

TEST: 2528#02#Y15#01#500

Test	2528#02#Y15#01#500
Fənn	2528 - Sənayenin qeyri-neft sahələrinin inkişafı
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	33
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input type="checkbox"/>

BÖLMƏ: 0101

Ad	0101
Suallardan	33
Maksimal faiz	33
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Отрасль промышленности -это: (Çəki: 1)

- совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих однородные товары и услуги, использующих однотипные технологии, удовлетворяющих близкие по природе потребности;
- совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих товары и услуги, использующих однотипные технологии, удовлетворяющих близкие по природе потребности;
- совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих однородные товары и услуги;
- совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих однородные товары и услуги;
- совокупность организаций, предприятий, учреждений, удовлетворяющих близкие по природе потребности.

Sual: Отраслевая структура промышленности -это: (Çəki: 1)

- совокупность ее отраслей , характеризующихся определенными количественными соотношениями (состав и пропорции развития отраслей) и взаимосвязями;
 - совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих однородные товары и услуги, использующих однотипные технологии, удовлетворяющих близкие по природе потребности;
 - совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих однородные товары и услуги;
 - совокупность ее отраслей , характеризующихся определенными количественными соотношениями (состав и пропорции развития отраслей) ;
 - совокупность ее отраслей , характеризующихся определенными количественными взаимосвязями.
-

Sual: Отраслевая структура промышленности представлена отраслями: (Ўэкі: 1)

- материального и нематериального производства;
 - добывающей и обрабатывающей промышленности;
 - обрабатывающей промышленности и нематериального производства;
 - материального производства;
 - нематериального производства.
-

Sual: Сколько укрупненных отраслей входит в состав промышленности: (Ўэкі: 1)

- 16
 - 8
 - 10
 - 11
 - 17
-

Sual: Укажите комплексные отрасли промышленности: (Ўэкі: 1)

- топливно-энергетический, металлургический, машиностроительный, транспортный , строительный, военно-промышленный, аграрно-промышленный комплексы;
 - топливно-энергетический, военно-промышленный, аграрно-промышленный комплексы;
 - машиностроительный, транспортный , строительный комплексы;
 - топливно-энергетический, аграрно-промышленный комплексы;
 - металлургический, строительный.
-

Sual: Основой развития машиностроения служит: (Ўэкі: 1)

- черная металлургия;
 - цветная металлургия;
 - химическая промышленность;
 - топливно-энергетическая промышленность;
 - электроэнергетика.
-

Sual: Совокупность отраслей промышленности заготавливающих и обрабатывающих древесину: (Ўэкі: 1)

- лесная промышленность;
 - легкая промышленность;
 - машиностроение;
 - химическая промышленность;
 - черная металлургия.
-

Sual: Отраслевая структура хозяйства представлена отраслями: (Ўэки: 1)

- производственной сферы
 - непроизводственной сферы
 - материального производства
 - нематериального производства
 - материального производства и нематериального производства
-

Sual: Какое из перечисленных не относится к производственной сфере? (Ўэки: 1)

- транспорт и связь
 - общественное питание
 - культура и искусство
 - сельское и лесное хозяйство
 - все перечисленные
-

Sual: Какое из перечисленных относится к отраслям промышленности? (Ўэки: 1)

- электроэнергетика
 - топливная промышленность
 - черная металлургия
 - цветная металлургия
 - все перечисленные
-

Sual: На какие группы делятся цветные металлы по физическим свойствам и назначению? (Ўэки: 1)

- тяжёлые и лёгкие металлы
 - благородные металлы
 - тугоплавкие металлы
 - рассеянные металлы
 - редкоземельные металлы и радиоактивные металлы.
-

Sual: Легкая промышленность осуществляет: (Ўэки: 1)

- переработку электроэнергии
 - первичную обработку сырья
 - выпуск готовой продукции
 - первичную обработку сырья и выпуск готовой продукции
 - все вышеперечисленные
-

Sual: Текстильная промышленность является подотраслью: (Ўэки: 1)

- пищевой промышленности
 - легкой промышленности
 - сельского хозяйства
 - строительства
 - швейной промышленности
-

Sual: Что является основной особенностью легкой промышленности? (Ўэки: 1)

- выпуск готовой продукции
 - быстрая смена оборудования
 - влияние НТП
 - быстрая отдача вложенных средств
 - накопление вложенного капитала
-

Sual: Отрасли материального производства доставляющие материальный продукт потребителю: (Џәкі: 1)

- транспорт и связь;
 - промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство;
 - промышленность и строительство
 - торговля, общественное питание;
 - материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки.
-

Sual: Промышленность можно охарактеризовать как (Џәкі: 1)

- совокупность акционерных обществ
 - это отрасль сельского хозяйства
 - коммерческая организация
 - одна из отраслей материального производства
 - составная часть машиностроения
-

Sual: «Экономика промышленного производства» относится к курсу (Џәкі: 1)

- макроэкономика
 - мезоэкономика
 - мегаэкономика
 - микроэкономика
 - макро- и мезоэкономика
-

Sual: Какой из ниже перечисленных не является объектом курса «Экономика промышленного производства»? (Џәкі: 1)

- изучение закономерностей экономических процессов, происходящих в промышленности
 - порядок и средства регулирования отраслевой экономики, факторы, обеспечивающие высокие результаты хозяйства при оптимальных затратах, деятельность экономических законов и формы их проявления
 - отрасль промышленности, составляющая совокупность идентичных предприятий по технологическому способу производства, общности внедряемых средств труда и потребляемых предметов труда, по экономическому назначению производимой продукции
 - проблемы занятости, государственное регулирование предприятий
 - изучение форм проявления в хозяйственной деятельности предприятий объективных экономических законов, порожденных существующими производственными отношениями
-

Sual: Какой из перечисленных является предметом курса «Экономика промышленного производства»? (Џәкі: 1)

- совокупность идентичных предприятий по технологическому способу производства, общности внедряемых средств труда и потребляемых предметов труда, по экономическому назначению производимой продукции
- изучение задач устойчивого развития национальной экономики, объединений предприятий, отрасли промышленности
- изучение прибыли государственного бюджета и предприятий, их производственно-хозяйственной деятельности
- изучение методов и способов управления отраслью с целью обеспечения потребностей рынка, деятельности и форм проявления экономических законов в промышленности

изучение факторов, влияющих на уровень спроса и предложения, на на формы проявления объективных экономических законов, порожденных существующими производственными отношениями, существующими общими закономерностями

Sual: Не относится к конкретным экономическим наукам, специализированным по отраслевому признаку? (Ќәкі: 1)

- экономика промышленности
 - экономика аграрно-промышленного комплекса
 - экономика строительства
 - экономика транспорта
 - экономика труда
-

Sual: Из ниже перечисленных что не относится к конкретным экономическим наукам, специализированным по тематическому признаку? (Ќәкі: 1)

- маркетинг
 - финансы
 - экономика промышленности
 - экономика труда
 - менеджмент
-

Sual: Из этих отраслей народного хозяйства----- играет незаменимую роль в выполнении работ по качественной реконструкции материально-технических баз отраслей материального производства? (Ќәкі: 1)

- связь
 - транспорт
 - сельское хозяйство
 - сферы обслуживания
 - промышленность
-

Sual: Промышленность-это? (Ќәкі: 1)

- совокупность предприятий, схожих по технологическому способу производства, по общности используемых предметов труда и внедряемых средств труда, по экономическому назначению производимой продукции
 - вид деятельности по производству продукции как для производственно-технического назначения, так и личного потребления, минерального, а также сельскохозяйственного природного сырья, полученного путем технологической обработки, основанной на механическом, техническом и химическом воздействии
 - независимо от формы собственности, самостоятельный хозяйственный субъект, действующий как юридическое лицо, производящий и реализующий продукцию, оказывающий услуги с целью получения прибыли
 - совокупность отраслей, в которых основным средством производства выступает земля
 - количественное отношение составных частей промышленности
-

Sual: Из ниже перечисленных к организационно-правовым формам относятся: (Ќәкі: 1)

- малые, средние и крупные предприятия
 - производственные, коммерческие и обслуживающие предприятия
 - предприятие с ограниченной ответственностью и акционерное общество
 - частное и совместное предприятие
 - государственное и иностранное предприятие
-

Sual: К организационно-правовым формам предприятия не относится? (Џәкі: 1)

- малые, средние и крупные предприятия
 - предприятие с ограниченной ответственностью
 - акционерное общество
 - товарищества
 - партнерства и долевые предприятия
-

Sual: К организационно-правовым формам предприятия не относится? (Џәкі: 1)

- индивидуальные предприятия
 - предприятие с ограниченной ответственностью
 - акционерное общество
 - производственные, коммерческие и обслуживающие предприятия
 - партнерства и долевые предприятия
-

Sual: К отраслям промышленности, обеспечивающим научно-технический прогресс относится? (Џәкі: 1)

- отрасли легкой и пищевой промышленности
 - отрасли машиностроения и пищевой промышленности
 - сельского хозяйства
 - машиностроение и отрасли химической промышленности
 - отрасли строительства и транспорта
-

Sual: Какой из ниже перечисленных относится к отраслям промышленности по переработке сельскохозяйственной продукции? (Џәкі: 1)

- электроэнергетика и отрасль нефтехимии
 - отрасли машиностроения и пищевой промышленности
 - отрасли легкой и пищевой промышленности
 - отрасль машиностроения и производства строительных материалов
 - отрасли нефтеперерабатывающей и химической промышленности
-

Sual: Каково основное различие между отраслями материального производства? (Џәкі: 1)

- организационное
 - организационно-техническое
 - экономико-техническое
 - социально-экономическое
 - технико-технологическое
-

Sual: Виды разделения труда? (Џәкі: 1)

- общее и частное
 - общее, общественное, частное, индивидуальное
 - общее, частное, единичное
 - общественное, частное, единичное
 - общественное, частное, индивидуальное
-

Sual: В результате общего разделения труда? (Џәкі: 1)

- формируются крупные отрасли народного хозяйства
- формируются специализированные отрасли

- на предприятии формируются потенциальные возможности появления новых производств
 - возникают концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование
 - все перечисленное
-


Sual: Мануфактура возникла: (Çəki: 1)

- в середине 16 века
 - в конце 17 века
 - в середине 18 века
 - в конце 18 века
 - в начале 19 века
-

Sual: Промышленность выделилась в самостоятельную отрасль общественного производства: (Çəki: 1)

- в рамках натурального домашнего крестьянского хозяйства
 - в процессе отделения ремесла от сельского хозяйства
 - с появлением первых мануфактур
 - с развитием крупной машинной индустрии
 - при простой капиталистической кооперации труда
-

Bölmə: 0102

Ad	0102
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какие признаки присущи отраслям материального производства? (Çəki: 1)

- непосредственно создающие материальный продукт; доставляющие материальный продукт потребителю; связанные с продолжением процесса производства;
 - непосредственно создающие материальный продукт; доставляющие материальный продукт потребителю;
 - доставляющие материальный продукт потребителю; связанные с продолжением процесса производства;
 - непосредственно создающие материальный продукт;
 - непосредственно создающие нематериальный продукт; доставляющие материальный продукт потребителю; не связанные с продолжением процесса производства;
-

Sual: Укажите отрасли материального производства: (Çəki: 1)

- промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство, транспорт и связь, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки;
- жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения, транспорт и связь по обслуживанию населения;
- промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство, жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения, транспорт и связь по обслуживанию населения;

просвещение, здравоохранение, культура и искусство, наука и научное обслуживание, кредитование, финансирование и страхование, аппарат управления и др.

жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения, транспорт и связь по обслуживанию населения; просвещение, здравоохранение, культура и искусство, наука и научное обслуживание, кредитование, финансирование и страхование, аппарат управления и др

Sual: Укажите отрасли непроизводственной сферы: (Ќәкі: 1)

жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения, транспорт и связь по обслуживанию населения; просвещение, здравоохранение, культура и искусство, наука и научное обслуживание, кредитование, финансирование и страхование, аппарат управления и др

промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство, транспорт и связь, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки;

жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения, транспорт и связь по обслуживанию населения;

промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство, жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения, транспорт и связь по обслуживанию населения;

просвещение, здравоохранение, культура и искусство, наука и научное обслуживание, кредитование, финансирование и страхование, аппарат управления и др.

Sual: Отрасли материального производства непосредственно создающие материальный продукт: (Ќәкі: 1)

промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство;

торговля, общественное питание;

транспорт и связь, торговля, общественное питание;

транспорт и связь;

материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки.

Sual: Отрасль тяжелой промышленности, производящая всевозможные машины, орудия, приборы, а также предметы потребления и продукцию оборонного назначения: (Ќәкі: 1)

машиностроение;

легкая промышленность;

химическая промышленность;

цветная металлургия;

черная металлургия.

Sual: Отрасль промышленности, включающая производство продукции из углеводородного, минерального и другого сырья путем его химической переработки: (Ќәкі: 1)

химическая промышленность;

легкая промышленность;

машиностроение;

цветная металлургия;

черная металлургия.

Sual: Отрасль металлургии, включающая добычу, обогащение руд цветных металлов и выплавку цветных металлов и их сплавов: (Ќәкі: 1)

- цветная металлургия;
 - легкая промышленность;
 - машиностроение;
 - химическая промышленность;
 - черная металлургия.
-

Sual: Под понятием отраслевой структуры промышленности понимается: (Џәкі: 1)

- состав и долевое соотношение различных отраслей и видов производства
 - совокупность отраслей, характеризующихся определенными количественными соотношениями и взаимосвязями
 - совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск схожей продукции или выполнение работ
 - совокупность организаций, предприятий, учреждений, производящих однородные товары и услуги
 - нет правильного ответа
-

Sual: Отрасли промышленности классифицируется как: (Џәкі: 1)

- совокупность отраслей, характеризующихся определенными количественными соотношениями и взаимосвязями
 - утвержденный в установленном порядке перечень отраслей промышленности, обеспечивающий сопоставимость показателей для планирования, учета и анализа развития промышленности.
 - совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск схожей продукции или выполнение работ
 - сфера экономики, где производятся блага, полезный эффект которых проявляется в самом процессе их создания
 - нет правильного ответа
-

Sual: Что является общей целью отраслей, объединенных в топливно-энергетический комплекс? (Џәкі: 1)

- удовлетворение потребностей народного хозяйства в топливе, тепле, электроэнергии
 - удовлетворение потребностей народного хозяйства продуктами питания
 - удовлетворение потребностей народного хозяйства в электроэнергии
 - торфяная и сланцевая промышленности, энергетика
 - нет правильного ответа
-

Sual: Что является конечным результатом деятельности отраслей АПК? (Џәкі: 1)

- удовлетворение потребностей народного хозяйства в электроэнергии
 - полное удовлетворение потребностей населения в продовольствии и непродовольственных товарах
 - удовлетворение потребностей народного хозяйства продуктами питания
 - обеспечение безопасности населения
 - решение социальных проблем
-

Sual: решение социальных проблем (Џәкі: 1)

- добывающие
 - обрабатывающие
 - производящие
 - непродовольственные
 - варианты А и В
-

Sual: Какие отрасли пищевой промышленности производят готовую продукцию? (Ҷаќи: 1)

- сахарная
- кондитерская
- пивоваренная
- молочная
- все перечисленные

Sual: Лесная промышленность-это: (Ҷаќи: 1)

- технологический процесс ,направленный на получение целлюлозы, бумаги, картона и других сопутствующих продуктов конечного или промежуточного передела.
- отрасль промышленности, занимающаяся размножением печатной продукции, а именно книжно-журнальной, деловой, газетной, этикеточной и упаковочной продукции.
- совокупность отраслей промышленности, заготавливающих и обрабатывающих древесину
- отрасль промышленности, основанная на химической переработке древесины.
- нет правильного варианта

BÖLMƏ: 0103

Ad	0103
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Отрасли производственной сферы, связанные с продолжением процесса производства в сфере обращения: (Ҷаќи: 1)

- торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки;
- промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство;
- материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки;
- транспорт и связь;
- торговля, общественное питание.

Sual: Основные отрасли хозяйства -это: (Ҷаќи: 1)

- промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство, транспорт и связь, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки;
- просвещение, здравоохранение, культура и искусство, наука и научное обслуживание, кредитование, финансирование и страхование, аппарат управления и др.
- жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения, транспорт и связь по обслуживанию населения; просвещение, здравоохранение, культура и искусство, наука и научное обслуживание, кредитование, финансирование и страхование, аппарат управления и др.;
- промышленность и строительство, сельское и лесное хозяйство;
- промышленность и строительство.

Sual: Электроэнергетика-это: (Ҷаќи: 1)

- наиболее важная отрасль энергетики, включающая в себя производство, передачу и сбыт электроэнергии;
 - сложная система, включающая совокупность производств, процессов, материальных устройств по добыче топливно-энергетических ресурсов, их преобразованию, транспортировке, распределению и потреблению как первичных ТЭР, так и преобразованных энергоносителей;
 - сложная система, включающая совокупность производств, процессов, материальных устройств по добыче топливно-энергетических ресурсов;
 - наиболее важная отрасль энергетики, включающая в себя производство и сбыт электроэнергии;
 - сложная система по добыче топливно-энергетических ресурсов, их преобразованию, транспортировке, распределению и потреблению.
-

Sual: Топливо-энергетический комплекс –это: (Џәкі: 1)

- сложная система, включающая совокупность производств, процессов, материальных устройств по добыче топливно-энергетических ресурсов, их преобразованию, транспортировке, распределению и потреблению как первичных ТЭР, так и преобразованных энергоносителей;
 - наиболее важная отрасль энергетики, включающая в себя производство, передачу и сбыт электроэнергии;
 - сложная система, включающая совокупность производств, процессов, материальных устройств по добыче топливно-энергетических ресурсов;
 - наиболее важная отрасль энергетики, включающая в себя производство и сбыт электроэнергии;
 - сложная система по добыче топливно-энергетических ресурсов, их преобразованию, транспортировке, распределению и потреблению.
-

Sual: Цветная металлургия-это: (Џәкі: 1)

- отрасль металлургии, включающая добычу, обогащение руд цветных металлов и выплавку цветных металлов и их сплавов;
 - отрасль промышленности, включающая производство продукции из углеводородного, минерального и другого сырья путем его химической переработки;
 - отрасль тяжелой промышленности, производящая всевозможные машины, орудия, приборы, а также предметы потребления и продукцию оборонного назначения;
 - отрасль металлургии, включающая добычу, обогащение руд металлов и выплавку металлов и их сплавов;
 - отрасль промышленности, включающая производство продукции из углеводородного, минерального и другого сырья.
-

Sual: Какое из перечисленных относится к производственной сфере? (Џәкі: 1)

- жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения
 - здравоохранение
 - наука и научное обслуживание
 - промышленность и строительство
 - финансирование и страхование
-

Sual: Что такая топливная промышленность? (Џәкі: 1)

- комплекс отраслей занимающихся добычей и переработкой топливно-энергетического комплекса
- интегрированная система отраслей черной и цветной металлургии
- совокупность отраслей машиностроения, металлообработки и ремонтного производства

- интегрированная система химической, лесной, целлюлозно-бумажной и лесохимической промышленности
 - совокупность технологически и экономически связанных звеньев народного хозяйства
-

Sual: Какое из перечисленных входит в состав топливно-энергетического комплекса? (Ҷаќи: 1)

- угольная
 - газовая
 - торфяная и сланцевая промышленности
 - энергетика
 - все выше перечисленные
-

Sual: Какое из перечисленных являются ведущими отраслями машиностроительного комплекса? (Ҷаќи: 1)

- энергетика
 - черная и цветная металлургия
 - горное машиностроение и ремонтная база
 - электротехника и радиоэлектроника
 - сельское хозяйство
-

Sual: Отрасли строительного комплекса объединены общей целью - ввод в действие объектов: (Ҷаќи: 1)

- оборотных фондов
 - основных фондов
 - фонды обращения
 - резервных фондов
 - варианты А и В
-

Sual: Полиграфическая отрасль – это? (Ҷаќи: 1)

- отрасль, специализирующаяся на выпуске таких продуктов как: бумага, картон, бумажные гигиенические изделия, лесохимическая продукция.
 - совокупность отраслей промышленности, связанных с заготовкой и переработкой древесины
 - отрасль промышленности, которая использует как сырье различные лесоматериалы, деревообрабатывающая промышленность осуществляет механическую и химико-механическую обработку и переработку древесины.
 - отрасль промышленности, занимающаяся размножением печатной продукции, а именно книжно-журнальной, деловой, газетной, этикеточной и упаковочной продукции.
 - мелкосерийное производство изделий с применением ручного труда
-

Sual: Черная и цветная металлургия являются отраслями: (Ҷаќи: 1)

- сельского хозяйства
 - промышленности
 - строительства
 - электроэнергетики
 - транспорта и связи
-

Sual: Сырье для получения черных металлов: (Ҷаќи: 1)

- железная руда,

- марганец,
 - коксующиеся угли
 - руды легирующих металлов.
 - все выше перечисленные
-

Sual: Какой фактор влияют на отраслевую структуру промышленности? (Џәкі: 1)

- ускорение научно-технического прогресса
 - экономическая политика государства
 - уровень культуры и материального благосостояния народа.
 - традиционно сложившаяся специализация
 - все ответы верны
-

Sual: К каким районам тяготеют отрасли пищевой промышленности? (Џәкі: 1)

- к сырьевым районам
 - к районам потребления
 - к источникам дешевого топлива и энергии
 - к местам потребления готовой продукции
 - к сырьевым районам и районам потребления
-

Sual: Какие отрасли тяготеют к источникам сырья? (Џәкі: 1)

- сахарорафинадная
 - сельскохозяйственное машиностроение
 - черная металлургия
 - приборостроение
 - текстильная
-

Sual: Какие отрасли тяготеют к источникам дешевого топлива и энергии? (Џәкі: 1)

- тепловая электроэнергетика
 - черная металлургия
 - тяжелое машиностроение
 - сельскохозяйственное машиностроение
 - приборостроение
-

Sual: Какие отрасли тяготеют к местам потребления готовой продукции? (Џәкі: 1)

- текстильная промышленность
 - трикотажная промышленность
 - целлюлозно-бумажная промышленность
 - кожевенная промышленность
 - сахарорафинадная промышленность
-

Sual: Что выражает коэффициент опережения? (Џәкі: 1)

- отношение темпа роста всей промышленности к темпу роста отрасли
 - отношение темпа роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста всей промышленности
 - произведение темпа роста всей промышленности на темп роста отрасли
 - сумма темпа роста всей промышленности и темпа роста отрасли
 - разность между темпом роста отрасли или отдельного комплекса и темпом роста всей промышленности
-

Ad	0201
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Под промышленным комплексом понимается: (Çəki: 1)

- совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск схожей продукции или выполнение работ
- общее разделение труда выражается в разделении общественного производства на крупные сферы материального производства
- частное разделение труда проявляется в образовании различных самостоятельных отраслей внутри промышленности, сельского хозяйства и других отраслей материального производства
- единичное разделение труда находит свое выражение в разделении труда непосредственно на предприятии
- структуры каждой отрасли, наименования продукции, подотраслей и производств, код каждого из них, необходимый для машинной обработки информации

Sual: Под отраслевой структурой промышленности понимаются (Çəki: 1)

- состав отраслей или комплексов, входящих в промышленность, и их доля в общем объеме промышленного производства
- разделение всех отраслей - это постоянный процесс, обусловленный развитием общественного разделения труда
- частное разделение труда проявляется в образовании различных самостоятельных отраслей внутри промышленности, сельского хозяйства и других отраслей материального производства
- единичное разделение труда находит свое выражение в разделении труда непосредственно на предприятии
- совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск схожей продукции или выполнение работ

Sual: Под промышленным пунктом понимают: (Çəki: 1)

- территорию, в пределах которой размещается одно или более предприятий одной отрасли
- территорию, в пределах которой размещается одно или более предприятий различной отрасли
- территорию, в пределах которой размещается одно или более торговых предприятий по продаже товаров различной отрасли
- замедление темпов ускорения научно-технического прогресса и снижению технического уровня производства
- повышение морального и физического износа основных производственных фондов

BÖLMƏ: 0202

Ad	0202
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>

Sual: Классификация отраслей промышленности определяет: (Çəki: 1)

- состав каждой отрасли, наименования отраслей, подотраслей и производств, код каждого из них, необходимый для машинной обработки информации
- ускорение научно-технического прогресса
- экономическая политика государства
- структуры каждой отрасли, наименования продукции, подотраслей и производств, код каждого из них, необходимый для машинной обработки информации
- традиционно сложившаяся специализация

Sual: Отраслевая дифференциация промышленности – это: (Çəki: 1)

- возникновение все новых и новых ее отраслей - это постоянный процесс, обусловленный развитием общественного разделения труда
- разделение всех отраслей - это постоянный процесс, обусловленный развитием общественного разделения труда
- частное разделение труда проявляется в образовании различных самостоятельных отраслей внутри промышленности, сельского хозяйства и других отраслей материального производства
- единичное разделение труда находит свое выражение в разделении труда непосредственно на предприятии
- совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск схожей продукции или выполнение работ

Sual: На отраслевую структуры промышленности влияют факторы: (Çəki: 1)

- ускорение научно-технического прогресса
- экономическая политика государства
- полезные ископаемые, пригодные для промышленной разработки
- традиционно сложившаяся специализация
- все факторы влияют.

