

CIRCULAR N° 012

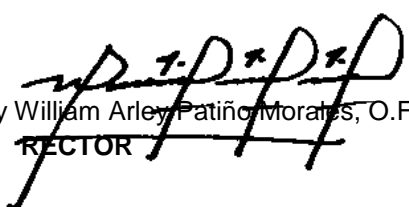
DE: Rectoría-Dirección Académica
PARA: Estudiantes de básica primaria – Básica secundaria y media académica
ASUNTO: Evaluaciones Bimestrales Primer Período Académico
FECHA: Miércoles 27 de marzo de 2019


A continuación encontrarán el cronograma de las evaluaciones del **PRIMER PERÍODO ACADÉMICO** del **GRADO NOVENO B** con los respectivos temas a evaluar en las diferentes asignaturas:

FECHA	ASIGNATURA	TEMAS
LUNES 1 DE ABRIL	CIENCIAS NATURALES	<ul style="list-style-type: none"> • Organización y estructura del sistema nervioso en animales • Funciones del sistema nervioso • Neuroglia • Impulso nervioso, sinapsis y neurotransmisores • Drogas y efectos en el sistema nervioso • Organización del sistema nervioso humano • Arco reflejo
	RELIGIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura moral del hombre. • Conciencia moral • La vivencia moral en la cultura de hoy • Las leyes, las normas y la conciencia.
MARTES 2 DE ABRIL	GEOMETRÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Área de figuras planas • Triángulo • Cuadrado Y Rectángulo • Rombo y Trapecio • Paralelogramo • Polígono Regular e Irregular
MIÉRCOLES, 3 DE ABRIL	EDUCACIÓN ÉTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptos e importancia de la ética. • Mi ética • El respeto por la vida • El colegio, espacio de paz y no violencia • Resolviendo conflictos.
	FILOSOFÍA	<ul style="list-style-type: none"> • La filosofía y la buena vida • Por qué y para qué enseñar filosofía • Origen de la filosofía • Historia de la filosofía (hasta filosofía moderna)
JUEVES, 4 DE ABRIL	INFORMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema operativo • Virus • Amenazas en la red
VIERNES 5 DE ABRIL	INGLÉS (READING) (WRITING)	<ul style="list-style-type: none"> • Present simple and past simple • State verbs • Past perfect • Used to
LUNES 8 DE ABRIL	MATEMÁTICAS	<ul style="list-style-type: none"> • Factorización • Los Números Irracionales y los números Reales • Potenciación de los números Reales * Radicales • Fracciones algebraicas • Números Imaginarios • Operaciones entre números • Imaginarios • Números Complejos • Operaciones con números complejos

CIRCULAR N° 012

MARTES 9 DE ABRIL	INGLÉS (LISTENING) (SPEAKING)	<ul style="list-style-type: none"> Contexto restaurante Preguntas y respuestas relacionadas con el escenario.
	INTRODUCCIÓN CIENCIAS NATURALES	<ul style="list-style-type: none"> Conceptos generales de fluidos Cálculos relacionados con fluidos (densidad y peso) Diferencias entre densidad y viscosidad Ejemplos de fluidos
MIÉRCOLES, 10 DE ABRIL	HISTORIA Y GEOGRAFÍA	<ul style="list-style-type: none"> La primera guerra mundial La revolución rusa Periodo entre guerras
JUEVES, 11 DE ABRIL	LENGUAJE	<ul style="list-style-type: none"> Sujeto Pronombre Adjetivo Preposición Conjunción Conectores lógicos Comprensión lectora
VIERNES 12 DE ABRIL	ESTADÍSTICA	<ul style="list-style-type: none"> Origen de la probabilidad Probabilidad. Enfoques de probabilidad. Escalas de las probabilidades. Diagramas de árbol. Probabilidad. Experimento aleatorio. Espacio muestral. Enfoque clásico. Enfoque relativo o axiomático. Suceso Imposible. Suceso inverosímil. Suceso Verosímil. Suceso dudoso. Suceso certeza absoluta


Fray William Arley Patiño Morales, O.F.M.
RECTOR


María Lucelly López Giraldo
DIRECTORA ACADÉMICA

RECORDAR QUE EL PORCENTAJE DE LA EVALUACIÓN BIMESTRAL ES DEL 30%.

Favor entregar al asesor(a) de grupo el desprendible el día jueves 28 de marzo de 2019.

CIRCULAR N° 012 ASUNTO: EVALUACIONES BIMESTRALES PRIMER PERÍODO ACADÉMICO.

Nombres y Apellidos del (la) Estudiante: _____ Grado: _____

Firma Padre/Madre/Acudiente: _____