



EDUCAÇÃO E EQUIDADE NA SOCIEDADE CONTEMPORÂNEA | 11012

Período de Realização

Decorre de 26 de outubro a 02 de novembro de 2018

Data de Limite de Entrega

02 de novembro de 2018, até às 23:55h de Portugal Continental

Temática / Tema / Conteúdos

O estudo da equidade numa perspetiva sociológica

Objetivos e Competências

Deve demonstrar capacidades para:

Compreender a complexidade da sociedade atual

Desenvolver o sentido analítico e crítico

Trabalho a desenvolver

1. Considere o artigo de Teresa Seabra (2009) e:

1.1 Explique por palavras suas os conceitos de: igualdade; equidade; igualdade de oportunidades; igualdade de resultados.

1.2 Apresente exemplos de cada um dos conceitos definidos - igualdade, equidade, igualdade de oportunidades, igualdade de resultados.

2. Explique de que forma o vídeo 'A Lua' remete para os conceitos discutidos no artigo de Seabra (2009).

Recursos

Seabra, T. (2009). Desigualdades escolares e desigualdades sociais, Sociologia, Problemas e Práticas, 59, 75-106.

CrITÉrios de avaliaÇão e cotação

Na avaliação do trabalho serão tidos em consideração os seguintes critérios e cotações:

1. Rigor da informação e domínio dos conteúdos - 2,6 valores
2. Organização geral e clareza da linguagem - 0,2 valores
3. Utilização adequada dos recursos e fontes - 0,2 valores

Total: 3 valores

Normas a respeitar

Deve redigir o seu E-fólio na Folha de Resolução disponibilizada na turma e preencher todos os dados do cabeçalho.

Todas as páginas do documento devem ser numeradas.

O seu E-fólio não deve ultrapassar 3 páginas A4 redigidas em Arial, tamanho de letra 12. O espaçamento entre linhas deve corresponder a 1,5 linhas.

Nomeie o ficheiro com o seu número de estudante, seguido da identificação do E-fólio, segundo o exemplo apresentado: 000000efolioA.

Deve carregar o referido ficheiro para a plataforma no dispositivo E-fólio A até à data e hora limite de entrega. Evite a entrega próximo da hora limite para se precaver contra eventuais problemas.

O ficheiro a enviar não deve exceder 8 MB.

Votos de bom trabalho!

DMB & LR