



Centro Social Santa Cruz

Rua: Silva Jardim, 3925 - Santa Cruz - CEP: 15014-050

São José do Rio Preto - SP - CNPJ 59.998.211/0001-08

Tel.: (17) 3232-2678 - Cel.(17) 99658-8725

Site: centrossc.com.br - E-mail: cssantacruz@terra.com.br

CRONOGRAMA – SEMANAL

Dia 07/02/2022 à 11/02/2022

OFICINA : INFORMATICA – MONITOR: JULIANE DOHO

TURMA:A

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Componentes do computador, o que é estabilizador, CPU, teclado, mouse, tela e teclado. Como ligar e desligar o computador. Iniciar a digitação (conhecendo o teclado). Digitar o alfabeto com letra maiúscula e minúscula.

OBJETIVOS: Conhecer os componentes do computador. Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.

MATERIAL UTILIZADO: computador.

TURMA:B

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Componentes do computador, o que é estabilizador, CPU, teclado, mouse, tela e teclado. Como ligar e desligar o computador. Iniciar a digitação (conhecendo o teclado). Digitar o alfabeto com letra maiúscula e minúscula.

OBJETIVOS: Conhecer os componentes do computador. Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.

MATERIAL UTILIZADO: computador.

TURMA:C

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Componentes do computador, o que é estabilizador, CPU, teclado, mouse, tela e teclado. Como ligar e desligar o computador. Iniciar a digitação (conhecendo o teclado). Digitar o alfabeto com letra maiúscula e minúscula.

OBJETIVOS: Conhecer os componentes do computador. Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.


MATERIAL UTILIZADO: computador.

TURMA:D

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Componentes do computador, o que é estabilizador, CPU, teclado, mouse, tela e teclado. Como ligar e desligar o computador. Iniciar a digitação (conhecendo o teclado). Digitar o alfabeto com letra maiúscula e minúscula.

OBJETIVOS: Conhecer os componentes do computador. Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.

MATERIAL UTILIZADO: computador.


COORDENADORA PEDAGOGICA
JULIANE DOHO



Centro Social Santa Cruz

Rua: Silva Jardim, 3925 - Santa Cruz - CEP: 15014-050

São José do Rio Preto - SP - CNPJ 59.998.211/0001-08

Tel.: (17) 3232-2678 - Cel.(17) 99658-8725

Site: centrossc.com.br - E-mail: cssantacruz@terra.com.br

CRONOGRAMA – SEMANAL

Dia 14/02/2022 à 18/02/2022

OFICINA : INFORMÁTICA – MONITOR: JULIANE DOHO

TURMA:A

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Digitação (treino de digitação exercícios com letras minúsculas e maiúsculas) digitação de números e acentos.

Programa PAINT: Desenho 3D

OBJETIVOS: Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.

Aprender a utilizar as ferramentas do programa PAINT, experimentar as possibilidades de criação.

MATERIAL UTILIZADO: computador.

TURMA:B

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Digitação (treino de digitação exercícios com letras minúsculas e maiúsculas) digitação de números e acentos.

Programa PAINT: Desenho 3D

OBJETIVOS: Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.

Aprender a utilizar as ferramentas do programa PAINT, experimentar as possibilidades de criação.

MATERIAL UTILIZADO: computador.

TURMA:C

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Digitação (treino de digitação exercícios com letras minúsculas e maiúsculas) digitação de números e acentos.

Programa PAINT: Desenho 3D

OBJETIVOS: Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.

Aprender a utilizar as ferramentas do programa PAINT, experimentar as possibilidades de criação.

MATERIAL UTILIZADO: computador.

TURMA:D


ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Digitação (treino de digitação exercícios com letras minúsculas e maiúsculas) digitação de números e acentos.

Programa PAINT: Desenho 3D

OBJETIVOS: Contribuir para o desenvolvimento motor, garantindo mais velocidade e precisão nos movimentos, além de desenvolver a alfabetização.

Aprender a utilizar as ferramentas do programa PAINT, experimentar as possibilidades de criação.

MATERIAL UTILIZADO: computador.


COORDENADORA PEDAGOGICA
JULIANE DOHO



Centro Social Santa Cruz

Rua: Silva Jardim, 3925 - Santa Cruz - CEP: 15014-050

São José do Rio Preto - SP - CNPJ 59.998.211/0001-08

Tel.: (17) 3232-2678 - Cel.(17) 99658-8725

Site: centrossc.com.br - E-mail: cssantacruz@terra.com.br

CRONOGRAMA – SEMANAL

Dia 21/02/2022 à 25/02/2022

OFICINA : INFORMATICA – MONITOR: JULIANE DOHO

TURMA: A

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Jogo de alfabetização utilizando power point.

OBJETIVOS: Manusear comandos básicos de programas e aplicativos

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Jogo de digitação nível fácil .

OBJETIVOS: Utilizar a informática como auxílio para leitura e escrita

MATERIAL UTILIZADO: Monitor, mouse e teclado

TURMA: B

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Inserir imagens no PAINT e utilizando a ferramenta borracha retirar o fundo da imagem.

OBJETIVOS: Manusear comandos básicos de programas e aplicativos

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Jogo de digitação nível fácil

OBJETIVOS: Utilizar a informática como auxílio para leitura e escrita

MATERIAL UTILIZADO: Monitor, mouse e teclado

TURMA: C

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Inserir imagens no PAINT e utilizando a ferramenta borracha retirar o fundo da imagem.

OBJETIVOS: Manusear comandos básicos de programas e aplicativos

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Jogo de digitação nível médio.

OBJETIVOS: Utilizar a informática como auxílio para leitura e escrita

MATERIAL UTILIZADO: Monitor, mouse e teclado

TURMA: D


ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Inserir imagens no PAINT e utilizando a ferramenta borracha retirar o fundo da imagem.

OBJETIVOS: Manusear comandos básicos de programas e aplicativos

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Jogo de digitação nível médio.

OBJETIVOS: Utilizar a informática como auxílio para leitura e escrita

MATERIAL UTILIZADO: Monitor, mouse e teclado


COORDENADORA PEDAGOGICA
JULIANE DOHO