

2520_Az_Æyani_Yekun imtahan testinin sualları

Fənn : 2520 Yeyinti sənayesinin iqtisadiyyatı

1 1. Aşağıda sadalananlardan hansı sənaye sahəsinə aiddir?

- Heyvandarlıq
- Yeyinti sənayesi
- Kənd təsərrüfatı
- ASK
- İaşə

2 2. Aşağıda sadalananlardan hansı iqtisadiyyat sahəsinə aiddir?

- Elektroenergetika
- Kənd təsərrüfatı
- Yeyinti sənayesi
- Maşınqayırma
- Metallurgiya

3 3. İqtisadiyyat sahələrinə hansı səviyyədə baxılır?

- həm makro, həm də mikro
- mezo
- makro
- mikro
- meqa

4 4. Kursun tədqiqat obyektini nə təşkil edir?

- İstehsalın təşkili
- Yeyinti sənayesi
- Sahə
- İqtisadiyyat
- Sənaye iqtisadiyyatı

5 5. Kursun öyrənilmə məqsədini nə təşkil edir?

- Sənayenin xüsusiyyətləri və onun xalq təsərrüfatı kompleksindəki yerinin öyrənilməsi
- Resurs və təşkilatı xüsusiyyətli ehtiyatların və amillərin aşkar edilməsi əsasında sahənin fəaliyyəti və səmərəliliyinin yüksəldilməsi
- İqtisad elminin və fənninin kateqoriya və qavramaq aparatının möhkəm mənimsənilməsi
- Texniki – iqtisadi göstəricilərin məcmu və əhəmiyyətinə görə sahənin iqtisadiyyatı haqqında mövcud informasiyanın alınması
- Sahənin fəaliyyət şəraitini və xüsusiyyətini əhəmiyyətli dərəcədə müəyyən edən sənaye iqtisadiyyatının spesifikasiyasının öyrənilməsi

6 6. Yeyinti sənayesi - bu:

- Sənayenin kompleks yarım sahəsidir
- Sənayenin kompleks sahəsidir
- İqtisadiyyatın kompleks sahəsidir
- İqtisadiyyatın yarım sahəsidir
- Sənayenin yarım sahəsidir

7 7. “Yeyinti sənayesinin iqtisadiyyatı” kursunun öyrənilməsinin obyektini nə təşkil edir?

- yeyinti və yüngü sənaye müəssisələri
- yeyinti sənayesi
- sahə
- sənaye
- ictimai iaşə

8 8. Əmək bölgüsünün hansı növləri mövcuddur?

- ümumi, şəxsi və individual
- ictimai, şəxsi və fərdi
- ümumi və şəxsi
- ictimai, ümumi və şəxsi
- ictimai, şəxsi və fərdi yeyinti

9 9. “Yeyinti sənayesinin iqtisadiyyatı” kursu hansı iqtisadi fənnlə bağlıdır?

- yeyinti sənaye müəssisələrinin texnologiyası
- müəssisə iqtisadiyyatı
- istehsalın işkili
- yüngül sənayesinin iqtisadiyyatı
- yeyinti sənayesinin texnologiyası

10 10. «Yeyinti sənayesinin iqtisadiyyatı» kursunun öyrənilməsinin predmetni nə təşkil edir?

- optimal istehsalat xərclərinin müsbət nəticələrinin əldə olunması şərtləri və amilləri
- yeyinti sənayesində obyektiv iqtisadi qanunlarının öyrənilməsi və onların təzahür formaları
- sənaye müəssisələrində maddi və əmək resurslarından rəasional istifadədə ehtiyatların aşkar edilməsi
- yeyinti sənaye sahələrinin yerləşdirilməsinin qanunauyğunluqlarının öyrənilməsi
- iqtisadiyyatın digər sahələri ilə yeyinti sənayesinin bağlılığının öyrənilməsi

11 Əmək bölgüsünün növləri:

- ictimai, şəxsi, fərdi
- ümumi, şəxsi, fərdi
- ictimai və şəxsi
- şəxsi və fərdi
- ümumi, şəxsi, fərdi və ictimai

12 Xalq təsərrüfatının iri sahələri əmək bölgüsünün hansı mərhələsində formalaşır?

- Ümumi və şəxsi
- Ümumi
- Şəxsi
- Fərdi
- İctimai

13 Yeyinti sənayesi əmək bölgüsünün hansı mərhələsində formalaşmışdır?

- Ümumi və şəxsi
- Şəxsi
- Ümumi
- Fərdi
- İctimai

14 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi həm hasilata, həm də emala aiddir?

- Qənd-rafinad
- Duz
- Ət
- Süd

Tütün

15 Yeyinti sənayesi bilavasitə hansı amildən asılıdır?

- Siyasi amildən
- Coğrafi amildən
- Elmi – texniki tərəqqi amilindən
- İqtisadi amildən
- Sosial amildən

16 Yeyinti sənayesi iqtisadiyyatın hansı sahəsi ilə daha sıx əlaqədardır?

- Rabitə
- Kənd təsərrüfatı
- Ticarət
- Tikinti
- Nəqliyyat

17 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsində Nestle, Kraft – Foods, Mars kimi beynəlxalq transmilli korporasiyalar fəaliyyət göstərir?

- Şokolad
- Qənnadı
- Qənd-rafinad
- Unüyütmə
- Biskvit

18 Aqrar – sənaye kompleksini istehsal vasitələrilə hansı sahə təmin edir?

- Yeyinti metallurjiyası
- Yeyinti və ərzaq maşınqayırması
- Yeyinti sənayesi
- Cihazqayırma
- Hesablama texnikası istehsalı

19 Kənd təsərrüfatı istehsalının ən başlıca amilini nə təşkil edir?

- İstehsal vasitələri
- Torpaq

- İşçi qüvvəsi
- Investisiya
- İstehsalın yerləşdirilməsi

20 Aşağıda sadalananlardan hansı sənayenin kompleks sahəsinə aiddir?

- Toxuculuq
- Yeyinti
- Təmli yeyinti
- Neft maşınqayırma
- Məbel

21 Yeyinti sənayesi aiddir?

- Sənaye, kənd təsərrüfatı və ASK – ya eyni zamanda
- Sənayeyə və ASK – ya eyni zamanda
- Sənayeyə
- ASK – ya
- Kənd təsərrüfatına

22 İnkişaf etmiş ölkələrdə adambaşına düşən hansı məhsul müntəzəm olaraq azalır?

- Tərəvəz
- Şəkər
- Bitki yağı
- Balıq
- Meyvə

23 İnkişaf etmiş ölkələrdə adambaşına düşən hansı məhsul müntəzəm olaraq artır?

- Ət konservləri
- Balıq
- Şəkər
- Yumurta
- Kərə yağı

24 Hansı sahənin müəssisələri 600 addan çox məhsul istehsal edir?

- Təmli yeyinti
- Ət və süd
- Çörəkbişirmə
- Unüyütmə - yarma
- Balıq

25 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi kənd təsərrüfatı ilə daha sıx əlaqədardır?

- Qənd – rafinad
- Ət və süd
- çörəkbişirmə
- makaron
- Qənnadı

26 Dövlətin material ehtiyatlarının formalaşmasında hansı sahə əhəmiyyətli rol oynayır?

- Qənd – rafinad
- Ət və süd
- Çörəkbişirmə
- Unüyütmə - yarma
- Makaron

27 Hansı sahənin məhsulu elmi - əsaslandırılmış normalarla müəyyən edilən mütləq gündəlik tələbat məhsullarına aiddir?

- Təmli yeyinti
- Ət və süd
- Qənd – rafinad
- Unüyütmə - yarma
- Balıq

28 Yeyinti sənayesinin müxtəlif sahələrində, ətriyyat və əczaçılıq sənayesində hansı sahənin məhsulları istifadə olunur?

- Çörəkbişirmə
- Ət və süd
- Təmli – yeyinti
- Balıq
- Unüyütmə - yarma

29 Kənd təsərrüfatı məhsullarını tədarük, emal, saxlanma və istehlakçılara çatdırılmasını təmin edən sahə hansıdır?

- İstehsal infrastrukturunu sahələri
- Yeyinti sənaye sahələri
- Yeyinti və ərzaq maşınqayırması
- Bitkilərin mühafizəsi üçün kimyəvi vasitələr istehsal edən sahə
- Kənd təsərrüfatı maşınqayırması

30 Yeyinti sənayesi nədir?

- Kənd təsərrüfatı xammalını emal edən, yeyinti və ləziz məhsullar istehsal edən sənayenin yarım sahəsidir
- Kənd təsərrüfatı xammalını emal edən, yeyinti və ləziz məhsullar istehsal edən sənayenin kompleks sahəsidir
- İctimai əmək bölgüsü nəticəsində bir – birilə əlaqədar olan və kənd təsərrüfatı xammalından alınan yeyinti məhsulları və istehsal vasitələri ilə təmin edən iqtisadiyyatın sahələrinin məcmusudur
- Kənd təsərrüfatı xammalını emal edən, yeyinti və ləziz məhsullar istehsal edən sənaye sahələrinin məcmusudur
- Təbii resursları hasil edən və əsasən kənd təsərrüfatı xammalından yeyinti məhsulları istehsalını yerinə yetirən sənaye sahəsidir

31 Hansı sahənin müəssisələri müxtəlif yeyinti, maşınqayırma və yanacaq – energetika məhsullarının ən iri istehlakçısıdır?

- Təmli – yeyinti
- Ət və süd
- Tütün
- Unüyütmə - yarma
- Balıq

32 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi özünün yüksək rentabelliliyi ilə fərqlənir və büdcəyaradandır?

- Konservlər
- Qənnadı
- Çörəkbişirmə
- Makaron
- Unüyütmə - yarma

33 İstehsal amili kimi torpağın xüsusiyyəti hansıdır?

- O, gəlirlilik və istifadə səmərəliliyinə görə differensiallaşdırılır
- O, əsasını əmək məsrəfləri təşkil edən dəyərə malik deyil və aşınır
- Müəyyən bir vaxt keçdikdən sonra o aşınır və ona amortizasiya hesablanır

- O, əmək dəyərinə malikdir və maya dəyərinin formalaşmasında iştirak edir
- O, ərazi üzrə yenidən bərpa edilə və artırıla bilər

34 35. Yeyinti sənayesinin iqtisadiyyatın hansı sahəsi ilə ənənəvi olaraq sıx əlaqələri mövcuddur?

- aqrar-sənaye kompleksi
- kənd təsərrüfatı
- ticarət
- ictimai iaşə
- ticarət

35 36. Sahə anlayışına hansı xüsusiyyətləri aid etmək olmaz?

- texnoloji prosesin ümumliyi
- birgə yerləşdirmə bazaası
- istehsal olunan məhsulun ümumi təyinatı
- birgə istifadə olunan məhsul
- kadrların professional tərkibi

36 37. Hazırda inkişaf etmiş ölkələrdə istehlak olunan qida məhsulunun tendensiyası necədir?

- dəniz məhsullarının istehlakının aşağı düşməsi
- meyvə və tərəvəz istehlakının yüksək olması
- yüksək kalorili qidaya keçid
- ət məhsullarının istehlakının artması
- şokolad və konditer məmulatlarının istehsalının və istehlakının yüksəldilməsi

37 38. Yeyinti sənayesinin inkişaf etdirilməsi zəruriyyəti nədir?

- aqrar-sənaye kompleksi ilə sıx əlaqələrin qurulması
- bazarın tələblərinə uyğun olaraq yeyinti sənayesində struktur dəyişiklikləri
- nəqliyyat xərclərinin azalması
- sənayenin restrukturizasiyası
- zülallı qidaya keçid

38 Yeyinti sənayesinin mövsümi sahələrinə aiddir?

- Makaron

- Şəkər çuğunduru
- Piy
- Spirt
- Ət və süd

39 Əhalini əsas ərzaq məhsulları ilə təmin edən sahələr:

- spirt
- çörəkbişirmə
- tamlı yeyinti
- balıq
- unüyütmə - yarma

40 Parfümeriya-kosmetika sahəsi yeyinti sənayesinin hansı sahələri qrupuna daxildir?

- kombinəşdirilmiş yem
- tamlı yeyinti
- ət və süd
- unüyütmə-yarma
- balıq

41 Sənaye sahələrini necə səciyyələndirmək olar?

- İstifadə olunan xammalın ümumilliyi, texnoloji proseslər, kadrların professional tərkibi və ictimai əməyin ərazi bölgüsü ilə səciyyələnən müəssisələrin cəmi kimi
- İstehsal olunan məhsulun ümumi təyinatı, istifadə olunan xammal, texnoloji proseslər və kadrların professional tərkibi ilə səciyyələnən müəssisələrin cəmi kimi
- İstehsal olunan məhsulun ümumi təyinatı, istifadə etdikləri xammalla, texnoloji proseslərin və əhalinin istehsal vərdişləri ilə səciyyələnən müəssisələrin cəmi kimi
- İstehsalın inkişaf səviyyəsi, texnoloji proseslər, istehsal edilən məhsulun ümumiliyi ilə səciyyələnən müəssisələrin cəmi kimi
- İstehsal olunan məhsulun ümumi təyinatı, istifadə olunan xammalla, təbii və coğrafi şərait, kadrların professional tərkibi ilə səciyyələnən müəssisələrin cəmi kimi

42 Yeyinti sənayesinə neçə ixtisaslaşdırılmış sahələr daxildir?

- 60 – a yaxın
- 40 – a yaxın
- 20 – ə yaxın
- 30 – a yaxın
- 50 – ə yaxın

43 Yeyinti sənayesinin hansı məhsulu sonrakı sənaye emalı üçün yeyinti sənayesinin öz müəssisəsinə göndərilir?

- Kombinələşdirilmiş yem
- Şəkər
- Spirt
- Duz
- Nişasta

44 Yeyinyi sənayesinin hansı məhsulu sonrakı emal üçün xalq təsərrüfatının başqa sahəsinin müəssisələrinə göndərilir?

- süd
- spirt
- şəkər
- yağ
- ət

45 Yeyinti sənayesində ilkin baza istehsalına nə aiddir?

- Konservlərin hazırlanması
- Heyvanların kəsilməsi
- Ət istehsalı
- Çörəkbişirmə
- Şərabın doldurulması

46 Yeyinti sənayesində əsas ərzaq istehsalına nə aiddir?

- Duz hasilatı
- Un məmulatlarının hazırlanması
- Heyvanların kəsilməsi
- Balıq ovu
- Məhsul yığıcı

47 Yeyinti sənaye sahələri nə istehsal edir?

- Həm əmək vasitələri, həm də əmək alətləri
- Həm istehsal vasitələri, həm də istehlak alətləri
- İstehsal vasitələri
- Əmək alətləri
- İstehlak alətləri

48 Yeyinti sənayenin əmtəlik məhsulunda “A” qrupu ilə “B” qrupu arasındakı nisbət necədir?

- 1/5 və 4/5
- 1/3 və 2/3
- 1/2 və 1/2
- 1/4 və 3/4
- 2/3 və 1/3

49 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi biokimyəvi, mikrobioloji və kimyəvi proseslər üstünlük təşkil edən sahələrə aiddir?

- Makaron
- Piy istehsalı
- Qənd – rafinad
- Qənnadı
- Unüyütmə

50 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi əmək alətlərinin hazırlanmasının mexaniki əsasını təşkil edilməsində üstünlük təşkil edən sahələrə aiddir?

- Duz
- Qənd – rafinad
- spirt
- Piy istehsalı
- Şəkər çuğunduru

51 Xammalın emal növlərinə görə yeyinti sənaye sahələri hansı qruplara bölünür?

- Bitki və heyvan mənşəli kənd təsərrüfatı xammalını hasil və emal edən; kənd təsərrüfatına aid olmayan xammal hasil və emal edən
- Bitki və heyvan mənşəli kənd təsərrüfatı xammalı emal edən; kənd təsərrüfatına aid olmayan xammalın hasilatı və emalı
- Bitki və heyvan mənşəli kənd təsərrüfatı xammalını emal edən
- Bitki və heyvan mənşəli kənd təsərrüfatı xammalını hasil və emal edən
- Həm bitki və heyvan mənşəli kənd təsərrüfatı xammalı kimi, həm də kənd təsərrüfatına aid olmayan xammalı emal edən

52 Yeyinti sənayesinin ən iri və yetkin sahələrindən biri:

- Duz istehsalı
- Unüyütmə-yarma
- Piy istehsalı
- Qənnadı

Spirt

53 Unüyütmə və yarma zavodları:

- Müəyyən qədər avtomatlaşdırılıb
- Texnoloji proseslərin yüksək səviyyədə avtomatlaşdırılması ilə fərqlənir
- Müəyyən qədər mexanikləşdirilib
- Onlarda əl əməyi üstünlük təşkil edir
- Tamamilə mexanikləşdirilib

54 Hansı sahənin müəssisələri texniki və tibbi məhsullar istehsal edə bilər, yaxud yapışqan – yapışqanlı maddə, gön- dəri istehsal edən zavodlar üçün xammal təchizatçısı ola bilər?

- çörəkbişirmə
- ət və süd
- tamlı yeyinti
- balıq
- unüyütmə - yarma

55 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi yarım sahələrə malik deyil?

- kombinəşdirilmiş yem
- balıq
- tamlı yeyinti
- ət və süd
- unüyütmə-yarma

56 Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi tərkibinə görə ən mürəkkəb hesab olunur?

- kombinəşdirilmiş yem
- tamlı yeyinti
- ət və süd
- unüyütmə-yarma
- balıq

57 İqtisadiyyatın sahə quruluşu nə deməkdir?

