

## TEST: 0811#02#Y14#01 QIYABI

Test	0811#02#Y14#01 QIYABI
Fənn	0811 - İnnovasiya biznesi
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	160 (32 %)
Suallardan	500
Bölmələr	40
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input checked="" type="checkbox"/>

### **BÖLMƏ: 0101**

Ad	0101
Suallardan	28
Maksimal faiz	28
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что такое предмет инновационного бизнеса? (Çəki: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
- новшества, развитие техники и технологии, создание, усвоение и управление диффузией в другие объекты;
- инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
- инновационная технология обеспечивающая этап кадровой подготовки;
- поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах.

Sual: Инновации, нововведения – это: (Çəki: 1)

- вновь созданные или усовершенствованные конкурентоспособные технологии, продукция или услуги, а также организационно-технические решения производственного, административного, коммерческого или другого

характера, существенно улучшающие структуру и качество производства или социальной сферы;

- результат научно-исследовательской или опытно-конструкторской разработки, соответствующий требованиям, установленным законом;
  - новые конкурентоспособные товары или услуги, соответствующие требованиям, установленным законом;
  - комплект документов, определяющих процедуру и комплекс всех необходимых мероприятий по созданию и реализации инновационного продукта или инновационной продукции;
  - обычно реализующие мелкие и средние изобретения.
- 

Sual: Что такое инжиниринг? (Ќәкі: 1)

- один из видов инновационных технологий обеспечивающие этапы кадровой подготовки;
  - комплекс инновационных технологий охватившее все стадии инновационного цикла;
  - один из видов инновационных технологий обеспечивающих стадии выбора стратегии инновационной деятельности;
  - Один из видов инновационных технологий обеспеченных путём передачи в другой предмет или же в географическую область технологий, изучивших реализацию инновационного проекта;
  - капитальное вложение на производства продукции и организацию услуги.
- 

Sual: Что такое тренинг? (Ќәкі: 1)

- комплекс инновационных технологий охватившее все стадии инновационного цикла;
  - один из видов инновационных технологий обеспечивающих стадии выбора стратегии инновационной деятельности;
  - один из видов инновационных технологий обеспечивающие этапы кадровой подготовки;
  - один из видов инновационных технологий обеспеченных путём передачи в другой предмет или же в географическую область технологий, изучивших реализацию инновационного проекта;
  - капитальное вложение на производства продукции и организации услуги.
- 

Sual: Что такое консалтинг? (Ќәкі: 1)

- один из видов инновационных технологий обеспечивающих стадии выбора стратегии инновационной деятельности;
  - один из видов инновационных технологий обеспечивающие этапы кадровой подготовки;
  - комплекс инновационных технологий охватившее все стадии инновационного цикла;
  - один из видов инновационных технологий обеспеченных путём передачи в другой предмет или же в географическую область технологий, изучивших реализацию инновационного проекта;
  - капитальное вложение на производства продукции и организации услуги.
-

Sual: Что такое инвестиции? (Ҷаќи: 1)

- капитальное вложение на производства продукции и организации услуги;
  - творческая деятельность направленная на создание, разработку новых технологий, внедрению организационных форм и т.д.;
  - подразумевает внедрение инновативных методов в бизнес субъектах;
  - фонд выделенный для приобретения техники и технологий требуемых инновационных новшеств;
  - Один из видов инновационных технологий обеспеченных путём передачи в другой предмет или же в географическую область технологий, изучивших реализацию инновационного проекта.
- 

Sual: Что такое инноватика? (Ҷаќи: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - новшества, развитие техники и технологии, создание, усвоение и управление диффузией в другие объекты;
  - инноватика - экономическое содержание изобретения или идеи;
  - инновационная технология обеспечивающие этапы кадровой подготовки;
  - теоретическая основа, научное основание инновационной деятельности.
- 

Sual: Какой из нижеперечисленных систем является методологическим фактором моделирования? (Ҷаќи: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - новшества, развитие техники и технологии, создание, усвоение и управление диффузией в другие объекты;
  - моделирование инновации – процесс изобретения или идеи получившее экономическое содержание;
  - система моделирования должна строится на основе рационального распределения обязательств между техникой и человеком;
  - инновационные технологии обеспечивающие этапы кадровой подготовки.
- 

Sual: Что такое инновационный фонд? (Ҷаќи: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - означает управление и усвоение, создание, развитие технологии, новшество;
  - неторговая организация обеспечивающая финансирование инновационных проектов и программ;
  - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - инновационная технология обеспечивающая этап кадровой подготовки.
- 

Sual: Что такое инновационная политика? (Ҷаќи: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - означает управление и усвоение, создание, развитие технологии, новшество;
  - неторговая организация обеспечивающая финансирование инновационных проектов и программ;
  - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - вид деятельности по урегулированию исполнения тем или иным способом базовых указаний государства на региональном и муниципалитетном уровне.
-

Sual: Что такое инновация по Яковецину? (Ҙәкі: 1)

- инновация – это изменения в начальной структуре организма производства;
  - инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах.
  - в «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы;
  - инновация это комплексный процесс создания, распространения и использования новых практических средств.
- 

Sual: Что такое инновация по Пузыню? (Ҙәкі: 1)

- инновация – это изменения в начальной структуре организма производства;
  - инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах.
  - в «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы;
  - инновация это рациональное использование производственных, финансовых, социально-экономических решений.
- 

Sual: Что такое инновация по Шумпетеру? (Ҙәкі: 1)

- инновация – это изменения в начальной структуре организма производства;
  - инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах.
  - в «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы;
  - инновация - это научно-организационное комбинирование производственных факторов по новым правилам.
- 

Sual: Что такое комплекс инжиниринг? (Ҙәкі: 1)

- проектирование объекта, создание плана строительства и интеллектуальный план с целью контроля относительно будущей деятельности;
  - подразумевает все необходимые работы снабжения и услуг для строительства нового объекта на контрактной основе и подразумевает техническую услугу 3 видов как возможного объекта независимого контракта;
  - строительство объекта и конструкторские работы по сдаче в эксплуатацию, план строительства и предоставление заказчику технологию для контроля за ходом работы;
  - состоит из технического снабжения или же монтажа установки, в необходимых случаях совмещает в себе и инженерские работы;
  - никакой
- 

Sual: Что такое консультативный инжиниринг? (Ҙәкі: 1)

- проектирование объекта, создание плана строительства и интеллектуальный план с целью контроля относительно будущей деятельности;

- подразумевает все необходимые работы снабжения и услуг для строительства нового объекта на контрактной основе и подразумевает техническую услугу 3 видов как возможного объекта независимого контракта;
  - строительство объекта и конструкторские работы по сдаче в эксплуатацию, план строительства и предоставление заказчику технологии для контроля за ходом работы;
  - состоит из технического снабжения или же монтажа установки, в необходимых случаях совмещает в себе и инженерские работы;
  - никакой
- 

Sual: Что такое технологический инжиниринг? (Ҷәкі: 1)

- проектирование объекта, создание плана строительства и интеллектуальный план с целью контроля относительно будущей деятельности;
  - подразумевает все необходимые работы снабжения и услуг для строительства нового объекта на контрактной основе и подразумевает техническую услугу 3 видов как возможного объекта независимого контракта;
  - строительство объекта и конструкторские работы по сдаче в эксплуатацию, план строительства и предоставление заказчику технологии для контроля за ходом работы;
  - состоит из технического снабжения или же монтажа установки, в необходимых случаях совмещает в себе и инженерские работы;
  - никакой
- 

Sual: Что такое общий инжиниринг? (Ҷәкі: 1)

- проектирование объекта, создание плана строительства и интеллектуальный план с целью контроля относительно будущей деятельности;
  - подразумевает все необходимые работы снабжения и услуг для строительства нового объекта на контрактной основе и подразумевает техническую услугу 3 видов как возможного объекта независимого контракта;
  - строительство объекта и конструкторские работы по сдаче в эксплуатацию, план строительства и предоставление заказчику технологии для контроля за ходом работы;
  - состоит из технического снабжения или же монтажа установки, в необходимых случаях совмещает в себе и инженерские работы;
  - никакой
- 

Sual: Что такое инновация по Меншу? (Ҷәкі: 1)

- инновация – это изменения в начальной структуре организма производства;
  - инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах.
  - в «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы;
  - никакой
- 

Sual: Кто из экономистов определил существование длинных конъюнктурных волн и циклов? (Ҷәкі: 1)

- Шумпетер
  - Смит
  - Кондратьев
  - Самуэлсон
  - Тейлор
- 

Sual: В каком году российский экономист Кондратьев определил существование длинных конъюнктурных волн и циклов? (Ќәкі: 1)

- 1925
  - 1935
  - 1945
  - 1915
  - 1955
- 

Sual: Из скольких фаз состоит жизненный цикл товара? (Ќәкі: 1)

- 4
  - 6
  - 5
  - 3
  - 7
- 

Sual: Какие работы ведутся в первой фазе жизненного цикла товара? (Ќәкі: 1)

- производство нового товара в широком масштабе усваивается с технологической стороны;
  - стабилизируется объём производящего товара;
  - стабилизируется объём производства и продажи;
  - ведутся разбирательства и исследования относительно создания нового товара;
  - никакой
- 

Sual: Из скольких фаз состоит жизненный цикл технологии производства? (Ќәкі: 1)

- 6
  - 5
  - 4
  - 3
  - 2
- 

Sual: С какой фазой жизненного цикла товара связаны рискованные инвестиции? (Ќәкі: 1)

- 2
  - 4
  - 5
  - 6
  - 7
-

Sual: Какие понятия не охватывает теория инноватики и его современная концепция? (Çәki: 1)

- деловые циклы и технологические уклады;
  - навыки о инновационных процессах;
  - жизненный цикл товара и производственные технологии;
  - предприниматель и менеджер;
  - все
- 

Sual: Что не позволяют навыки относительно инноватики? (Çәki: 1)

- предвидение долгосрочного технико-экономического развития общественного производства;
  - воздействие на изменения возникающие на фазах деловых циклов;
  - уменьшение периодов спада производства за счёт инноваций;
  - уменьшение экологических проблем;
  - способствовать увеличению деловой деятельности в промышленности.
- 

Sual: Что входит в составную часть системы инновационной деятельности? (Çәki: 1)

- наука
  - технология
  - экономика
  - образование
  - все
- 

Sual: Посредством какой деятельности организация, продающая свои лицензии приобретает дополнительное средство? (Çәki: 1)

- производственно-хозяйственной деятельностью;
  - предпринимательской деятельностью;
  - инновационной деятельностью;
  - рекламной деятельностью;
  - никакой
- 

### **BÖLMƏ: 0102**

Ad	0102
Suallardan	34
Maksimal faiz	34
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Что такое в широком смысле инновация по мнению Е.П.Морозова? (Çәki: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;

- инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах;
  - в «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы;
  - Никакой
- 

Sual: Что такое инновация по мнению А.И.Пригожина? (Ѕәкі: 1)

- инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах;
  - новшества, развитие техники и технологии, создание, усвоение и управление диффузией в другие объекты;
  - подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - в «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы.
- 

Sual: Что такое инновация по мнению М.Хучека? (Ѕәкі: 1)

- поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах;
  - новшества, развитие техники и технологии, создание, усвоение и управление диффузией в другие объекты;
  - подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - В «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы;
  - инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания.
- 

Sual: Инновация в словаре «Научно-Технического Развития» (Ѕәкі: 1)

- поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах;
  - подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - В «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы;
  - инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - творческая деятельность направленная на создание, разработку новых технологий, внедрению организационных форм и т.д.
- 

Sual: Что такое инновация по мнению Б.Твисса? (Ѕәкі: 1)

- творческая деятельность направленная на создание, разработку новых технологий, внедрению организационных форм и т.д.
- в «словаре польского языка» инновация это внедрение чего-то нового, новой реформы
- новшества, развитие техники и технологии, создание, усвоение и управление диффузией в другие объекты;
- поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах;
- инновация - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания.

---

Sual: Инновационная деятельность предполагает целый комплекс мероприятий: (Ўэки: 1)

- культурных, финансовых, технических, развлекательных;
  - научных, технологических, технических, налоговых;
  - финансовых, коммерческих, производственных, организационных;
  - некоммерческих, организационных, научных, технических;
  - научных, технологических, организационных, финансовых, коммерческих.
- 

Sual: Научно-техническая инновация обязана обеспечить нижеперечисленные: (Ўэки: 1)

- творческая деятельность направленная на создание, разработку новых технологий, внедрению организационных форм и т.д.;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах;
  - подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - новшества, развитие техники и технологии, создание, усвоение и управление диффузией в другие объекты;
  - владеть новшеством; удовлетворять (возмещать) рыночный спрос; приносить выгоду потребителю.
- 

Sual: Понятие научно-техническая деятельность (НДТ) разработано: (Ўэки: 1)

- НАТО
  - ЮНЕСКО
  - ОБСЕ
  - МВФ
  - ООН
- 

Sual: Что такое трансфер? (Ўэки: 1)

- подразумевает внедрение производства продукции или услуги в другие отрасли;
  - подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - один из видов инновационных технологий обеспечивающие этапы кадровой подготовки;
  - один из видов инновационных технологий обеспеченных путём передачи в другой предмет или же в географическую область технологий, изучивших реализацию инновационного проекта;
  - капитальное вложение на производства продукции и организации услуги.
- 

Sual: Что такое инновационное предложение? (Ўэки: 1)

- капитальное вложение на производства продукции и организации услуги;
  - это предложение инновационного проекта которая делается с отечением о возможной прибыльной выгоды получаемой от его внедрения;
  - поиск перспективы развития инновационных методов в бизнес субъектах;
  - теоретическая основа, научное основание инновационной деятельности;
  - творческая деятельность направленная на создание, разработку новых технологий, внедрению организационных форм и т.д.
-

Sual: Что такое инновационные проекты? (Ќәкі: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - означает управление и усвоение, создание, развитие технологии, новшество;
  - система мероприятий обеспечивающая начало реализации и производства, создание технологии или новых видов продукции с целью получения прибыли;
  - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - неторговая организация обеспечивающая финансирование инновационных проектов и программ.
- 

Sual: Что такое инновационная деятельность? (Ќәкі: 1)

- вид системной деятельности инноваций направленный на реализацию общественного опыта в полном объеме на основании применения и использования оборудования, идей, новых научных знаний человека;
  - означает управление и усвоение, создание, развитие технологии, новшество;
  - комплекс мероприятий обеспечивающая рациональное решение задачи по планированию и усвоению новых видов продукции;
  - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - создание новых видов продукции или технологии с целью получения прибыли.
- 

Sual: Какой из нижеперечисленных по Я.Яковецину не относится к 5-ти технологическим фазам охватывающим инновационный процесс? (Ќәкі: 1)

- фаза развития;
  - фаза планирования;
  - фаза усвоения;
  - фаза распространения;
  - фаза совершенствования.
- 

Sual: Кому относиться мысль – инновация это совокупность технических, производственных и коммерческих мероприятий обеспечивающих введение на рынок усовершенствованных промышленных процессов, новых оборудования? (Ќәкі: 1)

- Твисс
  - Шумпетер
  - Никсон
  - Сантон
  - Барютин
- 

Sual: Что из нижеперечисленных является видом инновации по степени новизны? (Ќәкі: 1)

- усовершенствованный
  - инновации высокого уровня;
  - инновации вместе с ожидаемым риском;
  - инновации несущие качества продвижения;
  - чистый плагиат.
-

Sual: Что является инновациями по источнику новых идей? (Ќәкі: 1)

- усовершенствованный
  - инновации вместе с ожидаемым риском;
  - инновации несущие качества продвижения;
  - чистый плагиат;
  - все
- 

Sual: Что из нижеперечисленных относится к чистому плагиату? (Ќәкі: 1)

- технический
  - научный
  - экономический
  - медицинский
  - все
- 

Sual: Что из нижеперечисленных не относится к чистому плагиату? (Ќәкі: 1)

- технический
  - научный
  - экономический
  - медицинский
  - патент
- 

Sual: Что относится к радикальным инновациям? (Ќәкі: 1)

- тип руководителя проекта авангардист;
  - тип руководителя проекта специалист;
  - наиболее лучшая форма исследовательской группы демографическое управление;
  - давление на инновацию мягкая;
  - временные потери возникающие при планировании проекта очень просты.
- 

Sual: К усовершенствованным инновациям относятся: (Ќәкі: 1)

- тип руководителя проекта специалист;
  - наиболее лучшая форма исследовательской группы демографическое управление;
  - давление на инновацию мягкая;
  - временные потери возникающие при планировании проекта очень просты;
  - все
- 

Sual: К радикальным инновациям относятся: (Ќәкі: 1)

- тип руководителя проекта специалист;
  - наиболее лучшая форма исследовательской группы демографическое управление;
  - давление на инновацию мягкая;
  - временные потери возникающие при планировании проекта очень просты;
  - никакой
-

Sual: Сколько направлений деятельности инноваций? (Ҷаќи: 1)

- 3
  - 5
  - 6
  - 2
  - 4
- 

Sual: К крупной инновации относится: (Ҷаќи: 1)

- тип руководителя проекта - специалист;
  - наилучшая форма исследовательской группы – демократическое управление;
  - давление на инновацию – щадящее;
  - временные потери возникающие при разработке проекта - очень просты;
  - в результате этого осуществляются революционные новшества, которые в корне меняют скорость экономического развития и структурное управление производства.
- 

Sual: К принципиальной инновации относится: (Ҷаќи: 1)

- тип руководителя проекта - специалист;
  - наилучшая форма исследовательской группы – демократическое управление;
  - завершается научно-техническими предложениями и крупными изобретениями и на их базах создаётся новая технология с условием сохранения фундаментального научного принципа, замена техники на новую;
  - временные потери возникающие при разработке проекта - очень просты;
  - в результате этого осуществляются революционные новшества, которые в корне меняют скорость экономического развития и структурное управление производства.
- 

Sual: К усовершенствованной инновации относится: (Ҷаќи: 1)

- тип руководителя проекта - специалист;
  - инновация направленная на усовершенствование существующей технологии, объектов, продукции и техники. В результате этого возникают новые изобретения, которые достигают улучшения основных технико-экономических показателей выпускаемой продукции;
  - давление на инновацию – щадящее;
  - временные потери возникающие при разработке проекта - очень просты;
  - в результате этого осуществляются революционные новшества, которые в корне меняют скорость экономического развития и структурное управление производства.
- 

Sual: Открытый факторинг: (Ҷаќи: 1)

- означает заключение лизингового контракта фирм двух различных стран;
- каждые юридические лица, как берущие в аренду так и сдающие в аренду относятся одному государству. Но сдающие в аренду целиком или полностью являются собственностью зарубежной компании;

- в этом случае клиент заключает факторинговый договор со своей фактор-фирмой и ставит в известность фактор-фирму обо всех своих договорах, представляет копию документов всех операций по эксперту;
  - в этом случае клиент фактор-фирмы ставит в известность все предприятия с которыми ведёт операции о том, что пользуется счетами фактор-фирмы;
  - никакой.
- 

Sual: Тихий или же скрытый факторинг: (Ќәкі: 1)

- означает заключение лизингового контракта фирм двух различных стран;
  - каждые юридические лица, как берущие в аренду так и сдающие в аренду относятся одному государству. Но сдающие в аренду целиком или полностью являются собственностью зарубежной компании;
  - в этом случае клиент заключает факторинговый договор со своей фактор-фирмой и ставит в известность фактор-фирму обо всех своих договорах, представляет копию документов всех операций по эксперту;
  - в этом случае клиент фактор-фирмы ставит в известность все предприятия с которыми ведёт операции о том, что пользуется счетами фактор-фирмы;
  - никакой
- 

Sual: Лизинг в иностранном представительстве: (Ќәкі: 1)

- означает заключение лизингового контракта фирм двух различных стран;
  - каждые юридические лица, как берущие в аренду так и сдающие в аренду относятся одному государству. Но сдающие в аренду целиком или полностью являются собственностью зарубежной компании;
  - в этом случае клиент заключает факторинговый договор со своей фактор-фирмой и ставит в известность фактор-фирму обо всех своих договорах, представляет копию документов всех операций по эксперту;
  - в этом случае клиент фактор-фирмы ставит в известность все предприятия с которыми ведёт операции о том, что пользуется счетами фактор-фирмы;
  - никакой
- 

Sual: Прямой лизинг из зарубежа: (Ќәкі: 1)

- означает заключение лизингового контракта фирм двух различных стран;
  - каждые юридические лица, как берущие в аренду так и сдающие в аренду относятся одному государству. Но сдающие в аренду целиком или полностью являются собственностью зарубежной компании;
  - в этом случае клиент заключает факторинговый договор со своей фактор-фирмой и ставит в известность фактор-фирму обо всех своих договорах, представляет копию документов всех операций по эксперту;
  - в этом случае клиент фактор-фирмы ставит в известность все предприятия с которыми ведёт операции о том, что пользуется счетами фактор-фирмы;
  - никакой
- 

Sual: С которыми исследовательскими направлениями взаимосвязано определение большого конъюнктурного цикла? (Ќәкі: 1)

- с исследованием возможностей глубоколизации кризисов в промышленном производстве;

- с циклическим характером чередования заменяющих друг друга фаз в промышленном производстве;
  - прогнозированием конъюнктурных изменений на товарном рынке;
  - все
  - никакой
- 

Sual: С чем взаимосвязан второй цикл жизненного цикла технологического производства? (Ўэкі: 1)

- с присвоением на объекте новых процессов;
  - с возникновением новых процессов в виде основы;
  - распространением и увеличением внедрения новых технологий путём многократного повтора на других объектах;
  - применением новых процессов в стабильных, постоянно функционирующих элементах;
  - все
- 

Sual: Какие понятия в жизненном цикле технологического уклада нужно отличить в инновационной концепции? (Ўэкі: 1)

- традиционные и новые товары;
  - ранние и новые процессы;
  - модификация продуктов, новых продуктов и процессов;
  - планирование и прогнозирование;
  - никакой
- 

Sual: С чем взаимосвязаны ресурсы, привлечённые инновационному процессу? (Ўэкі: 1)

- потраченное время и инвестиции на проведение исследований относительно присваивания производства нового товара в широком масштабе;
  - потраченное время и инвестиции на проведение анализов относительно присваивания производства нового товара в широком масштабе;
  - потраченное время и инвестиции для исполнения проектно-конструкторских работ относительно присваивания производства нового товара в широком масштабе;
  - все варианты;
  - никакой
- 

Sual: На основании чего расширяется распространение диапазона товаров? (Ўэкі: 1)

- на основании прогнозирования;
  - на основании проектирования;
  - на основании практики;
  - на основании проектно-технологических работ;
  - никакой
- 

**ВӱЛМӱ: 0103**

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

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

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
- означает управление и усвоение, создание, развитие технологии, новшество;
- комплекс мероприятий обеспечивающая рациональное решение задачи по планированию и усвоению новых видов продукции;
- процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
- создание новых видов продукции или технологии с целью получения прибыли.

