

## **2101\_az\_qiyabiQ2017\_Yekun imtahan testinin sualları**

### **Fənn : 2101 Dövlətin investisiya - innovasiya siyaseti**

1 Biznes inkubatorlarının yaradılmasında universitetlərin fəal iştirakını şərtləndirən ən mühüm faktor hansıdır?

- Universitetlərin xeyriyyəçilik niyyətləri.
- Biznes inkubatorlardakı yeni ideyaların universitetlərdəki gələcək tədqiqatlar üçün əsas ola bilməsi ehtimalı.
- Biznes-inkubatorlarının fəalliyətinin universitet məzunları üçün yeni iş yerlərinin açılmasındakı rolü.
- Biznes-inkubatorların fəalliyətindən gəlir əldə etmək imkanları
- Biznes-inkubatorlarda tədqiqat nəticələrinin kommersiya əhəmiyyətinin yoxlanılması imkanları.

2 Böyük korporasiyaların biznes inkubatorlarının yaradılmasındaki fəal iştirakını hansı faktor şərtləndirmir?

- Biznes-inkubatorlar vasitəsilə innovasiya firmalarının səhm paketinin daha ucuz əldə edilməsi imkanları.
- Biznes- inkubatorlar yeni ideyalar barədə informasiya mənbəyi olması .
- Biznes- inkubatorları gələcək yeni məhsullar barədə informasiya mənbəyi.
- Biznes- inkubatorların fəalliyətinin iqtisadi sistemindəki rəqabəti gücləndirməsi.
- Biznes- inkubator vasitəsilə iri yeniliklərin daha ucuz əldə edilməsi.

3 Biznes inkubatorlarının yaradılmasını zəruri edən faktorlar sırasına sadalananlardan hansı aid deyil

- Yeni sahibkarların informasiya xidmətlərinə ehtiyacı
- Yeni sahibkarların təşkilatı-iqtisadi bilgilərə ehtiyacı.
- Yeni sahibkarların hüquqi bilgilərə ehtiyacı
- Yeni sahibkarların ucuz avadanlıq və təsərrüfat biznesi kirayələməsinə ehtiyacı
- Yeni sahibkarların innovasiya ideyaları ilə təminata ehtiyacı

4 XX əsrin 90 –cı illərinin sonunda Böyük Britaniyanın elmi parklarında neçə kompaniya fəaliyyət göstərirdi?

- 900 –dən çox
- 100-dən çox
- 500- den çox
- 400-dən çox
- 700-dən çox

5 XX əsrin 80-cı illərində reallaşmağa başlayan Texnopolis programına görə Yaponiya ərazisində neçə elmi park yaradılması nəzərdə tutulurdu?

- 9
- 19
- 11
- 7
- 10

6 XX əsrin 80-cı illərində Amerika bazarında satılan mini-kompyuterlərin əsas hissəsi hansı elmi parkına yerləşən firmalalar tərəfindən istehsal olunurdu?

- Salikon vadisi
- 128 № şosse
- Şimali karolina elmi parkı
- Texas elmi parkı
- Miçigan elmi parkı.

7 XX əsrin 80 –cı illərinin əvvəllərində Salikon Vadisi elmi parkında ildə neçə min yeni iş yeri yaradılırdı?

- 10 min
- 25 min.
- 40 min
- 60 min
- 50 min

8 Şimali Kalorinada (ABŞ) yerləşən Tədqiqat üçbucağı elmi parkının digər məşhur elmi parklardan fərqləndərin.

- Xarici korporasiyaların parka cəlbinə üstünlük verilməsi.
- Nüfuzlü və iri sənaye korporasiyalarının parka cəlbinə üstünlük verilməsinə.
- Innovasiya müəssisələrinin yaradılmasına üstünlük verilməsi.
- Kiçik və orta biznes strukturlarının yaradılmasına üstünlük verilməsi.
- Yeni iri sənaye korporasiyalarının yaradılmasına üstünlük verilməsi.

9 Tayvan modelində dövlətin əsas vəzifəsi: 1.layihə konstruktor büroları maliyyələşdirmək 2.texniki xidmət və elimi labarotoriyaları maliyyələşdirmək 3.bazarın bütün iştirakçıları üçün yeni texnologiyalara yiyələnmək 4.yeni məhsulun işlənib hazırlanmasında bərabər iştirak etmək imkanı yaratmaq

- 1;2
- heç biri
- hamısı
- 1;4
- 3;4

10 Yapon modelinin mənfi cəhəti: 1.səmərəli investisiyalar üçün əhəmiyyətli vəsatın cəmləşməsi imkanı 2.investisiyaların planlaşdırılması prosesinin siyasiləşdirilməsi 3.pul-kredit parametrlərin xoşagəlməz dəyişilməsi 4.siyasi quvvələrin korrupsiyası

- 2;3;4
- 1;2
- 1;3
- 1;4
- 1;2;3;4

11 Amerikan modelində əsas rol oynayır: 1.vergi mexanizmi 2.makroiqtisadi siyaset 3.bank 4.fond birjası

- 3;4
- hec biri
- 2;3
- 1;2;3;4
- 1;2;4

12 Tayvan modelinə aiddir?

- xüsusi layihələrin dövlət tərəfindən maliyyələşdirilməsi
- xüsusi investisiyaların vergi vasitəsi ilə stimullaşdırılması
- hamısı
- hec biri
- xüsusi investorların fəaliyyətinin razılışdırılması və nöqsanlar koordinasiya olunması

13 İnnovasiya diffuziyaları üsulunun mahiyyəti:

- Heç biri
- texnoloji inkişaf vasitəsi ilə hərbi sahədə üstünlük qazanmaq
- hamısı
- xüsusi kompaniyalar arasında əməkdaşlığı əsasən fəaliyyət göstərir
- artıq yaradılmış yeni texnologiyaların istifadəsi

14 Almaniya və İtaliya təcrübəsi İnnovasiya diffuziyaları üsulunun çatışmayan cəhəti nədir ?

- bu texnologiyaların sənayedə gec istifadə olunması
- onların tətbiqində başqa ölkədə istehsal olunan mövcud texnologiyalara uyğunlaşması məcburiyyətidir
- başqa ölkədə istehsal olunan texnologiyalar uyğunlaşmaq məcburiyyəti olmaması
- bu texnologiyaların sənayedə tez istifadə edilməsi və xeyir gətirməsi
- bu texnologiyaların heç bir xeyir gətirməməsi

15 Almaniya və İtaliya təcrübəsi İnnovasiya diffuziyaları üsulunun üstün cəhəti nədir ?

- başqa ölkədə istehsal olunan texnologiyalar uyğunlaşmaq məcburiyyəti olmaması
- bu texnologiyaların sənayedə tez istifadə edilməsi və xeyir gətirməsi
- onların tətbiqində başqa ölkədə istehsal olunan mövcud texnologiyalara uyğunlaşması məcburiyyətidir
- bu texnologiyaların sənayedə gec istifadə olunması
- bu texnologiyaların heç bir xeyir gətirməməsi

16 TMK özündə birləşdirir: cətin 1. iri kapital 2.müasir istehsal səviyyəli müəssisələr 3.yüksək peşəkar heyət 4.informasiya axını

- 3;4
- 2;3
- heç biri
- 1;2
- 1;2;3

17 Hərbi modeli seçən ölkərənin qarşılaşdığı problemlər: 1.mənəvi problem 2.maddi problem 3.yaradılan yeniliklər məxfi saxlanıldıgına görə digər sahələrdə istifadə məhdudlaşdırılır 4. yaradılan yeniliklər açıq olduğuna görə hər sahənin istifadə edə bilməsi

- 1;3;4
- heç biri
- 1;3
- 2;4
- 1;2

18 İnnovasiya mühitinin innovasiya və texnoloji inkişaf mənbəyinə çevrilməsi elementi: 1.iri elmi-tədqiqat və təcrübə mərkəzləri ilə təqdim olunan elm 2.iri xüsusi kapital 3.müasir texnika ilə təchiz olunan cox profilli müəssisələr 4.yüksək peşəkarlığa malik mühəndis və fəhlə heyəti

- hamısı
- heç biri
- 1;2
- 3;4
- 1;4

19 İnnovasiya-investisiya fəalliyətinin təminatı üçün əsas maliyyə mənbələrinə sadalanlardan hansı aid deyil?

- Fakiorinq.
- Xarici investisiyalar
- Kredit resursları
- Bütçə vəsaitləri
- Bölünməmiş mənfəət

20 Sadalanlardan hansı maliyyə vəsaitlərinin mülkiyyət formasına görə təsnifatına aid deyil?

- Bələdiyyə
- Protfel
- Qarışiq.

- Özəl.
- Dövlət

21 İnvestisiya növlərinə görə maliyyə vəsaitləri təsnifatına sadalananlardan hansı aid deyil?

- Özəl investisiyalar.
- Intellektual investisiyalar
- Dövriyyə vəsaitlərinə investisiyalar
- Maliyyə investisiyalar.
- Əmlak hüquqlarına investisiyalar.

22 İnnovasiya –investisiya fəaliyyətinin maliyyə sisteminə sadalananlardan hansı aid deyil?

- Vəsaitlərin qayqaytartılma mexanizmi.
- Vəsaitləri yönəlmə və istifadəsi mexanizmi
- Maliyyə vəsaitlərinin mənbələri
- Maliyyə vəsaitlərinin dəyərinin müəyyənləşməsi.
- Vəsaitlərin istifadəsinə nəzarət mexanizmi

23 Dövlət kapital qoyuluşlarının maliyyə xərcləri neçə qayda üzrə planlaşdırılır?

- 10
- 2
- 7
- 5
- 3

24 Kapital qoyuluşlarında dövlətin iştirakı neçə növ və formada olur?

- 5
- 18
- 15
- 13
- 7

25 İnnovasiya fəaliyyətinin birbaşa təsir metoduna aid deyil: (sadə) 1. vergi güzəştləri ; 2. dövlət innovasiya infrastrukturunun maliyyələşdirilməsi; 3.antiinhisar tədbirlərin qəbul edilməsi; 4.amortizasiya siyasəti; 5. innovasiya fəaliyyətində rəqabətin artırılmasında bütün sahələr üzrə qarşılıqlı tədbirlər fəaliyyəti;

- hamısı
- heç biri
- 2;3;5
- 1 : 4
- 2;4;5

26 İnnovasiya fəaliyyətinin birbaşa təsir metoduna aid deyil: 1. innovasiya prosesinin orta inkişaf meyilləri qiymətləndirilir; 2.bütün sahələr üzrə stimullaşdırıcı tədbirlər; 3. maliyyə lizinqinə dövlət təminatı; 4.innovasiya fəaliyyətinin təkmilləşdirilməsi; 5.elmi texniki fəaliyyət nəticəsində sənaye mülkiyyətinə hüquqların qorunması;

- 2; 3
- 1; 4
- 1;2;3
- 1;4;5
- heç biri

27 İnvestisiya fəaliyyəti necə tənzimlənir?

- hamısı ilə

- hökumət qanunları ilə
- normativ akt və sənədlərlə
- regional qanunlarla
- hec biri ilə

28 İvestisiya fəaliyyətinin subyektləri hansılardır?

- hamısı
- podratçılar
- sifarişçilər
- investorlar
- kapital qoyuluşu obyektlərinin istifadəçiləri

29 Dövlətin investisiya siyasəti necə istiqamətdə aparılır?

- 5
- 3
- 2
- 1
- 4

30 İvestisiya iqliminin yaradılması necə yollarla tənzimlənir?

- 13
- 19
- 15
- 7
- 5

31 Azərbaycan Respublikasının hökuməti necə səlahiyyətlə tənzimlənir?

- 8
- 3
- 4
- 5
- 7

32 Azərbaycan Respublikasının hökuməti layihələr üçün necə il müddətə uzada bilər?

- 4
- 3
- 8
- 5
- 7

33 İnhisarlar hansı hüquqlara malikdir?

- kapital qoyuluşlarının birləşməsi
- hec biri deyil
- müqavilə ilə nəzərdə tutulan digər hüquqlarının həyata keçirilməsi
- hamısı
- müqaviləyə əsasən

34 Dövlətin investisiya siyasəti necə istiqamətdə aparıla bilər?

- 4
- 2
- 5
- 3

1

## 35 Müəssisənin öz maliyyə resurslarına...

- Bölməmiş mənfəət,səhm və istiqrar emissiyası aiddir.
- Bölməmiş mənfəət,lizinq və istiqrar emissiyası aiddir.
- Bölməmiş mənfəət,lizinq ,səhm emissiyası aiddir.
- Bölməmiş mənfəət,istiqrar emissiyası və amortizasiya ayırmaları aiddir.
- Bölməmiş mənfəət,amortizasiya ayırmaları və səhm emissiyası aiddir.

## 36 Sadalanlardan hansı innovasiya fəalliyəti ilə məşğul olan müəssisə üçün xüsusi mühüm əhəmiyyət kəsb edir?

- Dövlət təminatlı kredit almaq imkanı
- ETT məsrəflərinin bütövlükdə maya dəyərini daxil edilməsi
- Dövlət büdcə vəsaitləri hesabına subsidiyalasma
- Vergi güzəştəri əldə olunması
- Güzəştli kreditlər əldə etmək imkanı

37 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 6 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısının bu istifadədən məhsul vahidinə əlavə mənfəəti 0,8 manatdır.Orta illik istehsal həcminin 1 milyon vahid, satıcının əlavə mənfəətdəki payının 60% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini mənfəətdə iştirak metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 1 milyon 440 min manat
- 1 milyon 500 min manat
- 500min manat
- 400 min manat
- 1 milyon 240 min manat

38 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 3 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısının bu istifadədən məhsul vahidinə əlavə mənfəəti 0,8 manatdır.Orta illik istehsal həcminin 1 milyon vahid, satıcının əlavə mənfəətdəki payının 60% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini mənfəətdə iştirak metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 1 milyon 440 min manat
- 400 min manat
- 500min manat
- 1 milyon 500 min manat
- 1 milyon 240 min manat

39 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 5 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısının bu istifadədən məhsul vahidinə əlavə mənfəəti 0,2 manatdır.Orta illik istehsal həcminin 2 milyon vahid, satıcının əlavə mənfəətdəki payının 50% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini mənfəətdə iştirak metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 400 min manat
- 1 milyon 200 min manat
- 1 milyon 500 min manat
- 500min manat
- 1 milyon manat

40 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 4 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısının bu istifadədən məhsul vahidinə əlavə mənfəəti 0,4 manatdır.Orta illik istehsal həcminin 1 milyon vahid, satıcının əlavə mənfəətdəki payının 50% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini mənfəətdə iştirak metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 700 min manat
- 800 min manat

- 500 min manat
- 400 min manat
- 600 min manat

41 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 1 mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 70 % olan adi vəziyyət üzrə 1 mln manat, 10 % olan pis vəziyyət üzrə (-1) mln manatdır. Variasiya əmsalını müəyyən edin .

- 0,74
- 0,47
- 0,37
- 0,67
- 0,77

42 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 1,1 mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 60 % olan adi vəziyyət üzrə 1,5 mln manat, 20 % olan pis vəziyyət üzrə (-1) mln manatdır. Variasiya əmsalını müəyyən edin .

- 0,77
- 0,97
- 1,27
- 1,17
- 1,64

43 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 0,5 mln manat, baş vermə ehtimalı 10 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 60 % olan adi vəziyyət üzrə 1 mln manat, 30 % olan pis vəziyyət üzrə (-1) mln manatdır. Variasiya əmsalını müəyyən edin .

- 2,04
- 1,74
- 0,84
- 2,15
- 1,64

44 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 0,9mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 60 % olan adi vəziyyət üzrə 1 mln manat, 20 % olan pis vəziyyət üzrə (-0,5) mln manatdır. Variasiya əmsalını müəyyən edin .

- 0,79
- 0,58
- 0,38
- 0,68
- 0,88

45 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 1,8 mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 3 mln manat, 70 % olan adi vəziyyət üzrə 2 mln manat, 10 % olan pis vəziyyət üzrə (-2) mln manatdır. Variasiya əmsalını müəyyən edin .

- 1,0
- 0,22
- 0,73
- 0,53
- 0,41

46 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 1 mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 70 % olan adi vəziyyət üzrə 1 mln manat, 10 % olan pis vəziyyət üzrə (-1) mln manatdır. Gözlənilən gəlirlilikdən standart kənarlaşmanı müəyyən edin .

- 0,74

- 0,47
- 0,37
- 0,67
- 0,77

47 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 1,1 mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 60 % olan adi vəziyyət üzrə 1,5 mln manat, 20 % olan pis vəziyyət üzrə (-1) mln manatdır. Gözlənilən gəlirlilikdən standart kənarlaşmanı müəyyən edin .

- 0,77
- 1,07
- 1,27
- 1,17
- 1,64

48 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 0,5 mln manat, baş vermə ehtimalı 10 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 60 % olan adi vəziyyət üzrə 1 mln manat, 30 % olan pis vəziyyət üzrə (-1) mln manatdır. Gözlənilən gəlirlilikdən standart kənarlaşmanı müəyyən edin .

- 1,02
- 0,75
- 0,85
- 1,15
- 1,64

49 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 0,9mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 2 mln manat, 60 % olan adi vəziyyət üzrə 1 mln manat, 20 % olan pis vəziyyət üzrə (-0,5) mln manatdır. Gözlənilən gəlirlilikdən standart kənarlaşmanı müəyyən edin .

- 0,7
- 0,5
- 0,3
- 0,6
- 0,8

50 x layihəsinin gözlənilən gəlirliliyi 1,8 mln manat, baş vermə ehtimalı 20 % olan yaxşı vəziyyət üzrə xalis cari dəyər (xC D) 3 mln manat, 70 % olan adi vəziyyət üzrə 2 mln manat, 10 % olan pis vəziyyət üzrə (-2) mln manatdır. Gözlənilən gəlirlilikdən standart kənarlaşmanı müəyyən edin .

- 1,0
- 1,22
- 1,31
- 1,13
- 1,41

51 Müəssisənin xalis mənfəəti 5 mln olub, əsas fondlarının dəyəri 10 mln manatdır. Müəssisə 1 mln səhmin hər birinə 1 manat dividend ödəməyi, 0,5 mln manatlıq yeni səhm emissiyasını reallaşdıracaq. Amortizasiya ayırmaları norması 20% -dir. Müəssisənin öz maliyyə resursları neçə mln manatdır?

- 2,5 mln manat.
- 3,5 mln manat,
- 6,5 mln manat
- 7,5 mln manat
- 4,5 mln manat

52 Kommersiya banklarının innovasiya layihələrinin maliyyələşdirilməsində iştirakını məhdudlaşdırın faktor hansıdır.?

- Bankların kredit resurslarının məhdudluğu

- Müəssisələrin girov təminatı təqdim edə bilməməsi
- Innovasiya layihələrinin yüksək riskliliyi .
- Müəssisələrin kreditlər üzrə aşağı faizlər tələb etməsi
- Müəssisələrin təkmil biznes-planlar təqdim edə bilməsi

53 Müəssisənin əsas fondlarının dəyəri 20 mln manat, əsas fondların amortizasiya norması 10% xidmət müddəti 10 ildir. Amortizasiya normalarının sürətləndirmə əmsalı 2-dir. Amortizasiya ayırmalarının həcmini müəyyən edin.

- 2 mln manat
- 8 mln manat
- 4 mln manat
- 10 mln manat
- 5 mln manat

54 Müəssisənnin əsas fondlarının dəyəri 20 mln manat, əsas fondların xidmət müddəti 10 ildir. Ayırma məbləği metodu əsasında 3 il üçün amortizasiya ayırmalarının həcmini müəyyən edin.

- 5 mln manat
- 6 mln manat
- 2 mln manat
- 4 mln manat
- 3 mln manat

55 Müəssisənin əsas fondlarının dəyəri 20 mln manat, onların xidmət müddəti 10 ildir. Amortizasiya norması 10%, suni azaldılma əmsalı 5 olarsa, amortizasiya ayırmalarının həcmi neçə mln manata bərabərələşər?

- 16 mln manat.
- 8 mln manat
- 4 mln manat
- 10 mln manat
- 2 mln manat

56 Sadalanlardan hansı müəssisənin investisiya layihələri üçün ən əsas maliyyə mənbələrindən biridir?

- Dövlət vəsaitləri
- Amortizasiya ayırmaları
- Xüsusi fondların vəsaiti
- lizing
- Faktorinq

57 Uzunmüddətli innovasiya-investisiya layihələri reallaşdırarkən hansı maliyyə mənbəsindən istifadə məqsədə uyğun olunur?

- Səhm emissiyasından
- Bank kredirdin
- Dövlət vəsaitlərindən
- Bölünməmiş mənfəətdən
- İstiqraz emissiyasından

58 Növ və formalar hansı variantlarda verilməmişdir

- a) xarici subyekt və dövlətlərlə birgə, AR-da həyata keçirilən investisiya layihələrinin gücü, tərkibi, təsdiqi və maliyyələşdirilməsi
- c) heç biri deyil
- e) köhnəlmış texnologiya və avadanlıqların çatdırılmasından qorunma
- d) AR-nın bütçəsi və regional bütçələr, vəsaitlərinin hesabına maliyyələşən investisiya layihələrinin seçimi, tərkibi, təsdiqi
- a, d, e variantları

**59 Maliyyə xərcləri üzrə qaydalar hansılardır?**

- AR-nın subyektlərinin bütçələrində, əgər məsrəflər regional məqsədli proramlara çəkilən xərclərin bir hissəsidirsə
- AR-nın subyektlərinin bütçələrində, əgər məsrəflər regional məqsədli layihələrin reallaşmasına çəkilən xərclərin bir hissəsidirsə
- dövlət bütçəsində, əgər xərclər dövlət məqsədli layihələrin reallaşmasına çəkilən xərclərin bir hissəsidirsə
- hamısı
- dövlət bütçəsində, əgər gənclər dövlət məqsədli proqramlara çəkilən xərclərin bir hissəsidirsə

**60 Kapital qoyuluşlarında dövlətin iştirakı hansı növ və formalarda həyata keçirilir?**

- regional səviyyəli layihələrin ekspertizası və siyahıların formallaşması
- milli layihələrin seçimi, tərtibi, maliyyələşdirilməsi
- hamısı
- heç biri deyil
- milli meqalayihələrin seçimi, tərtibi, maliyyələşdirilməsi

**61 Kapital qoyuluşlarının dövlət tənzimlənməsi üçün investisiya iqliminin yaradılması hansıdır**

- investisiya fəaliyyəti subyektlərinin şəxsi investisiya fondlarının formallaşmasını stimullaşdırmaq
- reytinqlərin daimi həyata keçirilməsi və investisiya fəaliyyəti subyektlərinin reytinq qiymətləndirilməsinin kəsirini aparan analitik-informasiya mərkəzləri şəbəkəsinin yaradılması və inkişafı
- heç biri deyil
- hamısı
- infliyasiya templərinə müvafiq olaraq, əsas fondların yenidən qiymətləndirilməsinin aparılması

**62 Kapital qoyuluşlarının dövlət tənzimlənməsi üçün investisiya iqliminin yaradılması hansıdır?**

- infliyasiyanın azaldılması
- hamısı
- kreditləşmənin həyata keçirilməsi zamanı girovdan istifadə imkanlarının genişləndirilməsi
- əhalinin vəsaitlərindən, investisiya və digər bütçədən kənar maliyyə vəsaitləri kimi, mənzil tikintisi və sosial-mədəni təyinatlı obyektlərin tikintisində istifadə
- heç biri deyil

**63 İvestisiya fəaliyyəti subyektləri ilə münasibətlərin həyata keçirilməsi aşağıdakı hansı variantlarda düzgün verilməmişdir: a) müqavilə b) qanunvericilik d) layihədə e) bütçə vəsaiti ə) hüquqi şəxslər**

- a, e, ə
- b, d, ə
- d, e, ə
- a, b, ə
- a, d, e

**64 İvestorlar hansı hüquqlara malikdir?**

- yerli özünüidarəetmə orqanları
- dövlət orqanları
- öz hüquqlarının fiziki və hüquqi şəxsə
- hamısı
- heç biri deyil

**65 İvestorların kapital qoyuluşları neçə həyata keçirilir?**

- heç biri
- Azərbaycan Respublikasının ərazisində
- özlərinin şəxsi ərazilərində
- hamısı
- cəlb edilən vəsaitlərdən istifadə

66 İnvəstisiya fəaliyyətinin subyektlərinə kimlər daxildir?

- kapital qoyuluşları obyektlərinin istifadəçiləri
- sifarişçilər
- hamısı
- investorlar
- podratçılar

67 Dövlət invəstisiya siyasetinin istiqaməti deyil:

- hamısı
- büdcə vəsaiti hesabına dövlətin invəstisiya fəaliyyətində bilavasitə iştirakı
- öz vəsaitlərində məqsədyönlü istifadəyə nəzarətin həyata keçirilməsi
- heç biri
- invəstisiya resurslarının səfərbər olunub formalaşması

68 Dövlətin invəstisiya siyasetinin istiqamətləri hansılardır?

- heç biri
- büdcə vəsati hesabına dövlətin invəstisiya fəaliyyətində bilavasitə iştirakı
- invəstisiya fəaliyyəti üçün əlverişli şəraitin yaradılması
- hamısı
- invəstisiya resurslarının səfərbər olunub formalaşması

69 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 3 il müddətinə satılır. Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı hər il 1 milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək. Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1 manat, royalty həcmimin hər il 3% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalty metodu əsasında müəyyənləşdiririn.

- 90 min manat
- 100 min manat
- 50 min manat
- 300 min manat
- 3 milyon manat

70 Azərbaycan Respublikasının hökumətinin səlahiyyətləri hansılardır?

- prioritet invəstisiya layihələrinin qeydiyyat qaydalarının təsdiqi
- invəstisiya layihələrinin maliyyələşdirilməsi
- investorların öz üzərinə götürdüyü öhdəliklərin yerinə yetirilməsi
- verilən variantlardan heç biri deyil
- hamısı

71 Dövlətin invəstisiya siyaseti hansı formada aparılır?

- invəstisiya fəaliyyəti üçün əlverişli şəraitin yaradılması məqsədi ilə makroiqtisadi vasitələrin istifadə edilməsi;
- büdcə vəsaiti hesabına dövlətin invəstisiya fəaliyyətində bilavasitə iştirakı;
- hamısı
- hec biri
- c) invəstisiya resurslarının səfərbər olunub formalaşdırılması;

72 Podratçılar kimlərdir?

- fiziki və hüquqi şəxslər, xarici şəxslər, dövlət orqanları, xarici dövlətlər, beynəlxalq təşkilat və qurumlar;
- özlərinin şəxsi vəsaitlərindən istifadə etməklə kapital qoyuluşlarını həyata keçirən fiziki və hüquqi şəxslər, dövlət orqanları, xarici investorlar;
- investorun tapşırığı ilə invəstisiya layihələrinin reallaşmasını həyata keçirən şəxslər;
- hec biri
- müqavilə və dövlət kontraktı üzrə işləri yerinə yetirən fiziki və hüquqi şəxslər;

73 Lizenziyalasdırılma işlərin və fəaliyyət növlərinin həyata kecirlməsinə lisenziyaya malik olurlar:

- hamısı
- investorlar
- sifarişçilər
- podratçılar
- kapital qoyuluşu obyektlərinin istifadəçiləri

74 İnvəstora aid deyil:

- dövlət qanunvericiliyi ilə təyin olunmuş kapital qoyoluşları formasında investisiya fəaliyyətinin həyata kecirmək;
- kapital qoyuluşlarının həcm və istiqamətlərinin müstəqil müəyyən etmək;
- öz vəsaitlərindən məqsədönlü istifadəyə nəzarətin həyata kecilmək;
- müqavilə ilə nəzərdə tutulan digər hüquqların həyata kecirmək;
- prioritet investisiya layihələrinin qeydiyyat qaydalarını təsdiq etmək;

75 Hansı AR-nın səlahiyyətlərinə aiddir

- dövlət qanunvericiliyi ilə təyin olunmuş kapital qoyoluşları formasında investisiya fəaliyyətinin həyata kecirmək;
- kapital qoyuluşlarının həcm və istiqamətlərinin müstəqil müəyyən etmək;
- öz vəsaitlərindən məqsədönlü istifadəyə nəzarətin həyata kecilmək;
- müqavilə ilə nəzərdə tutulan digər hüquqların həyata kecirmək;
- prioritet investisiya layihələrinin qeydiyyat qaydalarını təsdiq etmək;

76 İnvəstisiya və innovasiya fəaliyyəti sahibkarlıq fəaliyyətində hə respublika həm də regional layihələrin həyata kecirlməsini tənzimləyir :

- Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyinə əsasən investisiya layihələrinin ekspertiziyanın aparılması
- heç biri
- standartalara uyğun olaraq bu layihələrin təsdiqi, onlaar nəzarətin həyata keçirilməsi;
- hamısı
- qanun nivericiliyə müvafiq olaraq auksion və müsabiqələrin nəticələrinə görə xarici investorlaara verilməsi ilə bu sahələrin inkişafını nəzərə almaq;

77 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 10 il müddətinə satılır. Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı əvvəlki 3ildə hər il 1milyon, sonrakı 5 ildə hər il 2 milyon və sonuncu iki ildə hər il 1 milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək. Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalti həcmimin ilk beş il üçün hər il 3%, növbəti beş il üçün hər il 2 % olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalti metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 410 min manat
- 450 min manat
- 300min manat
- 5 milyon manat
- 400 min manat

78 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 3il müddətinə satılır. Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı əvvəlki ildə 1milyon, sonrakı 2 ildə hər il 2 milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək. Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalti həcmimin ilk il üçün 3%, növbəti il üçün 2 % və sonuncu il üçün 1% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalti metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 90 min manat
- 150 min manat
- 300min manat
- 5 milyon manat
- 140 min manat

79 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 4il müddətinə satılır. Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı əvvəlki 2ildə hər il 2milyon, sonrakı 2 ildə hər il 4 milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək. Məhsul

vahidinin satış qiymətinin 0,5 manat, royalty həcmimin ilk iki il üçün hər il 3% ,növbəti iki il üçün hər il 2 % olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalty metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 5 milyon manat
- 140 min manat
- 150 min manat
- 300min manat
- 90 min manat

80 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 5 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı əvvəlki 3 ildə hər il 1milyon, sonrakı 2 ildə hər il 2 milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək.Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalty həcmimin ilk üç il üçün hər il 3% ,növbəti iki il üçün hər il 2 % olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalty metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 90 min manat
- 150 min manat
- 300min manat
- 5 milyon manat
- 140 min manat

