

("O ¿qué vamos a hacer?")

Profesora: Andrea PAOLI

Materia: Matemática 6° año. Miércoles 17 a 18 y Viernes 14 a 16 hs.

Ciclo: 2024 "140 años de la sanción de la Ley 1420 [...]"

Contenidos ("O ¿qué vamos a estudiar y cuándo?"):

UNIDAD	TEMAS		CALENDARIO	"LO SÉ"
0	números Reales (R)	Definiciones	mes de marzo	0
		Propiedades		0
		Operaciones		0
1	Complejos (C)	 Definiciones 		0
		Gráfico		0
		 Forma binómica 	abril y mayo	0
		 Operaciones 	abili y iliayo	0
		Forma polar		0
	Evaluación	 Complejos 		0
2	Funciones	 Trigonométricas 	junio y julio	0
		• Límite		0
		Derivada		0
	Evaluación	 Análisis de funciones 		0
3	Estadística	 Datos, tablas, 		0
		gráficos (rev)		0
		 Medidas centrales 		0
		(rev)		0
		Parámetros de	agosto y	
		posición y dispersión	septiembre	
		(rev)		
		Distribución normal y		
	Evaluación	binomial		
	Evaluacion	Estadística		0
4	Fractales	Nociones generales	octubre	0
	Revisión en	Cursos de ingreso a	noviembre y	
5	articulación con nivel superior	instituciones superiores	diciembre	

Criterios de acreditación y evaluación ("O ¿qué tengo que hacer para aprobar?"):

1. PRESENCIALIDAD:

- ✓ Asistir al 80% de las clases, como mínimo.
- ✓ Ante inasistencia, completar las tareas. La impuntualidad será considerada inasistencia parcial.
- ✓ Tener manejo de la plataforma virtual institucional correspondiente (Classroom).
- ✓ No comer ni beber en el aula, durante las clases.
- ✓ Si posee celular, éste debe permanecer en guardado durante el tiempo de clase. La docente, expresamente, indicará el uso pedagógico.



2. PARTICIPACIÓN ACTIVA:

- ✓ Construir conocimiento matemático usando distintas estrategias.
- ✓ Confeccionar una carpeta de trabajo ordenada, completa y con buena presentación.
- ✓ Presentar en tiempo y forma, las actividades requeridas.
- ✓ Disponer del material didáctico solicitado.
- ✓ Acreditar los contenidos propuestos en las evaluaciones acordadas, con formatos y fechas a confirmar expresamente en el aula y en la Plataforma Institucional (7 o mas puntos).
- ✓ Conocer y respetar el A.I.C.
- ✓ Lograr una convivencia respetuosa con pares y docentes, en el marco de la E.S.I.
- ✓ Respetar los espacios, en el marco de la E.A.I.

3. COMPRENSIÓN DE TEXTOS (ORAL Y ESCRITO):

- ✓ Expresar correctamente los procedimientos, tanto de manera oral como escrita.
- ✓ Explicitar correctamente los resultados, tanto de manera oral como escrita (gramática, ortografía, caligrafía, lenguaje específico).
- ✓ Respetar las consignas dadas de manera oral o escrita.

4. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y AUTONOMÍA

- ✓ Lograr los objetivos propuestos en el A.D.I. del Departamento de Matemática.
- ✓ Resolver las actividades propuestas en tiempo y forma.

Bibliografía del estudiante:

- ✓ Material entregado por la docente, disponible en classroom. -
- ✓ Material disponible en sitios web recomendados. –
- ✓ Material de bibliotecas disponibles. -

TUTOR/A	ESTUDIANTE	DOCENTE