

ГБОУ СОШ с. Русский Байтуган

***ЭЛЕКТРОННЫЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ  
РЕСУРСЫ В НАЧАЛЬНОЙ  
ШКОЛЕ***

Автор: Махметова А.М

с. Байтуган, 2014 г.

*«Без стремления к новому нет жизни, нет развития, нет прогресса».*

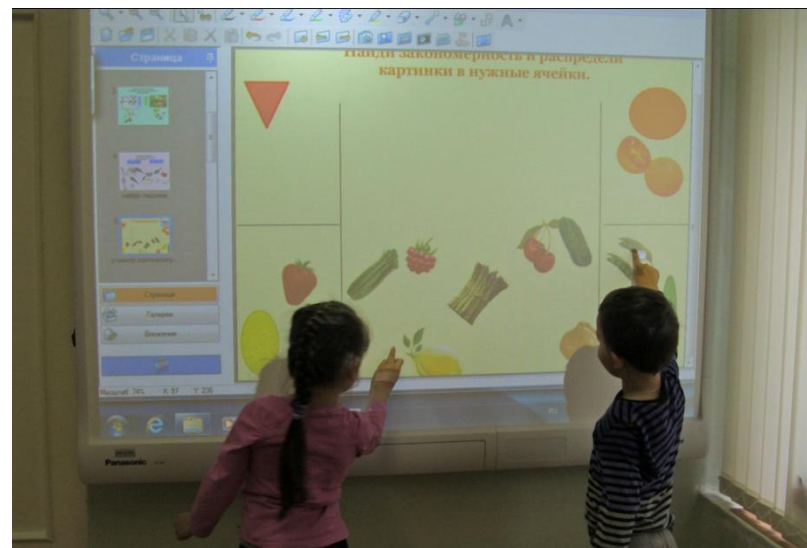
*В.Г. Белинский*



**В настоящее время мы, учителя,  
должны не столько давать  
знания, сколько учить  
обучающихся учиться,  
самостоятельно находить  
источники пополнения знаний.**



# Получение информации различными способами.





# Создание материальных объектов, в том числе произведений искусства.



# Обработка материалов с использованием технологических инструментов, проектирования и конструирования.



# Сеть творческих учителей. Библиотека методик проведения уроков и готовых учебных проектов

Сеть творческих учителей

Присоединяйтесь к Сети творческих учителей и станьте частью мирового сообщества педагогов, готовых учить и учиться, готовых применять лучшие методики преподавания с использованием ИКТ, делиться своим опытом, творить и экспериментировать.

Регистрация  
Вспомнить пароль

При поддержке **Microsoft**

Все веб-узлы корпорации Майкрософт

Ищите на веб-сайте Microsoft.com

bing в Интернете

ключевое слово

0 портале Сообщества и форумы Методическая копилка Конкурсы\*\*\*, ЯСКС-И Для новичков... Полезные ссылки

Добро пожаловать в российскую Сеть творческих учителей С чего начать

Новости

**23.03.2014 Зарегистрированных участников портала уже больше 140 000!!!**  
Цифра не вполне круглая, но все-таки...

**07.03.2014 Сообщество Уроки творчества: искусство и технология в школе проводит пятую творческую акцию «Светло пасхальная радость».**  
Регистрация участников: с 10 марта на форуме Творческой Акции «Светлопасхальная радость».

**05.03.2014 Новый конкурс на портале!**  
В рамках Всероссийского интернет-конкурса «Твоя история. Россия 90-х», специально для участников портала «Сеть творческих учителей», с 5 по 26 марта 2014 года объявляем конкурс мини-эссе «Я и становление рыночной экономики в России в 90-е гг.»

**02.03.2014 ИНТЕРНЕТ - МАСТЕРСКАЯ «БУМАЖНЫЕ**

Сеть творческих учителей создана для педагогов, которые интересуются возможностями улучшения качества обучения с помощью применения информационных и коммуникационных технологий (ИКТ).

На нашем портале вы найдете разнообразные материалы и ресурсы, касающиеся использования ИКТ в учебном процессе, а также сможете пообщаться со своими коллегами.