Sual: Группировка предприятий по отраслям производится: (Çəki: 1)

- исходя из назначения выпускаемой продукции, характера технологического процесса или общности используемого сырья.
- исходя из назначения выпускаемой продукции, характера технологического процесса или категории покупателей
- исходя из назначения выпускаемой продукции, периода выпуска продукции или общности используемого сырья.
- исходя из назначения выпускаемой продукции, технической возможности предприятий или общности используемого сырья.
- исходя из назначения выпускаемой продукции, характера технологического процесса или категории работников предприятия.

BÖLMƏ: 0203

Ad	0203
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Классификация отраслей промышленности-это: (Çəki: 1)

- утвержденный в установленном порядке перечень отраслей промышленности, обеспечивающий сопоставимость показателей для планирования, учета и анализа развития промышленности
 - общее разделение труда выражается в разделении общественного производства на крупные сферы материального производства
 - частное разделение труда проявляется в образовании различных самостоятельных отраслей внутри промышленности, сельского хозяйства и других отраслей материального производства
 - единичное разделение труда находит свое выражение в разделении труда непосредственно на предприятии
 - совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск схожей продукции или выполнение работ
-

Sual: К прогрессивным отраслям промышленности относятся: (Çəki: 1)

- машиностроение, электроэнергетика и химическая промышленность
 - нефте-газовая промышленность
 - цветная и черная металлургия
 - легкая и пищевая промышленность
 - добывающая и обрабатывающая промышленность
-

Sual: коэффициент опережения выражает отношение: (Çəki: 1)

- темпа роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста всей промышленности
 - темпа роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста объема производства
 - темпа роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста текучести кадров
 - темпа роста продажи к темпу роста всей промышленности
 - темпа роста объема производства к темпу роста всей промышленности
-

Sual: В общем плане отраслевая структура промышленности характеризует уровень и степень: (Çəki: 1)

- индустриального развития страны, технического развития страны, экономической самостоятельности страны, производительности общественного труда.
 - износа ОПФ, технического развития страны, экономической самостоятельности страны, производительности общественного труда.
 - индустриального развития страны, уровень фондовооруженности, экономической самостоятельности страны, производительности частного труда
 - роста отрасли или отдельного комплекса к темпу роста всей промышленности
 - замедление темпов ускорения научно-технического прогресса и снижению технического уровня производства
-

BÖLMƏ: 0301

Ad	0301
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: К первичными энергоресурсам относятся: (Çәki: 1)

- нефть, газ
 - земля, нефть
 - газ, земля
 - уголь, ветер
 - земля, ветер
-

Sual: Какой вторичный вид энергии относится к природному газу? (Çәki: 1)

- атомная энергия
 - бензин
 - энергия теплоэлектростанций
 - мазут
 - кокс
-


Sual: В каких регионах располагаются наибольшие запасы газа? (Çәki: 1)

- Северная Америка, Океания
 - Австралия, СНГ
 - Канада, США
 - СНГ, Ближний Восток
 - Восточная и Западная Европа
-

Sual: На долю какой страны больше приходится ядерное сырье? (Çәki: 1)

- Китай
 - Индия
 - Уругвай
 - Габон
 - США
-

BÖLMƏ: 0302

Ad	0302
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какой вторичный вид энергии относится к каменному углю и бурому углю (Çәki: 1)

- бензин
 - гидравлическая энергия
 - атомная энергия
 - кокс
 - керосин
-

Sual: Какие страны традиционно являются лидерами в производстве энергии? (Çәki: 1)

- Тринидад Табаго, Колумбия

- Уганда, Габон
 - Азербайджан, КНР
 - США, Россия
 - Украина, Гана
-

Sual: Крупнейшие источники добычи нефти в мире? (Ҷаќи: 1)

- Швеция, Киргизия, Пакистан
 - Иран, Китай, Марокко
 - Западная Сибирь (Россия), Саудовская Аравия, Кувейт
 - Кувейт, Грузия, Туркмения
 - Чили, Аргентина, Конго
-

Sual: В каких странах Африки найдены наибольшие запасы газа? (Ҷаќи: 1)

- Уганда, Габон, Сомали
 - Алжир, Ливия, Нигерия
 - Лесото, Конго, Мали
 - Кения, Тунис, Египет
 - Кения, ЮАР, Сенегал
-

Sual: Какие страны являются основными импортерами нефти? (Ҷаќи: 1)

- Азии, Америки
 - Африки, Европы
 - Австралии, Азии
 - Европы, и АТР (Япония, Южная Корея, Тайвань)
 - Америки, Африки
-

Sual: Какой вид транспортировки нефти является наиболее удобным? (Ҷаќи: 1)

- Воздушный
 - Автомобильный
 - Железнодорожный
 - Трубопроводный
 - Морской
-

Sual: В структуре потребления доминирующее положение за топливно-энергетическими ресурсами какого происхождения? (Ҷаќи: 1)

- Неорганического
 - Химического
 - Органического
 - Химического, Неорганического
 - Неорганического, органического
-

Sual: Укажите последовательность расположения ресурсов в общем объеме производства и потребления ПЭР? (Ҷаќи: 1)

- нефть, уголь, газ
 - нефть, газ, уголь
 - газ, уголь, нефть
 - уголь, нефть, газ
 - нефть, газ, уголь
-

Sual: Какие года были построены и сданы в эксплуатацию Али-Байрамлинская (ныне Ширванская) ГРЭС-Агдам-Гянджа-Акстафа? (Ҷәкі: 1)

- В 1968-71-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
- В 1928-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
- В 1918-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
- В 1918-41-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
- В 1908-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию

BÖLMƏ: 0303

Ad	0303
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Укажите вид ресурса употребляемый в наибольшей степени с структуре потребления энергии в мировом хозяйстве (Ҷәкі: 1)

- атомная энергия
- нефть
- газ
- твердое топливо
- ГЭС

Sual: В каких странах прослеживается наибольшее потребление энергии? (Ҷәкі: 1)

- Германия, Норвегия
- Камерун, Россия
- Грузия, Украина
- Швеция, Зимбабве
- Индия, Украина

Sual: Крупнейшие источники добычи газа в мире? (Ҷәкі: 1)

- Швеция, Грузия, Туркмения
- Россия, Голландия, США
- Западная Сибирь (Россия), Саудовская Аравия, Кувейт
- Кувейт, Иран, Китай,
- Конго, Киргизия, Пакистан

Sual: из всех видов ПЭР органического происхождения наиболее распространен. (Ҷәкі: 1)

- Торф
- Горючий сланец
- Газ
- Нефть
- Уголь

Sual: Сколько млрд. тонн составляет потребность мирового хозяйства в энергии? (Ҷәкі: 1)

- 10,9
 - 19,1
 - 11,7
 - 13,3
 - 14,9
-

Sual: В результате развития чего возросла роль атомной энергии? (Ҷаќи: 1)

- Производства
 - Технологий
 - НТП
 - Социального положения
 - Экономики
-

Sual: В какой стране находится наибольшее количество тория (химический элемент, принадлежащий к актиноидам; тяжёлый слаборадиоактивный металл.)? (Ҷаќи: 1)

- Индия
 - Китай
 - Россия
 - Азербайджан
 - Япония
-

Sual: К каким последствиям может привести авария в ядерной энергетике? (Ҷаќи: 1)

- Землетрясение
 - Инфляции
 - Радиационное заражение
 - Войнам
 - Чуме
-

Sual: Какие отрасли являются основными потребителями угля? (Ҷаќи: 1)

- Машиностроение, Легкая промышленность
 - Metallургия, Швейная промышленность
 - Metallургия, Электроэнергетика
 - Текстильная промышленность, Машиностроение
 - Metallургия, Легкая промышленность
-

Sual: Кризис каких годов дал толчок развитию энергосберегающих технологий? (Ҷаќи: 1)

- 1972-1981
 - 1929-1931
 - 1990-1992
 - 1980-1983
 - 1975-1978
-

Sual: Доказанные запасы природного газа в Азербайджане составляют: (Ҷаќи: 1)

- 6 трлн. кубометров
 - 3 трлн. кубометров
 - 10 трлн. кубометров
 - 21 трлн. кубометров
 - 1,5 трлн. кубометров
-

Sual: Шамкирская ГЭС мощностью 380 МВт и ТЭС когда сдан в эксплуатации? (Ҷәкі: 1)

- В 1980-х годах были сданы в эксплуатацию, до сих пор считающаяся крупнейшей теплоэлектростанцией на Южном Кавказе
 - В 1960-х годах были сданы в эксплуатацию, до сих пор считающаяся крупнейшей теплоэлектростанцией на Южном Кавказе
 - В 1910-х годах были сданы в эксплуатацию, до сих пор считающаяся крупнейшей теплоэлектростанцией на Южном Кавказе
 - В 1905-х годах были сданы в эксплуатацию, до сих пор считающаяся крупнейшей теплоэлектростанцией на Южном Кавказе
 - В 1880-х годах были сданы в эксплуатацию, до сих пор считающаяся крупнейшей теплоэлектростанцией на Южном Кавказе
-

Sual: Начиная с каких годов Азербайджан не только мог обеспечить себя электроэнергией, но и отдавал часть местной выработки соседним республикам? (Ҷәкі: 1)

- Начиная с 1980-х годов
 - Начиная с 1920-х годов
 - Начиная с 1930-х годов
 - Начиная с 1910-х годов
 - Начиная с 1960-х годов
-

Sual: Какие года были построены и сданы в эксплуатацию Али-Байрамлинская ГРЭС-Яшма-Дербент 330-кВ-ные линии высокого напряжения? (Ҷәкі: 1)

- В 1908-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1928-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1918-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1918-41-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1968-71-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
-

Sual: Какие года были построены и сданы в эксплуатацию 330/110/20-кВ-ные узловые подстанции «Яшма», «Гянджа» и «Акстафа». (Ҷәкі: 1)

- В 1908-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1968-71-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1918-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1918-41-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
 - В 1928-31-х гг. были построены и сданы в эксплуатацию
-

Sual: Деятельность в области энергетики – это: (Ҷәкі: 1)

- виды деятельности по разведке, разработке, добыче, производству, обработке, хранению, транспортировке, распределению и использованию энергетических материалов и продукции
 - виды деятельности по финансированию, транспортировке, распределению и использованию энергетических материалов и продукции (энергетических ресурсов)
 - виды деятельности по разведке, разработке, продаже, производству, обработке, хранению, транспортировке, распределению и использованию энергетических материалов и продукции
 - виды деятельности по постройке предприятий легкой промышленности, разработке, добыче, производству, обработке, хранению, транспортировке, распределению и использованию
 - виды деятельности по хранению, транспортировке, распределению и использованию сельско хозяйственной продукции
-

Sual: Разведка в области энергетики - это деятельность: (Ҷәкі: 1)

- осуществляемая в идентичных с разработкой целях посредством предварительно проведенных магнитометрических, гравиметрических, сейсмических и др. методов и испытательно-буровых работ
- заготовка сырой нефти и нефтепродуктов, газа, электрической и тепловой энергии и распределение их между потребителями
- любая стационарная или передвижная установка, используемая в связанных с энергетикой видах деятельности на требуемом уровне
- письменное соглашение, заключаемое между сторонами и определяющее условия осуществления видов деятельности в области энергетики
- постоянно существующие в окружающей среде или непрерывно создаваемые энергетические источники

Bölmə: 0401

Ad	0401
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: 1. Какая отрасль промышленности, наряду с машиностроением, определяет уровень НТП? (Ҷәкі: 1)

- Лесная промышленность
- Химическая промышленность
- Пищевая промышленность
- Нефтяная промышленность
- Целлюлозно-бумажная промышленность

Sual: Какая отрасль промышленности опережает химическую промышленность по производству продукции? (Ҷәкі: 1)

- Машиностроение
- Электроэнергетика
- Пищевая промышленность
- Нефтяная промышленность
- Лесная промышленность

Sual: Какая отрасль относится к нефтехимической промышленности? (Ҷәкі: 1)

- Микробиологическая отрасль
- Основная химия
- Производство химических реактивов
- Производство продуктов основного органического синтеза
- Органическая химия

Sual: Какая отрасль относится к нефтехимической промышленности? (Ҷәкі: 1)

- Производство синтетического каучука
- Фотохимическая
- Лакокрасочная

- Органическая химия
 - Производство синтетических смол
-

Sual: Какая отрасль относится к нефтехимической промышленности? (Çəki: 1)

- Производство пластмассовых изделий
 - Резиноасбестовая
 - Лакокрасочная
 - Органическая химия
 - Микробиологическая отрасль
-

Sual: Какое сырье играет большую роль в современной химической промышленности органического синтеза? (Çəki: 1)

- Углеродное
 - Нетранспортабельное
 - Калийные удобрения
 - Минеральные удобрения
 - Фосфатные удобрения
-

Sual: Что не относится к химическому производству? (Çəki: 1)

- Трудоемкие производства
 - Производства средней трудоемкости
 - Производства малой трудоемкости
 - Нетрудоемкие производства
 - Все относятся
-

Sual: Какие продукты применяются в нефте- и газохимии? (Çəki: 1)

- Пропан, попутный газ
 - Нефть, природный газ
 - Нефть, попутный газ
 - Бензин, бутан
 - Нефть, бензин
-

Sual: Где на территории Азербайджана производят синтетический каучук? (Çəki: 1)

- Гянджа, Дашкесан
 - Лерик, Масаллы
 - Баку, Сумгаит
 - Баку, Дашкесан
 - Баку, Гянджа
-

Sual: В какой промышленности не применяется сода? (Çəki: 1)

- Химической промышленности
 - Целлюлозно-бумажной промышленности
 - Стекольной промышленности
 - Текстильной промышленности
 - Деревообрабатывающей промышленности
-

Sual: Чему в наибольшей степени наносят ущерб крупнотоннажные по выбросам вредные вещества? (Çəki: 1)

- состоянию атмосферы

- Водным ресурсам
- Почве
- Подземным водам
- Все ответы верны

BÖLMƏ: 0402

Ad	0402
Suallardan	24
Maksimal faiz	24
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В какой отрасли промышленности в основе производственного процесса лежит преобразование молекулярной структуры вещества? (Çəki: 1)

- Пищевая промышленность
- Нефтяная промышленность
- Лесная промышленность
- Химическая промышленность
- Промышленность машиностроения

Sual: Какая промышленность является источником сырья для производства химических волокон? (Çəki: 1)

- Пищевая промышленность
- Лесная промышленность
- Целлюлозно-бумажная промышленность
- Нефтехимическая и пищевая промышленность
- Химическая и нефтехимическая промышленность

Sual: Какие факторы тормозят развитие химической продукции в стране? (Çəki: 1)

- Высокая доля отработанности новых технологических процессов
- Улучшение условий добычи сырья
- Сокращение капитального строительства
- Увеличение количества поставок топлива
- Улучшение качества сырья

Sual: Что из нижеперечисленного относится к внутриотраслевым холдингам? (Çəki: 1)

- Способность объединять предприятия
- Комплексная добыча минерального сырья
- Добыча углеводородного сырья
- Способность вкладывать крупные средства в развитие холдинга
- Формирование новых условий производства

Sual: Какие отрасли объединяет химическая промышленность? (Çəki: 1)

- Схожие по сырью
- Сходных по назначению потребляемой продукции
- Схожие по технологии производства
- Сходные по назначению выпускаемой продукции

Сходные по переработки разных видов сырья

Sual: Какой продукт химической промышленности не используется в машиностроении?

(Ҷаќи: 1)

- Синтетический каучук
 - Резина
 - Химические волокна
 - Пластмассы
 - Химические средства защиты растений
-

Sual: Что не относится к отрасли нефтехимической промышленности? (Ҷаќи: 1)

- Производство пластмассовых изделий
 - Производство синтетического каучука
 - Производство нефтепродуктов
 - Производство технического углерода
 - Производство асбестовых изделий
-

Sual: Какие факторы не оказывают влияния на размещение отраслей химической промышленности? (Ҷаќи: 1)

- Демографический
 - Сырьевой
 - Энергетический
 - Потребительский
 - Водный
-

Sual: К фактору, влияющему на размещение отраслей химической промышленности, не относится? (Ҷаќи: 1)

- Инфраструктурный
 - Экологический
 - Трудовой
 - Потребительский
 - Экономический
-

Sual: Какое сырье не целесообразно использовать в отраслях химической промышленности? (Ҷаќи: 1)

- Электроимпульсного происхождения
 - Минерального происхождения
 - Растительного происхождения
 - Животного происхождения
 - Воздух, вода
-

Sual: Какое сырье широко используется для получения химикатов и химических материалов? (Ҷаќи: 1)

- Минерального происхождения
 - Растительного происхождения
 - Углеводородное
 - Животного происхождения
 - Сернистый газ
-

Sual: Где целесообразно создавать трудоемкие производства? (Џәкі: 1)

- В районах с избыточными трудовыми ресурсами
 - В районах с дефицитом трудовых ресурсов
 - В районах потребления сырья
 - У источников производства сырья
 - В энергоемких районах
-

Sual: Что не относится к группе химических производств? (Џәкі: 1)

- Группа сырьевой ориентации
 - Группа топливно-энергетической и сырьевой ориентации
 - Группа потребительской ориентации
 - Группа производственной ориентации
 - Группа потребительской и сырьевой ориентации
-

Sual: Чему равен темп развития текстильной промышленности в нашей стране по сравнению с развитыми странами? (Џәкі: 1)

- Меньше в 5-8 раз
 - Больше в 3 раза
 - Меньше в 3 раза
 - Такой же темп развития
 - Больше в 2 раза
-

Sual: Что повлияло на структуру промышленности химических волокон и нитей? (Џәкі: 1)

- Рост производства синтетических волокон
 - Спад производства синтетических волокон
 - Рост использования химической продукции в хозяйстве
 - Увеличение доли искусственных волокон, изготовленных в основном из целлюлозы
 - Увеличение спроса на текстиль
-

Sual: В каких целях не используются синтетические волокна? (Џәкі: 1)

- Для изготовления разнообразных тканей
 - Для изготовления парашютного шелка
 - Для изготовления корда для шин
 - Для изготовления рыболовных сетей
 - Для уменьшения доли искусственных волокон в промышленности химических нитей
-

Sual: Где используется каучук? (Џәкі: 1)

- В производстве резиновых изделий
 - В переработке нефти
 - В создании минеральных удобрений
 - В деревообрабатывающей промышленности
 - В изготовлении мебели
-

Sual: Какой продукт не является результатом основной химии? (Џәкі: 1)

- Минеральные удобрения
 - Кислоты
 - Щелочи
 - Сода
 - Пластмасса
-

Sual: Где не применяется серная кислота? (Џәкі: 1)

- При производстве минеральных удобрений
 - Для очистки нефтепродуктов
 - В металлургии
 - В изготовлении корда для шин
 - При производстве взрывчатых веществ
-

Sual: В какой промышленности на предприятиях соблюдается сочетание соли, известняка и угля? (Џәкі: 1)

- Пищевой
 - Лесной
 - Содовой
 - Соляной
 - Сернокислотной
-

Sual: Что из нижеперечисленных входит в группу крупнотоннажных по выбросам вредных веществ? (Џәкі: 1)

- Химическая промышленность
 - Металлургия
 - Тепловая энергетика
 - Целлюлозно-бумажное производство
 - Все ответы верны
-

Sual: Выбросы этой промышленности представляют особую опасность, несмотря на малый объем: (Џәкі: 1)

- Микробиологическая
 - Химическая
 - Сернокислотная
 - Содовая
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Что используется в технологических процессах отрасли, с целью улучшения состояния окружающей среды? (Џәкі: 1)

- Окисление и восстановление с применением азота и кислорода
 - Электрохимические методы
 - Мембранную технологию разделения смесей
 - Биотехнологию
 - Все ответы верны
-

Sual: К неотложным задачам в химической промышленности не относится: (Џәкі: 1)

- Рост эффективности производства
 - Использование устаревших технологий
 - Финансирование приоритетных направлений развития
 - Утилизация промышленных отходов
 - Сокращение выбросов загрязнений
-

Bölmә: 0403

Ad

0403

Suallardan

18



Sual: За счет, каких факторов формируется стабильность производства в химической промышленности? (Ҷәкі: 1)

