

## Febrace

por Lívia Schio

A Febrace, Feira Brasileira de Ciências e Engenharia, organizada anualmente pelos alunos da Faculdade Politécnica da USP, ocorreu em São Paulo entre os dias 13 e 15 de março.

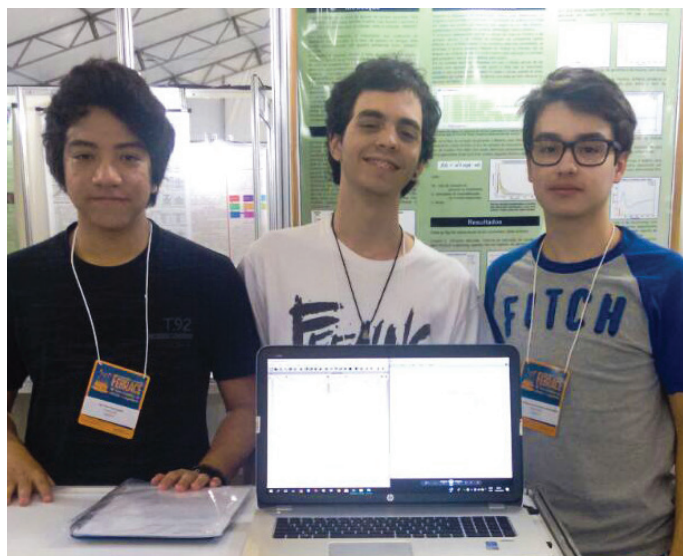
Conversando com alguns alunos que estiveram na Febrace, pude perceber que os projetos mais marcantes foram uma bicicleta feita de bambu, que com a energia de sua movimentação carregava um celular; um plástico 100% biodegradável, constituído pelo tronco de uma bananeira e um mouse de computador adaptado para deficientes que não possuem as mãos.

Esse ano o Koelle foi responsável por dois projetos presentes na Febrace, um voltado para a saúde e outro para as ciências sociais. O projeto executado pelos alunos Ian Rodrigues, Ian Ruiz e Pedro Guimarães, sob a orientação do professor de química Thiago Christofolletti, apresentou um programa que calculava a dose de insulina que um diabético tipo 1 deveria aplicar.

As alunas Nicolle Dourado e Amanda Guadiz, orientadas pela professora Caroline Florindo, abordaram a importância da pluralização do empoderamento feminino e do feminismo em diferentes realidades com o auxílio de jovens multiplicadores.

Os alunos relataram que havia diversos projetos geniais e que fizeram amizades com participantes de outras regiões, como o Sul e o Norte. Citaram a Febrace como uma experiência que proporciona autonomia, algo que eles recomendariam para todos.

Em sua maioria, os alunos aproveitam e gostam muito da Febrace, dizem que é uma oportunidade incrível para entrar em contato com novas invenções e pretendem voltar para lá em 2019.



### CONFIRA TAMBÉM NESTA EDIÇÃO

**PÁG. 02**  
Olimpíadas estudantis

**PÁG. 03**  
Torneio Nacional de Robótica

**PÁG. 05**  
Dica de App: Mindly

**PÁG. 03**  
Páscoa na Educação Infantil

**PÁG. 04**  
Gincana Vapt-Vupt

**PÁG. 06**  
Entrevista com Marli Sanção

# Crônica: Vida Vegana

por Bruno Buschinelli

Você já leu alguma vez sobre quais são os ingredientes que vão na composição de uma comida? Eu nunca! Isso até o dia em que fizemos uma semana vegana em casa, para descobrir como esse hábito alimentar funciona. Que coisa mais chata! A saudade que tinha de comer carne era praticamente insuportável, algo difícil de descrever.

A comida sempre a mesma, quibe de abóbora. Gostoso? Ehhh... comível. Macarrão, só se for de arroz. No cardápio não entrou leite, queijo, nada de origem animal. Praticamente, uma semana sem sair de casa, porque não podia comer nada. Eta mesmice chata!

Ovo frito ou franguinho na panela, nem pensar! Que tal colocar os três milhões e quinhentos mil trabalhadores da área de avicultura sentados em casa, afinal, o que são mais 3,5 milhões de pessoas desempregadas?

Pra que um boi serviria, a não ser como alimento? Não serve mais, nem como meio de transporte, para puxar o "carro". Bom, tive uma ideia, que tal adotar um boi de estimação e ficar passeando com ele, ensiná-lo a pegar a bolinha e devolver na sua mão e, que tal, dormir com ele, como faria com um cachorro?

Vegano não pode comer nada que mata outro ser vivo ou que maltrata o mesmo. Mas, e quanto a matar o vegetal, pode? Não tem problema nenhum? O ser humano é um tanto quanto complicado, eu diria até, incoerente.

