

AAA_2101#01#Q16#01 Eduman testinin sualları

Fənn : 2101 Dövlətin investisiya - innovasiya siyasəti

1 Innovasiyanın 1-ci modeli hansıdır?

- hərbi model
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilən
- innovasiya mühiti
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- TMK tərəfindən həyata keçirilən

2 Innovasiyanın 2-ci modeli hansıdır?

- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- innovasiya mühiti
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilən
- hərbi model
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən

3 Innovasiyanın 3-cü modeli hansıdır?

- innovasiya mühiti
- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- hərbi model
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilən

4 Innovasiyanın 4- cü modeli hansıdır?

- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- hərbi model
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- dövlət proteksionizmiv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilən
- innovasiya mühiti

5 Hərbi model daha çox məxsusdur:

- Yaponiya texnoloji inkişafa
- İtalyan texnoloji inkişafa
- Fransız texnoloji inkişafa
- Cənubi Koreya texnoloji inkişafa
- Amerikan texnoloji inkişafa

6 İnnovasiya mühitinin innovasiya və texnoloji inkişaf mənbəyinə çevrilməsi neçə elementin var ?

- 4
- 2
- 1
- 5
- 3

7 İnnovasiya necə inkişaf modelindən ibarətdir?

- 6
- 3
- 2
- 5
- 4

8 Innovasiya inkişaf modelləri hansılardır?

- innovasiya mühiti
- dövlət proteksionizmi və qapalı milli bazar şəraitində həyata keçirilən
- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- hamısı
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən

9 İnvestisiya necə inkişaf modelindən ibarətdir?

- 1
- 3
- 2
- 5
- 4

10 İnvestisiya inkişaf modelləri hansılardır,?

- yapon modeli
- heç biri
- tayvan modeli
- amerikan modeli
- hamısı

11 Regional innovasiya inkişafının səfərbər edici (cəmləyici) strategiyası innovasiya inkişafını...

- Regionun xammal və istehsal resurslarını xarici intellektual resurslarla birləşdirmə yolu ilə reallaşdırmağı nəzərdə tutur.
- Xarici resurlardan üstün istifadə hesabına reallaşdırmağı nəzərdə tutur.
- Daxili və xarici resursların cəlbə hesabına reallaşdırılmağı nəzərdə tutur.
- Regionun, digər regionların və xarici ölkələrin resurslarının cəlbə ilə reallaşdırmağı nəzərdə tutur.
- Regionun öz xammal, istehsal və intellektual resurslarının cəlbə hesabına reallaşdırmağı nəzərdə tutur.

12 Mərkəzi hökumət regional innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün nəyi etmir?

- Regionun idman, istirahət və mədəniyyət infrastrukturunun yaxşılaşmasına yardım edir.
- Innovasiya inkişafı üçün subsidiyalar ayırır.
- Xüsusi məqsədli proqramlar reallaşdırır
- Regionun informasiya, nəqliyyat və maliyyə infrastrukturunun təkmilləşdirilməsinə yardım edir.
- Vençur kapitalın regionlara cəlbəinə yardım edir.

13 Regional idarə etmə qurumları innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün hansı tədbiri reallaşdırır?

- Regional biznes –inkubatorların təşkilinə yardım.
- Regional proqramların hazırlanması və gerçəkləşdirilməsi.
- Regional sosial müdafiə proqramlarının hazırlanması və gerçəkləşdirilməsi
- Yerli vergi güzəştlərinin tətbiqi.
- Regional elmi parkların təşkilinə yardım.

14 Yaponiyanın 1980- cı ildən reallaşdırmağa başladığı Texnopolis layihəsi hansı məsələlərin həllinə yönəldir?

- Ölkədə sənayenin ən müasir sahələrinin yaradılması və texnoloji idxal zərurətinin aradan qaldırılması.
- Ölkənin innovasiya inkişafının və iqtisadiyyatın rəqabətliyyətinin yüksəldilməsini.
- Ölkənin innovasiya inkişafının sürətlənməsini və ixrac potensialının gücləndirilməsini.
- Ölkədə müasir texnologiyaların yaradılması və texnologiya ixracının artırılmasını.
- Ölkədə texnoloji öncül sənaye sahələrinin yaradılması və regionların elmi-texniki inkişafını.

15 Aşağıdakılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir:

- elmi-texniki proqramlar
- yeni fəaliyyət növlərinin mənimsənilməsi
- prioritetlərin seçilməsi
- iqtisadiyyatın sadələşməsində yeniliklərin tətbiqi
- elmi-texniki və sosial-mədəni meyar

16 Aşağıdakılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir:

- hamısı
- hər konkret dövr üçün məqsədəuyğun investisiyaların həcmi və strukturunun müəyyən edilməsi
- heç biri
- dövlət aparatının yaranması
- dövlət idarəetmə qurumunda toplanması

17 İntestisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansıdır?

- investisiya fəaliyyətində lizinq xidmətlərinin inkişafı
- xaricdən yeni investisiyaların cəlb edilməsi
- sahibkarlıq və xüsusi investisiyaların stimullaşdırılması
- heç biri
- hamısı

18 İntestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır

- vergi sisteminin sadələşdirilməsi
- hamısı
- büdcənin resurs vəsaitlərinin səmərəliliyini artırmaq üçün müsabiqə əsasında yerləşdirilməsi
- xüsusi investisiya qoyuluşlarının dövlət zəmanəti
- prioritet investisiya layihələrinin qarışıq dövlət kommertiya maliyyələşdirilməsi

19 İntestisiya siyasətinin əsasölkənin sosial-iqtisadi inkişafına tələb olunan resursların cəlb edilməsi və onların səmərəli istifadəsi üçün əlverişli şərait

- vəzifəsi
- həcmi
- quruluşu
- strukturu
- obykti

20 Dövlətin investisiya siyasəti dedikdə nə başa düşülür?

- investisiya aktivliyini artıran məqsədlər komponenti
- hamısı
- ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sferalarına kapital qoyuluşu

- heç biri deyil
- ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sahəsinə kapital qoyuluşu

21 Ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sahə və sferalarına tələb olunan kapital qoyuluşunun səviyyə və strukturunu təmin edən investisiya aktivliyini artıran bir-biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir bu tərif hansı siyasəti aiddir?

- dövlətin regional siyasəti
- dövlətin innovasiya siyasəti
- dövlətin sosial inkişafı
- dövlətin büdcə siyasəti
- dövlətin investisiya siyasəti

22 İnnovasiya siyasətini necə başa düşürsünüz?

- elmi tədqiqatlardan, işləmələrdən, təcrübi konstruktiv işlərdən
- stimullaşdırılmasına yönəlilən sosial-iqtisadi siyasətin tərkib hissəsi kimi
- innovasiya fəaliyyətinin inkişafına yönəldilən sosial-iqtisadi siyasətin tərkib hissəsi kimi
- texnoloji proseslərin yaradılması
- hamısı

23 İnnovasiya siyasətinin istiqamətləri hansılardır?

- yeniliklərə ilkin tələbin dəstəklənməsi ilə dövlət gələcəkdə tələbin artmasını təmin edir
- yeniliklərin sifarişçisi olaraq dövlət elmin inkişafına kömək edir
- elmin inkişafını təmin edir
- heç biri
- hamısı

24 İnnovasiyanın dərəcələrə görə təsnifləşdirilməsinin tətbiqi hansılardır?

- hamısı
- tətbiq xarakteri
- radikalıq
- təkrar istehsal prosesində rolu
- meydana çıxmış stimulu

25 Radikal dərəcəsinə görə innovasiyalar hansılardır?

- sadə
- istehlakçı
- radikal
- istehsalın tələbi ilə şərtlənən
- mürəkkəb

26 Meydana çıxma stimuluna görə aşağıdakı innovasiyalar hansılardır?

- istehsalın tələbatı
- texnikanın inkişafı
- elmin inkişafı
- heç biri
- hamısı

27 Təkrar istehsal prosesində roluna görə innovasiyalar hansılardır?

- radikal innovasiyalar

- elm inkişafı
- radikal innovasiyalar
- bazar innovasiyaları
- investisiya innovasiyalar

28 Miqyasına görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- istehlakçı
- ordinal
- radikal
- mürəkkəb
- məhsul

29 Miqyasına görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- sadə
- radikal
- texnoloji
- sosial
- bazar

30 İnnovasiya siyasətinin maliyyə-kredit mexanizmi aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
- nisbətən kiçik, tez gəlir gətirən investisiya layihəsinə üstünlük verilməsini təmin etmək
- intellektual mülkiyyətin müdafiəsi təmin olunur
- innovasiyala layihələrin müsabiqə əsasında seçilməsi sistemini təkmilləşdirmək

31 İnnovasiya siyasətinin maliyyə-kredit mexanizminə aid deyil:

- biznesin innovasiya aktivliyinin artırılması
- elm tutumlu sahələrin düzgün istiqamətləndirilməsi
- yeni məhsulun istehsalı
- heç biri
- hamısı

32 İnnovasiyaların yeniliklərə yönəldilməsi aşağıdakılardan hansılardır?

- innovasiyalı fəaliyyətə tələb haqqında məlumatlar toplamaq
- hamısı
- innovasiyalı fəaliyyət nəticəsində yaranan məhsulun dövlət sifarişinin vasitəsilə realizə etmək
- heç biri
- elmi-texniki fəaliyyətin nəticələri

33 İnnovasiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- texniki potensialın inkişafı
- ölkənin müdafiə qabiliyyətinin möhkəmləndirilməsi
- maddi istehsal sferasında struktur dəyişikliklərinin təmin olunması
- heç biri deyil
- hamısı

34 Dövlətin investisiya-innovasiya siyasəti prinsipləri aşağıdakı variantlarda verilməlidir: a) ardıcıl b) kompleksli d) texnoloji e) səmərəli ə) bazar xarakterli

- a, b, e, ə

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

35 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakı hansılar aiddir?

- innovasiya sferası infrastrukturunun formalaşdırılmasında iştirak
- heç biri
- hamısı
- innovasiya proseslərinin hüquqi bazasının yaradılması
- dövlət innovasiya siyasətinin formalaşması

36 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakı hansılar aiddir?

- prioritet elmi tədqiqatlara və innovasiyalara resursların ayrılması
- hamısı
- heç biri deyil
- intellektual mülkiyyətin mühafizəsi
- rəqabətin stimullaşdırılması

37 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
- fundamental elmi tədqiqatların inkişafının stimullaşdırılması
- tədqiqatların intellektual mülkiyyət hüquqlarının müdafiəsi
- aparıcı milli elmi məktəblərin qorunub saxlanması və inkişafı
- heç biri deyil

38 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
- innovasiya fəaliyyətinin stimullaşdırılması
- heç biri deyil
- elm və texnika sferasında sağlam, rəqabət və sahibkarlıq üçün şəraitini yaradılması
- milli elmi potensiala dayaq olmaq

39 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

- elmi nailiyyətlərin Azərbaycanın gələcəyi üçün tətbiqi
- hamısı
- müxtəlif mülkiyyət formasına malik elmi-tədqiqat təşkilatlarının inkişafı
- heç biri deyil
- iqtisadi şəraitini formalaşması Azərbaycan iqtisadiyyatı üçün elmi-texniki nailiyyətlərin yayılmasına yardım göstərmək

40 Sənaye inkişafı məqsədlərinə ən çox dövlət vəsaiti ayıran Qərbi Avropa ölkəsi hansıdır.?

- Böyük Britaniya.
- Fransa
- İtaliya
- AFR
- ABŞ

41 İnkişaf etmiş ölkələrdən hansı sənaye inkişafı məqsədlərinə nisbi ən çox dövlət vəsaiti sərf edir?

- ABŞ
- AFR
- Fransa
- Yaponiya
- Kanada

42 ABŞ-da dövlət elmi-tədqiqat vəsaitlərinin hansı hissəsi universitetlərə verilir.

- 20-25% i
- 10-15%
- 6%-ə yaxını.
- 30-35%-i
- 50%- dən çoxu

43 Böyük Britaniyada dövlət elmi-tədqiqat vəsaitlərinin hansı hissəsi universitetlərə yönəldilir.?

- təxminən 5%-i
- Təxminən 20%
- təxminən 30%
- Təxminən 10%
- Təxminən 50%

44 Universitetlərdəki elmi-tədqiqatlara nisbi ən çox dövlət vəsaiti sərf edən ölkələrin düzgün sıralanmasını müəyyənləşdirin.

- İtaliya, AFR, Yaponiya, Fransa, Kanada.
- Fransa, AFR, İtaliya ,Yaponiya, Kanada.
- AFR, İtaliya, Fransa ,Kanada, Yaponiya,
- AFR, Fransa, İtaliya, Kanada, Yaponiya.
- İtaliya, Kanada, Yaponiya, AFR, Fransa,

45 ABŞ da elmi-tədqiqata dövlət məsrəflərinin digər inkişaf etmiş ölkələrlə müqayisədə yüksək olmasını hansı faktor şərtləndirir?

- Xüsusi sektor-dövlət –elmi-texniki tərəqqi qarşılıqlı əlaqələrinin təkmilliyi.
- Dünya liderliyi qorumaq üçün hərbi xarakterli elmi-tədqiqat məsrəflərinin yüksək həcmi.
- Elmi tədqiqat sektorunun yüksək effektivliyi.
- “dövlət-elmi-texniki sektor ” qarşılıqlı əlaqələrinin möhkəmliyi.
- Dövlətin böyük maliyyə imkanları

46 ABŞ-da elmi-tədqiqat prioritetlərinin müəyyənləşməsində ən mühüm rola hansı quruma məxsusdur?

- Konqresə
- Elm fonduna
- Pentaqona
- Elm və texnologiya üzrə milli şuraya.
- Dövlət departamentinə

47 Pentaqonun elmi qrantı əsasında alınan məşhur nəticə hansıdır?

- Mikroproçessor
- Yahoo portalı
- Windows əməliyyat sistemi
- Fərdi kompyüter

Internet şəbəkəsi

48 Vergi sistemi vasitəsi ilə :

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

49 Dövlət satınalmaları:

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

50 Investisiya mühitinin makroiqtisadi səviyyəsinə daxildir: 1.iqtisadi 2.sosial 3.siyasi

- Hec biri
 2;3
 1;2
 Hamısı
 1;3

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

- 1;3;4
 1;2;3
 2;3;4
 Hamısı
 3;4

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

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

53 Investisiya mühitinə cəmiyyət tərəfindən təsir edən amillər hansılardır? 1.obyektiv amillər 2.subyektiv amillər 3.təbii amillər

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

54 Normativ-hüquqi amil nədi?

- hec biri

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

55 İnformasiya təminatı nədi?

