

Согласовано

Председатель Совета Лицея
Переломов С.В.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Лицей № 6» города Миасса
Челябинской области

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

1.1. Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей № 6»

1.2. Юридический адрес

456320, Челябинская область, г. Миасс, ул. Менделеева, д. 7

1.3. Фактический адрес

456320, Челябинская область, г. Миасс, ул. Менделеева, д. 7; пр. Макеева, д. 8

Телефон (3513)53-41-13 Факс (3513) 53-41-13 e-mail licey6.miass@mail.ru

1.4. Учредители

Администрация Миасского городского округа
456300, Челябинская область, г. Миасс, пр. Автозаводцев, д. 55

1.5. Имеющиеся лицензии на образовательную деятельность

Реализуемые образовательные программы	Серия, №	Дата выдачи	Срок окончания действия
Начальное общее образование	74ЛО1№0000253	21 ноября 2012 г.	бессрочно
Основное общее образование			
Среднее общее образование			

1.6. Свидетельство об аккредитации

Серия, №	Дата выдачи	Срок окончания действия
74А01 № 0000110	21 декабря 2012 г.	20 декабря 2024 г.

1.7. Директор образовательного учреждения

Курамшин Марат Адигамович, высшая квалификационная категория, Почетный работник общего образования РФ

1.8. Заместители директора ОУ по направлениям

Перегудова Елена Германовна, заместитель директора по УР, высшая квалификационная категория, Почетный работник общего образования РФ

Ануфриева Елена Владимировна, заместитель директора по УР,
Полякова Елизавета Дмитриевна, заместитель директора по УР, высшая квалификационная категория
Патрина Наталья Николаевна, заместитель директора по ВР

Показатели деятельности общеобразовательной организации

МАОУ «Лицей № 6»

за 2013-2014 учебный год

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	790
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	305
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	368
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	117
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на “4” и “5” по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	375/52,8%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,37
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4,29
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	82,59
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	63,8
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11	0

	класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	3
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	6
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	722/91,4%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	157/19,7%
1.19.1	Регионального уровня	29/3,6%
1.19.2	Федерального уровня	59/7,4%
1.19.3	Международного уровня	0/0%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	181/22,9%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	52/6,6%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	790/100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	60
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	57/95%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	55/91,7%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	3/5%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3/5%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	51/85%
1.29.1	Высшая	38/63,3%

1.29.2	Первая	13/21,7%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	1/1,7%
1.30.2	Свыше 30 лет	15/25%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	4/6,7%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	12/20%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	63/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	51/81%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,17
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	7,6
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	798/100 %
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	3,04 кв.м

РАЗДЕЛ 2. Аналитическая справка

Контингент обучающихся в МАОУ «Лицей № 6» стабилен: в 2013-2014 учебном году на ступени начального общего образования – 12 классов, на ступени основного общего образования – 14 классов, на ступени среднего образования – 5 классов. В 2013-2014 учебном году в 1-9 классов инклюзивно обучалось 17 человек с ОВЗ (обучение по программе 7 вида). Двое учащихся осваивали программу начального общего образования в форме индивидуального обучения на дому (по медицинским показаниям).

Структура классов (статус класса)

Ступень обучения	Структура классов
Начальное общее образование	1а, 1б, 1в, 2а, 2б, 2в, 3а, 3б, 3в, 4а, 4б, 4в – общеобразовательные, развивающая система Л.В. Занкова (ФГОС)
Основное общее образование	5а,5б,5в, 6а,6б,6в - общеобразовательные (ФГОС) 7а,7б,7в – общеобразовательные (ФКГОС 2004) 8а – физико-математический с расширенной подготовкой по информатике (ФКГОС 2004) 8б – естественнонаучное и универсальное направления (ФКГОС 2004) 8в – универсальное направление (ФКГОС 2004) 9а- физико-математическое и информационно-математическое направления (ФКГОС 2004) 9б – естественнонаучное и универсальное направления (ФКГОС 2004)
Среднее общее образование	10а – физико-математический класс с расширенным изучением информатики 10б – естественнонаучное и универсальное направления 11а – физико-математическое и информационно-математическое направления 11б – естественнонаучное направление 11в – универсальное направление Все классы – ФКГОС 2004

Временные характеристики образовательного процесса

	I ступень	II ступень	III ступень
Продолжительность учебной недели	1 классы - 5 дней 2-4 классы – 6 дней	6 дней	6 дней
Продолжительность уроков	1 класс – ступенчатый режим (35-45 мин.) 2-4 классы – 45 мин.	45 мин.	45 мин.
Продолжительность перерывов минимальная (мин.) максимальная (мин)	10 мин. 20 мин.	10 мин. 20 мин.	10 мин. 20 мин.

МАОУ «Лицей № 6» осуществляет углубленную подготовку по предметам образовательной области «Математика», естественным наукам (физика, химия, биология).

Распределение часов вариативной части учебного плана на 2013-2014 учебный год:

- 2 классы – информатика (1 час), геометрия (1 час), «Я – исследователь»

- 3 классы - информатика (1 час), геометрия (1 час), «Я – исследователь»
- 4 классы - информатика (1 час), геометрия (1 час), «Я – исследователь»
- 5 классы – наглядная геометрия (1 час), физика (1 час), русский язык (0,5 часа)
- 6 классы - наглядная геометрия (1 час), физика (1 час), география (1 час)
- 7 классы – химия (1 час), русский язык (1 час)
- 8а кл. – алгебра (2 часа), геометрия (1 час), физика (1 час)
- 8б кл. – химия (1 час), биология (1 час), алгебра (1 час)
- 9а кл. – физика (1 час), алгебра (1 час), геометрия (1 час), информатика (1 час)
- 9б кл. – химия (2 часа), биология (1 час), алгебра (1 час)
- 10а кл. – алгебра (2 часа), геометрия (1 час), физика (3 часа)
- 10б кл. – химия (2 часа), биология (2 часа), алгебра (2 часа), геометрия (1 час)
- 11а кл. - алгебра (2 часа), геометрия (1 час), физика (3 часа), информатика (2 часа)
- 11б кл. - химия (2 часа), биология (2 часа), алгебра (2 часа), геометрия (1 час)

В МАОУ «Лицей № 6» функционирует внутренняя система оценки качества образования (см. Положение о внутренней системе оценки качества).

Проведение промежуточной аттестации в 2-8, 10 классах:

2-4 классы

- Вводный контроль - с 24.09.13 г. по 1.10.13г.
- Промежуточный контроль
по итогам 1 четверти - с 22.10.13 по 29.10.13 г.
по итогам 2 четверти - с 20.12.13г. по 27.12.13 г.
по итогам 3 четверти - с 17.03.14 по 24.03.14 г.
по итогам учебного года - с 17.05.14 г. по 30.05.14 г.

5-8, 10 классы

- Вводный контроль - с 24.09.13 г. по 1.10.13г.
- Промежуточный контроль
по итогам 1 полугодия - с 20.12.13г. по 27.12.13 г.
по итогам года с 20.05.14 г. по 30.05.14 г.

Промежуточная аттестация в 2-8, 10 классах проводится без прекращения общеобразовательного процесса.

Проведение аттестации в 9, 11 классах:

- Вводный контроль - с 24.09.13 г. по 1.10.13 г.
- Промежуточный контроль
- с 20.12.13 г. по 27.12.13 г.
- с 18.03.14 по 25.03.14 г.
- Государственная итоговая аттестация – с 26.05.2014 по 25.06.2014

Срок проведения государственной итоговой аттестации обучающихся устанавливается Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).

Все учащиеся 9,11 классов успешно прошли государственную итоговую аттестацию.

Результаты итоговой аттестации на этапе основного общего образования

Предмет	Количество сдававших	Качество
Русский язык	52	88,46%
Математика	52	75%
Информатика	8	100
Физика	19	78,95
Химия	6	100

Биология	3	100
География	1	100
Обществознание	4	25
Английский язык	1	100

При этом 100 % выполнения работы показали 6 человек (3 чел. – русский язык, 1 – математика, 2 - информатика)

Результаты итоговой аттестации (ЕГЭ) на этапе среднего общего образования

Предмет	Количество сдававших	Средний балл учащихся Лицея
Русский язык	71	82,6
Математика	71	63,8
Информатика	7	78,43
Физика	23	65,22
Химия	14	73,3
Биология	15	70,9
География	1	94
История	7	77,14
Обществознание	22	64,9
Литература	2	75
Английский язык	6	70,8

Четверо учащихся 11 классов получили 100 баллов по результатам ЕГЭ:

Лопонова Инна (11в) – русский язык

Осинцева Светлана (11б) – русский язык

Нестеров Андрей (11а) – русский язык

Усманова Карина (11а) – физика

Динамика результатов ЕГЭ (средний балл) за последние 3 года представлена в таблице

Предмет	2012 г.	2013 г.	2014 г.
русский язык	72,8	77,0	82,6
математика	58,3	69,5	63,8
информатика	86,0	85,5	78,43
физика	53,0	69,9	65,22
химия	76,3	86,3	73,3
биология	68,8	71,9	70,9
география	92,5	97,0	94
история	82,0	79,2	77,14
обществознание	64,5	72,6	64,9
английский язык	78,0	84,0	70,8
литература	-	66,4	75

Сведения о выпускниках-медалистах за последние 3 года

2012 г.		2013 г.				2014 г.					
Золотые медали		Серебряные медали		Золотые медали		Серебряные медали		Золотые медали		Серебряные медали	
кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%
2	10,0	3	15,0	3	4,55	4	6,06	6	8,5	-	-

Рейтинг МАОУ «Лицей № 6» среди общеобразовательных организаций Челябинской области по результатам ЕГЭ (средневзвешенный балл) за последние 3 года:

2011-2012 учебный год – 8 место
 2012-2013 учебный год – 9 место
 2013-2014 учебный год – 6-7 место (балл – 71,8)

Выпускники 2014 года (11 класс) продолжили обучение:

- Поступили в вузы - 67 чел. (94,4 %), из них на бюджетное обучение – 58 чел, (86,6%)
- Поступили в ссузы – 2 чел. (2,8 %), из них на бюджетное обучение – 2 чел, (100 %)
- Трудоустройство – 2 чел. (2,8 %),

Учащиеся Лицея на протяжении многих лет становятся призерами и победителями олимпиад, конкурсов различного уровня

учебный год	Муниципальный этап ВсОШ и ООШ		Региональный (областной) этап ВсОШ и ООШ		Заключительный этап ВсОШ (участники)	Городская НПК «Интеллектуалы XXI века»		ВУЗовские олимпиады (олимпиада СПбГУ) призеры	ВУЗовские олимпиады (Южноуральская олимпиада - Звезда) поб/призеры	Турнир им. М.В. Ломоносова
	призеры	победители	призеры	победители		призеры (5-7/8-11)	победители (5-7/8-11)			
2010-2011	46	26	14	2	1	22 (17/5)	9 (4/5)	5	6	32
2011-2012	70	26	13	1	2	18 (10/8)	6 (3/3)	2	8	35
2012-2013	100	33	18	2	4	13 (8/5)	6 (3/3)	6	15	61
2013-2014	104	29	30	1	3	24 (15/9)	10 (1/9)	2	2/39	35

Реализация программ внеурочной деятельности и программ дополнительного образования за последние 3 года

название	количество учащихся (% от общего количества учащихся)		
	2011-2012	2012-2013	2013-2014
Общеинтеллектуальное направление			
Я - исследователь	311 (41,2%)	384 (50,9%)	465 (58,6%)
Лаборатория «Юный физик»	30 (3,9%)	38 (5%)	45 (5,6%)
Лаборатория «Юный химик»	27 (3,6%)	35 (4,6%)	45 (5,6%)
Кружок «Математический калейдоскоп»	25 (3,3%)	35 (4,6%)	42 (5,2%)
Шахматный клуб	15 (1,9%)	25 (3,3%)	30 (3,7%)
Физкультурно-оздоровительное, физкультурно-спортивное направление			
Секция «Баскетбол»	15 (1,9%)	15 (1,9%)	15 (1,9%)
Секция «Волейбол»	15 (1,9%)	15 (1,9%)	15 (1,9%)
Секция «Фехтование»	15 (1,9%)	15 (1,9%)	15 (1,9%)
Секция «Юный турист»	-	12 (1,6%)	15 (1,9%)
Секция ОФП	25 (3,3%)	25 (3,3%)	30 (3,7%)

<i>Социальное направление</i>			
Клуб ЮИД	9 (1,2%)	10 (1,3%)	13 (1,6%)
Пресс-центр (школьная газета «Болтушка»)	13 (1,7%)	17 (2,3%)	20 (2,5%)
<i>Духовно-нравственное направление</i>			
Философия для детей	316 (41,9%)	311 (41%)	307 (38,7%)
Психологический практикум «Тропинка к своему Я»	-	68 (9%)	158 (19,9%)
<i>Общекультурное направление</i>			
Кружок «Мастерица»	15 (1,9%)	15 (1,9%)	15 (1,9%)
Кружок «Умелые руки»	15 (1,9%)	15 (1,9%)	15 (1,9%)
Театральная студия	15 (1,9%)	20 (2,65%)	25 (3,1%)
Школа танца «Эдельвейс»	-	30 (3,9%)	70 (8,8%)
Кружок стихосложения «Пегасик»	30 (3,9%)	30 (3,9%)	45 (5,6%)

Организация образовательного процесса происходит на базе двух учебных корпусов: корпус №2 – начальная школа, корпус №1 – основное и среднее образование. Материально-техническая база обоих корпусов соответствует требованиям ФГОС.

Учебные помещения				
		Собственные	Арендруемые	База других образовательных учреждений
1.	Учебные классы	59	-	-
2.	Хореографические классы	1	-	-
3.	Спортивные залы	2	-	-
4.	Актный зал	1	-	-
5.	Конференц-зал	1	-	-
6.	Лаборатории и др.	2	-	-

В каждом корпусе школы имеется приспособленная столовая с горячим питанием, рассчитанная на 160 посадочных мест. Горячим питанием охвачены все учащиеся школы, из них льготным – 202 чел.

В библиотечном фонде – 91970 экземпляров, из них учебников – 11363 экз.

В учреждении имеется пожарная сигнализация, дымовые извещатели, пожарные краны и рукава, огнетушители, установлено видеонаблюдение, имеется тревожная кнопка. В целях обеспечения безопасности учащихся заключен договор с ЧОП «Варяг».

Техническое обеспечение

Показатель	Значение показателя
Количество компьютеров (всего)	136
Количество ПК, используемых в учебном процессе	116
Количество ПК, находящихся в свободном доступе для обучающихся	40
Количество компьютерных классов/ количество компьютеров	4/44
Число классов, оборудованных	40

							ора
	МАОУ «Лицей № 6»	60	38	13	7	2	11

С 2010 года в МАОУ «Лицей №6» был осуществлен переход начальной школы на ФГОС второго поколения. С 2013-2014 года вся начальная школа занимается в соответствии с новыми стандартами. С 2012 года также был осуществлен переход на ФГОС в основной школе. За 4 года накоплен значительный опыт по вопросам реализации Стандартов: разработка и реализация отдельных разделов основной образовательной программы (программа формирования метапредметных результатов на примере работы с текстом, программа формирования основ учебно-исследовательской и проектной деятельности, программа внеурочной деятельности, программа коррекционной работы, программа социализации учащихся), разработка и реализация внутренней системы оценки качества образования и др.

В сентябре 2011 г. ООП начального общего образования МОУ «Лицей №6» в региональном конкурсе образовательных программ получила диплом III степени (приказ МОиН Челябинской области №01-1705 от 02.11.2011). С 2011 года МАОУ «Лицей №6» является площадкой для стажировки ГБОУ ДПО ЧИППКРО по теме «Работа с одаренными детьми» (приказ ГОУ ДПО ЧИППКРО № 245 от 05.04.2011), совместно с ГБОУ ДПО ЧИППКРО осуществляет научно - прикладной проект «Исследовательское образование как условие развития интеллектуальной одаренности школьников» (приказ ГОУ ДПО ЧИППКРО № 247 от 05.04.2011).

МАОУ «Лицей №6» дважды становился победителем конкурса предметных лабораторий: 2008 год – лаборатория по физике, 2011 г. – естественнонаучная лаборатория для начальной школы. Таким образом, на сегодняшний день в Лицее создана единая естественнонаучная образовательная среда с 1 по 11 класс, что позволяет поддерживать высокий уровень качества образования. В 2014 году Лицей стал одним из победителей регионального конкурса, направленного на поддержку и развитие предметных лабораторий, созданных на базе общеобразовательных учреждений.

В 2013 году МАОУ «Лицей № 6» стал одним из победителей регионального конкурса «Современные образовательные технологии».

В МАОУ «Лицей № 6» разработана система государственно-общественного управления. В образовательном учреждении создана и эффективно действует система ученического самоуправления, выстроена система, при которой все участники образовательного процесса имеют возможность влиять на деятельность образовательной организации через коллегиальные органы государственно-общественного управления. Система государственно-общественного управления представлена на региональном и федеральном уровнях, т.к. с 2011 года МАОУ «Лицей № 6» являлось базовой стажировочной площадкой ГБОУ ДПО ЧИППКРО по двум темам «Педагогическая деятельность в условиях перехода на ФГОС» и «Современный образовательный менеджмент. Принцип государственно-общественного характера управления в образовании».

Дата заполнения

Директор

М.П.

подпись

30.08.2014	
Курамшин	Марат
Адигамович	

Ф.И.О