

AAA_2101#01#Q16#01 Eduman testinin sualları

Fənn : 2101 Dövlətin investisiya - innovasiya siyasəti

1 Innovasiyanın 1-ci modeli hansıdır?

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

2 Innovasiyanın 2-ci modeli hansıdır?

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

3 Innovasiyanın 3-cü modeli hansıdır?

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

4 Innovasiyanın 4- cü modeli hansıdır?

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

5 Hərbi model daha çox məxsusdur:

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

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

- 3
- 5
- 2
- 1
- 4

7 İnnovasiya necə inkişaf modelindən ibarətdir?

- 3
- 5
- 4
- 6
- 2

8 Innovasiya inkişaf modelləri hansılardır?

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

9 İntestisiya necə inkişaf modelindən ibarətdir?

- 3
- 5
- 4
- 2
- 1

10 İntestisiya inkişaf modelləri hansılardır,?

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

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

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

12 Mərkəzi hökumət regional innovasiya inkişafını stimullaşdırmaq üçün nəyi etmir?

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

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

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

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

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

15 Aşağıdakılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir:

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

16 Aşağıdakılardan hansı investisiya siyasətinin istiqamətləridir:

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

17 İntestisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansıdır?

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

18 İntestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır

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

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

- strukturu
- obyektı
- həcmi
- quruluşu
- vəzifəsi

20 Dövlətin investisiya siyasəti dedikdə nə başa düşülür?

- investisiya aktivliyini artıran məqsədlər komponenti
- ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sferalarına kapital qoyuluşu
- heç biri deyil

- ölkə iqtisadiyyatının müxtəlif sahəsinə kapital qoyuluşu
 hamısı

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

22 İnnovasiya siyasətini necə başa düşürsünüz?

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

23 İnnovasiya siyasətinin istiqamətləri hansılardır?

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

24 İnnovasiyanın dərəcələrə görə təsnifləşdirilməsinin tətbiqi hansılardır?

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

25 Radikal dərəcəsinə görə innovasiyalar hansılardır?

- istehsalın tələbi ilə şərtlənən
 mürəkkəb
 istehlakçı
 radikal
 sadə

26 Meydana çıxma stimuluna görə aşağıdakı innovasiyalar hansılardır?

- texnikanın inkişafı
 heç biri
 istehsalın tələbatı
 hamısı
 elmin inkişafı

27 Təkrar istehsal prosesində roluna görə innovasiyalar hansılardır?

- radikal innovasiyalar

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

28 Miqyasına görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- mürəkkəb
- məhsul
- ordinal
- radikal
- istehlakçı

29 Miqyasına görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

- sosial
- bazar
- radikal
- texnoloji
- sadə

30 İnnovasiya siyasətinin maliyyə-kredit mexanizmi aşağıdakılardan hansılardır?

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

31 İnnovasiya siyasətinin maliyyə-kredit mexanizminə aid deyil:

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

32 İnnovasiyaların yeniliklərə yönəldilməsi aşağıdakılardan hansılardır?

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

33 İnnovasiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

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

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

- e, ə, d, a

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

35 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakı hansılar aiddir?

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

36 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakı hansılar aiddir?

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

37 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

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

38 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

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

39 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansılardır?

- heç biri deyil
- hamısı
- müxtəlif mülkiyyət formasına malik elmi-tədqiqat təşkilatlarının inkişafı
- elmi nailiyyətlərin Azərbaycanın gələcəyi üçün tətbiqi
- 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.?

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

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

- Yaponiya
- ABŞ
- Fransa
- AFR
- Kanada

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

47 Pentaqonun elmi qrantı əsasında alınan məşhur nəticə hansıdır?

- Fərdi kompyüter
- Windows əməliyyat sistemi
- Yahoo portalı
- İnternet şəbəkəsi

Mikroproçessor

48 Vergi sistemi vasitəsi ilə :

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

49 Dövlət satınalmaları:

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

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

- Hamısı
 Hec biri
 1;2
 2;3
 1;3

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

- Hamısı
 1;3;4
 3;4
 1;2;3
 2;3;4

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

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

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

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

54 Normativ-hüquqi amil nədi?

- Investisiya qoyuluşunun səmərəliliyinin təmin edilməsi;

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

55 İnformasiya təminatı nədi?

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

56 Investisiya potensialı nədi?

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

57 Investisiya riskləri nədi?

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

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

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

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

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

60 Spesifik risklər:

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

- investisiya fəaliyyəti ilə bağlı olan risklər;
- hec biri

61 Qeyri – spəsifik risklər:

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

62 İnvestisiya siyasəti nədir?

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

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

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

64 Regional qeyri-kommersiya riskləri aşağıdakılardır:

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

65 İnvestisiya iqliminin giriş parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxildir:

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

66 İnvestisiya iqliminin çıxış parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxildir:

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

- Hec biri
- 1;2

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

68 Dünyada investisiya cəlbədiciyi qiyətləndirilməsi sahəsində hansı metodikalardan istifadə olunur?

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

69 İntestisiya iqlimi və riskləri hansı ekspert agentliklərində qiyətləndirilir?

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

70 İntestisiya mühiti qiyətləndirilməsinə hansı yanaşma mövcuddur?

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

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

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

72 İntestisiya iqliminin çıxış parametrini xarakterizə edən göstəricilərə daxil deyil:

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

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

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

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?

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

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

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

77 Gəlir norması hansıdır?

- iqtisadi və siyasi
- kommersioniya və sosial
- sosial və iqtisadi
- ictimai və siyasi
- kommersioniya və ictimai

78 İnvestisiya layihəsinin işlənilib hazırlanması zamanı hansı nəticələr qiymətləndirilməlidir?

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

79 Gəlir norması necə hissədən ibarətdir?

- 6
- 7
- 2
- 4
- 5

80 Statik metod:

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

81 Dinamik metod:

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

82 əgər eyni zaman intervallarının sayı məhduddursa, belə annuitet:

- hec biri
- müddətsiz
- müddətli
- adi
- avanslı

83 əgər zaman kəsiyi sonsuzdursa, belə annuitet:

- hec biri
- müddətsiz
- müddətli
- adi
- avanslı

84 Elmi-texniki tərəqqinin qanunauyğunluqlarına aiddir

- Texnogenezisin qanunauyğunluqları, fundamental tədqiqatlara artan tələbat, elmin maliyyələşməsində dövlətin üstün iştirakı
- 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
- texnogenezis qanunauyğunluqları, texnoloji liderlərin dəyişməsi, elmin maliyyələşməsində dövlətin üstün iştirakı

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

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

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

- biotexnologiya, neft-kimyatexnologiyaları, yarımkecirijilər, atom enerjisi
- mikroelektronika, biotexnologiya, informatika, kosmik texnologiyalar.
- elektron hesablama texnikası, atom enerjisi, plastik kütlələr, kosmik texnologiyalar

- elektronika, atom enerjisi, neft yanajağı, elementar hissəciklər
- yarımkeçiricilər, neft-kimya texnologiyaları, elektronika, kompüter texnologiyaları

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

- mikroelektronika
- nanotexnologiyalar
- gen mühəndisliyi
- alternativ yanacaq növləri ,
- 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.
- prioritet tədqiqatların nəticələrinin innovasiya prosesinə jəlbə üçün fəaliyyət istiqamətləri və resursların müəyyənəlməsi
- plastik kütlə texnologiyaların yeniləşdirilməsi üzrə tədqiqatların aparılması
- fundamental tədqiqat nəticələrinə uyğun olaraq təcrübə-konstruktor işlərinin aparılması mexanizmlərinin müəyyənəlməsi
- yeni texnika-texnologiyaların innovasiya mənimsənilməsinin mexanizmlərinin müəyyənəlməsi

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

- elmi-tədqiqat xərjlərinin fundamental, tətbiqi, konstruktor-layihələndirmə istiqamətləri üzrə strukturu.
- elmi-tədqiqat sferasında məşğulları mütləq və nisbi sayı
- elmi-tədqiqat işlərinə məsrəflərin mütləq həjmi və ÜDM-də payı
- elmi-tədqiqat xərjlərinin maliyyələşmə mənbələrinə görə 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 ;4 ;5
- 1 ;3 ;4
- 3 ;4 ;5
- 2 ;3 ;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

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

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

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

93 Riskli kapital portfelleri dedikdə nə başa düşülür ?

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

94 Riskli kapital portfelleri dedikdə nə başa düşülür ?

- minimum risk səviyyəsi
- orta risk səviyyəsi
- qrup şəklində qiymətli kağızlar
- riskli kağızlar
- 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;3;5
- 1;2;3
- 3;4;5
- 2;3;4
- 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

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

98 Aktiv-passiv idarəetmə strategiyası necə tənzimlənir?

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

- d)aktivlərin idarə olunması
- b və d variantları

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

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

100 Mülayim artım portfeli nədir?

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

101 Yüksək artım portfeli nədir?

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

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

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

103 İntestisiya portfelinin prinsipləri hansılardır?

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

104 Qiymətli kağızlar bazarının təşkilində məqsəd nədir?

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

105 Makroinnovasiya təhlükəsizliyi bir vəziyyət kimi...

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

106 Makroinnovasiya təhlükəsizliyi bir proses kimi...

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

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

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

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

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

109 İnnovasiyalı inkişaf modeli iqtisadiyyatın hansı növünə aiddir:

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

110 İnnovasiyalı inkişaf tipləri hansı səviyyədə olur?

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

111 İnnovasiya mühiti nədir?

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

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

112 İnvəstisiya iqliminin formalaşması necə tərkib hissədən ibarətdir?

- 7
 4
 5
 2
 1

113 İnvəstisiya aktivliyi necə qrup amillərlə müəyyən edilir ?

- 7
 4
 5
 2
 1

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

- Hamısı
 2;3
 1;4
 3;2
 1;2;4

115 İnvəstisiya iqlimi hansı parametrlərdən ibarətdir?

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

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

- 1
 2
 4
 7
 5

117 İnvəstisiya mühiti qiymətləndirilməsinə necə yanaşma mövcuddur?

- 7
 5
 3
 1
 4

118 Ölkə investitorları üçün qeyri-şəffafliq hansı standartların meyarlarına görə qiymətləndirilir?

- Hamısı
 maliyyə siyasətinin

- iqtisadi sistemin
- qanunvericilik bazasının
- biznesdə münasibətlərin

119 Vergi güzəştləri mexanizmi vasitəsi ilə:

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

120 Sürətləndirilmiş amortizasiyanın tətbiqi nəticəsində:

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

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

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

122 Kapital qoyuluşları sahəsində investisiya fəaliyyəti aşağıdakılardan hansılardır?

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

123 Kapital qoyuluşu deyiləndə nə başa düşülür?

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

124 İntestisiya layihəsi necə həyata keçirilir?

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

125 İntestorlar kimlər ola bilər?

- fiziki
- hüquqi şəxslər

- yerli idarəetmə orqanları
- hamısı
- heç biri

126 İnvəstorlar kimlər ola bilər?

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

127 İnvəstorlar hansı hüquqlara malikdirlər?

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

128 İnvəstorlar hansı hüquqlara malik deyildir?

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

129 İnvəstorlar hansı hüquqlara malik deyildir?

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

130 İnvəstisiya fəaliyyəti subyektləri arasında münasibətlər necə həyata keçirilir?

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

131 İnvəstisiya 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, d, e
- ə, d, e
- b, e, ə
- a, b, d

132 Azərbaycan Respublikasının hökumətinin səlahiyyətləri hansılardır?

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

133 İncisorlar kimlərdir?

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

134 Sifarişçilər kimlərdir?

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

135 Kapital qoyuluşu obyektlərinin istifadəçiləri kimlərdir?

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

136 İncisorlar aşağıdakı bərabər hüquqlara malikdirlər:

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

137 İncistora aiddir:

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

138 İncistora aiddir:

- prioritet investisiya layihələrinin qeydiyyat qaydalarını təsdiq etmək;
- vergi yükünün əlverişsiz dəyişmələrinin qiymətləndirilməsi meyarlarını təyin etmək;
- investisiya layihəsinin maliyyələşdirilməsinin başlama gününü təyin edən sənədi təstiqləmək;

- kapital qoyuluşları obyektlərinə sahib olmaq istifadə etmək və sərəncam vermək;
- dövlətin öz üzərinə gətirdiyü öhdəliklərin yerinə yetirməsinə nəzarət etmək;

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 qayadanı təsdiqləyir;

- 3;4
- 1;2
- hamısı
- 2;3
- 1;2;3

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

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

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

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

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

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

143 Kapital qoyuluşlarında növ və formalar aşağıdakılardan hansıdır?

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

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

- 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.
- Satış həcmi artmasına, texnologiya hazırlanması və bərabər əldə edilməsi məsrəflərini azaltdığına 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;5
- hamısı
- heç biri
- 1;3;4
- 2;4;5

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

- heç biri
- 1;5
- 1;2
- 3;4
- hamısı

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

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

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

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

149 Linq nədir?

- Kirayəyə götürülmüş kənd təsərrüfat texnikasının istifadəsidir.

- Ödənişsiz əsasda verilən avadanlığın istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş təsərrüfat anbarının istifadəsidir.
- Kirayəyə götürülmüş avtomobilin təsərrüfat məqsədləri üçün 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
- əhalidə sərbəst vəsaitlərin azlığı
- Investorların hüquqlarının lazımi səviyyədə qorunmaması
- Kommersiya banklarının daha effektiv fəaliyyəti
- Sahibkarların səhm maliyyələşdirilməsinə maraq göstərməsi.

151 Sadalananlardan lizinq növlərinə aid deyil?

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

152 əməliyyat lizinqi...

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

153 Maliyyə lizinqi avadanlığın ...

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

154 Lizbek lizinq avadanlığının...

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

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

- Lizbek.
- əməliyyat lizinqi
- Maliyyə lizinqi

- əməliyyat və maliyyə lizinqi
- Lizbek və maliyyə lizinqi birgə

156 Faktoring nədir?

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

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 kommertiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin - d = 10% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 90 min manat
- 73,5min manat
- 67,6 min manat
- 65,5 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 kommertiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin - d = 10% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 90 min manat
- 123,5min manat
- 127,6 min manat
- 124,2 min manat
- 100 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 kommertiya 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 kommertiya kreditləri üzrə orta faiz dərəcəsinin - d = 7% olduğunu nəzərə alıb, lisenziya ödənişinin məbləğini birdəfəlik ödəniş metodu əsasında müəyyənləşdirin.

- 90 min manat

- 123,5min manat
- 127,6 min manat
- 165,5 min manat
- 124,4 min 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
- 73,5min manat
- 67,6 min manat
- 65,5 min manat
- 100 min 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.

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

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

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

164 Investisiya layihələrinin ən vacib elementlərinə aid deyil?

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

165 İntestisiya prosesinə hansı növlər daxildir?

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

166 İnnovasiya meyarı aşağıdakılardan hansıdır?