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

56 Investisiya potensialı nədi?

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

57 Investisiya riskləri nədi?

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

58 Investisiya aktivliyi hansı qrup amillərlə müəyyən edilir? 1.investisiya potensialı 2.investisiya riskləri 3.investisiya fəaliyyəti

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

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

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

60 Spesifik risklər:

- sahibkarliqla bağlı,xarici mühitin investora təsiri ilə əlaqəli risklər;
- investisiya fəaliyyəti ilə bağlı olan risklər;
- investisiya layihələrinə təsir edən amillərlə əlaqəli risklər ;

- hamısı
- hec biri

61 Qeyri – spaesifik risklər:

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

62 İnvestisiya siyasəti nədir?

- İnvestisiya qoyuluşu üçün ölkə,region,şəhər səviyyəsində dövlət tərəfindən həyata keçirilən təşkilat
- İnvestisiya aktivliyinin artıran bir biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir
- Məhsulu investisiya şəklində çıxış edən iqtisadiyyatın sahələrinin məcmusudur
- Hec biri
- Hər konkret dövr üçün investisiyaların həcmi və quruluşunu müəyyən edir

63 ərazi baxımından hansı risklər mövcuddur? 1.ölkə 2.regional 3.yerli

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

64 Regional qeyri-kommersiya riskləri aşağıdakılardır:

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

65 İnvestisiya iqliminin giriş parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxildir:

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

66 İnvestisiya iqliminin çıxış parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxildir:

- kapital axını və əks axın;
- faiz dərəcəsinin səviyyəsi
- inflyasiyanın səviyyəsi;
- Hamısı
- ÜDM-də yığımın səviyyəsi

67 əlverişli investisiya iqliminin formalaşmasında dövlətin iqtisadi siyasəti hansı istiqamətdən ibarətdir? 1.kapital yığılmasını təmin etmək; 2.riskləri azaltmaq; 3.mənfəət əldə etmək;

- 1;2
- 1;2;3

- 1;3
- Hec biri
- 3;2

68 Dünyada investisiya cəlbədiciyi qiyətləndirilməsi sahəsində hansı metodikalardan istifadə olunur?

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

69 İntestisiya iqlimi və riskləri hansı ekspert agentliklərində qiyətləndirilir?

- “Moody’s”
- IBCA
- “Standart and Poor”
- Hamısı
- hec biri

70 İntestisiya mühiti qiyətləndirilməsinə hansı yanaşma mövcuddur?

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

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

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

72 İntestisiya iqliminin çıxış parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxil deyil:

- kapital axını və əks axın;
- faiz dərəcəsinin səviyyəsi
- inflyasiyanın səviyyəsi;
- hec biri
- infrastrukturun inkişaf səviyyəsi;

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

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

1,1 Mld manat

74 xx1 əsrin əvvəlində əksər inkişaf etmiş ölkələrdə elmin maliyyələşməsinin 70-80 % özəl bölmənin, 20-30 % dövlət büdcə vəsaitlərinin payına düşüb Azərbaycanada büdcə vəsaitlərinin payı mütləq əksəriyyətdir. Bu baxımdan elmi-texniki inkişafın strateji planlaşdırılmasının əsas məqsədlərindən biri nə olmalıdır?

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

75 Azərbaycanada elmi-tədqiqat xərjlərinin 60%-dən çoxu əmək haqqı xərjlərinə, jəmi 2,7% avadanlıq xərjlərinə sərf olunur. İnkişaf etmiş ölkələrdə əmək haqqı xərjləri məjmu xərjlərin 30%-ni, avadanlıq xərjləri 30-40 %-ni təşkil edir. Elmi-texniki sektorun inkişafının strateji planlaşdırılması zamanı hansı tədbirlərin görülməsi vacibdir?

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

76 Elmi-tədqiqat proqramlarının hazırlanmasında daha çox istifadə edilən metodlardan biri hansıdır?

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

77 Gəlir norması hansıdır?

- kommərsiya və sosial
- ictimai və siyasi
- sosial və iqtisadi
- iqtisadi və siyasi
- kommərsiya və ictimai

78 İnvəstisiya layihəsinin işlənilib hazırlanması zamanı hansı nəticələr qiymətləndirilməlidir?

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

79 Gəlir norması necə hissədən ibarətdir?

- 7
- 4
- 2
- 6
- 5

80 Statik metod:

- mürəkkəb faizlər və diskontlaşdırmadan istifadəyə əsaslanır;
- büdcə üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir;
- hamısı
- hec biri
- tarixi və metodik məna kəsb edir;

81 Dinamik metod:

- hec biri
- mürəkkəb faizlər və diskontlaşdırmadan istifadəyə əsaslanır;
- tarixi və metodik məna kəsb edir;
- hamısı
- büdcə üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir;

82 əgər eyni zaman intervallarının sayı məhduddursa, belə annuitet:

- müddətsiz
- adi
- müddətli
- hec biri
- avanslı

83 əgər zaman kəsiyi sonsuzdursa, belə annuitet:

- müddətsiz
- adi
- müddətli
- hec biri
- avanslı

84 Elmi-texniki tərəqqinin qanunauyğunluqlarına aiddir

- elmi-texniki dinamikanın dövrülyü, texnogenezi, qanunauyğunluqları, yeni texnikanın mütləq və nisbi ujuşlaşması qanunauyğunluqları, texnoloji liderlərin dəyişməsi
- elmi-texniki dinamikanın dövrülyü, texnoloji liderlərin dəyişməsi, fundamental tədqiqatlara artan tələbat
- Texnogenezinin qanunauyğunluqları, fundamental tədqiqatlara artan tələbat, elmin maliyyələşməsində dövlətin üstün iştirakı
- texnogenezi qanunauyğunluqları, texnoloji liderlərin dəyişməsi, elmin maliyyələşməsində dövlətin üstün iştirakı

85 Sadalananlardan hansı ölkədə elmi-texniki tərəqqinin strateji planlaşdırılması və proqramlaşdırılması zamanı nəzərə alınmır?

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

86 V elmi-texnoloji sistemdə prioritet elmi-tədqiqat istiqamətləri hansılardır?

- mikroelektronika, biotexnologiya, informatika, kosmik texnologiyalar.
- elektronika, atom enerjisi, neft yanajağı, elementar hissəciklər
- elektron hesablama texnikası, atom enerjisi, plastik kütlələr, kosmik texnologiyalar

- biotexnologiya, neft-kimyatexnologiyaları, yarımkecirijilər,atom enerjisi
- yarımkecirijilər, neft-kimya texnologiyaları, elektronika, kompüter texnologiyaları

87 Altıncı elmi-texnoloji sistemin prioritet tədqiqat istiqamətlərinə aid deyil?

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

88 Altıncı elmi-texnoloji sistem mərhələsinə elmi-texniki inkişafı strateji planlaşdırma və proqramlaşdırmada hansı məsələlərin həllinə ehtiyaj yoxdur?

- nanotexnologiya, alternativ yanacaq mənbələri, gen mühəndisliyi tədqiqatları üzrə prioritetlərin seçilməsi.
- plastik kütlü texnologiyaların yeniləşdirilməsi üzrə tədqiqatların aparılması
- prioritet tədqiqatların nəticələrinin innovasiya prosesinə jəlbə üçün fəaliyyət istiqamətləri və resursların müəyyənəşməsi
- yeni texnika-texnologiyanın innovasiya mənimsənilməsinin mexanizmlərinin müəyyənəşməsi
- fundamental tədqiqat nəticələrinə uyğun olaraq təcrübə-konstruktor işlərinin aparılması mexanizmlərinin müəyyənəşməsi

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

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

90 Passiv idarəetmə strategiyası necə istiqamətləndirilir? 1.səmərəli qiymətli kağızların alınması 2. diversifikasiya olunmuş portfelin formalaşması 3.uzun müddət qorunub saxlanılması 4.investisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi 5.fond indekslərinə istiqamətləndirilir

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

91 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

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

92 İnvestisiya portfelinin idarə olunması metodu aşağıdakılardan hansıdır? 1.maksimal mümkün olan gəlirliyə nail olması 2. İlkin qoyulan vəsaitlərin qorunub saxlanılması 3.investisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi 4.aktivlərin seçilməsi 5.risk səviyyəsinin azaldılması

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

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

93 Riskli kapital portfelleri dedikdə nə başa düşülür ?

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

94 Riskli kapital portfelleri dedikdə nə başa düşülür ?

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

95 Portfel investisiyasının idarəetmə prosesinə aşağıdakılardan hansı daxildir? 1.investisiya siyasətinin formalaşması 2.aktivlərin seçilməsi 3.aktiv strategiya 4.portfel strategiyasının seçilməsi 5.diverfikasiya olunmuş portfel

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

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

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

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

- b, e
- d, e
- a, d
- b, ə
- a, ə

98 Aktiv-passiv idarəetmə strategiyası necə tənzimlənir?

- b və d variantları
- a)portfelin özəyinin idarə olunması
- a və d variantları

- d)aktivlərin idarə olunması
- b)uzun müddət qorunub saxlanması

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

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

100 Mülayim artım portfeli nədir?

- asta və yüksək artım
- faizlər və aksiyalar üzrə dividendlər
- ən aşağı riskdir
- hamısı daxildir
- kapitalın maksimal artımı

101 Yüksək artım portfeli nədir?

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

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

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

103 İntestisiya portfelinin prinsipləri hansılardır?

- investisiyanın növünün müəyyən edilməsi
- risklərdən sığortalanması
- heç biri deyil
- hamısı
- investitorlar üçün əlverişli gəlirlərin səviyyəsinin əldə edilməsi

104 Qiymətli kağızlar bazarının təşkilində məqsəd nədir?

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

105 Makroinnovasiya təhlükəsizliyi bir vəziyyət kimi...

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

106 Makroinnovasiya təhlükəsizliyi bir proses kimi...

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

107 Elmi-texniki prioritetlər siyasi yanaşma əsasında müəyyənləşərkən hansı faktor nəzərə alınmır?

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

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

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

109 İnnovasiyalı inkişaf modeli iqtisadiyyatın hansı növünə aiddir:

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

110 İnnovasiyalı inkişaf tipləri hansı səviyyədə olur?

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

111 İnnovasiya mühiti nədir?

- Məhsulu investisiya şəklində çıxış edən iqtisadiyyatın sahələrinin məcmusudur
- Hər konkret dövr üçün investisiyaların həcmi və quruluşunu müəyyən edir
- İnnovasiya aktivliyinin artıran bir biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir
- Hec biri

- Investisiya bazarının həcmi,cəlbədıcılıyi,risk səviyyəsini müəyyən edən daxili və xarici investisiya axınını təmin edən sosial-iqtisadi,siyasi,maliyyə amilləri məcmusudur.

112 İnvestisiya iqliminin formalaşması necə tərkib hissədən ibarətdir?

- 2
 4
 5
 7
 1

113 İnvestisiya aktivliyi necə qrup amillərlə müəyyən edilir ?

- 2
 4
 5
 7
 1

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

- 3;2
 2;3
 1;4
 Hamısı
 1;2;4

115 İnvestisiya iqlimi hansı parametrlərdən ibarətdir?

- iqtisadi və siyasi
 giriş və çıxış
 sosial və ekoloji
 hec biri
 real və qeyri real

116 əlverişli investisiya iqliminin formalaşmasında dövlətin iqtisadi siyasəti necə istiqamətdən ibarətdir?

- 5
 7
 1
 2
 4

117 İnvestisiya mühiti qiymətləndirilməsinə necə yanaşma mövcuddur?

- 1
 5
 3
 7
 4

118 Ölkə investorları üçün qeyri-şəffəflıq hansı standartların meyarlarına görə qiymətləndirilir?

- qanunvericilik bazasının
 maliyyə siyasətinin

- iqtisadi sistemin
- Hamısı
- biznesdə münasibətlərin

119 Vergi güzəştləri mexanizmi vasitəsi ilə:

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

120 Sürətləndirilmiş amortizasiyanın tətbiqi nəticəsində:

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

121 Kapital qoyuluşları sahəsində (həyata keçirilən) investisiya fəaliyyəti neçə tənzimlənilir?

- normativ aktlar və sənədlər
- hamısı
- qanun və məcəllər
- hökumət qanunları
- regional qanunlar

122 Kapital qoyuluşları sahəsində investisiya fəaliyyəti aşağıdakılardan hansılardır?

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

123 Kapital qoyuluşu deyiləndə nə başa düşülür?

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

124 İntestisiya layihəsi necə həyata keçirilir?

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

125 İntestorlar kimlər ola bilər?

- fiziki
- yerli idarəetmə orqanları

- hamısı
- hüquqi şəxslər
- heç biri

126 İncəstorlar kimlər ola bilər?

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

127 İncəstorlar hansı hüquqlara malikdirlər?

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

128 İncəstorlar hansı hüquqlara malik deyildir?

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

129 İncəstorlar hansı hüquqlara malik deyildir?

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

130 İncəstisiya fəaliyyəti subyektləri arasında münasibətlər neçə həyata keçirilir?

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

131 İncəstisiya fəaliyyəti subyektləri ilə münasibətlərin həyata keçirilməsi aşağıdakı hansı variantlarda düzgün verilmişdir: a) qanunvericilik b) normativ aktlar d) layihələr e) qanunvericilik ə) heç biri

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

132 Azərbaycan Respublikasının hökumətinin səlahiyyətləri hansılardır?

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

133 İncisorlar kimlərdir?

