

E. E. E. Mercedesitas de San Martín – P.P.P Cerámica y Artesanías- Áreas integradas- Educación física- Cerámica

Escuela: E. E. E. Mercedesitas de San Martín

Docentes: Rosana Prividera- Analía Barraza- Daniel Mallea.

Nivel: Jóvenes y Adultos

Sección: P.P.P. Cerámica y Artesanías

Turno: Tarde

Áreas: Matemática, Lengua, Ciencias Naturales. Cerámica. Educación física.

Título de la propuesta: “Tiempo de Jóvenes”.

Contenidos:

- Matemáticas: - Números naturales, funciones y usos en la vida diaria.
- Lengua: Comunicación.
- Ciencias naturales: Las estaciones del año.
- El cuidado de la salud:covind19
- Convivencia y participación social.
- Cerámica: Color: colores primarios. Proporciones: relación de tamaños.
- Educación Física: Habilidades motoras básicas: “Juegos recreativos y pasos coreográficos”.

Desarrollo de actividades:

Día 1:

- 1) El pasado 11 de septiembre, ¿Qué celebramos? ¿Por qué? Investigar en honor a qué prócer, se conmemora. Escribir en el cuaderno.

Cerámica:

- 2) Buscar una hoja de color o cartulina, plasticola, papelitos de colores. etc.
- 3) Confeccionar una tarjeta para la seño, puedes dibujar o escribir un mensajito. Decorar a tu gusto, pegar papeles de colores, cintas, lo que quieras. Luego puedes mandar una foto a la seño, y mostrar como te quedó.

E. E. E. Mercedes de San Martín – P.P.P Cerámica y Artesanías- Áreas integradas- Educación física- Cerámica

Día 2:

- 1) Observar un calendario anual. Marcar o señalar el mes en el que estamos. Armar y copiar, con letras móviles, nombre y apellido.

Educación Física:

- 2) Con ayuda de la familia, leer atentamente el siguiente texto y preparar el cuerpo para jugar, divertirse y bailar.

La primavera es una estación que permite a los niños, adolescentes jóvenes y a adultos sentir una conexión especial con todo lo que nos rodea, nos permite desarrollar todos nuestros sentidos. Por eso recordamos y decimos: ¿cuándo es el día del estudiante? el día del estudiante es una celebración que está relacionada con la juventud y con la primavera.

El 17 de noviembre es el día internacional de los estudiantes, pero a pesar de ello varios países tienen una fecha en especial, ¿cuándo se celebra en nuestro país?

En Argentina: se festeja el “**21 de septiembre y coincide con el día de la primavera**”.



- 3) **Juego “balón sentado”** Invitar a todos los integrantes de la familia a participar en este divertido juego no importa la edad, sino las ganas de pasarlo bien. Todos los participantes tienen que sentarse formando un círculo en el suelo. Tendrán que **pasarse una pelota unos a otros** sin levantarse ni usar las manos. Pueden golpearla con los pies, las piernas, el tórax, los hombros y la cabeza. Quien no consiga lanzársela a un compañero debe pagar prenda.



E. E. E. Mercedes de San Martín – P.P.P Cerámica y Artesanías- Áreas integradas- Educación física- Cerámica

Día 3:

- 1) Dialogar sobre el covid-19. Buscar información sobre la vuelta a fase 1. ¿Cómo te cuidas en casa?

Educación Física:

- 2) **Juego “Elefante tira Bolos”**: preparar este divertido juego es muy sencillo. Necesitas **medias finas y una pelota pequeña del tamaño de una naranja**.
- 3) El juego consiste en colocar botellas plásticas o latas en el suelo y tratar de tirarlos a golpe de trompa (ver gráfico ilustrativo). Para crear la trompa solo tienes que meter la pelota en una de las piernas de la media, luego colocar en la cabeza y disfrutar intentando derribar todos los obstáculos.



Día 4:

- 1) Volver a fase1, investigar, ¿qué negocios son esenciales y cuales no lo son. En familia completa el siguiente cuadro.

Comercio	Esencial	No Esencial

E. E. E. Mercedes de San Martín – P.P.P Cerámica y Artesanías- Áreas integradas- Educación física- Cerámica

Cerámica:

- 2) Con la información del punto anterior. ¿Hay una verdulería en tu barrio?. Nombra las frutas y verduras que se venden en una verdulería.
- 3) Modelar con plastilina, masa de sal o con la masa que tengas en casa una frutera conteniendo frutas y verduras. Ver imagen.



Día 5:

- 1) Seguimos trabajando con el tema frutas y verduras. Puedes preguntar qué verduras y frutas son de esta temporada, hacer una lista, averiguar el precio, y anótalas en el cuaderno.

Cerámica:

- 2) Seleccionar una fruta de las que anotaste. Modela la fruta seleccionada con masa de papel y harina o la masa que tengas en casa. Pinta la fruta.
- 3) Pinta una base de cartón y luego pega la fruta sobre dicha base, para armar un cuadro y decorar la cocina de tú casa. (te mando un ejemplo) .



E. E. E. Merceditas de San Martín – P.P.P Cerámica y Artesanías- Áreas integradas- Educación física- Cerámica

Día 6:

- 1) En familia buscar y hacer una receta, con la verdura que seleccionaste, en el punto anterior. Ejemplo: espinaca, que podemos hacer con esta rica verdura.

Cerámica:

- 2) Cerramos los ojos, y alguien de la familia, nos pregunta. ¿Te gusta la espinaca? ¿Cómo es? ¿Qué olor tiene?
- 3) Finalmente, con lo que percibiste, cerrando los ojos. Dibujar y confeccionar un collage, en una hoja, y pegar papeles de colores, etc.

Día 7:

- 1) Observar en tu jardín o fondo de tu casa a que plantas ya le salieron flores. Con ayuda de mamá, escribir en el cuaderno, su nombre. Si no tienes plantas llama a algún familiar o amigo que las tenga y te de dicha información.

Cerámica:

- 2) Ya llego la estación más linda del año. Buscar una hoja, dibuja algunas flores de las que encuentraste en casa o que averiguaste (hacer varias).
- 3) Pintar esas flores, solo con colores primarios, (rojo-amarillo-azul). Puedes usar crayones, lápices de colores, témperas, etc. Decora tu casa con las flores que realizaste y manda fotos al grupo de WhatsApp.

Día 8:

- 1) Juntar algunas botellas, vasos plásticos, latas, etc ...contar con ayuda de un familiar, 15 objetos o elementos, del tamaño que quieras o tengas.

Educación física:

- 2) **Juego “Carrera de Gusanos”**: esta actividad es para hacer en interior de casa, solo necesitamos un espacio amplio y libre de obstáculos. Con ayuda de la familia crear un **circuito con elementos cotidianos** que tengan en casa: botellas plásticas, vasos de plástico, los que tengan para colocar en el suelo.
- 3) Cada participante se debe sentar sobre un cojín o manta pequeña, luego con ayuda de las manos y pies, tendrá que realizar el recorrido en el menor tiempo posible y derribando el menor número de objetos.



Día 9:

- 1) ¿Qué celebramos el 21 de septiembre además del “Dia de la Primavera”?
¿Cómo te gusta celebrar el “Dia del Estudiante”?
 - Festejar con tus compañeros.
 - Hacer un pic-nic.
 - Bailar.
 - Escuchar música.

Escribir en el cuaderno.

Cerámica:

- 2) Para festejar en casa ese día y que no pase desapercibido. Con cartulinas de colores, papeles de revistas confeccionar un gorro, sombrero, collar o accesorios divertidos y decorar con lo que más te guste y tengas. (ver ejemplo)



- 3) Sácate una foto divertida y mándala al grupo de WhatsApp.

E. E. E. Merceditas de San Martín – P.P.P Cerámica y Artesanías- Áreas integradas- Educación física- Cerámica

Día 10:

- 1) Escribir cuál es tu comida favorita para un pic-nic. Espero festejes y pases un lindo día, puedes hacer el pic-nic en casa con tu familia.

Educación física:

- 2) En familia observar y escuchar atentamente el siguiente **video “Todo va ir bien”** <https://www.youtube.com/watch?v=8r4Vs18vKO4>
- 3) ¡Toda la familia a bailar! observar el video **“Quédate en Casa”** e imitar la coreografía. <https://www.youtube.com/watch?v=h1zEhfV8hEU>

Leer atentamente con ayuda de la familia el “Acróstico” para el día del Estudiante, es sencillo y muy emotivo para celebrar esta fecha tan especial.

E— Eres una persona con gran capacidad,

S— Siempre debes vivir con esa alegría, con esa lucha y con tus sueños para

T— Tener lo que siempre anhelas y ser alguien en la vida.

U— Un día serás recordado por las buenas acciones, por tu esfuerzo.

D—Diario, por tus valores, habilidades y actitudes.

I— Imagínate siempre mejor, mantén tu espíritu de lucha y tu

A— Actitud creativa e innovadora.

N— No permitas que nadie te haga sentir menos ni

T— Tampoco que te tiren a la basura tus sueños porque tú eres

E— Esa persona que hará un cambio en el mundo.