



Tarea 17 de febrero 2020

1ºsecundaria

ESPAÑOL: A B y C Contestar las siguientes preguntas 1.- ¿Qué es lo que más te ha gustado de escribir un cuento? 2.- ¿Qué ha sido lo más complicado realizar? 3.- ¿Qué has descubierto de tus habilidades como escritor durante este trayecto? Resolver p. 204 y 205 del libro Santillana.

MATEMÁTICAS: A B y C Realizar el ejercicio de gráfica en plano cartesiano, realizarlo en hojas milimétricas y trazar con regla.

Traer 2 hojas milimétricas.

BIOLOGÍA: A B y C Preguntar a un adulto sobre ¿Cuáles son los mitos de la sexualidad han escuchado?

FORMACIÓN: A y B Ilustrar el tema de los conflictos en diferentes contextos.

ARTES VISUALES: Traer para mañana SIN FALTA el material para elaborar la lámina Encuadres 1: Tijeras, pegamento, revistas o periódicos.



Tarea 17 de febrero 2020

2º secundaria

ESPAÑOL: A B y C Investiga cuáles son los países que se consideran hispanohablantes, identifícalos en un planisferio y coloréalos.

MATEMÁTICAS: A B y C Realizar página 68 y 69 del libro.

FÍSICA: A Calcula la densidad de un cuerpo que tiene de masa 12 g y un volumen de 3 cm^3 . Calcula el volumen de un cuerpo que tiene una masa de 300 g y una densidad de 3 g/cm^3 . Calcula la masa que tiene un material si su volumen es de 2 cm^3 y su densidad es igual a $2,5 \text{ g/cm}^3$

C Maqueta del modelo cinético de las partículas para el día miércoles.

FORMACIÓN: A y C Realizar un collage del tema conflicto. Traer material para su exposición.

ARTES VISUALES:

- Terminar la lámina Retrato publicitario
- Traer para mañana SIN FALTA lápices, goma y un espejo de bolsillo



Tarea 17 de febrero 2020

3er grado

ESPAÑOL: A B Pasar en limpio el texto sobre la normativa, de acuerdo a lo asignado en equipo.

MATEMATICAS: Realizar la página 59 del libro.

QUÍMICA: A B Resolver la página 72 del libro de ejercicios.