

АТТЕСТАЦИОННАЯ РАБОТА

Слушателя курсов повышения квалификации по программе:

«Проектная и исследовательская деятельность как способ формирования метапредметных результатов обучения в условиях реализации ФГОС»

Лебедевой Екатерины Геннадьевны

Фамилия, имя, отчество

МБОУ «Средняя школа №40», Нижегородская обл.

Образовательное учреждение, район

На тему: Применение ЭОР в образовательном процессе как нестандартной формы урока для повышения интереса к предмету информатика и ИКТ

АКТУАЛЬНОСТЬ ЛИЧНОГО ВКЛАДА В РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Научно-технический прогресс привел к изменению характера труда человека. Возросла степень автоматизации производства, усложнилась техника, увеличились требования к знаниям. Поэтому особую актуальность приобрели задачи *развития мышления* учащихся, их умений *самостоятельно пополнять знания, ориентироваться в новой учебной и трудовой ситуации*, в частности *уметь самостоятельно применять теоретические знания* к решению практических задач.

Классификация электронных образовательных ресурсов

По типу

**По форме
изложения
материала**

**По формату
основной
информации**

**По
технологии
распределения**

Компьютерный:

- ✓ Учебник;
- ✓ Задачник;
- ✓ Справочник;
- ✓ Лабораторный практикум (тренажеры).

**Учебные
издания:**

- ✓ Конвекц-ные;
- ✓ Програм-ные;
- ✓ Проблемные;
- ✓ Универс-ые.

**Электронные
издания:**

- ✓ Текстовые;
- ✓ Графические
- ✓ Звуковые;
- ✓ Програм-ые;
- ✓ Мультим-ые.

**Электронные
издания:**

- ✓ Локальные;
- ✓ Сетевые;
- ✓ Комбинир-ые.

ЦЕЛЬ

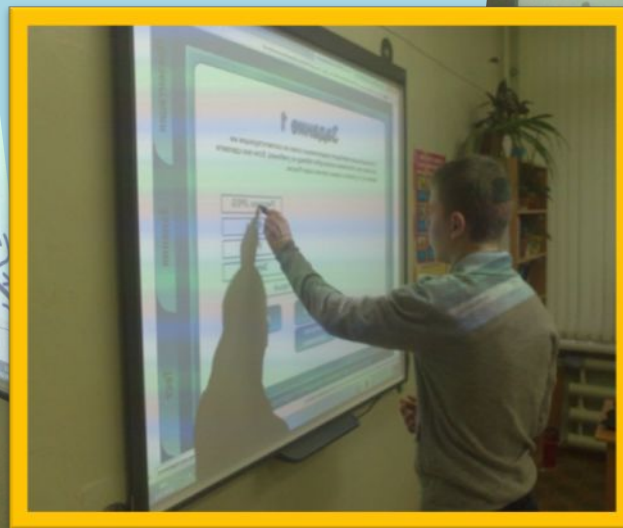
Повысить интерес к предмету информатики и ИКТ с помощью ЭОР как нестандартной формы организации урока.

ЗАДАЧИ

- Конструирование моделей использования ЭОР в учебном процессе ;
- Реализация различных типов уроков с использованием ЭОР;
- Развитие у учащихся мышления и навыков к самостоятельному пополнению знаний;
- Воспитание интереса к учебной деятельности.

ВЕДУЩАЯ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ИДЕЯ

Повышение эффективности урока и вместе с тем нужны нестандартные, оригинальные приемы, активизирующие всех учеников, повышающие интерес к знаниям и обеспечивающие быстроту усвоения материала с учетом возраста и способностей учащихся.



Причины применения ЭОР

Успешное
прохождение
программного
материала

Возможность
отработать пробелы,
исправить отметки

Успешное усвоение
учебного материала
учащимися

Повышение интереса
к предмету



ДЕЯТЕЛЬНОСТНЫЙ АСПЕКТ ЛИЧНОГО ВКЛАДА В РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Предварит-ые
задания