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

134 Sifarişçilər kimlərdir?

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

135 Kapital qoyuluşu obyektlərinin istifadəçiləri kimlərdir?

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

136 İncisorlar aşağıdakı bərabər hüquqlara malikdirlər:

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

137 İncistora aiddir:

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

138 İncistora aiddir:

- vergi yükünün əlverişsiz dəyişmələrinin qiymətləndirilməsi meyarlarını təyin etmək;
- dövlətin öz üzərinə götürdüyü öhdəliklərin yerinə yetirməsinə nəzarət etmək;
- prioritet investisiya layihələrinin qeydiyyat qaydalarını təsdiq etmək;

- kapital qoyuluşları obyektlərinə sahib olmaq istifadə etmək və sərəncam vermək;
- investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinin başlama gününü təyin edən sənədi təsdiqləmək;

139 İnvestisiya fəaliyyətində Azərbaycan Respublikasının həyata keçirdiyi səlahiyyətlər: 1.Prioritet sahələrin seçilməsi 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 gətirdükləri öhdəliklərin yerinə yetirilməsinə nəzarət; 4.xarici investorların iştirakı ilə investisiya layihəsinin başlama gününü təyin edən qaydanı təsdiqləyir;

- 1;2
- 1;2;3
- 3;4
- hamısı
- 2;3

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

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

141 İnvestisiya və innovasiya fəaliyyəti sahibkarlıq fəaliyyətində hə respublika həm də regional layihələrin həyata keçirilməsini tənzimləyir :

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

142 Dövlət kapital qoyuluşlarının maliyyə xərcləri aşağıdakı qaydada planlaşdırılır: (çətin) 1.dövlət büdcəsində 2.AR-nın subyektlərinin büdcələrində 3.regionların büdcəsində

- dövlət büdcəsində
- regionların büdcəsində
- AR-nın subyektlərinin büdcələrində
- 2;3
- 1;2

143 Kapital qoyuluşlarında növ və formalar aşağıdakılardan hansıdır?

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

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

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

145 İnnovasiya fəaliyyətinin dolayı təsir metoduna aid deyil: (чятин) 1. dövlət büdcəsi hesabına innovasiya layihələrinin maliyyələşdirilməsi; 2. amortizasiya siyasəti; 3. innovasiya prosesinin orta inkişaf meyilləri qiymətləndirilir; 4. uzunmüddətli perspektiv inkişafa doğru addımlayan elm və texnikanın inkişaf istiqamətlərinin işlənilib hazırlanması 5. bütün sahələr üzrə stimullaşdırıcı tədbirlər;

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

146 İnvestisiya 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 formalaşmasını stimullaşdırmaq; 5. investisiya fəaliyyətində informasiya şəbəkəsinin inkişafı;

- hamısı
- 3;4
- 1;5
- heç biri
- 1;2

147 İnvestisiya 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

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

148 İnvestisiya 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, b, d
- a, b, ə
- b, d, ə
- a, e, ə
- d, e, ə

149 Linq nədir?

- Ödənişsiz əsasda verilən avadanlığın istifadəsidir.

- Kirayəyə götürülmüş avtomobilin təsərrüfat məqsədləri üçün istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş təsərrüfat anbarının istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş kənd təsərrüfat texnikasının istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş kənd təsərrüfat texnikasının istifadəsidir.

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

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

151 Sadalananlardan lizinq növlərinə aid deyil?

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

152 əməliyyat lizinqi...

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

153 Maliyyə lizinqi avadanlığın ...

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

154 Lizbek lizinq avadanlığının...

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

155 Lizinqin hansı forması innovasiya –investisiya layihələrində istifadə üçün daha yararlıdır.

- əməliyyat lizinqi
- Maliyyə lizinqi
- əməliyyat və maliyyə lizinqi

- Lizbek və maliyyə lizinqi birgə
 Lizbek.

156 Faktoring nədir?

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

157 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,royalti həcmnin hər il 3%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin - d = 10% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

158 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 həcmnin hər il 2 %, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin - d = 10% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

159 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 həcmnin hər il 10%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin -d = 15% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

160 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,royalti həcmnin hər il 5%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin - d = 7% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 124,4 min manat

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

161 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 həcmnin hər il 3%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin $d = 10\%$ olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

162 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 həcmnin hər il 3%, aparıcı bankların kommersiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin $d = 10\%$ olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

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

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

164 Investisiya layihələrinin ən vacib elementlərinə aid deyil?

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

165 İntestisiya prosesinə hansı növlər daxildir?

- istehsalata elmi-texniki tərəqqini tətbiq etməklə;
- sosial sahələrdə elmi-texniki tərəqqinin tətbiq etməklə
- hamısı
- dövlət tərəfindən həyata keçirilən investisiya fəaliyyəti

166 İnnovasiya meyarı aşağıdakılardan hansıdır?

- yeni fəaliyyət
- praktiki tətbiq
- beynəlxalq Aləm
- reallaşma
- rəqabət qabiliyyəti

167 İnnovasiya meyarları aşağıdakı variantlarda verilmişdir: a) elmi-texniki b) reaktiv tətbiq d) yeni fəaliyyət e) kommertiya ə) sosial-mədəni

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

168 Müddətinə görə investisiya tsikli necə fərqlənir?

- qısa müddətli, uzun müddətli
- uzun müddətli, 3- 4 il
- orta müddətli, uzun müddətli
- qısa müddətli; 45 ildən
- orta müddətli; 5 – 10 il

169 əsas kapitalın istiqamətlənməsinə görə investisiyalar hansılardır?

- maddi investisiya
- qeyri maddi investisiya
- heç biri
- hamısı
- maliyyə

170 Reallaşdırma formasına görə investisiyalar hansılardır?

- kommertiya, dövlət
- özəl, dövlət
- dövlət, şəxsi
- biznes, kommertiya
- sahibkar, şəxsi

171 İnnovasiya potensialına nə daxildir?

- istehlakçıların gələcək tələblərinə cavab verən məhsulların işlənilib hazırlanması
- hamısı
- istehsalı, satışı təşkil etmək
- heç biri
- yeni məhsulun yönəldilməsi

172 Dövlətin maliyyə sistemi hansılardır?

- dövlət maliyyə sistemi
- hamısı
- bank sisteminin maliyyə vəsaitləri
- müəssisə, təşkilat və fərdi sahibkarların vəsaiti
- əhalinin maliyyə vəsaiti

173 Maliyyə sisteminin yaranma səbəbləri hansılardır?

- dövlət aparatının yaradılması
- bank sistemi
- dövlət maliyyə sistemi
- fərdi sahibkarların vəsaiti
- əhali maliyyəsi

174 Aşağıdakı verilənlər hansı maliyyə siyasətinin funksiyalarıdır?

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

175 Mərhələli müdaxilə strategiyası tətbiq olunarkən müəssisə elmi-texniki tədqiqatın hansı mərhələsini reallaşdırır?

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

176 Məcburi müşayət strategiyasında müəssisə innovasiya prosesinin hansı mərhələsini reallaşdırır?

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

177 Təşəbbüsün ötürülməsi strategiyası nəyi nəzərdə tutur.

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

178 Böhranın dəf olunması makroinnovasiya strategiyasının əsas xətti hansıdır.

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

179 Yaradılma makroinnovasiya strategiyası hansı ölkələrdə tətbiq oluna bilər?

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

180 Texnoloji mənimsəmə strategiyasının tətbiqi zamanı dövlət hansı işi reallaşdırır?

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

181 Texnoloji ixrac strategiyası nəyi nəzərdə tutur?

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

182 Texnoloji idxalın əvəzlənməsi makroiinovasiya strategiyasının əsas ideyası.

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

183 Tipindən asılı olaraq investisiyalar necə fərqlənir:

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

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

- birbaşa
- maliyyə
- real
- dolay
- portfel

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

- real
- dolay
- intellektual
- portfel.
- maliyyə

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

- maliyyə kapitalın dövrdə
- əsaslı tikinti
- innovasiya

- mülkiyyət hüquqi
- subyektlərin mülkiyyəti

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

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

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

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

189 İntestisiya dedikdə nə başa düşülür?

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

190 İntestisiya prosesinin əsas parametrlərinin tənzimləyən tamamlanmış hüquqi bazası olan siyasət hansıdır?

- formaləşdirilmiş
- qeyri-formaləşdirilmiş
- liberal
- idarə etmə
- təkmilləşdirilmiş

191 İntestisiya layihəsinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı üsuldan istifadə olunur?

- analitik üsul
- rəqresiya üsulu
- sintetik üsul
- analiz üsulu
- diskont üsulu

192 Diskontun mahiyyəti:

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

193 Diskont vasitəsi ilə:

- keçmişdə alınan pul vəsaitlərinin mürəkkəb faiz dərəcəsi ilə indiki zamanda hesablanır;

- indiki pul vəsaitləri keçən il ki, pul vəsaitləri ilə müqayisə edilir;
- xərclər, səmərə və nəticələrin eyni zamanda investisiya layihəsinin ilkin mərhələsində hesablanır;
- hamısı
- heç biri

194 Kommersiya gəlir norması:

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

195 Sosial gəlir norması:

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

196 Gəlirlik norması hansı amillər nəzərə alınmaqla formalaşır?

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

197 İntestisiya layihəsinin iqtisadi səmərəliliyini hesablamaq üçün nə əldə etmək lazımdır?

- Layihəni yerinə yetirən firma haqqında tam informasiya;
- Risklərin qiymətləndirilməsi
- İntestorun imkanları haqqında tam məlumatlar;
- Hamısı
- Marketing tətqiqatların nəticələri

198 İntestisiya layihəsinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı metodlardan istifadə olunur?

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

199 Statik metoda aiddir:

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

200 Statik metoda aid deyil:

- gəlirin hesablanması və müqayisəsi

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

201 Dinamik metoda aiddir:

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

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

- diskontlaşdırma
- reqresiya
- mültiplikasiya
- koordinasiya
- deduksiya

203 Layihənin maliyyə cəhətdən qiymətləndirilməsi üçün hansı əmsallardan istifadə olur?

- Rentabellik
- Maliyyə dayanıqlığı
- Dövriliyik
- Hamısı
- Likvidlik

204 Rentabellik əmsallarına daxildir:

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

205 Dövrilik əmsallarına daxildir

- Aktivlərin dövrəliliyi
- Dövrüyə vəsaitlərinin dövrəliliyi
- İnvestisiya kapitalının dövrəliliyi
- Hamısı
- Dövrüyənin müddəti

206 Layihənin səmərəliliyi təhlil edərkən, aşağıdakılar qiymətləndirilir

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

207 Optimistik varianta aiddir:

- ən əlverişli şəraitdə maksimal gəlirin əldə edilməsi

- əvvəlki variantlar arasında orta və daha çox real olan
- minimum satış,minimal gəlir,layihənin ən pis reallaşma şərtləri
- hec biri
- hamısı

208 Pessimistik varianta aiddir:

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

209 ən çox ehtimal olunan varianta aiddir:

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

210 Azərbaycan elmi-tədqiqat sferasında tədqiqatçı heyətinin 21% ijtimai və humanitar elmi sahələrində jəmləşib. İnkişaf e5tmiş ölkələrdə bu göstərijə 7-9 % arasında dəyişir. Elmi-tədqiqat sferasının inkişafının strateji planlaşdırılması zamanı hansı tədbirlər nəzərdə tutulmalıdır?

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

211 Elmi-tədqiqat sferasının proqram-məqsədli maliyyələşməsi nəyi nəzərdə tutur?

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

212 Azərbaycanda elmi-tədqiqat sferasının proqram-məqsədli maliyyələşdirilməsi prinsipini nə vaxtdan tətbiq edir?

- 2008-ji ildən
- 2010-ju ildən
- 2005-ji ildən
- 2011-ji ildən
- 1999-ju ildən

213 Azərbaycanda dövlət dövlət elmi-tədqiqatın proqram-məqsədli maliyyələşməsi üzrə nə qədər vəsait ayırır?

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

45 mln manatdan çox

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

- ayrı-ayrı elmi müəssisə və təşkilatların maliyyələşdirilməsinə
- elmi-tədqiqatın müxtəlif nazirliklər üzrə maliyyələşdirilməsini
- sahə elmi-tədqiqat institutlarının maliyyələşdirilməsini
- ayrı-ayrı elmi layihələrin maliyyələşməsinə
- kommertiya təşkilatlarının tabeciliyindəki elmi qurumların maliyyələşdirilməsini

215 XX əsrin əvvəllərində dünya üzrə ölkə rezidentləri tərəfindən 936 min patent mürəjəti olub. 2009-cu ildə Azərbaycanda 211 ixtira patenti verilib. Bu nəticəni necə qiymətləndirmək olar?

- yaxşı
- yüksək
- zəif
- çox zəif.
- məqbul

216 Elmi-texniki inkişafın strateji proqramlaşdırılması hansı ardıcılıqla həyata keçirilir?

- elmi prioritetlərin və məqsədlərin müəyyənləşməsi, proqramın icra strukturlarının müəyyənləşməsi, proqramın resurs təminatının planlaşdırılması, proqramın monitorinqi və nəticələrinin qiymətləndirilməsi
- proqramın icra strukturunun müəyyənləşməsi, proqramın resurs təminatının planlaşdırılması, proqramın qiymətləndirilməsi
- proqramın resurs təminatının planlaşdırılması, proqramın nəticələrinin qiymətləndirilməsi
- elmi prioritetlərin müəyyən olunması, proqramın resurs təminatının planlaşdırılması
- elmi prioritetlərin müəyyən olunması, proqramın resurs təminatının planlaşdırılması, nəticələrin qiymətləndirilməsi

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

- 1987
- 1966
- 1990
- 1999
- 1960

218 Milli innovasiya sistemində təsvir edilmişdir?

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

219 Milli innovasiya sisteminin struktur elementləri nədir?

- Dövlət
- Təhsil müəssisələri
- Biznes
- Heç bir
- Hamısı

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

- 1
- 4
- 3
- 6
- 5

221 Dövlətin elmi texniki siyasəti neçə istiqamətdə aparılır?

- 1
- 2
- 4
- 6
- 5

222 İnnovasiya infrastrukturunun neçə tərkib hissəsi var?

- 4
- 5
- 1
- 7
- 6

223 İnnovasiya mərkəzi :

- İncəsənət və kreditörün axtarışı ilə məşğul olurlar
- Marketing tədqiqatları ilə məşğul olurlar
- Kiçik biznesin informasiya təminatı həyata keçirir
- Hamısı
- Konsaltinq xidmətlər göstərir

224 Texnoparklar:

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

225 İnkubatorun əsas vəzifəsi nədir?

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

226 Şərti olaraq texnoparkları neçə modeldə birləşdirmək olar?

- 4
- 3
- 5
- 7
- 6

227 Amerikan modelində neçə tip texnopark mövcuddur?

- 6
- 8
- 4
- 5
- 3

228 Texnopolislər ilk dəfə nə vaxt yaradılıb?

- 1970
- 1982
- 1979
- 2005
- 2000

229 İstehsalın təşkilinin və mütərəqqi idarəetmə metodlarının, vasitə və qaydalarının istehsala tətbiqini nəzərdə tutur:

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

230 İnnovasiya prosesinə detallaşma dərəcəsi ilə neçə mövqedən yanaşmaq olar?

- 5
- 3
- 2
- 4
- 6

231 Sənaye istehsalı neçə mərhələdən ibarətdir?

- 5
- 2
- 3
- 6
- 4

232 İnnovasiya məhsulunu xarakterinə görə nəyə aid etmək olar?

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

233 İnnovasiya məhsullarının satışında satıcılar qiymətə təsir göstərmək qabiliyyətinə malikdirlərmi?

- bəli
- müəyyən qədər
- xeyr
- qismən malikdirlər
- tamamilə malik deyillər

234 Müəssisənin məcmu iş proseslərinin planlaşdırılmasını necə həyata keçirmək olar?

- marketinq siyasəti və nəzarətin təşkili ilə
- nəzarət və planlaşdırmanın həyata keçirilməsi ilə
- idarəetmə siyasəti və nəzarətin təşkili ilə
- hamısı
- planlaşdırma və marketinq siyasəti ilə

235 İnnovasiya planlaşdırması səciyyəvidir:

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

236 Müəssisələrin əksəriyyətində yaradılmalıdır:

- marketinq bölməsi
- mühasibat bölməsi
- menecment bölməsi
- heç biri
- innovasiya bölməsi

237 Öz təşkilati strukturlarını formalaşdırarkən ilk növbədə firmalar hansı mövqedən çıxış edirlər?

