CRONOGRAMA KINDER.

LAS ACTIVIDADES DESTACADAS SE REALIZARÁN DURANTE LA VINCULACIÓN. SE SUGIERE TENER LOS MATERIALES **SOLICITADOS A DISPOSICIÓN.**

RECORDAR QUE LOS DIAS LUNES 23 Y MIERCOLES 25 CELEBRAMOS LA "FERIA CIENTIFICA", POR TAL MOTIVO, ESTA SEMANA REALIZARAN EN FAMILIA VARIOS EXPERIMENTOS, COMENTAREMOS DURANTE LA VINCULACION ¿QUÉ FUÉ LO QUE MÁS TE GUSTO?,¿ POR QUE?, ¿HUBO ALGUNA DIFICULTAD PARA REALIZAR EL EXPERIMENTO?,¿COMO **RESULTÓ?.**

FECHA	ACTIVIDAD
Lunes 19	DISERTACIONES TÓPICO "UNA VUELTA AL MUNDO"
	BUSCA UN LUGAR COMODO PARA Observar y comentar videos de ALGUNOS CIENTIFICOS
	ALBERT EINSTEIN https://www.youtube.com/watch?v=UBJBqdFayd4
	STEFHAN HAWKING https://www.youtube.com/watch?v=mTln0CRjFEM
	ISAAC NEWTONhttps://www.youtube.com/watch?v=lenCe6iPX
	GALILEO GALILEI https://www.youtube.com/watch?v=BcuJe4BIBMU
	MARIE CURIE https://www.youtube.com/watch?v=9Q3duuCXaK
	Elige a uno de ellos y crea su propia biografía a través de dibujos o imágenes impresas y pegar
	en una hoja. Recuerda enviarlo al correo institucional. Durante la vinculación de la próxima
	semana comentaremos.
Martes 20	DISEERTACIONES TÓPICO " UNA VUELTA AL MUNDO"
	Observar y comentar pág. 58 del libro NT2. Descubrir, investigar y explorar. ¿Qué le pasa si le
	aplicamos fuerza, calor o agua? A ciertos elementos cómo papel, esponja, palos de helados,
	bolitas, plasticina, elásticos, clavo, cuchara de palo, cuchara plástica y cuchara de metal. Realizar
	experimento y registrar en libro. Material, que le apliqué y resultado.
Miércoles 21	DISEERTACIONES TÓPICO " UNA VUELTA AL MUNDO"
	Observar y comentar pág. 59 del libro NT2 ¿QUÉ PASA SI LOS MEZCLAMOS? Tiza más agua,
	plasticina mas agua, aceite más agua, tierra más agua, azúcar más café, arroz más lentejas. Con
	ayuda de la familia comentar, crear hipótesis y registrar resultado.
Jueves22	DISEERTACIONES TÓPICO " UNA VUELTA AL MUNDO"
	Observar video método científico https://www.youtube.com/watch?v=M1upTpyWr4E
	Observar pág. 60 del libro NT2. Ayer, hoy y mañana en un experimento. Piensa, piensa
	y ahora lo sé. Elegir la observación de (Lo que tú quieras), luego formular una pregunta,
	generar hipótesis, observar exploración y registrar resultados, completar con ayuda de un
	adulto. ENVIAR VIDEO CON LO QUE ELEGISTE EXPERIMENTAR.
Viernes 23	Observar y comentar pág. 61 del libro NT2 ¿QUÉ SUCEDIÓ CON LOS EXPERIMENTOS?¿POR QUÉ?
	Realizar experimento 1 frasco, agua, aceite y colorante
	Experimento 2 vaso, agua y sal
	Encerrar en un círculo la respuesta correcta.

RECUERDA ENVIAR EVIDENCIA DE TUS ACTIVIDADES.....

