



*Информационная образовательная среда
как средство повышения обучения в МОУ
Судайская средняя школа*

Муниципальный ресурсный центр (филиал)



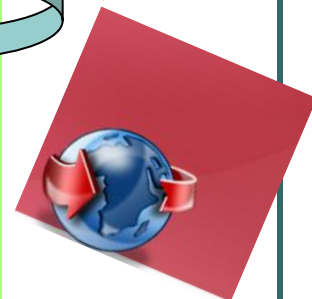
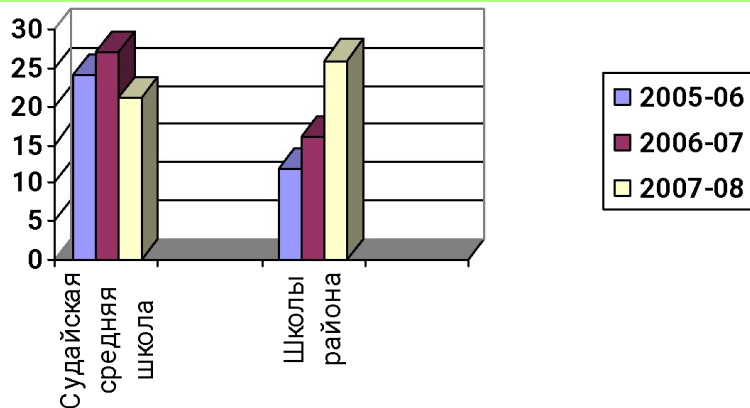
РЦДО, Чухломская, Вигская средние школы, Тормановская, Нагорская, Турдиевская основные школы

«Intel. Обучение для будущего»

«ИКТ в системе образования»

«ИКТ в деятельности учителя-предметника»

Обученность педагогов в ресурсном центре





uday-mou @ mail.ru



1. Учебный сетевой проект по математике «Дроби очень нам нужны и для каждого важны?!»
2. Сетевой проект для младших школьников «Зарничка»
3. Сетевой проект по русскому языку «Марафон-2008»
4. Дистанционная олимпиада по литературному чтению в начальной школе, физике, биологии, русскому языку в Ассоциации школ
5. Сетевой семейный КВН «Всякая всячина»
6. Сетевой конкурс мультимедийных презентации «Классное содружество»



Виртуальные партнеры



Фестиваль педагогов
«Открытый урок»

- Викторины: «Арктика и Антарктика», «Мышкин год», «Планета чудес и загадок».
- Конкурс стихов «Новогоднее поздравление»
- Конкурс рисунков «Заветное желание»

«Сеть творческих учителей». Форум «Интернет: за или против»: Публикация проекта по техническому моделированию «Японский журавлик» в сообществе «Лаборатория педагога-экспериментатора»
Ермолаева И.В.

Размещение публикаций на сайте Фестиваля 2007 г. – «Урок математики в 5 классе по теме «Обыкновенные дроби», Е.А.Бурилова
2008 г. – «Урок математики в 4 классе «Площадь прямоугольника»», Т.Б. Целищева

Использование средств телекоммуникаций

Администрация

Получение и применение своевременной нормативной и методической информации в управлении образовательным процессом

Ведение Интернет-представительства школы на сайте КОИПКРО

Организация электронного документооборота с ОО, КОИПКРО и другими образовательными партнерами

Участие в региональном образовательном форуме-2007 (видеозал, презентация «Успех школы – основа успеха ученика»)



Использование средств телекоммуникаций

Педагогами школы

Обучение на дистанционных курсах Московского педагогического университета «1 сентября», Ельцова Е.С.

Участие в конкурсах «Интернет +», Методический конкурс, «Конкурс учебных мультимедийных проектов», «Мой лучший урок».

