



Результаты независимой оценки качества образования выпускников 4, 9, 11 классов общеобразовательных организаций Озерского городского округа

*Любовь Владимировна Горбунова,
заместитель начальника
Управления образования*





Компоненты региональной системы оценки качества образования

Процедуры государственной регламентации образовательной деятельности

Действующие и апробируемые государственные (итоговые) аттестационные процедуры

Процедуры независимой оценки качества образования, включая оценку качества образования внутри образовательной организации

Международные, всероссийские, региональные, муниципальные мониторинговые исследования

Процедуры оценки качества, охватывающие разные уровни образования, в том числе процедуры самооценки

Публичное представление результатов деятельности образовательных организаций и систем и др.



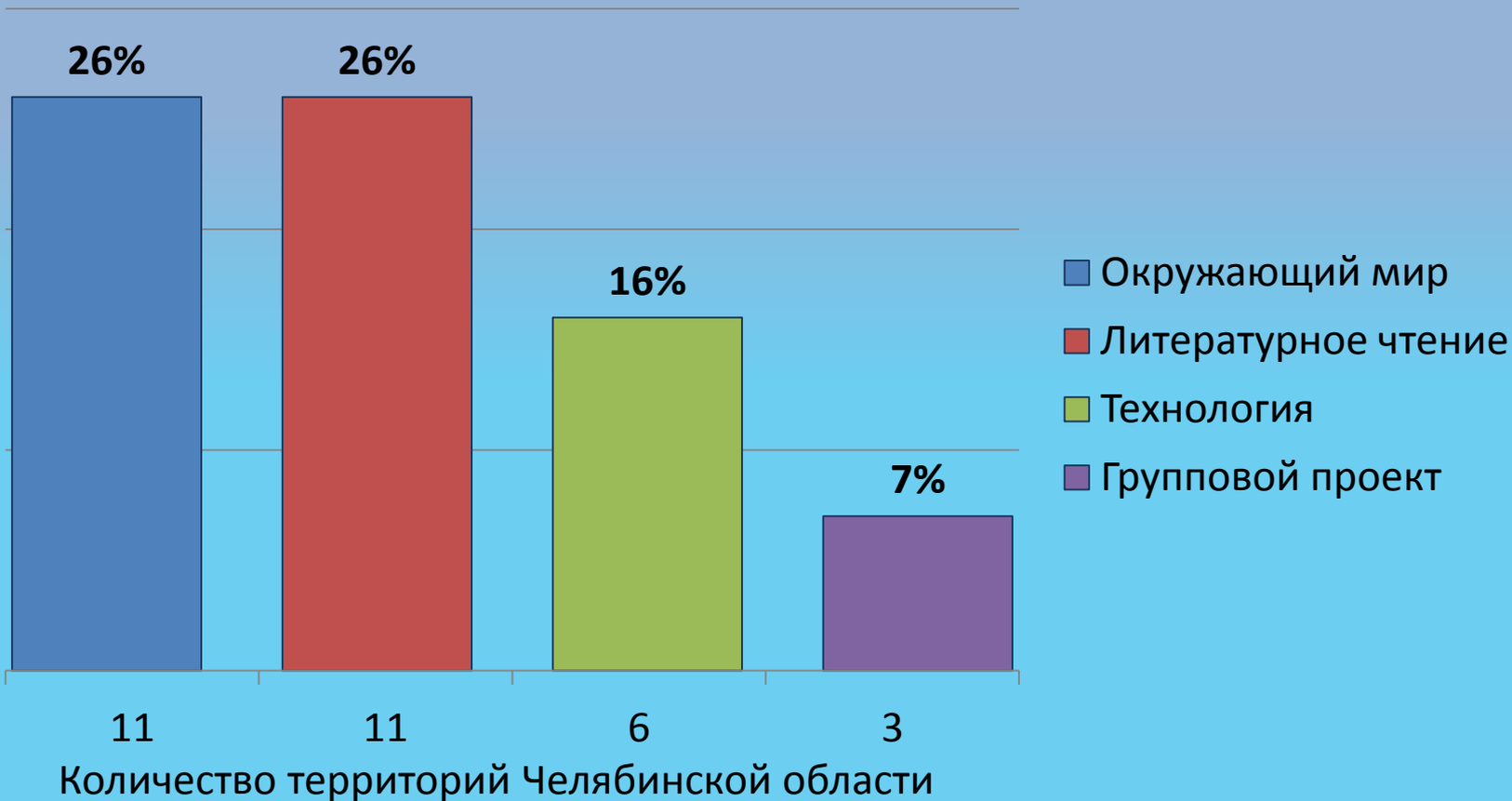


Итоги регионального мониторинга индивидуальных достижений обучающихся 4-х классов





Информация о территориях Челябинской области, участвовавших в мониторинговых исследованиях по выбору образовательных организаций