Для вас доступны:

- Библиотека готовых учебных проектов с применением ИКТ, а также различные проектные идеи, на основе которых можно разработать свой собственный проект.
- Библиотека методик проведения уроков с использованием разнообразных электронных ресурсов.
- Руководства и полезные советы по использованию программного обеспечения в учебном процессе.
- Подборка ссылок на интересные аналитические и тематические статьи для педагогов.

После регистрации в Сети творческих учителей вы сможете принять участие в работе

58177487.jpg IMG\_1059.jpg 27102011441.jpg 1304.jpg 485419.jpg

19:39 03.04.2014



# Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества. Коллекция ЦОР

The screenshot shows the OpenClass website in a browser window. The browser's address bar displays "www.openclass.ru". The website header includes the logo of the National Center for Educational Research (NOC) and the text "Открытый класс Сетевые образовательные сообщества". Below the header, there are navigation tabs for "РЕГИОНЫ", "СООБЩЕСТВА", "ЛЮДИ", "БЛОГИ", and "ФОРУМЫ". On the left side, there is a login section titled "Авторизация" with fields for "Логин:" and "Пароль:" and a "Вход в систему" button. Below the login section is a "Ресурсы сайта" section with links to "Цифровые образовательные ресурсы" and "Элементы Единой коллекции ЦОР". The main content area features a green banner with the text "Добро пожаловать в Открытый класс" and a message: "Уважаемые коллеги! На странице Основные инструкции для работы в Открытом классе обновлены две важные инструкции по работе с визуальным редактором, связанные с оформлением контента и работой с изображениями." Below this, there are two news items: "Новости" with a link to "Дистанционная обучающая олимпиада по математике для учеников 2-х классов" and "Сетевой конкурс учебных проектов, посвященный Международному дню семьи". On the right side, there is a search bar with "Поиск" and "Google" options, and several sidebar links: "Инструкции по работе с сайтом >>", "Форум поддержки пользователей >>", "Пылесос (форум генеральной уборки) >>>", and "Предложения региональных команд >>". At the bottom right, there is a "Конструктор электронного портфолио педагога" advertisement. The browser's taskbar at the bottom shows several open files: "58177487.jpg", "IMG\_1059.jpg", "27102011441.jpg", "1304.jpg", and "485419.jpg". The system tray in the bottom right corner shows the time "19:41" and date "03.04.2014".



# Виртуальный компьютерный музей

The screenshot shows a web browser window displaying the website of the Virtual Computer Museum. The browser's address bar shows the URL [www.computer-museum.ru/index.php](http://www.computer-museum.ru/index.php). The website header features the museum's logo, which consists of a stylized building with a computer mouse cursor pointing at it, and the text "ВИРТУАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕРНЫЙ МУЗЕЙ". To the right of the logo, there are navigation links for "Русский" and "English", along with icons for search, home, email, and RSS. Below the header, the main content area is organized into several columns. On the left, there are two vertical navigation menus. The first menu, titled "О нашем музее", includes links for "Совет музея", "Контактная информация", "Поставьте ссылку", and "Все темы". The second menu, titled "История отечественной вычислительной техники", lists various topics such as "Машины по алфавитному указателю", "Первые ЭВМ", "Специализированные ЭВМ военного назначения", "Управляющие ЭВМ", "Универсальные ЭВМ", "Аналоговые ЭВМ", "История развития полупроводниковой промышленности", and "Системы и комплексы". The central part of the page displays a list of articles with their dates and titles. The dates shown are 30.03.2014, 28.03.2014, 26.03.2014, 24.03.2014, and 21.03.2014. The titles of the articles are: "В разделе «История развития электросвязи / Очерки развития электросвязи» мы представляем статью «Электросвязи» - 80 лет.", "В разделе «Электронные версии книг» продолжаем публиковать книгу «Давлет Исламович Юдицкий», под редакцией Б.М. Малашевича. Сегодня вашему вниманию предлагаются материалы из главы 5 «Друзья и соратники о Д. И. Юдицком»: «5.14. Нам посчастливилось работать с Д.И. Юдицким», «5.15. Большой души и справедливости человек, делу отдававший всего себя», «5.16. Человек удивительный и непредсказуемый», «5.17. Творец и время»", "В разделе «Электронные версии книг» продолжаем публиковать книгу «Давлет Исламович Юдицкий», под редакцией Б.М. Малашевича. Сегодня вашему вниманию предлагаются материалы из главы 5 «Друзья и соратники о Д. И. Юдицком»: «5.10. Страна не сумела воспользоваться его талантом», «5.11. Его богатое наследие используется до сих пор», «5.12. К 70-летию Д.И. Юдицкого», «5.13. Директор Д.И. Юдицкий был строг, но справедлив и участлив»", "В разделе «История развития электросвязи / Телевидение и радиовещание» мы представляем статью «75 лет электронному телевидению в России и первому отечественному электронному телевизору ТК-1».", and "В разделе «Электронные версии книг» продолжаем публиковать книгу «Давлет Исламович Юдицкий», под редакцией Б.М. Малашевича. Сегодня вашему вниманию предлагаются материалы из главы 5 «Друзья и соратники о Д. И. Юдицком»: «5.7. Игрющий тренер», «5.8. Крупный учёный и". To the right of the article list, there are two more vertical navigation menus. The first, titled "Вычисления в докомпьютерную эпоху", includes links for "Великий почин", "Возникновение программирования", "Выставка счетных машин", and "Все темы". The second, titled "История вычислительной техники за рубежом", lists "PDP-8: машина и её история", "Искусственный интеллект", "Цикл статей Ю. Полунова «Исторические машины»", and "Основоположники сети Интернет", along with a "Все темы" link. At the bottom of the browser window, the taskbar shows several open image files: 58177487.jpg, IMG\_1059.jpg, 27102011441.jpg, 1304.jpg, and 485419.jpg. The system tray in the bottom right corner shows the time as 19:43 on 03.04.2014.

