

## RECUPERACIÓN DE ASIGNATURAS PENDIENTES DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA. CURSO 2017-18

<p align="center"><b>DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA</b></p> <p>Primer examen parcial: <b>24 de enero</b>, a las 10:55 Segundo examen parcial: <b>18 de abril</b>, a las 10:55</p> <p>El contenido de cada examen se ha informado a todos los alumnos afectados. La forma de recuperar las pendientes es obtener un 5 o más de nota media de los dos parciales arriba indicados o bien en el examen final que tendrá lugar en la mencionada convocatoria del 18 de abril</p>
<p align="center"><b>DEPARTAMENTO DE FRANCÉS</b></p> <p>Los alumnos que tienen pendiente la asignatura de Francés deben realizar un cuadernillo elaborado por el Departamento. La fecha límite para entregar dicho trabajo es el <b>6 de abril de 2018</b>.</p>
<p align="center"><b>DEPARTAMENTO DE INGLÉS</b></p> <p>Los alumnos pendientes podrán aprobar la asignatura de varios modos distintos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mediante ejercicios facilitados por el profesor oficial del curso en el que estén matriculados.</li><li>• Aprobando la mitad de las evaluaciones del curso en que esté oficialmente matriculado.</li><li>• Pasando positivamente el 50% del total de un ejercicio que se realizará el <b>jueves 10 de mayo</b>, a las 14 h.</li><li>• En la convocatoria extraordinaria, pasando positivamente el 50% del examen.</li></ul>
<p align="center"><b>DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA</b></p> <p><b>Lengua Castellana de 1º de ESO:</b> se recupera con la asignatura de Recuperación de Lengua de 2º ESO.</p> <p><b>Lengua Castellana de 2º y 3º de ESO:</b> Los criterios de calificación para los alumnos que asistan asiduamente a clase son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Actitud (comportamiento, participación) 10%</li><li>-Trabajo en clase un 30% (deberes)</li><li>-Exámenes 60% .Se realizarán dos exámenes (uno en enero y otro en mayo). Si se suspende el examen de enero los temas entrarán de nuevo en el examen de mayo.</li></ul> <p>Los criterios de calificación para los alumnos que no asistan a clase y solamente acudan al examen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-El examen será el 100% de la nota. Se realizarán dos exámenes (uno en enero y otro en mayo). Si se suspende el examen de enero los temas entrarán de nuevo en el examen de mayo.</li></ul> <p>Las faltas de ortografía se descontarán de la nota:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-0,25 por faltas</li><li>-0,1 por tildes</li></ul> <p><b>Las clases de pendientes tienen lugar los jueves de 14,15 a 15,05</b></p>
<p align="center"><b>DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS</b></p> <p><b>Pendientes de Matemáticas de 1º y 2º de ESO:</b> <u>Primer examen:</u> semana del 6 al 10 de noviembre de 2017. Temas del Primer libro. <u>Segundo examen:</u> semana del 5 al 9 de febrero de 2018. Temas del Segundo libro. <u>Tercer examen:</u> semana del 9 al 13 de abril de 2018. Temas del Tercer libro.</p>

Aquellos alumnos que no hayan realizado los exámenes parciales o que no hayan alcanzado el aprobado tendrán un examen global en un día de la semana del 23 al 27 de abril de 2018.

Se entiende también que cuando un alumno apruebe las Matemáticas de su curso se le dará por aprobadas las Matemáticas pendientes del curso anterior, si las tiene.

Los alumnos que cursen Recuperación de Matemáticas en 2º si aprueban esta tendrán aprobada la de 1º.

Observación: Los alumnos que, además, tengan pendiente la Recuperación de Matemáticas de 1º de ESO, la aprobarán siempre que obtengan 4 o más puntos en el examen global de pendientes de Matemáticas de 1º de ESO.

### **Pendientes de Matemáticas de 3º de ESO (Académicas y Aplicadas)**

Primer examen: semana del 6 al 10 de noviembre de 2017. Temas 1 a 4.

