

Colatina, 30 de março de 2017.

Circular n<sup>o</sup> 13/2017.

Assunto: **Orientações para acesso e cadastro – plataforma Imaginie para visualização do espelho de correção e notas das redações (alunos de 3<sup>a</sup> série e de pré-vestibular)**

Atenção alunos da 3<sup>a</sup> série e pré-vestibular!

### **Criando sua conta de acesso à plataforma Imagine.**

1<sup>o</sup>) Acesse pelo computador por meio de seu navegador o site [www.imagineie.com](http://www.imagineie.com). Navegador recomendado: Google Chrome.

2<sup>o</sup>) Clique em “Entrar” e “+ Criar uma conta”.

3<sup>o</sup>) Escolha a opção “Sou estudante” e, em seguida, crie sua conta normalmente na Imagineie, ou acesse sua conta existente, caso já possua cadastro;

4<sup>o</sup>) Clique no canto superior esquerdo, na imagem de sua conta ou nos três tracinhos existentes neste local, e clique novamente em cima do seu nome de usuário.

5<sup>o</sup>) Procure por “Contas associadas” e, no campo “ID da escola”, informe seu ID que é “darwin + número de matrícula” (minúsculo e sem espaços). Lembre-se de que o acesso é individual, intransferível e só precisa ser associado uma única vez. EXEMPLO: darwin12145851 .

**OBS:** Aluno Darwin, que já se cadastrou na plataforma Imagineie no ano passado, pode permanecer com seu acesso anterior.

Qualquer dúvida, procure a coordenação.

### **ORIENTAÇÕES PARA ACESSO AO BERNOULLI DIGITAL**

O **Bernoulli Digital** é uma plataforma de gerenciamento de conteúdos digitais que promove o aprendizado real de forma leve, estimulante e divertida, para as disciplinas de Química, Física e Biologia, em **tablets** com sistema operacional Android e IOS.

Nela, o conteúdo ganha vida e o aluno tem experiências significativas de aprendizado. Os objetos de aprendizagem, desenvolvidos com base no conteúdo do livro impresso, promovem uma relação mais próxima e divertida com o conteúdo, estimulando a busca pelo conhecimento, por meio de games educativos, simuladores, animações interativas, vídeos, entre outros.

As chaves de acesso ( código alfanumérico), já entregues pela coordenação disciplinar, são individuais, intransferíveis e só podem ser usadas **uma única vez, em um único dispositivo**, portanto, é importante que o usuário tenha certeza do dispositivo no qual utilizará o Bernoulli Digital.

OBS. Por enquanto, só funciona em tablets. Brevemente, será possível o acesso via smartphones.

Qualquer dúvida acesse o site: <http://bernoulli.com.br/bernoullidigital/#pg1>

Atenciosamente,

Equipe pedagógica.



A large, empty rectangular box with a thin black border, occupying the majority of the page, intended for student work or drawing.