

3440_Az_Q2017_qiyabi_yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 3440 Keyfiyyət sistemləri

1 Sahə səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildilər.

- nazirliyin baş idarəsi
- baş institut
- nazirliyin texniki idarəsi
- baş konstruktor, keyfiyyət üzrə menecer
- nazirliyin əsas idarəsi

2 Sahə səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildilər.

- nazirliyin baş idarəsi
- baş institut
- nazirliyin texniki idarəsi
- MŞİ, istehsalat ustası
- nazirliyin əsas idarəsi

3 Sahə səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildilər.

- nazirliyin baş idarəsi
- baş institut
- nazirliyin texniki idarəsi
- zavodun mərkəzi laboratoriyası, standartlaşdırma şöbəsi
- nazirliyin əsas idarəsi

4 Sahə səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildilər.

- nazirliyin baş idarəsi
- baş institut
- nazirliyin texniki idarəsi
- operator və maşınları sazlayan fəhlə
- nazirliyin əsas idarəsi

5 Dövlət səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildirlər.

- istehlakçı
- Mİİ
- Azərdövlətstandart
- idxal şöbəsi, KNŞ-n nəzarətçisi
- ticarət palatası

6 Dövlət səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildirlər.

- istehlakçı
- Mİİ
- Azərdövlətstandart
- sahənin texnoloqu və maşınları sazlayan fəhlə
- ticarət palatası

7 Dövlət səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildirlər.

- istehlakçı
- Mİİ
- Azərdövlətstandart
- baş mühəndis, baş konstruktor

ticarət palatası

8 Dövlət səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdeh deyildirlər

- istehlakçı
 Mİİ
 Azərdövlətstandart
 baş institut, keyfiyyət üzrə baş təftiş idarəsi
 ticarət palatası

9 Juoran nəzəriyyəsinə görə müəssisədə məhsulun keyfiyyətindəki çatışmamazlıqlar hansı faiz nisbətində ola bilməz?

- 65 və 75
 25 və 45
 15 və 85
 5 və 95
 35 və 55

10 Juoran nəzəriyyəsinə görə müəssisədə məhsulun keyfiyyətindəki çatışmamazlıqlar hansı faiz nisbətində ola bilməz?

- Juoran nəzəriyyəsinə görə müəssisədə məhsulun keyfiyyətindəki çatışmamazlıqlar hansı faiz nisbətində ola bilməz
 35 və 55
 15 və 85
 25 və 45
 10 və 90
 65 və 75

11 Juoran nəzəriyyəsinə görə müəssisədə məhsulun keyfiyyətindəki çatışmamazlıqlar hansı faiz nisbətində ola bilməz?

- 65 və 75
 25 və 45
 15 və 85
 50 və 50
 35 və 55

12 Juoran nəzəriyyəsinə görə müəssisədə məhsulun keyfiyyətindəki çatışmamazlıqlar hansı faiz nisbətində ola bilməz?

- 65 və 75
 25 və 45
 15 və 85
 20 və 80
 35 və 55

13 Aşağıda sadalananlardan hansı Deminqin beş ölümcül xəstəlik nəzəriyyəsinə aid edilir?

- keyfiyyətsiz məmulatların müəssisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
 zay məhsulların müəssisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
 keyfiyyətsiz xammalların müəssisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
 iş yerlərində yüksək vəzifəli şəxslərin başqaları ilə tez-tez əvəz edilməsi
 tullantıların müəssisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması

14 Aşağıda sadalananlardan hansı Deminqin beş ölümcül xəstəlik nəzəriyyəsinə aid edilir?

- keyfiyyətsiz məmulatların müəssisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
 zay məhsulların müəssisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması

- keyfiyyətsiz xammalların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- keyfiyyət sahəsində görülən işlərin ilbəl qiymətləndirilməsi
- tullantıların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması

15 Aşağıda sadalananlardan hansı Deminqin beş ölümcül xəstəlik nəzəriyyəsinə aid edilir?

- keyfiyyətsiz məmulatların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- yönlənmədən tez bir zamanda faydalanmaq
- keyfiyyətsiz xammalların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- zay məhsulların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- tullantıların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması

16 Aşağıda sadalananlardan hansı Deminqin beş ölümcül xəstəlik nəzəriyyəsinə aid edilir?

- keyfiyyətsiz xammalların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- məqsədin sabitliyinin itirilməsi
- keyfiyyətsiz məmulatların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- tullantıların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- zay məhsulların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması

17 Hansı göstərici Feyqenbaumun keyfiyyət sisteminin əsas elementlərinə daxildir? istismar zamanı məhsulun keyfiyyəti haqqında məlumatların toplanması və emalı

- istehsalçının texnoloji proseslərinə baxış
- istehsalçının iş yerinə vaxtaşırı baxış
- istismar zamanı məhsulun keyfiyyəti haqqında məlumatların toplanması və emalı
- məhsul anbarına baxış
- istehsalçının ayrı-ayrı şöbələrinə baxış

18 Hansı göstərici Feyqenbaumun keyfiyyət sisteminin əsas elementlərinə daxildir?

- kadrların hazırlanması və onların ixtisaslarının artırılması
- məhsul anbarına baxış
- istehsalçının ayrı-ayrı şöbələrinə baxış
- istehsalçının iş yerinə vaxtaşırı baxış
- istehsalçının texnoloji proseslərinə baxış

19 Hansı göstərici Feyqenbaumun keyfiyyət sisteminin əsas elementlərinə daxildir?

- məhsul anbarına baxış
- istehsalçının ayrı-ayrı şöbələrinə baxış
- məhsulların qablaşdırılmasına nəzarət
- istehsalçının iş yerinə vaxtaşırı baxış
- istehsalçının texnoloji proseslərinə baxış

20 Hansı göstərici Feyqenbaumun keyfiyyət sisteminin əsas elementlərinə daxildir?

- istehsalçının iş yerinə vaxtaşırı baxış
- məhsulun keyfiyyətinin planlaşdırılması
- istehsalçının ayrı-ayrı şöbələrinə baxış
- məhsul anbarına baxış
- istehsalçının texnoloji proseslərinə baxış

21 Müəssisə səviyyəsində keyfiyyətin idarə olunmasına kim cavabdeh deyildir?

- MSİ, operator, istehsalat ustası
- KNŞ müdiri
- Norma nəzarətçi
- baş konstruktor

Baş mühəndis

22 Müəssisə səviyyəsində keyfiyyətin idarə olunmasına kim cavabdeh deyildir?

- Norma nəzarətçi
 baş texnoloq, maşınları sazlayan fəhlə
 Baş mühəndis
 KNŞ müdiri
 baş konstruktor

23 Müəssisə səviyyəsində keyfiyyətin idarə olunmasına kim cavabdeh deyildir?

- baş konstruktor
 Baş İnstitut, MSİ
 Baş mühəndis
 KNŞ müdiri
 Norma nəzarətçi

24 Müəssisə səviyyəsində keyfiyyətin idarə olunmasına kim cavabdeh deyildir?

- baş konstruktor
 Azərdövlətstandart, Ticarət palatası
 Baş mühəndis
 KNŞ müdiri
 Norma nəzarətçi

25 Aşağıdakılardan hansı məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsinin əsas faktorları ola bilməz?

- tətbiq etmə
 xammalın müasir üsullarla çətdirilməsinin təmin olunması
 idarə etmə
 təmin etmə
 lazımı səviyyədə saxlamaq

26 Aşağıdakılardan hansı məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsinin əsas faktorları ola bilməz?

- tətbiq etmə
 təyin olunmuş kəmiyyət səviyyəsinin saxlanılması
 idarə etmə
 təmin etmə
 lazımı səviyyədə saxlamaq

27 Aşağıdakılardan hansı məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsinin əsas faktorları ola bilməz?

- idarə etmə
 zay ola bilməsinə əsaslanaraq məhsula dövrü nəzarət
 tətbiq etmə
 lazımı səviyyədə saxlamaq
 təmin etmə

28 Aşağıdakılardan hansı məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsinin əsas faktorları ola bilməz?

- idarə etmə
 dövrü nəzarət
 tətbiq etmə
 lazımı səviyyədə saxlamaq
 təmin etmə

29 Aşağıdakılardan hansı özündə keyfiyyət sistemini əks etdirmir?

- proseslər və resurslar
- keyfiyyəti tənzimləyən müxtəlif sistemlərin
- təşkilati strukturlar
- məsuliyyətlər
- prosedurlar

30 Aşağıdakılardan hansı özündə keyfiyyət sistemini əks etdirmir?

- proseslər və resurslar
- ehtiyatların və resursların təşkilinin
- məsuliyyətlər
- təşkilati strukturlar
- prosedurlar

31 Aşağıdakılardan hansı özündə keyfiyyət sistemini əks etdirmir?

- proseslər və resurslar
- təşkilati tədbirlər
- təşkilati strukturlar
- məsuliyyətlər
- prosedurlar

32 Aşağıdakılardan hansı özündə keyfiyyət sistemini əks etdirmir?

- prosedurlar
- təşkilati strukturlar
- layihələndirilən məhsullar üçün təcili tədbirlər, (üsulların),
- məsuliyyətlər
- proseslər və resurslar

33 Sahə səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdehdir.

- baş konstruktor, keyfiyyət üzrə menecer
- nazirliyin texniki idarəsi, baş institut
- operator və maşınları sazlayan fəhlə
- zavodun mərkəzi laboratoriyası, standartlaşdırma şöbəsi
- MSİ, istehsalat ustası

34 Dövlət səviyyəsində istehsal olunmayan məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasına cavabdehdir.

- idxal şöbəsi, KNŞ-n nəzarətçisi
- Azərdövlətstandart, Mİİ, ticarət palatası
- baş institut, keyfiyyət üzrə baş təftiş idarəsi
- baş mühəndis, baş konstruktor
- sahənin texnoloqu və maşınları sazlayan fəhlə

35 İstehsal (axın) xəttində məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsinə cavabdehdir

- baş konstruktor, idxal şöbəsi
- ticarət palatası, nazirliyin texniki idarəsi
- Azərdövlətstandart, Mİİ
- sahənin texnoloqu, istehsalat ustası, maşınları sazlayan fəhlə, operator, KNŞ-n nəzarətçisi
- baş institut, keyfiyyət üzrə baş layihəçi

36 İstehsal (axın) xəttində məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsinə cavabdehlik etmir.

- ticarət palatası
- sahənin texnoloqu
- istehsalat ustası

- maşınları sazlayan fəhlə
- operator

37 Məhsulların keyfiyyətinin idarə edilməsinə cavabdehlik etmir.

- satış şöbəsinin müdiri
- istehsalat ustası
- Azərdövlətstandart
- baş institut
- KNŞ-n müdiri

38 BBQ sisteminin əsas anlayışı nə ilə nəticələnir?

- məhsulların keyfiyyətini dayanmadan artırmaq
- ilk dəfədən işin düzgün icrasına səy göstərmək
- əvvəlki səhvi nəzərə almaqla işin icrasına səy göstərmək
- ilkin istehsala vaxtında başlamaq
- zay məhsulları vaxtında aradan qaldırmaq

39 Keyfiyyət probleminə sistem yanaşmanın əsas prinsiplərindən biri hansıdır?

- əldə olan layihə
- əldə olan məqsəd
- ixtisaslaşdırılmamış əməkdaşların olmaması
- ekoloji təmizlik
- lazımı qədər əməkdaşların əldə olması

40 Juoran nəzəriyyəsinə görə müəssisədə məhsulun keyfiyyətindəki çatışmamazlıqlar hansı faiz nisbətindədir?

- 15 və 85
- 20 və 80
- 5 və 95
- 10 və 90
- 50 və 50

41 Aşağıda sadalanlardan hansı Deminqin beş ölümcül xəstəlik nəzəriyyəsinə aid edilmir?

- yönlənmədən tez bir zamanda faydalanmaq
- məqsədin sabitliyinin itirilməsi
- iş yerlərində yüksək vəzifəli şəxslərin başqaları ilə tez-tez əvəz edilməsi
- keyfiyyətsiz xammalların müəsisənin ərazisindən uzaqlaşdırılması
- keyfiyyət sahəsində görülən işlərin ilbəl qiymətləndirilməsi

42 Hansı göstərici Feyqenbaumun keyfiyyət sisteminin əsas elementlərinə daxil deyil?

- istismar zamanı məhsulun keyfiyyəti haqqında məlumatların toplanması və emalı
- məhsulun keyfiyyətinin planlaşdırılması
- məhsulların qablaşdırılmasına nəzarət
- kadrların hazırlanması və onların ixtisaslarının artırılması
- istehsalçının iş yerinə vaxtaşırı baxış

43 MTİ sisteminin mahiyyəti nədən ibarətdir?

- icraçının yüksək məsuliyyətliliyindən
- keyfiyyətə yüksək təminatından(zəmanətindən)
- keyfiyyətli məhsulların geniş istifadəsindən
- işçilərin yüksək səviyyədə ixtisaslılığından
- mexanikləşdirmənin yüksək səviyyəsindən

44 Keyfiyyət sistemində BBQ deyəndə nə başa düşülür ?

- sıfır qüsurlar
- əldə edilən naliyyətlər
- ehtiyat hissə
- sıfır etimalla
- buraxıla bilən qüsurlar

45 MƏİEİ sisteminə görə hansı səviyyədə işə əsasən, müəyyən olunmuş ardıcılığa və işlənmələrin hesabına resursların artırılmasına nail olmaq olar?

- 5
- 3
- 8
- 12
- 1

46 Kəmiyyət sistemində MƏİEİ deyəndə nə başa düşülür?

- motoresurslar əsasında işləyən elmi idarə
- normativ üsullar
- mexaniki işləyən normalaşdırılmış idarə
- mühərriklərin təmiri ilə məşğul olan elmi idarə
- tövsiyələrin elmi cəhətdən əsaslandırılması

47 KEİMR sisteminə əsasən müəssisənin yenidən qurulması zamanı nələr nəzərə alınır:

- baş konstruktör şöbəsi
- məmullatın hazırlanmasına fəsiləsiz nəzarət
- standartlaşdırma komitəsi
- nəzarət xidməti
- etibarlılıq xidməti

48 KEİMR keyfiyyət sistemi necə oxunur?

- keyfiyyət, etibarlılıq, ilkin məhsuldan resurs
- kəmiyyət, başlanğıc, ilk məhsuldan təmir
- keyfiyyət, etibarlılıq, son ixtira ilə yeniləşdirmə
- kəmiyyət, etibarlılıq, dövrü intervallarla təmir
- düzgün hazırlanma sisteminin yeniləşməsinə necə başlamalı

49 Müəssisə səviyyəsində keyfiyyətin idarə olunmasına kim cavabdehdir?

- Baş mühəndis, KNŞ müdiri, baş konstruktör
- MSİ, operator, istehsalat ustası
- baş texnoloq, maşınları sazlayan fəhlə
- Baş İnstitut, MSİ
- Azərdövlətstandart, Ticarət palatası

50 MTİ sistemində hansı miqdarda zay məhsul hazır mal partiyasının tamamilə geri qayitmasına səbəb olur

- 3
- 1
- 4
- 2
- 5

51 MTİ sistemi nə deməkdir?MTİ sistemi nə deməkdir?

- məhsulun qüsursuz ixracının təşkili
- məhsulların qüsursuz hazırlanmasının təşkili
- məhsulların təhlükəsiz istifadəsinin təşkili
- məhsulun nəzarətsiz hazırlanmasının təşkili
- məhsulun nöqsansız istifadəsinin təşkili

52 Qaşılıqlı əlaqəli obyektlərin, subyektlərin və onlara daxil olan elementlərin keyfiyyət səviyyəsini təmin edən təyin olunmuş məcmu necə adlanır:

- məhsul standartları
- keyfiyyətli istehsalat sistemi
- keyfiyyətin idarə edilməsi
- keyfiyyət sistemi
- metroloji təminat

53 Məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsinin əsas faktorları hansılardır?

- idarə etmə, təmin etmə və lazımı səviyyədə saxlamaq
- təyin olunmuş kəmiyyət səviyyəsinin saxlanılması
- xammalın müasir üsullarla çatdırılmasının təmin olunması
- zay ola bilməsinə əsaslanaraq məhsula dövrü nəzarət
- dövrü nəzarət

54 Məhsulların keyfiyyətinin idarə edilməsi hansı mərhələdə həyata keçirilir

- hazırlanma və hazırlanma texnologiyalarının növbəti təkmilləşdirilməsi
- xammalların anbarlara daxil olması
- layihələndirmə, istehsalat və istismar
- resurslara qənaət etməklə istismar
- layihələndirmə

55 Aşağıdakılardan hansının məcmuu özündə keyfiyyət sistemini əks etdirir

- keyfiyyəti tənzimləyən müxtəlif sistemlərin
- təşkilati strukturların, məsuliyyətlərin, prosedurların (üsulların), proseslərin və resursların
- layihələndirilən məhsullar üçün təcili tədbirlərin
- təşkilati tədbirlərin
- ehtiyatların və resursların təşkilinin

56 İSO 9000 seriyalı standartlar aşağıdakıları təyin etmir:

- istifadə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- istehsal quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- İşlənilmə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- konstruksiyanın davamlılığının və möhkəmliliyinin təmin olunmasını
- quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını

57 İSO seriyalı standartlarından hansı layihələndirmə və satışdan sonrakı xidmətə dair keyfiyyət məsələlərini əhatə etmir?

- İSO 9007
- İSO 9005
- İSO 9001
- İSO 9003
- İSO 9006

58 İSO seriyalı standartlarından hansı layihələndirmə və satışdan sonrakı xidmətə dair keyfiyyət məsələlərini əhatə etmir?

- ISO 9007
- ISO 9005
- ISO 9001
- ISO 9002
- ISO 9006

59 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9009
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9003
- ISO 9007

60 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9009
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9000
- ISO 9007

61 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9009
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9001
- ISO 9007

62 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9009
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9004
- ISO 9007

63 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9009
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9002
- ISO 9007

64 Məxaric məsələləri və məmullatların təhlükəsizliyi haqqında məlumatlar bölməsi hansı standartda verilmir?

- ISO 9008
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9003
- ISO 9007

65 Məxaric məsələləri və məmullatların təhlükəsizliyi haqqında məlumatlar bölməsi hansı standartda verilmir?

- ISO 9008

- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9002
- ISO 9007

66 Məxaric məsələləri və məmullatların təhlükəsizliyi haqqında məlumatlar bölməsi hansı standartda verilmir?

- ISO 9008
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9004
- ISO 9007

67 Məxaric məsələləri və məmullatların təhlükəsizliyi haqqında məlumatlar bölməsi hansı standartda verilmir?

- ISO 9008
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9000
- ISO 9007

68 . Məxaric məsələləri və məmullatların təhlükəsizliyi haqqında məlumatlar bölməsi hansı standartda verilmir?

- ISO 9008
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9001
- ISO 9007

69 ISO seriyalı standartlarından hansı məhsulun yoxlanılması və yekun sınağının aparılması üçün nəzərdə tutulmur?

- ISO 9004
- ISO 9001
- ISO 9003
- ISO 9002
- ISO 9005

70 Aşağıdakı standartlardan hansında layihələndirmənin və xidmətin keyfiyyəti məsələlərinə baxılmır.

- ISO 9008
- ISO 9005
- ISO 9001
- ISO 9004
- ISO 9006

71 Aşağıdakı standartlardan hansında layihələndirmənin və xidmətin keyfiyyəti məsələlərinə baxılmır.

- ISO 9008
- ISO 9005
- ISO 9001
- ISO 9000
- ISO 9006

72 Aşağıdakı standartlardan hansında layihələndirmənin və xidmətin keyfiyyəti məsələlərinə baxılmır.

- ISO 9008
- ISO 9005
- ISO 9001
- ISO 9002
- ISO 9006

73 Aşağıdakı standartlardan hansında layihələndirmənin və xidmətin keyfiyyəti məsələlərinə baxılır.

- ISO 9005
- ISO 9006
- ISO 9008
- ISO 9003
- ISO 9001

74 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9003
- TQM 12
- ISO 9008
- ISO 9004
- ISO 9000

75 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9004
- ISO 9000
- ISO 9005
- ISO 9003
- ISO 9008

76 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9000
- ISO 9002
- ISO 9004
- ISO 9008
- ISO 9003

77 ISO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişi deyildir.

- ISO 9008
- ISO 9003
- ISO 9000
- ISO 9001
- ISO 9004

78 ISO 9000 seriyalı standartlar aşağıdakıları təyin etmir:

- İşlənilmə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- sifarişlərin yerinə yetirilməsində müasirliyin təmin olunmasını
- istifadə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- istehsal quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını

79 ISO 9000 seriyalı standartlar aşağıdakıları təyin etmir:

- istifadə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- məhsulun qablaşdırılma keyfiyyətinin təmin olunmasını
- İşlənilmə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını

- istehsal quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını

80 İSO 9000 seriyalı stahdartlar aşağıdakıları təyin etmir:

- istehsal quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- istifadə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- İşlənilmə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- konstruksiyanın davamlılığının və möhkəmliliyinin təmin olunmasını

81 İSO 9000 seriyalı stahdartlar aşağıdakıları təyin etmir:

- istifadə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- məhsulun davamlılığının təmin olunmasını
- İşlənilmə zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- istehsal quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını

82 İSO 9000 seriyalı standart nə vaxt və kim tərəfindən işlənib hazırlanmışdır?

- 1988-ci ildə İSO -nun texniki şöbəsi
- 1996-cı ildə İSO -nun texniki şöbəsi
- 1987-ci ildə İSO -nun texniki nəzarət şöbəsi
- 1976-cı ildə İSO -nun standartlaşdırma şöbəsi
- 1987-ci-ildə İSO -nun texniki komitəsi

83 İSO seriyalı standartların hansında keyfiyyət xərcləri məsələsinə toxunulan, məmulatların təhlükəsizliyi və onlara cavabdeh olan bölmə var?

- İSO 9003
- İSO 9000
- İSO 9001
- İSO 9004
- İSO 9002

84 İSO seriyalı standartlarından hansı tamamilə bitmiş və hər tərəflidir ?

- İSO 9000
- İSO 9001
- İSO 9002
- İSO 9004
- İSO 9003

85 İSO 9003 standartına neçə struktur elementi daxildir:

- 25
- 15
- 12
- 10
- 18

86 İSO 9002 standartına neçə struktur elementi daxildir?

- 15
- 22
- 18
- 30
- 25

87 İSO seriyalı standartlarından hansı layihələndirmə və satışdan sonrakı xidmətə dair keyfiyyət məsələlərini əhatə edir?

- ISO 9002
- ISO 9003
- ISO 9004
- ISO 9000
- ISO 9001

88 İSO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişidir.

- ISO 9000
- ISO 9002
- ISO 9004
- ISO 9001
- ISO 9003

89 Məxaric məsələləri və məmullatların təhlükəsizliyi haqqında məlumatlar bölməsi hansı standartda verilmişdir?

- ISO 9001
- ISO 9003
- ISO 9002
- ISO 9004
- ISO 9000

90 İSO seriyalı standartlarından hansı məhsulun yoxlanılması və yekun sınağının aparılması üçün nəzərdə tutulur?

- ISO 9004
- ISO 9003
- ISO 9001
- ISO 9002
- ISO 9005

91 İSO seriyalı standartlarından hansı istehsal quraşdırma və xidmət zamanı keyfiyyətin təmin olunması üçün nəzərdə tutulur?

- ISO 9001
- ISO 9002
- ISO 9005
- ISO 9004
- ISO 9003

92 İSO 9000 seriyalı standart nə vaxt və kim tərəfindən işlənilib hazırlanmışdır?

- 2002-ci ildə İSO nəzarət qrupu
- 1983-cü ildə texniki qrup
- 1976-cı ildə standartlaşdırma şöbəsi
- 1996-cı ildə texniki şöbə
- 1987-ci ildə texniki komitə

93 İSO 9001 standartında neçə struktur elementi var?

- 18
- 20
- 30
- 15
- 40

94 İSO 9003 standartında neçə struktur elementi var?

- 12
- 15
- 10
- 26
- 18

95 İSO 9002 standartında neçə struktur elementi var?

- 15
- 24
- 8
- 36
- 18

96 Aşağıdakı standartlardan hansında layihələndirmənin və xidmətin keyfiyyəti məsələlərinə baxılır.

- İSO 9004
- İSO 9003
- İSO 9002
- İSO 9001
- İSO 9000

97 İSO 9001 standartına neçə struktur elementi daxildir?

- 40
- 30
- 20
- 25
- 15

98 İCO seriyalı standartlardan hansı rəhbərlik göstərişidir.

- TQM 12
- İSO 9001
- İSO 9002
- İSO 9005
- İSO 9004

99 İSO 9000 seriyalı standartlarından hansında məhsulun testləşdirilməsi və sertifikatlaşdırılması üzrə keyfiyyətə rəhbərlik Avropa İttifaqı direktivlərinə istinad olunur?

- İSO 9002
- İSO 9000
- İSO 9001, İSO 9002, İSO 9003
- İSO 9001
- İSO 9003

100 İSO 9000 seriyalı standartlar aşağıdakıları təyin edir:

- emalın tənzimlənməsi sistemini və məhsulun təkmilləşdirmə formasını
- keyfiyyətin inzibati idarəedilməsini və keyfiyyət sisteminin elementlərinin daxil edilməsini
- qəbul olunan xammalın keyfiyyətinin təmin olunmasını
- sifarişin bir hissəsinin təcili yerinə-yetirilməsini
- davamlılığın və möhkəmliliyin təmin olunmasını

101 İSO 9000 seriyalı standartlar aşağıdakıları təyin edir:

- istismar mərhələsində verilmiş ölçünün təmin olunmasını
- xammalın yüksək etibarlılığının və ekolojiliyinin təmin olunmasını
- verilmiş tələblərin təsdiqinin təmin olunmasını
- son məhsulun yoxlanışının və sınağının keyfiyyətinin təmin olunmasını
- qəbul olunan xammalın keyfiyyətinin təmin olunmasını

102 İSO 9000 seriyalı standartlar aşağıdakıları təyin edir:

- istehsal və quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- sifarişlərin vaxtında yerinə yetirilməsini
- istehsalın axın xətlərində keyfiyyətin təmin olunmasını
- müəssisənin müdirinin qərarının yerinə yetirilməsini
- məhsulun qablaşdırılma keyfiyyətinin təmin olunmasını

103 İSO 9000 seriyalı standartlar aşağıdakıları təyin edir:

- işlənilmə, istehsal və quraşdırma zamanı keyfiyyətin təmin olunmasını
- məhsulun davamlılığının təmin olunmasını
- konstruksiyanın davamlılığının və möhkəmliliyinin təmin olunmasını
- məhsulun qablaşdırılma keyfiyyətinin təmin olunmasını
- sifarişlərin yerinə yetirilməsində müasirliyin təmin olunmasını

104 İSO 9000 Standartların işlənilməsi və seçilməsi üzrə rəhbər göstərişlər sənədinə əsasən müəyyən olunur.

- keyfiyyətin idarə edilməsi, keyfiyyət sisteminin elementləri və keyfiyyətin təmin edilməsi
- məhsulun satışında çatdırılmanın müasirliyinin təmin olunması
- istehsal və quraşdırma prosesində keyfiyyətin təmin olunması
- son məhsulun yoxlanılması və sınaqdan keçirilməsi zamanı keyfiyyətin təmin edilməsi
- keyfiyyətin inzibati idarə olunması

105 İSO 9000 seriyalı standartlardan hansı sertifikatlaşdırma standartı ola bilər

- İSO 9001, İSO 9002, İSO 9004
- İSO 9000, İSO 9001, İSO 9002
- İSO 9000, İSO 9001, İSO 9004
- İSO 9001, İSO 9002, İSO 9003
- İSO 9001, İSO 9000, İSO 9003

106 İSO 9000 standartı özündə nələri əks etdirir?

