



Subsecretaria de Educación Media Superior

Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios

Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios No. 21 Formato de Acompañamiento Académico a Distancia como medidas para prevención del COVID-19

	Periodo: Del17_ de	e Marzo al17 de Abril del 2020
	Fed	cha de elaboración:17-MARZO- 2020
Nombre del docente: Maria	Luisa Rosas Chavez	-
Nombre de asignatura / Subi	módulo: BIOLOGIA CONTEMPORANEA	
Semestre y Grupo: 6 A	Carre	era: Laboratorista Químico

Actividades a realizar por el grupo	Fechas de envió de actividad
Investigar los siguientes temas: Reproducción celular, metabolismo celular, ciclo de Krebs,Respiracion celular .y elaborar un organizador grafico (mapa conceptual, resumen,)	26-MARZO-2020
Realizar una investigación sobre los alimentos transgénicos y elaborar un ensayo de una cuartilla.	31-MARZO-2020
Investigar los siguientes sindromes:Sindrome de Patau,Sindrome de Edwards.Sindrome de Down,Sindrome de Down,Sindrome de Turner,Sindrome de Klenifelter.	10-ABRIL-2020
Investigar las leyes de Mendel, Teoría cromosómica de la herencia, Determinación del sexo, Herencia ligada a la sexo, Daltonismo ,Hemofilia, Alteraciones genéticas, Herencia molecular y elaborar un Organizador grafico	26-MARZO-2020
VER UNA PELICULA RELACIONADA CON TEMAS DE BIOLOGIA Y HACER REPORTE	31-MARZO-2020

Seleccionar el medio por el cual se hará entrega de las actividades:





Subsecretaria de Educación Media Superior Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios

	ectrónico:_ 9@hotmail.com		
Blog:			
_			
acebook: _			
WhatsApp: _			
Otro: _			
MARIA L	Elaboró: UISA ROSAS CHAVEZ	Enterado:	Responsable del seguimiento:
Nom	ihre dal Docente	Jefe de Grupo o Representante	Departamento Servicios Docentes





Subsecretaria de Educación Media Superior Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios

ACTIVIDAD	INSTRUCCION	RECURSOS	RUBRICA
Investigar los siguientes temas: Reproducción celular, metabolismo celular, ciclo de Krebs, Respiración celular. y elaborar un organizador grafico (mapa conceptual, resumen,)	Realizar la investigación en paginas de internet o bibliografía libre. Elaborar el organizador grafico	Internet Libreta Libro de biología	El organizador grafico deberá contener todos los temas desarrollados. Deberá tener limpieza y sin faltas de ortografía. Deberá ser entregado en tiempo y forma Deberá incluir bibliografía consultada.
Realizar una investigación sobre los alimentos transgénicos y elaborar un ensayo de una cuartilla. Puede ser digital o mandar la foto del escrito.	Deberá investigar sobre los alimentos transgénicos y después elaborar un ensayo de una cuartilla.	Internet Libro de biología	Deberá contener introducción, desarrollo y conclusión, y cumplir con la cuartilla. Tener congruencia, limpieza y no tener faltas de ortografía.
Investigar los siguientes sindromes: Síndrome de Patau, Síndrome de Edwards. Síndrome de Down, Síndrome	Deberá investigar los temas y después organizar la información en la siguiente tabla: SINDROME CARACTERISTICAS IMAGEN	Computadora Libreta Libro internet	Cumplir con todos los temas. Congruencia





Subsecretaria de Educación Media Superior Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios

de Down,Sindrome de Turner,Sindrome de Klenifelter. Investigar las leyes de Mendel,	Deberá investigar los temas y elaborar un organizador gráfico.	Libreta	Organizar la información en la tabla. Limpieza y no faltas de ortografía. El organizador grafico deberá
Teoría cromosómica de la herencia, Determinación del sexo, Herencia ligada a la sexo, Daltonismo ,Hemofilia, Alteraciones genéticas, Herencia molecular y elaborar un Organizador grafico	Los temas los puede investigar en fuentes confiables de internet o en libro de biología. o incluso consultar videos. Puede ser digital o en la libreta	Internet Libro de biología	contener todos los temas desarrollados. Deberá tener limpieza y sin faltas de ortografía. Deberá ser entregado en tiempo y forma Deberá incluir bibliografía consultada.