

maushaus

talleres de arquitectura para niñ@s

matrícula abierta!

curso 2015-16

información e inscripción a los cursos
telf: 943272766
email: info@maushaus.info
web: www.maushaus.info
c/Pedro Egaña #2 (c/Prim)
Donostia 20006

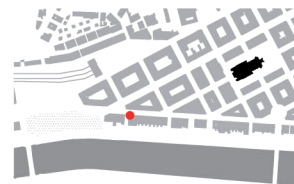
¿Qué es **maushaus**?
Maushaus es un proyecto de educación artística-técnica que trata de despertar y estimular la curiosidad espacial en los niños, para poder así, percibir y respetar el medio urbano, que es el escenario de nuestro vivir.

Se realizan exposiciones con obra de los niños, se visitan edificios y espacios en la ciudad, así como se favorece el acceso a bibliografía especializada y soportes digitales. Se introducen las técnicas básicas (dibujo, modelismo, fotografía, muralismo, infografía..) como herramientas de desarrollo del proyecto.

Además, Maushaus diseña y desarrolla talleres ocasionales, para que, con pequeñas acciones, los niñ@s tengan una experiencia lúdica en torno a la arquitectura y despierten su curiosidad hacia ella.



Paralelamente, Maushaus trabaja en la difusión de la educación arquitectónica, mediante publicaciones y herramientas online, como lo es, la revista de arquitectura para niños Amag! (www.a-magazine.org)



CURSO 1

Hablaremos de la casa. Como un ratón a la búsqueda del queso en el cajón, iremos del cajón al armario y del armario a la habitación, y de esta, a la casa.

La necesidad de la arquitectura y el habitar. El lenguaje de la arquitectura y sus elementos: maquetas, dibujos, 3Ds...

Hablaremos del edificio. Desde la casa al edificio, y del edificio a la calle.

mi casa + tu casa = el edificio de viviendas, como se representa, como funciona, ¿cuáles son sus arterias? ¿Qué otros edificios aparecen en la ciudad?

Hablaremos de la ciudad y el paisaje. Buscaremos desde la calle a la ciudad con sus edificios, para finalmente encontrarnos con la ciudad y su paisaje.



CURSO 2

En este segundo curso, transmitiremos a los niños, conceptos metafísicos relacionados con la estética y sus leyes (color, formas, geometría...), como un valor fundamental para vivir en armonía con la "naturaleza" que nos rodea. Profundizaremos en el conocimiento de la estructura de la ciudad, mediante el estudio de los materiales, la geometría, y las artes plásticas.



CURSO 3

En la actualidad trabajamos en un curso avanzado para niños, quienes, habiendo realizado los cursos anteriores, están interesados en seguir aprendiendo y profundizando en aspectos arquitectónicos. Materiales, geometría, luz, proyección, maquetas y artes urbanas, serán algunos de los temas a tratar.

grupo curso 1.	martes	17:30-19:00
grupo curso 2.	jueves	17:30-19:00
grupo curso 3.	viernes	17:30-19:00
precio del trimestre 195 €, matrícula curso 35 €		
comienzo del curso 29 de septiembre		
edad: 5-11 años, consultar para otras edades y horarios, grupos reducidos		

maushaus

haurrentzako arkitektura tайлerrak

matrikula zabalik!

2015-16 ikasturte

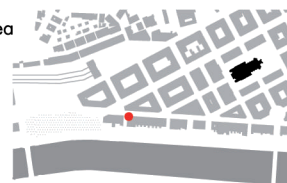
informazio eta ikasturterako izen-emea
telf: 943272766
email: info@maushaus.info
web: www.maushaus.info
Pedro Egaña kalea #2 (Prim Kalea)
Donostia 20006

Maushausek hezkuntza eremu berri bat proposatu du, jarduera teknikoak eta bestelakoak era ludikoan gauzatzeko, eta urtean zehar hainbat gai landuko dira eremu horretan, hala nola abstrakzioa, arkitekturaren funtsa erraz ulertzten lagunduko duten prozeduren bidez. Haurrek egindako lanen erakusketa antolatuko dira, hiriko zenbait eraikin eta eremu bisitatuko dira, eta bibliografia espezializatua eta euskarri digitalak jarriko dira haurren esku. Oinarrizko teknikak barneratuko dira (marrazketa, modelismoa, argazkigintza, muralismoa, infografia...), proiektua garatzeko tresna gisa.

