

Электронный учебник на DVD и мультимедийное методическое пособие на CD для курса «Информатика и ИКТ»



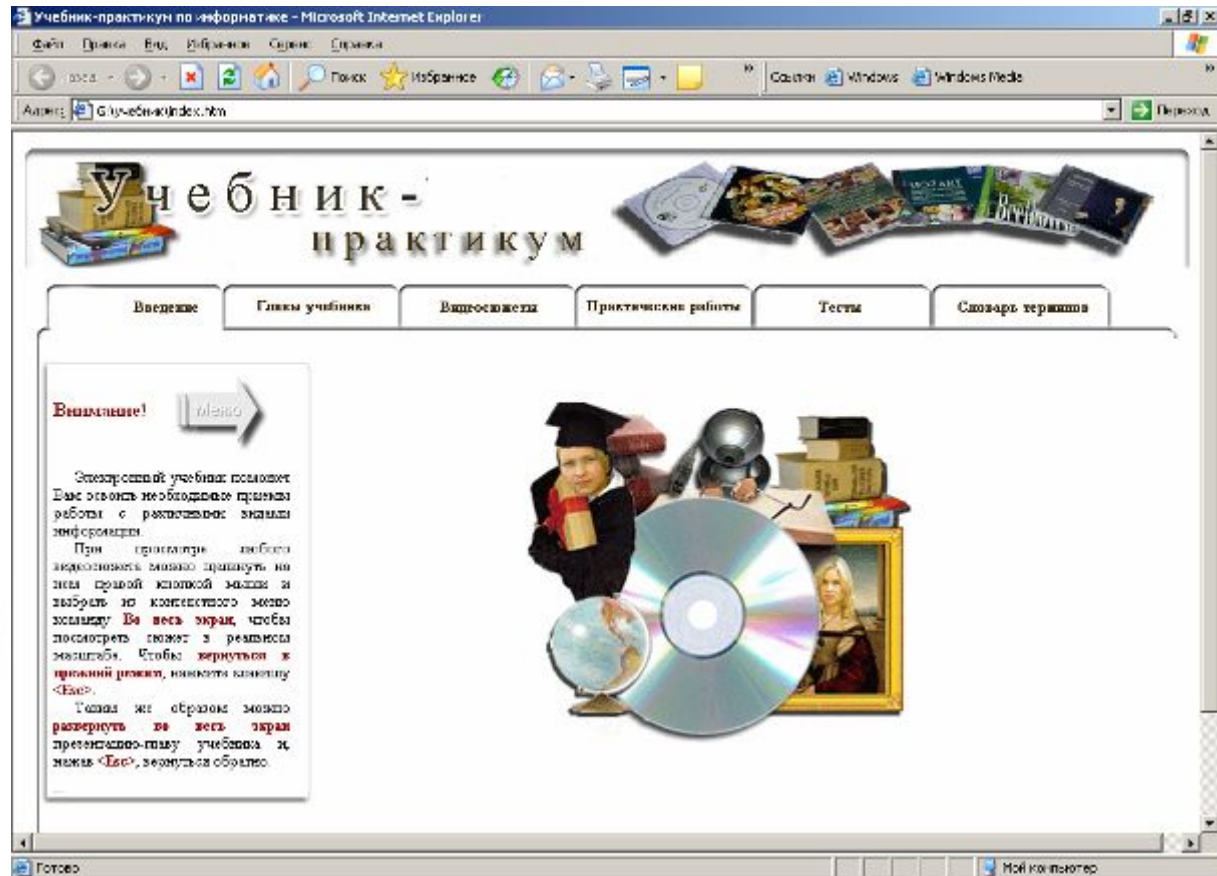
Весь курс
на одном DVD.
Методика
и обучающие
видеосюжеты
для учителей на CD



Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Быстрый переход
к разным видам
учебной
деятельности



Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Быстрый доступ
к каждому
разделу курса.
Возможны
индивидуальные
траектории

Учебник-практикум "Информационно-технологическая культура" - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад

Адрес: tm Переход

Учебник - практикум

Введение Главы учебника Видеосюжеты Практические работы Тесты Словарь терминов

Введение
Добро пожаловать!

Электронный учебник поможет Вам освоить необходимые приемы работы с различными видами информации. При просмотре любого видеосюжета можно щелкнуть на нем правой кнопкой мыши и выбрать из контекстного меню команду **Во весь экран**, чтобы посмотреть сюжет в реальном масштабе. Чтобы вернуться в прежний режим, нажмите клавишу **Esc**. Таким же образом можно развернуть во весь экран презентационную главу учебника и, нажав **Esc**, вернуться обратно.

