



GEFHEMP – Grupo de Estudos em Formação Humana Educação e Movimentos Sociais Populares.

UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova



REFOCAR - Rede de Formação de Educadores e fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: caminhos de conhecimento e resistência.

GRUPOS DE ESTUDOS REFOCAR 2021

Grupo de Estudos 8: “CURSO DE TECNOLOGIAS DO ENSINO REMOTO

Introdução

Este bloco de estudos pretende auxiliar na formação de educadores e educadoras em torno das tecnologias do ensino remoto. Este curso é resultado de uma parceria entre a UTFPR – Curso de Licenciatura em Informática – de Francisco Beltrão e o Grupo de Estudos em Formação Humana, Educação e Movimentos Sociais Populares – GEFHEMP e a Rede de Formação de Educadores e Fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: Caminhos de Conhecimento e Resistência – Refocar – Unioeste Francisco Beltrão. Fortalecer as escolas públicas do campo é fortalecer os sujeitos que nela trabalham e constroem no seu cotidiano uma imensidade de atividades pedagógicas para que ocorra um processo de ensino e de aprendizagem significativos. O domínio e o envolvimento com as novas tecnologias, mais do que qualquer outro período histórico, estão se fazendo muito necessários nestes tempos que estamos vivendo. Utilizar determinadas ferramentas para mediar as nossas práticas pedagógicas podem se constituir mecanismos importantes além de muitos outros, para auxiliar os propósitos da educação e da escola atualmente. Bons estudos!

Orientações: Os encontros serão realizados pela plataforma Google Meet e sempre antes de cada encontro será disponibilizado o link para todos/as acessarem.



GEFHEMP – Grupo de Estudos em Formação Humana Educação e Movimentos Sociais Populares.

UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova



REFOCAR - Rede de Formação de Educadores e fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: caminhos de conhecimento e resistência.

CURSO DE TECNOLOGIAS DO ENSINO REMOTO

DATA	PROGRAMAÇÃO				
04/05	Google				
	Conteúdo	Descrição	Proposta	Atividades Práticas	Requisitos Mínimos
	Conta	Com a criação e manutenção de uma conta Google, é possível ter acesso a diversos serviços disponíveis (ex: Gmail, Youtube, Drive, Meet, Agenda), realizar personalizações, fazer sincronização de dados, verificar segurança e logar em diferentes dispositivos.	Gmail: Tema; assinatura; favoritar; programar envio; respostas automáticas; adicionar contas; modo confidencial; anexar documentos; criar grupos; inserir links e arquivos.	Criar um grupo de contatos.	Computador com acesso a internet; Conta Google;
Google Drive	Com o Google Drive é possível criar, compartilhar e armazenar arquivos em nuvem, por meio de diferentes dispositivos com acesso à internet. Ele oferece diversas aplicações de produtividade, além da comunicação com aplicativos ou extensões terceiras.	Criar e explorar, pastas, compartilhamento (links e modo de acesso), documentos, planilhas e apresentações (suas principais funções e ideias de utilização).	Exportar arquivos do computador em uma determinada pasta e compartilhar com pessoas específicas.	Computador com acesso a internet; Conta Google; *Navegador Google Chrome	



GEFHEMP – Grupo de Estudos em Formação Humana Educação e Movimentos Sociais Populares.

UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova



REFOCAR - Rede de Formação de Educadores e fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: caminhos de conhecimento e resistência.

Google Classroom					
Conteúdo	Descrição	Proposta	Atividades Práticas	Requisitos Mínimos	
18-05	Agenda	É um calendário, onde todas as tarefas com prazos serão adicionadas e mantidas até a data limite. Os professores poderão visualizar as agendas tanto no Google Sala de Aula como no Google Agenda, onde eles poderão adicionar eventos de sala como viagens, palestras, convidados especiais, aulas temáticas, etc.	Criar lembretes, tarefas, metas ou eventos; Programar reuniões (Anexar arquivos; Adicionar convidados; Videoconferência); Uso de cores.	Criar um evento/encontro online por meio da agenda.	Computador com acesso a internet; Conta Google; *Navegador Google Chrome
	Meet	É um serviço de comunicação por videoconferência desenvolvido pelo Google, onde o acesso é feito por meio de links e permite a comunicação de até 250 pessoas	Formas de se criar reuniões; Utilização do mesmo link; Gravação (Google Workspace); Legendas; Layout; Controle dos organizadores; Formas de apresentações; Quadro de comunicações (jamboard); Plano de fundo; Sugestões de uso.	Criar uma reunião instantânea e explorar as funcionalidades do meet.	Computador com acesso a internet; Conta Google; *Navegador Google Chrome; *Se existe conta Google Workspace.



