

СОЗДАНИЕ ОБУЧАЮЩИМИСЯ СОБСТВЕННЫХ ИНТЕРАКТИВНЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕСТОВ

Проектная работа:

**«Интеграция русского языка и ИКТ в 4 классе
при изучении словарных слов»**

**учителя ГБОУ СОШ № 967
г. Москвы
Вороновой Т.В.**



КОНЦЕПЦИЯ ПРОЕКТА:

Чтобы выучить словарные слова, часто требуется утомительная зубрёжка.

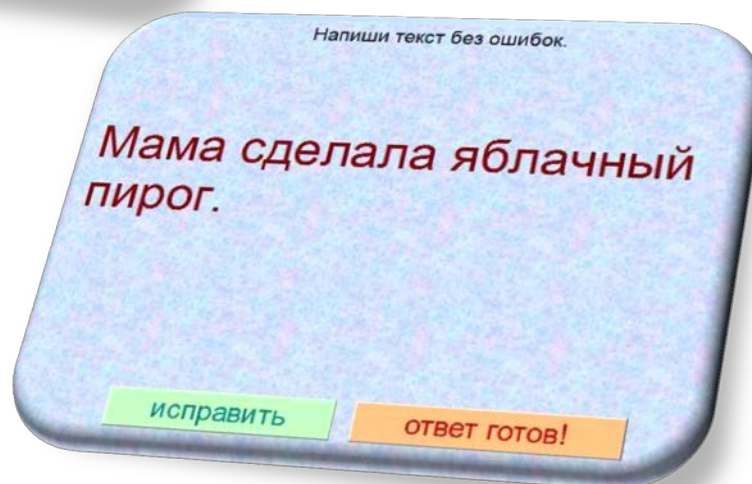
Разнообразить обучение помогает компьютер.

В моём проекте обучающийся не просто выполняет тренировочные работы на компьютере, а сам становится творцом, создавая свой тест с самого начала.

**Ученик сам производит
значимый учебный продукт!**

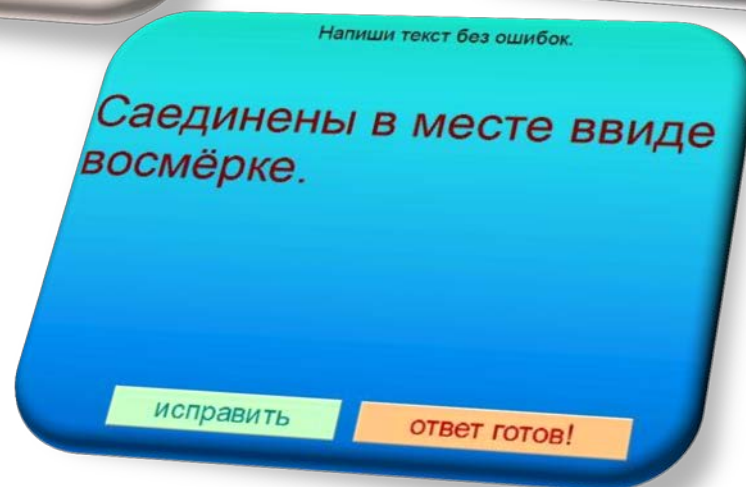


РАБОТУ ПО СОЗДАНИЮ ТЕСТА ВЫПОЛНИЛ КАЖДЫЙ УЧЕНИК КЛАССА:



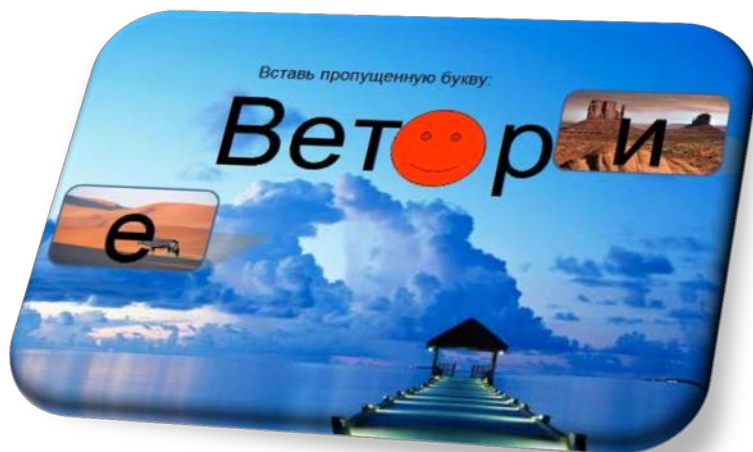
образцы работ обучающихся: страницы теста 1 ребёнка

РАБОТУ ПО СОЗДАНИЮ ТЕСТА ВЫПОЛНИЛ КАЖДЫЙ УЧЕНИК КЛАССА:



образцы работ обучающихся: страницы теста 2 ребёнка

РАБОТУ ПО СОЗДАНИЮ ТЕСТА ВЫПОЛНИЛ КАЖДЫЙ УЧЕНИК КЛАССА:



образцы работ обучающихся: страницы теста 3 ребёнка



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА:

Развитие личности ребёнка, его творческих способностей и желания учиться.