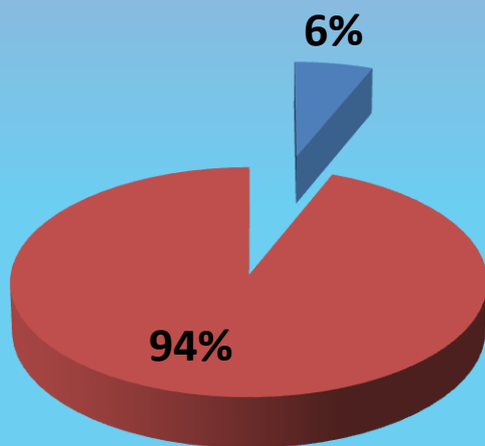




Выбор территориями варианта выполнения контрольных работ

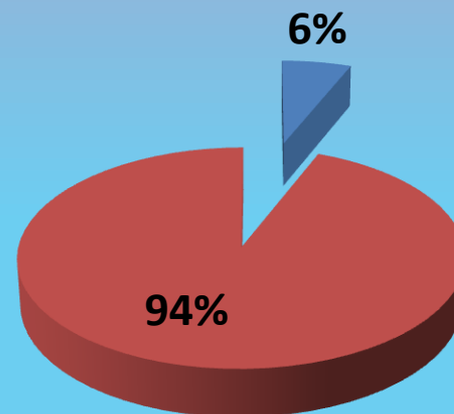
Челябинская область

Озерский городской округ



■ Кол-во учащихся, выполнявших работу на компьютере

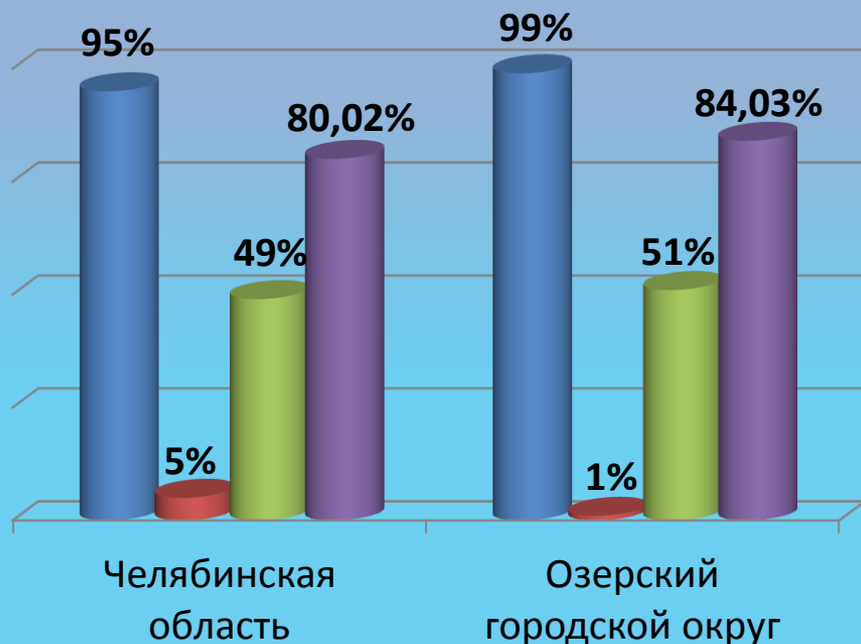
■ Кол-во учащихся, выполнявших работу на бумажных носителях



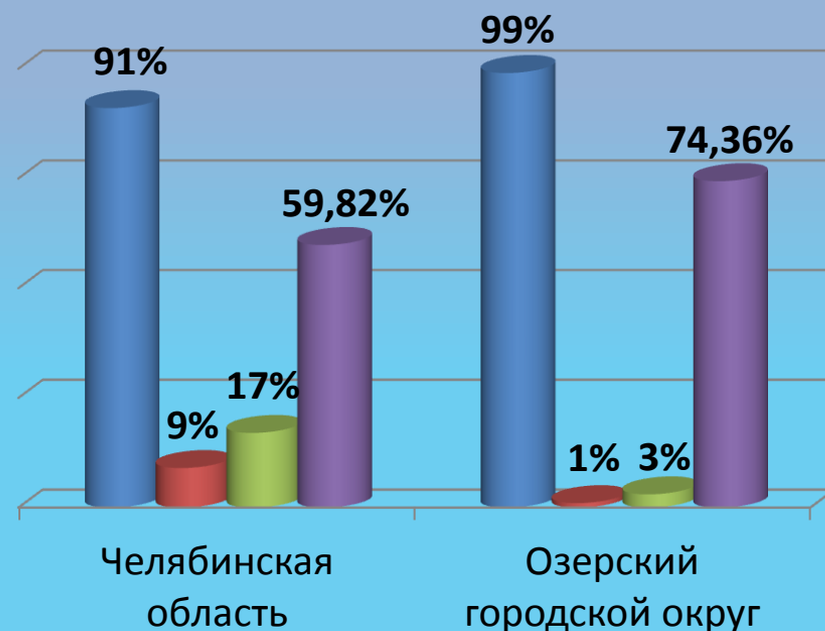


Доля учащихся, освоивших требования новых образовательных стандартов по предметам

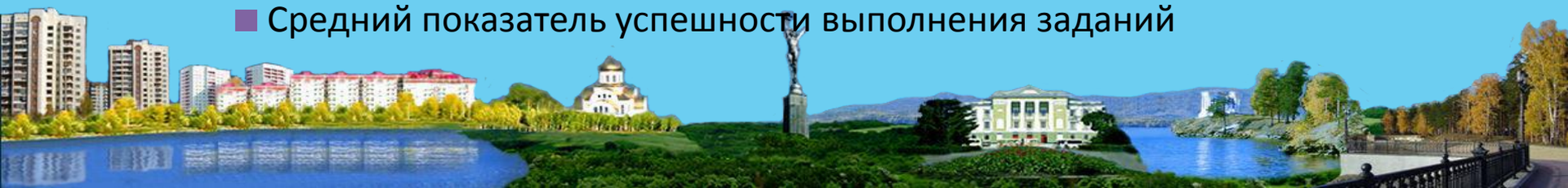
Математика



Русский язык

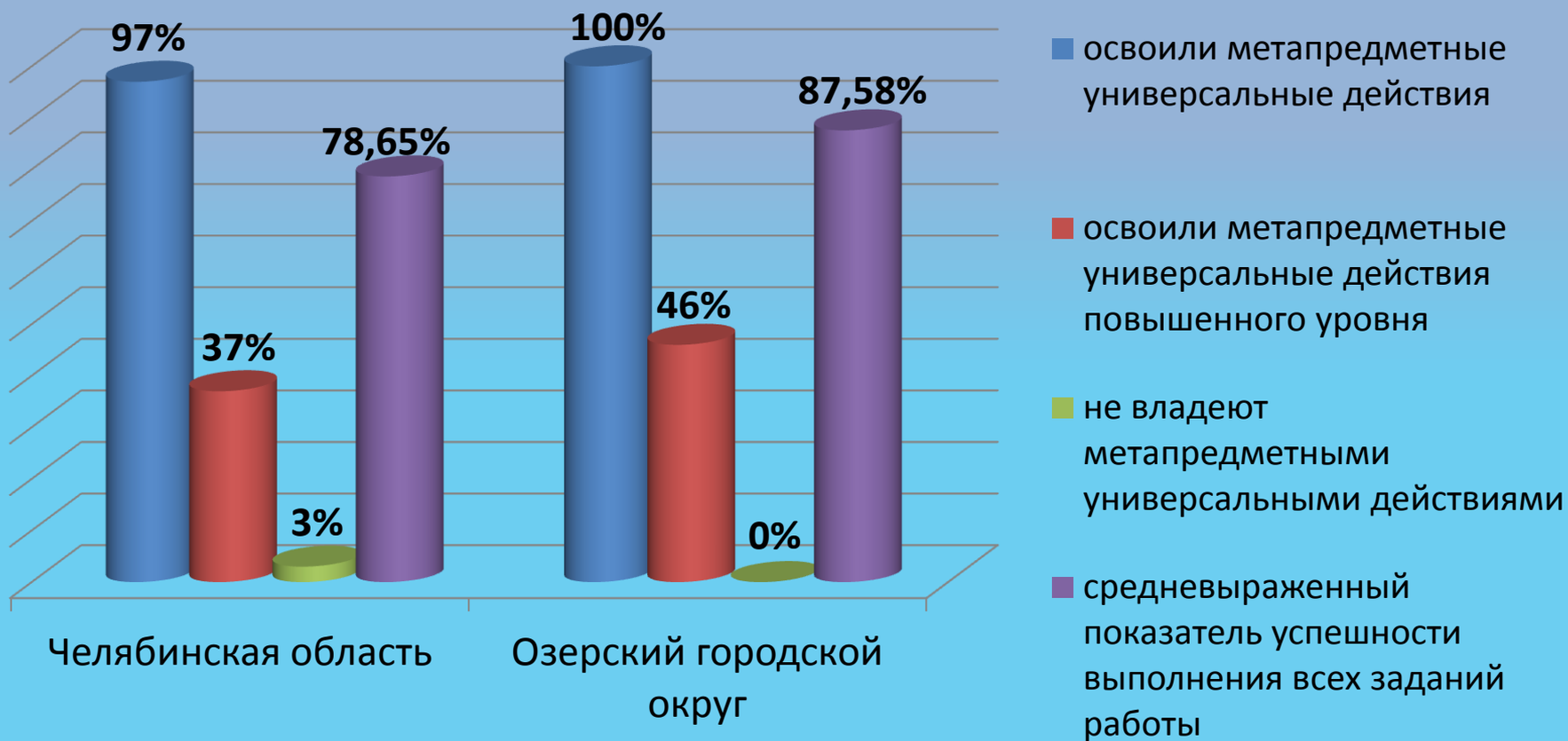


- Выполнили правильно от 50% до 100% заданий базового уровня
- Не достигли базового уровня
- Имеют повышенный уровень
- Средний показатель успешности выполнения заданий





Результаты освоения метапредметных универсальных действий





Результаты

основного государственного экзамена (ОГЭ) и
государственного выпускного экзамена (ГВЭ)





Общие итоги ГИА – 9 (2011 – 2015 годы)

Год	Общее количество выпускников 9 классов	Из них допущено к ГИА	Из них не допущено к ГИА	Прошли ГИА и получили аттестаты	Не получили аттестаты
2011	780	778	2	778	0
2012	762	758	4	758	0
2013	761	759	2	759	0
2014	783	775	8	771	4 (ОО №201 - 2 чел., ОО №202 - 2 чел.)
2015	648	632	16	631	1 (ОО №27)





Результаты ГИА по русскому языку и математике (2011 – 2015 годы)

Год	Предмет	Кол-во учащихся	«5» и «4»	«2»	Средний балл
2011	русский язык	690	77%		-
2012		653	82%		33,22
2013		677	67%		31,59
2014		681	76%	2	32,60
2015		572	82%		32,05

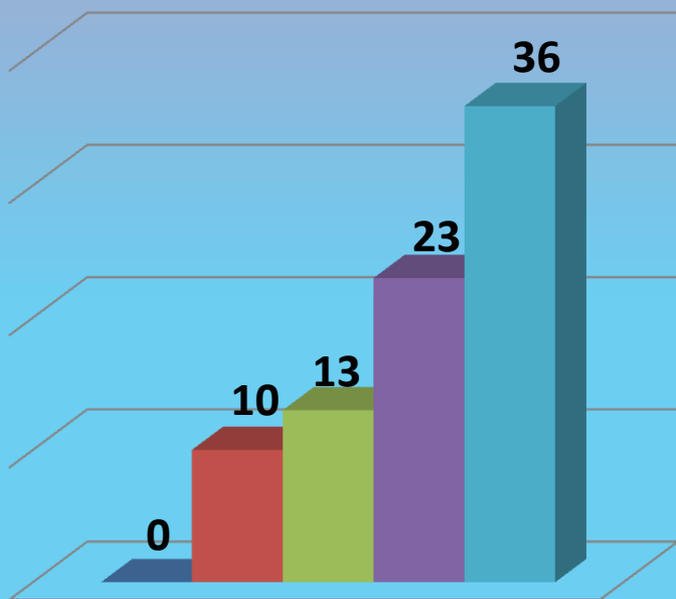
Год	Предмет	Кол-во учащихся	«5» и «4»	«2»	Средний балл
2011	математика	688	69%		-
2012		651	64,1%		17,59
2013	алгебра	678	71,5%		21,93
	геометрия		68%		
2014	математика	680	37,3%	2	14,95
2015		572	61,5%	1	17,91





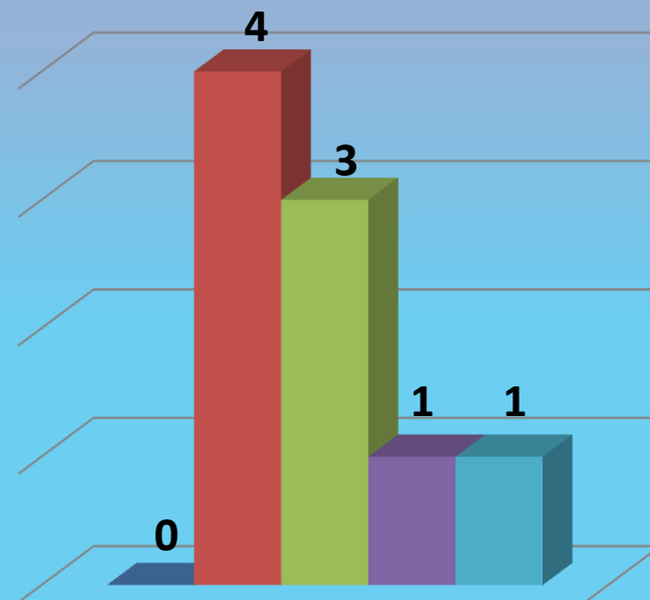
Количество обучающихся, набравших максимальное количество баллов на ОГЭ по обязательным предметам

Русский язык



Итого: **82** чел.

Математика



Итого: **9** чел.





Выбор обучающимися 9 классов предметов для прохождения ГИА (2011 – 2015 годы)

Предметы	общество- знание	химия	англий- ский язык	физика	биология	информа- тика	геогра- фия
Всего обучающихся, выбравших предмет. Из них по годам:	729	445	327	298	266	171	71
2011	204	98	79	82	66	56	28
2012	155	131	76	63	98	28	35
2013	248	125	97	78	65	46	8
2014	37	51	23	29	9	27	0
2015	85	40	82	46	28	14	0





Результаты ГИА – 9: предметы по выбору обучающихся (2011 – 2015 годы)

Обществознание			Английский язык			География			Биология		
Год	«5» и «4» (%)	Средний балл	Год	«5» и «4» (%)	Средний балл	Год	«5» и «4» (%)	Средний балл	Год	«5» и «4» (%)	Средний балл
2011	75%	-	2011	95%	-	2011	64%	-	2011	85%	-
2012	76%	27,83	2012	96%	57,66	2012	63%	20,60	2012	47%	22,61
2013	77%	28,89	2013	98%	61,52	2013	100%	26,23	2013	69%	28,32
2014	78%	28,45	2014	100%	59,39	2014	-	-	2014	89%	35,44
2015	75%	27,94	2015	87%	57,23	2015	-	-	2015	64%	27,75

Физика			
Год	«5» и «4» (%)	«2» (чел.)	Средний балл
2011	83%		-
2012	70%		21,05
2013	82%	2	26,19
2014	97%		26,50
2015	89%		27,48

Химия			
Год	«5» и «4» (%)	«2» (чел.)	Средний балл
2011	72%		-
2012	81%		22,56
2013	88%		25,76
2014	96%		28,23
2015	90%	1	25,68

Информатика		
Год	«5» и «4» (%)	Средний балл
2011	59%	-
2012	89%	16,57
2013	93%	17,30
2014	93%	17,92
2015	64%	16,85





Количество обучающихся, набравших максимальное количество баллов на ОГЭ (предметы по выбору учащихся)

2011

баллы не выставлялись

2012

физика -1 чел., английский язык – 1 чел., информатика – 3 чел.

