AAA_2501#02#Q16#01 (Eduman) testinin sualları

Fənn: 2501_02 Firmanın (müəssisənin) iqtisadiyyatı

1 На эта	пе организационной подготовки производства:
	осуществляется проектирование новой продукции осуществляется проектирование строительных работ, подготавливаются предложения по совершенствованию труда
	осуществляется проектирование нового технологического процесса происходит совершенствование организации производства и труда, их соответствие условиям изготовления новой продукции, новой техники и технологии
\subset	осуществляется обеспечение производства новой продукции материально-техническими ресурсами
2 На эта	пе технологической подготовки производства:
C	осуществляется проектирование новой продукции осуществляется проектирование строительных работ, подготавливаются предложения по совершенствованию труда
	осуществляется проектирование нового технологического процесса
\mathbb{C}	осуществляется нормирование трудовых, материальных затрат, затрат на топливо и энергию подготавливаются рекомендации по улучшению условий труда
3 качест	тво продукции:
C	совокупность свойств продукции, показывающих соответствующее использование продукции по
C	назначению и определяющих возможности повышения эффективности ее использования совокупность свойств продукции, показывающих соответствующее использование ее по назначению и
C	предполагаемые потребности совокупность свойств продукции, обуславливающих удовлетворение потребностей и имеющих
C	важность только для производителя совокупность показателей, позволяющих определить цену продукции и оценить ее рентабельность производства
4 Повы	шение качества продукции:
	означает снижение спроса
Č	означает сокращение численности работников
Ŏ	означает относительное повышение количества продукции
Č	означает относительное снижение количества продукции
C	означает повышение фактического объема производства продукции
5 Серти	фикация:
\subset	деятельность, связанная с расчетом потребности в кадрах на основе норм, определенных для
(производства продукции проведение испытаний качества продукции для проверки и удостоверения соответствия продукции
J	требованиям определенных стандартов
Ç	деятельность, определяющая нормы, правила и характеристики продукции
С	деятельность, направленная на унификацию соответствующих деталей, входящих в конструкцию изделий
	деятельность, направленная на разработку норм расходов для производства продукции

6 Что такое технологический потенциал инноваций?

	показывает фондоемкость концепции, основанной на новшестве показывает конечный предел объективных физических, химических, биологических и других
	параметров концепции, основанной на новшестве
\bigcirc	показывает материалоемкость концепции, основанной на новшестве
\bigcirc	показывает конечный предел фондоотдачи концепции, основанной на новшестве
\circ	показывает трудоемкость концепции, основанной на новшестве
7 Иннова	ационная деятельность:
\bigcirc	объединяет деятельность по проектированию основных и вспомогательных цехов на предприятии
	объединяет научно-техническую, организационную, финансовую и коммерческую деятельность,
\sim	связанную с созданием и внедрением новшества или доведением его до потребителя
\cup	объединяет организационную и финансовую деятельность, связанную с созданием новых основных фондов
\bigcirc	объединяет деятельность по повышению квалификации кадров
\bigcirc	объединяет в себе деятельность по проектированию нового строительства
8 k техні	ической подготовке производства относятся:
	MONOTON METADOMO IN TONING MONOTONIA
	конструкторская и технологическая подготовка подготовка сырья к производству и технологическая подготовка
\sim	только конструкторская подготовка
$\widetilde{\bigcirc}$	организационная и материально-техническая подготовка
Ŏ	материально-техническая и технологическая подготовка
9 Что вх	одит в интеллектуальную собственность?
	открытия, изобретения, концепции, модели, теории, информационная продукция (программная
\bigcirc	продукция, радио и телепрограммы), произведения искусств; открытия, изобретения, лицензии, права собственности, модели, теории, информационная продукция,
	оборудование;
Q	открытия, изобретения, продукты и услуги, модели, теории, информационная продукция, инвентарь;
\circ	открытия, изобретения, концепции, модели, теории, информационная продукция (программная
\bigcirc	продукция, радио и телепрограммы), бытовые услуги лицензии открытия, изобретения, концепции, промышленная продукция, услуги, информационная продукция
	(программная продукция, радио и телепрограммы), техника;
10 Что та	akoe патент?
\circ	документ, подтверждающий разрешение на занятие предпринимательской деятельностью
_	предприятием
	документ, предоставляющий исключительные права, связанные с изобретением, и подтверждающий авторство на изобретение
Ō	документ, подтверждающий качество продукции
\circ	регистрационное свидетельство, подтверждающее государственную регистрацию предприятия
\circ	документ, подтверждающий соответствие продукции требованиям гигиены и безопасности
11 k разд	делу инновационного проекта не относится:
\bigcirc	«дерево целей» проекта и система мероприятий по его реализации
\bigcirc	ресурсное (комплексное) обеспечение осуществления проекта
\bigcirc	комплексное обоснование проекта
	план сбыта продукции
\circ	механизм реализации проекта и система мотивации

12 Маршрутная технология:

 определяет совершенствование организации производства и труда, их соответствие условиям изготовления новой продукции, новой техники и технологии
означает проектирование выбора оборудования и установки цеховых площадок определяет сроки начала и окончания проектирования новых видов продукции и подготовки
отдельных этапов определяет последовательность выполнения основных операций на предприятии и какой конкретной группой оборудования выполняются эти операции в каждом цехе
определяет размещение основных и вспомогательных цехов на предприятии
13 kakue из перечисленных признаков не характеризуют инновационную деятельность предприятия?
реализация новой оригинальной идеи и выход готовой продукции на рынок
внедрение новых методов управления
 поиск новых рынков сбыта и новых способов реализации планирование оперативно-производственной деятельности предприятия
исследования в области изучения потребностей потребителей
14 kakue из нижеследующих соображений более полно отражают отличие научно- технического прогресса от инноваций?
 ○ Инновация есть выход на рынок фундаментальных исследований и их коммерциализация ○ Инновация отражает превращение потенциальных возможностей научно-технического прогресса в реальные научно-технические достижения, воплощенные в новых продуктах и технологиях ○ Инновация объединяет как научно-технический прогресс, так и маркетинговую деятельность ○ Инновация является первичным этапом научно-технического прогресса
 Инновация и есть научно-технический прогресс
15 В зависимости от технологических параметров инновации подразделяются на:
управленческие и технологические инновации
продуктные и процессные инновации
экономические и организационные инновации
организационные и процессные инновации
продуктные и операционные инновации
16 kakue из нижеприведенных можно отнести k наиболее важным вопросам в управлении инновационными процессами:
 обеспечение увязки технологического потенциала нововведения с его экономическим потенциалом полная реализация технологического и экономического потенциала нововведения обеспечение увязки экономического потенциала нововведения с его технологическим потенциалом создание экономического потенциала для реализации технологического потенциала нововведения обеспечение оптимальной увязки технологического потенциала нововведения с его экономическим потенциалом
17 На этапе конструкторской подготовки производства:
осуществляется проектирование новых технологических процессов подготавливаются предложения по совершенствованию производства осуществляется проектирование новой продукции осуществляется нормирование расходов труда, материалов, топлива и энергии подготавливаются предложения по совершенствованию труда

18 На этапе материальной подготовки производства:

\subseteq	осуществляется проектирование новой продукции
\subset	осуществляется проектирование строительных работ, подготавливаются предложения по
	совершенствованию труда
\sim	осуществляется проектирование нового технологического процесса
	осуществляется нормирование трудовых, материальных затрат, затрат на топливо и энергию
	осуществляется обеспечение производства новой продукции материально-техническими ресурсами
19 Что 1	не может относиться k инновационной деятельности предприятия?
C	выполнение научно-технических, опытно-конструкторских и технологических разработок, направленных на создание в экономическом обороте нового или усовершенствованного продукта,
$\overline{}$	который будет реализован, или технологического процесса;
	получение, передача и сохранение права на объекты интеллектуальной собственности и секретную научную и технологическую информацию;
	создание и развитие инновационной инфраструктуры;
\simeq	осуществление технологического снабжения и подготовки производства.
$\widetilde{\bullet}$	лицензирование испытаний новых процессов, продукции и информации;
	лицензирование испытании новых процессов, продукции и информации,
20 Что і предпри	не относится k источникам финансирования инновационной деятельности иятия?
\subset	прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия
Ç	средства резервного фонда предприятия
\subset	средства учредителей предприятия
\subset	привлеченные долговые средства предприятия
	средства фонда оплаты труда предприятия
21 kоне	чная цель частных компаний в исследовании нововведений:
	расширение рынков сбыта
	повышение прибыли компаний
\simeq	повышение качества продукции
\simeq	повышение конкурентоспособности
\sim	более полное удовлетворение запросов потребителей
$\overline{}$	•••••• JA JA JA
22 Успе	ешная инновационная деятельность предприятия в конечном итоге приводит k:
\subset	повышению производства продукции и увеличению нереализованной продукции
\subset	увеличению дополнительных затрат и снижению прибыли
	усилению конкурентоспособности предприятия и повышению прибыли
\subset	увеличению работ предприятия по документированию
\subset	популярности предприятия в стране и за рубежом
23 Выб	ерите верную последовательность технической подготовки производства
	этап технологической подготовки, научно-исследовательский этап, конструкторский этап
\simeq	этап технологической подготовки, конструкторский этап, этап материальной и организационной
\sim	подготовки
\subset	научно-исследовательский этап, конструкторский этап, этап материальной и организационной
J	подготовки
	научно-исследовательский этап, конструкторский этап, этап технологической подготовки
Č	научно-исследовательский этап, этап материальной и организационной подготовки, этап
	технологической подготовки
24 Что 1	из перечисленного относится k проектированию технологических процессов?
	продетирования сранняго рамонта оборужевания
	проектирование среднего ремонта оборудования

(проектирование выбора оборудования и установки цеховых площадок
(\bigcirc	подготовка технического проекта
(\bigcirc	подготовка эскизного проекта
(\bigcirc	подготовка технических условий
25 Что	о из	в перечисленного относится к этапу технологической подготовки?
(\bigcirc	обеспечение производства новой продукции материально-техническими ресурсами
($\tilde{\cap}$	подготовка технического проекта
(подготовка маршрутной технологии
($\widetilde{\frown}$	подготовка эскизного проекта
($\tilde{\bigcirc}$	подготовка технического предложения
26 Что	эн с	е относится k этапу проектирования новой продукции?
,	$\overline{}$	
(подготовка проектных (технических) заданий
(подготовка маршрутной технологии
(\simeq	подготовка технического проекта
(\supseteq	подготовка технического предложения
(\cup	подготовка эскизного проекта
27 kak иннов		из нижеследующих не относятся k целям создания технико-технологической ии
(\bigcirc	комплексное регулирование процессов управления производства на основе электроники и
	_	компьютерной техники и т.п
(_	уменьшение объемов затраченных материалов для производства изделий за счет применения новых материалов
(\bigcirc	уменьшение конструктивно – технологических сложностей производимых изделий за счет конструктивных новшеств
(увеличение производительности машин и оборудования предприятия путем их капитального ремонта уменьшение технологической тяжести и ручного труда изделий за счет научной организации труда и повышения технического уровня и качества технологического снабжения, инструментов, сооружений
		из перечисленных показателей не используется при оценке эффективности понной деятельности предприятия?
(коэффициент сменности
(Ō	внутренняя норма рентабельности
(чистая текущая стоимость
(Ō	срок окупаемости
(Ō	индекс рентабельности
29 kak	кой	этап проектирования продукции на предприятиях является первичным?
(\bigcirc	технологическая подготовка
(проведение научно-исследовательских работ
(Ŏ	непосредственное производство продукции
($\tilde{\bigcirc}$	эксплуатация техники
(Ŏ	реализация продукции
20 1:01	70¥	addala unagnugarag n auvujaa viivuujaviig valjanuu mavaa vi assi va sahasivilas
30 kakoй эффект проявляется в случае улучшения условий труда и отдыха работников предприятия в результате применения новшества?		
(\bigcirc	экономический эффект
(\odot	социальный эффект

Ō	научно-технический эффект
\bigcirc	это не эффект
\bigcirc	экологический эффект
01 H	1
31 Призі	нак инновации:
\bigcirc	однократно участвует в производственном процессе
$\widetilde{\bigcirc}$	пребывание исключительно в форме новых видов продукции
$\widetilde{\bigcirc}$	отсутствие старения
	возможности коммерциализации
$\tilde{\bigcirc}$	возможность увеличения стоимости основных фондов
32 Что о	тражает кривая технологической траектории ?
32 1100	TPURIOT REPUBLIE TEXTIONOLI I TECKTOPHII .
	связь между ростом технического уровня продукции (техническая полезность, мощность,
	производительность и т.д.) и ресурсами, затраченными для этой цели
\circ	связь между ростом технического уровня продукции (техническая полезность, мощность, производительность и т.д.) и ее ценой
\bigcirc	связь между ценой продукции и ресурсами, затраченными на ее производство
Ŏ	связь между ростом технического уровня продукции (техническая полезность, мощность,
	производительность и т.д.) и ростом дохода от реализации продукции
\bigcirc	связь между уровнем технического потенциала продукции (техническая полезность, мощность,
	производительность и т.д.) и ее реальной производительностью
33 Что та	akoe инновационный проект?
	сборник документов, определяющих описание новшества, изобретения
	сборник документов, определяющих научно-обоснованные цели и систему мероприятий по решению проблемы организации инновационного процесса в конкретном пространстве и времени
\frown	чертеж внедряемого изобретения
\simeq	сборник документов, объединяющий все указанные варианты
\simeq	сборник документов, ооъединяющии все указанные варианты сборник документов, определяющих научно-обоснованные цели и систему мероприятий по
	реализации новой продукции в конкретном пространстве и времени
	инновации считаются уникальными, не имеющие аналогов продукты, технологии,
методы (ррганизации производства?
	абсолютные
\sim	псевдоинновации
\sim	улучшающие
\sim	процессные
\sim	продуктовые
\cup	продуктовые
35 какие	инновации связаны с получением принципиально новых продуктов, полуфабрикатов
сырья?	
_	
Ō	абсолютные
\bigcirc	псевдоинновации
\bigcirc	улучшающие
\bigcirc	процессные
	продуктовые
26 11	1
	инновации связаны с разработкой и внедрением новых технологических процессов,
комплек	сных методов организации производства?
$\overline{}$	абсолютные
\simeq	псевдоинновации
\bigcirc	поордониновации

\circ	улучшающие
	процессные
\bigcirc	продуктовые
37 kak ki	пассифицируются инновации по степени новизны?
\bigcirc	государственные, отраслевые, внутриотраслевые
	абсолютные, улучшающие, псевдоинновации
	промышленные, финансовые, государственные
$\tilde{\bigcirc}$	продуктовые и процессные
$\tilde{\bigcirc}$	технические, организационно-управленческие, отраслевые
	Temm recine, oprumouquemo ympusiem recine, orpusiessie
38 kakиe	показатели качества характеризуют вредное воздействие на окружающую среду в
	его использования или эксплуатации?
продоссе	or o monomes equal man should wrught.
	показатели эстетичности изделия
\sim	показатели эргономичности
\simeq	
\sim	транспортабельность изделия
	показатели надежности
	экологические показатели
20 11	1
39 какие	показатели качества характеризуют систему человек-машина-среда?
\sim	показатели технологичности
\bigcirc	показатели эстетичности изделия
	показатели эргономичности
Ō	экологические показатели
\circ	патентно-правовые показатели
40 качес	гво продукции:
_	
Ō	формируется в процессе сбыта
	формируется в процессе производства
	формируется на рынке
	формируется в процессе обращения
Ŏ	формируется в процессе сервиса продукции
<u> </u>	
41 koнky	рентоспособность продукции:
•	
\bigcirc	определяется совокупностью свойств продукции, которые придают ей способность удовлетворять
	обусловленные или предполагаемые потребности
	определяется суммой затрат на реализацию
$\hat{\bigcirc}$	определяется показателями использования оборотных фондов и фондов обращения
$leve{igoriant}$	определяется совокупность свойств, отражающих интересы конкретной группы покупателей и
J	обеспечивающих удовлетворение их определенных потребностей
\bigcirc	определяется исключительно ее ценой
Ŭ	
42 Надех	кность изделия
\bigcirc	свойство изделия, обусловливающее снижение эксплуатационных издержек в течение срока службы
$\tilde{\cap}$	свойство изделия, отражающее скорость износа в течение срока службы
$\widetilde{\bigcirc}$	свойство изделия, отражающее влияние на окружающую среду в течение срока службы
$\widecheck{\bigcirc}$	свойство изделия в процессе его использования сохранять свои основные характеристики и параметры
	в течение определенного времени и в заданных режимах эксплуатации
\bigcirc	свойство, отражающее простоту эксплуатации изделия и повышающее производительность труда
_	работника

13 110 Ku	жим параметрам оценивается конкурситосносооноств продукции:
00000	по макроэкономическим и микроэкономическим параметрам по индивидуальным и общим параметрам по социальным и экономическим параметрам по материально-техническим и организационным параметрам по качественным и экономическим параметрам
14 Показ	затели эстетичности изделий:
0 0 0 00	объединяют в себе свойства изделия выполнять определенные функции с условием сохранения эксплуатационных способностей в течение срока службы объединяют в себе свойства изделия, отражающие простоту эксплуатации изделия и повышающие производительность труда работников объединяют в себе следующие свойства изделия: оригинальность изделия, полнота, соответствие среде и стилю, само выразительность, внешний вид, благоприятное воздействие на человека объединяют в себе свойства изделия, отражающие скорость износа в течение срока обслуживания свойство изделия, отражающее влияние на окружающую среду в течение срока службы
1 5 Станд	дартизация:
$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	деятельность, связанная с расчетом потребности в кадрах на основе норм, определенных для производства продукции проведение испытаний качества продукции для проверки и удостоверения соответствия продукции требованиям определенных стандартов деятельность, направленная на разработку норм расходов для производства продукции деятельность по разработке (созданию) норм деятельность, направленная на унификацию соответствующих деталей, входящих в конструкцию изделий
46 Что о	тносится k показателям технологичности?
00000	сложность эксплуатации, скорость и производительность машин сложность сборки машин, показатели материало-труда, фондоемкости показатели эргономичности и эстетичности машин габариты, принципы работы, цена, трудоемкость машин себестоимость сборки, показатели эргономичности и эстетичности машин
1 7 Что н	е относится k процессу управления kaчества?
0 0000	изучение поведения производителей и потребителей, определение используемого оборудования и материалов упаковка и хранение готовой продукции определение потребности в работниках применяемый технологический способ производства, проведение испытаний проектирование продукции и заключение договоров
1 8 Что н	е относится к затратам, связанным с контролем по обеспечению качества?
00•00	затраты на содержание лабораторий по контролю качества и прочих обслуживающих площадей затраты на приобретение контрольного оборудования и станков затраты на переработку продукции затраты на оплату труда контролеров-инспекторов затраты на анализ материалов и проведение испытаний

49 Что из перечисленного относится к затратам, связанным с обеспечением качества?

