



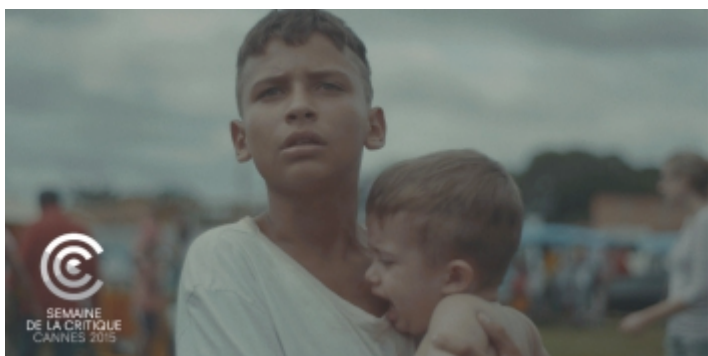
Mãe

por Jaime Leitão

Mãe é o amor corporificado.
É a vida nascendo de si mesma
E se transformando
Através dos filhos
Em caminhos
Vastos
E variados.
Mãe é construção
Do novo,
É dedicação extrema.
Mãe
Sublime ser
Que nos trouxe
A este mundo
E nos
Acompanha
De perto
Ou a distância.



Festival de Cannes 2015



João Paulo Miranda Maria, cineasta premiado e professor do Koelle, participará novamente do festival de Cannes, na França, que acontecerá de 13 a 24 de maio.

Seu mais recente curta-metragem, "Command Action", foi selecionado para a "Semaine de la Critique de Cannes", uma das mais competitivas e seletas mostras do festival, que reúne os 10 melhores curtas do mundo, selecionados por renomados críticos internacionais de cinema.

Com duração de 14 minutos, a história gira em torno de um menino que vai comprar legumes para a família em uma feira popular no bairro do Cervezão, quando encontra um robô de brinquedo feito no Paraguai, chamado Command Action.

Para a produção do curta, o Kino-Olho, grupo de produção cinematográfica dirigido por João Paulo, contou com o apoio de algumas empresas, entre elas o Colégio Koelle.

Dia da Família



No dia 25 de abril, aconteceu, nas quadras da escola, a comemoração do Dia da Família, que reuniu pais, mães e familiares dos alunos da Educação Infantil e 1ºs anos.



Este ano, a atividade se deu em dois momentos: às 08h, para as turmas do Maternal I, II e III; e às 10h, para Pré I e II, e 1º ano. O evento envolveu apresentações musicais, seguidas por uma oficina em que pais e filhos, juntos, customizaram porta-retratos. Ao final, foi servido um lanche.

Olimpíada Brasileira de Física



Parabenizamos os alunos, orientados por Nelson Bretanha, professor de física do Ensino Médio, que se destacaram na Olimpíada Brasileira de Física (OBF). A cerimônia de premiação aconteceu no dia 11 de abril, no Instituto de Física da USP, em São Carlos.

Na foto, da esquerda para a direita: Luiz Antonio Tôfelo Neto (9º ano) - medalha de bronze, Laura Thereza Zaia Ferro (9º ano) - medalha de bronze, Christian Greiner Hackenhaar (9º ano) - medalha de prata, Tales Albano Scopinho (9º ano) - medalha de prata, Ian Kim Rodrigues (9º ano) - menção honrosa, Vítor Guedes Pinto (9º ano) - medalha de bronze, e Rafael Pastre (3ª série - EM) - medalha de bronze.

XX Gincana do Ensino Médio



A Gincana do Ensino Médio, que acontecerá de 13 a 16 de maio, este ano traz o tema Mitologia: de Afrodite a Marilyn Monroe. O evento tem por objetivo estimular os alunos a pesquisar e fazer uma incursão na história e nos mitos da Grécia antiga.

