

# CENTRO EDUCACIONAL MONTESSORIANO – REINO INFANTIL

## 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL - 2023

### 1. MATERIAL DE USO INDIVIDUAL DIÁRIO (ADQUIRIDO EM LIVRARIAS)

CADERNOS (Brochura ou de matéria)  
BORRACHA  
CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA  
LÁPIS OU GRAFITE

1 CADERNO BROCHURA GRANDE COM 96 fls PARA REDAÇÃO  
COMPASSO, TRANSFERIDOR, RÉGUA E PAR DE ESQUADROS  
1 CADERNO DE DESENHO GRANDE

#### **AGENDA ESCOLAR**

OBS: Os materiais acima solicitados são de uso diário. A Escola não se responsabilizará pelos prejuízos pedagógicos ocasionados pela falta dos mesmos. **A AGENDA ESCOLAR SERÁ EXIGIDA DIARIAMENTE PARA OS REGISTROS DAS ATIVIDADES ESCOLARES E DEVERÁ CONTER ESPAÇO SUFICIENTE PARA AS ANOTAÇÕES DOS DEVERES DIÁRIOS, SENDO INDICADO UMA PÁGINA POR DIA SEM ESPIRAL, GRAVURAS E DESENHOS.**

### 2. LIVROS DIDÁTICOS

- **INTERPRETAÇÃO DE TEXTOS – Desenvolvendo a competência leitora 6º ANO**  
William Cereja e Ciley Cleto – ATUAL EDITORA
- **DESENHO GEOMÉTRICO 1 LIVRO**  
José Ruy, Tereza e Elenice – EDITORA FTD
- **DESENHO GEOMÉTRICO 1 CADERNO DE ATIVIDADES**  
José Ruy, Tereza e Elenice – EDITORA FTD
- **COLEÇÃO BERNOULLI 2023 – 6º ANO**
  - **LIVRO 1 – LINGUAGEM E MATEMÁTICA**
  - **LIVRO 2 – CIÊNCIAS, GEOGRAFIA E HISTÓRIA**
  - **LÍNGUA INGLESA**
  - **LÍNGUA ESPANHOLA**
  - **FILOSOFIA**

### 3. PROJETO EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA LEGO ZOOM - JORNADA Z

Programa de educação tecnológica (robótica educacional) voltada para o desenvolvimento de competências cognitivas e socioemocionais por meio de desafios tecnológicos que envolvem conteúdos de diversas áreas, estimulando os alunos a explorar ideias, levantar hipóteses, formular questões e encontrar soluções para as situações – problema propostas. A taxa compreende o material impresso didático-pedagógico individual, kit tecnológico do aluno contendo LEDs, resistores, capacitores, porta pilhas, placas para ensaios e fio conectores, licença de uso do software robolab e conjunto Lego Mindstorms Education EV3 para montagem em grupo.

#### **OBSERVAÇÕES:**

- **OS LIVROS DIDÁTICOS E OS MATERIAIS DO PROJETO LEGO ZOOM – JORNADA Z, PODERÃO SER ADQUIRIDOS DE FORMA ONLINE COM EMPRESA CONVENIADA NO SITE [www.uniaoslz.com.br](http://www.uniaoslz.com.br) NO PERÍODO DE 20/12/22 À 13/01/23.**
- **OS MATERIAIS DE USO INDIVIDUAL DIÁRIO DEVERÃO SER ADQUIRIDOS EXCLUSIVAMENTE EM LIVRARIAS ESPECIALIZADAS E TRAZIDOS CONFORME ORIENTAÇÃO.**