

2

PLANEACIÓN
TERCER Trimestre

Prof.(a): _____

Escuela Primaria: _____

Zona Escolar: _____ Unidad Regional: _____

C. C. T: _____ Ciclo Escolar: _____



Dirección General
Migdalia Treviño Garza

Diseño Editorial
Ma. del Socorro Rodríguez Briones

Colaboración Especial
Profr. Julio César Segura Cardoso
Profra. Micaela Vélez Castro
Hugo Osvaldo Jasso García

Edición
2021

Planeación, Tercer Trimestre, 2.º
Migdalia Treviño Garza ©

D.R. EDIMAE, S.A. DE C.V.
Isaac Garza 1116 Pte. Col. Centro
C. P. 64000, Monterrey, Nuevo León

Prohibida la reproducción o transmisión parcial o total de esta obra en cualquier forma electrónica o mecánica, incluso fotocopia, o sistema para recuperar información, sin permiso escrito del editor.

Impreso en México
Printed in Mexico

PRESENTACIÓN

Los procesos centrales en el quehacer pedagógico del docente, son la planeación y la evaluación y tienen como finalidad el logro de los propósitos planteados desde el inicio del año de trabajo escolar. Estos procesos no deben ser considerados una carga administrativa, sino más bien un vehículo funcional y necesario para alcanzar los fines educativos deseados. La planeación y la evaluación son dos caras de la misma moneda, es decir, no se pueden separar, es por ello que una planeación no estará completa si no se establece en ella la forma de medir los logros de los estudiantes.

La planeación es una herramienta muy necesaria para que el docente establezca metas con base en los Aprendizajes Esperados planteados en los programas de estudio vigente. Anticipar su elaboración le permite optimizar recursos, tiempo, espacio; en ella se proponen estrategias y actividades basadas en estos aprendizajes tomando en cuenta las distintas formas de aprender de cada uno de sus alumnos, así como de sus necesidades e intereses.

En los últimos 30 años, los programas oficiales han tenido cambios significativos, por lo que el equipo EDIMAE trabaja constantemente en la actualización de sus planeaciones y materiales de apoyo. Toda esta experiencia acumulada nos capacita para ofrecer un nuevo formato para organizar el trabajo diario del docente a través de esta nueva planeación distribuida ahora en trimestres. Con este valioso instrumento de apoyo, los maestros tendrán la certeza de cubrir al 100% los Planes y Programas de Estudio vigentes, y al mismo tiempo se estará preparado para lograr resultados exitosos con sus alumnos en el aula.

Los aspectos básicos que han sido considerados en la estructura de nuestra planeación son: Propósitos, aprendizajes esperados, sugerencias de vinculación, materiales, referencias y páginas del libro de texto, recursos, formas de evaluar y tiempo de realización y otros más dependiendo de la asignatura que se esté trabajando.

En la asignatura de Español se marcan los organizadores curriculares como son los ámbitos y las prácticas sociales del lenguaje de acuerdo al enfoque pedagógico de esta asignatura y se especifican las modalidades de trabajo, ya sea “Proyecto”, “Actividades Puntuales” o “Actividades Recurrentes” para ir a la par con los libros de texto. En la asignatura de Matemáticas, las secuencias se desarrollan bajo el enfoque constructivista establecido en los Programas de Estudio, y en lo que se refiere a la asignatura de Conocimiento del Medio se toman en cuenta las secuencias de los libros del alumno y las orientaciones didácticas señaladas en los libros del maestro.

También están incluidas las nuevas asignaturas del currículo vigente, Formación Cívica y Ética y Artes. Para cada lección se propone una secuencia didáctica en las que se marcan actividades de inicio, desarrollo y cierre, además se incluyen las páginas correspondientes a los libros de texto y al final de cada lección se sugiere una forma de evaluar los aprendizajes esperados.

A partir del ciclo escolar 2021-2022, en el mapa curricular, en lo que se refiere al Componente de Desarrollo Personal y Social se incluye el área de “Vida Saludable”. Los aprendizajes esperados en esta asignatura se dan por ciclos: primero con segundo, tercero con cuarto y quinto con sexto, con la finalidad de darle flexibilidad a la intervención docente, brindar mayor tiempo para lograr los aprendizajes y propiciar un desarrollo gradual de capacidades. Es por eso que en las últimas páginas del manual se incluye una planeación sugerida de orientaciones didácticas, destacando los mismos organizadores curriculares de las otras asignaturas así como un proyecto escolar flexible que parte de las necesidades de los estudiantes sobre los aprendizajes del ciclo escolar.

Esperamos que esta propuesta sea una herramienta funcional para nuestros compañeros maestros, pero sobre todo para beneficio de todos los niños mexicanos a quienes tenemos el privilegio de educar.

La autora

SEMANA	TEMA O LECCIÓN	PÁG. L.T.	SEMANA	TEMA O LECCIÓN	PÁG. L.T.
ESPAÑOL			MATEMÁTICAS		
S1	Sopa de letras.	142	S1	Fichas de colores.	154
	Muchas personas, muchas lenguas.	143-145		¿Quién tiene más?	155
S2	Las palabras que compartimos.	145-147	S2	Cajas de pelotas.	156
	Preguntar para saber más.	147-148		¿Cuál es el mayor?	157
S3	Varias lenguas para un sentimiento "Bilingüe".	149-151	S3	De 10 en 10 y de 100 en 100.	158
	¿De dónde vienen las palabras?	152		Restándole a 100.	159
S4	Lo que aprendimos de otras lenguas.	153	S4	¡Uno, dos, tres!	160
	Escribimos la primera versión.	154		Varas, cuartas y dedos.	161
S5	Revisamos el texto.	155	S5	Medidas del salón.	162
	Compartimos el texto.	155		El cordón de 10 varas.	163
S6	Dos lenguas para un poema.	156-157	S6	Grandes animales.	164
	¿Cómo se escriben los nombres propios?	158		El flexómetro.	165
S7	Todos tenemos un nombre.	159-160	S7	Las canicas.	166
	Busca y encuentra.	161-162		Sumas en la recta numérica.	167
S8	Leer para mirar el cielo.	163-164	S8	Juntar centenas, decenas y unidades.	168
	¿Con c o con qu?	165		Cajas y bolsas para sumar.	169-170
S9	Lo que sabemos del tema.	166-167	S9	Tarjetas de colores para sumar 2.	171-172
	Elaboramos una tabla.	168		Más números amigables.	173
S10	Revisamos el texto.	169	S10	La tienda de ropa.	174
	Mi libro de lecturas.	169		¿Cuánto falta para 1000?	175
S11	Juegos con el lenguaje.	170	S11	Mosaicos.	176
	Escribimos sobre los juegos.	170-171		De 4 lados.	177
S12	Elaboramos la antología.	171	S12	Mosaicos con 6 lados.	178
	Compartimos la antología.	172		Con rombos.	179
S13	Selecciono una lectura.	172	S13	El cuadro de multiplicaciones.	180
	Palíndromos.	173		Patos, gatos y arañas.	181
S14	Historias escritas para ser representadas.	174	S14	De dos y de tres ruedas.	182
	Conocemos otra obra de teatro.	174-175		Bolsas de dulces.	183
S15	Analizamos obras de teatro.	175-176	S15	La rana vuelve a saltar.	184
	Mi libro de lecturas.	177		La rana da brincos de 10 y de 9.	185
S16	¿Con g o con gu?	177	S16	De diferentes maneras.	186
	Elegimos la obra que vamos a representar.	178		¡Los resultados se repiten!	187
S17	Describimos a los personajes.	179	S17	Sumas y restas en el cuadro.	188
	Fabricamos nuestros títeres.	180		La línea de la vida.	189
S18	Selecciono una lectura.	181	S18	Eclipses y cometas.	190
	¿Con g o con gu?	182		La vida de los animales.	191
S19	Ensayamos los diálogos.	183	S19	De muchas maneras.	192
	Construimos un teatrino.	184		Del mismo color.	193
S20	¡Están invitados!	184-185	S20	Mosaicos con cubos.	194-195
	Selecciona una lectura.	186		¿Cuánto pesa?	196
S21	Jugamos con trabalenguas.	187	S21	Canicas y tierra.	197
	¡Arriba el telón!	188		La balanza romana.	198
S22	El cuento más contado.	189	S22	Kilogramos de semillas.	199
				Tipos de galletas.	200
S23			S23	A diseñar.	201-202
				Charolas de galletas.	203
S24			S24	¡Abren los puestos de galletas!	204
				Pedidos de galletas.	205



Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 1 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Proyecto. Palabras y sabores. Leemos para saber más.
Ámbito: Participación social.
Práctica social del lenguaje: Reconocimiento de la diversidad lingüística y cultural.
Propósito: Que los alumnos reconozcan la diversidad cultural y lingüística de su país y su comunidad, para comprender los procesos culturales de su entorno y participar en la construcción de una sociedad respetuosa y justa.
Aprendizaje esperado: Reconoce la existencia de otras lenguas en su comunidad, además de su lengua materna, e indaga sobre su uso.
Materiales: Diccionarios, hojas de papel.
Tiempo de realización: Dos semanas (Una de dos).

Tema o lección:	Sopa de letras.	L.T.
Propósito:	Consolide su conocimiento alfabético y continúe avanzando en su conocimiento ortográfico.	142
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Muestre a los alumnos una sopa de letras cualquiera. • Plantee ¿Quién lo conoce?, ¿alguna vez han jugado? • Invite a los alumnos a observar la sopa de letras de su libro de la página 142. • Pida que encuentren la primera palabra y ayúdeles si se les complica. • Compartan las respuestas y permita que comenten si se les complicó encontrarlas. • Comente sobre el origen de las palabras encontradas. 	L. Tareas 105
Evaluación:	Revise si los alumnos encuentran por sí solos las palabras.	

Tema o lección:	Muchas personas, muchas lenguas.	L.T.
Propósito:	Expresa sus conocimientos previos acerca de la existencia y uso de las diversas lenguas de su contexto.	143-145
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Lea a los alumnos el texto de su libro de la página 143-144. • Solicite que sigan la lectura. • Pida que observen las palabras resaltadas en negritas. • Pregunte si conocen el significado de ellas. • Invite a que investiguen en el diccionario y vuelvan a releer la lectura para ver si ahí se encuentra implícito el significado. • Solicite que copien las palabras en su libreta con su significado y la compartan con su familia. • Pregunte si conocen el significado de sus nombres. Invite a que compartan al grupo sobre el origen y significado de sus nombres. • Pregunte a los alumnos si alguien conoce 	L. Tareas 106

	<p>alguna lengua diferente y permita que les enseñe a los alumnos algunas palabras. • Investigue con anticipación sobre alguna persona que hable alguna lengua indígena para que lo invite a la escuela a enseñar palabras comunes. • Pida a los alumnos que anoten las palabras que aprendieron y se las muestren a sus papás.</p>	
<p>Evaluación:</p>	<p>Observe si los alumnos pueden identificar el significado de las palabras resaltadas.</p>	

	<p>Tema o lección: Las palabras que compartimos.</p> <p>Propósito: Advierta que hay palabras en español que provienen de otros idiomas.</p> <p>Secuencia de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elabore una lista de palabras con su significado y el lugar de origen. • Muestre a los alumnos la lista de palabras. • Explique que las palabras en árabe inician en “al” y las palabras en náhuatl terminan en “te” y en alemán inician con “k”, mientras que las de español tienen ciertos patrones conocidos. • Solicite que lean las palabras y muestre la manera en cómo creen que se pronuncian. • Pida que le comenten cuáles son las características para identificar el origen de las palabras. • Realice un ejercicio con la lista que elaboró y tape el lugar de origen. • Explique que cada alumno pasará a escribir a un lado de la palabra el origen de ella. • Verifiquen sus respuestas y comenten sobre la actividad. • Solicite que copien las palabras con su origen en su libreta. • Invite a que realicen la actividad de su libro de la página 146-147. <p>Evaluación: Verifique si los alumnos relacionan las palabras con el idioma que corresponde.</p>	<p>L.T. 145-147</p>
--	--	--------------------------------

	<p>Tema o lección: Preguntar para saber más.</p> <p>Propósito: Entreviste a una persona de la comunidad que hable o conozca otra lengua.</p> <p>Secuencia de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pregunte a los alumnos ¿De dónde son originarios?, ¿tienen familiares que hablan algún idioma indígena o extranjero?, ¿dónde viven hay personas que sean de otros estados y hablen otra lengua? • Invítelos a que contesten las páginas de su libro 147-148 y compartan sus respuestas en el grupo. • Explique que deberán realizar una entrevista a una persona que hable otra lengua y que deberán realizar las preguntas para entrevistarlos. • Solicite que escriban en su libreta las preguntas que se encuentran en su libro en la página 148 y realicen otras más. • Compartan con el grupo las preguntas que agregaron para su entrevista. • Solicite al grupo que se ayuden a perfeccionar las preguntas y den ideas para mejorarlas. • Explique que deberán hacer la entrevista y llevar las respuestas para la siguiente clase. (En caso de que sea complicado que encuentren personas que hablen otra lengua es recomendable llevar una persona a la escuela y dejar que los niños lo entrevisten en el salón de clases). <p>Evaluación: Revise la información que registra en su libro de texto.</p>	<p>L.T. 147-148</p> <p>L. Tareas 107</p>
--	---	--

Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	L.T.
Ámbito:	Literatura.	149-151
Tema o lección:	Varias lenguas para un sentimiento "Bilingüe".	L. Tareas
Práctica social del lenguaje:	Lectura y escucha de poemas y canciones.	110
Propósito:	Se familiaricen con manifestaciones poéticas que muestran la diversidad lingüística del español debido a fenómenos como la migración.	
Aprendizaje esperado:	Lee y comparte canciones y poemas de su preferencia.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Lea el texto de la página 149. • Solicite a los niños que presten mucha atención para poder contestar los siguientes ejercicios. • Elabore en cartoncillo las palabras en inglés del texto y las palabras en español. • Explique el significado de cada una e invite a los alumnos a colocarlas en el pizarrón con sus significados. • Solicite que contesten los ejercicios de las páginas 150-151 y compartan en grupo sus resultados. • Solicite que escriban en su libreta lo que pueden hacer las personas cuando hablan dos lenguas y compartan con un compañero. 	
Evaluación:	Observe el desempeño y las actitudes de los alumnos.	

MATEMÁTICAS

Trayecto 1:	Más sobre el 1000. (L.T. Pág. 154 - 159)
Eje temático:	Número, álgebra y variación.
Tema:	Número, adición y sustracción.
Propósito:	Que los alumnos fortalezcan el sentido numérico al trabajar con múltiples representaciones y características de las cifras hasta 1000.
Aprendizaje esperado:	<p>Lee, escribe y ordena números naturales hasta 1000.</p> <p>Calcula mentalmente sumas y restas de números de dos cifras y mitades de números pares menores que 100.</p>
Tiempo de realización:	Una semana .

Lección 1:	Fichas de colores.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de tres integrantes. • Entregue a cada integrante de equipo fichas rojas, verdes y azules. • Comente el valor que corresponde a cada color de las fichas. • Explique que mostrará una tarjeta al grupo con la cantidad de fichas que deben utilizar y tendrán que trabajar de manera colaborativa para formarlas y el equipo que lo realice primero deberá mencionar la cantidad que se forma y deberá escribir en su libreta las cantidades que se van formando. • Repita el ejercicio varias veces. • Solicite que acomoden las cantidades de mayor a menor. • Reúna al grupo en equipos de tres integrantes, que no sean los mismos de la actividad pasada. • Realice el mismo juego con las fichas. • Explique que ahora sólo mostrará una cantidad y ellos deberán formarla con las fichas, después deberán pasar al frente y anotarán en el pizarrón el antecesor del número que formaron. • Solicite al grupo que escriba en su libreta las cantidades que se formaron y las acomoden de menor a mayor. 	154
		L. Tareas
		115

Actividad de cierre:	¿Qué número se forma con 70 fichas azules, 13 fichas rojas y 8 fichas verdes?	
Materiales:	Fichas rojas, azules y verdes (100 de cada color por equipo), tarjetas o papelitos con números de fichas de los diferentes colores.	
Evaluación:	Observe si los alumnos saben cuándo es posible intercambiar fichas y si lo hacen de manera correcta.	

Lección 2:	¿Quién tiene más?	L.T. 155
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en parejas. • Entregue las fichas, rojas, azules y verdes. • Explique que ahora representarán la misma cantidad pero ahora se verá como si fueran billetes de 100 y monedas de 10 y 1 peso. • Escriba en el pizarrón ejercicios como: 5 billetes de cien, 2 monedas de 10 y 5 monedas de 1 peso. • Solicite que la copien en su libreta. • Comente que deberán formar la cantidad con las fichas y escribir en un lado la cantidad que es. • Compartan con otra pareja sus resultados. 	L. Tareas 116
Actividad de cierre:	¿Qué hicieron para comparar las cantidades de dinero de los puestos? ¿En qué se fijaron?	
Materiales:	Monedas y billetes de papel.	
Evaluación:	Observe lo que hacen los alumnos para decidir cuándo un número es mayor que otro.	

Lección 3:	Cajas de pelotas.	L.T. 156
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Escriba en el pizarrón un problema (265 para tener 270 necesito 5 unidades, y para tener 300 necesito 3 decenas). • Realice más ejemplos con cantidades más pequeñas, para que los niños lo comprendan. • Coloque cantidades en el pizarrón y pase a todos a realizar uno por turnos y permita que lo expliquen para que lo comprendan con más facilidad. • Solicite que copien en el pizarrón los ejercicios. 	L. Tareas 117
Actividad de cierre:	¿Qué hicieron para saber cuántas pelotas faltaban para completar la última caja?	
Materiales:	Semillas, piedritas que simulen ser pelotas.	
Evaluación:	Registre las estrategias que utilizan los alumnos para encontrar los complementos.	

Lección 4:	¿Cuál es el mayor?	L.T. 157
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Escriba en el pizarrón diferentes cantidades. • Invite a los alumnos a que seleccionen la cantidad más grande sin mencionarla y la anoten en su libreta. • Explique que levantarán sus libretas mostrando el número que decidieron que era mayor y comente qué alumnos obtuvieron un punto. • Repita la actividad varias veces. • Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Pida que saquen sus tarjetas con los números del 0 al 9. 	L. Tareas 118

	<ul style="list-style-type: none"> • Explique que colocarán las tarjetas boca abajo y cada integrante deberá tomar tres tarjetas y formarán un número, ganando el alumno que forme la cantidad más grande. • Solicite que escriban las cantidades en su libreta. 	
Actividad de cierre:	¿Qué hicieron para formar el número más grande?	
Materiales:	Dos conjuntos de tarjetas del 0 al 9 (Recortable 2).	
Evaluación:	Ponga un ejercicio de ordenamiento de cantidades y observe cómo decidieron el orden.	

		L.T.
Lección 5:	De 10 en 10 y de 100 en 100.	158
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Elabore tarjetas con cantidades (25, 35, 45-125, 825, etc.). • Realice una línea en el pizarrón y escriba algunas cantidades para completar de 10 en 10 y otra línea con cantidades para completar de 100 en 100. • Explique a los alumnos la dinámica y entregue a los alumnos una tarjeta con una cantidad. • Pida que pase uno por uno a colocar la cantidad donde corresponde. • Solicite que escriban en la libreta el ejercicio. • Solicite que resuelvan el ejercicio de la página 158 de su libro. • Compartan en plenaria sus resultados y verifique que todos lo hayan comprendido. 	L. Tareas
Actividad de cierre:	¿Qué patrones observan en cada secuencia? Escribanlos en su cuaderno.	119
Materiales:	Tarjetas de números.	
Evaluación:	Pida que le digan cómo encontraron los números faltantes.	

