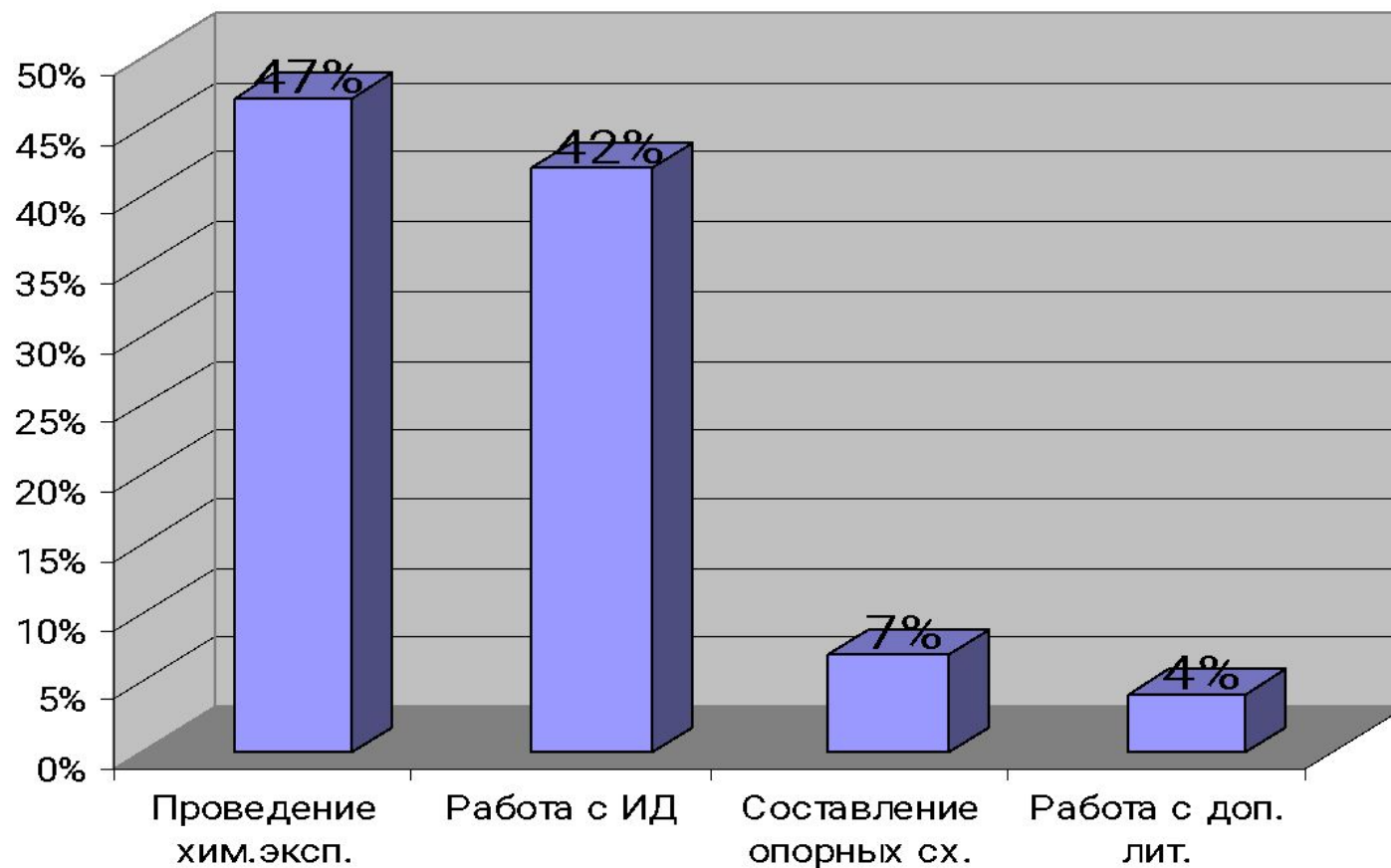


Применение интерактивной доски на уроках химии

**Учитель химии
МОУ «СОШ п. Первомайский»
Кириченко Е.Н.**

«Что вам интересно на уроках ХИМИИ?»»

Что вам интересно на уроках химии?



На протяжении года изучения химии с использованием возможностей интерактивной доски позволило в большей мере развить у детей представления о строении вещества, о механизмах химических реакций.

