

PROGRAMA DE REFUERZO

Para recuperar el **ÁMBITO CIENTÍFICO Y MATEMÁTICO II (3º ESO)** el alumno deberá realizar las siguientes actividades y pruebas

- *Actividades* de la primera parte del ámbito. Serán realizadas por el alumno y entregadas el día de prueba escrita.
- *Prueba escrita* de la primera parte. Se realizará el 21 de enero a 5º hora.

- *Actividades* de la segunda parte del ámbito. Serán realizadas por el alumno y entregadas el día de prueba escrita.
- *Prueba escrita* de la segunda parte. Se realizará el 21 de abril a 5º hora.

Para recuperar el ámbito será imprescindible la entrega de las actividades y la obtención de una nota igual o superior 5 en las pruebas escritas.

Alovera, Octubre de 2019

Pilar Alonso Moreno

Dpto de Orientación

RECUPERACIÓN DE ALUMNOS PENDIENTES DEL ÁMBITO **LINGÜÍSTICO Y SOCIAL EN PMAR**

En los meses de febrero y mayo (salvo que la organización del centro marque otras pautas en cuando a las fechas) se harán sendas pruebas escritas para aquellos alumnos que hayan suspendido el Ámbito Lingüístico y Social en el primer curso, o que, habiendo pasado a 4º de ESO, tengan pendiente el Ámbito de 2º o 1º PMAR. La primera prueba incluirá contenidos de la parte lingüística, y la segunda de la parte social. Las fechas previstas serán 13 de febrero y 7 de mayo. No obstante, al tratarse de pocos alumnos, si alguna de estas fechas no cuadrara con sus necesidades e intereses, se podrían cambiar previa consulta y acuerdo de los interesados.

EVALUACIÓN PENDIENTES FP ARTES GRÁFICAS
CURSO 2019-2020

FP GRADO MEDIO EN PREIMPRESIÓN DIGITAL

TRATAMIENTO DE TEXTOS (Tania)

Ejercicio teórico y práctico a realizar en tres horas.

11 marzo – Aula 16 – 9:25 a 11:15

FP BÁSICA EN ARTES GRÁFICAS

INFORMÁTICA BÁSICA APLICADA EN INDUSTRIAS GRÁFICAS (Enrique)

Ejercicio teórico y práctico a realizar en dos horas.

21 abril – Aula 15 – 12:40 a 14:30

ACABADOS EN REPROGRAFÍA (Álvaro, Luna y Sara)

Ejercicio teórico y práctico a realizar en dos horas.

20 abril – Aula 15 – 8:30 a 10:20

CIENCIAS APLICADAS 1 (Luna)

Ejercicio teórico a realizar en una hora.

21 abril – Aula 13 – 9:25 a 10:20

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

Recuperación de alumnos con materias pendientes

Las asignaturas se dividirán en dos partes.

En cada parte tendrán que realizar unas actividades y un examen.

Las actividades se recogerán en Conserjería o en el Departamento .y, una vez realizadas, deben ser entregadas el día del examen.

Los alumnos podrán realizar también, con carácter voluntario, algún trabajo de investigación, tanto bibliográfica como experimental, del que elaborarán un informe.

Las dudas que tengan las pueden preguntar tanto a los profesores que les dan clase este año como a los profesores Félix y Valentín. El profesor Félix podrá atender a los alumnos los jueves durante los recreos.

Para informar de todos estos aspectos se convocará a los alumnos a una reunión inicial.

Fecha y lugar de reunión inicial: 3 de octubre de 2019, recreo, sala de usos múltiples.

Fecha y lugar de realización de primer examen: 21 de enero de 2020, 2ª hora, sala de usos múltiples.

Fecha y lugar de realización de segundo examen: 21 de abril de 2020, 2ª hora, sala de usos múltiples.

ALUMNOS CON PENDIENTES DE GEOGRAFÍA E HISTORIA:

Para las materias pendientes habrá un profesor responsable, Don Óscar Blanco, que asumirá las dos horas que tiene el departamento para trabajar con los alumnos las pendientes de Geografía e Historia. Las clases se impartirán dos días a la semana a séptima hora (los lunes y los martes en el aula 1). Las clases comenzarán el lunes 16 de septiembre.

Los alumnos realizarán, en dichas clases, una serie de actividades de repaso de la materia no superada. Estas actividades estarán depositadas en la conserjería del Centro, y los alumnos podrán obtenerlas allí.

Los alumnos realizarán dos exámenes uno en enero y otro en mayo. Los días de dichos exámenes serán:

- Examen de la primera parte: jueves 23 de enero a 2ª hora en la Sala de Usos Múltiples.
- Examen de la segunda parte: jueves 7 de mayo a 2ª hora en la Sala de Usos Múltiples.

En el primero de los exámenes los alumnos se examinarán de la primera parte de materia y en el segundo, de la materia restante, siempre que hayan aprobado la primera parte.

Si un alumno suspende la primera parte, en el examen de la segunda parte, se examinará de nuevo de toda la asignatura.

Siempre podrán volver a recuperar la materia en la convocatoria extraordinaria de junio.