		L.T.
Lección 6:	Restándole a 100.	159
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Plantee a los alumnos un problema razonado con situaciones reales (José fue a la tienda y compró 65 pesos de mandado, pero él quiere gastar 100, ¿cuánto le falta para gastar 100?) escriba en el pizarrón el problema. • Permita que saquen sus resultados e invite a que pasen a comentar con los compañeros como le hicieron para resolver el problema. • Escriba en el pizarrón más problemas de restas y pida que pasen al frente a resolverlo y lo copien en su libreta. • Pida a los alumnos que observen la actividad de la página 159. • Enseñe la estrategia de quitar (tengo 45 pero para tener 100 resuelvo $100-40=60-5=55$) para que los alumnos tengan dos opciones (cuánto falta para... o quitar) y decidan cuál es más fácil realizar. • Solicite que realicen el ejercicio con cualquiera de las dos estrategias y compartan sus resultados en plenaria. 	L. Tareas
Actividad de cierre:	¿Cómo hiciste para restarle los números a 100?	120
Materiales:	Tableros de 100.	
Evaluación:	Registre quienes presentan dificultades al restar.	



Secuencia didáctica : Las diversiones de ayer y hoy. (Pág. 124 - 128).
Eje: Cultura y vida social.
Tema: Interacciones con el entorno social.
Propósito: Que los alumnos identifiquen actividades recreativas de su comunidad y los lugares donde se realizan, representen esa información en un croquis e identifiquen cambios y permanencias tanto en las actividades como en los lugares.
Vinculo con otras asignaturas: Lengua materna “Nuestros juegos favoritos”.
Aprendizaje esperado: Describe cambios y permanencias en los juegos, las actividades recreativas y los sitios donde se realizan. Compara características de diferentes lugares y representa trayectos cotidianos con el uso de croquis y símbolos propicios.
Tiempo de realización: Dos semanas (Una de dos).

		L.T.
Intención didáctica:	Que los alumnos activen sus ideas en torno a la relación entre actividades recreativas y los lugares donde se realizan.	124
Apartado:	Lo que pienso.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Inicie preguntando al grupo quiénes conocen un papalote, cómo se usa y las posibilidades de diversión con este objeto. • Pida que realicen un dibujo de un lugar adecuado para volar un papalote. • Promueva la descripción de los lugares que los alumnos representen en los dibujos, pregúnteles por ejemplo, ¿hay, árboles, pasto, construcciones? etc. Pida revisar su dibujo e integrar más elementos o reconsiderar lo que plasmaron. 	
Materiales:	Imágenes, hojas blancas, colores.	
Evaluación:	Observe que el dibujo tenga coherencia entre las características del lugar representado y las de la actividad propuesta.	

		L.T.
Intención didáctica:	Que los alumnos reconozcan y describan las actividades recreativas que realizan las personas del lugar donde viven.	125-126
Apartado:	Actividades recreativas del lugar donde vivo.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Encamine la atención de los niños hacia las personas, lo que están haciendo y características del lugar. • Pida que comenten sus ideas sobre la razón de que estas actividades pueden ser divertidas para las personas que las realizan. • Guíe a los niños para que retomen las consideraciones anteriores y justifiquen la elección de la actividad recreativa que les parece más divertida (“porque me divierto con otros”, “me gusta estar al aire libre”). • Comente que hay actividades recreativas de distinto tipo: artísticas, literarias, deportivas, entre otras. • Pida a los alumnos que mencionen las actividades recreativas que practican en el lugar donde viven y las dibujen en la página 126. • Comenten en plenaria los dibujos del juego. • Comenten sobre la diversidad de actividades, las personas que participan y los lugares donde se realizan. • Reflexione sobre el carácter recreativo de la actividad, si les pareció divertida, qué actividades similares practican, invítelos a que 	L. Tareas 45

Materiales:	jueguen en casa con el recortable.	
Evaluación:	(Recortable 3), tijeras, dados, libro de texto. Verifique si los alumnos reconocen al diversidad de actividades recreativas del lugar donde viven.	

Intención didáctica:	Que los alumnos identifiquen y representen por medio de un croquis, usando símbolos propios, los lugares para la recreación.	L.T. 127-128
Apartado:	Lugares para la diversión.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes para el registro de la información de la tabla. • Comente sobre las propuestas de los equipos. • Elabore un croquis con el grupo. • Brinde ciertas pistas, como dibujar algunos elementos en el pizarrón. • Invite a que realicen intercambio de ideas entre los niños, de manera que negocien acerca de lugares y su representación en el croquis. • Apoye para identificar los sitios a incluir y a ubicarlos utilizando algunos referentes como: derecha, izquierda, cerca, dentro, entre otros. • Solicite que realicen en casa la actividad que se plantea en la página 128. 	L. Tareas 46
Materiales:	Hojas blancas, libro de texto.	
Evaluación:	Revise la elaboración del croquis, considerando si aporta datos claros sobre la ubicación de los sitios.	

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T. 82-84
Propósito:	Construir, junto con otras personas, ambientes de convivencia justos, respetuosos de la dignidad humana, los derechos humanos y la legalidad.	
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	L. Tareas 25
Secuencia:	1. Para una mejor convivencia: apoyo a quien lo necesita y respeto las reglas	
Sesión:	1. Reflexiono sobre cómo puedo apoyar a los demás	
Aprendizaje esperado:	Manifiesta solidaridad y fraternidad hacia personas en situación de desventaja y reconoce que es justo apoyarlas.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida a los alumnos que integren equipos de trabajo para realizar un juego de sensibilización ante las limitaciones físicas. • Organice al grupo en parejas, uno de ellos actuará como si tuviera una limitación física y el otro debe apoyarlo a superar obstáculos que se presentan en el camino. • Repita la actividad, pero esta vez sin apoyo de los compañeros para realizar el recorrido. • Solicite a los alumnos que intercambien los papeles y realicen nuevamente la actividad. • Promueva la reflexión en base a las siguientes preguntas: ¿Todos respetaron las reglas del juego?, ¿cómo se sintieron al recibir o no apoyo?, 	



	¿cómo se sienten al ponerse en el lugar de alguien con una limitación?, ¿cómo se sienten al no apoyar a los demás? • Solicite que escriban en su cuaderno de notas por qué es importante ayudar a los demás.	
Materiales:	Libro de texto, libreta, obstáculos, vendas, libros, entre otros.	
Evaluación:	Redacción de un texto breve o elaboración de un dibujo sobre la importancia de ayudar a las demás personas.	

ARTES

		L.T.
Eje:	Apreciación estética y creatividad.	
Tema:	Imaginación y creatividad.	
Aprendizaje esperado:	Inventa movimientos que pueden acompañar la presentación artística. Diseña un vestuario sencillo para la presentación frente al público.	
Sesión 1		
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Muestre a los alumnos una canción y explique que la presentarán en la escuela. • Pida que la escuchen bien para que vayan creando los pasos. • Pida que anoten en su libreta el nombre de la canción para que la busquen en casa y sigan creando más pasos con ayuda de sus papás. 	
Materiales:	Grabadora, bocinas.	
Evaluación:	Verifique si logran crear pasos.	

Observaciones: _____

Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión



Escuela Primaria:

Zona Escolar: Unidad Regional: C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 2 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Proyecto. Palabras y sabores. Escribimos el texto y Compartimos lo aprendido.
- Ámbito:** Participación social.
- Práctica social del lenguaje:** Reconocimiento de la diversidad lingüística y cultural.
- Propósito:** Que los alumnos reconozcan la diversidad cultural y lingüística de su país y su comunidad, para comprender los procesos culturales de su entorno y participar en la construcción de una sociedad respetuosa y justa.
- Aprendizaje esperado:** Reconoce la existencia de otras lenguas en su comunidad, además de su lengua materna, e indaga sobre su uso.
- Materiales:** Diccionarios, hojas de papel.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Dos de dos).

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T.
Tema o lección:	¿De dónde vienen las palabras?	152
Propósito:	Reflexione sobre la forma y origen de las palabras que provienen de otras lenguas.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Elabore palabras en español y esas mismas palabras en otra lengua. • Muestre a los alumnos y pida que traten de identificar cuales correspondrán. • Comente sobre las semejanzas de las palabras. • Invite a que observen las imágenes de su libro de la página 152 y contesten la actividad. • Reflexionen sobre las semejanzas y diferencias no sólo entre las letras sino entre los sonidos. 	108, 114
Evaluación:	Observe si los alumnos identifican que una sílaba al pronunciarla en cada lengua se puede escribir y pronunciar de otra manera.	

Tema o lección:	Lo que aprendimos de otras lenguas.	L.T.
Propósito:	Organice los resultados de las entrevistas y los comparta.	153
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite que compartan las respuestas de sus entrevistas al grupo. • Pregunte: ¿Cómo les fue? ¿Se les complicó y por qué? • Pida que contesten las preguntas que vienen en el libro de texto en la página 153. • Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Explique que compartirán la experiencia de sus entrevistas, así como las respuestas de sus entrevistas. 	L. Tareas
		109



Lengua que investigamos	Lo que ya sabíamos	Lo nuevo que aprendimos	Palabras nuevas	Problemas que tuvimos

- Solicite que copien la tabla en su libreta.
- Pida que la llenen con la información proporcionada por sus entrevistas.
- Compartan al grupo sus respuestas de la tabla.

Evaluación: Revise si los alumnos son capaces de identificar la información pertinente para cada rubro del cuadro.

		L.T.
Tema o lección:	Escribimos la primera versión.	154
Propósito:	Elabore un texto breve que integre la información que obtuvo.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Comente a los alumnos que elaborarán un texto con la información que obtuvieron de la entrevista. • Solicite a un alumno que lea en voz alta el texto de su libro de la página 154. • Comenten sobre el texto y solicite que realicen el texto en su libreta parecido al que se acaba de leer. • Invite a que vuelvan a leer el texto por si tienen alguna duda de cómo realizar su texto. • Explique que pueden subrayar cada parte del texto con colores diferentes para que identifiquen los temas que se requieren (a quién se entrevistó, por qué lo eligió, cuándo hicieron la entrevista, qué lengua habla, para qué la usa, etc.). • Invite a que lo compartan con un compañero. 	
Evaluación:	Verifique que los alumnos centren la atención del texto y sintetizen la información importante.	

		L.T.
Tema o lección:	Revisamos el texto.	155
Propósito:	Prepare la versión final del texto y la comparta.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite que pase cada uno de los alumnos al frente a leer su primera versión del texto. • Invite al grupo a apoyar a los compañeros de manera positiva. • Explique que cada texto deberá contener los siguientes criterios: si menciona a la persona que fue entrevistada, la lengua que habla, donde la usa y para qué. • Revise los textos (ortografía y puntuación). • Solicite a los alumnos que realicen las correcciones que se les indicó. • Pida que pasen el texto en limpio del trabajo ya corregido en la libreta. 	
Evaluación:	Revise qué tipo de mejoras realizan los alumnos a sus textos.	

		L.T.
Tema o lección:	Compartimos el texto.	155
Propósito:	Socialice el producto final.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Invite a los alumnos a leer en voz alta a sus compañeros su trabajo terminado. • Solicite al grupo que presten atención a sus compañeros. • Compartan sobre la experiencia del proceso de la elaboración del texto. • Ex- 	



Evaluación:	<p>plique que pasarán a algunos salones para compartir su texto. • Póngase de acuerdo con maestros del plantel escolar, para que le permitan a los alumnos a pasar a los salones a compartir su trabajo. • Lleve a los alumnos a los demás salones para que compartan su texto. • Comente que si los demás compañeros tienen dudas, se sientan preparados para poder contestarlas. • Compartan en el grupo la experiencia de compartir su trabajo.</p> <p>Valore el desempeño de la lectura en voz alta que hacen los alumnos de sus textos.</p>	
--------------------	--	--

		L.T.
Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	
Ámbito:	Literatura.	156-157
Tema o lección:	Dos lenguas para un poema.	
Práctica social del lenguaje:	Lectura y escucha de poemas y canciones.	
Propósito:	Se familiarice con manifestaciones poéticas que muestran la diversidad lingüística de México y reflexione sobre algunas características lingüísticas que permiten comparar y distinguir una lengua de otra.	
Aprendizaje esperado:	Lee y comparte canciones y poemas de su preferencia.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite a los alumnos que lean en silencio los textos de la página 156. • Muéstrelo en purépecha para que lo escuchen. • Comente y cuestione sobre ello. • Organice al grupo en equipos de cinco integrantes. • Explique que deberán leer el poema en español para después pasar al frente y leerlo en voz alta con claridad. • Solicite que contesten la página 157 de su libro y compartan sus respuestas en plenaria. 	
Evaluación:	Evalúe la comprensión global del poema y si los alumnos logran identificar las palabras en purépecha correspondientes al español.	

MATEMÁTICAS

- Trayecto 2:** Más sobre distancias y longitudes. (L.T. Pág. 160 - 165)
- Eje temático:** Forma, espacio y medida.
- Tema:** Magnitudes y medidas.
- Propósito:** Que los alumnos profundicen en la construcción y uso de unidades para estimar y medir longitudes y distancias.
- Aprendizaje esperado:** Estima, mide, compara y ordena longitudes y distancias, pesos y capacidades, con unidades no convencionales y el metro no graduado, el kilogramo y el litro, respectivamente.
- Tiempo de realización:** Una semana.

		L.T.
Lección 1:	¡Uno, dos, tres!	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en un círculo. • Platique con los alumnos sobre la distancia, cómo se puede medir y para qué sirve. • Utilice las varas echas en la 	160

	<p>lección “El paso del maestro”. • Coloque objetos a distintas distancias y pida a los alumnos que comenten cuántas varas se necesitarán para llegar a un objeto. • Anote en el pizarrón el nombre del alumno que logra calcular mejor la distancia. • Realice el juego varias veces con distintos objetos. • Realice el ejercicio en el patio con las indicaciones del libro de texto de la página 160.</p>	L. Tareas
		121
Actividad de cierre:	¿Qué ventajas y desventajas tiene la vara para medir?	
Materiales:	Gis o palo, las varitas construidas en la lección “El paso del maestro”.	
Evaluación:	Pregunte sobre las ventajas de tener una misma unidad y observe sus respuestas.	

Lección 2:	Varas, cuartas y dedos.	L.T.
		161
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Entregue a cada equipo la mitad de una cartulina. • Explique las reglas de la actividad que están en la página 161. • Compartan la experiencia de la realización de las cuartas. 	L. Tareas
		122
Actividad de cierre:	Peguen una cuarta y unos dedos junto a la vara. ¿Para qué puede ser útil tener las tiras en la pared?	
Materiales:	Una tira de papel por equipo y otra para el maestro.	
Evaluación:	Verifique como toman las medidas de la cuarta y el palmo para lograr que todas sean iguales.	

Lección 3:	Medidas del salón.	L.T.
		162
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pregunte a los alumnos: ¿Para qué sirven las cuartas, varas y dedos? • Pida que hagan las medidas de algunos objetos de su salón. • Reúna al grupo en equipos. • Explique que cada equipo pasará a medir los objetos que indica su libro de la página 162 por turnos. • Comparen sus resultados en plenaria. 	L. Tareas
		123
Actividad de cierre:	¿Qué ventajas tiene usar cuartas y dedos además de varas para medir?	
Materiales:	La cuarta y dedos de la lección anterior y la vara de la lección “El paso del maestro”.	
Evaluación:	Revise si los alumnos miden de manera correcta.	

Lección 4:	El cordón de 10 varas.	L.T.
		163
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de 10 integrantes. • Explique que juntarán las 10 varas para medir el patio de la escuela. • Compartan sus resultados de sus medidas. • Invítelos a elegir otro espacio del plantel para que midan y compartan con sus compañeros sus resultados. 	L. Tareas
		123
Actividad de cierre:	¿Qué ventajas tiene usar el cordón que construyeron?	
Materiales:	Por equipos: un cordón, cuerda de 10 varas de longitud, cinta adhesiva, un	



Evaluación:	plumón, la vara pegada de la pared. Verifique que los alumnos usan de manera correcta el cordón para medir.
--------------------	--

Lección 5:	Grandes animales.	L.T. 164
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Reúna al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Explique que hay otra medida llamada metro. • Explique como hacer el metro. • Entregue a cada equipo una tira de un metro y un cordón. • Explique que deberán realizar con el listón la medida de 15 metros, basándose en el metro que se les entregó. • Lleve a los equipos al patio de la escuela y pida que realicen las medidas de los animales que vienen en el libro de texto de la página 164. • Compartan la experiencia. 	L. Tareas 124
Actividad de cierre:	¿Por qué es importante aprender a medir en metros?	
Materiales:	Por equipos: un cordón, cuerda de 10 varas de longitud, cinta adhesiva, un plumón, gis o palo, una tira de un metro pegada a la pared.	
Evaluación:	Observe si los alumnos se sorprenden y comentan sobre el tamaño de los animales.	

Lección 6:	El flexómetro.	L.T. 165
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida con anticipación a los alumnos una cinta métrica. • Reúna al grupo en equipos de cinco integrantes. • Explique que deberán medir el salón con la cinta métrica y después comprobarán las medidas con su cordón y lo anotarán en su libreta. • Compartan sus resultados en plenaria. 	L. Tareas 125
Actividad de cierre:	¿Cómo identifican las marcas de metros en el flexómetro?	
Materiales:	Por equipos: un flexómetro o cinta métrica y las cuerdas con división de un metro de la lección anterior.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos al medir conocen que debe empezar del cero y que el último número permite leer cuántos metros son.	

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

Secuencia didáctica:	Las diversiones de ayer y hoy. (Pág. 129 - 131)
Eje:	Cultura y vida social.
Tema:	Interacciones con el entorno social.
Propósito:	Que los alumnos identifiquen actividades recreativas de su comunidad y los lugares donde se realizan, representen esa información en un croquis e identifiquen cambios y permanencias tanto en las actividades como en los lugares.
Vínculo con otras asignaturas:	Lengua materna “Nuestros juegos favoritos”.
Aprendizaje esperado:	Describe cambios y permanencias en los juegos, las actividades recreativas y los sitios donde se realizan. Compara características de diferentes lugares y representa trayectos cotidianos con el uso de croquis y símbolos propicios.
Tiempo de realización:	Dos semanas (Dos de dos).



Intención didáctica:	Que los alumnos identifiquen cambios y permanencias en las actividades recreativas y en los lugares donde se realizan.	L.T. 129
Apartado:	¿Han cambiado las diversiones o los lugares?	L. Tareas 46
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none">• Solicite que identifiquen qué elementos han cambiado y cuáles permanecen.• Ayude a los equipos a completar las tablas con la información que reunieron en casa.• Guíe sus discusiones con preguntas que les ayuden a identificar criterios específicos, por ejemplo: ¿cuántas personas participaban en estas actividades?, ¿qué objetos se usaban?, ¿a qué hora se hacían?• Pida que comparen actividades y lugares para identificar similitudes o diferencias, así como observar qué actividades continúan.	
Materiales:	Imágenes.	
Evaluación:	Observe si los alumnos reconocen que algunos aspectos de las actividades o de los lugares cambiaron.	

Intención didáctica:	Que los alumnos pongan en juego lo aprendido para analizar y representar las características de una actividad recreativa familiar e identifiquen sus cambios en el tiempo.	L.T. 130
Apartado:	Integro mis aprendizajes.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none">• Proponga a los alumnos que piensen en actividades que realizan con su familia (diferentes a las mencionadas) y elijan una.• Pida que analicen las características de la actividad recreativa en el presente y el pasado.• Haga preguntas de comparación: ¿participaban muchas o pocas personas?, ¿en qué lugar se realizaba?• Verifique que la información del dibujo corresponda a las características del lugar y tiempo que desean representar.• Solicite a los alumnos que expliquen lo que tratan de representar en sus dibujos, ya sea en parejas, equipos o en grupo.	
Materiales:	Hojas blancas, colores.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos reconocen características de las actividades recreativas.	

Intención didáctica:	Que los alumnos evalúen su capacidad para explicar cambios en las actividades recreativas y los lugares donde se realizan.	L.T. 131
Apartado:	Lo que aprendí.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none">• Comente con los alumnos sobre las actividades recreativas.• Permita que los alumnos expongan en clase sus ideas de los temas vistos.• Solicite que contesten la página 131 de su libro y compartan sus respuestas con el grupo.	
Materiales:	Libro de texto.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos desarrollan habilidades para formular explicaciones sobre diversos temas.	