A mitologia grega tem uma extensa influência sobre a cultura, as artes e a literatura da civilização ocidental. Em praticamente todas as culturas modernas, podemos perceber o legado que essa forma antiga de compreensão do mundo deixou, nos esportes, na linguagem cotidiana ou na representação artística marcada por filmes, séries e jogos - tão admirados pelos mais jovens.

A proposta é convidar as equipes a entrar nesse universo de mitos, ritos e lendas. Para isso, cada turma escolheu o nome de sua equipe baseado em um dos mitos, deuses ou em uma narrativa: Medusianos (1º A), Os infernais (1º B), Mitotaurus (2º A), Mc-clopes (2º B), Espartanos (3º A) e Titãs (3º B).

Confira abaixo os horários de algumas atrações:

Miss/Mister - 14/05 às 20h no auditório

Missão Quase Impossível - 15/05 às 13h30 no auditório

Dança - 15/05 às 19h30 nas quadras

Sketch - 16/05 às 11h no auditório

VIII Copa de Futsal



Durante os meses de março, abril e maio acontece a VIII Copa de Futsal - 2015, competição que reúne atletas da categoria Sub-13 de diversas escolas da região de Rio Claro.

A equipe do Colégio, composta por alunos dos 7ºs e 8ºs anos, vem se destacando na competição. Goleou os adversários nas três primeiras partidas: contra o Grêmio Cia Paulista de Rio Claro (11 x 0), Chute Inicial Corinthians de Santa Gertrudes (3 x 0), e Corumbataí (10 x 1). O técnico do time é Paulo Gerard, inspetor de alunos dos 8ºs e 9ºs anos do Ensino Fundamental.

A próxima partida acontecerá no dia 19 de maio contra o Cordeirópolis, no CSU João Rehder Neto, em Rio Claro, às 18h45.

Mumificando o ovo da galinha



Desidratação, osmose e conservação de alimentos foram os temas discutidos pelos alunos dos 6º anos no laboratório de ciências, durante a execução do experimento "Mumificando um ovo de galinha".

No experimento proposto, os alunos aprenderam de forma prática como funciona o processo de osmose: descalcificaram a casca do ovo com solução de ácido acético (vinagre) e, com o ovo "pelado", envolvido apenas pela membrana semipermeável, conseguiram desidratá-lo com sal de cozinha.



Aula de desenho com o Corvo



No dia 31 de março aconteceu, no anfiteatro do cursinho, uma aula de desenho com o professor de desenho e artista gráfico Corvo.

Participaram da atividade alunos de todas as turmas do Ensino Fundamental I, acompanhados de suas professoras.

Palestra na aula de ciências



Durante o 1º bimestre do ano letivo, as crianças dos 3º anos do Fundamental estudaram nas aulas de ciências temas relacionados a animais invertebrados e suas classificações.

Para enriquecer ainda mais esse estudo, no dia 07 de abril, assistiram a uma palestra com a engenheira florestal Maria Fernanda Schiaveti Simões.

Na ocasião, aprenderam como as formigas vivem e se organizam em seus formigueiros. O interesse por algo novo e tão curioso tomou conta de todas as turmas.

Comemorações no Fundamental I



Durante todo o mês de abril, a cada quarta-feira após o hino nacional, os alunos do Ensino Fundamental I realizaram comemorações, com apresentações de jograis e corais. As comemorações foram separadas por turma:

08/04 - 2^{os} anos - Dia do Livro

15/04 - 3^{os} anos - Dia do Índio

22/04 - 4^{os} anos - Tiradentes

29/04 - 5^{os} anos - Descobrimento do Brasil

Dia do Índio



No dia 17 de abril, em homenagem ao Dia do Índio, as crianças da Educação Infantil cantaram músicas e declamaram poesias. Junto com suas professoras, cada turma elaborou uma comida à base de componentes utilizados tipicamente pelas comunidades indígenas, como mandioca, milho e amendoim.

Após as apresentações, os pratos foram servidos e compartilhados entre todos. Participaram da atividade alunos do Maternal I ao 1^o ano.