Es muy importante que los alumnos asistan a las clases de séptima hora para preparar la materia pendiente porque ellos solos no suelen trabajarla. En el caso de que haya un alumno/a que no se pueda quedarse a séptima hora por una razón justificada (por ejemplo ser de Quer) que hable con el profesor responsable para concretar la mejor forma de supervisión del trabajo del citado alumno.

En las clases de séptima hora el profesor responsable orientará a los alumnos, marcará el ritmo de estudio, resolverá dudas y los orientará para el examen de recuperación.

La información al respecto, se facilitará a las familias y a los alumnos por el Departamento y Jefatura de Estudios con la debida antelación. Cada profesor se encargará de informar a sus alumnos con materias pendientes de la existencia de clases a séptima hora, de las fechas de los exámenes y de la forma de recuperación de la materia. La vía utilizada para hacerlo será, además del aula, el Papás. Cada profesor enviará un correo a los padres y madres con esta información. Por otro lado, el profesor responsable de las pendientes ha ido ya a todas las clases para comunicarles a los alumnos el inicio de las clases el lunes 16 de septiembre.

Por su parte, la evaluación de los alumnos de Segundo Curso de Bachillerato, que tengan pendiente Historia del Mundo Contemporáneo, se realizará **al menos en tres ocasiones** a lo largo de todo el curso, coincidiendo con cada uno de los trimestres. La nota de la materia pendiente será la media de los tres exámenes. Si no aprueba dichos exámenes o han suspendido alguno de ellos podrán presentarse a un examen final en donde se recojan las partes suspendas antes de la Ordinaria. Y si vuelven a suspender se examinarán otra vez en la Extraordinaria. El responsable de dichos exámenes es el profesor Óscar Blanco.

Los exámenes de recuperación de la materia de Hª del Mundo Contemporáneo se realizarán durante la hora de reunión del departamento de Sociales (jueves a segunda hora) en las siguientes fechas:

- Examen recuperación Hª del mundo Contemporáneo primer trimestre: 7 de noviembre a segunda hora.
- Examen recuperación Hª del mundo Contemporáneo segundo trimestre: jueves 30 de enero a segunda hora.
- Examen recuperación Hª del mundo Contemporáneo tercer trimestre: jueves 2 de abril a segunda hora.
- Examen final antes de la Ordinaria: 7 de mayo a segunda hora.
- Examen en la extraordinaria: por determinar la fecha.

RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES DE CULTURA CLÁSICA Y LATÍN

La Materia de **Latín I** se recuperará de la siguiente manera:

- Si se aprueba la primera evaluación de latín II (2º bachillerato), quedaría recuperado latín I.
- Si no se aprobara la primera evaluación de latín II, pero sí la segunda, quedaría recuperado latín I.
- Si no se aprueba ni la primera ni la segunda evaluación, el alumno con latín I pendiente deberá realizar un examen.

-Dicho examen se realizará en el mes de mayo y constará de preguntas relacionadas con los diferentes bloques de estándares de aprendizaje de la materia de latín I.

La materia de **Cultura Clásica** de 3º ESO se recuperará de la siguiente manera:

- El alumno tendrá que leer el libro de Así vivían los romanos de J.Espinós, P. Mariá, D. Sánchez y M. Vilar y realizar un trabajo que le será entregado con su programa de refuerzo educativo. La fecha de entrega de este trabajo será la última semana de diciembre de 2019. Para aquellos alumnos que no aprueben la materia con la entrega de este trabajo tendrán la posibilidad de recuperar en el mes de mayo, presentando de nuevo el trabajo y superando una prueba escrita sobre dicho trabajo.

DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA

ALUMNOS CON LA MATERIA PENDIENTE DE IAEE 2º ESO

Los alumnos serán evaluados con una única prueba escrita, correspondiente a los estándares comprendidos en el Área de Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial. Esta prueba tendrá lugar el 16 de diciembre.

Aquellos alumnos que no superaran la prueba, podrán recuperarla en la evaluación extraordinaria de junio.

DEPARTAMENTO DE FILOSOFÍA

RECUPERACIÓN DE A ASIGNATURA DE "FILOSOFÍA "(1º BACH) PENDIENTE

El alumno deberá realizar dos exámenes para recuperar la materia.

- El primer examen se realizará el día 16 de enero a 4ª hora.

En dicho examen el alumno se examinará de los siguientes temas:

- ¿Qué es la Filosofía?
- La Filosofía de la Naturaleza: Cosmovisiones Científicas
- Naturaleza y Cultura en el Ser Humano.

- El segundo examen se realizará el día 15 de abril a 4ª hora.

En el examen el alumno se evaluará de los siguientes temas:

- La reflexión filosófica sobre el ser humano.
- Las Teorías éticas de la Felicidad y la Justicia.
- Fundamentos filosóficos de Estado.

Cada uno de los exámenes constará de un texto y tres preguntas a desarrollar relacionadas con los diferentes bloques de estándares de aprendizaje de la materia de Filosofía

Para aquellos alumnos que no superen las pruebas escritas podrán presentarse en el mes de mayo a un nuevo examen con las mismas características que los anteriores.

