

#### Colégio Fernandes Menezes

Inspiração que transforma, transformação que inspira.

Nomes: Série:

Disciplina: Biologia e Laboratório Professor: Millena Data: / 2023

# Relatório Prática de Fungos

Introdução

Os fungos são seres macroscópicos ou microscópios, pluricelulares ou unicelulares, eucariontes e heterótroficos, a sua reprodução pode ser assexuada ou sexuada.

## Objetivo

Observar a ploriferação dos fungos

Nesse experimento observamos a quantidade de fungos que estão presentes em alguns lugares do colégio, no nosso caso usamos um celular como material de coleta.

#### Materiais e métodos

- Recipiente de 25ml
- Caldo Knorr
- Cotonete
- Gelatina Incolor
- 1º Passar o cotonete no material de coleta escolhido

Referência

2º Depois passe o cotonete na gelatina

### Resultados e discussão

Após realizar a coleta, deixar o recipiente em um ambiente fechado e esperar alguns dias, observamos que o recipiente estava com uma grande quantidade de fungos, isso ocorreu devido ao processo de ploriferação.

## Conclusão

Sem referências

Em um único celular estão presentes milhares de bactérias, e por isso devemos limpá-lo frequentemente