


PLANO DE AULA

	<p>CENTRO EDUCACIONAL MUNICIPAL DE IOMERÊ Diretora: Marta Maria Falchetti Coordenadora: Tânia Gonçalves da Silva Bressan Orientadora: Marinez Zanetti Zago Secretária: Roseli Aparecida Fiuza da Rosa Civiero Professor: Maria Lucélia Deluque Gasparetto Disciplina: Ciências Turma: 4º ano 02 Data: 02/09/2020</p>
ALUNO:	
<p>Tempo previsto para a realização: Planejamento: 3 horas Atendimento aos pais e alunos: 3h 40min Aula no meet: 1 hora Total: 7h 40min Atividade enviada 02/09, para ser entregue 04/09.</p>	
<p>Objetivo da aula: Trabalhar sobre a química. Mostrar para os alunos que praticamente tudo o que existe é feito de produtos químicos, de forma que essa ciência está diretamente relacionada com as ações do dia a dia.</p>	
<p>Habilidades: EF04CI03: Concluir que algumas mudanças causadas por aquecimento ou resfriamento são reversíveis e outras não EF04CI02: Testar e relatar transformações nos materiais do dia a dia quando expostos a diferentes condições (aquecimento, resfriamento, luz e umidade).</p>	
<p>Formas de Avaliação: O registro de frequência do aluno será através do retorno das atividades na plataforma para serem realizadas até sexta -feira 04/09/2020. Dessa forma serão corrigidas, avaliadas e arquivadas.</p>	
Outros:	

Atividades do dia...

Boa tarde à todos. Nesse dia iremos trabalhar na apostila de ciências nas páginas 25 à 30. Nesse conteúdo veremos sobre as transformações dos materiais. Transformações químicas, físicas, reversíveis e não reversíveis. Faremos algumas experiências propostas no material. Vocês farão a leitura do conteúdo e resolverão as atividades propostas. Façam a leitura com muita atenção

Bom trabalho à todos...

Beijinhos da profe Maria Lucélia...