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

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

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

168 Müddətinə görə investisiya tsikli necə fərqlənir?

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

169 əsas kapitalın istiqamətlənməsinə görə investisiyalar hansılardır?

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

170 Reallaşdırma formasına görə investisiyalar hansılardır?

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

171 İnnovasiya potensialına nə daxildir?

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

172 Dövlətin maliyyə sistemi hansılardır?

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

173 Maliyyə sisteminin yaranma səbəbləri hansılardır?

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

174 Aşağıdakı verilənlər hansı maliyyə siyasətinin funksiyalarıdır?

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

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

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

176 Məcburi müşayət strategiyasında müəssisə innovasiya prosesinin hansı mərhələsini reallaşdırır?

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

177 Təşəbbüsün ötürülməsi strategiyası nəyi nəzərdə tutur.

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

178 Böhranın dəf olunması makroinnovasiya strategiyasının əsas xətti hansıdır.

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

179 Yaradılma makroinnovasiya strategiyası hansı ölkələrdə tətbiq oluna bilər?

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

180 Texnoloji mənimsəmə strategiyasının tətbiqi zamanı dövlət hansı işi reallaşdırır?

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

181 Texnoloji ixrac strategiyası nəyi nəzərdə tutur?

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

182 Texnoloji idxalın əvəzlənməsi makroiinovasiya strategiyasının əsas ideyası.

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

183 Tipindən asılı olaraq investisiyalar necə fərqlənir:

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

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

- dolayı
- birbaşa
- real
- maliyyə
- portfel

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

- portfel.
- real
- intellektual
- dolayı
- maliyyə

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

- mülkiyyət hüquqi
- maliyyə kapitalın dövrdə
- innovasiya

- əsaslı tikinti
- subyektlərin mülkiyyəti

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

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

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

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

189 İntestisiya dedikdə nə başa düşülür?

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

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

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

191 İntestisiya layihəsinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı üsuldan istifadə olunur?

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

192 Diskontun mahiyyəti:

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

193 Diskont vasitəsi ilə:

- hamısı

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

194 Kommersiya gəlir norması:

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

195 Sosial gəlir norması:

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

196 Gəlirlik norması hansı amillər nəzərə alınmaqla formalaşır?

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

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

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

198 İntestisiya layihəsinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı metodlardan istifadə olunur?

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

199 Statik metoda aiddir:

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

200 Statik metoda aid deyil:

- mürəkkəb faizlər və diskontlaşdırmadan istifadəyə əsaslanır

- gəlirin hesablanması və müqayisəsi
- məsrəflərin hesablanması və müqayisəsi
- gəlirliyin hesablanması və müqayisəsi
- ödənilmə müddətinin hesablanması

201 Dinamik metoda aiddir:

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

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

- koordinasiya
- diskontlaşdırma
- multiplikasiya
- reqresiya
- deduksiya

203 Layihənin maliyyə cəhətdən qiymətləndirilməsi üçün hansı əmsallardan istifadə olur?

- Hamısı
- Rentabellik
- Dövrüliyin
- Maliyyə dayanıqlığı
- Likvidlik

204 Rentabellik əmsallarına daxildir:

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

205 Dövrilik əmsallarına daxildir

- Dövrüyyənin müddəti
- Hamısı
- Aktivlərin dövrüliyi
- İnvestisiya kapitalının dövrüliyi
- Dövrüyyə vəsaitlərinin dövrüliyi

206 Layihənin səmərəliliyi təhlil edərkən, aşağıdakılar qiymətləndirilir

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

207 Optimistik varianta aiddir:

- heç biri

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

208 Pessimistik varianta aiddir:

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

209 ən cox ehtimal olunan varianta aiddir:

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

210 Azərbaycan elmi-tədqiqat sferasında tədqiqatçı heyətinin 21% ijtimai və humanitar elmi sahələrində jəmləşib. İnkişaf e5tmış ölkələrdə bu göstərijə 7-9 % arasında dəyişir. Elmi-tədqiqat sferasının inkişafının strateji planlaşdırılması zamanı hansı tədbirlər nəzərdə tutulmalıdır?

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

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

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

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

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

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

- 6 mln manatdan cox
- 25 mln manatdan cox
- 80 mln manatdan cox
- 2 mln manatdan cox

- 45 mln manatdan çox

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

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

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

- sox zəif.
 yaxşı
 zəif
 yüksək
 məqbul

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

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

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

- 1999
 1987
 1990
 1966
 1960

218 Milli innovasiya sistemində təsvir edilmişdir?

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

219 Milli innovasiya sisteminin struktur elementləri nədir?

- Heç bir
 Dövlət
 Biznes
 Təhsil müəssələri
 Hamısı

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

- 6
- 1
- 3
- 4
- 5

221 Dövlətin elmi texniki siyasəti neçə istiqamətdə aparılır?

- 6
- 1
- 4
- 2
- 5

222 İnnovasiya infrastrukturunun neçə tərkib hissəsi var?

- 7
- 4
- 1
- 5
- 6

223 İnnovasiya mərkəzi :

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

224 Texnoparklar:

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

225 İnkubatorun əsas vəzifəsi nədir?

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

226 Şərti olaraq texnoparkları neçə modeldə birləşdirmək olar?

- 7
- 4
- 5
- 3
- 6

227 Amerikan modelində neçə tip texnopark mövcuddur?

- 8
- 3
- 5
- 6
- 4

228 Texnopolislər ilk dəfə nə vaxt yaradılıb?

- 2005
- 1970
- 1979
- 1982
- 2000

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

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

230 İnnovasiya prosesinə detallaşma dərəcəsi ilə neçə mövqedən yanaşmaq olar?

- 5
- 2
- 3
- 6
- 4

231 Sənaye istehsalı neçə mərhələdən ibarətdir?

- 6
- 5
- 3
- 2
- 4

232 İnnovasiya məhsulunu xarakterinə görə nəyə aid etmək olar?

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

233 İnnovasiya məhsullarının satışında satıcılar qiymətə təsir göstərmək qabiliyyətinə malikdirlərmi?

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

234 Müəssisənin məcmu iş proseslərinin planlaşdırılmasını necə həyata keçirmək olar?

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

235 İnnovasiya planlaşdırması səciyyəvidir:

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

236 Müəssisələrin əksəriyyətində yaradılmalıdır:

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

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

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

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

- 12 mln.manat
- 7,5 mln. manat
- 10,5 mln.manat
- 9mln. manat
- 15 mln 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
- 2,4 mln.manat
- 5,4 mln. manat
- 3 mln.manat
- 6,6mln. 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
- 10,5 mln.manat
- 13,5 mln. manat
- 12 mln manat
- 7,5 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.

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

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.

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

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%

- 10%
- 14%
- 11%

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.

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

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.

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

248 Azərbaycan Respublikasında investisiya layihələri üçün hansı risk xarakterik deyil?

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

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

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

250 Investisiya prosesinin mərhələsinə aid deyil

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

251 Investisiya layihələrinin reallaşdırılmasının əsas strateji məqsədi nədir?

- müəssisənin kadr heyətinin peşəkarlıq səviyyəsini yüksəltmək.
- müəssisənin satış bazarlarını genişləndirmək
- müəssisənin sosial məsuliyyətini artırmaq

- müəssisənin istehsal güjünü artırmaq
- müəssisənin dəyərini maksimallaşdırmaq

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

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

253 Innovasiya fəaliyyəti özündə nəyi əks etdirir?

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

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% olacaq. Real xalis jəri dəyəri (xJD-ni) müəyyənləşdirin.

