

SEGUNDA – 30/03	TERÇA – 31/04	QUARTA – 01/04	QUINTA – 02/04	SEXTA – 03/04
		<p>1ºmédiov (3 aulas)</p> <p>ROTEIRO DE ESTUDO: Aulas do dia 01/04/2020 (3 horas/aula)</p> <p>QUÍMICA PROF. WELINGTON</p> <p>Assistam as aulas referente ao tema no plurall, segue também sugestões de aulas no You Tube.</p> <p><u>AULA 14</u></p> <p>- Assista o vídeo disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=lcmrgZkuovg Que é uma revisão de nossas aulas passadas</p> <p>- Leia atentamente o livro-texto , também tenham em mãos a apostila 1,pág223 á 224, aula 14. Sugestão: https://www.youtube.com/watch?v=JJIT4mjAlPO https://www.youtube.com/watch?v=CtqDvLAcZp4 após ver os vídeos ...</p> <p>- Faça as atividades em classe.pag 233</p> <p>- Resolva os exercícios liberados na plataforma <u>Plurall para ir treinando seus conhecimentos para os simulados.</u></p> <p>- Revise o conteúdo fazendo as tarefas mínima e complementar.(aulas 14)</p> <p><u>Assistam as aulas referente ao tema no plurall, segue também sugestões de aulas no You Tube.</u></p> <p><u>AULA 15</u></p> <p>Assistam as aulas referente ao tema no plurall, segue também sugestões de aulas no You Tube.</p>		

		<p>- Assista o vídeo disponível em: https://www.youtube.com/watch?v=a2DtLC2vwfk https://www.youtube.com/watch?v=1PSQrryzExE após ver os vídeos ...</p> <p>- Leia atentamente o livro-texto , também tenham em mãos a apostila 1,pág 225, aula 15.</p> <p>após ver os vídeos ...</p> <p>- Faça as atividades em classe.pag 226 EM CLASSE</p> <p>- Resolva os exercícios liberados na plataforma Plurall para ir treinando seus conhecimentos para os simulados.</p> <p>- Revise o conteúdo fazendo as tarefas mínima e complementar.(aulas 15)</p> <p>- Qualquer dúvida poste ,que irei responder assim que possível.</p> <p>- Empenho e dedicação são fundamentais e de extrema importância nesse momento</p>		