



Рекомендации по использованию учебника

1. Учебник «Информатика-7» входит в состав законченной линейки учебников для основной школы: «**Информатика-7**», «Информатика-8» и «Информатика-9». Эти учебники обеспечивают изучение курса «Информатика» в соответствии с новым федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС).

Линейка учебников для 7–9 классов является основой учебно-методического комплекта, в который также входят практикум и методическое пособие.














2. Компьютерный практикум может проводиться в операционных системах Windows  и Linux . К каждой главе указано необходимое для выполнения работ компьютерного практикума программное обеспечение.

Ссылки для скачивания программного обеспечения предложены в авторской мастерской Н. Д. Угриновича на сайте методической службы издательства (<http://metodist.lbz.ru/>).

Начало каждой работы компьютерного практикума обозначается значками операционной системы и приложений, для которых приведена подробная пошаговая инструкция выполнения работы.

3. В тексте учебника приняты следующие шрифтовые выделения:
 - шрифтом Arial выделены имена программ, файлов, папок и дисков;
 - шрифтом Courier New выделены программы на языках программирования;
 - **полу жирным шрифтом** выделены важные термины и понятия;
 - *курсивом* выделены названия диалоговых окон, вкладок и управляющих элементов графического интерфейса операционных систем и приложений.

4. В работе с книгой вам помогут навигационные значки:

-  — важное утверждение или определение;
-  — ссылка на интернет-ресурс;
-  — вопросы и задания для использования в подготовке к итоговой аттестации;
-  — вопросы и задания к параграфу;
-  — выполнение практической работы на компьютере;
-  — дополнительная интересная информация;
-  — задания для самостоятельного выполнения;
-  — практические задания для самостоятельного выполнения на компьютере;
-  — домашний эксперимент или проект;
-  } — указание на наличие примеров и файлов для выполнения работ компьютерного практикума на сайте **www.metodist.Ibz.ru** в авторской мастерской Угриновича Н. Д.;
-  }
-  — групповая работа;
-  — межпредметные связи.