

### MATERIAS PENDIENTES DE 1º DE ESO

DEPARTAMENTO	EXAMEN	CUADERNILLO / TRABAJO	PROFESOR/A
LENGUA Y LITERATURA	Prueba escrita por trimestre, salvo que aprueben la primera evaluación de 2.º ESO. <b>Fecha: 20 marzo</b> <b>Hora: 4ª</b> <b>Aula: 12</b>	Realización de cuadernillo de actividades entregado (vía Teams y fotocopias)	TOÑI
		<b>FECHAS DE ENTREGA:</b> Unidad 4. La descripción. El género y número del sustantivo. Clases de sustantivos. Palabras con b/v. Unidad 5. La descripción objetiva. El adjetivo y sus grados. Las clases de adjetivos. El género lírico. Palabras con g/j. <b>1 de febrero</b>	
		Unidad 6. Los textos instructivos. Los determinantes y pronombres. Las estrofas. Palabras con h. Unidad 7. Los textos expositivos. Los determinantes y pronombres. <b>9 de marzo</b>	
MATEMÁTICAS	<b>Fecha: 22 marzo</b> <b>Contenidos:</b> de las actividades propuestas en las unidades 5, 6, 7 y 8 <b>Hora: 2ª</b> <b>Aula: 18</b>	Realizar los <u>ejercicios</u> que se encuentran en Moodle: pendientes 1º eso/Matemáticas o en la fotocopidora. Realización del <u>formulario</u> <b>FECHAS DE ENTREGA:</b> Unidad 5. Los números decimales. <b>20 de enero</b> Unidad 6. Proporcionalidad y Porcentajes. <b>3 de febrero</b> Unidad 7. Ecuaciones. <b>17 de febrero</b> Unidad 8: Tablas y gráficas. <b>3 de marzo</b>	MAR y NURIA
GEOGRAFÍA E HISTORIA	<b>Fecha: 21 marzo</b> <b>Contenidos:</b> de las actividades propuestas en las unidades 4, 6 y 7. <b>Hora: 3ª</b> <b>Aula: 21</b>	Realizar las actividades de repaso y mapas propuestas por el profesor correspondiente a las unidades 4,6 y 7 <b>FECHAS DE ENTREGA:</b> Actividades tema 4 --> <b>20 de enero</b> Mapas tema 6 --> <b>10 de febrero</b> Actividades y mapa tema 7 --> <b>3 de marzo</b>	ALBERTO
ED. PLÁSTICA	NO	Realizar y presentar una serie de trabajos propuestos y entregados por la profesora. <b>Entrega de actividades: 20 de marzo</b>	RAQUEL

**MATERIAS PENDIENTES DE 2º DE ESO**

DEPARTAMENTO	EXAMEN	CUADERNILLO TRABAJO	PROFESOR/A
MATEMÁTICAS	<p><b>Fecha: 22 marzo</b>  <b>Contenidos:</b> de las actividades propuestas en las unidades 4, 5 y 6  <b>Hora: 2ª</b>  <b>Aula: 18</b></p>	<p>Realizar los ejercicios que se entregarán a través de Moodle o Conserjería: pendientes 2º eso/Matemáticas.  Realización del <u>formulario</u>.  <b>Fichas para entregar las siguientes fechas:</b>  Unidad 4. Proporcionalidad. <b>20 de enero</b>  Unidad 5. Expresiones algebraicas. <b>10 de febrero.</b>  Unidad 6. Ecuaciones. <b>3 de marzo</b></p>	BEATRIZ
CONOCIMIENTO DE LAS MATEMÁTICAS	<p>En caso de no presentar el cuadernillo o si la nota de dichos cuadernillos es inferior a 5, se le realizará una prueba de rendimiento en el mes de mayo.</p>	<p>Realizar los ejercicios que se entregarán a través de Moodle o Conserjería: pendientes 2º eso/Matemáticas.  <b>Fichas para entregar las siguientes fechas:</b>  Unidad 4. Proporcionalidad. <b>20 de enero</b>  Unidad 5. Expresiones algebraicas. <b>10 de febrero.</b>  Unidad 6. Ecuaciones. <b>3 de marzo</b></p>	BEATRIZ
CULTURA CLÁSICA	NO	<p>Realizar las actividades del libro de texto de Anaya, que se indican a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– UNIDAD 4: Pág. 55 (del 1 al 4) / Pág.57 (del 1 al 6) / Pág. 59 (1 y 2) / Pág. 61 (del 1 al 3) / Pág. 63 (del 1 al 4)</li> <li>– UNIDAD 5: Pág. 71 (del 1 al 3) / Pág.73 (del 1 al 7) / Pág. 75 (del 1 al 7) / Pág. 77 (del 1 al 4) / Pág. 79 (del 1 al 6)</li> <li>– UNIDAD 6: Pág. 87 (del 1 al 5) / Pág. 89 (del 1 al 4) / Pág. 91 (del 1 al 6) / Pág. 93 (del 1 al 4) / Pág. 95 (del 1 al 6)</li> </ul> <p>Fecha límite de entrega: <b>15 de marzo de 2023</b></p>	MARÍA

