

“ İKT baza kompüter bilikləri ”

üzrə suallar:

Qrup-34 ,34A, 34B , M74, M74A,135, 135A, M175

Sıra	
1	Fənn haqqında məlumat. Əsas anlayışlar (informasiya, məlumat, verilənlər, bilik). Yeni informasiya texnologiyaları.
2	İnformasiya texnologiyasının inkişaf mərhələləri, növləri, əsas xassələri.
3	İnformasiya prosesləri .
4	İnformasiyanın ölçü vahidləri, miqdarı.
5	Alqoritmlər, strukturu, təsvir üsulları.
6	Kompüterlərin yaranması və inkişaf tarixi. Kompüterin aparat vasitələri, iş prinsipi.
7	Kompüterlərin təsnifatı, əsas xarakteristikaları.
8	Kompüterin əsas və əlavə qurğuları.
9	Say sistemləri, mövqeli və mövqesiz.
10	Kompüterin proqram təminatı, növləri
11	Mətn redaktorları, əsas anlayışlar. Word mətn redaktoru .
12	Word-də əsas funksiyalar, cədvəl qurma, atofiqurlarla iş .
13	Cədvəl redaktorları. Excel .
14	Excel-də funksiyalar.
15	Elektron təqdimatların hazırlanması. Power Point.
16	Slaydlarla iş, şəkil və başlıq yerləşdirmə .
17	Qrafik redaktorlar .
18	Üçölçülü qrafika .
19	Verilənlərin kompüterdə təsvir olunması üsulları .
20	Verilənlər bazasının strukturu, növləri.
21	Verilənlər bazalarının idarəetmə sistemi .
22	Verilənlər bazasının avtomatlaşdırılmış sistem kimi yaradılması.
23	Access proqramının obyektləri.
24	Lokal və qlobal kompüter şəbəkələri, lokal kompüter şəbəkəsinin aparat-proqram təminatı.
25	Qlobal kompüter şəbəkəsi. İnternet .
26	İnternet ünvanlar və protokollar.
27	İnternetdə informasiya-axtarış sistemləri .
28	Elektron hökumət, elektron bankinq və ödəmə sistemləri.
29	İnformasiya təhlükəsizliyi, ziyanverici proqramlar.
30	İnformasiyanın qorunması üsul və vasitələri, antiviruslar.
31	Kompüterlərin yaranması və inkişaf tarixi.

32	Antivirus proqramları.
33	Lokal və qlobal kompüter şəbəkələri.
34	Sistem proqram təminatı.
35	Tətbiqi proqram təminatı.
36	Lokal kompüter şəbəkəsinin aparat-proqram təminatı.
37	Əlavə periferiya qurğuları.
38	Verilənlər ,informasiya, bilik.
39	EHM-lərin nəsilləri.
40	Lokal şəbəkələr.
41	Daxili və əsas yaddaşlar.
42	İnformasiyanı daxil edən qurğular.
43	Kompüterin əsas xarakteristikası.
44	İnformasiya təhlükəsizliyi.
45	Ziyanverici proqramlar.
46	Qlobal kompüter şəbəkəsi.
47	Mətn redaktorları, əsas anlayışlar.
48	Yeni informasiya texnologiyaları.
49	Kompüterin aparat vasitələri, iş prinsipi.
50	İnformasiyanın qorunması üsul və vasitələri, antiviruslar.