

**ESQUEMA PARA PLANEJAMENTO DAS ATIVIDADES DOMICILIARES**  
**Para cada período ou hora aula da semana**

<b>I – IDENTIFICAÇÃO</b>		
Área do Conhecimento: Ciências da Natureza	Nível de ensino: Ensino Médio – 3ª série (Manhã/Tarde)	Ano: 2020
Componente curricular: Química	Carga Horária Semanal: 4 aulas	Dia: 30/03 - 03/04
Professor (a): Dirne dos Santos	E-mail: dirne.vale@lasalle.org.br	
Tempo previsto para a realização da Tarefa: 4 aulas.		

<b>II – COMPETÊNCIAS, HABILIDADES E CONTEÚDOS NUCLEARES</b>			
<b>Competências</b>	<b>Habilidades</b>	<b>Objetos do Conhecimento</b>	<b>Procedimentos do Aluno – Atividade a ser realizada</b>
C7 – Apropriar-se de conhecimentos da química para, em situações problema, interpretar, avaliar ou planejar intervenções científico tecnológicas.	H17 – Relacionar informações apresentadas em diferentes formas de linguagem e representação usadas nas ciências físicas, químicas ou biológicas, como texto discursivo, gráficos, tabelas, relações matemáticas ou linguagem simbólica. H18 – Relacionar propriedades físicas, químicas ou biológicas de produtos, sistemas ou procedimentos tecnológicos às finalidades a que se destinam. H24 – Utilizar códigos e nomenclatura da química para caracterizar materiais, substâncias ou transformações químicas.	Ligações Químicas II.	Recapitular o tópico estudado no livro didático – 360º Química do cotidiano, os esquemas apresentados e fazer as questões da lista 02 que contemplam esse assunto.
		Hibridização I.	Recapitular o tópico estudado no livro didático – 360º Química do cotidiano, os esquemas apresentados e fazer as questões da lista 02 que contemplam esse assunto.
		Hibridização II.	Recapitular o tópico estudado no livro didático – 360º Química do cotidiano, os esquemas apresentados e fazer as questões da lista 02 que contemplam esse assunto.
		Grupos Orgânicos Substituintes (Radicais)	Recapitular o tópico estudado no livro didático – 360º Química do cotidiano, os esquemas apresentados e fazer as questões da lista 02 que contemplam esse assunto.
<b>TAREFA a ser entregue ou postada</b>	As atividades serão corrigidas no Google Classroom		