- innovasiya fəaliyyətinin məqsədindən
- innovasiya prosesinin məqsədindən
- innovasiya siyasətinin məqsədindən
- innovasiya sferasının məqsədindən
- innovasiya mexanizminin məqsədindən

238 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 həcmi müəyyən edin.

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

239 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 həcmi müəyyən edin.

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

240 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 həcmi müəyyən edin.

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

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

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

242 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 həcmi müəyyən edin.

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

243 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 10%, borc kapitalının dəyəri 15%, səhm emissiyası üzrə məsrəflər 2%-dir. Layihədə istifadə edilən kapitalın dəyərini müəyyən edin.

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

244 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 12%, borc kapitalının dəyəri 14%, səhm emissiyası üzrə məsrəflər 2%-dir. Layihədə istifadə edilən kapitalın dəyərini müəyyən edin.

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

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

- 12%.
- 15%

- 11%
- 14%
- 10%

246 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.

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

247 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.

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

248 Azərbaycan Respublikasında investisiya layihələri üçün hansı risk xarakterik deyil?

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

249 Azərbaycanın investisiya mühitində hansı amil xarici investisiya axınına müsbət təsir göstərmir?

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

250 Investisiya prosesinin mərhələsinə aid deyil

- layihənin məqsədinin müəyyənəlməsi
- marketinq tədqiqatlarının aparılması
- layihənin maliyyələşmə planının formalaşması
- layihənin təqvim planının formalaşması
- layihənin kadr heyətinin fərdi maraqlarının formalaşdırmaq.

251 Investisiya layihələrinin reallaşdırılmasının əsas strateji məqsədi nədir?

- müəssisənin istehsal güjünü artırmaq
- müəssisənin kadr heyətinin peşəkarlıq səviyyəsini yüksəltmək.
- müəssisənin dəyərini maksimallaşdırmaq

- müəssisənin satış bazarlarını genişləndirmək
- müəssisənin sosial məsuliyyətini artırmaq

252 Elmi-texniki tərəqqinin proqnozlaşdırma, strateji planlaşdırılma və proqramlaşmasını cətinləşdirən faktorlar hansılardır?

- sadalananlardan hej biri
- köhnəlmiş elmi nəzəriyyədən kənarlaşmadakı ətalətlilik
- kəşf və ixtiraları önjə müəyyənləşdirmək cətinliyi
- sadalananların hamısı
- innovasiya fəaliyyətinin risklilik səviyyəsinin yüksəkliyi

253 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 texnoloji strukturdur.
- yeni idarəetmə üsullarının tapılmasıdır

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

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

255 İvestorlar neçə yerə ayrılır?

- 7
- 3
- 2
- 10
- 5

256 Portfel investisiyaları neçə mərhələyə ayrılır?

- 1
- 8
- 7
- 5
- 10

257 İvestisiya portfelinin metodu neçə cür olur?

- 7
- 8
- 3
- 4
- 5

258 İvestisiya portfelinin idarə olunması dedikdə nə başa düşülür?

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

259 Maliyyə aktivləri neçə idarəetmə üsulla ayrılır?

- 2
- 7
- 5
- 9
- 4

260 İdarəetmə strategiyası hansıdır?

- struktur
- lokal
- aktiv
- yenilik
- dəyişkən

261 İdarəetmə strategiyası hansıdır?

- təhlil
- dəyişkən
- struktur
- lokal
- passiv

262 Portfel investisiya dedikdə nə başa düşülür?

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

263 Portfel dəyərinin artımı neçə yerə bölünür?

- 9
- 7
- 4
- 12
- 6

264 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?

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

3,5 mln manat,

265 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 .

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

266 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 .

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

267 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 .

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

268 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 .

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

269 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
- 0,77
- 0,47
- 0,67
- 0,37

270 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 .

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

271 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 .

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

272 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 .

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

273 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 .

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

274 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 .

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

275 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 4il 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.

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

800 min manat

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

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

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

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

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

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

279 Sadalananlardan hansı innovasiya fəalliyəti ilə məşğul olan müəssisə üçün xüsusi mühüm əhəmiyyət kəsb edir?

- Güzəştli kreditlər əldə etmək imkanı
 Dövlət büdcə vəsaitləri hesabına subsidiyalaşma
 Vergi güzəştləri əldə olunması
 Dövlət təminatlı kredit almaq imkanı
 ETT məsrəflərinin bütövlükdə maya dəyərinə daxil edilməsi

280 Müəssisənin öz maliyyə resurslarına...

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

281 Dövlətin investisiya siyasəti neçə istiqamətdə aparıla bilər?

- 1

- 5
- 3
- 4
- 2

282 İnhisarlar hansı hüquqlara malikdir?

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

283 Azərbaycan Respublikasının hökuməti layihələr üçün neçə il müddətə uzada bilər?

- 7
- 8
- 5
- 4
- 3

284 Azərbaycan Respublikasının hökuməti neçə səlahiyyətlə tənzimlənir?

- 7
- 4
- 5
- 8
- 3

285 İnvestisiya iqliminin yaradılması neçə yollarla tənzimlənir?

- 5
- 15
- 7
- 13
- 19

286 Dövlətin investisiya siyasəti necə istiqamətdə aparılır?

- 4
- 2
- 1
- 5
- 3

287 İnvestisiya fəaliyyətinin subyektləri hansılardır?

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

288 İnvestisiya fəaliyyəti necə tənzimlənir?

- heç biri ilə

- normativ akt və sənədlərlə
- regional qanunlarla
- hamısı ilə
- hökumət qanunları ilə

289 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;

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

290 İnnovasiya fəaliyyətinin birbaşa təsir metoduna aid deyil: (сая) 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;

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

291 Kapital qoyuluşlarında dövlətin iştirakı neçə növ və formada olur?

- 18
- 13
- 5
- 7
- 15

292 Dövlət kapital qoyuluşlarının maliyyə xərcləri neçə qayda üzrə planlaşdırılır?

- 3
- 7
- 5
- 10
- 2

293 İnnovasiya –investisiya fəaliyyətinin maliyyə sistemində sadalananlardan hansı aid deyil?

- Vəsaitlərin istifadəsinə nəzarət mexanizmi
- Maliyyə vəsaitlərinin mənbələri
- Maliyyə vəsaitlərinin dəyərinin müəyyənəlməsi.
- Vəsaitlərin qayqaytarılma mexanizmi.
- Vəsaitləri yönəlmə və istifadəsi mexanizmi

294 İvestisiya növlərinə görə maliyyə vəsaitləri təsnifatına sadalananlardan hansı aid deyil?

- əmlak hüquqlarına investisiyalar.
- Dövrüyyə vəsaitlərinə investisiyalar

- Maliyyə investisiyalar.
- Özəl investisiyalar.
- İntellektual investisiyalar

295 Sadalananlardan hansı maliyyə vəsaitlərinin mülkiyyət formasına görə təsnifatına aid deyil?

- Qarışıq.
- Bələdiyyə
- Dövlət
- Protfel
- Özəl.

296 İnnovasiya-investisiya fəalliyətinin təminatı üçün əsas maliyyə mənbələrinə sadalananlardan hansı aid deyil?

- Bölünməmiş mənfəət
- Kredit resursları
- Büdcə vəsaitləri
- Faktoring.
- Xarici investisiyalar

297 Dövlətin investisiya siyasətivə sferalarına tələb olunan kapital qoyuluşlarının səviyyə və strukturunun təmin edən investisiya aktivliyi bir-biri ilə əlaqəli məqsədlər kompleksidir:

- ölkə iqtisadiyyatında müxtəlif sahə
- davamlı iqtisadiyyatda müxtəlif sahə
- postindustrial iqtisadiyyatda seçilmiş sahəsi
- dünya iqtisadiyyatının eyni sahə
- bazar iqtisadiyyatında müxtəlif sahə

298 İntestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır?

- hamısı
- vergi sisteminin sadələşdirilməsi
- iqtisadiyyatın real sektoruna yönələn investisiyaların səmərəliliyinin təmin edən faiz dərəcəsinin müəyyən edilməsi
- amortizasiya siyasətinin təkmilləşdirilməsi
- xüsusi investisiya qoyuluşlarının dövlət zəmanəti

299 İntestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır?

- investisiya cəlbədiliyi baxımından müəssisələrin yenidən qurulmasına şərait yaratması
- hamısı
- əhalinin yığımlarını stimullaşdırmaq məqsədi ilə investisiya üsullarının azaldılması üçün şəraitin təkmilləşməsi
- heç biri
- büdcə vəsaitinin məqsədli istifadəsinə nəzarətin gücləndirilməsi

300 Aşağıdakılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir?

- vergi sisteminin sadələşdirilməsi
- amortizasiya siyasətinin təkmilləşdirilməsi
- prioritet investisiya layihələrin seçilməsi
- investisiya qoyuluşlarının səmərəliliyinin artırılması
- ölkə iqtisadiyyatının strukturunun yenidən qurulmasını təmin etmək

301 İnvəstisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
- ölkə iqtisadiyyatının struktur yenidənqurulmasını təmin etmək
- yeni iş yerlərinin yaradılması
- ipoteka kreditinin inkişafı üçün şəraitin yaradılması
- vençur investisiyaların formalaşması və inkişafı üçün şəraitin yaradılması

302 İnvəstisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- heç biri
- investisiya prosesinin həyata keçirilməsi üçün güzəşt sisteminin təkmilləşdirilməsi
- kiçik biznes dəstəklənməsi
- investisiya məqsədi ilə əhəlinin pul vəsaitləri
- hamısı

303 ölkənin davamlı inkişafı, istehsal və elmin vəhdəti üçün zəruridir cümləsində hansı söz buraxılmışdır?

- sosial siyasəti
- davamlı inkişaf siyasəti
- innovasiya siyasəti
- ekoloji siyasət
- investisiya siyasəti

304 Tətbiq xarakterinə görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- yeni məhsulun istehsalına və istifadəsinə yönəldilən
- ordinal
- radikal
- sadə
- investisiya innovasiyaları

305 Meydana çıxma stimuluna görə innovasiyalar hansılardır:

- hamısı
- texnikanın tələbi
- istehsalın tələbi
- heç bir aid deyil
- bazarın tələbi

306 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

- vençur investisiyalar inkişaf etdirilir
- yüksək iqtisadi səmərəliliyi olan innovasiyaların tətbiqi
- innovasiyaların maliyyələşdirilməsi
- elm tutumlu sahələrə vəsait qoyan investorları dəstəkləmək
- hamısı

307 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

- hamısı
- heç biri deyil
- kredit risklərinin azaldılması məqsədi ilə maliyyə-kredit təşkilatları üçün əlverişli şərait yaratmaq
- elm tutumlu avadanlıq sahəsində lizinq xidmətləri inkişaf etdirilir

- yüksək texnologiyalarla bağlı istiqamətlərin maliyyələşdirilməsi

308 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

- ixtira potent fəaliyyətinin maliyyələşdirilməsi
 yüksək texnologiyalarla bağlı innovasiyalı layihələrin maliyyələşdirilməsi
 hamısı
 innovasiya yönümlü məhsul istehsal edən müəssisələr sürətli ammortizasiya normasını tətbiq etmək
 elm tutumlu sahələrə vəsait qoyan investorları stimullaşdırmaq

309 İnvestisiyaların yeniliklərə yönəldilməsi aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
 innovasiyalı fəaliyyəti həyata keçirən kadrların hazırlanması, dövlət tərəfindən dəstəklənməsi
 innovasiyaların inkişafı və həyata keçirilməsi üçün əlverişli vəsait yaratmaq
 heç biri
 xarici iqtisadi fəaliyyətdə milli innovasiyalı məhsulları dəstəkləmək

310 İnnovasiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- ölkənin müdafiə qabiliyyətinin möhkəmləndirilməsi
 elmi-texniki potensialın inkişafının səmərəli yerləşdirilməsi
 yeni məhsulların rəqabət qabiliyyətinin artırılması
 innovasiya fəaliyyəti üçün iqtisadi, hüquqi və təşkilat şəraitinin yaradılması
 hamısı

311 İnnovasiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

- hamısı
 elmi-texniki potensialın strukturunun formalaşması
 şəxsiyyət, cəmiyyət və dövlət təhlükəsizliyinin möhkəmləndirilməsi
 ən mühüm sosial vəzifələrin reallaşması
 sosial-iqtisadi məsələlərin həlli

312 İnvestisiya-innovasiya siyasətin formalaşmasına hansılar daxildir:

- investisiya resurslarının amortizasiyası
 hamısı
 bücə vasitələri hesabına dövlətin investisiya prosesində bilavasitə iştirakı
 investisiya resurslarının formalaşması
 investisiya fəaliyyəti üçün əlverişli şəraitin yaradılması

313 İnnovasiya siyasətinin vəzifələri hansılardır?

- innovasiya fəaliyyəti infrastrukturunun yaradılması və inkişafı
 iqtisadiyyata mütərəqqi struktur dəyişikliklərinin təmin edilməsi
 dövlət innovasiya siyasəti prioritetlərinin müəyyən edilməsi və reallaşdırılması
 innovasiya fəaliyyətinin inkişafında elm sferalarının qarşılıqlı təsirinə təmin edilməsi
 hamısı

314 İnnovasiya siyasətinin vəzifələrinə hansılar daxildir?

- heç biri deyil
 xarici iqtisadi innovasiya fəaliyyətinin inkişafı üzrə tədbirlərinin həyata keçirilməsi
 innovasiya fəaliyyətinin inkişafında təhsil sferalarının qarşılıqlı təsirinə təmin edilməsi
 beynəlxalq bazarda yerli innovasiya məhsullarının qorunması

hamısı

315 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakılardan hansılar aiddir?

- hamısı
 köhnəlmiş məhsulların buraxılmasına görə dövlət sanksiyasının tətbiqi
 innovasiya risklərinin sığortalanması
 Azərbaycan regionlarında innovasiya proseslərinin tənzimlənməsi
 innovasiya sferası üçün kadrlar hazırlığı

316 İnnovasiya sferasının funksiyaları deyil:

- heç biri deyil
 hamısı
 innovasiya və elmi-texniki fəaliyyət ilə məşğul olan şəxslərin statusunun yüksəldilməsi
 dövlət sektorunun təşkilatlarında innovasiya proseslərinin institusional təminatı
 beynəlxalq bazarda yerli innovasiya məhsullarının qorunması

317 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansıdır?

- təşkilatın və dövlətin intellektual mülkiyyət hüquqlarının müdafiəsi
 hamısı
 ölkənin müdafiə qabiliyyətinin və milli təhlükəsizliyinin təmin edilməsi məqsədi ilə elmi tədqiqatların təşkili üçün şəraitin yaradılması
 qeyd olunanlardan deyil
 elm və təhsilin inteqrasiyası

318 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

- a,b,ə
 b,d,e
 a,b,d
 b,d,ə
 e,ə,a

319 Qərbi Avropa ölkələrində innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün tətbiq edilən vergi kreditinin həcmi necə müəyyənləşir?

- ETT məsrəflərini vergiyə cəlb edilən mənfəətdən çıxmaqla.
 Vergiyə cəlb edilən mənfəətin həcmindən fiksasiya edilmiş məbləği çıxmaqla
 Müəssisələrin mənfəət vergisini mənfəətin müəyyən faizi
 ETT məsrəflərinin 2 mislini vergiyə cəlb edilən mənfəətdən çıxmaqla
 ETT məsrəflərinin müəyyən faizini vergiyə cəlb edilən mənfəətdən çıxmaqla.

320 Avropa Birliyinin 1996 –cı ildə qəbul etdiyi sənəd innovasiya inkişafının hansı istiqaməti üzrə fəaliyyəti aktivləşdirməyi nəzərdə tutmurdu?

- Elmi kadrların mobilliyinin genişləndirilməsini.
 İntellektual mülkiyyətin qorunmasının təkmilləşdirilməsi.
 İnnovasiya layihələrinin ilk mərhələsində vençur kapital cəlbi.
 Ayrı-ayrı birlik ölkələrində innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün bu ölkələrə güclü maliyyə dəstəyini.
 Kompaniyaların təsis proseduralarının sadələşdirilməsini.

321 Avropa Birliyinin Evrika proqramı üzrə az maliyyə vəsaiti ayrılan istiqamət hansıdır?

- Yeni materiallar.
- İnformasiya texnologiyaları
- İnformasiya texnologiyaları
- Nəqliyyat.
- Lazer.

322 . Evrika proqramının Ali idarəetmə Qurumu hansıdır?

- İştirakçı ölkələrin koordinatorlarının illik yığıncağı.
- İştirakçı ölkələrin müvafiq nazirlərin illik konfransı.
- Avropa şurası nazirlər kabinetini.
- İştirakçı ölkələrin xarici işlər nazirlərinin illik yığıncağı.
- İştirakçı ölkələrin nümayəndələrindən təşkil edilmiş katiblik.

323 Məcmu kapitalla görə sadə faizlərin düsturu aşağıdakı kimi hesablanır?

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

324 N hesabat dövrü üzrə hesablamalara və daimi dərəcələrə görə əlavə kapital bərabərdir:

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

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

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

326 əmanətin sahibinə daimi zaman kəsiyi ərzində müəyyən gəlir gətirən kapital qoyuluşudur:

- koordinasiya
- reqresiya
- diskont
- statik
- annuitet

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

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

700000

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

100000

500000

400000

800000

250000

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

28000

128000

150000

35000

125000

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

55000

35000

5000

70000

23000

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

3;2

1;2

1;2;3

Hec biri

1;3

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

Hec biri

1;3

1;2

Hamısı

2;3

333 Dövrilik əmsallarına daxil deyil:

dövriyyənin müddəti

investisiya kapitalının dövrəliliyi

aktivlərin dövrəliliyi

şəxsi kapitalın rentabelliliyi

dövriyyə vəsaitlərinin dövrəliliyi

334 Rentabellik əmsallarına daxil deyil:

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

335 İntestisiya layihəsinin iqtisadi səmərəliliyini hesablamaq üçün:

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

336 İqtisadi səmərəliliyi göstəricisi:

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

337 Bütçə səmərəliliyi göstəricisi:

- bütçə üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir
- hamısı
- hec biri
- ölkə,region,firma üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir
- kommertiya fəaliyyəti üçün layihənin səmərəliliyini əks etdirir

338 İntestisiya layihələrinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı prinsiplərdən istifadə olunur?

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

339 Diskont dərəcəsi necə hesablanır?

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

340 Gəlirlik norması necə formalaşır?

- Cari təsərəfat fəaliyyəti üzrə gəlirlik normaları nəzərə alınmaqla
- Risklərə görə mükafatlar nəzərə alınmaqla
- Layihənin aşağı likvidliyinə görə mükafatlar nəzərə alınmaqla
- Hamısı

- Digər mümkün investisiya növləri üzrə alternativ gəlirlilik norması nəzərə alınmaqla;

341 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

342 Elmi-texniki proqramın məqsədi formalaşarkən hansı faktor nəzərə alınmır?

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

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

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

344 2004-jü ildə dünya üzrə 604 min ticarət 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 çatması üçün necə faydalı model hazırlamalı olduğunu müəyyənləşdirin.

- 750
 900
 1200
 1500
 1600

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

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

346 Sadalananlardan hansı elmi-texniki inkişafın dövlət tənzimlənməsi siyasətinə aid deyil?

- sürətli amortizasiya siyasəti
 elmi-texnoloji təşkilatlara vergi güzəşti
 prioritet elm sahələri üzrə kadr hazırlığı
 elmi işçilərin əməyinin stimullaşdırılması
 idxal olunan elmi-tədqiqat təyinatlı avadanlıqlara gömrük rüsumunun artırılması

347 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 ixracı həjmini müəyyən edin (inkişaf etmiş ölkələrinə halisi 1 mld, Azərbaycanın əhalisi 9 mln nəfərdir)

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

348 Bazarda x məhsuluna tələbat artmaqdadır və bu məhsul istehsalı ilə bir necə müəssisə məşğul olur. Z müəssisəsi innovasiyaya 0,5 mln manat xərcləməyi 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 edəcək. Innovasiya tətbiqinin effektini müəyyənləşdirin

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

349 Təkrar istehsal prosesində roluna görə innovasiyalar hansılardır?

- bazar
- mürəkkəb
- istehlakçı
- texnoloji
- kompleks

350 İnkişaf etmiş ölkələrdə ETT-nin (elmi –texniki tədqiqatların)himayəsi üçün hansı mexanizmlərdən istifadə olunur.?

- Güzəştli kredit.
- Subsidia tv.
- Qrat.
- Amortizasiya.
- Elmi işçilərin əmək haqqına vergi güzəşti.

351 ETT-nin xarici təcrübələrinə görə ETT-yə dövlət resurslarının hansı istifadəsi effektivdir.?

- Informasiya texnologiyaları istiqaməti üzrə istifadəsi.
- Bütün elmi istiqamətlər üzrə istifadəsi.
- Yalnız ən müasir elmi istiqamətlər üzrə istifadəsi.
- Strateji mühüm istiqamətlər üzrə istifadəsi.
- Bəzi müasir elmi istiqamətlər üzrə istifadəsi.

352 XXI əsrin əvvəllərində ABŞ-da dövlət elmi tədqiqat məsrəflərinin ən böyük hissəsi hansı istiqamət üzrə sərf edilir.

- Informasiya texnologiyaları.
- Səhiyyə
- Biotexnologiyalar.
- Humanitar.
- Hərbi.

353 XX əsrin əvvəllərində ABŞ-da dövlət elmi –tədqiqat məsrəflərinin ən az hissəsi hansı istiqamət üzrə sərf edilib.

- Kosmik tədqiqatlar.
- Humanitar tədqiqatlar.
- Tibbi tədqiqatlar.
- Sənayə inkişafı məqsədli tədqiqatlar.
- Nano texnologiyalar.

354 XXI əsrin əvvəllərində Yaponiya dövlətin elmi-tədqiqatın hansı istiqamətinə ən böyük vəsait ayırıb?

- Energetika tədqiqatları.
- Tibbi tədqiqatları.
- Hərbi tədqiqatları
- İnformasiya texnologiyaları
- Hümanitar tədqiqatlar.

355 Kosmik tədqiqatlar dövlət məsrəfləri üzrə ikinci olan Qərb dövləti hansıdır?

- Böyük Britaniya
- AFR
- ABŞ
- İtaliya
- Fransa

356 Böyük Britaniyada ETT-yə dövlət məsrəflərində ikinci böyük paya malik olan elmi istiqamət hansıdır?

- Energetika
- Tibbi
- Hərbi
- İnformasiya texnologiyaları.
- Kosmik

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

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

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

- 2 mln manat
- 1 mln manat.
- 4 mln manat
- 4 mln manat
- 3 mln manat

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Nanotexnologiyalar
- İqlim dəyişmələri
- Antiterror xarakterli tədqiqatlar

- Qlobal informasiya şəbəkələri
- Neft-kimya tədqiqatları

365 VIII Orta Sadalananlardan hansı makroinnovasiya strategiyalarına aid deyil:

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

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

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

367 VIII Sadə AR-da elmi-tədqiqatın proqram məqsədli maliyyələşməsi hansı qurum tərəfindən reallaşdırılır

- AMEA-nın rəyasət heyəti
- Təhsil hazırlığı
- Elmin İnkişaf Fondu
- TQDK
- Nazirlər Kabineti

368 İntellektual mülkiyyət hansı tərkib hissələrə ayrılır?

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

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

- 1;4
- 1;3
- 2;4
- hamısı
- heç biri

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

- hamısı
- 1;3
- 1;4
- 2;4
- heç biri

371 Müasir intellektual mülkiyyət bazarı formalaşır:

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

372 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 nisbətən qiymət üzrə ;

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

373 İnsan kapitalına qoyulan investisiyaların əsas hissəsini həyata keçirir:

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

374 İnsan kapitalı :

- ÜDM nin artımının əsasıdır
- xalis milli məhsulun artımının əsasıdır
- ÜMM nin artımının əsasıdır
- xalis mənfəətin əsasıdır.
- milli gəlirin artımının əsasıdır

375 İnsan kapitalının iqtisadiyyata təsiri çox olan dövlət:

- Fransa
- ABŞ
- Yaponiya
- İsveç
- Böyük Britaniya

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

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

377 İnsan kapitalının dəyərinin qiymətləndirilməsində diskont metodu hesablanır :

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

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

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

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

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

380 İntelektual kapitalın ikinci mərhələsinə aiddir:

- pul formasından istehsal kapitalın intellektual formasına çevrilməsi baş verir
- intellektual kapital satılaraq pula çevrilir,şirkətə gəlir və pul gətirir
- istehsal kapitalının elementləri intellektual məhsulun istehsal olunmasında iştirak edirlər
- hamısı
- hec biri

381 İntelektual kapitalın üçüncü mərhələsinə aiddir

- pul formasından istehsal kapitalın intellektual formasına çevrilməsi baş verir
- intellektual kapital satılaraq pula çevrilir,şirkətə gəlir və pul gətirir
- istehsal kapitalının elementləri intellektual məhsulun istehsal olunmasında iştirak edirlər
- hamısı
- hec biri

382 İntelektual kapitalın ikinci mərhələsinə aiddir:

- istehsal kapitalının elementləri intellektual məhsulun maddiləşməsinə imkan verirlər
- intellektual kapital satılaraq pula çevrilir,şirkətə gəlir və pul gətirir
- pul formasından istehsal kapitalın intellektual formasına çevrilməsi baş verir.
- şirkətin korporativ mədəniyyəti yüksəlir
- intellektual əməyin motivasiyası,yaradıcılıq aktivliyi artırılır

383 İntelektual kapital istifadə xarakterinə görə: 1.istifadə olunur 2.inkışaf edir 3.istifadə olunmur

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

384 İntelektual kapital təsərufat fəaliyyətində istifadəsinə görə:

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

385 İntelektual kapitalın istehsal təsərufat fəaliyyətində rolu: 1.əsas 2.vasitəçi 3.köməkçi

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

386 İntelektual kapital formalaşmasına görə: 1.şirkətdə yaradılan 2.xüsusi 3.cəlb olunan 4.qarışıq

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

387 İntelektual kapital risk səviyyəsinə görə:

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

388 Qiymətlərin maddi və intellektual obyektlərinin qiymətləndirilməsi texnologiyasına aşağıdakılar aiddir

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

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

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

390 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin xərc metoduna daxil deyil

- ilkin xərclərin müəyyən edilməsi
- sahələr üzrə hesablaşmalar

- ekspertin qiymətləndirilməsi
- hec biri
- bərpa sahələrinin hesablanması

391 Investisiya riskləri qiymətləndirilərkən hansı faktor nəzərə alınmır?

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

392 Ölkədə investisiya mühitini yaxşılaşdırmaq üçün hansı tədbir həyata keçirilmir?

- vergilər azaldır
- amortizasiya normaları artırılır
- maliyyə stabilliyi yaradılır
- bütövlük maniyələr aradan qaldırılır.
- amortizasiya normaları azaldılır

393 VIIISadə Ölkənin elmi-texniki prioritetləri hansı yanaşma əsasında müəyyənləşmir:

- İqtisadi
- Siyasi iqtisadi
- Elmi iqtisadi
- Elmi
- Sosial

394 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 2 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 - $d = 10\%$ -dir. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

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

395 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 1,2 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 0,4-dir
- layihənin OMN-i 0,2-dir.
- layihənin OMN-i 0,5-dir
- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,3-dir

396 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 3 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 - $d = 10\%$ -dir. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin

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

397 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 5 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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%-dir. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

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

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

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

399 İnnovasiya prosesinin planlaşdırılması həyat vsiklinin hansı fazası üçün səciyyəvidir?

- canlanma
- durgunluq
- hər bir faza üçün
- yüksəliş
- böhran

400 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 4 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 0,4-dir.
- layihənin OMN-i 0,2-dir
- layihənin OMN-i 0,5-dir.
- layihənin OMN-i 0,6-dir
- layihənin OMN-i 0,3-dir.

401 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 2 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 0,4-dir.
- layihənin OMN-i 0,2-dir
- layihənin OMN-i 0,5-dir
- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,3-dir

402 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 1 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 0,4-dir
- layihənin OMN-i 0,2-dir.
- layihənin OMN-i 0,5-dir.
- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,3-dir.

403 Müəssisənin layihə üzrə xərcləri 12 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 0,4-dir
- layihənin OMN-i 0,2-dir
- layihənin OMN-i 0,5-dir.
- layihənin OMN-i 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,3-dir.

404 Innovasiya sektoruna aid deyil

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

405 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 4 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 - $d = 10\%$ -dir. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

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

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

- 12%
- 10%
- 15%
- 13%
- 11%

407 Müəssisənin layihəsi üzrə xərcləri 6 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək. 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 - $d = 10\%$ -dir. Xalis cari dəyər metodu əsasında layihənin səmərəliliyini müəyyən edin.

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

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

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

409 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.

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

410 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.

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

411 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.

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

412 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.

- 1,25
- 1,4
- 1,24
- 1,54
- 1,14

413 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.

- 1,02

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

414 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.

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

415 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.