GEFHEMP – Grupo de Estudos em Formação Humana Educação e Movimentos Sociais Populares.

UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova



REFOCAR - Rede de Formação de Educadores e fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: caminhos de conhecimento e resistência.

08-06	Jamboard	É um quadro interativo e tem compatibilidade para colaboração on-line através de suporte multi-plataforma.			
	Configuração de sala	É uma funcionalidade para personalizar e configurar funcionalidade da sala de aula.			
22-06	Mural e Pessoas	O mural é indicado para recado, comentários, avisos diretos... Enquanto que o item Pessoas tem o objetivo de configurar acesso de professores e alunos.			
	Criar Atividades	A proposta é organizar a interação através de demandas que incluem atividade, atividade com teste, pergunta, material,...			



GEFHEMP – Grupo de Estudos em Formação Humana Educação e Movimentos Sociais Populares.

UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova



REFOCAR - Rede de Formação de Educadores e fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: caminhos de conhecimento e resistência.

06-07	Formulário	Destinada a avaliação com questões objetivas e discursivas, por ser configurado inclusive para correção direta, além de outras possibilidades.			
	Configuração de avaliação	Permite configurar aspectos de disponibilidade e correção.			
10-08	Videoconferência				
	Conteúdo	Descrição	Proposta	At 01	Requisitos
					Mínimos
	Zoom Meetings	Usado para a realização de videoconferências, com opções pagas ou gratuitas.			
	Skype	Skype é um software que permite comunicação pela Internet através de conexões de voz e vídeo			



GEFHEMP – Grupo de Estudos em Formação Humana Educação e Movimentos Sociais Populares.

UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova



REFOCAR - Rede de Formação de Educadores e fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: caminhos de conhecimento e resistência.

24-08	Microsoft Teams	É uma plataforma unificada de comunicação e colaboração que combina bate-papo, videoconferências, armazenamento de arquivos e integração de aplicativos no local de trabalho.			
	Jitsi Meet	Jitsi é uma aplicação software livre e de código aberto multiplataforma para voz, videoconferência e mensageiro instantâneo.			
14-09	Cisco Webex	O Webex Meetings é o serviço de videoconferência que oferece compartilhamento de áudio, vídeo e conteúdo extremamente seguros, integrados à nuvem do Cisco Webex.			
	Scribblar	É uma ferramenta mais simples, muito utilizada para reuniões rápidas que não exigem informações por vídeo, onde todos podem ter acesso a um quadro em que poderão fazer os seus apontamentos e podem conversar por chat ou por voz.			



GEFHEMP – Grupo de Estudos em Formação Humana Educação e Movimentos Sociais Populares.

UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova



REFOCAR - Rede de Formação de Educadores e fortalecimento das Escolas Públicas do Campo: caminhos de conhecimento e resistência.

Edição de vídeo				
Conteúdo	Descrição	Proposta	At 01	Requisitos Mínimos
28-09	<p>Editores de Vídeos</p> <p>São softwares que permitem realizar a edição e criação de vídeos (renderização), e uma boa edição de vídeo é uma tarefa que não precisa ser feita em ferramentas caríssimas.</p>	<p>Open shot; Canva; Movie Maker Online HandBrake; Gravadores de tela; Power Point;</p>		
05/10	<p>Kahoot</p> <p>Participe de jogos envolventes baseados em quiz (kahoots) na escola, em casa e no trabalho. Crie seus próprios kahoots e aprenda algo novo! A Kahoot! traz a mágica do aprendizado para alunos, professores, "super-heróis" do escritório, fãs de trívia e eternos estudantes.</p>	<p>Criação de questionários/quizzes e suas principais funcionalidades.</p>		
	<p>Mentimeter</p> <p>É uma plataforma online para criação e compartilhamento de apresentações de slides com interatividade.</p>			



**GEFHEMP – Grupo de Estudos em
Formação Humana Educação e Movimentos
Sociais Populares.**

**UNIOESTE – Campus de Francisco Beltrão
Rua Maringá, 1200 – Bairro Vila Nova**



**REFOCAR - Rede de Formação de
Educadores e fortalecimento das Escolas
Públicas do Campo: caminhos de
conhecimento e resistência.**