Sual: Новые продукты проявляют себя в двух основных направлениях: (Çəki: 1)

- на основе внедрения и использования оборудования, в новых научных знаниях;
- в создании, развитии, усвоении и управлении технологии;
- в купле-продаже прибыли;
- в создании, развитии технологии;
- увеличение производственного объёма и улучшение социального уровня.

Sual: После какого века началось принятие инновации как волнообразного процесса? (Çəki: 1)

- развивающиеся волны;
- планируемые волны;
- длинные волны;
- распространённые волны;
- усвоенные волны.

Sual: Какие стадии не относятся к жизненному циклу рыночных инноваций? (Çəki: 1)

- создание идеи;
- нарастание;
- зрелость;
- наполнение рынка и спад;
- дизайн

Sual: Какому развитию способствовала открытие вакуумного типа электронной трубки? (Çəki: 1)

- развитию электротехники;
- развитию радио и телевидения;
- развитию вакуумных моторов;

- развитию автомобилей новых типов;
  - развитию промышленности.
- 

Sual: В каких из нижеперечисленных формах проявляется внедрение технологий? (Çəki: 1)

- расширение
  - реконструкция
  - модернизация
  - роботизация
  - все.
- 

Sual: В каких из нижеперечисленных формах не проявляется внедрение технологий? (Çəki: 1)

- расширение
  - реконструкция
  - модернизация
  - роботизация
  - химизация
- 

Sual: Что воздействует долговечному господству технологического уклада? (Çəki: 1)

- модифицирование моделей товаров;
  - государственная поддержка новым технологиям в связи с инновационной деятельностью фирм;
  - завершение монополистической ситуации на товарном рынке;
  - снижение себестоимости товара;
  - никакой
- 

### **BÖLMƏ: 0201**

Ad	0201
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: На сколько категорий подразделяются инновации? (Çəki: 1)

- 4
  - 6
  - 3
  - 5
  - 7
-

Sual: Виды инноваций с учётом их предмета: (Ќәкі: 1)

- 5
  - 7
  - 2
  - 3
  - 4
- 

Sual: Сколько уровней есть в культурологии? (Ќәкі: 1)

- 2
  - 8
  - 6
  - 3
  - 5
- 

Sual: Техника-это: (Ќәкі: 1)

- совокупность приемов и способов изготовления и применения техники и преобразования природных веществ в продукты промышленного и бытового применения;
  - результат внедрения продуктовых инноваций, новые или подвергшиеся усовершенствованию изделия;
  - информация, изобретение, ноу-хау и т. д., — защищённый в соответствующей юридической форме;
  - совокупность вещественных факторов производства (средств и предметов труда), в которых материализованы новые знания и умения человека;
  - обычно реализующие мелкие и средние изобретения.
- 

Sual: Что такое наукоёмкость? (Ќәкі: 1)

- модель, позволяющая представить комплексно феномены оригинала (явления, процесса, объекта исследования) с помощью определения их основных характеристик, элементов и отношений;
  - процесс внедрения и распространения новых видов продуктов, услуг, производственных процессов, идей, методов работы;
  - показатель, характеризующий отношение затрат на НИОКР к общей численности занятых;
  - продуктово-маркетинговая стратегия;
  - информационный поток состоящий из совокупных методов и средств обобщающая совместную деятельность науки и техники;
- 

Sual: Чем завершаются научно-технические разработки? (Ќәкі: 1)

- обоснованием новых методов обеспечения потребностей общества;
  - обоснованием новых методов обеспечения потребностей общества и проверкой на практике;
  - проверкой новых методов на практике;
  - все;
  - никакой
-

Sual: Где не ведутся научно-технические разработки? (Çәki: 1)

- на академических предприятиях;
  - в высших учебных заведениях;
  - на научно-технических промышленных организациях;
  - на торговых фирмах;
  - все
- 

Sual: Какими работниками проводятся научно-технические разработки? (Çәki: 1)

- работниками культуры;
  - работниками искусства;
  - работниками высокого научного уровня;
  - финансовыми работниками;
  - государственными работниками.
- 

Sual: Какими источниками финансируются научно-технические разработки? (Çәki: 1)

- от прибыли совместных предприятий;
  - возврат от фондов помощи;
  - от возврата из государственного бюджета;
  - от возврата из мирового банка;
  - из дефицита государственного бюджета.
- 

Sual: Непосредственно с какого этапа начинается инновационный процесс? (Çәki: 1)

- проведение экономических анализов;
  - доставка новых технологий;
  - проведение научно-технических работ поискового характера;
  - подготовка инженерно-технических работ;
  - никакой.
- 

### **BÖLMƏ: 0203**

Ad 0203

---

Suallardan 24

---

Maksimal faiz 24

---

Sualları qarışdırmaq

---

Suallar təqdim etmək 2 %

---

Sual: В каких отраслях инновационный менеджмент определяет основные направления производственной и научно-технической деятельности фирмы? (Çәki: 1)

- разработка и внедрение новых продуктов;
- модернизация и совершенствование выпускаемой продукции;
- ещё более развить производство видов традиционных продукции;

- прекращение производство устаревших продукций;
  - все
- 

Sual: Что из нижеследующих не подразумевает осуществление инновационной политики по фирме? (Ќәкі: 1)

- разработка плана и программы инновационной деятельности;
  - обеспечение программы инновационной деятельности материалами и финансовыми ресурсами;
  - обеспечение инновационной деятельности специализированным составом;
  - создание временных групп для разрешения в комплексном виде процесса перехода инновационной проблемы из идеи в производство серийной продукции;
  - никакой
- 

Sual: Когда и где зародилось понятие «тотальное управление качеством - total quality management (TQM)», одно из «подрывных» движений в области управления производством? (Ќәкі: 1)

- в Америке в 80-х гг. XXI в.;
  - в Японии в 80-х гг. XX в.;
  - в Европе в 90-х гг. XXI в.;
  - в Японии в 70-х гг. XX в.;
  - в Америке 80-х гг. XX в.
- 

Sual: На какую из перечисляемых ниже форм коммерциализации новых технологий путём их горизонтальной передачи приходится основная доля продаж новых технологий? (Ќәкі: 1)

- продажа или сдача в аренду либо в лизинг опытных образцов изделий и оборудования, воплощающих в себе новую технологию;
  - продажа патентных прав;
  - фактическая продажа научно-технического задела посредством получения избыточного финансирования на проведение совместной с приобретателем этого задела разработки;
  - продажа патентных лицензий и лицензий на ноу-хау;
  - прирост массы используемых в производстве первичных ресурсов.
- 

Sual: Инновационные предприятия, направленные на рынок: (Ќәкі: 1)

- предприятия-лидеры инновации;
  - последовательные инновационные предприятия;
  - предприятия дающие предпочтение инновациям подвергнувшиеся изменениям;
  - инновационные предприятия реализующие процесс новшеств;
  - никакой
- 

Sual: На первом этапе научного и технического развития: (Ќәкі: 1)

- на этом этапе постепенно усиливается взаимодействие науки и техники, создаётся и развивается ведущая роль науки;

- в это время наука и техника были, как независимые сущности, технические открытия были созданы ни как воплощение научной идеи, а в результате эмпирического опыта;
  - осознаётся выход науки в технику, обнаруживается техническое воплощение некоторых научных идей;
  - в этот период наука, техника и производство потеряв свою бывшую традиционную независимость превращается в диалектический элемент комплексной системы как «система наука-техника-производство»;
  - никакой.
- 

Sual: На втором этапе научного и технического развития: (Љәкі: 1)

- на этом этапе постепенно усиливается взаимодействие науки и техники, создаётся и развивается ведущая роль науки;
  - в это время наука и техника были, как независимые сущности, технические открытия были созданы ни как воплощение научной идеи, а в результате эмпирического опыта;
  - осознаётся выход науки в технику, обнаруживается техническое воплощение некоторых научных идей;
  - в этот период наука, техника и производство потеряв свою бывшую традиционную независимость превращается в диалектический элемент комплексной системы как «система наука-техника-производство»;
  - никакой
- 

Sual: На третьем этапе научного и технического развития: (Љәкі: 1)

- на этом этапе постепенно усиливается взаимодействие науки и техники, создаётся и развивается ведущая роль науки;
  - в это время наука и техника были, как независимые сущности, технические открытия были созданы ни как воплощение научной идеи, а в результате эмпирического опыта;
  - осознаётся выход науки в технику, обнаруживается техническое воплощение некоторых научных идей;
  - в этот период наука, техника и производство потеряв свою бывшую традиционную независимость превращается в диалектический элемент комплексной системы как «система наука-техника-производство»;
  - никакой
- 

Sual: Второй признак научно-технического развития: (Љәкі: 1)

- в результате взаимодействия элементов системы «наука-техника-производство» превращение науки в непосредственный элемент продуктивных сил;
  - постепенное снижение срока применения в производстве научных идей;
  - изменение традиционных корреляций науки и практики с теоретическими и экспериментальными частями научного знания;
  - сбор, разработка, сохранение научных информации новыми способами, и рациональное использование в целесообразной форме установление научного управления на основании той информации;
  - все
-

Sual: Третий признак научно-технического развития: (Ќәкі: 1)

- в результате взаимодействия элементов системы «наука-техника-производство» превращение науки в непосредственный элемент продуктивных сил;
  - постепенное снижение срока применения в производстве научных идей;
  - изменение традиционных корреляций науки и практики с теоретическими и экспериментальными частями научного знания;
  - сбор, разработка, сохранение научных информации новыми способами, и рациональное использование в целесообразной форме
  - установление научного управления на основании той информации;
  - все
- 

Sual: Четвёртый признак научно-технического развития: (Ќәкі: 1)

- в результате взаимодействия элементов системы «наука-техника-производство» превращение науки в непосредственный элемент продуктивных сил;
  - постепенное снижение срока применения в производстве научных идей;
  - изменение традиционных корреляций науки и практики с теоретическими и экспериментальными частями научного знания;
  - сбор, разработка, сохранение научных информации новыми способами, и рациональное использование в целесообразной форме установление научного управления на основании той информации;
  - все
- 

Sual: Пятый признак научно-технического развития: (Ќәкі: 1)

- в результате взаимодействия элементов системы «наука-техника-производство» превращение науки в непосредственный элемент продуктивных сил;
  - постепенное снижение срока применения в производстве научных идей;
  - изменение традиционных корреляций науки и практики с теоретическими и экспериментальными частями научного знания;
  - сбор, разработка, сохранение научных информации новыми способами, и рациональное использование в целесообразной форме установление научного управления на основании той информации;
  - все
- 

Sual: Первый признак научно-технического развития: (Ќәкі: 1)

- в результате взаимодействия элементов системы «наука-техника-производство» превращение науки в непосредственный элемент продуктивных сил;
  - постепенное снижение срока применения в производстве научных идей;
  - изменение традиционных корреляций науки и практики с теоретическими и экспериментальными частями научного знания;
  - сбор, разработка, сохранение научных информации новыми способами, и рациональное использование в целесообразной форме установление научного управления на основании той информации;
  - все
-

Sual: Каковы цели применительно научно-технических разработок проводимых до технологических конструкторских работ? (Ќәкі: 1)

- обеспечение спроса общественного производства и уменьшение прибыли;
  - обеспечение того или же иного спроса экономики и устранение безработицы;
  - развитие строительного и транспортного сектора экономики;
  - все;
  - определение количественных характеристик метода обеспечения того или иного спроса экономики общественного производства.
- 

Sual: Что обеспечивается в результате исследований научно-технических разработок технологической направленности? (Ќәкі: 1)

- господствующая позиция нового технологического уклада;
  - повышение экономического потенциала страны;
  - увеличение национальных богатств;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Что не обеспечивается в результате исследований научно-технических разработок технологической направленности? (Ќәкі: 1)

- сокращение скорости научно-технического развития;
  - увеличение национальных богатств;
  - господствующая позиция нового технологического уклада;
  - повышение экономического потенциала страны;
  - все
- 

Sual: В каком случае за счёт ведения научно-технических разработок технологической направленности экономика выдвигается на путь плодотворного развития? (Ќәкі: 1)

- при обеспечении показателей высокой эксплуатации товара;
  - при сокращении трудовых затрат;
  - при сокращении затрат на материал;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Какие работы не ведутся на 3 этапе применения научно-технических разработок? (Ќәкі: 1)

- разработка и подготовка передовых проектов;
  - подготовка и испытание экспериментальных образцов;
  - эскиз – техническое проектирование;
  - выпуск документов работников конструкторов;
  - разработка бизнес-планов.
- 

Sual: Какие работы финансируются на 1 этапе технологических конструкторских работ с целью снижения риска инвесторов? (Ќәкі: 1)

- обоснованные технико-экономические работы;
  - разработка первичных проектов и работы документирования;
  - разработка первичных проектов и работы связанные с эскизно-техническим проектированием;
  - работы по разработке первичных проектов и бизнес-планов;
  - все.
- 

Sual: Какие работы ведутся на 1 этапе технологических конструкторских работ? (Ќәкі: 1)

- принимаются необходимые решения и обосновываются технические требования;
  - собирается макет проектированного изделия и проведённые работы экономически обоснуются;
  - проводятся стенд опыты проектированного изделия и проводятся анализы;
  - собирается макет проектированного изделия и подготавливаются соответствующие отчёты;
  - проводятся стенд опыты проектированного изделия и собирается макет.
- 

Sual: С какими работами не связан 2 этап технологических конструкторских разработок? (Ќәкі: 1)

- с фундаментальными научными исследованиями;
  - подготовкой документов работников конструкторов;
  - подготовкой образцов новых продукций;
  - тестированием образцов новых продукций;
  - все
- 

Sual: С чем связан 3 этап инновационного процесса? (Ќәкі: 1)

- с определением того, что в технологическо-конструкторских разработках инвестиции несут рисковый характер;
  - с ограничением технологическо-конструкторских разработок;
  - с усилением финансирования технологическо-конструкторских разработок ;
  - с проведением первичного оценивания;
  - все
- 

Sual: К чему может привести финансирование работ по 4 этапу инновационного процесса, если не создаётся новшество? (Ќәкі: 1)

- к организации усваивания производства технологии конкурентоспособной продукции;
  - к организации усваивания производства технологии продукции с малой конкурентоспособностью;
  - к организации усваивания производства технологии неконкурентоспособной продукции;
  - к структурной реорганизации учреждения;
  - все
- 

Sual: Что не учитывается в основных целях инновационного процесса? (Ќәкі: 1)

- сохранение стабильного национального валютного курса на валютном рынке;
- новые изобретения;
- новые наукоёмкие технологии и услуги;
- заполучение новых финансовых и управленческих решений;
- новые наукоёмкие технологии и услуги, заполучение новых финансовых и управленческих решений и коммерциализации.

---

**Völmə: 0202**

Ad	0202
Suallardan	41
Maksimal faiz	41
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Посредством кого впервые понятие «Экономическая инновация» стало известным? (Çəki: 1)

- Й.Шумпетер;
- Я.В.Яковец;
- Н.Кондратьев;
- Дж. Форрестер;
- К.Фриман.

---

Sual: Безусловными лидерами в производстве мировой научной продукции являются: (Çəki: 1)

- Швеция, Люксембург;
- Израиль, Китай;
- США, Япония;
- Франция, Германия;
- Азербайджан, Грузия.

---

Sual: Сущность контроля инноваций можно сформулировать по этому принципу: (Çəki: 1)

- буду во всём сомневаться, буду сомневаться если не стану сомневаться;
- разработка и внедрение новых продуктов;
- меняться - основа развития;
- “помогите творчеству, устранили всё что ему препятствует”;
- никакой

---

Sual: Учитывая предмет инноваций, что из нижеследующих не относится к видам? (Çəki: 1)

- технико-технологические инновации;
- экономические, политические инновации;

- управленческие, организационные новшества;
  - политические, психологические новшества;
  - юридические, экологические инновации.
- 

Sual: Виды инноваций с точки зрения предусмотренных целей: (Ўэки: 1)

- экономические, социальные инновации;
  - технико-технологические инновации;
  - управленческие, организационные новшества;
  - политические, психологические новшества;
  - юридические, экологические инновации.
- 

Sual: Что такое культурология? (Ўэки: 1)

- совокупность корпоративной культуры и социальных процессов;
  - наука о развитии научно-технического прогресса;
  - наука о творческой жизни и деятельности человека и человечества;
  - наука, развивающая научную и педагогическую деятельность в людях
  - формирование социальной ответственности
- 

Sual: Что такое подрывные технологии? (Ўэки: 1)

- дают более низкое качество продуктов по основным характеристикам, но они способствуют появлению на рынке совершенно новых предложений;
  - крупные изобретения, становятся основой формирования новых поколений и направлений техники;
  - улучшают качество существующих продуктов в пределах характеристик, важных для основных потребителей на главных рынках;
  - Продукт рыночной новизны;
  - Полное вытеснение устаревшего продукта новым.
- 

Sual: Что такое поддерживающие технологии? (Ўэки: 1)

- дают более низкое качество продуктов по основным характеристикам, но они способствуют появлению на рынке совершенно новых предложений;
  - крупные изобретения и становятся основой формирования новых поколений и направлений техники;
  - улучшают качество существующих продуктов в пределах характеристик, важных для основных потребителей на главных рынках;
  - Продукт рыночной новизны;
  - Полное вытеснение устаревшего продукта новым.
- 

Sual: К коммерческим формам передачи технологий относятся: (Ўэки: 1)

- предоставление прав на использование объектов интеллектуальной (промышленной) собственности и «ноу-хау»;
- соглашения на проведение работ типа «инжиниринг»
- лицензионные соглашения на передачу прав на использование технической документации;
- контракты и субконтракты на проведение совместных НИОКР, передачу научно-технических данных, программного обеспечения;

- все выше перечисленные.
- 

Sual: Базисные инновации – это: (Ќәкі: 1)

- обычно реализующие мелкие и средние изобретения;
  - крупные изобретения и становятся основой формирования новых поколений и направлений техники;
  - инновации направленные на частичное улучшение устаревших поколений техники и технологий и обычно тормозящие технологический процесс;
  - инновации направленные на создание и освоения новой техники;
  - инновации преобладающие в фазах распространения и стабильного развития научно-технического цикла.
- 

Sual: Улучшающие инновации – это: (Ќәкі: 1)

- обычно реализующие мелкие и средние изобретения и преобладающие в фазах распространения и стабильного развития научно-технического цикла;
  - крупные изобретения и становятся основой формирования новых поколений и направлений техники;
  - инновации направленные на частичное улучшение устаревших поколений техники и технологий и обычно тормозящие технологический процесс;
  - инновации направленные на создание и освоения новой техники;
  - инновации преобладающие в фазах распространения и стабильного развития научно-технического цикла.
- 

Sual: Что такое псевдоинновации? (Ќәкі: 1)

- инновации преобладающие в фазах распространения и стабильного развития научно-технического цикла;
  - инновации направленные на создание и освоения новой техники;
  - крупные изобретения и становятся основой формирования новых поколений и направлений техники;
  - обычно реализующие мелкие и средние изобретения;
  - направленные на частичное улучшение устаревших поколений техники и технологий и обычно тормозящие технологический процесс.
- 

Sual: Продуктовые инновации-это: (Ќәкі: 1)

- освоение новой или значительно усовершенствованной продукции, организации производства;
  - внедрение новых или усовершенствованных продуктов;
  - крупные изобретения, основа формирования новых поколений и направлений техники;
  - инновации преобладающие в фазах распространения и стабильного развития научно-технического цикла;
  - обычно реализующие мелкие и средние изобретения.
- 

Sual: Процессные инновации – это: (Ќәкі: 1)

- обычно реализующие мелкие и средние изобретения;

