

TAREAS 3ºA

SEMANA DEL 11 AL 17 DE MAYO

TUTORA: JOANA GARCÍA GONZÁLEZ

Índice

Tareas de Ámbito Científico-Matemático

Tareas de Ámbito Lingüístico

Tareas de Biología y Geología

Tareas de Cultura Clásica

Tareas de Educación Física

Tareas de Educación Plástica y Visual

Tareas de Física y Química

Tareas de Francés

Tareas de Geografía e Historia

Tareas de Inglés

Tareas de Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial

Tareas de Lengua asturiana y Literatura

Tareas de Lengua castellana y Literatura

Tareas de Matemáticas

Tareas de Religión

Tareas de Tecnología

Tareas de Valores Éticos

Tareas de Ámbito Científico-Matemático

DEPARTAMENTO: ORIENTACIÓN

CURSO: 3º AB/PMAR

PROFESORA: Lorena Blanco Fernández (lorenabf@educastur.org)

TIEMPO ESTIMADO DE DURACIÓN DE LAS TAREAS: 4 horas

- Comunicación con alumnos por correo electrónico.
- La presentación de la tarea es semanal.

Tareas para la semana del 11 al 15 de mayo

1º REPASO DE ECUACIONES DE SEGUNDO GRADO (Página 82,83), realizar los ejercicios: 2, 3 y 4, (Página 84) del libro de ámbito científico.

2º CIDEAD. Biología y Geología 3º ESO: Repaso de los alimentos, repasar los contenidos, realizar las actividades interactivas y enviarme las tareas de la pestaña enviar tutor.

3º CIDEAD. Física y Química 3º ESO: Sustancias puras y mezclas, repasar contenidos, realizar actividades interactivas y enviarme las tareas de la pestaña enviar tutor.

Tareas de Ámbito Lingüístico

PROFESORA: Ana Cristina Suárez Rodríguez

CURSO: 3º ESO

SEMANA DEL 11 AL 17 DE MAYO.

ACTIVIDAD Nº 6 cuestionario

RESEÑA DE LA TAREA: Esta semana trabajaremos sobre una escena de una película y el cuento fantástico que aparece en ella en relación con los textos narrativos y sus elementos, en relación con el nacimiento del cuento medieval. La comprensión y expresión escrita. Repaso de partes y funciones de la

oración así como la morfología. También trabajaremos sobre los medios de comunicación relacionando la comprensión con los contenidos dados en Geografía, la organización del Principado de Asturias y los aspectos económicos.

PLAZO DE ENTREGA: Antes del 17 de mayo.

TIEMPO ESTIMADO: 4 horas.

La actividad se enviará por correo electrónico y Teams.

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=O26jiJ_XK0qNtkwG0Jc4laLb0PxFMbZKsyZTZemX4ixUN0JIVFhPVFhJSUIONIVVOE9WSDQ5U1dFTi4u

Tareas de Biología Y Geología

CURSO: 3º ESO A/B

Profesora: Verónica Amor Gómez

TAREA: Profundización en el sistema endocrino. Actividades relacionadas con éste.

TEMPORALIZACIÓN: 1 h/semanal. Fecha de entrega (hasta el domingo 17 de Mayo).

La tarea es enviada por mail a los alumnos.

Tareas de Cultura Clásica:

Departamento de Latín

Tenemos un Grupo de correo y un Equipo en Teams. Las tareas se envían semanalmente a través del Grupo de correo y también se cuelgan en Teams, para facilitar a los alumnos tanto la recepción como el envío de las tareas resueltas. Dichas tareas son remitidas a los alumnos una vez corregidas.

Estamos trabajando la mitología grecolatina sobre textos de autores clásicos y modernos, incidiendo en la comprensión y la expresión escrita, investigación y ampliación de contenidos, y la presencia de la mitología clásica en el arte especialmente.

Esta semana: La mitología en el arte. Obra “La caída de Faetón” de Rubens

Duración: una semana

Tiempo estimado para realizar la actividad: una hora

Tareas de Educación Física

CURSO: 3º ESO

PROFESORA: Joana García González

TIEMPO ESTIMADO PARA LA REALIZACIÓN DE LA TAREA: 40' - 50'

MODO DE TRABAJO: Enviar al correo electrónico: joanagg@educastur.org

FECHA DE ENTREGA: hasta el viernes 15 de Mayo.

RESEÑA DE LA TAREA: Seguimos trabajando sobre aspectos actitudinales durante la realización de actividades físico-deportivas.

En el tercer apartado del trabajo debéis reflexionar y realizar una valoración personal de la siguiente cita: *“El deporte no posee ninguna virtud mágica, puede despertar sentido de solidaridad y cooperación o engendrar un espíritu individualista...”* (Parlebás).

Algunas ideas que os pueden ayudar (no tenéis por qué incluir estas, son sólo para que tengáis algunas ideas de referencia):

- Ejemplos que hayáis presenciado como deportistas y/o espectadores que os resulten relevantes.
- Valores que vuestros entrenadores deportivos os han inculcado durante vuestra trayectoria deportiva.

- Opinión personal sobre el valor de galardones concedidos a jugadores por su rendimiento deportivo individual en la práctica de deportes colectivos (como el balón de oro en fútbol o el MVP en baloncesto).
- Reflexión sobre el papel de los medios de comunicación en la retransmisión de encuentros deportivos y en las publicaciones de noticias deportivas (que aspectos suelen señalar o resaltar con más frecuencia).
- (...)

Extensión mínima 100 palabras

Tareas de Educación Plástica y Visual

Departamento de Educación Plástica y Visual

Curso: 3º ESO

Profesores/a: Susana Martínez, Francisco Clausín, J. Gabriel Iglesia

Temporalización: semana del 11 al 17 de mayo. **80 minutos**

Tarea: Lámina sobre color, claroscuro tonal (un color y afines)

Ubicación: OneDrive, enlace de carpeta donde figuran todas las tareas,

<https://educastur->

my.sharepoint.com/:f/g/personal/jgabrielic_educastur_org/EuCRHTqaGN9ltnbZ

[-areneUBOmPjFOspN7ej1FfwYQ91CA?e=Rjgrok](https://my.sharepoint.com/:f/g/personal/jgabrielic_educastur_org/EuCRHTqaGN9ltnbZ-areneUBOmPjFOspN7ej1FfwYQ91CA?e=Rjgrok)

Tareas de Física y Química

CURSO: 3º ESO

PROFESORA: Granadina Álvarez González

Tareas para la semana del 10 al 15 de mayo

TIEMPO TOTAL ESTIMADO: 1 hora

- Interpretación de gráficos de movimiento

- Realización de ejercicios

Trabajo a través de CLASSROOM

Tareas de Francés

DEPARTAMENTO DE FRANCÉS..... Joëlle Cuesta Briand

DESCRIPCION DE LA TAREA SEMANAL del lunes 11 de mayo

La tarea se envía a los alumnos a través de la plataforma MsTeams el lunes y se entregará antes del viernes a las 14h30

OBJETIVO: leer y entender e investigar

Para ello trabajarán a partir de una página de la Unité 1 del libro que tienen los alumnos.

TIEMPO ESTIMADO: 50 minutos

Tareas de Geografía e Historia

TRABAJO PARA EL 22 DE MAYO 2020 3º A y B ESO **GEOGRAFÍA**
EMMA

“EL AGUA EN EL MUNDO”

1.- PRIMERA SEMANA DE TRABAJO 8 de Mayo al 15 de Mayo.

- Buscar la información referida a EL AGUA EN EL MUNDO.
- Leer la teoría del libro de texto.
- Seleccionar la teoría , hacer resumen de lo importante.
- Seleccionar las fotografías o dibujos.

(Sería la investigación y la selección de la información, a realizar durante esta primera semana).

No hay que entregar nada aún, se entrega el trabajo final el día **22 de Mayo máximo**.

2.- SEGUNDA SEMANA DE TRABAJO 15 de Mayo al 22 de Mayo.

- Redacción final del trabajo.

- Aplicación de las fotografías o realización de los dibujos seleccionados para ilustrar el trabajo.

- Se realiza el trabajo en el cuaderno o en ordenador como mejor trabajen los alumnos. Tienen libertad dentro de sus posibilidades, para realizarlo.

- Realizar una portada en la que aparezcan los datos del alumno/a.

- No es obligatorio poner fotos. Se pueden hacer dibujos.

Todo como hasta ahora venían trabajando.

La profesora está en contacto por mail de Educastur de continuo con los alumnos/as para dudas..... y lo que necesiten.

Tendrá una extensión máxima de **15 hojas**.

Tareas de Inglés

Tareas semana del 11 mayo

PROFESORA: Sonia Susana Sánchez

3º ESO Bilingüe: Conditional sentences. Watch the videos and do the exercises on conditional sentences. Instrucciones en Teams. Les llevará 2 horas aprox.

Fecha de entrega 15 de mayo.

SEMANA Lunes 11 – domingo 24 MAYO

· Curso: 3º ESO A (No bilingüe) y PMAR

- Profesor/a: Fernanda García
- Tiempo estimado: 8 horas (desde lunes 11/05 hasta domingo 24/05)
- Reseña sobre la tarea a realizar: lectura del libro **Pocahontas** y resumen oral del mismo.

<https://www.burlingtonbooks.com/Spain/default.aspx>

- Plataforma de trabajo: Microsoft Teams.

Tareas de Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial

CURSO: 3ºA/B

DEPARTAMENTO: Geografía e Historia, área de Economía

TAREA SEMANA 11 A 15 DE MAYO

Los alumnos van repetir el trabajo sobre el “Elevator Pitch”, mejorando el que ya presentaron.

