



## 18ª SEMANA NACIONAL DE **CIÊNCIA E TECNOLOGIA**

A TRANSVERSALIDADE DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

### Vem aí a 18ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia em Mato Grosso do Sul

Campo Grande (MS) - Outubro é o mês **Nacional da Ciência, Tecnologia e Inovação**. Para inspirar crianças, jovens e mobilizar toda a família, o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações - MCTI, em conjunto com suas vinculadas e os governos estaduais, promove uma série de atividades para aproximar a ciência e a tecnologia do dia a dia de todos.

Para tanto, nesta edição de 2021, Mato Grosso do Sul escolheu dentro da temática proposta trabalhar com o tema **“A transversalidade da CT&I na concretização dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030”**. As ações de fomento ao desenvolvimento sustentável implementada pelo Governo do Estado por meio da Secretaria de Meio Ambiente, Desenvolvimento Econômico, Produção e Agricultura Familiar – SEMAGRO junto ao setor produtivo e demais segmentos, têm como meta tornar Mato Grosso do Sul um Estado Carbono Neutro até 2030.

Este ano, com apoio do CNPq, Secretária de Educação de Mato Grosso do Sul, universidades, Sistema S, Fundect (Mídia Ciência) Embrapa e demais instituições parceiras, realizaremos o a 18ª SNCT/MS de forma virtual (em novembro) e itinerante, por isso faremos pela 1ª vez a **caravana da ciência**.

As escolas da rede estadual e municipal receberão o grupo formado por professores, pesquisadores, servidores da SEMAGRO e suas vinculadas, que le varão até os alunos a **mostra de ciência de forma teatral e expositiva**.

Teremos além das apresentações culturais e científicas, exposição de material e painéis. Ressaltamos que todos os critérios de biossegurança da COVID 19 serão seguidos.

### PROGRAMAÇÃO SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM MATO GROSSO DO SUL

#### Atrações

- Exposição carrapatos EMBRAPA
- Agraer - distribuição de mudas e sementes

Data	Hora	Local	Atividades	Estrutura
27/10	9h	EE Vespasiano Martins Rua 13 de Maio 1516-Vila Glória	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>Os planetas do Sistema Solar</li> <li>Nhande Arandu</li> </ul>	
27/10	14h	EE Amélio de Carvalho Baís - (67) 3314-7054 Av.Florestals/nº- Coopatrabalho	<b>Abertura Oficial da SNCT 2021</b> Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>Mistério e Ciência "Among Us"</li> <li>Os planetas do Sistema Solar</li> </ul>	- 1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão
28/10	9h	EE Henrique Cyrillo Corrêa - (67) 3314-1253 Av.da Capital nº 611-Vila Rica	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>De Gênio e Louco Todo Mundo Tem um Pouco.</li> <li>Fazendo certo!! PREVENINDO A FEBRE MACULOSA BRASILEIRA</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão
28/10	14h	EE Prof. Alberto Elpídio Ferreira Dias (Prof. Tito) - (67) 3355-6440 Rua Farid George, 1.344-Jardim Anache	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>De Gênio e Louco Todo Mundo Tem um Pouco.</li> <li>Mistério e Ciência "Among Us"</li> <li>Os planetas do Sistema Solar</li> <li>Fazendo certo!! PREVENINDO A FEBRE MACULOSA BRASILEIRA</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão
28/10	19h	Centro Estadual de Educação Profissional Hércules Maymone Rua Joaquim Muratinho, 2.612	<b>Lançamento da ed. 5 da Revista Corumbella</b> Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>Mistério e Ciência "Among Us"</li> <li>Nhande Arandu</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão

			<ul style="list-style-type: none"> <li>Os planetas do Sistema Solar</li> </ul>	
29/10	9h	EE Waldemir Barros da Silva - (67) 3314-9014 Rua Palmacia 1095 - Moreninha II	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>Mistério e Ciência "Among Us"</li> <li>Nhande Arandu</li> <li>Fazendo certo!! PREVENINDO A FEBRE MACULOSA BRASILEIRA</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão
29/10	14h	EE Profª Thereza Noronha de Carvalho - (67) 3314-6065 Rua João Trindade, 770- Bairro do Lageado	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>De Gênio e Louco Todo Mundo Tem um Pouco.</li> <li>Mistério e Ciência "Among Us"</li> <li>Os planetas do Sistema Solar"</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão
3/11	9h	EE Prof Emygdio Campos Widal - (67) 3341-9622 Av.Bom Pastor 470-Vilas Boas	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>Nhande Arandu</li> <li>Fazendo certo!! PREVENINDO A FEBRE MACULOSA BRASILEIRA</li> <li>Os planetas do Sistema Solar</li> <li>Tipos e qualidade do leite.</li> <li>Como avaliar o teor de açucares das frutas (Brix);</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão
3/11	14h	EE Amando de Oliveira - (67) 3346-4004 Av.Manuel da Costa Lima, 1435-B.Piratininga	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>De Gênio e Louco Todo Mundo Tem um Pouco.</li> <li>Mistério e Ciência "Among Us"</li> <li>Fazendo certo!! PREVENINDO A FEBRE MACULOSA BRASILEIRA</li> <li>Tipos e qualidade do leite.</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Como avaliar o teor de açúcares das frutas (Brix);</li> </ul>	
4/11	9h	EE Manoel Bonifácio Nunes da Cunha - (67) 3373-3840 Rua Itaóca, 196-Jardim Tarum-	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>• De Gênio e Louco Todo Mundo Tem um Pouco.</li> <li>• Tipos e qualidade do leite.</li> <li>• Como avaliar o teor de açúcares das frutas (Brix);</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão
4/11	14h	EE Lúcia Martins Coelho - (67) 3314-1237 Rua Bahia, 355-B.Jardim dos Estados	Mostra de Ciência Apresentações Culturais Científicas <ul style="list-style-type: none"> <li>• De Gênio e Louco Todo Mundo Tem um Pouco.</li> <li>• Mistério e Ciência "Among Us"</li> <li>• Nhande Arandu</li> <li>• Fazendo certo!! PREVENINDO A FEBRE MACULOSA BRASILEIRA</li> <li>• Tipos e qualidade do leite. Como avaliar o teor de açúcares das frutas (Brix);</li> <li>• Os planetas do Sistema Solar</li> </ul>	1 televisão grande com pedestal e entrada HDMI (+cabo HDMI) - 1 microfone sem fio - 1 microfone de mão

Descrição das atividades:

1. De Gênio e Louco Todo Mundo Tem um Pouco - jogo de tabuleiro tapetão abordando a temática solo. Imagens de cristais 3D – Inqui/UFMS
2. Mistério e Ciência Among Us – Mídia Ciência
3. "Os planetas do Sistema Solar" – Casa da Ciência
4. Tipos e qualidade do leite. Agraer
5. Como avaliar o teor de açúcares das frutas (Brix); Agraer
6. Nhande Arandu - UFMS
7. Fazendo certo!! PREVENINDO A FEBRE MACULOSA BRASILEIRA - EMBRAPA