Departamento de Filosofía

Departamento de Física y Química.

Calendario de recuperación de alumnos con la asignatura pendiente:

Alumnos de ESO:

La primera prueba será el 2 de octubre a tercera hora . El alumno que consiga un 5 tendrá superada la materia pendiente.

Se realizará otra prueba el 22 de abril a tercera hora y también con carácter final, por lo que el alumno que consiga un 5 supera la asignatura.

El examen extraordinario será en junio de acuerdo con las fechas asignadas por jefatura.

Alumnos de 1º de Bachillerato (un alumno):

Primera prueba con los contenidos de Química el 13 de diciembre

Segunda prueba con los contenidos de Física el 24 de abril

Examen final el 11 de mayo

Examen extraordinario 25 mayo.

INSTRUMENTOS Y PROCEDIMIENTOS DE RECUPERACIÓN DE LA MATERIA DE FRANCÉS

Cuando un alumno suspende una evaluación, el Departamento se encargará de hacerle un seguimiento personal a través de un plan de refuerzo. Para ello, remitiéndonos siempre a los contenidos mínimos expresados en la programación de la asignatura y atendiendo a las particularidades y estilos de aprendizaje del alumno, diseñaremos *ex profeso* actividades de recuperación con la finalidad de que el alumno pueda adquirir los contenidos y competencias necesarias para aprobar.

No obstante lo anterior, el Departamento realizará un seguimiento de los alumnos que presenten alguna dificultad en el proceso de aprendizaje de la lengua francesa a fin de actuar con la mayor celeridad posible y evitar su fracaso en la asignatura. Aunque el alumno apruebe una evaluación, si el profesorado estima oportuno reforzarle en algún área determinada (léxico, gramática, fonética...) se le preparará un *dossier* con medidas de refuerzo.

Los alumnos que suspendan la evaluación ordinaria, tendrán la posibilidad de ir a clases de repaso durante el mes de junio. En las mismas, el profesor encargado volverá a explicar los contenidos de la asignatura y propondrá actividades que ayuden a los alumnos a adquirirlos. Asimismo, les proporcionará un cuadernillo de actividades que los alumnos deberán entregar con anterioridad a la realización de la prueba extraordinaria de junio.

ALUMNOS CON LA ASIGNATURA DE FRANCÉS PENDIENTE

Para este curso, los alumnos pendientes serán evaluados por el jefe de departamento. Entre ellos diferenciamos dos tipos:

- Alumnos que tienen pendiente francés de cursos anteriores y ya no cursan la asignatura. Para recuperar la materia deberán entregar un cuadernillo en el mes de diciembre con actividades y ejercicios que les proporcionará este Departamento. Dicho cuadernillo se entregará personalmente con la debida antelación y hará referencia a los contenidos mínimos exigibles del curso anterior. Se considerará que el

alumno ha recuperado la asignatura cuando dichas actividades se evalúen de manera positiva. En caso contrario, el alumno deberá presentarse a una prueba escrita de carácter extraordinario durante la última semana del mes de enero (27 – 31).

- Alumnos que tienen pendiente francés de cursos anteriores y siguen cursando la asignatura. Se considerará que han recuperado automáticamente el curso anterior si aprueban la primera y segunda evaluación del curso actual.

En ambos casos, el jefe de departamento estará disponible en los recreos para solucionar dudas y ayudar a los alumnos pendientes a completar el cuadernillo de recuperación. El jefe de departamento contactará a los alumnos periódicamente con este fin y los alumnos también podrán solicitarle las tutorías según sus necesidades.

Durante el año 2019-2020, solo hay alumnos con el francés de 1º de la ESO pendiente. Los contenidos mínimos para este curso son los siguientes:

Tema 1

- Saludar, presentarse y presentar a los demás
- Hablar de su colegio y de la clase: vocabulario material de clase, partes del colegio y asignaturas.
- Hablar del horario (horas y partes del día).
- Conocer y dominar el uso de los pronombres personales (*je, tu, il/elle, nous, vous, ils/elles*), los artículos definidos (*le, la, les, l'*) e indefinidos (*un, une, des*).
- Saber reconocer, conjugar y utilizar los verbos irregulares ÊTRE y AVOIR, y los verbos en -ER (*-e, -es, -e, -ons, -ez, -ent*).

Tema 2

- Saber describir el físico y el carácter de las personas (vocabulario partes del cuerpo, ropa, colores, adjetivos sobre el físico y el carácter).
- Saber preguntar y decir la edad. La fecha del cumpleaños.
- Saber hacer el femenino y el plural de los adjetivos (reglas del femenino y el plural de los adjetivos).

- Conocer y diferenciar las nacionalidades en francés y saber hacer el femenino de las mismas (*français, française, espagnol, espagnole, chinois, chinoise, etc.*)
- Hablar de los gustos (*j'aime, j'adore, je déteste*)

Tema 3

- Saber hablar de su alimentación: vocabulario de las comidas (*la viande, le poisson, le fromage, etc.*); verbos PRENDRE, BOIRE y MANGER con los partitivos DU, DE LA, DES, DE L' (*je mange du jambon, de la viande, etc.*) y los verbos de gusto AIMER, ADORER, PRÉFÉRER con los definidos (*j'adore le jambon, je préfère la viande, etc.*).
- La negación con los partitivos (pas DE/ D').
- Saber comunicarse y mantener una conversación con un vendedor a la hora de realizar una compra: vocabulario de los comercios (*la boulangerie, la crèmerie, la poissonnerie, etc.*); el verbo VOULOIR para pedir (*je voudrais*).

Tema 4

- Hablar de su cercana: vocabulario de los miembros de la familia (*le père, la mère, le frère....*) y de los animales (*le chien, le chat, le lapin, le cheval....*); y los determinantes posesivos (*ma, mon, mes; ton, ta, tes; son, sa, ses*).
- Saber decir y escribir las fechas: meses del año, los números hasta el 31, días de la semana.
- Hablar de tu cumpleaños: vocabulario de celebración (*les ballons, les serpentins, le gâteau, etc.*), el verbo FAIRE y el verbo POUVOIR.
- La negación (ne....pas)

Tema 5

- Explicar la posición de los objetos: las preposiciones (*sur, sous, derrière, devant, à droite, à gauche....*)
- Conocer y hablar de los lugares de la ciudad (*la pharmacie, la gare, le supermarché....*) y saber dar indicaciones sencillas (*tourne à droite, tourne à gauche, etc.*).
- Los determinantes demostrativos: *ce, cet, cette, ces*
- Vocabulario de los transportes (*le bus, le train, la voiture, le vélo, etc.*); formas de ir a un sitio (*à pied, à vélo, en car scolaire, etc.*); el verbo ALLER con la preposición À (*au, à la, aux, à l'*) y el verbo VENIR con la preposición DE (*du, de la, des, de l'*) para indicar el destino a un lugar o la procedencia.

¿CÓMO APROBAR INGLÉS PENDIENTE?

INGLÉS COMO MATERIA PENDIENTE

ESO

El alumnado de ESO que tenga el inglés como asignatura pendiente de cursos anteriores **tendrá varias oportunidades** para recuperar esta asignatura:

- 1) deberá asimilar los contenidos vistos en la 1ª y 2ª evaluación del curso en el que se encuentra matriculado actualmente de forma satisfactoria.
- 2) En caso contrario, deberá presentarse a la prueba extraordinaria que tendrá lugar el 27 de ABRIL 2020, LUNES, a 5ª hora en El Salón de Actos.
- 3) En caso de no superar dicha prueba, podrá optar de nuevo a recuperar la asignatura pendiente a través de la prueba extraordinaria de junio.
- 4) Si aprueba el examen final del curso actual, bien en la convocatoria ordinaria, bien en la extraordinaria, el alumno recupera automáticamente el inglés de cursos anteriores.

BACHILLERATO.

El alumnado de 2º de Bachillerato que tenga el inglés del curso anterior como asignatura pendiente deberá haber aprobado la asignatura de 1º a lo largo del curso antes de poder ser evaluado de forma positiva en la evaluación ordinaria de 2º de bachillerato en junio. Es decir, si no se aprueba 1º no se puede calificar 2º de bachillerato.

Para ello, deberá presentarse a UNA prueba:

Lugar y fecha	<u>Contenidos 1ºBachillerato.</u>
Salón de Actos- LUNES 9 MARZO 2020 (5ª hora)	Out & About 1 Ed. Cambridge

En caso de no superar la asignatura de este modo, ha de presentarse a la **prueba extraordinaria de junio.**

El alumnado comprometido con la labor de superar la asignatura pendiente realizará todas las tareas encomendadas por su profesor o profesora durante el curso actual, valorándose en considerable medida el interés y la actitud mostradas por este alumnado de cara a la recuperación de la asignatura pendiente.

En Alovera, 17 de septiembre de 2019.

Departamento de Inglés.

LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

PENDIENTE

Aquellos alumnos que estén cursando **ESO y Bachillerato** con la asignatura de Lengua castellana y Literatura pendiente de cursos anteriores tendrán dos opciones de recuperación:

a) En primer lugar, el alumno recibirá un **Programa de Refuerzo** coordinado por el tutor del grupo con la información necesaria para recuperar la materia pendiente.

b) **Aprobando la primera evaluación** del curso en el que se encuentren y realizando un **trabajo específico** para dicho fin, consistirá en un **cuadernillo** que incluye actividades de repaso del curso anterior.

c) Para aquellos que no cumplan con la primera opción, tendrán la posibilidad de, recuperar superando dos **exámenes de recuperación de la materia suspensa**. El examen se realizará **el lunes 20 de abril de 2020**, durante la sesión de reunión del Departamento (**4ª hora**), en el aula de Usos Múltiples.

Además, los alumnos dispondrán del asesoramiento y seguimiento de su profesor de Lengua Castellana y Literatura, quien se encargará de pasar las pruebas, corregirlas y valorar si el alumno es apto en la materia que tenía pendiente del curso o cursos anteriores.

El Departamento ha planificado una hora de preparación de la materia pendiente de Lengua castellana y Literatura. La franja horaria en la que se ha establecido es el martes a 7ª hora, de 14.30 a 15.25.