81 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 5 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı əvvəlki 3 ildə hər il 1milyon, sonrakı 2 ildə hər il 2 milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək.Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalty həcmimin ilk üç il üçün hər il 3% ,növbəti iki il üçün hər il 2 % olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalty metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 90 min manat
- 150 min manat
- 300min manat
- 5 milyon manat
- 140 min manat

82 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 10 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısının bu istifadədən məhsul vahidinə əlavə mənfəəti 0,4 manatdır.Orta illik istehsal həcmimin 1 milyon vahid, satıcının əlavə mənfəətdəki payının 50% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini mənfəətdə iştirak metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 1 milyon 440 min manat
- 1 milyon 500 min manat
- 2 milyon manat
- 4 milyon manat
- 1 milyon 240 min manat

83 Növ və formalar hansı variantlarda verilmişdir a) qanunvericiliyə müvafiq olaraq, auksion və müsabiqələrin nəticələrinə görə, xarici investorlara konsepsiyaların verilməsi b) vergi sisteminin təkmilləşdirilməsi d) investorların maraqlarının qorunması e) intellektual mülkiyyət və elmi nəticələr və qeyri-səmərəli istifadə edilən dövlət mülkiyyətini investisiya prosesinə cəlb etmək ə) standartların işlənilib hazırlanması və təsdiqi

- a, d, e
- ə, b, e
- b, d, ə
- a, b, d
- a, e, ə

84 Investisiya iqlimindən asılı olaraq kapital qoyuluşları aşağıdakı kimi həyata keçirilir: 1.amortizasiya siyasetindən istifadə etməklə mühüm mexanizmlərin təkmilləşdirilməsi; 2.inflyasiyanın azaldılması; 3.investisiya fəaliyyətinin subyektləri üçün xüsusi vergi rejiminin dövlət mexanizmi; 4.maliyyə lizinqinin inkişafı; 5. kreditləşmənin həyata keçirilməsində girovlardan istifadə imkanlarının genişləndirilməsi;

- 3;5
- 2;3
- hamısı
- 1;4;5
- 2;3;4

85 İvestisiya iqlimindən asılı olaraq kapital qoyuluşları aşağıdakı kimi həyata keçirilir: 1.vergi sisteminin təkmilləşdirilməsi; 2.amortizasiya ayırmaları; 3.investitorun maraqlarının qorunması; 4.inflyasiya tempine müvafiq olaraq fondların yenidən qiymətləndirilməsi; 5.əhalinin vəsaitlərindən investisiya və büdcədənkənar maliyyə vəsaitləri kimi müəyyən obyrktlərin tikintisində istifadə;

- 1;4;5
- hamısı
- 3;4
- 1;2
- heç biri

86 İnnovasiya fəaliyyətinin dolayı təsir metoduna aid deyil: (optra) 1. vergi güzəştleri ; 2. bütün sahələr üzrə stimullaşdırıcı tədbirlər; 3. amortizasiya siyasəti; 4.elmi –texniki kitabxanalırin ,informasiya mərkəzlərinin maliyyələşdirilməsi; 5. elmi təcrübi konstruktiv işlərin nəticələrinin istehsala tətbiqi;

- heç biri
- hamısı
- 3;4
- 1;2
- 4;5

87 İnnovasiya fəaliyyətinin dolayı təsir metoduna aiddir:. 1.maliyyə lizinqinə dövlət təminatı; 2. güzəştli kreditlər; 3.inflyasiyanın azaldılması; 4. antiinhisar tədbirlərin qəbul edilməsi 5.innovasiya fəaliyyətində sənaye mülkiyyətinə hüquqların qorunması

- hamısı
- 2;3;5
- 2;5
- 1;2
- heç biri

88 İnnovasiya fəaliyyətinin dolayı təsir metoduna aiddir: 1. Prioritet sahələrin seçilməsi ilə investisiya layihəsinin qeydiyyat qaydalarının təsdiqi; 2. İnnovasiya sahəsində menecment sferasında kadrların hazırlanması; 3.dövlət büdcəsi hesabına elmi təcrübi konstruktiv işlərin maliyyələşdirilməsi; 4. elmi texniki fəaliyyət nəticəsində sənaye mülkiyyətinə hüquqların qorunması; 5.uzunmüddəti perspektiv inkişafa doğru addımlayan elm və texnikanın inkişaf istiqamətlərinin proqnoziaşdırılması;

- 3;5
- 2;4;5
- 1;3;5
- hamısı
- heç biri

89 İnnovasiya fəaliyyətinin birbaşa təsir metoduna aiddir: (optra) 1.dövlət büdcəsi hesabına innovasiya layihələrinin maliyyələşdirilməsi; 2. maliyyə lizinqinə dövlət təminatı; 3.innovasiya fəaliyyətində rəqabətin artırılmasında bütün sahələr üzrə qarşılıqlı tədbirlər fəaliyyəti; 4.güzəştli kreditlər; 5. kreditləşmənin həyata keçirilməsində girovlardan istifadə imkanlarının genişləndirilməsi.

- 1; 2;5
- 1; 3
- hamısı
- 3;4; 5
- heç biri

90 İnnovasiya fəaliyyətinin birbaşa təsir metoduna aiddir: (opta) 1.vergi güzəştləriz; 2.amortizasiya siyaseti; 3.dövlət innovasiya infrastrukturunun maliyyələşdirilməsi; 4.bütün sahələr üzrə stimullaşdırıcı tədbirlər; 5.İnnovasiya sahəsində menecment sferasında kadrların hazırlanması;

- heç biri
- 1; 2;5
- 1; 3; 5
- hamısı
- 3 ; 5

91 Kapital qoyuluşuna nə daxildir?

- heç biri
- inventarın alınması
- yeni tikinti
- texniki yenidənqurma
- hamısı

92 Investisiya layihələrinin ən vajib elementlərinə aid deyil?

- b və v
- layihənin təqdimat planı
- layihənin maliyyə planı
- Layihənin təqvim planı
- a və b

93 Investisiya layihələrinin risklərini qiymətləndirmək üçün istifadə olunan monte-kerlo metodu özündə nəyi birləşdirir?

- həssaslığın təhlili və ehtimalların paylanması təhlili metodlarını
- ehtimalların paylanması və rentabellik indeksi ietodlarını
- həssaslığın təhlili və daxili mənfəət metodlarını,
- ekspert qiymətləndirilməsi və orta mənfəət metodunu,
- qeyri-müəyyənlik və rentabellik indeksi metodlarını

94 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 3 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı hər il 1milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək.Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalty həcmimin hər il 3%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin -d = 10% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 90 min manat
- 65,5 min manat
- 67,6 min manat
- 73,5min manat
- 100 min manat

95 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 3 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı hər il 1milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək.Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalty həcmimin hər il 3%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin -d = 10% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 90 min manat
- 65,5 min manat
- 67,6 min manat
- 73,5min manat
- 100 min manat

96 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 3 il müddətinə satılır.Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı hər il 1milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək.Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalty

həcmimin hər il 5%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin  $-d = 7\%$  olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 90 min manat
- 165,5 min manat
- 127,6 min manat
- 123,5 min manat
- 124,4 min manat

97 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 5 il müddətinə satılır. Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı hər il 1milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək. Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalti həcmimin hər il 10%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin  $-d = 15\%$  olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 65,5 min manat
- 243,5 min manat
- 500 min manat
- 248,6 min manat
- 267,6 min manat

98 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 5 il müddətinə satılır. Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı hər il 1milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək. Məhsul vahidinin satış qiymətinin 2 manat,royalti həcmimin hər il 2 %, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin  $-d = 10\%$  olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 90 min manat
- 124,2 min manat
- 127,6 min manat
- 123,5 min manat
- 100 min manat

99 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 3il müddətinə satılır. Lisenziya alıcısı bu istifadə zamanı hər il 1milyon vahid intellektual məhsul stehsal edəcək. Məhsul vahidinin satış qiymətinin 1manat,royalti həcmimin hər il 3%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin  $-d = 10\%$  olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirir.

- 90 min manat
- 65,5 min manat
- 67,6 min manat
- 73,5 min manat
- 100 min manat

100 Faktorinq nədir?

- Debitor borcunun iri korporasiyalara satılmasıdır.
- Debitor borcu hesabına kredit təşkilatında vəsait əldə olunması və debitor borcunun kredit təşkilatına satılmasıdır.
- . Debitor borcunun bir hissəsinin lağvi
- Debitor borcunu lağvi
- Debitor borcunun lizing şirkətlərinə satılmasıdır.

101 Lizingin hansı forması innovasiya –investisiya layihələrində istifadə üçün daha yararlıdır.

- Lizbek.
- əməlliyyat və maliyyə lizingi
- Maliyyə lizingi
- əməlliyyat lizingi
- Lizbek və maliyyə lizingi birgə

102 Lirbek lizing avadanlığının...

- Lizinq alanın və lizinq şirkətinin birgə müəyyənləşdirdiyi satıcıdan alınmasını nəzərdə tutur.
- Lizinq alanın tapşırığı əsasında alınmasını nəzərdə tutur.
- Lizinq alanın tapşırığı və lizinq alanın müəyyənləşdirdiyi satıcıdan alınmasını və lizinq alana icarəyə verilməsini nəzərdə tutur.
- Lizinq şirkətinin öz riski əsasında alınması.
- Lizinq alanın tapşırığı və lizinq şirkətinin müəyyənləşdirdiyi satıcıdan alənmasını nəzərdə tutur.

### 103 Maliyyə lizinqi avadanlığın ...

- Lizinq alanın tapşırığı əsasında llizinq şirkəti tərəfindən alınmasını və lizinq alan icarəyə verilməsini nəzərdə tutur.
- Lizinq alanın seçdiyi müəssisədən alınmasını nəzərdə tutur.
- Lizinq verən və lizinq alanın birgə seçdiyi müəssisədən alınmasını nəzərdə tutur.
- Lizinq verənin sərbəst seçdiyi müəssisədən alınması və istənilən müştəriyə icarəyə verilməsikи nəzərdə tutur.
- Lizinq verənin öz riski əsasında alınmasını nəzərdə tuturdu

### 104 əməliyyat lizinqi...

- Sadalananların hamısını nəzərdə tutur.
- Lizinq olan tərəfindən lazımi avadanlığın satıcısının müəyyənləşməsini,alqı-satqı müqaviləsinin imzalanmasını və lizinq alanın tapşırığı əsasında lizinq şirkəti tərəfindən bu avadanlığın alınib icarəyə verilməsi.
- Lizinq alanın lizinq şirkətindən avadanlığı icarəyə götürülməsini nəzərdə tutur.
- Lizinq alanın tapşırığı əsasında avadanlıq alınmasını və lizinq alana icarəyə verilməsini nəzərdə tutur.
- Lizinq şirkətinin lizinq alan tərəfindən seçilən müəssisədən avadanlığın alınması və icarəyə verilməsini nəzərdə tutur.

### 105 Sadalananlardan lizinq növlərinə aid deyil?

- Heç biri
- Sığorta lizinqi
- Maliyyə lizinqi
- əməliyyat lizinqi
- Lizbek

### 106 . Sadalananlardan hansı Post sosializm məkanında səhm hesabına maliyyələşdirməsinin aşağı səviyyədə olmasını şərtləndirən faktorlara aid deyil?

- Sahibkarların səhm maliyyələşdirilməsinə maraq göstərməsi.
- Investorların hüquqlarının lazımi səviyyədə qorunmaması
- Əhalidə sərbəst vəsaitlərin azlığı
- Əhalidə səhm barədə yetərli bilgilərin olmaması
- Kommersiya banklarının daha effektiv fəaliyyəti

### 107 Lizinq nədir?

- Kirayəyə götürülmüş kənd təsərrüfat texnikasının istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş avtomobilin təssərrüfat məqsədləri üçün istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş təsərrüfat anbarının istifadəsidir.
- Ödənişsiz əsasda verilən avadanlığın istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş kənd təsərrüfat texnikasının istifadəsidir.

### 108 İvestisiya iqliminin yaradılması aşağıdakı hansı variantlarda düzgün verilmişdir. a) amortizasiyanın hesablanması və amortizasiya ayırmalarından istifadə mexanizmlərinin təkmilləşdirilməsi b) antiinhisar tədbirlərinin qəbul edilməsi d) investisiya fəaliyyəti subyektlərinin torpaq və digər təbii resurslardan imtiyazlı istifadə şərtlərinin verilməsi e) milli meqalayihələrin seçimi ə) AR-da həyata keçirilən investisiya layihələrinin seçimi

- a, e, ə
- a, b, ə
- b, d, ə

- a, b, d  
 d, e, ø

109 İvestisiya iqliminin yaradılması aşağıdakı hansı variantlarda düzgün verilmişdir. a) vergi sisteminin təkmilləşdirilməsi b) investisiya fəaliyyəti subyektləri üçün xüsusi vergi qiymətlərinin təyin edilməsi d) kapital qoyuluşları obyektlərinə sərəncam vermək e) maliyyə lizinqinin inkişafı

- d, b,  
 d, e,  
 a, b, e  
 a, b, d  
 b, d, e

110 İvestisiya iqlimindən asılı olaraq kapital qoyuluşlarının həyata keçirilmə forması: 1. investisiya fəaliyyətində subyektlərin bütün sahələr üzrə inkişafı nəzərə alınaraq mühüm şərtlərə əməl olunması; 2.antiinhisar tədbirlərin qəbul edilməsi; 3.investisiya fəaliyyətinin subyektlərinin inkişafının qiymətləndirilməsi; 4.inflyasiya fəaliyyəti subyektlərinin şəxsi investisiya fondlarının formala.masını stimullaşdırmaq; 5.investisiya fəaliyyətində informasiya şəbəkəsinin inkişafı;

- 3;4  
 heç biri  
 hamısı  
 1;2  
 1;5

111 Innovasiya fəaliyyətinin dolayı təsir metoduna aid deyil: (чятын) 1. dövlət bütçəsi hesabına innovasiya layihələrinin maliyyələşdirilməsi; 2. amortizasiya siyasəti; 3. innovasiya prosesinin orta inkişaf meyilləri qiymətləndirilir; 4. uzunmüddətli perspektiv inkişafda doğru addımlayan elm və texnikanın inkişaf istiqamətlərinin işlənib hazırlanması 5. bütün sahələr üzrə stimullaşdırıcı tədbirlər;

- 2;5  
 1;3;4  
 heç biri  
 hamısı  
 2;4;5

112 Nəyə görə dolayı maliyyələşmə formalarından biri françayrinq innovasiya-investisiya layihələri üçün effektiv bir maliyyə mənbəyi hesab edilir?

- Riskləri minimallaşdırığına, satış xərclərini azaltdığına,satış həcmini yüksəltdiyinə görə.  
 Bazarlara çıxış imkanını təmin etdiyinə riskləri minimallaşdırığına və satışları yüksəltdiyinə görə.  
 Texnologiyalar hazırlanmasına məsrəfləri azaltdığına, riskləri minimallaşdırığına,gəlirləri maksimallaşdırığına görə  
 Texnologiyalar bazarlar əldə edilməsinə məsrəfləri azaltdığına ,risklərin minimallığına görə.  
 Satış həcminin artmasına, texnologiya hazırlanması və bərabər əldə edilməsi məsrəflərini azaltdığına görə

113 Kapital qoyuluşlarında növ və formalar aşağıdakılardan hansıdır?

- hamısı  
 məqsədli investisiya istiqraz səhmlərinin buraxılışı  
 dövlət bütçəsi, eləcə də AR-nın subyektlərinin bütçə vəsaitləri hesabına, investisiya layihələri üzrə, rəqabət əsasında təminatının verilməsi  
 infrastruktur inkişafın investisiyasi, sahibkarlıq fəaliyyəti, milli və regional layihələr  
 variantlardan heç biri

114 Dövlət kapital qoyuluşlarının maliyyə xərcləri aşağıdakı qaydada planlaşdırılır: (çətin) 1.dövlət bütçəsində 2.AR-nın subyektlərinin bütçələrində 3.regionların bütçəsində

- 2;3

- regionların bütçesində
- AR-nın subyektlərinin bütçələrində
- dövlət bütçesində
- 1;2

115 İvestisiya və innovasiya fəaliyyəti sahibkarlıq fəaliyyətində hə respublika həm də regional layihələrin həyata kecirilməsini tənzimləyir :

- dövlət bütçəsi eləcə də, Azərbaycan Respublikasının subyektlərinin bütçə vəsaitləri hesabına investisiya layihələri üzrə rəqabət əsasında dövlət təminatının verilməsi
- hamısı
- məqsədli formada investisiya istiqraz səhmlərinin buraxılması
- regional baxımdan bütün sahələr nəzərə alınmaqla bu sahələrin layihələndirilməsi və qiymətləndirilməsi
- heç biri

116 Kapital qoyuluşlarında dövlətin bilavasitə iştirakı hansı növ və formalarda həyata keçirilir ?

- heç biri
- investisiya sahəsində maliyyə işlərinin tərtib edilməsi və birgə fəaliyyəti
- Milli meqa daxili layihələrin seçimi, tərkibi, təsdiqi, maliyyələşdirilməsi.
- xarici subyekt və dövlətlərlə birlikdə Azərbaycan Respublikasında həyata keçirilən investisiya seçimi, təşkili, tərtibi, təsdiqi, maliyyələşdirilməsi.
- hamısı

117 İvestisiya fəaliyyətində Azərbaycan Respublikasının həyata kecirdiyi səlahiyyətlər: 1.Prioritet sahələrin seçiləməsi ilə investisiya layihəsinin qeydiyyat qaydalarının təsdiqi; 2.Azərbaycan Respublikası ərazisində prioritet investisiya layihəsinin investorların üzərinə düşən vergi yükünün əlverişli şəraitin yaradılması ilə onun qiymətləndirilməsi; 3.İnvestorların öz üzərlərinə götürükləri öhdəliklərin yerinə yetirilməsinə nəzarət; 4.xarici investorlaron iştirakı ilə investisiya layihəsinin başlama gününü təyin eden qayadanı təsdiqləyir;

- hamısı
- 1;2;3
- 3;4
- 1;2
- 2;3

118 İvestora aiddir:

- kapital qoyuluşları obyektlərinə sahib olmaq istifadə etmək və sərəncam vermək;
- dövlətin öz üzərinə gütfürdüyü öhdəliklərin yerinə yetirməsinə nəzarət etmək;
- prioritet investisiya layihələrinin qeydiyyat qaydalarını təsdiq etmək;
- vergi yükünün əlverişsiz dəyişmələrinin qiymətləndirilməsi meyarlarını təyin etmək;
- investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinin başlama gününü təyin edən sənədi təstiqləmək;

119 İvestora aiddir:

- dövlətin öz üzərinə gütfürdüyü öhdəliklərin yerinə yetirməsinə nəzarət etmək;
- vergi yükünün əlverişsiz dəyişmələrinin qiymətləndirilməsi meyarlarını təyin etmək;
- investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinin başlama gününü təyin edən sənədi təstiqləmək;
- prioritet investisiya layihələrinin qeydiyyat qaydalarını təsdiq etmək;
- dövlət qanunvericiliyi ilə təyin olunmuş kapital qoyuluşları formasında investisiya fəaliyyətinin həyata kecirmək;

120 İnvestorlar aşağıdakı bərabər hüquqlara malikdirlər:

- müqavilə ilə nəzərdə tutulan digər hüquqlarının həyata kecirməsinə
- dövlət qanunvericiliyi ilə təyin olunmuş kapital qoyuluşları formasında investisiya fəaliyyətinin həyata kecirməsinə;
- hamısı
- kapital qoyuluşlarının həcm və istiqamətlərinin müstəqil müəyyən edilməsinə;
- öz vəsaitlərindən məqsədönlü istifadəyə nəzarətin həyata kecirməsinə

**121 Kapital qoyuluşu obyektlərinin istifadəçiləri kimlərdir?**

- fiziki və hüquqi şəxslər,xarici şəxslər,dövlət orqanları,xarici dövlətlər,beynəlxalq təşkilat və qurumlar;
- investorun tapşırığı ilə investisiya layihələrinin reallaşmasını həyata kecirən şəxslər;
- özlərinin şəxsi vəsaitlərindən istifadə etməklə kapital qoyuluşlarını həyata kecirən fiziki və hüquqi şəxslər,dövlət orqanları,xarici investorlar;
- müqavilə və dövlət kontraktı üzrə işləri yerinə yetirən fiziki və hüquqi şəxslər;
- hec biri

**122 Sifarişçilər kimlərdir?**

- investorun tapşırığı ilə investisiya layihələrinin reallaşmasını həyata kecirən şəxslər;
- özlərinin şəxsi vəsaitlərindən istifadə etməklə kapital qoyuluşlarını həyata kecirən fiziki və hüquqi şəxslər,dövlət orqanları,xarici investorlar;
- fiziki və hüquqi şəxslər,xarici şəxslər,dövlət orqanları,xarici dövlətlər,beynəlxalq təşkilat və qurumlar;
- hec biri
- müqavilə və dövlət kontraktı üzrə işləri yerinə yetirən fiziki və hüquqi şəxslər;

**123 İvestorlar kimlərdir?**

- investorun tapşırığı ilə investisiya layihələrinin reallaşmasını həyata kecirən şəxslər;
- müqavilə və dövlət kontraktı üzrə işləri yerinə yetirən fiziki və hüquqi şəxslər;
- fiziki və hüquqi şəxslər,xarici şəxslər,dövlət orqanları,xarici dövlətlər,beynəlxalq təşkilat və qurumlar;
- hec biri
- özlərinin şəxsi vəsaitlərindən istifadə etməklə kapital qoyuluşlarını həyata kecirən fiziki və hüquqi şəxslər,dövlət orqanları,xarici investorlar;

**124 Azərbaycan Respublikasının hökumətinin səlahiyyətləri hansılardır?**

- hec biri
- hamısı
- Azərbaycan Respublikası ərazisində prioritət investisiya layihələrinin investorunun üzərinə düşən vergi yükü
- vergi yükünün əlverişsiz dəyişmələrinin qiymətləndirilməsi
- xarici investorların iştirakı ilə

**125 İvestisiya fəaliyyəti subyektləri ilə münasibətlərin həyata keçirilməsi aşağıdakı hansı variantlarda düzgün verilmişdir: a) qanunvericilik b) normativ aktlar d) layihələr e) qanunvericilik ə) hec biri**

- b, d, e
- ə, d, e
- a, b, d
- a, b, e
- b, e, ə

**126 İvestisiya fəaliyyəti subyektləri arasında münasibətlər neçə həyata keçirilir?**

- hamısı
- müqavilə
- normativ aktlar
- qanunvericilik
- dövlət kontraktı

**127 İvestorlar hansı hüquqlara malik deyildir?**

- həyata keçmiş kapital qoyuluşları nəticələrinə sahib olmaq
- dövlət qanunvericiliyi ilə təyin olunmuş çıxarışlar istisna olmaqla
- kapital qoyuluşları obyektlərinə
- hamısı
- büdcə vəsaiti hesabına dövlətin investisiya fəaliyyəti

128 İnvestorlar hansı hüquqlara malik deyildir?

- heç biri deyil
- prioritet investisiya layihələrinin qeydiyyat qaydaları
- yerli özünüidarəetmə orqanları
- müqaviləyə əsasən
- hamısı

129 İnvestorlar hansı hüquqlara malikdirlər?

- kapital qoyuluşları formasında investisiya fəaliyyəti həyata keçirməklə
- dövlət qanunvericiliyi ilə təyin olunmuş çıxarılan investor olmaqla
- heç biri deyil
- hamısı
- öz vəsaitlərinindən məqsədyönlü istifadəyə nəzarətin həyata keçirilməsi

130 İnvestorlar kimlər ola bilər?

- hüquqi şəxs statusu olmayan hüquqi şəxs birlikləri
- hamısı
- xarici investorlar
- heç biri
- dövlət orqanları

131 İnvestorlar kimlər ola bilər?

- hamısı
- yerli idarəetmə orqanları
- heç biri
- fiziki
- hüquqi şəxslər

132 İnvestisiya layihəsi necə həyata keçirilir?

- hamısı
- investisiya layihələri ilə
- qanuna müvafiq işlənilib hazırlanan
- praktiki hərəkətin təsviri
- layihə-smeta sənədləri

133 Kapital qoyuluşu deyiləndə nə başa düşülür?

- obyektlərdən istifadə
- sifarişçilər
- əsas kapitala investisiyalar
- investisiya layihələmə
- podratçılar

134 Kapital qoyuluşları sahəsində investisiya fəaliyyəti aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
- normativ aktlar və sənədlər
- heç biri
- qanun və məcəllələr
- hökumət qanunları

135 Kapital qoyuluşları sahəsində (həyata keçirilən) investisiya fəaliyyəti neçə tənzimlənir?

- normativ aktlar və sənədlər

- qanun və məcəllər
- hökumət qanunları
- regional qanunlar
- hamısı

136 Portfel dəyərinin artımı neçə yerə bölünür?

- 7
- 4
- 12
- 9
- 6

137 Portfel investisiya dedikdə nə başa düşülür?

- kapital qoyuluşları
- maliyyə lizinqinin inkişafı
- investorların maraqlarının qorunması
- qiymətli kağızlara vəsait qoyuluşu
- səmərəli investisiya

138 İdarəetmə strategiyası hansıdır?

- dəyişkən
- struktur
- lokal
- təhlil
- passiv

139 İdarəetmə strategiyası hansıdır?

- aktiv
- struktur
- yenilik
- dəyişkən
- lokal

140 Maliyyə aktivləri neçə idarəetmə üsulla ayrılır?

- 5
- 9
- 2
- 4
- 7

141 İvestisiya portfelinin idarə olunması dedikdə nə başa düşülür?

- obyektlər məcmusu
- növ məcmusu
- meyar məcmusu
- metodlar məcmusu
- subyektlər məcmusu

142 İvestisiya portfelinin metodu neçə cür olur?

- 5
- 3
- 4
- 7

8

143 Portfel investisiyaları neçə mərhələyə ayrıılır?

- 1
- 8
- 7
- 10
- 5

144 İnvestorlar neçə yerə ayrıılır?

- 5
- 3
- 10
- 2
- 7

145 Portfel investisiyalarının idarəetmə prosesi aşağıdakı mərhələlərdən hansıdır?

- Heç biri
- investisiyaların səmərəliliyinin qiymətləndirilməsi
- Hamısı
- Aktivlərin seçilməsi
- Portfel strategiyalasının seçilməsi

146 Sturtur strateji iadrəetmə investisiyaları necə istiqamətləndilir?

- diverifikasiya olunmuş portfelin formalaşması
- aktiv idarəetmə
- uzun müddət qorunub saxlanması
- gələcəkdə müəyyən ödənişlər axını alınsın
- qiymətli kağızlar bazarının daima öyrənilməsi

147 Aktiv- passiv idarəetmə strategiyası necə olur? 1.portfelin özəyinin idarə olunması 2. aktiv strategiyası  
3. uzun müddət qorunub saxlanması 4.aktiv idarə olunması 5.passiv strategiyası

- 1;3;4
- 1;2;4;5
- 2;3;4;5
- 1;3;4;5
- 1;2;3;4

148 Portfel idarəetmə metodu hansıdır?

- Heç biri
- Risk səviyyəsinin azaldılması
- Hamısı
- İlkin qoyulan vəsaitlərin qorunub saxlanması
- Maksimal mümkün olan gəlirliyə nail olması

149 Xüsusiləşdirilmiş portfel nədir?

- fond bazarında kurs dəyərinin düşməsi
- riskli kağızlar
- qrup şəklində qiymətli kağızlar
- qiymətli kağızlara istiqamətlənib
- orta risk səviyyəsi

150 Kombinələşdirilmiş portfel nədir ?

- riskli kağızlar
- yüksək etibarlığa malik qiymətli kağızlar
- minimal risk səviyyəsi
- aşağı divident və faiz ödəmələrindən gələn itkilər
- qiymətli kağızlara istiqamətlənib

151 Kombinələşdirilmiş portfel nədir ?

- yüksək gəlirə istiqamətləndirilir
- fond bazarında kurs dəyərinin düşməsi
- orta risk səviyyəsi
- minimal risk səviyyəsi
- qrup şəklində qiymətli kağızlar

152 Yüksək gəlir portfeli nədir?

- faiz ödəməldən gələn minimum
- investora uyğun cari gəlir
- minimal risk səviyyəsində orta gəlir gətirən
- riskli kağızlar
- yüksək gəlirə gətirən qiymətli kağızlar

153 Yüksək gəlir portfeli nədir?

- minimal risk səviyyəsində orta gəlir gətirən
- yüksək etibarlığa malik qiymətli kağızlar
- orta risk səviyyəsi
- yüksək gəlirə istiqamətləndirilir
- investora uyğun olan cari gəlir

154 Daimi gəlir portfeli nədir?

- investora uyğun cari gəlir
- riskli kağızlar
- orta risk səviyyəsi
- minimal risk səviyyəsində orta gəlir gətirən
- maliyyə aktivlərinin bir hissəsi

155 Daimi gəlir portfeli nədir?

- riskli kağızlar
- yüksək etibarlığa malik qiymətli kağızlardan ibarət
- orta risk səviyyəsi
- yüksək gəlir gətirən
- fond bazarında kurs dəyərinin düşməsi

156 İnvəstisiya portfelinin ... kimi yüksək etibarlığa malik maliyyə aktivləri çıxış edir. Cümələsində hansı söz buraxılmışdır?

- obyekti
- növü
- subyekti
- məqsədi
- meyari

157 Portfel invəstisiyalarının idarəetmə prosesi aşağıdakı mərhələlərdən hansıdır?

- İnvestisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi
- Heç biri
- Aktivlərin seçiləməsi
- İnvestisiya siyasətinin formalasması
- Hamısı

158 Korporativ investorlar kimlərdir?

- fondlar
- müəssisələr, banklar
- fiziki şəxslər
- pensiya fondları
- investisiya kompaniyaları

159 İnstitusional investorlar kimlərdir a) sigorta kompaniyaları b) müəssisələr d) pensiya fondları e) investisiya kompaniyaları ə) fiziki şəxslər

- a, b, d
- a, d, e
- b, e, ə
- d, e, ə

160 İndividual investorlar kimlərdir?

- fiziki şəxslər
- investisiya fondları
- pensiya fondları
- müəssisələr
- bank

161 Gəlir portfeli nədir?

- ən aşağı risk
- faizlər üzrə dividendlər
- yüksək artım portfeli
- kapitalın maksimal artımı
- hamısı

162 Orta artım portfeli nədir?

- ən aşağı risk
- hamısı daxildir
- kapitalın maksimal artımı
- aksiyalr üzrə dividendlər
- orta və yüksək artım portfeli

163 İnvestor kapitalının artım portfelləri hansılardır?

