

Įvadas

1. Trumpa interjero dizaino istorija

- 1.1. Interjeras nuo urvų iki XX a.
- 1.2. Šiuolaikiniai interjero stiliai XX-XXI a.a.

2. Interjero projekto pradžia

- 2.1. Kas yra interjero dizainas?
- 2.2. Pasaulinės tendencijos kuriant interjero dizainą
- 2.3. Interjero projekto pradžia
- 2.4. Proporcijos ir dizaino matematika

3. Projekto spalvinė gama

- 5.1 Spalva ir interjeras
- 5.2 Psichologinis spalvos poveikis
- 5.3 Spalvų spektras – spalvų ratas
- 5.4 Spalvų sistema
- 5.5 Spalvų simbolika
- 5.6 Spalvos palečių naudojimas
- 5.7 Gamtos įkvėptos paletės
- 5.8 60:30:10 + Juoda/Balta formulė
- 5.9 Baltos spalvos pasirinkimas
- 5.10 Tapetai

4. Konstrukciniai sprendimai interjere

- 4.1. Grindų konstrukcijos
- 4.2. Sienos, pertvaros, pertvarų rūšys
- 4.3. Langai, stoglangiai, durys, angokraščiai
- 4.4. Lubos, lubų tipai
- 4.5. Lubų konstrukcijų įvairovė
- 4.6. Įtempiamos lubos
- 4.7. Reikalavimai lubų planui

5. Gyvenamųjų patalpų funkcinis planavimas

- 5.1. Prieškambaris
- 5.2. Virtuvė ir valgomasis, ergonominis planas ir įranga
- 5.3. Svetainė
- 5.4. Miegamasis
- 5.5. Vaikų (-o) kambarys
- 5.6. Darbo kambarys
- 5.7. Svečių kambarys
- 5.8. Pagalbinės patalpos
- 5.9. Vonios kambario planavimas
 - 5.9.1. Vonios patalpos apdailos medžiagos
 - 5.9.2. Vonios kambario erdvės ir spalvos
 - 5.9.3. Sprendimai, renkantis dušo / vonią
 - 5.9.4. Dušo privalumai
 - 5.9.5. Vonios ir jos forma
 - 5.9.6. Praustuvai
 - 5.9.7. Vonios įranga ir jos spalvų pasirinkimas
 - 5.9.8. Vonios kambario baldai
 - 5.9.9. Maišytuvai
 - 5.9.10. Rankšluosčių džiovintuvai
 - 5.9.11. WC patalpos planavimas
 - 5.9.12. Namų SPA erdvės projektavimas
 - 5.9.13. Vandentiekio įvadų ir nuotekų planas

6. Elektros instaliacija ir apšvietimas

- 6.1. Elektros instaliacijos planas
- 6.2. Išmanumo estetika interjere
- 6.3. Atvira elektros instaliacija
- 6.4. Apšvietimo dizainas
 - 6.4.1. Apšvietimo dizaino ištakos
 - 6.4.2. Šviestuvų dizainas. Technologijų ir dizaino sintezė
- 6.5. Apšvietimo projektavimo principai
- 6.6. Šviestuvų tipai, optinės savybės
- 6.7. Šviesos šaltiniai, techniniai parametrai ir taikymas
- 6.8. Apšvietimo planas, apšvieta
- 6.9. Apšvietimo poveikis fizinei ir emocinei žmogaus sveikatai
- 6.10. Natūralus apšvietimas

7. Patalpų vėdinimo planas

- 7.1. Vėdinimo tipai
- 7.2. Išorinių vėdinimo elementų dizainas

8. Interjero apdailos medžiagos

- 8.1. Mediena
- 8.2. Akmuo. Dirbtinis akmuo
- 8.3. Plytelės
- 8.4. PVC
- 8.5. Tekstilė
- 8.6. Dažai
- 8.7. Betonas
- 8.8. Dekoratyvinės apdailos medžiagos

9. Autorinis interjeras

- 9.1. Nestandartinės interjero detalės
- 9.2. Meno kūriniai interjere
- 9.3. Individualus baldų projektavimas

10. Visuomeniniai interjerai

- 10.1. Visuomeninių interjerų dizainas
- 10.2. Spalvos poveikis visuomeniniame interjere

11. Simboliai interjere

12. Aplinkos dizainas

- 12.1. Gyvenamojo namo aplinkos planavimas
- 12.2. Fasadų ir kiemo apšvietimo planavimas