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T.
Propósito:	Construir, junto con otras personas, ambientes de convivencia justos, respetuosos de la dignidad humana, los derechos humanos y la legalidad.	85-87
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	L. Tareas
Secuencia:	1. Para una mejor convivencia: apoyo a quien lo necesita y respeto las reglas	26
Sesión:	2. Es justo apoyar a quien lo necesita	
Aprendizaje esperado:	Manifiesta solidaridad y fraternidad hacia personas en situación de desventaja y reconoce que es justo apoyarlas.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Explique a los alumnos el significado de los términos “solidaridad” y “empatía”. • Comente con los alumnos sobre la importancia de ser solidario y empático con los demás. • Integre equipos de trabajo para llevar a cabo un proyecto de apoyo hacia compañeros que manifiesten alguna necesidad. • Promueva la reflexión sobre la importancia que tiene el apoyo mutuo entre las personas de un colectivo escolar. • Pida a los niños que lleven a cabo un plan de apoyo escribiendo en el cuaderno de notas los siguientes indicadores: ¿Quiénes recibirán la ayuda?, ¿qué necesitan?, ¿cuándo recibirán el apoyo?, ¿cómo se llevará a cabo?, ¿durante cuánto tiempo?. • Motive a los niños a dialogar con los niños que se pretende apoyar para escuchar lo que opinan y realizar las modificaciones que se consideren pertinentes. • Pregunte a los alumnos ¿por qué está bien apoyar a las personas que lo necesitan? Invite a los alumnos a realizar un cartel sobre la justicia que se ve inmersa al apoyar a quien lo necesita. 	
Materiales:	Libro de texto, colores, cuaderno de notas.	
Evaluación:	Redacción de un plan de apoyo para personas en situación vulnerable dentro del grupo escolar.	



ARTES

Eje:	Apreciación estética y creatividad.	L.T.
Tema:	Imaginación y creatividad.	
Aprendizaje esperado:	Inventa movimientos que pueden acompañar la presentación artística.	
Sesión 2		
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida a los alumnos que muestren los pasos que crearon en casa con ayuda de sus papás. • Ponga la canción y pasen a ciertos alumnos a mostrar al grupo los pasos. • Elaboren a través de votaciones sobre los pasos que se quedarán para el baile. 	
Materiales:	Grabadora, bocinas.	
Evaluación:	Observe si los alumnos cuentan con buena coordinación.	

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL



SEMANA 3 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Modalidad: Actividad puntual. Un documento muy especial.
- Ámbito:** Participación social.
- Práctica social del lenguaje:** Producción e interpretación de textos para realizar trámites y gestionar servicios.
- Propósito:** Que los alumnos identifiquen e interpreten información de diferentes documentos personales. Reflexionen sobre la importancia de documentos que registran la identidad y facilitan la inclusión social de las personas.
- Aprendizaje esperado:** Explora documentos como el acta de nacimiento y la cartilla de vacunación para reflexionar sobre la información que contienen.
- Materiales:** Fotocopias del acta de nacimiento, y de las primeras hojas de una cartilla de vacunación.
- Tiempo de realización:** Una semana.

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T. 158
Tema o lección:	¿Cómo se escriben los nombres propios?	
Propósito:	Reconozca que los nombres propios se escriben con mayúscula.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite a los alumnos que saquen su memorama 1 (Los nombres de las cosas y los nombres de las personas). • Organice al grupo en parejas. • Pregunte sobre el inicio de los nombres de persona . • Explique que jugarán varias veces mencionando los nombres de las cosas o personas que salen. 	117
Evaluación:	Observe que respetan los turnos.	

Tema o lección:	Todos tenemos un nombre.	L.T. 159-160
Propósito:	Explore documentos personales y reflexione sobre la información que contienen.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> Lea el voz alta el texto de la página 158. • Pida que vuelvan a leer el texto en silencio. • Solicite que subrayen los nombres propios y observen bien las mayúsculas y minúsculas. • Solicite que le mencionen sus apellidos y escríbalos en el pizarrón. • Invite a que los comparen y los copien en su libreta. • Pida que contesten las cuatro primeras preguntas de su libro de la página 159 y comén- 	L. Tareas 118

telas en el grupo. • Entregue a cada alumno la copia de su acta de nacimiento. • Cuestione: ¿Para qué sirve? • Pida que contesten las preguntas de su libro de las páginas 159 y 160. • Compartan en plenaria la actividad. • Realice preguntas sobre el tema.

Evaluación: Verifique si los alumnos identifican los nombres propios, observando el uso de mayúsculas y minúsculas.

Tema o lección: Busca y encuentra.

Propósito: Busque e identifique elementos específicos de un acta de nacimiento.

Secuencia de actividades:

- Entregue a los alumnos el acta de nacimiento y solicite que identifiquen los siguientes aspectos que indica su libro en la página 161. • Comenten sobre ello. • Reúna al grupo en parejas. • Entregue un acta en blanco a cada alumno y solicite que realicen el llenado con los datos de su compañero. • Comenten sobre la experiencia del llenado. • Cuestione sobre: ¿Se podrá cambiar los datos?, ¿por qué hay que cuidar el documento? • Comente sobre la función de la Cartilla de Vacunación y los datos que incluye. • Muestre a los alumnos una Cartilla y pásela por cada alumno para que la observe bien y comenten sobre ella.

Evaluación: Verifique si los alumnos identifican los elementos similares del acta de nacimiento y la cartilla de vacunación.

L.T.

161-162

L. Tareas

119-121

Modalidad: Actividad recurrente. Tiempo de leer.

Ámbito: Literatura.

Tema o lección: Leer para mirar el cielo.

Práctica social del lenguaje: Lectura y escucha de poemas y canciones.

Propósito: Se sensibilice hacia la poesía como una manifestación de formas de pensar y de vivir propias de distintos pueblos y reflexionen sobre algunas características lingüísticas que permiten comparar y distinguir una lengua de otra.

Aprendizaje esperado: Lee y comparte canciones y poemas de su preferencia.

Secuencia de actividades:

- Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Pida que lean en voz alta con su equipo el poema. • Busque el poema con la lengua náhuatl para que se las reproduzca en el salón. • Invite a que observen e identifiquen sobre las escenas del poema durante la lluvia y después de la lluvia. • Solicite que realicen la actividad de la página 164 y comparen sus respuestas con un compañero.

Evaluación: Observe si los alumnos pueden relacionar las frases que implican temporalidad con la escenas que se presentan en el poema.

L.T.

163-164

L. Tareas

122



- Trayecto 3:** Sumas y restas hasta 1000. (L.T. Pág. 166 - 175)
- Eje temático:** Número, álgebra y variación.
- Tema:** Adición y sustracción.
- Propósito:** Que los alumnos trabajen con situaciones problemáticas que involucren a la suma y a la resta en las que se espera se utilicen las estrategias aprendidas a lo largo del ciclo escolar, incluyendo el algoritmo de la suma.
- Aprendizaje esperado:** Resuelve problemas de suma y resta con números naturales hasta 1000. Usa el algoritmo convencional para sumar. Calcula mentalmente sumas y restas de números de dos cifras y mitades de números pares menores que 100.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Una de dos).

Lección 1:	Las canicas.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Elabore tarjetas con cantidades de decenas completas (150, 350). • Pregunte cuántos grupos de 10 se forman con esas cantidades. • Realice varios ejercicios en su libreta. • Pida que contesten la página 166 de su libro y compartan sus resultados en plenaria. 	166
Actividad de cierre:	Comenten las estrategias que utilizaron para sumar.	L. Tareas
Materiales:	Dos tarjetas de números menores a 1000, dos tarjetas de unidades, decenas y centenas, tableros de 10 y de 100.	126
Evaluación:	Observe las estrategias que usan y si agruparon al ser necesario.	

Lección 2:	Sumas en la recta numérica.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en parejas. • Entregue a cada pareja una copia con rectas. • Elabore rectas en el pizarrón y una suma. • Explique el procedimiento y pida a algunos alumnos que pasen a hacer algunas sumas en las rectas. • Escriba sumas en el pizarrón y pida a los alumnos que las resuelvan. • Forme equipos de tres integrantes. • Explique que realizarán un problema y el equipo que lo realice primero y correcto gana un punto. • Comenten sobre sus resultados. • Solicite que resuelvan la actividad de su libro de la página 167 y comparen todos sus resultados en plenaria. 	167
Actividad de cierre:	¿Cómo saben de qué tamaño deben ser los brincos en la recta para sumar las cantidades?	L. Tareas
Materiales:	Hojas blancas.	127
Evaluación:	Verifique si todos los estudiantes entendieron y registre quiénes tienen dificultad con la recta numérica.	

Lección 3:	Juntar centenas, decenas y unidades.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Elabore un problema con la explicación del libro de texto de la página 168. • Escriba algunas sumas y pase a cada alumno a realizar un problema al frente. • Pida que lo copien en su libreta. • Solicite que resuelvan la actividad de su libro y compartan sus resultados en plenaria. 	168
Actividad de cierre:	¿Qué pasa en el método de Marisol cuando junta más de 100 al sumar las decenas?	L. Tareas
Materiales:	Tarjetas de unidades, decenas y centenas, tableros de 10 y de 100.	128
Evaluación:	Verifique si los alumnos descomponen cantidades y no hay problemas de cálculo al sumar.	

Lección 4:	Cajas y bolsas para sumar.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Realice una tabla en el pizarrón como la del libro de la página 169. • Escriba dos cantidades (159 y 326). • Explique a los alumnos el procedimiento de sumas y el desagrupamiento y agrupamiento de las mismas. • Realice varios ejercicios. • Pida que realicen los ejercicios de su libro en las páginas 169 y 170. • Permita que los alumnos pasen y muestren a los demás sus estrategias de resolución. 	169-170
Actividad de cierre:	Al sumar como Carmen, ¿cómo sabes cuándo se juntan una bolsa o una caja?	L. Tareas
Materiales:	Tableros de 10 y de 100.	129
Evaluación:	Observe si los alumnos presentan dificultades al realizar los agrupamientos.	

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

- Secuencia didáctica:** Los olores y los sabores de mi entorno. (Pág. 132 - 136)
- Eje:** Mundo natural.
- Tema:** Cuidado de la salud.
- Propósito:** Que los alumnos reconozcan los sentidos del gusto y el olfato, identifiquen los órganos que intervienen para reconocer sabores y olores, su función y las acciones necesarias para su cuidado.
- Vínculo con otras asignaturas:** Lengua materna “Lo que comemos aquí y allá”.
- Aprendizaje esperado:** Reconoce los órganos de los sentidos, su función y practica acciones para cuidado.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Una de dos).

Intención didáctica:	Que los alumnos evoquen olores y sabores e imaginen cómo pueden percibirlos.	L.T.
Apartado:	Lo que pienso.	132

<p>Secuencia de actividades:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Apoye a los alumnos para que comenten los olores y sabores de su comida mexicana favorita, a partir de preguntas como: ¿Qué ingredientes tiene?, ¿cómo la preparan? • Mencione algunos ejemplos, de lo que conocen o consumen con frecuencia. • Permita a los niños que prueben algún alimento que lleven de su casa o que usted les provea. • Invite a que experimenten estas sensaciones gustativas para analizarlas y hablar sobre ellas de manera formal. • Solicite que dibujen su comida favorita en la página 132 de su libro y la compartan con sus compañeros.
<p>Materiales:</p>	<p>Imágenes.</p>
<p>Evaluación:</p>	<p>Verifique si los alumnos identifican el papel del sentido del olfato y del gusto en el reconocimiento de sabores y olores.</p>

<p>Intención didáctica:</p>	<p>Que los alumnos reconozcan que el sentido del olfato les permite percibir y distinguir olores.</p>	<p>L.T. 133-134</p>
<p>Apartado:</p>	<p>Identificamos olores.</p>	<p>L. Tareas 47</p>
<p>Secuencia de actividades:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prepare cuatro frascos, cada uno con un pedazo de algodón impregnada con alguna sustancia aromática (vainilla, vinagre, mentol, etc.) • Verifique que ningún niño presente alergias ya que pueden activarse por inhalación y contacto. • Explique el desarrollo de la actividad. • Reúna a los alumnos en equipos de cinco integrantes y que cada uno tenga los frascos con las sustancias. • Indique a los alumnos que algunos integrantes del equipo tendrán los ojos vendados y tratarán de identificar lo que hay dentro de los frascos usando su sentido del olfato. Los que no tengan los ojos vendados tendrán que registrar la información en la tabla que se propone en el libro de la página 133. • Invite para que compartan sus respuestas. • Solicite que contesten la página 134 y compartan sus respuestas en plenaria. 	
<p>Materiales:</p>	<p>Frascos, vainilla, vinagre, mentol, paliacate, algodón.</p>	
<p>Evaluación:</p>	<p>Revise si los alumnos registran los olores percibidos.</p>	

<p>Intención didáctica:</p>	<p>Que los alumnos reconozcan los sabores básicos que se identifican con la lengua, y la intervención del olfato en la identificación de sabores.</p>	<p>L.T. 135-136</p>
<p>Apartado:</p>	<p>Identificamos sabores.</p>	<p>L. Tareas 48</p>
<p>Secuencia de actividades:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite que observen las imágenes de alimentos que aparecen en la página 135 y pida que expliquen a qué saben. • Agregue un mayor número de ejemplos para comentar. • Pida que realicen en casa (pág. 136), guíelos en clase para concluir que, aunque percibimos sabores básicos a través de la lengua, en necesario el olfato para registrar el sabor 	

Materiales: preciso de los alimentos.
Evaluación: Imágenes, libro de texto.
 Observe si los alumnos identifican ahora la comprensión de que el sentido del gusto y el olfato están de alguna manera conectados.

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque: 3
Propósito: Construir, junto con otras personas, ambientes de convivencia justos, respetuosos de la dignidad humana, los derechos humanos y la legalidad.
Eje: Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad
Secuencia: 1. Para una mejor convivencia: apoyo a quien lo necesita y respeto las reglas
Sesión: 3. Valoro las reglas de convivencia dentro del aula
Aprendizaje esperado: Participa en la construcción de acuerdos en el aula, la escuela y la casa, y los cumple con honestidad y responsabilidad.
Secuencia didáctica:

- Realice la siguiente pregunta generadora: ¿Para qué sirven las reglas y por qué es importante seguirlas en todo momento?.
- Promueva la reflexión sobre la importancia de seguir las reglas para evitar situaciones que pongan en riesgo o conflicto la convivencia entre las personas.
- Organice equipos de trabajos para que los alumnos lleven a cabo un juego de mesa o de patio que tenga reglas muy bien definidas y conocidas por los alumnos (serpientes y escaleras, canicas, escondidas).
- Realice dos rondas del juego; la primera siguiendo las reglas preestablecidas, la segunda inventando una regla, pero sin decirle o explicarle a los demás en qué consiste.
- Reflexione con los alumnos que sucede cuando cada quien quiere seguir solamente sus reglas.
- Concluya por qué es importante que todo mundo conozca y respete las reglas para lograr la convivencia dentro del aula y en otros lugares.

Materiales: Libro de texto, cuaderno de notas, colores, materiales necesarios para la realización de los juegos
Evaluación: Redacción de un texto libre sobre la importancia de conocer y seguir las reglas para fomentar la convivencia en el aula.

L.T.

88-89

L. Tareas

27

ARTES

Eje: Apreciación estética y creatividad.
Tema: Imaginación y creatividad.
Aprendizaje esperado: Inventa movimientos que pueden acompañar la presentación artística.
Sesión 3 Diseña un vestuario sencillo para la presentación frente al público.

L.T.

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 4 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Actividad puntual. Nuestros juegos favoritos.
- Ámbito:** Estudio.
- Práctica social del lenguaje:** Intercambio escrito de nuevos conocimientos.
- Propósito:** Que los alumnos aprendan a obtener información mediante conversaciones con adultos y sean capaces de escribir instrucciones de juegos tradicionales para elaborar una antología de juegos que se incorporará a la biblioteca del salón.
- Aprendizaje esperado:** Escribe textos sencillos para explicar un proceso social sobre el que ha indagado.
- Materiales:** Libro de juegos, materiales impresos y audiovisuales, hojas blancas u otro tipo de papel.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Una de dos).

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T.
Tema o lección:	¿Con c o con qu?	165
Propósito:	Fortalezca su conocimiento alfabético y ortográfico al trabajar palabras con c y con q.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite a los alumnos que sigan la lectura del texto de la página 165. • Invite a que comenten sobre las letras restantes. • Copie el texto en el pizarrón y pida a ciertos niños a que pasen a colocar la letra faltante. • Explique al grupo que deberá cerciorarse de que sus compañeros hayan colocado la letra correcta. • Pida que resuelvan los demás ejercicios de su libro y comparen sus resultados en plenaria. 	123-124
Evaluación:	Verifique si los alumnos descubren que para escribir ortográficamente la idea de que hay una letra para cada sonido no siempre funciona.	

Tema o lección:	Lo que sabemos del tema.	L.T.
Propósito:	Comparta lo que sabe sobre un proceso social específico.	166-167
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Explique a los alumnos que jugarán un juego en el patio de la escuela llamado "El listón". • Organice al grupo en dos equipos. • Explique las reglas del juego (uno será el vendedor y los demás serán un listón de un color diferente, vendrán a comprar un listón y el niño con ese color saldrá 	L. Tareas
		125

Evaluación:	<p>corriendo para no ser atrapado). • Finalice el juego haciendo preguntas sobre él mismo. • Platique después con los alumnos sobre las formas de juego de hoy a la de sus abuelos. • Invite a que comenten sobre anécdotas o de algún juego. • Solicite que lean en silencio el texto de la página 166 y comenten sobre ello. • Pida que contesten las preguntas de la página 167. • Compartan en plenaria sus resultados. • Explique que deberán entrevistar a algún familiar con las mismas preguntas que acaban de contestar y anotarán sus respuestas en la libreta.</p> <p>Tome nota de los comentarios relevantes de los alumnos respecto a lo que saben de los juegos tradicionales y si comprenden el orden secuencial de las instrucciones del juego.</p>
--------------------	---

Tema o lección:	Elaboramos una tabla.	L.T.
Propósito:	Compare las formas tradicionales de jugar con las actuales y escriba las instrucciones de un juego tradicional.	168
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Elabore una tabla en el pizarrón como la de su libro de texto de la página 168. • Solicite que la copien en su libreta y entrevisten a algún compañero para que contesten la otra columna. • Compartan en plenaria sus trabajos. • Recuérdeles que así como resolvieron la tabla con un compañero del salón en actividades pasadas; deberán resolverla pero con los datos de su entrevista. • Compartan en plenaria sobre sus resultados. • Solicite que en casa escriban las instrucciones del juego tradicional en una hoja blanca para la siguiente clase. 	L. Tareas
Evaluación:	Revise la forma en que los alumnos registran la información en la tabla si la escriben de manera autónoma o requieren apoyo.	126

Tema o lección:	Revisamos el texto.	L.T.
Propósito:	Revise sus escritos a partir de parámetros específicos.	169
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Reúna al grupo en parejas. • Explique que deberán revisarse el juego tradicional que escribieron en casa. • Solicite que contesten en su libro los aspectos que contiene las instrucciones del juego. • Pida al grupo que verifiquen la ortografía para después pasarlo en limpio. • Entregue una hoja en blanco a cada alumno y pida que escriban la versión final, agregándole un dibujo para que sea más claro. • Comente que se realizará una antología de juegos para que forme parte de la biblioteca escolar. 	L. Tareas
Evaluación:	Observe las referencias que hacen de los conceptos de temporalidad.	127

Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	L.T.
Ámbito:	Literatura.	169

Tema o lección:	Mi libro de lecturas.
Práctica social del lenguaje:	Lectura de narraciones de diversos subgéneros.
Propósito:	Continúe con su formación como lectores autónomos, y localicen textos sobre juegos y describan de qué tratan.
Aprendizaje esperado:	Lee textos narrativos sencillos.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Comente con los alumnos sobre los juegos tradicionales. • Pida que en su libro de lecturas busquen una que contenga este tipo de textos. • Lea en voz alta y comenten sobre ella. • Solicite que contesten las preguntas de su libro de la página 169. • Invite a anotar en “Mis lecturas favoritas” si les gustó el texto.
Evaluación:	Revise las respuestas de las preguntas del libro de texto.

