

GRUPO

## E3D

**Materia** Biología y Geología **Profesor/a** Valle Calvillo, Rosa Ana del

**Tareas para la 9ª semana:** Continuamos con el tema 5. Vamos a trabajar los receptores que nos quedan: Tacto, olfato y gusto. Esquemas de las págs. 124 a 127 ( sin dibujos). Actividades: nº 12 y 13 pág.124, nº 14, 15 y 16 pág.126 y la nº 10 de la pág. 138 ( hay que realizar o calcar las 3 últimas imágenes e indicar las partes que se señalan). Realización del texto que adjunto a continuación. Es muy interesante, leedlo con atención.

**Archivo 9ª semana:** [https://drive.google.com/open?id=1\\_9Vw0f5iVA7JNRwbnKG\\_0ZKwTJn9all1](https://drive.google.com/open?id=1_9Vw0f5iVA7JNRwbnKG_0ZKwTJn9all1)

**Medio alternativo de publicación:** Classroom

**Otros medios utilizados:**

**Materia** Biología y Geología **Profesor/a** Rivas Requena, Rosa María

**Tareas para la 9ª semana:** Esquemas páginas 124 a 127. Actividades desde 12 a 16 que vienen en dichas páginas. Lee el texto adjunto y realiza la actividad.

**Archivo 9ª semana:** [https://drive.google.com/open?id=1Peokk3o\\_TyTJG5pWCMM0werol6tk5JAf](https://drive.google.com/open?id=1Peokk3o_TyTJG5pWCMM0werol6tk5JAf)

**Medio alternativo de publicación:** Classroom

**Otros medios utilizados:**

**Materia** EDUCACIÓN FÍSICA **Profesor/a** Gabarro Campos, José Manuel

**Tareas para la 9ª semana:** TAREAS MES DE MAYO

**Archivo 9ª semana:** [https://drive.google.com/open?id=16w7\\_7xfd4qZZColaQABIG\\_yYsGrMRsH](https://drive.google.com/open?id=16w7_7xfd4qZZColaQABIG_yYsGrMRsH)

**Medio alternativo de publicación:**

**Otros medios utilizados:**

**Materia** Física y Química **Profesor/a** Fernández Martín, Miguel Ángel

**Tareas para la 9ª semana:** Las adjuntas

**Archivo 9ª semana:** <https://drive.google.com/open?id=1HFfibrSiTue03bRsd9SI2x0FvaGury1w>

**Medio alternativo de publicación:** Classroom

**Otros medios utilizados:**

**GRUPO****Materia** Física y Química **Profesor/a** Fernández Martín, Miguel Ángel

Tareas para la 9ª semana: Las adjuntas

Archivo 9ª semana: <https://drive.google.com/open?id=1MGpp7h9afgQijUwv89LEaBrm-nR3YaDr>

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

**Materia** FRANCES **Profesor/a** Llopis Hernández, Eduardo

Tareas para la 9ª semana:

Archivo 9ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

**Materia** Geografía e Historia **Profesor/a** Lara Garay, Alfonso

Tareas para la 9ª semana: En el archivo adjunto tenéis la actividad para la 9ª semana más las soluciones a las actividades de la semana 6ª y 7ª-8ª respectivamente. Es importante que corrigáis vosotros mismos los errores que habéis tenido en las semanas anteriores; ya que como sabéis, no voy a contestar personalmente los correos que me enviáis. Os rogaría que os apliquéis en responderlas adecuadamente, puesto que, aunque no os conteste, sí evaluaré vuestro trabajo. NOTA IMPORTANTE: Sigo esperando las actividades de semanas atrasadas de muchos alumnos/as. Por favor, es necesario que me la enviéis.

Archivo 9ª semana: [https://drive.google.com/open?id=1jLF0BHQ\\_aGosZufjDQfGBRi15TyqQnaI](https://drive.google.com/open?id=1jLF0BHQ_aGosZufjDQfGBRi15TyqQnaI)

Medio alternativo de publicación:

Otros medios utilizados:

**Materia** Inglés **Profesor/a** Jiménez Díaz, Elsa María

Tareas para la 9ª semana: Página 83: ej. 5 y 6. Página 85: ej. 5 y 6.