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

416 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
- 1,15
- 1,14
- 1,03
- 1,05

417 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.

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

418 Layihənin maliyyələşdirilməsi üçün 30% borc kapitalındakı, 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

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

419 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seçməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 20 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 6 mln, ikinci 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 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir
- Birinci layihənin OMN-i 0,6, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,4, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir

420 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seçməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 15 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 4 mln, ikinci 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 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-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 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir

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

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

422 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seçməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 8 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 2 mln, ikinci layihə üzrə 3 mln mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 3,5 mln, ikinci layihə 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 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-dir
- Birinci layihənin OMN-i 0,6, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,4-dir.
- 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.

423 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seçməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 10 mln manat planlaşdırılıb. Layihələr 1 ilə gerçəkləşəcək növbəti ildə birinci layihə üzrə 2 mln, ikinci layihə üzrə 2 mln mənfəət planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 2 mln, ikinci layihə 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 0,2, ikinci layihənin OMN-i 0,3-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 0,5, ikinci layihənin OMN-i 0,5-dir
- Birinci layihənin OMN-i 0,3, ikinci layihənin OMN-i 0,2-dir.

424 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 3 ay
- 2 il
- 3 il
- 2il 4ay
- 2il 6ay

425 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 2 ay
- 2 il
- 3 il
- 2il 4ay
- 2il 3ay

426 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 6 ay
- 2 il
- 3 il
- 2il 4ay
- 2il 3ay

427 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?

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

428 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?

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

429 Innovasiya sektorunun funksiyalarına aid deyil?

- ölkənin iqtisadi təhlükəsizliyinin təmini
- elmi-texniki nailiyyət və kəşflərin yeni texnika və texnologiyalar şəklində mənimsənilməsinin şəyata keçirilməsi.

- iqtisadiyyat sahələrində əsas fondların innovasiya yeniləşməsi
- pərakəndə ticarət obyektlərinin tikintisi
- fəaliyyət göstərən istehsal güjlərinin texniki rekonstruksiyasının reallaşması

430 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?

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

431 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?

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

432 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?

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

433 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?

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

434 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?

- heç bir layihə effektiv deyil
- 2-ci layihə

- 1-ci layihə
- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil
- hər iki layihə

435 Sadalananlardan hansı investisiya layihələrinin effektivliyinin qiymətləndirilməsinə aid deyildir

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

436 İnnovasiyanın səmərəliliyi asılıdır:

- ayrı-ayrı subyektlərin qiymətləndirməsi
- müəssisələrin rolu
- maliyyə sisteminin etibarlılığı
- dövlətin müəssisələrin fəaliyyətinə müdaxiləsi
- firmaların innovasiya prosesinə cəlb olunması

437 İnnovasiya fəaliyyətinin ilkin mərhələsi kimi çıxış edir:

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

438 İnnovasiya prosesinin ikinci mərhələsi hesab etmək olar:

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

439 Təcrübi-konstruktor və layihə-konstruktor işləri mərhələsi bağlıdır:

- təmir-konstruktor işlərinin aparılması ilə
- məhsulun yeni növünün işlənməsi ilə
- məhsulun reallasmasını təmin etməklə
- konstruktor_layihə planının hazırlanması ilə
- yeni texnologiyanın tətbiqi ilə

440 İnnovasiya fəaliyyətinin nəticələrinin praktik reallaşması özündə aşağıdakıları birləşdirmir:

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

441 Variantların müqayisəyə gətirilməsi hansı amillər üzrə təmin edilmir?

- məhsulun tədqiqata cəlb olunması
- məhsul və xidmətlərin həcmi

- xidmətlərə görə qiymətlərin səviyyəsi
- vaxt amili üzrə
- istehsal resurslarına görə tariflərin səviyyəsi

442 İnnovasiya məhsullarının tərkibinə daxildir:

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

443 İnnovasiya məhsullarının işlənib hazırlanmasının daha çox həcmi hara yönəldilir?

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

444 İnnovasiya məhsullarının satış bazarı daha çox nəyə uyğun gəlir?

- məhsul idxalının əlamətlərinə
- xalis inhisarın əlamətlərinə
- haqlı rəqabətin əlamətlərinə
- məhsul satışının əlamətlərinə
- məhsul ixracının əlamətlərinə

445 Müəssisənin fəaliyyətinin əsası sayılır:

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

446 İnnovasiya planlaşdırmasının əsasını təşkil edir:

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

447 İnnovasiya planlaşdırması səciyyəvidir:

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

448 Uğurla inkişaf edən müəssisələr daha çox nəyə can atırlar?

- yaradıcılıq atmosferini yaratmağa
- yeniliklərin mənimsənilməsinə

- yeniliklərin sürətlə işlənilməsinə
- hamısına
- fəaliyyətin stimullaşdırılmasına

449 Yapon modeli nədir?

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

450 Bütün texnopolislər hansı meyarlara cavab verməlidirlər?

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

451 Şerti olaraq texnoparkları hansı modeldə birləşdirmək olar?

- Heç biri
- Yapon
- Amerikan
- Hamısı
- Qarışıq

452 İnnovasiya infrastrukturunun hansı tərkib hissələri var?

- Hamısı
- Yeniliklərin patentləşməsi, marketing tədqiqatların aparılmasında tələb olunan informasiya ilə təmin olunmasına yönəlib
- Hüquqi infrastruktur
- Maliyyə institutları
- İxtisaslandırılmış innovasiya mərkəzləri

453 Milli innovasiya sisteminin infrastruktur əsasını nə təşkil edir?

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

454 Elmi texniki siyasəti sahəsində dövlətin əsas vəzifələri hansılardır?

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

455 Elmi texniki siyasəti sahəsində dövlətin əsas vəzifələri hansılardır?

- Hamısı

- İntellektual mülkiyyətin müdafiəsi
- Elm və texnikanın inkişaf prioritetlərin müəyyən edilməsi
- Heç biri
- Elm və istehsal arasında inteqrasiya

456 Elmi-texniki xidmətlərə nə daxildir ?

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

457 Elmi-texniki və təcrübi-konstruktor işlərinə hansı proseslər daxildir?

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

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

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

459 İqtisadiyyatın innovasiya yönümlü olması nə ilə xarakterizə olunur?

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

460 İqtisadiyyatın innovasiya yönümlü olması nə ilə xarakterizə olunur?

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

461 Qeyri-dövlət sistemində daxildir:

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

462 Dövlət qurumlarına daxildir:

- İnnovasiya mühitinin formalaşdırıcı institusional sistem

- İnnovasiyaların büdcədən maliyyələşdirilməsi
- İnnovasiyaların idarə etmə qurumları
- Hamısı
- Dövlətin elmi mərkəzləri

463 Milli innovasiya sistemi nədir?

- Fəaliyyəti innovasiyaların həyata keçirilməsi və dəstəklənməsinə yönələn subyekt və institutların məcmusudur
- Investisiya iqliminin qiymətləndirilməsi
- İnnovasiya proseslərini həyata keçirən şərait
- İnnovasiya bazarının həcmində öyrənilməsi
- İnnovasiyaların maraqlarının müdafiəsi

464 İnnovasiya prosesinə hansı növlər daxildir?

- qeyri-dövlət
- təşkilatlar tərəfindən həyata keçirilən
- idarələr tərəfindən həyata keçirilən investisiyalar
- müəssisələr tərəfindən investisiya
- hamısı

465 İnnovasiya qoyuluşları qruplaşdırılması hansı variantlarda düzgün verilmişdir? a) mövcud maddi-texniki bazanın yenilənməsi 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

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

466 İnnovasiya prosesinə hansı növlər daxildir?

- fiziki şəxslər tərəfindən həyata keçirilən
- dövlət tərəfindən həyata keçirilən
- hamısı
- heç biri
- sosial sahələrə

467 İnnovasiya meyarları aşağıdakılardan hansılardır?

- rəqabət qabiliyyəti
- reallaşan
- elmi texniki tərəqqi
- beynəlxalq Aləm
- yeni fəaliyyət

468 İnnovasiya potensialına nə daxildir?

- heç biri
- hamısı
- yeni məhsulun yaradılması
- istehsalı və təsnifləşdirilməsi maliyyə prosesinin müxtəlifliyi
- texnoloji

469 İnnovasiya prosesi neçə istiqamətdə həyata keçirilir?

- hamısı
- iqtisadiyyatın yeniliklərinin tətbiqi nəticəsində iqtisadi və ekoloji səmərəliliyin artırılması
- ixtiraların və kəşflərin tətbiqi
- iqtisadiyyatın strukturunun təkmilləşdirilməsi
- elmi-texniki proqramlar

470 Maliyyə sisteminin yaranma səbəbləri:

- vergi sistemi
- əhali yığımlarını stimullaşdırmaq
- lizinq xidmətləri
- pul formasında müxtəlif vergi və ödəmələrin formalaşması
- sahibkarlığı stimullaşdırmaq

471 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 ə) əhali yığımının stimullaşdırılması

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

472 Maliyyə siyasəti hansı prosesi özündə birləşdirir?

- pul vəsaitlərinin xüsusi fondlarda toplanması
- elmi-texniki proqramların həyata keçirilməsi
- sosial, iqtisadi və ekoloji sahələrin artırılmasını təmin etmək
- əmtəə-pul münasibətlərinin inkişafı
- maliyyə resurslarının dövlət idarəetmə qanununda toplanması

473 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

- 1, 2, 3, 4
- 1, 2, 4, 5
- 1, 3, 4, 5
- 1, 2, 3, 5
- 2, 3, 4, 5

474 Romer arım modeli...

- İqtisadi artım templerində elmi-tədqiqat sektorunun mühüm rola malik olduğunu təsdiqləyir.
- İqtisadi artım templəri ilə elmi-texnoloji inkişaf səviyyəsi arasında korrelyasiya əlaqələrinin mövcudluğunu təsdiqləyir.
- İqtisadi artım templərinin insan kapitalının keyfiyyətindən asılılığını təsdiqləyir.
- İqtisadi artım templərinin yeni bilgilər sektorunda elmi-tədqiqat sferasındakı insan kapitalının miqdarından birbaşa asılı olduğunu təsdiqləyir.
- İqtisadi artım templəri ilə təhsil sferasının inkişafı arasında korrelyasiya əlaqələrinin mövcudluğunu təsdiqləyir.

475 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).

- 60%.
- 20%
- 240%
- 75%
- 100%

476 F.Aqion və P.Xouvitt artım modelinə görə artım templəri.

- Elmi kadr heyətinin sayından asılıdır.
- Elmi-yeniliklərin kommersiyalaşması.
- Innovasiyalar axınının intensivliyindən, innovasiyaların iqtisadiyyata təsir məşşabından və elmi –tədqiqat sferasındakı insan kapitalından asılıdır.
- Texnoloji sektorun resurs təminatından asılıdır.
- Innovasiya məhsulunun keyfiyyətindən asılıdır.

477 K.B , V. Xanq, F.Porrolo artım modelinə görə iqtisadi artım hansı şərt daxilində reallaşır.?

- Elm-istehsal əlaqələrinin təkmilliyi daxilində .
- Elmi-texniki sektorun yüksək resurs təminatı daxilində.
- Məşşab effekti daxilində.
- İnsan kapitalı bazarında təklifin yüsləməsi halında.
- Elmi-texnoloji inkişafa dövlət maliyyə dəstəyi daxilində.

478 C.Qrossman və E.Xelpmen nəzəriyyəsinə görə elmi-texniki tədqiqat sektorunun nisbi üstünlüyünə malik olan ölkənin elmi-tədqiqat sferasının əlavə subsidiyalaşdırılması.

- Qlobal sistemin uzun müddətli iqtisadi inkişafı baxımından zəruridir.
- Bütövlükdə qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərini artırır.
- Qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərinə təsir göstərmir
- Qlobal sistemin uzun müddətli iqtisadi inkişafı baxımından səmərəsidir.
- Qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərinə neqativ təsir göstərir.

479 Qrossman-Xelpmen nəzəriyyəsinə görə proteksionist ticarət siyasəti.

- Elmi-texniki tərəqqidə nisbi üstünlüyü olan ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsir göstərir.
- Hec bir ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsir göstərmir.
- Elmi-texniki tərəqqi baxımından az inkişaf etmiş ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsirdəstərir.
- Bütövlükdə qlobal iqtisadi sistemin inkişafına təsir göstərmir.
- Hər bir ölkənin iqtisadi artımına müsbət təsir göstərir.

480 Nəyə görə proteksionist ticarət siyasəti elmi-texnoloji cəhətdən inkişaf etmiş ölkənin iqtisadi artım templərinə müsbət təsir göstərmir?

- Elmi sektor üçün zəruri avadanlıqların ölkəyə idxalını məhdudlaşdırdığına görə.
- Elmi-texnoloji yeniləşmələrə və rəqabətin güclənməsinə stimulyaratmadığına görə.
- Innovasiya məhsullarının idxalını məhdudlaşdırdığına görə.
- İqtisadi qloballaşmaya maneə olduğuna görə.
- Digər ölkənin cavab tədbirləri nəticəsində ixracın zəiflənməsinə görə.

481 Birbaşa və inzibati üsuldan istifadə olunan investisiya siyasəti hansıdır?

- formallaşdırılmamış
- mərkəzləşdirilmiş

- liberal
- qeyri-formallaşdırılmış
- hüquqi bazası

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

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

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

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

484 İnvestisiya fəaliyyətinin subyekti kimi kimlər çıxış edə bilər:

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

485 İqtisadi xarakterinə görə investisiyalar neçə fərqlənir.

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

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

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

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

- yanlış
- reaktiv
- bazis
- yeni texnologiyalar.

yeni əmtəə və xidmət

488 Səmərə vermədən və ya mənfi effekt verən köhnəlməş texnika və texnoloqiyanın yaxşılaşdırılmasına yönəldilən investisiyalar hansı innovasiya növünə aiddir?

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

489 Dövlətin kapital qoyuluşu səviyyəsi az, xüsusi kapital qoyuluşları səviyyəsi çox olan siyasət hansı investisiya siyasətidir

- idarəetmə
 liberal
 mərkəzləşdirilmiş
 formalaşdırılmış
 qeyri formalaşdırılmış

490 İntestisiya prosesinin parametri dedikdə nə başa düşülür?

- verqi
 qiymət
 hamısı
 tarif sistemi
 qəlir

491 İntestisiya prosesinin parametri dedikdə nə başa düşülür:

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

492 dövlət büdcəsi eləcə də, Azərbaycan Respublikasının subyektlərinin büdcə vəsaitləri hesabına investisiya layihələri üzrə rəqabət əsasında dövlət təminatının verilməsi

- 1961
 1958
 1957
 1959
 1969

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

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

494 İntellektual mülkiyyət elmi texniki və innovasiya fəaliyyətinin tətbiqinə əsasən neşə neyə ayrılır?

