

Tareas 2ºX 8 de mayo

DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA
SEMANA 7MAYO-14MAYO

BIOLOGÍA 2º BACHILLERATO 8ª

Alumnos: 2ºde bachillerato. BIOLOGÍA

ACTIVIDADES semanales

COMUNICACIÓN POR e-mail a la tutora y a las alumnas.

– Destaca la importancia de la memoria inmunológica en el mecanismo de acción de la respuesta inmunitaria asociándola con la síntesis de vacunas y sueros.

. – Resume las principales alteraciones y disfunciones del sistema inmunitario, analizando las diferencias entre alergias e inmunodeficiencias.

– Describe el ciclo de desarrollo del VIH

. - Clasifica y cita ejemplos de las enfermedades autoinmunes más frecuentes así como sus efectos sobre la salud.

– Describe los problemas asociados al trasplante de órganos identificando las células que actúan.

JUEVES 7 MAYO

Muy importante comprender el mecanismo de la INMUNIDAD ESPECIFICA CELULAR e INMUNIDAD ESPECIFICA HUMORAL (pág. 265 incluido el dibujo)
Hacer la comparación entre ambas.

LUNES 11 MAYO

Concepto de inmunidad. Tipos de inmunidad.(natural o innata y adquirida o adaptativa)

Concepto de inmunización. Comparación de inmunización activa y pasiva

Diferencia entre vacuna y suero (PÁGINA 267 COMPLETA)

MARTES 12 MAYO

Enfermedades autoinmunitarias: concepto y ejemplo.

Hipersensibilidad: concepto y fases del proceso alérgico.

Inmunodeficiencias congénitas: concepto y ejemplo.

MIÉRCOLES 13 MAYO

Estructura del VIH(importante)

Ciclo infeccioso de VIH(os enviaré fotocopia más detallada)

Definición de trasplante y tipos.(página 272)

Concepto de rechazo y células que actúan.(página 273)

Anticuerpos MONOCLONALES para terapia contra el cáncer. (página 263)

Historia de España

Tema 12: Normalización democrática e integración en Europa.1

Semana del 11 al 15 de mayo

Hacer esquema/resumen de los estándares

1. El final del franquismo: alternativas políticas a la muerte de Franco
2. La transición a la democracia: el papel del Rey.
3. Las preautonomías de Cataluña y el País Vasco.

Cuestionario en Teams:

Vídeo en Teams: extraer las ideas más importantes.

Tiempo de realización: 3 horas

Cruz Lavilla Alonso

HISTORIA DE LA FILOSOFÍA

Realizar resumen comprensivo de la segunda clase sobre el Marxismo, así como de la parte correspondiente del libro de texto.

Daniel Menéndez Suárez

TIEMPO ESTIMADO DE EJECUCIÓN: 1 HORA.

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, a partir de un documento entregado y una serie de preguntas sobre él.

TIEMPO ESTIMADO: 50 minutos

DEPARTAMENTO DE INGLÉS

Tareas semana del 11 mayo

2º Bach X: Verbs and prepositions Complete the exercises on verbs and prepositions. Recuerda que tienes un listado en la parte de atrás de tu libro de texto. Además tienes un video con una explicación sobre los “separable phrasal verbs” que tienes que ver y responder algunas preguntas sobre él. Toda la

información y enlaces a los vídeos está en TEAMS. Llevará aproximadamente 2 horas. El plazo para su entrega es el 15 de mayo.

Sonia Susana Sánchez Rodríguez

DEPARTAMENTO: Física y Química

ASIGNATURA: Física

CURSO: 2º BACH X

PROFESORA: Ana Cuervo López

Tareas para la semana del 11 al 15 de mayo

TIEMPO TOTAL ESTIMADO: 3 horas

Ø Estudio de la Radiactividad y resolución de varios problemas propuestos por la profesora. (Tema 10. Física Nuclear)

Trabajo a través de TEAMS

DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

Curso: 2ºX-2ºY

Materia: Lengua Castellana y Literatura.

Profesora: Ana Alba.

Tiempo estimado para la realización de tareas: Seguimiento diario (una hora) en teams, trabajamos todos a la vez y sobre dos veces a la semana les pido alguna tarea para entregar con un margen de dos o tres días que les puede llevar en torno a una hora de trabajo.

Reseña sobre las tareas: Continuamos con la comprensión y expresión de textos, contenidos morfosintácticos, lecturas de EBAU y contenidos literarios.

Forma de trabajo: Teams y correo de educastur.

TIC II

Santiago Cuervo

Los alumnos tienen tarea sobre la utilización de imágenes en internet y el respeto necesario al derecho de imagen y la protección de datos personales.

Tiempo estimado 2 horas.

Fecha de entrega 15 de mayo.

Se mantendrá contacto con los alumnos para conocer las dificultades en su realización.

Se trabaja a través del correo electrónico.

Departamento de Educación Plástica y Visual

Curso: 2º Bachillerato

Asignatura: CAM

Profesor: J. Gabriel Iglesia

Temporalización: tercera evaluación

Tarea: Tenéis dos opciones:

- O bien realizar tres fichas cualquiera del bloque Repaso-imagencomomediodecomunicación y dos del bloque Repaso-imagenenmovimiento, (excepto la actividad Repaso-imagenenmovimientoV(2016-17). Es decir en TOTAL 5 FICHAS, o bien

- Realizar la actividad Repaso-imagenenmovimientoV(2016-17). Esta única actividad comporta realizar un corto guion y grabar con vuestros móviles o cualquier otro dispositivo al menos una escena en la que pongamos en práctica algunos conceptos reflejados en los apuntes sobre el lenguaje audiovisual. El tema es libre, estoy seguro que en estos tiempos os sobran las ideas.

Ubicación: OneDrive

Departamento de Educación Plástica y Visual

Curso: 2º Bachillerato

Asignatura: CAM

Profesor: J. Gabriel Iglesia

Temporalización: tercera evaluación

Tarea: Tenéis dos opciones:

- O bien realizar tres fichas cualquiera del bloque Repaso-imagencomomediodecomunicación y dos del bloque Repaso-imagenenmovimiento, (excepto la actividad Repaso-imagenenmovimientoV(2016-17). Es decir en TOTAL 5 FICHAS, o bien
- Realizar la actividad Repaso-imagenenmovimientoV(2016-17). Esta única actividad comporta realizar un corto guion y grabar con vuestros móviles o cualquier otro dispositivo al menos una escena en la que pongamos en práctica algunos conceptos reflejados en los apuntes sobre el lenguaje audiovisual. El tema es libre, estoy seguro que en estos tiempos os sobran las ideas.

Ubicación: OneDrive

DEPARTAMENTO: Física y Química

CURSO: QUÍMICA 2º BACHILLERATO

PROFESORA: Granadina Álvarez González

Tareas para la semana del 10 al 15 de mayo

TIEMPO TOTAL ESTIMADO: 2,5 horas

- Reactividad de compuestos orgánicos
- Ficha de ejercicios

Trabajo a través de CLASSROOM

