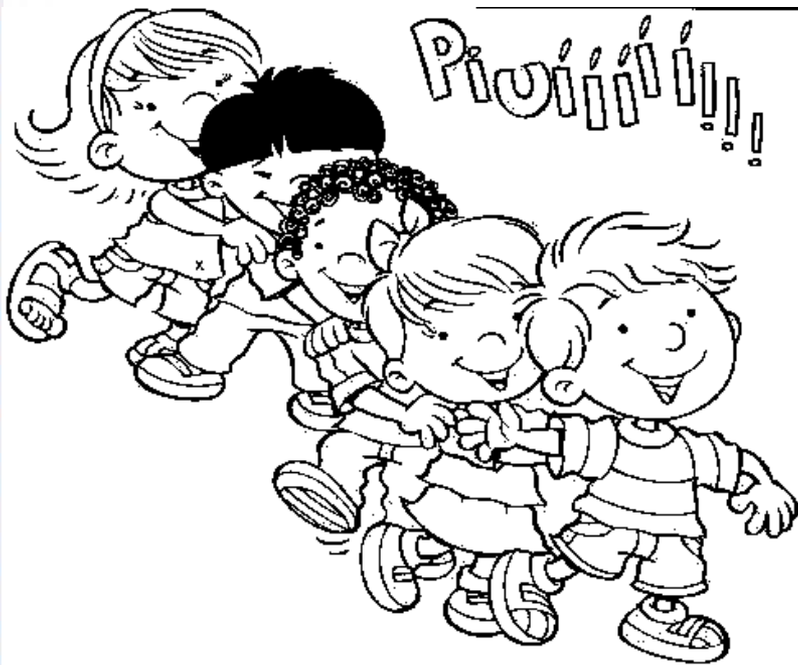


PLANEACIÓN

FASE REMEDIAL



CUARTO GRADO

Editado por el gobierno del estado de Puebla
compartido sin fines de lucro por



Sesión1	Tema: Unir, reconstruir y caminar juntos
Propósito:	Generar en el personal docente, padres de familia y alumnos redes solidarias a partir de las reflexiones, resultado del intercambio de experiencias, emociones, diálogo y vivencias afrontadas. .
Sugerencias del día <ol style="list-style-type: none">1. Presentación de los asistentes a través de un emoji según su estado de ánimo en el que se encuentren en ese momento.2. Cuidando la sana distancia en trabajo en binas (padre e hijo) escriban ¿Cómo creen qué será el regreso a clases?, comenten de forma ordena sus escritos. El docente que en un papel bond rescate ideas centrales.3. Proyecte una infografía del Protocolo de la Nueva Normalidad, responda dudas o preguntas.4. Entregue papeles de colores y texturas; comente que aplicando la imaginación y creatividad realicen un títere para representar el momento más difícil por el que han pasado por la pandemia del COVID-19.5. Invite a participar a los padres y alumnos de forma voluntaria a expresar sus vivencias, acompañados de su títere. Receso <ol style="list-style-type: none">6. En binas (padre e hijo) comente y escriban ¿Qué saben sobre la modalidad de trabajo semipresencial?, comente de forma oral sus escritos. rescate ideas centrales.7. Proyecte una infografía de la Modalidad de trabajo semipresencial, se dé un espacio de dudas o preguntas.8. Invite a los padres y alumnos a escribir sus compromisos para el regreso a clases. Sugerencias para la evaluación:	Tiempo 5 horas 30 minutos de receso



- Producto del taller: hojas de las preguntas, títere de vivencias y emojis de emociones
- Presentación de la carpeta de experiencias.

Sugerencias pausa activa:

- Esta actividad se puede realizar cuando se considere necesaria. Se encuentran en los anexos de esta guía. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U

Sugerencia Educación socio-emocional:

- Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias y se encuentran en los anexos de esta guía. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGYk5lDmDpAWcpaNASBIVxNV1rrrGCoD5L1wzews?e=u9hkwj

Fecha de actividad: 10 y 11 de agosto de 2020



Sesión 2	Tema: Evaluación diagnóstica	
Propósito:	Aplicar la evaluación diagnóstica de los campos de formación académica lenguaje y comunicación y pensamiento matemático; y compartir la carpeta de experiencias de las alumnas y los alumnos de tercer grado.	
Sugerencias del día <ul style="list-style-type: none">• Hacer pase de lista• Dar la bienvenida• Comprensión lectora (texto y preguntas de tipo: literal, inferencial y críticas).• Escritura libre a través de una imagen o de varias; para identificar si logran el propósito comunicativo, ilación de ideas y el uso convencional de la escritura (uso de mayúsculas, segmentación de palabras, ortografía).• Lectura en voz alta de sus textos libres; para identificar el nivel si respeten signos de puntuación, si dan entonación, volumen de voz y que palabras o sílabas les cuesta la pronunciación.• Dictado de palabras, búsqueda en el diccionario y orden alfabético.• Cálculo mental• Resoluciones de problemas de operaciones básicas, de fracciones, de medidas y de gráficas.• Secuencias numéricas• Lectura, escritura y notación de desarrolla de números menos a 10000• Uso de fracciones, de dinero en situaciones de la vida cotidiana. A través de la tiendita.	Tiempo: 5 horas (30 minutos de receso)	
Sugerencias pausa activa: <ul style="list-style-type: none">• Esta actividad se puede realizar cuando se considere necesaria. Se encuentran en los anexos de esta guía. https://seppuegob-		



my.sharepoint.com/:f/g/person/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U

Sugerencia Educación socio-emocional:

Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias y se encuentran en los anexos de esta guía. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f/g/person/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5IDmDpAWcpaNAsBIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkWj

Fecha de actividad; 12 y 13 de agosto de 2020



Sesión: 3	Tema: Cuidando la salud: cómo mejorar mi alimentación y la de mi familia	
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del primer periodo de los campos de formación académica de las alumnas y alumnos de tercer grado, mediante la metodología del aprendizaje situado.	
Producto integrador:	Reglamento para mejorar alimentación en tiempos de COVID- 19.	
Aprendizajes esperados: Lenguaje y comunicación: Español <ul style="list-style-type: none"> Identifica el uso de oraciones impersonales en los reglamentos y las emplea al redactar reglas. Pensamiento Matemático: Matemáticas <ul style="list-style-type: none"> Produce, lee y escribe números de hasta cuatro cifras. Exploración del mundo natural y social: Ciencias Naturales <ul style="list-style-type: none"> Aprenderás a comparar los alimentos que regularmente consumes con los que recomienda el Plato del Bien Comer para tener una dieta correcta. 	Tiempo: 5 horas (30 minutos de receso)	
Fecha de actividad: 14 Y 17 de agosto de 2020		

Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la Realidad	1. Que el docente lea en voz alta a sus alumnas y alumnos el siguiente caso: El tío de Mario es médico y trabaja en el Hospital General de Tehuacán hoy considerado un hospital COVID-19, ahí recibió una capacitación dada la emergencia sanitaria que se está viviendo en todo el mundo; en cuanto a algunas medidas preventivas que Mario y su familia necesitan considerar para cuidar su salud y alimentación.	S3_A1 Narración de la problemática



		<p>Por lo que decidió hacerle una videollamada a su sobrino Mario para saludarlo, para saber cómo está y comentarle que puede hacer él y su familia para fortalecer su sistema inmunológico.</p> <p>Mira Mario se debe optar por el consumo de alimentos ricos en nutrimentos esenciales como es el caso de los cereales integrales, leguminosos, frutas y verduras.</p> <p>Su tío le comenta que las leguminosas como frijol, lenteja, haba, soya, garbanzo y chícharo aportan una gran cantidad de vitaminas, minerales y proteínas. Lo invita a consumir alimentos ricos en vitamina C como guayaba, naranja o limón para disminuir la frecuencia, duración y severidad de las infecciones de vías respiratorias. Así como reducir o evitar el consumo de alimentos ultraprocesados como frituras, pastelitos y galletas.</p> <p>También le menciona la importancia de exponerse al sol de 15 a 20 minutos diariamente para activar la vitamina D en el organismo. Elegir cereales integrales o granos enteros (avena, maíz, amaranto, arroz, trigo), y consumir por lo menos cinco raciones de frutas y verduras diariamente. Y mantenerse hidratado tomando frecuentemente agua.</p> <p>Ya para finalizar la videollamada le recomienda mucho lavarse las manos con agua y jabón constantemente; salir lo indispensable y con cubrebocas, mantener la sana distancia, hacer ejercicio, platicar con sus papás sobre algo que le preocupe o le de miedo, jugar con su perrito “Firulais”, cuidar mucho a sus hermanitas y abuelita Lucha.</p>	
20 Min.	Análisis y Reflexión	<p>2. Solicite a los estudiantes que respondan en su cuaderno las siguientes preguntas y fundamenten sus respuestas:</p> <p>¿Qué sugerencias para el cuidado de su salud le hace su tío a Mario?</p> <p>¿Qué recomendaciones sobre la alimentación hace el médico?</p> <p>¿Qué hábitos sobre la alimentación has utilizado durante la pandemia por COVID-19 de los que menciona el texto?</p>	Cuaderno