- a, d variantları
- a)orta artım
- b)heç biri deyil
- c)gəlir portfeli
- d)investorun məqsədi

164 İnvestor kapitalının artım portfelləri hansılardır?

- gəlir portfel
- heç biri deyil
- yüksək artım

- mülayim artım
- hamısı

165 İnvestisiya portfelinin prinsipləri hansılardır

- heç bir variant deyil
- investisiya məqsədlərinin
- portfel strategiyasının müəyyən edilməsi
- hamısı
- likvidliyin təmin edilməsi

166 İnvestisiya portfelinin formallaşma prinsipləri neçə cür olur?

- 9
- 7
- 4
- 11
- 5

167 Qiymətli kağızlar bazarının təşkilində məqsəd nədir?

- hamısı
- gəlirlərin nisbətinin optimallaşdırılması
- riskin nisbətinin optimallaşdırılması
- heç biri deyil
- müntəzəm və qeyri-müntəzəm risklərin azaldılması

168 İnvestisiya portfelinin prinsipləri hansılardır?

- heç biri deyil
- investisiyanın növünün müəyyən edilməsi
- hamısı
- investorlar üçün əlvreişli gəlirlərin səviyyəsinin əldə edilməsi
- risklərdən sığortalanması

169 Aşağıdakı variantlardan hansı investisiya portfelinin formallaşma prinsipləridir? a) gəlirlərin nisbətinin əldə edilməsi b) portfelin strukturunun yenilənməsi yolu ilə d) aktivlərin seçilməsi e) struktur investisiya ə) diversifikasiya strukturunun yeniləşməyi yolu ilə

- a, b, ə
- d, b, ə
- a, b, ə
- d, e, ə
- b, e, ə

170 Yüksək artım portfeli nədir?

- faiz və aksiyalar üzrə dividentlər əldə edilməsi
- ən aşağı riskdir
- hamısı daxildir
- asta və yüksək artım
- kapitalın maksimal artımı

171 Mülayim artım portfeli nədir?

- hamısı daxildir
- kapitalın maksimal artımı
- asta və yüksək artım
- ən aşağı riskdir

- faizlər və aksiyalar üzrə dividentlər

172 Passiv idarəetmə strategiyası aşağıdakı variantlardan hansılardır? a) diversifikasiya olunmuş portfelin formalaşması b) investisiya siyasetinin formalaşması d) uzun müddət qorunub saxlanması e) fond indeksinə istiqamətləndirilmə ə) hamısı

- a, b, e
- a, e, ə
- e, ə, b
- b, d, e
- a, d, e

173 Aktiv-passiv idarəetmə strategiyası necə tənzimlənir?

- a və d variantları
- a)portfelin özəyinin idarə olunması
- b)uzun müddət qorunub saxlanması
- d)aktivlərin idarə olunması
- b və d variantları

174 Struktur strateji idarəetmə investisiyaları necə müəyyənləşdirilir? a) gələcəkdə müəyyən ödənişlər axınının alınması b) portfelin özəyinin idarə olunması d) portfelin quruluşu gələcəkdə ödənişləri tənzim etmiş olsun e) investisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi ə) passiv strategiya

- b, ə
- b, e
- a, d
- d, e
- a, ə

175 Portfel investisiya aşağıdakılardan hansıdır? a) investisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi b) portfel strategiyasının seçilməsi d) sığorta kompaniyaları e) struktur strateji idarəetmə ə) aktivlərin seçilməsi

- a, b, ə
- a, e, ə
- d, b, ə
- d, e, ə
- b, d, ə

176 Portfel investisiyasının idarəetmə prosesinə aşağıdakılardan hansı daxildir? 1.investisiya siyasetinin formalaşması 2.aktivlərin seçilməsi 3.aktiv strategiya 4.portfel strategiyasının seçilməsi 5.diverifikasiya olunmuş portfel

- 3;4;5
- 1;2;3
- 1;3;5
- 1;2;4
- 2;3;4

177 Riskli kapital portfelləri dedikdə nə başa düşülür ?

- riskli kağızlar
- qrup şəklində qiymətli kağızlar
- minimum risk səviyyəsi
- orta risk səviyyəsi
- yüksək etibarlığa malik qiymətli kağızlar

178 Riskli kapital portfelləri dedikdə nə başa düşülür ?

- orta risk səviyyəsi
- qiymətli kağızlar
- yüksək gəlirə istiqamətləndirilir
- fond bazarında kurs dəyərinin düşməsi
- minimal risk səviyyəsi

179 İvestisya portfelinin idarə olunması metodu aşağıdakılardan hansıdır? 1.maksimal mümkün olan gəlirliyə nail olması 2. İlkin qoyulan vəsaitlərin qorunub saxlanması 3.investisya məqsədlərinin müəyyən edilməsi 4.aktivlərin seçilməsi 5.risk səviyyəsinin azaldılması

- 2;4;5
- 3;4;5
- 1;2;4
- 1;2;5
- 1;3;5

180 Aktiv idarəetmə strategiyası necə idarəetmədir? 1.qiymətli kağızlar bazarının daima öyrənilməsi 2. maksimal mümkün olan gəlirliyə nail olması 3.investisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi 4.səmərəli qiymətli kağızların alınması 5.maksimal dərəcədə tez olaraq azgəlirli qiymətli kağızlardan azad olma

- 2;4;5
- 1;3;4
- 2;3;4
- 3;4;5
- 1;4;5

181 Passiv idarəetmə strategiyası necə istiqamətləndirilir? 1.səmərəli qiymətli kağızların alınması 2. diverifikasiya olunmuş portfelin formallaşması 3.uzun müddət qorunub saxlanması 4.investisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi 5.fond indekslərinə istiqamətləndirilir

- 1 ;4 ;5
- 1 ;3 ;4
- 3 ;4 ;5
- 2 ;3 ;5
- 1 ;2 ;5

182 Investisiya layihəsi üzrə məsrəflər 10 mln manat, daxilolmalar növbəti üç ilin hər ilində 5 mln manatdır, daxilolmaların 1 ilində inflasiya 5%, 2 ilində 10%,3 ilində 8% olacaq.Real xalis jari dəyəri (xJD-ni) müəyyənləşdirin.

- 1,57 mln manat
- 2,43 mln manat
- 0,43 mln manat
- 1,65 mln manat
- 2,21 mln manat

183 Innovasiya fəaliyyəti özündə nəyi əks etdirir?

- yeni bazarlara çıxışdır
- elmi-texniki tədqiqatlar aparılmalıdır
- məhsulların rəqabət qabiliyyətinin artırılması,gəlirlərin yüksəlməsi və digər effektlər əldə etmək üçün elmi-texniki nailiyyətlərdən istifadədir
- yeni idarəetmə üsullarının tapılmasıdır
- yeni texnoloji strukturdur.

184 Elmi-texniki tərəqqinin proqnozlaşdırma, stratezi planlaşdırılma və programlaşmasını cətinləşdirən faktorlar hansılardır?

- köhnəlmış elmi nəzəriyyədən kənarlaşmadakı ətalətlilik

- kəşf və ixtiraları önjə müəyyənləşdirmək cətinliyi
- sadalananlardan hej biri
- sadalananların hamisi
- innovasiya fəaliyyətinin risklilik səviyyəsinin yüksəkliliyi

185 Investisiya layihələrinin reallaşdırılmasının əsas strateyi məqsədi nədir?

- müəssisənin istehsal güjünü artırmaq
- müəssisənin sosial məsuliyyətini artırmaq
- müəssisənin kadır heyətinin peşəkarlıq səviyyəsini yüksəltmək.
- müəssisənin satış bazarlarını genişləndirmək
- müəssisənin dəyərini maksimallaşdırmaq

186 Investisiya prosesinin mərhələsinə aid deyil

- layihənin kadır heyətinin fərdi maraqlarının formalasdırmaq.
- layihənin məqsədinin müəyyənləşməsi
- marketinq tədqiqatlarının aparılması
- layihənin maliyyələşmə planının formalasması
- layihənin təqvim planının formalasması

187 Azərbaycanın investisiya mühütində hansı amil xarici investisiya axınına müsbət təsir göstərmir?

- daxili bazarın həjmi
- mənfəət normusu səviyyəsi
- inflyasiya səviyyəsi
- sosial gərginlik səviyyəsi
- vergi sisteminin stabillik səviyyəsi

188 Azərbayjan Respublikasında investisiya layihələri üçün hansı risk xarakterik deyil?

- vergi riski.
- müəssisənin maliyyə qeyri-stabilliyi riski,
- ödəniş qabiliyyəti riski,
- marketinq riski,
- faiz dərəjəsi riski

189 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 10 mln manatdır. Layihə üzrə maliyyələşdirmədə 40% bölünməmiş mənfəətdən, 40% borc kapitalından, 20% səhm emissiyasından istifadə nəzərdə tutulur. Bölünməmiş mənfəətin dəyəri 8%, borc kapitalının dəyəri 12%, səhm emissiyası üzrə məsrəflər 2%-dir. Layihədə istifadə edilən kapitalın dəyərini müəyyən edir.

- 8%
- 9%.
- 11%.
- 10%
- 9%

190 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 15 mln manatdır. Layihə üzrə maliyyələşdirmədə 50% bölünməmiş mənfəətdən, 30% borc kapitalından, 20% səhm emissiyasından istifadə nəzərdə tutulur. Bölünməmiş mənfəətin dəyəri 15%, borc kapitalının dəyəri 20%, səhm emissiyası üzrə məsrəflər 2%-dir. Layihədə istifadə edilən kapitalın dəyərini müəyyən edir.

- 10%
- 13%.
- 12%
- 14%
- 15%

191 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 15 mln manatdır. Layihə üzrə maliyyələşdirmədə 30% bölməmiş mənfəətdən, 50% borc kapitalından, 20% səhm emissiyasından istifadə nəzərdə tutulur. Bölüməmiş mənfəətin dəyəri 10%, borc kapitalının dəyəri 15%, səhm emissiyası üzrə məsrəflər 2%-dir. Layihədə istifadə edilən kapitalın dəyərini müəyyən edir.

- 10%
- 15%
- 11%
- 12%
- 14%

192 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 15 mln manatdır. Layihə üzrə maliyyələşdirmədə 50% bölməmiş mənfəətdən, 30% borc kapitalından, 20% səhm emissiyasından istifadə nəzərdə tutulur. Bölüməmiş mənfəətin dəyəri 12%, borc kapitalının dəyəri 14%, səhm emissiyası üzrə məsrəflər 2%-dir. Layihədə istifadə edilən kapitalın dəyərini müəyyən edir.

- 15%
- 12%
- 11%
- 10%
- 14%

193 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 15 mln manatdır. Layihə üzrə maliyyələşdirmədə 50% bölməmiş mənfəətdən, 30% borc kapitalından, 20% səhm emissiyasından istifadə nəzərdə tutulur. Bölüməmiş mənfəətin dəyəri 10%, borc kapitalının dəyəri 15%, səhm emissiyası üzrə məsrəflər 2%-dir. Layihədə istifadə edilən kapitalın dəyərini müəyyən edir.

- 15%
- 14%
- 12%
- 11%
- 10%

194 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 18 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 4 mln manat mənfəət vəd edir, amortizasiya xərcləri 2,5 milyon manat, dövriyyə kapitalı xərcləri 0,5 mln. manat planlaşdırılır. Layihə üzrə pul axınlarının həcmini müəyyən edin.

- 19,5 mln.manat
- 12 mln manat
- 13,5 mln. manat
- 10,5 mln.manat
- 7,5 mln. manat

195 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 5 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 1,5 mln manat mənfəət vəd edir, amortizasiya xərcləri 0,5 milyon manat, dövriyyə kapitalı xərcləri 0,2 mln. manat planlaşdırılır. Layihə üzrə pul axınlarının həcmini müəyyən edin

- 5,4 mln. manat
- 6 mln manat
- 6,6mln. manat
- 3 mln.manat
- 2,4 mln.manat

196 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 12 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 2,5 mln manat mənfəət vəd edir, amortizasiya xərcləri 1,5 milyon manat, dövriyyə kapitalı xərcləri 1 mln. manat planlaşdırılır. Layihə üzrə pul axınlarının həcmini müəyyən edin.

- 10,5 mln.manat
- 7,5 mln. manat

- 12 mln.manat
- 15 mln manat
- 9mln. manat

197 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 10 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 3mln manat mənfəət vəd edir, amortizasiya xərcləri 1 milyon manat, dövriyyə kapitalı xərcləri 0,5 mln.manat planlaşdırılır. Layihə üzrə pul axınlarının həcmini müəyyən edin.

- 12 mln.manat
- 13,5 mln manat
- 10,5 mln.manat
- 7,5 mln. manat
- 9mln. manat

198 Müəssisə layihə planlaşdırır. Layihə üzrə məsrəflər 8 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 2mln manat mənfəət vəd edir, amortizasiya xərcləri 1 milyon manat, dövriyyə kapitalı xərcləri 0,5 mln.manat planlaşdırılır. Layihə üzrə pul axınlarının həcmini müəyyən edin.

- 7,5 mln. manat
- 9mln. manat
- 6 mln manat
- 10,5 mln.manat
- 4,5 mln.manat

199 Öz təşkilati strukturlarını formalasdırarkən ilk növbədə firmalar hansı mövqedən çıxış edirlər?

- innovasiya siyasetinin məqsədindən
- innovasiya fəaliyyətinin məqsədindən
- innovasiya mexanizminin məqsədindən
- innovasiya sferasının məqsədindən
- innovasiya prosesinin məqsədindən

200 Müəssisələrin əksəriyyətində yaradılmalıdır:

- heç biri
- marketing bölməsi
- menecment bölməsi
- mühasibat bölməsi
- innovasiya bölməsi

201 İnnovasiya planlaşdırması səciyyəvidir:

- hamısı üçün
- orta və xırda firmalar üçün
- dövlət orqanları üçün
- iri təşkilatlar üçün
- strateji qərargahlar üçün

202 Müəssisənin məcmu iş proseslərinin planlaşdırılmasını necə həyata keçirmək olar?

- hamısı
- nəzarət və planlaşdırmanın həyata keçirilməsi ilə
- idarəetmə siyaseti və nəzarətin təşkili ilə
- marketing siyaseti və nəzarətin təşkili ilə
- planlaşdırma və marketing siyaseti ilə

203 İnnovasiya məhsullarının satışında satıcılar qiymətə təsir göstərmək qabiliyyətinə malikdirlərmi?

- qismən malikdirlər

- müəyyən qədər
- xeyr
- bəli
- tamamilə malik deyillər

204 İnnovasiya məhsulunu xarakterinə görə nəyə aid etmək olar?

- hamısına
- ictimai istehsalın məhsuluna
- fərdi istehsalın məhsuluna
- kütləvi istehsalın məhsuluna
- sahibkar istehsalının məhsuluna

205 Sənaye istehsalı neçə mərhələdən ibarətdir?

- 6
- 2
- 3
- 5
- 4

206 İnnovasiya prosesinə detallaşma dərəcəsi ilə neçə mövqedən yanaşmaq olar?

- 4
- 3
- 2
- 5
- 6

207 İstehsalın təşkilinin və mütərəqqi idarəetmə metodlarının, yasitə və qaydalarının istehsala tətbiqini nəzərdə tutur:

- innovasiya siyasəti
- innovasiya mexanizmi
- innovasiya prosesi
- innovasiya sistemi
- innovasiya fəaliyyəti

208 Texnopolislər ilk dəfə nə vaxt yaradılıb?

- 2005
- 1982
- 1979
- 1970
- 2000

209 Amerikan modelində neçə tip texnopark mövcuddur?

- 8
- 6
- 5
- 3
- 4

210 Şərti olaraq texnoparkları neçə modeldə birləşdirmək olar?

- 7
- 3
- 5

4  
 6

211 İnkubatorun əsas vəzifəsi nədir?

- heç biri
- Hər konkret dövr üçün investisiyaların həcmi
- intellektual əməyin motivasiyası
- kiçik biznes subyektlərinin inkişafı və dəstəklənməsi üçün əlverişli təşkilatı-iqtisadi şəraitin yaradılması
- investisiya layihələrinə təsir edən amillərlə əlaqəli risklər

212 Texnoparklar:

- heç biri
- müəssisədə ixtira fəaliyyətini reallaşdırmaq
- vergi bazasını optimallaşdırmaq
- elm və sənayenin integrasiya formasıdır
- maliyyə resurslarının məcmusu

213 İnnovasiya mərkəzi :

- Hamısı
- Marketing tədqiqatlarla məşğul olur
- Kiçik biznesin informasiya təminatı həyata keçirir
- Investor və kreditorların axtarışı ilə məşğul olurlar
- Konsalting xidmətlər göstərilər

214 İnnovasiya infrastrukturunun neçə tərkib hissəsi var?

7  
 5  
 1  
 4  
 6

215 Dövlətin elmi texniki siyaseti neçə istiqamətdə aparılır?

6  
 2  
 4  
 1  
 5

216 YUNESKO-nun təsnifatına görə elmi-texniki fəaliyyət neçə tərkib hissədən ibarətdir?

6  
 4  
 3  
 1  
 5

217 Milli innovasiya sisteminin struktur elementləri nədir?

- Heç bir
- Təhsil müəssələri
- Biznes
- Dövlət
- Hamısı

218 Milli innovasiya sistemində təsvir edilmişdir?

- heç biri
- fransa innovasiya sistemi
- amerikan innovasiya sistemi
- yaponiya innovasiya sistemini
- rusiya innovasiya sistemi

219 İlk dəfə Milli innovasiya sistemi anlayışı nə zaman tədqiq edilmişdir?

- 1999
- 1966
- 1990
- 1987
- 1960

220 Milli innovasiya sistemi nədir?

- İnvestisiya bazarının həcminin öyrənilməsi
- İnvestorların maraqlarının müdafiəsi
- İnvestisiya iqliminin qiymətləndirilməsi
- İnvestisiya proseslərini həyata keçirən şərait
- Fəaliyyəti innovasiyaların həyata keçirilməsi və dəstəklənməsinə yönələn subyekt və institutların məcmusudur

221 Dövlət qurumlarına daxildir:

- Hamısı
- Dövlətin elmi mərkəzləri
- Innovasiyaların bütçədən maliyyələşdirilməsi
- Innovasiyaların idarə etmə qurumları
- Innovasiya mühitinin formallaşdırılan institusional sistem

222 Qeyri-dövlət sisteminə daxildir:

- konsalting kompaniyalar və müstəqil ekspertiza
- Hamısı
- TMK elmi mərkəzləri
- innovasiyaların xüsusi maliyyələşdirmə sistemi
- vençur kompaniyalar

223 İqtisadiyyatın innovasiya yönümlü olması nə ilə xarakterizə olunur?

- Hamısı
- Yeni bazarların yaradılması
- Təhsil və elmin yüksək inkişaf səviyyəsi
- İqtisadi sərbəstlik səviyyəsi
- Innovasiyalı təklifin çox olması

224 İqtisadiyyatın innovasiya yönümlü olması nə ilə xarakterizə olunur?

- İnsan kapitalının yüksək keyfiyyəti
- Rəqabət və innovasiyalı məhsula yüksək tələbin olması
- Həyat keyfiyyətinin yüksək səviyyəsi
- Bazarların müxtəlifliyi prinsipi
- Hamısı

225 YUNESKO-nun təsnifatına görə elmi-texniki fəaliyyət hansı tərkib hissələrdən ibarətdir?

- Heç biri

- Elmi-texniki və təcrübi-konstruktur işləri
- Hamısı
- Elmi-texniki təhsil və kadr hazırlığına ixtisaslaşdırılmış ali təhsilin bütün səviyyələrini əhatə edir
- Elmi-texniki xidmətlər

226 Elmi-texniki və təcrübi-konstruktur işlərinə hansı proseslər daxildir?

- Hamısı
- yeniliklərin işlənib hazırlanması
- tətbiqi tədqiqatlar
- Heç biri
- fundamental tədqiqatları

227 Elmi-texniki xidmətlərə nə daxildir?

- Hamısı
- Geoloji, topoqrafik, meteoroloji
- Elmi-texniki ədəbiyyatın tərcüməsi, nəşri
- Elmi-texniki sahədə informasiya fəaliyyəti
- Faydalı qazıntıların kəşfiyyatı

228 Elmi texniki siyaseti sahəsində dövlətin əsas vəzifələri hansılardır?

- Heç biri
- Elm və istehsal arasında integrasiya
- İntellektual mülkiyyətin müdafiəsi
- Elm və texnikanın inkişaf prioritətlərin müəyyən edilməsi
- Hamısı

229 Elmi texniki siyaseti sahəsində dövlətin əsas vəzifələri hansılardır?

- Elmi müəssisələr sisteminin formalaşması
- Dövlətin məqsədli layihə və proqramlarının işlənib hazırlanması
- Elmi müəssisələr sisteminin koordinasiyası
- Hamısı
- Dövlətin məqsədli layihə və proqramlarının reallaşması

230 Milli innovasiya sisteminin infrastruktur əsasını nə təşkil edir?

- Mütəxəssislərin hazırlanması mərkəzləri
- İlkin və vençur maliyyələşdirmə fondları
- Elmi-tədqiqat və təcrübi-konstruktur işlərinə dəstək fondları
- İnnovasiya-texnoloji mərkəzlər
- Hamısı

231 İnnovasiya infrastrukturunun hansı tərkib hissələri var?

- Maliyyə institutları
- İxtisaslaşdırılmış innovasiya mərkəzləri
- Yeniliklərin patentləşməsi, marketinq tədqiqatlarının aparılmasında tələb olunan informasiya ilə təmin olunmasına yönəlib
- Hüquqi infrastruktur
- Hamısı

232 Şərti olaraq texnoparkları hansı modeldə birləşdirmək olar?

- Hamısı
- Qarışlıq
- Yapon

- Amerikan
- Heç biri

233 Bütün texnopolislər hansı meyarlara cavab verməlidirlər?

- Rahat yaşayış üçün mədəni və rekreasiya infrastrukturun olması zəruridir
- Hamısı
- Sahəsi 500 kv.m. artıq olmamalıdır;
- Texnopolislər yaxında ki, iri şəhərlərdən 30 dəqiqədən uzaq olmayan məsafədə yerləşməlidir
- Gözəl manzərəli yerdə yerləşməli

234 Yapon modeli nədir?

- meqapolisləri nəzərdə tutur
- aqlomerasiyaları nəzərdə tutur
- “texnopolis”i nəzərdə tutur
- amerikan modeli ilə eynidir
- heç biri

235 Uğurla inkişaf edən müəssisələr daha çox nəyə can atırlar?

- hamısına
- fəaliyyətin stimullaşdırılmasına
- yeniliklərin mənimsənilməsinə
- yeniliklərin sürətlə işlənilməsinə
- yaradıcılıq atmosferini yaratmağa

236 İnnovasiya planlaşdırması səciyyəvidir:

- heç biri
- iri təşkilatlar üçün
- iri şirkətlər üçün
- dövlət orqanları üçün
- hamısı

237 İnnovasiya planlaşdırmasının əsasını təşkil edir:

- strateji taktikanın təmin olunması
- qərarların qəbulu
- strateji perspektivlər
- planların təşkili
- qərarların reallaşdırılması

238 Müəssisənin fəaliyyətinin əsası sayılar:

- elmi-təcrübi işlər
- planlaşdırma
- qərarların qəbulu
- hamısı
- tədqiqat

239 İnnovasiya məhsullarının satış bazarı daha çox nəyə uyğun gəlir?

- məhsul satışının əlamətlərin
- məhsul ixracının əlamətlərinə
- xalis inhissarın əlamətlərinə
- haqlı rəqabətin əlamətlərinə
- məhsul idxlərinin əlamətlərinə

240 İnnovasiya məhsullarının işlənib hazırlanmasının daha çox həcmi hara yönəldilir?

- ölkə təşkilatlarına
- firmaların daxili heyətinə
- kiçik müəssisələrə
- daxili bazara
- xarici bazara

241 İnnovasiya məhsullarının tərkibinə daxildir:

- layihə konstruktur işləri
- elmi layihə işləri
- məsləhətlər
- elmi texniki layihələr
- texniki təcrübə işləri

242 Variantların müqayisəyə gətirilməsi hansı amillər üzrə təmin edilmir?

- xidmətlərə görə qiymətlərin səviyyəsi
- məhsulun tədqiqata cəlb olunması
- istehsal resurslarına görə tariflərin səviyyəsi
- məhsul və xidmətlərin həcmi
- vaxt amili üzrə

243 Innovasiya fəaliyyətinin nəticələrinin praktik reallaşması özündə aşağıdakıları birləşdirmir:

- tənəzzül
- bazarın genişləndirilməsi
- kommersiya əlaqəsinin reallaşması
- bazara tətbiq
- məhsulun yetkinliyi

244 Təcrubi-konstruktur və layihə-konstruktur işləri mərhələsi bağlıdır:

- konstruktur\_layihə planının hazırlanması ilə
- yeni texnologiyanın tətbiqi ilə
- məhsulun yeni növünün işlənməsi ilə
- məhsulun reallamasını təmin etməklə
- təmir-konstruktur işlərinin aparılması ilə

245 Innovasiya prosesinin ikinci mərhələsi hesab etmək olar:

- elmi tədqiqət işlərinin gedışatına nəzarət
- tətbiqi-elmi tədqiqat işləri
- tənzimləmə işlərinin həyata keçirilməsi
- qərarların qəbulu
- subyektlərin aşkarlanması

246 Innovasiya fəaliyyətinin ilkin mərhələsi kimi çıxış edir:

- ilkin olaraq innovasiya prosesinin tənzimlənməsi
- reallaşdırma
- ideyanın yaranması
- planlaşdırma
- qərarların qəbulu

247 Innovasiyanın səmərəliliyi asılıdır:

- dövlətin müəssisələrin fəaliyyətinə müdaxiləsi

- firmaların innovasiya prosesinə cəlb olunması
- müəssisələrin rolü
- maliyyə sisteminin etibarlılığı
- ayrı-ayrı subyektlərin qiymətləndirməsi

248 Sadalananlardan hansı investisiya layihələrinin effektliyinin qiymətləndirilməsinə aid deyilir

- rentabellik indeksi metodu
- xalis cari dəyər metodu
- məhsulun həyat tsikli müddəti
- xərclərin ödənilməsi müddəti
- daxili mənfəət norması metodu

249 Investisiya layihələrini hər ikisi üzrə məsrəflər 10 mln manatdır və layihələrin reallaşma müddəti bir ildir. 1-ci layihə 2-ci il 5mln 3-cü il 5mln, 4-cü il 3mln pul axını vəd edir. 2-ci layihə 2-ci il 3mln, 3-cü il 5mln, 4-cü il 6 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- hər iki layihə
- 2-ci layihə
- 1-ci layihə
- heç bir layihə effektiv deyil

250 Investisiya layihələrini hər ikisi üzrə məsrəflər 5 mln manatdır və layihələrin reallaşma müddəti bir ildir. 1-ci layihə 2-ci il 2 mln 3-cü il 2 mln, 4-cü il 2mln pul axını vəd edir. 2-ci layihə 2-ci il 1mln, 3-cü il 1mln, 4-cü il 4 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- hər iki layihə
- 1-ci layihə
- 2-ci layihə
- heç bir layihə effektiv deyil

251 Investisiya layihələrini hər ikisi üzrə məsrəflər 3 mln manatdır və layihələrin reallaşma müddəti bir ildir. 1-ci layihə 2-ci il 1,5 mln 3-cü il 1,0mln, 4-cü il 2 mln pul axını vəd edir. 2-ci layihə 2-ci il 1 mln, 3-cü il 1 mln, 4-cü il 2 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

- hər iki layihə
- 1-ci layihə
- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- heç bir layihə effektiv deyil
- 2-ci layihə

252 Investisiya layihələrini hər ikisi üzrə məsrəflər 3 mln manatdır və layihələrin reallaşma müddəti bir ildir. 1-ci layihə 2-ci il 1,5 mln 3-cü il 1,0mln, 4-cü il 2 mln pul axını vəd edir. 2-ci layihə 2-ci il 1 mln, 3-cü il 1,5 mln, 4-cü il 2 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- hər iki layihənin effektivliyi bərabərdir
- 2-ci layihə
- 1-ci layihə
- heç bir layihə effektiv deyil

253 Investisiya layihələrini hər ikisi üzrə məsrəflər 8 mln manatdır və layihələrin reallaşma müddəti bir ildir. 1-ci layihə 2-ci il 2 mln 3-cü il 4,0mln, 4-cü il 4 mln pul axını vəd edir. 2-ci layihə 2-ci il 3 mln, 3-cü il 3 mln, 4-cü il 6 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- hər iki layihənin effektivliyi bərabərdir

- 2-ci layihə
- 1-ci layihə
- heç bir layihə effektiv deyil

254 Innovasiya sektorunun funksiyalarına aid deyil?

- pərakəndə tijarət obyektlərinin tikintisi
- fəaliyyət göstərən istehsal güylərinin texniki rekonstruksiyasının reallaşması
- elmi-texniki nailiyyət və kəşflərin yeni texnika və texnologiyalar şəklində mənimşənilməsinin şəyata kecirilməsi.
- iqtisadiyyat sahələrində əsas fondların innovasiya yeniləşməsi
- ölkənin iqtisadi təhlükəsizliyinin təminı

255 Investisiya layihələrini hər ikisi üzrə məsrəflər 8 mln manatdır və layihələrin reallaşma müddəti bir ildir. 1-ci layihə 2-ci il 4 mln 3-cü il 2,0mln, 4-cü il 5 mln pul axını vəd edir. 2-ci layihə 2- ci il 2 mln, 3-cü il 4 mln, 4-cü il 4 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- hər iki layihənin effektivliyi bərabərdir
- 2-ci layihə
- 1-ci layihə
- heç bir layihə effektiv deyil

256 Investisiya layihələrini hər ikisi üzrə məsrəflər 12 mln manatdır və layihələrin reallaşma müddəti bir ildir. 1-ci layihə 2-ci il 5 mln 3-cü il 5,0mln, 4-cü il 6 mln pul axını vəd edir. 2-ci layihə 2- ci il 5 mln, 3-cü il 6 mln, 4-cü il 8 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- hər iki layihənin effektivliyi bərabərdir
- 2-ci layihə
- 1-ci layihə
- heç bir layihə effektiv deyil

257 Investisiya layihəsi üzrə məsrəf 3 mln manatdır və layihənin reallaşma müddəti bir ildir. Layihə 2-ci il 1,5 mln 3-cü il 1,0mln, 4-cü il 2 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddəti nəyə bərabərdir?

- 2 il 4 ay
- 2 il 3 ay
- 2 il
- 3 il
- 2 il 6 ay

258 Investisiya layihəsi üzrə məsrəf 8 mln manatdır və layihənin reallaşma müddəti bir ildir. Layihə 2-ci il 3 mln 3-cü il 4 mln, 4-cü il 6 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddəti nəyə bərabərdir?

