

پودمان هشت

- ۱- نمونه اولیه طرح به چه منظورتیه می شود؟
الف) در جزئیات یا کل آن طرح بازنگری کنند. (ب) فقط در جزئیات طرح بازنگری کنند.
ج) در کل آن طرح بازنگری کنند. (د) طرح ذهنی او در جزئیات طرح بازنگری کنند.
- ۲- محل دقیق فضاها و روابط ابعاد و اندازه آن ها مشخص می شود. (مربوط به فاز....) الف) فاز ۱ (ب) فاز ۲ (ج) فاز ۳ (د) فاز ۱ و ۲
۳- اصلی ترین و مهم ترین نقشه فاز کدام مورد زیر محسوب می شود.
الف) نقشه افقی (ب) پلان (ج) جزئیات اجرایی طرح (د) الف و ب صحیح هست
- ۴- نما همان نمای قائم در ترسیم فنی است؟
الف) ترسیم برش در نقشه ها (ب) نمای معماری (ج) همون نقشه افقی (د) اندازه نمای ماکت
- ۵- در ماکت..... تمام یا بخشی از طرح ساخته می شود.
الف) ماکت تمرینی (ب) ماکت نهایی (ج) نقشه افقی (د) نمای ماکت
- ۶- در نقشه های معماری، خط هایی است که در بالای سطح برش خورده وجود دارد ولی در برش ترسیم شده دیده نمی شود.
الف) برش افقی (ب) برش عمودی (ج) خط پر (د) خط چین
- ۷- ماکت..... نمونه ای نزدیک به طرح اصلی است که قرار است اجرا شود.
الف) ماکت تمرینی (ب) ماکت نهایی (ج) ماکت فرعی (د) ماکت سه بعدی
- ۸- این ماده به دو صورت پلی یورتان و پلاستوفوم (یونولیت) عرضه می شود و معمولاً به شکل ورقه ای یا بلوکی است.
الف) مقوا (ب) کاغذ (ج) فوم (د) پارافین خورده شده
- ۹- این ماده به دو صورت استوانه ای و ورقه ای و در ضخامت های مختلف عرضه می شود.
الف) استایروفوم (ب) چوب پنبه (ج) فوم (د) پایه
- ۱۰- بهتر است ماکت بر روی یک..... نصب شود. الف) سطح (ب) تخته سه لایه (ج) مقوا (د) پایه

۱۱- برای اتصال فوم ها و یونولیت، باید از چه چسب هایی استفاده کرد؟
(الف) چسب چوب (ب) لاتکس (ج) چسب معمولی (د) الف وب صحیح هست

تکمیل کنید

۱- مصالحی چون پایه، گل رس، انواع خمیرها، گچ، چوب و..... از دیگر مصالح و مواد ماکت سازی هستند. (فلز)

۲- از محاسن ویژه..... می توان به برش راحت و فرم دهی آسان آن ها اشاره کرد. فوم

۳- برای ساخت یک..... به تهیه نقشه های معماری، سازه و تأسیسات مکانیکی و الکتریکی آن نیاز است. (بنا)

۴- لازم است پیش از ماکت سازی به فراگیری..... بپردازید. (نقشه خوانی)

۵- در نقشه های فاز..... جزئیات اجرایی طرح را نشان می دهند. (۲)

۶- نقشه..... مهم ترین و اصلی ترین نقشه فاز ۱ محسوب می شود. (افقی (پلان))

۷- از نماهای..... اطلاعاتی چون ارتفاع درها، پنجره ها، دیوارها، پله ها، نوع مصالح و پیش آمدگی یا فرورفتگی در سطح نما استخراج می شود. (معماری)

۸- تقسیم بندی ماکت ها از نظر کیفیت و ساخت: ۱- ماکت تمرینی (etude) ۱- ماکت..... (نهایی)

۹- مرحله سوم ماکت سازی اجرای..... روی بستر اصلی. (کف)

۱۰- اولین و مهم ترین گام قبل از اقدام به ساخت ماکت،..... و..... نقشه ها و تعیین مقدار و نوع مصالح است. (بررسی و مطالعه)

۱۱- پس از تهیه.....، تعیین نوع و مقدار مصالح و ابزار مورد نیاز، به ساخت ماکت اقدام می کنند. (نقشه)

۱۲- بستر اصلی را با استفاده از برش بزنند. (یونولیت)

۱۳- برای قرارگیری دقیق نماها سر جایشان، پلان یا نقشه افقی را روی صفحه..... یا بستر بچسبانید. (اصلی)

۱۴- در ماکت سازی برای ساخت..... ابتدا دور تا دور نماها را مانند نقشه افقی برش بزنند و آن ها را به یو نولت محکم کنند. (دیوارها)

۱۵- ساخت ماکت نهایی توسط ماکت سازان..... انجام می گیرد. (حرفه ای)

۱۶-..... به شکل دولایه مقوایی است که در وسط آن فوم قرار م نگردد..... در ضخامت های مختلف (از سه میلی

متریابیشتر) تولید می شود. استاروفوم