

Jolanta Pańczyk

**Informatyka**

**Europejska.**

**Podręcznik dla**

**gimnazjum.**

**Edycja: Windows**

**Vista, Linux**

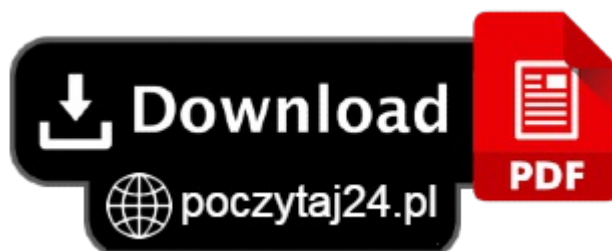
**Ubuntu, MS**

**Office 2007,**

# OpenOffice.org.

## Wydanie II

Pobieranie Książek, Ebook - Pdf, Doc, Mobi, Epub



**Numer dopuszczenia MEN książki 'Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla gimnazjum. Edycja: Windows Vista, Linux Ubuntu, MS Office 2007, OpenOffice.org. Wydanie II' to 75/2009**

Komputery już dawno przestały pojawiać się wyłącznie w książkach i filmach fantastyczno-naukowych. Dziś są wszędzie -- w domach, szkołach i biurach. Korzystają z nich uczniowie i nauczyciele, urzędnicy i pracownicy różnych firm. Dziś komputery to nie tylko narzędzia pracy, ale także doskonała pomoc w nauce. Dzięki nim zdobywamy informacje, uczymy się, rozwiązujemy skomplikowane zadania matematyczne i przygotowujemy materiały na lekcje. Wiedza o komputerach i o tym, co mogą nam zaoferować, jest niezbędna każdemu, kto chce uczyć się i pracować w nowoczesny sposób.

'Informatyka Europejczyka. Podręcznik dla gimnazjum. Edycja: Windows Vista, Linux Ubuntu, MS Office 2007, OpenOffice.org. Wydanie II' to książka, dzięki której nauczysz się wszystkiego, co powinieneś wiedzieć o komputerach, aby bez problemów wykorzystywać ich możliwości. Poznasz budowę tych urządzeń, dowiesz się, jak korzystać z systemu operacyjnego, nauczysz się tworzyć rysunki i teksty, pracować z arkuszem kalkulacyjnym i bazą danych. Wykonując ćwiczenia zawarte w tej książce, nauczysz się wyszukiwać informacje w internecie i korzystać z poczty elektronicznej. Zgłębisz wszystkie tajemnice świata komputerów.

Możliwości zastosowania komputera  
Elementy zestawu komputerowego  
System operacyjny  
Pliki i katalogi  
Grafika komputerowa -- rysowanie, skanowanie i przeglądanie obrazków  
Praca z edytorem tekstów  
Prezentacje multimedialne  
Sieci komputerowe  
Korzystanie z poczty elektronicznej i WWW  
Tworzenie witryny internetowej  
Arkusze kalkulacyjne i bazy danych  
Algorytmy  
Programowanie w języku Logo  
Modelowanie i symulacje

Na płycie CD-ROM dołączonej do książki znajdziesz uwagi dotyczące systemu operacyjnego Linux Ubuntu, opisy poszczególnych programów pakietu OpenOffice: Draw (graficzny), Writer (edycja tekstów), Impress (tworzenie prezentacji), Calc (arkusz kalkulacyjny) i Base (tworzenie baz danych), a także ćwiczenia, przykłady do lekcji, dodatkowe materiały oraz oprogramowanie, które możesz zainstalować na swoim komputerze.