

RECUPERACIÓN DE PENDIENTES

CURSO 2019 / 2020

DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

TODOS

- **1ª convocatoria:** martes, día 21 de enero, 2020 a las 9:30 h
- **2ª convocatoria:** martes, día 31 de marzo, 2020 a las 9:30 h
- **Lugar:** aula 42

NOTA: en cada convocatoria entra toda la materia. Si se aprueba el primer examen, se aprueba la materia. En caso contrario se volvería a examinar de todo en la segunda convocatoria

DEPARTAMENTO DE MÚSICA

TODOS

Los alumnos harán una prueba escrita sobre el curriculum de Música de 2º ESO coincidente con la fecha del examen de 3ºESO y presentarán un trabajo (se indicarán las características del mismo) el día 18 de diciembre.

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

TODOS: Pendientes de matemáticas (1º, 2º, 3º de la ESO y 1º de bachillerato):

- **Primera mitad de la materia:** 20 de enero de 10:10 a 11:00 horas.
- **Segunda mitad (o toda la materia en caso de haber suspendido el primer examen):** 20 de abril, de 10:10 a 11:00 horas.
- **Lugar:** Aula: número 42 (en caso de no poder realizar el examen en esta aula, se informará a los alumnos previamente).

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

RECUPERACIÓN PENDIENTES FÍSICA Y QUÍMICA – 2º ESO

Para recuperar la materia de Física y Química pendiente del curso anterior los alumnos tendrán una hora de tutoría con la profesora para la entrega de ejercicios y pregunta de dudas. Se realizarán dos exámenes parciales de la asignatura y, excepcionalmente, para aquellos alumnos que no aprueben con los exámenes parciales se hará un examen global con todos los contenidos anteriores. Los exámenes constarán de preguntas y ejercicios trabajados durante las horas de tutoría sobre los siguientes contenidos.

CONTENIDOS 2º ESO

• **1ª PARTE:**

1. El trabajo científico, unidades y herramientas matemáticas.
2. La materia, cambios físicos y mezclas.
3. El átomo y la tabla periódica.
4. Formulación inorgánica.

• **2ª PARTE**

5. Cinemática.
6. Las fuerzas.

HORARIO TUTORÍA PROFESORA: lunes de 11:00-11:30 en el departamento de Física y Química.

EXÁMENES:

- **1ª PARTE:** MARTES 28 DE ENERO DE 12:20 A 13:10
- **2ª PARTE:** MARTES 28 DE ABRIL DE 12:20 A 13:10
- **GLOBAL:** MARTES 19 DE MAYO DE 12:20 A 13:10

Lugar de realización: Laboratorio de Física.

RECUPERACIÓN PENDIENTES FÍSICA Y QUÍMICA – 3º ESO

Para recuperar la materia de Física y Química pendiente del curso anterior los alumnos tendrán una hora de tutoría con la profesora para la entrega de ejercicios y pregunta de dudas. Se realizarán dos exámenes parciales de la asignatura y, excepcionalmente, para aquellos alumnos que no aprueben con los exámenes parciales se hará un examen global con todos los contenidos anteriores. Los exámenes constarán de preguntas y ejercicios trabajados durante las horas de tutoría sobre los siguientes contenidos.

CONTENIDOS 3º ESO

• 1ª PARTE

1. El trabajo científico
2. Los sistemas materiales.
3. La materia y su aspecto.
4. El átomo

• 2ª PARTE

5. Elementos y compuestos.
6. Reacciones químicas.
7. Química, sociedad y medioambiente.
8. Los movimientos.

HORARIO TUTORÍA PROFESORA: lunes de 11:00-11:30 en el departamento de Física y Química.

EXÁMENES:

- **1ª PARTE:** MARTES 28 DE ENERO DE 12:20 A 13:10
- **2ª PARTE:** MARTES 28 DE ABRIL DE 12:20 A 13:10
- **GLOBAL:** MARTES 19 DE MAYO DE 12:20 A 13:10

Lugar de realización: Laboratorio de Física.

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

Alumnos con la Biología y Geología pendiente de 1º ESO.

Se deberán entregar debidamente realizadas, un conjunto de actividades de los temas, valorándose con un 30% y tendrán que presentarse a dos exámenes, en febrero y mayo que se valorarán con un 70% de la calificación final, debiendo obtener como mínimo un 3 en estos exámenes.

- **PARTE I:** Temas 1 a 4 del libro 1.
- **Fecha de examen:** 4 de febrero 2020. (12'20h)
- **Lugar:** aula 42
- **PARTE II:** Tema 5 del libro I y temas 1 a 3 del libro 2.
- **Fecha de examen:** 5 Mayo 2020. (12'20)
- **Lugar:** aula 42

ACTIVIDADES: VOLUMEN I: LA TIERRA EN EL UNIVERSO

Tema 1 – El Método científico.

Ejercicios 23, 24, 27, 28, 30, 36, 38 y 41 de las páginas 18 y 19.

Tema 2 – La Tierra en el Universo.

