

**BAXIŞ**[Testlər/1501#01#Y15#01#500qiyabi/1501#02#Y15#01#500qiyabi/Baxış](#)**TEST: 1501#02#Y15#01#500QIYABI**

Test	1501#02#Y15#01#500qiyabi
Fənn	1501 - Bilik iqtisadiyyatı
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	260 (52 %)
Suallardan	500
Bölmələr	50
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input checked="" type="checkbox"/>

**BÖLMƏ: 1#01**

Ad	1#01
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Когда впервые был введен термин «Экономика знаний»? (Çəki: 1)

- 1958  
 1962  
 1980  
 1992  
 2000

Sual: Какой термин используется как синоним термина «Экономика знаний»? (Çəki: 1)

- Промышленная экономика

- Трудовая экономика
  - Инновационная экономика
  - Информационная экономика
  - Общая экономика
- 

Sual: Какой базой общества является «Экономика знаний»? (Ҷәкі: 1)

- Социальное общество ( организация)
  - Правовое общество ( организация)
  - Общественное общество ( организация)
  - Интеллектуальное общество ( организация)
  - Информационное общество ( организация)
- 

Sual: Высшей степенью какого экономического развития является «Экономика знаний»? (Ҷәкі: 1)

- Информационная экономика
  - Трудовая экономика
  - Интеллектуальная экономика
  - Промышленная экономика
  - Пост-промышленная экономика
- 

Sual: В каких странах наиболее развита «Экономика знаний»? (Ҷәкі: 1)

- США, Япония
  - США, Малайзия
  - Германия, Россия
  - Россия, Китай
  - Китай, Швейцария
- 

Sual: «Экономика знаний» создана на основе следующего общества: (Ҷәкі: 1)

- Социальное общество ( организация)
  - Правовое общество ( организация)
  - Информационное общество ( организация)
  - Интеллектуальное общество ( организация)
  - Общественное общество ( организация)
- 

Sual: На основе каких факторов была создана инновационная экономика? (Ҷәкі: 1)

- Материальный капитал
  - Комплекс инноваций
  - Социальная культурная сфера
  - Креативная блага
  - Монетарная блага
- 


Sual: Какие методы исследования экономических процессов используются экономической теорией: (Ҷәкі: 1)

- все предложенные методы
- индукция и дедукция]
- математический
- графический
- анализ и синтез.

Sual: Экономическая теория изучает систему отношений: (Çәki: 1)

- социально-экономические
- межнациональные
- технологические
- организационно-правовые
- этические.

### **BÖLMƏ: 1#02**

Ad	1#02
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Каким ученым впервые был введен термин «Экономика знаний»? (Çәki: 1)

- Э.Тогопер
- Дж.Гелбрейт
- Д.Белл
- Ф.Мохлуп
- Г.Беккер

Sual: Что является основным фактором «Экономики знаний»? (Çәki: 1)

- Человеческий капитал
- Информационное общество
- Высшее образование
- Информационные ресурсы
- Информационная сеть

Sual: Какими отличными свойствами характеризуется «Экономика знаний»? (Çәki: 1)

- Характеризуется информационными ресурсами
- Характеризуется информационной сетью
- Характеризуется нематериальными факторами
- Характеризуется природно-материальными факторами
- Характеризуется внешними факторами

Sual: Основным элементом «Экономики знаний» являются следующие: (Ҷәкі: 1)

- Информационные ресурсы
  - Информационное общество
  - Высшее образование
  - Человеческий капитал
  - Информационная сеть
- 

Sual: Какие страны являются мало развитыми в сфере экономики знаний? (Ҷәкі: 1)

- США
  - Малайзия
  - Япония
  - Швеция
  - Германия
- 

Sual: Экономическая теория выполняет функцию: (Ҷәкі: 1)

- все названное - функции экономической теории
  - проникать в суть явлений и процессов
  - разрабатывать принципы и методы рационального хозяйствования
  - разрабатывать научные прогнозы и перспективы общественного развития
  - изучать и объяснять процессы и явления экономической жизни.
- 

Sual: В чем главное содержание учения физиократов: (Ҷәкі: 1)

- источником богатства нации является труд в земледелии и его продукт
  - главенство количественного анализа
  - торговля есть лишь обмен созданными благами
  - освобождение крестьян от многочисленных поборов
  - богатство нации - это человек.
- 

Sual: К предмету экономической теории не относится положение: (Ҷәкі: 1)

- неограниченные производственные ресурсы
  - эффективное использование ресурсов
  - максимальное удовлетворение потребностей
  - редкость блага
  - удовлетворение потребностей в образовании.
- 

Sual: Экономическая теория пригодна для изучения: (Ҷәкі: 1)

- всех экономических систем
  - только капиталистической системы хозяйства
  - нет правильного ответа
  - развитых и развивающихся стран, кроме стран социализма
  - смешанных экономик.
- 

Sual: Что из перечисленного изучает микроэкономика? (Ҷәкі: 1)

- поведение отдельных экономических субъектов
- численность занятых в экономике страны
- общий уровень цен
- исследует экономику как целостную систему
- мировую экономику.

Sual: Характерные черты неоклассического направления: (Çəki: 1)

- все социально-экономические проблемы должны решаться свободной конкуренцией
- эффективная бюджетно-налоговая политика
- необходимо вмешательство государства в экономику
- активная роль государства в формировании рыночных отношений
- приверженность патернализму


Sual: Значение экономической теории в структуре экономического знания в том, что: (Çəki: 1)

- выражает отношения между людьми в процессе общественного производства
- выявляет отношения людей к вещам
- показывает отношение к науке
- выражает отношение человека к окружающей природе
- дает полное представление об объемах производства.

Sual: Экономическая теория выполняет функции: (Çəki: 1)

- все указанные функции
- проникновение в сущность явлений и процессов
- разработки принципов и методов рационального хозяйствования
- разработки научных прогнозов и перспектив общественного развития
- изучение и объяснение процессов и явлений экономической жизни.

### **BÖLMƏ: 1#03**

Ad	1#03
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие процессы положили фундамент развитию термина «Экономика знаний»? (Çəki: 1)

- Материально-техническое развитие
- Производство материальных благ
- Социально-культурное развитие
- Производство знаний

Электронное управление

---

Sual: В каком году термин «Экономика знаний» получило широкое развитие? (Ќәкі: 1)

- 90- ые года XX в.
  - 80- ые года XX в.
  - Начало XXI в.
  - 70-ые года XX в.
  - 60- ые года XX в.
- 

Sual: По уровню развития на какие группы делятся страны (Ќәкі: 1)

- Интеллектуальные, информационные, материальные
  - Информационная, промышленная, постпромышленная, инновационная
  - Допромышленная, промышленная, инновационная
  - Промышленная, информационная, инновационная
  - Допромышленная, промышленная, постпромышленная, инновационная
- 

Sual: Характерным процессом «Экономика знаний» является: (Ќәкі: 1)

- Производство знаний
  - Производство материальных благ
  - Социально-культурное развитие
  - Материально-техническое развитие
  - Электронное управление
- 

Sual: По уровню развития на какие группы делятся страны (Ќәкі: 1)

- Интеллектуальные, информационные, материальные
  - Информационная, промышленная, постиндустриальная, инновационная
  - Допромышленная, промышленная, инновационная
  - Промышленная, информационная, инновационная
  - Допромышленная, промышленная, постиндустриальная, инновационная
- 

Sual: В каком году термин «Экономика знаний» получило широкое развитие? (Ќәкі: 1)

- 90- ые года XX в.
  - 80- ые года XX в.
  - Начало XXI в.
  - 70-ые года XX в.
  - 60- ые года XX в.
- 

Sual: Какие процессы является фундаментом для развития термина «Экономика знаний»? (Ќәкі: 1)

- Материально-техническое развитие
- Производство материальных благ
- Социально-культурное развитие

- Производство знаний
  - Электронное управление
- 

Sual: В современной экономической теории кейнсианское направление обосновывает: (Çәki: 1)

- необходимость государственного регулирования рыночной экономики через совокупный спрос
  - государственного регулирования экономики как тормоза в развитии общества
  - решение всех социально-экономических проблем путем свободной конкуренции
  - превосходство рыночной системы хозяйства над смешанной экономикой
  - полную либерализацию экономики.
- 

Sual: Меркантилизм исходил из того, что: (Çәki: 1)

- богатство - это прежде всего золото и серебро
  - приносит богатство эффективное распределение продуктов труда
  - надо поощрять мануфактуру, производящую товары с учетом абсолютного преимущества
  - богатство создается только в сельском хозяйстве
  - приносит богатство производство материальных благ.
- 

Sual: В каком году термин «Экономика знаний» получило широкое развитие? (Sürət 27.05.2014 12:32:41) (Çәki: 1)

- 90- ые года XX в.
  - 80- ые года XX в.
  - Начало XXI в.
  - 70-ые года XX в.
  - 60- ые года XX в.
- 

Sual: В каком году термин «Экономика знаний» получило широкое развитие? (Sürət 27.05.2014 12:32:46) (Çәki: 1)

- 90- ые года XX в.
  - 80- ые года XX в.
  - Начало XXI в.
  - 70-ые года XX в.
  - 60- ые года XX в.
- 

Sual: В современной экономической теории кейнсианское направление обосновывает: (Sürət 27.05.2014 12:32:49) (Çәki: 1)

- необходимость государственного регулирования рыночной экономики через совокупный спрос
- государственного регулирования экономики как тормоза в развитии общества
- решение всех социально-экономических проблем путем свободной конкуренции

- превосходство рыночной системы хозяйства над смешанной экономикой  
 полную либерализацию экономики.

### **BÖLMƏ: 2#01**

Ad	2#01
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Появление каких предприятий является основой торгового механизма Фармана Борделя? (Çəki: 1)

- Биржа  
 Учебные заведения  
 Научно-исследовательские институты  
 Большие заведения  
 Рынки

Sual: В каком году появилась инновационная экономика? (Çəki: 1)

- 1956  
 1980  
 1952  
 1992  
 1976

Sual: Между какими формами собственностями интеллектуальная собственность является промежуточной формой? (Çəki: 1)

- Информационная и инновационная собственность  
 Собственная и индивидуальная собственность  
 Территориальная и собственная собственность  
 Электронная и индивидуальная собственность  
 Правовая и индивидуальная собственность

Sual: В инфраструктуру экономики знаний не входит: (Çəki: 1)

- Фундаментальная наука  
 Производство знаний  
 Человеческий капитал  
 Высококачественные образование  
 Электронная демократия

Sual: В инфраструктуру экономики знаний не входит: (Çəki: 1)

- Фундаментальная наука



- Производство знаний
  - Человеческий капитал
  - Высококачественные образование
  - Не коммерческая организация
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний входит следующее: (Ҷәкі: 1)

- Не коммерческая организация
  - креативная блага
  - Монетарная блага
  - Производство знаний
  - Электронное государства
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний входит следующее: (Ҷәкі: 1)

- Не коммерческая организация
  - креативная блага
  - Монетарная блага
  - Эффективные государственные институты
  - Электронное государства
- 

Sual: Решение проблем "что, как и для кого" производить имеют отношение: (Ҷәкі: 1)

- к любой системе
  - к рыночной экономике
  - к развитой экономике
  - только к отсталой экономике
  - к тоталитарным системам.]
- 

Sual: Впервые идеи либерализма, минимального вмешательства государства в экономику, были разработаны: (Ҷәкі: 1)

- А. Смитом
  - К. Марксом
  - Дж. Кейнсом
  - У. Петти
  - А. Маршаллом.
- 

Sual: Если экономика изучается как целостная система, то это анализ: (Ҷәкі: 1)

- макроэкономический
  - микроэкономический
  - позитивный
  - нормативный
  - национальный.
- 

Sual: Ограниченность ресурсов - это проблема, которая: (Ҷәкі: 1)

- есть у всех людей и обществ

- есть только у бедных людей
- существует только в бедных странах
- никогда не возникает у богатых людей
- никогда не возникает в богатых странах.

Sual: Необходимость эффективного использования производственных ресурсов определяется: (Ҷәкі: 1)

- редкостью и ограниченностью ресурсов
- бесплатностью ресурсов
- их взаимозаменяемостью
- ограниченностью
- редкостью ресурсов.

Sual: Системообразующими являются отношения по поводу: (Ҷәкі: 1)

- собственности на средства производства
- использования природных ресурсов
- распределения дохода
- потребление созданного продукта
- использование труда.

Sual: В качестве факторов производства выступают: (Ҷәкі: 1)

- капитал, труд, земля, предпринимательская способность
- только труд
- только земля
- только предпринимательская способность
- только капитал

### **BÖLMƏ: 2#02**

Ad	2#02
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Инфраструктуру «Экономика знаний» определяют следующие: (Ҷәкі: 1)

- Информационное общество, информационные ресурсы, глобальная сеть
- Государственные институты, образование, наука, человеческий капитал
- Креативное благосостояние, электронное правительства, соц-культурное развитие
- Монетарное благосостояние, материальный капитал, интеллектуальная собственность
- Электронная жизнь, некоммерческие предприятия, соц-культурная сфера

Sual: В какой стране впервые появился термин «Экономика знаний»? (Ҷэкі: 1)

- Япония
  - Швейцария
  - США
  - Германия
  - Финландия
- 

Sual: На каком принципе основывается наблюдения Французского историка Фармана Борделя? (Ҷэкі: 1)

- Перенаправление духовных потоков
  - Перенаправление материальных потоков
  - Перенаправление инвестиции
  - Перенаправление инноваций
  - Перенаправление знаний
- 

Sual: Какие уровни цивилизации представляются в романе «Третья волна» Э. Тоффлера? (Ҷэкі: 1)

- Революция промышленности, рев.пост-промышленности, инновационная промышленность
  - Экономическая независимость, высшее образование, информационные технологии
  - Гражданское общество, информационное общество, общество знаний
  - Развитие сельского хозяйства, промышленная революция, техно-революция
  - Промышленная революция, информационное общество, инновационная революция
- 

Sual: В инфраструктуру «Экономика знаний» не входят следующие: (Ҷэкі: 1)

- Государственные институты
  - Образование
  - Креативная блага
  - Наука
  - человеческий капитал
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний входит следующее: (Ҷэкі: 1)

- Не коммерческая организация
  - креативная блага
  - Монетарная блага
  - Высококачественное образование
  - Электронное государства
- 

Sual: Для экономики знаний характерны следующие? (Ҷэкі: 1)

- Гражданское общество
- Не коммерческая организация

- Креативная блага
  - Монетарная блага
  - Социальная культурная сфера
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний не входит: (Çәki: 1)

- Фундаментальная наука
  - Производство знаний
  - Человеческий капитал
  - Высококачественные образование
  - Электронное государство
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний не входит: (Çәki: 1)

- Фундаментальная наука
  - Производство знаний
  - Человеческий капитал
  - Высококачественные образование
  - Креативная блага
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний входит следующее: (Çәki: 1)

- Не коммерческая организация
  - креативная блага
  - Монетарная блага
  - Высококачественный челевеческий капитал
  - Электронное государства
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний входит следующее: (Çәki: 1)

- Не коммерческая организация
  - креативная блага
  - Монетарная блага
  - Информационное общество
  - Электронное государства
- 

Sual: В инфраструктуру экономики знаний входит следующее: (Çәki: 1)

- Не коммерческая организация
  - Не коммерческая организация
  - Монетарная блага
  - Эффективная фундаментальная наука
  - Электронное государства
- 

Sual: Что придает рыночной системе устойчивость? (Çәki: 1)

- все вышеперечисленное
- возможность получения максимальной прибыли
- способность расширять производство
- гарантия сохранения и увеличения собственности

- возможность свободного входа на рынок и получение максимальной выгоды.
- 

Sual: Экономическая теория выполняет функцию: (Çәki: 1)

- все названное - функции экономической теории  
 проникать в суть явлений и процессов  
 разрабатывать принципы и методы рационального хозяйствования  
 разрабатывать научные прогнозы и перспективы общественного развития  
 изучать и объяснять процессы и явления экономической жизни.
- 

### **BÖLMƏ: 2#03**

Ad	2#03
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какие факторы характерны для «Экономики знаний»? (Çәki: 1)

- Разумная собственность  
 Промышленность  
 Инвестиции  
 Высокий индекс экономической независимости  
 Территориальная система
- 

Sual: Какими факторами образуется доход в инновационной экономике? (Çәki: 1)

- Наблюдение  
 Набор опытов  
 Интеллект ученых и новаторов  
 Набор инновации  
 Материальные наборы
- 

Sual: За счет чего присваивается высокий доход в теории пост-промышленности Д.Белла? (Çәki: 1)

- Развитие торговли  
 Развитие пост-промышленности  
 Инновации  
 Человеческий капитал  
 Появление новых рынков
- 

Sual: Какими событиями характеризуется технореволюция в романе Тоффлера «Третья волна»? (Çәki: 1)

- Соц. революция, промышленности революции, появление рынков
- Электрическая революция, инфосфера, электронный коттедж
- Развитие сельского хозяйство, промышленная революция, инфосфера
- Электрическая революция, промышленности революции
- Информационное общество, соц-культур сфера, электронный коттедж

Sual: Что является источником дохода инновационной экономики? (Çəki: 1)

- Наблюдение
- Набор опытов
- Материальные наборы
- Набор инновации
- Интеллект ученых и новаторов

Sual: Какой фактор является источником дохода в теории постиндустриальной экономики Д.Белла? (Çəki: 1)

- Развитие торговли
- Развитие пост-промышленности
- Инновации
- Человеческий капитал
- Появление новых рынков

Sual: В инфраструктуру экономики знаний не входит: (Çəki: 1)

- Фундаментальная наука
- Производство знаний
- Человеческий капитал
- Высококачественные образование
- Монетарная блага

Sual: Экономическое содержание процессов приватизации и разгосударствления: (Çəki: 1)

- создание конкурентных отношений на базе многообразных форм собственности, сокращение доли государственной собственности
- сокращение частной собственности
- обеспечение условий входа на рынок
- создание многообразных форм аренды собственности
- проведение национализации.

