

**Programação Comunicações Orais – dia 11/10**

Sala: S - 301-3 – Bloco A – Torre 3.

Horário	Título	Autores	Área
14:00	COMPLETANDO QUADRADOS: UMA SOLUÇÃO DIFERENTE PARA A EQUAÇÃO DO 2º GRAU	Ana Luisa Emy Konno Saito; Andreza Karoline Gonçalves Santos; Bianca Fiore; Cláudio Alencar Andrade; Francisco José Brabo Bezerra; Jéssica Yu Yano; Leandro Sandei Foltran; Márcio Fabiano da Silva; Verônica Alves Ceobaniuk Zaluchi	Matemática
14:15	MATEMÁTICA NA EDUCAÇÃO INFANTIL: USO DE NÚMEROS NOS JOGOS E NO COTIDIANO DE CRIANÇAS DE 3 E 4 ANOS	Vivian Jesus dos Santos Neves	Matemática
14:30	OLHANDO PARA O CÉU: UMA SEQUÊNCIA DIDÁTICA PARA O ENSINO DE ASTRONOMIA	Juliana Fernandes Bertoli; Emerson Vinícius Rafael da Silva; Harrison de Oliveira Sousa; Humberto França Marcelo; Rogério Sobral Paulo; Raquel Ieda Lopes Nascimento; Maria Candida Varone de Moraes Capecchi; Vivilí Maria Silva Gomes	Física
14:45	CONCEITOS DE ASTRONOMIA PARA PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA	Evonir Albrecht; Pamella Araújo Oliveira; Désiree de Cássia Reis; Fernanda Wassano Daher; Thamires Tecila de Souza	Física
15:00	CONHECENDO O LABORATÓRIO: NORMAS DE SEGURANÇA E HABILIDADES BÁSICAS	Mélori dos S. Garcia; Bruna O.de Siqueira; Cauê M. Bueno; Ewerton Luiz S.Pereira; Matheus T. de Oliveira; Erwin Grossmann Junior; Jose Dimas Galvão; Maisa H. Altarugio; Solange W. Locatelli.	Química
15:15	METODOLOGIAS DE PESQUISA NAS DISSERTAÇÕES DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO E HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS E DA MATEMÁTICA DA UNIVERSIDADE	João Paulo Reis Soares; Alison Alves Ortega; Janethe Patrícia Acuña Escalera; Sergio Luiz Maximo; Vanessa Puerta Veruli	Química

	FEDERAL DO ABC	Rodrigo Marques Ávila; Maísa Helena Altarugio	
15:30	GINCANA DE BALANCEAMENTO DE EQUAÇÕES QUÍMICAS	Rodrigo Luís Inácio; Giovanna Lis A. M dos Santos; Ana C. Ribeiro; Jose Dimas Galvão; Erwin Grossmann Junior; Maísa H. Altarugio; Solange W. Locatelli	Química
15:45	ARTES PLÁSTICAS COMO RECURSO DIDÁTICO: DESENHANDO MODELOS ATÔMICOS	Victoria de Souza Rocha; Paulo Henrique Betti Siqueira; Maisa Helena Altarugio	Química
16:00	AVALIANDO O SUBPROJETO DE QUÍMICA NAS ESCOLAS	Denise Pereira dos Santos; Kharime Feres Carvalho; Erwin Grossmann Junior; Jose Dimas Galvão; Maísa H. Altarugio; Solange W. Locatelli	Química
16:15	CONTAÇÃO DE HISTÓRIAS NO ENSINO DE QUÍMICA	Carlos F. R. Braga; Gustavo D. M. de Angelo; Lucas Polimante; Maisa Helena Altarugio	Química
16:30	PIBID SUBPROJETO QUÍMICA: SEQUÊNCIA DE APREDIZAGEM TEMÁTICA EM FOCO	Raquel Santos Palma; Simone Alves Martorano	Química
16:45	LEVANTAMENTO DE CONCEPÇÕES PRÉVIAS SOBRE RADIOATIVIDADE POR MEIO DE ESQUETES E MAPAS CONCEITUAIS	Tairis Aparecida da Silva; Bárbara Silva Gumiero; Maisa Helena Altarugio	Química

S – 302 -1 – Bloco A – Torre 1.