- освоение новой или значительно усовершенствованной продукции, организации производства;
  - инновации преобладающие в фазах распространения и стабильного развития научно-технического цикла;
  - крупные изобретения, основа формирования новых поколений и направлений техники;
  - внедрение новых или усовершенствованных продуктов.
- 

Sual: Кто является автором подрывных технологий? (Ќәкі: 1)

- Е.Морозов;
  - К.Кристенсен;
  - А.Пригожин;
  - М.Хучек;
  - А.Шумпетер
- 

Sual: Сколько факторов, по мнению Джойса Уайкоффа губительны для инновационной системы и инновационных проектов? (Ќәкі: 1)

- 7
  - 5
  - 10
  - 4
  - 11
- 

Sual: Классифицирующий признак замещающего типа инноваций: (Ќәкі: 1)

- Исключение необходимости продукта или операции;
  - Реализованные на одном объекте;
  - Продукт рыночной новизны;
  - Заимствованные, переносные (трансфер) инновации;
  - Полное вытеснение устаревшего продукта новым.
- 

Sual: Классифицирующий признак отменяющего типа инноваций: (Ќәкі: 1)

- Реализованные на одном объекте;
  - Исключает необходимость продукта или операции;
  - Полное вытеснение устаревшего продукта новым;
  - Разные стадии процесса в разных организациях;
  - Проект «живёт» в одной структуре.
- 

Sual: Для радикальных инноваций характерны: (Ќәкі: 1)

- оборонительная стратегия, низкий уровень риска, сравнительно малые усилия и затраты, прогнозируемый успех;
- идентифицируемый риск, наибольшая распространённость, огромные затраты, оборонительная стратегия;
- наступательная стратегия, технологический толчок, огромные затраты, высокий уровень риска;

- огромные затраты, оборонительная стратегия, среднее число идентифицируемых рисков;
  - заранее известная реакция рынка, наибольшая распространённость, наличие рыночной тяги, оборонительная стратегия.
- 

Sual: Для комбинаторных инноваций характерны: (Љәкі: 1)

- огромные затраты, оборонительная стратегия, среднее число идентифицируемых рисков;
  - являются новинками, наличие рыночной тяги, высокий уровень риска, среднее число идентифицируемых рисков, огромные усилия, направленные на снятие всех рисков, возможность значительной выгоды;
  - наступательная стратегия, технологический толчок, огромные затраты, высокий уровень риска;
  - заранее известная реакция рынка, наибольшая распространённость, наличие рыночной тяги, оборонительная стратегия;
  - идентифицируемый риск, наибольшая распространённость, огромные затраты, оборонительная стратегия.
- 

Sual: Для модифицирующих инноваций характерны: (Љәкі: 1)

- заранее известная реакция рынка, наличие рыночной тяги, оборонительная стратегия, низкий уровень риска, сравнительно малые усилия и затраты, прогнозируемый успех;
  - огромные затраты, оборонительная стратегия, среднее число идентифицируемых рисков;
  - являются новинками, наличие рыночной тяги, высокий уровень риска, среднее число идентифицируемых рисков, огромные усилия, направленные на снятие всех рисков, возможность значительной выгоды;
  - наступательная стратегия, технологический толчок, огромные затраты, высокий уровень риска;
  - идентифицируемый риск, наибольшая распространённость, огромные затраты, оборонительная стратегия.
- 

Sual: Что является миссией инновативного развития? (Љәкі: 1)

- улучшение социально-экономического благосостояния общества;
  - замена производственных средств высокой информацией и нанотехнологиями ;
  - формирование потребительского спроса не рыночными механизмами, а реальной выплатой потребностей;
  - сокращение рабочего времени как минимум в 2 раза и благодаря этому обеспечение занятости;
  - все
- 

Sual: Что не является миссией инновативного развития? (Љәкі: 1)

- размещение продуктивных сил
- улучшение социально-экономического благосостояния общества;
- замена производственных средств высокой информацией и нанотехнологиями ;

- формирование потребительского спроса не рыночными механизмами, а реальной выплатой потребностей;
  - сокращение рабочего времени как минимум в 2 раза и благодаря этому обеспечить занятость.
- 

Sual: Что отличает венчурный капитал? (Ќәкі: 1)

- равноправное участие в капитале компании прямым или же косвенным путём;
  - советы по инновациям;
  - координация инновационного процесса;
  - рабочая группа по инновациям;
  - все.
- 

Sual: Что не отличает венчурный капитал? (Ќәкі: 1)

- предоставление финансовых средств на длительный срок;
  - советы по инновациям;
  - координация инновационного процесса;
  - рабочая группа по инновациям;
  - все
- 

Sual: Сколько признаков у научной и технической революции? (Ќәкі: 1)

- 3
  - 5
  - 6
  - 7
  - 8
- 

Sual: Направление технического развития: (Ќәкі: 1)

- координация
  - химизация производства;
  - контроль производства;
  - сконцентрирование производства;
  - комбинирование производства.
- 

Sual: Не является направлением технического развития: (Ќәкі: 1)

- координация
  - химизация производства;
  - механизация производства;
  - автоматизация производства;
  - электризация производства.
- 

Sual: Когда могут быть проведены научно-технические разработки в системе инновационной деятельности? (Ќәкі: 1)

- до технологических конструкторских работ;

- параллельно с технологической конструкторской работой;
  - после технологических конструкторских работ;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Чему способствуют применительные научно-технические разработки по энергосберегающим технологиям? (Ўэки: 1)

- повышению профессиональных знаний;
  - снижению прибыли предприятия;
  - сокращению расхода энергии;
  - предотвращение безработицы;
  - никакой
- 

Sual: Чему отдаётся исключительная значимость в системе инновационной деятельности в странах с развитой промышленностью? (Ўэки: 1)

- образованию
  - реализации конкретных проектов;
  - культуре
  - экономическому прогнозу;
  - составлению бизнес-планов.
- 

Sual: Каким качеством отличается инновационный процесс? (Ўэки: 1)

- научно-техническим новшеством;
  - созданием товаров обеспечивающих новые потребности;
  - созданием новых технологий;
  - распространением, применением новых товаров и технологий
  - все
- 

Sual: Какие идеи выдвигаются при проведении научно-технических работ поискового характера? (Ўэки: 1)

- научно-технические идеи об материализации существующих теоретических знаний и открытий;
  - научно-технические идеи о материализации существующих теоретических знаний;
  - научно-технические идеи о материализации открытий;
  - все
  - никакой
- 

Sual: По каким миссиям решение самых важных научно-технических проблем в научно-технических разработках финансируется из бюджета? (Ўэки: 1)

- по миссиям государственной программы;
  - по миссиям поставленные в создании зарубежных экономических связей;
  - по миссиям в решении социальных задач;
  - все
  - никакой
-

Sual: Какие работы ведутся на 2 этапе инновационного процесса? (Ғәкі: 1)

- фундаментальные исследования;
  - соответствующие анализы;
  - работы документирования;
  - применяемые научно-технические разработки;
  - все
- 

Sual: С чем связан рисковый характер инвестиций в инновации? (Ғәкі: 1)

- с увеличением пособий по проведению научно-технических работ;
  - с сокращением пособий по проведению научно-технических работ;
  - с приостановлением пособий по проведению научно-технических работ;
  - с оцениванием пособий по проведению научно-технических работ;
  - с вероятностью потерь пособий по проведению научно-технических работ.
- 

Sual: Где не ведутся работы на 3 этапе инновационного процесса? (Ғәкі: 1)

- в специализированных лабораториях ВУЗов;
  - в Министерстве Экономического Развития;
  - в конструкторских отделах и на зонах опыта;
  - в научно-производственных участках крупных промышленных учреждений;
  - никакой
- 

Sual: Какие работы не осуществляются на 4 этапе инновационного процесса? (Ғәкі: 1)

- внедрение новшества в производство;
  - выпуск новшества на рынок;
  - коммерческий процесс по основным фазам жизненного цикла товара;
  - ускорение научно-технического прогресса;
  - никакой
- 

Sual: Каким разработкам требуется определённое количество инвестиций на 4 этапе инновационного процесса ? (Ғәкі: 1)

- для восстановления производственных сил;
  - для подготовки работ;
  - для рекламной деятельности;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Для ведения, каких работ по сравнению с исследованиями и анализами требуется финансирование в 6-8 раз больше? (Ғәкі: 1)

- усвоение в широком масштабе производства новых продукций;
- усваивание в широком масштабе новых и традиционных продукций;
- усовершенствование предыдущих продукций и технологий;
- усвоение в широком масштабе производства новых продукций позднее усовершенствование технологий за счёт инновационных процессов;

все

---

Sual: Что из нижеперечисленных учитывается в основных целях инновационных процессов? (Çəki: 1)

- успешное продвижение товаров на рынке;
  - увеличение экономического вложения выгоды;
  - привлечение кадров среднего уровня к производственно-хозяйственной деятельности предприятия;
  - обеспечение безвредной деятельности предприятия;
  - новые изобретения, новые наукоёмкие технологии и услуги, заполучение новых финансовых и управленческих решений и коммерциализации.
- 

**BÖLMƏ: 0301**

Ad	0301
Suallardan	24
Maksimal faiz	24
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

---

Sual: Что такое информация? (Çəki: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - означает новшества, создание и развитие технологии, его осваивание и управление;
  - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - сообщение о фактах, людях, предметах, о процессах и происшествий вне зависимости от формы подачи;
  - создание технологии или же новой продукции с целью получения прибыли.
- 

Sual: Что такое носитель информации? (Çəki: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
  - это физическая область, в которой размещается информация физических лиц или же материального объекта также информация в виде символа, сигнала, технического решения и процесса;
  - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - сообщение о фактах, людях, предметах, о процессах и происшествий вне зависимости от формы подачи;
  - создание технологии или же новой продукции с целью получения прибыли.
- 

Sual: Владелец информацией (Çəki: 1)

- подразумевает пользование новшествами с выгодой и прибылью;
- это физическая область, в которой размещается информация физических лиц или же материального объекта также информация в виде символа, сигнала, технического решения и процесса;

- процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - сообщение о фактах, людях, предметах, о процессах и происшествий вне зависимости от формы подачи;
  - физическое лицо обладающее информацией, которое соответствует законным актам и полномочиями пользования, распространения.
- 

Sual: Пользователь информацией (Ўэкі: 1)

- субъект пользующийся информацией полученной от владельца информацией соответственно с определённым законом и правилами;
  - это физическая область, в которой размещается информация физических лиц или же материального объекта также информация в виде символа, сигнала, технического решения и процесса;
  - процесс получения изобретением или же идеей экономического содержания;
  - сообщение о фактах, людях, предметах, о процессах и происшествий вне зависимости от формы подачи;
  - физическое лицо обладающее информацией, которое соответствует законным актам и полномочиями пользования, распространения.
- 

Sual: Право доступа к информации (Ўэкі: 1)

- субъект пользующийся информацией полученной от владельца информацией соответственно с определенным законом и правилами;
  - это физическая область, в которой размещается информация физических лиц или же материального объекта также информация в виде символа, сигнала, технического решения и процесса;
  - сумма правил в правовых документах определенные владельцем информацией;
  - сообщение о фактах, людях, предметах, о процессах и происшествий вне зависимости от формы подачи;
  - физическое лицо обладающее информацией, которое соответствует законным актам и полномочиями пользования, распространения.
- 

Sual: Что такое ресурс? (Ўэкі: 1)

- субъект пользующийся информацией полученной от владельца информацией соответственно с определенным законом и правилами;
  - означает запас чего-либо, источник;
  - сумма правил в правовых документах определенные владельцем информацией;
  - сообщение о фактах, людях, предметах, о процессах и происшествий вне зависимости от формы подачи;
  - физическое лицо обладающее информацией, которое соответствует законным актам и полномочиями пользования, распространения.
- 

Sual: Что такое информационная услуга? (Ўэкі: 1)

- субъект пользующийся информацией полученной от владельца информацией соответственно с определенным законом и правилами;
- означает запас чего-либо, источник;

- сумма правил в правовых документах определенные владельцем информацией;
  - означает приобретение информационных продуктов и преподнесение пользователю;
  - физическое лицо обладающее информацией, которое соответствует законным актам и полномочиями пользования, распространения.
- 

Sual: В каких отраслях инновационный менеджмент является управлением основательных изменений? (Ќәкі: 1)

- в продукциях труда;
  - в производственных средствах;
  - услуги;
  - все;
  - никакой
- 

Sual: Что формирует основу основных факторов в прогрессировании современной цивилизации? (Ќәкі: 1)

- усвоение фибро-оптической техники в средствах связи;
  - использование микроэлектронных компонентов;
  - усвоение фибро-оптической техники в вычислительной сети
  - все
  - никакой
- 

Sual: Какие научно-технические системы промышленных отраслей относятся к приоритетным направлениям новшеств в развитии науки и технологии? (Ќәкі: 1)

- оборона
  - информатика
  - аэрокосмический
  - атомный
  - все
- 

Sual: Какие научно-технические системы промышленной отрасли находятся в приоритетном направлении новшеств в развитии науки и техники? (Ќәкі: 1)

- химия
  - энергетика
  - нефть
  - все
  - никакой
- 

Sual: Который из нижеуказанных является одной из научно-технической системы промышленной отрасли находящийся в приоритетном направлении новшеств в развитии науки и техники? (Ќәкі: 1)

- энергетика
- лес
- оборона
- химия

- никакой
- 

Sual: Без какого основания была осуществлена постройка Байкал-Амурской магистрали в 1974-1984 гг.? (Ўэкі: 1)

- без разработки бизнес-плана;  
 без проведения экспертного оценивания;  
 без модернизации;  
 все  
 никакой
- 

Sual: К какому проектному типу относится постройка Байкал-Амурской магистрали, которая была осуществлена с большими убытками? (Ўэкі: 1)

- инновационный тип;  
 инвестиционный тип;  
 конкурентный тип;  
 все  
 никакой
- 

Sual: Приблизительно, сколько процентов мирового запаса газа находится в России? (Ўэкі: 1)

- 15  
 20  
 25  
 30  
 35
- 

Sual: Между какими продуктами учитывает разницу инновационный менеджмент? (Ўэкі: 1)

- простой и изменчивый;  
 простой и дифференцированный;  
 сложный и диверсификационный;  
 сложный и однотипный;  
 простой и сложный.
- 

Sual: Который из нижеуказанных простых продуктов обладает однотипным составом? (Ўэкі: 1)

- газ;  
 сукно  
 зерно  
 все  
 никакой
- 

Sual: Каким составом обладают простые продукты? (Ўэкі: 1)

- сложный  
 смешанный

- однотипный
  - все
  - никакой
- 

Sual: Что обеспечила в странах в до промышленном периоде объём и качество простой продукции? (Ѕәкі: 1)

- обогащение и фиаско;
  - обогащение и прогресс;
  - обогащение и степень новшества;
  - обогащение и торговые посреднические операции;
  - никакой
- 

Sual: Что подразумевается под новацией? (Ѕәкі: 1)

- новое правило;
  - новые обычаи;
  - новый способ;
  - новое происшествие;
  - все
- 

Sual: Что из нижеуказанных нужно понимать как новация? (Ѕәкі: 1)

- прежние правила;
  - существующий способ;
  - изобретение;
  - происшествия в будущем;
  - никакой
- 

Sual: Что не подразумевается под новацией? (Ѕәкі: 1)

- бывший обычай;
  - новое правило;
  - изобретение;
  - новое происшествие;
  - уровень новшества.
- 

Sual: Что такое инновация? (Ѕәкі: 1)

- практическое использование существующих широко распространённых продукций;
  - практическое использование новых широко распространённых продукций и услуг;
  - практическое использование широко распространённых новых продукций и прошедших услуг;
  - практическое использование широко распространённых прежних продукций и новых услуг;
  - все
-

Sual: Относятся ли к инновациям производственные, финансовые, коммерческие и административно-характерные организационные, технические, управленческие и экономические решения? (Çəki: 1)

- да
- нет
- частично относится;
- все варианты неверные;
- все варианты верные.

---

**BÖLMƏ: 0302**

Ad	0302
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В составе информационных технологий можно отметить нижеследующие базовые технологии: (Çəki: 1)

- кадровая подготовка, труд, капитал, специалист, информационное обеспечение;
- труд, капитал, индивидуальная, групповая и региональная свобода, техническое обеспечение;
- зарубежный капитал, инвестиция, специалист, технология;
- зарубежный капитал, инвестиция, специалист, информация;
- микроэлектронные компоненты, техническое обеспечение, программное обеспечение, телекоммуникация, информационное обеспечение.

Sual: Экономическое информационное общество использует 4 главные ресурсы: (Çəki: 1)

- кадровая подготовка, труд, капитал, специалист;
- труд, капитал, индивидуальная, групповая и региональная свобода;
- зарубежный капитал, инвестиция, специалист, технология;
- зарубежный капитал, инвестиция, специалист, информация;
- экономические ресурсы, инвестиция, специалист, информация.

Sual: Программные продукты по управлению проектами обычно совмещают в себе нижеследующие функциональные компоненты: (Çəki: 1)

- труд, капитал, индивидуальный, групповой и статистический анализ, техническое обеспечение;
- труд, капитал, индивидуальная, групповая и региональная свобода, техническое обеспечение;
- проектирование структуру работы, планирование по способу критического пути, ресурсное планирование, проведение анализа стоимости, контроль, создание отчетов;

- микроэлектронные компоненты, техническое обеспечение, программное обеспечение, телекоммуникация, информационное обеспечение;
  - никакой.
- 

Sual: Что такое статистика научных технологий? (Љәкі: 1)

- наука, область, изучающая инновационные технологии, основывающиеся на новейшие физико-химические принципы инновационной статистики;
  - означает запас чего-либо, источник;
  - сумма правил в правовых документах определенные владельцем информацией;
  - сообщение о фактах, людях, предметах, о процессах и происшествий вне зависимости от формы подачи;
  - физическое лицо обладающее информацией, которое соответствует законным актам и полномочиями пользования, распространения
- 

Sual: Обеспечение информационной поддержки инновационной деятельности включает: (Љәкі: 1)

- создание и пополнение банков данных научно-технических результатов и потенциальных возможностей исполнителей научно-технических программ и проектов по приоритетным направлениям;
  - осуществление связи с удалёнными информационными центрами и базами данных, в том числе зарубежными, с использованием национальных и иностранных телекоммуникационных систем;
  - обеспечение доступа заинтересованных организаций и лиц к информационным базам данных (ИБД) и информационным ресурсам интернет в области инновационной деятельности;
  - поиск и отбор инновационных проектов, предложений по производству наукоемкой продукции для организаций и физических лиц, заинтересованных в их финансировании
  - все вышесказанные.
- 

Sual: CORDIS (Community Research & Development Information Service) –это: (Љәкі: 1)

- информационный инструмент для получения сведений о существующих на рынке инновационных технологиях;
  - система баз данных, в которой аккумулируется информация об исследовательской деятельности в странах ЕС;
  - информационно-технологическую систему, которую разрабатывает и поддерживает Европейское патентное бюро (European Patent Office);
  - уникальный источник данных о японских патентах;
  - информационный инструмент для получения сведений о деятельности конкурентов.
- 

Sual: ARIST – это: (Љәкі: 1)

- информационный инструмент для получения сведений о существующих на рынке инновационных технологиях;

- система баз данных, в которой аккумулируется информация об исследовательской деятельности в странах ЕС;
  - информационно-технологическую систему, которую разрабатывает и поддерживает Европейское патентное бюро (European Patent Office);
  - уникальный источник данных о японских патентах;
  - информационный инструмент для получения сведений о деятельности конкурентов.
- 

Sual: EPIDOS (European Patent Information and Documentation Systems) – это:  
(Ҷаќи: 1)

- информационный инструмент для получения сведений о существующих на рынке инновационных технологиях;
  - система баз данных, в которой аккумулируется информация об исследовательской деятельности в странах ЕС;
  - информационно-технологическую систему, которую разрабатывает и поддерживает Европейское патентное бюро (European Patent Office);
  - уникальный источник данных о японских патентах;
  - информационный инструмент для получения сведений о деятельности конкурентов.
- 

Sual: Какая деятельность направлена на усиление интеллектуальной деятельности и инновационных процессов? (Ҷаќи: 1)

- создание наукоёмких продукций для организационных, экономических и управленческих новшеств;
  - обновление производственных средств;
  - усовершенствование отрасли услуг;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Какими качествами обладает сложная продукция? (Ҷаќи: 1)

- прохождение многочисленных этапов в процессе изготовления продукции;
  - применение современных машин в труде высокоспециализированных сотрудников;
  - применение современных приборов в труде высокоспециализированных сотрудников;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Который из ниже указанных является одним из качеств сложной продукции?  
(Ҷаќи: 1)

- применение современных машин в труде сотрудников без специализации;
  - применение современных машин в труде сотрудников-помощников;
  - применение современных машин в труде технических сотрудников;
  - никакой
  - все
-

Sual: Который из нижеперечисленных является одним из качеств сложной продукции? (Çəki: 1)

- применение современных машин в труде высокоспециализированных сотрудников;
- взаимосвязь трудов высокоспециализированных сотрудников;
- области распространения новшеств высокоспециализированных сотрудников;
- усиление инновационного потенциала высокоспециализированных сотрудников;
- все

Sual: От чего зависит формирование инвестиционного климата способствующей инновационной деятельности? (Çəki: 1)

- от создания налоговой системы обеспечивающей расширение экспорта продукции машиностроительной промышленности основывающееся на новые технологии и стимулирование инновационных затрат;
- использование микроэлектронных компонентов;
- усвоение фибро-оптической техники на вычислительной сети;
- обеспечение безопасной деятельности предприятия;
- никакой

**Bölmə: 0401**

Ad	0401
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что такое PEST анализ? (Çəki: 1)

- анализ, рассматривающий инновационные отношения, уточняющий стратегическую позицию нескольких конкурирующих предприятий в поле деятельности функционирования предприятия;
- сценарий инновационного прогресса предприятия используется в создании стратегических программ и включается в план стратегического прогресса;
- анализ, применяемый при рассмотрении подготовки маркетинговой стратегии и инновационного прогресса предприятия;
- рассматривает управленческую деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности
- анализ рассматривающий все работы обеспечения и услуг, необходимых для строительства нового объекта на контрактной основе.

