

Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza

Etec Rodrigues de Abreu

CURSO	DISCIPLINA	PROFESSORA	DATA	MENÇÃO	CIENTE
IF - CHSA	Língua Portuguesa, Literatura	Renata Fernandes	16/10	4.3	Mel. Silva
NOME ALUNO (A): Mel Rodrigues da Silva					Ano/Módulo: 2º

Bases Tecnológicas	Habilidades Trabalhadas	CrITÉrios de Desempenho
Texto Dissertativo- Argumentativo	Interpretação textual com base em reflexões;	Assunto, Estilo e Gramática

ITENS QUE SERÃO AVALIADOS	
I- ASSUNTO	1- Conhecimento do assunto; 2- Seleção de ideias em função do tema; 3- Coerência das ideias dentro do contexto;
II- ESTILO	1- Clareza, propriedade, precisão; 2- Criatividade;
III- GRAMÁTICA	1- Ortografia; 2- Pontuação; 3- Morfologia

Observações:

Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza

ETEC Rodrigues de Abreu

Língua Portuguesa

Produção Textual: Texto Dissertativo- Argumentativo

Apresento a proposta de produção de texto Dissertativo Argumentativo:

A partir das reflexões e leitura dos textos motivadores e com base nos conhecimentos construídos ao longo de sua formação, redija um texto dissertativo-argumentativo em modalidade escrita formal da língua portuguesa sobre o tema “Manipulação do comportamento do usuário pelo controle de dados na internet”, apresentando proposta de intervenção que respeite os direitos humanos. Selecione, organize e relacione, de forma coerente e coesa, argumentos e fatos para defesa de seu ponto de vista.

Material de Apoio: Slides

Bom Trabalho!
Renata Fernandes

Título: A persuasão algorítmica

No século XXI, a tecnologia se tornou parte do cotidiano da maioria dos brasileiros, segundo o IBGE 69,4% das pessoas de 10 anos ou mais de idade utilizam a internet. É notável como a tecnologia é essencial para a sociedade, a exemplo da saúde, dos transportes e das relações sociais.

Atualmente, o que nos conecta em uma rede social é analisado por um algoritmo que lhe recomenda apenas coisas de seu interesse, tal ação contribui para falsa liberdade de usuários nas redes sociais. Segundo o filósofo Jean-Jacques Rousseau, o homem nasce livre e se vê por toda parte acorrentado, a ideia do filósofo reflete bem a situação da sociedade atual que se vê acorrentada a uma volta de algoritmos e blocos de dados.

Na série "Black Mirror" da plataforma Netflix, é retratado como as redes sociais moldam a personalidade de cada um. Segundo o que é retratado na série para os dias atuais, as notícias recomendadas nas telas seguem uma linha entre o que o usuário deseja e o que é melhor para ele, podendo moldar a opinião ou decisão da pessoa que está atrás das telas usando, por exemplo, um título sensacionalista.

Portanto, é de suma importância que o Estado se una aos veículos midiáticos e promova projetos e campanhas digitais que alertem a população sobre os perigos da manipulação por meio de algoritmos, para que, dessa maneira, seja possível evitar a alienação da sociedade.

mB

Título: A personalização algorítmica

No século XXI, a tecnologia se tornou parte do cotidiano da maioria das sociedades, surgindo o IAC (Inteligência Artificial) como a tecnologia essencial para a sociedade, a exemplo de saúde, das transportes e das relações sociais.

Atualmente, a que está presente em uma rede social é controlada por um algoritmo que lhe apresenta apenas coisas de seu interesse, tal age contrário para falar liberdade de expressão nas redes sociais. Segundo filósofo John - Jacques Rousseau, a liberdade não é por todo parte consentida, a ideia de liberdade reflete como a natureza da sociedade atual que se vê consentida a uma ideia de algoritmos e bases de dados.

No série "Black Mirror" do plataforma Netflix, é tratada como as redes sociais moldam a personalidade de cada um. Segundo a que é tratada na série por ser as redes sociais, as informações armazenadas nas redes seguem uma "linha" onde há controle de tudo e o que é melhor para os países, moldando opiniões e ideias de quem que está dentro das redes sociais, por exemplo, com o "Like" e o "Retweet".

Portanto, é de suma importância que o Estado se torne um dos principais reguladores a promover projetos e campanhas digitais que alertam a população sobre os perigos da manipulação por meio de algoritmos, para que, desde o momento, seja possível evitar a divergência da sociedade.