

COLEGIO BUENAVENTURA JÁUREGUI. CUADRO DE MISIONES MES DE MAYO 2024

GRADO: OCTAVO

DIRECTOR: ADRIANA AYALA

may-24				
lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
		1	2	3
<p>LECTURA: realiza un friso con fichas bibliográficas de cartulina sobre 10 libros importantes de la historia universal (escribe un pequeño resumen de cada uno y complementalo con un dibujo). Ten presente la buena presentación.</p>	<p>HISTORIA:Hacer una línea de tiempo de los diferentes cambios sociales que se presentaron en la sociedad.</p> <p>ESPAÑOL: Comprar o imprimir el libro "Leopardo al sol" de Laura Restrepo. Buscar y escribir en el cuaderno las consecuencias del narcotráfico y el conflicto en Colombia. Aquí les comparto el link del libro https://tridcchazcapotzalco.files.wordpress.com/2016/08/laura-restrepo-leopardo-al-sol.pdf</p>	<p>FESTIVO</p>	<p>MATEMÁTICAS: Resolver los ejercicios sobre productos notables (taller entregado por el docente)</p>	<p>ENGLISH: Enter the link, practice the reading task exercise, print, cut out and paste in your notebook https://www.liveworksheets.com/w/en/english-second-language-es/1245183</p>
6	7	8	9	10
<p>EDU.FISICA: Dibujar la cancha del voleibol sala, voleibol playa y del green voley con sus respectivas medidas.</p> <p>TECNOLOGIA: Investigar y escribir en un mapa mental que son experiencias inmersivas de aprendizaje utilizando herramientas de realidad virtual.</p> <p>EMPRENDIMIENTO: Investigar que documentos legales debe tener una empresa para su apertura</p>	<p>GEOGRAFIA: Hacer un escrito en el que se plasme el cambio social a través de la historia.</p> <p>ESPAÑOL: traer diccionario y el libro Leopardo al sol para todas las clases de español y desarrollar la actividad propuesta. en clase.</p>	<p>C.PAZ: Libreto aprendido de la izada de bandera e investigar sobre la importancia ser tolerantes con las demas personas y plasmar la investigación en un escrito de una página con tus propias palabras.</p> <p>ARTES:Dibujar el sistema óseo en hojas DIN A4.</p>	<p>PRAES:Investigar el origen del petroleo, determinar la incidencia del petróleo sobre los seres vivos y sobre el medio ambiente.</p> <p>QUIMICA: Realizar un infografía para explica el uso de los hidroxidos en las diferentes ramas de la industria</p>	
13	14	15	16	17
<p>FESTIVO</p>	<p>ESPAÑOL: traer diccionario y el libro Leopardo al sol para todas las clases de español y desarrollar la actividad propuesta. en clase.</p> <p>FISICA: Por medio de una infografía explicar las características del empuje y el principio de flotabilidad, ilustrar con imagenes.</p>	<p>M. FINANCIERA: Investigar que es tasa de interes compuesta, Ecuaciones de valor, valor presente de una tasa variable, referencias relativas y absolutas (realizar un ejemplo de cada una)</p>	<p>MATEMÁTICAS: Resolver los ejercicios sobre cocientes notables (taller entregado por el docente)</p> <p>Biología: Explicar por medio de un cuadro comparativo: pleiotropia, características poligenéticas, codominancia, dominancia intermedia, epistasis, alelos múltiples, herencia ligada al sexo, incluir ejemplos ilustrados en cada caso</p>	<p>ÉTICA: Dibuje 8 valores y escriba su respectiva explicación.</p> <p>ENGLISH: Choose and write your favorite dish, cut and paste images about the ingredients use in the preparation of your dish.</p>
20	21	22	23	24
<p>EDU.FISICA: Investigar, leer y redactar en el cuaderno sobre los fundamentos del voleibol y explicar un ejercicio para cada fundamento con su respectivo dibujo.</p> <p>TECNOLOGIA: Crear una experiencia de realidad virtual utilizando software específico (Google Tour Creator, Oculus Rift, etc.), y escribe en el cuaderno la retroalimentación</p> <p>LECTURA: Elaborar un mapa conceptual sobre 6 autores mas importantes de la historia.</p>	<p>HISTORIA: Investigar que es el socialismo y hacer un escrito sobre el mismo y su importancia para la sociedad a través de la historia.</p> <p>ESPAÑOL: traer diccionario y el libro Leopardo al sol para todas las clases de español y desarrollar la actividad propuesta. en clase.</p>	<p>M. FINANCIERA: Averiguar que es tasa efectiva, tasa periodica, diferencia entre tasa nominal y efectiva, tasas equivalentes (realizar un ejemplo de cada una)</p>	<p>MATEMÁTICAS: Resolver los ejercicios sobre combinaciones de productos y cocientes notables (taller entregado por el docente)</p> <p>FILOSOFIA: Investigar, leer y realizar un mentefacto en el cuaderno sobre la biografía de Platón.</p>	<p>BIOLOGIA: Realizar una infografía para explicar cuatro síndromes heredados ligados al sexo: como se heredan, características, síntomas y tratamiento.</p> <p>ENGLISH: Draw a person in past and in present and describe him/ her minimum 10 lines.</p>
27	28	29	30	31
<p>EMPRENDIMIENTO: Realiza un mentefacto del resumen de la película "Air Jordan Nike"</p> <p>LECTURA: elaborar una línea de tiempo sobre la historia de la escritura (con dibujos coloreados, en toda una página y excelente presentación)</p> <p>RELIGIÓN: Investigar, leer y realizar un mentefacto en el cuaderno sobre ¿Por qué la comunidad es el distintivo del pueblo de Dios?</p>	<p>GEOGRAFIA:Hacer una historieta en la que plasmes los diferentes componentes geograficos del paisaje.</p> <p>ESPAÑOL: traer diccionario y el libro Leopardo al sol para todas las clases de español y desarrollar la actividad propuesta. en clase.</p>		<p>MATEMÁTICAS: Desarrollar taller sobre noción de factorización (taller entregado por el docente)</p> <p>QUIMICA: Por medio de un cuadro comparativo explicar las diferencias y similitudes entre oxidos, hidroxidos, acidos y sales teniendo en cuenta sus características químicas y sus usos en la industria.</p>	<p>ENGLISH: Create a crossword about feelings and emotions vocabulary using drawings (include 15 words) Choose 10 and write sentences using them.</p>
<p>OBSERVACIONES: EDU.FISICA: Los lunes traer balón de voleibol por los respectivos grupos de trabajo.</p>				