## REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOLÍVAR MIRAFLORES, ESTADO MONAGAS



## **INFORME DESCRIPTIVO (II LAPSO)**

	ı sus								
Cualitativa compañeros y docentes. Ofrece ayuda a sus compañeros cuando ellos lo necesitan. Present trabajos limpios y ordenados. Cumple con sus actividades del aula en el tiempo establecido.    INDICADORES DE EVALUACIÓN   C   EP   I     Identifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones.   x     Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisílabas, trisílabas y polisílabas.   X     Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas.   X     Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria.   x     Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.   x     Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.   x     Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.   x     Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.   x     Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.   x     Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.   x     Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.   x     Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas   x	ı sus								
trabajos limpios y ordenados. Cumple con sus actividades del aula en el tiempo establecido.    INDICADORES DE EVALUACIÓN   C   EP   I	Milka, Se muestra cariñosa, ordenada y cuidadosa en su conducir diario. Mantiene buen trato con sus								
INDICADORES DE EVALUACIÓN  C EP I  Identifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones.  Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisílabas, trisílabas y polisílabas.  Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas.  Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria.  Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.  Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.  Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas.	compañeros y docentes. Ofrece ayuda a sus compañeros cuando ellos lo necesitan. Presenta sus								
Identifica los diferentes tipos de sustantivos, utilizándolos en la construcción de oraciones.  Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisílabas, trisílabas y polisílabas.  Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas.  Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria.  Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.  Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.  Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas.	establecido.								
Clasifica las palabras según el número de silabas en monosílaba, bisílabas, trisílabas y polisílabas.  Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas.  Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria.  Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.  Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.  Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.	SE								
Clasifica las palabras según su sílaba tónica en agudas, graves y esdrújulas.  Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria.  Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.  Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.  Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas.									
Construye familias de palabras, relacionándolas con situaciones de su vida diaria.  Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.  Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.  Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
Identifica la raíz en palabras pertenecientes a una misma familia.  Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.  Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
Identifica los días de la semana y el número de ellos que tiene cada mes.  Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas conocidas.									
Identificar los meses del año y la cantidad de semanas que posee cada uno.  Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
Reconoce algunos elementos de los cuerpos geométricos: base, caras y aristas.  Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
Construye cuerpos geométricos, asociando estas formas a objetos de su entorno.  Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
Realiza cálculos en forma mental de la tabla del 2 y 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.  Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
Realiza multiplicaciones de una cifra, reforzando sus conocimientos matemáticos.  Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
Reconoce las características de las mezclas heterogéneas y homogéneas, clasificando mezclas x conocidas.									
conocidas.									
Narra sus experiencias en la creación de mezclas homogéneas y heterogéneas.									
Conoce la diferencia entre los movimientos de rotación y traslación y traslación de la Tierra.									
Describe las consecuencias asociadas a los movimientos rotación y traslación de la Tierra.									
Describe las fases lunares, valorando su importancia para el desarrollo de la vida en el planeta. x									
Representa de forma gráfica los movimientos de la tierra y fases lunares.									
Muestra interés por conocer los estados de Venezuela y sus capitales.									
Conoce las costumbres y tradiciones de los estados de nuestro país, investigando los aspectos x									
más resaltantes.									
Valora la importancia de las tradiciones y costumbres de nuestro país, explicándolas a través de x									
exposiciones.									

Realiza exposiciones donde demuestra seguridad y dominio del tema sobre las costumbres y								X			
tradiciones de	e nuestro	país									
Participa de manera grupal en las actividades de educación física.								х			
Se desplaza con facilidad por los distintos obstáculos realizados durante la clase de educación								х			
física.											
Realiza las distintas actividades relacionadas con la movilidad articular.								X			
Leyenda	C: Co	nsolidado EP: En Proceso I: Iniciado				S	SE: Sin Evaluación				
Recomendad	ciones:	desa • Fom	arrollo y ci	erre del mismo. casa hábitos de	textos sencillos qui lectura que le per						
Docentes:	Neida García				Coord. De Eval.	Maryfranci Noriega			a		
Director:	José Vicente Millán Montaño					So	ello				