

icec INFORMA

INFORMATIVO MENSAL DO CEC
UMA ESCOLA DE VIDA

Rio de Janeiro - Fevereiro/2010 - Ano VIII - Nº 83
Projeto Gráfico: Elabora Comunicação & Marketing
Jornalista Responsável: Tony Carvalho
Diagramação: Fabiana Rocha



Escola de Pais



Um espaço de aprendizagem que possibilita aos pais e responsáveis tornarem-se bons preparadores emocionais de seus filhos, atuando com segurança em assuntos ligados a autoridade, valores, ética, saúde física e mental, entre tantas outras questões. Essa é a proposta do Projeto Escola de Pais, desenvolvido no CEC há seis anos e que reinicia as atividades em março.

A primeira palestra desse ano acontecerá no dia 10 de março às 19h e terá como tema: "O Papel da Família na Construção dos Limites". O palestrante é o psicólogo e consultor da TV Globo Eduardo Rawicz.

Agenda

Abril

De 07 a 09 de abril
"Momentos Poéticos" e
Feira do Livro

Maio

Dia 29
Olimpíada Interna de Matemática



Volta às aulas

Mais um ano letivo está começando. Tempo para aprender, para processar o conhecimento e para colocá-lo em prática. O encontro com antigos ou novos colegas, novos professores, novos conteúdos, novos desafios... A equipe CEC o aguarda para, juntos, trilhar os caminhos do conhecimento, estimulando os alunos e valorizando seus saberes e suas conquistas.



Reunião com novos pais

No último dia 3 de fevereiro, o CEC promoveu a primeira reunião com os responsáveis dos novos alunos. Na ocasião, a diretora pedagógica Carmina Santos Mattos apresentou a equipe pedagógica, a proposta político-pedagógica da instituição, enumerou os projetos

permanentes e ainda prestou todas as informações sobre o sistema de avaliação, horários e orientações gerais.

Em seguida, os pais tiveram reuniões específicas com os coordenadores de cada segmento.

Educação Tecnológica

2



A educação tecnológica é concretizada através do desenvolvimento e da aquisição de competências, numa sequência progressiva de aprendizagens, tendo como referências o pensamento e a ação.

Essas aprendizagens deverão integrar saberes comuns a outras áreas curriculares e desencadear novas situações para as quais os alunos mobilizam, transferem e aplicam os conhecimentos adquiridos, gradualmente.

Utilizando o nosso projeto de Educação Tecnológica (Lego Zoom), que tem início no Jardim I e se estende até o 9º ano (8ª série), as crianças participam de uma variedade de atividades em grupo

com a finalidade de desenvolver uma sólida edificação de habilidades de aprendizado, além de contribuir para o desenvolvimento de competências.

“Brincando sério” as crianças exploram e testam o seu próprio mundo, desenvolvem a linguagem, convivem com outros e começam a formar importantes idéias científicas e matemáticas, relacionando a tecnologia com diversas áreas do conhecimento como a Língua Portuguesa, História, Geografia, Artes etc.

Durante as atividades desenvolvidas ao longo do ano, as crianças realizam montagens e solucionam desafios que serão significativos em suas vidas.

Dicas da biblioteca

A biblioteca do CEC adquiriu novos livros e periódicos. Entre as novas aquisições, destaque para as revistas **Mundo Jovem** e **Ciência Hoje**. Entre as dezenas de livros adquiridos, a bibliotecária Giovana Resende dá algumas dicas de leitura:

Ensino Médio

Primeiras Estórias
João Guimarães Rosa



Ensino Fundamental II

O menino no espelho
Fernando Sabino



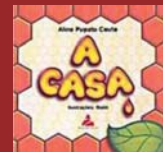
Ensino Fundamental I

Do seu coração partido
Marina Colasanti



Educação Infantil

A Casa
Aline Pupato Couto



Laboratórios



O Laboratório de Química e de Biologia tem por função prover subsídios aos professores das áreas de Ciências (no caso da Educação Infantil e Ensino Fundamental) e de Química e Biologia (no Ensino Médio), pois essas disciplinas estão vinculadas às áreas técnicas e experimentais. Desse modo, os conceitos construídos em sala de aula são vislumbrados de forma prática e real no

laboratório, proporcionando aos alunos uma verdadeira aprendizagem.

No Laboratório de Física e Matemática, utilizamos o que há de mais moderno para integrar o conhecimento adquirido em sala de aula com a experiência. O laboratório está preparado para que sejam realizados experimentos nas áreas de mecânica, termologia, óptica e eletromagnetismo.

