

**Evolve**

É um conjunto de ações integradas e sistematizadas em todos os níveis de ensino. Com objetivo de aprofundar e rever conceitos explorados em sala de aula consolidando a aprendizagem.

O aluno envolve-se ativamente na construção do seu aprendizado, motivado pela pesquisa, leitura, escrita e novas oportunidades de conhecimentos ampliando a sua visão de si e do mundo.

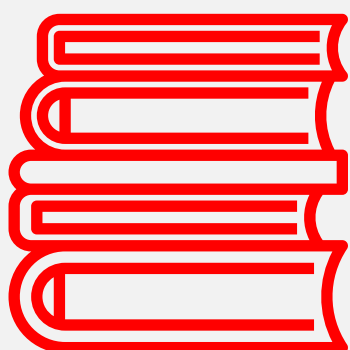
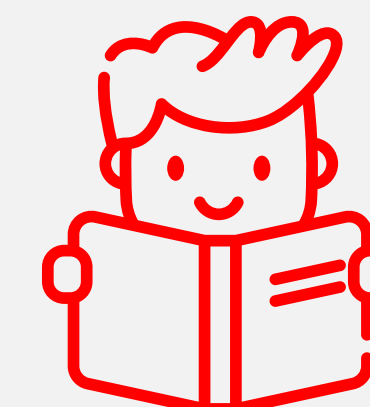


## REFORÇO ONLINE DE MATEMÁTICA (6º AO 9º ANO)

Durante o reforço de matemática são retomados conteúdos essenciais da disciplina permitindo que o aluno tenha melhor desempenho e compreensão do conteúdo. As aulas são realizadas de forma online e o professor auxilia nas dúvidas consolidando e ampliando os conhecimentos.

## BRIQUE BOOK

Através do Brique Book os alunos são incentivados a realizar troca de livros que já leram por outros títulos. Além do estímulo à leitura o principal objetivo da semana brique book é a conscientização de que bons livros devem ser compartilhados, trazendo os conceitos da economia compartilhada e solidária e de consumo colaborativo e sustentável.

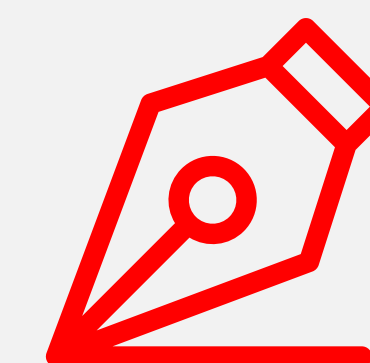


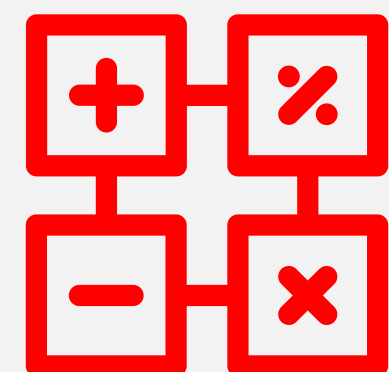
## UNIVERSO LITERÁRIO (6º AO 9º ANO)

O projeto visa despertar no aluno o prazer da leitura, promover o potencial cognitivo e criativo do aluno, além de desenvolver o vocabulário e as produções escritas.

## SEMEANDO AUTORES (1º AO 5º ANO)

É um projeto que nasceu para estimular a leitura e ajudar no desenvolvimento da escrita em sala de aula. Conta com uma noite de autógrafos com a produção de um livro. Os alunos terão como ponto de partida a leitura de diversos textos relacionados ao tema escolhido, o que ajudará no desenvolvimento do senso crítico e da imaginação, além de adquirir conhecimento. Esse processo contribui para uma melhor compreensão do mundo que está a sua volta, ajudando-os também a apresentar de forma mais clara e objetiva suas próprias ideias.





### **OBMEP**

Olimpíada Brasileira de Matemática – Estimular e promover o estudo da matemática.

### **OBA**

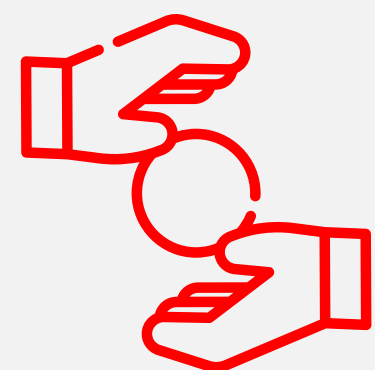
Olimpíada Brasileira de Astronomia – realizada pela SAB (Soc. Astrômica Brasileira) em parceria com AEB (Agência Espacial Brasileira), a fim de fomentar o interesse pela astronomia, astronáutica e ciências.



### **SIMULADOS BIMESTRAIS**

A aplicação de simulados de prova é importante para a melhoria do desempenho dos alunos, uma vez que ajuda a gerenciar melhor o tempo e a traçar uma estratégia de prova. Auxilia no controle emocional e no preparo físico, influencia positivamente o processo de aprendizagem e, principalmente, promove feedbacks dos conteúdos e habilidades que os alunos apresentam maiores dificuldades e que precisam ser revisados.



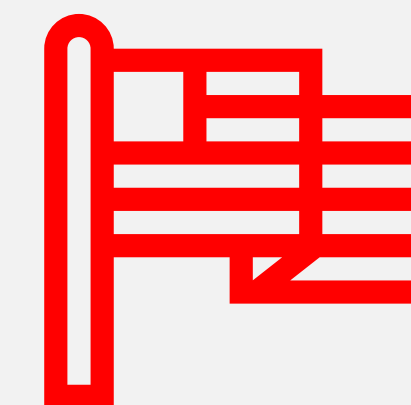


### **SEMANA CULTURAL (6º AO 9º ANO)**

Exposição de trabalhos, palestras que visam ampliar os conhecimentos dos alunos através de temas diversificados.

### **SPELLING BEE (6º AO 9º ANO)**

As propostas do Spelling Bee, concurso de soletração de palavras em Inglês, são: fixar o alfabeto e o vocabulário da língua, exercitar a oralidade e favorecer o aprendizado da escrita. O evento ainda promove o enriquecimento cultural e a socialização.





**CENTRO EDUCACIONAL**  
**Construindo**  
**o Saber**

*Educamos para mudar o mundo.*