- Условия производства и форма собственности
- Назначение выпускаемой продукции
- Специализация отраслей
- Разнообразие видов сырья и полуфабрикатов
- Разнородность по сырью и назначению выпускаемой продукции

Sual: Что из нижеперечисленного связано с комплексной добычей минерального и углеводородного сырья? (Ҷәкі: 1)

- Внутриотраслевые холдинги
- Химическая промышленность
- Органическая химия
- Межотраслевые холдинги
- Неорганическая химия

Sual: Какая промышленность объединяет множество специализированных отраслей, разнородных по сырью и назначению выпускаемой продукции, но сходных по технологии производства? (Ҷәкі: 1)

- Целлюлозно - бумажная промышленность
- Пищевая промышленность
- Нефтяная промышленность
- Химическая промышленность
- Лесная промышленность

Sual: Какие продукты химической промышленности не нашли широкого применения в машиностроении? (Ҷәкі: 1)

- Синтетические смолы
- Краски
- Лаки
- Изделия из химических волокон
- Минеральные удобрения

Sual: Какая отрасль промышленности является высокосырьеемкой? (Ҷәкі: 1)

- Пищевая промышленность
- Легкая промышленность
- Химическая промышленность
- Лесная промышленность
- Нефтяная промышленность

Sual: При производстве 1 т. готовой продукции химической промышленности, какова доля затрат на сырье? (Ҷәкі: 1)

- 40-50%
- 40-90%

- 50%
 - 50-90%
 - 85-90%
-

Sual: В каких районах химическая промышленность развита как отрасль специализации? (Ўэки: 1)

- Окраинных
 - Удаленных
 - Без большого количества населения
 - Без большого количества потребителей
 - С большим количеством квалифицированных трудовых ресурсов
-

Sual: Что не применяется при получении синтетических смол? (Ўэки: 1)

- Нефть
 - Уголь
 - природный газ
 - пластмасса
 - нефтяной газ
-

Sual: Какая промышленность занимает более заметное место в мире? (Ўэки: 1)

- Пищевая промышленность
 - Лесная промышленность
 - Промышленность синтетического каучука
 - Промышленность машиностроения
 - Электроэнергетика
-

Sual: Что входит в состав синтетического каучука? (Ўэки: 1)

- этиловый спирт
 - этиловый спирт
 - гидролизный и этиловый спирт
 - гидролизный и пищевой спирт
 - метиловый и пищевой спирт
-

Sual: Какие удобрения получают из калийно-натриевых солей? (Ўэки: 1)

- калийные
 - фосфатные (фосфорные)
 - азотные
 - азотно - калийные
 - азотно-фосфатные
-

Sual: Какие удобрения получают путем соединения азота воздуха с водородом? (Ўэки: 1)

- калийные
 - фосфатные (фосфорные)
 - азотные
 - азотно - калийные
 - азотно-фосфатные
-

Sual: Какие удобрения получают из апатитов и фосфоритов? (Ўэки: 1)

- калийные

- фосфатные (фосфорные)
 - азотные
 - азотно - калийные
 - азотно-фосфатные
-

Sual: Какая кислота широко применяется при производстве минеральных удобрений? (Çəki: 1)

- Азотная кислота
 - Хлорная кислота
 - Соляная кислота
 - Борная кислота
 - Серная кислота
-

Sual: Какая кислота используется при изготовлении взрывчатых веществ? (Çəki: 1)

- Хлорная кислота
 - Азотная кислота
 - Серная кислота
 - Соляная кислота
 - Борная кислота
-

Sual: Где применяется серная кислота? (Çəki: 1)

- при производстве суперфосфатов, при производстве сульфат аммония, для очистки нефтепродуктов
 - в изготовлении корда для шин
 - в изготовлении рыболовных сетей
 - в изготовлении рыболовных сетей, в изготовлении корда для шин
 - в изготовлении рыболовных сетей, при производстве суперфосфатов
-


Sual: Что относится к задачам химической промышленности? (Çəki: 1)

- Преодоление кризиса
 - Техническое перевооружение предприятий
 - Применение новых технологий
 - Рост эффективности производства
 - Все ответы верны
-

Sual: Какой метод интенсификации химической реакции используется в технологических процессах? (Çəki: 1)

- Ультрафиолетовый
 - Радиационный
 - Электроимпульсный
 - Плазменный
 - Все ответы верны
-

BÖLMƏ: 0501

Ad	0501
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Производство цветных металлов включает: (Ҷәкі: 1)

- добыча, обогащение, производство концентрата, производство чернового металла, рафинирование
- добыча, обогащение, производство слитков, производство концентрата, производство чернового металла, рафинирование
- покупка, обогащение, производство слитков, производство концентрата, производство чернового металла, рафинирование
- добыча, обогащение, производство слитков, перевозка, производство чернового металла, рафинирование
- добыча, обогащение, производство слитков, складирование, производство чернового металла, рафинирование

Sual: Metallurgia легких металлов-сырьем для производства алюминия являются: (Ҷәкі: 1)

- бокситы и никелины
- медь, свинец
- цинк, никель
- никель, олово
- свинец, цинк

Sual: Чёрная металлургия — служит основой развития: (Ҷәкі: 1)

- машиностроения (одна треть отлитого металла из доменной печи идёт в машиностроение) и строительства (1/4 металла идёт в строительство)
- отрасль тяжелой промышленности; производство цветных металлов (всех металлов, кроме железа и его сплавов).
- отрасль легкой промышленности- производство цветных металлов
- отрасль пищевой промышленности; производство цветных металлов (всех металлов, кроме железа и его сплавов)
- отрасль машиностроений, производство цветных металлов (всех металлов, кроме железа и его сплавов).

BÖLMƏ: 0502

Ad	0502
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Факторы размещения промышленности по выпуску цветных металлов: (Ҷәкі: 1)

- сырьевой, топливно-энергетический
- сырьевой, демографический, топливно-энергетический
- демографический, топливно-энергетический
- сырьевой, демографический, энергетический
- человеческий и топливно-энергетический.

Sual: Какие особенности сырья в цветной металлургии имеет? (Ҷәкі: 1)

- низкое содержание металла в смеси и многокомпонентный состав
 - низкое содержание кислоты в руде и многокомпонентный состав
 - низкое содержание металла в руде и многокомпонентный состав
 - низкое содержание жидкости в руде и многокомпонентный состав
 - низкое содержание вредных веществ в руде и многокомпонентный состав конечного продукта
-

Sual: Производство алюминия включает две стадии: (Џәкі: 1)

- производство глинозема, которое размещается в недрах земли, производство алюминия, которое очень электроёмка и размещается вблизи крупных источников дешевой электроэнергии.
 - производство глинозема, которое размещается у сырья, производство металлического алюминия, которое очень электроёмка и размещается вблизи крупных источников дешевой электроэнергии.
 - производство стали, которое размещается у сырья, производство металлического алюминия, которое очень электроёмка и размещается вблизи крупных источников дешевой электроэнергии.
 - производство столб, которое размещается у дорог, производство металлического алюминия, которое очень электроёмка и размещается вблизи крупных источников дешевой электроэнергии.
 - производство глинозема, которое размещается у сырья, производство жидкого алюминия, которое очень материалоемка и размещается вблизи крупных источников дешевой электроэнергии.
-


Sual: Повременная заработная плата оплачиваемая предприятиями черной металлургии – это: (Џәкі: 1)

- заработная плата, которая начисляется рабочим зависимости от количества выпускаемой продукции
 - заработная плата, которая начисляется рабочим зависимости от количества отработанного времени
 - форма стоимости рабочей силы, часть доходов фирмы, распределяемая между работниками в соответствии с качеством и количеством труда, которая включает основную заработную плату, дополнительные выплаты, премии
 - количество людей необходимых на участке для непрерывной работы в течении одной смены
 - наука, направленная на изучение общественных экономических явлений с целью создания материальных благ и удовлетворения основных потребностей населения и общества в целом
-

Sual: Фонд оплаты труда – это: (Џәкі: 1)

- сумма всех начислений по заработной плате, предусмотренных законодательством
 - заработная плата, которая начисляется рабочим зависимости от количества отработанного времени
 - заработная плата, которая начисляется рабочим зависимости от количества выпускаемой продукции
 - это затраты, которые несет любое предприятие при производстве и реализации готовой продукции.
 - сумма затрат, которое несет предприятие внутри цеха на производстве готовой продукции
-

BÖLMә: 0503

Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: По физическим свойствам цветных металлов на какие группы делят: (Çəki: 1)

- легкие металлы тяжелые металлы
- легкие металлы, тяжелые металлы и жидкие металлы
- легкие металлы (алюминий, титан, магний), тяжелые металлы (медь, свинец, цинк, никель, олово), прозрачные металлы
- быстро окисляющие, слабо окисляющие металлы
- быстро окисляющие, слабо окисляющие, мягкие и твердые металлы

Sual: По физическим свойствам цветных металлов делят на две подотрасли: (Çəki: 1)

- металлургия легких, тяжелых и чистопородных металлов.
- металлургия легких металлов, металлургия тяжелых металлов.
- металлургия для легкой промышленности, металлургия тяжелых и легких металлов
- производство глинозема, которое размещается у сырья.
- металлургия для легкой и тяжелой промышленности


Sual: Современная промышленность характеризуется: (Çəki: 1)

- высоким уровнем механизации
- высоким уровнем специализации
- низким уровнем специализации
- высоким уровнем комбинирования
- высоким уровнем специализации

Sual: Исходным сырьем для получения черных металлов: (Çəki: 1)

- являются железная руда, марганец, коксующиеся угли, руды легирующих металлов
- являются железная руда, золото, марганец, коксующиеся угли, руды легирующих металлов
- ископаемые, которые могут служить в качестве топлива
- побочные продукты и отходы производства после предварительной обработки или без нее могут быть использованы в качестве сырья в других производствах.
- вещество, образующееся в процессе переработки сырья наряду с целевым продуктом, но не являющееся целью данного производства

Bölmə: 0601

Ad	0601
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Крупнейшим предприятием цветной металлургии республики является: (Çəki: 1)

- Филизчайский полиметаллический комбинат

- Сираб
 - Бадамлы
 - Baku Steel Company
 - ОАО Бакэлектрогайнаг
-

Sual: Сырье – это природные материалы: (Çәki: 1)

- это отрасль промышленности, которая является основой развития машиностроения и строительства, необходимым условием технического оснащения иных отраслей хозяйства.
 - это одна из основных отраслей промышленности
 - вещество, используемые в процессе производства в качестве катализатора
 - используемые в производстве промышленной продукции, на добычу и производство которых затрачен труд
 - полуфабрикаты обрабатывающей промышленности
-

Sual: Отходами производства называются: (Çәki: 1)

- остатки сырья, материалов и полупродуктов, образующихся в производстве и полностью или частично утративших свои качества
 - сырье, подвергшееся обработке на одной или нескольких стадиях производства, но не потребленное в качестве готового целевого продукта
 - вещество, образующееся в процессе переработки сырья наряду с целевым продуктом, но не являющееся целью данного производства.
 - природные материалы, используемые в производстве промышленной продукции, на добычу и производство которых затрачен труд
 - основной элемент производства, от которого в значительной степени зависят экономичность производства, выбор технологии и аппаратуры и качество производимой продукции.
-

BÖLMƏ: 0602

Ad	0602
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В Азербайджане большое внимание уделяется производству: (Çәki: 1)

- кобальта, процесс которого состоит из 2-х стадий: I - получение глинозема (окиси алюминия) и II - выплавка из него металла
 - алюминия, процесс которого состоит из 2-х стадий: I - получение глинозема (окиси алюминия) и II - выплавка из него металла
 - черного металла
 - глинозема, которое размещается у сырья.
 - концентрата
-

Sual: Цветная металлургия — отрасль тяжелой промышленности: (Çәki: 1)

- отрасль тяжёлой индустрии, включающая комплекс взаимосвязанных подотраслей: собственно металлургическое, трубное и метизное производства, добычу, обогащение и окускование рудного сырья

- включающая добычу и обогащение руд, производство и обработку цветных металлов и их сплавов
 - составляет производство чугуна, стали и проката и др.
 - это отрасль тяжелой промышленности, которая производит разнообразные металлы.
 - это отрасль промышленности, которая является основой развития машиностроения и строительства, необходимым условием технического оснащения иных отраслей хозяйства.
-

Sual: Полупродуктом называется сырье: (Џәкі: 1)

- основной элемент производства, от которого в значительной степени зависят экономичность производства, выбор технологии и аппаратуры и качество производимой продукции.
 - это природные материалы, используемые в производстве промышленной продукции, на добычу и производство которых затрачен труд.
 - штейн (нем. Stein, буквально ≈ камень), промежуточный или побочный продукт в цветной металлургии, сплав сульфидов железа и цветных металлов переменного химического состава
 - подвергшееся обработке на одной или нескольких стадиях производства, но не потребленное в качестве готового целевого продукта
 - вещество, образующееся в процессе переработки сырья наряду с целевым продуктом, но не являющееся целью данного производства.
-

Sual: Побочным продуктом называется вещество: (Џәкі: 1)

- образующееся в процессе переработки сырья наряду с целевым продуктом, но не являющееся целью данного производства
 - основной элемент производства, от которого в значительной степени зависят экономичность производства, выбор технологии и аппаратуры и качество производимой продукции.
 - это природные материалы, используемые в производстве промышленной продукции, на добычу и производство которых затрачен труд.
 - штейн (нем. Stein, буквально ≈ камень), промежуточный или побочный продукт в цветной металлургии, сплав сульфидов железа и цветных металлов переменного химического состава
 - подвергшееся обработке на одной или нескольких стадиях производства, но не потребленное в качестве готового целевого продукта
-

Sual: Цветная металлургия включает: (Џәкі: 1)

- добычу, обогащение и металлургический передел руд цветных, благородных и редких металлов, в том числе производство сплавов, прокат цветных металлов и переработку вторичного сырья, а также добычу алмазов
 - совокупность отраслей промышленности, производящих средства производства: орудия труда (машины, оборудование и др.) и предметы труда (промышленное сырьё, топливо и др.)
 - процессов добыча и подготовка сырья к переработке (добыча, обогащение, агломерирование, получение необходимых концентратов и др.);
 - добычу, обогащение и металлургический передел руд цветных, благородных и редких металлов, прокат цветных металлов и переработку вторичного сырья, а также добычу черных металлов
 - группа отраслей промышленности, производящих преимущественно машины, оборудование, сырьё, топливо и др.: чёрная и цветная металлургия, разнообразное машиностроение, химическая, горнодобывающая промышленность и т. д
-

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

Sual: В цветной металлургии производство алюминия состоит из: (Çəki: 1)

- двух следующих стадий- производство глинозема, которое размещается у сырья. производство металлического алюминия, которое очень электроёмка и размещается вблизи крупных источников дешевой электроэнергии
- двух групп- легкие металлы (алюминий, титан, магний) и тяжелые металлы (медь, свинец, цинк, никель, олово)
- двух следующих стадий- производство концентрата и производство чернового металла
- двух следующих стадий- добыча и обогащение
- двух следующих стадий- добыча, обогащение и рафинирование

Sual: Цветная металлургия включает: (Çəki: 1)

- производств, производящих преимущественно машины, оборудование, сырьё, топливо и др.
- ископаемые, которые могут служить в качестве топлива (каменные и бурые угли, нефть, природный газ и т. п.).
- максимальное содержание целевого продукта в реакционной смеси
- добычу, обогащение и металлургический передел руд цветных, благородных и редких металлов, в том числе производство сплавов, прокат цветных металлов и переработку вторичного сырья, а также добычу алмазов.
- совокупность отраслей промышленности, производящих средства производства: орудия труда (машины, оборудование и др.) и предметы труда (промышленное сырьё, топливо и др.)

Bölmə: 0701

Ad	0701
Suallardan	45
Maksimal faiz	45
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие отрасли обеспечивает научно-технический прогресс промышленности? (Çəki: 1)

- отрасли легкой и пищевой промышленности
- отрасли машиностроения и пищевой промышленности
- сельское хозяйство
- отрасли промышленности машиностроения
- отрасли строительство и транспорта

Sual: Машиностроения: (Çəki: 1)

- отрасль производящая средства производства

- отрасль производящая средства труда
 - отрасль производящая машины и оборудования
 - отрасль производящая предметы труда
 - отрасль производящая транспорт и устройство
-

Sual: Начала истории эволюции машиностроения (Ќәкі: 1)

- превращения науки в элемент производительных сил
 - после научно-технической революции
 - со времен производства машин с машинами
 - со времен становление науки и техники как единое
 - со времен замены ручного труда с машинными
-

Sual: Что предполагается под отрасли машиностроении? (Ќәкі: 1)

- совокупность предприятий потребляющие однородных материалов по техническому характеристике
 - совокупность предприятий являющиеся одинаковыми по экономическому назначению выпускаемой продукции, по способу технологии производства, по профессиональному составу персонала
 - совокупность предприятий со схожими методами организации производства и формы общественной организации производства
 - совокупность предприятий расположенные на одной территории и выпускающие разные продукции
 - совокупность предприятий комплексно обрабатывающие сырье
-

Sual: Научно-технический прогресс: (Ќәкі: 1)

- обеспечивает динамическое социально-экономическое развитие
 - создает почву для использованию производственных отходов
 - как фактор снижения уровня инфляции
 - повышает конкурентоспособности продукции
 - ускоряет инновационных процессо
-

Sual: Какая отрасль является и материальной основой и проводником научно-технического прогресса? (Ќәкі: 1)

- легкая
 - пищевая
 - машиностроение
 - металлургия
 - топливная
-

Sual: Что такое квалиметрия? (Ќәкі: 1)

- мера степени квалификации
 - количественное изучения качество
 - технический параметр оборудования
 - качественная структура персонала
 - понятие стандартизации
-

Sual: Укажите общественные формы организации производства. (Ќәкі: 1)

- частное, серийное, общественное
- концентрация, специализация, кооперирование и комбинирования производства
- химизация, автоматизация, механизация и электрификация

- механизация, комплексная механизация, автоматизация, комплексная автоматизация
 - концентрация, специализация, механизация и автоматизация
-

Sual: Что такое концентрация производства? (Ќәкі: 1)

- единство всех промышленных предприятий
 - расширение процесса производства на мелких предприятиях
 - постепенное увеличения объема производства местными предприятиями
 - банкротство мелких предприятий в промышленном секторе
 - процесс сосредоточения производства на все более крупных предприятиях
-

Sual: Концентрация производства характеризуется: (Ќәкі: 1)

- укрупнением предприятий
 - уменьшением числа рабочих на предприятии
 - уменьшением размеров предприятия
 - согласование различных технологических процессов на одном предприятии
 - углубление раздела труда
-

Sual: Технологическое кооперирование-это: (Ќәкі: 1)

- длительные производственные связи между предприятиями по совместному изготовлению продукции
 - сосредоточения выпуска готовых к конечному потреблению продуктов на конкретных предприятиях
 - кооперирование, которое выражается в поставках одними предприятиями полуфабрикатов головному предприятию
 - объединение на одном предприятии (комбинате) разноотраслевых производств, связанных между собой техничеcки, экономически и организационно.
 - совмещающее последовательные стадии переработки сырья в полуфабрикаты и готовую продукцию;
-

Sual: Что такое комбинирование? (Ќәкі: 1)

- сосредоточение производственного процесса на крупных предприятиях
 - это соединение на одном предприятии производств относящихся к разным отраслям промышленности с целью лучшего использования исходного сырья и отходов, и повышение за счёт этого эффективности производства
 - процесс увеличения числа, модели, типов, и видов производимой продукции предприятиями и объединениями
 - увязывание деятельности предприятий со стороны государства
 - управления с единого центра различных предприятия выпускающих одинаковую продукцию
-

Sual: Основные производственные фонды машиностроения-это? (Ќәкі: 1)

- материальные ценности меняющие свою форму в процессе производства, и переносящий стоимость на готовую продукцию по частям
- производственные фонды машиностроения, участвующие длительное время в производственном процессе, переносящая свою стоимость на изготавливаемую продукцию частично, не меняя свою натуральную форму
- трудовые ресурсы, участвующие длительное время в процессе производства, переносящие свою стоимость на изготавливаемую продукцию полностью в течение года, не меняя своей натуральной формы

- производственные фонды, участвующие только 1 раз в производственном цикле, меняющая свою натуральную форму и полностью переносящие свою стоимость на готовую продукции
 - производственные фонды, участвующие только 1 раз в производственном цикле, меняющая свою натуральную форму и переносящие свою стоимость на производимую продукцию частично по мере износа
-

Sual: Оборотные фонды машиностроения- это? (Ќәкі: 1)

- Участвующий только в 1 производственном циклу, не меняющий свою натуральную форму и переносящий частично свою стоимость на производимую продукцию
 - Фонды, в независимости от участия в производственном процессе утрачивающее стоимость
 - Меняющая свою натуральную формы , но не непосредственно в производственном процессе
 - Фонды, участвующие длительное время в производственном процессе , переносящие свою стоимость частично на производимую продукцию , не меняя свою натуральную форму
 - Производственные фонды, участвующие только в одном производственном цикле, переносящие свою стоимость на производимую продукцию полностью, меняя свою натуральную форму
-

Sual: Относится к материально-техническим факторам повышения производительности труда? (Ќәкі: 1)

- Механизация и автоматизация производства, внедрение новой техники, модернизация существующего оборудования, уровень концентрации и специализации производства
 - Механизация и автоматизация производства, внедрение новой техники и модернизация существующего оборудования, разработка и внедрение новых технологических процессов
 - Разработка и внедрение новых технологических процессов, усовершенствование управлений производства, рациональное организация рабочего места
 - Повышение уровня специализации производства, повышение качества продукции и т. д.
 - Модернизация существующих оборудования, повышения степени непрерывности, гармоничности пропорциональности производства
-

Sual: Себестоимость продукции-это: (Ќәкі: 1)

- выраженные в денежной форме текущие затраты предприятия на всех стадиях производства и реализации продукции
 - Расходы на производство единицы продукции за определенное время
 - Расходы основных фондов и расходы на оплаты труда основных рабочих производственных цехов
 - Самая оптимальная цена предприятия, обеспечивающая предприятию среднюю прибыль
 - Все расходы, связанные с организацией производство полуфабрикатов и комплектующих изделий
-

Sual: Прибыль – это: (Ќәкі: 1)

- Основной источник формирования запасного фонда предприятия, равняется разнице между доходом и расходом
- Общая прибыль предприятия, складывающееся из различных источников
- Средство направленная акционерными на развитие общего дела

- Часть дохода предприятия, с вычетом расходов предприятия, оставшиеся после оплаты налогов и пошлин
 - Денежные средства, полученные после вычета расходов на приобретение сырья и материалов
-

Sual: Какое из нижеследующих относится к системам скидок в ценах продукции? (Ҷаќи: 1)