		Organice la participación de forma aleatoria de los estudiantes, para compartir sus respuestas.	
160 Min	Resolver en Común	Cuidando la salud: cómo mejorar mi alimentación y la de mi familia 3.-Invite a los alumnos (as) a consultar su libro de Ciencias Naturales, Tercer grado p. 35 para recordar el contenido del “Plato del bien comer” y cuestione de forma oral, a los estudiantes sobre: El número de alimentos, de todos los grupos de alimentos que se debe consumir la misma cantidad, de cuáles se propone consumir más y de cuáles menos. 4.-Proponga al grupo ilustrar en una hoja el “Plato del Bien Comer” considerando incluir los alimentos en tiempos de COVID-19 de color rojo y los alimentos que consume regularmente de color azul. Sugiera a los estudiantes integrarse en binas por afinidad, intercambiar sus trabajos y comentar sus diferencias y semejanzas de forma oral. 5.-Responda en su cuaderno la siguiente pregunta: ¿Qué alimentos debe incluir regularmente en su dieta para fortalecer el sistema inmunológico y prevenir el COVID-19? 6.-Entregue a los alumnos (as) del grupo su material: “El contador”, mismo que fue solicitado previamente. (S3_A2) escriba en papel bond la siguiente situación y pida a un estudiante que la lea en voz alta: <ul style="list-style-type: none">• Receso Pensamiento Matemático: Matemáticas La mamá de Mario tiene un puesto de frutas y verduras en el mercado “16 de marzo”, por la pandemia la gente está comprando alimentos ricos en vitamina C leguminosas	Libro de Ciencias Naturales, 3º. Grado. P. 35 Imagen del plato del buen comer S3_A2_Contador



	<p>y verduras principalmente. Por lo que está solicitando sus pedidos de mercancía diariamente a través de la aplicación de mensajería WhatsApp. Cada vez que hace un pedido le dan un folio.</p> <p>Motive a los alumnos a formar en su contador los siguientes folios: 1201,1120, 2110, 1021, 1012, 2011,1102.</p> <p>7.-Pida a los estudiantes que escriban en su cuaderno la siguiente actividad y la resuelvan uniendo con líneas de diferentes colores, al número con su escritura:</p> <table><tr><td>Folio 1201 limones</td><td>mil ciento veinte</td></tr><tr><td>Folio 1102 frijol</td><td>mil doscientos uno</td></tr><tr><td>Folio 1120 habas</td><td>dos mil ciento diez</td></tr><tr><td>Folio 2011 brócoli</td><td>mil veintiuno</td></tr><tr><td>Folio 2010 naranjas</td><td>dos mil once</td></tr><tr><td>Folio 1021 arroz</td><td>mil ciento dos</td></tr><tr><td>Folio 1012 zanahorias</td><td>mil doce</td></tr></table> <p>Organice al grupo para comentar sus procedimientos y comparar sus respuestas de forma oral.</p> <p>8.-Indique a las y los alumnos que ordenarán los folios de forma ascendente de las frutas, verduras y legumbres, en su cuaderno. Al terminar, pase al pizarrón a dos estudiantes para verificar sus resultados.</p> <p>Lenguaje y comunicación: Español</p> <ul style="list-style-type: none">• Pausa activa <p>9.-Lea a los estudiantes la siguiente situación en voz alta: La abuelita de Mario es la encargada del desayunador de su escuela, aunque no tuvo la oportunidad de terminar la primaria, pero sabe leer, escribir y hacer sus</p>	Folio 1201 limones	mil ciento veinte	Folio 1102 frijol	mil doscientos uno	Folio 1120 habas	dos mil ciento diez	Folio 2011 brócoli	mil veintiuno	Folio 2010 naranjas	dos mil once	Folio 1021 arroz	mil ciento dos	Folio 1012 zanahorias	mil doce	
Folio 1201 limones	mil ciento veinte															
Folio 1102 frijol	mil doscientos uno															
Folio 1120 habas	dos mil ciento diez															
Folio 2011 brócoli	mil veintiuno															
Folio 2010 naranjas	dos mil once															
Folio 1021 arroz	mil ciento dos															
Folio 1012 zanahorias	mil doce															



	<p>cuentas. Después de la videollamada de Mario con su tío, le comenta a su abuelita las recomendaciones para considerar en la dieta en los tiempos de COVID-19. Pero por su edad la abuelita no escucha bien y le pide a Mario que escriba con letra grande y clara a manera de un reglamento y pegarla en algún lugar visible del desayunador.</p> <p>10.-Pida a las alumnas y alumnos, integrarse en equipos de tres cuidando la sana distancia y respondan las siguientes preguntas en una hoja, puede apoyarse consultando las p. 10, 11 y 12 del libro de Español tercer grado</p> <ul style="list-style-type: none">¿Qué es un reglamento?¿Qué características contiene?¿Cuál es el propósito de escribir un reglamento? <p>11.- Que el docente comparta al grupo de forma escrita la siguiente regla para mejorar la alimentación en tiempos de COVID- 19 en el pizarrón: Lavar y desinfectar muy bien cualquier alimento antes de preparar o consumir. Invite al grupo a analizar la estructura de la regla que contiene verbo en infinitivo y la oración impersonal.</p> <p>12.-Ordenadamente escuche las reglas que darán los alumnos (as) y escríbalas en un papel bond, no olvide colocarle un título al reglamento y tener presente el propósito del mismo.</p> <p>13.-Acompañe a los estudiantes a releer el reglamento, corrija u ordene si es necesario y entregue a cada niño(a) una hoja para transcribir su reglamento para mejorar la alimentación en tiempos de COVID- 19.</p> <p>14.-Entregue a cada alumna y alumno, el instrumento de autoevaluación fin de autoevaluarse de acuerdo a lo aprendido en esta sesión (S3_A3)</p>	<p>Libro de Español, 3º. Grado. P. 10, 11 y 12.</p> <p>S3_A3_ Autoevaluación</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------



20 min.	Comunicar y Transferir	15.-Solicite a sus estudiantes leer con su familia el reglamento, pegarlo en algún lugar visible de la cocina e incorporen esos alimentos a su dieta diaria si sus condiciones se lo permiten realice un audio del reglamento para mejorar la alimentación en tiempos de COVID-19 y compártalo a 5 conocidos a través de la aplicación de mensajería WhatsApp.	
10 min	Sugerencia: Pausa activa	Esta actividad se puede realizar en el momento que considere pertinente: https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U	
	Sugerencia: Educación socio-emocional.	Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias. Revise el anexo: https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5IDmDpAWcpaNAkBIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkwj	
	Materiales y recursos para la sesión	https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSEsSkB0jc6xJIhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z	



Sesión: 4	Tema: Cuidando la salud: Manejo de residuos y basura.	
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del segundo periodo de los campos de formación académica de las alumnas y alumnos de tercer grado, mediante la metodología del aprendizaje situado.	
Producto integrador:	Tabla de triple entrada (¿Qué sabía?, ¿Qué se ahora? y Mis compromisos) para reducir la basura en mi casa y escuela.	
Aprendizajes esperados: Lenguaje y comunicación: Español <ul style="list-style-type: none"> Identifica los elementos y el orden de presentación en la escritura de un texto narrativo. Pensamiento Matemático: Matemáticas <ul style="list-style-type: none"> Resuelve problemas que implican multiplicar mediante diversos procedimientos. Exploración del mundo natural y social: Ciencias Naturales <ul style="list-style-type: none"> Aprecia la importancia de ciertas prácticas como el reúso, la reducción y el reciclaje para contribuir al cuidado del ambiente, a fin de aplicarlos en la vida cotidiana. 	Tiempo: 5 horas (30 minutos de receso)	
Fecha de actividad: 14 Y 17 de agosto de 2020		

Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la Realidad	1. Que el docente lea en voz alta a sus alumnas y alumnos lo siguiente: La maestra Elvira está muy preocupada porque acaban de informar que las clases se van a suspender en todo nuestro país, para evitar en la medida de lo posible el incremento de contagios por Coronavirus. Ella platica con sus compañeros maestros y el director sobre la estrategia que van a implementar para poder continuar con el trabajo de los alumnos de la escuela primaria "Tenochtitlan". La primera medida fue la actualización de	S4_A1 Narración de la problemática



		<p>números de celular y correos de los tutores, para ello le pide a la mamá de Kimberly si le hiciera el favor de organizar el grupo de tutores a través de la aplicación de mensajería WhatsApp.</p> <p>Todo parece funcionar muy bien durante las primeras semanas, hasta que se informa que el aislamiento voluntario se va a prolongar y el papá de Kimberly es despedido de su trabajo pues la gente dejó de ir al restaurante “Las Glorias” de donde el se desempeñaba como mesero y le iba muy bien con las propinas.</p> <p>La mamá de Kimberly le informa a la maestra Elvira que ya no podrá seguir administrando al grupo de tutores por WhatsApp, porque ahora ella, su esposo, y sus tres hijos Kimberly, Zoé y Alejandro van a irse a vivir temporalmente al municipio de Vicente Guerrero, Puebla; en donde el internet es intermitente.</p> <p>Kimberly está contenta porque no recuerda cómo es el lugar, dado que la última vez que fue estaba muy pequeña. Llegando le parece que todo está muy bonito hay muchos árboles frutales: de manzana, pera y durazno, la gente se dedica principalmente a las labores del campo, a cuidar sus animalitos de corral y al comercio.</p> <p>El primer día su mamá propone ir a dar un paseo, mientras van caminando; ella les cuenta que hacia cuando era niña; trepar árboles, corretear a las gallinas e ir por los mandados. Y empiezan a tomarse selfies o fotografías en familia y del lugar con el celular para tener recuerdos.</p> <p>Después de caminar por 10 minutos, todos se percatan que en el lugar hay mucha basura principalmente envolturas y envases de productos, pañales, restos de comida, pilas y hasta neumáticos. A la vista hay animales como moscas y perros buscando que comer, el olor en algunas partes es bastante desagradable.</p> <p>Su papá de Kimberly les pide que se alejen de ahí porque podrían enfermarse.</p>	
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



20 Min.	Análisis y Reflexión	<p>2. Solicite a los estudiantes que respondan en su cuaderno las siguientes preguntas:</p> <p>¿Cuáles son las situaciones por las que atraviesa la familia de Kimberly? ¿Cuál es el problema que puede perjudicar su salud y la de su familia? Si, has estado en algún lugar contaminado por basura, ¿cómo se ve y a qué huele?</p> <p>Organice la participación ordenada de los estudiantes, para compartir sus respuestas.</p>	Cuaderno
160 min	Resolver en Común	<p>Cuidando la salud: Manejo de residuos y basura. Exploración del Mundo Natural y social</p> <p>3. Que el maestro entregue a cada estudiante una hoja para trabajar un cuadro de triple entrada y llené la primera parte con el título ¿Qué sabía? del manejo de residuos y basura. Recoja las hojas que en otro momento se utilizarán (S4_A2).</p> <p>4. Organice al grupo para ver el video ¿Por qué es tan importante reciclar? de no ser posible motive a los estudiantes a revisar el libro de Ciencias Naturales tercer grado de las p. 62 a la 65-</p> <p>5. Integre a los estudiantes en binas cuidando la sana distancia, para comentar el contenido del video o libro de Ciencias Naturales tercer grado y seleccione una acción para realizar durante el mes. Entregue una hoja de preferencia de reúso a cada alumno (a) para escribir plasma la idea sobre reducir, reutilizar o reusar la basura.</p> <ul style="list-style-type: none">• Pausa activa	<p>S4_A2_ ¿Por qué es tan importante reciclar? https://www.youtube.com/watch?v=-UFFFUTMICw Libro de Ciencias Naturales, 3º. Grado. P. 62 a la 65.</p> <p>Hojas</p>



		<p>Lenguaje y comunicación: Español</p> <p>5. Lea al grupo en voz alta lo siguiente: De regreso del paseo, el papá de Kimberly les recuerda lavarse las manos, mientras Kimberly y su mamá van a la cocina de su abuelita para calentar frijoles y tortillas es momento de almorzar. Al terminar Kimberly empiezan a jugar con una reata colgándose en un árbol, ella y sus hermanos se están divirtiendo mucho hasta que no se fijan y tiran dos botes grandes repletos de basura. Para que no los regañen Kimberly y sus hermanos tratan de levantar la basura, solo que cuando ya están terminando se dan cuenta de que por la prisa revolvieron la basura...</p> <p>6. Invite a los estudiantes a escribir en su cuaderno un posible desenlace incorporando las acciones vistas en el video: ¿Por qué es tan importante reciclar? o las propuestas en el libro de Ciencias Naturales Tercer grado p. 62 a la 65.</p> <p>7. Pida a las alumnas y alumnos, integrarse en equipos de tres cuidando la sana distancia e intercambie, sus escritos. Invite a leerlos, corregir y comentar cuál desenlace les agrado más y por qué, comente de forma oral ante el grupo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Receso <p>Pensamiento Matemático: Matemáticas</p> <p>8. Lea al grupo en voz alta lo siguiente: Por la noche llegan a visitar a la mamá de Kimberly seis amiga de infancia y vecinas, quien le dice que están muy contenta de verla mi mamá nos presenta con ellas, bueno menos a mi hermanita Zoé que ya dormía. Las amigas de mi mamá le proponen hacer una fiesta pequeña para conocernos,</p>	Cuaderno
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------



		<p>convivir y hacer amigos; curiosamente todas tienen el mismo número de hijos.</p> <p>Para la fiesta a la mamá de Kimberly le corresponde llevar el unigel pero por una investigación de tarea que dejó la maestra Elvira hace unos días supimos que un plato de unigel tarda en degradarse entre 500 y 800 años por lo que mejor se conseguirá prestados los platos.</p> <p>Motive a los estudiantes a leer y resolver las siguientes situación de forma individual, en su cuaderno:</p> <p>Calcula ¿Cuántos platos necesitará dado que cada amiga llevará a sus tres hijos y esposo?</p> <p>Organice al grupo para comentar sus procedimientos y justificar sus respuestas de forma oral.</p> <p>9. Integre a los alumnos en binas cuidando su sana distancia y resuelvan lo siguiente en su cuaderno:</p> <p>Todas las fiestas generan mucha basura por lo que se opta por no adornar con globos dado que uno puede tardar hasta 450 años en degradarse aproximadamente; en lugar de eso se utilizarán tiras con flores naturales, se colocarán en el patio 7 tiras y en cada tira se pondrán 12 flores naturales ¿cuántas flores se necesitan?</p> <p>A todos les gusta mucho el refresco pero para seguir evitando que se produzca basura y porque al investigar conocimos que el PET se recicla y de no ser así tarda en degradarse hasta 1000 años y cómo es una fiesta ecológica se decide tomar refresco con envase retornable. Si cada reja trae 8 refrescos y cada uno cuesta 23 pesos y se van a comprar dos rejás. ¿Cuánto se pagará por ello?</p>	<p>Cuaderno</p> <p>Cuaderno</p> <p>S4_A3_Cuadro de triple entrada</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------



		<p>Al terminar, pase al pizarrón a dos estudiantes para verificar sus procedimientos y resultados en cada situación problemática.</p> <p>10. Solicite a los estudiantes ahora su cuadro de triple entrada para llenar la segunda columna ¿qué se ahora? del manejo de residuos y basura; y la tercera columna con el título: Mis compromisos, para reducir la basura en mi escuela y casa. Anime a su grupo a participar en la lectura de su tabla de forma aleatoria. (S4_A3)</p> <p>11. Entregue a cada alumna y alumno, la escala valorativa a fin de autoevaluarse de acuerdo a lo aprendido en esta sesión. S4_A4)</p>	S4_A4_Instrumento de Autoevaluación
.20 min	Comunicar y Transferir	<p>Invite a los estudiantes a llevarse su cuadro de triple entrada (qué sabía, qué se ahora y mis compromisos) para reducir la basura en mi escuela y casa; y leerlo durante la comida o cena en familia. Pegar su cuadro de triple entrada en un espejo de la casa para recordar constantemente los compromisos para el cuidado del medio ambiente.</p>	
10 min	Sugerencia: Pausa activa	<p>Esta actividad se puede realizar en el momento que lo considere necesario. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U</p>	
	Sugerencia: Educación socio-emocional.	<p>Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias. Revise el anexo: https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5IDmDpAWcpaNA5BIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkwj</p>	
	Materiales y recursos para la sesión	<p>https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSESskB0jc6xJIhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z</p>	



Sesión 5	Tema: Cuidando la salud: cómo mejorar mi alimentación y la de mi familia			
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del segundo periodo de los campos de Formación Académica en las alumnas y los alumnos, mediante la metodología del aprendizaje situado.			
Producto integrador:	Artículos de divulgación científica para su publicación en el periódico mural.			
Aprendizajes esperados:	<p>Lenguaje y comunicación: Español</p> <ul style="list-style-type: none"> Identifica características y función de artículos de divulgación científica. Identifica la utilidad de títulos, subtítulos, índices, ilustraciones y recuadros en un texto. <p>Exploración del mundo natural y social: Ciencias Naturales</p> <ul style="list-style-type: none"> Identifica que los materiales son todo lo que le rodea, independientemente de su estado físico. <p>La entidad donde vivo</p> <ul style="list-style-type: none"> Reconoce los cambios en el paisaje y la vida cotidiana de la entidad a partir de la incorporación de nuevas actividades económicas en el Virreinato. 	<p>Tiempo:</p> <p>5 horas</p> <p>(30 minutos de receso)</p>		
Fecha de actividad presencial:			20 y 21 de agosto de 2020	

Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la Realidad	1. Lea en voz alta a los estudiantes el siguiente texto: En casi todo el mundo, varios restaurantes cerraron, los anaqueles de supermercados se vaciaron y las grandes empresas dejaron de proveer productos a las comunidades más alejadas, ante la propagación de un virus	S5_A1_ Narrativa de la problemática



		<p>que se originó, según los últimos datos científicos, por el gusto de una comida exótica: el pangolín. La pandemia de COVID-19 cuestiona de distintas formas lo que comemos y tendrá impactos profundos en la alimentación de millones de individuos, en muchos casos se elevará el riesgo de que las personas opten por alimentos poco saludables y más económicos, haciendo que su sistema inmunológico se debilite y aumenten las posibilidades de contraer esta enfermedad. Por ello es muy importante consumir alimentos que aporten al organismo los nutrimentos necesarios para fortalecer el sistema inmune. (S5_A1)</p> <p>A continuación, identificaremos el tipo de alimentación que estamos llevando a cabo, con el fin de mejorar nuestros hábitos, si esta resulta no ser adecuada para nuestra salud.</p> <p>2. Solicite al alumno, dibujar en su cuaderno los alimentos que consumirá durante el receso o en su caso los que ya ha ingerido antes de entrar a la escuela.</p>	
20 Min.	Análisis y Reflexión	<p>3. Indique a los educandos responder las siguientes preguntas en su cuaderno, al terminar socialice las respuestas en grupo.</p> <ul style="list-style-type: none">• ¿Cómo ha cambiado tu alimentación a partir del surgimiento de la pandemia por COVID-19?• ¿Cuáles alimentos que vas a consumir o ya ingeriste, no son tan nutritivos?• ¿Qué alimentos deberías consumir para cuidar tu salud ante esta enfermedad por COVID-19?• ¿Consideras que el problema de salud que se vive actualmente en el mundo, ha hecho que las personas coman menos sano? Explica tu respuesta.	