Respecto a los libros de texto del curso anterior, podrán encontrarlos en la biblioteca y tendrán la posibilidad de sacarlos en préstamo.

Departamento de Lengua castellana y Literatura

Alovera, a 20 de septiembre, de 2019

MATEMÁTICAS PENDIENTES EN LA ESO

Los profesores encargados de calificar a estos alumnos serán aquellos en cuya clase están matriculados en el curso actual.

Durante el presente curso el Departamento dispone de un periodo lectivo para atender a los alumnos con la asignatura pendiente, serán a 7º hora en el Aula 20:

- a) Lunes repaso de 2º ESO y 1º Bachillerato
- b) Miércoles repaso de 1º ESO y 3º ESO

Además, los alumnos podrán consultar dudas y recibir orientaciones para recuperar la asignatura durante las clases ordinarias de su curso habitual.

CONVOCATORIAS:

(1) PRUEBA GLOBAL:

- Se realizará el 9 de OCTUBRE en la sala de usos múltiples a las 9:25 (la prueba se realizará durante los periodos de 2º y 3º hora)
- La prueba constará de los estándares correspondientes a las unidades de todo curso y servirá para superar la materia pendiente al comienzo de curso
- La prueba constará de bloques en los que se agrupan los estándares del curso:
 - o Bloque de Números y Álgebra
 - o Bloque de Geometría
 - o Bloque de Funciones
 - o Bloque de Estadística y Probabilidad
- Para calcular la nota de esta prueba
 - a) Cuando la nota correspondiente a cada bloque sea superior o igual a 4, la nota de la prueba global se realizará haciendo la media ponderada de los 4 bloques.
 - b) Si en algún bloque la nota ha sido inferior a 4, el alumno no habrá superado la prueba, la nota de la prueba global será inferior a 5.

(2) PRUEBAS PARCIALES:

Para los alumnos de la ESO el Departamento aconseja la realización de los Cuadernos de Refuerzo que estarán disponibles en la conserjería del centro a partir del mes de octubre, en estos cuadernillos hay ejercicios para repasar los contenidos referidos a los estándares evaluables de la asignatura que tienen pendiente del curso o cursos anteriores

Primera prueba:

- Se realizará el 15 de Enero en la sala de usos múltiples a las 9:25 (la prueba se realizará durante los periodos de 2º y 3º hora)
- La prueba constará de los estándares correspondientes a la primera mitad de las unidades del curso

Segunda prueba:

- Se realizará el 29 de Abril en la sala de usos múltiples a las 9:25 (la prueba se realizará durante los periodos de 2º y 3º hora)
- La prueba constará de los estándares correspondientes a la segunda mitad de las unidades del curso

1º ESO	<p>PRIMERA PRUEBA</p> <p>Bloque: Números y Álgebra</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 1. Números naturales Tema 2. Divisibilidad Tema 3. Números enteros Tema 4. Fracciones Tema 5. Números decimales Tema 6. Álgebra Tema 7. Proporcionalidad 	<p>SEGUNDA PRUEBA</p> <p>Bloque: Geometría</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 8. Rectas y ángulos Tema 9. Polígonos Tema 10. Circunferencia y círculo Tema 11. Áreas y perímetros <p>Bloque: Funciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 12. Funciones <p>Bloque: Estadística.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 13. Estadística
	<p>PRIMERA PRUEBA</p> <p>Bloque: Probabilidad.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 13. Probabilidad <p>Bloque: Números y Álgebra</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 1. Divisibilidad y números enteros Tema 2. Fracciones y decimales Tema 3. Potencias Tema 4. Álgebra Tema 5. Ecuaciones 	<p>SEGUNDA PRUEBA</p> <p>Bloque: Números y Álgebra</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 6. Sistemas de ecuaciones Tema 7. Proporcionalidad <p>Bloque: Geometría</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 8. Semejanza Tema 9. Poliedros Tema 10. Cuerpos redondos <p>Bloque: Funciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 11. Funciones
3º ESO Académicas	<p>PRIMERA PRUEBA</p> <p>Bloque: Números y Álgebra</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 1. Números racionales Tema 2. Números reales Tema 3. Polinomios Tema 4. Ecuaciones Tema 5. Sistemas de ecuaciones Tema 6. Sucesiones y progresiones 	<p>SEGUNDA PRUEBA</p> <p>Bloque: Geometría</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 7. Relaciones geométricas Tema 9. Cuerpos geométricos <p>Bloque: Funciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 10. Funciones y gráficas Tema 11. Funciones elementales <p>Bloque: Estadística.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 12. Estadística Tema 13. Parámetros estadísticos Tema 14. Probabilidad
	<p>PRIMERA PRUEBA</p> <p>Bloque: Números y Álgebra</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 1. Números y operaciones Tema 2. Números decimales Tema 3. Polinomios Tema 4. Ecuaciones de 1º y 2º grado Tema 5. Sistemas de ecuaciones Tema 6. Sucesiones y progresiones. 	<p>SEGUNDA PRUEBA</p> <p>Bloque: Geometría</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 7. Relac. geométricas y figuras planas Tema 9. Cuerpos geométricos <p>Bloque: Funciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 10. Funciones y gráficas Tema 11. Funciones elementales <p>Bloque: Estadística.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 12. Estadística Tema 13. Parámetros estadísticos
3º ESO Aplicadas	<p>PRIMERA PRUEBA</p> <p>Bloque: Números y Álgebra</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 1. Números y operaciones Tema 2. Números decimales Tema 3. Polinomios Tema 4. Ecuaciones de 1º y 2º grado Tema 5. Sistemas de ecuaciones Tema 6. Sucesiones y progresiones. 	<p>SEGUNDA PRUEBA</p> <p>Bloque: Geometría</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 7. Relac. geométricas y figuras planas Tema 9. Cuerpos geométricos <p>Bloque: Funciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 10. Funciones y gráficas Tema 11. Funciones elementales <p>Bloque: Estadística.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tema 12. Estadística Tema 13. Parámetros estadísticos

