**Atividade 5 – Análise da dinâmica do Marshmallow**

Acreditamos que, apesar de nosso projeto não ter alcançado o objetivo de se manter erguido com o marshmallow no topo, trabalhamos muito bem em equipe e não cedemos à pressão. Conseguimos discutir e ouvir as ideias de todos os integrantes.

Falando de maneira mais detalhada e técnica, optamos por basear a estrutura em triângulos, pois é a forma geométrica mais estável da natureza. No entanto, aplicamos essa forma apenas na base, construindo um prisma de base triangular, e a falha na estabilidade ocorreu justamente por termos as laterais quadradas.

Enfim, deveríamos ter testado e prototipado, usando mais da criatividade para imaginar a melhor solução, como mencionado pelo professor em sala. Acredito que o saldo foi bom, mas certamente há muitos pontos de melhoria, tanto do ponto de vista técnico quanto no âmbito do trabalho em equipe.

**Escolhida pelo grupo como uma possível melhor solução:**

****