Информация и информационные процессы
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты

Компьютер: устройство и программы
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты

Компьютерные сети
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты

Технологии обработки текстов
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты Пример проекта

Технологии обработки мультимедиа
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты Пример проекта

Технологии представления мультимедиа
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты Примеры проектов

Технологии обработки числовой информации
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты

Технологии поиска и хранения информации
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты Пример проекта

Создание и публикация сайтов
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты Примеры проектов

Основы объектно-ориентированного программирования
Глава учебника Видеосюжеты Практика Тесты Примеры проектов

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Каждый раздел включает несколько тем, имеет многоуровневое оглавление

Учебник-практикум

Введение | Главы учебника | Интерактивные | Практические работы | Тесты | Словарь терминов

Подключение к сети | Безопасность в сети | Услуги Интернета | Виртуальные курсы

Введение

Добро пожаловать!

Электронный учебник поможет вам освоить компьютерные ресурсы работы с различными видами информации.

При просмотре любого видеоролика можно перейти на главную кнопку мыши и выбрать из контекстного меню команду **Вы встать экран**, чтобы посмотреть видео и звуковым сопровождением. Чтобы вернуться в привычный режим, нажмите кнопку **«Выс»**.

Таким же образом можно развернуть по всему экрану презентацию слайдов учебника и нажать **«Выс»**, вернуться обратно.

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Мультимедийные учебные материалы с обучающими видеосюжетами

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Мультимедийные учебные материалы с обучающими видеосюжетами

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Обучающее видео и ссылки на практические работы и материалы к ним - в тексте учебника

Учебник-практикум по информатике - Microsoft Internet Explorer

Учебник-практикум

Введение | Главы учебника | Видеозаписи | Практические работы | Тесты | Словарь терминов

Введение

Добро пожаловать!

Электронный учебник поможет Вам освоить взаимодействие прикладных работ с различными видами информации.

При просмотре любого видеоролика можно прокрутить на экран правой кнопкой мыши и выбрать из контекстного меню команду **Во весь экран**, чтобы посмотреть видео и звуковой материал в полном размере. Чтобы вернуться в обычный режим, нажмите клавишу **Esc**.

Таким же образом можно развернуть во весь экран презентацию-спичу учебника и нажать **Esc**, вернуться обратно.

Колитаж

20

Для того чтобы лучше использовать возможности и функции, также воспользуйтесь горячими клавишами, описанными в начале пособия.

Принять

Практические работы ИКТ

Материалы для работы

Создание эскизов (размещение - красное изображение)

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Обучающее видео
и ссылки
на практические
работы и примеры
в тексте учебника

Учебник-практикум

Введение

Главы учебника

Видеофрагменты

Практические работы

Тесты

Создать термин

Введение

Добро пожаловать!

Интерактивный учебник позволяет Вам освоить необходимые приемы работы с компьютером, знаниям и умениям.

При просмотре любого видеоролика можно нажать на значок правой кнопкой мыши и выбрать из контекстного меню команду «Во весь экран», чтобы посмотреть ролик в реальном масштабе. Чтобы вернуться в обычный режим, нажать кнопку «Выс».

Таким же образом можно развернуть во весь экран презентационную учебную и нажать «Выс», вернется обратно.

Создание тестов

Тема	Вопрос	Правильный ответ
11. Архивация	1) Архивация	1) Архивация
12. Векторная графика	1) Векторная графика	1) Векторная графика
13. Иллюстрация	1) Иллюстрация	1) Иллюстрация
14. 3D-моделирование	1) 3D-моделирование	1) 3D-моделирование
15. Слайд-шоу	1) Слайд-шоу	1) Слайд-шоу
16. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
17. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
18. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
19. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
20. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
21. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
22. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
23. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
24. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
25. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
26. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
27. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
28. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
29. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты
30. Скриншоты	1) Скриншоты	1) Скриншоты

