

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Dia: 22/06/2023 – Quinta-feira Horário: 13h às 17h

SALA 1 (Prédio dos cursos superiores)

Ordem de apresentação	Título do trabalho	Autor(ES)	Linha temática
1	Comparação do capital acadêmico de egressos cotistas e não cotistas das universidades federais brasileiras	José Roberto Abreu de Carvalho Junior	Relações étnico-raciais e culturais na educação
2	Efeitos da pandemia de covid-19 sobre a vida profissional de egressos cotistas e não cotistas das universidades federais	José Roberto Abreu de Carvalho Junior	Relações étnico-raciais e culturais na educação
3	A luta contra o apagamento das culturas afro-brasileiras e indígenas no currículo a partir da perspectiva decolonial	Euza Alves de Souza Tesch, Poliana Boone Santos, Helen Moura Pessoa Brandão	Relações étnico-raciais e culturais na educação
4	Desafios e perspectivas do ensino de biologia na educação de jovens e adultos (EJA)	Leonardo da Silva Beloni, Gláucia Maria Ferrari	Educação de Jovens e Adultos (EJA)
5	Igualdade de gênero no ensino médio: um estudo na rede federal de educação	Josélia Rita da Silva, Rafael Soares Salles	Relações de gênero na Educação
6	O ensino da matemática e a ludicidade nas aulas em unidades socioeducativas	Diego Gomes Lobato, Regina Rosa Pupim, Fábio de Barros Pereira	Educação e ressocialização de pessoas privadas de liberdade

Comissão organizadora

Portaria n.º 149, de 7 de março de 2023

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Dia: 22/06/2023 – Quinta-feira Horário: 13h às 17h

SALA 2 (Prédio dos cursos superiores)

Ordem de apresentação	Título do trabalho	Autor(ES)	Linha temática
1	Barbas do imperador: história em quadrinhos como ferramentas de intervenção didática	Talytha Cardozo Angelo	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
2	A realização de aulas práticas e a utilização de materiais didáticos no ensino de ciências no estágio supervisionado	Amanda Fagundes Zambom, Euliene Pereira Henrique, Gláucia Maria Ferrari	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
3	Estudo e implementação de estratégias de ensino para a compreensão de máquinas simples: uma abordagem interativa com alunos do 7º ano	Amanda Caetano, Enes Zanardi, Leonardo Batista, Yasmin Caldinho, Karla Maria Pedra de Abreu	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
4	Educação na prática: experimento pasta de dente de elefante	Katiucy Pimentel Moraes Oliveira, Eduarda Salgado de Melo, Raquel Sueleni Cardoso Mariano, Regiane Carla Bolzan Carvalho	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
5	Proposta de gamificação analógica para o ensino de botânica na educação básica	Lucinea Carolina Horsth, Vanessa Holanda Righetti de Abreu	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
6	Uso de storytelling na educação: um relato de experiência sobre o ensino de bioquímica	Dyllan Rodrigues Rocha, Maria Eduarda Rios, Elaine Gonçalves Moreira, Atanásio Alves do Amaral	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação

Comissão organizadora

Portaria n.º 149, de 7 de março de 2023

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Dia: 22/06/2023 – Quinta-feira Horário: 13h às 17h

SALA 3 (Prédio dos cursos superiores)

Ordem de apresentação	Título do trabalho	Autor(ES)	Linha temática
1	Metodologias criativas no ensino de biologia: aulas teóricas e práticas como ferramentas de aprendizagem engajadoras	Joquebede Seixas da Silva	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
2	Metodologias ativas: desafios, possibilidades e implicações no ensino de biologia	Fernanda Correa Souza Rodrigues, Luceli de Souza	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
3	O uso dos jogos digitais no ensino de ciências: uma abordagem lúdica e interativa	Jaziel Rocha Almeida, Dhara Santos Oliveira, Larissa Viana Bruneli	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
4	Um olhar sobre metodologias ativas no ensino de biologia	Fernanda Correa Souza Rodrigues, Luceli de Souza	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação
5	O desenvolvimento de projetos de ciências no ensino fundamental: reflexões sobre sua importância nas escolas	Fabiola Cardoso Santana, Taynara da Silva Eker, Arthur Henrique Tostes, Gláucia Maria Ferrari	Metodologias Ativas e Tecnologias na Educação

Comissão organizadora

Portaria n.º 149, de 7 de março de 2023

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Dia: 22/06/2023 – Quinta-feira Horário: 13h às 17h

SALA 5 (Prédio dos cursos superiores)

Ordem de apresentação	Título do trabalho	Autor(ES)	Linha temática
1	Processo de formação continuada de professores da educação do campo no município de Santa Teresa/ES.	Leodete Aparecida Sipolatti Loss	Educação no campo
2	Utilização da tecnologia da informação a partir do código qr code no polo de educação ambiental da mata atlântica do Ifes- campus Alegre	Barbara da Silva Rodrigues, Layandra Sant'Ana da Silva, Aramis Cortes de Araujo Junior	Educação Ambiental na prática educativa.
3	Verificação de percepção dos alunos do ensino médio acerca da educação ambiental e sua importância	Solene Gomes Silva, Tayna da Silva Jerônimo, Julia Falqueto Ambrosim	Educação Ambiental na prática educativa.
4	Cartilha de jogos para o ensino de botânica e sensibilização ambiental	Jeany Dare, Karla Maria Pedra de Abreu	Educação Ambiental na prática educativa.