	затраты, связанные с проведением проверок и испытаний
\bigcirc	общезаводские расходы
\bigcirc	оплата труда производственных рабочих
\bigcirc	затраты по сбыту продукции
\circ	затраты, связанные с производством продукции
50 Что и	з перечисленного не относится k показателям качества продукции?
	себестоимость продукции
Q	транспортабельность продукции
Q	показатели технологичности
Õ	показатели стандартизации и унификации
\circ	показатели эстетичности продукции
51 Что и	з перечисленного не относится k затратам, связанным с обеспечением kaчества?
O	затраты на содержание лабораторий по контролю качества и прочих обслуживающих площадей
	затраты по сбыту продукции
Õ	снижение цены продукции из-за рекламации
Q	затраты, связанные с проведением проверок и испытаний
\circ	затраты, связанные с порчей продукции
	з перечисленного не относится к затратам на качество, связанным с обеспечением производства бездефектной продукции?
	затраты на планирование и управление качеством
\bigcirc	затраты на проведение проверок и испытаний
	затраты, связанные с анализом возможностей реализации продукции
0	затраты на организацию технического обслуживания оборудования и инструмента, обучение персонала
\bigcirc	затраты на выявление и анализ причин появления браков
	затраты учитываются при оценке конкурентоспособности продукции? (Sürət 11 13:32:08) (Sürət 09.10.2015 13:03:18)
\bigcirc	сумма затрат на приобретение, доставку и ремонт продукции
Ŏ	сумма затрат на покупку и ремонт продукции
Ŏ	сумма затрат на приобретение и доставку продукции
	затраты на приобретение продукции
	сумма единовременных затрат на приобретение продукции и средних совокупных затрат на эксплуатацию продукции
изделия,	показатели качества объединяют в себе следующие свойства изделия: оригинальност соответствие среде и стилю, само выразительность, внешний вид, благоприятное вие на человека?
\bigcirc	показатели назначения продукции
Ŏ	показатели эстетичности изделия
Ŏ	показатели стандартизации и унификации
Ō	транспортабельность изделия
Ō	показатели надежности
	kue виды делятся стандарты по значению, масштабам применения и степени енности?
\bigcirc	стандарты продукции, услуг, промышленности, торговли
$\overline{}$	TOTAL TOTAL A DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF T

\subset	внутризаводские, межзаводские, отраслевые, национальные стандарты
	международные, региональные, межгосударственные, национальные стандарты
Č	аналитические, экспериментальные, статистические стандарты
Č	стандарты материалов, готовой продукции, услуг
56 Что	не относится к видам стандартов качества продукции?
	международные стандарты
	межгосударственные стандарты
	региональные стандарты
	национальные стандарты
	у бухгалтерские стандарты
57 kako	й из перечисленных является показателем эффективности?
) эффект
	количественное соотношение эффекта и затрат
	национальный доход
) валовой внутренний продукт
Č	затраты, расходуемые на производство
58 kako	е из утверждений неверно?
	Для правильной оценки экономической эффективности общественного производства должны быть
	научно и методологически обоснованы его критерий и показатели
	 Показатель эффективности – количественное отношение эффекта и затрат, качественная
_	характеристика эффективности общественного производства
C	Без критерия и показателей, полностью и точно отражающих в себе качественные и количественные стороны любого социально-экономического процесса невозможна оценка и управление таким
	процессом
	 Между критерием эффективности общественного производства и обобщающим (критериальным)
_	показателем нет никакой взаимозависимости и взаимосвязи.
	Эффект сам по себе не может создать представление об эффективности общественного производства, так как это абсолютная величина, не связанная с затратами на его создание
59 Что	такое экономический эффект?
	совокупность ресурсов в стоимостном выражении, привлеченных в экономику страны, отдельные
_	отрасли экономики или в предприятие за определенный период времени
\subset	относительный размер экономического результата, полученный от деятельности страны, отдельных
	отраслей экономики или предприятия за определенный период времени
	совокупность затрат в абсолютном выражении, привлеченных в экономику страны, отдельные отрасли
	экономики или в предприятие за определенный период времени виды деятельности, осуществляемые в стране, отдельных отраслях экономики или на предприятии за
	определенный период времени
	абсолютный размер экономического результата, полученный от деятельности страны, отдельных
	отраслей экономики или предприятия за определенный период времени
60 kako	й из признаков присущ эффекту?
	относительный показатель
\succeq	сравнительный показатель
	абсолютный показатель
	затратный показатель
\geq	разатратный показатель процентный показатель
	процентный показатель

61 какой из признаков свойственен эффективности?

		относительный показатель
	\bigcirc	объемный показатель
	\bigcirc	абсолютный показатель
	Ō	затратный показатель
	\bigcirc	показатель, не подлежащий измерению
62 Чт	го та	akoe kритерий эффективности?
	\bigcirc	полезная часть затрат на производство продукции, совершающаяся при производственной деятельности
	\bigcirc	результат производственной деятельности, выраженный в общем объеме произведенной продукции в стоимостном выражении
		промежуточный результат производственной деятельности, выраженный в количестве затрат на производство продукции
		конечный результат производственной деятельности, выражающийся в эффекте, полученном от приведенных затрат на производство продукции
	\bigcirc	объем потребления всех ресурсов, используемых в производственной деятельности
		з перечисленного является критерием экономической эффективности общественного цства?
	\bigcirc	чистый национальный продукт, созданный в течение года
		национальный доход, созданный в течение года
	\bigcirc	национальное богатство
	\bigcirc	валовой внутренний продукт, созданный в течение года
	\bigcirc	валовой национальный продукт, созданный в течение года
		з перечисленного является критерием экономической эффективности производства на редприятия?
		прибыль
	\sim	объем производимой продукции в стоимостном выражении
	$\widetilde{\bigcirc}$	совокупный доход
	$\tilde{\bigcirc}$	издержки производства
	Ŏ	товарная продукция
65 Чт	г о о з	вначает относительная (сравнительная) эффективность?
	\bigcirc	показатель использования внутрипроизводственных ресурсов
		отношение разности текущих затрат к разности капитальных вложений по вариантам
	$\tilde{\bigcirc}$	отношение эффекта к сумме капитальных вложений
	$\tilde{\bigcirc}$	отношение суммы капитальных вложений к эффекту
	Ŏ	средний показатель эффективности
66 Что такое оборотные фонды?		
	\bigcirc	производственные фонды, участвующие длительное время в производственном процессе, переносящие
	_	свою стоимость на изготавливаемую продукцию по частям и не изменяющие свою натуральную форму
	\bigcirc	фонды, теряющие стоимость, независимо от участия в производственном процессе
	\bigcirc	производственные фонды, участвующие в одном производственном цикле, переносящие свою
		стоимость на изготавливаемую продукцию по частям и изменяющие свою натуральную форму производственные фонды, участвующие в одном производственном процессе, полностью переносящие
	$\overline{}$	свою стоимость на изготовленный продукт и изменяющее свою натуральную форму
	\bigcirc	изменяющие свою натуральную форму, но не участвующие полностью в производственном процессе

67 какие элементы имеются в составе оборотных фондов?

\bigcirc	денежные средства, малоценные и быстроизнашивающиеся предметы, дебиторская задолженность
Ō	топливо, запчасти для ремонта и готовая продукция
Ō	фонды обращения, расходы будущих периодов и денежные средства
Ō	расходы будущих периодов, фонды обращения, денежные средства
	производственные запасы, незавершенное производство и расходы будущих периодов
68 Что о	тносится k оборотным средствам?
	оборотные фонды и фонды обращения
\bigcirc	оборотные фонды и основные фонды
\bigcirc	производственные запасы и сооружения
Ō	денежные средства и многолетние насаждения
\circ	расходы будущих периодов и передаточные устройства
69 Виды	запасов материалов на предприятии:
\bigcirc	текущие, производственный, сбытовой, страховой
\bigcirc	долгосрочный, краткосрочный, текущий, подготовительный
\bigcirc	текущий, сезонный, временный, подготовительный
\bigcirc	производственный, сбытовой, обслуживающий, текущий
	текущий, подготовительный, страховой, сезонный
70 Что н	е относится k норме расхода?
	снабженческие потери
\bigcirc	технологические потери
\bigcirc	технологические отходы
\bigcirc	технико-организационные потери
\bigcirc	чистые расходы
71 Что о	тносится k ненормируемым оборотным средствам?
\circ	готовая продукция;
Ŏ	незавершенное производство;
Ŏ	производственные запасы;
	денежные средства.
$\overline{\bigcirc}$	расходы будущих периодов;
72 Что в	ключается в состав норм расхода материалов?
	организационно-технические отходы и отбросы, чистые (полезные) расходы, технологические отбросы и отходы
\bigcirc	сырье, материалы, топливо и комплектующие изделия, чистые (полезные) расходы
Ŏ	комплектующие изделия, технологические отбросы и отходы, организационно-технические отходы и отбросы
\bigcirc	чистые (полезные) расходы, сырье, материалы и комплектующие изделия
Ŏ	сырье, организационно-технические отходы и отбросы, чистые (полезные) расходы
73 kak rj	руппируются нормы расхода по масштабам применения?
\bigcirc	перспективные и детальные нормы
$\widetilde{\bigcirc}$	массовые и расширенные нормы
$\widetilde{\frown}$	детальные и индивидуальные нормы
$\widecheck{\bigcirc}$	индивидуальные и групповые нормы
Ŏ	индивидуальные и массовые нормы
_	

74 kakoй вид запаса создается для обеспечения нормальной работы предприятия между двумя очередными поставками?		
00000	подготовительный запас внутризаводской запас сезонный запас текущий запас страховой запас	
75 Что н	е относится k фондам обращения предприятия?	
00000	денежные средства готовая продукция на складе дебиторская задолженность товары, находящиеся в пути, но не оплаченные малоценные и быстроизнашивающиеся предметы	
76 Что н	е относится k производственным запасам предприятия?	
0 0000	инструменты, хозяйственные принадлежности и другие малоценные быстроизнашивающиеся предметы вспомогательные материалы товары, находящиеся в пути, но не оплаченные сырье, основные материалы и покупные полуфабрикаты тара и тарные материалы	
77 B pac	ходы будущего периода включены:	
00 00	затраты, включенные в себестоимость и подлежащие оплате в настоящем периоде расходы, произведенные в будущем, но включенные в себестоимость продукции и подлежащие оплате в настоящем периоде расходы, произведенные в настоящем периоде, но подлежащие оплате в будущем путем включения их в себестоимость продукции продукции продукция, реализованная в настоящем периоде, но подлежащая оплате в будущем средства, которые затрачены в настоящем периоде, но получат доход от реализации продукции в будущем	
78 k фон	дам обращения относятся:	
00000	незавершенное производство машины и оборудование готовая продукция расходы будущего периода производственные запасы	
79 какие	показатели характеризуют эффективность использования оборотных средств?	
00@00	средний остаток оборотных средств и фондоотдача производительность и запасы оборотных средств коэффициенты оборачиваемости и загрузки оборотных средств коэффициент сменности фондоотдача и фондоемкость	
80 Что относится k незавершенному производству на предприятии?		
\bigcirc	стоимость готовой продукции	

•	стоимость сырья и материалов, вошедших в производственный процесс и находящихся в процессе обработки затраты, связанные с созданием основных фондов
\mathcal{C}	затраты, связанные с проектированием новой продукции и созданием образцов стоимость сырья и материалов, не вошедших в производственный процесс
81 Готон	вая продукция:
000	относится к нормируемым оборотным фондам относится к производственным запасам
	относятся к ненормируемым фондам обращения относятся к нормируемым фондам обращения относятся к основным фондам
82 Что т	akoe оборотные средства предприятия?
0 0 0	совокупность денежных средств, авансированных для создания оборотных фондов и фондов обращения с целью обеспечения непрерывного кругооборота денежных средств предприятия. производственные фонды, участвующие в одном производственной цикле, полностью переносящие свою стоимость на изготавливаемую продукцию и меняющие свою натуральную форму; производственные фонды, участвующие в одном производственной цикле, переносящие свою стоимость на изготавливаемую продукцию по частям и меняющие свою натуральную форму; фонды, меняющие свою натуральную форму, но не участвующие непосредственно в производственном процессе
\bigcirc	произведение оборотных фондов и фондов обращения предприятия
83 Сколі	ько процентов обычно составляют расходы будущего периода в оборотных фондах?
Ō	20; 15; 25; 10; 5.
	показатель берется в качестве основного при выборе оптимального варианта ционных вложений?
000000	период окупаемости капитальных вложений; себестоимость капиталоемкость продукции; чистая текущая стоимость; трудоемкость продукции
85 kakoй выбран?	і из нижеуказанных альтернативных вариантов инвестиционных проектов должен быть
00000	чистая текущая стоимость больше нуля; внутренняя норма рентабельности равна ставке дисконта; чистая текущая стоимость меньше нуля коэффициент использования производственных мощностей равен 0,5; фондоотдача равна нулю
86 kakoř	из альтернативных вариантов инвестиционного проекта должен быть избран?
\circ	чистая текущая стоимость составляет 200 манатов;

	чистая текущая стоимость составляет 350 манатов;
\circ	чистая текущая стоимость составляет 300 манатов;
\bigcirc	чистая текущая стоимость составляет 150 манатов.
87 B kak	ом случае принимается решение о принятии инвестиционного проекта?
\circ	производительность труда равна нулю;
	чистая текущая стоимость больше нуля;
	фондоотдача равна нулю;
	коэффициент использования производственных мощностей равен 0,5;
	чистая текущая стоимость меньше нуля
88 B kak	ом направлений не вкладываются инвестиции на предприятиях?
\circ	на разработку новых видов продукции.
Ŏ	на восполнение производственных запасов предприятия;
Ŏ	на расширение производственных мощностей;
	на увеличение заработной платы работников;
Ŏ	на модернизацию техники и технологии;
90 A 270 77	va addalawanya wanaarya wanaarya wa wa alaman nkayawa are
оэ Аналі	из эффективности инвестиционных проектов включает:
	общеэкономический, технико-экономический, финансовый анализ;
	социологический, социальный, политико-экономический анализ;
	социально-экономический, финансовый, технологический анализ;
	общеэкономический, технико-экономический, технологический анализ;
\bigcirc	технико-экономический, финансовый, социальный анализ
90 Что о	пределяет показатель чистой текущей стоимости?
\bigcirc	текущую стоимость амортизационных отчислений по годам
Ŏ	разницу между текущей стоимостью притока наличных денежных средств и текущей стоимостью
	оттока наличных денежных средств по годам
Q	текущая стоимость суммы затрат на оплату труда и амортизационных отчислений по годам
\circ	разницу между текущей стоимостью себестоимости продукции и текущей стоимостью притока
	денежных средств по годам
\circ	текущую стоимость материальных затрат по годам;
	е относится k методу оценки инвестиционных проектов, основанному на ировании?
	текущая стоимость расходов
\sim	внутренняя норма рентабельности
	срок окупаемости инвестиций;
$\tilde{\bigcirc}$	индекс рентабельности;
$\tilde{\bigcirc}$	чистая текущая стоимость;
<u> </u>	
92 Что и	з нижеуказанного не относится к этапам разработки инвестиционного проекта?
	проведение первичного анализа;
Ō	оценка проекта
Ō	проведение конечного анализа;
	проведение социологического анализа в трудовом коллективе;
	проведение исследования;

93 Что из нижеуказанного не относится к титульному листу?

