

## **ACTIVIDADES PARA CASA**

3ºB

# Lunes 16 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	Francés	Enviar el trabajo sobre las fiestas en Francia o España mediante vídeo grabado. Adjuntar también Power Point. Se enviará por la plataforma Google Classroom, contraseña: rj7pdos Fecha de entrega antes del martes 17 a las 23:59
	Francés	Libro de lectura - Mystères au Grand Hôtel Lectura del capítulo 6 y 7 + realizar las actividades
	Cambios sociales	Terminar actividades de textos del tema 4 y enviarlas a mi correo para corregir: zazul78@hotmail.com
2ª	Lengua	Página 165 ejercicios 1,2
3ª	Matemáticas Académicas	Toda la teoría y actividades que tienen que hacer y entregarme en el plazo establecido las estoy dejando el GOOGLE CLASSROOM: código de la clase g6lps6y  Deben utilizar un nombre que sea reconocible para poder evaluarlos
	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.
<b>4</b> ª	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.
5 <u>a</u>	Religión	Realizar las actividades del tema 5 como de costumbre
	Valores éticos	Deben conectarse a la clase a través de classroom a partir del lunes para ver las dinámicas de trabajo. El código de clase es 5o7raf4. Otra opción es que los alumn@s me envíen su correo electrónico a través de pasen a mí atención: Lucía Rodríguez Luque
6 <u>ª</u>	Inglés	Leer y traducir el texto de la página 76 del student book titulado Damon and Pythias y hacer las actividades 1,2,3 y 4

# Martes 17 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	Tecnología	Iniciación de Tinkercad Circuits. Arduino. Actividad en Classroom.
2ª	Inglés	Copiar y traducir el cuadro de la página 77del student book y los de la página 157 también del student book.
3 <u>a</u>	Geografía e Historia	Realizar las actividades introductorias del tema 6 (Juega con el espacio): 1 (no hacer la última parte de la actividad), 2, 3.
<b>4</b> ª	Lengua	Página 167 ejercicios 3, 4 y 6
5 <u>a</u>	Matemáticas Académicas Matemáticas Aplicadas	Toda la teoría y actividades que tienen que hacer y entregarme en el plazo establecido las estoy dejando el GOOGLE CLASSROOM: código de la clase g6lps6y Deben utilizar un nombre que sea reconocible para poder evaluarlos 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.
6 <u>ª</u>	Física y Química	Actividad 7 de la página 91; actividad 18 de la página 95; actividad 31 de la página 101

# Miércoles 18 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	EF	Actividades por classroom
2ª	Tecnología	Practicas 1 y 2 con Tinkercad. En Classroom.
3 <u>a</u>	Taller de periódico	
<b>4</b> ª	Francés Ainhoa	Ejercicios 4 y 5 de la pág. 39. Enviarlo por Google Classroom en WORD o foto, contraseña: rj7pdos Fecha de entrega antes del jueves 19 a las 23h59
	Francés Ana	Cahier d'exercices Atelier d'écriture P. 47 + Bilan écrit U4 (page 48) act. 1, 2, 3, 4 + Acceder y responder al comentario de Edmodo - la mayoría tienen acceso en el grupo del año pasado, pasa a 3e année ESO - clave n2q5fr (Cualquier duda contactar por PASEN o mail "anajgfrances@gmail.com")
	Cambios sociales	Terminar actividades de textos del tema 4 y enviar a mi correo para corregir: zazul78@hotmail.com
5 <u>ª</u>	Inglés	Hacer las actividades. 5,6,7y 8 de la página 77 del student book página 77
6 <u>ª</u>	Geografía e Historia	Leer el apartado 1 del tema 6 y hacer un resumen. Realizar las actividades 1, 2, 3 y 4.

# Jueves 19 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	Física y Química	Actividades 20, 21, 22 y 23 de la página 107
2ª	Tutoría	
3 <u>a</u>	Ciudadanía	Seguir preparando el debate previsto.
<b>4</b> ª	Matemáticas Académicas	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.
	Matemáticas Aplicadas	Toda la teoría y actividades que tienen que hacer y entregarme en el plazo establecido las estoy dejando el GOOGLE CLASSROOM: código de la clase g6lps6y  Deben utilizar un nombre que sea reconocible para poder evaluarlos
5 <u>ª</u>	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.
6ª	Lengua	Página 168 ejercicios 2 y 3. Página 171 ejercicios 1 y 2

## Viernes 20 de marzo

HORA	MATERIA	ACTIVIDADES A REALIZAR
1ª	EF	Actividades por classroom
2ª	Inglés	Realizar actividades de la 1 a la 7de la página 157 del student book
3ª	Geografía e Historia	Leer el apartado 2 del tema 6 y hacer un resumen. Realizar las actividades 1, 2, 4 (sólo la primera pregunta), 5 (sólo la primera pregunta)
<b>4</b> ª	Matemáticas Académicas Matemáticas Aplicadas	Toda la teoría y actividades que tienen que hacer y entregarme en el plazo establecido las estoy dejando el GOOGLE CLASSROOM: código de la clase g6lps6y Deben utilizar un nombre que sea reconocible para poder evaluarlos 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.
5 <u>ª</u>	Lengua	Leer páginas 172 y 173 y hacer ejercicios 1 y 2. De la página 178, hacer el ejercicio 1
6 <u>ª</u>	Tecnología	Entrega de la presentación sobre la historia de la electricidad y electrónica. Classroom.