

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЕ ОКРУЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ОБРАЗОВАНИЯ  
ОКРУЖНОЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР**

**ГБОУ СОШ № 305**

**ГЭП первого уровня**

**Компетентностный подход в формировании образовательной среды начальной школы.**

**Научные руководители:  
Булин-Соколова Е. И.,  
к. п. н., директор ЦИТУО,  
Семенов А. Л., д. ф-м. н,  
член-корр. РАО, ректор МИОО**



***Итоги работы  
за 2009-2012 уч. гг. .***

## НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ РАБОТЫ:

- Освоение и реализация новых федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования.
- Разработка системы ИКТ-компонентов типовых учебных программ по основным предметам начальной школы.
- Разработка модели ИКТ-насыщенной образовательной среды, направленной на использование различных методов обучения.

# РЕЗУЛЬТАТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

## 1. Повышение квалификации учителей

### начальной школы:

Профессиональная подготовка и повышение квалификации проводилась на базе МИОО и МЦКО в течение первого и второго года работы. Педагоги первой ступени окончили следующие курсы:

- ИКТ-компетентность учителя начальной школы (36 ч) НО-36
- ИКТ-компетентность учителя начальной школы (72 ч) НО-88
- Информационно-образовательная среда начальной школы.
- Основы работы в информационной среде (72 ч) НО-23
- Основы работы в информационной среде (12 ч) НО-95
- Информационно-образовательная среда НШ. Модуль 1.
- Счетный материал SPECTRA и конструкторы LEGO (18 ч) НО-39
- Информационно-образовательная среда НШ. Модуль 2.
- Переносные лаборатории (18 ч) НО-40

## 2. Курсы повышения квалификации учителей на базе ГБОУ СОШ № 305

С 2010 года ГБОУ СОШ № 305 - тьюторский центр по обучению педагогических кадров. Проводится обучение по следующим модулям:

НО-39. ИКТ-компетентность учителя начальной школы. Модуль 1. (72 часа)

НО-40. ИКТ-компетентность учителя начальной школы. Модуль 2. (72 часа)

НО-41. ИКТ-компетентность учителя начальной школы. Модуль 3. (72 часа)



В 2010-2011 учебном году на курсах ИКТ-компетентности обучалось 47 учителей города Москвы. В первом полугодии 2011-2012 года курс закончили 28 учителей, во втором - 24. Преподаватели курсов – учителя нашей школы Морозенко Ирина Сергеевна и Крупнова Олеся Юрьевна – получили высокую оценку своей работы. Благодарные отзывы слушателей размещены на сайте [nachalka.seminfo.ru](http://nachalka.seminfo.ru).

### 3. Разработка личного пространства учителя в единой информационной образовательной среде:

В интернет-пространстве учитель имеет возможность выкладывать материалы по урочной и неурочной деятельности, фото и видео отчеты о проведенных мероприятиях, фотографии работ детей, презентации и задания. Дети под руководством учителя прикрепляют свои работы в соответствующие разделы пространства. Многие дети с родителями или самостоятельно заходят на страницу, выполняют задания учителя, знакомятся с новостями класса. А также имеют возможность изучить предложенные учителем материалы.

ГБОУ СОШ №305 представлена на сайте [nashalka.seminfo.ru](http://nashalka.seminfo.ru) следующими пространствами:

[305. 1 класс. Нистратова Марина Владимировна](#)

[305. 1 класс. Коршикова Людмила Игоревна](#)

[305. 2 класс. Зенина Нина Григорьевна](#)

[305. 2 класс. Морозенко Ирина Сергеевна](#)

[305. 2 класс. Математика и информатика,](#)

[1-11 неделя, Морозенко Ирина Сергеевна](#)

[305. 2 класс. Торопцева Ольга Николаевна](#)

[305. 3 класс. Метелева Анна Николаевна](#)

[305. 4 класс. Абдулкадирова Марина Николаевна](#)

[305. 4 класс. Желнова Оксана Юрьевна](#)

[305 305 .3 класс. Колычева Светлана Анатольевна](#)305

.3 класс. Колычева Светлана Анатольевна.

## 4. Создание ресурсного кабинета начальной школы



В ресурсном кабинете начальной школы хранится и используется новое оборудование: компьютеры с подключением к сети Интернет, интерактивная доска, переносные лаборатории, комплекты лабораторного оборудования, методическая литература, пособия и тренажеры для психомоторного развития, музыкальные инструменты, конструктор LEGO, материалы и инструменты для творческой деятельности и др.

## 5. Трансляция опыта:

### **1) Межшкольное методическое объединение Тема: Введение ФГОС НОО: компетентностный подход в формировании образовательной среды начальной школы.**

#### План мероприятия:

1. Визитная карточка школы. Директор ГОУ СОШ №305 Аракелян А. С.
2. Федеральные Государственные образовательные стандарты  
Зам. директора по УВР I ступени Платонова И.С.
3. Экспериментальная деятельность ГОУ СОШ №305 по реализации ФГОС  
Педагог-психолог Яворская Е. Г.
4. Практическая часть: « Использование ИКТ элементов на предметных уроках». Специалист – программист по ИКТ Крупнова О. Ю.



### **2) День открытых дверей пилотных школ:**

#### План мероприятия:

1. Визитная карточка школы. Директор ГОУ СОШ №305.  
Аракелян А.С., Зам. директора по УВР I ступени Платонова И.С.
2. Ознакомление с содержанием ресурсного кабинета.  
Педагог-психолог Яворская Е. Г.
3. Использование конструктора LEGO на занятиях в системе дополнительного образования.  
Педагог дополнительного образования Крупнова О. Ю.
4. Работа с пособиями SPECTRA на уроках математики в первом классе.  
Зенина Н. Г., Прохоренкова М. Н.
5. Знакомство с сайтом ФГОС НОО. Мастер-класс  
«Возможности использования компьютера на уроках в начальной школе. Морозенко И. С.

## **5. Трансляция опыта:**

### **3) Открытые уроки в начальной школе**

с элементами ИКТ и с использованием нового оборудования, на которых присутствовали коллеги из других классов начальной школы, а также учителя средней и старшей школы (2010, 2011 гг.):



**Абдулкадирова Марина Николаевна : Математика**

**Желнова Оксана Юрьевна: Окружающий мир**

**Метелева Анна Николаевна: Окружающий мир**

**Морозенко Ирина Сергеевна: Окружающий мир**

**Позднышева Маргарита Федоровна: Обучение грамоте**

**Саранцева Светлана Васильевна : Математика**

**Терехова Ольга Игоревна: Логопедическое занятие**

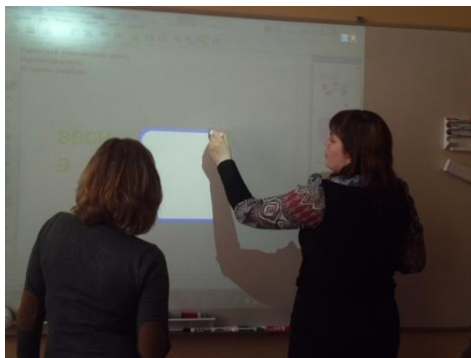
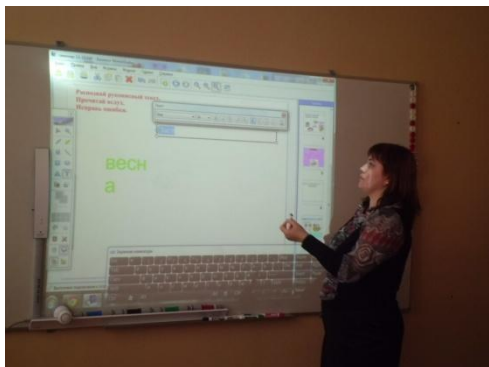
**4) Весенние педагогические советы (2010, 2011 гг.)** были посвящены обсуждению теоретических и практических вопросов, связанных с освоением новых стандартов образования. С педагогами были проведены ознакомительные занятия с использованием нового оборудования. Коллегам из средней и старшей школы были продемонстрированы возможности использования на уроках новой современной техники и учебных пособий.





#### 4) Мастер-классы по использованию современного оборудования на уроках в начальной школе для учителей начальных классов округа (март 2012 г.)

##### 1. Работа с интерактивной доской MIMIO. Крупнова О. Ю.



##### 2. Знакомство с комплектами лабораторного оборудования. Абдулкадирова М. Н., Желнова О. Ю.



##### 3. Использование счетного материала СPECTRA на уроках математики. Зенина Н. Г.



#### 4. Возможности использования компьютера на уроках в начальной школе. Морозенко И. С., Торопцева О. Н.



#### 5) Дни открытых дверей для будущих первоклассников и их родителей,

на которых проводились занятия с использованием нового учебного оборудования (март 2011 г., март 2012 г.).



#### 6) Участие в педагогическом марафоне

В ноябре и декабре 2011 года и в марте 2012 года учитель начальных классов нашей школы Морозенко И. С. принимала участие в турах окружного педагогического марафона, где представила свой опыт работы в единой информационной среде.

# **РЕЗУЛЬТАТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

## ***ДЛЯ УЧАЩИХСЯ***

- улучшение качества образовательной среды, позволяющей обеспечивать развитие основных компетенций;
- доступ к открытому курсу с цифровыми образовательными ресурсами по изучаемым предметам;
- использование в процессе обучения нового, современного и интересного оборудования, что положительно влияет на учебную мотивацию учащихся;
- основная образовательная программа начального общего образования, включающая программу формирования универсальных учебных действий;
- введение в учебный план курса «Математика и информатика».

## ***ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ***

- открытость и прозрачность образовательного процесса;
- возможность, при желании, активно сотрудничать с учителем и помогать ребенку в освоении учебного материала.

## ***ДЛЯ ПЕДАГОГОВ***

- возможность повысить свою профессиональную компетентность;
- расширить профессиональный кругозор;
- приобрести новый опыт работы;
- изменить привычные методы и формы работы.