

Эффект пламени (пример двойной буферизации)

Автор: Андрей

15.12.2009 23:06 - Обновлено 16.12.2009 11:14

Когда на улице зима и минус тридцать, так хочется согреться! Посидеть у огонька, желательно при этом посидеть также и в аське и прочих интернетах... И теперь у вас есть эта уникальная возможность! Программа, моделирующая эффект пламени, согреет вас холодными зимними ночами или уж хотя бы порадует ваш взор красивыми эффектами. Веселые искорки увлекут ваше внимание, красота композиции заставит восхититься, а процесс постепенного разгорания пламени не даст вам скучать!

Но и это еще не все! Скачав эту программу прямо сейчас, вы совершенно бесплатно (впрочем, и программу-то скачать можно не менее бесплатно...) получите вместе с ней прекрасную и наглядную демонстрацию двойной буферизации - для чего она нужна, насколько эффективна и что будет если ее не использовать!

Качайте прямо сейчас! Ссылки внизу - одна на архив с исходным кодом, другая на exe-файл самой программы - вам в этом помогут!

И не забывайте - ссылки на скачивание могут видеть только зарегистрированные пользователи!

Статья, посвященная этой программе находится [здесь](#)