- Скидки, стимулирующие оплаты за продукции в наличной форме и предоплату
 - Скидки, стимулирующие выполнения плана по производству продукции работниками
 - Скидки, стимулирующие работников повышать уровень производительности труда
 - Скидки, учитывающие повышение цены на продукции
 - Скидки, повышающие цены на продукции конкурентов
-

Sual: Что такое основные фонды? (Ҷаќи: 1)

- выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют лишь в одном производственном цикле, полностью потребляются и переносят свою стоимость на изготовленный продукт целиком
 - выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют многократно в процессе производства, полностью потребляются и переносят свою стоимость на изготовленный продукт целиком
 - выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют многократно в производственной процессе и переносят свою стоимость на изготовленный продукт по частям
 - выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют многократно в производственной процессе и переносят свою стоимость на изготовленный продукт целиком
 - выраженные в денежной форме те средства производства, которые участвуют лишь в одном производственном цикле, полностью потребляются и переносят свою стоимость на изготовленный продукт по мере износа
-

Sual: Что из перечисленного относится к основным фондам, непосредственно участвующим в производственном процессе? (Ҷаќи: 1)

- рабочие и силовые машины и оборудование
 - здание производственного корпуса
 - транспорт
 - складские помещения
 - хранилища
-

Sual: Как определяется структура основных фондов? (Ҷаќи: 1)

- отношением стоимости активной части к стоимости пассивной части
 - удельным весом каждого элемента в общей стоимости основных фондов
 - отношением стоимости зданий к стоимости производственного оборудования
 - отношением стоимости технологического оборудования к стоимости зданий
 - удельным весом стоимости основных фондов в производственных мощностях
-

Sual: Как называется стоимость основных производственных фондов, применяемая для ориентировочного определения степени физического износа? (Ҷаќи: 1)

- первоначальная
 - восстановительная
 - полная
 - остаточная
 - ликвидационная
-

Sual: Какие отрасли обеспечивает научно-технический прогресс промышленности? (Ҷаќи: 1)

- отрасли легкой и пищевой промышленности
 - отрасли машиностроения и пищевой промышленности
 - сельское хозяйство
 - отрасли промышленности машиностроения
 - отрасли строительство и транспорта
-

Sual: Машиностроения научно-технического прогресса.... (Ҷаќи: 1)

- составная часть
 - продолжения
 - материальная основа
 - аналог
 - одна из этапов
-

Sual: Экономика машиностроения (Ҷаќи: 1)

- одна из самостоятельных отраслей
 - одна из фондообразующих отраслей
 - одна из сырьевых баз
 - одна из отраслей обслуживающих аграрного сектора
 - важная инфраструктура производств
-

Sual: Отраслевая структура машиностроения-это: (Ҷаќи: 1)

- количественное соотношение отрасли и производств входящие в состав машиностроения
 - количество отражающий объем производственных отношений между отраслями машиностроения
 - количество отражающий кооперационные взаимоотношения между предприятиями машиностроения
 - показатель отражающий отношений машиностроения с другими отраслями
 - последовательность предприятий входящих в состав машиностроения
-

Sual: Что не относится к добывающей отрасли промышленности? (Ҷаќи: 1)

- нефтедобыча;
 - добыча апатита;
 - производство изделий из дерева;
 - производства строительных материалов;
 - добыча химического сырья.
-

Sual: Что предполагается под отрасли машиностроения? (Ҷаќи: 1)

- совокупность предприятий потребляющие однородных материалов по техническому характеристику
 - совокупность предприятий являющиеся одинаковыми по экономическому назначению выпускаемой продукции, по способу технологии производства, по профессиональному составу персонала
 - совокупность предприятий со схожими методами организации производства и формы общественной организации производства
 - совокупность предприятий расположенные на одной территории и выпускающие разные продукции
 - совокупность предприятий комплексно обрабатывающие сырье
-

Sual: Отраслевая структура машиностроения-это: (Ўэкі: 1)

- количественное соотношение отрасли и производств входящие в состав машиностроения
 - количество отражающий объем производственных отношений между отраслями машиностроения
 - количество отражающий кооперационные взаимоотношения между предприятиями машиностроения
 - показатель отражающий отношений машиностроения с другими отраслями
 - последовательность предприятий входящих в состав машиностроения
-

Sual: Как вычисляется темпы развития какой-либо отрасли промышленности? (Ўэкі: 1)

- как отношение запланированного уровня развития отрасли к численности работников по списку;
 - как отношение скорости развития какой-либо отрасли к скорости развития промышленности в целом;
 - как отношение запланированного уровня развития отрасли к фактическому уровню развития в отрасли;
 - как отношение скорости развития промышленности в целом к стоимости основных фондов;
 - как отношение скорости развития промышленности в целом к производительности труда.
-

Sual: Что предполагается под отрасли машиностроения? (Ўэкі: 1)

- совокупность предприятий потребляющие однородных материалов по технической характеристике
 - совокупность предприятий являющиеся одинаковыми по экономическому назначению выпускаемой продукции, по способу технологии производства, по профессиональному составу персонала
 - совокупность предприятий со схожими методами организации производства и формы общественной организации производства
 - совокупность предприятий расположенные на одной территории и выпускающие разные продукции
 - совокупность предприятий комплексно обрабатывающие сырье
-

Sual: Что такое концентрация производства? (Ўэкі: 1)

- единство всех промышленных предприятий
 - расширение процесса производства на мелких предприятиях
 - постепенное увеличения объема производства местными предприятиями
 - банкротство мелких предприятий в промышленном секторе
 - процесс сосредоточения производства на все более крупных предприятиях
-

Sual: Что такое кооперирование производства? (Ўэкі: 1)

- форма единства предприятий созданная для совместного производства какой-либо продукции
 - это форма длительных производственных связей между предприятиями, которые совместно изготавливают определённую продукцию
 - тайное соглашение предприятий для завоевания определенного сегмента рынка
 - привлечение иностранных инвесторов с целью производства продукции внутри страны
 - процесс расчета товарами и услугами, предприятий нуждающиеся в результате деятельности в друг-друге
-

Sual: Что такое специализация в масштабе предприятия? (Ќәкі: 1)

- это процесс, направленный на увеличение выпуска продукции или оказания услуг на предприятии
 - это концентрация производств продукции на одном предприятии, аналогичной по своей конструкции, технологии изготовления, с ограниченной сферой применения и т. д.
 - увеличение транспортных расходов на подвоз сырья, материалов и комплектующих изделий к предприятию и отправку готовой продукции потребителям вследствие возрастания радиуса транспортировки
 - нарушение принципа равномерного размещения промышленного производства и комплексного развития отдельных регионов страны;
 - необходимость больших инвестиций на сооружение крупных предприятий и продолжительный срок их строительства
-

Sual: Что такое первоначальная стоимость основных производственных фондов? (Ќәкі: 1)

- затраты на воспроизводство основных производственных фондов в современных условиях; устанавливается на момент переоценки
 - фактические затраты на приобретение основных фондов, их транспортировку и монтаж
 - разность между балансовой стоимостью основных фондов и суммой их износа
 - стоимость реализации изношенных или снятых с эксплуатации основных производственных фондов
 - сумма основных производственных фондов на начало года и вводимых в течение года основных фондов за вычетом выведенных основных фондов
-

Sual: Формы общественного разделения труда-это: (Ќәкі: 1)

- частное, серийное, массовое
 - абсолютное, относительное, интегрированные
 - частное, техническое, технологическое
 - общее, единичное, частное
 - физическое, механическое, технологическое
-

Sual: Формами концентрации являются: (Ќәкі: 1)

- частное, серийное и общественное
 - производство, продажа, импорт и экспорт
 - агрегатное, производственно-техническое и технологическое
 - конструкторская и технологическая последовательность, производства конечной продукции и организационно-хозяйственная
 - агрегатное, механическое и техническое
-

Sual: Укажите общественные формы организации производства. (Ќәкі: 1)

- частное, серийное, общественное
 - концентрация, специализация, кооперирование и комбинирования производства
 - химизация, автоматизация, механизация и электрификация
 - механизация, комплексная механизация, автоматизация, комплексная автоматизация
 - концентрация, специализация, механизация и автоматизация
-

Sual: Специализация производства-это: (Ќәкі: 1)

● форма общественного разделения труда, выражающаяся в делении старых и формировании новых отраслей производства, а также в разделении труда внутри отраслей.

○ исторический процесс обособления, закрепления, видоизменения отдельных видов деятельности, который протекает в общественных формах дифференциации и осуществления различных видов трудовой деятельности

○ такая дифференциация трудовой деятельности людей, которая предопределяется самой природой используемых средств производства, прежде всего техники и технологии

○ одна из форм концентрации капитала. Диверсифицируя своё производство, фирмы проникают в новые для себя отрасли и сферы, расширяют ассортимент товаров и постепенно превращаются в многоотраслевые комплексы

○ затраты работником физической, умственной и нервной энергии за единицу рабочего времени.

Sual: Складские помещения – это: (Љәкі: 1)

● здания

○ сооружения

○ передаточные устройства

○ производственный и хозяйственный инвентарь

○ прочие основные фонды

Sual: Свойственно к процессу концентрации: (Љәкі: 1)

○ равное разделение производства продукции между предприятиями

● концентрация производства продукции на крупных предприятиях

○ равное разделение рынка продукции между предприятиями

○ увеличение числа предприятий производящих аналогичную продукцию

○ централизованное управление всех предприятий производящих аналогичную продукцию

Sual: Основное условие комбинирования: (Љәкі: 1)

○ разделение рынка между различными предприятиями входящие в комбинат

○ использование одинаковых технологических оборудования различными предприятиями входящие в комбинат

● концентрация на одном пространстве с различной профилей производства

○ размещение в одной стране различных профилей производства

○ концентрация аналогичных предприятий на одной территории

Sual: Общее разделение труда: (Љәкі: 1)

● характеризуется обособлением крупных сфер деятельности, которые отличаются друг от друга формообразованием продукта

○ это процесс обособления отдельных отраслей в рамках крупных родов производства, делятся на виды и подвиды

○ характеризует обособление производства отдельных составных компонентов готовых продуктов, а также выделение отдельных технологических операций

○ это такая дифференциация трудовой деятельности людей, которая предопределяется самой природой используемых средств производства, прежде всего техники и технологии

○ возникает вследствие половых и возрастных различий, т. е. на чисто физиологической почве, и оно расширяет свою сферу с расширением общественной жизни, с ростом населения

Sual: Концентрация производства характеризуется: (Ҷәкі: 1)

- укрупнением предприятий
 - уменьшением числа рабочих на предприятии
 - уменьшением размеров предприятия
 - согласование различных технологических процессов на одном предприятии
 - углубление раздела труда
-

Sual: Прибыль – это: (Ҷәкі: 1)

- Основной источник формирования запасного фонда предприятия, равняется разнице между доходом и расходом
 - Общая прибыль предприятия, складывающееся из различных источников
 - Средство направленная акционерами на развитие общего дела
 - Часть дохода предприятия, с вычетом расходов предприятия, оставшиеся после оплаты налогов и пошлин
 - Денежные средства, полученные после вычета расходов на приобретению сырье и материалов
-

BÖLMƏ: 0702

Ad	0702
Suallardan	31
Maksimal faiz	31
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Работник по какому принципу управления должен получать приказы только из тех кому подчинен, а не из различных управленческих работников? (Ҷәкі: 1)

- принципы разделения труда в управлении
 - принципы ответственности и полномочия
 - принцип единоличности
 - принцип порядочности
 - принцип единство направлений
-

Sual: Какие принципы управления является результатом единства интересов членов персонала? (Ҷәкі: 1)

- принцип предприимчивости
 - принцип корпоративной осведомленности
 - принцип подчиненности личного интереса к общему
 - принципы полномочия и ответственности
 - стабильности рабочих мест для персонала
-

Sual: В деятельности предприятий машиностроения план-это: (Ҷәкі: 1)

- документ, отражающий в себе цель, состав, объем, методы, последовательность, а также срок выполнения за определенный период времени
- совокупность работ и поручений необходимый перечень документов для развития предприятия
- совокупность направлений, правил функционирования, функций управления, способствующие к достижению стабильных экономических показателей, на основе

конкурентных преимуществ и увеличении эффективности, определенные на длительный период времени

совокупность целей и задач, документов исполнения, определенные со стороны государства и хозяйственных субъектов предназначенные выполнения определенные периоды времени

совокупность научно обоснованных представлений, соображений, и рекомендаций, которые необходимы для решений основных проблем связанные с экономическим развитием и социальными прогрессами в перспективе

Sual: С какими факторами обосновывается производственная программа? (Ҷаќи: 1)

требование рынка к продукции которая будет производиться, уровень использования производственных мощностей, введение новых производственных мощностей и мероприятия предусмотренные для строительства

себестоимость продукции которая будет производиться, зарплата рабочих, структура ОС

производственная мощность предприятия, уровень материально-технического обеспечения, международные отношения, инновационная деятельность, число управленческих рабочих

площадь производственных участков, объем сырья которая будет приобретена, сумма кредитов которая будет привлечена

себестоимость продукции, зарплата рабочих, технический уровень ОС, качество продукции которая будет приобретена

Sual: Что относится к показателям системы производственной программы машиностроения? (Ҷаќи: 1)

производственная мощность конкурентов, качество продукции на рынке, трудовая производительность

годовой оборот конкурентов, фонд заработной платы, количество кадров и трудовая производительность

общая продукция, объем товарной продукции, реализованная продукция

фактическая и потенциальная производственная мощность, фактический и потенциальный объем продаж

число рабочих, товарная номенклатура, качество, цена и себестоимость

Sual: Расходы производство и реализации продукции: (Ҷаќи: 1)

отражает расчеты с банками и другими субъектами, а также денежные расходы и приходы предприятия

отражает задачи по определению необходимого количество рабочих, объема фонда зарплаты, возможности повышения производительности труда

отражает задачи по производству различных видов продукции в стоимостном и натуральном выражении

плане содержится себестоимость реализованной и товарной продукции, а также задачи по себестоимости различной продукции

отражается система, направленная на конкретизацию мероприятий плана развития предприятий со стороны места и времени

Sual: Не является направлением научно-технического прогресса: (Ҷаќи: 1)

механизация

создание прогрессивной технологии

структурные изменения, создание новых предприятий

электрификация, выявления новых видов энергии

химизация промышленности

Sual: Признаки научно-технического прогресса: (Љәкі: 1)

- превращение науки в решающий фактор общественного развития, реализующееся через непосредственное влияние научно-технических достижений на все сферы совместной деятельности людей
 - интенсификация производства, образования и управления на базе применения и распространения достижений науки и техники,
 - интенсификация научных исследований, взаимообмена наук, значит, усиление роли исследований прикладного характера
 - создание и развитие качественно новых технологий производства; разработка и использование принципиально новых машин и систем машин, работающих в автоматическом режиме; широкое развитие автоматизации производственных процессов, автоматических линий; внедрение новых форм организации труда и производства
 - повышение уровня общего и специального образования, профилизация образования в соответствии с кадровыми потребностями науки и техники, усиление роли социальных наук и эффективности применения их исследования в практической деятельности
-

Sual: Коэффициент электрификации производства рассчитывается как: (Љәкі: 1)

- отношение всей употребляемой энергии (электроэнергия, теплоэнергия и т. д.) за год ко всему объему электроэнергии использованного за год
 - отношение употребляемой электроэнергии за год ко всему объему всей энергии (электроэнергия, теплоэнергия и т. д.) использованного за год
 - отношение использованного всего электричества за год к объему выпускаемой продукции
 - отношение суммы технических сил установленных электродвигателей за год к объему электроэнергии
 - отношение суммы технических сил установленных электродвигателей за год к о всему объему энергии (электроэнергия, теплоэнергия и т. д.)
-

Sual: Качество продукции-это: (Љәкі: 1)

- потребительская характеристика продукции, обеспечивающая высокую цену на продукцию
 - совокупность свойств продукции, обуславливающих ее способность удовлетворять определенные потребности в соответствии с ее назначением
 - свойство способствующий к снижению материалоемкости продукции предприятий машиностроения
 - совокупность свойств характеризующий потребительскую способность продукции и показателей для оценки этих признаков
 - свойство объектов в стоимостном выражении, характеризующее степень удовлетворения какой-либо потребности в сравнении с аналогичными объектами, представленными на данном рынке
-

Sual: Что из нижеперечисленных относится к расходам связанных с обеспечением качества? (Љәкі: 1)

- расходы связанные с производством продукции
 - расходы связанные с продажей продукцией
 - зарплата производственных рабочих
 - общезаводские расходы
 - расходы связанные с проверкой и испытанием продукции
-

Sual: Какие показатели качества продукции характеризуют систему «Человек – машина – среда»? (Ҷаќи: 1)

- показатели технологичности
 - показатели эргономические
 - эстетические показатели продукции
 - патентно-правовые показатели
 - экологические показатели
-

Sual: Свойственно к процессу концентрации: (Ҷаќи: 1)

- равное разделение производства продукции между предприятиями
 - концентрация производства продукции на крупных предприятиях
 - равное разделение рынка продукции между предприятиями
 - увеличение числа предприятий производящих аналогичную продукцию
 - централизованное управление всех предприятий производящих аналогичную продукцию
-

Sual: Основная организационная форма общественного производства характерная машиностроению: (Ҷаќи: 1)

- централизация
 - кооперирование
 - комбинирование
 - специализация
 - концентрация
-

Sual: Специализация производства-это: (Ҷаќи: 1)

- форма общественного разделения труда, выражающаяся в делении старых и формировании новых отраслей производства, а также в разделении труда внутри отраслей.
 - исторический процесс обособления, закрепления, видоизменения отдельных видов деятельности, который протекает в общественных формах дифференциации и осуществления различных видов трудовой деятельности
 - такая дифференциация трудовой деятельности людей, которая предопределяется самой природой используемых средств производства, прежде всего техники и технологи
 - одна из форм концентрации капитала. Диверсифицируя своё производство, фирмы проникают в новые для себя отрасли и сферы, расширяют ассортимент товаров и постепенно превращаются в многоотраслевые комплексы
 - затраты работником физической, умственной и нервной энергии за единицу рабочего времени.
-

Sual: Какой из нижеперечисленных свойственен кооперированию производства? (Ҷаќи: 1)

- выпускаемые все детали, узлы и части производится различных цехах этой же предприятия
 - различные отделы предприятия выпускает продукции не имеющие технологической связи между собой
 - концентрация производства и продажи продукции на одном предприятии
 - существует соглашение о разделении рынка между производителями однотипной продукции
 - для изготовления одной продукции предприятие приобретает детали, узлы и запчасти у других предприятий
-

Sual: Основное условие комбинирования: (Ѕәкі: 1)

- разделение рынка между различными предприятиями входящие в комбинат
 - использование одинаковых технологических оборудований различными предприятиями входящие в комбинат
 - концентрация на одном пространстве с различной профилей производства
 - размещение в одной стране различных профилей производства
 - концентрация аналогичных предприятий на одной территории
-

Sual: В каких отраслях промышленности возможности комбинирования наиболее ограничены? (Ѕәкі: 1)

- промышленность машиностроения
 - металлургическая промышленность
 - нефтеобработывающая промышленность
 - пищевая промышленность
 - нефте-химическая промышленность
-

Sual: С чем связано ограниченная возможность комбинирования отраслей промышленности машиностроения? (Ѕәкі: 1)

- тем, что широко используется способ физической обработки предприятиях машиностроения
 - тем, что для комплексной обработки не пригоден металл и первичное сырье
 - тем, что широко используется способ химической обработки предприятиях машиностроения
 - тем, что широко используется способ физической и химической обработки предприятиях машиностроения
 - тем, что размещается предприятий машиностроений основном в районах потребления
-

Sual: Какая основная форма комбинирование может быть машиностроении, которые опираются ручным способом обработки предметов труда: (Ѕәкі: 1)

- по технологическим стадиям
 - комплексная переработка сырья
 - последовательная обработка сырья
 - повторное использование отходов
 - по стадиям технологической и комплексной переработки сырья
-

Sual: В каком цехе устанавливаются технологические оборудования машиностроения? (Ѕәкі: 1)

- Литье
 - Механическая обработка
 - кузнец-пресс
 - Инструментальном
 - Технике-ремонтной
-

Sual: Для каких целей используется натуральные показатели при оценке основного фонда на предприятиях машиностроения? (Ѕәкі: 1)

- определения фондоемкости и задач по повышению использования производственной мощности
- Определение потребности в кадрах и производственной мощности
- Определение амортизационных отчислений и технический состав основного фонда
- Определение технического состава основного фонда и производственной мощности

Sual: Производственная мощность- это: (Џәкі: 1)

- Максимальная возможность производства на предприятиях предусмотренных государством
 - Возможность предприятия продавать максимальное количество продукции в необходимом качестве и ассортименте
 - Способность предприятия выпускать максимальное количество продукции в необходимом качестве и ассортименте
 - Годовой объем производства предприятия
 - Доля предприятия на рынке
-

Sual: Коэффициент экстенсивного использования основного фонда? (Џәкі: 1)

- Использование основного фонда по времени
 - Повышение фондовооруженности
 - Использование основного фонда по мощности
 - Моральный износ основного фонда
 - Уровень совершенствования основного фонда
-

Sual: В структуре оборотных средств какой элемент обладает самой высокой долей? (Џәкі: 1)

- Производственные полуфабрикаты
 - Фонды обращения
 - Расходы будущих периодов
 - Производственные запасы
 - Расходы будущих периодов
-

Sual: Включено в состав расходы будущих периодов: (Џәкі: 1)

- Затраченные средства в нынешнем периоде, которые будут получены в будущем как прибыль от реализации продукции
 - Проданные в нынешний период, но ожидающие оплаты в будущем
 - затраты, произведённые в отчётном и предшествующих ему периодах, но подлежащие включению в издержки производства или обращения в последующие отчётные периоды
 - затраченные в нынешнем периоде, компенсируются за счет инвестиции в будущем
 - Расходы, затраченные на себестоимость и возвращенные как расходы на данный период
-

Sual: Факторы повышения производительности труда? (Џәкі: 1)

- Интенсивные, экстенсивные, смешанные, переменчивый
 - Аналитические, статистические, экспериментальные
 - Увеличение рабочего времени, непрерывность смены
 - Конкуренция между работниками предприятия, увеличение число управленцев, повышение зарплаты
 - Материально-технический, социальный, экономический, организационный
-

Sual: Фактор не влияющий на уровень зарплаты-это: (Џәкі: 1)

- Условия индивидуального трудового соглашения
- Конъюнктура трудового рынка
- Социальная политика государства

- Близость предприятия к населенному пункту
 - Характер работы
-

Sual: Как выплачивается повременная зарплата рабочего? (Çəki: 1)

- За календарное время
 - За фактическое время работы
 - За количество изготовленной продукции
 - За объем оказанных услуг
 - За материалоемкость
-

Sual: Производственные расходы - это: (Çəki: 1)