Использование ресурсов РЦОИ при подготовке к ЕГЭ: информационные материалы, КИМы, результаты экзаменов

Участие в электронной конференции «Информационные технологии в образовании. Костромская область-2007»: работа секций – И.В.Ермолаева, Е.А.Бурилова; участие в конкурсе эссе «История моих достижений» - Т.Б.Целищева

Организация и проведение сетевых мероприятий в рамках Ассоциации школ



Использование средств телекоммуникаций

Учащимися школы

Участие в сетевой ролевой игре «Сотая высота»

Размещение материалов на детском образовательном портале «Солнышко»: <http://www.solnet.EE>

Размещение материалов на детском образовательном портале «Солнышко»: <http://www.solnet.EE> /, студии компьютерной анимации Санкт-Петербурга <http://www.smeshariki.ru/>

Создание и ведение школьного сайта и сайта музея

Участие в межрайонных дистанционных олимпиадах по истории, литературе, географии (корпоративная образовательная сеть Чухлома-Галич)

Обучение на дистанционных курсах от МОУ Чухломская средняя школа, МОУ Парфеньевская средняя школа, ГОУ НПОПЛ№23 им. Ф.В.Чижова



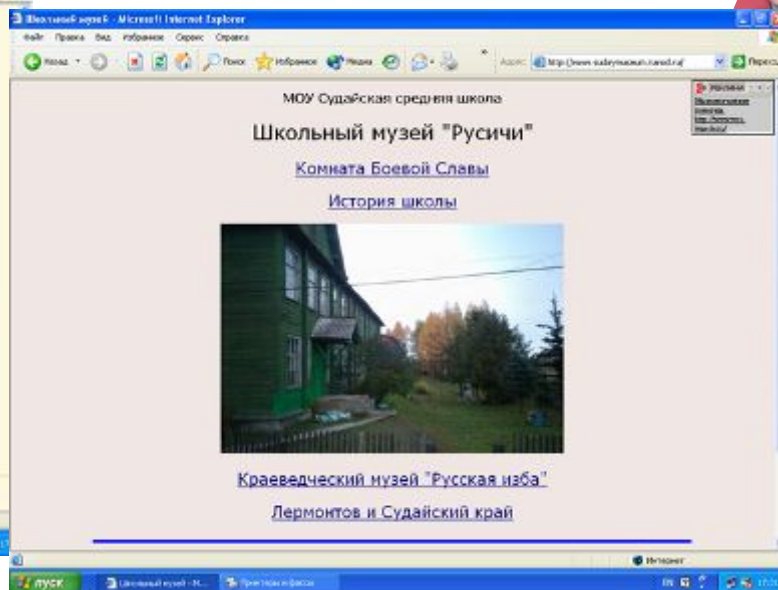
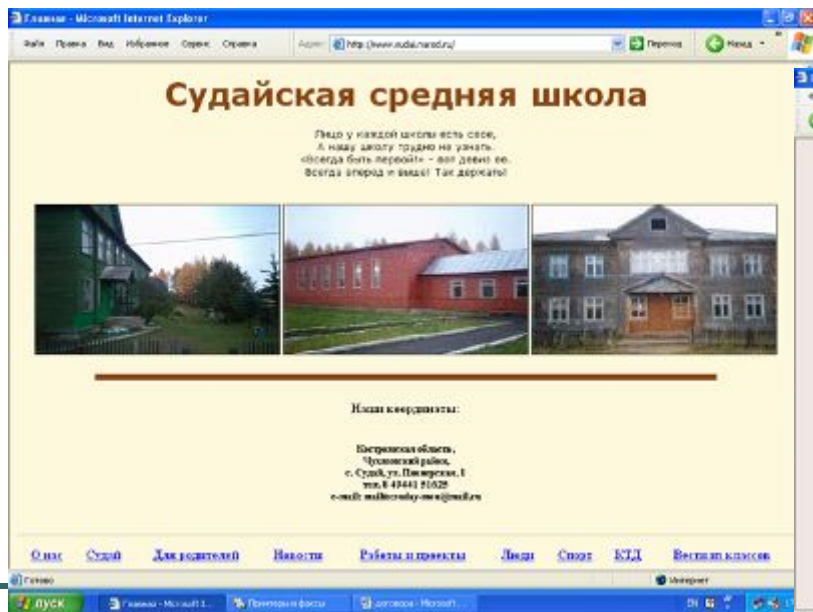
Использование средств телекоммуникаций