- Ümumi daxili məhsulda, məşğul olanların xüsusi çəkisində, əsas istehsal fondlarının dəyərində xüsusi çəkiyə malik olan yeyinti sənaye sahələri arasındakı nisbət

- İqtisadiyyatda əmək vasitələrinin ümumi dəyərində sahənin əsas istehsal fondlarının dəyərində, konkret bir sahədə çalışanların xüsusi çəkisi ilə, ümumi daxili məhsul istehsalındakı payları ilə ifadə olunan yeyinti sənayesinin ayrı-ayrı sahələri arasındakı nisbət
- İqtisadiyyatda əmək vasitələrinin ümumi dəyərindəki istehsal olunan ümumi daxili məhsulda öz əksini tapan onun ayrı-ayrı sahələrinin arasındakı qarşılıqlı nisbət
- Əmək qabiliyyətli əhəlinin ümumi sayında konkret bir sahədə məşğul olanların xüsusi çəkisi ilə ifadə olunan ayrı-ayrı sahələr arasındakı nisbət
- Sahənin əsas istehsal fondlarının dəyəri ilə ifadə olunan ayrı-ayrı sahələr arasında nisbət

58 Aşağıdakı təsdiqini tapmış fikirlərdən hansı düzdür?

- Yeyinti sənaye müəssisələrinin yerləşdirilməsi xammal bazasının olub-olmamasından asılı deyil
- Yeyinti sənaye müəssisələri dünya sənayesində ən çox sayda malikdir
- Yeyinti sənaye müəssisələri ancaq kiçik istehsal müəssisələri kimi təqdim olunur
- Əksər yeyinti sənaye müəssisələri uzun bir müddət ərzində öz xərclərini ödəyir
- Yeyinti sənaye müəssisələri nisbətən yüksək olmayan səmərəlilik səviyyəsi ilə səciyyələnir

59 Aşağıdakı təsdiqini tapmış fikirlərdən hansı düzdür?

- Yeyinti sənaye müəssisələri dünya sənayesinin ən çoxsaylı müəssisələri sırasına aiddir; özündə transmilli korporasiyaları birləşdirir; yeyinti sənaye müəssisələrinin əksəriyyəti xərclərini uzun müddətdə çıxarır
- Yeyinti sənaye müəssisələri dünya sənayesinin ən çoxsaylı müəssisələrdir. O, özündə həm çox böyük olmayan, həm də transmilli korporasiyaları birləşdirir; əksər yeyinti sənaye müəssisələri qısa bir vaxtda öz xərclərini çıxarır
- Yeyinti sənaye müəssisələri dünya sənayesində ən çoxsaylı müəssisələr sırasına düşmür, özündə yalnız kiçik müəssisələri birləşdirir, əksər yeyinti sənaye müəssisələri öz xərclərini qısa bir vaxtda çıxarır
- Yeyinti sənaye müəssisələri dünya sənayesinin ən çoxsaylı müəssisələri sırasına aid deyil; özündə həm kiçik müəssisələri, həm də transmilli korporasiyaları birləşdirir
- Yeyinti sənaye müəssisələri dünya sənayesində ən çoxsaylı müəssisələrə malikdir; özündə ancaq kiçik müəssisələri birləşdirir; yeyinti sənaye müəssisələrinin əksəriyyəti xərclərini qısa bir vaxtda çıxarır

60 Yeyinti sənayesini necə səciyyələndirmək olar?

- Sənaye məhsulunun ümumi həcmində nisbətən yüksək xüsusi çəkiyə malikdir, məşğulluqda aşağı səviyyəyə, əsas istehsal fondlarının dəyərində isə yüksək səviyyəyə malikdir.
- Sənaye məhsulunun ümumi həcmində nisbətən yüksək xüsusi çəkiyə, məşğulluqda və əsas istehsal fondlarının dəyərində isə yüksək olmayan xüsusi çəkiyə malikdir
- Sənaye məhsulunun ümumi həcmində nisbətən yüksək xüsusi çəkiyə malikdir, məşğul olanları yüksək səviyyəlidir, əsas istehsal fondlarının dəyərində yüksək səviyyəyə malikdir
- Sənaye məhsulunun ümumi həcmində nisbətən aşağı səviyyəyə malikdir, əsas istehsal fondlarının dəyərində nisbətən aşağı səviyyəyə malikdir
- Sənaye məhsulunun ümumi həcmində nisbətən yüksək, məşğulluqda və əsas istehsal fondlarının dəyərində isə aşağı xüsusi çəkiyə malikdir

61 Aşağıda sadalananlardan hansı unüyütmə - yarma sahəsinin xüsusiyyətidir?

- Kiçik və orta müəssisələrdə istehsal güclərinin təmərküzləşmə səviyyəsinin aşağı olması və müxtəlif mülkiyyət formalı iri müəssisələrin çox olması
- İstehsal güclərinin iri müəssisələrdə təmərküzləşmə səviyyəsinin yüksək olması və müxtəlif mülkiyyət formalı kiçik müəssisələrin çox olması
- İri müəssisələrdə istehsal güclərinin təmərküzləşmə səviyyəsinin aşağı olması və müxtəlif mülkiyyət formalı kiçik müəssisələrin sayının çox olması
- İstehsal güclərinin kiçik və iri müəssisələrdə təmərküzləşmə səviyyəsinin yüksək olması və iri şəxsi mülkiyyət müəssisələrinin çox olması
- İri müəssisələrdə istehsal güclərinin təmərküzləşmə səviyyəsi və çoxsayı dövlət müəssisələrinin olması

62 Çörəkbişirmə sahəsinin xüsusiyyəti nədən ibarətdir?

- çörək istehsalı ərazi əlamətinə görə məhdudlaşdırılır; istehsalçılar azad surətdə yerli bazardan kənara çıxıb bilirlər; sahədə qiymətin dövlət tənzimlənməsinin yüksək səviyyədə olması qeyd olunur.
- çörək istehsalının ərazi əlamətinə görə məhdudlaşdırılması; istehsalçıların yerli bazara istiqamətlənməsi; sahədə qiymətin dövlət tənzimlənməsi yüksək dərəcədə özünü göstərir
- çörək istehsalının ərazi əlamətinə görə məhdudlaşdırılması; istehsalçıların yerli bazara istiqamətlənməsi; sahədə qiymətin yaranması prosesinə dövlət qarışmır
- çörək istehsalı ərazi üzrə yerləşdirmədən asılı deyil; istehsalçılar azad surətdə yerli bazardan kənara çıxıb bilirlər; sahədə qiymətin əmələ gəlməsinə dövlət qarışmır
- çörək istehsalı ərazi üzrə yerləşdirmədən asılı deyil; istehsalçılar azad surətdə yerli bazardan kənara çıxıb bilirlər; sahədə qiymətin dövlət tərəfindən yüksək səviyyədə tənzimlənməsi qeyd olunur

63 Hansı sahədə əsas məhsuldan əlavə geniş çeşiddə yeyinti və texniki piylərin, yapışqanlı maddələrin (jelatin); ərzaq və yem üçün un, tibbi dərmanlar istehsal olunur?

- çörəkbişirmə
- ət və süd
- tamlı yeyinti
- balıq
- unüyütmə - yarma

64 65. Hansı əlamətlərə görə sahələri “A” və “B” qruplara bölmək olar?

- hazır nəhsulun xüsusiyyəti
- istehsal olunan məhsulun iqtisadi təyinatı
- əmək alətlərinə təsir növü
- məhsul emalı
- istehlak olunan məhsul növləri

65 66. Hansı sahə 600 addan çox məhsul istehsal edir?

- alkoqolsuz içki istehsalı
- ət

- süd
- yağ-piy
- konserv

66 67. Qeyd olunanlardan hansı yeyinti sənayesinin ən iri sahə qruplarını təşkil edir?

- yağ-piy
- təmli yem
- şəkər
- buğda
- spirt

67 68. Yeyinti sənayesinin texniki-iqtisadi məxsusluğuna nə aid etmək olar?

- ticarət ilə sıx əlaqə
- texnoloji, əsasən bioximik proseslərin müşahidə olunması
- əsasən sənaye təmayüllü xammal
- istehlak olunan bir komponentli xammal
- istehlak olunan əksər qida məhsullarının individual xarakter daşması

68 Yeyinti sənayesi, bu:

- kapitaltutumlu sahədir
- materialtutumlu sahədir
- əməktutumlu sahədir
- enerjitutumlu sahədir
- fondtutumlu sahədir

69 Hansı sahə işçi qüvvəsinin təmərküzləşmə səviyyəsi yüksək olan rayonlara sövq edir?

- Kapitaltutumlu
- Əməktutumlu
- Materialtutumlu
- 0.0
- Fondtutumlu

70 Yeyinti sənayesinin hansı müəssəsələri xammal mənbəyi olan rayonlara sövq edir?

- qənd-rafinad istehsalı
- konserv
- çörəkbişirmə
- liker-araq istehsalı
- alkoqolsuz içkilər

71 Hansı müəssisələr istehlak rayonlarına sövq edir?

- Balıq
- Qənd – rafinad
- Konservlər
- Şəkər çuğunduru
- Şərab emalı müəssisələri

72 Hansı müəssisə hər bir şəhərdə yerləşdirilməlidir?

- pivəbişirmə və balıq məhsulları istehsalı sənaye müəssisələri
- çörəkbişirmə və alkoqolsuz içkilər sənaye müəssisələri
- unüyütmə, şəkər çuğunduru sənaye müəssisələri
- kombinəlaşdırılmış yem
- Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi tərkibinə görə ən mürəkkəb hesab olunur?

73 Yeyinti sənaye sahələrinin yerləşdirilməsinin xüsusiyyətinə nə aiddir?

- Çoxsaylı xammal növlərinin daşınılmasının mümkünlüyü
- unüyütmə-yarma
- balıq
- kombinəlaşdırılmış yem
- İqtisadiyyatın sahə quruluşu nə deməkdir?

74 Hansı müəssisə hazırladığı hazır məhsulun çəkisindən bir neçə dəfə artıq olan xammaldan istifadə edir?

- liker – araq
- şəkər çuğunduru
- qənd – rafinad
- pivəbişirmə
- makaron istehsal edən

75 Hansı müəssisələrdə hazır məhsulun çəkisi ilkin xammalın çəkisini əhəmiyyətli dərəcədə üstələyir?

- yağ – pendir istehsalı
- pıvəbişirmə
- şəkər çuğunduru
- qənd – rafinad
- makaron istehsalı

76 Hansı müəssisədə ilkin xammalın çəkisi hazır məhsulun çəkisi ilə müqayisə edilə bilər?

- liker – araq
- qənd – rafinad
- şəkər çuğunduru
- pıvəbişirmə
- yağ – pendir

77 Hansı müəssisələr hər bir vilayətdə və uzaq əyalətlərdə mütləq yerləşdirilməlidir?

- pıvəbişirmə və balıq məhsulları sənaye müəssisələri
- unüyütmə, ət və süd sənaye müəssisələri
- tütün istehsalı və alkoqolsuz içkilər sənayesi
- 0.0
- 0.0

78 Hansı sahənin yerləşdirilməsi elmi – iqtisadi əsaslandırılmadan asılı olmayaraq məhdudlaşdırılmalıdır?

- liker – araq və yarma müəssisələri
- tütün istehsalı, çay və sitrus məhsulları istehsalı
- tütün istehsalı və alkoqolsuz içkilər sənayesi
- unüyütmə, ət və süd sənaye müəssisələri
- duz və qənd – rafinad sənaye müəssisələri

79 Hansı sahənin müəssisələri iri istehlak məntəqələrində yerləşdirilir?

- çuğundur - şəkər
- çörəkbişirmə
- kombinəlaşdırılmış yem
- duz istehsalı

tütün

80 Hansı müəssisələr ət, süd və quşçuluğun yüksək inkişaf etdiyi rayonlarda yerləşdirilir?

- yağ istehsalı
- kombinə edilmiş yem istehsalı
- pendir istehsalı
- tamlı- yeyinti
- süd- konserv

81 Ət və süd sənayesinin yerləşdirilməsi xüsusiyyətinə nə təsir göstərir?

- xammalın daima olması
- maldarlıq təsərrüfatının yerləşdiyi yer
- su ehtiyatlarının olması
- regionda əmək ehtiyatlarının çoxluğu
- sosial infrastrukturun olması

82 Saxlanma müddəti məhdud olan ət məhsulları sənaye müəssisələri harada yerləşdirilir?

- dağlıq regionlarda
- iri yaşayış məntəqələrində
- xammal zonasında
- həm iri yaşayış məntəqələrində, həm də xammal zonasında
- kənd yerlərində

83 Saxlanması uzunmüddətli olan ət məhsulları müəssisələri harada yerləşdirilir?

- dağlıq regionlarda
- həm iri yaşayış məntəqələrində, həm də xammal zonasında
- iri yaşayış məntəqələrində
- xammal zonasında
- kənd yerlərində

84 Hansı süd məhsulları müəssisələri istehlak məntəqələrində yerləşdirilir?

- kəsmik və xama istehsal edən
- qatıq və yoqurt istehsal edən

- yağ – pendir
- pendir istehsalı
- süd-konservlər

85 Yeyinti sənaye müəssisələrinin yerləşdirilməsinin iqtisadi əsaslandırılması hansı ardıcılıqla həyata keçirilir?

- Müəssisələrin yerləşdirilməsi üçün makrorayonun müəyyən edilməsi; xammal emalına lazım olan əlavə istehsal güclərinə olan tələbatın müəyyən edilməsi; əlavə istehsal güclərinin yerləşdirilməsi üçün mikrorayonunun müəyyən edilməsi
- xammalın emalı üçün lazım olan əlavə istehsal güclərinə olan tələbatın müəyyən edilməsi; əlavə istehsal güclərinin yerləşdirilməsi mikrorayonunun müəyyən edilməsi; müəssisənin yerləşdirilməsinin mikrorayonunun müəyyən edilməsi
- müəssisənin yerləşdirilməsinin makro rayonunun müəyyən edilməsi; əlavə istehsal güclərinə olan tələbatın müəyyənləşdirilməsi
- xammalın emalı üçün lazım olan əlavə istehsal güclərinə olan tələbatın müəyyən edilməsi; əlavə istehsal güclərinin yerləşdirilməsinin müəyyən edilməsi; əlavə istehsal güclərinə olan tələbatın müəyyən edilməsi
- İstehsalın yerləşdirilməsinin mikrorayonunun müəyyən edilməsi; yerləşdirmənin makrorayonunun müəyyən edilməsi; əlavə istehsal güclərinə olan tələbatın müəyyən edilməsi

86 Aşağıda verilən fikirlərin hansı düzdür?

- dəyirmanların və yarma zavodlarının yerləşdirilməsi yarma bitkilərinin becərildiyi və məhsulun istehlakı rayonlarından asılı deyil
- dəyirmanlar əsasən məhsulun istehlak olunduğu yerdə, yarma zavodları isə yarma becərilən rayonlarda yerləşdirilir
- dəyirmanlar əsasən yarma bitkiləri becərilən rayonlarda, yarma zavodları isə məhsulun istehlakı yerlərində yerləşdirilir
- dəyirmanlar və yarma zavodları əsasən məhsulun istehlakı yerlərində yerləşdirilir
- dəyirmanlar və yarma zavodları əsasən yarma bitkiləri becərilən rayonlarda yerləşdirilir

87 Süd istehsalının xüsusiyyətləri nədən ibarətdir?

- istehlak rayonlarına meyli olması və məhsulun saxlanma müddətinin qısa olması
- xammal zonasına meyli olması və hazır məhsulun saxlanma müddətinin qısa olması
- onun həm istehlak rayonlarına yaxınlığı, həm də xammal zonasına yaxın olması, həmçinin hazır məhsulun saxlanma müddətinin çox qısa olması
- istehlak rayonlarına meyli olması və məhsulun saxlanma müddətinin uzun olması
- xammal zonalarına meyli olması və hazır məhsulun saxlanma müddətinin uzun olması

88 Aşağıda verilən fikirlərin hansı düzdür?

- çörəkbişirmə müəssisələri əsasən xammal mənbəyi olan rayonlara meyli olurlar
- taxılın üyüdülməsi zamanı alınan undan başqa əlavə məhsul və tullantılar konservləşdirilmiş yemlər üçün çox qiymətli məhsullardır
- çörəyin saxlanma müddətində məhdudiyət yoxdur, ona görə də onun uzunmüddətli ehtiyatı saxlanılmır
- unüyütmə zavodlarının hazır məhsullarının böyük bir hissəsi məhsulun keyfiyyətinə zərər vermədən xüsusi nəqliyyatla daşınır
- unüyütmə müəssisələrində alınan əlavə məhsul və tullantılardan ikinci məhsulun alınmasında istifadə olunur

89 Yeyinti sənaye sahələrinin hansı xüsusiyyəti onların yerləşdirilməsinə təsir edir?

- xammalın bir çoxunun mövsümi xüsusiyyəti, ayrı – ayrı xammal resurslarının daşınılmaz olması, məhsulun maya dəyərində nəqliyyat xərclərinin xüsusi çəkisinin aşağı olması
- bir çox xammal növlərinin mövsümi xüsusiyyəti, bəzi xammalın və hazır yeyinti məhsullarının daşınılmaz olması, bir çox yeyinti məhsullarının istehlakının hər yerdə və kütləvi istehlakı
- çoxnövlü xammalın mövsümi xüsusiyyəti, xammalın emalının bir tərkibli olması, maya dəyərində və yeyinti məhsullarının maya dəyərində nəqliyyat xərclərinin azlığı
- xammal emalının tərkibinin çox komponentli olması, ayrı – ayrı xammal resurslarının daşınılmaması, yeyinti məhsullarının dəyərində və maya dəyərində daşınma xərclərinin aşağı paya malik olması
- əksər yeyinti məhsullarının istehlakının mövsümi xüsusiyyəti, xammalın emalının tərkibinin bir komponentli olması, məhsulun maya dəyərində nəqliyyat xərclərinin yüksək xüsusi çəkisi

90 91. Bişmiş kolbasa məmulatlarının istehsalını təşkil edən müəssisələrinin yerləşdirmə xüsusiyyətləri nədədir?

- məktəb və ali məktəblərə yaxın
- əsasən istehlak məntəqərində yerləşdirilir
- xammal mənbələri olan rayonlara
- ferma və otlaqlara yaxın yerləşdirilməsi
- sıx əhali olan məntəqələrdən uzaq

91 92. Yeyinti sənayesinin hansı sahəsi məhsul istehlakını həyata keçirir?

- çay
- un emalı
- balıq
- spirt
- çuğundur-şəkər

92 93. Hazır yeyinti məhsullarının istehsalında əlavə istehsal gücü necə müəyyən edilir?

- müəssisənin iş vaxtının məcmusu və əlavə xammal həcminə hasili
- məhsul istehsalının əlavə həcmnin müəssisənin iş vaxtına nisbətinin fəvriyədən istifadə əmsalına hasili
- müəssisənin iş vaxtının əlavə məhsul həcminə nisbəti və onun istifadə gücü əmsalına xasili
- müəssisənin iş vaxtı ilə və məhsulun əlavə istehsal həcmi arasında olan fərqin fəvriyədən istifadə əmsalına hasili
- xammalın əlavə həcmnin onun optimal emal dövrünə nisbətinin fəvriyədən istifadə əmsalına hasili

93 94. Süd məhsullarını istehsal edən müəssisələrin yerləşdirilməsi xüsusiyyətləri nədədir?

- uşaq təşkilatlarına yaxın yerləşdirilməsi
- əsasən B istehlak məntəqəsində yerləşdirilməsi
- xammal mənbələri olan rayonlara yaxın
- ferma və otlaqlara yaxın yerləşdirilməsi
- sıx əhali olan məntəqələrdən uzaq

94 95. Yeyinti sənayesinin hansı sahələrində il ərzində məhsulun qeyri-bərabər istehlakı ilə əlaqədar olaraq istehsalın mövsümi enmələri müşahidə olunur?

- yağ-piy
- alkoqolsuz içkilərin istehsalı
- qənnadı
- makaron
- tütün

95 96. İstehsal güclərindən istifadənin yaxşılaşdırılmasının ekstensiv yollarına nə aiddir?

- istehsalın ixtisaslaşması, təmərküzləşməsi və kombinəlməsi
- təqvim iş vaxtında avadanlığın istifadəsinin yaxşılaşdırılması
- istehsal texnikasının təkmilləşdirilməsi
- istehsal proseslərinin kompleks mexanikləşdirilməsi və avtomatlaşdırılması
- avadanlığın modernləşdirilməsi

96 97. Planlaşdırmanın hansı metodu son məqsədlərin müəyyən edilməsinə əsaslanaraq planlaşdırmanı qurur, sonra isə ilk növbədə elm və texnikanın nailiyyətlərinə əsaslanaraq bu məqsədlərin reallaşdırılmasının mümkün yollarını işləyib hazırlayır?

