

# Беляева Светлана Владимировна

учитель начальных классов

МБОУ «ВУВК им. А.П.Киселёва»



- Учитель высшей квалификационной категории
- Педагогический стаж – 9 лет
- Победитель конкурса лучших учителей Воронежской области – 2010
- Призёр (II место) Всероссийского конкурса «Учитель года - 2009» на муниципальном этапе
- Победитель Всероссийского конкурса «Учитель года - 2009» в номинации «За творчество и артистизм»
- В основе методической системы – компетентностный и системно-деятельностный подходы в условиях введения ФГОС
- Ученики являются призерами и победителями олимпиад и конкурсов муниципального, регионального уровней
- Наставник молодых педагогов
- Имеет Почётные грамоты муниципального и регионального уровней, благодарности ВОИПКиПРО и Департамента образования Воронежской области

# Основные направления методической работы

## 1. Внедрение требований ФГОС НОО в практику работы учителя:

- освоение и внедрение в практику инновационных образовательных технологий и подходов
- составление индивидуального УП профессионального развития
- работа с новым УМК, соответствующим требованиям ФГОС НОО
- освоение технологии составления и использования КИМ предметных и метапредметных результатов
- повышение профессионально-педагогической компетентности, в т.ч. ИКТ-компетентности
- овладение новыми формами методами оценки результатов

## 2. Компетентный и системно-деятельностный подходы в условиях введения ФГОС НОО (участие в опытно-экспериментальной деятельности по теме «Апробация механизма и разработка моделей внедрения в образовательную практику дидактической системы деятельностного метода обучения «Школа 2000...»)

## 3. Руководство творческими объединениями по подготовке к предметным олимпиадам

## 4. Опытно-экспериментальная деятельность (участие в творческой группе для разработки и реализации инновационного проекта «УВК как модель школы будущего»)

# Использование инновационных образовательных технологий и подходов

## ТЕХНОЛОГИИ И ПОДХОДОВ



Личностно-ориентированный



Деловой



Компетентностный



Индивидуальные и групповые

Здоровьесберегающие технологии

Развивающее обучение

Проблемное обучение



Коммуникативное обучение

Личностно-ориентированный

Учебно-воспитательный

Учебно-воспитательный процесс

Проектная технология



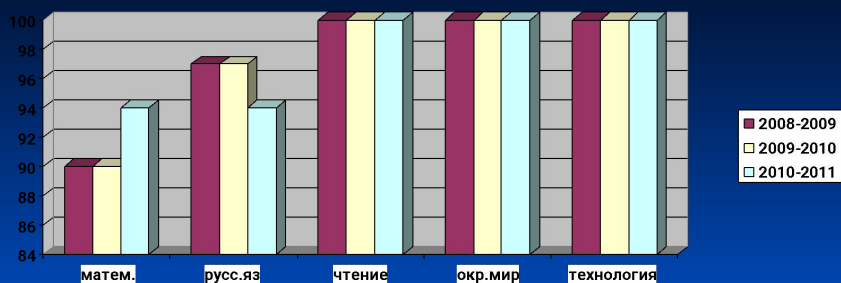
Игровые технологии

Информационно-коммуникационные

Индивидуальные и групповые



# Результаты учебных и внеучебных достижений учащихся



Ежегодно высокое качество знаний



Участие в различных мероприятиях, конкурсах, фестивалях, олимпиадах.



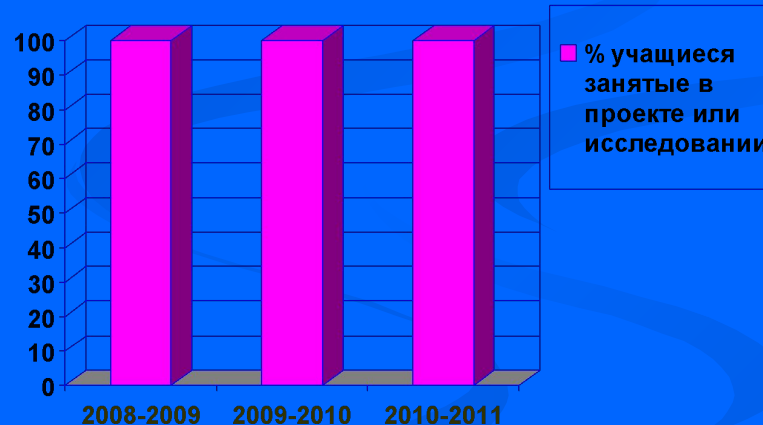
Сплочённый классный коллектив



- акция «Забота о ветеране»
- акция «Забота об экологии»
- сбор макулатуры
- помощь детям-сиротам
- статьи в школьной газете

- выступления на школьном радио
- сотрудничество с различными социальными институтами

Повышение социально-значимой активности обучающихся.



Диплом лауреатов областной выставки проектов младших школьников в номинации «Коллективный проект» пр.374 от 30.11.09

Высокие результаты проектных и исследовательских работ

# Создание условий для приобретения обучающимися ПОЗИТИВНОГО СОЦИАЛЬНОГО ОПЫТА

1-4 классы

Воспитание  
здорового  
образа жизни

Участие в  
спортивных  
мероприятиях



Экологическое  
воспитание

Экскурсии, проекты



Патриотическое  
воспитание

Экскурсии по  
местам

боевой славы,  
встречи с  
ветеранами,  
исследовательская и



Организация  
социально  
значимой  
деятельности

Благотвори-  
тельность,  
макулатура и т.п.



Развитие  
самоуправления

Распределение  
обязанностей,  
планирование  
работы



# «Классная» внеклассная работа



# Профессиональные достижения

<b>1. Эффективное использование инновационных технологий</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- высокие показатели познавательной, творческой и социально-значимой активности учащихся</li><li>- высокий уровень психологического комфорта в детском коллективе</li><li>- участие и победы учащихся в предметных олимпиадах, конкурсах и др. мероприятиях</li></ul>
<b>2. Профессиональные конкурсы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- участие в конкурсах (МММ, Учитель года-2009, ПНПО-2009, 2010)</li><li>- победы в конкурсах (2 место в конкурсе «Учитель года-2009», победа в номинации «За творчество и артистизм», «Педагогический дебют», победа в Конкурсе лучших учителей Воронежской области 2010)</li></ul>
<b>3. Распространение педагогического опыта</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- публикации</li><li>- публичные презентации опыта работы</li><li>- размещение материалов в СМИ</li><li>- выступления на педсоветах, заседаниях МО, методических советах</li><li>- участие в научно-практических конференциях, семинарах</li><li>- участие в проекте РАО по самооценке школы</li><li>- опытно-экспериментальная деятельность</li></ul>
<b>5. Повышение педагогического мастерства</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- систематическое повышение квалификации очное и дистанционное («Инновационные технологии обучения в ОУ», «Теория и методика преподавательского курса информатики и ИКТ», «Сетевые педагогические сообщества. Использование ИКТ в работе учителя-предметника», «Особенности реализации ФГОС НОО»)</li></ul>
<b>6. Повышение ИКТ-компетентности</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- обучение по навыкам использования интерактивной доски, проекционной техники, учебно-методическому программному обеспечению, курсовая подготовка, самообразование</li><li>- участие в профессиональных интернет-сообществах</li></ul>

