
404	МАОУ "Гимназия № 80 г. Челябинска"	8		0,0			0,0	5	62,5			3	37,5			0,0	6	75,0	1	12,5	%		
405	МАОУ "СОШ № 98 г. Челябинска"	2		0,0			0,0	2	100,0				0,0			0,0	1	50,0		0,0	%		
406	МБОУ ""СОШ № 105 г. Челябинска имени В.П. Середкина"	1		0,0			0,0	1	100,0				0,0			0,0				0,0	%		
407	МБОУ "ООШ № 110 г. Челябинска"	2		0,0			50,0	1	50,0				0,0			0,0	1	50,0		0,0	%		
408	МБОУ ""СОШ № 121 г. Челябинска"	18	1	5,6	2	11,1	15	83,3					0,0			0,0	9	50,0	7	38,9	2	11,1	%
409	МБОУ ""СОШ № 131 г. Челябинска"	2		0,0			0,0	1	50,0			1	50,0			0,0		2	100,0		0,0	%	
410	МАОУ "Лицей № 142 г. Челябинска"	16	1	6,3	5	31,3	8	50,0			2	12,5				0,0	8	50,0	7	43,8	1	6,3	%
411	МБОУ ""СОШ № 144 г. Челябинска"	4		0,0	1	25,0	2	50,0			1	25,0				0,0	2	50,0	2	50,0		0,0	%
412	МАОУ ""СОШ № 145 г. Челябинска"	3		0,0	1	33,3	2	66,7				0,0				0,0	2	66,7	1	33,3		0,0	%
413	Автономная некоммерческая организация СОШ "ПЕЛИКАН"	1		0,0			0,0	1	100,0				0,0			0,0		1	100,0		0,0	%	
414	МБОУ	1		0,0			0,0		0,0			1	100,0			0,0				0,0	1	100,0	%

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.											
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»		
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	
	"Образовательный центр № 3 имени В.К. Белюсова"																		
415	МБОУ "СОШ № 39 г. Челябинска"	5		0,0	1	20,0	3	60,0	1	20,0		0,0	1	20,0	4	80,0		0,0	
416	МБОУ "Гимназия № 48 им. Н. Островского г. Челябинска"	5		0,0	2	40,0	3	60,0		0,0		0,0	5	100,0		0,0		0,0	
417	МАОУ"СОШ № 59 г. Челябинска"	15		0,0	4	26,7	8	53,3	3	20,0		0,0	3	20,0	10	66,7	2	13,3	
418	МАОУ "СОШ № 62 г. Челябинска"	8		0,0	1	12,5	4	50,0	3	37,5		0,0	2	25,0	6	75,0		0,0	
419	МБОУ "СОШ № 81 г. Челябинска имени Героя Советского Союза Мусы Джалиля"	1		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0	
420	МАОУ "СОШ № 84 г. Челябинска"	7		0,0	3	42,9	3	42,9	1	14,3		0,0	3	42,9	2	28,6	2	28,6	
421	МБОУ "СОШ № 86 г. Челябинска"	1		0,0	1	100,0		0,0		0,0		0,0	1	100,0		0,0		0,0	
422	МАОУ "Лицей № 102 г. Челябинска"	26		0,0	1	3,8	13	50,0	12	46,2		0,0	8	30,8	15	57,7	3	11,5	
423	МБОУ "СОШ № 107 г. Челябинска"	5		0,0	1	20,0	3	60,0	1	20,0		0,0	1	20,0	3	60,0	1	20,0	
424	МАОУ "СОШ № 112 г. Челябинска"	7		0,0	2	28,6	3	42,9	2	28,6		0,0	3	42,9	3	42,9	1	14,3	