Horário	Título	Autores	Área
14:00	CIDADANIA EM JOGO: APREENSÃO DO CONCEITO DE	Pedro Rodrigues Alves Ferrão da Silva; Vinicius Henrique	Ciências Sociais

	CIDADANIA A PARTIR DE IMAGENS	dos Santos	
14:15	A EXPERIÊNCIA DO PIBID NA EDUCAÇÃO ESCOLAR EM SP: INSTRUMENTOS PARA O ENSINO DE SOCIOLOGIA A PARTIR DA PERSPECTIVA HISTÓRICO-CULTURAL	Tiago Vieira Rodrigues Dumont; Maria Valéria Barbosa	Sociologia
14:30	PROAIRESIS E SEXUALIDADE: ARISTOTELISMO COMO ORIENTADOR DO ENSINO PARA A AUTONOMIA SEXUAL	Dennis Pacheco Lopes da Silva; Nicole Cantelli; Raquel Ieda Lopes Nascimento; Maria Candida Varone de Moraes Capecchi; Vivilí Maria Silva Gomes	Interdisciplinar
14:45	DESVENDANDO O MUNDO PELA LEITURA	Vivian Jesus dos Santos Neves; Viviane Sena da Silva; Ivanilda Rodrigues Silva	Interdisciplinar
15:00	SEJA MAIS: EDUCAÇÃO EM DIREITOS DA PESSOA HUMANA	<i>Soraia Oliveira Costa</i>	Interdisciplinar
15:15	RELAÇÃO ESCOLA E FAMÍLIA: PARCERIA PARA A REALIZAÇÃO DO PROJETO FESTA JUNINA	Maristela Manilli Rossi; Priscila Macedo de Almeida Beccatti; Evonir Albrecht; Mirian Pacheco Silva	Interdisciplinar
15:30	CAMINHADA DOS PRIVILÉGIOS: PROMOVEDO REFLEXÕES SOCIAIS	Ana Clara Barbosa Siqueira; Bárbara Molina Mourad; Felipe Rodrigues Pius; Juliana Izidoro Souza; Larissa Barbosa de Oliveira; Mirian Pacheco Silva; Rayane Rinaldi da Silva; Renato da Silva Freitas	Biologia
15:45	EXPLORANDO AS RELAÇÕES DE CONTEÚDOS NA APRENDIZAGEM DA FOTOSSÍNTESE: O RELATO DE UMA EXPERIÊNCIA	Sara Aparecida Garcia Lopes; Idalina Anselmo	Biologia
16:00	FORMAÇÃO DE PROFESSORES PARA O USO DE ATIVIDADES INVESTIGATIVAS NAS AULAS DE CIÊNCIAS: APRENDIZAGENS E PRÁTICA	Ester Aparecida Ely de Almeida; Carolina Croce; Fernanda Franzolin	Biologia
16:15	HISTÓRIA DA CIÊNCIA E ENSINO: CONTRIBUIÇÕES DE PESQUISADORES SURDOS	Ronaldo Santos Santana; Cássia Geciauskas Sofiato	Biologia

16:30	CONHECIMENTOS SOBRE CARACTERÍSTICAS DOS SERES VIVOS DE ESTUDANTES DE UMA ESCOLA BÁSICA DO ESTADO DE SÃO PAULO	Milena Bagetti	Biologia
16:45	IMPRESSÕES DE PROFESSORES DE CIÊNCIA EM FORMAÇÃO CONTINUADA: EXPERIMENTAÇÃO A PARTIR DA ARDÊNCIA DA PIMENTA	Thamires Valadão Gama, Arieli Matos, Erasmo Moises dos Santos Silva	Biologia