Sual: Что такое анализ внешнего воздействия? (Çəki: 1)

- анализ, рассматривающий инновационные отношения, уточняющий стратегическую позицию нескольких конкурирующих предприятий в поле деятельности функционирования предприятия;
  - сценарий инновационного прогресса предприятия используется в создании стратегических программ и включается в план стратегического прогресса;
  - анализ, применяемый при рассмотрении подготовки маркетинговой стратегии и инновационного прогресса предприятия;
  - рассматривает управленческую деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности;
  - анализ рассматривающий все работы обеспечения и услуг, необходимых для строительства нового объекта на контрактной основе.
- 

Sual: Что такое анализ сценарий? (Ќәкі: 1)

- анализ, рассматривающий инновационные отношения, уточняющий стратегическую позицию нескольких конкурирующих предприятий в поле деятельности функционирования предприятия;
  - сценарий инновационного прогресса предприятия используется в создании стратегических программ и включается в план стратегического прогресса;
  - анализ, применяемый при рассмотрении подготовки маркетинговой стратегии и инновационного прогресса предприятия;
  - рассматривает управленческую деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности;
  - анализ рассматривающий все работы обеспечения и услуг, необходимых для строительства нового объекта на контрактной основе.
- 

Sual: Для какого анализа наиболее характерно рассмотрение стратегической позиции предприятия по единицам А,В,С? (Ќәкі: 1)

- анализ сценарий;
  - анализ внешнего воздействия;
  - маркетинговый анализ Портера;
  - анализ PEST;
  - анализ стейкхолдера.
- 

Sual: Что такое "SWOT" анализ? (Ќәкі: 1)

- анализ, рассматривающий инновационные отношения, уточняющий стратегическую позицию нескольких конкурирующих предприятий в поле деятельности функционирования предприятия;
  - сценарий инновационного прогресса предприятия используется в создании стратегических программ и включается в план стратегического прогресса;
  - анализ, применяемый при рассмотрении подготовки маркетинговой стратегии и инновационного прогресса предприятия;
  - рассматривает управленческую деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности;
  - анализ рассматривающий все работы обеспечения и услуг, необходимых для строительства нового объекта на контрактной основе.
-

Sual: Что такое анализ “7S” ? (Ќәкі: 1)

- анализ, рассматривающий инновационные отношения, уточняющий стратегическую позицию нескольких конкурирующих предприятий в поле деятельности функционирования предприятия;
  - сценарий инновационного прогресса предприятия используется в создании стратегических программ и включается в план стратегического прогресса;
  - анализ, применяемый при рассмотрении подготовки маркетинговой стратегии и инновационного прогресса предприятия;
  - рассматривает контрольную деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности;
  - заглавные буквы 7 элементов необходимых для рассмотрения.
- 

Sual: Что такое маркетинговый анализ Портера? (Ќәкі: 1)

- анализ, рассматривающий инновационные отношения, уточняющий стратегическую позицию нескольких конкурирующих предприятий в поле деятельности функционирования предприятия;
  - сценарий инновационного прогресса предприятия используется в создании стратегических программ и включается в план стратегического прогресса;
  - посредством этого анализа, возможно, рассматривать, прогнозировать и проверять рыночную стоимость и возможные приобретаемые ценности предприятий;
  - рассматривает управленческую деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности;
  - анализ рассматривающий все работы обеспечения и услуг, необходимых для строительства нового объекта на контрактной основе.
- 

Sual: Анализ стейкхолдера (Ќәкі: 1)

- анализ, рассматривающий инновационные отношения, уточняющий стратегическую позицию нескольких конкурирующих предприятий в поле деятельности функционирования предприятия;
  - этот анализ означает совместное рассмотрение внешних и внутренних заинтересованных в деятельности предприятия;
  - посредством этого анализа, возможно, рассматривать, прогнозировать и проверять рыночную стоимость и возможные приобретаемые ценности предприятий;
  - рассматривает управленческую деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности;
  - анализ рассматривающий все работы обеспечения и услуг, необходимых для строительства нового объекта на контрактной основе.
- 

Sual: Какими ещё анализами пользуются в исследовании инновационной среды наряду с системными и целевыми анализами? (Ќәкі: 1)

- системные и ситуационные;
- ситуационные и SWOT-анализ;

- оперативные
  - диагностические
  - никакой
- 

Sual: По скольким векторам создаётся матрица SWOT-анализа? (Ҷәкі: 1)

- 2
  - 3
  - 5
  - 4
  - 7
- 

Sual: Какие среды различают в структуре внешней среды организации? (Ҷәкі: 1)

- макросреда
  - мезосреда
  - микросреда
  - внешняя среда;
  - макро и микро среды.
- 

Sual: Что является объектом анализа в исследовании макросреды? (Ҷәкі: 1)

- внутренние отрасли макросреды;
  - внешние отрасли макросреды;
  - инновационная макросреда;
  - отрасли народного хозяйства;
  - все
- 

Sual: Через сколько этапов проходит оценивание воздействия и положения макросреды? (Ҷәкі: 1)

- 1
  - 2
  - 3
  - 4
  - 5
- 

Sual: Что из нижеперечисленных относится этапам оценивания воздействия и положения макросреды? (Ҷәкі: 1)

- воздействие и положение отдельных факторов соответствующей области;
  - оценивание воздействия конкретной области;
  - завершение воздействия всей внешней макросреды;
  - все
  - никакой
- 

Sual: К чему относятся отдельные элементы, улучшающие продукции, технологии и услуги? (Ҷәкі: 1)

- к локальным инновациям;

- к организационным инновациям;
- к технологическим инновациям;
- никакой
- стратегическая инноватика.

---

**ВӨЛМӘ: 0402**

Ad	0402
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что из нижеперечисленных не относится к факторам политической среды?  
(Ҷәкі: 1)

- стабильность правительства;
- налоговая политика;
- закон о безработицы;
- банковский процент;
- закон о защите окружающей среды.

---

Sual: Что из нижеперечисленных не относится к факторам экономической среды?  
(Ҷәкі: 1)

- инфляция
- налоговая политика;
- доход на каждого человека;
- банковский процент;
- все

---

Sual: Что из нижеперечисленных относится к факторам социальной среды? (Ҷәкі: 1)

- стабильность правительства;
- налоговая политика;
- закон о безработицы;
- банковский процент;
- никакой

---

Sual: Что из нижеперечисленных относится к факторам социальной среды? (Ҷәкі: 1)

- стабильность правительства;
- налоговая политика;
- закон о безработицы;
- уровень образования;
- закон о защите окружающей среды.

---

Sual: Что из нижеперечисленных относится к факторам технологической среды? (Ўэки: 1)

- стабильность правительства;
  - налоговая политика;
  - закон о безработицы;
  - затраты правительства на исследования;
  - закон о защите окружающей среды.
- 

Sual: Что из нижеперечисленных относится к анализу 7S? (Ўэки: 1)

- system
  - structure
  - staff
  - strategy
  - все
- 

Sual: Что из нижеперечисленных не относится к анализу 7S? (Ўэки: 1)

- system
  - structure
  - staff
  - strategy
  - social
- 

Sual: Для каких целей исследуется среда фирмы? (Ўэки: 1)

- определение сильных сторон потенциала фирмы;
  - определение слабых сторон потенциала фирмы;
  - определение возможностей создаваемых для фирмы внешней средой;
  - выявление угроз создаваемых для фирмы посторонней средой;
  - все варианты.
- 

Sual: На какие части делятся векторы матрицы SWOT-анализа? (Ўэки: 1)

- возможности и угрозы исходящие от постороннего положения, слабые и сильные стороны потенциала фирмы;
  - слабые и слабо-сильные стороны потенциала фирмы;
  - взаимосвязи фирмы;
  - все
  - никакой
- 

Sual: За счёт каких 2 векторов в необходимых случаях можно углублять объект исследования? (Ўэки: 1)

- масштаб участка и стратегия;
- слабые стороны и области;
- сила и угрозы;
- масштаб участка и области;
- области и макросреда.

---

Sual: Что из ниже указанных являются этапами оценивания воздействия и положения макросреды? (Љәкі: 1)

- оценивание воздействия области в целом;
  - экономико-социальное прогнозирование;
  - определение уровня специализации и степень информированности;
  - уточнение подходов к формированию цены;
  - все
- 

Sual: Совокупностью, каких стратегических зон представляется макросреда? (Љәкі: 1)

- стратегические зоны капиталовложений;
  - стратегические зоны технологических и информационных ресурсов;
  - стратегические зоны материально-технических и сырьевых ресурсов;
  - все
  - стратегические зоны трудовых ресурсов.
- 

Sual: Что из ниже перечисленных относится к совокупности стратегических зон макросреды? (Љәкі: 1)

- размещение трудовых ресурсов;
  - стратегические зоны трудовых ресурсов и группы стратегического воздействия;
  - факторы воздействующие на микросреду;
  - никакой
  - все
- 

Sual: Что из нижеперечисленных не относится к совокупности стратегических зон макросреды? (Љәкі: 1)

- группы стратегического воздействия;
  - стратегические зоны трудовых ресурсов;
  - внутрипроизводственные запасы;
  - стратегические зоны капиталовложений;
  - все
- 

Sual: Что из нижеперечисленных является уровнем инновационной деятельности? (Љәкі: 1)

- операции и технические уровни;
  - диверсификация и стратегические уровни;
  - операция и стратегические уровни;
  - прогнозирование и стратегические уровни;
  - никакой
- 

Sual: Чему служит операционная инноватика? (Љәкі: 1)

- долгосрочным целям организаций;
- к краткосрочным текущим целям организаций;

- к среднесрочным текущим целям организаций;
  - к выбору целей организации;
  - все
- 

Sual: Что может быть включено в операционную инноватику? (Çəki: 1)

- стабильная деятельность производства;
  - сокращение затрат в режиме реальной времени;
  - дополнение текущей прибыли с сокращением затрат;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Что обеспечивает стратегическая инноватика? (Çəki: 1)

- сохранение организации в целостности и сохранности в долгосрочной перспективе;
  - разрешение глобальных вопросов;
  - создание условия во имя достижения целей направленных на обеспечение потребителей;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Которую из нижеперечисленных не обеспечивает стратегическая инноватика? (Çəki: 1)

- разрешение глобальных вопросов;
  - сохранение организации в целостности и сохранности в долгосрочной перспективе;
  - приобретение текущей прибыли;
  - создание условия во имя достижения целей направленных на обеспечение потребителей;
  - никакой
- 

Sual: Что делает назначенный менеджер для операционной инноватики? (Çəki: 1)

- планирует изменения со стороны руководства;
  - организует осуществление изменений;
  - контролирует изменения;
  - все
  - никакой
- 

### **BÖLMƏ: 0403**

Ad	0403
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какие из нижеследующих являются понятием внешней среды и его определяющими анализами? (Ќәкі: 1)

- PEST анализ, анализ внешнего воздействия, анализ сценарий;
  - "SWOT" анализ, анализ "7S", маркетинговый анализ Портера, анализ стейкхолдеров;
  - маркетинговый анализ Портера, анализ стейкхолдеров, , анализ "7S";
  - PEST анализ, анализ внешнего воздействия,"SWOT" анализ.
  - анализ внешнего воздействия, анализ сценарий,"SWOT" анализ.
- 

Sual: Какие из нижеследующих являются понятием внутренней среды и его определяющими анализами? (Ќәкі: 1)

- маркетинговый анализ Портера, анализ стейкхолдеров, , анализ "7S";
  - PEST анализ, анализ внутреннего воздействия, "SWOT" анализ;
  - анализ внешнего воздействия, анализ сценарий, PEST анализ;
  - "SWOT" анализ, анализ "7S", маркетинговый анализ Портера, анализ стейкхолдеров;
  - PEST анализ, анализ внешнего воздействия, анализ сценарий.
- 

Sual: Какой метод не относится к методам генерирования и формирования инновационной идеи? (Ќәкі: 1)

- метод анкетирования;
  - "мозговая атака";
  - SWOT-анализ;
  - Метод Дельфи;
  - матрица Портера.
- 

Sual: Какие организации являются группой воздействия на анализ стейкхолдеров? (Ќәкі: 1)

- профсоюз
  - добровольные организации;
  - благотворительные общества;
  - ассоциации профессионалов;
  - все
- 

Sual: Какие организации являются коллегиальной группой в анализе стейкхолдеров? (Ќәкі: 1)

- профсоюз;
  - добровольные организации;
  - благотворительные общества;
  - ассоциации профессионалов;
  - технические работники.
-

Sual: Какие организации являются группой бизнес-партнёров в анализе стейкхолдеров? (Çәki: 1)

- профсоюз;
  - добровольные организации;
  - технические работники;
  - местные административные органы;
  - конкуренты.
- 

Sual: Что из нижеследующих не являются основными вопросами анализа Портера? (Çәki: 1)

- где мы сейчас находимся?
  - соглашается ли наш конкурент своим нынешним положением?
  - какие предполагаемые шаги иди же изменения будет учитывать конкурент в своей стратегии?
  - в чём заключается самая слабая точка конкурента?
  - как и каким путём мы можем приобрести самые большие и плодотворные ответные мероприятия со стороны конкурента?
- 

**BÖLMƏ: 0501**

Ad	0501
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Сколько основных этапов существует в инновационном процессе? (Çәki: 1)

- 2
  - 8
  - 6
  - 3
  - 5
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных вариантов могут быть отнесены к обязанностям инновации? (Çәki: 1)

- состоит от определения решающих направлений инновационного процесса и от конкретных предложений предлагаемых руководству для принятия решений;
  - создание новой продукции, новых технологий, применение новых методов управления производства;
  - направляет целевые проектные группы или же центры по разработке новых продукций;
  - поэтапное осуществление инноваций в отраслях зависимых от цели;
  - обеспечивает координацию с комитетами, рабочими группами, советами по разработке производственно-технической политики.
-

Sual: Которые из нижеперечисленных не могут быть отнесены к инновационным обязанностям в потребительской сфере? (Љәкі: 1)

- подготовка конструкторно-проектных работ новой идеи;
  - изменения в дизайне, во внешнем виде новой продукции;
  - определение решающих направлений инновационного процесса и предоставление руководству предложений для принятия решений;
  - изменения в технологиях соответствующих новой продукции;
  - создание подопытной модели новой продукции.
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных могут быть отнесены к организационной систематике инновационных процессов? (Љәкі: 1)

- линейная и периодическая;
  - горизонтальная и вертикальная;
  - простая и сложная;
  - организационная и технологическая;
  - целесообразно и непринужденно.
- 

Sual: Что из нижеследующих может быть отнесено к организации инноваций по линейной систематике? (Љәкі: 1)

- подготовка конструкторно-проектных работ новой идеи;
  - изменения в дизайне, во внешнем виде новой продукции;
  - состоит из ряда взаимозаменяющих элементов инноваций от периода новой идеи до продукции;
  - изменения в технологиях соответствующих новой продукции;
  - осуществляет апробацию предложенных новшеств на рынке после их первоначального периода.
- 

Sual: Многофункциональный комплекс, предоставляющая разнообразные услуги новым инновационным фирмам, находящимся на стадии возникновения и становления являются: (Љәкі: 1)

- технопарки
  - технополисы
  - научные парки
  - бизнес-инновационные центры;
  - инкубаторы
- 

Sual: Что такое инкубатор? (Љәкі: 1)

- организационная структура научно-технической сферы, специализирующаяся на создании благоприятных условий для эффективной деятельности малых инновационных фирм, реализующая оригинальные научно-технические идеи;
- инновационная фирма, осуществляющая свою деятельность с участием венчурного рискового капитала;
- совокупность организаций и предприятий, обслуживающих инновационную деятельность и содействующих активизации научно-производственных связей в рыночных условиях;

- локальный научно-технический комплекс, включающий научные организации, вузы предприятия и фирмы, информационно-выставочные комплексы и службы сервиса;
  - совокупность организаций и предприятий, обслуживающих инновационную деятельность и содействующих активизации научно-производственных связей в рыночных условиях.
- 

Sual: Инновационная диффузия – это: (Џәкі: 1)

- соединение широкого круга видов деятельности, распространения номенклатуры продукции, введение новых продуктов, замена одной или нескольких характеристик продукта;
  - оказание комплекса услуг производственного, коммерческого и научно-технического характера для доведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ до стадии производства;
  - совокупность форм, принципов и методов управления процессами создания и внедрения новшеств в предпринимательских структурах с учётом особенностей рыночной экономики и современных тенденций НТП;
  - распространение (тиражирование) нововведений;
  - совокупность организаций и предприятий, обслуживающих инновационную деятельность и содействующих активизации научно-производственных связей в рыночных условиях.
- 

Sual: Что такое технопарки? (Џәкі: 1)

- научно-производственный территориальный комплекс, главная задача которого состоит в формировании максимально благоприятной среды для развития малых и средних наукоёмких инновационных фирм-клиентов;
  - организационная структура научно-технической сферы, специализирующаяся на создании благоприятных условий для эффективной деятельности малых инновационных фирм, реализующая оригинальные научно-технические идеи;
  - совокупность организаций и предприятий, обслуживающих инновационную деятельность и содействующих активизации научно-производственных связей в рыночных условиях;
  - инновационная фирма, осуществляющая свою деятельность с участием венчурного рискованного капитала;
  - оказание комплекса услуг производственного, коммерческого и научно-технического характера для доведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ до стадии производства.
- 

Sual: Что такое инновационный потенциал организации? (Џәкі: 1)

- обязательства обеспечивающие достижения инновационных целей в прошлом;
  - степень подготовки для выполнения обязательств обеспечивающих достижения поставленных инновационных целей;
  - совокупность обязательств обеспечивающих достижения поставленных инновационных целей;
  - обязательства обеспечивающие достижения целей поставленных инновационных целей с тактикой;
  - никакой
-

Sual: Что происходит посредством развития потенциала организации? (Ғәкі: 1)

- развитие организации;
  - развитие отделов организации;
  - развитие всех элементов производственно-хозяйственной системы;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Из скольких составных частей состоит потенциал организации? (Ғәкі: 1)

- 5
  - 3
  - 2
  - 7
  - 4
- 

Sual: Что является составной частью потенциала организации? (Ғәкі: 1)

- готовность к инновациям и неизменной производственной деятельности;
  - готовность к производственной деятельности;
  - готовность организации к инновациям;
  - готовность организации к усилению внешнеэкономических связей;
  - готовность организации к санации.
- 

Sual: От чего зависит отбор инновационной стратегии? (Ғәкі: 1)

- от венчурного капитала;
  - от положения инновационного потенциала;
  - льготное кредитование;
  - от правильного оценивания рынка продажи;
  - все
- 

Sual: От чего зависит отбор инновационной стратегии? (Ғәкі: 1)

- государственного регулирования;
  - налоговых льгот;
  - субсидий и субвенций;
  - приостановки научно-исследовательских работ включаемых в инновационные проекты
  - никакой
- 

Sual: В виде, каких блоков группируется внутренняя среда предприятия? (Ғәкі: 1)

- продуктовый блок;
  - функциональный блок;
  - ресурсный блок;
  - блоки организации и управления;
  - все
-

Sual: Что подразумевается под проектом или программой при оценивании потенциала инноваций? (Çəki: 1)

- выпуск новой продукции;
- все
- продажа новой продукции;
- направление деятельности;
- никакой

---

**BÖLMƏ: 0502**

Ad	0502
Suallardan	35
Maksimal faiz	35
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что из нижеперечисленных относится к основным этапам инновационного процесса? (Çəki: 1)

- систематизация поступивших идей;
- отбор выявленных идей и разработка идей новых продукции;
- разработка анализа маркетинговой программы экономической эффективности новой продукции;
- создание новой продукции и тестирование на рынке;
- все

Sual: Что является методом оценивания эффективности новой продукции? (Çəki: 1)

- заключения эксперта и определение нормы ожидаемой прибыли;
- вероятный подход;
- оценивание динамики ожидаемой прибыли или же пользование шкалой цен с учётом некоторых факторов;
- многомерные критерии цен;
- все

Sual: Что из нижеперечисленных является задачами отделов квалификации? (Çəki: 1)

- состоит из отдачи конкретных предложений начальству о принятии решений и определения решающих направлений инновационного процесса;
- обеспечивает создание особых фондов стимулирования инновационной деятельности и венчурных отделений;
- даёт направление центрам по разработке новых продуктов или целевым группам проектов;
- обеспечивает создание центральной услуги по различным продукциям, чтобы увязывать инновационную деятельность;

- обеспечивает координацию с советами, комитетами и рабочими группами по разработке технической политики.
- 

Sual: Что из нижеперечисленных является задачами отделов новых продукций? (Ќәкі: 1)

- состоит из отдачи конкретных предложений начальству о принятии решений и определения решающих направлений инновационного процесса;
  - обеспечивает создание особых фондов стимулирования инновационной деятельности и венчурных отделений;
  - даёт направление центрам по разработке новых продукций и целевым группам проектов;
  - обеспечивает контроль внедрения, координацию инновационной деятельности, согласование направлений технического развития и цели, планирование инновационной деятельности;
  - обеспечивает создание центральной услуги по различным продукциям связывающую инновационную деятельность.
- 

Sual: Какие из нижеперечисленных являются организационными особенностями Венчурных отделений? (Ќәкі: 1)

- организуется для определения решающих направлений инновационного процесса и для конкретного предложения руководству для принятия решений;
  - организует создание специальных фондов стимулирующих инновационную деятельность и венчурные отделения;
  - направляет центры по подготовке разработок новых продукций или же целевые проектные группы;
  - организуется на основании создания специального фонда «капитала риска» в крупных компаниях;
  - организация центральной службы по определенным продукциям для создания связи инновационной деятельности.
- 

Sual: Каковыми являются организационные особенности специально централизованных фондов стимулирующих новшества? (Ќәкі: 1)

- состоит от определения решающих направлений инновационного процесса и от конкретных предложений предлагаемых руководству для принятия решений;
  - обеспечивает формирование специальных фондов стимулирующих инновационную деятельность и деятельность венчурных отделений;
  - направляет целевые проектные группы или же центры по разработке новых продукций;
  - обеспечивает формирование централизованной службы по отдельным продукциям для взаимосвязи инновационной деятельности;
  - формируется за счет определенной части прибыли компании и используется в ускорении применения серийного производства новой продукции.
- 

Sual: Каковыми являются организационные особенности фондов стимулирующих новшества в производственных отделах? (Ќәкі: 1)

- состоит от определения решающих направлений инновационного процесса и от конкретных предложений предлагаемых руководству для принятия решений;

- обеспечивает формирование специальных фондов стимулирующих инновационную деятельность и деятельность венчурных отделений;
  - формируется для стимулирования НИОКР применительного характера, связанного с оплатой потребностей производственных отделений;
  - обеспечивает формирование централизованной службы по отдельным продукциям для взаимосвязи инновационной деятельности;
  - формируется за счет определенной части прибыли компании и используется в ускорении применения серийного производства новой продукции
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных вариантов являются организационными особенностями аналитических или же рекомендуемых групп? (Ҷаќи: 1)

- состоит от определения решающих направлений инновационного процесса и от конкретных предложений предлагаемых руководству для принятия решений;
  - выступают в качестве советчиков организации в вопросах широкого спектра касающихся научно-производственной деятельности;
  - формируется для стимулирования НИОКР применительного характера, связанного с оплатой потребностей производственных отделений;
  - обеспечивает формирование централизованной службы по отдельным продукциям для взаимосвязи инновационной деятельности;
  - формируется за счет определенной части прибыли компании и используется в ускорении применения серийного производства новой продукции.
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных вариантов являются функциями аналитических или же рекомендуемых групп? (Ҷаќи: 1)

- прогнозирование развития технологии и спроса на новую продукцию;
  - отбор перспективной идеи;
  - определение исследовательской тематики;
  - координация работы ученых и инженеров работающих в производственных отделениях в рамках специальных проектов;
  - все
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных могут быть отнесены к организационной систематике инновационного периода? (Ҷаќи: 1)

- подготовка конструкторно-проектных работ новой идеи;
  - изменения в дизайне, во внешнем виде новой продукции;
  - состоит из ряда взаимозаменяющих элементов инноваций от периода новой идеи до продукции;
  - изменения в технологиях соответствующих новой продукции;
  - осуществляет апробацию предложенных новшеств на рынке после их первоначального периода.
- 

Sual: Какие качества учитываются, говоря о логичной форме? (Ҷаќи: 1)

- простые внутриорганизационные, простые межорганизационные инновационные процессы;
- простые внутриорганизационные, простые межорганизационные и расширенные инновационные процессы;

- простые внутриорганизационные, смешанные межорганизационные и расширенные инновационные процессы;
  - простые внеорганизационные, простые межорганизационные и расширенные инновационные процессы;
  - простые, средние и сложные межорганизационные инновационные процессы.
- 

Sual: Инкубационный период фирмы-клиента длится: (Ќәкі: 1)

- от 1 до 5 лет;
  - от 2 до 5 лет;
  - от 1 до 6 лет;
  - от 2 до 4 лет;
  - от 2 до 6 лет.
- 

Sual: Который из нижеследующих относится к типам моделей инновационных процессов? (Ќәкі: 1)

- нелинейные, линейные, системно интегрированные, технологические
  - системно интегрированные, нелинейные, базовые модели
  - технологические, линейные, системно интегрированные модели
  - линейные, нелинейные, системно интегрированные модели.
  - линейные, нелинейные базовые, технологические
- 

Sual: Последовательность этапов линейной модели инноваций основанных на «технологическом толчке» (technology-push model): (Ќәкі: 1)

- маркетинг, НИОКР, диффузия, прикладные исследования, опытное производство
  - фундаментальные исследования, прикладные исследования, ОКР, опытное производство, маркетинг, серийное производство, диффузия
  - фундаментальные исследования, изучения рынка, контроль, диффузия
  - НИОКР, прикладные исследования, фундаментальные исследования, опытное производство, диффузия
  - фундаментальные исследования, прикладные исследования, НИОКР, диффузия, контроль
- 

Sual: Последовательность этапов линейной модели инноваций основанных на «вызове со стороны спроса» (market-pullmodel): (Ќәкі: 1)

- НИОКР, прикладные исследования, опытное производство, контроль, диффузия
  - фундаментальные исследования, прикладные исследования, ОКР, контроль, диффузия
  - фундаментальные исследования, прикладные исследования, ОКР, опытное производство, маркетинг, серийное производство, диффузия
  - маркетинг, НИОКР, диффузия, прикладные исследования, опытное производство
  - маркетинг, НИОКР, опытное производство, серийное производство, диффузия
-

Sual: Организации, которые специализируются на генерировании инноваций: (Ҷәкі: 1)

- компании-«оптовые торговцы» инновациями, организации-архитекторы инноваций, миссионеры инноваций, компании-исследователи инновациями
  - компании-«розничные торговцы» инновациями, компании-универсальные центры инноваций
  - компании-«оптовые торговцы» инновациями, компании-универсальные центры инноваций
  - компании-исследователи инновациями, компании-«розничные торговцы» инновациями
  - компании-«оптовые торговцы» инновациями, организации-архитекторы инноваций, миссионеры инноваций, компании-универсальные центры инноваций
- 

Sual: Организации, которые специализируются на доведении инноваций до рынка, их коммерциализации: (Ҷәкі: 1)

- Компании-«оптовые торговцы» инновациями, организации-архитекторы инноваций, миссионеры инноваций, компании-исследователи инновациями
  - компании-«оптовые торговцы» инновациями, компании-универсальные центры инноваций
  - Компании-«розничные торговцы» инновациями, компании-универсальные центры инноваций
  - компании-исследователи инновациями, компании-«розничные торговцы» инновациями
  - компании-«оптовые торговцы» инновациями, организации-архитекторы инноваций, миссионеры инноваций, компании-универсальные центры инноваций
- 

Sual: Что из нижеследующих относится к инновационному потенциалу организации? (Ҷәкі: 1)

- степень подготовки для выполнения обязательств обеспечивающих достижения поставленных инновационных целей;
  - степень подготовки для осуществления проекта изменений стратегической инновации;
  - степень подготовки для осуществления программы;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Что из нижеследующих относится к инновационному потенциалу организации? (Ҷәкі: 1)

- степень подготовки для осуществления программы;
  - разработка глобальной стратегии предприятия;
  - сохранение возможностей для конкуренции на рынке;
  - все
  - никакой
-

Sual: Какова связь между инновационным потенциалом организации и его существованием? (Ѕәкі: 1)

- критерий определяющий целесообразность банкротства организации;
  - основной критерий определяющий целесообразность существования организации;
  - основной критерий определяющий целесообразность стратегии в организации;
  - основной критерий определяющий целесообразность бизнес-плана в организации;
  - все
- 

Sual: Укажите составную часть потенциала организации? (Ѕәкі: 1)

- вложение средств в деятельность организации непосредственных инвесторов;
  - финансирование приоритетных проектов в организации в селективном порядке;
  - усиление роли государственного регулирования организации;
  - никакой
  - все
- 

Sual: Что является необходимой операцией в разработке инновационной стратегии? (Ѕәкі: 1)

- льготная амортизация;
  - правильное оценивание рынка продажи;
  - оценивание инновационного потенциала;
  - снижение уровня научно-технических работ включаемых в инновационный проект;
  - все
- 

Sual: Что является необходимой при разработке инновационной стратегии? (Ѕәкі: 1)

- отставание технических параметров от прогрессивных стандартов при разработке инновации;
  - финансирование приоритетных проектов в отборочном порядке;
  - венчурный капитал;
  - инвестиция в чистом виде;
  - никакой
- 

Sual: Какими качествами обладает инновация для достижения высоких целей для фирмы? (Ѕәкі: 1)

- заполучение высокой прибыли в долгосрочном перспективе;
  - сохранение возможностей в рыночной конкуренции
  - разрешение кризисной проблемы
  - все
  - никакой
-

Sual: Укажите цель инновации? (Џәкі: 1)

- повышение цен на рынке;
  - сохранение конкурентных возможностей в рыночной борьбе;
  - снижение конкурентных возможностей в рыночной борьбе ;
  - переход на монополистическую позицию в рыночной борьбе
  - устранение монополии в рыночной борьбе
- 

Sual: Посредством, каких средств может осуществляться развитие инновационного потенциала предприятия? (Џәкі: 1)

- развитие компонентов внутренней среды предприятия;
  - развитие компонентов внешней среды предприятия;
  - санация предприятия;
  - обнаружение внутрипроизводственных запасов предприятия
  - банкротство предприятия.
- 

Sual: Что относится к ресурсным блокам? (Џәкі: 1)

- материально-технический комплекс ресурсов предприятия;
  - все
  - трудовые ресурсы предприятия;
  - информационный и финансовый комплекс ресурсов предприятия;
  - никакой
- 

Sual: К какому блоку относится стиль организации? (Џәкі: 1)

- продуктовый блок;
  - функциональный блок;
  - управленческий блок
  - ресурсный блок;
  - организационный блок.
- 

Sual: В каких стилях могут представиться задачи оценивания инновационного потенциала организации? (Џәкі: 1)

- особенное оценивание уровня подготовки реализации нового проекта предприятия;
  - интегральное оценивание текущего положения в отношении всех уже реализуемых проектов предприятия;
  - интегральное оценивание текущего положения в отношении группы проектов предприятия;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Чем определяется положение интегрального инновационного потенциала предприятия? (Џәкі: 1)

- положением потенциала одного проекта организации;
- с подходом логистической ситуации к развитию организации;
- экспертизой проектов организации;

- положением совокупности потенциалов проекта в организации;
  - все
- 

Sual: От чего зависит положение потенциала каждого проекта? (Џәкі: 1)

- от своевременного выполнения всех производственных функций как по объёму так и по качеству;
  - от положения своевременного выполнения всех управленческих функций как по объёму так и по качеству;
  - все
  - от положения экономического выполнения всех производственных функций;
  - от положения экономического исполнения всех функций управления.
- 

Sual: На какой основе создаётся методика оценивания инновационного потенциала организации? (Џәкі: 1)

- на основе системных и целевых подходов;
  - на основе системных и процедуральных подходов;
  - на основе целевых и содержательных подходов;
  - никакой
  - на основе процедуральных и целевых подходов
- 

Sual: Какой подход должен учитываться при развитии методики оценивания инновационного потенциала организации? (Џәкі: 1)

- системный подход;
  - подход логистической ситуации;
  - целевой подход;
  - системный и целевой подход;
  - никакой
- 

Sual: Как осуществляется диагностический подход как для внутренних так и для других аналитиков? (Џәкі: 1)

- в виде анализа положения фирмы;
  - на основании экспертного оценивания деятельности фирмы;
  - в виде диагностики положения фирмы;
  - в виде анализа и диагностики положения фирмы;
  - никакой
- 

Sual: Который из нижеследующих не является необходимым в высококачественном диагностическом исследовании? (Џәкі: 1)

- использование знаний касающихся модели системы;
  - использование знаний относительно системного анализа исследуемого объекта;
  - выявление взаимосвязей между диагностическими параметрами и другими важными параметрами;
  - экономическо-социальное прогнозирование деятельности объекта;
  - все
-

## **BÖLMƏ: 0503**

Ad	0503
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: По подсчётам американских экономистов вероятность успеха вынесенных на рынок новшеств выглядит следующим образом: (Çəki: 1)

- свыше 70%;
- свыше 20%;
- свыше 50%;
- свыше 60%;
- 100%.

Sual: Сколько процентов из всех проведённых опытно-конструкторских разработок по результатам исследований проведённых в 120 компаниях Америки не превращаются в новую продукцию? (Çəki: 1)

- свыше 70%;
- свыше 20%;
- свыше 65%;
- свыше 60%;
- 100%.

Sual: Сколько процентов достигает этапа коммерческого производства в проектах новой продукции в американских компаний? (Çəki: 1)

- свыше 70%;
- 15%;
- 65%;
- 60%;
- 45%.

Sual: Сколько процентов новых видов продукции вынесённых на рынок не воспринимается потребителями? (Çəki: 1)

- свыше 70%;
- свыше 22%;
- свыше 62%;
- свыше 12%;
- 100%.

Sual: Которые из нижеперечисленных вариантов могут быть отнесены к целям инноваций в производстве? (Çəki: 1)

- состоит от использование определения решающих направлений инновационного процесса и от конкретных предложений предлагаемых руководству для принятия решений;
  - создание новой продукции, новых технологий, применение новых методов управления производством;
  - направляет целевые проектные группы или же центры по разработке новых продукций;
  - поэтапное осуществление инноваций в отраслях зависимых от цели;
  - обеспечивает координацию с комитетами, рабочими группами, советами по разработке производственно-технической политики;
- 

Sual: Каковы задачи отдела новых продукций? (Ҙәкі: 1)

- обеспечивает контроль применения в предприятии, координацию инновационной деятельности, согласование целевых и технических направлений развития, планирование инновационной деятельности;
  - обеспечивает создание венчурных отделений специальных фондов стимулирующих инновационную деятельность;
  - направляет центры или целевые проектные группы по разработке новых продукций;
  - состоит из определения решающих направлений инновационного процесса и предоставления руководству конкретных предложений для принятия решений;
  - обеспечивает создание центра услуг по различным продукциям для координации инновационной деятельности.
- 

Sual: Каковы особенности организации венчурных отделов? (Ҙәкі: 1)

- состоит из определения решающих направлений инновационного процесса и предоставления руководству конкретных предложений для принятия решений;
  - организуется на основе создания специального фонда «капитала риска» в крупных компаниях;
  - направляет центры или целевые проектные группы по разработке новых продукций;
  - обеспечивает создание венчурных отделений специальных фондов стимулирующих инновационную деятельность;
  - обеспечивает создание центра услуг по различным продукциям для координации инновационной деятельности.
- 

Sual: Какова схема оценивания инновационного потенциала при детальном анализе внутренней среды организации? (Ҙәкі: 1)

- описание проблемы развития организации и оценивание потенциала организации;
  - постановка вопроса входящего в программу разрешения проблемы и описание модели системы деятельности;
  - оценивание способностей достижения предусмотренных результатов деятельности и ресурсного потенциала относительно поставленного инновационного вопроса;
  - определение интегральной цены готовности разрешения поставленных вопросов потенциала организации;
  - все
-

Sual: Какие причины делают необходимым использование диагностических подходов оценивания инновационного потенциала организации? (Çəki: 1)

- ограниченность сроков;
  - отсутствие специалистов умеющих вести системный анализ;
  - отсутствие информации об организации;
  - отсутствие возможности использования информации об организации;
  - все
- 

Sual: Что из нижеперечисленных является необходимым условием анализа высокой качественной диагностики? (Çəki: 1)

- точность информации о расценках избранных диагностических параметров;
  - выявление внутрипроизводственных запасов;
  - искажение цен избранных диагностических параметров;
  - приблизительность информации о расценках избранных диагностических параметров;
  - никакой
- 

### **BÖLMƏ: 0601**

Ad	0601
Suallardan	26
Maksimal faiz	26
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Каким образом определяется производственный профиль фирм коммутантов? (Çəki: 1)

- универсальный, малый;
  - обособленный
  - массовый
  - практический
  - никакой
- 

Sual: Каким образом определяется производственный профиль пациент фирм? (Çəki: 1)

- универсальный, малый
  - обособленный
  - массовый
  - практический
  - никакой
- 

Sual: Каким образом определяется производственный профиль виолент фирм? (Çəki: 1)

- универсальный, малый
  - обособленный
  - массовый
  - практический
  - никакой
- 

Sual: Как определяется производственный профиль эксплерент фирм? (Ҷәкі: 1)

- универсальный, малый
  - обособленный
  - массовый
  - практический
  - никакой
- 

Sual: Какому спросу служат коммутант фирмы? (Ҷәкі: 1)

- локальные (местные)
  - массовые стандартные
  - массовые но нестандартные
  - инновативные
  - локальные, стандартные
- 

Sual: Какому спросу служат пациент фирмы? (Ҷәкі: 1)

- локальные (местные)
  - массовые стандартные
  - массовые но нестандартные
  - инновативные
  - локальные, стандартные
- 

Sual: Какому спросу служат виолент фирмы? (Ҷәкі: 1)

- локальные (местные);
  - массовые стандартные
  - массовые но нестандартные
  - инновативные
  - локальные, стандартные
- 

Sual: Какому спросу служат эксплерент фирмы? (Ҷәкі: 1)

- локальные (местные)
  - массовые стандартные
  - массовые но нестандартные
  - инновативные
  - локальные, стандартные
- 

Sual: Какие силовые факторы используют коммутант фирмы при соперничестве? (Ҷәкі: 1)

- соответствие специальному рынку

- высокая продуктивность
  - опережение времени новшествами
  - ловкость, множество
  - инновативная
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных являются инновационными формами предпринимательства? (Ҷаќи: 1)

- Эксплерент фирмы
  - Виолент фирмы
  - Пациент фирмы
  - Коммутант фирмы
  - Все
- 

Sual: Как осуществляют рекламную деятельность коммутант фирмы? (Ҷаќи: 1)

- обособленно
  - местно
  - стандартно
  - массово
  - никакой
- 

Sual: Как осуществляют рекламную деятельность пациент фирмы? (Ҷаќи: 1)

- обособленно
  - местно
  - стандартно
  - массово
  - никакой
- 

Sual: Как осуществляют рекламную деятельность виолент фирмы? (Ҷаќи: 1)

- обособленно
  - местно
  - стандартно
  - массово
  - никакой
- 

Sual: Кто такой В.П.Кабаидзе? (Ҷаќи: 1)

- экономист
  - бухгалтер
  - назначенный директор
  - маркетолог
  - все
- 

Sual: Что входит в концепцию В.П.Кабаидзе? (Ҷаќи: 1)

- производство станков управляемых цифровой программой;
- переход на выпуск центров обработки;

- скоростная разработка и производство новой техники самого высокого качества в ISO;
  - создание выхода мирового рынка;
  - все
- 

Sual: Кто такой Том Фюри? (Џәкі: 1)

- менеджер известный на международном уровне;
  - руководитель проекта стратегического планирования в области IBM телекоммуникации;
  - специалист разрабатывающий концепции;
  - руководитель передовой фирмы;
  - образцовый и известный лидер.
- 

Sual: Что из ниже указанных не относится к концепции В.П. Кабаидзе? (Џәкі: 1)

- переход на выпуск центров обработки;
  - моделирование во всех IBM корпорациях;
  - создание выхода в мировой рынок;
  - производство станков управляемые в цифровых программах;
  - никакой
- 

Sual: Какой принцип выдвинул В.П. Кабаидзе? (Џәкі: 1)

- организация опирающаяся на мобильное производство;
  - мобильная технология к мобильному производству;
  - мобильная организация к мобильному производству и технологии;
  - мобильная организация к мобильной технологии;
  - никакой
- 

Sual: Который из нижеследующих не является широко распространёнными уровнями проектно-управленческая технология? (Џәкі: 1)

- на государственном уровне;
  - на макроэкономическом уровне
  - на региональном уровне
  - на уровне предприятия
  - все
- 

Sual: Что такое проект государственного уровня? (Џәкі: 1)

- целевое программное управление лишь с позиции определённого уровня;
  - целевое программное урегулирование с многоуровневых позиций;
  - целевое программное управление на предприятия;
  - разрешение определённой проблемы;
  - никакой
- 

Sual: Когда была создана ассоциация управления международных проектов? (Џәкі: 1)

- 1955
  - 1965
  - 1975
  - 1980
  - 1995
- 

Sual: Какая Ассоциация представляет Россию с октября 1990 г. в интернете штаб которого находится в Цюрихе? (Ќәкі: 1)

- SOVET
  - SOVNET
  - SOVENT
  - SOVTEN
  - никакой
- 

Sual: Где был проведён Международный симпозиум управления проектов в России и в Восточной Европе? (Ќәкі: 1)

- Лондон
  - Минск
  - Москва
  - Киев
  - Берлин
- 

Sual: Кто такой М.Фангелин? (Ќәкі: 1)

- руководитель фирмы;
  - известный менеджер
  - президент интернета
  - руководитель концерна
  - никакой
- 

Sual: В каких границах может проводиться инновационный процесс? (Ќәкі: 1)

- местных
  - региональных
  - государственных
  - межгосударственных
  - все
- 

Sual: На скольких уровнях происходит формирование особенных инновационных отделений в развитых корпоративных структурах? (Ќәкі: 1)

- 1
  - 2
  - 4
  - 5
  - 3
-

Ad	0602
Suallardan	29
Maksimal faiz	29
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие силовые факторы используют эксплерент фирмы при соперничестве?