MATEMÁTICAS

Trayecto 3:	Sumas y restas hasta 1000. (L.T. Pág. 171 - 175)
Eje temático:	Número, álgebra y variación.
Tema:	Adición y sustracción.
Propósito:	Que los alumnos trabajen con situaciones problemáticas que involucran a la suma y a la resta en las que se espera se utilicen las estrategias aprendidas a lo largo del ciclo escolar, incluyendo el algoritmo de la suma.
Aprendizaje esperado:	Resuelve problemas de suma y resta con números naturales hasta 1000. Usa el algoritmo convencional para sumar. Calcula mentalmente sumas y restas de números de dos cifras y mitades de números pares menores que 100.
Tiempo de realización:	Dos semanas (Dos de dos).

Lección 5:	Tarjetas de colores para sumar 2.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Retome con los alumnos el tema anterior. • Realice varios ejercicios. • Reúna al grupo en parejas. • Explique que se realizará una actividad igual a los ejercicios realizados, pero ahora se les entregarán tarjetas con números y las colocarán como corresponde. • Comenten sobre sus resultados. 	171-172
Actividad de cierre:	¿Para qué sirve intercambiar las tarjetas al sumar?	L. Tareas
Materiales:	Tarjetas de unidades, decenas y centenas completas hasta el 1000, tarjetas de colores con distinta longitud.	123-124
Evaluación:	Ponga sumas y verifique los procedimientos y dificultades que presentan los alumnos.	

Lección 6: Secuencia de actividades: Actividad de cierre: Materiales: Evaluación:	Más números amigables. • Comenten sobre la estrategia para sumar de Arturo de la página 173. • Escriba en el pizarrón varias sumas. • Invite a todos los alumnos por turnos a resolver una. • Pida que copien en su libreta los ejercicios y elaboren los de la página de su libro. • Solicite que comparen con un compañero sus resultados. ¿Cómo saben cuánto sumar primero al usar números amigables? Tarjetas con números. Ponga varios ejercicios y observe si utilizan números amigables o si recurren a otras estrategias.	L.T. 173
		L. Tareas 131

Lección 7: Secuencia de actividades: Actividad de cierre: Materiales: Evaluación:	La tienda de ropa. • Entregue a cada alumno una hoja con problemas razonados (María compró unos zapatos de 120 pesos y pagó con uno de 200 ¿Cuánto le sobró?). • Comenten sobre los resultados de esos problemas e invite a que pasen a escribir los problemas en el pizarrón. • Solicite que contesten la actividad de su libro de la página 174 y compartan en plenaria sus resultados. ¿Cómo sumaron? ¿Cómo restaron? Semillas o piedritas y tableros de 10 y de 100. Revise los usos de estrategias de suma y resta que utilizan los alumnos.	L.T. 174
		L. Tareas 132

Lección 8: Secuencia de actividades: Actividad de cierre: Materiales: Evaluación:	Cuánto falta para 1000. • Elabore un dado (con cantidades de 500,600,700,800,900,1000). • Explique que cada alumno lanzará una vez el dado y dirá cuánto le falta para llegar a 1000. • Permita que todos los alumnos participen unas dos o tres veces. • Solicite que escriban en su libreta sus resultados y comenten sobre la actividad. • Retome el tema anterior y comenten sobre la dinámica del dado. • Reúna al grupo en parejas. • Mencione varios ejercicios (tengo 950 ¿Cuánto falta para 1000?). para que los alumnos contesten calculando. • Solicite que contesten la página 175 y compartan en plenaria los resultados, así como sus procedimientos para resolverlos. ¿Cómo hicieron los cálculos mentalmente? Tableros de 10 y de 100. Observe si los alumnos presentan errores de conteo en series numéricas ascendentes y descendentes.	L.T. 175
		L. Tareas 133

- Secuencia didáctica:** Los olores y los sabores de mi entorno. (Pág. 137 - 139)
- Eje:** Mundo Natural.
- Tema:** Cuidado de la salud.
- Propósito:** Que los alumnos reconozcan los sentidos del gusto y el olfato, identifiquen los órganos que intervienen para reconocer sabores y olores, su función y las acciones necesarias para su cuidado.
- Vínculo con otras asignaturas:** Lengua materna “Lo que comemos aquí y allá”.
- Aprendizaje esperado:** Reconoce los órganos de los sentidos, su función y practica acciones para cuidado.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Dos de dos).

Intención didáctica: Que los alumnos reconozcan y argumenten acciones para el cuidado de los sentidos del gusto y el olfato.

Apartado: El cuidado del gusto y del olfato.

Secuencia de actividades:

- Solicite que los alumnos observen las imágenes e identifiquen las prácticas para cuidar los sentidos del gusto y del olfato.
- Guíe a los alumnos en la reflexión sobre el valor de los sentidos del gusto y del olfato.
- Mencione sobre la importancia de sonar su nariz de manera suave, recibir atención médica en caso de enfermedad o prevenir la enfermedad de las vías respiratorias, cepillar suavemente la lengua al lavarse los dientes, evitar el consumo de alimentos muy picantes o muy calientes, evitar la inhalación de productos tóxicos o irritantes de la mucosa olfativa.
- Pida que contesten la actividad y comparen con un compañero sus respuestas.

Materiales: Imágenes.

Evaluación: Verifique si los alumnos reflejan una comprensión clara en la relación entre la acción y el cuidado del sentido del olfato o del gusto.

L.T.

137

L. Tareas

49-50

Intención didáctica: Que los alumnos identifiquen y representen los olores y sabores en su entorno.

Apartado: Integro mis aprendizajes.

Secuencia de actividades:

- Retome con los niños lo aprendido durante la secuencia didáctica: “Lugares en mi comunidad”, del Bloque 2.
- Invite que elijan un sentido, ya sea del gusto o del olfato.
- Pida que elaboren un croquis de “olores y sabores” del trayecto de su casa a la escuela y viceversa o de otros trayectos conocidos por el alumno.
- Solicite a los niños que señalen en

L.T.

138

	<p>el croquis los lugares que recuerden por sus sabores y olores; algunos ejemplos son: una tortillería, una panadería, una pescadería, una florería.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compartan con el grupo sus trabajos. 	
Materiales:	Hojas blancas, colores.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos incorporaron elementos relacionados con los sentidos del gusto y el olfato.	

		L.T.
Intención didáctica:	Que los alumnos identifiquen lo que han aprendido, su utilidad y aquello que les gustaría saber.	139
Apartado:	Lo que aprendí.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Retome un ejercicio de los temas de sentidos de olores y sabores. • Solicite a los alumnos que compartan lo aprendido de la clase con su grupo. • Invite que realicen la actividad de la página 139 y compartan en plenaria sus resultados. 	
Materiales:	Hojas blancas, libro de texto.	
Evaluación:	Observe si los alumnos reconocen que estos contenidos tienen un impacto en su salud y en su proceso de aprendizaje.	



FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

		L.T.
Bloque:	3	90-94
Propósito:	Participar de forma organizada en la promoción y respeto de leyes y derechos en su entorno, aplicando el conocimiento de estas normas y el reconocimiento de su papel en la regulación de la convivencia social.	L. Tareas
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	28-29
Secuencia:	2. Acciones que realizan las autoridades para el bienestar colectivo	
Sesión:	1. Identifico a las autoridades	
Aprendizaje esperado:	Colabora en la construcción de acuerdos con las autoridades de la casa, el aula y la escuela para la resolución de conflictos y el bienestar colectivo.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Platique con los alumnos sobre las autoridades que existen en la comunidad donde se vive. • Solicite a los alumnos que identifiquen qué es lo que hace cada uno de ellos. • Promueva un juego de roles organizando al grupo en equipos de trabajo. • Indique que un niño representará a una autoridad, mientras el resto lo entrevistara en base a los proyectos que tiene y cómo los haría, así como que les gustaría que hiciera. • Organice cuatro equipos de trabajo para que reflexionen sobre las acciones que son realizadas por los distintos tipos de autoridades (en la familia, en la escuela, en la comunidad y en la entidad). 	

- Considere los indicadores planteados en las páginas 93 y 94 del libro de texto para lograr una mayor reflexión de la importancia que tiene cada una de las autoridades.
- Dialogue grupalmente para compartir las respuestas de los equipos.
- Registre junto a sus alumnos las respuestas a la página 94 del libro de texto para cada tipo de autoridad mencionada.

Materiales:

Cuaderno, libro de texto, colores, accesorios para el juego de roles

Evaluación:

Registro de la información obtenida respecto a las acciones realizadas por cada tipo de autoridad.

ARTES

S4

Eje:

Artes y Entorno

Tema:

Diversidad cultural y artística.

Aprendizaje esperado:

Selecciona y escucha música del interés del grupo, e investiga sus orígenes y diferencias. Elabora un cancionero grupal a partir de la música que escuchó en el ciclo escolar.

Sesión 1

Secuencia de actividades:

- Muestre a los alumnos videos de música de danza folklórica (Huapango, La bamba, Son de carnaval, etc.).
- Solicite que comenten sobre lo presentado.
- Invite a que dibujen el baile que más les gustó y escriban sus argumentos del por qué.
- Solicite que pasen al frente cada uno y lo compartan con sus compañeros.

Materiales:

Grabadora, bocinas.

Evaluación:

Observe si los alumnos participan de manera positiva.

L.T.

Observaciones: _____

Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 5 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Actividad puntual. Nuestros juegos favoritos.
- Ámbito:** Estudio.
- Práctica social del lenguaje:** Intercambio escrito de nuevos conocimientos.
- Propósito:** Que los alumnos aprendan a obtener información mediante conversaciones con adultos y sean capaces de escribir instrucciones de juegos tradicionales para elaborar una antología de juegos que se incorporará a la biblioteca del salón.
- Aprendizaje esperado:** Escribe textos sencillos para explicar un proceso social sobre el que ha indagado.
- Materiales:** Libro de juegos, materiales impresos y audiovisuales, hojas blancas u otro tipo de papel.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Dos de dos).

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T.
Tema o lección:	Juegos con el lenguaje.	170
Propósito:	Reflexione sobre diferentes aspectos del lenguaje a través de juegos.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Invite a los alumnos a escoger un juego (trabalenguas, sopa de letras, crucigrama, basta, con todas las letras). • Organice al grupo en equipos según el juego elegido. • Permita que jueguen por un tiempo determinado. • Monitoree la disciplina, el respeto de reglas y la convivencia sana. 	130
Evaluación:	Verifique que todos tomen acuerdos.	

Tema o lección:	Escribimos sobre los juegos.	L.T.
Propósito:	Rescriba un texto con el que integre información sobre las diferencias entre las formas tradicionales de jugar y las actuales.	170-171
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Comente con los alumnos sobre los juegos de hoy y antes. • Invite a que comenten sobre sus juegos. • Apoye a completar las expresiones del libro de texto de la página 171. • Explique que se tendrá que realizar una introducción a su antología de juegos. • Pida que le dicten ideas para realizar la introducción. • Copie en el pizarrón sus ideas, para después formarlo como versión final. 	L. Tareas
Evaluación:	Observe la forma en que los alumnos complementan las expresiones que están en el libro.	129



Tema o lección:	Elaboramos la antología.	L.T. 171
Propósito:	Elabore colectivamente una antología de juegos.	L. Tareas 131
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Solicite que en plenaria comenten la distribución de los juegos para la antología. • Anote en el pizarrón los juegos que se incluirán. • Asigne a cada equipo una comisión (portada, introducción, índice, acomodo de los juegos). • Explique que al presentar la antología los equipos deberán dar una breve presentación de la comisión que les tocó. 	
Evaluación:	Observe la participación de los alumnos en la organización de la antología.	

Tema o lección:	Compartimos la antología.	L.T. 172
Propósito:	Presente públicamente su antología de juegos.	L. Tareas 131
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Asigne el espacio para la presentación de la antología de juegos. • Invite a las personas de la comunidad escolar. • Coloque a los alumnos en sus lugares para la presentación. • Explique a los alumnos que representarán algunos juegos para los demás. • Comenten sobre la experiencia. 	
Evaluación:	Registre información relevante del desempeño de los alumnos en sus actos de oralidad, lectura y escritura.	

Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	L.T. 172
Ámbito	Literatura.	
Tema o lección:	Selecciono una lectura.	
Práctica social del lenguaje:	Lectura de narraciones de diversos subgéneros.	
Propósito:	Continúe con su formación como lector autónomo.	
Aprendizaje esperado:	Lee textos narrativos sencillos.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite a los alumnos escoger un texto de su libro de lecturas. • Pida que lo lean en silencio. • Invite a que contesten la tabla de su libro de la página 172. • Compartan en plenaria sobre sus textos y los elementos que contiene cada uno de ellos. 	
Evaluación:	Verifique la manera en cómo complementan el cuadro que está en el libro de texto y la manera en cómo comparten sus respuestas.	

MATEMÁTICAS

Trayecto 4:	Composición y descomposición de figuras. (L.T. Pág. 176 - 179)
Eje temático:	Forma, espacio y medida.
Tema:	Figuras y cuerpos geométricos.
Propósito:	Que los alumnos fortalezcan el desarrollo de la habilidad para visualizar figuras geométricas, la imaginación espacial y la creatividad al armar figuras compuestas por otras.
Aprendizaje esperado:	Construye y describe figuras y cuerpos geométricos.
Tiempo de realización:	Una semana.

Lección 1:	Mosaicos.	L.T.	176
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite a los alumnos que saquen las figuras que recortaron. • Invite a que formen figuras con ellos y comenten sobre ello. • Pida que armen los mosaicos de su libro de la página 176. • Explique que deberán formar un mosaico con la figura que mencione. • Compartan su trabajo. 	L. Tareas	134
Actividad de cierre:	¿En cuál figura se formó un círculo?, ¿qué otros objetos en forma de círculos conocen?		
Materiales:	Figuras geométricas (Recortable 6), objetos circulares (tapas, platos pequeños de plástico).		
Evaluación:	Verifique si los alumnos arman los mosaicos.		

Lección 2:	De 4 lados.	L.T.	177
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite que saquen las figuras que recortaron. • Mencione el nombre de cada figura. • Invite a que comenten sobre sus características. • Pida que armen las figuras de su libro de la página 177 y compartan si les fue fácil o difícil armarlo. • Explique que deberán guardar bien sus figuras porque se usarán de nuevo en otra lección. 	L. Tareas	135
Actividad de cierre:	¿Cómo se llama cada una de estas cuatro figuras?		
Materiales:	Figuras geométricas (Recortable 7).		
Evaluación:	Pregunte: ¿Cómo se pueden formar rombos a partir de otras figuras? Registre sus respuestas.		

Lección 3:	Mosaicos con 6 lados.	L.T.	178
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida que saquen las figuras que recortaron. • Invite a que comenten el nombre de cada una de ellas (pág. 177). • Mencione características y pida que levanten la figura que se está mencionando. • Reúna al grupo en parejas. • Explique que deberán armar las figuras de su libro de la página 178 y compartan con otra pareja sus trabajos. 	L. Tareas	136
Actividad de cierre:	¿Cuáles figuras quedaron divididas sólo en triángulos?, ¿cuál tiene rectángulos?, ¿cuántos y de qué color?		
Materiales:	Figuras geométricas (Recortable 7).		
Evaluación:	Pregunte: ¿Cómo se pueden formar hexágonos a partir de otras figuras? ¿Cuáles y cómo?		

Lección 4:	Con rombos.	L.T.	179
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en parejas. • Invite a que saquen las figuras que recortaron. • Comente sobre los lados de las figuras. • Solicite que armen las 	L. Tareas	136



	figuras de la página 179. • Comenten sobre la actividad.	
Actividad de cierre:	¿Cómo se llaman las dos figuras que armaron arriba?, ¿y las de abajo?	
Materiales:	Figuras geométricas (Recortable 8).	
Evaluación:	Observe si logran establecer relaciones y diferencias entre el rombo y el romboide.	

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

Secuencia didáctica:	Reconocemos objetos y materiales. (Pág. 140 - 143)
Eje:	Mundo Natural.
Tema:	Exploración de la naturaleza.
Propósito:	Que los alumnos reconozcan características que diferencian a los sólidos, líquidos y gases, y los distingan en su entorno.
Aprendizaje esperado:	Distingue sólidos, líquidos y gases en el entorno.
Tiempo de realización:	Dos semanas (Una de dos).

		L.T.
Intención didáctica:	Que los alumnos identifiquen sólidos, líquidos y gases en una situación cotidiana, y esbocen las características de objetos y materiales.	140
Apartado:	Lo que pienso.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Promueva que los niños observen a detalle la imagen para identificar los diferentes estados de agregación en los materiales y objetos. • Invite a que describan de manera breve. • Pregunte, por ejemplo, ¿qué es esto?, ¿de qué son? • Es importante introducir el uso de términos como “material”. • Mencione que la palabra adecuada para nombrar una “cosa, algo, eso” es “objeto”. 	
Materiales:	Imágenes.	
Evaluación:	Tome nota de las ideas de los alumnos acerca de los sólidos y líquidos.	

		L.T.
Intención didáctica:	Que los alumnos construyan el concepto de sólido a partir de una actividad experimental e identifiquen las principales características de este estado de la materia.	141-142
Apartado:	¿Cómo son los sólidos?	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Proporcione tres objetos sólidos, por ejemplo: regla, un recipiente pequeño de plástico, un trozo de madera o canicas. • Busque que los niños reconozcan que tienen una forma definida y fija (a diferencia de los líquidos y los gases). • Pida que seleccionen los objetos sólidos y la esponja. • Pida que describan la forma que tiene cada objeto y si conservó la forma a pesar de la manipulación. • Guíe el proceso con preguntas como ¿qué forma tiene el objeto?, ¿pudiste aplastarlo?, ¿cómo es su forma después de aplastarlo? • Invite a los equipos a que compartan sus resultados. 	51
Materiales:	Objetos sólidos, lápices, piedras, esponja, agua de la llave, botella limpia	

Evaluación:	y vacía de 500ml Observe si los alumnos identifican y reconocen que la forma de los sólidos no cambian.	
--------------------	--	--

Intención didáctica:	Que los alumnos construyan el concepto de líquido a partir de una actividad experimental, e identifiquen las principales características de este estado de la materia.	L.T. 143
Apartado:	Los líquidos.	L. Tareas 52
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Prepare tres líquidos diferentes (agua de sabor, leche, aceite, alcohol desinfectante o aceite contenidos en envases distintos). • Elija diferentes tipos de líquidos, diferentes al agua y envases con formas distintas para que los niños puedan apreciar el cambio de forma de los líquidos. • Pregunte: ¿Qué forma tiene el envase?, ¿qué pasaría con la forma del líquido si lo cambio a este otro envase? • Solicite a los niños dibujar la forma del líquido en el envase, no la forma de éste. • Comenten qué pasaría con algún líquido en las manos, pregunte por ejemplo, ¿por qué escurre y no lo podemos contener?, ya que las manos no son un recipiente cerrado. 	
Materiales:	Diversos líquidos contenidos en envases con diferente forma, sal, arena o azúcar, lupa, granos de arroz o de frijol.	
Evaluación:	Verifique que los alumnos construyen la idea de que los líquidos adoptan la forma del recipiente que los contiene, en contraste con los sólidos.	

