

¡CONTINUAMOS DESPUÉS DE SEMANA SANTA!

¡Hola a todos y todas!:

Qué ganas de volver a verlos y poder trabajar, debatir y reírnos juntos en el cole. Ojalá antes de que termine el curso eso sea una realidad pero mientras tanto vamos a continuar trabajando juntos/as, no como quisiéramos, pero esto también es una enseñanza de vida: **no siempre las cosas salen como habíamos planeado y es de personas inteligentes y optimistas saber adaptarnos y buscar las mejores soluciones.**

Las primeras semanas hemos estado repasando actividades ya que prácticamente el segundo trimestre estaba finalizado, con pequeñas cosas pendientes en las que podíamos haber hecho mayor hincapié pero nada insalvable.

Queremos que estén tranquilos con su paso al instituto. Están preparados, llevan haciéndolo toda la primaria y ya saben que 6º es básicamente un repaso de todo lo que ya han visto y seguir insistiendo en las competencias básicas, sobre todo trabajar la autonomía y planificación personal, de cara al instituto. Además todo el alumnado en toda España se encuentra en la misma situación y los centros educativos a los que se incorporarán tendrán en cuenta la situación que estamos viviendo.

Esta semana tienen una tarea competencial de Matemáticas en PDF y un documento en Word para que lo cumplimenten sin tener que imprimirlo y mandarlo a los correos electrónicos que a continuación les indicamos. Lo podrán enviar a lo largo de la semana cuando vayan terminando la tarea y hasta el viernes 17 de abril. **Si tienen cualquier duda no duden en utilizar el correo.**

Alumnado de 6º A: contactoevalua7palmas@gmail.com

Alumnado de 6º B: maestracarmensa@gmail.com



SITUACIÓN DE APRENDIZAJE: REPATRIACIÓN DE TURISTAS DESDE GRAN CANARIA

Con la situación de alarma en España, debido a la pandemia del Covid-19, los miles de turistas que se encontraban mayoritariamente en el sur de nuestra isla tuvieron que abandonar las instalaciones turísticas en menos de una semana.

Los tres últimos aviones que salieron del aeropuerto de Gran Canaria el 28 de marzo, tenían los siguientes destinos: Londres, París y Berlín.

Las horas de salida de los tres vuelos en los que se repatriaban a estos turistas eran:

Londres: 8:30 horas am

París: 8.45 horas am

Berlín: 09.05 horas am

Teniendo en cuenta que Londres tiene la misma hora que Gran Canaria y que tanto París como Berlín tienen una hora más. **Busca en internet la duración de los vuelos y calcula la hora de llegada a su país.**

Debido también a esta situación extraordinaria y que los/as turistas tuvieron que sacar un nuevo pasaje, una de las medidas de sus gobiernos fue financiar parte del vuelo, para que posteriormente los pasajeros negociaran con las agencias de viajes la devolución del importe de los vuelos cancelados. Así Reino Unido financió un 20% del precio del billete, Francia financió un 30% y Alemania un 15%. El precio de los billetes en clase turista eran los siguientes:

-Londres 275 €

-París: 430 €

-Berlín: 520 €

Si en el vuelo a Londres iban 110 pasajeros, en el de París 54 pasajeros y en el de Berlín 96 pasajeros. **Calcula lo que pagó cada gobierno** por repatriar a sus conciudadanos teniendo en cuenta el % que financió y el número de pasajeros que iban en el vuelo y di **lo que finalmente le salió a cada pasajero su pasaje** dependiendo de la parte financiada por su gobierno.

Completa la tabla que está en el documento de Word con los datos que aporta el problema y con tus cálculos. Puedes hacerlo en el ordenador directamente y guardar el documento con tu nombre para enviar la tabla al correo que indicamos a continuación:

Alumnado de 6º A: conectoevalua7palmas@gmail.com

Alumnado de 6º B: maestracarmensa@gmail.com

En el siguiente enlace puedes “refrescar” cómo se calculan los tantos por ciento, también puedes hallarlo con una regla de tres simple o consultar el libro digital de matemáticas o tu libro personal si lo tienes en casa el tema 8, la página 119, el apartado de cálculo de porcentajes.

<https://www.smartick.es/blog/matematicas/fracciones/porcentaje-que-es/>

TAREA COMPETENCIAL 1 TABLA DE DATOS

Nombre y apellidos: _____ Curso: _____

	Vuelo a Londres	Vuelo a París	Vuelo a Alemania
Hora de salida			
Duración del vuelo			
Hora de llegada			
Precio del pasaje			
% Financiado			
Nº de pasajeros			
Coste para los Gobiernos			
Precio del pasaje			