

"Educação é coisa do coração".

Dom Bosco

Senhores Pais ou Responsáveis,
Cordiais saudações.

Visando a desenvolver uma proposta educativa que busca incentivar os alunos a pensarem de forma eficiente, lúdica, prática e criativa para resolverem os problemas gerados no seu dia a dia, além das práticas desenvolvidas diariamente em sala de aula, o Colégio possui uma parceria com a Roboeduc, que desenvolve uma metodologia exclusiva e, desde 2008, é pioneira no segmento educacional.

A cada aula, os alunos vivenciarão um novo desafio temático que provocará reflexões sobre diversas áreas do conhecimento e os induzirá a construir e programarem robôs como soluções para problemáticas reais. A tecnologia é utilizada como instrumento para potencializar o desenvolvimento cognitivo e o poder operacional humano, ampliando por meio de uma linguagem fácil e divertida, a capacidade produtiva de interatividade e as habilidades criativas e de convivência.

Convidamos os alunos interessados na Robótica para uma aula experimental que será realizada no dia 22/02/2018 nos seguintes horários:

- 12h30 para os alunos do Ens. Fund. Anos Finais Matutino e Vespertino
- 13h20 para os alunos do Ens. Médio.
- 18h10 para os alunos do Ens. Fundamental Anos Iniciais

Com a certeza de seu interesse por esse melhoramento acadêmico, nos firmamos.

Atenciosamente,

Gracinha Ramos
Coordenadora Geral



AUTORIZAÇÃO

Autorizo meu filho(a) _____
do (a) _____ ano/série a participar de uma aula experimental da Robótica, que
será realizada no dia 22/02/2018, no horário abaixo.

- () 12h30 para os alunos do Ens. Fund. Anos Finais Matutino e Vespertino.
- () 13h20 para os alunos do Ens. Médio.
- () 18h10 para os alunos do Ens. Fundamental Anos Iniciais.

Parnamirim, _____ de fevereiro de 2018.

Assinatura do responsável

"Educação é coisa do coração".

Dom Bosco

Senhores Pais ou Responsáveis,
Cordiais saudações.

Visando a desenvolver uma proposta educativa que busca incentivar os alunos a pensarem de forma eficiente, lúdica, prática e criativa para resolverem os problemas gerados no seu dia a dia, além das práticas desenvolvidas diariamente em sala de aula, o Colégio possui uma parceria com a Roboeduc, que desenvolve uma metodologia exclusiva e, desde 2008, é pioneira no segmento educacional.

A cada aula, os alunos vivenciarão um novo desafio temático que provocará reflexões sobre diversas áreas do conhecimento e os induzirá a construir e programarem robôs como soluções para problemáticas reais. A tecnologia é utilizada como instrumento para potencializar o desenvolvimento cognitivo e o poder operacional humano, ampliando por meio de uma linguagem fácil e divertida, a capacidade produtiva de interatividade e as habilidades criativas e de convivência.

Convidamos os alunos interessados na Robótica para uma aula experimental que será realizada no dia 22/02/2018 nos seguintes horários:

- 12h30 para os alunos do Ens. Fund. Anos Finais Matutino e Vespertino
- 13h20 para os alunos do Ens. Médio.
- 18h10 para os alunos do Ens. Fundamental Anos Iniciais

Com a certeza de seu interesse por esse melhoramento acadêmico, nos firmamos.

Atenciosamente,

Gracinha Ramos
Coordenadora Geral



AUTORIZAÇÃO

Autorizo meu filho(a) _____
do (a) _____ ano/série a participar de uma aula experimental da Robótica, que
será realizada no dia 22/02/2018, no horário abaixo.

- () 12h30 para os alunos do Ens. Fund. Anos Finais Matutino e Vespertino.
- () 13h20 para os alunos do Ens. Médio.
- () 18h10 para os alunos do Ens. Fundamental Anos Iniciais.

Parnamirim, _____ de fevereiro de 2018.

Assinatura do responsável