



Calendario 1ºESO-C. Semana del 23 al 27 de marzo.CURSO 19/20

Estimad@ comunidad educativa:

Dadas las circunstancias excepcionales que vivimos en estos días y al objeto de dar algo de orden y normalidad a esta situación, desde el Equipo Directivo, en concordancia con la Inspección Educativa, hemos decidido establecer un calendario semanal por clase en el que cada profesor/a indicará de forma muy resumida la actividad prevista para ese día en esa materia o bien a dónde se tiene que dirigir su alumnado para recibir sus tareas (google classroom, evagd, email...). Estos calendarios se cargarán en nuestro blog el domingo por la noche. Les rogamos nuevamente algo de paciencia en esta primera entrega de calendarios ya que esta medida se ha tomado porque los sistemas que proporciona la Consejería y en los que habíamos emplazado tanto a profesorado como alumnado, por desgracia no están dando abasto por el momento.

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1ª	ALEMÁN: entrar en aula virtual en EVAGD y realizar las actividades propuestas.	Lengua:Ficha morfológica de de localización de artículos EVAGD	DESCRIBE A PHOTO USING THE PRESENT CONTINUOUSAFFIRMATIVE AND NEGATIVE.	Tecnología: Ver las diapositivas explicadas en EVAGD del tema 4. Comenzar las Tareas 1 y 2.	CHOOSE ONE ACTIVITY IN WEB “LA MANSIÓN DE INGLÉS” AND SEND IT TO ME BETWEEN 9:00 AND 13:00 ON FRIDAY.
2ª	PCC: entrar en EvaGD (1ESO-PCC) y ver la tarea. Realizar un cuento corto, donde el protagonista sea tu	ALEMÁN: entrar en el aula virtual , hacer las actividades. También ver instrucciones aquí.	Geografía e Historia: Entrar en Evagd y realizar actividad de comentario de imágenes de paisajes	PLÁSTICA: Hacer las láminas de geometría hasta el ejercicio 18 siguiendo los tutoriales propuestos en EvaGD.	Biología y Geología: entrar en EVAGD (Biology & Geology 1ESO) y realizar la task 2, tema: Biosphere



	monstr ejercicio debe constar de dibujos y descripciones (ver video explicativo adjunto). Recordar la entrega de la actividad de la semana pasada, la del monstruo y su descripción. Plazo entrega viernes 27.		(a qué clima pertenece y vegetación). Entregar trabajo sobre CC. AA. si aún no se ha entregado (límite 30 de Marzo)	Para aquellos que ya han terminado, ver "Ampliación" en EvaGD. Dudas: jonayruizr@icloud.com	
3 ^a	Lengua: Ficha morfológica de de localización de artículos EVAGD	MATEMÁTICAS: Entrar en EVAGD y realizar cuestionarios (plazo entrega semanal)	VALORES ÉTICOS: Visualizar el video "Los niños ferales" y realizar la actividad 1 propuesta en EvaGD. Dudas al profesor: jonayruizr@icloud.com	Geografía e Historia: Entrar en Evagd y realizar actividad de comentario de imágenes de paisajes (a qué clima pertenece y vegetación). Entregar trabajo sobre CC. AA. si aún no se ha entregado (límite 30 de Marzo)	PCC: entrar en EvaGD (1ESO-PCC) y ver la tarea. Realizar un cuento corto, donde el protagonista sea tu monstr ejercicio debe constar de dibujos y descripciones (ver video explicativo adjunto). Recordar la entrega de la actividad de la semana pasada, la del monstruo y su descripción. Plazo entrega viernes 27.
4 ^a	MATEMÁTICAS: Entrar	EF:	MATEMÁTICAS: Entrar	MATEMÁTICAS: Entrar	Geografía e Historia:



	en EVAGD y realizar cuestionarios (plazo entrega semanal)		en EVAGD y realizar cuestionarios (plazo entrega semanal)	en EVAGD y realizar cuestionarios (plazo entrega semanal)	Entrar en Evagd y realizar actividad de comentario de imágenes de paisajes (a qué clima pertenece y vegetación). Entregar trabajo sobre CC. AA. si aún no se ha entregado (límite 30 de Marzo)
5ª	PRACTICAR EJERCICIOS DE PRESENT CONTINUOUS EN WWW.ISABELPEREZ.COM	PRACTICAR EJERCICIOS DE PRESENT CONTINUOUS EN WWW.ISABELPEREZ.COM	Biología y Geología: entrar en EVAGD (Biology & Geology 1ESO) y realizar la task 1, tema: Biosphere	Lengua: ejercicios de narración . EVAGD	Tecnología:Continuar con las tareas 1 y 2, fecha límite de entrega el domingo 29 a las 21.00
6ª	EF:	Tutoría:	Ficha morfológica de localización de	Biología y Geología: entrar en EVAGD	PLÁSTICA: Terminar las láminas de



			determinantes demostrativos. EVAGD	(Biology & Geology 1ESO) y realizar la task 1, tema: Biosphere	geometría, hasta el ejercicio 22, y realizar el cuestionario en EvaGD
--	--	--	------------------------------------	--	---