Задачи:

1. Запоминание словарных слов.
2. Освоение детьми компьютерной программы PowerPoint.
3. Развитие умения искать нужную информацию.



ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

1. Я использовала шаблон для создания компьютерного теста с возможностью выставления отметок, который есть в открытом доступе в интернете.



The screenshot shows the website Nachalka.com with a navigation menu and a main content area. The main content area is titled "Шаблон для создания компьютерных тестов в PowerPoint" and includes a description of the template, its features, and instructions on how to use it. The page also features a sidebar with three preview images of the template's interface.

Шаблон для создания компьютерных тестов в PowerPoint
вс. 2009-10-26 01:42 — Савинов Дмитрий

О шаблоне тестирования

Вашему вниманию предлагается шаблон-презентация PowerPoint, на основе которой вы, не владея навыками программирования, сможете быстро создавать тесты с автоматическим выводом итоговой оценки и времени решения, а также приводить работу над сделанными в тесте ошибками.

Этот шаблон тестирования особо интересен для начальной школы, т.к. позволяет учителю, владеющему PowerPoint, создавать яркие, красочные и интерактивные презентации-тесты.

Вы находитесь на официальной странице шаблона теста - здесь вы всегда найдете самую последнюю, свежую версию. Вопросы и пожелания по развитию шаблона вы можете **задать на форуме**.

1. Скачать основной шаблон теста в PowerPoint: [pp_shablon.zip](#)

2. Если вы хотите сохранять оценки и ошибки выдает учащихся, то попробуйте новый шаблон (инструкцию по работе см. на первом слайде): [SCHOOL.zip](#)

Как использовать шаблон для теста:

Прежде чем начать работать с шаблоном или запускать уже сделанный тест необходимо настроить исполнение макросов - [прочтите здесь](#), что нужно сделать, чтобы в каждой версии PowerPoint запускались макросы. При неправильной настройке:



ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

2. На уроках информатики мы с детьми научились создавать простые презентации.



The screenshot shows the website Nachalka.com with a navigation menu and a main content area. The main content area is titled "Шаблон для создания компьютерных тестов в PowerPoint" (Template for creating computer tests in PowerPoint) and includes a description of the template, a list of two versions, and a list of download links.

Nachalka.com методические пособия и рабочие программы учителям начальной школы

Родитель Учитель

Мастерская Уроки Сайтоведение Форум Фотогалерея Бюджет ЧИП

ор-классы

Шаблон для создания компьютерных тестов в PowerPoint

Вс, 2009-10-26 01:42 — Савинов Дмитрий

О шаблоне тестирования

Вашему вниманию предлагается шаблон-презентация PowerPoint, на основе которой вы, не владея навыками программирования, сможете быстро создавать тесты с автоматическим выводом итоговой оценки и времени решения, а также приводить работу над сделанными в тесте ошибками.

Этот шаблон тестирования особо интересен для начальной школы, т.к. позволяет учителю, владеющему PowerPoint, создавать яркие, красочные и интерактивные презентации-тесты.

Вы находитесь на официальной странице шаблона теста - здесь вы всегда найдете самую последнюю, свежую версию. Вопросы и пожелания по развитию шаблона вы можете **задать на форуме**.

Версия 1 (размер: 1)

1. Скачать основной шаблон теста в PowerPoint

Версия 2 (размер: 1)

2. Если вы хотите сохранить оценки и ошибки вычисл. учащихся, то попробуйте новый шаблон (инструкцию по работе см. на первом слайде)

Результат теста

Версия: 12
Ошибки: 0
Оценки: 5
Время: 1 мин. 20 сек.

1. Скачать основной шаблон теста в PowerPoint: [pp_shablon.zip](#)

2. Если вы хотите сохранить оценки и ошибки вычисл. учащихся, то попробуйте новый шаблон (инструкцию по работе см. на первом слайде): [SCHOOL.zip](#)

Как использовать шаблон для теста:

Прежде чем начать работать с шаблоном или запускать уже сделанный тест необходимо настроить исполнение макросов - [прочтите здесь](#), что нужно сделать, чтобы в каждой версии PowerPoint запускались макросы. При неправильной настройке:



ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

3. После освоения PowerPoint обучающиеся на уроках приступили к созданию собственных тестов, используя шаблон.

The image displays a collection of nine PowerPoint slides arranged in a 3x3 grid, illustrating various test templates and results screens. Each slide is numbered in the bottom right corner.

- Slide 1: Шаблон тренажера** (Template trainer). Features a central blue button labeled "Начать тест" (Start test) and three smaller blue buttons below it labeled "Уровень 1", "Уровень 2", and "Уровень 3".
- Slide 2: Результат теста** (Test result). Shows a summary of test performance: "Верно: 0" (Correct: 0), "Ошибки: 0" (Errors: 0), "Отметка: 0" (Grade: 0), and "Время: 0 мин. 25 сек." (Time: 0 min. 25 sec.). A blue "Искать" (Find) button is at the bottom right.
- Slide 3: Вариант 1 (уровень 1)** (Variant 1 level 1). Contains a question in Russian: "Слова в тексте соедините с помощью стрелок. Вставьте в пропуски буквы (2/3) или цифровый код ответа (4/5)". It features three blue buttons with arrows pointing left, right, and down.
- Slide 4: Вариант 2 (уровень 1)** (Variant 2 level 1). Contains a question: "Запишите в пропуски правильные слова и фразы." It features six blue buttons with arrows pointing up, down, left, and right, and two buttons at the bottom labeled "Искать" (Find) and "Сбросить" (Reset).
- Slide 5: Вариант 1 (уровень 2)** (Variant 1 level 2). Contains a question: "Запишите в пропуски правильные слова. Вставьте в пропуски буквы (2/3) или цифровый код ответа (4/5)". It features three blue buttons with arrows pointing left, right, and down.
- Slide 6: Вариант 2 (уровень 2)** (Variant 2 level 2). Contains a question: "Запишите в пропуски правильные слова и фразы." It features six blue buttons with arrows pointing up, down, left, and right, and two buttons at the bottom labeled "Искать" (Find) and "Сбросить" (Reset).
- Slide 7: Вариант 1 (уровень 3)** (Variant 1 level 3). Contains a question: "Запишите в пропуски правильные слова и фразы. Вставьте в пропуски буквы (2/3) или цифровый код ответа (4/5)". It features three blue buttons with arrows pointing left, right, and down.
- Slide 8: Вариант 2 (уровень 3)** (Variant 2 level 3). Contains a question: "Запишите в пропуски правильные слова и фразы." It features six blue buttons with arrows pointing up, down, left, and right, and two buttons at the bottom labeled "Искать" (Find) and "Сбросить" (Reset).
- Slide 9: Шаблон исправления текста** (Text correction template). Contains a question: "Найдите в тексте ошибки и исправьте их!" (Find errors in the text and correct them!). It features two buttons at the bottom labeled "Искать" (Find) and "Сбросить" (Reset).



ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

4. После создания теста каждым ребёнком, на уроках русского языка обучающиеся выполняли эти тесты (отметка выставляется автоматически, это заложено в программу).

The screenshot displays a sequence of six screens from a Russian language test application:

- Screen 1:** Title: "Тест №1 для проверки правописания слов и слогов". Subtitle: "Составлен для учеников 2Б класса школы № 1284 с углублённым изучением информатики в Москве. Учительница Исаева". Button: "Начать тест".
- Screen 2:** Title: "Результат теста". Statistics: "Верно: 3", "Ошибки: 1", "Отметка: 3". Buttons: "исправить", "Время: 1 мин. 28 сек.". (Note: The "исправить" button is red, indicating an error).
- Screen 3:** Title: "Вставьте пропущенную букву:". Word: "кскурсия". Buttons: "И", "Э".
- Screen 4:** Title: "Вставьте пропущенную букву:". Word: "фуобол". Buttons: "Д", "Т".
- Screen 5:** Title: "Вставьте пропущенную букву:". Word: "столица". Buttons: "а", "о".
- Screen 6:** Title: "Почини текст без ошибок:". Text: "Щясливые школьники собрались на праздник.". Buttons: "исправить", "ответ готов".



ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ И ПОКАЗАТЕЛЬ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ:

Результат-тренажеры для запоминания словарных слов.



Показатель результативности - чувство радости и вдохновения, которое возникает у ребенка от творческой работы.

Вставьте пропущенную букву:

в☺зде



Вставьте пропущенную букву:

наза☺



