

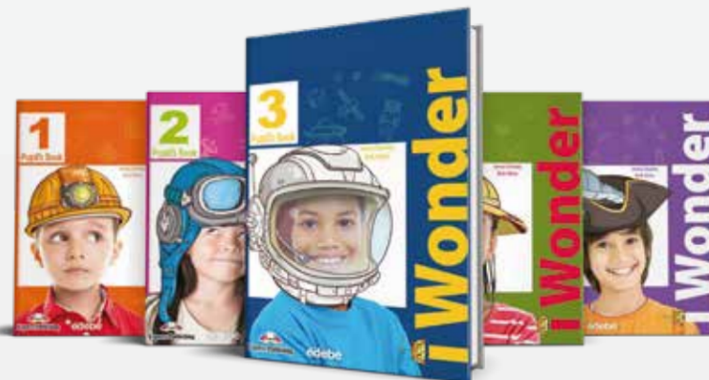


Express Publishing



O material de Língua Inglesa para o Ensino Fundamental I é oferecido pela Editora Edebê em parceria com a Express Publishing, uma empresa britânica que está no mercado há mais de 30 anos e opera em 100 países.

O material escolhido pela Editora Edebê para introduzir nossas crianças na Língua Inglesa é o **I Wonder**, que tem um conteúdo rico visualmente, atividades *maker* e suporte de atividades interativas.



A coleção **I Wonder** conta ainda com o **Rolo**, um simpático personagem que guia as crianças nas atividades interativas.

Uma coleção para bravos exploradores!

A coleção Nautas da Editora Edebê para os anos iniciais do Ensino Fundamental concebe o aluno como um viajante pelo mundo de saberes e conhecimentos. Tem como principal objetivo instigá-lo a pesquisar, investigar, analisar, explorar e experimentar, de forma interativa e contextualizada, diferentes itinerários para sua formação como um ser integral.



Embarque nessa viagem!

editora **edebê**

A educação de hoje,
o valor do amanhã.



Escaneie o QR Code ao lado e acesse um vídeo de apresentação da coleção Nautas.



NAUTAS

PRINCIPAIS PILARES DA COLEÇÃO

A coleção Nautas foi desenvolvida com base em diversos pilares, aqui destacamos os mais importantes.



Sustentabilidade: permeia toda a coleção Nautas, transversal e transdisciplinarmente, atendendo à necessidade global de conscientização cultural e educacional, no âmbito social, econômico e ambiental.



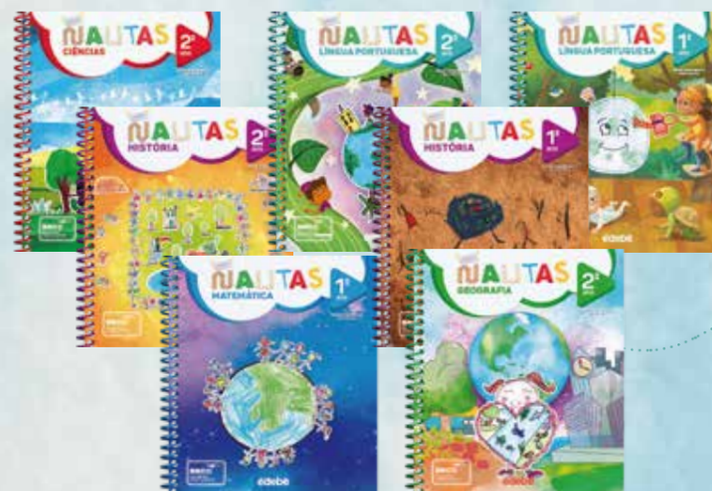
BNCC – Base Nacional Comum Curricular: contempla o foco em competências e habilidades, desenvolvimento de competências gerais, temas transversais dentro do material, e habilidades para o século XXI.



Sistema Preventivo: engloba o protagonismo, respeito à individualidade, construção coletiva e o respeito aos tempos e ao universo infantil (da criança que cresce).



Aprendizagem Maker e STEAM: a *maker* estimula a busca de soluções criativas e o uso dos recursos disponíveis, pode atuar como um suporte para o STEAM, que impulsiona o *maker*. Juntos é possível pensar na solução de problemas reais por meio de ações mais produtivas e sustentáveis.



ESTRUTURA DA COLEÇÃO

- Língua Portuguesa • Matemática • Geografia
- História • Ciências • Ensino Religioso
- Ampliando Rotas • Caderno de Robótica
- Kits de robótica • Revista da Família

PARTICIPAÇÃO DAS CRIANÇAS

Todas as capas da coleção Nautas têm desenhos feitos por crianças, selecionadas por meio de um concurso cultural!

PASSAPORTE DA FAMÍLIA

É um material extraclasse que tem o objetivo de compartilhar com as famílias a proposta Nautas e as atividades escolares das crianças. Além do conteúdo impresso, conta com recursos digitais que possibilitam aos familiares pesquisar, investigar, analisar, explorar e experimentar os processos com a mesma emoção que os jovens nautas.



LIVRO DO PROFESSOR

Em formato U, apresenta todas as orientações para o desenvolvimento da aula com base no livro do aluno, além de indicar conteúdos extras que auxiliam o professor com embasamento teórico.



MAPA CONCEITUAL

Recurso extra que apresenta todo o conteúdo abordado no componente curricular por ano. Essencial para ajudar os professores no planejamento de suas aulas, que podem seguir o modelo sugerido pela coleção ou pode ser adaptado conforme os objetivos do professor.

PASTA DE PRODUÇÃO TEXTUAL

Organiza as produções textuais propostas em cada um dos capítulos de Língua Portuguesa. Ao final, cada estudante terá um portfólio com seus textos produzidos durante o ano.

AMPLIANDO ROTAS

- Aprendizagem baseada em projetos, abordagem maker e sustentabilidade.
- Elementos do projeto:

Situação disparadora: articula o tema do projeto e o contexto social, econômico, cultural e ambiental dos estudantes.

Design thinking: estrutura o processo de criação do produto final.

Produto final: fechamento do projeto na forma de retorno para comunidade escolar ou para a comunidade estendida.

ATIVIDADES COMPLEMENTARES

A coleção também oferece atividades complementares que visam ao enriquecimento do aluno referentes a habilidades, conhecimentos, competências e atitudes adquiridas nas disciplinas, promovendo uma complementação de sua formação.



ROBÓTICA

- Utiliza os Cubelets em parceria com a *Modular Robotics* dos EUA.
- Tem o objetivo de proporcionar aos estudantes do Ensino Fundamental I um aprendizado sobre robótica e pensamento computacional, a partir de atividades em contextos familiares e que estimulem o protagonismo e a criatividade.
- Proposta alinhada a currículos internacionais.



Escaneie o QR Code ao lado e acesse um vídeo sobre os Cubelets