### **BÖLMƏ: 3#01**

Ad	3#01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Чем похожа интеллектуальная собственность на индивидуальную? (Ҷәкі: 1)

- Способ получения общественной значимости
  - Объект правовой охраны
  - Способ рыночного воздействия
  - Как творческий продукт
  - Является потенциальным источником денежного дохода
- 

Sual: Между какими формами собственностями интеллектуальная собственность является промежуточной формой? (Ҷәкі: 1)

- Информационная и инновационная собственность
  - Собственная и индивидуальная собственность
  - Территориальная и собственная собственность
  - Электронная и индивидуальная собственность
  - Правовая и индивидуальная собственность
- 

Sual: Износ основных средств в денежном выражении - это: (Ҷәкі: 1)

- амортизация
  - эффективность использования оборудования
  - эксплуатация оборудования
  - моральный износ
  - срок службы основных средств.
- 

Sual: Рынок как экономическая категория - это: (Ҷәкі: 1)

- совокупность отношений в процессе движения товара и денег
  - биржа
  - место встречи покупателя и продавца
  - моральный износ
  - рыночная площадь
  - форма товарного обмена.
- 

Sual: К какому типу классификации рынков относится национальный рынок? (Ҷәкі: 1)

- по географическому положению
  - по степени ограничения конкуренции
  - по экономическому назначению объектов рыночных отношений
  - по отраслям
  - по характеру продаж.
- 

Sual: Указать фактор, непосредственно не влияющий на предложение: (Ҷәкі: 1)

- доходы потребителей
- совершенствование технологии

- налоги на предпринимательскую деятельность
- цены на ресурсы
- цены на другие товары.


Sual: Износ основных средств в денежном выражении - это: (Çəki: 1)

- амортизация
- эффективность использования оборудования
- эксплуатация оборудования
- моральный износ
- срок службы основных средств.

Sual: Рынок как экономическая категория - это: (Çəki: 1)

- совокупность отношений в процессе движения товара и денег
- биржа
- место встречи покупателя и продавца
- рыночная площадь
- форма товарного обмена.

### **BÖLMƏ: 3#02**

Ad	3#02
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие основные базовые принципы имеет инновационная экономика? (Çəki: 1)

- Высокий индекс экономической независимости
- Электронное правительство
- Интеллектуальное имущество
- Креативное благосостояние
- Соц-культурная сфера

Sual: Чем похожа интеллектуальная собственность на индивидуальную? (Çəki: 1)

- Способ получения общественной значимости
- Объект правовой охраны
- Способ рыночного воздействия
- Как творческий продукт
- Является потенциальным источником денежного дохода



Sual: Основным базовым принципами инновационной экономики не является следующее: (Ҷэкі: 1)

- Высокий индекс экономической свободы
  - Электронное правительство
  - Уровень образования
  - Спрос на инновации
  - Принцип разнообразия рынков
- 

Sual: Основным базовым принципами инновационной экономики не является следующее: (Ҷэкі: 1)

- Высокий индекс экономической свободы
  - Электронная демократия
  - Уровень образования
  - Спрос на инновации
  - Принцип разнообразия рынков
- 

Sual: Основным базовым принципами инновационной экономики не является следующее: (Ҷэкі: 1)

- Высокий индекс экономической свободы
  - Электронная государства
  - Уровень образования
  - Спрос на инновации
  - Принцип разнообразия рынков
- 

Sual: Фактор, который не влияет на спрос: (Ҷэкі: 1)

- налоги на предпринимательскую деятельность
  - число потребителей
  - цены на сопряженные товары
  - потребительские вкусы
  - доходы потребителей.
- 

Sual: Главный фактор, влияющий на предложение: (Ҷэкі: 1)

- совершенствование технологии, цены на ресурсы
  - потребительские вкусы, доходы работников
  - цены на ресурсы и их качество
  - доходы потребителей и мода
  - налоги и вкусы потребителей.
- 

Sual: Указать на два фактора, влияющих на спрос: (Ҷэкі: 1)

- потребительские вкусы, доходы потребителей
  - цены на ресурсы, технология производства
  - доходы потребителей, прибыль предприятия
  - потребительские вкусы, налоги
  - цены на ресурсы, доходы потребителей.
-

Sual: Указать характерную ситуацию на рынке при олигополии: (Ҷэки: 1)

- небольшое число достаточно крупных продавцов противостоит массе относительно мелких покупателей
  - одному покупателю противостоит множество продавцов
  - ограниченному числу покупателей противостоит множество продавцов
  - один продавец против множества покупателей
  - один продавец и один покупатель
- 

Sual: Указать характерную ситуацию на рынке при монополии: (Ҷэки: 1)

- одному покупателю противостоит множество продавцов
  - один продавец против множества покупателей
  - ограниченному числу покупателей противостоит множество продавцов
  - небольшое число достаточно крупных продавцов противостоит массе относительно мелких покупателей
  - один продавец и один покупатель.
- 

Sual: Совершенная (свободная) конкуренция не предполагает: (Ҷэки: 1)

- монопольное ценообразование
  - наличие полной коммерческой информации
  - большое число участников и свобода доступа на рынок
  - абсолютная мобильность всех видов ресурсов
  - абсолютная однородность товаров.
- 

Sual: Экономический спрос на товар означает: (Ҷэки: 1)

- субъективное желание потребителей, подкрепленное объективными возможностями (денежными средствами) покупателей
  - не платежеспособный спрос
  - появление на рынке нового блага
  - желание потребителя приобрести товар в условиях отсутствия денежных средств
  - количество товара, которые могут и намерены продать продавцы.
- 

Sual: Рыночная конкуренция не способствует: (Ҷэки: 1)

- социальной защите
  - более эффективному использованию производственных ресурсов
  - быстрой реакции и адаптации к изменяющимся условиям воспроизводства
  - повышению качества товаров и услуг
  - свободе выбора и действий потребителей и производителей.
- 

Sual: К какому типу классификации структуры рынков относится олигополистический рынок? (Ҷэки: 1)

- по степени ограниченности конкуренции
- по географическому положению
- по экономическому назначению объектов рыночных отношений

- по отраслям
- по характеру продаж.

Sual: Какую проблему рынок не может решить? (Çəki: 1)

- обеспечение социальной защиты населения
- освоение имеющихся научно-технических достижений
- бездефицитность экономики
- эффективное распределение ресурсов
- соединение интересов продавцов и покупателей.

### **BÖLMƏ: 3#03**

Ad	3#03
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая функция является основной экономической функцией интеллектуальной собственности? (Çəki: 1)

- Обобщенная форма плодов науки
- Функция общественной производительности
- Функция общественной потребление
- Защита индивидуального информационного продукта
- Денежный доход индивидуального продукта

Sual: Чем схожа интеллектуальная собственность с индивидуальной собственностью? (Çəki: 1)

- Как получение общественной значимости
- Объект правовой охраны
- Потенциальный источник денежного дохода индивидуальной собственности
- Творческий продукт как индивидуальный продукт
- Как средство межличности

Sual: Назвать неправильную классификацию рынка: (Çəki: 1)

- по степени ограничения конкуренции: сырьевой рынок
- по географическому положению: местный, национальный, мировой
- по экономическому содержанию: рынок труда, рынок капиталов
- по отраслям: рынок автомобилей, рынок компьютеров
- по характеру продаж: оптовый, розничный.

Sual: Указать характерную ситуацию на рынке при монополии: (Çəki: 1)

- один продавец против множества покупателей

- одному покупателю противостоит множество продавцов
- ограниченному числу покупателей противостоит множество продавцов
- небольшое число достаточно крупных продавцов противостоит массе относительно мелких покупателей
- один продавец и один покупатель.

### **BÖLMƏ: 4#01**

Ad	4#01
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как называются специалисты работающие в области информационной технологии? (Çəki: 1)

- Системный администратор
- Программист
- ИТ- специалисты
- Настройщики
- Компьютерщики

Sual: Основная характерная особенность ИТ ? (Çəki: 1)

- Прием информации
- Управление базой данных
- Переработка информации
- Форматирование данных
- Производства информации

Sual: Когда началось развитие информационной системы ? (Çəki: 1)

- 80-ые годы XIX в.
- 60-ые годы XX в.
- 70-ые годы XX в.
- 90-ые годы XX в.
- 90-ые годы XIX в.

Sual: Какие компоненты хранятся в рабочей станции информационной системы файл-сервер? (Çəki: 1)

- СУБД
- База данных
- СУБД и база данных
- СУБД и системные программное обеспечение
- СУБД и вкладка клиентов

Sual: В функции информационной технологий не входят следующие процессы:  
(Ҷәкі: 1)

- Создание данных
  - Обработка данных
  - Управление данных
  - Создание базы данных
  - Передача данных
- 

Sual: В функции информационной технологий не входят следующие процессы:  
(Ҷәкі: 1)

- Создание данных
  - Обработка данных
  - Управление данных
  - Создание базы данных
  - Передача информации на определенное расстояние за ограниченное время
- 

Sual: Количество информации, которую несет документ, характеризуют его  
(Ҷәкі: 1)

- полноту
  - объем
  - информационную емкость
  - информативность
  - актуальность
- 

Sual: Семантическая емкость информации отражает ее (Ҷәкі: 1)

- достаточность
  - содержательность
  - точность
  - актуальность
  - нормативность
- 

Sual: Время, по истечении которого решить поставленную задачу или вообще невозможно, или возможно, но с большими издержками, называется (Ҷәкі: 1)

- контрольным
  - барьерным
  - пограничным
  - нормативным
  - критическим
- 

Sual: Документация, содержащая комплекс методик по всем этапам разработки технического обеспечения, является (Ҷәкі: 1)

- нормативной
- общесистемной

- специализированной
  - справочной
  - переменной
- 


Sual: Наиболее перспективной моделью жизненного цикла информационной системы является (Ҷәкі: 1)

- функциональная
  - спиральная
  - поэтапная
  - каскадная
  - ступенчатая
- 

Sual: Информационные системы, разрабатывающие возможные альтернативные решения, используются главным образом для задач (Ҷәкі: 1)

- структурированных
  - оперативных
  - частично структурированных
  - неструктурированных
  - модельных
- 

### **ВӨЛМӘ: 4#02**

Ad	4#02
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какие процессы выполняет информационная технология? (Ҷәкі: 1)

- База данных и создание СУБД
  - Создание прикладного программного обеспечения
  - Создание данных, управление и переработка
  - Создание системного программного обеспечения
  - Создание системных данных программного обеспечения
- 

Sual: Что такое информационные системы ? (Ҷәкі: 1)

- Прием информации, обработка и передача
  - Создание информации, управление и обработка
  - Способ выполнения информационного обеспечения
  - Способы автоматизации информационных процессов
  - Технические программное и организационное обеспечение
-

Sual: Какие компоненты хранятся в сервере информационной системы файл-сервер ? (Ҷәкі: 1)

- База данных
  - СУБД
  - Вкладка клиентов
  - Прикладное программное обеспечение
  - Системные программное обеспечение
- 

Sual: В функции информационной технологий не входит следующие процессы: (Ҷәкі: 1)

- Создание данных
  - Обработка данных
  - Управление данных
  - Создание базы данных
  - Сохранение информации в машинных носителях
- 

Sual: Какой из этих компонентов является составляющим в информационных системах? (Ҷәкі: 1)

- Вычислительный комплекс
  - База данных
  - Информационные ресурсы
  - Монитор
  - Интерфейс
- 

Sual: Какой из этих компонентов является составляющим в информационных системах? (Ҷәкі: 1)

- Вычислительный комплекс
  - СУБД
  - Информационные ресурсы
  - Монитор
  - Интерфейс
- 

Sual: По структурному составу информационные совокупности можно разделить на (Ҷәкі: 1)

- показатели, сведения, данные
  - показатели, документы, базы данных
  - реквизиты, показатели, базы данных
  - реквизиты, показатели, документы
  - базы данных , сведения
- 

Sual: Информационные системы, разрабатывающие альтернативы решений, могут быть : (Ҷәкі: 1)

- структурированными или неструктурированными
- модельными и структурированными
- модельными или экспертными

- экспертными и структурированными  
 экспертными и модельными

Sual: По функциям управления экономическую информацию классифицируют на (Çəki: 1)

- плановую, бухгалтерскую, статистическую, оперативную  
 плановую, отчетную, нормативную, справочную  
 плановую, бухгалтерскую, оперативную, нормативно-справочную  
 плановую, нормативно-справочную, учетную, оперативную  
 плановую, отчетную, учетную, оперативную

Sual: По функциональному признаку выделяются информационные системы (Çəki: 1)

- оперативные, тактические, стратегические  
 экспертные, модельные, учетные  
 структурированные, неструктурированные, частично структурированные  
 маркетинга, производственные, финансовые  
 экспертные, модельные, стратегические

Sual: Экономические информационные системы для менеджеров среднего звена подразделяются на (Çəki: 1)

- управленческие и стратегические  
 управленческие и системы поддержки принятия решений  
 стратегические и тактические  
 модельные и экспертные  
 стратегические и модельные

Sual: Основными носителями информации при автоматизированной обработке являются документы (Çəki: 1)

- переменные и постоянные  
 первичные и результатные  
 внутренние и внешние  
 входные и выходные  
 внутренние и переменные

### **BÖLMƏ: 4#03**

Ad	4#03
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %



Sual: Какой этап является первым в информационной технологии? (Ҷэкі: 1)

- Производства информации
  - Хранение информации
  - Создание программного обеспечения
  - Создание математического обеспечения
  - Передача информации
- 

Sual: Из каких компонентов состоит информационная система ? (Ҷэкі: 1)

- База данных, СУБД, прикладное программное обеспечение
  - База данных, СУБД, системное программное обеспечение
  - Вычисление, средства коммуникации программное обеспечение
  - Программ – аппаратное обеспечение, информационные ресурсы
  - Программ – аппаратное обеспечение, средства лингвистики
- 

Sual: На какие группы подразделяются информационные системы по степени распределения? (Ҷэкі: 1)

- Файл-сервер-клиент-сервер
  - Локальные и распределяемые информационные системы
  - Двухзвеньевые и многозвеньевые
  - Двухзвеньевые и межзвеньевые
  - Локальные и централизованные информационные системы
- 

Sual: На какие группы подразделяются клиент-сервер информационной системы? (Ҷэкі: 1)

- Файл-сервер-локальный
  - Локальный - распределяемый
  - Двухзвеньевые и многозвеньевые
  - СУБД – база данных
  - СУБД- вкладка клиентов
- 

Sual: Какие компоненты хранятся в рабочей станции информационной системы клиент-сервер? (Ҷэкі: 1)

- СУБД
  - База данных
  - Вкладка клиентов
  - Прикладная программа
  - Системная программа
- 

Sual: Какой из этих компонентов является составляющим в информационных системах? (Ҷэкі: 1)

- Вычислительный комплекс
  - Прикладное программное обеспечение
  - Информационные ресурсы
  - Монитор
  - Интерфейс
-

**BÖLMƏ: 5#01**

Ad	5#01
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какую роль сыграла теория человеческого капитала Г.Беккера? (Çəki: 1)

- Определил размеры человеческого капитала
- Показал модель развития человеческого капитала
- Выявил народную форму человеческого капитала
- Основал пользу основного капитала, вкладываемого в человеческий капитал
- Образование индивидуальную форму человеческого капитала

Sual: Какой из нижеследующих вариантов является основным условием качества и развития человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Большие основные капиталы
- Большой интеллект
- Высший индекс экономической свободы
- Большое благосостояние
- Высшее образование

Sual: На основе какой теории базы образовалась теория человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Социализм, монетаризм
- Третья волна, постиндустриальное общество
- Сигналы, общества риска
- Общество информации, производственные силы
- Институциональная, неоклассическая