- beynəlxalq standartların altı seriyasından birini
- normativ sənədlər dəstini, məhsulun hazırlanılma dəqiqliyinin təmin olunmasını
- sahələrarası standartların beş seriyasından birini
- beynəlxalq standartların beş seriyasından birini
- milli standartların səkkiz seriyasından birini

107 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- yarıqlar
- "haradan" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
- yazılar, formalar,
- "niyə" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
- başqa sənədlər

108 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- yarıqlar
- "necə" sualına cavab verən iş təlimatları (instruksiyaları)
- "haradan" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)

- "niyə" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
- başqa sənədlər

109 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- "haradan" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
- yarlıklar
- başqa sənədlər
- "niyə" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
- kim", "hara", "nə vaxt" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)

110 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- yanaşma və cavabdehliyin müəyyən edilməsi
- yarlıklar
- başqa sənədlər
- niyə" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
- "haradan" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)

111 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin xüsusi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
- müqavilənin başa çatması ilə əlaqədar istehlakçıya mal göndərən tərəfin potensial auditi

112 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- sertifikatlaşdırma üzrə orqan üçün əsas məsələlərin siyahısı
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin xüsusi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi

113 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin xüsusi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
- istehlakçının mal göndərən keyfiyyət sistemini qiymətləndirməsi

114 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- mal göndərən daxilində öz-özünü qiymətləndirməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin xüsusi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi

115 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
- statistik nəzarətin əsas tələbləri

- işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili
- düzgün cavab yoxdur
- işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili

116 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- düzgün cavab yoxdur
- işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
- işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili
- işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili
- ölçü sisteminin təhlili

117 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- düzgün cavab yoxdur
- işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili
- imtinaların araşdırılması və növünün təhlili
- işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
- işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili

118 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil? işçilərin peşə hazırlılığının təhlili

- işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili
- məhsulların keyfiyyətinin perspektiv idarə olunması
- düzgün cavab yoxdur
- işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
- işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili

119 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- spesifiklik (ancaq özünə xas olan)
- idarəlilik
- briqadalılıq
- hərbililik
- müəssisəlilik

120 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- briqadalılıq
- mülkü vətəndaşlıq
- müəssisəlilik
- spesifiklik (ancaq özünə xas olan)
- idarəlilik

121 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- briqadalılıq
- spesifiklik (ancaq özünə xas olan)
- müəssisəlilik
- sahəlilik
- idarəlilik

122 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- müəssisəlilik
- sənayelilik
- briqadalılıq
- idarəlilik
- spesifiklik (ancaq özünə xas olan)

123 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- müəssisəlilik
- briqadalılıq
- idarəlilik
- sahəlilik
- mülkü vətəndaşlıq

124 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- hərbiilik
- sahəlilik
- briqadalılıq
- idarəlilik
- müəssisəlilik

125 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- seççilik
- idarəlilik
- müəssisəlilik
- briqadalılıq
- sahəlilik

126 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- sahəlilik
- müəssisəlilik
- idarəlilik
- briqadalılıq
- sənayelilik

127 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9007
- ISO 9006
- ISO 9000-ə əsaslanmaq
- ISO 9001-ə əsaslanmaq
- ISO 9005

128 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9007
- ISO 9004-ə əsaslanmaq
- ISO 9001-ə əsaslanmaq
- ISO 9005
- ISO 9006

129 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9005
- ISO 9006
- ISO 9007
- ISO 9003-ə əsaslanmaq
- ISO 9001-ə əsaslanmaq

130 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9007

- ISO 9005
- ISO 9001-ə əsaslanmaq
- ISO 9006
- sahə standartına əsaslanmaq

131 QS 9000 standartının hansı bölməsində istehlakçının spesifik tələbləri var?

- II-ci
- I-II-ci
- I-ci
- III-cü
- IV-cü

132 QS 9000 standartının hansı bölməsində istehsalat aləti, qalığı və komplektləşdiricilər haqqında tələblər var?

- II-ci
- I-ci
- V-ci
- III-cü
- IV-cü

133 QS 9000 standartının hansı bölməsində keyfiyyət sisteminə ISO 9001 tələbləri həm əsas, həm də əlavə kimi daxil olmuşdur?

- IV-cü
- II-ci
- I-ci
- III-cü
- II-III-cü

134 QS 9000 keyfiyyət sisteminə tələblər sənədi neçənci ildə yaranmışdır?

- 2003
- 1994
- 1996
- 1993
- 1998

135 ABŞ-ın hansı məşhur avtomobil nişanlarının keyfiyyət sistemlərinin bünövrəsi QS 9000 standartının bazası əsasında qoyulmuşdur

- Krasleyr, Kadilak, Ford
- General mator, Kadilak, Krasleyr
- Ford, Kraysler, General mator
- Şevrolet, Ford, Kadilak
- Krasleyr, General mator, Kadilak

136 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxil deyildir?

- "niyə", "haradan" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
- yanaşma və cavabdehliyin müəyyən edilməsi
- "necə" sualına cavab verən iş təlimatları (instruksiyaları)
- başqa sənədlər, yazılar, formalar, yarıqlar
- "kim", "hara", "nə vaxt" sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)

137 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 standartına aşağıdakılardan hansı daxil deyildir?

- sertifikatlaşdırma üzrə orqan üçün əsas məsələlərin siyahısı
- istehlakçının mal göndərəninin keyfiyyət sistemini qiymətləndirməsi
- mal göndərəninin daxilində öz-özünü qiymətləndirməsi
- müqavilənin başa çatması ilə əlaqədar istehlakçıya mal göndərən tərəfin potensial auditi
- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi

138 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
- məhsulların keyfiyyətinin perispektiv idarə olunması
- ölçü sisteminin təhlili
- statistik nəzarətin əsas tələbləri
- imtanaların araşdırılması və növünün təhlili

139 QS 9000 sisteminə neçə rəhbərlik sənədi daxildir?

- 7
- 2
- 4
- 3
- 6

140 QS 9000 sistemi sənədləşmənin neçə səviyyəsini özündə əks etdirir?

- 6
- 4
- 3
- 5
- 2

141 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxildir?

- sahəlilik
- spesifiklik (ancaq özünə xas olan)
- sənayelilik
- hərbiilik
- mülkü vətəndaşlıq

142 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxildir?

- sənayelilik
- hərbiilik
- mülkü vətəndaşlıq
- sahəlilik
- sexçilik

143 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxildir?

- ISO 9000-ə əsaslanmaq
- ISO 9001-ə əsaslanmaq
- ISO 9003-ə əsaslanmaq
- ISO 9004-ə əsaslanmaq
- sahə standartına əsaslanmaq

144 QS 9000 seriyalı standartın neçə bölməsi var ?

- 6
- 4
- 2

- 3
 5

145 QS 9000-nin son variantı neçənci ildə hazırlanmışdır?

- 1995
 1998
 2003
 1996
 1988

146 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- yazılar, formalar,
 yarlıklar
 “haradan” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 ”niyə” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 başqa sənədlər

147 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- ”necə”sualına cavab verən iş təlimatları(instruksiyaları)
 başqa sənədlər
 “haradan” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 ”niyə” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 yarlıklar

148 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- yarlıklar
 “haradan” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 kim”, “hara”, “nə vaxt” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 ”niyə” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 başqa sənədlər

149 QS 9000 sisteminə aşağıdakı sənədləşdirmə səviyyələrindən hansı daxildir?

- “haradan” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)
 yanaşma və cavabdehliyin müəyyən edilməsi
 yarlıklar
 başqa sənədlər
 niyə” sualına cavab verən prosedurlar (üsullar)

150 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin xüsusi qayda da qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi
 müqavilənin başa çatması ilə əlaqədar istehlakçıya mal göndərən tərəfin potensial auditi

151 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin xüsusi qayda da qiymətləndirilməsi

- sertifikatlaşdırma üzrə orqan üçün əsas məsələlərin siyahısı

152 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- istehlakçının mal göndərənin keyfiyyət sistemini qiymətləndirməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin xüsusi qayda da qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi

153 Keyfiyyət sisteminin qiymətləndirməsi proseduru üzrə QS 9000 satandartına aşağıdakılardan hansı daxildir?

- göndərilən məhsulun keyfiyyətinin statistik qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin adi qayda da qiymətləndirilməsi
 göndərilən məhsulun keyfiyyətinin analitik qiymətləndirilməsi
 mal göndərənin daxilində öz-özünü qiymətləndirməsi
 mal göndərənin daxilində öz-özünü qiymətləndirməsi

154 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- düzgün cavab yoxdur
 işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili
 işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
 statistik nəzarətin əsas tələbləri
 işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili

155 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- ölçü sisteminin təhlili
 işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
 işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili
 düzgün cavab yoxdur
 işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili

156 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- düzgün cavab yoxdur
 imtinaların araşdırılması və növünün təhlili
 işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
 işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili
 işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili

157 Sadalananlardan hansı QS 9000 rəhbərlik sənədinə daxil deyil?

- düzgün cavab yoxdur
 işçilərin peşə hazırlılığının təhlili
 məhsulların keyfiyyətinin perspektiv idarə olunması
 işçilərin bilik səviyyəsinin təhlili
 işçilərin yaradıcılıq səviyyəsinin təhlili

158 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- idarəlilik
 briqadalılıq
 hərbiilik
 müəssisəlilik
 spesifikasiyalar (ancaq özünə xas olan)

159 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- briqadalılıq
- mülkü vətəndaşlıq
- müəssisəlilik
- spesifikasiq (ancaq özünə xas olan)
- idarəlilik

160 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- müəssisəlilik
- sahəlilik
- briqadalılıq
- idarəlilik
- spesifikasiq (ancaq özünə xas olan)

161 QS 9000 standartının III bölməsinə hansı tələblər daxil deyil ?

- müəssisəlilik
- sənayelilik
- briqadalılıq
- idarəlilik
- spesifikasiq (ancaq özünə xas olan)

162 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- sahəlilik
- briqadalılıq
- idarəlilik
- müəssisəlilik
- mülkü vətəndaşlıq

163 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- briqadalılıq
- hərbiqilik
- sahəlilik
- müəssisəlilik
- idarəlilik

164 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- seçqilik
- idarəlilik
- briqadalılıq
- müəssisəlilik
- sahəlilik

165 QS 9000 standartının II bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- sənayelilik
- briqadalılıq
- idarəlilik
- müəssisəlilik
- sahəlilik

166 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9000-ə əsaslanmaq

- ISO 9007
- ISO 9006
- ISO 9005
- ISO 9001-ə əsaslanmaq

167 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9007
- ISO 9005
- ISO 9001-ə əsaslanmaq
- ISO 9004-ə əsaslanmaq
- ISO 9006

168 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9003-ə əsaslanmaq
- ISO 9001-ə əsaslanmaq
- ISO 9005
- ISO 9006
- ISO 9007

169 QS 9000 standartının I bölməsinə hansı tələblər daxil deyil?

- ISO 9001-ə əsaslanmaq
- sahə standartına əsaslanmaq
- ISO 9007
- ISO 9006
- ISO 9005

170 ISO2000 standartına görə təşkilatın işinə aşağıdakılardan hansı aid deyil?

- proseslərin qarşılıqlı əlaqəsi və ardıcılığın təyini
- KS üçün lazım olan prosesin təyini
- texnoloji prosesə vaxtaşırı nəzarətin yerinə yetirilməsi
- nəzərdə tutulan nəticənin və daimi təkmilləşmənin yüksəlməsi üçün ölçü götürülməsi
- proseslərin analizinin, ölçülməsinin və monitorinqinin yerinə yetirilməsi

171 ISO2000 standartına görə aşağıdakılardan hansı, təşkilatın işinə aid deyil?

- proseslərin qarşılıqlı əlaqəsi və ardıcılığının təyini
- lazım olan miqdarda ehtiyat materialların təyini
- məlumat və əldə olunan resurslarla təmini
- nəticənin alınması üçün lazım olan meyar və usulların təyini
- KS üçün lazımı prosesin təyini

172 ISO standartının hansı standartlarla əlaqəsi var?

- ISO 9003
- ISO 9002
- ISO 9001 və ISO 9004
- ISO 9003 və ISO 9004
- ISO 9002 və ISO 9003

173 Keyfiyyət sistemlərinə proses yanaşmanın üstünlüyünə aşağıdakılardan hansı aiddir?

- materialların hazırlanması zamanı prosesin təkmilləşdirilməsi
- istehsalat işinin yüksək səviyyədə yerinə yetirilməsi
- ölçmələrin dəqiqliyinə əsaslanaraq prosesin daima yüksəldilməsi
- hazır məmulatın keyfiyyətli qablaşdırılması

- davamlılıq göstəricisinin yüksəldilməsinə nail olmaq

174 Keyfiyyət sistemlərinə proses yanaşmanın üstünlüyünə aşağıdakılardan hansı aiddir?

- davamlılıq göstəricisinin yüksəldilməsinə nail olmaq
 istehsalat işinin yüksək səviyyədə yerinə yetirilməsi
 prosesin yerinə yetirilməsində nəticənin alınması və onların səmərəliliyi
 əməliyyatın keçirilməsinin dəqiq mexanizmi
 uzun müddətli saxlanmanın və təkrar istehsalın mümkünlüyü

175 Keyfiyyət sistemlərinə proses yanaşmanın üstünlüyünə aşağıdakılardan hansı aiddir?

- istifadə olunan materialın hərtərəfli istifadəsinin mümkünlüyü
 qiymətin artırılması nöqtəyi nəzərdən prosesə baxılmasının zəruriliyi
 əməliyyatın keçirilməsinin dəqiq mexanizmi
 əməliyyatın yüksək sürətlə yerinə yetirilməsinin mümkünlüyü
 yüksək davamlılığa malik olan məmulatların seçilməsi

176 Keyfiyyət sistemlərinə proses yanaşmanın üstünlüklərinə aşağıdakılardan hansı aiddir?

- uzun müddətli saxlanmanın mümkünlüyü
 əməliyyatın dəqiq quraşdırılması
 tələblərin yerinə yetirilməsi və başa qüçülməsi
 hərtərəfli istifadənin mümkünlüyü
 yüksək keyfiyyətli materialın seçilməsi

177 İkitərəfli proseslərin müvəffəqiyyətlə həyata keçməsi üçün aşağıdakılardan hansı lazımdır?

- prosesin yerinə yetirilməsində hər bir icraçının biliyi
 rəhbərliyin yüksək cavabdehliliyi
 ləngiyərək cədvəldən geri qaldıqda ikitərəfli proseslə dəqiq əks əlaqə sisteminin olması
 əməliyyatın yerinə yetirilməsinin dəqiq məqsədi
 material hazırlanmasında dəqiq seçim

178 Aşağıdakılardan hansı ikitərəfli proseslərin müvəffəqiyyətlə həyata keçməsi üçündür?

- düzgün cavab yoxdur
 girişin və girişdə bütün icraçıların müəyyən edilməsi
 işin yerinə yetirilməsi zamanı psixoloji aspektin nəzərə alınması
 əməliyyatın dəqiq yerinə yetirilməsinin məqsədi
 mövcud olan İkitərəfli proseslərin yerinə yetitilməsi

179 Aşağıdakılardan hansı ikitərəfli proseslərin müvəffəqiyyətlə həyata keçməsi üçündür?

- nalların dəqiq seçilməsi və hazırlanması
 prosesi yerinə yetirən hər bir icraçının biliyi
 səlahiyyətli orqanın dəqiq seçilməsi
 icraçıların bir-birini başa düşməsi
 eyni zamanda fəaliyyət göstərən proseslərin tətbiq olunması

180 Aşağıdakılardan hansı ikitərəfli proseslərin müvəffəqiyyətlə həyata keçməsi üçündür?

- icraçıların bir-birini başa düşməsi
 materialın dəqiq yığılması
 qarşılıqlı əlaqədə olan icraçıların öz aralarında dəqiq təlimat hazırlamaları
 ikitərəfli prosesin eyni vaxtda həyata keçirilməsi
 işin yerinə yetirilməsi zamanı psixoloji aspektin nəzərə alınması

181 İkitərəfli prosesin müvəffəqiyyətlə yerinə yetirilməsi üçün nə lazımdır?

- ilkin sınaqların keçirməsinin dəqiqliyi
- icraçının mənəvi hazırlanması, illərin təcrübəsi
- materialın dəqiq yığılması
- ikitərəfli proses ilə uyğunlaşmanın həyata keçməsi
- dəqiq hesablanması, paylanması və resursların istifadəçilərlə qarşılıqlı əlaqəsi

182 Keyfiyyət sistemi tez-tez qarşılıqlı əlaqəli proseslər əsasında qurulur, bu isə o deməkdir ki:

- məmulat ikitərəfli dəlik formasında hazırlanır
- istehsal prosesi tədricən təhlil edilir
- istehlakçının tələbatının araşdırılmasından onların tam təmin olunmasına qədər olan bütün tələblər nəzərə alınır.
- yeni məhsul yaradılarkən istehlakçının tələbləri nəzərə alınır
- istehsal prosesi fasiləsiz prosedur kimi təqdim olunur

183 Əgər spesifik təşkil etmənin növlərindən hansınısa İSO standartının tələblərinə daxil etmək mümkün deyilsə, onda:

- müəyyən zaman ərzində standartın tətbiq edilməsinə icazə verilməlidir
- onların tez bir zamanda yenidən işlənilməsinə icazə verilməlidir
- təşkilata öz iddiasını bildirməlidir
- onu kənar etməyə icazə verilməlidir
- onlardan istifadə etməyə icazə verilməlidir

184 İSO 2000 standartı hansı standartla uzlaşır?

- ISO 9000
- İSO 9002
- İSO 9003
- İSO 14001:1996
- İSO 9001

185 Keyfiyyət menecment sisteminin model sxeminin sağ tərəfində nə yerləşir?

- keyfiyyətin yüksəldilməsi dərəcəsi
- mal göndərənin istehlakçı ilə razılığı müddəaları
- maraqlı tərəflərin qənaətlilik dərəcəsi
- zərərli təsirlərdən qorunma dərəcəsi
- işin məhsuldarlığının artırılması dərəcəsi

186 Deminq tsikli deyəndə nə başa düşülür?

- istehsal prosesinin tsikli
- tsclin idarə edilməsi, kvadrat varı yayılma
- tsclin idarə edilməsi, ilgək varı yayılma
- MS modeli ətrafında yerləşən proseslər qrupu,
- qapalı tsikl, keyfiyyətin yüksəldilməsinin təmin olunması

187 Aşağıdakı proseslərdən hansı keyfiyyət menecment sisteminin dairəvi modelinə aid deyil?

- normativ istinadlar
- ömür tsiklinin prosesləri
- resursların menecmenti
- rəhbərliyə cavabdehlik
- ölçü, analiz və təkmilləşmə

188 Aşağıdakılardan hansı İSO 2000 standartının bölməsinə aid deyil?

- monitorinq və dəyişikliklər
- məhsulun ömür tsiklinin prosesləri

- resursların idarə edilməsi
- keyfiyyət menecment sistemi
- məhsulda meydana çıxan qüsurların statistik analizi

189 İlgək modelində nə qədər qrup yerləşir?

- 2
- 5
- 4
- 3
- 6

190 Sadalanlardan hansı keyfiyyət sistemində proses yanaşmaya daxil deyil?

- keyfiyyətin yüksəldilməsi üçün müxtəlif proseslərin seçilməsinə yanaşma
- yerinə yetirilmə nəticəsində nailiyyət və onların səmərəliliyi
- qiymətin artırılması nöqtəyi nəzərindən prosesə baxılmanın zəruriliyi
- tələblərin başa düşülməsi və yerinə yetirilməsi
- obyektiv ölçüyə əsaslanaraq prosesin dayanmadan təkmilləşdirilməsi

191 Proses yanaşmanın üstünlüyü nədədir?

- prosesin ilgək şəklində təqdim edilməsi
- ilgək şəklində fasiləsiz olması
- idarə etmə prosesində fasilələrin olması
- ayrı-ayrı proseslər qovşağında idarəetmənin fasiləsizliyi
- enerji ehtiyatlarına xeyli qənaət edilməsi

192 Fəaliyyətin yenidən qurulmasını və resursların idarə olunmasını təşkil etmək məqsədilə hansı yanaşmadan istifadə olunur?

- müxtəlif tərəfdən yanaşma
- ağılınan yanaşma
- proses yanaşma
- psixoloji yanaşma
- fiziki yanaşma

193 İSO 2000 seriyalı standartının müqəddiməsi nədən ibarətdir?

- İSO standartının tərtibi, onun funksiyaları, standartın nəşr olunma şəraiti
- giriş, fəslə giriş, xidmətin siyahısı
- strukturların tərtib edilməsi, tarixi xülasə
- yaranma tarixi, fəsillərin siyahısı
- standartın əsas müddələrinin qeyd olunduğu fəsillər

194 İSO 2000 seriyalı standart neçə bölmədən ibarətdir?

- 8
- 5
- 6
- 3
- 4

195 Sadalananlardan hansı İSO 2000 standartının bölmələrinə daxil deyil?

- normal sorğu
- tətbiq olunan sahə
- rəhbərliyə cavabdehlik
- terminlər və təyinlər

heyətə (personala) cavabdehlik

196 Sadalananlardan hansı A.Masloya görə insanın tələbat səviyyəsinə daxildir?

- iradəlilik
- anotomiklik
- etibarlılıq
- antropometriklik
- sosiallıq

197 Sadalananlardan hansı A.Masloya görə insanın tələbat səviyyəsinə daxildir?

- psixoloji
- antropometriklik
- potojilik
- anotomiklik
- ruhilik

198 Sadalananlardan hansı A.Masloya görə insanın tələbat səviyyəsinə daxildir?

- sosiallıq
- antropometriklik
- potojilik
- anotomiklik
- psixoloji

199 Sadalananlardan hansı A.Masloya görə insanın tələbat səviyyəsinə daxildir?

- psixoloji
- antropometriklik
- potojilik
- anotomiklik
- mövcudluğun təhlükəsizliyi

200 Sadalananlardan hansı A.Masloya görə insanın tələbat səviyyəsinə daxildir?

- antropometriklik
- fizioloji və həyacanlandırıcı
- psixoloji
- anotomiklik
- potojilik

201 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərinə daxildir?

- işin təşkilinin əsas forması
- keyfiyyət üzrə işin təşkili sistemi
- işin təşkilinin kollektiv forması
- işin təşkilinin ümumi forması
- işin təşkilinin mühüm forması

202 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərinə daxildir?

- elmi-texniki
- işin təşkilinin kollektiv forması
- işin təşkilinin mühüm forması
- işin təşkilinin əsas forması
- işin təşkilinin ümumi forması

203 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərinə daxildir?

- sənayeləşdirmə dövrü
- işin təşkilinin kollektiv forması
- işin təşkilinin əsas forması
- düzgün cavab yoxdur
- işin təşkilinin mühüm forması

204 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərinə daxildir?

- düzgün cavab yoxdur
- işin təşkilinin kollektiv forması
- seçkilik forması
- işin təşkilinin mühüm forması
- işin təşkilinin əsas forması

205 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərinə daxildir?

- işin təşkilinin fərdi forması
- işin təşkilinin əsas forması
- işin təşkilinin kollektiv forması
- düzgün cavab yoxdur
- işin təşkilinin mühüm forması

206 Sadalananlardan biri F.Masloya görə əməyin motivasiyasının nəzəri əsasını təşkil etmir?

- çəkilən zəhmətin kəmiyyəti tələbatdan asılıdır
- çəkilən zəhmətin keyfiyyəti tələbatdan asılıdır
- tələbatla həvəs düz mütənasibdir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlir, bu da tələbatın təmin olunma dərəcəsidir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlmir, bu da tələbatın təmin olunmama dərəcəsidir

207 Sadalananlardan biri F.Masloya görə əməyin motivasiyasının nəzəri əsasını təşkil etmir?

- çəkilən zəhmətin keyfiyyəti tələbatdan asılıdır
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlmir, bu da tələbat dərəcəsidir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlmir, bu da tələbatın təmin olunmama dərəcəsidir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlir, bu da tələbatın təmin olunma dərəcəsidir
- tələbatla həvəs düz mütənasibdir

208 Sadalananlardan biri F.Masloya görə əməyin motivasiyasının nəzəri əsasını təşkil etmir?

- tələbat həmişə həvəsi qabaqlayır
- çəkilən zəhmətin keyfiyyəti tələbatdan asılıdır
- tələbatla həvəs düz mütənasibdir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlir, bu da tələbatın təmin olunma dərəcəsidir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlmir, bu da tələbatın təmin olunmama dərəcəsidir

209 Sadalananlardan biri F.Masloya görə əməyin motivasiyasının nəzəri əsasını təşkil etmir?

- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlmir, bu da tələbatın təmin olunmama dərəcəsidir
- çəkilən zəhmətin keyfiyyəti tələbatdan asılıdır
- tələbatla həvəs düz mütənasibdir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlir, bu da tələbatın təmin olunma dərəcəsidir
- həvəs həmişə tələbatı qabaqlayır

210 Skolyar məqsəd özündə nəyi əks etdirmir?

- yerinə yetirilən vəzifələrin siyahısını
- rəhbər və texniki heyət daxil olmaqla bütün icraçılar
- ümumi işçilərin siyahısını

- tələb olunan vaxtda tapşırığı yerinə yetirə bilən işçilərin siyahısı
- yuxarıdan aşağıya doğru rəhbər vəzifələrdən ibarət sıranı

211 Skolyar məqsəd özündə nəyi əks etdirmir?

- tələb olunan vaxtda tapşırığı yerinə yetirə bilən işçilərin siyahısı
- yuxarıdan aşağıya doğru rəhbər vəzifələrdən ibarət sıranı
- tələb olunan vaxtda tapşırığı yerinə yetirə bilməyən işçilərin sırası
- yerinə yetirilən vəzifələrin siyahısını
- ümumi işçilərin siyahısını

212 Skolyar məqsəd özündə nəyi əks etdirmir?

- tələb olunan vaxtda tapşırığı yerinə yetirə bilən işçilərin siyahısı
- ümumi işçilərin siyahısını
- yuxarıdan aşağıya doğru rəhbər vəzifələrdən ibarət sıranı
- yerinə yetirilməyən vəzifələrin siyahısını
- yerinə yetirilən vəzifələrin siyahısını

213 Skolyar məqsəd özündə nəyi əks etdirmir?

- yerinə yetirilən vəzifələrin siyahısını
- yuxarıdan aşağıya doğru rəhbər vəzifələrdən ibarət sıranı
- aşağıdan yuxarı doğru rəhbər vəzifələrdən ibarət sıranı
- ümumi işçilərin siyahısını
- tələb olunan vaxtda tapşırığı yerinə yetirə bilən işçilərin siyahısı

214 A.Fayol nəzəriyyəsinə görə sadalanlardan hansı idarə etmənin prinsiplərinə aiddir?

- haqq-ədalət, iş yerində sabitlik, korporativ ruh
- vahid rəhbərlik
- vahid istehsalat
- vahid təşkilatçılıq
- bütövlülükdə şəxsi maraqlara bağlılıq

215 A.Fayol nəzəriyyəsinə görə sadalanlardan hansı idarə etmənin prinsiplərinə aiddir?

- məşğulluq, yerinə yetirmədə müasirlik, hesabat
- vahid təşkilatçılıq
- bütövlülükdə şəxsi maraqlara bağlılıq
- vahid rəhbərlik
- vahid istehsalat

216 A.Fayol nəzəriyyəsinə görə sadalanlardan hansı idarə etmənin prinsiplərinə aiddir? aiddir?

- bütövlülükdə şəxsi maraqlara bağlılıq
- vahid rəhbərlik
- işçilərin mükafatlandırılması, mərkəzləşmə, skolyar məqsəd, nizan- intizam
- vahid istehsalat
- vahid təşkilatçılıq

217 . A.Fayol nəzəriyyəsinə görə sadalanlardan hansı idarə etmənin prinsiplərinə aiddir?

- əməyin bölgüsü, səlahiyyətlər və nizam-intizama cavabdehlik
- bütövlülükdə şəxsi maraqlara bağlılıq
- vahid rəhbərlik
- vahid istehsalat
- vahid təşkilatçılıq

218 A Fayola sisteminə görə idarə etmənin funksiyasına sadalardan hansı aiddir?

- təşkil etmə
- nəzarət
- sonradan görmə
- tərtib etmə
- yerinə yetirmə

219 A Fayol sisteminə görə idarə etmənin funksiyalarına sadalananlardan hansı aiddir?

- hazırlama
- sonradan görmə
- öncədən görmə
- nəzarət
- yerinə yetirmə

220 A Fayol sisteminə görə idarə etmənin funksiyalarına sadalananlardan hansı aiddir?

- öncədən görmə
- sonradan görmə
- hazırlama
- yerinə yetirmə
- paylanma

221 A Fayol sisteminə görə idarə etA Fayol sisteminə görə idarə etmənin funksiyalarına sadalananlardan hansı aiddir?

- təşkil etmə
- sonradan görmə
- hazırlama
- yerinə yetirmə
- öncədən görmə

222 A Fayol sisteminə görə idarə etmənin funksiyalarına sadalananlardan hansı aiddir?

- hazırlama
- öncədən görmə
- yerinə yetirmə
- sonradan görmə
- qabaqcadan görmə

223 A.Fayol nəzəriyyəsi idarə etmənin hansı cəhətini özündə əks etdirmir?

- idarə etmənin məhdudluğu
- idarə etmənin kəmiyyətliliyi
- sxemləri və keyfiyyətin idarə olunmasını
- idarə etmənin funksiyası
- idarə etmənin prinsiplərini

224 A.Fayol nəzəriyyəsi idarə etmənin hansı cəhətini özündə əks etdirmir?

- idarə etmənin funksiyası
- idarə etmə sferasında siyasəti
- idarə etmənin məhdudluğu
- idarə etmənin kəmiyyətliliyi
- idarə etmənin prinsiplərini

225 A.Fayol nəzəriyyəsi idarə etmənin hansı cəhətini özündə əks etdirmir?

- idarə etmənin kəmiyyətliliyi
- idarə etmənin məhdudluğu
- kəmiyyət və keyfiyyətin idarə olumasını
- idarə etmənin funksiyası
- idarə etmənin prinsiplərini

226 A.Fayol nəzəriyyəsi idarə etmənin hansı cəhətini özündə əks etdirmir?

- idarə etmənin keyfiyyəti və coxsaxəliliyini
- idarə etmənin məhdudluğu
- idarə etmənin kəmiyyətliliyi
- idarə etmənin prinsiplərini
- idarə etmənin funksiyası

227 . F.Teylor nəzəriyyəsinə görə aşağıdakılardan hansılar idarə etmə prinsiplərinə aiddir?