Родителями

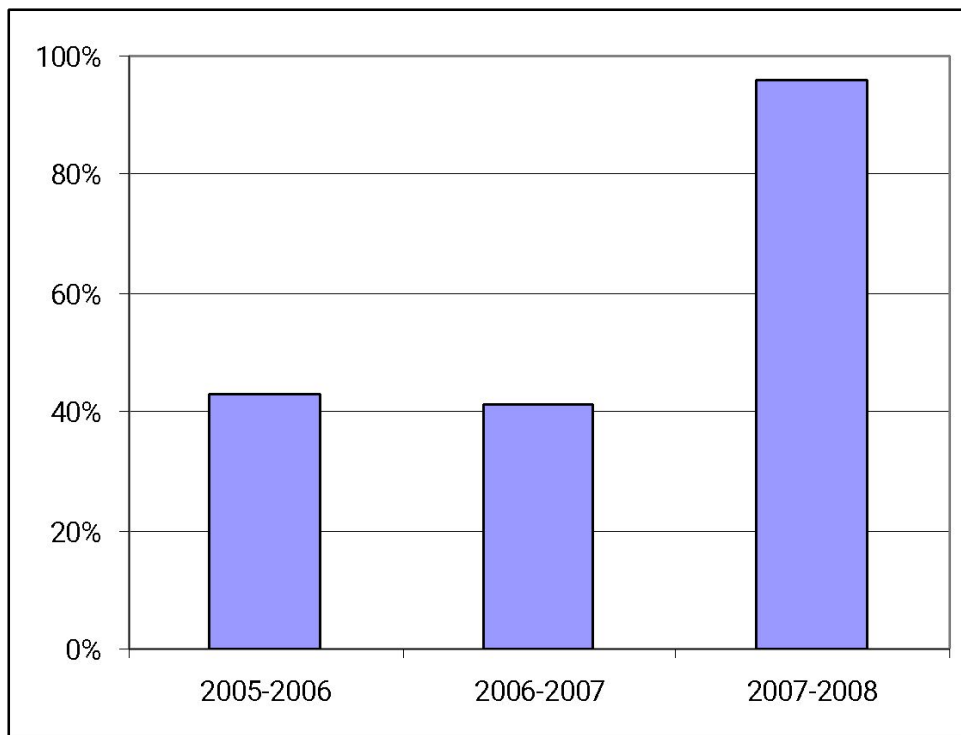
Участие в семейном сетевом КВНе «Всякая всячина»

Участие вместе с детьми в различных Интернет-конкурсах

Получение информации о жизни школы со страниц школьного сайта и сайта музея

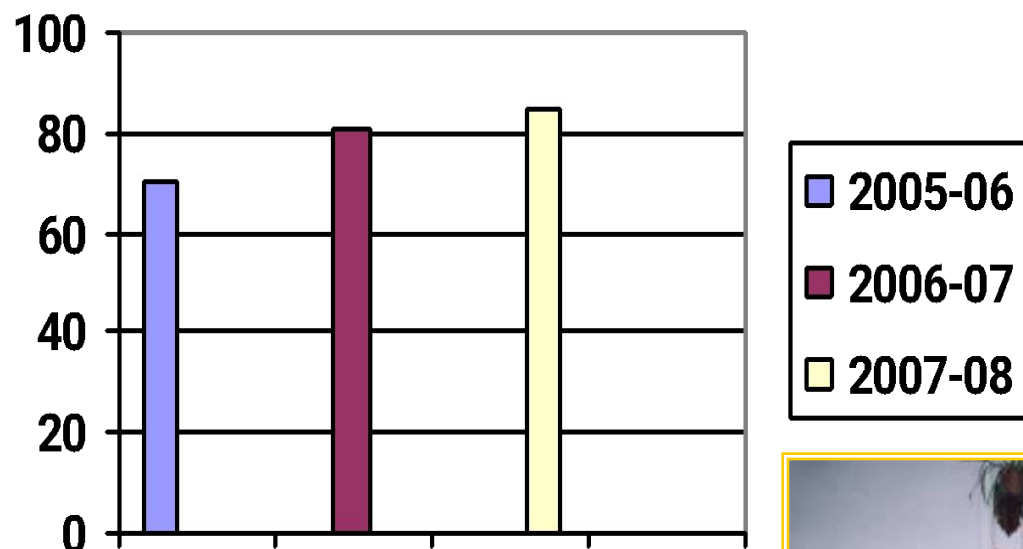


Динамика охвата учащихся инновационными образовательными программами

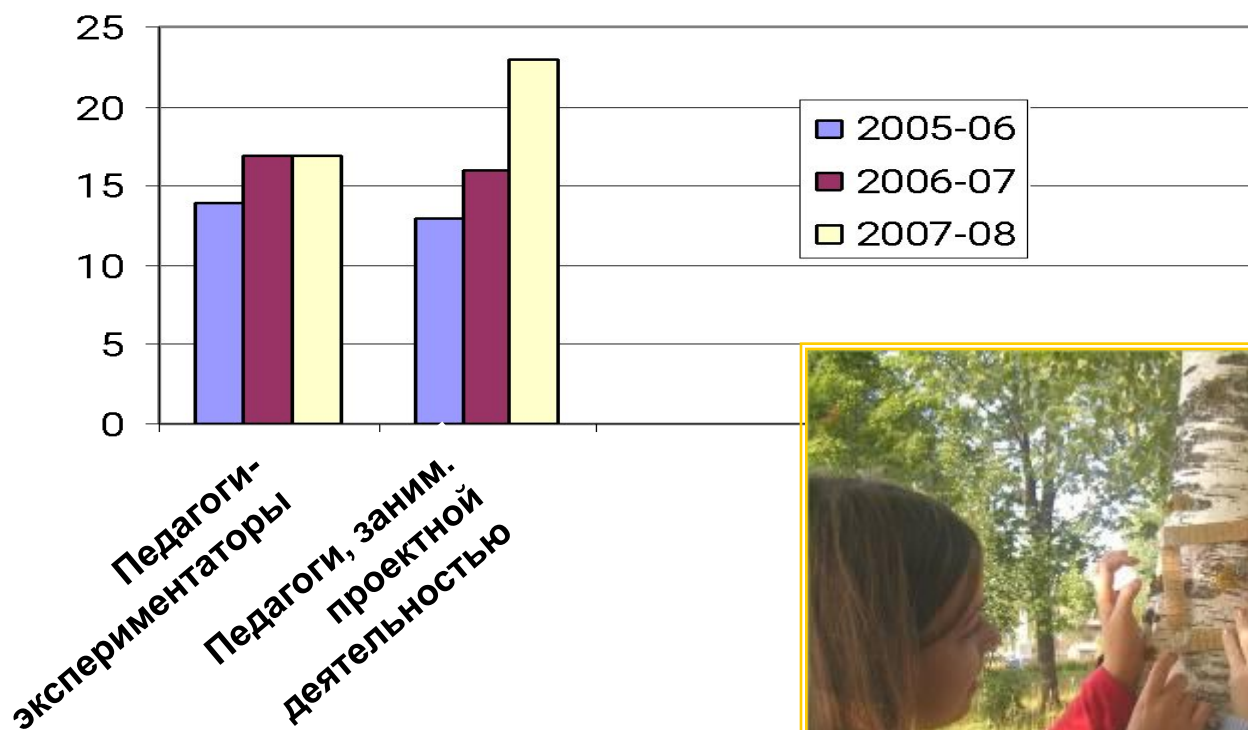
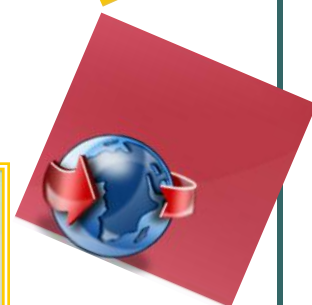