2013

физика – 1 чел., химия – 12 чел., английский язык – 5 чел.,
информатика – 3 чел., обществознание – 4 чел., география – 1 чел.

2014

химия – 2 чел., информатика – 4 чел.

2015

химия – 2 чел., английский язык – 3 чел., информатика – 1 чел.

Итого

физика – 2 чел., химия – 16 чел., английский язык – 9 чел.,
информатика – 11 чел., обществознание – 4 чел., география – 1 чел.





ГИА – 11

Результаты единого государственного экзамена (ЕГЭ) и государственного выпускного экзамена (ГВЭ)





Общие итоги ГИА – 11 (2011 – 2015 годы)

Год	Всего выпускников	Не допущены до ГИА	Участвовало в ГИА	ЕГЭ	ГВЭ	Не получили аттестат
				Количество участников		
2011	398	0	398	394	5	0
2012	452	1 (№29 – по болезни)	451	422	29	3 (№35 - 1, №38 - 2)
2013	397	1 (№38)	396	377	19	3 (№№21, 25, 38)
2014	367	0	367	352	15	0
2015	411	4 (№25-1, №38-3)	407	398	9	3 (№29 – по болезни, №№25, 27)
итого		6				9





Позиции Озерского городского округа среди территорий Челябинской области по результатам ЕГЭ (2011 - 2015)





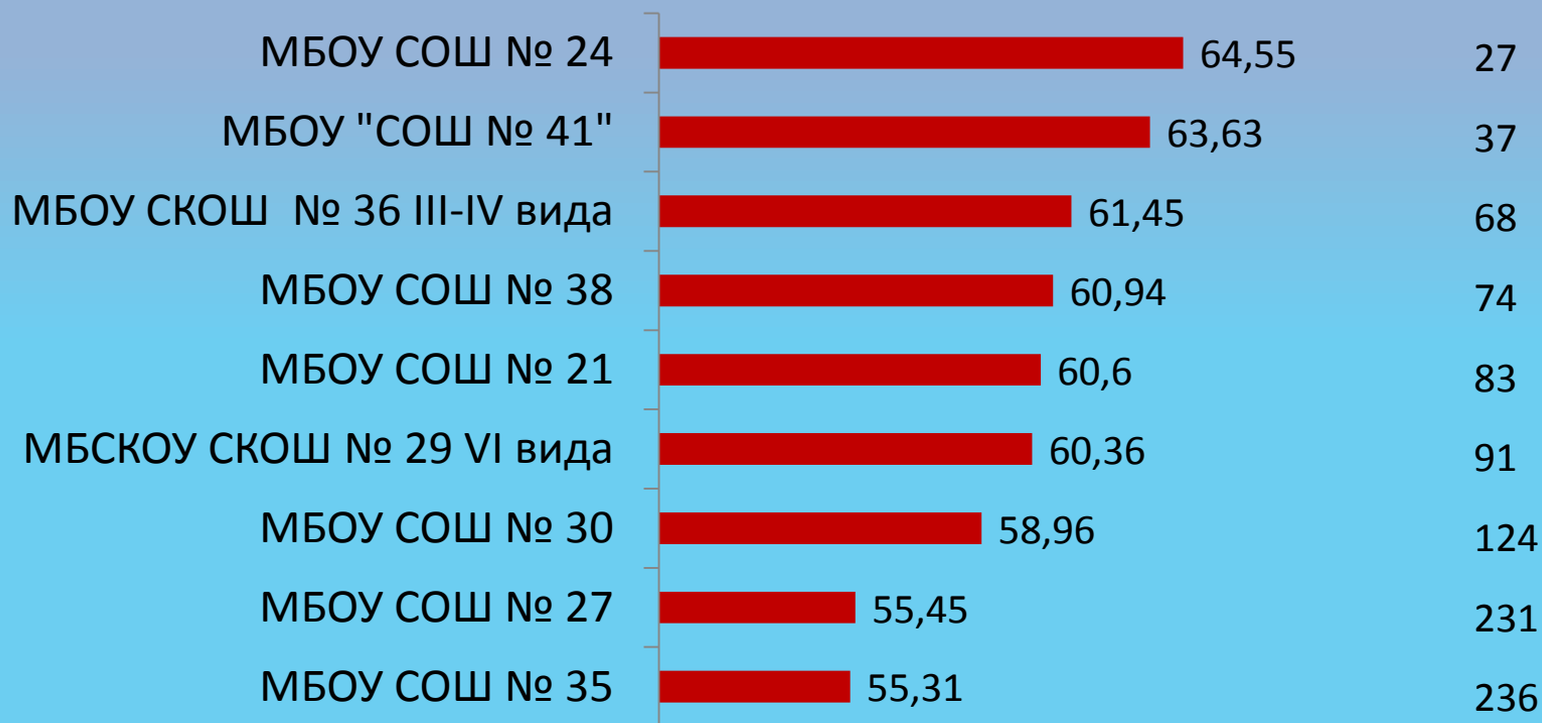
Качество результатов Озерского городского округа в ЕГЭ - 2015