- 2 il 4 ay
- 2 il 3 ay
- 2 il
- 3 il
- 2 il 2 ay

259 Investisiya layihəsi üzrə məsrəf 10 mln manatdır və layihənin reallaşma müddəti bir ildir. Layihə 2-ci il 3 mln 3-cü il 5 mln, 4-cü il 4 mln pul axını vəd edir. Xərclərin ödəmə müddəti nəyə bərabərdir?

- 2 il 4 ay
- 2 il 6 ay
- 2 il
- 3 il
- 2 il 3 ay

260 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 10 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərcəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 2 mln, ikiknci layihə üzrə 2 mln mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 2 mln, ikinci layişə 4 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 2 mln ikinci layihə 3 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihənin OMN-i 0,5, ikinci layihənin OMN-i 0,5-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,6, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,4, ikinci layihənin OMN-i 0,5-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.

261 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 8 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərcəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 2 mln, ikiknci layihə üzrə 3 mln mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 3,5 mln, ikinci layişə 3 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 2 mln ikinci layihə 3 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihənin OMN-i 0,5, ikinci layihənin OMN-i 0,5-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,6, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.

262 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 6 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərcəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 1 mln, ikiknci layihə üzrə 1 mln mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 2 mln, ikinci layişə 3 mln mənfəət vəd edir. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihənin OMN-i 0,5, ikinci layihənin OMN-i 0,5-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,4, ikinci layihənin OMN-i 0,5-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,6, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.

263 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 15 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərcəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 4 mln, ikiknci layihə üzrə 5 mln mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 4 mln, ikinci layihə 4 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 4 mln ikinci layihə 3 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,4, ikinci layihənin OMN-i 0,5-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,6, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.

264 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 20 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərcəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 6 mln, ikiknci layihə üzrə 5 mln mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 8 mln, ikinci layihə 8 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 7 mln ikinci layihə 6 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihənin OMN-i 0,6, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,4, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir.

265 Layihənin maliyyələşdirilməsi üçün 30% borc kapitalındaki, 30% səhm buraxılışı hesabına maliyyədən, 40% müəssisənin mənfəətdən istifadə planlaşdırılır. Borc kapitalının dəyəri 15%, səhmdar kapitalının dəyəri 10%, bölünməmiş mənfəətin dəyəri 17%-dir. Layihə kapitalının dəyərini müəyyələşdirin

- 10%
- 15%
- 15,6%
- 14,3%
- 17%

266 Layihənin məsrəfi 52 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 20%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 25 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,01
- 1,04
- 1,05
- 1,14
- 1,15

267 Layihənin məsrəfi 42 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 12%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 18 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,04
- 1,03
- 1,15
- 1,14
- 1,05

268 Layihənin məsrəfi 33 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 10%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 14 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,11
- 1,04
- 1,08
- 1,09
- 1,06

269 Layihənin məsrəfi 50 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 18%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 24 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,07
- 1,06
- 1,24
- 1,04
- 1,14

270 Layihənin məsrəfi 40 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 16%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 18 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,01
- 1,11
- 1,21
- 1,12
- 1,02

271 Layihənin məsrəfi 30 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 15%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 15 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,54

- 1,24
- 1,25
- 1,4
- 1,14

272 Layihənin məsrəfi 22 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 10%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 10 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,2
- 1,24
- 1,25
- 1,4
- 1,13

273 Layihənin məsrəfi 2 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 10%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 1 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,5
- 1,24
- 1,25
- 1,4
- 1,1

274 Layihənin məsrəfi 6 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 10%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 2 mln manat planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 0,8
- 1,2
- 0,5
- 0,7
- 1,1

275 Layihənin məsrəfi 10 mln manat, istifadə olunan kapitalın dəyəri 10%, 3 il ərzində hər il pul daxilolmaları 5 mln manavt planlaşdırılır. Layihənin rentabellilik indeksini müəyyən edin.

- 1,6
- 1,24
- 1,5
- 1,1
- 1,4

276 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 6 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 1,8 mln manat pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə pul axının həcmi 3 mln manat, sonuncu ildə isə 2,9 mln manat olması planlaşdırılır. Kapitalın dəyəri -  $d = 10\%$ -dır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin XCD-si 0,3 milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır
- layihənin XCD-si (- 0,2) milyon manatdır
- layihənin XCD-si (- 0,4) milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,5 milyon manatdır

277 Müəssisə investisiya layihəsini reallaşdırmaq üçün 15% dərəjə ilə kredit əldə edir. Mənfəətdən verginin 20% olduğunu nəzərə alıb, borc kapitalının dəyərini müəyyən edin.

- 15%
- 10%
- 11%
- 13%

12%

278 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 4 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 1,8 mln manat pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə pul axının həcmi 2 mln manat, sonuncu ildə isə 1 mln manat olması planlaşdırılır. Kapitalın dəyəri -  $d = 10\%$ -dır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin XCD-si (-0,2) milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,1 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,5 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si (-0,4) milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır

279 Innovasiya sektoruna aid deyil

- maliyyə sferası
- pərakəndə tijarət sferası.
- elm və elmi xidmətlər sferası
- informasiya kompleksi
- yeni məhsullar istehsal edən sferalar

280 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 12 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 2,5 mln, mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə layihə 3 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə layihə üzrə 3 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin OMN-i 0,5-dir.
- layihənin OMN-i 0,4-dir
- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,3-dir.
- layihənin OMN-i 0,2-dir

281 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 1 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 0,5 mln, mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə layihə 0,6 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə layihə üzrə 0,8 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,4-dir
- layihənin OMN-i 0,5-dir.
- layihənin OMN-i 0,2-dir.
- layihənin OMN-i 0,3-dir.

282 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 2 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 0,5 mln, mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə layihə 1 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə layihə üzrə 0,9 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,4-dir.
- layihənin OMN-i 0,5-dir
- layihənin OMN-i 0,2-dir
- layihənin OMN-i 0,3-dir

283 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 4 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 1 mln, mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə layihə 3 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə layihə üzrə 2 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin OMN-i 0,5-dir.
- layihənin OMN-i 0,4-dir.
- layihənin OMN-i 0,6-dir
- layihənin OMN-i 0,3-dir.
- layihənin OMN-i 0,2-dir

284 İnnovasiya prosesinin planlaşdırılması həyat ysyiklinin hansı fazası üçün səciyyəvidir?

- hər bir faza üçün
- canlanma
- yüksəlş
- böhran
- durğunluq

285 ...müasir müəssisə üçün başlıca obyektiv zərurətə çevrilmişdir:

- innovasiya fəaliyyətinin təşkili prinsipləri
- innovasiya prosesinin daimi inkişaf təməyülü
- birmənalı olaraq tədqiqat işlərinin aparılması
- innovasiya fəaliyyətinin təşkili
- fəaliyyət mexanizmlərini işlənib hazırlanması

286 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 5 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 1,8 mln manat pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə pul axının həcmi 2 mln manat, sonuncu ildə isə 2 mln manat olması planlaşdırılır. Kapitalın dəyəri -  $d = 10\%$ -dır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin XCD-si(- 0,2) milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,2 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,5 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si (- 0,4) milyon manatdır

287 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 3 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 0,8 mln manat pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə pul axının həcmi 1,5 mln manat, sonuncu ildə isə 0,9 mln manat olması planlaşdırılır. Kapitalın dəyəri -  $d = 10\%$ -dır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin

- layihənin XCD-si(- 0,2) milyon manatdır.
- layihənin XCD-si (- 0,4) milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,2 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,5 milyon manatdır

288 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 1,2 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 0,5 mln, mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə layihə 1 mln mənfəət vəd edir. Sonuncu ildə layihə üzrə 0,9 mln mənfəət olması planlaşdırılır. Orta mənfəət norması metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,4-dir
- layihənin OMN-i 0,5-dir
- layihənin OMN-i 0,2-dir.
- layihənin OMN-i 0,3-dir

289 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 2 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gərçəkləşəcək. Növbəti ildə layihə üzrə 0,8 mln manat pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə pul axının həcmi 1 mln manat, sonuncu ildə isə 0,9 mln manat olması planlaşdırılır. Kapitalın dəyəri -  $d = 10\%$ -dır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

- layihənin XCD-si(- 0,2) milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,2 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,5 milyon manatdır
- layihənin XCD-si (- 0,4) milyon manatdır

290 Layihə üzrə məsrəflər 2,62 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə Hər il 1 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 10%
- 8%
- 11%.
- 7%.
- 9%

291 Layihə üzrə məsrəflər 2,58 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 11%
- 8%
- 9%.
- 10%
- 7%

292 Layihə üzrə məsrəflər 2,17 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 1 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 14%
- 12%
- 16%.
- 15%.
- 17%

293 Layihə üzrə məsrəflər 2,25 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 1 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 15%
- 16%
- 17%.
- 10%.
- 14%

294 Layihə üzrə məsrəflər 2,29 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 1 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 12%
- 10%
- 15%
- 14%
- 11%.

295 Müəssisə 2 layihə planlaşdırır. Hər iki layihə üzrə məsrəflərdən 10 mln manatdır. Birinci layihə növbəti 3 ildə hər il 5mln manat, ikinci layihə hər il 5,3 mln manat pul daxil olması vəd edir. Birinci layihə üzrə maliyyə kapitalının dəyəri 10%, ikinci layihə üzrə 12%-dir. Layihələrdən hansının nə qədər səmərəli olduğunu xalis cari dəyər metodu əsasında müəyyən edir.

- Birinci layihə ikincidən 1mln manat səmərəlidir
- Ikinci layihə 0,9 mln manat səmərəlidir
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir

- Birinci layihə ikincidən 0,3 mln manat cox səmərəlidir.
- İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir

296 Müəssisə 2 layihə planlaşdırır. Hər iki layihə üzrə məsrəflər 15 mln manatdır. Birinci layihə növbəti 3 ildə hər il 6 mln manat, ikinci layihə hər il 6,5 mln manat pul daxil olması vəd edir. Birinci layihə üzrə maliyyə kapitalının dəyəri 10%, ikinci layihə üzrə 12%-dir. Layihələrdən hansının nə qədər səmərəli olduğunu xalis cari dəyər metodu əsasında müəyyən edir.

- Birinci layihə ikincidən 1 mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə 0,6 mln manat səmərəlidir.
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir.
- Birinci layihə ikincidən 0,6 mln manat cox səmərəlidir
- İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir

297 Müəssisə 2 layihə planlaşdırır. Hər iki layihə üzrə məsrəflərdən 10 mln manatdır. Birinci layihə növbəti 3 ildə hər il 5mln manat, ikinci layihə hər il 5,6 mln manat pul daxil olması vəd edir. Birinci layihə üzrə maliyyə kapitalının dəyəri 10%, ikinci layihə üzrə 15%-dir. Layihələrdən hansının nə qədər səmərəli olduğunu xalis cari dəyər metodu əsasında müəyyən edir.

- Birinci layihə ikincidən 1 mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə 0,4 mln manat səmərəlidir.
- [Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir
- Birinci layihə ikincidən 0,3 mln manat cox səmərəlidir.
- İkinci layihə birincidən 0,6 mln manat səmərəlidir

298 Müəssisə 2 layihə planlaşdırır. Hər iki layihə üzrə məsrəflərdən 10 mln manatdır. Birinci layihə növbəti 3 ildə hər il 5mln manat, ikinci layihə hər il 5,3 mln manat pul daxil olması vəd edir. Birinci layihə üzrə maliyyə kapitalının dəyəri 10%, ikinci layihə üzrə 14%-dir. Layihələrdən hansının nə qədər səmərəli olduğunu xalis cari dəyər metodu əsasında müəyyən edir.

- Birinci layihə ikincidən 0,1 mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə 0,1 mln manat səmərəlidir.
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir
- Birinci layihə ikincidən 0,3 mln manat cox səmərəlidir
- İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir

299 Müəssisə 2 layihə planlaşdırır. Hər iki layihə üzrə məsrəflərdən 14 mln manatdır. Birinci layihə növbəti 3 ildə hər il 6 mln manat, ikinci layihə hər il 6,5 mln manat pul daxil olması vəd edir. Birinci layihə üzrə maliyyə kapitalının dəyəri 10%, ikinci layihə üzrə 12%-dir. Layihələrdən hansının nə qədər səmərəli olduğunu xalis cari dəyər metodu əsasında müəyyən edir.

- Birinci layihə ikincidən 1 mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə 0,9 mln manat səmərəlidir.
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir.
- İkinci layihə birincidən 0,6 mln manat cox səmərəlidir.
- İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir

300 Müəssisə 2 layihə planlaşdırır. Hər iki layihə üzrə məsrəflərdən 10 mln manatdır. Birinci layihə növbəti 3 ildə hər il 5mln manat, ikinci layihə hər il 5,3 mln manat pul daxil olması vəd edir. Birinci layihə üzrə maliyyə kapitalının dəyəri 10%, ikinci layihə üzrə 12%-dir. Layihələrdən hansının nə qədər səmərəli olduğunu xalis cari dəyər metodu əsasında müəyyən edir.

- Birinci layihə ikincidən 1 mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə 0,9 mln manat səmərəlidir
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir
- Birinci layihə ikincidən 0,3 mln manat cox səmərəlidir.
- İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir

301 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 12 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndır. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 4 mln, ikinci layihə üzrə 4 mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layisə 6 mln pul axını vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 7 mln ikinci layihə 6 mln pul daxil olması planlaşdırılır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihə üzrə XCD 1,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 1,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1,9 mln, ikinci layihə üzrə 1,3 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 1,0 mln, ikinci layihə üzrə 1,6 mln
- Birinci layihənin XCD-si 1,9 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 2 mln, ikinci layihə üzrə 1 mln manat

302 Layihə üzrə məsrəflər 15 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 6 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 15%
- 12%
- 11%
- 10%.
- 14%

303 Layihə üzrə məsrəflər 12,7 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə hər il 5,5 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 15%
- 12%
- 11%.
- 10%
- 14%

304 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 14 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndır. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikinci layihə üzrə 4 mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layisə 7 mln pul axını vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 5 mln ikinci layihə 5,5 mln pul daxil olması planlaşdırılır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihə üzrə XCD(- 0,3) mln, ikinci layihə üzrə XCD(- 0,1) mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD (-0,5) mln, ikinci layihə üzrə (-0,5) mln
- Birinci layihə üzrə XCD 1,0 mln, ikinci layihə üzrə 0,6 mln
- Birinci layihənin XCD-si 0,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 0,5 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD (-0,7) mln, ikinci layihə üzrə (-0,5) mln manat

305 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 13 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndır. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikinci layihə üzrə 4 mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layisə 7 mln pul axını vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 5 mln ikinci layihə 5,5 mln pul daxil olması planlaşdırılır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihə üzrə XCD 0,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 0,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 0,3 mln, ikinci layihə üzrə 0,5 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 0,5 mln, ikinci layihə üzrə 0,6 mln
- Birinci layihənin XCD-si 1,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,5 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1 mln, ikinci layihə üzrə 1 mln manat

306 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 12 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndır. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikinci layihə üzrə 4 mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layisə 7 mln pul axını vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 5 mln ikinci layihə 5,5 mln pul daxil olması planlaşdırılır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihə üzrə XCD 1,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 1,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1,5 mln, ikinci layihə üzrə 1,5 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 1,0 mln, ikinci layihə üzrə 1,6 mln
- Birinci layihənin XCD-si 1,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,5 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 2 mln, ikinci layihə üzrə 1 mln manat

307 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 10 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%-ndır. Layihələr 1 ilə gərcəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikinci layihə üzrə 4 mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layisə 7 mln pul axını vəd edir. Sonuncu ildə birinci layihə üzrə 5 mln ikinci layihə 5,5 mln pul daxil olması planlaşdırılır. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihələrin səmərəliliyini müəyyən edin.

- Birinci layihə üzrə XCD 3,3 mln, ikinci layihə üzrə 3,5 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 3,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 4,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 4 mln, ikinci layihə üzrə 3 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 3,0 mln, ikinci layihə üzrə 3,6 mln
- Birinci layihənin XCD-si 3,2 mln, ikinci layihənin XCD-si 3,4 mln manat

308 Müasir şəraitdə antiinhisar menecmentinin daha səmərəli alətlərindən biri kimi... özünü doğrultmaqdadır:

- retreninq
- reinjinirinq
- rekanstruksiya
- menecment
- repolitika

309 Artan həcmidə innovasiya işində iştirak...

- kadr hazırlığının xüsusi forması kimi çıxış edir
- planlaşdırma forması kimi çıxış edir
- yeniləşmə forması kimi çıxış edir
- tədqiqat forması kimi çıxış edir
- fəaliyyət mexanizmi kimi çıxış edir

310 Yeniliklərin işlənib hazırlanması və tətbiqində istifadə olunur:

- dövlət orqanlarının dəstəyindən
- firmalararası əlaqələrdən
- dövlətlərarasə əlaqələrdən
- müxtəlif təşkilatların əməkdaşlığından
- beynəlxalq təşkilatların əməkdaşlığından

311 Radikal üsulla bütün mövcud resursların istifadə üçün səfərbər edilməsi səbəb olmur:

- heç birinə
- fəaliyyəti tamamilə rətallaşdırmağa
- planda nəzərdə tutulan mənfiəti almağa
- firmanın istənilən bazar döngələrində mövqelərini qoruyub saxlamağa
- öz mövqeyini artırmaq iqtidarında olmağa

312 Tədqiqat və təcrübi konstruktur işlərinin nəticələri nə kimi çıxış edir?

- innovasiya mexanizminin təzahür forması kimi
- innovasiya məhsulları kimi
- innovasiya fəaliyyəti kimi
- innovasiya prosesi kimi
- innovasiya siyasətinin təzahür forması kimi

313 İnnovasiya məhsulları üzrə müqayisə olunan variantların təhlili imkan verir ki,...

- təcrübi-konstruktur işlərini reallaşdırırsın
- sertifikatlaşdırma işlərini həyata keçirsin
- səmərəliliyin qiymətləndirilməsi təmin olunsun
- onlardan hər birini səmərəlilik səviyyəsi müəyyən olunsun
- tədqiqat mərhələsini asanlıqla başa vursun

314 Əvvəlki istehsal mərhələsində yerinə yetirilir:

- istehsalın reallaşdırılması
- tədqiqat işləri
- təcrübi eksperimental işlər
- planlaşdırma
- layihə planlaşdırılması

315 Təcrübi-konstruktur işlərinə aşağıdakılardan aid etmək olmaz:

- hamısı
- müəyyən konstruksiyanın işlənib hazırlanması
- texnoloji proseslərin işlənib hazırlanması
- yeni obyektin ideya və variantlarının işlənib hazırlanması
- texnoloji proseslərin əmək prosesi ilə bütöv sistemə birləşdirilməsi

316 Təcrübi-konstruktur işləri...

- təcrübi-instruktor mərhələsidir
- tədqiqatların başlanması mərhələsidir
- tədqiqatların yekun mərhələsidir
- tədqiqatların dayandırılması mərhələsidir
- tədqiqat-instruksiya mərhələsidir

317 İnnovasiya prosesi dedikdə nə başa düşülür?

- dövlətin investisiya-innovasiya sistemini möhkəmləndirmək üçün həyata keçirdiyi fəaliyyət
- innovasiya iştirakçılarının məqsədyönlü fəaliyyəti
- maliyyə etibarlılığının təmini
- maliyyə qiymətləndirilməsi
- müəssisənin hər bir həlkəsinin işin rentabelliyinə nəzarəti

318 Qloballaşma çəraitində texnologiya sahəsində baş verən yeniliklər daha çox əhəmiyyət kəsb edir:

- hamisi üçün
- kiçik müəssisələr üçün
- firmalar və təşkilatlar üçün
- dövlət üçün
- firmalar və kiçik müəssisələr üçün

319 ABŞ- da ən iri elmi park hardadır?

- Miçigan Universitetində
- Kaliforniya Universitetində
- Stenford Universitetində
- Vaşinqton Universitetində
- Pitsburq Universitetində

320 Amerikan modelində hansı tip texnoparklar mövcuddur?

- Elmi parklar
- Heç biri
- ABŞ-da -inkubator, BB – innovasiya mərkəzləri

- Hamısı
- Tədqiqat parkları

321 Kiçik biznes inkubatoru nədir?

- heç biri
- mədəniyyət və incəsənətə qoyulan investisiyaya
- əsas və dövriyyə aktivlərinin məcmusu
- kiçik müəssisələrə inkişaf edib maliyyə müstəqilliyi əldə edənənədək kömək edən şirkətlər
- iqtisadi azadlığa qoyulan investisiyalar

322 İnnovasiya infrastrukturunu nədir?

- İntellektual aktivliyin inkişafı
- heç biri
- hər bir sahə üzrə mədəniyyət sahələrinin ixtisaslaşması
- müxtəlif yenilikləri yeni əmtəə və xidmətlərə çevirən, bazar şəraitində onların yayılması və istehlakını təşkil edən bir-biri ilə əlaqəli innovasiya fəaliyyəti obyektlərin məcmusudur
- hamısı

323 Elm və texnikanın dövlət dəstəyi formaları hansılardır?

- Layihə maliyyələşdirilməsi
- Heç biri
- Hamısı
- Tədqiqatların bilavasitə maliyyələşdirilməsi
- Məqsədli proqramların maliyyələşdirilməsi

324 Dövlətin elmi texniki siyasəti hansılardır? 1. Elmi texniki inkişafın bütün sahələrinə və tədqiqat proqramlarına cəmiyyət üçün əhəmiyyətindən asılı olaraq daim dövlət dəstəyi. 2. Elmi texniki inkişafın selektiv dəstəklənməsi, yəni elm və texnikanın müəyyən sahəsinin stimullaşdırılmasını təmin edən qeyri-müntəzəm güclü dəstək (təminat) 3. fabriklərin sənaye istehsalı üzrə qarşılıqlı əlaqəsi

- 2;3
- 1;2
- hamısı
- heç biri
- 1;3

325 Layihə üzrə məsrəflər 2,69 mln manatdır. Layihə növbəti 4 ildə Hər il 1 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 15%
- 18%
- 17%
- 16%
- 14%

326 Layihə üzrə məsrəflər 2,91 mln manatdır. Layihə növbəti 4 ildə Hər il 1 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin

- 15%
- 12%
- 11%.
- 10%.
- 14%

327 Layihə üzrə məsrəflər 2,72 mln manatdır. Layihə növbəti 3 ildə Hər il 1 mln manat pul daxilolması vəd edir. Layihənin daxili mənfəət normasını müəyyənləşdirin.

- 10%
- 5%
- 7%.
- 6%
- 8%

328 Elmi-texniki siyasətin metodlarına nə daxildir?

- Elm və təhsil sahəsində təşkilatı qarşılıqlı fəaliyyətin strukturunun formallaşması
- ETTKİ sahəsində mülkiyyət hüququnun müdafiəsi
- Hamısı
- Elmi-texniki infrastrukturun formallaşması
- Tədqiqatların birbaşa və dolayı maliyyələşdirilməsi

329 Elmi-texniki təhsil və kadr hazırlığına ixtisaslaşdırılmış ali təhsilin hansı səviyyələrini əhatə edir?

- Magistr
- Mühəndislərin təhsil almaq sistemi
- Doktor dərəcələrini almaq üçün hazırlığı
- Bakalavr
- Hamısı

330 Elmi texniki siyasətin məqsədi nədir?

- Hamısı
- Ölkənin elmi-texniki potensialının inkişafı
- Dünya yüksək texnologiyalar bazarlarında ölkənin mövqelərinin möhkəmlətmək
- Elmin iqtisadi inkişafə töhfəsini artırmaq
- Heç biri

331 Milli innovasiya sisteminin əsas məqsədi nədir?

- makro səviyyədə investisya iqliminin formallaşması
- investisiya siyasətinin həyata keçirilməsi
- elmtutumlu sahələrin inkişafı hesabına dayanaqlı iqtisadi artımı təmin edən əhalinin həyat səviyyəsini yüksəldən sahələr sistemini yaradılması
- investisiya layihələrinə təsir edən amillərlə əlaqəli risklər
- əlverişli investisiya mühitinin formallaşması

332 Milli innovasiya sisteminə daxildir:

- dövlət və qeyri-dövlət qurumları
- səhiyyə xidməti
- qeyri dövlət qurumları
- dövlət qurumları
- beynəlxalq təşkilatlar

333 Elmi-texniki fəaliyyətin 67 planlaşdırılmasında istifadə edilən göstərijilərə aid deyil

- elmi-tədqiqat xərjlərinin maliyyələşmə mənbələrinə görə strukturu
- elmi-tədqiqat xərjlərinin fundamental, tətbiqi, konstruktur-layihələndirmə istiqamətləri üzrə strukturu.
- elmi-tədqiqat xərjlərinin uzunmüddətli trendi
- elmi-tədqiqat sferasında məşğulları mütləq və nisbi sayı
- elmi-tədqiqat işlərinə məsrəflərin mütləq həjmi və ÜDM-də payf

334 Altıncı elmi-texnoloji sistem mərhələsinə elmi-texniki inkişafi strateyi planlaşdırma və proqramlaşdırımda hansı məsələlərin həllinə ehtiyaj yoxdur?

- yeni texnika-texnologiyaların innovasiya mənimsənilməsinin mexanizmlərinin müəyyənləşməsi

- fundamental tədqiqat nətijələrinə uyğun olaraq təjribə-konstruktur işlərinin aparılması mexanizmlərinin müəyyənləşməsi
- nanotexnologiya, alternativ yanajaq mənbələri, gen mühəndisliyi tədqiqatları üzrə prioritətlərin secilməsi.
- prioritət tədqiqatların nətijələrinin innovasiya prosesinə jəlbə üçün fəaliyyət istiqamətləri və resursların müəyyənləşməsi
- plastik kültü texnologiyaların yeniləşdirilməsi üzrə tədqiqatların aparılması

335 Altıñı elmi-texnoloysi sistemin prioritet tədqiqat istiqamətlərinə aid deyil?

- gen mühəndisliyi
- nanotexnologiyalar
- mikroelektronika
- qlobal informasiya şəbəkələri
- alternativ yanajaq növləri ,

336 V elmi-texnoloysi sistemdə prioritet elmi-tədqiqat istiqamətləri hansılardır?

- mikroelektronika, biotexnologiya, informatika, kosmik texnologiyalar.
- elektronika, atom enerqisi, neft yanajağı, elementar hissəjiklər
- biotexnologiya, neft-kimyatexnologiyaları, yarımkeciriçilər, atom enerqisi
- yarımkeciriçilər, neft-kimya texnologiyaları, elektronika, kompyüter texnologiyaları
- elektron hesablaması texniki, atom enerqisi, plastik kütłələr, kosmik texnologiyalar

337 Sadalananlardan hansı ölkədə elmi-texniki tərəqqinin strateji planlaşdırılması və programlaşdırılması zamanı nəzərə alınmur?

- ölkənin inzibati-ərazi quruşu
- ölkənin əmək, təbii, maliyyə resurslarının həcmi
- ölkə əhalisinin təbii hərəkətinin dinamikası
- ölkənin georolitik və təbii-joğrafi şəraiti
- elmi-texniki tərəqqinin liderlik edən istiqamətlərini

338 Elmi-texniki tərəqqinin qanunauyğunluqlarına aiddir

- Texnogenezin qanunauyğunluqları, fundamental tədqiqatlara actan tələbat, elmin maliyyələşməsində dövlətin üstün iştirakı
- texnogenezin qanunauyğunluqları, texnoloysi liderlərin dəyişməsi, elmin maliyyələşməsində dövlətin üstün iştirakı
- elmi-texniki dinamikanın dövrülüyü, texnogenezi, qanunauyğunluqları, yeni texnikanın mütləq və nisbi ujuzlaşması qanunauyğunlaqları, texnoloysi liderlərin dəyişməsi
- elmi-texniki dinamikanın dövrülüyü, texnoloysi liderlərin dəyişməsi, fundamental tədqiqatlara artan tələbat

339 Əgər zaman kəsiyi sonsuzdursa, belə annuitet:

- müddətli
- müddətsiz
- hec biri
- avanslı
- adı

340 Əgər eyni zaman intervallarının sayı məhduddursa, belə annuitet:

- hec biri
- müddətsiz
- müddətli
- adı
- avanslı

341 Dinamik metod:

- tarixi və metodik mənə kəsb edir;

- hamısı
- hec biri
- bütçə üçün layihənin səmərəliliyini eks etdirir;
- mürəkkəb faizlər və diskontlaşdırımdan istifadəyə əsaslanır;

342 Statik metod:

- hamısı
- hec biri
- mürəkkəb faizlər və diskontlaşdırımdan istifadəyə əsaslanır;
- tarixi və metodik mənə kəsb edir;
- bütçə üçün layihənin səmərəliliyini eks etdirir;

343 Gəlir norması necə hissədən ibarətdir?

- 6
- 7
- 2
- 4
- 5

344 İvestisiya layihəsinin işlənib hazırlanması zamanı hansı nəticələr qiymətləndirilməlidir?

- sosial və iqtisadi
- siyasi və iqtisadi
- ekoloji və siyasi
- ekoloji və iqtisadi
- sosial və ekoloji

345 Gəlir norması hansıdır?

- iqtisadi və siyasi
- kommersiya və sosial
- sosial və iqtisadi
- ictimai və siyasi
- kommersiya və ictimai

346 Elmi-tədqiqat programlarının hazırlanmasında daha cox istifadə edilən metodlardan biri hansıdır?

- trend metodu
- mexaniki ekstrapolyasiya
- barometrik metod
- normativ metod
- Forsayt metodu

347 Azərbayjanda elmi-tədqiqat xərjlərinin 60%-dən coxu əmək haqqı xərjlərinə, jəmi 2,7% avadanlıq xərjlərinə sərf olunur. İnkışaf etmiş ölkələrdə əmək haqqı xərjləri məjmu xərjlərin 30%-ni, avadanlıq xərjləri 30-40 %-ni təşkil edir. Elmi-texniki sektorun inkişafının strateyi planlaşdırılması zamanı hansı tədbirlərin görülməsi vajibdir?

