



Escolas Públicas de Wrentham
Rua Taunton, 120
Wrentham, Massachusetts 02093
508-384-5430

2024 - 2025 Foco de Aprendizagem - 6^a série Novembro de 2024 - janeiro de 2025

Os alunos da sexta série foram apresentados aos seguintes conceitos e habilidades de 4 de novembro de 2024 a 24 de janeiro de 2025. O boletim escolar indicará como seu filho está progredindo em direção aos padrões da série. Os comentários fornecidos destacarão os pontos fortes do seu filho, áreas de crescimento, bem como sugestões de formas de apoiar a aprendizagem do seu filho.

DESENVOLVIMENTO PESSOAL

Respeito: Respeita os outros tanto na escola como online e respeita os materiais escolares e pessoais.

Responsabilidade: Exerce autocontrole, aceita a responsabilidade pelas escolhas e conclui as tarefas no prazo.

Pronto para aprender: Persevera, usa o tempo de forma construtiva e responde eficazmente às instruções.

MATEMÁTICA

- Compreende relações de proporção e linguagem entre quantidades
- Usa raciocínio de proporção para resolver problemas do mundo real envolvendo taxa e taxa unitária
- Usa modelos e equações para área, área de superfície, volume, razão e taxa
- Calcula fluentemente usando números inteiros com todas as quatro operações usando modelos, equações ou algoritmos padrão para resolver problemas
- Escreve, lê e resolve expressões e equações relacionadas à área, área de superfície e volume
- Encontre a área e a área da superfície de polígonos com números inteiros
- Encontre o volume de um prisma retangular reto usando números inteiros

HISTÓRIA E CIÊNCIA SOCIAL

- Desenvolvimento das civilizações na Mesopotâmia e no Antigo Egito
- Geografia física e política da moderna Ásia Ocidental, Oriente Médio e Norte da África: Mesopotâmia, c.3500-1200 a.C.E. (6.T3a)

ARTES DA LÍNGUA INGLESA

Leitura:

- Lê literatura e texto informativo
- Monitora o sentido, identifica elementos da história, estruturas de texto, ideias principais e detalhes e resume.
- Prevê, infere, compara, contrasta e sintetiza vários textos
- Analisa o ponto de vista, partes de um texto para todo o texto e a arte do autor

Escrita:

- Usa pistas que orientam o leitor para o tópico e conclusões que conectam ideias e oferecem encerramento
- Faz escolhas deliberadas, organiza a estrutura para desenvolver ideias
- Desenvolve a escrita através de descrição, diálogo/citações, fatos e explicações de evidências
- Aplica técnicas artesanais deliberadamente usando ritmo, tom, escolha de palavras e uso de características de gênero
- Aplica convenções de linguagem de nível escolar: ortografia, pontuação e capitalização

CIÊNCIA

Vida Ciência

- Forneça evidências de que os organismos são feitos de células.
- Desenvolva e use um modelo para descrever como partes das células contribuem para as funções celulares
- Construa um argumento com evidências de que os sistemas do corpo interagem para realizar funções essenciais à vida.

Ciências Físicas

- Usa diagramas de uma onda simples para explicar que (a) uma onda tem um padrão de repetição com amplitude, frequência e comprimento de onda específicos e (b) a amplitude de uma onda está relacionada à energia da onda
- Use diagramas e outros modelos para mostrar que tanto os raios de luz quanto as ondas mecânicas são refletidos, absorvidos ou transmitidos através de vários materiais.
- Apresentar informações qualitativas para apoiar a afirmação de que sinais digitalizados (enviados como pulsos de onda representando 0s e 1s) podem ser usados para codificar e transmitir informações.