



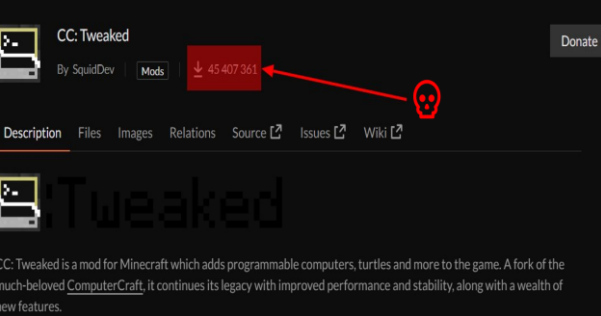
Карточка проекта

1	<b>Наименование проекта:</b> DR OS - операционная система в майнкрафте Курс/ семестр (2 семестр)		
2	<b>Лидер проекта</b> Кубе Александр Свеннович, 3042, 1 курс	<b>Наставник команды</b> Киварина Мария Валентиновна	<b>Трек проекта</b> креативный
3	<b>Команда проекта</b>		
	Кубе Александр		3042
	Поршнева Екатерина		3371
	Абдуллозода Рустамджони		3311
	Назирова Руслан		3042
	Кабиров Курбонали		3101
	Рахмонов Имомали		3061

Информация о проекте

4	<b>Целевая аудитория:</b> Игроки сервера DWorldCreative		
5	<b>Проблема, которую решает проект:</b> Много игроков сталкиваются с проблемой управления компьютерами внутри игры из-за отсутствия операционной системы как таковой. Разработанная командой альтернативная операционная система решает эту проблему. Кроме того, она облегчает жизнь игрокам и стимулирует изучение языка программирования.		
6	<b>Новизна решения:</b> - Простота и удобство ОС - Новый подход к изучению языка программирования		
7	<b>Решение /Продуктовый результат проекта</b> Проблема управления компьютерами внутри игры из-за отсутствия операционной системы как таковой. Наша ОС решает эту проблему. Кроме того, это облегчает жизнь игрокам и стимулирует изучение языка программирования. Результат – готовая ОС.	<div>ВИДЕО</div>  <div>Видео</div>	

АКТУАЛЬНОСТЬ В ОДНОМ ЧИСЛЕ



```
11 paintutils.drawline(x+10, colors.green)
12 paintutils.drawline(x+17, y+17, colors.white)
13 term.setCursorPos(2,17)
14 term.write('')
15 term.setCursorPos(2,17)
16
17 local function enterPassword()
18
19     --password
20     --password
21     term.setCursorPos(2,18)
22     term.write('Enter Password:')
23     term.setCursorPos(2,18)
24     paintutils.drawline(x+22, y+17, colors.lightgrey)
25     term.setCursorPos(2,17)
26
27     --LOADING MENU
28     os.pullEvent = os.pullEvent
29     term.setBackgroundColor(colors.black)
30     if quickstart then
31         shell.run('mod.lua')
32     end
33
34     term.setBackgroundColor(colors.white)
35     term.setCursorPos(2,18)
36     paintutils.drawline(x+18, y+18, colors.lightgrey)
37     term.setBackgroundColor(colors.white)
38     loading(1,0, 'System check...')
39     os.loadstart('mod.lua')
40     for i=1, table.maxn(filesList) do
41         if not fs.exists(filesList[i]) then
42             print('Directory or File failed')
43         end
44     end
45     loading(2,0, 'Load settings...')
46     settingsTable = yaml2.lua.loadSettings('mod/SystemSettings.txt')
47     local pop = yaml2.lua.loadSettings(settingsTable,1,1)
48     local pop = yaml2.lua.loadSettings(settingsTable,2,1)
49     loading(3,0, 'Load...')
50     --menu
51     if pop == 'yes' then
52         term.setCursorPos(2,18)
53         while menuRunning do
54             menuRunning = true
55             os.pullEvent = os.pullEvent
56             local password = os.read()
57             local password = os.read()
```

8	<b>Эффекты и индикаторы успешности (ключевые характеристики продукта)</b> 1) Востребованность ОС – количество пользователей. 2) Отзывы игроков.		
9	<b>Инициатор проекта</b>	Кубе А.А. Кафедра ЦЭУП	
10	<b>Участие в конкурсах</b> (наименование конкурса, результат, дата, место проведения)	Участники акселератора ПУТП 2024 (15.05.2024) ПУТП2024	