|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Class: **Aprendizaje en Linea**  Topic: **Platzi Rank**  Chapter #: **4**  Date: **30/09/2021** | | | | | | | | |
| Student Name:  Simon Lopez | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Ideas principales** | |  |  | **Notas** |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | Usar la técnica pomodoro es muy importante.  1.- Elige un tema  2.- Escribe lo aprendido usando paráfrasis.  3.-Arregla lo que no está bien explicado.  4.- Repasa la información. 5.- Ser evaluado por otra persona.  6.- Enfrentar temas para la resolución de otro tipo de problemas diferentes a lo que aprendiste.  7.- El diálogo me conduce a la reflexión de mi aprendizaje.  8.- Cuando argumentamos desarrollamos capacidades lingüísticas.  9.- Argumentar aumenta el 50% del conocimiento.  10.- Estrategias metacognitivas  -Trazar un objetivo  -Reflexionar sobre el objetivo mientras se aprende.  -Evalúa tu objetivo al finalizar.  11.- Dividir el conocimiento en chunk o fragmentos para facilitar el aprendizaje.  12.- Organizar la rutina de aprendizaje, preferiblemente en la mañana.  13.-Interioriza tu aprendizaje.  14.- No hacer multitasking | |  |  | Comparte tu conocimiento con un grupo, así consigues retroalimentación. La mejor forma de aprender es enseñando. Platzi Rank: crear tutoriales:50ptos, iniciar un aporte: 5ptos, responder:2ptos, ver una clase:1pto, aprobar un examen:200ptos.  Evaluar mi conocimiento.  Las evaluaciones deben ser diseñadas con ejemplos diversos.  Las evaluaciones completarán tus conocimientos y date la posibilidad de aprender a aplicarlo en más áreas.  Argumentar sobre la comprensión del tema, conocer la mayoría de las alternativas, defender la postura con argumento.  La metacognición nos lleva a preguntas como:  Que aprendí  Como lo aprendí  Que fue lo mas difícil de aprender  Como lo logré  Que habilidades mejoré  El pensamiento difuso es cuando el aprendizaje se interrumpe en el proceso de adquisición de información.  El pensamiento enfocado es cuando nos concentramos por un largo período de tiempo.  La atención es el proceso cognitivo que nos permite enfocarnos y concentrarnos en una cosa.  Cuando hacemos mas cosas cuando estamos aprendiendo, nuestro coeficiente intelectual es menos eficiente. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Summary** | | | | |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |
|  |  | Nuncas pares de aprender  Repasa 24 horas despues (70%)  Repasa 1 semana después(50%) y luego 1 mes después. | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | [**© TemplateLab.com**](https://templatelab.com/) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Class: **CHEMISTRY**  Topic: **CORNELL NOTES & ATOMS**  Chapter #: **4**  Date: **05/12/2020** | | | | | | | | |
| Student Name:  Simon Lopez | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Questions & Main Ideas** | |  |  | **Notes / Answers / Definitions** |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Summary** | | | | |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |
|  |  | I really learn with ease with the help of Cornell Notes. | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | [**© TemplateLab.com**](https://templatelab.com/) |  |  |

**CORNELL**



**NOTES**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Class: **CHEMISTRY**  Topic: **CORNELL NOTES & ATOMS**  Chapter #: **4**  Date: **05/12/2020** | | | | | | | | |
| Student Name:  Simon Lopez | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Questions & Main Ideas** | |  |  | **Notes / Answers / Definitions** |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | >> Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna. Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus.   >> Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna. Nunc viverra imperdiet enim.   >> Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna. Nunc viverra imperdiet enim.   >> Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Maecenas porttitor congue massa. Fusce posuere, magna sed pulvinar ultricies, purus lectus malesuada libero, sit amet commodo magna eros quis urna. Nunc viverra imperdiet enim. Fusce est. Vivamus a tellus. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Proin pharetra nonummy pede. Mauris et orci. Aenean nec lorem. In porttitor. Donec laoreet nonummy augue. |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Summary** | | | | |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |
|  |  | I really learn with ease with the help of Cornell Notes. | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | [**© TemplateLab.com**](https://templatelab.com/) |  |  |

**CORNELL**



**NOTES**