

iccec INFORMA

INFORMATIVO MENSAL DO
COLÉGIO MAIS MODERNO DO RIO

Rio de Janeiro - agosto/2004 - Ano II - Nº 19
Projeto Gráfico: Elabora Comunicação & Marketing
Jornalista Responsável: Tony Carvalho
Diagramação: Vinicius de Assumpção



CAPACITAÇÃO DE PROFESSORES

aconteceu ACONTECEU



O projeto Escola de Pais teve prosseguimento no último dia 17 de agosto com a presença da pesquisadora Márcia Parga, doutora em Educação pela Unicamp. A palestra, realizada no auditório Antônio Fagundes, teve como tema “Família-Escola, parceiros na formação dos hábitos de estudo”. Na próxima edição, acompanhe a repercussão desse evento.

agenda AGENDA

Como parte no projeto de formação de leitores e escritores, o CEC está abrindo espaço para a produção independente de um livro que conterà os trabalhos desenvolvidos pelos alunos, abordando o tema “Cultivar a vida, desconstruir pré-conceitos”. O livro está em fase final de formatação e o passo seguinte será a impressão. “Esse livro é mais um marco para o CEC, já que pela primeira vez todas as etapas de produção foram feitas pelos nossos alunos”, explica a diretora pedagógica Cármina Santos Mattos.



No período de 19 a 22 de julho, os professores do CEC participaram de um curso de capacitação em Tecnologias Educacionais, ministrado pela pedagoga Juliene Santos Baldani. Divididos em duas turmas, os professores atingiram o nível avançado de softwares como Word, Power Point, Internet Explorer, Outlook, entre outros. “O envolvimento dos professores foi total. O conteúdo abordado são novas ferramentas que poderão ser aplicadas com os alunos nas atividades pedagógicas. Lembrando sempre que a tecnologia é uma ferramenta que veio para dar suporte, agregando valores. É papel da escola formar indivíduos crianças e professores que saibam usar o computador, tecnologia social histórica, como o cinema, a fotografia, a pena, a impressão e a escrita. É papel da escola democratizar o acesso a mais um instrumento de criação humana”, define Juliene.

salas do futuro SALAS DO FUTURO



A professora de Geografia do Ensino Fundamental, Luciene Santos, iniciou o trimestre propondo às turmas de 6ª, 7ª e 8ª séries atividades que conciliam o conteúdo programático da disciplina à tecnologia disponibilizada na Sala do Futuro. Na primeira etapa, os alunos iniciaram uma pesquisa minuciosa a respeito dos seus respectivos temas, além planejar e organizar os trabalhos para esse período.

Confira no nosso site todas as atividades realizadas este mês na Sala do Futuro.

Falar de projetos de música é falar da riqueza de linguagens. Nesse segundo semestre, o professor de Música da Educação Infantil e primeiro segmento do Ensino Fundamental, Altair Araújo Silva, desenvolverá um trabalho relacionando música à matemática. Segundo ele, serão abordados os conceitos dos grandes pensadores e matemáticos, analisando a contribuição de cada um deles na música universal. A proposta é fruto de um trabalho desenvolvido pelo professor e apresentado recentemente no IV Congresso Internacional de Educação Infantil, realizado no Tribunal de Justiça do Rio de Janeiro e que contou com o patrocínio da Associação Brasileira de Educação Infantil. “O projeto Música e Matemática que eu apresentei no Congresso teve grande repercussão, atraindo o interesse de representantes de paí-



Projeto Música e Matemática

ses como Espanha e Portugal, além de colegas brasileiros de outros estados. O projeto será colocado em prática no CEC nesse segundo semestre e acredito que renderá muitos frutos para todos os nossos alunos das turmas da CA à 4ª série”, afirma. Paralelamente está sendo feito um trabalho de leitura musical no qual as crianças estão aprendendo a ler partituras e a técnica da flauta doce, importantes para o aprendizado da linguagem musical e sua importância no desenvolvimento do ser humano.



Claustro de Santa María de Ripoll. Capiteles y ábaco de la primitiva galería románica

As turmas de 5ª a 8ª séries iniciaram os segundo semestre dando continuidade à viagem pela História da Arte. Neste trimestre, o professor Robson abordará as artes românica, bizantina e gótica, seguindo de forma linear aos tempos atuais. “As turmas foram divididas em grupos e cada um deles está trabalhando em cima de um período da história. Cada turma vem utilizando métodos e formas de apresentação diferenciadas: enquanto alguns alunos utilizam os softwares das Salas do Futuro, outros preferem vídeos ou composições gráficas. Ao final de cada etapa, são realizados debates nos quais as informações adquiridas por cada um dos grupos são socializadas com a turma. A culminância dessa etapa será a visita ao Museu de Belas Artes do Rio de Janeiro, um espaço onde a história da arte é contada de forma seqüencial”, explica o professor.

Laboratórios



Acompanhe algumas das atividades do mês



Dia 3 de agosto
Turmas: CA - Professora: Adriana
Tema: Mistura de Cores

Os alunos observaram como cada cor primária se mistura uma a outra para produzir novas cores. Viram também que, através de reações químicas, podemos produzir novos corantes e como dois líquidos incolores podem resultar em diferentes colorações. Assim se começa a criar gosto com a ciência.

Dia 3 de agosto
Turmas: 61 e 63 - Professora: Ana Cristina
Tema: Flores

Através do Sistema de Imagem, os alunos observaram diferentes amostras de flores. Em seguida, com o auxílio dos microscópios estereoscópicos, dissecaram cada um dos exemplares, identificando suas diversas partes.

