

Elmi-texniki informasiya və patent şöbəsi üzrə test tapşırıqları

1. "İxtiraya patent almaq üçün iddia sənədinin tərtibi, verilməsi və baxılması Qayadaları" hansı əmrlə təsdiqlənib?

- A) Dövlət Elm və Texnika Komitəsinin 5 iyul 1999-cu il tarixli 09 sayılı Əmri ilə
- B) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 28 dekabr tarixli 504 nömrəli əmri ilə
- C) 2009-cu il 24 iyun tarixli 116 nömrəli, Azərbaycan Respublikası İqtisadiyyat Nazirliyinin qərarı ilə
- D) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2009-cu il 25 dekabr tarixli 203 nömrəli əmri ilə
- E) Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2020-ci il 12 sentyabr tarixli 336 nömrəli Qərarı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

2. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 7-ci maddəsinin 1-ci və 2-ci bəndinə uyğun olaraq sadalananlardan hansılar ixtira obyektləri ola bilməz?

- A) Qurğu, üsul, maddə, mikroorqanizm ştammları
- B) Əvvəllər məlum olan qurğunun, üsulun, maddənin, mikroorqanizm ştamminin eyni təyinatla tətbiqi
- C) Bitki hüceyrələrinin kulturaları
- D) Əvvəllər məlum olan qurğunun, üsulun, maddənin, mikroorqanizm ştamminin yeni təyinatla tətbiqi
- E) Heyvan hüceyrələrinin kulturaları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

3. İxtira obyektini sayılan qurğular, konstruksiyalar, məmulatlar hansı əlamətlərlə səciyyələndirilir?

- 1) Elementlər arasında əlaqənin olması;
- 2) Elementin (elementlərin) parametrləri, başqa xarakteristikaları və onların qarşılıqlı əlaqəsi;
- 3) Elementlərin qarşılıqlı yerləşməsi;
- 4) Təsir və ya təsirlər cəminin mövcudluğu.

A) 1,3,4

B) 1,2,4

C) 1,2,3

D) 2,3,4

E) 1.4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

4. Sadalanan əlamətlərdən hansı ixtira obyektini sayılan üsul üçün səciyyəvidir?

A) Elementin (elementlərin) və ya qurğunun bütövlükdə yerinə yetirilmə forması, o cümlədən, həndəsi forması

B) Elementin (elementlərin) materialı və ya elementin funksiyasını yerinə yetirən qurğu, mühit

C) Elementin (elementlərin) parametrləri, başqa xarakteristikaları və onların qarşılıqlı əlaqəsi

D) Təsirin həyata keçirilmə şərtləri, rejimləri, maddənin (ilk xammal, reagent, katalizator və s.), qurğunun (ləvazimat, alət, avadanlıq və s.), mikroorqanizm ştammlarının, bitki və heyvan hüceyrələrinin quruluşlarının istifadə olunması

E) Elementlər arasında əlaqənin olması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

5. İxtira obyektini sayılan üsul hansı əlamətlərlə səciyyələndirilir? 1) zamandan asılı olaraq bu cür təsirlərin yerinə yetirilmə qaydaları (ardıcıl, eyni vaxtda, müxtəlif variantlarda və s.); 2) elementin (elementlərin) parametrləri, başqa xarakteristikaları və onların qarşılıqlı əlaqəsi; 3) elementlərin qarşılıqlı yerləşməsi; 4) təsir və ya təsirlər cəminin mövcudluğu;

A) 2.3

B) 1.2

C) 3.4

D) 1.3

E) 1.4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

6. Sadalanan əlamətlərdən hansı ixtira obyektini sayılan qurğular, konstruksiyalar, məmulatlar üçün səciyyəvidir?

A) Təsir və ya təsirlər cəminin mövcudluğu

B) Elementin (elementlərin) və ya qurğunun bütövlükdə yerinə yetirilmə forması, o cümlədən, həndəsi forması

C) Zamandan asılı olaraq bu cür təsirlərin yerinə yetirilmə qaydaları (ardıcıl, eyni vaxtda, müxtəlif variantlarda və s.)

D) Maddənin (ilk xammal, reagent, katalizator və s.), qurğunun (ləvazimat, alət, avadanlıq və s.), mikroorqanizm ştammlarının, bitki və heyvan hüceyrələrinin quruluşlarının istifadə olunması

E) Təsirin həyata keçirilmə şərtləri, rejimlərinin istifadə olunması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

7. İxtira obyektini kimi süni surətdə yaradılan maddi törəmələrin növlərinə nələr aid edilir?

1) Fərdi kimyəvi birləşmələr və onlara şərti aid edilən yüksək molekulyar birləşmələr və gen mühəndisliyi obyektləri;

2) Plazmalar, vektorlar, nuklein turşularının rekombinat molekulları və nuklein turşularının fraqmentləri;

3) Fərdi mikroorqanizm ştammları, bitki və heyvan hüceyrələrinin kulturaları;

4) Mikroorqanizm, bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının konsorsiumları.

A) 1.2

B) 1.3

C) 1.4

D) 2.3

E) 3.4

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

8. Hansı obyektlər ixtira obyektləri sayılır?

- 1) Elmi nəzəriyyələr;
- 2) Bitki hüceyrələrinin kulturaları;
- 3) Bədii-konstruktor işlərinin nəticələri (dizayn);
- 4) Kompüter alqoritmləri və proqramları.

A) 1,2,3

B) 2,3,4

C) 1,2,4

D) 1,3,4

E) 2,3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

9. Sadalananlardan obyektlərdən hansılar ixtira obyektləri sayılır?

A) İnsan və heyvan orqanizmlərinin müalicəsinin cərrahi və terapevtik üsulları, xəstəliyin diaqnostika metodları

B) Bitki və heyvan hüceyrələrinin kulturası

C) Bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının konsorsiumları

D) Gen mühəndisliyi obyektləri

E) Mikroorqanizm ştammları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

10. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanununun 27-ci maddəsinin 3-cü bəndinə uyğun olaraq iddia sənədinin tərkibinə aid deyildir:

A) Patent verilməsi haqqında ərizə

B) Ədəbiyyatda mövcud olan oxşar patentlərin ədəbiyyat siyahısı

C) İxtiranı həyata keçirmək üçün onu tam şəkildə açıqlayan ixtiranın təsviri

D) İxtiranın mahiyyətini ifadə edən və tamamilə ixtiranın təsvirinə əsaslanan ixtiranın düsturu

E) Referat

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

11. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanununun 27-ci maddəsinin 3-cü bəndinə uyğun olaraq iddia sənədinin tərkibinə aid olan Referat hansı dillərdə olmalıdır?

A) Yalnız Rus

B) Yalnız Fransız

C) Azərbaycan, Rus və İngilis

D) Yalnız Alman

E) Yalnız İngilis

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

12. İxtira obyektini sayılan mikroorqanizm ştammlarına, bitki və heyvan hüceyrələri kulturasına nələr aiddir?

A) Fərdi kimyəvi birləşmələr və onlara şərti aid edilən yüksək molekulyar birləşmələr

B) Nuklein turşularının rekombinat molekulları və nuklein turşularının fraqmentləri

C) Gen mühəndisliyi obyektləri

D) Plazmalar, vektorlar

E) Fərdi mikroorqanizm ştammları, bitki və heyvan hüceyrələrinin kulturaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

13. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanununun 27-ci maddəsinin 3-cü bəndinə uyğun olaraq İddia sənədinə qoşulan sənədlərə aid deyildir:

A) Zəruri olduqda isə rüsumun məbləğinin azaldılmasına əsas verən sənəd

B) İddia sənədinin verilməsi üçün müəyyənləşdirilmiş məbləğdə rüsumun ödənildiyini təsdiqləyən sənəd

C) Toksikoloji və ekologiyaya təsir edən maddələr, üsullar və qurğu obyektləri üzrə iddia sənədlərinə toksikoloji və ekoloji zərərsizliyi təsdiqləyən sənəd

D) İddiəçinin şəxsiyyət vəsiqələrinin surəti

E) İddia sənədi patent müvəkkili vasitəsilə verildiyi halda iddiaçı tərəfindən patent müvəkkilinə vəkalət verildiyini təsdiq edən sənəd

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

14. Patent müvəkkilinin müvəkkilliyini təsdiq edən sənəd iddia sənədi verildiyi tarixdən nə qədər müddət ərzində təqdim edilməlidir?

A) 2 ay ərzində

B) 5 iş günü ərzində

C) 2 iş günü ərzində

D) 6 ay ərzində

E) 12 ay ərzində

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

15. Konvensiya ilkinliyi xahiş edildikdə, iddia sənədini qəbul etmiş orqan tərəfindən ilk iddia sənədinin surəti və ya həmin patent haqqında bibliografik məlumat və ixtira düsturunun tərcüməsi təsdiqlənmiş formada, iddia sənədinin Azərbaycan Respublikasının Patent idarəsinə daxil olduğu tarixdən hansı müddət ərzində təqdim edilə bilər?

A) 1 il ərzində

B) 3 aydan gec olmayaraq

C) 1 aydan gec olmayaraq

D) 10 gündən gec olmayaraq

E) 5 iş günü ərzində

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

16. Mikroorqanizm ştammina bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarına, onun alınmasına və ya istifadə edilməsinə aid ixtiraya dair iddia sənədinə hansı sənəd əlavə edilməlidir?

- A) Bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının əyani nümunələri
- B) Bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının laminsiya nümunələri
- C) Bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının 3D formatda şəkilləri
- D) Bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının 6 ədəd 3x4 şəkil nümunələri
- E) Ştammin, bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının buna rəsmi müvəkkil edilmiş kolleksiyada - depozitarda depozitləşməsi haqqında sənəd

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

17. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanununun 27-ci maddəsinin 3-cü bəndinə uyğun olaraq depozitləşmə nə zaman edilə bilər?

- A) İddia sənədi verildikdən 1 ay sonra
- B) İddia sənədi verildikdən 6 ay sonra
- C) İddia sənədi verildikdən 1 il sonra
- D) İddia sənədinin verilmə tarixinədək və ya onunla eyni zamanda
- E) İddia sənədi verildikdən 2 ay sonra

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

18. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanununun 27-ci maddəsinin 3-cü bəndinə uyğun olaraq patent verilməsi haqqında ərizə (iddia sənədinin yazılış dili) hansı dildə təqdim edilməlidir?

- A) Azərbaycan dilində
- B) İngilis dilində
- C) Rus dilində
- D) Fransız dilində
- E) Azərbaycan və İngilis dilində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

19. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanununun 27-ci maddəsinin 3-cü bəndinə uyğun olaraq iddia sənədinin başqa dildə verilmiş materiallarının azərbaycan dilinə tərcüməsi iddia sənədinin MPEM-ə verildiyi tarixdən hansı müddətdə təqdim olunmalıdır?

- A) 5 iş günü ərzində
- B) 1 ay ərzində
- C) 2 ay ərzində
- D) 6 ay ərzində
- E) 10 gün ərzində

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

20. Patent verilməsi haqqında ərizə, ixtiranın təsviri, ixtiranın düsturu, ixtiranın mahiyyətini başa düşmək üçün çertyojlar və digər materiallar həmçinin referat neçə nüsxə təqdim edilir?

- A) 1 nüsxə
- B) 3 nüsxə
- C) 2 nüsxə
- D) 4 nüsxə
- E) 5 nüsxə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27 (3-cü bənd)

21. Azərbaycan Respublikasının patenti verilməsi xahişini göstərə qrafada (71-ci qrafada) hansı məlumatlar göstərməlidir?

- A) Patent istəyən iddiaçı şəxs haqqında məlumatlar, fiziki şəxsin soyadı, adı, atasının adı və ya hüquqi şəxsin rəsmi adı, həmçinin onun yaşayış yeri, yerləşdiyi dövlətin adı və ünvanı
- B) Patent istəyən iddiaçı şəxsin ailə üzvlərinin sayı
- C) Patent istəyən iddiaçı şəxsin iş yerindən arayışının surəti
- D) Patent istəyən iddiaçı şəxsin ali təhsilini təsdiq edən sənədlərin surəti

E) Patent istəyən iddiaçı şəxsin soyadı, adı, atasının adı və fəlsəfə diplomunun surəti

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

22.ixtiranı həyata keçirmək üçün kifayət edən dərəcədə ixtiranın mahiyyətini açıqlamaladır və ixtiranın düsturu ilə müəyyən edilən hüquqi mühafizənin həcmi təsdiq etməlidir.