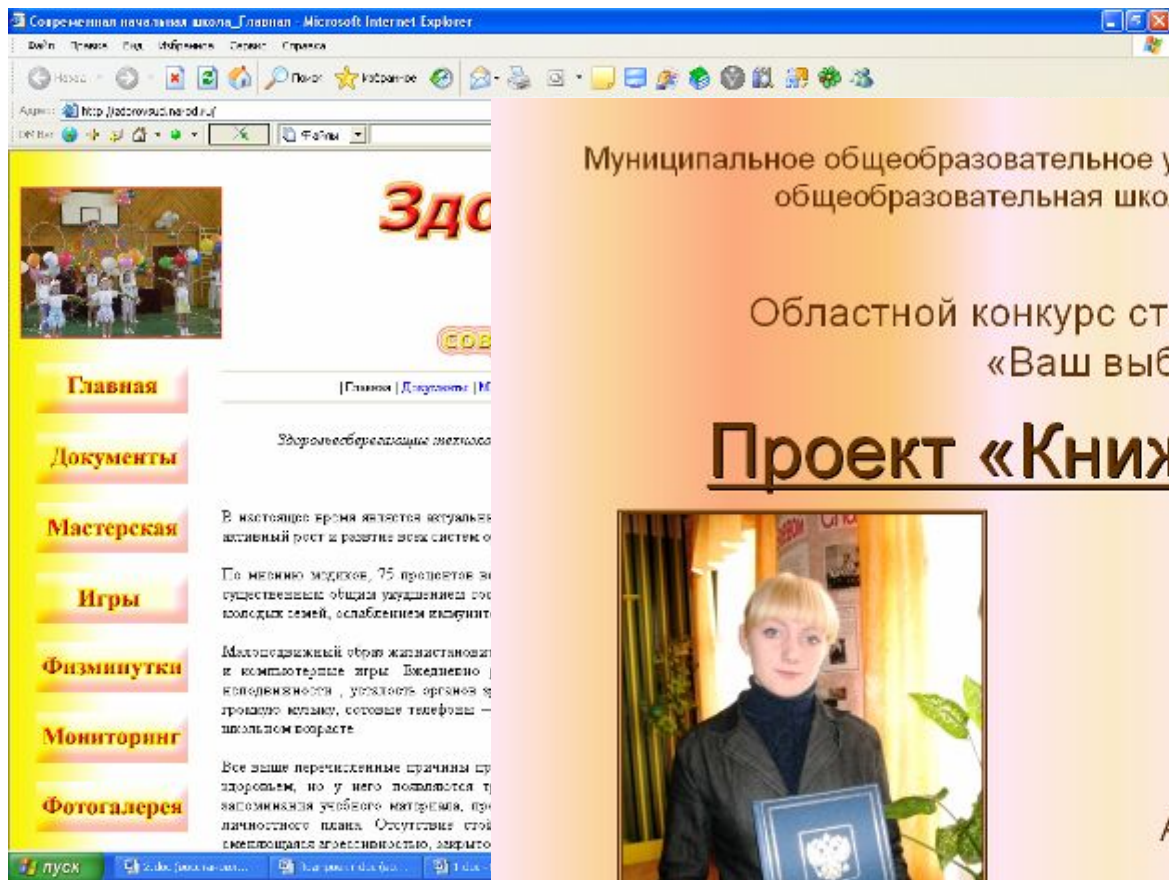
Динамика количества педагогов, использующих ИКТ



Динамика включенности педагогов в экспериментальную и исследовательскую деятельность



Проекты



Муниципальное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им. Н.Ф. Гусева

Областной конкурс старшекласников
«Ваш выбор»

Проект «Книжкин дом»



Автор Иорданская Мария,
учащаяся 9 класса

2008 год

Дистанционная поддержка образовательного процесса сельской школы



Идея проекта состоит в предположении организации системы дистанционной поддержки образовательного процесса в школе по всем направлениям её деятельности, что позволит компенсировать ограниченность образовательных возможностей сельской школы, повысит доступность качественного образования для школьников.



Дистанционная поддержка позволила выйти школе на новую ступень развития – обобщение и распространение собственного опыта работы.

