

# O Ensino de Ciências na Escola Caetano de Campos

Um recorte sobre os objetos de ensino adquirido a partir do século XIX



**NUMAH**

Núcleo de Memória e Acervo Histórico



# O ENSINO DE CIÊNCIAS NA ESCOLA CAETANO DE CAMPOS

## Um recorte sobre os objetos de ensino adquiridos a partir do século XIX



Os objetos de ensino adquiridos a partir do século XIX são fruto de um processo de modernização da escola, iniciado no final do século XIX e início do século XX, com o objetivo de proporcionar aos alunos um contato direto com os conhecimentos científicos da época.

Esses objetos foram adquiridos por meio de doações e compras, sendo utilizados para o ensino de diversas disciplinas, como Física, Química e Biologia.

Atualmente, esses objetos estão expostos no Museu da Escola Caetano de Campos, permitindo que os visitantes conheçam a história do ensino de ciências e a importância desses objetos para a formação dos alunos.

Fonte: Prof. Dr. Rogério Alves Mendes e Prof. Dr. Renato Barbosa

















Lâminas para microscópio.

Fonte: Acervo Histórico da Escola Estadual de Campinas  
(AHECC) - IFAPSEE SP

CUIDADO  
FRÁGIL

POR FAVOR,  
NÃO TOQUE.

SLIDES  
ALBUM



Museu de São Paulo - Instituto de História da Universidade de São Paulo  
Museu de História da Universidade de São Paulo  
Museu de História da Universidade de São Paulo  
Museu de História da Universidade de São Paulo



1. **1840** - Invenção do primeiro microscópio eletrônico por Van Leeuwenhoek.

2. **1858** - Invenção do primeiro microscópio eletrônico por Van Leeuwenhoek.

3. **1858** - Invenção do primeiro microscópio eletrônico por Van Leeuwenhoek.

4. **1858** - Invenção do primeiro microscópio eletrônico por Van Leeuwenhoek.

5. **1858** - Invenção do primeiro microscópio eletrônico por Van Leeuwenhoek.

6. **1858** - Invenção do primeiro microscópio eletrônico por Van Leeuwenhoek.