



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 heterótrofos, 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

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

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

Referência

Sem referências