- şəbəkə metodu
- proqram məqsədli metod
- balans metodu
- normativ metod
- qrafik metod

97 Aşağıda sadalananlardan hansı əmtəəlik məhsulun nomenklaturasına aiddir?

- bişirilmiş kolbasa
- kolbasa məmulatları
- sosiskalar
- vetçina

hisə verilmiş kolbasa

98 Əmtəlik məhsulun nomenklaturasına aiddir:

- dordurma
- yağlı süd məhsulları
- pasterizə edilmiş süd
- kefir
- qaymaq

99 101. Əmtəlik məhsulun həcmi necə müəyyən olunur?

- satılmış məhsulun həcminə vurulan qiymətlə maya dəyəri arasındakı fərqlə
- məhsulun natural ifadədə həcmnin onun vahidinin fəaliyyətdə olan topdansatış qiymətinə nisbəti ilə
- məhsulun dəyər ifadəsində həcmnin məhsul vahidinin topdansatış qiymətinə nisbəti ilə
- satılmış məhsul həcmnin və bitməmiş istehsal qalıqlarının miqdarı ilə
- satılmış məhsul həcmnin və bitməmiş istehsalın qalıqları arasındakı fərqlə

100 102. Keyfiyyətinə görə sabit xammal emal edən sahələrdə istehsal gücü necə müəyyən edilir?

- istehsal sahələrinin maksimal mümkün istifadəsi ilə
- məhsulun maksimal mümkün buraxılışı ilə
- xammalın maksimal mümkün emalı ilə
- avadanlığın maksimal mümkün istifadəsi ilə
- iş vaxtı fondunun maksimal mümkün istifadəsi ilə

101 103. Bilavasitə kənd təsərrüfatı xammalını emal edən sahələrin gücü necə müəyyən olunur?

- istehsal sahələrinin maksimal mümkün istifadəsi ilə
- xammalın maksimal mümkün emalı ilə
- məhsulun maksimal mümkün buraxılışı ilə
- avadanlığın maksimal mümkün istifadəsi ilə
- iş vaxtı fondunun maksimal mümkün istifadəsi ilə

102 104. Xalis məhsul nədir?

- məhsulun material xərclərini çıxmaqla topdansatış qiymətlərində pulla qiymətləndirilməsi
- məhsulun material və amortizasiya xərclərini çıxmaqla topdansatış qiymətlərində pulla qiymətləndirilməsi

- il ərzində istehsal olunan məhsulun həcmi
- satılan məhsulun vergilər çıxılmaqla pulla qiymətləndirilməsi
- əmtəlik məhsulun amortizasiya çıxılmaqla pulla qiymətləndirilməsi

103 105. Yeyinti sənayesinin hansı sahələrində müəssisələr il ərzində əsasən fasiləsiz işləyirlər?

- vitaminli
- pıvəbişirmə
- çaybükülmə
- təkrar şərabçılıq
- meyvə-tərəvəz konservləri

104 106. Hansı sahənin müəssisələri istirahət və bayram günləri fasilə edir və əsasən iki növbədə işləyirlər?

- çuğundur-şəkər
- makaron
- yağ-piy
- qarğıdalı-nişasta
- meyvə qurutma

105 Əmtəə nomenklaturası nədir?

- iqtisadiyyatın istənilən sahəsində fəaliyyət göstərən bütün mülkiyyət formaları tərəfindən istehsal edilən müxtəlif təyinatlı, müxtəlif əmtəələrin siyahısı
- sənaye müəssisəsində istehsal edilən ümumi və ya oxşar təyinatlı bircinsli və müxtəlif cinsli məhsulların siyahısı
- özünün müəyyən əlamətinə, xassəsinə və təyinatına görə formalaşan müxtəlif növ və cürbəcür məhsullar yığıcı
- istehsal edilən əmtəələrin ümumi həcmində hər bir əmtəə növünün xüsusi çəkisi
- ümumi və ya oxşar təyinatlı məhsulların müxtəlif növləri və sahəaltı növləri

106 Məhsul çeşidi nədir?

- iqtisadiyyatın istənilən sahəsində bütün mülkiyyət formalarının müəssisələrində istehsal edilən, müxtəlif təyinatlı müxtəlif əmtəələrin siyahısı
- özünün müəyyən əlamətinə, xassəsinə və təyinatına görə formalaşan müxtəlif növ və cürbəcür məhsullar yığıcı
- sənaye müəssisələrində istehsal edilən ümumi və oxşar təyinatlı bircins və müxtəlif cinsli məhsulların siyahısı
- istehsal edilən əmtəələrin ümumi həcmində hər bir əmtəə növünün xüsusi çəkisi
- ümumi və oxşar təyinatlı məhsulun növlərinin yarım-növ məhsulların müxtəlifliyi

107 Çeşidin bütövlüyü nə deməkdir?

- məhsulların istehlakçıların müxtəlif seqmentlərinin real əsaslandırılmış tələbatlarını daha tam ödəmək qabiliyyəti
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircins qrup məhsullarının növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircinsli və ya müxtəlif cinsli məhsul qruplarının növ miqdarı
- istehlakçıların davamlı olaraq tələbat duyduğu və həmin məhsula tələbatı ödəyən məhsulların növlərinin, növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- sahənin ümumi istehsalında yeni növ məhsulların miqdarı

108 Çeşidin genişliyi nə deməkdir?

- məhsulların istehlakçıların müxtəlif seqmentlərinin real əsaslandırılmış tələbatlarını daha tam ödəmək qabiliyyəti
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircinsli və ya müxtəlif cinsli məhsul qruplarının növ miqdarı
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircins qrup məhsullarının növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- istehlakçıların davamlı olaraq tələbat duyduğu və həmin məhsula tələbatı ödəyən məhsulların növlərinin, növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- sahənin ümumi istehsalında yeni növ məhsulların miqdarı

109 Çeşidin davamlılığı nə deməkdir?

- məhsulların istehlakçıların müxtəlif seqmentlərinin real əsaslandırılmış tələbatlarını daha tam ödəmək qabiliyyəti
- istehlakçıların davamlı olaraq tələbat duyduğu və həmin məhsula tələbatı ödəyən məhsulların növlərinin, növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircinsli və ya müxtəlif cinsli məhsul qruplarının növ miqdarı
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircins qrup məhsullarının növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- sahənin ümumi istehsalında yeni növ məhsulların miqdarı

110 Çeşidin təzələnməsi nə deməkdir?

- məhsulların istehlakçıların müxtəlif seqmentlərinin real əsaslandırılmış tələbatlarını daha tam ödəmək qabiliyyəti
- sahənin ümumi istehsalında yeni növ məhsulların miqdarı
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircinsli və ya müxtəlif cinsli məhsul qruplarının növ miqdarı
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircins qrup məhsullarının növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- istehlakçıların davamlı olaraq tələbat duyduğu və həmin məhsula tələbatı ödəyən məhsulların növlərinin, növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı

111 Çeşidin rasionallığı nə deməkdir?

- sahənin ümumi istehsalında yeni növ məhsulların miqdarı
- məhsulların istehlakçıların müxtəlif seqmentlərinin real əsaslandırılmış tələbatlarını daha tam ödəmək qabiliyyəti
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircinsli və ya müxtəlif cinsli məhsul qruplarının növ miqdarı
- sənaye tərəfindən buraxılan və satışda olan bircins qrup məhsullarının növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı
- istehlakçıların davamlı olaraq tələbat duyduğu və həmin məhsula tələbatı ödəyən məhsulların növlərinin, növ müxtəlifliyinin və adlarının miqdarı

112 Əmtəəlik məhsul nədir?

- hesabat dövründə (ilində) istehsal olunan məhsul
- bu, DÜST-ə və texniki şərtlərə uyğun olan hazır məhsulların, yarımfabrikatların, xidmətlərin, tam başa çatmış və kənara satılması nəzərdə tutulmuş sənaye xarakterli işlərin dəyəridir
- sənaye müəssisəsinin istehsalı tam başa çatmış məhsulu
- əmtəə olana qədər emal mərhələsini keçməli olan məhsul
- bu, fərdi istehsal olunan hazır məhsulların və yarımfabrikatların, eləcə də sifarişçi tərəfindən ödənilən sənaye xarakterli xidmətlərin dəyəridir

113 115. Hazır məmulatlar nədir?

- hesabat dövründə (ilində) istehsal olunan məhsul
- sənaye müəssisəsinin istehsalı tam başa çatmış məhsulu
- bu, DÜST-ə və texniki şərtlərə uyğun olan hazır məhsulların, yarımfabrikatların, xidmətlərin, tam başa çatmış və kənara satılması nəzərdə tutulmuş sənaye xarakterli işlərin dəyəridir
- əmtəə olana qədər emal mərhələsini keçməli olan məhsul
- bu, fərdi istehsal olunan hazır məhsulların və yarımfabrikatların, eləcə də sifarişçi tərəfindən ödənilən sənaye xarakterli xidmətlərin dəyəridir

114 116. Satılan məhsulun həcmi nədir?

- hesabat dövründə (ilində) istehsal olunan məhsul
- bu, fərdi istehsal olunan hazır məhsulların və yarımfabrikatların, eləcə də sifarişçi tərəfindən ödənilən sənaye xarakterli xidmətlərin dəyəridir
- bu, DÜST-ə və texniki şərtlərə uyğun olan hazır məhsulların, yarımfabrikatların, xidmətlərin, tam başa çatmış və kənara satılması nəzərdə tutulmuş sənaye xarakterli işlərin dəyəridir
- sənaye müəssisəsinin istehsalı tam başa çatmış məhsulu
- əmtəə olana qədər emal mərhələsini keçməli olan məhsul

115 117. Ümumi məhsul nədir?

- bu, fərdi istehsal olunan hazır məhsulların və yarımfabrikatların, eləcə də sifarişçi tərəfindən ödənilən sənaye xarakterli xidmətlərin dəyəridir
- müəyyən vaxt dövründə (ay, rüb, il) istehsal olunan məhsul
- bu, DÜST-ə və texniki şərtlərə uyğun olan hazır məhsulların, yarımfabrikatların, xidmətlərin, tam başa çatmış və kənara satılması nəzərdə tutulmuş sənaye xarakterli işlərin dəyəridir
- sənaye müəssisəsinin istehsalı tam başa çatmış məhsulu
- əmtəə olana qədər emal mərhələsini keçməli olan məhsul

116 118. Yeyinti sənayesinin hansı sahələrində istehsal gücü məhsulun maksimal mümkün buraxılışı ilə müəyyən olunur?

- yağ – piy

- liker – araq
- çuğundur-şəkər
- kartof-nişasta
- ilkin şırabçılıq

117 119. Yeyinti sənayesinin hansı sahələrində istehsal gücü xammalın maksimal mümkün emalı ilə müəyyən olunur?

- təkrar şərabçılıq
- yağ-piy
- qənd-rafinad
- çörəkbişirmə
- marqarin

118 120. Hansı sahədə əmtəəlik və ümumi məhsul həcmi uyğun gəlmir?

- qənnadı
- şərabçılıq
- çörəkbişirmə
- ət və süd
- alkoqolsuz içkilər istehsalı

119 121. Cəmiyyətin dəyişən sosial strukturu bazarda istehlakçıların müxtəlif tələblərinə necə təsir edir?

- kimlər ki, həmin sosial qrup çərçivəsində öz sosial statusunu dəyişib
- o, hansı ki, bazarda yoxdur, yeni bazar
- kütləvi istehsal
- orta ailənin tələbləri və istəkləri
- hər bir sosial struktura müvafiq standartlar

120 122. Dünya bazarlarında uğurlu rəqabət etmək üçün istehsalçı istehlakçıların istəklərində hansı dəyişiklikləri görməlidir?

- öyrənmək, aşkar etmək
- uzaqgörənlik, qabaqcadan duymaq
- əvvəlcədən yoxlamaq, təhlil etmək
- cəlb etmək, uğur qazanmaq
- yenidən yoxlamaq, proqnozlaşdırmaq

121 123. Bazarda istehlakçıların davranış elementləri hansılardır?

- şəxsi qabiliyyət, meyllilik, bilik, bazarda ixtisaslaşma
- stimullar, sorğular, motivlər, istəklər
- hissetmə, qəbuletmə, davranış, məqsədlər
- şəxsi keyfiyyətlər, sosial amillər, iqtisadi amillər, gəlirlər səviyyəsi
- reklam, müstəqil mənbələr, dostların rəyi

122 124. Plan dövrünün sonuna istehsal güc necə adlanır?

- orta illik
- çıxış üzrə
- giriş üzrə
- daxil olma
- layihə üzrə

123 125. Qeyd olunanlardan hansı i stehsal proqramın bölməsinə aiddir?

- istehsal gücünün hesablanması planı
- ixtisaslaşma və kooperativləşdirmə üzrə plan
- marketing planı
- maliyyə planı
- məhsul satışı planı

124 126. Müəssisənin istehsal gücü daha çox hansı göstəricilərdə hesablanır?

- natural və dəyər ifadələrində
- natiral
- şərti natural
- dəyər
- əmək

125 127. Xalis məhsul necə hesablanır?

- material xərcləri və amortizasiya çıxıldıqdan sonra satılıq məhsul
- material xərcləri və amortizasiya çıxıldıqdan sonra qalan əmtəlik məhsul
- Vergi və ayırmalar çıxıldıqdan sonra məhsulun satışından alınan mənfəət
- amortizasiya çıxıldıqdan sonra qalan əmtəlik məhsul
- material xərcləri və amortizasiya çıxıldıqdan sonra qalan ümumi məhsul

126 128. Yeyinti sənayesində emal edilən xammal və materialları alınma üsuluna görə necə sinifləşdirmək olar?

- hasilat və emal
- kənd təsərrüfatı və sənaye
- əsas və köməkçi
- bitki və heyvandarlıq
- yerin təkindən çıxarılan və sənaye üsulu ilə alınan

127 129. Hansı sahədə məhsula olan tələbin əksər hallarda dəyişilməsi mövsümlülük yaradır?

- Spirtə
- pıvə - alkoqolsuz içkilərə
- Konservlərə
- Nişasta – patoka
- Şəkərə

128 130. Kənd təsərrüfatı xammalının hansı növləri məlumdur?

- mineral, süni və ikinci emal
- bitki və heyvan mənşəli
- təbii və süni
- ilkin və ikinci emal
- mineral, süni və ilkin

129 131. Yeyinti sənaye xammalı əsasən:

- ikinci emal
- kənd təsərrüfatı
- sənaye
- mineral
- süni

130 132. Nişasta – patoka sənayesinin xammal bazasını nə təşkil edir?

- meyvə və giləmeyvə
- kartof
- taxıl məhsulları
- günəbaxan

şəkər çuğunduru

131 133. Xammal nədir?

- məhsulun maya dəyərinə amortizasiya ayırmaları şəklində daxil edilən və hazır məhsulun tərkibinə daxil olan əmək alətlərinin bir hissəsidir.
- hazır məhsulun material əsasını və onun əsas fiziki – kimyəvi, parametrlərini müəyyən edən əmək alətlərinin bir hissəsidir
- məhsulun əsasən xüsusi estetik və fiziki keyfiyyətlərini təmin edən, hazır məhsulun tərkibinə daxil olan komponentlərdir
- məhsulun hazırlanmasına yardım edən əmək alətləridir
- taxılın, tərəvəzin, mal – qaranın və s., həmçinin müəyyən bir dövr ərzində onların ilkin emalından alınan və sonrakı emal üçün nəzərdə tutulan məhsulların ümumi miqdarıdır

132 134. Köməkçi material növlərindən hansı məhsulun tərkibinə daxil olur, lakin onun istehlak təyinatını dəyişmir?

- yanacaq
- məhsulun etiketi
- katalizatorlar
- süzgəclər
- sürtgü materialları

133 135. Hansı növ köməkçi material əmək vasitələrinin işini təmin edir?

- yanacaq
- sürtkü materialları
- məhsulun etiketi
- katalizatorlar
- süzgəclər

134 136. Yeyinti sənayesində hazır məhsulun dəyərində xammalın və materialların xüsusi çəkisi necədir?

- 90%-dən yuxarı
- 70%-dən yuxarı
- 30%-dən aşağı
- 40%-ə qədər
- 60%-ə qədər

135 137. Yeyinti sənaye müəssisələrinin fəaliyyətində hansı iqtisadi amillərdən biri mühümdür?

- əməyin təşkili və idarəetmə

- xammal resursları
- elmi – texniki tərəqqi
- əmək ehtiyatları
- mülkiyyət forması

136 138. Kənd təsərrüfatı xammalının əsas xüsusiyyətini nə təşkil edir?

- bir komponentli olması
- istehsalın mövsümi xüsusiyyəti
- onun daşınacaq olmaması
- aşağı dəyərə malik olması
- bərpa oluna bilməməsi

137 139. Hansı sahədə xammalın il ərzində fasilələrlə daxil olması mövsümlülüklə əlaqədar deyil?

- spirt istehsalı
- pivo - alkoqolsuz içkilər
- konserv istehsalı
- kraxmal-pateka
- şəkər istehsalı

138 140. Sənaye xammalının hansı növləri məlumdur?

- mineral, süni, ilkin
- mineral, süni və ikinci
- bitki və heyvan mənşəli
- təbii və süni
- ilkin və ikinci

139 141. Yeyinti sənaye sahələrinin xammal bazasının inkişafının və formalaşmasının ən mühüm amilləri bunlardır:

- sosial – iqtisadi və texnoloji
- təbii – iqlim və sosial - iqtisadi
- texnoloji və xammal
- xammal və sosial
- təbii – iqlim və əmək

140 142. Hansı sənayenin xammal bazası özündə taxıl, unüyütmə və yarma sənayesinin tullantılarını, ət və balıq sənayesini, yağlı bitkilər emalını,

spirt, pivəbişirmə, şəkər sənayesini birləşdirir?

- likor - araq
- kombinəlaşdırılmış yem
- konserv istehsalı
- makaron istehsalı
- unüyütmə

141 143. Yeyinti sənayesinin xammal resursları nə deməkdir?

- hazır məhsulun tərkibinə daxil olan və məhsulun maya dəyərinə amortizasiya ayırmaları şəklində daxil edilən əmək cismlərinin bir hissəsidir
- gələcək emal üçün nəzərdə tutulmuş taxıl, tərəvəz, mal-qara və i.a. , eləcə də onların ilkin emal məhsullarının müəyyən dövrdə məcmu miqdarı
- hazır məhsulun maddi əsasını təşkil edən və onun fiziki-kimyəvi, funksional və orqanoleptik parametrlərini müəyyən edən əmək cismlərinin bir hissəsidir
- hazır məhsulun tərkibinə daxil olan və məhsulun əsasən xüsusi orqanoleptik, estetik və fiziki xüsusiyyətlərini təmin edən komponentlərdir
- məhsulun hazırlanmasına imkan verən əmək cismləri

142 144. Əsas materialları necə səciyyələndirmək olar?

