

COLEGIO INSTITUTO TECNICO INTERNACIONAL
GRADO TERCERO – JORNADA TARDE
DOCENTES: NAZLY RIVERA, ROSA ELENA PARRA, CARMEN SABOGAL

GUIAS DE TRABAJO (SEMANA 1 Y 2)

FECHA DE ENTREGA: Para el día 24 de marzo se deben entregar las actividades correspondientes al área de Sociales. Las demás actividades (español, matemáticas y ciencias naturales) se recibirán cuando la actividad académica se normalice.

ASIGNATURA: ESPAÑOL

Actividades

1. Realizar un dictado diario de un párrafo.
2. Leer en voz alta 10 min. diarios.
3. Escribir vocabulario con palabras de la A a la Z, dos de cada una.
4. Buscar en un segmento del periódico palabras desconocidas y escribir el listado, luego buscarlas en el diccionario y escribir su significado
5. Repasar combinaciones. Escribir tres ejemplos de cada una (cr, gr, pr, fr, br, dr, tr, cl, gl, pl, fl, bl).
6. Uso y ejemplos de los signos de puntuación (coma, punto seguido y punto aparte).

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS

Actividades

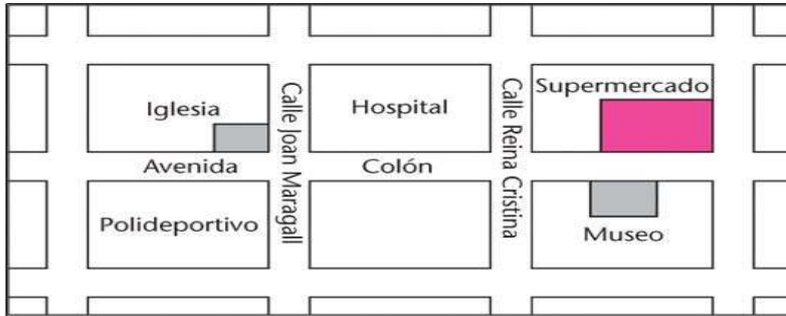
1. Juego con un dado (lanzo 10 veces y voy sumando hasta el último lanzamiento para obtener el resultado final)
2. Escribo los números pares (del 2 al 200)
3. Escribo los números impares (del 1 al 199)
4. Copio y resuelvo dos problemas de suma y dos problemas de resta
5. Desarrolla 10 ejercicios como en el ejemplo ($600+30+8=638$) ($2.000+400+20+3=2.423$)
6. Dibujo y doy el resultado
 - a. 3 monedas de 100 y una de 50
 - b. 5 monedas de 100 y una de 200
 - c. 8 monedas de 100 y dos de 50
 - d. 4 monedas de 200
7. Escribo los números del 3.000 al 4.000 de tres en tres
8. Realizo cinco sumas llevando y cinco restas prestando, de cuatro cifras

ASIGNATURA: CIENCIAS SOCIALES

Actividades

1. Investigar cuáles son los puntos cardinales
2. Dibujo y consulto sobre la brújula y la rosa de los vientos
3. Investigar qué es un mapa y un plano
4. Haz el dibujo de tu casa y ubícalo en tu barrio; identificando sitios como el parque, iglesia, droguerías, supermercado, centro de salud y otros lugares importantes que consideres.
5. Dibujar el mapa de relieve de Colombia.

Ejemplo:



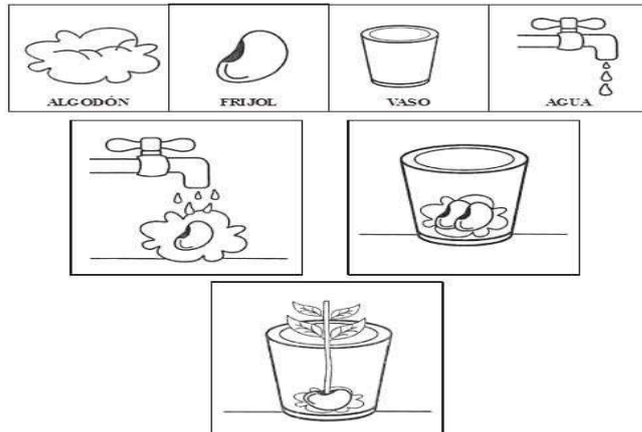
ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES

Actividades:

Realiza el experimento de la germinación con semillas de lenteja, arveja o frijol en un vaso con agua. Registra de forma gráfica y escrita los cambios en las semillas.

MATERIALES:

- Vaso
- Algodón
- Semillas
- Agua
- Cinta adhesiva



PROCEDIMIENTO:

1. Coloca algodón en el vaso de cristal, evita aplastar el algodón.
2. Coloca la semilla (frijol, lenteja o arveja) con cuidado encima del algodón.
3. Agrega agua con cuidado para humedecer el algodón. Evita que sea en exceso.
4. Con ayuda de la cinta adhesiva, pega un pedazo de papel indicando la fecha en que se ha colocado la semilla en el frasco, de esta manera será más fácil hacer la observación.
5. Coloca el frasco cerca de la luz.

REGISTRO DE LA INFORMACIÓN:

1. Observa de forma detallada los cambios
2. Representa gráficamente (dibuja) los cambios ocurridos cada dos (2) días
3. Registra en forma escrita estos cambios

RECOMENDACIÓN:

Recuerda que la semilla da paso a un ser vivo. Después de las dos semanas de observación trasplanta la semilla a una maceta con tierra para seguir observando su desarrollo.

TABLA DE REGISTRO		Observador (Nombre del estudiante):				
TIPO DE SEMILLA:						
DÍA	Día 1 Marzo _____	Día 3 Marzo _____	Día 5 Marzo _____	Día 7 Marzo _____	Día 9 Marzo _____	Día 11 Marzo _____
GRÁFICO						
DESCRIPCIÓN						

GRADO TERCERO JORNADA TARDE

DOCENTES: ROSA ELENA PARRA 301

NAZLY RIVERA 302

CARMEN SABOGAL 303

**EL MATERIAL DE GUIAS PARA TRABAJO EN CASA SE DEJA A SU DISPOSICIÓN EN LAS
PAPELERÍAS “LA BENDICIÓN” Y “VARIEDADES MAXIGLAS”**

Para recibir y enviar información se creó el siguiente correo:

tercerotardeciti@gmail.com