

APRESENTAÇÕES DE TRABALHO

38° EDEQ

Sexta-feira – 19/10 – 15h30min às 17h15

SALA 1: a definir

Mediador: Fábio André Sangiogo

19/10 – 15h30min – 17h15

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO | POLÍTICAS EDUCACIONAIS | LINGUAGEM E COGNIÇÃO

1 - TICs (TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO) NO ENSINO DE QUÍMICA: UM RECORTE DO ESTADO DA ARTE – Autores: Eleonora Celli Carioca Arenare

2 - A UTILIZAÇÃO DE TICs NO ESTUDO DE TEMAS DE QUÍMICA DO COTIDIANO – Autores: Vitória Schiavon da Silva, Leandro Lampe, Aline Joana R. Wohlmuth A. Dos Santos, Isadora Atrib Garcia

3 - EXPLORANDO ARTEFATOS DA CULTURA DIGITAL PARA ENSINAR QUÍMICA – Autores: Leticia Azambuja Lopes, João Carlos Martini Vargas, Guilherme Soares Rodrigues

4 – EGRESSOS DE UM CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA: O INGRESSO NO CURSO E O MERCADO DE TRABALHO. – Autores: Ricardo Jesus Coelho Ortega, Camila Greff Passos

5 – LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS ENQUANTO ESPAÇO PEDAGÓGICO: REFLEXÕES A PARTIR DE LEVANTAMENTO NO CONTEXTO DE ESCOLAS PÚBLICAS ESTADUAIS DE ENSINO MÉDIO NA CIDADE DE PORTO ALEGRE. Autores: João Victor Chaves, Pricila Munhoz Carneiro, Dyowanne Hiulei Schmitt, Karin Tallini, Liliane Madruga Prestes

6 – ANÁLISE DE LIVROS DIDÁTICOS NUMA PERSPECTIVA SOCIOCULTURAL: UM MAPEAMENTO DAS PUBLICAÇÕES DO ENPEC – Autores: Anike Araujo Arnaud, Carmen Fernandez

7 – O USO DA LINGUAGEM QUÍMICA EM UMA TURMA DE ENSINO MÉDIO DE UMA ESCOLA PÚBLICA DE PELOTAS – Autores: Quédina Pieper, Fábio André Sangiogo

8 – AS PERGUNTAS NA SALA DE AULA: RELEVÂNCIA E USOS PARA ENSINAR QUÍMICA – Autores: Nicole Glock Maceno, Nicole Andrietti

SALA 2: a definir

Mediador: Fabiano Zolin Rangel

19/10 – 15h30min – 17h15

PROGRAMAS DE INÍCIO À DOCÊNCIA E RELATOS DE SALA DE AULA | FORMAÇÃO DE PROFESSORES

1 – O POTENCIAL DO PIBID NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS – Autores: Marília Diel Machado, Rosângela Inês Matos Uhmman



