

CIRCULAR N° 012

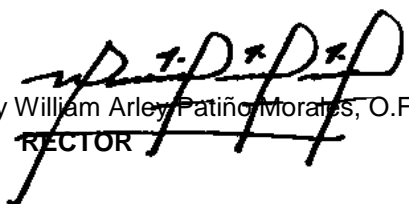
DE: Rectoría-Dirección Académica
PARA: Estudiantes de básica primaria – Básica secundaria y media académica
ASUNTO: Evaluaciones Bimestrales Primer Período Académico
FECHA: Miércoles 27 de marzo de 2019


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

FECHA	ASIGNATURA	TEMAS
LUNES 1 DE ABRIL	INGLÉS (LISTENING) (SPEAKING)	<ul style="list-style-type: none"> • Rutina diaria • Entrevista usando conectores • Historias del pasado. • Lista de verbos.
	EDUCACIÓN ÉTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Normas éticas y valores morales • ¿De qué va la ética? • La Ética y el ser humano • Órdenes, costumbres y capachos.
MARTES 2 DE ABRIL	QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none"> • Usos de la química • Generalidades y propiedades de la tabla periódica • Configuración electrónica • Modelos atómicos • Número atómico, masa atómica y carga • Enlace químico • Formula empírica y molecular
MIÉRCOLES, 3 DE ABRIL	LENGUAJE	<ul style="list-style-type: none"> • Los artículos • Los adjetivos y pronombres: posesivos, demostrativos, interrogativos. • El verbo (modo indicativo) • Los sustantivos y el sujeto • La sintaxis
JUEVES, 4 DE ABRIL	FILOSOFÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Nombre y origen de la filosofía • De la creencia mítica a la explicación filosófica • Historia de la filosofía • Métodos filosóficos
VIERNES 5 DE ABRIL	ESTADÍSTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Medidas de tendencia central y de posición • Estadística descriptiva. • Estadística. • Distribución de frecuencias. • Construcción de intervalos y marcas de clase. • Medidas de Centralización. • Medidas de tendencia central. • Propiedades de la media. • Medidas de posición. • Cuartiles, deciles y percentiles. • Rango intercuartílico e interdecílico. • Cuartiles, deciles y percentiles en variables continuas o con intervalos.

CIRCULAR N° 012

LUNES 8 DE ABRIL	TRIGONOMETRÍA	<ul style="list-style-type: none"> • Razones trigonométricas • Ángulos • Medida de Ángulos • La Relaciones Trigonométricas • Valor de las relaciones trigonométricas para ángulos de 60°, 30° Y 45° • Razones trigonométricas en un triángulo rectángulo • Razones trigonométricas en un triángulo oblicuángulo. • Razones trigonométricas. • Ley del seno y ley del coseno
MARTES 9 DE ABRIL	INGLÉS (READING) (WRITING)	<ul style="list-style-type: none"> • Present simple and present continuous • State Verbs • Past Simple
	RELIGIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensión corporal • Espíritu, alma y cuerpo • La alteridad o encuentro con el otro • La cuestión sobre el sentido de la vida
MIÉRCOLES, 10 DE ABRIL	FÍSICA	<ul style="list-style-type: none"> • Magnitudes vectoriales y Magnitudes Escalares • Componentes de un vector en el espacio • Módulo de un vector a partir de sus componentes • Módulo de un vector a partir de las coordenadas de los puntos • Operaciones Vectoriales • Producto de un vector por un escalar • Adición y Sustracción De Vectores • Componentes de un vector • Vector Unitario
JUEVES, 11 DE ABRIL	CIENCIAS POLÍTICAS Y ECONÓMICAS	<ul style="list-style-type: none"> • La economía • Producción, distribución y consumo • La globalización
VIERNES 12 DE ABRIL	INFORMÁTICA	<p>(El bimestral será práctico) Involucra los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Seguridad informática • Redes sociales • Privacidad en internet


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: _____