

ACTIVIDADES PARA CASA

3ºC

Lunes 16 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	EF	Actividades por classroom
2ª	Inglés	Student's Book página 56: leer información explicativa, leer el modelo de la ciudad de Vancouver, hacer actividades 1, 2, 3 en la libreta, copiando todo, enunciados, frases y soluciones.
3ª	Matemáticas Académicas	Los alumnos deben hacer diariamente los ejercicios para mandarlos al día siguiente por la plataforma Classroom (CÓDIGO: n2hlonx). En dicha plataforma se enviarán las explicaciones correspondientes (en este curso ya se ha terminado el tema y estamos repasando los conceptos y procedimientos dados) y se corregirán los ejercicios. Es muy IMPORTANTE que envíen los ejercicios al día siguiente de ser mandados (como se haría en clase) para evaluar el trabajo que realizan. Página 155 del libro ejercicios 50, 52
	Matemáticas Aplicadas	Tareas propuestas en Google Classroom: Código de la clase "ci5jdre". 1-Corregir los ejercicios de la clase anterior. 2-Estudiar la nueva teoría y ejercicios resueltos. 3-Realizar los deberes para la próxima clase, en el cuaderno de clase. Enunciados copiados a menos que se indique lo contrario. 4-Fotografiar los deberes y subirlos a la clase virtual antes de la fecha/hora indicada en cada tarea de deberes.
4ª	Tecnología	Están colgadas en Classroom
5ª	Lengua	De las oraciones dictadas en clase el viernes, día 13 de marzo, realizáis el análisis morfosintáctico de las seis primeras. Dedicad entre 30 y 40 minutos a la lectura del libro "Romeo y Julieta" Ante cualquier duda que os pueda surgir estamos en contacto a través de classroom.
6ª	Biología	Finalizar la ficha dada en clase del tema 3 y 4. Enviar fotografías de las actividades vía classroom. Leer el punto 1 completo del tema 5 y realizar para el jueves las actividades del punto.

Martes 17 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	Lengua	Resumen páginas 164,165, 166 y 167.
2ª	Francés	Grupos restantes mandar vídeo de las fiestas en Francia o España por Google Classroom, contraseña: sy5f43g Fecha de entrega miércoles 18 antes de las 23h59 Ejercicios 4 y 5 página 39. Entregar en WORD o foto por Google Classroom antes del miércoles 18 a las 23h59.
	Cambios Sociales	Se debe confeccionar un mapa conceptual con la definición de género
3ª	Geografía e Historia	Las actividades son las de la unidad VII que ya les he dictado con las instrucciones de envío que debe ser antes del día 27/03 por correo electrónico.
4ª	Física y Química	Actividad 7 de la página 91; actividad 18 de la página 95; actividad 31 de la página 101
5ª	Matemáticas Académicas	Los alumnos deben hacer diariamente los ejercicios para mandarlos al día siguiente por la plataforma Classroom (CÓDIGO: n2hlonx). En dicha plataforma se enviarán las explicaciones correspondientes (en este curso ya se ha terminado el tema y estamos repasando los conceptos y procedimientos dados) y se corregirán los ejercicios. Es muy IMPORTANTE que envíen los ejercicios al día siguiente de

		ser mandados (como se haría en clase) para evaluar el trabajo que realizan. Página 156 del libro ejercicios 59, 62, 65, 67.
	Matemáticas Aplicadas	Tareas propuestas en Google Classroom: Código de la clase "ci5jdr". 1-Corregir los ejercicios de la clase anterior. 2-Estudiar la nueva teoría y ejercicios resueltos. 3-Realizar los deberes para la próxima clase, en el cuaderno de clase. Enunciados copiados a menos que se indique lo contrario. 4-Fotografiar los deberes y subirlos a la clase virtual antes de la fecha/hora indicada en cada tarea de deberes.
6ª	Inglés	Workbook página 37 – ejercicios 1 y 2.