- menecer və fəhlələrin arasında vəzifə bölgüsünün düzgün və bərabər paylanması
- əmək vahidinin texniki araşdırılması
- əmək vahidinin metodoloji araşdırılması
- elmin texniki bünövrəsinin yaranması
- elmin metodoloji bünövrəsinin yaranması

228 F.Teylor nəzəriyyəsinə görə aşağıdakılardan hansılar idarə etmə prinsiplərinə aiddir

- elmin metodoloji bünövrəsinin yaranması
- əmək vahidinin texniki araşdırılması
- əmək vahidinin metodoloji araşdırılması
- elmin texniki bünövrəsinin yaranması
- işçilərin vəzifəsinə təcridən nəzarət

229 F.Teylor nəzəriyyəsinə görə aşağıdakılardan hansılar idarə etmə prinsiplərinə aiddir?

- elmin metodoloji bünövrəsinin yaranması
- fəhlələr ilə inzibati işçilər arasında əməkdaşlıq
- əmək vahidinin texniki araşdırılması
- əmək vahidinin metodoloji araşdırılması
- elmin texniki bünövrəsinin yaranması

230 F.Teylor nəzəriyyəsinə görə aşağıdakılardan hansılar idarə etmə prinsiplərinə aiddir?

- əmək vahidinin texniki araşdırılması
- menecer və fəhlələrin seçilməsi, onların elmi göstəricilərinin öyrənilməsi
- elmin metodoloji bünövrəsinin yaranması
- elmin texniki bünövrəsinin yaranması
- əmək vahidinin metodoloji araşdırılması

231 aiddir? . F.Teylor nəzəriyyəsinə görə aşağıdakılardan hansılar idarə etmə prinsiplərinə aiddir?

- əmək vahidinin texniki araşdırılması
- elmin metodoloji bünövrəsinin yaranması
- elmin bünövrəsinin yaranması, əmək vahidinin elmi araşdırılması
- elmin texniki bünövrəsinin yaranması
- əmək vahidinin metodoloji araşdırılması

232 Sada deyildir? Sadalananlardan hansı A.Masloya görə insanın tələbat səviyyəsinə daxil deyildir?

- iradəlilik
- fizioloji və həyacanlandırıcı
- sosiallıq

- ruhilik
- etibarlılıq

233 asl deyildir? Sadalananlardan hansı A.Masloya görə insanın tələbat səviyyəsinə daxil deyildir?

- ruhilik
- fizioloji və həyacanlandırıcı
- mövcudluğun təhlükəsizliyi
- sosiallıq
- psixoloji

234 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərinə daxil deyildir?

- keyfiyyət üzrə işin təşkili sistemi
- sənayeləşdirmə dövrü
- sexçilik forması
- işin təşkilinin fərdi forması
- elmi-texniki

235 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərindən dördüncüsüdür?

- yaxınlaşma sistemi
- A) kəmiyyət üzrə işin təşkili sistemi
- C) təşkilati struktur sistemi
- B) önləmə sistemi
- keyfiyyət üzrə işin təşkili sistemi

236 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərindən üçüncüsüdür?

- aqrar dövr
- kənd dövrü
- sənayeləşdirilmə dövrü
- yeniləşmə dövrü
- keçid dövrü

237 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərindən ikincisidir?

- ön forma
- müəssisə forması
- kəndtəssərüfatı forması
- sexçilik forması
- daxildən yeniləşmə forması

238 Sadalananlardan hansı A.Qliçevə görə keyfiyyətin təkamül mərhələlərindən birincisidir?

- kollektiv formaya keçid mərhələsi
- işin kollektiv formada təşkili
- işin fərdi formada təşkili
- işin ilkin formada təşkili
- ən qədim mərhələ

239 Sadalananlardan biri F.Masloya görə əməyin motivasiyasının nəzəri əsasını təşkil edir?

- işlənən əməyin miqdarı tələbatdan asılıdır
- tələbat həmişə həvəsi qabaqlayır
- həvəs həmişə tələbatı qabaqlayır
- tələbatın səviyyəsi qənaətbəxş tələbatın qeyri qənaətbəxş tələbatdan üstünlük təşkil etməsi ilə təyin olunur
- tələbat həmişə qənaətbəxşdən asılı vəziyyətdədir

240 Sadalananlardan biri F.Masloya görə əməyin motivasiyasının nəzəri əsasını təşkil edir?

- həvəs həmişə tələbatı qabaqlayır
- tələbat həmişə həvəsi qabaqlayır
- çəkilən zəhmətin kəmiyyəti tələbatdan aslıdır
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlmir, bu da tələbat dərəcəsidir
- öz-özünə tələbat insan tərəfə gəlmir, bu da tələbatın təmin olunmama dərəcəsidir

241 Amerika psixoloqu A.Maslo neçənci ildə öz konsepsiyasını nəşr etdirmişdir?

- 1943-cü il
- 1923-ci il
- 1947-ci il
- 208-ci il
- 1986-ci il

242 Prof.A.Qliçev yanaşmasına görə keyfiyyət üzrə işin neçə təkamül mərhələsi var?

- 5
- 8
- 6
- 4
- 3

243 A.Masloya görə insan tələbatının neçə səviyyəsi müəyyənləşdirilir?

- 5
- 6
- 4
- 8
- 3

244 E.Mayo idarə etmə konsepsiyası hansı adı alıb?

- müntəzəm münasibət
- qeyri-müntəzəm münasibət
- dostluq münasibəti
- vaxtaşırı münasibət
- insani münasibət

245 Skolyar məqsəd özündə nəyi əks etdirir?

- yuxardan aşağıya doğru rəhbər vəzifələrdən ibarət sıranı
- aşağıdan yuxarı doğru rəhbər vəzifələrdən ibarət sıranı
- yerinə yetirilməyən vəzifələrin siyahısını
- rəhbər və texniki heyət daxil olmaqla bütün icraçılar
- tələb olunan vaxtda tapşırığı yerinə yetirə bilməyən işçilərin sırası

246 F.Teylor nəzəriyyəsinə görə idarə etmə sisteminin ilkin prinsipi nədən ibarətdir?

- keyfiyyəti idarə etməsinin yeni konsepsiyasının məntiqi əsaslarla yaradılması
- hər tərəfli tədqiqatlar əsasında keyfiyyət sisteminin yaranması
- təcrübə nəticələrinə əsaslanaraq nəzarət metodikalının yaradılması
- müşahidə, ölçmə, çox saylı analizlərin köməyi ilə əl əməyinin təkmilləşdirmə əməliyyatı
- müşahidə və ölçmələrin köməyi ilə istehsalatın avtomatlaşdırmasının həyata keçirilməsi

247 A.Fayol nəzəriyyəsinə görə sadalananlardan hansı idarə etmənin prinsiplərinə aid deyil?

- əməyin bölgüsü, səlahiyyətlər və nizam-intizama cavabdehlik

- işçilərin mükafatlandırılması, mərkəzləşmə, skolyar məqsəd, nizan-intizam
- haqq-ədalət, iş yerində sabitlik, korporativ ruh
- məşğulluq, yerinə yetirmədə müasirlik, hesabat
- vahid rəhbərlik, vahid istehsalat, bütövlükdə şəxsi maraqlara bağlılıq

248 A.Fayol nəzəriyyəsinə görə idarə etmənin neçə prinsipi var?

- 8
- 10
- 20
- 14
- 3

249 A Fayola sisteminə görə idarə etmənin funksiyasına sadalanlardan hansı aid deyil?

- qabaqcadan görmə
- yerinə yetirmə
- nəzarət
- tərtib etmə
- təşkil etmə

250 A Fayol sisteminə görə idarə etmənin funksiyalarına sadalanlardan hansı aid deyil?

- nəzarət
- qabaqcadan görmə
- təşkil etmə
- paylanma
- yerinə yetirmə

251 A.Fayol sisteminə görə idarə etmənin neçə funksiyası var?

- 6
- 3
- 4
- 5
- 2

252 A.Fayol nəzəriyyəsi idarə etmənin nəyini özündə əks elətdirir?

- sxemləri və keyfiyyətin idarə olunmasını
- idarə etmənin funksiyası və prinsiplərini
- kəmiyyət və keyfiyyətin idarə olumasını
- idarə etmənin keyfiyyəti və çoxşaxəliliyini
- idarə etmə sferasında siyasəti

253 F.Taylor nəzəriyyəsinə görə idarə etmə prinsiplərinə aşağıdakılardan hansılar aid deyil?

- menecer və fəhlələrin arasında vəzifə bölgüsünün düzgün və bərabər paylanması
- elmin bünövrəsinin yaranması, əmək vahidinin elmi araşdırılması
- menecer və fəhlələrin seçilməsi, onların elmi göstəricilərinin öyrənilməsi
- fəhlələr ilə inzibati işçilər arasında əməkdaşlıq
- işçilərin vəzifəsinə təcridən nəzarət

254 F. Taylor nəzəriyyəsində neçə idarə etmə prinsipi nəzərdə tutulur?

- 5
- 2
- 3
- 4

6

255 Əmtəənin rəqabətədözümlülüyü necə qiymətləndirilir?

- əmtəəyə inamın yaradılması yolu ilə
- müvafiq üsulların köməyi ilə
- xüsusi alətlərin köməyi ilə
- xüsusi vasitələrin köməyi ilə
- istehlakçıların istəklərinin təhlili yolu ilə

256 Rəqabətədözümlülük necə təyin olunur?

- xüsusi vasitələrin köməyi ilə
- rəqib əmtəələrin müqayisəsi yolu ilə
- xüsusi alətlərin köməyi ilə
- müvafiq üsulların köməyi ilə
- səlahiyyətli şəxslərin vasitəsi ilə

257 Keyfiyyətə hərtərəfli nəzarət üzrə yapon sistemi neçə xüsusi spesifikasiyaya malikdir?

- 6
- 9
- 7
- 10
- 8

258 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- metroloji təminatın təşkili
- struktur bölmələrinin təşkili
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması

259 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- metroloji təminatın təşkili
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması
- mənəvi-psixoloji hazırlılığın təşkili

260 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- metroloji təminatın təşkili
- satış təminatının təşkili
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması

261 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- məhsulun satışının təşkili
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması
- istehsalatın texnoloji hazırlılığının təşkili

262 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- sifarişlərin texniki həllinin təşkili
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması
- istehsalatın texnoloji hazırlılığının təşkili

263 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- çatdırılmanın müasir səviyyədə təşkili
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması
- istehsalatın texnoloji hazırlılığının təşkili

264 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- satış təminatının təşkili
- istehsalatın texnoloji hazırlılığının təşkili
- yeni məhsulların yaradılması

265 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- istehsalat binalarının və qurğuların yeniləşməsinin təşkil edilməsi
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması
- işlənilmələrin təşkili

266 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- əmək və əmək haqqının normalaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- işlənilmələrin təşkili
- yeni məhsulların yaradılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması

267 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- keyfiyyətli materiallarla qablaşdırma
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması
- işlənilmələrin təşkili

268 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- şərti əməyin təmin olunmasının təşkil edilməsi
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- yeni məhsulların yaradılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- işlənilmələrin təşkili

269 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- keyfiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması

- məhsulun keyfiyyət göstəricilərinin normalaşdırılması
- kəmiyyət göstəricilərinin normalaşdırılması

270 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarəedilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- müasir satışın proqnozlaşdırılması
- məhsulun keyfiyyət göstəricilərinin normalaşdırılması
- keyfiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması

271 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarəedilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- məhsulun keyfiyyət göstəricilərinin normalaşdırılması
- sənədlərin normalaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması

272 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarəedilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- məhsulun satışının proqnozlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması
- kəmiyyətin enişinin planlaşdırılması

273 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarəedilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- kəmiyyətin enişinin planlaşdırılması
- qabaritli (həcmli) artımın planlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması

274 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarəedilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- kəmiyyətin enişinin planlaşdırılması
- məhsulların müasir üsulla çatdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması

275 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarəedilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- kəmiyyətin enişinin planlaşdırılması
- keyfiyyət səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasının planlaşdırılması
- keyfiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması
- kəmiyyətin yüksəlişinin planlaşdırılması

276 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- əməyin səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- təchizetmə
- tələbatların planlaşdırılması
- məhsulun keyfiyyəti
- tələbatın proqnozlaşdırılması

277 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- tələbatın proqnozlaşdırılması
- məhsulun satışına cavabdehlik
- təchizmə
- tələbatların planlaşdırılması
- məhsulun keyfiyyəti

278 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- məhsulların müasir üsullarla çatdırılması
- məhsulun keyfiyyəti
- tələbatların planlaşdırılması
- təchizmə
- tələbatın proqnozlaşdırılması

279 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyası deyildir?

- təminatmə
- tələbatların planlaşdırılması
- təchizmə
- məhsulun keyfiyyəti
- tələbatın proqnozlaşdırılması

280 Kompleks sistemlərin təşkilatı - texniki əsasını nə təşkil etmir?

- müəssisədə işçilərin məişət (yaşayış) şəraitinin yaxşılaşdırılması
- istehsalatın planlaşdırılması sistemi
- istehsalatın sertifikatlaşdırılması sistemi
- istehsalatın proqnozlaşdırılması sistemi
- istehsalatın standartlaşdırılması və planlaşdırılması sistemi

281 Kompleks sistemlərin təşkilatı - texniki əsasını nə təşkil etmir?

- istehsalatın planlaşdırılması sistemi
- istehsalatın sertifikatlaşdırılması sistemi
- istehsalatın proqnozlaşdırılması sistemi
- təşkilatı işin yüksək təminatı sistemi
- istehsalatın standartlaşdırılması və planlaşdırılması sistemi

282 Kompleks sistemlərin təşkilatı - texniki əsasını nə təşkil etmir?

- istehsalatın proqnozlaşdırılması sistemi
- istehsalatın standartlaşdırılması və planlaşdırılması sistemi
- material-texniki təchizat sistemi
- istehsalatın planlaşdırılması sistemi
- istehsalatın sertifikatlaşdırılması sistemi

283 Kompleks sistemlərin təşkilatı - texniki əsasını nə təşkil etmir?

- elmi konfransların və seminarların keçirilməsi
- istehsalatın planlaşdırılması sistemi
- istehsalatın sertifikatlaşdırılması sistemi
- istehsalatın proqnozlaşdırılması sistemi
- istehsalatın standartlaşdırılması və planlaşdırılması sistemi

284 Məhsulun keyfiyyətinin kompleks idarə edilməsi sistemi özündə nəyi əks etdirmir?

- məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsi üçün görülən tədbirlərin yekununu

- baş sistemin yüksəldilməsi üçün vəsait
- Tədbirlərin başlanğıcı
- baş sistemin yüksəldilməsi üçün metodları
- tədbirlərin yekununu

285 Məhsulun keyfiyyətinin kompleks idarəedilməsi sistemi özündə nəyi əks etdirmir?

- Tədbirlərin başlanğıcı
- müəssisədə struktur dəyişikliklərini nəzərə almaqla idarə etməni
- tədbirlərin yekununu
- baş sistemin yüksəldilməsi üçün vəsait
- baş sistemin yüksəldilməsi üçün metodları

286 Məhsulun keyfiyyətinin kompleks idarəedilməsi sistemi özündə nəyi əks etdirmir?

- Tədbirlərin başlanğıcı
- keyfiyyətin bütün komponentlərini nəzərə almaqla idarə etməni
- tədbirlərin yekununu
- baş sistemin yüksəldilməsi üçün vəsait
- baş sistemin yüksəldilməsi üçün metodları

287 Məhsulun keyfiyyətinin kompleks idarəedilməsi sistemi özündə nəyi əks etdirmir?

- Tədbirlərin başlanğıcı
- zəif göstəricili bütün işlərin məcmunu
- tədbirlərin yekununu
- baş sistemin yüksəldilməsi üçün vəsait
- baş sistemin yüksəldilməsi üçün metodları

288 Tokioda ötən yüz illikdə keyfiyyətə nəzarət üzrə simpozium neçənci ildə keçirilmişdir?

- 1993
- 1990
- 1956
- 1998
- 1996

289 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemlərin və strukturun təkmilləşdirilməsi üzrə işin tərkibinə daxil deyildir?

- məmulatın keyfiyyətliliyi baxımından istehlakçının tələbatının Sistematik öyrənilməsi
- elm və texnikanın son nəliyyətlərinin müasir formada tətbiqi
- istehsalçının təcrübəsinin öyrənilməsi
- xarıcdə və digər sahələrdə qabaqcıl təcrübənin mümkünlüyünün təhlili
- buraxılan məhsulun xüsusiyyətləri və strukturun təhlili

290 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemlərin və strukturun təkmilləşdirilməsi üzrə işin tərkibinə daxil deyildir?

- istehlakçıların keyfiyyətə olan tələblərinin sıfırdan başlayaraq sistemativ öyrənilməsi
- layihələndirilən məhsulun müxtəlif variantlarda təhlili
- başqa sahələrdə və xarıcdə mümkün olan sahələrin təhlili
- lazımi sahələrdə elmi-texniki proqnoz məlumatların təhlili
- istismar təcrübəsinin öyrənilməsi

291 Kompleks sistemlərin məqsədləri hansı sənədlərlə müəyyənləşdirilir?

- məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsi kompleks sistemlərinin müəssisə standartının əsas tələbləri ilə
- keyfiyyət sistemlərinin sahələrarası standartlarının əsas tələbləri ilə

- keyfiyyət sistemlərinin müəssisə standartları ilə
- kompleks sistemlərin beynəlxalq standartları ilə
- dövlət standartları ilə

292 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemin həyata keçirilməsi mərhələsinin tərkibinə daxildir?

- fəaliyyət göstərən bütün növ normativ sənədlərə baxışın təşkili
- işçilərin vəzifələrinin icrasına nəzarətin təşkili
- ali rəhbərliyin bütün tapşırıqlarının yüksək səviyyədə yerinə yetirilməsi
- tətbiq edilməyə görə nəzarətin təşkili və standartlara əməl olunması
- məhsul partiyasından götürülmüş nümunənin sınağının təşkili

293 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemin həyata keçirilməsi mərhələsinin tərkibinə daxildir?

- rəhbərliyin tapşırıqlarının yerinə yetirilməsi və nəzarət xidmətləri
- yuxarıda sadalanan bütün işlərin yerinə yetirilməsi
- hər bir iş yerində müdirin tapşırıqlarının bilavasitə yerinə yetirilməsi
- standartların tətbiqi üzrə müəssisədə tədbirlərin görülməsi
- ekoloji təmizliyin yaxşılaşdırılması üzrə tədbirlərin görülməsi

294 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemin həyata keçirilməsi mərhələsinin tərkibinə daxildir?

- müəssisəyə təsdiq olunmuş standartların daxil olması haqqında əmrin verilməsi və onların tətbiqi
- işin müasir üsulla yerinə yetirilməsi haqqında əmrin verilməsi
- zay məhsul aşkar edildikdə müvəqqəti göstərişin verilməsi
- yuxarıda sadalanan bütün işlərin yerinə yetirilməsi
- normativ- texniki tələblərin daxil olması haqqında əmrin verilməsi

295 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemin layihəsinin işlənilməsi mərhələsinin tərkibinə daxil deyildir?

- mərkəzi layihənin işlənilib hazırlanması
- işçi layihənin işlənilib hazırlanması
- texniki layihənin işlənilib hazırlanması
- müəssisənin təşkilati-texniki səviyyəsinin yüksəldilməsi üçün tədbirlərin işlənilib hazırlanması
- kompleks sistemin texniki tapşırığının işlənilib hazırlanması

296 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemin layihəsinin işlənilməsi mərhələsinin tərkibinə daxil deyildir?

- mərkəzi layihənin işlənilib hazırlanması
- müəssisənin təşkilati-texniki səviyyəsinin yüksəldilməsi üçün tədbirlərin işlənilib hazırlanması
- işçi layihənin işlənilib hazırlanması
- texniki layihənin işlənilib hazırlanması
- kompleks sistemin texniki tapşırığının işlənilib hazırlanması

297 Aşağıdakılardan hansı kompleks sistemin işlənilməsinə aid deyildir?

- rəhbərlərin və aparıcı mütəxəssislərin texniki təhsilinin təşkili
- sistemlərin işlənməsi üçün işin təşkil olunması haqqında əmrin nəşri
- məhsulun keyfiyyəti üzrə işin vəziyyətinin təhlili
- keyfiyyət üzrə işin vəziyyətinin analizi proqramının işlənilməsi
- nəticə və təkliflərin hazırlanması

298 Kompleks sistemin tətbiqi və işlənilməsi işində neçə mərhələ müəyyənləşdirilir?

- 5
- 2
- 3
- 6
- 4

299 Kompleks sistemə ümumi rəhbərliyi kim həyata keçirir?

- kadrlar şöbəsi, şöbə rəhbəri
- satış şöbəsinin müdiri, direktor müavini
- müd
- müdir, baş mühasib
- müdir, baş mühəndis və direktor müavini

300 Aşağıdakılardan hansı özündə kompleks sistemlərin strukturunu əks etdirir?

- müəsisənin xidmətləri və bütün bölmələri
- baş mexanika şöbəsi
- texniki nəzarət şöbəsi
- kadrlar şöbəsi
- təminat şöbəsi

301 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- keyfiyyətə zəmanətli təminat
- istehlakçının həvəsləndirilməsi
- keyfiyyət səviyyəsinin layihələndirilməsi
- istehlakçıya çatdırılmanın müasirliyi
- informasiya təminatı

302 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- keyfiyyət səviyyəsinin layihələndirilməsi
- keyfiyyətin dəqiqliyinin təmini
- aşkar olunmuş çatışmamazlığın aradan qaldırılması
- məhsulun dözümlülüyü və etibarlılığı
- keyfiyyətin zəmanətli təminatı

303 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- keyfiyyətin yaxşılaşdırılması üçün həvəsləndirmə
- istehsalçının həvəsləndirilməsi
- mövcud texnologiyalara baxışın təşkili
- məhsulun hazırlanmasında etibarlılığın təminatı
- istehlakçıların həvəsləndirilməsi

304 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- stabilliyin təmini
- keyfiyyətin planlaşdırılmış səviyyəsinin stabilliyinin təmini
- təmir zamanı etibarlılığın təmini
- proqnozun təmini
- istehsal zamanı stabilliyin təmini

305 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- mütəxəsislərin öyrədilməsi və xüsusi hazırlığı
- avadanlıqların xüsusi hazırlığı
- icraçılar üçün xüsusi forma
- xüsusi çalarlar və onların istifadəsi
- xüsusi forma və ölçülər

306 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- satışın təşkili

- texniki təminatın təşkili
- hazır məhsula yenidən baxışın təşkili
- çatdırılmanın müasirliyinin təşkili
- material-texnoloji təminatın təşkili

307 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- satış təminatının təşkili
- qabaqcıl təcrübənin təşkili
- struktur bölmələrinin təşkili
- mənəvi-psixoloji hazırlılığın təşkili
- metroloji təminatın təşkili

308 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- məhsulun satışının təşkili
- satış təminatının təşkili
- istehsalatın texnoloji hazırlılığının təşkili
- çatdırılmanın müasir səviyyədə təşkili
- sifarişlərin texniki həllinin təşkili

309 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- istehsalat binalarının və qurğuların yeniləşməsinin təşkil edilməsi
- şərti əməyin təmin olunmasının təşkil edilməsi
- işlənilmələrin təşkili və yeni məhsulların yaradılması
- keyfiyyətli materiallarla qablaşdırma
- əmək və əmək haqqının normalaşdırılması

310 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- məhsulun keyfiyyət göstəricilərinin normalaşdırılması
- əməyin normalaşdırılması
- sənədlərin normalaşdırılması
- müasir satışın proqnozlaşdırılması
- kəmiyyət göstəricilərinin normalaşdırılması

311 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin xüsusi funksiyasıdır?

- əməyin səviyyəsinin proqnozlaşdırılması
- tələbatın proqnozlaşdırılması və məhsulun keyfiyyəti
- məhsulların müasir üsullarla çatdırılması
- təminatmə
- məhsulun satışına cavabdehlik

312 Kompleks sistemlərin təşkilati - texniki əsasını nə təşkil edir?

- müəssisədə işçilərin məişət (yaşayış) şəraitinin yaxşılaşdırılması
- istehsalatın standartlaşdırılması və planlaşdırılması sistemi
- elmi konfransların və seminarların keçirilməsi
- material-texniki təchizat sistemi
- təşkilati işin yüksək təminatı sistemi

313 Keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi sisteminin məqsədi nədən ibarətdir?

- məhsulun estetik göstəricisinin təkmilləşdirilməsi
- istehsalatın təşkilinin təkmilləşdirilməsi
- buraxılan malların həcmnin artırılması
- istehsalçıların həyat (yaşam) tərzinin yaxşılaşdırılması

- müəssisənin gəlirlərinin artırılması

314 Keyfiyyətin kompleks idarəedilməsi sistemlərinin tətbiqinə hansı illərdən başlanılmışdır ?

- XX əsrin 40-50-ci illərindən
 XX əsrin 60-70-ci illərindən
 XX əsrin 70-80-ci illərindən
 XX əsrin 50-60-cı illərindən
 XXI-ci əsirdən

315 Məhsulun keyfiyyətinin kompleks idarəedilməsi sistemi özündə nəyi əks etdirir?

- müəssisədə struktur dəyişikliklərini nəzərə almaqla idarə etməni
 tədbirlərin yekununu, baş sistemin yüksəldilməsi üçün vəsait və metodları
 zəif göstəricili bütün işlərin məcmunu
 keyfiyyətin bütün komponentlərini nəzərə almaqla idarə etməni
 məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsi üçün görülən tədbirlərin yekununu

316 Keyfiyyət sisteminin auditi hansı məqsədlə yerinə yetirilir?

- etibarlılıq göstəricilərinin uyğunluğa yoxlanılması üçün
 keyfiyyəti idarəetmə elementlərinin müvafiq uyğunluğa yoxlanılması üçün
 məmulatın elementlərinin verilmiş çertyojunun yoxlanılması
 məmulatın elementlərinin verilmiş forma və ölçülərinin yoxlanılması
 sifarişlərin yerinə yetirilməsinin müasirliyinin yoxlanılması üçün

317 A.Seyla görə auditorun vəzifəsi nəyi aşkar etməkdir?

- heyətin öyrədilməsindəki çatışmamazlığı
 təşkilatdakı çatışmamazlığı
 kiçik həcmli məhsulların buraxılmasını
 zaman çatışmamazlığını
 davamiyyətin aşağı səviyyədə olmasını

318 Aşağıdakılardan hansı müəssisənin keyfiyyət auditinə aiddir?

- məmulatın yoxlanılması, prosesin yoxlanılması, sistemin yoxlanılması
 rəngin yoxlanılması, möhkəmliyin yoxlanılması, tapşırığın yoxlanılması
 qurğunun yoxlanılması, sənədlərin yoxlanılması, sürətin yoxlanılması
 rəngin yoxlanılması, sinxronluluğun yoxlanılması, çertyojun yoxlanılması
 dəqiqliyin yoxlanılması, möhkəmliyin yoxlanılması, dövrülüyün yoxlanılması

319 Müəssisələrdə adətən nə qədər keyfiyyət auditi tipləri həyata keçirilir?

- 2
 3
 5
 4
 6

320 Şirkətdə keyfiyyətin hazırkı vəziyyətinin qiymətləndirilməsi göstəricilərinə aşağıdakılardan hansı daxil deyildir?

