PLANO DE TRABALHO PARA A CHAPA- TRIÊNIO 2013-2016

Chapa para a diretoria da Sociedade Brasileira de Matemática- Regional Bahia (SBEM-BA), para o triênio 2013-2016:

CARGO	NOME	INSTITUIÇÃO/ NÚCLEO	REGIÃO	CONTATOS
Diretora	Ana Virginia de Almeida	Universidade Estadual	Feira de	(75)8124-8232;
	Luna	de Feira de Santana	Santana	andrluna@uol.com.br
1ª Secretária	Maria Auxiliadora Lisboa	Universidade Católica	Salvador	(71) 9232 7071;
	Moreno Pires	do Salvador;		auxpires@terra.com.br
		Universidade Estadual		
		de Feira de Santana		
2ª Secretária	Elda Vieira Tramm	Universidade Federal	Salvador	(71)8888-0171;
		da Bahia, Grupo		etramm1@gmail.com
		EMFoco (SBEM-BA) e		
		Universidade Federal		
		do Recôncavo Baiano		
3ª Secretária	Célia Barros Nunes	Universidade do	Teixeira de	(73)9900-50857;
		Estado da Bahia,	Freitas	celiabns@gmail.com
		Campus X		
1º Tesoureiro	Luiz Márcio Santos Farias	Universidade Estadual	Feira de	(75)3161-8335;
		de Feira de Santana	Santana	Imsfarias@uefs.br
2ª Tesoureira	Diná da Silva Correia	Universidade Estadual	Ilhéus-	(73)8803-1923
		de Santa Cruz	Itabuna	dinasc@hotmail.com

Missão da SBEM-Nacional:

A SBEM tem como finalidade ampla buscar meios para desenvolver a formação matemática de todo cidadão de nosso país. Para isso, congrega profissionais e alunos envolvidos com a área de Educação Matemática ou com áreas afins e procura promover o desenvolvimento desse ramo do conhecimento científico, por meio do estímulo a atividades de pesquisa e de estudos acadêmicos. É também objetivo da SBEM a difusão ampla de informações e de conhecimentos nas inúmeras vertentes da Educação Matemática. A SBEM atua como centro de debates sobre a produção na área e propicia o desenvolvimento de análises críticas dessa produção.

Missão da SBEM-Bahia:

A SBEM-BA tem como missão contribuir para o desenvolvimento da formação matemática de todo cidadão em nosso estado.

Objetivos:

 Congregar por meio de projetos de cooperação interinstitucionais, pesquisadores, professores, estudantes, dos diferentes níveis da área de Educação Matemática e afins, visando promover a integração e o desenvolvimento científico por meio de atividades de pesquisa, extensão e ensino;

- Fortalecer o Fórum de discussões sobre as licenciaturas nos IES (Instituto de Ensino Superior);
- Integrar os professores de Matemática da Educação Básica, incluindo os professores polivalentes, que atuam na Educação Infantil e nos anos iniciais do Ensino Fundamental, com ações que priorizem dar voz a esses professores, apontando a SBEM-Ba como um espaço efetivo nesse processo;
- Congregar profissionais e estudantes dos diferentes níveis, da área de Educação Matemática e afins, por meio de apoio para o desenvolvimento de ações que intercalem a realização de cada Encontro Baiano de Educação Matemática (EBEM);
- Articular propostas de trabalho destinadas aos professores de Matemática da Educação Básica oriundas das diferentes instâncias, aos trabalhos efetivos desses professores, com foco na formação continuada;
- Apoiar as "Feiras de Matemática" locais e a regional, para que as mesmas se consolidem cada vez mais como um espaço de difusão dos trabalhos dos professores da Educação Básica da Bahia;
- Concretizar a proposta de lançamento da revista eletrônica da SBEM-Ba, já em andamento pela diretoria atual, com ênfase na produção de trabalhos para sala de aula e para a divulgação das pesquisas e contribuições dos pesquisadores da Educação Matemática da Bahia;.

Ações propostas:

- Mobilização na comunidade para a criação de novos núcleos, em diferentes regiões da Bahia:
- Incentivo à consolidação dos núcleos, com a articulação de projetos interinstitucionais.
- Estímulo à interação entre os grupos de pesquisa existentes na Bahia;
- Incentivo ao desenvolvimento de ações nos núcleos para a produção de materiais didáticos para o ensino na Educação Básica;
- Desenvolvimento de ações de apoio aos eventos locais de Educação Matemática, os que já existem, como as Semanas de Matemática dos IES, e outros que poderão ser proposto pelos núcleos, com foco nos professores que atuam na Educação Básica:
- Continuidade da discussão sobre a formação inicial do professor de matemática por meio dos Fóruns Baianos das Licenciaturas em Matemática, que deverão continuar a acontecer, pelo menos de forma bianual, em alternância com o EBEM;
- Disponibilização de informações na homepage da SBEM-Ba, com a divulgação de informações sobre a área, documentos de pesquisa e material de ensino; bem como dar continuidade aos boletins informativos;
- Atualmente o Estado da Bahia conta com um significativo número de pesquisadores da área de Educação Matemática, (os trabalhos apresentados nos EBEM podem reforçar isso), neste sentido, acreditamos que seja importante, que enquanto SBEM-BA, apresentar por meio da Revista Eletrônica de Educação Matemática da Bahia – REMBA, as pesquisas e contribuições dos pesquisadores da Educação Matemática da Bahia;
- Criação de uma agenda de encontros dos grupos SBEM-Ba com intuito de promover o fortalecimento da identidade dos mesmos.