

TAREFA
NÚMERO:

07

PONTUAÇÃO
MÁXIMA:

30
pontos

>>> HORÁRIO DE DIVULGAÇÃO <<<

07h00min de segunda-feira, dia 13 de outubro de 2025.

>>> HORÁRIO LIMITE DE ENTREGA <<<

14h00min de sexta-feira, dia 17 de outubro de 2025.

>>> DIVULGAÇÃO DA PRÓXIMA TAREFA <<<

07h00min de quarta-feira, dia 16 de outubro de 2025.

AMBIENTE POSITIVO

O **Ambiente Positivo** é um espaço que valoriza o bem-estar, a cooperação e a sustentabilidade, promovendo atitudes que inspiram mudança e fortalecem a convivência coletiva. Ele representa a soma de pequenas ações que transformam o dia a dia em experiências mais saudáveis, solidárias e conscientes, favorecendo tanto o desenvolvimento pessoal quanto o comunitário.

Nesta tarefa, cada equipe deverá criar uma **paródia**, utilizando como tema central o **Ambiente Positivo**. A produção deve ser em formato de vídeo, criativa, bem-humorada e ao mesmo tempo educativa, transmitindo de forma clara e envolvente os valores que esse conceito representa. A música escolhida como base pode ser de livre seleção, desde que adequada ao público e ao propósito da gincana.

OBSERVAÇÕES:

- As postagens deverão ser feitas como *reels* no perfil da equipe no formato de tela vertical;
- Cada vídeo deverá ter duração entre 30 e 90 segundos;
- Deverão estar presentes no vídeo da paródia pelo menos 2 (dois) integrantes inscritos (que deverão ser citados na legenda do vídeo);
- É permitido a presença de outros músicos nesta paródia (mesmo que não inscritos);
- Em cada publicação é obrigatório constar o número da tarefa e o nome da equipe;
- Além do perfil @gincanaregionalcisvale, deverão ser marcados, em menção colaborativa, os perfis @cisvalevrp e @sicredivaledoriopardors. No entanto, apenas algumas postagens serão aceitas, a fim de evitar excesso de conteúdo nesses perfis comerciais;
- Será aplicada penalidade de 5 (cinco) pontos por desconformidade, a cada ocorrência, à referida equipe;
- A interpretação da tarefa faz parte da mesma.

PONTUAÇÃO:

30 (trinta) pontos pela entrega do vídeo (paródia) dentro dos padrões solicitados.