

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES 23-24. Dpto. Matemáticas

DEPARTAMENTO	ASIGNATURAS	FORMAS DE RECUPERACIÓN	COMUNICACIÓN A LAS FAMILIAS
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS Y REFUERZO DE MATEMÁTICAS 1º ESO	<p>PRIMER TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 5 de Diciembre a 6ª hora en clase de Refuerzo de Matemáticas - CONTENIDOS: TEMA 1: NÚMEROS NATURALES TEMA 2: DIVISIBILIDAD TEMA 3: NÚMEROS ENTEROS TEMA 4: NÚMEROS FRACCIONARIOS <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Refuerzo de Matemáticas y Matemáticas de 2º ESO.</p> <hr/> <p>SEGUNDO TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 12 de Marzo a 6ª hora en clase de Refuerzo de Matemáticas - CONTENIDOS: TEMA 5: NÚMEROS DECIMALES TEMA 6: MAGNITUDES Y MEDIDAS TEMA 7: PROPORCIONALIDAD Y PORCENTAJES TEMA 8: ÁLGEBRA. ECUACIONES DE 1º GRADO - <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Refuerzo de Matemáticas y Matemáticas de 2º ESO.</p>	<p>X A través del profesor del curso actual y la jefa del Departamento.</p> <p>X Hoja informativa (Devuelta firmada)</p>

		<p>TERCER TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 3</p> <ul style="list-style-type: none">- FECHA: 11 de Junio a 6ª hora en clase de Refuerzo de Matemáticas- CONTENIDOS: TEMA 9: GEOMETRÍA PLANA Y TEOREMA DE PITÁGORAS TEMA 10: FUNCIONES Y GRÁFICAS TEMA 11: ESTADÍSTIA Y PROBABILIDAD <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Refuerzo de Matemáticas y Matemáticas de 2º ESO.</p>	
		<p>OTROS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none">• Los alumnos que cursen Refuerzo de Matemáticas de 2º ESO y aprueben esta materia, automáticamente aprobarán también la materia pendiente del curso anterior. No obstante, es obligatorio realizar los exámenes específicos de pendientes indicados en el apartado anterior.• Si al término del curso, el alumno ha aprobado dos evaluaciones completas de Matemáticas del curso actual, la materia pendiente queda aprobada. Para poder aplicar este criterio, será obligatorio que el alumno se haya presentado a los exámenes indicados anteriormente.	

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES 23-24. Dpto. Matemáticas

DEPARTAMENTO	ASIGNATURAS	FORMAS DE RECUPERACIÓN	COMUNICACIÓN A LAS FAMILIAS
<p>MATEMÁTICAS</p>	<p>MATEMÁTICAS Y REFUERZO DE MATEMÁTICAS 2º ESO</p>	<p>PRIMER TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 5 de Diciembre a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 1: NÚMEROS NATURALES Y DIVISIBILIDAD TEMA 2: NÚMEROS ENTEROS TEMA 3: NÚMEROS FRACCIONARIOS TEMA 4: NÚMEROS DECIMALES TEMA 5: PROPORCIONALIDAD Y PORCENTAJES <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Matemáticas de 3º ESO.</p> <hr/> <p>SEGUNDO TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 12 de Marzo a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 6: LENGUAJE ALGEBRAICO TEMA 7: ECUACIONES Y SISTEMAS DE ECUACIONES TEMA 8: FUNCIONES. CARACTERÍSTICAS TEMA 9: FUNCIONES ELEMENTALES <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Matemáticas de 3º ESO.</p>	<p>X A través del profesor del curso actual y la jefa del Departamento.</p> <p>X Hoja informativa (Devolta firmada)</p>

		<p>TERCER TRIMESTRE EXAMEN 3</p> <ul style="list-style-type: none">- FECHA: 11 de Junio a 7ª hora- CONTENIDOS: TEMA 10: SEMEJANZA. TEOREMA DE TALES TEMA 11: GEOMETRÍA EN EL PLANO. TEOREMA DE PITÁGORAS TEMA 12: GEOMETRÍA EN EL ESPACIO TEMA 13: ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Matemáticas de 3º ESO.</p>	
		<p>OTROS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none">• Si al término del curso, el alumno ha aprobado dos evaluaciones completas de Matemáticas del curso actual, la materia pendiente queda aprobada. Para poder aplicar este criterio, será obligatorio que el alumno se haya presentado a los exámenes indicados anteriormente.	

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES 23-24. Dpto. Matemáticas

DEPARTAMENTO	ASIGNATURAS	FORMAS DE RECUPERACIÓN	COMUNICACIÓN A LAS FAMILIAS
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS 3º ESO	<p>PRIMER TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 5 de Diciembre a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 1: NÚMEROS REALES TEMA 2: SUCESIONES TEMA 3: POLINOMIOS TEMA 4: ECUACIONES <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Matemáticas de 4º ESO.</p> <hr/> <p>SEGUNDO TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 12 de Marzo a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 5: SISTEMAS DE ECUACIONES TEMA 6: FUNCIONES. CARACTERÍSTICAS TEMA 7: FUNCIONES ELEMENTALES TEMA 8: ESTADÍSTICA <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Matemáticas de 4º ESO.</p>	<p>X A través del profesor del curso actual y la Jefa del Departamento.</p> <p>X Hoja informativa (Devolta firmada)</p>

