



MONICA MARIA MONTOYA SALAZAR

PLANEACION- DIARIO DE CAMPO

2013

LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
Matemáticas (2)	Español (Biblioteca)	Matemáticas (2)	Español (2)	Matemáticas
Edufisica (2)	Ética	Ingles	Ciencias Naturales (2)	Español
Sociales	Ciencias Naturales (2)	Sociales	Ingles	Sociales
	Tecnología	Religión		Artística
				Informática

Semana del 14 al 18

Actividades institucionales: cargas académicas, recuperaciones del año anterior, reuniones informativas, entre otras.

Semana del 21 al 25

- Organización de los grupos, bienvenida, propuesta de las normas de la clase para el año lectivo
- Diagnostico del área de matemáticas: operaciones básicas, situaciones problema, dictado de números hasta de 4 cifras
- Diagnostico español: dictado, combinaciones, comprensión lectora
- Lista y horario del grado. Trabajo en cartillas de conocimiento

➤ Trabajo cartilla de conocimiento, dinámicas grupales

Novedad: Por luxación en tobillo estuve incapacitada los días 22, 23, 24, 25 y 28, 29 y 30. Por ende la semana planeada se dará según corresponda el horario.

SEMANA DEL 31 AL 07 DE FEBRERO SEMANA 1						
ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO
Ética	Proyecto de ciudadanía: La tolerancia http://www.youtube.com/watch?v=qrUr61p3LLU http://www.youtube.com/watch?v=SGwEp4Sm3w8 http://www.proyectopv.org/1-verdad/tolerancia.htm	Reconoce el valor de la tolerancia como clave fundamental para una sana convivencia.	Videos sobre la tolerancia socialización de éstos. Construcción colectiva de la definición de Tolerancia. Conceptualización y actividad de profundización.	Reflexiones Cambio de actitud negativa a positiva, en hechos cotidianos	Computador Internet Tiza- tablero	El tema de la tolerancia es complejo: los niños lo toman como algo superficial, pero cuando se habla de la cotidianeidad observan la importancia que tiene. Este tema es necesario trabajarlo durante todo el año

Inglés	<p>Canción</p> <p>http://www.dalealplay.com/informaciondecontenido.php?con=449268</p> <p>Saludos y despedidas</p> <p>http://inglesunocccniztapalapa.mex.tl/15323_Saludos-y-despedidas-.html</p>	<p>Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.</p> <p>Reconoce las formas de saludo formal.</p>	<p>Escuchar y aprender la canción: ABC, the alphabet.</p> <p>Identificación y uso de saludos y despedidas formales e informales.</p>	<p>Quiz</p> <p>Trabajo de clase</p> <p>Trabajo extra-clase</p> <p>Evaluación constante y permanente</p>	<p>Computador-audio</p> <p>Internet</p> <p>Tiza-tablero</p> <p>Libros</p>	
Matemáticas	<p>Los números naturales: definición, valor posicional y descomposición.</p> <p>http://www.youtube.com/watch?v=m3be-d7Yf8I</p> <p>http://www.slideshare.net/yolimar26/numeros-naturales-ietapaeducbasica</p> <p>http://www.genmagic.net/mates3/paissatc.swf</p> <p>http://www2.gobiernodecanarias.org/educacion/17/WebC/eltanque/todo_mate/actividades5/tema1_5_p.html</p> <p>http://www.supersaber.com/carrerasumaresta.htm</p>	<p>Reconoce números de cinco y más cifras y su valor posicional.</p>	<p>Videos educativos</p> <p>Juegos educativos</p> <p>Conceptuar</p> <p>Realización de ejercicios de descomposición de números de cinco y más cifras.</p>	<p>Quiz</p> <p>Trabajo de clase</p> <p>Trabajo extra-clase</p> <p>Taller</p> <p>Evaluación constante y permanente</p>	<p>Computador</p> <p>Internet</p> <p>Tiza-tablero</p>	
Sociales	<p>Gobierno escolar: Definición y conformación</p> <p>http://www.colombiaaprende.edu.co/html/home/1592/article-228195.html</p> <p>Proyecto democracia: Elección del representante de grupo (proceso)</p> <p>Manual de Convivencia</p> <p>Manual convivencia de la Institución</p>	<p>Proy. Democracia: Identifica los componentes del gobierno escolar, apreciando</p>	<p>Definición del término: Gobierno escolar. Charla dirigida sobre las</p>			

		valores básicos de la convivencia ciudadana como el respeto por el otro, la tolerancia y la solidaridad a partir del ejercicio de éste. Identifica la importancia del Manual de Convivencia como eje fundamental que orienta la Institución.	características de un aspirante a representante de grupo. Identificación de los derechos y deberes de los miembros de la comunidad educativa.			
Español	Género narrativo y sus elementos. http://www.profesorenlinea.cl/castellano/generonarrativo.htm Plan lector	Cuenta y escribe textos narrativos cortos. Reconoce al narrador protagonista y al narrador testigo. Busca los personajes en las narraciones y los clasifica en principales y secundarios.	Videos narrativos Definición de género literario. Visita a la biblioteca Definición de género narrativo y sus elementos: Narrador y personajes. Lectura de la	Quiz Trabajo de clase Trabajo extra-clase Evaluación constante y permanente	Computador Internet Tiza-tablero	

