

PROPOSTA COMERCIAL PARA IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE ROBÓTICA EDUCACIONAL

Itajaí, 28 de junho de 2022.

Prezada secretária da Educação, Darzirene Bardt da Silva da cidade de Imbuia.

É com grande satisfação que apresentamos nossa proposta comercial para implantação do Projeto de Educação Tecnológica através do município.

O Projeto de Educação Tecnológica é uma ferramenta educacional que possibilita ao aluno o desenvolvimento de competências relacionadas as áreas da ciência e tecnologia. Por meio da construção e programação de robôs feitos com kits LEGO, alunos são estimulados a trabalhar em equipe para resolver os desafios propostos. Cada desafio, cujo tema está articulado com os conteúdos curriculares, possibilita ao aluno adquirir competências técnicas, conceituais e atitudinais. Assim, a aprendizagem se torna uma ação prazerosa, dinâmica e altamente significativa.

Por isso, submeter esta proposta comercial à vossa apreciação reforça em nós o comprometimento com a qualidade e significância do ensino na vida do aluno.

Sendo assim, desde já agradecemos a atenção e nos colocamos à disposição para os esclarecimentos necessários.

Educar as novas mentes da era digital é um grande desafio. Nossos estudantes sentem necessidade de saber mais sobre o mundo em que vivem e, principalmente, de interagir de forma ativa nesse contexto, não sendo apenas consumidores de informações ou soluções já desenvolvidas. Por meio da utilização dos kits da linha LEGO® Education e de metodologia que privilegia o trabalho em equipe, estudantes são estimulados a utilizar a tecnologia para criar soluções criativas e a desenvolver importantes habilidades sociais e cognitivas.

Aplicado pelos próprios professores da empresa, para alunos de idades entre 6 a 17anos com duração de 60 minutos semanal.

SEGUE PROPOSTA

- 24 Horas mensal, sendo 16 turmas de 60 minutos.

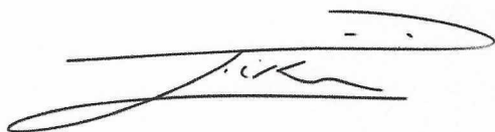
- 05 Meses de projeto.

- Valor mensal: R\$ 13.950,00

- Valor Total: R\$ 69.750,00

- Pagamento via depósito bancário.

Do mais, nos colocamos à inteira disposição para qualquer dúvida ou esclarecimento.



ERROL PICKERING

DIRETOR



TECNOLOGIA A SERVIÇO DA EDUCAÇÃO

PROPOSTA COMERCIAL PARA IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE ROBÓTICA EDUCACIONAL CURSO EXTRA CURRICULAR DA EMPRESA MADE BY TECNOLOGIA E PROJETOS PEDAGÓGICOS.

Jaboatão dos Guararapes, 30 de junho de 2023.

Prezada Secretaria de Educação Darzirene Bardt da Silva.

É com grande satisfação que apresentamos nossa proposta comercial para implantação do Projeto de robótica educacional com kits de robótica de última geração através do município.

O Projeto de robótica é uma ferramenta educacional que possibilita ao aluno o desenvolvimento de competências relacionadas às áreas da ciência e tecnologia. Por meio da construção e programação de robôs feitos com kits LEGO, alunos são estimulados a trabalhar em equipe para resolver os desafios propostos. Cada desafio, cujo tema está articulado com os conteúdos curriculares, possibilita ao aluno adquirir competências técnicas, conceituais e atitudinais. Assim, a aprendizagem se torna uma ação prazerosa, dinâmica e altamente significativa.

Por isso, submeter esta proposta comercial à vossa apreciação reforça em nós o comprometimento com a qualidade e significância do ensino na vida do aluno.

Sendo assim, desde já agradecemos a atenção e nos colocamos à disposição para os esclarecimentos necessários.

Educar as novas mentes da era digital é um grande desafio. Nossos estudantes sentem necessidade de saber mais sobre o mundo em que vivem e, principalmente, de interagir de forma ativa nesse contexto, não sendo apenas consumidores de informações ou soluções já desenvolvidas. Por meio da utilização dos kits da linha LEGO® Education e de metodologia que privilegia o trabalho em equipe, estudantes são estimulados a utilizar a tecnologia para criar soluções criativas e a desenvolver importantes habilidades sociais e cognitivas.