\bigcirc	стоимость строительно-монтажных работ;
\sim	проектная производственная мощность
\sim	название каждого предприятия, период и местонахождение строительства;
	сметная стоимость основных фондов, объем капитальных вложений
	производительность труда работников
	з нижеуказанного не относится к средствам государственного стимулирования ционной деятельности?
инвести	ционной деятельности!
	применение ускоренной амортизации
\sim	определение льгот по налогу на прибыль
\simeq	финансирование инвестиционных вложений на основе льготных кредитов
\simeq	частичное погашение из государственного бюджета расходов предприятия на подготовку кадров и
	инновационную деятельность
	повышение размера минимальной заработной платы
	The specific of the specific o
	з нижеуказанного не исследуется при подготовке инвестиционных проектов в цственной сфере?
производ	детвенной ефере:
	инвестиционные вложения других предприятий за рубежом;
$\tilde{\bigcirc}$	ожидаемый конечный результаты от осуществления инвестиционного проекта
\sim	условия возврата вложений в инвестиционный проект и доходы от потенциальных инвесторов;
\simeq	объем требуемых для осуществления проекта инвестиций;
\simeq	характерные особенности направлений вложения инвестиций;
\bigcirc	ларактерные осоосиности направлении вножения инвестиции,
96 Что и строител	з нижеуказанного не относится к основным разделам плана капитального вьства?
\bigcirc	объем и структура капитальных вложений;
$\tilde{\bigcirc}$	запуск основных фондов, производственных мощностей, а также задания по «заделам»;
$\tilde{\bigcirc}$	программа по строительно-монтажным работам
$\tilde{\bigcirc}$	титульные листы различных строительств и объектов;
	социальная эффективность капитальных вложений;
	•• ¬
97 Что в	лияет на уровень нормы дисконта, используемый при оценке эффективности
	ционных проектов?
	затраты на оплату труда
	себестоимость продукции;
	затраты на энергию
Ŏ	материальные затраты
	уровень риска
98 Фина	нсовый анализ в рамках инвестиционного проекта
_	•
	отражает картину благоприятного или неблагоприятного состояния экономической и рыночной
\sim	конъюнктуры, инвестиционного климата в стране;
\circ	отражает исследование в рамках проекта исключительно рынков сбыта и источников снабжения
\frown	сырьем и материалами
\bigcirc	отражает определение объема затрат на новое строительство, расширение действующих мощностей, техническое вооружение, реконструкцию предприятия;
$\overline{}$	отражает исследование денежных потоков в их текущей стоимости
\simeq	отражает исследование денежных потоков в их текущей стоимости отражает техническую сторону проекта наряду с обоснованием экономических преимуществ той или
\bigcirc	иной технической разработки

99 Технико-экономический анализ в рамках инвестиционного проекта:

\cup	отражает картину олагоприятного или неолагоприятного состояния экономической и рыночной
	конъюнктуры, инвестиционного климата в стране
\circ	отражает исследование в рамках проекта исключительно рынков сбыта и источников снабжения сырьем и материалами
	отражает исследование социальной эффективности капитальных вложений;
\simeq	отражает исследование социальной эффективности капитальных вложении, отражает исследование денежных потоков в их текущей стоимости
$\check{\triangleright}$	отражает техническую сторону проекта наряду с обоснованием экономических преимуществ той или
	иной технической разработки
100 ტწო	цеэкономический анализ в рамках инвестиционного проекта
100 001	сэкономический анализ в рамках инвестиционного проекта
	отражает картину благоприятного или неблагоприятного состояния экономической и рыночной
$\overline{}$	конъюнктуры, инвестиционного климата в стране; отражает исследование в рамках проекта исключительно рынков сбыта и источников снабжения
\cup	сырьем и материалами
\bigcirc	отражает изучение удельного веса расходов на новое строительство, расширение действующих
	мощностей, техническое вооружение, реконструкцию предприятия в общем объеме капитальных
$\overline{}$	вложений отражает исследование денежный потоков финансового анализа инвестиций в их капитальной и
\cup	текущей стоимости
\bigcirc	отражает техническую сторону проекта наряду с обоснованием экономических преимуществ той или
	иной технической разработки
101 С по	омощью kakux показателей осуществляется сравнение и выбор различных
	ционных проектов?
11112001111	Charles apoetros.
\circ	рентабельность продукции; объем прибыли; внутренняя норма рентабельности;
	объем произведенной продукции, объем реализованной продукции, фондоотдача;
	чистая текущая стоимость, внутренняя норма рентабельности, срок окупаемости;
\bigcirc	внутренняя норма рентабельности, производительность труда, материалоемкость
\circ	коэффициент окупаемости инвестиций, показатель абсолютной эффективности, производительность
	труда;
102 Tevi	нико-экономическое обоснование инвестиционных проектов означает:
102 101	нико-экономическое оооснование инвестиционных просктов означаст.
\bigcirc	исследование социально-психологических, политико-экономических и экологических возможностей
_	осуществления инвестиций при определенном уровне рентабельности;
\circ	исследование влияния осуществления инвестиций на рост производственных мощностей при
	определенном уровне рентабельности;
•	исследование технических, экономических, экологических и финансовых возможностей осуществления инвестиций при определенном уровне рентабельности;
	осуществления инвестиции при определенном уровне рентаоельности, исследование влияния осуществления инвестиций на рост фондоотдачи при определенном уровне
\circ	рентабельности
\bigcirc	исследование моральных аспектов осуществления инвестиций при определенном уровне
_	рентабельности;
103 kako	ой из перечисленных механизмов не применяется при государственном регулировании
	и из перечиеленных механизмов не применяется при государственном регулировании ционной деятельности?
ипьссти	ционной деятельности:
\circ	использование в налоговой системе льготных налоговых ставок и налоговых условий для
Ü	потенциальных инвесторов;
	предоставление финансовой помощи потенциальным инвесторам;
\bigcirc	использование гибкого финансово-кредитного (предоставление кредитов с меньшими процентными
\sim	ставками) и амортизационного (применение ускоренной амортизации) механизмов;
\bigcirc	полное или частичное освобождение от таможенных пошлин завозимого в республику оборудования
$\overline{}$	производственно-технического назначения для реализации инвестиционных проектов полное или частичное освобождение от налога на добавленную стоимость завозимого в республику
$\overline{}$	оборулования произволственно-технического назначения пла реализации инвестиционных проектов.

104 kak p	рассчитывается индекс рентабельности инвестиций?
0 000	разница между текущей стоимостью притока наличных денежных средств и текущей стоимостью оттока наличных денежных средств по годам отношение текущей стоимости притока наличных денежных средств к текущей стоимости оттока наличных денежных средств по годам текущая стоимость материальных затрат по годам; текущая стоимость суммы затрат на оплату труда и амортизационных отчислений по годам отношение текущей стоимости себестоимости продукции к текущей стоимости притока денежных средств по годам
105 Внут	гренняя норма рентабельности инвестиций означает:
0000	отношение чистой текущей стоимости к коэффициенту дисконтирования; значение ставки дисконта, при которой чистая текущая стоимость равна нулю отношение коэффициента дисконтирования к чистой текущей стоимости; отношение срока окупаемости инвестиций к ставке дисконтирования значение ставки дисконта, при которой чистая текущая стоимость равна единице;
106 капи	тальные вложения:
0000	затраты на выпуск облигаций; инвестиции, направленные на создание основных фондов; инвестиции, направленные на приобретение ценных бумаг; затраты на выпуск акций банковские депозиты;
107 Под	инвестором понимается:
0000	субъекты, принявшие решения о прямом или ином вложении своих материальных и интеллектуальных ценностей в объекты инвестирования дебиторы предприятия; работники предприятия; физические лица с большими финансовыми возможностями; юридические лица с большими финансовыми возможностями;
108 Что	из нижеуказанного не относится k инвестиционной деятельности предприятия?
00.00	определение инвестиционной стратегии; инвестиционное проектирование; осуществление стратегического управления; осуществление стратегического планирования анализ фактической эффективности проекта и инвестиций;
109 Порт	гфельные инвестиции:
00@00	дают возможность контролировать деятельность предприятия; бывают только в виде кредитов; не дают возможность контролировать деятельность предприятия; бывают только в виде векселей бывают только в виде акций;
110 Что не может быть вложено в виде инвестиций в объекты предпринимательской деятельности?	
\circ	денежные средства, целевые банковские депозиты, кредиты, паи, акции и другие ценные бумаги;

	движимое и недвижимое имущество; рабочая сила, пособия, банковская лицензия; незапатентованная, но необходимая для организации той или иной производственной деятельности техническая документация, совокупность технических, технологических, коммерческих и иных знаний		
	интеллектуальная собственность и результаты научно-практических исследований оформленные в соответствующем порядке;		
111 Про	изводственные инвестиции (инвестиции в производство) подразумевают:		
00000	текущие затраты на производство и реализацию продукции; заработная плата работников; затраты на приобретение сырья и материалов; затраты на текущий ремонт основных фондов затраты на приобретение и установку оборудования;		
112 Что	из нижеследующего может быть объектом инвестиционной деятельности?		
	вновь созданные или модернизированные основные фонды, ценные бумаги, права собственности и права интеллектуальной собственности обновление основных фондов, приобретение оборотных фондов, расширение производства, сбыт продукции		
00 0	капитальный ремонт, текущий ремонт, расходы на приобретение оборудования, строительство зданий; заработная плата работников, переподготовка кадров, воспроизводство основных фондов, изменение структуры предприятия новое строительство, модернизация производства, затраты по налогам, изменение структуры предприятия		
113 Пok	113 Показателями эффективности капитальных вложений являются:		
00000	срок окупаемости инвестиционных вложений, чистая текущая стоимость; внутренняя норма рентабельности, ожидаемый уровень риска; объем инвестиционных вложений, инвестиционный риск; реальный объем рынка, внутренняя норма доходности потенциальный объем рынка, ожидаемый процент риска;		
114 Из k	аких затрат складывается состав капитальных вложений?		
00 • 00	затраты на воспроизводство, технологические, текущие и др. расходы затраты на расширение, реконструкцию, техническое перевооружение предприятия, затраты на снабжение и сбыт затраты, связанные со строительно-монтажными работами, приобретением оборудования, инструментов и инвентаря, геологоразведкой, приобретением участка земли, подготовкой кадров, содержанием управленческого персонала затраты на технологические новшества и производство новой продукции, затраты на сбыт продукции затраты на промышленность, сельское хозяйство, строительство, транспорт, связь и торговлю		
115 Что	такое финансовые инвестиции?		
0000	инвестиции, направленные на создание основных фондов; инвестиции, направленные на оплату труда; инвестиции, направленные на приобретение недвижимого имущества; долгосрочные вложения средств, в основном, в средства производства, производственные, социальные объекты и объекты инфраструктуры инвестиции, направленные на приобретение ценных бумаг для формирования инвестиционного портфеля:		

\circ	долгосрочные вложения средств на приобретение ценных бумаг для формирования инвестиционного портфеля;
\bigcirc	долгосрочные инвестиционные вложения, направленные на оплату труда;
\circ	долгосрочные вложения средств в проекты, связанные с приобретением ценных бумаг и
	формированием оборотных средств; долгосрочные вложения средств в основном в средства производства, производственные, социальные
0	объекты и объекты инфраструктуры
\bigcirc	сумма прямых и портфельных инвестиций;
117 Что	из нижеуказанных не является субъектом инвестиций?
\simeq	исполнители работ (подрядчики); представители товаров, оборудования и проектной продукции;
\sim	пользователи инвестиционной деятельности;
$\widetilde{\bigcirc}$	банки, страховые компании и посреднические организации
\odot	целевые денежные вложения;
118 Пряг	мые инвестиции:
	создают возможности непосредственного воздействия на деятельность и управление предприятием;
\sim	направляются на приобретение облигаций;
\sim	не создают возможности непосредственного воздействия на деятельность и управление предприятием;
\circ	направляются на приобретение привилегированных акций
\mathcal{O}	направляются на приобретение векселей;
	из нижеследующего не относится k показателям, характеризующим
воспроиз	зводственную структуру капитальных вложений?
\bigcirc	удельный вес затрат на расширение имеющихся мощностей в общем объеме капитальных вложений;
\sim	удельный вес затрат на новое строительство в общем объеме капитальных вложений
$\tilde{\bigcirc}$	удельный вес затрат на реконструкцию предприятия в общем объеме капитальных вложений
\odot	удельный вес амортизации основных фондов в общем объеме капитальных вложений;
	удельный вес затрат на техническое перевооружение в общем объеме капитальных вложений;
120 Что	из нижеуказанного нельзя отнести k капиталообразующим инвестициям?
\sim	инвестиционные вложения в строительство новых предприятий; инвестиционные вложения на расширение действующих предприятий;
	инвестиционные вложения на расширение деиствующих предприятии, инвестиционные вложения на приобретение ценных бумаг
\sim	инвестиционные вложения на техническое перевооружение предприятия
Ŏ	инвестиционные вложения на реконструкцию предприятия;
	не относится к источникам финансирования инвестиционной деятельности на
предпри	ЯТИЯХ?
\bigcirc	долговые финансовые средства;
Ŏ	целевые инвестиционные отчисления из бюджетных и внебюджетных фондов;
	заработная плата работников и отчисления на социальное страхование;
	средства, полученные от размещения облигаций
\bigcirc	средства, полученные от размещения акций;
122 Что	относится k средствам государственного стимулирования инвестиций в
Азербай,	
_	
\sim	повышение размера минимальной заработной платы работников;
\bigcup	повышение государственных пособий;

Õ	осуществление адресной государственной социальной помощи;
	предоставление кредитов из Государственного фонда поддержки предпринимательства
\circ	выплата пенсий из Государственного фонда социальной защиты;
123 Что	означает технологическая структура капитальных вложений?
	удельный вес затрат на проектирование, приобретение оборудования, строительно-монтажные работы в общем объеме капитальных вложений
	удельный вес затрат на новое строительство, расширение мощностей, реконструкцию предприятия,
\circ	техническое перевооружение в общей сумме затрат капитальных вложений
\circ	удельный вес отдельных источников финансирования, осуществляемых в экономике, в общем объеме капитальных вложений
	удельный вес затрат отдельных регионов в капитальных вложениях экономики
\circ	удельный вес затрат отдельных отраслей в капитальных вложениях экономики
124 Что	такое организация производства на предприятии?
\circ	это комплекс технико-организационных мероприятий по увеличению рабочей силы, предметов труда и
\circ	средств труда это комплекс организационных мероприятий по эффективному обеспечению предприятия рабочей
	силой, предметами труда и средствами труда это комплекс технико-организационных мероприятий по согласованию в пространстве и во времени рабочей силы, предметов труда и средств труда
\bigcirc	это комплекс технико-организационных мероприятий по рациональному размещению рабочей силы,
	предметов труда и средств труда
\cup	это комплекс технико-организационных мероприятий по повышению качества во времени рабочей силы, предметов труда и средств труда
125 При коротки	kakoй форме движения предметов труда производственный цикл является наиболее м?
	параллельная
Q	смешанная
Ŏ	последовательная
Ŏ	последовательно – смешанная
\circ	параллельно - смешанная
126 kak	группируется производственный процесс по методам организации?
O	партионный, серийный, поточный
Q	партионный, индивидуальный, массовый
O	индивидуальный, партионный, поточный
Q	массовый, индивидуальный, серийный
\circ	массовый, индивидуальный, поточный
127 kako	ой метод организации производства является экономически более эффективным?
\bigcirc	партионный
	поточный
Ō	индивидуальный
Q	гибкое автоматизированное производство
\circ	партионно-индивидуальный
128 kak	группируется производственный процесс по типу организации?
	единичный, серийный, массовый
\circ	индивидуальный, партионный, массовый

\bigcirc	индивидуальный, партионный, поточный
Ō	партионный, массовый, серийный
\circ	индивидуальный, массовый, поточный
129 Что	не относится k основным направлениям сокращения производственного цикла?
\bigcirc	совершенствование технологии
Õ	ускорение естественных процессов искусственными способами
\circ	эффективная взаимосвязь транспортных и контрольных операций с технологическими операциями
	снижение фондоемкости продукции
\circ	совершенствование рабочего режима предприятия с целью сокращения междусменных простоев
130 kak	классифицируются производственные процессы по степени сложности?
\bigcirc	основные, вспомогательные и обслуживающие производственные процессы
$\tilde{\bigcirc}$	механические и физико-химические производственные процессы
$\check{\bullet}$	синтетические, аналитические и прямые производственные процессы
\sim	
\simeq	основные, вспомогательные и индивидуальные производственные процессы
\bigcirc	партионные, индивидуальные и основные производственные процессы
	рассчитывается длительность производственного цикла при последовательной спредметов труда в технологический процесс?
•	
	произведением количества деталей в комплекте на фактическое время, затраченное на обработку одной детали во всех операциях
	совокупностью времени на укомплектование деталей
$\tilde{\frown}$	суммой времени на естественные процессы обработки деталей в комплекте
\sim	произведением количества деталей в комплекте на время нахождения одной детали в цехе
\asymp	произведением количества деталей в комплекте на фактическое время, затраченное на межцеховое
\bigcirc	перемещение одной детали
	перемещение одной детали
132 kak j	рассчитывается объем заделов в партионном производстве?
	произведением годовой потребности в заделах на длительность производственного цикла.
\simeq	
\sim	разницей между среднесуточной потребностью в заделах и длительностью производственного цикла;
Ŏ	суммой среднесуточной потребности в заделах и длительности производственного цикла;
	произведением среднесуточной потребности в заделах на длительность производственного цикла;
\circ	отношением среднесуточной потребности в заделах к длительности производственного цикла;
133 kak	рассчитывается объем заделов в партионном производстве?
	произведением среднесуточной потребности в заделах на длительность производственного цикла;
$\tilde{\frown}$	суммой среднесуточной потребности в заделах и длительности производственного цикла;
\simeq	
\sim	разницей между среднесуточной потребностью в заделах и длительностью производственного цикла;
Ŏ	отношением среднесуточной потребности в заделах к длительности производственного цикла;
\circ	произведением годовой потребности в заделах на длительность производственного цикла.
134 kako	й принцип организации производства предусматривает относительно равную
производ	цительность в единицу времени взаимосвязанных и взаимозависимых производств
предпри	
1	
\bigcirc	принцип ритмичности;
$\check{\triangleright}$	принцип пропорциональности;
\simeq	принцип прямоточности;
\supset	принцип равномерности;
\circ	принцип параллельности.