38° EDEQ

Encontro de Debates sobre o Ensino de Química

- 2 – UM OLHAR QUÍMICO SOBRE OS DIÁLOGOS ENTRE A QUÍMICA, A MÚSICA, A FILOSOFIA E A BIOLOGIA PARA ABORDAR A TRAGÉDIA DE MARIANA** – Autores: Melina Teixeira Medeiros, Guilherme Pez Jaeschke, Tania Denise Miskinis Salgado, Maria Cecília Moço, Leonardo Sartori Porto, Marília Raquel Albornoz Stein, Maria Carolina Gurgacz, Letícia Gomes, Rafael Gama, Gabriela Ifran, Mariany Pereira, Rafaela Antunes Nunes, Márcia Gabrielle Rodrigues Laux, Ana Carolina Lima de Oliveira, Lucilene Rodrigues de Carvalho
- 3 – INICIAÇÃO CIENTÍFICA APLICADA NO ENSINO FUNDAMENTAL II COMO ATIVIDADE EXTRACLASSE PARA ALUNOS DO 6º E 7º ANOS.** – Autores: Sabrina Santos da Silva, Fernanda Borges, Simone Mundstock Jahnke
- 4 – INTEGRANDO EDUCAÇÃO, QUÍMICA E TECNOLOGIA: INOVAÇÕES NO ENSINO INTERDISCIPLINAR NO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA** – Autores: Samile Martel Rhoden, Fabiana Beck Pires, Larissa de Lima Alves, Lucilene Losh de Oliveira, Glaucia Keidann Timmermann
- 5 – #ROLOUQUÍMICA: UMA ABORDAGEM CIENTÍFICA PARA FALAR DE AMOR E RESPEITO NA EDUCAÇÃO BÁSICA** – Autores: Lucas Matheus Porto Costa, Everton Bedin
- 6 – O ENSINO DE ÁCIDOS E BASES EM UMA TURMA DE PROEJA** – Autores: Queila Toledo Nardo, Carlos Henrique Campanher, Thatiane de Britto
- 7 – POEMA QUÍMICO EM SALA DE AULA: A ABORDAGEM DE REAÇÕES QUÍMICAS ATRAVÉS DA POESIA.** – Autores: Karine Arend, Ana Paula Pereira Villela, Ednilson Alves dos Anjos
- 8 – CONCEPÇÕES DE LICENCIANDOS EM QUÍMICA SOBRE A FINALIDADE/UTILIDADE DO LIVRO PARADIDÁTICO** – Autores: Jéssica Santos Bitencourt da Costa, Everton Bedin

SALA 3: a definir

Mediador: Carla Melo da Silva

19/10 – 15h30min – 17h15

METODOLOGIAS DE ENSINO

- 1 – A RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS COMO ALTERNATIVA POSSÍVEL AO ENSINO E A APRENDIZAGEM NO ENSINO DE CIÊNCIAS.** – Autores: Naira Lopes de Freitas, Mara Elisângela Jappe Goi
- 2 – SITUAÇÕES-PROBLEMA NO ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA** – Autores: Yasmim de Farias Ramos, Mara E. Jappe Goi
- 3 – MÔNADAS NARRATIVAS: UMA PROPOSTA DE ANÁLISE PARA A PESQUISA NO ENSINO DE QUÍMICA** – Autores: Carla Melo da Silva, Simone Mertins, Daniela Costa, Marcelo Prado Amaral-Rosa, Maurivan Güntzel Ramos
- 4 – O USO DE MAPAS CONCEITUAIS COMO FERRAMENTA ALTERNATIVA NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM DE EQUILÍBRIO QUÍMICO** – Autores: Laís Conceição Tavares, Alex Gomes de Oliveira, Aline Ferreira Martins, Regina Celi Sarkis Müller, Adriano Cladeira Fernandes
- 5 – ROTAÇÃO POR ESTAÇÕES COMO ESTRATÉGIA PARA O ENSINO DE QUÍMICA GERAL PARA**



38° EDEQ

Encontro de Debates sobre o Ensino de Química

CURSOS DE ENGENHARIA. – Autores: Eliane Siqueira Razzoto, Angela Cristina Raimondi, Gismar de Souza Schilive

6 – PROPOSTA INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIAS DA NATUREZA: INVESTIGANDO UMA MOSTRA CIENTÍFICA NO ENSINO MÉDIO – Autores: Hélen Giorgis Santos, Camila Aparecida Tolentino Cicuto

7 – DIFERENTES MODOS PARA APRENDER A LINGUAGEM QUÍMICA EM CONTEXTO ESCOLAR – Autores: Joana Laura de Castro Martins, Judite Scherer Wenzel, Fabiane de Andrade Leite

8 – O “CHOCOLATE” COMO TEMA GERADOR DO CONHECIMENTO SOBRE COMPOSTOS ORGÂNICOS NO ENSINO MÉDIO – Autores: Daiana Dal Pupo, Gricielle Sutil

SALA 4: a definir

Mediador: Lairton Tres

19/10 – 15h30min – 17h15

METODOLOGIAS DE ENSINO | FORMAÇÃO DE PROFESSORES

1 – INICIAÇÃO CIENTÍFICA NA ESCOLA - IDENTIFICAÇÃO DOS PROBLEMAS DE PESQUISA PELOS ALUNOS – Autores: Clarissa Pujol, Flavia Maria Teixeira dos Santos

