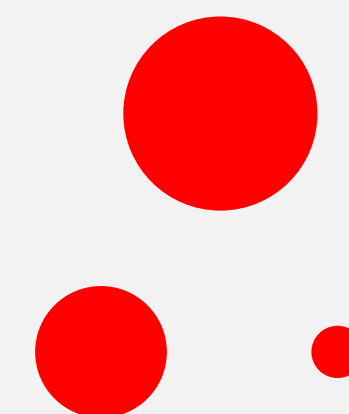




iLAB

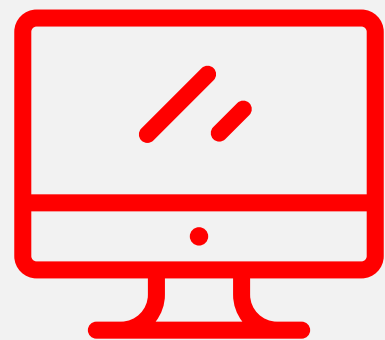
LABORATÓRIO DE INOVAÇÃO



O ILAB proporciona aos alunos explorar a sua imaginação e criatividade. Participam de uma ampla variedade de atividades e desafios voltados para ciência, tecnologia, engenharia e matemática.

Desenvolvem habilidades para resolverem problemas, estimulado o olhar crítico além do senso comum. Os alunos são provocados a pensar, inovar, conhecer e investigar.

A aprendizagem é dinâmica e significativa.

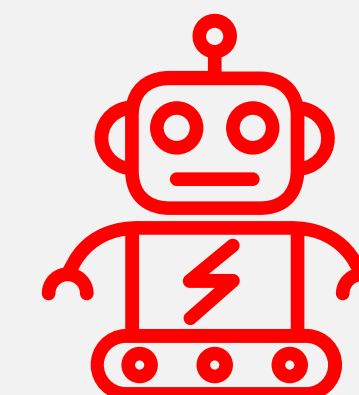


FEIRA DO CONHECIMENTO

Uma oportunidade para os alunos divulgarem o conhecimento adquirido em sala de aula, além de desenvolver uma capacidade multidisciplinar, já que o evento costuma abordar diversos temas. O estudante participa de forma ativa do processo de aprendizado, decidindo os objetos e temas de estudo que serão apresentados, participando da organização do evento e estabelecendo diálogo com outros grupos da escola, além da própria turma da sala de aula, a feira é um complemento ao aprendizado obtido em sala de aula, pois pode integrar diferentes disciplinas e fazer o aluno perceber como ele pode ser aplicado na prática.

CECS MAKER

É uma proposta educativa que busca incentivar os alunos a pensarem de forma eficiente, lúdica, prática e criativa resolvendo os problemas, assimilando assim os conceitos aprendidos com a experimentação prática da robótica, mediante o trabalho colaborativo no cotidiano dos níveis de robótica.

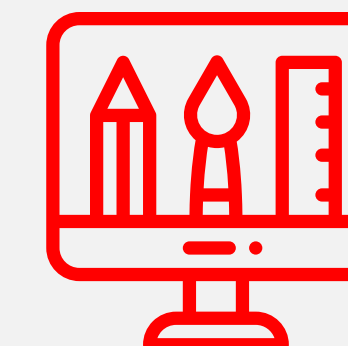


LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS

Ambiente que proporciona uma aprendizagem mais dinâmica e investigativa através da realização de experimentos e pesquisas.

TAREFAS ONLINE

Serviço opcional realizado durante o contraturno para auxílio pedagógico na realização das tarefas.





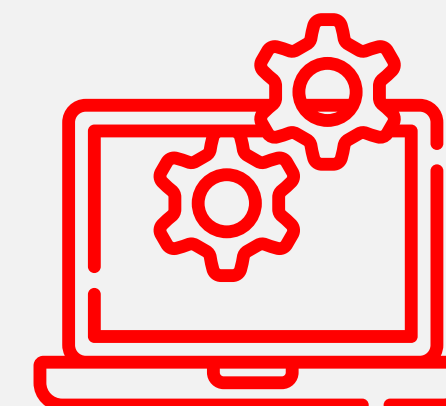
MINECRAFT EDUCATION – (6º AO 9º ANO)

Através do Programa Bilíngue os alunos das turmas de Ensino Fundamental II possuem aulas de Minecraft Education. Com essa ferramenta que é mundialmente conhecida entre as crianças, nossos alunos aprendem se divertindo.

Usando a gameficação, os alunos são convidados a resolver desafios no mundo Minecraft desenvolvendo habilidades de cooperação, criatividade e outras competências do século XXI como competências tecnológicas, negociação e divisão de tarefas. Competências e habilidades essas que são cada vez mais necessárias no mundo conectado e desafiador em que vivemos.

METODOLOGIA DE TRABALHOS

Será um serviço opcional realizado em formato online onde o professor estará ensinando os alunos na elaboração de documentos em word, utilização de power point, planilhas de excel, e também ensinar a metodologia básica para estruturar um trabalho dentro das normas como realizar uma capa, introdução, conclusão e como realizar pesquisas sem realizar ctrl c + ctrl v.





CENTRO EDUCACIONAL
Construindo
o Saber

Educamos para mudar o mundo.