Universida_{de}Vigo

Guía Materia 2015 / 2016

			(Guía Materia 2015 / 2016		
DATOS IDEN	TIFICATIVOS					
	las artes plásticas y visuales					
Asignatura	Didáctica de las					
Asignatura	artes plásticas y					
	visuales					
Código	P02G120V01401					
Titulacion	Grado en	,				
	Educación					
	Primaria					
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre		
	6	ОВ	2	<u>2c </u>		
Lengua						
Impartición						
	Didácticas especiales					
	Varela Casal, Cristina					
Profesorado	Martínez López de Castro, Rut					
<u></u>	Varela Casal, Cristina					
Correo-e Web	cristinavarelacasal@uvigo.es					
	La finalidad primora de la didáctica de las artes plás	ticas v visualos o	c proporcionar a	los alumnos una		
Descripción general	La finalidad primera de la didáctica de las artes plás formación artística y didáctica de calidad. Tanto en l					
general	interpretar producciones del arte en sus diversos ám					
	lo que se refiere a la capacidad de reelaborar los me					
	niños.					
	La tarea y construir un sustrato de conocimiento teó	rico necesario, co	ombinado con ui	na serie de destrezas y		
	habilidades formales/procedimentales que armen al					
	permita desarrollar herramientas de aprendizaje, va	loración y conoci	miento con las c	jue trabajar en el campo		
	de la educación primaria.					
	Trabajaremos en el taller con rutinas procedimentales y elaboraciones técnicas simultáneamente al estudio de contenidos generales de la historia del arte. Estas tareas más convencionales convivirán con el análisis y					
	el trabajo dentro de los nuevos espacios del arte y la las que abordaremos posibilidades de trabajo más v					
	los niños de primaria con los que nuestros alumnos t			ercanos e intuitivos para		
	Las rutinas habituales de nuestras tareas durante el			roducción práctica con la		
	reflexión teórica, el trabajo de campo y las propuest					

Co	m	р	et	en	CI	as	,

Cód	liac

- A2 Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio.
- A3 Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética.
- A4 Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.
- A5 Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto grado de autonomía.
- B2 Diseñar, planificar y evaluar procesos de enseñanza y aprendizaje, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro
- B3 Abordar con eficacia situaciones de aprendizaje de lenguas en contextos multiculturales y plurilingües. Fomentar la lectura y el comentario crítico de textos de los diversos dominios científicos y culturales contenidos en el currículo escolar
- B4 Diseñar y regular espacios de aprendizaje en contextos de diversidad y que atiendan a la igualdad de género, a la equidad y al respeto a los derechos humanos que conformen los valores de la formación ciudadana
- B8 Mantener una relación crítica y autónoma respecto de los saberes, los valores y las instituciones sociales públicas y privadas

B11	Conocer y aplicar en las aulas las tecnologías de la información y de la comunicación. Discernir selectivamente la
	información audiovisual que contribuya a los aprendizajes, a la formación cívica y a la riqueza cultural
C53	Comprender los principios que contribuyen a la formación cultural, personal y social desde las artes
C54	Conocer el currículo escolar de la educación artística, en sus aspectos plástico, audiovisual y musical
C55	Adquirir recursos para fomentar la participación a lo largo de la vida en actividades musicales y plásticas dentro y
-	fuera de la escuela
C56	Desarrollar y evaluar contenidos del currículo mediante recursos didácticos apropiados y promover las competencias
	correspondientes en los estudiantes
D1	Capacidad de análisis y síntesis
D2	Capacidad de organización y planificación
D5	Conocimiento de informática relativos al ámbito de estudio
D7	Resolución de problemas
D8	Toma de decisiones
D9	Trabajo en equipo
D10	Trabajo en un equipo de carácter interdisciplinar
D12	Habilidades en las relaciones interpersonales
D13	Reconocimiento a la diversidad y multiculturalidad
D14	Razonamiento crítico
D15	Compromiso ético
D16	Aprendizaje autónomo
D17	Adaptación a nuevas situaciones
D18	Creatividad
D21	Iniciativa y espíritu emprendedor

Resultados de aprendizaje				
Resultados previstos en la materia	Res	sultado	s de Fo	rmación
·		у Ар	rendiza	aje
Conocer las características psicoevolutivas y formales del lenguaje plástico de los niños de primaria así como los aspectos fundamentales de su sintaxis y semántica. Saber concretar y transmitir todas las características del lenguaje plástico y estimular el aprendizaje mediante métodoloxías didácticas adecuadas.	A2 A4 A5	B11	C53 C54 C56	D5 D8 D13 D15 D16 D21
Ser capaces de identificar recursos y metodologías propios de las artes plásticas. Saber reconocer los distintos métodos y medios adecuados la cada técnica para una expresión plástica favorable así como utilizar los distintos recursos procedimentales y conceptuales idóneos para la ejecución de la obra en su dimensión compositiva y estética.	A2 A5		C53 C54 C55	D1 D2 D7 D8 D10 D14 D16 D18
Poder valorar los fundamentos y ámbitos de actuación de las distintas formas de expresión artística, así como el patrimonio artístico.	A3	B11	C53 C55	D1 D14 D16 D18 D21
Facilitar la representación y la expresión a través de los lenguajes plásticos, visuales y audiovisuales profundizando nos nuevos medios y estrategias plásticas para transmitir los conocimientos y proponer espacios y modos expresivos que sirvan al alumno como herramienta de lenguaje y espacio de construcción plástica.	A3 A4	B2	C53 C55 C56	D2 D7 D8 D9 D16 D18
Ser capaces de mejorar la capacidad de comprender, leer, visionar crear y producir dentro de los lenguajes artístico visuales y plásticas promoviendo metodologías para hacer que la apreciación estética sea más asequible para el alumnado.		B11	C53 C55 C56	D1 D2 D5 D7 D8 D12 D13 D16 D17

Ser capaz de producir imágenes y propuestas obxectuales en dos y tres dimensiones, bien estructuradas, conceptualmente acotadas, con calidad compositiva y detalladas sobre temas y proyectos en el ámbito de los conocimientos típicos y característicos del área Artística Visual.	A2 A3		C53 C55 C56	D1 D5 D7 D8 D17 D18
Conocer y evaluar el currículo escolar de las Didácticas de la Expresión Artística y audiovisual	A5	B4	C54	D21 D1 D14 D15 D16 D18 D21
Adquirir y consolidar hábitos y destrezas para el aprendizaje autónomo, creativa y cooperativa y promoverlos en los estudiantes desde la participación y el esfuerzo individual.	A3 A5	B2 B3 B8		D1 D2 D7 D8 D9 D12 D14 D15 D16 D18
Tener dominio y comprender adecuadamente toda la densidad y complejidad de las imágenes y producciones visuales; las obras de arte, los símbolos y señales visuales, la publicidad y los medios de comunicación de masa. Los objetos, las piezas, construcciones y edificios que constituyen la cultura material y conceptual antigua y contemporanea.	A2 A3	B11	C53	D1 D13 D14 D16 D18 D21

Contenidos	
Tema	
I. Artes Plásticas y Visuales. Marco disciplinar y Modelos Formativos	Estructura curricular de las Artes Plásticas y Visuales en E. Primaria. Objetivos cognitivos y procedimentales. Criterios metodológicos. Observación, representación, experimentación, transformación.
II. El concepto ampliado de arte como base de la educación y la conciencia.	Arte a partir dos anos 60: pop, arte conceptual, minimal, land art, happening, performance, video arte , body art , pop, arte conceptual, minimal, land art, happening, performance, video arte , body art Nuevos espacios El papel del espectador El cuestionamiento de la durabilidad Artistización de lo cotidiano, cuestionamiento aurático
III. Elementos básicos de la plástica I	El lenguaje y la comunicación visual El grado de iconicidad Lectura de imágenes: tipo de forma Lectura de imágenes: modos de expresión del lenguaje icónico Elementos básicos: Punto, línea, plano
IV. Elementos básicos de la Plástica II	Elcolor La textura La composición Forma y espacio
V. El concepto creatividad	Mitos sobre la creatividad Definición de creatividad El papel de la imaginación en la creación Pensamiento convergente vs. Pensamiento divergente Teoría de las inteligencias múltiples de Gardner Dibujar con el lado derecho del cerebro
VI. Trabajo por proyectos	Planificación de contenidos Elaboración de propuestas puntuales y resolución de ejercicios Plantexamentos y organización conceptual de contenidos A materialización final Presentación y evaluación de proyectos

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Sesión magistral	15	30	45

Trabajos tutelados	15	30	45
Resolución de problemas y/o ejercicios	15	30	45
Pruebas prácticas, de ejecución de tareas reales y/o	2	4	6
simuladas.			
Resolución de problemas y/o ejercicios	2	7	9

^{*}Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Sesión magistral	Introducción conceptual de los temas planteados en cada uno de los bloques.
	Presentación estructurada ilustrada con referencias visuales de la historia del arte.
	Se fomentará la participación y el debate teórico.
	Este bloque irá vinculada a la realización de propuestas teóricas que el alumno debe abordar
	afianzando los contenidos teóricos adquiridos: unidades didácticas, diseño de baterías de ejercicios
	m.
Trabajos tutelados	Se trabajará por proyectos vinculados los bloques temáticos.
	Se pautarán las entregas parciales y se reviará el avance de las materializaciones finales con
	revisiones intermedias y presentación de tareas específicas.
	Se planteará la posibilidad de presentacion y evaluación pública en clase
Resolución de	Se plantearán ejercicios relacionados con la adquisición de habilidades procedimentales técnicas.
problemas y/o ejercicio	
	Desarollo de volúmenes y piezas objetuales
	Nuevos soportes de impresión y nuevos modos de enfrentar las tareas de dibujo ligadas al
	desarrollo del lado derecho del cerebro.