Segundo examen: semana del 5 al 9 de febrero de 2018. Temas 5, 6 y 7.

Tercer examen: semana del 9 al 13 de abril de 2018. Temas 8, 9 y 10.

En la página web <http://iescomplutense.es/eso3/mat-3> se facilitan resúmenes de cada uno de los temas de la asignatura de Matemáticas de 3º de ESO.

Los alumnos que obtengan una nota media de 5 entre los tres exámenes aprobarán la asignatura.

Aquellos alumnos que no hayan realizado los exámenes parciales o que no hayan alcanzado el aprobado tendrán un examen global en un día de la semana del 23 al 27 de abril de 2018.

Aquellos alumnos que, además, tengan pendiente las Matemáticas de 2º de ESO la recuperarán siempre que obtengan 4 o más puntos en el examen global de pendientes de Matemáticas de 3º de ESO.

## **DEPARTAMENTO DE MÚSICA**

Recogida de la primera tanda de trabajos:

- 2º Música español: lunes 8 de enero de 2018
- 2º Música inglés: lunes 8 de enero de 2018
- 3º Música español: lunes 8 de enero de 2018
- 3º Música inglés: lunes 8 de enero de 2018

Exámenes del primer trabajo:

- 2º Música español: jueves 25 de enero de 2018, 14:15, aula 005. Este día se entregará el segundo trabajo
- 2º Música inglés: jueves 25 de enero de 2018, 14:15, aula 005. Este día se entregará el segundo trabajo
- 3º Música español: jueves 25 de enero de 2018, 14:15, aula 005. Este día se entregará el segundo trabajo
- 3º Música inglés: jueves 25 de enero de 2018, 14:15, aula 005. Este día se entregará el segundo trabajo.

Recogida de la segunda tanda de trabajos:

- 2º Música español: lunes 16 de abril de 2018
- 2º Música inglés: lunes 16 de abril de 2018
- 3º Música español: lunes 16 de abril de 2018
- 3º Música inglés: lunes 16 de abril de 2018

Exámenes del segundo trabajo:

- 2º Música español: jueves 3 de mayo de 2018, 14:15, aula 005
- 2º Música inglés: jueves 3 de mayo de 2018, 14:15, aula 005
- 3º Música español: jueves 3 de mayo de 2018, 14:15, aula 005
- 3º Música inglés: jueves 3 de mayo de 2018, 14:15, aula 005

Examen final pendientes ESO para los alumnos que no han superado la asignatura mediante el plan de trabajo y exámenes: jueves 17 de mayo de 2018, 14:15, aula 005

### DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA

- 1) Entrega de comunicado personal al alumno, en el mes de octubre, indicándole las pautas a seguir para recuperar la asignatura. Dicho comunicado se devuelve al profesor firmado por la madre, padre o tutor/a legal del alumno.
- 2) El alumno comienza a estudiar y prepara un cuaderno con los resúmenes de los temas correspondientes a la materia pendiente y las actividades y problemas de cada tema.
- 3) Nuevo comunicado en el mes de abril (también personal para cada alumno) indicando la fecha definitiva del examen. El alumno ha de devolverlo al profesor firmado por su madre, padre o tutor/a legal.
- 4) Examen de la asignatura en la primera quincena de mayo. El alumno presentará al profesor el cuaderno indicado en el punto 2 antes de realizar el examen.

### DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

Se realizarán **dos exámenes parciales** a lo largo del curso. Si la calificación media no alcanzara el suficiente, podrá presentarse a un **examen final** en mayo que incluirá la materia evaluada y calificada en los exámenes parciales.

La calificación se corresponderá con la nota media obtenida en los dos exámenes parciales. En caso de no superar de este modo la materia, se obtendría la calificación correspondiente al examen final.

#### **Primer examen parcial: 11 de enero**

**Contenidos 1º de ESO:** El planeta Tierra; El relieve, la hidrosfera y el tiempo atmosférico; Los climas de la Tierra y los paisajes de climas templados y extremos; Los problemas medioambientales.

