

1ºY

TRABAJO PARA LA SEMANA DEL 18 AL 22 DE MAYO

RELIGIÓN:

Profesor: José Luis Portos Ramos

Tarea: Clase 19 mayo (20-25 minutos, aproximadamente). Explica, en una frase, el significado del título del tema 6 del libro de texto, que se encuentra en la página 59.

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

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

FILOSOFÍA:

Profesor: Daniel Menéndez Suárez

Tarea: Realizar un ensayo, de aproximadamente una página, en el que a modo del repaso del bloque de Metafísica del libro de texto, se intente responder a esta pregunta:

¿Son las ciencias empíricas menos fiables a “nivel universo” que la metafísica y la filosofía, dado que sólo pueden ser aplicables a la parte que conocemos del mismo, o son por el contrario absolutas?

Tiempo estimado para su realización: una hora

INGLÉS:

Profesora: Sonia García Patallo

Tarea: Continuación de LONDON. Conjunto de actividades encaminadas al desarrollo de competencias teniendo como eje la ciudad Londres.

Método de entrega: TEAMS

Tiempo estimado para su realización: 6 horas

Plazo de entrega: hasta el 22 de mayo a las 14:00

FRANCÉS

Profesora: M^a Luisa Prendes

Tarea: Séptima ficha

1-Vous devez écouter ce texte au passé composé au moins trois fois et le comprendre puis vous devez faire les questions et m'envoyer les réponses.

<https://www.podcastfrancaisfacile.com/podcast/raconter-sa-journee-2.html>

Método de entrega: TEAMS / correo electrónico

Tiempo estimado para su realización: 2 horas y media

ECONOMÍA

Profesora: Elena Menéndez

Tarea: Investigación sobre los contratos de futuros y la crisis de los tulipanes que ocurrió en Holanda en el siglo XVII.

Las indicaciones para hacer el trabajo se encuentran en la aplicación Teams.

Método de entrega: TEAMS

Tiempo estimado en realizar la tarea: 2 horas.

Plazo de entrega: hasta el 22 de mayo

LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

Profesora: Marisa García Fernández

Tarea: Continuación de la tarea enviada la semana anterior que constaba de dos apartados ya especificados.

Método de entrega: Grupo de correo Outlook

Tiempo estimado en realizar la tarea: 2 horas máximo

Plazo de entrega: 25 de mayo

LITERATURA UNIVERSAL

Profesora: Marisa García Fernández

Tarea - Actividades de lectura, interpretación y creación a partir de un texto periodístico sobre Richard Ford.

Método de entrega: Grupo de correo Outlook

Tiempo estimado en realizar la tarea: Dos horas máximo.

Plazo de entrega: 25 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.

A partir del 11 de mayo, de acuerdo con los alumnos, introduciremos contenidos nuevos (no evaluables). A partir de entonces tendremos una hora de clase en Teams todos los martes.

Método de entrega: Grupo de correo y TEAMS

Duración: una semana

Tiempo estimado en realizar la tarea: 2 horas

TIC

Profesor: Santiago Cuervo Tamargo

Tarea: utilización del procesador de textos e investigación y conocimiento de las instituciones europeas.

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

Tiempo estimado en realizar la tarea: 2 horas

Plazo de entrega: 22 de mayo

Profesora: Mercedes García Moreno

Tarea: Los alumnos realizarán la actividad enviada por correo

Método de entrega: Mediante correo

electrónico(mmercedero@educastur.org)

Tiempo estimado en realizar la tarea: 6 horas

Plazo de entrega: 29 de mayo

CULTURA CIENTIFICA

Profesora: Carmen García de Tuñón

Tarea: VIERNES 15 MAYO

1) En la página 127 del libro de texto hay un artículo sobre “Mosquitos transgénicos contra el zika” Contesta las preguntas a,b y c de dicho artículo.

LUNES 18 MAYO

1) Haz una lista de ventajas e inconvenientes de los alimentos transgénicos.

2) ¿Cuál es tu postura respecto al consumo de estos alimentos?

MIÉRCOLES 20 MAYO

1) Busca información sobre cultivos transgénicos en el mundo.

2) ¿Cuáles son los cuatro cultivos más importantes y qué características tienen?

3) ¿En qué situación se encuentra España respecto a estos cultivos?

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: Como homenaje al concurso de fotografía matemática que se iba a realizar en el centro y cuyo veredicto coincidiría en estas fechas, esta semana desde el departamento vamos a proponer como tarea la participación en el mismo, siguiendo las reglas establecidas en la plataforma Microsoft Teams. El

trabajo lo presentarán de forma individual en la tarea asignada para ello en Microsoft Teams.

Método de entrega: Microsoft Teams.

Tiempo estimado: 4 horas

HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO

Profesor: Jesús Antonio González Calle

Tarea: Se les ha enviado unos apuntes con el título LA REVOLUCIÓN RUSA 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: 3.5 horas

EDUCACIÓN FÍSICA

Profesor: Oscar Rodríguez

Tarea: Sin novedad respecto a última semana de abril

Método de entrega: Correo

Plazo de entrega: Última semana de mayo

TALLER DE TEATRO

Profesora: Ana Alba.

Tarea: Continuación Se les propone una tarea de creación teatral vinculada a la representación de la obra La edad de la ira, de Nando López, que han visto estos días.

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. Esta nueva tarea se plantea para el 22 de mayo, es decir, es quincenal. Deberán dedicar a esta tarea una hora de trabajo a la semana

Forma de trabajo: Teams y correo de Educastur.