

## **TAREAS 3ºA**

**SEMANA DEL 1 AL 7 DE JUNIO**

**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 Ámbito Científico-Matemático**

DEPARTAMENTO: ORIENTACIÓN

ASIGNATURA: ÁMBITO CIENTÍFICO-MATEMÁTICO

CURSO: 3º AB/PMAR

PROFESORA: Lorena Blanco Fernández ([lorenabf@educastur.org](mailto: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 1 al 5 de junio

**1º SISTEMAS DE ECUACIONES**, repasamos los tres métodos de resolución de sistemas de ecuaciones (SUSTITUCIÓN, REDUCCIÓN E IGUALACIÓN), PÁGINA 88. Realizar los ejercicios 1,2 y 3 de la página 89.

**2º LA TABLA PERIÓDICA**, repasamos la tabla periódica y sus propiedades, página 153. Realizar los ejercicios 1, 2 y 3 de la página 154.

### **Tareas de Ámbito Lingüístico**

PROFESORA: Ana Cristina Suárez Rodríguez

CURSO: 3º ESO

SEMANA DEL 1 AL 7 DE JUNIO.

ACTIVIDAD Nº 9 cuestionario

RESEÑA DE LA TAREA: Esta semana trabajaremos sobre los textos narrativos y descriptivos, sus características y clasificación, para ello nos centraremos en el diario leyendo un fragmento de una novela juvenil y el visionado de un vídeo con ejercicios de comprensión, expresión, creación, reflexión e investigación. Así como la organización política y territorial de España en relación con la situación actual.

PLAZO DE ENTREGA: Antes del 7 de Junio.

TIEMPO ESTIMADO: 4 horas.

La actividad se enviará por correo electrónico y Teams.

[https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=O26jiJ\\_XK0qNtkwG0Jc4IaLb0PxFMbZKsyZTZemX4ixUQkoyM0xRNEY5OFRQWlpUM0ZaT0I4UTQyQS4u](https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=O26jiJ_XK0qNtkwG0Jc4IaLb0PxFMbZKsyZTZemX4ixUQkoyM0xRNEY5OFRQWlpUM0ZaT0I4UTQyQS4u)

### **Tareas de Biología Y Geología**

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

CURSO: 3º ESO A/B

Semana 1-7 de Junio

Profesora: Verónica Amor Gómez-

**TAREA:** A través de actividades trabajaremos la anatomía y fisiología del aparato reproductor.

**TEMPORALIZACIÓN:** 1'5 h/semanales. Fecha de entrega (**hasta el domingo 7 de Junio**).

La tarea es enviada por mail a los alumnos.

### **Tareas de Cultura Clásica:**

**Departamento de Latín**

**Actividades del 1 al 12 de junio**

Trabajo de investigación sobre los espectáculos públicos en Roma: **el anfiteatro.**

Plataforma Teams y correo electrónico

Duración: del 1 al 12 de junio

Fecha de entrega: 12 de junio

Tiempo estimado para realizar la actividad: tres horas

### **Tareas de Educación Física**

CURSO: 3º ESO

PROFESORA: Joana García González

MODO DE TRABAJO: Enviar al correo electrónico: [joanagg@educastur.org](mailto:joanagg@educastur.org)

FECHA DE ENTREGA: hasta el viernes 5 de Junio.

RESEÑA DE LA TAREA: Tenéis la próxima semana para enviar las tareas pendientes de entregar así como para enviar las modificaciones o correcciones solicitadas en las tareas entregadas anteriormente.

### **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 01 al 07 de junio. **80 minutos**

Tarea: La habitación de Arlés. V. Van Gogh

LÁMINAS RETRASADAS: 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://educastur-my.sharepoint.com/:f/g/personal/jgabrielic_educastur_org/EuCRHTqaGN9ltnbZ-areneUBOmPjFOspN7ej1FfwYQ91CA?e=Rjgrok)

## **Tareas de Física y Química**

DEPARTAMENTO: Física y Química

CURSO: 3º ESO

PROFESORA: Granadina Álvarez González

### **Tareas para la semana del 1 al 5 de junio**

TIEMPO TOTAL ESTIMADO: 1 hora

- Documental sobre Isaac Newton y resumen de sus descubrimientos
- Trabajo de investigación. Científicos a lo largo de la historia: Aristóteles, Galileo, Newton y Einstein.

Trabajo a través de CLASSROOM

## **Tareas de Francés**

**DEPARTAMENTO DE FRANCÉS.....** Joëlle Cuesta Briand

### **DESCRIPCION DE LA TAREA SEMANAL del lunes 1 de junio**

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: actividad de lectura para la comprensión escrita y realización de ejercicios para evaluar la captación de información detallada.