160 Min.	Resolver en Común	<p>Cuidando la salud: Cómo mejorar mi alimentación y la de mi familia</p> <p>4. Entregue o proyecte, el artículo de divulgación científica “Tips para tener una alimentación de campeones”, léanlo de manera grupal. Explique durante la lectura del texto, las características de estructura: Título, subtítulos e imágenes. Pida a algunos niños emitir una opinión sobre el escrito leído. (S5_A2).</p> <p>5. En equipos de 4 integrantes, cuidando la sana distancia entre los participantes, solicite a los estudiantes mostrar sus dibujos realizados en la actividad 2, elaboren en una hoja blanca el listado de los alimentos que sean más nutritivos, al terminar, indique pegar la hoja en el pizarrón.</p> <p>Exploración del mundo natural y social: Ciencias Naturales</p> <p>6. Indique que se continua con el trabajo de equipos, pida observar las listas que pegaron en el pizarrón, y realizar con los materiales que tiene a su alcance una maqueta de los alimentos observados, se recomienda para esto utilizar recortes, hacer dibujos o emplear plastilina.</p> <p>7. Solicite a los niños realizar en un cuarto de cartulina, la siguiente tabla para clasificar los alimentos representativos según su estado físico:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SÓLIDO</th> <th>LIQUIDO</th> <th>GASEOSO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	SÓLIDO	LIQUIDO	GASEOSO				<p>S5_A2_</p> <p>Tips para tener una alimentación de campeones.</p> <p>Fuente: (29 de julio de 2019), Tips para tener una alimentación de campeones. Muy Interesante Junior. https://www.muyinteresante.com.mx/junior/alimentacion-de-campeones/</p> <p>Cartulina, regla</p>
SÓLIDO	LIQUIDO	GASEOSO							



		Lenguaje y comunicación: Español 12. Solicite a los educandos, reunirse nuevamente en los equipos de 4 integrantes establecidos en la actividad 6, respetando la sana distancia. Pida a los equipos leer el tema “Títulos y subtítulos” de los artículos de divulgación científica, para identificar las características y estructura de estos. 13. Promueva la organización de los equipos de trabajo para realizar un artículo científico en sus cuadernos, que exponga información sobre “La alimentación saludable”, contemplando las características identificadas en la actividad anterior. Oriente a sus alumnos para que incluyan subtítulos que brinden información sobre los temas estudiados en la sesión: “Tips para tener una alimentación de campeones”, “Los estados físicos de los alimentos”, “Los alimentos traídos por los españoles durante el Virreinato”, “La clasificación de los alimentos saludables de no nutricionales”. 14. Solicite a los equipos de trabajo, leer en voz alta al grupo los artículos realizados. Al terminar entregue a cada alumno la autoevaluación de esta sesión, para valorar su desempeño en las actividades realizadas (S5_A3).	S5_A3_ Instrumento de Autoevaluación.
30 min	Comunicar y Transferir	15. Tome fotografías a los artículos efectuados por los niños, envíelas a través de las redes sociales, correo electrónico, copias fotostáticas u otra forma de comunicación que tenga, para hacer llegar los escritos a los padres de familia del grupo. 16. Pegue los artículos originales en el periódico mural de la escuela, indique a los estudiantes hacer una invitación oral a sus compañeros de otros grupos para que, en un momento del día de clase, puedan darles lectura.	



10 min	Sugerencia: Pausa activa	Esta actividad se puede realizar cuando se considere necesaria. La sugerencia de pausa activa se encuentran en los anexos de esta guía. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U
	Sugerencia: Educación socio-emocional.	Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias y se encuentran en los anexos de ésta. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5IDmDpAWcpaNAxBIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkw
	Materiales y recursos para la sesión	https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSESskB0jc6xJIhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z



Sesión 6 EXTRA	Tema: Cuidando la salud: Técnica de lavado de manos y hábitos de higiene personal	
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del segundo periodo de los campos de Formación Académica en las alumnas y los alumnos, mediante la metodología del aprendizaje situado.	
Producto integrador:	Elaboración de folletos para su difusión en el entorno familiar de cada uno de los alumnos del grupo.	
Aprendizajes esperados:		Tiempo:
Lenguaje y comunicación : Español <ul style="list-style-type: none"> Conoce la función y las características gráficas de los folletos y los emplea como medio para informar a otros. Pensamiento matemático: Matemáticas <ul style="list-style-type: none"> Resuelve problemas que impliquen dividir mediante diversos procedimientos. 		5 horas (30 minutos de receso)
Fecha de actividad presencial: Actividad extra		

Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la Realidad	1. Inicie la actividad leyéndoles el siguiente texto La falta de higiene es un problema de salud pública. Cierta día la familia Pérez preocupados por la situación de salud que estamos pasando en nuestro país y en todo el mundo, comentaron que lamentablemente existen personas que no atienden de manera responsable algunas recomendaciones en beneficio del cuidado de su salud, algo tan sencillo como lo es el lavado de manos	S6_A1_ Narración de la problemática



			e higiene personal, acciones que son muy importantes para ayudar a prevenir la propagación de enfermedades, sin embargo ellos todo lo contrario, consideraron fortalecer sus hábitos de higiene y como familia protegerse aún más.
30 Min.	Análisis Reflexión	y	<p>2. Al finalizar la lectura pregunte de manera oral a sus alumnos... ¿Qué opinan de lo conversado por la familia Pérez?</p> <p>3. Después de haber escuchado la participación aleatoria de algunos de los alumnos solicite de manera individual respondan en su cuaderno las siguientes preguntas: ¿Por qué es importante la higiene personal? ¿En qué momentos consideras que te debes de lavar las manos? ¿Cuál es el propósito de utilizar el jabón para lavarse correctamente las manos?</p>
140 Min.	Resolver Común	en	<p>Cuidando la salud: Técnicas de lavado de manos y hábitos de higiene personal.</p> <p>4. Integre equipos de 4 como máximo, recomiende en todo momento mantener la sana distancia, a su vez solicite que comenten entre ellos sobre sus respuestas, con la finalidad de enriquecerlas</p> <p>5. Al término de la actividad anterior, comente que la familia Pérez de acuerdo a lo que dice el texto tiene buenos hábitos de higiene, pero no dice cómo y qué prácticas realiza...cuestione a sus alumnos con base en las siguientes preguntas: ¿Conocen la técnica para el lavado de manos? ¿Cuáles son los hábitos de higiene que debemos de realizar constantemente?</p> <p>Escriba en el pizarrón lo que vayan expresando.</p>



		<p>6. Haga énfasis sobre lo importante de llevar a efecto los hábitos de higiene y que desafortunadamente en varios lugares no se llevan a efecto, teniendo por lo consiguiente consecuencias graves de salud.</p> <p>7. Para reforzar lo comentado presente los videos que se sugieren, o en su caso, infografías que previamente haya seleccionado, (sobre técnicas de lavado de manos y hábitos de higiene personal) (S6_ A2),(S6_A2b), .</p> <p>Lenguaje y comunicación: español</p> <p>8. Partiendo de lo comentado de manera oral y por escrito por sus alumnos así como infografías o videos presentados, integrados en equipos de 4 como máximo, reiterando lo importante de conservar la sana distancia, pídeles que con la información generada en el grupo elaboren un folleto, apoyándose de materiales impresos que previamente consideró para su diseño, así como el de consultar su libro de texto de español, pp. 42-46</p> <p>9. Pida a sus alumnos que muestren sus folletos comenten por equipo de tres integrantes, cuidando la sana distancia sobre las características de los mismos, estructura y función.</p> <p>10. Oriente a sus alumnos sobre la importancia del folleto observe que cumpla con las características (títulos, claridad, imágenes, lenguaje, entre otras) y su función, qué es difundir las técnicas de lavado de manos y hábitos de higiene personal que conlleven al cuidado de la salud dentro de su entorno familiar.</p> <p>11. Promueva la participación de sus alumnos para que realicen la presentación de sus folletos a todo el grupo, indique que serán difundidos entre la comunidad escolar.</p>	<p>S6_A2_ Infografía</p> <p>S6_A2b Video hábitos de higiene personal https://www.youtube.com/watch?v=R9fW1kx3ZbA&t=54s</p> <p>Libro de Español, Tercer grado. P. 42-46.</p> <p>Hojas blancas, folletos y plumones de colores</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>Pausa activa Pensamiento matemático: Matemáticas</p> <p>12. Lea o proyecte a sus alumnos lo siguiente. Dentro de la plática de la familia Pérez Juanito quien cursa el cuarto grado. comentó, que su maestra les dijo que para lavarse las manos tendrían que utilizar las técnicas vistas en la clase anterior, por lo que les recomendó que al término de la clase de educación física deberían organizarse en grupos de 4 para utilizar de manera ordenada los lavabos con los que cuenta la escuela, sobre esta situación la maestra hizo la siguiente pregunta: Si en total son 36 alumnos, ¿Cuántos grupos de 4 se podrán formar?</p> <p>13. Organice al grupo en equipos de 3 y pídeles que conversen sobre cómo van a resolver el problema, se entregará material concreto (piedritas, semillas u otro) que considere adecuado para que se apoyen para la solución de lo planteado, una vez entregado a cada equipo el material pregunte</p> <p>¿Cómo podemos usar este material para resolver el problema?</p> <p>Después de que hayan iniciado la actividad, durante el proceso preguntar de forma oral, a manera de recordar:</p> <p>¿Cuántos alumnos integran cada equipo para lavarse las manos? ¿Cuántas semillas son necesarias para representar en cada grupo? ¿Sobrarán algunas semillas de las 36 que se utilizarán?</p> <p>14. Invite a sus alumnos a que expongan con apoyo de su material concreto o por medio de dibujo su resultado ante el grupo; para comparar</p>	<p>Material concreto, piedritas, semillas, palitos etc.</p> <p>Proyector Libro de Matemáticas, Tercer Grado, P. 101</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>procedimientos y resultados, haga énfasis, que lo realizado corresponde a una división, que significa repartir una cantidad en partes iguales, Se puede concluir que... 36 entre 4 es igual a 9 y sobran 0.</p> <p>15. Para finalizar, si lo considera, indique al grupo que resuelvan los problemas similares a los planteados en la actividad anterior, los cuales se encuentran en la p. 101 de su libro de matemáticas apoye para que cada alumna y alumno tengan una copia del folleto.</p> <p>16. Al término de la sesión entregue a cada alumno el instrumento de autoevaluación de acuerdo a lo aprendido (S6_A3).</p>	S6_A3_instrumento de autoevaluación
30 Min.	Comunicar y Transferir	17. Genere acciones según las condiciones de su escuela para difundir los folletos entre la comunidad escolar a través de copias o algún medio digital (correo electrónico o whatsapp). Invite a los alumnos a compartir la información del folleto con sus familias para el fortalecimiento de la aplicación de las técnicas de lavado de manos y fomentar los hábitos de higiene.	Copia de folleto
10 Min.	Sugerencia: Pausa activa	Esta actividad se puede realizar en el momento que lo considere necesario. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U	
	Sugerencia: Educación socio-emocional.	Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGYk5lDmDpAWcpaNA5BIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkwi	
	Materiales y recursos para la sesión	https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSESskB0jc6xJlhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z	



Sesión 7	Tema: Técnica de lavado de manos y protocolos de seguridad	
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del tercer periodo de los campos de formación académica de las alumnas y alumnos del tercer grado, mediante la metodología del aprendizaje situado.	
Producto integrador:	Elaboración de un instructivo para llevar a cabo la técnica del lavado de manos.	
Aprendizajes esperados:		Tiempo: 5 horas (30 minutos de receso)
Lenguaje y comunicación: Español	<ul style="list-style-type: none"> Describe un proceso cuidando la secuencia de la información. 	
Pensamiento Matemático: Matemáticas	<ul style="list-style-type: none"> Resuelve problemas que impliquen identificar la regularidad de sucesiones con progresión aritmética. 	
Fecha de actividad presencial: 24 de agosto de 2020		

Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la Realidad	<p>1. Lea en voz alta a sus alumnos el siguiente caso:</p> <p>El hábito del lavado de manos debe incorporarse como una necesidad constante y una buena práctica para cuidar la salud individual y de la comunidad. La higiene de manos es una de las maneras más efectivas para prevenir y reducir las infecciones asociadas a la atención sanitaria.</p> <p>Tras la expansión del coronavirus -o Covid-19- en más de 90 países del mundo, la Organización Mundial de la Salud (OMS) recordó a todos medidas indispensables para evitar el contagio y seguir la propagación de este virus, entre ellas el correcto lavado de manos.</p>	S7_A1_ Narrativa de la problemática



		2. Solicite a los alumnos que anoten en su cuaderno la técnica de lavado de manos que utilizaban antes de la contingencia del COVID 19.	
20 Min.	Análisis y Reflexión	<p>3. Indique que en forma individual contesten las preguntas que se proyecten en el pizarrón, las cuales copien y resuelvan en el cuaderno (en su defecto, de no contar con cañón, se dictara o escriba en el pizarrón:</p> <p>¿En que fue diferente la técnica de lavado de manos que escribiste?</p> <p>¿Por qué consideras pertinente cambiar la técnica de lavado de manos ante la contingencia sanitaria del COVID 19?</p> <p>¿Qué modificarías en la técnica del lavado de manos?</p>	
150 Min.	Resolver en Común	<p>Cuidando la salud: Técnica de lavado de manos y protocolos de seguridad En plenaria retomando la participación del grupo elabore una conclusión sobre la importancia de lavado de manos correctamente.</p> <p>Lenguaje y comunicación: Español</p> <ol style="list-style-type: none">2. Presente el video: “La higiene de manos – OMS” en caso de no contar con Internet o cañón se podrá trabajar con el infografía. (S7_A2)3. Indique que se integren en parejas, cuidando su sana distancia, para que en forma práctica vayan a lavarse las manos y observen entre ellos si la técnica empleada fue la correcta.4. Proporcione hojas blancas para que escriban la técnica del lavado de manos que empleo su compañero.5. Solicite a los educandos que comenten en plenaria lo observado durante este ejercicio práctico.	<p>S7_A2</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=NMmAj1EKdVo (1:06 min.) Infografía</p>



		<ul style="list-style-type: none">• Pausa activa <p>6. Projete el video llamados “coronavirus precauciones y medidas preventivas COVID 19” (S7_A2b)</p> <p>7. Recuerde a los estudiantes las características que debe tener un instructivo (título, indicaciones precisas, verbo en infinitivo, secuencia lógica y temporal) tome como referencia el libro de español págs. 109, 111 y 113.</p> <p>8. Solicite a los alumnos que elaboren un instructivo para informar cómo prevenir el COVID 19, cuidando la ortografía y haciendo uso correcto de letras mayúsculas y minúsculas.</p> <p>11- Indique que coloquen el instructivo en el periódico mural e inviten a los demás grupos para que conozcan la información del trabajo realizado por alumnos del 4° grado.</p> <ul style="list-style-type: none">• Receso <p>Pensamiento matemático: Matemáticas</p> <p>12. Indique a los educandos salir al patio para formar equipos utilizando la técnica “encuentra tu pareja” cuyo material a utilizar (S7_A3). Instrucciones para realizar la actividad anterior: A) Recorte el material del de la actividad 12 B) Doble los papelitos para que no se vean las imágenes depositándolas en un recipiente. C) Cada alumno tomara un papelito, sin mostrarlo a sus compañeros. D) Cada niño emitirá el sonido del animal que le toco para reunirse con su pareja correspondiente.</p>	<p>Hojas blancas</p> <p>S7_A2b_</p> <p>“coronavirus precauciones y medidas preventivas COVID 19” (2:44 minutos) http://www.Youtube.com/watch?v=XUb1pkst49U</p> <p>Libro de texto Español. Pags. 109, 111 y 113</p> <p>S7_A3_ Técnica encuentra tu pareja</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>13. Reflexione con el grupo sobre la importancia de observar un protocolo de prevención del COVID 19, ya que una persona puede contagiar a 3 personas y cada una de esas personas a otras tres más y así exponencialmente.</p> <p>De acuerdo a la información anterior se pedirá a los alumnos que solucionen el siguiente problema sobre sucesiones con progresión aritmética.</p> <p>A) Si una persona contagia a tres personas y cada una de estas a otras tres, ¿en cuántos días habrá 18 personas contagiadas?</p> <p>R.- _____ días</p> <table border="1"> <tr> <td>Días</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td></td> <td>5</td> <td>6</td> <td></td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>Personas</td> <td>3</td> <td>6</td> <td></td> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td>21</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>Completa la tabla localizada en los ejercicios similares. (S7_A4).</p> <p>14. En caso de ser necesario, solicite a los alumnos que resuelvan ejercicios similares localizados en el libro de texto gratuito Desafíos Matemáticos.</p> <p>15. Entregue a cada uno de los alumnos y alumnas la instrumento de autoevaluación a fin de autoevaluarse de acuerdo a lo aprendido en esta sesión (S7_A5).</p>	Días	1	2	3		5	6		8	9	Personas	3	6		12			21			<p>S7_A4_ Tabla para complementar</p> <p>Libro de Matemáticas 3er. Grado Pags. 115</p> <p>S7_A5 Autoevaluación</p>
Días	1	2	3		5	6		8	9														
Personas	3	6		12			21																
30 min.	Comunicar y Transferir	<p>16. Después de haber sido publicados los trabajos en el periódico mural se pedirá a los alumnos que pasen a recoger sus trabajos y los lleven a su casa para darlos a conocer a su familia, se pegara en un lugar accesible donde todos lo puedan leer continuamente para recordar y tener presente el protocolo de seguridad durante la contingencia sanitaria contra el COVID 19,</p>																					



		y se solicitara un video donde se aprecie la práctica de una buena técnica de lavado de manos.	
10 min.	Sugerencia: Pausa activa	Esta actividad se puede realizar cuando el docente lo considere pertinente. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U	
	Sugerencia: Educación socio-emocional.	Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesario. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5IDmDpAWcpaNA5BIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkwj	
	Materiales y recursos para la sesión	https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSESskB0jc6xJlhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z	



Sesión 8	Tema. Cuidando la salud: Técnica de lavado de manos y protocolos de seguridad	
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del tercer periodo de los campos de Formación Académica en las alumnas y los alumnos, mediante la metodología del aprendizaje situado.	
Producto integrador:	Reporte de encuestas para su difusión.	
Aprendizajes esperados:	<p>Lenguaje y comunicación: Español</p> <ul style="list-style-type: none"> Conoce la función de las encuestas y la forma de reportar la información obtenida. <p>Pensamiento matemático: Matemáticas</p> <ul style="list-style-type: none"> Elaboración e interpretación de representaciones gráficas de las fracciones. Reflexión acerca de la unidad de referencia. 	<p>Tiempo:</p> <p>5 horas</p> <p>(30 minutos de receso)</p>
Fecha de actividad presencial: 25 y 26 de agosto de 2020		

Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la realidad	1.-Lea en voz alta a los estudiantes el cuento “Los días en que todo se detuvo”, si dispone de los recursos materiales, se recomienda proyectarlo para su lectura grupal (S8_A1).	S8_A1_ <i>Los días en que todo se detuvo.</i> México:



20 Min.	Análisis y reflexión	<p>2. Indique a los educandos responder las siguientes preguntas en su cuaderno, al terminar socialice algunas respuestas en grupo.</p> <ul style="list-style-type: none">• ¿Alguna vez te has enfermado?, narra brevemente tu experiencia.• ¿Qué síntomas tuviste durante el periodo de la enfermedad?• ¿Cuántos días tardaste en recuperarte?• ¿Cuáles son las recomendaciones que sugiere el cuento para cuidar nuestra salud?• ¿Sabes cómo lavarte las manos?, escribe los pasos que realizas para un correcto lavado.	
160 Min.	Resolver en común	<p>Cuidando la salud: técnica de lavado de manos y protocolos de seguridad</p> <p>3. Solicite a los alumnos integrar equipos de 4 elementos, cuidando la sana distancia. Entregue a cada conjunto el material “¿Cómo lavarse las manos?”, una infografía que contiene los pasos a seguir para el lavado correcto de las manos, pero que, cuyas indicaciones escritas han sido borradas (S8_A2).</p> <p>4. Pida a los niños observar cada una de las imágenes del material entregado y escribir las acciones que deben seguirse.</p> <p>5. Invite a cada equipo a leer una indicación de forma sucesiva, para su revisión y corrección en caso de haber omitido algún paso.</p> <ul style="list-style-type: none">• Pausa activa <p>Pensamiento matemático: Matemáticas</p> <p>6. Lea el siguiente texto a sus estudiantes y escriba únicamente los resultados obtenidos de esta investigación en el pizarrón, usará estos datos más adelante. Una encuesta reciente, realizada por la UNICEF (El Fondo de las</p>	S8_A2_ ¿Cómo lavarse las manos?



