

Relatório Fotográfico

Novembro 2014



*"Ensinar não é transferir conhecimento, mas
criar as possibilidades para a sua própria
produção ou construção."*

Paulo Freire



Subprojeto

Biologia



Escola José Sampaio Marques Luz

Supervisora: Stefânia Guedes

Bolsistas:

Bruna Barcelos

Camila Pereira

Marcelo Souza

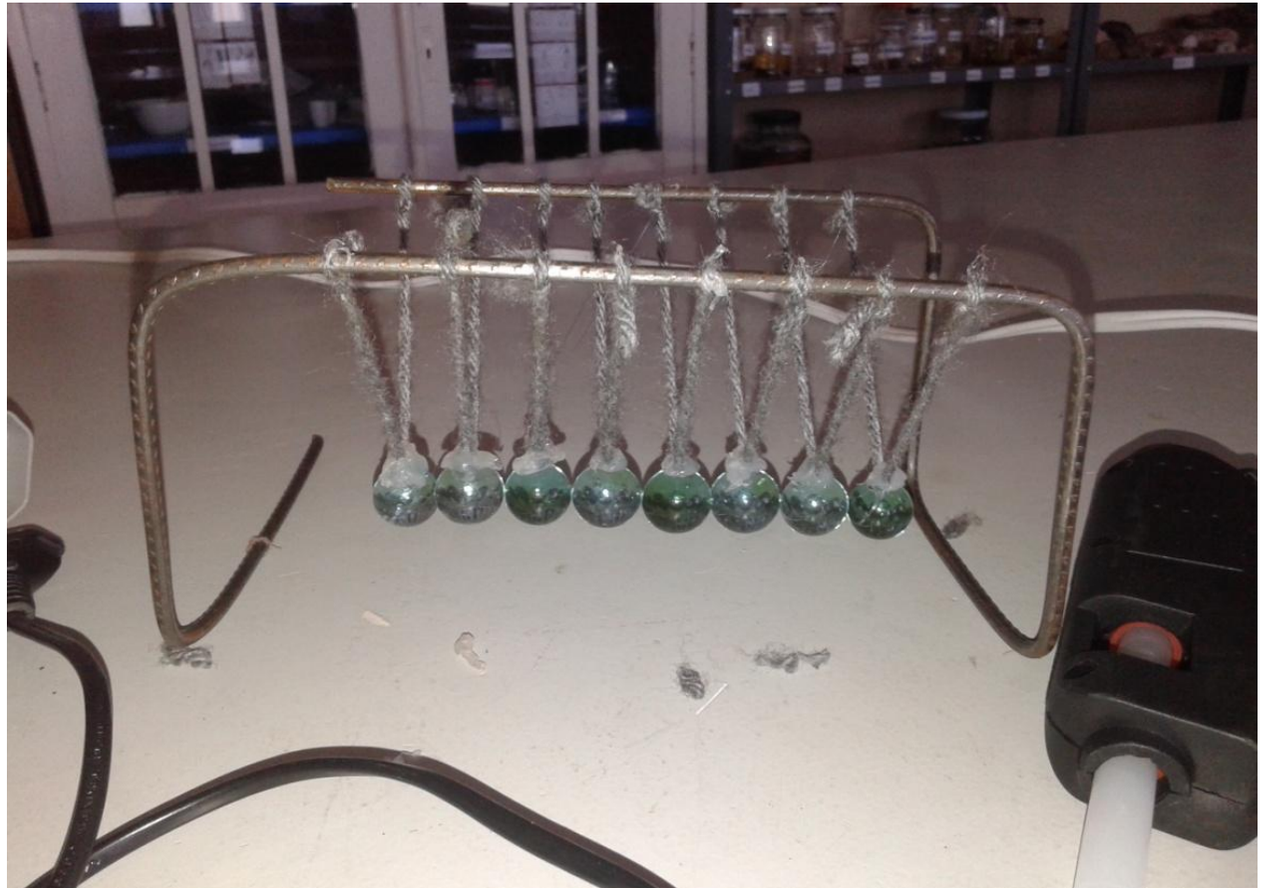
Pedro Goulart

Ruti Carmo



Pêndulo de Newton

- ✓ Criatividade;
- ✓ Críticidade;



Pêndulo de Newton

Pêndulo de Newton

✓ Habilidades manuais;

✓ Raciocínio lógico;



Berço de Newton

Pêndulo de Newton

✓ Habilidade de escrita.



Teste do pêndulo de Newton

Aula sobre tecido sanguíneo

- ✓ Conhecer os componentes do tecido sanguíneo
- ✓ Identificar a função de cada componente





✓ Preparar o material para visualizar no microscópio

✓ Desenhar o que foi visualizado





Roda de Conversa DST

- ✓ Conhecer diferentes tipos de Doenças Sexualmente Transmitidas
- ✓ Esclarecer dúvidas sobre DSTs e sexualidade.



Figura 1: Alunos discutindo em grupos.



Figura 2: Bolsistas preparando a prática.



Figura 3: Alunos participando da prática.



Figura 4: Teste com fenolftaleína.



Figura 5: Bolsistas explicando o uso correto de preservativos.