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

255 İncəstorlar neçə yerə ayrılır?

- 2
- 7
- 5
- 3
- 10

256 Portfel investisiyaları neçə mərhələyə ayrılır?

- 10
- 7
- 5
- 1
- 8

257 İncəstisiya portfelinin metodu neçə cür olur?

- 4
- 5
- 8
- 3
- 7

258 İncəstisiya portfelinin idarə olunması dedikdə nə başa düşülür?

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

259 Maliyyə aktivləri neçə idarəetmə üsulla ayrılır?

- 9
- 4
- 7
- 5
- 2

260 İdarəetmə strategiyası hansıdır?

- yenilik
- dəyişkən
- lokal
- aktiv
- struktur

261 İdarəetmə strategiyası hansıdır?

- lokal
- passiv
- dəyişkən
- struktur
- təhlil

262 Portfel investisiya dedikdə nə başa düşülür?

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

263 Portfel dəyərinin artımı neçə yerə bölünür?

- 12
- 6
- 7
- 4
- 9

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?

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

4,5 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 .

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

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 .

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

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 .

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

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 .

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

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 .

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

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 .

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

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 .

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

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 .

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

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 .

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

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 .

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

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.

- 700 min manat
- 800 min manat
- 500min manat
- 400 min manat

600 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 manat
 1 milyon 500 min manat
 500min manat
 400 min manat
 1 milyon 200 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 440 min manat
 1 milyon 500 min manat
 500min manat
 400 min manat
 1 milyon 240 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.

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

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

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

280 Müəssisənin öz maliyyə resurslarına...

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

281 Dövlətin investisiya siyasəti neçə istiqamətdə aparıla bilər?

4

- 2
- 5
- 3
- 1

282 İnhisarlar hansı hüquqlara malikdir?

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

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

- 4
- 3
- 8
- 5
- 7

284 Azərbaycan Respublikasının hökuməti neçə səlahiyyətlə tənzimlənir?

- 8
- 3
- 4
- 5
- 7

285 İnvestisiya iqliminin yaradılması neçə yollarla tənzimlənir?

- 13
- 19
- 15
- 7
- 5

286 Dövlətin investisiya siyasəti necə istiqamətdə aparılır?

- 3
- 1
- 5
- 4
- 2

287 İnvestisiya fəaliyyətinin subyektləri hansılardır?

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

288 İnvestisiya fəaliyyəti necə tənzimlənir?

- hamısı ilə

- hökumət qanunları ilə
- normativ akt və sənədlərlə
- regional qanunlarla
- heç biri 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; 4
- 1;4;5
- 2; 3
- heç biri
- 1;2;3

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;

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

291 Kapital qoyuluşlarında dövlətin iştirakı neçə növ və formada olur?

- 5
- 18
- 15
- 13
- 7

292 Dövlət kapital qoyuluşlarının maliyyə xərcləri neçə qayda üzrə planlaşdırılır?

- 10
- 2
- 7
- 5
- 3

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

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

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

- Özəl investisiyalar.
- İntellektual investisiyalar

- Dövrüyyə vəsaitlərinə investisiyalar
- Maliyyə investisiyalar.
- əmlak hüquqlarına investisiyalar.

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

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

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

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

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

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

298 İntestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır?

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

299 İntestisiya siyasətinin əsas prinsipləri hansılardır?

- hamısı
- investisiya cəlbədiciyi baxımından müəssisələrin yenidən qurulmasına şərait yaratması
- 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?

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

301 İnvəstisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

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

302 İnvəstisiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

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

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

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

304 Tətbiq xarakterinə görə innovasiyalar aşağıdakılardan hansılardır?

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

305 Meydana çıxma stimuluna görə innovasiyalar hansılardır:

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

306 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

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

307 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

- elm tutumlu avadanlıq sahəsində lizinq xidmətləri inkişaf etdirilir
- kredit risklərinin azaldılması məqsədi ilə maliyyə-kredit təşkilatları üçün əlverişli şərait yaratmaq
- heç biri deyil
- yüksək texnologiyalarla bağlı istiqamətlərin maliyyələşdirilməsi

hamısı

308 Maliyyə-kredit mexanizminin innovasiya siyasəti hansılardır?

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

309 İntestisiyaların yeniliklərə yönəldilməsi aşağıdakılardan hansılardır?

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

310 İnnovasiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

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

311 İnnovasiya siyasətinin məqsədləri aşağıdakılardan hansılardır?

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

312 İntestisiya-innovasiya siyasətin formalaşmasına hansılar daxildir:

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

313 İnnovasiya siyasətinin vəzifələri hansılardır?

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

314 İnnovasiya siyasətinin vəzifələrinə hansılar daxildir?

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

hamısı

315 Dövlət orqanlarının əsas funksiyalarına aşağıdakılardan hansılar aiddir?

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

316 İnnovasiya sferasının funksiyaları deyil:

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

317 İnnovasiya siyasətinin prinsipləri aşağıdakılardan hansıdır?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

322 . Evrika proqramının Ali idarəetmə Qurumu hansıdır?

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

323 Məcmu kapitalla görə sadə faizlərin düsturu aşağıdakı kimi hesablanır?

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

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

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

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

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

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

- statik
- diskont
- reqresiya
- annuitet
- koordinasiya

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

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

692640,7

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

- 800000
- 400000
- 500000
- 250000
- 100000

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

- 35000
- 150000
- 128000
- 125000
- 28000

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

- 70000
- 5000
- 35000
- 23000
- 55000

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

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

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

- Hamısı
- 1;2
- 1;3
- 2;3
- Hec biri

333 Dövrilik əmsallarına daxil deyil:

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

334 Rentabellik əmsallarına daxil deyil:

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

335 İntestisiya layihəsinin iqtisadi səmərəliliyini hesablamaq üçün:

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

336 İqtisadi səmərəliliyi göstəricisi:

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

337 Büdcə səmərəliliyi göstəricisi:

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

338 İntestisiya layihələrinin səmərəliliyinin qiymətləndirilməsində hansı prinsiplərdən istifadə olunur?

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

339 Diskont dərəcəsi necə hesablanır?

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

340 Gəlirlik norması necə formalaşır?

- Hamısı
- Digər mümkün investisiya növləri üzrə alternativ gəlirlik norması nəzərə alınmaqla;
- Cari təsərfat fəaliyyəti üzrə gəlirlik normaları nəzərə alınmaqla
- Risklərə görə mükafatlar nəzərə alınmaqla

- Layihənin aşağı likvidliyinə görə mükafatlar 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
 1;2
 2;4
 2;3;4
 2;3

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

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

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

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

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 göstərijisi 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?

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

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

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

347 Yüksək inkişaf etmiş ölkələr üzrə yüksək texnologiyalı məhsul ixraçı 1 trl. 170 mld dollar olub.

Azərbaycanın bu səviyyəyə yüksəlməsi üçün lazım olan yüksək texnologiyalı məhsul ixraçı həjmini müəyyən edin (inkişaf etmiş ölkələrinə halisi 1 mld, Azərbaycanın əhalisi 9 mln nəfərdir)

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

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

349 Təkrar istehsal prosesində roluna görə innovasiyalar hansılardır?

- texnoloji
- istehlakçı
- mürəkkəb
- kompleks
- bazar

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- İtaliya
- Böyük Britaniya
- ABŞ
- AFR
- Fransa

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

- Informasiya texnologiyaları.
- Energetika
- Hərbi
- Tibbi
- Kosmik

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

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

358 x layihəsinin risklərinin ekspert qiymətləndirilməsinə görə 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.

