

1. **Dimenzionisanje, pojam i vrste projekata**
2. **Strukturiranje stambenog prostora prema yna;aju grupa**
3. **Osnovni elementi arhitekture u odnosu na prostor površine i zone**
4. **Konstruktivni elementi u arhitekturi**
5. **Rasteri, modulator u arhitekturi, otvori kao arhitektonski elementi**
6. **Nabrojati pasivne (tradicionalne) boje i inteligentne boje**
7. **Šta je svetlost, osobine svetlosti i talasne dužine vidljivog svetla**
8. **Kako nastaje spektar boja po Isaku Njutnu**
9. **Kako nastaje senzacija boja u našem vizuelnom aparatu**
10. **Šta su komplementarne boje i objasniti razliku između spektralnih i pigmentarnih boja**
11. **Nabrojati 6 osnovnih senzacija boja i podelu na ahromatske i hromatske**
12. **Objasniti sivu skal**
13. **Koji su komplementarni parovi: po Osvaldu, Itenu i Manselu, kratko objasniti**
14. **Koje su tri osnovne osobine boja i kratko objasniti**
15. **Šta je simultani kontrast i kratko objasniti**