- elmin maliyyələşməsində dövlət sektorunun daha fəal iştirakı.
- elmi maliyyələşməsini güyləndirməklə birgə kadər potensialı sayının optimallaşdırılması
- əmək haqqı xərjlərinin mütləq azaldılması
- tədqiqat sferasında kütləvi ixtisas aparılması
- elmi-tədqiqat sferasına özəl sektorun maliyyə vəsaitlərinin jəlbi

348 XXI əsrin əvvəlində əksər inkişaf etmiş ölkələrdə elmin maliyyələşməsinin 70-80 % özəl bölmənin, 20-30 % dövlət büджə vəsaitlərinin payına düşüb Azərbayjanda büджə vəsailərinin payı mütləq əksəriyyətdir. Bu baxımdan elmi-texniki inkişafın strateyi planlaşdırılmasının əsas məqsədlərindən biri nə olmalıdır?

- əksər elmi-təşkilatların müxtəlif dövlət müəssisələrinin tabeciliyinə verilməsi
- elmi xərclərin yalnız özəl sektor hesabına maliyyələşməsi
- «elmi-tədqiqat- xəsususi sektor» qarşılıqlı əlaqələrin formallaşması
- bir çox tədqiqat layihələrinin bündə maliyyələşməsindən imtina
- elmə bütçə xərjlərinin azaldılması

349 xx1 əsrin əvvəllərində dünya üzrə elmi-tədqiqat xərjləri ÜDM-nin 2,36 % səviyyəsində olub. 2010-jü ildə ölkədə 40 mld manat ÜDM istehsal olunub. 2015-jü ildə ÜDM –in 20 % artımı planlaşdırılır. Orta dünya səviyyəsində maliyyələşdirmədə 2015-jü ildə Azərbaycanın elmi-tədqiqat xərjlərini nə qədər olar

- 1,5 mld manat
- 1mld 200 mln manat
- 1 mld 133 mln manat,
- 1mld 116 mln manat.
- 1,1 Mld manat

350 Elmi-texniki inkişafın stratezi programlaşdırılması hansı ardıcılıqla həyata kecirilir?

- elmi prioritətlərin müəyyən olunması, programın resurs təminatının planlaşdırılması
- programın iżra strukturunun müəyyənləşməsi, programın resurs təminatının planlaşdırılması, programın qiymətləndirilməsi
- programın resurs təminatının planlaşdırılması, programın nəticələrinin qiymətləndirilməsi
- elmi prioritətlərin və məqsədlərin müəyyənləşməsi, programın iżra strukturlarının müəyyənləşməsi, programın resurs təminatının planlaşdırılması, programın monitorinqi və nəticələrinin qiymətləndirilməsi
- elmi prioritətlərin müəyyən olunması, programın resurs təminatının planlaşdırılması, nəticələrin qiymətləndirilməsi

351 xx əsrin əvvəllərində dünya üzrə ölkə rezidentləri tərəfindən 936 min patent müraciəti olub. 2009-jü ildə Azərbayjanda 211 ixtira patenti verilib. Bu nəticəni necə qiymətləndirmək olar?

- sox zəif.
- yüksək
- zəif
- yaxşı
- məqbul

352 Elmi-tədqiqat sferasının inzibati-təşkilati maliyyələşdirilməsi nəyi nəzərdə tutur?

- kommersiya təşkilatlarının tabeciliyindəki elmi qurumların maliyyələşdirilməsini
- sahə elmi-tədqiqat institutlarının maliyyələşdirilməsini
- ayrı-ayrı elmi müəssisə və təşkilatların maliyyələşdirilməsinə
- ayrı-ayrı elmi layihələrin maliyyələşməsini
- elmi-tədqiqatın müxtəlif nazirliliklər üzrə maliyyələşdirilməsini

353 Azərbayjanda dövlət dövlət elmi-tədqiqatın programm-məqsədli maliyyələşməsi üzrə nə qədər vəsait ayırır?

- 6 mln manatdan çox
- 2 mln manatdan çox
- 80 mln manatdan çox
- 25 mln manatdan çox
- 45 mln manatdan çox

354 Azərbaycanda elmi-tədqiqat sferasının programm-məqsədli maliyyələşdirilməsi prinsipini nə vaxtdan tətbiq edir?

- 2011-jü ildən
- 2010-jü ildən
- 2005-jü ildən
- 2008-jü ildən

- 1999-ju ildən

355 Elmi-tədqiqat sferasının program-məqsədli maliyyələşməsi nəyi nəzərdə tutur?

- yalnız konkret elmi-tədqiqat layihələrinin maliyyələşdirilməsi.
- yalnız ali təhsil sektorundakı tədqiqatların maliyyələşməsini
- Yalnız MEA-nın maliyyələşdirilməsini
- ayrı-ayrı elmi müəssisələrin maliyyələşdirilməsini
- yalnız kommersiya müəssisələrinin daxilindəki elmi qurumların maliyyələşdirilməsini

356 Azərbaycan elmi-tədqiqat sferasında tədqiqatçı heyətinin 21% ijtimal və humanitar elmi sahələrində jəmləşib. İnkışaf e5tmış ölkələrdə bu göstəriji 7-9 % arasında dəyişir. Elmi-tədqiqat sferasının inkışafının stratezi planlaşdırılması zamanı hansı tədbirlər nəzərdə tutulmalıdır?

- Humanitar tədqiqatların əksər istiqamətlərində imtina.
- humanitar elmi-tədqiqat sferasında kütləvi ixtisaslar aparılması
- humanitar elmi-tədqiqat sahələrinə maliyyə ayırmalarının mütləq həjminin azaldılması və humanitar tədqiqat istiqamətlərinin optimallaşdırılması
- humanitar sahələr üzrə aspirant və doktorantların qəbul planının azaldılması
- humanitar elmi-müəssisələrinin özünümaliyyələşmə prinsipi əsasında fəaliyyəti

357 Ən çox ehtimal olunan varianta aiddir:

- hec biri
- əvvəlki variantlar arasında orta və daha çox real olan
- minimum satış,minimal gəlir,layihənin ən pis reallaşma şərtlətri
- ən əlverişli şəraitdə maksimal gəlirin əldə edilməsi
- hamısı

358 Pessimistik varianta aiddir:

- hec biri
- əvvəlki variantlar arasında orta və daha çox real olan
- minimum satış,minimal gəlir,layihənin ən pis reallaşma şərtlətri
- ən əlverişli şəraitdə maksimal gəlirin əldə edilməsi
- hamısı

359 Optimistik varianta aiddir:

- hec biri
- əvvəlki variantlar arasında orta və daha çox real olan
- minimum satış,minimal gəlir,layihənin ən pis reallaşma şərtlətri
- ən əlverişli şəraitdə maksimal gəlirin əldə edilməsi
- hamısı

360 Layihənin səmərəliliyi təhlil edərkən,aşağıdakılar qimətləndirilir

- Birdəfəlik xərclər
- Hamısı
- Gözlənilən gəlir;
- Maliyyə göstəriciləri
- Layihə üzrə cari xərclər

361 Dövrlilik əmsallarına daxildir

- Hamısı
- Dövriyyə vəsaitlərinin dövrəliliyi
- İnvestisiya kapitalının dövrəliliyi
- Aktivlərin dövrəliliyi

- Dövriyyənin müddəti

362 Rentabellik əmsallarına daxildir:

- Hamısı
- Satışın rentabelliliyi
- Şəxsi kapitalın rentabelliliyi
- Aktivlərin rentabellik əmsali
- İnvestisiya kapitalının rentabellilik əmsali

363 Layihənin maliyyə cəhətdən qiymətləndirilməsi üçün hansı əmsallardan istifadə olur?

- Hamısı
- Maliyyə dayanıqlığı
- Dövriliyik
- Rentabellik
- Likvidlik

364 Pulların bugünkü dəyərinin, onların məlum gələcək dəyəri ilə müəyyən edilməsi ..... adlanır?

- koordinasiya
- reqresiya
- mültiplikasiya
- dikontlaşdırma
- deduksiya

365 Dinamik metoda aiddir:

- mürəkkəb faizlər və diskontlaşdırmadan istifadəyə əsaslanır
- gəlirliyin hesablanması və müqayisəsi
- məsrəflərin hesablanması və müqayisəsi
- gəlirin hesablanması və müqayisəsi
- ödənilmə müddətinin hesablanması

366 Statik metoda aid deyil:

- mürəkkəb faizlər və diskontlaşdırmadan istifadəyə əsaslanır
- gəlirliyin hesablanması və müqayisəsi
- məsrəflərin hesablanması və müqayisəsi
- gəlirin hesablanması və müqayisəsi
- ödənilmə müddətinin hesablanması

367 Statik metoda aiddir:

- Hamısı
- Gəlirliyin hesablanması və müqayisəsi
- Məsrəflərin hesablanması və müqayisəsi
- Gəlirin hesablanması və müqayisəsi;
- Ödənilmə müddətinin hesablanması

368 İnvestisiya layihəsinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı metodlardan isitifadə olunur?

- balans və statik
- analiz və sintez
- sadə və mürəkkəb
- statik və dinamik
- induksiya və deduksiya

369 İnvestisiya layihəsinin iqtisadi səmərəliliyini hesablamaq üçün nə əldə etmək lazımdır?

- Hamısı
- Risklərin qiymətləndirilməsi
- Investorun imkanları haqqında tam məlumatlar;
- Layihəni yerinə yetirən firma haqqında tam informasiya;
- Marketinq tətqiqatlarının nəticələri

370 Gəlirlilik norması hansı amillər nəzərə alınmaqla formalaşır?

- Hamısı
- Risklərə görə mükafatlar;
- İnflyasiya templəri;
- Orta ssuda dərəcəsi;
- Layihənin aşağı likvidliyinə görə mükafatlar

371 Sosial gəlir norması:

- hamısı
- investisiya layihələrinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsi
- sosial,ekoloji tələblər və prioritətlərin nəzərə alınması;
- kapitalın alternativ istifadəsinin müqayisə edilməsi;
- faiz dərəcələri üzrə pul vəsaitlərinin diskontlaşdırılması

372 Kommersiya gəlir norması:

- hamısı
- investisiya layihələrinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsi
- sosial,ekoloji tələblər və prioritətlərin nəzərə alınması
- kapitalın alternativ istifadəsinin müqayisə edilməsi
- faiz dərəcələri üzrə pul vəsaitlərinin diskontlaşdırılması

373 Diskont vasitəsi ilə:

- indiki pul vəsaitləri keçən il ki, pul vəsaitləri ilə müqayisə edilir;
- hec biri
- hamsı
- kecmişdə alınan pul vəsaitlərinin mürəkkəb faiz dərəcəsi ilə indiki zamanda hesablanır;
- xərclər,səmərə və nəticələrin eyni zamanda investisiya layihəsinin ilkin mərhələsində hesablanır;

374 Diskontun mahiyyəti:

- gələcəkdə alınan pul vəsaitlərinin mürəkkəb faiz dərəcəsi ilə indiki zamanda hesablanması;
- kecmişdə alınan pul vəsaitlərinin mürəkkəb faiz dərəcəsi ilə indiki zamanda hesablanması;
- hamısı
- pul vəsaitlərinin keçən il ki, pul vəsaitləri ilə müqayisəsi;
- hec biri

375 İvestisiya layihəsinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı üsuldan istifadə olunur?

- analitik üsul
- reqresiya üsulu
- analiz üsulu
- diskont üsulu
- sintetik üsul

376 Bazarda x məhsuluna tələbat artmaqdadır və bu məhsul istehsalı ilə bir necə müəssisə məşğul olur. Z müəssisəsi innovasiyaya 0,5 mln manat xərjləməyi və daha ujuz məhsul istehsalını planlaşdırır. Ekspert rəylərinə görə innovasiyanın yayılması müddəti 3 ildir və bundan başqa 1 il Z müəssisəsi 300 min, II il 250 min, III il 150 min əlavə mənfəət əldə edəjək. Innovasiya tətbiqinin effektini müəyyənləşdirir

- effekt yoxdur
- 200 min manat
- 92 min manat
- 700 min manat
- 250 min manat

377 Yüksək inkişaf etmiş ölkələr üzrə yüksək texnologiyalı məhsul ixraji 1 trl. 170 mld dollar olub. Azərbaycanın bu səviyyəyə yüksəlməsi üçün lazım olan yüksək texnologiyalı məhsul ixraji həjmini müəyyən edin (inkişaf etmiş ölkələrinə halisi 1 mld, Azərbaycanın əhalisi 9 mln nəfərdir)

- 11 mld dollar
- 15 mld 130 mln dollar
- 9 mld dollar
- 10 mld 530 mln dollar
- 1 mld 170 mln dollar

378 Sadalananlardan hansı elmi-texniki inkişafın dövlət tənzimlənməsi siyasetinə aid deyil?

- idxl olunan elmi-tədqiqat təyinatlı avadanlıqlara gömrük rüsumunun artırılması
- elmi-texnolozi təşkilatlara vergi güzəsti
- prioritət elm sahələri üzrə kadr hazırlığı
- elmi işçilərin əməyinin stimullaşdırılması
- sürətli amortizasiya siyasəti

379 Ölkənin elmi-texniki inkişaf strategiyasına sadalananlardan hansı aid deyil?

- ali təhsil sferasında elmi-tədqiqat fəaliyyətinin genişlənməsi
- elmi-tədqiqat işlərinin yalnız dövlət tərəfindən maliyyələşdirilməsi
- elmi-tədqiqat işlərinin maliyyələşməsində proqramm məqsədli metoda kecid
- ölkənin maddi, təbii, maliyyə və s. Resurslarına uyğun elmi-prioritetlərin secilməsi
- «elmi-tədqiqat xüsusi sektor» qarşılıqlı əlaqələrinin formalaşması

380 2004-jü ildə dünya üzrə 604 min tijarət markasına və ya faydalı modelə şəhadətnamə verilib. Dünya 6 mld nəfər, ölkə əhalisinin 9 mln olduğunu nəzərə alıb, Azərbaycanın bu göstəriji üzrə orta dünya səviyyəsinə catması üçün necə faydalı model hazırlamalı olduğunu müəyyənləşdirin.

- 750
- 1500
- 1200
- 900
- 1600

381 Elmi-tədqiqat işlərinin nəticələrinin səmərəliliyini müəyyənləşdirən göstərijilərə sadalananlardan hansı aid deyil?

- çap edilən elmi məqalələrin sayı
- əhalinin 1000 və ya milyon nəfərinə düşən patentlərin sayı
- elmi-tədqiqat və konstruktur-layihə işlərinin tətbiqindən alınan iqtisadi səmərə
- ixtiraların, kəşflərin sayı
- ticarət markaları və ya faydalı modellərin yaş strukturu

382 Elmi-texniki proqramın məqsədi formalaşarkən hansı faktor nəzərə alınır?

- proqramın icrasında iştirak edən özəl qurumların təşkilati-hüquqi forması
- proqramın resurs təminatı
- proqramm üzrə potensial icracıları
- ölkənin ümumi sosial-iqtisadi inkişaf strategiyası
- proqramın nəticələrinin effektivliyi

383 Layihənin səmərəliliyini hansı göstəricilərlə hesablamaq olar? 1.büdcə səmərəliliyi göstəricisi ; 2.iqtisadi səmərəliliyi göstəricisi; 3.sosial səmərəliliyi göstəricisi; 4.siyasi səmərəliliyi göstəricisi;

- 1;3
- 2;3;4
- 2;4
- 1;2
- 2;3

384 Gəlirlik norması necə formalaşır?

- Hamısı
- Risklərə görə mükafatlar nəzərə alınmaqla
- Cari təsərəfat fəaliyyəti üzrə gəlirlik normaları nəzərə alınmaqla
- Digər mümkün investisiya növləri üzrə alternativ gəlirlik norması nəzərə alınmaqla;
- Layihənin aşağı likvidliyinə görə mükafatlar nəzərə alınmaqla

385 Diskont dərəcəsi necə hesablanır?

- $n_0 = np + n$
- $n = n_0 np$
- $n = n_0 - np$
- $n = n_0 + np$
- $n = np n_0$

386 İvestisiya layihələrinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı prisiplərdən istifadə olunur?

- Hec biri
- Müxtəlif investisiya layihələri üçün axınların diskontlaşdırılması prosesində çevik diskont seçimi sistemi;
- Layihədən gələn gələcək daxilolmaların, onun həyata keçirilmə vaxtına uyğunlaşdırılması prinsipi;
- İvestisiya olunan kapitalın qaytarılması və gəlirin alınmasının qiymətləndirilməsi prinsipi;
- Hamısı

387 Büdcə səmərəliliyi göstəricisi:

- hec biri
- kommersiya fəaliyyəti üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir
- ölkə,region,firma üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir
- büdcə üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir
- hamısı

388 İqtisadi səmərəliliyi göstəricisi:

- hec biri
- kommersiya fəaliyyəti üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir
- ölkə,region,firma üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir
- büdcə üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir;
- hamısı

389 İvestisiya layihəsinin iqtisadi səmərəliliyini hesablamaq üçün:

- Hamısı
- Layihəni yerinə yetirən firma haqqında tam informasiya
- Potensial rəqiblər haqqında tam məlumatlar
- Məhsul və onun satış bazarları haqqında tam məlumatlar
- Investorun imkanları haqqında tam məlumatlar

390 Rentabellik əmsallarına daxil deyil:

- investisiya kapitalının dövrəliliyi
- satışın rentabelliliyi
- şəxsi kapitalın rentabelliliyi
- aktivlərin rentabellik əmsalı;
- investisiya kapitalının rentabellilik əmsalı

391 Dövrilik əmsallarına daxil deyil:

- şəxsi kapitalın rentabelliliyi
- dövriyyə vəsaitlərinin dövrəliliyi
- investisiya kapitalının dövrəliliyi
- aktivlərin dövrəliliyi
- dövriyyənin müddəti

392 Layihənin reallaşmasının hansı variantları hesablanır: 1.pessimistik variant; 2.optimistik variant; 3.ən cox ehtimal olunan variant;

- Hamısı
- 2;3
- 1;3
- 1;2
- Hec biri

393 Layihənin həyata kecməsi nəticəsində hansı məqsədlər nəzərdə tutulur? 1.müəssisənin likvidliyi  
2.maliyyə durumunun dəstəklənməsi 3.lazımı gəlirin əldə edilməsi

- Hec biri
- 1;3
- 1;2
- 1;2;3
- 3;2

394 illik faiz 18%, ilkin qoyuluş məbləği 50000 man., hesablamadan hər kvartal üçün il yarım müddət ərzində qoyuluşun məbləğini tapın:

- 70000
- 23000
- 35000
- 5000
- 55000

395 illik faiz 20%, ilkin qoyuluş məbləği 80000 man., hesablamadan hər kvartal üçün üç il müddət ərzində qoyuluşun məbləğini tapın:

- 35000
- 125000
- 128000
- 150000
- 28000

396 bankın depozit faizi illik 12,5%, iki ildən sonra hesabda 500 min manat əldə etmək üçün hansı məbləğdə ilkin vəsait qoyuluşu lazımdır?  $Kt = 500000$ ,  $n=0$ ,  $125$ ,  $n=2$

- 800000
- 250000
- 500000
- 400000
- 100000

397 bankın depozit faizi illik 15,5%, bir ildən sonra hesabda 800 min manat əldə etmək üçün hansı məbləğdə ilkin vəsait qoyuluşu lazımdır?  $K_t = 800000$ ,  $n=0$ ,  $155$ ,  $n=1$

- 700000
- 200000
- 65250,7
- 55788,3
- 692640,7

398 Əmanətin sahibinə daimi zaman kəsiyi ərzində müəyyən gəlir gətirən kapital qoyuluşudur:

- statik
- annuitet
- reqresiya
- diskont
- koordinasiya

399 İlkin qoyulan vəsait  $K_0$  sadə faiz hesablanması üsulu ilə aşağı düzdü?

- Hec biri
- $K_0 = K_t + n \cdot N$
- $K_0 = (1+n \cdot N)$
- $K_0 = K_t : (1+n \cdot N)$
- $K_0 = K_t \cdot n \cdot N$

400 N hesabat dövrü üzrə hesablamalarra və daimi dərəcələrə görə əlavə kapital bərabərdir:

- $\Delta K = K_0 - n + N$
- $\Delta K = K_0 + N$
- $\Delta K = K_0 - n \cdot N$
- $\Delta K = K_0 \cdot n \cdot N$
- $\Delta K = K_0 + n + N$

401 Məcmu kapitala görə sadə faizlərin düsturu aşağıdakı kimi hesablanır?

- $K_t = K_0 - \Delta K$
- $\Delta K = K_0 + K_t$
- $K_t = \Delta K / K_0$
- $K_t = K_0 / \Delta K$
- $K_t = K_0 + \Delta K$

402 Sadalananlardan hansı investisiya mühitinin müəyyənləşdirilməsində daha çox mühüm amildir.

- sosial infrastrukturun keyfiyyəti
- texnoloji inkişaf səvviyyəsi
- kredit əldə etmə imkanları
- iqtisadi artım
- menecmentin keyfiyyəti.

403 Ölkənin investisiya mühiti dəyərləndirilərkən hansı faktor nəzərə alınır?

- iqlim şəraiti
- kredit əldə etmə imkanları
- iqtisadi artım
- siyasi stabillik
- maliyyə stabilliyi

404 Layihəyə lazım olan vəsaitin 30%-i borc, 50% müəssisənin öz vəsaiti, 20%.səhm buraxılışı hesabına əldə olunub. Borc kapitalının dəyəri 10%, səhm emissiyası məsrəfləri 1%, müəssisənin vəsaitinin dəyəri 5%

dir. Layihə kapitalının dəyəri neçə olar?

- 6,7
- 5,7%
- 7,7%
- 4,7%
- 3,7%

405 Layihəyə 10 mln vəsait yatırılır layihənin reallaşması I il 5,5 mln, II il 6,1 mln pul daxil olması vəd edir. Daxili mənfəət norması neçə olmalıdır?

- 10
- 9%.
- 12%
- 11%
- 8

406 Layihəyə 10 mln manat vəsait yatırılır və bu vəsaitlərin dəyəri 10%-dir. Layihənin reallaşması halında I il 6 mln, II il 7 mln pul daxil olması gözlənilir. xalis cari dəyəri tapın

- 3 mln
- 3,3
- 2,3
- 0,3
- 1,3

407 Layihə riski hansı metodla qiymətləndirilmir?

- xalis cari dəyər metodu.
- ssenari təhlili
- »monte-karlo»
- həssaslığın təhlili
- qərarlar ağajının təhlili

408 Sadalanlardan hansı investisiya risklərinə aid deyil

- müəssisədaxili risk
- kriminal riski
- hazır məhsulun qiymət riski
- istesal faktlarının qiymət riski
- bazardakı tərəddüdlər

409 Risk nədir?

- təhlükəli şərait
- əlverişsiz şərait
- Itki, zərər
- qeyri-müəyyənlik
- itki və zərərlərə səbəb olan hadisələrin başverməsi ehtimalı

410 İntelektual kapital istifadə dairəsinə görə: 1.iqtiaziyyatın maddi dairəsi 2.iqtisadiyyatın qeyri-maddi dairəsi 3.iqtisadiyyatın real dairəsi

- Hec biri
- 2;3
- 1;3
- 1;2
- 1;2;3

411 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsi hansı metodlarla tənzimlənir? 1.bazar  
2.gəlir 3.vergi 4.xərc

- 2;3;4
- 1;3
- 1;2;3;4
- 2;4
- 1;2;4

412 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsi neçə metodla tənzimlənir?

- 5
- 3
- 2
- 1
- 4

413 İntelektual kapital istifadə dövrünə görə:

- hec biri
- ortamüddətli və uzunmüddətli
- qısamüddətli və ortamüddətli
- uzunmüddətli və qısamüddətli
- uzunmüddətli,qısamüddətli və ortamüddətli

414 İntelektual kapital mülkiyyət formasına görə:

- hamısı
- dövlət
- kollektiv
- xüsusi
- qarışlıq

415 İntelektual kapitalın birinci mərhələsinə aid deyil:

- intellektual fəaliyyətlə məşğul olan insanlar işə qəbul olunur;
- intellektual kapital satılaraq pula cevrilir, şirkətə gəlir və pul gətirir;
- innovasiyalı ideyaların işlənib hazırlanır;
- intellektual əməyin motivasiyası, yaradıcılıq aktivliyi artırılır;
- şirkətin korporativ mədəniyyəti yüksəlir;

416 İntelektual kapitalın birinci mərhəsində:

- hamısı
- innovasiyalı ideyaların işlənib hazırlanması;
- intellektual əməyin motivasiyası, yaradıcılıq aktivliyinin artırılması;
- şirkətin korporativ mədəniyyətinin yüksəlməsi;
- intellektual fəaliyyətlə məşğul olan insanların işə qəbul olunması;

417 İntelektual kapital neçə dövretmə kapitalından ibarətdir?

- 5
- 3
- 2
- 1
- 4

418 Müəlliflik hüquqları obyektləri: 1.elmi işlər 2.göstəricilər bazası 3.qarışlıq hüquq obyektləri 4.EHM proqramları

- 2;4
- 2;3;4
- 1;2;4
- hamısı
- 1;3

419 İntellektual mülkiyyətə daxildir 1.insan aktivləri 2.struktur aktivləri. 3.sənaye mülkiyyəti 4.müəlliflik hüquqları obyektləri 5.nou-hau

- 3;4
- heç biri
- 1;2;5
- 3;4;5
- hamısı

420 İntellektual kapitalın tərkib hissələri hansılardır? 1.kadr kapitalı 2. İntellektual mülkiyyət 3. pul kapitalı 4.fiziki kapitalı

- 3;4
- heç biri
- 1;2
- 1;3
- hamısı

421 İntellektual kapital neçə tərkib hissələrə ayrıılır?

- 6
- 2
- 3
- 4
- 5

422 Dünya Bankının insan kapitalının dəyərinin qiymətləndirilməsi üçün təklif etdiyi metod:

- monoqrafiya
- normativ
- reqresiya
- statistik
- diskont

423 İnsan kapitalı formalasır: 1.əhalinin həyat səviyyəsi və keyfiyyətinə qoyulan investisiyaya görə 2.sahibkarlıq fəaliyətinə qoyulan investisiyaya görə 3.informasiya təminatı və iqtisadi azadlığa qoyulan investisiyaya görə 4.mədəniyyət və incəsənətə qoyulan investisiyaya görə

- 1;4
- Heç biri
- 1 ;2
- 3;4
- hamısı

424 İntellektual mülkiyyətin müəssisə daxilində strategiyası neçə qrupa ayrıılır?

- 3
- 4
- 6
- 5
- 2

425 İntellektual mülkiyyətin idarə olunması aşağıdakı vəzifələrlə tənzimlənir 1.İntellektual mülkiyyətin yaradılması 2.inkışaf prosesinin planlaşdırılması 3.Innovasiya qabiliyyətli atmosferin yaranması 4.Intellektual aktivliyin inkişafi 5.Informasiya axınının idarə olunması 6.İntellektual mülkiyyətin obyektlər üzrə hüquq portfelinin formalaşması prosesinin planlaşdırılması

- 1 ;3; 6
- 1;3;5
- 3; 4 ;5
- 2; 4; 6
- hamısı

426 İntellektual mülkiyyət rəqabət qabiliyyətliliyinə görə obyekt baxımından aşağıdakı əlamətlərlə fərqlənir: 1. Bazardakı yerə görə ; 2. Bazarın xarakterinə görə; 3. Gözlənilən rəqabət səviyyəsi üzrə; 4. Bazarın genişləndirilməsi ehtimalına görə;

- 1;4
- 3; 4
- 1;4
- 2;3
- hamısı

427 İntellektual mülkiyyət elmi texniki və innovasiya fəaliyyətinin tətbiqinə əsasən neşə neyə ayrıılır?

- 4
- 5
- 6
- 3
- 2

428 İlk dəfə müəlliflik hüququnun qorunması harada və nə vaxt keçirilmişdir?

- Böyük Britaniya 1709
- ABŞ 1907
- Fransa 1908
- Norveç 1809
- İsvəçrə 1809

429 dövlət bütçəsi eləcə də, Azərbaycan Respublikasının subyektlərinin bütçə vəsaitləri hesabına investisiya layihələri üzrə rəqabət əsasında dövlət təminatının verilməsi

- 1957
- 1961
- 1959
- 1969
- 1958

430 VIII Sadə Ölkənin elmi-texniki prioritətləri hansı yanaşma əsasında müəyyənləşmir:

- Elmi
- Siyasi iqtisadi
- Elmi iqtisadi
- Iqtisadi
- Sosial

431 Ölkədə investisiya mühitini yaxşılaşdırmaq üçün hansı tədbir həyata keçirilmir?