			fábula: El león, la zorra y el ciervo			
Ciencias	<p>La célula: Definición, y clasificación.</p> <p>http://www.profesorenlinea.cl/Ciencias/Celula.htm</p> <p>http://www.youtube.com/watch?NR=1&v=ijyFERaDvMU&feature=endscreen</p> <p>http://www.dibujosparapintar.com/juegos_ed_nat_partes_celula_animal.html</p> <p>http://www.profesorenlinea.cl/Ciencias/celula_animal_y_vegetal.htm</p>	<p>Analiza y explica la importancia de una célula como parte fundamental de todo ser vivo.</p> <p>Identifica organismos pluricelulares y multicelulares.</p> <p>Diferencia las células procariotas de las células eucariotas.</p>	<p>Definición de célula</p> <p>Presentación en PowerPoint</p> <p>Clasificación de las células</p>			
Religión	<p>Qué es la religión</p> <p>http://definicion.de/religion/</p>	<p>Confronta los conocimientos y valores adquiridos en clase con la experiencia que tiene de la familia y la comunidad de pertenencia respecto a la protección de la vida.</p>	<p>Identificar a que religión practica cada estudiante</p> <p>Definir y consignar el significado de religión</p> <p>Lectura del texto bíblico: Génesis 1, 1 - 31</p>			

Tecnología	<p>La internet</p> <p>http://www.slideshare.net/TheIyn/que-es-la-tecnologa</p> <p>http://www.youtube.com/watch?v=y5xyUNiaUo</p> <p>http://www.aulaclie.es/internet/t_1_1.htm</p>	<p>Interpreta las nuevas tecnologías como la base del desarrollo del ser humano.</p> <p>Identifica la definición de conceptos relacionados con la tecnología y los aplica adecuadamente.</p> <p>Realiza consultas usando la herramienta de la Internet</p>	<p>Definición de tecnología e internet</p> <p>Visita a la sala</p>			
Ed. Física	<p>Términos: Ed. física, recreación y deporte</p> <p>http://www.slideshare.net/jdavid77/la-educacin-fsica</p>	<p>Identifican los términos del área y los valores que se trabajan.</p>	<p>Definición de Ed. física, recreación y deporte.</p> <p>Identificación de los valores del área.</p> <p>Realización de calentamiento y ejercicios</p>			

			de estiramiento en la cancha.			
Artística	La expresión corporal http://www.slideshare.net/lanuevatemporadaupel/la-expresin-corporal-4670257 http://www.mundoespiritual.es/articulos/juegos-de-expresion-corporal.html	Participa en ejercicios de expresión corporal con creatividad y goce.	Definición de expresión corporal			

SEMANA DEL 08 DE FEBRERO AL 14 DE FEBRERO ojo tecno

ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO
Ética	Proyecto de ciudadanía: El respeto. http://www.slideshare.net/Elis3010/el-misterioso-payaso-malabarista	Reconoce el valor de la tolerancia como clave fundamental para una sana convivencia.	Lectura del cuento: El misterioso payaso malabarista y socialización de éste. Construcción colectiva de la definición de respeto. Consignar en el cuaderno,			

			junto con la actividad de profundización.			
Inglés	<p>Preguntas de information: what, where, who, how, when, why.</p> <p>http://www.shertonenglish.com/resources/es/questions/questions-words1.php</p> <p>https://sites.google.com/site/elgranmundodelosvalores/la-libertad-1</p>	<p>Intercambia información formulando y respondiendo preguntas cortas.</p> <p>Realiza y contesta preguntas de información.</p>	<p>Identificación las palabras en inglés para formular preguntas de información.</p> <p>Realización de ejercicios con preguntas de información y su respuesta.</p>			
Matemáticas	<p>Los números naturales: Orden y comparación.</p> <p>http://www.youtube.com/watch?v=m3be-d7Yf8I</p> <p>http://www.slideshare.net/yolimar26/numeros-naturales-ietapaeducbasica</p> <p>http://www.genmagic.net/mates3/paissatc.swf</p> <p>http://www2.gobiernodecanarias.org/educacion/17/WebC/eltanque/todo_mate/actividades5/tema1_5_p.html</p> <p>http://www.supersaber.com/carrerasumaresta.htm</p> <p>http://www.comesed.com/Sb/sbt21.htm</p>	<p>Reconoce números de cinco y más cifras y su valor posicional.</p> <p>Lee, escribe y descompone los números naturales.</p>	<p>Realización de la primera ficha de pensamiento matemático, evaluación y ejercicios de orden y comparación.</p>			
Español	<p>Género narrativo: El cuento y la fábula.</p> <p>http://www.materialesdelengua.org/LITERATURA/TEXTOS_LITERARIOS/CUENTOS/contar/fabula_caracteristicas.htm</p> <p>http://www.slideshare.net/marcelacamposf/que-es-el-cuento-2</p> <p>Plan lector</p>	<p>Cuenta y escribe textos narrativos cortos.</p>	<p>Composición de un cuento, basado en imágenes.</p> <p>Lectura de la fábula: La hormiga, la</p>			

