

1ºY

TRABAJO PARA LA SEMANA DEL 4 AL 8 DE MAYO

RELIGIÓN:

Profesor: José Luis Portos Ramos

Tarea: - Clase 5 mayo . Explica, en una frase, el significado del título del tema 8 del libro de texto, que se encuentra en la página 79.

Tiempo estimado para su realización: 20-25 minutos, aproximadamente

Método de entrega: por correo electrónico: lorealbaster@gmail.com

FILOSOFÍA:

Profesor: Daniel Menéndez Suárez

Tarea: Ejercicios 4 y 5 de la página 79 del Libro de Texto. Realizarlos en forma de comentario crítico desarrollado, contestando no sólo con las información del tema, sino usando todos los conceptos explicados durante el curso.

Tiempo estimado para su realización: una hora y media

INGLÉS:

Profesora: Sonia García Patallo

Tarea: American English versus British English: vocabulario, pronunciación y usos en ambas variantes.

Método de entrega: TEAMS

Tiempo estimado para su realización: 3 horas

Plazo de entrega: hasta el 8 de mayo a las 14:00

FRANÇÉS

Profesora: M^a Luisa Prendes

Tarea: FICHA QUINTA

1-Lisez le texte et complétez les phrases:

Je m'appelle Julie et j'ai quinze ans. Je vais au collège André Gide et je suis en troisième.

Au collège, j'ai français, maths, anglais, histoire-géo, SVT, technologie, physique-chimie, musique, arts plastiques et éducation physique. Ma matière préférée, c'est l'éducation physique.

J'ai éducation physique le lundi et le jeudi. J'aime aussi l'anglais et le français.

Je suis forte en éducation physique et je suis assez forte en français et en anglais. Par contre, je suis vraiment nulle en biologie, c'est difficile. Je n'aime pas les sciences car je trouve ça ennuyeux et je n'ai pas de bonnes notes.

Demain, j'ai musique, à 8h. 20, j'ai maths à 9h. 10. À 10h, on a français, et après, c'est la récré.

1-Sa matière préférée.....

2-Jours de sa matière préférée.....

3-Elle est bonne en.....

4-Elle n'aime pas.....

5-Elle n'est pas bonne en.....

6-À quelle heure elle a musique demain.....

7-À quelle heure elle a
français.....

2 -Qu'est-ce que vous faites le mercredi? Citez les matières que vous avez ce
jour-là et indiquez aussi les activités extrascolaires de l'après-midi.

Método de entrega: TEAMS / correo electrónico

Tiempo estimado para su realización: 2 HORAS

ECONOMÍA

Profesora: Elena Menéndez

Tarea: 1.-. Lectura del capítulo 5 del libro "Mil Millones de Mejillones" y
respuesta al cuestionario.

2.- Investigación sobre el Comercio Internacional.

El cuestionario sobre el capítulo del libro y las indicaciones para hacer la
investigación se encuentran en la aplicación Teams.

Método de entrega: TEAMS

Tiempo estimado en realizar la tarea: 3 horas.

LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

Profesora: Marisa García Fernández

Tarea: - Cuestiones de comprensión, interpretación, investigación y creación
a partir de la visualización de un vídeo en el que se entrevista a un escritor.

Método de entrega: Grupo de correo Outlook

Tiempo estimado en realizar la tarea: 2 horas máximo

Plazo de entrega: 11 de mayo

LITERATURA UNIVERSAL

Profesora: Marisa García Fernández

Tarea Continuación de la tarea planteada la semana pasada.

Método de entrega: Grupo de correo Outlook

Tiempo estimado en realizar la tarea: Unas cuatro horas máximo.

Plazo de entrega: 11 de mayo

LATÍN

Profesora: Ana Carantoña

Tarea: Las tareas están enfocadas a afianzar y reforzar la morfología, sintaxis y traducción de oraciones y textos latinos, así como a manejar las reglas de evolución fonética, léxico, etc. Incluimos ocasionalmente la investigación sobre personajes, lugares o mitos a los que se hace referencia en los textos

Método de entrega: Grupo de correo y TEAMS

Duración: una semana

Tiempo estimado en realizar la tarea: 2horas

TIC

Profesor: Santiago Cuervo Tamargo

Tarea: Sin novedad respecto a la semana pasada

Método de entrega: correo electrónico y en la plataforma Classroom.

Plazo de entrega: 1 de mayo

Profesora: Mercedes García Moreno

Tarea: Sin novedad respecto a la semana pasada

Plazo de entrega: hasta el 15 de mayo

CULTURA CIENTIFICA

Profesora: Carmen García de Tuñón

Tarea: LUNES 4 MAYO

- 1) Busca un esquema que represente la tecnología del ADN recombinante en el que aparezca ADN humano (ej. Insulina) enzimas de restricción, plásmido recombinante y cultivo de bacterias para obtener la proteína que necesitamos. Puedes consultar el libro de texto (pág. 112)

MIERCOLES 6 MAYO

- 1) a) ¿Qué es la huella genética? b) ¿Qué pasos se siguen para obtener la huella genética de restos prehistóricos? Puedes consultar la pág. 113 del libro de texto.

Método de entrega: correo electrónico

Tiempo estimado en realizar la tarea: una hora por cada tarea

MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES

Profesor: Andrés José Coto Orejas

Tarea: Realizar una serie de problemas sobre el estudio de la continuidad de una función.

- El trabajo lo presentarán de forma individual en la tarea asignada para ello en Microsoft Teams.
- Las instrucciones están en la plataforma.

Método de entrega: Microsoft Teams.

Tiempo estimado: 4 horas (la actividad comienza el lunes 04/05 y finaliza el lunes 11/05)

HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO

Profesor: Jesús Antonio González Calle

Tarea: Se les enviará unos apuntes con el título LA PRIMERA GUERRA MUNDIAL (2ª parte). para que lo copien en la libreta. Queda pendiente para otra semana enviar unos ejercicios sobre dichos apuntes.

Método de entrega: correo electrónico

Tiempo estimado para la realización de tareas: 1 hora y media

Plazo de entrega: jueves 7 de mayo.

EDUCACIÓN FÍSICA

Profesor: Oscar Rodríguez

Tarea: Sin novedad respecto a la semana pasada

Método de entrega: Correo

Plazo de entrega: Última semana de mayo

TALLER DE TEATRO

Profesora: Ana Alba.

Tarea: La tarea consiste en ver en la red una representación de la obra teatral, *La edad de la ira*, de Nando López y realizar una serie de tareas teatrales a partir de ella.

Tiempo estimado para la realización de tareas: La tarea global se realizará a lo largo de varias semanas, pero se han establecido distintos plazos de entrega, el primero de ellos semanal. Deberán dedicar a esta tarea una hora de trabajo a la semana.

Forma de trabajo: Teams y correo de Educastur.