QUÍMICA 3ºD Prof: Silvana Martellotta

CPEM 46

Tp Nº10= ENTREGA 26/10

VER EL VIDEO TEÓRICO QUE SE PRESENTÓ EN LA PÁGINA Y RESOVER LAS ACTIVIDADES QUE SE PRESENTAN A CONTINUACIÓN. Nota: al final del trabajo está la invitación de zoom para la clase de consulta a realizarse el día 21 de Octubre a las 16hs. Por favor ser puntuales.

**Los alumnos que adeuden los últimos tres trabajos podrán entregarlos efectivamente del 4/11 en adelante (durante dos semanas es decir hasta el 18/11) para luego hacer las correspondientes devoluciones. Los que adeuden más de tres trabajos serán recibidos y las devoluciones se harán en el periodo febrero-marzo 2021**

Actividades: 1) Hacer las Representaciones de Lewis de las siguientes moléculas:  
 a) Br2O b) O2 c)CO2 d) N2

Indicar en cada representación el tipo de unión covalente entre cada átomo (por ejemplo si es covalente simple, doble o triple). Hacer la fórmula desarrollada o estructural, para ello recordar que un par de electrones compartidos de representa con una rayita , dos pares con dos rayas , y tres pares con tres rayas paralelas entre sí

2) Investigar las propiedades físicas de: a) Las sustancias iónicas y b) las sustancias covalentes.

Tener en cuenta para este punto que las propiedades a investigar de dichas sustancias son: Punto de ebullición y Punto de fusión, estado de agregación, conductividad del calor y conductividad eléctrica.

Sandra Martellotta le está invitando a una reunión de Zoom programada.

Tema: QUÌMICA 3ºD REUNIÒN MARTELLOTTA

Hora: 21 oct 2020 04:00 PM Buenos Aires, Georgetown

Unirse a la reunión Zoom

https://us04web.zoom.us/j/74054173046?pwd=RTVnTUgxczI0ZXVxeVczNWRDUk9XQT09

ID de reunión: 740 5417 3046

Código de acceso: 8GqRvW