			<p>paloma y el cazador.</p> <p>Visita a la biblioteca</p> <p>Realización de evaluación.</p>			
Ciencias	<p>La célula: Animal y estructura. Navegantes 5, editorial norma http://www.slideshare.net/Natiss1993/celula-13989599</p> <p>http://www.profesorenlinea.cl/Ciencias/Celula.htm</p>	<p>Establece diferencias entre las células animal y vegetal.</p> <p>Identifica las partes fundamentales de la célula.</p>	<p>Definición de la estructura de la célula y los organelos principales.</p>			
Sociales	<p>Proyecto de democracia: Mecanismos de participación ciudadana. http://www.registraduria.gov.co/Informacion/part_ciudadana.htm</p> <p>Conceptos básicos de geografía http://entendiendolageografia.blogspot.com/2010/11/meridianos-paralelos-coordenadas.html</p>	<p>Identifica los principales mecanismos de participación de Colombia.</p> <p>Reconoce conceptos básicos de geografía, como paralelo y meridiano y trópicos.</p>	<p>Definición de mecanismos de participación.</p> <p>Videos relacionados</p>			
Religión	<p>Sistemas religiosos más practicados: Judaísmo. http://es.wikipedia.org/wiki/Juda%C3%ADsmo</p>	<p>Identifica los sistemas</p>	<p>Identificación del concepto</p>			

		<p>religiosos más practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.</p> <p>Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.</p>	<p>de sistema religioso.</p> <p>Explicación del Judaísmo.</p>			
Tecnología	<p>Inventos antiguos y modernos.</p> <p>http://www.slideshare.net/shally99/inventos-tecnologicos-antiguos-y-modernos</p>	<p>Reconoce y explica las funciones de algunos de los inventos realizados por el ser humano.</p>	<p>Explicación sobre la evolución de la tecnología en la edad media y sus inventos más representativos.</p> <p>Visita a la sala</p>			
Ed. Física	<p>El calentamiento</p> <p>http://html.rincondelvago.com/calentamiento-fisico_3.html</p> <p>http://www.cuidadodelasalud.com/ejercicios/ejercicios-de-calentamiento/</p>	<p>Identifica y realiza los pasos básicos de un calentamiento y estiramiento.</p>	<p>Definición de calentamiento y sus pasos.</p> <p>Práctica deportiva: Calentamiento y trote</p>			
Artística	<p>La expresión corporal</p> <p>http://www.slideshare.net/lanuevatemporadaupel/la-expresin-corporal-4670257</p>	<p>Participa en ejercicios de expresión</p>	<p>Realización de ejercicios de expresión</p>			

	http://www.mundoespiritual.es/articulos/juegos-de-expresion-corporal.html	corporal con creatividad y goce.	corporal			
--	---	----------------------------------	----------	--	--	--

NOVEDADES: FEBRERO 11 CAPACITACION MEDICOPREVENTIVA HORA 7 A 1 P.M COLEGIO FE Y ALEGRIA LIMONAR

ACTIVIDADES ESPECIALES. ESTUDIANTE MICHAEL

<http://es.scribd.com/doc/24026157/Actividades-didacticas-de-Matematicas-Primer-grado#page=57>

SEMANA DEL 15 AL 21 DE FEBRERO						
ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO
Ética	Pertenezco a la comunidad educativa: Otros estamentos del gobierno escolar http://www.medellin.gov.co/irj/go/km/docs/educacionNuevo01dic/ieperpetuosocorro/gobierno%20escolar.htm	Se interesa por conocer sobre el inicio, progreso, debilidades y fortalezas de la institución. Identifica los derechos, deberes y funciones de algunos miembros de la comunidad educativa.	Reconocimiento de los demás estamentos que conforman el gobierno escolar de la institución.			
Inglés	Saludos, despedidas y preguntas Pronombres personales http://www.shertonenglish.com/resources/es/pronouns/pronouns-personal.php To be en presente http://www.ompersonal.com.ar/omverbs/verbtobe-present.htm	Intercambia información formulando y respondiendo preguntas cortas. Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.	Dialogo por parejas Explicación de los pronombres y su conjugación con el to be.			
Matemáticas	Operaciones con números naturales: Suma y resta.	Resuelve y formula problemas que requieren del uso de las operaciones	Explicación del proceso			

	<p>Situaciones problema http://www.interpeques2.com/peques5/problemas/sumasrestas.htm</p> <p>Problemas combinados http://www.interpeques2.com/peques5/problemas/sumasrestas.htm</p>	básicas.	<p>de la suma llevando y la resta prestando.</p> <p>Realización de ejercicios</p>			
Sociales	<p>Colombia en el mundo (geografía): Límites, ubicación y ubicación geográfica http://www.todacolombia.com/geografia/fronteras.html</p>	<p>Reconoce los pros y contras de la ubicación geográfica de Colombia frente a los demás países.</p> <p>A través de mapas y descripciones, identifica las principales características de Colombia.</p>	<p>Reconocimiento de la ubicación de Colombia.</p> <p>Explicación de los límites, fronteras y posición geográfica de Colombia.</p>			
Español	<p>Clases de narración: la leyenda, el mito y la historieta. Retos lenguaje5, editorial norma http://www.slideshare.net/verokina00/historietacaracteristicas</p> <p>Plan lector</p>	<p>Reconoce y compara las diferentes clases de textos narrativos, según sus características.</p> <p>Interpreta y disfruta la lectura de textos narrativos, como: Cuentos, fábulas, mitos y leyendas.</p> <p>Cuenta y escribe textos narrativos cortos.</p>	<p>Definición de leyenda, mito e historieta.</p> <p>Lectura de la leyenda: El hombre caima (ficha).</p> <p>Lectura del mito: Zeus.</p> <p>Realización de una</p>			