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

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

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

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

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

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

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

- Neft-kimya tədqiqatları
- İqlim dəyişmələri
- Qlobal informasiya şəbəkələri

- Antiterror xarakterli tədqiqatlar
- Nanotexnologiyalar

365 VIII Orta Sadalananlardan hansı makroinnovasiya strategiyalarına aid deyil:

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

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

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

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

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

368 İntellektual mülkiyyət hansı tərkib hissələrə ayrılır?

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

- hamısı
- 1;4
- 2;4
- 1;3
- 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

- 2;4
- hamısı
- 1;4
- 1;3
- heç biri

371 Müasir intellektual mülkiyyət bazarı formalaşır:

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

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

373 İnsan kapitalına qoyulan investisiyaların əsas hissəsini həyata keçirir:

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

374 İnsan kapitalı :

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

375 İnsan kapitalının iqtisadiyyata təsiri çox olan dövlət:

- İsveç
- Fransa
- Yaponiya
- ABŞ
- Böyük Britaniya

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

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

377 İnsan kapitalının dəyərinin qiymətləndirilməsində diskont metodu hesablanır :

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

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

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

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

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

380 İntelektual kapitalın ikinci mərhəsinə aiddir:

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

381 İntelektual kapitalın üçüncü mərhəsinə aiddir

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

382 İntelektual kapitalın ikinci mərhələsinə aiddir:

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

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

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

384 İntelektual kapital təsərufat fəaliyyətində istifadəsinə görə:

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

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

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

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

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

387 İntelektual kapital risk səviyyəsinə görə:

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

388 Qiymətlərin maddi və intellektula obyektlərinin qiymətləndirilməsi texnologiyasına aşağıdakılar aiddir

- hamısı
- qiymətlərin obyektinin və predmetinin müəyyən edilməsi;
- qiymətlərin məqsəd və mənbəsinin müəyyən edilməsi;
- zəruri və kifayət qədər informasiyanın təşkili;
- 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.bərpa sahələrinin hesablanması 5.gəlirlərin müəyyən edilməsi

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

390 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin xərc metoduna daxil deyil

- hec biri
- ilkin xərclərin müəyyən edilməsi

- ekspertin qiymətləndirilməsi
- sahələr üzrə hesablaşmalar
- bərpa sahələrinin hesablanması

391 Investisiya riskləri qiymətləndirilərkən hansı faktor nəzərə alınmır?

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

392 Ölkədə investisiya mühitini yaxşılaşdırmaq üçün hansı tədbir həyata keçirilmir?

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

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

- Elmi
- İqtisadi
- Elmi iqtisadi
- Siyasi iqtisadi
- 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(- 0,2) milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,2 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,5 milyon manatdır
- layihənin XCD-si (- 0,4) milyon manatdır

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

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

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

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

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

399 İnnovasiya prosesinin planlaşdırılması həyat vsiklinin hansı fazası üçün səciyyəvidir?

- yüksəliş
- canlanma
- hər bir faza üçün
- durğunluq
- 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 0,3-dir.
- layihənin OMN-i 0,6-dir
- layihənin OMN-i 0,4-dir.
- layihənin OMN-i 0,5-dir.
- layihənin OMN-i 0,2-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 0,6-dir.
- layihənin OMN-i 0,4-dir.
- layihənin OMN-i 0,5-dir
- layihənin OMN-i 0,2-dir
- layihənin OMN-i 0,3-dir

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

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

404 Innovasiya sektoruna aid deyil

- maliyyə sferası
- elm və elmi xidmətlər sferası
- informasiya kompleksi
- yeni məhsullar istehsal edən sferalar
- 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(- 0,2) milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,1 milyon manatdır.
- layihənin XCD-si 0,5 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.

- 13%
- 12%
- 15%
- 10%
- 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 (- 0,4) milyon manatdır
- layihənin XCD-si(- 0,2) milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,4 milyon manatdır
- layihənin XCD-si 0,3 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.

- 1,6
- 1,24
- 1,5
- 1,1
- 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.

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

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

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.

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

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

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

- 1,01
- 1,11
- 1,21
- 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.

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

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.

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

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.

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

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.

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

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

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

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

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

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

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

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?

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

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?

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

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?

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

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?

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

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?

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

429 Innovasiya sektorunun funksiyalarına aid deyil?

- pərakəndə ticarət obyektlərinin tikintisi
- iqtisadiyyat sahələrində əsas fondların innovasiya yeniləşməsi

- elmi-texniki nailiyyət və kəşflərin yeni texnika və texnologiyalar şəklində mənimsənilməsinin şəyata keçirilməsi.
- fəaliyyət göstərən istehsal güjlərinin texniki rekonstruksiyasının reallaşması
- ölkənin iqtisadi təhlükəsizliyinin təmini

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?

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

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?

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

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 2 mln pul axını vəd edir. xərclərin ödəmə müddətinə görə hansı layihə effektivdir?

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

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?

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

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?

- layihələrin effektivlik səviyyəsini müəyyən etmək mümkün deyil

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

435 Sadalananlardan hansı investisiya layihələrinin effektivliyinin qiymətləndirilməsinə aid deyilir

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

436 İnnovasiyanın səmərəliliyi asılıdır:

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

437 İnnovasiya fəaliyyətinin ilkin mərhələsi kimi çıxış edir:

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

438 İnnovasiya prosesinin ikinci mərhələsi hesab etmək olar:

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

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

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

440 İnnovasiya fəaliyyətinin nəticələrinin praktik reallaşması özündə aşağıdakıları birləşdirmir:

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

441 Variantların müqayisəyə gətirilməsi hansı amillər üzrə təmin edilmir?

- xidmətlərə görə qiymətlərin səviyyəsi

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

442 İnnovasiya məhsullarının tərkibinə daxildir:

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

443 İnnovasiya məhsullarının işlənib hazırlanmasının daha çox həcmi hara yönəldilir?

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

444 İnnovasiya məhsullarının satış bazarı daha çox nəyə uyğun gəlir?

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

445 Müəssisənin fəaliyyətinin əsası sayılır:

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

446 İnnovasiya planlaşdırmasının əsasını təşkil edir:

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

447 İnnovasiya planlaşdırması səciyyəvidir:

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

448 Uğurla inkişaf edən müəssisələr daha çox nəyə can atırlar?

- hamısına

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

449 Yapon modeli nədir?

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

450 Bütün texnopolislər hansı meyarlara cavab verməlidirlər?

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

451 Şerti olaraq texnoparkları hansı modeldə birləşdirmək olar?

- Hamısı
- Amerikan
- Yapon
- Qarışıq
- Heç biri

452 İnnovasiya infrastrukturunun hansı tərkib hissələri var?

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

453 Milli innovasiya sisteminin infrastruktur əsasını nə təşkil edir?

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

454 Elmi texniki siyasəti sahəsində dövlətin əsas vəzifələri hansılardır?

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

455 Elmi texniki siyasəti sahəsində dövlətin əsas vəzifələri hansılardır?

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

456 Elmi-texniki xidmətlərə nə daxildir ?

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

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

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

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

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

459 İqtisadiyyatın innovasiya yönümlü olması nə ilə xarakterizə olunur?

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

460 İqtisadiyyatın innovasiya yönümlü olması nə ilə xarakterizə olunur?

