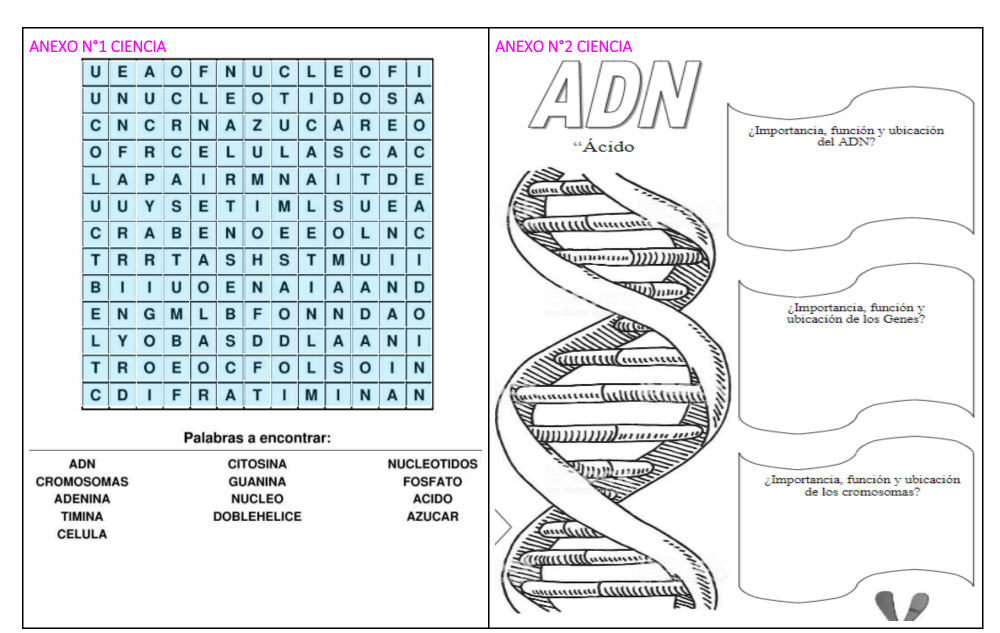


TAREAS DE 6° "A"						
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
LENGUAJE Investigar sobre lo que son las "Fuentes de información" y en su cuaderno, hacer un resumen.	COMPU/LABO Materiales a utilizar en la práctica: 4 vasos, 4 hojas de papel toalla, colorantes alimenticios. Para orientarte puedes ver el siguiente video:https://youtu.be/3 zUSs3BAayk?si=LYfhl 3tDyr8zlwM7	GEOMETRÍA Resolver el anexo sobre LA ROTACIÓN	En una página de papel bond, pegar un recorte de uno de sus programas favoritos y escribir a que tipo o clase pertenece. (Informativo, educativo, infantil o de entretenimiento)	LENGUAJE Se traerá una parte del periódico mural, cada uno escogerá un tema. (En clase se sorteará)		
MATEMÁTICA TAREA N°1-S Resolver las págs. 234 y 235 de su libro de texto.	SOCIALES	SOCIALES TAREA N°1-S Investigar y resolver en su cuaderno las siguientes interrogantes: 1-¿Qué son las luchas sociales y que expresan? 2-¿Cómo eran los trabajos en el tiempo de 1930? 3-¿Cuándo fue la lucha de los trabajadores? 4-¿Cómo era la vida de los trabajadores en 1930? 5-¿Qué son los movimientos de los trabajadores? Representar con una imagen las luchas sociales de 1930	SOCIALES TAREA N°2-S Imprimir y pegar en su cuaderno el ANEXO N°1 Crucigrama Segunda Guerra Mundial. Investigar cada una de las interrogantes; luego escribir las respuestas con letra mayúscula utilizando plumones de punta fina de diferentes colores.	MATEMÁTICA TAREA N°3-S Imprimir el ANEXO de matemática PIRÁMIDES, pegarlo en su cuaderno y resolver de forma ascendente de la base hacia la cúspide sumando cada una de las cifras.		



CIENCIAS TAREA N°1-S En su cuaderno elaborar un mapa conceptual de la estructura del material genético, en el que incluya la relación de los cromosomas, genes y ADN. Ser ordenados, aseados y creativos.	CIENCIAS TAREA N°2-S Imprimir y pegar en su cuaderno la sopa de letras, ANEXO N°1 escribir como encabezado "CADENA DE ADN" y resolver con diferentes colores.	TAREA N°2-S Copiar en su cuaderno cada una de las siguientes medidas y realizar las respectivas conversiones de varas a metros y viceversa. Seguir el procedimiento como se dio en clase. Vara a Metros metros a varas 364v= 800m= 453v= 250m= 410v= 360m= 153v= 510m= 123v= 1000m=	CALIGRAFÍA Se trabajará en las páginas 68, 69 y 70 de su libreta.	ARTÍSTICA Trabajar en una manualidad para decorar el mural de Arte, alusivo a la celebración del Colegio, todo tendrá que ser celeste y blanco. anexo idea.
ORTOGRAFÍA Leer la página 68 "palabras con ble, bundo, bunda y bilidad" y hacer los ejercicios que están en la pág. 69.	LECTURA Leer "El principito" pág. 145 y hacer un resumen de la lectura en un cuarto de papel bond engrapado en su libro. (por favor atender la indicación)	CIENCIAS TAREA N°3-S Imprimir y pegar en su cuaderno el ANEXO N°2, luego investigar y resolver las interrogantes. NOTA: Colorear la cadena de ADN y las letras de encabezado.	INGLÉS Investigar e ilustrar, o copiar y pegar todos los planetas que componen en sistema solar y agregar su nombre respectivo en inglés	INGLÉS Actividad en clase, no olvidar su cuaderno y libro







ANEXO N°1 SOCIALES Ideología seguia Alemania Ciudad alemana donde se realizaron los juicios a los transcurso de la guerra a perdedores al final de la Dirigente Alemán de las Bando formado por Ale-Batalla en el frente del Este, la que cambio el mania, Italia y Japón. favor de la URSS. organización SS. Occidental guerra. 14 13 H 12 15 País al que invade Alemania dando inicio a la 2GM. creada al finalizar la 2GM provocó su entrada en la Siglas de la organizacion Unido durante la guerra Bloque conformado por Ataque de Japón a base Político lider del Reino paises como Inglaterra, estadounidense que 42 Francia y la URSS guerra. 8 g Tema: Segunda Guerra Mundial 90 8 8 9 9 Apellido del presidente de EUA durante el inicio de la Libro en que Adolfo Hitler Ideologia que seguia Alecual fue lanzada la primer País dónde nace el movimiento fascista de Benito Ciudad japonesa en la plasma su ideología. bomba atómica. mania Oriental 8 Mussolini. 2GM. 10 02 03 8 9



¿Quántos grados ha girado cada figura?

