



Tarea 19 de febrero 2020

1ºsecundaria

ESPAÑOL: A B y C De manera individual realiza un esquema que incluya temas y subtemas.

MATEMÁTICAS: A B y C Realizar una gráfica con las coordenadas dadas en clase.

BIOLOGÍA: A B y C De acuerdo al tema que te dio la profesora en clase, prepara tu exposición, con material visual o cualquier cosa que te sirva para trabajar en clase.

FORMACIÓN: C Ilustrar el tema de los conflictos en diferentes contextos.



Tarea 19 de febrero 2020

2º secundaria

ESPAÑOL: A B y C Elige un país hispano e investiga sobre él. Organiza la información en un cuadro como el de la p.220 (impreso)

MATEMÁTICAS: A B C Cubrir el plano indicado con hexágonos trazados con la técnica enseñada en clase, traer compas y transportador sin falta para mañana

FISICA: A terminar las páginas 10 a 15 del libro de física.

HISTORIA: A B y C Traer material que ocuparan para su exposición.

A Traer la bandera que les toco en pellón al tamaño de una cartulina. Estudiar lo que les corresponde decir (es para la ceremonia del día viernes 21 de febrero)

Se les recuerda que no pueden faltar el día 24 de febrero.

FORMACIÓN: B Realizar un collage del tema conflicto. Traer material para su exposición.

C Contestar la pág. 176 y 177 del libro de apoyo. Traer terminado el material para exposición.



Tarea 19 de febrero 2020

3er grado

ESPAÑOL: A B Elegir un tema que les agrade y explicar las razones del por qué se eligieron (mínimo media cuartilla a renglón seguido).

MATEMATICAS: A B Realizar página 67 del libro de texto, operaciones en el libro (si no hay operaciones en el libro no se calificará) (raíz cuadrada con calculadora).

QUÍMICA: A B Calcular los números de oxidación de los siguientes compuestos:

Fe_2O_3

Al Br_3

Na_2S

KMnO_4

Si_2

RbMnO_4