

## Resultado do CIRCUITO DE CIÊNCIAS 2017 - CRE Sobradinho

### **Modalidade: Educação Infantil**

COLOCAÇÃO	PONTUAÇÃO	ESCOLA	PROJETO
1° (Classificado para a etapa distrital)	150	CEPI Flor de Lis	<b>Sistema Solar</b>

### **Modalidade: Anos Iniciais**

COLOCAÇÃO	PONTUAÇÃO	ESCOLA	PROJETO
1° (Classificado para a etapa distrital)	162	EC 16	<b>A Nova Matemática: criação de sistemas de numeração não decimais</b>

### Modalidade: Anos Finais

COLOCAÇÃO	PONTUAÇÃO	ESCOLA	PROJETO
1° (Classificado para a etapa distrital)	180	CEF 05	<b>Coleções entomológicas como ferramenta para alfabetização científica</b>
2° (Classificado para a etapa distrital)	174	CEF 04	<b>A real função das parábolas</b>
3° (Classificado para a etapa distrital)	173	CEF 05	<b>A horta escolar como ferramenta para a interdisciplinaridade</b>

### Modalidade: Altas Habilidades

COLOCAÇÃO	PONTUAÇÃO	ESCOLA	PROJETO
1° (Classificado para a etapa distrital)	172	CEF 08	<b>PRECE - Parque Recreativo Ecológico Canela de Ema: Por uma política de cidadania em Sobradinho II</b>
2° (Classificado para a etapa distrital)	155	CEF 08	<b>Uma experiência de inserção da robótica educacional na educação integral - ensino fundamental do CEF 08</b>

### Modalidade: EJA Interventivo

COLOCAÇÃO	PONTUAÇÃO	ESCOLA	PROJETO
1° (Classificado para a etapa distrital)	158	CED 04	<b>Aprendendo a fazer um aquecedor solar com garrafas PETe caixas de leite</b>

### Modalidade: Ensino Médio

COLOCAÇÃO	PONTUAÇÃO	ESCOLA	PROJETO
1° (Classificado para a etapa distrital)	178	CED 03	<b>Casa Sustentável</b>