

IES CARMEN BURGOS DE SEGUÍ (ALOVERA)

**Alumnos de 4º ESO con Educación plástica de 3º ESO pendiente  
Curso 2016-17**

ALUMNO/A	CURSO	GRUPO
MATERIA <b>Educación Plástica</b>	DEPARTAMENTO DE ARTES PLÁSTICAS	

**RECUPERACIÓN**

Para poder recuperar la materia pendiente, los alumnos tienen que realizar las actividades de recuperación que el profesor les entregue y, además, realizar un examen. Para preparar el examen, el alumno deberá estudiar y practicar los temas tratados en el libro de texto. Por otro lado, deberá **presentar obligatoriamente las actividades de recuperación antes del 7 de Abril de 2017 como requisito para poder realizar el 28 de Abril un examen.** Los materiales necesarios para realizar el examen son: escuadra, cartabón, transportador, compás, portaminas, regla si la escuadra y el cartabón no están numerados.

**CONTENIDOS ESTUDIADOS EN EL CURSO**

**Tema 1 Percepción y lectura de imágenes**

Percepción visual y observación. Principios perceptivos. Efectos visuales. Ilusiones ópticas. La comunicación y el lenguaje visual. Funciones de las imágenes.

**Tema 2 Lenguaje audiovisual**

Características. Lenguaje cinematográfico. Planos, movimientos y angulaciones de la cámara. Lenguaje visual en publicidad. Nuevas tecnologías.

**Tema 3 Análisis de las formas**

Cualidades. Clasificación de las formas: naturales y artificiales, geométricas y orgánicas. Modalidades de dibujo. Los estilos de la expresión plástica.

**Tema 4 Elementos de expresión**

Punto, línea (el encajado), plano, textura.

**Tema 5 El color**

Naturaleza. Síntesis aditiva y sustractiva. Cualidades del color. Armonías cromáticas.

**Tema 6 Luz y volumen**

La luz y las formas. Procedimientos para representar el claroscuro.

**Tema 7 La composición**

Formato. Esquemas compositivos. Ritmo. Equilibrio y peso visual.

**Tema 8 Dibujo geométrico**

Trazados geométricos básicos. Construcción de polígonos regulares conocido el lado y el radio. Métodos particulares y generales. Polígonos estrellados y espirales. Óvalos y ovoides. Tangencias. Enlaces de arcos de circunferencias sobre una línea poligonal.

**Tema 9 Proporción y estructuras modulares**

Relaciones de proporcionalidad entre figuras. Redes modulares. El módulo.

**Tema 10 Sistemas de representación**

Sistema diédrico. Sistema axonométrico. Perspectiva caballera.

**OBSERVACIONES**

.....

Recibí el programa para recuperar Educación Plástica y Visual pendiente de cursos anteriores:

FECHA Y FIRMA DE LOS PADRES O TUTORES LEGALES: