

ANEXO 01

PRODUTOS EDUCACIONAIS SOBRE O TEMA “MULHERES NA CIÊNCIA”: UMA COMPILAÇÃO COM BASE NA LITERATURA

Quadro 01 - Trabalhos selecionados para análise obtidos por meio de revisão sistemática da literatura, dispostos em ordem cronológica.

	Título	Referência	Tipo de Produto	Categoria Área de Ensino (Capes)	Link acesso ao material
01	Unidade Didática na formação docente: Natureza da Ciência e a visibilidade de gênero na Ciência	Heerdt; Batista (2016)	Unidade didática na formação docente	Material didático/instrucional	https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/90134363/188-libre.pdf?1661255988=&response-content-disposition=inline%3B+filename%3DQuestoes_De_Genero_e_Da_Natureza_Da_Cien.pdf&Expires=1736796690&Signature=0P9-ZagCSZGGU67ioaN2IU5mTK9155CBewMnetvqzGhC~mdYvz3s3wGjedDdbMLBbUdhjhYIJd4jC~nKw7z8nG8~AmbuazC9bW0fYA83trBDVujvRKAdxuRFTMqRfMH8qMgNMytQV-jrvQmcgdEHCmdEQtNTqdqGOU7XjdwcyS3uuAAQ~5wZ0PfirkitjzAaEh8Rvi0GiTjjk6GUUw u2-d1qrflGdFb9pe1U-nvx52uuOQypDz~eusZ~maydgzGqmyIVBS6oPxL~DE5HjSj5V9k0lpKVNIZSZLnuw6RB6BrvF3x00M~6WbZTqYLYqf1GmFr-3hHY-mRCdghZnmg_&Key-Pair-Id=APKAJLOHF5GGSLRBV4ZA
02	A mulher na ciência: investigação do desenvolvimento de uma sequência didática com alunos da Educação Básica	Cavalli (2017)	Sequência didática	Material didático/instrucional	https://tede.unioeste.br/handle/tede/3373?mode=full

03	Ciência, Tecnologia, Mídia e Igualdade de gênero	Pupo et al. (2017)	Atividades de divulgação científica	Evento Organizado	https://revistas.unibh.br/ecom/article/view/2261
04	Uma proposta de como abordar gênero na física	Vicente; Killner (2018)	Proposta didática	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/563966?mode=full
05	Análise dos efeitos de uma proposta de ensino a respeito da contribuição das mulheres para a ciência	Basilio (2019)	Sequência didática	Material didático/instrucional	https://repositorio.unesp.br/items/e98fa6dd-fc1c-4f9f-acb0-99d3f1c932c6
06	Princípios de <i>Design</i> para o ensino de biologia celular: Pensamento crítico e ação sociopolítica inspirados no caso de Henrietta Lacks	Paiva (2019)	Sequência didática	Material didático/instrucional	https://repositorio.ufba.br/handle/ri/29744
07	A utilização do <i>software</i> educacional <i>Hot Potatoes</i> para a construção de objetos de aprendizagem que integram as descobertas das mulheres na ciência e tecnologia	Pecharki (2019)	Objeto de aprendizagem (multimídia e internet)	Material didático/instrucional	https://repositorio.utfpr.edu.br/jspui/handle/1/19636
08	Espelhos: “Por que não somos cientistas?”	Guimarães (2020)	<i>Blog</i>	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/581816/2/Resumo%20%20Eliane.pdf
09	Mulher e Educação Profissional: sim, elas podem!	Pereira; Anjos (2020)	Livro-Cartilha	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/574706
10	Mulheres na Ciência: jogando para aprender	Angeli; Gasparini; Bim (2021)	Jogo	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/698949
11	Mulheres presentes: Elas são o que querem ser. A trajetória da mulher na docência nas áreas de exatas, da	Cassiano; Urbanetz (2021)	<i>E-book</i>	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/602748/2/Mulheres%20presentes%20elas%20s%C3%A3o%20o%20que%20querem%20ser.pdf