2 – A FORMAÇÃO INICIAL DO PROFESSOR DE QUÍMICA EM UMA INSTITUIÇÃO DE EPT: UMA EXPERIÊNCIA NAS AULAS DE CÁLCULO E GEOMETRIA ANALÍTICA – Autores: Denis Ribeiro Carvalho, Naires de cassia Nunes Moraes

3 – ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO I: INTERVENÇÃO CONTEXTUALIZANDO O TEMA ADITIVOS QUÍMICOS ALIMENTARES – Autores: Daniela de Paulo Lêdo Porto, Marcia Von Fruhauf Firme

4 – INTRODUÇÃO AO MODELO MOLECULAR NO ENSINO DE QUÍMICA COM BASE NO MÉTODO CIENTÍFICO: PROPOSTA DE TEMA TRANSVERSAL – Autores: Ana Luiza Lêdo Porto, Mariene Rochefort Cunha, Nilton Fabiano Gelos Mendes Cimirro, Flávio André Pavan

5 – A DOCÊNCIA COMPARTILHADA DE QUÍMICA E FÍSICA NO ENSINO DE CIÊNCIAS DO 9º ANO – Autores: Débora Perônio da Silva, Gabriel Fernando Pereira, Valéria Oliveira Ferreira

6 – A DIDÁTICA DOCENTE E A PARTICIPAÇÃO DO ALUNO NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM: A AFETIVIDADE NA FORMAÇÃO DOS APRENDIZES. – Autores: Marcia da Silva Rolim, Everton Bedin

7 – ESTUDO DOS GRUPOS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO QUÍMICA: UMA ANÁLISE DO CENÁRIO BRASILEIRO – Autores: Fernanda de Fraga Inacio, Maurivan Güntzel Ramos

8 - SITUAÇÃO DE ESTUDO E AS CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA DE PROFESSORES – Autores: Mayara Luza Chiapinoto, Aline Sobieri Ponzoni, Camila Segalin, Ademar Antonio Lauxen, Ana Paula Harter, Janaina Chaves Ortiz, Lairton Tres



38° EDEQ

Encontro de Debates sobre o Ensino de Química

SALA 5: a definir

Mediador: Bruno dos Santos Pastoriza

19/10 – 15h30min – 17h15

MATERIAIS DIDÁTICOS | HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA | FORMAÇÃO DE PROFESSORES

- 1 – ELABORAÇÃO DE MATERIAIS DIDÁTICOS LÚDICOS PARA O ENSINO DE MODELOS ATÔMICOS** – Autores: Kênya Silva dos Santos Moraes, Aline Grunewald Nichele
- 2 – MATERIAIS ALTERNATIVOS PARA O ENSINO DE QUÍMICA PARA ALUNOS COM DEFICIÊNCIA VISUAL** – Autores: Litielli de Lima Alves, Suzana Rosa de Souza, Bruno Santos Pastoriza
- 3 – ANÁLISE DE LIVRO DIDÁTICO: UMA VISÃO METODOLÓGICA PARA O ENSINO DE QUÍMICA** – Autores: Uliane Macuglia, Ana Flávia Carvalho, Ana Paula Fernandes Prochnow, Chawana dos Santos Lima Soares
- 4 – A INSERÇÃO DE JOGOS LÚDICOS PARA O ENSINO DE QUÍMICA** – Autores: Mariene Rochefort Cunha, Nilton Fabiano Gelos Mendes Cimirro, Ana Luiza Lêdo Porto, Flávio André Pavan
- 5 - “CAMINHÁTOMO”: UM JOGO INCLUSIVO NO ENSINO DE QUÍMICA.** – Autores: Fernanda Jardim Dias Piedade, Bruna Gabriele Eichholz Vieira, Eduarda Vieira de Souza, Juliana Alves Saballa, Bruno dos Santos Pastoriza
- 6 – CONCEPÇÕES DE ALUNOS DA PRIMEIRA SÉRIE DO ENSINO MÉDIO SOBRE CIENTISTA** – Autores: Natália Goedtel Medeiros, Camila Greff Passos, Tânia Denise Miskinis Salgado, Maurício Selvero Pazinato
- 7 – CONTRIBUIÇÕES DA HISTÓRIA DA CIÊNCIA AO PROCESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA** – Autores: Luana Taís Vier, Elisane Carvalho, Fabiane de andrade Leite, Ana Paula Hilbig
- 8 – MEMORIAIS FORMATIVOS E A REFLEXÃO SOBRE SI: UM OLHAR SOBRE A FORMAÇÃO INICIAL DO/A DOCENTE DE QUÍMICA** – Autores: Francielen Coden Do Nascimento, Daniel Rossi Klein, Ezequiel Fernandes de Matos, Fernando Pires da Silva, Mônica Bertollo, Edson Carpes Camargo

