

**Основные  
результаты обучения  
в 2011 – 2012 учебном году**

ГБОУ СОШ № 1207

# Выполнение Закона об образовании РФ

- 100% обучавшихся аттестованы, перешли в следующий класс или получили аттестаты.
- Качество обучения («4» и «5») стабильно повышается в течение 5 лет: 62%.
- Использовались разнообразные формы образования:
  - традиционная (урочная) – большинство учащихся;
  - экстернат (6, 9 , 11 классы – 4 ученика);
  - надомное обучение (8 класс, 2 ученика);
  - дистанционное обучение (вспомогательное с удаленными по разным причинам обучающимися, 9 учеников, разные классы);
  - индивидуальный учебный план (10 класс, 1 ученица).

# Кадровый состав

## 2011 - 2012

<b>1 квалификаци онная категория</b>	<b>Высшая квалификаци онная категория</b>	<b>Молодые специалисты</b>	<b>Неспециалисты (высшее непедагогическое образование)</b>	<b>Пенсионеры</b>
<b>15 / 30%</b>	<b>21 / 42%</b>	<b>3 / 6%</b>	<b>2 / 4%</b>	<b>8 / 16%</b>

# Общие результаты ЕГЭ (средний балл)

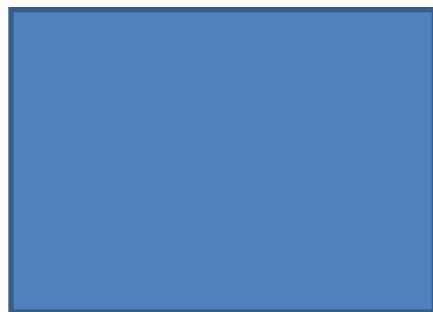
Предмет	Москва	ЮАО	1207	СОШ с угл. изуч. ин. яз	СОШ профильные
Русский язык	68	71	81	78	нет
Математика	50	50	53	54	нет данных
Английский	нет данных	69	80	78	76
История	58	56	68	63	49
Обществозн.	61	60	68	67	нет
Биология	61	67	74	61	62
Физика	55	56	57	55	60
Химия	62	61	63	57	76
Информатик	70	70	76	Нет данных	70

# Динамика результатов ЕГЭ

(ГБОУ СОШ № 1207)

Предмет	2009 - 2010			2010 - 2011			2011 - 2012		
	Средний	Min	Max	Средний	Min	Max	Средний	Min	Max
Русский язык	73	52	94	84	69	95	81	61	98
Математика	51	41	79	55	34	75	53	32	83
Английский язык	79	48	95	82	68	95	81	60	98
История	68	52	94	68	44	98	68	42	98
Обществознание	64	52	78	69	51	85	69	53	95
Биология	71	67	74	76	74	78	74	70	77
Физика	60	59	60				57	36	71
Химия	64	53	74				63	61	64
Информатика	69	66	74	75	71	79	76	67	81
Литература	94	94	94	82	72	91	63	56	68
Среднее	69	58	82	74	60	87	69	54	83

# Ученики – победители Всероссийской предметной олимпиады школьников:



**Труфанов Илья (11А)** –  
призер заключительного тура  
Всероссийской предметной олимпиады  
по праву (учитель **Шутова Ирина Юрьевна**)

## Участники городского тура:

Труфанов Илья – 11 А – право – победитель (учитель Шустова И.Ю.)

Труфанов Илья – 11 А – обществознание - призер (учитель Шустова И.Ю.)

Округин Виктор – 9 Б – обществознание – призер (учитель Шустова И.Ю.)

Паршева Анастасия – 11 А – литература – призер (учитель Серегина О.В.)

**37 учеников** 7 – 11 классов стали призерами и победителями окружного тура.

**Более 40%** учащихся 6 – 11 классов стали призерами школьного тура

# Публикации учителей школы

(2011 – 2012 учебный год)

- «Многое определяет среда», Ершова Марина Леонидовна (учитель физики, информатизация обучения). «Учительская газета» № 16-2012.
- «Формирование навыков при подготовке к ГИА по английскому языку» и «Мониторинг 9 класса по английскому языку. Работа мониторинговой группы», Ремизова А.В., (заместитель директора по УВР – ин. языки), Прусов Г.Е. (учитель английского языка) – в сб. МЦ ЮОУО «Организация подготовки к итоговой аттестации по иностранному языку»
- «Работа с фразеологизмами на уроках русского языка и литературного чтения в начальных классах», Шабанова Светлана Сергеевна, учитель 2 В класса - в сб. «Образовательные технологии XXI века».
- «Подготовка к проведению августовского педсовета», Пономарева Елена Николаевна (заместитель директора по УВР, планирование подготовки к переходу на ФГОС в средней школе) – в сб. МЦ ЮОУО «Августовский педагогический совет. Технология подготовки»