Archivo 9ª semana:

Medio alternativo de publicación: Classroom

Otros medios utilizados:

**GRUPO**

**Materia** Lengua castellana y Literatura **Profesor/a** Corral Benítez, Yolanda

**Tareas para la 9ª semana:** Ejercicios de refuerzo de la morfología y los sintagmas: Lee la ficha de refuerzo sobre las clases de palabras y los tipos de sintagmas que adjunto en la tarea del classroom. Mándame tu puntuación de al menos 5 ejercicios de esta página donde aparecen ejercicios de todas las clases de palabras: <http://www.xtec.cat/~jgenover/morfo.htm> Algunos ejercicios de repaso de morfología interactiva: <http://www.xtec.cat/~jgenover/catgram1.htm> <http://www.xtec.cat/~jgenover/catgram6.htm> <http://www.xtec.cat/~jgenover/gracat1.htm> <http://www.xtec.cat/~jgenover/usoverbo1.htm> <http://www.xtec.cat/~jgenover/usoprep1.htm> Realiza todos los sintagmas que aparecen resueltos en la ficha que adjunto. Espero que os ayude a mejorar, tened en cuenta que al final de la semana debería estar entregada la tarea (salvo causa justificada).

**Archivo 9ª semana:**

**Medio alternativo de publicación:** Classroom

**Otros medios utilizados:**

**Materia** matemáticas **Profesor/a** López Sosa, Eugenia

**Tareas para la 9ª semana:** Vamos a repasar los contenidos de la primera y segunda evaluación, sobretodo para los alumnos/as que tienen que recuperar. Para los alumnos/as con la 1ª evaluación suspensa: Hacer las actividades desde la 1 a la 12 de la ficha de recuperación, números racionales (colgada en classroom). Para el alumnado con la 2ª evaluación suspensa: Hacer las 12 actividades correspondientes a polinomios de la ficha de repaso. Para el alumnado con las dos evaluaciones suspensas: Hacer las actividades desde la 1 a la 17 de los números racionales de la ficha de repaso. El alumnado con las dos evaluaciones aprobadas va a repasar realizando las actividades desde la 1 a la 15 de números racionales de la ficha de repaso

**Archivo 9ª semana:** [https://drive.google.com/open?id=1G9Sdb5O3-Z83Tw5cDKE\\_BzXNNYarwx4u](https://drive.google.com/open?id=1G9Sdb5O3-Z83Tw5cDKE_BzXNNYarwx4u)

**Medio alternativo de publicación:** Classroom

**Otros medios utilizados:** correo, whatssap

**Materia** RELIGIÓN CATÓLICA **Profesor/a** Bernal Cabrerizo, Josefina

**Tareas para la 9ª semana:** DETALLE

**Archivo 9ª semana:** <https://drive.google.com/open?id=1twjOrrep47eWX1gDw4c6v47fq39qip2M>

**Medio alternativo de publicación:**

**Otros medios utilizados:**

**Materia** Tecnología**Profesor/a** Cotrina Santos, María Victoria

**Tareas para la 9ª semana:** Tareas para la 9ª semana de confinamiento 3º ESO D:  
1. REPASO y REFUERZO DEL TEMA 01: EL DISEÑO Y EL DIBUJO DE OBJETOS.  
1.- Repasa el tema 1, y realiza las actividades 1, 5 y 6 de la página 28 (Recuerda lo que has aprendido)  
2.- Dibuja las vistas (planta, alzado y perfil izquierdo) de las piezas que aparecen en la actividad 4 de la página 28 (Aplica tus conocimientos)  
La entrega se realizará mediante tareas que se han creado para ello en Classroom, (todos los alumnos están ya invitados con sus correspondientes correos del instituto), en caso de no poder acceder a Classroom, me lo deben enviar por correo electrónico a la dirección [prof.mcotrina@iesalixar.org](mailto:prof.mcotrina@iesalixar.org) antes del viernes 15 de mayo.

**Archivo 9ª semana:****Medio alternativo de publicación:** Classroom**Otros medios utilizados:**