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T. 95 - 96
Propósito:	Participar de forma organizada en la promoción y respeto de leyes y derechos en su entorno, aplicando el conocimiento de estas normas y el reconocimiento de su papel en la regulación de la convivencia social.	L. Tareas 30
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	
Secuencia:	2. Acciones que realizan las autoridades para el bienestar colectivo	
Sesión:	2. Tomamos acuerdos con la autoridad	
Aprendizaje esperado:	Colabora en la construcción de acuerdos con las autoridades de la casa, el aula y la escuela para la resolución de conflictos y el bienestar colectivo.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Muestre a los alumnos el reglamento escolar con la finalidad de que lo analicen para poder llegar a tomar acuerdos con las autoridades de la escuela. • Integre equipos de trabajo para promover el diálogo y la interacción respecto al análisis del reglamento. • Divida el trabajo por temas, tales como: recreos, horarios, uniformes, exámenes, tareas, entre otros que considere pertinentes. • Promueva el diálogo respetuoso entre los integrantes de los equipos considerando qué dicen las reglas, cuál es su razón de ser, están de acuerdo con ellas y cómo podrían mejorarlas. 	

Materiales:	● Apoye a los estudiantes a crear una propuesta de modificación para presentarla a las autoridades escolares. Reglamento escolar, libro de texto, cuaderno de notas, hojas de máquina.	
Evaluación:	Redacción de una carta dirigida a las autoridades escolares con una propuesta de modificación a algunas normas establecidas en el reglamento escolar.	

ARTES

		L.T.
Eje:	Apreciación estética y creatividad.	
Tema:	Sensibilidad y percepción estética.	
Aprendizaje esperado:	Asocia sonidos, canciones y movimientos a estados de ánimo. Escucha y experimenta sonidos con diferentes timbres, duraciones y ritmos, e identifica la fuente que los emite.	
Sesión 1		
Secuencia de actividades:	● Muestre a los alumnos videos de canciones de rondas (La rueda de San Miguel, Amo ato, etc.). ● Solicite que comenten sobre las rondas y cuál les gustó más. ● Solicite a los alumnos que pasen a representar los pasos que más les gustaron de las rondas. ● Permita que todos participen en la actividad y explique que si tienen otros pasos que quieran mostrar que lo hagan.	
Materiales:	Grabadora, bocinas, hojas blancas.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos expresan las emociones correctas.	

Observaciones: _____

Lined writing area for notes or content.



Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión

Escuela Primaria:

Zona Escolar: Unidad Regional: C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 6 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Proyecto. Todos al teatro. Leemos obras de teatro.
- Ámbito:** Literatura.
- Práctica social del lenguaje:** Lectura, escritura y escenificación de obras teatrales.
- Propósito:** Que los alumnos lean y reflexionen sobre las características y contenido de una obra de teatro. Experimenten la literatura, el análisis de textos y la expresión oral por medio de teatros de títeres.
- Aprendizaje esperado:** Selecciona una obra de teatro infantil breve para representarla con títeres.
- Materiales:** Cuentos, tarjetas, materiales de reúso, materiales de lectura literarios e informativos, pliegos de papel, hojas o tarjetas.
- Tiempo de realización:** Cuatro semanas (Una de cuatro).

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T. 173
Tema o lección:	Palíndromos.	L. Tareas 132
Propósito:	Reflexione sobre la ortografía de las palabras y la segmentación entre ellas.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Explique a los alumnos lo que son los palíndromos. • Invite a varios niños a pasar a anotar su nombre en el pizarrón y pase otros niños a escribir los nombres escritos al revés. • Invite a los alumnos a leerlos. • Solicite que todos hagan lo mismo en su libreta y comenten sobre ello. • Pida que contesten la página 173 de su libro y compartan sus resultados. 	
Evaluación:	Verifique si los alumnos comprenden que es un palíndromo.	

Tema o lección:	Historias escritas para ser representadas.	L.T. 174
Propósito:	Identifique personajes e interprete información de una obra de teatro infantil.	L. Tareas 133
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Platique con los alumnos sobre los cuentos con marionetas o títeres. • Pida a los alumnos que recorten el texto (Del recortable 5). • Lea en voz alta el cuento, recuerde dar las entonaciones para destacar los diálogos de los personajes. • Realice preguntas sobre el cuento. • Solicite que identifiquen los personajes y los dibujen en su libreta y lo escriban en su libro en 	

Evaluación:	la página 174. • Platique con el grupo sobre los personajes. Registre si los alumnos identifican las escenas y sucesos de la trama, así como las emociones y motivaciones de los distintos personajes.	
--------------------	---	--

Tema o lección:	Conocemos otra obra de teatro.	L.T. 174-175
Propósito:	Interprete y argumente sobre situaciones específicas en una historia.	L. Tareas 135
Secuencia de actividades:	• Invite a los alumnos a recortar y pegar en su libreta el texto (Del recortable 6) de su libro. • Solicite que lean en silencio el cuento. • Organice al grupo en equipos de 9 integrantes. • Explique que cada uno de los integrantes deberá escoger un personaje para que después pasen al frente y realicen la lectura en voz alta, representando a sus personajes. • Pida que lean en silencio y si existen palabras que no conozcan las investiguen y escriban en su libreta. • Pase al frente a cada equipo a representar su cuento. • Platique con el grupo sobre la experiencia.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos identifican los personajes y opinan sobre la historia.	

Tema o lección:	Analizamos obras de teatro.	L.T. 175-176
Propósito:	Identifique elementos y características de una obra de teatro.	L. Tareas 136
Secuencia de actividades:	• Cuestione a los alumnos sobre la letra en cursiva de los cuentos. • Permita que identifiquen las letras cursivas de los cuentos y comenten sobre el tipo de información está escrita en ellas. • Pida que contesten las preguntas de su libro de la página 176 y comenten en plenaria. • Invite a que escojan una lectura de su libro de lecturas y lo lean en silencio, para después contestar el cuadro comparativo de su libro. • Compartan sus resultados en plenaria.	
Evaluación:	Observe si los alumnos identifican las diferencias entre un cuento y una obra de teatro y qué criterios utilizan para ello.	

Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	L.T. 177
Ámbito	Literatura.	L. Tareas 137
Tema o lección:	Mi libro de lecturas.	
Práctica social del lenguaje:	Lectura, escritura y escenificación de obras teatrales.	
Propósito:	Identifique una obra de teatro y comparta su interpretación.	
Aprendizaje esperado:	Selecciona una obra de teatro infantil breve para representarla con títeres.	
Secuencia de actividades:	• Escoja una obra de teatro del libro de lecturas. • Invite a los alumnos que lean en silencio. • Seleccione varios niños para que representen la obra en voz alta con los compañeros. • Guíe a los alumnos en la interpretación de textos. • Comenten sobre el tono y volumen de voz.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos llevan a cabo la lectura con voz clara y volumen adecuado.	



- Trayecto 5:** Cuadro de multiplicaciones. (L.T. Pág. 180 - 188)
- Eje temático:** Número, álgebra y variación.
- Tema:** Multiplicación y división.
- Propósito:** Que los alumnos construyan diferentes estrategias para encontrar resultados, no solo la suma de sumandos iguales, sino el cálculo de doble, mitades, sumar o restar una vez el multiplicando, etc.
- Aprendizaje esperado:** Resuelve problemas de multiplicación con números naturales menores que 10.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Una de dos).

<p>Lección 1: El cuadro de multiplicaciones.</p> <p>Secuencia de actividades: <ul style="list-style-type: none"> • Elabore en un papel cuadriculado el cuadro de multiplicaciones. • Elabore tarjetas con resultados. • Explique a los alumnos el procedimiento de este cuadro. • Pase a todos los alumnos a colocar los resultados de las operaciones. • Solicite que contesten en su libro en la página 180 los siguientes ejercicios. • Invite a que comenten sobre la actividad. </p> <p>Actividad de cierre: ¿Encontraron resultados iguales? Si es así, ¿escribieron el resultado en el mismo lugar? Expliquen lo que pasa.</p> <p>Materiales: Cuadro de multiplicaciones.</p> <p>Evaluación: Verifique que colocan el resultado en el lugar correcto.</p>	<p>L.T.</p> <p>180</p> <p>L. Tareas</p> <p>137</p>
<p>Lección 2: Patos, gatos y arañas.</p> <p>Secuencia de actividades: <ul style="list-style-type: none"> • Entregue a cada alumno una hoja con dos animales (jirafa - canguro). • Pregunte: ¿Cuántas patas tienen? • Mencione que si tienen 5 jirafas ¿Cuántas patas tendrán ahora? • Pida que escriban en su libreta el número total de patas. • Solicite que le expliquen cómo lo resolvieron. • Realice más ejercicios y compartan los resultados en grupo. • Reúna al grupo en parejas. • Solicite que contesten la página 181. • Invite a que comparen con otra pareja sus resultados. </p> <p>Actividad de cierre: ¿Qué relación encuentran entre los resultados de los renglones del 2 y del 4?, ¿y entre los del 4 y del 8?</p> <p>Materiales: Un cuadro de multiplicación por alumno, papel bond.</p> <p>Evaluación: Pregunte las tablas y verifique si las responden de manera correcta.</p>	<p>L.T.</p> <p>181</p> <p>L. Tareas</p> <p>138</p>
<p>Lección 3: De dos y de tres ruedas.</p> <p>Secuencia de actividades: <ul style="list-style-type: none"> • Retome los temas anteriores. • Explique varios ejercicios. • Mencione de manera verbal otros ejercicios y solicite que los resuelvan escribiendo en su libreta y levantando el resultado. • Pase para verificar sus respuestas. • Reúna al grupo en parejas y pida que contesten la página 182 y comenten los resultados en plenaria. </p>	<p>L.T.</p> <p>182</p> <p>L. Tareas</p> <p>139</p>

Actividad de cierre:	¿Cómo pueden calcular los resultados de multiplicar por 3 usando los resultados de multiplicar por 2?	
Materiales:	Un cuadro de multiplicación por alumno, cartel de multiplicaciones que elaboraron en la lección 2.	
Evaluación:	Verifique que mencionan la tabla del 3.	

Lección 4:	Bolsas de dulces.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en parejas. • Solicite que contesten la página 183. • Invite a cada pareja a pasar al frente y comentar sobre los resultados que obtuvieron y cómo lo resolvieron. • Pida al grupo que esté atento y mencione comentarios positivos y verifiquen si lo hicieron de manera correcta. 	183
Actividad de cierre:	¿En qué terminan los números multiplicados por 10?, ¿y los multiplicados por 5?, ¿qué relación encuentran entre los resultados de los renglones del 10 y del 5?	L. Tareas
Materiales:	Un cuadro de multiplicación por alumno, cartel de multiplicaciones que elaboraron en la lección 2.	140
Evaluación:	Pregunte: ¿Cómo calculas los resultados de multiplicar por 10?, registre sus respuestas.	

Lección 5:	La rana vuelve a saltar.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en parejas. • Pida que comenten sobre el cuadro de multiplicar. • Invite a contestar la página 184 de su libro. • Solicite que comparen con otra pareja sus resultados. • Comenten en plenaria sobre la estrategia que cada pareja implementó para resolver más rápido. 	184
Actividad de cierre:	Comenten en grupo cómo completaron estos niños el renglón del 6. ¿Ustedes hicieron lo mismo o hicieron algo distinto?	
Materiales:	Un cuadro de multiplicación por alumno, cartel de multiplicaciones que elaboraron en la lección 2.	
Evaluación:	Observe si pueden responder la tabla del 6.	

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

Secuencia didáctica:	Reconocemos objetos y materiales. (Pág. 144 - 147)
Eje:	Mundo Natural.
Tema:	Exploración de la naturaleza.
Propósito:	Que los alumnos reconozcan características que diferencian a los sólidos, líquidos y gases, y los distinguen en su entorno.
Aprendizaje esperado:	Distingue sólidos, líquidos y gases en el entorno.
Tiempo de realización:	Dos semanas (Dos de dos).

L.T.

Intención didáctica: Que los alumnos reconozcan la presencia de gases en su entorno y empiecen a construir el concepto de gas.

144-145

Apartado: Los gases.

Secuencia de actividades:

- Revise los ejemplos de líquidos y sólidos que los alumnos identificaron en su casa, de tal manera que el alumno pueda reconocer una diversidad de sólidos y líquidos.
- Plantee preguntas como ¿qué más habrá en nuestras casas?, ¿lograron identificar otro tipo de materia?
- Explique que pueden usar un globo o una bolsa plástica pequeña (para que no puedan colocarla en su cabeza y correr riesgo de asfixia), los cuales se pueden inflar con la boca.
- Pregunte: ¿Qué contiene el globo?, ¿qué sintieron al dejar salir lo que contenía?
- Mencionarles a los niños que el aire es una mezcla de diferentes gases, uno de ellos es el oxígeno, pero el de mayor presencia es el nitrógeno.
- Pida que resuelvan la actividad de la página 145 y comenten sus resultados.

L. Tareas

53

Materiales: Globos de colores o bolsa plástica transparente pequeña.

Evaluación: Verifique si los alumnos reconocen la existencia y presencia de gases, aun cuando no puedan percibirlos.

L.T.

Intención didáctica: Que los alumnos apliquen lo aprendido y representen gráficamente un escenario donde coexistan objetos y materiales en los tres estados de la agregación.

146

Apartado: Integro mis aprendizajes.

Secuencia de actividades:

- Plantee preguntas que los apoyen en la conceptualización de los tres estados de agregación, y los guíen en la identificación de materiales, por ejemplo: ¿cómo se llama este objeto?, ¿es sólido, líquido o gaseoso?, ¿cómo lo sabes?
- Pida que identifiquen los gases.

Materiales: Hojas blancas.

Evaluación: Observe si los alumnos logran distinguir algunas características de los tres estados de agregación de la materia.

L.T.

Intención didáctica: Que los alumnos identifiquen objetos y materiales en los diferentes estados de agregación y evalúen su habilidad para ello.

147

Apartado: Lo que aprendí.

Secuencia de actividades:

- Invite a que observen las páginas 112 y 123 y encierren con colores los sólidos, líquidos y gas.
- Pida que compartan sus aprendizajes de los temas y contesten la página 147.

Materiales: Libro de texto.

Evaluación: Revise si los alumnos identifican sólidos, líquidos o gases.

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T.
Propósito:	Participar de forma organizada en la promoción y respeto de leyes y derechos en su entorno, aplicando el conocimiento de estas normas y el reconocimiento de su papel en la regulación de la convivencia social.	97-99
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	L. Tareas
Secuencia:	2. Acciones que realizan las autoridades para el bienestar colectivo	31
Sesión:	3. ¿Cómo me gustaría que fuera mi comunidad?	
Aprendizaje esperado:	Colabora en la construcción de acuerdos con las autoridades de la casa, el aula y la escuela para la resolución de conflictos y el bienestar colectivo.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Realice a los niños la pregunta generadora: ¿Cómo me gustaría que fuera mi comunidad?. • Motive a los niños a escribir su respuesta para compartirla con el grupo. • Permita la libre expresión de los alumnos respecto al tema planteado promoviendo un ambiente democrático, donde todos sean tomados en cuenta. • Invite a los alumnos a proponer un camino seguro para llegar a la escuela, considerando las condiciones físicas y de seguridad adecuadas. • Pida a los niños que realicen una lista de características deseables para tener un entorno escolar seguro. • Apoye en la construcción de una maqueta de plastilina, materiales reciclados o reúso sobre el camino de la escuela. • Solicite a los niños dibujar en cartulinas croquis de los elementos de la lista realizada. • Presente sus propuestas ante las autoridades correspondientes. 	
Materiales:	Libro de texto, cuaderno de notas, cartulinas, plastilina, materiales reciclados o de reúso.	
Evaluación:	Elaboración de maquetas o cartulinas referentes a las características deseables para tener un entorno escolar seguro.	

96

ARTES

Eje:	Apreciación estética y creatividad.	L.T.
Tema:	Sensibilidad y percepción estética.	
Aprendizaje esperado:	Asocia sonidos, canciones y movimientos a estados de ánimo. Escucha y experimenta sonidos con diferentes timbres, duraciones y ritmos, e identifica la fuente que los emite.	
Sesión 2		
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Explique a los alumnos que de los videos que se vieron, se deberá elegir uno para representarlo en la escuela. • Realice una encuesta con el grupo para escoger un bailable. • Comenten los pasos que se quedarán para el bailable. • Ensaye con los alumnos el bailable para presentarlo a la comunidad escolar. 	
Materiales:	Lista de diferentes géneros de música, bocinas, grabadoras, proyector.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos reconocen e identifican canciones de su localidad.	

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 7 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Proyecto. Todos al teatro. Preparamos nuestros personajes.
- Ámbito:** Literatura.
- Práctica social del lenguaje:** Lectura, escritura y escenificación de obras teatrales.
- Propósito:** Que los alumnos lean y reflexionen sobre las características y contenido de una obra de teatro. Experimenten la literatura, el análisis de textos y la expresión oral por medio de teatros de títeres.
- Aprendizaje esperado:** Selecciona una obra de teatro infantil breve para representarla con títeres.
- Materiales:** Cuentos, tarjetas, materiales de reúso, materiales de lectura literarios e informativos, pliegos de papel, hojas o tarjetas.
- Tiempo de realización:** Cuatro semanas (Dos de cuatro).

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T.
Tema o lección:	¿Con g o con gu?	177
Propósito:	Fortalezca su conocimiento alfabético y ortográfico al trabajar palabras con g y gu.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Invite a los alumnos a leer las palabras que se encuentran en su libro en la página 177. • Comente y pregunte sobre el ejercicio. • Solicite a los alumnos que pasen y escriban en el pizarrón palabras que comienzan con “g” o “gu”. • Informe al grupo que verifique si las palabras están escritas correctamente. • Pida a los alumnos que contesten la actividad de su libro y comenten sobre su resolución. 	141
Evaluación:	Revise que los alumnos hayan completado el esquema.	

Tema o lección:	Elegimos la obra que vamos a representar.	L.T.
Propósito:	Elija una obra de teatro para representarla y organice la distribución de tareas.	178
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Comente al grupo que se hará una representación con títeres. • Explique que se organizarán equipos para asignar las comisiones a cada uno de ellos. • Reúna al grupo en equipos de 5 integrantes. • Coordine la distri- 	L. Tareas
		136



	bución y registro de responsabilidades. • Solicite que llenen el documento de su libro de texto de la página 178 e invite que escriban en su libreta información faltante.	
Evaluación:	Revise si los alumnos logran organizar la construcción de los títeres.	

		L.T.
Tema o lección:	Describimos a los personajes.	179
Propósito:	Elija un personaje y experimente con sonidos y movimientos.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Invite a los alumnos a leer en silencio la obra que se eligió. • Comente sobre los personajes. • Cuestione a los alumnos sobre las características de los personajes, así como la conducta y forma de hablar. • Elabore tarjetas con nombres de varios animales. • Entregue a cada alumno una tarjeta y pida que pase al frente a representar el sonido del animal que le tocó. • Solicite al grupo que trate de identificar el sonido del animal que está haciendo. • Pida que estudien en casa los diálogos para que se los aprendan. 	L. Tareas
Evaluación:	Observe si los alumnos deciden que elementos incluirán en sus dibujos.	138

		L.T.
Tema o lección:	Fabricamos nuestros títeres.	180
Propósito:	Construya títeres para representar personajes de la obra.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Solicite a los alumnos que observen los títeres que se muestran en su libro en la página 180. • Realicen una encuesta en el salón para escoger los títeres que se elaborarán. • Entregue el material a los alumnos para que realicen los títeres. 	L. Tareas
Evaluación:	Verifique que los alumnos hayan buscado información para elaborar títeres ligeros y fáciles de manejar.	139

		L.T.
Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	181
Ámbito:	Literatura.	
Tema o lección:	Selección de una lectura.	
Práctica social del lenguaje:	Lectura de narraciones de diversos subgéneros.	
Propósito:	Continúe con su formación como lectores autónomos. Busquen algún puesto de su interés, argumenten su elección y comenten su parte favorita.	
Aprendizaje esperado:	Lee textos narrativos sencillos.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Lleve a los alumnos a la biblioteca escolar. • Pida que seleccionen un texto y lo lean en silencio. • Solicite que contesten la página 181 y comenten sobre su texto al grupo. 	
Evaluación:	Verifique si los alumnos comentan el contenido de la lectura, así como el género al que pertenecen.	