- bütövlük maniələr aradan qaldırılır.
- amortizasiya normaları artırılır
- maliyyə stabilliyi yaradılır

- vergilər azaldır
- amotizasiya normaları azaldılır

432 Investisiya riskləri qiymətləndirilərkən hansı faktor nəzərə alınmır?

- idarəetmənin təşkili
- siyasi gərginlik
- kriminal gərginlik
- sosial gərginlik
- asudə vaxtin təşkili

433 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin xərc metoduna daxil deyil

- hec biri
- sahələr üzrə hesablaşmalar
- ekspertin qiymətləndirilməsi
- ilkin xərclərin müəyyən edilməsi
- bərpa sahələrinin hesablanması

434 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin xərc metoduna daxildir: 1.ilkin xərclərin müəyyən edilməsi 2.ekspertin qiymətləndirilməsi 3.sahələr üzrə hesablaşmalar 4.bərpa sahələrinin hesablanması 5.gəlirlərin müəyyən edilməsi

- 2;4;5
- 3;4;5
- 1;2;3;4
- 1;2;3;4;5
- 1;3;4

435 Qiymətlərin maddi və intellektula obyektlərinin qiymətləndirilməsi texnologiyasına aşağıdakılardan aiddir

- hamısı
- zəruri və kifayət qədər informasiyanın təşkili;
- qiymətlərin məqsəd və mənbəsinin müəyyən edilməsi;
- qiymətlərin obyektinin və predmetinin müəyyən edilməsi;
- qiymətlərin obyektinin daha səmərəli istifadəsinin müəyyən edilməsi

436 İntellektual kapital risk səviyyəsinə görə:

- Hec biri
- etibarlı və riskli
- riskli və risksız
- orta və yüksək
- orta və risksız

437 İntellektual kapital formalaşmasına görə: 1.şirkətdə yaradılan 2.xüsusi 3.cəlb olunan 4.qarışık

- 1;3
- 2;3;4
- 1;4
- 2;4
- 1;3;4

438 İntellektual kapitalın istehsal təsərufat fəaliyyətində rolü: 1.əsas 2.vasitəçi 3.köməkçi

- Hec biri
- 2;3
- 1;3
- 1;2

- 1;2;3

439 İntelektual kapital təsərufat fəaliyyətində istifadəsinə görə:

- innovasiya resursu və torpaq resursu
- innovasiya resursu və istehsal resursu
- insan resursu və istehsal resursu
- innovasiya resursu və insan resursu
- torpaq resursu və insan resursu

440 İntelektual kapital istifadə xarakterinə görə: 1.istifadə olunur 2.inkişaf edir 3.istifadə olunmır

- Hec biri
- 2;3
- 1;3
- 1;2
- 1;2;3

441 İntelektual kapitalın ikinci mərhələsinə aiddir:

- şirkətin korporativ mədəniyyəti yüksəlir
- intelektual kapital satılaraq pula cevrilir, şirkətə gəlir və pul götürür
- pul formasından istehsal kapitalın intelektual formasına cevriməsi baş verir.
- istehsal kapitalının elementləri intelektual məhsulun maddiləşməsinə imkan verirlər
- intelektual əməyin motivasiyası, yaradıcılıq aktivliyi artırılır

442 İntelektual kapitalın üçüncü mərhəsinə aiddir

- hamısı
- intelektual kapital satılaraq pula cevrilir, şirkətə gəlir və pul götürür
- istehsal kapitalının elementləri intelektual məhsulun istehsal olunmasında iştirak edirlər
- pul formasından istehsal kapitalın intelektual formasına cevriməsi baş verir
- hec biri

443 İntelektual kapitalın ikinci mərhəsinə aiddir:

- hamısı
- intelektual kapital satılaraq pula cevrilir, şirkətə gəlir və pul götürür
- istehsal kapitalının elementləri intelektual məhsulun istehsal olunmasında iştirak edirlər
- pul formasından istehsal kapitalın intelektual formasına cevriməsi baş verir
- hec biri

444 Sənaye mülkiyyətinin obyektləri: 1. ixtiralar 2. faydalı modellər 3. firma nişanı 4. məhsulun istehsal olunduğu yer, adı

- hamısı
- 2;3;4
- 1;2;4
- 1;3;4
- 3;4

445 Kadr kapitalına daxildir: 1. insan avtivləri 2. struktur aktivləri. 3. sənaye mülkiyyəti 4. müəlliflik hüquqları obyektləri 5. nou-hau

- 1;3;5
- 4;5
- 1;2
- 1;3;4
- 2;4;5

446 İnsan kapitalının dəyərinin qiymətləndirilməsində diskont metodu hesablanır :

- milli gəlirlərin gəlirlilik normsi üzrə
- ÜMM nin gəlirlilik normsi üzrə
- Məcmu milli sərvətin gəlirlilik normsi üzrə
- ÜDM nin gəlirlilik norması üzrə
- xalis milli məhsulun gəlirlilik normsi üzrə

447 İnsan kapitalı elementlərinin toplanma mənbələri: 1. əhalinin və sahibkarların təhlükəsizliyinə qoyulan investisiyalar 2.cəmiyyətin elitasının hazırlanmasına qoyulan investisiyalar 3. sahibkarlıq fəaliyətinə və sahibkarlıq iqliminə qoyulan investisiyalar 4.müsbat səmtdə əhalinin mentalitetinin dəyişməsinə qoyulan investisiyalar

- heç biri
- hamısı
- 3;4
- 1;2;4
- 1;2

448 İnsan kapitalının iqtisadiyyata təsiri cox olan dövlət:

- İsveç
- ABŞ
- Yaponiya
- Fransa
- Böyük Britaniya

449 İnsan kapitalı :

- xalis mənfiətin əsasıdır.
- xalis milli məhsulun artımının əsasıdır
- ÜMM nin artımının əsasıdır
- ÜDM nin artımının əsasıdır
- milli gəlirlərin artımının əsasıdır

450 İnsan kapitalına qoyulan investisiyaların əsas hissəsini həyata keçirir:

- bələdiyyələr
- dövlət
- fiziki şəxslər
- hüquqi şəxslər
- xarici vətəndaşlar

451 İntellektual mülkiyyət rəqabət qabiliyyətliliyinə görə obyekt baxımından aşağıdakı əlamətlərlə fərqlənir: 1.konkret olaraq bazarda hüquqi müdafiə dərəcəsinə görə; 2.texniki səviyyəsinə görə ; 3. İntellektual mülkiyyətin görə ; 4.Oxşar məhsula nisbtən qiymət üzrə ;

- hamısı
- 2;3
- 3; 4
- 1;2;4
- heç biri

452 Müasir intellektual mülkiyyət bazarı formalaşır:

- gəlir və xərclərin nisbətinə görə
- qiymətlərə görə
- dövlətin iqtisadi siyasətinə görə
- tələb və təklifə görə

- bazarın rəqabət quruluşuna görə

453 Sənaye mülkiyyəti əks etdirir: 1.zavodların sənaye istehsalı üzrə qarşılıqlı əlaqəsi 2.hər bir sahə üzrə ədəbiyyat sahələrinin ixtisaslanması 3.məşin və dəzgahların sənaye istehsalı üzrə qarşılıqlı əlaqəsi 4.müəlliflik hüquqlarının qorunub saxlanılması

- 2;4
- 1;3
- 1;4
- hamısı
- heç biri

454 BMT-də intellektual mülkiyyət ümumidünya təşkilatının yaradılması hüququna aid edilir: 1.insan fəaliyyətinin bütün sahələrindəki ixtirası 2.firma nişanları 3.rəqabətin müdafiəsi 4.sənaye nümunələri

- hamısı
- 1;3
- 2;4
- 1;4
- heç biri

455 İntellektual mülkiyyət hansı tərkib hissələrə ayrıılır?

- hüquqi baza və sənaye mülkiyyəti
- hüquqi baza və dövlət mülkiyyəti
- sənaye mülkiyyəti və şəxsi mülkiyyət
- hüquqi baza və şəxsi mülkiyyət
- sənaye mülkiyyəti və dövlət mülkiyyəti

456 VIII Sadə AR-da elmi-tədqiqatın program məqsədli maliyyələşməsi hansı qurum tərəfindən reallaşdırılır

- TQDK
- Təhsil hazırlığı
- Elmin İnkışaf Fondu
- AMEA-nın rəyasət heyəti
- Nazirlər Kabinetli

457 VIII Orta Ölkənin elmi-tədqiqat sferasının vəziyyətinin qiymətləndirilməsində hansı göstərici çox az əhəmiyyətə malikdir

- Elmi kadr heyətinin yaş strukturu
- Hərbi xarakterli elmi-tədqiqat məsrəflərinin həcmi
- Elmi-tədqiqat məsraflərinin ÜDM-də payı
- Patentlərin sayı
- Elmi kadr heyətinin gender strukturu

458 VIII Orta Sadalananlardan hansı makroinnovasiya strategiyalarına aid deyil:

- Texnoloji qapalılıq
- Texnoloji idxlal
- Təşəbbüsün ötürülməsi
- Mərhələli bölgü
- Texnoloji ixrac

459 VIII Orta Sadalananlardan hansı ABŞ-nın elmi-tədqiqat prioritetlərinə aid deyil:

- Neft-kimya tədqiqatları
- Antiterror xarakterli tədqiqatlar
- Qlobal informasiya şəbəkələri

- İqlim dəyişmələri
- Nanotexnologiyalar

460 Yaxın 5 ildə ölkədə stabilliyinin qorunacağı dinamik iqtisadi artımın baş verəcəyi, maliyyə stabilliyinin davam edəcəyi gözlənilir. Eyni zamanhda iş qüvvəsi məsrəflərinin artacağı da proqnozlaşdırılır? Başqa faktorların stabilliyi halında tñvestisiya mühiti neçə dəyişəcək?

- tam pisləşəcək
- stabil qalacaq
- qismən pisləşəcək
- qismən yaxşılışacaq
- olduqca yaxşılaşacaq

461 x layihəsinin risklərinin ekspert qiymətləndirilməsinə qörə 10% ehtimalla layihənin xalis cari dəyəri (xCĐ) -2 mln manat, 70% ehtimalla 2 mln manat, 20% ehtimalla 3 mln manat olacaq. Layihənin gözlənilən XCD-ni müəyyən edin

- 3,8 mln manat
- 1,8 mln manat
- 4 mln manat
- 2 mln manat
- 2,8 mln manat

462 x layihəsinin risklərinin ekspert qiymətləndirilməsinə qörə 20% ehtimalla layihənin xalis cari dəyəri (xCĐ) -0,5 mln manat, 60% ehtimalla 1 mln manat, 20% ehtimalla 2 mln manat olacaq. Layihənin gözlənilən XCD-ni müəyyən edin.

- 0, 4 mln manat
- 0,8 mln manat
- 0,9 mln manat
- 1 mln manat
- 0, 3 mln manat

463 x layihəsinin risklərinin ekspert qiymətləndirilməsinə qörə 30% ehtimalla layihənin xalis cari dəyəri (xCĐ) -1 mln manat, 60% ehtimalla 1 mln manat, 10% ehtimalla 2 mln manat olacaq. Layihənin gözlənilən XCD-ni müəyyən edin.

- 0, 4 mln manat
- 1 mln manat.
- 1,5 mln manat
- 0,5 mln manat
- 0, 3 mln manat

464 x layihəsinin risklərinin ekspert qiymətləndirilməsinə qörə 20% ehtimalla layihənin xalis cari dəyəri (xCĐ) -1 mln manat, 60% ehtimalla 1,5 mln manat, 20% ehtimalla 2 mln manat olacaq. Layihənin gözlənilən XCD-ni müəyyən edin.

- 3,5mln manat
- 1,1 mln manat
- 1,3 mln manat
- 1,5 mln manat.
- 2,5 mln manat ,

465 x layihəsinin risklərinin ekspert qiymətləndirilməsinə qörə 10% ehtimalla layihənin xalis cari dəyəri (xCĐ) -1 mln manat, 70% ehtimalla 1 mln manat, 20% ehtimalla 2 mln manat olacaq. Layihənin gözlənilən XCD-ni müəyyən edin.

- 4 mln manat
- 1 mln manat.

- 4 mln manat
- 2 mln manat
- 3 mln manat

466 Beynəlxalq səviyyədə intelektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin gəlir metoduna daxildir:  
1.ekspertin qiymətləndirilməsi 2.müqayisəli qiymətləndirmə 3.real gəlirin diskontlaşdırılması 4.lisenziya alınan mənfəətdən lisenziya verilən payın ayırma

- 3;4
- 1;3;4
- 2;3
- 1;2
- 1;2;3

467 Layihə xərcləri 10 mln, hər il 5 mln olmaqla il ərzində 15 mln manat satış həcmi planlaşdırılır. Dəyişən xərclər satış həjminin 50%-dir. Satış həcmi 10% artanda, dəyişən xərclər 10% artanda layihənin xalis cari dəyəri nə qədər azalır?

- hər iki halda XCD sabit qalır.
- satış həcminin 10% azalması XCD 1,5 mln. manat,dəyişən xərclərin 10% artması XCD-ni 1,2 mln manat azaldar.
- hər iki halda layihənin XCD-si 0,27 mln azalır
- hər iki halda XCD 1,43 mln manat azalır
- satış həcmi 10% artanda XCD 1,35 mln manat,dəyişən xərclər 10% azalanda XCD 1,68 mln manat azalır.

468 Beynəlxalq səviyyədə intelektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin gəlir metoduna daxil deyil:

- hec biri
- izafî dəyərin qiymətləndirilməsi
- lisenziya alınan mənfəətdən lisenziya verilən payın ayırma
- müqayisəli qiymətləndirmə
- real gəlirin diskontlaşdırılması

469 Beynəlxalq səviyyədə intelektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bazar metoduna daxil deyil

- müqayisəli qiymətləndirmə
- ekspertin qiymətləndirilməsi
- hec biri
- azadetmə metodu
- izafî dəyərin qiymətləndirilməsi

470 Beynəlxalq səviyyədə intelektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bazar metoduna daxildir:  
1.ekspertin qiymətləndirilməsi 2.müqayisəli qiymətləndirmə 3.izafî dəyərin qiymətləndirilməsi 4.azadetmə metodu

- 2;3
- 1;2;3
- 1;3
- 1;3;4
- 2;3;4

471 İntelektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bir sıra xüsusiyyətləri var

- hamısı
- qiymətləndirmə obyekti kimi bir neçə funksiyarı yerinə yetirməsi
- qiymətləndirmə zamanı nəzərdə tutulan normalara uyğun olaraq intelektual mülkiyyətin sahələrinin qiymətləndirilməsi
- qiymətləndirmə təkcə universal metodlarla deyil,həmcinin onların daha fəal istifadə etmə xarakterinə görə təmin olunmalıdır
- qiymətlər məqsədli xarakter daşıyır

472 İntelektual kapital dövriyyə dairəsinə görə: 1.istehsal 2.ticarət 3.xidmət 4.satış

- 1;2;3
- 1;2
- Hec biri
- 2;4
- 1;2;3;4

473 İntelektual kapital mülkiyyət formasına görə hansı təsnifat əlamətləri var? 1.xüsusi 2.şəxsi 3.kollektiv 4.dövlət 5.qarşıçıq

- 2;3;4;5
- 1;2;3;4
- 3;5
- 1;3;4;5
- 1;2

474 Üçüncü mərhələsində intelektual kapitala aiddir:

- 3.mənfaət gətirir
- 2.şirkətə gətirilir
- 1;2;3
- 1.satılaraq pula cevrilir;
- 1;3

475 Intelektual kapitalın birinci mərhələsinə aiddir:

- hamısı
- intelektual mülkiyyətin yaradılması
- şirkətin korporativ mədəniyyətinin yüksəlməsi
- intelektual mülkiyyətin başqa şirkətlərdən alınması
- innovasiyalı ideyaların işlənib hazırlanır

476 Intelektual kapitalın birinci mərhəsinə aiddir:

- hamısı
- hec biri
- pul formasından istehsal kapitalın intelektual formasına cevriməsi baş verir
- istehsal kapitalının elementləri intelektual məhsulun istehsal olunmasında iştirak edirlər.
- intelektual kapital satılaraq pula cevrilir, şirkətə gəlir və pul gətirir

477 Intelektual kapitalın dövretmə mərhələlərinə aiddir:

- hamısı
- pul formasından istehsal kapitalın intelektual formasına cevriməsi baş verir.
- istehsal kapitalının elementləri intelektual məhsulun istehsal olunmasında iştirak edirlər.
- intelektual kapital satılaraq pula cevrilir, şirkətə gəlir və pul gətirir
- hec biri

478 İnsan kapitalı elementlərinin toplanma mənbələri: 1. iqtisadi azadlığa qoyulan investisiyalar 2. əhalinin institsional xidmətlə təmin olunmasına qoyulan investisiyalar 3. İnsan kapitalını əhəmiyyətli dərəcədə artırıran sahələrə qoyulan investisiyalar 4.usaqların tərbiyəsinə qoyulan investisiyalar

- 1;4
- 1;3
- 3;4
- 1;2
- hamısı

479 İnsan kapitalı dəyərinə daxildir: 1.əmək fəaliyyəti dövrünün uzadılmasına çəkilən xərclər; 2. ixtisasartırma xərcləri; 3.yeni işçilərin hazırlanmasına çəkilən xərclər; 4.yeni texnologiyaların alınmasına çəkilən xərclər.

- 2;3
- hamısı
- 1;2;3
- 1;4
- 3;4

480 Milli sərvət:

- Milli mənsubiyət nəzərə alınaraq mövcud ərazidə yelşən müəssisələrdə istehsal olunan əmtəə və xidmətlərin dəyəri
- maliyyə resurslarının məcmusu
- dəyər qiymətində yiğilmiş fiziki və inan kapitalının, ölkənin təbii kapitalının məcmusu
- əsas və dövriyyə aktivlərinin məcmusu
- Heç bir əlamət nəzərə alınmadan milli müəssisələrdə istehsal olunan əmtəə və xidmətlərin dəyəri

481 İntellektual mülkiyyətin idarə olunması effektiv sahələr üzrə aşağıdakılara şərait yaradır: 1. vergi bazasını optimallaşdırmaq; 2. effektiv elmi texniki siyaseti reallaşdırmaq; 3.müəssisədə investisiya cəlbediciliyini yüksəltmək; 4.bu vəsaitlərin ayrılması müəssisələrin nizamnaməsinə görə kapitalın formalasdırılması;

- 1;4
- 3;4
- hamısı
- 1;3
- 2;3;4

482 İntellektual mülkiyyətin idarə olunması effektiv sahələr üzrə aşağıdakılara şərait yaradır: 1. qabaqcıl texnologiya uyğun olaraq rəqabət üstünlüğünün artırılması 2. müəssisədə ixtira fəaliyyətini reallaşdırmaq; 3. İntellektual mülkiyyətin obyektiñə görə hüquqların verilməsinə görə əlavə dəyər artırmaq; 4.bütün sahələrin intellektual mülkiyyətinə görə hüquqlarından istifadə edilməsi;

- 2;4
- heç biri
- 1;2;4
- 1;3;4
- 1;3

483 İntellektual mülkiyyətin müəssisə daxilində strategiyası hansılardır? cətin 1.effektiv elmi texniki siyaseti reallaşdırmaq; 2.müəssisədə ixtira fəaliyyətini reallaşdırmaq; 3.vergi bazasını optimallaşdırmaq; 4. İntellektual mülkiyyətin bütün sahələr üzrə kommersiyalaşdırılması ; 5.rəqabət qabiliyyətinin yüksəldilməsi üçün strateji resurslardan istifadə ;

- 1; 4 ;5
- 1; 3; 5
- 2 ;4 ;5
- 3 ;4
- hamısı

484 Hüquqi baza həyata keçirilir: 1.hər bir sahə üzrə mədəniyyət sahələrinin ixtisaslaşması 2. maşın və dəzgahların sənaye istehsalı üzrə qarşılıqlı əlaqəsi 3. müəlliflik hüquqlarının qorunub saxlanılması 4.fabriklərin sənaye istehsalı üzrə qarşılıqlı əlaqəsi

- 1;4
- 1;3
- 2;4

- heç biri
- hamısı

485 İntellektual mülkiyyətin rolünün artması qiymətləndirilir: 1.texnoloji dəyişikliyə görə 2.miqyas və sürətinə görə 3.informasiyanın genişliyi və yayılmasına görə 4.hər bir müəssisənin inkişaf strukturuna görə

- hamısı
- 1;2
- 3;4
- heç biri
- 1;4

486 Sürətləndirilmiş amortizasiyanın tətbiqi nəticəsində:

- hec biri
- Hamısı
- investisiyalara tələb artır;
- əmtəə bazarlarının həcmi artır
- milli iqtisadiyyatın dayanaqlı inkişafi üçün şərait yaradılır;

487 Vergi güzəştləri mexanizmi vasitəsi ilə:

- Hamısı
- investisiya prosesinin məsrəfləri azalır;
- b) qoyulan kapitalın gəlirlilik səviyyəsini artırır;
- kapital qoyuluşlarının mənbələri artır
- investorları aktiv stmullaşdırır

488 Ölkə investorları üçün qeyri-şəffaflıq hansı standartların meyarlara görə qiymətləndirilir?

- Hamısı
- biznesdə münasibətlərin
- qanunvericilik bazasının
- iqtisadi sistemin
- maliyyə siyasetinin

489 İvestisiya mühiti qiymətləndirilməsinə necə yanaşma mövcuddur?

- 7
- 1
- 3
- 5
- 4

490 Əlverişli investisiya iqliminin formallaşmasında dövlətin iqtisadi siyaseti necə istiqamətdən ibarətdir?

- 1
- 5
- 2
- 4
- 7

491 İvestisiya iqlimi hansı parametrlərdən ibarətdir?

- sosial və ekoloji
- iqtisadi və siyasi
- heç biri
- real və qeyri real
- giriş və cıxış

492 Qeyri spesifik risklərə aiddir: 1.siyasi 2.sosial 3.ekoloji 4.iqtisadi

- 1;4
- 3;2
- Hamısı
- 1;2;4
- 2;3

493 İnvestisiya aktivliyi necə qrup amillərlə müəyyən edilir ?

- 7
- 2
- 5
- 4
- 1

494 İnvestisiya iqliminin formalaşması neceə tərkib hissədən ibarətdir?

- 7
- 2
- 5
- 4
- 1

495 İnvestisiya mühiti nədir?

- Investisiya aktivliyinin artırın bir biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir
- Məhsulu investisiya şəklində çıxış edən iqtisadiyyatın sahələrinin məcmusudur
- Hec biri
- Investisiya bazarının həcmi,cəlbediciliyi,risk səviyyəsini müəyyən edən daxili və xarici investisiya axınıını təmin edən sosial-iqtisadi,siyasi,maliyyə amilləri məcmusudur.
- Hər konkret dövr üçün investisiyaların həcmi və quruluşunu müəyyən edir

496 İnvestisiya iqliminin çıxış parametрini xarakterizə edən göstəricilərə daxil deyil:

- hec biri
- faiz dərəcəsinin səviyyəsi
- inflasiyanın səviyyəsi;
- kapital axını və əks axın;
- infrasukturun inkişaf səviyyəsi;

497 İnvestisiya potensialının həcmi necə müəyyən olunur? 1.resurs ilə; 2.xammal ilə; 3.əmək ilə; 4.istehsal ilə; 5.innovasiya ilə;

- Hamsı
- 1;2;3
- 3;4;5
- 2;3;4
- 2;4;5

498 İnvestisiya mühiti qiymətləndirilməsinə hansı yanaşma mövcuddur?

- Hamısı
- faktor risk yanaşma
- faktor yanaşma
- dar yanaşma
- genişləndirilmiş yanaşma

499 İnvestisiya iqlimi və riskləri hansı ekspert agentliklərində qiymətləndirilir?

- Hamısı
- IBCA
- "Standart and Poor"
- "Moody's"
- hec biri

500 Dünyada investisiya cəlbediciliyiin qiymətləndirilməsi sahəsində hansı metodikalardan istifadə olunur?

- Hamısı
- Harvard Biznes məktəbinin üsulu
- BERİ
- Dou – Conson əmsalı
- "The Economist" jurnalı

501 Əlverişli investisiya iqliminin formallaşmasında dövlətin iqtisadi siyasəti hansı istiqamətdən ibarətdir?

1.kapital yığılmasını təmin etmək; 2.riskləri azaltmaq; 3.mənfəət əldə etmək;

- Hec biri
- 1;2;3
- 1;3
- 1;2
- 3;2

502 İvestisiya iqliminin çıxış parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxildir:

- Hamısı
- faiz dərəcəsinin səviyyəsi
- inflasiyanın səviyyəsi;
- kapital axını və əks axın;
- ÜDM-də yığılmın səviyyəsi

503 İvestisiya iqliminin giriş parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxildir:

- Hamısı
- iş qüvəsinin keyfiyyəti;
- ekoloji durum;
- təbii resurslar
- infastrukturun inkişaf səviyyəsi;

504 Regional qeyri-kommersiya riskləri aşağıdakılardır:

- Hamısı
- əhalinin sahibkarlığının inkişafına münasibət;
- bazar mühitinin formallaşmasında yerli hakimiyyətin münasibəti;
- ekoloji təhlükəsizlik və təbii-iqlim;
- əhalinin gəlirlərinin diferensiyasiyası səviyyəsi;

505 Ərazi baxımından hansı rislər mövcuddur? 1.ölkə 2.regionallı 3.yerli

- e) Hec biri
- 1;3
- 1;2
- 3;2
- 1;2;3

506 İvestisiya siyasəti nədir?

- Hec biri
- İvestisiya aktivliyinin artırın bir biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir

- Məhsulu investisiya şəklində çıxış edən iqtisadiyyatın sahələrinin məcmusudur
- Investisiya qoyuluşu üçün ölkə, region, şəhər səviyyəsində dövlət tərəfindən həyata keçirilən təşkilat
- Hər konkret dövr üçün investisiyaların həcmi və qarlılığını müəyyən edir

507 Qeyri – spesifik risklər:

- hamısı
- investisiya fəaliyyəti ilə bağlı olan risklər;
- investisiya layihələrinə təsir edən amillərlə əlaqəli risklər;
- sahibkarlıqla bağlı, xarici mühitin investora təsiri ilə əlaqəli risklər;
- hec biri

508 Spesifik risklər:

- hamısı
- investisiya fəaliyyəti ilə bağlı olan risklər;
- investisiya layihələrinə təsir edən amillərlə əalaqəli risklər;
- sahibkarlıqla bağlı, xarici mühitin investora təsiri ilə əalaqəli risklər;
- hec biri

509 İvestisiya riskləri hansılardır? 1.spesifik rikk 2.inflyasiya nəzərə alınan 3.qeyri – spesifik risk  
4.inflyasiya nəzərə alınmayan risklər

- 1;2;3
- 1;2;3;4
- 1;3
- 2;4
- Hec biri

510 İvestisiya aktivliyi hansı qrup amillərlə müəyyən edilir? 1.investisiya potensialı 2.investisiya riskləri  
3.investisiya fəaliyyəti

- Hec biri
- 1;2;3
- 1;3
- 1;2
- 2;3

511 İvestisiya riskləri nədi?

- hec biri
- investisiya fəaliyyəti nəticəsində ola biləcək itkilər
- a) makroiqtisadi xarakteristikaları nəzərə alır
- real investisiya fəaliyyəti - əsas kapitala kapital qoyuluşu nəzərdə tutulur
- ölkə iqtisadiyyatının struktur yenidənqurmasını təriñ etmək

512 İvestisiya potensialı nədi?

- hec biri
- investisiya fəaliyyəti nəticəsində ola biləcək itkilər
- makroiqtisadi xarakteristikaları nəzərə alır
- real investisiya fəaliyyəti - əsas kapitala kapital qoyuluşu nəzərdə tutulur
- ölkə iqtisadiyyatının struktur yenidənqurmasını təriñ etmək

513 İformasiya təminatı nədi?

- İvestisiya qoyuluşunun səmərəliliyinin təmin edilməsi;
- ölkə üzrə bütövlükdə, o cümlədən ayrı-ayrı kompaniyaların investisiya imkankaları haqqında məlumatın əl catan olması, informasiya mənbələrinin mövcudluğu

- qanunvericilik bazasının keyfiyyəti və sabitliyi,mülkiyyət hüququnun və investorlarının müdafiəsi,bazar inzibati və digər maneələrin olması iqtisadiyyatın açıq olması və s.;
- ÜDM dinamikası,inflayasının və faiz dərəcəsinin səviyyəsi,ÜDM-də yığım səviyyəsi;
- hec biri

514 Normativ-hüquqi amil nədi?

- Investisiya qoyuluşunun səmərəliliyinin təmin edilməsi;
- ölkə üzrə bütöblükdə,o cümlədən ayrı-ayrı kompaniyaların investisiya imkankanları haqqında məlumatın əl catan olması,informasiya mənbələrinin mövcudluğu
- qanunvericilik bazasının keyfiyyəti və sabitliyi,mülkiyyət hüququnun və investorlarının müdafiəsi,bazar inzibati və digər maneələrin olması iqtisadiyyatın açıq olması və s.;
- ÜDM dinamikası,inflayasının və faiz dərəcəsinin səviyyəsi,ÜDM-də yığım səviyyəsi;
- hec biri

515 İvestisiya mühitinə cəmiyyət tərəfindən təsir edən amillər hansılardır? 1.obyektiv amillər 2.subyektiv amillər 3.təbii amillər

- Hec biri
- 1;2;3
- 1;3
- 1;2
- 2;3

516 İvestisiya iqliminin formalaşması hansı tərkib hissədən ibarətdir? 1.dövlətin investisiya siyasəti 2.dövlətin innovasiya siyasəti 3.investisiya obyektlərinin fəaliyyəti

- Hec biri
- 3;2
- 1;3
- 1;2
- 1;2;3

517 İvestisiya mühitinin mikroiqtisadi səviyyəsinə daxildir: 1.dövlət qurumları 2.banklar 3.mal göndərənlər 4.alıcılar

- Hamısı
- 3;4
- 1;2;3
- 2;3;4
- 1;3;4

518 İvestisiya mühitinin makroiqtisadi səviyyəsinə daxildir: 1.iqtisadi 2.sosial 3.siyasi

- Hamısı
- 1;3
- 2;3
- 1;2
- Hec biri

519 Dövlət satınalmaları:

- Yığımın artmasını təmin edir və onların investisiya resurslarına cevrləməsi üçün tətbiq olunur
- Dövlət investisiya mühitini yaxşılaşdırır
- Dövlət qabaqcıl texnologiyaları tətbiq edən müəsisələri dəstəkləyir
- Investisiya prosesləri arasında əlaqə yaradılır
- hec biri

520 Vergi sistemi vasitəsi ilə :

- Dövlət qabaqcıl texnologiyaları tətbiq edən müəsisələri dəstəkləyir
- Dövlət investisiya mühitini yaxşılaşdırır
- Hec biri
- Yiğimin artmasını təmin edir və onların investisiya resurslarına cevirir
- Investisiya prosesləri arasında əlaqə yaradılır

521 İvestisiya fəaliyyəti...

- İvestisiya risklərinin aşkarlanması üzrə fəaliyyətidir.
- İvestisiya mənbələrinin müəyyənləşməsi prosesidir.
- İvestisiya layihəsinin səməralılıyının müəyyənləşməsi prosesidir.
- İvestisiya layihəsinin reallaşması ilə bağlı bütün hərəkətlərin məcmusudur.
- İvestisiya layihəsinin səməralılıyının müəyyənləşməsi prosesidir.

522 Sadalananlardan hansı investisiya orta anlayışını düzgün xarakterizə etmir?

- İvestiya –gələcəkdə daha çox əmtəə istehsal etmək və effektlər əldə etmək üçün istifadə ediləcək maddi və qeyri-maddi sərvətlərin alınmasıdır.
- İvestisiya bu günü dəyərin gələcək daha böyük dəyərlə mübadiləsidir.
- İvestisiya –gəlir və digər faydalı effekt əldə etmək məqsədilə sahibkarlıq və digər fəalliyət növləri obyektlərinə qoyulan maliyyə vəsaitləri,maddi və intellektual sərvətlərdür.
- İvestisiya –gəlir və digər faydalı effekt əldə etmek üçün maliyyə,maddi və qeyri-maddi sərvətlərin müxtəlif layihələr üzrə istifadəsidir
- İvestisiya-gəlir əldə etmək üçün maliyyə vəsaitlərinin kapital qoyuluşu layihələrində istifadəsidir.

523 İvestisiya fondları haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1996
- 1992
- 1999
- 1995
- 1998

524 İvestisiya fəaliyyəti haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1992
- 1997
- 1995
- 1999
- 1993

525 Portfel investisiyalar....

- xarici investisiyalardır
- real investisiyalardır
- birbaşa investisiyalardır
- dövlət investisiyalardır
- qiymətli kağızlar alqısını nəzərdə tutan investisiyalardır

526 İvestisiya nədir?