\circ	линейной или смешанной структурой, основанной на последовательной, параллельной или смешанной подаче материалов, объединении основных и вспомогательных процессовв единый производственный
\circ	процесс линейной структурой, основанной на последовательной подаче предметов труда в производственный процесс
	цеховой структурой, основанной на последовательной передаче предметов труда
Ŏ	смешанной пространственной структурой параллельно-последовательной подачи сырья и материалов
_	в производство
\circ	установкой всего оборудования, необходимого для обработки группы деталей на производственном участке с начала до конца технологического процесса
136 Чем	характеризуется линейная (прямоточная) форма организации производства?
\bigcirc	цеховой структурой, основанной на последовательной передаче предметов труда
\circ	установкой всего оборудования, необходимого для обработки группы деталей на производственном
	участке с начала до конца технологического процесса
	линейной структурой, основанной на последовательной подаче предметов труда в производственный процесс
\bigcirc	линейной или смешанной структурой, основанной на последовательной, параллельной или смешанной
	подаче материалов, объединении основных и вспомогательных процессов в единый производственный
$\overline{}$	процесс смешанной пространственной структурой параллельно-последовательной подачи сырья и материалов
\cup	в производство
137 Чем	характеризуется предметная форма организации производства?
\circ	цеховой структурой, основанной на последовательной передаче предметов труда
\circ	линейной структурой, основанной на последовательной подаче предметов труда в производственный
	процесс
\bigcirc	установкой всего оборудования, необходимого для обработки группы деталей на производственном участке с начала до конца технологического процесса
	смешанной пространственной структурой параллельно-последовательной подачи сырья и материалов в производство
\circ	линейной или смешанной структурой, основанной на последовательной, параллельной или смешанной подаче материалов, объединении основных и вспомогательных процессов в единый производственный
	процесс
138 Чем	характеризуется единичная форма организации производства?
	цеховой структурой, основанной на последовательной передаче предметов труда
\bigcirc	линейной или смешанной структурой, основанной на последовательной, параллельной или смешанной
	подаче материалов, объединении основных и вспомогательных процессов в единый производственный
\bigcirc	процесс линейной структурой, основанной на последовательной подаче предметов труда в производственный
	процесс
	выполнением операцией на одном рабочем месте
\circ	смешанной пространственной структурой параллельно-последовательной подачи сырья и материалов в производство
	в производство
139 Чем	характеризуется смешанная форма организации производства?
\circ	установкой всего оборудования, необходимого для обработки группы деталей на одном производственном участке
\circ	линейной структурой, основанной на последовательной подаче предметов труда в производственный
	процесс линейной или смешанной структурой, основанной на последовательной, параллельной или смешанной
\cup	подаче материалов, объединении основных и вспомогательных процессов в единый производственный

процесс

135 Чем характеризуется технологическая форма организации производства?

00	цеховой структурой, основанной на последовательной передаче предметов труда смешанной пространственной структурой параллельно-последовательной подачи сырья и материалов в производство
140 kakoй принцип организации производства предусматривает относительно равную пропускную способности в единицу времени взаимосвязанных и взаимозависимых подразделений предприятий?	
0000	принцип непрерывности принцип пропорциональности принцип равномерности принцип ритмичности принцип параллельности
141 Чем	определяется тип производства?
0 0 00 0	широтой номенклатуры продукции, техническими, технологическими, организационными и экономическими особенностями производства, равномерным, стабильным объемом выпуска широтой номенклатуры продукции, техническими, организационными, механическими и экономическими особенностями производства, равномерным, стабильным объемом выпуска техническими, организационными, механическими и экономическими особенностями производства широтой номенклатуры продукции, техническими, организационными и экономическими особенностями производства, равномерным, стабильным объемом выпуска техническими, организационными, механическими, физическими и экономическими особенностями производства
142 Что	не относится k основным задачам организации процесса производства?
00000	определение эффективных способов выполнения технологических операций разбиение производственного процесса на операции определение потребности в необходимом оборудовании цехов и производственных участков обеспечение эффективных взаимных связей между рабочими местами с целью ритмичного и равномерного выпуска продукции правильное размещение оборудования в цехах и на производственных участках
143 Фор	мы организации производства по видам временной структуры:
0000	ритмичная, параллельная и смешанная последовательная, параллельная и смешанная последовательная, единичная и смешанная последовательная, параллельная и непрерывная последовательная, ритмичная и смешанная
	й принцип организации производства заключается в выпуске равных или равномерно ощих объёмов производства продукции предприятием, цехом?
00000	принцип ритмичности принцип равномерности принцип параллельности принцип непрерывности принцип пропорциональности
145 kakue документы не представляет предприятие в таможенные органы, осуществляя экспортные операции?	
	устав предприятия контракты, заключенные с иностранными лицами

\bigcirc	код предприятия, установленный Государственным комитетом статистики
\bigcirc	декларация таможенного груза
\bigcirc	документ о происхождении экспортируемой продукции
146 kaku	ве из перечисленных не относятся к факторам, влияющим на внешнеэкономическую
деятельн	ость предприятия?
\circ	политические и экономические факторы
Ŏ	социальные факторы
Ŏ	географические факторы
Ŏ	правовые и культурные факторы
Ŏ	исторические факторы
147 Что	не входит в виды внешнеэкономической деятельности предприятия?
\circ	управленческие контракты и контракты «под ключ»
	прямые инвестиции и портфельные инвестиции
	экспорт и импорт
	лицензирование и франчайзинг
	планирование и программирование
148 Что предприя	из перечисленных не входит в основные цели внешнеэкономической деятельности ятия?
\bigcirc	диверсификация источников снабжения
\bigcirc	увеличение продаж
\bigcirc	получение ресурсов
	повышение заработной платы
\bigcirc	диверсификация источников сбыта
149 Что	включается в основные цели внешнеэкономической деятельности предприятия?
	диверсификация источников снабжения и сбыта
	повышение заработной платы работников
	уменьшение уставного фонда
	уменьшение задолженности предприятия по заработной плате
\bigcirc	увеличение коэффициента экстенсивного использования основных фондов
150 B ka	koм случае применяются специальные пошлины?
\bigcirc	применяются на договорные затраты, фактически возмещенные или которые нужно возместить при
	перевозке товара через таможенную границу
\bigcirc	применяется в случае, если цена импортируемого товара в момент ввода на таможенную территорию
	страны намного ниже реальной цены в экспортируемой стране, и такой импорт приносит ущерб
	производителям местного товара и препятствует развитию и расширению их производства обычно применяется как величина, которая приносит или может принести ущерб местным
	производителям, а в случае условного осуществления как мероприятие экономической безопасности и
	пристрастие некоторых стран и их союзников, которое задевает интересы страны, а также как ответное
	мероприятие, за другие действия
\bigcirc	применяется при ввозе или вывозе в конкретную страну определенного вида товара или всех видов
_	товара, или при установлении запрета на них
\circ	применяются при использовании прямых и косвенном субсидий при производстве и экспорте
	продукции, ввезенной на таможенную территорию страны, и в случае, если такой ввоз товаров может
	принести ущерб экономическим интересам местных производителей

\bigcirc	отражает ограничения, допустимые в стоимостном и натуральном выражении, применяемые в течение
	определенного времени на экспорт и импорт конкретного товара отражает вопросы по проведению иностранной компанией исследования и добычи минерального
\sim	сырья за определенную плату
\circ	отражает разрешение в течении определенного времени на беспрепятственный экспорт и импорт товаров, включенных в список
\circ	отражает верхний предел расхода материалов на единицу продукции при производственно-хозяйственной деятельности предприятия
	отражает обоюдный товарный обмен в эквивалентном размере, не возмещая стоимости
152 kвот	ra:
\circ	отражает вопросы по проведению иностранной компанией исследования и добычи минерального
\bigcirc	сырья за определенную плату отражает верхний предел расхода материалов на единицу продукции при производственно-хозяйственной деятельности предприятия
	отражает ограничения, допустимые в стоимостном и натуральном выражении, применяемые в течение определенного времени на экспорт и импорт конкретного товара
\bigcirc	отражает обоюдный товарный обмен в эквивалентном размере, не возмещая стоимости
Ŏ	отражает разрешение в течении определенного времени на беспрепятственный экспорт и импорт товаров, включенных в список
153 Эмб	арго:
\circ	отражает вопросы по проведению исследовательских работ по добыче минерального сырья
\bigcirc	иностранной кампанией за определенную плату вывоз продукции с целью ее продажи за пределами республики в течение определенного времени на основе договора, заключенного с зарубежными субъектами
\bigcirc	отражает ограничения, допустимые в стоимостном и натуральном выражении, применяемые в течение определенного времени на экспорт и импорт конкретного товара
	запрет на экспорт и (или) импорт определенного вида продукции или всех ее видов в конкретную страну
\circ	отражает разрешение на ввоз и вывоз товаров, включенных в список, в течение определенного времени
154 Что	такое франко-склад (продавца) ?
\circ	предприятие, которое отправляет продукцию предприятию – потребителю, изготавливает для него сырье-материалы к производственному потреблению
	по контракту продавец сдает продукцию из своего склада предприятию-покупателю по условиям отправки продукции, груз доставляется предприятием-производителем потребителю на
_	ближайшую к нему железнодорожную станцию
	по контракту предприятие-покупатель получает товар на товарной бирже если производитель сдает свою продукцию на склад потребителя, где он «заселился», в этом случае
	все затраты – погрузка, транспортировка, разгрузка, а также расходы, связанные с риском повреждения продукции, накладываются на цену товара
	из перечисленных относится k мероприятиям экономической политики страны по kономическим отношениям?
\bigcirc	мероприятия, ограничивающие уровень производственных затрат оцениваемой продукции в экспортируемой стране
\circ	мероприятия, предусматривающие ускоренную амортизацию, налоговые льготы, минимальную зарплату и др
\circ	мероприятия по минимизации всех затрат на приобретение продукции и доставки ее до места назначения
\bigcirc	мероприятия, направленные на усовершенствование организации производства и труда
	мероприятия, стимулирующие или ограничивающие внешнеэкономическую деятельность,
	включающие квотирование, лицензирование, ограничения, установление минимальных и

максимальных цен и ряд других

	из перечисленных не относится k методам экономического регулирования kономической деятельности?
\circ	ограничение услуг устранение административных препятствий
$\tilde{\bigcirc}$	применение таможенных пошлин, стандартов
$\tilde{\bigcirc}$	управление валютного курса, налоговый механизм
	лицензирование внешнеэкономической деятельности
157 Что	из перечисленных не входит в таможенный режим?
\bigcirc	обработка под таможенным контролем
\bigcirc	отказ от товара в пользу государства
\bigcirc	свободная таможенная зона
\bigcirc	разрешение на свободное обращение
	франчайзинг
158 Что	из перечисленного не относится k методу определения таможенной стоимости?
	аналитическим методом
Ō	договорной ценой одинаковой продукции
Ō	договорной ценой ввезенной продукции
Õ	методом вычета стоимости
\circ	договорной ценой однородной продукции
159 Что	из перечисленного не входит в таможенный режим?
\bigcirc	уничтожение товаров
\bigcirc	беспошлинные торговые магазины
\bigcirc	ре-экспорт
\bigcirc	свободные склады
	лицензирование
160 Пов	горные экспортные (реэкспортные) операции:
	предусматривает экспорт в другие зарубежные страны товаров зарубежного происхождения, которые
\circ	поступили на территорию таможни и не прошли переработку стоимость лизинга, возмещаемая периодически за изобретения, фирменные знаки, патенты, «ноу-хау»,
	авторские права и др.
_	экспорт при условии возврата в страну продукции для обслуживания в зарубежных странах, проведения лизинговых операций, участия на выставках и ярмарках и др.
\circ	таможенный режим, основанный на возврате товаров, которые были вывезены из территории страны и
\sim	в течение определенного времени не были подвержены таможенным пошлинам и налогам
\bigcirc	мероприятия, стимулирующие или ограничивающие внешнеэкономическую деятельность, включающие квотирование, лицензирование, лимитирование, установление минимальных и
	максимальных цен и др.
161 B ka	koм случае применяются антидемпинговые пошлины?
	применяется в случае, если цена импортируемого товара в момент ввоза на таможенную территорию
J	страны намного ниже реальной цены в экспортируемой стране, и такой импорт приносит ущерб
_	производителям местного товара и препятствует развитию и расширению их производства
\circ	обычно применяются как мероприятия экономической безопасности в случае количественного и
	условного осуществления импорта продукции, которая приносит или может принести ущерб местным производителям, а также как ответное мероприятие, которое задевает интересы страны со стороны

некоторых стран и их союзников

\circ	применяется при ввозе или вывозе в конкретную страну определенного вида товара или всех видов
	товара, или при установлении запрета на них
\bigcirc	применяются на договорные затраты, фактически возмещенные или которые нужно возместить при
	перевозке товара через таможенную границу
O	применяются при использовании прямых и косвенном субсидий при производстве и экспорте продукции, ввезенной на таможенную территорию страны, и в случае, если такой ввоз товаров может принести ущерб экономическим интересам местных производителей
162 Что	такое роялти?
	договорная цена продукции, которая ничем не отличается от оцениваемого товара ни по каким
	признакам, в т.ч. ни по физическим, качественным особенностям и местом на рынке, ни
	производителем и страной, где она выпускается вид торговли, осуществляемый на основе комиссионных условий; однако, он принципиально
	отличается от обыкновенной комиссионной торговли – цену продукции (товара) устанавливает не та фирма, которые ее экспортирует, а та, которая осуществляет ее продажу
	цена, предложенная контрактом
$leve{igoriant}$	плата за лицензию, периодически возмещаемая за открытия, фирменные знаки, патенты, «ноу-хау»; авторские права и др.
	договорная цена товаров, которые по всем признакам отличаются от оцениваемой продукции, однако
•	по своему экономическому назначению и с коммерческой стороны могут заменять друг друга
	не предусматривают заказчики, выбирая фирму для осуществления проекта при нии контракта под ключ?
\circ	качество технологии и управления
	возрастную структуру оборудования фирмы
\sim	цену, предлагаемую контрактом
\simeq	опыт и авторитет фирмы
\simeq	схему финансирования импортируемой продукции
\circ	схему финансирования импортируемой продукции
164 Что	значит экспортные операции, проводимые путем консигнации?
\bigcirc	экспорт с условием возврата в страну продукции без ее переработки для оказания услуг в зарубежных
	странах, проведении лизинговых операций, участия на выставках, ярмарках и т.д. таможенный режим, основанный на возврате товаров, которые были вывезены из территории страны и
\cup	в течение определенного времени не подвергались таможенным пошлинам и налогам
	экспорт продукции с целью продажи ее за пределами республики в течении определенного времени на
	основе заключенного с иностранными субъектами договора
	основывается на размещении и использовании ввезенных товаров без взимания таможенных пошлин и
	налогов, а также без применения мероприятий экономической политики, а на местные товары
	применение таможенного режима в соответствующих территориальных границах или в зданиях
	(местах)
\circ	предусматривает операции по экспорту в другие зарубежные страны товаров зарубежного происхождения, которые поступили на таможенную территорию и не прошли переработку
165 Что	значит транзит продукции?
	таможенный режим представляющий перевозку товаров под таможенным контролем, между двумя
	таможенными органами, в том числе через территорию зарубежных стран без взимания таможенных
	пошлин и без применения мероприятий экономической политики
\bigcirc	основывается на использовании на таможенной территории страны импортируемых товаров без
	взимания налогов и пошлин, не применяя мероприятия экономической политики, а затем выпуск
_	обработанных товаров для свободного обращения или размещения под другим таможенным режимом
\bigcirc	таможенный режим, при котором ввезенные товары в период складирования хранятся под
	таможенным контролем без взимания таможенных пошлин и налогов, без применения мероприятий
	экономической политики

0	таможенный режим, разрешающий обработку ввезенного товара в установленном порядке на таможенной территории, не применяя мероприятий экономической политики и с возвратом удержанных пошлин и налогов таможенный режим, при котором ввезенные товары уничтожаются под таможенным контролем без взимания таможенных пошлин и налогов
166 Реж	им обработки товаров под таможенным контролем:
0	таможенный режим, допускающий обработку импортируемых товаров в соответствующем порядке на таможенной территории страны с условием вывоза обработанных товаров за пределы таможенной территории, без применения мероприятий экономической политики и с возвратом издержанных таможенных пошлин и налогов
\circ	таможенный режим, при котором ввезенные товары в период складирования хранятся под таможенным контролем без взимания таможенных пошлин и налогов, без применения мероприятий экономической политики
0	основывается на размещении и использовании импортируемых товаров в соответствующих территориальных границах или в зданиях (местах) без взимания таможенных пошлин и налогов, не применяя мероприятий экономической политики, и применение экспортного таможенного режима по отношению к местной продукции
•	основывается на использовании на таможенной территории страны импортируемых товаров без взимания налогов и пошлин, не применяя мероприятий экономической политики, а затем выпуск обработанных товаров для свободного обращения или размещения под другим таможенным режимом предусматривает продажу товаров под таможенным контролем без взимания таможенных пошлин и налогов, без применения мероприятий экономической политики в установленных местах таможенной
167 Реж	территории (например, международный воздушный и морской порт) им обработки товаров на таможенной территории:
•	таможенный режим, разрешающий обработку импортируемых товаров в соответствующем порядке на таможенной территории страны с условием вывоза обработанных товаров за пределы таможенной территории, без применения мероприятий экономической политики и с возвратом издержанных
0	таможенных пошлин и налогов таможенный режим, при котором ввезенные товары хранятся под таможенным контролем без взимания таможенных пошлин к ним не применяются мероприятия экономической политики основывается на использовании под таможенным контролем на таможенной территории страны импортируемых товаров без взимания налогов и пошлин, не применяя мероприятий экономической политики, а затем выпуск обработанной продукции для свободного обращения или размещения под
0	другим таможенным режимом предусматривает продажу товаров под таможенным контролем, которые не подлежали взиманию таможенных пошлин и налогов, и к которым не применялись мероприятия экономической политики на таможенной территории в установленных местах (например, в международном воздушном и морском порту
168 koor	перационные операции:
0	предусматривает операции по экспорту в другие зарубежные страны товаров зарубежного происхождения, которые поступили на таможенную территорию и не прошли переработку экспорт при условии возврата в страну продукции для обслуживания в зарубежных странах, проведения лизинговых операций, участия на выставках и ярмарках и др.
<!--</td--><td>предусматривает временный экспорт или импорт сырья, полуфабрикатов, изделий с той или иной целью (ремонт, обработка, упаковка и др.) основывается на размещении и использовании ввезенных товаров без взимания таможенных пошлин и</td>	предусматривает временный экспорт или импорт сырья, полуфабрикатов, изделий с той или иной целью (ремонт, обработка, упаковка и др.) основывается на размещении и использовании ввезенных товаров без взимания таможенных пошлин и
\circ	налогов, а также без применения мероприятий экономической политики, а на местные товары применение таможенного режима в соответствующих территориальных границах или в зданиях (местах) экспорт продукции с целью продажи ее за пределами республики в течение определенного времени на основе заключенного с иностранными субъектами договора

O	определяется путем сложения прибыли, полученной в результате экспорта в страну, производственных затрат оцениваемой продукции в экспортируемой стране, затрат, характерных при продаже одной и той же продукции из экспортируемой страны в импортируемую (транспорт, загрузка, страхование и
	др.) договорная цена продукции, которая ничем не отличается от оцениваемого товара ни по каким признакам, в т.ч. по ни физическим, качественным особенностям и местом на рынке, ни
0	производителем и страной, где она выпускается договорная цена, фактически возмещенная или которую нужно возместить при перевозке товаров через таможенную границу, т.е. эта цена включает все затраты от покупки продукции до доставки ее до места назначения
	включает все расходы труда на единицу произведенной продукции договорная цена взаимозаменяемых (с коммерческой точки зрения) товаров, отличающихся по всем признакам, но по экономическому назначению являющихся одинаковыми с оцениваемой продукцией
170 Bpen	менные экспортные операции
	предусматривает операции по экспорту в другие зарубежные страны товаров зарубежного происхождения, которые поступили на таможенную территорию и не прошли переработку экспорт при условии возврата в страну продукции для обслуживания в зарубежных странах, проведения лизинговых операций, участия на выставках и ярмарках и др таможенный режим, основанный на возврате товаров, которые были вывезены из территории страны и в течение определенного времени не были подвержены таможенным пошлинам и налогам экспорт продукции с целью продажи ее за пределами республики в течение определенного времени на основе заключенного с иностранными субъектами договора основывается на размещении и использовании ввезенных товаров без взимания таможенных пошлин и налогов, а также без применения мероприятий экономической политики, а на местные товары применение таможенного режима в соответствующих территориальных границах или в зданиях (местах)
171 B ka	ком случае применяются компенсационные пошлины?
	применяются на договорные затраты, фактически возмещенные или которые нужно возместить при перевозке товара через таможенную границу применяются в случае, если цена импортируемого товара в момент ввоза на таможенную территорию страны намного ниже реальной цены в экспортируемой стране, и такой импорт приносит ущерб производителям местного товара и препятствует развитию и расширению их производства обычно применяются как мероприятия экономической безопасности в случае количественного и условного осуществления импорта продукции, которая приносит или может принести ущерб местным производителям, а также как ответное мероприятие, которое задевает интересы страны со стороны некоторых стран и их союзников применяются в случае запрета экспорта и (или) импорта в конкретную страну определенного вида или всех видов продукции применяются при использовании прямых и косвенном субсидий при производстве и экспорте продукции, ввезенной на таможенную территорию страны, и в случае, если такой ввоз товаров может принести ущерб экономическим интересам местных производителей
	е документы не предоставляет предприятие в таможенные органы, осуществляя и по импорту?
00000	свидетельство государственной регистрации декларация таможенного груза сертификат качества товара документ, подтверждающий происхождение товара инвойс
173 kako	й вариант не относится виду таможенной пошлины?
	компенсационная пошлина стратегическая пошлина

\sim	адвалорная пошлина специфическая пошлина
$\tilde{\circ}$	специальная пошлина
154 11	
174 Что	не входит в экспортные операции предприятия?
\circ	повторный экспорт
Ō	консигнация
\circ	временный экспорт
	франчайзинг
\circ	экспорт в кредит
175 Оли	гополия:
\circ	сфера действия одного предприятия, производящего определенную продукцию или оказывающее
	услуги сфера сравнительно большого числа предприятий, производящих не одинаковые, но схожие товары
$\widetilde{\bullet}$	сфера господства сравнительно небольшого числа предприятий, производящих не одинаковые, но ехожие товары сфера господства сравнительно небольшого числа предприятий на рынке товаров и услуг
$\tilde{\bigcirc}$	сфера естественной монополии
Ŏ	сфера большого числа предприятий, производящих стандартные и однородные товары
176 kako	ой из факторов не влияет на цену продукции?
\circ	поведение на рынке конкурентных предприятий, производящих аналогичный продукт
Ŏ	цена заменителей продукции
\circ	себестоимость продукции
	объем складов готовой продукции
\circ	уровень инфляции
177 B ka	ком случае предприятие не преследует цель повысить свою долю продаж на рынке?
\circ	при возможности увеличения объема продаж и как следствие, повышении общей прибыли, уменьшая цену на единицу продукции
	если не экономия на масштабе в результате увеличения объема производства
Ŏ	при снижении цен, устраняющих опасность конкурентов на завоевание доли предприятия на рынке
\circ	при увеличении объема продаж, способствующего сравнительному снижению производственных и
	сбытовых затрат на единицу продукции
\circ	при эластичности спроса потребителей к цене
178 В че	ем заключается цель анализа конкуренции при разработке ценовой стратегии
предпри	ятия?
\bigcirc	определение форм получения финансовых ресурсов
$\tilde{\bigcirc}$	уточнение финансовых целей, т.е. уровень нормы прибыли
Ŏ	определение влияния проделанных мероприятий государственных органов в осуществлении ценовой
_	политики предприятия
\bigcirc	определение вероятности получения ресурсов и сроки их сдачи
$lue{lue}$	оценка возможных отношений конкурентов на изменение цен предприятия и при этом прогнозирование осуществляемых ими мероприятий
	прогнозирование осуществляемых ими мероприятии
179 kak	формируется уставный капитал акционерных обществ?
\circ	стоимостной оценкой имущества, переданной партнерами и пайщиками для организации совместной
$\overline{}$	деятельности
\simeq	паевой суммой собственников стоимостное выражение имущества, переданное государством предприятию в условиях
\cup	самофинансирования

\circ	стоимостной оценкой имущества, переданной собственником предприятию для организации
	хозяйственной деятельности
	стоимостной оценкой имущества, переданной участниками для организации совместной деятельности
180 Объ	ем уставного kапитала (фонда)
\bigcirc	определяется Министерством юстиции
	определяется руководством предприятия при его деятельности
	определяется при государственной регистрации
	определяется после государственной регистрации
\bigcirc	определяется налоговыми органами
181 Что	относится k финансовым функциям предприятия?
	формирование и повышение производственного потенциала предприятия, обеспечение его
O	оптимальной структуры, проведение текущей финансово-хозяйственной деятельности
	общий финансовый анализ и планирование, обеспечение предприятия финансовыми ресурсами,
_	распределение финансовых ресурсов
\circ	налогообложение, общая оценка источников дополнительного финансирования, объем необходимых ресурсов, анализ возможностей получения кредита
\bigcirc	общий финансовый анализ, анализ и планирование необходимых финансовых ресурсов
\bigcirc	оптимальность оборотных средств, общий финансовый анализ
182 Что	показывает пассивная часть баланса предприятия?
\bigcirc	число работников и оборудования предприятия
	источник создания имущества предприятия
	состав имущества предприятия
	денежные средства предприятия
\bigcirc	порядок распределения прибыли предприятия
183 Что	показывает активная часть баланса предприятия?
\bigcirc	число работников предприятия
$\widetilde{\bigcirc}$	источник создания имущества предприятия
	состав имущества предприятия
$\widetilde{\bigcirc}$	обязательства предприятия
Ŏ	порядок распределения прибыли предприятия
	из перечисленных не относится k источникам формирования привлеченных вых ресурсов предприятия?
финансо	вых ресурсов предприятия:
	средства, полученные от продажи облигаций и других долговых ценных бумаг
$\tilde{\bigcirc}$	кредиторские задолженности
$\tilde{\bigcirc}$	банковские кредиты
$\tilde{\bigcirc}$	долговые средства
	резервный капитал
Ŭ	
	из перечисленных относится k источникам формирования собственных финансовых предприятия?
	средства, поступившие от продажи акций
$\widetilde{\subset}$	кредиторские задолженности
\simeq	средства, полученные от продажи займов
\simeq	задолженность предприятия по заработной плате
\sim	банковские кредиты
\sim	1 · ' '

ресурсов	предприятия?
	капитал, выданный собственником накопленная прибыль дополнительный капитал средства, поступившие от продажи займов резервный капитал
187 Что	относится к источникам формирования собственных средств предприятия?
00000	резервный капитал, банковские задолженности, пожертвования и помощь дополнительный капитал, уставной капитал целевое финансирование, нераспределенная прибыль, фонды накопления уставной капитал, дополнительный капитал, краткосрочные и долгосрочные займы капитал собственника, резервы, созданные предприятием
188 Что предприя	из перечисленных не относится k источникам формирования соственных средств атия?
00@00	прибыль средства, поступившие от выпуска акций кредиторская задолженность амортизационные отчисления уставной капитал
189 kak 1	вычисляется коэффициент независимости предприятия?
000 00	как отношение оборотных средств к сумме краткосрочных и долгосрочных обязательств как отношение суммы собственных средств к сумме пассивов как отношение суммы оборотных средств к сумме краткосрочных долговых обязательств и кредиторских задолженностей как отношение суммы собственных средств к сумме долговых средств как отношение суммы собственных средств и долгосрочных долговых обязательств к сумме активов
190 когд	а предприятие считается ликвидным?
00 00	когда предприятие функционирует нерентабельно когда предприятие не может рассчитаться с краткосрочными обязательствами при реализации своих оборотных средств при коэффициенте закрепления в пределах 21-40 при коэффициенте закрепления от 1 до 10 когда предприятие может рассчитаться с краткосрочными обязательствами при реализации своих оборотных средств
191 kak 1	вычисляется коэффициент текущей ликвидности предприятия?
000 00	как отношение оборотных средств к сумме краткосрочных и долгосрочных обязательств как отношение суммы собственных средств к сумме пассивов как отношение суммы оборотных средств к сумме краткосрочных долговых обязательств и кредиторских задолженностей как отношение суммы собственных средств к сумме долговых обязательств как отношение суммы собственных средств и долгосрочных долговых обязательств к сумме активов
\bigcirc	кых отпольчите сумные соостычним средеть и долгосро шых долговых солостенесть к сумме активов

192 как вычисляется платежеспособность предприятия?

186 Что из перечисленных не относится к источникам формирования собственных финансовых

	как отношение суммы оборотных средств к сумме краткосрочных и долгосрочных обязательств
\bigcirc	как отношение суммы собственных средств к сумме пассивов
\circ	как отношение суммы оборотных средств к сумме краткосрочных долговых обязательств и кредиторских задолженностей
\bigcirc	как отношение суммы собственных средств к сумме долговых обязательств
\circ	как отношение суммы собственных средств и долгосрочных долговых обязательств к сумме активов
193 kak 1	вычисляется срочная ликвидность предприятия?
Q	как отношение ценных бумаг предприятия к краткосрочным обязательствам
	как отношение суммы денежных средств, ценных бумаг (краткосрочных финансовых вложений и дебиторских задолженностей к краткосрочным обязательствам
\circ	как отношение краткосрочных обязательств предприятия к сумме денежных средств, ценных бумаг (краткосрочных финансовых вложений) и дебиторских задолженностей
\bigcirc	как отношение краткосрочных обязательств предприятия к денежным средствам
Ŏ	как отношение денежных средств предприятия к краткосрочным обязательствам
194 kak (определяются чистые активы предприятия?
\circ	как отношение общих активов к общим обязательствам предприятия
Ō	как произведение общих активов и общих обязательств предприятия
	как сумма общих активов и общих обязательств предприятия
	как разность общих обязательств и общих активов предприятия
	как разность общих активов и общих обязательств предприятия
195 Фун	кция прибыли:
\bigcirc	общий финансовый анализ и оценка; обеспечение предприятия финансовыми ресурсами,
	распределение финансовых ресурсов; характеризует экономический эффект, полученный в результате деятельности предприятия; является
	основным элементом финансовых ресурсов предприятия; это источник формирования доходной части
\bigcirc	бюджетов разного уровня покупатели придерживаются заключенной сделки и возмещают стоимость приобретенного товара;
	кредиторы не нарушают требования кредитного контракта и возмещают свои долги
\circ	общий финансовый анализ и оценка; распределение финансовых ресурсов ,управление оборотными средствами
\circ	налогоплательщики возмещают налоги; предприятия и организации возмещают свои затраты за счет доходов
	из перечисленных не относится k стратегическим задачам разработки финансовой и предприятия?
\bigcirc	создание эффективного механизма управления предприятием
	оптимизация капитала предприятия и обеспечение его финансовой стабильности
	максимизация прибыли предприятия
\bigcirc	обеспечение привлекательности инвестиционных вложений предприятия
	подготовка порядка распределения прибыли на предприятии
197 k гла	вным задачам финансового обслуживания предприятия относятся:
\circ	общий финансовый анализ и оценка; распределение финансовых ресурсов; управление оборотными средствами
\bigcirc	обеспечение предприятия финансовыми ресурсами, анализ финансово- экономического состояния
	предприятия, разработка кредитной политики предприятия общий финансовыми ресурсами;
_	распределение финансовых ресурсов
O	обеспечение предприятия финансовыми ресурсами; выбор политики распределения и использования прибыли

определение учета и налоговои политики, управление производственными затратами		
198 kakue из перечисленных задач не выполняет финансовое обслуживание предприятия в рамках функции, называемой Инвестиционная политика предприятия и управление финансовыми активами?		
 оценка оптимальности трансформации финансовых ресурсов в другие виды ресурсов (материальные трудовые, денежные) оценка оптимальности оборотных средств целесообразность и эффективность вложений в основные фонды (капительное строительство), оценк их состава и структуры 		
 оценка эффективности финансовых вложений обеспечение финансовыми средствами текущей финансово-хозяйственной деятельности 		
199 kakue из перечисленных задач не выполняет финансовое обслуживание предприятия в рамках функции, называемой Общий финансовый анализ и оценка ?		
общая оценка активов предприятия и их источников финансирования оценка состава и объема необходимых ресурсов для поддержки экономических возможностей предприятия и расширения его деятельности оценка экономической эффективности производства и производительности труда оценка системы контроля состояния и эффективного использования финансовых ресурсов общий анализ и оценка источников дополнительного финансирования		
200 Что значит ликвидность предприятия?		
 Способность предприятия за короткий срок получить дебиторские задолженности Способность предприятия выполнить свои краткосрочные обязательства Способность предприятия осуществить инновационный процесс Способность предприятия производить продукцию Способность предприятия вести конкуренцию 		
201 Что из перечисленных не относится k налогам предприятий, поступающим в государственный бюджет в Азербайджанской Республике?		
 налог на добавленную стоимость налог на имущество налог на прибыль подоходный налог земельный налог 		
202 Что из перечисленных не относится k основным источникам привлеченных средств предприятия?		
 банковские кредиты кредиторские задолженности долговые средства прочие средства юридических и физических лиц (целевое финансирование, пожертвования, благотворительные средства и др.) средства от продажи займов 		
203 Что показывает баланс предприятия?		
 число работников и оборудования предприятия состав имущества и источник его создания состав имущества предприятия и направления его использования 		