- Trayecto 5:** Cuadro de multiplicaciones. (L.T. Pág. 185 - 188)
- Eje temático:** Número, álgebra y variación.
- Tema:** Multiplicación y división.
- Propósito:** Que los alumnos construyan diferentes estrategias para encontrar resultados, no solo la suma de sumandos iguales, sino el cálculo de doble, mitades, sumar o restar una vez el multiplicando, etc.
- Aprendizaje esperado:** Resuelve problemas de multiplicación con números naturales menores que 10.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Dos de dos).

Lección 6:	La rana da brincos de 10 y de 9.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Comente sobre el cuadro de multiplicar. • Invite a algunos niños a que pasen y resuelvan alguna línea. • Pida que resuelvan la actividad de la página 185. • Solicite que comparen sus respuestas con un compañero. 	185
Actividad de cierre:	Comenten en grupo cómo María y Javier multiplican por 9.	L. Tareas
Materiales:	Un cuadro de multiplicación por alumno, cartel de multiplicaciones que elaboraron en la lección 2.	141
Evaluación:	Verifique si pueden responder la tabla del 9.	

Lección 7:	De diferentes maneras.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Reúna al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Muestre varios conjuntos de objetos. • Pregunte: ¿Cuál será la manera más rápida para contar cuántos hay? • Invite a algunos alumnos a que pasen y resuelvan, explicando la estrategia para su resultado. • Solicite a los equipos que observen en su libro en la página 186 sobre el procedimiento de Andrés y resuelvan la actividad. 	186
Actividad de cierre:	Comenten diferentes maneras de multiplicar un número por 7.	L. Tareas
Materiales:	Un cuadro de multiplicación por alumno, cartel de multiplicaciones que elaboraron en la lección 2.	142
Evaluación:	Observe si pueden responder la tabla del 7.	

Lección 8:	¡Los resultados se repiten!	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de tres integrantes. • Pida que resuelvan el cuadro de multiplicación de su libro de la página 187. • Invite a que comenten sobre los resultados que se repiten. • Ayude a que reflexionen sobre la actividad. 	187
Actividad de cierre:	¿Cuál es una manera rápida de encontrar en el cuadro de multiplicaciones dos resultados iguales?	L. Tareas
Materiales:	Un cuadro de multiplicación.	143
Evaluación:	Verifique si pueden responder a las multiplicaciones cambiando el orden.	



Lección 9:	Sumas y restas en el cuadro.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Coloque al grupo con los equipos de tres integrantes que se trabajó con anterioridad. • Solicite que observen su libro en la página 188. • Pida a un niño que lea el problema del libro. • Invite a que investiguen sobre él. • Pida que lo resuelvan y compartan en plenaria sobre los resultados y las otras relaciones que existen de sumar o restar renglones. 	188
Actividad de cierre:	¿Qué otras relaciones encontraron?	
Materiales:	Un cuadro de multiplicación.	
Evaluación:	Pregunte sobre la relación que hay entre la tabla de 2,3 y 5 y revise sus respuestas.	

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

- Secuencia didáctica:** Cómo cambia nuestro medio. (Pág. 148 - 151)
- Eje:** Mundo Natural.
- Tema:** Exploración de la naturaleza.
- Propósito:** Que los alumnos describan cambios a lo largo del año en la naturaleza del lugar donde viven e identifiquen acciones que dañan el medio y sus consecuencias, para que propongan y argumenten formas de cuidarlo.
- Vínculo con otras asignaturas:** Lengua materna “Cuidemos el planeta”.
- Aprendizaje esperado:** Describe cambios en la naturaleza a partir de lo que observa en el día y la noche y durante el año.
- Tiempo de realización:** Dos semanas (Una de dos).

Intención didáctica:	Que los alumnos expresen por qué suceden cambios en el paisaje a lo largo de las estaciones del año y formas de cuidar el medio.	L.T.
Apartado:	Lo que pienso.	148
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Invite a los alumnos a describir lo que observan en cada imagen. • Guíe para que noten el tipo de ropa que usan los niños en cada una y cómo se relaciona con el clima. • Pregunte: ¿Cómo saben que el clima cambia en las imágenes?, ¿en el lugar donde viven cambia? • Pida que imaginen qué sucede con los animales y las plantas y que expresen sus ideas. 	
Materiales:	Imágenes.	
Evaluación:	Observe si los alumnos identifican y expresan las características del lugar donde viven.	

Intención didáctica:	Que los alumnos identifiquen y describan particularidades de las estaciones del año en nuestro país y reconozcan que en cada lugar se manifiestan de manera distinta.	L.T.
Apartado:	Las estaciones del año en México.	149-150
		L. Tareas
		54

Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pregunte a los alumnos si han observado en el lugar donde viven los cambios que mencionaron anteriormente. • Revise que completen la tabla de manera individual e invítelos a formar parejas para comparar y explicar cómo identificaron las características de cada estación. • Revisen las respuestas de manera grupal. • Muestre imágenes que representen los rasgos de cada una. • Pida que contesten la página 150 y comenten sobre ello. 	
Materiales:	Imágenes.	
Evaluación:	Observe si los alumnos reconocen algunas particularidades de cada una de las estaciones.	

Intención didáctica:	Que los alumnos identifiquen y representen los cambios en la naturaleza del lugar donde viven a lo largo del año.	L.T. 151
Apartado:	Cambios en la naturaleza del lugar donde vivo.	L. Tareas 55
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Explique que elaborarán un calendario, con el propósito de que identifiquen los meses que corresponden a cada estación y cómo se van sucediendo en un ciclo que se repite cada año, así como para que adquieran la noción de temporalidad. • Pida que plasmen las ideas que han elaborado sobre las características del lugar donde viven a lo largo del año, por medio de dibujos y recortes. • Solicite a los alumnos realizar en casa la actividad de la página 153, en el que harán un recorrido por su comunidad e identificarán si hay algún daño en el medio. 	
Materiales:	Cartulina, colores, tijeras, pegamento.	
Evaluación:	Revise si los alumnos reconocen el carácter relativo que tienen las estaciones del año en el lugar donde viven.	

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T. 100-101
Propósito:	Participar de forma organizada en la promoción y respeto de leyes y derechos en su entorno, aplicando el conocimiento de estas normas y el reconocimiento de su papel en la regulación de la convivencia social.	L. Tareas 32
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	
Secuencia:	3. Acuerdo con otros cuidar el medio ambiente	
Sesión:	1. Opino y escucho para cuidar el medio ambiente	
Aprendizaje esperado:	Delibera acerca de problemas del medio ambiente en la escuela y concilia opiniones distintas a favor del bien común.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Muestre a los alumnos imágenes relativas a la contaminación del aire, suelo, ríos, lagos, entre otros lugares. • Motive la reflexión sobre qué sucede si un lugar es contaminado y cómo existe una interrelación con otros elementos del medio ambiente (por ejemplo al contaminar un río). • Pregunte a los alumnos qué acciones pueden realizarse para cuidar el medio ambiente. • Lea junto al grupo las acciones sugeridas en la página 101 del libro de texto para el cuidado del medio ambiente. 	

- Motive a los alumnos a escribir en su cuaderno de notas cómo podrían llevar a cabo las acciones planteadas a nivel familiar.
- Invite a los alumnos a realizar carteles que promuevan acciones para el cuidado del medio ambiente.

Materiales: Libro de texto, colores, cartulinas, cuaderno de notas.

Evaluación: Registro de acciones a realizar a nivel familiar para la prevención y cuidado del medio ambiente.

ARTES

Eje: Apreciación estética y creatividad.

Tema: Sensibilidad y percepción estética.

Aprendizaje esperado: Asocia sonidos, canciones y movimientos a estados de ánimo. Escucha y experimenta sonidos con diferentes timbres, duraciones y ritmos, e identifica la fuente que los emite.

**Sesión 3
Secuencia de actividades:** Ensayo para la presentación del bailable.

Materiales: Proyector, bocinas, computadora.

Evaluación: Revise si los alumnos logran realizar la actividad.

L.T.

Observaciones: _____

Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 8 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Proyecto. Todos al teatro. Nos preparamos para la función.
- Ámbito:** Literatura.
- Práctica social del lenguaje:** Lectura, escritura y escenificación de obras teatrales.
- Propósito:** Que los alumnos lean y reflexionen sobre las características y contenido de una obra de teatro. Experimenten la literatura, el análisis de textos y la expresión oral por medio de teatros de títeres.
- Aprendizaje esperado:** Selecciona una obra de teatro infantil breve para representarla con títeres.
- Materiales:** Cuentos, tarjetas, materiales de reúso, materiales de lectura literarios e informativos, pliegos de papel, hojas o tarjetas.
- Tiempo de realización:** Cuatro semanas (Tres de cuatro).

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T.
Tema o lección:	¿Con g o con gu?	182
Propósito:	Fortalezca su conocimiento alfabético y ortográfico al trabajar palabras con g y gu.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Mencione a los alumnos sobre palabras con “g” y sin “g”. • Invite a algunos niños a escribir en el pizarrón las palabras que se están mencionando. • Pida al grupo que observen a su compañero y comenten si está escrito de manera correcta o incorrecta. • Solicite que contesten la página 182 de su libro y compartan con un compañero sus respuestas. 	141, 143
Evaluación:	Verifique si los alumnos identifican la palabra escrita correctamente.	

Tema o lección:	Ensayamos los diálogos.	L.T.
Propósito:	Participe oportunamente en los diálogos y colabore en el montaje de la obra con todo el grupo.	183
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Entregue a los alumnos los títeres. • Pida que ensayen sus diálogos aprendidos con los títeres. • Platique con el grupo sobre los movimientos que deben realizar con sus personajes. • Comente sobre las cosas importantes para representar un personaje e invite a que lo escriban en su libro en la página 183. 	



Evaluación:	Observe si los alumnos han aprendido el libreto.	
--------------------	--	--

Tema o lección:	Construimos un teatrino.	L.T. 184
Propósito:	Construya un teatrino para representar la obra.	L. Tareas 139
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Reúna al grupo en equipos de cinco integrantes. • Entregue a cada equipo un material (cartón, colores, plumones, tela, tijeras, etc.). • Pida que observen la página 184 y decidan en plenaria que teatrino eligen para representar su obra. • Solicite que realicen el teatrino. • Apoye a los equipos en su elaboración. 	
Evaluación:	Verifique que todos los alumnos participen en la construcción del teatrino.	

Tema o lección:	¡Están invitados!	L.T. 184-185
Propósito:	Prepare carteles e invitaciones formales para informar de la puesta en escena de la obra.	L. Tareas 140
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pregunte a los alumnos sobre los medios que utilizan los espectáculos para atraer gente. • Informe a los niños que deberán realizar un cartel de invitación para toda la comunidad escolar. • Pida que observen los ejemplos de las invitaciones de su libro de la página 185 para que elaboren la suya. • Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Entregue cartulinas para que elaboren el cartel y vayan a los grupos a hacer la invitación, para que después lo peguen en lugares visibles de la escuela. 	
Evaluación:	Verifique que los alumnos diseñen carteles con los datos y la ortografía correcta.	

Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	L.T. 186
Ámbito:	Literatura.	L. Tareas 142
Tema o lección:	Selecciona una lectura.	
Práctica social del lenguaje:	Lectura de narraciones de diversos subgéneros.	
Propósito:	Continúe con su formación como lector autónomo. Seleccione, lea e identifique los elementos y características de algún texto informativo.	
Aprendizaje esperado:	Lee textos narrativos sencillos.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Seleccione un texto informativo. • Lea a los alumnos el texto y páselo a cada alumno para que observe bien lo que contiene. • Comenten sobre el texto. • Pida que contesten la página 186 de su libro y comenten en plenaria sus respuestas. • Invite a que escriban en "Mis lecturas favoritas" si les gustó el texto. 	
Evaluación:	Observe si los alumnos identifican los elementos y características de la lectura.	

Trayecto 6:	Los años. (L.T. Pág. 189 - 191)
Trayecto:7	Mosaicos. (L.T. Pág. 192 - 195)
Eje temático:	Forma, espacio y medida.
Tema:	Magnitudes y medidas. Figuras y cuerpos geométricos.
Propósito:	Que los alumnos comprendan la problemática de representar periodos medidos con diversas unidades. Fortalezcan el uso de transformaciones geométricas como trasladar, rotar y reflejar para reproducir a escala o crear configuraciones geométricas.
Aprendizaje esperado:	Estima, compara y ordena eventos usando unidades convencionales de tiempo: día, semana, mes y año. Construye y describe figuras y cuerpos geométricos.
Tiempo de realización:	Una semana.

Trayecto 6:

<p>Lección 1: La línea de la vida.</p> <p>Secuencia de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solicite a los alumnos con anticipación fotografías desde su nacimiento y a partir de ahí cada año hasta la fecha actual. • Entregue a cada alumno 8 hojas de diferente color. • Explique lo que es una línea del tiempo y que elaborarán una con sus fotos. • Pida que observen el ejemplo de la página 189 para elaborarla. • Pegue las líneas del tiempo en un lugar visible en el salón de clase y comenten sobre ella. <p>Actividad de cierre: ¿Quién nació primero?, ¿en qué año nació la mayoría?</p> <p>Materiales: Hojas de color tamaño carta, fotografías.</p> <p>Evaluación: Observe si los alumnos no enciman las hojas ni dejan huecos entre una y otra.</p>	<p>L.T.</p> <p>189</p> <p>L. Tareas</p> <p>144</p>
<p>Lección 2: Eclipses y cometas.</p> <p>Secuencia de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comente a los alumnos sobre situaciones importantes del pasado e invite a que comenten la edad que tenían entonces. • Explique que se realizará una actividad pero con actividades del futuro para saber qué edad tendrán. • Pida a un alumno que lea las indicaciones de su libro de la página 190 y comenten sus respuestas y los procedimientos para saber cuál es la respuestas correcta. <p>Actividad de cierre: ¿Cómo calcularon la edad que tendrán en cada caso?</p> <p>Materiales: Las líneas de la vida que ya hicieron, hojas tamaño carta.</p> <p>Evaluación: Verifique si se sorprenden al calcular que edad tendrán en cada suceso.</p>	<p>L.T.</p> <p>190</p> <p>L. Tareas</p> <p>145</p>
<p>Lección 3: La vida de los animales.</p> <p>Secuencia de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comente sobre la vida de los animales de la página 191 del libro de texto. • Invite a que enumeren del 1 al 10 según al animal que viva menos. • Comparen sus respuestas en plenaria. • Permita que argumenten sus respuestas. 	<p>L.T.</p> <p>191</p> <p>L. Tareas</p> <p>146</p>

Actividad de cierre:	¿Cómo hicieron para ordenar a los animales?	
Materiales:	Imágenes.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos hacen comparaciones entre las vidas de los animales.	

Trayecto 7:

Lección 1:	De muchas maneras.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo de cuatro integrantes. • Solicite que recorten (Recortable 9). • Explique qué es un polígono y muéstrela al grupo. • Comente que deberán unir las figuras para formar un polígono. • Invite a que armen más figuras, las dibujen y les pongan nombres. 	192
Actividad de cierre:	¿Cuál fue el mayor reto cuando formaron sus figuras?, ¿cómo lo resolvió el equipo?	L. Tareas
Materiales:	Figuras geométricas (Recortable 9), (Recortable 10).	147
Evaluación:	Observe las estrategias que usan para formar diferentes figuras.	

Lección 2:	Del mismo color.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida a algunos alumnos que pasen al frente y dibujen en el pizarrón un trapecio, rombo, triángulo y hexágonos. • Solicite que comenten sobre sus características. • Invite a que realicen el ejercicio de su libro de la página 193 y lo comparen con el de un compañero. 	193
Actividad de cierre:	¿En qué características de las figuras se fijaron, para describirlas en el mensaje que les enviaron?	L. Tareas
Materiales:	Colores.	148
Evaluación:	Observe si logran identificar figuras iguales, aunque estén en diferente posición.	

Lección 3:	Mosaicos con cubos.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pregunte a los alumnos cuántas caras tiene un cubo. • Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. • Entregue a cada equipo 4 cubos de cartoncillo. • Explique que deberán leer las instrucciones de la página 194 y 195 para que realicen la actividad. • Apoye a los alumnos. • Comente con los alumnos sobre la actividad. • Realice otra actividad más, parecida a la anterior. 	194-195
Actividad de cierre:	¿Cómo hicieron para obtener los cuatro cuadrados iguales?, ¿y para trazar el círculo pequeño?	L. Tareas
Materiales:	4 cubos por alumno, pinturas de color oscuro, pinceles y periódico, plástico para proteger su mesa de trabajo.	149
Evaluación:	Observe si los alumnos trazan figuras geométricas, siguen instrucciones y reconocen configuraciones.	

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

Secuencia didáctica:	Cómo cambia nuestro medio. (Pág. 152- 155)
Eje:	Mundo Natural.
Tema:	Exploración de la naturaleza. Cuidado del medio ambiente.
Propósito:	Que los alumnos describan cambios a lo largo del año en la naturaleza del lugar donde viven e identifiquen acciones que dañan el medio y sus consecuencias, para que propongan y argumenten formas de cuidarlo.
Vínculo con otras asignaturas:	Lengua materna “Cuidemos el planeta”.
Aprendizaje esperado:	Describe cambios en la naturaleza a partir de lo que observa en el día y la noche y durante el año. Identifica el impacto de acciones propias y de otros en el medio ambiente y participa en su cuidado.
Tiempo de realización:	Dos semanas (Dos de dos).

<p>Intención didáctica: Que los alumnos identifiquen algunas acciones que dañan el medio del lugar donde viven sus consecuencias y acciones para proteger el entorno.</p> <p>Apartado: Mis acciones y el medio.</p> <p>Secuencia de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pida a los alumnos que comparen las dos imágenes diferentes del mismo lugar de la página 152. • Permita que identifiquen las consecuencias ambientales, que en muchos casos no son visibles dentro del contexto. • Pida que contesten las preguntas y compartan en plenaria sus respuestas. • Anímelos para que elijan una sola problemática y realicen una sencilla investigación en grupo o en equipos haciendo uso de la Biblioteca Escolar. <p>Materiales: Hojas blancas.</p> <p>Evaluación: Verifique si los alumnos influyen en la naturaleza.</p>	<p>L.T.</p> <p>152-153</p> <p>L. Tareas</p> <p>56-59</p>
<p>Intención didáctica: Que los alumnos apliquen lo que aprendieron sobre acciones que dañan el medio, sus consecuencias y propongan acciones argumentadas para su cuidado.</p> <p>Apartado: Integro mis aprendizajes.</p> <p>Secuencia de actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Explique a los alumnos que elaborarán un cartel en el que apliquen lo que aprendieron. • Explique que lo mostrarán a sus compañeros de otros grupos, o a la comunidad para que tenga una función auténtica. • Apoye a los equipos a organizarse y guiarlos con preguntas o sugerencias que les ayuden a considerar las características y función de un cartel. <p>Materiales: Dibujos de acciones de cuidado del medio ambiente, catulina, pegamento.</p> <p>Evaluación: Revise los logros de los alumnos al explicar con sus palabras como cambia el medio ambiente en su localidad.</p>	<p>L.T.</p> <p>154</p>
<p>Intención didáctica: Que los alumnos expongan características de la naturaleza en diferentes estaciones del año y evalúen sus avances en torno a la identificación de</p>	<p>L.T.</p> <p>155</p>

85

Apartado:	cambios en la naturaleza y cuidado del medio.	
Secuencia de actividades:	Lo que aprendí. • Pida que los alumnos comenten sobre las características de las estaciones del año. • Solicite que contesten la página 155 de su libro y compartan en grupo sus resultados.	
Materiales:	Libro de texto.	
Evaluación:	Observe si los alumnos recuperan alguna de las características de cada estación de año.	

