La gaceta Santa Teresa



La gaceta Santa Teresa

EDITORES

Mateo Flores Rivera Maria Fernanda Urueta Manzanilla

ESCRITORES

Mina Kalef Terrán Mateo Flores Rivera

ASESORES

Lorena de la Huerta Gómez Bárbara López Ortega Enrique Manzano Martínez

Lunes 19 de agosto del 2024 Número 02



Actividades de la Semana Anterior

En la semana anterior, en La Salle, la generación de cuarto año pudo celebrar su jornada de introducción. Desde el equipo editorial de la gaceta les deseamos la mejor de las suertes en el ciclo escolar, así como también esperamos que su experiencia en esta preparatoria les sea muy grata.



EL CALENDARIO LUNAR EN NUESTRA HISTORIA

por: Mina Kalef Teran Méndez

La Luna, nuestra constante compañera nocturna, ha sido objeto de fascinación y estudio desde tiempos inmemoriales. Su ciclo regular de fases ha servido como una guía natural para muchas culturas, dando origen a los calendarios lunares.

Los calendarios lunares son sistemas de medición del tiempo basados en las fases de la Luna. Los humanos han utilizado calendarios lunares desde la edad de piedra para registrar información sobre cuándo plantar cultivos, cazar, pescar y celebrar festividades.

Los sumerios y los babilonios fueron los primeros en crear calendarios lunares hace unos 5.000 años en la región de Mesopotamia (actual Oriente Medio): Los sumerios dividieron el año en doce ciclos lunares, pero este período no coincidía con el año solar, que era más largo. Para solucionar este problema, agregaban un mes adicional cada cuatro años. El calendario sumerio inspiró calendarios en otras culturas, como los hebreos, los antiguos egipcios y los griegos clásicos.

Los babilonios pensaron en crear un calendario lunisolar con años que consistían en 12 meses lunares, cada uno comenzando cuando se veía una nueva Luna creciente por primera vez baja en el horizonte occidental al atardecer. También agregaban un mes intercalar según fuera necesario por decreto.

Los calendarios lunares también fueron utilizados por las culturas maya y romana. Por ejemplo, durante el Clásico Tardío (600-900 d.C.), los mayas registraron 18 meses lunares diferenciados, a los cuales se agregó el glifo A, que podía tener 29 o 30 días.

Hoy en día, los calendarios solares son más utilizados en la vida cotidiana porque son más precisos en la sincronización con las estaciones y el ciclo solar.

¿Cómo funciona? Cada mes, la luna atraviesa unas fases, menguando y creciendo en su transformación constante de Luna nueva a luna llena y volviendo a empezar. En parte, el ciclo lunar ocurre porque la Luna no produce su propia luz. El brillo plateado que observamos se debe al reflejo de la luz solar sobre la superficie monocromática de la Luna.

Asimismo, la vista que tenemos de la Luna se rige por un capricho de la gravedad llamado acoplamiento de marea. En esencia, la Luna tarda casi el mismo tiempo en girar sobre su propio eje que en completar una órbita alrededor de la Tierra. Esto quiere decir que desde la Tierra siempre vemos la misma cara de la Luna, aunque ambos lados reciben luz a medida que la Luna orbita, así que nuestro satélite no tiene una cara perpetuamente oscura.

Como sabemos la luna siempre ha sido algo llamativo para el ser humano, ya que es algo que podemos ver y admirar, y de alguna forma no está tan lejos de llegar a ella en términos de kilómetros comparado con otros lugares en el universo. Lo que sí es verdad es que desde antes de Cristo la Luna había sido parte de una manera de medición del tiempo para las culturas antiguas.

Zona de ARTE

Ahora que el tiempo reposa en singular silencio
y tu empírea voz resuena cayendo de los cielos en goce inmóvil.

Ahora que me sumerjo a la mística de tu noche
y recojo de ella pequeñas muestras de vacío con las que alabo el loor de tu nostalgia.

Ahora que la tierra no tiembla en tus pasos,
y flotas lívida por los escolios de mi mente como un fantasma al que aún pido su existencia.

Ahora que te pierdes en un futuro sin proyección
y te elevas a un cielo estático,
mientras te miro en tu virtud volar en mi ventura.

Ahora que me propongo seguirte en esta sombra con la que existo y te descubro imposible.
Ahora que esta noche acaba y el mundo clava en nos su imprudencia a la quietud.
Ahora que me descubro en el averno huérfano de tu gracia y las estrellas chocan en mi cómo pequeños fulgores anunciando la caída.



Miniatura Veneciana del siglo XIV referente al Paraíso de la Comedia de Dante Alighieri

Ahora que

Por: Mateo Flores Rivera

Eventos y Avisos

CEREMONIA DE ACREDITACIÓN PARA 6TO GRADO 26 DE AGOSTO 2024

Los estudiantes de 6to deberán de presentarse el lunes 26 de agosto con traje de gala:

- · Pantalón y saco: negro azul, marino o gris oscuro (corbata)
- · Falda y saco: negro, azul, marino o gris oscuro
- Todos los estudiantes deben de portar camisa o blusa completamente blanca, con puños y cuello
- · Zapatos cerrados formales, no tacones

Escuela Preparatoria Santa Teresa.







Ciclo escolar 2024-2025

Junta con padres de familia Escuela Preparatoria Santa Teresa

- 4to Grado
- 10 de Agosto en Auditorio Santa Teresa
- 5to Grado:
- 17 de agosto en salones de 5to (1er piso, edificio de preparatoria)
- 6to Grado:

24 de agosto en Auditorio Santa Teresa

La cita es en punto de las 8:00 horas, quien así lo desee podrá utilizar el estacionamiento concesionado. Por cuestiones de espacio en el auditorio y los salones solicitamos su apoyo únicamente con la presencia de un padre o madre de familia.

Condonación SEGURO GASTOS MÉDICOS

En tu portal de servicios encontrarás el siguiente mensaje en la pestaña 3 de 7. Se debe de leer con atención.



Fecha límite para redimir seguro*

23 agosto 2024

*Trámite en línea





"En la idea que nos hacemos de la felicidad late inseparablemente la de la redención. Lo mismo sucede con el pasado, de la que la historia hace asunto suyo. El pasado lleva un índice oculto que no deja de remitirlo a la redención."

Walter Benjamin, del libro Tesis sobre la Historia



Referencias:

(2024, 16 enero). ¿Qué son y para qué se usan los calendarios lunares? - Sky Andaluz. Sky Andaluz. https://skyandaluz.com/blog/que-son-y-para-que-se-usan-los-calendarioslunares/#:~:text=En%20resumen%2C%20un%20calendario%20lunar,cuerpos%20celestes%20q ue%20nos%20rodean

Nasa, E. E. I. (2023, 28 diciembre). Descubre el ciclo lunar y los orígenes de los muchos nombres que recibe la luna llena de cada mes. National Geographic. https://www.nationalgeographic.es/espacio/fases-lunares-explicacion

Benjamin, W., & Echevarría, B. (2008). Tesis sobre la historia y otros fragmentos.



@lasalle_mx



@LaSalle MX



@prepastateresalasalle

Escuela Preparatoria Unidad Santa Teresa

Ciclo 2024 - 2025 GACETA ESCOLAR

número