		<p>TERCER TRIMESTRE EXAMEN 3</p> <ul style="list-style-type: none">- FECHA: 11 de Junio a 7ª hora- CONTENIDOS: TEMA 9: PROBABILIDAD TEMA 10: SEMEJANZA. GEOMETRÍA EN EL PLANO. ÁREAS TEMA 11: GEOMETRÍA EN EL ESPACIO. ÁREAS Y VOLÚMENES <p>TAREAS: Tareas propuestas que se darán en las clases de Matemáticas de 4º ESO.</p>	
		<p>OTROS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none">• Si al término del curso, el alumno ha aprobado dos evaluaciones completas de Matemáticas del curso actual, la materia pendiente queda aprobada. Para poder aplicar este criterio, será obligatorio que el alumno se haya presentado a los exámenes indicados anteriormente.	

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES 23-24. Dpto. Matemáticas

DEPARTAMENTO	ASIGNATURAS	FORMAS DE RECUPERACIÓN	COMUNICACIÓN A LAS FAMILIAS
<p>MATEMÁTICAS</p>	<p>MATEMÁTICAS 1º BACH. CIENCIAS</p>	<p>PRIMER TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 5 de Diciembre a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 1: NÚMEROS REALES TEMA 2: SUCESSIONES TEMA 3: ÁLGEBRA <p>TAREAS: Tareas propuestas que se subirán en el Aula Virtual de 2º Bachillerato Ciencias</p>	<p>X A través del profesor del curso actual y la Jefa del Departamento.</p> <p>X Hoja informativa (Devuelta firmada)</p>
		<p>SEGUNDO TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 26 de Febrero a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 4: TRIGONOMETRÍA TEMA 5: NÚMEROS COMPLEJOS TEMA 6: GEOMETRÍA ANALÍTICA <p>TAREAS: Tareas propuestas que se subirán en el Aula Virtual de 2º Bachillerato Ciencias</p>	
		<p>TERCER TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 29 de Abril a 7ª hora 	

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES 23-24. Dpto. Matemáticas

		<p>- CONTENIDOS: TEMA 7: FUNCIONES REALES DE VARIABLE REAL TEMA 8: LÍMITES DE FUNCIONES. CONTINUIDAD TEMA 9: DERIVADA DE UNA FUNCIÓN. APLICACIONES TEMA 10: ESTUDIO Y REPRESENTACIÓN DE FUNCIONES</p> <p>TAREAS: Tareas propuestas que se subirán en el Aula Virtual de 2º Bachillerato Ciencias</p>	
		<p>OTROS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none">• Si al término del curso, el alumno ha aprobado dos evaluaciones completas de Matemáticas del curso actual, la materia pendiente queda aprobada. Para poder aplicar este criterio, será obligatorio que el alumno se haya presentado a los exámenes indicados anteriormente.	

DEPARTAMENTO	ASIGNATURAS	FORMAS DE RECUPERACIÓN	COMUNICACIÓN A LAS FAMILIAS
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS 1º BACH. APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES	<p>PRIMER TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 1</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 5 de Diciembre a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 1: NÚMEROS REALES TEMA 2: ÁLGEBRA. ECUACIONES Y SISTEMAS DE ECUACIONES TEMA 3: INECUACIONES Y SISTEMAS DE INECUACIONES <p>TAREAS: Tareas propuestas que se subirán en el Aula Virtual de 2º Bachillerato Ciencias Sociales.</p> <hr/> <p>SEGUNDO TRIMESTRE</p> <p>EXAMEN 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - FECHA: 26 de Febrero a 7ª hora - CONTENIDOS: TEMA 4: FUNCIONES REALES DE VARIABLE REAL TEMA 5: LÍMITES DE FUNCIONES. CONTINUIDAD TEMA 6: DERIVADA DE UNA FUNCIÓN. TEMA 7: ESTUDIO Y REPRESENTACIÓN DE FUNCIONES <p>TAREAS: Tareas propuestas que se subirán en el Aula Virtual de 2º Bachillerato Ciencias Sociales.</p>	<p>X A través del profesor del curso actual y la Jefa del Departamento.</p> <p>X Hoja informativa (Devolta firmada)</p>

		<p>TERCER TRIMESTRE EXAMEN 3</p> <ul style="list-style-type: none">- FECHA: 29 de Abril a 7ª hora- CONTENIDOS: TEMA 8: ESTADÍSTICA. DISTRIBUCIONES BIDIMENSIONALES TEMA 9: PROBABILIDAD TEMA 10: DISTRIBUCIONES DE VARIABLE DISCRETAS Y CONTINUAS TEMA 11: MATEMÁTICAS FINANCIERAS <p>TAREAS: Tareas propuestas que se subirán en el Aula Virtual de 2º Bachillerato Ciencias Sociales.</p>	
		<p>OTROS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:</p> <ul style="list-style-type: none">• Si al término del curso, el alumno ha aprobado dos evaluaciones completas de Matemáticas del curso actual, la materia pendiente queda aprobada. Para poder aplicar este criterio, será obligatorio que el alumno se haya presentado a los exámenes indicados anteriormente.	