



Institución Educativa La Milagrosa

Núcleo Educativo 926

Carrera 29 Número 41-14 Telefax 221 5773 - 269 9965

NIT: 811.017.366-7 DANE: 105001000418

TALLER DE RECUPERACION DE CIENCIAS SOCIALES I PERIODO

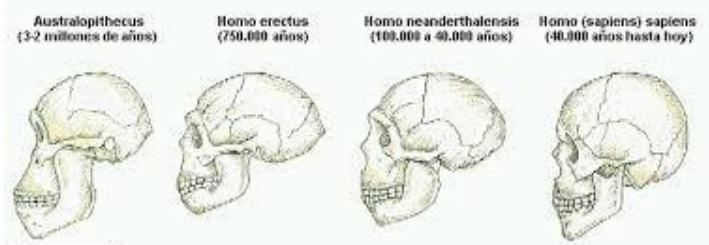
DOCENTE: LYCED JOHANNA HERNÁNDEZ
GRADO PENSAR 101 Y 102
2026

Responde las preguntas y realiza las actividades en tu cuaderno a mano y con colores, en cartulina o en maqueta, según corresponda.

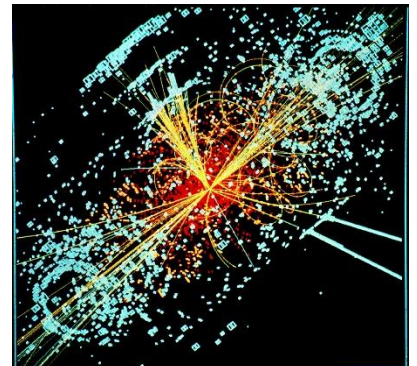
Una vez termines el taller preséntalo a la docente para la sustentación del mismo.

1. Realiza una tabla que compare 5 teorías del origen del universo (Big Bang, Inflacionaria, Estado Estacionario, Universo Oscilante y Multiverso). Incluye autores y postulados clave.
2. Diseña una lámina de 50 centímetros (aprox) de largo que detalle la línea de tiempo de la evolución humana (Australopithecus hasta Homo Sapiens), dibujando cada especie y sus herramientas.
3. Escribe 2 páginas sobre cómo la teoría de la selección natural de Darwin cambió la percepción religiosa del siglo XIX.

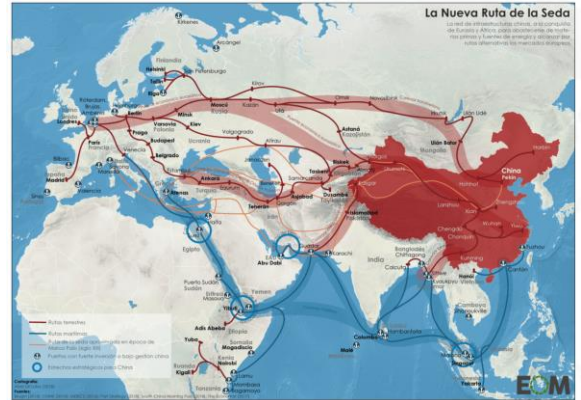
4. Crea una representación tridimensional del sistema solar.
5. Crea un acróstico con la palabra "COSMOGONÍA" donde cada frase explique un concepto astronómico complejo.



6. Dibuja detalladamente los cráneos de un neandertal y un humano moderno, señalando 10 diferencias óseas.
7. Crea una sopa de letras de 30x30 que contenga 40 términos relacionados con la genética y la evolución.
8. Elabora una cartelera (1/8 de cartulina) sobre el "Bosón de Higgs" y su papel en el origen de la materia.
9. Construye una esfera de icopor o cualquier otro material que se abra a la mitad para mostrar el núcleo interno, externo, manto y corteza, usando texturas diferentes para cada capa.
10. Dibuja un mapamundi físico y marca con colores diferentes todas las placas tectónicas y sus tipos de límites (convergentes, divergentes).
11. Crea 10 problemas matemáticos complejos sobre husos horarios (ej. "Si en Tokio son las 3:00 AM de un martes, ¿qué hora y día es en Buenos Aires considerando el horario de verano?").
12. Elabora el mapa de los husos horarios en tu cuaderno (excelente presentación).
13. Explica en 2 páginas la relación entre el magnetismo terrestre y el núcleo externo líquido.
14. En un octavo de cartulina crea un collage que represente las diferentes formas del relieve terrestre (mesetas, fallas, dorsales).
15. Dibuja el mapa de Mercator y la proyección de Peters, y escribe una crítica sobre la distorsión política del tamaño de los continentes.



16. Dibuja las capas de la atmósfera y pega objetos reales (o recortes) que las representen (aviones, satélites, meteoritos).
17. Dibuja 20 jeroglíficos reales y explica su significado fonético e ideográfico.
18. En un mapa de papel calcante o papel pergamino (envejecido con café), traza la Ruta de la Seda conectando China con Roma.
19. Moldea una tablilla de arcilla y, usando un punzón, escribe un mensaje corto utilizando el alfabeto sumerio.
20. Dibuja una réplica a escala de un Zigurat de Mesopotamia usando palitos de madera o cartón piedra.
21. Realiza un cuadro comparativo entre India, China, Mesopotamia y Egipto sobre sus aportes a la medicina y la ingeniería.
22. Realiza un acróstico con la palabra "POLITEÍSMO" basado en la mitología griega y romana.
23. Mira un documental o un video sobre la caída de Roma y redacta un análisis de 1,000 palabras sobre las causas económicas del colapso.
24. Recorta o dibuja las 7 maravillas del mundo antiguo y describe los materiales de construcción usados en cada una.
25. Dibuja un mapa detallado de la Comuna 9 (Buenos Aires), ubicando los barrios principales (Gerona, Salvador, Loreto, etc.).
26. Entrevista a un adulto mayor que viva en la comuna sobre cómo era el sector hace 40 años y transcribe la entrevista en 2 páginas (este es el proyecto que se realizó en el primer periodo).



27. Realiza un collage comparativo con fotos antiguas y actuales de la gestión del Tranvía de Ayacucho.
28. Escribe un informe sobre los retos de movilidad y seguridad en los barrios altos de la Comuna 9.
29. Elabora un mapa en tu cuaderno y ubica en un mapa de la comuna los sitios de interés cultural (Plaza de Flórez, Casa de la Memoria, etc.), en una hoja explica su importancia.
30. Diseña un plano de un parque o centro cultural que te gustaría que existiera en la comuna.
31. Escribe una historia de ficción basada en los mitos y leyendas urbanas de la Comuna 9.
32. En una de papel bond, diseña un grafiti que represente la identidad y el orgullo de ser habitante de la Comuna 9.
33. Crea un periódico de 3 páginas (en el cuaderno) donde la noticia principal sea el descubrimiento del fuego y la contraportada sea sobre el clima en la Comuna 9.

34. Dibuja 10 tarjetas ilustradas de la comuna 9.
35. Crea un mapa del relieve terrestre.
36. Define en el cuaderno 50 términos que hayas visto a lo largo del primer periodo en Ciencias Sociales.
37. Escribe un diario imaginario de un viajero que recorre el tiempo, pasando por el origen del hombre, el antiguo Egipto y terminando en la Comuna 9 hoy.
38. En papel mantequilla o calcante realiza un mapa de las placas tectónicas.
39. Reúne 10 noticias actuales relacionadas con el espacio, la geología y la arqueología, escríbelas en el cuaderno y realiza un comentario de cada una.
40. Escribe el guion detallado (mínimo 5 páginas) para un documental que una la evolución del hombre con la formación de las ciudades modernas.