

Referencias:

Site: <https://www.powtoon.com>

Tutorial em <https://www.youtube.com/watch?v=fABNRQ9sCI8>

Tutorial em: <https://m.youtube.com/watch?v=D1mlV3PrOe4&rel=0>

Neste trabalho será desenvolvido um roteiro e a sua gravação utilizando o PowToon.

### Instruções:

- a) Organizar um roteiro, usar o modelo disponibilizado anteriormente;
- b) Produzir uma animação em vídeo utilizando o site PowToon com duração entre 90 e 180 segundos;
- c) O trabalho deve ser individual;
- d) O tema deve considerar uma das temáticas: Preservação do meio ambiente, Ética no ambiente escolar ou, Um trânsito melhor para todos;
- e) Deve iniciar com o nome da disciplina, o Título da animação e deve aparecer o nome do(s) autor(es) no início da produção;
- f) Considerar as várias possibilidades de cenários e apresentações disponíveis. É importante ter um cenário, textos e um áudio pertinente à sua proposta;
- g) O arquivo com o roteiro deverá ter o nome de EAV\_ex04\_<nomes>. Por exemplo, a atividade 4 do aluno João e da aluna Maria, o nome do arquivo deve ser: **EAV\_ex04\_Joao\_Maria.doc**;
- h) Encaminhar o arquivo para o email: [walteno@yahoo.com.br](mailto:walteno@yahoo.com.br) colocando no assunto: EAV\_ATV04-<seunome>; Por exemplo, a atividade 4 do aluno João e da aluna Maria, o assunto deve ser: **EAV\_ATV04\_Joao\_Maria**;
- i) Se no desenvolvimento do vídeo, for necessário alterar o roteiro, isto é permitido, mas então é necessário encaminhar novamente o roteiro juntamente com o link do vídeo. Quando receber o segundo e-mail (o do link do vídeo) este conter também o roteiro, será entendido como alteração do roteiro e o outro será descartado;
- j) Data para a entrega do roteiro: 05/04 e deverá ser enviada até as 22hs;
- k) Data para a entrega do link do vídeo: 12/04 e deverá ser encaminhada até as 22hs;
- l) Data da discussão em sala (plataforma digital): 09/04 das 16hs às 17hs.

### Avaliação:

- a) Ocorrerá em três partes, o roteiro, o vídeo entregue e a participação na discussão desenvolvida na plataforma;

- b) Todo trabalho é avaliado em 10 pontos que posteriormente serão transformados em uma média que comporá a nota de Trabalhos;
- c) No vídeo, será avaliado: o desenvolvimento do roteiro proposto, as regras de produção e as regras de entrega da atividade;
- d) Será avaliado na discussão: a qualidade da contribuição para a discussão, o contexto, a postura do(a) aluno(a) e interação com a assistência;
- e) Trabalhos entregues após a data estipulada serão corrigidos com valor de 60% da nota da atividade;
- f) Trabalhos copiados terão a nota dividida pela quantidade de trabalhos (alunos) compartilhados, não interessando quem fez ou quem copiou.