- bütün həyatı əhəmiyyətli sistemlərin tərkibi
 marketlərdə ərzaq məhsullarının vəziyyəti
 heyətin ixtisaslaşdırılması
 maşın və cihazların təmiri
 təsərrüfat işlərinin aparılmasının praktiki vəziyyəti

321 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət planına daxil deyil?

- məmulatın işlənilmə dövründə qəbulu
- keyfiyyətin spesifik məsələləri
- sınağın lazım olması, xüsusi dövrdə yoxlama və təftiş proqramı
- konkret prosedura, üsul və işçilərin təlimatı
- layihənin işlənilməsinin müxtəlif dövrlərində cavabdehliyin və səlahiyyətlərin bölünməsi

322 Keyfiyyətin təmini ilə keyfiyyətə nəzarət müqayisə olunduqda onların arasındakı əsas fərq nədir?

- keyfiyyətin təmini düzgün seçimdən başlayır, nəzarət isə ilkin sınaqdan
- keyfiyyətin təmini nəzarətdən başlayır, nəzarət isə sınaqdan
- keyfiyyətin təmini metoddan başlayır, nəzarət isə keyfiyyət siyasətindən
- keyfiyyətin təmini keyfiyyət siyasətindən başlayır, keyfiyyətə nəzarət isə metoddan
- keyfiyyətin təmini metoddan başlayır, nəzarət isə laboratoriya sınaqlarından

323 Bu əsasən keyfiyyətə nəzarəti müəyyənləşdirir:

- laboratoriya şəraitində sınaqların həyata keçməsi üsulları
- Nəzarət nümunələrinin hazırlanması texnologiyası
- fəaliyyət göstərən üsullar və keyfiyyətə olan tələblərin həyata keçirilməsi üçün texnologiyalar
- tələb olunan kəmiyyətin təmini üçün fəaliyyət göstərən normalar
- dadına baxılma və möhkəmlilik

324 Keyfiyyətə nəzarət sistemlərində aşağıdakı normativ sənədlərin hansından istifadə olunmamışdır?

- ISO 10012-1
- ISO/İES-də göstəriş 45
- ISO/İES-də göstəriş 249
- ISO/İES-də göstəriş 25
- ISO/İES-də göstəriş 23

325 Nəzarət- ölçü cihazlarında qoruyucu nə üçün istifadə olunur?

- icazəsiz tənzimlənmənin qarşısını almaq üçün
- preparatların düynünün qaçışına yol verilməməsi üçün
- gözlənilmədən başlanmanın qarşısını almaq üçün
- lazım olmayan parametrlərin ölçülməsinə yol verilməməsi üçün
- cihazın sıradan çıxmasının qarşısını almaq üçün

326 Nəzarət-ölçü cihazlarının dəqiqliyə sazlanması bunu təmin etməlidir:

- ancaq anbara yerləşdirilən zaman
- uzunmüddətli saxlanılmanı
- anbara yerləşdirilməsini, konservasiyasını və saxlanılmasını
- cihazların ölçüsünü nəzərə almaqla anbara yerləşdirilməsini
- qüsurlaşdığı zaman təcili tədbirlərin görülməsi

327 Aşağıdakılardan hansı nəzarət avadanlıqlarının sazlanmasına dair sənədləşdirilmiş metodikanın tərkibinə daxil deyil?

- nəticələrin yerinə yetirilməsinin yaxşılaşdırılması üçün lazım olan fəaliyyət
- istismar prosesində məhsula dəfələmən müşahidənin aparılması
- avadanlığın növü
- yoxlama üsulları
- qəbulun kriteriyaları

328 Aşağıdakılardan hansı nəzarət avadanlıqlarının sazlanmasına dair sənədləşdirilmiş metodikanın tərkibinə daxil deyil?

- müfəttiş vəzifəsində çalışanların sayı
- avadanlığın növü
- qəbulun kriteriyaları
- yoxlama üsulları
- yoxlamanın dərəcəsi

329 Aşağıdakılardan hansı nəzarət avadanlıqlarına dair tələbnamənin göstərişlərinə daxil deyil?

- ölçü avadanlıqlarının tələb olunan tipə görə seçilməsi
- düzgün olmayan nəticələrə apara bilən tənzimlənmədən müdafiə olunan ölçü avadanlıqları
- standartta uyğun olaraq yoxlanılmanın təlimatı
- sazlama üsulunun dövlət səviyyəsində təsdiqlənməsi
- sazlama üsulunun sənədləşdirilməsi

330 Aşağıdakılardan hansı nəzarət avadanlıqlarına dair tələbnamənin göstərişlərinə daxil deyil?

- avadanlıqlar açıq meydancada xüsusi konteyrlərdə saxlanılmalı
- yoxlanılma və sazlamanın standartta uyğun olması haqqında təlimat
- sazlama üsulunu sənədləşdirməli
- məhsulun saxlanması və istifadəsi zamanı onu, ağırlaşmadan və zədələnmədən qorunmalı
- yoxlama yalnız tələb olunan səviyyədə aparılmalı

331 Aşağıdakılardan hansı nəzarət avadanlıqlarına dair tələbnamənin göstərişlərinə daxil deyil?

- tələb olunan ölçünün dəqiqliyindən aslı olaraq ölçü cihaz və avadanlıqlarının seçilməsi
- ölçü cihazları ancaq hazırlanma dövründə istifadə olunmalı
- nəzarət təlimatı mütləq milli standartta uyğun gəlməlidir
- nəzarət əməliyyatının sazlanması tətbiqdən əvvəl yerinə yetirilməli və vaxtaşırı təkrarlanmalı
- lazım olan səviyyədə yoxlamanın aparılması

332 Beynəlxalq standartların tələblərinə uyğun olaraq son məhsulun sınağını və nəzarətini kim həyata keçirir ?

- istehsalat prosesində marağı olmayan şəxs
- məhsulun hazırlanmasında iştirak edən şəxs
- istehsalat prosesində marağı olan şəxs
- təşkilatın rəhbər işçiləri
- keyfiyyətli məhsula nəzarətdə iştirak edən şəxs

333 Giriş materiallarına nəzarətin ardıcılığı (nizam intizam) haqqında yazı hansı sənədlərdə verilmişdir?

- saxlanmaya daxil olan malların siyahısı
- keyfiyyətə rəhbərliyin xüsusi nəzarət üsulunda
- lazım olan ölçünün aparılması üsulunda
- əldə olan materiallara maddi təminat
- istifadə üçün təlimat

334 Qəbul edilən materialların giriş nəzarətinin yerinə yetirilməsini nə təmin edir?

- istismar dövründə məmulatın etibarlılığı və dəqiqliyi
- istehsalata münasibətdə məsuliyyətsizliyin olmaması
- dəqiq istehsalat prosesi zamanı davamlılıq
- yüksək mövqeyli məhsulun davamlılığı
- müasir catdırılma

335 Aşağıdakılardan hansı giriş materiallarının tədarükünü təmin edir?

- malların catdırılmasında gecikmə hallarının olmaması
- gələcəkdə istehsalatda cətinliyin olmaması

- əməyə münasibətdə məsuliyyətsizliyin olmaması
- işə gecikmə hallarının olmaması
- əl işlərində çatışmamazlıq hallarının olmaması

336 məhsulun daxil Giriş nəzarəti tapşırığı nədən ibarətdir?

- materialın mexaniki xüsusiyyətinə uyğun yoxlanılmasından
- məhsulun daxil olmasından emalına qədər yoxlanılmasından
- bütün mərhələlərdə nəzarət
- müvafiq sənədləşmədən
- xammalın sətliyinə görə yoxlanılmasından

337 Məhsulun keyfiyyətinin təyini standartında nəzarətin hansı növün baxılmışdır?

- daxil olan, cari və hazır məhsul
- baxış və ölçmə
- hazır məhsulun yenidən yoxlanılması
- daxil olma və dövrü
- cari və istismar zamanı

338 İSO standartının hansında nəzarət və sınağın aparılmasına əsas yer verilir?

- İSO 9000
- İSO 9001
- İSO 9003
- İSO 9002
- İSO 9004

339 Aşağıdakılardan hansı texniki tapşırığın bölməsinə aid deyil?

- işlənmənin məqsədi və təyin edilməsi
- işlənmə üçün əsas
- tətbiq edilmənin adı və ərazisi
- iqtisadi göstərici
- məhsulun qəbul olunmasında nizam intizam

340 Keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin yapon təcrübəsinə aşağıdakılardan hansı xüsusilə aid deyildir?

- keyfiyyətə nəzarətin statistik metodlarının geniş tətbiq edilməsi
- təbliğat sisteminin inkişafının mövcudluğu
- istehsalatda yüksək səviyyədə əl əməyinin mövcudluğu
- keyfiyyət səviyyəsinin artırılmasına dövlət tərəfindən təsir
- məhsulun keyfiyyətinə ölçü və formanın təsiri

341 Keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin yapon təcrübəsinə aşağıdakılardan hansı xüsusilə aid deyildir?

- keyfiyyət dəməklərinin funksiyalarının effektivliyi
- keyfiyyətə nəzarət üzrə kompleks proqramların yaradılması və peallaşdırılması
- müasir avadanlıqlardan geniş istifadə olunması
- keyfiyyətə nəzarətin qabaqcıl metodlarından geniş istifadə olunması
- təftiş sistemindən istifadə

342 Keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin yapon təcrübəsinə aşağıdakılardan hansı xüsusilə aid deyildir?

- işçilərin daimi olaraq sistemə öyrədilməsi
- keyfiyyətin kompleks idarə edilməsi prinsiplərinin real olaraq yerinə yetirilməsi
- istehlakçıya hörmətlə yanaşmanın öyrədilməsi
- keyfiyyətin idarə olunmasında və təminində bütün bölmələrin və işçilərin iştirakı
- istehsalatda təkrar qüsurların nəzərə alınması

343 Keyfiyyətin təmini və idarə etmə sisteminin işlənməsi üçün əsasən neçə model var?

- 2
 6
 4
 5
 3

344 Juoran keyfiyyət sistemində nəzərdə tutulan model sadalananlardan hansıdır?

- istismar prosesində konstruksiyaların istifadəsinin öyrənilməsi
 beynəlxalq təcrübəyə əsasən satışın öyrənilməsi
 bazarın tələbatının öyrənilməsi və istismar göstəricisi
 məhsulun analoqunun öyrənilməsi
 tələbata görə çatdırılmanın öyrənilməsi

345 D.Juoran keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin qrafik modeli necədir?

- üçbucaqlı şəkildə
 ilgəkvari şəkildə
 dairə şəkildə
 paraleloqram şəkildə
 trapesiya şəkildə

346 Eytinqeru-Sittiru keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin qrafik modeli necədir?

- trapesiya şəkildə
 ilgəkvari şəkildə
 dördbucaqlı şəkildə
 dairə şəkildə
 üçbucaqlı şəkildə

347 Feyqenbaumun qrafik modelində neçə keyfiyyətə nəzarət sahəsi yerləşir?

- 12
 22
 20
 15
 18

348 Feyqenbauma görə keyfiyyətin idarə edilməsi sisteminin qrafik modeli necədir?

- dördbucaqlı şəkildə
 dairə şəkildə
 kvadrat şəkildə
 trapesiya şəkildə
 üçbucaqlı şəkildə

349 Məhsulun keyfiyyəti hansı dövrdə formalaşır?

- TŞ-in təsdiqlənməsi zamanı
 işlənilmə, istehsal və istismar zamanı
 anbara daxil olma zamanı
 mağazin və marketlərə daxil olma zamanı
 TŞ-in işlənilməsi zamanı

350 Aşağıdakılardan hansı texniki tapşırığın bölməsinə aid deyil?

- nəzarətdə və qəbulda nizam intizam

- sənədlərin təsdiqlənməsində nizam intizam
- işlənmənin məqsədi və təyin edilməsi
- iqtisadi göstərici
- texniki tələblər

351 Aşağıdakılardan hansı texniki tapşırığın bölməsinə aid deyil?

- tətbiq edilmənin adı və ərazisi
- işlənmənin dövr və mərhələsi
- işlənmə üçün əsas
- işlənmənin məqsədi və təyin edilməsi
- məhsulun satış mərhələsi

352 Aşağıdakılardan hansı texniki tapşırığın bölməsinə aid deyil?

- texniki tələblər
- tətbiq edilmənin adı və ərazisi
- işlənmənin dövr və mərhələləri
- ticarət təşkilatlarının adı
- işlənmənin məqsədi və təyin edilməsi

353 Məhsulun işlənilməsi və onların texniki sənədləşdirilməsinin ilkin sənədi hansıdır?

- texniki tapşırıq
- KNŞ iclasının protokolu
- texniki jurnalda yazı
- texniki rəqlament
- texniki əmr

354 Tədarükçü aşağıdakılardan hansını təmsil edir?

- qəbul edilən məhsula nəzarət edən təşkilatı
- məhsulu təhvil verən fiziki şəxsi və ya təşkilatı
- ərzaqların müasir üsulla çatdırılmasına cavabdeh olan təşkilatı
- zəmanət verən fiziki şəxsi və ya təşkilatı
- normativ sənədləri verən təşkilatı

355 Tədarükçünün əsas keyfiyyət siyasəti nədir?

- tələbatçı ilə qarşılıqlı razılığa nail olmaq
- tələbatçının yüksək səviyyədə təmin edilməsinə nail olmaq
- yüksək aktivliyə nail olmaq
- qüsurly məhsulların azaldılmasına nail olmaq
- əsas göstirici üzrə keyfiyyətə nail olmaq

356 Tələbat Pramidasının zirvəsi hansı tələbatlardan təşkil olunub?

- elektrik enerjisinə tələbat
- yaşayış yerlərinə tələbat
- qidaya tələbat
- geyimə tələbat
- yaradıcılığa tələbat, özünü ifadəyə cəhd

357 Tələbat Pramidası deyəndə nə başa düşülür?

- qaz və elektrik enerjisi ilə təminat
- su ilə təminat
- məzuniyyətlərlə təminat
- aşağı təbəqəli işçilərin geyim və ayaqqabı ilə təminatı

- geyim və ayaqqabı ilə təminat

358 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət anlayışının üçüncü elementidir?

- sorğu
 tələb
 geri qaytarılma
 qərar qəbul etmə
 məhsula sifariş

359 Məhsulda keyfiyyət xarakteristikasının hansı növ müxtəlifliyi ola bilər?

- rəngli tərtibat
 keyfiyyət və kəmiyyət
 həcmli olmaq
 möhkəmlik və bərklik
 Məhsulda keyfiyyət xarakteristikasının hansı növ müxtəlifliyi ola bilər?

360 Bu, bilavasitə istehlakçı və istifadəçinin qarşılıqlı əlaqəsi nəticəsində, eləcə də, istehlakçının tələbatını təmin etmək üçün əlavə fəaliyyətdir.

- proses
 xidmət
 mal
 fəaliyyət
 öyrənmə

361 . Bu, istənilən əşyanın alış-veriş müqaviləsi ilə bir adamdan başqa birinə keçməsidir.

- təbii və məişət qazı
 xidmət
 mal
 fəaliyyət
 ətraf mühitin qorunması üçün keçirilən tədbirlər

362 Yüngül və yeyinti sənaye sahələrinin əsas obyektləri hansılardır?

- mallar və xidmətlər
 sənaye müəssisəsi obyektləri
 hərbi mallar və daşınmanın icra edilməsi
 daşınma xidməti və qidalanma məntəqələri
 ağır sənaye məhsulları

363 Həyatın keyfiyyəti anlayışı özündə nəyi əks etdirir?

- qidanın keyfiyyətini
 malların və xidmətlərin keyfiyyətini, insanların həyatını, sağlamlığını və əmlakının mühafizəsini, ətraf mühitin təhlükəsizliyini, keyfiyyətli təhsili
 ətraf mühitin keyfiyyətini
 malların keyfiyyətini və onların kəmiyyət ölçülərini
 öhdəçiliyin yerinə yetirilmə keyfiyyətini

364 forma, əlamət, xidmət Aşağıdakılardan hansılar keyfiyyət obyektləridir?

- kəmiyyət, ölçü, subyekt
 forma, əlamət, xidmət
 ölçü, forma, rəng
 məhsullar, proseslər, təşkilatlar və ya ayrı-ayrı şəxslər
 rəng, həndəsi ölçü, əlamət

365 Keyfiyyət anlayışı hansı üç elementi özündə əks etdirir?

- xidmət,tələbat, əlamət
- obyekt, qiymət, tələbat
- əlamət,xarakteristika, əmək sərfi
- obyekt, xarakteristika, tələbat
- obyekt, effektivlik, tələbat

366 Məhsulun keyfiyyət və ya kəmiyyət xüsusiyyətləri adlanır:

- məhsulun əlaməti
- əmək sərfi
- məhsulun effektivliyi
- məhsulun göstəricisi
- məhsulun qiyməti

367 Mürəkkəblilik anlayışına aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- uzun ömürlülük
- etibarlılıq
- təmirə yararlılıq
- mühərriyin gücü
- imtinasızlıq

368 Sadəlik anlayışına hansı xüsusiyyət daxil deyil?

- uzun ömürlülük
- dövrü mətbuatın gücləndirilməsi
- sürət
- çəki
- rəng

369 Aşağıdakılardan hansı məmulatın xüsusiyyətini müəyyən edir?

- istehlak zamanı meydana çıxan obyektiv xüsusiyyət
- yaradılan zamanı meydana çıxan subyektiv xüsusiyyət
- yaradılan zamanı meydana çıxan obyektiv xüsusiyyət
- istismar zamanı meydana çıxan obyektiv xüsusiyyət
- istehlak və istismar zamanı meydana çıxan obyektiv xüsusiyyət

370 məcmudur.Bu, onun müəyyən edilən və nəzərdə tutulan tələbatları təmin etmək qabiliyyətinə aid xarakteristikalarının məcmudur.

- xüsusiyyət
- istism
- uzun ömürlülük
- keyfiyyət
- çeşid

371 Keyfiyyət anlayışının təyini hansı standartda şərh edilir?

- İSO 9001
- QOST 15467-70
- İSO9003
- İSO9002
- İSO 8402

372 Keyfiyyət sisteminin tətbiqinə nəzarət edilməsi hansı dövrü əhatə edir?

- istismardan texniki təmirə qədər olan
- mövcud analoqların təhlilindən istehsala başlayana qədər olan
- başlanğıcdan son məhsulun buraxılışına qədər olan
- tədqiqat və layihələndirmədən hazır məhsulun istifadəsinə qədər olan
- layihələndirmədən son məhsulun buraxılışına qədər olan

373 Məhsulun layihələndirilməsində texniki xidmət fəaliyyətinin çıxış -nın tərkib hissəsinə nə daxil deyil?

- maşın, avadanlıq və alətlərə yeni tələbat
- layihə eskizlərinə yeni tələbat
- sənədlərin düzgünlüyünə tələbat
- resurs bazasının yeni mənbələrinə tələbat
- cihazlara əvvəlki tələbat

374 Layihələndirmə dövründə proses və məhsulların təsdiqlənməsi zamanı sadalanlardan hansı tədbir yerinə yetirilmir?

- texniki sınaq
- perspektivliyə görə planın təsdiqlənməsi
- keyfiyyət planının təsdiqlənməsi
- keyfiyyətli istehsalat prosesinin analizi
- qablaşdırmanın qiymətləndirilməsi

375 Aşağıdakılardan hansı layihələndirmə dövründə proses və məhsulların təsdiqlənməsi üçün görülən tədbirlərə aid deyil?

- nümunə partiyasının istehsalı
- təkrar istehsalat proseslərinin əvvəlcədən öyrənilməsi
- istehsalda razılaşdırma
- qablaşdırma möhkəmliyinə qiymət
- ölçü sxeminə qiymət

376 Sexin işlənilmiş planında nəyə baxılmalıdır?

- istehsalat prosesini müşahidə etmək üçün optik cihazların hazırlanması
- sınaq dövründə yerləşdirilmə və nümunələrin saxlanması üçün otaq
- nümunələrdə təcrübənin aparılması üçün otağa yerləşdirilmə
- güc sahəsinin yerləşdirilməsi, elektrik cihazları, qüsurlu məmulatlar
- nəzarət məntəqələrinin yerləşdirilməsi, təmir məntəqələri, malların saxlanma sahələri

377 Prosesin axın xəritəsi özü-özlüyündə nə deməkdir?

- xəritə, hansı ki, hazırlanma dövründə müvəqqəti adlandırılır
- müxtəlif köməkçi proseslərin diaqramları
- hazırlanma dövründə məmulatın hazırlanması prosesinin xəritəsi
- lazım olan xammalın anbar ərazisinə daxil olmasının sxemi
- təqdim olunan və hal-hazırdakı proseslərin gedişinin sxematik təsviri

378 Məhsulun prototipinin yaranması zamanı nəyə baxılır?

- ayrı-ayrı düyünlərin hazırlanması
- müxtəlif texnologiya ilə məmulatın hazırlanması
- yeni nəsil üçün konstruksiyanın yaranması
- perspektiv layihəni nəzərə almaqla istehsal
- bəyəlxalq mənbələrə əsasən analoqların yaradılması

379 Aşağıdakılardan hansı layihənin analizi layihələndirmə mərhələsində qiymətləndirilmir?

- ekspertlərin planlaşdırılması və nəticələri

- etibarlılıq məsələsinin təmini
- məhsulun müasir çatdırılmasının təmini
- növlərin analizinin nəticələri və imtinaların nəticəsi
- layihənin təsdiqinin nəticələri

380 Aşağıdakılardan hansı layihənin analizinin elementlərinin qiymətləndirilməsinə aid deyil?

- iş yerinin tədqiqatlarının nəticələri
- konstruktor və funksional xüsusiyyətlər haqqında suallar
- etibarlılıq məsələsinin təmini
- kompyuter modelləşdirilməsi və stend sınaqlarının nəticələri
- texnoloji və toplanma

381 layihənin analizi lahiyələndirmə mərhələsi özü- özlüyündə nəyi əks etdirir?

- müntəzəm görüşlər, ixtisasçıların iştirakı ilə işləmə xidmətinin keçirilməsi
- məhsulun müasir və əvvəlki analoqlarının müqayisəsi
- yüksək səviyyədə müntəzəm görüşlər
- hesablama və sxemin müntəzəm yoxlanılması
- dəyən ziyanın ölçüsü haqqında məlumatın statistik analizi

382 Məhsulun layihələndirmə dövründə aşağıdakılardan hansı layihənin təsdiqlənməsinə uyğun gəlir?

- dəyən ziyanın ölçüsü haqqında məlumata uyğun olan təsdiqlənmə
- müəssisədə prosesə uyğun əmrin qəbul edilməsi
- məqsədli və tələb olunan xüsusiyyətlərə uyğun olan layihələrdə işçilər tərəfindən təsdiqlənmiş certyoj, hesablama və s. sənədlər
- yeni cihazların kəmiyyətinin qiymətləndirilməsinin nəticələri
- sınaqların aparılmasının nəticələri

383 Konstruksiyanın yığılması deyəndə nə başa düşülür?

- ayrı-ayrı seksiyaların toplanması yolu ilə məhsulun hazırlanmasının münasibliyi
- məmullatın növbəti təmizlənməsi və rənglənməsinin asanlaşdırılması
- qəbulun çatdırılmasında toplanmanın asanlaşdırılması
- toplanmanın asanlaşdırılması, qarşılıqlı dəyişiklik, səmərəliliyə icazə verilməsi və kənara çıxmanın həddi
- mantaj prosesinin aparılmasının münasibliyi

384 Texnoloji konstruksiya deyəndə nə başa düşülür?

- qüsurluların sırasından aslı olan konstruksiyaların secilməsi
- düzgün ölçülü konstruksiyaların secilməsi
- düzgün hazırlanma prosesinin seçilməsi
- beynəlxalq standartın tələbinin razılaşdırılması
- tələb olunan keyfiyyət üçün qənaəti təmin edən konstruksiyaların secilməsi

385 Növlərin təhlili metoduna və FMEA imtinalarının nəticələrinin əsas elementlərinə nə daxildir?

- qüsurların artım dinamikasının qiyməti
- çatların ölçülərinin hesablanması və mexanika qaydasının təkmilləşdirilməməsi
- zaman riskin sayının mümkün böyüklüyünün dəqiqləşdirilməsi və xəbərdaredici fəaliyyətin lazım olan səviyyəsi
- istismar zamanı mexaniki zədələnmələrin hesablanması
- məmullatın uzunömürlülük parametrlərinin dəqiqləşdirilməsi və təkmilləşdirilməsi

386 Növlərin təhlili metodlarının və imtinaların nəticələrinin əsasını nə təşkil edir?

- istifadə olunun cihazların qiymətləndirilməsi və onun patent təmizliyi
- qüsurun əmələ gəlməsində ehtimalın qiymətləndirilməsi, əmələ gələn riskin sayının müəyyənliyi
- qüsurların artım dinamikasının qiyməti

- məhsulun statistik parametrlərinin qiyməti
- qüsurların əmələ gəlməsinin statistik qiyməti

387 Növlərin təhlili metodu və FMEA imtinalarının nəticələri deyəndə nə başa düşülür?

- mümkün potensial qüsurların axtarışı, onların qiymətləndirilməsi, səbəblərin aşkar edilməsi
- hər bir işlənmənin fərdi imkanlarının axtarışı
- istehsalata hazırlıq dövründə qüsurların istiqamətlənməsi
- layihələndirilmiş konstruksiyanın analoqunun axtarışı
- mümkün olan qüsurların axtarışı, onların təcili aradan götürülməsi

388 Növlərin təhlili metodundan və FMEA imtinalarının nəticələrindən nə üçün istifadə olunur?

- konstruksiyaların işlənməsi, texnologiya və biznes proseslərinin analizi üçün
- məmulatların yeni növlərinin işlənməsi üçün
- layihələndirmə probleminə biznes-yaxınlaşmanın analizi üçün
- müxtəlif növ məmulatın layihələndirilməsinin analizi üçün
- buraxıla bilən qüsurların miqdarının hesablanması üçün

389 Aşağıdakılardan hansını məhsulun layihələndirilməsi mərhələsinin planlaşdırma komandası fəaliyyətinin çıxış -na daxil etmək olar?

- komandanın yaradılmasının mümkünlüyü barədə rəhbərliyin dəstəyi
- texniki sənədlərin düzgün saxlanması haqqında qərar
- xammalın saxlanma müddəti haqqında qərar
- əməyin mühafizəsi və ekalogiya barədə tələblər
- müəssisə dövrünün düzgün hazırlanması haqqında qərar

390 Aşağıdakılardan hansını məhsulun layihələndirilməsi mərhələsinin planlaşdırma komandası fəaliyyətinin çıxış -na daxil etmək olar?

- məhsulların xüsusi xarakteristikası və proseslər
- yerləşdirilmə üzrə xüsusi tələblər və proseslər
- ətraf mühitin qorunması üçün tələblər
- təhlükəsizliyin təmininə tələblər
- məhsulun xərclərinin qənaətli olması üçün tələblər

391 Məhsulun layihələndirilməsində texniki xidmət fəaliyyətinin çıxış -nın tərkib hissəsinə nə daxil deyil?

- layihənin analizi
- texniki certyojlar və hesablamalar
- növlərin və nəticələrin uyğunsüzlüğünün təhlili
- müasir forma və ölçünün analizi
- texnologiyanın və toplanmanın təmini

392 Məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində texniki xidmət fəaliyyətinin çıxış -nın tərkibinə aşağıdakılardan hansı aid deyil?

- keyfiyyət proqramının işlənməsi
- ehtiyat hissələrinin spesifikasiyası
- malların spesifikasiyası
- texniki spesifikasiya
- texniki certyojlar və hesablamalar

393 Məhsulun layihələndirilməsində texniki xidmət fəaliyyətinin çıxış tərkibinə aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- növlərin və nəticələrin uyğunsüzlüğünün analizi
- rəhbərliyin tərkibinin təsdiqi

- layihənin təhlili
- layihənin təsdiqlənməsi
- texnologiyanın və toplanmanın təmini

394 Məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində giriş -in tərkibinə hansı komponent daxil deyil?

- məhsulun təmini planı
- sexin tikilməsinə lazım olan ilkin xərclər
- məhsulların və proseslərin xüsusiyyətlərinin ilkin sadalanması
- işlənilmənin məqsədi
- axın prosesinin ilkin xəritəsi

395 Məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində giriş -in tərkibinə aşağıdakılardan hansını aid etmək olmaz?

