

Mão na Massa:

- **A estufa de plantas**

- Seu grupo irá construir um modelo de estufa. Vocês terão 15 minutos para cumprir esta etapa.
- Verifique o material disponível e selecione o que o grupo achar mais adequado para a construção do modelo. Escreva quais materiais serão utilizados e faça uma breve descrição de como o grupo pretende construir a estufa. Vocês poderão fazer um desenho ilustrando como a estufa foi feita.

- **Medindo a temperatura**

- Seu grupo terá dois copos de água para esta etapa, meça a temperatura da água e registre na tabela.
- Coloque um dos copos dentro da estufa e leve ao sol, o outro copo deverá permanecer do lado de fora da estufa. Certifique-se que a luz solar está incidindo sobre os dois copos.
- Aguarde 10 minutos e meça a temperatura dos dois copos. Em seguida, registre o resultado na tabela.

Temperatura da água antes da exposição ao Sol	
Temperatura da água fora da estufa	
Temperatura da água dentro da estufa	

- **Discussão e sistematização**

Discuta com seu grupo os resultados e responda: Qual a relação entre a estufa e a temperatura?