Sual: Благодаря каким технологиям Финляндия развивала экономику знания? (Çəki: 1)

- Производства станков
- Обработка лесов
- Обработка металлургии
- Обработка стекла
- Обработка нефти

Sual: Чём заключается главная роль в теории человеческого капитала Г.Беккера? (Çəki: 1)

- Определил размеры человеческого капитала

- Основал пользу основного капитала, вкладываемого в человеческий капитал
  - Выявил народную форму человеческого капитала
  - Показал модель развития человеческого капитала
  - Образование индивидуальную форму человеческого капитала
- 

Sual: Какой нижеследующий основной фактор характеризует качество человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Большие основные капиталы
  - Большой интеллект
  - Высшее образование
  - Большое благосостояние
  - Высший индекс экономической свободы
- 

Sual: На основе какой теории создана теория «человеческий капитал» ? (Çəki: 1)

- Социализм, монетаризм
  - Третья волна, постиндустриальное общество
  - Сигналы, общества риска
  - Общество информации, производственные силы
  - Институциональная
- 


Sual: На основе какой теории создана теория «человеческий капитал» ? (Çəki: 1)

- Социализм, монетаризм
  - Третья волна, постиндустриальное общество
  - Сигналы, общества риска
  - Общество информации, производственные силы
  - Неоклассик
- 

Sual: Товар обладает двумя свойствами (потребительной стоимостью и стоимостью), т. к. воплощенный в нем труд носит характер: (Çəki: 1)

- конкретный и абстрактный одновременно
  - только абстрактный
  - только конкретный
  - частный
  - общественный.
- 

### **BÖLMƏ: 5#02**

Ad	5#02
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Кто впервые разработал теорию человеческого капитала? (Ҷәкі: 1)

- Д.Кендук
  - Т.Шульц
  - Э.Деннисон
  - С.Фабрикант
  - И.Фишер
- 

Sual: Что означает в широком смысле человеческий капитал? (Ҷәкі: 1)

- Интенсивный социальный фактор экономического прогресса
  - Собрание человеческих знаний и способностей
  - Фактор охватывающий образовательную часть трудовых ресурсов
  - Вкладываемые в образование основных капиталов
  - Интенсивный производственный фактор экономического прогресса, охватывающий образовательную часть трудовых ресурсов и знания
- 

Sual: Какие существуют виды человеческого капитала? (Ҷәкі: 1)

- Индивидуальные, фирма, народные
  - Специальные, общие, разные
  - Начальные, основные, фундаментальные
  - Специальные, правовые, общие
  - Общие, фирма, специальные
- 

Sual: Как сформулировалась в начальном этапе экономическая категория человеческого капитала? (Ҷәкі: 1)

- Как знания и способности к труду
  - Как экономический подход к человеческой деятельности
  - Как способ увеличения благосостояния
  - Как производственный фактор
  - Как потребительский фактор
- 

Sual: При исследовании человеческого капитала в современных условиях какой факт доказал анализ развития реальных процессов? (Ҷәкі: 1)

- Человеческий капитал-фактор приобретения и распределения знаний
  - Человеческий капитал- основной капитал, вкладываемый в знания
  - Человеческий капитал -производственный и социальный фактор развития современной экономики
  - Человеческий капитал - социальный фактор развития современного общества
  - Человеческий капитал – совокупность человеческих потребностей
- 

Sual: Со стороны какого ученого были развиты идеи Теодора Шульца в теории человеческого капитала? (Ҷәкі: 1)

- С.Кузнец

- Г.Беккер
  - Р.Солоу
  - Р.Лукас
  - Э.Денисон
- 

Sual: Каким фактором объясняется человеческий капитал? (Ҷаќи: 1)

- Интенсивный производственный фактор экономического прогресса, охватывающий образовательную часть трудовых ресурсов и знания
  - Собрание человеческих знаний и способностей
  - Фактор охватывающий образовательную часть трудовых ресурсов
  - Вкладываемые в образование основных капиталов
  - Интенсивный социальный фактор экономического прогресса
- 

Sual: Деньги - это: (Ҷаќи: 1)

- всеобщий эквивалент
  - простое орудие счета
  - резервная валюта
  - выгода
  - золотой запас государства.
- 

Sual: Что такое стоимость по К.Марксу? (Ҷаќи: 1)

- труд, воплощенный в товаре
  - отношение человека к вещи
  - отношение между вещами
  - полезность вещи
  - долговечность вещи.
- 

Sual: С точки зрения представителей теории "предельной полезности" величина стоимости определяется: (Ҷаќи: 1)

- предельной полезностью вещи
  - общественно необходимым рабочим временем
  - предельными затратами труда
  - индивидуальным рабочим временем
  - издержками производства.
- 

Sual: Дать определение понятию "производительность" труда: (Ҷаќи: 1)

- выработка изделий на одного работника
  - затраты труда в течение рабочего дня
  - затраты человеческой энергии в единицу времени
  - снижение общей численности работающих
  - увеличение объема производства.
- 

Sual: Какие полезные вещи являются товаром? (Ҷаќи: 1)

- продукты труда, предназначенные для продажи

- произведенные для личного потребления
- дары природы
- произведенные для дарения
- любой продукт.

Sual: Величина стоимости товара, в соответствии с марксистской теорией, определяется: (Çəki: 1)

- общественно-необходимыми затратами труда
- полезностью вещи
- предельными затратами труда
- индивидуальным рабочим временем
- издержками производства.

### **BÖLMƏ: 5#03**

Ad	5#03
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какой фактор является основным фактором для развитие теории человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Образование, системы образования
- Экономические данные экономического прогресса развитых государств
- Возвышение и развитие человеческого благосостояния
- Присвоение знаний, увеличение способностей
- Увеличение социальных расходов государства

Sual: Каким фактором выступил человек в последующем этапе развития? (Çəki: 1)

- Социальным и производственным фактором развития
- Социальным фактором развития
- Материальным фактором развития
- Инвестициями, вкладываемые в знания
- Совокупность образовательных частей трудовых ресурсов

Sual: На основе какого нижеследующего элемента создана теория человеческого капитал: (Çəki: 1)

- Образование, системы образования
- Присвоение знаний, увеличение способностей
- Возвышение и развитие человеческого благосостояния
- Экономические данные экономического прогресса развитых государств
- Увеличение социальных расходов государства

**BÖLMƏ: 6#01**

Ad	6#01
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что является источником накопления высококачественного человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Инновационный сектор экономики
- Трудовые ресурсы
- Образованный человек
- Интеллект
- Информационное сообщество

Sual: Чем отличается человеческий капитал от человеческого потенциала? (Çəki: 1)

- Трудовые ресурсы
- По индексу человеческого потенциала
- Инновации
- Информационные ресурсы
- Интеллект

**BÖLMƏ: 6#02**

Ad	6#02
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что является ядром человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Производственный фактор
- Социальный фактор
- Трудовые ресурсы
- Образованный человек
- Интеллект

Sual: Развития чего человеческий капитал превратился в сложный интенсивный фактор? (Çəki: 1)

- Высокий благ
- Социальные факторы
- Производственные факторы
- Информационное общество
- Экономика знаний

Sual: Что является основными драйверами развития человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Информационное общество, информационное сообщество
- Экономика знаний, интеллектуальный труд
- Конкуренция, инвестиции, инновации
- Конкуренция, информационное общество, экономика знаний
- Инвестиции, информационное общество, инновации

Sual: Чем отличается человеческий капитал от трудовых ресурсов? (Çəki: 1)

- Социальными факторами
- Производственными факторами
- Инновации
- Инвестиции в образование, науку, здоровье
- Креативная часть общества

Sual: Какая инвестиция является важнейшим инвестициям в человеческом капитале? (Çəki: 1)

- Инвестиция в инновацию
- Инвестиция в образование
- Инвестиция в здоровье
- Инвестиция в качество жизни
- Инвестиция в организацию конкуренции

Sual: Что означает предпринимательский ресурс? (Çəki: 1)

- Инновационный ресурс
- Производственный ресурс
- Интеллектуальный ресурс развития экономики
- Социальный ресурс
- Трудовой ресурс

### **BÖLMƏ: 6#03**

Ad	6#03
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %



Sual: Какие видов капиталы включает в себе национальное богатство ? (Çәki: 1)

- Физический, человеческий, финансовый
  - Интеллектуальный, финансовый
  - Физический интеллектуальный, социальный
  - Человеческий, социальный, производственный, финансовый
  - Интеллектуальный, финансовый, природный, человеческий
- 

Sual: За счет чего формируется человеческий капитал? (Çәki: 1)

- Интеллекта, здоровье, знания
  - Образованную часть трудовых ресурсов
  - Интеллектуального труда
  - Информационного сообщества
  - Инвестиций в повышение качества жизни населения
- 

Sual: Какие виды капиталов включает в себя национальный капитал ? (Çәki: 1)

- Физический
  - Человеческий
  - Социальный
  - Финансовый
  - Природный
- 

Sual: Какие виды капиталов включает в себя национальный капитал ? (Çәki: 1)

- Физический
  - Человеческий
  - интеллектуальный
  - Финансовый
  - Природный
- 

Sual: Какие виды капиталов включает в себя национальный капитал ? (Çәki: 1)

- Физический
  - Человеческий
  - Производительный
  - Финансовый
  - Природный
- 

Sual: Какие виды капиталов включает в себя национальный капитал ? (Çәki: 1)

- Физический
  - Человеческий
  - Денежный
  - Финансовый
  - Природный
-

Sual: Какие виды капиталов включает в себя национальный капитал ? (Çəki: 1)

- Физический
  - Человеческий
  - собственный
  - Финансовый
  - Природный
- 

Sual: Какой нижеследующий фактор не является основным драйвером развития человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Конкуренция
  - Информационное общество
  - Инвестиция
  - Экономика знаний
  - Инновационная экономика
- 

Sual: Какой нижеследующий фактор не является основным драйвером развития человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Конкуренция
  - Информационное общество
  - Креативное благосостояние
  - Экономика знаний
  - Инновационная экономика
- 


Sual: Какой нижеследующий фактор не является основным драйвером развития человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Конкуренция
  - Информационное общество
  - Традиционная экономика
  - Экономика знаний
  - Инновационная экономика
- 

Sual: Какой нижеследующий фактор не является основным драйвером развития человеческого капитала? (Çəki: 1)

- Конкуренция
  - Информационное общество
  - Монетарное благосостояние
  - Экономика знаний
  - Инновационная экономика
- 

### **BÖLMƏ: 7#01**

Ad	7#01
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	

Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Что означает электронная экономика? (Çəki: 1)

- Промышленная экономика
- Экономика функционирующая на электронных товарах и сервисах
- Инновационная экономика
- Информационная экономика
- Экономика знаний

Sual: Какие факторы являются основными факторами инфраструктуры электронной экономики? (Çəki: 1)

- Электронное движение капитала
- Электронное государство, электронное правительство
- Фундаментальная наука
- Здравоохранение , образование
- Web – сервисы

Sual: Кем был впервые использован термин электронный бизнес? (Çəki: 1)

- Николаус Негропonte
- Гере Бейкер
- Теодор Шульц
- Луи Герстнер
- Сайман Кузнец

**BÖLMƏ: 7#02**

Ad	7#02
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Каким образом производится расчеты за услуги и товары электронной экономики? (Çəki: 1)

- Наличными деньгами
- Кредитами
- Электронными деньгами
- Электронной подписью
- Мобильными расчетами

Sual: Когда появилась концепция электронной экономики? (Çəki: 1)

- 80- годах XX века
  - 60- годах XX века
  - 70- годах XX века
  - В начале XXI века
  - В последнем десятилетии XX века
- 

Sual: На какую базу основывается функционирование электронной экономики? (Çəki: 1)

- На повышению качество жизни
  - На развитию интеллектуальных ресурсов
  - На развитию трудовых ресурсов
  - На бизнеса электронной торговли и сервиса
  - На развитию бизнес процессов
- 

Sual: Каким образом автоматизируется бизнес процессы? (Çəki: 1)

- Информационными системами
  - Глобальными сетями
  - Локальными сетями
  - Web – сервисами
  - Серверами
- 

Sual: Что привело к развитию электронного бизнеса? (Çəki: 1)

- Развитие крупных корпораций
  - Создание бизнес моделей
  - Развитие информационных технологий
  - Сбор, анализ бизнес информации
  - Рост населения планеты и мобилизации ресурсов
- 

Sual: На основе какого процесса развивалась электронная экономика? (Çəki: 1)

- На бизнеса электронной торговли и сервиса
  - На развитию интеллектуальных ресурсов
  - На развитию трудовых ресурсов
  - На повышению качество жизни
  - На развитию бизнес процессов
- 

Sual: Какая сила сыграла важную роль в развитии электронной экономики ? (Çəki: 1)


- Развитие крупных корпораций
  - Создание бизнес моделей
  - Рост населения планеты и мобилизации ресурсов
  - Сбор, анализ бизнес информации
  - Развитие информационных технологий
- 

**BÖLMƏ: 7#03**

Ad

7#03


---

Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: С какой целью используется электронный обмен данными? (Çəki: 1)

- Для управления ресурсами предприятия
- Для анализа бизнес информации
- Для взаимодействием с клиентами
- Снизить нагрузку документарной работы
- Управлять информацию на предприятием

### **BÖLMƏ: 8#01**

Ad	8#01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как называется безбумажная технология электронного обмена данными в электронном бизнесе? (Çəki: 1)

- HRM
- CRM
- ERP
- EDI
- BI

Sual: В состав электронной коммерции входит: (Çəki: 1)

- Электронное государство
- Электронное правительство
- Веб – сервисы
- Электронные сети
- Электронное движение капитала

Sual: В состав электронной коммерции входит: (Çəki: 1)

- Веб – сайты
- Веб – сервисы
- Электронное государство
- Электронные деньги
- Электронное правительство

Sual: Какую функцию выполняет схема B2C электронной коммерции? (Çəki: 1)

- Предприятие торгует с другим предприятием
  - Предприятие торгует с физическим лицом
  - Крупные предприятия торгуют между собой
  - Юридическое лицо торгует с физическим лицом
  - Физические лица торгуют между собой
- 

Sual: Какие ниже следующие системы не входят в систему автоматизации бизнесных процессов? (Çəki: 1)

- ERP
  - BİM
  - Bİ
  - ECM
  - HRM
- 

Sual: Какие ниже следующие системы не входят в систему автоматизации бизнесных процессов? (Çəki: 1)

- ERP
  - ECP
  - Bİ
  - ECM
  - HRM
- 


Sual: Какие ниже следующие системы не входят в систему автоматизации бизнесных процессов? (Çəki: 1)

- ERP
  - HRP
  - Bİ
  - ECM
  - HRM
- 

Sual: Какие ниже следующие системы не входят в систему автоматизации бизнесных процессов? (Çəki: 1)

- ERP
  - SCR
  - Bİ
  - ECM
  - HRM
- 

### **BÖLMƏ: 8#02**

Ad	8#02
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	

---

Suallar təqdim etmək

1 %

---

Sual: Какие функции выполняет информационная система ERP которая предназначена для автоматизации бизнес процессов? (Çəki: 1)

- Для взаимодействие с клиентами
  - Для управления ресурсами предприятия
  - Для управления персоналом
  - Для сбора, анализа информации
  - Для управления документами
- 

Sual: Какие функции выполняет информационная система ECM которая предназначена для автоматизации бизнес процессов? (Çəki: 1)

- Для управления персоналом
  - Для управления ресурсами предприятия
  - Для анализа, сбора информации
  - Для взаимодействие с клиентами
  - Для управления документами
- 

Sual: Какие функции выполняет информационная система HRM которая предназначена для автоматизации бизнес процессов? (Çəki: 1)

- Для управления персоналом
  - Для сбора, анализа информации
  - Для взаимодействие с клиентами
  - Для управления ресурсами предприятия
  - Для управления документами
- 

Sual: Какие сферы включает в себя электронная коммерция? (Çəki: 1)

- Управления ресурсами предприятия
  - Финансовые и торговые транзакции
  - Управления документами
  - Анализ и сбор бизнес информации
  - Обмен электронных товаров
- 

Sual: В состав электронной коммерции входит: (Çəki: 1)

- Электронный банк
  - Веб – сервисы
  - Электронное государство
  - Электронное правительство
  - Электронные сети
- 

Sual: В состав электронной коммерции входит: (Çəki: 1)

- Электронное правительство
- Веб – сайты

- Электронные страховые услуги
  - Глобальные сети
  - Web – сервисы
- 

Sual: Какую функцию выполняет схема B2B электронной коммерции? (Ҷаќи: 1)

- Предприятие торгует с другим предприятием
  - Предприятие торгует с физическим лицом
  - Крупные предприятие торгуют между собой
  - Юридическое лицо торгует с физическим лицом
  - Физические лица торгуют между собой
- 

