



PLAN DE ESTUDIO PRIMARIA

Plan Asignatura: Lenguaje

SEMANA DEL 1/04 AL 8/04				
Curso	Objetivo	Material entregado en clases a los alumnos	Material que se subirá a la web para complementar	Actividad que realizarán
1 A-B	<ul style="list-style-type: none"> Comprender y disfrutar textos narrativos simples. Comprender y disfrutar de un poema. Practicar escritura de las vocales, letra L y letra M a través de la caligrafía. Identificar los sonidos que componen una palabra. 	<ul style="list-style-type: none"> Cuaderno azul de Lenguaje (en caso de no tener cuaderno de caligrafía). Cuaderno de caligrafía. Libro Plan Lector Lectura compartida "Mascando un caramelo". 	<ul style="list-style-type: none"> PowerPoint con la Lectura Compartida de la semana "Mascando un caramelo", video de la letra M y actividades para cada día. 	<ul style="list-style-type: none"> Practicar la escritura en letra ligada de las cinco vocales, letra L y letra M en bandeja con sémola y en cuadernos de caligrafía. Identificar los sonidos de distintas palabras. Leer cuentos.

Plan Asignatura: Matemáticas

SEMANA DEL 1/04 AL 8/04				
Curso	Objetivo	Material entregado en clases a los alumnos	Material que se subirá a la web para complementar	Actividad que realizarán
1 A-B	<p>Cuentan los números del 6 al 10</p> <p>Identifican los números como expresiones de la cantidad de elementos de un conjunto o grupo</p> <p>Trazan correctamente y de manera independiente los números entre 6 y 10</p>		<p>Power point explicativo</p> <p>3 guías de conteo y escritura de números hasta 10</p>	<p>Contar y representar números hasta 10</p>

Plan Asignatura: Ciencias Naturales

SEMANA DEL 1/04 AL 8/04				
Curso	Objetivo	Material entregado en clases a los alumnos	Material que se subirá a la web para complementar	Actividad que realizarán
1 A-B	<ul style="list-style-type: none"> • Diferenciar seres vivos de materia inerte a través de la observación. • Identificar las características y necesidades de los seres vivos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Libro de Ciencias Naturales. • Cuaderno verde. 	<ul style="list-style-type: none"> • PowerPoint "Seres vivos y materia inerte 3" • Video "Seres vivos y materia inerte" de Camaleón y las naturales ciencias. • Juego online "Seres vivos". 	<ul style="list-style-type: none"> • Actividad 1: juego online de seres vivos. • Actividad 2: Trabajo en libro de Ciencias Naturales: páginas 62 a la 65.

Plan Asignatura: C. Sociales

SEMANA DEL 1/04 AL 8/04				
Curso	Objetivo	Material entregado en clases a los alumnos	Material que se subirá a la web para complementar	Actividad que realizarán
1 A-B	Conocen los días de la semana, ordenados cronológicamente a través de canciones y actividades prácticas		Power point explicativo y guía de trabajo	Los días de la semana.

Plan Asignatura: Formación Católica

SEMANA DEL 30/03 AL 8/04			
Curso	Objetivo	Material que se subirá a la web para complementar	Actividad que realizarán
1°A-B	Identificar el signo de la cruz como el acto de amor manifestado por Jesús, mediante el repaso de su pasión y muerte.		- Trabajan páginas de su texto, que contiene actividades de aplicación, para vivir en sus casas.

Plan Asignatura: Formación Inglés

SEMANA DEL 30 MARZO AL 3 DE ABRIL			
Curso	Objetivo	Material que se subirá a la web para complementar	Actividad que realizarán
1°A-B	What's your school like?	Texto de inglés Usar link al video y reading	Vocabulario sobre partes de la sala (6 conceptos) Reading: comic 'Fifi's school'

Plan Asignatura: Educación Física

Semana del 30 de marzo al 7 de abril			
Curso	Objetivo de aprendizaje	Material que se subirá a la web	Indicadores de logro
1°A-B	<ol style="list-style-type: none">1. Desarrollar las habilidades motrices básicas de locomoción, manipulación y estabilidad en una variedad de juegos y actividades físicas.2. Fomentar hábitos de alimentación saludable.	<ol style="list-style-type: none">1. PPT con rutinas de ejercicios2. Videos complementarios de la web o grabados por profesores en relación a las habilidades motrices.	<ol style="list-style-type: none">1. Se desplazan por medio de carreras y caminatas en diferentes distancias y direcciones, por ejemplo: hacia adelante, atrás, izquierda y derecha.2. Se desplazan por medio de saltos en diferentes distancias y direcciones.3. Lanzas y atrapan objetos de diferentes formas y tamaños con una o ambas manos.4. Identifican alimentos que pueden utilizar como colación saludable y que aporte energía para realizar actividad física; por ejemplo: frutas, agua y lácteos.