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T.
Propósito:	Participar de forma organizada en la promoción y respeto de leyes y derechos en su entorno, aplicando el conocimiento de estas normas y el reconocimiento de su papel en la regulación de la convivencia social.	102-105
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	L. Tareas
Secuencia:	3. Acuerdo con otros cuidar el medio ambiente	33-34
Sesión:	2. Opino sobre soluciones a problemas ambientales de mi escuela 3. Presentamos los resultados	
Aprendizaje esperado:	Delibera acerca de problemas del medio ambiente en la escuela y concilia opiniones distintas a favor del bien común.	
Secuencia didáctica:	• Organice a los niños en parejas para que realicen un recorrido por las instalaciones escolares que le permitan identificar las condiciones de la vegetación, las llaves de agua, los botes de basura, entre otros. • Promueva que los alumnos investiguen qué acciones se llevan a cabo en la escuela para fomentar el cuidado del medio ambiente. • Pida a los alumnos que compartan los resultados obtenidos en su investigación para deliberar cuál es el tema que se considera de mayor urgencia por atender. • Solicite a los alumnos que elaboren una lista de lo que desean realizar y reparta los temas entre ellos. • Invite a cada equipo a elaborar un plan de acción para realizar una campaña ambiental considerando: Pasos a seguir, actividades, fechas y materiales necesarios. • Realice las actividades de la campaña escolar para reflexionar qué aprendieron y cómo lograron ponerse de acuerdo para llevar a cabo la actividad.	
Materiales:	Libro de texto, colores, cuaderno de notas, materiales necesarios para llevar a cabo la campaña escolar.	
Evaluación:	Análisis de los resultados obtenidos en la campaña escolar reflexionando sobre cómo resolvieron las dificultades y cómo se pusieron de acuerdo de manera grupal.	



L.T.

Eje: Apreciación estética y creatividad.
Tema: Sensibilidad y percepción estética.
Aprendizaje esperado: Asocia sonidos, canciones y movimientos a estados de ánimo. Escucha y experimenta sonidos con diferentes timbres, duraciones y ritmos, e identifica la fuente que los emite.
Sesión 4
Secuencia de actividades: Ensayo para la presentación del bailable.
Materiales: Grabadora, bocinas, hojas blancas, colores.
Evaluación: Valore la participación e interés de los alumnos en la actividad.

Observaciones: _____



Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

ESPAÑOL

SEMANA 9 del ___ al ___ de _____ de _____

- Modalidad:** Proyecto. Todos al teatro. Presentamos la obra.
- Ámbito:** Literatura.
- Práctica social del lenguaje:** Lectura, escritura y escenificación de obras teatrales.
- Propósito:** Que los alumnos lean y reflexionen sobre las características y contenido de una obra de teatro. Experimenten la literatura, el análisis de textos y la expresión oral por medio de teatros de títeres.
- Aprendizaje esperado:** Selecciona una obra de teatro infantil breve para representarla con títeres.
- Materiales:** Cuentos, tarjetas, materiales de reúso, materiales de lectura literarios e informativos, pliegos de papel, hojas o tarjetas.
- Tiempo de realización:** Cuatro semanas (Cuatro de cuatro).

Modalidad:	Actividad recurrente. Ideas para escribir mejor.	L.T.
Tema o lección:	Jugamos con trabalenguas.	187
Propósito:	Fortalezca su conocimiento alfabético y ortográfico al trabajar palabras con sílabas complejas.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Invite a los alumnos a que lean el trabalenguas lo más rápido posible. • Pase al frente a los alumnos para que lo hagan. • Comente sobre la actividad y los trabalenguas. • Pida a los alumnos que si se saben uno, se lo digan a los compañeros para que lo repitan igual. 	145
Evaluación:	Revise si los alumnos mencionan trabalenguas que les hayan gustado.	

Tema o lección:	¡Arriba el telón!	L.T.
Propósito:	Participe en la presentación de la obra ante el público.	188
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Prepare el lugar para la presentación de la obra. • Comente a los alumnos que se coloquen en los lugares asignados. • Pregunte a los invitados que den recomendaciones para mejorar las representaciones. • Pida a los alumnos que escriban en su cuaderno lo que les pareció que estuvo bien y cuáles aspectos se necesitan mejorar y compartan en plenaria sus ideas y puntos de vista. 	
Evaluación:	Escuche los comentarios de los alumnos sobre la experiencia.	

59

Modalidad:	Actividad recurrente. Tiempo de leer.	L.T.
Ámbito:	Literatura.	189
Tema o lección:	“El cuento más contado”.	
Práctica social del lenguaje:	Lectura de narraciones de diversos subgéneros.	
Propósito:	Continúe con su formación como lector autónomo.	
Aprendizaje esperado:	Lee textos narrativos sencillos.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida a los alumnos que lean en silencio la lectura de su libro. • Pregunte sobre el texto. • Solicite que escriban el cuento cambiando la historia y realicen un dibujo en su libreta. • Compartan su cuento con el grupo. 	
Evaluación:	Observe las opiniones sobre la versión que dan los alumnos de la lectura.	

MATEMÁTICAS

Trayecto 8:	El kilogramo y la balanza. (L.T. Pág. 196 - 199)
Eje temático:	Forma, espacio y medida.
Tema:	Magnitudes y medidas.
Propósito:	Que los alumnos comiencen con el uso de unidades no convencionales de peso para después introducir el kilogramo como unidad convencional de medida.
Aprendizaje esperado:	Estima, mide, compara y ordena longitudes y distancias, pesos y capacidades con unidades no convencionales y el metro no graduado, el kilogramo y el litro, respectivamente.
Tiempo de realización:	Una semana.

Lección 1:	¿Cuánto pesa?	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de tres integrantes. • Pida que tomen una balanza por equipo. • Entregue canicas a cada equipo y un objeto. • Explique que pesarán el objeto y usarán las canicas para que pese lo mismo que los objetos y se intercambiarán los objetos, para que después completen la tabla de su libro de la página 196. 	196
Actividad de cierre:	¿Cómo supieron qué objeto pesaba más?	L. Tareas
Materiales:	Por equipos: Una balanza de platos, canicas, tornillos iguales, tuercas iguales.	150
Evaluación:	Verifique si los alumnos identifican si un objeto es más pesado que otro.	

Lección 2:	Canicas y tierra.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Coloque en el escritorio una balanza y diversos objetos. • Invite a los alumnos a mencionar los objetos que ven en el escritorio. • Pregunte cuál de los objetos que ven pesará más. • Compruebe pesando los objetos. • Comenten sobre la actividad. • Pida a los alumnos que observen las actividades de su libro de la página 197. • Solicite que comenten sobre lo 	197
		L. Tareas
		151

	que ven y pregunte cuáles son las respuestas y por qué. • Entregue más actividades parecidas e invite a los alumnos a argumentar sus respuestas.	
Actividad de cierre:	¿Cómo supieron cuál pesaba más?	
Materiales:	Una balanza de platos.	
Evaluación:	Observe si los alumnos identifican la propiedad aditiva.	

		L.T.
Lección 3:	La balanza romana.	198
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Elabore balanzas romanas (pág. 198). • Muestre a los alumno la balanza y explique el funcionamiento de ella. • Realice varios ejercicios con ella. • Solicite que realicen anotaciones de sus dudas. • Compartan en grupo y platiquen sobre la actividad. • Organice al grupo en equipos de cinco integrantes. • Retome el tema de la balanza romana. • Solicite a un alumno que lea la actividad de su libro de la página 198. • Entregue a cada equipo la balanza romana, el kilo de arroz y objetos. • Pida que realicen la actividad y comparen sus resultados en plenaria. 	L. Tareas 152
Actividad de cierre:	Mientras más se aleja la pesa del soporte para estar en equilibrio, ¿pesa más o pesa menos lo que está en el plato?	
Materiales:	Por equipo: una bolsa de 1 kg. de arroz, lenteja, haba, frijol u otra semilla, una balanza romana.	
Evaluación:	Observe si los alumnos ya empiezan a familiarizarse con esta unidad de medida.	

		L.T.
Lección 4:	Kilogramos de semillas.	199
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida con anticipación un kilo de bolsas de semillas. • Organice al grupo en equipos y pida que elaboren las pesas y anoten cuánto pesan 2, 3 o 4 bolsas juntas. • Comenten sobre los resultados que obtuvieron. Vuelva a utilizar los materiales pedidos. • Reúna al grupo en los equipos de la balanza romana. • Entregue a cada equipo las balanzas. • Solicite a un alumno que lea en voz alta las instrucciones de su libro de la página 199 y realicen la actividad. • Comente sobre la actividad. 	L. Tareas 153
Actividad de cierre:	¿En qué zona de la tira de papel hay que colocar la pesa, si lo que está en la bandeja pesa más de 1 Kg, pero menos de 2 Kg?	
Materiales:	Balanza romana, 3 bolsas de semillas de 1 kg. y frutas.	
Evaluación:	Observe cómo utilizan la balanza y cómo interpretan los resultados.	

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

Secuencia didáctica: La construcción de nuestra historia. (Pág. 156 - 159)

Eje: Cultura y vida social.

Tema: Interacciones con el entorno social.

Propósito: Que los alumnos identifiquen y valoren las costumbres, las tradiciones, las actividades recreativas y el entorno natural del lugar donde viven, a través de la construcción de un museo escolar.

Aprendizaje esperado: Describe costumbres, tradiciones, celebraciones y conmemoraciones del lugar donde vive y cómo han cambiado con el paso del tiempo.

Tiempo de realización: Dos semanas (Una de dos).

Intención didáctica:	Que los alumnos esbocen sus ideas sobre lo que es un museo y los objetos que hay en él.	L.T. 156
Apartado:	Lo que pienso.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida a los alumnos que observen las imágenes. • Solicite que describan los objetos que aparecen en cada una de las fotografías y luego cuestione el grupo por qué en cada museo se eligieron esos objetos y no otros. • Plantee preguntas, por ejemplo ¿qué los hace especiales o importantes para ser difundidos?, ¿ustedes o sus familiares guardan objetos y por qué lo hacen? 	60
Materiales:	Imágenes.	
Evaluación:	Observe si los alumnos identifican la utilidad de los museos.	

Intención didáctica:	Que los alumnos se interesen en la creación de un museo que muestre aspectos culturales, sociales y naturales, del presente y del pasado, del lugar donde viven.	L.T. 157
Apartado:	Un museo en mi salón.	L. Tareas
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pregunte al grupo si les gustaría montar un museo en el salón que recupere los temas trabajados durante todo el curso de Conocimiento del medio y mostrarlo a sus visitantes. • Pregúnteles sobre qué temas podrían exponer y qué objetos podrían mostrar, invítelos a considerar los productos de su Carpeta de actividades y el Álbum de mis recuerdos como insumos básicos para su museo. • Promueva que el grupo dialogue en torno a las siguientes preguntas: ¿Cómo será su museo de aula?, ¿qué objetos incluirán?, ¿cómo los organizarán? • Concluya la reflexión cuestionándolos sobre la finalidad de construir su propio museo. 	61
Materiales:	Carpeta de actividades: Cartulina de animales terrestres y acuáticos, dibujos sobre las costumbres, modelo de oreja, croquis para llegar a la escuela, fichero de plantas, cartel sobre el cuidado del medio, dibujo de las actividades recreativas.	
Evaluación:	Observe la participación y la propuesta que hacen los alumnos al imaginar su museo.	

65

Intención didáctica:	Que los alumnos definan las temáticas y los recursos que utilizarán para comunicar sus ideas.	L.T. 158-159
Apartado:	Los objetos del museo.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Comente sobre los materiales que han elaborado. • Pregunte cómo los organizaría para exponerlos en su museo, reflexione con el grupo sobre las distintas temáticas que podrían formar parte de su museo. • Oriente la discusión para que consideren una agrupación temática, por ejemplo: el cuerpo humano y sus cuidados, las costumbres de las familias, los animales, etc. • Ayúdelos a imaginar cómo podría ser su museo: qué recursos incluirán, cómo los organizarían, si tendrían o no invitados, qué actividades realizarían con sus visitantes. • Solicite que asignen un nombre al museo, el mismo, debe de dar indicios de su contenido o función. • Recuerde al grupo considerar los espacios necesarios para que los visitantes puedan circular, si lo cree conveniente, proponga la elaboración de letreros para cada sección, así como la ficha descriptiva de los objetos. 	
Materiales:	Objetos del pasado traídos de casa como: Fotos, trajes típicos, instrumentos, utensilios de cocina o juguetes.	
Evaluación:	Verifique que cada uno de los alumnos tenga asignada una participación en el montaje museo de aula y la visita.	

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T. 106-109
Propósito:	Participar de forma organizada en la promoción y respeto de leyes y derechos en su entorno, aplicando el conocimiento de estas normas y el reconocimiento de su papel en la regulación de la convivencia social.	L. Tareas 35
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	
Secuencia:	4. Participo para tomar decisiones colectivas	
Sesión:	1. ¿Qué son las decisiones colectivas?	
Aprendizaje esperado:	Ejerce su derecho a participar en la toma de decisiones colectivas mediante votaciones a favor del bien común.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Pregunte a los niños cuáles formas de organización conocen para que las personas se pongan de acuerdo en la toma de decisiones colectivas. • Pida a los alumnos que analicen las distintas formas de tomar decisiones planteadas en la página 107 del libro de texto para definir en cuáles de ellas las personas son tomadas o no en cuenta. • Plantee a los alumnos algunas situaciones que requieran el uso del voto, tanto a nivel familiar como de la comunidad. • Reflexione junto a los alumnos en qué situaciones escolares pueden participar para tomar decisiones. • Escriba en el pizarrón las opciones que los alumnos le vayan manifestando sin juzgar si están bien o mal. • Promueva el diálogo para definir cuáles son más importantes para los alumnos y regístrelas en su libreta. 	

Materiales:	Libro de texto, cuaderno de notas, colores.	
Evaluación:	Registro de temas del ámbito escolar que requieren la participación de los alumnos en la toma de decisiones colectivas.	

ARTES

Eje:	Artes y entorno.	L.T.
Tema:	Diversidad cultural y artística.	
Aprendizaje esperado:	Asiste o escucha y observa un concierto, ópera o danza para niños organizados por la Secretaría de Cultura Federal o las Secretarías de Educación y Culturas Estatales, Municipales y otros.	
Sesión 1		
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> Investigue sobre algún lugar de presentación de danzas folklóricas, ópera de niños presentado por la Secretaría de Cultura o Educación. 	
Materiales:	Calendarios de eventos.	
Evaluación:	Observe que los alumnos participan y comentan sobre los eventos.	

Observaciones: _____



Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

TERCER Trimestre

MATEMÁTICAS

SEMANA 10 del ___ al ___ de _____ de _____

Trayecto 9: Puesto de galletas. (L.T. Pág. 200 - 205)

Eje temático: Número, álgebra y variación; Forma, espacio y medida; análisis de datos.

Tema: Número, adición y sustracción; multiplicación y división; figuras y cuerpos geométricos; magnitudes y medidas; estadística.

Propósito: Que los alumnos promueven el uso de la creatividad y de estrategias numéricas, geométricas-espaciales, métricas y de recolección y análisis de datos.

Aprendizaje esperado: Lee, escribe y ordena números naturales hasta 1000. Resuelve problemas de suma y resta con números naturales hasta 1000. Usa el algoritmo convencional para sumar. Calcula mentalmente sumas y restas de números de dos cifras y mitades de números pares menores que 100. Resuelve problemas de multiplicación con números naturales menores que 10. Construye y describe figuras y cuerpos geométricos. Estima, compara y ordena longitudes y distancias, pesos y capacidades con unidades no convencionales y el metro no graduado, el kilogramo y el litro, respectivamente. Recolecta, registra y lee datos en las tablas.

Tiempo de realización: Una semana.

Lección 1:	Tipos de galletas.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> Organice al grupo en equipos de cuatro integrantes. Solicite que escojan un tipo de galletas de la página 200 para elaborar la lista que se necesita. Pida que escriban en su libreta las galletas que eligieron y los ingredientes que se necesitan. 	200
Actividad de cierre:	¿Cómo calcularon la cantidad de ingredientes que se necesitan para elaborar la cantidad de galletas que hicieron?	L. Tareas
Materiales:	Imágenes.	154
Evaluación:	Observe la manera como deciden cuantas galletas van a elaborar, así como cuáles y cuántos ingredientes necesitan.	
Lección 2:	A diseñar.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> Organice al grupo en los equipos de la actividad anterior. Pida a un alumno leer las instrucciones de su libro de la página 201. Explique que deberán realizar los diseños, junto con la invitación. Solicite que escriban dos preguntas para cuestionar a los demás, ¿cuál galleta 	201-202

S10

	<p>es la favorita? • Entregue un trozo de una hoja en blanco y pida que escriban las preguntas para que los demás compañeros las contesten. • Entregue material para que elaboren un gorro de chef y se basen en las instrucciones de su libro de la página 202.</p>	
Actividad de cierre:	¿Cuál fue el mayor reto de diseño en esta lección?	
Materiales:	Hojas tamaño carta, hojas tamaño doble carta, cinta adhesiva, colores, pinceles, pinturas, recortes de revistas.	
Evaluación:	Observe y registre los logros respecto al trabajo en equipo.	

Lección 3:	Charolas de galletas.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Reúna al grupo en los mismos equipos. • Pida que cuenten los resultados de su encuesta. • Solicite que escriban en su libreta el número de galletas y cómo las acomodarán. • Explique las instrucciones basadas en el libro de la página 203. • Pida que comenten cómo acomodarán las galletas para su puesto de galletas. • Solicite que lleven los materiales para la siguiente clase para poner el puesto de galletas. 	203
Actividad de cierre:	¿Encontraron todas las opciones posibles para acomodar sus galletas?, ¿cómo lo saben?	L. Tareas
Materiales:	Tarjetas con números.	155
Evaluación:	Observe qué estrategias emplean para descomponer las cantidades.	

Lección 4:	¡Abren los puestos de galletas!	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Reúna al grupo con sus equipos. • Pida que instalen su puesto de galletas. • Solicite que contesten la página 204, después de probar las galletas de los demás compañeros. • Comenten sobre la actividad. 	205
Actividad de cierre:	¿De qué manera determinaron cuáles fueron las mejores galletas? Escriban lo que hicieron en su cuaderno.	L. Tareas
Materiales:	Los gorros de chef, los ingredientes de la receta, las hojas de encuesta.	156
Evaluación:	Observe las estrategias que proponen para la organización de los votos.	

Lección 5:	Pedidos de galletas.	L.T.
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice al grupo en equipos de cinco integrantes. • Entregue a cada equipo tarjetas con pedidos. • Pida que resuelvan la actividad y escriban sus resultados en su libreta. • Comenten sobre sus resultados y procedimientos. 	205
Actividad de cierre:	¿Cómo encontraron el total de galletas?, ¿qué estrategias utilizaron para sumar?	
Materiales:	Tarjetas de pedidos de galletas.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos han comprendido que los dígitos tienen valores diferentes.	



CONOCIMIENTO DEL MEDIO

Secuencia didáctica:	La construcción de nuestra historia. (Pág. 160-163)
Eje:	Cultura y vida social.
Tema:	Interacciones con el entorno social.
Propósito:	Que los alumnos identifiquen y valoren las costumbres, las tradiciones, las actividades recreativas y el entorno natural del lugar donde viven, a través de la construcción de un museo escolar.
Aprendizaje esperado:	Describe costumbres, tradiciones, celebraciones y conmemoraciones del lugar donde vive y cómo han cambiado con el paso del tiempo.
Tiempo de realización:	Dos semanas. (Dos de dos).

		L.T.
Intención didáctica:	Que los alumnos preparen la exposición del museo y realicen una visita guiada.	160-161
Apartado:	Preparamos y guiamos la visita.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Pida al grupo la descripción del objeto o material que presentará en el museo, los dibujos elaborados por cada niño deberán tener claridad sobre sus características. • Pida que comiencen a elaborar el cartel. • Explique que deben escribir información que podría ser de interés para motivar a asistir al museo aula. • Compartan el cartel con toda la comunidad escolar. 	L. Tareas 62
Materiales:	Cartulinas, colores, marcadores.	
Evaluación:	Observe la participación de los alumnos en la creación del museo.	