Excursão à OSESP

No dia 18 de abril, os alunos do Ensino Médio, acompanhados pelo professor Omar Castellan, foram em excursão à Sala São Paulo (OSESP).

Lá desfrutaram de uma bela apresentação da Orquestra Sinfônica do Estado de São Paulo, a fim de aprofundar os temas abordados na optativa “barroco e romantismo na música clássica”.

Visita à USP São Carlos

No dia 1^o de abril, alunos das 3^{as} séries do Ensino Médio realizaram uma visita monitorada à USP, em São Carlos.

Acompanhados pelo inspetor Ari Silveira, eles puderam saber um pouco mais dos cursos da área de exatas, conhecendo alunos e o campus.

Excursão ao CEU



Você sabia que uma estrela azul é mais quente que uma estrela vermelha?

Você sabia que o nosso Sol é uma estrela extremamente pequena perto de outras estrelas da galáxia?

Estas e outras questões foram abordadas durante a visita dos 6^{os} anos ao CEU (Centro de Estudos do Universo), em Brotas, que aconteceu no dia 27 de março.

Em um dia agradável, os alunos vivenciaram aventuras, viajando e divagando entre estrelas e constelações.

Acompanharam a atividade o professor Joel Vieira (ciências) e o inspetor de alunos Emerson Joaquim.

Excursão ao Aquário e Museu Catavento



No dia 16 de abril, os 7^{os} anos estiveram em São Paulo, visitando o Aquário e o Museu Catavento. No Aquário, cada aluno teve a oportunidade de entrar em contato com várias espécies de peixes, répteis, aves e mamíferos exóticos. A turma do Koelle foi a primeira a conhecer os ursos polares: Aurora e Peregrino, que vieram da Rússia, como também as novas dependências.

No período da tarde, foram ao Museu Catavento, onde vivenciaram experiências que vêm ao encontro da matéria do ano letivo.

Foi um dia em que curiosidade e diversão deram o tom. Acompanharam os alunos os professores: Joel Vieira, Raquel Barsotti, Maria Fernanda Pensado e Jonatham Braga.

7^o Congresso Brasileiro de Natação Infantil



A professora de natação Carmem Silvia de Oliveira participou, entre os dias 10 e 12 de abril, do 7^o Congresso Brasileiro de Natação Infantil. O evento, que aconteceu no Centro de Convenções Rebouças, em São Paulo, contou com palestras de ren-

mados profissionais, entre eles o campeão olímpico Gustavo Borges.

O congresso abordou novas metodologias de ensino de natação, visando às necessidades de alunos na faixa etária que vai dos 3 meses aos 12 anos.

Uma das palestras teve como tema o risco de afogamento em piscinas, passando informações de como os professores devem agir nesse tipo de situação.

Grupo de Estudos Alf@



No dia 23 de março tiveram início as atividades do Alf@, grupo de estudos de matemática que reúne alunos do Fundamental II, em encontro semanais. Sob orientação dos professores Wellington Ribeiro e Fernanda Guzzi, os participantes desenvolvem estratégias de resolução de problemas e treinamento para as principais competições de matemática do país.

Projeto Ciranda



No dia 28 de março, o Colégio Koelle sediou um encontro de formação do Projeto Ciranda. Além das professoras do Colégio, participaram também as escolas Lumen, de Itu, e o Colégio Prudente de Moraes, de Salto.

Ao longo do ano, são realizados diversos encontros presenciais do Projeto, que visam à troca de experiência entre as professoras e ao aprimoramento dos trabalhos utilizando esse material.

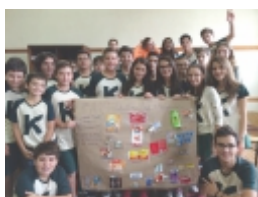
Atividades práticas de geografia

Sob a orientação da professora de geografia Rafaela Locali, os alunos do Ensino Fundamental II desenvolveram atividades relacionadas aos temas abordados em sala de aula.