Comissão organizadora

Portaria n.º 149, de 7 de março de 2023

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Dia: 22/06/2023 – Quinta-feira Horário: 13h às 17h

SALA 6 (Prédio dos cursos superiores)

Ordem de apresentação	Título do trabalho	Autor(ES)	Linha temática
1	Reflexões sobre a educação especial: adequar é preciso	Poliana Boone Santos, Jane de Oliveira Rezende, Euza Alves de Souza Tesch	Educação Especial na perspectiva da educação inclusiva
2	Ensino de matemática e educação especial: proposta de elaboração de um jogo de trilha acessível	Daiana da Silva Oliveira, Simone A. F. Anastácio, Alana Nunes Pereira	Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva
3	Fantan: proposta de elaboração de um jogo matemático para o ensino de divisão euclidiana na educação especial	Laiz Oliveira Louzada, Izabel Cristina Pinheiro de Lima, Simone A. Fernandes Anastácio, Alana Nunes Pereira	Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva
4	Labifmaker: potencialidades e usos da impressora 3d nos laboratórios de prototipagem do Ifes	Gabriel Mariano Machado, José Ricardo Mariano de Souza, Layane Oliveira Ferreira, Oséias Soares Ferreira	Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva.
5	Artes visuais e inclusão escolar na produção acadêmica	Lucas Ferrari Proveti, Gláucia Maria Ferrari	Educação especial na perspectiva da Educação Inclusiva

Comissão organizadora

Portaria n.º 149, de 7 de março de 2023

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Dia: 22/06/2023 – Quinta-feira Horário: 13h às 17h

SALA 7 (Prédio dos cursos superiores)

Ordem de apresentação	Título do trabalho	Autor(ES)	Linha temática
1	A BNCC e a formação de professores: uma análise da influência neoliberal na educação	Jane de Oliveira Rezende, Poliana Boone Santos, Andreia Weiss	Formação de professores
2	O currículo da formação docente em ciências biológicas: estudo comparativo entre instituições federais do município de Alegre-ES	José Ricardo Mariano de Souza, Gláucia Maria Ferrari	Formação de professores
3	O laboratório de ensino de ciências na formação inicial de professores de ciências e de biologia	Solene Gomes Silva, Wallas de Souza Costa, Gláucia Maria Ferrari	Formação de professores
4	Curso de formação inicial de professores: uma experiência transformadora	Angela Maria do Amaral Abreu Carvalho e Maria da Glória Medici de Oliveira	Formação de professores
5	Tipos de energia e circuitos elétricos, atividade lúdica no ensino fundamental	Ana Clara Pelicioni, Ráysa Feletti Pastore, Rebeca Ribeiro Gonçalves, Karla Maria Pedra de Abreu, Regiane Carla Bolzan Carvalho	Formação de professores

Comissão organizadora

Portaria n.º 149, de 7 de março de 2023

APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

Dia: 22/06/2023 – Quinta-feira Horário: 13h às 17h

SALA 8 (Prédio dos cursos superiores)

Nº	Título do trabalho	Autor(ES)	Linha temática
1	Formação inicial de professores: uma discussão à luz de Paulo Freire	Cinthia do Carmo Gonçalves, Kênia Rezende Cardoso, Aline de Menezes Bregonci, João Paulo Casaro Erthal	Formação de professores
2	A importância do PIBID para a formação docente	Thiago Andrian Crevelario, Julia Duarte de Oliveira, Fabiola Cardoso Santana, Taynara da Silva Eker, Oséias Soares Ferreira	Formação de professores.
3	Ensino lúdico: aprendizagem divertida e efetiva no ensino fundamental	Dhara Santos de Oliveira, Diego Palacio Abreu, Thiago Andrian Crivelario, Karla Maria Pedra de Abreu, Regiane Carla Bolzan Carvalho, Nathália Suemi Saito	Formação de professores
4	Importância do estágio supervisionado na formação de professores e no aprendizado de alunos: um relato de experiência	Euliane Pereira Henrique, Amanda Fagundes Zambom, Regiane Carla Bolzan Carvalho, Gláucia Maria Ferrari	Formação de professores
5	Refletindo sobre a qualidade de ensino nas escolas	Amanda Fagundes Zambom, Euliane Pereira Henrique, Gláucia Maria Ferrar	Formação de professores
6	Abordagem multicultural no ensino de ciências biológicas - a interação entre o conhecimento científico e a prática	Hélida Ercília Grilo de Macêdo, Kênia Rezende Cardoso, Edivaldo José Bortoleto, João Paulo Casaro Erthal	Formação de professores

Comissão organizadora

Portaria n.º 149, de 7 de março de 2023