## Olimpíadas estudantis



Aconteceu no dia 15 de março mais uma edição da prova Canguru de Matemática. Orientados pelos professores Marcelo Badin, Wellington Ribeiro e Gabriela da Silva, um total de 203 alunos dos Ensinos Fundamental (5º ao 9º anos) e Médio participaram da competição. A prova Canguru teve origem na Austrália e foi realizada nessa data em diversos países, em fase única.

E no dia 17 de março, alunos do Ensino Médio, orientados pela professora Raquel Barsotti, participaram da Olimpíada de Neurociências, no Hospital Albert Einstein, que consistiu na aplicação de uma prova teórica.

Parabéns a todos os participantes!

# Páscoa na Educação Infantil



Para comemorar a Páscoa, os alunos do Pré I, Pré II e 1º ano do período da tarde receberam a visita das alunas do Kara do Koelle, Laura Inacio e Giovana Gonzales, no dia 28 de março. Elas contaram histórias de Páscoa. Ao longo da semana que antecedeu o feriado, os alunos da Educação Infantil confeccionaram seus ninhos e se prepararam para o momento mais aguardado: a entrega dos ovos de chocolate.



Acesse o QR code ao lado e confira a matéria produzida pela TV Koelle.

# Torneio Nacional de Robótica

por Lívia Schio

A equipe Koelle Pandas esteve em Curitiba - PR, entre os dias 16 e 18 de março, disputando a etapa nacional do Torneio de Robótica FLL (First Lego League). O tema da temporada 2017/2018 é Hydro Dynamics, que incentiva os jovens, além de desenvolver um robô, a buscar e solucionar problemas relacionados à água.

Dentre as 84 equipes participantes do torneio, sendo elas de escolas públicas, particulares e SESI, os alunos alcançaram a 10ª colocação na pontuação do robô, conquistaram o prêmio de 2º lugar em Estratégia e Inovação, e o 7º lugar na suplência para as etapas internacionais que vão acontecer entre os meses de abril e junho, nos EUA, Estônia e Hungria.



# Equipe de Robótica na Câmara

por Livia Schio



Os integrantes da equipe de robótica participaram de uma sessão da Câmara Municipal, no dia 13 de março, onde apresentaram ao prefeito Juninho o MEDE, um produto que visa a reduzir o uso das descargas, economizando água. Compareceram também o secretário do meio ambiente e o diretor do DAAE. Foram entregues a eles amostras do projeto.

As autoridades presentes se interessaram bastante e sugeriram a implementação do MEDE em órgãos públicos do município.

## Comissão de formatura 2018

Para a arrecadação de fundos para a formatura, os alunos do 3º ano do Ensino Médio venderam rifas de cestas e ovos de Páscoa, que foram sorteados no dia 27 de março. Já no dia 28, ocorreu o primeiro trote com o tema gêneros invertidos (meninos vestidos de menina e meninas vestidas de menino).



Acesse o QR code ao lado e confira a matéria produzida pela TV Koelle.

# Gincana Vapt-Vupt


A Gincana Vapt-Vupt, dos 6ºs e 7ºs anos, aconteceu no dia 09 de março. Com o tema "Liga do Koelle: Superpoderes Trazem Grandes Responsabilidades", o evento proporcionou um dia de muita diversão e integração para os alunos. Diversos itens arrecadados na prova de solidariedade (leite em pó, bolacha e enlatados) serão doados a uma instituição beneficente.

Como prêmio, a equipe Laranja, vencedora da Gincana, ganhou da APM uma viagem a Campinas para visitar a exposição do Castelo Ra-Tim-Bum, no Shopping Iguatemi.

Parabéns a todos os alunos pela participação e nossos agradecimentos à APM e aos funcionários e professores responsáveis pela organização da Gincana.



Acesse o QR code ao lado e confira a matéria produzida pela TV Koelle.



## Festa Junina 2018

A APM já está trabalhando nos preparativos da Festa Junina, que ocorrerá no dia 09 de junho. Em breve serão divulgados mais detalhes sobre o evento. Empresas interessadas em expor sua marca nesta grande festa podem adquirir cotas de patrocínio.

Para mais informações, entre em contato pelo e-mail [apm@colegiokoelle.com.br](mailto:apm@colegiokoelle.com.br).

## Dica de App: Mindly

por Giovana Gonzales



Acesse o QR code ao lado para baixar o App (versão iOS)

Com frequência precisamos de um método para nos organizar rapidamente em sala de aula ou até mesmo para estudar em casa. O mapa mental é uma forma eficiente para fazer isso.

Imagine uma árvore genealógica. Agora, troque os nomes por informações. Os conteúdos são subdivididos dentro de cada item. Conforme você clica no título, informações do mesmo aparecerão em ramificações.

