

# Nauka

## Chatka Małolatka niemiecki dla dzieci

# Multim

gatunek : gra edukacyjna

platforma : -Windows 95/98/ME/2000/XP  
P100, 32 RAM, cd- rom,  
karta dźwiękowa;

grupa docelowa : 6+

OPIS :



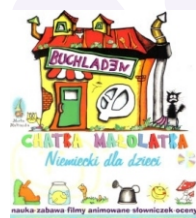
"Chatka Małolatka" jest multimedialną grą do nauki niemieckiego dla dzieci w wieku od 6 do 16 lat.

Dzięki wykorzystaniu możliwości współczesnych komputerów, dzieci uczą się w środowisku bardziej niż kiedykolwiek zbliżonym do naturalnej drogi poznawania języka. Poprzez grę i zabawę, a także pchane ciekawością dzieci łatwo i szybko przyswajają nowe słownictwo. Program dostarcza niespotykane dawki emocji i zabawy: po każdym ukończonym etapie uczeń otrzyma ocenę, a po zaliczeniu wybranej partii materiału zostanie mu wystawione imienne świadectwo ze średnią ocen.

Podobnie jak w grach zręcznościowych, w "Chatce" jest tablica rekordów. - rywalizacja na punkty niezawodnie mobilizuje do nauki. Także aby obejrzeć filmy animowane wytwórni Semafor, gracz musi zaliczyć wszystkie etapy. Kolejna atrakcja "Chatki Małolatka" polega na systemie kodów dostępu. Działają one na zasadzie zachowywania gry, tak więc dzieciaki nie muszą za każdym razem rozpoczynać gry od początku, ale mogą ją kontynuować w wybranym miejscu.

Grafika i muzyka jest przygotowana z myślą o dziecięcych gustach. Jeżeli chodzi o tę pierwszą to jest naprawdę odłotowa poczynając od mieszkańca "Chatki" - ni to chłopca ni dziewczynki - Aleksa, a kończąc na pomarańczowym potworze, który wydaje nieprzyzwoite dźwięki (dzieciaki to uwielbiają !). Na płycie znajdziecie 20 utworów nagranych w formacie cd audio, bardzo starannie przygotowanych i nagranych na profesjonalnym sprzęcie. Stwarzają one odpowiedni klimat, podkreślając szczególny charakter każdej z sal.

Mówiąc o udźwiękowieniu należy zwrócić uwagę na lektorów. W przeciwieństwie do programów edukacyjnych, głosu postaciom w "Chatce" udzieliły dzieci. Dzięki temu niezliczone etapy "Chatki" rozbrzmiewają zaraźliwym entuzjazmem. Ponadto zabarwienie emocjonalne, z jakim są wypowiedane słowa i zwroty sprzyja zapamiętywaniu i kojarzeniu.



a  
b  
c  
d  
e  
f  
g  
h  
i  
j  
k  
l  
m  
n  
o  
p  
r  
s  
t  
u  
w  
x  
y  
z