№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																				
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.															
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»						
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%					
425	МБОУ "СОШ № 116 г. Челябинска"	9		0,0	4	44,4			4	44,4	1	11,1				0,0	5	55,6	2	22,2	2	22,2	%
426	МБОУ "Лицей № 120 г. Челябинска"	5		0,0	1	20,0			1	20,0	3	60,0				0,0	1	20,0	4	80,0		0,0	
427	МАОУ "СОШ № 155 г. Челябинска"	6		0,0			0,0		3	50,0	3	50,0				0,0	4	66,7	1	16,7	1	16,7	
428	МБОУ "Гимназия № 1 г. Челябинска"	3		0,0	1	33,3				0,0	2	66,7				0,0	1	33,3	1	33,3	1	33,3	
429	МАОУ "СОШ № 8 г. Челябинска"	7		0,0			0,0		7	100,0						0,0	3	42,9	4	57,1		0,0	
430	МБОУ "Гимназия № 10 г. Челябинска"	1		0,0			0,0			0,0	1	100,0				0,0		0,0		0,0	1	100,0	
431	МАОУ "СОШ № 30 г. Челябинска им. Н.А. Худякова"	5		0,0	1	20,0			3	60,0	1	20,0				0,0	3	60,0	2	40,0		0,0	
432	МБОУ "Гимназия № 63 г. Челябинска"	1		0,0			0,0			0,0	1	100,0				0,0		0,0		0,0	1	100,0	
433	МАОУ "СОШ № 67 г. Челябинска с углубленным изучением отдельных предметов"	25		0,0	1	4,0			11	44,0	13	52,0				0,0	1	4,0	14	56,0	10	40,0	
434	МАОУ "СОШ № 138 г. Челябинска"	17		0,0	2	11,8			13	76,5	2	11,8				0,0	4	23,5	13	76,5		0,0	
435	МАОУ "СОШ № 147 г. Челябинска"	22	1	4,5	9	40,9			7	31,8	5	22,7				0,0	11	50,0	8	36,4	3	13,6	
436	МАОУ "СОШ № 148	37		0,0	3	8,1			29	78,4	5	13,5				0,0	11	29,7	18	48,6	8	21,6	

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку									
			ОГЭ 2018 г.					ОКР 2018 г.				
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
	г. Челябинска"											
437	МАОУ "СОШ № 153 г. Челябинска"	18	1	5,6	1	5,6	11	61,1	5	27,8		
438	ЧОУ "СОШ "Перспектива"	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		
439	МБОУ "Лицей № 11 г. Челябинска"	23		0,0	1	4,3	10	43,5	12	52,2		
440	МБОУ "Физико- математический лицей № 31 г. Челябинска"	69		0,0	2	2,9	38	55,1	29	42,0		
441	ГБОУ "Челябинский областной многопрофильный лицей-интернат для одаренных детей"	27		0,0	1	3,7	11	40,7	15	55,6		
Чесменский МР												
442	МБОУ "Чесменская СОШ №1 имени Героя Советского Союза Волошина М.Е."	2		0,0	2	100,0		0,0		0,0		
443	МБОУ "Новоеткульская СОШ"	2		0,0	1	50,0	1	50,0		0,0		
444	МБОУ "Новомирская ООШ"	1		0,0		0,0	1	100,0		0,0		
445	МБОУ "Тарутинская СОШ"	3		0,0		0,0	2	66,7	1	33,3		

№ п/п	Наименование ОО	Кол-во участников ОКР, имеющих результаты ОГЭ по физике в 2018 году	Из них получили отметку																			
			ОГЭ 2018 г.						ОКР 2018 г.													
			«2»		«3»		«4»		«5»		«2»		«3»		«4»		«5»					
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%				
446	МБОУ "Углицкая СОШ"	3		0,0	1	33,3	2	66,7			0,0			0,0			1	33,3	%			
447	МБОУ "Чесменская СОШ им. Гаврилова М.В."	4		0,0	1	25,0	3	75,0			0,0			0,0			2	50,0	0,0			
448	МБОУ "Цвиллингская СОШ"	3		0,0	3	100,0		0,0			0,0			0,0					0,0			
449	МБОУ "Черноборская СОШ"	3		0,0	2	66,7	1	33,3			0,0			0,0			3	100,0	0,0			
Южноуральский ГО																						
450	МОУ "СОШ № 1"	7		0,0	4	57,1	3	42,9			0,0			0,0			5	71,4	2	28,6		0,0
451	МОУ "СОШ № 3"	8		0,0	2	25,0	4	50,0	2	25,0				0,0			4	50,0	3	37,5	1	12,5
452	МОУ "СОШ № 4"	14		0,0	4	28,6	9	64,3	1	7,1				0,0			5	35,7	7	50,0	2	14,3
453	МОУ "ООШ № 5"	3		0,0	1	33,3	1	33,3	1	33,3				0,0			2	66,7	1	33,3		0,0
454	МОУ "СОШ № 6"	7		0,0	1	14,3	6	85,7			0,0			0,0			2	28,6	4	57,1	1	14,3
455	МАОУ "СОШ № 7"	10		0,0	4	40,0	5	50,0	1	10,0				0,0			6	60,0	4	40,0		0,0
По Челябинской области		3 151	40	1,3	701	22,2	1 643	52,1	767	24,3	7	0,2	1 077	34,2	1 488	47,2	579	18,4				

