

I.E.S. ALBALAT

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

**CARACTERÍSTICAS DE LA PRUEBA
EXTRAORDINARIA**

CURSO 2016/2017

E.S.O.

Prueba final extraordinaria

Se establecerá una prueba extraordinaria de recuperación para el alumno que lo necesite, dicha prueba tratará sobre los contenidos imprescindibles señalados en la programación de Matemáticas. El alumno superará el área siempre que obtenga una calificación igual o superior a 5. Dicha prueba se realizará en los primeros días del mes de septiembre.

PARA ALUMNOS CON EVALUACIÓN FINAL NEGATIVA:

- Será una prueba escrita que constará de un máximo de 10 ejercicios y tendrá una duración de 2 horas como máximo.
- La prueba versará sobre los criterios mínimos de evaluación que aparecen en esta programación.
- Será una prueba de todo el curso. Es decir, los alumnos que tengan que realizarla, se examinarán de todos los contenidos mínimos del curso correspondiente establecidos en esta programación, con independencia de las evaluaciones aprobadas en la convocatoria ordinaria.
- Podrá haber preguntas teóricas y prácticas, incluyendo ejercicios de cálculo y problemas.
- En cada pregunta se indicará la puntuación de la misma.
- Siempre que sea posible, la prueba será elaborada conjuntamente por los miembros del Departamento que impartan el nivel correspondiente.
- En la calificación se tendrán en cuenta conceptos, procedimientos (el planteamiento, el desarrollo y la corrección en los cálculos), actitudes (presentación clara y ordenada) y competencias básicas.
- Para superar la prueba la calificación ha de ser superior a 5 puntos sobre 10.
- La nota de evaluación de los alumnos que superen la prueba extraordinaria será como máximo de 6.

1º DE BACHILLERATO

Prueba final extraordinaria

Para los alumnos que no superen la asignatura en Junio se establece una prueba de recuperación en Septiembre. El alumno superará el área siempre que obtenga en esta prueba una calificación igual o superior a 5. En caso de obtener una nota superior a cinco, la calificación final dependerá del rendimiento del alumno durante todo el curso.