- mənfəət əldə etmək üçün qiymətli kağızlar alqısıdır
- mənfəət əldə etmək üçün yeni müəssisələrin açılmasına cəkilən xərjlərdir
- gəlir və ya digər effekt əldə etmək üçün pul vəsaitləri və digər qiymətliləri sərfidir.
- gəlir əldə etmək üçün pul vəsaitlərinin kapital qoyuluşu layhələrinə yönəldilməlidir.
- mənfəət əldə etmək maliyyə vəspitlərinin istifadəsidir.
- mənfəət əldə etmək maliyyə vəspitlərinin istifadəsidir

527 XII sira innovasiyalar.

- Sistemdə elementlərin yedəyişməsidir.
- Sistemikn ilkin xüsusiyyətlərinin keyfiyyət dəyişməsidir.
- Tərkib hissələrinin funksional xüsusiyyətlərinin ən yüksək keyfiyyət dəyişməsidir.
- Sistemin sadə keyfiyyət dəyişməsidir.
- Sistemin kəmiyyət xüsusiyyətlərinin dəyişməsidir.

528 IX sira innovasiyalar...

- Sistemin tərkib hissələrinin yerdəyişməsidir.
- Sistemin bütövlükdə keyfiyyət xüsusiyyətlərinin dəyişməsidir.
- Sistemin kəmiyyət xüsusiyyətlərinin dəyişməsidir.
- Sistemin sadə keyfiyyət dəyişməsidir.
- Sistemin tərkib hissələrinin yerəyişməsidir.

529 I-ci sira innovasiyalarda...

- Sistemin keyfiyyət xüsusiyyətləri dəyişir.
- Sistemin əksər xüsusiyyətləri dəyişir.
- Sadə keyfiyyət dəyişməsi baş verir.
- Sistemin tərkib hissələrinin yerdəyişməsi baş verir sistemdə.
- Sistemin kəmiyyət xüsusiyyətləri dəyişir.

530 Elmi-tədqiqat sferasının təşkilati maliyyələşməsi.

- Fərdi tədqiqatçıların maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Ayni-ayrı universitetlərin maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Ayni-ayrı layihələrin maliyyələşməsini nəzərdə tutur.
- Ayni-ayrı elmi təşkilatların maliyyələşməsini nəzərdə tutur.
- Sahə elmi-tədqiqat institutlarının maliyyələşdirilməni nəzərdə tutur.

531 Valentoy innovasiyaları neçə sıra üzrə təsnifləşdirirlər?

- 7
- 6.
- 5.
- 3.
- 4

532 Elmi-tədqiqat sferasının program-məqsədli maliyyələşməsi?

- Yalnız sahə elmi-tədqiqat institutlarının maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Universitet kafedrallarının maliyyəşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Müxtəlif elmi mərkəzlərin maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Ayrı-ayrı elmi-layihələrin maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Fərdi tətqiqatçılara maliyyə resursları ayrılmamasını nəzərdə tutur.

533 Xarici investisiyaların qorunması haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu neçənci ildə qəbul olunmuşdur?

- 1992
- 1993
- 1997
- 1991
- 1995

534 Sadalanan nəzəriyyələrdən hansında investisiyaların iqtisadi artımdakı rolu göstərilmir?

- P.Romar modeli.
- Cobb-duqlaqs modeli.

- R-solou modeli.
- Xarrod-domar modeli.
- Xırş nəzəriyyəsi.

535 Hansı fikir tam düzgündür!

- Investisiyaların həcmi iqtisadi artım üçün həllədici faktor deyil.
- Investisiyaların həcmi iqtasadi artımın həm zəruri, həm kafi şərtidir.
- Investisiyaların həcmi iqtisadi artımın zəruri şərtidir,ancaq kafi şərti deyil.
- Investisiyaların həcmi iqtisadi artım üçün zəruri şərtidir.
- Investisiyaların həcmi iqtisadi artımın kafi şərtidir.

536 Bazis innovasiyalar...

- Resursların istifadəsində qənaəti şərtləndirən innovasiyalardır.
- Yeni idarəetmə üsullarının hazırlanmasına əsas yaranan innovasiyalardır.
- Yeni məhsullar yaradılmasına əsas yaranan innovasiyalardır.
- Yeni elmi prinsiplər və köklü ixtiralar əsasında yeni məhsul və proseslərə bazis yaranan innovasiyalardır.
- İstehsal,xidmətin keyfiyyətini çox yüksəldən innovasiyalardır.

537 Innovasiya- məhsul nədir?

- Köhnə məhsulların daha keyfiyyətli nümunələridir.
- Köhnə məhsulların yeni əvəzedicilərinin hazırlanmasıdır.
- Prinsipial yeni və ya təkmilləşdirilmiş məhsul hazırlanmasıdır.
- Prinsipial yeni məhsul yaradılmasını nəzərdə tutan yenilikdir.
- Köhnə məhsulların daha ucuz nümunələrinin yaradılmasıdır.

538 Yenilik və ixtira hansı şərt daxilində innovasiyaya çevrilir?

- Yenilik və ixtiranın qlobal yayılmasından sonra.
- Yenilik və ixtiranın ekspert dəyərləndirilməsindən sonra.
- Yenilik və ixtira elmi cəmiyyət tərəfindən qəbul ediləndən sonra.
- Yenilik və ya ixtiranın patentləşdirilməsindən sonra.
- Yenilik və ixtiranın kommersiyalaşmasından sonra.

539 . Innovasiya nədir?

- Yeni məhsulların ixtirasıdır.
- Elmi-texniki iqtisadi-təşkilatı,istehsal və digər həllərin ilk praktik tətbiqidir.
- Idarəetmə yeniliyi
- Elmi-texnoloji yenilik
- Fundamental tətqiqatların uğurlu nəticəsidir

540 Menş nəzəriyyəsində yeniləşmələri hansı qruplar üzrə təsnifləşdirilir.

- İstehsal,idarəetmə və sosial innovasiyalar.
- Əhatəli,lokal və sadə innovasiyalar.
- Fundamental,tətbiqi və praktik innovasiyalar.
- Bazis,yaxşılaşdırıcı və innovasiyalar.
- Qlobal,regional və lokal innovasiyalar.

541 Q Menş nəzəriyyəsinə görə iqtisadi artım və iqtisadi tsikllər.

- Bazar mexanizminin özünütənzimlə qabiliyyəti ilə bağlı olur.
- Maliyyə bazarlarının fəaliyyəti ilə əlaqəli olur.
- Bazis yeniləşmələrin yaranması ilə əlaqəli olur.
- İdarəetmədəki yeniləşmələrlə bağlı olur.
- Yeni məhsullar istehsalı ilə bağlı olur.

542 İnvestisiya prosesinin parametri dedikdə nə başa düşülür:

- əsas fondların uçot üsulu
- tarif sistemi
- hamısı
- avadanlığın amortizasiya müddəti
- gəlir

543 İnvestisiya prosesinin parametri dedikdə nə başa düşülür?

- tarif sistemi
- verqi
- hamısı
- qiymət
- qəlir

544 Dövlətin kapital qoyuluşu səviyyəsi az, xüsusi kapital qoyuluşları səviyyəsi çox olan siyaset hansı investisiya siyasətidir

- formalasdırılmış
- qeyri formalasdırılmış
- idarəetmə
- mərkəzləşdirilmiş
- liberal

545 Səmərə vermədən və ya mənfi effekt verən köhnəlməş texnika və texnoloqiyaların yaxşılaşdırılmasına yönəldilən investisiyalar hansı inovasiya növünə aiddir?

- yaxşılaşdırılan innovasiyalar
- bazis innovasiyalar
- təkmilləşdirilən innovasiya
- səmərə verməyən innovasiyalar
- yanlış innovasiyalar

546 Strateji innovasiyanı tətbiq etdiyi rəqiblərinə çatmaq məqsədilə həyata keçirilən innovasiyalar hansılardır

- yeni texnologiyalar.
- yanlış
- bazis
- reaktiv
- yeni əmtəə və xidmət

547 Yeniliyin tətbiqi nəticəsində rəqabətstütünlüğün təmin etmiş olun və onun tətbiq edən fərqini və ya dövlət elmi-texniki renta qazanın hansı innovasiyalara aiddir

- strateji
- reaktiv
- bazis
- yanlış
- sosial strukturun yaranması

548 İqtisadi xarakterinə görə investisiyalar neçə fərqlənir.

- real, birbaşa, dolayı.
- real, maliyyə, intellektual
- maliyyə, dolayı, birbaşa
- birbaşa, dolayı, portfel
- portfel maliyyə, intellektual

549 İnvestisiya fəaliyyətinin subyekti kimi kimlər çıkış edə bilər:

- sifarişçilər
- xarici ölkə vətəndaşları
- investisiya kompaniyaları
- hamsi
- podratçılar

550 İnvestisiya – firma tərəfindən kapital ehtiyatını artırılmasına avadanlığın alınmasına, bina və qurğuların tikilməsinə sərf olunan vəsaитdir hansı iqtisadçının fikridir?

- S.M.Keyns
- K.Marks
- P.Savelson
- A.Smit
- D.Rivardi

551 İnvestisiya – kapitalın yaranması və gələcəkdə gözlənilən istehlakın genişləndirilməsi naminə, hazırda gəlirin cari isthlaka xərclənməsindən imtina etmə deməkdir. Hansı iqtisadçının fikridir

- K.Marks
- A.Smit
- P.Stivelson
- S.M.Keyns
- D.Rivardi

552 Birbaşa və inzibati üsuldan istifadə olunan investisiya siyasəti hansıdır?

- mərkəzləşdirilmiş
- qeyri-formallaşdırılmış
- formallaşdırılmamış
- liberal
- hüquqi bazası

553 İnvestisiya prosesinin əsas parametrlərinin tənzimləyən tamamlanmış hüquqi bazası olan siyasət hansıdır?

- formalaşdırılmış
- təkmilləşdirilmiş
- idarə etmə
- qeyri-formalaşdırılmış
- liberal

554 İnvestisiya dedikdə nə başa düşülür?

- pay, avadanlıq
- mülkiyyət hüquqları
- lisenziya
- kreditlər
- hamısı

555 İqtisadi idarəetmə metodları istifadə olunur və investisiya sistemi isə şaquli xarakter daşıyır

- dövlət-maliyyə-institutlar-iri biznes-xırda investorlar
- iri biznes
- xırda investorlar-maliyyə-iri biznes-dövlət
- maliyyə-dövlət-institutlar-xırda investorlar – iri bizneslər
- institutlar

556 Yeni nəsil material, avadanlıq, prinsincə yeni texniki və texnologiyaların yaranmasına yönələn innovasiyalar hansı innovasiya növünə aiddir.

- bazis innovasilar
- yanlış innovasiya
- yaxşılaşdırılan innovasiyalar
- səmərə verməyən innovasiyalar
- təkmilləşdirilən innovasiya

557 İstehsal, komversiya, idarəetmə və sosial potensialın səmərəliliyini artan elmi tədqiqatların və təcrübə konstruktif işlərin nəticələrinin praktiki tətbiqi hansı fəaliyyət növünə aiddir

- subyektlərin mülkiyyəti
- mülkiyyət hüquqi
- əsaslı tikinti
- innovasiya
- maliyyə kapitalın dövrdə

558 Cəmiyyətin yaradıcı potensialına, intellektual mülkiyyətə-müəllif, ixtira və potent hüququna yönələn investisiya haqqında

- portfel.
- maliyyə
- dolayı
- real
- intellektual

559 Qiymətli kağızlar, məqsədli bank qoyuluşları, depozitlərə hansı investisiyalar nəzərdə tutulur:

- portfel
- birbaşa
- real
- maliyyə
- dolayı

560 Tipindən asılı olaraq investisiyalar necə fərqlənir:

- investisiya fondları, investisiya qoyuluşu
- portfel, birbaşa
- birbaşa, dolayı
- qiymətli kağızlar, dolayı
- real, maliyyə, intellektual

561 Innovasiyalı inkişaf tipləri hansı səviyyədə olur?

- lokal, makro
- lokal, mezo
- makro, mezo
- mezo, mikro
- makro, mikro

562 Innovasiyalı inkişaf modeli iqtisadiyyatın hansı növünə aiddir:

- sosial yönümlü iqtisadiyyat
- kapitalist iqtisadiyyatı
- bazar iqtisadiyyatı
- davamlı iqtisadiyyat
- postindustrial iqtisadiyyat

563 Mərhələli bölgü makroinnovasiya strategiyasına görə dövlət elmi-tədqiqat hansı istiqamətlərini maliyyələşdirir?

- Yalnız fundamental tədqiqatları.
- Fundamental tədqiqatları və təcrübə konsrukтор işlərini.
- Yalnız tətbiqi tədqiqatları.
- Fundamental və qismən tətbiqi tədqiqatları.
- Tətbiqi tədqiqatları və təcrübə konsrukтор işlərini.

564 Elmi-texniki prioritetlər siyasi yanaşma əsasında müəyyənləşərkən hansı faktor nəzərə alınır?

- Ölkənin ekoloji problemlərinin həlli.
- Ölkə əhalisinin sağlamlıq problemlərinin həlli.
- Ölkənin hərbi təhlükəsizliyi.
- Ölkənin resurs təminatı probleminin həlli.
- Ölkənin birbaşa iqtisadi fatdaları.

565 Makroinnovasiya təhlükəsizliyi bir proses kimi...

- Ölkə innovasiya sektorunun xarici təhlükələrdən qoruyan tədbirlər məcmusudur.
- Ölkənin dayanıqlı elmi-texniki inkişafı üçün şərtlər yaradılmalıdır.
- Ölkənin dayanıqlı elmi-texniki inkişafını təmin edən tədbirlər məcmusudur.
- Ölkənin qayaniqli elmi-texniki inkişafıdır.
- Ölkənin öz resursları əsasında dayanıqlı elmi-texniki inkişafını təmin edən tədbirlər və mexanizmlər məcmusudur.

566 Makroinnovasiya təhlükəsizliyi bir vəzyyət kimi...

- Innovasiya proseslərinin reallaşmasının texnoloji şərtlərinin müəyyənləşdirir.
- Ölkədəki innovasiya prosesinə maniə olan faktorları aydınlaşdırır.
- Innovasiya proseslərinin reallaşmasının iqtisadi əsaslarını müəyyənləşdirir.
- Innovasiya proseslərinin reallaşmasının istehsal şərtlərini müəyyənləşdirir.
- Ölkənin öz resursları əsasında yeniləşmələrihəyata keçirə bilməsi qabiliyyətini xaralizerə edir.

567 Texnoloji idxalın əvəzlənməsi makroinnovasiya strategiyasının əsas ideyası.

- Texnoloji idxalın məhdudlaşması və anoloji texnologiyaların ölkədə yaradılmasının stimullaşdırılmasını.
- Ölkədə xarici texnologiyalar əsasında məhsul istehsalının qadağan edilməsi.
- Yeni texnologiyalar əsasında hazırlanmış məhsulların idxalının məhdudlaşdırılmasını
- Texnoloji idxalın məhdudlaşdırılmasını.
- Dövlət vəsaitləri hesabına xarici texnoloji idxal, texnoloji ixracla əvəzləyən şəraitin yaradılmasını.

568 Texnoloji ixrac strategiyası nəyi nəzərdə tutur?

- Yeni texnologiyalar üzrə yalnız xarici bazarlarda məhsul istehsalını.
- Innovasiya məhsulunun istehsal və satışının tam xaricə köçürülməsini.
- Yeni texnologiyaların xarici sahibkarlara satışını.
- Yeni texnologiya əsasında hazırlanmış məhsulun xaricə ixracını.
- Innovasiya məhsullarının xəci satış bazarlarının genişləndirilməsini.

569 Texnoloji mənimsəmə strategiyasının tətbiqi zamanı dövlət hansı işi reallaşdırır?

- Ölkəyə vençur kapitalın cəlbinə yardım edir.
- Yeni texnologiyaların ixracını məhdudlaşdırır.
- Yeni texnologiyalar hazırlanmasında özəl sektora yardım edir.
- Yeni texnologiyaların idxalına yardım edir.
- Yeni texnologiyaların ixracına yardım edir.

570 Yaradılma makroinnovasiya strategiyası hansı ölkələrdə tətbiq oluna bilər?

- Şimali Amerika regionunda.
- Elmi-texnoloji cəhətdən yüksək inkişaf etmiş ölkələrdə.
- Yeni sənaye ölkələrində.
- Cənubi-Şərqi Asiya ölkələrində.
- Innovasiya sektorunun mövcud olmadığı ölkələrdə.

571 Böhranın dəf olunması makroinnovasiya strategiyasının əsas xətti hansıdır.

- Innovasiya proseslərini stimullaşdırılması üçün vergi tətili mexanizminin tətbiqini.
- Mərkəzləşdirilmiş vəsaitlərin innovasiya bazarının və elmi-texniki sferanın formallaşmasına yöneldilməsi.
- Innovasiya prosesinin sürətlənməsi üçün amortizasiya dərəcələrinin artırılması.
- Elmi-tədqiqat sferasına güzəştli vergi mühitinin yaradılması.
- Innovasiya sektoruna ucuz kredit əldə etmək imkanı yaradılması.

572 Təşəbbüsün ötürülməsi strategiyası nəyi nəzərdə tutur.

- Dövlətin elmi-tədqiqatların hər bir istiqaməti üzrə aktiv fəalliyyətini.
- Fundamental və müəyyən qism tətbiqi tədqiqatları dövlət tərəfindən təşkili.
- dövlətin elmi-tədqiqat funksiyalarının bir qisminin korporasiyalara verilməsini.
- Dövlətin yalnız fundamental tədqiqatların təşkili ilə məşğul olmasını.

573 Məcburi müşayət strategiyasında müəssisə innovasiya prosesinin hansı mərhələsini rellaşdırır?

- Heç bir mərhələni reallaşdırır.
- Elmi tədqiqatın nəticələrini tətbiqini həyata keçirir.
- Təcrübə konstruktur işlərini həyata keçirir.
- Fundamental tədqiqatlarla məşğul olur.
- Tətbiqi tədqiqatların bir qismini həyata keçirir.

574 Mərhələli müdaxilə strategiyası tətbiq olunarkən müəssisə elmi-texniki tədqiqatın hansı mərhələsini rellaşdırır?

- Tətbiqi tədqiqatların bir qismini həyata keçirir.
- Fundamental tədqiqatlarla məşğul olur.
- Tətbiqi tədqiqatları reallaşdırır.
- Yalnız təcrübə -sınaq işlərini reallaşdırır.
- Elmi nəticələrin tətbiqini reallaşdırır.

575 Aşağıdakı verilənlər hansı maliyyə siyasətinin funksiyalarıdır?

- bütün pul vəsaitlərinin hərəkətinə nəzarət
- fondlardan istifadə edilməsi
- pul vəsaitlərinin xüsusi fondlarda toplanması
- heç biri
- hamısı

576 Maliyyə sisteminin yaranma səbəbləri hansılardır?

- fərdi sahibkarların vəsaiti
- dövlət aparatının yaradılması
- dövlət maliyyə sistemi
- bank sistemi
- əhali maliyyəsi

577 Dövlətin maliyyə sistemi hansıdır?

- əhalinin maliyyə vəsaiti
- dövlət maliyyə sistemi
- bank sisteminin maliyyə vəsaitləri

- hamısı
- müəssisə, təşkilat və fərdi sahibkarların vəsaiti

578 İnnovasiya potensialına nə daxildir?

- istehsalı, satışı təşkil etmək
- hamısı
- yeni məhsulun yönəldilməsi
- heç biri
- istehlakçıların gələcək tələblərinə cavab verən məhsulların işlənib hazırlanması

579 Reallaşdırma formasına görə investisiyalar hansılardır?

- biznes, kommersiya
- kommersiya, dövlət
- dövlət, şəxsi
- özəl, dövlət
- sahibkar, şəxsi

580 əsas kapitalın istiqamətlənməsinə görə investisiyalar hansılardır?

- hamısı
- maddi investisiya
- heç biri
- qeyri maddi investisiya
- maliyyə

581 Müddətinə görə investisiya tsikli necə fərqlənir?

- qısa müddətli; 45 ildən
- orta müddətli; 5 – 10 il
- uzun müddətli, 3- 4 il
- orta müddətli, uzun müddətli
- qısa müddətli, uzun müddətli

582 İnnovasiya meyarları aşağıdakı variantlarda verilmişdir: a) elmi-texniki b) reaktiv tətbiq d) yeni fəaliyyət e) kommersiya ə) sosial-mədəni

- ə, e, b, d
- a, b, e, ə
- a, b, d, e
- b, d, e, ə
- a, b, d, ə

583 İnnovasiya meyarı aşağıdakılardan hansıdır?

- reallaşma
- praktiki tətbiq
- yeni fəaliyyət
- beynəlxalq Aləm
- rəqabət qabiliyyəti

584 İvestisiya prosesinə hansı növlər daxildir?

- dövlət tərəfindən həyata keçirilən investisiya fəaliyyəti
- hamısı
- istehsalata elmi-texniki tərəqqini tətbiq etməklə;
- sosial sahələrdə elmi-texniki tərəqqinin tətbiq etməklə

585 Nəyə görə proteksionist ticarət siyasəti elmi-texnoloji cəhətdən inkişaf etmiş ölkənin iqtisadi artım templərinə müsbət təsir göstərmir?

- Innovasiya məhsullarının idxlərini məhdudlaşdırığına görə.
- Elmi sektor üçün zəruri avadanlıqların ölkəyə idxlərini məhdudlaşdırığına görə.
- İqtisadi qloballaşmaya maneə olduğuna görə.
- Digər ölkərinin cavab tədbirləri nəticəsində ixracın zəiflənməsinə görə.
- Elmi-texnoloji yeniləşmələrə və rəqabətin güclənməsinə stimul yaratmadığına görə.

586 Grossman-Xelpmen nəzəriyyəsinə görə proteksionist ticarət siyasəti.

- Elmi-texniki tərəqqi baxımından az inkişaf etmiş ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsir göstərir.
- Elmi-texniki tərəqqidə nisbi üstünlüyü olan ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsir göstərir.
- Bütövlükdə qlobal iqtisadi sistemin inkişafına təsir göstərmir.
- Hər bir ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsir göstərir.
- Hec bir ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsir göstərmir.

587 C.Qrossman və E.Xelpmen nəzəriyyəsinə görə elmi-texniki tədqiqat sektorunun nisbi üstünlüğünə malik olan ölkənin elmi-tədqiqat sferasının əlavə subsidiyalasdırılması.

- Qlobal sistemin uzun müddətli iqtisadi inkişafı baxımından zəruridir.
- Qlobal sistemin uzun müddətli iqtisadi inkişafı baxımından səmərəsidir.
- Bütövlükdə qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərini artırır.
- Qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərinə təsir göstərmir
- Qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərinə neqativ təsir göstərir.

588 K.B ,V. Xanq, F.Porollo artım modelinə görə iqtisadi artım hansı şərt daxilində reallaşır?

- İnsan kapitalı bazarda təklifin yüksəlməsi halında.
- Məsələ effekti daxilində.
- Elmi-texnoloji inkişafə dövlət maliyyə dəstəyi daxilində.
- Elmi-texniki sektorun yüksək resurs təminatı daxilində.
- Elm-istehsal əlaqələrinin təkmilliyi daxilində .

589 F.Aqion və P.Xouvitt artım modelinə görə artım templəri.

- Texnoloji sektorun resurs təminatından asılıdır.
- Innovasiyalar axınının intensivliyindən, innovasiyaların iqtisadiyyata təsir məsələsindən və elmi –tədqiqat sferasındaki insan kapitalından asılıdır.
- Elmi-yeniliklərin kommersiyallaşması.
- Innovasiya məhsulunun keyfiyyətindən asılıdır.
- Elmi kadr heyətinin sayından asılıdır.

590 Ölkənin bilgi ehtiyatları A-ya bərabərdir. Elmi məhsuldarlıq parametrinin gələcək 3 il ərzində 1,2-ə bərabərliyi gözlənilir. 3 il sonra bilgi ehtiyatları neçə fiz artacaq? (Romer modelinə görə).

- 100%
- 240%
- 60%.
- 20%
- 75%

591 Romer arım modeli...

- İqtisadi artım templərinin yeni bilgilər sektorunda elmi-tədqiqat sferasındaki insan kapitalının miqdərindən birbaşa asılı olduğunu təsdiqləyir.
- İqtisadi artım templərində elmi-tədqiqat sektorunun mühüm rolə malik olduğunu təsdiqləyir.
- İqtisadi artım templərinin insan kapitalının keyfiyyətindən asılılığını təsdiqləyir.
- İqtisadi artım templəri ilə elmi-texnoloji inkişaf səviyyəsi arasında korrelyasiya əlaqələrinin mövcudluğunu təadidinqəyir.

- Iqtisadi artım templeri ilə təhsil sferasının inkişafı arasında korrelyasiya əlaqələrinin mövcudluğunu təsdiqləyir.

592 Aşağıdakı variantlardan hansı investisiya kriteriyasına görə formalaşmışdır: a) əsas kapitala istiqamətlənməsinə görə b) reallaşma formalarına görə d) istehsal fəaliyyəti sferasının genişləndirilməsinə görə e) riskin səviyyəsinə ə) investisiya tsiklinə görə

- 2, 3, 4, 5
- 1, 2, 3, 4
- 1, 3, 4, 5
- 1, 2, 4, 5
- 1, 2, 3, 5

593 Maliyyə siyasəti hansı prosesi özündə birləşdirir?

- əmtəə-pul münasibətlərinin inkişafı
- pul vəsaitlərinin xüsusi fondlarda toplanması
- elmi-texniki proqramların həyata keçirilməsi
- sosial, iqtisadi və ekoloji sahələrin artırılmasını təmin etmək
- maliyyə resurslarının dövlət idarəetmə qanununda toplanması

594 Maliyyə sisteminin yaranma səbəbləri aşağıdakı hansı variantlarda verilmişdir? a) dövlət aparatının yaranması b) iqtisadiyyatın strukturunun təkmilləşdirilməsi d) əmtəə-pul münasibətlərinin inkişafı e) pul formasında müxtəlif vergi və ödəmələrin formalaşdırılması

- e, a, ə
- a, d, z
- ə, b, d
- b, d, e
- a, d, e

595 Maliyyə sisteminin yaranma səbəbləri:

- sahibkarlığı stimulaşdırmaq
- vergi sistemi
- əhali yiğimlarını stimullaşdırmaq
- lizinq xidmətləri
- pul formasında müxtəlif vergi və ödəmələrin formalaşması

596 İnnovasiya prosesi neçə istiqamətdə həyata keçirilir?

- iqtisadiyyatın strukturunun təkmilləşdirilməsi
- elmi-texniki proqramlar
- hamısı
- iqtisadiyyatın yeniliklərinin tətbiqi nəticəsində iqtisadi və ekoloji səmərəliliyin artırılması
- ixtiraların və kəşflərin tətbiqi

597 İnnovasiya potensialına nə daxildir?

- heç biri
- istehsalı və təsnifləşdirilməsi maliyyə prosesinin müxtəlifliyi
- yeni məhsulun yaradılması
- texnoloji
- hamısı

598 İnnovasiya meyarları aşağıdakılardan hansılardır?

- beynəlxalq Aləm
- rəqabət qabiliyyəti
- reallaşan

- elmi texniki tərəqqi
- yeni fəaliyyət

599 İvestisiya prosesinə hansı növlər daxildir?

- heç biri
- fiziki şəxslər tərəfindən həyata keçirilən
- dövlət tərəfindən həyata keçirilən
- hamısı
- sosial sahələrə

600 İvestisiya qoyuluşları qruplaşdırılması hansı variantlarda düzgün verilmişdir? a) mövcud maddi-texniki bazarın yeniləşməsi b) yeni fəaliyyət növlərinin mənimsənilməsi d) beynəlxalq maliyyə təşkilatları tərəfindən qoyulan investisiya e) istehsal fəaliyyəti sferasının genişləndirilməsi ə) sosial sahələrə elmi-texniki tərəqqinin tətbiq etməklə

- d, b, a
- a, b, e
- a, b, ə
- e, ə, a
- b, d, e

601 İvestisiya prosesinə hansı növlər daxildir?

- hamısı
- qeyri-dövlət
- idarələr tərəfindən həyata keçirilən investisiyalar
- təşkilatlar tərəfindən həyata keçirilən
- müəssisələr tərəfindən investisiya

602 Böyük Britaniyada ETT-yə dövlət məsrəflərində ikinci böyük paya malik olan elmi istiqamət hansıdır?

- Informasiya texnologiyaları.
- Energetika
- Hərbi
- Tibbi
- Kosmik

603 Kosmik tədqiqatlar dövlət məsrəfləri üzrə ikinci olan Qərb dövləti hansıdır?

- İtaliya
- Böyük Britaniya
- ABŞ
- AFR
- Fransa

604 XXI əsrin əvvəllərində Yaponiya dövlətin elmi-tədqiqatın hansı istiqamətinə ən böyük vəsait ayırib?

- Informasiya texnologiyaları
- Energetika tədqiqatları.
- Hərbi tədqiqatları
- Tibbi tədqiqatları.
- Hümanitar tədqiqatlar.

605 XX əsrin əvvəllərində ABŞ-da dövlət elmi –tdqiqat məsrəflərinin ən az hissəsi hansı istiqamət üzrə sərf edilib.

- Sənayə inkişafı məqsədli tədqiqatlar.
- Kosmik tədqiqatlar.

- Tibbi tədqiqatlar.
- Humanitar tədqiqatlar.
- Nano texnologiyalar.

606 XXI əsrin əvvəllərində ABŞ-da dövlət elmi tədqiqat məsrəflərinin ən böyük hissəsi hansı istiqamət üzrə sərf edilir?

- Biotexnologiyalar.
- Informasiya texnologiyaları.
- Humanitar.
- Hərbi.
- Səhiyyə

607 ETT-nin xarici təcrübələrinə görə ETT-yə dövlət resurslarının hansı istifadəsi effektivdir.?

- Strateji mühüm istiqamətlər üzrə istifadəsi.
- Yalnız ən müasir elmi istiqamətlər üzrə istifadəsi.
- Bəzi müasir elmi istiqamətlər üzrə istifadəsi.
- Informasiya texnologiyaları istiqaməti üzrə istifadəsi.
- Bütün elmi istiqamətlər üzrə istifadəsi.

608 İnkışaf etmiş ölkələrdə ETT-nin (elmi –texniki tədqiqatların) himayəsi üçün hansı mexanizmlərdən istifadə olunur.?

- Amortizasiya.
- Güzəştli kredit.
- Qrat.
- Subsidiya tv.
- Elmi işçilərin əmək haqqına vergi güzəştü.

