

# Сетевой проект: «Компьютерная поддержка уроков физики».

---

Цель: проведение уроков физики с использованием цифровых образовательных ресурсов.

Задача: сформировать копилку материалов для компьютерной поддержки уроков физики.

Проект является продолжением работы, представленной на областной конкурс «Школа и компьютер» в 2009 году.



# Способы решения задач проекта.

---

Создание **копилки** материалов на основе:

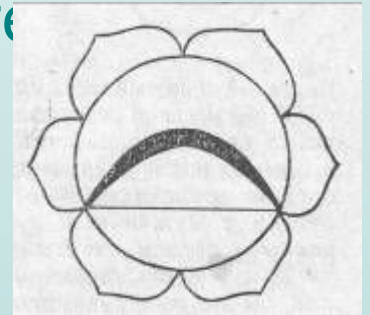
1. собственных разработок;
2. ЦОР, размещённых в Интернете;
3. материалов с образовательных дисков.

Размещение материалов в  
Интернете на школьном сайте.

# Предпосылки успеха проекта.

---

1. Отсутствие источника с комплексной подборкой материалов для компьютерной поддержки уроков.
2. Умение работать с презентациями, рисунками, опорными конспектами, электронными тестами, видеофрагментами, флеш-моделями, флеш-учебниками.
3. Навыки публикации сайта в Инте



# Проект разработал:

Соколов Валерий Николаевич –  
учитель физики  
МОУООШ с. Новые Забалки  
Городищенского района  
Пензенской области.

В 2006 году проходил курсы в Пензенском региональном центре Федерации Интернет Образования по программе Intel: "Образование для будущего«.



# История успеха.

1. Участие в фестивале педагогических идей «Открытый урок» на протяжении пяти лет.



# История успеха.

2. Публикация материалов на сайте: «Сеть творческих учителей» и других образовательных сайтах.

Сообщество учителей физики  
Учителя физики, использующие компьютерные технологии

Библиотека документов

Разделы библиотеки / Внеклассная работа

Документы (документов в разделе: 5)

- 21-09-2007 | Чкалова Т. П. Физика - игра  
Конкурс "Компьютерный марафон" рассчитан на детей 7-8 лет. Ведущий в этой игре должен быть учителем, хорошо знающим психологию детей этого возраста. Задания можно изменять, важно соблюдать принцип доступности.
- 03-09-2007 | Давыдова Л. В. "Тестовые задания по физике в старшей школе"
- 15-06-2007 | Соколов В.Н. Слова и музыка глазами физика  
физика и музыка
- 15-06-2007 | Соколов В.Н. Физика страны Оз.  
Физиком-в-вопросе в художественной форме

ИнтерГУ.ru интернет-государство учителей

Получить гражданство  
Логин: Пароль: OK

Главная Положение Участники Результаты Рейтинг-2008 Биржа труда Главная ЧАРО Чат

Территории

- Инфотвкв
- Педсовет
- Педагогический класс
- Коллекция фактов
- Профи-консультант
- Тест-центр

Участники:

Поиск: Регион: Пензенская область

Участники №1 - №1 из 1

№	Ф.И.О.	Населенный пункт	Дата регистрации
1	Соколов Валерий Николаевич	Новые забалки	09.06.2007

Участники №1 - №1 из 1

# История успеха.

---

3. Проведение открытого урока на межрайонном семинаре учителей физики в г. Городище с использованием файлов компьютерной поддержки.



# Фотофакт.

---



Материалом для копилки могут стать фотографии домашних экспериментов или физических явлений.





# Перспектива.

---



Материалы из  
копилки  
позволяют  
проводить  
внеклассные  
мероприятия.

*На фото: ученица 9 класса Зорина Е.  
проводит игру «Физика для самых  
маленьких» для первоклассников.*

# Информационная поддержка.

Весь материал публикуется на школьном сайте <http://zabalkin.narod.ru> на странице «Физика».



Сайт занял 2 место в областном конкурсе школьных сайтов в 2008 году.

Сайт МОУООШ с. Новые Забалки - Mozilla Firefox

Файл Правка Вид Журнал Закладки Инструменты Справка

http://zabalkin.narod.ru/

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА СЕЛА НОВЫЕ ЗАБАЛКИ ГОРОДИЩЕНСКОГО РАЙОНА ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Соколов Валерий Николаевич Дата рождения: 06.05.1971  
Учитель физики, математики, информатики. Окончил ПГПИ в 1997 году

Главная страница  
Администрация (документы)  
Учителя  
Лучшие учащиеся  
Выпускники  
История школы  
Все директора  
История села  
Наши проекты

Внимание!  
ПОИСК

Авторская страница

Скачать грамоты

ЛУЧШИЕ УЧИТЕЛЯ

Другие грамоты

Сайт: mirfizki.narod.ru  
Адрес: mirfizki@ya.ru  
Личная страница на сайте  
"Сеть творческих учителей"

Книги для учителя физики  
Методическое кольцо

Мои публикации в прессе:

1. Турнир: "Сказки, мультфильмы, песни и ... физика". Журнал "Физика в школе" № 8/2002.
2. Кроссворды: "Физика и лирика". Газета "Физика" №15/2005.
3. Кроссворды: "Морской бой". Открытый урок 2004-2005 <http://festival.1september.ru>
4. Игра: "Физика страны Ос". Журнал "Физика в школе" №7/2005.
5. Разработка: "Интеллектуально-игровые задания". Открытый урок 2005-2006 <http://festival.1september.ru>
6. Разработка: "Спираль Фибоначчи. Число "Фи". Открытый урок 2006-2007 <http://festival.1september.ru>
7. Разработка: "Сила трения (сопротивления)". Открытый урок 2007-2008 <http://festival.1september.ru>
8. Разработка: "Урок с компьютерной поддержкой". Открытый урок 2008-2009 <http://festival.1september.ru>

Мои другие разработки:

Аналитическая справка для конкурса: "Лучший учитель 2008".  
Блоки взаимосвязей.  
Пример теста в FrontPage (физика 7 класс, итоговые задачи файл web.rar)  
Заемствованные разработки:

1. Оптические иллюзии. (файл pps) + (доработанная презентация)

Наш адрес: [zabalkin@ya.ru](mailto:zabalkin@ya.ru) Гостевая книга 442340 Пензенская обл. Городищенский р-н с. Новые Забалки ул. Школьная, 4  
Физика Информатика Литература Психология Библиотека Спорт Игры Музыка