Las instrucciones se encuentran en la aplicación Teams.

El tiempo estimado en realizar la tarea es 1 hora

Plazo de entrega: jueves 14 de mayo

Tareas de Lengua asturiana y Literatura:

DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

Curso:	3º A / PMAR
Materia:	Lengua asturiana y Literatura
Profesora:	Carmen Álvarez Garzón
Tiempo estimado para la realización de tareas:	Una hora y media
Reseña sobre las	Actividades de repaso basadas en las clases de Lengua

tareas:

asturiana que se cuelgan en el canal EDUCASTUR TV.

Forma de trabajo:

TEAMS y correo electrónico con aquellos alumnos que tienen problemas de conexión o mails alternativos al de Educastur.

Tareas de Lengua Castellana y Literatura

DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

Curso:	3º ESO A
Materia:	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA
Profesora:	MARTA DÍAZ DIAVALIÑA
Tiempo estimado para la realización de tareas:	TRES HORAS
Reseña sobre las tareas:	LA DESCRIPCIÓN
Plazo de entrega:	HASTA EL 15 DE MAYO
Modo de entrega:	POR CORREO

Tareas de Matemáticas:

CURSO: 3º Académicas

PROFESORA: Beatriz Martínez Serrano

TIEMPO ESTIMADO: 4 horas (la actividad comienza el lunes 11/05 y finaliza el lunes 18/05)

PLATAFORMA DE TRABAJO: Teams

RESEÑA DE LA ACTIVIDAD: Lectura del capítulo 6 del libro "El diablo de las matemáticas" (1/2 hora).

- Respuesta a preguntas donde deberán aplicar el razonamiento matemático sobre los capítulos leídos (1/2 hora).
 - Ejercicios propuestos (2 horas).
-

Departamento: Matemáticas (Aplicadas).

Curso: 3º ESO A y B

Profesor/a: ANDRÉS JOSÉ COTO OREJAS

Tiempo estimado: 4 horas (la actividad comienza el lunes 11/05 y finaliza el lunes 18/05)

Reseña sobre la tarea a realizar: Lectura del capítulos 6 del libro "El diablo de las matemáticas" (1 hora):

Respuesta a preguntas donde deberán aplicar el razonamiento matemático sobre los capítulos leídos (1 hora).

Realizar una un trabajo (presentación en Power Point, Documento Word, escrito en el cuaderno... sobre un matemático a escoger (Pitágoras o Thales) (2 horas).

Plataforma de trabajo: Microsoft Teams.

Tareas de Religión

PLAN CUARENTENA RELIGIÓN (11 AL 15 MAYO 2020)

Profesor: José Luis Portos Ramos (por correo electrónico:

lorealbaster@gmail.com)

.- Clase 15 mayo (20-25 minutos, aproximadamente). Explica, en una frase, el significado del título del tema 5 del libro de texto, que se encuentra en la página 52.

Tareas de Tecnología

CURSO: 3ºA/PMAR

PROFESOR: Santiago Cuervo Tamargo

Los alumnos tienen tarea para entregar la próxima semana, el día 15 de mayo, se establece contacto con ellos para comprobar el desarrollo de la misma a través del correo electrónico.

La tarea es de tipo competencial basada en el desarrollo de los inicios de la electricidad y su contexto histórico.

Se estableció un tiempo de 4 horas en quince días para realizar la tarea.

TECNOLOGÍA	
Curso:	3 ESO
Materia:	TECNOLOGÍA
Profesora:	MERCEDES GARCÍA MORENO
Tiempo estimado:	6 horas
Plazo de Entrega:	15 de Mayo
Tareas:	Los alumnos realizarán un powerpoint del tema propuesto.
Método de Entrega:	Mediante correo electrónico(mmercedero@educastur.org)

EVOLUCIÓN DE LA ELECTRICIDAD SIGLO XVIII-XXI

Enunciado de la propuesta: Se trata de realizar una actividad en PowerPoint en la que se mostraran algunos de los inventos en el campo de la electricidad que más han contribuido al avance tecnológico.

Condiciones de la actividad:

- Constará de cómo MÍNIMO 20 diapositivas:
 - Una portada con el nombre y apellidos de la persona que lo ha realizado
 - Un índice
 - Una diapositiva como introducción al tema.
 - Diapositiva de conclusión sobre la actividad.
 - Podrá llevar transiciones, animaciones, botones de acción y todo aquello que creáis conveniente insertar.

Tareas de Valores Éticos

3º ESO

Profesor: Daniel Menéndez Suárez

Realizar un trabajo de investigación sobre la Declaración Universal de los Derechos Humanos. Tendrá una extensión mínima de 7 páginas e incluirá:

- Introducción
- Breve historia
- Características.
- Estado actual de cumplimiento
- Conclusiones personales

Dedicación semanal: 1 hora.

Plazo: 31 de Mayo.