

Tabela Resumos – Área Ensino em Química – Resumos\_EQ

<b>Resumo</b>	<b>Título do resumo</b>	<b>Autor Principal</b>
<b>Resumo_EQ_01</b>	A química no processo de Incubação de Empreendimentos Econômicos Solidários	Deise Peres de Mello
<b>Resumo_EQ_02</b>	Análise de livros didáticos de química para o Ensino Médio, indicados pelo MEC 2012-2014. As concepções das ações didáticas propostas.	Dilma Maria de Oliveira
<b>Resumo_EQ_03</b>	Uso de corantes alimentícios para o ensino de polaridade e introdução à espectroscopia de ultravioleta visível (UV-VIS).	Gricel de Oliveira
<b>Resumo_EQ_04</b>	Rodas de conversa: promovendo o diálogo no Ensino Médio.	Camila Silva da Silveira
<b>Resumo_EQ_05</b>	Bachelard e o erro como tentativa de construção do conhecimento	Débora Piai Cedran
<b>Resumo_EQ_06</b>	Teorias feministas e o currículo: olhares de licenciandos de química	Talytta Moreno Correa
<b>Resumo_EQ_07</b>	Experimento investigativo: Comparando a concentração de gases em diferentes amostras de refrigerante	Cristina Maciel Peixoto
<b>Resumo_EQ_08</b>	Proposta de abordagem didática alternativa em Química Orgânica para alunos do Ensino Médio com deficiência visual	Maria Aparecida do Prado Torres

<b>Resumo_EQ_09</b>	Sabão Cheiro da Terra: aprimoramento através da incubação tecnológica	Fernanda Garcia Parker
<b>Resumo_EQ_10</b>	O ensino de química no ensino médio e a temática “Perfumes e Aromas”: uma proposta de estratégias e instrumentos didáticos	Otávio Rôvere Bittencourt
<b>Resumo_EQ_11</b>	A importância dos materiais didáticos no ensino de Química para o ensino fundamental e médio	Paola Muehlbauer
<b>Resumo_EQ_12</b>	Show de Química: A Utilização de Experimentos Demonstrativos para o Ensino de Química e Difusão da Ciência	Thais Cristina Fermiano de Paula Assis
<b>Resumo_EQ_13</b>	A Problematização do Ensino de Química em Colégios Públicos	Patrícia Simões Carraro de Souza
<b>Resumo_EQ_14</b>	Experimentação investigativa: uma aula com uso de indicador natural ácido- base com alunos da Educação de Jovens e Adultos	Jean Carlos Azevedo Penasso
<b>Resumo_EQ_15</b>	O Lúdico em Aulas de Química no Ensino Médio: Estudo de Caso	Ellen Joana Nunes Santos Cunha
<b>Resumo_EQ_16</b>	Saberes Populares Envolvendo a Manteiga Artesanal: uma Experiência em Cursos de Formação de Professores	Daniel dos Santos
<b>Resumo_EQ_17</b>	Acoplamento catalítico de Suzuki-Miyaura no Ensino Médio: um mini-projeto de ensino possível	Bruna Pereira Vargas
<b>Resumo_EQ_18</b>	A experimentação e os fogos de artifício: uma proposta pedagógica para a discussão da teoria atômica de Bohr	Luana dos Reis Gonçalves
<b>Resumo_EQ_19</b>	Experimentação investigativa: A química dos alimentos	Adriana Lima da Silva

<b>Resumo_EQ_20</b>	Tabela periódica para deficientes visuais	Bruna Rafaella dos Santos
<b>Resumo_EQ_21</b>	Química dos sentidos: uma proposta contextualizada para o ensino de conceitos químicos com alunos do EJA	Wélica Patrícia Souza de Freitas
<b>Resumo_EQ_22</b>	A Química nos cosméticos como proposta contextualizadora no ensino de Química	Tamires dos Santos Souza
<b>Resumo_EQ_23</b>	Show do Milhão Químico: uma proposta lúdica sobre ligações químicas	Andressa Letícia Pires Pavão
<b>Resumo_EQ_24</b>	Jogo didático com a temática corantes: Uma estratégia para o ensino de funções orgânicas	Maria Elisa Fortes Braibante
<b>Resumo_EQ_25</b>	Ligações químicas: ideias dos estudantes após o ensino formal do conteúdo	Maurícus Selvero Pazinato
<b>Resumo_EQ_26</b>	Monitoria de Química Geral: relato da atividade para formação de professores e sua importância para a construção do aprendizado significativo	Ricardo Dagnoni Huelsmann
<b>Resumo_EQ_27</b>	Proposta interdisciplinar para o ensino médio explorando o tema chuva ácida	Sheila Regina Leite
<b>Resumo_EQ_28</b>	Projeto Construindo o Lattes	Ariane Regina de Souza Rossin
<b>Resumo_EQ_29</b>	Reações de acoplamento Suzuki-Miyaura: Um excitante mini-projeto de ensino para alunos de graduação	Marcia Victoria Silveira
<b>Resumo_EQ_30</b>	Aplicação de atividade computacional no ensino de química utilizando simulação de software para o conteúdo de Termoquímica	Sarah Fonseca da Silva