SALA 6: a definir

Mediador: Fabiane de Andrade Leite

19/10 – 15h30min – 17h15

FORMAÇÃO DE PROFESSORES

- 1 – A PESQUISA NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE QUÍMICA: UM OLHAR PARA OS TRABALHOS PUBLICADOS NO ENEQ** – Autores: Giulia Engroff Bratz, Judite Scherer Wenzel
- 2 – ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA NOS ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL** – Autores: Cristiane de Almeida, Anemari Roesler Luersen Vieira Lopes
- 3 – CONCEPÇÕES DE LICENCIANDOS EM QUÍMICA SOBRE A FINALIDADE/UTILIDADE DO LIVRO PARADIDÁTICO** – Autores: Jéssica Santos Bitencourt da Costa, Everton Bedin
- 4 – A INDISCIPLINA E OS INCIDENTES CRÍTICOS EM SALA DE AULA: POSTURA E SABERES NA**



38° EDEQ

Encontro de Debates sobre o Ensino de Química

FORMAÇÃO DOCENTE – Autores: José Augusto Rodrigues, Everton Bedin

5 – ANSEIOS DOS PROFESSORES DE QUÍMICA DA EDUCAÇÃO BÁSICA EM QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL NO PROFQUI – Autores: Glaucia R. Gonzaga, Marcelo Leandro Eichler

6 – FINALIDADE E PERÍODO PARA USAR MAPA CONCEITUAL NO ENSINO DE QUÍMICA: VOZES EM FORMAÇÃO – Autores: ROBSON ANDRADES HEIDRICH, Everton Bedin

7 – ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO NO ENSINO FUNDAMENTAL: ALGUMAS REFLEXÕES NA FORMAÇÃO INICIAL DO FUTURO DOCENTE. – Autores: Matheus Júnior Heissler Hilger, Bruna Carminatti

8 - FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA ÁREA DE CIÊNCIAS DA NATUREZA: COMPREENSÕES DE LICENCIANDOS DE QUÍMICA – Autores: Aléxia Birck Fröhlich, Jéssica Caroline Schmitz, Fabiane de Andrade Leite

SALA 7: a definir

Mediador: Márcio Marques Martins

19/10 – 15h30min – 17h15

FORMAÇÃO DE PROFESSORES | EXPERIMENTAÇÃO

1 - EVIDÊNCIAS SOBRE O IMPACTO DE UM CURSO DE FORMAÇÃO CONTINUADA NO DESENVOLVIMENTO DO PCK DE PROFESSORES DE QUÍMICA SOBRE PILHA – Autores: Luciane Fernandes Goes, Pablo Micael Araujo Castro, Carmen Fernandez

2 – DENSIDADE E VOLUME EM ESTUDO NA EXPERIMENTAÇÃO – Autores: Andressa de Brum Morais de Brum Morais, Alice Paniz Fontoura, Cristiano Rodeske Pires, Rosangela Ines Matos Uhmman