Relógio de Sol e Orientação no Espaço

Os 6ºs anos realizaram uma atividade prática sobre o movimento de rotação da Terra e suas implicações no nosso dia a dia. No pátio da escola, observando o Sol, aprenderam a obter a própria localização sem o auxílio de equipamentos ou instrumentos.



A Produção Industrial

A partir do tema "Indústria", os alunos dos 8ºs anos trouxeram embalagens de produtos industrializados. Em sala de aula, leram os rótulos de seus produtos e observaram onde foram produzidos. Com isso aprenderam a identificar suas origens predominantes e a qual categoria pertencem.

O Kara do Koelle quer ser cada vez mais lido e comentado. Com esse propósito, passou a fazer parte da grade de Disciplinas Optativas do Ensino Médio, sendo os próprios alunos responsáveis por colher as informações sobre os eventos relacionados à escola, escrever as matérias e realizar entrevistas.

* O Colégio Koelle e os responsáveis pela diagramação, impressão e distribuição deste informativo não respondem pelo conteúdo dos anúncios publicados
Diretor: Gunar W. Koelle. Redatores: Giovana Orsari, Jaime Leitão e Teodoro Koelle. Colaboradores: Joel Martini e Maja Callegari. Arte final: Escena.



Maquetes sobre Urbanização

Utilizando os conceitos da geografia urbana, os alunos dos 9ºs anos produziram maquetes que ilustraram cada fase da urbanização mundial. As épocas escolhidas foram: Antiguidade, Idade Média, Século XV, Século XVIII, e Atualidade.

Comemoração da Páscoa



Antigamente, as pessoas se presenteavam na Páscoa de forma mais simples: ovos de galinha com suas cascas decoradas, recheados com algum tipo de doce. Foi assim que os alunos do Semi-Integral Bilingue celebraram essa festividade. Sob orientação da professora Daniela Nascimento, produziram esses ovos, recheados com confetes.

E no dia 1º de abril, aconteceu a comemoração da Páscoa para os alunos das turmas regulares da Educação Infantil, do Maternal ao 1º ano, ocasião em que receberam a visita do coelho e fizeram a caça aos ovos. Nos dias que antecederam a comemoração, confeccionaram roupas e adereços de coelho da Páscoa.

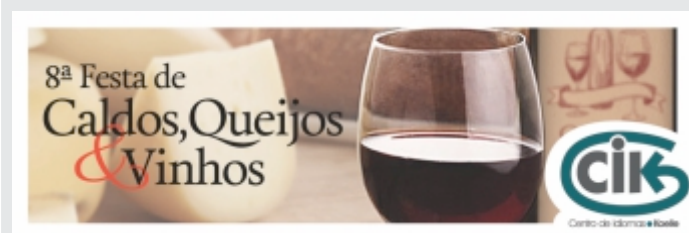
Eventos CIK

Manhã Cultural

O CIK - Centro de Idiomas Koelle convida a todos para a sua II Manhã Cultural, no dia 16 de maio, a partir das 9h.

Nesse dia, os participantes poderão interagir com os professores em sessões culturais que abordarão temas relacionados a aspectos culturais dos idiomas alemão, espanhol e francês, bem como de seus respectivos países.

8ª Festa de Caldos, Queijos e Vinhos



No dia 29 de maio, a partir das 19h, acontecerá a 8ª Festa de Caldos, Queijos e Vinhos do CIK.

Em um momento de descontração, será servido, nas próprias instalações do Centro de Idiomas, um menu degustação, com tábuas de queijos e frios, variados tipos de caldos e bebidas diversas, além de vinho.

As adesões, limitadas, devem ser feitas antecipadamente, ao custo de R\$ 40,00.

Para participar e obter mais informações sobre os eventos, entre em contato pelo telefone: (19) 3522-4407 ou por e-mail: cik@colegiokoelle.com.br.