

IVº Medio

Calendario de evaluaciones y temarios octubre

Fecha	lunes 3 de octubre	Fecha	martes 4 de octubre	Fecha	miércoles 5 de octubre	Fecha	jueves 6 de octubre	Fecha	viernes 7 de octubre
			Misa aniversario de la Congregación 12:00 hrs.		1. Biología Molecular		1. Inglés		Ensayo PAES
Fecha	lunes 10 de octubre	Fecha	martes 11 de octubre	Fecha	miércoles 12 de octubre	Fecha	jueves 13 de octubre	Fecha	viernes 14 de octubre
	Feriado		Cs. para la Ciudadanía		Pensamiento computacional y programación		Ciencias del ejercicio		1. Lectura y escritura especializada
Fecha	lunes 17 de octubre	Fecha	martes 18 de octubre	Fecha	miércoles 19 de octubre	Fecha	jueves 20 de octubre	Fecha	viernes 21 de octubre
	Día del profesor (acto y desayuno)		1. Lengua y Literatura		Comprensión histórica del presente		Matemática		2. Biología Molecular/ Probabilidad y estadística descriptiva
Fecha	lunes 24 de octubre	Fecha	martes 25 de octubre	Fecha	miércoles 26 de octubre	Fecha	jueves 27 de octubre	Fecha	viernes 28 de octubre
	Educación ciudadana		2. Lengua y Literatura - Filosofía		Ciencias de la salud		2. Inglés		2. Lectura y escritura especializada (Entrega de proyecto)
Fecha	lunes 31 de octubre								
	Feriado								
Temario Lengua y Literatura		Temario Matemática		Temario Ciencias para la Ciudadanía		Temario Ed. Ciudadana		Temario Filosofía	
1. Plan lector "El extranjero"		Medidas de posición		Tecnología y redes sociales		Investigación sobre la realidad nacional.		Filosofía Política	
2. Concepto de Interculturalidad		Probabilidades						Ensayo filosófico - Identificar y plantear un problema político desde una perspectiva filosófica.	
2. Discurso		Trasformaciones Isometricas							
Temario Diferenciado Pensamiento computacional y programación		Temario Diferenciado Ciencias de la Salud		Temario Inglés		Temario o materiales Artes Visuales		Temario o materiales Música	
Video tutorial sobre factoriales.		Historia de la enfermedad		1. Lectura Complementaria: Pride and Prejudice					
Algoritmo de un factorial.		Explicar cómo la interacción entre genoma y ambiente determina patologías y condiciones de la salud humana.		2. Past perfect, Use of third conditional, Spy collocations, adjectives with prefixes dis-, im-, in-, un-. Reading comprehension. Writing					
Temario Diferenciado Lectura y escritura especializada		Temario Diferenciado Probabilidades y estadística descriptiva		Temario Diferenciado Biología celular y molecular		Temario Diferenciado Comprensión histórica del presente		Temario Diferenciado Ciencias del ejercicio físico	
1. Plan lector "Noción de estrategia..."		Distribución Normal y Binomial		(1) Proteínas - Enzimas - Motilidad celular y Contracción muscular.		Investigación sobre procesos históricos de la globalización e historia local.		Exposición y clase práctica ayudas ergogénicas	
2. Proyecto de Revista Científica				(2) Expresión génica: Transcripción y traducción.					