



СОУ "Св.Св.Кирил и Методий", с.Сатовча, област Благоевград
2950 с.Сатовча, тел. 07541/ 21-17, e-mail: sou_satovcha@abv.bg

Утвърждавам:.....
/Директор -Джеват Дунчев/

КОНСПЕКТ

Информационни технологии - ЗИП - V клас

Форма на обучение: самостоятелна
Вид на изпита: писмен

1. Функционално предназначение на основните части на компютърната система, елементи на потребителски интерфейс и начини за диалог на потребителите с компютърни приложения.
2. Различни видове носители на информация и устройства, чрез които се получава достъп до текстова, звукова и графична информация.
3. Организация на данните в папки и файлове. Правила за работа с носители на информация.
4. Основни инструменти за създаване, трансформация и запазване на графични изображения. Използване на стандартна и разширена цветова палитра.
5. Използване на инструменти за изчертаване, рисуване със свободна ръка и копиране на части от изображение
6. Използване на инструменти за избор на част от графично изображение. Вмъкване на текст в графично изображение.
7. Компоненти на компютърна система за възпроизвеждане и запис на звукова информация.
8. Използване на специализирани програми за контролиране на възпроизвеждането на музика, звуци и видео файлове.
9. Основни понятия и правила при компютърна обработка на текстове. Структурни единици на текстов документ - дума, изречение, абзац. Зареждане на текстов документ.
10. Редактиране на текст. Форматиране на ниво символи, маркиране, копиране, изтриване и вмъкване на текст. Съхраняване на текстов документ.
11. Основни елементи на електронна таблица: клетка, ред, колона.
12. Основни понятия при компютърна презентация: слайд, дизайн на слайд. Текст и изображения в слайд. Създаване и съхраняване на кратка презентация, съдържаща текст и изображения.
13. Използване на Интернет в ежедневието. Правила за безопасна работа в Интернет. Търсене на информация по зададена тема. Използване на хипервръзки за придвижване между отделните страници.

Забележка:

Към изпита задължително се работи и върху практическа задача.