A) Təsvirin strukturu

B) İxtiranın adı

C) İxtiranın müəllifi

D) İxtiranın aid olduğu texnika sahəsi

E) İxtiranın təsviri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

23.əlamətlər məcmusu ixtiranın mühüm əlamətlər məcmusuna oxşar olan, ilkinlik tarixinə qədər məlum olan eyni təyinatlı vasitədir. Nöqtələrin yerini tamamlayın:

A) İxtiranın analoqu

B) İxtiranın aid olduğu texnika sahəsi

C) İxtiranın təsviri

D) İxtiranın müəllifi

E) İxtiranın adı

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

24. «İxtiranın həyata keçirilməsi imkanını təsdiq edən məlumatlar» bölməsində nə göstərilir?

A) Müəllifin ad, soyad və ata adı

B) "İxtiranın mahiyyəti" bölməsində göstərilmiş texniki nəticənin əldə edilməsi imkanı göstərilir

- C) İxtiranın müəllifi
- D) İxtiranın analoqu
- E) İxtiranın aid olduğu texnika sahəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

25. Qurğuya aid olan ixtiranın həyata keçirilməsi imkanını təsdiq edən məlumatlara nə daxildir?

- A) Maddi obyekt üzərində ardıcıl əməli hərəkətlərin (əməliyyatların) aparılması şərtləri
- B) Konkret rejimlər (temperatur, təzyiq və s.) və bu zaman istifadə olunan qurğular
- C) Qurğunun konstruksiyasını açıqlayan statik vəziyyətdəki təsviri
- D) Konkret rejimlər (temperatur, təzyiq və s.) və bu zaman istifadə olunan maddələr
- E) Konkret rejimlər (temperatur, təzyiq və s.) və bu zaman istifadə olunan ştammlar

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

26. Strukturu müəyyən edilməmiş yüksək molekulyar birləşmələrin alınması üsuluna aid olan ixtira üçün, ixtiraya aid verilən misallarda hansı məlumatlar olmalıdır?

- 1) İlk reagentlərin müxtəlif ölkələrdə satış qiymətlərinin siyahısı;
- 2) Həmin birləşmənin identifikasiyası üçün lazım olan məlumatlar;
- 3) Birləşmənin təyinatını müəyyən edən xassələr haqqında məlumatlar;
- 4) Yüksək molekulyar birləşmənin alınması üçün ilk reagentlər haqqında məlumatlar.

- A) 1,2,3
- B) 1,3
- C) 1,4
- D) 2,3,4
- E) 1,2,4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

27. İxtira obyektı sayılan mikroorqanizm ştammlarına, bitki və heyvan hüceyrələri kulturasına nələr aiddir?

- 1) Fərdi mikroorqanizm ştammları, bitki və heyvan hüceyrələrinin kulturaları;
- 2) Fərdi kimyəvi birləşmələr və onlara şərti aid edilən yüksək molekulyar birləşmələr;
- 3) Mikroorqanizm, bitki və heyvan hüceyrələri kulturalarının konsorsiumları;
- 4) Nuklein turşularının rekombinat molekulları və nuklein turşularının fraqmentləri.

A) 2.4

B) 1.2

C) 1.4

D) 3.4

E) 1.3

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7 (1 və 2-ci bənd)

28. Tərkibi müəyyən edilməmiş qarışıqın və konkret təyinatlı və ya bioloji aktiv xassəli strukturun alınması üsuluna aid olan ixtira üçün, ixtiraya aid verilən misallarda hansı məlumatlar verilməlidir?

- 1) Sulun aparılma şəraiti;
- 2) Qarışıqın təyinatını müəyyən edən xassələr haqqında məlumatlar;
- 3) Üsulun təxmini iqtisadi dəyəri (AZN ilə).

A) 1.2

B) 1.3

C) 2.3

D) Yalnız 3

E) Yalnız 1

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

29. İxtiranın düsturu haqqında sadalanan fikirlərdən hansı yanlıştır?

- A) İxtiranın düsturu, ixtiranın mahiyyətini ifadə edir
- B) İxtiranın düsturu 5-6 cümlə ilə ifadə edilir
- C) İxtiranın düsturu patentlə verilən hüquqi mühafizə həcmi təyin edir.

D) İxtiranın düsturu, ixtiranın mühüm əlamətlərinin məcmusunun məntiqi tərfi şəklində ifadə edilir

E) İxtira düsturundakı əlamətlər elə ifadə olunur ki, onların eyniləşdirilməsini təmin etmək mümkün olsun

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

30. Hansı hallarda ixtiranın birbəndli düsturu tətbiq edilir?

A) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına və ya istifadə edilməsinə görə, inkişaf etdirilən və (və ya) dəqiqləşdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

B) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına görə, inkişaf etdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

C) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına və ya istifadə edilməsinə görə, inkişaf və ya dəqiqləşdirilməyə malik olmayan mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

D) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına görə dəqiqləşdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

E) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid istifadə edilməsinə görə, inkişaf etdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

31. Hansı hallarda ixtiranın çoxbəndli düsturu tətbiq edilir?

A) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına və ya istifadə edilməsinə görə, inkişaf və ya dəqiqləşdirilməyə malik olmayan mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

B) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına görə dəqiqləşdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

C) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid istifadə edilməsinə görə, inkişaf etdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

D) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına və ya istifadə edilməsinə görə, inkişaf etdirilən və (və ya) dəqiqləşdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

E) Bir ixtiranın xüsusi hallara aid ifasına görə, inkişaf etdirilən mühüm əlamətlər məcmusu olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

32. Bir qrup ixtiranı xarakterizə edən ixtira düsturunu ifadə etdikdə aşağıdakı qaydalardan hansılara riayət olunmalıdır?

- 1) Ayrı-ayrı ixtiraları xarakterizə edən müstəqil bəndlərdə ixtira düsturunun digər bəndlərinə istinadlar olmamalıdır;
- 2) Asılı olan bəndlər, onların tabe olduqları müstəqil bənd ilə birlikdə qruplaşdırılmalıdır;
- 3) Asılı olmayan bəndlər, bir neçə ixtiraya aid edilir və 5 cümlə ilə ifadə edilir.

A) 1,3

B) Yalnız 1

C) Yalnız 2

D) Yalnız 3

E) 1,2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

33. Hansı halda ixtiranın düsturu məlum və fərqləndirici hissələrə ayrılmadan tərtib edilir?

- 1) Fərdi kimyəvi birləşməni xarakterizə etdikdə;
- 2) Mikroorqanizm ştammini, bitki və heyvan hüceyrələri kulturunu xarakterizə etdikdə;
- 3) Əvəllər məlum olan qurğu, üsul, maddə, ştammin yeni təyinat üzrə tətbiqini xarakterizə etdikdə;
- 4) Analoqları olan ixtiranı xarakterizə etdikdə.

A) 1,2,3

B) 1,2,4

C) 2,3,4

D) 1,4

E) 3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

34. İxtira düsturunun asılı olmayan bəndi:

- A) İxtiranın ifasının və ya istifadə edilməsinin xüsusi hallarında ixtirarı xarakterizə edən mühüm əlamətlər məcmusu daxil edilir
- B) Ancaq bir ixtiraya aid edilir və bir cümlə ilə ifadə edilir
- C) Bir neçə ixtiraya aid edilir və bir cümlə ilə ifadə edilir
- D) Bir neçə ixtiraya aid edilir və 5 cümlə ilə ifadə edilir
- E) Ancaq bir ixtiraya aid edilir və 5 cümlə ilə ifadə edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

35. İxtira düsturunun asılı olan bəndlərinə:

- A) Ən yaxın oxşarlığı olanın əlamətləri ilə üst-üstə düşən mühüm əlamətlər daxil edilir
- B) İxtirarı ən yaxın oxşarlığı olandan fərqləndirən əlamətlər daxil edilir
- C) İxtiranın ifasının və ya istifadə edilməsinin xüsusi hallarında ixtirarı xarakterizə edən mühüm əlamətlər məcmusu daxil edilir
- D) İxtiranın yalnız fərqləndirici hissələri daxil edilir
- E) İxtiranın təyinatını əks etdirən soy anlayışının daxil edildiyi məlum məhdudlaşdırıcı hissələr daxil edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

36. İxtira düsturunda üsulun əlamətləri kimi fəaliyyəti (hərəkət, əməliyyat) xarakterizə etmək üçün feil istifadə olunduqda onu necə şərh edirlər?

- A) Məchul növdə
- B) Məlum növdə, əmr formasında
- C) Məchul növdə, cəm halında şərh edirlər
- D) Məlum növdə, xəbər formasında, üçüncü şəxsin adından, cəm halında şərh edirlər
- E) Məchul növdə, öz adından şərh edirlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

37. İxtiyari mənşəli fərdi kimyəvi birləşməni xarakterizə etmək üçün, ixtira düsturuna nələr daxil edilir?

- 1) Element tərkibi;
- 2) Molekulyar kütlə;
- 3) Maddənin optik aktivliyi;
- 4) Spektral analiz nəticələri.

A) 1,2

B) 1,3

C) 1,2,4

D) 1,4

E) Bütün bəndlər doğrudur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

38. İxtiranın düsturunu kim imzalamalıdır?

- A) İddiəçinin iş yerindəki şöbə rəisi
- B) İddiəçinin iş yerində həmkarlar ittifaqı komitəsinin rəisi
- C) İddiəçi və ya buna müvəkkil edilmiş şəxs
- D) İddiəçinin iş yerində iqtisadi uçot şöbəsinin rəisi
- E) İddiəçinin iş yerində kadrlar şöbəsinin rəisi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

39. Referat nədir?

- A) Ədəbiyyat siyahısı
- B) İxtiranın təsvirinin məzmununun müxtəsər şərh
- C) İxtiraya ən yaxın analoqların məcmusu
- D) Qrafiki materialların məcmusu
- E) Çertyoj və ya sxemlərin siyahısı

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

40. İxtiranın təsviri zamanı ədəbiyyatda geniş tətbiq edilməyən termin və işarələrdən istifadə etdikdə nə etmək lazımdır?

- A) Mətnə hər dəfə onların işlədildiyi yerdə izahı verilməlidir
- B) Mətnə onların izahı verilməməlidir
- C) Mətnə onların sonuncu dəfə işlədildiyi yerdə izahı verilməlidir
- D) Mətnə onların birinci dəfə işlədildiyi yerdə izahı verilməlidir
- E) Termin və işarələrdən istifadə edilməməlidir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

41. İddia sənədlərinin tərtibinə qoyulan tələblər hansılardır? 1) İddia sənədləri elə tərtib edilir ki, onların qeyri-məhdud surətilərini bilavasitə çıxarmaq olsun; 2) İddia sənədləri, 110x110 mm formatlı ağ kağız vərəqlərində tərtib edilirlər ; 3) İddia sənədinə qoşulan hər bir sənəd, ayrıca vərəqdən başlayır; 4) Sətirlər vərəqin kiçik tərəfinə paralel yerləşdirilməklə, hər bir vərəqin ancaq bir üzü istifadə olunur

- A) 1,3,4
- B) 1,2,4
- C) 2,3,4
- D) 2,4
- E) 2,3

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

42. İxtiraya aid ərizə, ixtiranın təsvirinin, ixtiranın düsturunun, referatın çap olunduğu vərəqlərdə, onun kənarlarında sol və aşağı tərəfdən hansı ölçüdə boş yer buraxılmalıdır? (mm ilə)

- A) 20-30
- B) 20-25

C) 15-25

D) 15-18

E) 25-40

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

43. İxtiraya aid ərizə, ixtiranın təsvirinin, ixtiranın düsturunun, referatın çap olunduğu vərəqlərdə, onun

sağ tərəfindən hansı ölçüdə boş yer buraxılmalıdır? (mm ilə)

A) 15-25

B) 20-25

C) 20-30

D) 15-18

E) 25-40

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

44. Təsvirin mətni, ixtiranın düsturu və referat, hansı məsafə ilə çap olunurlar?

A) 1 interval

B) 1,5 interval

C) 2 interval

D) 0,5 interval

E) 2,5 interval

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

45. Patent nədir?

A) Kənd təsərrüfatı nazirliyi tərəfindən verilən mühafizə sənədi

B) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsi üçün müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən verilən mühafizə sənədi

C) Əmək və əhalinin sosial müdafiə nazirliyi tərəfindən verilən mühafizə sənədi

D) İqtisadiyyat nazirliyi tərəfindən verilən mühafizə sənədi

E) Təhsil nazirliyi tərəfindən verilən mühafizə sənədi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 1

46. Üsul dedikdə nə başa düşülür?

A) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsi üçün müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən verilən mühafizə sənədi

B) Əqli fəaliyyətin nəticəsində yaradılan bitki və ya heyvan hüceyrələrinin kulturaları, mikroorqanizmlərin ştammi, maddə, qurğu

C) Funksional-konstruktiv vəhdətdə olan konstruktiv elementlərdən və ya onların məcmusundan hazırlanmış məmulat, mexanizm, tikili

D) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinə patent almaq üçün tərtib edilmiş sənədlər toplusu

E) Bir-biri ilə bağlı proseslərin müəyyən ardıcılıqla maddi obyekt üzərində, maddi vasitələrin köməyi ilə yerinə yetirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 1

47. İddia sənədi dedikdə nə başa düşülür?

A) Məmulatın yeni zahiri görkəmini müəyyən edən bədii və ya bədiikonstruktiv həlli

B) İstənilən sahədə məhsula və ya üsula aid olan texniki həllər

C) Bir-biri ilə bağlı proseslərin müəyyən ardıcılıqla maddi obyekt üzərində, maddi vasitələrin köməyi ilə yerinə yetirilməsi

D) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinə patent almaq üçün tərtib edilmiş sənədlər toplusu

E) Əqli fəaliyyətin nəticəsində yaradılan bitki və ya heyvan hüceyrələrinin kulturaları, mikroorqanizmlərin ştammi, maddə, qurğu

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 1

48. Məhsul dedikdə nə başa düşülür?

- A) Bir-biri ilə bağlı proseslərin müəyyən ardıcılıqla maddi obyekt üzərində, maddi vasitələrin köməyi ilə yerinə yetirilməsi
- B) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinə patent almaq üçün tərtib edilmiş sənədlər toplusu
- C) Əqli fəaliyyətin nəticəsində yaradılan bitki və ya heyvan hüceyrələrinin kulturaları, mikroorqanizmlərin ştammi, maddə, qurğu
- D) İstənilən sahədə məhsula və ya üsula aid olan texniki həllər
- E) Məmulatın yeni zahiri görkəmini müəyyən edən bədii və ya bədiikonstruktiv həlli

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 1

49. İxtira dedikdə nə başa düşülür?

- A) Əqli fəaliyyətin nəticəsində yaradılan bitki və ya heyvan hüceyrələrinin kulturaları, mikroorqanizmlərin ştammi, maddə, qurğu
- B) İstənilən sahədə məhsula və ya üsula aid olan texniki həllər
- C) Funksional-konstruktiv vəhdətdə olan konstruktiv elementlərdən və ya onların məcmusundan hazırlanmış məmulat, mexanizm, tikili
- D) Məmulatın yeni zahiri görkəmini müəyyən edən bədii və ya bədiikonstruktiv həlli
- E) Bir-biri ilə bağlı proseslərin müəyyən ardıcılıqla maddi obyekt üzərində, maddi vasitələrin köməyi ilə yerinə yetirilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 1

50. Qurğu dedikdə nə başa düşülür?

- A) Bir-biri ilə bağlı proseslərin müəyyən ardıcılıqla maddi obyekt üzərində, maddi vasitələrin köməyi ilə yerinə yetirilməsi

- B) İstənilən sahədə məhsula və ya üsula aid olan texniki həllər
- C) Məmulatın yeni zahiri görkəmini müəyyən edən bədii və ya bədiikonstruktiv həlli
- D) Funksional-konstruktiv vəhdətdə olan konstruktiv elementlərdən və ya onların məcmusundan hazırlanmış məmulat, mexanizm, tikili
- E) Əqli fəaliyyətin nəticəsində yaradılan bitki və ya heyvan hüceyrələrinin kulturaları, mikroorqanizmlərin ştammi, maddə, qurğu

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 1

51. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyi nələrdən ibarətdir? (Tam dolğun cavabı seçin)

- A) Yalnız Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyasından ibarətdir
- B) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2006-cı il 28 dekabr tarixli 504 nömrəli əmrindən ibarətdir
- C) 2009-cu il 24 iyun tarixli 116 nömrəli, Azərbaycan Respublikası İqtisadiyyat Nazirliyinin qərarından ibarətdir
- D) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2009-cu il 25 dekabr tarixli 203 nömrəli əmrindən ibarətdir
- E) Azərbaycan Respublikasının Konstitusiyasından, bu Qanundan və bu Qanuna müvafiq qəbul edilən digər qanunvericilik aktlarından və Azərbaycan Respublikasının iştirak etdiyi beynəlxalq müqavilələrdən ibarətdir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 1

52. İxtiranın düsturu haqqında sadalanan fikirlərdən hansı doğrudur?

- 1) İxtiranın düsturu, ixtiranın mahiyyətini ifadə edir;
- 2) İxtiranın düsturu 5-6 cümlə ilə ifadə edilir;
- 3) İxtiranın düsturu, ixtiranın mühüm əlamətlərinin məcmusunun məntiqi tərif şəklinə ifadə edilir;
- 4) İxtira düsturundakı əlamətlər elə ifadə olunur ki, onların eyniləşdirilməsini təmin etmək mümkün olmasın.

A) 1.2

B) 1.3

C) 1.4

D) 3.4

E) 2.4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 2

53. İxtira, faydalı model və sənaye nümunələrinə hüquqlar kim tərəfindən qorunur və necə təsdiq edilir?

A) Azərbaycan Respublikası Prezidenti tərəfindən qorunur və əmrlə təsdiq edilir

B) İqtisadiyyat nazirliyi tərəfindən qorunur və əmrlə təsdiq edilir

C) Dövlət tərəfindən qorunur və patentlə təsdiq edilir

D) Kənd təsərrüfatı nazirliyi tərəfindən qorunur və əmrlə təsdiq edilir

E) Təhsil nazirliyi tərəfindən qorunur və əmrlə təsdiq edilir

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 3

54. Hansı növ ixtira, faydalı model və sənaye nümunələri patentlə mühafizə edilmir və onun istifadəsi qadağandır?

A) Yeni növ dərmanların ixtirası

B) Kommersiya məqsədləri üçün istifadəsi ictimai mənafeyə, humanizm və əxlaqi prinsiplərə zidd olan, insanların, heyvanların həyat və sağlamlıqlarına, bitkilərin mühafizəsinə, ətraf mühitə ciddi ziyan vuran

C) Mikroorqanizm ştamının yeni təyinatı

D) Yeni qurğuların ixtirası

E) Yeni üsulun, maddənin, ixtirası

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 3

55. Azərbaycan Respublikasının sənaye mülkiyyəti sahəsində müvafiq icra hakimiyyəti orqanı hansı vəzifəni həyata keçirir?

A) İxtira, faydalı model və sənaye nümunələrinin mühafizəsi sahəsində dövlət siyasətini həyata keçirir

- B) İxtiraya patent almaq üçün iddia sənədinin tərtibinin təşkilini həyata keçirir
- C) İxtiraya patent almaq üçün iddia sənədinin Referatını verir
- D) İxtiraya patent almaq üçün ixtiranın düsturunu verir
- E) Yeni növ dərmanların ixtirası həyata keçirir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 4

56. İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsi barəsində iddia sənədinin verilməsi, onun ekspertizası, patentin verilməsi, həmçinin patent müvəkkillərinin attestasiyası, qeydiyyatı və fəaliyyəti ilə bağlı mübahisələrə harada baxılır?

- A) Dissertasiya şurasında baxılır
- B) İxtira müvəkkilinin iş yerinin elmi şurasında baxılır
- C) Azərbaycan Respublikası Ali Attestasiya Komissiyasında baxılır
- D) Təhsil nazirliyinin apelyasiya şurasında
- E) Müvafiq icra hakimiyyəti orqanının apellyasiya şurasında baxılır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 5

57. Azərbaycan Respublikasının sənaye mülkiyyəti sahəsində müvafiq icra hakimiyyəti orqanı hansı vəzifələri həyata keçirir? 1) ixtira, faydalı model və sənaye nümunələrini dövlət reyestrində qeydə alır; 2) patent verir; 3) İxtiranın düsturunu hazırlayır; 4) patent müvəkkillərinin attestasiyasını və qeydiyyatını aparır

- A) 1,2,3
- B) 2,3,4
- C) 3,4
- D) 1,2,4
- E) 2,3

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 5

58. Müvafiq icra hakimiyyəti orqanının Apellyasiya şurası haqqında Əsasnamə kim tərəfindən təsdiq edilir?

- A) Azərbaycan Respublikası Ali Attestasiya Komissiyası tərəfindən
- B) Təhsil nazirliyi tərəfindən
- C) Müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən
- D) İqtisadiyyat nazirliyi tərəfindən
- E) Kənd Təsərrüfatı nazirliyi tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 5

59. Kimlər patent müvəkkili ola bilər?

- A) Azərbaycan Respublikası ərazisində müvəqqəti və daimi yaşayan istənilən şəxslər
- B) Azərbaycan Respublikası ərazisində daimi yaşayan, ali təhsili olan, Azərbaycan Respublikasının dövlət dilini bilən, patent müvəkillərinin Dövlət reyestrində qeydiyyatda alınan Azərbaycan Respublikasının vətəndaşı
- C) Azərbaycan Respublikası ərazisində müvəqqəti və daimi yaşayan Azərbaycan Respublikasının vətəndaşları, eləcə də xarici vətəndaşlar
- D) Yalnız xarici ölkə vətəndaşları
- E) Yalnız ali təhsilli xarici ölkə vətəndaşları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 6

60. Patent müvəkillərinin fəaliyyəti necə tənzimlənir?

- A) Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu və müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən təsdiq edilmiş əsasnamə ilə tənzimlənir
- B) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 28 dekabr 2006-cı il tarixli 504 nömrəli əmri ilə
- C) 24 iyun 2009-cu il tarixli 116 nömrəli, Azərbaycan Respublikası İqtisadiyyat Nazirliyinin qərarı ilə
- D) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 25 dekabr 2009-cu il tarixli 203 nömrəli əmri ilə
- E) Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 12 sentyabr 2020-ci il tarixli 336 nömrəli Qərarı ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 6

61. Nələr ixtira obyektləri sayılır?

- A) Yalnız kimya sahəsinə aid olan texniki həllər
- B) İstənilən sahədə məhsula və ya üsula aid olan texniki həllər
- C) Yalnız fizika sahəsinə aid olan texniki həllər
- D) Yalnız biologiya sahəsinə aid olan texniki həllər
- E) Yalnız tibb sahəsinə aid olan texniki həllər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7

62. Hansı obyektlər ixtira sayılmır?

1. Elmi nəzəriyyələr;
2. İstənilən sahədə məhsula və ya üsula aid olan texniki həllər;
3. Riyazi metodlar;
4. Qurğu (tikili kimi qurğu), bina, ərazi layihələri və planlaşdırma sxemləri.