- hazır məhsulun tərkibinə daxil olan və məhsulun maya dəyərinə amortizasiya ayırmaları şəklində daxil edilən əmək cismlərinin bir hissəsidir
- hazır məhsulun tərkibinə daxil olan və məhsulun əsasən xüsusi orqanoleptik, estetik və fiziki xüsusiyyətlərini təmin edən komponentlərdir
- hazır məhsulun maddi əsasını təşkil edən və onun fiziki-kimyəvi, funksional və orqanoleptik parametrlərini müəyyən edən əmək cismlərinin bir hissəsidir
- məhsulun hazırlanmasına imkan verən əmək cismləri
- gələcək emal üçün nəzərdə tutulmuş taxıl, tərəvəz, mal-qara və i.a. ,eləcə də onların ilkin emal məhsullarının müəyyən dövrdə məcmu miqdarı

143 145. Xammal və maddi resurslardan hansılar istehsal prosesində iştirak etməklə hazır məhsulun maddi əsasını təşkil etmir, onun tərkibinə daxil olmur, daxil olduqda isə istehlak təyinatını dəyişmir?

- xammal materiallar
- köməkçi materiallar
- kənd təsərrüfatı xammalı
- sənaye xammalı
- əsas materiallar

144 146. Hansı sahənin xammalının kimyəvi tərkibi imkan verir ki, yeyinti məhsullarından başqa həm də müxtəlif tibbi və texniki məhsullar da istehsal edilə bilsin?

- tamlı yeyinti
- ət və süd

- çörəkbişirmə
- unüyütmə - yarma
- balıq

145 147. Kənd təsərrüfatı xammalını necə xarakterizə etmək olar?

- bahalı, əməktutumlu, bir komponentli, az daşınaqlı, bərpa olunmayan
- bahalı, əməktutumlu, çox komponentli, az daşınaqlı, bərpa olunan, bir çox hallarda əvəz olunan
- ucuz, əməktutumlu olmayan, bir komponentli, daşınaqlı, bərpa olunmayan
- ucuz, əməktutumlu olmayan, bir komponentli, az daşınaqlı, bərpa olunmayan
- bahalı, əmək tutumlu, çox komponentli, daşınaqlı, bərpa olunan, bir çox hallarda əvəz olunan

146 148. Yeyinti sənayesində xammala qənaətin ən mühüm ehtiyatına aiddir:

- dövriyyə fondlarının dövriyyəsinin sürətləndirilməsi
- təchizatçıların tədarük məntəqələrinə maksimum yaxınlığı
- ucuz xammal və materialların tətbiqi
- müəssisələrdə istehsalın təşkilinin və idarəetmənin təkmilləşdirilməsi
- düzgün qiymət siyasətinin aparılması

147 149. Yeyinti sənayesinin mövsümi sahələrində xammalın fasilələrlə daxil olması müəssisələrin iş göstəricilərinə necə təsir edir?

- məhsulun son buraxılış qiyməti aşağı düşür
- artıq işçi qüvvəsi yaranır
- əsas istehsal fondlarından səmərəli istifadə olunur
- əmək məhsuldarlığı yüksəlir
- kapital qoyuluşu azalır

148 150. Yeyinti sənayesinin mövsümi xarakter daşıyan sahələrində müəssisələrə mövsümlülük amilinin təsirini və onların bərabər yüklənməsini necə yoluna qoymaq olar?

- yeyinti sənaye müəssisələrində istehsalın təşkilini, planlaşmanı, idarəetməni təkmilləşdirməklə
- mövsüm olmayan vaxtda buraxılan məhsulların çeşidinin artırılması yolu ilə
- mövsümi sahələrin müəssisələrində iş yerlərinin sayının artırılması ilə
- istehsalda ucuz xammal – material növlərinin tətbiqi ilə
- təchizatçıların tədarük məntəqələrinə maksimum yaxınlaşdırılması ilə

149 151. Xammal bazasının artırılması və təkmilləşdirilməsi amillərinə aiddir:

- təchizatın və anbar təsərrüfatının təşkilinin təkmilləşdirilməsi
- xammal – materialdan düzgün istifadə olunması
- yeyinti sənaye müəssisələrində istehsalın təşkilinin, idarəetmənin və planlaşdırmanın təkmilləşdirilməsi
- istehsal ehtiyatlarının azaldılması
- xammalın normativdən çox olan ehtiyatının tam ləğv edilməsi

150 152. Ümumi məhsul yığımı necə hesablanır?

- məhsuldarlıqla əkin sahələri arasındakı fərq kimi
- əkin sahələrinin məhsuldarlığa vurulması ilə
- əkin sahələrinin məhsuldarlığa nisbəti kimi
- əkin sahələrinin və məhsuldarlığın cəmi kimi
- əkin sahələri ilə məhsuldarlıq arasındakı fərq kimi

151 153. Əmtəlik əmsalı necə hesablanır?

- ümumi yığımın tədarükün həcminə nisbəti kimi
- tədarükün həcmnin ümumi yığıma nisbəti kimi
- ümumi yığımla tədarükün həcmnin cəmi kimi
- tədarükün həcmi ilə ümumi məhsul yığımı arasındakı fərq kimi
- ümumi yığımın tədarükün həcminə vurulması kimi

152 154. Tədarük olunmuş xammalın həcmindən yararlı maddələrin nəzəri olaraq alınması necə hesablanır?

- məhsuldarlığı nəzəri baxımdan yığılan məhsula vurub 100 - ə bölməklə
- yararlı maddələrin xammalda nəzəri baxımdan olan tərkibinin tədarükün həcminə vurub 100 - ə bölmək
- məhsuldarlığı xammaldakı yararlı maddələrin nəzəri olaraq tərkibinə vurub 100 - ə bölməklə
- yararlı maddələrin faktiki alınmasının yararlı maddələrin nəzəri baxımdan alınmasına nisbəti
- məhsuldarlığı məhsulun nəzəri baxımdan yığılmasına vurmaqla

153 155. Buğda – bu:

- satın alınan yarımfabrikatdır
- xammaldır
- əsas materialdır
- köməkçi materialdır
- komplektləşdirici məmulatdır

154 156. Kənd təsərrüfatı xammalının əsas xüsusiyyətlərinə nə aiddir?

- bərpa olunmaması
- çoxkomponentliliyi
- qiymətinin aşağı olması
- xammalın əksər növlərinin asan daşına bilməsi
- xammal növlərinin qarşılıqlı dəyişdirilə bilməməsi

155 157. İlin hansı vaxtında təsərrüfatlarda süd xammalının istehsalına çəkilən xüsusi xərclər və südün maya dəyəri aşağı düşür?

- payızda
- yazda və yayda
- qışda
- yazda
- yayda

156 158. Hansı sahədə il ərzində istehsalın mövsümliliyi xammalın qeyri-bərabər daxil olması ilə əlaqədardır?

- qənnadı
- spirt
- pivi və alkoqolsuz içkilər
- dondurma istehsalı
- makaron istehsalı

157 159. Əsas fondlar nədir?

- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar ancaq bir istehsal dövründə iştirak edirlər, tam istehlak olunurlar və öz dəyərlərini hazır məhsula köhnəldikcə keçirirlər
- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar istehsal prosesində dəfələrlə iştirak edir və öz dəyərlərini hazır məhsula hissə – hissə keçirirlər.
- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar yalnız bir istehsal dövründə iştirak edərək tam istehlak olunur və öz dəyərini tamamilə hazır məhsula keçirir
- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar istehsal prosesində dəfələrlə iştirak edir, tam istehlak olmaqla öz dəyərlərini hazır məhsula keçirirlər
- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar istehsal prosesində dəfələrlə iştirak edir və öz dəyərlərini tamamilə hazır məhsula keçirir

158 160. Əsas fondlardan səmərəli istifadə göstəricilərindən hansı əsas hesab olunur?

- hamısından birgə istifadə əmsalı
- fondverimi

- növbəlilik əmsalı
- intensiv istifadə əmsalı
- ekstensiv istifadə əmsalı

159 161. Göstərilənlərdən hansı düzdür?

- əsas fondların dəyəri hazır məhsullarla birlikdə dövr edir
- əsas fondların keçirilmiş dəyəri məhsulun reallaşması nəticəsində amortizasiya fondunda toplanır
- əsas fondlar maddi-əşya formasını dəyişir.
- əsas fondlar bir istehsal dövründə istifadə olunur
- əsas fondlar öz dəyərini tamamilə hazır məhsula keçirir

160 162. Aşağıdakılardan hansılar bilavasitə istehsal prosesində iştirak edən əsas fondlara aiddir?

- qoruyucu
- iş və güc maşın və avadanlıqları
- istehsal binası
- nəqliyyat
- anbarlar

161 163. Əsas istehsal fondlarının tikintisi və ya əldə olunması və istismara daxil edilməsi anında onların dəyəri necə adlanır?

- ləğv olunmuş
- ilkin
- bərpa olunan
- tam
- qalıq

162 164. Əsas istehsal fondlarının yenidən qiymətləndirmə anında onların təkrar istehsal dəyəri necə adlanır?

- ləğv olunmuş
- bərpa olunan
- ilkin
- tam
- qalıq

163 165. Fiziki aşınmanın meyllilik dərəcəsinin müəyyən etmək üçün tətbiq olunan əsas istehsal dəyəri necə adlanır?

- ləğv olunmuş
- qalıq
- ilkin
- bərpa olunan
- tam

164 166. Əsas fondların strukturu necə təyin olunur?

- əsas fondların dəyərinin istehsal güclərində xüsusi çəkisi ilə
- əsas fondların ümumi dəyərində hər bir elementin xüsusi çəkisi ilə
- aktiv hissənin dəyərinin passiv hissənin dəyərinə nisbəti ilə
- binaların dəyərinin istehsal avadanlığının dəyərində nisbəti ilə
- texnoloji avadanlığın dəyərinin binaların dəyərində nisbəti ilə

165 167. Binalar, qurğular, tikililər üçün amortizasiya norması hansıdır?

- 15 %-ə qədər
- 7 %-ə qədər
- 25 %-ə qədər
- 20 %-ə qədər
- 10 %-ə qədər

166 168. Müəyyən vaxt ərzində əsas fondlardan istifadənin səmərəliliyi hansı göstəricidə öz əksini tapır?

- hamısından birgə istifadə əmsalı
- ekstensiv istifadə əmsalı
- fondverimi
- növbəlilik əmsalı
- intensiv istifadə əmsalı

167 169. İstehsal gücləri, məhsuldarlıq üzrə əsas fondlardan istifadənin səmərəliliyi hansı göstəricidə öz əksini tapır?

- hamısından birgə istifadə əmsalında
- intensiv istifadə əmsalında
- fondverimində
- növbəlilik əmsalında
- ekstensiv istifadə əmsalında

168 170. Ələklər, xəmir üçün şkaflar, süzmə xətləri, təzyiq-süzgəclər əsas fondların hansı qrupuna aid edilir?

- istehsal ləvazimatları
- iş maşın və avadanlıqları
- güc maşın və avadanlıqları
- ölçmə və tənzimləyici cihaz və avadanlıqlar
- alətlər

169 171. Yeni tikilmiş müəssisələrdə qalıq dəyəri nədir?

- bərpa dəyərindən aşağıdır
- ilkin (bərpa) dəyərinə bərabərdir
- ilkin dəyərdən yüksəkdir
- ilkin dəyərdən aşağıdır
- bərpa dəyərindən yüksəkdir

170 172. Fəaliyyət göstərən müəssisələrdə qalıq dəyəri nədir?

- ilkin dəyəre bərabərdir
- ilkin dəyərdən aşınmanın miqdarı qədər aşağıdır
- ilkin dəyərdən yüksəkdir
- ləğv olunma dəyərindən aşınmanın miqdarı qədər yüksəkdir
- ləğv olunma dəyərindən aşağıdır

171 173. Fondverimi, fondlarla silahlanma və əmək məhsuldarlığı göstəriciləri arasında hansı əlaqə mövcuddur?

- fondla silahlanma fondveriminin əmək məhsuldarlığına nisbətini əks etdirir
- əmək məhsuldarlığı özündə fondverimi və fondla silahlanmanın məhsuldarlığını əks etdirir
- əmək məhsuldarlığı – fondveriminin fondla silahlanmaya nisbətidir
- əmək məhsuldarlığı – fondla silahlanmanın fondveriminə nisbətidir
- fondla silahlanma əməyin və fondveriminin məhsuldarlığıdır

172 174. Fasiləli proseslərə malik sahələrdə əsas istehsal fondlarından istifadəni xarakterizə edən mühüm natural göstərici hansıdır?

- artım əmsalı
- növbəlilik əmsalı
- fondverimi
- yenilənmə əmsalı

sıradan çıxma əmsalı

173 175. Əsas istehsal fondlarının ilkin dəyəri 20 min manatdır. 01.05. tarixindən 12 min manat dəyərində yeni avadanlıq istismara verilmişdir, 01.09. tarixdən isə 6 min manatlıq avadanlıq istismardan çıxarılmışdır. Əsas istehsal fondlarının orta illik dəyərini hesablayın.

19,5 min manat

26 min manat

23 min manat

29 min manat

20,5 min manat

174 176. Əsas fondların yenilənmə əmsalı necə hesablanır?

yeni daxil edilmiş və sıradan çıxmış əsas fondların fərqlinin ilin sonuna əsas fondların dəyərinə nisbəti ilə

yeni daxil edilmiş əsas fondların dəyərinin onların ilin sonuna olan dəyərinə nisbəti ilə

yeni daxil edilmiş əsas fondların dəyərinin onların ilin əvvəlinə olan dəyərinə nisbəti ilə

əsas fondların ilin əvvəlinə olan dəyərinin yeni daxil edilmiş əsas fondların dəyərinə nisbəti ilə

il ərzində yeni daxil edilmiş əsas fondların dəyərinin sıradan çıxmış əsas fondların dəyərinə nisbəti ilə

175 177. Əsas fondların sıradan çıxma əmsalı necə hesablanır?

yeni daxil edilmiş və sıradan çıxmış əsas fondların fərqlinin ilin sonuna əsas fondların dəyərinə nisbəti ilə

sıradan çıxmış əsas fondların dəyərinin onların ilin əvvəlinə ümumi dəyərinə nisbəti ilə

sıradan çıxmış əsas fondların dəyərinin onların ilin sonuna ümumi dəyərinə nisbəti ilə

əsas fondların ümumi dəyərinin sıradan çıxmış əsas fondların ilin əvvəlinə olan dəyərinə nisbəti ilə

il ərzində yeni daxil edilmiş əsas fondların dəyərinin sıradan çıxmış əsas fondların dəyərinə nisbəti ilə

176 178. İstehsalın rentabelliği əsas fondların hansı dəyərinə əsasən təyin olunur?

orta illik

ilkin

bərpa olunan

qalıq

tam

177 179. Aşağıdakılardan hansı yeyinti sənaye sahələrində əsas istehsal fondlarından istifadənin yaxşılaşdırılmasının intensiv istiqamətləri hesab olunur?

- mövsümi xammal emal edən sahələrdə mövsümiyyətin azaldılması
- istehsal tsikli müddətinin azaldılması
- ümumi avadanlığın tərkibində fəaliyyətdə olanların miqdarının artması
- növbəlilik əmsalının yüksəldilməsi
- avadanlıqlarda dayanmaların ləğv edilməsi

178 180. Aşağıdakılardan hansı yeyinti sənaye sahələrində əsas istehsal fondlarından istifadənin yaxşılaşdırılmasının ekstensiv istiqamətləri hesab olunur?

- təkrar resurslardan tam istifadə edilməsi
- avadanlıqlarda dayanmaların ləğv edilməsi
- istehsal tsikli müddətinin azaldılması
- davamlı texnoloji proseslərin tətbiqi
- xammal vahidinə görə məhsulun çıxımının artırılması

179 181. Hansı sahədə iş maşın və avadanlıqlarının xüsusi çəkisi yeyinti sənayesi üzrə orta səviyyədən yüksəkdir?

- duz
- balıq
- çörəkbişirmə
- unüyütmə - yarma
- qənnadı

180 182. Hansı sahədə qurğuların xüsusi çəkisi daha yüksəkdir?

- balıq
- duz
- çörəkbişirmə
- unüyütmə - yarma
- qənnadı

181 183. Hansı sahədə güc maşın və avadanlıqlarının xüsusi çəkisi daha yüksəkdir?

- balıq
- şəkər
- çörəkbişirmə
- unüyütmə - yarma
- duz

182 184. Vaxta görə əsas istehsal fondlarından istifadəni xarakterizə edən hansı göstəricilərdir?

- əsas fondların artım əmsalı
- ekstensiv istifadə əmsalı
- növbəlilik əmsalı
- intensiv istifadə əmsalı
- birləşmiş istifadə əmsalı

183 185. Hansı aşınma formasında sosial tələbatı təmin edə bilən yüksək səviyyəli yeni texnika meydana çıxır?

- iqtisadi
- sosial
- fiziki
- mənəvi
- ekoloji

184 186. Hansı göstərici istehsala daxil edilən əsas fondların dəyərinin onların ilin sonuna olan dəyərində nisbəti kimi hesablanır?

- intensiv istifadə əmsalı
- təzələnmə əmsalı
- əsas fondların istehsaldan çıxarılması əmsalı
- artım əmsalı
- növbəlilik əmsalı

185 187. Əsas fondların hansı elementi həm aktiv, həm də passiv hissələrə aid ola bilər?

- istehsal və təsərrüfat avadanlığı
- alətlər və qurğular
- binalar
- qurğular
- maşın və avadanlıqlar

186 188. Dövriyyə fondları nədir?

- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar istehsal dövründə yalnız bir dəfə iştirak edirlər, tamamilə istehlak olunurlar və öz dəyərlərini hazır məhsula köhnəldikcə keçirirlər.
- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar yalnız bir istehsal dövründə iştirak edirlər, tamamilə istehlak olunurlar və öz dəyərlərini tamamilə hazır məhsula keçirirlər.

- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar istehsal prosesində dəfələrlə iştirak edirlər, tamamilə istehlak olunurlar və öz dəyərlərini tamamilə hazır məhsula keçirirlər.
- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar istehsal prosesində dəfələrlə iştirak edirlər və öz dəyərlərini hazır məhsula hissə- hissə keçirirlər.
- Pul formasında ifadə olunan o istehsal vasitələridir ki, onlar istehsal prosesində dəfələrlə iştirak edirlər və öz dəyərlərini tamamilə hazır məhsula keçirirlər.

187 189. Dövriyyə fondları- bunlar:

- istehsal fondlarının cəmidir.
- dövriyyə fondlarının və işlədilmiş fondların cəmidir
- əmək vasitələri və alətlərinin cəmidir
- əsas və dövriyyə fondlarının cəmidir
- dövriyyə fondlarının oxşarıdır

188 190. Hansı sahədə mövsümi ehtiyatın yaradılması xammalın hazırlanmasının mövsümi xarakteri ilə bağlıdır?

- pıvəbişirmə
- çuğundur-şəkər
- çörəkbişirmə
- makaron
- qənnadı

189 191. Dövriyyə fondlarının hansı elementi normalaşdırılmış hesab olunur?

- kassada olan pullar
- anbarda olan hazır məhsul
- yüklənmiş mallar
- bankda olan pullar
- hesablarda olan vəsaitlər

190 192. Dövriyyə fondlarının hansı elementi normalaşdırılmış hesab olunmur?