Mão na Massa



Com o objetivo de incentivar a pesquisa científica, o CEC disponibiliza aos seus alunos o projeto extracurricular **Mão na Massa**.

Através de encontros semanais realizados nos laboratórios da escola, os alunos têm contato com novas abordagens e contextualizações, como complemento ao conteúdo estudado em sala de aula durante as aulas de Ciências, Física, Matemática, Biologia e Química. Os alunos discutem com os

professores quais os temas que eles gostariam de desenvolver. Em seguida, são propostos desafios aos alunos, que tentam elucidá-los, sempre acompanhados de perto pelos professores, que orientam, mas não interferem diretamente, propiciando melhor desenvolvimento e raciocínio na solução de problemas. Os alunos interessados em participar do projeto podem se inscrever diretamente nos laboratórios de Química e Física.

Atividades esportivas opcionais

Estão abertas as inscrições para as aulas opcionais, que serão iniciadas no dia 1º de março. Confira, abaixo, a grade de horário das respectivas modalidades:

Natação	Dias	Horários	Público	Prof ^o
	3ª e 5ª	8:30 – 9:00 9:00 – 9:30 9:30 – 10:00 10:00 – 10:30 10:30 – 11:00 12:25 – 13:05 13:05 – 13:45 16:00 – 16:40 16:40 – 17:20 18:10 – 18:50 18:50 – 19:30	Mat1 Mat2 J1 J2 J3 1º ao 5º ano 6º ano em diante 1º e 2º ano 3º ano em diante Ed. Infantil 1º ao 5º ano	Eunice
Judô	2ª e 4ª 2ª e 4ª 2ª e 4ª 2ª e 4ª 2ª e 4ª	9:30 – 10:20 11:30 – 12:20 12:30 – 13:20 13:30 – 14:20 14:20 – 15:10 18:30 – 19:20	J3 ao 2º ano 3º ao 5º ano tarde 1º ao 5º ano manhã 6º ao 9º ano Ensino Médio 1º ao 5º ano	Jaime
Xadrez	4ª e 6ª 4ª e 6ª	11:40 – 12:30 13:20 – 14:10	3º ao 5º ano tarde 3º ano em diante	André
Gin. Olímpica	2ª e 4ª 2ª e 4ª 2ª e 4ª 3ª e 5ª	11:10 – 11:50 12:30 – 13:20 18:30 – 19:20 18:30 – 19:20	Ed. Infantil 1º ao 5º ano 3º ao 5º ano J3 ao 2º ano	Judy
Futsal	4ª e 6ª 3ª e 5ª 3ª e 5ª 4ª e 6ª 4ª e 6ª 2ª e 4ª 2ª e 4ª 3ª e 5ª	12:30 – 13:20 12:30 – 13:20 18:30 – 19:20 18:30 – 19:20 9:30 – 10:00 16:00 – 16:40 16:45 – 17:25 13:20 – 14:10	1º e 2º ano manhã 3º ao 5º ano manhã 1º e 2º ano tarde 3º ao 5º ano tarde Ed. Infantil 3º ao 5º ano integral 1º e 2º ano integral 6º ano em diante	André

Rádio CEC

3



Em breve, a Rádio CEC apresentará sua nova programação. Sob a coordenação dos professores Valmir Júnior e Altair Araújo, as novas atrações contarão com a participação direta dos alunos, desde a produção até a apresentação dos quadros.

Além de programas musicais, os alunos apresentarão notícias esportivas, culturais e científicas. No decorrer do ano, os professores também pretendem lançar uma radio novela.

Os alunos interessados em compor a equipe de locutores já podem entrar em contato com o professor Valmir às terças, quartas, quintas e sextas-feiras, das 8h às 17h.

Destaque

A fonoaudiologia no CEC

A comunicação é uma grande exigência do mercado de trabalho atual, abrangendo expressão oral, escrita, voz, domínio de corpo e gestos, clareza, objetividade. A linguagem se manifesta desde o nascimento, quando o bebê se comunica com o mundo através do choro e das primeiras palavras. Nosso trabalho tem um olhar atento para todas as formas de expressividade da criança, já que é através da linguagem que ela constrói pensamento inteligente, se relaciona com o meio e, é claro, elabora



um de seus maiores patrimônios: a auto estima. O setor de fonoaudiologia do CEC coloca-se à disposição para orientações e avaliações relacionadas à linguagem e suas funções como atenção, memória, leitura, es-

crita, fala, audição, voz, respiração, deglutição e qualquer fator que influencie o desenvolvimento e a relação do aluno com a escola.

Patrícia Cáceres
Fonoaudióloga