OBTENCIÓN DE LA NOTA FINAL:

El profesor encargado calificará de acuerdo con los siguientes puntos:

A. REDONDEO

El redondeo al entero más próximo se realizará a criterio del profesor teniendo en cuenta las informaciones generales de que este disponga.

B. CLASES DE REFUERZO Y CUADERNO DE TRABAJO

La presentación de los cuadernos de trabajo será valorada por el profesor hasta con 1 punto. Los profesores encargados de las clases de refuerzo de asignatura pendiente informarán acerca del aprovechamiento y progreso en dichas clases, así como la presentación de los cuadernos de trabajo.

C. VÍAS PARA APROBAR LA ASIGNATURA PENDIENTE

I. EXAMEN GLOBAL octubre.

En el caso de haber superado la prueba global de octubre, es decir, haber obtenido una nota superior o igual a 5, el alumno será calificado con dicha nota y habrá superado la asignatura pendiente

II. PRUEBAS PARCIALES de enero y abril

En el caso de realizar las dos pruebas parciales de enero y abril, la nota de cada prueba parcial (en esta nota ya se habrá valorado el posible punto por la presentación del cuaderno de trabajo y la asistencia a las clases de refuerzo) debe ser superior o igual a 4 para hacer la media aritmética entre ambas. Cuando la nota obtenida sea superior o igual a 5 el alumno habrá superado la asignatura pendiente

III. SUPERAR EL CURSO ACTUAL

Cuando un alumno apruebe el curso actual de la ESO aprobará automáticamente las asignaturas pendientes de cursos anteriores.

OBSERVACIÓN. El departamento se reserva la posibilidad de repetir alguna prueba si considera que la ausencia de un alumno está suficientemente justificada.

MATEMÁTICAS PENDIENTES EN BACHILLERATO

Los profesores encargados de calificar a estos alumnos serán aquellos en cuya clase están matriculados en el curso actual.

Durante el presente curso el Departamento dispone de un periodo lectivo para atender a los alumnos con la asignatura pendiente, serán a 7º hora en el Aula 20:

- a) Lunes repaso de 2º ESO y 1º Bachillerato

Además, los alumnos podrán consultar dudas y recibir orientaciones para recuperar la asignatura durante las clases ordinarias de su curso habitual.

CONVOCATORIAS:

(1) PRUEBA GLOBAL:

- Se realizará el 9 de OCTUBRE en la sala de usos múltiples a las 9:25 (la prueba se realizará durante los periodos de 2º y 3º hora)
- La prueba constará de los estándares correspondientes a las unidades de todo curso y servirá para superar la materia pendiente al comienzo de curso
- La prueba constará de bloques en los que se agrupan los estándares del curso:
 - o Bloque de Números y Álgebra
 - o Bloque de Geometría
 - o Bloque de Análisis
 - o Bloque de Estadística y Probabilidad
- Para calcular la nota de esta prueba
 - a) Cuando la nota correspondiente a cada bloque sea superior o igual a 4, la nota de la prueba global se realizará haciendo la media ponderada de los 4 bloques.
 - b) Si en algún bloque la nota ha sido inferior a 4, el alumno no habrá superado la prueba, la nota de la prueba global será inferior a 5.

(2) PRUEBAS PARCIALES:

ENERO

Primera prueba:

- Se realizará el 15 de Enero en la clase A1 a las 14:30
- La prueba constará de los estándares correspondientes a la 1ª mitad de las unidades del curso

ABRIL

Se realizará el 15 de Abril en la clase A1 a las 14:30.

Dependiendo de la nota de la primera prueba:

- a) Si la nota correspondiente a la 1ª prueba es superior o igual a 4, el alumno realizará la 2ª prueba

Segunda prueba:

- La prueba constará de los estándares correspondientes a la 2ª mitad de las unidades del curso
- b) Si la nota correspondiente a la 1ª prueba es inferior a 4, el alumno realizará una prueba global de todo el curso

PRUEBA GLOBAL:

- La prueba constará de los estándares correspondientes a las unidades de todo curso.
- La prueba constará de bloques en los que se agrupan los estándares del curso:
 - o Bloque de Números y Álgebra
 - o Bloque de Geometría
 - o Bloque de Análisis
 - o Bloque de Estadística y Probabilidad
- Para calcular la nota de esta prueba
 - a) Cuando la nota correspondiente a cada bloque sea superior o igual a 4, la nota de la prueba global se realizará haciendo la media ponderada de los 4 bloques.
 - b) Si en algún bloque la nota ha sido inferior a 4, el alumno no habrá superado la prueba, la nota de la prueba global será inferior a 5.