- anbarda olan hazır məhsul
- hesablarda olan vəsaitlər
- istehsal ehtiyatları
- bitməmiş istehsal və yarımfabrikatlar
- gələcək dövrün xərcləri

191 193. Normalaşdırılmış elementlərdən hansı dövriyyə fondlarının strukturunda daha yüksək xüsusi çəkiyə malikdir?

- hesablarda olan vəsaitlər
- istehsal ehtiyatları
- bitməmiş istehsal və yarımfabrikatlar
- gələcək dövrün xərcləri
- anbarda olan hazır məhsul

192 194. Normalaşdırılmış elementlərdən hansı dövriyyə fondlarının strukturunda ən aşağı xüsusi çəkiyə malikdir

- hesablarda olan vəsaitlər
- gələcək dövrün xərcləri
- istehsal ehtiyatları
- bitməmiş istehsal və yarımfabrikatlar
- anbarda olan hazır məhsul

193 195. Dövriyyə fondlarının tərkibində hansı elementlər mövcuddur?

- gələcək dövrün xərcləri, tədavül fondları, pul vəsaitləri, xammal və materiallar
- istehsal ehtiyatları, bitməmiş istehsal və gələcək dövrün xərcləri
- tədavül fondları, gələcək dövrün xərcləri və pul vəsaitləri
- istehsal ehtiyatları, gələcək dövrün xərcləri, yanacaq
- pul vəsaitləri, az qiymətli sürətlə aşınan cismlər, debütor borcları

194 196. Dövriyyə fondlarının hansı elementinin normalaşdırılması zamanı xərclərin artması əmsalından istifadə olunur?

- yolda olan mallar
- bitməmiş istehsal
- istehsal ehtiyatları
- gələcək dövrün xərcləri
- anbarda olan hazır məhsul

195 197. Müəssisələrdə ehtiyatların hansı növü xammal və materialların istehsala hazırlanması ilə əlaqədardır?

- nəqliyyat
- cari
- hazırlanmış
- sığorta
- texnoloji

196 198. Aşağıdakılardan hansı doğrudur?

- dövriyyə fondları özündə bir ildən daha çox xidmət müddətinə malik olan əmək cismlərini birləşdirir
- dövriyyə fondları öz dəyərini hazır məhsula hissə-hissə keçirir
- dövriyyə fondları öz natural-maddi formasını dəyişmir
- dövriyyə fondları bir neçə istehsal tsiklində iştirak edir
- dövriyyə fondları bütün istehsal prosesi dövründə xammalın, əsas və köməkçi materialların və digər maddi resursların hərəkətini əhatə edir

197 199. Yeyinti sənayesinin hansı sahəsində istehsal ehtiyatları yüksək xüsusi çəkiyə (bütün dövriyyə fondlarının dəyərinin 80 %-dən yüksək) malikdir?

- balıq
- şəkər
- şərabçılıq
- unüyütmə-yarma
- konserv

198 200. Hansı sahə istehsal tsiklinin uzun müddətliliyi və bitməmiş istehsalın nisbətən böyük həcmi ilə səciyyələnir?

- balıq
- şərabçılıq
- çörəkbişirmə
- konserv
- çuğundur-şəkər

199 201. Aşağıdakı qeyd olunan sahələrdən hansı gün ərzində bir dövriyyənin yüksək uzun müddətliliyinə malikdir?

- çuğundur-şəkər
- şərabçılıq
- çörəkbişirmə
- makaron
- qənnadı

200 202. Aşağıdakı sahələrdən hansı yüksək dövriyyə əmsalına malikdir?

- şərabçılıq
- çörəkbişirmə
- makaron

- qənnadı
- çuğundur-şəkər

201 203. Yeyinti sənayesinin hansı sahəsində istehsal ehtiyatlarının mühüm hissəsini tara və qablaşdırma materialları təşkil edir?

- balıq
- konserv
- çörəkbişirmə
- unüyütmə - yarma
- çuğundur-şəkər

202 204. Qənnadı fabrikində karamel kütləsi nədir?

- digər əmək cismləri
- hazırlanmış yarımfabrikatlar
- istehsal ehtiyatları
- bitməmiş istehsal
- gələcək dövrün xərcləri

203 205. Konserv müəssisələrində yuyulmada və doğranmada olan meyvə və tərəvəzlər nədir?

- digər əmək cismləri
- bitməmiş istehsal
- istehsal ehtiyatları
- hazırlanmış yarımfabrikatlar
- gələcək dövrün xərcləri

204 206. Çörəkbişirmə müəssisələrində un, duz, şəkər nəyə aid olunur?

- digər əmək cismləri
- istehsal ehtiyatları
- bitməmiş istehsal
- hazırlanmış yarımfabrikatlar
- gələcək dövrün xərcləri

205 207. Hansı sahədə dövriyyə fondlarının böyük hissəsi tədavül sahəsində yerləşir?

- likor-araq

- şəkər
- yağ-piy
- qənnadı
- şərabçılıq

206 208. Hansı sahədə bitməmiş istehsala normativ təyin edilmir?

- konyak istehsalı
- çörəkbişirmə
- konserv
- pivəbişirmə
- şərabçılıq

207 209. Aşağıda sadalananlardan hansı dövriyyə fondlarına aiddir?

- gələcək dövr xərcləri
- anbarda olan hazır məhsul
- xammal
- tamamlanmamış istehsal
- yarımfabrikatlar

208 210. Ehtiyatın hansı növü istehsal ehtiyatlarının qəbulu, növləşdirilməsi və bazarlara yerləşdirilməsi ilə əlaqədardır?

- nəqliyyat
- hazırlanan
- cari
- texnoloji
- sığortalanmış

209 211. Dövriyyə vəsaitlərinin hansı elementi qarşıdakı il üçün korrektə edilmiş səviyyəyə uyğun normalaşdırılır?

- sadalananlardan heç biri
- gələcək dövr xərcləri
- istehsal ehtiyatları
- tamamlanmamış istehsal
- hazır məhsul

210 212. Dövriyyə vəsaitinin hansı elementinin normalaşdırılmasında göndərilən malların miqdarı nəzərə alınır?

- yüklənmiş və yolda olan mallar
- sadalananlardan heç biri
- istehsal ehtiyatları
- tamamlanmamış istehsal
- bazada olan hazır məhsul

211 213. Əhalinin əmək qabiliyyətli hissəsi nədir?

- işçilərdir
- əmək resurslarıdır
- kadrlardır
- heyətdir
- fəhlələrdir

212 214. Əmək resurslarından istifadənin ən ümumiləşdirilmiş səmərəlilik göstəricisi hansıdır?

- axıcılıq əmsalı
- əmək məhsuldarlığı
- əməktutumu
- hasilat
- əməyin fondlarla silahlanması.

213 215. Məhsul istehsalı ilə işçilərin hansı dərəcələri məşğuldur?

- kiçik xidmətçi heyət
- fəhlələr
- rəhbər işçilər
- mütəxəssislər
- qulluqçular

214 216. Mühəndis-texniki işçilər heyətin hansı dərəcəsinə aiddirlər?

- menecerlərə
- mütəxəssislərə
- rəhbər işçilərə
- əsas fəhlələrə
- qulluqçulara

215 217. Əsas işçilərdən xidmətlə məşğul olan işçilər hansılardır?

- sosial infrastruktur işçiləri
- köməkçi fəhlələr
- qulluqçular
- kiçik xidmətçi heyət
- mütəxəssislər

216 218. Günümüzdə əmək haqqının hansı forması köməkçi fəhlələrin əmək haqqını ifadə edir?

- akkordlu
- dolay
- sadə
- düzünə
- kollektiv

217 219. Əmək haqqının hansı formaları məlumdur?

- işəməzd, fasiləli və qarışıq
- işəməzd və fasiləli
- gündəlik və aylıq
- qarışıq və illik
- gündəlik, aylıq və işəməzd

218 220. Yeyinti sənaye sahələrinin əmək resursları bütöv sənayenin əmək resurslarının təxminən neçə faizini təşkil edir?

- 0.2
- 0.07
- 0.05
- 0.1
- 0.13

219 221. İstehsal olunan məhsulun həcmindən işçi heyətin sayına olan nisbəti kimi hesablanan göstərici:

- əmtəəlik məhsul
- hasilat
- əməktutumu
- axıcılıq əmsalı

kadrlara plana görə tələbat göstəricisi

220 222. Bütün səbəblər üzündən işdən azad olunan işçilərin bütün işçilərin orta siyahı sayına olan nisbətini hansı göstərici xarakterizə edir?

- kadrların dövriyyə əmsalı
 işdən çıxma əmsalı
 işə qəbul əmsalı
 axıcılıq əmsalı
 kadr dövriyyəsi

221 223. Hansı göstərici məhsul vahidinə düşən əmək məsrəflərini əks etdirir?

- fərdi əmək məhsuldarlığı
 əmək tutumluluğu
 istehsal
 əməyin intensivliyi
 ictimai əmək məhsuldarlığı

222 224. Yeyinti sənayesində əməyin işəməzd ödənilməsi sistemi daha geniş yayılmışdır?

- işəməzd - progressiv
 işəməzd – mükafatlı
 fərdi
 kollektiv
 dolayı – işəməzd

223 225. Yeyinti sənayesinin hansı sahəsində əmək haqqı daha yüksək taarif dərəcələri ilə həyata keçirilir?

- çörəkbişirmə sahəsində
 efir yağları sahəsi
 ət və süd sahəsində
 konserv sahəsində
 alkoqolsuz içkilər sahəsində

224 226. Əmək məhsuldarlığının artımının hansı amili istehsalın ümumi həcmindəki hər hansı bir məmulatın əməktutumluluğunun azaldılmasını nəzərdə tutur?

- regional

- quruluş
- təşkilatı- texniki
- sosial- iqtisadi
- elmi- texniki tərəqqi amili

225 227. Yeyinti sənayesində nə qədər sənət və ixtisaslar vardır?

- 1000.0
- 850.0
- 200.0
- 450.0
- 650.0

226 228. Yeyinti sənayesinin hansı sahələrində əmək məhsuldarlığının natural göstəricisi qəbul edilməzdir?

- balıq
- şərabçılıq
- çörəkbişirmə
- şəkər - rafinad
- konservlər

227 229. Aşağıda sadalardan hansı əməyin vaxthesabı ödənilməsi sisteminə aiddir?

- mütərəqqi
- sadə
- düzünə
- dolayı
- akkordlu

228 230. Kadr dövriyyəsinə hansı göstərici xarakterizə edir?

- növbəlilik əmsalı
- qəbul üzrə əmsal
- yeniləşmə əmsalı
- dövretmə əmsalı
- artım əmsalı

229 231. Eyni məhsul istehsal edən sahələrdə istehsalı müəyyən edən hansı üsuldan istifadə olunur?

- təbii və əmək
- təbii
- şərti-təbii
- dəyər
- əmək

230 232. Əməktutumluluğun hansı növü köməkçi işçilərin əmək məsrəflərini nəzərə alır?

- istehsal əməktutumluluğu
- xidmətin əməktutumluluğu
- idarənin əməktutumluluğu
- tam əməktutumluluğu
- texnoloji əməktutumluluğu

231 233. İşlənmə və tətbiqin səviyyəsinə görə innovasiya necə təsnifləşdirilir?

- məhsuldar və prosesli
- dövlət, sahə və sahədaxili səviyyəli
- sənaye, maliyyə, dövlət səviyyəli
- mütləq, yaxşılaşdırılmış
- texniki, təşklati-idarəetmə, sahə səviyyəli

232 234. Öz xüsusiyyətinə görə innovasiya necə təsnifləşdirilir?

- texniki, təşklati-idarəetmə, sahəvi
- məhsuldar və prosesli
- dövlət, sahə və sahədaxili
- sənaye, maliyyə, dövlət
- mütləq, yaxşılaşdırılmış

233 236. Məhsullarının, texnologiyalarının, istehsalın təşkili metodları üzrə bənzərsiz olan hansı innovasiya nadir sayılır?

- prosesli
- mütləq
- yaxşılaşdırıcı
- aldadıcı innovasiya
- məhsuldar

234 237. Texnikanın, istehsalın təşkilinin yaxşılaşdırılması metodlarının artıq məlum və fəaliyyətdə olan nümunələrinin təkmilləşdirilməsi və texniki modernləşdirilməsi ilə əlaqədar olan innovasiya hansıdır?

- prosesli
- yaxşılaşdırıcı
- mütləq
- aldadıcı innovasiya
- məhsuldar

235 238. Elmin və istehsalatın hansı sahələrinin alətlərindən istifadə etməklə yeyinti sənaye sahələrində hazırda istehsal edilən son məhsulun 20 %-i hazırlanır?

- bioloji mühəndislik
- biotexnologiya
- yeyinti – kimya
- yeyinti maşınqayırması
- irsi mühəndislik

236 239. Prinsip etibarlı ilə yeni məhsul, yarımfabrikat, xammal alınması ilə əlaqədar olan innovasiya hansıdır?

- prosesli
- məhsuldar
- mütləq
- yaxşılaşdırıcı
- aldadıcı innovasiya

237 240. Hansı innovasiyalar istehsalın təşkilinin kompleks metodlarının, yeni texnoloji proseslərin işlənməsi və tətbiqi ilə əlaqədardır?

- məhsuldar
- prosesli
- mütləq
- yaxşılaşdırıcı
- aldadıcı innovasiya

238 241. Hansı innovasiyalar sənayenin maddi-texniki bazasının təkmilləşdirilməsində, ən yüksək səviyyəli yeni avadanlıqların işlənilib hazırlanması və tətbiqində öz əksini tapır?

- prosesli

- texniki
- mütləq
- texnoloji
- məhsuldar

239 242. Hansı innovasiyalar yeni məhsul, materialların yaradılması və mənimsənilməsi, istehsala yeni texnologiyanın tətbiqi ilə əlaqədardır?

- prosesli
- texnoloji
- mütləq
- texniki
- məhsuldar

240 243. Fundamental və tətbiqi tədqiqatları, yeniliklərin işlənməsini, alınan elmi nəticələri ilkin sınaqdan keçirən, onların eksperimental yoxlanmasını yerinə yetirən təşkilatlar hansılardır?

- mühəndislik şirkətləri
- elmi-tədqiqat təşkilatları
- ali təhsil ocaqları
- layihə təşkilatları və konstruktor büroları
- layihə-texnoloji təşkilatlar

241 244. Hansı təşkilat müxtəlif layihələri, onların texniki sənədləşdirilməsini işləyib hazırlayır, öz bazasında təcrübəsini keçirir, yeni məhsul nümunələrinin sınağını, onların şəhadətnaməsinin tərtibini həyata keçirir?

- mühəndislik şirkətləri
- layihə təşkilatları və konstruktor büroları
- ali təhsil ocaqları
- elmi-tədqiqat təşkilatları
- layihə-texnoloji təşkilatlar

242 245. Hansı təşkilat istehsal prosesinin texnoloji sistemini, əmək və istifadə olunan resursların normativlərini işləyib hazırlayır?

- mühəndislik şirkətləri
- layihə-texnoloji təşkilatlar
- ali təhsil ocaqları
- elmi-tədqiqat təşkilatları
- layihə təşkilatları və konstruktor büroları

243 246. Hansı təşkilat elmi-texniki kadrların hazırlanmasını, istehsalatda innovasiya ilə əlaqədar olan yeni, müasir elmi problemlərin geniş spektrli tədqiqat işini yerinə yetirir?

- injiniring şirkətləri
- ali təhsil ocaqları
- elmi-tədqiqat təşkilatları
- layihə təşkilatları və konstruktor büroları
- layihə-texnoloji təşkilatlar

244 247. Biotexnologiya nəyə şərait yaradır?

- qarışıq tərkibli müxtəlif növlərin alınmasına
- tərəvəz bitkiləri toxumlarının cücərməsinin sürətləndirilməsinə
- ənənəvi yeyinti əlavələrinin alınmasına
- məhsulların geniş çeşidli istehsalına
- heyvandarlığın yem bazasının genişlənməsinə

245 248. Sublimə edilmə nə deməkdir?

- parçalanma və dondurulma
- dondurulma və qurudulma
- qurudulma
- dondurulma
- parçalanma

246 249. Sublimə edilməyə hansı məhsulu aid etmək olar?

- qazlaşdırılmış içkiləri
- qəhvəni
- karameli
- çörəyi
- makaronu

247 250. Hansı innovasiyalar nadir və analoqu olmayanlara aiddir?

- mütərəqqi
- mütləq
- nisbi

- yaxşılaşdırıcı
- saxta innovasiya

248 251. Hansı hallarda innovasiya proyektı iqtisadi baxımdan səmərəli hesab olunur?

- xalis cari dəyər 1-dən böyük olanda
- xalis cari dəyər 0-dan kiçik olanda
- xalis cari dəyər 0-a bərabər olanda
- xalis cari dəyər 1-dən kiçik və ya bərabər olanda
- xalis cari dəyər 0-dan böyük olanda

249 252. Sənaye istehsalı sahələri səviyyəsində innovasiya necə təsnifləşdirilir?

- məhsul, proses
- texniki, texnoloji, iqtisadi, təşkilati-idarəetmə, sosial
- dövlət, sahə, firmadaxili
- mütləq, yaxşılaşdırıcı
- sənaye, maliyyə, ticarət-vasitəçilik, elmi, hüquqi, sosial

250 253. Aşağıda sadalanan təşkilatlardan hansı sənayedə ETT-nin inkişafında innovasiya fəaliyyətinin və prosesinin əsas iştirakçısıdır?

- ali məktəblər, layihə-texnoloji təşkilatlar, elmi-tədqiqat təşkilatları, konsemlər
- elmi-tədqiqat təşkilatları, layihə-texnoloji təşkilatlar, mühəndislik kompaniyaları, ali məktəblər
- assosiasiyalar, ali məktəblər, elmi-tədqiqat təşkilatları, mühəndislik kompaniyaları
- elmi-tədqiqat təşkilatları, layihə təşkilatları, konstruktor büroları, sahibkarlıq ittifaqları
- layihə-texnoloji təşkilatlar, holdinqlər, mühəndislik kompaniyaları, konstruktor büroları

251 254. İstehsalın ictimai təşkilinin hansı formaları mövcuddur?

- təmərküzləşmə, ixtisaslaşma, kooperasiya, kombinəlaşmə
- təmərküzləşmə, ixtisaslaşma, kooperasiya, kombinəlaşmə
- təmərküzləşmə, ixtisaslaşma, ayrı-ayrı təbəqələrə bölünmə, kooperasiya
- təmərküzləşmə, vahid bir şəkllə salınma, ixtisaslaşma, kombinəlaşmə
- diversifikasiya, ixtisaslaşma, kooperasiya, kombinəlaşmə

252 255. Məhsul istehsalının iri müəssisələrdə cəmlənməsi və onların iriləşdirilməsi prosesi necə adlanır?

- birləşmə

- təmərküzləşmə
- ixtisaslaşma
- kooperasiya
- kombinələşmə

253 256. Təmərküzləşmə nədir?

- bu, əlaqələrin gələcəkdə daha da dərinləşməsi və əməyin ümumiləşdirilməsi prosesidir
- bu, məhsul istehsalının iriləşdirilməsi və onun iri müəssisələrdə cəmlənməsi prosesidir
- bu, kütləvi və iri seriyalı məhsul istehsalıdır
- bu, müəssisələr arasında düzünə istehsal əlaqələridir
- bu, texnoloji cəhətdən müxtəlif olan istehsalın bir müəssisədə birləşməsidir

254 257. İri müəssisələrin üstünlüyü nədədir?

- istehsalın yüksək fondtutumluluğu və əməktutumluluğu
- marketing tədqiqatı, reklamlar üçün azad pul vəsaitinin olması
- onların çevikliyi
- tələbatda baş verən dəyişikliklərə tez reaksiya vermə qabiliyyəti
- idarəetmənin sadə və çevik quruluşu

255 258. Kiçik müəssisələrin üstünlüyü nədədir?

- istehsalın yüksək fondtutumluluğu və əməktutumluluğu
- yerli resursların istehsala daha dolğun cəlb edilməsi, rəqabətin inkişafına şərait yaratması
- daha məhsuldar avadanlıqların tətbiqi imkanları
- elmi-tədqiqat laboratoriyalarının təşkilinin geniş imkanları olması
- marketing tədqiqatı, reklamlar üçün azad pul vəsaitinin olması

256 259. İctimai əmək prosesində müxtəlif növ əmək fəaliyyətinin ayrılması nə deməkdir?

- diversifikasiya
- əmək bölgüsü
- əməyin ümumiləşdirilməsi
- əlaqələndirmə
- ixtisaslaşma

257 260. Əməyin ictimailəşməsi nə deməkdir ?

- eynicinsli emal edilən xammalı və ya səmt məhsulu əsasında vahid istehsal kompleksində birləşmə
- əmək fəaliyyətinin ayrı-ayrı təsərrüfat subyektləri tərəfindən qarşılıqlı əlaqəli şəkildə həyata keçirilməsi
- ictimai əmək prosesində əmək fəaliyyətinin müxtəlif növlərinin xüsusiləşməsi
- eynicinsli, kütləvi və iri həcmli məhsul buraxan ayrı-ayrı istehsalın xüsusiləşməsi
- hazır məhsulun birgə istehsalı ilə şərtlənən istehsal əlaqələri

258 261. “İstehsalın təmərküzləşmə səviyyəsinin yüksək olması aşağıdakılara şərait yaradır” kimi ifadə düzgündürmü?

- istehlakçılarla daha sıx əlaqənin yaradılmasına
- monopolizmin inkişafına
- iri, orta və kiçik müəssisələrin optimal uzlaşmasına
- məhsul qıtlığının azaldılmasına
- müəssisələrdə dəyişilən xərcin azaldılmasına

259 262. Hansı göstərici istehsalın təmərküzləşmə səviyyəsini və onun ümumi dinamikasını xarakterizə edir?

- hazır məhsul istehsalında təkrar xammaldan istifadə səviyyəsi
- sahənin ümumi istehsal həcmində iri müəssisələrin istehsal etdikləri məhsulun xüsusi çəkisi
- sahənin bütün müəssisələrinin ümumi sayında kiçik müəssisələrin payı
- ümumi məhsul istehsalı həcmində yekcins məhsul istehsalının payı
- bir müəssisə tərəfindən sahə daxilində istehsal edilən bir qrup və növ məhsulların tərkibində yekcins məhsulun sayı

260 263. Yeyinti sənayesində istehsalın təmərküzləşməsi şərtləri hansılardır?

- mövsümi xüsusiyyəti olmayan çoxsaylı xammal növlərinin istehsalı
- xammalın fiziki xassəsi və kimyəvi tərkibi imkan verir ki, xammalın təkrar emalı üçün kombinə olunmuş istehsal yaratsın
- məhsulun gündəlik istehsalına olan ehtiyacın olmaması
- xüsusi saxlanma yerlərinə, soyuducu kameraların olmasına ehtiyac olmaması
- xammalın daşınma radiusunun məhdud olmaması, onun az korlanması

261 264. İstehsalın təmərküzləşməsi nəyin hesabına həyata keçirilir?

- müəssisələrin özəlləşdirilməsilə
- iri müəssisələrin tikilməsilə
- fəaliyyətdə olan ixtisaslaşdırılmış müəssisələrin ölçülərinin azaldılması ilə
- müəssisələrdə fəaliyyətdə olan avadanlıqların sayının azaldılması ilə
- müəssisəni xırda hissələrə bölməklə

262 265. Yeyinti sənaye sahələrində müəssisələrin ölçülərinə və istehsalın təmərküzləşməsinin səviyyəsinə hansı amil təsir göstərir?

- son istehlakçıya qədər olan məsafə
- müəssisədə emal edilən xammalın həcmi
- alınan gəlirin həcmi
- yeyinti məhsullarının topdansatış qiyməti
- yeyinti sənaye müəssisələrindən alınan vergilərin səviyyəsi

263 266. Hansı göstərici istehsalın təmərküzləşmə səviyyəsini daha dəqiq xarakterizə edir?

- əsas istehsal prosesinə xidmət edən qurulmuş enerji gücləri
- natural ifadədə istehsal edilən məhsulun həcmi
- müəssisənin emal etdiyi xammalın həcmi
- sənaye-istehsal heyətinin sayı
- əsas istehsal fondlarının dəyəri

264 267. Yeyinti müəssisələrinin ölçülərinin artırılmasına nə təsir edir?

- qarışıq sahələrlə ixtisaslaşmanın və kooperasiyanın səviyyəsi
- əhalinin real gəlirlərinin artması ilə əlaqədar olaraq ərzaq məhsullarına tələbatın artması
- təchizatçılara qədər olan məsafə
- yeyinti sənaye müəssisələrinin məhsullarının maya dəyərinin aşağı salınması
- müəyyən bir sahənin və şirkətin rəqabətqabiliyyətliliyinin yüksək olması

265 268. Təmərküzləşməyə hansı amil mənfi təsir göstərir?

- istehsal infrastrukturunun zəifliyi
- tikintinin və layihə gücünün mənimsənilməsi müddətinin uzanması
- məhsulun fondtutumunun azalması
- məhsul vahidinin maya dəyərinin yüksəlməsi
- bazarda rəqiblərin olması

266 269. İstehsalın ictimai təşkilinin hansı formasında əməyin ümumiləşdirilməsi və inteqrasiyanın üstünlükləri daha aydın özünü biruzə verir?

- inteqrasiyada
- kombinələşmədə
- təmərküzləşmədə
- ixtisaslaşmada

kooperasiyada

267 270. İxtisaslaşma nədir?

- bu, əlaqələrin dərinləşməsi və əməyin ümumiləşdirilməsi prosesinin inkişafıdır
- iri seriyalı və ya kütləvi məhsul istehsalıdır
- bu, məhsul istehsalının iriləşdirilməsi prosesi və onların iri müəssisələrdə cəmlənməsidir
- bu, müəssisələr arasında birbaşa əlaqədir
- bu, bir müəssisədə texnoloji baxımdan müxtəlif cinsli istehsalın cəmlənməsidir

268 271. İxtisaslaşma səviyyəsi hansı göstəricilərlə xarakterizə olunur?

- sahənin ümumi məhsul istehsalı həcmində iri müəssisələrin məhsullarının xüsusi çəkisi
- müəyyən bir sahədə istehsal edilən məhsulun ümumi həcmində istehsal edilən yekcins məhsulun payı
- bir müəssisəyə düşən illik məhsul istehsalının həcmi ilə müəyyən edilən müəssisənin orta ölçüsü
- hazır məhsul istehsalında istifadə olunan təkrar xammalın səviyyəsi
- müəssisənin orta energetik gücü

269 272. İxtisaslaşmanın hansı məlum formaları var?

- sahə və müəssisə səviyyəsində
- konkret əşya, texnoloji, detallar üzrə
- konkret əşya, texnoloji, prosesli
- sahəvi, beynəlxalq, rayonlararası
- xüsusi, konkret əşya, detallar üzrə

270 273. Yekcins məhsul istehsalının ayrı-ayrı sahələrdə və ixtisaslaşmış müəssisələrdə cəmlənməsini xarakterizə edən ixtisaslaşma forması hansıdır?

- sahələrarası
- konkret əşya
- detallar üzrə
- texnoloji
- rayonlararası

271 274. Yeyinti sənaye sahələrində hansı ixtisaslaşma forması yoxdur?

- sahələrarası
- detallar üzrə

- konkret əşya
- texnoloji
- rayonlararası

272 275. Kooperasiya nədir?

- bu, əlaqələrin daha da dərinləşməsi və əməyin ictimailəşdirilməsi prosesinin inkişafıdır
- bu, müəssisələr arasında birbaşa istehsal əlaqəsidir
- bu, kütləvi və ya iri seriyalı məhsul istehsalıdır
- bu, məhsulun istehsalının iriləşdirilməsi və onların iri müəssisələrdə cəmlənməsidir
- bu, texnoloji baxımdan müxtəlif cinsli istehsalın bir müəssisədə cəmlənməsidir

273 276. Kooperasiyaya gedən müəssisələrin ərazi üzrə yerləşməsi ilə əlaqədar olaraq kooperasiyanın hansı forması məlumdur?

- sahələr, sahələrarası, beynəlxalq
- rayonlardaxili, rayonlararası
- konkret əşya, detallar üzrə, texnoloji
- sahədaxili, sahələrarası
- rayondaxili, rayonlararası, sahədaxili, sahələrarası

274 277. Sahə mənsubiyyətinə görə kooperasiyanın hansı forması məlumdur?

- sahələr, sahələrarası, beynəlxalq
- sahədaxili, sahələrarası
- konkret əşya, detallar üzrə, texnoloji
- rayonlardaxili, rayonlararası
- rayondaxili, rayonlararası, sahədaxili, sahələrarası

275 278. Bir iqtisadi zonada yerləşən müəssisələr arasında istehsal əlaqələrini nəzərdə tutan kooperasiya forması hansıdır?

- sahə
- rayonlardaxili
- rayonlararası
- sahələrarası
- sahədaxili

276 279. İxtisaslaşmanın iqtisadi səmərəliliyinin müəyyən edilməsində hansı göstəricidən istifadə olunur?

- məhsul istehsalının həcmi
- məhsul vahidinə düşən nəqliyyat xərcləri
- sənaye-istehsal heyətinin sayı
- gəlir
- əmtəəlik məhsul istehsalına çəkilən xərclər

277 280. Sənayedə istehsalın ixtisaslaşması özünü nədə göstərə bilər?

- sahələrarası və sahədaxili ixtisaslaşmada
- sahə, yarım sahə, müəssisə səviyyəsində
- mikro və makro səviyyədə
- sahə, sahələrarası və beynəlxalq ixtisaslaşmada
- sənaye, sahə və müəssisə səviyyəsində

278 281. Sahə ixtisaslaşmasının nümunəsi hansıdır?

- şəkər sənayesi
- yeyinti sənayesi
- ət və süd sənayesi
- bərk pendir istehsalı
- konserv sənayesi

279 282. Xammal zonalarına və istehlak rayonlarına yaxınlığı baxımından istehsalın rəşional yerləşdirilməsinə çərait yaradan ixtisaslaşma forması hansıdır?

- sahələrarası
- texnoloji
- konkret əşya
- detallar üzrə
- rayonlararası

280 283. Yüksək texnoloji inkişaf səviyyəsi olan və konstruktiv mürəkkəb məhsul istehsal edən sənaye sahələrində hansı ixtisaslaşma forması tətbiq olunur?

- sahələrarası
- detallar üzrə
- konkret əşyalar
- texnoloji

rayonlararası

281 284. İstehsalın ixtisaslaşması ardıcıl olaraq hansı mərhələləri keçir?

- müəssisə ixtisaslaşması; müəssisədaxili, sexlər, istehsal bölmələrinin ixtisaslaşması; iş yerlərinin ixtisaslaşması
- sənayenin ixtisaslaşması; müəssisələrin ixtisaslaşması; müəssisədaxili, sex, istehsal bölmələri ixtisaslaşması
- sahə ixtisaslaşması; yarım sahə ixtisaslaşması; müəssisə ixtisaslaşması
- iqtisadiyyatın ixtisaslaşması; sənayenin ixtisaslaşması; sahələrin ixtisaslaşması
- sənayenin ixtisaslaşması; sənaye sahələrinin ixtisaslaşması; müəssisələrin ixtisaslaşması

282 285. Yeyinti sənayesinin hansı sahəsində konkret əşya ixtisaslaşması geniş yayılıb?

- tütünçülükdə
- çörək-bulka
- şərabçılıqda
- piva bişirmədə
- çay istehsalında

283 286. Yeyinti sənayesinin hansı sahəsində texnoloji ixtisaslaşma daha geniş yayılıb?

- meyvə konservləri
- çay istehsalı
- çörək-bulka
- makaron
- çuğundur-şəkər

284 287. Dar ixtisaslaşma və texnoloji yekcins məhsul istehsalının vahid sahəsi çərçivəsində ayrılmaya hansı ixtisaslaşma aiddir?

- rayonlararası ixtisaslaşma
- yarım sahənin ixtisaslaşması
- sahənin ixtisaslaşması
- müəssisənin ixtisaslaşması
- sahələrarası ixtisaslaşma

285 288. Sahə və yarım sahə daxilində tək-tək əmək bölgüsündə hansı ixtisaslaşma mövcuddur?

- rayonlararası ixtisaslaşma
- müəssisənin ixtisaslaşması

- sahənin ixtisaslaşması
- yarımsahənin ixtisaslaşması
- sahələrarası ixtisaslaşma

286 289. Yeyinti sənayesində konkret əşyalar üzrə ixtisaslaşmaya təsir edən əsas amil hansıdır?

- düzgün cavab yoxdur
- kənd təsərrüfatı xammalı emal edən yeyinti sənaye sahələrinin və kənd təsərrüfatının ərazi ixtisaslaşması
- müəssisələrin xüsusi iqlim şəraiti olan coğrafi rayonlarda yerləşdirilməsi
- elmi-texniki tərəqqinin təsiri ilə istehsal prosesinin təkmilləşdirilməsi
- istehsal prosesinə xidmət edən sexlərdə energetik güclərin qurulması

287 290. Qənd-rafinad müəssisələrini hansı ixtisaslaşma formasına aid etmək olar?

- sahələrarası
- texnoloji
- konkret əşya
- detallar üzrə
- rayonlararası

288 291. Yeyinti sənayesinin hansı müəssisələrində xammalın müəyyən texnoloji mərhələdə emalı üzrə ixtisaslaşması geniş yayılıb?

- ət kombinatları
- ilk şərəbçilik zavodları
- biskvit
- kəsmik istehsalı müəssisələri
- qənd-rafinad zavodları

289 292. Aşağıdakı müddəalardan hansı düzgündür?

- məhsulun nomenklaturası nə qədər geniş olsa, ixtisaslaşma imkanları da bir o qədər yüksək olar
- istehsal nə qədər mürəkkəb olsa, ixtisaslaşma səviyyəsi də bir o qədər yüksək olar
- məhsulun çeşidi nə qədər geniş olarsa, ixtisaslaşma imkanları da çox olar
- istehlak çox olarsa, ixtisaslaşma imkanları da bir o qədər az olar
- bir regionda nə qədər çox müəssisə cəmlənsə ixtisaslaşma imkanları onlar üçün az olar

290 293. Yeyinti sənaye sahələrində istehsalın məqsədə uyğun ixtisaslaşma ölçüsünü müəyyən etmək üçün əsas iqtisadi göstərici hansıdır?

- nəqliyyat xərclərini nəzərə almadan istehsal edilən məhsulun maya dəyəri
- nəqliyyat xərclərini nəzərə almaqla məhsulun maya dəyəri
- kapital qoyuluşu
- material xərclərini nəzərə almaqla ümumi gəlir
- material xərclərini çıxmaqla ümumi gəlir

291 294. İstehsalın ictimai təşkilinin hansı forması konstruksiyanın mürəkkəbliyi baxımından istehsalı və mürəkkəb aqreqlər və hissələrin ayrılıqda istehsalını tələb edən sahələrdə daha dürüst və dəqiq özünü göstərir?

- inteqrasiya
- kooperasiya
- təmərküzləşmə
- ixtisaslaşma
- kombinləşmə

292 295. Yeyinti sənayesinin müxtəlif sahələrində aşağıda göstərilən kooperasiya əlaqələrinin hansı düzgündür?

- nişasta-pateka-konserv
- konserv- qənnadı
- qənd-rafinad-yağ-piy
- spirt-şörəkbişirmə
- yağhasiletmə-qənnadı

293 296. Elmtutumlu və konstruksiya baxımından mürəkkəb məhsullar istehsal edən müəssisələr arasında kooperasiyanın hansı forması həyata keçirilir?

- sahələrarası
- konkret əşya (aqreqlər)
- detallar üzrə
- texnoloji
- sahədaxili

294 297. Yeyinti sənayesində ixtisaslaşmanın hansı forması perspektivli hesab olunur?

- sadalananlardan heç biri
- detallar üzrə
- konkret əşya
- texnoloji

konkret əşya və texnoloji

295 298. Dar ixtisaslaşma və texnoloji cəhətdən yekcins olan istehsal sahələri çərçivəsində hansı ixtisaslaşma ümumiləşdirilir?

- rayonlararası ixtisaslaşmada
- sahəaltı ixtisaslaşmada
- sahə ixtisaslaşmasında
- müəssisənin ixtisaslaşmasında
- sahələrarası ixtisaslaşmada

296 299. İstehsalın ictimai təşkilinin aşağıdakı formalarından hansı ən sonda meydana gəlmişdir?

- inteqrasiya
- kombinəlaşmə
- təmərküzləşmə
- ixtisaslaşma
- kooperativləşmə

297 300. İstehsalın ictimai təşkilinin aşağıdakı formalarından hansı ən mütərəqqi hesab olunur?

- inteqrasiya
- kombinəlaşmə
- təmərküzləşmə
- ixtisaslaşma
- kooperativləşmə

298 301. Kombinəlaşmə nədir?

- bu, əlaqələrin daha da dərinləşməsi və əməyin ictimailəşdirilməsi prosesinin inkişafıdır
- bu, texnoloji baxımdan müxtəlif cinsli istehsalın bir müəssisədə cəmlənməsidir
- bu, kütləvi və ya iri seriyalı məhsul istehsalıdır
- bu, məhsulun istehsalının iriləşdirilməsi və onların iri müəssisələrdə cəmlənməsidir
- bu, müəssisələr arasında birbaşa istehsal əlaqəsidir

299 302. Cecələr yeyinti sənayesinin hansı sahəsinin tullantılarıdır?

- şəkər istehsalı
- yağlı bitkilər emalı

- unüyütmə
- ət və süd
- balıq

300 303. Melass hansı sənaye tullatılarına aiddir?

- yağlı bitkilər emalı
- şəkər istehsalı
- unüyütmə
- ət və süd
- balıq

301 304. Kombinləşmənin hansı forması aqrar sənaye inteqrasiyası şəklində müydana çıxır?