Miércoles 18 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	Geografía e Historia	
2ª	Inglés	Preparar la tarea de redacción de Student's Book página 56 (cuadro azul). Escribe la descripción de tu pueblo o ciudad favorita. Usa el guión y el modelo de la ciudad de Vancouver. Esta redacción se deberá entregar en la Tarea de Google Classroom para ser evaluada, plazo de entrega viernes 20, hasta las 20:00 p.m.
3ª	Biología	Leer punto 2 del tema 5. Actividades: 1)Realizar un dibujo de una neurona y añadir sus partes. 2) Clasifica como pueden ser las neuronas según su tipo y según su función. 3) Explica como se transmite el impulso nervioso a través de las neuronas. Redactar en un word y enviar por classroom.
4ª	Tecnología	Están colgadas en Classroom
5ª	Lengua	Actividades página 175.
6ª	EF	Actividades por classroom

Jueves 19 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	Religión	Terminar el tema 5 y comenzar el 6 con las actividades habituales
2ª	Tutoría	
3ª	Ciudadanía	Se deben realizar las actividades de la unidad última en la que estamos.
4ª	Matemáticas Académicas	Los alumnos deben hacer diariamente los ejercicios para mandarlos al día siguiente por la plataforma Classroom (CÓDIGO: n2hlonx). En dicha plataforma se enviarán las explicaciones correspondientes (en este curso ya se ha terminado el tema y estamos repasando los conceptos y procedimientos dados) y se corregirán los ejercicios. Es muy IMPORTANTE que envíen los ejercicios al día siguiente de ser mandados (como se haría en clase) para evaluar el trabajo que realizan. Página 177 del libro ejercicios 52, 59.
	Matemáticas Aplicadas	Tareas propuestas en Google Classroom: Código de la clase "ci5jdr". 1-Corregir los ejercicios de la clase anterior. 2-Estudiar la nueva teoría y ejercicios resueltos. 3-Realizar los deberes para la próxima clase, en el cuaderno de clase. Enunciados copiados a menos que se indique lo contrario. 4-Fotografiar los deberes y subirlos a la clase virtual antes de la fecha/hora indicada en cada tarea de deberes.

5ª	Francés	Ejercicio 3 página 36. Instrucciones en Google Classroom, contraseña: sy5f43g Fecha de entrega sábado 21 a las 23h59. Entregar en WORD o foto por Google Classroom.
	Cambios Sociales	Continuar con el mapa conceptual de la definición de género
6ª	Tecnología	Están colgadas en Classroom

Viernes 20 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	Lengua	Lectura del libro "Romeo y Julieta". Resumen de lo leído durante la semana.
2ª	Geografía e Historia	Las que ya les he dictado en clase el viernes y que corresponden a la unidad VII con las instrucciones de envío por correo electrónico antes del 27/03.
3ª	Inglés	Entregar en Google Classroom la descripción de pueblo o ciudad que se realizó el miércoles 18 de marzo. Student's Book página 55, actividad 8 (copiarla entera y traducirla). Esta actividad es útil para preparar la expresión oral (Speaking) para dar direcciones que se realizará el martes 24, miércoles 25 y viernes 27, vía online en directo con la profesora a través de Google hangouts que todos los móviles Android y ordenadores tienen instalado por defecto.
4ª	Matemáticas Académicas	Los alumnos deben hacer diariamente los ejercicios para mandarlos al día siguiente por la plataforma Classroom (CÓDIGO: n2hlonx). En dicha plataforma se enviarán las explicaciones correspondientes (en este curso ya se ha terminado el tema y estamos repasando los conceptos y procedimientos dados) y se corregirán los ejercicios. Es muy IMPORTANTE que envíen los ejercicios al día siguiente de ser mandados (como se haría en clase) para evaluar el trabajo que realizan. Página 178 del libro ejercicios 67, 69, 71.
	Matemáticas Aplicadas	Tareas propuestas en Google Classroom: Código de la clase "ci5jdre". 1-Corregir los ejercicios de la clase anterior. 2-Estudiar la nueva teoría y ejercicios resueltos. 3-Realizar los deberes para la próxima clase, en el cuaderno de clase. Enunciados copiados a menos que se indique lo contrario. 4-Fotografiar los deberes y subirlos a la clase virtual antes de la fecha/hora indicada en cada tarea de deberes.
5ª	Física y Química	Actividades 20, 21, 22 y 23 de la página 107
6ª	Taller de periródico	Acceder al siguiente enlace y realizar la lectura "¿Qué es el Alzheimer?" La lectura está relacionada con el tema 5 de Biología, por lo cual os viene bien para entender esta enfermedad. https://blog.fpmaragall.org/que-es-el-alzheimer