(Çəki: 1)

- соответствие специальному рынку;
- высокая продуктивность;
- опережение времени новшествами;
- ловкость, множество;
- инновация

Sual: Какие силовые факторы используют пациент фирмы при соперничестве?

(Çəki: 1)

- соответствие специальному рынку;
- высокая продуктивность;
- опережение времени новшествами;
- ловкость, множество;
- инновация

Sual: Какие силовые факторы используют виолент фирмы при соперничестве?

(Çəki: 1)

- соответствие специальному рынку;
- высокая продуктивность;
- опережение времени новшествами;
- ловкость, множество;
- инновация

Sual: Какой из нижеследующих не относится методу коллективного экспертного оценивания? (Çəki: 1)

- мозговое наступление;
- морфологический метод;
- метод Дельфи;
- комиссионный метод;
- метод «635».

Sual: Которые из мер не относятся к инновативной деятельности предпринимательства? (Çəki: 1)

- изменение системы производственного управления;
- правильная организация охраны труда;

- совершенствование упаковки и дизайна продукции;
  - быстрое реагирование на результаты маркетинговых исследований;
  - укорачивание срока оборота капитала.
- 

Sual: Какие качества характеризуют эксплерент фирмы? (Ўэкі: 1)

- эти фирмы обладают крупным капиталом и высокой технологией;
  - участвуют в организации приобретения максимальной выгоды от изобретательской активности;
  - производят имитирующие новшества продукции но эти продукты уступают в долговечности;
  - функционируют только для особых потребительских групп, производят продукцию соответствующую их особенному вкусу;
  - никакой
- 

Sual: Какие качества характеризуют виолент фирмы? (Ўэкі: 1)

- эти фирмы обладают крупным капиталом и высокой технологией;
  - участвуют в организации приобретения максимальной выгоды от изобретательской активности;
  - производят имитирующие новшества продукции но эти продукты уступают в долговечности;
  - функционируют только для особых потребительских групп, производят продукцию соответствующую их особенному вкусу;
  - никакой
- 

Sual: Какие качества характеризуют пациент фирмы? (Ўэкі: 1)

- эти фирмы обладают крупным капиталом и высокой технологией;
  - участвуют в организации приобретения максимальной выгоды от изобретательской активности;
  - производят имитирующие новшества продукции но эти продукты уступают в долговечности;
  - функционируют только для особых потребительских групп, производят продукцию соответствующую их особенному вкусу;
  - никакой
- 

Sual: Какие качества характеризуют коммутант фирмы? (Ўэкі: 1)

- эти фирмы обладают крупным капиталом и высокой технологией;
  - участвуют в организации приобретения максимальной выгоды от изобретательской активности;
  - производят имитирующие новшества продукции но эти продукты уступают в долговечности;
  - функционируют только для особых потребительских групп, производят продукцию соответствующую их особенному вкусу;
  - никакой
- 

Sual: Кто требуется для стратегической инноватики? (Ўэкі: 1)

- менеджер

- лидер
  - инженер-экономист
  - бизнесмен
  - бизнесмен
  - бухгалтер
- 

Sual: Что совершаются в концепции? (Ўэки: 1)

- лидер выявляет глубину кризисного положения;
  - выдвигает вперёд радикальное развитие организации;
  - лидер заранее чувствует возможности предприятия и потенциал сотрудников;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Что предложил Том Фюри с целью прекращения существующих структурных недостатков? (Ўэки: 1)

- разделение лаборатории на 4 специализированные группы;
  - разделение лаборатории на 2 специализированные группы;
  - разделение лаборатории на 3 специализированные группы;
  - разделение лаборатории на 5 специализированные группы;
  - никакой
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных являются специализированными группами лабораторий разделённые в результате предложение Тома Фюри? (Ўэки: 1)

- разработка текущих проектов;
  - работа только над новым проектом объединяя предыдущих 2 авторов;
  - все
  - разработка и изложение стратегического плана, поиск новых технологий;
  - работа с кадрами и управление продуктивности труда.
- 

Sual: Что относится к стратегическому маркетингу? (Ўэки: 1)

- расширение рынка и включение продукции в стандарты;
  - сегментирование рынка и определение позиции товара;
  - ослабление продвижения продукции на рынке;
  - усиление конкуренции на рынке и увеличение прибыли;
  - все
- 

Sual: Какой характер носят современные процессы осуществления проектов? (Ўэки: 1)

- итеративный
  - параллельный
  - параллельно-скрещенный
  - перпендикулярный
  - вертикальный и горизонтальный
-

Sual: На каких уровнях широко распространена проектно-управленческая технология? (Џәкі: 1)

- на государственном уровне;
  - на региональном уровне;
  - на областном уровне;
  - на уровне предприятия;
  - все
- 

Sual: Каковы принципы целевых комплексных программ? (Џәкі: 1)

- целенаправленность;
  - систематизации
  - комплексность
  - все
  - приоритетность
- 

Sual: Которые из нижеуказанных не являются принципами целевых комплексных программ? (Џәкі: 1)

- согласование программ разных уровней;
  - экономическая безопасность программных проектов;
  - экономическо-социальное прогнозирование;
  - своевременное достижение требуемого конечного результата;
  - финансовый, информационный, материальный и трудовой.
- 

Sual: Что означает принцип комплексности целевых комплексных программ? (Џәкі: 1)

- направленность на заполучение конечных результатов целей программ;
  - разработка всей совокупности необходимых мероприятий для осуществления программы;
  - совместимость особых целей с основной целью;
  - экономическая безопасность программных проектов;
  - никакой
- 

Sual: Какая мысль излагает принцип системности целевых комплексных программ? (Џәкі: 1)

- разработка всей совокупности необходимых мероприятий для осуществления программы;
  - направленность на заполучение конечных результатов целей программ;
  - равновесие проектов по признакам обеспечения ресурсов и срочности исполнения программ;
  - все
  - совместимость особых целей с основной целью.
- 

Sual: Укажите из нижеследующих принцип целенаправленности целевых комплексных программ? (Џәкі: 1)

- разработка всей совокупности необходимых мероприятий для осуществления программы;
  - направленность на заполучение конечных результатов целей программ;
  - совместимость особых целей с основной целью;
  - равновесие проектов по признакам обеспечения ресурсов и срочности исполнения программ;
  - все
- 

Sual: Который является принципом приоритетности целевых комплексных программ? (Ќәкі: 1)

- разработка всей совокупности необходимых мероприятий для осуществления программы;
  - направленность на заполучение конечных результатов целей программ;
  - совместимость особых целей с основной целью;
  - равновесие проектов по признакам обеспечения ресурсов и срочности исполнения программ;
  - все
- 

Sual: Что в данный момент используют управленческие проекты? (Ќәкі: 1)

- маркетингом и теорией управления;
  - теорией управления, планированием, маркетингом и методами касающихся управлением кадров;
  - стратегическим планированием и управлением кадрами;
  - методами касающихся управления кадров;
  - никакой
- 

Sual: Каковы основные тенденции развития проектов управления в 90-е годы отмеченные М.Фангелином? (Ќәкі: 1)

- переход к управлению задач всех типов;
  - переход на исследование всего жизненного цикла проекта до этапа обострения конечной продукции начиная с концепции проекта;
  - переход на межнациональную кооперацию в области управленческих проектов от создания ограниченно специализированных национальных проектных команд;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Который из нижеуказанных является основной тенденцией развития проектов управления в 90-е годы отмеченные М.Фангелином? (Ќәкі: 1)

- переход к подсчёту эффективности проектов;
  - переход к управлению индивидуальных проектов;
  - переход от частных проектов на коллективные проекты;
  - никакой
  - все
- 

Sual: Кто участвует в инновационной деятельности? (Ќәкі: 1)

- предприниматели
  - руководители
  - специалисты разных областей знаний;
  - исполнители различных функций
  - все
- 

Sual: Кто является «деловые ангелы» среди специалистов в инновационной деятельности? (Çәki: 1)

- руководители финансовых организации;
  - топ-менеджеры
  - предприниматели
  - физические лица выступающие как инвесторы рискованных проектов
  - пенсионеры и студенты
- 

Sual: Кто, как правило считаются «деловыми ангелами»? (Çәki: 1)

- президенты фирмы
  - менеджеры среднего уровня
  - пенсионеры или же пожилые сотрудники фирмы
  - лидеры
  - кредитные организации
- 

Sual: Укажите преимущества финансирования деловых ангелов? (Çәki: 1)

- дешевизна кредита
  - безграничность кредита;
  - неэффективность кредита
  - не полное пользование кредитом
  - изучение возможностей кредита
- 

### **BÖLMƏ: 0603**

Ad	0603
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Который из нижеуказанных не входит в обязанности коммутант фирм? (Çәki: 1)

- направление на дифференциацию продукции;
  - заполнять инфраструктуру производственного процесса;
  - служение на оплату местного спроса;
  - стимулирование рабочей инициативы граждан государства;
  - обеспечение занятости населения в непромышленных городах.
-

Sual: Что является основной целью бизнес-плана для инновационных проектов? (Ҷаќи: 1)

- целевая экономическая направленность инноваций;
  - экономический, социальный коммерческий эффект;
  - оценивание прибыльности инноваций
  - подтвержденные технико-экономические и финансовые показатели
  - все
- 

Sual: Какие работы в состоянии сделать лидер в стратегической инноватике? (Ҷаќи: 1)

- объединить участников сложного и непрогнозируемого инновационного процесса;
  - выдвигать вперед участников инновационного процесса;
  - предвидеть на первый взгляд безвыходные положения;
  - доверие участников инновационного процесса только лишь лидеру;
  - все
- 

Sual: Какие бывают полномочия исполнителя в качествах стратегической инноватики? (Ҷаќи: 1)

- исполнитель бывает чересчур безответственным;
  - исполнителю даётся достаточно границ;
  - права исполнителя указываются не точно;
  - при избытке ответственности исполнителя ему не даются достаточно прав;
  - все
- 

Sual: За счёт чего возможно выход из кризиса и охват рынка в долгосрочной перспективе? (Ҷаќи: 1)

- за счёт снижения прибыли;
  - за счёт усиления позиции на рынке;
  - за счёт высокого качества работ;
  - за счёт поднятия цен
  - за счёт инфляции
- 

Sual: К чему приводит параллельное исполнение работ в сжатые сроки процесса? (Ҷаќи: 1)

- повышение цен
  - продлевает производственный цикл
  - укорачивает производственный цикл
  - приостанавливает производственный цикл
  - изменяет последовательность производственного цикла.
- 

Sual: Какой характер носит процесс исполнения проектных работ? (Ҷаќи: 1)

- итеративный
- сложный

- простой
  - агрессивный
  - инновационный
- 

Sual: Что отражает каждый проект в системе целевого программное управления на предприятие? (Ҷаќи: 1)

- повышение рентабельности
  - разрешенная определенная проблема
  - снижение прибыльности
  - стабилизация цен
  - никакой
- 

### **BÖLMƏ: 0701**

Ad	0701
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что такое интеллектуальный капитал? (Ҷаќи: 1)

- означает использование новых комбинаций производственных факторов;
  - связано с тайной и способом производства;
  - способность присоединения ментальной деятельности с использованием логики;
  - связано с личными способностями и умением предпринимателей;
  - связано с мастерством собственника и всей его деятельностью.
- 

Sual: Что такое патентная прозрачность? (Ҷаќи: 1)

- означает использование новых комбинаций производственных факторов будучи связанным с производственными тайнами;
  - передача опыта и новых научно-технических и производственно-экономических знаний из одной страны в другую;
  - означает продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;
  - правовой документ установленный с помощью логики на ментальную деятельность;
  - правовой документ относительно защиты интеллектуальной собственности и авторского права
- 

Sual: Что такое комплексный инжиниринг? (Ҷаќи: 1)

- передача опыта и новых научно-технических и производственно-экономических знаний из одной страны в другую;
- означает машиностроение, инженерное мастерство;

- означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;
  - означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств;
  - предусматривает на основе контракта снабженческие работы и все необходимые услуги для строительства новых объектов.
- 

Sual: Что такое инжиниринг? (Ҷаќи: 1)

- передача опыта и новых научно-технических и производственно-экономических знаний из одной страны в другую
  - означает машиностроение, инженерное мастерство
  - означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность
  - означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств
  - предусматривает на основе контракта снабженческие работы и все необходимые услуги для строительства новых объектов
- 

Sual: Что такое комплексный инжиниринг? (Ҷаќи: 1)

- передача опыта и новых научно-технических и производственно-экономических знаний из одной страны в другую;
  - означает машиностроение, инженерное мастерство;
  - означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;
  - означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств;
  - предусматривает на основе контракта снабженческие работы и все необходимые услуги для строительства новых объектов.
- 

Sual: Что такое лизинг? (Ҷаќи: 1)

- передача опыта и новых научно-технических и производственно-экономических знаний из одной страны в другую;
  - означает машиностроение, инженерное мастерство;
  - означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;
  - означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств;
  - предусматривает на основе контракта снабженческие работы и все необходимые услуги для строительства новых объектов.
- 

Sual: Что такое факторинг? (Ҷаќи: 1)

- поэтапная выплата денежных средств взятых на приносящую определенную выгоду аренду в предусмотренный срок;
- один из видов финансового лизинга, применяется для средних и мелких фирм;
- означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;

- означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств;
  - предусматривает на основе контракта снабженческие работы и все необходимые услуги для строительства новых объектов.
- 

Sual: Что такое франчайзинг? (Ҷаќи: 1)

- Возможность функционирования на рынке определенных продукций и услуг на основании заключенных контрактов между предприятиями пользуясь от имени фирмы рекламным символом, торговой маркой, торговым знаком
  - один из видов финансового лизинга, применяется для средних и мелких фирм;
  - означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;
  - означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств;
  - предусматривает на основе контракта снабженческие работы и все необходимые услуги для строительства новых объектов.
- 

Sual: Сколько формируется архетипов в деятельности руководителей? (Ҷаќи: 1)

- 1
  - 2
  - 4
  - 3
  - 5
- 

Sual: Каких работников охватывает «альтернативный состав»? (Ҷаќи: 1)

- постоянных штатных работников;
  - умелые менеджеры;
  - временные внештатные работники;
  - полустатные специалисты фирмы;
  - никакой
- 

Sual: На какой Японской фирме были созданы рисковые отделения? (Ҷаќи: 1)

- Hitachi
  - Sony
  - Sharp
  - Hitachi, Sony, Sharp
  - никакой
- 

Sual: С чем связаны формы малого инновационного предпринимательства? (Ҷаќи: 1)

- с создание «инкубатор» программ;
- с создание «инкубатор» фирм
- с создание инновационных организаций
- с создание «инкубатор» программ и фирм
- все

---

Sual: Каким минимальным процентом должна обладать «Материнская компания» в новой фирме? (Џәкі: 1)

- 50%;
  - 80%;
  - 90%
  - 70%
  - 60%
- 

Sual: Кто входит в контакт с инвесторами на венчурных фирмах? (Џәкі: 1)

- простые работники
  - менеджеры
  - руководители фирмы
  - экономисты
  - маркетологи
- 

Sual: Сколько процентов рискованных фирм полностью теряют капитал по подсчётам экономистов? (Џәкі: 1)

- 5
  - 10
  - 15
  - 20
  - 25
- 

Sual: Сколько процентов венчурных фирм работают с убытком на большой срок предусмотренных ранее по подсчётам экономистов? (Џәкі: 1)

- 20
  - 25
  - 30
  - 35
  - 40
- 

Sual: Сколько процентов венчурных фирм приносят мизерную прибыль по подсчётам экономистов? (Џәкі: 1)

- 30
  - 40
  - 35
  - 45
  - 50
- 

Sual: Сколько процентов венчурных фирм по подсчётам экономистов, позволяют на протяжении всего за нескольких лет расплачиваться за счёт увеличения прибыли за все вложенные средства? (Џәкі: 1)

- 15
- 25

- 30
- 35
- 40

---

### **BÖLMƏ: 0702**

Ad	0702
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что такое технологический обмен? (Çəki: 1)

- передача опыта и новых научно-технических и производственно-экономических знаний из одной страны в другую;
- означает использование новых комбинаций производственных факторов будучи связанным с производственными тайнами;
- означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;
- означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств;
- правовой документ относительно защиты интеллектуальной собственности и авторского права.

---

Sual: Что такое финансовый лизинг? (Çəki: 1)

- поэтапная выплата денежных средств взятых на приносящую определенную выгоду аренду в предусмотренный срок;
- означает машиностроение, инженерное мастерство;
- означает технологическую продажу продукции на рынке не воздействуя на чью либо патентную собственность;
- означает сдачу в аренду на срок свыше одного года машин, оборудования и иных материальных средств;
- предусматривает на основе контракта снабженческие работы и все необходимые услуги для строительства новых объектов.

---

Sual: Которые из нижеуказанных являются архетипами формирующиеся в практической деятельности руководителей? (Çəki: 1)

- лидер
  - администратор
  - специалист по планированию
  - предприниматель
  - все
-

Sual: Какие качества «лидер»а высоко оцениваются в инновационных проектах? (Ѕәкі: 1)

- стремиться к новизне
  - заранее предчувствовать ход работы
  - быть в общении с людьми
  - изучить потенциальную возможность человека и заинтересовать на его использование
  - все
- 

Sual: В каком направлении движутся личные качества «администратор»а? (Ѕәкі: 1)

- в любом направлении;
  - на реализацию проекта
  - на эффективность работы организации
  - на адаптацию внешней среды организации
  - на фиаско организации.
- 

Sual: Что делает «специалист по планированию»? (Ѕәкі: 1)

- старается оптимизировать будущую деятельность;
  - суммирует основные ресурсы в традиционных отраслях деятельности фирмы;
  - направляет организацию на достижение поставленных перед ним целей;
  - все
  - никакой
- 

Sual: Какие группы различают среди сотрудников являющихся участниками инновационной деятельности организации? (Ѕәкі: 1)

- свободные сотрудники
  - информационные звезды
  - альтернативный состав
  - молодежь
  - все
- 

Sual: Кто такие «золотые воротники» являющиеся участниками инновационной деятельности организации? (Ѕәкі: 1)

- высокоспециализированные учёные и специалисты подходящие с предпринимательской позиции на использование профессиональных знаний;
  - финансисты и менеджеры обладающие профессиональными знаниями;
  - специалисты обладающие высоким уровнем знаний и склонные к инновациям;
  - инженеры-экономисты обладающие профессиональными привычками
  - все
- 

Sual: Где не работают «золотые воротники» являющиеся участниками инновационной деятельности организации? (Ѕәкі: 1)

- в корпорациях

- в университетах
  - в консультационных фирмах
  - на фермерских хозяйствах
  - все
- 

Sual: К кому относятся «информационные звёзды» являющиеся участниками инновационной деятельности организации? (Џәкі: 1)

- высокоспециализированные учёные и специалисты;
  - основные специалисты лабораторий научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;
  - умелые менеджеры и руководители
  - предприниматели новаторы
  - все
- 

Sual: Что делает возможным привлечение внештатных работников? (Џәкі: 1)

- догнать конкурентов на рынке
  - достижение преимущества перед конкурентами
  - отставать от конкурентов
  - все
  - никакой
- 

Sual: Что является бутлегерством в формировании инновационных отделов? (Џәкі: 1)

- скрытая работа
  - изобретения в форме контрабанды
  - секретная работа над вне плановыми проектами
  - все
  - никакой
- 

Sual: Посредством кого создаются рискованные подразделения компаний? (Џәкі: 1)

- крупных корпораций
  - малых предприятий
  - фермерских хозяйств
  - акционерных обществ
  - концернов
- 

Sual: С какой целью создаются рискованные подразделения компаний? (Џәкі: 1)

- усвоение самых новейших технологий
  - выявление внутрипроизводственных запасов
  - экономико-социальное прогнозирование
  - стабилизация научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ
  - никакой
- 

Sual: Что подразумевается под понятием рискованная фирма? (Џәкі: 1)

- предприятие не претворяющая в жизнь инновационный проект связанный с серьёзным риском
  - предприятие созданное для претворения в жизнь инновационный проект не связанный с серьёзным риском
  - предприятие созданное для претворения в жизнь инновационный проект связанный с серьёзным риском
  - все
  - предприятия связанные с риском
- 

Sual: Как создаются венчурные фирмы? (Çəki: 1)