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

461 Qeyri-dövlət sistemində daxildir:

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

462 Dövlət qurumlarına daxildir:

- Hamısı
- İnnovasiyaların idarə etmə qurumları
- İnnovasiyaların büdcədən maliyyələşdirilməsi
- Dövlətin elmi mərkəzləri
- İnnovasiya mühitinin formalaşdırın institusional sistem

463 Milli innovasiya sistemi nədir?

- İnvəstisiya bazarının həcmnin öyrənilməsi
- İnvəstisiya proseslərini həyata keçirən şərait
- İnvəstisiya iqliminin qiymətləndirilməsi
- İnvəstitorların maraqlarının müdafiəsi
- Fəaliyyəti innovasiyaların həyata keçirilməsi və dəstəklənməsinə yönələn subyekt və institutların məcmusudur

464 İnvəstisiya prosesinə hansı növlər daxildir?

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

465 İnvəstisiya qoyuluşları qruplaşdırılması hansı variantlarda düzgün verilmişdir? a) mövcud maddi-texniki bazanın yeniləşməsi b) yeni fəaliyyət növlərinin mənimsənilməsi d) beynəlxalq maliyyə təşkilatları tərəfindən qoyulan investisiya e) istehsal fəaliyyəti sferasının genişləndirilməsi ə) sosial sahələrə elmi-texniki tərəqqinin tətbiq etməklə

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

466 İnvəstisiya prosesinə hansı növlər daxildir?

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

467 İnnovasiya meyarları aşağıdakılardan hansılardır?

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

468 İnnovasiya potensialına nə daxildir?

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

- hamısı

469 İnnovasiya prosesi neçə istiqamətdə həyata keçirilir?

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

470 Maliyyə sisteminin yaranma səbəbləri:

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

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

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

472 Maliyyə siyasəti hansı prosesi özündə birləşdirir?

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

473 Aşağıdakı variantlardan hansı investisiya kriteriyasına görə formalaşmışdır: a) əsas kapitalla istiqamətlənməsinə görə b) reallaşma formalarına görə d) istehsal fəaliyyəti sferasının genişləndirilməsinə görə e) riskin səviyyəsinə ə) investisiya tsiklinə görə

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

474 Romer arım modeli...

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

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

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

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

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

- İnsan kapitalı bazarında təklifin yüsləməsi halında.
 Masştab effekti daxilində.
 Elmi-texniki sektorun yüksək resurs təminatı daxilində.
 Elmi-texnoloji inkişafa dövlət maliyyə dəstəyi daxilində.
 Elm-istehsal əlaqələrinin təkmilliyi 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 səmərəsidir.
 Bütövlükdə qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərini artırır.
 Qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərinə təsir göstərmir
 Qlobal iqtisadi sistemin ümumi artım templərinə neqativ təsir göstərir.
 Qlobal sistemin uzun müddətli iqtisadi inkişafı baxımından zəruridir.

479 Qrossman-Xelpmen nəzəriyyəsinə görə proteksionist ticarət siyasəti.

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

- İqtisadi qloballaşmaya maneə olduğuna görə.
 Elmi sektor üçün zəruri avadanlıqların ölkəyə idxalını məhdudlaşdırdığına görə.
 İnnovasiya məhsullarının idxalını məhdudlaşdırdığına görə.
 Elmi-texnoloji yeniləşmələrə və rəqabətin güclənməsinə stimulyar yaratmadığına görə.
 Digər ölkənin cavab tədbirləri nəticəsində ixracın zəifləməsinə görə.

481 Birbaşa və inzibati üsuldan istifadə olunan investisiya siyasəti hansıdır?

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

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

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

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

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

484 İnvestisiya fəaliyyətinin subyekti kimi kimlər çıxış edə bilər:

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

485 İqtisadi xarakterinə görə investisiyalar neçə fərqlənir.

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

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

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

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

- yeni texnologiyalar.
- yanlış

- bazis
- reaktiv
- yeni əmtəə və xidmət

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

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

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

- formalaşdırılmış
- idarəetmə
- mərkəzləşdirilmiş
- liberal
- qeyri formalaşdırılmış

490 İntestisiya prosesinin parametri dedikdə nə başa düşülür?

- tarif sistemi
- verqi
- hamısı
- qiymət
- qəlir

491 İntestisiya prosesinin parametri dedikdə nə başa düşülür:

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

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

- 1959
- 1961
- 1957
- 1958
- 1969

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

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

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

- 6
- 4
- 2
- 3
- 5

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;

- 3; 4
- 1;4
- hamısı
- 2;3
- 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

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

497 İntellektual mülkiyyətin müəssisə daxilində strategiyası neçə qrupa ayrılır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 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

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

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

- monoqrafiya
- statistik
- reqresiya
- normativ
- diskont

500 İntellektual kapital neçə tərkib hissələrə ayrılır?

- 6
- 4
- 3
- 2
- 5

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

- 3;4
- 1;3
- 1;2
- heç biri
- hamısı

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

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

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

- 2;4
- hamısı
- 1;2;4
- 2;3;4
- 1;3

504 İntellektual kapital neçə dövretmə kapitalından ibarətdir?

- 5
- 1
- 2
- 3
- 4

505 İntellektual kapitalın birinci mərhəsinə:

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

506 İntellektual kapitalın birinci mərhələsinə aid deyil:

- intellektual fəaliyyətlə məşğul olan insanlar işə qəbul olunur;
- intellektual əməyin motivasiyası,yaradıcılıq aktivliyi artırılır;

- innovasiyalı ideyaların işlənilib hazırlanır;
- intellektual kapital satılaraq pula çevrilir, şirkətə gəlir və pul gətirir;
- şirkətin korporativ mədəniyyəti yüksəlir;

507 İntellektual kapital mülkiyyət formasına görə:

- hamısı
- xüsusi
- kollektiv
- dövlət
- qarışıq

508 İntellektual kapital istifadə dövrünə görə:

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

509 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsi neçə metodla tənzimlənir?

- 5
- 1
- 2
- 3
- 4

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

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

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

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

512 Risk nədir?

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

513 Sadalananlardan hansı investisiya risklərinə aid deyil

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

514 Layihə riski hansı metodla qiymətləndirilmir?

- xalis cari dəyər metodu.
- h ssaslıđın təhlili
- ssenari təhlili
- »monte-karlo«
- qərarlar ađajının 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

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

516 Layihəyə 10 mln vəsait yatırılır layihənin reallaşması I il 5,5 mln, II il 6,1 mln pul daxil olması vəd edir. Daxili m nf t norması ne e olmalıdır?

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

517 Layihəyə lazım olan vəsaitin 30%-i borc, 50% müəssisənin  z vəsaiti, 20%.səhm buraxılışı hesabına əldə olunub. Borc kapitalının dəyəri 10%, səhm emissiyası məsrəfləri 1% ,müəssisənin vəsaitinin dəyəri 5%-dir. Layihə kapitalının dəyəri ne e olar?

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

518  lk nin investisiya mühiti d y rl ndiril rk n hansı faktor nəzərə alınmır?

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

519 Sadalananlardan hansı investisiya mühitinin müəyyənləşdirilməsində daha çox mühüm amildir.

- texnoloji inkişaf s vuiyy si
- kredit əldə etmə imkanları
- iqtisadi artım

- menecementin keyfiyyəti.
- sosial infrastrukturun keyfiyyəti

520 İnvestisiya portfelinin formalaşma prinsipləri neçə cür olur?

- 9
- 7
- 4
- 11
- 5

521 İnvestisiya portfelinin prinsipləri hansılardır

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

522 İnvestor kapitalının artım portfəlləri hansılardır?

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

523 İnvestor kapitalının artım portfəlləri hansılardır?

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

524 Orta artım portfeli nədir?

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

525 Gəlir portfeli nədir?

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

526 İndividual investorlar kimlərdir?