- 3

- 6
 5
 2
 4

495 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
 2;3
 hamısı
 3; 4
 1;4

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

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

497 İntellektual mülkiyyətin müəssisə daxilində strategiyası neçə qrupa ayrılır?

- 4
 2
 3
 6
 5

498 İnsan kapitalı formalaşır: 1.əhəlinin həyat səviyyəsi və keyfiyyətinə qoyulan investisiyaya görə 2.sahibkarlıq fəaliyyətinə qoyulan investisiyaya görə 3.informasiya təminatı və iqtisadi azadlığa qoyulan investisiyaya görə 4.mədəniyyət və incəsənətə qoyulan investisiyaya görə

- Heç biri
 3;4
 1 ;2
 1;4
 hamısı

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

- statistik
 normativ
 reqresiya
 monoqrafiya
 diskont

500 İntellektual kapital neçə tərkib hissələrə ayrılır?

- 4

- 2
 3
 6
 5

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

- 1;3
 heç biri
 1;2
 3;4
 hamısı

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

- 3;4;5
 heç biri
 1;2;5
 3;4
 hamısı

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

- hamısı
 2;3;4
 1;2;4
 2;4
 1;3

504 İntellektual kapital neçə dövretmə kapitalından ibarətdir?

- 1
 3
 2
 5
 4

505 İntellektual kapitalın birinci mərhələsində:

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

506 İntellektual kapitalın birinci mərhələsinə aid deyil:

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

507 İntelektual kapital mülkiyyət formasına görə:

- qarışıq
- xüsusi
- hamısı
- dövlət
- kollektiv

508 İntelektual kapital istifadə dövrünə görə:

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

509 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsi neçə metodla tənzimlənir?

- 5
- 4
- 1
- 2
- 3

510 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsi hansı metodlarla tənzimlənir?

1.bazar 2.gəlir 3.vergi 4.xərc

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

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

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

512 Risk nədir?

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

513 Sadalananlardan hansı investisiya risklərinə aid deyil

- istesal faktlarının qiymət riski
- kriminal riski
- hazır məhsulun qiymət riski

- müəssisədaxili risk
- bazardakı tərəddüdlər

514 Layihə riski hansı metodla qiymətləndirilmir?

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

515 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

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

516 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?

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

517 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?

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

518 Ölkənin investisiya mühiti dəyərləndirilərkən hansı faktor nəzərə alınmır?

- siyasi sabillik
- kredit əldə etmə imkanları
- iqtisadi artım
- iqlim şəraiti
- maliyyə sabilliyi

519 Sadalananlardan hansı investisiya mühitinin müəyyənləşdirilməsində daha çox mühüm amildir.

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

520 İnvestisiya portfelinin formalaşma prinsipləri neçə cür olur?

- 7
- 11
- 4
- 9
- 5

521 İnvestisiya portfelinin prinsipləri hansılardır

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

522 İnvestor kapitalının artım portfəlləri hansılardır?

- yüksək artım
- hamısı
- mülayim artım
- gəlir portfel
- heç biri deyil

523 İnvestor kapitalının artım portfəlləri hansılardır?

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

524 Orta artım portfeli nədir?

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

525 Gəlir portfeli nədir?

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

526 İndividual investorlar kimlərdir?

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

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

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

528 Korporativ investorlar kimlərdir?

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

529 Portfel investisiyalarının idarəetmə prosesi aşağıdakı mərhələlərdən hansıdır?

- İnvestisiya siyasətinin formalaşması
- İnvestisiya məqsədlərinin müəyyən edilməsi
- Heç biri
- Aktivlərin seçilməsi
- Hamısı

530 İnvestisiya portfelinin ... kimi yüksək etibarlığa malik maliyyə aktivləri çıxış edir. Cümləsində hansı söz buraxılmışdır?

- subyekti
- meyarı
- məqsədi
- obykti
- növü

531 Daimi gəlir portfeli nədir?

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

532 Daimi gəlir portfeli nədir?

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

533 Yüksək gəlir portfeli nədir?

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

orta risk səviyyəsi

534 Yüksək gəlir portfeli nədir?

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

535 Kombinəlaşdirilmiş portfel nədir ?

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

536 Kombinəlaşdirilmiş portfel nədir ?

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

537 Xüsusişdirilmiş portfel nədir?

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

538 Portfel idarəetmə metodu hansıdır?

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

539 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;2;3;4
- 2;3;4;5
- 1;2;4;5
- 1;3;4
- 1;3;4;5

540 Sturtur strateji idarəetmə investisiyaları necə istiqamətləndilir?

- qiymətli kağızlar bazarının daima öyrənilməsi
- uzun müddət qorunub saxlanması
- aktiv idarəetmə

- diverfikasiya olunmuş portfelin formalaşması
- gələcəkdə müəyyən ödənişlər axını alınsın

541 Portfel investisiyalarının idarəetmə prosesi aşağıdakı mərhələlərdən hansıdır?

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

542 Kapital qoyuluşuna nə daxildir?

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

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

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

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

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

545 İnnovasiya fəaliyyətinin dolaylı 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 konstrutiv işlərin maliyyələşdirilməsi; 4. elmi texniki fəaliyyət nəticəsində sənaye mülkiyyətinə hüquqların qorunması; 5.uzunmüddətli perspektiv inkişafa doğru addımlayan elm və texnikanın inkişaf istiqamətlərinin proqnozlaşdırılması;

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

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

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

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

- 1;2
- hamısı
- 3;4
- heç biri
- 4;5

548 İnvestisiya iqlimindən asılı olaraq kapital qoyuluşları aşağıdakı kimi həyata keçirilir: 1.vergi sisteminin təkmilləşdirilməsi; 2.amortizasiya ayırmaları; 3.investorun maraqlarının qorunması; 4.inflyasiya tempinə müvafiq olaraq fondların yenidən qiymətləndirilməsi; 5.əhalinin vəsaitlərindən investisiya və büdcədən kənar maliyyə vəsaitləri kimi müəyyən obyektlərin tikintisində istifadə;

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

549 İnvestisiya iqlimindən asılı olaraq kapital qoyuluşları aşağıdakı kimi həyata keçirilir: 1.amortizasiya siyasətindən 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;

- 1;4;5
- 2;3
- hamısı
- 3;5
- 2;3;4

550 Növ və formalar hansı variantlarda verilmişdir a) qanunvericiliyə müvafiq olaraq, auksion və müsabiqələrin nəticələrinə görə, xarici investora 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 işlənilməsi və təsdiqi

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

551 İntellektual mülkiyyətdən istifadə hüquqları 10 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.

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

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

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

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

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

554 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, royalti həcmnin ilk iki il üçün hər il 3% ,növbəti iki il üçün hər il 2 % olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalti metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

555 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 həcmnin ilk il üçün 3% ,növbəti il üçün 2 % və sonuncu il üçün 1% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalti metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

556 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 həcminin ilk beş il üçün hər il 3% ,növbəti beş il üçün hər il 2 % olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalti metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

557 İnvestisiya və innovasiya fəaliyyəti sahibkarlıq fəaliyyətində hə respublika həm də regional layihələrin həyata keçirilməsini tənzimləyir :

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

558 Hansı AR-nın səlahiyyətlərinə aiddir

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

559 İnvestora aid deyil:

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

560 Lisenziyalaşdırılma işlərin və fəaliyyət növlərinin həyata keçirilməsinə lisenziyaya malik olurlar:

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

561 Podratçılar kimlərdir?

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

562 Dövlətin investisiya siyasəti hansı formada aparılır?

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

563 Azərbaycan Respublikasının hökumətinin səlahiyyətləri hansılardır?

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

564 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, royalti həcmi hər il 3% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini royalti metodu əsasında müəyyənləşdirin.

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

565 Dövlətin investisiya siyasətinin istiqamətləri hansılardır?

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

566 Dövlət investisiya siyasətinin istiqaməti deyil:

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

567 İntellektual mülkiyyətin subyektlərinə kimlər daxildir?

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

568 İntellektual mülkiyyətin kapital qoyuluşları neçə həyata keçirilir?

- Azərbaycan Respublikasının ərazisində
- cəlb edilən vəsaitlərdən istifadə

- özlərinin şəxsi ərazilərində
- hamısı
- heç biri

569 İncəstorlar hansı hüquqlara malikdir?

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

570 İncəstisiya fəaliyyəti subyektləri ilə münasibətlərin həyata keçirilməsi aşağıdakı hansı variantlarda düzgün verilməmişdir: a) müqavilə b) qanunvericilik d) layihədə e) büdcə vəsaiti ə) hüquqi şəxslər

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

571 Kapital qoyuluşlarının dövlət tənzimlənməsi üçün investisiya iqliminin yaradılması hansıdır?

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

572 Kapital qoyuluşlarının dövlət tənzimlənməsi üçün investisiya iqliminin yaradılması hansıdır

- investisiya fəaliyyəti subyektlərinin şəxsi investisiya fondlarının formalaşmasını stimullaşdırmaq
- inflyasiya templərinə müvafiq olaraq, əsas fondların yenidən qiymətləndirilməsinin aparılması
- hamısı
- reytinglərin daimi həyata keçirilməsi və investisiya fəaliyyəti subyektlərinin reyting qiymətləndirilməsinin kəsirini aparən analitik-informasiya mərkəzləri şəbəkəsinin yaradılması və inkişafı
- heç biri deyil

573 Kapital qoyuluşlarında dövlətin iştirakı hansı növ və formalarda həyata keçirilir?

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

574 Maliyyə xərcləri üzrə qaydalar hansılardır?

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

- AR-nın subyektlərinin büdcələrində, əgər məsrəələr regional məqsədli layihələrin reallaşmasına çəkilən xərclərin bir hissəsidirsə

575 Növ və formalar hansı variantlarda verilməmişdir

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

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

- Bank kredirdən
 Səhm emissiyasından
 Bölünməmiş mənfəətdən
 Dövlət vəsaitlərindən
 İstiqraz emissiyasından

577 Sadalananlardan hansı müəssisənin investisiya layihələri üçün ən əsas maliyyə mənbələrindən biridir?

- Amortizasiya ayırmaları
 lizinq
 Xüsusi fondların vəsaiti
 Dövlət vəsaitləri
 Faktoring

578 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 bərabərləşər?

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

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

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

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

- 8 mln manat
 2 mln manat

- 5 mln manat
- 10 mln manat
- 4 mln manat

581 Kommersiya banklarının innovasiya layihələrinin maliyyələşdirilməsində iştirakını məhdudlaşdıran faktor hansıdır.?

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

582 Innovasiyanın 5 -ci modeli hansıdır?

- hərbi model
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- innovasiya mühiti
- dövlət proteksionizminv qapalı milli bazar şəraaitində həyata keçirilən
- TMK tərəfindən həyata keçirilən

583 Innovasiyanın 6-cı modeli hansıdır?

- innovasiya mühiti
- TMK tərəfindən həyata keçirilən
- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilən
- hərbi model
- Avropa İttifaqı modeli

584 Innovasiyanın 3-cü modelinin mahiyyəti

- texnoloji inkişaf açıq bazar şəraitində həyata keçirilir
- dövlət texnoloji innovasiyaları dəstəkləyir
- texnoloji inkişaf vasitəsi ilə hərbi sahədə üstünlük qazanmaq
- TMK tərəfindən həyata keçirilir
- artıq yaradılmış yeni texnologiyaların istifadəsi

585 Hərbi modelin əsas məqsədi

- Milli innovasiya mühitindən ayrı-ayrı dövlətlər arasında əməkdaşlığa əsasən fəaliyyət göstərir
- texnoloji inkişaf vasitəsi ilə hərbi sahədə üstünlük qazanmaq
- artıq yaradılmış yeni texnologiyaların istifadəsi
- xüsusi kompaniyalar arasında əməkdaşlığa əsasən fəaliyyət göstərir
- texnoloji inkişaf dünya bazarları ilə bilavasitə qarşılıqlı əlaqədə həyata keçirilir

586 Innovasiyanın 6-cı (Avropa İttifaqı) modelinin mahiyyəti

- hamısı
- Milli innovasiya mühitindən ayrı-ayrı dövlətlər arasında əməkdaşlığa əsasən fəaliyyət göstərir
- artıq yaradılmış yeni texnologiyaların istifadəsi
- heç biri
- texnoloji inkişaf dünya bazarları ilə bilavasitə qarşılıqlı əlaqədə həyata keçirilir

587 İntestisiya inkişaf modellərinə aiddir?

- hamısı

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

588 Amerikan modelinə aiddir?

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

589 Yapon modelinə aiddir?

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

590 Amerikan modelinin müsbət cəhəti:

- yığım yaranması üçün stimulların olmamasıdır
- hamısı
- hec biri
- yığım artırılması üçün stimulların olmamasıdır
- investisiya resurslarının səmərəli paylanması təmin olunur

591 Amerikan modelinin mənfi cəhəti

- investisiya resurslarının səmərəli paylanması təmin olunur
- hamısı
- xüsusi investisiyaların vergi vasitəsi ilə stimullaşdırılması
- hec biri
- yığım yaranması və artırılması üçün stimulların olmamasıdır

592 Yapon modelinin müsbət cəhəti:

- siyasi qüvvələrin korrupsiyası
- investisiyaların planlaşdırılması prosesinin siyasiləşdirilməsi
- səmərəli investisiyalar üçün əhəmiyyətli vəsatin cəmləşməsi imkanı
- hec biri
- pul-kredit parametrlərin xoşagəlməz dəyişilməsi

593 Tayvan modelinin müsbət cəhəti:

- hec biri
- dövlət tərəfindən xüsusi investisiya qərarlarının koordinasiya mexanizminin yaradılması
- xüsusi investorların fəaliyyətinin razılaşdırılması və nöqsanlar koordinasiya olunması
- hamısı
- xüsusi ixraca işləyən firmalarbazarı və potensial investorları yaxşı tanınması

594 Fransada ötən əsrin son on illiklərində regional innovasiya inkişafında hansı qurumlar mühüm rol oynadı?

- Regional hökumət orqanları.
- Regional biznes- inkubatorlar.
- Regionlarda yerləşən universitetlər.
- regional innovasiya və texnologiyaların ötürülməsi mərkəzləri.
- Regional elmi parklar

595 Ötən əsrin 90 –cı illərində ABŞ federal büdcəsindən elmə ayrılan vəsaitin ən böyük hissəsinin hansı ştat alırdı.?