Построение
урока, роль и
задачи каждого
ученика

Наглядные
пособия

Ход занятия,
конкретные
задания

МОДЕЛИ УРОКОВ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЭОР

1

Введение нового материала

2

Творческий практикум

3

Решение задач

4

Групповая дискуссия

5

Проектная деятельность

6

Урок-игра

Внеклассная
работа

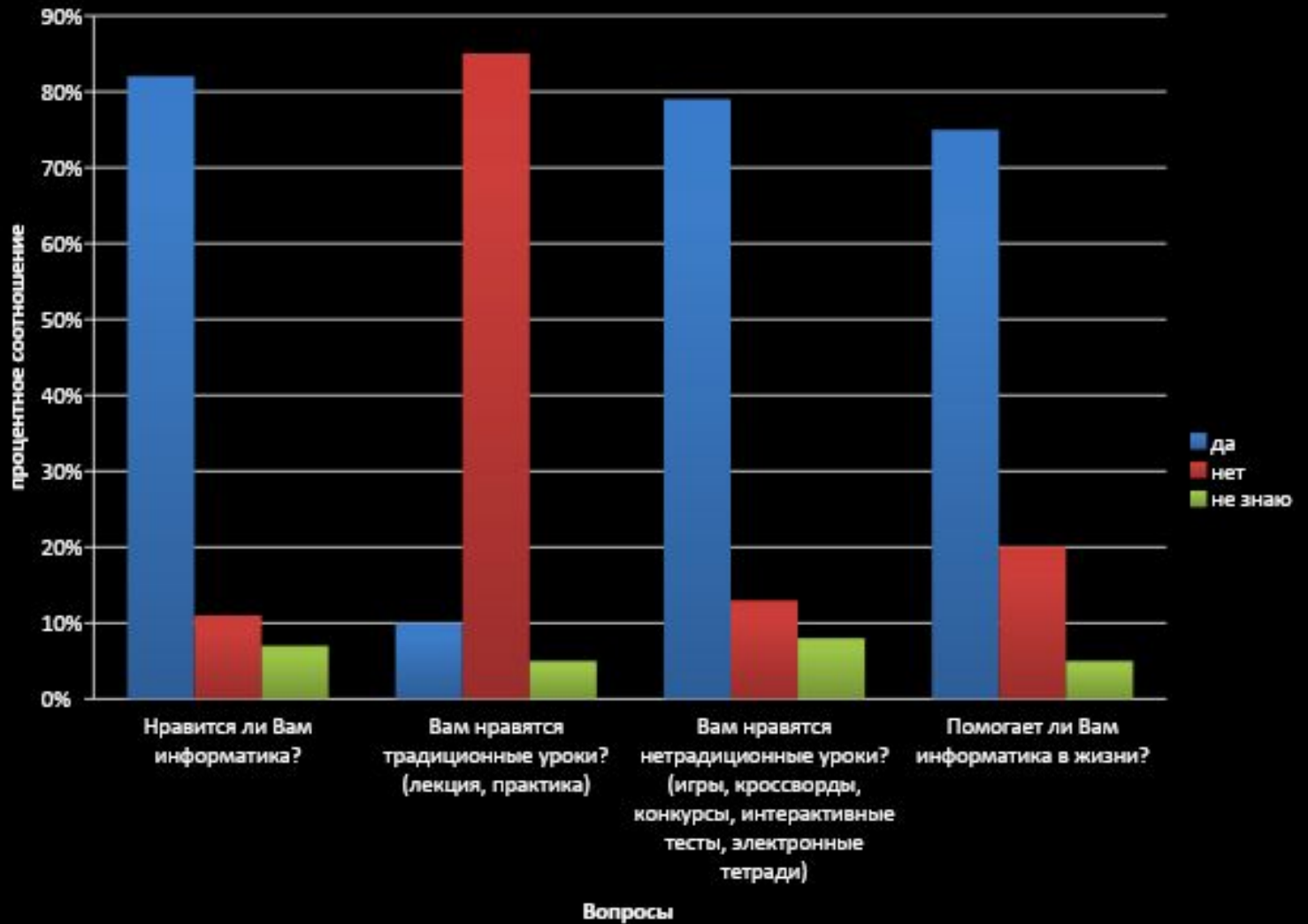
Деятельностный аспект личного вклада

Анкетирование учащихся

7-х классов (58 человек)

	Да	Нет	Не знаю
Нравится ли Вам информатика?	82%	11%	7%
Вам нравятся традиционные уроки? (лекция, практика)	10%	85%	5%
Вам нравятся нетрадиционные уроки? (игры, кроссворды, конкурсы, интерактивные тесты, электронные тетради)	79%	13%	8%
Помогает ли Вам информатика в жизни?	75%	20%	5%

Итоги анкетирования



ТРАНСЛИРУЕМОСТЬ ПРАКТИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ

СЕРТИФИКАТ

Настоящим подтверждается, что
Лебедева
Екатерина Геннадьевна
Учитель
МБОУ СОШ №40
создал(а) свой персональный сайт.
Адрес сайта:
<http://учительский.сайт/Лебедева-Екатерина-Геннадьевна>



Жоборовский И. В.
Автор проекта «Инфоурок»
05.01.2015

№82782
Сеть образовательных сайтов «Учительский.сайт» проекта «Инфоурок»
<http://учительский.сайт>



Лебедева
Екатерина
Геннадьевна

Учитель

Россия
МБОУ СОШ №40

В друзьях у автора: 0
Автор в друзьях: 0

Материалов: 7
Просмотров: 74

Инструменты Справка

Лебедева Екатерина Генн... x «РЕШУ ЕГЭ»: информатик... x +

ебедева-Екатерина-Геннадьевна

Новости Словари Видео Музыка Диск Часто посещаемые Начальная страница Amazon.co.uk - Onlin... HP Games Коллекция веб-фраг...

Translate Turn off for: Russian

учителей

Блоги

Материалы

Select Language

Мои сообщения (0) Мой сайт

учительский.сайт / Лебедева-Екатерина-Геннадьевна

Скопировать адрес сайта в буфер

Поделиться



Как добавить разработку и получить свидетельство?

Как добавлять друзей и вести переписку?

Главная

Галерея

Блог

Поведение

Разное

+ Создать раздел

**ЗАОЧНЫЕ КУРСЫ
ПОВЫШЕНИЯ
КВАЛИФИКАЦИИ**

**для педагогических
работников**
Выдаются удостоверения о повышении
квалификации установленного образца

36 72 108 Прием заявок до 18.02.2015
ЧАСОВ **ПОДРОБНЕЕ**
Лицензия на образовательную деятельность №3715 от 13.10.2013

Об авторе

Работаю учителем 3,5 года. Имею два высших образования. Первое-специальность "Связи с общественностью", второе- "Учитель информатики".

Авторские разработки

Видеоуроки проекта
«Инфоурок»

ВСЕМ УЧИТЕЛЯМ

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
ТРЕНАЖЕР

КЛАССНЫЕ ЧАСЫ
ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ВИДЕО-ПРЕЗЕНТАЦИИ
ДЛЯ КЛАССНЫХ ЧАСОВ

ОБУЧЕНИЕ СОЗДАНИЮ
ПРЕЗЕНТАЦИЙ



EN 21:45
19.02.2015



Свидетельство

о публикации
на сайте InfoUrok.RU

Настоящим подтверждается, что
Лебедева
Екатерина Геннадьевна

опубликовал(а) в социальной сети
взаимовыручки для учителей



методическую разработку
тема: Упрощение логических выражений из раздела Алгебра логики

web-адрес публикации:

infourok.ru/item_uproschenie_logicheskikh_vyrazheniy_iz_razdela_algebra_logiki-316417.htm

Руководитель проекта
InfoUrok.ru



18.01.2015

№0316417



Свидетельство

о публикации
на сайте InfoUrok.RU

Настоящим подтверждается, что
Лебедева
Екатерина Геннадьевна

опубликовал(а) в социальной сети
взаимовыручки для учителей



методическую разработку
тема: Подготовка к ЕГЭ. Основы алгебры логики

web-адрес публикации:

infourok.ru/item_podgotovka_k_egz_osnovy_algebry_logiki-316463.htm

Руководитель проекта
InfoUrok.ru



18.01.2015

№0316463



Свидетельство

о публикации
на сайте InfoUrok.RU

Настоящим подтверждается, что
Лебедева
Екатерина Геннадьевна

опубликовал(а) в социальной сети
взаимовыручки для учителей



методическую разработку
Тест: два варианта Операционные системы_10 класс (с ответами)

web-адрес публикации:

infourok.ru/test_dva_varianta_operatsionnye_sistemy_10_klass_s_otvetami-399628.htm

Руководитель проекта
InfoUrok.ru



19.02.2015

№0399628



Свидетельство

о публикации
на сайте InfoUrok.RU

Настоящим подтверждается, что
Лебедева
Екатерина Геннадьевна

опубликовал(а) в социальной сети
взаимовыручки для учителей



методическую разработку
Тест по Базам данных

web-адрес публикации:

infourok.ru/test_po_bazam_dannykh-399532.htm

Руководитель проекта
InfoUrok.ru



19.02.2015

№0399532



Свидетельство

о публикации
на сайте InfoUrok.RU

Настоящим подтверждается, что
Лебедева
Екатерина Геннадьевна

опубликовал(а) в социальной сети
взаимовыручки для учителей



методическую разработку
Тест: Архитектура компьютера 10 класс ответы

web-адрес публикации:

infourok.ru/test_arhitektura_kompyutera_10_klass_otvety-354544.htm

Руководитель проекта
InfoUrok.ru



30.01.2015

№0351434

LearningApps.org

Настройка аккаунта: Катя Лебедева

Устройства компьютера

Виды информации, каналы получения информации

Определение видов информации и каналов получения информации в зависимости от способов ее восприятия человеком (сопоставление)

Вкусовая	Обонятельная	Нос	Слух	Музыка
Предмет	Свойство предмета	Канал передачи информации	Орган чувств человека	Вид информации
	Глаз	Красота	Запах	Звуковая

LearningApps.org

Настройка аккаунта: Катя Лебедева

Катя Лебедева

Имя: Катя Лебедева

Фамилия: Катя Лебедева

Школа или учебное заведение: Не будет показано

Мой сайт: Вы будете уведомлены, как только вам придет личное сообщение...

адрес Электронной почты: Вы будете уведомлены, как только вам придет личное сообщение...

Уведомление: Вы будете уведомлены, как только вам придет личное сообщение...

Выйти

Резервировать профиль

Сменить пароль

Сменить электронный адрес

Разработчики

Help translating

О сайте LearningApps.org

Информация

Защита авторских прав и данных