- fiziki şəxslər
- bank
- müəssisələr

- pensiya fondları
- investisiya fondları

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?

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

529 Portfel investisiyalarının idarəetmə prosesi aşağıdakı mərhələlərdən hansıdır?

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

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

- obykti
- subyekti
- məqsədi
- meyarı
- növü

531 Daimi gəlir portfeli nədir?

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

532 Daimi gəlir portfeli nədir?

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

533 Yüksək gəlir portfeli nədir?

- yüksək gəlirə istiqamətləndirilir
- yüksək etibarlığa malik qiymətli kağızlar

- minimal risk səviyyəsində orta gəlir gətirən
- investora uyğun olan cari gəlir
- orta risk səviyyəsi

534 Yüksək gəlir portfeli nədir?

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

535 Kombinəlaşdirilmiş portfel nədir ?

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

536 Kombinəlaşdirilmiş portfel nədir ?

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

537 Xüsusilaşdırilmiş portfel nədir?

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

538 Portfel idarəetmə metodu hansıdır?

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

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

540 Sturtur strateji idarəetmə investisiyaları necə istiqamətləndilir?

- diverfikasiya olunmuş portfelin formalaşması

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

541 Portfel investisiyalarının idarəetmə prosesi aşağıdakı mərhələlərdən hansıdır?

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

542 Kapital qoyuluşuna nə daxildir?

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

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;

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

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

- 1; 2;5
- 3;4; 5
- hamısı
- 1; 3
- 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;

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

546 İnnovasiya fəaliyyətinin dolaylı təsir metoduna aiddir: 1.maliyyə lizinə dövlət təminatı; 2.

güzəştli kreditlər; 3.inflyasiyanın azaldılması; 4. antiinhisar tədbirlərin qəbul edilməsi 5.innovasiya fəaliyyətində sənaye mülkiyyətinə hüquqların qorunması

- hamısı
- 1;2
- 2;5
- 2;3;5
- 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;

- hamısı
- 4;5
- heç biri
- 1;2
- 3;4

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 büdcədənkənar maliyyə vəsaitləri kimi müəyyən obyektlərin tikintisində istifadə;

- 1;4;5
- 1;2
- 3;4
- hamısı
- 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;

- 3;5
- 1;4;5
- hamısı
- 2;3
- 2;3;4

550 Növ və formalar hansı variantlarda verilmişdir a) qanunvericiliyə müvafiq olaraq, auksion və müsabiqələrin nəticələrinə görə, xarici investidlərə konsepsiyaların verilməsi b) vergi sisteminin təkmilləşdirilməsi d) investidlərin 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, d, e
- a, b, d
- b, d, ə
- ə, b, 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 440 min manat
- 4 milyon manat
- 2 milyon manat
- 1 milyon 500 min manat
- 1 milyon 240 min 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.

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

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

- 90 min manat
- 5 milyon manat

- 300min manat
- 150 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.

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

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

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

558 Hansı AR-nın səlahiyyətlərinə aiddir

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

559 İnvestora aid deyil:

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

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

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

561 Podratçılar kimlərdir?

- hec biri

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

562 Dövlətin investisiya siyasəti hansı formada aparılır?

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

563 Azərbaycan Respublikasının hökumətinin səlahiyyətləri hansılardır?

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

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

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

565 Dövlətin investisiya siyasətinin istiqamətləri hansılardır?

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

566 Dövlət investisiya siyasətinin istiqaməti deyil:

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

567 İntellektual mülkiyyətin subyektlərinə kimlər daxildir?

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

568 İnvestorların kapital qoyuluşları neçə həyata keçirilir?

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

569 İnvestorlar hansı hüquqlara malikdir?

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

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

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

571 Kapital qoyuluşlarının dövlət tənzimlənməsi üçün investisiya iqliminin yaradılması hansıdır?

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

572 Kapital qoyuluşlarının dövlət tənzimlənməsi üçün investisiya iqliminin yaradılması hansıdır

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

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

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

574 Maliyyə xərcləri üzrə qaydalar hansılardır?

- hamısı

- dövlət büdcəsində, əgər gənclər dövlət məqsədli proqramlara çəkilən xərclərin bir hissəsidirsə
- 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 məsrəflər regional məqsədli layihələrin reallaşmasına çəkilən xərclərin bir hissəsidirsə

575 Növ və formalar hansı variantlarda verilməmişdir

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

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

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

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

- Xüsusi fondların vəsaiti
- Amortizasiya ayırmaları
- Faktoring
- lizinq
- Dövlət vəsaitləri

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?

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

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

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

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

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

582 Innovasiyanın 5 -ci modeli hansıdır?

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

583 Innovasiyanın 6-cı modeli hansıdır?

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

584 Innovasiyanın 3-cü modelinin mahiyyəti

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

585 Hərbi modelin əsas məqsədi

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

586 Innovasiyanın 6-cı (Avropa İttifaqı) modelinin mahiyyəti

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

hamısı

587 İnvestisiya inkişaf modellərinə aiddir?

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

588 Amerikan modelinə aiddir?

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

589 Yapon modelinə aiddir?

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

590 Amerikan modelinin müsbət cəhəti:

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

591 Amerikan modelinin mənfi cəhəti

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

592 Yapon modelinin müsbət cəhəti:

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

593 Tayvan modelinin müsbət cəhəti:

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

hec biri

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

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

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

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

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

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

597 Sadalananlardan hansı elmi parkların xarakterik xüsusiyyətlərinə aid deyil?

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

598 İlk elmi parklar nə vaxt təşəkkül tapıb?

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

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

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

600 Q Menş nəzəriyyəsinə görə iqtisadi artım və iqtisadi tsikllər.

- Yeni məhsullar istehsalı ilə bağlı olur.

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

601 Menş nəzəriyyəsində yeniləşmələri hansı qruplar üzrə təsnifləşdirilir.

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

602 . İnnovasiya nədir?

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

603 Yenilik və ixtira hansı şərt daxilində innovasiyaya çevrilir?

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

604 İnnovasiya- məhsul nədir?

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

605 Bazis innovasiyalar...

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

606 Hansı fikir tam düzgündür!

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

607 Sadalanan nəzəriyələrdən hansında investisiyaların iqtisadi artımdakı rolu göstərilir?

- P.Romar modeli.

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

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

- 1992
- 1991
- 1997
- 1993
- 1995

609 Elmi-tədqiqat sferasının proqram-məqsədli maliyyələşməsi?

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

610 Valentoy innovasiyaları neçə sıra üzrə təsnifləşdirilir?

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

611 Elmi-tədqiqat sferasının təşkilati maliyyələşməsi.

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

612 I-ci sıra innovasiyalarda...

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

613 IX sıra innovasiyalar...

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

614 XII sıra innovasiyalar.

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

615 Investisiya nədir?

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

616 Portfel investisiyalar . . .

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

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

- 1992
- 1997
- 1995
- 1999
- 1993

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

- 1998
- 1999
- 1992
- 1995
- 1996

619 Sadalananlardan hansı investisiya orta anlayışını düzgün xarakterizə etmir?

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

620 Investisiya fəaliyyəti...

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

- Investisiya layihəsinin səmərəliliyinin müəyyənliyi prosedir.
- Investisiya layihəsinin səmərəliliyinin müəyyənliyi prosedir.