Para essa dica de app, recomendo o "Mindly", que é de simples uso e fácil entendimento. Ele oferece a opção de colocar fotos, emojis e variar as cores, podendo auxiliar no processo de organização.

## Nova equipe da TV e Kara do Koelle



Neste semestre, damos as boas-vindas à nova equipe do Kara do Koelle e TV Koelle, estando os alunos participantes divididos de acordo com suas preferências.

### Redação:

- Bruno Buschinelli, Giovana Gonzales e Lívia Schio - 1º ano
- Luiza Magalhães - 2º ano
- Isabella Aquino e Laura Inacio - 3º ano

### Mídia digitais:

- Fernanda Ferreira e Matheus Litholdo - 2º ano
- Vitória Bianconi - 3º ano

### TV Koelle:

- Thayla Rodrigues - 2º ano
- Vinícius Pittoli - 3º ano

## O que mais me marcou



Leãozinho (Caetano Veloso):  
Vitória Bianconi, aluna do 3º ano B - Ensino Médio.

Essa música me marcou, pois quando era pequena, na hora de dormir, para me acalmar, minha mãe a cantava para mim, além de que tinha o cabelo bem cheio e cacheado que remetia à figura de um "leãozinho".



## Dia da Família

Convidamos os alunos da Educação Infantil e seus familiares para uma manhã especial voltada à família, no dia 14 de abril, nas quadras esportivas do Colégio.

09h - Maternal I, II e III

10h - Pré I, Pré II e 1º ano

# Entrevista com Marli Sanção, nova presidente da APM

por Laura Inacio



“Um trecho de música conta em verso o meu perfil: “eu nasci no celeiro da arte / no berço mineiro / sou das minas de ouro / das montanhas gerais”.

Admiradora da poesia, trago na veia o prelúdio de Drummond, o humor de Fernando Sabino e a leveza de Henriqueta.

Misturando-me em uma colcha de

retalhos no melhor estilo mineiro barroco, cresci encantada com a arte singular do gênio Aleijadinho, e nesta mescla de brilho e tradições baseiam-se minhas origens e crenças

Edifiquei minha vida e família em Rio Claro.

Sou mineira de Belo Horizonte, formada em Bioativos pela Funec-MG.

Empresária, casada, mãe de 2 filhos”.  
Marli Sanção

**KK:** Quando e como surgiu a sua vontade de presidir a APM?

**Marli:** Surgiu no fim do ano passado, com o intuito de continuar desenvolvendo o bom trabalho da gestão anterior. As sementes começam a germinar e gostaria que se solidificassem em árvores frondosas, em forma de bons resultados.

**KK:** Quais os projetos e mudanças na gestão da APM?

**Marli:** Estamos no início de um novo

ciclo, avaliando as ações que deverão ter continuidade e as novas que virão. O estímulo à leitura receberá um carinho especial. Também faremos parcerias sociais.

**KK:** Qual o principal papel da Associação?

**Marli:** O principal papel da APM na escola é ser uma espécie de mediadora entre a família e a escola, trazendo questionamentos, projetos e mudanças que possam influenciar e auxiliar o Colégio a prestar um bom trabalho a seus colaboradores e alunos.

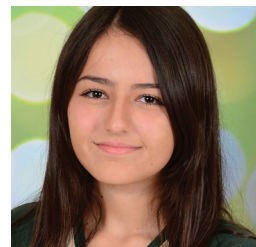
Em um aspecto mais amplo, nem todas as ações desempenhadas pela APM são divulgadas; as mais conhecidas e tradicionais são a Festa Junina, Premiações de Gincanas, Semana da Criança, entre tantas outras que a associação tem o privilégio de promover junto com a escola. Gostaria de finalizar deixando um convite a todos os pais e alunos que venham conhecer e fazer parte de nosso trabalho.

## Workshop sobre Design Thinking



No dia 20 de março, os professores de educação tecnológica do Koelle, acompanhados pelas coordenadoras Adriana Pizirani e Ariane Murbach e pelo diretor pedagógico, Rui Christofolletti, estiveram na sede da Geekie em São Paulo. Lá eles participaram de uma formação sobre Design Thinking e de debates sobre planos de aulas personalizadas.

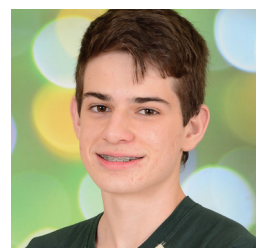
## Colaboraram nesta edição do Kara do Koelle:



Giovana Gonzales  
1º A EM



Livia Schio  
1º B EM



Bruno Buschinelli  
1º C EM



Laura Inacio  
3º B EM

### EDITORIAL

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. Supervisores: Jaime Leitão e Teodoro Koelle. Colaboradores: Joel Martini e Maja Callegari. Arte final e diagramação: Sanchez Propaganda.