

Disciplina: Ciências		Professor (a): Nathália Lacerda e Rosana	
Habilidades exigidas: I trimestre	Conteúdos: AV1	AV1: Onde estudar?	AV1: Dicas para estudo
<p>(EF04CI06) Relacionar a participação de fungos e bactérias no processo de decomposição, reconhecendo a importância ambiental desse processo.</p> <p>(EF04CI07) Verificar a participação de microrganismos na produção de alimentos, combustíveis, medicamentos, entre outros.</p> <p>(EF04CI08) Propor, a partir do conhecimento das formas de transmissão de alguns microrganismos (vírus, bactérias e protozoários), atitudes e medidas adequadas para prevenção de doenças a eles associadas.</p>	<p>- Unidade 1 - Um mundo que não enxergamos</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 1 - O que são microrganismos? - Capítulo 2 - Microrganismos e meio ambiente. - Capítulo 3 - O mundo microscópico e os seres humanos. 	<ul style="list-style-type: none"> - Livro de Ciências páginas: 10 a 35. - Livro de Lição de Casa páginas: 17 a 21. - Caderno de Ciências. 	<ul style="list-style-type: none"> - Manter uma rotina diária de estudos. - Procure estudar num ambiente calmo, limpo e sem muito ruído e grandes distrações. - É importante manter o material a ser utilizado organizado e acessível. - Assistir aos vídeos disponibilizados nos roteiros.
	<p>Conteúdos: AV2</p> <p>- Unidade 2 - Nada de ficar doente!</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 1 - O mundo microscópico e as doenças. - Capítulo 2 – Verminoses. - Capítulo 3 - Cuidados com a saúde e prevenção de doenças. 	<ul style="list-style-type: none"> - Livro de Ciências páginas: 36 a 55. - Livro de Lição de Casa páginas: 22 a 26. - Caderno de Ciências. 	<ul style="list-style-type: none"> - Manter uma rotina diária de estudos. - Procure estudar num ambiente calmo, limpo e sem muito ruído e grandes distrações. - É importante manter o material a ser utilizado organizado e acessível. - Assistir aos vídeos disponibilizados nos roteiros.

AV3 – Trabalhos Pedagógicos – I trimestre

Descrição do trabalho	Data em que o trabalho será disponibilizado	Data de Entrega	Pontuação	Critérios Avaliativos
- Realizar uma pesquisa e registro no caderno de Ciências sobre a história da vacina.	Semana de 01 a 05/03.	Semana de 08 a 12/03.	1,5	- Compreensão sobre a ação da vacina no organismo e sua importância na prevenção de doenças. - Organização do caderno (foto) e apresentação do trabalho realizado.
- Formulário no Google - Cuidados com a saúde e a prevenção de doenças.	Semana de 12 a 16/04.	Semana de 12 a 16/04.	1,5	- Verificação sobre as formas de transmissão de alguns microrganismos (vírus, bactérias e protozoários). - Identificação das atitudes e medidas adequadas para prevenção de doenças a eles associadas.

Observação: Caso ocorra a alteração de algum conteúdo, o professor da disciplina informará previamente.