

## INSTRUCCIONES PARA EL TRABAJO EN CASA DE MATEMÁTICAS DE 1ESOD

A continuación se detallan las tareas que ha de realizar el alumnado desde casa estos días. Periódicamente y, pasados los plazos de presentación, se enviarán a través de PASEN y se publicarán en la web del instituto, en el apartado del Departamento, las soluciones de las tareas propuestas para que el alumnado pueda autocorregirlas.

El alumnado debe leer las páginas que se indican y contestar a las preguntas que se proponen o realizar los ejercicios que se especifiquen. Puedes utilizar internet para buscar la información que necesites, aunque la mayoría la encontrarás en tu libro de texto.

No olvides utilizar regla y compás para hacer los dibujos.

El plazo de entrega de las tareas de cada sesión finaliza a las 24:00h de de cada día.

Debes enviar un correo electrónico con fotos de las tareas de cada sesión a la dirección [carmensantiagoramonycajal1ESO@gmail.com](mailto:carmensantiagoramonycajal1ESO@gmail.com) desde tu correo [@iessantiagoramoycajaldefuengirola](mailto:@iessantiagoramoycajaldefuengirola).

Puedes solicitar cualquier aclaración a través del mismo correo.

### SESIÓN 1: Lunes, 16 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 1: Lunes 16, de Marzo. (Elementos geométricos básicos y dos rectas importantes)

-Pon el título del nuevo tema: "Tema 11. Rectas y ángulos".

-1. Lee las página 194 y 195.

-2. Copia la pregunta y contesta:

¿Cuáles son los elementos geométricos básicos? Descríbelos y dibújalos.

-3. Copia la pregunta y contesta:

¿Podrías escribir algunas propiedades de las rectas?.

-4. Lee las páginas 196 y 197.

-5. Copia la pregunta y contesta:

¿A qué llamamos mediatriz de un segmento?. Dibújala.

-6. Copia la pregunta y contesta:

¿A qué llamamos bisectriz de un segmento?. Dibújala.

**-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 1 y tu nombre.**

### SESIÓN 2: Miércoles, 18 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 2: Miércoles, 18 de Marzo. (Ángulos)

-1. Lee la página 197.

-2. Copia las preguntas y contesta:

¿Qué es un ángulo?

¿Cómo pueden ser los ángulos según su medida?

¿Qué son ángulos consecutivos? Dibújalos.

¿Qué son ángulos suplementarios? Dibújalos.

¿Qué son ángulos adyacentes? Dibújalos.

¿Qué son ángulos complementarios? Dibújalos.

¿Qué son ángulos opuestos por el vértice? Dibújalos.

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 2 y tu nombre.

### SESIÓN 3: Jueves, 19 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 3: Jueves, 19 de Marzo. (Polígonos y triángulos)

-Pon el título del nuevo tema: “ Tema 12. Figuras geométricas”.

-1. Lee las páginas 212, 213 y 218.

-2. Copia la pregunta y contesta:

¿Qué es un polígono?

¿Cómo se clasifican los polígonos según el número de lados?

Dibuja un polígono indicando cuáles son sus lados, ángulos y vértices.

¿Qué es un polígono regular?

-3. Copia la pregunta y contesta: (Busca la información en internet)

¿Cómo pueden ser los triángulos según sus lados?.

¿Cómo pueden ser los triángulos según sus ángulos?

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 3 y tu nombre.

#### SESIÓN 4: Viernes, 20 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 4: Viernes, 20 de Marzo. (Cuadriláteros)

-1. Lee las páginas 216 y 217.

-2. Copia la pregunta y contesta:

¿Qué es un cuadrilátero?

¿Cómo se clasifican los cuadriláteros? Dibújalos.

¿Qué es un paralelogramo? Dibuja uno e indica cuáles son sus diagonales y ejes de simetría.

¿Qué es un trapecio? Dibújalo e indica cómo se llaman sus elementos.

¿Qué es un trapezoide? Dibuja uno.

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 4 y tu nombre.

#### SESIÓN 5: Lunes, 23 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 5: Lunes, 23 de Marzo. (El triángulo cordobés)

-1. Investiga un poco en internet, lee las páginas 220 y 221.

-2. Copia las preguntas y contesta:

¿Qué es un triángulo cordobés?

¿Cómo se construye?

¿Dónde podemos encontrarlo en Andalucía?

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 5 y tu nombre.

SESIÓN 6: Miércoles, 25 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 6: Miércoles, 25 de Marzo. (Cálculo de áreas y perímetros de figuras planas)

-Pon el título del nuevo tema: “ Tema 13. Áreas y perímetros”.

-1. Consulta el tema 13 o busca en internet y:

Dibuja estas figuras y escribe el área y el perímetro:

Cuadrado, rectángulo, triángulo, paralelogramo, rombo, trapecio y circunferencia.

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 6 y tu nombre.

SESIÓN 7: Jueves, 26 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 7: Jueves, 26 de Marzo.

Haz los ejercicios 1,2,3 y 4 de la página 246

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 7 y tu nombre.

SESIÓN 8: Viernes, 27 de Marzo.

-Escribe en tu cuaderno 1ESOD SESIÓN 8: Viernes, 27 de Marzo.

Haz los ejercicios 5,6 y 7 de la página 246.

-El correo electrónico debe llevar por Asunto: 1 ESO D SESIÓN 8 y tu nombre.