

7 класс.

Зайдите в электронное приложение 7 Босова, перейдите по ссылке в обновленное содержание <https://bosova.ru/metodist/authors/informatika/3/eor7bufrp.php>

Главная > Методист > Авторские мастерские > Информатика > Босова Л. Л.

Электронное приложение к учебнику «Информатика» для 7 класса (УМК Босова Л.Л. и др. 5-9 кл.)

ВНИМАНИЕ!

Обновленное содержание по ссылке:
<https://bosova.ru/metodist/authors/informatika/3/eor7bufrp.php>

Ничего на этой странице не находится АРХИВ 2012-2020 г.

АРХИВ 2012-2020

Введение

- Презентация «Введение в курс информатики»
- Презентация «Введение в курс информатики» (Open Document Format)
- Техника безопасности

Ссылки на ресурсы ЕК ЦОР

- клавиатурный тренажер «Руки солиста» (N 128669)
- демонстрация к лекции «Место информатики в системе наук» (N 119015)
- демонстрация к лекции «ИКТ в современном мире» (N 118942)
- демонстрация к лекции «Цели и задачи изучения предмета «Информатика и ИКТ»» (N 118498)
- демонстрация к лекции «Техника безопасности и санитарные нормы» (N 119260)

Глава 1. Информация и информационные процессы

Ознакомьтесь с презентациями и видеоуроками п. 1.3 Представление информации, п. 1.4 Двоичное представление данных и материалом учебника и пройдите тест Вариант1 из параграфа 1.3 и параграфа 1.4

Электронное приложение 11 кл (БУ)

Электронное приложение СПО

Видеоматериалы

ВПР

ГИА (ОГЭ, ЕГЭ)

Методическое обеспечение

Конференции и семинары

Конкурс «Урок информатики»

Ранние разработки

Авторизация

Логин:

Пароль:

☐ Запомнить меня

Войти

Регистрация

Забыли свой пароль?

Подписка на рассылку

Введите ваш e-mail

§ 1.3. Представление информации

- Презентация «Представление информации»
- Презентация «Представление информации»
- Видеоролик «Формы представления информации»
- Интерактивный тест 1
- Интерактивный тест 2

§ 1.4. Двоичное представление данных

- Презентация «Двоичное представление данных»
- Презентация «Двоичное представление данных»
- Видеоролик «Двоичное представление информации. Равномерные и неравномерные двоичные коды»
- Интерактивный тест 1
- Интерактивный тест 2

Отправьте результаты теста на почту natchuk1@mail.ru. Вы получите две оценки за два теста.