- qarışıq sahə müəssisələrinin birləşməsi
- kənd təsərrüfatı məhsulu istehsalı və onun sənayedə emalının birləşməsi
- xammalın ardıcıl emalı
- əsas istehsal tullantılarının emalı
- xammaldan kompleks istifadə

302 305. Yeyinti sənayesində istehsalın kombinləşmə səviyyəsini hansı göstərici əks etdirir?

- sahənin məcmu istehsal həcmində iri müəssisələrin məhsullarının xüsusi çəkisi
- hazır məhsul istehsalında təkrar xammaldan istifadə səviyyəsi
- sahə müəssisələrinin ümumi sayında iri müəssisələrin xüsusi çəkisi
- sahənin istehsal məhsulunun ümumi həcmində eynicinsli məhsul istehsalının payı
- eyni müəssisə tərəfindən istehsal olunan eynicinsli məhsul qrup və növlərinin miqdarı

303 306. Yeyinti sənayesində kombinləşmiş istehsalların təşkili üçün hansı texnoloji və iqtisadi zəminlər mövcuddur?

- hazır məhsulun istehsalı proseslərinin eyni mərhələli olması
- xammal bazasının ümumi xarakteri
- istehsalın aşağı təcürküzləşmə səviyyəsi
- istehsal güclərinin açığı miqdarı
- yeyinti xammalının sadə kimyəvi tərkibi

304 307. Kombinləşmə nəticəsində nə baş verir?

- inzibati- idarəetmə və nəqliyyat xərcləri artır
- işin mövsümliliyi qaydaya düşür
- köməkçi istehsal sahələrinə qoyulan xüsusi kapital qoyuluşları yüksəlir
- təmərküzləşmənin səviyyəsi azalır
- fondverimi azalır

305 308. Kombineləşmənin zəminləri hansıdır?

- kənd təsərrüfatı xammalı emal edən müəssisələrdə istehsalın qeyri-mövsümi xarakteri
- çoxkomponentli kənd təsərrüfatı xammalından istifadə
- təkrar kənd təsərrüfatı xammalından istifadə
- xammalın əksər növlərinin emalı zamanı əlavə tullantı və itkilərin minimum olması
- əlavə məhsulların və tullantıların gec xarab olması

306 309. Buğdanın saxlanması, üyüdülmək üçün hazırlanması, unun üyüdülməsi və s. yerinə yetirən dəyirmanlar kombinələşmə formasına aiddir:

- aqrar-sənaye inteqrasiyası əsasında
- xammalın emalına ardıcıl olaraq birləşməsi əsasında
- əsas istehsalın tullantılarının emalı əsasında
- xammaldan kompleks istifadə edilməsi əsasında
- kənd təsərrüfatı məhsullarının istehsalının onun sənaye emalının birləşdirilməsi əsasında

307 310. Aşağıdakılardan hansı dəyişən xərclərə aid edilir?

- ümumi zavod xərcləri
- xammal və material xərcləri
- inzibati-idarəetmə aparatının saxlanma xərcləri
- icarə haqqının ödənişi
- kreditə görə faizlər

308 311. Aşağıdakılardan hansı sabit xərclərə aid edilir?

- yanacaq xərcləri
- inzibati-idarəetmə aparatının saxlanma xərcləri
- xammal və material xərcləri
- işçilərin əmək haqqı
- texnoloji ehtiyaclar üçün enerji xərcləri

309 312. Məhsulun sexdə hazırlanmasının bütün xərcləri maya dəyərinin hansı növünə daxildir?

- faktiki
- sex
- istehsal
- tam
- hesabat

310 313. Hansı xərclər istehsalın həcmindən asılıdır?

- sabit
- dəyişən
- alternativ
- xarici
- daxili

311 314. Xərclərin hansı əsas növü məhsulun maya dəyərini formalaşdırır?

- satış, nəqliyyat və reklam xərcləri
- məhsulun istehsal və satış xərcləri
- tədqiqat, istehsal, marketinq, satış xərcləri
- istehsalın yenilənməsi və genişlənməsi xərcləri
- məhsulun istehsal və satış xərcləri, istehsalın yenilənməsi və genişlənməsi xərcləri, sosial-mədəni, mənzil-satış və müəssisənin digər ehtiyaclarına xərclər

312 315. Unüyütmə- yarma sənayesində məhsulun maya dəyərində xammal və materialın xüsusi çəkisi nə qədərdir?

- 0.903
- 0.944
- 0.655
- 0.788
- 0.844

313 316. Aşağıdakılardan hansı sex maya dəyərinə daxildir?

- istehsaldan kənar xərclər
- avadanlığın saxlanma və istismar xərcləri
- zay məhsul nəticəsində yaranan itkilər
- ümumi təsərrüfat xərcləri

kommersiya xərcləri

314 317. İstehsal prosesinin başlanmasından hazır məhsulun anbara təhvilinə qədər olan bütün xərclər hansı maya dəyərinə daxildir?

- faktiki
- istehsal
- sex
- tam
- hesabat

315 318. Qaimə xərclərinə nə aiddir?

- texnoloji məqsədlər üçün enerji xərcləri
- ümumi zavod xərcləri
- xammal xərcləri
- istehsal işçilərinin əmək haqqı
- avadanlığın saxlanma və istismar xərcləri

316 319. Yeyinti sənayesinin hansı sahəsində məhsulun maya dəyərinin hesablanması zamanı “Texnoloji məqsədlər üçün soyudulma” maddəsi ayrıca qeyd olunur?

- belə maddə yoxdur
- alkoqolsuz içkilər istehsalı
- unüyütmə
- makaron
- duz

317 320. Əsas fondların amortizasiyası maya dəyərinin hesablanmasının hansı maddəsinə aid edilir?

- amortizasiya ayırmaları
- avadanlığın saxlanma və istismar xərcləri
- istehsalın hazırlanması və mənimsənilməsi xərcləri
- sex xərcləri
- ümumi zavod xərcləri

318 321. Məhsulun maya dəyərinin azalmasının qiymətləndirilməsi hansı metodların köməyi ilə aparılır?

- sabit və dəyişən

- birbaşa və amil
- birbaşa və dolay
- əsas və normativ
- əsas və amil

319 322. Birbaşa hesablama metodu ilə maya dəyərinin azalması necə hesablanır?

- istehsalın idarə edilməsi və xidməti sahəsində qaimə xərcləri çıxılmaqla əsas və dövriyyə fondları xərclərinin məcmusu ilə
- istehsalın idarə edilməsi və xidməti sahəsində material, əmək və qaimə xərclərinin məcmusu ilə
- əsas və dövriyyə fondlarına xərclərin və istehsalın idarə edilməsi və xidməti sahəsində qaimə xərclərinin məcmusu ilə
- material, əmək xərcləri və kapital qoyuluşlarının məcmusu ilə
- istehsalın idarə edilməsi və xidməti sahəsində qaimə xərcləri çıxılmaqla material və əmək xərclərinin məcmusu ilə

320 323. Yeyinti sənayesində məhsulun maya dəyərinin azaldılmasının hansı amilləri istehsalın texniki səviyyəsini yüksəldən amillərə aid edilir?

- müəssisələrin ixtisaslaşması və kooperativləşməsi
- xammal, materiallar, istehsal tullantılarından səmərəli istifadə metodları
- məhsul istehsalının coğrafi yerləşməsi
- xammalın hazırlanmasının təşkilinin təkmilləşdirilməsi
- düzgün cavab yoxdur

321 324. Əməyin mühafizəsi xərcləri maya dəyərinin hesablanması hansı maddəsinə aid edilir?

- amortizasiya ayırmaları
- sex xərcləri
- istehsalın hazırlanması və mənimsənilməsi xərcləri
- avadanlığın saxlanma və istismar xərcləri
- ümumi zavod xərcləri

322 325. Müəssisənin idarəetmə aparatının əmək haqqı maya dəyərinin hesablanması hansı maddəsinə aid edilir?

- amortizasiya ayırmaları
- ümumi zavod xərcləri
- istehsalın hazırlanması və mənimsənilməsi xərcləri
- avadanlığın saxlanma və istismar xərcləri
- sex xərcləri

323 326. Zay məhsuldan yaranan itkilər yeyinti sənayesinin hansı sahəsində planlaşdırılır?

- ət və süd
- konserv
- pıvəbişirmə
- çörəkbişirmə
- yağ-piy

324 327. Məhsulun istehsalı və satışına sərf olunan ictimai-zəruri xərclərin hesablanmasında qiymətin hansı funksiyasından istifadə olunur?

- nəzarət
- uçot
- stimullaşdırıcı
- bölgü
- tənzimləmə

325 328. Müxtəlif məhsul istehsalı və istehlakının stimullaşdırılması və ya məhdudlaşdırılmasında qiymətin hansı funksiyasından istifadə olunur?

- nəzarət
- stimullaşdırıcı
- uçot
- bölgü
- tənzimləmə

326 329. Qiymətin hansı funksiyası qiymətin dəyərdən uzaqlaşması ilə əlaqədardır və iqtisadiyyatın, regionların müxtəlif sahələri arasında qiymətlərin müxtəlif səviyyələri hesabına milli gəlirin yenidən bölüşdürülməsində iştirak edir?

- nəzarət
- bölgü
- uçot
- stimullaşdırıcı
- tənzimləmə

327 330. Qiymətin hansı funksiyası tələb və təklif əsasında istehsal və istehlak arasındakı proporsiyaların qiymət vasitəsilə müəyyən edilməsində iştirak edir?

- nəzarət
- tənzimləmə
- uçot
- stimullaşdırıcı

bölgü

328 331. Aşağıda göstərilən müddələrdən hansı düzdür?

- məhsul qıtlığı şəraitində aşağı qiymət təklifin artmasını stimullaşdırır, artıq olması isə tələbi azaldır
- qiymət artımı istehsalı stimullaşdırır, amma istehlakı azaldır
- tələb nə qədər yüksək, təklif isə aşağı olarsa qiymət də aşağı olar
- istehsalçılar qiymətin aşağı salınmasında maraqlıdırlar, istehlakçılar isə onun yüksəldilməsində
- qiymətin aşağı düşməsi istehsalın stimullaşdırılmasına şərait yaradır

329 332. Xidmət dövriyyəsinin xüsusiyyətinə görə qiymətin növləri:

- daimi, mövsümi və pilləli
- müəssisənin topdansatış qiymətləri, topdansatış vasitəçiliyi, pərakəndə satış qiymətləri
- azad və tənzimlənən
- möhkəm və sürüşkən
- müqayisəli və hesabat

330 333. Müəssisənin topdansatış buraxılış qiymətləri necə hesablanır?

- məhsul vahidinin tam maya dəyəri, satışdan gələn gəlir, əlavə dəyər vergisi və məsrəflər (icarə, kommersiya ödəmələri)
- məhsul vahidinin tam maya dəyəri, satışdan gələn gəlirin və dolaylı vergilərin (sənaye məhsulunun ayrı-ayrı növləri üzrə əlavə dəyər vergisi – aksizlər) cəmi
- məhsul vahidinin tam maya dəyəri ilə gəlirin cəmi kimi
- məhsul vahidinin tam maya dəyəri, satışdan gələn gəlir, əlavə dəyər vergisi və ticarətdən gələn qiymət əlavəsi
- məhsul vahidinin tam maya dəyərinin, satışdan və aksizlərdən gələn gəlir

331 334. Süd sənayesinin hansı məhsuluna əlavə qiymət artımı 50 %-ə qədər təşkil edir?

- bərk pendirlərə
- yoqurtlara
- pastərizə olunmuş südə
- kefirə
- xamaya

332 335. Vasitəçilik edən ticarət təşkilatları tərəfindən məhsul satışı üçün hansı qiymətdən istifadə olunur?

- tədarük qiyməti
- müəssisənin buraxılış topdansatış qiyməti

- müəssisənin baza topdansatış qiyməti
- topdansatış vasitəçilik qiymətləri
- pərakəndə qiymətlər

333 336. Müxtəlif regionalrın pərakəndə ticarət şəbəkələrində yeyinti məhsulları distribüterlər tərəfindən hansı qiymətlə satılır?

- tədarük qiymətilə
- topdansatış vasitəçilik qiymətilə
- müəssisənin baza topdansatış qiyməti ilə
- müəssisənin topdansatış buraxılış qiymətilə
- pərakəndə qiymətlərlə

334 337. Son istehlakçıya pərakəndə ticarət şəbəkəsi vasitəsilə çatdırılan məhsul hansı qiymətlə satılır?

- tədarük qiymətlərlə
- pərakəndə qiymətlərlə
- müəssisənin baza topdansatış qiyməti ilə
- müəssisənin buraxılış topdansatış qiymətilə
- topdansatış vasitəçilik qiymətilə

335 338. Yeyinti sənayesinin hansı məhsuluna tənzimləyici qiymətlər müəyyən edilir?

- pivəyə
- süd məhsullarına
- qənnadı məmulatlarına
- hissə verilmiş məhsullara
- meyvə şirələrinə

336 339. Hansı qiymətlər dövlət tərəfindən bilavasitə müəyyən edilmir, ancaq bazarda tələb və təklifin təsiri ilə formalaşır?

- hesabat
- azad
- pilləli
- daimi
- tənzimləyici

337 340. Adətən fərdi sifarişlərlə standart olmayan məhsul istehsalına bağlanan sazişlərdə hansı qiymətlər tətbiq olunur?

- tənzidləyici
- hesabat
- pilləli
- daimi
- azad

338 341. Yanacaq-energetika kompleksi məhsullarına və xidmət sahələrinə, təbii monopolizmə müstəsna hansı qiymətlər müəyyən edilir?

- hesabat
- pilləli
- daimi
- azad
- tənzidləyici

339 342. Yeyinti sənaye müəssisələrinə kənd təsərrüfatı istehsalı, fermer təsərrüfatları və əhali xammalı hansı qiymətlərlə satılır?

- pərakəndə qiymətlərlə
- tədarük qiymətilə
- müəssisənin topdansatış qiyməti ilə
- müəssisənin buraxılış topdansatış qiymətilə
- topdansatış vasitəçilik qiymətilə

340 343. Əvvəlcə yüksəldilmiş, sonralar mərhələlərlə aşağı salınan qiymətlərlə satılan məhsullarda hansı qiymət strategiyası özünü göstərir?

- dempinq strategiyası
- “qaymaq yığıma” strategiyası
- dağıdıcı qiymətqoyma strategiyası
- aşağı qiymət strategiyası
- qiymət ayrı-seçkiliyi

341 344. İnhisarçı istehsalçılar tərəfindən dayanıqlı tələbat qeydə alınan yeni nadir məhsullara hansı qiymət strategiyası seçilir?

- dempinq strategiyası
- “qaymaq yığıma” strategiyası
- dağıdıcı qiymətqoyma strategiyası
- aşağı qiymət strategiyası
- qiymət ayrı-seçkiliyi

342 345. Yeni bazarlara məhsul satışı üçün daxil olmaq məqsədilə hansı qiymət strategiyasından istifadə olunur?

- dempinq strategiyası
- aşağı qiymətqoyma strategiyası
- dağıdıcı qiymətqoyma strategiyası
- “qaymaq yığma” strategiyası
- qiymət ayrı-seçkiliyi

343 346. Hansı qiymətqoyma strategiyasında istehsalçı əvvəlcə xərclərin son həddindən də aşağı qiyməti salır ki, rəqibini sahədən sıxışdırsın, amma sonra qiymətləri qaldırır?

- dempinq strategiyasında
- dağıdıcı qiymətqoyma strategiyasında
- aşağı qiymət strategiyasında
- “qaymaq yığma” strategiyasında
- qiymət ayrı-seçkiliyində

344 347. Hansı qiymətqoyma strategiyasında istehsalçı (satıcı) istehlakçının sosial-iqtisadi şəraitindən asılı olaraq müxtəlif bazarlarda və alıcılara eyni məhsula müxtəlif qiymətlər müəyyən edir?

- dempinq strategiyasında
- qiymət ayrı-seçkiliyində
- dağıdıcı qiymətqoyma strategiyasında
- aşağı qiymət strategiyasında
- “qaymaq yığma” strategiyasında

345 348. Sahibkarlıq fəaliyyətinin əsas məqsədini nə təşkil edir?

- keyfiyyətli məhsul istehsalı
- gəlir götürmək
- gəlirin alınması və çoxaldılması
- istehsal həcmünün artırılması
- istehsal xərclərinin azaldılması

346 349. Balans mənfəəti necə müəyyən edilir?

- xalis gəlirlə digər məhsul satışından və satılmayan məhsulun gəlirlərinin cəmi kimi
- məhsul satışından gələn gəlirlə digər satılan və satılmayan məhsulların gəlirlərinin cəmi kimi

- ümumi və xalis gəlirin cəmi kimi
- məhsul satışından gələn gəlirlə xalis gəlirin cəmi kimi
- məhsul satışından gələn gəlirlə satılmamış məhsul gəlirinin cəmi kimi

347 350. Hansı gəlir müəssisənin sərəncamında qalır?

- əlavə dəyər vergisi çıxılmaqla xalis gəlir
- xalis
- balans
- ümumi
- gömrük vergisindən azad olan gəlir

348 351. Məhsulun rentabelliği necə hesablanır?

- gəlirin hesabat maya dəyərində olan nisbəti kimi
- gəlirin tam maya dəyərində nisbəti kimi
- gəlirin əsas istehsal fondlarının və normalaşdırılmış dövriyyə vəsaitlərinin cəminə olan nisbəti kimi
- gəlirin məhsulun həcmində olan nisbəti kimi
- gəlirin əsas fondların və dövriyyə vəsaitlərinin cəminə olan nisbəti kimi

349 352. İstehsalın rentabelliği necə hesablanır?

- gəlirin hesabat maya dəyərində olan nisbəti kimi
- gəlirin əsas fondların və normalaşdırılmış dövriyyə vəsaitinin cəminə olan nisbəti kimi
- gəlirin tam maya dəyərində nisbəti kimi
- gəlirin məhsulun həcmində olan nisbəti kimi
- gəlirin əsas fondların və dövriyyə vəsaitlərinin cəminə olan nisbəti kimi

350 353. Xalis gəlir nədir?

- məhsul satışından, əsas vəsaitlərdən və qeyri-satış əməliyyatlarından gələn gəlirin cəmi
- vergilər ödənildikdən sonra müəssisənin sərəncamında qalan gəlir hissəsi
- məhsul satışından və əsas vəsaitlərdən gələn gəlir
- satışdan alınan mədaxil ilə maya dəyəri arasındakı fərq
- satışdan alınan mədaxil ilə material xərcləri arasındakı fərq

351 354. Sənayedə istehsalın rentabelliği hansı səviyyədədir?

- 50-55 %
- 20-25 %
- 5-10 %
- 25-30 %
- 45-50 %

352 355. Hansı sahənin istehsalı daha geniş çeşidli və yüksək keyfiyyətli məhsul alınmasını təmin edir?

- tamlı məhsullar
- ət və süd
- çörəkbişirmə
- unüyütmə-yarma
- balıq

353 356. Tamlı məhsullar hansılar aiddir?

- qənd
- çay
- süd
- ət
- yumurta

354 357. Hansı növ məhsul alıcısının öz adət və dadda mühafizəkar kimi xarakterizə etmək olar?

