

TAREAS DE PREPARATORIA
PERIODO
GRADO
GRUPO
PARCIAL

Del 22 de octubre al 8 de noviembre

2°

A y B

3°

Fecha De entrega	Materia	Instrucción de tarea
Lunes 22	Literatura	Elaborar actividad de aprendizaje Pág. 76 (buscar en internet, elaborar el reporte de una cuartilla en hoja blanca con portada ecológica).
	Matemáticas	Resuelve la tarea # 9 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
Martes 23	Inglés	Page 34 exercises 6 and 7
	Biología	Realiza la lectura del artículo "La Clonación" pág. 17 de tu librito, y posteriormente contesta el ejercicio 1 de la página 18 de tu librito.
	Historia	Realiza el ejercicio 3 y 4 de tu librito de historia que se encuentra en la página 12 es una sopa de letras.
Miércoles 24	Matemáticas	Resuelve la tarea # 10 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
	informática	Accesa a CorelDraw al entrar selecciona nuevo con plantilla, escribe los tipos de plantillas que muestra el menú. Realizar en hoja blanca portada ecológica.
	Física	Resuelve la tarea # 8 de tus notas de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
Jueves 25	Fe	Realiza un satoral del mes de abril colocando un santo por cada día.
	Historia	Realiza el ejercicio 2 el crucigrama que se encuentra en la página 18 de tu librito de Historia.
	Biología	Realiza la lectura "La importancia de las vacunas" de tu librito pág. 18 y 19 y posteriormente resuelve el cuestionario de la pág. 19 y 20 del mismo librito.
Lunes 29	Matemáticas	Resuelve la tarea # 11 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, datos completos, grapar si usa más de una hoja).


TAREAS DE PREPARATORIA
PERIODO
GRADO
GRUPO
PARCIAL

Del 22 de octubre al 8 de noviembre

2°

A y B

3°

	Física	Resuelve la tarea # 9 (se asignará en clase; hoja blanca, letra clara, limpia, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
Martes 30	Fe	Realiza una biografía personal de los siguientes evangelistas. Mateo Marcos Lucas y Juan.
Miércoles 31	Ingles	What will you have done by the end of this school year? Make a list of 10 achieved goals using FUTURE PERFECT
	Informática	Accesa a CorelDraw x3 en el menú edición selecciona insertar códigos de barra , en CorelDraw x7 en el menú objeto selecciona insertar códigos de barra , selecciona el formato estándar: coda bar _e introduce la información que pide. Creará un código de barra, captura e imprime 2 diferentes. Realizar en hoja blanca portada ecológica, impreso. Ejemplo: 
	Física	Resuelve la tarea # 10 (se asignará en clase; hoja blanca, letra clara, limpia, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
	Matemáticas	Resuelve la tarea # 12 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
	Literatura	Buscar en internet qué es la lectura egipcia, árabe, hebrea, india, griega y latina (elaborar en hoja blanca a mano).
Lunes 5	Matemáticas	Resuelve la tarea # 13 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
	Físicas	Resuelve la tarea # 11 (se asignará en clase; hoja blanca, letra clara, limpia, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
Miércoles 7	Ingles	Complete the word of the vocabulary on exercise 3 page 38 with its definition. (Write both definition and word on a blank sheet).

TAREAS DE PREPARATORIA

PERIODO

GRADO

GRUPO

PARCIAL

Del 22 de octubre al 8 de noviembre

2°

A y B

3°

	Informática	Realiza en CorelDraw el diseño libre de un <u>logotipo</u> , utilizando herramientas de texto, forma, relleno y efectos necesarios, explica los elementos que lo integran. Entregar impreso en hoja blanca portada ecológica. Además guardarlo en su computadora.
	Matemáticas	Resuelve la tarea # 14 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
Jueves 8	Física	Resuelve la tarea # 12 (se asignará en clase; hoja blanca, letra clara, limpia, datos completos, grapar si usa más de una hoja).
	Biología	PROYECTO: realiza una maqueta de la Célula (elige animal o vegetal), con material de tu preferencia. Donde identifiques los nombres de los organelos, estructura y función. En equipos de dos personas.