

professora Ma Sandra

Disciplina: **Ouímica** Turma 3A, B e C Período: 20/07 a 24/07 Duração da aula semanal: ()1 $(\times)2$ () 4 ()5 ()6 Data da entrega: 24/07 Enviar pelo Whatsapp no (pv 11 55 96407 3025, pelo email:mariasandra26@yahoo.com.br ou pelo google Classroom, códigos 3A-X43vTom, 3B- kqwlu5h, Recursos(caderno do aluno,livro etc): Acesso remoto ao Classrroom, microsoftForms e app Centro de Midias CMSP, Plantão de dúvidas pelo Whatsapp e google meet todas as quartas a partir das 20h30 as 22h 30 Desenvolvimento da Atividade: No caderno do aluno volume 2 - página 41-Atividade 11 1-Desenvolver os exercícios envolvendo cálculo de acordo com a tabela -4 (questões a,b) 2-Assistir vídeo do YouTube sobre cálculo de PH 3- o Link para forms com atividade sera enviado pelo Whatsapp. Habilidades a serem trabalhadas: Utilizar valores de Escala de PH para classificar soluções aquosa como ácidas, básicas e neutras (a 25°C).

Calcular valores de PH a partir das concentrações de H+ e vice-versa.o9
Como perceber se o aluno atingiu o objetivo desta atividade: As atividades serão acompanhados e analisadas pelo grupo Whatsapp,Classrroom (plantão de dúvidas-questão -correção - devolutivas), Forms e email .
Avaliação: Pelo Classroom com questões objetivas e alternativas e pelo Forms e pelo Whatsapp
Devolutiva: todas as e quarta-feira a partir das 20h30 Google meet ou Whatsapp.