1º Bach CT**PRIMERA PRUEBA****Bloque: Números y Álgebra**

- Tema 1. Números reales
- Tema 2. Ecuaciones e inecuaciones
- Tema 3. Sistemas de ecuaciones

Bloque: Geometría

- Tema 4. Trigonometría
- Tema 5. Números complejos
- Tema 6. Geometría analítica

SEGUNDA PRUEBA**Bloque: Análisis**

- Tema 8. Funciones
- Tema 9. Límite de una función
- Tema 10. Derivada de una función
- Tema 11. Aplicaciones de la derivada.
Representación de funciones

Bloque: Estadística y Probabilidad

- Tema 14. Estadística bidimensional

1º Bach CC.SS.**PRIMERA PRUEBA****Bloque: Números y Álgebra**

- Tema 1. Números reales
- Tema 3. Ecuaciones
- Tema 4. Sistemas de ecuaciones

Bloque: Análisis

- Tema 5. Funciones
- Tema 6. Límite de una función

SEGUNDA PRUEBA**Bloque: Análisis**

- Tema 7. Derivada de una función
- Tema 8. Aplicaciones de la derivada.
Representación de funciones.

Bloque: Estadística y Probabilidad

- Tema 10. Estadística bidimensional
- Tema 11. Probabilidad
- Tema 12. Distribuciones binomial y normal

OBTENCIÓN DE LA NOTA FINAL:

El profesor encargado calificará de acuerdo con los siguientes puntos:

A. REDONDEO

El redondeo al entero más próximo se realizará a criterio del profesor teniendo en cuenta las informaciones generales de que este disponga.

B. VÍAS PARA APROBAR LA ASIGNATURA PENDIENTE**I. EXAMEN GLOBAL octubre.**

En el caso de haber obtenido una nota igual o superior a 5 en la prueba global de octubre, el alumno será calificado con dicha nota y habrá superado la asignatura pendiente

II. PRUEBAS PARCIALES de enero y abril

- Si el alumno realiza las dos pruebas parciales y obtiene una nota igual o superior a 4 en ambas se hará la media aritmética de dichas pruebas. Si la media es superior o igual a 5 el alumno habrá superado la asignatura
- Si el alumno debe realizar la prueba global de abril, se aplicará el mismo criterio que en la prueba global de octubre.

IMPORTANTE. Para poder aprobar la asignatura correspondiente a 2º de Bachillerato es obligatorio haber superado la asignatura correspondiente a 1º de Bachillerato, esto es, si un alumno no supera la asignatura de 1º de Bachillerato no podrá superar la asignatura de 2º de Bachillerato (aunque haya obtenido nota superior a 5 en 2º de Bachillerato)

OBSERVACIÓN. El departamento se reserva la posibilidad de repetir alguna prueba si considera que la ausencia de un alumno está suficientemente justificada.

DEPARTAMENTO DE MÚSICA

Procedimientos para la recuperación de la Materia de Música pendiente de cursos anteriores:

-ALUMNOS DE 2º ESO, CON MATERIA PENDIENTE DE 1º:

Los alumnos deberán superar el curso académico actual (2º ESO) con lo que de esta manera quedará aprobada la materia pendiente de 1º ESO.

-ALUMNOS DE 3º ESO, CON MATERIA PENDIENTE DE 1º/2º:

Los alumnos deberán realizar un trabajo cuya adquisición se realiza en la Conserjería del Centro. El día **13 de abril de 2020** a quinta hora (**12,40 h**), el alumno deberá acudir al **aula 14** para entregar el trabajo y realizar una prueba escrita cuyo contenido versa en relación al trabajo realizado.

Los alumnos que cursen la materia en 3º deberán superar el curso actual para poder obtener una calificación positiva en el curso cuya materia está pendiente.

FECHA DE ENTREGA y PRUEBA: 13 de ABRIL de 2020, 12.40 h, Aula 14.

-ALUMNOS DE 4º ESO, CON MATERIA PENDIENTE DE MÚSICA Y MOVIMIENTO DE 3º:

Los alumnos deberán realizar la interpretación de la obra musical cuya partitura se facilita al alumno además de entregar un análisis de la misma señalando los elementos de la música que aparecen en ella.

Los alumnos que cursen la materia en 4º deberán superar el curso actual para poder obtener una calificación positiva en el curso cuya materia está pendiente.

FECHA DE ENTREGA y PRUEBA: 13 de ABRIL de 2020, 12.40 h, Aula 14.

