



Gobierno Bolivariano
de Venezuela

Ministerio del Poder Popular
para la Educación

UNIDAD EDUCATIVA
"MARTIN JOSE SANABRIA"
Valencia. Edo. Carabobo
Código N°: 07 007916280



PLAN DE LAPSO

DOCENTE: JUAN SOLORZANO ASIGNATURA: MATEMATICA AÑO Y SECCION: 4TO A-B-C PERIODO: 2DO LAPSO

N° DE LOS TEMAS INDISPENSABLES CONSIDERADOS: 7 N° DE LOS REFERENTES ÉTICOS Y PROCESOS INDISPENSABLES: 1-9

SEMANA Y FECHA	REFERENTES		ACTIVIDAD A CONSIGNAR
	TEORICOS (CONCEPTUALES)	PRACTICOS (PROCEDIMENTAL)	
1era SEMANA 11 al 15 DE ENERO DE 2021	Razones trigonométricas Investigar: -Trigonometría - Razones trigonométricas en un triángulo rectángulo	Con los conceptos investigados, se quiere que el estudiante analice e Interprete la información conjuntamente con su representante, para que pueda realizar la actividad a consignar	Con la ayuda de tu familia en casa y materiales de provecho defina: Trigonometría, razones trigonométricas en un triángulo rectángulo, cuáles son las principales razones trigonométricas de un triángulo rectángulo. Escriba un ejemplo de cada una.
2da SEMANA 18 al 22 DE ENERO DE 2021	Los radianes. Investigar: -Grados Sexagesimal -Grados a radianes -Como se transforma grados sexagesimal a radianes Como se transforma grados radianes a grados sexagesimal a radianes		Con materiales de provecho y en unión familiar: Defina radian. *Ejercicios: Pasa las siguientes medidas de grados a radianes: a) 45°, b) 90°, c) 180°, d) 270°

REFERENTES ACTITUDINALES: En cada evaluación, se espera del estudiante: 1. Consignen a tiempo las asignaciones a la fecha - 2. Presentación cuidando: La limpieza, margen, una escritura legible, organizada y bien identificada con el nombre del estudiante, año y sección, asignatura y docente, y las semanas de las actividades a entregar (Ejemplo: Semana 1 y 2). - 3. Manejo de la Ortografía - 4. Creatividad

OBSERVACION:

SE VA ENTREGAR EL REFERENTE TEORICO Y LA ACTIVIDAD A CONSIGNAR

LAPSO DE ENTREGA EN EL LICEO:

SEMANA1 y 2 SE ENTREGA EN LA SEMANA DEL 24/25/26 - 02- 2021



Gobierno Bolivariano
de Venezuela

Ministerio del Poder Popular
para la Educación

UNIDAD EDUCATIVA
"MARTIN JOSE SANABRIA"
Valencia. Edo. Carabobo
Código N°: 07 007916280



PLAN DE LAPSO			
DOCENTE: JUAN SOLORZANO ASIGNATURA: MATEMATICA AÑO Y SECCION: 5TO A-B-C PERIODO: 2DO LAPSO			
N° DE LOS TEMAS INDISPENSABLES CONSIDERADOS: 7 N° DE LOS REFERENTES ÉTICOS Y PROCESOS INDISPENSABLES: 1-9			
SEMANA Y FECHA	REFERENTES		ACTIVIDAD A CONSIGNAR
	TEORICOS (CONCEPTUALES)	PRACTICOS (PROCEDIMENTAL)	
1era SEMANA 11 al 15 DE ENERO DE 2021	Inecuaciones de 2 ° grado Investigar -Inecuación, -Desigualdad, -Inecuación de segundo grado. -Cuáles son los pasos a seguir para resolver una ecuación de 2do grado	Con los conceptos investigados, se quiere que el estudiante analice e Interprete la información conjuntamente con su representante, para que pueda realizar la actividad a consignar	Con apoyo familiar Resolver las siguientes inecuaciones de segundo grado y determine si hay una o más soluciones: $x^2 + 2X + 2 > -1$ $x^2 - 1 - X < -1$
2da SEMANA 18 al 22 DE ENERO DE 2021	Geometría del espacio. Polinomios. Investigar -Polinomios -Define y escribe un ejemplo en caso de suma, resta, multiplicación y división de polinomios		Con material de provecho y en unión familiar. resolver los siguientes ejercicios: $(3x + 2y - 4z) + (45x - y + 75z)$ $(10a^3 + 5b^2 - 5c + 10) - (15 + 5c - 15b^2 + 10a^3)$ $(4x - 7xy) \cdot (2y + 3x)$ $P(x) = 3x^3 + 13x^2 - 13x + 2 / V(x) = 3x - 2$
REFERENTES ACTITUDINALES: En cada evaluación, se espera del estudiante: 1. Consignen a tiempo las asignaciones a la fecha - 2. Presentación cuidando: La limpieza, margen, una escritura legible, organizada y bien identificada con el nombre del estudiante, año y sección, asignatura y docente, y las semanas de las actividades a entregar (Ejemplo: Semana 1 y 2). - 3. Manejo de la Ortografía - 4. Creatividad			

OBSERVACION:

SE VA ENTREGAR EL REFERENTE TEORICO Y LA ACTIVIDAD A CONSIGNAR

LAPSO DE ENTREGA EN EL LICEO:

SEMANA 1 y 2 SE ENTREGA EN LA SEMANA DEL 24/25/26 - 02- 2021