- A) 1,2,3
- B) 2,3,4
- C) 1,3,4
- D) 2,4
- E) 1,2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7

63. Aşağıda sadalananlardan hansılar faydalı model sayılmır? 1) Qurğu obyektləri; 2) məmulatın xarici görkəminə aid edilən həllər; 3) inteqral sxemlərin topologiyası; 4) Estetik tələblərin təminatına yönələn həllər

- A) 1,2,3
- B) 1,4
- C) 1,2

D) 2,3,4

E) 1,2,4

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 8

64. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 9-ci maddəsinə əsasən hansı obyektlər sənaye nümunəsi sayıla bilər?

A) Məmulatın yalnız texniki funksiyasını şərtləndirən həllər

B) Arxitektura obyektləri (kiçik arxitektura formalarından başqa)

C) Sənaye, hidrotexniki və başqa stasionar qurğular

D) Çap məhsulları

E) Yeni və ya orijinal olan, sənayedə tətbiq edilə bilən sənaye nümunəsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

65. Azərbaycan Respublikası ərazisində patentin qüvvədə olma müddəti iddia sənədinin müvafiq icra hakimiyyəti orqanına verildiyi gündən etibarən ixtira üçün neçə il müddətində müəyyənləşdirilir?

A) 20 il

B) 10 il

C) 5 il

D) 1 il

E) 6 ay

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

66. Hansı obyektlər ixtira sayılmır? 1) mikroorqanizmlər istisna olmaqla, bitkilər və heyvanlar, onların mahiyyət üzrə bioloji yetişdirilməsi üsulları (qeyri-bioloji və mikrobioloji üsullar istisna olmaqla); 2) inteqral mikrosxemlərin topologiyası; 3) şərti işarələr, cədvəllər və qaydalar; 4) İstənilən sahədə məhsula və ya üsula aid olan texniki həllər

A) 1.4

B) 2,4

C) 1,2,3

D) 1,2,4

E) 2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7

67. Azərbaycan Respublikası ərazisində patentin qüvvədə olma müddəti iddia sənədinin müvafiq icra hakimiyyəti orqanına verildiyi gündən etibarən faydalı model üçün neçə il müddətində müəyyənləşdirilir?

A) 20 il

B) 15 il

C) 10 il

D) 25 il

E) 5 il

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

68. Azərbaycan Respublikası ərazisində patentin qüvvədə olma müddəti iddia sənədinin müvafiq icra hakimiyyəti orqanına verildiyi gündən etibarən sənaye nümunəsi üçün neçə il müddətində müəyyənləşdirilir?

A) 10 il

B) 15 il

C) 30 il

D) 25 il

E) 1 il

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

69. İxtira patentinin predmeti qanunvericiliyə uyğun olaraq inzibati prosedurlardan keçməsi tələb olunan məhsula və ya məhsulun hazırlanma üsuluna aid olarsa, patent sahibinin vəsatəti əsasında patentin qüvvədə olma müddəti nə qədər uzadıla bilər?

- A) 10 ilə qədər
- B) 15 ilə qədər
- C) 1 ilə qədər
- D) 6 aya qədər
- E) 5 ilə qədər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

70. İxtira və sənaye nümunəsi patentinin qüvvədə olma müddətinin uzadılması qaydaları kim tərəfindən müəyyən edilir?

- A) Müvafiq icra hakimiyyəti orqanı tərəfindən
- B) Həmkarlar ittifaqı komitəsi tərəfindən
- C) Ali Attestasiya Komissiyası tərəfindən
- D) İqtisadiyyat nazirliyi tərəfindən
- E) Azərbaycan Respublikası Prezidenti tərəfindən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

71. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 10-cu maddəsinə əsasən kimlər müəllif sayılır?

- A) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin yaradılmasında şəxsən yaradıcı əməyi olmayan şəxs
- B) İxtiranın, faydalı modelin və sənaye nümunəsinin yaradıcı əməyi ilə yaradan şəxs
- C) İxtiranı yaradan şəxsin işlədiyi qurumun şöbə rəisi
- D) İxtiranı yaradan şəxsin işlədiyi qurumun həmkarlar komitəsinin sədri
- E) İxtiranı yaradan şəxsin işlədiyi qurumun kadrlar şöbəsinin rəisi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

72. Sənaye nümunəsi patentinin qüvvədə olma müddəti patent sahibinin vəsatəti əsasında nə qədər uzadıla bilər?

- A) 1 ildən artıq olmamaq şərtilə
- B) 2 ildən artıq olmamaq şərtilə
- C) 5 ildən artıq olmamaq şərtilə
- D) 6 aydan artıq olmamaq şərtilə
- E) 10 ildən artıq olmamaq şərtilə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

73. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 10-cu maddəsinə əsasən kimlər müəllif sayıla bilər?

- A) İxtiranın, faydalı modelin və sənaye nümunəsini yaradıcı əməyi ilə yarıdan şəxs
- B) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin yaradılmasında şəxsən yaradıcı əməyi olan, həmçinin texniki, təşkilati və ya maddi yardım etmiş şəxs
- C) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin yaradılmasında şəxsən yaradıcı əməyi olan, həmçinin sənaye nümunəsi üzərində hüquqların rəsmiləşdirilməsinə kömək göstərmiş fiziki şəxslər
- D) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin yaradılmasında şəxsən yaradıcı əməyi olmayan, müəllifə (müəlliflərə) yalnız texniki, təşkilati və ya maddi yardım etmiş, yaxud ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi üzərində hüquqların rəsmiləşdirilməsinə və ondan istifadəyə kömək göstərmiş fiziki şəxslər
- E) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin yaradılmasında şəxsən yaradıcı əməyi olan, həmçinin faydalı model üzərində hüquqların rəsmiləşdirilməsinə kömək göstərmiş hüquqi şəxslər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

74. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 12-ci maddəsinə əsasən patent hansı şəxslərə verilir? 1) ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin müəllifinə (müəlliflərinə) və ya onun (onların) varisinə; 2) patent verilməsi barədə iddia sənədində,

yaxud ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi qeydiyyatına alınana qədər müvafiq icra hakimiyyəti orqanına verilmiş ərizədə müəllifin (müəlliflərin) və ya onun (onların) hüquqi varislərinin göstərdikləri hüquqi və ya fiziki şəxslərə (onların razılığı ilə); 3) İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin yaradılmasında şəxsən yaradıcı əməyi olmayan şəxslərə

A) 1

B) 2

C) 3

D) 2.3

E) 1.2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 12

75. Xidməti vəzifələrinin həyata keçirilməsi və ya işəgötürənin yazılı şəkildə verdiyi (istehsal, elmi-tədqiqat, bədii-qrafik və başqa səpkili) tapşırığı ilə əlaqədar işçinin yaratdığı ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi üçün patent almaq hüququ kimə məxsusdur?

A) Birbaşa işəgötürənə mənsubdur

B) İşçinin işlədiyi yerin həmkarlar ittifaqı komitəsinə mənsubdur

C) Yalnız işçinin təyin etdiyi hüquqi varisinə mənsubdur

D) İşçinin işlədiyi yerin iqtisadiyyat və uçot şöbəsinin müdirinə mənsubdur

E) Yalnız işçiyə mənsubdur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 13

76. İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsini yaratmış işçi (işçilər) bu barədə işəgötürənə obyektə yaratdıqdan sonra 1 ay ərzində yazılı bildiriş göndərdikdən sonra işəgötürən ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi barədə iddia sənədi verməkdən imtina edərsə və ya bildirişi aldığı tarixdən sonra 3 ay müddətində bu hüquqdan istifadə etmək niyyətini işçiyə bildirməzsə bu hüquq kimə keçir?

A) İşəgötürəndə qalır

B) İşçiyə keçir

C) İşçinin işlədiyi yerin həmkarlar ittifaqı komitəsinə keçir

D) İşçinin işlədiyi yerin hüquq şöbəsinin rəisinə keçir

E) İşçinin işlədiyi yerin iqtisadiyyat və uçot şöbəsinin müdirinə keçir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 13

77. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 13-cü maddəsinə əsasən işəgötürən və işçi ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin mahiyyətini nə zamanadək açıqlamamalıdırlar?

A) 5 il müddətində

B) 10 il müddətində

C) İddia sənədi verilənədək

D) 1 il müddətində

E) İstənilən zaman açıqlaya bilərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 13

78. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 13-cü maddəsinə əsasən İşəgötürən və işçi arasında ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsinə dair yaranan mübahisələrə necə baxılır?

A) İşçinin işlədiyi yerin həmkarlar ittifaqı komitəsində baxılır

B) İşçinin işlədiyi yerin hüquq şöbəsində baxılır

C) İşçinin işlədiyi yerin iqtisadiyyat və uçot şöbəsində baxılır

D) Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyi ilə müəyyən edilmiş qaydada məhkəmədə

E) İşçinin işlədiyi yerin kadrlar şöbəsində baxılır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 13

79. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu 14-cü maddəsinə əsasən Patent sahibi patentə görə hansı müstəsna hüquqlara malikdir?

1. Patentin obyektı məhsul (məmulat) olduqda, patent sahibinin razılığı olmadan üçüncü şəxs tərəfindən onun icazəsiz istehsalının, istifadəsinin, satış üçün təklif olunmasının,

satışının və bu məqsədlər üçün idxalının qarşısını almaq;

2. Patentin obyektı üsul olduqda, patent sahibinin razılığı olmadan üçüncü şəxs tərəfindən bu üsulun tətbiqi ilə bağlı hərəkətlərin, habelə bilavasitə bu üsulla alınan məhsuldan istifadənin, məhsulun satışının, satış üçün təklif olunmasının və ya bu məqsədlər üçün idxalının qarşısını almaq;

3. Mühafizə olunan sənaye nümunəsinin sahibi icazəsiz üçüncü şəxs tərəfindən həmin nümunənin və ya ona bənzər olan nümunənin surətini özündə daşıyan və ya tərkibinə daxil edən məmulatın kommersiya məqsədilə hazırlanmasına müdaxilə etməməlidir.

A) 1.3

B) 1,2,3

C) 3

D) 2.3

E) 1.2

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 14

80.İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsindən lisenziya müqaviləsində nəzərdə tutulmuş həcmdə müstəsna istifadə hüququ verir. (Nötələrin yerini tamamlayın)

A) Müstəsna lisenziya

B) Akkredetasiya

C) Attestasiya

D) Sublisenziya

E) Qeyri-müstəsna lisenziya

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 19

81.zamanı lisenziar ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsindən istifadə hüququnu müqavilə əsasında lisenziata verməklə patentlə təsdiq edilən bütün hüquqları, o cümlədən üçüncü şəxslərə lisenziya vermək hüququnu özündə saxlayır. (Nötələrin yerini tamamlayın)

A) Akkreditasiya

B) Qeyri-müstəsna lisenziya

C) Bəyannamə

D) Attestasiya

E) Müstəsna lisenziya

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 19

82. Sadalanan lisenziyalardan hansılar qeyri-müstəsna xarakter daşıyır?

- 1.Məcburi lisenziya;
- 2.Müstəsna lisenziya;
- 3.Sublisenziya.

A) Yalnız 1

B) 2,3

C) 1,3

D) Yalnız 2

E) 1,2

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 19,20

83. Lisenziat məcburi lisenziyanın verildiyi tarixdən hansı müddət ərzində istifadə etmədikdə patent sahibi qanunvericiliklə müəyyən edilmiş qaydada lisenziyanın ləğv edilməsi barədə məhkəməyə müraciət edə bilər?

A) 6 ay

B) 1 ay

C) 10 il

D) 2 il

E) 6 il

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 20

84. Patent sahibinin müstəsna hüquqlarının pozulması halı hansı bənddə göstərilmişdir?

A) Tərkibində patentləşdirilmiş ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi olan vasitələrdən qeyrikommersiya məqsədləri üçün gəlirsiz istifadəsi

B) Patəntlə mühafizə edilən ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi obyektlərinin elmi, eksperiment, tədqiqat və həmin obyektlərin yoxlanılması məqsədləri üçün patentin qüvvədə olma müddəti bitənədək böyük həcmdə istehsala gətirib çıxarmaması şərti ilə istifadəsi

C) Patəntlə mühafizə edilən ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi obyektlərinin elmi, eksperiment, tədqiqat və həmin obyektlərin yoxlanılması məqsədləri üçün patentin qüvvədə olma müddəti bitənədək məhsulların toplanmasına gətirib çıxarmaması şərti ilə istifadəsi

D) Həkimin resepti üzrə birdəfəlik istifadə üçün dərman haırlanması

E) Patəntlə mühafizə edilən ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi obyektlərinin təsərrüfat dövriyyəsinə başqa şəkildə daxil edilməsi və ya bu məqsədlə saxlanması

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 22

85. Beynəlxalq iddia sənədi müvafiq icra hakimiyyəti orqanına verildikdə həmin iddia sənədinin müvafiq icra hakimiyyəti orqanına daxil olduğu gündən hansı müddət ərzində iddiaçı onun düsturunun, referatının və təsvirinin Azərbaycan dilində tərcüməsini təqdim etməlidir?