Sual: Какую функцию выполняет схема C2C электронной коммерции? (Ҷаќи: 1)

- Физические лица торгуют между собой
  - Предприятие торгует с физическим лицом
  - Крупные предприятие торгуют между собой
  - Юридическое лицо торгует с физическим лицом
  - Предприятие торгует с другим предприятием
- 

Sual: Какие нижеследующие системы не входят в систему автоматизации бизнесных процессов? (Ҷаќи: 1)

- ERP
  - ARP
  - BI
  - ECM
  - HRM
- 

Sual: В состав электронной коммерции не входит следующее: (Ҷаќи: 1)

- Электронный банк
  - Электронное движение капитала
  - Электронный маркетинг
  - Электронные сети
  - Электронные деньги
- 

Sual: В состав электронной коммерции не входит следующее: (Ҷаќи: 1)

- Электронный банк
  - Электронное движение капитала
  - Электронный маркетинг
  - Web сервис
  - Электронные деньги
- 

Sual: В состав электронной коммерции не входит следующее: (Ҷаќи: 1)

- Электронный банк
- Электронное движение капитала
- Электронный маркетинг



- Глобальные сети
- Электронные деньги

Sual: В состав электронной коммерции не входит следующее: (Çəki: 1)

- Электронный банк
- Электронное движение капитала
- Электронный маркетинг
- Локальная сеть
- Электронные деньги

### **BÖLMƏ: 8#03**

Ad	8#03
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие функции выполняет информационная система CRM которая предназначена для автоматизации бизнес процессов? (Çəki: 1)

- Для управления персоналом
- Для сбора, анализа информации
- Для взаимодействие с клиентами
- Для управления документами
- Для управления ресурсами предприятия

Sual: Какие функции выполняет информационная система BI которая предназначена для автоматизации бизнес процессов? (Çəki: 1)

- Для управления документами
- Для управления персоналом
- Для управления ресурсами предприятия
- Для взаимодействие с клиентами
- Для сбора, анализа бизнес информации

Sual: В состав электронной коммерции не входит следующее: (Çəki: 1)

- Электронный банк
- Электронное движение капитала
- Электронный маркетинг
- Электронная демократия
- Электронные деньги

### **BÖLMƏ: 9#01**

Ad	9#01
----	------

Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что означает информационная экономика? (Çəki: 1)

- Экономическая теория информационного продукта
- Экономическая теория информационного общества
- Теория знаний информационных ресурсов
- Экономическая теория информационных ресурсов
- Экономическая теория постиндустрии

Sual: На какую базу основывается информационная экономика? (Çəki: 1)

- Инновационную предпринимательству
- Постиндустриальную экономику
- Общественную благу
- Экономическую свободу
- Человеческий капитал

Sual: Какие функции выполняет информационная экономика на микроуровне? (Çəki: 1)

- Автоматизация экономических процессов
- Автоструктурирование экономических процессов
- Развитие информационного инжиниринга
- Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования
- Развитие ноосферы

Sual: Какая система является аналогом системы информационной экономики? (Çəki: 1)

- HRM
- CRM
- ERP
- Visa/ Master Card
- BI

Sual: Какой нижеследующей функций обладает микроуровень информационной экономики (Çəki: 1)

- Автоматизация экономических процессов
- Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования
- Развитие информационного инжиниринга
- Автоструктурирование экономических процессов
- Развитие ноосферы

Sual: В экономической жизни общества определяющими являются отношения:  
(Çəki: 1)

- производственные
- религиозные
- политические
- идеологические
- морально-правовые


Sual: Если цена на товар увеличилась на 1% и это привело к сокращению спроса на этот товар на 1%, то это спрос: (Çəki: 1)

- единичной эластичности
- абсолютно неэластичный
- неэластичный
- эластичный
- абсолютно эластичный.

Sual: Спрос и предложение могут быть использованы для объяснения координирующей роли цены на: (Çəki: 1)

- любом рынке
- рынке ресурсов
- валютном рынке
- рынке ценных бумаг
- товарном рынке.

### **BÖLMƏ: 9#02**

Ad	9#02
Suallardan	22
Maksimal faiz	22
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая стадия является главным в развитии информационной экономики?  
(Çəki: 1)

- Производства знаний
- Создание инновационной экономики
- Широкое определение человеческого капитала
- Широкое использование информационных технологий
- Повышение в производство общественного блага

Sual: Что является главной особенностью информационной экономики? (Çəki: 1)

- Широкое использование общественного блага
- Направленность на массовость

- Рациональное функционирование человеческого капитала
  - Повышение креативного блага
  - Направленность на инновации
- 

Sual: Какие функции выполняет информационная экономика на макроуровне? (Ҷаќи: 1)

- Автоматизация экономических процессов
  - Автоструктурирование экономических процессов
  - Развитие информационного инжиниринга
  - Развитие постиндустриального общества
  - Развитие техносферы, акбросферы и социосферы
- 

Sual: Приведите пример на выполнение функции информационной экономики в макроуровне: (Ҷаќи: 1)

- Создание креативного блага
  - Создание монетарного блага
  - Создание электронных регионов
  - Создание информационных систем
  - Создание общественного блага
- 

Sual: Приведите пример на выполнение функции информационной экономики в микроуровне: (Ҷаќи: 1)

- Электронные министерства
  - Человеческий капитал
  - Информационное общество
  - Электронные регионы
  - Электронный офис
- 

Sual: На какой базе строится система информационной экономики? (Ҷаќи: 1)

- На базе серверов
  - На базе телекоммуникационных сетей
  - На базе информационных ресурсов
  - На базе информационных систем
  - На базе управляющих систем
- 

Sual: Чем характеризуется система информационной экономики? (Ҷаќи: 1)

- Информационным продуктом
  - Созданием инноваций
  - Широким использованием информационных технологий
  - Динамически меняющимися связями
  - Автоформализацией
- 

Sual: Что является единицей системы информационной экономики? (Ҷаќи: 1)

- нейрон

- Бит
  - Мбайт
  - Гбайт
  - Секунды
- 

Sual: В состав электронной коммерции не входит следующее: (Ҷаќи: 1)

- Электронный банк
  - Электронное движение капитала
  - Электронный маркетинг
  - Локальная сеть
  - Электронные деньги
- 

Sual: Высшим органом управления акционерного общества является (Ҷаќи: 1)

- общее собрание акционеров
  - собрание уполномоченных
  - совет директоров
  - собрание держателей привилегированных акций
  - государство.
- 

Sual: Причиной падения цены на товар является: (Ҷаќи: 1)

- снижение цен на производственные ресурсы
  - рост потребительских доходов
  - рост налогов на частное предпринимательство
  - повышение цены на взаимодополняемый товар
  - реклама.
- 

Sual: Если цены растут, а прочие условия неизменны, то закон предложения проявляется: (Ҷаќи: 1)

- росте объема предложения
  - в снижении предложения
  - в росте спроса
  - в снижении объема предложения
  - объем предложения не изменяется.
- 

Sual: Если рыночная цена ниже равновесной, то: (Ҷаќи: 1)

- возникает дефицит товаров
  - появляется избыток товаров
  - формируется рынок покупателя
  - падает цена на ресурсы
  - происходит стимулирование развития производства данного товара.
- 

Sual: Рынок товаров и услуг находится в равновесном состоянии, если: (Ҷаќи: 1)

- объем предложения равен объему спроса
- цена равна издержкам плюс прибыль

- уровень технологии изменяется постепенно
  - происходит снижение издержек производства
  - если государство установило верхнюю границу на цену.
- 

Sual: Совершенствование технологии производства товара сдвигает: (Ҷэкі: 1)

- кривую предложения вправо
  - кривую спроса влево
  - кривую спроса вправо
  - кривую предложения влево
  - кривая спроса и предложения не изменяют своего положения.
- 

Sual: Изменение какого фактора не вызывает сдвига кривой спроса? (Ҷэкі: 1)

- цены товара
  - изменение доходов потребителей
  - вкусов и предпочтений потребителей]
  - численности потребителей
  - изменение предложения.
- 

Sual: Если спрос падает, кривая спроса сдвигается: (Ҷэкі: 1)

- вниз и влево
  - по вращению часовой стрелки
  - вверх и вправо
  - против вращения часовой стрелки
  - не сдвигается.
- 

Sual: Закон спроса предполагает, что: (Ҷэкі: 1)

- когда цена товара падает, объем планируемых покупок растет
  - рост доходов потребителей вызовет снижение покупательной способности населения
  - кривая спроса обычно имеет положительный наклон
  - понижение предложения над спросом вызовет снижение цены
  - изменение цены товара не влияет на изменение спроса на него.
- 

Sual: Если два товара взаимозаменяемы, например, чай и кофе, то рост цены на кофе приведет к: (Ҷэкі: 1)

- росту спроса на чай
  - падению спроса на чай
  - увеличению объема спроса на чай
  - снижению величины спроса на чай
  - росту спроса на кофе.
- 

Sual: Если цена на товар увеличилась на 1% и это привело к сокращению спроса на этот товар на 1%, то это спрос: (Ҷэкі: 1)

- единичной эластичности

- абсолютно неэластичный
- неэластичный
- эластичный
- абсолютно эластичный


Sual: Если сокращение цены на товар на 1% приводит к увеличению объема спроса на него на 2%, то этот спрос: (Çəki: 1)

- эластичный
- неэластичный
- единичной эластичности
- абсолютно неэластичный
- абсолютно эластичный.

Sual: Какой из названных признаков свидетельствует об отсутствии конкуренции в отрасли? (Çəki: 1)

- невозможность другим предпринимателям "войти" в данную отрасль
- неспособность фирм данной отрасли к расширению производства
- уровень прибыли ниже нормального уровня для данной экономики
- более низкий отраслевой уровень оплаты труда, чем в среднем в экономике
- свободный "вход" всех желающих в данную отрасль.


### **BÖLMƏ: 10#01**

Ad	10#01
Suallardan	1
Maksimal faiz	1
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что означает знание в широком смысле? (Çəki: 1)

- Обладание проверенной информацией
- Форма существования результатов
- Субъективный образ реальности в форме понятий
- Форма систематизации результатов
- Форма познавательной деятельности человека

### **BÖLMƏ: 10#02**

Ad	10#02
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что означает знание в узком смысле? (Ҷаќи: 1)

- Форма существования результатов
  - Субъективный образ реальности в форме понятий
  - Форма систематизации результатов
  - Форма познавательной деятельности человека
  - Обладание проверенной информацией
- 

Sual: Какая форма относится к первым историческим формам человеческого знания? (Ҷаќи: 1)

- символическая
  - Понятийная
  - Практическая
  - Игровое познание
  - Религиозное
- 

Sual: Что такое практическое знание? (Ҷаќи: 1)

- Доставлявшее элементарные сведения о природе
  - Основанное на рациональности
  - Обоснованность результатов
  - Универсальность на общезначимость
  - Логическая обоснованность результатов
- 

Sual: Что такое научное знание? (Ҷаќи: 1)

- Доставлявшее элементарные сведения о природе
  - Обоснованность результатов
  - Универсальность на общезначимость
  - Логическая обоснованность результатов
  - Основанное на рациональности
- 

Sual: Чем характеризуются процедурные знания? (Ҷаќи: 1)

- Помогают людям рационально организовать деятельность
  - Определяют представления о средствах новых знаний
  - Носят бездоказательный характер
  - Носят бессистемный характер
  - Позволяют решать поставленную задачу
- 

Sual: Какие виды знаний существуют по местонахождению? (Ҷаќи: 1)

- Паранаучные и лженаучные
  - Антинаучные и псевдонаучные
  - Явные и неявные
  - Практические и символические
  - Религиозные и практические
-



Sual: Какие отличительные характеристики имеют знания? (Çəki: 1)

- Эмпрические и теоретические
- Истинные и подтверждаемые
- Субъективность и реальность
- Структурность и активность
- Интуитивность и практичность

Sual: Декларативные знания характеризуется нижеследующим образом: (Çəki: 1)

- Помогают людям рационально организовать деятельность
- Носят бессистемный характер
- Носят бездоказательный характер
- Определяют представления о средствах новых знаний
- Позволяют решать поставленную задачу

Sual: Какая деятельность является основой процедурных знаний (Çəki: 1)

- Практические и символические
- Антинаучные и псевдонаучные
- Явные и неявные
- Паранаучные и линеонаучные
- Религиозные и практические

### **BÖLMƏ: 10#03**

Ad	10#03
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Чем характеризуются декларативные знания? (Çəki: 1)

- Помогают людям рационально организовать деятельность
- Позволяют решать поставленную задачу
- Носят несистемный характер
- Содержат в себе лишь представление о структуре неких понятий
- Носят бездоказательный характер

Sual: На какие виды разделяются научные знания? (Çəki: 1)

- На паранаучные и линеонаучные
- На эмпирические и теоретические
- На линеонаучные и квазинаучные
- На антинаучные и псевдонаучные
- На личностные и практические

Sual: Что означают неявные знания? (Çəki: 1)

- Знания в базах знаний
- Потверждаемые знания
- Истинные знания
- Знания, которые ещё не формализованы
- Знания в экспертных системах

Sual: Какие отличительные характеристики имеют знания? (Çəki: 1)

- Эмпирические и теоретические
- Истинные и подтверждаемые
- Субъективность и реальность
- Структурность и активность
- Интуитивность и практичность

Sual: Чем отличается знаний от данных? (Çəki: 1)

- Субъективности и реальностью
- Интуитивностью и практичностью
- Интуитивность и эмпричностью
- Структурностью и активностью
- Систематичностью и универсальностью

Sual: Процедурные знания характеризуется нижеследующим образом? (Çəki: 1)

- Помогают людям рационально организовать деятельность
- Определяют представления о средствах новых знаний
- Носят бездоказательный характер
- Носят бессистемный характер
- Позволяют решать поставленную задачу

### **BÖLMƏ: 11#01**

Ad	11#01
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что означает интеллектуальная собственность? (Çəki: 1)

- Совокупность знаний
- Интенсивный фактор экономического развития
- Исключительная форма на интеллектуальной деятельности
- Исключительное право на интеллектуальной деятельности
- Индивидуальный человеческий капитал

Sual: Когда и где была учреждена Всемирная Организация интеллектуальной собственности? (Ҷаќи: 1)

- 1971 году в Берне
  - 1978 году в Лондоне
  - 1967 году в Стокгольме
  - 1965 году в Москве
  - 1985 году в Париже
- 

Sual: Какие отношения регулируются авторским правом? (Ҷаќи: 1)

- Порядок охраны изобретений, промышленных образцов
  - Отношения, которые охраняются режимом коммерческой тайны
  - Порядок охраны товарных знаков, фирменные наименования
  - Отношения, которые являются недостаточно творческими
  - Возникающие в связи с созданием и использованием науки, литературы и искусства
- 

Sual: Какие отношения регулируются правом на секреты производства (Ноу-Хау)? (Ҷаќи: 1)

- Порядок охраны изобретений, промышленных образцов
  - Отношения, которые охраняются режимом коммерческой тайны
  - Порядок охраны товарных знаков, фирменные наименования
  - Отношения, которые являются недостаточно творческими
  - Возникающие в связи с созданием и использованием науки, литературы и искусства
- 

Sual: С какого года Международная Организация Интеллектуальной Собственности считается специализированным учреждением при ООН? (Ҷаќи: 1)

- 1967
  - 1965
  - 1958
  - 1993
  - 1974
- 

Sual: Каким образом характеризуется право на секреты производства ? (Ҷаќи: 1)

- Как порядок охраны изобретений, промышленных образцов
  - Как возникающие в связи с созданием и использованием науки, литературы и искусства
  - Как порядок охраны товарных знаков, фирменные наименования
  - Как отношения, которые являются недостаточно творческими
  - Как отношения, которые охраняются режимом коммерческой тайны
- 

Sual: Автор теории прав собственности: (Ҷаќи: 1)

- Р. Коуз
- М. Фридмен

- К. Маркс
- Дж. Кейнс
- Дж. Хикс.

