



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

INDICAÇÃO Nº 2965/2022

Indica a consecução de estudos, exames, análises, prognósticos e diagnósticos, para que, por meio de acordos de vontades, convênios, parcerias, engendre-se o Plano Municipal para a (o) Futura (o) Cientista e, quiçá parcerias, convênios, acordos de vontades com Programa Futuro Cientista (PFC)®.

Apresentamos, muito respeitosamente, ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, a presente Indicação para que, em consonância aos demais órgãos desta Preclara Administração Pública, Secretarias, Coordenadorias e Gerências, merecedoras do nosso mais profundo respeito, se dignem na consecução de estudos, exames, análises, prognósticos e diagnósticos, para que, por meio de acordos de vontades, convênios, parcerias, engendre-se o Plano Municipal para a (o) Futura (o) Cientista, e, quiçá parcerias, convênios, acordos de vontades com Programa Futuro Cientista (PFC)®.

Como considerações, muito se discorreu sobre ciência nos últimos dois, três anos, haja vista que a pandemia do coronavírus e as questões vacinais suscitaram muitos debates, nas famílias e na coletividade. Mas, o que é ciência? Quem faz ciência? Como ser uma cientista, um cientista? Araraquara produz ciência? Pode produzir ainda mais? Enfim, longe de ficarmos nas questões, mas a ciência, prima facie, responde por meio de estudos sistêmicos à perguntas, questões, indagações, dúvidas. Algumas das indagações podem vir da população, outras das instituições, outras são gestadas de objetos de análise de programas acadêmicos, ou mesmo, dada à complexidade do ser humano, pode-se dizer que algumas questões hoje “respondidas” caminham com o homem há séculos. De todo modo fazer ciência (hipótese – estudos – ensaios - confirmação ou não – hipótese...), assim como a criatividade, estão no âmago do ser humano, da coletividade.

Assim, também como adendo à presente propositura, mas mormente por amor ao diálogo propositivo, indica-se o Programa Futuro Cientista (PFC)® como pedra angular do Plano Municipal para a (o) Futura (o) Cientista.

Paradigma 01: <https://www.futurocientista.net/>

O Programa Futuro Cientista (PFC)® é uma Tecnologia Social pioneira certificada pela Fundação Banco do Brasil, criada em 2010 pela Universidade Federal de São Carlos, com a missão principal de "adotar" jovens talentos de escolas públicas e de unidades de acolhimento institucional (antigos orfanatos), oferecendo um eficiente e abrangente plano de vida, proporcionando uma oportunidade única de ingressar na Universidade e tornar-se um cientista ou empreendedor. O PFC é o primeiro programa da América Latina destinado unicamente à formação de futuros cientistas, fornecendo todos os subsídios necessários para o aluno ingressar em uma Universidade Pública e iniciar sua carreira acadêmica.

PROTÓCOLO 5288/2022 - 27/05/2022 13:09



CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

Valores

Investimos em educação inclusiva, estimulando o aprendizado, a criatividade e a imaginação, além de praticar, promover e instruir, entre os alunos conveniados, valores morais indispensáveis (ética e moral) para o bom funcionamento da coletividade e da integração entre os indivíduos.

Paradigma 02: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/constituicao/constituicaocompilado.htm
Art. 23. É competência comum da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios: V - proporcionar os meios de acesso à cultura, à educação, à ciência, à tecnologia, à pesquisa e à inovação;

Com o espírito vanguardista, inovador, precursor, fraterno, humanitário e preocupado com as novas gerações de estudantes, profissionais, trabalhadores, pessoas enfim, propõe-se a consecução de estudos, exames, análises, prognósticos e diagnósticos, para que, por meio de acordos de vontades, convênios, parcerias, engendre-se o Plano Municipal para a (o) Futura (o) Cientista, e, quiçá parcerias, convênios, acordos de vontades com Programa Futuro Cientista (PFC)®.

Sala de Sessões “Plínio de Carvalho”, 27 de maio de 2022.

JOÃO CLEMENTE

PROTÓCOLO 5288/2022 - 27/05/2022 13:09