Atención personalizada				
Metodologías Descripción				
Trabajos tutelados	Se alternarán lanas clases más procedimentales con aquellas destinadas la lana resolución de tareas intermedias de los trabajos por proyectos. Si pautará y tutelará él desarrollo de cada uno de los ejercicios aprovechando lana rutina de taller y los horarios de tutoría.			

Evaluación				•		•
	Descripción	Calificaci	ón R		s de For orendiza	mación y je
Sesión magistral	Estudio de casos Identificación y análisis de imágenes Análisis de materiales didácticos Participación activa en clase	20	A2 A3 A4	B11	C53 C54 C56	D1 D2 D14 D17 D18 D21
Trabajos tutelados	Trabajo por proyectos El proyecto como herramienta metodológica; entregas parciales Resolución final del objeto, propuesta rematada: valoración objetual y conceptual Sistemas de evaluación	50	A2 A3 A4	B2 B3 B8	C53 C54 C56	D1 D2 D7 D8 D9 D12 D14 D18 D21
Resolución de problemas y/o ejercicios	Elaboración de bocetos Ejercicios de dibujo "con el lado derecho del cerebro" Ejercicios de dibujo Otras tareas procedimentales	30	A5		C54 C56	D1 D7 D16 D17 D18 D21

Otros comentarios sobre la Evaluación

La asistencia puntual y regular posibilita la realización de los *exercios y la resolución de problemas *procedimentais. En el caso de las sesiones magistrales su seguimiento es imprescindible para el asiento conceptual de los ejercicios y trabajos tutelados.

Para garantizar la autoría de los esbozos y ejercicios *procedimentais su elaboración se realizará, por lo menos en la mayor parte, en el horario docente.

Para superar la materia será necesario obtener un promedio de 5 calculando los porcentajes de cada uno de los bloques

detallados

(Resolución de problemas y/o ejercicios 30%, Sesión magistral 20%, Trabajos tutelados 50%). ES imprescindible tener un 4 como nota mínima en cada uno de los bloques para que se proceda a calcular la nota media.

En la SEGUNDA CONVOCATORIA los alumnos deben ponerse en contacto con los responsables de la materia. Para superar esta convocatoria el alumno deberá entregar resueltas las propuestas relativas a la elaboración de unidades y materiales didácticos que se propusieron durante lo curso, así como los ejercicios *procedimentais realizados también durante lo curso presencial. Con los soportes y calidades que en su momento se detallaran.

En este caso lo calculo de la nota final se hará habida cuenta:

Resolución de problemas y/o ejercicios 50% y elaboración de unidades didácticas, elaboración de materiales didácticos 50%

No se hará el promedio si no se alcanza por lo menos un 4 en cada uno de los apartados.

En el caso de alumnos que asistan regularmente la clase y presenten las entregas parciales puntualmente y en forma y aun así no superen la materia deberán, para esta segunda convocatoria, repetir solo aquellos ejercicios en los que no alcanzaran el 5, conservándoseles el resto de las notas obtenidas en las tareas aprobadas.

Fuentes de información

Edwards, B., El color, 2006,

Marín, R. (coord.), Didáctica de la Educación Artística, 2003,

Lowenfeld y Brittain, **Desarrollo de la capacidad creadora**, 1996,

EDWARDS, Betty, APRENDER A DIBUJAR CON EL LADO DERECHO DEL CEREBRO, 2000,

AAVV, Daumen kino. The Flip Book Show, 2005,

Álvarez Reyes, Juan Antonio, Fantasmagoría. Dibujo en movimiento, 2006,

Berger, John, Modos de ver, 1980,

Calabrese, Omar, El lenguaje del arte, 1987,

Castelo Sardina, Luis, **Del ruido al arte : una interpretación de los usos no normativos del lenguaje fotográfico.**, 2006,

Marchán Fiz, Simón, **Del arte objetual al arte de concepto : 1960-1974 : epílogo sobre la sensibilidad** "postmoderna", 2009,

Agra, M.J. y otros, La educación artística en la escuela, 2007,

Aguirre, I, **Teorías y prácticas en educación artística**, 2000,

Wilson,B. y otros, La enseñanza del dibujo a partir del arte, 2004,

Wong, W, Principios del diseño en color, 1998,

Recomendaciones

Asignaturas que continúan el temario

Educación artística/P02G120V01902

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Educación: Nuevas tecnologías aplicadas a la educación primaria/P02G120V01202

Otros comentarios

Es necesaria la asistencia continuada y activa a clase para poder seguir los contenidos que se plantean de forma consecutiva. A pesar de que los bloques son independientes se retomaran contenidos de forma intermitente para que las cuestiones básicas queden bien asentadas.

La materia NO es exclusivamente técnico-práctica y procedimental sino que tiene una significativa carga conceptual.