Предмет	Средний балл по Челябинской области	Средний балл по Озерскому городскому округу	Позиция среднего балла по Озерскому городскому округу относительно средних баллов по другим территориям
Русский язык	70,39	76,4	2
Математика (проф.)	46,1	52,45	2
Математика (баз.)	4,04	4,46	1
Физика	54,57	57,29	3
Химия	62,11	67,32	1
Информатика и ИКТ	60,96	75,91	2
Биология	58,45	66,62	4
История	52,02	59,02	2
География	64,32	76,67	2
Английский язык	68,01	74,22	3
Немецкий язык	68,67	72,0	5
Обществознание	55,25	58,59	2
Литература	58,19	61,94	5



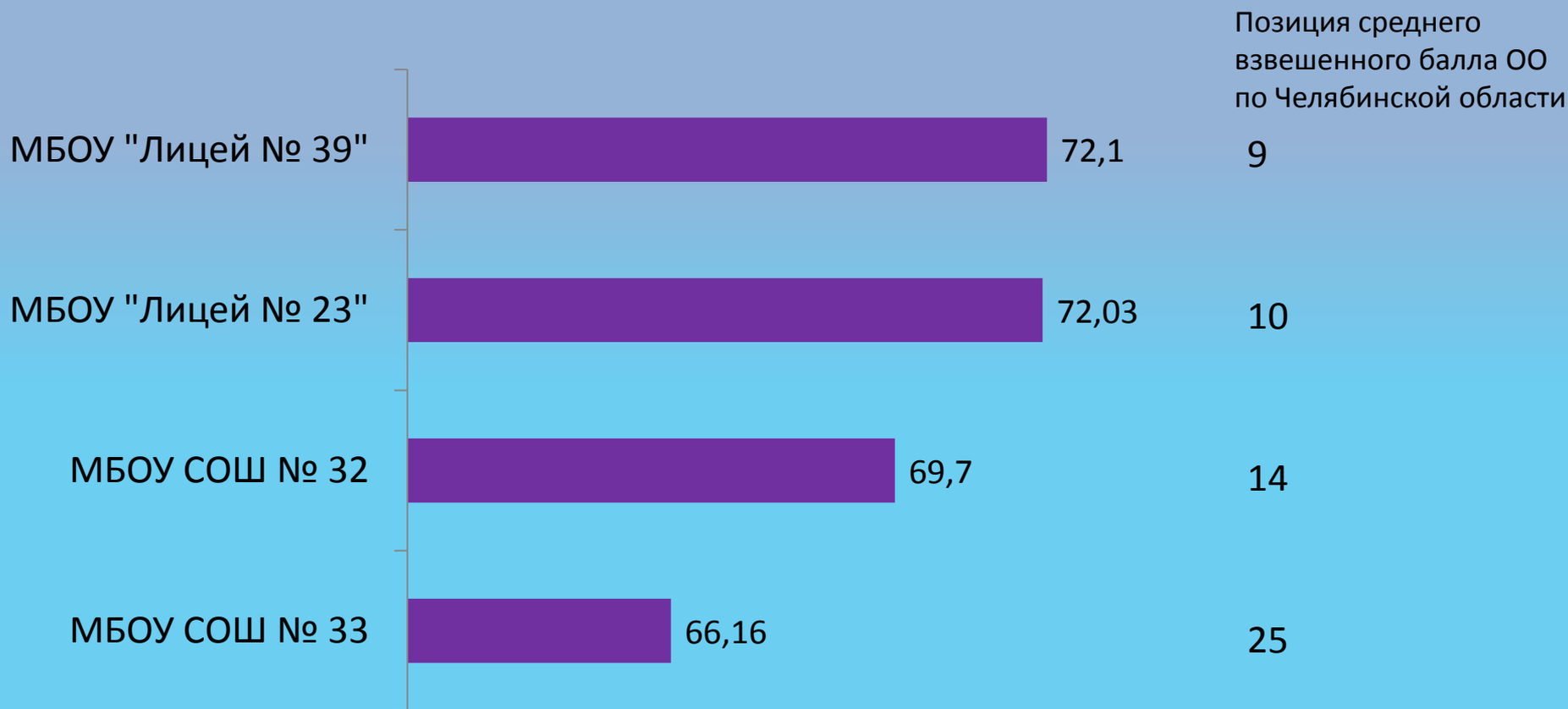
Средний взвешенный балл ЕГЭ общеобразовательных организаций (534 ОО)