A) 2 ay ərzində

B) 6 ay ərzində

C) 1 il ərzində

D) 5 gün ərzində

E) 10 gün ərzində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 26

86. İddiaçı müvafiq icra hakimiyyəti orqanına iddia sənədini hansı qaydada verə bilər?

A) Elektron poçtla

B) Bilavasitə özü və ya müvafiq icra hakimiyyəti orqanında qeydiyyatda alınmış patent müvəkkili vasitəsilə

C) Kuryer vasitəsilə

D) Any desk proqramı vasitəsilə

E) İstənilən şəxs vasitəsilə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

87. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu, 27-ci maddəyə əsasən patent müvəkillərinin səlahiyyətləri necə təsdiq edilir?

- A) Azərbaycan Respublikası Prezidentinin fərmanı ilə
- B) Təhsil nazirliyinin fərmanı ilə
- C) İddiaçı tərəfindən verilən etibarnamə ilə
- D) Azərbaycan Respublikası Ali Attestasiya komissiyası qərarı ilə
- E) Müvəkkilin öz qərarına əsasən

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

88. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu, 27-ci maddəyə əsasən iddia sənədinə nələr daxil edilmir?

- A) Müəllif (müəlliflər) və adına patent verilməsi xahiş edilən hüquqi və ya fiziki şəxs (şəxslər), həmçinin onların yerləşdiyi və ya yaşadığı yer göstərilməklə patent verilməsi barədə rəizə
- B) İxtiranın və ya faydalı modelin təsvirinə əsaslanan və mahiyyətini ifadə edən düsturu
- C) Referat
- D) İxtiranın həyata keçirilməsinə lazım olan vəsaitin milli valyuta ilə miqdarı
- E) İxtiranın və ya faydalı modelin mahiyyətini tam açıqlayan və həyata keçirilməsi üçün kifayət qədər aydınlıq yaradan təsviri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

89. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu, 27-ci maddəyə əsasən iddia sənədi ilə bağlı kargüzarlıq hansı dildə aparılır?

- A) Rus dilində
- B) İngilis dilində
- C) Fransız dilində

D) Rus və İngilis dilində

E) Azərbaycan dilində

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

90. Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu, 27-ci maddəyə əsasən sənaye nümunəsi barəsində iddia sənədinə nələr daxil edilmir?

A) Sənaye nümunəsinin hazırlanmasına lazım olan vəsaitin milli valyuta ilə miqdarı

B) Sənaye nümunəsinin mahiyyətini açıqlamaq zəruri olduqda məmulatın ümumi görkəminin çertyojları, erqonomik sxemi, konfeksiya xəritəsi

C) Müəllif (müəlliflər) və adına patent verilməsi xahiş edilən hüquqi və ya fiziki şəxs (şəxslər), həmçinin onların yerləşdiyi və ya yaşadığı yer göstərilməklə patent verilməsi barədə rəzə

D) Sənaye nümunəsinin mühüm əlamətlərini əks etdirən təsviri

E) Məmulatın zahiri görkəmi barədə müfəssəl təsvir yaradan fotosəkil dəsti, maket və ya rəsm

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

91. Patent sahibinin müstəsna hüquqlarının pozulması sayılmayan hallar hansılardır?

1.Tərkibində patentləşdirilmiş ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi olan vasitələrdən qeyri-kommersiya məqsədləri üçün gəlirsiz istifadəsi;

2.Həkimin resepti üzrə birdəfəlik istifadə üçün dərman hazırlanması;

3.Patentlə mühafizə edilən ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi obyektlərinin təsərrüfat dövrüyəsində başqa şəkildə daxil edilməsi və ya bu məqsədlə saxlanması;

4.Patentlə mühafizə edilən ixtira, faydalı model və sənaye nümunəsi obyektlərinin elmi, eksperiment, tədqiqat və həmin obyektlərin yoxlanılması məqsədləri üçün patentin qüvvədə olma müddəti bitənədək böyük həcmdə istehsal və ya məhsulların toplanmasına gətirib çıxarmaması şərti ilə istifadəsi.

A) 3,4

B) 1,2,4

C) 2,3,4

D) 1,3

E) 1,2,3

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 23

92. Hansı hallarda patentin qüvvəsinə vaxtından əvvəl xitam verilir?

1. Patent sahibinin müvafiq icra hakimiyyəti orqanına verdiyi ərizəəsasında;
2. Patent qüvvədə saxlanması üçün rüsumun ödənilməsi üçün müəyyən edilmiş müddətdən 12 aylıq möhlət müddəti keçənədək ödənilmədikdə;
3. Patent tamamilə etibarsız sayıldıqda;
4. Patent qüvvədə saxlanması üçün rüsumun ödənilməsi üçün müəyyən edilmiş müddətdən 24 aylıq möhlət müddəti keçənədək ödənilmədikdə.

A) 2,3,4

B) 3,4

C) 1,2,3

D) 1,4

E) 1,2,4

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 36

93. İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsinin patenti onun qorunduğu bütün dövrə şamil olunmaqla hansı hallarda bütövlükdə etibarsız sayıla bilər?

1. Patent təsviri mütəxəssis tərəfindən həyata keçirilməsi üçün aydın və tam açıqlandıqda;
2. Patentlə verilən hüququn həcmi ilkin iddia sənədinin hüdudlarından kənara çıxdıqda;
3. Patent təsviri mütəxəssis tərəfindən həyata keçirilməsi üçün aydın və tam açıqlanmadıqda.

A) 1,3

B) 1,2,3

C) 1

D) 2,3

E) 1,2

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 37

94. Patentin etibarsız sayılmasına dair yaranan mübahisələrə harada baxılır?

- A) Ali attestasiya komissiyasında
- B) Təhsil nazirliyinin şurasında
- C) Elmi şurada
- D) Həmkarlar ittifaqı komitəsi tərəfindən yaradılmış şurada
- E) Apellyasiya şurasında və ya məhkəmədə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 37

95. İxtira, faydalı model və sənaye nümunəsi patentinin qüvvədə saxlanması üçün müəyyən edilmiş illik rüsumu vaxtında ödəməyən patent sahibi, patentin qüvvəsini necə bərpa etdirə bilər?

- A) Ötürülmüş tarixdən 5 il müddətindən gec olmayaraq müvafiq dövlət rüsumunu ödəməklə
- B) Bərpa etmək mümkün deyil
- C) Ötürülmüş tarixdən 1 ay müddətindən gec olmayaraq müvafiq dövlət rüsumunu ödəməklə
- D) Ötürülmüş tarixdən 1 il müddətindən gec olmayaraq müvafiq dövlət rüsumunu ödəməklə
- E) Ötürülmüş tarixdən 10 il müddətindən gec olmayaraq müvafiq dövlət rüsumunu ödəməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 37

96. Sadalanan veb saytlardan hansı patent axtarışı üçündür?

- A) <https://sci-hub.com/>
- B) <https://www.fips.ru/>
- C) <http://libgen.io/>
- D) <https://www.researchgate.net/>
- E) <https://scholar.google.com/>

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ю.И.Толок.Ращита интеллектуальной собственности и патентование.
Казан, 2013, səh.258

97. Sadalanan veb saytlardan hansı patent axtarışı üçündür?

- A) Libgen
- B) Skihub
- C) USPTO
- D) Google scholar
- E) Reserchgate

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Ю.И.Толок.Ращита интеллектуальной собственности и патентование.
Казан, 2013, səh.259

98. Sadalanan veb saytlardan hansı patent axtarışı üçündür?

- A) <https://www.researchgate.net/>
- B) <https://scholar.google.com/>
- C) <http://libgen.io/>
- D) <https://findpatent.ru/>
- E) <https://sci-hub.com/>

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ю.И.Толок.Ращита интеллектуальной собственности и патентование.
Казан, 2013, səh.258

99. Sadalanan saytlardan hansı patent axtarışı üçün deyildir?

- A) Patentdb
- B) USPTO
- C) Espacenet
- D) Google patent
- E) Reserchgate

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ю.И.Толок.Ращита интеллектуальной собственности и патентование.
Казан, 2013, səh.262

100. Sadalananlardan hansı Rusiyanın patent idarəsinin məlumat bazalarının İnternet ünvanıdır?

- A) rupto.ru
- B) oepm.es
- C) patent.gov.uk
- D) dkpto.dk
- E) epa.ee

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Ю.И.Толок.Ращита интеллектуальной собственности и патентование.
Казан, 2013, səh.264

101. Sadalananlardan hansı İngiltərənin patent idarəsinin məlumat bazalarının İnternet ünvanıdır?

- A) upv.cz
- B) ompa.ad
- C) epa.ee
- D) rupto.ru
- E) patent.gov.uk

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Ю.И.Толок.Ращита интеллектуальной собственности и патентование.
Казан, 2013, səh.263

102. İxtiraya patent almaq üçün tərtib edilmiş sənədlər toplusu necə adlanır?

- A) Referat
- B) Ərizə
- C) İddia sənədi

D) Bilgilər məcmusu

E) Lisenziya müqaviləsi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

103. Sorgu-axtarış aparatı olan, müəyyən qaydada sistemləşdirilmiş patent sənədlərinin məcmusu nəyi təşkil edir?

A) İlkin patent sənədlərini

B) Rəsmi patent bülletenlərini

C) Patent-hüquqi sənədləri

D) Patent fondunu

E) Patent məcmuələrini

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: İddia sənədi üzrə məlumat axtarışının və mahiyyətə ekspertizanın aparılması Q A Y D A S I (Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2019-cu il 17 dekabr tarixli 478 nömrəli Qərarı ilə təsdiq edilmişdir. 1 nömrəli əlavə)

104. Bir qayda olaraq, patent fonduna aşağıdakılardan hansı daxil edilmir?

A) Patentlərə əlavə edilən təsvirlər

B) Patent işi sahəsində metodiki ədəbiyyatlar

C) Patent işi sahəsində normativ ədəbiyyatlar

D) Müxtəlif sənaye mülkiyyəti obyektləri üçün iddia sənədinə daxil olan təsvirlər

E) Sənaye mülkiyyəti obyektlərinin düsturları

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: İddia sənədi üzrə məlumat axtarışının və mahiyyətə ekspertizanın aparılması Q A Y D A S I (Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2019-cu il 17 dekabr tarixli 478 nömrəli Qərarı ilə təsdiq edilmişdir. 1 nömrəli əlavə)

105. Aşağıdakılardan hansı sənaye nümunəsinə iddia sənədinə əlavə edilən sənədlərin siyahısına aiddir?

- A) sənaye nümunəsinin düsturu
- B) rüsumun ödənildiyini təsdiq edən sənəd
- C) sənaye nümunəsinin təsviri
- D) sənaye nümunəsinin mahiyyətini başa düşmək üçün lazım olan çertyojlar
- E) patent verilməsi barədə ərizə

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

106. Aşağıdakılardan hansı sənaye nümunəsinə iddia sənədi materiallarına qoyulan tələbdir?

- A) ədəbiyyatda geniş tətbiq edilməyən termin və işarələrdən istifadə etdikdə onların mənası mətndə hər dəfə işlədildiyi zaman izah edilməlidir
- B) yazılışda vahid terminologiyadan istifadə olunmalıdır
- C) eyni anlayış üçün bir-birinə yaxın müxtəlif elmi-texniki terminlər işlədilər bilər
- D) elmi və texniki ədəbiyyatlarda ümumi qəbul edilmiş termin və ixtisarlardan istifadə yolverilməzdir
- E) düzgün cavab yoxdur

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

107. Sənaye nümunəsinə iddia sənədinin ilkin ekspertizası zamanı aşağıdakılardan hansı yoxlanılır?

- A) İddiaçı bir neçə şəxs olduqda həmin şəxslərin hamısının müzakirədə iştirakı
- B) Ayrı-ayrı sənaye nümunələrini xarakterizə edən əlamətlərdən maksimum qəşılıqlı istifadənin olması

- C) İddia sənədində tələb olunan sənədlərin mövcudluğu
- D) Sənaye nümunəsindən yeni təyinat üzrə istifadənin mümkünlüyü
- E) İstifadə olunan üsul və ya maddənin əvvəllər hansı təyinat üzrə istifadə edildiyi

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

108. Aşağıdakılardan hansı sənaye nümunəsinin mühüm əlamətlərinə aiddir?

- A) Yenilik
- B) Orjinallıq
- C) Faydalı effekt
- D) Əsas kompozisiya elementləri
- E) İqtisadi səmərəlilik

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

109. Aşağıdakılardan hansı sənaye nümunəsinin mühüm əlamətlərinə aiddir?

- A) İqtisadi səmərəlilik
- B) Orjinallıq
- C) Faydalı effekt
- D) Yenilik
- E) Forma

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

110. Sənaye nümunəsinin yeniliyi qiymətləndirilərkən vizual qəbul edilən informasiya mənbələrində saxlanılan məlumatın hamıya müəssər olmuş bilgilərə aid edilməsinin tarixi necə təyin edilir?

- A) Qeydiyyat tarixi ilə
- B) Müşahidə edilməsinin sənədlə təsdiqlənən tarixi ilə

- C) Dərc olunma tarixi ilə
- D) Çapa hazırlanma tarixi ilə
- E) Kitabxanaya daxil olduğu tarix ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

111. İxtiraya iddia sənədinin ekspertizası zamanı obyektin hər hansı bir hissəsinin aradan götürülməsi ilə bu əməliyyata xas olan sadələşmə kimi nəticənin əldə edilməsi müəyyənləşdirilərsə, aşağıdakılardan hansı doğrudur?

- A) İddia edilən ixtira sənayedə tətbiq oluna bilməz
- B) İddia konvensiya ilkinliyinə malikdir
- C) İddia ixtira səviyyəli deyildir
- D) İddia sərgi ilkinliyinə malikdir
- E) Düzgün cavab yoxdur

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

112. Aşağıdakılardan hansı ixtira üçün iddia sənədinin ekspertizası zamanı ixtira səviyyəsinin yoxlanmasına daxil deyildir?

- A) iddia olunan ixtiranın sənayedə tətbiq oluna bilməsi şərtinin yoxlanılması
- B) mövcud bilgilər məcmusundan baxılan ixtiranın mühüm əlamətləri ilə üstüstə düşən əlamətləri olan həllərin üzə çıxarılması
- C) ən yaxın analoqun təyini
- D) düzgün cavab yoxdur
- E) iddia olunan ixtiranı ən yaxın analoqdan fərqləndirən əlamətlərin müəyyən edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 29

113. İxtira üzrə ilkinlik ilk iddia sənədinin Ümumdünya Ticarət Təşkilatının iştirakçısı olan dövlətdə verilməsi tarixindən müəyyənləşdirilərsə, bu, hansı ilkinlikdir?

- A) Sərgi ilkinliyi
- B) Saziş ilkinliyi
- C) Konvensiya ilkinliyi
- D) Beynəlxalq ilkinlik
- E) Kooperasiya ilkinliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 28

114. İxtiraya ilkinlik hüququ hansı tarixdən yaranır?

- A) İxtira üçün iddia sənədi və ona patent verilməsi haqqında məlumatların dərc olunduğu tarixdən
- B) İddia sənədində materiallar başqa dildə təqdim edildikdə həmin sənədlərin Azərbaycan dilinə tərcümə edildiyi tarixdən
- C) İxtiraya iddia sənədinin tərtib edildiyi tarixdən
- D) İddia sənədinin verildiyi tarixdən
- E) İlkin ekspertizanın sona çatdığı tarixdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 28

115. İxtiraya iddia sənədinin ilkin ekspertizası zamanı aşağıdakılardan hansı yoxlanılır?

- A) iddiaçı bir neçə şəxs olduqda həmin şəxslərin hamısının müzakirədə iştirakı
- B) ayrı-ayrı ixtiraları xarakterizə edən müstəqil bəndlərdə ixtira düsturunun digər bəndlərinə istinadların olması
- C) ixtiradan yeni təyinat üzrə istifadənin mümkünlüyü
- D) nəzərdən keçirilən üsul və ya maddənin əvvəllər hansı təyinat üzrə istifadə edildiyi
- E) ixtiranın Beynəlxalq Patent Təsnifatı üzrə müəyyənləşdirilmiş təsnifatının düzgünlüyü

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 28

116. Hansı halda iddia sənədinin iddiaçının iştirakı ilə baxılması ekspert iclasında müzakirələr yolu ilə həyata keçirilir?

A) Məsələlərin həlli üçün ekspertizada bir sıra mütəxəssislərin iştirakı tələb olduğu təqdirdə

B) İddiaçı bir neçə nəfərdən ibarət qrup təşkil etdikdə

C) İxtira obyektini ekspertlərə təqdim etmək obyektiv səbəblərdən qeyrimümkün olduqda

D) İddiaçı hüquqi şəxs kimi xarici ölkəyə mənsub olduqda

E) İddiaçı fiziki şəxs kimi Azərbaycan Respublikasının vətəndaşı olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

117. Hansı halda iddia sənədinin iddiaçının iştirakı ilə baxılması danışıqlar yolu ilə həyata keçirilir?

A) İxtira obyektini ekspertlərə təqdim etmək obyektiv səbəblərdən qeyri-mümkün olduqda

B) Məsələlər ekspert və iddiaçının bilavasitə iştirakı ilə həll edilə biləcəyi təqdirdə

C) İddiaçı fiziki şəxs kimi Azərbaycan Respublikasının vətəndaşı olduqda

D) İddiaçı hüquqi şəxs kimi xarici ölkəyə mənsub olduqda

E) Məsələlər bir neçə nəfərdən ibarət iddiaçı tərəfindən həll edilə biləcəyi təqdirdə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

118. İxtiraya iddia sənədinin ilkin ekspertizası zamanı aşağıdakılardan hansı yoxlanılır?

A) İddiaçı bir neçə şəxs olduqda həmin şəxslərin hamısının müzakirədə iştirakı

B) İxtiradan yeni təyinat üzrə istifadənin mümkünlüyü

C) İxtiraya görə vəhdətlik tələblərinin yerinə yetirilməsi

D) Nəzərdən keçirilən üsul və ya maddənin əvvəllər hansı təyinat üzrə istifadə edildiyi

E) Ayrı-ayrı ixtiraları xarakterizə edən müstəqil bəndlərdə ixtira düsturunun digər bəndlərinə istinadların olması

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 29

119. İddia sənədinin iddiaçının iştirakı ilə baxılması hansı yolla həyata keçirilir?

A) İşgüzar oyunlar

B) Analiz və sintez

C) Modelləşdirmə

D) ekspert iclasında müzakirə

E) İxtiranın edildiyi təşkilatda müşavirə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

120. Hansı halda ixtira sənayedə tətbiq oluna bilən sayılır?

A) İxtiranın obyektı sənaye üsulu ilə kütləvi istehsal edilə bilərsə

B) ixtiranın obyektı sənayenin və təsərrüfatın hər hansı sahəsində hazırlana və ya istifadə edilə bilərsə

C) İxtira üçün iddia sənədində onun sənaye istehsal metodları göstərilmiş olarsa

D) İxtiranın obyektinin sənayedə istifadəsi daxili bazarda digər analoji obyektlərin rəqabət qabiliyyətini aşağı salarsa

E) İxtiranın obyektı sənayenin müvafiq sahəsinin inkişaf etdirilməsi üzrə işlərin tərkib hissəsinə uyğun olarsa

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7

121. İxtira nə zaman yeni sayılır?

- A) Mövcud bilgilər məcmusunda bir hissəni təkrarlamırsa
- B) Daxili istehlak bazarına ilk dəfə daxil edilsə
- C) İxtira edilənə qədər müəllifə və onun həmkarlarına naməlum olarsa
- D) Sənayenin mövcud halında ilk dəfə istifadə olunursa
- E) Sənayenin mövcud imkanları əsasında ilk dəfə istehsal olunursa

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 7

122. İxtiranın təsvirində ixtiranın mahiyyəti bölməsini tərtib etmək üçün aşağıdakılardan hansı istifadə edilir?

- A) Ərizə
- B) İxtiranın düsturu
- C) Referat
- D) İxtiranın mahiyyətini başa düşmək üçün lazım olan çertyojlar və digər materiallar
- E) Rüşumun ödənildiyini təsdiqləyən sənəd

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərarı, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437. Bakı, 2019

123. Aşağıdakılardan hansı ixtiranın düsturuna qoyulan tələb deyildir?

- A) Əhatəli olmalıdır
- B) Diaqramlar şəklində olmalıdır
- C) Tam olmalıdır
- D) Aydın olmalıdır
- E) Lakonik olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

124. İxtiranın üç hissədən ibarət strukturlu düsturu necə adlanır?

A) Birbəndli

B) Kompleks bəndli

C) Çoxbəndli

D) Üçbəndli

E) İki bəndli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

125. Aşağıdakılardan hansı ixtiranın düsturuna qoyulan tələbdir?

A) Cədvəl şəklində olmalıdır

B) Xətti olmalıdır

C) Lakonik olmalıdır

D) Ərizə şəklində olmalıdır

E) Diaqramlar şəklində olmalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

126. İxtira, faydalı model nümunəsinə patentlə verilən hüquqi mühafizənin həcmi necə müəyyən edilir?

A) Onların düsturu ilə

B) Rəsmi fotosəklində göstərilən mühüm əlamətlərinin məcmusu ilə

- C) Məmulatın fotosəklində göstərilən mühüm əlamətlərinin məcmusu ilə
- D) Düzgün cavab yoxdur
- E) Maketin fotosəklində göstərilən mühüm əlamətlərinin məcmusu ilə

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 10

127. İxtira üçün iddia sənədi vermiş xarici hüquqi şəxsin Azərbaycan Respublikasında maraqlarının müdafiəsi üçün nümayəndəsi kim ola bilər?

- A) həmin ölkənin Azərbaycan dilini bilən vətəndaşı
- B) Həmin ölkənin Azərbaycan dilini bilən, ali təhsilli vətəndaşı
- C) Öz xidmətini könüllü təklif edən patentləşdirmə üzrə ekspert
- D) Azərbaycanın patent müvəkkillərinin Dövlət reyestrində qeydiyyatda alınan patent müvəkkili
- E) Azərbaycan Respublikasının ərazisində daim yaşayan və qeydiyyatda olan şəxs və ya şəxslər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 27

128. Sənaye nümunəsinin estetik və ergonomik xüsusiyyətlərini doğuran mühüm əlamətlərinin məcmusu hansılardır?

1. Forma;
2. Konfiqurasiya;
3. Ornament;
4. Qiymət.

- A) 1,2,3
- B) 1,2,4
- C) 2,4
- D) 1,4

E) 2,3,4

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

129. Hansı halda sənaye nümunəsi yeni hesab edilir?

A) Sənaye nümunəsinin estetik xüsusiyyətlərini doğuran mühüm əlamətlərinin məcmusu əvvəlcədən məlumdursa

B) Sənaye nümunəsinin erqonomik xüsusiyyətləri qabaqcadan məlumdursa

C) Sənaye nümunəsinin estetik və erqonomik xüsusiyyətlərini doğuran mühüm əlamətlərinin məcmusu (forma, konfigurasiya, ornament və ya rənglərin quruluşu) onun ilkinlik tarixinə qədər mühüm əlamətlərinin məcmusu mövcud bilgilərdən məlum deyildirsə

D) Sənaye nümunəsinin mühüm əlamətlərinin məcmusu onun ilkinlik tarixinə qədər məlumdursa

E) Sənaye nümunəsinin forma, konfigurasiya, ornament və ya rənglərin quruluşu əvvəlcədən məlumdursa

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

130. İxtiranın ilkin ekspertizası zamanı təsnifat indeksini dəqiq müəyyən etmək üçün aşağıdakılardan hansı əsas götürülür?