			historieta (ficha)			
			Visita a la biblioteca			
Ciencias	<p>Células, tejidos, órganos y sistemas.</p> <p>http://www.clarionweb.es/videos/5_curso/C_medio/tema1/video5011.htm</p> <p>http://www.cobach-elr.com/academias/quimicas/biologia/biologia/curtis/libro/c39b.htm</p> <p>Clasificación de los seres vivos: Reino mónera</p> <p>http://cplosangeles.juntaextremadura.net/web/edilim/tercer_ciclo/cmedio/los_serres_vivos/clasificacion_serres_vivos/clasificacion_serres_vivos.html</p>	<p>Analiza y explica la importancia de una célula como parte fundamental de todo ser vivo.</p> <p>Identifica y compara los diferentes métodos de clasificación de los seres vivos.</p> <p>Identifica algunos reinos de la naturaleza, su clasificación y cuidados para su conservación, reconociendo su papel en el entorno.</p>	<p>Evaluación de la célula</p> <p>Explicación de la formación de sistemas</p> <p>Explicación de la clasificación de los S.V y el reino mónera.</p>			
Religión	<p>Cuaresma</p> <p>http://www.slideshare.net/sidneylinares/que-es-cuaresma</p> <p>Sistemas religiosos más practicados: Islamismo</p> <p>http://www.angelfire.com/co/temascristianos/Islam.html</p>	<p>*</p> <p>Identifica los sistemas religiosos más practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.</p> <p>Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.</p>	<p>*</p> <p>Explicación de los rituales, creencias y demás aspectos del Islamismo.</p> <p>Lectura de pasaje bíblico</p>			
Tecnología	<p>Inventos antiguos y modernos</p> <p>Recursos tecnológicos del aula y de toda la institución.</p>	<p>Reconoce y explica las funciones de algunos de los inventos realizados por el ser humano.</p> <p>Identifica las funciones básicas de los</p>	<p>Explicación de la evolución de la tecnología en el siglo</p>			

		objetos tecnológicas en su entorno.	XX. Visita a la sala			
Ed. Física	Cualidades físicas deportivas básicas http://www.deportedigital.galeon.com/entrena/capacidades.htm	Ejecuta movimientos con rapidez y agilidad. Coordina y asocia patrones básicos de movimiento en la ejecución de actividades gimnásticas.	Definición y explicación de las cualidades básicas. Practica en la cancha			
Artística	El folclor http://pwp.supercabletv.net.co/garcru/colombia/Colombia/folclor.html Danzas y ritmos musicales colombianos: La Cumbia y el bambuco.	Identifica ritmos de la música colombiana, reconociendo su papel como una de sus expresiones folclóricas. Reconoce los bailes más representativos de Colombia, imitando algunos de sus pasos.	Definición de folclor Identificación de los dos bailes representativos del país. Practica de los movimientos de la cumbia.			

SEMANA DEL 22 AL 28 FEBRERO

ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS	RECURSOS	DIARIO DE
------------	-----------------------------	-------------	-------------	-------------	----------	-----------

		DE LOGRO		EVALUATIVAS		CAMPO
Ética	Pertenezco a la comunidad educativa: Otros estamentos del gobierno escolar	Se interesa por conocer sobre el inicio, progreso, debilidades y fortalezas de la institución. Identifica los derechos, deberes y funciones de algunos miembros de la comunidad educativa.	Reconocimiento de los demás estamentos que conforman el gobierno escolar de la institución.			Historia de Comisión de evaluación de Consejo de padres Personero de Consejo de estudiantes
Inglés	Verbos de la rutina en presente simple	Aplica correctamente el presente simple. Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.	Dialogo por parejas Conjugación de los verbos: To work - trabajar; To play - jugar; To look – mirar; To drink - beber; To listen – escuchar; To work – trabajar; To eat – comer; To sleep – dormer; To study – estudiar. Traducción de oraciones			
Matemáticas	Operaciones con números naturales: la multiplicación y sus propiedades http://www.slideshare.net/melc81/propiedades-de-la-multiplicacinn Retos Matemática 5. Ed. Norma	Resuelve y problemas que	Explicación del proceso de la suma llevando y			

	Situaciones problema	requieren del uso de las operaciones básicas. Maneja el proceso de la multiplicación por dos o más cifras teniendo en cuenta sus propiedades.	la resta prestando. Realización de ejercicios			
Sociales	División política de Colombia El relieve colombiano: conformación, ventajas y desventajas http://www.todacolombia.com/geografia/relievecolombia.html http://elmaravillosorelievecolombiano.blogspot.com/2012/08/desventajas-y-ventajas-del-relieve.html	Identifica características sobresalientes de algunos departamentos del país. A través de mapas y descripciones, identifica las principales características de Colombia. Reconoce y describe las características físicas de las principales formas del relieve colombiano. Reconoce los	Presentación en PowerPoint Reconocimiento de las principales ciudades de Colombia. Explicación del relieve colombiano e identificación de los principales accidentes geográficos del país. Identificación de las ventajas y contras de nuestro relieve. Evaluación escrita			

		pro y los contra de la ubicación geográfica de Colombia frente a los demás países.				
Español	<p>Clases de narración: la anécdota, el chiste y el relato de viajes. http://www.slideshare.net/verokitita/anecdota-4753434 http://definicion.de/chiste/ http://es.wikipedia.org/wiki/Relato_de_viaje</p> <p>Plan lector</p>	<p>Reconoce y compara las diferentes clases de textos narrativos, según sus características.</p> <p>Cuenta y escribe textos narrativos cortos.</p> <p>Comprende textos escritos y orales, realizando preguntas, respuestas, hipótesis e inferencias.</p>	<p>Definición de otros géneros narrativos</p> <p>Visita a la biblioteca</p>			
Ciencias	<p>Clasificación de los seres vivos: Reino mónera y protista Navegantes 5, editorial norma</p>	<p>Analiza y explica la importancia de una célula como parte fundamental de todo ser vivo.</p> <p>Identifica y compara los diferentes métodos de</p>	<p>Evaluación de la célula</p> <p>Explicación de la formación de sistemas</p> <p>Explicación de la clasificación de los S.V y el reino mónera y protista.</p>			