<b>Resumo_EQ_31</b>	Atividades experimentais no ensino de química: pesquisa e construção conceitual	Eniz Conceição Oliveira
<b>Resumo_EQ_32</b>	A Química do Petróleo: abordando hidrocarbonetos e questões ambientais	Francisnei Luiz Nunes Filho
<b>Resumo_EQ_33</b>	Contextualização e atividades experimentais como estratégias para o ensino de oxirredução	Sabrina Gabriela Klein
<b>Resumo_EQ_34</b>	Proposta de experimento para o ensino de destilação com a contextualização para processos biotecnológicos	Vagner Roberto Batistela
<b>Resumo_EQ_35</b>	Aplicação do estudo de energia renovável e inovação por alunos do Ensino Médio na aprendizagem de química: um relato de experiência	Junior Mateus Marczewski
<b>Resumo_EQ_36</b>	Implementação e avaliação de <i>softwares</i> no ensino de Gases Ideais: uma proposta de unidade didática para a disciplina de Química	Francielle Siqueira
<b>Resumo_EQ_37</b>	Investigação de fases estacionárias alternativas para o ensino de cromatografia.	Michelle Zanella Scheleder
<b>Resumo_EQ_38</b>	Tratamento de resíduos contendo Cr(VI) e Ag(I): Aulas experimentais ambientalmente sustentáveis	Lara Martholly Di Martos
<b>Resumo_EQ_39</b>	A Química Forense Como Forma de Contextualizar o Ensino de Química	Samuel Fernandes Pimenta
<b>Resumo_EQ_40</b>	Um estudo do tipo estado da arte sobre transposição didática no ensino de ciências	Françoase Fogaça
<b>Resumo_EQ_41</b>	Avaliação que transcende à memorização de conteúdos em um Estudo de Caso sobre eletroquímica no Ensino Médio	André Abreu Martis

<b>Resumo_EQ_42</b>	O método Jigsaw de Aprendizagem Cooperativa no ensino de Propriedades Coligativas no ensino médio	Brenno Ralf Maciel Oliveira
<b>Resumo_EQ_43</b>	Vitamina C: uma proposta de ensino por experimentação	Crislaine Mandacari
<b>Resumo_EQ_44</b>	Reflexões de Estagiários: dos acompanhamentos às ações como professores	Lilian Cristina Costa Alecrim de Oliveira
<b>Resumo_EQ_45</b>	A utilização do <i>software ChemSketch</i> no ensino de Química: Geometria Molecular	Monica Palácio
<b>Resumo_EQ_46</b>	Ensino CTSA: Utilizando o tabaco como tema gerador para o ensino de estruturas moleculares e noções de química orgânica	Rafael Renovato da Silva
<b>Resumo_EQ_47</b>	Importância da experimentação no Ensino de Química para a formação do discente	Jéssica k. Mackincs
<b>Resumo_EQ_48</b>	Utilização do jogo “Quem sou eu” como proposta didática para o ensino da Tabela Periódica	Márcia Generoso
<b>Resumo_EQ_49</b>	“Separando o misturado”: uma proposta de experimentação em Química no ensino fundamental	Luciana de Araujo
<b>Resumo_EQ_50</b>	Identificação das funções orgânicas nas estruturas químicas de algumas drogas	Katia Emiko Guima Menezes
<b>Resumo_EQ_51</b>	Problemas Ambientais Causados por Fármacos: A Necessidade de Material Didático Alternativo para a Educação Básica	Daniel das Chagas de Azevedo Ribeiro
<b>Resumo_EQ_52</b>	A formação inicial e continuada de professores auxiliada pela organização de oficinas de ensino	João Raul Belinato de Souza

