



CURSO: 2020/2021 Semana del 22 al 26 de febrero NIVEL: 1º ETAPA: SECUNDARIA

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º sesión	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	LENGUA CASTELLANA	TUTORÍA	GEOGRAFÍA E HISTORIA	MATEMÁTICAS
	Hacer resumen del tema 4 para el viernes	Exposición oral Unidad 6	Trabajar cortesía Formular correctamente Solicitar cambios de conducta	Pág. 144 (7,10,11)	103 (80) 101(57,60) 102(69)
2º sesión	PLÁSTICA	LENGUA CASTELLANA	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	LENGUA CASTELLANA	MATEMÁTICAS
	Terminar las series de luminosidad para el miércoles	Exposición oral. Unidad 6	Entregar libreta resumen actividades viernes	Estudiar control Control unidad 6	
3º sesión	FRANCÉS	PCC	PLÁSTICA	LENGUA CASTELLANA	GEOGRAFÍA E HISTORIA
	Estudiar para el examen		Terminar la lámina de las margaritas Fríos/cálidos	Debate del título de la unidad 7	Repaso para el control
4º sesión	FRANCÉS	GEOGRAFÍA E HISTORIA	PCC	RELIGIÓN	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
		Página 144(6) Esquema de los riesgos naturales y medioambientales Pág. 140 a 143 Control martes 2		Explicamos "Los Patriarcas"	Control tema 4 Resumen tema 5 para el lunes
5º sesión	MATEMÁTICAS	INGLÉS	TECNOLOGÍA	ED. FÍSICA	INGLÉS
	Página 104 (96,97,98) 103(80 a, b, c)	Vocabulario págs. 39 y 43 Página 32 Workbook ejerc: 1,2,3 y4	Recortar los dibujos de circuitos de la fotocopia, pegarlos en la libreta y dibujar el esquema eléctrico	Examen teórico 2ª evaluación Entrega de libreta actividades y contenidos	
6º sesión	MATEMÁTICAS	INGLÉS	TECNOLOGÍA	ED. FÍSICA	INGLÉS
	//	Vocabulario págs..39 y 43 Página 32 Workbook ejerc: 1,2,3 y4	esquema eléctrico que le corresponde. Trabajaron el mando del coche.	Coordinación óculo manual Preparar pruebas evaluación	