A) İxtiranın təsviri

B) İxtiranın düsturu

C) Referat

D) Patent verilməsi barədə ərizə

E) Çertyojlar və cədvəllər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərarı, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437. Bakı, 2019

131. İxtira üzrə ilkinlik ilk iddia sənədinin Ümumdünya Ticarət Təşkilatının iştirakçısı olan dövlətdə verilməsi tarixindən müəyyənləşdirilərsə, bu, hansı ilkinlikdir?

- A) Sərgi ilkinliyi
- B) Saziş ilkinliyi
- C) Beynəlxalq ilkinlik
- D) Konvensiya ilkinliyi

E) Kooperasiya ilkinliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 28

132. Ümumi qaydalara görə ixtiranın düsturu neçə hissədən ibarət olur?

- A) 1
- B) 3
- C) 2
- D) 4
- E) 5

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

133. Sənaye nümunəsinə iddia sənədlərində dəyişikliklərin və dəqiqləşdirmələrin aparılması hansının təqdim edilməsi yolu ilə edilir?

- A) İxtiranın düsturu və çertyojlar
- B) Patent verilməsi haqqında ərizə
- C) Əvəzedici vərəq və fotosəkillər
- D) Etibarnamələr
- E) Sənaye nümunəsinin təsviri

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

134. Maddəyə aid ixtiradan istifadənin başlanması vaxtı aşağıdakılardan hansıdır?

- A) İstehsal prosesində onun tətbiqinin başlanması günü
- B) Ona iddia sənədinin ekspertizasının başa çatdığı gün
- C) Onun konvensiya ilkinliyi tarixi
- D) Hazırlanan və ya istismar olunan məhsullarda onun tətbiqinin başlanması günü
- E) Patent haqqında məlumatların rəsmi bülletendə dərc olunduğu tarix

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

135. Azərbaycan Respublikasının «Patent haqqında» qanununa görə ixtiradan istifadə nədir?

- A) Onun patenti və əsas xarakteristikaları haqqında məlumatların açıq dərc edilməsi
- B) Ona aid standartların işlənilib təsdiq edilməsi və standartın nəşri
- C) Onun tətbiqi ilə hazırlanan məhsuldan iqtisadi səmərənin əldə edilməsi
- D) Onların yeni təyinat üzrə tətbiqindən mənfəətin əldə edilməsi
- E) Onun tətbiqi ilə hazırlanan məhsulun təsərrüfat dövrüyyəsinə daxil edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

136. Əgər patent bir neçə şəxsə məxsus olarsa, ondan istifadə həmin şəxslər arasında necə paylanır?

- A) Bağlanmış müqavilə ilə tənzimlənir
- B) Apelyasiya şurası tərəfindən müəyyənləşdirilir
- C) Müəllifin müəyyənləşdirdiyi qaydada paylanır
- D) Paylanma məhkəmə ilə müəyyənləşdirilir

E) Həmin şəxslər arasında bərabər paylanır

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

137. Patentşünaslıqda lisenziya dedikdə nə başa düşülür?

- A) Müfəttiş yoxlamasının nəticəsinin rəsmiləşdirilmə forması
- B) hər hansı bir işin görülməsinə hüquq verən sənəd (müqavilə)
- C) Məhsulun, işin normativ sənədlərə uyğunluğunu təsdiq edən sənəd
- D) Ekspert araşdırmasının nəticəsinin rəsmiləşdirilmə forması
- E) Məhsulun ekspertizasına icazə verən sənəd

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 6

138. Azərbaycan Respublikasının «Patent haqqında» qanununa görə sənaye nümunəsindən istifadə nədir?

- A) Ona aid standartların işlənib təsdiq edilməsi və standartın nəşri
- B) Onun tətbiqi ilə hazırlanan məhsuldan iqtisadi səmərənin əldə edilməsi
- C) Onun tətbiqi ilə hazırlanan məhsulun təsərrüfat dövriyyəsinə daxil edilməsi
- D) Onların yeni təyinat üzrə tətbiqindən mənfəətin əldə edilməsi
- E) Onun patenti və əsas xarakteristikaları haqqında məlumatların açıq dərc edilməsi

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti qərar, Patentin alınması barədə iddia sənədinə aid Tələblər”in təsdiq edilməsi haqqında № 437.Bakı, 2019

139. Məmulatda estetik göstəricilər nəyi xarakterizə edir?

- A) Məmulatın konstruksiyasının insanın güc imkanlarına uyğunluğunu
- B) Məmulatın uzunömürlülüyünü

C) Məmulatın əsas funksiyaları yerinə yetirməyə yararlılığını

D) Formanın rasionallığını

E) Məmulatın formasının istifadə zamanı təhlükəsizliyini

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

140. İxtira ilə əlaqəli lisenziya mahiyyət etibarını nədir?

A) İxtiranın normativ sənədlərə uyğunluğunun təsdiqidir

B) Müfəttiş yoxlamasının nəticəsinin rəsmiləşdirilmə formasıdır

C) İxtiranın ekspertizasına icazənin verilməsidir

D) Ekspert araşdırmasının nəticəsinin rəsmiləşdirilmə formasıdır

E) Müəyyən haqq ödəmənin əvəzində ixtiradan istifadəyə hüququn təklif edilməsidir

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 6

141. İxtira ilə əlaqəli lisenziya hansı formada verilə bilər?

A) Lisenziya müqaviləsi əsasında

B) Patent əsasında

C) Ekspert rəyi əsasında

D) Hər biri ilə

E) İddia sənədinin əsasında

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 6

142. Sənaye nümunəsi ilə əlaqəli lisenziya mahiyyət etibarını nədir?

- A) Ekspert araşdırmasının nəticəsinin rəsmiləşdirilmə formasıdır
- B) Müəyyən haqq ödəmənin əvəzində ixtiradan istifadəyə hüququn təklif edilməsidir
- C) İxtiranın normativ sənədlərə uyğunluğunun təsdiqidir
- D) Müfəttiş yoxlamasının nəticəsinin rəsmiləşdirilmə formasıdır
- E) İxtiranın ekspertizasına icazənin verilməsidir

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 6

143. Lisenziya müqaviləsində tərəflərdən biri necə adlanır?

- A) Müvəkkil
- B) İşəgötürən
- C) Lisenziar
- D) Hüquqi şəxs
- E) Ödəyici

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 19

144. Lisenziya lisenziata sənaye mülkiyyəti obyektindən lisenziya müqaviləsində nəzərdə tutulmuş həcmdə müstəsna istifadə hüququ verirsə, bu lisenziya necə adlanır?

- A) Məcburi
- B) Mürəkkəb
- C) Sadə
- D) Müstəsna
- E) Düzgün cavab yoxdur

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 19

145. Kompozisiyanın bütövlüyü məmulatın hansı keyfiyyət göstəricisinə aiddir?

- A) Erqonomik
- B) Estetik
- C) Təhlükəsizlik
- D) Etibarlılıq
- E) Patent-hüquq

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

146. Aşağıdakılardan hansı sənaye nümunəsinin növüdür?

- A) Əsas model
- B) Pioner model
- C) Sənaye modeli
- D) Xidməti model
- E) İşçi model

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

147. Estetik göstəricilər məmulatda nəyi xarakterizə edir?

- A) Məmulatın konstruksiyasının insanın güc imkanlarına uyğunluğunu
- B) Məmulatın uzunömürlülüynü
- C) Məmulatın formasının istifadə zamanı təhlükəsizliyini
- D) Bədii ifadəliliyi
- E) Formanın standartlara uyğunluğunu

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

148. Formanın rasionallığı məmulatın hansı keyfiyyət göstəricisinə aiddir?

- A) Erqonomik
- B) Etibarlılıq
- C) Patent-hüquq
- D) Təhlükəsizlik
- E) Estetik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Patent haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Maddə. 9

149. İşçilərə ilkin təlimatı kim keçir?

- A) Əməyin mühafizə şöbəsinin mühəndisi
- B) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisi
- C) Sahə və ya işin rəhbəri
- D) Həmkarlar ittifaqı komitəsinin sədri
- E) Müəssisənin direktoru

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

150. İşçilərə ilkin təlimat harda keçirilir?

- A) Baş mühəndisin yanında
- B) İşçinin göndərildiyi sahədə
- C) Həmkarlar ittifaqı komitəsində
- D) Əməyin mühafizəsi otağında
- E) Əməyin mühafizəsi şöbəsinin rəisinin yanında

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

151. İş yerlərində əmək şəraiti dəyişərsə və ya hər hansı bir bədbəxt hadisə baş verərsə bu zaman işçilərə hansı təlimat keçirilməlidir?

- A) Təkrar təlimat
- B) İlkin təlimat
- C) Növbədənənar təlimat
- D) Birdəfəlik təlimat
- E) Giriş təlimat

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.H.Bünyətov. Əməyin mühafizəsi (məlumat kitabı). Bakı, 2003. Səh. 127

152. İş yerində təlimat öz növbəsində hansı təlimatlara bölünür?

- A) İlkin, giriş və növbədənənar
- B) İlkin, vaxtaşırı, növbədənənar və birdəfəlik
- C) Giriş, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənar
- D) Giriş, vaxtaşırı və növbədənənar
- E) Giriş, ilkin, vaxtaşırı, birdəfəlik və növbədənənar

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

153. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində gündəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 8 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 10 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 7 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 5 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 6 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

154. Normal əmək və istirahət rejiminə riayət edilməsinə uyğun 5 günlük iş həftəsində həftəlik normal iş vaxtının müddəti neçə saatdır?

- A) 40 saatdan artıq olmamalıdır
- B) 35 saatdan artıq olmamalıdır
- C) 36 saatdan artıq olmamalıdır
- D) 33 saatdan artıq olmamalıdır
- E) 45 saatdan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: S.Məmmədov, İ.Cavadova, A.Bəkirov. Əmək münasibətini tənzimləyən sənədlər. Bakı, 2005. Səh. 233

155. Təhlükəli və zərərli amillər hansı qruplara bölünür?

- A) Kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- B) Sosioloji, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji
- C) Bioloji və psixofizioloji
- D) Fiziki və kimyəvi və psixofizioloji
- E) Fiziki, kimyəvi, bioloji və psixofizioloji

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I-cild. Bakı, 2010. Səh. 456

156. İş yerlərində attestasiyanın keçirilməsi neçə müddətdən bir aparılır?

- A) İki ildə bir dəfədən az olmayaraq
- B) Dörd ildə bir dəfədən az olmayaraq
- C) Üç ildə bir dəfədən az olmayaraq
- D) Beş ildə birdəfədən az olmayaraq
- E) İldə bir dəfədən az olmayaraq

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. I cild. Bakı, 2010. Səh. 456

157. Qadınlar üçün əllə daşınan yüklərin yüklənib boşaldılması və daşınması zamanı çəkisi maksimum nə qədər olmalıdır ?

- A) 25 kq-dan artıq olmamalıdır
- B) 15 kq-dan artıq olmamalıdır
- C) 30 kq-dan artıq olmamalıdır
- D) 50 kq-dan artıq olmamalıdır
- E) 10 kq-dan artıq olmamalıdır

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 526

158. Əl ilə yüklərin daşınması məsafəsi neçə metrdən artıq olduqda yüklərin daşınmasına icazə verilmir?