<b>Resumo_EQ_53</b>	Geração e Gerenciamento de Resíduos: uma Prática para Ensino Superior	Bruna Sustiso Martins
<b>Resumo_EQ_54</b>	O Uso do Celular Como Recurso Didático nas Aulas de Química	Thais Andressa Lopes de Oliveira
<b>Resumo_EQ_55</b>	Os dilemas enfrentados por um professor frente à inclusão de alunos surdos na disciplina de Química do Ensino Médio	Camila Pedot Aguilar
<b>Resumo_EQ_56</b>	Utilização de episódios da História da Ciência na aplicação da metodologia de Estudo de Caso no ensino de Química de nível médio	Flavia Piccoli
<b>Resumo_EQ_57</b>	INFOQUI: Informática Aplicada ao Aprendizado de Química	Andressa Della Riva
<b>Resumo_EQ_58</b>	Removedores de Esmalte de Unhas: Uma Possibilidade para o Estudo de Funções Orgânicas	Michele Tamara Reis
<b>Resumo_EQ_59</b>	Aprendendo Química Orgânica com a "Molécula da Semana"	Fernanda Broch Stadler
<b>Resumo_EQ_60</b>	Quimiluminescência no ensino de química: uma alternativa para a aprendizagem empregando reações de oxidação com luminol	Jaquelin Fabiane Reichert
<b>Resumo_EQ_61</b>	Contextualização e experimentação um projeto com tema estruturador	Bruna P. Szpoganicz
<b>Resumo_EQ_62</b>	Desenvolvimento de software baseado no modelo de orbitais moleculares para o ensino de ligações químicas	Januário Kordiak
<b>Resumo_EQ_63</b>	Escrevendo com elétrons	Paula Cavalcante Monteiro

<b>Resumo_EQ_64</b>	Identificando grupos funcionais da química orgânica através da temática medicamentos	Caren Daniele Galeano da Silva
<b>Resumo_EQ_65</b>	A contextualização no ensino de funções inorgânicas na Educação de Jovens e Adultos (EJA)	Fernando Junges
<b>Resumo_EQ_66</b>	Reflexões acerca das concepções de átomo de licenciandos em química na perspectiva da epistemologia de Bachelard	Jheniffer Micheline Cortez dos Reis
<b>Resumo_EQ_67</b>	Saúde Bucal e Minerais: investigando o processo de erosão dental	Greyce Arrua Storgatto
<b>Resumo_EQ_68</b>	Uma visão dos discentes do PPGQA sobre a disciplina de Estágio de Docência	Christiane Philippini Ferreira Borges
<b>Resumo_EQ_69</b>	Oficinas Temáticas no Ensino de Química: A Química do Tempo	Luiz Bruno de Bom da Silveira
<b>Resumo_EQ_70</b>	A densidade dos minerais: Uma atividade experimental para alunos do Ensino Médio	Ângela Malvina Durand
<b>Resumo_EQ_71</b>	Gerenciamento de resíduos pesqueiros com a produção de biogás na comunidade de São Miguel: um compromisso social	Keli Arruda da Silva
<b>Resumo_EQ_72</b>	Alfabetização Científica e o Ensino de Química. O que dizem as publicações da SBQ	Matheus Ferreira
<b>Resumo_EQ_73</b>	'Uma fórmula para a Química': construindo o conceito Reações Químicas por meio de uma abordagem histórica	Enio de Lorena Stanzani
<b>Resumo_EQ_74</b>	Intervenção do PIBID Química na Feira de Ciências da Escola Aderbal Ramos da Silva	Thamilis Aguiar Glelepi
<b>Resumo_EQ_75</b>	O mito do prego no feijão	Érico Bittencourt Carvalho

<b>Resumo_EQ_76</b>	Avaliação do processo de ensino e aprendizagem: concepções de professores de Química	Andriele Felicio Coraiola
<b>Resumo_EQ_77</b>	Análise de Ciência, Tecnologia e Sociedade nos Livros Didáticos de Química	Fabício Gabriel Mota
<b>Resumo_EQ_78</b>	Relato de experiência do estágio: construção e aplicação de um destilador alternativo para o ensino de substâncias e misturas	Ellen Silva
<b>Resumo_EQ_79</b>	Proposta de Experimento no Ensino de Química Ambiental - Conceitos sobre Reações Metabólicas de Microrganismos Fototróficos	Vanessa Daneluz Gonçalves
<b>Resumo_EQ_80</b>	Uso da espectrofotometria de ultravioleta na região do visível (UV-VIS) no ensino de Fundamentos de Fitoquímica em um curso de Farmácia	Keller Paulo Nicolini