Maushausek noizbehinkako tайлerrak diseinatzen eta egiten ditu ekitaldi kultural eta pedagogikoetarako. Tailer horien egitaraua eta iraupena zehazteko daude. Ekintza txikien bidez haurrek arkitekturaren inguruan esperientzia ludikoak bitztea eta arkitekturarekiko jakin-mina piztea dute helburu tailer horiek.



Gainera, Maushausek Amag! haurrentzako arkitektura aldzikaria argitaratzen du eta haren sortzaileetako bat da.
(www.a-magazine.org)



Zer da **maushaus**?

Maushaus hezkuntza artistiko-teknikorako proiektu bat da, gaztetxoi zuzendutako, eta tailerren bidez arkitekturarekiko harreman afektiboa ezartzea eta hiria osatzen duten elementuen azterketaren bidez haren hizkuntzaz jabetzea du helburu.



1 ikasturte
Etxeari buruz hitz egingo dugu. Gazta bila dabilen sagua bezalaxe, tiraderatik armairura, armairutik gelara, eta, pixkanaka, gelatik etxera joango gara.

Zer da arkitektura? zertarako balio du? Arkitektura eta bere elementuen hizkuntza: maketak, marraskiak, 3D...

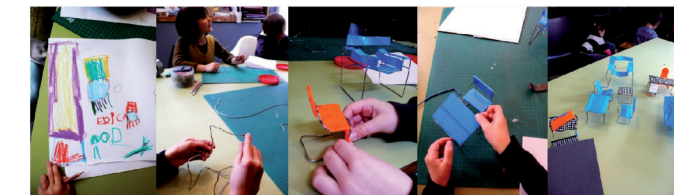
Etxebitzitza-eraikinari buruz hitz egingo dugu. Ondoren, bilatzen jarraituko dugu, eta etxetik kalera, auzora eta hirira aterako gara; eraikin berdingabeak dituen hirira. nire etxea + zure etxea = etxebitzitza-eraikina, nola funtzionatzen du? zeintzuk diren bere arteriak? Beste zer eraikin agertzen diren hirian?

Hiria eta paisaiari buruz hitz egingo dugu. Hiriko sagu honek bilaketa amaitzen duenean, bere bizimoduaren gertaleku den paisaiarekin bat egingo du berriro.



2 ikasturte

Bigarren ikastaro honen helburua izango da haurrei estetikarekin eta haren eraketa legeekin (kolorea, formak, geometria...) erlazionatuta dauden kontzeptu metafisikoak helaraztea, inguratzen gaituen hiri naturarekin harmonian bizitzeko funtsezko balio gisa. Hiriaren egituraren eta haren ekologiaren ezagueran sakontzea, materialak, geometria eta arte plastikoak aztertzet.



3 ikasturte

Gaur egun, haurrentzako ikastaro aurreratu bat ari gara lantzen; batzuek, aurreko ikastaroak egin ondoren, arkitekturaren alderdiak hobeto ezagutzeko interesa agertu baitute. Landu beharreko gaien artean, materialak, geometria, argia, proiektazioa, maketak eta hiri arteak daude, besteak beste.

1 ikasturte.	astearteak	17:30-19:00
2 ikasturte.	osteguna	17:30-19:00
3 ikasturte.	ostirala	17:30-19:00
hiruhilekoaren prezioa	195 €,	matrikula 35 €
ikasturtearen hasiera :	Iralaren 29a	
adina:	5-11 urte, talde txikiak	
(beste adin batuetarako eta ordutegietarako kontsulta ezazu)		