

СТАНОВАЊЕ 1

ИСПИТНА ПИТАЊА

1. Стан као егзистенцијални простор
2. Облици организовања кућа у односу на терен, величину парцеле и урбанистичке услове
3. Облици организовања кућа у односу на време конзумирања
4. Развојни пут куће: прве цивилизације, антички период, византија
5. Куће данас
6. Основни облици груписања становања
7. Индивидуално становање- типологија, о сваком типу посебно
8. Колективно становање- типологија, о сваком типу кратко
9. Структурирање стамбеног простора према значају функција
10. Положај куће у односу на парцелу, регулациона и грађевинска линија
11. Положај куће у односу према странама света
12. Морфологија терена и функција куће: раван или покренут терен
13. Двокућа, предности, недостаци, типови
14. Куће у низу, предности, недостаци, типови
15. Атријумске куће, предности, недостаци, типови
16. Терасасте куће
17. Виле и резиденцијални објекти
18. Нове тенденције, био органске форме

Preporučena literatura:

- Christian Norberg- Schulz: Stanovanje, GK, Beograd, 1990.
- S. Giedion , Prostor , vreme i arhitektura , Beograd , 1990.
- Zelnik, Martin & Panero, Julius: *Antropološke mere i enterijer* , Beograd, Građevinska knjiga, 1990.
- Nojfert (Arhitektonsko projektovanje), Nojfert zadužbina, GK Beograd, 2003.
- Ranko Radović Antologija kuća, , GK Beograd, 1985.

СТАНОВАЊЕ 2

ИСПИТНА ПИТАЊА

1. Основни облици груписања колективног становања
2. Индивидуално- колективно, за и против
3. Основни принципи организовања стамбеног простора
4. Типологија колективних стамбених зграда, према распореду стамбених јединица
5. Облици вишеспратних стамбених објеката; затворени блокови, линијски отворени блокови, велики отворени блокови, тачкасти облици
6. Класификација стамбених блокова, према броју стамбених јединица на етажи
7. Повучени блок
8. Заједничке комуникације у стамбеним зградама
9. Утицајни елементи на организацију стана у вишеспратним зградама
10. Социјално становање, разлике и сличности са уобичајеним колективним становањем
11. Универзални дизајн, становање за особе са посебним потребама
12. Становање и урбана екологија
13. Еколошко становање
14. Мобилно становање
15. Нове технологије, нови грађевински материјали

Preporučena literatura:

- Knežević i Kordiš: Stmbene i javne zgrade, Tehnička knjiga, Zagreb, 1981.
- Christian Norberg- Schulz: Stanovanje, GK, Beograd, 1990.
- S. Giedion , Prostor , vreme i arhitektura , Beograd , 2002

Ostala literatura:

Po preporuci nastavnika, u zavisnosti od užeg interesovanja studenata i tipa projektovanog objekta .