**Contenidos 2º de ESO:** La población; Las sociedades actuales; El espacio urbano; Bizantinos y Carolingios; El islam y Al-Ándalus.

**Contenidos 3º de ESO:** La organización política y económica de las sociedades; Agricultura, ganadería, pesca y silvicultura; La minería, la energía, la construcción y la industria; Los servicios: transportes, comercio y turismo.

#### **Segundo examen parcial: 10 de mayo**

**Contenidos 1º de ESO:** La Prehistoria; Las primeras civilizaciones; Colonizaciones y pueblos prerromanos; Grecia; Roma e Hispania romana.

**Contenidos 2º de ESO:** La Europa feudal; Los reinos peninsulares; Las ciudades de la Europa medieval; La cultura y el arte del Románico y del Gótico; El inicio de la Edad Moderna.

**Contenidos 3º de ESO:** El nacimiento del mundo moderno y el Renacimiento; La época de los grandes descubrimientos geográficos; El auge y la decadencia del Imperio de los Austrias; La Europa del siglo XVII; La ciencia y el arte del Barroco.

#### **Examen final: 24 de mayo.**

**Las clases de pendientes tienen lugar los martes de 16,30 a 17,25.**

### DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

#### **PENDIENTES DE 2ºESO Y 3ºESO FÍSICA Y QUÍMICA**

La asignatura se dividirá en dos bloques: uno de química y otro de física. Cada uno con su examen individual y un examen final.

#### **CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

A) Para calificar al alumno se hará uso de la información obtenida en las pruebas objetivas realizadas a lo largo del curso. Su calificación será el 60 % de la nota de evaluación.

B) Se calificará con un 30% de la nota de evaluación la realización de las tareas asignadas como ejercicios para el alumno como trabajo de casa que el alumno recibirá al inicio del comienzo de las clases.

C) Se calificarán con un 10% de la nota de evaluación la participación activa del alumno en las clases.

#### **CALIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA**

En el centro se realizan dos evaluaciones, una correspondiente a la parte de química y otra a la de física. Es necesario obtener como mínimo un 5 para considerar aprobada cada parte.

#### **MÉTODO DE RECUPERACIÓN**

Se realizará una prueba escrita de recuperación global. Esta prueba estará basada en los contenidos impartidos durante las clases. La calificación que obtenga el alumno será la calificación en dicha evaluación.

Si un alumno mantiene suspensa una parte, el alumno deberá presentarse al examen final de la asignatura con la parte que mantenga suspensa, o si el alumno tiene suspensas dos partes, tendrá que ir a la prueba final de la asignatura.

#### **CALIFICACIÓN GLOBAL FINAL**

La calificación final será la media aritmética de las notas de las dos partes o sus correspondientes recuperaciones siempre y cuando las notas obtenidas tengan un valor igual o superior a 5. De forma extraordinaria se realizará la media aritmética entre las partes o sus correspondientes recuperaciones cuando una de ellas sea un 4, siempre y cuando, la media aritmética de las dos partes sea igual o superior a 5.

En caso de realizar la prueba final con la materia completa, la nota obtenida en ese examen será la nota final de la asignatura.

#### **ESTRUCTURA DE LAS PRUEBAS**

Las fechas de exámenes son:

-QUÍMICA: 25 DE ENERO 2018

-FÍSICA: 12 DE ABRIL 2018

-FINAL: 10 DE MAYO 2018

Es necesario obtener como mínimo un 5 para considerar aprobada la asignatura.

**Las clases de pendientes tienen lugar los jueves de 14,15 a 15,05**

#### **DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA**

#### **IAEE 3ºESO**

Los alumnos tienen que realizar un trabajo por evaluación.

Para aquellos alumnos que no entreguen los trabajos o cuyos trabajos no sean calificados como aptos, tendrán que presentarse a un examen final en el mes de mayo.