CURSOS DE 2º BTO QUÍMICA

1ª Semana
Repasar el <u>tema Ácido-Base</u> que hemos estado dando en clase.
 □ TAREA 1-Resumen del tema Ácido/Base □ TAREA 2-Colección de ejercicios Acido/Base EVAU
2ª Semana
Comenzar a estudiar el tema de <u>Reacciones de oxidación -reducción</u> , preguntas 1 y 2 (Mirar el ejercicio resuelto 1)
☐ TAREA 3-Ejercicios Redox Resueltos 1-2-3-5-6 aparecen en el siguiente enlace ☐ TAREA 4-Realizar las actividades 3,4,5,6,7 correspondientes a dichas preguntas.
3ª Semana
Repasar la Formulación de Química Orgánica de otros años con ayuda de presentaciones y demás material que aparece en el aula. □ El jueves 2 de abril antes de las vacaciones os pongo un cuestionario,para ver lo que habéis aprendido.
Desde el 15 de abril hasta el 30 de abril
Estudiamos <u>Química Orgánica</u> con el libro.
☐ TAREA 5- Formulación y Nomenclatura: Realizar un esquema resumen y los ejercicios de correspondientes a dichas preguntas.
☐ TAREA 6- Isomería y Reacciones Orgánicas Estudiar estos apartados del tema para lo cual realizamos primero un esquema resumen y posteriormente los ejercicios correspondientes a dichas preguntas.
Se enviarán al classroom de la asignatura, cualquier duda:
Profesor : Mª Jasús Jimánaz Carras profe mila@amail.com

Las tareas se evaluarán atendiendo a los criterios comunicados al principio de curso.