- Все расходы, затраченные на продукт до доставки потребителя
 - Специализированная часть совокупного общественного продукта
 - Сумма всех расходов на производство продукции
 - Сумма цеховых расходов и амортизационных отчислений
 - Сумма себестоимости продукции и расходов на рекламу и охрану
-

Sual: Общие расходы – это: (Çəki: 1)

- Сумма производственных расходов и расходов обращения
 - Расходы на сырье, материалы и зарплату
 - Совокупность уплачиваемой прибылью основателем предприятия и расходы на экономического развития предприятия
 - Зарплата промышленно-производственного персонала
 - Оборотные расходы и кредитные платежи
-

BÖLMƏ: 0703

Ad	0703
Suallardan	21
Maksimal faiz	21
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как рассчитывается опережающий коэффициент по скорости развития отрасли в целом промышленности (Çəki: 1)

- отношения запланированного уровня развития отрасли к среднесписочному количеству работников
 - как отношение скорость развития какой-либо отрасли к скорость развития промышленности в целом
 - отношение запланированный уровень развития отрасли к фактическому уровню развития отрасли
 - отношения уровень развития промышленности в целом к стоимости основных фондов
 - отношения уровень развития промышленности в целом к производительности труда
-

Sual: Из каких нижеперечисленных показателей используется при анализе отраслевой структуры машиностроения? (Çəki: 1)

- показатель производительности труда работников отраслей машиностроения
- показатель фондоотдачи в отраслях машиностроения

- показатели конкурентоспособности отраслей машиностроения
 - показатель рентабельности машиностроительной промышленности
 - опережающий коэффициент отрасли
-

Sual: Стоимостным показателем производственной программы является: (Џәкі: 1)

- товарная продукция
 - расходы на 1 манат произведенной продукции
 - состав ОПФ
 - стоимость оборотных фондов
 - себестоимость продукции
-

Sual: Что из нижеперечисленного не учитывается в основном разделе плана развития предприятия- «Повышение экономической эффективности производства»? (Џәкі: 1)

- поручения по повышению эффективности использования кадров
 - поручения по повышению эффективности использования основных фондов
 - поручения по производству различной продукции
 - поручения по повышению эффективности использования оборотных средств
 - поручения по повышению эффективности использования инвестиционных вложений
-

Sual: Научно-технический прогресс-это: (Џәкі: 1)

- коренное качественное преобразование производительных сил, качественный скачок в структуре и динамике развития производительных сил, в результате которого происходит трансформация индустриального общества в постиндустриальное
 - коренная перестройка технических основ материального производства на основе превращения науки в ведущий фактор производства, в результате которого происходит трансформация индустриального общества в постиндустриальное
 - непрерывный процесс количественного роста и качественного совершенствования всех элементов общественного производства как вещественно-материальных, объективных, так и субъективных, а также совершенствования методов их соединения в процессе производства на базе новейших достижений науки и техники.
 - качественный скачок в структуре и динамике развития производительных сил, качественного совершенствования всех элементов общественного производства как вещественно-материальных, объективных
 - это совокупность накопленных знаний, имеющих научно-технических кадров, материально-технических, информационных, финансовых ресурсов и организационной структуры, обеспечивающих разработку и фактическое освоение
-

Sual: Основные направления научно-технического прогресса в машиностроении-это: (Џәкі: 1)

- электрификация, концентрация, комплексная автоматизация и механизация производства
 - комплексная автоматизация и механизация, химизация, концентрация, производства
 - электрификация, комплексная механизация и автоматизация, и химизация производства
 - электрификация, концентрация, специализация промышленного производства
 - химизация, специализация и концентрация производства
-

Sual: Как рассчитывается показатель уровня механизации труда? (Џәкі: 1)

- с вычетом число рабочих с механизированным трудом от общего число рабочих предприятия

- отношения число рабочих с механизированными трудом к общему числу рабочих предприятия
 - произведение число рабочих с механизированными трудом на общему числу рабочих предприятия
 - отношения общего число рабочих предприятия к числу рабочих с механизированным трудом
 - сумма общее число рабочих с числом рабочих механизированными трудом.
-

Sual: Повышение качества продукции означает: (Љәкі: 1)

- уменьшение предложения
 - фактическое увеличение объема производства продукции
 - сокращения количество работников
 - уменьшение количества продукции количественно в смысле относительности
 - увеличение количества продукции количественно в относительном понимании
-

Sual: В чем выражается экономическая эффективность концентрации производства? (Љәкі: 1)

- создание новых рабочих мест в связи с расширением размеров предприятий
 - увеличения объема предложений товаров на рынок в связи с расширением размера предприятий
 - улучшение технико-экономических показателей в связи с расширением размеров предприятий
 - упрощения управлений отрасли в результате уменьшения количество производителей аналогичных товаров с
 - расширение возможности переработки материалов и сырья в связи с расширением размеров предприятий
-

Sual: Показатели характеризующие уровень специализации: (Љәкі: 1)

- удельный вес предприятий в специализированных отраслях промышленности
 - объем производства продукции на предприятии отрасли
 - удельный вес произведенной продукции специализированными предприятиями в общем объеме производства продукции отрасли
 - количество и доля технологически однородных групп продукции в общем объеме снабжения.
 - число квалифицированных рабочих, общее число специализированных предприятий, число технологических этапов
-

Sual: Предприятие машиностроения покупает поршни, радиаторы, роликовые подшипники, шины и другие детали у предприятий входящих в кооперирование с ними. Какую форму кооперирования отражает это? (Љәкі: 1)

- агрегатную
 - предметную
 - производственно-техническую
 - поддетальную
 - технологическую
-

Sual: Как вычисляется показатель фондоотдачи производств машиностроения? (Љәкі: 1)

- Как отношение произведенной продукции в течении года к объему стоимости основного фонда
- Как отношение произведенной продукции в течении года к остаточной стоимости основного фонда

- Как отношение произведенной продукции в течении года к восстановительной стоимости основного фонда
 - Как отношение среднегодовой стоимости к объему стоимости произведенной продукции в течении года
 - Как отношение произведенной продукции в течении года к объему среднегодовой стоимости основного фонда
-

Sual: Экстенсивный показатель использования производственной мощности: (Ўэки: 1)

- Коэффициент использования производственной мощности
 - Фондоотдача
 - Коэффициент сменности
 - Коэффициент использования оборудования
 - Рентабельность основного фонда
-

Sual: На предприятиях машиностроения остаток оборотных средств на начало месяца составляет 200.000 манат, на конец месяца- 300.000 манат, объем реализованной продукции 1,200.000 манат. Чему равен коэффициент обращения оборотных средств за месяц? (Ўэки: 1)

- 2,4
 - 4
 - 4,8
 - 6
 - 12
-

Sual: На предприятиях машиностроения остаток оборотных средств на начало месяца составляет 360.000 манат, на конец месяца- 120.000 манат, объем реализованной продукции 1,200.000 манат. Чему равен коэффициент загрузки? (Ўэки: 1)

- 0,1
 - 0,2
 - 0,3
 - 0,4
 - 0,6
-

Sual: За 1 четверть средний остаток оборотных средств составляет 240.000 манат, объем реализованной продукции – 1.200.000 манат, если за 2 четверть коэффициент обращения оборотных средств увеличивается в 1,2 раза то чему равен средний остаток оборотных средств требуемый для продажи продукции реализованной во 2 четверти? (Ўэки: 1)

- 150.000
 - 160.000
 - 180.000
 - 200.000
 - 260.000
-

Sual: Методы вычисления производительности труда: (Ўэки: 1)

- Индивидуальный и общественный труд, затраченный на производство единицы продукции
- Время, затраченное на производство единицы продукции и объем произведенной продукции за единицу времени
- Количество зарплаты за единицу продукции и объем продукции за единицу зарплаты

- Рабочее время затраченное на производство единицы продукции и стоимость основных фондов приходящееся на единицу времени
 - Зарплата одного рабочего и зарплата приходящееся на единицу продукции
-

Sual: Какие типы основных цен существует в экономике машиностроений? (Çәki: 1)

- Аукционные, свободные и розничные
 - Потребительские, валютные, стабильные
 - Разовые, рабочие, трансферт, стабильные и рыночные
 - Сезонные, договорные, оптовые, розничные
 - Оптовая цена предприятия, промышленности, розничная цена предприятия
-

Sual: Как вычисляется рентабельность производства на предприятиях машиностроения? (Çәki: 1)

- Как отношение баланса прибыли к среднегодовой стоимости фондов основного производства
 - Как отношение балансовой прибыли к среднегодовой стоимости нормированной оборотных средств
 - Как отношения сумм основного и оборотного капитала на общую прибыль предприятия
 - Как отношение балансовой прибыли к сумме среднегодовой стоимости основных производственных фондов и среднегодовой стоимости нормируемых оборотных средств
 - Как отношение общей прибыли предприятия к сумме среднегодовой стоимости основных производственных фондов
-

Sual: Как вычисляются средние переменные расходы? (Çәki: 1)

- Как произведение обще переменных расходов на количество продукции
 - Как отношение обще переменных расходов на стабильные расходы
 - Как разность обще переменных и стабильных расходов
 - Как отношение обще переменных расходов на количество продукцию
 - Как отношение количества продукции к обще переменным расходам
-

Sual: Как вычисляются средние постоянные расходы? (Çәki: 1)

- Как произведение обще переменных расходов и количество продукции
 - Как отношение обще переменных расходов на стабильные расходы
 - Как разность обще переменных расходов и стабильных расходов
 - Как отношение обще стабильных расходов на количество продукцию
 - Как отношение количества продукции на обще стабильные расходам
-

BÖLMƏ: 0801

Ad	0801
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Динамика и темпы развития сельского хозяйства во многом определяются: (Çәki: 1)

- уровнем производства в отраслях промышленности, изготавливающих для него средства производства.
 - уровнем производства в отраслях промышленности, изготавливающих для него предметы труда
 - уровнем продаж в отраслях экономики, реализующих ее товары
 - уровнем производства в отраслях газовой промышленности, изготавливающих для него средства производства.
 - уровнем производства в отраслях нефте-газовой промышленности, изготавливающих для него средства производства.
-

Sual: Агропромышленный комплекс включает в себя: (Ҷаќи: 1)

- 3 сферы
 - 4 сферы
 - 2 сферы
 - 5 сфер
 - 1 сферы
-

Sual: В агропромышленном производстве сколько взаимосвязанных стадий выделяются? (Ҷаќи: 1)

- 5
 - 4
 - 3
 - 2
 - 6
-

Sual: Не является особенностью земли как средств производства: (Ҷаќи: 1)

- Земля –главная причина всех недуг
 - Земля – продукт природы
 - Земля территориально ограничена. Она не может быть увеличена или создана вновь
 - Земля не может быть заменена другим средством производства
 - Земля неоднородна по качеству своих участков
-

Sual: Важным фактором повышения темпов развития сельскохозяйственного производства, снижения себестоимости продукции и повышения рентабельности является: (Ҷаќи: 1)

- более эффективное использование основных производственных фондов.
 - более эффективное использование оборотных фондов предприятия
 - более эффективное использование трудовых ресурсов
 - более эффективное использование оборотных средств
 - более эффективное управления и обеспечения производства
-

Sual: В экономическом смысле под интенсификацией сельского хозяйства следует понимать: (Ҷаќи: 1)

- все возрастающее применение более совершенных средств производства, а иногда и квалифицированного труда на одной и той же земельной площади с целью увеличения производства продукции и повышения эффективности отрасли в целом.
- применение квалифицированного труда на одной и той же земельной площади с целью увеличения качество продукции
- применение более качественных семян и удобрений, с целью увеличения производства продукции и повышения эффективности отрасли в целом

разработка и внедрение новых машин и технологий, которые в сельском хозяйстве открывают широкий путь для эффективного использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов

разработка и внедрение новых машин и технологий, которые в сельском хозяйстве открывают широкий путь для эффективного использования земельных участков и других ресурсов

Sual: В зависимости от назначения валовая продукция сельского хозяйства делится на: (Çəki: 1)

- две части
 - три части
 - четыре части
 - пяти частей
 - качественные и не качественные
-

BÖLMƏ: 0802

Ad	0802
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Первая сфера АПК состоит из отраслей, которые: (Çəki: 1)

- обеспечивают АПК средствами производства, а также отрасли, занятые производственно-техническим обслуживанием сельского хозяйства
 - обеспечивают АПК предметами производства, а также отрасли, занятые производственно-техническим обслуживанием сельского хозяйства
 - предприятия и организации, непосредственно занимающиеся производством сельскохозяйственной продукции
 - отраслей и предприятий, обеспечивающие заготовку, переработку сельскохозяйственной продукции и доведение ее до потребителей
 - отраслей и предприятий, обеспечивающие заготовку, переработку сельскохозяйственной продукции и доведение ее до изготовителей
-

Sual: Вторая сфера АПК состоит из отраслей, которые: (Çəki: 1)

- предприятий и организаций, непосредственно занимающиеся производством сельскохозяйственной продукции
 - обеспечивают АПК средствами производства, а также отрасли, занятые производственно-техническим обслуживанием сельского хозяйства
 - обеспечивают АПК предметами производства, а также отрасли, занятые производственно-техническим обслуживанием сельского хозяйства
 - отраслей и предприятий, обеспечивающие заготовку, переработку сельскохозяйственной продукции и доведение ее до изготовителей
 - отраслей и предприятий, обеспечивающие заготовку, переработку сельскохозяйственной продукции и доведение ее до потребителей
-

Sual: Третья сфера АПК состоит из отраслей, которые: (Çəki: 1)

- обеспечивают заготовку, переработку сельскохозяйственной продукции и доведение ее до потребителей

- обеспечивают АПК средствами производства, а также отрасли, занятые производственно-техническим обслуживанием сельского хозяйства
- обеспечивают АПК предметами производства, а также отрасли, занятые производственно-техническим обслуживанием сельского хозяйства
- отраслей и предприятий, обеспечивающие с техникой и удобрениями, занимающиеся переработкой сельскохозяйственной продукции и доведением ее до изготовителей
- отраслей и предприятий, занимающиеся выращиванием сельскохозяйственной продукции и заготовкой, переработкой сельскохозяйственной продукции и доведением ее до потребителей

Sual: Под производительностью труда в АПК понимают: (Ҷаќи: 1)

- результативностью конкретного труда, эффективность целесообразной производственной деятельности человека в течение определенного рабочего времени
- соотношение между количеством произведенной продукции и затратами на него сырье и материалы
- соотношение между количеством произведенной продукции и затратами на него сырье, материалы, электроэнергии и т. д.
- соотношение между качеством произведенной продукции и затратами на него сырье и материалы
- соотношение между затратами труда и затратами на него сырье и материалы

BÖLMƏ: 0803

Ad	0803
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Конечный продукт агропромышленного комплекса представляет собой: (Ҷаќи: 1)

- весь объем продукции, созданной за определенный период времени и поступивший в личное или производственное потребление
- весь объем полуфабрикатов, созданной за определенный период времени и поступивший в личное или производственное потребление
- весь объем сырья, созданной за определенный период времени и поступивший в личное или производственное потребление
- весь объем готовой продукции созданной за одну рабочую смену для поступивший в личное или производственное потребление
- средства производства, созданной за определенный период времени и поступивший в личное или производственное потребление

Sual: Конечный продукт АПК рассчитывается как: (Ҷаќи: 1)

- разность между объемом валовой продукции и части ее, используемой на непосредственное потребление в конкретной отрасли
- как стоимость конечного продукта на среднегодового работника (производительность труда), на сумму производственных затрат и основных производственных фондов
- разность между объемом реализованной продукции и части ее, используемой на непосредственное потребление в конкретной отрасли
- как стоимость конечного продукта на среднегодового работника, на сумму материальных затрат и основных производственных фондов

как стоимость сырья и материала на среднегодового работника, на сумму производственных затрат и основных производственных фондов

Sual: Инфраструктура сельского хозяйства представляет собой: (Ҷаќи: 1)

- комплекс отраслей и производств, призванных обеспечивать нормальные условия экономического и социального воспроизводства
 - систему отраслей и служб, обслуживающих эффективное функционирование народного хозяйства в целом
 - систему отраслей и служб, обслуживающих эффективное функционирование финансовой сферы
 - комплекс отраслей и производств, призванных обеспечивать нормальные условия для людей
 - систему по оказанию услуг, обслуживающих эффективное функционирование государственных структур страны
-

Sual: Народнохозяйственная инфраструктура представляет: (Ҷаќи: 1)

- систему отраслей и служб, обслуживающих эффективное функционирование народного хозяйства в целом
 - систему отраслей и служб, обслуживающих эффективное функционирование финансовой сферы
 - комплекс отраслей и производств, призванных обеспечивать нормальные условия для людей
 - систему по оказанию услуг, обслуживающих эффективное функционирование государственных структур страны
 - комплекс отраслей и производств, призванных обеспечивать нормальные условия экономического и социального воспроизводства
-

Sual: При экономической оценке земли определяются: (Ҷаќи: 1)

- степень влияния качества почвы на такие важнейшие показатели, как валовую продукцию, валовой и чистый доход, прибыль и др.
 - степень влияния рабочего на такие важнейшие показатели, как валовую продукцию, валовой и чистый доход, прибыль и др.
 - степень влияния техники на такие важнейшие показатели, как валовую продукцию, валовой и чистый доход, прибыль и др.
 - степень влияния погоды на такие важнейшие показатели, как валовую продукцию, валовой и чистый доход, прибыль и др.
 - степень влияния атмосферы на такие важнейшие показатели, как валовую продукцию, валовой и чистый доход, прибыль и др.
-

Sual: Земельная рента как экономическая категория представляет собой: (Ҷаќи: 1)

- доход, получаемый земельными собственниками в виде платы за пользование землей
 - расход, причиненные собственникам в виде платы за пользование землей
 - ущерб, причиненные собственникам в виде платы за пользование землей
 - доход, получаемый государством в виде платы за труд
 - ущерб, причиненные собственникам в результате природных катаклизмов.
-

Sual: По способу воспроизводства добавочной прибыли различают: (Ҷаќи: 1)

- два вида дифференциальной ренты: дифференциальная рента I и дифференциальная рента II.
- три вида дифференциальной ренты: дифференциальная рента I, дифференциальная рента II и дифференциальная рента III.

- четыре вида дифференциальной ренты: дифференциальная рента I, дифференциальная рента II, дифференциальная рента III и дифференциальная рента IV.
 - дифференциальная рента I, дифференциальная рента II и дифференциальная рента III
 - дифференциальная рента I, дифференциальная рента II, дифференциальная рента III и дифференциальная рента IV.
-

Sual: Дифференциальная рента I: (Ҷаќи: 1)

- представляет собой устойчивую добавочную прибыль, полученную как результат разной производительности одинаковых затрат труда на равных земельных участках различного плодородия и местоположения
 - это устойчивая добавочная прибыль, полученная как результат различной производительности последовательных добавочных вложений капитала на одном и том же участке земли
 - органически связана с процессом интенсификации сельского хозяйства, целью которой является увеличение выхода продукции с единицы земельной площади при данных затратах капитала
 - представляет собой не устойчивую добавочную прибыль, полученную как результат разной производительности одинаковых затрат труда на равных земельных участках различного плодородия и местоположения
 - это не устойчивая добавочная прибыль, полученная как результат различной производительности последовательных добавочных вложений капитала на одном и том же участке земли
-

Sual: Дифференциальная рента II: (Ҷаќи: 1)

- это устойчивая добавочная прибыль, полученная как результат различной производительности последовательных добавочных вложений капитала на одном и том же участке земли
 - органически связана с процессом интенсификации сельского хозяйства, целью которой является увеличение выхода продукции с единицы земельной площади при данных затратах капитала
 - представляет собой не устойчивую добавочную прибыль, полученную как результат разной производительности одинаковых затрат труда на равных земельных участках различного плодородия и местоположения
 - это не устойчивая добавочная прибыль, полученная как результат различной производительности последовательных добавочных вложений капитала на одном и том же участке земли
 - представляет собой устойчивую добавочную прибыль, полученную как результат разной производительности одинаковых затрат труда на равных земельных участках различного плодородия и местоположения
-

Sual: Повышение эффективности сельскохозяйственного производства и конечные результаты труда: (Ҷаќи: 1)

- непосредственно зависят от уровня квалификации кадров и степени использования трудовых ресурсов
- органически связана с процессом интенсификации сельского хозяйства, целью которой является увеличение выхода продукции с единицы земельной площади при данных затратах капитала
- представляет собой не устойчивую добавочную прибыль, полученную как результат разной производительности одинаковых затрат труда на равных земельных участках различного плодородия и местоположения

- это не устойчивая добавочная прибыль, полученная как результат различной производительности последовательных добавочных вложений капитала на одном и том же участке земли
- представляет собой устойчивую добавочную прибыль, полученную как результат разной производительности одинаковых затрат труда на равных земельных участках различного плодородия и местоположения

BÖLMƏ: 0901

Ad	0901
Suallardan	35
Maksimal faiz	35
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Подотрасли легкой промышленности в каких трех основной группах объединяются? (Çəki: 1)

- промышленности текстильной, швейной и кожвенно-обувной
- швейная промышленность, подотрасли выпускающие мехо-кожвенный, ковер и коверные изделия
- подотрасли выпускающие изделий из хром кожа-шкура, обувь, пряжу
- подотрасли выпускающие хлопчатобумажную пряжу, шерстяную пряжу, ворсистую пряжу
- подотрасли выпускающие пряжу, ткань, одежду

Sual: Отрасль, которая не относится к текстильной промышленности: (Çəki: 1)

- хлопчатобумажная, шелковая, шерстяная, вязальная-текстильная промышленности
- обрабатывающие льна, шерстяную пряжу
- промышленность, сето-вязальные
- промышленность, производящие продукции вальяльно-войлочные, нетканые материалы
- кожвенно-обувная промышленность

Sual: Объект курса «экономика легкой промышленности»: (Çəki: 1)

- легкая промышленность, как особая отрасль народного хозяйства
- пищевая промышленность, обеспечивающая повседневную потребности общества
- промышленность, производящий средства производства
- сельское хозяйство, которое функционирует в непосредственной связи с добывающей и обрабатывающей промышленности
- агропромышленный комплекс.