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

- hamısı
- 1;2
- 3;4
- heç biri
- 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

- heç biri
- hamısı
- 1;4
- 1;3
- 2;4

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 ;

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

- 2;4
- heç biri
- 1;2;4
- 1;3;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 cəlb edilməsini yüksəltmək; 4.bu vəsaitlərin ayrılması müəssisələrin nizamnaməsinə görə kapitalın formalaşdırılması;

- 1;4
- hamısı
- 1;3
- 2;3;4
- 3;4

626 Milli sərvət:

- maliyyə resurslarının məcmusu
- Heç bir əlamət nəzərə alınmadan milli müəssisələrdə istehsal olunan əmtəə və xidmətlərin dəyəri
- Milli mənsubiyyət nəzərə alınaraq mövcud ərazidə yeləşən müəssisələrdə istehsal olunan əmtəə və xidmətlərin dəyəri
- əsas və dövriyyə aktivlərinin 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.

- hamısı
- 1;2;3
- 1;4
- 3;4
- 2;3

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;4
- 1;3
- 3;4
- 1;2
- hamısı

629 İntelektual kapitalın dövretmə mərhələlərinə aiddir:

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

630 İntelektual kapitalın birinci mərhələsinə aiddir:

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

631 İntelektual kapitalın birinci mərhələsinə aiddir:

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

632 Üçüncü mərhələsində intellektual kapitalla aiddir:

- 1.satılaraq pula çevrilir;

- 2.şirkətə gətirilir
- 3.mənfəət gətirir
- 1;3
- 1;2;3

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

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

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

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

635 İntelektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bir sıra xüsusiyyətləri var

- hamısı
- qiymətləndirmə obyektini kimi bir neçə funksiyaları yerinə yetirməsi
- qiymətləndirmə zamanı nəzərdə tutulan normalara uyğun olaraq intellektual mülkiyyətin sahələrinin qiymətləndirilməsi
- qiymətləndirmə təkcə universal metodlarla deyil,həmcinin onların daha fəal istifadə etmə xarakterinə görə təmin olunmalıdır
- 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

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

637 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin bazar metoduna daxil deyil

- hec biri
- ekspertin qiymətləndirilməsi
- müqayisəli qiymətləndirmə
- izafi dəyərin qiymətləndirilməsi
- azad etmə metodu

638 Beynəlxalq səviyyədə intellektual mülkiyyətin qiymətləndirilməsinin gəlir metoduna daxil deyil:

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

- 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?

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

640 Milli innovasiya sisteminə daxildir:

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

641 Milli innovasiya sisteminin əsas məqsədi nədir?

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

642 Elmi texniki siyasətin məqsədi nədir?

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

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

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

644 Elmi-texniki siyasətin metodlarına nə daxildir?

- Elm və təhsil sahəsində təşkilatı qarşılıqlı fəaliyyətin strukturunun formalaşması
 Elmi-texniki infrastrukturun formalaşması
 Hamısı
 ETTKİ sahəsində mülkiyyət hüququnun müdafiəsi
 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.

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

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

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

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

- 2;3
- heç biri
- hamısı
- 1;2
- 1;3

649 Elm və texnikanın dövlət dəstəyi formaları hansılardır?

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

650 İnnovasiya infrastrukturu nədir?

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

651 Kiçik biznes inkubatoru nədir?

- heç biri
- kiçik müəssisələrə inkişaf edib maliyyə müstəqilliyi əldə edənədək kömək edən şirkətlər

- əsas və dövriyyə aktivlərinin məcmusu
- mədəniyyət və incəsənətə qoyulan investisiyaya
- iqtisadi azadlığa qoyulan investisiyalar

652 Amerikan modelində hansı tip texnoparklar mövcuddur?

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

653 ABŞ- da ən iri elmi park hardadır?

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

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

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

655 İnnovasiya prosesi dedikdə nə başa düşülür?

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

656 Təcrübi-konstruktor işləri...

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

657 Təcrübi-konstruktor işlərinə aşağıdakıları aid etmək olmaz:

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

658 əvvəlki istehsal mərhələsində yerinə yetirilir:

- tədqiqat işləri
- layihə planlaşdırılması

- istehsalın reallaşdırılması
- planlaşdırma
- təcrübi eksperimental işlər

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

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

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

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

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

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

662 Yeniliklərin işlənilib hazırlanması və tətbiqində istifadə olunur:

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

663 Artan həcmdə innovasiya işində iştirak...

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

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

- retreninq
- menecment
- rekonstruksiya
- reinjinirinq
- repolitika

665 Müəssisə 2 alternativ layihədən birini seçmişdir. 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, 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 layihə üzrə XCD 3,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 4,1 mln manat
- Birinci layihənin XCD-si 3,2 mln, ikinci layihənin XCD-si 3,4 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 3,3 mln, ikinci layihə üzrə 3,5 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 3,0 mln, ikinci layihə üzrə 3,6 mln
- 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 layihə üzrə XCD 1,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 1,1 mln manat
- Birinci layihənin XCD-si 1,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,5 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1,0 mln, ikinci layihə üzrə 1,6 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 1,5 mln, ikinci layihə üzrə 1,5 mln
- 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 layihə üzrə XCD 0,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 0,1 mln manat
- Birinci layihənin XCD-si 1,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,5 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 0,5 mln, ikinci layihə üzrə 0,6 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 0,3 mln, ikinci layihə üzrə 0,5 mln
- 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 layihə üzrə XCD(- 0,3) mln, ikinci layihə üzrə XCD(- 0,1) mln manat
- Birinci layihənin XCD-si 0,3 mln, ikinci layihənin XCD-si 0,5 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1,0 mln, ikinci layihə üzrə 0,6 mln
- Birinci layihə üzrə XCD (-0,5) mln, ikinci layihə üzrə (-0,5) mln
- 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.

- 15%
- 10%

- 11%.
- 12%
- 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.

- 15%
- 10%.
- 11%
- 12%
- 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 gerçəkləşəcək. 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 layihə üzrə XCD 2 mln, ikinci layihə üzrə 1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1,3 mln, ikinci layihə üzrə XCD 1,1 mln manat
- Birinci layihənin XCD-si 1,9 mln, ikinci layihənin XCD-si 1,1 mln manat
- Birinci layihə üzrə XCD 1,0 mln, ikinci layihə üzrə 1,6 mln
- Birinci layihə üzrə XCD 1,9 mln, ikinci layihə üzrə 1,3 mln

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

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

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

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 1mln manat səmərəlidir
- Birinci layihə ikincidən 0,3 mln manat çox səmərəlidir.
- [Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir
- İkinci layihə 0,4 mln 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 1mln manat səmərəlidir
- Birinci layihə ikincidən 0,6 mln manat çox səmərəlidir
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir.
- İkinci layihə 0,6 mln 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 1mln manat səmərəlidir
- Birinci layihə ikincidən 0,3 mln manat çox səmərəlidir.
- Hər iki layihə üzrə effektivlik eynidir
- İkinci layihə 0,9 mln 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.

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

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

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

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

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

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

- hamısı
- heç biri
- 1;2
- 3;4
- 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

- 1;3;4
- heç biri
- 1;3
- 2;4
- 1;2

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

- 3;4
- heç biri
- 1;2
- 1;2;3
- 2;3

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

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

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

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

688 İnnovasiya diffuziyaları üsulunun mahiyyəti:

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

689 Tayvan modelinə aiddir?

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

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

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

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

- heç biri
- 1;2
- 1;4
- 3;4
- hamısı

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

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

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

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

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

- Texas elmi parkı
- Miçiqan 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?

- 9
- 19
- 11
- 7
- 10

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

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

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

- Yeni sahibkarların hüquqi bilgilərə ehtiyacı

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

699 Böyük korporasiyaların biznes inkubatorların yaradılmasındakı fəal iştirakını hansı faktor şərtləndirmir?

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

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

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