

MATEMÁTICAS	Semana 1	Aritmética	Lunes 15	Numeros Enteros, decimales, pares, impares y primos
				Propiedades y nombres de los elementos de las operaciones
				Problemas de operaciones aritméticas
			Martes 16	Notación Desarrollada
				Notación Científica
				Mínimo Común Múltiplo
				Máximo Común Divisor
			Miércoles 17	Tipos de fracciones
				Conversión entre fracciones mixtas a impropias
				Simplificación de fracciones
	Jueves 18	Conversión entre fracciones y decimales		
		Mínimo Común Denominador		
	Viernes 19	Operaciones de fracciones		
		Razones y proporciones		
		Porcentaje		
	Semana 2	Preálgebra y Álgebra	Lunes 22	Número con signo
				Ubicación en la recta numérica
				Comparación de números
				Distancia entre los números
			Martes 23	Antecesor y sucesor de los números naturales
Reducción de números con signo				
Operaciones de números con signo				
Miércoles 24			Signos de agrupación y jerarquía de operaciones	
			Introducción al álgebra	
			Término algebraico	
	Clasificación de polinomios por nombre			
Jueves 25	Términos semejantes			
	Reducción de términos semejantes			
	Operaciones algebraicas			
	Suma Algebraica			
	Resta Algebraica			
Viernes 26	Multiplicación algebraica			
	Division algebraica			
	Operaciones de funciones algebraicas (basico)			
			Valor numérico	
			Leyes de exponentes	

MATEMÁTICAS		Semana 3		
		Temas	Temas	
	Semana 3	Productos notables	Lunes 29	Productos notables
			Martes 30	Ecuaciones de primer grado
			Miércoles 31	Ecuaciones simultáneas
			Jueves 1	Ecuaciones de segundo grado fórmula general
			Viernes 2	Lenguaje algebraico Problemas de ecuaciones primer grado
	Semana 4	Geometría	Lunes 5	Problemas de ecuaciones simultáneas
			Martes 6	Clasificación de las líneas
				Clasificación de los ángulos
				Clasificación de los triángulos
			Miércoles 7	Perímetro
				Área
				Volumen
				Problemas de aplicación
			Jueves 8	Teorema de Pitágoras
				Teorema de Tales de Mileto
Viernes 9	Plano Cartesiano			
	Ubicación de coordenadas			
	Distancia entre dos puntos			
Semana 5	Probabilidad y Estadística	Lunes 12	Definición de probabilidad	
			Evento aleatorio, determinista, equiprobable	
			Espacio muestral	
			Problemas de aplicación	
		Martes 13	Definición de estadística	
			Moda, media, mediana	
			Problemas de aplicación	
		Miércoles 14	Tablas de frecuencia	
			Construcción de gráficas	
			Análisis de gráficas	
Jueves 15	Examen general de Matemáticas			
Viernes 16	Examen general de Matemáticas			

HABILIDAD ORAL Y ESCRITA	Semana 6	Uso del léxico y la semántica	Lunes 19	Habilidad comunicativa
				Propósito comunicativo
				Uso correcto del lenguaje
				Lenguaje coloquial
				Lengua: vicios y errores
				Vicios del lenguaje
		Características principales de los textos	Martes 20	¿Qué es un texto?
				Funciones del texto verbal
				Estructura de los textos
				El párrafo
				Uso adecuado del párrafo
				Qué es la sangría y como se aplica
		Nexos gramaticales	Miércoles 21	Estructura del texto científico
				Estructuras textuales del texto expositivo
				Adecuación, Coherencia y Cohesión en los textos
				Categorías gramaticales
Los sustantivos				
Los adjetivos				
Uso adecuado de los signos de puntuación	Jueves 22	Los pronombres		
		El verbo		
		Los Adverbios		
		Las Conjunciones		
		Preposiciones		
		Las interjecciones		
	Viernes 23	Llamados Determinantes		
		Concordancia de género, número y tiempo		
		Clasificación de las palabras de acuerdo a su acentuación		
		Ortografía y redacción		
		La puntuación		
		Guía rápida de puntuación		
		Punto		
		Dos puntos		
		Coma		
		Punto y coma		
		Comillas		
		Signos de interrogación y exclamación		

