

İF-M5858 Projektiv həndəsənin seilmiŐ b lm lerinin tədrisi metodikası

İmtahan sualları

1. Paralel proyektli ndirm  v  afin həndəsəsi.
2. Proyektli ndirm  metodları.
3. Paralel proyektli ndirm .
4. Afin h nd s sin  giriŐ.
5. Mərkəzi proyektli ndirm  v  projektiv həndəsə.
6. Proyektli ndirm nin məqsədi.
7. Proyektli ndirm nin  mumi təsnifatı.
8. Proyektli ndirm nin növləri.
9. Mərkəzi proyektli ndirm .
10. Projektiv müstəvinin verilmə üsulları.
11. Analitik  sul.
12. Projektiv müstəvinin əsas anlayıŐları.
13. Nöqtə və onun sadə xassələri.
14. D z xətt və onun sadə xassələri.
15. Nöqtə v  d z xəttin tərifi v  xassələri.
16. İkilik prinsipi.
17. D z xətlərin  zl ri v  proyeksiyaları arasında əlaqə.
18. Dezarq teoremi.
19. D z xətt üzərində projektiv koordinatlar.
20. Müstəvi üzərində projektiv koordinatlar.
21. D z xətt üzərində projektiv koordinatlar arasında əlaqə.
22. Müstəvi üzərində projektiv koordinatlar arasında əlaqə.
23. D rd nöqtənin ikiqat nisbəti.
24.   nöqtənin bir d z xətt üzərində yerleŐm  Őerti.
25. D rd nöqtənin ikiqat nisbəti haqqında teorem.
26. İkit rtibli əyrilərin tərifi.
27. İkit rtibli əyrilərin ümumi təsnifatı.
28. İkit rtibli əyrilərin kanonik Őekli.
29. İkit rtibli əyrilərin əsas xassələri.
30. Polyus v  polyar d z xətlər.
31. İzol  edilmiŐ nöqtə. Polyus.
32. Polyar d z xətlər və onları xassələri.
33. Parabola v  hiperbolanın tərifi v  əsas xassələri.
34. Çevrə v  ellipsin tərifi v  əsas xassələri.
35. Həndəsi evirm l r.
36. Projektiv evirm l r.
37. Projektiv çevirmələr qrupu.
38. Hərəkət. Hərəkətin invariantlıđı.
39. Hərəkətlər qrupu.
40. Evklid müstəvisinin əsas xassələri.
41. Evklid müstəvisində projektiv çevrilmələr və onların əsas xassələri.
42.  bucađın paralel proyektli ndirm d  təsviri.
43. Trapesiyanın paralel proyektli ndirm d  təsviri.
44. Paraleloqramın paralel proyektli ndirm d  təsviri.
45. n -bucaqlının paralel proyektli ndirm d  təsviri.

46. Çevrə və ellipsin paralel proyektləndirmədə təsviri.
47. Çoxüzlünün paralel proyektləndirmədə təsviri.
48. Silindirin paralel proyektləndirmədə təsviri.
49. Konusun paralel proyektləndirmədə təsviri.
50. Kürənin paralel proyektləndirmədə təsviri.
51. Paralelepipedin müstəvi kəsiyinin qurulması.
52. Çoxüzlünün müstəvi kəsiyinin qurulması.
53. Silindirin müstəvi kəsiyinin qurulması.
54. Konus və kürənin müstəvi kəsiyinin qurulması.