



ANEXO III: PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIA PENDIENTE

DEPARTAMENTO: MATEMÁTICAS

MATERIA: MATEMÁTICAS **CURSO:** 3º ESO

PROFESOR RESPONSABLE: DAVID ALIJARTE MÁRQUEZ

CLASES DE PENDIENTES EN HORARIO DE TARDE:

NO SI, lunes de 18:05 a 19:00

PROCEDIMIENTO PARA LA RECUPERACIÓN DE LA MATERIA

Para superar la materia los alumnos deberán asistir a clase los lunes por la tarde, dicha asistencia es obligatoria. En estas clases se les explicará la materia y trabajarán en el aula, asimismo se les enviarán tareas que deberán entregar a través de classroom (plataforma en la cual tendrán las fichas sobre las que trabajaremos en el aula) o presentar al profesor en papel antes de que finalice el plazo de entrega. Realizarán un examen trimestral y posteriormente realizarán una recuperación si no logran superar el trimestre.

	ACTIVIDADES	FECHA DE ENTREGA	FECHA DE EXÁMENES
1ª EVALUACIÓN	Unidad 1: Fracciones y decimales Unidad 2: Potencias y raíces Actividades seleccionadas de las fichas que se subirán a la plataforma	1ª entrega: 21/10/24 2ª entrega: 11/11/24	25/11/ 2024
2ª EVALUACIÓN	Unidad 4: Polinomios Unidad 5: Ecuaciones Actividades seleccionadas de las fichas que se subirán a la plataforma	3ª entrega: 03/02/25 4ª entrega: 24/02/25	3/03/2025
3ª EVALUACIÓN	Unidad 6: Sistemas de ecuaciones Unidad 7: Funciones y gráficas Actividades seleccionadas de las fichas que se subirán a la plataforma	5ª entrega: 28/04/25 6ª entrega: 19/05/25	26/05/2025

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN (instrumentos utilizados para la calificación del alumno)

Con el fin de detectar el grado de adquisición de objetivos y competencias en los alumnos utilizaremos los siguientes instrumentos para la calificación del alumno:

Prueba escrita (60% de la nota): A través de ella recolectamos evidencias acerca del aprendizaje de los estudiantes.

Tareas entregadas (30% de la nota): Son un pilar importante ya que ayudan a los estudiantes a desarrollar la autonomía, así como a repasar las clases. Asimismo, les ayuda a crear hábitos de estudio y fomentan el desarrollo de la creatividad e investigación.

Observación sistemática (10% de la nota): Mediante la observación, podemos ver cómo se comportan los alumnos en clase, cómo interactúan con sus compañeros o su participación en las actividades en el aula.

En Lorca, a 20 de septiembre de 2024.

Fdo.: David Alijarte Márquez