### **ВÖЛМӘ: 11#03**

Ad	11#03
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как называется учреждения занимающиеся вопросами интеллектуальной собственности в России? (Çәki: 1)

- Международный институт по интеллектуальной собственности
- Специализированная организация по коммерческим секторам
- Фидеральный институт по патенту
- Государственная академия по интеллектуальной собственности
- Все ответы верны

Sual: Авторское право не регулируется следующим отношением (Çәki: 1)

- Произведений науки
- Порядок охраны изобретений
- Произведений науки
- Произведений литературы
- Произведений искусства

### **ВÖЛМӘ: 12#01**

Ad	12#01
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что такое информационное общество ? (Çәki: 1)

- Научная концепция общества знаний
- Общество, основанное на информационных ресурсах
- Общество, основанное на информационной технологии
- Концепция элетронной демократии
- Теоретическая концепция посиндустриального общества

Sual: Каким ученым впервые был разработан термин информационное общество? (Ҷаќи: 1)

- Т.Стоупер
  - Й. Хаяци
  - У.Массуда
  - М.Порад
  - Ф.Махлип
- 

Sual: Как охарактеризовал концепцию информационного общества Д.Белл? (Ҷаќи: 1)

- Этап развития новой техноструктуры
  - Новый этап развития теории посиндустриального общества
  - Этап развития технократизма
  - Развития традиционной футурологии
  - Новый этап информационной революции
- 

Sual: Как характеризуется информационное общество по социальному фактору? (Ҷаќи: 1)

- Ресурс информационной экономики, услуг, товар, ключевой фактор
  - Ведущая к политическому процессу свободная информация
  - Признание культурной ценности информации
  - В производстве, широко применяется в производстве информационной технике
  - Социальная информация выступает в роли важного стимулятора изменения качества жизни
- 

Sual: Как характеризуется информационное общество по политическому фактору? (Ҷаќи: 1)

- Ресурс информационной экономики, услуг, товар, ключевой фактор
  - Ведущая к политическому процессу свободная информация
  - Признание культурной ценности информации
  - В производстве, широко применяется в производстве информационной технике
  - Социальная информация выступает в роли важного стимулятора изменения качества жизни
- 

Sual: По словам Мартина, от каких факторов зависят перспективы экономического развития в информационном обществе? (Ҷаќи: 1)

- От коммуникаций
  - От информации и ее эксплуатации
  - От компьютеризации
  - От рабочей силы
  - От информативности
-

Sual: Одним из основных аспектов информационного общества по словам Д.Белла является: (Ҷәкі: 1)

- Превращение интеллектуальной технологии в ключевой инструмент системного анализа
- Теория информации
- Теория игр
- Информатизация
- Технократизм

Sual: Один из основных направлений характеризующий учетность политик в информационной обществе? (Ҷәкі: 1)

- Технократизм
- Биометрия
- Информатизация
- Создание электронного правительства
- Техносфера

Sual: Каким образом характеризуется информационное общество ? (Ҷәкі: 1)

- Как научная концепция общества знаний
- Как общество, основанное на информационных ресурсах
- Как общество, основанное на информационной технологии
- Как теоретическая концепция посиндустриального общества
- Как концепция элетронной демократии

Sual: По социальному фактору информационное общество это есть : (Ҷәкі: 1)

- Ресурс информационной экономики, услуг, товар, ключевой фактор
- Социальная информация в роли важного стимулятора изменения качества жизни
- Признание культурной ценности информации
- Новый этап информационной революции
- Общества . ведущая к политическому прогрессу

### **BÖLMƏ: 12#02**

Ad	12#02
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Главные продукты информационного общества это: (Ҷәкі: 1)

- Знание и информация
- Информация и общество
- Общество и технология

- Информация и технология
  - Демократия и информация
- 

Sual: Дата дня Международного информационного общества? (Çәki: 1)

- 17 августа
  - 17 май
  - 15 июнь
  - 15 май
  - 17 июнь
- 

Sual: Как характеризуется информационное общество по технологическим факторам? (Çәki: 1)

- Ресурс информационной экономики, услуг, товар, ключевой фактор
  - Ведущая к политическому процессу свободная информация
  - Признание культурной ценности информации
  - В производстве, широко применяется в производстве информационной технике
  - Социальная информация выступает в роли важного стимулятора изменения качества жизни
- 

Sual: Как характеризуется информационное общество по экономическому фактору? (Çәki: 1)

- Ресурс информационной экономики, услуг, товар, ключевой фактор
  - Ведущая к политическому процессу свободная информация
  - Признание культурной ценности информации
  - В производстве, широко применяется в производстве информационной технике
  - Социальная информация выступает в роли важного стимулятора изменения качества жизни
- 

Sual: Как характеризуется информационное общество по культурному фактору? (Çәki: 1)

- Ресурс информационной экономики, услуг, товар, ключевой фактор
  - Ведущая к политическому процессу свободная информация
  - Признание культурной ценности информации
  - В производстве, широко применяется в производстве информационной технике
  - Социальная информация выступает в роли важного стимулятора изменения качества жизни
- 

Sual: Одним из основных аспектов информационного общества по словам Д.Белла является: (Çәki: 1)

- Переход от индустриального общества к обществу услуг
- Теория информаций
- Теория игр
- Информатизация

Технократизм

---

Sual: Одним из основных аспектов информационного общества по словам Д.Белла является: (Çəki: 1)

- Теория принятия решения
  - Теория информации
  - Теория игр
  - Информатизация
  - Технократизм
- 

Sual: Один из основных направлений характеризующий учетность политик в информационной обществе? (Çəki: 1)

- Технократизм
  - Криптография
  - Информатизация
  - Создание электронного правительства
  - Техносфера
- 

Sual: По мнению Д.Белла информационное общество это есть: (Çəki: 1)

- Этап развития новой технотруктуры
  - Новый этап информационной революции
  - Этап развития технократизма
  - Развития традиционной футурологии
  - Новый этап развития теории постиндустриального общества
- 

### **BÖLMƏ: 13#01**

Ad	13#01
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что означает инновация? (Çəki: 1)

- Результат развития постиндустриального общества
  - Управление качеством
  - Результат инвестирования интеллектуального решения в разработку и получение нового знания
  - Логичный результат интеллектуальной деятельности
  - Внедрение интеллектуальной деятельности в производстве
- 

Sual: Что является основной чертой инновации? (Çəki: 1)

- Позволяет управлять качеством



- Позволяет создать дополнительную ценность инноватору
  - Позволяет создать глобального пространства
  - Возрастание числа людей занятых информационными технологиями
  - Позволяет получить новые знание
- 

Sual: Что означает постиндустриальное общество? (Ќәкі: 1)

- Общество, в котором увеличивается роль информации, знаний и информационных технологий
  - Общество, где развивается информатизация и глобализация
  - Общество, где создается глобальное информационное пространство
  - Общество, где развивается электронная демократия, государство и правительство
  - Общество, где в результате научно-технической революции приоритет перемен от производства товаров к производству услуг
- 

Sual: Какие страны называются постиндустриальными странами? (Ќәкі: 1)

- Страны, где выпуск товаров по своему качеству соответствует мировому уровню
  - Страны, где достигается высокая экономическая эффективность в производстве
  - Страны, где возрастает число людей, занятых информационными технологиями
  - Страны, где развиваются цифровые рынки, электронные сети
  - Страны, где на сферу услуг приходится более половина валового внутреннего продукта
- 

Sual: По концепции постиндустриального общества общественное развитие разделяется на следующие три этапа: (Ќәкі: 1)

- Аграрное, постиндустриальное, информационное
  - Аграрное, индустриальное, инновационное
  - Аграрное, индустриальное, постиндустриальное
  - Аграрное, постиндустриальное, постмодерное
  - Аграрное, индустриальное, информационное
- 

Sual: Разработчики постиндустриальной теории указывают следующую принципу появления постиндустриальной экономики: (Ќәкі: 1)

- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
  - Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
  - Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
  - Современная экономика достигла такого качества, когда большинство работников должны иметь высокий образовательный уровень
  - Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети
-

Sual: Какой термин в первые был использован в работе «Теория экономического развития»? (Ҷәкі: 1)

- Экономическая инновация
  - Инвестиция
  - Экономическая информация
  - Интеллектуальная собственность
  - Креативная благосостояния
- 

Sual: Не существует следующий вид инновации: (Ҷәкі: 1)

- Технологический
  - Социальный
  - Организационный
  - Научный
  - Маркетинговый
- 

Sual: Разработчики постиндустриальной теории указывают следующую принципу появления постиндустриальной экономики: (Ҷәкі: 1)

- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
  - Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
  - Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
  - Современная экономика достигла такого качества, когда большинство работников должны иметь высокий образовательный уровень
  - Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети
- 

Sual: Каким образом характеризуется постиндустриальное общество? (Ҷәкі: 1)

- Как общество, где в результате научно-технической революции приоритет перемен от производства товаров к производству услуг
  - Как общество, где развивается информатизация и глобализация
  - Как общество, где создается глобальное информационное пространство
  - Как общество, где развивается электронная демократия, государство и правительство
  - Как общество, в котором увеличивается роль информации, знаний и информационных технологий
- 

Sual: На основе постиндустриального общество стоит следующий процесс: (Ҷәкі: 1)

- Усовершенствование технологий позволяет уменьшить долю людей занятых в материальном производстве
- Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе

- Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
  - Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети
- 

Sual: По мнению Д.Белла технологическим революциям является следующий:  
(Çəki: 1)

- Изобретение паровой машины в XVI веке
  - Изобретение паровой машины в XIV веке
  - Изобретение паровой машины в XVII веке
  - Изобретение паровой машины в XVIII веке
  - Изобретение паровой машины в XV веке
- 

Sual: По мнению Д.Белла технологическим революциям является следующий:  
(Çəki: 1)

- Научно технические достижения в области электричества в XVIII веке
  - Научно технические достижения в области электричества в XX веке
  - Научно технические достижения в области электричества в XIV веке
  - Научно технические достижения в области электричества в XIX веке
  - Научно технические достижения в области электричества в XVI веке
- 

Sual: По мнению Д.Белла технологическим революциям является следующий:  
(Çəki: 1)

- Создание компьютеров в XIX веке
  - Создание компьютеров в XVII веке
  - Создание компьютеров в XVIII веке
  - Создание компьютеров в XX веке
  - Создание компьютеров в XIV веке
- 

### **BÖLMƏ: 13#02**

Ad	13#02
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что означает инновационная деятельность ? (Çəki: 1)

- Разработка и получение нового знания
- Управление качество
- Изменения деятельности организации
- Радикальные и постепенные изменение процессов и стратегии организации
- Интеллектуальная деятельность в организации труда

---

Sual: Инновационная деятельность охватывает один из этих процессов: (Ҷәкі: 1)

- Создание глобального пространства
  - Обеспечивается выпуск потентноспособной продукции
  - Возрасдание числа людей занятых с информационными технологиями
  - Развитие электронного государства и правительство
  - Создание электронных, социальных и хазяйствующих сетей
- 

Sual: Инновационная деятельность охватывает один из этих процессов: (Ҷәкі: 1)

- Создание глобального пространства
  - Развитие электронного государства и правительство
  - Создание электронных, социальных и хазяйствующих сетей
  - Создание глобального пространства
  - Обеспечивается выпуск потентноспособной продукции
- 

Sual: Инновационная деятельность охватывает один из этих процессов: (Ҷәкі: 1)

- Создание глобального пространства
  - Обеспечивается выпуск потентноспособной продукции
  - Обеспечивается выпуск товаров и услуг по своему качеству соответствующих мировому уровню
  - Развитие электронного государства и правительство
  - Создание электронных, социальных и хазяйствующих сетей
- 

Sual: Инновационная деятельность охватывает один из этих процессов: (Ҷәкі: 1)

- Создание глобального пространства
  - Обеспечивается выпуск потентноспособной продукции
  - Возрасдание числа людей занятых с информационными технологиями
  - Достигается высокая экономическая эффективность в производстве
  - Создание электронных, социальных и хазяйствующих сетей
- 

Sual: Инновационная деятельность охватывает один из этих процессов: (Ҷәкі: 1)

- Создание глобального пространства
  - Обеспечивается выпуск потентноспособной продукции
  - Возрасдание числа людей занятых с информационными технологиями
  - Развитие электронного государства и правительство
  - Используется частично или полностью результаты интеллектуальной деятельности
- 

Sual: Что является основными чертами социальной инновации? (Ҷәкі: 1)

- Позволяет управлять качество

- Позволяет создать дополнительную ценность инноватору
  - Позволяет создать глобального пространства
  - Возрастание числа людей занятых информационными технологиями
  - Позволяет получить новые знание
- 

Sual: Что является основной чертой инновации? (Ҷәкі: 1)

- Позволяет управлять качество
  - Позволяет создать дополнительную ценность инноватору
  - Позволяет создать глобального пространства
  - Возрастание числа людей занятых информационными технологиями
  - Позволяет получить новые знание
- 

Sual: В какой работе было разработано понятие экономической инновации? (Ҷәкі: 1)

- «Постиндустриальное общество»
  - «Третья волна»
  - «Теория сигналов»
  - «Теория экономического развития»
  - «Постэкономическое общество»
- 

Sual: Одним из главных показателей качества постиндустриального общества является: (Ҷәкі: 1)

- Интеллектуальная деятельность
  - Инновационная деятельность
  - Качество жизни
  - Уровень образования
  - Концептуализация инноваций
- 

Sual: Кем был введён научный оборот термин «постиндустриализм»? (Ҷәкі: 1)

- Э. Тоффлер
  - А. Кумарасва
  - Д.Белл
  - Т.Стоунер
  - Ю.Хаяши
- 

Sual: Кем была разработана концепция постиндустриального общества? (Ҷәкі: 1)

- Э. Тоффлер
  - А. Кумарасва
  - Д.Белл
  - Т.Стоунер
  - Ю.Хаяши
- 

Sual: Разработчики постиндустриальной теории указывают следующую принцип появления постиндустриальной экономики: (Ҷәкі: 1)

- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
  - Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
  - Усовершенствование технологий позволяет уменьшить долю людей занятых в материальном производстве
  - Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
  - Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети
- 

Sual: Разработчики постиндустриальной теории указывают следующую принципу появления постиндустриальной экономики: (Ҷәкі: 1)

- Благосостояние значительной части населения поднялось настолько, что интеллектуальный рост занял важное место в ценностной шкале общества
  - Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
  - Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
  - Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
  - Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети
- 

Sual: Какие условия создают инновации? (Ҷәкі: 1)

- Позволяет управлять качество
  - Возрастание числа людей занятых информационными технологиями
  - Позволяет создать глобального пространства
  - Позволяет создать дополнительную ценность инноватору
  - Позволяет получить новые знание
- 

Sual: Инновационная деятельность не охватывает следующий процесс: (Ҷәкі: 1)

- Обеспечивается выпуск патентноспособной продукции
  - Обеспечивается выпуск товаров по своему качеству соответствующих мировому уровню
  - Достигается высокая экономическая эффективность в производстве
  - Используется частично или полностью результаты интеллектуальной деятельности
  - Создание глобального пространства
- 

Sual: На основе постиндустриального общество стоит следующий процесс: (Ҷәкі: 1)


- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
- Современная экономика достигла такого качества, когда большинство работников должны иметь высокий образовательный уровень

- Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
- Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
- Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети

Sual: Нижеследующий процесс не является причиной появления постиндустриального общества: (Çəki: 1)

- Усовершенствование технологий позволяет уменьшить долю людей занятых в материальном производстве
- Люди, основные материальные потребности которых удовлетворены, предъявляют повышенный спрос на услуги
- Современная экономика достигла такого качества, когда большинство работников должны иметь высокий образовательный уровень
- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
- Повышение доли квалифицированного труда приводит к тому, что основным средством производства становится квалификация работников

### **BÖLMƏ: 13#03**

Ad	13#03
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Одним из главных показателей качества постиндустриального общества является: (Çəki: 1)

- Интеллектуальная деятельность
- Креативность работника
- Качество жизни
- Концептуализация инноваций
- Увеличение выпуск товаров

Sual: Разработчики постиндустриальной теории указывают следующую принципу появления постиндустриальной экономики: (Çəki: 1)

- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
- Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
- Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети

- Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
  - Люди, основные материальные потребности которых удовлетворены, предъявляют повышенный спрос на услуги
- 

Sual: Разработчики постиндустриальной теории указывают следующую принцип появления постиндустриальной экономики: (Çəki: 1)

- Распределение созданных благ среди потребителей в глобальном масштабе
  - Повышение доли квалифицированного труда приводит к тому, что основным средством производства становится квалификация работников
  - Развитие ноосферы в результате взаимодействия техносферы, антропосферы и социосферы
  - Создание субъектами предпринимательства алгоритмов хозяйствования, направленных на получение энергии внешней среды
  - Реализация информационно-экономического взаимодействия на базе информационно-маркетинговой сети
- 

Sual: Как характеризуется социальная инновация ? (Çəki: 1)

- Позволяет управлять качество
  - Возрастание числа людей занятых информационными технологиями
  - Позволяет создать глобального пространства
  - Позволяет обновлять сфер жизни человека
  - Позволяет получить новые знание
- 

### **BÖLMƏ: 14#01**

Ad	14#01
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что такое научно-техническая революция? (Çəki: 1)

- Коренное изменение в развитие научной сфере
  - Увеличение спроса на развитие ресурсов труда
  - Коренное изменение преобразование и производительных сил
  - Коренное изменение экономической и социальной структуры
  - Трансформация в индустриальном обществе
- 

Sual: Какой главный фактор в научно- технической революции (Çəki: 1)

- Индустриальное общество
- Производственные силы
- Ресурсы труда



- Производство
  - Наука
- 

Sual: Одним из информационных революций является: (Çəki: 1)