TIEMPO ESTIMADO: 55 minutos

## Tareas de Geografía e Historia

TRABAJO PARA EL 5 DE JUNIO 2020 3º A y B ESO EMMA

### “ LA POBLACIÓN MUNDIAL ”

1.- PRIMERA SEMANA DE TRABAJO 22 de Mayo al 29 de Mayo. (4 horas semanales)

- Buscar la información referida a LA POBLACIÓN MUNDIAL.

- 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 **5 DE JUNIO máximo**.

2.- SEGUNDA SEMANA DE TRABAJO 29 de Mayo al 5 Junio. (4 horas semanales)

- 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. El trabajo será redactado no en power point.

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**

PROFESORA: Sonia Susana Sánchez

Tareas semana del 1 de junio

3º ESO bilingüe: actividad Survival 2: tarea de comprensión lectora y oral y expresión escrita. Tienen la información en Teams. Les llevará aprox 1.30 h.

Fecha de entrega 5 de junio

---

### **SEMANA Lunes 25 Mayo – domingo 14 Junio**

- Curso: 3º ESO A (No bilingüe) y PMAR
- Profesor/a: Fernanda García
- Tiempo estimado: 10 horas (desde lunes 25/05 hasta domingo 14/06)
- Reseña sobre la tarea a realizar: lectura del libro Moby Dick 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 1 A 5 DE JUNIO

La tarea consiste en trabajar la iniciativa emprendedora analizando problemas y nuevas necesidades que han surgido en el entorno en el que vive el alumno debidas al Covid-19.

Las instrucciones se encuentran en la aplicación Teams.

El tiempo estimado en realizar la tarea es 1 hora

Plazo de entrega: jueves 4 de junio

## **Tareas de Lengua asturiana y Literatura:**

### DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

<b>Curso:</b>	3º A / PMAR
<b>Materia:</b>	Lengua asturiana y Literatura
<b>Profesora:</b>	Carmen Álvarez Garzón
<b>Tiempo estimado para la realización de tareas:</b>	Una hora y media
<b>Reseña sobre las tareas:</b>	Actividades de repaso basadas en las clases de Lengua asturiana que se cuelgan en el canal EDUCASTUR TV.
<b>Forma de trabajo:</b>	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**

**TRES HORAS/SEMANALES**

**para la realización**

**de tareas:**

**PRESENTACIÓN POWER POINT**

**Reseña sobre las**

**tareas:**

**Plazo de entrega:**

**HASTA EL 10 DE JUNIO**

**Modo de entrega:**

**POR CORREO**

### Tareas de Matemáticas:

**Departamento:** Matemáticas (Académicas)

**Curso:** 3º ESO

**Profesor/a:** BEATRIZ MARTÍNEZ SERRANO

**Tiempo estimado:** 4 horas (la actividad comienza el lunes 01/06 y finaliza el lunes 08/06)

**Reseña sobre la tarea a realizar:** Realización de un trabajo de investigación sobre el número áureo y su importancia en la historia (4 horas)

- El trabajo se realizará por equipos.
  - El trabajo lo presentarán de forma individual en la tarea asignada para ello en Microsoft Teams
-

- **Departamento:** Matemáticas (Aplicadas).
- **Curso:** 3º ESO A y B
- **Profesor/a:** ANDRÉS JOSÉ COTO OREJAS
- **Tiempo estimado:** 4 horas (la actividad comienza el lunes 01/06 y finaliza el lunes 08/06)
- **Reseña sobre la tarea a realizar:** Realización de un trabajo de investigación sobre el número áureo y su importancia en la historia (4 horas)
  - El trabajo se realizará por equipos.
  - El trabajo lo presentarán de forma individual en la tarea asignada para ello en Microsoft Teams.
- **Plataforma de trabajo:** Microsoft Teams.

### **Tareas de Religión**

#### **PLAN CUARENTENA RELIGIÓN ( 1 A 5 JUNIO 2020)**

**Profesor: José Luis Portos Ramos (por correo electrónico:  
lorealbaster@gmail.com)**

3º A

.- Clase 5 junio (20-25 minutos, aproximadamente). Explica, en una frase, el significado del título del tema 2 del libro de texto, que se encuentra en la página 16.

## **Tareas de Tecnología**

CURSO: 3ºA/PMAR

PROFESOR: Santiago Cuervo Tamargo

Título de la actividad: Superconductividad y conceptos básicos de electricidad y magnetismo.

Tarea semanal, duración de dos horas, fecha de entrega 5 de junio.

Se trabaja utilizando classroom y correo electrónico.

---

<b>TECNOLOGÍA</b>	
<b>Curso:</b>	<b>3 ESO A</b>
<b>Materia:</b>	<b>TECNOLOGÍA</b>
<b>Profesora:</b>	<b>MERCEDES GARCÍA MORENO</b>
<b>Tiempo estimado:</b>	4 horas
<b>Plazo de Entrega:</b>	12 Junio
<b>Tareas:</b>	Los alumnos realizarán la actividad que será enviado por correo electrónico.
<b>Método de Entrega:</b>	Mediante correo electrónico (mmercedero@educastur.org)