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР												
			Суммарное к-во первичных баллов												
			0			1		2		3		4		5	
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	
1	Агаповский МР	144		0,0		0,0	2	1,4		3	2,1	7	4,9	8	5,6
2	Аргаяшский МР	225		0,0		0,0	1	0,4		2	0,9	7	3,1	7	3,1
3	Ашинский МР	252		0,0		0,0	1	0,4		1	0,4	7	2,8	15	6,0
4	Брединский МР	109		0,0		0,0		0,0		1	0,9	4	3,7	4	3,7
5	Варненский МР	107		0,0		0,0		0,0				2	1,9	3	2,8
6	Верхнеуральский МР	145		0,0		0,0		0,0				1	0,7	6	4,1
7	Верхнеуфалейский ГО	142		0,0		0,0		0,0					0,0	5	3,5
8	Еманжелинский МР	186		0,0		0,0	1	0,5					0,0	8	4,3
9	Еткульская МР	85		0,0		0,0		0,0					0,0	4	4,7
10	Златоустовский ГО	631		0,0		0,0		0,0		3	0,5	4	0,6	13	2,1
11	Карабашский ГО	33		0,0		0,0		0,0					0,0	2	6,1
12	Карталинская МР	152		0,0		0,0		0,0		2	1,3	4	2,6	6	3,9
13	Каслинский МР	105		0,0		0,0		0,0				1	1,0	2	1,9
14	Катав-Ивановский МР	91		0,0		0,0		0,0				1	1,1	2	2,2
15	Кизильский МР	81		0,0		0,0		0,0					0,0	1	1,2
16	Копейский ГО	508		0,0	1	0,2		0,0		5	1,0	12	2,4	25	4,9
17	Коркинский МР	180		0,0		0,0	1	0,6				4	2,2	6	3,3
18	Красноармейский МР	132		0,0		0,0	1	0,8				3	2,3	5	3,8

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР														
			Суммарное к-во первичных баллов														
			0			1			2			3			4		
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во
19	Кунашакский МР	77		0,0		0,0		0,0		0,0		1	1,3			0,0	0,0
20	Кусинский МР	113		0,0		0,0		0,0	1	0,9		2	1,8		2	1,8	0,9
21	Кыштымский ГО	143		0,0		0,0		0,0		0,0		1	0,7		4	2,8	4,2
22	Локомотивный ГО	18		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0			0,0	0,0
23	Магнитогорский ГО	1903		0,0		0,1	2	0,1	3	0,2		15	0,8		10	0,5	2,0
24	Миасский ГО	699	1	0,1	1	0,1		0,0	1	0,1		3	0,4		9	1,3	2,1
25	Нагайбакский МР	102		0,0		0,0		0,0	1	1,0			0,0		7	6,9	4,9
26	Нязепетровский МР	94		0,0	1	1,1		0,0		0,0		2	2,1		3	3,2	5,3
27	Озерский ГО	327		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0		3	0,9	0,9
28	Октябрьский МР	88		0,0		0,0		0,0		0,0		3	3,4		1	1,1	8,0
29	Пластовский МР	120		0,0		0,0		0,0	2	1,7			0,0		2	1,7	3,3
30	Саткинский МР	281		0,0		0,0		0,0	2	0,7		2	0,7		3	1,1	1,1
31	Снежинский ГО	229		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0			0,0	0,0
32	Сосновский МР	185		0,0	1	0,5		0,5	1	0,5		1	0,5		3	1,6	4,9
33	Трехгорный ГО	135		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0			0,0	0,0
34	Троицкий ГО	265		0,0		0,0		0,0	1	0,4		1	0,4		3	1,1	3,4
35	Троицкий МР	78		0,0		0,0		0,0		0,0		2	2,6		2	2,6	6,4
36	Увельский МР	135		0,0		0,0		0,0	1	0,7		3	2,2		4	3,0	4,4
37	Уйский МР	71		0,0		0,0		0,0		0,0		1	1,4			0,0	2,8
38	Усть-Катавский ГО	106		0,0		0,0		0,0	1	0,9			0,0		2	1,9	1,9
39	Чебаркульский ГО	168	1	0,6		0,0		0,0	1	0,6		3	1,8		4	2,4	6,5
40	Чебаркульский МР	71		0,0	1	1,4		0,0	1	1,4			0,0		1	1,4	7,0
41	Челябинский ГО	5020		0,0	3	0,1		0,2	12	0,2		40	0,8		48	1,0	2,0
42	Чесменский МР	72		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0		2	2,8	2,8
43	Южноуральский ГО	203		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0		1	0,5	0,5
	ОО,	131		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0		1	0,8	1,5

