Realizar una presentación, como desee hacerla: power point, Word, publisher, etc

Usar gráficos adecuados para apoyar las respuestas

Evitar copiar y pagar

1. Historia de la química orgánica: fechas importantes, que ocurrió en algunas de ellas?, mencionar y describir algunas sustancias importantes en la química orgánica, entre otros
2. El átomo de carbono: importancias en la química, Descripción, modelo del átomo y grafico
3. Hidrocarburos: definición, tipos de enlace, ejemplos de algunas aplicaciones, ejemplos de nomenclatura
4. Relación de la química orgánica con la biología: aportes en genética, biotecnología, etc
5. Química orgánica y contaminación ambiental
6. Biografías de algunos científicos importantes en el desarrollo de la química orgánica
7. Aplicaciones de la química orgánica en la vida cotidiana