



Tarea 4 de septiembre 2019

1ºsecundaria

MATEMÁTICAS: Escribir los siguientes decimales en forma fraccionaria.

- 0.3
- 1.32
- 34.68
- 6.5
- 0.22
- 1.452

1º C clasificar los números primos, compuestos, excepciones de 0 al 15.

ESPAÑOL: Escribe de 10 a 15 reglas que se puedan aplicar en la escuela.

BIOLOGÍA: Traer un esquema de la célula animal y vegetal.

FORMACIÓN: 1º "C" Investigar que organizaciones son encargadas de proteger y hacer valer los derechos.

ARTES VISUALES: Traer para la próxima clase SIN FALTA lápices de colores, pegamento, tijeras, periódicos y/o revistas.



Tarea 4 de septiembre 2019

2do secundaria

MATEMÁTICAS: Terminar los ejercicios de expresiones en papel bond.

- $1/-2/-5/4=$
- $-3/4/5/9=$
- $64/3/2/4=$
- $5/-1/6/-4=$
- $-8/-1/9/1=$

ESPAÑOL: Con la información de tu tema, escribe una oración que tenga una idea primaria y una secundaria (comparativa, aclarativa y descriptiva)

HISTORIA: A, B y C Se les recuerda a los estudiantes que el día de mañana será la entrega del árbol genealógico. No olvides que el título del trabajo es "Memoria histórica". Agrega tu nombre, grado y grupo al cartel.

FORMACIÓN: Escribir en la libreta cinco capacidades, cinco aspiraciones y cinco potencialidades de forma personal.

ARTES VISUALES: Traer para la próxima clase SIN FALTA lápices de colores, pegamento, tijeras, periódicos y/o revistas.



Tarea 4 de septiembre 2019

3er grado

MATEMÁTICAS: Calcular la velocidad

- $E = mv^2/2$ $m = 2500\text{kg}$ $E = 170000 \text{ J}$

ESPAÑOL: Investiga y anota 5 estrategias de lectura.

QUÍMICA: Investigar 5 aportaciones a la química e ilustrar los científicos que se nombraron en clase.

ARTES VISUALES: Traer para la próxima clase SIN FALTA lápices de colores, pegamento, tijeras, periódicos y/o revistas.