HABILIDAD ORAL Y ESCRITA	Semana 7	Uso y significado de las figuras retóricas o literarias en un texto	Lunes 26	<ul style="list-style-type: none"> Qué son las figuras retóricas o literarias Comparación Metáfora Sinestesia Sinécdoque 			
			Martes 27	<ul style="list-style-type: none"> Antítesis o contraste Hipérbole Elipsis Alegoría Aliteración Anáfora 			
			Miércoles 28	<ul style="list-style-type: none"> Epíteto Eufemismo Hipébaton Prosopografía Prosopopeya Retrato 			
			Jueves 29	<ul style="list-style-type: none"> Ironía Metonimia Onomatopeya Paradoja Paralelismo Polisíndeton 			
			Viernes 30	<ul style="list-style-type: none"> Figuras retóricas en la publicidad Figuras retóricas en canciones 			
			Semana 8		Reglas y uso de las grafías	Lunes 2	<ul style="list-style-type: none"> Uso de B y V Uso de la S, C y Z Uso de la G y J Uso de la LL, y Uso de la H Uso de la R y RR
			Prácticas el proceso de lectura y escritura	Martes 3	<ul style="list-style-type: none"> Lectura Escritura Tipos de lectura Lectura analítica Lectura de comprensión 		
			Clasificación de los textos argumentativos	Miércoles 4	<ul style="list-style-type: none"> Tipos de textos Autobiografía Portal educativo Espacios libres Expositivos Científicos Descriptivo Literario 		
			Escribamos un texto	Jueves 5	<ul style="list-style-type: none"> Redacción de un texto argumentativo Elementos de las preguntas de comprensión lectora Organizadores gráficos Significado de acepción 		
			Habilidad lectora	Viernes 6	<ul style="list-style-type: none"> Comprensión de textos Selección de ideas principales para elaboración de ensayo 		

HABILIDAD ORAL Y ESCRITA	Semana 9	El ensayo y sus componentes	Lunes 9	Definición de Ensayo
				Elementos del ensayo
				Consejos para elaborar un ensayo
				Ejemplos de la elaboración de un ensayo
				Consejos para elaborar un ensayo
				Ejemplos de la elaboración de un ensayo
	Escribamos un ensayo		Martes 10	Ensayo de un artículo Científico
		Miércoles 11	Ensayo de un problema social	
		Jueves 12	Ensayo de una problemática global	
		Viernes 13	Ensayo de un acontecimiento reciente	

CIENCIAS EXPERIMENTALES	Semana 10	Física	Lunes 16	Definición de física
				Fenómenos físicos
				Método científico
				Notación científica
		Máquinas Simples	Martes 17	Máquinas Simples
	Mecánica	MRU		
		MRUA		
	Mecánica y dinámica	Miércoles 18	Gráficas de movimientos	
			Unidades y sistema de medición	
		Jueves 19	Masa	
Peso				
Densidad				
Termodinámica	Viernes 20	Fuerza		
		Trabajo		
		Energía		
		Presión		
		Temperatura		
		Escalas de temperatura		
Onda y electromagnetismo		Calor		
		Funcion de horno de microondas		

Semana 11	Química	Lunes 23	Definición de química
			Fenómenos químicos
			Productos químicos
		Martes 24	Ley de la conservación y proporciones
		Miércoles 25	Química en el laboratorio
			Normas en laboratorio
		Jueves 26	Tabla periódica de los elementos
	Contaminación y ciclo del agua		
Viernes 27	Uniones químicas		
	Uniones covalentes		

CIENCIAS EXPERIMENTALES	Semana 12	Biología	Lunes 30	Biología
				Características de los seres vivos
				Funciones vitales
			Martes 1	Procesos vitales del ser humano
				La célula y sus funciones
	Definición			
	Miércoles 2		Elementos de la célula	
			Transporte celular	
			Respiración celular	
	Jueves 3		Nutrición	
Reproducción				
Cromosomas				
Viernes 4	Niveles de organización en los seres vivos			
	Los cinco reinos			
	Teorías de la evolución de Darwin			
Semana 13	Biología	Lunes 7	Supervivencia diferencial	
			Ética en medicamentos	
		Martes 8	Ética en adicciones	
			Salud, enfermedad y la salud pública	
			Enfermedades de transmisión sexual	
		Miércoles 9	Biotecnología	
			Ácidos nucleicos	
			Efectividad cultivos	
		Jueves 10	Fotosíntesis	
			Tecnología aplicada a la vida	
Técnica de conservación de la sangre del cordón umbilical				
Viernes 11	Impacto ambiental			
	Contaminación agua, aire, suelo			
	Erosión de suelos			
Viernes 11	Agotamiento de recursos naturales			
	Contaminación auditiva			
	Desarrollo sustentable			
Viernes 11	Reciclaje			
	Proceso de reciclaje			

CIENCIAS EXPERIMENTALES	Semana 14	Ecología	Lunes 14	Energías renovables Manejo de residuos peligrosos Tecnologías de descontaminación
			CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES	Semana 14
Lógica	Lógica			
	Ética y estética	Viernes 18		
Semana 15		Historia		Lunes 21
	Martes 22			Revolución industrial Creación de los estados nacionales
	Miércoles 23			De la primera guerra mundial a la guerra fría
	Jueves 24			De la independencia a la revolución Historia de México siglo XX
	Viernes 25			Dictadura y autoritarismo en América Latina del siglo XX Sincretismo religioso y cultural
Semana 16	Civismo	Lunes 28		Geografía humana Estructura y cambio social Modelos económicos de México
		Martes 29		Pobreza, desigualdad y desarrollo humano en México Conceptos básicos de administración Las 10 empresas más innovadoras del 2017
	Administración	Miércoles 30	Democracia Proceso electoral	
		Jueves 31	Leyes Instituciones Legalidad Legitimidad	
	Viernes 1	Proceso Administrativo Planeación Organización Dirección Control		