

República Bolivariana de Venezuela
Ministerio del Poder Popular para la Educación
U E "Libertador Bolívar" PDVSA
Miraflores, estado Monagas



Actividades del mes de Abril



Prof. Patricia Díaz

*III Fase
Guía #1
4to grado "A"*

Horario de Clases



Semana I

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Lenguaje	Matemáticas	Ciencias Naturales	Especialista	especialista

Semana II

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Lenguaje	Matemática	Ciencias Sociales	Especialista	especialista

Las actividades de Lenguaje, Matemática, Ciencias Naturales y Ciencias Sociales, deben ser enviadas al siguiente correo electrónico:

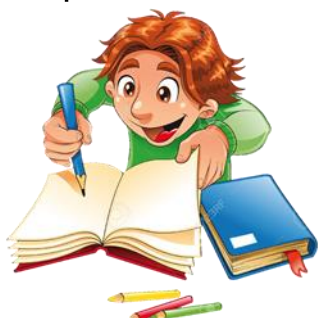
prof.patriciadiaz88@gmail.com

deben adjuntar todas las actividades solicitadas en las guías en un mismo correo, se les agradece colocar el nombre del estudiante en cada una de las actividades.

Lunes

Área: Lenguaje

Contenido: Tipos de Textos



Actividad

1.- De acuerdo con lo investigado sobre algunos de los tipos de textos, escoge uno de ellos, y con la ayuda de tus padres, redacta el tipo de texto seleccionado. El tema debe ir relacionado a nuestra escuela; el 24 de Abril está cumpliendo 74 años de su fundación. Este escrito debe realizarse en una hoja de reciclaje.

2.- Busca recortes de revista o de periódico de los demás tipos de textos y pégalos en tu cuaderno, identificando qué tipo de texto es.

Martes

Área: Matemática

Contenido: Adición y Sustracción de números decimales



Copia en tu cuaderno

La adición y sustracción de números decimales no es muy diferente a la suma que ya conocemos. Para hacerlo, también es necesario tener en cuenta los valores posicionales.

Ahora te vamos a explicar la suma de decimales con la siguiente situación. Imagina que invitaste a almorzar a un amigo, tu almuerzo costó 6.54Bs y el de tu amigo 5.95Bs, ¿cuánto debes pagar por ambos almuerzos?

Suma de decimales

$$\begin{array}{r} 6.54 \\ + 5.95 \\ \hline 12.49 \end{array}$$

Suma de decimales

$$\begin{array}{r} 6.54 \\ + 5.95 \\ \hline 12.49 \end{array}$$

Paso 1:

Vamos a sumar $6.54 + 5.95$. Para empezar, identificamos los valores posicionales. En la cifra 6.54, tenemos 6 unidades, 5 décimas y 4 centésimas; y en la cifra 5.95, tenemos 5 unidades, 9 décimas y 5 centésimas.

Paso 2:

Luego de haber identificado los valores posicionales, como el orden de la operación es de derecha a izquierda, vamos a sumar las centésimas, para este caso es $4 + 5 = 9$.

Suma de decimales

$$\begin{array}{r} 1 \\ 6.54 \\ + 5.95 \\ \hline 12.49 \end{array}$$

Suma de decimales

$$\begin{array}{r} 6.54 \\ + 5.95 \\ \hline 12.49 \end{array}$$

Paso 3:

Ahora, continuamos con las décimas: $5 + 9 = 14$, dejamos el número 4 y llevamos la unidad al siguiente valor posicional.

Paso 4:

Terminamos con las unidades: $6 + 5 = 11$, no olvidemos agregarle la unidad que llevábamos de la operación anterior: $11 + 1 = 12$.

Paso 5:

Con esto tenemos como resultado de la suma $6.54 + 5.95 = 12.49$.



Actividad

1.- Compraste en la tienda dos refrescos y una bolsa de papas fritas por 2.14Bs. Para pagar, le entregas al cajero 5.25Bs. ¿Cuánto dinero te darán de vuelta?

Datos	Operación	Respuesta

2.- El año pasado, un negocio de ropa de cama realizó ventas por un valor de 7234.25Bs; este año, la empresa realizó ventas por un valor de 8225.50Bs. ¿Cuánto vendió la empresa en dos años? .

Datos	Operación	Respuesta

Área: Ciencia Sociales

Contenido: Autoconocimiento



Lee detenidamente

Esta actividad no debe ser copiada en el cuaderno

De un vistazo:

- El autoconocimiento es la habilidad de conectarse con nuestros sentimientos, pensamientos y acciones.
- Tener autoconocimiento también significa poder reconocer cómo nos perciben otras personas.
- Las personas que se conocen a sí mismas reconocen sus fortalezas y desafíos.

Cuando las personas se conocen a sí mismas entienden sus fortalezas y desafíos, y saben qué los ayuda a progresar. También entienden que la manera en que se ven a sí mismos puede ser diferente a cómo los perciben los demás. Las personas que desarrollan la habilidad del autoconocimiento pueden:

- Reconocer sus fortalezas y desafíos.
- Entender y hablar de sus necesidades y sentimientos.
- Reconocer las necesidades y sentimientos de otras personas.
- Darse cuenta de cómo su comportamiento afecta a los demás.
- Desarrollar una mentalidad de crecimiento y aprender de sus errores.
- Cuando las personas se conocen mejor, les es más fácil desarrollar la autoestima. Esto es especialmente importante para las personas que piensan y aprenden de manera diferente y que tienen dificultad con ciertas habilidades y tareas.

El autoconocimiento les permite ver, no solo sus desafíos, sino también en qué son buenos.

Hay dos tipos de autoconocimiento: privado y público. El autoconocimiento privado es cuando las personas son conscientes de algo acerca de ellas mismas que los demás puede que no noten, como sentir ansiedad por tener que leer en voz alta.

El autoconocimiento público es cuando las personas están conscientes de cómo los perciben los demás. Esto ocurre a partir de los 5 años. Antes de esa edad, la mayoría de los niños no se dan cuenta de que otras personas no siempre piensan y sienten de la misma manera que ellos.



Actividad

1.- Realiza una presentación de PowerPoint en la que indiques:

Diapositiva I

- Foto del estudiante
- Nombre y Apellido
- Edad
- Lugar de Nacimiento
- Integrantes de la familia

Diapositiva II

- Fortalezas (Mínimo 6)
- Desafíos (cosas por mejorar) (Mínimo 6)

Diapositiva III

- Necesidades y sentimientos.

Diapositiva IV

- ¿Cómo me veo yo?
- ¿Cómo siento que me ven los demás?

Es importante que los estudiantes sean los que realicen esta actividad.