		<p>clasificación de los seres vivos.</p> <p>Identifica algunos reinos de la naturaleza, su clasificación y cuidados para su conservación, reconociendo su papel en el entorno.</p>				
Religión	Sistemas religiosos más practicados: Islamismo	<p>Identifica los sistemas religiosos más practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.</p> <p>Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.</p>	<p>Explicación de los rituales, creencias y demás aspectos del Islamismo.</p> <p>Lectura de pasaje bíblico</p>			
Tecnología	Recursos tecnológicos del aula y de toda la institución.	<p>Identificar los implementos tecnológicos del entorno y su utilización.</p> <p>Analiza la utilidad y la influencia de las</p>	<p>Observación general de los recursos del colegio y la institución</p> <p>Visita a la sala</p>			

		nuevas tecnologías en la vida de los seres humanos y el ambiente.				
Ed. Física	El atletismo: Definición y pruebas atléticas (la marcha) http://www.slideshare.net/iesloscristianosefi/atletismo-2915042	Identifica la pista atlética y las pruebas que se realizan en ella: marcha, carrera, saltos y pruebas de lanzamiento. Demuestra sus capacidades para realizar pruebas de atletismo, participando en competencias con sus compañeros y realizando juegos pre-deportivos.	Definición del Atletismo y explicación de los deportes que lo conforman Practica en la cancha de ejercicios de coordinación y flexibilidad. Realización de la prueba de marcha.			
Artística	Danzas y ritmos musicales colombianos: El bambuco.	Identifica ritmos de la música colombiana, reconociendo su papel como una de sus expresiones folclóricas. Reconoce los bailes más representativos de Colombia,	Definición de folclor Identificación de los dos bailes representativos del país. Practica de los movimientos de la cumbia.			Trabajo practico

		imitando algunos de sus pasos.				
--	--	--------------------------------	--	--	--	--

NOVEDAD: FEBRERO 22 NO HUBO CLASE OJO MOTIVO

SEMANA DEL 1 AL 7 DE MARZO						
ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO
Ética	Manual de convivencia (filosofía institucional)	Identifica la importancia del Manual de Convivencia como eje fundamental que orienta la Institución. Promueve pactos de respeto a las normas de convivencia.	Explicación de los aspectos que conforman la filosofía institucional: Lema, valores Símbolos (escudo, bandera, himno).			
Inglés	Verbos de la rutina en presente simple http://www.theyellowpencil.com/larutinas.html http://www.slideshare.net/almagiselarui/verbo-to-be-2077518	Aplica correctamente el presente simple. Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.	Conjugación de los verbos: To speak – hablar; To write – escribir; To think – pensar; To walk – caminar; To read - leer Traducción de oraciones			
Matemáticas	Operaciones con números naturales: la división Retos matemáticos 5, ed. norma Situaciones problema	Identifica el proceso para resolver divisiones por una y dos cifras, describiendo los	Evaluación de multiplicaciones Realización de 2 actividad de pensamiento			1 y 2 cifras

		<p>términos que las conforman y resolviendo problemas que requieran para su solución dichas operaciones.</p> <p>Resuelve y formula problemas que requieren del uso de operaciones combinadas.</p>	<p>matemáticos</p> <p>Explicación del proceso de la división hasta por 2 cifras.</p>			
Sociales	<p>Hidrografía colombiana http://www.todacolombia.com/geografia/hidrografiacolombia.html</p> <p>PROYE TO DEMOCRACIA OJO ELECCION REPRESENTANTE DE GRUPO 28 FEBRERO</p>	<p>Identifica los principales ríos de Colombia</p>				
Español	<p>Clases de narración: La novela y la biografía http://www.slideshare.net/docentehumanidades/la-novela-5175513 http://www.buenastareas.com/ensayos/Caracteristicas-De-La-Biografia-y-La/4108823.html Produccion de textos narrativos</p>	<p>Reconoce y compara las diferentes clases de textos narrativos, según sus características.</p> <p>Cuenta y escribe textos narrativos cortos.</p>	<p>Elaboración de textos narrativos identificando todos los elementos trabajados.</p> <p>Evaluación escrita # 2 del género narrativo</p> <p>Visita a la biblioteca</p>			
Ciencias	<p>Reino hongo y vegetal Navegantes 5, editorial norma</p>	<p>Identifica y compara los diferentes métodos de</p>	<p>Videos relacionados</p> <p>Explicación del</p>			<p>Vegetal: clasificación según el medio que habitan y reproduccion</p>

		<p>clasificación de los seres vivos.</p> <p>Identifica algunos reinos de la naturaleza, su clasificación y cuidados para su conservación, reconociendo su papel en el entorno.</p>	<p>reino hongo y vegetal.</p>			
Religión	<p>El Hinduismo</p> <p>http://www.pueblos.org/main/el_hinduismo.htm</p> <p>Citas bíblicas de reflexión</p> <p>http://www.caminando-con-jesus.org/CUARESMA/CUARESMA4A.htm</p>	<p>Identifica los sistemas religiosos más practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.</p> <p>Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.</p>				
Tecnología	<p>Word 2007.</p>	<p>Utiliza algunas herramientas de Word</p>	<p>Visita a la sala</p>			
Ed. Física	<p>Pruebas atléticas: Carreras (velocidad, obstáculos, relevos y resistencia).</p>	<p>Identifica la pista atlética y las pruebas que se realizan en ella: marcha, carrera,</p>	<p>Definición de las pruebas de velocidad, obstáculos, relevos y resistencia.</p>			

