

\* **Material de uso diário**

- 2 lápis pretos nº 2
- 1 borracha macia
- 1 apontador
- 2 canetas esferográficas (azul e vermelha)
- 1 caneta marca texto (amarela)
- 1 caixa de lápis de cor - 12 cores Faber Castell (**sugestão de marca**) - (Geografia)
- 1 **fichário** ou 1 **caderno** tamanho ofício para as diversas disciplinas (**11 matérias**)
- 2 **cadernos** de 100 folhas (**só para Matemática. Não será permitido fichário**)
- 4 folhas de papel quadriculado (**Matemática**)
- 1 caderno grande – 96 folhas (**Só para Geografia. Não será permitido fichário**)
- 1 caderno grande – 96 folhas – (**Só para Ciências. Não será permitido fichário**)
- 1 pasta plástica com 20 plásticos, **incolor** (**Geografia**)
- 1 pasta plástica com 20 plásticos, na cor **verde** (**Espanhol e Inglês**)
- 1 pasta plástica, com 20 plásticos, na cor **vermelha** (**Matemática**)
- 1 pasta plástica, com 20 plásticos, na cor **azul** (**Ciências**)
- 1 pasta plástica, com 20 plásticos, na cor **fumê** (**Música**)
- 1 pasta tipo Clear Book Yes, com 30 plásticos, na cor **amarela** (**Português**) (**sugestão de marca**)
- 1 jaleco branco (**Ciências**)

\* **Material de Educação Artística e de Desenho Geométrico**

- 1 régua de 30cm
- 1 camisa (**a ser guardada no armário, para ser utilizada nas atividades com tinta, argila... Escolher o tamanho que a camisa fique no Joelho para proteger o uniforme, substituindo o avental**)
- 1 jogo de esquadros
- 1 compasso e 1 caixa de grafite para compasso
- 1 lixa de unha para o compasso
- 1 transferidor
- 1 caixa de lápis de cor - 12 cores
- 1 caixa de hidrocor ou canetas hidrográficas finas - 12 cores Pilot Color (**sugestão de marca**)
- 2 canetas pretas permanentes: uma 2.0 e outra 1.0
- 1 tubo de cola - 90g Polar (**sugestão de marca**)
- 1 tesoura pequena ponta arredondada
- 1 pasta plástica transparente, com 20 sacos plásticos (**Educação Artística**)

**OBS: Etiquetar todo o material (nome e ano).**

RELAÇÃO DOS LIVROS DIDÁTICOS

DISCIPLINAS	LIVROS DIDÁTICOS
<p><b>CIÊNCIAS</b></p> 	<p><b>Ciências – Teláris Ciências – 8º ano</b>            Autor: Fernando Gewandszajder/Helena Pacca            Editora: Plural            Ano: 2019  <b>ISBN: 978-85-08-19322-6</b></p>
<p><b>DESENHO GEOMÉTRICO</b></p> 	<p><b>Desenho Geométrico – Ideias e Imagens - Volume 3</b>            Autora: Sonia Jorge            Editora: Saraiva  <b>*O livro precisa ser novo. Não poderá ser reutilizado*</b></p>
<p><b>ESPAANHOL</b></p> 	<p><b>Ventana al Español 3</b>            Edição: 2ª edição            Editora: Santillana  <b>*O livro precisa ser novo. Não poderá ser reutilizado*</b></p>
<p><b>GEOGRAFIA</b></p> 	<p><b>Geografia – Geração Alpha – 8º ano</b>            Autor: Fernando dos Santos Sampaio e Marlon Clóvis de Medeiros            Editora: SM</p> <p><b>Atlas</b>  <b>GEOATLAS – NOVA EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA</b>            Autor: Maria Elena Simelli            Editora: Ática  <b>Os alunos antigos poderão continuar usando o Atlas do ano anterior</b></p>

## HISTÓRIA



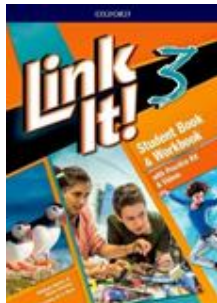
### **História, Sociedade e Cidadania – 8º ano**

Edição: 2018

Autor: Alfredo Boulos Júnior

Editora: FTD

## INGLÊS



### **Link It 3! Student Book & Workbook**

Autores: Philippa Bowen & Denis Delaney

Christina de La Mare

Editora: Oxford

ISBN 978-0-19-482425-5

## MATEMÁTICA



### **Matemática Compreensão e Prática - 8º ANO**

Edição: 6ª Edição

Autor: Ênio Silveira e Cláudio Marques

Editora: Moderna



### **Matemática Compreensão e Prática - 8º ANO - Caderno de Atividades**

Edição: 6ª Edição

Autor: Ênio Silveira e Cláudio Marques

Editora: Moderna

## PORTUGUÊS



### **Português : Linguagens - 8º ano**

Edição: Comprar a 9ª edição - 2018

Autores: William Roberto Cereja e Thereza Cochar Magalhães

Editora: Atual / Plurall

ISBN: 8557691955