- ofisin yenidən qurulması planını
- məhsulun təmini planını
- malların ilkin siyahısını
- keyfiyyət və etibarlılığa görə məqsədini
- işlənilmənin məqsədini

396 Məhsulun layihələndirmə dövründə giriş -in tərkibinə aşağıdakılardan hansı aid deyil?

- axın prosesinin ilkin xəritəsi
- malların ilkin siyahısı
- əməkdaşların ilkin siyahısı
- məhsulun təmini planı
- işlənilmənin məqsədi

397 Məhsulun layihələndirilməsi prosesinə hansı komponentlər daxildir?

- çıxışlar, konveyer dəhlizləri, aylıq planlar
- daxil olmalar, keçidlər, əraziyə baxışlar, ehtiyat hissələri
- keçidlər, sxemlər, planlar, resurslar
- planlaşdırma, resurslar, keçidlər, dövrlər
- girişlər, çıxışlar, layihələndirmə prosesləri, resurslar, fəaliyyətə nəzarət

398 Planlaşdırma əsasında məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində nə yaranır?

- işlənilən laboratoriya avadanlıqlarının dublikatı
- istehsal olunan məhsulun dublikatı
- bütün növ buraxılan məhsulların analoqu
- gələcək məhsulun prototipi
- zavod sexinin prototipi

399 407. Keyfiyyət sisteminin auditi hansı məqsədlə həyata keçirilir?

- keyfiyyət sistemində yeni üsulların işlənilməsi
- məhsulun elementinin səmərəliliyinin yoxlanılmasıkeyfiyyət sisteminin elementlərinin, keyfiyyət standartları sisteminin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması
- tələb olunan ölçü və formaya görə yoxlanılması
- sınaq üsulunun təkmilləşdirilməsinin işlənilməsi

400 410. Keyfiyyətin təmin edilməsi sisteminin nəzarət olunan sənədlər sırasına aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- üsullar
- çertyojlar
- alqı-satqı qəbzləri
- təlimatlar

rəhbərlik

401 412. Keyfiyyət sisteminin uyğunluğa yoxlanılması üçün auditorlar nəyi yerinə yetirirlər?

- avadanlıqlardan düzgün istifadəyə nəzarəti
- laboratoriya cihazlarının və avadanlıqlarının keyfiyyətinə nəzarəti
- dözümlülük göstəricisinə görə dinamik artımın öyrənilməsini
- ətraflı gedişin hazırlanma texnologiyasının öyrənilməsini
- sənədləşmənin öyrənilməsini və müəssisənin fəaliyyətinə müşahidəni

402 411. Məhsulun keyfiyyətinin təmin edilməsi sistemində hansı sənədlərə nəzarət edilmir?

- texnoloji xəritələrə
- təlimatlara
- çertyojlara
- keyfiyyət haqqında peklam nəşrlərinə
- rəhbərlik sənədlərinə

403 409. Keyfiyyətin təmin edilməsi sisteminin yaradılması üçün daha optimal dərəcə hansıdır?

- 6
- 4
- 3
- 5
- 2

404 408. Keyfiyyətin təmin edilməsi sahəsində şirkətin peal vəsiyyəti hansı etibarlı vasitə kimi özünü büruzə verir?

- istənilən növ məhsul üçün anketin doldurulması
- istehlakçının şikayətinin analizi, korrektəedici tədbirlər, yoxlama kartotekası
- müəssisənin dayanıqlığının analizi
- istifadə olunan cihazlara vaxtaşırı baxış
- istənilən növ məhsul üçün istehlakçılarla görüş

405 406. Audit prosesi hansı məqsədlə həyata keçirilir?

- stendlərdə dinamik proseslərin sınağına nəzarət
- standartların düzgün işlənilməsinə nəzarət
- məmullatların möhkəmliyinə və dözümlülüyünə nəzarət
- laboratoriya cihazlarına nəzarət
- texnoloji proseslərin müvafiq texniki sənədlərə uyğunluğuna nəzarət

406 405. Məmullatın auditini hansı məqsədlə həyata keçirilir?

- verilmiş rəngli tonun yoxlanılması
- məmullatın verilmiş saya uyğunluğunun yoxlanılması
- məmullatın texniki xüsusiyyətlərə və strukturlara uyğunluğunun yoxlanılması
- məmullatın hazırlanma texnikasının yoxlanılması
- son materialların hazırlanma texnologiyasının yoxlanılması

407 Keyfiyyət sahəsində siyasətin qanuniləşdirilməsi necə həyata keçirilir?

- 1-3 səhifə həcmində sənədləşdirmə yolu ilə
- müəssisənin əmri ilə
- 15-20 səhifə həcmində sənədləşdirmə yolu ilə
- KNŞ-nin yayılması yolu ilə
- müvafiq surətdə yayılma yolu ilə

408 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin artırılması tapşırığına aid deyildir?

- yeni bazar genişlənməsi və qazanılması
- xidmətlər şəbəkəsinin inkişafı
- buraxılan məhsulların zəmanət müddətinin artırılması
- məhsulun keyfiyyətinin əsas göstəricilərinin yaxşılaşdırılması
- daxil olan malların göstəricilərinin yüksəlməsi

409 Məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsinin əsas məsələlərindən biridir:

- buraxılan məhsulun həcmnin çoxalması
- daxil olan malların göstəricilərinin yüksəlməsi
- hazırlanan məhsullarda qüsurun səviyyəsinin azaldılması
- məhsulların laboratoriya şəraitində sınaqdan keçirilmə səviyyəsi
- laboratoriyada hazırlanan məhsulların möhkəmliyi

410 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət tapşırığına daxil ola bilər:

- qüsurlu məhsulların sayının azaldılması
- məhsulun əsas göstəricilərinin yaxşılaşdırılması
- saxlanma zamanı malların göstəricilərinin yüksəlməsi
- məhsulun ikinci dərəcəli göstəricisinin yüksəldilməsi
- düzgün cavab yoxdur

411 Keyfiyyətin yüksəldilməsi tapşırığına daxil ola bilər:

- təşkilatda çalışan işçilərin sayının çoxaldılması
- yeni bazarın genişlənməsi və qazanılması
- yeni laboratoriya yerlərinin genişlənməsi
- buraxılan məhsulun həcmnin çoxalması
- hazırlıq dövründə işçilərin aktivliyinin yüksəldilməsi

412 Keyfiyyət sahəsində təşkilatın siyasəti budur:

- rəhbərliyin tərkibində siyasətin çoxluğu
- müəsisənin keyfiyyət sahəsində məqsədi, tapşırıqları və əsas istiqamətləri, onun rəhbərliyinin seçilməsi və tərtib edilməsi
- müəsisənin baş aparıcı partiyasının siyasəti
- təşkilatın kənd təsərrüfatı sektoruna istiqamət və tapşırıqları
- sənaye istehsalında rəhbərliyin strategiyasının əsas istiqamətləri

413 Aşağıdakılardan hansı TQM sisteminin baş arentasiyasıdır?

- tədarükə görə nəzarət sisteminin yeniləşdirilməsi
- qüsurların minimumlaşdırılması hesabına keyfiyyətin daim yüksəldilməsi və tədarükün müasirliyi
- xərclərin minimumlaşdırılması və tədarükün müasirliyi
- qüsurun azaldılması və tədarükün müasirliyi
- keyfiyyətin yaxşılaşdırılmasına görə xərclərin ixtisarı

414 Aşağıdakılardan hansı TQM konsepsiyasının prinsiplərinin tərkibinə daxil deyil?

- ali rəhbərliyin aktivliyi
- tələbata görə arentasiya
- rəhbər işçilərin qabiliyyəti (istedadı)
- icraçıya görə arentasiya
- mükəmməl idarə etmə strukturu

415 416. Aşağıdakılardan hansı TQM konsepsiyasının prinsiplərinin tərkibinə daxil deyil?

- keyfiyyətin daim yüksəldilməsi

- məqsədin qoyulması və nəticənin qiymətləndirilməsi
- ali rəhbərliyin aktivliyi
- istehsalçının uğuru
- mükəmməl idarə etmə strukturu

416 415. Aşağıdakılardan hansı TQM konsepsiyasının prinsiplərinin tərkibinə daxil deyil?

- ali rəhbərliyin aktivliyi
- rəhbər işçilərin qabiliyyəti (istedadı)
- tələbatın aktivliyi
- tələbata görə ərentasiya
- tədarükçünün cəlb edilməsi

417 İnkişaf etmiş ölkələrin müəsisələrində TQM sisteminin həyata keçməsinə nədən başlanılır?

- müəsisənin ali rəhbərliyinin öyrədilməsindən
- iş yerinə baxışdan
- daxil olan məhsulların tərtibatından
- məhsulun hazırlanmasından və ya işçilərin öyrədilməsindən
- keyfiyyətin öyrənilməsindən və onun yaxşılaşdırılmasından

418 Aşağıdakılardan hansında yapon konsepsiyası üzrə keyfiyyətin dördüncü səviyyəsi nəzərdə tutulmuşdur?

- sahə standartlara uyğunluq
- məhsulların qüsursuz istifadəsi
- TŞ və Dövlət standartlarına uyğunluq
- texniki məsələlərə uyğunluq
- məxfi tələbata uyğunluq

419 Aşağıdakılardan hansında yapon konsepsiyası üzrə keyfiyyətin üçüncü səviyyəsi nəzərdə tutulmuşdur?

- məhsulların qüsursuz istifadəsi
- qüsurlu məhsulların minimum istehsalı
- istehsalat prosesinin düzgün hazırlanması
- qüsurlu məhsulların müasir üsulla aşkarlanması və onların aradan qaldırılması
- qüsursuz məhsul istehsalı

420 Aşağıdakılardan hansında yapon konsepsiyası üzrə keyfiyyətin ikinci səviyyəsi nəzərdə tutulmuşdur?

- texniki tapşırıqə uyğunluq
- verilmiş ölçü və rəngə uyğunluq
- TŞ və dövlət standartlarına uyğunluq
- sahə standartlarına uyğunluq
- istismar tələblərinə uyğunluq

421 Aşağıdakılardan hansında yapon konsepsiyası üzrə keyfiyyətin ilkin səviyyəsi nəzərdə tutulmuşdur?

- daxil olan materialların müvafiq normalara uyğunluğunun yoxlanılması
- normalara uyğunluğun müvafiq üsullarla yoxlanılması
- seçilmiş partiyaların statistik nəzarət üsulu ilə yoxlanılması
- standarta uyğunluğunun statistik nəzarət üsulu ilə qiymətləndirilməsi
- buraxıla bilməyən zay məhsulların sayının baxış üsulu ilə aşkarlanması

422 Aşağıdakılardan hansı TQM menecment keyfiyyət sisteminin tərkib hissəsinə daxildir?

- TQM müdafiə sistemi
- buraxılan məhsullara vaxtaşırı baxışın keçirilməsi sistemi
- texniki xidmət sistemi

- TQM sistemlərinin məzmunu və fasiləsiz inkişafı prinsipləri sistemi
- məhsullara fasiləsiz müşahidələr sistemi

423 Aşağıdakılardan hansı TQM- keyfiyyət menecment sisteminin tərkib hissəsinə daxildir?

- personalın təminatı sistemi
- texniki xidmət sistemi
- texniki təminat sistemi
- müasir siqnalizasiya sistemi
- istehsalata nəzarət sistemi

424 Aşağıdakılardan hansı TQM- keyfiyyət menecment sisteminin tərkib hissəsinə daxildir?

- açar sistemi- analiz və tədqiqatlar üçün metodlar və vasitələr
- orta sistemi- analiz və vaxtaşırı nəzarət
- əsas sistemi -sınaq aparılması üçün cihazlar
- yekun sistemi- məhsulun hasilatına nəzarət
- ilkin sistemi- daxil olan materialların hazırlanması

425 TQM- keyfiyyət menecment sisteminin neçə tərkib hissəsi vardır?

- 2
- 5
- 3
- 4
- 6

426 414. TQM sistemlərinin yapon konsepsiyasında keyfiyyət sistemlərinin neçə səviyyəsinə baxılmışdır?

- 5
- 4
- 12
- 8
- 3

427 413. TQM keyfiyyət menecment sisteminin əsasında dayanan başlıca prinsip hansıdır?

- yaxşılaşdırmanın həddi var
- böyük xəzinə-boyuk gəlir
- hədsiz yaxşılaşdırma
- dövrü nəzarət
- vaxtaşırı nəzarət

428 407. Keyfiyyət sisteminin auditı hansı məqsədlə həyata keçirilir?

- keyfiyyət sistemində yeni üsulların işlənilməsi
- məhsulun elementinin səmərəliliyinin yoxlanılması
- keyfiyyət sisteminin elementlərinin, keyfiyyət standartları sisteminin tələblərinə uyğunluğunun yoxlanılması
- tələb olunan ölçü və formaya görə yoxlanılması
- sınaq üsulunun təkmilləşdirilməsinin işlənilməsi

429 419. Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin beş tipindən beş ulduzluşuna aiddir?

- Teylor sistemi
- keyfiyyətin statistik idarə edilməsi
- TQM konsepsiyasına əsaslanan keyfiyyət sistemi
- TQS keyfiyyətin ümumi idarə edilməsi
- İSO 9000 standartının mövqeyinə əsaslanan keyfiyyət sistemi

430 418. Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin beş tipindən dörd ulduzluşuna aiddir?

- TQM konsepsiyasına əsaslanan keyfiyyət sistemi
- TQS keyfiyyətin ümumi idarə edilməsi
- Teylor sistemi
- keyfiyyətin statistik idarə edilməsi
- İSO 9000 standartına əsaslanan sistem

431 Aşağıdakılardan hansı Keyfiyyət sisteminin beş tipindən üç ulduzluşuna aiddir?

- keyfiyyətin statistik idarə edilməsi
- TQM sistemi
- Teylor sistemi
- TQS keyfiyyətin ümumi idarə edilməsi
- beynəlxalq sistem

432 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin beş tipindən iki ulduzluşuna aiddir?

- keyfiyyətin statistik idarə edilməsi
- Feyqenbaumun idarəetmə sistemi
- TQM sistemi
- beynəlxalq sistem
- Teylor sistemi

433 Statistik üsulla keyfiyyəti idarəetmədə keyfiyyət sisteminin motivasiyası kimi nədən istifadə edilmişdir

- ümumi təsdiq olunmasından
- maddi həvəsləndirmədən
- yeni ixtisasın mənimsənilməsindən
- yaxşı işçi dərəcəsinin mənimsənilməsindən
- cərimədən

434 Keyfiyyət sisteminin əsas tiplərindən birincisi aşağıdakılardan hansıdır?

- statistik üsullara əsaslanan sistem
- Teylor sistemi
- elmin son nəliyyətlərindən istifadəyə əsaslanan sistem
- reklamdan istifadəyə əsaslanan sistemi
- TŞ əsaslanan sistem

435 Müfəttiş vəzifəsi aşağıdakı keyfiyyət sistemlərindən hansında təqdim edilmişdir?

- İSO 9000 standartına əsaslanan sistemdə
- TQM konsepsiyasına əsaslanan sistemdə
- TQS sistemində
- Teylor sistemində
- statistik üsullara əsaslanan sistemdə

436 Elementlərin Teylorun keyfiyyət sistemində əsasən öyrənilməsi nəyə gətirib çıxarır?

- əməliyyatın yerinə yetirilməsi zamanı lazım olan təcrübənin əldə edilməsinə
- ölçü cihazlarından düzgün istifadəyə
- işçilərə ölçü cihazlarından peşəkar şəkildə, düzgün istifadə etmənin öyrədilməsinə
- tapşırıqların aşağı səviyyədə tədqiqatına
- peşəkar şəkildə öyrədilməyə

437 Zay və qüsurlar yarandıqda Teylor sistemi əsasən nəyi nəzərdə tutur?

- işdən uzaqlaşdırılmanın təyini

- cərimənin təyini
- əmək haqqının yarıya qədər azaldılmasını
- təkrar öyrədilmənin təyini
- töhmətin təyini

438 İSO 9000 seriyalı standartta əsaslanan keyfiyyət sisteminin əsası neçənci ildə qoyulub?

- 1990
- 1905
- 1970
- 1962
- 1953

439 TQM-ə əsaslanan keyfiyyət sisteminin əsası neçənci ildə qoyulub?

- 1923
- 1905
- 1935
- 1951
- 1980

440 TQS keyfiyyəti idarəetmə sisteminin əsası neçənci ildə qoyulub?

- 1905
- 1951
- 1982
- 1961
- 1953

441 417. Statistik üsullara əsaslanan keyfiyyət sisteminin əsası neçənci ildə qoyulub?

- 1905
- 1924
- 1951
- 1982
- 1935

442 Teylorun ilkin keyfiyyət sisteminin əsası neçənci ildə qoyulub?

- 1980
- 1905
- 1947
- 1992
- 1908

443 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin əsas tipinə aid deyildir?

- statistik üsullara əsaslanan keyfiyyət sistemi
- TQM-ə əsaslanan ümumi keyfiyyət menecmenti sistemi
- Teylorun keyfiyyət nəzarət sistemi
- TQS keyfiyyəti idarəetmə sistemi
- Dövlət standartına əsaslanan keyfiyyət sistemi

444 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin əsas tipinə aid deyildir?

- İSO 9000-ə əsaslanan keyfiyyət menecmenti sistemi
- TŞ əsaslanan keyfiyyət sistemi
- Teylorun keyfiyyət nəzarət sistemi
- statistik metoda əsaslanan keyfiyyət sistemi

- TQS keyfiyyəti idarəetmə sistemi

445 Keyfiyyət sisteminin neçə əsas tipi var?

- 4
 3
 8
 6
 5

446 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin əsas elementi deyil?

- keyfiyyətin idarə edilməsinin sənədləşdirilmə sistemi
 öyrədilmə
 tədarükçü ilə qarşılıqlı əlaqə
 hesabatın hazırlanması
 motivasiya, əsaslar, dəlillər, səbəblər

447 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyətin əsas elementi deyil?

- istehlakçı ilə qarşılıqlı əlaqə
 öyrədilmə
 motivasiya, əsaslar, dəlillər, səbəblər
 vizual müşahidə
 tədarükçü ilə qarşılıqlı əlaqə

448 Keyfiyyət auditinin əsas tiplərindən neçəsi beynəlxalq standartların tələblərinə uyğun olaraq yerinə yetirilir?

- 6
 4
 3
 5
 2

449 Hansı standart müəsisə, qablaşdırma və tibbi ləvazimatların saxlanması ilə əlaqədardır?

- AD-Merkblat
 MİL-Q-9858A
 CFR 21
 DİN 55350
 API Qİ

450 427. Keyfiyyət məvhumu haqqında məlumatlar hansı standartda verilir?

- CFR 21
 AD-Merkblat
 MİL-Q-9858A
 API Qİ
 DİN 55350

451 426. Keyfiyyət təmini proseduru özündə nəyi əks etdirir?

- fəaliyyətin xüsusiyyətini və ardıcılığını, məqsəd və tapşırıqları, fəaliyyət sahəsini, cavabdehliyin ölçüsünü
 laboratoriya cihazlarının siyahısını
 sənədlərin siyahısını, təsdiqlənməyə verilən sənədlərin siyahısını,
 struktur nümunələrinin təkmilləşdirilməsində növbəti tapşırığı
 istismar zamanı qüsurun əmələ gəlmə ardıcılığını

452 Keyfiyyətin təmininə rəhbərliyin hər bir bölməsi özündə nələri əks etdirir?

- keyfiyyət mərhələsinin məqsədlərini, bu elementin nəticələrini və digər təlimatlara istinadları
- hesablama komissiyasının nəticələrini
- qüsurlar yarandıqda görülən işin məqsədini
- laboratoriya sınaqlarının düzgün yerinə yetirilməsi məqsədlərini
- təqdim olunan məhsullara ekspert rəyini

453 Keyfiyyət siyasətinin təmin edilməsinə rəhbərlik özündə nəyi əks etdirir?

- müəssisənin strukturunu
- keyfiyyət üzrə siyasi müşavirələrin tərtibi və tərkibi
- aparıcı təşkilatın əsas tədbirlərinin məqsədini və tərkibini
- fəhlə sinfinin fəaliyyətinin strukturunu
- sistemin təşkilatı strukturunu, maliyələşdirmə sisteminin tərkibini və vəzifələrinin tərtibini

454 425. Aşağıdakılardan hansı sadə keyfiyyət sistemi üçün nəzərdə tutulmuş sənədlər qrupuna daxildir?

- işçi məhsul, texniki şərtlər, məmulatın standartları
- laboratoriya sınaqlarının aparılmasına rəhbərlik
- seçmə nəzarətinin aparılmasına dair standartlar
- əməyin nizam – intizamına rəhbərlik
- keyfiyyətli məmulatların işlənilməsi üsulu

455 424. Aşağıdakılardan hansı sadə keyfiyyət sistemi üçün nəzərdə tutulmuş sənədlər qrupuna daxildir?

- sənədlərin düzgün istifadəsinə rəhbərlik
- keyfiyyətli məmulatların işlənilməsi üsulu
- keyfiyyətin təmini proseduruna rəhbərlik və ya metodlar
- nəzarətin düzgün seçilməsinə rəhbərlik
- əməyin nizam-intizamına rəhbərlik

456 423. Aşağıdakılardan hansı sadə keyfiyyət sistemi üçün nəzərdə tutulmuş sənədlər qrupuna daxildir?

- laboratoriya sınaqlarının aparılmasına rəhbərlik
- nizam intizama rəhbərlik
- sənədlərin düzgün istifadəsinə rəhbərlik
- keyfiyyətin təminində siyasətə rəhbərlik edilməsi
- keyfiyyətli məmulatın işlənilməsində metodik göstərişlər

457 422. Orta səviyyəli müəsisələr üçün sadə keyfiyyət sistemində sənədlər qrupunun sayı nə qədərdir?

- 3
- 6
- 4
- 5
- 2

458 Müasir maliyələşdirmə strategiyasının əsas istiqaməti nədən ibarətdir?

- xərclərin effektivliyinin yüz dəfəyədək artırılmasından
- istehsalçıların mükafatlandırmaya görə məmnunluğundan
- yüksək keyfiyyət və istehlakçının məmnunluğundan, istehsalatda xərclərin aşağı salınmasından, riskin dərəcəsiindən və qoyulmuş xərclərin effektivliyinin artırılmasından
- maliyyə sistemində yeni üsulun işlənilməsindən
- böyük həcmli məhsulun istehsalına nail olmaqdan

459 Maliyələşdirmə və kreditləşdirmə praktikası dövlət səviyyəsində buna yönəldilməlidir:

- yüksək göstəricilərə malik olan səthi möhkəm məmulatların seçilməsinə

- layihənin seçilməsinə, progressiv məhsulun işlənməsinə, güzəştin verilməsinə
- seçmə nəzarətinin yeni üsulunun işlənməsinə
- cihazların sazlanmasında progressiv texnologiyaların işlənməsinə
- mükafatların təqdim edilməsi məqsədilə yaxşı işçilərin seçilməsinə

460 Keyfiyyətin yüksəldilməsinin qarışıq strategiyası nədən ibarətdir?

- global yanaşmanın və lokal bazarda lazımı dəyişikliklərin edilməsinin mümkünlüyü
- dövlət səviyyəsində məhsulun formasının dəyişməsinin mümkünlüyü
- eyni ölçülü məmulların layihələndirilməsinə yanaşmada dəyişikliyin mümkünlüyü
- təhsildə mühüm nəaliyyətlərin əldə olunması
- beynəlxalq münasibətlərdə dəyişikliklərin mümkünlüyü

461 Keyfiyyətin verilmiş səviyyəyə yüksəldilməsi üçün ilkin yanaşmanın növbəti üstünlüklərindən biri

- enerji resurslarının əhəmiyyətli dərəcədə azaldılmasının mümkünlüyüdür
- inkişafın növbəti mərhələyə "sıçrayışı"-nın mümkünlüyüdür
- böyük həcimdə məmulların buraxılmasının mümkünlüyüdür
- istehsal işində biliyin lazımı səviyyədə yüksəldilməsinin mümkünlüyüdür
- keyfiyyət səviyyəsinin böyük zaman intervalında "sıçrayışı"-nın mümkünlüyüdür

462 Aşağıdakılardan hansı global inteqrasiyanın üstünlüklərinə aid edilmir?

- əl əməyində üstünlüyə malik olanlardan istifadə edilməsi
- xammalın mövcud mənbəyi
- informasiya texnologiyasının istifadəsinin mümkünlüyü
- bazara daxil olmanın tezləşdirilməsi
- əməyin beynəlxalq bölmələrinə görə xərclərin azaldılması

463 Keyfiyyətin verilmiş səviyyəsinin mərhələlər üzrə yüksəldilməsi özündə hansı çatışmamazlığı əks etdirir?

- məhsulun daşınması üçün əlavə vaxtı
- maliyyə vəsaitlərinin yığılması üçün əlavə vaxtı
- layihələndirmə üçün əlavə vaxtı
- müqavilə bağlanması üçün əlavə şəraiti
- enerji resurslar üçün əlavə vaxtı

464 Keyfiyyət sahəsində fəaliyyətin işlənməsi istiqamətində görülən işlər nəyə əsasən aparılır ?

- möhkəmliyin ayrı-ayrı göstəricisinin statistik hesabatına
- məntiqi nəticəyə
- işçilərin təklifinə
- işçilərin keyfiyyətli işləməsi hesabına
- gəlirin hesablanması alternativ variantlarına

465 Keyfiyyət sahəsində əsas gərginliyinin təyini deyəndə nə başa düşülür?

- avtonəqliyyat işlərində optimal variantın seçilməsi
- fəaliyyətin prioritet istiqamətlərinin ayrılması və işçilərin səylərinə diqqətin yönəldilməsi
- karyera yüksəlişində irəliləyişin təmini
- rəhbərliyin mərkəzləşdirilməsi sahəsində fəaliyyətin prioritet istiqamətlərinin ayrılması
- hava yollarından istifadədə optimal variantın seçilməsi

466 421. Keyfiyyətin səviyyəsini yüksəltmək üçün ilkin yanaşmanın üstünlüyü nədən ibarətdir:

- məhsulların müasir çatdırılmasının təmini
- elektrik ehtiyatlarından qənaətli istifadənin təmini
- keyfiyyət göstəricisinə əsasən müəssisənin yüksək səviyyəyə çatması

- müəssisənin keyfiyyətlik baxımından dünya səviyyəsinə çıxışının təmini
- işçilərin işləməsinə müasir yanaşmanın təmini

467 Keyfiyyətin səviyyəsini yüksəltmək üçün ilkin yanaşmanın üstünlüyü nədədir?

- cihazların müasir çətdirilməsinin təmini
- məhsulun istehsalının və layihələndirilməsinin bütün mərhələlərinin dərinlən mərkəzləşdirilməsinin və koordinasiyanın təmini
- rəhbərliyin dərinlən mərkəzləşdirilməsinin təmini
- işçilərin işləməsinə müasir yanaşmanın təmini
- suya və qaza qənaətin təmini

468 Yanaşmalardan hansı keyfiyyətin səviyyəsinin yüksəldilməsi baxımından daha aktualdır?

- üçüncü
- ikinci
- ilkin
- beşinci
- altıncı

469 Buraxılan məhsulun keyfiyyətinin yüksəldilməsinə nələr daxildir?

- xammalın saxlanma yerinə çatdırılması
- satışdan yığılan vəsaitlərin toplanması
- verilmiş səviyyənin üç tsiklinə nail olmaq
- zəmanət vaxtının artırılması
- buraxılan məhsulun həcmnin artırılması

470 Məhsulun keyfiyyətinin artırılmasına nə aiddir?

- qabaqcıl nəzarət siyasətinin genişlənməsi
- servis xidmətinin genişləndirilməsi
- xammalın saxlanma yerinə çatdırılması
- buraxılan məhsulun həcmnin artırılması məsələsi
- satışdan yığılan vəsaitlərin toplanması

471 420. Keyfiyyət sahəsində qabaqcıl təşkilatların müasir siyasəti nəyi nəzərdə tutur?

