

**5to- Grado.**

**Nombre del proyecto de aprendizaje:** Descubriendo y aprendiendo sobre los productos seguros para la protección y cuidados del COVID-19.

**Propósito:** Incentivar y concientizar a los niños y niñas que el alcohol, el gel anti-bacterial y el jabón son los productos idóneos para la protección y cuidado ante el COVID-19. La higiene personal, la de la escuela y la del hogar son indispensables para cuidarnos y protegernos de manera efectiva y segura.

**Semana:07 - 03 al 11 – 03 – 22.**

**PLAN DE ACCIÓN PEDAGÓGICO**

DÍA	ÁREA DE FORMACIÓN	CONTENIDO	ACCIONES PEDAGÓGICAS
LUNES 7 – 3 - 22	Identidad, Soberanía y ciudadanía.	Día internacional de la mujer.	<b>Anexo 1:</b> 1.- Copia el tema desarrollado en tu cuaderno de proyecto. 2.- Dibujo alusivo al tema.
MARTES 8 – 3 – 22	Ciencias Naturales y salud.	La luna satélite natural de la tierra. Identificación de las fases lunares. Importancia.	<b>Anexo 2:</b> 1.- Copia el tema desarrollado en tu cuaderno de proyecto. 2.- Investiga: ¿Qué importancia tienen las fases de la luna en la agricultura?, ¿Cómo influyen las fases lunares en la tierra y en las plantas? 3.- Dibujo alusivo al tema.

<b>MIÉRCOLES</b> <b>9 – 3 – 22</b>	Matemática para la Vida	Ecuaciones de 1er. Grado continuación de la clase anterior.	<b>Anexo 3:</b> 1.- Resuelve las siguientes ecuaciones en tu cuaderno de matemática. a) $2x + 5 = 9$ b) $3X + 7 = 2X - 4$ c) $5x - 9 = 3x + 6$ d) $2x - 5 = 3x + 4$ e) $5x - 1 = 7x - 4$ f) $- 4x = - 8$ g) $x / 2 = 5$ h) $x / - 3 = 2$ i) $4 x / 2 = - 5$ j) $3 x / 2 = - 18$
<b>JUEVES</b> <b>10 – 3- 22</b>	Pedagogía Productiva.	Calendario productivo de siembra.	<b>Anexo 4:</b> 1.- Copia el tema desarrollado en tu cuaderno de proyecto. 2.- Dibujo alusivo al tema.
<b>VIERNES</b> <b>11 – 3 - 22</b>	Lenguaje y comunicación	Propósitos de la lectura.	<b>Anexo 5:</b> 1.- Copia el tema desarrollado en tu cuaderno de proyecto. 2.- Contesta las siguientes preguntas: ¿Cuáles son los 10 propósitos de la lectura?, ¿Qué es la lectura y tipos?. Explícalos. 3.- Elabora una sopa de letras con las siguientes palabras: síntesis, subrayado, ideas, textos, contenido, información, lectura, literal, inferencial y crítica.

## ANEXOS

### **Anexo 1**

**El día internacional de la mujer**, conmemora cada 8 de marzo la lucha de las mujeres por su participación en la sociedad y su desarrollo integro como persona, en pie de igualdad con el hombre. También se usa para hacer referencia a esta conmemoración el número “8 – M” en referencia al día y al mes en que se celebra. Esta fecha se utiliza para visualizar la desigualdad de género y para reivindicar la lucha por la igualdad efectiva de derechos para las mujeres en varios ámbitos.

### **Anexo 2**

**La Luna** es el único satélite natural de la tierra, con un diámetro ecuatorial de 3.476 kilómetros, es el quinto satélite más grande del sistema solar, mientras que en cuanto al tamaño proporcional respecto a su planeta, es el satélite más grande: un cuarto del diámetro de la tierra y  $1 / 81$  de su masa. Está científicamente demostrado que las distintas fases de la luna influyen sobre las mareas, la savia de las plantas, la migración de las aves e incluso en la rotación del planeta tierra.

### **Anexo 3**

### **Anexo 4**

**El calendario de siembra** es una herramienta que les permite a los agricultores y aficionados saber cuál es el momento ideal para realizar las plantaciones de ciertas especies como flores, frutas, verduras y hortalizas. **La importancia del calendario de siembra** es el cumplimiento de la normativa permite el control de la plaga, facilita el desarrollo del cultivo, proporciona mejores rindes que benefician económicamente al productor. La época de siembra tradicional es a salida de lluvias (septiembre – octubre), pero en los últimos años se ha incrementado el área de siembra durante la época de entrada de lluvias (abril – mayo).

### **Anexo 5**

**El propósito de la lectura** es el de ampliar el conocimiento sobre un tema concreto. Requiere, por lo tanto, una lectura lenta y repetida, que va acompañada normalmente de otras técnicas como la síntesis, el subrayado o la recapitulación.