

## **RASHLADNI UREĐAJI –**

Praktični deo je **Proračun komore za hlađenje**  
**Pitanja za maturalni ispit**

1. Delovi klima uređaja
2. Kondenzatori
3. Pult za hlađenje pića
4. Isparivači
5. Klipni kompresori
6. Vijačni kompresori
7. Turbokompresori
8. Kompresori sa kotrljajućim klipom
9. Sakupljač tečnosti
10. Odvajač ulja
11. Odvajač vazduha
12. Kule za hlađenje vode
13. Medjuhladnjak
14. Toplotna pumpa
15. Karnoov ciklus
16. Kvarovi isparivača
17. Dva kompresora i više isparivača šema
18. Temperatura
19. PV dijagram
20. Pritisak
21. Dopunski elementi
22. Uređaj za hlađenje tečnosti
23. Releji
24. Termostat
25. Vagonski hladnjak
26. Karakteristike AM
27. Termostatski ekspanzioni ventil
28. Kvarovi kondenzatora
29. Karnoov ciklus
30. Ventil sa plovkom
31. Uređaj za proizvodnju leda
32. Magnetni ventil
33. Automatski ekspanzioni ventil
34. Osobine rashladnih fluida
35. Osobine izolacionih materijala
36. Osnovne karakteristike rashladnih uređaja
37. Rashladne vitrine sa jednim ili više isparivača
38. Teorijski indikatorski dijagram
39. Kućni frižider
40. Sušać gasa
41. Ručni ventili
42. Izmenjivač toplote
43. Vrste kondenzatora
44. Vrste isparivača
45. Vrste izolacionih materijala
46. Vrste rashladnih fluida
47. Osnovne karakteristike klipnog kompresora
48. Stvarni indikatorski dijagram
49. Presostat
50. Automatska kontrola rashladnog uređaja