** SEMANA DEL 08 AL 12 DE MARZO DE 2021**

 **PLAN DE TRABAJO**

ESCUELA PRIMARIA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 TERCER GRADO

MAESTRO (A) : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**NOTA: si aún no tienes los libros de textos, soló realiza las actividades del cuaderno.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ASIGNATURA | APRENDIZAJE ESPERADO | PROGRAMA DE TV  | ACTIVIDADES | SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN |
| LUNES | Educación Socioemocional | . Reflexiona sobre sus habilidades personales para resguardar su integridad física ante sustancias tóxicas existentes en su entorno, las cuales provocan asco. | El asco, amigo mío | Observa la imagen y responde en tu cuaderno:1. ¿Qué tipo de sustancias te imaginas que contienen esos frascos?
2. ¿Crees que seria saludable consumir alguno de ellos?
3. ¿Qué le podría suceder a nuestro cuerpo al consumirlos?
 | Envía evidencias de tus trabajos al whatsApp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.  |
| Ciencias Naturales | Identifica que una mezcla está formada por diversos materiales en diferentes proporciones. | Mujeres en la ciencia | DIA DE LA MUJERInvestiga un aporte en la ciencia de una mujer científica.Escribe el articulo en tu libreta.¿De quien se trata el articulo?¿Qué logros realizo? |
| Lengua materna | Identifica las características generales de las autobiografías. | Conociendo a los personajes | La autobiografía es la narración de una vida o parte de ella, escrita por el propio protagonista, mostrando su nacimiento, sus logros, sus fracasos, sus gustos, etc.Escribe en tu libreta tu autobiografía, dibujate a ti mismo o pega una fotografía tuya cuando termines. Lee y analiza la pagina 88 y 89 de tu libro de español. |
|  | Vida Saludable | Realiza actividades físicas de manera cotidiana, con la intención de sentirse bien y cuidar su salud. | Saludablemente diferentes | ¿Qué beneficios tiene llevar una vida saludable?Escribe minimo 5 beneficios en tu libreta. |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ASIGNATURA | APRENDIZAJE ESPERADO | PROGRAMA DE TV  | ACTIVIDADES | SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN |
| MARTES | Lengua materna | Identifica las características generales de las autobiografías. Emplea el orden cronológico al narrar. | Con la línea del tiempo llegan los recuerdos | De tu autobiografía realiza una línea del tiempo con las fechas mas importantes desde tu nacimiento hasta el dia de hoy. | Envía evidencias de tus trabajos al whatsApp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.  |
|  Matemáticas | Identificación de la regularidad en sucesiones con números, ascendentes o descendentes, con progresión aritmética para continuar la sucesión o encontrar términos faltantes. | Combinaciones secretas | Completa las sucesiones en tu libreta.Realiza la pagina 88 y 89 de tu libro de matemáticas. |
|  Formación Cívica y Ética | Reconoce la necesidad de establecer relaciones de igualdad entre mujeres y hombres. | Mujeres y hombres: somos iguales | Haz una lista en tu libreta de acciones que podemos realizar para fomentar la igualdad de genero, en tu salón, en la escuela y en la calle.Después escribe una frase que promuevan la igualdad de genero. Por ejemplo: “en este salón todos los niños y niñas son iguales porque todos pueden expresar sus opiniones”. |
|  | Ciencias Naturales |  Identifica que una mezcla está formada por diversos materiales en diferentes proporciones | Mezclas. ¿Qué y cuáles son? | Investiga en internet las siguientes preguntas:¿Qué son las mezclas heterogéneas?Menciona 2 ejemplos¿Qué son las mezclas homogéneas?Menciona 2 ejemplos. |  |
|  | ASIGNATURA | APRENDIZAJE ESPERADO | PROGRAMA DE TV  | ACTIVIDADES | SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN |
| MIÉRCOLES  |  Matemáticas | Estimación del resultado de sumar o restar cantidades de hasta cuatro cifras, a partir de descomposiciones, redondeo de los números, etcétera. | ¿Y si los separamos? | Realiza las siguientes sumas y restas:Fichas interactivas de anacalRealiza la pagina 90 de tu libro de matemáticas. | Envía evidencias de tus trabajos al whatsApp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.  |
|  Ciencias Naturales | Identifica que una mezcla está formada por diversos materiales en diferentes proporciones. | Un mundo hecho de mezclas |  |
|  Lengua materna | Corrige sus textos para hacer claro su contenido | Dejando claro quién soy yo | Contesta las siguientes preguntas en tu libreta:En la autobiografía ¿Quién narra la vida?¿Qué sucesos se incluyen en las autobiografias?¿En que tiempo verbal se narran los acontecimientos?¿En que orden se narran los sucesos?¿Por qué algunas personas escriben autobiografías?Lee y analiza la pagina 92 y 93 de tu libro de español. |
|  | Formación Cívica y Ética | Reconoce la necesidad de establecer relaciones de igualdad entre mujeres y hombres (3°). | Dibujemos la igualdad para las niñas y las mujeres | Haz un cartel sobre la igualdad de hombres y mujeres, no olvides hacerlo llamativo y colorido. Por ejemplo:Diez libros que fomentan la igualdad entre los niños –  OtrasVocesenEducacion.org |  |
|  | ASIGNATURA | APRENDIZAJE ESPERADO | PROGRAMA DE TV  | ACTIVIDADES | SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN |
| JUEVES | Ciencias Naturales | Identifica que una mezcla está formada por diversos materiales en diferentes proporciones | Un poco más a la mezcla |  | Envía evidencias de tus trabajos al whatsApp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.  |
|  Matemáticas | Estima el resultado de sumar o restar cantidades de hasta cuatro cifras, a partir de descomposiciones, redondeo de los números, etcétera. | Mientras más cerca, mejor | Realiza la pagina 91 y 92 de tu libro de matemáticas. |
|  Lengua materna | Conoce los artículos de divulgación científica. | Características de los artículos de divulgación científica | Escribe en tu libreta cuales son las características de los artículos de divulgación científica. |
|  | ASIGNATURA | APRENDIZAJE ESPERADO | PROGRAMA DE TV  | ACTIVIDADES | SEGUIMIENTO Y RETROALIMENTACIÓN |
| VIERNES |  Descarga administrativa | Envía evidencias de tus trabajos al whatsApp de tu maestro (a), tienes hasta las 9:00 p.m de cada día.NOTA: no olvides ponerle la fecha a cada trabajo y tú nombre en la parte de arriba.  |

NOTA: es importante que veas las clases por la televisión diariamente para poder realizar tus actividades.