Ejercicios 42, 43, 48, 50, 53, 55, 57, 58, 61 y 63 de las páginas 40 y 41.

Tema 3 – La Geosfera.

Ejercicios 42, 44, 45, 47, 50, 54, 56, 61, 66 y 67 de las páginas 60 y 61.

Tema 4 – La Atmósfera.

Ejercicios 35, 36, 37, 41, 43, 46, 47, 48, 52, 53 y 55 de las páginas 78 y 79.

- **Para cualquier tipo de duda los alumnos podrán consultar con la jefa del departamento los martes de 12'20 a 13'10 horas.**

Alumnos con la Biología y Geología pendiente de 3º ESO.

Se deberán entregar debidamente realizadas, un conjunto de actividades de los temas, valorándose con un 30% y tendrán que presentarse a dos exámenes, en febrero y mayo que se valorarán con un 70% de la calificación final, debiendo obtener como mínimo un 3 en estos exámenes.

- **PARTE I:** Temas 1 a 6
- **Fecha de examen:** 4 de febrero 2020. (12'20h)
- **Lugar:** aula 42
- **PARTE II:** Tema 7 al 12
- **Fecha de examen:** 5 de mayo 2020. (12'20h)
- **Lugar:** aula 42

ACTIVIDADES PARTE I:

Esquema y resumen de todos los temas.

T 1: Página 24: 2, 5, 6. Página 25: 7, 8, 9.

T 2: Página 42: 3. Página 43: 5, 7, 9.

T 3: Página 57: 5, 6, 8.

T 4: Página 72: 3, 4, 6, 7, 8.

T 5: Página 96: 3,5. Página 97: 6, 8.

T 6: Página 124: 3. Página 125: 5, 7.

- **Para cualquier tipo de duda los alumnos podrán consultar con la jefa del departamento los martes de 12'20 a 13'10 horas.**

DEPARTAMENTO DE INGLES

TODOS

- **Primer examen:** 27 de enero lunes a 4ª hora (11:30 h).
- **Segundo examen:** 4 de mayo lunes a 4ª hora (11:30 h).
- **Lugar:** aula 42

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA

Las fechas de exámenes fijadas por el Departamento de Tecnología, para los alumnos que tienen pendiente la asignatura de cursos anteriores, en los niveles de 1º, 3º y 4º ESO, son:

- **Primera parte:** 28 de enero de 2020 de 11:05 h a 12:20 h
- **Segunda parte:** 28 de abril de 2019 de 11:05 h a 12:20 h

DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

TODOS

Las fechas fijadas en el departamento de Geografía e Historia para recuperar a los alumnos de pendientes son:

- **Primera parte:** lunes 27 de enero, momento en el que se recogerán los trabajos y ejercicios propuestos de la primera parte de los temas de los diferentes cursos.
- **Segunda parte:** lunes 27 de abril que se llevará a cabo lo mismo con los temas restantes.

DEPARTAMENTO DE FILOSOFÍA

El Dpto. no va a hacer pruebas de recuperación como tales. Al ser alumnos que están matriculados en 2º, el profesor que les da clase se ocupará de su recuperación a la vez que cursan la de 2º, adecuando las pruebas de 2º a su circunstancia.

DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA

TODOS

- **Día:** miércoles 6 de mayo a 3ª hora (10:10 h)
- **Lugar:** aula 258

DEPARTAMENTO DE RELIGIÓN

TODOS

- La recuperación consistirá en evaluación continua en el curso actual y presentación individual de trabajos propuestos por el departamento antes del 25 de abril del 2020

DEPARTAMENTO DE FRANCÉS

- Cuando un alumno no continúe su formación en francés al siguiente curso de ESO, la recuperación de la materia pendiente se hará a través de la presentación de unos ejercicios (40%) y de una prueba presencial obligatoria y objetiva (60%) que valorará la competencia escrita y oral del alumno.
- Cuando el alumno esté matriculado y asista a las clases, será su profesor de ese año el encargado de determinar el grado de consecución de los objetivos marcados para ese nivel a través de los controles o tareas que el profesor estime oportuno, tomando en cuenta el trabajo y la actitud que muestre el alumno en el curso en el que se encuentre matriculado y siguiendo las pautas marcadas en los criterios de calificación del mismo. La no presentación de los ejercicios o a la prueba escrita supondrá una calificación negativa y podrá llegar a ser la más baja permitida legalmente.

Fecha de recuperación para pendientes:

- **Día:** 27 de abril de 2020 a segunda hora (9,20-10,10)

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA

Para recuperar la materia pendiente de cursos anteriores se realizará:

- **Prueba escrita de contenidos teórico-prácticos:** dicha prueba tendrá lugar en el mes de mayo, antes del 15 de mayo.
- **Observación diaria de la parte actitudinal** en el curso actual en el que esté matriculado el alumno/a, es decir, la asistencia a clase, el grado de implicación y participación en las sesiones prácticas, la adopción de hábitos higiénicos (traer ropa de deporte, zapatillas de recambio, etc.).