прибыль и убытки предприятия
правила распределения прибыли предприятия
204 kak формируется уставный капитал арендного предприятия?
стоимостной оценкой имущества, переданной партнерами и пайщиками для организации совместной деятельности
паевой суммой собственников
стоимостное выражение имущества, переданное государством предприятию в условиях самофинансирования
 стоимостной оценкой имущества, переданной собственником предприятию для организации хозяйственной деятельности
стоимостной оценкой имущества, переданной участником для организации совместной деятельности
205 kak вычисляются средние постоянные издержки?
 как отношение общих постоянных издержек к количеству продукции
как отношение общих переменных издержек к постоянным издержкам
как произведение общих издержек на количество продукции
как отношение количества продукции к общим постоянным издержкам
как разность между общими переменными издержками и постоянными издержками
206 Что из перечисленных не относится k основным направлениям разработки финансовой политики предприятия?
Выбор амортизационной политики предприятия
разработка кредитной политики предприятия
определение налоговой политики предприятия
выбор политики распределения и использования прибыли предприятия
выбор научно-технической политики предприятия
207 Что из перечисленных не относится k составным элементам системы итогового
бюджетного планирования деятельности предприятия?
отчет о движении основных фондов
производственная программа
данные первичного прогноза
отчет о движении денежных средств
баланс прибыли и убытков
208 kak формируется уставный капитал предприятия с ограниченной ответственностью?
 стоимостной оценкой имущества, переданной партнерами и пайщиками для организации совместной деятельности
паевой суммой собственников
стоимостное выражение имущества, переданное государством предприятию в условиях
самофинансирования
 стоимостной оценкой имущества, переданной собственником предприятию для организации хозяйственной деятельности
стоимостной оценкой имущества, переданной участниками для организации совместной деятельности
209 Что относится к стратегическим задачам разработки финансовой политики предприятия?
использование рыночных механизмов привлечения финансовых средств
управление оборотными средствами
определение учетной и налоговой политики
управление издержками произволства в том числе выбор амортизационной политики

\bigcirc	подготовка порядка распределения прибыли на предприятии
210 Что	из перечисленных не относится k методам ценообразования на предприятии?
© 0000	определение цены на основе общецеховых расходов метод «средние издержки плюс прибыль» метод определения цены на основе «ощутимой полезности» метод определения цены с учетом цены продукции конкурентов метод определения цены на уровне текущих цен
211 Что	из перечисленных входит в систему льгот в цене продукции?
© 0000	льготы, стимулирующие возмещение цены продукции наличными деньгами, авансом или предоплатой льготы, стимулирующие труд работников для повышения производительности труда льготы, стимулирующие выполнение работниками плана производства продукции льготы, повышающие цены конкурентной продукции льготы, предусматривающие повышение цен продукции
	й из перечисленных факторов предприятие должно предусмотреть, устанавливая цену продукцию?
© 0000	себестоимость продукции моральный износ основных фондов мнение работников объем складов готовой продукции надежность поставщиков
213 каки	е предприятия относятся k предприятиям, формирующим цены на рынке?
• 000 0	предприятия, которые в отличие от своих конкурентов, могут установить цену на свою продукцию в соответствии с рыночными возможностями малые и средние предприятия полные товарищества предприятия, которые не имеют достаточных рыночных возможностей для осуществления своей независимой ценовой политики предприятия, действующие в условиях совершенной конкуренции
214 к фу	нкциям цены относятся:
© 0000	учетная, стимулирующая и распределительная аналитическая, наблюдательная и экспериментальная учетная, стимулирующая и контрольная стимулирующая, распределительная и регулирующая контрольная, стимулирующая и распределительная
215 k ме	году ценообразования на предприятии относится:
00•00	цеховая себестоимость плюс общезаводские затраты себестоимость плюс зарплата средние издержки плюс прибыль наблюдательный аналитический
216 k вид	дам цен не относится:
\bigcirc	транспортные тарифы

	цена на строительную продукцию оптовая цена смешанные цены	
\circ	розничные цены	
	м заключается цель при оценке государственного регулирования в процессе ки предприятием ценовой стратегии?	
00 00	определение влияния мероприятий государственных органов на осуществление ценовой стратегии предприятия уточнение финансовых целей, т.е. уровня нормы прибыли оценка возможного поведения конкурентов при изменении цен предприятия и при прогнозирование осуществляемых ими мероприятий определение вероятности получения ресурсов и сроки их сдачи определение форм получения финансовых ресурсов	
	м заключается цель анализа сегментов рынка в процессе разработки ценовой и предприятия?	
	определение влияния мероприятий государственных органов на осуществление ценовой стратегии предприятия заключается в уточнении рыночных условий деятельности предприятия уточнение финансовых целей, т.е. уровня нормы прибыли определение форм получения финансовых ресурсов определение вероятности и сроков получения ресурсов	
	м заключается цель анализа сегментов рынка в процессе разработки ценовой и предприятия?	
0 0000	определение влияния мероприятий государственных органов на осуществление ценовой стратегии предприятия определение форм получения финансовых ресурсов уточнение финансовых целей, т.е. уровня нормы прибыли заключается в уточнении рыночных условий деятельности предприятия определение вероятности и сроков получения ресурсов	
220 kak 1	вычисляются в средние переменные издержки?	
00000	как отношение количества продукции к общим переменным издержкам как разность между общими переменными издержками и постоянными издержками как отношение общих переменных издержек к постоянным издержкам как произведение общих переменных издержек на количество продукции как отношение общих переменных издержек к количеству продукции	
221 kakue предприятия относятся k предприятиям, опирающимся на рыночные цены?		
0000	чистая монополия естественная монополия предприятие, которое на рынке является ценовым лидером предприятия, которые в отличие от своих конкурентов, могут установить цену на свою продукцию, имея рыночные возможности предприятия, которые не имеют достаточных рыночных возможностей для осуществления своей независимой ценовой политики	
222 Что	из перечисленных не okaзывает влияния на выбор ценовой стратегии предприятия?	
\circ	проведение корректировки в ценах не приносит ущерба предприятию за счет снижения высоких цен	

	повышение цен приводит в результате к ограничению спроса
	проведение мероприятий для повышения производительности труда работников
	повышение цены на весомую продукцию способствует повышению спроса формирование в большом и увеличивающемся объеме спроса на продукцию достаточно большого
	числа покупателей
223 Что предприя	из перечисленных не относится k kparkосрочным целям ценовой политики ятия?
•	
Ŏ	уменьшение влияния изменения цен на спрос
\circ	стабилизация положения на рынке
	увеличение объема производства
	повышение имиджа предприятия или продукции
\bigcirc	ограничение потенциальной конкуренции
224 Что предприя	из перечисленных не относится k kparkосрочным целям ценовой политики ятия?
\simeq	стабилизация положения на рынке уменьшение влияния изменения цены на спрос
\simeq	увеличения доли продаж предприятия на рынке
	увеличение объема производства
$\tilde{\circ}$	ограничение потенциальной конкуренции
	из перечисленных не относится k целям, kоторых хочет достичь предприятие с о ценовой политики?
\circ	максимизация прибыли
$\check{\bigcirc}$	увеличение предприятием доли продаж на рынке
Ŏ	обеспечение ликвидности (платежеспособности) предприятия
Ŏ	сохранение стабильного положения предприятия на рынке
	уменьшение численности работников
226 Что	из перечисленных относится k долгосрочным целям ценовой политики предприятия?
\bigcirc	ограничение потенциальной конкуренции
$\widetilde{\bigcirc}$	уменьшение влияния изменения цен на спрос
$\tilde{\bigcirc}$	повышение имиджа предприятия или продукции
$\widecheck{\odot}$	увеличение доли продаж предприятия на рынке
Ŏ	стабилизация положения на рынке
227 Что з	не относится k первому этапу ценовой стратегии предприятия – этапу первичного ния информации?
Ō	оценка затраты на производство и продажу продукции и их структура
Õ	определение потенциальных конкурентов
Q	уточнение финансовых целей, т.е. уровня нормы прибыли
Q	определение потенциальных покупателей
	оценка системы контроля над эффективным использованием финансовых ресурсов
228 Что	не относится к этапам разработки ценовой политики предприятия?
\circ	определение задач ценообразования
Ŏ	анализ цен и продукции конкурентов
Ō	определение спроса
	определение форм приобретения финансовых ресурсов

\Box	выбор методов ценообразования
229 Что	относится k этапам разработки ценовой политики предприятия?
	общий анализ и оценка источников дополнительного финансирования
\subset	оценка системы контроля эффективного использования финансовых ресурсов
	определение спроса
	определение форм приобретения финансовых ресурсов
\Box	оценка эффективности финансовых вложений
230 kak	рассчитывается потребность в материале методом по типовому представителью
\subset	отношением общей производственной программы входящей в группу продукции к норме расхода материалов типового образца
	отношением общей производственной программы входящей в группу продукции на поправочный
$\overline{}$	коэффициент, учитывающий отличительные особенности новой продукции от схожей продукции
\Box	произведением общей производственной программы входящей в группу продукции на поправочный коэффициент, учитывающий отличительные особенности новой продукции от схожей продукции
\subset	произведением нормы расхода материалов типового образца на поправочный коэффициент, учитывающий отличительные особенности новой продукции от схожей продукции
	произведением нормы расхода материалов типового "представителя" на общую производственную программу входящей в группу продукции
231 kak	рассчитывается потребность в материале методом расчета по аналогии:
C	произведением производственной программы нормы расхода не созданного еще изделия (детали) на поправочный коэффициент, учитывающий отличительные черты новой продукции от схожей продукции
	отношением нормы расхода не созданного еще изделия (детали) на поправочный коэффициент,
	учитывающий нормы расхода материалов схожего изделия (детали) производственной программы и отличительные особенности новой продукции от схожей продукции
	произведением годовой производственной программы предприятия на поправочный коэффициент,
	учитывающий отличительные черты нормы расхода материалов схожего изделия (детали) и отличие новой продукции от схожей продукции
	произведением нормы расхода не созданного еще изделия (детали) на норму расхода материалов
	схожего изделия (детали) производственной программы
	произведением нормы расхода не созданного еще изделия (детали) на поправочный коэффициент, учитывающий нормы расхода материалов схожего изделия (детали) производственной программы и отличительные особенности новой продукции от схожей продукции
222 UTO	такое транзитная норма?
232 910	такое гранзитная норма!
	минимальный объем продукции, отправляемый предприятием-производителем потребителю одним заказом
\Box	минимальный объем продукции, отправляемый в течение года предприятием-производителем одному потребителю
\subset	максимальное количество объема материалов, отправляемых за один раз потребителем производителю
	минимальный объем материалов, отправляемый потребителем производителю за один раз
С	максимальный объем продукции, отправляемый в течение года предприятием-производителем одному потребителю
233 B ka	аких случаях создается сезонный запас на предприятии?
\subset	с целью обеспечения непрерывности производства при периодических изменениях количества сырья и материалов
	в связи с непрерывностью производственного процесса
Ŏ	при вероятности роста спроса на сырье и материалы в будущем
Č	с целью обеспечения равномерной работы предприятия между двумя поставками
Ŏ	в связи с сезонностью производства или запасов сырья и материалов

234	kak j	рассчитывается потребность в материале подетальным методом расчета:
		произведением производственной программы деталей на норму расхода материалов на каждую единицу детали
	\bigcirc	отношением производственной программы деталей к норме расхода материалов по каждой единице детали
		произведением производственной программы деталей на показатель материалоемкости детали отношением нормы расхода материалов по каждой единице детали к производственной программе деталей
	\bigcirc	отношением количества деталей к показателю материалоемкости детали
235	kak j	рассчитывается потребность в материалах методом расчета по изделиям:
	\bigcirc	как отношение годовой производственной программы изделия к норме расхода материалов по каждому виду изделия
	\bigcirc	произведением годовой производственной программы изделия на показатель материалоемкости изделия
	\bigcirc	как отношение нормы расхода материалов по каждому виду изделия к годовой производственной программе изделия
		произведением годовой производственной программы изделия на норму расхода материалов по каждому виду изделия
	\bigcirc	отношением годовой производственной программы изделия к показателю материалоемкости изделия
236	kak j	рассчитывается подготовительный запас:
		отношением среднесуточной нормы расхода к количественному и качественному приему материалов и их подготовку к производственному потреблению отношением производственной программы к времени на количественный и качественный прием материалов и подготовку к производственному потреблению произведением среднесуточной нормы расхода на время, затраченное на количественный и качественный прием материалов и их подготовку к производственному потреблению отношением времени на количественный и качественный прием материалов и их подготовку к производственному потреблению к среднесуточной норме расхода произведением времени, затраченного на количественный и качественный прием материалов и их подготовку к производственному потреблению, на производственную программу
237	kaky	ую функцию не осуществляет сбытовая сеть при проведении обмена?
	00000	изучение результатов сегментирования рынка и планирование рекламы проведение учета выполнения договоров и его контроль заключение договоров с потребителями или посредниками планирование отправки товаров клиентам исследование материальных возможностей потребителей
238	kaky	ую функцию не осуществляет сбытовая сеть при проведении обмена?
	000	определение каналов сбыта осуществление информационного, ресурсного и технического обеспечения сбыта продукции организация приема, хранения, комплектации товаров, распределения их по ассортименту и отправки потребителям группировка потребителей .по поло-возрастному составу
	Ö	стимулирование сбыта
239	Что	не относится к контролю и координации работы персонала по сбыту?
		контроль за стимулированием сбыта и эффективностью рекламных мероприятий и его оценка тактический контроль
		заключение хозяйственных договоров с потребителями по сбыту продукции

\cup	предоставление претензии потреоителям по своевременнои оплате счетов и в случае нарушения договорных обязательств
	уточнение производственной программы в соответствие с входящими заказами
240 Что	не относится к контролю и координации работы персонала по сбыту?
\frown	контроль за отправкой продукции
\simeq	контроль за отправкои продукции контроль за выполнением договорных обязательств
\sim	контроль за выполнением договорных обязательеть
	контроль сбора информации о спросе
Ŏ	контроль за своевременностью оплаты счетов
241 kak	группируются системы сбыта на предприятии по их организации?
\circ	интенсивная и селективная системы сбыта
Ŏ	прямая и косвенная системы сбыта
Ŏ	основные и вспомогательные системы сбыта
Ō	аналитическая и синтетическая системы сбыта
\circ	внутренняя и внешняя системы сбыта
242 kak	группируются системы сбыта на предприятии по количеству посредников?
	интенсивные, селективные и частные системы сбыта
Ŏ	прямые, косвенные и смешанные системы сбыта
Ŏ	основные, вспомогательные и обслуживающие системы сбыта
	аналитические, синтетические и экспериментальные системы сбыта
\bigcirc	внутренние, внешние и смешанные системы сбыта
243 kakı	не перечисленные структурные подразделения фирмы-производителя не могут
	влять продажу?
\cup	региональные филиалы сбыта, знающие местный рынок, конкурентов, имеющие квалифицированных специалистов, способных предложить условия сбыта и услуги соответственно потребностям
	потребителей
	снабженческие конторы, выполняющие заготовительные функции по созданию запасов сырья и
	материалов
\circ	конторы сбыта, выполняющие функции по заключению сделок, изучению рынка, выполнению заказов, не создавая товарных запасов
\bigcirc	сеть розничной торговли (киоски, магазины, салоны и др.)
\circ	специальные агентства, имеющие и не имеющие право на заключение сделки, но осуществляющие
	демонстрацию товара и функциональных задач
	не используется при расчете общей потребности в оборудовании для выполнения
произво,	дственной программы предприятия?
\bigcirc	норма времени для выполнения единицы работы
\circ	коэффициент использования оборудования
Ō	объем выполняемой работы для планового периода
Q	число смен (коэффициент сменности)
	показатель качества оборудования (показатель надежности)
245 Что	не относится к преимуществам системы точно в срок ?
\circ	возможность статистического учета процесса обслуживания
Ŏ	совершенствование систематического материально-технического обеспечения
	отсутствие потребности в плане материально-технического обеспечения
\bigcirc	сокращение производственного цикла на предприятии

	\cup	продукции
246	kak p	рассчитывается максимальный объем текущего запаса:
	00000	как отношение среднесуточной нормы затрат к интервалу времени между двумя поставками как отношение интервала времени между двумя поставками к среднесуточной норме затрат как произведение среднесуточной нормы затрат на интервал времени между двумя поставками как произведение интервала времени между двумя поставками на производственную программу как произведение среднесуточного расхода материалов на производственную программу
247	Y _{TO}	из перечисленных относится k преимуществам прямой системы сбыта фирмы?
	00000	уменьшение внепроизводственных затрат, связанных с созданием товарных запасов уменьшение числа рисков, связанных с движением товара поддержание постоянных тесных связей с конечными потребителями уменьшение затрат, связанных с прямой доставкой продукции конечному потребителю
		из перечисленных с точки зрения фирмы не относится к целесообразным факторам и функций по продаже посредникам?
	00000	уменьшение числа связей экономия на масштабе улучшение обслуживания поддержание постоянных тесных связей с конечными потребителями уменьшение функционального несоответствия
249	Ч _{то}	относится k kонтролю и kоординации работы персонала по сбыту?
	00000	контроль за сбором информации о спросе организация сбора информации о спросе тактический контроль контроль за выдачей оплаты труда работникам изучение внутренней и внешней среды
250	Ч _{то}	не относится k целям решения имеющихся проблем, связанных со сбытом продукции?
	00000	эффективность дополнительных услуг, оказываемых потребителям определение наиболее эффективной формы снабжения эффективная структура движения товаров выбор оптимального канала реализации продукции усиление влияния претензионных работ
251	Y _{TO}	не относится к целям решения имеющихся проблем, связанных со сбытом продукции?
	00000	минимизация транспортных затрат повышение доходности внешнеторговых сделок предприятия оптимизация всех затрат по сбыту стимулирование спроса потребителей достижение наибольших результатов при наименьших затратах
252	Что	не относится k целям решения имеющихся проблем, связанных со сбытом продукции?
	\circ	доведение доходов и объема продаж до размеров, предусмотренных рынком сбыта и оптовым товарооборотом

Ŏ	определение оптимальных хозяйственных связей
	определение оптимального размера предприятия
\bigcirc	оптимизация запасов готовой продукции
\circ	повышение эффективности работы сбытового персонала
253 Что	не относится к контролю и координации работы персонала по сбыту?
000	оценка соответствия реализации функций сбыта программе маркетинговых исследований координация сбытовой деятельности и анализ мероприятий по повышению его эффективности координация деятельности сбытового обслуживания и анализ мероприятий по повышению его эффективности выбор каналов распределения продукции
\circ	контроль за своевременностью оплаты счетов
254 Что	из перечисленных относится k организации сбыта?
00000	организация обеспечения производства материальными ресурсами и техническими средствами организация правильной координации рабочей силы и средств производства в пространстве выбор форм и методов реализации продукции и способов доставки ее потребителям эффективная организация деятельности персонала предприятия организация инновационного процесса на предприятии
255 Чем	у равняется коэффициент закрепления малосерийного производства?
00000	10-15 1-10 16-20 11-20 21-40
256 Тем	п операции:
00000	отражает количество труда, затраченного на произведенные детали в единицу времени отражает количество деталей, входящих в операцию в единицу времени отражает количество деталей, произведенных в единицу времени отражает время нахождения материалов и партии материалов в операции отражает количество работников, участвующих в операции в единицу времени
257 Takı	с операции:
00000	отражает количество деталей, входящих в операцию в единицу времени отражает количество материалов, входящих в операцию отражает время нахождения материалов и партии материалов в операции отражает количество работников, произведенных за день на предприятии отражает количество работников, участвующих в операции
258 Про	изводственный процесс по роли в изготовлении продукции делится на:
00000	индивидуальные, партионные и поточные производственные процессы основные, вспомогательные и обслуживающие производственные процессы индивидуальные, массовые и серийные производственные процессы нормальные, текущие и перспективные производственные процессы трудовые, естественные и индивидуальные производственные процессы

259 Что не входит в производственный процесс?