- вхождение в контакт групп состоящих из нескольких людей не имеющих средства в производстве новой продукции с инвесторами
  - с организацией производства посредством группы обладающей оригинальной идей в области новой технологии
  - полная практическая реализация новой идеи
  - все
  - предприятие созданное для претворения в жизнь инновационный проект связанный с серьёзным риском
- 

### **BÖLMƏ: 0703**

Ad	0703
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Чем отличается архетип «предпринимателя» формирующийся в инновационном процессе руководителя от «работника по планированию»? (Çəki: 1)

- экстраполирует бывшую деятельность организации;
  - старается изменить динамику развития организации;
  - усиливает стратегическое планирование организации;
  - проводит SWOT-анализ организации
  - оценивает деятельность организации с экспортерами
- 

Sual: Что делает «предприниматель» сформулированный в инновационном процессе руководителей? (Çəki: 1)

- в области деятельности организации на сегодняшний день оптимизирует его будущее;
  - экстраполирует бывшую деятельность;
  - ищет новые направления деятельности организации и возможности для расширения его товарной номенклатуры;
  - оптимизирует будущую деятельность организации;
  - все
-

Sual: Когда впервые были созданы технопарки? (Ҷәкі: 1)

- впервые технопарки были созданы в 50-ых годах прошедшего столетия в США по инициативе Стенфордского Университета
  - впервые технопарки были созданы в 60-ых годах прошедшего столетия по инициативе французских учёных;
  - впервые технопарки были созданы в 80-ых годах прошедшего столетия в США
  - впервые технопарки были созданы в 80-ых годах прошедшего столетия в Великобритании
  - никакой
- 

Sual: Необходимым элементом чего является временный творческий коллектив и бригадное новаторство? (Ҷәкі: 1)

- постепенное усложнение техники
  - приостановление новой продукции
  - организация инновационного процесса
  - специализация фирмы
  - все
- 

Sual: Чему способствует поддержка и поощрение бутлегерства? (Ҷәкі: 1)

- к созданию новаторских бригад
  - к усилению деятельности творческих работников
  - привлечь к работе руководителей и учёных
  - к автономному управлению
  - к рисковому финансированию
- 

### **ВӨЛМӘ: 0801**

Ad	0801
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какой из нижеследующих является показателем экономической эффективности? (Ҷәкі: 1)

- обобщённый основной показатель экономической эффективности социальных нововведений
  - показатель направленный итоговым результатам хозяйствующей деятельности бизнеса
  - основной обобщённый показатель экономической эффективности технико-технологических нововведений
  - основной показатель требующий объём капитальных вложений
  - никакой
-

Sual: Основные цели технико-технологических инноваций? (Ќәкі: 1)

- уменьшение сложности произведённых конструктивно-технологических материалов за счёт конструктивных новшеств;
  - уменьшение объёма материалов израсходованных на производство изделий за счёт применения новых материалов
  - комплексная автоматизация и механизация технологических процессов;
  - применение робототехники, манипулятора и гибких автоматизированных систем
  - все
- 

Sual: Что такое материально-технические ресурсы? (Ќәкі: 1)

- учёные, инженеры, работники занимающиеся подготовкой научно-педагогических кадров, рабочие;
  - основные и оборотные фонды учитываемые при подготовке образцов усовершенствованной техники и технологии;
  - фонды по заказу усовершенствованных продукций на основе достижений научно-технического развития
  - фонды потраченные на производство изделий на основе применения новых материалов
  - все
- 

Sual: Экономическая рациональность: (Ќәкі: 1)

- определяет воздействие различных научно-технических новшеств на результат производства
  - характеризует улучшение и усовершенствование технико-экономических показателей новых технологий и техники
  - используется в определении воздействия новых научно-технических новшеств на жизненные и трудовые условия работников
  - хозяйственный результат систем и методов управления на основании достижений научного прогресса
  - никакой
- 

Sual: Технологическая рациональность: (Ќәкі: 1)

- определяет воздействие различных научно-технических новшеств на результат производства
  - характеризует улучшение и усовершенствование технико-экономических показателей новых технологий и техники
  - используется в определении воздействия новых научно-технических новшеств на жизненные и трудовые условия работников
  - хозяйственный результат систем и методов управления на основании достижений научного прогресса
  - никакой
- 

Sual: Социальная рациональность: (Ќәкі: 1)

- определяет воздействие различных научно-технических новшеств на результат производства

- характеризует улучшение и усовершенствование технико-экономических показателей новых технологий и техники
- используется в определении воздействия новых научно-технических новшеств на жизненные и трудовые условия работников
- хозяйственный результат систем и методов управления на основании достижений научного прогресса
- никакой

---

**BÖLMƏ: 0802**

Ad	0802
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Основные направления организационного прогресса (Çəki: 1)

- усовершенствование технического уровня предприятия
- усовершенствование организации производства и труда
- увеличение объема производства
- усовершенствование новых методов управления
- использование прогрессивных методов в организации труда

---

Sual: Что из нижеперечисленных должно быть включено в управление технического развития бизнеса? (Çəki: 1)

- определение целей и их преимуществ
- определение направлений технического развития
- оценивание эффективности путей решения задач
- все
- создание программы технического развития

---

Sual: Что из нижеследующих характеризует рынок научно-технических продуктов? (Çəki: 1)

- купля-продажа продукции приобретённые на основе достижения научно-технического развития
- организация рекламы на основе достижения научно-технического развития
- объём продукции произведённой на основе достижения научно-технического развития
- бизнес-план разработанный на основе достижения научно-технического развития;
- заказ продукции усовершенствованных на основе достижения научно-технического развития

---

Sual: Кто входит в кадровый потенциал? (Çəki: 1)

- учёные, инженеры, студенты, рабочие
  - учёные, инженеры, руководители, рабочие
  - учёные, инженеры, работники занимающиеся подготовкой научно-педагогических кадров, рабочие
  - учёные, инженеры, работающие будучи пенсионерами, рабочие
  - учёные, инженеры, работники занимающиеся подготовкой научно-педагогических кадров
- 

Sual: Какой из нижеперечисленных направлений относят к рациональному расчёту НТР? (Ќәкі: 1)

- экономический, психологический и социальный
  - экономический, технологический и общественный
  - экономический, технический и политический
  - экономический технологический и методический
  - экономический, технологический и социальный
- 

Sual: Каковы преимущества привлечения потребителей при разработке новых продуктов? (Ќәкі: 1)

- своевременная экономия времени за счёт коррекции идеи
  - экономия средств за счёт распределения одной части расходов на потребителя;
  - все
  - приобретение первых потребителей
  - своевременная минимизация рыночных рисков
- 

Sual: Каковы недостатки привлечения потребителей при разработке новых продуктов? (Ќәкі: 1)

- поток интеллектуальной собственности к конкурентам;
  - задержка привлечения пользователей в процесс работы;
  - чрезмерный риск направленный на нужды потребителей;
  - никакой
  - все
- 

Sual: Что такое информационный потенциал? (Ќәкі: 1)

- характеризует сборник информации необходимых для информационного обеспечения процесса подготовки научного исследования скопленных в различных информационных носителях;
  - усовершенствованные информации на основе достижений научно-технического развития;
  - информационный поток состоящий из совокупных методов и средств обобщающая совместную деятельность науки и техники;
  - информационное обеспечение методов и систем в управлении на основе достижения научно-технического развития;
  - все
-

Sual: Что такое организационный, экономический и управленческий потенциал? (Ҷәкі: 1)

- сборник информации необходимых для информационного обеспечения процесса подготовки научного исследования скопленных в различных информационных носителях
  - усовершенствованная деятельность на основе достижений научно-технического развития;
  - усовершенствование методов и систем в управлении на основе достижения научно-технического развития;
  - информационный поток состоящий из совокупных методов и средств обобщающая совместную деятельность науки и техники;
  - никакой
- 

Sual: Выберите один из нижеследующих вариантов по поиску идеи нового товара принявшее решение на инновацию? (Ҷәкі: 1)

- получить информацию о новых товарах (услуг) из зарубежных источников
  - изобретать новый вид товара (услуг) с использованием аналитических материалов и информации маркетингового подразделения;
  - усовершенствовать конструкцию и внешнее оформление ранее выпущенного товара
  - привлечение другого сторонника на разработку нового товара;
  - все
- 

### **BÖLMƏ: 0803**

Ad	0803
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что из нижеследующих относится к целям технико-технологическим инновациям? (Ҷәкі: 1)

- уменьшение конструктивно-технологического усложнения производимых изделий за счёт конструктивных новшеств;
  - уменьшение объёма материалов израсходованных на производство изделий за счёт применения новых материалов;
  - автоматизация и комплексная механизация технологических процессов;
  - применение робототехники, манипулятора и гибких автоматизированных систем;
  - все
- 

Sual: Какие факторы учитываются при оценивании эффективности организационных инноваций? (Ҷәкі: 1)

- новшества требующие и не требующие капитальное вложение;

- новшества требующие комплексную автоматизацию и механизацию процессов;
  - новшества требующие комплексное автоматизирование технологических процессов;
  - новшества направленные к итоговым результатам хозяйственной бизнес деятельности;
  - все
- 

Sual: Основные преимущества, привлекающие потребителей на разработку новых товаров? (Çәki: 1)

- экономия времени за счёт своевременной коррекции идеи;
  - экономия средств за счёт распределения определённой части расходов на потребителя;
  - все
  - заполучение первых потребителей;
  - своевременное снижение до минимума рыночных рисков.
- 

Sual: Какой формулой вычисляется рациональность (эффективность) НТР в сельском хозяйстве? (Çәki: 1)

$S=M*J*H$ ;

$S=V*T$ ;

$F=MA$ ;

$S = N - X$ ;

$E = \frac{\ddot{O}_{m1} F_{t1}}{\ddot{O}_{m2} F_{t2}}$

---

Sual: Что из нижеперечисленных должно быть включено в управление технического развития бизнеса? 1) определение целей и их преимуществ; 2) определение направлений технического развития; 3) оценивание эффективности путей решения задач; 4) создание программы технического развития. (Çәki: 1)

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

### **BÖLMƏ: 0901**

Ad	0901
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какой из нижеследующих является инновационным контуром? (Ќәкі: 1)

- подразумевает все работы обеспечения и услуг, необходимых для строительства нового объекта на контрактной основе
  - создание новых технологий их экономическое усвоение и управление в основном объединением крупных функциональных областей
  - общий анализ всех внешних и внутренних заинтересованных в деятельности предприятия;
  - рассматривает управленческую деятельность предприятия по всем факторам. Анализ рассматривающий оперативную и стратегическую деятельность управленческой деятельности;
  - сценарий инновационного прогресса предприятия используется в создании стратегических программ и включается в план стратегического прогресса
- 

Sual: Сколькими приёмами осуществляется венчурное финансирование со стороны корпораций? (Ќәкі: 1)

- 10
  - 4
  - 8
  - 6
  - 3
- 

Sual: Образование компании - Small Business Investment Companies (SBIC)? (Ќәкі: 1)

- 1988
  - 2001
  - 1958
  - 1940
  - 2007
- 

Sual: В зависимости от фазы периода существования продукции различают следующие формы инновационных структур: (Ќәкі: 1)

- эксплеренты, патенты, патенты; PEST
  - эксплеренты, патенты, виоленты и SWOT
  - эксплеренты, патенты, виоленты и коммутанты
  - эксплеренты, патенты, виоленты и рынок
  - никакой
- 

Sual: Что такое виолент – компании? (Ќәкі: 1)

- функционируют на крупной, стандартной отрасли бизнеса и относятся к структурам «силовой» стратегии
- функционируют на узком рыночном сегменте и возмещают потребности сформировавшиеся под воздействием моды, рекламы и иных факторов
- специализируются на создании новых рынков или же радикальным изменением в корне старого сегмента рынка

- компании занимаются средним и малым бизнесом, ориентируются на обеспечении национальных инвесторов и как правило воздействуют на этапе спада выпуска продукции
  - малые инновационные компании, забирающие основную часть прибыли в годы образования новой продукции на рынке
- 

Sual: Что такое коммутант – компании? (Ќәкі: 1)

- специализируются на создании новых рынков или же радикальным изменением в корне старого сегмента рынка;
  - функционируют на узком рыночном сегменте и возмещают потребности сформировавшиеся под воздействием моды, рекламы и иных факторов
  - функционируют на крупной, стандартной отрасли бизнеса и относятся к структурам «силовой» стратегии
  - компании занимаются средним и малым бизнесом, ориентируются на обеспечении национальных инвесторов и как правило воздействуют на этапе спада выпуска продукции
  - малые инновационные компании, забирающие основную часть прибыли в годы образования новой продукции на рынке
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных являются видами эффективности изобретений? (Ќәкі: 1)

- крупнейшие изобретения
  - крупные изобретения
  - мелкие изобретения
  - средние изобретения
  - все
- 

Sual: Укажите разницу между открытиями и изобретениями? (Ќәкі: 1)

- открытия и изобретения аналогичны
  - автору открытий выдаётся патент
  - автору изобретений выдаётся диплом
  - автору открытий выдаётся диплом, автору изобретений выдаётся патент или же авторское свидетельство
  - все
- 

Sual: Который из нижеперечисленных центров считается главной единичной структурой технопарков? (Ќәкі: 1)

- инновационный технологический центр
  - учебный центр
  - консультационный центр
  - информационный центр
  - все
- 

Sual: На сколько групп делятся технопарки? (Ќәкі: 1)

- 3
- 4

- 2
  - 5
  - 6
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных относятся к технопаркам? (Çәki: 1)

- инкубаторы
  - технопарки
  - технополисы
  - все
  - никакой
- 

### **BÖLMƏ: 0902**

Ad	0902
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Которые из нижеследующих являются наукоёмкими технологиями? (Çәki: 1)

- главная отрасль осуществляющая инновацию с помощью НИОКР;
  - малые инновационные компании, забирающие основную часть прибыли (или же скоро обанкротившиеся) в годы образования новой продукции на рынке
  - научный центр обеспечивающая управление, экономическое усвоение и создание новых технологий
  - научный центр анализирующая оперативные и стратегические направления политики НТР государства по всем отраслям
  - никакой
- 

Sual: Который из нижеследующих не является рыночной инфраструктурой технологического трансфера? (Çәki: 1)

- венчурный фонд не приносящая прибыль
  - компания венчурного капитала, финансирующая начало производства
  - малые инновационные компании, забирающие основную часть прибыли (или же скоро обанкротившиеся) в годы образования новой продукции на рынке
  - университетская лаборатория
  - организация трудовых ресурсов
- 

Sual: Какая из нижеследующих схема трансфера технологий во Франции? (Çәki: 1)

- «предприятия малого и среднего бизнеса – создание новых рынков – приобретение научной продукции- проектирование»;
- «предприятия малого и среднего бизнеса – поиск научных лабораторий- дизайн научной продукции- проектирование»;

- «предприятия малого и среднего бизнеса – проектирование – приобретение научной продукции- поиск научных лабораторий
  - «предприятия малого и среднего бизнеса – поиск научных лабораторий- приобретение научной продукции- проектирование»;
  - «предприятия малого и среднего бизнеса или же промышленности — поиск научных лабораторий- приобретение научной продукции - применение к рынку».
- 

Sual: Которые из нижеуказанных являются основными условиями государственной поддержки малого инновационного бизнеса? (Ҙәкі: 1)

- координирующие
  - планирующие
  - обеспечивающие и управляющие
  - планирующие и управляющие
  - обеспечивающие и координирующие
- 

Sual: Что означает организационно-ресурсный блок? (Ҙәкі: 1)

- управление факторами внешней среды малого бизнеса, прямая поддержка конкретным малым инновационным предприятием, объединяет в себе самосовершенствование и самоорганизацию системы поддержки
  - объединяет в себе специализированные органы государственного управления, инфраструктурные объекты обеспеченные кадрами и соответствующими ресурсами а также органы общественно поддерживающие малое предпринимательство
  - все
  - объединяет в себе цель, методы и программы поддержки малых инновационных фирм
  - никакой
- 

Sual: Что такое функциональный блок? (Ҙәкі: 1)

- управление факторами внешней среды малого бизнеса, прямая поддержка конкретным малым инновационным предприятием, объединяет в себе самосовершенствование и самоорганизацию системы поддержки
  - объединяет в себе специализированные органы государственного управления, инфраструктурные объекты обеспеченные кадрами и соответствующими ресурсами а также органы общественно поддерживающие малое предпринимательство
  - все
  - объединяет в себе цель, методы и программы поддержки малых инновационных фирм
  - никакой
- 

Sual: Что такое блок концептуальной программы? (Ҙәкі: 1)

- управление факторами внешней среды малого бизнеса, прямая поддержка конкретным малым инновационным предприятием, объединяет в себе самосовершенствование и самоорганизацию системы поддержки
- объединяет в себе специализированные органы государственного управления, инфраструктурные объекты обеспеченные кадрами и

соответствующими ресурсами а также органы общественно поддерживающие малое предпринимательство

- все
  - объединяет в себе цель, методы и программы поддержки малых инновационных фирм
  - никакой
- 

Sual: Что такое креативный менеджмент? (Ќәкі: 1)

- прежде всего это управление основанное на творческой деятельности и на регулярных новшествах
  - объединяет в себе цели, методы и программы поддержки малых инновационных фирм
  - определяется как конечный результат какой-либо деятельности
  - обучение состава инженерских установок
  - никакой
- 

Sual: Что не относится к креативному менеджменту? (Ќәкі: 1)

- прежде всего это управление основанное на творческой деятельности и на регулярных новшествах
  - деятельность является не только деятельностью связанной с приобретением только технических и технологических новшеств но и творческие работы проводимые с целью эффективности деятельности фирмы
  - определяется как конечный результат деятельности принимающий вид продукции
  - занимает важное место в управлении креативной деятельности творчества менеджмента в целом и в его различных отраслях
  - никакой
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных являются основными качествами планирования инновационной деятельности? (Ќәкі: 1)

- неопределённость планов по характеру новшеств инноваций, их долгосрочная разработка и применение
  - инвестиционное вложение с высоким уровнем риска
  - постоянное изменение объекта и предмета исследования
  - низкий уровень унификации компонентов инновационного менеджмента
  - все
- 

Sual: Характерными качествами переходной инновационной системы, в основном являются: (Ќәкі: 1)

- инновационная деятельность в переходной период неспособна приносить высокую прибыль в отличие от рыночной экономики
- внебюджетные издержки в инновационной сфере раняются нулю
- банки республики идругих стран не проявляют интереса финансирования инноваций
- деятельность промышленных предприятий, которые действуют на основе новых технологий можно сказать абсолютно приостановлено
- все

---

Sual: Укажите экономические факторы препятствующие инновации в промышленных предприятиях Азербайджана: (Çəki: 1)

- недостаточность личных денежных средств
  - низкий уровень платежеспособности на новые продукции
  - высокая стоимость новшеств
  - высокий экономический риск
  - все
- 

Sual: Укажите производственные факторы препятствующие инновации в промышленных предприятиях Азербайджана: (Çəki: 1)

- малый инновационный потенциал предприятия
  - недостаточность специализированных работников
  - нехватка информации о новых технологиях
  - неприятие новшеств со стороны предприятий
  - все
- 

Sual: Укажите другие факторы препятствующие инновации в промышленных предприятиях Азербайджана: (Çəki: 1)

- несуществование регулирующих и стимулирующих инновационную деятельность законодательных и нормативно-правовых документов
  - неопределённость срока инновационного процесса
  - неразвитие инновационной инфраструктуры (посреднических, информационных, правовых, банковских и других услуг)
  - неразвитие рынка технологий
  - все
- 

### **BÖLMƏ: 0903**

Ad	0903
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Что такое малые инновационные компании? (Çəki: 1)

- специализируются на создании новых рынков или же радикальным изменением в корне старого сегмента рынка
- функционируют на узком рыночном сегменте и возмещают потребности сформировавшиеся под воздействием моды, рекламы и иных факторов
- функционируют на крупной, стандартной отрасли бизнеса и относятся к структурам «силовой» стратегии
- создается малая инновационная компания, состоящая на непосредственной взаимодействующей связи с исследовательской лабораторией для реализации конкретного проекта

- малые инновационные компании, забирающие основную часть прибыли в годы образования новой продукции на рынке
- 

Sual: Что такое эксплерент-компании (пионеры)? (Ќәкі: 1)

- специализируются на создании новых рынков или же радикальным изменением в корне старого сегмента рынка
  - функционируют на узком рыночном сегменте и возмещают потребности сформировавшиеся под воздействием моды, рекламы и иных факторов
  - функционируют на крупной, стандартной отрасли бизнеса и относятся к структурам «силовой» стратегии
  - компании занимаются средним и малым бизнесом, ориентируются на обеспечении национальных инвесторов и как правило воздействуют на этапе спада выпуска продукции
  - малые инновационные компании, забирающие основную часть прибыли в годы образования новой продукции на рынке
- 

Sual: Что такое пациент-фирмы? (Ќәкі: 1)

- специализируются на создании новых рынков или же радикальным изменением в корне старого сегмента рынка?
  - функционируют на узком рыночном сегменте и возмещают потребности сформировавшиеся под воздействием моды, рекламы и иных факторов
  - функционируют на крупной, стандартной отрасли бизнеса и относятся к структурам «силовой» стратегии
  - компании занимаются средним и малым бизнесом, ориентируются на обеспечении национальных инвесторов и как правило воздействуют на этапе спада выпуска продукции
  - малые инновационные компании, забирающие основную часть прибыли в годы образования новой продукции на рынке
- 

Sual: Что из нижеперечисленных учитывает управление инновационного процесса? (Ќәкі: 1)

- создание центральной службы по различным продукциям для согласования (ассоциации) инновационной деятельности
  - создание центров или же целевых проектных групп по разработке новых продукций
  - повышение роли НИОКР отделов, лабораторий, научных центров занимающимися инновационной деятельностью в составе производственных отделов
  - создание специальных фондов стимулирующие венчурные отделы и инновационную деятельность
  - все
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных являются основными целями создания технологических парков? (Ќәкі: 1)

- создание подходящего условия для усиления научно-технической политики в наиболее передовых, научно-содержательных отраслях производства (микроэлектроника, биотехнология и т.д.)