Sual: Виды сырья легкой промышленности, которые собирается в Азербайджанской Республике: (Çəki: 1)

- хлопок, шерсть, шелкопряд, кожа-шкура, мех-шкура и химические волокна
 - тутовое дерево, шелкопряд, кожа-шкура, мех-шкура, химические волокна и передаточные устройство
 - мех-шкура, крупно- и мелкокорогатый скот, машины и оборудования
 - шелкопряд, кожа-шкура и химические волокна
 - машины и оборудования, станки.
-

Sual: Искусственные волокна-это: (Ҷаќи: 1)

- вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины
 - капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля
 - волокна, используемые в вязании и получение из них материалы
 - состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон –льен, канат (веревка), конопля
 - состоит из органически гидро цепной высоко молекулярный соединений.
-

Sual: Лёгкая промышленность объединяет подотрасли: (Ҷаќи: 1)

- швейную, кожевенную, текстильную, ковроткачество
 - швейную, кожевенную, текстильную, металлургическую
 - машиностроительную, кожевенную, текстильную
 - автомобилестроительную, военную промышленность
 - трикотажную, кожевенную, строительную, ковроткачество
-

Sual: Лёгкая промышленность объединяет подотрасли: (Ҷаќи: 1)

- швейную, кожевенную, текстильную, ковроткачество
 - швейную, кожевенную, текстильную, металлургическую
 - машиностроительную, кожевенную, текстильную
 - автомобилестроительную, военную промышленность
 - трикотажную, кожевенную, строительную, ковроткачество
-

Sual: В зависимости функционального назначения вся промышленность делится: (Ҷаќи: 1)

- отрасли, производящие основные фонды, оборотные средства и потребительские предметы
 - отрасли, обрабатывающие оборотных фондов
 - отрасли, обслуживающие основных фондов
 - отрасли, обслуживающие основных фондов и производящие работы по МТО
 - добывающие и обрабатывающие.
-

Sual: Какой из перечисленных вариантов не относится к свойствам систем управления? (Ҷаќи: 1)

- внедрения результатов научно-технический прогресса
 - целостность, предполагающая связанность элементов системы и ее эммежерентность;
 - чувствительность как к отдельным параметрам, так и вариантность системы в зависимости от изменений внешней среды;
 - членность всей системы (деление ее на управляемую и управляющую части), а так же отдельных ее элементов;
 - устойчивость, которая классифицируется: устойчивость системы по Ляпунову, условная, абсолютная, стохастическая и гиперустойчивость;
-

Sual: К благоприятным предпосылкам для комбинирования производства относится: (Ҷаќи: 1)

- сложный состав перерабатываемого сырья, когда наряду с основным продуктом представляется возможным получение и ряда других.
- сокращения административно-управленческих расходов
- более совершенная технология и его масштабное внедрение в производство
- сглаживания сезонность в отдельных отраслях промышленности

○ удельный вес кооперированных поставок в общей себестоимости произведенной предприятием продукции:

Sual: Отрасль, обеспечивающая легкой промышленности натуральным сырьем: (Ҷаќи: 1)

- нефт-химия
 - аграрная промышленность
 - машиностроительный
 - сельское хозяйство
 - Связь
-

Sual: Ткань являющейся продукцией легкой промышленности-это: (Ҷаќи: 1)

- вещь, образующийся в процессе ткачества, взаимно перпендикулярных нитей-основ и уток
 - произведенные вещи с использованием ткацко-прядильных машин
 - вещи, произведенные в предприятиях отрасли ковроткачество
 - вещи, произведенные в швейной промышленности с использованием хлопчатобумажной, шерстяной, льной или синтетической волокон
 - вещи, произведенные легкопромышленном предприятии-«Bakı Tikış Evi» OAO
-

Sual: Сырой материал, сырье – это: (Ҷаќи: 1)

- часть основных материалов, которые образуют субстанцию, материально-вещественную основу готового продукта
 - присоединяющиеся к продукту, но не меняющие его потребительского назначения
 - часть основных материалов, которые используется в создании условий труда
 - предметы труда, на которые затрачен труд и в результате этого претерпели определенные преобразования, изменения, а главное- приобретена стоимость
 - обеспечивающие работу средств труда
-

Sual: Материалы, не входящие в состав готовой продукции, а только способствующие ее формированию: (Ҷаќи: 1)

- основные
 - сырьевые и вспомогательные
 - основные и вспомогательные
 - сырьевые
 - вспомогательные материалы
-

Sual: Отрасли промышленности, наличие которых в каждом населенном пункте и регионе необходимо: (Ҷаќи: 1)

- отрасли пищевой и легкой промышленности
 - машиностроительная промышленность
 - горнодобывающая промышленность
 - автомобилестроительная промышленность
 - нефтехимическая промышленность
-

Sual: Пряжа – это: (Ҷаќи: 1)

- всякая тканая материя, то, что приготовлено тканьем
- изделие, образованное в процессе ткацкого производства переплетением взаимно перпендикулярных нитей - продольных и поперечных
- нить, состоящая из волокон, соединенных путем скручивания или склеивания
- текстильное изделие вырабатывается в виде полотен или штучных вещей

○ длинномерный металлический полуфабрикат, являющийся заготовкой для получения деталей способами пластической деформации или обработки резанием

Sual: Выделяют текстильная ткань: (Џәкі: 1)

- однородные-из одного типа волокон или нитей либо с примесью не более 36% других видов; смешанные - из нитей, полученных из нескольких видов волокон; неоднородные - в которых используется один вид
 - однородные-из одного типа волокон или нитей либо с примесью не более 10% других видов; смешанные - из нитей, полученных из нескольких видов волокон; неоднородные - в которых чередуются различные нити
 - многотипные (из одного типа волокон или нитей либо с примесью не более 36% других видов); смешанные (из нитей, полученных из нескольких видов волокон); неоднородные (в которых чередуются различные нити)
 - бытовые, технические, военные, гражданские, повседневные, одежные, декоративные, влагопитывающие, мебельные, портьерные, полотенечные и салфеточные
 - однородные (из одного типа волокон или нитей либо с примесью не более 10% других видов); смешанные (из нитей, полученных из нескольких видов волокон); неоднородные (в которых используется один вид нити)
-

Sual: Бытовыми текстильными тканями являются: (Џәкі: 1)

- мебельные, портьерные и т.д.
 - бельевые, платьевые, костюмные, платки и т.д.
 - полотенечные, салфеточные, портьерные и т.д.
 - полотенечные, мебельные, портьерные и салфеточные и т.д.
 - мебельные, портьерные, бельевые, платьевые, костюмные, платки и т.д.
-

Sual: Материалы – это: (Џәкі: 1)

- предметы труда, уже подвергавшиеся промышленной обработке.
 - средства труда, уже подвергавшиеся промышленной обработке.
 - сырье, получившиеся производственное назначение.
 - основные производственные фонды, уже подвергавшиеся промышленной обработке.
 - основные производственные фонды, уже подвергавшиеся промышленной обработке и частично изношенные.
-

Sual: Текстильная промышленность: (Џәкі: 1)

- группа отраслей лёгкой промышленности, занятых переработкой растительных, животных, искусственных и синтетических волокон в пряжу, нити, ткани.
 - группа отраслей пищевой промышленности, занятых переработкой растительных, животных, искусственных волокон в пряжу.
 - группа отраслей швейной промышленности, занятых переработкой животных, искусственных и синтетических волокон в пряжу.
 - группа отраслей обувной промышленности, занятых переработкой искусственных и синтетических волокон в пряжу
 - группа отраслей химической промышленности, занятых переработкой растительных, животных, волокон в пряжу.
-

Sual: Кожевенно-обувной и меховая промышленность-это: (Џәкі: 1)

- производящий изделий такие как натуральные и искусственные кожи, пленочных материалов, дубильных экстрактов, мехов, овчин, обуви, меховых изделий, кожгалантереи и др.

- производящий продукции такие как натуральные и искусственные кожи, дубильных гвоздиков, шерстяных тканей др.
 - производящий изделий такие как кожаные так и хромовые, и резиновые обуви, так и типографических продукции
 - производящий изделий такие как натуральные и искусственные кожи, пленочных материалов, мехов, овчин, пуговиц и замков и др.
 - производящий изделий такие как натуральные и искусственные кожи, так и плащевые ткани.
-

Sual: Легкая промышленность входит в комплекс отраслей: (Ҷаќи: 1)

- производящих товары народного потребления
 - производящих товары для АСК
 - производящих товары для машиностроительной промышленности
 - производящих товары для пищевой промышленности
 - производящих товары народного потребления
-

Sual: Шерстяная промышленность – это: (Ҷаќи: 1)

- отрасль текстильной промышленности, производящая первичную переработку шерсти, пряжу, ткани и отдельные готовые изделия
 - отрасль обувной промышленности, производящая первичную переработку шерсти, пряжу, ткани и отдельные готовые изделия.
 - отрасль швейной промышленности, производящая первичную переработку шерсти, пряжу, ткани и отдельные готовые изделия.
 - отрасль обувной промышленности, производящая первичную переработку кожи, пряжу, ткани и отдельные готовые изделия.
 - отрасль лесной промышленности, производящая первичную переработку древесины, пряжу, ткани и отдельные готовые изделия.
-

Sual: Шелковая промышленность, включающая в свой состав: (Ҷаќи: 1)

- кокомотальные, прядильные, ткацкие и прядильно-отделочные производства, производит пряжу и ткани из натурального шелка, искусственных, синтетических и смеси разных волокон.
 - кокомотальные, прядильные, ткацкие и прядильно-отделочные производства, производит обуви из натурального меха, искусственных, синтетических материалов
 - кокомотальные, прядильные, ткацкие и прядильно-отделочные производства, производит пиломатериалы и строительные материалы.
 - прядильные, ткацкие и прядильно-отделочные производства, производит мягкую мебель
 - кокомотальные, прядильные, ткацкие и прядильно-отделочные производства, производит автомобильные шины и ткани из натурального шелка.
-

Sual: Швейная промышленность относится: (Ҷаќи: 1)

- к материалоемким отраслям
 - к отраслям машиностроения
 - к фондоемким отраслям
 - к отраслям АСК
 - к отраслям пищевой промышленности
-

Sual: Текстильная промышленность делится: (Ҷаќи: 1)

- на хлопчатобумажную, шерстяную, шелковую, льняную, пенько-джутовую промышленность, производство нетканых материалов, ватное производство и др., на прядильное, ткацкое и отделочное производства
 - на пенько-джутовую промышленность, производство оборудования для легкой промышленности, нетканых материалов, ватное производство и др.
 - на хлопчатобумажную, шерстяную, шелковую, льняную, пенько-джутовую промышленность, химическую.
 - на хлопчатобумажную, шерстяную, обувную, льняную, пенько-джутовую промышленность, производство нетканых материалов и др.
 - на хлопчатобумажную, шерстяную, шелковую, льняную, пенько-джутовую промышленность, производство стекло - фаянсовых материалов
-

Sual: Текстильная промышленность делится: (Џәкі: 1)

- на хлопчатобумажную, шерстяную, шелковую, льняную, пенько-джутовую промышленность, производство нетканых материалов, ватное производство и др., на прядильное, ткацкое и отделочное производства
 - на пенько-джутовую промышленность, производство оборудования для легкой промышленности, нетканых материалов, ватное производство и др.
 - на хлопчатобумажную, шерстяную, шелковую, льняную, пенько-джутовую промышленность, химическую.
 - на хлопчатобумажную, шерстяную, обувную, льняную, пенько-джутовую промышленность, производство нетканых материалов и др.
 - на хлопчатобумажную, шерстяную, шелковую, льняную, пенько-джутовую промышленность, производство стекло - фаянсовых материалов
-

Sual: Под лёгкой промышленностью, как правило, понимается: (Џәкі: 1)

- совокупность специализированных отраслей промышленности, производящих предметы потребления из различных видов сырья
 - совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск родственной продукции или выполнение работ
 - совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны выпуск схожей продукции или выполнение работ
 - совокупность определенных групп отраслей, для которых характерны одинаковый парк оборудования или выполнение работ (услуг)
-

Sual: Лёгкая промышленность объединяет подотрасли: (Џәкі: 1)

- текстильную, обувную, галантерейную, швейную, ковроткачество, трикотажную и т. д.
 - швейную, кожевенную, текстильную, ковроткачество, строительную
 - кожевенную, швейную, текстильную, металлургическую
 - машиностроительную, кожевенную, текстильную
 - автомобилестроительную, военную промышленность и т. д.
-

Sual: Лёгкая промышленность объединяет подотрасли: (Џәкі: 1)

- швейную, кожевенную, текстильную, ковроткачество
 - швейную, кожевенную, текстильную, металлургическую
 - машиностроительную, кожевенную, текстильную
 - автомобилестроительную, военную промышленность
 - трикотажную, кожевенную, строительную, ковроткачество
-

Sual: Лёгкая промышленность обеспечивает потребности: (Џәкі: 1)

- населения в тканях, одежде, обуви, а также другие отрасли специализированными материалами
 - населения в шерсти, хлопке, шелке, а также другие отрасли специализированными материалами
 - предприятий в шерсти, хлопке, канате, а также другие отрасли
 - машиностроения в шерсти, хлопке, шелке, а также другие отрасли специализированными материалами
 - населения в шерсти, хлопке, шелке, льне а также другие отрасли специализированными материалами
-

Sual: Легкую промышленность можно рассматривать как: (Љәкі: 1)

- звено межотраслевого комплекса более высокого ранга - комплекса отраслей промышленности по производству товаров народного потребления.
 - часть межотраслевого комплекса высокого ранга - комплекса подотраслей промышленности по производству товаров народного потребления.
 - звено межотраслевого комплекса, отраслей промышленности по производству товаров первой необходимости.
 - основа межотраслевого комплекса более высокого ранга - комплекса отраслей промышленности по производству товаров первой необходимости.
 - комплекса отраслей промышленности по производству товаров первой необходимости.
-

Sual: Легкая промышленность выпускает продукцию: (Љәкі: 1)

- приборы
 - одежду
 - технику
 - автомобили
 - оружие
-

Sual: Легкая промышленность объединяет группу отраслей: (Љәкі: 1)

- обеспечивающих удовлетворение потребностей населения в тканях, одежде, обуви и др. предметов личного потребления.
 - обеспечивающих удовлетворение потребностей населения в еде, одежде, обуви и других предметов широкого потребления
 - обеспечивающих удовлетворение потребностей населения в отдыхе, одежде, еде и других предметов личного потребления
 - обеспечивающих удовлетворение потребностей населения в тканях, одежде, обуви, мебели, автомобиле и других предметов общественного потребления.
 - обеспечивающих удовлетворение потребностей населения в различных видах услуг, работ и предметов личного потребления.
-

Sual: Кожевенная промышленность представлена специализированными предприятиями: (Љәкі: 1)

- которые выпускают жесткие, хромовые или юфтевые кожи.
 - которые включает в себя сыреино–красильное и скорняжно–пошивочное производство, где осуществляется выделка, крашение и отделка различных видов пушнины и мехового сырья и изготовление из них различных видов изделий.
 - которые выпускают полуфабрикаты для текстильной промышленности
 - которые выпускают товары для АСК
 - которые выпускают жесткие, хромовые сапоги, юфтевые кожи и пиломатериалы и т. Д.
-

BÖLMƏ: 0902

Ad	0902
Suallardan	50
Maksimal faiz	50
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Основные отличительные признаки ткачество от других хозяйственных отраслей: (Çəki: 1)

- наличие систем машин и оборудования, обеспечивающие точные технологические процессы
- обеспечение сырьем, материалом и полуфабрикатом
- формы организации производства
- назначение готовой продукции
- ассортимент и экономическое назначения произведенной продукции

Sual: В материальное производство входит: (Çəki: 1)

- здравоохранение, сельское хозяйство и т. д.
- культура, связь
- искусство, материально техническое обеспечение и т. д.
- промышленность, сельское хозяйство, связь и т. д.
- общественный транспорт, связь, промышленность и т. д.

Sual: Легкая промышленность-это: (Çəki: 1)

- отраслей текстильной, швейной, мех-шкура, кожа-шкура, обувной, трикотажной, ковроткачества и др.
- отраслей текстильной, швейной, оборудования, мех-шкура, кожа-шкура, обувной, трикотажной и ковроткачества
- отраслей искусственных и синтетических волокон, швейная, мех-шкура, продукции нефтяной промышленности, обувь, трикотажной и ковроткачества
- отраслей текстильной, швейной, льен, хлопок, оборудования, мех-шкура, кожа-шкура, обувной, трикотажной и ковроткачества
- отраслей текстильной, швейной, кожа-шкура, льен, хлопок, трикотажной и ковроткачества

Sual: Легкая промышленность-это: (Çəki: 1)

- отрасль, производящие потребительские вещи, путем обработки продукции сельскохозяйственной и химической промышленности
- отрасль, производящие только производственные потребительские вещи
- отрасль, производящие полуфабрикаты для других отраслей материального производства
- отрасль, обрабатывающие только сельскохозяйственные продукции
- отрасль, обрабатывающие продукции сельскохозяйственной, химической и нефтяной промышленности

Sual: Основная задача легкой промышленности заключается: (Çəki: 1)

- удовлетворение возрастающие потребности всех слоев населения
- обработка продукции сельского хозяйства

- установление производственно- хозяйственные связи с другими отраслями материального производство
 - производство полуфабрикатов для пищевой промышленности и других отраслей материального производства
 - используя сырье и материалы произведенные в других отраслях материального производства, увеличение объема производства
-

Sual: Когда в Азербайджане концентрация дал тольчок развитию легкой промышленности? (Çәki: 1)

- с конца XVIII века
 - в XIX веке
 - с начала XIX века
 - с конца XIX века
 - в XX веке.
-

Sual: В каком из варианте не отмечено только продукции легкой промышленности? (Çәki: 1)

- хлопчатобумажная пряжа, срой шелк, шерстяная пряжа, хром кожа-шкура
 - ворсистая пряжа, готовая хлопчатобумажная ткань, продукции низа обуви из кожи-шкура
 - готовая шерстяная пряжа, готовая шелковая пряжа, ковер и коверные изделия
 - чулочно-носочные изделия, трикотажные изделия, ковер и коверные изделия
 - обувь. автомобильные шины, стекло-фаянсовые посуды, мебель
-

Sual: Первое предприятия в Азербайджане по выпуску текстильной продукции (вязанные продукции) «Акционерное общество Кавказ», кем и когда построено? (Çәki: 1)

- Гаджи Зейналабдин Тагиев- в конце XIX века
 - Гаджи Зейналабдин Тагиев –в начале XVIII века
 - Муртуза Мухтаров- в конце XIX века
 - Муртуза Мухтаров- в середине XIX века
 - Муртуза Мухтаров- в середине XX
-

Sual: С экономической точки зрения, более дешевыен и самые эффективные виды волокна: (Çәki: 1)

- искусственные и синтетически волокна
 - волокна по происхождению природные, животные, растительные
 - волокна по происхождению искусственные, синтетические, природные, животные, растительные
 - волокна по происхождению искусственные, природные, животные, растительные
 - волокна по происхождению синтетические, природные, животные, растительные
-

Sual: Группа качественно однородных хозяйственных единиц, характеризующихся особыми условиями производства в системе общественного разделения труда, однородной продукцией и выполняющих общую специфическую функцию в национальном хозяйстве: (Çәki: 1)

- подотрасль
 - отрасль
 - система
 - механизм
 - управление
-

Sual: К основным принципам размещения промышленности не относятся: (Ўэки: 1)

- максимальное приближение промышленности к источникам сырья, энергии и районам потребления
 - специализация отдельных экономических районов на те отрасли, где для этого имеются наилучшие природные и социально-экономические условия и их комплексное развитие
 - учет международного разделения труда
 - учет обороноспособности страны
 - уровень расхода связанные с содержанием машины и оборудование на рабочем состоянии.
-

Sual: К основным принципам размещения промышленности относится: (Ўэки: 1)

- специализация отдельных экономических районов на те отрасли, где для этого имеются наилучшие природные и социально-экономические условия и их комплексное развитие
 - учет международной социально-психологической политики
 - учет обороноспособности соседних государств
 - размещение предприятий промышленности в соответствии государственными международным стандартам
 - учет необходимости полного использования природных ресурсов до истощения
-

Sual: Не относится к общим принципам управления: (Ўэки: 1)

- принцип оптимальности, срочности и динамизма
 - принцип целевой совместимости и сосредоточения
 - принцип непрерывности и надежности
 - демократический принцип распределения функций управления
 - принцип научной обоснованности методов и правил управления
-

Sual: К формам концентрации промышленности в целом относятся: (Ўэки: 1)

- концентрация производства технологически и конструктивно однородной продукции на специализированных предприятиях;
 - технологическая концентрация
 - концентрация взаимосвязанных разнородных производств одной или разных отраслей промышленности в рамках одного предприятия комбината;
 - заводская концентрация;
 - производственно-техническая концентрация.
-

Sual: Плотность заготовки сырья – это: (Ўэки: 1)

- заготовка сырья для данного перерабатывающего предприятия в расчете на один квадратный километр площади
 - количество потребляемого данного вида продукта в единицу времени в расчете на один квадратный километр территории
 - тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты
 - особенности перерабатываемого сырья, физически и экономически нетранспортабельного, ограничивающего радиус его доставки, а значит и размер предприятия
 - сложный состав перерабатываемого сырья, позволяющий на месте утилизировать вторичные ресурсы этого сырья - отходы и отбросы, что путем комбинирования наращивает объем производства
-

Sual: Плотность потребления - это: (Ҷаќи: 1)

- количество потребляемого данного вида продукта в единицу времени в расчете на один квадратный километр территории.
 - тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты
 - особенности перерабатываемого сырья, физически и экономически нетранспортабельного, ограничивающего радиус его доставки, а значит и размер предприятия
 - сложный состав перерабатываемого сырья, позволяющий на месте утилизировать вторичные ресурсы этого сырья - отходы и отбросы, что путем комбинирования наращивает объем производства
 - тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты. 02
-

Sual: Формами кооперирования производства являются: (Ҷаќи: 1)

- подетальная, предметная, технологическая
 - межрайонная, стадийная, внутриотраслевая
 - внутриотраслевая, агрегатная, внутриотраслевая
 - подетальная, технологическая, внутриотраслевая
 - стадийная, внутриотраслевая, предметная,
-

Sual: Формами комбинирования не является: (Ҷаќи: 1)

- комплексная переработка сырья, сбор и утилизация отходов и отбросов
 - последовательная переработка сырья вплоть до получения готовой продукции
 - комбинирование, основанное на последовательности соединения стадий переработки сырья
 - комбинирование, основанное на использовании отдельных отходов основного производства
 - комбинирование, основанное на полном использовании всех отходов основного производства
-

Sual: Показатель фондоотдачи характеризует: (Ҷаќи: 1)

- объем произведенной продукции на единицу стоимости основных фондов
 - уровень технической оснащенности труда
 - удельные затраты основных фондов на 1 ман. реализованной продукции
 - количество оборотов оборотных средств
 - резервы от недоиспользования основных фондов как в единицу времени, так и по времени в календарном периоде.
-

Sual: Амортизация основных фондов – это: (Ҷаќи: 1)

- износ основных фондов
 - процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции
 - восстановление основных фондов
 - расходы на содержание основных фондов
 - потеря стоимости основных производственных фондов в результате морального износа.
-

Sual: Отношением стоимости основных фондов к стоимости произведенной продукции определяется (Ҷаќи: 1)

- фондоотдача
 - фондоемкость
 - рентабельность ОФ
 - фондовооруженность
 - среднегодовая производственная мощность.
-