- satışdan yığılan vəsaitlərin toplanması
- istehsalat prosesinə müasir qoşulma
- nizam-intizama nəzarət
- təşkilatın ümumi siyasətilə qarşılıqlı bağlılıq və ayrılmamazlıq
- təşkilatda siyasətin inkişafı

472 Keyfiyyətin müəyyən səviyyəyə çatdırılması üçün ikinci yanaşmada nələr nəzərdə tutulur?

- nizam-intizama nəzarət
- sənədlərin izlənməsi
- satışdan yığılan vəsaitlərin toplanması
- verilmiş səviyyənin iki tsiklinə nail olmaq
- vəsaitlərin toplanması mərhələsində dövrlərin maliyyələşdirməsi

473 Keyfiyyətin müəyyən səviyyəyə çatdırılması üçün birinci yanaşmada nələr nəzərdə tutulur?

- verilmiş səviyyənin üç tsiklinə nail olmaq
- sənədlərin izlənməsi
- nizam-intizama nəzarət
- verilmiş səviyyənin bütün tsikllərinə nail olmaq
- verilmiş səviyyənin bir tsiklinə və ya mərhələsinə nail olmaq

474 Keyfiyyətin müəyyən səviyyəyə çatdırılması üçün hansı miqdarda yanaşmalar mövcuddur?

- 4
 5
 3
 6
 2

475 Layihələndirmə dövründə proses və məhsulların təsdiqlənməsi zamanı sadalardan hansı tədbir yerinə yetirilmir?

- qablaşdırmanın qiymətləndirilməsi
 texniki sınaq
 perspektivliyə görə planın təsdiqlənməsi
 keyfiyyət planının təsdiqlənməsi
 keyfiyyətli istehsalat prosesinin analizi

476 Aşağıdakılardan hansı layihələndirmə dövründə proses və məhsulların təsdiqlənməsi üçün görülən tədbirlərə aid deyil?

- ölçü sxeminə qiymət
 nümunə partiyasının istehsalı
 iştehsalda razılaşdırma
 təkrar istehsalat proseslərinin əvvəlcədən öyrənilməsi
 qablaşdırma möhkəmliyinə qiymət

477 Sexin işlənmiş planında nəyə baxılmalıdır?

- sınaq dövründə yerləşdirilmə və nümunələrin saxlanması üçün otaq
 istehsalat prosesini müşahidə etmək üçün optik cihazların hazırlanması
 nəzarət məntəqələrinin yerləşdirilməsi, təmir məntəqələri, malların saxlanma sahələri
 güc sahəsinin yerləşdirilməsi, elektrik cihazları, qüsurlu məmulatlar
 nümunələrdə təcrübənin aparılması üçün otağa yerləşdirilmə

478 Prosesin axın xəritəsi özü-özlüyündə nə deməkdir?

- müxtəlif köməkçi proseslərin diaqramları
 təqdim olunan və hal-hazırdakı proseslərin gedişinin sxematik təsviri
 xəritə, hansı ki, hazırlanma dövründə müvəqqəti adlandırılır
 lazım olan xammalın anbar ərazisinə daxil olmasının sxemi
 hazırlanma dövründə məmulatın hazırlanması prosesinin xəritəsi

479 Məhsulun prototipinin yaranması zamanı nəyə baxılır?

- beyəlxalq mənbələrə əsasən analoqların yaradılması
 müxtəlif texnologiya ilə məmulatın hazırlanması
 yeni nəsil üçün konstruksiyanın yaranması
 perspektiv layihəni nəzərə almaqla istehsal
 ayrı-ayrı düynlərin hazırlanması

480 Aşağıdakılardan hansı layihənin analizi layihələndirmə mərhələsində qiymətləndirilmir?

- eksperimentlərin planlaşdırılması və nəticələri
 məhsulun müasir çatdırılmasının təmini
 etibarlılıq məsələsinin təmini
 növlərin analizinin nəticələri və imtinaların nəticəsi
 layihənin təsdiqinin nəticələri

481 Aşağıdakılardan hansı layihənin analizinin elementlərinin qiymətləndirilməsinə aid deyil?

- texnoloji və toplanma
- konstruktor və funksional xüsusiyyətlər haqqında suallar
- etibarlılıq məsələsinin təmini
- kompüter modelləşdirilməsi və stend sınaqlarının nəticələri
- iş yerinin tədqiqatlarının nəticələri

482 . layihənin analizi lahiyələndirmə mərhələsi özü- özlüyündə nəyi əks etdirir?

- hesablama və sxemin müntəzəm yoxlanılması
- yüksək səviyyədə müntəzəm görüşlər
- məhsulun müasir və əvvəlki analoqlarının müqayisəsi
- müntəzəm görüşlər, ixtisasçıların iştirakı ilə işləmə xidmətinin keçirilməsi
- dəyən ziyanın ölçüsü haqqında məlumatın statistik analizi

483 Məhsulun layihələndirmə dövründə aşağıdakılardan hansı layihəni təsdiqlənməsinə uyğun gəlir?

- dəyən ziyanın ölçüsü haqqında məlumata uyğun olan təsdiqlənmə
- müəssisədə prosesə uyğun əmrin qəbul edilməsi
- yeni cihazların kəmiyyətinin qiymətləndirilməsinin nəticələri
- məqsədli və tələb olunan xüsusiyyətlərə uyğun olan layihələrdə işçilər tərəfindən təsdiqlənmiş certyoj, hesablama və s. sənədlər
- sınaqların aparılmasının nəticələri

484 429. Konstruksiyanın yığılması deyəndə nə başa düşülür?

- qəbulun çatdırılmasında toplanmanın asanlaşdırılması
- məmulatın növbəti təmizlənməsi və rənglənməsinin asanlaşdırılması
- ayrı-ayrı seksiyaların toplanması yolu ilə məhsulun hazırlanmasının münasibliyi
- mantaj prosesinin aparılmasının münasibliyi
- toplanmanın asanlaşdırılması, qarşılıqlı dəyişiklik, səmərəliliyə icazə verilməsi və kənara çıxmanın həddi

485 428. Texnoloji konstruksiya deyəndə nə başa düşülür?

- qüsurların sırasından aslı olan konstruksiyaların secilməsi
- düzgün ölçülü konstruksiyaların secilməsi
- düzgün hazırlanma prosesinin seçilməsi
- beynəlxalq standartın tələbinin razılaşdırılması
- tələb olunan keyfiyyət üçün qənaəti təmin edən konstruksiyaların secilməsi

486 Növlərin təhlili metoduna və FMEA imtinalarının nəticələrinin əsas elementlərinə nə daxildir?

- qüsurların artım dinamikasının qiyməti
- çatların ölçülərinin hesablanması və mexanika qaydasının təkmilləşdirilməməsi
- zaman riskin sayının mümkün böyüklüyünün dəqiqləşdirilməsi və xəbərdaredici fəaliyyətin lazım olan səviyyəsi
- istismar zamanı mexaniki zədələnmələrin hesablanması
- məmulatın uzunömürlülük parametrlərinin dəqiqləşdirilməsi və təkmilləşdirilməsi

487 Növlərin təhlili metodlarının və imtinaların nəticələrinin əsasını nə təşkil edir?

- qüsurların artım dinamikasının qiyməti
- məhsulun statistik parametrlərinin qiyməti
- qüsurun əmələ gəlməsinin statistik qiyməti
- istifadə olunun cihazların qiymətləndirilməsi və onun patent təmizliyi
- qüsurun əmələ gəlməsində ehtimalın qiymətləndirilməsi, əmələ gələn riskin sayının müəyyənliyi

488 Növlərin təhlili metodu və FMEA imtinalarının nəticələri deyəndə nə başa düşülür?

- layihələndirilmiş konstruksiyanın analoqunun axtarışı
- istehsalata hazırlıq dövründə qüsurların istiqamətlənməsi

- hər bir işlənmənin fərdi imkanlarının axtarışı
- mümkün potensial qüsurların axtarışı, onların qiymətləndirilməsi, səbəblərin aşkar edilməsi
- mümkün olan qüsurların axtarışı, onların təcili aradan götürülməsi

489 Növlərin təhlili metodundan və FMEA imtinalarının nəticələrindən nə üçün istifadə olunur?

- məmulatların yeni növlərinin işlənməsi üçün
- konstruksiyaların işlənməsi, texnologiya və biznes proseslərinin analizi üçün
- layihələndirmə probleminə biznes-yaxınlaşmanın analizi üçün
- müxtəlif növ məmulatın layihələndirilməsinin analizi üçün
- buraxıla bilən qüsurların miqdarının hesablanması üçün

490 Aşağıdakılardan hansını məhsulun layihələndirilməsi mərhələsinin planlaşdırma komandası fəaliyyətinin çıxış -na daxil etmək olar?

- xammalın saxlanma müddəti haqqında qərar
- müəssisə dövrünün düzgün hazırlanması haqqında qərar
- əməyin mühafizəsi və ekolojiya barədə tələblər
- texniki sənədlərin düzgün saxlanması haqqında qərar
- komandanın yaradılmasının mümkünlüyü barədə rəhbərliyin dəstəyi

491 Aşağıdakılardan hansını məhsulun layihələndirilməsi mərhələsinin planlaşdırma komandası fəaliyyətinin çıxış -na daxil etmək olar?

- təhlükəsizliyin təmininə tələblər
- ətraf mühitin qorunması üçün tələblər
- yerləşdirilmə üzrə xüsusi tələblər və proseslər
- məhsulların xüsusi xarakteristikası və proseslər
- məhsulun xərclərinin qənaətli olması üçün tələblər

492 Məhsulun layihələndirilməsində texniki xidmət fəaliyyətinin çıxış -nın tərkib hissəsinə nə daxil deyil?

- layihə eskizlərinə yeni tələbat
- maşın, avadanlıq və alətlərə yeni tələbat
- cihazlara əvvəlki tələbat
- resurs bazasının yeni mənbələrinə tələbat
- sənədlərin düzgünlüyünə tələbat

493 Məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində texniki xidmət fəaliyyətinin çıxış -nın tərkibinə aşağıdakılardan hansı aid deyil?

- keyfiyyət proqramının işlənməsi
- texniki spesifikasiya
- texniki certyojlar və hesablamalar
- malların spesifikasiyası
- ehtiyat hissələrinin spesifikasiyası

494 Məhsulun layihələndirilməsində texniki xidmət fəaliyyətinin çıxış -ın tərkibinə aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- texnologiyanın və toplanmanın təmini
- növlərin və nəticələrin uyğunsüzlüğunun analizi
- rəhbərliyin tərkibinin təsdiqi
- layihənin təhlili
- layihənin təsdiqlənməsi

495 Məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində giriş -in tərkibinə hansı komponent daxil deyil?

- işlənmənin məqsədi

- sexin tikilməsinə lazım olan ilkin xərclər
- axın prosesinin ilkin xəritəsi
- məhsulun təmini planı
- məhsulların və proseslərin xüsusiyyətlərinin ilkin sadalanması

496 Məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində giriş -in tərkibinə aşağıdakılardan hansını aid etmək olmaz?

- malların ilkin siyahısını
- işlənilmənin məqsədini
- ofisin yenidən qurulması planını
- keyfiyyət və etibarlılığa görə məqsədini
- məhsulun təmini planını

497 Məhsulun layihələndirmə dövründə giriş -in tərkibinə aşağıdakılardan hansı aid deyil?

- malların ilkin siyahısı
- işlənilmənin məqsədi
- axın prosesinin ilkin xəritəsi
- məhsulun təmini planı
- əməkdaşların ilkin siyahısı

498 Məhsulun layihələndirilməsi prosesinə hansı komponentlər daxildir?

- keçidlər, sxemlər, planlar, resurslar
- daxil olmalar, keçidlər, əraziyə baxışlar, ehtiyat hissələri
- çıxışlar, konveyer dəhlizləri, aylıq planlar
- girişlər, çıxışlar, layihələndirmə prosesləri, resurslar, fəaliyyətə nəzarət
- planlaşdırma, resurslar, keçidlər, dövrlər

499 428. Planlaşdırma əsasında məhsulun layihələndirilməsi mərhələsində nə yaranır?

- istehsal olunan məhsulun dublikatı
- zavod sexinin prototipi
- gələcək məhsulun prototipi
- bütün növ buraxılan məhsulların analoqu
- işlənilən laboratoriya avadanlıqlarının dublikatı

500 Keyfiyyətin təminində xərclərin təyini üzrə yerinə yetirilən işlər iqtisadi xidmət tərəfindən hansı dövrdə aparılır?

- hər kvartal
- hər il
- hər ay
- hər həftə
- hər saat

501 Hansı xərclər ehtiyat xərclərini özündə əks etdirir?

- sifariş yoxlamalarını yerinə yetirərkən yaranan xərclər
- debitor borcların yaranmasına çəkilən xərclər
- yeni məhsulun qiymətləndirilməsinə, keyfiyyət sisteminin fəaliyyətinin təmininə, korrektəedici tədbirlərin yerinə yetirilməsinə çəkilən xərclər
- laboratoriya tədqiqatlarına çəkilən xərclər
- istehsalat cihazlarının sazlanmasında yaranan itkilər

502 Hansı xərclər daxili xərcləri özündə əks etdirir?

- istehsalat qüsurlarından, qüsurlu istiqamətində xərclərdən və dağıdıcı sınaqlardan yaranan itkilər
- daxil olan sifarişlərin lazım olan şəkildə icrasında yaranan itkilər

- sifariş yoxlamalarını yerinə yetirərkən yaranan xərc
- istehsalat cihazlarının sazlanmasıdan yaranan itkilər
- laboratoriya tədqiqatlarından yaranan itkilər

503 Aşağıdakılardan hansı maliyyə ölçmələrinin məqsədini özündə əks etdirir?

- sifarişin vaxtında yerinə yetirilməsinin təyin edilməsi
- laboratoriya tədqiqatlarına çəkilən xərclərin təyin edilməsi
- daxil olan malların miqdarının təyin edilməsi
- istehlakçıya vəzifəsinin təyin edilməsi
- xərclərin aşağı salınmasının əsas mümkünlüyünün aşkarlanması

504 Aşağıdakılardan hansı maliyyə ölçmələrinin məqsədini özündə əks etdirir?

- ehtiyat tədbirləri üçün xərclərin təyin edilməsi
- laboratoriya tədqiqatlarına çəkilən xərclərin təyin edilməsi
- daxil olan malların miqdarının təyin edilməsi
- sifarişin vaxtında yerinə yetirilməsinin təyin edilməsi
- istehlakçıya borcun təyin edilməsi

505 Aşağıdakılardan hansı maliyyə ölçmələrinin məqsədini özündə əks etdirir?

- laboratoriya cihazlarına çəkilən xərclərin təyin edilməsi
- daxili xərclərin təyin edilməsi
- daxil olan malların miqdarının təyin edilməsi
- sifarişin vaxtında yerinə yetirilməsinin təyin edilməsi
- istehlakçıya borcun təyin edilməsi

506 441. Sahələrin yoxlanılma işinin funksiyasını yerinə yetirməyə cavabdeh olan şəxs nəyi təkmilləşdirməlidir?

- cihaz və materiallara baxış qrafikini
- sonrakı tədbirlərin planını
- qüsurun yaranmasının məmulatın miqdarından asılılıq diaqramını
- uyğunsuzluq yaranan zaman nöqsanın aradan qaldırılması üçün tədbirlər planını
- işlənmə layihələrinin yeniləşməsi üçün tədbirlər planını

507 İnzibati araşdırma zamanı təyin edilmiş tələbdən yayınma və uyğun olmayan məlumatların yığılması hansı yolla həyata keçirilir?

- istehlakçıların fikrinin öyrənilməsi
- istehlakçının tələb və cavablarının öyrənilməsi, hazır məhsulun yoxlanılması
- sənədləşmənin öyrənilməsi, heyətə tələbat, istehsal şəraitinin öyrənilməsində keyfiyyət sisteminin rolu
- bütün qüsurlu məhsulların düyün və hissələrinə baxış
- istehlakçıların və işi yerinə yetirənin fikrinin öyrənilməsi

508 Onun formalaşdırılmasında müfəttiş qrupuna kim daxildir?

- perspektivliyin yayılması xidmətinin nümayəndəsi
- satış xidmətinin nümayəndəsi
- həmkarlar, gənclər təşkilatı nümayəndəsi
- nəzarət xidmətinin, metrologiya, baş konstruktör, texnoloq, standartlaşdırma şöbəsinin nümayəndəsi
- satış şöbəsinin nümayəndəsi, müəsisənin rəhbəri

509 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin inzibati araşdırılması tədbirinə aiddir?

- qüsurlu məhsulun miqdarının təyini
- istehsaldan əvvəl prosesin hazırlığı
- sınaq nümunələrinin hazırlanması

- laboratoriya şəraitinin hazırlanması
- keyfiyyət sistemində aşkarlanmış ziddiyyət və təxminləşməni həll etmək üçün təklifin işlənilməsi

510 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin inzibati araşdırılması tədbirinə aiddir?

- istehsaldan əvvəl prosesin hazırlığı
- uyğunsuzluğun dərəcəsinin təyini və təyin olunmuş tələbdən yayınma
- qüsurlu məhsulun miqdarının təyini
- laboratoriya şəraitinin hazırlanması
- sınaq nümunələrinin hazırlanması

511 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin inzibati araşdırılması tədbirinə aiddir?

- müfəttiş qrupunun hazırlanması (təlimin aparılması)
- uzunömürlülük keyfiyyət göstəricilərinin uyğunluğa yoxlanması
- istehsaldan qabaq prosesin hazırlığı
- sınaq nümunələrinin hazırlanması
- laboratoriya şəraitinin hazırlanması

512 Keyfiyyət sisteminin inzibati araşdırılması hansı sənədə əsasən aparılır?

- məhsulun buraxılması üçün tapşırıq
- Keyfiyyət sisteminin nəzarət şurasının plan-qrafiki və nəzarət xidməti Tapşırıqları
- İSO standartlarına
- lokal dəyərlərin standartlarına
- buraxılan məhsulun qrafikinin inkişafına

513 Keyfiyyət sisteminin inzibati araşdırılması nəyi aşkarlamağa kömək edir?

- xarici layihələrin çatışmamazlığı
- yaradıcılıq sahəsini, harada ki, rəhbərliyin qərarları və NS tələbləri tam yerinə yetirilməmişdir
- buraxılmış qüsurların miqdarı
- analoqların çatışmamazlığı
- rəhbərliyin qərarının çatışmamazlığı

514 Marketing tədqiqatlarının nəticələri kimə təqdim olunur?

- istehlakçının nümayəndəsinə
- müəssisənin baş texnoloq xidmətinə
- texniki təchizat şöbəsinə
- rəhbərliyin hesabatına marağı olan xidmətə
- məhsulun satış xidmətinə

515 Müəssisənin marketing xidmətinə aid olan tədbirlər aşağıdakılardan hansında həyata keçir?

- daxil olan xammalın keyfiyyətinin analizində
- layihənin analizində
- dünya səviyyəsinə çatmağın analizi və patent təmizliyində
- istehlakçı və bazar nümayəndələri ilə görüşdə
- elmi-texniki və mümkün olan istehsal-resurslarının analizi və qiymətləndirilməsində

516 Layihənin marketing və inovasiya xidməti hansı tədbirlərdə keçirilir?

- məhsullara tələbatın azlığının səbəbinin öyrənilməsi
- istehlakçı ilə görüş
- istehlakçı və bazar nümayəndələri ilə görüş
- istehlakçı ilə işin müasir formada təşkili
- bazar tələbatının tədqiqi, rəqib haqqında məlumat, kontraktların bağlanmasında iştirak

517 İstehlakçıya aid olan məlumatı necə əldə etmək olar?

- yüksək səviyyədə danışıqlar yolu ilə
- düz və əks əlaqələr yolu ilə
- təşkilat komitəsi yolu ilə
- keyfiyyətsiz işlənmə yolu ilə
- görüşlərin tənzimləməsi yolu ilə

518 Keyfiyyət sisteminin ölçü, analiz və təkmilləşməsinə aşağıdakılardan hansı tədbir daxil deyil ?

- xərclərin aşağı salınmasının mümkünlüyü
- istehlakçıların məmnunluğunun qiymətləndirilməsi
- üst örtüyünün keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi
- keyfiyyət sisteminin daxildən yoxlanılması
- maliyyə ölçülərinin aparılması

519 Keyfiyyət sisteminin ölçü, analiz və təkmilləşməsi aşağıdakılardan hansı tədbirdə həyata keçir ?

- üst örtüyünün keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi
- laboratoriya cihazlarının müqayisəli analizi
- standart nümunələrin müqayisəli analizi
- xərclərin aşağı salınmasının mümkünlüyü
- istehlak prosesinin tənzimlənməsi və qiymətləndirilməsi

520 Keyfiyyət sisteminin ölçü, analiz və təkmilləşməsi aşağıdakılardan hansı tədbirdə həyata keçir ?

- laboratoriya cihazlarının müqayisəli analizi
- zay hissələrin miqdarının qiymətləndirilməsi
- istehlak prosesinin tənzimlənməsi və qiymətləndirilməsi
- standart nümunələrin müqayisəli analizi
- maliyyə ölçülərinin aparılması

521 Keyfiyyət sisteminin ölçü, analiz və təkmilləşməsi aşağıdakılardan hansı tədbirdə həyata keçir ?

- laboratoriya cihazlarının müqayisəli analizi
- keyfiyyətli mallardan istifadə etməklə keyfiyyətin yüksəldilməsi
- istehlak prosesinin tənzimlənməsi və qiymətləndirilməsi
- keyfiyyət sisteminin daxildən yoxlanılması
- standart nümunələrin müqayisəli analizi

522 Keyfiyyət sisteminin ölçü, analiz və təkmilləşməsi tədbirlərinə sadalananlardan hansı daxildir?

- zay hissələrin miqdarının qiymətləndirilməsi
- keyfiyyətli mallardan istifadə etməklə keyfiyyətin yüksəldilməsi
- istehlak prosesinin tənzimlənməsi və qiymətləndirilməsi
- istehlakçıların məmnunluğunun qiymətləndirilməsi
- hesablama üsulunda yaranan göstəricilərin yaxşılaşdırılması

523 Keyfiyyət sistemində ölçü, analiz və təkmilləşmə nə üçündür?

- məmulatın dəqiq simmetrik ölçülərinin aparılması
- funksional sistemin effektivliyinin qiymətləndirilməsi, müvafiq prioritetlərin təşkili
- məhsulun uzunömürlülük göstəricilərinin təyin edilməsi
- konstruksiyanın üst örtüyünün möhkəmliyi və bərkliyinin qiymətləndirilməsi
- nəzarət xidmətinin funksional qiymətləndirilməsi

524 İstehlakçı ilə əks əlaqə necə yaranır?

- məhsulun satış xidməti

- baş mexanik xidməti və istehlakçı ilə işləyən qrup
- innovasiya və marketinq layihələndirmə xidməti
- istehlakçıların tələbləri xidməti
- təchizat xidməti

525 Təsnifata uyğun olaraq erqonomik göstəricilər hansı qruplara bölünür?

- intusiya
- psixofizioloji
- anotomik
- daktil
- orqanoleptik

526 Təsnifata uyğun olaraq erqonomik göstəricilər hansı qruplara bölünür?

- anotomik
- fizioloji və psixofizioloji
- orqanoleptik
- daktil
- intusiya

527 Təsnifata uyğun olaraq erqonomik göstəricilər hansı qruplara bölünür?

- anotomik
- antropometrik
- daktil
- orqanoleptik
- intusiya

528 . Təsnifata uyğun olaraq erqonomik göstəricilər hansı qruplara bölünür?

- gigiyenik
- intusiya
- anotomik
- orqanoleptik
- daktil

529 Təsnifata uyğun olaraq erqonomik göstəricilər neçə qrupa bölünür?

- 2
- 4
- 5
- 6
- 3

530 Bu göstəricilər subyekt-obyekt-mühit sistemini xarakterizə edir.Bu hansı göstəricidir?

- estetik
- erqonomik
- patent-hüquq
- saxlanma
- nəql etmə

531 Bu göstəricilər obyektlərin yaradılması və bərpaı zamanı yüksək əmək məhsuldarlığının təmin edilməsi üçün konstruktor-texnoloji həllərin effektivliyini xarakterizə edirlər.Bunlar hansı göstəricilərdir?

- texnolojilik
- erqonomiklik
- estetiklik

- etibarlılıq
- nəql etmə

532 Uzun müddət işləyə bilməni xarakterizə edən göstərici necə adlanır?

- imtina müddəti
- bərpa müddəti
- təmir müddəti
- yenidən hazırlanma müddəti
- xidmət müddəti

533 Onu dedikdə, məhsulun elə vəziyyəti başa düşülür ki, təyinatı üzrə onun sonrakı istifadəsi ya mümkün deyil, ya da qeyri rentabeldir. O nədir?

- orta işləmə zamanı
- hədd qiyməti
- xüsusi zəhmət tutumu
- materialların orta istifadə olunma əmsalı
- zaman dövrlərinin orta ədədi qiyməti

534 . Məhsulun öz hədd qiymətinə qədər uzun müddət təyinatı üzrə istifadə olunma qabiliyyətini saxlaya bilmə xassəsi necə adlanır?

- qısa müddət işləyə bilmə
- uzun müddət işləyə bilmə
- sazlılıq
- imtinalı işləyə bilmə
- imtinasız işləyə bilmə

535 Saxlanıla bilmə xassəsini xarakterizə edən göstərici necə adlanır?

- orta əmək haqqı
- orta resurs
- orta rekonstruksiya dövrü
- orta təmir müddəti
- orta sazlama müddəti

536 Məhsulun vermiş müddət ərzində öz parametrlərini saxlaya bilməsi xassəsi necə adlanır?

- sazlana bilmə
- saxlanıla bilmə
- imtinasız işləmə
- imtinalarla işləmə
- təmirə yararlıq

537 İmtinalardan sonra məhsulun iş qabiliyyətinin sərf olunan zaman dövrlərinin orta ədədi qiyməti necə adlanır?

- orta bərpa müddəti
- orta rekonstruksiya dövrü
- orta işlənmə müddəti
- orta təmir müddəti
- orta sazlama müddəti

538 Təmirə yararlılıq xarakteristikası yalnız hansı obyektlərə aid edilə bilər?

- imtinalarla işləyən
- bərpa olunmayan
- sazlınmayan

- bərpa olunan
- təmir olunmayan

539 Məhsulun imtinasının qarşısının alınmasına, aşkar edilməsinə və aradan qaldırılmasına uyğunlaşması necə adlanır?

- imtinalarla işləmə
- təmirə yararlılıq
- bərpa olunmaya yararlılıq
- sazlanmaya yararlılıq
- imtinasız işləmə

540 Hansı obyektlərə bərpa olunan obyektlər deyilir?

- imtinadan sonra bərpa olunan sistemlər
- imtinaya qədər bərpa olunmayan məmulatlar
- bərpa olunmayan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunan məmulatlar
- imtinadan əvvəl bərpa olunan məmulatlar

541 Hansı obyektlərə bərpa olunan obyektlər deyilir?

- bərpa olunmayan məmulatlar
- imtinadan sonra bərpa olunan proseslər
- imtinadan əvvəl bərpa olunan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunmayan məmulatlar

542 Hansı obyektlərə bərpa olunan obyektlər deyilir?

- bərpa olunmayan məmulatlar
- imtinadan sonra bərpa olunan məmulatlar
- imtinadan əvvəl bərpa olunan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunmayan məmulatlar

543 Hansı obyektlərə bərpa olunmayan obyektlər deyilir?

- imtinadan sonra bərpa olunmayan sistemlər
- imtinadan əvvəl bərpa olunan məmulatlar
- bərpa olunmayan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunmayan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunan məmulatlar

544 Hansı obyektlərə bərpa olunmayan obyektlər deyilir?

- imtinadan sonra bərpa olunmayan proseslər
- imtinadan əvvəl bərpa olunan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunmayan məmulatlar
- imtinadan sonra bərpa olunan məmulatlar

545 Hansı obyektlərə bərpa olunmayan obyektlər deyilir?

- imtinadan əvvəl bərpa olunan məmulatlar
- imtinadan sonra bərpa olunan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunmayan məmulatlar
- imtinaya qədər bərpa olunan məmulatlar
- imtinadan sonra bərpa olunmayan məmulatlar

546 Obyektin verilmiş müddət ərzində təyinatına görə istifadə edilməsinə öz yararlılığını saxlama xassəsi necə adlanır?

- müntəzəm işləmə
- imtinasız işləyə bilmə
- təmirə yararlılıq
- uzun müddət işləyə bilmə
- saxlanıla bilmə

547 448. Etibarlılıq nöqtəyi-nəzərindən obyektlər neçə cür olur?

- 2
- 5
- 6
- 4
- 3

548 448. Etibarlılıq göstəriciləri obyektin hansı xüsusiyyətlərini xarakterizə edir?