DEPARTAMENTO DE LATÍN

Cultura clásica 2º ESO

Examen de toda la materia

- **Día:** 31 de marzo del 2020 a las 12:20 h
- **Lugar:** aula 214

Griego I. 1º Bach.

Examen de toda la materia

- **Día:** 31 de marzo del 2020 a las 10:10 h
- **Lugar:** aula a determinar

DEPARTAMENTO DE ARTES PLÁSTICAS

La recuperación de pendientes la realizará el profesor que les de clase en 3º y 4º de ESO si han elegido la asignatura.

Si no han elegido la asignatura, o si están en 2º de ESO la recuperación la hará el Departamento. En este caso se llevará a cabo a lo largo de los trimestres con trabajos que propone el Departamento y que se deberán entregar realizados al final del trimestre. La comunicación se hará a través del tutor y del Departamento de Artes Plásticas.

- En caso de no realizarlos o si el nivel es insuficiente se realizará una prueba escrita de una hora de duración el día **21 de mayo a segunda hora en el aula de plástica (291)**.

DEPARTAMENTO DE FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (FOL)

TODOS:

- **Día:** 10 de febrero a 3ª h (10:10 h a 11:00 h)
- **Lugar:** aula 115 H
- **Criterios:** 80% examen y 20 ejercicios propuestos que se presentarán el día del examen

DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN

PLAN DE RECUPERACIÓN DEL ÁMBITO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO DE PMAR-2

(Curso 2019-2020)

Para superar la materia correspondiente al **Ámbito Científico-Tecnológico de PMAR-2** será preciso realizar las siguientes tareas:

- El profesor facilitará un conjunto de ejercicios para realizar y entregar adecuadamente presentados el día del examen.
- Se realizarán 2 exámenes de los ejercicios entregados, siendo cada uno de ellos eliminatorio. Se organizarán de la siguiente forma:
 - a) **1º Examen:** jueves, 30 enero de 2020. Hora: (9,20-10,10). En este examen entrarán la mitad de los ejercicios. Si se supera el examen, quedará eliminada la materia objeto del mismo.
 - b) **2º Examen:** jueves, 30 de abril de 2020. Hora: (9,29-10,10). En este examen entrarán el resto de los ejercicios. Si se supera el examen, queda eliminada la materia objeto del mismo. (Si no se hubiera eliminado la materia del primer examen, se tendrá la posibilidad de volver a examinarse de esa parte en este examen y, por tanto, en esta circunstancia, el examen se hará sobre todos los ejercicios entregados).

Si se superan ambos exámenes, quedará aprobado el **Ámbito Científico-Tecnológico de PMAR-2**.

Nota: El profesor ofrece la posibilidad de revisar previamente los ejercicios realizados si se le entregan con, al menos, 20 días de antelación a cada examen.

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS DE EDIFICACIÓN

INSTALACIONES:

- **Día:** miércoles 19 de febrero del 2020 a las 8:30 h
- **Lugar:** aula 115H

DEPARTAMENTO DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO (IMA)

MEL1

AUTOMATISMOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS

- **Día:** 4 de marzo de 2020 de 8:30 h a 11:00 h
- **Lugar:** aula de tecnología – 136

Además, los alumnos deberán presentar el día del examen el cuaderno con las prácticas solicitadas

ELECTRICIDAD Y AUTOMATISMOS

- **Día:** 17 de febrero de 2020 de 8:30 h a 11:00 h
- **Lugar:** taller de electricidad – 144

Además de este examen, tendrán la oportunidad de realizar los exámenes que realicen los alumnos de MEL1 para poder eliminar materia del examen final.

MIN1

PROCESOS DE FABRICACIÓN

- **Día:** 27 de febrero de 2020 de 8:30 h a 11:00 h
- **Lugar:** Taller de mecanizados especiales – TME2

El examen constará de una prueba escrita y un ejercicio práctico puntuando cada parte un 50% de la nota final. Se seguirán los criterios de evaluación y calificación de la programación del curso actual.

SISTEMAS MECÁNICOS

- **Día:** 21 de febrero de 2020 de 10:10 h a 13:10 h
- **Lugar:** taller de montaje – TME1
- Además de este examen, podrán realizar los exámenes que realicen los alumnos de MIN1 del curso actual para poder eliminar materia del examen final.

PRE1

RIESGOS FÍSICOS AMBIENTALES

La prueba consistirá en un examen (70% porcentaje de la nota final) más un trabajo (30% porcentaje de la nota final) con los criterios de evaluación y calificación de la programación del curso actual

- **Día:** 20 de enero de 2020 de 12:20 h a 14:00 h
- **Lugar:** Aula 127

DEPARTAMENTO DE FABRICACIÓN MECÁNICA (FM)

MEC1: PROGRAMACIÓN DE CONTROL NUMÉRICO:

- **Día:** 2 de marzo del 2020 de 9:20 h a 12:20 h
- **Lugar:** aula 141

En Zamora, a 29 de octubre de 2019

El Jefe de Estudios



Fdo.: Antonio-Manuel Peláez Franco.