3 – DIMENSÕES TÉCNICA E ESTÉTICA NA EXPERIMENTAÇÃO QUÍMICA NO ENSINO MÉDIO – Autores: Patrícia Anselmo Zanotta, Daniele Colembergue da Cunha Vanzin, Mariana Moura Kurowiski de Brito, Mariana de Oliveira Gonçalves, VITOR DIAS FURTADO, Raissa Silva de Sá

4 – POLÍMEROS: RESSIGNIFICANDO PRÁTICAS EXPERIMENTAIS NA PERSPECTIVA DE UM CURRÍCULO INTEGRADO. – Autores: Franciéli Dambros de Oliveira, Renata Holzschuh, Elisandra Squizani, Glaucia Islabão

5 – AULAS EXPERIMENTAIS COMO RECURSO DIDÁTICO NO ENSINO DE QUÍMICA NO ENSINO MÉDIO – Autores: Eduardo Francisco da Silva Guimarães, Márcia Regina Cordeiro

6 – CORROSÃO DE METAIS E OS FATORES QUE AFETAM A REAÇÃO QUÍMICA – Autores: Leocadia Artus, Rosangela Inês Matos Uhmman

7 – DESENVOLVIMENTO DA PRÁTICA EXPERIMENTAL EM ATIVIDADES DE MONITORIA NO ENSINO DE QUÍMICA – Autores: Ana Paula Hobuss, Joécio Rosa Silva Júnior

8 – CONDUÇÃO DE ELETRICIDADE POR SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS: EXPERIMENTAÇÃO POR INVESTIGAÇÃO PARA ABORDAGEM DO TEMA ENERGIA – Autores: Ticiane da Rosa Osorio, Vitor Garcia Stoll, Márcio Marques Martins



SALA 8: a definir

Mediador: Fernanda Fabero Guedes

19/10 – 15h30min – 17h15

EXPERIMENTAÇÃO | EDUCAÇÃO EM ESPAÇOS NÃO FORMAIS | INCLUSÃO | SABERES E CULTURA

1 – A EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE CIÊNCIAS: UMA PROPOSTA À ABORDAGEM DE REAÇÕES DE OXIRREDUÇÃO – Autores: Luiza Bertoldo Stefanello, Artur Luis Hennemann, Luiz Eduardo Welter, Bernardo Almeida Iglesias

2 – UTILIZANDO UMA ATIVIDADE EXPERIMENTAL PARA FACILITAR O ENSINO DE SOLUBILIDADE – Autores: Wesllen Martins Lopes, Ediane Machado Wollmann

3 – A FORMAÇÃO PARA A CIDADANIA NAS AULAS EXPERIMENTAIS EM UM CURSO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE QUÍMICA: OS EFEITOS DE UM DISCURSO – Autores: Edson Frozza, Bruno dos Santos Pastoriza

4 – O PAPEL DA VISITA TÉCNICA COMO ESPAÇO NÃO FORMAL NO ENSINO TÉCNICO EM QUÍMICA – Autores: Jeanne Leticia da Silva Marques, Tania Denise Miskinis Salgado, Mauricius Selvero Pazinato, Camila Greff Passos

5 – INVESTIGANDO O FENÔMENO DA FERMENTAÇÃO DE UMA FORMA INTERDISCIPLINAR E INCLUSIVA NO ENSINO FUNDAMENTAL – Autores: Leonardo Avelhaneda Hendges, Aliar Anacleto Jung

6 – MATERIAIS RELACIONADOS ÀS PROPRIEDADES PERIÓDICAS ADAPTADOS PARA DISCENTES CEGOS – Autores: Eduarda Vieira de Souza, Bruna Gabriele Eichholz Vieira, Fernanda Jardim Dias da Piedade, Juliana Alves Saballa, Lineker Eicholz Storch, Bruno dos Santos Pastoriza, Adriana Castro Pinheiro

7 – FORMAÇÃO DA IDENTIDADE E OS SABERES DOCENTES NO ESTÁGIO A PARTIR DA OBSERVAÇÃO DA PRÁTICA PEDAGÓGICA – Autores: Bruna Klauck Mezacasa, Everton Bedin