Dia 5 de agosto
Turmas: 201 e 203 - Professora : Ana Paula (Física)
Tema: Óptica

Dando continuidade à aula anterior, os alunos obtiveram a posição e o tamanho da imagem de um objeto linear gerada a partir de um espelho esférico. Em seguida, tomando como base as equações de aumento linear e dos espelhos esféricos, os alunos conferiram experimentalmente as propriedades de reflexão nesse tipo de espelho e da propagação retilínea da luz.

Confira em nosso site, todas as atividades do mês realizadas nos Laboratórios.



DIA DOS PAIS

Um sábado de muita alegria e descontração. Assim foi o Dia 7 de agosto no CEC, quando os alunos da Educação Infantil e do primeiro segmento do Ensino Fundamental participaram de uma animada Festa em homenagem aos Pais, enquanto as crianças da Educação Infantil brincavam com seus pais nas salas do Integral, na quadra do colégio foi montado um circuito de atividades que envolveram pais e alunos da CA à 4ª série. Brincadeiras como cabo de guerra, corrida e dança das cadeiras foram algumas das atrações. Em seguida, a emoção tomou conta de muitos pais, quando as crianças fizeram uma apresentação coletiva de números musicais. Depois, eles receberam de seus filhos medalhas e um presente especial. Sem dúvida, mais um dia que ficará marcado em suas lembranças.



No mês de agosto, o espírito olímpico tomou conta do CEC. É que além da competição realizada em Atenas, na Grécia, pelo quinto ano consecutivo o colégio promoveu a OlimCEC, momento maior de conagração da comunidade escolar, envolvendo uma atividade esportiva.

Este ano, os alunos, distribuídos em quatro bandeiras, disputaram 39 modalidades, incluindo futsal, natação, judô, basquete, ginástica olímpica, entre outras. Os jogos aconteceram na última semana de agosto e um dos momentos mais emocionantes foi a cerimônia de abertura. Abordando a simbologia do fogo olímpico, os alunos fizeram evoluções coreográficas, personificando a Grécia e os jogos em disputa. A apresentação, que contou com a participação do grupo teatral Lúmini, contou ainda com números de trapézio. Não perca, na próxima edição, a cobertura completa dos jogos com os resultados de cada bandeira.

CEC: celeiro de talentos

Além de professores e alunos talentosos, o CEC também incentiva e aposta no sucesso de toda sua equipe de apoio. Eduardo Ricardo Felipe Ferreira é um desses jovens talentos. Funcionário do CEC há mais de três anos, trabalhando como operador e guardião de piscina, Eduardo acaba de retornar da Itália, onde durante 30 dias participou de torneios de futevôlei fazendo dupla com Gilberto Leal, atual número 1 do ranking mundial. Eduardo pratica essa atividade esportiva há quatro anos e nos últimos seis meses, nas horas de folga, tem se dedicado com afinco, treinando ao lado de grandes profissionais da modalidade como Helinho, Magrão e Edinho. Com a criação de novas federações, o futevôlei está ficando mais organizado e a possibilidade de vir a tornar-se um esporte olímpico é grande.



Eduardo vem sendo considerado uma revelação e por isso surgiu o convite de passar uma temporada em Milão. “Quando surgiu a proposta, conversei com os diretores do CEC, que me deram total apoio e muita força para acreditar nos meus sonhos. Por isso, as vitórias obtidas lá fora e as outras que estão por vir, também são vitórias de todos que compõem o CEC”, finaliza.

perfil

Professor Marcelo Duarte de Almeida

Marcelo é bacharel e licenciado em História pela UFRJ (1999) e pós-graduado em História do Brasil pós-1930 pela UFF (2003). É professor de História do CEC desde a sua fundação.

Atua também no magistério público municipal e estadual, no Rio e na Baixada Fluminense, o que, juntamente com a atividade docente no CEC, lhe proporciona um amplo diálogo com estudantes de diversas camadas sociais e uma visão mais ampla de mundo. Foi consultor do site e do CD-ROM Século XXI, da MULTIRIO, Empresa Municipal de Multimeios da Prefeitura do Rio de Janeiro.

Desde muito jovem, o professor Marcelo participa da organização de movimentos populares. Ainda na graduação, com um grupo de colegas universitários de diversas áreas, fundou o Pré-Vestibular Comunitário de Oswaldo Cruz, projeto em

que atua há nove anos, cujos objetivos são a formação cidadã de jovens das camadas populares e a sua preparação para a universidade. Em 2001, apresentou os resultados dessa experiência em Cuba, na cidade de Havana,

num Congresso Latinoamericano de Pedagogia. Ele é um dos fundadores e diretores do Centro Comunitário de Capacitação Profissional Paulo da Portela, no bairro de Oswaldo Cruz, que há seis anos vem prestando serviços de incentivo e valorização da cultura popular local e de qualificação de jovens e adultos para o mercado de trabalho, conjugando os princípios de uma educação inclusiva e da formação profissionalizante.

“Acredito no processo de aperfeiçoamento pessoal e profissional através da educação continuada e do trabalho junto aos movimentos populares e encontro nos alunos e na equipe do Centro de Educação e Cultura um grande estímulo para continuar desenvolvendo projetos dentro e fora do CEC”, afirma.



DESTAQUE



**Vivian
Rodrigues
Madeira da Costa**

Vivian, é uma das alunas do 1º ano do Ensino Médio que vêm se destacando nas aulas de inglês. Segundo o coordenador de Línguas Estrangeiras no CEC, professor Joel, desde o Ensino Fundamental ela já demonstra interesse especial pela disciplina. “Começamos em abril deste ano um projeto de aulas de reforço em inglês, incluindo a participação de monitores escolhidos e supervisionados por mim. Vivian foi minha primeira escolha, em função de seu aproveitamento, compromisso e conhecimento. Sem dúvida, ela tem feito um bom trabalho na monitoria junto aos alunos que precisam de ajuda”, completa.