- çeviklik
- uzun müddət işləyə bilmə
- qısa müddət işləyə bilməsini
- obyektivlik
- əyanilik

549 Etibarlılıq göstəriciləri obyektin hansı xüsusiyyətlərini xarakterizə edir?

- qısa müddət işləyə bilməsini
- saxlanıla bilmə
- çeviklik
- əyanilik
- obyektivlik

550 Etibarlılıq göstəriciləri obyektin hansı xüsusiyyətlərini xarakterizə edir?

- qısa müddət işləyə bilməsini
- təmirə yararlılıq
- çeviklik
- əyanilik
- obyektivlik

551 Etibarlılıq göstəriciləri obyektin hansı xüsusiyyətlərini xarakterizə edir?

- çeviklik
- imtinasız işləyə bilmə
- qısa müddət işləyə bilməsini
- obyektivlik
- əyanilik

552 Obyektin tələb olunan müddət ərzində müəyyən edilmiş funksiyaları yerinə yetirmək xassəsi necə adlanır?

- texnolojilik
- etibarlılıq
- böhran
- estetik
- erqonomik

553 Məhsulun təyinatına görə istifadə olunmasından alınan iqtisadi səmərəni və onların istifadə sahəsini təyin edən göstərici necə adlanır

- estetik
- texnolojilik
- etibarlılıq
- təyinat
- ergonomik

554 Nəzarət prosesinə nələr daxil edilir?

- məhsul
- proses
- nəzarətin aparılması
- xidmət
- iş

555 Nəzarət prosesinə nələr daxil edilir?

- nəzarətin icraçıları
- iş
- xidmət
- proses
- məhsul

556 Nəzarət prosesinə nələr daxil edilir?

- məhsul
- nəzarət üsulu
- xidmət
- iş
- proses

557 Nəzarət prosesinə nələr daxil edilir?

- proses
- iş
- xidmət
- nəzarət üsulu
- məhsul

558 Nəzarət üsuluna nələr daxildir?

- nəzarətin təşkili texnologiyası
- nəzarətin dəqiqliyi
- nəzarətçilərin səriştəliliyi
- nəzarətin nəticəsi
- nəzarətin idarə olunması texnologiyası

559 Nəzarət üsuluna nələr daxildir?

- nəzarətin idarə olunması texnologiyası
- nəzarət vasitələri
- nəzarətçilərin səriştəliliyi
- nəzarətin nəticəsi
- nəzarətin təşkili texnologiyası

560 Nəzarət üsuluna nələr daxildir?

- nəzarətin nəticəsi
- nəzarət olunan əlamətlər
- nəzarətin təşkili texnologiyası
- nəzarətin idarə olunması texnologiyası
- nəzarətçilərin səriştəliliyi

561 Nəzarət üsuluna nələr daxildir?

- nəzarətin aparılma texnologiyası
- nəzarətin təşkili texnologiyası
- nəzarətin nəticəsi
- nəzarətin idarə olunması texnologiyası
- nəzarətçilərin səriştəliliyi

562 İstehsal şəraitindən asılı olaraq məhsulun hazırlanması prosesində nəyə nəzarət olunmalıdır?

- müəssisəxarici nəql olunmaya
- nişanlamaya
- keyfiyyətə
- kəmiyyətə
- istehlakçıya göndərilmə prosesində dəstləşdirici məmullara

563 İstehsal şəraitindən asılı olaraq məhsulun hazırlanması prosesində nəyə nəzarət olunmalıdır?

- keyfiyyətə
- kəmiyyətə
- müəssisəxarici nəql olunmaya
- nişanlamaya
- istehlakçıya göndərilmə prosesində materiala

564 İstehsal şəraitindən asılı olaraq məhsulun hazırlanması prosesində nəyə nəzarət olunmalıdır?

- nişanlamaya
- müəssisəxarici nəql olunmaya
- istehlakçıya göndərilmə prosesində xammala
- kəmiyyətə
- keyfiyyətə

565 İstehsal şəraitindən asılı olaraq məhsulun hazırlanması prosesində nəyə nəzarət olunmalıdır?

- qablaşdırma
- nişanlamaya
- keyfiyyətə
- müəssisəxarici nəql olunmaya
- kəmiyyətə

566 İstehsal şəraitindən asılı olaraq məhsulun hazırlanması prosesində nəyə nəzarət olunmalıdır?

- keyfiyyətə
- nişanlamaya
- müəssisəxarici nəql olunmaya
- saxlanma
- kəmiyyətə

567 İstehsal şəraitindən asılı olaraq məhsulun hazırlanması prosesində nəyə nəzarət olunmalıdır?

- müəssisədaxili nəql olunmaya
- keyfiyyətə
- nişanlamaya

- kəmiyyətə
- müəssisəxarici nəql olunmaya

568 Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- müəssisə
- müvafiq texniki sənədlər
- firma
- şirkət
- təşkilat

569 Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- firma
- şirkət
- müəssisə
- təşkilat
- məhsulun təmiri

570 Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- müəssisə
- məhsulun texniki xidməti
- firma
- şirkət
- təşkilat

571 . Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- şirkət
- firma
- məhsulun saxlanması
- müəssisə
- təşkilat

572 Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- firma
- məhsulun nəql olunması
- müəssisə
- təşkilat
- şirkət

573 Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- firma
- məhsulun tətbiq edilməsi
- müəssisə
- təşkilat
- şirkət

574 Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- müəssisə
- məhsulun yaradılması prosesləri
- firma
- şirkət
- təşkilat

575 Hansı obyektlər texniki nəzarət obyektləri ola bilər?

- müəssisə
- məhsul
- firma
- şirkət
- təşkilat

576 Aşağıdakılardan hansı marketinq zamanı həyata keçirilən tədbirlərlə bağlı sahədir?

- təchizatçı, normativ sənədlər
- təchizatçı, istehlakçı, analoq məmulatlar, texniki və sosial normalar, bazar
- məmulat, bazar, qiymət
- qiymət, məmulatın xüsusiyyəti, təchizatçı
- istehsalçı, müasir çatdırılma

577 Marketing fəaliyyətində bazar tendensiyasının öyrənilməsi nədən ibarətdir?

- dinamik sorğunun təyini və təklif, texniki irəliləyiş və təkmilləşmə
- istehsalçı ilə münasibətin təyini
- ekoloji təhlükəsizliyin təmini
- müəssisənin mənəvi-texniki xarakteristikasının təmini
- beynəlxalq standartlara uyğunluğun təmini

578 Xarici mühitin təhlili zamanı bazarda nəzərdə tutulmuş məhsulların satışının ikinci aspektinə hansı tədbirlər daxildir?

- beynəlxalq standartlara uyğunluğun təmini
- uyğun mexaniki xarakteristikanın təmini
- müəssisənin mənəvi-texniki xarakteristikasının təmini
- ekoloji təhlükəsizliyin təmini
- müvafiq səviyyənin təmini, təhlükəsizliyin səviyyəsi, mənəvi və etik normalara uyğun

579 Xarici mühitin təhlili zamanı bazarda nəzərdə tutulmuş məhsulların satışının birinci aspektinə hansı tədbirlər daxildir?

- sınaq nümunələri və analoqlar haqqında məlumatın analizi
- təchizatçı haqqında məlumatın analizi
- istehlakçı haqqında məlumatın analizi
- istehsalatçı haqqında məlumatın analizi
- məhsul haqqında məlumatın analizi-analoqu, onların keyfiyyəti, qiyməti və buraxılışın həcmi

580 Xarici mühitin təhlili zamanı bazarda nəzərdə tutulmuş məhsulların satışına üzrə yerinə yetirilən tədbirlərin neçə aspekti var?

- 5
- 8
- 2
- 6
- 4

581 Təchizatçı ilə münasibətdə xarici mühitin təsiri nədən ibarətdir?

- analoji müəssisə və firmalar
- satışı planlaşdırılan məhsulun perspektivliyi
- analoji məhsulu buraxan müəssisə və onların məhsulu
- yeni perspektiv anbar sahələri
- analoji mallar və məhsullar

582 Qiymət siyasətinin işlənməsi zamanı hansı əsas suallar öyrənilir?

- qiymət və sorğu arasında asılılıq
- keyfiyyət və kəmiyyət arasındakı asılılıq
- məhsulun xüsusiyyətinin statistik analizi
- satış ərazisi və market sahəsi arasında asılılıq
- qiymət və keyfiyyət arasında asılılıq

583 Marketing zamanı istehlakçının analizi üzrə hansı taktikalardan istifadə olunur?

- yalnız istehlakçıların tipologiyası
- rəhbərlik və icraçılar arasında əlaqənin dəyişməsi
- satış bazarının dəyişməsi
- istehlakçının texnologiyası, bazarın seqmentləşdirilməsi, panel yoxlanılması
- perspektiv bazar münasibətlərinin yoxlanılması

584 İstehlakçının apardığı analiz nə ilə nəticələnir?

- alıcıların və onların istehlakçılarının iqtisadi, sosial, coğrafi, demoqrafik xarakteristikalarının tədqiqi
- istehlakçının xarakterinin analizi
- istehsal prosesinin xarakterinin analizi
- müəssisənin cəmiyyətdəki və sosial vəziyyətinin tədqiqi
- istehlakçının alıcılıq qabiliyyətinin tədqiqi

585 Buraxılan məhsulun analizi nəticəsində nə işlənilib hazırlanır?

- texniki şərt
- normativ sənədlər
- modernləşdirmədə və ya işlənmədə texniki tapşırıq
- buraxılışın planlaşdırılması üzrə tövsiyələr
- məhsulun sahə standartları

586 Buraxılışa hazırlanan məhsulun planlaşdırılması və ya buraxılışının analizi hansı sistemlə həyata keçirilir?

- sınaq
- idarə heyətinin tərkibi
- rəhbərlik
- istehsalın təşkili
- istehsal xətti

587 Buraxılışa hazırlanan məhsulun planlaşdırılması və ya buraxılışının analizi hansı sistemlə həyata keçirilir?

- istehsal xətti
- rəhbərlik
- idarə heyətinin tərkibi
- məhsulun istehsal texnologiyası
- sınaq

588 Buraxılışa hazırlanan məhsulun planlaşdırılması və ya buraxılışının analizi hansı sistemlə həyata keçirilir?

- sınaq
- idarə heyətinin tərkibi
- məhsuldarlıq
- rəhbərlik
- istehsal xətti

589 Aşağıdakılardan hansı marketinq zamanı ilkin şəkildə həyata keçirilən tədbirlər sırasına daxil deyil?

- bazar istiqamətlərinin öyrənilməsi
- istehlakçı və zəncirvari siyasətin inkişafının təhlili
- laboratoriya cihazlarının etibarlılığının təhlili
- buraxılan məhsulun çıxışının və ya planlaşdırılmasının təhlili
- satış bazarının ən yüksək etimal təhlili

590 Marketinq fəaliyyətinin ikinci növü öz-özlüyündə nədən ibarətdir?

- reklam və qabaqcıl nəzarət üsulları
- kreditlə məhsulun satışı
- satışın layihələndirilməsi, satış, reklam
- məmulat üçün alınan malların layihələndirilməsi
- topdan satış

591 Marketinq fəaliyyətinin ikinci növü məhsulun həyat tsklini mərhələsində həyata keçirilir?

- uzun müddətli istismar
- istehsal və istismar
- zəmanət dövründə istismar
- istehsala hazırlıq
- konveyer istehsal

592 İkinci növ marketinq fəaliyyəti deyəndə nə başa düşülür?

- bazarda məhsulların satışını təmin etmək üçün tədbirlərin dəqiq Toplusu
- ayrı-ayrı konstruktor düyümlərinin yığımının təmini
- bazarlara məhsul çatdırılması
- layihənin inkişafı üçün tədbirlər kompleksi
- məhsulun həndəsi parametrlərinin hesablanması metodikasının işlənilməsi

593 Marketinq fəaliyyətinin ilkin növü məhsulun həyat tsklinin hansı dövtündə həyata keçirilir?

- layihənin inkişaf mərhələsi
- məhsula nəzarətin mövcudluğu mərhələsi
- istismar mərhələsi
- məhsulun layihədən əvvəlki mərhələsi və layihələndirilməsi
- anbarlarda materialların saxlanma mərhələsi

594 Marketinq fəaliyyətinin ilkin növünə nə daxildir?

- fərdi komponentlərin dizayn etibarlılığının təhlili
- məhsula tələbatın öyrənilməsi məqsədilə bazarın təhlili və müəssisənin imkanları
- müəssisədə iştehsalat cihazlarında mövcud olan təhlil
- hazırlanma prosesində məmulatın xarakteristikasının təhlili
- müxtəlif qüsurlu məhsulların siyahısı və onların aradan qaldırılması

595 Marketinq fəaliyyətini neçə əsas fəaliyyət növünə bölmək olar?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

596 . Marketinq termini nə deməkdir?

- məmulatın markalandırılmasına görə fəaliyyət

- perspektiv layihələrin gələcək işlənməsi ilə əlaqəli olan fəaliyyət
- bazar şərtlərinin fəaliyyəti
- istehsalatın norma və qanunlarının işlənməsi məqsədilə fəaliyyəti
- üst təbəqənin xüsusiyyətinin yaxşılaşdırmaq istiqamətində tədbirlər

597 Bu verilən obyektə müəyyən tələbatın məmnunluq dərəcəsinin ölçüsüdür. Bu nədir?

- istehlak dəyərinin səmərəlilik tərəfi
- istehlak dəyərinin keyfiyyət tərəfi
- istehlak dəyərinin kəmiyyət tərəfi
- istehlak dəyərinin miqdarı tərəfi
- istehlak dəyərinin estetik tərəfi

598 Obyekti istehlak dəyərli edən nədir?

- estetikliyi
- effektivliyi
- səmərəliliyi
- faydalılığı
- yararlılığı

599 Keyfiyyəti idarəetmənin iqtisadiyyatında istehlak dəyəri hansı amillə eyniləşdirilir?

- yararsızlıqla
- effektivliklə
- səmərəliliklə
- faydalılıqla
- yararlılıqla

600 Bu istehsalatın maddi-cismi faydası nəticəsində və istehsalçı ilə istehlakçı arasında qarşılıqlı əlaqədə iqtisadi münasibətlərin daşıyıcısıdır. Bu nədir?

- yararsızlıq
- kəmiyyət
- keyfiyyət
- istehlak dəyəri
- yararlılıq

601 Keyfiyyəti idarəetmənin son məqsədi nəyə yönəldilmişdir?

- risklər baxımından effektin əldə edilməsinə
- kəmiyyət baxımından effektin əldə edilməsinə
- estetik baxımdan effektin əldə edilməsinə
- iqtisadi effektin əldə edilməsinə
- təhlükəsizlik baxımından effektin əldə edilməsinə

602 Keyfiyyətin yaxşılaşdırılması cəhdləri birbaşa hansı amillərlə bağlıdır?

- texnoloji
- texniki
- sosial
- iqtisadi
- inzibati

603 Müəssisədə səmərəli keyfiyyət sisteminin mövcudluğu nəyə əsasən təsdiqlənir?

- keyfiyyət sisteminin layihələndirməsində TQ-yə əsasən
- əsas sənədlərin standartlarına
- keyfiyyət sisteminin elementlərinin hesablanması üzrə müvəqqəti əmrə

- buraxılan məhsullarda TŞ-yə əsasən
- keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılmasına

604 Satışın adoptasiya olunmuş təşkilati strukturunun ardıcıl qurulmasının əsas faktorları nədən ibarətdir?

- istehsalçılarla qarşılıqlı fəaliyyətindən
- istehsalçıların qarşılıqlı anlaşmasından
- istehlakçıların qarşılıqlı anlaşmasından
- istehsalçı və istehlakçının qarşılıqlı fəaliyyəti və qarşılıqlı asılılığından
- istehlakçılar ilə qarşılıqlı fəaliyyətindən

605 Məhsulun satış xidmətinin kombinə edilmiş təşkilatlarının mahiyyəti nədən ibarətdir?

- müəssisənin rəhbəri malların optimal araşdırılmasını işləyir
- satış rəhbəri tərəfindən hazır məhsulun saxlanması üçün optimallığın işlənilməsi
- kommersiya müdiri məhsulun yerləşdirilməsinə dair qaydaları nəşr etdirir
- sahibkarlıq və ticarət fəaliyyətinin intensiv genişlənməsi və ticarət fəaliyyəti, nomenklaturanın genişlənməsinə yüksək hazırlıq
- kommersiya müdiri malların vaxtında çatdırılmasını layihələndirir

606 Məhsulun satış xidmətində sahə təşkilatlarının mahiyyəti nədən ibarətdir?

- satış rəhbəri tərəfindən hazır məhsulun saxlanması üçün optimallığı işlənilməsi
- kommersiya müdiri malların vaxtında çatdırılmasını layihələndirir
- müəssisənin rəhbəri malların optimal araşdırılmasını işləyir
- kommersiya müdiri məhsulun yerləşdirilməsinə dair qaydaları nəşr etdirir
- müxtəlif profilli istehlakçı-firmalara eynicinsli məhsulların çatdırılması

607 Məhsulun satış xidmətində ticarət təşkilatlarının mahiyyəti nədən ibarətdir?

- müxtəlif nomenklaturalı və geniş çeşidli malların satışının planlaşdırılması
- kommersiya müdiri malların vaxtında çatdırılmasını layihələndirir
- müəssisənin rəhbəri malların optimal araşdırılmasını işləyir
- kommersiya müdiri məhsulun yerləşdirilməsinə dair qaydaları nəşr etdirir
- satış rəhbəri tərəfindən hazır məhsulun saxlanması üçün optimallığın işlənilməsi

608 Məhsulun satış xidmətinin regional təşkilinin mahiyyəti nədən ibarətdir?

- eyni tipli məhsulların məhdud sayda buraxılışı, böyük sayda ticarət mərkəzlərinin şəxəli paylanma şəbəkəsi
- satış rəhbəri tərəfindən hazır məhsulun saxlanması üçün optimallığın işlənilməsi
- kommersiya müdiri məhsulun yerləşdirilməsinə dair qaydaları nəşr etdirir
- müəssisənin rəhbəri malların optimal araşdırılmasını işləyir
- kommersiya müdiri malların vaxtında çatdırılmasını layihələndirir

609 Məhsulun satış xidmətinin təşkilinin funksionallığının mahiyyəti nədir?

- ticarət əməliyyatını, satışın reklamını və stimullaşdırılmasını kommersiya
- satış rəhbəri tərəfindən hazır məhsulun saxlanması üçün optimallığın işlənilməsi
- kommersiya müdiri məhsulun yerləşdirilməsinə dair qaydaları nəşr etdirir
- müəssisənin rəhbəri malların optimal araşdırılmasını işləyir
- kommersiya müdiri malların vaxtında çatdırılmasını layihələndirir

610 Sadalananlardan hansı məhsulun satış xidmətinin təşkili formasına daxil deyil?

- regionallıq
- gələcək
- sahə və uyğunlaşma
- ticarətçilik
- funksionalıq

611 Satış xidmətinin fəaliyyətinin koordinasiyası hansı məqsədlə aparılmışdır?

- satış sisteminin effektivliyinin saxlanılması, məhsulun tələb olunan keyfiyyət və miqdarda lazımı vaxtda rayona çatdırılmasının təmini və s.
- xammal qəbulunun effektivliyinin qorunması
- xüsusi yerdə malların optimal yerləşdirilməsi
- müxtəlif göstəricilərə görə malların seçilməsinin optimallığı
- saxlanma və qablaşdırmanın texnologiyasının işlənilməsi

612 563 Ticarət mərkəzinin yerləşmə yerinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsinin kriteriya üzrə sıralanmasına aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- mal partiyasının hərtərəfli sınaqdan keçməsi
- reklamın mövcudluğu
- alış-veriş yerinin cəlbediciliyi
- alış-verişin tezliyi
- rəqabətin əldə olunması və müxtəlifliyi

613 Ticarət mərkəzinin yerləşmə yerinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsinin kriteriya üzrə sıralanmasına aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- malların nəqliyyatla çatdırılmasına çəkilən xərc
- müxtəlif əməllərə görə malların seçilməsində optimallıq
- alış-veriş yerlərinin cəlbediciliyi
- malın xarakteri
- ərazinin, rayonun alıcılıq qabiliyyətinin səviyyəsi

614 Malların kommunikasiyasının təşkili üçün tədbirlərə aşağıdakılardan hansı daxil deyil?

- mövcud əlaqələr, potensial müştərilər
- malların xüsusi yerlərdə yerləşdirilməsi
- xüsusi texnologiya ilə qablaşdırma və saxlanılması
- malların yerində satışının reklamı
- ticarət vasitəçilərinin stimullaşdırılması

615 Xərclərin layihələndirilməsində məhsulun yayılma kanallarının seleksiyasının tərkibinə daxildir:

- xüsusi yerdə malların yerləşdirilməsi
- onların müqayisəsi və onlardan birinin seçilməsi, alternativ variantın formalaşması, birbaşa və dolaylı yolla satışı
- çəkisinə görə malların seçilməsi, rəngi və qabariti
- məmülatın nümunə partiyasında sınaqların aparılması
- xüsusi texnologiya ilə qablaşdırma və saxlanılması

616 Aşağıdakılardan hansı məhsulun satışının maliyyə smetasının strukturuna daxil deyil?

- idarə etmənin xərcləri
- təmiz gəlir
- inzibati və qoyulmuş xərclər
- xərclərin qarşılıqlı əlaqəsi və stimullaşdırılması
- kadrların öyrədilməsinə çəkilən xərclər

617 Aşağıdakılardan hansı məhsulun satışının maliyyə smetasının strukturuna daxil deyil?

- reallaşdırma dövrü
- reklam xərcləri
- ümumi gəlir
- ümumi istehsalat xərcləri
- yeni texnologiyanın istifadəsinə xərc

618 Məhsulun satışında hansı sənədi maliyyə smetası kimi təqdim etmək olar?

- buraxılışın həcmi təyin edən sənəd
- satışın həcmi fiksasiyası, bazarın mədaxil və məxaricinin reallaşdıran sənədi
- məhsulun hazırlanmasında məxaric materiallarının normalarını
- uyğun texnologiyanın istifadəsi haqqında rəhbərliyin təsdiq etdiyi sənəd
- daxili bazar əlaqələrinin istifadəsinin tövsiyəsi

619 Məhsulun satış planında uzunmüddətli proqnoz konyukturası hansı dövrü əhatə edir?

- 1-5 il
- 3-12 ay
- 1-2 ay
- 5-20 il
- 2-3 il

620 Məhsulun satış planında qısamüddətli proqnoz konyukturası hansı dövrü əhatə edir?

- 8-10 il
- 1-5 il
- 5-20 il
- 1-2 ay
- 12 ay

621 Məhsulun satış planında qısa proqnoz konyukturası hansı dövrü əhatə edir?

- 3-12 ay
- 1-2 il
- 2-3 il
- 8-10 il
- 5-20 il

622 Aşağıdakılardan hansı məhsulun satış planının elementinə daxil deyil?

- məhsulun möhkəmlik xüsusiyyətini öyrənmək üçün sınaq
- kommersiya satışının planlaşdırılması və həyata keçirilməsi
- sifarişçilərlə məsləhət planı və işlərin hazırlanması
- firmanın başqa bölmələrlə əlaqəsi
- satış xidmətinin fəaliyyətinin koordinatlarının vəziyyəti və həyata keçirilmə planı

623 Aşağıdakılardan hansı məhsulun satış planının elementinə daxil deyil?

- məhsulun xüsusiyyətinin statistik analizi
- satış dinamikası və hərəkətinin planlaşdırılması və qiymətləndirilməsi
- statda xidməti heyətin fəaliyyətinin analizi
- ticarət kommunikasiyasının təşkili
- malların paylanması üzrə seleksiya kanalları

624 Aşağıdakılardan hansı məhsulun satış planının elementinə daxil deyil?

- satış həcmi orentasiyasının proqnozu
- ümumi təsərrüfat və bazar vəziyyətinin proqnozunun hazırlanması
- satışa daxil olan məhsulların sayının artırılması
- satış normalarının təyini
- satış maliyyə smetasının hazırlanması

625 Rəqlamanın dəqiqliyi və etibarlılığı hansı amillərdən asılıdır?

- şəraitdən

- nümunələrdən
- ölçmə vasitələrinin göstərişlərindən
- ranqlanan obyektlərin sayından
- obyektin xüsusiyyətindən

626 Ranqlamanın dəqiqliyi və etibarlılığı hansı amillərdən asılıdır?

- şəraitdən
- nümunələrdən
- ölçmə vasitələrinin göstərişlərindən
- ekspertin ranqlama nəticəsində maraqlı olmasından
- obyektin xüsusiyyətindən

627 Ranqlamanın dəqiqliyi və etibarlılığı hansı amillərdən asılıdır?

- şəraitdən
- nümunələrdən
- ölçmə vasitələrinin göstərişlərindən
- ekspertlərin işgüzarlığından
- obyektin xüsusiyyətindən

628 Ranqlamanın dəqiqliyi və etibarlılığı hansı amillərdən asılıdır?

- şəraitdən
- nümunələrdən
- ölçmə vasitələrinin göstərişlərindən
- ekspertlərin obyektivliyindən
- obyektin xüsusiyyətindən

629 Ranqlamanın dəqiqliyi və etibarlılığı hansı amillərdən asılıdır?

- şəraitdən
- nümunələrdən
- ölçmə vasitələrinin göstərişlərindən
- ekspertlərin peşə və kvalimetrik səriştəsindən
- obyektin xüsusiyyətindən

630 Ranqlamanın etibarlılığı və dəqiqliyi nə ilə təyin edilir?

- ekspertlərin peşə və kvalimetrik səriştəsinə uyğun olaraq
- alınan nəticələrin səhihliyinə görə
- təhlillərə görə
- ekspertlərin fikirlərinin uzlaşma dərəcəsi ilə
- tədqiqatların aparılmasına uyğun olaraq

631 Bu ekspert qiymətləndirmə üsullarından biridir. Bu hansı üsuldur?

- orqanoleptik
- ierarxiya
- matrisa
- ranqlama
- müqayisəli

632 Obyektin keyfiyyətinin qiymətləndirilməsində hansı üsullar xüsusi yer tutur?

- müqayisəli təhlil
- analiz
- sintez
- ekspert

- məntiqi təhlil

633 Baza nümunələri təyinatına və tətbiq şəraitinə görə hansı obyektlərə aid olmalıdır?

- bütün
 müxtəlif cinsli
 eynicinsli
 oxşar
 qarışıq

634 Baza keyfiyyət göstəriciləri nəyin əsasında seçilir?

- etalonların əsasında
 standartların əsasında
 normativ sənədlər əsasında
 obyektin baza nümunəsinin əsasında
 xarici analoqlar əsasında

635 Əgər məhsul qiymətləndirilərsə qiymətləndirmə üçün göstəricilər haradan seçilir?

- İKT-dən
 ədəbiyyatlardan
 sorğu kitabından
 başqa normative-texniki sənədlərdən
 texniki lüğətlərdən

636 Əgər məhsul qiymətləndirilərsə qiymətləndirmə üçün göstəricilər haradan seçilir?

- İKT-dən
 ədəbiyyatlardan
 sorğu kitabından
 standartdan
 texniki lüğətlərdən

637 Əgər məhsul qiymətləndirilərsə qiymətləndirmə üçün göstəricilər haradan seçilir?

- İKT-dən
 ədəbiyyatlardan
 sorğu kitabından
 texniki təkmilləşdirmədən
 texniki lüğətlərdən

638 Əgər məhsul qiymətləndirilərsə qiymətləndirmə üçün göstəricilər haradan seçilir?

- İKT-dən
 ədəbiyyatlardan
 sorğu kitabından
 layihədən
 texniki lüğətlərdən

639 Əgər məhsul qiymətləndirilərsə qiymətləndirmə üçün göstəricilər haradan seçilir?

- İKT-dən
 ədəbiyyatlardan
 sorğu kitabından
 texniki tapşırıqdan
 texniki lüğətlərdən

640 Keyfiyyət səviyyəsinin qiymətləndirilməsi hansı məqsədlərlə aparıla bilər?

- marketinq tədqiqatlarının aparılması
- istehlak dəyərinin təyini
- keyfiyyət göstəricilərinin təyini
- müxtəlif
- baza keyfiyyət göstəricilərinin təyini

641 Ən universal və geniş tətbiqə malik olan qiymətləndirmə üsulu necə adlanır?

- empirik qiymətləndirmə
- reqressiya qiymətləndirmə
- statistikqiymətləndirmə
- kompleks
- korelyasiya qiymətləndirmə

642 Differensial qiymətləndirmə neçə mərhələdə tətbiq edilir.

- 7
- 5
- 4
- 3
- 6

643 Bu keyfiyyət səviyyəsinin ən sadə qiymətləndirmə növüdür.Bu nədir?

- statistikqiymətləndirmə
- reqressiya qiymətləndirmə
- korelyasiya qiymətləndirmə
- empirik qiymətləndirmə
- differensial qiymətləndirmə

644 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyəti qiymətləndirmə üsuluna aiddir?