8 - O CAFÉ, A ERVA-MATE E A CAFEÍNA COMO CONTEÚDOS CORDIAIS NO ENSINO DE QUÍMICA – Autores: Tayná de Paula Reis Vargas, Marcelo Leandro Eichler

SALA 9: a definir

Mediador: Dione Silva Corrêa

19/10 – 15h30min – 17h15

ENFOQUE CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE (CTSA) | PROCESSOS DE ENSINO E APRENDIZAGEM

1 – EDUCAÇÃO CTS EM LIVROS DIDÁTICOS DE QUÍMICA DO TERCEIRO ANO DO ENSINO MÉDIO – Autores: Marcelo Franco Leão, Aniele Knob, Carla Thaís Werle Soares, Nilma Silvânia Izarias, José Claudio Del Pino, Eniz Conceição Oliveira

2 – BULIMIA E ANOREXIA NA ORIENTAÇÃO CTSA: UMA INVESTIGAÇÃO NA EDUCAÇÃO BÁSICA – Autores: Sandra Aparecida Santos, Camille Russi Pereira, Gabriela Fernandes Avila, Sara Defrein Lindner, Anelise Grünfeld de Luca



38° EDEQ

Encontro de Debates sobre o Ensino de Química

- 3 – O DESENVOLVIMENTO DE UMA AÇÃO DIDÁTICO-FORMATIVA SOBRE CTS NA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS- Autores: Loryne Viana Oliveira
- 4 – O CULTIVAR TABACO COMO UM CONTEÚDO CORDIAL PARA O ENSINO DE QUÍMICA– Autores: Fernanda dos Santos Martins, Franciele Haupt, Marcelo Leandro Eichler
- 5 – ADAPTAÇÃO DE UM COLORÍMETRO ARTESANAL PARA A DETERMINAÇÃO DE ALUMÍNIO RESIDUAL EM ÁGUA PARA ABASTECIMENTO PÚBLICO – Autores: Alexandre dos Reis, Tania Renata Prochnow
- 6 – A APRENDIZAGEM BASEADA NA RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS – Autores: Maria Cristina de Oliveira Osorio, Fabiane Inês Menezes de Oliveira Borba, Mara Elisangela Jappe Goi
- 7 – GESTÃO DE SALA DE AULA: O TEMPO, O PROFESSOR E A APRENDIZAGEM EM QUÍMICA – Autores: Cleitor Jocab Konrad, Caroline da Silva de Moraes, Everton Bedin
- 8 – O REFORÇO ESCOLAR COMO FERRAMENTA METODOLÓGICA PARA SANAR AS DIFICULDADES DE APRENDIZAGEM EM QUÍMICA – Autores: DENISE SANTOS DE SOUZA, TANIA RENATA PROCHNOW

