

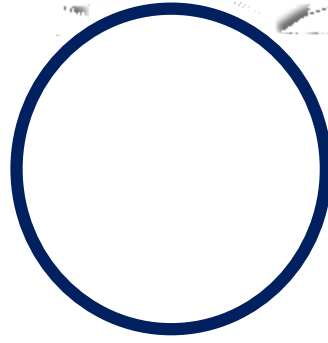
Declarações do estudante "Eu Posso"

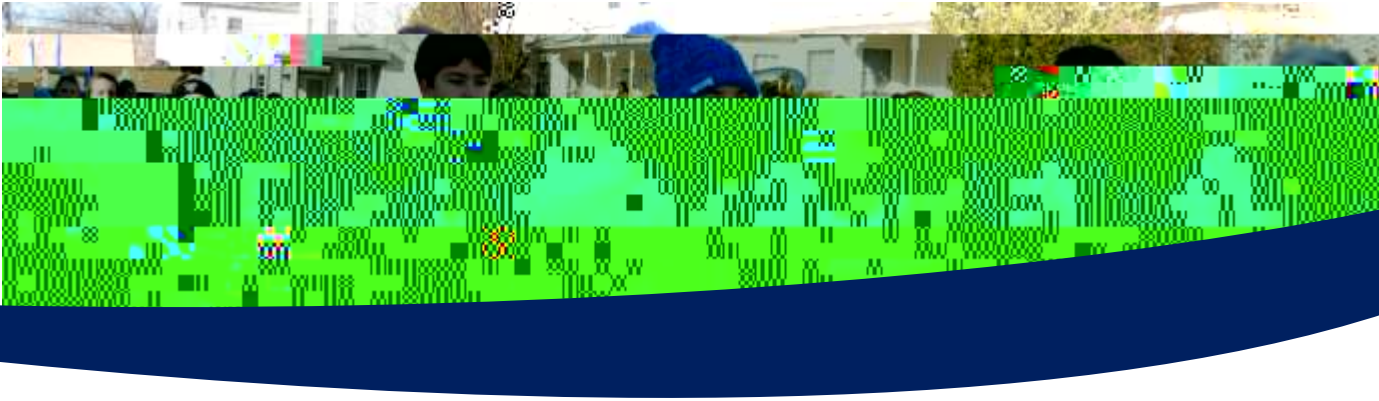
ELA

Os alunos da 1ª série desenvolvem habilidades de comunicação em leitura, escrita, escuta e fala. Os alunos começam a ampliar suas habilidades de linguagem oral e sua compreensão da palavra impressa.

Matemática

Os alunos da 1ª série aprendem os fatos básicos de adição através de somas de dez e os fatos de





ESTUDOS SOCIAIS

- Entenda o que significa ser um bom cidadão
- Entenda voto, eleições e líderes
- Identificar símbolos históricos
- Entenda por que celebramos feriados
- Crie e entenda as teclas e direções do mapa
- Entenda e diga a diferença entre necessidades e desejos
- Entenda e diga a diferença entre bens e serviços

Matemática

Operações e Pensamento algébrico

- Resolver problemas de adição e subtração
- Use sinais matemáticos corretamente (+, -, <, >)
- Diga diferentes maneiras de fazer um número
- Diga e mostre como resolver um problema matemático
- Use fatos matemáticos para 10 e dobre para 20 fluentemente

Medição e Dados

- Medir com diferentes ferramentas de diferentes maneiras
- Diga e escreva tempo para a hora e meia hora
- Coletar dados e mostrar o que significa
- Diga o que os dados significam
- Leia diferentes tipos de dados e diga o que significam
- Nome, contagem e comparado dinheiro
- Diga o que é mais provável ou menos provável de acontecer

Números e Operações

- Trabalhe com números a 100 em muitos aspectos
- Conte até 120 de qualquer número

Geometria

- Construa formas 2D e 3D de diferentes maneiras
- Mostrar e dizer como as formas 2D são as mesmas e diferentes

ARTES DA LÍNGUA INGLESA

Habilidades Fundamentais

- Faça sons de letras e construa novas palavras com eles
- Quebre palavras em sons ou partes
- Mude os sons de início, meio e final em uma palavra
- Palavras em grupos que têm o mesmo som
- Use mais de uma maneira de descobrir uma palavra
- Leia muitas palavras complicadas
- Use palavras da história de forma significativa
- Leia fluentemente

Leitura

- Faça uma foto na minha cabeça enquanto leio
- Faça conexões com o que já sei
- Diga aos personagens, configuração, problema solução
- Reconta o que aconteceu e por que
- Diga a diferença entre detalhes e grandes ideias
- Prever o que pode vir a seguir e dizer como eu sabia
- Diga se uma história é real ou fictícia
- Use pistas na história para descobrir o que o autor significa
- Resumir uma história
- Diga se eu gosto de uma história e por que

Escrita, Linguagem e Fala

- Escolha um tópico e escreva sobre ele
- Escreva uma história sobre mim mesmo
- Escreva para ensinar ou forneça informações a outros
- Escreva para compartilhar minhas opiniões
- Use palavras que sejam descritivas e interessantes
- Escreva para que outras pessoas possam lê-lo
- Use habilidades de primeira série para escrever palavras novas e familiares

Ciência

- Faça perguntas e defina problemas
- Desenvolver e usar modelos
- Planejar e realizar investigações
- Analisar e interpretar dados
- Use o pensamento matemático e computacional
- Construir explicações e projetar soluções
- Envolver-se em argumentos de evidências
- Obtenha, avalie e comunique informações
- Explique como as ondas são usadas para transferir energia e informação.
- Explique como os organismos vivem, crescem, respondem ao seu ambiente e se reproduzem.
- Explique como as características de uma geração são passadas para a próxima e como indivíduos da mesma espécie podem ter características diferentes.
- Explique o que é o universo e o lugar da Terra nele.