- məqsədəuyğun
- dayanıqlı
- geniş
- dolğun
- yeniləşən

355 358. Özünün tərkibindəki xassələrin sayına görə keyfiyyət göstəricisini necə təsnifləşdirmək olar?

- tək kompleksli və çox komponentli
- vahid və kompleksli
- yekcins və müxtəlif cinsli
- fiziki-kimyəvi və orqanoleptikli
- vahid, kompleksli, çox komponentli

356 359. Keyfiyyətin hansı göstəricisi məhsulun istehlakçıların dəqiq qrupunun tələbatına uyğunluğunu əks etdirir?

- estetik göstəriciləri
- sosial təyinatlı göstəricilər
- funksional göstəricilər
- iqtisadi göstəricilər
- saxlanılma göstəriciləri

357 360. Keyfiyyətin hansı göstəriciləri məhsulun özünün birbaşa təyinatına uyğunluğunu əks etdirir?

- estetik göstəriciləri
- funksional göstəricilər
- sosial təyinatlı göstəricilər
- iqtisadi göstəricilər
- saxlanılma göstəriciləri

358 361. Keyfiyyətin hansı göstəriciləri istehsalda istifadə olunan resursların qaytarılması səviyyəsini xarakterizə edir?

- estetik göstəriciləri
- iqtisadi göstəricilər
- sosial təyinatlı göstəricilər
- funksional göstəricilər
- saxlanılma göstəriciləri

359 362. Keyfiyyətin hansı göstəriciləri məmulatın müvafiq xassəsini qiymətləndirmək üçün xidmət edir?

- saxlanılma göstəriciləri
- estetik göstəriciləri
- sosial təyinatlı göstəricilər
- funksional göstəricilər
- iqtisadi göstəricilər

360 363. Kalorilik keyfiyyət göstəricilərini hansı qrupa aid etmək olar?

- estetik göstəriciləri
- funksional göstəriciləri
- sosial təyinatlı göstəriciləri
- iqtisadi göstəriciləri

saxlanılma göstəriciləri

361 364. İnsanın hissiyat orqanları tərəfindən qəbul edilən məhsulun xassəsini əks etdirən keyfiyyət göstəriciləri hansılardır?

sosial təyinatlı göstəricilər

orqanoleptik göstəricilər

estetik göstəricilər

enerji sərfi göstəriciləri

funksional göstəricilər

362 365. Məhsulun təhlükəsizliyinə təsir edən təhlükəli amillərin aşkarlanması və idarə edilməsində keyfiyyətin təmin olunması sistemi hansıdır?

OST

NASSR

ISO

TU

GMP

363 366. Yeni növ məhsula müvəqqəti olaraq hansı növ standart qoyulur?

beynəlxalq

texniki şərait

dövlət

sahə

milli

364 367. Hansı əmtəələr mütləq qaydada vəsiqə almağa məcbur edilmir?

dərman maddələri

qadın ayaqqabıları

süd məhsulları

uşaq geyimləri

qənnadı məhsulları

365 368. Məhsulun texniki səviyyəsinin qiymətləndirilməsi nə ilə müqayisə olunur?

ekoloji təmiz məhsulla

ölkə və dünyanın ən yaxşı nümunələri ilə

- keçən ildə istehsal olunan məhsulla
- başqa sexlərdə hazırlanan məhsullarla
- həmin regionda hazırlanan məmulatlarla

366 369. Dünya bazarlarına çıxmaq üçün nə vacibdir?

- istehsal attestatının alınması
- məhsulun vəsiqə ilə təmin edilməsi
- texniki nəzarət tədbirlərinə riayət etmək
- məhsula dövlət standartlarının müəyyən edilməsi
- unifikasiyalı məhsul istehsal etmək

367 370. Keyfiyyətin yüksəldilməsi amilinə nə aiddir?

- istifadə olunan avadanlıqların sayının artırılması
- tullantısız, resurslara qənaət texnikasının tətbiqi
- ucuz xammal-materialların tətbiqi
- fəhlələrin əmək haqqının artırılması
- xammal-materialların istehsala hazırlanması prosesinin tezləşdirilməsi

368 371. Əmtənin daha üstün xassəsini kim seçir?

- rəqabətçi
- istehlakçı
- istehsalçı
- sifarişçi
- vasitəçi

369 372. İşlənən və saxlanılan zaman təhlükəsizlik dərəcəsini hansı göstəricilər qiymətləndirir?

- daşınılma göstəriciləri
- təhlükəsizlik göstəricisi
- təyinat göstəricisi
- etibarlılıq göstəricisi
- texnoloji baxımdan göstəricilər

370 373. Texnoloji tsikl prosesində materiallardan, əmək vasitələrindən və vaxtdan səmərəli istifadəni təmin edən göstəricilər hansılardır?

- daşınılma göstəriciləri
- texnoloji göstəricilər
- təyinat göstəriciləri
- etibarlılıq göstəriciləri
- təhlükəsizlik göstəriciləri

371 374. Hansı göstəricilər məmulatın xassəsini dəyişmədən müxtəlif nəqliyyatla daşınmasının mümkünlüyü səviyyəsini göstərir?

- texnoloji göstəricilər
- daşınılma göstəriciləri
- təyinat göstəriciləri
- etibarlılıq göstəriciləri
- təhlükəsizlik göstəriciləri

372 375. Məmulatın tərkibində standart, ümumi şəklə gətirilmiş və orijinal hissələrdən istifadə olunması dərəcəsini hansı göstərici əks etdirir?

- texnoloji göstəricilər
- standartlaşma və unifikasiya göstəriciləri
- təyinat göstəricisi
- etibarlılıq göstəricisi
- təhlükəsizlik göstəricisi

373 376. Hansı yeyinti məhsullarını satmaq olar?

- satış üçün lazım olan şərait olmadıqda
- əhali arasında yüksək tələbatı olmayan
- sanitariya qaydalarına uyğun olmayan
- yararlılıq müddətinin keçdiyi
- mütləq sertifikatlaşmanın aparıldığı haqda məlumatı olmayan

374 377. Yeni məhsulun keyfiyyəti necə müəyyən edilir?

- bütün sadalananlara uyğun
- istehlakçıların tələbatı səviyyəsinə uyğun
- rəqabətçilərin tələbindən asılı olaraq
- sifarişçinin tələbindən asılı olaraq
- istehsalçıların tələbinə uyğun dərəcədə

375 378. Keyfiyyətin kompleks göstəriciləri bölünür:

- təşkilati, hüquqi, kadr və b.
- ümumiləşdirilmiş, inteqrallı və indeksli
- mütləq və nisbi
- fərdi və kütləvi
- təyinat göstəriciləri, etibarlılıq, təhlükəsizlik, texnoloji və b.

376 379. Tətbiqinə görə keyfiyyət göstəriciləri bölünür:

- təşkilati, hüquqi, kadr və b.
- mütləq və nisbi
- ümumiləşdirilmiş, inteqrallı və indeksli
- fərdi və kompleks
- təyinat göstəriciləri, etibarlılıq, təhlükəsizlik, texnoloji və b.

377 380. Təyinat göstəricisinə aiddir:

- təcrid olunma dərəcəsi
- istehsal güclərinin məhsuldarlığı
- müntəzəmlik, uzun ömürlülük
- təmirə yararlı, məhsuldarlıq
- qoruyucu qurğuların işləmə vaxtı

378 381. Etibarlılıq göstəricisinə aiddir:

- təcrid olunma dərəcəsi
- müntəzəmlik, uzun ömürlülük
- istehsal güclərinin məhsuldarlığı
- məhsuldarlıq, təmirə yararlı
- qoruyucu qurğuların işləmə vaxtı

379 382. Təhlükəsizlik göstəricisinə aiddir:

- müntəzəmlik, təcrid olunma dərəcəsi
- qoruyucu qurğuların işləmə vaxtı
- istehsal güclərinin məhsuldarlığı
- müntəzəmlik, uzun ömürlülük

məhsuldarlıq, təmirə yararlı

380 383. Məhsulun keyfiyyətinin idarə olunmasının hansı prinsipi məhsulun təhlükəsizliyinə təsir edən təhlükəli amillərin aşkar edilməsi və idarə olunmasında özünü biruzə verir?

- TU
- HACCP
- İSO
- GMP
- QOST

381 384. Məhsulun rəqabətqabiliyyətliliyinin qiymətləndirilməsinin hansı metodu daha geniş yayılıb?

- vahidlilik metodu
- indeks metodu
- indeks-parametrik metod
- vahid parametrik metod
- parametrik metod

382 385. Kalorilik keyfiyyət göstəricisinin hansı qrupuna aiddir?

- estetik göstəricilərə
- funksional göstəricilərə
- sosial təyinatlı göstəricilərə
- qənaətlilik göstəricisinə
- saxlanılma göstəricisinə

383 386. İstehsal tsiklində məhsulun keyfiyyəti və təhlükəsizliyi üçün ciddi təhlükə yaranması böyük ehtimal olunan yer necə adlanır?

- risk nöqtəsi
- kritik nəzarət nöqtəsi
- zərərsizlik nöqtəsi
- təhlükəsizlik astanası
- optimallıq nöqtəsi

384 387. Parametrlərin hansı qrupları rəqabətqabiliyyətli məhsulun qiymətləndirilməsi göstəricilərinin strukturunu özündə birləşdirir?

- tək-tək və kompleksli

- keyfiyyət və iqtisadi
- kəmiyyət və keyfiyyət
- texniki-iqtisadi, iqtisadi, sosial və ekoloji
- indeksli və iqtisadi

385 388. İstehsala, məhsul vahidinin maya dəyərində, dövriyyə vəsaitləri normativlərinə plan xərclərinin təyin edilməsində maliyyənin hansı funksiyası vardır?

- tənzimləmə
- nəzarət
- bölüşdürücü
- stimullaşdırıcı
- motivləşmə

386 389. Düzünə vergilərə hansı vergilər aiddir?

- idxal-ixrac rüsumları
- gəlir vergisi
- əlavə dəyər vergisi
- aksizlər
- gömrük rüsumları

387 390. Dolaylı vergilərə hansı vergilər aiddir?

- yol vergisi
- əlavə dəyər vergisi
- gəlir vergisi
- əmlak vergisi
- mədən vergisi

388 391. Aşağıda göstərilən vergilərdən hansı bələdiyyələrə aiddir?

- yol vergisi
- əmlak vergisi
- əlavə dəyər vergisi
- gəlir vergisi
- mədən vergisi

389 392. Müəssisənin şəxsi maliyyə mənbələrinə və onlara bərabər tutulan vasitələrə nə aiddir?

- səhmlərin, istiqraz vəərəqələrinin, kreditlərin satışından gələn gəlirlər
- gəlir, dayanıqlı passivlər, ehtiyat kapitalı, kredit borcları
- gəlir, maliyyə əməliyyatlarından gələn mədaxil, nizamnamə kapitalı
- gəlir, kreditlər, kredit borcları
- gəlir, dayanıqlı passivlər, subsidiyalar, sığorta ödənişləri

390 393. Maliyyə bazarında toplanan resurslara nə aiddir?

- gəlir, dayanıqlı passivlər, subsidiyalar, sığorta ödənişləri
- səhmlərin, istiqraz vəərəqələrinin, kreditlərin satışından gələn gəlirlər
- gəlir, maliyyə əməliyyatlarından gələn mədaxil, nizamnamə kapitalı
- gəlir, kreditlər, kredit borcları
- gəlir, dayanıqlı passivlər, ehtiyat kapitalı, kredit borcları

391 394. Gəlirə vergi qoyulmasının obyektini nə təşkil edir?

- satılmayan əməliyyatdan alınan gəlir
- ümumi gəlir
- əmlak satışından gələn gəlir
- xalis gəlir
- məhsul satışından gələn gəlir

392 395. Azərbaycan Respublikasında hansı vergi tətbiq olunmur?

- əmlak vergisi
- satışdan gələn vergi
- yol
- mədən
- torpaq

393 396. “Mənbədən” hansı vergi tutulur?

- gəlir vergisi
- aksizlər
- əmlak vergisi
- gəlirlər üzrə vergi

əlavə dəyər vergisi

394 397. Kadastr vergisinə hansı vergiləri aid etmək olar?

- aksizlər
- torpaq vergisi
- əlavə dəyər vergisi
- gəlir vergisi
- əmlak vergisi

395 398. Yeyinti sənayesində istehsalın ekstensiv inkişafı özünü nədə göstərir?

- istehsal vasitələrinin texniki təkmilləşdirilməsi əsasında əmək resurslarından yaxşı istifadə edilməsində
- yeni tikilən müəssisələrdə məhsul istehsalının artması, emal edilən xammalın həcmnin çoxalmasında
- elmi-texniki tərəqqi əsasında istehsal resurslarından daha dolğun istifadə olunmasında
- xammal və materiallardan istifadə olunmasının mütəmadi olaraq yaxşılaşdırılmasında
- istehsal potensialından daha dolğun istifadə edilməsində

396 399. İstehsalın səmərəliliyinə təsir edən hansı amil intensivliyə aiddir?

- işdə zay məhsul və iş vaxtı itkisinin aradan qaldırılması
- avadanlıqların yeniləşdirilməsi və modernləşdirilməsi
- istehsala əlavə avadanlıqların cəlb edilməsi
- yeni istehsal meydançalarının işə salınması
- istehsala istifadə olunmamış avadanlıqların və istehsal meydançalarının cəlb edilməsi

397 400. İstehsalın səmərəliliyi nə deməkdir?

- bu, istehsal xərcləri çıxılmaqla effektdir
- istehsalın nəticələrinin (səmərənin) və xərclərin və ya bu səmərəni şərtləndirən istifadə edilmiş resursların nisbətidir
- səmərəliliyi təmin edən xərclərin və ya istifadə olunan resursların istehsalın nəticələrinə (bu səmərəyə) olan nisbətidir
- istehsalın nəticələri (səmərə ilə) və xərcləri ilə bu səmərəni şərtləndirən istifadə olunmuş resurslar arasındakı fərkdir
- istifadə olunmuş resurslara çəkilən xərclə istehsalın nəticəsi (səmərəsi) arasındakı fərkdir

398 401. Mütləq səmərəlilik nədir?

- kapital qoyuluşunun gəlirə olan nisbətidir
- səmərənin kapital qoyuluşunun həcminə nisbətidir

- miqdar ifadəsində alınan səmərədir
- kapital qoyuluşunun ümumi məbləğidir
- alınan səmərənin keyfiyyətini xarakterizə edir

399 402. Nisbi (müqayisəli) səmərəlilik nədir?

- kapital qoyuluşu məbləğinin səmərəyə olan nisbətidir
- variantlar üzrə cari xərclərin müxtəlifliyinin kapital qoyuluşu fərqlərinə olan nisbətidir
- səmərənin kapital qoyuluşunun məbləğinə olan nisbətidir
- səmərəliliyin orta göstəricisidir
- istehsaldaxili ehtiyatlardan istifadə göstəricisidir

400 403. Müəssisənin iqtisadi səmərəlilik meyarını nə təşkil edir?

- investisiyanın səviyyəsi
- gəlirin maksimuma çatdırılması
- əmək məhsuldarlığının səviyyəsi
- istehsalın rentabelliği
- kapital qoyuluşu

401 404. Hansı göstəricilər funksional göstəricilərə aiddir?

- mənfəət, rentabellik, əmək məhsuldarlığı
- əməktutumu, hasilat, materialtutumu, materialverimi, fondtutumu, fondverimi
- kapitaltutumu, kapitalverimi, fondtutumu, fondverimi, gəlir
- hasilat, əməktutumu, kapitaltutumu, materialtutumu, məhsulun rentabelliği
- dövretmə əmsalı, materialtutumu, əmək məhsuldarlığı, kapitalverimi

402 405. Səmərəliliyin mahiyyətə qiymətləndirilməsi hansı əlamətə görə aparılır?

- gətirilmiş xərclərə görə
- səmərəlilik meyarına görə
- səmərəlilik göstəricisinə görə
- iqtisadi səmərəyə görə
- cəmi xərclərə görə

403 406. Müəssisə o vaxt rentabelli işləyir ki, onun?

- ətraf mühitin çirklənməsi minimumdur
- istehsal fondlarının dəyəri azdır
- daha ixtisaslı heyəti var
- nəqliyyat xərcləri azdır
- daha çox mütəxəssisi var

404 407. İstehsalın səmərəliliyinin yüksəldilməsinin əsas istiqamətlərinə nə aiddir?

- fəhlələrə əmək haqqının artması
- əməktutumunun aşağı düşməsi
- fondveriminin aşağı düşməsi
- avadanlığın ekstensiv istifadə əmsalının artması
- növbəlilik əmsalının aşağı düşməsi

405 408. Anlayışların daha genişdən dara doğru düzgün ardıcılığını seçin:

- emal sənayesi; maddi istehsalat sahəsi, sənaye; yeyinti sənayesi; qida məhsulları
- maddi istehsalat sahəsi, sənaye; emal sənayesi; yeyinti sənayesi; qida məhsulları
- sənaye; yeyinti sənayesi; qida məhsulları; emal sənayesi; maddi istehsalat sahəsi
- yeyinti sənayesi; qida məhsulları; emal sənayesi; maddi istehsalat sahəsi; sənaye
- qida məhsulları; emal sənayesi; yeyinti sənayesi; maddi istehsalat sahəsi; sənaye

406 409. Anlayışların daha dardan daha genişə doğru düzgün ardıcılığını seçin:

- maddi istehsalat sahəsi; sənaye; emal sənayesi; yeyinti sənayesi; qida məhsulları
- qida məhsulları; yeyinti sənayesi; emal sənayesi; sənaye; maddi istehsalat sahəsi
- sənaye; yeyinti sənayesi; qida məhsulları; emal sənayesi; maddi istehsalat sahəsi
- qida məhsulları; emal sənayesi; yeyinti sənayesi; maddi istehsalat sahəsi; sənaye;
- emal sənayesi; maddi istehsalat sahəsi; sənaye; yeyinti sənayesi; qida məhsulları

407 410. Anlayışların daha genişdən dara doğru ardıcılığını seçin:

- sahə; yarımsahə; sahələrarası kompleks; fabrik
- sahələrarası kompleks; sahə; yarımsahə; fabrik
- fabrik; yarımsahə; sahə; sahələrarası kompleks
- yarımsahə; sahələrarası kompleks; fabrik; sahə
- sahə; sahələrarası kompleks; fabrik; yarımsahə

408 411. Anlayışların daha dardan daha genişə doğru ardıcılığını seçin:

- fabrik; sahə; yarım sahə; sahələrarası kompleks
- fabrik; yarım sahə; sahə; sahələrarası kompleks
- yarım sahə; sahə; fabrik; sahələrarası kompleks
- sahə; sahələrarası kompleks; yarım sahə; fabrik
- sahələrarası kompleks; sahə; yarım sahə; fabrik

409 412. Düzgün ifadəni seçin:

- İqtisadiyyat – təbii resursların insanlar tərəfindən fəal çevrilməsi prosesi
- İqtisadiyyat sektoru – bazar hakimliyinin mənbələri haqqında elm
- Sahə - institusional vahidlərin məcmusu
- İqtisadiyyat sahəsi – bir cinsli təsərrüfat qrupları
- Sahə strukturu – sənayeyə daxil olan sahələrin tərkibi