Правильные ответы: РЭД

Проверка 1

Проверка 2

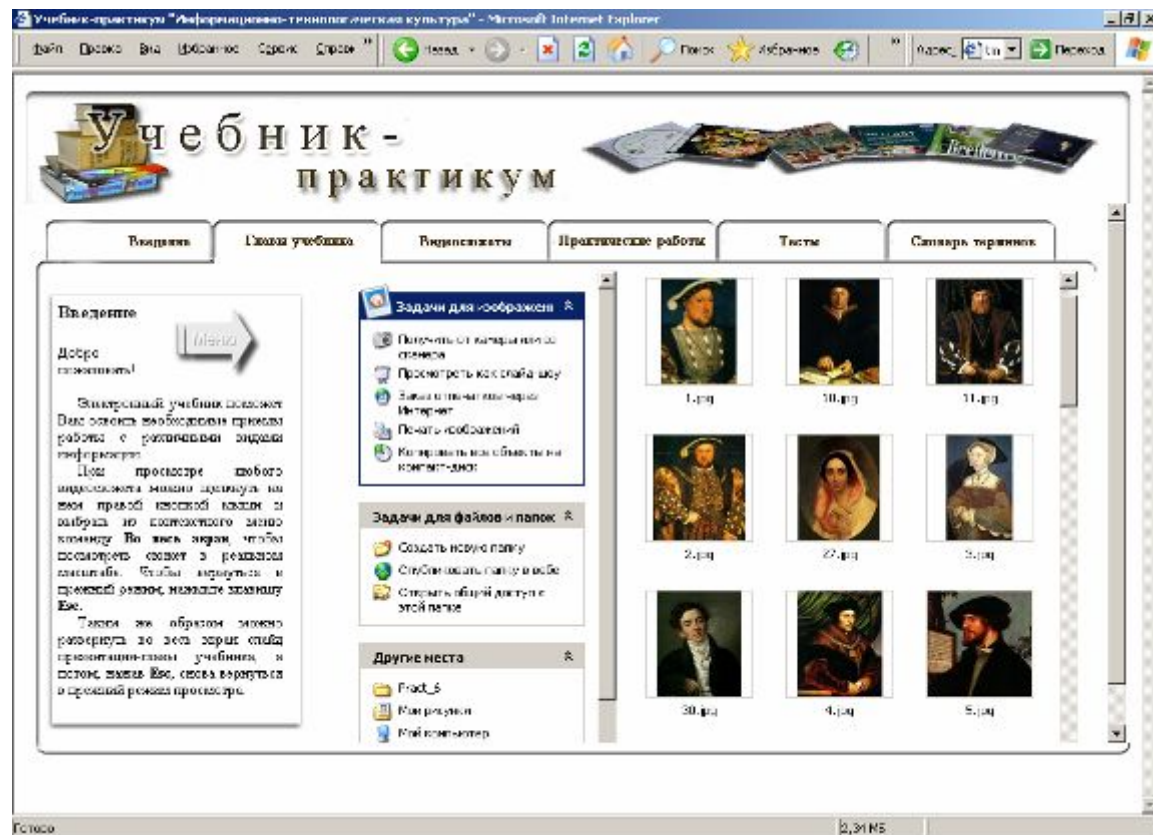
Проверка 3

Проверка 4

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Разнообразные материалы к практическим работам



Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Учебник-практикум

Введение | Главы учебника | Интерактивы | Практические работы | Тесты | Справка терминов

Введение

Добрый день!

Электронный учебник позволяет Вам не только использовать материалы работы с различными видами мультимедиа.

При просмотре любого видеоролика можно щелкнуть по нему правой клавишей мыши и выбрать из появившегося меню команду «Выделить кадр», чтобы посмотреть кадр в реальном масштабе. Чтобы вернуться в обычный режим, нажмите клавишу «Esc».

Также же образом можно редактировать во весь экран презентационную учебника и, нажав «Esc», вернуться обратно.

1. Электронные интерактивные материалы, т.е. организованные структурированные базы данных – системно структурированные структурированные – образовательные объекты и их характеристики, обеспечивающие обработку таких данных (управление и быстрый поиск информации по запросу), СУБД – системы управления данными.

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Практические
работы
учитель
тоже может
редактировать

Учебник-практикум

Введение | Главы учебника | Видеофрагменты | Практические работы | Тесты | Справка учителя

Издательство

Добро пожаловать!

Электронный учебник позволяет Вам освоить необходимые приемы работы с различными видами информации.

При просмотре любого видеофрагмента можно взаимодействовать с ним: нажать клавишу F5 и увидеть из контекстного меню команду «Вы не видите, чтобы посмотреть список в реальном времени? Чтобы вернуться к предыдущей работе, нажмите клавишу <Esc>».

Такие же образки можно редактировать во всех вариантах представления-тому учебника и, нажав <Esc>, вернуться обратно.

Практическая работа № 19

Adobe Photoshop v7.0

Использование альфа-канала для сохранения и использования выделения

1. Загрузить в редактор файл в формате pdf с изображением (рис. 1), созданный в практической работе №18 и файл из каталога учебника Adobe Photoshop\pract001\Pract_19\materials_19
2. Испытать приемки, связанные с обработкой сложностей и примерами, отредактировать новое изображение в таком же стиле (рис. 2)

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Мультимедийные
тесты
для самоконтроля
по каждой теме

Посмотрите видеорокет и выберите, к какому типу относится данная модель.' The browser's taskbar at the bottom shows 'Гугл' and 'Мой компьютер'."/>

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Мультимедийные
тесты
для самоконтроля
по каждой теме

Учебник-практикум

Введение Главы учебника Вспомогательные материалы Практические работы Тесты Словарь терминов

Введение

Добро пожаловать!

Синхронный учебник позволяет Вам освоить необходимые приемы работы с различными видами информации.

