Avaliação - fase A1

Questões	resumo? Até 10 pontos	b) a ideia central está clara no texto? Até 20 pontos	uma estrutura condizente com o gênero artigo científico e os subtítulos ajudam na leitura do texto? até 10 pontos	teoria, metodologia ou linha de pesquisa em que se enquadra? até 10 pontos	e) se houve coleta de dados, é descrita? o artigo apresenta metodología adequada à proposta? Até 10 pontos	(usou texto de outrém usado sem citar a fonte) 50 pontos. Se não houver plágio, preencha com 0 por favor.		h) as considerações finais devem mostrar a importância dos resultados, as perguntas não respondidas, os possíveis desdobramentos e qualquer outro fato que o autor julgue digno de nota => até 10 pontos	i) Apresentação das referências => até 10 pontos	j) escrita formal: adequação ao gênero vale até 15 pontos	Comentário	Total do formuláfio
Nome(s) do(s) Autor(es)	Ana Clara Gom	es Veloso, João	Vitor Rocha e	Silva, Mariana	Gonçalves de	Freitas, Paula	Silva Araújo R	locha, Vitória Vale	ntina Cappell	esso Finkler		0
Nota máxima por item	5	5	7,5	7,5	5	0	10	0	5	15	1) O texto está muito bem escrito! 2) Precisa estar no modelo do UEADSL. A formatação apresentada não é a adequada do evento. 3) Não cumpre o que promete no resumo: "Por fim, apresenta-se uma possivel solução para a questão que perpassa a ideia de Cultura Livre". 4) Lista referências que não foram citadas do texto, além de algumas estarem inadequadas no sistema "(AUTOR; ANO)". 5) Não há divisão adequada: do 2 pula para as referências, não há considerações finais.	60
Para autores	O resumo publicado no evento deve estar de acordo com o conteúdo deservolvido e apresentado no evento. Em gera, deve explicitar o objeto (o que foi analisado ou estudado), o objetivo principal (o que se buscou mostrar ou investigar) e como isso foi feito.	Basicamente, espera-se que tenha sido apresentada no inicio e que o desenvolvimento conduza a ela, na conclusão.	Aqui são observados subtitulos, figuras, exemplos, tabelas, com o objetivo de verificar se aparecem no momento certo, se são importantes para a compreensão do trabalho ou descartáveis, se estão na medida certa ou se aparecem em demasia.	As referências devem dar suporte às análises e resultados apresentados no trabalho. Além disso, devem formar um conjunto coeso do ponto de vista teórico e temático.	O trabalho foi realizado de alguma forma: é isso que a metodologia explica: como foi feita a análise, como os dados foram colhidos, como os resultados foram obtidos.	aberta, você pode	Apresentar em um evento é uma cerimônia pública: devemos ser coerentes e consistentes na argumentação, mostrando a seriedade do trabalho e nossa postura científica.	A conclusão é uma espécie de resumo: enquanto o resumo fala do que será exposto, a conclusão nos lembra o que já foi apresentado. Se o trabalho ainda não possui, nessa primeira versão, uma conclusão defilintiva, no mínimo espera-se que a proposta indique onde se espera chegar.	referência alguma, perde 5 pontos, ii) se indicar, observe se os textos citados e somente eles estão listados: caso sim, recebe 10 pontos, iii) se não apresenta na listagem todos	A linguagem não precisa ser excessivamente formal, mas deve ser mais formal do que a usada no cotidiano. Devemos escolher, num trabalho científico, palavas e estruturas de frases que indiquem a seriedade do trabalho e denotem respeito ao ouvinte ou leitor.		