Позиция среднего
взвешенного балла ОО
по Челябинской области





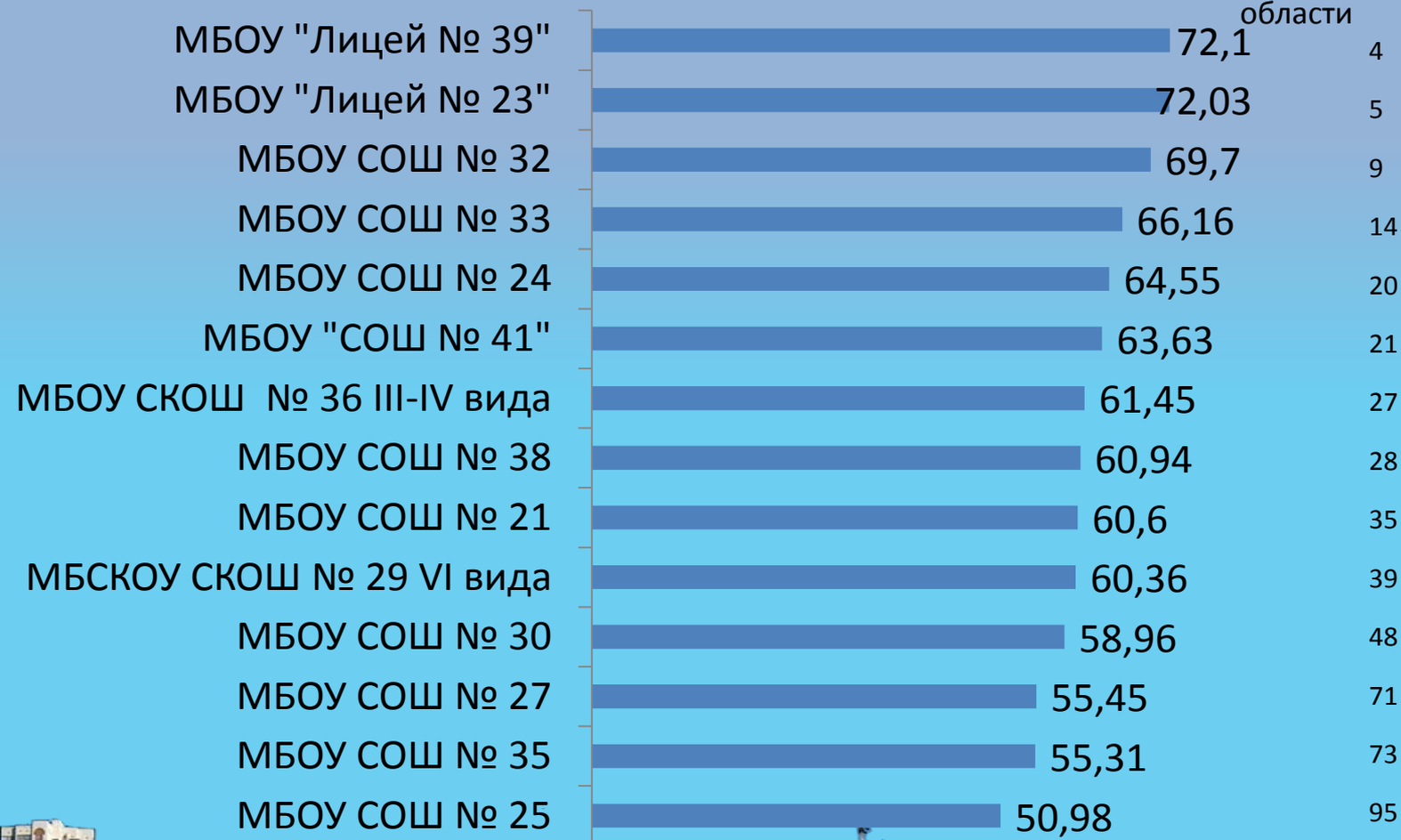
Средний взвешенный балл ЕГЭ лицеев, гимназий и общеобразовательных организаций с углубленным изучением предмета (50 ОО)





Средний взвешенный балл ЕГЭ общеобразовательных организаций малых городов (122 00)

Позиция среднего взвешенного
балла ОО по Челябинской
области





Общеобразовательные организации Озерского городского округа с наибольшим средним баллом по предметам ЕГЭ - 2015

№ п/п	Предмет	Количество ОО – участников ЕГЭ	ОО	Средний взвешенный балл ЕГЭ	Позиция среднего взвешенного балла ОО относительно средних баллов ОО других территорий Челябинской области
1.	География	85	МБСКОУ СКОШ № 29 VI вида	97	1
2.	Информатика и ИКТ	281	МБОУ "СОШ № 41"	88	2
3.	Литература	256	МБОУ "Лицей № 23"	96	2
4.	Английский язык	264	МБОУ "СОШ № 41"	89	3
5.	История	442	МБОУ "СОШ № 41"	81,5	6
6.	Биология	467	МБОУ СОШ № 32	82,5	7
7.	Немецкий язык	19	МБОУ СОШ № 27	72	8
8.	Русский язык	584	МБОУ "Лицей № 39"	83,53	9
9.	Обществознание	568	МБОУ "Лицей № 23"	68,5	11
10.	Математика (пр.)	565	МБОУ "Лицей № 39"	64,86	15
11.	Физика	477	МБОУ "Лицей № 23"	67	23
12.	Химия	398	МБОУ "Лицей № 23"	73	38



