

PROGRAMAÇÃO

ATRAÇÕES ESPECIAIS

ATIVIDADE	LOCAL
GRSA - Teaching Kitchen: Alimentação Sustentável	Refeitório
TESLA Robótica	Pátio
Jamil Assad - O Universo da Impressão Moderna	
Barraca do Y9 - Doces	Corredor EI
Comitê Democrático Esfera	
UNIVAP - Criação de Insetos: Diversidade da Fauna	Sala 18 (Toddlers)
Produtores rurais da região	Quadra
Obra Social Célio Lemos - Projeto Semear	
Fonte Nova Energia - Energia Fotovoltaica	
INPE - Satélites CBERS (China-Brazil Earth Resources Satellite)	
CEMADEN - Água [D+ ou D-] = Desastre?	

ED. INFANTIL E FUNDAMENTAL I

EXPOSIÇÃO	LOCAL
K3 - <i>Exploration and Transformation of Materials</i>	Sala 15 (K3)
K4 - Arte & ciência	Sala 16 (K4)
K5 - O ar ao nosso redor	Sala 17 (K5)
Y1 - Ciclos naturais e a vida cotidiana	Sala 11 (Y1A)
Y1 - Apresentação musical - As quatro estações de Vivaldi Y1A - 9h15 Y1B - 10h	Biblioteca
Y2 - Ações positivas no ambiente	Sala 8 (Y2A)
Y3 - Luz e som	Salas 5 e 6 (Y3A/B)
Y4 - Transformações	Salas 3 e 4 (Y4A/B)
Y5 - A fantástica máquina, o nosso corpo	Sala 1 (Y5B)

ENSINO FUNDAMENTAL II

EXPOSIÇÃO	LOCAL
III ESFERA UN - Eleições 2018 (História, Geografia e Social Studies) Apresentação: 11h - Biblioteca	Hall Biblioteca
Y8 - Ciências: Sistema circulatório <i>Science: Movement and function</i>	Sala 21 (Y8)
Y9 - Biology: <i>DNA and the Genetically Modified Organisms</i> Física: Ondas Química: Os ácidos e as bases do nosso dia-a-dia	Sala 22 (Y9)
Y6 - Ciências: Interferência humana no planeta <i>Science: Nature's Natural Water Filters</i>	Sala 24 (Y6A)
EFII - Design	Sala 25 (Y6B)
Y7 - Ciências: Microorganismos e alimentação <i>Science: Growing More Greens</i>	Sala 26 (Y7A)

Realização:

Parceiros: