

Игры в составе ОС ОН Орёл

- jag
- klines
- kmines
- kpat
- supertux
- warzone2100
- xonotic

jag

Игра на сообразительность и быстроту реакции. По стилю Jag немного напоминает такие игры, как Cradle of Rome и kDiamonds.

Сюжет игры довольно незамысловат: нужно собрать в одной линии 3 или больше одинаковых фишек. Если фишки будут собраны над целевыми клетками, то целевые клетки уничтожаются. Именно в уничтожении целевых клеток на каждом уровне и состоит основная задача игрока. Это задание нужно выполнять как можно быстрее – в таком случае вы получите большее количество очков.

[Источник](#)



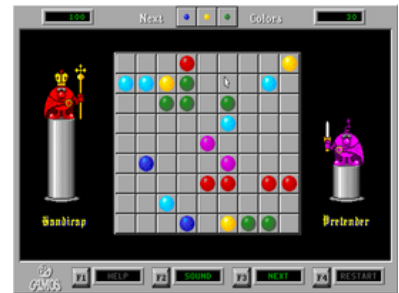
klines

Color Lines (сокр. *Lines*) — логическая компьютерная игра.

Игра происходит на квадратном поле в 9×9 клеток и представляет собой серию ходов. Каждый ход сначала компьютер в случайные клетки выставляет три шарика случайных цветов, последних всего 7. Далее делает ход игрок, когда он может передвинуть любой шарик в другую свободную клетку, но при этом между начальной и конечной клетками должен существовать путь из свободных клеток. Если после перемещения получается так, что собирается пять шариков одного цвета в линию по горизонтали, вертикали и диагонали, то все такие шарики (которых может быть больше 5), исчезают и игроку даётся возможность сделать ещё одно перемещение шарика. Если после перемещения линии не выстраиваются, то ход заканчивается, и начинается новый с появлением новых шариков. Если при появлении новых шариков собирается линия, то она исчезает, игрок получает очки, но дополнительного перемещения не даётся. Игра продолжается до тех пор, пока все поле не будет заполнено шариками и игрок не сможет сделать ход.

Цель игры состоит в наборе максимального количества очков. Счёт устроен таким образом, что при удалении за одно перемещение большего числа шариков чем 5 игрок получает существенно больше очков. Во время игры на экране показывается три цвета шариков, которые будут выброшены на поле на следующем ходу.

[Источник](#)



kmines

«Сапёр» (англ. Minesweeper) — компьютерная игра-головоломка.

Плоское или объёмное игровое поле разделено на смежные ячейки (квадраты, шестиугольники, кубы и т. п.), некоторые из которых «заминированы»; количество «заминированных» ячеек известно. Целью игры является открытие всех ячеек, не содержащих мины.

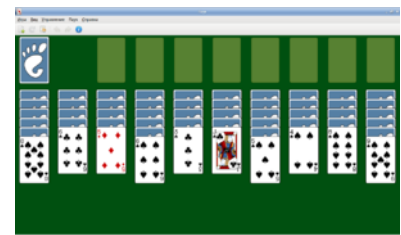
kpat

Игрок открывает ячейки, стараясь не открыть ячейку с миной. Открыв ячейку с миной, он проигрывает. Если под открытой ячейкой мины нет, то в ней появляется число, показывающее, сколько ячеек, соседствующих с только что открытой, «заминировано» (в каждом варианте игры соседство определяется по-своему); используя эти числа, игрок пытается рассчитать расположение мин, однако иногда даже в середине и в конце игры некоторые ячейки всё же приходится открывать наугад. Если под соседними ячейками тоже нет мин, то открывается некоторая «не заминированная» область до ячеек, в которых есть цифры. «Заминированные» ячейки игрок может пометить, чтобы случайно не открыть их. Открыв все «не заминированные» ячейки, игрок выигрывает.

[Источник](#)

«Паук» — карточный пасьянс. Является одним из стандартных пасьянсов в Windows.

[Источник](#)



supertux

Свободный классический платформер в стиле Super Mario Bros.. Игра была создана Биллом Кендриком (Bill Kendrick), и сейчас разрабатывается и поддерживается командой SuperTux Development Team.

Главный герой игры — пингвин Tux, маскот Linux. Главная задача — пройти все уровни и заработать как можно больше очков. Действие игры происходит в двух локациях, Антарктиде и Лесу, также есть дополнительные карты.

[Источник](#)



warzone2100

Свободная компьютерная игра в жанре стратегии в реальном времени.

[Источник](#)



xonotic

Хонотик (произносится как *ксо-нотик* или *зонотик*) — свободная компьютерная игра в жанре трёхмерного шутера с видом от первого лица, ориентированного на многопользовательскую игру

[Источник](#)