Aplicado pelos próprios professores da empresa e com duração de 75 minutos.

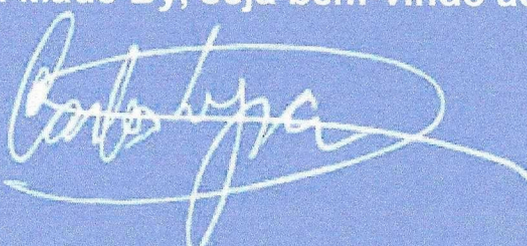
VALORES DA PROPOSTA

- Duração de 5 meses.
- Valor para trabalhar 64 horas mensais: R\$ 15.200,00
- Valor total: R\$ 76.000,00

Do mais, nos colocamos à inteira disposição para qualquer dúvida ou esclarecimento.

Atenciosamente:

Isso é a Made By, seja bem-vindo ao futuro.



Prof. Carlos Lyra
Diretor SEMB / MADEBY



A MADE BY na sua escola.
Levando conhecimento e tecnologia.

CNPJ
26.964.939/0001-60
Razão Social
C J DE LYRA SOBRINHO
Nome Fantasia
MADE BY TECNOLOGIA E PROJETOS PEDAGOGICOS
Logradouro
R CORONEL DARIO FERRAZ DE SA
Número3568 - Bairro BARRA DE JANGADA – Município JABOATÃO DOS GUARARAPES – UF PE
E-MAIL
madebyrobotica@gmail.com

PROPOSTA COMERCIAL PARA IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA EDUCACIONAL STEAM.



Rio do Campo, 28 de junho de 2023.

À Direção da Secretaria de educação da cidade de Imbuia– SC.
Sr(a) Darzirene Bardt da Silva.

É com grande satisfação que apresentamos nossa proposta comercial para implantação de Educação Tecnológica Educacional em sua instituição de ensino.

O presente projeto é uma ferramenta educacional que possibilita ao estudante o desenvolvimento de habilidades e competências relacionadas as áreas da ciência, tecnologia e educação tecnológica.

Por meio da construção e programação de robôs feitos com kits LEGO® Education entre outras ferramentas tecnológicas os estudantes são estimulados a trabalhar em equipe para resolver desafios. Cada desafio, do qual o tema está articulado com os conteúdos curriculares, possibilita a aquisição de competências técnicas, conceituais e atitudinais.

Assim, a aprendizagem se torna uma ação prazerosa, dinâmica e altamente significativa. E contamos também agora a partir de 2023 com Impressoras 3D e Drone profissional, e com a impressora 3D os alunos podem construir um protótipo robótico feito por eles, desta forma sendo ainda mais protagonistas do seu aprendizado.

Submeter esta proposta comercial à vossa apreciação reforça o nosso comprometimento com a qualidade e importância da educação escolar.

Agradecemos a atenção e nos colocamos à disposição.

Educação Tecnológica Educacional para alunos do 1º ano ao 5º ano .

VALORES

QUANTIDA DE TURMAS: 16

QUANTIDADE DE HORAS POR TURMA SEMANAL: 01 horas

VALOR TOTAL MENSAL: R\$ 8.400,00

QUANTIDADE DE MESES: 5 meses

VALOR TOTAL ANUAL: R\$ 42.000,00

Ficamos a disposição para tirar quaisquer dúvidas referente ao projeto ou a proposta comercial...

Atenciosamente: Claudenir D. Paris
Professor Robótica Educacional e Educação Tecnológica

ASS: _____
Claudenir Deonísio Paris

Rio do Campo, 29 de junho de 2023.

CNPJ: 26.163.791/0001-64

Nome Fantasia: Robot Robótica Educacional

E-mail: claudenirrobotica@gmail.com

Contato Telefônico: (47) 98429-7268

Endereço:

Cidade: Rio do Campo

CEP: 89.198-000

Logradouro: Rua Pio XII

Número: 323

Bairro: Cruzeiro

UF: SC