|  |
| --- |
| **COLÉGIO NOSSA SENHORA DE LOURDES****3ª SÉRIE** **Ensino Médio -2017** |

**Roteiro de estudos para recuperação trimestral**

|  |  |
| --- | --- |
| **Disciplina:** | QUÍMICA |
| **Professor (a):** | ANDIARA ASSIS |

|  |  |
| --- | --- |
| **Conteúdo:** | * Fórmula de kekule, fórmula condensada e fórmula de linha.
* Classificação de carbonos em compostos orgânicos.
* Classificação de cadeia orgânica.
* Funções: hidrocarbonetos, álcool, enol, fenol, cetona, aldeído, amina, amida, éster e éter.
* Nomenclatura de compostos orgânicos
 |
| **Referência para estudo:** | Atividades do livro.Listas de atividades trabalhadas em sala.Avaliações do trimestre. |
| **Sites e/ ou livros recomendados:** | Livro didáticoFRANCO, D. 360° Química: cotidiano de transformações. Parte 3. 1ª ed. São Paulo: FTD, 2015. pág.578-639. |
| **Atividade avaliativa:** | AVALIAÇÃO COM O VALOR DE 30 PONTOS. |