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			0		1		2		3		4		5	
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
	подведомственные МОиН Челябинской области													
	Частные общеобразовательные учреждения	20		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
По Челябинской области		14162	2	0,0	10	0,1	35	0,2	97	0,7	172	1,2	363	2,6

Продолжение таблицы 9

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			6		7		8		9		10		11	
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
1	Агаповский МР	144	13	9,0	19	13,2	13	9,0	17	11,8	18	12,5	9	6,3
2	Аргаяшский МР	225	18	8,0	20	8,9	23	10,2	26	11,6	34	15,1	23	10,2
3	Ашинский МР	252	22	8,7	27	10,7	23	9,1	25	9,9	34	13,5	24	9,5
4	Брединский МР	109	9	8,3	12	11,0	14	12,8	12	11,0	11	10,1	13	11,9
5	Варненский МР	107	9	8,4	6	5,6	9	8,4	23	21,5	11	10,3	10	9,3
6	Верхнеуральский МР	145	15	10,3	11	7,6	11	7,6	12	8,3	24	16,6	18	12,4
7	Верхнеуфалейский ГО	142	4	2,8	6	4,2	15	10,6	18	12,7	15	10,6	9	6,3
8	Еманжелинский МР	186	8	4,3	13	7,0	22	11,8	29	15,6	28	15,1	19	10,2

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			6		7		8		9		10		11	
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
9	Еткульская МР	85	12	14,1	5	5,9	11	12,9	12	14,1	9	10,6	8	9,4
10	Златоустовский ГО	631	13	2,1	28	4,4	39	6,2	53	8,4	66	10,5	61	9,7
11	Карабашский ГО	33	3	9,1	3	9,1	4	12,1	8	24,2	5	15,2	3	9,1
12	Карталинская МР	152	4	2,6	15	9,9	22	14,5	26	17,1	21	13,8	17	11,2
13	Каслинский МР	105	6	5,7	3	2,9	13	12,4	14	13,3	15	14,3	14	13,3
14	Катав-Ивановский МР	91		0,0	6	6,6	5	5,5	9	9,9	7	7,7	9	9,9
15	Кизильский МР	81	4	4,9	6	7,4	6	7,4	10	12,3	6	7,4	11	13,6
16	Копейский ГО	508	31	6,1	46	9,1	64	12,6	61	12,0	52	10,2	52	10,2
17	Коркинский МР	180	14	7,8	14	7,8	16	8,9	21	11,7	17	9,4	18	10,0
18	Красноармейский МР	132	12	9,1	14	10,6	25	18,9	16	12,1	16	12,1	11	8,3
19	Кунашакский МР	77	2	2,6	3	3,9	6	7,8	3	3,9	5	6,5	8	10,4
20	Кусинский МР	113	5	4,4	8	7,1	10	8,8	22	19,5	9	8,0	11	9,7
21	Кыштымский ГО	143	8	5,6	11	7,7	12	8,4	25	17,5	15	10,5	19	13,3
22	Локомотивный ГО	18		0,0	1	5,6	1	5,6	2	11,1	2	11,1	2	11,1
23	Магнитогорский ГО	1903	63	3,3	77	4,0	148	7,8	139	7,3	180	9,5	182	9,6
24	Миасский ГО	699	33	4,7	53	7,6	67	9,6	60	8,6	75	10,7	65	9,3
25	Нагайбакский МР	102	7	6,9	13	12,7	9	8,8	17	16,7	12	11,8	9	8,8
26	Нязелетровский МР	94	13	13,8	16	17,0	6	6,4	9	9,6	13	13,8	11	11,7
27	Озерский ГО	327	12	3,7	14	4,3	17	5,2	33	10,1	26	8,0	29	8,9
28	Октябрьский МР	88	5	5,7	16	18,2	10	11,4	9	10,2	10	11,4	10	11,4
29	Пластовский МР	120	11	9,2	11	9,2	14	11,7	13	10,8	15	12,5	11	9,2