	основной трудовой процесс
Ŏ	обслуживающий трудовой процесс
$\tilde{\cap}$	вспомогательный трудовой процесс
Ŏ	естественные процессы
	процесс обращения
	ой принцип организации производства предусматривает относительно равную цительность в единицу времени взаимосвязанных и взаимозависимых производств ятия?
	принцип ритмичности;
\sim	принцип прямоточности;
	принцип пропорциональности
\sim	принцип параллельности.
\sim	принцип равномерности;
	принцип равномерности,
261 Что	не относится к формам организации производства?
\circ	смешанная
	индивидуальная
	предметная
	прямоточная
	организационная
262 Что	относится k формам организации производства?
_	
Ō	механическая
Õ	химическая
Õ	физическая
	прямоточная
\circ	организационная
263 Что	относится k формам организации производства?
	смешанная
\sim	химическая
\sim	физическая
\sim	механическая
$\tilde{\bigcirc}$	организационная
264 Что	относится k формам организации производства?
	NOVOVENIO
\sim	механическая
	трот котурод
	предметная аналитическая
\sim	
	организационная
265 Что	не относится k принципам организации производства?
\bigcirc	принцип непрерывности
Ŏ	принцип параллельности
Ŏ	принцип прямоточности
	принцип единоначалия
Ŏ	принцип ритмичности

266 kako	й из признаков не относится k единичному типу организации производства?
\bigcirc	наличие не повторяемой в производстве широкой номенклатуры
	размещение оборудования в соответствие с технологической картой
$\widetilde{\frown}$	использование только универсального оборудования
$\widetilde{\cap}$	преобладание технологической специализации рабочих мест
\sim	групповое размещение однотипного оборудования
267 kako	й из признаков не относится k единичному типу организации производства?
\circ	наличие высококвалифицированных рабочих
	сложность организации материально-технического обеспечения в связи с высоким объемом
_	незавершенного производства и производственных запасов
Ō	большой объем ручных операций
\bigcirc	использование только универсального оборудования
	запуск в производство обрабатываемых материалов, низкая оборачиваемость оборотных средств и уровень использования оборудования
268 kako	й из принципов не относится k принципам организации производства?
	принцип непрерывности принцип равенства
\sim	принцип равномерности
\sim	принцип параллельности
	принцип ритмичности
269 Что	rakoe производственный цикл?
	интервал времени с момента поступления сырья в производство до выхода готовой продукции
	время нахождения сырья в основном цехе
	интервал времени с момента поступления сырья в производство до его потребления
Ō	время нахождения сырья в основном, вспомогательном и обслуживающем цехе
Ŏ	время нахождения сырья в основном и вспомогательном цехе
270 kako	й из перечисленных цехов машиностроительного предприятия относится при
изготовл	ении продукции к основному:
	ремонтный цех
	сборочный цех
\circ	инструментальный цех
	тарный цех
\circ	энергетический цех
271 kako	е структурное подразделение предприятия является его основной первичной
	гративно-производственной единицей?
	производственный участок
	цех
Õ	рабочее место
Ŏ	управленческий аппарат
Ŏ	бригада
272 Что	относится k планированию сбыта?
	выбор каналов распределения продукции
$\tilde{\bigcirc}$	планирование инвестиционной деятельности предприятия

Õ	планирование потребности в работниках отдела сбыта
\circ	планирование производственной мощности
\circ	планирование себестоимости
273 Что	не относится k планированию сбыта?
Ō	планирование оптимальных хозяйственных связей
Q	изучение внутренних и внешних условий
<u> </u>	выбор форм и методов реализации продукции, способов ее доставки до потребителей
Õ	планирование прибыли (рентабельности)
\circ	составление планов поставки готовой продукции
274 Что	не относится k планированию сбыта?
	организация материально-технического снабжения
\circ	заключение хозяйственных договоров с потребителями по сбыту продукции
Ō	организация сбора информации о спросе
\circ	подготовка продукции для отправки потребителю
\circ	выбор форм и методов реализации продукции, способов ее доставки до потребителей
275 kakı цехов?	ие рейсы используются при обслуживании складами многочисленных потребительских
	зонально-окружные
Ŏ	окружные
Ŏ	зональные
0000	маятниковые
Ŏ	веерные
	kakoй форме материально-технического обеспечения используются транзитные и ные нормы:
\bigcirc	складская форма
\bigcirc	система «точно в срок»
$\tilde{\bigcirc}$	контрактная система
$\tilde{\cap}$	традиционная форма
Ŏ	транзитная форма
	определении производственных запасов методом A, B, C сколько процентов нет элемент группы A в общей стоимости материальных запасов?
\circ	40-55 процентов
Ŏ	15-20 процентов
Ŏ	5-10 процентов
Ŏ	70-80 процентов
Ŏ	25-30 процентов
278 При составля	определении уровня производственных запасов методом A, B, C сколько процентов нет элемент группы B в номенклатуре всех материалов?
	25 процентов
Ŏ	23 процента
	7 процентов
Ó	15 процентов
\circ	45 процентов

279 Что из перечисленного не является направлением деятельности централизованного аппарата обслуживания маркетинга?		
00000	определение цен по продукции исследование, изучение рынков подготовка маркетинговой программы по продукции определение калькуляции единицы продукции создание и распространение новых видов продукции	
280 Что маркетин	не является направлением деятельности централизованного аппарата обслуживания нга?	
00000	организация перевозки товаров организация и осуществление продаж оказание услуг потребителям обеспечение руководством маркетинговой деятельности организация хранения товаров	
281 Что	относится к функциям сбыта готовой продукции на основе маркетинга?	
00000	организация, контроль и координация планирование, регулирование и координация планирование, организация и координация прогнозирование, организация и контроль программирование, организация и координация	
282 kaku	не из перечисленных принципов используются с созданием отдела маркетинга?	
00000	принцип стимулирования географический принцип социальный принцип организационный принцип предложения	
283 kaku	е из перечисленных принципов не используются после создания отдела маркетинга?	
00000	организация по принципу производства товара организация по принципу товар-рынок организация по принципу ритмичности организация по функциональному принципу организация по принципу рынка	
284 kakue из перечисленных элементов не используются в разработке маркетинговой программы?		
00000	уточнение планов путем учета влияния факторов внутренней и внешней среды определение длительности одного оборота оборотных средств определение рынка сбыта определение целей маркетинга определение сегмента рынка	
285 Что	из перечисленных не относится k потокам в канале сбыта?	
\circ	поток права собственности финансовый поток	

	\mathcal{Q}	информационный поток
		поток рабочей силы
		физический поток
	$\overline{}$	Ψ.· 10101
1 06 I	Imo	из перечисленного относится k потоку в канале сбыта?
200 -	110	из перечисленного относится к потоку в канале соыта:
	Ō	ресурсный поток
		экономический поток
	Ŏ	поток спроса
	\simeq	поток рабочей силы
		поток заказов
	_	
287 ر	Іто і	из перечисленных не относится k организации сбыта?
		организация правильной координации рабочей силы и средств производства в пространстве
	Ŏ	организация стимулирования спроса и рекламной деятельности
	\simeq	
	\subseteq	организация торговой коммуникации, правовых и исковых работ
	Q	технология движения товара
		организация подготовки отчетов информационно-диспетчерского обслуживания
288 t	Тто	из перечисленных относится к функциям маркетинга?
	110	and the meaning of the entire in the management of the entire in the ent
	\simeq	определение потребностей в сырье
	\bigcirc	определение потребностей в оборудовании
		планирование численности работников
		определение рынков сбыта товаров
	\sim	определение путей повышения производительности труда
	\bigcirc	определение путси повышения производительности труда
1 00	Ima	wa wanayayayayayaya ahaayayaa la waayayaa aayayaa aayayaa
209 `	110	из перечисленных относится k планированию сбыта?
		планирование дополнительных услуг, внешнеторговых операций, рекламной деятельности
		составление планов материально- технического обеспечения
		планирование инновационного процесса на предприятии
	\simeq	определение заработной платы
	\simeq	
	\bigcirc	планирование потребностей предприятия в трудовых ресурсах
	_	
ا 290	1то	из перечисленных не относится к процессу управления маркетингом?
		анализ возможностей рынка
	Ŏ	осуществление маркетинговых мероприятий
	\simeq	
	\simeq	разработка маркетингового комплекса
	\bigcirc	выбор целевого рынка
		расчет потребностей в материалах
291 I	Три	определении производственных запасов методом А, В, С сколько процентов
		ет элемент группы В в общей стоимости материальных запасов?
	4 1 7 1	
		90 rmovovrop
	\supseteq	80 процентов
	Ō	75 процентов
		35 процентов
	Ŏ	65 процентов
	\sim	20 процентов
		ZO IIDOTCHIOR

292 При определении производственных запасов методом A, B, C сколько процентов составляет элемент группы C в номенклатуре всех материалов?

\circ	70-75 процентов
	40-45 процентов
Ŏ	25-30 процентов
$\tilde{\frown}$	80-85 процентов
	60-65 процентов
	оо-оз процентов
	определении производственных запасов методом A, B, C сколько процентов ет элемент группы C в общей стоимости материальных запасов?
CCCTUBIN	or shower rpyring e b comper oronization marephanisms samuels.
	75-80 процентов
	45-50 процентов
Ŏ	30 процентов
$\check{\frown}$	5 процентов
$\tilde{\circ}$	55 процентов
2041.1	
294 каки производ	е показатели наиболее часто используются при расчете потребности в средствах дства?
\circ	коэффициент загрузки оборотных средств и норма расхода материалов
Ŏ	фондоотдача и коэффициент оборачиваемости оборотных средств
$\tilde{\frown}$	производительность труда и портфель заказов
	портфель заказов и норма расходов материалов
	численность работников и фонд времени
\cup	численность расотников и фонд времени
295 Что	из перечисленных не относится k планированию сбыта?
	разработка прогнозов реализации продукции
	распределение прибыли
$\tilde{\frown}$	определение целей
\sim	составление сметы затрат по управлению сбытом
\sim	подготовка прогнозов по конъюнктуре и потребностям
296 Что	из перечисленных не относится k основным элементам политики сбыта?
	транспортировка продукции
Ô	хранение продукции
Ŏ	незавершенность продукции
	производство продукции
$\tilde{\circ}$	отношение с потребителями
297 k тој	оговым посредникам не относятся:
	консалтинговая организация
Ŏ	дистрибьюторы
Ō	дилеры
	агенты
\circ	коммивояжеры
298 kako	е подразделение не включается в отдел сбыта?
	отдел экспорта, рекламы
\simeq	отдел изучения спроса
\simeq	
	отдел заказов
	склады готовой продукции
	отлел составления плана оперативных логоворов

движени	я товаров?
00000	работ, связанных с установкой изделий покупателям качества отправляемой продукции скорости выполнения и доставки заказов оказания услуг ремонта проданных изделий, обеспечения покупателей запасными частями усиления рекламной работы
300 Что	не относится k производственным подразделениям предприятия?
• 00000	отдел составления плана, оперативных договоров участок, занимающийся комплектацией готовой продукции склады готовой продукции участки, занимающиеся погрузкой товаров и отправкой их в путь участок, занимающийся консервацией готовой продукции (например, защитой от гниения) и затариванием
301 каки	е из перечисленных не относятся к функциям маркетинга?
00000	определение и выбор новых потребителей планирование ассортимента продукции определение оптимальной структуры производства эффективная организация расчетов с поставщиками организация послепродажного обслуживания
302 каки	е из перечисленных признаков используются в изучении сегмента рынка?
00000	экономические признаки технические признаки технологические признаки психографические признаки организационные признаки
303 Что	из перечисленных не относится k методам маркетинговой деятельности предприятия?
00000	разработка ценовой политики анализ потребителей (покупателей) анализ внутренней среды анализ внешней среды планирование движения и реализации продукции на рынке
304 Что	из перечисленного не относится k маркетинговой деятельности?
0 00 0 0	исследование возможностей установления соответствия объема (предложения) производства предприятия с существующими потенциальными потребностями рынка разработка мероприятий по повышению производительности труда работников активное влияние на потребность в произведенной предприятием продукции, другими словами, на создание и формирование рынка продукции точный учет потенциальных потребностей продукции на рынке, ее динамики, условий, реального хода событий и перспектив ее развития контроль за созданием гибких условий для реализации продукции на предприятии, изменением потребностей и др.
305 Map	кетинговая система предприятия не участвует в решении следующих задач:

расчет потребности в работниках, необходимых для выполнения запланированных работ

299 От какого фактора не зависит показатель уровень обслуживания потребителей в системе

\subseteq	планирование ассортимента и цены продукции (услуг)
\circ	комплексное изучение (исследование) рынка
\circ	определение потенциальных (реальных) потребностей и неудовлетворенных нужд
\circ	разработка системы мероприятий с целью максимального удовлетворения потребностей рынка
306 kakı	не из перечисленных признаков не используются при изучении сегмента рынка?
\circ	демографические признаки
	географические признаки
	организационные признаки
	психографические признаки
Ō	признаки потребности в продукции
307 Что	не относится k основным функциям материально-технического обеспечения?
	организация контроля за доставкой, приемом и хранением материальных ресурсов на предприятии определение заказов – потребности в необходимом сырье и материалах для производства продукции в
\circ	производственных подразделениях проведение обобщающих расчетов с целью проверки заказов материальных ресурсов и составление итогового заказа
	совершенствование работы управленческого аппарата предприятия
Ŏ	выбор эффективной формы обеспечения и ее экономическое обоснование
	лько этапов объединяет в себе материально-техническое обеспечение предприятия от о конца работы?
\circ	7
	8
$\tilde{\frown}$	4
$\widetilde{\sim}$	5
00000	3
	я схема не используется при централизованном методе обеспечения цехов ятия материалами:
	маятниковая
\simeq	окружная
\simeq	веерная
\simeq	
	зонально-окружная
	транзитная
310 kako	ой метод не используется на предприятии при расчете потребности в материале:
O	метод расчета изделий
Ō	метод расчета по типовому образцу
	метод расчета материалоемкости
O	метод расчета по схожести (аналоговый метод)
\circ	подетальный метод
311 k эта	апам материально-технического обеспечения не относятся:
\circ	определение потребности в материальных ресурсах исходя из портфеля заказов (производственной программы)
\bigcirc	подготовка списка потенциальных поставщиков
Ŏ	определение технической характеристики необходимых материалов, состава спецификации
	JOKYMEHTOR

