

do superintendente Goguen

Newsletter

21 de setembro de 2022

Prezados Alunos, Funcionários e Familiares,

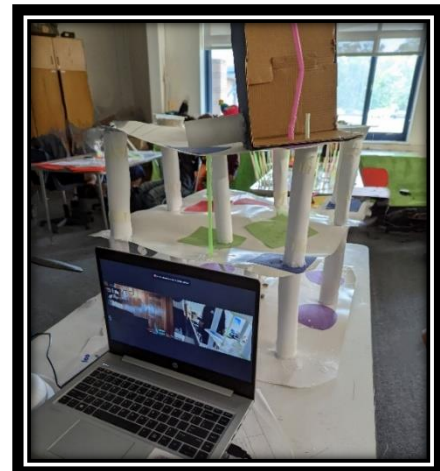
Começamos o ano letivo de 2022-2023 de forma fantástica! Obrigado a todos os nossos alunos por fazerem uma transição tão tranquila para a próxima série e um agradecimento especial a todos os nossos funcionários, pais e responsáveis por apoiar cada um de nossos alunos em sua jornada acadêmica!

Notícias e atualizações:

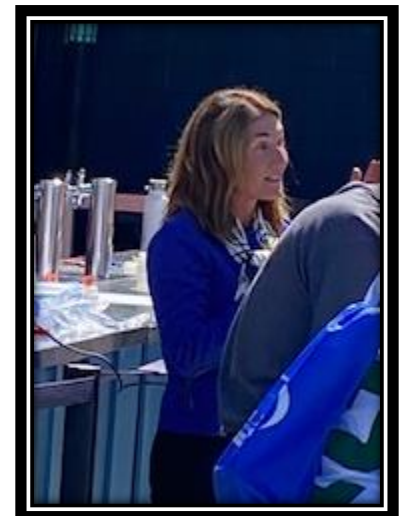
1. **Parabéns às enfermeiras Sarah Phillips e Danielle Jalbert**, que recentemente receberam bolsas para três estudantes que precisavam de equipamentos médicos. Nossas enfermeiras foram além para solicitar subsídios. **Nossos sinceros agradecimentos ao Hubbard Health System Mary Bixby Legacy Grant por seu generoso apoio aos nossos alunos e suas necessidades!**



2. **Uma visão da classe Stem da 5ª série da Sra. Berti:** “Enquanto os alunos da 5ª série tentam escrever para Elon Musk e a NASA para dar conselhos sobre se eles deveriam gastar bilhões de dólares em uma missão para viver em Marte, eles primeiro tiveram que passar por seu maior desafio: projetar uma colônia de Marte com um orçamento de US\$ 150 bilhões que atenda a todas as necessidades dos humanos. Ah, e apresente suas ideias a um engenheiro para feedback! Em 19 de setembro, cada grupo de STEM2 da 5ª série passou 5 minutos com o engenheiro local William Staruk (um engenheiro local que trabalhou em projetos anteriores da Mars e atualmente está envolvido no projeto de um helicóptero do tipo "Uber" com uma empresa sediada na Califórnia), compartilhando seu favorito ideias e obter feedback para melhoria. Respondendo a perguntas como "O que você fará morando no Pólo Norte de Marte com escuridão sazonal?" a "Você pode usar melhor o espaço de sua cúpula?" e "Como você apoiará os animais que está trazendo?", os alunos se envolveram em feedback autêntico em seu projeto de engenharia de 30 dias intitulado “Viver em Marte é realista?” Os alunos passam para o projeto de foguetes enquanto tentam transportar cargas no ar e depois filtrar a água da Terra para considerar o que pode estar na água de Marte.”



3. **Viagem de campo de Mash-Up de Massachusetts para o Polar Park para os alunos dos cursos de Manufatura Avançada da Sra. Bigelow.** Os alunos de Bartlett puderam visitar fornecedores de todos os tipos de empresas de manufatura e participar dos Desafios de Avião e Pipoca. Cada grupo de alunos teve que apresentar e mostrar seu trabalho de design para esses desafios. A vice-governadora Karyn Polito conversou com os alunos e todos se divertiram!



Viagem de campo de *Mash-Up* de fabricação de Massachusetts ao Polar Park para os alunos dos cursos de manufatura avançada da Sra. Bigelow



4. **Webster Alunos, famílias e funcionários da Webster Middle School participaram da Caminhada de Prevenção ao Suicídio no Polar Park no fim de semana passado.** Um salve ao Conselheiro Porter por orquestrar este evento. A equipe da Webster Middle School arrecadou mais de US \$ 1.000 para ajudar a apoiar a prevenção do suicídio.



Atualizações da Renovação Bartlett:

1. Estamos ocupados nos reunindo com nossos OPM, Designers e Departamentos na escola para coletar feedback. Também estamos nos reunindo com nossa Polícia, Bombeiros e EMS para discutir segurança e proteção. As reuniões continuarão enquanto firmamos a primeira fase do trabalho de design que será submetido à Autoridade de Construção Escolar de Massachusetts em novembro.
2. O Webster School Committee está procurando candidatos para preencher duas vagas abertas no Bartlett High School Building Committee. Os voluntários devem preferencialmente ter experiência com gerenciamento de projetos, planejamento, projeto, construção ou instalações educacionais, ou outra experiência relevante benéfica para este projeto. O Comitê é responsável por supervisionar o projeto e a reforma da construção da escola. A construção deverá ser concluída em três a quatro anos, exigindo um compromisso de longo prazo dos membros. O Comitê será ativo e provavelmente se reunirá mensalmente durante a fase de construção.

Os residentes dispostos a serem considerados devem enviar uma nota de interesse até quarta-feira, 5 de outubro de 2022. A carta deve incluir uma breve descrição de quaisquer áreas de especialização relevantes para Monique Pierangeli, Superintendente Assistente de Negócios e Finanças em mpierangeli@webster-schools.org.

Próximas datas:

- 22 de setembro - Bartlett High School Open House 18:00 às 20h00
- 27 de setembro - Reunião do Comitê Escolar 18h00
- 29 de setembro - Park Avenue Open House 18:00 às 20h00
- 10 de outubro - Sem Escola - Dia dos Povos Indígenas/Dia de Colombo
- 11 de outubro - Reunião do Comitê Escolar 18h00
- 17 de outubro - Reunião da Cidade 19:00

Eventos esportivos para Bartlett High School podem ser localizados em:

<https://www.webster-schools.org/site/default.aspx?PageType=3&DomainID=268&ModuleInstanceID=959&ViewID=6446EE88-D30C-497E-9316-F8874B3E108&RenderLoc=0&FlexDataID=7606&PageID=421>

Eventos esportivos para Webster Middle School podem ser localizados

em: https://calendar.google.com/calendar/u/0/embed?src=c_bhcqk436gh5gb13agbn1r712hs@group.calendar.google.com&ctz=America/New_York

Em Webster... A Bondade Importa!

Atenciosamente,

Dr. Goguen, Superintendent

Webster Public Schools