- Изменение производственных сил
  - оделирование производства
  - Создание постиндустриального общества
  - Изобретение письменности
  - Создание информационного общества
- 

Sual: Одним из информационных революций является: (Çəki: 1)

- Изобретение книгопечатания
  - оделирование производства
  - Создание постиндустриального общества
  - Изменение производственных сил
  - Создание информационного общества
- 

Sual: Одним из информационных революций является: (Çəki: 1)

- Изменение производственных сил
  - Изобретение телеграфа и телефона
  - Создание постиндустриального общества
  - оделирование производства
  - Создание информационного общества
- 

Sual: Одним из информационных революций является: (Çəki: 1)

- Изменение производственных сил
  - оделирование производства
  - Изобретение компьютеров и появление интернета
  - Создание постиндустриального общества
  - Создание информационного общества
- 

Sual: Одним из составных частей научно-технической революции является: (Çəki: 1)

- Производственные силы
  - Ресурсы труда
  - Информационное общество
  - Общество знаний
  - Производство
- 

Sual: Одним из составных частей научно-технической революции является: (Çəki: 1)

- Техника
- Ресурсы труда
- Информационное общество

- Общество знаний
  - Производственные силы
- 

Sual: Одним из составных частей научно-технической революции является:  
(Ҷаќи: 1)

- Производственные силы
  - Наука
  - Информационное общество
  - Общество знаний
  - Ресурсы труда
- 

Sual: Одним из главных элементов научного знания (Ҷаќи: 1)

- Правовые знания
  - Естествознания
  - Математические знания
  - Системные знания
  - Прикладные знания
- 

Sual: Одним из главных элементов научного знания (Ҷаќи: 1)

- Правовые знания
  - Системные знания
  - Математические знания
  - Обществознание
  - Прикладные знания
- 

Sual: Нижеследующий не является информационной революции: (Ҷаќи: 1)

- Изобретение письменности
  - Изобретение книгопечатания
  - Изобретение телеграфа и телефона
  - Изобретение атома
  - Изобретение компьютеров и появление интернета
- 

Sual: В состав функции научного общества входит: (Ҷаќи: 1)

- Главной обязанностью научного общества является :
  - Создание научных основ
  - Квалифицирование членов общества
  - Регистрация научных изобретений
  - В научных публикациях, конференциях введения обмена научных информации
- 

Sual: Нижеследующий не является основным элементом научного знания: (Ҷаќи: 1)

- Естествознания
- Обществознание

- Технознание
- Человековедение
- Прикладные знания

Sual: Если экономическая власть централизована и основным экономическим субъектом выступает государство, то это: (Çəki: 1)

- командно-административная экономика
- патриархальная система
- рыночная экономика
- смешанная экономика
- традиционная экономика.

Sual: В качестве факторов производства выступают: (Çəki: 1)

- капитал, труд, земля, предпринимательская способность
- только труд
- только земля
- только предпринимательская способность
- только капитал.


Sual: Современная экономическая теория в качестве дополнительных факторов производства выделяет: (Çəki: 1)

- информационный, экологический
- политический
- идеологию
- экологический
- информационный.

Sual: Фактор, который не влияет на спрос: (Çəki: 1)

- налоги на предпринимательскую деятельность
- число потребителей
- цены на сопряженные товары
- потребительские вкусы
- доходы потребителей.

### **BÖLMƏ: 14#02**

Ad	14#02
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Одним из составных частей научно-технической революции является:  
(Ҷаќи: 1)

- Производственные силы
  - Ресурсы труда
  - Управление информатизаций
  - Общество знаний
  - Информационное общество
- 

Sual: Главной обязанностью научного общества является : (Ҷаќи: 1)

- Регистрация научных изобретений
  - Квалифицирование членов общества
  - Создание научных основ
  - В научных публикациях, конференциях введения обмена научных информаций
  - Реализация науки в производстве
- 

Sual: Главной задачей ЮНЕСКО является: (Ҷаќи: 1)

- Способствует сотрудничеству ученых и других научных организаций по всему миру
  - Обеспечивает развитие культурных связей по всему миру
  - Обеспечивает развитие в области химии по всему миру
  - Обеспечивает международные стандарты в области науки
  - Контролирует международные стандарты в производстве
- 

Sual: Одним из основных направлений в научных исследованиях (Ҷаќи: 1)

- Системные научные исследования
  - Технические научные исследования
  - Фундаментальные научные исследования
  - Аналитические научные исследования
  - Экспериментальные научные исследования
- 

Sual: Одним из основных направлений в научных исследованиях (Ҷаќи: 1)

- Прикладное научное исследование
  - Технические научные исследования
  - Системные научные исследования
  - Аналитические научные исследования
  - Экспериментальные научные исследования
- 

Sual: Какова экономическая цель общества, которое стремится минимизировать издержки и максимизировать отдачу от ограниченных производственных ресурсов? (Ҷаќи: 1)

- экономическая эффективность общественного производства
- поддержание экономического роста
- национальная экономическая безопасность
- достижение полной занятости

экологическая безопасность.

---

Sual: Главный фактор, влияющий на предложение: (Ҷэки: 1)

- совершенствование технологии, цены на ресурсы
  - потребительские вкусы, доходы работников
  - цены на ресурсы и их качество
  - доходы потребителей и мода
  - налоги и вкусы потребителей.
- 

Sual: Совершенная (свободная) конкуренция не предполагает: (Ҷэки: 1)

- монопольное ценообразование
  - наличие полной коммерческой информации
  - большое число участников и свобода доступа на рынок
  - абсолютная мобильность всех видов ресурсов
  - абсолютная однородность товаров.
- 

Sual: Экономический спрос на товар означает: (Ҷэки: 1)

- субъективное желание потребителей, подкрепленное объективными возможностями (денежными средствами) покупателей
  - не платежеспособный спрос
  - появление на рынке нового блага
  - желание потребителя приобрести товар в условиях отсутствия денежных средств
  - количество товара, которые могут и намерены продать продавцы.
- 

Sual: Рыночная конкуренция не способствует: (Ҷэки: 1)

- социальной защите
  - более эффективному использованию производственных ресурсов
  - быстрой реакции и адаптации к изменяющимся условиям воспроизводства
  - повышению качества товаров и услуг
  - свободе выбора и действий потребителей и производителей.
- 

Sual: К какому типу классификации структуры рынков относится олигополистический рынок? (Ҷэки: 1)

- по степени ограниченности конкуренции
  - по географическому положению
  - по экономическому назначению объектов рыночных отношений
  - по отраслям
  - по характеру продаж.
- 

Sual: Условия, необходимые для возникновения товарного производства: (Ҷэки: 1)

- общественное разделение труда и экономическая обособленность производителей
- производство одного продукта

- универсальность труда
- традиционность экономики
- богатые природные ресурсы.

Sual: Натуральному хозяйству не свойственно: (Çəki: 1)

- обмен продуктами труда путем купли-продажи
- естественной формой богатства является натуральный продукт
- характерен универсальный труд
- осуществляются прямые экономические связи
- продукты производятся для удовлетворения собственных потребностей.

Sual: Какая из перечисленных задач является основной для экономической системы: (Çəki: 1)

- скоординировать действия отдельных экономических субъектов
- определить технические условия производства
- ликвидировать инфляцию и безработицу
- установить справедливое общественное устройство
- обеспечить расширение производства и экономический рост.

Sual: Предельный продукт определяется как: (Çəki: 1)

- отношение прироста продукта к приросту ресурса
- отношение всего объема продукта к приросту ресурса
- прирост продукта вообще
- отсутствие прироста продукта
- отношение к работе машин.

Sual: Производство - это: (Çəki: 1)

- процесс создания благ
- способ удовлетворения потребностей
- процесс создания стоимости
- процесс создания потребительной стоимости
- все перечисленное выше.

### **BÖLMƏ: 14#03**

Ad	14#03
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Одним из основных направлений в научных исследованиях (Çəki: 1)

- Системные научные исследования

- Опытно -конструкторские работы
  - Технические научные исследования
  - Аналитические научные исследования
  - Экспериментальные научные исследования
- 

Sual: Одним из главных элементов научного знания (Çәki: 1)

- Правовые знания
  - Естествознания
  - Математические знания
  - Системные знания
  - Прикладные знания
- 

Sual: Одним из главных элементов научного знания (Çәki: 1)

- Правовые знания
  - Системные знания
  - Математические знания
  - Обществознание
  - Прикладные знания
- 

Sual: Одним из главных элементов научного знания (Çәki: 1)

- Правовые знания
  - Математические знания
  - технознание
  - Системные знания
  - Прикладные знания
- 

Sual: Одним из главных элементов научного знания (Çәki: 1)

- Правовые знания
  - Математические знания
  - человековедение
  - Системные знания
  - Прикладные знания
- 

Sual: Что такое цивилизация с общефилософической точки зрения. (Çәki: 1)

- Социальная форма, обеспечивающая стабильность в движении материи.
  - Единство исторического процесса и совокупность материально-технических достижений
  - Стадия всемирного исторического развития связанная с достижением определенного уровня
  - Целостная система из экономической, политической, социальной и духовной подсистем по законам витальных циклов
  - Системы обеспечения развития научно- технических разработки проектов
- 

Sual: Кривая производственных возможностей показывает: (Çәki: 1)

- альтернативную комбинацию товаров при данном количестве ресурсов
- лучшую из возможных комбинаций двух товаров
- точные количества двух товаров, которые хозяйство намерено производить
- время, когда вступает в действие закон убывающей производительности факторов производства
- меньшую потребность производственных ресурсов.

### **BÖLMƏ: 15#03**

Ad	15#03
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что означает комплексная научно-техническая программа? (Çəki: 1)

- Фундаментальное научное исследование
- Научно-техническая революция
- Внедрение новых методов
- Форма организации исследований и разработок
- Форма научно-технических изменений

Sual: Какие функции выполняет комплексные научно-технические программы? (Çəki: 1)

- Обеспечивает сотрудничеству научных организаций
- Осуществляет стандартизацию научно-технических продуктов
- Проводит фундаментальные научные исследования
- Проводит прикладные научные исследования
- Обеспечивает разработку, выпуск и применение наукоёмной продукции

Sual: В чём заключается цель комплексных технических программ? (Çəki: 1)

- Обеспечивает сотрудничеству научных организаций
- Проводит прикладные научные исследования
- Использование в условиях рыночной экономики научного потенциала высшей школы
- Осуществляет стандартизацию научно-технических продуктов
- Создания формы научно-технических исследований

Sual: Какой из нижеследующих вариантов является задачей комплексных научно-технических программ? (Çəki: 1)

- Выпуск и реализация конкурентоспособных наукоёмких продуктов
- Обеспечивает сотрудничеству научных организаций
- Осуществляет стандартизацию научно-технических продуктов
- Проводит фундаментальные научные исследования



- Обеспечивает разработку, выпуск и применение наукоёмной продукции

Sual: Какой из нижеследующих вариантов является задачей комплексных научно-технических программ? (Çəki: 1)

- Улучшение экономической самостоятельности участников
- Обеспечивает сотрудничеству научных организаций
- Осуществляет стандартизацию научно-технических продуктов
- Проводит фундаментальные научные исследования
- Обеспечивает разработку, выпуск и применение наукоёмной продукции

### **BÖLMƏ: 15#01**

Ad	15#01
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что означает инновационный научно-технический проект ? (Çəki: 1)

- Проект образования научно-технического изменения
- Проект образования научно-массового продукта
- Проект применения инновации
- Проект реализации комплексных программ
- Проект образования стратегических продуктов

Sual: Что означает однофункциональный проект в комплексном научно-техническом проекте? (Çəki: 1)

- Проект, который выполняется один раз
- Выполнение проекта со стороны одной организации
- Проект выполнения одной функции
- Проект, который выполняется в течение месяца
- Проект, который охватывает одну сферу действия

Sual: Что означает многофункциональный проект в комплексном научно-техническом программе? (Çəki: 1)

- Проект, который выполняется несколько раз
- Проект, который охватывает различные сферы действия
- Выполнение проекта со стороны нескольких организаций
- Проект, который выполняется в течение нескольких месяцев
- Проект реализации многочисленных функций

Sual: В какую сторону направлен стратегический проект в комплексной научно-технической программе? (Çəki: 1)

- На реализацию сотрудничества научных организаций
  - Применение новых методов
  - Реализация фундаментальных научных исследований
  - Релизация мероприятий по поводу изменения потенциала организации
  - Реализация прикладных научных исследований
- 

Sual: Какой из вариантов является специфичной особенностью оперативного проекта в комплексной научно-технической программе? (Ҷэки: 1)

- Требуется оперативное изменение для реализации проекта
  - Требуется оперативный персонал для реализации проекта
  - Требуется универсальность
  - Требуется специфичность результатов
  - Реализация проекта на короткий срок
- 

Sual: Какой из этих вариантов является специфичной особенностью оперативного проекта в комплексной научно-технической программе? (Ҷэки: 1)

- Требуется оперативное изменение для реализации проекта
  - Требуется оперативный персонал для реализации проекта
  - Требуется универсальность
  - Требуется специфичность результатов
  - В действии организации не происходят принципиальные изменения
- 

Sual: С какой целью прогнозируются научно-технические прогнозы? (Ҷэки: 1)

- Для проведения прикладных исследований
  - Для реализации комплексных программ
  - Для применения инноваций
  - Для определения возможных путей дальнейшего развития научной техники
  - Для проведения фундаментальных исследований
- 

Sual: Что является основной задачей научно-технического прогноза? (Ҷэки: 1)

- Обеспечивает сотрудничеству научных организаций
  - Осуществляет стандартизацию научно-технических продуктов
  - Проводит фундаментальные научные исследования
  - Проводит прикладные научные исследования
  - Определение возможной последовательности распространения открытий в разных отраслях
- 

Sual: Какие нижеследующие элементы охватывают научно-технический прогноз? (Ҷэки: 1)

- Информационный продукт
  - Различные технические процессы
  - Информационные процессы
  - Технический документ
  - Техническая концепция
-

Sual: Какие нижеследующие элементы охватывают научно-технический прогноз? (Ҷәкі: 1)

- Информационный продукт
  - Методы производства конкретных продуктов
  - Информационные процессы
  - Технический документ
  - Техническая концепция
- 

Sual: Какой из этих вариантов является одним из методов научно-технического прогноза: (Ҷәкі: 1)

- Экспертный
  - Динамический
  - Линейный
  - Нелинейный
  - Универсальный
- 

Sual: Какой из этих вариантов является одним из методов научно-технического прогноза: (Ҷәкі: 1)

- Статистический
  - Динамический
  - Линейный
  - Нелинейный
  - Универсальный
- 

Sual: Какой из этих вариантов является одним из этапов метода экспертного прогноза (Ҷәкі: 1)

- Определение параметров события
  - Определение параметров события
  - Определение характера события
  - Определение первичного прогноза
  - Определение возможной погрешности
- 

Sual: Какой из этих вариантов является одним из этапов метода экспертного прогноза (Ҷәкі: 1)

- Определение параметров события
  - Определение характера события
  - Определение даты событий
  - Определение первичного прогноза
  - Определение возможной погрешности
- 

Sual: Какой из этих вариантов является одним из этапов метода экспертного прогноза (Ҷәкі: 1)

- Определение параметров события
- Определение характера события

- Анализ причины происхождения события
  - Определение первичного прогноза
  - Определение возможной погрешности
- 

Sual: Какой из этих вариантов является одним из этапов метода экспертного прогноза (Çəki: 1)

- Определение параметров события
  - Определение характера события
  - Создание окончательных прогнозов
  - Определение первичного прогноза
  - Определение возможной погрешности
- 

Sual: Нижеследующий не является этапом метода экспертного прогноза: (Çəki: 1)

- Формализация перечень событий
  - Определение даты событий
  - Определение параметров события
  - Анализ причины происхождения события
  - Создание окончательных прогнозов
- 

Sual: В состав функцию научно-технического прогноза входит: (Çəki: 1)

- Обеспечивает сотрудничеству научных организаций
  - Определение возможной последовательности распространения открытий в разных отраслях
  - Проводит фундаментальные научные исследования
  - Проводит прикладные научные исследования
  - Осуществляет стандартизацию научно-технических продуктов
- 

### **BÖLMƏ: 15#03**

Ad	15#03
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Основная служба сеансового уровня – это: (Çəki: 1)

- кодирование
  - управление маркерами
  - совмещение передачи прямых и обратных пакетов
  - синхронизация
  - Управление протоколами
-

Sual: Активным сетевым оборудованием не является (Çəki: 1)

- Маршрутизатор,
  - коммутатор
  - хаб
  - роутер
  - все
- 

Sual: Уровень модели OSI, лежащий выше сетевого: (Çəki: 1)

- Транспортный
  - Сетевой
  - Физический
  - Прикладной
  - Сеансовый
- 

Sual: Укажите не существующий тип линий связи: (Çəki: 1)