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			6		7		8		9		10		11	
Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	
30	Саткинский МР	281	15	5,3	27	9,6	22	7,8	26	9,3	28	10,0	38	13,5
31	Снежинский ГО	229	7	3,1	6	2,6	17	7,4	27	11,8	31	13,5	27	11,8
32	Сосновский МР	185	15	8,1	26	14,1	13	7,0	16	8,6	34	18,4	17	9,2
33	Трехгорный ГО	135	5	3,7	5	3,7	16	11,9	12	8,9	11	8,1	7	5,2
34	Троицкий ГО	265	21	7,9	22	8,3	29	10,9	21	7,9	24	9,1	20	7,5
35	Троицкий МР	78	6	7,7	3	3,8	10	12,8	11	14,1	11	14,1	8	10,3
36	Увельский МР	135	14	10,4	16	11,9	13	9,6	19	14,1	18	13,3	13	9,6
37	Уйский МР	71	8	11,3	11	15,5	9	12,7	6	8,5	13	18,3	11	15,5
38	Усть-Катавский ГО	106	6	5,7	13	12,3	9	8,5	14	13,2	13	12,3	12	11,3
39	Чебаркульский ГО	168	17	10,1	18	10,7	22	13,1	31	18,5	24	14,3	13	7,7
40	Чебаркульский МР	71	5	7,0	16	22,5	9	12,7	8	11,3	8	11,3	8	11,3
41	Челябинский ГО	5020	211	4,2	311	6,2	406	8,1	482	9,6	495	9,9	462	9,2
42	Чесменский МР	72	7	9,7	4	5,6	14	19,4	6	8,3	8	11,1	6	8,3
43	Южноуральский ГО	203	6	3,0	9	4,4	12	5,9	16	7,9	24	11,8	32	15,8
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	131		0,0	3	2,3	7	5,3	5	3,8	9	6,9	10	7,6
45	Частные общеобразовательные учреждения	20	1	5,0	2	10,0	1	5,0	3	15,0		0,0	2	10,0
По Челябинской области		14162	700	4,9	969	6,8	1244	8,8	1427	10,1	1502	10,6	1372	9,7



№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР														
			Суммарное к-во первичных баллов														
			12		13		14		15		16		17				
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	%
1	Агаповский МР	144	10	6,9	9	6,3	7	4,9	3	2,1	5	3,5					0,0
2	Аргаяшский МР	225	16	7,1	16	7,1	9	4,0	9	4,0	4	1,8	8	3,6			3,6
3	Ашинский МР	252	11	4,4	20	7,9	9	3,6	8	3,2	5	2,0	8	3,2			3,2
4	Брединский МР	109	10	9,2	6	5,5	2	1,8	5	4,6	1	0,9	2	1,8			1,8
5	Варненский МР	107	7	6,5	9	8,4	5	4,7	5	4,7	1	0,9	4	3,7			3,7
6	Верхнеуральский МР	145	8	5,5	3	2,1	6	4,1	11	7,6	6	4,1	5	3,4			3,4
7	Верхнеуфалейский ГО	142	18	12,7	11	7,7	14	9,9	4	2,8	6	4,2	6	4,2			4,2
8	Еманжелинский МР	186	17	9,1	11	5,9	10	5,4	4	2,2	3	1,6	6	3,2			3,2
9	Еткульская МР	85	8	9,4	3	3,5	5	5,9	5	5,9	2	2,4		0,0			0,0
10	Златоустовский ГО	631	56	8,9	60	9,5	53	8,4	44	7,0	37	5,9	36	5,7			5,7
11	Карабашский ГО	33		0,0		0,0	2	6,1		0,0		0,0		0,0			0,0
12	Карталинская МР	152	15	9,9	5	3,3	6	3,9	6	3,9	1	0,7	2	1,3			1,3
13	Каслинский МР	105	7	6,7	10	9,5	3	2,9	7	6,7	6	5,7	3	2,9			2,9
14	Катав-Ивановский МР	91	8	8,8	8	8,8	5	5,5	2	2,2	8	8,8	4	4,4			4,4
15	Кизильский МР	81	7	8,6	10	12,3	5	6,2	5	6,2	4	4,9	4	4,9			4,9
16	Копейский ГО	508	48	9,4	31	6,1	22	4,3	18	3,5	9	1,8	12	2,4			2,4
17	Коркинский МР	180	20	11,1	8	4,4	8	4,4	7	3,9	3	1,7	4	2,2			2,2
18	Красноармейский МР	132	8	6,1	5	3,8	5	3,8	3	2,3		0,0	3	2,3			2,3