Sual: Расширение сырьевой базы многих отраслей промышленности тесно связано с:
(Џәкі: 1)

- развитием сельского хозяйства, добывающей, легкой, химической промышленности и других отраслей.
 - расширением сферы деятельности легкой промышленности
 - развитием производственной инфраструктуры легкой промышленности
 - ростом потребности населения
 - жесткой политикой государства.
-

Sual: Норма запаса – это: (Џәкі: 1)

- минимальное количество запасов в днях, необходимое для бесперебойной, ритмичной работы предприятия промышленности
 - обеспечивающий повседневные потребности производства в промежутках между двумя очередными поставками материалов
 - интервал времени между двумя очередными поставками
 - совокупность затрат предприятия на производство и реализацию продукции
 - соотношение составляющих себестоимости продукции элементов и статей между собой
-

Sual: Совокупность всех видов энергии, используемых в экономике страны – это: (Џәкі: 1)

- реальные топливно-энергетические ресурсы
 - номинальные топливно-энергетические ресурсы
 - мазут и другие тепло-энергетические ресурсы
 - нефтегазовые ресурсы
 - потенциальные топливно-энергетические ресурсы.
-

Sual: Работники предприятия непосредственно занятые созданием материальных ценностей или оказанием производственных и транспортных услуг (Џәкі: 1)

- рабочие
 - специалисты
 - служащие
 - руководители
 - гардеробщики
-

Sual: Это трудоемкость отражает затраты труда всех категорий промышленно - производственного персонала: (Џәкі: 1)

- технологическая трудоемкость
 - производственная трудоемкость
 - полная трудоемкость
 - трудоемкость обслуживания
 - отраслевая трудоемкость.
-

Sual: Методы измерения производительности труда: (Џәкі: 1)

- натуральный, трудовой и стоимостной

- натуральный, интенсивный и стоимостной
 - натуральный, экстенсивный и стоимостной
 - натуральный, интенсивный, экстенсивный и стоимостной
 - натуральный, трудовой и стоимостной, интенсивный и экстенсивный.
-

Sual: Качество продукции: (Sürət 12.03.2015 11:17:49) (Çəki: 1)

- складывается еще изначально, до ее физического появления — это так называемый "научно-технический уровень продукции"
 - это техническая и информационная совместимости, а также взаимозаменяемости ассортимента продукции
 - устанавливаются главным механиком предприятий в соответствии с уровнем развития науки, техники и технологии
 - устанавливаются главным механиком предприятий с учетом безопасности хозяйственных объектов с учетом риска возникновения природных и технологических катастроф и других чрезвычайных ситуаций
 - показатели характеризующие подлинность документа о соответствии продукта установленным требованиям
-

Sual: Качество продукции: (Sürət 12.03.2015 11:17:52) (Çəki: 1)

- это один из основных факторов, способствующих увеличению объема реализации продукции и прибыли
 - это основной показатель по выполнению заказа на выпуска продукции
 - это полнота удовлетворения совокупных требований рынка к продукции, обеспечивающая получение определенной нормы прибыли
 - это свойство объектов, характеризующее степень удовлетворения какой-либо потребности в сравнении с аналогичными объектами, представленными на данном рынке, т.е. это способность товаров отвечать требованиям рынка и запросам покупателей
 - это реальная и потенциальная способность изготавливать и реализовывать товары или оказывать услуги, которые по ценовым и качественным характеристикам более привлекательны для покупателей
-

Sual: Какой из ниже перечисленных не относится к конкретному науку специализированному по отраслевому признаку? (Sürət 12.03.2015 11:18:17) (Çəki: 1)

- экономика промышленности
 - экономика агропромышленного комплекса
 - экономика труда
 - экономика машиностроения
 - экономика транспорта
-

Sual: В материальное производство входит: (Sürət 12.03.2015 11:18:22) (Çəki: 1)

- кредитование
 - строительство
 - искусство
 - здравоохранение
 - культура
-

Sual: В материальное производство входит: (Sürət 12.03.2015 11:18:25) (Çəki: 1)

- здравоохранение, сельское хозяйство и т. д.
- культура, связь
- искусство, материально техническое обеспечение и т. д.

- промышленность, сельское хозяйство, связь и т. д.
 - общественный транспорт, связь, промышленность и т. д.
-

Sual: В материальное производство входит: (Sürət 12.03.2015 11:18:29) (Çəki: 1)

- наука, практика
 - торговля
 - физическая культура
 - социальное обеспечение
 - кредитование
-

Sual: Что относится к предметам потребления? (Sürət 12.03.2015 11:18:43) (Çəki: 1)

- продукции лесобработки
 - продукции обувной промышленности
 - продукции химической промышленности
 - продукции черной металлургии
 - строительные материалы
-

Sual: Что изучает формы проявления экономических законов в отрасли народного хозяйства: (Sürət 12.03.2015 11:18:56) (Çəki: 1)

- современная промышленность
 - объект легкой промышленности
 - предприятия
 - отраслевая экономика
 - промышленность
-

Sual: Производственный процесс –это: (Sürət 12.03.2015 11:19:03) (Çəki: 1)

- процесс, который обязательно обеспечивает прибыльность предприятия
 - совокупность взаимосвязано-последовательных процессов (снабжения-производство-сбыт), в результате которых исходные финансовые ресурсы увеличивается на суммы балансовой прибыли полученные от всей сфер деятельности предприятия
 - совокупность взаимосвязанных действий работников и естественных процессов, в результате которых достигается цели предпринимателей
 - совокупность взаимосвязано-последовательных процессов, в результате которых основные производственные фонды переносят свою стоимость на готовую продукцию целиком
 - совокупность взаимосвязанных процессов труда и естественных процессов, в результате которых исходные материалы превращаются в готовые изделия
-

Sual: Относится к предметам потребления: (Sürət 12.03.2015 11:19:28) (Çəki: 1)

- Продукции лесобработки
 - Продукции швейной промышленности
 - Продукции химической промышленности
 - Продукции черной металлургии
 - Строительные материалы
-

Sual: Основная задача легкой промышленности заключается: (Sürət 12.03.2015 11:19:38) (Çəki: 1)

- в обработке продукции сельского хозяйства

- в установлении производственно-хозяйственной связи с другими отраслями материального производства
 - в удовлетворении возрастающей потребности всех слоев населения
 - в производстве полуфабрикатов для пищевой промышленности и других отраслей материального производства
 - в использовании сырья и материалов произведенных в других отраслях материального производства, в увеличении объема производства
-

Sual: Не является направлением классификации отраслей промышленности: (Sürət 12.03.2015 11:19:45) (Çəki: 1)

- назначение выпускаемой продукции, используемое технология
 - используемое технология, назначение выпускаемой продукции, характер используемого сырья
 - характер используемого сырья, квалификационный состав работников
 - назначение выпускаемой продукции, характер используемого сырья
 - сырьевая база, организация МТО предприятия и реализации продукции, методы управления
-

Sual: Какая отрасль не относится к отрасли, производящей элементы основных фондов? (Sürət 12.03.2015 11:19:51) (Çəki: 1)

- машиностроение
 - химическая промышленность, строительство
 - машиностроения и строительство
 - обувная
 - мебельная
-

Sual: Из ниже перечисленных отраслей материального производства обеспечивает научно-технический прогресс промышленности? (Sürət 12.03.2015 11:19:55) (Çəki: 1)

- отрасли легкой и пищевой промышленности
 - отрасли машиностроения и пищевой промышленности
 - материально-техническое обеспечение
 - отрасли промышленности машиностроения
 - отрасли строительство и транспорта
-

Sual: Синтетические волокна-это: (Sürət 12.03.2015 11:20:09) (Çəki: 1)

- капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля
 - вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины
 - волокна, используемые в вязании и получение из них материалы
 - состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон –льен, канат (веревка), конопля
 - состоит из органически гидро цепной высоко молекулярный соединений
-

Sual: Для сушки кокон (шелкопряда) в легкой промышленности какие типы оборудование используется? (Sürət 12.03.2015 11:26:22) (Çəki: 1)

- “TKSK-1”
 - TMM, R-6000
 - Contis-C4
 - ЧТМ
 - Contis-C4, ЧТМ
-

Sual: Искусственные волокна-это: (Sürət 12.03.2015 11:26:28) (Çəki: 1)

- вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины
 - капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля
 - волокна, используемые в вязании и получение из них материалы
 - состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон –льен, канат (веревка), конопля
 - состоит из органически гидро цепной высоко молекулярный соединений.
-

Sual: История ковроткачества в республике датируется? (Sürət 12.03.2015 11:26:33) (Çəki: 1)

- 13 веком
 - 11 веком
 - 14 веком
 - 15 веком
 - 18 веком
-

Sual: На каком этапе производства из бумажных ниток изготавливают грубую ткань? (Sürət 12.03.2015 11:26:40) (Çəki: 1)

- 4
 - 1
 - 2
 - 3
 - 5
-

Sual: Первое предприятия в Азербайджане по выпуску текстильной продукции (вязанные продукции) «Акционерное общество Кавказ», кем и когда построено? (Sürət 12.03.2015 11:26:48) (Çəki: 1)

- Гаджи Зейналабдин Тагиев- в конце XIX века
 - Гаджи Зейналабдин Тагиев –в начале XVIII века
 - Муртуза Мухтаров- в конце XIX века
 - Муртуза Мухтаров- в середине XIX века
 - Муртуза Мухтаров- в середине XX
-

Sual: По какому признаку природный шелк считается ценными среди текстильных волокон? (Sürət 12.03.2015 11:26:52) (Çəki: 1)

- лучшему механическому свойству, хороший внешний вид, легкая отделка
 - по цвету, дешевизной, меньшему объему по отношению к весу
 - устойчивость к эксплуатации
 - дешевизной по отношению других волокон, несложным получением смеси с искусственными и синтетическими волокнами, нетрудной отделкой
 - по сравнению с другими волокно-сырцами имеющими обширной сырьевой базой в Азербайджане, лучшему механическому свойству шелка
-

Sual: Природные волокна по происхождению: (Sürət 12.03.2015 11:26:59) (Çəki: 1)

- растительное, животное, минеральное
 - растительное, химическое, минеральное
 - животное, искусственное, минеральное
 - животное, синтетическое, минеральное
 - животное, синтетическое, искусственное
-

Sual: Сколько процентов производимой в стране промышленной продукции сконцентрированы на Апшеронском экономическом районе? (Sürət 12.03.2015 11:27:17) (Çəki: 1)

- 60
- 57
- 76
- 48
- 47

BÖLMƏ: 0903

Ad	0903
Suallardan	34
Maksimal faiz	34
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: С какого периода времени перешли от ручного производства продукции легкой промышленности к промышленным формам? (Çəki: 1)

- конец XVIII века
- с начала XIX века
- с середины XIX века
- конец XIX века
- с начала XX века.

Sual: Когда начали произвести синтетические волокна, являющееся основной из сырья легкой промышленности? (Çəki: 1)

- с 1932-го года
- с 1882-го года
- с 1905-го года
- с 1912-го года
- с 1922-го года

Sual: При импорте Азербайджанскую Республику продукции текстильной и швейной промышленности с исключением стран РФ, Украины, Газахстан, Узбекистан и Грузии, сколько % госпошлины применяется? (Çəki: 1)

- 15%
- 12%
- 16%
- 17%
- 11%

Sual: Сколько % госпошлины применяется на экспорт текстильные и швейные продукции (продукции по происхождению из Азербайджана) из Азербайджана в РФ, Украину, Газахстану, Узбекистану и Грузии? (Çəki: 1)

- 0%
- 10%
- 12%
- 15%

6%

Sual: При экспорте текстильные и швейные продукции из Азербайджана в Европу (продукции по происхождению из Азербайджана) сколько % таможенные пошлины применяется? (Çəki: 1)

- 8,4-9,9 %
 - 10%
 - 10-12%
 - 12-15%
 - 0 %
-

Sual: При экспорте текстильной и швейной продукции из Азербайджана (по происхождению из третьих стран) в Европейскому Союзу сколько % таможенные пошлины применяется? (Çəki: 1)

- 10,4-12,4 %
 - 13-15%
 - 10-12%
 - 0-5 %
 - 12-15%
-

Sual: С какого периода времени перешли от ручного производства продукции легкой промышленности к промышленным формам? (Çəki: 1)

- начина с конца XIX века
 - начина с конца XVIII века
 - с середины XVIII века
 - с начала XIX века
 - начина с конца XX века.
-

Sual: В конце XIX века какие факторы обусловило на переход производства продукции легкой промышленности с ручного к промышленным способам? (Çəki: 1)

- развитие различные сферы сельского хозяйство и преобразование Азербайджана в аграрную страну
 - создание первый швейной фабрики в Азербайджане
 - развитие предпринимательство в Азербайджане
 - рост объема экспорта продукции сельского хозяйства
 - концентрации промышленности в Азербайджане.
-

Sual: Синтетические волокна-это: (Çəki: 1)

- капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля
 - вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины
 - волокна, используемые в вязании и получение из них материалы
 - состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон –льен, канат (веревка), конопля
 - состоит из органически гидро цепной высоко молекулярный соединений.
-

Sual: Природные волокна по происхождению: (Çəki: 1)

- растительное, животное, минеральное
- растительное, химическое, минеральное
- животное, искусственное, минеральное
- животное, синтетическое, минеральное

животное, синтетическое, искусственное

Sual: Для сушки кокон (шелкопряда) в легкой промышленности какие типы оборудование используется? (Ќәкі: 1)

- “TKSK-1”
 - TMM, R-6000
 - Contis-C4
 - ЧТМ
 - Contis-C4, ЧТМ
-

Sual: Какой из вариантов не относится к отличительным особенностям отраслей? (Ќәкі: 1)

- экономическое назначение продукта
 - особенности используемого сырья
 - производственная технология
 - квалификационный состав работников
 - текучесть кадров
-

Sual: Основные факторы, влияющие на размещения легкой промышленности: (Ќәкі: 1)

- демографические, сырьевые и потребительские факторы
 - факторы, транспортные и ассортимент продукции
 - качественные факторы, употребляемого сырья и выпускаемой продукции
 - факторы монополии и материально-технического обеспече
 - конкуренция, охрана обороноспособности государство и другие политические факторы
-

Sual: К основным принципам размещения промышленности не относятся: (Ќәкі: 1)

- выравнивание экономики различных регионов обширной по территории страны
 - размещение предприятий промышленности в соответствии с потребностями рынка для минимизации транспортных расходов.
 - учет необходимости максимального использования природных и трудовых ресурсов с их демографической структурой
 - максимальное приближение промышленности к источникам сырья, энергии и районам потребления
 - национальность местного населения, их образ жизни
-

Sual: По характеру размещения все отрасли промышленности делятся на группы: (Ќәкі: 1)

- материалоемкие, тяготеющие к источникам сырья или районам потребления, энергоемкие, тяготеющие к источникам энергии, трудоемкие, тяготеющие к трудовым ресурсам.
 - материалоемкие, энергоемкие, трудоемкие, фондоемкие
 - материалоемкие, тяготеющие к источникам финансирования, энергоемкие, тяготеющие к источникам водных ресурсов, трудоемкие, тяготеющие к трудовым ресурсам.
 - фондоемкие, материалоемкие, тяготеющие к источникам сырья и заводам выпускающие машины и оборудования используемые для выпуска продукции
 - времяемкие, материалоемкие, энергоемкие, трудоемкие, фондоемкие
-

Sual: Размещения промышленности-это: (Ќәкі: 1)

- одна из форм общественного разделения труда, выражающаяся в пространственном распределении промышленных предприятий
 - учет возможности полного использования природных и трудовых ресурсов с их демографической структурой.
 - максимальное приближение промышленности к источникам дешевых трудовых ресурсов
 - это способ достижения наибольших результатов при наименьших затратах
 - методы изучения экономики и географического расположения регионов страны с точки зрения обороноспособности республики
-

Sual: Отрасли промышленности, наличие которых в каждом пункте и регионе необходимо: (Ҷаќи: 1)

- отрасли пищевой и легкой промышленности
 - машиностроительная промышленность
 - горнодобывающая промышленность
 - автомобилестроительная промышленность
 - нефтехимическая промышленность
-

Sual: Какой из перечисленных вариантов не относится к свойствам систем управления? (Ҷаќи: 1)

- целостность, предполагающая связанность элементов системы и ее эмергентность
 - чувствительность как к отдельным параметрам, так и вариантность системы в зависимости от изменений внешней среды
 - наблюдаемость состояний, которая может быть полной, частичной и должна давать возможность идентифицируемости состояния
 - управляемость как относительно начала координат, так и достижение начала координат либо частичная
 - монополизм в сфере снабжения и производство товаров народного потребления
-

Sual: Оптимальный размер предприятия: (Ҷаќи: 1)

- это тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты
 - когда производство осуществляется без убытков.
 - это тот размер предприятия, при котором достигаются наибольшие суммарные затраты
 - тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты и низкая доходность предприятия
 - когда достигается наименьший уровень фондовооруженности и фондоотдачи
-

Sual: Как определяется удельный вес крупных предприятий отраслей промышленности? (Ҷаќи: 1)

- отношением объема производства крупных предприятий к общему объему производства
 - отношением общего объема производства к объему производства крупных предприятий
 - отношением удельного веса специализированных предприятий к объему производства крупных предприятий
 - отношением удельного веса специализированных предприятий к количеству производимых видов продукции на предприятии текстильной промышленности
 - отношением объема кооперированных поставок к удельному весу специализированного оборудования
-

Sual: Совокупность специализированных отраслей промышленности, производящих главным образом предметы массового потребления из различных видов сырья- это: (Ғәкі: 1)

- нефтяная промышленность
 - легкая промышленность
 - сельское хозяйство
 - металлургия
 - аграрно-промышленный комплекс
-

Sual: Характеризует отраслевую концентрацию: (Ғәкі: 1)

- количество и удельный вес выпускаемой отдельными предприятиями продукции в общей объеме производства
 - общий объем и ассортимент выпускаемой продукции в отрасли
 - машины и оборудования, применяемые предприятиях отрасли
 - размер и производственная мощность предприятия
 - уровень концентрации предприятий отрасли
-

Sual: Комбинирование широко развито в отраслях: (Ғәкі: 1)

- химической промышленности, электроэнергетики
 - машиностроения
 - химическая, лесотехническая, металлургическая, пищевая и т.д.
 - цветной металлургии
 - нефтеперерабатывающей промышленности.
-

Sual: Для характеристики размера промышленного предприятия используется: (Ғәкі: 1)

- стоимость основных производственных средств
 - уровень рентабельности
 - себестоимость единицы продукции
 - доля активной и пассивной части основных фондов предприятия
 - степени износа основных фондов предприятия.
-

Sual: Основные фонды при зачислении их на баланс предприятия (цеха, корпуса) в результате приобретения, строительства оцениваются по: (Ғәкі: 1)

- восстановительной стоимости
 - первоначальной (балансовой) стоимости
 - остаточной стоимости
 - смешанной стоимости
 - ликвидационной стоимости.
-

Sual: Из указанных определений выделите то, которое характеризует моральный износ второго рода: (Ғәкі: 1)

- постепенная утрата основными фондами своей первоначальной стоимости в результате их изнашивания в процессе эксплуатации;
- появляются средства меньшей стоимости, но той же производительности, что и действующие
- уменьшение стоимости машин и оборудования в результате выпуска значительно лучших по полезности машин и оборудования;
- уменьшение стоимости основных фондов в результате их разрушения под воздействием природных условий

появляются средства большей производительности, но той же стоимости, что и действующие

Sual: Отношение вводимых в действие основных фондов за тот или иной период времени к объему основных фондов на конец того же периода определяет коэффициент: (Ғәкі: 1)

- обновления
 - ввода
 - годности
 - сменности
 - выбытия
-

Sual: Материалы, которые в натуральной форме входят в состав готового продукта, составляя его материальную основу: (Ғәкі: 1)

- вспомогательные
 - сырьевые
 - основные
 - вспомогательные и сырьевые
 - основной и вспомогательный материал, сырьевые
-

Sual: Работники, которые непосредственно связаны с производством и его обслуживанием: (Ғәкі: 1)

- промьппленно-производственный персонал
 - непромышленный персонал
 - основной персонал
 - активный персонал
 - работники вспомогательного производства и детского сада.
-

Sual: Это трудоемкость отражает все затраты труда основных рабочих сдельщиков и повременщиков: (Ғәкі: 1)

- технологическая трудоемкость:
 - производственная трудоемкость
 - полная трудоемкость
 - трудоемкость обслуживания
 - отраслевая трудоемкость.
-

Sual: Выраженное в процентах отношение числа уволенных по собственному желанию работников за определенный период времени к их среднесписочной численности за этот же период: (Ғәкі: 1)

- диаграмма увольнения
 - коэффициент увольнения
 - перемещение кадров
 - текучесть кадров
 - изменение состава промышленно-производственного персонала.
-

Sual: Оплата труда исходя из фактически выполненного объема работ в натуральных измерителях: (Ғәкі: 1)

- тарифная система
- сдельная оплата
- повременная оплата

- премирование труда
- повременнл-сдельеая оплата.


Sual: Установленная в законодательном порядке продолжительность рабочего дня, в течение которого персонал обязан выполнять порученную ему работу: (Ҷәкі: 1)

- время работы
- рабочее время
- время перерывов
- время отдыха
- время отсрочек.

