

## Projektovanje- privredni objekti 1

### Pitanja za ispit:

1. Šta utiče na odabir šire lokacije za izgradnju industrijskog kompleksa?
2. Šta utiče na odabir uže lokacije za izgradnju industrijskog kompleksa?
3. Objasniti odnos lokacije industrije i gradske zone
4. Šta je industrijski kompleks i koje zone čine industrijski kompleks?
5. Objasniti tehnološki tok proizvodnje i moguće načine njihovog odvijanja
6. Objasniti otvoreni i zatvoreni tehnološki tok
7. Koji su prostorni sistemi izgradnje industrijskih kompleksa?
8. Šta utiče na odabir sistema izgradnje industrijskog kompleksa?
9. Koje su prednosti i mane paviljonskog sistema izgradnje?
10. Koje su prednosti i mane blok sistema izgradnje?
11. Koje su prednosti i mane mešovitog sistema izgradnje?
12. Objasniti tehnološki proces proizvodnje
13. Objasniti analitički i sintetički način proizvodnje
14. Objasniti kontinuirani i diskontinuirani način proizvodnje
15. Objasniti dimenzionalnu analizu radnog mesta
16. Od čega zavisi veličina radnog mesta?
17. Šta obuhvata gabarit radnog mesta?
18. Objasniti promenljivost radnog mesta
19. Kakva postoje radna mesta u odnosu na proizvodni proces?
20. Šta karakteriše lančano radno mesto?
21. Od čega zavisi saobraćaj u industrijskom kompleksu?
22. Na šta utiče saobraćaj u industrijskom kompleksu i koje uslove treba da ispuni?
23. Kako se sve može odvijati transport u industrijskom kompleksu i kojim sredstvima?
24. Od čega zavisi izbor odgovarajuće strukture industrijskog objekta
25. Koji su kriterijumi za izbor višespratnog industrijskog objekta?
26. Koji su nedostaci višespratnog industrijskog objekta?
27. Objasniti ukrućenje skeletnih armirano-betonskih industrijskih višespratnih objekata
28. Nabrojite prateće prostore industrijskog kompleksa
29. Koji se sadržaji mogu nalaziti u portirnici industrijskog kompleksa?
30. Koji su sadržaji ambulante industrijskog kompleksa?
31. Objasniti restoran u okviru industrijskog kompleksa
32. Gde se može smestiti garderoba u industrijskom kompleksu u odnosu na pogonske prostorije?
33. Objasniti garderobe za običan i čist pogon i skicirajte šemu garderobe za 50 radnika
34. Objasniti garderobe za nečist i vlažan pogon i skicirajte šemu garderobe za 50 radnika
35. Objasniti garderobe za specijalan pogon i skicirajte šemu garderobe za 50 radnika
36. Objasniti orijentaciju industrijskog objekta
37. Koji faktori utiču na kvalitet transparentnih površina u industrijskom objektu
38. Koji su negativne posledice nepravilne orjentacije i karakteristika transparentnih površina i kako se oni otklanjaju?
39. Objasniti koji su načini i karakteristike različitog načina provetravanja industrijskog objekta
40. Koju energiju koriste industrijski objekti?
41. Objasnite karakteristike kotlarnica