



Tarea 14 de octubre 2019

1ºsecundaria

ESPAÑOL: A B y C Busca e imprime el ejemplo de una carta formal.

MATEMÁTICAS: SOLO A y C Terminar la página 36 y 37.

SOLO B Realizar página 34 y 35.

BIOLOGÍA: Estudiar para exposiciones y recuerda traer actividad de evaluación. Completar las actividades de las exposiciones.

HISTORIA: A B y C Traer 2 hojas de color en tono claro

FORMACIÓN: A y B Investigar ¿Qué es la diversidad y la identidad juvenil?

H. MATEMÁTICAS: A B y C Realizar la actividad asignada en la plataforma Santillana.

ARTES VISUALES: Los alumnos que cuenten con gises pastel o gises de color, favor de traerlos para mañana.

· Traer para mañana lápices de colores, rotuladores de colores, pinceles, godete, un recipiente para agua y pinturas (vinílicas, guache, tempera o acuarelas).

TALLER DE LABORATORIO: Materiales

- 1L de agua destilada
- 250 ml de Jabón líquido para trastes
- 125 ml de Almidón de maíz
- Guantes de lana o estériles
- Varita para hacer burbujas
- Recipiente, cuchara.

FOTOGRAFÍA: Traer el siguiente material.

- Cubre bocas
- Guantes de látex
- Un pinza para ropa



Tarea 14 de octubre 2019

2º secundaria

ESPAÑOL: A B y C Investiga y escribe qué es una campaña y pega el ejemplo de una. Resuelve p. 96 y 97 de tu libro.

MATEMÁTICAS: SOLO A Realizar página 31 del libro.

SOLO B Página 33 del libro

SOLO C Hacer los ejercicios de probabilidad.

- En un salón de 20 alumnos hay 14 mujeres y 6 hombre si hacemos un sorteo que probabilidad hay de que salga un hombre.
- Si entro a una rifa donde vendieron 320 boletos y compro 5 que probabilidad hay de que gane.
- Si tiro dos dados que probabilidad tengo de que en los dos me salga el número 2

HISTORIA: SOLO A Traer el material para adornar nuestro salón.

FORMACIÓN: A B y C Investigar ¿qué es un derecho, obligación, reglamento, norma y sanción?

H. MATEMÁTICAS: A B y C Realizar la actividad asignada en la plataforma Santillana.

ARTES VISUALES: Los alumnos que cuenten con gises pastel o gises de color, favor de traerlos para mañana.

• Traer para mañana lápices de colores, rotuladores de colores, pinceles, godete, un recipiente para agua y pinturas (vinílicas, guache, tempera o acuarelas).

TALLER DE LABORATORIO: Materiales

- 1L de agua destilada
- 250 ml de Jabón líquido para trastes
- 125 ml de Almidón de maíz
- Guantes de lana o estériles
- Varita para hacer burbujas
- Recipiente, cuchara.



Tarea 14 de octubre 2019

3er grado

ESPAÑOL: A y B Contesta las preguntas: 1.- ¿Cuál es la trama de Aura? 2.- ¿Qué tipo de narrador se presenta en la obra? 3.- ¿Cuántos personajes aparecen en la novela? 4.- Define las características del género "novela". 5.- ¿Cómo es el ambiente y el mundo social de "Aura"? **TERMINAR DE LEER AURA, ÚLTIMO DÍA.**

MATEMÁTICAS: A y B Entregar para mañana la encuesta impresa una por equipo y terminar los ejercicios de polinomios.

QUÍMICA: A y B Completar la información para exposiciones y estudiar. Recuerda traer actividad de evaluación.

HISTORIA: A y B Contestar la página 51 de nuestro libro.

H. MATEMÁTICAS: A y B Realizar la actividad asignada en la plataforma Santillana.

ARTES VISUALES: · Los alumnos que cuenten con gises pastel o gises de color, favor de traerlos para mañana.

· Traer para mañana lápices de colores, rotuladores de colores, pinceles, godete, un recipiente para agua y pinturas (vinílicas, guache, tempera o acuarelas)

FOTOGRAFÍA: Traer juguetes pequeños que puedan sostenerse parados (carritos, muñecos de plástico etc.)

TALLER DE LABORATORIO: Materiales

- 1L de agua destilada
- 250 ml de Jabón líquido para trastes
- 125 ml de Almidón de maíz
- Guantes de lana o estériles
- Varita para hacer burbujas
- Recipiente, cuchara.