

**Projetos aprovados Feira do Conhecimento nas categorias:
Iniciação Científica e Robótica**

| Título do projeto | Ano | Membro responsável pela inscrição/Turma | Nota |
|---|------------|--|-------------|
| Prédio sustentável (Robótica) | 9 | Jade Benvenuto Marques Silva 91 | 19,0 |
| Obtenção de monômeros de acetato a partir de matrizes vegetais que contenham lignina (Iniciação Científica) | 2 | Joanne Magalhaes Borges 202 | 17,0 |
| Guindaste (Robótica) | 8 | Joao Pedro Araujo Diesel 83 | 16,5 |
| Estufa Sustentável (Robótica) | 8 | Lucas Pereira Vazquez 81 | 15,5 |
| Sensor de garagem (Robótica) | 7 | Bruna Coelho Magalhaes 73 | 15,0 |
| Comunicação entre dispositivo a longa distância (Robótica) | 2 | Joao Vitor de Souza Prado 201 | 14,25 |

Informe aos aprovados:

Os professores responsáveis pelos projetos de Robótica e Iniciação Científica serão os orientadores:

- Fábio Jorge (Ensino Médio).
- Tiago (Ensino Fundamental II).
- Wagner Pinheiro (Iniciação Científica).