

1º ENCONTRO DE EDUCAÇÃO MATEMÁTICA DE LAGOA SANTA – MG

ENSINAR MATEMÁTICA: DESAFIOS E POSSIBILIDADES DIANTE DAS NOVAS TECNOLOGIAS

Dias 28 e 29 de Setembro

Lagoa Santa – MG

Público Alvo:

Professores da Rede de Ensino Básico de Lagoa Santa e de Municípios Vizinhos

PRIMEIRO DIA: 28 de Setembro (sexta feira)

Horário	Atividade	LOCAL
08:30 as 09:00	CREENCIAMENTO	
09:00 as 09:30	ABERTURA DO EVENTO	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira
09:30 as 10:30	Palestra : O entusiasmo na Matemática e outras histórias Prof. Dr. Celso Costa (UFF)	
10:30 as 10:50	Coffee Break	Refeitório Escola Municipal Professora Claudomira
11:00 as 12:30	Mesa Redonda: Ferramentas para a melhoria do Ensino da Matemática Ana Kaleff (LEG/UFF mediadora e expositora); Wanderley Resende (UFF), Íon Moutinho (UFF) ; Marcelo Rodrigues da Cunha (UAB/UFJF)	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira
12:30 as 14:00	ALMOÇO	
14:00 as 17:30	Oficina A :Os Números Reais em Ambientes Virtuais de Aprendizagem (AVA). Ion Moutinho (UFF)	Laboratório Escola Municipal Professor Mello Teixeira
14:00 as 15:30	Minicurso A : “A matemática que cativa e seduz” - Paulo Trales (UFF)	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira
14:00 as 15:30	Minicurso B : “Integrando Ambientes, Resolvendo Problemas e Diferenciando Funções” - Wanderley Resende –(UFF/RJ)	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira
15:30 as 16:00	Coffee Break	
16:00 as 17:30	Continuação Oficina A: Os Números Reais em Ambientes Virtuais de Aprendizagem (AVA). Ion Moutinho (UFF)	Laboratório Escola Municipal Professor Mello Teixeira
16:00 as 17:30	Continuação Minicurso A: “A matemática que cativa e seduz” - Paulo Trales (UFF)	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira
16:00 as 17:30	Continuação Minicurso B : “Integrando Ambientes, Resolvendo Problemas e Diferenciando Funções” - Wanderley Resende –(UFF/RJ)	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira

SEGUNDO DIA: 29 de Setembro (sábado)

Horário	Atividade	Local
09:00 as 10:00	Palestra: <i>A Modelagem Matemática e o processo de ensino e aprendizagem na Educação Básica.</i> Geraldo Pompeu (UFSCar)	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira
10:00 as 10:30	Coffee Break + Visita Guiada ao Museu Interativo	
10:30 as 13:30	Oficina B – Sala 1 – A Escola Conectada na Web 2. Agnaldo Esquinca e Gisela Pinto (UFRRJ)	Laboratório Escola Municipal Professor Mello Teixeira
10:30 as 13:30	Minicurso B – Sala 2 <i>Modelagem/Resolução de Problemas</i> Geraldo Pompeu (UFSCar)	Auditório Escola Municipal Professora Claudomira
10:30 as 13:30	Visita ao Museu	Escola Municipal Professora Claudomira