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			12		13		14		15		16		17	
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
19	Кунашакский МР	77	4	5,2	4	5,2	4	5,2	7	9,1	5	6,5	8	10,4
20	Кусинский МР	113	10	8,8	7	6,2	4	3,5	4	3,5	5	4,4	2	1,8
21	Кыштымский ГО	143	16	11,2	12	8,4	4	2,8	3	2,1	3	2,1	1	0,7
22	Локомотивный ГО	18	5	27,8	3	16,7	1	5,6		0,0		0,0	1	5,6
23	Магнитогорский ГО	1903	174	9,1	157	8,3	147	7,7	138	7,3	135	7,1	87	4,6
24	Миасский ГО	699	91	13,0	46	6,6	44	6,3	31	4,4	22	3,1	28	4,0
25	Нагайбакский МР	102	5	4,9	4	3,9	2	2,0	3	2,9	4	3,9	1	1,0
26	Нязепетровский МР	94	4	4,3	5	5,3	1	1,1	4	4,3	1	1,1		0,0
27	Озерский ГО	327	28	8,6	31	9,5	20	6,1	25	7,6	19	5,8	19	5,8
28	Октябрьский МР	88	2	2,3	6	6,8	6	6,8	1	1,1		0,0		0,0
29	Пластовский МР	120	7	5,8	12	10,0	5	4,2	2	1,7	4	3,3	4	3,3
30	Саткинский МР	281	18	6,4	27	9,6	19	6,8	15	5,3	15	5,3	3	1,1
31	Снежинский ГО	229	24	10,5	19	8,3	15	6,6	15	6,6	12	5,2	10	4,4
32	Сосновский МР	185	15	8,1	12	6,5	10	5,4	6	3,2	3	1,6		0,0
33	Трехгорный ГО	135	4	3,0	9	6,7	3	2,2	10	7,4	5	3,7	9	6,7
34	Троицкий ГО	265	21	7,9	24	9,1	20	7,5	15	5,7	10	3,8	11	4,2
35	Троицкий МР	78	9	11,5	4	5,1		0,0	1	1,3	3	3,8		0,0
36	Увельский МР	135	7	5,2	8	5,9	4	3,0	4	3,0	1	0,7	1	0,7
37	Уйский МР	71	3	4,2		0,0	2	2,8	1	1,4	3	4,2	1	1,4
38	Усть-Катавский ГО	106	12	11,3	9	8,5	8	7,5	1	0,9	3	2,8		0,0
39	Чебаркульский ГО	168	7	4,2	6	3,6	2	1,2	4	2,4	1	0,6	2	1,2

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			12		13		14		15		16		17	
			Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%	Кол- во	%
40	Чебаркульский МР	71	5	7,0		0,0		0,0		0,0	2	2,8		0,0
41	Челябинский ГО	5020	444	8,8	396	7,9	365	7,3	307	6,1	235	4,7	181	3,6
42	Чесменский МР	72	9	12,5	7	9,7	3	4,2	2	2,8		0,0	1	1,4
43	Южноуральский ГО	203	23	11,3	16	7,9	18	8,9	18	8,9	10	4,9	7	3,4
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	131	13	9,9	15	11,5	10	7,6	11	8,4	15	11,5	7	5,3
45	Частные общеобразовательные учреждения	20	1	5,0	2	10,0	1	5,0	2	10,0	2	10,0	1	5,0
<b>По Челябинской области</b>		<b>14162</b>	<b>1235</b>	<b>8,7</b>	<b>1066</b>	<b>7,5</b>	<b>894</b>	<b>6,3</b>	<b>776</b>	<b>5,5</b>	<b>619</b>	<b>4,4</b>	<b>492</b>	<b>3,5</b>