- empirik
- statistik
- reqressiya
- korelyasiya
- kompleks

645 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyəti qiymətləndirmə üsuluna aiddir?

- empirik
- statistik
- korelyasiya
- reqressiya
- differensial

646 Bütün keyfiyyəti qiymətləndirmə üsulları neçə qrupa bölünür?

- 4
- 2
- 3
- 6
- 5

647 Hansı standartlar «Kraysler», «Ford», «Ceneral Motors» avtomobil kompaniyalarının və onlara birləşmiş digər istehsalçıların keyfiyyət sisteminə tələblər qoyur?

- ISO 9000 seriyalı standartlarda
- ISO 14000 seriyalı standartlarda

- ISO 9004 seriyalı standartlarda
- SST 28.1 - 95 standartlarında
- QS 9000 seriyalı standartlarda

648 ISO/BEK 2 sənədində qarşılıqlı əlaqəli anlayışlar (ümmidən konkret aspektlərə doğru) aşağıdakı bölmədə yerləşdirilmişdir:

- Metod və vasitələrə aid olan terminlər
- Standartlar üçün məsuliyyətli orqanlar
- Ümumi terminlər
- Keyfiyyətlə bağlı terminlər
- Keyfiyyət sistemlərinə aid olan terminlər

649 ISO/BEK 2 sənədində qarşılıqlı əlaqəli anlayışlar (ümmidən konkret aspektlərə doğru) aşağıdakı bölmədə yerləşdirilmişdir:

- Keyfiyyətlə bağlı terminlər
- Keyfiyyət sistemlərinə aid olan terminlər
- Metod və vasitələrə aid olan terminlər
- Ümumi terminlər
- Normativ sənədlər

650 ISO/BEK 2 sənədində qarşılıqlı əlaqəli anlayışlar (ümmidən konkret aspektlərə doğru) aşağıdakı bölmədə yerləşdirilmişdir:

- Metod və vasitələrə aid olan terminlər
- Ümumi terminlər
- Keyfiyyətlə bağlı terminlər
- Standartlaşdırmanın məqsədləri
- Keyfiyyət sistemlərinə aid olan terminlər

651 ISO/BEK 2 sənədində qarşılıqlı əlaqəli anlayışlar (ümmidən konkret aspektlərə doğru) aşağıdakı bölmədə yerləşdirilmişdir:

- Keyfiyyətlə bağlı terminlər
- Metod və vasitələrə aid olan terminlər
- Ümumi terminlər
- Standartlaşdırma
- Keyfiyyət sistemlərinə aid olan terminlər

652 ISO 8402 ISO-nun ISO 176 «Keyfiyyətin idarə edilməsi və keyfiyyətin təmin edilməsi» teniki komitəsinin standartında terminlərin aşağıdakı bölməsi yerləşdirilmişdir:

- Standartlar üçün məsuliyyətli orqanlar
- Metod və vasitələrə aid olan terminlər
- Standartlaşdırma
- Standartlaşdırmanın məqsədləri
- Normativ sənədlər

653 ISO 8402 ISO-nun ISO 176 «Keyfiyyətin idarə edilməsi və keyfiyyətin təmin edilməsi» teniki komitəsinin standartında terminlərin aşağıdakı bölməsi yerləşdirilmişdir:

- Standartlar üçün məsuliyyətli orqanlar
- Standartlaşdırma
- Keyfiyyət sistemlərinə aid olan terminlər
- Standartlaşdırmanın məqsədləri
- Normativ sənədlər

654 ISO 8402 ISO-nun ISO 176 «Keyfiyyətin idarə edilməsi və keyfiyyətin təmin edilməsi» teniki komitəsinin standartında terminlərin aşağıdakı bölməsi yerləşdirilmişdir:

- Standartlar üçün məsuliyyətli orqanlar
- Standartlaşdırmanın məqsədləri
- Standartlaşdırma
- Keyfiyyətlə bağlı terminlər
- Normativ sənədlər

655 605 . ISO 8402 ISO-nun ISO 176 «Keyfiyyətin idarə edilməsi və keyfiyyətin təmin edilməsi» teniki komitəsinin standartında terminlərin aşağıdakı bölməsi yerləşdirilmişdir:

- Normativ sənədlər
- Standartlaşdırmanın məqsədləri
- Standartlar üçün məsuliyyətli orqanlar
- Standartlaşdırma
- Ümumi terminlər

656 QOST 15467-79 «Məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsi. Əsas anlayışlar. Terminlər və təyinlər» və 1988-ci ildə yenidən nəşr olunduqda necə adlanır?

- QOST 16263-70 «Dövlət ölçmə sistemi. Metrologiya. Terminlər və təyinlər»;
- ISO/BEK 2 rəhbərlik sənədinin işlənilib hazırlanması və yenidən baxılması ISO 37 «Terminologiya»
- ISO 8402 ISO-nun ISO 176 «Keyfiyyətin idarə edilməsi və keyfiyyətin təmin edilməsi»
- ISO/BEK 2 «Standartlaşdırma və qarışıq fəaliyyət növləri sahəsində ümumi terminlər və təyinlər»
- QOST 15467-79 «Məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsi. Əsas anlayışlar. Terminlər və təyinlər»

657 QOST 15467-79 «Məhsulun keyfiyyətinin idarə edilməsi. Əsas anlayışlar. Terminlər və təyinlər» yenidən nəşri neçə termini özündə əks etdirir?

- 510 termini özündə əks etdirir
- 450 termini özündə əks etdirir
- 310 termini özündə əks etdirir
- 350 termini özündə əks etdirir
- 410 termini özündə əks etdirir

658 Personal üçün standartlar hansı funksiyaları yerinə yetirirlər?

- əvvəlcə əsasverici standartları, sonra isə oxşar xidmət qrupları üzrə standartlar kompleksini işləyib hazırlamaq lazımdır
- müxtəlif xidmətlərin göstərilməsi texnologiyasına (metodlara, üsullara, rejimlərə, normalara) əsas tələbləri müəyyənləşdirir
- oxşar xidmət qruplarına və ya konkret xidmət növünə tələbləri özündə birləşdirməlidir
- xidmətedici və istehsalçı personala tələbləri müəyyənləşdirirlər
- oxşar xidmət müəssisələrinə və onların sinifləşdirilməsinə tələbləri müəyyənləşdirirlər

659 Müəssisələr üçün standartlar hansı funksiyaları yerinə yetirirlər?

- oxşar xidmət müəssisələrinə və onların sinifləşdirilməsinə tələbləri müəyyənləşdirirlər
- müxtəlif xidmətlərin göstərilməsi texnologiyasına (metodlara, üsullara, rejimlərə, normalara) əsas tələbləri müəyyənləşdirir
- oxşar xidmət qruplarına və ya konkret xidmət növünə tələbləri özündə birləşdirməlidir
- xidmətedici və istehsalçı personala tələbləri müəyyənləşdirirlər
- əvvəlcə əsasverici standartları, sonra isə oxşar xidmət qrupları üzrə standartlar kompleksini işləyib hazırlamaq lazımdır

660 Xidmətlərin keyfiyyətini qiymətləndirmə (yoxlama, nəzarət) metodları üçün standartlar hansı funksiyaları yerinə yetirirlər?

- oxşar xidmət qruplarına və ya konkret xidmət növünə tələbləri özündə birləşdirməlidir

- müxtəlif xidmətlərin göstərilməsi texnologiyasına (metodlara, üsullara, rejimlərə, normalara) əsas tələbləri müəyyənləşdirir
- əvvəlcə əsasverici standartları, sonra isə oxşar xidmət qrupları üzrə standartlar kompleksini işləyib hazırlamaq lazımdır
- oxşar xidmət müəssisələrinə və onların sinifləşdirilməsinə tələbləri müəyyənləşdirirlər
- xidmətedici və istehsalçı personala tələbləri müəyyənləşdirirlər

661 Proseslər üçün standartla hansı funksiyaları yerinə yetirirlər?

- oxşar xidmət müəssisələrinə və onların sinifləşdirilməsinə tələbləri müəyyənləşdirirlər
- xidmətedici və istehsalçı personala tələbləri müəyyənləşdirirlər
- oxşar xidmət qruplarına və ya konkret xidmət növünə tələbləri özündə birləşdirməlidir
- müxtəlif xidmətlərin göstərilməsi texnologiyasına (metodlara, üsullara, rejimlərə, normalara) əsas tələbləri müəyyənləşdirir
- əvvəlcə əsasverici standartları, sonra isə oxşar xidmət qrupları üzrə standartlar kompleksini işləyib hazırlamaq lazımdır

662 Xidmətlər üçün əsas standartlar hansı funksiyaları yerinə yetirirlər?

- oxşar xidmət müəssisələrinə və onların sinifləşdirilməsinə tələbləri müəyyənləşdirirlər
- xidmətedici və istehsalçı personala tələbləri müəyyənləşdirirlər
- oxşar xidmət qruplarına və ya konkret xidmət növünə tələbləri özündə birləşdirməlidir
- müxtəlif xidmətlərin göstərilməsi texnologiyasına (metodlara, üsullara, rejimlərə, normalara) əsas tələbləri müəyyənləşdirir
- əvvəlcə əsasverici standartları, sonra isə oxşar xidmət qrupları üzrə standartlar kompleksini işləyib hazırlamaq lazımdır

663 Ekoloji idarəetmə sistemlərinin (EIS) normativ bazasını hansı standartlar təşkil edir?

- SST 28.1 - 95 standartların
- QS 9000 seriyalı standartlar
- ISO 9000 seriyalı standartlar
- ISO 14000 seriyalı standartlar
- ISO 9004 seriyalı standartlar

664 Müəssisələrin keyfiyyət sistemlərinə normalar hansı standartlarda verilir?

- ISO 9004 seriyalı standartlarda
- SST 28.1 - 95 standartlarında
- ISO 9000 seriyalı standartlarda
- QS 9000 seriyalı standartlarda
- ISO 14000 seriyalı standartlarda

665 Sertifikatlaşdırma üzrə orqanın keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxsin tutduğu vəzifəsində vəzifə borcu nədən ibarətdir?

- orqana işçilər seçmək, vəzifələrin bölünməsi, sertifikatlaşdırma üzrə qərarın qəbul edilməsi, şikayətlərin baxılması, subpodrat təşkilatın seçilməsi, sertifikatlaşdırmanı apar-maq üçün baş ekspertin təyin edilməsi və idarəedici şura qarşısında hesabat vermək
- kərgüzarlığın aparılması
- ekspert komissiyasının tərkibində sertifikatlaşdırma obyektinin obyektiv qiymətləndirilməsi, təyin edilmiş sahədə yoxlama üzrə hesabatın tərtib edilməsi
- «Keyfiyyət üzrə rəhbərlik» sənədinin müddəalarının işləyib hazırlanması və onların yerinə yetirilməsinə nəzarət
- sertifikatlaşdırma sınağı üçün nümunələrin seçilməsi, identifikatlaşdırılması və sınağı və nəzarət

666 Sertifikatlaşdırma üzrə orqanın rəhbərinin tutduğu vəzifəsində vəzifə borcu nədən ibarətdir?

- kərgüzarlığın aparılması
- ekspert komissiyasının tərkibində sertifikatlaşdırma obyektinin obyektiv qiymətləndirilməsi, təyin edilmiş sahədə yoxlama üzrə hesabatın tərtib edilməsi
- sertifikatlaşdırma sınağı üçün nümunələrin seçilməsi, identifikatlaşdırılması və sınağı və nəzarət

- orqana işçilər seçmək, vəzifələrin bölünməsi, sertifikatlaşdırma üzrə qərarın qəbul edilməsi, şikayətlərin baxılması, subpodrat təşkilatın seçilməsi, sertifikatlaşdırmanı apar-maq üçün baş ekspertin təyin edilməsi və idarəedici şura qarşısında hesabat vermək
- «Keyfiyyət üzrə rəhbərlik» sənədinin müddələrinin işlənilib hazırlanması və onların yerinə yetirilməsinə nəzarət

667 Sertifikatlaşdırma üzrə orqanın keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxsin tutduğu vəzifəsində kvalifikasiyası necə olmalıdır?

- təcrübəsiz
- orta və ya ali təhsil
- ali təhsil, sertifikatlaşdırma sahəsində iş təcrübəsi, menecment üzrə hazırlığı
- ali təhsil, ekspert-auditor peşə hazırlığı, ISO 10011 standartının tələblərinə uyğun hazırlığı
- sertifikatlaşdırma sahəsində ixtisas üzrə ali təhsil, sertifikatlaşdırma üzrə iş təcrübəsi, ekspertlərin proqramları üzrə hazırlıq keçmiş

668 Personalın sertifikatlaşdırılması üzrə orqanın əsas vəzifəsi nədən ibarətdir?

- Sifarişdəki məlumatların yoxlanılması, sertifikatlaşdırma üçün müqavilənin bağlanması
- İmtahan götürənin təyin edilməsi, orqanın kataloqundan ekspertlər üçün imtahan suallarının seçilməsi, imtahanın aparılması: şifahi, yazılı, praktiki, sifarişçinin bilik səviyyəsini balla qiymətləndirmək və ekspertlər tərəfindən imtahan protokolunun tərtib edilməsi
- ekspertlərin ixtisaslarının artırılmasının təşkili, sertifikatlaşdırılmış mütəxəssislərə müfəttiş nəzarəti, informasiya fəaliyyəti, orqanın əsas iş istiqamətləri üzrə məlumatlar bazasının aparılması, imtahan suları kataloqunun tərtib edilməsi və onun aktuallaşdırılması, sertifikatlaşdırmanın keyfiyyətinin təmin edilməsi sisteminin idarə edilməsi və personalın sertifikatlaşdırılması prosedurlarının aktuallaşdırılması
- öyrənməni, sınaq imtahanlarını və sertifikatlaşdırma üzrə qərarı bir-birindən ayırmaqdır
- sertifikatlaşdırmanın qayda və prosedurlarını işləyib hazırlamaqdan

669 Mütəxəssislərin sertifikatlaşdırılmasının keyfiyyətini təyin edən əsas prinsip hansıdır?

- ekspertlərin ixtisaslarının artırılmasının təşkili, sertifikatlaşdırılmış mütəxəssislərə müfəttiş nəzarəti, informasiya fəaliyyəti, orqanın əsas iş istiqamətləri üzrə məlumatlar bazasının aparılması, imtahan suları kataloqunun tərtib edilməsi və onun aktuallaşdırılması, sertifikatlaşdırmanın keyfiyyətinin təmin edilməsi sisteminin idarə edilməsi və personalın sertifikatlaşdırılması prosedurlarının aktuallaşdırılması
- İmtahan götürənin təyin edilməsi, orqanın kataloqundan ekspertlər üçün imtahan suallarının seçilməsi, imtahanın aparılması: şifahi, yazılı, praktiki, sifarişçinin bilik səviyyəsini balla qiymətləndirmək və ekspertlər tərəfindən imtahan protokolunun tərtib edilməsi
- Sifarişdəki məlumatların yoxlanılması, sertifikatlaşdırma üçün müqavilənin bağlanması
- sertifikatlaşdırmanın qayda və prosedurlarını işləyib hazırlamaq
- öyrənməni, sınaq imtahanlarını və sertifikatlaşdırma üzrə qərarı bir-birindən ayırmaqdır

670 Ekspert nəyi bilməlidir?.

- keyfiyyət sistemlərinin standartlarını, baxış, dindirmə, qiymətləndirilmənin aparılması və hesabatın hazırlanması metodlarını
- sertifikatlaşdırma üzrə orqanın razılığı ilə ikinci tərəfin akkreditləşdirmə üzrə orqan və ya digər təşkilat tərəfindən təyin edilməsini
- ekspert komissiyasının üzvlərinin verilmiş sertifikatlaşdırma sahəsində konsepsiyaları, terminologiyaları, sınaq proseslərini və metodlarını yaxşı bilmələri üçün onlara bu sahədə məsləhətlər verməyi
- keyfiyyət sisteminin yoxlanmasının aparmaq üçün lazımı peşə hazırlığına malik olmalı
- personalın hazırlanmasını və peşə hazırlığının yüksəldilməsini təmin etməli, özünün hər bir əməkdaşının peşə hazırlığı, professional təcrübəsi haqqında məlumatların uçotunu aparmalıdır

671 Sertifikatlaşdırma üzrə orqan nə etməlidir?.

- sertifikatlaşdırma üzrə orqanın razılığı ilə ikinci tərəfin akkreditləşdirmə üzrə orqan və ya digər təşkilat tərəfindən təyin edilmiş
- ekspert komissiyasının üzvlərinin verilmiş sertifikatlaşdırma sahəsində konsepsiyaları, terminologiyaları, sınaq proseslərini və metodlarını yaxşı bilmələri üçün onlara bu sahədə məsləhətlər verən
- keyfiyyət sisteminin yoxlanmasının aparmaq üçün lazımı peşə hazırlığına malik olan
- personalın hazırlanmasını və peşə hazırlığının yüksəldilməsini təmin etməli, özünün hər bir əməkdaşının peşə hazırlığı, professional təcrübəsi haqqında məlumatların uçotunu aparmalıdır

- keyfiyyət sistemlərinin standartlarını, baxış, dindirmə, qiymətləndirilmənin aparılması və hesabatın hazırlanması metodlarını bilməlidir

672 Ekspert necə mütəxəssisdır?

- keyfiyyət sisteminin yoxlanmasının aparmaq üçün lazımı peşə hazırlığına malik olan
- ekspert komissiyasının üzvlərinin verilmiş sertifikatlaşdırma sahəsində konsepsiyaları, terminologiyaları, sınaq proseslərini və metodlarını yaxşı bilmələri üçün onlara bu sahədə məsləhətlər verən
- keyfiyyət sistemlərinin standartlarını, baxış, dindirmə, qiymətləndirilmənin aparılması və hesabatın hazırlanması metodlarını bilməlidir
- sertifikatlaşdırma üzrə orqanın razılığı ilə ikinci tərəfin akkreditləşdirmə üzrə orqan və ya digər təşkilat tərəfindən təyin edilmiş
- personalın hazırlanmasını və peşə hazırlığının yüksəldilməsini təmin etməli, özünün hər bir əməkdaşının peşə hazırlığı, professional təcrübəsi haqqında məlumatların uçotunu aparmalıdır

673 Keyfiyyət sisteminin yoxlanılmasında və qiymətləndirilməsində kimlər iştirak edirlər?

- sınaq laboratoriyası, məsləhətçilər və müşahidəçilər.
- ekspertlər, məsləhətçilər və keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxs
- ekspertlər, keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxs və müşahidəçilər.
- keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxs, məsləhətçilər və müşahidəçilər.
- ekspertlər, məsləhətçilər və müşahidəçilər

674 Sertifikatlaşdırma üzrə orqanın təsisçilərindən ibarət olan şura hansıdır:

- Müşahidəçi şura;
- Apelyasiya komissiyası
- Keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxs
- Mərkəzi şura;
- Koordinasiya şurası;

675 Koordinasiya şurasının tərkibi:

- 12-14 nəfərdən ibarət olur.
- 4-6 nəfərdən ibarət olur
- 6-8 nəfərdən ibarət olur;
- 8-10 nəfərdən ibarət olur
- 10-12 nəfərdən ibarət olur.

676 Bütün maraqlı tərəflərin bərabər səviyyədə sertifikatlaşdırma sisteminin fəaliyyətində iştirakını təmin etmək üçün sertifikatlaşdırma üzrə orqanın nəzdində hansı şura fəaliyyət göstərir?

- Keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxs
- Müşahidəçi şura fəaliyyət göstərir;
- Koordinasiya şurası fəaliyyət göstər
- Apelyasiya şurası fəaliyyət göstərir;
- mərkəzi şura fəaliyyət göstərir.

677 Avropa təcrübəsində sertifikatlaşdırma üzrə orqanlar və sınaq laboratoriyalarının ayrıca fəaliyyət göstərməsini təmin edən standart hansıdır?

- İSO 10012 seriyalı standartdır
- İSO 10011 seriyalı standartdır
- EN 45013 seriyalı standartdır
- EN 45011 seriyalı standartdır
- EN 45000 seriyalı standartdır

678 Keyfiyyət sistemi üzrə məsul şəxs kimə tabedir?

- apelyasiya komissiyasına

- koordinasiya şurasına
- təsisçilərə
- birbaşa orqanın rəhbərinə
- müşayətedici şuraya

679 Kordinasiya şurasının funksiyalarına aşağıdakılar daxil deyil:

- zəruri hallarda sertifikatlaşdırma üzrə qeyri-ştat mütəxəssislərin tərkibinin təyin edilməsi
- sertifikatlaşdırma üzrə işlərin qiymətinin təyin edilməsinə nəzarət;
- sertifikatlaşdırma orqanının fəaliyyətini təyin edən siyasətin formalaşdırılması
- bu siyasətin aparılmasına nəzarət
- sınaqların aparılması

680 Bütün funksiyaları yerinə yetirmək üçün sertifikatlaşdırma üzrə orqan nəyə malik olmalı deyil?

- kommərsiya fəaliyyətinə
- yüksək peşə hazırlıqlı personala
- sənədlərin idarə edilməsi sisteminə
- müvafiq inzibati və təşkilati struktura
- sertifikatlaşdırma üzrə işlərin keyfiyyətinin təmin edilməsi sisteminə

681 Keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılmasının nəticələri hansı situasiyada tələb oluna bilər?

- eynü tipli məmulatlar yarandıqda
- proses sertifikatlaşdırıldıqda
- banklardan kredit alındıqda
- təkmilləşmiş texnologiyanın standartlaşdırılmasında
- hissələrin hazırlanması üzrə normativlərin işlənilməsində

682 Keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılmasının nəticələri hansı stiuasiyada tələb oluna bilər?

- eynü tipli məmulatlar yarandıqda
- məhsul müəyyən olunmuş sxemə görə sertifikatlaşdırıldıqda
- proses sertifikatlaşdırıldıqda
- təkmilləşmiş texnologiyanın standartlaşdırılmasında
- hissələrin hazırlanması üzrə normativlərin işlənilməsində

683 Keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılması proseduruna neçə əsas prinsip daxildir?

- 2
- 3
- 6
- 5
- 8

684 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırma prosedurları prinsipinə daxildir?

- nəticənin qiymətləndirilməsinin yeniləşdirilməsi
- razılıq
- düzgünlük
- ətrafdakılara hörmət göstərmək
- mədənilik

685 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırma prosedurları prinsipinə daxildir?

- qiymətləndirmənin obyektivliyi
- ətrafdakılara hörmət göstərmək
- razılıq
- mədənilik

düzgünlük

686 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırma prosedurları prinsipinə daxildir?

- mədənilik
 razılıq
 düzgünlük
 könüllülük
 ətrafdakilərə hörmət göstərmək

687 Keyfiyyət sisteminin nəzarətmə orqanına nələr daxildir?

- standartlaşdırma üzrə orqanın lokal qiyməti
 müəssisədə ixtisaslaşdırılmış ittifaqın təşkili
 baş mühəndis daxil olmaqla müəssisənin rəhbəri
 təkilatın əməkdaşlarının məişət və iş şəraitinin yaxşılaşdırılması
 keyfiyyət sisteminə sertifikat verən sertifikatlaşdırma üzrə orqan

688 Keyfiyyət sisteminin gözlənilmədən yoxlanılması hansı hallarda baş verə bilər?

- keyfiyyətə irad tutulduqda
 buraxılan məhsulun həcmində dəyişiklik edildikdə
 alınan xammalın saxlanması və yerləşdirilməsində dəyişiklik edildikdə
 ticarət mərkəzinin yeri dəyişdirildikdə
 növbəti əməliyyatı yerinə yerirən zaman yerdəyişmələr olduqda

689 Keyfiyyət sisteminin gözlənilmədən yoxlanılması hansı hallarda baş verə bilər?

- növbəti əməliyyatı yerinə yerirən zaman yerdəyişmələr olduqda
 buraxılan məhsulun həcmində dəyişiklik edildikdə
 müssisənin yenidən qurulması və ya heyətinin tərkibində nəzərəçarpan dəyişikliklər edildikdə
 alınan xammalın saxlanması və yerləşdirilməsində dəyişiklik edildikdə
 ticarət mərkəzinin yeri dəyişdirildikdə

690 Keyfiyyət sisteminin gözlənilmədən yoxlanılması hansı hallarda baş verə bilər?

- buraxılan məhsulun həcmində dəyişiklik edildikdə
 növbəti əməliyyatı yerinə yerirən zaman yerdəyişmələr edildikdə
 ticarət mərkəzinin yeri dəyişdirildikdə
 alınan xammalın saxlanması və yerləşdirilməsində dəyişiklik edildikdə
 məhsulun istehsal texnologiyasında köklü dəyişiklik edildikdə

691 Keyfiyyət sisteminin sertifikat fəaliyyətinin dövrü yoxlanması verilmiş hansı müddətdən gec olmamaq şərti ilə aparılır?

- ildə 1 dəfədən gec olmamaq şərti ilə
 ildə 2 dəfədən gec olmamaq şərti ilə
 ay ba ay
 hər 2 ildən bir
 hər 3 aydan bir

692 Aşağıdakılardan hansı istehsalın və keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılması prosesi mərhələlərinə daxil deyildir?

- sertifikatlaşdırma haqqında qərarın qəbulu
 KS-ə müfəttiş nəzarətinin həyata keçirilməsi
 KS-nin işlənməsində müəssisənin bütün heyətinin iştirakı
 tərtibat, qeydiyyat və çıxış
 yoxlama haqqında hesabatın hazırlanması və paylaşılması

693 Aşağıdakılardan hansı istehsalın və keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılması prosesi mərhələlərinə daxil deyildir?

- alınmış dəqiq xüsusiyyətinə görə məhsulun sınağının aparılması
- ərizə-deklarasiyasının sertifikatlaşdırma üzrə orqana verilməsi
- çıxış məlumatlarının təhlili və dəyişən nəticənin verilməsi
- sertifikatlaşdırma orqanı və ərizəçi arasında bağlanan müqavilə
- xüsusi işlənmiş proqrama görə KS-də sonuncu yoxlamanın aparılması

694 Keyfiyyət sistemində standartlaşdırmanın aparılması üçün ekspert-auditorların kvalifikasiyası hansı standartla müəyyənləşdirilir?

- İSO 10014, İSO 9002
- İSO 10012, İSO 9004
- İSO 10011-2, EN 45013
- İSO 1002
- İSO 1003, QOST1546-98

695 Müəssisə keyfiyyət sistemində qoyulmuş tələblərə görə qismən uyğunsuzluğu hansı müddətə aradan qaldıra bilər?

- 1 ilə
- 2 ilə
- 1,5 ilə
- 6 aya
- 3 aya

696 Aşağıdakılardan hansı keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılması obyektinə daxildir?

- işlənilmə prosesində ixtisaslaşdırılmış işçilərin iştirakı
- uzunömürlülük və möhkəmlik xüsusiyyətinin tənzimlənməsinə görə fəaliyyət
- hazır məhsulun saxlanılmasında optimal variantın yaradılmasına görə fəaliyyət
- hazır məhsulların miqdarının qiymətləndirilməsi fəaliyyəti
- keyfiyyətin, kəmiyyətin, müəssisə sisteminin idarə və təmin edilməsi fəaliyyəti

697 Keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılması zamanı hansı sayda əsas obyekt qiymətləndirməyə düşür?

- 4
- 5
- 8
- 6
- 3

698 Keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılmasının nəticələri hansı stiusiyada tələb oluna bilər?

- proses sertifikatlaşdırıldıqda
- təkmilləşmiş texnologiyanın standartlaşdırılmasında
- hissələrin hazırlanması üzrə normativlərin işlənilməsində
- eynicinsli məmulatlar yarandıqda
- müəssisə ticarət qovşaqlarına qoşulduqda

699 Keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılmasının nəticələri hansı stiusiyada tələb oluna bilər?

- proses sertifikatlaşdırıldıqda
- banklardan kredit alındıqda
- məhsullar çatdırıldıqda və ticarət başa çatdıqda
- hissələrin hazırlanması üzrə normativlərin işlənilməsində
- sığorta təşkilatı ilə qarşılıqlı əlaqədə olduqda

700 Keyfiyyət sisteminin sertifikatlaşdırılmasının nəticələri hansı stiuasiyada tələb oluna bilər?

- proses sertifikatlaşdırıldıqda
- təkmilləşmiş texnologiyanın standartlaşdırılmasında
- hissələrin hazırlanması üzrə normativlərin işlənilməsində
- məhsullar çatdırıldıqda və ticarət başa çatdıqda
- banklardan kredit alındıqda