

## PLAN DE RECUPERACIÓN DE PENDIENTES

Los alumnos con la asignatura de educación plástica y visual pendiente tendrán que presentar unos trabajos en unas fechas determinadas elegidas por el profesor que previamente tendrán que firmar los padres o tutores legales, así como un seguimiento del profesor a lo largo del curso escolar

### 1º ESO

IES MEDITERRÁNEO Málaga a de de 201

Estimados padres de

Nombre de alumno:

Por la presente se les comunica a Vds. y se convoca a su hij , como alumno con la asignatura de educación plástica y visual y audiovisual de 1º ESO pendiente del curso anterior, a una presentación de trabajos que tendrá lugar el día\_\_\_\_\_ **de** \_\_\_\_\_ **del 201**\_\_\_\_ , sobre los contenidos de la asignatura de educación plástica y visual y audiovisual I.

Bloque 1:

- Lamina : Clases de rectas
- Lámina: Rectas principales
- Círculo cromático.
- Trabajo libre: coloreado con colores primarios y secundarios
- Gama lumínica.

Bloque 2:

- Trabajo libre. Coloreados con los 42 colores de la gama lumínica.  
Polígonos regulares:
- Lámina de pentágono inscrito.
- Lámina de teorema de Thales.
- Lámina de Hexágono inscrito.

Bloque 3:

- Trabajo libre: Sobre los colores complementarios. Elegir un color de los colores primarios y su complementario. Intentar hacer la gama más amplia posible.
- Lámina : Clases de triángulos.
- Lámina : Clases de cuadriláteros.

Departamento de Educación Plástica y Visual y audiovisual.

Firma Padre/Madre

## 2º ESO

Departamento de Educación Plástica y Visual y audiovisual.

IES MEDITERRÁNEO Málaga a de de 201

Estimados padres de

Nombre de alumno:

Por la presente se les comunica a Vds. y se convoca a su hij , como alumno con la asignatura de educación plástica y visual y audiovisual de 1º ESO pendiente del curso anterior, a una presentación de trabajos que tendrá lugar el día \_\_\_\_de \_\_\_\_\_del 201 , sobre los contenidos de la asignatura de educación plástica y visual y audiovisual I.

Bloque 1:

- Lamina : Clases de rectas
- Lámina: Rectas principales
- Círculo cromático.
- Trabajo libre: coloreado con colores primarios y secundarios
- Gama lumínica.

Bloque 2:

- Trabajo libre. Coloreados con los 42 colores de la gama lumínica.  
Polígonos regulares:
- Lámina de pentágono inscrito.
- Lámina de teorema de Thales.
- Lámina de Hexágono inscrito.

Bloque 3:

- Trabajo libre: Sobre los colores complementarios. Elegir un color de los colores primarios y su complementario. Intentar hacer la gama más amplia posible.
- Lámina : Clases de triángulos.
- Lámina : Clases de cuadriláteros.

Departamento de Educación Plástica y Visual y audiovisual.

Firma Padre/Madre