

Orientações para estágio: o Momento do Reconhecimento

Aspectos a serem focalizados:

- I. caracterização da escola (condições matérias/humanas; organização; funcionamento)

QUESTÕES:

- 1) Qual o Projeto Político Pedagógico da Escola
- 2) Qual/De onde vem o público estudantil da escola?
- 3) Como é a Estrutura física e organizacional da escola?
- 4) Como você descreveria a escola em números(total de alunos, classes etc?)

- II. caracterização da aula (o que acontece no tempo/ espaço em que ela se desenvolve)

QUESTÕES:

- 1) Quais as finalidades da aula? Como o conteúdo é apresentado?
 - articula com o conhecimento anterior?
 - estimula a participação dos alunos?
 - propõe situações capazes de instigar o interesse/ curiosidade dos alunos?
- 2) como o professor desenvolve a aula?
 - quais estratégias de aprendizagem são usadas?
 - como o/a professor/a trabalha com elas?
 - quais dificuldades são percebidas em seu trabalho?
- 3) Como os alunos atuam durante a aula?

- II. Caracterização dos alunos:

O roteiro abaixo vai ajudá-lo a entender a escola do ponto de vista dos alunos. Se achar conveniente adapte o roteiro de acordo com tuas necessidades/julgamentos

- 1) Como você vê a utilidade da disciplina Matemática/Química na tua vida?
- 2) Qual o conteúdo de Matemática/Química que você já estudou e mais gostou?
- 3) Você consegue entender tudo o que o professor pede para você como tarefas/atividades?
- 4) Se você pudesse escolher quais disciplinas cursar na escola na Matemática/Química estariam entre elas?
- 5) Se o teu professor te permitisse escolher algum assunto/tópico para estudar nas aulas de Matemática/Química, qual você sugeriria?