SALA 10: a definir

Mediador: Mariângela de Camargo

19/10 – 15h30min – 17h15

PROCESSOS DE ENSINO E APRENDIZAGEM | EDUCAÇÃO AMBIENTAL

- 1 – O QUE ENSINAMOS EM TERMOQUÍMICA? UMA ANÁLISE DOS CONTEÚDOS CONCEITUAIS, PROCEDIMENTAIS E ATITUDINAIS DE UMA UNIDADE DIDÁTICA – Autores: Janessa Aline Zappe, Inês Prieto Schmidt Sauerwein
- 2 – AS SITUAÇÕES-PROBLEMA COMO PROPOSTA PARA O ENSINO DE QUÍMICA: ANÁLISE DOS TRABALHOS DE UM PROJETO DE EXTENSÃO INTEGRADOR – Autores: Aline Sobierai Ponzoni, André Slaviero, Camila Segalin, Kéryly Alessandra Denkio, Alana Neto Zoch, Lairton Tres, Mara Regina Linck
- 3 – MAPAS CONCEITUAIS COMO ESTRATÉGIA DE ENSINO APRENDIZAGEM: UMA FERRAMENTA PARA O ENSINO DE QUÍMICA EM UMA PLATAFORMA ONLINE. – Autores: Samara de Oliveira Pereira, Maria Regina de Oliveira Casartelli, Débora Simone Figueredo Gay
- 4 – INTERDISCIPLINARIDADE NO CONTEXTO ESCOLAR: EM BUSCA DE PRÁTICAS E CONCEPÇÕES – Autores: Natanna Antunes da Luz, Leno Barbosa Rodrigues
- 5 – CONSUMO DE CAFEÍNA – Autores: Alisson Barros Y Silva, Renata Hernandez Lindemann
- 6 – EXPERIMENTAÇÃO PROBLEMATIZADORA NO ENSINO E APRENDIZAGEM DE MISTURAS – Autores: Jozielen Martins Goulart, Elisandra Gomes Squizani, Thatiane de Britto Stahler
- 7 – EDUCAÇÃO AMBIENTAL E A RELAÇÃO COM A ALIMENTAÇÃO EM LIVROS DIDÁTICOS DE QUÍMICA – Autores: Rosangela Inês Matos Uhmman, Rafaela Engers Günzel
- 8 – ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL AO DESCARTE DE RESÍDUOS ORGÂNICOS COMO FERRAMENTA NO ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA – Autores: Andréia Anele De Bortolli Pasa,



Ledyane Rocha Uriartt, Rodrigo Lapuente de Almeida

SALA 11: a definir

Mediador: Luiz Antonio Mazzini Fontoura

19/10 – 15h30min – 17h15

ESTAGIOS CURRICULARES NO ENSINO DE QUÍMICA

1 – APRENDIZAGENS DO ESTÁGIO EM ENSINO DE QUÍMICA: DO ESPAÇO ESCOLAR AOS REFERENCIAIS TEÓRICOS. – Autores: Mariana Ferrari Bach, Carlos Ventura Fonseca

2 – METODOLOGIAS DE ENSINO NA EDUCAÇÃO QUÍMICA: A VISÃO DE UM PROFESSOR EM FORMAÇÃO INICIAL – Autores: Marisabel Ferreira dos Santos, Jéssica Santos Bitencourt da Costa, Everton Bedin

3 – TEORIA DO FLOGISTO: UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA DESENVOLVIDA NO ESTÁGIO SUPERVISIONADO – Autores: Gabriel Cristiano Walz, Anelise Geünfeld de Luca

4 – A PRÁTICA DE SAPONIFICAÇÃO COMO POTENCIAL PARA AS RELAÇÕES CONCEITUAIS NAS AULAS DE QUÍMICA – Autores: Vanessa Radiess Neunfeld, Judite Scherer Wenzel, Fabiane De Andrade Leite

5 – NARRATIVAS DA EXPERIMENTAÇÃO DO LEITE PSICODÉLICO: REFLEXÕES DA DOCÊNCIA EM QUÍMICA – Autores: Aline Machado Dorneles, Patrícia Anselmo Zanotta

6 – ESTÁGIO DE MONITORIA: REFLEXÕES SOBRE A PRÁTICA. – Autores: Willian da Silva França, Josiane Marques da Silva

7 – ENSINO DE QUÍMICA ORGÂNICA FORMANDO CIDADÃOS A FUNÇÃO ÁLCOOL E A PRÁTICA DO ETILÔMETRO. – Autores: Fernando Ferreira Saldanha, Filipe Waldemar Schwarz , Natália Carminatti Ricardi , Camila Greff Passos, Maurícius Selvero Pazinato , Tania Denise Miskinis Salgado

8 – ENSINO-APRENDIZAGEM CONTEXTUALIZADO DE MODELOS ATÔMICOS COM O USO DE VÍDEOS MULTIDISCIPLINARES NA EJA – Autores: Diego Giacomolli, Camila Passos, Tania Salgado, Maurícius Pazinato

SALA 12: a definir

Mediador: Renata Hernandez Lindemann

19/10 – 15h30min – 17h15

ESTÁGIOS CURRICULARES NO ENSINO DE QUÍMICA | CRIAÇÃO, CRIATIVIDADE E PROPOSTAS DIDÁTICAS

1 – ESTÁGIO DE REGÊNCIA: IMPACTO ENTRE A TEORIA E A PRÁTICA – Autores: Patrícia Bisso Paz Borges, Mara Elisangela Jappe Goi