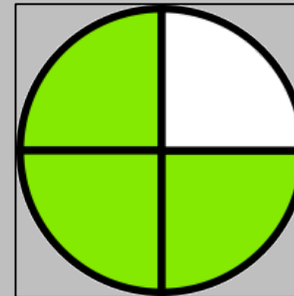
		<p>Naciones Unidas para la Infancia) a jóvenes de América Latina y el Caribe sobre la pandemia por COVID-19 a través de mensajes SMS (texto) y redes sociales, indica una falta de conocimiento sobre los síntomas, la prevención y la transmisión de la enfermedad, los resultados para México se describen a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3/7 de los jóvenes encuestados piensan que no se están tomando las medidas necesarias para prevenir el COVID-19.• 3/8 de estos consideran están muy informados sobre la enfermedad.• 2/5 partes cree que no se encuentra en riesgo de ser contagiado.• 9/10 opinan que es importante tomar acciones para prevenir la propagación del COVID-19.• 4/10 de jóvenes piensan que su comunidad no se encuentra preparada con medidas de prevención. <p>Explique a los educandos las partes de la fracción con el siguiente ejemplo e indique transcribirlo al cuaderno:</p> <ol style="list-style-type: none">7. Pida a los alumnos se integren por binas y escriban en tarjetas de cartulina de 10x10 cm, (5 previamente solicitados por niño) las fracciones que aparecen en los resultados de la encuesta hecha por la UNICEF, en las tarjetas restantes representen gráficamente las fracciones anteriores.8. Indique a los estudiantes organizar en orden de participación para jugar al memórama, encuentren un par de tarjetas con una fracción y su respectiva representación gráfica.	
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



NUMERADOR → $\frac{3}{4}$ ← DENOMINADOR

INDICA EL NÚMERO DE PARTES QUE SE TOMAN DEL ENTERO.

INDICA EL NÚMERO DE PARTES EN QUE SE DIVIDE LA UNIDAD O EL ENTERO.



5 Tarjetas
10X10

9. Solicite a los escolares complementar los siguientes enunciados en su cuaderno y socialice las respuestas al finalizar:

De acuerdo al área iluminada de las fracciones gráficas, son pocos o muchos los jóvenes que opinan que:

- No se están tomando las medidas necesarias para prevenir el COVID-19:
- Se hayan informados sobre la enfermedad:
- Creen que no se encuentran en riesgo de ser contagiado:
- Opinan que es importante tomar acciones para prevenir la propagación del COVID-19:
- Piensan que su comunidad no se encuentra preparada con medidas de prevención:



		<p>Lenguaje y comunicación: Español</p> <p>10. Comente a los alumnos lo siguiente: Como te diste cuenta de que hay una falta de conocimiento sobre los síntomas, la prevención y la transmisión por COVID-19, por ello a continuación vamos a realizar una nueva encuesta que nos brinde información sobre los protocolos de seguridad que están realizando sus demás compañeros de la escuela.</p> <p>11. Realice la lectura grupal de los siguientes temas: “Los maestros preguntan”, “Informe de resultados” y “Preguntas con respuestas cerradas y abiertas” del libro de español, para establecer los momentos y características que tendrá la encuesta.</p> <p>12. Trabaje con todo el grupo para generar la encuesta y solicite copiarla en sus cuadernos:</p> <ul style="list-style-type: none">• Selección de un tema: Lavado de manos y protocolos de seguridad ante el COVID-19.• Propósito: Conocer los protocolos de seguridad que están realizando los compañeros de la escuela.• A quién va dirigida: Alumnos de la escuela.• Redacción de 4 preguntas cerradas con 3 opciones de respuesta: ¿Cuántas veces al día te lavas las manos? A) de 1 a 3 veces B) de 4 a 6 veces C) más de 6 veces• Escribir 1 pregunta abierta:	<p>Secretaría de Educación Pública (2019). <i>Español Tercer grado</i>. Ciudad de México: SEP. P. 127 – 129.</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



¿Por qué consideras que es importante lavarse las manos varias veces al día?

13. Organice a los niños en diferentes equipos de trabajo, según el número de salones que hay en la escuela. Solicite realizar la encuesta a un compañero del aula asignada, respetando siempre la sana distancia. Si no es posible efectuarla a compañeros de otros salones, solicite hacerla entre ellos.
14. Elabore una tabla de frecuencia por cada pregunta cerrada, para registrar los resultados obtenidos por los estudiantes. Para la pregunta abierta permita que los escolares realicen una conclusión de las respuestas dadas.

Pregunta 1. ¿Cuántas veces al día te lavas las manos?			
	de 1 a 3 veces	de 4 a 6 veces	más de 6 veces
Frecuencia			

15. Entregue una hoja blanca a cada alumno para que elabore su reporte final, para ello contemple las tres secciones que debe tener:
 - Introducción: En esta sección se explica para qué se hizo la encuesta (propósitos) y a quiénes.
 - Desarrollo: Se presentan los resultados de cada pregunta. Pueden presentarse las tablas de frecuencia.
 - Conclusiones: Se resumen los resultados de la encuesta, y se valora si se obtuvo o no la información que se quería averiguar.

S8_A4_
Sesión 8
Autoevaluación 4º



		16. Otorgue a cada niño la autoevaluación de esta sesión, para valorar su desempeño en las actividades realizadas (S8_A4)	
30 Min.	Comunicar y Transferir	17. Solicite a algunos escolares llevar un informe a cada docente de la escuela, para que comparta con su grupo los resultados obtenidos de la encuesta, con la finalidad de fortalecer la técnica de lavado de manos, sugiera al profesor pegar el informe en el aula. 18. Pida a sus compañeros docentes, compartir el reporte realizado, a los padres de familia de sus grupos, a través de las redes sociales.	
10 Min.	Sugerencia: Pausa activa	Esta actividad se puede realizar cuando se considere necesaria. La sugerencia de pausa activa se encuentra en los anexos de esta guía. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U	
	Sugerencia: Educación socio-emocional.	Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias y se encuentran en los anexos de ésta. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5lDmDpAWcpaNA5BIVxNV1rrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkwi	
	Materiales y recursos para la sesión	https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSE5skB0jc6xJIhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z	



Sesión 9	Tema: Cuidando la salud: cómo cuidar de mi salud física	
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del tercer periodo de los campos de formación académica de las alumnas y alumnos de tercer grado, mediante la metodología del aprendizaje situado.	
Producto integrador:	Dado multi-cuentos para realizar ejercicios físicos.	
Aprendizajes esperados:		Tiempo: 5 horas (30 minutos de receso)
Lenguaje y comunicación: Español	<ul style="list-style-type: none"> Identifica características de personajes, y escenarios; establece su importancia en el cuento. 	
Exploración del mundo natural y social: Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> Relaciona la fuerza aplicada sobre los objetos con algunos cambios producidos en ellos: movimiento, reposo y deformación. 	
Exploración del mundo natural y social: La entidad donde vivo	<ul style="list-style-type: none"> Ordena cronológicamente acontecimientos que transformaron el paisaje y la vida cotidiana de la entidad en el siglo XX y en la actualidad. 	
Fecha de actividad presencial: 27 y 28 de agosto 2020		

Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la Realidad	1. Que el docente lea en voz alta o proyecte a sus alumnas y alumnos lo siguiente:	S7_A1_ Narración de la problemática



		<p>Desde finales del mes de marzo se dieron las indicaciones de quedarse en casa, por el COVID-19.</p> <p>Claudia iba en tercer grado de primaria cuando inicio el confinamiento ahora ella, se despierta a las 7:30 am se baña y desayuna fruta, leche y cereal para empezar a hacer sus tareas a las 9:00 am. A las 11:00 am. su mamá le da su almuerzo y ayuda a lavar los trastes, a sus hermanos les toca secarlos y acomodarlos, después juegan un rato aunque su patio es pequeño con un balón, a veces se enojan por hacer trampa. Comen, como a las tres y ven un rato la televisión, a sus hermanos les gustan los videojuegos a ella no tanto; después llega su papá y le platican su día, mientras él come; antes salían a correr, andar en bicicleta y algunos domingos a nadar; ahora su mamá pone música y bailan, juegan carreritas o hacen pequeñas rutinas de ejercicios, donde cada uno propone y se retan a ver quién aguanta más, eso le gusta mucho, ahí si casi siempre gana su papá. A veces se acuerda de cómo era la vida antes del COVID -19 y le da un poco de nostalgia, también recuerda de que un familiar de la directora de su escuela falleció de ese virus y siente miedo.</p> <p>Danna va en el mismo grado que Claudia solo que en otro salón; ella se despierta temprano, levanta a su hermanito, se lava la cara y manos; desayuna café con pan. De ahí prenden la televisión un rato para ver el programa “Aprende en casa”, no le entiende muy bien a las clases y hace lo que puede. Barre y lava los trastes, toma de la mano a su hermanito y camina dos cuadras para llegar al local de su mamá donde vende tortillas, su mamá siempre tiene la radio prendida a ella no le gusta mucho escuchar noticias sobre el COVID- 19, le da miedo que ella o su familia puedan enfermarse y morir, por lo que cada que puede le cambia de estación. Antes ella pesaba las tortillas y cobraba, ahora es la encargada de llevar los pedidos que piden los clientes por WhatsApp. A veces su tío le presta su bicicleta para entregarlos más rápido; cuando</p>	
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