# Экспериментальная работа

1. «Информационно-коммуникативные технологии как дидактический и управленческий ресурс повышения качества образовательного процесса и его результатов. Формирование иноязычной коммуникативной компетентности учащихся на основе применения ИКТ в образовательном процессе»

6 учителей ин. языков, 16 % учителей-предметников

**Научный руководитель:** Бурмакина В.Ф., зав. лаб. информатики МИОО, эксперт ЮНЕСКО по ИКТ-компетенции. Воронина Е.В., главный специалист отдела стратегии развития образовательных учреждений и международных связей

• Учитель Шустова И.Ю. – член городского экспертного совета ГЭП «Содержание и методика урочной и внеурочной работы правового образования в основной и старшей школе»

**Научный руководитель:** Артасов ОМЦ ЮОУО

**Взаимодействие с внешними партнерами:** МИОО



# Включенность педагогов школы в методическую работу на уровне города, округа (выступления учителей

<p><b>Научно-практические конференции</b></p>	<p>«Наш дом – Земля» (на базе школы)</p> <p>XXI Всероссийская н.-пр. конференция «Филология и школа» - сертификат участника</p> <p>Ассоциация учителей права города Москвы – 1 учитель</p>	<p>«Система работы школы по подготовке учащихся к итоговой аттестации» - для заместителей директоров по УВР (2 и 3 ступени обучения) школ ОБС и ОБЮ</p>
<p><b>Семинары-практикумы</b></p>	<p>«Деятельностный подход при изучении информатика» - выступление – для учителей информатики ЮАО</p> <p>Семинар для молодых специалистов – учителей истории «Проектно-исследовательская деятельность учащихся»–</p>	
<p><b>Мастер-классы</b></p>	<p>«Приемы эффективного применения ИТ на уроках физики. Тематическое планирование (7 – 9 классы) с использованием цифровых образовательных технологий» - для учителей ЮАО</p>	
<p><b>Модульные курсы</b></p>	<p>«Планирование внутришкольного контроля формирования знаний учащихся на диагностической основе» – для начинающих завучей.</p> <p>«Подготовка к ГИА по английскому языку» для учителей ЮАО</p> <p>«Организация химического эксперимента на уроке» - ежемесячные занятия с молодыми учителями химии г. Москвы.</p>	

# Включенность педагогов школы в методическую работу на уровне города, округа

Экспертные советы	Независимый эксперт-наблюдатель окружных мониторингов – Сотина Г.М. (учитель биологии).	
Творческие лаборатории	Консультационный центр по физике для учащихся 11-х классов и учителей физики школ ЮАО (подготовка к ЕГЭ)	
Вебинары	«Обучение письму на уроках англ. языка» - изд-во «Макмиллан»	«Подготовка к ГИА по английскому языку. Роль методического объединения» - ЮАО
Педагогические чтения	IX Городские пед. чтения учителей русского языка и литературы – Прохорова А. М., учитель литературы	

# Участие учителей-предметников в методической жизни округа

Окружной совет учителей гуманитарных дисциплин (Шустова И.Ю.)

Окружной совет учителей физики (Ершова М.Л.)

Окружной методический совет по подготовке средней школы к переходу на ФГОС (Ремизова А.В., Дымников Б.С., Соттина Г.М., Ершова М.Л.)– члены группы «Профильная школа»

Члены жюри окружных лингвистических конкурсов ЮАО (Дымников Б.С., Прусов Г.Е., Ремизова А.В., Полянцев Д.М.)

«Идеи М.В.Ломоносова в XXI веке» - член жюри конкурса исследовательских работ учащихся

Оргкомитет окружной олимпиады по английскому языку (Дымников Б.С., Прусов Г.Е., Ремизова А.В., Полянцев Д.М., Скрипникова Т.А.) и физике (Ершова М.Л.)

Член рабочей группы учителей по составлению мониторинга по физике (7 класс)

Эксперт-наблюдатель проведения промежуточной аттестации экстернов 11 класса ЮАО – 1 уч.

Эксперт ЕГЭ по литературе – Прохорова А.М.

Эксперт ГИА и член комиссии по апелляциям ГИА – Кашенкина И.И.

# Результативность участия учителей в профессиональных конкурсах

Название конкурса	Городской уровень кол-во участников / победителей (ФИО, предмет)		Окружной уровень кол-во участников / победителей (ФИО, предмет)	
<i>Грант мэра в сфере образования</i>	1/1	Ершова М.Л. - физика		
<i>К-с мультимедийных проектов</i>	«Учитель-ученик» 1/1	Шустова И.Ю. - история	5/2	Ремизова А.В. – 2 место – англ. язык
<i>Всероссийский конкурс пед. мастерства по применению ЭОР... «Формула будущего»</i>	1/0	Ершова М.Л. - физика - сертификат		
<i>Международный конкурс «Музы мира»</i>	1/1	Саранова В.С. - музыка		
<i>«Мастер и подмастерье»</i>			1/1	Калафатова М.О. - технология