		<p>saltos y pruebas de lanzamiento.</p> <p>Demuestra sus capacidades para realizar pruebas de atletismo, participando en competencias con sus compañeros y realizando juegos pre-deportivos.</p>	<p>Practica en la cancha de carrera de velocidad y relevos.</p>			
Artística	Danzas y ritmos musicales colombianos: el bambuco	<p>Reconoce los bailes más representativos de Colombia, imitando algunos de sus pasos.</p>	<p>Identificación de los dos bailes representativos del país.</p> <p>Practica de los movimientos del Bambuco.</p>			

SEMANA DEL 8 AL 14 MARZO							
ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO	
Ética	Pertenezco a la comunidad educativa: Fortalezas y dificultades institucionales.	Identifica la importancia del Manual de Convivencia como eje	Explicación de los aspectos que conforman la filosofía institucional:				

		<p>fundamental que orienta la Institución.</p> <p>Se interesa por conocer sobre el inicio, progreso, debilidades y fortalezas de la institución.</p>	<p>Misión, visión, objetivos institucionales.</p>			
Inglés	Las prendas de vestir	<p>Lee y escribe correctamente los nombres de prendas de vestir, oficios y profesiones.</p> <p>Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.</p>	Traducción de oraciones			
Matemáticas	<p>Ejercicios con operaciones básicas</p> <p>Teoría de números: múltiplos y m.c.m. http://www2.gobiernodecanarias.org/educacion/17/WebC/eltanque/todo_mate/multiplosydivisores/multiplos/multiplos_p.html Retos matemáticos 5, editorial norma http://www2.gobiernodecanarias.org/educacion/17/WebC/eltanque/todo_mate/multiplosydivisores/mcm/mcm_p.html</p>	<p>Resuelve y formula problemas que requieren del uso de las operaciones básicas.</p> <p>Comprende el concepto de múltiplo y</p>	<p>Taller de aplicación con operaciones básicas</p> <p>Explicación de múltiplo y m.c.m</p> <p>Evaluación # 4 de</p>			1 y 2 cifras

		divisor, y los utiliza para calcular el m.c.m y el M.C.D.	operaciones básicas Realización de actividad de pensamiento matemático # 3			
Sociales	Regiones naturales de Colombia: Amazonia, Caribe, Andina y Pacifico http://escuelapedrociezadeleon.blogspot.com/2009/09/guia-escolar-las-regiones-naturales-de.html	Reconoce las regiones Colombia, diferenciando su ubicación y particularidades. Participa en diferentes actividades teniendo en cuenta sus deberes y derechos como miembro de la comunidad educativa. Manifiesta interés en las actividades democráticas escolares.	Evaluación escrita # 2 Visualización de presentación en PowerPoint sobre las regiones naturales. Visualización del mapa de Colombia con las regiones naturales. Explicación de las características principales de cada una de las regiones naturales.			
Español	Sinónimos y antónimos http://www.slideshare.net/manezawa/sinonimos-y-antonimos-presentation	Incorpora nuevas				

		<p>palabras a su vocabulario y entiende su significado.</p> <p>Demuestra una actitud positiva hacia la lectura, respondiendo acertadamente las preguntas que se le hacen sobre éste.</p>				
Ciencias	<p>Reino vegetal y animal</p> <p>NAVEGANTES CIENICAS GRADO 5, EDITORIAL NORMA</p>	<p>Identifica y compara los diferentes métodos de clasificación de los seres vivos.</p> <p>Comprende y explica los procesos de reproducción, nutrición, respiración, circulación y excreción en animales, plantas y vegetales.</p>	<p>Explicación de la respiración y reproducción de las plantas</p> <p>Evaluación escrita # 3</p> <p>Definición del reino animal</p> <p>Visualización de presentación en PowerPoint sobre la clasificación</p>			<p>Vegetal: nutrición (Fotosíntesis), respiración y reproducción.</p> <p>Animal: definición, clasificación (solo se trabaja de los invertebrados: artrópodos y moluscos)</p>

			de los animales.			
Religión	El Budismo	<p>Identifica los sistemas religiosos más practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.</p> <p>Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.</p>	<p>Explicación de los rituales del Budismo.</p> <p>Lectura de pasaje bíblico</p>			
Tecnología	<p>Word 2007</p> <p>Proyec. Ambiental: La tecnología y el ambiente</p>	<p>Utiliza algunas herramientas de Word</p> <p>Analiza la utilidad y la influencia de las nuevas tecnologías en la vida de los seres humanos y el ambiente.</p>	<p>Identificación de los 10 países que tienen una mayor innovación tecnológica.</p> <p>Dialogo sobre los efectos positivos y negativos en el ambiente de la tecnología.</p>			

			Visita a la sala			
Ed. Física	Pruebas atléticas: Saltos (longitud, altura, garrocha). http://www.slideshare.net/nakaco78/pruebas-del-atletismo-2784629	Identifica la pista atlética y las pruebas que se realizan en ella: marcha, carrera, saltos y pruebas de lanzamiento. Demuestra sus capacidades para realizar pruebas de atletismo, participando en competencias con sus compañeros y realizando juegos pre-deportivos.	Definición de las pruebas de saltos y sus modalidades Practica en la cancha de saltos.			
Artística	Proyecto de afrocolombianidad: Aportes culturales: El bullerengue y el mapalé	Identifica los ritmos e instrumentos utilizados por la comunidad afrocolombiana. Reconoce los bailes más				

		representativos de Colombia, imitando algunos de sus pasos.				
--	--	---	--	--	--	--

SEMANA DEL 11 AL 15 DE MARZO 8 SEMANA						
ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO
Ética	Proyc. De Ed. Sexual: Mi cuerpo, mitos y tabúes.	<p>Muestra a través de sus acciones y decisiones un proceso de construcción de una imagen de sí mismo y disfruta el hecho de ser tenido en cuenta como sujeto, en ambientes de afecto y comprensión.</p> <p>Desarrolla sentimientos de aceptación y valoración hacia su</p>				

		propio cuerpo y el de los demás.			
Inglés	Los oficios y profesiones	Lee y escribe correctamente e los nombres de prendas de vestir, oficios y profesiones. Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.	Lectura y escritura de los oficios y profesiones más conocidos. Traducción de oraciones		
Matemáticas	Teoría de números: divisores y M.C.D, criterios de divisibilidad Situaciones problema con m.c.m y M.C.D. http://www2.gobiernodecanarias.org/educacion/17/WebC/eltanque/todo_mate/multiplosydivisores/mcd/mcd_p.html http://www.sectormatematica.cl/basica/santillana/max_y_min.pdf	Comprende el concepto de múltiplo y divisor, y los utiliza para calcular el m.c.m y el M.C.D.	Evaluación de múltiplos y m.c.m. Taller de aplicación # 2		
Sociales	Regiones naturales de Colombia: Orinoquia e Insular http://www.todacolombia.com/geografia/regionesnaturales.html#4 Proyc. De Afrocolombianidad: Espacios que ocupan las comunidades afrocolombianas.	Reconoce las regiones Colombia, diferenciando su ubicación y particularidades.	Evaluación escrita # 3 Explicación de las características principales de cada una de las regiones naturales. Visualización del mapa de		

			Colombia con las regiones naturales.			
Español	<p>Sinónimos y antónimos</p> <p>Reglas ortográficas: Uso de mayúsculas</p>	<p>Incorpora nuevas palabras a su vocabulario y entiende su significado.</p> <p>Practica la escritura haciendo uso de reglas ortográficas.</p> <p>Demuestra una actitud positiva hacia la lectura, respondiendo acertadamente a las preguntas que se le hacen sobre éste.</p>	<p>Trabajo práctico con sinónimos y antónimos.</p> <p>Explicación del uso de mayúsculas en los escritos.</p> <p>Realización de ejercicios</p> <p>Visita a la biblioteca</p>			
Ciencias	<p>Reino animal</p> <p>NAVEGANTES DE LA CIENCIA GRADO 5. EDITORIAL NORMA</p> <p>http://www.slideshare.net/dahianamorillo/reproduccion-en-plantas-y-animales</p> <p>http://www.educapanama.edu.pa/articulos/reproduccion-sexual-plantas-y-animales</p>	<p>Identifica y compara los diferentes métodos de clasificación de los seres vivos.</p> <p>Comprende y explica los procesos de</p>	<p>Explicación de la clasificación del reino animal.</p>			<p>Animal: clasificación de invertebrados: equinodermos, anélidos, poríferos, celenterados, platelmintos,</p>

		reproducción, nutrición, respiración, circulación y excreción en animales, plantas y vegetales.				nemátodos) y vertebrados (mamíferos, aves, reptiles, anfibios).
Religión	El Cristianismo (y catolicismo)	<p>Identifica los sistemas religiosos más practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.</p> <p>Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.</p>	<p>Explicación de los rituales del Cristianismo y catolicismo.</p> <p>Lectura de pasaje bíblico</p>			
Tecnología	Word 2007	<p>Utiliza algunas herramientas de Word</p> <p>Aplica en Word lo visto en clase, identificando el uso algunas de sus</p>				

Ed. Física	Pruebas atléticas: de lanzamiento (bala, disco, martillo y jabalina) http://elatlletismo.galeon.com/enlaces1656478.html http://es.scribd.com/doc/19951207/Lanzamiento-de-bala http://elatlletismo.galeon.com/enlaces1656466.html	herramientas. Identifica la pista atlética y las pruebas que se realizan en ella: marcha, carrera, saltos y pruebas de lanzamiento. Demuestra sus capacidades para realizar pruebas de atletismo, participando en competencias con sus compañeros y realizando juegos pre-deportivos.	Definición de las pruebas de lanzamiento y sus modalidades Practica en la cancha de lanzamientos.			
Artística	Proyecto de afrocolombianidad: Aportes culturales: El bullerengue y el mapalé	Identifica los ritmos e instrumentos utilizados por la comunidad afrocolombiana. Reconoce los bailes más representativ				