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			18			19			20			21		
			Кол-во	%		Кол-во	%		Кол-во	%		Кол-во	%	
1	Агаповский МР	144	1	0,7			0,0			0,0				
2	Аргаяшский МР	225		0,0		1	0,4			0,0		1	0,4	0,0
3	Ашинский МР	252	6	2,4		4	1,6		2	0,8				0,0
4	Брединский МР	109	2	1,8		1	0,9			0,0				0,0
5	Варненский МР	107	2	1,9			0,0		1	0,9				0,0
6	Верхнеуральский МР	145	4	2,8		2	1,4		2	1,4				0,0
7	Верхнеуфалейский ГО	142	6	4,2		2	1,4			0,0		2	1,4	0,7
8	Еманжелинский МР	186	4	2,2			0,0		1	0,5		2	1,1	0,0
9	Еткульская МР	85	1	1,2			0,0			0,0				0,0
10	Златоустовский ГО	631	30	4,8		19	3,0		10	1,6		6	1,0	0,0
11	Карабашский ГО	33		0,0			0,0		1	3,0		2	6,1	0,0
12	Карталинская МР	152		0,0			0,0			0,0				0,0
13	Каслинский МР	105		0,0			0,0			0,0		1	1,0	0,0
14	Катав-Ивановский МР	91	2	2,2		8	8,8		3	3,3		2	2,2	2,2
15	Кизильский МР	81	1	1,2		1	1,2			0,0				0,0
16	Копейский ГО	508	7	1,4		6	1,2		4	0,8		2	0,4	0,0
17	Коркинский МР	180	10	5,6		3	1,7		2	1,1		1	0,6	1,7
18	Красноармейский МР	132	2	1,5		2	1,5		1	0,8				0,0
19	Кунашакский МР	77	14	18,2		2	2,6		1	1,3				0,0
20	Кусинский МР	113	3	2,7		2	1,8		3	2,7		2	1,8	0,0
21	Кыштымский ГО	143	3	2,1			0,0			0,0				0,0
22	Локомотивный ГО	18		0,0			0,0			0,0				0,0
23	Магнитогорский ГО	1903	89	4,7		56	2,9		40	2,1		17	0,9	0,3
24	Миасский ГО	699	23	3,3		10	1,4		9	1,3		8	1,1	0,6
25	Нагайбакский МР	102	1	1,0		2	2,0			0,0			0,0	0,0

№ п/п	Наименование МР/ГО	Количество участников ОКР	Из них получили первичный балл за ОКР											
			Суммарное к-во первичных баллов											
			18			19			20			21		
			Кол-во	%		Кол-во	%		Кол-во	%		Кол-во	%	
26	Нязепетровский МР	94		0,0			0,0			0,0			0,0	
27	Озерский ГО	327	17	5,2	14	4,3	10	3,1	6	1,8	1	0,3	0,0	
28	Октябрьский МР	88	1	1,1	1	1,1		0,0		0,0			0,0	
29	Пластовский МР	120	2	1,7	1	0,8		0,0		0,0			0,0	
30	Саткинский МР	281	5	1,8	6	2,1	3	1,1	2	0,7	2	0,7	0,0	
31	Снежинский ГО	229	9	3,9	1	0,4	7	3,1	2	0,9			0,0	
32	Сосновский МР	185	2	1,1		0,0		0,0	1	0,5			0,0	
33	Трехгорный ГО	135	10	7,4	8	5,9	13	9,6	7	5,2	1	0,7	0,0	
34	Троицкий ГО	265	7	2,6	2	0,8	2	0,8	2	0,8			0,0	
35	Троицкий МР	78	1	1,3	1	1,3		0,0	1	1,3			0,0	
36	Увельский МР	135	3	2,2		0,0		0,0		0,0			0,0	
37	Уйский МР	71		0,0		0,0		0,0		0,0			0,0	
38	Усть-Катавский ГО	106	1	0,9		0,0		0,0		0,0			0,0	
39	Чебаркульский ГО	168	1	0,6		0,0		0,0		0,0			0,0	
40	Чебаркульский МР	71		0,0	1	1,4		0,0	1	1,4			0,0	
41	Челябинский ГО	5020	210	4,2	144	2,9	94	1,9	43	0,9	31	0,6	0,0	
42	Чесменский МР	72		0,0		0,0	1	1,4		0,0			0,0	
43	Южноуральский ГО	203	4	2,0	4	2,0	2	1,0		0,0			0,0	
44	ОО, подведомственные МОиН Челябинской области	131	12	9,2	9	6,9	1	0,8	1	0,8			0,0	
45	Частные общеобразовательные учреждения	20		0,0	1	5,0	1	5,0		0,0			0,0	
<b>По Челябинской области</b>		<b>14 162</b>	<b>496</b>	<b>3,5</b>	<b>314</b>	<b>2,2</b>	<b>214</b>	<b>1,5</b>	<b>112</b>	<b>0,8</b>	<b>50</b>	<b>0,4</b>		

