Como sobreviver 7 dias no minecraft

Grupo: Enzo Batista, Daniel Brant, Rayan e Pedro Ottoni

Nesse documento será compilado todos os trabalhos desenvolvidos nesse projeto, com fluxograma, mapa mentar e códigos.

Começaremos apresentando o mapa mental e logo em seguida os fluxogramas e códigos.

|  |
| --- |
|  |

# Mapa Mental

Toda a nossa sobrevivência foi explicada passo a passo nesse mapa mental, e é dele que tiramos as ideias para os códigos e fluxogramas.

Diagrama

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Conte com o Word para contar as palavras

Experimente: pressione Enter após esta linha e digite algumas palavras.

A barra de status na parte inferior da janela mantém uma contagem constante de palavras no documento.

Exemplo de contagem de palavras exibida na barra de status

# Fluxogramas e Pseudocódigos

Aqui será inserido todos os fluxogramas e Pseudocódigos desenvolvidos nesse projeto.

Criar Mundo

Fluxograma

Diagrama

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Código

programa {

  funcao inicio() {

    cadeia user, opcao

    faca{

    escreva("░Bem Vindo ao Minecraft░", "\n" )

    escreva("Digite seu user: ", "\n")

    leia(user)

    escreva("Sobrevivência", "\n")

    escreva("Criativo", "\n")

    leia(opcao)

    } enquanto (opcao== "Sobrevivencia")

    escreva("Criar Novo Mundo")

  }

}

Criar mundo é o passo inicial para sobreviver no minecraft, é onde sua jornada nesse vasto mundo de aventura começa.

Coletar madeira

Fluxograma

Diagrama

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Código

programa{

  funcao inicio(){

    cadeia user

    para( inteiro arvore = 1; arvore<=64;arvore++){

      escreva("░Bem Vindo ao Minecraft░", "\n" )

      escreva("Digite seu user : ", user, "\n")

      leia(user)

      escreva("Criar um Mundo", "\n")

      escreva(user, " procure árvores para coletar madeira!", "\n")

      escreva("Procurar uma arvore", "\n")

      escreva("Coletar madeira", arvore, " : ")

      leia(arvore)

    }

  }

}

Assim que você entra no mundo é necessário coletar a matéria prima de tudo do minecraft, a madeira.

Minerar

Fluxograma

Diagrama

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Código

programa {

  funcao inicio() {

    real craft, pedra, carvao, ferro, picareta

    cadeia opcao, user

    para(inteiro i=2; i<=3; i++){

      escreva("░Bem Vindo ao Minecraft░", "\n" )

      escreva("Digite seu user", " : ", user, "\n")

      leia(user)

      escreva( user ," bem vindo ao Craft do Minecraft", "\n")

      escreva("Digite 2 para tábuas em forma de |", i, " : ", "\n")

      leia(i)

      escreva("Coloque dois sticks na vertical em forma de |", "\n")

      escreva("Colocar 3 tábuas na horizontal formando um T", i, " : ", "\n")

      leia(i)

      escreva(user, " fez uma picareta!", "\n")

      escreva("Procurar uma montanha", "\n")

      escreva(user, " o que deseja minerar? Pedra, Carvão, Ferro", "\n" )

      leia(opcao)

      se (opcao == "pedra"){

        escreva(user, " coletou pedra.", "\n")

      } senao se(opcao == "carvao"){

        escreva(user, " coletou carvão.", "\n")

      } senao se(opcao == "ferro"){

        escreva(user, " coletou ferro.", "\n")

      } senao se(picareta<0) {

        escreva(user, " não pode minerar!!", "\n")

      }

    }

  }

}

Minerar é o que faz o jogador forte, sendo obrigatório pelo menos uma espada de pedra e um peitoral de ferro para sobreviver.

Coletar alimento

Fluxograma

Diagrama

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Código

programa {

  funcao inicio() {

    cadeia user, opcao, opcao2, opcao3

    inteiro coletar, animais, saquear

      escreva("░Bem Vindo ao Minecraft░", "\n" )

      escreva("Digite seu user", ": ", user, "\n")

    leia(user)

    escreva(user, " precisa de comida!", "\n")

    escreva(user, " você deseja caçar, saquear, ou coletar?", "\n")

    leia(opcao)

    se (opcao == "cacar"){

      escreva("Quantos animais deseja caçar: ", animais, "\n")

      leia(animais)

      escreva(user, " você matou: ", animais, " animais!", "\n")

    } senao se(opcao == "saquear"){

      escreva(user, " digite o que você quer saquear na Vila: ", opcao2, "\n")

      leia(opcao2)

      escreva(user, " você saqueou ", opcao2 , " de vilas!", "\n")

    } senao se(opcao == "coletar"){

      escreva(user, " digite o tanto de semente que deseja coleta: ", opcao2, "\n")

      leia(opcao2)

      escreva(user, " você coletou ", opcao2, " sementes!", "\n")

    }

  }

  }

}

Alimentação é fundamental para sobreviver, com uma fonte de alimento estável a sobrevivência dentro da base é garantida.

Base inicial

Fluxograma

Diagrama

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Código

programa {

  funcao inicio() {

    inteiro picareta, pedra, madeira, craft, fornalha, terra, semente, bda, bau, la

    cadeia user

    escreva("░Bem Vindo ao Minecraft░", "\n" )

    escreva("Digite seu user", " : ", user)

    leia(user)

    escreva(user, " bem vindo a etapa para construir sua base inicial!")

    escreva("Cave um buraco 32x32", " : ", "\n")

    leia(picareta)

    escreva( user, " cavou um buraco de 32x32!", "\n")

    escreva("Coloque uma porta", madeira, " : ","\n")

    leia(craft)

    escreva(user, " adicionou uma porta!", "\n")

    escreva("Coloque uma CraftTable", " : ", "\n")

    leia(craft)

    escreva(user, " colocou uma CraftTable!", "\n")

    escreva("Adicione uma fornalha", " : ", "\n")

    leia(fornalha)

    escreva(user, " adicionou uma fornalha!", "\n")

    escreva("Adicione uma cama", la, " : ", "\n")

    leia(madeira)

    escreva(user, " adicionou uma cama!", "\n")

    escreva("Colete terra", " : ", "\n")

    leia(terra)

    escreva(user, " coletou a terra", "\n")

    escreva("Colete água", " : ", "\n")

    leia(bda)

    escreva(user, " coletou água!", "\n")

    escreva("Faça uma mini plantação subterrânea", " : ", "\n")

    leia(terra)

    leia(bda)

    leia(semente)

    escreva(user, " construiu sua base inicial!", "\n")

    }

  }

}

A base inicial vai ser o que garantirá sua segurança nas noites perigosas do minecraft, uma base seguraa é bem simples de fazer e utiliza poucos recursos.