



PLANEJAMENTO SEMANAL



Olá meus queridos alunos! Continuamos aqui sempre juntinhos de vocês com tarefas divertidas e produtivas, estamos à disposição para qualquer dúvida e desejamos uma abençoada semana!!

SEGUNDA-FEIRA

16/2/2026

DISCIPLINA:

PORUGUÊS/MATEMÁTICA/ EMPREENDEDORISMO

VALOR DA SEMANA

HONESTIDADE

PONTO FACULTATIVO

TERÇA-FEIRA

17/2/2026

DISCIPLINA:

MATEMÁTICA/ED. FÍSICA

PONTO FACULTATIVO



QUARTA-FEIRA

18/2/2026

DISCIPLINA:

MATEMÁTICA/ CIÊNCIAS/ PORTUGUÊS

TEMA: MATEMÁTICA – ANTECESSOR E SUCESSOR

CIÊNCIAS: ANIMAIS COM PELOS E PENAS

RECURSOS: caderno, lápis, borracha, lápis de cor, régua e tesoura.

HABILIDADES:(EF01MA05) Comparar números naturais de até duas ordens em situações cotidianas, com e sem suporte da reta numérica.

LINK DE APOIO: <https://youtu.be/E9Q5gifBKhc?si=3gqp6w3PkXs9fR9d>

LIÇÃO DE CASA: CADERNO

VALOR DA SEMANA: <https://youtu.be/bR0pVDGj07A?si=a6d5wKHc7EjlgoC6>

QUINTA-FEIRA

19/2/2026

DISCIPLINA:

PORTUGUÊS/ PROJETO DE VIDA/INGLÊS

TEMA: MATEMÁTICA – SEQUÊNCIA NUMÉRICA

LÍNGUA PORTUGUESA: CÓDIGO SILÁBICO (FORMANDO SÍLABAS)

RECURSOS: caderno, lápis, borracha, lápis de cor, régua e tesoura.

HABILIDADES: (EF01MA05) Comparar números naturais de até duas ordens em situações cotidianas, com e sem suporte da reta numérica.

LINK DE APOIO: <https://youtu.be/u82pFYPVZb4>

LIÇÃO DE CASA:CADERNO

SEXTA-FEIRA

20/2/2026

DISCIPLINA:

HISTÓRIA / GEOGRAFIA /PORTUGUÊS

TEMA: História – Brinquedos do passado distante

RECURSOS: Estojo completo (Lápis, borracha, apontador), caderno, slides com imagens .

HABILIDADES: EF01HI05: Identificar semelhanças e diferenças entre jogos e brincadeiras atuais e de outras épocas e lugares.

Caderno de classe: Atividades em sala de aula.

Link de apoio: https://youtu.be/mAZ62VdmPOk?si=4vm4Tv_g4XkZrqjl

TEMA: Geografia – Territorialidade.

RECURSOS: Estojo completo (Lápis, borracha, apontador), caderno, imagem mapa.

HABILIDADES: EF01GE09 - Elaborar e utilizar mapas simples para localizar elementos do local de vivência, considerando referenciais espaciais..

Caderno de classe: Atividades em sala de aula.

Link de apoio: <https://youtu.be/O-njd8HWdB4?si=86Eh4wAVW3AzsJrs>

