



Conectando vidas
Construindo conhecimento

Salão UFRGS 2021
CONHECIMENTO FORMACÃO INOVAÇÃO

XVII SALÃO DE ENSINO

27/09 a 1/10
VIRTUAL

Evento	Salão UFRGS 2021: XVII SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	A SAÚDE COMO EXPRESSÃO DA CULTURA LIVRE NA “CELA DE AULA”
Autores	KEVIN THOMAS DOS SANTOS BAIERLE ELISIANE WOLF DE FRAGA HENRIQUE FORTUNA DUARTE DIULIANE BEATRIZ OLIVEIRA CORBELINI DE ANDRADE SANDRO LUIZ GIONGO
Orientador	LEONARDO ALBUQUERQUE HEIDEMANN

A SAÚDE COMO EXPRESSÃO DA CULTURA LIVRE NA “CELA DE AULA”

Autores: Elisiane Wolf de Fraga, Kevin Thomas dos Santos Baierle

Coautores: Diuliane Andrade, Henrique Fortuna, Sandro Giongo

Orientador: Leonardo Albuquerque Heidemann

O projeto de extensão “Cultura Livre na Cella de Aula” é um projeto interdisciplinar composto por estudantes de cinco cursos da UFRGS, dispostos entre licenciaturas e bacharelado. Sua inserção se dá junto ao NEEJA Nelson Mandela na Penitenciária de Canoas (PECAN). O projeto tem por objetivo auxiliar pedagogicamente (numa perspectiva freireana de emancipação dos sujeitos) professores que dão aula a pessoas privadas de liberdade na PECAN, mas não apenas – podendo ser expandido para outras unidades prisionais. Um dos princípios de execução do grupo é o de fomento da cultura livre, também conhecida como sendo “cultura antipropriedade”. Em cada ciclo do projeto é eleito democraticamente pelos educandos um tema a ser abordado transversalmente às disciplinas de ensino da escola. Neste ano, abordaremos a temática de saúde, perpassando pela concepção ampliada do tema – em que se compreende saúde não apenas como sendo ausência de doenças –, situando a mesma e seu acesso historicamente, trazendo formas de manifestação deste direito social universal na realidade dessa população (como a Política Nacional de Atenção Integral à Saúde das Pessoas Privadas de Liberdade no Sistema Prisional – PNAISP), bem como exemplificando formas de autocuidado e prevenção. Este segundo material está em elaboração e deve ser lançado ainda em 2021, tendo em vista a necessidade concreta de abordagem de saúde em meio à pandemia. O produto prático desta fase será o desenvolvimento de um kit saúde “livre” – com uso de softwares e hardwares anti propriedade – para monitoramento dos índices de oxigenação, frequência cardíaca, temperatura corporal e pressão sanguínea, parâmetros vitais que, em face do Covid, são fundamentais para o acompanhamento dos processos de evolução e involução da infecção.