- коммерциализация результатов научно-технических работ на основе взаимодействия науки и промышленности
- усиление процессов структурных изменений в традиционных промышленных регионах, попытка предотвращения смещения новых научно-содержательных отраслей производства в другие Европейские зоны
- сокращение уровня безработицы в различных регионах страны
- все

Sual: От каких нижеперечисленных факторов основательно зависит создание национальной инновационной системы и успешная деятельность адекватная рыночным отношениям Азербайджанской Республики? (Çəki: 1)

- существование сети предприятий производящих новые технологии, новой техники, идеи и знаний
- существование сети производящих предприятий производимые новые продукции на основе новой идеи и технологий
- существование системы финансирования участников перечисляемых производственных процессов (предприятия и другие субъекты);
- существование механизма регулирования отношений между сторонами
- все

### **BÖLMƏ: 1001**

Ad	1001
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие важные факторы успехов полученных от внедрения новых продукций в Японских компаниях? (Çəki: 1)

- оказание помощи высшему руководству компании;
- успешная организационная структура: потенциал весомых исследований и широкие возможности в сфере маркетинговой деятельности;
- как высший критерий успеха направить разработчиков новых продукций к рыночному спросу;
- точное изучение всех условий рынка с точки зрения товара
- все.

Sual: Какое процентное соотношение составляет распределение затраченных расходов на разработку новых продукций в Американских компаниях? (Çəki: 1)

- фундаментальные исследования – 10%, прикладные работы – 25%, создание технологического оборудования и строительство новых предприятий – 25%, организация продажи – 40%;

- фундаментальные исследования – 6%, прикладные работы – 17%, создание технологического оборудования и строительство новых предприятий – 50%, организация продажи – 27%;
  - фундаментальные исследования – 8%, прикладные работы – 7%, создание технологического оборудования и строительство новых предприятий – 25%, организация продажи – 60%;
  - фундаментальные исследования – 60%, прикладные работы – 25%, создание технологического оборудования и строительство новых предприятий – 15%, организация продажи – 10%;
  - фундаментальные исследования – 20%, прикладные работы – 20%, создание технологического оборудования и строительство новых предприятий – 30%, организация продажи – 30%;
- 

Sual: Что не относится к японской системе управления? (Џэки: 1)

- диффузное описание рабочего задания;
  - отсутствие должности и задания;
  - точное описание рабочего задания;
  - обучение не отрываясь от производства;
  - возрастное превосходство при назначении и погашении.
- 

Sual: К японской системе управления относится? (Џэки: 1)

- диффузное описание рабочего задания;
  - отсутствие должности и задания;
  - все;
  - обучение не отрываясь от производства;
  - возрастное превосходство при назначении и погашении.
- 

Sual: К американской системе управления относится: (Џэки: 1)

- диффузное описание рабочего задания;
  - отсутствие должности и задания;
  - никакой;
  - обучение не отрываясь от производства;
  - возрастное превосходство при назначении и погашении.
- 

Sual: К американской системе управления относится: (Џэки: 1)

- краткосрочная наёмная работа;
  - задание определяется должностью;
  - все;
  - указывается результат и эффективность;
  - особые программы повышения квалификации.
- 

### **ВÖLMӘ: 1101**

Ad	1101
Suallardan	4
Maksimal faiz	4

---

Sual: Какая стратегия используется для увеличения прибыли? (Çəki: 1)

- за счёт денежных средств взятых в долг вновь вооружить технологию;
- обновление оборудования технопарка за свой счёт;
- обеспечить обновление продукции за счёт своих НИОКР;
- обеспечить обновление продукции за счёт НИОКР приобретённых из других организаций;
- все.

Sual: Какой вид инноваций используют на стадии развития жизненного цикла товара? (Çəki: 1)

- ещё более усовершенствование, снижение цены;
- стратегия направленная на товар;
- обновление производственного процесса;
- расходы прибылей;
- никакой.

Sual: Основные особенности противостоящей инновационной стратегии? (Çəki: 1)

- приобретение новых технологий у других;
- ориентация опыта и технологии предприятий действующих в одной области;
- стараться оставаться на рынке со старыми и средними товарами;
- повышение качества существующих товаров;
- обновление ассортимента за счёт товаров которые не требуют особых расходов на НИОКР.

Sual: Основные особенности имитативной инновационной стратегии? (Çəki: 1)

- приобретение новых технологий у других;
- ориентация опыта и технологии предприятий действующих в одной области;
- стараться оставаться на рынке со старыми и средними товарами;
- повышение качества существующих товаров;
- выход на рынок с товарами ни кем не производимыми.

### **BÖLMƏ: 1102**

Ad

1102

Suallardan

5

Maksimal faiz

5

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Основные особенности зависимой инновационной стратегии? (Ўэки: 1)

- приобретение новых технологий у других;
  - ориентация опыта и технологии предприятий действующих в одной области;
  - стараться оставаться на рынке со старыми и средними товарами;
  - повышение качества существующих товаров;
  - выход на рынок с товарами ни кем не производимыми.
- 

Sual: Основные особенности защитной инновационной стратегии? (Ўэки: 1)

- приобретение новых технологий у других
  - ориентация опыта и технологии предприятий действующих в одной области;
  - стараться оставаться на рынке со старыми и средними товарами;
  - повышение качества существующих товаров;
  - проведение исследований не направляясь на технологии крупных предприятий действующих в аналогичной области для не отставания от технического развития
- 

Sual: Основные особенности остаточной инновационной стратегии? (Ўэки: 1)

- приобретение новых технологий у других;
  - ориентация опыта и технологии предприятий действующих в одной области;
  - стараться оставаться на рынке со старыми и средними товарами;
  - повышение качества существующих товаров;
  - выйти на рынок с товарами ни кем не производимыми.
- 

Sual: Основные особенности промежуточной инновационной стратегии? (Ўэки: 1)

- воздержаться прямого противостояния конкурентов, поиск пустых сегментов;
  - ориентация опыта и технологии предприятий действующих в одной области;
  - стараться оставаться на рынке со старыми и средними товарами;
  - повышение качества существующих товаров
  - выйти на рынок с товарами ни кем не производимыми.
- 

Sual: Основные особенности инновационной стратегии создания новых рынков?  
(Ўэки: 1)

- приобретение новых технологий у других;
  - ориентация опыта и технологии предприятий действующих в одной области;
  - стараться оставаться на рынке со старыми и средними товарами;
  - повышение качества существующих товаров;
  - выйти на рынок с товарами ни кем не производимыми.
- 

### **ВЎЛМЭ: 1103**

Ad	1103
Suallardan	5
Maksimal faiz	5

---

Sual: Сколько в США в настоящее время существуют инкубаторские фирмы? (Çəki: 1)

- свыше 200;
- свыше 250;
- свыше 300;
- свыше 350;
- свыше 400.

Sual: Какими услугами могут привилегированно воспользоваться инкубаторские фирмы? (Çəki: 1)

- аренда за низкую сумму служебных зданий;
- консультирование технических и управленческих вопросов с крупными фирмами;
- консультирование относительно экономических и коммерческих вопросов;
- консультирование относительно юридических вопросов;
- все.

Sual: Сколько существует типов инкубаторских фирм? (Çəki: 1)

- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Sual: Какие организации финансируют неприбыльные инкубаторские фирмы? (Çəki: 1)

- международные организации не заинтересованные в экономическом развитии страны;
- местные организации заинтересованные в экономическом развитии региона;
- зарубежные организации оказывающие помощь стране;
- международные гуманитарные организации;
- финансовые промышленные группы

Sual: Которые из нижеперечисленных являются крупными американскими фирмами создающие особенные икубаторские фирмы по воспитанию малых рискованных фирм? (Çəki: 1)

- Samsung;
- LG;
- Toyota;
- General Elektrik и IBM;
- Palmali и Lukoil.

---

**BÖLMƏ: 1201**

Ad	1201
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Который из нижеперечисленных не относится этапам развития новых продукций? (Çəki: 1)

- систематизация идей;
  - создание новой продукции;
  - анализ экономической эффективности новых продукций, создание маркетинговой программы
  - логистика;
  - проверка новой продукции на потребительском рынке (тестирование).
- 

Sual: Что подразумевается под понятием элиминационная маркетинговая стратегия? (Çəki: 1)

- внедрение инновативных процессов;
  - постепенное снятие старых товаров из старых рынков;
  - направлено на изобретение новых технологий способных производить новые продукты;
  - предложение нового продукта с высоким качеством;
  - никакой.
- 

Sual: Что относится к конкурентной стратегии связанной с новой продукцией? (Çəki: 1)

- все
  - анализ рыночной среды и конкурентов;
  - анализ динамики отрасли;
  - анализ внутренних и внешних потребителей;
  - принятие решения относительно позиционирования предприятия.
- 

**BÖLMƏ: 1202**

Ad	1202
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какую деятельность выполняет инновационный контроллинг? (Ҷәкі: 1)

- минимизация затрат;
  - определение рыночного спроса;
  - все;
  - приспособабливание со временем;
  - контроль над «волшебным треугольником».
- 

Sual: Что из нижеперечисленных относится к этапу развития новой продукции? (Ҷәкі: 1)

- систематизация идей;
  - создание новой продукции;
  - анализ экономической рациональности нового продукта, создание маркетинговой программы;
  - все;
  - проверка (тестирование) нового продукта на потребительском рынке.
- 

Sual: Осуществляя инновационную политику, маркетинговый менеджер опирается на внутренние факторы организации, к которым относятся: (Ҷәкі: 1)

- преимущества конкурентов, их стратегий, логика поведения на конкретном рынке;
  - платёжеспособность покупателей;
  - производственно-технологические особенности организации;
  - объективные экономические тенденции развития;
  - научно-технические, демографические, социальные, политические, культурные процессы.
- 

### **BÖLMƏ: 1301**

Ad	1301
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Основное условие системы государственной поддержки? (Ҷәкі: 1)

- планирующее и обеспечивающее;
  - управляющее и регулирующее;
  - управляющее и обеспечивающее;
  - управляющее и организующее;
  - управляющее и стратегическое.
-

- Sual: Который из нижеследующих является основным фактором обуславливающим создание инновационной системы Азербайджана? (Ҷәкі: 1)
- обеспечение экономической безопасности, использование возможностей сферы новых технологий в международных экономических связях;
  - ведение государственной политики в сферах инноваций и научной техники;
  - неизбежность обновления новыми или с применением традиционных административно-командных методов научных результатов;
  - необходимость создания в первую очередь рабочих мест для высокоспециализированных кадров и всех видов трудовых потенциалов страны;
  - все.
- 

- Sual: Характерные стороны переходной инновационной системы (Ҷәкі: 1)
- в отличие от рыночной экономики, инновационная деятельность в переходный период не может дать высокий доход;
  - внебюджетные ассигнования в инновационной сфере в низкой степени;
  - в республике и других странах, банки не заинтересованы в финансировании инновационной деятельности;
  - все;
  - деятельность промышленных предприятий которые могли бы работать на основе новых технологий почти полностью остановились.
- 

**ВӨЛМӘ: 1302**

Ad	1302
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

- Sual: Сколько процентов составляют в Республике предприятия занимающиеся внедрением инноваций на основе сведений Государственного Статистического Комитета? (Ҷәкі: 1)
- 15%;
  - 0,4%;
  - 60%;
  - 25%;
  - 35%.
- 

- Sual: Что из нижеперечисленных относится к мероприятиям являющимся механизмами государственного регулирования? (Ҷәкі: 1)
- создание целесообразного экономического условия;
  - создание целесообразной научно-технической среды;
  - создание сетей предприятий занимающиеся наукой, научно-технической и инновационной деятельностью;

- формирование инвестиционного климата создающее условие инновационной деятельности;
- все.
- 

Sual: Под экстенсивным фактором экономического роста понимается: (Ҷәкі: 1)

- прирост массы используемых в производстве первичных ресурсов;
- повышение качества применяемых ресурсов и увеличение степени их использования
- понижение качества применяемых ресурсов
- получение прибыли, рентабельность
- обеспечение технологического конкурентного преимущества.
- 

**BÖLMƏ: 1303**

Ad	1303
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Под интенсивным фактором экономического роста понимается: (Ҷәкі: 1)

- прирост массы используемых в производстве первичных ресурсов;
- повышение качества применяемых ресурсов и увеличение степени их использования
- понижение качества применяемых ресурсов
- получение прибыли, рентабельность
- обеспечение технологического конкурентного преимущества.
- 

Sual: Что из нижеследующих обеспечивает высокий потенциал эффективности инновации? (Ҷәкі: 1)

- возникновение требований к новшествам со стороны предпринимателя;
- прогнозирование научно-технического прогресса;
- выявление внутрипроизводственных запасов;
- анализ производственно-хозяйственной деятельности;
- проведение маркетинговых исследований.
- 

Sual: Как добиваются предприниматели высокого потенциала эффективности инновации? (Ҷәкі: 1)

- путём формирования рынка научно-технических новшеств;
- путём формирования рынка организационных новшеств;
- путём формирования рынка экономических новшеств;
- путём формирования рынка социальных новшеств;
- все.
-

## **BÖLMƏ: 1401**

Ad	1401
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что из нижеперечисленных является параметром инновационного проекта? (Çəki: 1)

- вычисление объёма работ сделанных в результате внедрения новых методов (технология, оборудование и т.д.);
- отбор параметров качества инноваций;
- учитывание временного фактора;
- уровень тарифов и цены, определение условий трудовой оплаты;
- все.

Sual: Что из нижеперечисленных не является параметром инновационного проекта? (Çəki: 1)

- вычисление объёма работ сделанных в результате внедрения новых методов (технология, оборудование и т.д.);
- отбор параметров качества инноваций;
- учитывание временного фактора;
- уровень тарифов и цены, определение условий трудовой оплаты;
- координация инновационной деятельности.

Sual: Как поступает арендатор во время эксплуатации арендуемого имущества для использования этим имуществом? (Çəki: 1)

- выдаёт дивиденды;
- выдаёт процент от прибыли;
- выдаёт поощрение;
- получает кредит;
- оплачивает взнос

Sual: Что входит в оплачиваемый взнос арендатора в виду использования имуществом? (Çəki: 1)

- амортизация имущества и прибыль арендодателя;
- амортизация имущества
- прибыль арендодателя;
- процент полученных кредитов;
- все.

## **BÖLMƏ: 1402**

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

Sual: Что выдаёт инвестор при недостаточности средств для инновации? (Çəki: 1)

- финансовое пособие;
- векселя;
- акции;
- чеки;
- все.

Sual: Что такое Франчайзинг? (Çəki: 1)

- запаздывание инноваций путём ослабления привлекательности крупного капитала
- тиражирование инноваций привлечением малого капитала;
- тиражирование инноваций привлечением крупного капитала
- отстранение от инноваций крупных капиталов;
- никакой.

Sual: Что может быть передано инноватором дополнительно от финансовых средств на основе соглашения франшизы? (Çəki: 1)

- нематериальные активы;
- торговый знак
- репутация фирмы
- никакой.
- все;

Sual: Которые из нижеуказанных относятся к нематериальным активам, материальных средств дополнительно передаваемых инноватору на основе соглашения франшизы? (Çəki: 1)

- технологии;
- ноу-хау;
- технологии и ноу-хау;
- никакой;
- процессы.

### **ВÖЛМӘ: 1501**

Ad	1501
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>

---

Sual: На основе чего определяются инвестиционные объекты в развитых странах с промышленной стороны? (Çəki: 1)

- на основе создания иностранных экономических связей;
  - на основе программ сельскохозяйственного развития;
  - на основе конкурса с учётом оборонительной доктрины и стратегией национального развития;
  - на основе экономическо-социального прогнозирования;
  - никакой.
- 

Sual: Сколько процентов от общей национальной прибыли в Японии направляется на развитие фундаментальных научных исследований? (Çəki: 1)

- 1
  - 3
  - 5;
  - 7
  - 9
- 

Sual: В какой форме не могут быть осуществлены иностранные инвестиции в инновационной деятельности? (Çəki: 1)

- в форме усиления эмиссии акций;
  - в форме межгосударственных программ относительно научно-техническому сотрудничеству;
  - в форме межправительственных программ относительно экономическому сотрудничеству;
  - в форме инвестиций иностранных финансовых организаций
  - в форме частных инвестиций от особых предпринимателей.
- 

Sual: Каким путём стараются обеспечить прибыльность специальных инвестиций высокой степени инвестиционные фонды Америки, немецкие банки и иные частные инвесторы? (Çəki: 1)

- путём прогнозирования своей деятельности;
  - путём ослабления своей деятельности
  - путём диверсификации в международном масштабе своей деятельности;
  - сделав свою деятельность более рискованной;
  - путём большего усиления стимула своей деятельности.
- 

Sual: Какие отрасли промышленности являются привлекательными для постороннего инвестора? (Çəki: 1)

- транспортные и сырьевые отрасли;
- отрасли обработка и сельского хозяйства;
- отрасли обработки и сырья;
- отрасли осуществляемые целевыми комплексными программами;

в области животноводства

---

Sual: Какие организации не сумели сохранить специальные оборотные средства в условиях инфляции? (Ҷәкі: 1)

- в области связи с новым сроком производственного цикла;
  - коммерческие банки;
  - страховые компании
  - организации отличающиеся долгосрочным технологическо-производственным циклом;
  - никакой.
- 

### **ВӨЛМӘ: 1502**

Ad	1502
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Какой стадией ограничивается жизненный цикл инновации при отсутствии недостаточного финансового обеспечения? (Ҷәкі: 1)

- стадией «прогноза»;
  - стадией «планирования»;
  - стадией «идеи»;
  - стадией «применения новшества»;
  - все.
- 

Sual: Который из финансово-экономических показателей перечисляемых наряду с показателями инновационных проектов в условиях рынка имеет большее значение? (Ҷәкі: 1)

- объём инвестиции
  - рентабельность;
  - срок оплаты
  - чистая прибыль
  - все.
- 

Sual: Какие финансово-экономические показатели совместно с показателями инновационных проектов не имеют большое значение? (Ҷәкі: 1)

- ожидаемая прибыль
  - объём инвестиции;
  - срок оплаты
  - чистая прибыль
  - никакой.
-

Sual: На сколько групп условно разделяются факторы привлекательности инвестиции инновационных проектов и программ? (Çәki: 1)

- 1
  - 2
  - 3
  - 4
  - 5
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных являются факторами привлекательности инвестиции инновационных проектов и программ? (Çәki: 1)

- социально-экономические факторы
  - демографические и политические факторы;
  - финансово-экономические и географические факторы;
  - финансово-экономические и внеэкономические факторы;
  - психологические и экологические факторы.
- 

Sual: В которых из нижеперечисленных обязательна реализация инноваторского новшества несмотря на его непривлекательность непосредственно с экономической точки зрения? (Çәki: 1)

- экономические проекты
  - экологические мероприятия;
  - целевые комплексные программы;
  - развитие обрабатывающей промышленности;
  - все.
- 

### **BÖLMƏ: 1503**

Ad	1503
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

---

Sual: Которые из нижеперечисленных относятся к иным внеэкономическим факторам инвестиционной привлекательности инноваций? (Çәki: 1)

- финансово-экономические факторы
  - отраслевая принадлежность инноваторского предприятия, а также поздней идеи практической реализации;
  - экологические факторы;
  - демографические факторы
  - никакие.
-

Sual: Который из нижеперечисленных не является первичной информацией определения прибыльности проекта? (Љәкі: 1)

- текущие и условно-стабильные траты, амортизация;
  - дизайн продукции;
  - годов объём заказов и валютный депозит;
  - уровень риска проекта
  - инфляция на валютном рынке.
- 

Sual: Чем измеряется риск и прибыльность вложений при определении иностранным инвестором нормы прибыли инновационного проекта? (Љәкі: 1)

- с приношением малой прибыли инвестиций инвестору с наибольшим риском;
  - с приношением большей прибыли инвестиций инвестору с наибольшим риском;
  - с приношением малой прибыли инвестиций инвестору с оптимальным риском;
  - с приношением максимальной прибыли инвестиций инвестору с наибольшим риском;
  - никакой.
- 

Sual: Которые из нижеперечисленных не относятся к нематериальным активам приобретённые инноватором от финансовых средств на основе соглашения франшизы в инновационной деятельности? (Љәкі: 1)

- технологии и векселя;
  - ценные бумаги и ноу-хау;
  - акции и дивиденды
  - долговые обязательства и кредиты
  - никакой.
- 

Sual: Что не является форфейтингом? (Љәкі: 1)

- финансовая операция усиливающая банковский кредит;
- финансовая операция создающая неопределённость
- депозитная деятельность
- финансовая операция ограничивающая кредит
- никакой.