

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 subtração correspondentes. A base para o raciocínio algébrico é construída através da classificação e padronização. Eles começam a aprender sobre frações, continuam a desenvolver conceitos de geometria e usam unidades de medida não padronizadas.

Ciência

Os alunos da 1ª série desenvolvem uma compreensão mais profunda dos conceitos e conteúdos científicos. Os alunos praticam práticas científicas e de engenharia semelhantes às usadas pelos cientistas.

Estudos Sociais

Os alunos do primeiro ano continuam a explorar as disciplinas de estudos sociais de história, geografia, cidadania e governo economia por meio de uma abordagem integrada utilizando o contexto da escola e das famílias.

Habilidades de Sucesso do Estudante

RESPEITO

- Interagir de forma positiva e apropriada com estudantes e adultos
- Respeite os materiais da sala de aula, a propriedade dos outros e o ambiente escolar
- Coopere e contribua para melhorar o aprendizado para todos

RESPONSABILIDADE

- Demonstre organização e responsabilidade por pertences pessoais e materiais de aprendizagem
- O trabalho reflete o "melhor" esforço

AUTO-REGULAÇÃO

- Manter a atenção e engajar durante as atividades de aprendizagem e transições
- Controlar ações/impulsos
- Esteja ciente de onde eles deveriam estar e o que eles precisam

Visão

O NSD será o modelo de excelência na educação pública para nossos alunos, funcionários e comunidade.

Missão

O NSD vai educar toda a criança para fortalecer o sucesso dos alunos.

Valores

O NSD valoriza a paixão pelo aprendizado e a importância da integridade, confiança, respeito, empatia e tenacidade.

CONTATE-NOS

Superintendent of Schools
Dr. Mario Andrade Assistant

Superintendent for Elementary
Dr. Kimberly Sarfde

141 Ledge Street,
Nashua, NH 03060

(603) 966-1000

Para obter as informações mais recentes atualizadas sobre fechamentos de escolas e muito mais, visitar:

www.nashua.edu



Primária

PRIMEIRA SÉRIE



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 significa
- Nome, contagem e compare 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 e 3D 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 grupo juntas 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 eu já sei
- Diga aos personagens, configuração, problema e 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 finja
- 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.