- кабельные
  - радиоканалы подводные
  - радиоканалы наземной
  - спутниковой связи
  - проводные
- 

Sual: Основной протокол сети Novell NetWare: (Çəki: 1)

- TCP
  - FTR
  - IPX
  - IP
  - NET NetBIOS
- 

### **BÖLMƏ: 14#03**

Ad	14#03
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Укажите стек протоколов, используемый в сетях Novell NetWare.. (Çəki: 1)

- AppleTalk
  - TCP/IP
  - IPX/SPX
  - NetBEUI
  - SNMP
-

Sual: Какая технология выдачи IP-адресов делает ненужным понятие «класс сети»? (Çəki: 1)

- DHCP
- DNS
- CIDR
- VLSM
- TCP/IP

Sual: Раскройте значение www: (Çəki: 1)

- World Widest Web
- Windy World Web
- World Wide Web
- World Web Wide
- Working World Websites

Sual: Сетевой уровень: (Çəki: 1)

- Изолирует более высокие уровни от изменений в аппаратной технологии
- Преобразует битовый поток данных в физические сигналы
- Разбивает входные данные на кадры
- Определяет маршруты пересылки пакетов
- Обеспечивает установление и разрыв соединения

Sual: Широковещательные сети (Çəki: 1)

- Состоят из небольшого количества соединенных пар машин
- Не обладают единым каналом связи
- Состоят из нескольких сетей соединенных между собой мостами и коммутаторами
- Широковещательные адреса для сети всегда имеют интерфейсные (хостовые) биты адресного пространства установленными в 1
- Объединены в маркерное кольцо

### **BÖLMƏ: 13#03**

Ad	13#03
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Корпоративные информационные системы – это: (Çəki: 1)

- информационная система, осуществляющая бизнес в Интернете
- информационная система, предоставляющая услуги по доступу в Интернет
- компьютерная сеть корпорации
- информационная система, обеспечивающая работу корпорации

бизнес сеть корпорации

---

Sual: Распределенные информационные системы могут быть: (Çәki: 1)

- клиент-серверными или файл-серверными
  - корпоративными или вычислительными
  - автоматизированными или клиент-серверными
  - персональными или экономическими
  - автоматизированными серверными
- 

Sual: Для ввода, обработки, хранения и поиска графических образов бумажных документов, предназначены: (Çәki: 1)

- системы управления проектами
  - системы автоматизации деловых процедур
  - системы обработки изображений документов
  - системы оптического распознавания символов
  - системы обработки символов
- 


Sual: Любые сведения, являющиеся объектом хранения, передачи и преобразования, называются (Çәki: 1)

- информацией
  - документацией
  - информатикой
  - интеграцией
  - символом
- 

Sual: Комплекс аппаратных и программных средств, позволяющих компьютерам обмениваться данными, - это: (Çәki: 1)

- Магистраль
  - Адаптер
  - Интерфейс
  - Шины данных
  - Компьютерная сеть
- 

### **BÖLMƏ: 13#01**

Ad	13#01
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Систему, способную изменять свое состояние или окружающую ее среду, называют: (Çәki: 1)

- закрытой
  - адаптивной
  - изолированной
  - открытой
  - правовые
- 

Sual: Информационная технология зависит от: (Ҷәкі: 1)

- правового обеспечения
  - технического обеспечения
  - программного обеспечения
  - информационного обеспечения
  - организационного обеспечения
- 

Sual: Блок выходных данных в СППР – это: (Ҷәкі: 1)

- подсистема, обеспечивающая взаимодействие между пользователем, базой данных, эталонным вариантом (моделями) и осуществляющая непосредственно обработку данных
  - собрание математических, аналитических моделей, которые необходимы для пользователя при осуществлении его деятельности
  - подсистема результатов расчетов, полученных в ходе обработки информации базами данных
  - собрание текущих или исторических данных, организованных для легкого доступа к областям применения
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Основным элементом электронных таблиц является... (Ҷәкі: 1)

- столбец
  - лист
  - ячейка
  - строка
  - файл
- 

Sual: Прикладные программные средства обеспечения управленческой деятельности предназначены для обработки числовых данных, характеризующих различные производственно-экономические и финансовые явления и объекты, и для составления соответствующих управленческих документов и информационно-аналитических материалов – это: (Ҷәкі: 1)

- системы подготовки текстовых документов
  - системы подготовки презентаций
  - системы обработки финансово-экономической информации
  - системы управления проектами
  - системы управления информации
- 

Sual: Семантический аспект информации отражает: (Ҷәкі: 1)

- структурные характеристики информации
- потребительские характеристики информации



- смысловое содержание информации
  - возможность использования информации в практических целях
  - возможность использования информации
- 

Sual: Совокупность данных, сохраняемых внутри некоторой системы, — это информация (Çəki: 1)

- внешняя
  - выходная
  - внутренняя
  - промежуточная
  - все ответы верны
- 

Sual: Модель системы – это: (Çəki: 1)

- описание системы, отображающее определенную группу ее свойств
  - возникновение и сохранение структуры и целостных свойств системы
  - множество существенных свойств, которыми система обладает в данный момент времени
  - порядок системы
  - описание системы
- 

Sual: Поиск по неструктурированным данным в документальных ИС осуществляется с использованием \_\_\_\_\_ признаков: (Çəki: 1)

- прагматических
  - грамматических
  - семантических
  - синтаксических
  - все ответы верны
- 

Sual: Между двумя любыми станциями в ЛВС может быть (Çəki: 1)

- 1 путь
  - 1-2 пути
  - больше 2-х путей
  - 6 путей
  - Ни один путь
- 

### **BÖLMƏ: 12#01**

Ad	12#01
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Централизованные локальные сети используют (Çәki: 1)

- терминальный сервер
  - файл сервер
  - сетевой сервер
  - почтовый сервер
  - сервер базы данных
- 

Sual: Обеспечивающие предметные информационные технологии предназначены для создания (Çәki: 1)

- автоматизированных рабочих мест
  - функциональных подсистем информационных систем
  - электронного офиса
  - функциональных информационных систем
  - информационные технологии общего назначения
- 

Sual: Приложение — это ... (Çәki: 1)

- система обработки данных
  - общее программное обеспечение
  - пакет (пакеты) прикладных программ
  - система программирования
  - операционная система
- 

Sual: Инструментальные аппаратные и программные средства, а также информационные технологии, используемые в процессе информатизации общества называют (Çәki: 1)

- инструментами поиска информации
  - методами информатики
  - способами информологии
  - средствами информатизации
  - инструментами информатизации
- 

Sual: К предпосылкам, настоятельно требующим использовать вычислительную технику в процессе принятия решений, не относится (Çәki: 1)

- увеличение объема информации, поступающей в органы управления и непосредственно к руководителям
  - усложнение решаемых задач
  - необходимость учета большого числа взаимосвязанных факторов и быстро меняющейся обстановки
  - усовершенствование компьютерных технологий
  - усовершенствование информационных технологий
- 

Sual: В качестве носителя информации не применяются (Çәki: 1)

- перфоленты
- лазерные диски
- оптические волокна

- магнитные диски
  - перфокарты
- 

Sual: Локальная сеть с звездообразной топологией имеет (Ҷәкі: 1)

- центральный компьютер, объединяющий все компьютеры сети
  - один канал связи
  - более одного канала связи
  - канал связи в виде замкнутого кольца
  - центральный компьютер
- 

Sual: Постановка задачи, в которой требуется определить, какое надо произвести воздействие на объект, чтобы его параметры удовлетворяли некоторому заданному условию, относится к типу: (Ҷәкі: 1)

- что будет, если
  - поиск закономерностей
  - как сделать, чтобы
  - анализ чувствительности
  - нет правильного ответа
- 

Sual: К основным видам ущерба, наносимого в результате компьютерных преступлений относят: 1) потеря клиентов 2) смена общественного мнения 3) потери значимых ресурсов 4) потеря монопольного пользования 5) нарушение прав человека и гражданина 6) нарушение функций (Ҷәкі: 1)

- 1.3.4.5
  - 2.3.4.5
  - 3.4.5.6
  - 1.2.3.4
  - 1.4.5.6
- 

Sual: Управление каналом связи может быть (Ҷәкі: 1)

- только централизованным
  - только распределённым
  - централизованным и распределённым
  - де централизованным
  - приоритетный доступ
- 

Sual: Изобретение микропроцессорной технологии и появление персонального компьютера привели к новой \_\_\_\_\_ революции (Ҷәкі: 1)

- культурной
  - общественной
  - технической
  - информационной
  - экспертной
-

Sual: Наиболее известными способами представления графической информации являются: (Ҷәкі: 1)

- точечный и пиксельный
  - векторный и растровый
  - параметрический и структурированный
  - физический и логический
  - точечный и логический
- 

Sual: Относительная ссылка в электронной таблице это: (Ҷәкі: 1)

- ссылка на другую таблицу
  - ссылка, полученная в результате копирования формулы
  - когда адрес, на который ссылается формула, изменяется при копировании формулы
  - когда адрес, на который ссылается формула, при копировании не изменяется
  - ссылка, который при копировании не изменяется
- 

Sual: Системные программы... (Ҷәкі: 1)

- управляют работой аппаратных средств и обеспечивают услуги пользователя и его прикладные комплексы
  - игры, драйверы, трансляторы
  - программы, которые хранятся на жёстком диске
  - управляют работой ЭВМ с помощью электрических импульсов
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Технологии, основанные на локальном применении средств вычислительной техники, установленных на рабочих местах пользователей для решения конкретных задач специалиста – это: (Ҷәкі: 1)

- информационные технологии поддержки принятия решений
  - децентрализованные технологии
  - комбинированные технологии
  - централизованные технологии
  - нет правильного ответа
- 

Sual: К числу основных преимуществ работы с текстом в текстовом редакторе (по сравнению с пишущей машинкой) следует назвать: (Ҷәкі: 1)

- возможность уменьшения трудоемкости при работе с текстом
  - возможность более быстрого набора текста
  - возможность многократного редактирования текста
  - возможность использования различных шрифтов при наборе текста
  - специальные служебные и личные программы пользователя
- 

Sual: Меры защиты, относящиеся к нормам поведения, которые традиционно сложились или складываются по мере распространения информационных технологий в обществе (Ҷәкі: 1)

- правовые (законодательные)

- организационные (административные и процедурные)
- технологические
- морально-этические
- нет правильного ответа

Sual: Отрицательная сторона передачи данных в открытом виде (Çəki: 1)

- любой желающий может просмотреть не только данные , но и весь маршрут
- для закачки данных не требуется пароля
- при просмотре пакетов любой желающий может видеть данные
- при просмотре пакетов любой желающий может видеть данные, введя стандартные пользователь – пароль
- нет правильного ответа

Sual: Средства, обеспечивающие защиту внешнего периметра корпоративной сети от несанкционированного доступа: (Çəki: 1)

- средства управления системами обнаружения атак
- мониторы вторжений
- межсетевые экраны
- сетевые анализаторы
- средства обеспечения комфортной работы пользователя

Sual: Технологию построения экспертных систем называют: (Çəki: 1)

- инженерией знаний
- генной инженерией
- кибернетикой
- сетевой технологией
- технологией инженерией

### **BÖLMƏ: 11#01**

Ad	11#01
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Принципиально новый метод управления, основанный на моделировании действий специалистов при принятии решений: (Çəki: 1)

- глобальные и локальные вычислительные сети
- электронная почта
- телеконференции
- искусственный интеллект
- правила общения с компьютером

Sual: Пользовательский интерфейс — это... (Ҷәкі: 1)

- набор команд операционной системы
  - правила общения пользователя с операционной системой
  - правила общения с компьютером
  - правила взаимодействия программ
  - правила общения пользователя с приложением
- 

Sual: Вид платформы зависит от ... (Ҷәкі: 1)

- интернет/интранет приложений
  - сервера баз данных
  - пакета прикладных программ
  - аудио-видеоприложений
  - текстового процессора
- 

Sual: Помимо универсальных программ, для удовлетворения специфических потребностей отрасли экономики разрабатываются: (Ҷәкі: 1)

- базы знаний и данных
  - корпоративные методы принятия решений
  - уникальные компьютерные программы
  - новые виды программного обеспечения
  - интернет/интранет приложений
- 

Sual: Автоматизированное рабочее место (АРМ) — это совокупность: 1) аппаратных; 2) аудиосвязных; 3) методических; 4) языковых; 5) программных; 6) факсимильных средств, обеспечивающих автоматизацию функций пользователя в некоторой предметной области и позволяющих оперативно удовлетворять его информационные и вычислительные потребности (Ҷәкі: 1)

- 1,3,4,5
  - 2,3,4,5
  - 3,4,5,6
  - 1,2,3,4
  - 1,4,5,6
- 

Sual: Форма адекватности информации, отражающая структурные характеристики информации и учитывающая тип носителя, способ представления информации, скорость передачи и обработки, надёжность и точность кодировки. (Ҷәкі: 1)

- Синтаксическая
  - семантическая
  - прагматическая
  - аналитическая
  - грамматический
- 

Sual: Региональная сеть – это информационная сеть, (Ҷәкі: 1)

- объединяющая компьютеры в одном помещении

- объединяющая пользователей одного предприятия
  - обслуживающая абонентов экономического района, области
  - обслуживающая абонентов многих стран
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Текстовый курсор – это: (Ҷәкі: 1)

- элемент отображения на экране
  - вертикальная мигающая черта на экране указывает позицию ввода
  - курсор мыши
  - устройство ввода текстовой информации
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Сетевой протокол – это ... (Ҷәкі: 1)

- согласование различных процессов во времени
  - набор соглашений о взаимодействиях в компьютерной сети
  - правила установления связи между двумя компьютерами в сети
  - правила интерпретации данных, передаваемых по сети
  - последовательная запись событий, происходящих в компьютерной сети
- 

Sual: На этапе рабочего проектирования ИС разрабатывается ... (Ҷәкі: 1)

- макет упаковки программного продукта
  - технологический процесс обработки данных
  - схема программ
  - подробная документация
  - меню действий
- 

Sual: Визуальный контроль документов — это ... (Ҷәкі: 1)

- специальный программный контроль
  - метод защиты данных
  - контроль с помощью видеосредств
  - способ проверки данных
  - просмотр документов глазами
- 

Sual: Для ввода, обработки, хранения и поиска графических образов бумажных документов предназначены: (Ҷәкі: 1)

- системы управления проектами
  - системы обработки изображений документов
  - системы оптического распознавания символов
  - системы автоматизации деловых процедур
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Истинным является высказывание: (Ҷәкі: 1)

- термин «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» значительно уже термина «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ»

- термины «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» и «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ» обозначают принципиально различные процессы
  - термины «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» и «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ» обозначают одни и те же процессы
  - термин «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» значительно шире термина «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ»
  - нет правильного ответа
- 

Sual: По способу доступа к базам данных СУБД различают ... (Ҷәкі: 1)

- таблично-серверные
  - диск-серверные
  - серверные
  - клиент-серверные
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Совокупность секторов, каждый из которых объединяет группу людей или организаций, предлагающих однородные информационные продукты и услуги, составляет инфраструктуру \_\_\_\_\_ рынка (Ҷәкі: 1)

- книжного
  - информационного
  - финансового
  - потребительского
  - технологического
- 

Sual: Источники информации, являющиеся носителями первичной информации, именно в них информация фиксируется впервые: (Ҷәкі: 1)

- книги
  - газеты
  - отчеты
  - документы
  - журналы
- 

Sual: Структура гипертекста... (Ҷәкі: 1)

- задается заранее и является иерархической
  - задается заранее и является реляционной
  - задается заранее
  - заранее не задается
  - задается заранее и является сетевой
- 

Sual: Технология мультимедиа обеспечивает работу в ... (Ҷәкі: 1)

- пакетном режиме
  - сетевом режиме
  - режиме реального времени
  - режиме разделения времени
  - интерактивном режиме
-



Sual: Устройство, объединяющее несколько каналов связей, называется...  
(Çəki: 1)

- коммутатором
- повторителем
- концентратором
- модемом
- интерпретатор

Sual: Экономическую информацию, изложенную на доступном для получателя языке, называют: (Çəki: 1)

- понятной
- актуальной
- полной
- достоверной
- полезной

### **BÖLMƏ: 09#01**

Ad	09#01
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Windows ME действительно стала последней ОС ... (Çəki: 1)

- семейства Unix
- семейства Windows 9X
- семейства Windows NT
- семейства MacOS
- семейства Linux

Sual: Выберите критерии по которым следует выбирать программный продукт 1. Возможность сетевой работы, 2. Способы представления результатов, 3. Прозрачность информационных данных, 4. Наличие документации и технической поддержки, 5. Требования к аппаратному и программному обеспечению, (Çəki: 1)

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

Sual: Hyperion Performance Scorecard (Oracle) - программный продукт ... (Çəki: 1)