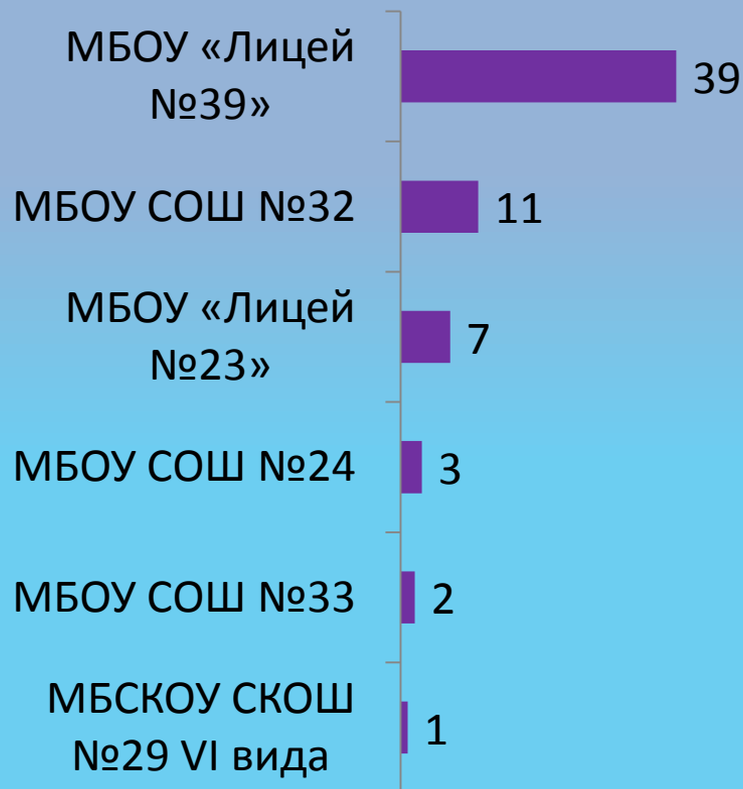
Результаты ЕГЭ Озерского городского округа по доле выпускников, набравших 80 и более баллов

№ п/п	Предмет	Количество, чел.	Позиция ОГО относительно других территорий Челябинской области
1.	История	7	1
2.	Русский язык	157	2
3.	Биология	9	2
4.	География	2	2
5.	Информатика и ИКТ	11	3
6.	Обществознание	12	3
7.	Литература	2	5
8.	Английский язык	14	5
9.	Математика (пр.)	8	7
10.	Химия	11	8
11.	Физика	7	9
12.	Немецкий язык	0	-





Самый высокий результат ЕГЭ – 100 баллов (2002 - 2015)



Итого: 63





Позиции Челябинской области и Озерского городского округа во Всероссийском мониторинге образовательных результатов школ России повышенного уровня





Позиции Челябинской области и Озерского городского округа во Всероссийском мониторинге образовательных результатов школ России повышенного уровня

Наименование рейтинга	2013 год		2014 год	
	Челябинская область	Озерский ГО	Челябинская область	Озерский ГО
ТОП-500 школ России, продемонстрировавших высокие образовательные результаты в учебном году («Лидеры в образовании»)	18 9 – Челябинск 4 – Озерск 3 – Магнитогорск 1 - Миасс 1 - Снежинск	СОШ №32, СОШ №33 Лицей №23 Лицей №39	7 2-Магнитогорск 5 – Челябинск 1 – Озерск	СОШ №32
ТОП - 200 школ России, предоставляющих наибольшие возможности развития таланта учащихся	Рейтинг не формировался		5 3 – Челябинск 1 – Магнитогорск 1 – Озерск	СОШ №32
ТОП - 200 лучших сельских школ России	1 МОУ "Миасская СОШ №2" Красноармейского района	-	1 МОУ "Канашевская СОШ" Красноармейского района	-
ТОП 25 школ России с наиболее высокими результатами	1 1 - Челябинск	-	1 1 - Челябинск	-
ТОП - 100 лучших школ по профильным направлениям	Рейтинг не формировался		4 3 – Челябинск 1 – Озерск	СОШ №32 социально – гуманитарное направление
ТОП - 100 лучших школ России в области математики	Рейтинг не формировался		-	-



Региональный этап всероссийской олимпиады школьников

Год	Кол-во обучающихся 9-11 классов	Участников регионального этапа ВсОШ	Победителей	Призеров
2012-2013	1525	142	2 (обществознание, №32)	42
2013-2014	1397	159	2 (английский язык, №39, обществознание, №32)	43
2014-2015	1403	187	6 (английский язык, №39 химия, №39 биология, №23 искусство (МХК) №32, обществознание, №32, технология, №29)	39





Заключительный этап всероссийской олимпиады школьников

	2012-2013		2013-2014		2014-2015	
	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во победителей	Кол-во призеров
Английский язык						1 (Лицей №39)
Биология		1 (Лицей №39)				
Обществознание	1 (СОШ №32)	1 (СОШ №32)		3 (СОШ №32)		1(СОШ №32)
Право				1 (СОШ №32)		1(СОШ №32)
Всего результатов		3		4		3





Спасибо за внимание!

