



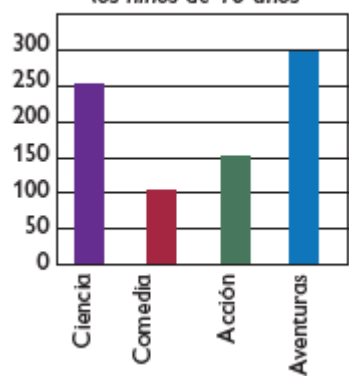



PLAN DE TRABAJO PARA EL GRUPO DE 3er GRADO

FECHA	ASIGNATURA	APRENDIZAJE ESPERADO	ENFASIS	PROGRAMACIÓN	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD EXTRA								
LUNES	Español	Usa frases adjetivas para indicar modo y tiempo.			Busca las características de una noticia y escríbelas y cópialas en tu cuaderno.									
	Matemáticas	Lectura de información contenida en gráficas de barras.		Las galletas de doña Chayo	Realiza la grafica de barras de la siguiente información.     <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: left;">Estudian violin</td> <td style="text-align: right;">24 personas</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">Estudian piano</td> <td style="text-align: right;">14 personas</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">Estudian arpa</td> <td style="text-align: right;">18 personas</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">Estudian saxofón</td> <td style="text-align: right;">20 personas</td> </tr> </table> Realiza la pagina 66 y 67 de tu libro de matemáticas.	Estudian violin	24 personas	Estudian piano	14 personas	Estudian arpa	18 personas	Estudian saxofón	20 personas	
Estudian violin	24 personas													
Estudian piano	14 personas													
Estudian arpa	18 personas													
Estudian saxofón	20 personas													
	Ciencias Naturales	Identifica que los materiales son todo lo que le rodea, independientemente de		¿Cómo son los materiales que nos rodean?	Titulo: ¿Cómo son los materiales de mi alrededor? Escribe en tu libreta los cambios que hayas observado en: un cubo de hielo expuesto al Sol y una olla con agua al calentarse en la estufa.									

		su estado físico.												
M A R T E S	Sisat		Lectura, comprensión lectura, calculo menta	Aplicación de sisat a alumnos										
	Matemáticas	Lectura de información contenida en gráficas de barras.	El deporte preferido	<p>Analiza la siguiente gráfica y contesta las preguntas.</p> <p><i>Categoría de películas que prefiere los niños de 10 años</i></p>  <table border="1"> <caption>Categoría de películas que prefiere los niños de 10 años</caption> <thead> <tr> <th>Categoría</th> <th>Número de niños</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ciencia</td> <td>240</td> </tr> <tr> <td>Comedia</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Acción</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>Aventuras</td> <td>290</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. ¿Cuántos niños fueron entrevistados para elaborar la gráfica? 2. ¿Cuántos niños prefieren películas de acción?</p>	Categoría	Número de niños	Ciencia	240	Comedia	100	Acción	150	Aventuras	290
Categoría	Número de niños													
Ciencia	240													
Comedia	100													
Acción	150													
Aventuras	290													

				<p>3. ¿Cuántos niños prefieren películas de Ciencia?</p> <p>4. ¿Qué tipo de películas prefieren menos?</p> <p><u>Realiza la pagina 68 de tu libro de matemáticas.</u></p>	
<p>Formación Cívica y Ética</p>	<p>Identifica el conflicto como parte inherente de las relaciones humanas, aplica herramientas para resolverlo y rechaza cualquier acto de violencia en situaciones cotidianas</p>		<p>Los conflictos están presentes todo el tiempo</p>	<p>Observa las siguientes ilustraciones:</p>  <p>Responde las siguientes preguntas en tu libreta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Por qué se enojaron los niños? • ¿Por qué no se hablan? • ¿De qué platican? • ¿Por qué al final ya no están enojados? • ¿Qué hubiera pasado si se quedan de espaldas sin hablar? • ¿Por qué es importante dialogar para resolver un problema? • ¿Cómo actúan ustedes cuando tienen un conflicto? <p>Lee y analiza la pagina 80 y 81 de tu libro de formación.</p>	

M I E R C O L E S

Sisat

Lectura, comprensión lectura, calculo menta

Aplicación de sisat a alumnos

Martes 23 11:00- 12:30	Miércoles 24 11:00- 12:30	Jueves 25 11:00- 12:30	Viernes 26 11:00- 12:30
Renata Valentina	Abigail	Sergio Tadeo	Ulry Laitz
Romina Valentina	Jahary	Alfzai Cesele	Gibran
Miguel Angel	Camila	Jaige Luis	Yafim
Carlos Enrique	Kenia	Valentina Leyva	Zoe Solde
Diego	Jasai	Angel Smith	Valentina Yanza
Ariel	Leonardo	Dylan Gael	Carlos Sanllago
Apolanis	Ivan Gael	Jaziel Isai	Valeña

Lunes 1 11:00- 12:30	Martes 2 11:00- 12:30
Axel Julian	Krishna
Tania	Angie
Ximena	Kimberly
Darlei Fernando	
Marely	
Maria Alejandra	
Mia	

Matemáticas

Lectura de información contenida en gráficas de barras.

Mi fruta favorita

Elabora una gráfica con los datos de la tabla. Laura y su equipo entrevistaron a los alumnos de tercer grado para conocer sus preferencias en fruta y éstos fueron los resultados.

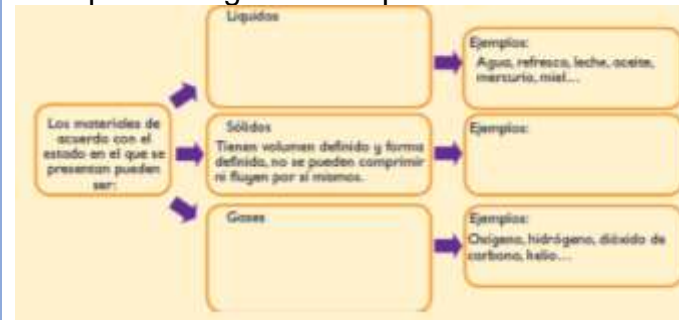
Fruta	Frecuencia
Manzana	25
Durazno	15
Naranja	20
Uva	8
Pera	15
Fresa	17

Ciencias Naturales

Identifica que los materiales son todo lo que le rodea, independientemente de su estado físico

Un mundo de líquidos

Completa el siguiente esquema en tu cuaderno.



J
U
E
V
E
S

Sisat

Lectura,
comprensión
lectura, calculo
menta

Aplicación de sisat a alumnos

Martes 23 11:00- 12:30	Miércoles 24 11:00- 12:30	Jueves 25 11:00- 12:30	Viernes 26 11:00- 12:30
Renata Valentina	Abigail	Sergio Tadeo	Ulry Laitth
Romina Valentina	Jahary	Aitzel Cesele	Gibran
Miguel Angel	Camila	Jorge Luis	Yairin
Carlos Enrique	Kenia	Valentina Leyva	Zoe Solde
Diego	Jesús	Angel Smith	Valentina Yanza
Ariel	Leonardo	Dylan Gael	Carlos Sanllago
Apolonia	Ivan Gael	Jaziel Isai	Valeña

Lunes 1 11:00- 12:30	Martes 2 11:00- 12:30
Axel Julian	Krishna
Tania	Angie
Ximena	Kimberly
Darlei Fernando	
Marely	
Maria Alejandra	
Mia	

Matemática
s

Uso de fracciones del tipo $m/2n$ (medios, cuartos, octavos, etcétera) para expresar oralmente y por escrito medidas diversas

Lo mismo para todas y todos

Escribe el nombre de las siguientes fracciones.

$\frac{1}{4}$	_____	$\frac{1}{2}$	_____
$\frac{3}{4}$	_____	$\frac{1}{8}$	_____
$\frac{2}{4}$	_____	$\frac{5}{8}$	_____

Realiza la pagina 76 y 77 de tu libro de matemáticas.

Ciencias la Naturales

Identifica que los materiales son todo lo que le rodea, independientemente de su estado físico.

Los sólidos nos invaden

Clasifica la materia de los dibujos en la tabla correcta.

Clasifica la materia de los dibujos colocándolos en la tabla correcta.

Sólidos	Líquidos	Gases

V
I
E
R
N
E
S

Sisat

Lectura,
comprensión
lectura, calculo
menta

Aplicación de sisat a alumnos

Martes 23 11:00- 12:30	Miércoles 24 11:00- 12:30	Jueves 25 11:00- 12:30	Viernes 26 11:00- 12:30
Renata Valentina	Abigail	Sergio Tadeo	Ulry Lash
Romina Valentina	Jahary	Nitzi Celeste	Gibran
Miguel Ángel	Carla	Jorge Luis	Yairín
Carlos Enrique	Kenia	Valentina Leyva	Zoe Solde
Diego	Jesús	Angel Smith	Valentina Yanika
Ariel	Leonardo	Dylan Gael	Carlos Sanflago
Apolón	Ivan Gael	Jaziel Isai	Valeña

Lunes 1 11:00- 12:30	Martes 2 11:00- 12:30
Axel Julian	Kristina
Tania	Angie
Ximena	Kimberly
Darlei Fernando	
Manely	
Maria Alejandra	
Mila	

Matemática
s

Uso de
fracciones
del tipo
 $m/2n$
(medios,
cuartos,
octavos,
etcétera)
para
expresar
oralmente y
por escrito
medidas
diversas

La fiesta de
cumpleaños

Escribe la fracción sombreada correspondiente
de cada figura.

Realiza la pagina 78 y 79 de tu libro de
matemáticas.

	Sinaloa				Contesta las pag. 73, 74 de tu libro de Sinaloa.	