- A) 80 metrdən artıq olduqda
- B) 40 metrdən artıq olduqda
- C) 60 metrdən artıq olduqda
- D) 100 metrdən artıq olduqda
- E) 120 metrdən artıq olduqda

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Neftqazçıxartma sənayesində təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 526

159. Nə zaman yüklərin yüksəkliyə qaldırılmasına icazə verilir?

- A) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- B) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda və meydançanın hündürlüyü 3 m-dən çox olmadıqda
- C) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda

D) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunmadıqda v  meydançanın hündürlüyü 4 m-dən çox olmadıqda

E) Yük qaldırılan meydança pilləkanla təchiz olunduqda və meydançanın hündürlüyü 5 m-dən çox olmadıqda

Testin  t nlik dərəcəsi: Ötən

İstinad: Neftqazçıxartma s nayesinde təhlükəsizlik qaydaları. Bakı, 2005. Səh. 526

160. İstehsalat binalarında otaqların tavanı döşəmədən minimum n  qədər məsafədə olmalıdır?

A) 2 metr dən az olmamalıdır

B) 3 metr dən az olmamalıdır

C) 4 metr dən az olmamalıdır

D) 1 metr dən az olmamalıdır

E) 2,5 metr dən az olmamalıdır

Testin  t nlik dərəcəsi: orta

İstinad: Y.H.Bünyətov.  m yin mühafizəsi. Məlumat kitabı. Bakı, 2003. Səh. 127

161. Elektrik cərəyanının təsirindən qoruyan mühafizə vasitəsini göstərin?

A) Dezaktivasiya vasitələri

B) S sboğan

C) İzoləedici örtüklər və qurğular

D) Hermetikl şdirici qurğu

E) İşıq filtrləri

Testin  t nlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin saėlamlıėı v  əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

162. Yer səthindən 2 metr dən yks klid  iş aparılan zaman əsasən nədən istifadə olunmalıdır?

A) Rezin  lc kd n

- B) Xüsusi çəkmələrdən
- C) Qulaqcıqdan
- D) Eynəkdən
- E) Qoruyucu kəmərdən

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Y.Əhmədov, T.Rəhimov. İşçilərin sağlamlığı və əməyin təhlükəsizliyi. II cild. Bakı, 2011. Səh. 500

163. Nəfəs yollarının mühafizəsi üçün hansı mühafizə vasitələrindən istifadə olunur?

- A) Şlanqlı əleyhqazlardan
- B) Süzgəcli əleyhqazlar və qulaqcıqlardan
- C) Süzgəcli, oksigenli əleyhqazlar və dəbilqədən
- D) Resperatorlar, əleyhqazlar və eynəkdən
- E) Resperator və əleyhqazlardan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

164. Qapalı sınıqlar zamanı ilk tibbi yardım kimi nə etmək lazımdır?

- A) Sadəcə həkimi gözləmək
- B) Ağrıkəsici dərman vermək və tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- C) Şına qoyub tərpnəmz vəziyyətdə saxlamaq, tibb müəssisəsinə çatdırmaq
- D) Təmiz havaya çıxarmaq bintlə sarımaq
- E) Deformasiya uğramış nahiyəni düzləndirib bintlə sarımaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Tibb bacısının məlumat kitabı Bakı 2008

165. Bədbəxt hadisə nədir?

- A) Texniki qurğuların dayanması, yaxud nasazlığı

B) İşçinin və ya işçilərin iş yerlərində alığı xəsarətdir

C) Texnoloji rejiminin pozulması

D) Nəzarət edilə bilməyən partlayış və yanğın

E) Təhlükəli maddələrin ətraf mühitə yayılması

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

166. İstehsalat təhlükəsi və ya zərərli amillərin təsirinin qarşısını alan və ya azaldan vasitələr necə adlanır?

A) Təhlükəsizlik vasitələri

B) Mühafizə vasitələri

C) Kollektiv vasitələri

D) Xilasetmə vasitələri

E) Xəbərvermə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Əməyin mühafizəsi və Texniki təhlükəsizlik haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunları

167. Yanan metalları nə ilə söndürmək olar?

A) Xüsusi təyinatlı tozlarla

B) Ümumi təyinatlı tozlarla

C) Köpüklə

D) Su ilə

E) Buxarla

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu Bakı-1997 Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

168. Gərginlik altında olan avadanlıqlarda baş vermiş yanğını söndürərkən ilk növbədə nə etmək lazımdır?

- A) Bölməni hermetikləşdirmək
- B) Qəza bölməsini və avadanlıqları cərəyandan ayırmaq
- C) Bölməni su ilə doldurmaq
- D) Koşma ilə üstünü bağlamaq
- E) Bölməni köpüklə doldurmaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu Bakı-1997
Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

169. Yanğın həyəcan signalı verilərkən hansı fəaliyyətləri yerinə yetirmək lazımdır?

- A) İşı dayandırmaq, toplantı məntəqəsinə getmək və növbəti komandanı gözləmək
- B) İşı davam etmək və heyətdən yanğının söndürülməsinə nümayəndə ayırmaq
- C) İşı dayandırmaq, əşyaları götürmək, otaqları bağlayıb ərazini tərk etmək
- D) Bölməni hermetikləşdirmək və sahil yanğınsöndürmə dəstələrini gözləmək
- E) Yanğın yerini axtarmaq və onu söndürməyə başlamaq

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikası Qanunu (Bakı-10.06.1997)
Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları

170. Süni tənəffüs hansı yollar ilə verilir?

- A) Yalnız ağızdan-ağıza
- B) Yalnız ağızdan-buruna
- C) Ağızdan-ağıza, ağızdan-buruna
- D) Bədəni masaj etməklə
- E) Əl və ayağı hərəkət etdirməklə

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

171. Peşə xəstəliyi nədir ?

- A) Əmək qabiliyyətini qismən itirməklə nəticələnən xəstəlik
- B) Əmək qabiliyyətini müvəqqəti itirməklə nəticələnən xəstəlik
- C) Vəzifəsini yerinə yetirərkən aldığı zərərli amillərin təsirindən yaranmış xəstəlik
- D) Əmək qabiliyyətini tam itirməklə nəticələnən xəstəlik
- E) Əmək qabiliyyətini 3 gündən az olmayaraq itirməklə nəticələnən xəstəlik

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Müəssisələrdə texniki təhlükəsizlik və əməyin mühafizəsinin təşkilinə dair mühüm aspektlər. Bakı, 2008

172. Bədbəxt hadisə baş verən zamanı ilk növbədə iş rəhbərinin vəzifəsi:

- A) Zərərçəkənə heç bir kömək etməməli və rəhbərliyə xəbər verməli
- B) Həmkarlar ittifaqı təşkilatına xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı
- C) Sanitariya-epidemioloji xidmətinə xəbər verməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmalı
- D) Zərərçəkənə ilk tibbi yardım göstərilməli və tibb məntəqəsinə çatdırılmasını təşkil etməli və rəhbərliyə xəbər verməli
- E) Müəssisənin rəhbərliyinə və zərər çəkənin evinə məlumat verməli

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004

173. Zərərli istehsalat amillərinin təsiri nəticəsində yaranan xəstəliyi:

- A) Peşə xəstəliyi
- B) Sarılıq xəstəliyi
- C) Sətəlcəm xəstəliyi
- D) Şəkər xəstəliyi
- E) Qızılça xəstəliyi

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Neft Sənayesində Əməyin Mühafizəsinin Vahid İdarəetmə Sistemi. Bakı, 2004

174. Hansı hündürlükdən başlayaraq "Yüksəklikdə görülən işlər" anlayışı qüvvəyə minir?

- A) 3.0 m
- B) 2.5 m
- C) 5.0 m
- D) 1.8m
- E) 2.10 m

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qərarı ilə 2016-cı ildə təsdiq edilib. Hündürlükdə iş zamanı texniki təhlükəsizlik Qaydaları. Bakı, 2016

175. Kollektiv mühafizə vasitələri nədir?

- A) Kənar şəxsləri qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- B) Tək bir adamı qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- C) Dəzgahları qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- D) Bütün sex işçilərini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr
- E) İki və ya çox işçini qorumaq üçün tətbiq edilən vasitələr

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999

176. Təxliyyə (köçürmə) planları hansı binalarda tərtib olunur?

- A) 10 nəfərdən çox insan olan
- B) 100 nəfərdən çox insan olan
- C) Hamısında
- D) 17 nəfərdən çox insan olan

E) 27 nəfərdən çox insan olan

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

177. Yanğınsöndürmə vasitələrindən istifadə qaydalarını kimlər bilməlidirlər?

A) Sex rəisi

B) Fəhlələr və aparatçılar

C) Qulluqçular

D) Fəhlə və qulluqçuların hamısı

E) Ustalar və çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

178. Müəssisədə yanğın təhlükəsizliyi qaydalarına kimlər əməl etməlidir?

A) Fəhlə və qulluqçuların hamısı

B) Sex rəisi

C) Qulluqçular

D) Fəhlələr və aparatçılar

E) Ustalar çilingərlər

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

179. Yanğın təhlükəsizliyinə aid olan normativ sənədlər:

A) Standartlar, yanğın təhlükəsizliyi normaları, qaydaları və təlimatları

B) Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti haqqında Əsasnamə

C) Sanitariya-epidemioloji qaydalar haqqında Əsasnamə

D) Həmkarlar ittifaqının nizamnaməsi

E) Aktlar, xidməti yazılar və texniki təhlükəsizlik qaydaları

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Yanğın təhlükəsizliyi haqqında Azərbaycan Respublikasının Qanunu. Bakı, 1997

180. Məişət və iş otaqlarında hansı elektrik cihazlarından istifadə etmək qadağandır?

- A) Slaydoskopdan, telefonda, printerdən
- B) Kompüterdən, printerdən. Proyektordan
- C) Kompüterdən, telefonda, printerdən, kondisionerdən
- D) Yüksək tezlikli sobadan, elektrik qızdırıcı cihazlardan, elektrik su qəfədanından
- E) Proektordan, kondisionerdən, slaydoskopdan

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

181. Fövqəladə hal baş verərsə hansı nömrəyə zəng etmək lazımdır?

- A) 112
- B) 104
- C) 102
- D) 103
- E) 101

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Fövqəladə Hallar Nazirliyinin qaynar xətti

182. Binalarda yanğına qarşı nə olmalıdır?

- A) Pilləkan qəfəsində dəmir qapı
- B) Köçürmə sxemləri və işarələri, xəbərdarlıq plakatları, yanğınsöndürmə vəsaitləri
- C) Təlimatın keçirilməsi üçün xüsusi otaq
- D) Dəhlizdə qumla təchiz edilmiş yanğın lövhəsi
- E) Mərtəbələrdə əlavə nərdivanla

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

183. Yanğın baş verən zaman ilkin yanğınsöndürmə vasitələrindən kimlər istifadə etməlidir?

- A) Sex rəisi
- B) Növbə rəisi
- C) Fəhlə və qulluqçular
- D) Texnoloq
- E) Yanğın söndürmə komandiri

Testin çətinlik dərəcəsi: orta

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

184. Yanğın aşkar etdikdə nə etməli?

- A) Dərhal bələdiyyəyə xəbər vermək
- B) Dərhal polis mühafizə bölməsinə xəbər vermək
- C) İcra hakimiyyətinə xəbər vermək
- D) Dərhal yanğından mühafizə bölməsinə xəbər vermək
- E) Dərhal əmək müfəttişliyinə xəbər vermək

Testin çətinlik dərəcəsi: çətin

İstinad: Azərbaycan Respublikasında yanğın təhlükəsizliyi qaydaları. Bakı, 2001

185. Fərdi mühafizə vasitələri hansılardır?

- A) Tənəffüs orqanları mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri və tibbi mühafizə vasitələri
- B) Görmək və eşitmək üçün mühafizə vasitələri
- C) Danışmaq üçün mühafizə vasitələri, dəri səthi mühafizə vasitələri
- D) Anlatmaq üçün mühafizə vasitələri, ayaq üçün mühafizə vasitələri
- E) İtdən və ilandan qorunmaq üçün mühafizə vasitələri

Testin çətinlik dərəcəsi: asan

İstinad: Azərbaycan Respublikası Əmək Məcəlləsi. Bakı, 1999