



INSTITUTO JEAN PIAGET DEL RÍO

Secundaria

Ciclo 2017 - 2018

TAREAS

3°C - Bimestre 4

HISTORIA DE MÉXICO

No.	Fecha de entrega	TAREA
1	miércoles 14 de febrero, 2018	<u>Tarea:</u> Elaborar un mapa mental de la revolución mexicana (personajes, causas, batallas, etc.) <u>Formato:</u> En hoja blanca, con hoja de presentación, elaborado a mano.
2	miércoles, 21 de febrero, 2018	<u>Tarea:</u> Investigar y redactar las biografías de Plutarco Elías Calles y Lázaro Cárdenas. <u>Formato:</u> Elaborado a mano.
3	miércoles 28 febrero, 2018	<u>Tarea:</u> Elabora un collage sobre la guerra cristera <u>Formato:</u> En hoja blanca, con hoja de presentación, elaborar con recortes e impresiones.
4	miércoles 7 de marzo de 2018	<u>Tarea:</u> Elaborar una línea del tiempo sobre los presidentes de México desde 1934 a 1982. <u>Formato:</u> En hoja blanca, con hoja de presentación, elaborado a mano.

MATEMÁTICAS

No.	Fecha de entrega	TAREA
1	miércoles, 14 de febrero de 2018	Terminar ejercicios dados en clase

2	viernes, 16 de febrero de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
3	miércoles, 21 de febrero de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
4	viernes, 23 de febrero de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
5	miércoles, 28 de febrero de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
6	viernes, 02 de marzo de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
7	miércoles, 07 de marzo de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
8	viernes, 09 de marzo de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
9	miércoles, 14 de marzo de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
10	viernes, 16 de marzo de 2018	Terminar ejercicios dados en clase
11	miércoles, 21 de marzo de 2018	Terminar ejercicios dados en clase

ESPAÑOL III

No.	Fecha de entrega	TAREA
1	<p style="text-align: center;">Jueves 22-Febrero</p> <p>Recuerda, la plataforma se cierra a las 11:55 pm y no permitirá más entregas.</p>	<p><u>Tipo de entrega:</u> Plataforma Chamilo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Control de lectura del libro bimestral - El encabezado deberá llevar: <ol style="list-style-type: none"> 1.-Nombre completo 2.-Grupo 3.-Nombre del libro 4.-Autor 5.-Páginas leídas para el contenido del control. Ejemplo: 1-50 6.-Mínimo una página y media de redacción. 7.-Letra Arial 12, espacio sencillo y máximo dos espacios entre cada párrafo. 8.-Todo deberá estar redactado con tus palabras. <p>-Recuerda, entregarla digital y no impresa o en libreta.</p> <p>-Esta tarea, tiene valor de .5 para la calificación</p>

		<p>bimestral.</p> <p>-ES IMPORTANTE CUMPLIR CON LO ANTERIOR O TU TAREA SERÁ INCOMPLETA.</p>
2	<p>Jueves 01 - Marzo</p>	<p>Tipo de entrega: Trabajo en clase</p> <p>“PRÁCTICA DISCURSIVA”</p> <p>1.-El alumno deberá elegir un tema para su práctica.</p> <p>2.-Deberás hablar un minuto sin hacer pausas excesivas y sin repetir palabras</p> <p>3.-Al hablar menos de un minuto, hacer pausas excesivas y repetir palabras, tu tarea será I (Incompleta)</p>
3	<p>Jueves 08-Marzo</p> <p>Recuerda, la plataforma se cierra a las 11:55 pm y no permitirá más entregas.</p>	<p>Tipo de entrega: Plataforma Chamilo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Control de lectura del libro bimestral - El encabezado deberá llevar: <ol style="list-style-type: none"> 1.-Nombre completo 2.-Grupo 3.-Nombre del libro 4.-Autor 5.-Páginas leídas para el contenido del control. Ejemplo: 50-100 6.-Mínimo una página y media de redacción. 7.-Letra Arial 12, espacio sencillo y máximo dos espacios entre cada párrafo. 8.-Todo deberá estar redactado con tus palabras. <p>-Recuerda, entregarla digital y no impresa o en libreta.</p> <p>-Esta tarea, tiene valor de .5 para la calificación bimestral.</p> <p>-ES IMPORTANTE CUMPLIR CON LO ANTERIOR O TU</p>

		TAREA SERÁ INCOMPLETA.
4	<p>Jueves 15-Marzo</p> <p>Recuerda, la plataforma se cierra a las 11:55 pm y no permitirá más entregas.</p>	<p><u>Tipo de entrega:</u> Plataforma Chamilo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Control de lectura del libro bimestral - El encabezado deberá llevar: <ol style="list-style-type: none"> 1.-Nombre completo 2.-Grupo 3.-Nombre del libro 4.-Autor 5.-Páginas leídas para el contenido del control. Ejemplo: 100-150 (Libro terminado de leer) 6.-Mínimo una página y media de redacción. 7.-Letra Arial 12, espacio sencillo y máximo dos espacios entre cada párrafo. 8.-Todo deberá estar redactado con tus palabras. <p>-Recuerda, entregarla digital y no impresa o en libreta.</p> <p>-Esta tarea, tiene valor de .5 para la calificación bimestral.</p> <p>-ES IMPORTANTE CUMPLIR CON LO ANTERIOR O TU TAREA SERÁ INCOMPLETA.</p>

FCE II		
No.	Fecha de entrega	TAREA
1	<p>Martes 20 de febrero</p> <p>Entregar: EN CLASE</p>	<p>Investiga y explica: 1) ¿Qué es la democracia?, 2) ¿Cómo calificas la democracia en México y por qué?, 3) ¿Cuáles son los retos de la democracia mexicana? Y 4) ¿Cómo beneficia a la democracia la participación de ciudadanos como observadores electorales?</p> <p>Entregar en hojas blancas, a mano y con hoja de</p>

		presentación.
2	Martes 27 de febrero Entregar: EN CLASE	Realiza un video en donde tú seas el conductor de un noticiero, sobre la democracia en México y las próximas elecciones para presidente de la república. El video deberá tener una duración entre 2 y 3 minutos. Entregar en USB a Miss Vicky personalmente en clase. La USB debe tener una etiqueta de identificación.
3	Martes 6 de marzo Entregar: EN CLASE	Elabora un mapa conceptual sobre el poder: Ejecutivo, Legislativo y Judicial. Cuida la calidad de tu tarea, haz una presentación creativa. Puede ser hoja blanca tamaño carta u oficio, a mano y con hoja de presentación.
4	Martes 13 de marzo Entregar: EN CLASE	Elige una red social y haz un mini cartel de 40 x 40 cm, en donde se incluyan los aspectos positivos y negativos de dicha red. Todo a mano.

CIENCIAS III CON ÉNFASIS EN QUÍMICA

No.	Fecha de entrega	TAREA
1	Viernes 23 de febrero	Tipo de entrega: en buzón Realiza una investigación sobre qué es el benzoato de sodio, su estructura molecular, las propiedades, las ventajas y desventajas de su uso para conservar los alimentos, favor de poner hoja de portada.
2	Viernes 2 de marzo	Tipo de entrega: en clase Investiga y realiza una exposición sobre la importancia de los ácidos y bases en tu vida cotidiana y la industria, mínimo 5 diapositivas.
3	Viernes 9 de marzo	Tipo de entrega: en clase Investiga un experimento en pareja sobre ácidos y bases, o uno de esos dos temas. Lo expondrás en clase.