



Proyecto "Huerto familiar orgánico"



Temas:

Bloque 1

Beneficios del huerto familiar

Características del huerto orgánico

Variedades de cultivo

Tipos de huerto:

- ✓ Huerto en maceta
- ✓ Huerto en suelo
- ✓ Huerto en mesa de cultivo
- ✓ Huerto vertical

Bloque 2

Actividades del huerto

- ✓ Siembra
- ✓ Esquejes
- ✓ Nutrición de las plantas
- ✓ Cosecha y poda

Calendario de siembra

Registro de seguimiento de los cultivos

Bloque 3

Croquis del huerto

Presupuesto del proyecto

Bloque 4

Alimentación saludable

Cocina - Recetas





Proyecto "Somos exploradores"



Temas:

Bloque 1

Actividades en la naturaleza:

- ✓ Caminatas a diferentes destinos
- ✓ Búsqueda del tesoro
- ✓ Recolección de material para reciclar
- ✓ Observación e investigación del medio que los rodea
- ✓ Juegos en la naturaleza
- ✓ Acampe
- ✓ Preparar ruta de senderismo
- ✓ Otras

Bloque 2

Desarrollo de las inteligencias múltiples.

Reciclado: importancia y formas.

Manualidades con material reciclable:

- ✓ Instrumentos
- ✓ Macetas
- ✓ Marcos para espejos, cuadros.
- ✓ Comederos de pájaros
- ✓ Otros



Bloque 3

Materiales

Cronograma

Registros de exploración.

Presupuesto de excursiones.

Bloque 4

Armar un folleto turístico, álbum de fotos u otro, de los lugares visitados, contando de sus maravillas y experiencias.





Proyecto: "Todo bombones"



Temas:

Bloque 1

Experiencias directas

Evaluación inicial – diagnóstica

- ✓ Ideas previas
- ✓ Propuestas

Bloque 2

Organización de la tarea

- ✓ Investigación
- ✓ Producción
- ✓ Promoción
- ✓ Venta

Gráficos y diseños

- ✓ Gastos
- ✓ Etiqueta
- ✓ Flyer
- ✓ Otros

Bloque 3

Evaluación de seguimiento

- ✓ Proceso
- ✓ Registro de observaciones
- ✓ Ajustes y cambios

Bloque 4

Análisis de producto

Análisis económico de producto
(investigación acerca del precio del producto)

Análisis comparativo-tipológico,

Bloque 5

Producción y venta

- ✓ Estudio de campo
- ✓ Variedades - opciones
- ✓ Implementación

Bloque 6

Ajustes necesarios

Evaluación final

- ✓ Objetivos alcanzados
- ✓ Dificultades y logros

Propuesta superadora.







Proyecto: "Viajando por la ruta más larga del mundo"



Temas:

Bloque 1

Ruta o carretera Panamericana

- ✓ Historia
- ✓ Trazado
- ✓ Países que comprende
- ✓ Kilómetros que abarca

Bloque 2

Preparativos para el viaje

- ✓ Auto
- ✓ Reserva de alimentos
- ✓ Vestimenta
- ✓ Botiquín de primeros auxilios
- ✓ Reserva económica
- ✓ Imprevistos

Bloque 3

Hoja de ruta y cronograma de viaje

- ✓ Comienzo y fin
- ✓ Tapón de Darién

Bloque 4

Población

Himno

Bandera

Moneda

Gobierno

Mapa físico

Mapa político

Clima

Flora

Fauna

Vestimenta típica

Comidas tradicionales

- ✓ Rápidas
- ✓ Elaboradas

Educación

Costumbres

Días festivos

Música

- ✓ Canciones
- ✓ Instrumentos

Obras de arte

Escritores

Cuentos tradicionales

Religión

Transporte

Tiempo libre

Lugares turísticos

- ✓ Monumentos
- ✓ Museos
- ✓ Recreación

Bloque 5

Armado de un "Diario de viaje", con el mapa de ruta trazada, apoyo gráfico e informativo sobre cada país visitado.





Proyecto: "Viajes Espaciales"



Temas:

Bloque 1

Astronomía

- ✓ Concepto
- ✓ Quienes la estudian
- ✓ Planetas
- ✓ Características
- ✓ Importancia del sol y la luna

Bloque 2

Conocimiento de cada planeta

- ✓ Temperatura
- ✓ Geología
- ✓ Atmósfera
- ✓ Otros

Bloque 3

Creación de nave espacial

- ✓ Viabilidad según cada planeta.
- ✓ Trabajo de investigación para realizar el viaje
- * Distancia
- * Tiempo
- * Tamaño

- * Geología
- * Historia
- ✓ Características de la nave
- ✓ Comunicación de la nave
- ✓ Ingeniería
- * Planos y diseño de la nave
- ✓ Decoración
- ✓ Recursos

Bloque 4

Preparación de la colonia en Marte

- ✓ Conocimiento del significado de colonia
- ✓ Cómo y dónde formar una colonia
- ✓ Recursos para la sobrevivencia

Bloque 5

Creación de un traje espacial de astronauta

- ✓ Preparación física de un astronauta
- ✓ Preparación del traje

Bloque 6

- ✓ Elaboración que simule el ecosistema de cada planeta





Proyecto: "Libro abierto"



Temas:

Bloque 1

Lectura y análisis de cuentos

- ✓ Cuentos propuestos y seleccionados
- * Nivel Inicial – Kinder
- * 1° Ciclo (1° a 3° Grado)
- * 2° Ciclo (4° a 7°)

Contenido de datos para tabla de registro

Modelo de registros

Ejemplos de análisis

Bloque 2

Reescritura de un cuento conocido

- ✓ Elección del cuento
- * Función
- * Estructura
- * Personajes
- * Relación título-contenido
- * Fórmulas fijas
- * Relación imagen-texto
- * Conectores semánticos

Modelo para la reescritura

Bloque 3

Elaboración del primer borrador individual

- ✓ Personajes
- ✓ Espacio y tiempo
- ✓ Fórmulas fijas
- ✓ Estructura
- ✓ Escritura del primer borrador

Bloque 4

Revisión del primer borrador

- ✓ Modelo para revisión.

Bloque 5

Ilustraciones del texto individual

- ✓ Formato
- ✓ Técnicas

Bloque 6

Escritura final

- ✓ Portada
- ✓ Texto
- ✓ Ilustración
- ✓ Contraportada

Publicación

- ✓ Formato
- * Manuscrito
- * Digitalizado

Bloque 7

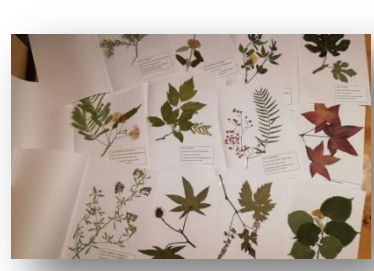
Creación de un audiocuento

- ✓ Contenido
- ✓ Grabación
- ✓ Publicación





Proyecto: "Nuestro herbario"



Temas:

Bloque 1

- Significado
- Importancia
- Origen

Bloque 2

Muestras

- ✓ Recolección
- ✓ Identificación

Bloque 3

Elaboración de prensa

Bloque 4

Prensa de muestras

- ✓ Conservación
- ✓ Materiales
- ✓ Procedimiento

Bloque 5

Montaje de muestras en el herbario

- ✓ Materiales
- ✓ Etiquetado (Ficha descriptiva)





Proyecto: "Safari por África"



Temas:

Bloque 1

Conociendo África

- ✓ Mapa conceptual

Bloque 2

Biomás

- ✓ El desierto
- ✓ La sábana
- ✓ La selva tropical

Bloque 3

Cultura Africana

Bloque 4

Parques y reservas



Bloque 5

Safari en la selva tropical

- ✓ Ruta
- * Trayecto
- * Kilómetros que abarca

- ✓ Preparativos para el viaje
- * Auto
- * Reserva de alimentos
- * Vestimenta
- * Botiquín de primeros auxilios
- * Reserva económica
- * Imprevistos

- ✓ Hoja de ruta y cronograma de viaje
- * Dónde comenzar y terminar la travesía.
- * Lugares para visitar.
- * Clima
- * Flora
- * Fauna

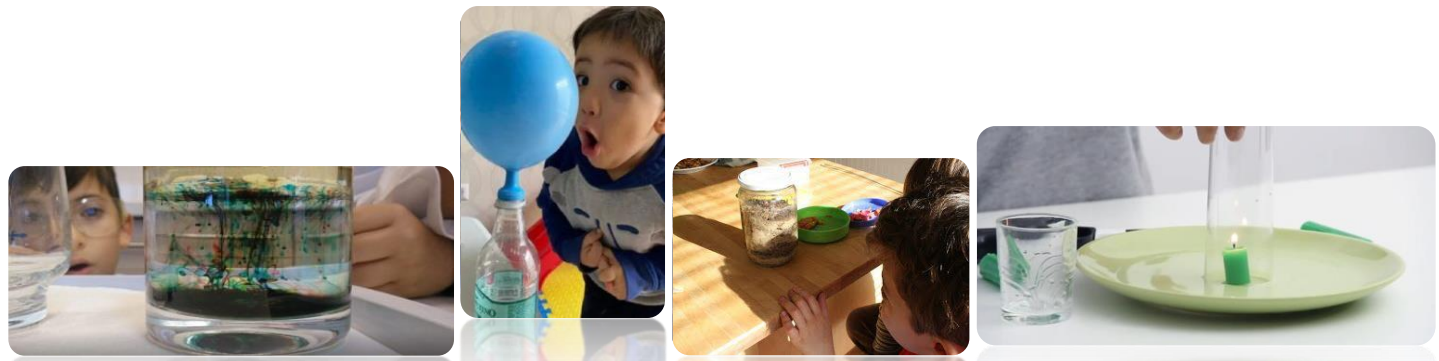
Bloque 6

Armado de un "Video de aventura", recopilando todo lo descubierto.





Proyecto: "Ciencia divertida"



Temas:

Bloque 1

Experimentos con fuego

Materiales

Método científico

- ✓ Observación
- ✓ Planteamiento del problema
- ✓ Hipótesis
- ✓ Experimentación
- ✓ Análisis de resultados
- ✓ Conclusiones

Bloque 3

Experimentos con tierra

Materiales

Método científico

- ✓ Observación
- ✓ Planteamiento del problema
- ✓ Hipótesis
- ✓ Experimentación
- ✓ Análisis de resultados
- ✓ Conclusiones

Bloque 2

Experimentos con agua

Materiales

Método científico

- ✓ Observación
- ✓ Planteamiento del problema
- ✓ Hipótesis
- ✓ Experimentación
- ✓ Análisis de resultados
- ✓ Conclusiones

Bloque 4

Experimentos con aire

Materiales

Método científico

- ✓ Observación
- ✓ Planteamiento del problema
- ✓ Hipótesis
- ✓ Experimentación
- ✓ Análisis de resultados
- ✓ Conclusiones