609 Təkrar istehsal prosesində roluna görə innovasiyalar hansılardır?

- mürəkkəb
- istehlakçı
- texnoloji
- bazar
- kompleks

610 Pentaqonun elmi qrantı əsasında alınan məşhur nəticə hansıdır?

- Fərdi kompyüter
- Windows əməliyyat sistemi
- Yahoo portalı
- Internet şəbəkəsi
- Mikroproçessor

611 ABŞ-da elmi-tədqiqat prioritetlərinin müəyyənləşməsində ən mühüm rola hansı quruma məxsusdur?

- Elm və texnologiya üzrə milli şuraya.
- Pentaqona
- Elm fonduna
- Dövlət departamentinə
- Konqresə

612 ABŞ da elmi-tədqiqata dövlət məsrəflərinin digər inkişaf etmiş ölkələrlə müqayisədə yüksək olmasını hansı faktor şərtləndirir?

- Dünya liderliyi qorumaq üçün hərbi xarakterli elmi-tədqiqat məsrəflərinin yüksək həcmi.
- Dövlətin böyük maliyyə imkanları

- Xüsusi sektor-dövlət –elmi-texniki tərəqqi qarşılıqlı əlaqələrinin təkmilliyi.
- “dövlət-elmi-texniki sektor” qarşılıqlı əlaqələrinin möhkəmliyi.
- Elmi tədqiqat sektorunun yüksək effektivliyi.

613 Universitetlərdəki elmi-tədqiqatlara nisbi ən çox dövlət vəsaiti sərf edən ölkələrin düzgün sıralanmasını müəyyənləşdirin.

- AFR, Fransa, İtaliya, Kanada, Yaponiya.
- AFR, İtaliya, Fransa „Kanada, Yaponiya,
- Fransa, AFR, İtaliya ,Yaponiya, Kanada.
- İtaliya, Kanada, Yaponiya, AFR, Fransa,
- İtaliya, AFR, Yaponiya, Fransa, Kanada.

614 Böyük Britaniyada dövlət elmi-tədqiqat vəsaitlərinin hansı hissəsi universitetlərə yönəldilir.?

- Təxminən 10%
- Təxminən 50%
- təxminən 5%-i
- Təxminən 20%
- təxminən 30%

615 ABŞ-da dövlət elmi-tədqiqat vəsaitlərinin hansı hissəsi universitetlərə verilir.

- 6%-ə yaxını.
- 30-35%-i
- 20-25% i
- 10-15%
- 50%- dən çoxu

616 İnkışaf etmiş ölkələrdən hansı sənaye inkişafı məqsədlərinə nisbi ən çox dövlət vəsaiti sərf edir?

- Kanada
- Yaponiya
- ABŞ
- Fransa
- AFR

617 Sənaye inkişafı məqsədlərinə ən çox dövlət vəsaiti ayıran Qərb Avropa ölkəsi hansıdır.?

- AFR
- ABŞ
- Böyük Britaniya.
- Fransa
- İtaliya

618 İnnovasiya siyasetinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

- elmi nailiyyətlərin Azərbaycanın gələcəyi üçün tətbiqi
- müxtəlif mülkiyyət formasına malik elmi-tədqiqat təşkilatlarının inkişafı
- iqtisadi şəraitini formallaşması Azərbaycan iqtisadiyyatı üçün elmi-texniki nailiyyətlərin yayılmasına yardım göstərmək
- heç biri deyil
- hamısı

619 İnnovasiya siyasetinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

- innovasiya fəaliyyətinin stimullaşdırılması
- hamısı
- elm və texnika sferasında sağlam, rəqabət və sahibkarlıq üçün şəraitini yaradılması

- milli elmi potensiala dayaq olmaq
- heç biri deyil

620 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

- tədqiqatların intellektual mülkiyyət hüquqlarının müdafiəsi
- fundamental elmi tədqiqatların inkişafının stimullaşdırılması
- hamısı
- aparıcı milli elmi məktəblərin qorunub saxlanılması və inkişafı
- heç biri deyil

621 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakı hansılar aiddir?

- heç biri deyil
- hamısı
- prioritet elmi tədqiqatlara və innovasiyalara resursların ayrılması
- intellektual mülkiyyətin mühafizəsi
- rəqabətin stimullaşdırılması

622 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakı hansılar aiddir?

- heç biri
- dövlət innovasiya siyasətinin formallaşması
- innovasiya proseslərinin hüquqi bazasının yaradılması
- hamısı
- innovasiya sferası infrastrukturunun formalasdırılmasında iştirak

623 Dövlətin investisiya-innovasiya siyasəti prinsipləri aşağıdakı variantlarda verilməlidir: a) ardıcıl b) kompleksli d) texnoloji e) səmərəli ə) bazar xarakterli

- d, e, ə, b
- a, b, d, e
- a, d, e, ə
- a, b, e, ə
- e, ə, d, a

624 İnnovasiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
- ölkənin müdafiə qabiliyyətinin möhkəmləndirilməsi
- heç biri deyil
- texniki potensialın inkilşafi
- maddi istehsal sferasında struktur dəyişikliklərinin təmin olunması

625 İvestisiyaların yeniliklərə yönəldilməsi aşağıdakılardan hansılardır?

- heç biri
- innovasiyalı fəaliyyət nəticəsində yaranan məhsulun dövlət sifarişinin vasitəsilə realizə etmək
- hamısı
- elmi-texniki fəaliyyətin nəticələri
- innovasiyalı fəaliyyətə tələb haqqısında məlumatlar toplamaq

626 İnnovasiya siyasətinin maliyyə-kredit mexanizminə aid deyil:

- yeni məhsulun istehsalı
- hamısı
- heç biri
- biznesin innovasiya aktivliyinin artırılması
- elm tutumlu sahələrin düzgün istiqamətləndirilməsi

627 İnnovasiya siyasətinin maliyyə-kredit mexanizmi aşağıdakılardan hansılardır?

- innovasiyala layihələrin müsabiqə əsasında seçilməsi sistemini təkmilləşdirmək
- nisbətən kiçik, tez gəlir gətirən investisiya layihəsinə üstünlük verilməsini təmin etmək
- hamısı
- intellektual mülkiyyətin müdafiəsi təmin olunur

628 Miqyasına görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- sosial
- radikal
- texnoloji
- bazar
- sadə

629 Miqyasına görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- radikal
- ordinal
- məhsul
- istehlakçı
- mürəkkəb

630 Təkrar istehsal prosesində roluna görə innovasiyalar hansılardır?

- radikal innovasiyalar
- investisiya innovasiyalar
- radikal innovasiyalar
- bazar innovasiyaları
- elm inkişafı

631 Meydانا çıxma stimuluna görə aşağıdakı innovasiyalar hansılardır?

- heç biri
- istehsalın tələbatı
- elmin inkişafı
- texnikanın inkişafı
- hamısı

632 Radikal dərəcəsinə görə innovasiyalar hansılardır?

- istehlakçı
- radikal
- istehsalın tələbi ilə şərtlənən
- sadə
- mürəkkəb

633 İnnovasiyanın dərəcələrə görə təsnifləşdirilməsinin tətbiqi hansılardır?

- təkrar istehsal prosesində rolu
- radikallıq
- tətbiq xarakteri
- meydana çıxmış stimuli
- hamısı

634 İnnovasiya siyasətinin istiqamətləri hansılardır?

- heç biri
- elmin inkişafını təmin edir

- yeniliklərin sifarişçisi olaraq dövlət elmin inkişafına kömək edir
- hamısı
- yeniliklərə ilkin tələbin dəstəklənməsi ilə dövlət gələcəkdə tələbin artmasını təmin edir

635 İnnovasiya siyasətini necə başa düşürsünüz?

- stimullaşdırılmasına yönəllən sosial-iqtisadi siyasətin tərkib hissəsi kimi
- innovasiya fəaliyyətinin inkişafına yönəldilən sosial-iqtisadi siyasətin tərkib hissəsi kimi
- texnoloji proseslərin yaradılması
- elmi tədqiqatlardan, işləmələrdən, təcrübi konstruktiv işlərdən
- hamısı

636 Ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sahə və sferalarına tələb olunan kapital qoyuluşunun səviyyə və strukturunu təmin edən investisiya aktivliyini artırın bir-biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir bu tərif hansı siyasəti aiddir?

- dövlətin innovasiya siyasəti
- dövlətin sosial inkişafı
- dövlətin bütçə siyasəti
- dövlətin regional siyasəti
- dövlətin investisiya siyasəti

637 Dövlətin investisiya siyasəti dedikdə nə başa düşülür?

- ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sferalarına kapital qoyuluşu
- heç biri deyil
- investisiya aktivliyini artırın məqsədlər komponenti
- ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sahəsinə kapital qoyuluşu
- hamısı

638 İvestisiya siyasətinin əsas ..... ölkənin sosial-iqtisadi inkişafına tələb olunan resursların cəlb edilməsi və onların səmərəli istifadəsi üçün əlverişli şərait

- strukturu
- quruluşu
- həcmi
- obyekti
- vəzifəsi

639 İvestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır

- xüsusi investisiya qoyuluşlarının dövlət zəmanəti
- vergi sisteminin sadələşdirilməsi
- bütçənin resurs vəsaitlərinin səmərəliliyini artırmaq üçün müsabiqə əsasında yerləşdirilməsi
- hamısı
- prioritət investisiya layihələrinin qarşıq dövlət kommersiya maliyyələşdirilməsi

640 İvestisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansıdır?

- heç biri
- sahibkarlıq və xüsusi investisiyaların stimullaşdırılması
- xaricdən yeni investisiyaların cəlb edilməsi
- hamısı
- investisiya fəaliyyətində lizinq xidmətlərinin inkişafı

641 Aşağıdakılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir:

- hər konkret dövr üçün məqsədə uyğun investisiyaların həcmi və strukturunun müəyyən edilməsi
- dövlət idarəetmə qurumunda toplanması

- hamısı
- dövlət aparatının yaranması
- heç biri

642 Aşağıdılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir:

- yeni fəaliyyət növlərinin mənimsənilməsi
- elmi-texniki və sosial-mədəni meyar
- elmi-texniki proqramlar
- iqtisadiyyatın sadələşməsində yeniliklərin tətbiqi
- prioritətlərin seçilməsi

643 . Evrika programının Ali idarəetmə Qurumu hansıdır?

- İştirakçı ölkələrin xarici işlər nazirlərinin illik yığıncağı.
- İştirakçı ölkələrin nümayəndələrindən təşkil edilmiş katiblik.
- İştirakçı ölkələrin müvafiq nazirlərin illik konfransı.
- Avropa şurası nazirlər kabinetı.
- İştirakçı ölkələrin koordinatorlarının illik yığıncağı.

644 Avropa Birliyinin Evrika programı üzrə az maliyyə vəsaiti ayrılan istiqamət hansıdır?

- Nəqliyyat.
- Lazer.
- Informasiya texnologiyaları
- Informasiya texnologiyaları
- Yeni materiallar.

645 Avropa Birliyinin 1996 –cı ildə qəbul etdiyi sənəd innovasiya inkişafının hansı istiqaməti üzrə fəaliyyəti aktivləşdirməyi nəzərdə tutmurdu?

- Ayrı-ayrı birlik ölkələrində innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün bu ölkələrə güclü maliyyə dəstəyini.
- Kompaniyaların təsisini proseduralarının sadələşdirilməsini.
- İntellektual mülkiyyətin qorunmasının təkmilləşdirilməsi.
- Innovasiya layihələrinin ilk mərhələsində vençur kapital cəlbı.
- Elmi kadrların mobilliyyinin geniləndirilməsini.

646 Qərbi Avropa ölkələrində innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün tətbiq edilən vergi kreditinin həcmi nece müəyyənləşir?

- ETT məsrəflərinin 2 mislini vergiyə cəlb edilən mənfəətdən çıxmaqla
- ETT məsrəflərinin müəyyən faizini vergiyə cəlb edilən mənfəətdən çıxmaqla.
- Vergiyə cəlb edilən mənfəətin həcmindən fiksasiya edilmiş məbləği çıxmaqla
- Müəssisələrin mənfəət vergisini mənfəətin müəyyən faizi
- ETT məsrəflərini vergiyə cəlb edilən mənfəətdən çıxmaqla.

647 Tətbiq xarakterinə görə innovasiyalar aşağıdakı hansı variantlarda düzgün verilmişdir? a) istehsalın və bazarın tələbi ilə şərtlənən b) yeni məhsulların istehsalına və istifadəsinə yönəldilən d) yeni strukturun qurulmasına və fəaliyyətinə yönəldilən e) istehlakçı və investisiya innovasiyaları ə) yeni texnologiyanın yaradılmasına və tətbiqinə istiqamətlənən

- b,d,e
- e,a,a
- b,d,e
- a,b,d
- a,b,a

648 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdılardan hansıdır?

- qeyd olunanlardan deyil
- elm və təhsilin integrasiyası
- hamısı
- ölkənin müdafiə qabiliyyətinin və milli təhlükəsizliyinin təmin edilməsi məqsədi ilə elmi tədqiqatların təşkili üçün şəraitin yaradılması
- təşkilatın və dövlətin intellektual mülkiyyət hüquqlarının müdafiəsi

649 İnnovasiya sferasının funksiyaları deyil:

- dövlət sektorunun təşkilatlarında innovasiya proseslərinin institusional təminatı
- beynəlxalq bazarda yerli innovasiya məhsullarının qorunması
- hamısı
- innovasiya və elmi-texniki fəaliyyət ilə məşğul olan şəxslərin statusunun yüksəldilməsi
- heç biri deyil

650 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakılardan hansılar aiddir?

- Azərbaycan regionlarında innovasiya proseslərinin tənzimlənməsi
- innovasiya sferası üçün kadrlar hazırlığı
- köhnəlmış məhsulların buraxılmasına görə dövlət sanksiyasının tətbiqi
- innovasiya risklərinin siğortalanması
- hamısı

651 İnnovasiya siyasetinin vəzifələrinə hansılar daxildir?

- heç biri deyil
- xarici iqtisadi innovasiya fəaliyyətinin inkişafı üzrə tədbirlərinin həyata keçirilməsi
- innovasiya fəaliyyətinin inkişafında təhsil sferalarının qarşılıqlı təsirinin təmin edilməsi
- beynəlxalq bazarda yerli innovasiya məhsullarının qorunması
- hamısı

652 İnnovasiya siyasetinin vəzifələri hansılardır?

- innovasiya fəaliyyətinin inkişafında elm sferalarının qarşılıqlı təsirinin təmin edilməsi
- hamısı
- iqtisadiyyata mütərəqqi struktur dəyişikliklərinin təmin edilməsi
- dövlət innovasiya siyaseti prioritətlərinin müəyyən edilməsi və reallaşdırılması
- innovasiya fəaliyyəti infrastrukturunun yaradılması və inkişafı

653 İvestisiya-innovasiya siyasetin formalaşmasına hansılar daxildir:

- investisiya resurslarının formalaşması
- investisiya fəaliyyəti üçün əlverişli şəraitin yaradılması
- hamısı
- bùcə vasitələri hesabına dövlətin investisiya prosesində bilavasitə iştirakı
- investisiya resurslarının amortizasiyası

654 İnnovasiya siyasetinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- ən mühüm sosial vəzifələrin reallaşması
- sosial-iqtisadi məsələlərin həlli
- elmi-texniki potensialın strukturunun formalaşması
- şəxsiyyət, cəmiyyət və dövlət təhlükəsizliyinin möhkəmləndirilməsi
- hamısı

655 İnnovasiya siyasetinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- innovasiya fəaliyyəti üçün iqtisadi, hüquqi və təşkilat şəraitinin yaradılması
- hamısı

- elmi-texniki potensialın inkişafının səmərəli yerləşdirilməsi
- yeni məhsulların rəqabət qabiliyyətinin artırılması
- ölkənin müdafiə qabiliyyətinin möhkəmləndirilməsi

656 İnvəstisiyaların yeniliklərə yönəldilməsi aşağıdakılardan hansılardır?

- heç biri
- xarici iqtisadi fəaliyyətdə milli innovasiyalı məhsulları dəstəkləmək
- innovasiyalı fəaliyyəti həyata keçirən kadrların hazırlanması, dövlət tərəfindən dəstəklənməsi
- innovasiyaların inkişafı və həyata keçirilməsi üçün əlverişli vəsait yaratmaq
- hamısı

657 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

- innovasiya yönümlü məhsul istehsal edən müəssisələr sürətli ammortizasiya normasını tətbiq etmək
- elm tutumlu sahələrə vəsait qoyan investorları stimullaşdırmaq
- yüksək texnologiyalarla bağlı innovasiyalı layihələrin maliyyələşdirilməsi
- hamısı
- ixtira potent fəaliyyətinin maliyyələşdirilməsi

658 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

- kredit risklərinin azaldılması məqsədi ilə maliyyə-kredit təşkilatları üçün əlverişli şərait yaratmaq
- heç biri deyil
- yüksək texnologiyalarla bağlı istiqamətlərin maliyyələşdirilməsi
- hamısı
- elm tutumlu avadanlıq sahəsində lizinq xidmətləri inkişaf etdirilir

659 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

- vençur invəstisiyalar inkişaf etdirilir
- elm tutumlu sahələrə vəsait qoyan investorları dəstəkləmək
- yüksək iqtisadi səmərəliliyi olan innovasiyaların tətbiqi
- innovasiyaların maliyyələşdirilməsi
- hamısı

660 Meydانا çıxma stimuluna görə innovasiyalar hansılardır:

- heç bir aid deyil
- istehsalın tələbi
- texnikanın tələbi
- bazarın tələbi
- hamısı

661 Tətbiq xarakterinə görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- yeni məhsulun istehsalına və istifadəsinə yönəldilən
- ordinal
- invəstisiya innovasiyaları
- sadə
- radikal

662 ..... ölkənin davamlı inkişafı, istehsal və elmin vəhdəti üçün zəruridir cümləsində hansı söz buraxılmışdır?

- ekoloji siyasət
- davamlı inkişaf siyasəti
- innovasiya siyasəti
- sosial siyasəti

- investisiya siyasəti

663 İnvestisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- investisiya məqsədi ilə əhalinin pul vəsaitləri
- hamısı
- investisiya prosesinin həyata keçirilməsi üçün güzəşt sisteminin təkmilləşdirilməsi
- heç biri
- kiçik biznes dəstəklənməsi

664 İnvestisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
- ölkə iqtisadiyyatının struktur yenidənqurulmasını təmin etmək
- vençur investisiyaların formallaşması və inkişafi üçün şəraitin yaradılması
- ipoteka kreditinin inkişafi üçün şəraitin yaradılması
- yeni iş yerlərinin yaradılması

665 Aşağıdakılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir?

- prioritet investisiya layihələrin seçilməsi
- vergi sisteminin sadələşdirilməsi
- amortizasiya siyasətinin təkmilləşdirilməsi
- ölkə iqtisadiyyatının strukturunun yenidən qurulmasını təmin etmək
- investisiya qoyuluşlarının səmərəliliyinin artırılması

666 İnvestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır?

- hamısı
- investisiya cəlbediciliyi baxımından müəssisələrin yenidən qurulmasına şərait yaratması
- əhalinin yiğimlərini stimullaşdırmaq məqsədi ilə investisiya üsullarının azaldılması üçün şəraitin təkmilləşməsi
- heç biri
- büdcə vəsaitinin məqsədli istifadəsinə nəzarətin gücləndirilməsi

667 İnvestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır?

- xüsusi investisiya qoyuluşlarının dövlət zəmanəti
- iqtisadiyyatın real sektoruna yönələn investisiyaların səmərəliliyinin təmin edən faiz dərəcəsinin müəyyən edilməsi
- vergi sisteminin sadələşdirilməsi
- hamısı
- amortizasiya siyasətinin təkmilləşdirilməsi

668 Dövlətin investisiya siyasəti .....və sferalarına tələb olunan kapital qoyuluşlarının səviyyə və strukturunun təmin edən investisiya aktivliyi bir-biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir:

- ölkə iqtisadiyyatında müxtəlif sahə
- dünya iqtisadiyyatının eyni sahə
- bazar iqtisadiyyatında müxtəlif sahə
- postindustrial iqtisadiyyatda seçilmiş sahəsi
- davamlı iqtisadiyyatda müxtəlif sahə

669 Yaponianın 1980- ci ildən reallaşdırmağa başladığı Texnopolis layihəsi hansı məsələlərin həllinə yönəldir?

- Ölkənin innovasiya inkişafının və iqtisadiyyatın rəqabətliliyətinin yüksəldilməsini.
- Ölkənin innovasiya inkişafının sürətlənməsini və ixrac potensialının gücləndirilməsini.
- Ölkədə müasir texnologiyaların yaradılması və texnologiya ixracının artırılmasını.
- Ölkədə sənayenin ən müasir sahələrinin yaradılması və texnoloji idxlər zərurətinin aradan qaldırılması.

- Ölkədə texnoloji öncül sənaye sahələrinin yaradılması və regionların elmi-texniki inkişafını.

670 Regional idarə etmə qurumları innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün hansı tədbiri reallaşdırır?

- Regional proqramların hazırlanması və gerçekləşdirilməsi.
- Regional sosial müdafiə proqramlarının hazırlanması və gerçekləşdirilməsi
- Yerli vergi güzəştərinin tətbiqi.
- Regional biznes –inkubatırların təşkilinə yardım.
- Regional elmi parkların təşkilinə yardım.

671 Mərkəzi hökümət regional innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün nəyi etmir?

- Innovasiya inkişafi üçün subsidiyalar ayırır.
- Vençur kapitalın regionlara cəlbinə yardım edir.
- Regionun idman,istirahət və mədəniyyət infrastrukturunun yaxşılaşmasına yardım edir.
- Regionun informasiya ,nəqliyyat və maliyyə infrastrukturunun təkmilləşdirilməsinə yardım edir.
- Xüsusi məqsədli proqramlar reallaşdırır

672 Regional innovasiya inkişafının səfərbər edici (cəmləyici) strategiyası innovasiya inkişafını...

- Xarici resurlardan üstün istifadə hesabına reallaşdırılmıştı nəzərdə tutur.
- Regionun öz xammal,istehsal və intellektual resurslarının cəlbini hesabına reallaşdırılmıştı nəzərdə tutur.
- Regionun, digər regionların və xarici ölkələrin resurslarının cəlbini ilə reallaşdırılmıştı nəzərdə tutur.
- Daxili və xarici resursların cəlbini hesabına reallaşdırılmıştı nəzərdə tutur.
- Regionun xammal və istehsal resurslarını xarici intellektual resurslarla birləşdirmə yolu ilə reallaşdırılmıştı nəzərdə tutur.

673 İnvestisiya inkişaf modelləri hansılardır?

- hamısı
- amerikan modeli
- yapon modeli
- tayvan modeli
- hec biri

674 İnvestisiya nece inkişaf modelindən ibarətdir?

- 5
- 4
- 1
- 2
- 3

675 Innovasiya inkişaf modelləri hansılardır?

- hamısı
- innovasiya mühiti
- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilirən
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraaitində həyata keçirilən

676 Innovasiya necə inkişaf modelindən ibarətdir?

- 5
- 6
- 2
- 3
- 4

677 Innovasiya mühitinin innovasiya və texnoloji inkişaf mənbəyinə çevrilməsi neçə elementin var ?

- 4
- 2
- 1
- 3
- 5

678 Hərbi model daha çox məxsusdur:

- Amerikan texnoloji inkişafa
- İtalyan texnoloji inkişafa
- Cənubi Koreya texnoloji inkişafa
- Fransız texnoloji inkişafa
- Yaponiya texnoloji inkişafa

679 Innovasiyanın 4- cü modeli hansıdır?

- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilirən
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- hərbi model
- innovasiya mühiti
- TMK tərəfindən həyata keçirilən

680 Innovasiyanın 3-cü modeli hansıdır?

- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- hərbi model
- innovasiya mühiti
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilirən
- TMK tərəfindən həyata keçirilən

681 Innovasiyanın 2-ci modeli hansıdır?

- hərbi model
- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilirən
- innovasiya mühiti
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən

682 Innovasiyanın 1-ci modeli hansıdır?

- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- hərbi model
- innovasiya mühiti
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilirən
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən

683 Salikon Vadisi elmi parkının formalaşmasına hansı ən mühüm faktorlar təsir göstərir?

- Koliforniya ştat hökümətinin siyasəti,innovasiya məhsullarına davamlı,hərbi sifarişlər,federal hökümətin subsidiyaları.
- ABŞ federal hökümətinin iqtisadiyyatı mikroelektronika məhsullarının böyük satış bazarı,inkışaf etmiş vençur maliyyə sisteminin mövcudluğu.
- Mikroelektronika məhsullarının böyük satış bazarı,əlverişli coğrafi mövqə, stat hökümətinin siyasəti.
- Federal hökümətin siyasəti , əlverişli coğrafi mövqə, keyfiyyətli iş qüvvəsinin mövcudluğu.
- Federal hökümətin qrantları, təbii resursların zənginliyi, keyfiyyətli iş qüvvəsinin mövcudluğu.

684 İlk elmi parklar nə vaxt təşəkkül tapıb?

- XX əsrin 80 ci illərində.

- XX əsrin 50-ci illərində
- XX əsrin 90-ci illərində
- XXI əsrin əvvəllərində
- XX əsrin 30-cu illərində.

685 Sadalananlardan hansı elmi parkların xarakterik xesusiyətlərinə aid deyil?

- Zəruri sosial mühitin mövcudluğu.
- Zəruri iqtisadi şərtlərin mövcudluğu
- Elmi parkın nüvəsini təşkil edən universitetin mövcudluğu.
- Kiçik biznes inkubatorlarının mövcudluğu
- Vençur firmaların mövcudluğu.

686 XX əsrin sonlarında ABŞ da stat büdcələrinin hansı hissəsi ETT istiqamətinə sərf olunurdu.?

- Məcmu büdcələrinin xərclərinin 2,2 %-i
- Məcmu büdcələrin vəsaitlərinin 1,5 %
- Məcmu büdcələrin xərclərinin 0,7 %
- Məcmu büdcələrinin xərclərinin 0,35 %

687 Ötən əsrin 90 -ci illərində ABŞ federal büdcəsindən elmə ayrılan vəsaitin ən böyük hissəsinin hansı ştat alındı.?

- Nyu-york
- Kaliforniya
- Nyu-cersi.
- Texas
- Miçiqon

688 Fransada ötən əsrin son on illiklərində regional innovasiya inkişafında hansı qurumlar mühüm rol oynadı?

- Regional biznes- inkubatorlar.
- Regional hökumət orqanları.
- regional innovasiya və texnologiyaların ötürülməsi mərkəzləri.
- Regional elmi parklar
- Regioanlarda yerləşən universitetlər.

689 Tayvan modelinin müsbət cəhəti:

- hec biri
- xüsusi investorların fəaliyyətinin razılışdırılması və nöqsanlar koordinasiya olunması
- dövlət tərəfindən xüsusi investisiya qərarlarının koordinasiya mexanizminin yaradılması
- xüsusi ixraca işləyən firmalar bazarı və potensial investorları yaxşı tanıması
- hamısı

690 Yapon modelinin müsbət cəhəti:

- investisiyaların planlaşdırılması prosesinin siyasıləşdirilməsi
- səmərəli investisiyalar üçün əhəmiyyətli vəsatın cəmləşməsi imkanı
- siyasi quvvələrin korrupsiyası
- hec biri
- pul-kredit parametrlərin xoşagelməz dəyişilməsi

691 Amerikan modelinin mənfi cəhəti

- hec biri
- xüsusi investisiyaların vergi vasitəsi ilə stimullaşdırılması
- hamısı

- yiğim yaranması və artırılması üçün stimulların olmamasıdır
- investisiya resurslarının səmərəli paylanması təmin olunur

692 Amerikan modelinin müsbət cəhəti:

- hamısı
- investisiya resurslarının səmərəli paylanması təmin olunur
- yiğim yaranması üçün stimulların olmamasıdır
- yiğim artırılması üçün stimulların olmamasıdır
- hec biri

693 Yapon modelinə aiddir?

- hamısı
- hec biri
- xüsusi investisiyaların vergi vasitəsi ilə stimullaşdırılması
- xüsusi layihələrin dövlət tərəfindən maliyyələşdirilməsi
- xüsusi investorların fəaliyyətinin razılaşdırılması və nöqsanlar koordinasiya olunması

694 Amerikan modelinə aiddir?

- hamısı
- xüsusi investisiyaların vergi vasitəsi ilə stimullaşdırılması
- xüsusi layihələrin dövlət tərəfindən maliyyələşdirilməsi
- xüsusi investorların fəaliyyətinin razılaşdırılması və nöqsanlar koordinasiya olunması
- hec biri

695 İvestisiya inkişaf modellərinə aiddir?

- xüsusi investorların fəaliyyətinin razılaşdırılması və nöqsanlar koordinasiya olunması
- xüsusi investisiyaların vergi vasitəsi ilə stimullaşdırılması
- xüsusi layihələrin dövlət tərəfindən maliyyələşdirilməsi
- hamısı
- hec biri

696 Innovasiyanın 6-cı (Avropa İttifaqı) modelinin mahiyyəti

- hamısı
- Milli innovasiya mühitindən ayrı-ayrı dövlətlər arasında əməkdaşlıqla əsasən fəaliyyət göstərir
- texnoloji inkişaf dünya bazarları ilə bilavasitə qarşılıqlı əlaqədə həyata keçirilir
- heç biri
- artıq yaradılmış yeni texnologiyaların istifadəsi

697 Hərbi modelin əsas məqsədi

- Milli innovasiya mühitindən ayrı-ayrı dövlətlər arasında əməkdaşlıqla əsasən fəaliyyət göstərir
- texnoloji inkişaf vasitəsi ilə hərbi sahədə üstünlük qazanmaq
- texnoloji inkişaf dünya bazarları ilə bilavasitə qarşılıqlı əlaqədə həyata keçirilir
- xüsusi kompaniyalar arasında əməkdaşlıqla əsasən fəaliyyət göstərir
- artıq yaradılmış yeni texnologiyaların istifadəsi

698 Innovasiyanın 3-cü modelinin mahiyyəti

- artıq yaradılmış yeni texnologiyaların istifadəsi
- dövlət texnoloji innovasiyaları dəstəkləyir
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilir
- texnoloji inkişaf vasitəsi ilə hərbi sahədə üstünlük qazanmaq
- TMK tərəfindən həyata keçirilir

699 Innovasiyanın 6-cı modeli hansıdır?

- innovasiya mühiti
- Avropa İttifaqı modeli
- hərbi model
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- TMK tərəfindən həyata keçirilən

700 Innovasiyanın 5 -ci modeli hansıdır?

- innovasiya mühiti
- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- hərbi model
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilirən