

ROTEIRO DE ESTUDO

UME: Dr. José da Costa da Silva Sobrinho

ANO: 6° ao 9°

COMPONENTE CURRICULAR: Investigação e Pesquisa

PROFESSOR: Rafael Silva de Souza

PERÍODO: DE 26/04/2021 a 30/04/2021

ORIENTAÇÕES

1. Etapas do Roteiro de Estudo

1ª Etapa: Ler o conteúdo explicativo.

2ª Etapa: Realizar os exercícios.

2. Devolutiva das atividades realizadas do Roteiro

A devolutiva será o envio da tarefa no formulário online ou no roteiro impresso na escola.

Link do formulário: <https://forms.gle/EEiuvFepjacsWZjca>

3. Contato do professor

E-mail: profrafaelsilva@yahoo.com.br

WhatsApp: 13-991398193

Pesquisa científica

A pesquisa constitui um significativo recurso para obter informações sobre um determinado assunto. Como atividade regular, ela é um conjunto de atividades orientadas e planejadas na busca pelo conhecimento.

A pesquisa científica é a realização concreta de uma investigação planejada, desenvolvida e redigida de acordo com as normas da metodologia consagradas pela ciência.

A pesquisa científica compreende um conjunto de atividades: investigar o assunto e compreendê-lo, buscar informações em fontes distintas, comparar ideias de diferentes autores, selecioná-las sob uma postura crítica e, finalmente, partir para a redação do próprio texto.

O estudo científico deve ser:

- Objetivo: trata da realidade;
- Racional: usa o raciocínio (a razão);
- Sistemático: constrói ideias organizadas;
- Geral: responde a questões mais amplas, abrangentes;
- Verificável: possibilita demonstrar a veracidade das informações;
- Falível: pode haver erros e falhas.

1. Por que a pesquisa é importante para a nossa vida?

2. Qual a forma mais rápida, hoje em dia, de se obter respostas a uma pesquisa simples?

3. Marque um X na opção correta para cada uma das características da pesquisa científica (só um X em cada linha):

	Objetiva	Racional	Sistemática	Geral	Verificável	Falível
Usa o raciocínio (a razão).						
Possibilita demonstrar a veracidade das informações.						
Constrói ideias organizadas.						
Pode haver erros e falhas.						
Trata da realidade.						
Responde a questões mais amplas, abrangentes.						