

	Atividades	DISCIPLINA QUÍMICA	TURMA 1^a, 2^a, 3^a	ENSINO MÉDIO	ETAPA 2^a	
	PROFESSOR (A) RONNE VIANA					
ALUNO(A)				Nº	TURNO M	DATA 12 / 05 /2020

ESSA PESQUISA DEVE SER PARA AS TURMAS 1^a , 2^a E 3^a DO ENSINO MÉDIO

QUÍMICA X CORONAVÍRUS

01. Qual o álcool mais indicado para evitar a contaminação por coronavírus?

R. _____

02. Por que o álcool de posto não mata o coronavírus?

R. _____

03. Por que o álcool 96 °GL não mata o coronavírus?

R. _____

04. Em relação a água sanitária, em quais casos ela pode ser usada?

R. _____

05. Diante da pandemia de coronavírus, das diferentes reações em cada parte do mundo e das dúvidas que o Covid-19 gera, uma recomendação é unanimidade entre especialistas: lavar bem as mãos com água e sabão. Mas por que o sabão é tão eficaz contra infecções?

R. _____

06. Como prevenir a contaminação por coronavírus?

R. _____

07. Por que o álcool 54 °GL não serve para desinfetar?

R. _____

08. Qual a diferença entre o álcool líquido e em gel?

R. _____

09. Qual a opinião dos dermatologistas em relação ao álcool em gel?

R. _____

10. Posso usar cloro ou hipoclorito de sódio para fazer a higienização? Quais riscos esses produtos oferecem?

R. _____

Bom desempenho!!