2 – ESTÁGIO SUPERVISIONADO NO ENSINO DE QUÍMICA NA PERSPECTIVA FREIREANA: RELATO DE EXPERIÊNCIA DE ESTUDO DA REALIDADE – Autores: Tassiéllen Soares Antunes Tadeu, Renata Hernandez Lindemann

3 – LÚDICO NO ENSINO SUPERIOR: ANÁLISE DE UMA ABORDAGEM DIFERENCIADA. – Autores:



38° EDEQ

Encontro de Debates sobre o Ensino de Química

Romuel Barros Costa Silva, Luis Zaykowski, Elenilson Freitas Alves, Débora Simone Figueredo Gay

4 – OFICINAS ROCHAS E MINERAIS: UMA PROPOSTA DE ENSINO CONTEXTUALIZADO E INTERDISCIPLINAR – Autores: Julia Hippler, Ana Paula Härter Vaniel, Stefanie Daiane Bernieri

5 – PESQUISANDO E APRENDENDO CIÊNCIAS DA NATUREZA DE FORMA LÚDICA E CRIATIVA: CONSTRUINDO HISTÓRIAS EM QUADRINHOS NO ENSINO MÉDIO – Autores: Regina Beatriz Leal Morgavi, Jose Vicente Lima Robaina

6 - O DESENVOLVIMENTO DE MÚSICAS OU PARÓDIAS NO ENSINO DE QUÍMICA, PARA UMA APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA. – Autores: Ronaldo Eismann Castro, Maria do Rocio Fontoura Teixeira

7 – CONCEPÇÕES DOS ESTUDANTES DA EJA ACERCA DOS BENEFÍCIOS E/OU MALEFÍCIOS QUE A MINERAÇÃO PODE TRAZER PARA AS MINAS DO CAMAQUÃ. – Autores: Renata Deli da Rosa Ribeiro

8 - ANÁLISES CLÍNICAS E O DOPING NO ESPORTE: UMA PROPOSTA FUNDAMENTADA NO EDUCAR PELA PESQUISA E PRÁTICAS INVESTIGATIVAS – Autores: Jéssica Inês Zanella, Larissa Silva, Denise Kriedte da Costa

SALA 13: a definir

Mediador: Marcus Eduardo Maciel Ribeiro

19/10 – 15h30min – 17h15

CURRÍCULO | AVALIAÇÃO

1 – CONHECIMENTOS DE QUÍMICA E AVALIAÇÃO DO EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – Autores: Suzana Rosa de Souza, Maira Ferreira, Alzira Yamazaki

2 – IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO MAIS QUÍMICA NAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UFRGS – Autores: Aline Fernanda Leuven, Shirley Martim da Silva, Tânia Denise Salgado

3 – ANÁLISE CROMATOGRÁFICA DE SOLO EM PROCESSO DE CULTIVO DE ALIMENTOS: UM RELATO DE EXPERIMENTAÇÃO INVESTIGATIVA – Autores: Renata Dalcanale Araujo, Sandra Aparecida dos Santos, Bianca Roberta Hasse, Anelise Grünfeld de Luca, Marcus Eduardo Maciel Ribeiro

4 – INSTRUMENTOS AVALIATIVOS: BUSCANDO PERSPECTIVAS PARA O ENSINO DE QUÍMICA NO CONTEXTO ESCOLAR – Autores: Carlos Alberto Soares dos Santos Filho, Morgana Welke, André de Azambuja Maraschin, Claudete da Silva Lima Martins

5 – IMPACTOS DO ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO NA FORMAÇÃO INICIAL DOCENTE: OLHAR À EDUCAÇÃO BÁSICA – Autores: Betina Stockmanns, Everton Bedin

6 – MAPAS CONCEITUAIS COMO FERRAMENTA DE AVALIAÇÃO NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL – Autores: Thanise Beque Ramos, Cláudia Smaniotto Barin