При просмотре любого видеосюжета можно нажать на него левой кнопкой мыши и выбрать из выпадающего меню команду. Но есть экран, чтобы посмотреть сюжет и рассмотреть материалы. Чтобы вернуться в прежний режим, нажмите клавишу «Esc».

Таким же образом можно вернуться во весь экран презентационного учебника и, нажав «Esc», вернуться обратно.

5. Посмотрите видеосюжет и выберите ответы на вопросы: могут ли страницы одного документа иметь различную ориентацию и, если да, то что нужно сделать, чтобы, поменяв ориентацию страницы, для следующей страницы вернуть прежнюю ориентацию?

Леонардо да Винчи.doc - Microsoft Word

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Примеры
ученических
проектов
по каждой теме

Учебник-практикум "Информационно-технологическая культура" - Microsoft Internet Explorer

Учебник-практикум

Введение | Главы учебника | Интерактивы | Практические работы | Тесты | Словарь терминов

Введение

Добро пожаловать!

Меню

Электронный учебник поможет Вам освоить необходимые приемы работы с различными видами мультимедиа.

При просмотре любого видеоролика можно щелкнуть на нем правой мышью и выбрать из контекстного меню команду. Во весь экран, чтобы посмотреть объект в реальном масштабе. Чтобы вернуться в прежний режим, нажмите клавишу Esc.

Таким же образом можно рассмотреть во весь экран любой предметный слайд учебника, а также, нажав Esc, снова вернуться в прежний режим просмотра.

Калинина Наталья (д.Па. мульт. Факульт.)

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Примеры
ученических
проектов
по каждой теме

Учебник-практикум

Введение | Главы учебника | Видеосюжеты | Практические работы | Тесты | Словарь терминов

Введение

Добро пожаловать!

Электронный учебник поможет Вам освоить необходимые приемы работы с различными видами информации.

При просмотре любого видеосюжета можно щелкнуть на нем правой кнопкой мыши и выбрать из контекстного меню команду **Во весь экран**, чтобы посмотреть сюжет в реальном масштабе. Чтобы вернуться в прежний режим, нажмите клавишу **Esc**.

Таким же образом можно развернуть во весь экран слайд презентации-главы учебника, а потом, нажав **Esc**, снова вернуться в прежний режим просмотра.

Физика и всё о ней.

Постоянный электрический ток 9 кл (3)

Постоянный электрический ток

Электрическая цепь

Вы познакомились с источниками тока. Существуют также источники энергии – лампы, пылесосы, звонки, компьютеры и другие. Для включения и выключения электрических приборов применяют выключатели, кнопки и рубильники. Электрические цепи соединяют проводниками, в результате чего образуется электрическая цепь. Например, на рисунке вы видите электрическую цепь для одновременного наблюдения и магнитного действия тока.

Выборы имеют условные обозначения:

В физике нам придется использовать много различных электрических цепей. Они могут быть...

Запись: 1 из 8

Режим формы

Электронный учебник на DVD (составляющая учебно-методического комплекта для курса «Информатика ИКТ»)



Интерактивный
словарь
терминов
по всему курсу

Учебник-практикум по информатике - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Адрес: G:\учебник\index.htm

Учебник - практикум

Введение | Главы учебника | Видеосюжеты | Практические работы | Тесты | Словарь терминов

Введение

Добро пожаловать!

Электронный учебник поможет Вам освоить необходимые приемы работы с различными видами информации.

При просмотре любого видеосюжета можно щелкнуть на нем правой кнопкой мыши и выбрать из контекстного меню команду **Во весь экран**, чтобы посмотреть сюжет в реальном масштабе. Чтобы вернуться в прежний режим, нажмите клавишу <Esc>.

Таким же образом можно развернуть во весь экран презентацию-главу учебника и, нажав <Esc>, вернуться обратно.

Меню

АБВГДЕЕЖЗИКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЮЯ ABCDEFGHIJKLMN OPQRSTUVWXYZ

- Абоненты сети – объекты, генерирующие или потребляющие информацию. ▲
- Адаптеры или сетевыми адаптерами называются технические устройства, выполняющие функции сопряжения компьютера с каналами связи. ▲
- Алгоритм – это последовательность действий, приводящих к решению поставленной задачи. Слово «алгоритм» (Algorithmi) происходит от имени арабского математика, астронома и географа, автора персидского учебника по математике Абу аль-Хорезми. ▲
- Альфа-канал изображения – это временный канал в графическом редакторе Adobe Photoshop, который можно создать в палитре Channels (Каналы), например, для временного хранения формы выделения фрагмента изображения. ▲
- Антивирусные программы – это такие программы, которые предназначены для обнаружения и удаления компьютерных вирусов и защиты данных от порчи и удаления. ▲
- Архиватор – специальная компьютерная программа, позволяющая архивировать файлы

file:///G:/учебник/menudict.htm#3

Мой компьютер