

FÍSICA Y QUÍMICA 2º ESO-B. (Patricia Barreiro)

Estaré disponible **para resolver cualquier duda o pregunta** en la siguiente dirección de correo: lamanzanade1642@gmail.com.

Además, en cuanto sea posible, habilitaré un curso en el aula virtual del centro donde podréis acceder a enlaces con información complementaria y fichas con ejercicios para repasar lo que entra en el 2º examen de la 2ª evaluación. Asimismo, podéis contactar conmigo a través del aula virtual.

Mucho ánimo a tod@s, es el momento de demostrar que somos responsables y pronto volveremos a la normalidad.

Fecha	Instrucciones	Observaciones
16/03/20	Leer comprensivamente, fijándose especialmente en los dibujos y figuras, el punto 3 del tema 5 del libro de texto (“estructura de los compuestos”, pág 84-85). Realizar las actividades relacionadas: 1 y 2 de la pág 85 y la 8-a de la pág 92.	Corregiremos todas las actividades en clase a la vuelta junto con las que estaban pendientes del día 13/03/20 (recordad: pág 97-3 y pág 108-1 y 2)
18/03/20	Leer el punto 3 del tema 6 (pág 100-101) y realizar en la libreta un esquema con los tipos y ejemplos de reacciones químicas cotidianas, indicando, si es posible, los reactivos y productos en cada una.	Lo comentaremos todos juntos cuando regresemos a las aulas.
	Os propongo realizar como actividad voluntaria la “ construcción de modelos moleculares ” para lo cual podéis seguir las instrucciones de las páginas 88 y 89 del libro. Tenéis dos opciones: manualmente utilizando plastilina de colores y palillos o pajitas, o digitalmente utilizando una simulación cuyo enlace encontraréis en la pág 89. Si lo hacéis, podéis traerlas a clase para mostrarlas a los compañeros o sacad una foto y enviadme la al correo. Si preferís la simulación haced pantallazos y enviadme los al mismo correo.	Actividad voluntaria.