		<p>se le hace tarde tiene que correr. En las noches después de cenar le gusta platicar con su mamá la cual se queda dormida, porque se levanta muy temprano para poner el nixtamal.</p> <p>Luisa al igual que Claudia y Danna van en el mismo grado. Luisa vive con sus papás y abuelita; ella se levanta tarde como entre 10 am u 11 am y come cereales azucarados, de ahí corre al sillón de su casa a ver la televisión y se lleva un plato de galletas. A las 4 pm llega su mamá de trabajar, prepara la comida y comen por lo regular cosas fritas que a ella le encantan; y mientras su mamá hace el quehacer ella se va a su cama, a veces se queda dormida. Por la noche llega su papá con quien platica que se aburre en su casa o de que está cansada, a veces hacen las tareas juntos, cenan y se van a dormir, otras veces juegan videojuegos.</p>	
20 Min.	Análisis y Reflexión	<p>2. Solicite a los estudiantes que respondan en su cuaderno las siguientes preguntas:</p> <ul style="list-style-type: none">¿Cuáles son la rutina de ejercicios de Claudia, Danna y Luisa?¿Cómo te ejercitas tú y tu familia?¿Qué sentimientos tienen Claudia, Danna y Luisa?¿Qué sentimiento o emociones han predominado en ti en las últimas semanas? <p>Organice la participación aleatoria de los estudiantes, para compartir sus respuestas.</p>	Cuaderno
150 Min.	Resolver en Común	<p>Cuidando la salud: cómo cuidar de mi salud física</p> <p>3. Invite al grupo a seguir las proyecciones de las canciones “Súbete al tren de la alegría” y “El baile de animales”, de no ser posible proyectar, salga al patio y realice ejercicios sencillos de movimientos de cabeza, brazos y piernas como primera parte y para el segunda momento saltar, correr y atraparse, no olvide conservar la sana distancia. (S9_A2).</p>	S9_A2 Video: “Súbete al tren de la alegría” https://www.youtube.com/watch?v=iFceQRSO87g S9_A2b_ Video: “El baile de los



	<p>4. Pida al grupo que comente de forma oral, qué ejercitaron en los videos o ejercicios que realizaron en el patio.</p> <p>5. Presente al grupo la técnica de relajación “El abrazo de la mariposa” (ver anexo 1) y motive al grupo a realizarlo utilizando sus brazos y tratando de regular su respiración, para cuando sientan alguna angustia o miedo.(S9_A2b)</p> <p>Exploración del mundo natural y social: La entidad donde vivo</p> <p>6. Solicite a los alumnos que escriban en un cuaderno la siguiente pregunta y tres niños compartan su respuesta: ¿Cómo crees qué se ejercitaban tus abuelos o bisabuelos?</p> <p>7. Projete a los alumnos el anexo 2 “Ejercicios en 1900 y ejercicios en el año 2020”; se integren en binas por afinidad cuidando su sana distancia, comenten y completen el cuadro de doble entrada de diferencias y semejanzas, en su cuaderno. Invite a los alumnos a consultar su libro La Entidad donde vivo p. 116 a la 121 y busquen más diferencias y semejanzas en la forma de vida de las personas. Solicite la participación de tres binas (S9_A4).</p> <p>Exploración del mundo natural y social: Ciencias Naturales</p> <ul style="list-style-type: none">• Recreo <p>8. Motive a las alumnas y alumnos a salir al patio, recuerden guardar su sana distancia para realizar los siguientes ejercicios:</p>	<p>animales” https://www.youtube.com/watch?v=pgzXRKtg6ik</p> <p>S9_A3_ El brazo de la mariposa</p> <p>Cuaderno</p> <p>S9_A4_ Ejercicios en 1900 y ejercicios 2020</p> <p>Cuaderno Libro la entidad donde vivo, 3º. Grado. P. 116 a la 121.</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>a) Traten de sumergir una pelota de plástico en una bandeja o cubeta; cuestione al grupo sobre ¿qué se necesita para sumergir la pelota? _____ (fuerza) coménteles que ahí ejercitamos los brazos;</p> <p>b) Posteriormente coloque un balón fijo y pida a algún alumno patearlo; interrogue a los estudiantes sobre ¿qué se necesitó para mover el balón? _____ (fuerza) platíqueles que ahí ejercitamos las piernas.</p> <p>9. Invite a los alumnos a revisar su libro de Ciencias Naturales p.94 a la 97 y pida que expliquen en su cuaderno qué efectos tiene la fuerza en cada uno de los cuerpos, acompañe sus explicaciones con dibujos. De forma aleatoria organice la participación de los alumnos.</p> <p>Lenguaje y comunicación: Español</p> <ul style="list-style-type: none">• Pausa activa <p>10. Durante el confinamiento se tuvo mucho tiempo para leer y hacer ejercicio, recuerde a los alumnos que los cuentos se componen de tres partes: inicio, nudo (problema) y desenlace o final. Invite a los estudiantes a integrarse en equipos de tres guardando su sana distancia y elijan algún cuento que conozcan (Por ejemplo: los Tres cochinitos y el lobo, Caperucita Roja, Cenicienta, La Bella Durmiente, El patito feo, Pinocho, Ricitos de Oro, etc) Se sugiere acudir a la biblioteca de aula o escuela, para consultar más opciones.</p> <p>11. Indique a los estudiantes que responderán algunas interrogantes en su cuaderno, por equipo, del cuento elegido: Datos del cuento: (título, autor, año de edición).</p>	<p>Pelota, balón, bandeja o cubeta y agua</p> <p>Libro de Ciencias Naturales, 3º. Grado. P. 94 a la 97. Cuaderno</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>¿De qué trata? ¿Qué personajes intervienen?</p> <p>¿Qué hacen los personajes? ¿En qué escenario se desarrollan? Solicite a tres alumnos que lean sus respuestas ante el grupo.</p> <p>12. Entregue a cada alumno una plantilla en cartulina para armar un dado (S9_A5); invítelos a escribir un número del 1 al 9 en cada cara y a dibujar en cada cara una imagen que represente a un cuento de los conocidos.</p> <p>13. Motive a los estudiantes a jugar en equipo, el cual consiste en lanzar el dado, observar la imagen y rápidamente contar el cuento, de no ser así el equipo le pondrá un ejercicios físico para realizar según el número que indique la cara del dado.</p> <p>14. Pida a las niñas y niños de su grupo comentar sobre la importancia de hacer ejercicios físicos, para el cuidado de la salud.</p> <p>15. Entregue a cada alumna y alumno, el instrumento a fin de autoevaluarse de acuerdo a lo aprendido en esta sesión. (S9_a6)</p>	<p>S9_A5_ Plantilla para el dado</p> <p>S9_a6_ Instrumento de Autoevaluación</p>
30 Min.	Comunicar y Transferir	<p>16. Invite a los estudiantes a llevar su dado para jugar en familia y platicar sobre la importancia de hacer ejercicios para mejorar la salud física y emocional.</p> <p>17. Solicite a los alumnos un video de alguna rutina sencilla para hacer ejercicios en familia y compártala al grupo de tutores de WhatsApp, según sus posibilidades y medios.</p>	<p>Dado</p> <p>Celular</p>
10 Min.	Sugerencia: Pausa activa	<p>Esta actividad se puede realizar en el momento que lo considere necesario. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U</p>	



Sugerencia: Educación socio- emocional.	Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarias. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5IDmDpAWcpaNAxBIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkwj
Materiales y recursos para la sesión	https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSESskB0jc6xJlhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z



Sesión 10 Extra	Tema: Cuidando la salud: uso correcto del cubrebocas e higiene.	
Propósito:	Fortalecer los aprendizajes esperados del tercer periodo de los campos de Formación Académica en las alumnas y los alumnos, mediante la metodología del aprendizaje situado.	
Producto integrador:	Exposición: afuera del aula, de carteles “Soluciones para eliminar o disminuir los efectos de los insumos que está generando el COVID- 19” y reglamento de “Medidas de prevención del Coronavirus”.	
Aprendizajes esperados:		Tiempo:
Lenguaje y comunicación: español. <ul style="list-style-type: none">• Emplea cuestionarios para obtener información y reconoce la diferencia entre preguntas cerradas y abiertas.		5 horas
Exploración del mundo natural y social: Formación Cívica y Ética. <ul style="list-style-type: none">• Promueve el establecimiento de acuerdos que concilian intereses individuales y colectivos.		(30 minutos de receso)
Exploración del mundo natural y social: Historia. <ul style="list-style-type: none">• Propone acciones para el cuidado del ambiente en la entidad (desecho de cubrebocas)		
Fecha de actividad presencial Actividad extra		