		os de Colombia, imitando algunos de sus pasos.				
--	--	--	--	--	--	--

SEMANA DEL 18 AL 22 DE MARZO 9 SEMANA						
ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES TEÓRICOS	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO
Ética	Proyc. De Ed. Sexual: Cualidades y defectos	Muestra a través de sus acciones y decisiones un proceso de construcción de una imagen de sí mismo y disfruta el hecho de ser tenido en cuenta como sujeto, en ambientes de afecto y comprensión. Desarrolla sentimientos de aceptación y valoración hacia su propio cuerpo y el de los demás.	Dialogo sobre las cualidades y defectos de las personas. Actividad individual			
Inglés	Actividades de profundización y mejoramiento	Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.	Traducción de oraciones			
Matemáticas	Teoría de números: Números primos y	Hace buen uso del conocimiento para interpretar, analizar y	Realización de actividades de aplicación y			

	compuestos. Geometría: Simetría y movimiento	proponer soluciones. Diferencia los números primos de los compuestos. Identifica el eje de simetría de una figura.	profundización de los temas vistos			
Sociales	Actividades de profundización y mejoramiento					
Español	Reglas ortográficas: Signos de puntuación. Actividades de profundización y mejoramiento	Practica la escritura haciendo uso de reglas ortográficas. Cuenta y escribe textos narrativos cortos. Demuestra una actitud positiva hacia la lectura, respondiendo acertadamente las preguntas que se le hacen sobre éste.				
Ciencias	Reino animal	Comprende y explica los procesos de reproducción, nutrición, respiración, circulación y excreción en animales, plantas y vegetales.	Explicación de la clasificación del reino animal. Evaluación escrita # 4 por parejas			Animal: nutrición, respiración, circulación, reproducción y desarrollo.
Religión	La Semana Santa	Identifica los sistemas religiosos más				

		<p>practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.</p> <p>Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.</p>				
Tecnología	Word 2007	Aplica word				
Ed. Física	Actividades de profundización y mejoramiento	Demuestra sus capacidades para realizar pruebas de atletismo, participando en competencias con sus compañeros y realizando juegos pre-deportivos.	Practica en la cancha de las diferentes pruebas del atletismo.			
Artística	Proyecto de afrocolombianidad: Aportes culturales: El mapalé	<p>Identifica los ritmos e instrumentos utilizados por la comunidad afrocolombiana.</p> <p>Reconoce los bailes más representativos de Colombia, imitando algunos de sus pasos.</p>				Practica

SEMANA DEL 1 AL 5 DE ABRIL 10 SEMANA

ASIGNATURA	TEMAS Y REFERENTES	INDICADORES DE LOGRO	METODOLOGÍA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	RECURSOS	DIARIO DE CAMPO
------------	--------------------	----------------------	-------------	-------------------------	----------	-----------------

	TEÓRICOS					
Ética	Proyc. De Ed. prevención de consumos: La identidad personal. Higiene y aseo personal	Desarrolla sentimientos de aceptación y valoración hacia su propio cuerpo y el de los demás. Cuida y valora su cuerpo manifestándolo en la higiene, en su presentación personal y en la forma de relacionarse consigo mismo y los demás.				
Inglés	Actividades de profundización y mejoramiento	Desarrolla el nivel de comprensión auditiva.	Traducción de oraciones			
Matemáticas	Geometría: Congruencia y semejanza Patrones geométricos y numéricos	Verifica las propiedades de congruencia y semejanza en diferentes figuras. Hace buen uso del conocimiento para interpretar, analizar y proponer soluciones.	Realización de actividad de pensamiento matemático # 4			
Sociales	Actividades de profundización y mejoramiento					
Español	Actividades de profundización y mejoramiento	Cuenta y escribe textos narrativos cortos. Demuestra una				

		actitud positiva hacia la lectura, respondiendo acertadamente las preguntas que se le hacen sobre éste.				
Ciencias	<p>Organización de los seres vivos.</p> <p>Proyc. ambiental: Flujo de energía, pirámide alimenticia</p> <p>Proyc de prevención: Cómo me relaciono con las plantas y los animales</p>	<p>Comprende y explica los procesos de reproducción, nutrición, respiración, circulación y excreción en animales, plantas y vegetales.</p> <p>Comprende los niveles de organización interna del ser humano y da cuenta de ellos mediante esquemas gráficos.</p> <p>Reconoce la importancia de las relaciones entre las poblaciones de seres vivos para el equilibrio del ecosistema, y el papel que juega el hombre en este.</p>	<p>Explicación de la clasificación del reino animal, la organización de los seres vivos y el flujo de energía.</p> <p>Dialogo sobre el cuidado del ambiente, los animales y las plantas.</p> <p>Evaluación # 5 y 6 escritas</p>			
Religión	Resumen de las religiones	Identifica los sistemas religiosos más practicados y menciona algunos de sus rituales o creencias.	Evaluación escrita # 1			

		Explica el contenido de los textos bíblicos, relacionándolos con su diario vivir.				
Tecnología	Actividades de profundización y mejoramiento					
Ed. Física	Actividades de profundización y mejoramiento	Demuestra sus capacidades para realizar pruebas de atletismo, participando en competencias con sus compañeros y realizando juegos pre-deportivos.	Practica en la cancha de las diferentes pruebas del atletismo.			
Artística	Actividades de profundización y mejoramiento	Reconoce los bailes más representativos de Colombia, imitando algunos de sus pasos.				Practica

Educacion fisica

<http://www.slideshare.net/sandrabonache13/qu-es-el-baloncesto>

matemáticas

libro

ética

<http://www.iesmariamoliner.org/Ofertaeducativa/norconvicencia.htm>

español

libro...pag 155

ciencias

http://es.slideshare.net/mando_922/sistemas-del-cuerpo-humano-1319189

<http://es.slideshare.net/pedrosilao/sistema-tegmentario-i>