- нацеленным на моделирование, имитацию и анализ бизнес-процессов.
  - поддерживает полный цикл управления бизнес-процессами: от описания стратегии до контроллинга
  - моделирования, который используется для анализа, документирования и реорганизации сложных бизнес-процессов.
  - позволяющий связать стратегические цели и оперативные задачи компании и организовать комплексный мониторинг процесса реализации стратегии.
  - позволяет разрабатывать системы целей и показателей, систему бизнес-процессов, финансовую, информационную, организационную структуры и прочее.
- 

Sual: Самый дорогостоящий программный продукт (Çәki: 1)

- OPG-Master Pro
  - Hyperion Performance Scorecard
  - ARIS Business PERFORMANCE Edition
  - IBM WebSphere Business Modeler
  - EMC CLARiiON AX4
- 

Sual: Определите к какой модели относится СУБД «Microsoft Office Access» (Çәki: 1)

- распределенные базы данных
  - иерархические базы данных
  - сетевые базы данных
  - реляционные базы данных
  - объектно-ориентированная
- 

Sual: Переработка данных (Data Mining) - (Çәki: 1)

- это системы поставляющие интерактивную совокупность текущей информации относительно конъюктур рынка и формирующие легкий доступ менеджеру (или руководителю) без помощи посредников.
  - это программы использующие ряд технологий (типа деревьев решений и нейронных сетей), чтобы искать или "добывать" маленькие "самородки" информации из крупных объемов данных, запасенных в базе данных организации
  - это системами электронных встреч, стремящиеся воспользоваться преимуществом возможностей группы, чтобы находить лучшие решения, чем решения личностей, действующих отдельно.
  - это комплекс технических средств, разработанные, в помощь менеджеру (или руководителю) в принятии решений
  - это системы поставляющие интерактивную совокупность текущей информации относительно конъюктур рынка для принятия решения
- 

Sual: Какой из ниже следующих выражений является генератором DSS (Çәki: 1)

- финансовые отчеты Microsoft Excel
- запросы баз данных Microsoft Access
- публикации Microsoft Publisher
- создание проектов Microsoft Project

формы финансовых отчетов Microsoft InfoPath

---

Sual: База знаний, БЗ (англ. Knowledge base, KB) — это: (Ҷәкі: 1)

- программный продукт занимающийся моделированием человеческого мозга
  - особого рода база данных, разработанная для управления знаниями (метаданными), то есть сбором, хранением, поиском и выдачей знаний
  - программное обеспечение занимающийся формализацией задач, напоминающих задачи, выполняемые человеком
  - D. особого рода информация, разработанная для управления знаниями (метаданными), то есть сбором, хранением, поиском и выдачей знаний
  - программный продукт изучающий методы решения задач, которые требуют человеческого разума
- 

Sual: Канальный уровень: (Ҷәкі: 1)

- определяет правила совместного пользования узлами сети физического уровня
  - соединяет различные узлы сети между собой
  - предоставляет каналы связи для определенных пользователей
  - управляет пакетами данных
  - организует связь между пользовательскими процессами
- 

Sual: Транспортный уровень: (Ҷәкі: 1)

- организует связь между пользовательскими процессами
  - определяет правила совместного использования узлов сети физического уровня
  - преобразует сообщения в форму, пригодную для сети
  - каждый уровень получает доступ к одной и той же информации
  - соединяет различные узлы сети между собой
- 

Sual: Важным фактором, оказывающими воздействие на развитие систем Электронных Денег является... (Ҷәкі: 1)

- преимуществ платежей посредством ЭД в сравнении с традиционными платежными инструментами
  - размера комиссий, взимаемых эмитентами с держателей ЭД,
  - простоты обращения с электронными устройствами
  - развитости инфраструктуры, принимающей к оплате электронные деньги
  - E. все выше перечисленные
- 

Sual: Выберите из ниже указанного списка вид торговых площадок B2B по типу управления: 1. Независимая торговая площадка 2. Корпоративная торговая площадка 3. Частная торговая площадка 4. Коммерческая торговая площадка 5. Отраслевая торговая площадка (Ҷәкі: 1)

- 2
- 1,3 и 5
- 4

- 3 и 5
  - 1, 2 и 5
- 

Sual: К технологии Клиент – Сервер относятся: (Ҷаќи: 1)

- Длинный клиент
  - Тонкий клиент
  - Добрый клиент
  - Худой клиент
  - Жадный клиент
- 

Sual: Самая престижная карта, предоставляющая своим владельцам эксклюзивные привилегии по всему миру - это: (Ҷаќи: 1)

- Platinum
  - Visa Classic
  - Titanium
  - Mastercard
  - Gold карта
- 

Sual: Укажите преимущество онлайн-систем B2B перед розничной торговлей B2C в классификации «Привлечение и удержание клиентов» (Ҷаќи: 1)

- Узлы межфирменной электронной торговли B2B являются скорее сетью двустороннего обмена между продавцами и покупателями, и создают преимущества для обеих сторон.
  - Межфирменной онлайн-торговле знание специфики товара и рынков сбыта является необходимым условием успеха.
  - Для корпоративных клиентов не достаточно баннерной рекламы для того чтобы стать участником межфирменной электронной торговой площадки
  - Автоматизация взаимоотношений с клиентами и поставщиками
  - Е. Число информационных потоков заметно больше, чем путей перемещения товаров.
- 

Sual: Важным фактором, оказывающими воздействие на развитие систем Электронных Денег является... (Ҷаќи: 1)

- преимуществ платежей посредством ЭД в сравнении с традиционными платежными инструментами
  - размера комиссий, взимаемых эмитентами с держателей ЭД,
  - простоты обращения с электронными устройствами
  - развитости инфраструктуры, принимающей к оплате электронные деньги
  - Е. все выше перечисленные
- 

Sual: Выберите из ниже указанного списка вид торговых площадок B2B по типу управления: 1. Независимая торговая площадка 2. Корпоративная торговая площадка 3. Частная торговая площадка 4. Коммерческая торговая площадка 5. Отраслевая торговая площадка (Ҷаќи: 1)

- 2
- 1,3 и 5

- 4
- 3 и 5
- 1, 2 и 5

Sual: К технологии Клиент – Сервер относятся: (Çəki: 1)

- Длинный клиент
- Тонкий клиент
- Добрый клиент
- Худой клиент
- Жадный клиент

Sual: Самая престижная карта, предоставляющая своим владельцам эксклюзивные привилегии по всему миру - это: (Çəki: 1)

- Platinum
- Visa Classic
- Titanium
- Mastercard
- Gold карта

Sual: Укажите преимущество онлайнowych систем B2B перед розничной торговлей B2C в классификации «Привлечение и удержание клиентов» (Çəki: 1)

- Узлы межфирменной электронной торговли B2B являются скорее сетью двустороннего обмена между продавцами и покупателями, и создают преимущества для обеих сторон.
- Межфирменной онлайновой торговле знание специфики товара и рынков сбыта является необходимым условием успеха.
- Для корпоративных клиентов не достаточно баннерной рекламы для того чтобы стать участником межфирменной электронной торговой площадки
- Автоматизация взаимоотношений с клиентами и поставщиками
- Е. Число информационных потоков заметно больше, чем путей перемещения товаров.

### **BÖLMƏ: 10#01**

Ad	10#01
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Чем осуществляется разработка концепции системы и её дерева целей? (Çəki: 1)

- System Analysis
- System Planning

- System Design
  - System Support
  - Все выше сказанное
- 

Sual: Разработку и проектирование системы осуществляет – (Ҷәки: 1)

- System Analysis
  - System Planning
  - System Design
  - System Support
  - Все выше сказанное
- 

Sual: Что можно сопоставить информационной системе? (Ҷәки: 1)

- Производственная система
  - Сырье
  - Хранение на складе
  - Обработка на станках, в печах и т.п.
  - Сдача готовой продукции на склад
- 

Sual: System Implementation осуществляет- (Ҷәки: 1)

- внедрение на те рабочие места, для которых она создаётся
  - сопровождение и поддержку
  - разработку и проектирование
  - формирование математической модели и топологию
  - Хранение на складе
- 

Sual: Что можно сопоставить входной информации? (Ҷәки: 1)

- Производственная система
  - Сырье
  - Хранение на складе
  - Обработка на станках, в печах и т.п.
  - Сдача готовой продукции на склад
- 

Sual: Enterprise Resources Planning systems – это (Ҷәки: 1)

- Система управления материальными потоками
  - Система управления сервисным обслуживанием
  - Системы Планирования Ресурсов Предприятия
  - Система управление производством
  - Сдача готовой продукции на склад
- 

Sual: Из скольких финансовых уровней состоит управление финансами? (Ҷәки: 1)

- 3
- 4
- 5

- 6
  - 2
- 

Sual: Что не относится к MRP системе? (Ќәкі: 1)

- управление запасами
  - описание плановых единиц и уровней планирования
  - расчет потребности в материалах
  - формирование MRP заказов на закупку
  - формирование MRP заказов на перемещение
- 

Sual: Что не относится к CRP системе? (Ќәкі: 1)

- рабочие центры
  - производственные операции, выполняемые в привязке к рабочим центрам и оборудованию
  - машины и механизмы
  - ведение ведомости материалов
  - описание плановых единиц и уровней планирования
- 

Sual: Что не относится к MPS системе? (Ќәкі: 1)

- описание плановых единиц и уровней планирования
  - описание спецификаций планирования
  - формирование основного производственного плана-графика
  - расчет потребностей по мощностям для определения критической загрузки и принятия решения
  - все перечисленные
- 

Sual: Основными функциями текстового редактора являются (является): (Ќәкі: 1)

- управление ресурсами ПК и процессами, использующие эти ресурсы при создании текста
  - создание, редактирование, сохранение, печать текстов
  - копирование, перемещение, удаление и сортировка фрагментов текста
  - автоматическая обработка информации, представленной в текстовых файлах
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Режим on-line означает: (Ќәкі: 1)

- реальное время
  - пакетный режим
  - режим разделения времени
  - интерактивный режим
  - нет правильного ответа
- 

Sual: Тип сервера, который хранит данные пользователей сети и обеспечивает доступ к ним: (Ќәкі: 1)

- файл-сервер
  - факс-сервер
  - почтовый сервер
  - клиент-сервер
  - главный сервер
- 

Sual: Функции базы данных: 1.обеспечивает хранение информации  
2.обеспечивает распределение данных 3.заменяет операционную систему  
4.является источником при создании информационных услуг 5.использует математические модели для принятия решений (Çəki: 1)

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

Sual: Функции текстового процессора:1.объединение документов в процессе подготовки текста к печати 2.автоматически раздвигать строки существующего текста, для вставки 3.автоматически заменять один контекст другим разной длины 4.автоматическая проверка орфографии и получение подсказки при выборе синонимов (Çəki: 1)

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

### **BÖLMƏ: 08#01**

Ad	08#01
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какой из ниже перечисленных входит в структуру модуля системы управления ИТ-услугами «управление конфигурациями» (Çəki: 1)

- Объекты метаданных
  - Бюджеты
  - Функциональная структура
  - Программное обеспечение
  - Ресурсы
-



Sual: Укажите проблему возникающую при внедрении систем управления: (Ҷәкі: 1)

- отсутствие постановки задачи менеджмента на предприятии;
  - необходимость в частичной или полной реорганизации структуры;
  - необходимость изменения технологии бизнеса в различных аспектах;
  - сопротивление сотрудников;
  - все ответы правильные.
- 

Sual: Укажите основную проблему внедрения программного продукта IBM Rational. (Ҷәкі: 1)

- Узкая область применения;
  - Высокая стоимость;
  - Много модулей, что для большинства ИТ-служб не столь актуально;
  - Сложность внедрения модулей;
  - Недостаточно специалистов для внедрения
- 

Sual: Не входит в услуги ИТ-служб предприятия (Ҷәкі: 1)

- строительство инфраструктуры
  - разработка
  - внедрение
  - обучение потребителей
  - эксплуатация всего построенного и внедренного
- 

Sual: Что из ниже перечисленных является частью КИС (Ҷәкі: 1)

- средства для документационного обеспечения управления,
  - информационной поддержки предметных областей,
  - коммуникационное программное обеспечение,
  - средства организации коллективной работы сотрудников
  - Все выше перечисленное
- 

Sual: Какой из ниже перечисленных не входит в функцию управления предприятием? (Ҷәкі: 1)

- разработка
  - планирование,
  - организация,
  - координация,
  - анализ
- 

Sual: Какой из ниже перечисленных не является носителем информации (Ҷәкі: 1)

- стример
  - магнитооптический диск
  - DVD дисковод
  - CD-ROM
  - Flash диск
-

Sual: Существенной чертой КИС является ... (Ҷәкі: 1)

- замкнутая, саморегулирующаяся система, способная гибко и оперативно перестраивать принципы своего функционирования
  - замкнутая система с обратной связью
  - саморегулирующаяся система, способная гибко и оперативно перестраивать принципы своего функционирования
  - замкнутая система с прямой и обратной связью
  - замкнутая система, способная перестраивать принципы своего функционирования
- 

Sual: В предлагаемой классификации по интегральным показателям, локальные системы – системы для ... (Ҷәкі: 1)

- учета и управления ресурсами непроизводственных компаний.
  - управления производственным предприятием и интегрированного планирования производственного процесса.
  - малого предприятия, которому необходимо управление финансовыми потоками и автоматизация учетных функций.
  - включая управление производством, управление сложными финансовыми потоками, корпоративную консолидацию, глобальное планирование и бюджетирование и пр.
  - получения корпоративной консолидированной отчетности, корпоративного планирования и бюджетирования, корпоративной консолидации и получения управленческой отчетности, анализа данных по технологии OLAP.
- 

Sual: «Для малых и средних производственных предприятий, с небольшим количеством юридических лиц и взаимосвязей, наиболее эффективны будут ...» (Ҷәкі: 1)

- крупные интегрированные системы
  - финансово-управленческие системы
  - средние интегрированные системы
  - локальные системы
  - системы конструкторы
- 

Sual: Без чьей искренней веры и поддержки в необходимость внедрения информационной системы появится еще один «памятник»? (Ҷәкі: 1)

- талантливых консультантов
  - сильного менеджера
  - генеральный директор
  - персонала
  - группы внедренцев
- 

Sual: Выберите из ниже следующих возможную степень интереса со стороны предприятий при выборе и внедрения интегрированных информационных систем: (Ҷәкі: 1)

- Частная инициатива
- Слабо организованный процесс

- Организованный процесс
  - Квалифицированно организованный процесс
  - Все выше указанное
- 

Sual: Каким качеством мог бы не обладать менеджер проекта по внедрению ИС (Ҷәкі: 1)

- уметь согласовывать решения с руководителем предприятия
  - быстро обучающийся
  - умеет быстро принимать «трудные» решения
  - умеет нравиться людям и найти общий язык со всеми
  - умеет мотивировать людей.
- 

Sual: При организации системы обязательно существует (Ҷәкі: 1)

- менеджер системы
  - входная и выходная информация
  - элементы управления
  - администратор системы
  - обратная связь
- 

Sual: Укажите полное название системе PDS/SIC (Ҷәкі: 1)

- Система «Планирование материальных потребностей»
  - Система «Управление пополнением запасов»
  - Система «Точно в срок»
  - Система «Оптимизированная производственная технология»
  - Система «Планирования Ресурсов Предприятия»
- 

Sual: Дайте расшифровку «CPM ...» (Ҷәкі: 1)

- оперативная обработка данных
  - системы управления проектами
  - планирования ресурсов предприятия
  - управление пополнением запасов
  - управление эффективностью бизнеса
- 

Sual: Завершите предложение «Очевидных достоинств электронных таблиц MS Excel, что вполне закономерно. Но помимо есть и не менее очевидные недостатки, к таким относится ...» (Ҷәкі: 1)

- гибкость инструмента
  - своего рода конструктор «сделай сам»
  - возможность научить и научиться применять его
  - удобство пользования
  - прозрачность данных при консолидации.
- 

Sual: Как в основном называет компания Apple интерфейс своих операционных систем (Ҷәкі: 1)

- Названием животных
  - Названием сортов яблок
  - Название зверей семейства кошачьих
  - Названием овощей
  - Названием предметов обихода
- 

Sual: Укажите какой среди ниже представленных выражений не рассматриваться в "бонусах" повышения эффективности организации Дениса Ганстера (Dennis Ganster): (Ҷаќи: 1)

- Повышение "интеллектуальности" бизнеса
  - Оптимизация планирования
  - Усовершенствование процессов принятия решений
  - Максимальное внедрение ИТ
  - Повышение рыночной привлекательности компании
- 

Sual: Укажите при принятии решения о внедрении информационных технологий после какого этапа расположен этап «Формулирование миссии» (Ҷаќи: 1)

- Внедрение системы workflow
  - Разработка бизнес-модели компании
  - Письменное описание разделяемого видения
  - Диагностика и анализ текущего состояния
  - Проектирование будущей системы
- 

