



REGULAMENTO

1. HISTÓRICO

Em 2014 iniciou o Desafio de Física com a professora Danielli Villar, no colégio SEPP, inspirado no desafio do Balde de Gelo, que tinha como objetivo a conscientização sobre uma doença e utilizava para isso o Facebook.

Em 2015, na segunda edição, o desafio contou com a participação de 84 alunos e atingiu mais de 50 mil visualizações, desde então o desafio dos grupos é atingir o maior número de visualizações em conjunto.

Com a divulgação dos vídeos, há disseminação dos conteúdos na internet e o acesso ao conhecimento se torna acessível a todos, além disso desmistifica a dificuldade da disciplina, mostrando que ciência está em todo lugar e pode ser bem divertido aprender...

Por ser uma atividade prática, o desafio aproxima as famílias do aprendizado do dia a dia, fazendo com que pais, familiares e amigos participem do desenvolvimento do conhecimento e compartilhem com os outros, provocando engajamento para propagar o conhecimento.

2. INSCRIÇÃO

- 2.1. As inscrições serão realizadas por meio do link <https://forms.gle/j9pnven5kg2SPzST6> até as 23:59 do dia 15/11/2021.
- 2.2. As inscrições serão individuais.
- 2.3. Não há limites de inscrições por escola.
- 2.4. Os documentos para a comprovação das informações poderão ser solicitados apenas para os vídeos que passarem para a 2ª fase do Desafio.

3. PARTICIPANTES

- 3.1. A Participação deverá ser individual e poderá contar com a ajuda de outros participantes.



REGULAMENTO

- 3.2. Poderão participar alunos de 6 a 12 anos do ensino Fundamental 1 da rede pública ou privada de qualquer região do País.

4. DIREITO DE IMAGEM

- 4.1. Ao se inscrever é dado ao Canal Ciência em Casa, bem como a sua idealizadora, o Direito de Imagem sobre o vídeo enviado, para veiculação em redes sociais.

5. CARACTERÍSTICAS DOS VÍDEOS

- 5.1. O vídeo deverá ter, no máximo, 3 minutos de duração.
5.2. Deverá conter (em legendas/ falando) o nome do participante.
5.3. Deverá conter (em legendas/ falando) o nome da escola que estuda.
5.4. O vídeo deverá ter, no máximo, 10 Mb.
5.5. O formato do vídeo deverá ser mp4.

6. FASES DE AVALIAÇÃO

- 6.1. Dúvidas somente serão respondidas pelo e-mail: profdanivillar@gmail.com
- 6.2. A **1ª fase** do Desafio consiste no envio de um vídeo contendo um experimento, música, teatro ou ensinamento de ciências realizado pelo aspirante a cientista Mirim 2021.
- 6.2.1. Os vídeos serão avaliados pela Comissão de Avaliação .
6.2.2. Os vídeos receberão notas de acordo com o Critério de Avaliação.
6.2.3. A lista de vídeos classificados será divulgada no canal Ciência em Casa e redes sociais do Ciência em Casa no dia 26/11/2021
6.2.4. Os 5 cientistas com maiores notas serão comunicados por whatsapp.
- 6.3. A **2ª fase** do Desafio será realizada da seguinte maneira:



REGULAMENTO

- 6.3.1. Os vídeos serão postados no Canal Ciência em Casa no youtube, em intervalos de até 1 hora de defasagem entre cada postagem, na ordem decrescente de pontuação da 1ª fase.
- 6.3.2. Os 5 vídeos serão postados a partir das 9 horas do dia 28/11/2021.
- 6.3.3. No dia 01/12/2021 as 20 horas será verificado o número de visualizações de cada vídeo e apurado o resultado.
- 6.3.4. O Vídeo com mais visualizações **será o vencedor do Desafio de Ciências 2021.**

7. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO Da 1ª FASE

Os vídeos serão avaliados com notas de 0 a 10 em cada um dos seguintes critérios:

- 7.1. Conteúdo – O vídeo deverá apresentar o ensinamento de um conhecimento de ciências.
- 7.2. Criatividade – A Comissão avaliará a criatividade do cientista ao difundir o conhecimento.
- 7.3. Apresentação – Neste item será avaliada a didática e apresentação do conteúdo.
- 7.4. Edição – Neste será avaliada a capacidade de edição do vídeo, reforçando que a realização desta tarefa é parte integrante do aprendizado e que não serão aceitas edições profissionais ou realizadas por terceiros.

As notas serão dadas entre os dias 07/11/2021 e 25/11/2021 pelos integrantes da Comissão de Avaliação.

A nota final da equipe será dada pela soma das notas e serão incontestáveis.

8. CRITÉRIOS DE DESEMPATE

Os critérios de desempate ocorrerão em ordem, se mantido o empate no item, utiliza-se o item posterior.



REGULAMENTO

- 8.1. Maior nota do item 7.1.
- 8.2. Maior nota do item 7.2.
- 8.3. Participante com menor idade.

9. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO E JURÍDICA

- 9.1. A avaliação será realizada pela comissão de avaliação, composta por pelo menos 3 pessoas, sendo:
 - 9.1.1. Professores de Ciências, Física e Química
 - 9.1.2. Pedagogos
 - 9.1.3. Influenciadores Digitais
- 9.2. Quaisquer dúvidas com relação ao regulamento, participação e critérios serão resolvidas pela Comissão Jurídica.

10. CRITÉRIOS DE DESCLASSIFICAÇÃO

Será automaticamente desclassificada a equipe que apresentar:

- 10.1. Palavrões ou palavras ofensivas no vídeo
- 10.2. Não obediência aos critérios estabelecidos neste documento
- 10.3. Erros conceituais.

A comissão avaliará os vídeos que serão desclassificados.

A Comissão é soberana na decisão de desclassificação.

11. DOCUMENTAÇÃO COMPROBATÓRIA

- 11.1. Cópia do RG dos participantes.
- 11.2. Declaração da autorização do Uso de Imagem de todos os participantes preenchida pelos pais ou responsáveis.
- 11.3. Essa documentação será solicitada, caso necessário, aos vídeos que forem para a 2ª fase do Desafio de Ciências 2021.



REGULAMENTO

12. PREMIAÇÃO

O cientista 1º colocado receberá o troféu de Cientista Mirim e um Tablet

O professor responsável pela inscrição do Cientista Mirim 1º colocado também receberá um tablet.

A escola que possuir maior número de inscrições receberá um Tablet

Todos os participantes receberão Certificado de Participação.

13. OUTROS

13.1. Quaisquer ações que não estejam contempladas neste documento, ficarão sob responsabilidade da Comissão de Avaliação do Desafio de Ciências 2021.

ANEXO I

AUTORIZAÇÃO DO USO DE IMAGEM

Eu, _____, portador da Cédula de Identidade nº _____, inscrito no CPF sob nº _____, residente à Rua _____, nº _____, na cidade de _____, AUTORIZO o uso de minha imagem (ou do menor _____ sob minha responsabilidade) em fotos ou filme, para ser utilizada no Desafio de Ciências e nos veículos de divulgação do projeto. A presente autorização é concedida a título gratuito, abrangendo o uso da imagem acima mencionada em todo território nacional e no exterior, em todas as suas modalidades e, em destaque, das seguintes formas: (I) home page; (II) cartazes; (III) divulgação em geral. Por esta ser a expressão da minha vontade declaro que autorizo o uso acima descrito



REGULAMENTO

sem que nada haja a ser reclamado a título de direitos conexos à minha imagem ou a qualquer outro.