- Nyu-cersi.
- Miçiqon
- Texas
- Kaliforniya
- Nyu-york

596 XX əsrin sonlarında ABŞ da stat büdcələrinin hansı hissəsi ETT istiqamətinə sərf olunurdu.?

- Məcmu büdcələrin vəsaitlərinin 1,5 %
- Məcmu büdcələrin xərclərinin 0,7 %
- Məcmu büdcələrinin xərclərinin 2,2 %-i
- Məcmu büdcələrinin xərclərinin 0,35 %

597 Sadalananlardan hansı elmi parkların xarakterik xüsusiyyətlərinə aid deyil?

- Elmi parkın nüvəsini təşkil edən universitetin mövcudluğu.
- Vençur firmaların mövcudluğu.
- Kiçik biznes inkubatorlarının mövcudluğu
- Zəruri sosial mühitin mövcudluğu.
- Zəruri iqtisadi şərtlərin mövcudluğu

598 İlk elmi parklar nə vaxt təşəkkül tapıb?

- XX əsrin 30-cu illərində .
- XX əsrin 90 cı illərində
- XXI əsrin əvvəllərində
- XX əsrin 80 cı illərində.
- XX əsrin 50-ci illərində

599 Salikon Vadisi elmi parkının formalaşmasına hansı ən mühüm faktorlar təsir göstərir?

- ABŞ federal hökumətinin iqtisadiyyatı mikroelektronika məhsullarının böyük satış bazarı, inkişaf etmiş vençur maliyyə sisteminin mövcudluğu.
- Federal hökumətin qrantları, təbii resursların zənginliyi, keyfiyyətli iş qüvvəsinin mövcudluğu.
- Kaliforniya ştat hökumətinin siyasəti, innovasiya məhsullarına davamlı, hərbi sifarişlər, federal hökumətin subsidiyaları.
- Mikroelektronika məhsullarının böyük satış bazarı, əlverişli coğrafi mövqe, ştat hökumətinin siyasəti.
- Federal hökumətin siyasəti , əlverişli coğrafi mövqe, keyfiyyətli iş qüvvəsinin mövcudluğu.

600 Q Menş nəzəriyyəsinə görə iqtisadi artım və iqtisadi tsikllər.

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

601 Menş nəzəriyyəsində yeniləşmələri hansı qruplar üzrə təsnifləşdirilir.

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

602 . İnnovasiya nədir?

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

603 Yenilik və ixtira hansı şərt daxilində innovasiyaya çevrilir?

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

604 İnnovasiya- məhsul nədir?

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

605 Bazis innovasiyalar...

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

606 Hansı fikir tam düzgündür!

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

607 Sadalanan nəzəriyələrdən hansında investisiyaların iqtisadi artımdakı rolu göstərilir?

- Xarrod-domar modeli.
- Kobb-duqlaqs modeli.
- R-solou modeli.
- P.Romar modeli.
- Xirş nəzəriyyəsi.

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

- 1991
- 1993
- 1997
- 1992
- 1995

609 Elmi-tədqiqat sferasının proqram-məqsədli maliyyələşməsi?

- Ayri-ayrı elmi-layihələrin maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Universitet kafedralarının maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Müxtəlif elmi mərkəzlərin maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Yalnız sahə elmi-tədqiqat institutlarının maliyyələşdirilməsini nəzərdə tutur.
- Fərdi tədqiqatçılara maliyyə resursları ayrılmasını nəzərdə tutur.

610 Valentoy innovasiyaları neçə sıra üzrə təsnifləşdirilir?

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

611 Elmi-tədqiqat sferasının təşkilati maliyyələşməsi.

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

612 I-ci sıra innovasiyalarda...

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

613 IX sıra innovasiyalar...

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

614 XII sıra innovasiyalar.

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

- Sistemdə elementlərin yedəyişməsidir.

615 Investisiya nədir?

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

616 Portfel investisiyalar...

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

617 Investisiya fəaliyyəti haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1997
- 1999
- 1995
- 1992
- 1993

618 Investisiya fondları haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunu neçənci ildə qəbul edilmişdir?

- 1999
- 1995
- 1992
- 1998
- 1996

619 Sadalananlardan hansı investisiya orta anlayışını düzgün xarakterizə etmir?

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

620 Investisiya fəaliyyəti...

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

621 İntellektual mülkiyyətin rolunun artması qiymətləndirilir: 1.texnoloji dəyişikliyə görə 2.miqyas

və sürətinə görə 3.informasiyanın genişliyi və yayılmasına görə 4.hər bir müəssisənin inkişaf strukturuna görə

- 1;2
- heç biri
- 3;4
- hamısı
- 1;4

622 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 saxlanması 4.fabriklərin sənaye istehsalı üzrə qarşılıqlı əlaqəsi

- 1;3
- heç biri
- 2;4
- 1;4
- hamısı

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

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

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

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

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

- hamısı
- 2;3;4
- 1;3
- 1;4
- 3;4

626 Milli sərvət:

- Heç bir əlamət nəzərə alınmadan milli müəssisələrdə istehsal olunan əmtəə və xidmətlərin dəyəri

- əsas və dövriyyə aktivlərinin məcmusu
- Milli mənsubiyyət nəzərə alınaraq mövcud ərazidə yeləşən müəssisələrdə istehsal olunan əmtəə və xidmətlərin dəyəri
- maliyyə resurslarının məcmusu
- dəyər qiymətində yığılmış fiziki və inan kapitalının ,ölkənin təbii kapitalının məcmusu

627 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
- 1;2;3
- hamısı
- 3;4
- 1;4

628 İnsan kapitalı elementlərinin toplanma mənbələri: 1. iqtisadi azadlığa qoyulan investisiyalar 2. əhalinin institsiounal xidmətlə təmin olunmasına qoyulan investisiyalar 3. İnsan kapitalını əhəmiyyətli dərəcədə artıran sahələrə qoyulan investisiyalar 4.uşaqların tərbiyəsinə qoyulan investisiyalar

- 1;3
- 1;2
- 3;4
- 1;4
- hamısı

629 İntelektual kapitalın dövretmə mərhələlərinə aiddir:

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

630 İntelektual kapitalın birinci mərhələsinə aiddir:

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

631 İntelektual kapitalın birinci mərhələsinə aiddir:

- intellektual mülkiyyətin yaradılması
- intellektual mülkiyyətin başqa şirkətlərdən alınması
- şirkətin korporativ mədəniyyətinin yüksəlməsi
- hamısı
- innovasiyalı ideyaların işlənilib hazırlanır

632 Üçüncü mərhələsində intellektual kapitala aiddir:

- 1.satılaraq pula çevrilir;
- 3.mənfəət gətirir
- 2.şirkətə gətirilir
- 1;2;3

1;3

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

1;2;3;4

1;2

2;3;4;5

3;5

1;3;4;5

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

1;2

1;2;3;4

1;2;3

Hec biri

2;4

635 İntelektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bir sıra xüsusiyyətləri var

qiymətləndirmə obyektini kimi bir neçə funksiyanı yerinə yetirməsi

qiymətləndirmə tək-cə universal metodlarla deyil, həmçinin onların daha fəal istifadə etmə xarakterinə görə təmin olunmalıdır

qiymətləndirmə zamanı nəzərdə tutulan normalara uyğun olaraq intellektual mülkiyyətin sahələrinin qiymətləndirilməsi

hamısı

qiymətlər məqsədli xarakter daşıyır

636 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bazar metoduna daxildir: 1.ekspertin qiymətləndirilməsi 2.müqayisəli qiymətləndirmə 3.izafi dəyərin qiymətləndirilməsi 4.azad etmə metodu

1;2;3

1;3;4

1;3

2;3

2;3;4

637 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bazar metoduna daxil deyil

hec biri

azad etmə metodu

izafi dəyərin qiymətləndirilməsi

müqayisəli qiymətləndirmə

ekspertin qiymətləndirilməsi

638 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin gəlir metoduna daxil deyil:

lisenziya alınan mənfəətdən lisenziya verilən payın ayırma

real gəlirin diskontlaşdırılması

müqayisəli qiymətləndirmə

hec biri

izafi dəyərin qiymətləndirilməsi

639 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?

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

640 Milli innovasiya sisteminə daxildir:

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

641 Milli innovasiya sisteminin əsas məqsədi nədir?

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

642 Elmi texniki siyasətin məqsədi nədir?

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

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

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

644 Elmi-texniki siyasətin metodlarına nə daxildir?

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

645 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.

- 6%
- 5%

- 7%.
- 10%
- 8%

646 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

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

647 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.

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

648 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

- heç biri
- 1;2
- hamısı
- 2;3
- 1;3

649 Elm və texnikanın dövlət dəstəyi formaları hansılardır?

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

650 İnnovasiya infrastrukturu nədir?

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

651 Kiçik biznes inkubatoru nədir?

- kiçik müəssisələrə inkişaf edib maliyyə müstəqilliyi əldə edənədək kömək edən şirkətlər
- mədəniyyət və incəsənətə qoyulan investisiyaya
- əsas və dövrüyyə aktivlərinin məcmusu
- heç biri

iqtisadi azadlığa qoyulan investisiyalar

652 Amerikan modelində hansı tip texnoparklar mövcuddur?

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

653 ABŞ- da ən iri elmi park hardadır?

- Vaşinqton Universitetində
- Kaliforniya Universitetində
- Stenford Universitetində
- Miçiqan Universitetində
- Pitsburq Universitetində

654 Qloballaşma çərçivəsində texnologiya sahəsində baş verən yeniliklər daha çox əhəmiyyət kəsb edir:

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

655 İnnovasiya prosesi dedikdə nə başa düşülür?

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

656 Təcrübi-konstruktor işləri...

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

657 Təcrübi-konstruktor işlərinə aşağıdakıları aid etmək olmaz:

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

658 əvvəlki istehsal mərhələsində yerinə yetirilir:

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

layihə planlaşdırılması

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

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

660 Tədqiqat və təcrübi konstruktor işlərinin nəticələri nə kimi çıxış edir?

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

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

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

662 Yeniliklərin işlənilib hazırlanması və tətbiqində istifadə olunur:

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

663 Artan həcmdə innovasiya işində iştirak...

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

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

- menecment
- reinjirininq
- rekanstruksiya
- retreninq
- repolitika

665 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 10 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndir. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikiknci layihə üzrə 4mln 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 layihənin XCD-si 3,2 mln, ikinci layihənin XCD-si 3,4 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 3,0 mln, ikinci layihə üzrə 3,6 mln
- 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

666 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 12 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndir. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikinci layihə üzrə 4mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layihə 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 layihənin XCD-si 1,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,5 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 layihə üzrə XCD 1,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 1,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 2 mln, ikinci layihə üzrə 1 mln manat

667 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 13 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndir. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikinci layihə üzrə 4mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layihə 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 layihənin XCD-si 1,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,5 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 layihə üzrə XCD 0,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 0,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1 mln, ikinci layihə üzrə 1 mln manat

668 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seciməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 14 mln manat planlaşdırılıb. Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndir. Layihələr 1 ilə gercəkləşəcək. Növbəti ildə birinci layihə üzrə 5 mln, ikinci layihə üzrə 4mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layihə 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 layihənin XCD-si 0,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 0,5 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 layihə üzrə XCD(- 0,3) mln, ikinci layihə üzrə XCD(- 0,1) mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD (-0,7) mln, ikinci layihə üzrə (-0,5) mln manat

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

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

14%

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

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

671 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seçməlidir. Hər iki layihə üzrə xərclər 12 mln manat planlaşdırılıb.Layihələrə sərf olunacaq kapitalın dəyəri 10%- ndir. Layihələr 1 ilə gərcəkləşəcək.Növbəti ildə birinci layihə üzrə 4 mln, ikinci layihə üzrə 4mln pul axını planlaşdırılır. Sonrakı ildə birinci layihə 6 mln, ikinci layihə 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 layihənin XCD-si 1,9 mln, ikinci layihənin XCD-si 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 layihə üzrə XCD 1,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 1,1 mln manat
 Birinci layihə üzrə XCD 2 mln, ikinci layihə üzrə 1 mln manat

672 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 edin.

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

673 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 edin.

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

674 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 edin.

- Birinci layihə ikincidən 0,3 mln manat çox səmərəlidir
 Birinci layihə ikincidən 0,1mln manat səmərəlidir
 İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir
 İkinci layihə 0,1 mln manat səmərəlidir.

Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir

675 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 0,3 mln manat çox səmərəlidir.
- İkinci layihə 0,4 mln manat səmərəlidir.
- [Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir
- Birinci layihə ikincidən 1mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə birincidən 0,6 mln manat səmərəlidir

676 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 0,6 mln manat çox səmərəlidir
- İkinci layihə 0,6 mln manat səmərəlidir.
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir.
- Birinci layihə ikincidən 1mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir

677 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 0,3 mln manat çox səmərəlidir.
- İkinci layihə 0,9 mln manat səmərəlidir
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir
- Birinci layihə ikincidən 1mln manat səmərəlidir
- İkinci layihə birincidən 0,3 mln manat səmərəlidir

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

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

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

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

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

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

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

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

682 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.

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

683 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 çox profilli müəssisələr 4.yüksək peşəkarlığa malik mühəndis və fəhlə heyəti

- heç biri
- 3;4
- 1;2
- hamısı
- 1;4

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

- heç biri
- 2;4
- 1;3
- 1;3;4
- 1;2

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

- heç biri
- 1;2;3
- 1;2
- 3;4
- 2;3

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

- bu texnologiyaların sənayedə tez istifadə edilməsi və xeyir gətirməsi
- 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 heç bir xeyir gətirməməsi

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

- bu texnologiyaların sənayedə tez istifadə edilməsi və xeyir gətirməsi
- 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 heç bir xeyir gətirməməsi

688 İnnovasiya diffuziyaları üsulunun mahiyyəti:

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

689 Tayvan modelinə aiddir?

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

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

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

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

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

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

- hamısı

- 1;4
- 1;2
- 3;4
- heç biri

693 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.
- Yeni iri sənaye korporasiyalarının yaradılmasına üstünlük verilməsi.
- Kiçik və orta biznes strukturlarının yaradılmasına üstünlük verilməsi.
- Innovasiya müəssisələrinin yaradılmasına üstünlük verilməsi.

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

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

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

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

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

- 19
- 11
- 9
- 7
- 10

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

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

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

- Yeni sahibkarların innovasiya ideyaları ilə təminat ehtiyacı
- Yeni sahibkarların informasiya xidmətlərinə ehtiyacı

- Yeni sahibkarların ucuz avadanlıq və təsərrüfat biznesi kirayələməsinə ehtiyacı
- Yeni sahibkarların təşkilatı-iqtisadi bilgilərə ehtiyacı.
- Yeni sahibkarların hüquqi bilgilərə ehtiyacı

699 Böyük korporasiyaların biznes inkubatorların yaradılmasındakı fəal iştirakını hansı faktor şərtləndirmir?

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

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

- Biznes-inkubatorların fəalliyətindən gəlir əldə etmək imkanları
- 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 rolu.
- Biznes-inkubatorlarda tədqiqat nəticələrinin kommersiya əhəmiyyətinin yoxlanılması imkanları.