



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
Юго-Восточное окружное управление

Государственное бюджетное образовательное учреждение города
Москвы
ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ «ШКОЛА ЗДОРОВЬЯ» № 1858

109649: г. Москва, Капотня, 5-й квартал, д. 29
Тел: (495) 355-0000, 355-0100

е-mail: 1858@edu.mos.ru
сайт: www.couvz1858.mskobr.ru

Факс: (495) 355-0000

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА

о профессиональных достижениях учителя химии и экологии ГБОУ ЦО № 1858 города Москвы, Лашкариевой Р.С., в соответствии с критериями конкурсного отбора в рамках приоритетного национального проекта «Образование» в 2015 году

Динамика результатов учебных достижений обучающихся за последние три года.

В соответствии с результатами учебной деятельности определен уровень обученности и качество знаний по химии учащихся ГБОУ Центра образования № 1858 за последние 3 года.

Итоговые результаты обученности за три года

Таблица 1

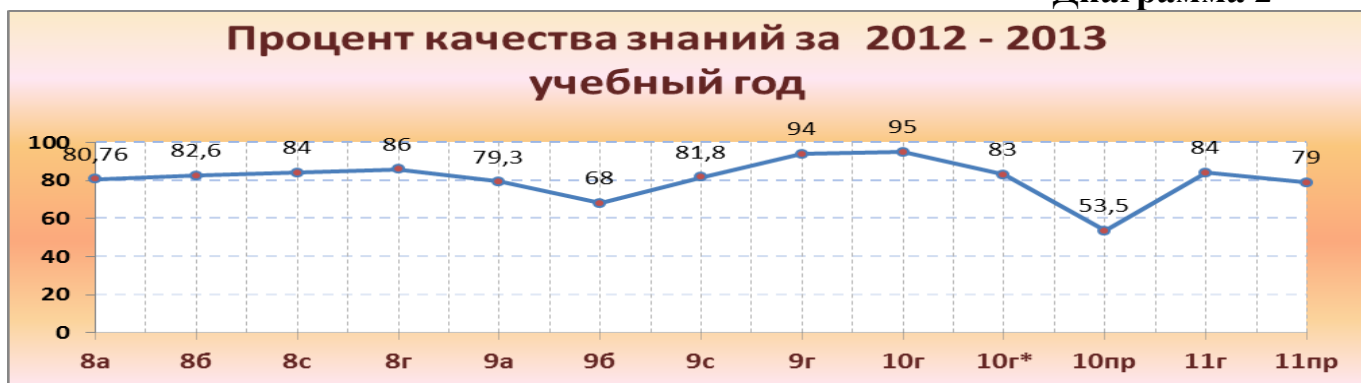
Учебный год	% качества	%успеваемости	Средний балл
2012-2013	80,84%	100%	4,2
2013-2014	82,28 %	100%	4,2
2014-2015	83,75%	100%	4,3

Данные представленные в таблице 1 показывают, что средний показатель успеваемости по предмету составляет: качество знаний – 82,81%, средний балл обученности – 4,2

Диаграмма 1



Диаграмма 2



Высокий уровень качества знаний по предмету наблюдается в гимназических классах второй ступени обучения: 8Г, 9Г, 10Г, 10*,11Г, 11П и 8С. Низкий уровень качества знаний в общеобразовательных классах: 9Б, 10П.

Диаграмма 3



Уровень знаний в гимназических классах обусловлен высокой мотивацией учеников.

Диаграмма 4



Высокий уровень качества знаний по предмету наблюдается в гимназических классах второй ступени обучения: 8 Л,8Г, 9Г, 10Л, 10С,11Г,. Низкий уровень качества знаний в общеобразовательных классах: 8А,9А,9Б.

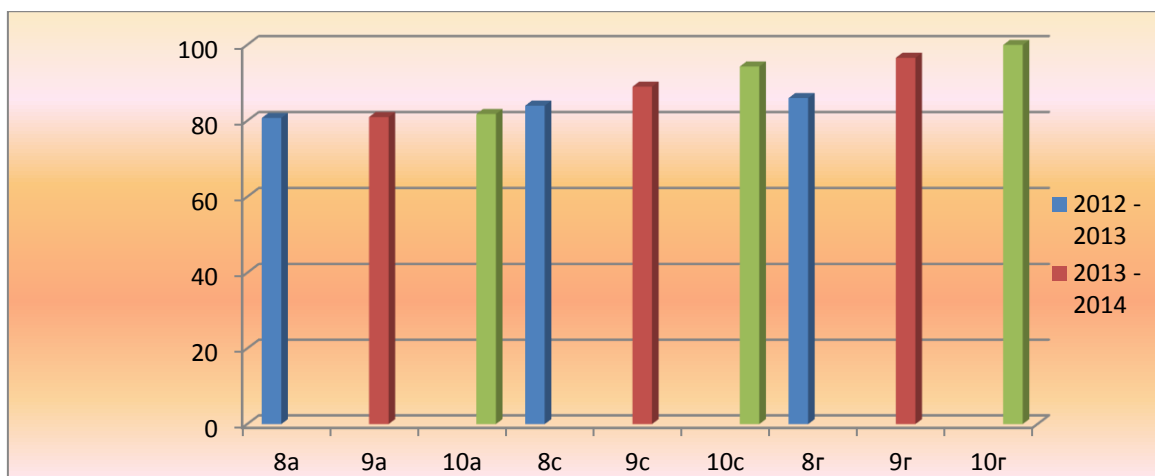
Мониторинг качества знаний в % за три года одной параллели

Таблица 2

классы	2012-2013 учебный год	2013-2014 учебный год	2014-2015 учебный год
8а	80,76%		
9а		81%	
10а			81,8%
8 с	84%		
9с		89%	
10с			94,3%
8г	86%		
9г		96,%	
10л			100%

Анализ данных таблицы 2,свидетельствует о росте качества обучения учащихся, этому способствует использование на уроках современных технологий и компетенций.

Диаграмма 5



1.2. Качественными показателями можно рассматривать результаты ЕГЭ
В ГБОУ ЦО №1858 химия преподается на базовом уровне.

Таблица3

Учебный год	Количество сдававших	Максимальный бал
2012-2013	2	100
2013-2014	14	98
2014-2015	12	94

Распределение количества учащихся по диапазону баллов:

Таблица 4

Год	Кол.уч	91-100	81-90	71-80	61-70	51-60	41-50	31-40	Средний балл
2012-2013	2	1	-	1	-	-	-	-	89,5
2013-2014	14	2	-	1	4	4	2	1	59
2014-2015	12	1	-	1	3	3	2	2	57

Несмотря на сложности, выпускники ЦО успешно сдают ЕГЭ по химии

Обучающиеся 9 классов в 2012-2013 учебном году приняли участие в государственной итоговой аттестации .

Анализ итогов ГИА по химии

Таблица 4

Учебный год	Количество учащихся	5 «отлично»	4 «хорошо»	3 «удовл»	2 «неудовл»
2012-2013	25	10 (40%)	14(56%)	0 (0%)	1(4%)

1.3. Внешняя оценка качества МЦКО 9 классов

Таблица 5

Учебный год и классы	Число учащихся	% выполнения заданий	Коэф.результ.	% отл	% хор	% уд	% неуд
2012-2013 (9Г)	27	76%	1,32	19%	78%	4%	0%
2013-2014(9 А)	21	83%	1,46	43%	52%	5%	0%
2014-2015(9Г)	28	87%	2,06	79%	21%	0%	0%

Данные, представленные в таблице 4 показывают, что средний процент выполнения заданий составляет -82%,средний балл- 4,4, коэффициент результативности за три года возрастает.

Профессионально направленное обучение на уроках Лашкариевой Р.С способствуют хорошим результатам. Выпускники Раисы Сухробовны поступают на бюджетные места в ведущие вузы страны: Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова, Московский государственный медико-стоматологический университет им. А. И. Евдокимова, Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева.