

	Instituto Español Nuestra Señora del Pilar		01/06/2019
	ORIENTACIONES Y TAREAS EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE		JEF20170601
			Página 1 de 2

Curso y grupo	3º ESO	Curso escolar	2018/2019
MATERIA NO SUPERADA	FÍSICA Y QUÍMICA		

En este documento encontrarás las tareas obligatorias, las tareas recomendadas y las recomendaciones para la prueba extraordinaria.

En este documento se especifican también de forma clara la estructura y criterios de calificación de la prueba extraordinaria.

1. TAREAS OBLIGATORIAS

No hay tareas obligatorias.

2. TAREAS RECOMENDADAS

Para preparar tu examen es muy recomendable que realices las actividades siguientes disponibles en tu libro de texto:

-pág.35 del 1 al 13.

-pág 65 del 1 al 17

Pag 66: el 27, 29,34 y 35

-pág 85 el 14

-pág 86

-pag 87

-pág 97 el 10 y el 11

-ejercicios de nomenclatura y formulación de química inorgánica (reparar los hechos en clase)

-pag 139

-pag 173

-pág191

-pag 209

Páginas web que pueden ser útiles para la preparación del área:

<http://recursostic.educacion.es/ciencias/ulloa/web/>

<http://www.sc.ehu.es/sbweb/fisica/default.htm>

<http://recursostic.educacion.es/secundaria/edad/3esofisicaquimica/>

http://newton.cnice.mec.es/newton2/Newton_pre/alumnos.php

3. ORIENTACIONES PARA LA PRUEBA

Trabajad por temas y pasad al siguiente tema una vez tengáis dominado el anterior. Cada dos temas repasad los anteriores. Realizar un esquema de los contenidos principales de cada tema guiándose por el libro de texto. Es importante que establezcas un horario de estudio y que lo cumplas diariamente. Trata de entender los ejercicios y no los estudies de memoria.

4. ESTRUCTURA DE LA PRUEBA

La prueba constará de 5 preguntas de 2 puntos cada una. Una de ellas será tipo test. Las preguntas estarán basadas en los ejercicios que se proponen como tareas recomendadas.

5. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

El examen supondrá el 100% de la nota. Todas las preguntas tendrán el mismo valor. Debéis introducir, desarrollar y comentar los resultados de cada pregunta. Las tareas recomendadas son necesarias para la preparación del examen pero no es necesaria su entrega.