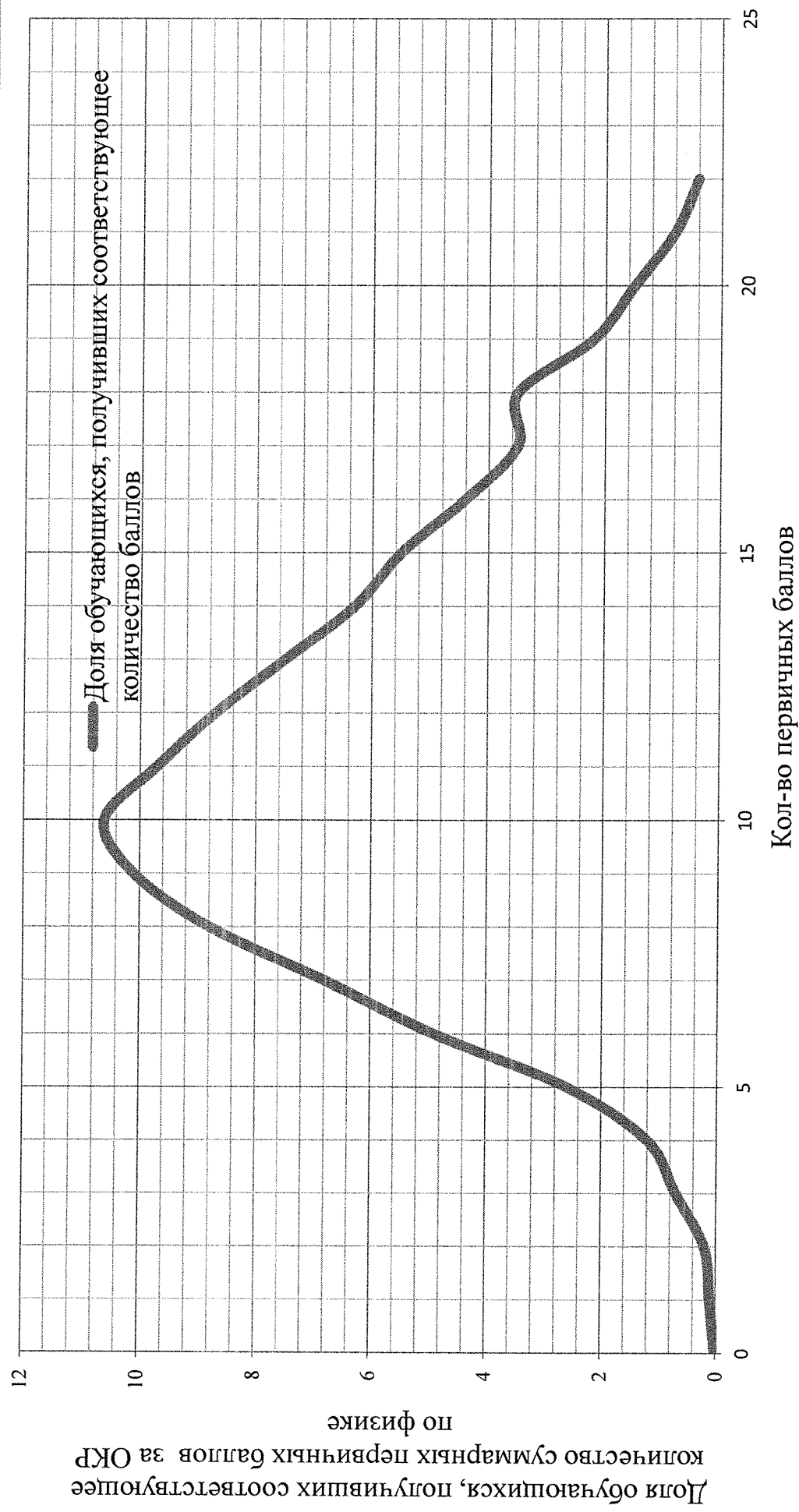


Диаграмма. Распределение участников ОКР по физике по количеству, полученных первичных баллов