Sual: При планировании фонда заработной платы каких условий необходимо соблюдать? (Ҷәкі: 1)

- рост производительности труда должен опережать рост заработной платы, общая сумма заработной платы всех категорий работающих не должна превышать лимита, определяемого по нормативу заработной платы на 1ман. продукции
- рост производительности труда не должен опережать рост заработной платы, общая сумма заработной платы всех категорий работающих должна превышать лимита, определяемого по нормативу заработной платы на 1ман. продукции, утвержденного для каждого года в пятилетнем плане экономического и социального развития предприятия
- рост производительности труда должен опережать рост заработной платы, общая сумма заработной платы всех категорий работающих должна превышать лимита, определяемого по нормативу заработной платы на 1ман. продукции, утвержденного для каждого года в пятилетнем плане экономического и социального развития предприятия
- рост производительности труда должен опережать рост заработной платы, общая сумма заработной платы всех категорий работающих должна превышать лимита
- планируемая заработная плата должна обеспечивать минимальный прожиточный минимум работников предприятия

BÖLMƏ: 1001

Ad	1001
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: От какого фактора весьма зависима пищевая промышленность? (Ҷәкі: 1)

- фактора научно-технического прогресса
- географического фактора
- экономического фактора
- социального фактора
- политического фактора

Sual: Душевое потребление какого продукта систематически снижается в развитых странах? (Ҷәкі: 1)

- сахар
- растительное масло

- рыба
 - фрукты
 - овощи
-

Sual: Какие отрасли пищевой промышленности относятся к отраслям с преобладанием биохимических, микробиологических и химических процессов? (Ўэки: 1)

- сахаро-рафинадная
 - жировая
 - кондитерская
 - мукомольная
 - макаронная
-

Sual: Какая отрасль пищевой промышленности является самой сложной по составу? (Ўэки: 1)

- пищевкусовая
 - мясная и молочная
 - мукомольно-крупяная
 - рыбная
 - комбикормовая
-

Sual: Какая система сдельной формы оплаты труда наиболее широко распространена в пищевой промышленности? (Ўэки: 1)

- индивидуальная
 - коллективная
 - косвенно-сдельная
 - сдельно-премиальная
 - сдельно-прогрессивная
-

Sual: В какой отрасли пищевой промышленности оплата труда производится по более высоким тарифным ставкам? (Ўэки: 1)

- мясная и молочная
 - эфирномасличная
 - консервная
 - производство безалкогольных напитков
 - хлебопекарная
-

Sual: Какая отрасль пищевой промышленности относится к сезонным? (Ўэки: 1)

- жировая
 - спиртовая
 - мясомолочная
 - макаронная
 - свеклосахарная
-

Sual: В чем преимущественно проявляются экономические особенности и специфика пищевой промышленности? (Ўэки: 1)

- размещением предприятий и сезонностью производства продукции
- экономическим назначением производимой продукции и происхождением потребляемого сырья
- наличием квалифицированных кадров и крупными размерами предприятий
- наличием многообразной техники и серийным выпуском продукции

сезонностью потребления продукции и наличием квалифицированных кадров

Sual: Какая продукция не относится к пищевкусовой промышленности? (Ќәкі: 1)

- безалкогольные напитки
 - пряности
 - табачные изделия
 - хозяйственное мыло
 - кофе
-

Sual: Какая отрасль пищевой промышленности перерабатывает сельскохозяйственного сырья растительного происхождения? (Ќәкі: 1)

- мясная и молочная
 - рыбная
 - соляная
 - добыча минеральных вод
 - консервная
-

Sual: Какая отрасль пищевой промышленности перерабатывает сельскохозяйственного сырья животного происхождения? (Ќәкі: 1)

- мясная и молочная
 - рыбная
 - соляная
 - добыча минеральных вод
 - консервная
-

Sual: Какая отрасль обеспечивает население основным продуктом питания? (Ќәкі: 1)

- пищевкусовая
 - рыбная
 - мукомольно-крупяная
 - хлебопекарная
 - спиртовая
-

Sual: Какая отрасль входит в число наиболее социально значимых отраслей агропромышленного комплекса? (Ќәкі: 1)

- рыбная
 - комбикормовая
 - кондитерская
 - мукомольно-крупяная
 - безалкогольная
-

Sual: В чем преимущественно проявляются экономические особенности и специфика пищевой промышленности? (Ќәкі: 1)

- размещением предприятий и сезонностью производства продукции
 - экономическим назначением производимой продукции и происхождением потребляемого сырья
 - наличием квалифицированных кадров и крупными размерами предприятий
 - наличием многообразной техники и серийным выпуском продукции
 - сезонностью потребления продукции и наличием квалифицированных кадров
-

Sual: Какие известны виды сельскохозяйственного сырья? (Ҷаќи: 1)

- растительного и животного происхождения
 - искусственное и природное
 - первичное и вторичное
 - минеральное, искусственное и первичное
 - минеральное, искусственное и вторичное
-


Sual: Какого в основном происхождения сырье пищевой промышленности? (Ҷаќи: 1)

- сельскохозяйственное
 - промышленное
 - минеральной
 - искусственное
 - вторичное
-

Sual: Как классифицируют сырье и материалы, перерабатываемые пищевой промышленностью, по способу получения? (Ҷаќи: 1)

- сельскохозяйственное и промышленное
 - основное и вспомогательное
 - растительное и животное
 - добываемое из недр и получаемое промышленным путем
 - добывающее и обрабатывающее
-

ВЉЛМЉ: 1002

Ad	1002
Suallardan	21
Maksimal faiz	21
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая отрасль пищевой промышленности относится как к добывающей, так и перерабатывающей? (Ҷаќи: 1)

- мясная
 - соляная
 - молочная
 - табачная
 - сахарно-рафинадная
-

Sual: С какой отраслью экономики наиболее тесно связана пищевая промышленность? (Ҷаќи: 1)

- сельское хозяйство
 - торговля
 - строительство
 - транспорт
 - связь
-

Sual: Что из перечисленного относится к комплексной отрасли промышленности? (Ҷаќи: 1)

- пищевая
 - пищевкусовая
 - нефтяное машиностроение
 - мебельная
 - текстильная
-

Sual: К какой отрасли относится пищевая промышленность? (Ўэкі: 1)

- промышленности
 - АПК
 - сельскому хозяйству
 - промышленности и АПК одновременно
 - промышленности, сельскому хозяйству и АПК одновременно
-

Sual: Предприятия какой отрасли производят свыше 600 наименований продуктов? (Ўэкі: 1)

- хлебопекарная
 - мукомольно-крупяная
 - мясная и молочная
 - рыбная
 - пищевкусовая
-

Sual: Какая отрасль играет значительную роль в формировании государственного материального резерва? (Ўэкі: 1)

- хлебопекарная
 - мукомольно-крупяная
 - мясная и молочная
 - макаронная
 - сахарорафинадная
-

Sual: Продукция какой отрасли используется в различных отраслях пищевой, парфюмерной промышленности и фармацевтике? (Ўэкі: 1)

- пищевкусовая
 - мясная и молочная
 - рыбная
 - мукомольно-крупяная
 - хлебопекарная
-

Sual: Какие отрасли обеспечивают заготовку, переработку, хранение сельскохозяйственной продукции и доведение ее до потребителей? (Ўэкі: 1)

- пищевое и продовольственное машиностроение
 - отрасли по производству химических средств защиты растений
 - отрасли пищевой промышленности
 - сельскохозяйственное машиностроение
 - отрасли производственной инфраструктуры
-

Sual: Какая отрасль пищевой промышленности относится к сезонным? (Ўэкі: 1)

- жировая
- спиртовая
- мясомолочная
- макаронная

свеклосахарная

Sual: Какая отрасль обеспечивает население основным продуктом питания? (Ўэкі: 1)

- пищевкусовая
 - рыбная
 - мукомольно-крупяная
 - хлебопекарная
 - спиртовая
-

Sual: В какую группу отраслей пищевой промышленности включается парфюмерно-косметическая отрасль? (Ўэкі: 1)

- пищевкусовая
 - мясная и молочная
 - мукомольно-крупяная
 - рыбная
 - комбикормовая
-

Sual: Какая продукция пищевой промышленности направляется на дальнейшую переработку на предприятия других отраслей народного хозяйства? (Ўэкі: 1)

- спирт
 - сахар
 - масло
 - мясо
 - молоко
-

Sual: Мукомольные и крупяные заводы? (Ўэкі: 1)

- частично механизированы
 - на них преобладает ручной труд
 - полностью механизированы
 - частично автоматизированы
 - отличаются высокой степенью автоматизации технологических процессов
-

Sual: Как можно охарактеризовать пищевую промышленность? (Ўэкі: 1)

- относительно высокой долей в совокупном объеме промышленной продукции, высоким уровнем занятости и удельным весом в стоимости основных производственных фондов
 - относительно низкой долей в совокупном объеме промышленной продукции, низким уровнем занятости и удельным весом в стоимости основных производственных фондов]
 - относительно невысокой долей в совокупном объеме промышленной продукции, высоким уровнем занятости и низким удельным весом в стоимости основных производственных фондов
 - относительно высокой долей в совокупном объеме промышленной продукции, невысокой занятостью и удельным весом в стоимости основных производственных фондов
 - относительно высокой долей в совокупном объеме промышленной продукции, низким уровнем занятости и высоким удельным весом в стоимости основных производственных фондов
-

Sual: Пищевая промышленность – это? (Ўэкі: 1)

- трудоемкая отрасль
 - материалоемкая отрасль
 - энергоемкая отрасль
 - фондоемкая отрасль
 - капиталоемкая отрасль
-

Sual: Какие предприятия должны быть размещены в каждом городе? (Ќэкі: 1)

- предприятия хлебопекарной и безалкогольной промышленности
 - предприятия мукомольной и свеклосахарной промышленности
 - предприятия соляной и сахарорафинадной промышленности
 - ликероводочные и крупяные предприятия
 - предприятия пивоваренной и рыбной промышленности
-

Sual: Где размещаются предприятия мясной промышленности с продукцией краткосрочного хранения? (Ќэкі: 1)

- в крупных населенных пунктах
 - в сырьевых зонах
 - как в крупных населенных пунктах, так и в сырьевых зонах
 - в сельской местности
 - в горных регионах
-

Sual: Как классифицируют сырье и материалы, перерабатываемые пищевой промышленностью, по способу получения? (Ќэкі: 1)

- сельскохозяйственное и промышленное
 - основное и вспомогательное
 - растительное и животное
 - добываемое из недр и получаемое промышленным путем
 - добывающее и обрабатывающее
-

Sual: В каких отраслях сезонность вызвана во многом колебаниями спроса на продукцию? (Ќэкі: 1)

- пивобезалкогольная
 - консервная
 - крахмало-паточная
 - сахарная
 - спиртовая
-

Sual: Сколько приблизительно процентов составляют трудовые ресурсы отраслей пищевой промышленности от трудовых ресурсов всей промышленности? (Ќэкі: 1)

- 5 %
 - 7 %
 - 10 %
 - 13 %
 - 20 %
-

Sual: Сколько профессий и специальностей насчитывается в пищевой промышленности? (Ќэкі: 1)

- 200
- 450
- 650

- 850
 1000

BÖLMƏ: 1003

Ad	1003
Suallardan	23
Maksimal faiz	23
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая отрасль обеспечивает аграрно-промышленный комплекс средствами производства? (Çəki: 1)

- пищевое и продовольственное машиностроение
 пищевая промышленность
 приборостроение
 производство вычислительной техники
 пищевая металлургия

Sual: Душевое потребление какого продукта систематически повышается в развитых странах? (Çəki: 1)

- сахар
 яйца
 сливочное масло
 рыба
 мясные консервы

Sual: Продукция какой отрасли относится к продуктам обязательного повседневного потребления, регламентированная научно-обоснованными нормами? (Çəki: 1)

- сахарорафинадная
 мукомольно-крупяная
 мясная и молочная
 рыбная
 пищевкусовая

Sual: Что такое пищевая промышленность? (Çəki: 1)

- совокупность отраслей экономики, связанных между собой общественным разделением труда, обеспечивающих производство продуктов питания и средств производства из сельскохозяйственного сырья
 совокупность отраслей промышленности, перерабатывающих сельскохозяйственное сырье и производящих пищевые и вкусовые продукты
 комплексная отрасль промышленности, перерабатывающая преимущественно сельскохозяйственное сырье и производящая пищевые и вкусовые продукты
 отрасль промышленности, осуществляющая добычу природных ресурсов и перерабатывающих сельскохозяйственное сырье для производства пищевых продуктов
 подотрасль промышленности, перерабатывающая сельскохозяйственное сырье и производящая пищевые и вкусовые продукты
-

Sual: Какая отрасль отличается высокой рентабельностью и является бюджетообразующей отраслью пищевой промышленности? (Ќәкі: 1)

- хлебопекарная
 - макаронная
 - кондитерская
 - мукомольно-крупяная
 - консервная
-

Sual: Какая сфера аграрно-промышленного комплекса (АПК) производит до 50% конечной продукции, в ней задействовано свыше 60% производственных фондов и более 50% работников? (Ќәкі: 1)

- отрасли, обеспечивающие АПК средствами производства
 - предприятия и организации, непосредственно занимающиеся производством сельскохозяйственной продукции
 - отрасли, обеспечивающие заготовку, переработку, хранение сельскохозяйственной продукции и доведение ее до потребителей
 - отрасли финансовой, производственной, социальной, сервисной, научной, информационной инфраструктуры и др.
 - отрасли пищевой промышленности
-

Sual: Каковы особенности земли как фактора производства? (Ќәкі: 1)

- со временем она изнашивается и на нее начисляется амортизация
 - она не имеет стоимости, в основе которой лежат трудовые затраты, и не изнашивается
 - она имеет трудовую стоимость и участвует в формировании себестоимости
 - она территориально воспроизводима, может быть вновь создана и увеличена
 - она не дифференцирована по доходности и эффективности использования
-

Sual: Сколько специализированных отраслей включается в пищевую промышленность? (Ќәкі: 1)

- около 20
 - около 30
 - около 40
 - около 50
 - около 60
-

Sual: Что производят отрасли пищевой промышленности? (Ќәкі: 1)

- средства производства
 - предметы труда
 - предметы потребления
 - как средства производства, так и предметы потребления
 - как средства труда, так и предметы труда
-

Sual: На какие группы подразделяются отрасли пищевой промышленности по видам перерабатываемого сырья? (Ќәкі: 1)

- перерабатывающие сельскохозяйственное сырье растительного и животного происхождения
- добывающие и перерабатывающие сырье растительного и животного происхождения
- перерабатывающие как сельскохозяйственное сырье растительного и животного происхождения, так и несельскохозяйственное сырье

- перерабатывающие сельскохозяйственное сырье растительного и животного происхождения; добывающие и перерабатывающие несельскохозяйственное сырье
 - добывающие и перерабатывающие сельскохозяйственное сырье растительного и животного происхождения; добывающие и перерабатывающие несельскохозяйственное сырье
-

Sual: Предприятия какой отрасли могут вырабатывать техническую и медицинскую продукцию, либо являться поставщиками сырья для клее-желатиновых заводов, кожевенных производств? (Џәкі: 1)

- пищевкусовая
 - мясная и молочная
 - рыбная
 - мукомольно-крупяная
 - хлебопекарная
-

Sual: В чем заключается специфика хлебопекарной отрасли? (Џәкі: 1)

- производство хлеба локализовано по территориальному признаку; производители ориентированы на местные рынки; государство не вмешивается в процесс ценообразования в отрасли
 - производство хлеба локализовано по территориальному признаку; производители ориентированы на местные рынки; в отрасли отмечается высокая степень государственного регулирования цен
 - производство хлеба не зависит от территориального размещения; производители свободно выходят за пределы местного рынка; государство не вмешивается в процесс ценообразования в отрасли
 - производство хлеба не зависит от территориального размещения; производители свободно выходят за пределы местного рынка; в отрасли отмечается высокая степень государственного регулирования цен
 - производство хлеба локализовано по территориальному признаку; производители свободно выходят за пределы местного рынка; в отрасли отмечается высокая степень государственного регулирования цен
-

Sual: В какой отрасли, помимо основной продукции, вырабатывается широкий спектр пищевых и технических жиров, желатин, пищевая и кормовая мука, медицинские препараты? (Џәкі: 1)

- пищевкусовая
 - мясная и молочная
 - рыбная
 - мукомольно-крупяная
 - хлебопекарная
-

Sual: Что относится к особенностям размещения отраслей пищевой промышленности? (Џәкі: 1)

- трудоемкость производства
 - ограниченный в территориальном разрезе характер потребления пищевых продуктов
 - однокомпонентный состав перерабатываемого сырья
 - транспортабельность многих видов сырья
 - сезонный характер производства многих видов сырья
-

Sual: Какие предприятия используют сырье, вес которого во много раз превосходит вес готовой продукции? (Џәкі: 1)

- свеклосахарные

- сахарорафинадные
 - пивоваренные
 - макаронные
 - ликероводочные
-

Sual: На каких предприятиях вес исходного сырья сопоставим с весом готовой продукции? (Џәкі: 1)

- свеклосахарные
 - сахарорафинадные
 - пивоваренные
 - маслосыродельные
 - ликероводочные
-

Sual: Какого в основном происхождения сырье пищевой промышленности? (Џәкі: 1)

- сельскохозяйственное
 - промышленное
 - минеральной
 - искусственное
 - вторичное
-

Sual: Что является сырьевой базой крахмало-паточной промышленности? (Џәкі: 1)

- зерновые культуры
 - подсолнечник
 - сахарная свекла
 - плоды и ягоды
 - картофель
-

Sual: В какой отрасли сезонность не связана с неравномерным поступлением сырья в течение года? (Џәкі: 1)

- пивобезалкогольная
 - консервная
 - крахмало-паточная
 - сахарная
 - спиртовая
-

Sual: Какие известны виды промышленного сырья? (Џәкі: 1)

- растительного и животного происхождения
 - искусственное и природное
 - первичное и вторичное
 - минеральное, искусственное и первичное
 - минеральное, искусственное и вторичное
-

Sual: К какой группе основных фондов относятся просеиватели, шкафы для расстойки теста, разливные линии, фильтр-прессы? (Џәкі: 1)

- силовые машины и оборудование
 - рабочие машины и оборудование
 - измерительные и регулирующие приборы и устройства
 - инструмент
 - производственный инвентарь
-

Sual: В какой отрасли удельный вес рабочих машин и оборудования выше, чем в среднем по пищевой промышленности? (Ҷәкі: 1)

- хлебопекарная
- мукомольно-крупяная
- кондитерская
- соляная
- рыбная

Sual: В какой отрасли пищевой промышленности неприемлемы натуральные показатели производительности труда? (Ҷәкі: 1)

- виноделие
- хлебопекарная
- сахаро-рафинадная
- консервная
- рыбная

ВӨЛМӘ: 1101

Ad	1101
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как можно сгруппировать все организации, занимающиеся строительной деятельностью? (Ҷәкі: 1)

- по формам собственности, по объёмам хозяйственного оборота и численности и по формам общественного разделения труда
- по формам собственности и по формам общественного разделения труда по масштабу
- по масштабу и по объёмам хозяйственного оборота
- по масштабу и по объёмам хозяйственного оборота, по формам собственности по объёмам хозяйственного оборота и численности
- по масштабу, по объёмам хозяйственного оборота и по качеству выпускаемой продукции

Sual: К каким фирмам относятся организации с инжиниринговой деятельностью? (Ҷәкі: 1)

- инженерно-строительные
- подрядные
- фирмы-менеджеры
- субподрядные
- генподрядные

Sual: На сколько групп можно подразделить все особенности строительства как отрасль? (Ҷәкі: 1)


- 3
- 4
- 2

- 5
 - 10
-

Sual: Какой вид норм расхода материалов является наиболее точным? (Çәki: 1)

- производственный (элементный)
 - укрупненный
 - усредненный
 - укрупненный и усредненный
 - уменьшенный
-

BÖLMƏ: 1102

Ad	1102
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие организации служат для защиты общих интересов и в целях координации информационной, инвестиционной и инновационной деятельности группы организаций строительного комплекса? (Çәki: 1)

- союзы, ассоциации
 - АО
 - организации с малой численностью работников
 - ООО
 - Полное товарищество
-

Sual: Какие организации заключают контракты с заказчиками на законченные объекты или комплексы работ – прямые договора? (Çәki: 1)

- субподрядные
 - жилищные
 - промышленные
 - генподрядные
 - транспортные
-

Sual: Как подразделяют фирмы, участвующие капитальном строительстве, за рубежом? (Çәki: 1)

- строительные тресты, домостроительные комбинаты, проектно-строительные и промышленно-строительные объединения
 - Субподрядные и генподрядные
 - инженерно-строительные, подрядные и фирмы-менеджеры
 - сельское, транспортное, дорожное
 - подрядные и фирмы-менеджеры
-

Sual: Какой структурой обладают строительные организации с большой численностью и оборотами, в условиях рыночной экономики? (Çәki: 1)

- диверсифицированной
- отраслевая

- сложная
- развитая
- разветвленная

Sual: К организационно-экономическим особенностям относятся: (Ҷәкі: 1)

- определение экономических особенностей строительного производства и продукции
- определение условий застройки, принадлежности и назначения строящихся объектов, характер управления и организации строительства
- определение характера управления и организации строительства
- определение условий принадлежности и назначения строящихся объектов
- передвижной характер ведения работ

Sual: Материально-техническая база строительства подразделяется на: (Ҷәкі: 1)

- внутрирайонную и межрайонную
- внутриотраслевую и отраслевую
- межотраслевую и отраслевую
- межотраслевую и внутрирайонную
- межрайонную и межотраслевую

Sual: В чем заключается процесс планирования материально-технического обеспечения? (Ҷәкі: 1)

- в определении перечня материалов для производства работ (продукции, услуг)
- в определении перечня необходимого для производства СМР количества и качества материальных ресурсов
- в определении перечня объёмов и сроков поставки материальных ресурсов
- в определении перечня условий бесперебойности производства работ
- все вышеперечисленные

Sual: Что содержат элементные нормы расходов материалов? (Ҷәкі: 1)

- отходы материалов
- чистый расход и трудноустраняемые потери и отходы материалов
- трудноустраняемые потери материалов
- совокупность всех расходов
- отходы и трудноустраняемые потери материалов

ВӨЛМӘ: 1103

Ad	1103
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: К технико-экономическим особенностям относятся: (Ҷәкі: 1)

- определение технических особенностей строительной продукции и строительного производства
- определение экономических особенностей строительного производства и продукции
- определение особенностей строительной продукции

- длительность производственного цикла
 - передвижной характер ведения работ
-

Sual: Основные особенности строительного производства: (Ҷаќи: 1)

- длительность производственного цикла
 - передвижной характер ведения работ
 - необходимость освоения вновь созданных производственных мощностей
 - зависимость от местных условий и работа на открытом воздухе
 - все вышеперечисленные
-

Sual: Сколько составляет доля материальных затрат при производстве строительной продукции? (Ҷаќи: 1)

- 70%
 - 30%
 - 80%
 - 65%
 - 50%
-

Sual: В межотраслевую часть материально-технической базы входят отрасли, производящие: (Ҷаќи: 1)

- предметы потребления
 - средства производства и предметы потребления
 - строительные материалы
 - средства производства
 - ни один из перечисленных
-

Sual: Какие виды норм расхода материалов применяется для расхода или потребности в строительных материалах? (Ҷаќи: 1)

- элементные, производственные, укрупненные
 - элементные, производственные, усредненные
 - элементные, усредненные, укрупненные
 - усредненные и укрупненные
 - производственные и элементные
-

Sual: Основные средства строительных организаций состоят из: (Ҷаќи: 1)

- производственные и непроизводственные основные фонды.
 - материальные и нематериальные основные фонды
 - непроизводственные основные фонды
 - производственные и непроизводственные оборотные фонды
 - непроизводственные оборотные фонды
-

Sual: С какой промышленностью связано строительство в Азербайджане? (Ҷаќи: 1)

- химической
 - нефтяной
 - сельским хозяйством
 - металлургией
 - легкой
-

Sual: Что является составной частью строительства предприятий? (Ҷаќи: 1)

- близость предприятия к народному хозяйству
 - хаотичное размещение предприятия
 - рациональное размещение промышленности
 - размещение при наибольших потерях труда
 - размещение в отдаленности от сырьевой базы
-

