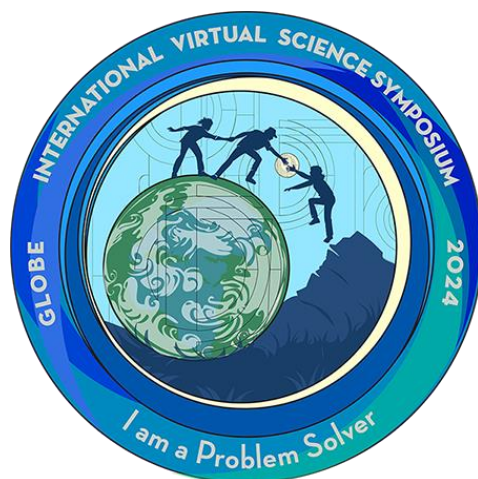


Simpósio Virtual Internacional de Ciências GLOBE (IVSS 2024)

O GLOBE tem o prazer de anunciar o Simpósio Virtual Internacional de Ciências (IVSS) do GLOBE 2024! O IVSS é uma forma de estudantes de todos os países participantes do Programa GLOBE mostrarem suas pesquisas e trabalho realizados em 2023/2024. Com o GLOBE, estudantes de 126 países aprendem ciência realizando pesquisas científicas em suas próprias comunidades, o que desperta a curiosidade e interesse pela ciência. As pesquisas realizadas podem resolver problemas do mundo real e a uma maior compreensão de nosso meio ambiente global. Agora é hora de seus estudantes mostrarem ao mundo o que aprenderam!

O tema do IVSS deste ano é: **Investigações sobre o clima: Compreendendo a Terra como um sistema**. Os alunos são incentivados a explorar os protocolos GLOBE para entender a Terra como um sistema e usar esses protocolos como ferramentas de investigação para pesquisas ambientais. Também estamos incentivando os alunos a apresentarem suas pesquisas de maneiras criativas como com vídeo, mídias online, histórias, desenhos e muito mais.



Sponsored by:

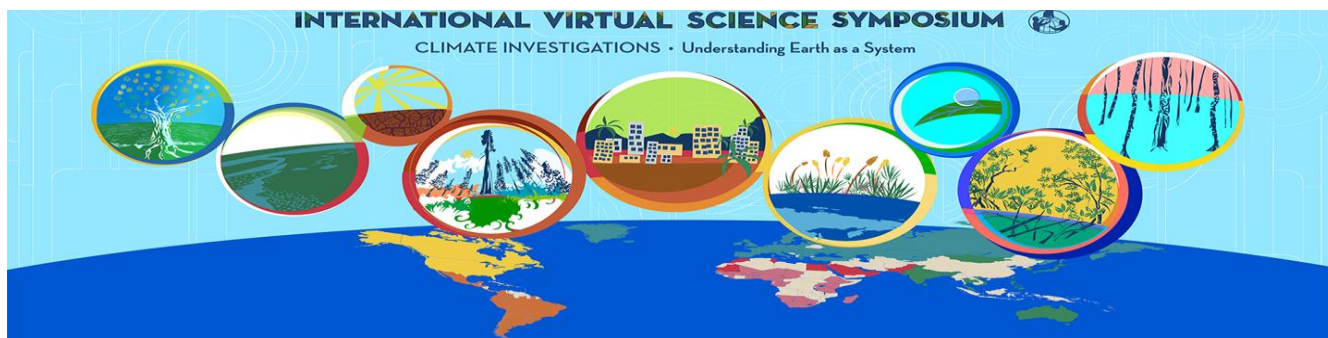


Supported by:



Implemented by:





Cronograma de 2024 (datas importantes)

- **Webinar informativo:** 11 de outubro de 2023 Gravação: <https://youtu.be/L-oMiRnUxQk?feature=shared>
- **Projetos serão aceitos:** 01 de janeiro a 6 de março de 2024
- **Data de vencimento para todos os relatórios / projetos dos alunos:** 6 de março de 2024
- **Período de julgamento:** 20 de março a 3 de abril de 2024
- **Feedback e badges virtuais serão compartilhados:** 22 de abril de 2024
- **Sorteio para bolsas:** 22 de abril de 2024 (Dia da Terra)

Instruções para enviar um relatório

Cada projeto dos alunos do IVSS deve incluir os componentes listados abaixo e deve ser enviado por meio da Ferramenta de Relatório do Simpósio de Ciências Virtuais. Certifique-se de ter todos os itens preparados antes de acessar a ferramenta. Você terá acesso de edição na ferramenta de relatório. *Não envie relatórios idênticos várias vezes.*

O envio do seu projeto *deve* incluir todos os itens listados abaixo:

1. **Um Relatório de Pesquisa completo por escrito. Seu relatório deve incluir: Um Título, um Resumo, Introdução, Métodos e Materiais, Resultados e Dados, Discussão, Conclusão e Citações.** Os requisitos variam de acordo com o nível de ensino. Verifique a [página de rubricas](#) para ver o que é necessário para seu nível. Modelos de relatório por nível estão disponíveis para uso na página "[Recursos](#)" e *não se esqueça de incluir dados GLOBE em seu relatório!*
2. **Formatação:** O Relatório de Pesquisa completo por escrito deve ser enviado como **.PDF ou .DOCX / .DOC**. Se incluir mais de um idioma, certifique-se de que o relatório seja apenas um arquivo. Se qualquer outro tipo de arquivo for enviado, não poderemos abri-lo e, portanto, não

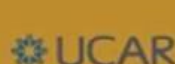
Sponsored by:

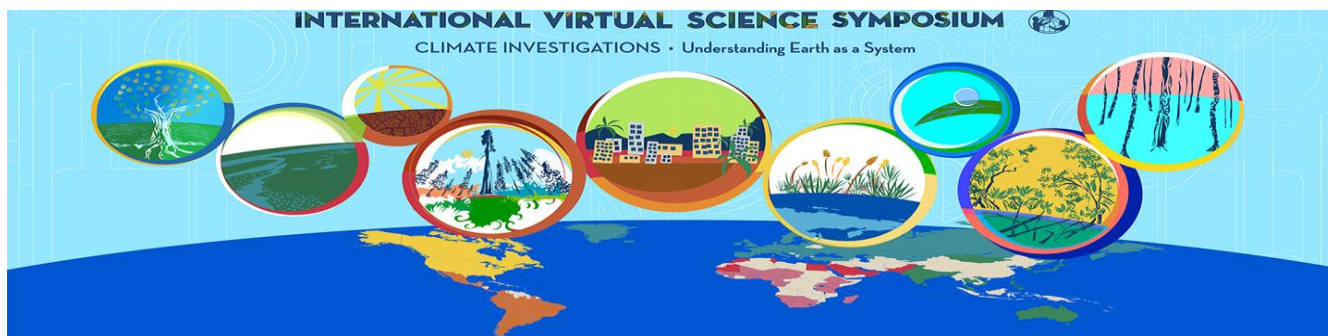


Supported by:



Implemented by:





poderemos incluí-lo no processo de julgamento.



3. **Descrição do(s) badge(s):** Para qualquer um dos [badges](#) adicionais (você pode selecionar até três), inclua um breve resumo de como cada *badge* foi preenchido em seu relatório. (Nota: os alunos devem receber dois *badges* adicionais e um relatório de quatro estrelas para serem considerados para o sorteio).
4. **Apresentação:** Em seu projeto, você deve incluir uma apresentação sobre seu trabalho. Escolha uma destas opções: incluir um link para um vídeo enviado hospedado em um site de compartilhamento de vídeo online (YouTube, Vimeo, TeacherTube, etc), criar um pôster de apresentação que descreva e delineie sua pesquisa ou crie um [Story Map \(mapa de história\)](#) sobre sua pesquisa (você pode adicionar seu link Story Map na seção de link de vídeo da ferramenta de upload). Os arquivos de pôster podem ser .ppt, .pdf, um arquivo de imagem ou um link de Story Map. Por favor, não carregue o vídeo real, apenas o link do vídeo! A apresentação deve ser focada na pesquisa do aluno. Os vídeos devem ter no máximo 10 minutos.
5. **Imagem em miniatura:** uma imagem a ser exibida com o relatório do aluno.
6. **Formulários de Autorização de Uso de Imagem:** Todos os indivíduos que aparecem em fotos ou vídeos devem enviar uma autorização de uso de imagem. Salve todas autorizações de Uso de Imagem em um arquivo.

Os projetos enviados após o prazo de envio não serão pontuados.

Sponsored by:

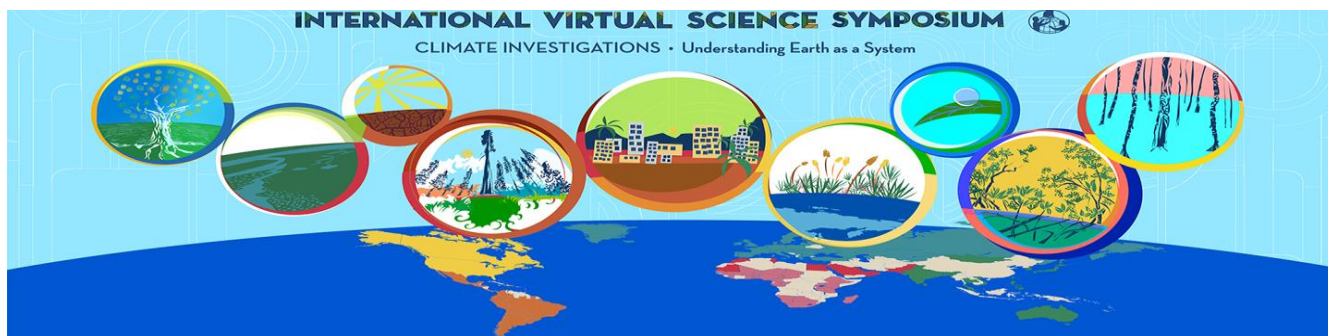


Supported by:



Implemented by:





Link para o artigo original: https://www.globe.gov/news-events/meetings_symposia/virtual-conferences

Relatórios de Pesquisa dos Alunos

Descubra projetos de alunos de todo o mundo com nosso banco de dados, que é fácil de usar. De estudos sobre bactérias no rio Mississippi a fluxo de vegetação na Arábia Saudita, você pode navegar em uma riqueza de pesquisas conduzidas por alunos para iniciar sua próxima investigação científica. Você também pode filtrar os relatórios por meio de vários parâmetros de pesquisa para encontrar exatamente o que está procurando.

Envie seu relatório de pesquisa [aqui](#).

Compartilhe sua pesquisa!

Quer compartilhar seus resultados com o mundo? Para carregar seu projeto em nossos bancos de dados, acesse o link acima e certifique-se de que a caixa "Relatório de pesquisa padrão" esteja preenchida. Você também pode adicionar outros descritores de projeto como Grau, Contribuidores, Protocolo e muito mais.

→ **Nota:** Os relatórios de pesquisa podem ser carregados em qualquer idioma!

Link para o artigo original: https://www.globe.gov/news-events/meetings_symposia/virtual-conferences/ivss-teacher-resources

Sponsored by:



Supported by:



Implemented by:

UCAR