	terra e engenharia no IFPR Campus Curitiba				
12	Rachel Carson salva a Branca de Neve: Proposta de estratégia didática envolvendo o tema agrotóxico na Educação Básica	Guimarães; Silva; Alves (2021)	Sequência didática	Material didático/instrucional	https://bio10publicacao.com.br/jesh/article/view/3/4
13	Desenvolvimento de dois jogos didáticos com perspectiva étnico-racial	Lima et al. (2021)	Jogos	Material didático/instrucional	https://revistas.iel.unicamp.br/index.php/edicc/articloe/view/6620
14	Mooc de Lovelace: Pensamento Computacional no Cotidiano Feminino	Marquiori; Oliveira (2021)	Guia didático para construção de oficinas	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/600980/2/Pensamento%20Computacional_%20Guia%20para%20a%20constru%C3%A7%C3%A3o%20de%20oficinas_Educapes.pdf
15	Documentário "Meninas na TI"	Sousa; Macêdo (2021)	Livreto e documentário	Material didático/instrucional & Produto de comunicação	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/586369
16	Lançamento revista em quadrinhos "Meninas e Mulheres na Ciência" - histórias de mulheres negras cientistas brasileiras	Teixeira; Granieri; Vergeiro, (2021)	História em quadrinhos	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/602783?mode=full
17	Guia de Apresentação e Descrição do Produto Educacional de Mestrado Profissional - [Vídeos] Mulheres na ciência e tecnologia: a "visibilidade" como estratégia a novas perspectivas e percepções dos estudantes da EPT	Silva; Rodrigues (2021)	Mídia educacional em formato audiovisual	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/644364/5/Produto%20Educacional.pdf

18	Super cientistas: Um jogo digital para divulgação científica de mulheres na ciência e tecnologia	Mesquita (2022)	Jogo	Material didático/instrucional	https://repositorio.ufc.br/handle/riufc/65421
19	Somos todas cientistas: as relações de gênero nas aulas de ciências da natureza - uma abordagem através do lúdico	Rebelo; Adinolfi (2022)	Jogos de Cartas	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/702817
20	Extensão na educação profissional e tecnológica: o programa meninas cientistas e o empoderamento feminino	Guimarães (2023)	Um texto literário e uma oficina de curta duração, ambos com o nome “Cinderela, felizes para sempre?”	Material didático/instrucional & Curso de formação profissional	https://repositorio.ifgoiano.edu.br/handle/prefix/3555
21	“Meninas e Mulheres nas Ciências”	Calgaroto et al. (2023)	Redes sociais e plataformas virtuais de aprendizagem para divulgar ciências e participação feminina	Material didático/instrucional	https://ojs.cuader noseducacion.com/ojs/index.php/ced/article/view/2078
22	“Educação, Ciência, Raça e Gênero: catálogo prático”	Porto (2023)	Catálogo prático	Material didático/instrucional	https://repositorio.ufu.br/handle/123456789/41187
23	Vamos falar de gênero na EPT!	Guimarães; Mansur; Prates; Rocha (2023)	Guia didático em formato digital - oficinas	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/721326/2/Vamos%20falar%20de%20g%C3%AAnero%20na%20EPT.pdf
24	Proposta de formação de professores: Mulheres Mil - Mulheres empreendendo vidas através da arte - Ênfase em Artesanatos com Materiais Reciclados	Rosa; Prigol; Hulse (2023)	Curso presencial	Curso de formação profissional	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/743618

25	É preciso lembrar, é preciso registrar: Gaúchas matemáticas notáveis	Zucconelli ; Dalcinv (2023)	Proposta de Iniciação Científica - Lives com entrevistas no programa ChiMATEmática e um livreto	Produto de comunicação & Material didático/instrucional	https://lume.ufrgs.br/handle/10183/268133
26	Mulher, Ciência e Educação Profissional	Vidal; Azevedo (2023)	<i>E-book</i>	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/handle/capes/738008
27	Mulheres e Meninas na Ciência	Lima; Barreto; Ferreira (2024)	Livro	Material didático/instrucional	http://repositorio2.unb.br/jspui/handle/10482/48017
28	Mulheres incríveis na ciência e na sociedade: manual de atividades para clubes de ciências	Gomes; Rosa (2024)	Manual de atividades para clubes de ciências	Material didático/instrucional	https://educapes.capes.gov.br/bitstream/capes/746030/2/Produto_Educacional_Andreia_Vaz_Gomes.pdf

Fonte: Elaborado pelos autores.