ANEXO: MATERIAS PENDIENTES DE OTROS CURSOS

RECUPERACIÓN DE LAS MATERIAS PENDIENTES DEL DEPARTAMENTO DE ARTES PLÁSTICAS

CURSO 2019/2020

Para obtener una calificación positiva en alguna de las materias, los alumnos tienen que:

Alumnos con la materia de Educación Plástica de 1º o/y de 2º ESO

Entregar el Plan de Refuerzo realizado con los temas y materiales indicados y así recuperar el bloque de plástica, además de realizar los diferentes ejercicios de dibujo técnico del mismo plan, para realizar una prueba, examen, y así recuperar el bloque de dibujo técnico.

Alumnos con la materia de Dibujo Técnico de 1º Bachillerato

Realizar un examen de los contenidos de la materia.

PLAN DE REFUERZO Y EXAMEN PARA LA ESO

Se entregará a cada alumno por parte del tutor/a o de la profesora del departamento, el plan de refuerzo. En dicho plan se especifican que **actividades plásticas** tiene que realizar el alumno, que tema, materiales, etc.

También los **ejercicios de dibujo técnico** que se plantean además de realizarlos con la mayor limpieza y precisión posible para entregarlos, también son ejemplos que deben repetir varias veces porque en ellos se basa el *examen*.

Si alguna de las actividades o ejercicios plantea alguna duda, se puede resolver preguntando a cualquier miembro del departamento.

Se entregará un Plan de refuerzo para EPVA de 1ºESO

Plan de refuerzo para EPVA de 2ºESO

Plan de refuerzo para EPVA de 1º y 2ºESO para aquellos alumnos con ambos niveles. Se especificará los contenidos de cada nivel.

Los exámenes se distribuirán de la misma manera.

Para aquellos alumnos que tengan el Dibujo Técnico de 1º de bachillerato pendiente, se les entregará un plan de trabajo con los ejercicios entregados el curso anterior, con problemas tipo para preparar el examen.

FECHA DE EXAMEN Y DE ENTREGA DE LOS PLANES DE REFUERZO

Se realizará el día y hora que coincida con la reunión del departamento, en dos o tres aulas que se concretarán con jefatura, después de la segunda evaluación.

RELIGIÓN - PENDIENTES. CURSO 2019 - 2020.

IES CARMEN BURGOS DE SEGUÍ.-

Fecha máxima de entrega de los trabajos: viernes, 28 de febrero de 2020 en horario lectivo.-

Los alumnos con la materia de religión pendiente deberán presentar el siguiente dossier: (podrá presentarse a mano u ordenador). Para más información pueden preguntar a los profesores de la materia.-

ALUMNOS CON LA MATERIA DE RELIGIÓN DE 1º ESO:

En primero de la ESO en la materia de religión se analiza la Historia de la Salvación, desde el relato de la Creación, la Alianza de Dios con Abraham, Moisés, el periodo de los reyes, los jueces y los profetas. El culmen de la Historia de la Salvación llega con Jesús de Nazaret con sus parábolas, sus milagros, su pasión, muerte y resurrección.-

Actividad: Realiza un trabajo – resumen señalando y explicando los distintos periodos de la Historia de la Salvación.-

ALUMNOS CON LA MATERIA DE RELIGIÓN DE 2º ESO:

Responde al siguiente cuestionario.

- 1.- Explica el relato de la Creación de los dos primeros capítulos del libro del Génesis.
- 2.- ¿Qué es la Doctrina Social de la Iglesia? Explica sus orígenes y principios.
- 3.- Nombra y explica cada uno de los grupos de libros que forman la Biblia.
- 4.- San Pablo de Tarso y los primeros cristianos.
- 5.- Define el Misterio de la Santísima Trinidad y explica en qué consiste.
- 6.- ¿Qué es la fe?
- 7.- Lee el Credo de los Apóstoles y señala las partes que contiene.

ALUMNOS CON LA MATERIA DE RELIGIÓN DE 3º ESO:

Responde al siguiente cuestionario.

- 1.- Haz una definición de Religión.
- 2.- Explica los elementos del Hecho Religioso.
- 3.- ¿Qué son los Evangelios? Comenta el proceso de formación de los Evangelios.
- 4.- Explica cuál es la misión de la Iglesia.
- 5.- ¿Qué significa que la Iglesia es una, santa, católica y apostólica?
- 6.- Explica brevemente en qué consiste la moral cristiana, el pecado y la conciencia.
- 7.- ¿Qué son los sacramentos?

Fco J. Fdez y Fco Dombriz.-

Departamento de Religión.-

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA

1. RECUPERACIÓN DE PENDIENTES.

El Departamento planteará a lo largo del mes de Enero de 2020 una serie de actividades a realizar por todos aquellos alumnos con la asignatura pendiente. Este trabajo será recogido la última semana del mes de abril del mismo año. Las calificaciones serán comunicadas a los interesados en la primera quincena del mes de Mayo de 2020. La superación de este trabajo supondrá la recuperación del curso pendiente.

Para todos aquellos alumnos que no superasen las actividades se planteará la realización de una prueba escrita la última semana del mes de Mayo de 2020 (previsiblemente el día 25 de Mayo a las 10:20 horas). Toda esta información se concretará en el Plan de Refuerzo que se entregará a cada alumno con la asignatura pendiente.