На уроках используется не только презентации, но и творческие и исследовательские работы учеников, представленные в виде слайдов, а также создание кроссвордов и иллюстративных карточек, опорных схем и таблиц.



Учительский портал

Разработок для учителя: 7900

- Главная
- Форум учителей
- Гостевая книга
- Сайты
- Партнеры
- Добавить разработку
- Помощь

- Главная
- Последние новости
- Нужна помощь?
- Советы дедушки
- Советы начинающим
- К презентациям...
- Завучам
 - Зам. директора по УВР
 - Зам. директора по ВР
 - Зам. директора по МР
- Информатика
 - Уроки
 - Презентации
 - Контрольные работы
 - Книги Н.В.Макаровой
 - Тесты
 - Планирование
 - Компьютерные программы
- Математика
 - Уроки

Индекс

Главная » Методические разработки » Химия » Уроки

В категории материалов: 112
Показано материалов: 1-10 Страницы: 1 2 3 ... 11 12 »

Сортировать по: [Дате](#) · [Наванию](#) · [Рейтингу](#) · [Комментариям](#) · [Загрузкам](#) · [Просмотрам](#)

- Уроки [112]
- Презентации [120]
- Контрольные работы [33]
- Планирование [25]
- Компьютерные программы [9]
- Тесты [15]

Конспект и презентация к интегрированному уроку химии и биологии по теме: "Аминокислоты. Белки"

Разработка включает большой теоретический материал, рассчитанный на 2х часовое занятие. Презентация содержит большой иллюстративный материал, отражающий свойства аминокислот, белков. Ассоциативные иллюстрации помогают учащимся лучше запомнить и разобраться в биологической роли белков. Данная разработка будет полезна на занятиях химии и биологии.

Дата: Вчера / Добавил(а): [Lena_chima](#) / Количество загрузок: 35 / Комментариев: 1

Урок (конспект) "Типы химических реакций"

Данный урок предназначен для учащихся 8 класса и рассчитан на 1 час. Урок позволяет рассмотреть различные типы химических реакций с теоретической и практической точки зрения.

Дата: 06.11.2010 / Добавил(а): [милованова](#) / Количество загрузок: 39 / Комментариев: 1

Вход на портал

E-mail:

Пароль:

запомнить

[Забыл пароль](#) | [Регистрация](#)

Подпишитесь!

Подписаться на:
Новости о последних разработках Учительского портала

E-mail:

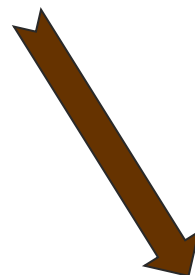
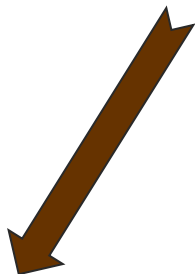
На форуме...

Состояние школьных туалетов

ЦОР на уроках истории

Выдача подтверждений о публикации в 2010-2011

**использован
ие
ИД**



**большая
безопасность УВП**

**повышение
интереса к предмету**

**увеличение
вариативности
поиска информации**

При использовании электронной интерактивной доски доступны следующие виды образовательной деятельности:

- работа с текстом и изображениями;
- создание заметок с помощью электронных чернил;
- сохранение сделанных заметок для передачи по электронной почте, размещения в Интернете или печати;
- коллективный просмотр Web-сайтов;

При использовании электронной
интерактивной доски
доступны следующие виды

образовательной деятельности:

- свобода передвижения по классу при демонстрации программного обеспечения или работе с ним перед аудиторией;
- создание с помощью шаблонов и изображений собственных заданий для занятий;
- демонстрация и нанесение заметок поверх образовательных видеоклипов;
- демонстрация презентаций, созданных учащимися

Используемые программы

- 1. Microsoft Office Word** – программа для создания текстов, схем, таблиц;
- 2. Microsoft Office Power Point** – программа для создания презентаций;
- 3. Microsoft Office Publisher** – программа для создания плакатов, веб-квестов;
- 4. A-Migo** - программа, позволяющая изготавливать своего рода «презентацию» к уроку, состоящую из отдельных страниц, сменяющих друг друга в произвольном порядке