обработка материалов с x Федеральный центр инф x Единая коллекция Цифр x Добро пожаловать в Отк x Виртуальный компьюте x

www.computer-museum.ru/index.php

Русский | English

РSS-лента

**О нашем музее**

- Совет музея
- Контактная информация
- Поставьте ссылку
- Все темы

**История отечественной вычислительной техники**

- Машины по алфавитному указателю
- Первые ЭВМ
- Специализированные ЭВМ военного назначения
- Управляющие ЭВМ
- Универсальные ЭВМ
- Аналоговые ЭВМ
- История развития полупроводниковой промышленности
- Системы и комплексы

**30.03.2014** В разделе «История развития электросвязи / Очерки развития электросвязи» мы представляем статью «Электросвязи» - 80 лет.

**28.03.2014** В разделе «Электронные версии книг» продолжаем публиковать книгу «Давлет Исламович Юдицкий», под редакцией Б.М. Малашевича. Сегодня вашему вниманию предлагаются материалы из главы 5 «Друзья и соратники о Д. И. Юдицком»: «5.14. Нам посчастливилось работать с Д.И. Юдицким», «5.15. Большой души и справедливости человек, делу отдававший всего себя», «5.16. Человек удивительный и непредсказуемый», «5.17. Творец и время»

**26.03.2014** В разделе «Электронные версии книг» продолжаем публиковать книгу «Давлет Исламович Юдицкий», под редакцией Б.М. Малашевича. Сегодня вашему вниманию предлагаются материалы из главы 5 «Друзья и соратники о Д. И. Юдицком»: «5.10. Страна не сумела воспользоваться его талантом», «5.11. Его богатое наследие используется до сих пор», «5.12. К 70-летию Д.И. Юдицкого», «5.13. Директор Д.И. Юдицкий был строг, но справедлив и участлив»

**24.03.2014** В разделе «История развития электросвязи / Телевидение и радиовещание» мы представляем статью «75 лет электронному телевидению в России и первому отечественному электронному телевизору ТК-1».

**21.03.2014** В разделе «Электронные версии книг» продолжаем публиковать книгу «Давлет Исламович Юдицкий», под редакцией Б.М. Малашевича. Сегодня вашему вниманию предлагаются материалы из главы 5 «Друзья и соратники о Д. И. Юдицком»: «5.7. Игрющий тренер», «5.8. Крупный учёный и

**Вычисления в докомпьютерную эпоху**

- Великий почин
- Возникновение программирования
- Выставка счетных машин
- Все темы

**История вычислительной техники за рубежом**

- PDP-8: машина и её история
- Искусственный интеллект
- Цикл статей Ю. Полунова «Исторические машины»
- Основоположники сети Интернет
- Все темы

**История развития программного**

58177487.jpg IMG\_1059.jpg 27102011441.jpg 1304.jpg 485419.jpg

RU 19:43 03.04.2014

# Клякса.Net

обработка материалов с x Федеральный центр инф x Единая коллекция Цифр x Добро пожаловать в Отп x Виртуальный компьюте x [Клякс@.net][Информати x

www.klyaksa.net

Информационно-образовательный портал для учителя информатики и ИКТ вход :: регистрация

КЛЯКС@NET

ИНФОРМАТИКА И ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ШКОЛЕ

03.04.2014г. Добрый вечер!

Начало » Главная страница [Добавить в избранное]

Компьютер

**Разделы портала**

- Копилка  
Планы, конспекты, презентации, методические находки, дидактический материал к уроку
- Паутинка  
Настройка и использование школьной компьютерной сети
- Конспекты школьника  
Краткий теоретический материал, который можно применять на уроке...
- Учителю информатики  
Разные полезности, программы, инструкции, советы...
- Компьютер и здоровье  
Как сохранить здоровье на уроках информатики
- Экзамен по информатике  
Примерные экзаменационные билеты и ответы
- Результаты опросов и голосований  
Результаты опросов и голосований проведенных на портале в последнее время
- Download  
Программы, архивы, справочники для скачивания...
- Правила сайта  
Правила для пользователей портала

Компьютер в школе

www.klyaksa.net/html/rules.htm


**Здравствуйте!**

Уважаемый Посетитель, Вы находитесь на главной странице портала "Клякс@.net". Это информационно-образовательный портал, созданный с целью помочь учителю информатики в его (нашем) нелегком деле.

Внедрение компьютерной техники во все сферы человеческой деятельности послужило толчком к зарождению новой научной и прикладной дисциплины - информатики. Впервые этот термин стал использоваться во Франции в 60-х годах. В англоязычных странах ему соответствует синоним computer science (наука о компьютерной технике). В нашей стране информатика стала определяться как самостоятельная область деятельности с начала 80-х годов, а спустя несколько лет вошла в школьную программу как самостоятельная дисциплина.

Информатика определяет сферу человеческой деятельности, связанную с процессами хранения, преобразования и передачи информации с помощью компьютера. Но могущество компьютера определяется человеком и теми знаниями, которыми он обладает. В процессе изучения информатики надо не только научиться работать на компьютере, но и уметь целенаправленно его использовать для познания и созидания окружающего нас мира.

В современной школе нет более трудной профессии. Необходимость каждые два года начинать все с нуля не знакома преподавателям других дисциплин. Учитель информатики вынужден непрерывно следить за развитием средств вычислительной техники, за появлением новых программ, за непрерывно меняющимися методами работы с ними.



Как направить творческую энергию школьников на уроках информатики в реальное дело, наполнить их работу в изучении текстовых и графических редакторов значимым смыслом, организовать внутришкольные конкурсы?.. Эти и другие вопросы мы предлагаем обсудить на нашем портале. Приглашаем Вас принять активное участие в его жизни, стать его создателем.

Каждый посетитель портала имеет возможность участвовать в обсуждении образовательных проектов, вести широкий обмен мнениями по методическим и организационным вопросам, публиковать достижения своего опыта, консультировать коллег и получать необходимые консультации. Если у вас возникнут вопросы, не стесняйтесь задать их, Вам обязательно ответят и помогут в решении возникшей проблемы.

Последние новости

58177487.jpg IMG\_1059.jpg 27102011441.jpg 1304.jpg 485419.jpg

RU 19:44 03.04.2014

Рекомендуем: MyTestX

Компьютерное тестирование знаний учащихся, сертификация и аттестация сотрудников. Десять типов заданий, локальное и сетевое тестирование...

Узнать больше и скачать программу MyTest X...

Обсудить на форуме и принять участие в создании банка тестов...

Новая группа ВКонтакте: vk.com/MyTestXPro

Рекомендуем купить на Ozon.ru:

Новый учебник Полякова К.Ю.

Информатика. Углубленный уровень. Учебник для 10

Все загрузки...

# Мультимедиа ресурсы





**«Расскажи мне, и я забуду, покажи мне,  
и я запомню, вовлеки меня – и я пойму»**

