Foz do Iguaçu, 10 de agosto de 2023

Ao Excelentíssimo Senhor João Morales Presidente da Câmara Municipal de Foz do Iguaçu,

O INSTITUTO EDUCACIONAL ÁGUA VIVA LTDA, inscrito no CNPJ 01.669.161/0003-05, situada no município de Foz do Iguaçu, no endereço Rua Santos Dumond, 460, Centro, CEP 8851-040, telefone (45) 98825-7575, criou a equipe Biostyvia, constituída por alunos do ensino médio do colégio Bertoni. O time tem como foco o aprendizado das áreas que se aproximam da Biologia Sintética a partir do desenvolvimento de metodologias ativas com o objetivo de promover atividades de divulgação das temáticas acerca da Biologia Sintética para a comunidade tríplice-fronteiriça entre Brasil, Argentina e Paraguai.

A equipe foi criada com o objetivo de participar da maior competição de estudos de sistemas biológicos do mundo, o *"International Genetically Engineered Machine Global" - IGEM*. Um programa organizado pela Fundação iGEM, localizada em Boston (MA, EUA) que busca reunir pesquisadores para projetar, construir, testar e medir o sistema biológico sintético desenvolvido pelo seu grupo através de técnicas de biologia molecular aplicadas em laboratório. O IGEM é peça fundamental na cena da biologia sintética mundial, contando atualmente com a participação de 46 países e mais de 400 equipes, contribuindo na formação de cientistas atentos ao futuro e conscientes sobre o presente.

Para acessar as informações referentes à competição, acesse o site de evento disponível em: https://jamboree.igem.org/2023

O "Dia D" foi planejado pelos estudantes e integrantes da equipe Biostyvia (primeira equipe de ensino médio do Brasil) a fim de auxiliar na preservação e revitalização das nascentes do Rio Monjolo, um importante recurso hídrico da cidade de Foz do Iguaçu; além da conscientização ecológica, o evento busca divulgar e promover as atividades recreativas no parque Monjolo como forma de construir a consciência local sobre os sistemas ecológicos que constituem a cidade.

O ato possui como objetivo principal o desenvolvimento de diversas atividades que estimulam a atuação da população na participação dos cuidados com o meio ambiente, impulsionando a educação científica e incentivando a circulação econômica em nossa cidade. Atendendo assim um dos critérios exigidos para obtenção de medalhas na olimpíada supracitada.

Conforme o artigo 121 do regimento interno da câmara municipal, a equipe Biostyvia solicita a utilização da Tribuna Livre, no mês de setembro de 2023, para apresentar o projeto desenvolvido para a competição e o convite para a participação e presença do evento "Dia D", representado pela integrante e estudante do INSTITUTO EDUCACIONAL ÁGUA VIVA LTDA Gabriella Naser.





Diante do solicitado, a resposta deve ser endereçada a Eloise Helena Fernandes, professora representante da equipe no email biostyviatime@gmail.com.

Desde já agradecemos.

Atenciosamente, Eloise Helena Fernandes Professora Orientadora.

DESPACHO

1 – Leitura no expediente;
2 – À disposição no SAPL;
3 – À D.A.L para registro e providências.

Em 16/08/2023



