



مقطع تحصیلی: کاردانی ■ رشته معماری ترم تابستان سال تحصیلی: ۱۳۹۸ - ۱۳۹۹
نام درس: معماری جهان اسلامی نام و نام خانوادگی مدرس: مهرا ن رضایی
آدرس email مدرس mehranrezaie056@gmail.com تلفن همراه مدرس: ۰۹۱۲۵۶۱۶۲۴۴

جزوه درس مقدمات معماری داخلی مربوط به هفته پنجم ■
text: دارد ■ ندارد □ voice: دارد □ ندارد ■
power point: دارد □ ندارد ■

اتاق خواب والدین:

اتاق خواب اصلی میتواند شامل ۳ حوضه ی خواب , محل نشیمن , کمد های لباس , حمام و رخت کن باشد . در طراحی این اتاق باید به توازن اندازه هر قسمت و رابطه منطقی آنها توجه شود . در صورت وسیع بودن اتاق خواب می توان به استفاده از نحوه چیدمان مبلمان بخش خواب و نشیمن را از هم جدا کرد . اتاق خواب اصلی بر حسب مورد می تواند دارای یک سرویس بهداشتی کامل شامل:

www.jozve.org

وان , دوش , حمام , توالت و یا دارای یک رختکن باشد . در خانه های کوچک برای اتاق های خواب یک سرویس مشترک استفاده می شود

اتاق خواب فرزندان:

می تواند به عنوان یک مجموعه واحد و مرتبط شامل اتاق های خواب و حمام و توالت در نظر گرفته شود . نحوه ی جانمایی کمد ها در بدنه ی دیوار متصل به حمام مانع انتقال صدای حمام به اتاق می شود . وجود دو پنجره در بدنه های مختلف می تواند به کوران طبیعی و تهویه ی اتاق کمک کند . هر اتاق شامل کمد لباس , میز مطالعه و تخت خواب می باشد و مساحت اتاق فرزندان بین ۱۲ الی ۱۳ متر مربع متغییر است

اتاق مطالعه:



در خانه های معمولی از اتاق های خواب و نشیمن به عنوان اتاق مطالعه استفاده می شود ، در خانه های بزرگتر می توان فضایی را به عنوان کتابخانه اختصاص داد گاهی هم این فضا می تواند با اتاق کار پدریا مادر ادغام شود. این فضا می تواند در نزدیکی ورودی و نشیمن قرار گیرد

عرصه پذیرایی و مراسم:

فضاهای عمومی خانه شامل پذیرایی ، غذاخوری و ورودی وسیله ارتباط بین اعضای خانواده ، افراد فامیل ، دوستان و همسایگان میباشد .به علاوه این فضاها محل برگزاری جشن ها و مراسم ها می باشد . نحوه ی دسترسی و ورود به این فضا بخش مهمی از طرح را تشکیل می دهد

ورودی:

نحوه ی دسترسی و ورود به بنا بخش مهمی از طرح را تشکیل می دهد . ورودی خانه اولین جایی است که ساکنان خانه و میهمانان با آن مواجه می شوند و تحت تاثیر کیفیات مثبت یا منفی آن قرار می گیرند . ورودی خانه باید زیبا ، جذاب ، دعوت کننده و خوانا باشد تا در اولین لحظه تاثیر خوش آیندی بر وارد شونده داشته باشد . همچنین معرف ارزش های کل خانواده و ساکنان آن باشد

طراحی فضای ورودی قبل از رسیدن به بنا از خارج ساختمان مهم به نظر

www.jozve.org

می رسد . ورودی خانه باید ضمن تامین دسترسی مناسب به خانه ، فضای داخلی

خانه را از فضای عمومی جدا نماید و امکانات مربوط به ورود ، تعویض

لباس ، در آوردن کفش ، امکان استقبال و مشایعت را تامین کند . زیبا و راحت

باشد ، فاقد فضاهای بلا استفاده بوده و در شرایط اقلیمی نامطلوب مانع نفوذ

سرما ، گرما و گرد و خاک شود . ورودی باید دسترسی ساده به نشیمن ،

پذیرایی ، پله های طبقات و آشپزخانه داشته باشد

عرصه خدماتی و پشتیبانی:



راحتی آسایش زندگی در یک خانه بستگی به پیش بینی و طراحی عناصر خدماتی مورد نیاز مانند: پارکینگ، انبار، موتورخانه و زیرزمین دارد. اگرچه یک خانه ممکن است فقط یکی از این عناصر را داشته باشد

عرصه فضای باز و خصوصی:

طراحی یک خانه میسر نخواهد شد مگر اینکه خمزمان با طراحی فضای داخلی طراحی حیاط و محوطه در واحد همسایگی مدنظر قرار گیرد. فضای باز خانه و همچنین فضای نیمه باز خانه بسته به اینکه در ترکیب با کدام یک از حوضه های خصوصی و خانوادگی قرار گیرند به دو دسته عمومی و خصوصی تقسیم می شوند. بهترین راه مواجه شدن با دوگانگی فوق پیش بینی یک حیاط خلوت مرتبط با اوضاع عمومی و یک حیاط بزرگتر برای با حیاط خصوصی امری ضروری است. این حوضه از خانه باید از طریق مکان یابی مناسب فضاها و استفاده از فضای سبز و محوطه سازی از دید عابران و همسایگان محفوظ بماند. استفاده از آبنا نیز در چنین فضا هایی الزامی است

رعایت ارتفاع محدودیت

ساختمانهای در خیابانهای با عرض ۵۲ متر یا بیشتر تا ۵۲ متر ارتفاع به رعایت محدودیت نیاز ندارند. ارتفاع ساختمانهای در خیابان با عرض کمتر از ۵۲ متر نباید از عرض خیابان تجاوز کند. در صورت تجاوز به همان میزان باید عقب نشینی کند: دید ۲۳ درجه ارتفاع ساختمانها با دو یا چند بر با گذرهای کمتر از ۵۲ متر، در گذرگاه به ارتفاع پیلوت + دو طبقه مجاز است و از طبقه سوم باید به ۳ متر از گذرگاه عقب نشینی کند. طبق ضوابط طول گذرگاهی که افزایش / اندازه ۵

www.jozve.org

یافته ارتفاع را افزایش دهد و در صورت تجاوز مجدد ارتفاع بیش از ۵۲ متر باید یازای هر طبقه ۲ متر عقب نشینی کند. اگر عرض خیابان بین ۱۲ و ۵۲ متر بود محدودیت ارتفاع ندارد. اگر عرض خیابان بین ۲ و ۱۲ متر بود بیش از ۵۲ متر



ارتفاع بازای هر طبقه اضافه ارتفاع بایستی ۲ متر عقب نشینی کند

ضوابط بالکن ها:

احداث پیش آمدگی در خیابان های ۱۲ متر تا ۲۲ متر به عمق ۰.۲٪ سانتی متر و

برای خیابان ۲۲ متر به بالا به عرض ۱۲۲ سانتی متر مجاز می باشد

۳ متر کمتر باشد و سطح آن / ارتفاع پیش آمدگی نسبت به کف پیاده رو ، نباید از ۵

مطابق ضوابط مربوطه جزء تراکم محسوب خواهد شد

پیش آمدگی ساختمان در همکف و طبقات ، در خارج از ۶۲۶ طول مجاز و در

داخل زاویه ۲۳ درجه ، حداکثر به میزان ۲ متر بلا مانع است (رعایت ۶۲۶

مساحت الزامی است