

Planificación del período de apoyo y acompañamiento para la evaluación y promoción. Ciclo lectivo 2017

Asignatura: MATEMÁTICA

Profesor/a: ALOISIO, LETICIA

Curso: 3° AÑO A

| EJE | CONTENIDOS NODALES | Contenidos pendientes (marcar) | Aprobado (A) o En Proceso (EP) | ACTIVIDADES | CONDICIONES REQUERIDAS PARA LAS CLASES Y MODALIDAD | CRITERIOS DE EVALUACIÓN |
|--------------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|---|
| <u>EJE: NÚMEROS Y ÁLGEBRA</u> | Función lineal. Sistema de ecuaciones lineales. Estudio de la función lineal y su correspondiente gráfico. | | | Evaluación escrita y oral. | Presentación de la carpeta completa y las evaluaciones correspondientes de los contenidos pendientes. | <ul style="list-style-type: none"> •Asistencia obligatoria del 75% de las horas Aprobación de todos los contenidos pendientes. |
| | Función cuadrática. La parábola como representación gráfica de funciones cuadráticas. Vértice, eje de simetría. Estudio de la función cuadrática: factorización, ceros, crecimiento, decrecimiento, positividad, negatividad. | | | | | |
| | Función polinómica. Ruffini y teorema del resto. Gauss. Factor común. Trinomio cuadrado perfecto. Cuatrinomio cubo perfecto. Diferencia de cuadrados. Factorización de polinomios. Estudio y gráfico de la función polinómica. | | | | | |
| <u>EJE: GEOMETRÍA Y MEDIDA</u> | Teorema de Pitágoras. Razones trigonométricas. Resolución de triángulos rectángulos. | | | Evaluación escrita y oral. | | |

Fecha:

Firma docente, alumno y padre/madre/tutor: