



INFORME DE ACTIVIDADES

Jueves 4 de Junio de 2020

Tipo: 2º E.S.O. - Semana 9 - Actividades Programadas para Cuarentena

Grupo: 2º E.S.O. g3

Tutor/a: M^a Cristina Morcelle Farramola

De acuerdo con las instrucciones de la Consejería de Educación en lo relativo a la suspensión de las clases por motivo de la pandemia del Covid-19 (coronavirus), se proponen por parte del profesorado las siguientes tareas a fin de no interrumpir el proceso educativo de los alumnos en tanto y en cuanto dura esta medida restrictiva.

ASIGNATURAS:

Lengua Castellana y Literatura

Fecha de entrega:

DESDE EL JUEVES 4 DE JUNIO HASTA EL MIÉRCOLES 10 DE JUNIO

Canales de comunicación:

YOUTUBE - CANAL TELE SALTÉS: 1º3 - 2º3 - 2º5 - CUARENTENA VÍDEO 8 (LENGUA - MARIO)

CLASSROOM: Código de entrada vwnqomp

CORREO ELECTRÓNICO: elhombremario@msn.com // elhombremario.md@gmail.com

Tareas a realizar:

VISUALIZACIÓN PREVIA EN TELE SALTÉS DEL VÍDEO "1º3 - 2º3 - 2º5 - CUARENTENA VÍDEO 8 Y ÚLTIMO (LENGUA - MARIO)"

1) ÚLTIMA REDACCIÓN DEL CURSO (Una carilla bien presentada)

? Así ha sido mi curso 2.019/20?

2) AUTOEVALUACIÓN (EN OTRA HOJA DISTINTA)

a) ¿Qué nota creo que me merezco en este tercer trimestre y por qué?

b) ¿ Qué nota media final creo que me merezco en la evaluación final ordinaria y por qué?

MUY IMPORTANTE: EL PLAZO DE ENTREGA DE LAS ACTIVIDADES DE LAS RECUPERACIONES FINALIZA EL JUEVES 18 DE JUNIO

- Trabajo de lectura como los que hacemos cada trimestre. Será un libro de corta extensión que yo mismo les proporcionaré. 20%

- Cuadernillo de actividades con actividades correspondientes al primer trimestre (los 4 primeros temas del libro) o segundo trimestre (temas del 5 al 8). 50%

- HASTA EL MIÉRCOLES 10 DE JUNIO, se le valorará el trabajo de recuperación y repaso que está realizando junto al resto de sus compañeros de clase que sí tienen los dos primeros trimestres aprobados. 30%

Matemáticas

Fecha de entrega:

Miércoles 10 de Junio

Canales de comunicación:

Las tareas se entregarán en classroom

Las consultas y dudas, email ngarper687@iesssaltés.com

Tareas a realizar:

Terminamos unidad 9. TEOREMA DE PITÁGORAS

Ejercicios

página 184 ex 4, 5

Página 185 Ex 21

Los alumnos que tienen que recuperar recibirán las tareas por email.

Inglés

Fecha de entrega:

9/6/20

Canales de comunicación:

Google Classroom

Tareas a realizar:

They are posted in Google Classroom.

Francés

Fecha de entrega:

1) 5 de MAYO, VIERNES

2) 7 DE MAYO, DOMINGO

Canales de comunicación:

CLASSROOM

Tareas a realizar:

FRANCÉS

Alumnos de continuidad: 1) FORMULARIO DE GRAMÁTICA

2) Realizar un AUDIO contando un día de confinamiento, utilizando el el vocabulario que hemos dado: actividades cotidianas, los deportes, los alimentos y bebidas, los transportesy sobretodo EL PASSÉ COMPOSÉ.

Alumnos de recuperación : 1) FORMULARIO DE GRAMÁTICA

2) Realizar un AUDIO contando un día de confinamiento, utilizando el el vocabulario que hemos dado: actividades cotidianas, los deportes, los alimentos y bebidas, los transportes

TAREAS DE APOYO

¡¡Buenos días!!, ¿qué tal estáis? Espero que muy bien. Como sabéis esta SEMANA 9 SON LAS ÚLTIMAS TAREAS que se mandan en el curso, por tanto, os ánimo a que sigáis trabajando tan bien como siempre,

y en nada, ¡¡ ya podéis disfrutar de vuestras ansiadas VACACIONES DE VERANO!! Os echaremos de menos y esperamos volver a vernos en el próximo curso para seguir aprendiendo muchísimas cosas juntos. ¡¡ Os deseo lo mejor!! ¡¡Besos!!

HABILIDADES SOCIALES Y EMOCIONES

Esta semana quiero que me mandéis un vídeo breve o un escrito (lo que prefiráis) diciéndome CÓMO HAS VIVIDO ESTE AÑO EN EL INSTITUTO.

Espero con gran ilusión vuestro trabajo. ¡¡Hasta pronto!!

Educación Física

Fecha de entrega:

Hasta el lunes 15 de junio.

Canales de comunicación:

antonioefsalt@gmail.com

Tareas a realizar:

1.- ACTIVIDADES DE CONTINUIDAD DE LA 3ª EVALUACIÓN (PERIODO 8).

Esta actividad NO REQUIERE ENVIAR NINGUNA TAREA, SÓLO LA PRÁCTICA DE EJERCICIO; además es voluntaria ya que se necesita el permiso de tus padres o tutores para salir de casa a entrenar, o hacerlo en casa si tienes cinta rodante, elíptica, bici estática o rodillo o mucho espacio para correr o caminar.

Es un entrenamiento de RESISTENCIA AERÓBICA Y ANAERÓBICA para hacerlo de 1 a 3 veces a la semana. Adáptalo a tu gusto y condición física. Puedes realizar: carrera, marcha, combinar carrera y marcha, bicicleta, patinaje incluso piragüismo si puedes. Debe ser CONTINUO, o sea sin pausas.

Vamos a practicar un FARTLEK. Se trata de un entrenamiento continuo, o sea sin paradas, pero en vez de ser armónico manteniendo el mismo ritmo suave, vamos a realizar cambios de ritmo y por tanto de intensidad en algunos tramos del recorrido. Previamente nos podemos hacer un recorrido imaginario y lo planificamos o podemos ir improvisando. Se trata de iniciar el entrenamiento con un tramo largo y suave de calentamiento y después podemos hacer pequeños tramos de unos 30 segundos de duración de intensidad alta, o sea aumentamos la velocidad, seguidos de un tramo de recuperación suave y largo. Esto lo podemos hacer varias veces durante el entrenamiento y tener dos o tres ritmos de desplazamiento que utilicemos en función de cómo estemos. Por ejemplo un ritmo 1 muy lento y largo de recuperación que puede realizarse caminando si lo necesitas, otro ritmo 2 de nivel medio y otro ritmo 3 rápido y corto. Puedes también hacer un FARTLEK NATURAL que sería lo mismo pero en vez de aumentar el ritmo, aprovechamos los desniveles del terreno para aumentar la intensidad del esfuerzo en algunos tramos del recorrido.

El primer FARTLEK hazlo muy suave y el segundo también con uno o dos días de descanso activo entre ellos. Sé prudente y ve poco a poco para que siempre te sienta bien. No compitas, no te sobrecargues y adáptalo a ti mismo.

Es muy importante respirar bien y rítmicamente según el ritmo impuesto, hidratarnos bien y si nos encontramos mal nos paramos o continuamos caminando suavemente.

2.- ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN.

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN DE LAS MATERIAS SUSPENSAS DE LA 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN: se van a

considerar como actividades de recuperación las mismas actividades de continuidad de la 3ª evaluación. La recuperación se logrará mediante realización íntegra y correcta de todas y cada una de las actividades de continuidad que se están publicando en la página web del centro, desde el principio del confinamiento hasta final de curso. Se podrán entregar fuera del plazo establecido para cada una de ellas pero antes del 15 de Junio. Si tienes dudas pregunta a tu profesor a través del correo electrónico.

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES DE CURSOS ANTERIORES: No realizarán actividades extra de recuperación, sólo tendrán que aprobar la 1ª y 2ª evaluaciones del curso actual, ya que basándose en lo esencial, son una reedición de las materias del curso anterior, tal y como se contempla en la programación del departamento.

Por favor envía los trabajos al correo electrónico arriba indicado. Puedes hacerlo en formato digital, o bien a mano y me lo envías escaneado o una foto. No olvides poner tu nombre completo y grupo.

No os preocupéis si no salen las cosas como uno pretende, lo más importante es que hagáis ejercicio todos los días. Un gran abrazo. Antonio Barba.

Educación Plástica y Audio-Visual

Fecha de entrega:

10 de junio

Canales de comunicación:

Classroom y correo salomedibujo@gmail.com

Tareas a realizar:

Hola a tod@s:

Esta semana, y para terminar el curso seguiremos con el mural de Picasso, de la capilla de Vallauris en Francia. Esta vez vamos a estudiar el panel que representa la Paz.

Picasso erige un monumento a la vida cotidiana y a la cultura. Los colores del sol son los más cálidos, el rojo y el amarillo; y las personas viven en un mundo de azules y verdes mediterráneos.

Actividad de la semana 9ª

La actividad de esta semana es como la de la semana 8ª, debéis escoger uno o varios personajes de esta obra y dibujarlos. Digo lo mismo que en el anterior, no os importe no hacerlo igual porque precisamente es una interpretación. Podéis hacer un dibujo y en este caso si es necesario que utilicéis colores, si pueden ser, distintos a los de Picasso; o una escultura como dijimos la semana pasada, con plastilina, barro u otros objetos reciclados.

Como siempre, las instrucciones de la tarea, las fotografías y los ejemplos los podéis ver en el classroom; y también podéis contactar con cualquier duda a través del email.

Un saludo a tod@s y feliz semana.

Tecnologías

Fecha de entrega:

12 de junio de 2020 (viernes)

Solo realizarán la recuperación los alumnos que se indican.

Canales de comunicación:

Correo: jhiddie519@iessaltes.es

Se ha enviado la recuperación al correo individual del IES Saltés de cada alumno/a.

Tareas a realizar:

RECUPERACIÓN 2ª EVALUACIÓN

ALUMNOS 2º Grupo 3=RECUPERACIONES

□ 1ª EVALUACIÓN □ 2ª EVALUACIÓN
Palmas Rodríguez, Sofía □NO □ SI

Fecha límite de entrega 12 de junio de 2020. Correo: jhiddie519@iessalt.es

- .- El alumno/a tiene que poner el nombre, curso y fecha al principio del folio de las respuestas.
- .- La recuperación consiste en desarrollar y responder a las cinco cuestiones que se les plantea.
- .- Copiar las preguntas en un folio y contestarlas en orden. Entregar en formato pdf o fotografía que se lea bien.
- .- Los alumnos/as buscarán información en los cuadernillos de clase y si no lo tuviesen pueden consultar información en internet.

RECUPERACIÓN 2ª EVALUACIÓN

Unidades Didácticas □

Unidad 3: Los Materiales de uso Técnico: Madera y Metales

Unidad 4: Las Estructuras

1.a.- Qué son las materias primas

- b.- Indicar ejemplos de materias primas de origen:
- Origen vegetal.
 - Origen animal.
 - Origen mineral metálico.
 - Origen mineral no metálico.

2. Define las siguientes propiedades de los materiales:

- Dureza
- Densidad
- Conductividad térmica y eléctrica
- Maleabilidad

3. Define los tipos de aleaciones del hierro e indica en que se diferencian.

4. Definir que es una estructura y poner dos ejemplos de estructura fija y estructura articulada.

5.a.- Define en qué consiste un esfuerzo a tracción. Dibújalo y pon dos ejemplos.

- b.- Define en qué consiste un esfuerzo a compresión. Dibújalo y pon dos ejemplos.
-
-

Fecha de entrega:

Antes del viernes 12 de junio

Canales de comunicación:

Correo: umigrod436@iessaltés.es

Tareas a realizar:

Hola a todos, quería empezar dando mucho ánimo para al final del curso, ya nos queda muy poco. Está semana la tenéis para entregar aquellos trabajos que tengáis pendiente. Os pido que pongáis nombre y curso en las tareas que entreguéis. Estoy deseando veros a todos, un abrazo muy fuerte y todo mi cariño.