<p><b>INGLÉS</b></p>	<p>No tendrán lugar si el alumno aprueba la evaluación actual.</p> <p><b>Fecha: 17 de marzo</b>  <b>Contenidos:</b> de las unidades 3 y 4.  <b>Hora: 3ª</b>  <b>Aula: 18</b></p>	<p>Entrega de tareas que indique el profesor.          Unidad 3: Antes del 27 de enero.          Unidad 4: Antes del 4 de marzo.</p>	<p>ALBERTO</p>
<p><b>MÚSICA</b></p>	<p><b>NO</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Entrega de un resumen de la unidad 2 (40% de la calificación)</li> <li>- Realización de actividades propuestas en el libro y otras entregadas por la profesora (60% de la calificación)</li> </ul> <p><b>Entrega de actividades: 21 de marzo</b></p>	<p>MARTA</p>
<p><b>LENGUA Y LITERATURA</b></p>	<p>DIV 1 aprobará la materia si aprueba el Ámbito Lingüístico durante el presente curso.</p>	<p>---</p>	<p>IVÁN</p>
<p><b>ED. FÍSICA</b></p>	<p>NO // Si el alumno tiene una nota igual o superior a 6 en el curso actual aprobaría la pendiente</p>	<p>Trabajo trimestral.          Fecha de entrega: 16 de marzo</p>	<p>JUAN</p>

**MATERIAS PENDIENTES DE 3º DE ESO**

DEPARTAMENTO	EXAMEN	CUADERNILLO TRABAJO	PROFESORA
<b>FÍSICA Y QUÍMICA</b>	Si las actividades están bien hechas, no tendrá que realizar examen <b>Fecha: 15 marzo</b> <b>Hora: 3ª</b> <b>Aula: 18</b>	Realizar actividades relacionadas con los contenidos en cada uno de los trimestres aportadas por la profesora. <b>Contenidos:</b> Cálculos de masa en reacciones químicas sencillas. Formulación inorgánica <b>Fecha de entrega:</b> antes del <b>15 de marzo.</b>	CASTORA
<b>LENGUA Y LITERATURA</b>	Prueba escrita por trimestre, salvo que aprueben la 1ª evaluación de 3.º ESO. <b>Fecha: 20 marzo</b> <b>Hora: 4ª</b> <b>Aula: 12</b>	Realización de cuadernillo de actividades entregado (vía Teams y fotocopias) <b>Contenidos y fechas de entrega de actividades</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– El texto. La coherencia y la cohesión. Denotación y connotación. <b>9 de enero</b></li> <li>– Los textos argumentativos (I y II). Tesis y argumentos. La estructura de los textos argumentativos. ¿Dónde encontramos textos argumentativos? <b>30 de enero</b></li> <li>– Los enunciados. Los grupos sintácticos. Análisis de los grupos sintácticos. El grupo preposicional. El grupo nominal (I y II). Los sustantivos. Pronombres y determinantes. Los complementos del nombre. El grupo adjetival. El grupo preposicional. La aposición. El grupo adverbial. Definición y funciones. Estructura del grupo adverbial. El adverbio. Análisis de los grupos sintácticos. <b>22 de febrero</b></li> <li>– El grupo verbal (I). El verbo. La conjugación verbal. Las perífrasis verbales. <b>1 de marzo</b></li> <li>– La oración (I). El sujeto y el predicado. Las oraciones impersonales. <b>8 de marzo</b></li> </ul>	CRISTINA
<b>MATEMÁTICAS ACADÉMICAS</b>	<b>Fecha: 22 marzo</b> <b>Contenidos:</b> de las actividades propuestas en las unidades 4, 5 y 6. <b>Hora: 2ª</b> <b>Aula: 18</b>	Realizar los ejercicios que se entregarán a través de Moodle o Conserjería: pendientes 3º eso/Matemáticas. <b>-Fichas para entregar las siguientes fechas:</b> Unidad 4: División y factorización de polinomios. <b>20 de enero</b> Unidad 5: Ecuaciones y sistemas <b>10 de febrero</b> Unidad 6: Funciones. <b>3 de marzo</b>	BEATRIZ

<p><b>MATEMÁTICAS APLICADAS</b></p>	<p><b>Fecha: 22 marzo</b> <b>Contenidos:</b> de las actividades propuestas en las unidades 5, 6 y 7. <b>Hora: 2ª</b> <b>Aula: 18</b></p>	<p>Realizar los ejercicios que se entregarán a través de Moodle o Conserjería: pendientes 3º eso/Matemáticas.</p> <p><b>-Fichas para entregar las siguientes fechas:</b> Unidad 5. Ecuaciones. 20 de enero Unidad 6. Sistemas de ecuaciones. 10 de febrero Unidad 7. Funciones. 3 de marzo</p>	<p>MAR</p>
---	--	--	------------