		L.T.
Intención didáctica:	Que los alumnos enriquezcan y concluyan el Álbum de mis recuerdos, agregando la experiencia de organizar y montar un museo de aula y un texto introductorio.	162
Apartado:	Integro mis aprendizajes.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Comente al grupo que concluirán el Álbum de mis recuerdos con dos actividades: la primera será escribir un texto sobre la experiencia de organizar y montar un museo de aula. La segunda será otro texto que explique lo que contiene su álbum y su importancia, a manera de introducción, presentación o prólogo sobre este recurso. • Proponga una dinámica con el grupo para comentar lo que más les gustó del museo salón, también cuestionelos sobre las dificultades que tuvieron y cómo las superaron, hagan intercambio de ideas. • Aborde la importancia de tener recuerdos en un álbum para escribir y dibujar sobre ellos, y que ellos podrían seguir agregando hojas para continuar con el desarrollo de su álbum en casa, si así lo desean. • Comenten la importancia de compartir su álbum con otras personas, como sus familiares y amigos. 	
Materiales:	Álbum.	
Evaluación:	Revise el escrito de presentación del álbum.	

Intención didáctica:	Que los alumnos reflexionen en torno a la relación entre los objetos de las personas y la historia de la comunidad, y sobre el valor de las tradiciones y costumbres.	L.T. 163
Apartado:	Lo que aprendí.	
Secuencia de actividades:	<ul style="list-style-type: none"> • Invite a contestar la página 163. • Platique con los alumnos sobre los museos. • Compartan sus resultados y permita que argumenten sus respuestas. 	
Materiales:	Libro de texto.	
Evaluación:	Verifique si los alumnos reconocen la importancia de mostrar el presente y el pasado de su comunidad.	

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

Bloque:	3	L.T. 109-113
Propósito:	Participar de forma organizada en la promoción y respeto de leyes y derechos en su entorno, aplicando el conocimiento de estas normas y el reconocimiento de su papel en la regulación de la convivencia social.	L. Tareas 36-37
Eje:	Ciudadanía democrática, comprometida con la justicia y el apego a la legalidad	
Secuencia:	4. Participo para tomar decisiones colectivas	
Sesión:	2. Aprendemos a explicar las razones para elegir 3. Tomamos una decisión bien pensada por medio del voto	
Aprendizaje esperado:	Ejerce su derecho a participar en la toma de decisiones colectivas mediante votaciones a favor del bien común.	
Secuencia didáctica:	<ul style="list-style-type: none"> • Promueva la reflexión en los alumnos sobre cómo se pondrían de acuerdo para decidir qué es lo más les interesa al grupo y cómo lo harían saber a las autoridades considerando la opinión de todos y que la mayoría se sienta contenta con la decisión tomada. • Pida que respondan a las preguntas establecidas en su cuaderno de notas. • Organice equipos de trabajo que expliquen por qué es importante el tema que eligieron. • Proponga que opinen sobre los beneficios y aspectos negativos que tiene el tema para el grupo. • Reflexione sobre por qué es importante expresar su opinión de manera grupal. • Organice una votación para elegir el tema que consideren más importante. • Elabore junto a los alumnos las boletas, casillas y todo lo necesario para llevar a cabo la elección. • Integre una comisión para contar los votos y compartir los resultados. 	
Materiales:	Libro de texto, cuaderno de notas, colores, urnas, boletas	
Evaluación:	Redacción de la propuesta ganadora en la elección para entregarla a las autoridades escolares.	

\$10

L.T.

Eje: Artes y Entorno.
Tema: Diversidad cultural y artística.
Aprendizaje esperado: Asiste o escucha y observa un concierto, ópera o danza para niños organizados por la Secretaría de Cultura Federal o las Secretarías de Educación y Cultura estatales, municipales u otros.
Sesión 2
Secuencia de actividades:

- Investigue sobre algún lugar de presentación de danzas folklóricas, ópera de niños presentado por la Secretaría de Cultura o Educación.

Observaciones: _____

Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión

Escuela Primaria:

Zona Escolar:

Unidad Regional:

C.C.T.

Profr.(a):

PRIMER *Ciclo*

VIDA SALUDABLE

Propósito:	Valoren su salud y las acciones individuales, familiares y comunitarias que la favorecen para incorporarlas como parte de su estilo de vida.
Capacidad:	Juicio ético respecto del impacto de los hábitos de alimentación, higiene y limpieza en el medio ambiente
Eje:	Higiene y limpieza
Tema:	Hábitos de higiene
Aprendizaje esperado:	Practica hábitos de higiene personal y limpieza del entorno, que le ayudan a cuidar la salud.
Orientaciones didácticas:	<ul style="list-style-type: none">• Guíe a los alumnos en el reconocimiento de las acciones que favorecen su salud, mediante el intercambio de ideas acerca de los hábitos que llevan a cabo y la frecuencia con que los realizan, a través de preguntas como: ¿con qué frecuencia es recomendable bañarse?, ¿cada cuándo es conveniente cambiar la ropa interior?, ¿con qué frecuencia es recomendable lavarse las manos?, ¿cuánto es necesario descansar o dormir?, ¿qué puede pasar si no realizan estas acciones?• Centre la atención en algunos de los hábitos con la idea de trabajar en ellos para modificarlos o fortalecerlos, por ejemplo, el lavado correcto de manos antes y después de ir al baño, o al consumir alimentos con la intención de contar con un referente inicial de sus comportamientos para observar cómo los modifican.• Organice adivinanzas y juegos de mesa, como memorama, en los que alumnas y alumnos relacionen artículos o productos de limpieza e higiene personal con el uso correspondiente, por ejemplo, pasta dental con cepillado de dientes para favorecer la reflexión acerca de los beneficios personales y sociales de llevar a cabo hábitos de higiene y limpieza de manera frecuente.

Propósito:	Practiquen hábitos de higiene personal y de limpieza en el entorno familiar, de la escuela y de la comunidad para el cuidado de sí y de los demás.
Capacidad:	Cuidado de sí y empatía para cuidar de los demás.
Eje:	Higiene y limpieza
Tema:	Prevención de enfermedades
Aprendizaje esperado:	Reconoce que la práctica de hábitos de higiene y limpieza reduce el riesgo de contraer enfermedades.

Orientaciones didácticas:

• Motive el intercambio de experiencias respecto a las enfermedades que recientemente han padecido, con base en preguntas como: ¿de qué se han enfermado?, ¿qué síntomas han presentado?, ¿alguien cercano a ustedes también presentó síntomas similares?, ¿qué podrían hacer para proteger su salud? • Plantee situaciones en las que alumnos reconozcan que la práctica frecuente de hábitos de higiene personal o la limpieza de la casa, la escuela o un parque, evitan problemas de salud de manera individual y colectiva. • Parta de la lectura de un cuento o la presentación de un video acerca del caso de alguna niña o niño que no practica hábitos de higiene; intercambie comentarios acerca de lo sucedido en el relato, con base en preguntas como: ¿qué piensan al respecto?, ¿cómo los hizo sentir tal situación?, ¿cómo se pudo haber evitado? • Valore la pertinencia de considerar otras enfermedades o afecciones que puedan transmitir a otras personas, como la pediculosis, influenza, SARSCoV2 (COVID 19), infecciones de la piel, entre otras para fomentar la identificación de la importancia de los hábitos de higiene y limpieza, así como los efectos de hacerlos o no, en la salud de otras personas. • Promueva el reconocimiento, por parte de alumnas y alumnos, sobre la importancia de mantener limpios los espacios en los que llevan a cabo sus actividades, partiendo de lo más cercano, como la casa y la escuela, y ampliar paulatinamente a otros lugares públicos próximos, como parques, jardines o la plaza principal.

Propósito:

Practiquen actividades físicas de manera sistemática, dentro y fuera del contexto escolar para su bienestar y disfrute.

Capacidad:

Autoconciencia para el desarrollo de estilos de vida activos.

Eje:

Actividad física

Tema:

Participación en actividades físicas

Aprendizaje esperado:

Participa en diferentes juegos que le permiten mantenerse activo y saludable.

Orientaciones didácticas:

• Indague acerca de las actividades físicas que realizan alumnas y alumnos a partir de preguntas como: ¿cuáles son los juegos que más les gusta practicar y por qué?, ¿cómo se sienten cuando participan en una actividad física con sus amigos o familia?, ¿qué cambios perciben en su cuerpo al realizarlas?, ¿en qué momentos las llevan a cabo?, ¿qué nuevas actividades les gustaría experimentar?, ¿qué pasa en su cuerpo cuando realizan actividad física por cierto tiempo?, entre otras. • Elija diferentes juegos o situaciones para ponerlas en práctica y propiciar el intercambio de opiniones respecto a las emociones y sensaciones que tienen cuando realizan actividad física de manera cotidiana. • Desarrolle situaciones que permitan aprovechar el gusto que manifiestan niñas y niños por moverse, como: juegos que impliquen perseguirse o encontrar un objeto en el menor tiempo posible, recorridos en los que superen distintos obstáculos (saltar una distancia o altura determinada, pasar por debajo o arriba de mesas o bancas, entre otros). Además, se pueden establecer momentos en los que compartan otros juegos o formas de ponerse a prueba y, de este modo, contar con una amplia gama de alternativas que les permitan mantenerse físicamente activos.

Propósito:	Practiquen actividades físicas de manera sistemática, dentro y fuera del contexto escolar, para su bienestar y disfrute.
Capacidad:	Autoconciencia para el desarrollo de estilos de vida activos.
Eje:	Actividad física
Tema:	Retos y conciencia de su potencial
Aprendizaje esperado:	Reconoce sus capacidades al practicar juegos y actividades físicas, mostrando gusto por realizarlas.
Orientaciones didácticas:	<ul style="list-style-type: none"> • Organice situaciones lúdicas en las que alumnas y alumnos experimenten los beneficios que conlleva la práctica sistemática de actividades físicas, como: juegos tradicionales, populares y autóctonos que realicen con frecuencia en clase y durante los recreos; retos semanales que, de manera individual, puedan elegir de acuerdo con sus gustos e intereses (caminar todos los días cierto tiempo, saltar la cuerda de diferentes maneras, ir a jugar al parque en familia, entre otros); caminatas dentro de la escuela antes de iniciar la jornada o al concluirla; recorridos marcados en los pasillos de la escuela con acciones a realizar (distintas formas de caminar, saltar o adoptar posturas), entre otros. • Propicie que alumnas y alumnos reconozcan y valoren las metas que han alcanzado en la realización de actividades físicas a partir de retos sencillos como: participar en un circuito con diferentes tipos de saltos (con uno o ambos pies; altura o distancia); cumplir ciertos recorridos en el menor tiempo posible (correr en zig-zag entre conos o llegar a determinado punto) y, paulatinamente, hacerlos más complicados al incrementar las distancias, utilizar o combinar distintos objetos (lanzarlos o equilibrarlos), sortear obstáculos, entre otros. Esto contribuye a que asuman la perseverancia y el gusto por la práctica de actividades físicas. • Explore con alumnas y alumnos alternativas que les permiten mantenerse físicamente activos; por ejemplo, que reconozcan la diversidad de propuestas y espacios destinados a la práctica de actividades físicas en las zonas cercanas a la escuela y sus hogares; en el caso de que alguno de ellos participe en éstas, pedirle que comparta sus experiencias e invite a otros a sumarse. De esta manera, se favorece su motivación e interés, así como la posibilidad de que conozcan distintas opciones para asumir estilos de vida activos.

Propósito:	Tomen decisiones informadas que les permitan mejorar sus hábitos alimentarios para proteger su salud y el medio ambiente.
Capacidad:	Toma de decisiones informadas para el consumo de alimentos saludables.
Eje:	Alimentación
Tema:	Dieta saludable
Aprendizaje esperado:	Expresa ideas acerca de la importancia de incluir en su consumo diario alimentos saludables de los distintos grupos.
Orientaciones didácticas:	<ul style="list-style-type: none"> • Propicie la exploración e intercambio de ideas acerca de los hábitos alimentarios de alumnas y alumnos y el manejo de residuos, mediante preguntas como: ¿por qué es importante comer?, ¿qué bebidas toman en las comidas?, ¿qué alimentos les gustan y cuáles no?

Orientaciones didácticas:

¿cuáles alimentos comen a diario?; ¿qué hacen con las “sobras” de la comida y los empaques de los alimentos que consumen? • Centre la atención sobre lo que comen y beben para que puedan retomarlas en posteriores reflexiones. • Oriente a niñas y niños en el reconocimiento de los grupos de alimentos saludables (verduras y frutas, cereales, leguminosas y alimentos de origen animal), mediante actividades lúdicas diversas como rondas, cuentos, adivinanzas, loterías o juegos que aludan a alguno o varios grupos, así como la revisión de los alimentos y líquidos (agua simple potable o de frutas, jugo, bebidas azucaradas) que niñas y niños consumen y reconocen en el refrigerio escolar, en dibujos que elaboran y en ilustraciones o fotografías de platillos. • Identifique la variedad de alimentos de los diferentes grupos que pueden incluir en su dieta. • Promueva el reconocimiento de los alimentos y bebidas saludables a partir de actividades en las que niñas y niños: identifiquen los distintos grupos de alimentos en las comidas que conocen y consumen (platillos típicos como el pozole, las quesadillas y los tlacoyos y el agua de frutas); dialoguen acerca de la importancia de la hidratación y la alimentación en el funcionamiento de su cuerpo y crecimiento. • Prepare platillos sencillos, con alimentos saludables, de bajo costo y sin riesgo de accidentes, considerando medidas de higiene y limpieza, además de propiciar momentos en los que compartan con familiares la degustación de estos platillos y sus aprendizajes acerca de la alimentación.

Propósito:

Tomen decisiones informadas que les permitan mejorar sus hábitos alimentarios para proteger su salud y el medio ambiente.

Capacidad:

Pensamiento crítico ante el consumo de bebidas y alimentos procesados.

Eje:

Alimentación

Tema:

Hábitos, valores y costumbres alimentarias

Aprendizaje esperado:

Expresa razones acerca de por qué los alimentos procesados ponen en riesgo la salud, en comparación con los alimentos frescos.

Orientaciones didácticas:

• Promueva la comparación de alimentos frescos y procesados, mediante actividades en las que alumnas y alumnos identifiquen algunas características de frutas y verduras frescas, como el color, sabor, olor o jugosidad; y reconozcan las que presentan los alimentos procesados que suelen consumir (golosinas, dulces, salsas y frituras), como sabores intensos (dulce, salado, picante) de los ingredientes añadidos (azúcar, sal, grasa), por ejemplo. • Reflexione acerca de los daños a la salud derivados del consumo excesivo de alimentos procesados, como pueden ser la caries y la obesidad.

Propósito:

Tomen decisiones informadas que les permitan mejorar sus hábitos alimentarios para proteger su salud y el medio ambiente.

Capacidad:

Toma de decisiones informadas para el consumo de alimentos saludables.

Eje:

Alimentación

Tema:

Impacto de los hábitos en la sostenibilidad

Aprendizaje esperado:

Consuma alimentos saludables, considerando que un manejo adecuado de desechos disminuye el impacto en el medio ambiente.

Orientaciones didácticas:

• Propicie que los alumnos identifiquen el tipo de desechos derivados del consumo de alimentos procesados, a partir de la revisión de sus envolturas y la identificación del material del que están hechos (papel, cartón, plástico), evitando inducciones involuntarias de compra y consumo, por lo que es necesario que usted lleve estos empaques. • Procure el reconocimiento, por parte de los alumnos, del tipo y cantidad de los desechos de alimentos procesados que consumen en su hogar y durante el recreo escolar, y lo que ocurre con ellos después de tirarlos. • Reflexione acerca de la importancia de evitar y reducir el consumo de alimentos procesados, además de reutilizar los envases para contribuir al cuidado del medio ambiente.

PROYECTO *Sugerido*

VIDA SALUDABLE

¿CÓMO CUIDAR MIS DIENTES?

Planeación:

• Favorezca la reflexión de los estudiantes acerca de que uno de los principales problemas de salud es: "La higiene bucal", por lo que se debe procurar el cuidado de los dientes. • Motive el interés del grupo para que observen su boca en un espejo. • Guíe la observación en base a las siguientes preguntas: ¿cómo son sus dientes?, ¿todos tienen la misma forma?, ¿por qué creen que es así?, ¿alguna vez les ha dolido un diente?, ¿a qué creen que se haya debido?, ¿cómo reconocen si un alimento es dulce o salado? • Invite al grupo a reconocer: ¿cómo son los dientes y la lengua?, ¿cuál es su función en la masticación y la percepción de los sabores de los alimentos? • Promueva la reflexión acerca de que unos dientes sanos y limpios contribuyen a sentirse bien, así como a tener seguridad y confianza al hablar y sonreír. • Preste atención a los comentarios, preguntas, inquietudes que expresen los estudiantes, ya que son un aspecto que permite orientar el tema del proyecto. Por ejemplo, ¿qué pasaría si no tuviéramos nuestra dentadura completa?, ¿qué puedo hacer para cuidar mis dientes?

Desarrollo:

• Oriente la organización de los estudiantes en pequeños equipos, así como en la realización de actividades, búsqueda de información en fuentes diversas como libros, revistas, sitios de internet, charlas con especialistas de salud, que les permitan reconocer hábitos de higiene bucal para el cuidado de los dientes, tales como:

- Cepillar los dientes, al menos, tres veces al día. Lavar los dientes después de cada comida, antes de que pase media hora.
- Cepillar los dientes en orden, para asegurar el cepillado de todos, y en vertical para no perjudicar el esmalte. El cepillado debe durar, como mínimo, dos minutos.
- Visitar al dentista dos veces al año, para prevenir problemas como la caries y la pérdida de piezas dentales.
- Utilizar hilo dental, al menos, una vez al día. El hilo dental llega a donde el cepillo no llega, por lo que no es un sustituto sino un complemento.

- Cepillar la lengua actúa sobre el mal aliento y elimina bacterias que podrían dañar los dientes.
- Reducir el consumo de dulces y golosinas, y en caso de hacerlo que sea como postre y no entre comidas. Preferir frutas en lugar de dulces. Evitar el consumo de bebidas muy frías o calientes, ya que pueden dañar la lengua.
- Evitar malos hábitos como usar los dientes para destapar refrescos y morder objetos, o comer limón con chile, debido a que es muy ácido y puede dañar el esmalte dental.

Comunicación

- Comente grupalmente la importancia de compartir los resultados de su proyecto con la comunidad escolar y, de ser posible, con sus familiares, como parte de las acciones que ayudan a cuidar la salud de todos.
- Proponga algunas opciones de medios por los cuales pueden comunicar los hábitos de higiene bucal a toda la comunidad escolar-collage, periódico mural, díptico, entre otros-, para que ellos elijan la opción que más les guste.
- Guíe a los estudiantes en la organización de su presentación, la selección de materiales, ilustraciones, textos, distribución, entre otras acciones.

Evaluación

- Valore los aprendizajes logrados expresados en la modificación de hábitos y el desempeño de los estudiantes en el desarrollo del proyecto, con base en la observación del interés mostrado, sus aportaciones, participación, creatividad, colaboración, respeto, dificultades que afrontaron y cómo las resolvieron, entre otros aspectos.
- Fomente la autoevaluación y coevaluación, a partir de comentar con los estudiantes lo siguiente: ¿cómo se sintieron durante el desarrollo del proyecto?, ¿qué aprendieron acerca de cómo cuidar su salud bucal?, ¿qué opinan de su trabajo y el de sus compañeras y compañeros?, ¿qué podrían mejorar?, ¿qué más les gustaría conocer o investigar con relación al cuidado de la salud?

Observaciones: _____

Firma del Docente

Firma de Dirección

Fecha de Revisión