Tiempo	Momento	Actividades	Recursos
20 Min.	Partir de la Realidad	<p>1. Lea en voz alta a sus alumnos el siguiente caso:</p> <p>La familia de Juanito se encontraba en un dilema con el uso del cubrebocas, ya que habían visto mucha información contradictoria en la cual unas recomendaban el uso del mismo y otras no, por lo cual decidieron reunirse y leer un artículo de una fuente confiable, donde encontraron la siguiente información:</p> <p>A nivel internacional, existe un debate acerca de la eficacia del uso del cubrebocas y, en México, las autoridades sanitarias han manifestado que su portación no garantiza evitar contagios. Hasta hace algunas semanas, la principal recomendación era el adecuado y frecuente lavado de manos, así como el uso de gel antibacterial. Sin embargo, hacer obligatorio el uso del cubrebocas ha tomado fuerza en al menos siete estados de la República, así como en el sistema de transporte el Metro de la CDMX.</p> <p>El vocero de la Comisión Universitaria para la Atención de la Emergencia del Coronavirus de la UNAM, Mauricio Rodríguez Álvarez, dice que sí es recomendable utilizar un cubrebocas para evitar la adquisición o propagación del Coronavirus.</p> <p>"Cada vez hay más evidencia que apunta a que sería conveniente generalizar el uso de cubrebocas, sobre todo en personas que estén en lugares públicos, en transporte público, en situaciones de riesgo mayor. Lo conveniente es que utilicen un cubrebocas convencional de tela, elaborado en casa, y que básicamente tendría una finalidad de evitar tocarse la cara, estar escupiendo, expulsando saliva o secreción nasal", explica</p>	S10_A1_ Narración de la problemática



		<p>De acuerdo con Rodríguez, el uso de cubrebocas es una medida adicional, no una que sustituya a otras de efectividad demostrada, como no salir de casa o mantener la sana distancia.</p> <p>Después de leer esta información y dialogar entre ellos llegaron a la conclusión de que si es indispensable seguir las indicaciones contra la contingencia sanitaria debido al COVID- 19 que consisten en:</p> <p>¡Quédate en casa! ¡Lávate las manos con agua y jabón! ¡Utiliza el cubrebocas!</p> <p>2. Organice al grupo en semicírculo, manteniendo la sana distancia para que observen el video “Uso correcto del cubrebocas”, en caso de no tener internet o cañón podrá sustituir este recurso audiovisual por la infografía (S10_A2) “Cómo usar correctamente un cubrebocas” (haga pausas en el video para ir rescatando lo más importante) (S10_A2b).</p>	<p>S10_A2_ uso correcto del cubrebocas https://www.youtube.com/watch?v=P65umcFSctY S10_A2b_ Infografía</p>
20 Min.	Análisis y Reflexión	<p>3.De acuerdo al contenido del video o infografía contestar las siguientes preguntas en su cuaderno:</p> <p>¿Cuál sería una medida de prevención que se debe tomar antes de ponerse el cubrebocas y al colocarlo? ¿Qué debemos evitar hacer cuando traemos puesto el cubrebocas? Explica una de las medidas que se deben de adoptar al quitarte el cubrebocas ¿Qué es lo que debes hacer al desechar el cubrebocas?</p> <p>Invite a cinco alumnos a socializar sus respuestas ante el grupo.</p>	<p>Cuaderno</p>



		<p>8.- Al regresar Juanito a clases, él y sus compañeros comentaban sobre la situación que se está viviendo en todo el mundo y platicaban sobre las medidas de seguridad que se tienen que llevar a cabo para evitar el contagio y el incremento de casos del COVID- 19. Las cuales son: el lavado frecuente de manos, la sana distancia y el uso de cubrebocas.</p> <p>9.- Informe al grupo que se elaborará un reglamento de medidas de prevención del Coronavirus. Organice la participación ordenada de todos los estudiantes del grupo al mismo tiempo escriba el reglamento en un papel bond, revisarlo, corregirlo y solicite a los alumnos transcribirlo en su cuaderno. Pegarlo el papel bond del reglamento en la puerta del aula.</p> <p>10.- Solicite a los educandos contestar la P. 82 de su libro de texto de Formación Cívica y Ética tercer grado apoyándose de su reglamento de medidas de prevención del coronavirus y de tarea resuelva la P. 83, para hacer su reglamento en familia de medidas de prevención del Coronavirus.</p> <ul style="list-style-type: none">• Receso <p>Exploración del mundo natural y social: Historia</p> <p>11.-Lea al grupo lo siguiente:</p> <p>Los alumnos comentaron en clase, que en las noticias de televisión se dijo que actualmente existe un grave problema, la contaminación del medio ambiente a nivel mundial y que pone en riesgo a la población en general ya que es un foco de infección y de contagio del COVID- 19.</p> <p>El maestro al escucharlos tomó interés en el asunto y les preguntó ¿Cuál era ese foco de contaminación, uno de los alumnos, Genaro, le respondió que el nuevo foco de contaminación y probable fuente de contagio consistía en los desechos de los insumos que médicos, enfermeras y población en general</p>	<p>Bond Cuaderno</p> <p>Libro de Formación Cívica Ética tercer grado P. 82 y 83.</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>estaban generando como: guantes, cubrebocas y caretas ya que no se le daba el tratamiento adecuado para desecharlos. Además de lo anterior la alumna Victoria le comentó que estos desechos no solo contaminan las ciudades sino también el mar y que se estaba convirtiendo en un peligro para los animales marinos.</p> <p>12.- Integre al grupo en equipos de tres integrantes por afinidad y proyecte a sus alumnos el video “Procedimiento de desecho de cubrebocas” (S10_A4) en caso de no poder proyectar pida al grupo revisar su libro “La entidad donde vivo” P. 146 a la 148 y solicite comentarios a tres equipos de forma ordenada.</p> <p>13.- Proponga a los estudiantes la elaboración de un cartel recuerde los elementos del mismo (mensaje breve e imagen, colores llamativos) en una hoja con la información obtenido del video o de su libro “La entidad donde vivo” para considerar probables soluciones para eliminar o disminuir los efectos de los insumos que está generando el COVID- 19. Invite a los estudiantes a presentar su cartel en una exposición fuera del aula, cuidando la sana distancia.</p> <p>14.- Entregue a cada uno de los alumnos y alumnas la escala valorativa a fin de autoevaluarse de acuerdo a lo aprendido en esta sesión (S10_A5)</p>	<p>Libro de Puebla Págs. 146-148</p> <p>S10_A4 https://www.youtube.com/watch?v=0h3yMF-4qXE</p> <p>Libro la entidad donde vivo Hojas</p> <p>S10_A5_ Instrumento de autoevaluación</p>
30 Min.	Comunicar y Transferir	<p>15.- Al término de clases indique a los alumnos pasar a recoger sus trabajos fuera del aula para llevarlos a casa y socializarlos con su familia.</p> <p>16.- En la medida de sus posibilidades invite a los alumnos a realizar un audio del reglamento de “Medidas de prevención del Coronavirus” y compartirlo a tres conocidos.</p>	



10 Min.	Sugerencia: Pausa activa	Esta actividad se puede realizar cuando el docente lo considere pertinente. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/EiObwC1EssVJpMy71uXRI60Bc1veTQmnPKGEQaKyux5Rsw?e=6cqW5U
	Sugerencia: Educación socio-emocional.	Las actividades de adaptación a la nueva realidad escolar serán muy importantes para el regreso seguro. Se pueden realizar en el momento que se consideren necesarios. https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Ekt0WGyYk5lDmDpAWcpaNA5BIVxNV1rrrGCoD5L1wzegsw?e=u9hkwj
	Materiales y recursos para la sesión	https://seppuegob-my.sharepoint.com/:f:/g/personal/compensacion20-21_seppue_gob_mx/Et9BxyGThMVPqWdLmYSESskB0jc6xJIhbWHQurX70jXVag?e=qv0P8z



Referencias

Secretaría de Educación Pública. (2011). Programas de Estudio 2011. Guía para el maestro. Educación Básica. Tercer grado. México. Dirección de materiales educativos.

Secretaría de Educación Pública. (Ciclo Escolar 2019-2020). Español. Tercer Grado. México: Conaliteg.

Secretaría de Educación Pública. (Ciclo Escolar 2019-2020). Desafíos Matemáticos. Tercer Grado. México: Conaliteg

Secretaría de Educación Pública. (Ciclo Escolar 2019-2020). Ciencias Naturales. Tercer Grado. México: Conaliteg.

Secretaría de Educación Pública. (Ciclo Escolar 2019-2020). Atlas de México. Cuarto Grado. México: Conaliteg.

Secretaría de Educación Pública. (Ciclo Escolar 2019-2020). Formación Cívica y Ética. Tercer Grado. México: Conaliteg



Colaboradores

Coordinadores

- Evelia Canela Pérez
- María de los Ángeles Martínez Tesillo
- María de la Luz Hernández Patiño
- Mercedes Fabiola Moreno Benítez
- Fortino Cristino Rodríguez Tapia
- María Judith Mendoza Jiménez

Diseñadores

- Alan Cuervo Mora
- Alejandra Márquez Corona
- Analy Aburto Martínez
- Ana Lilia Castillo Hernández
- Brenda Guadalupe González Rojas
- Celino Aguilar Hernández
- Denis Balderas Vargas
- Elba Gretchen Pérez Zúñiga
- Fabián García Landero
- Felipe Aguilar Cruz
- Genaro Balbuena Aguilar
- Héctor Torres Huitzil
- Hugo Báez Juárez
- Ismael Vite Olmedo
- José Luis Damián Antúnez



Secretaría de Educación

- Liliana Aparicio Gil
- Marcelo Othón González Córdova
- María Araceli Pérez Parra
- María Cristina Calesín Rosas
- María de Lourdes Muñoz Loyola
- María Leticia Bermúdez Murillo
- María Olga Luna García
- María Yunuen Martínez Vázquez
- Nohemí Bandala Roano
- Fernando Tomás Castelán Velázquez
- Roberto Vega Herrera
- Rubén Romero Cruz
- Saraí Asareli López Jardines
- Verónica Hernández Balbuena

Educación Socio Emocional y Socio Afectiva

- Susana de la Torre Reyes
- Gabina Ibarra Juárez
- Joselyn González Eslava
- Saraí Bernal Juárez
- Jaret León Flores

Pausas Activas

- Ma. del Carmen Radilla Pineda
- Oliver Castro Carpinteyro