

TAREAS DE PREPARATORIA

PERIODO	GRADO	GRUPO	PARCIAL
Del 02 al 19 de septiembre	2°	A y B	1°

Fecha De entrega	Materia	Instrucción de tarea
Lunes 02	Matemáticas IV	Resuelve la tarea # 1 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, valor y lema, grapar si usa más de una hoja).
	F. en la Fe	Realizar un santoral del mes de Septiembre en el cual se colocara un santo por día mínimamente. Entregar a mano, en la carpeta de tareas, con hoja de presentación
	Ingles	Ex 10 page 7. Answer the questions on a blank sheet.
	Biología I	Revisa la fecha de entrega y contenido de tu Proyecto, Aquí en las tareas. 2A Jueves 12 2B jueves 25
Martes 03	Informática	Investiga un área laboral donde se requiera del uso del diseño gráfico digital y explica su función, investiga y escribe quien es el creador de CorelDraw y qué versiones existen en la actualidad, captura el icono que identifica a CorelDraw. Realizar en classroom puedes utilizar Word o documents de google y anexar el archivo como adjunto, incluir datos de portada ecológica. <u>Clave de clase 2A: nqp7x73</u> <u>Clave de clase 2B: sdbty7r</u>
	D.H.P.	Contesta la lección 3 Representación de aseveraciones mediante diagramas
	Literatura I	Realizar la actividad de la pág. 16 utilizando el código QR y responde las preguntas.
Miércoles 04	Biología I 2A	Resuelve el ejercicio de desarrollo actividad 3 de tu libro pág. 19
Jueves 05	Matemáticas IV	Resuelve la tarea # 2 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, valor y lema, grapar si usa más de una hoja).
	Biología I 2 B	Observa el video características de la ciencia, según Mario Bunge. Escribe un Resumen a dos tintas en word y sube lo a esta plataforma. O bien por única ocasión podrás entregarlo a la entrada. Clave de la clase: pw64mu7

TAREAS DE PREPARATORIA

PERIODO	GRADO	GRUPO	PARCIAL
Del 02 al 19 de septiembre	2°	A y B	1°

	Historia	Realizar una investigación de los siguientes temas escribiendo el significado de cada tema y una imagen representativa: a) Historia Política b) Historia Económica c) Historia de Genero d) Historia Social e) Historia de la Cultura Entregar a mano, en la carpeta de tareas
Lunes 09	Biología I 2A	Realiza la lectura "MINI TRANSGENICO CON ALTO CONTENIDO DE BETACAROTENOS" pág. 21, contesta en tu libreta las siguientes preguntas: 1.- para que beneficios médicos se cree que pueda servir el mini transgénico? 2.- Cual es el objetivo de la ICRISAT? 3.- que apporto el Dr. K. K, Sharma a la investigación? Marca con marca textos la ubicación de las respuestas en la lectura
	Ingles	Complete the table on page 10 exercise 6 and write it on a blank sheet.
	Literatura I	Contesta la pregunta: Según en tu libro de texto, ¿Cuáles son los tres tipos de marcas de literatura? menciona sus características. (imprimir un ejemplo de cada una de ellas para trabajar en clases).
Martes 10	Informática	Investiga y escribe qué es una imagen de mapa de bits y qué es una imagen vectorial. Realizar en classroom puedes utilizar Word o documents de google y anexar el archivo como adjunto, incluir datos de portada ecológica. <u>Clave de clase 2A: nqp7x73</u> <u>Clave de clase 2B: sdbty7r</u>
	Historia	Investiga los siguientes artefactos a) Máquina de escribir b) Teléfono fijo c) Toca discos d) Plancha de mano e) Radio 1.- Año de nacimiento 2.- Imagen antigua 3.- Uso 4.- Opinión personal de el. Entregar a mano, en la carpeta de tareas.
	Matemáticas IV	Resuelve la tarea # 3 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, valor y lema, grapar si usa más de una hoja).

TAREAS DE PREPARATORIA

PERIODO	GRADO	GRUPO	PARCIAL
Del 02 al 19 de septiembre	2°	A y B	1°

Miércoles 11	Biología I 2A	Investiga en tu libro pág. 24 y 25 la relación de la Biología con otras ciencias, escribe en tu libreta el objetivo de cada una y marca en el texto el objetivo que escribiste
	D.H.P.	Contesta la lección 5 de tu libro Relación entre aseveraciones.
Jueves 12	Literatura I	Investiga las diferentes formas de presentación del discurso estético que aparece en tu libro de texto pág. 24. Deberás imprimir las características y un ejemplo para trabajar en clase
	Biología I 2 B	Elabora un glosario a 2 tintas de las páginas 13 a la 25 y de la 39 a la 41 (Al menos 25 términos) en hoja blanca a computadora
	Biología I 2A	PROYECTO. Realiza un esquema de los niveles de organización de la materia viva, en hoja tamaño oficio, a mano, a color y con características de proyecto. Puedes apoyarte de la pág. 40 de tu libro (sin utilizar la misma imagen). Incluye los 7 niveles.
Martes 17	Informática	Investiga y escribe que características (requisitos) debe tener tu equipo de cómputo para instalar corelDraw. Después accesa al panel de control de tu computadora, después selecciona sistema y seguridad y después sistema, captura la pantalla que se presenta. Realizar en classroom puedes utilizar Word o documents de google y anexar el archivo como adjunto, incluir datos de portada ecológica. Clave de clase 2A: nqp7x73 Clave de clase 2B: sdbty7r
	Matemáticas IV	Resuelve la tarea # 4 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, valor y lema, grapar si usa más de una hoja).
Miércoles 18	Ingles	Write a sentence with each noun (AN / ALL / BOTH / EVERY / NEITHER)
	F. en la Fe	Realiza un escrito de investigación sobre la biografía de los siguientes santos San Antonio Abad, Santo tomas de Aquino y San Juan escribir de ellos los siguientes puntos a) año nacimiento y muerte b) lugar de origen c) día

TAREAS DE PREPARATORIA

PERIODO	GRADO	GRUPO	PARCIAL
Del 02 al 19 de septiembre	2°	A y B	1°

		de festividad d) trayectoria personal y e) imagen personal. Entregar a mano y en la carpeta de tareas
	Literatura I	PROYECTO Investigar dos autores de la literatura (imprimirlo y sacar su biografía) De manera individual llevará a clases materiales para trabajar el proyecto. Eje. Octavio paz, Frida Kahlo, etc.
Jueves 19	Matemáticas IV	Resuelve la tarea # 5 de tu manual de trabajo (letra clara, limpia, bien recortada la hoja, valor y lema, grapar si usa más de una hoja).
	Biología I 2B	Elabora un collage donde señales algunos beneficios que ha aportado la biología a la sociedad en particular sobre medicina y salud, agricultura, ganadería, alimentos y medio ambiente.
Miércoles 25	Biología I 2B	PROYECTO: Selecciona un bioma y realiza una maqueta en la que representes y señales mínimo 10 niveles de organización. Utiliza diferentes materiales que permitan presentar y dar dimensiones para resaltar las diferencias, Puedes apoyarte en la imagen de la página 48 de tu libro de texto. (No igual) Este lo presentarás en clase y harás una exposición breve.