	определение стратегии реализации продукции		
\circ	проведение переговоров с выбранными поставщиками (или потребителями) и заключение контрактов		
312 kak о рейсов?	312 kak осуществляется обеспечение цехов сырьем и материалами при кольцевой схеме		
P • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	несколько потребителей, находящихся в одной зоне, снабжаются цеховым сырьем и материалами в одном рейсе		
0	склад имеет индивидуальные связи с несколькими цехами одновременно, снабжает их по отдельности сырьем и материалами		
	транспорт, направляющийся в цех с грузом, возвращается на склад пустой или с тарой склад поддерживает индивидуальные связи с несколькими цехами и снабжает их сырьем и материалами в различных рейсах		
0	потребители, находящиеся в различных зонах, снабжаются цеховым сырьем и материалами отдельными рейсами		
313 Что	rakoe материально-техническое обеспечение?		
	процесс обеспечения предприятия финансовыми ресурсами в необходимом количестве процесс обеспечения производства материальными ресурсами и техническими средствами на предприятии		
	процесс обеспечения производства высококвалифицированными кадрами на предприятии процесс обеспечения финансирования в необходимом размере инвестиционной деятельности на предприятии		
	процесс обеспечения проведения инновационной деятельности на предприятии		
314 Что не относится k основным задачам материально-технического обеспечения?			
0	приобретение материальных ресурсов наиболее эффективным способом, своевременное и равномерное обеспечение производства сырьем и материалами в необходимом объеме		
	установление эффективных хозяйственных связей с поставщиками продукции обеспечение потребности в трудовых ресурсах предприятия		
	совершенствование структуры обслуживания материально-технического обеспечения		
Ŏ	составление плана материально-технического обеспечения		
315 Что	гакое маркетинг?		
\bigcirc	механизм эффективного финансирования производственной деятельности предприятия		
lacksquare	процесс комплексного анализа и прогнозирования рынка		
Õ	процесс снабжения предприятия сырьем и материалами		
\sim	один из методов управления		
\bigcirc	процесс заключения контрактов по реализации продукции на рынке		
316 k какой области экономической науки относится курс Экономика предприятия ?			
\bigcirc	мезоэкономика		
	микроэкономика		
\sim	мегаэкономика		
\sim	макроэкономика		
	макро и мезоэкономика		
317 k какой из перечисленных областей науки относится экономика?			
Š	естественные науки		
	общественные науки		
\sim	технические науки точные науки		
	10 mble mayari		

\circ	политические науки
318 Что	относится к объекту изучения курса Экономика предприятия ?
	изучение закономерностей экономических процессов, происходящих на предприятии
	предприятия, их производственно-хозяйственная деятельность
	объединения предприятий, отрасли промышленности
\circ	изучение форм проявления в хозяйственной деятельности предприятия объективных экономических
	законов существующих производственных отношений
\bigcirc	государственное регулирование предприятий, проблема занятости
319 В ka экономи	кой области науки исследование и анализ осуществляются на уровне национальной ku?
	макроэкономика
Ŏ	экономика предприятия
Ŏ	микроэкономика
	экономика домохозяйства
\circ	экономика фирмы
320 Что производ	из перечисленного не относится k факторам, определяющим ресурсное обеспечение дства?
\circ	здания;
Ŏ	рабочая сила;
	рабочие машины;
\circ	сырье.
	управление;
321 Топл	пивно-энергетический комплекс – субъект:
\bigcirc	макроэкономики
	мезоэкономики
Ŏ	микроэкономики
\circ	макро и микроэкономики
\circ	мегаэкономики
	е направление экономической науки занимается исследованием изменений в е производства валового национального продукта в стране?
	макроэкономика
\bigcirc	мезоэкономика
0	микроэкономика
Q	макро и микроэкономика
\circ	мегаэкономика
деятельн	е направление экономической науки занимается исследованием отраслей экономики, пости различных предприятий, фирм, товарных и финансовых рынков, банков, их хозяйств?
\circ	макроэкономика
Ŏ	мезоэкономика
	микроэкономика
\circ	макро и микроэкономика
	мегаэкономика

324 Под влияние kakux из перечисленных факторов не попадает изменение затрат на 1 манат товарной продукции?		
00	изменение цен на материальные ресурсы изменение в структуре выпускаемой продукции изменение дебиторских задолженностей предприятия экономия затрат на производство продукции изменение оптовой цены продукции	
325 Одна	а из перечисленных статей затрат себестоимости являются прямыми затратами	
0.000	общезаводские затраты затраты на электроэнергию для технологических нужд общецеховые затраты затраты на электроэнергию для освещения здания административного управления затраты на электроэнергию для освещения здания цеха	
326 k фа	кторам снижения себестоимости продукции на предприятии не относится:	
00@00	повышение качества продукции на предприятии изменение структуры продукции на предприятии увеличение объема продукции на предприятии повышение технического уровня производства улучшение организации производства и труда	
327 C kal	кой целью затраты делятся на условно-переменные и условно-постоянные?	
00000	для прогнозирования объема прибыли для определения точки безубыточности объема производства на предприятии для определения цеховой, производственной и полной себестоимости для повышения технического уровня производства на предприятии для повышения качества продукции, произведенной на предприятии	
328 kak o	определяется точка безубыточности объема производства на предприятии?	
• 0 0 0 0	путем вычитания из цены реализации единицы продукции переменных издержек на единицу продукции и делением полученной разности на общую сумму условно-постоянных издержек на предприятии путем деления общей суммы условно-постоянных затрат на переменные издержки единицы продукции на предприятии путем сложения цены реализации единицы продукции и переменных издержек на единицу продукции и делением полученной суммы на общую сумму условно-постоянных издержек на предприятии путем сложения переменных и условно-постоянных затрат и деления этой суммы на цену реализации единицы продукции на предприятии путем деления общей суммы условно-постоянных затрат на продажную цену единицы продукции на предприятии	
329 В каких формах учитывается себестоимость в зависимости от особенности производственного процесса на предприятии?		
00000	в аналитической, статистической и смешанной формах в административной, экономической, статистической формах в форме статистического наблюдения, сравнительного анализа и в смешанных формах с вычетом стоимости, сложением стоимости, в экспериментальной формах в процессной, позаказной и смешанной формах	

330 какие из показателей характеризуют эффективность использования факторов

производства?		
00000	производительность труда, фондоотдача, коэффициент оборачиваемости оборотных средств валовой внутренний продукт, совокупный доход уровень оплаты труда, прибыль валовой национальный продукт, общая рентабельность, себестоимость единицы продукции объем капитальных вложений, товарная продукция	
	ективное использование kakoro фактора производства характеризует цительность труда?	
00000	земля капитал труд (рабочая сила) сырье предпринимательская способность	
332 Эфф	ективное использование каких ресурсов характеризует показатель материалоемкости?	
00000	информационные ресурсы основные фонды и фонды обращения финансовые ресурсы сырьевые и материальные ресурсы трудовые ресурсы	
333 Что 1	из перечисленного используется при расчете уровня эффективности труда?	
00000	электроэнергия, затраченная в единицу времени объем произведенной в единицу времени продукции затраты на производство единицы продукции рентабельность инвестиционных вложений объем материалов, израсходованных в единицу времени	
334 Что 1	из перечисленного не характеризует эффективность производства?	
© 0000	увеличение численности работников экономия материальных расходов снижение себестоимости единицы продукции сокращение времени на производство единицы продукции количественное увеличение произведенной продукции в единицу времени	
335 Что 1	из перечисленного отражает эффективность производства?	
00000	увеличение запасов на складе готовой продукции увеличение сроков простоя оборудования снижение трудоемкости продукции увеличение материальных запасов на складах снижение объемов продаж продукции	
336 Эфф фондоотд	ективное использование kakoro элемента организации производства характеризует дача?	
• 000	основные производственные фонды фонды обращения предприятия денежные фонды предприятия	

\bigcirc	резервный фонд предприятия
\bigcirc	оборотные производственные фонды
337 k по	казателю экономической эффективности, характеризующему использование факторов
производ	дства на предприятии, не относится:
	показатель рентабельности продаж
	показатель производительности труда
	показатель фондоотдачи
	показатель скорости оборота оборотных средств
\circ	показатель загрузки оборотных средств
338 kak _I	рассчитывается рентабельность собственного капитала?
\bigcirc	отношением валовой продукции к собственному капиталу, выраженное в процентах;
\circ	отношением товарной продукции к собственному капиталу, выраженное в процентах
	отношением прибыли к собственному капиталу, выраженное в процентах
	отношением объема продаж к собственному капиталу, выраженное в процентах
\circ	отношением собственного капитала к среднегодовой стоимости основных и нормируемых оборотных производственных фондов
	определяется экономическая эффективность осуществления организационно- ких мероприятий?
\bigcirc	как отношение полученного в течение определенного времени (года) экономического эффекта к
	количеству живого труда на его производство.
	как отношение полученного в течение определенного времени (года) экономического эффекта к
	количеству живого и овеществленного труда на его производство
	как произведение полученного в течение определенного времени (года) экономического эффекта на количество живого и овеществленного труда на его производство
	как сумма полученного в течение определенного времени (года) экономического эффекта и количества
\cup	живого и овеществленного труда на его производство
	как разность между полученным в течение определенного времени (года) экономического эффекта и
	количеством живого и овеществленного труда на его производство
340 Что	такое абсолютная эффективность?
	отношение эффекта к объему капитальных вложений
	отношение капитальных вложений к прибыли
	качественная характеристика получаемого эффекта
\bigcirc	общая величина капитальных вложений
\circ	количественная величина получаемого эффекта
341 Для	чего рассчитывается показатель сравнительной (относительной) эффективности?
\bigcirc	для сравнения ожидаемых затрат по вариантам проекта
	с целью выбора наиболее выгодного варианта проекта из сравниваемых
\circ	для расчета объема инвестиций, которые будут затрачены по вариантам проекта
\circ	для расчета прибыли предприятия
\circ	для расчета ожидаемых доходов от отдельных вариантов проекта
	рассчитывается показатель, характеризующий эффективность капитальных вложений риятиях – показатель рентабельности?
<u></u>	отношение годового прироста прибыли к капитальным вложениям, вызвавшим этот прирост
Ō	отношение годовой прибыли к общим затратам, обеспечивающим эту прибыль
\bigcirc	отношение годовой прибыли к среднегодовой стоимости основных и нормируемых оборотных фондов

00	отношение годового прироста прибыли к основным фондам, обеспечивающим этот прирост произведение годового прироста прибыли на капитальные вложения, вызвавшие этот прирост		
	343 Показатель интегральной эффективности для принятия инвестиционного проекта на предприятии:		
00000	должен быть равен нулю должен быть отрицательной величиной должен быть положительной величиной должен быть равен прибыли должен быть больше затрат		
344 kak ₁	рассчитывается рентабельность основного kaпитала?		
00 00	отношением валовой продукции к основному капиталу, выраженное в процентах; отношением основного капитала к среднегодовой стоимости основных и нормируемых оборотных производственных фондов. отношением объема продаж к основному капиталу, выраженное в процентах; отношением прибыли к основному капиталу, выраженное в процентах;		
0	отношением товарной продукции к основному капиталу, выраженное в процентах		
345 Сист	гема управления:		
00000	совокупность целей управления, технических основ управления, управленческих решений совокупность управленческих решений и кадров управления совокупность субъекта и объекта управления совокупность целей управления, структуры управления, форм и методов управления совокупность структуры управления, управления решений и кадров управления		
346 При какой организационной структуре механизма управления управление коллективом на предприятии осуществляют линейные руководители, а для подготовки отдельных решений требуется помощь специализированного функционального аппарата?			
247 Has	линейная структура штабная структура матричная структура программно-целевая и гибкая структура функциональная структура		
347 Что такое процесс управления?			
0	совокупность последовательных операций по определению профессионально-квалификационного состава работников, исследование факторов, влияющих на производительность труда, механизации и автоматизации производства определение путей и методов достижения социально-экономических целей, поставленных перед предприятием		
0	комплекс действий по подбору и расстановке руководящих кадров и специалистов, организация их труда, формированию иерархии труда и функциональных подразделений, определение структуры аппарата органов управления и численности работников, принятие законов, регулирующих деятельность предприятия		
•	обоснование и принятие управленческих решений, направленных на выполнение стоящих перед управляемым объектом задач в определенные сроки и при эффективном использовании ресурсов, комплекс разнообразных трудовых и машинных операций, взаимосвязано и последовательно выполняемых с целью организации исполнения		
\circ	определение параметров деятельности в будущем, подготовка проектов для достижения поставленных целей, совокупность процессов создания предприятия		

348 Что понимается под функцией управления?			
00000	совокупность целей и методов управления совокупность задач и методов управления совокупность целей управления и принципов организации производства совокупность методов и средств для выполнения задач управления совокупность целей и задач управления		
	kakoй организационной структуре механизма управления руководитель ливает и принимает решения, связанные с управлением объекта?		
00000	функциональная структура матричная структура штабная структура программно-целевая и гибкая структура линейная структура		
коллекти	kakoй организационной структуре механизма управления вся работа по управлению вом распределяется между функциональными отделами, и каждый из этих отделов ет определенную работу?		
00000	функциональная структура штабная структура матричная структура штабная структура программно-целевая и гибкая структура		
351 Что	351 Что не относится к этапам основной функции управления – планирования?		
00000	этап оценки принимаемых решений этап анализа и прогнозирования проблемы этап определения целей этап создания кооперирования между элементами производственного процесса этап определения альтернативных вариантов		
352 Что не относится k средствам воздействия социально-психологического метода управления?			
000000	нормы поведения и воспитания повышение производственной культуры на предприятии повышение мотивации и интересов работников к труду нормирование труда влияние работников на хозяйственную деятельность и ее организацию		
353 В плане производства и реализации продукции			
OO	отражается себестоимость реализованной и товарной продукции, задания по себестоимости отдельных видов продукции отражается необходимая численность работников, определяется фонд оплаты труда, задания по росту производительности труда, подготовке и переподготовке кадров отражаются денежные доходы и расходы предприятия, расчеты с бюджетом, банками и прочими		
\circ	субъектами отражается система мероприятий, направленных на конкретизацию плана развития предприятия во времени и пространстве		
\circ	учитываются задания по производству отдельных видов продукции в натуральном и стоимостном выражении		

354 Что такое управление на предприятии?		
0 0 0 00	система оценки мероприятий, направленная на достижение поставленных целей в установленный срок с минимальными затратами материальных и трудовых ресурсов система мероприятий, совместно осуществляемая органами государственного управления, направленная на достижение поставленных целей в установленный срок с минимальными затратами материальных и трудовых ресурсов система мероприятий, осуществляемая субъектом управления совместно с производственным персоналом, направленная на достижение поставленных целей в установленный срок с минимальными затратами материальных и трудовых ресурсов система лицензирования, направленная на достижение поставленных целей система мероприятий, совместно осуществляемая органами государственного регулирования, направленная на достижение поставленных целей в установленный срок с минимальными затратами материальных и трудовых ресурсов	
355 kako	овы функции управления на предприятиях?	
00000	административная, экономическая, социально-психологическая планирование, организация, координация производственная, обменная, потребительская линейная, функциональная, линейно-функциональная разделение труда в управлении, единоначалие, корпоративный дух	
356 kakи	ве имеются методы управления?	
00000	материально-технические, организационные, экономические административные, психологические, организационные административные, экономические, социально-психологические экономические, технологические, оперативные экономические, организационные, социально-психологические	
357 k пр	инципам управления не относится:	
000000	предприимчивость единоначалие разделение труда в управлении координация принцип справедливости	
358 Что	не относится k принципам управления?	
00000	принцип справедливости принцип ритмичности дисциплинарный принцип принцип единства направлений принцип порядка	
359 В товарную продукцию не включается		
000000	объем отгруженной, но не оплаченной продукции на конец и начало планового периода остатки готовой продукции на начало планового периода; реализованная продукция; изменение остатков незавершенного производства остатки готовой продукции на конец планового периода;	

360 kakoй метод планирования находит широкое применение в планировании научнотехнического прогресса?

C	графический метод
	программно-целевой метод
\Box	балансовый метод
Ç	сетевой метод
C	нормативный метод
061 1	
361 KON	иплексность планирования:
C	отражает систему мероприятий, направленных на конкретизацию плана развития предприятия во времени и пространстве
	обеспечивается путем взаимосвязи краткосрочных и долгосрочных планов
Č	связана с подготовкой альтернативных вариантов решения производственно-технических задач
	означает взаимосвязь планов различных подразделений, полное отражение в плане объектов планирования и работ, связанных с деятельностью отдельных подразделений
C	отражает денежные доходы и расходы предприятия, расчеты с бюджетом, банками и прочими субъектами
362 Ha	kakue виды делятся планы по функциональному признаку?
	план, программа, прогноз
Ć	стратегический план, тактический план, оперативный план
С	краткосрочные, среднесрочные, долгосрочные, административные, экономические, социально-экономические
Ç	административный, экономический, социально-экономический
•	план сбыта, план производства, план материально-технического обеспечения
363 Hei	трерывность планирования:
	связана с подготовкой альтернативных вариантов решения производственно-технических задач означает взаимосвязь планов различных подразделений, полное отражение в плане объектов планирования и работ, связанных с деятельностью отдельных подразделений отражает денежные доходы и расходы предприятия, расчеты с бюджетом, банками и прочими субъектами
	обеспечивается путем взаимосвязи краткосрочных и долгосрочных планов
Č	отражает систему мероприятий, направленных на конкретизацию плана развития предприятия во времени и пространстве
364 Что	о не относится k задачам оперативно-производственного планирования?
\leq	увязывание деятельности взаимосвязанных цехов, участков, бригад и рабочих мест конкретизация заданий с уточнением сроков их исполнения и доведение их до цехов, участков, бригад и рабочих мест
C	и расочих мест уточнение выполнения производственной программы и других показателей плана развития предприятия во времени
	регулирование и контроль за деятельностью производственного процесса
<u> </u>	подготовка способов распределения прибыли предприятия
365 Что	о не относится k методам планирования на предприятии?
Ç	нормативный метод
Ç	экономико-статистические методы
C	планирование «уровня достижения»
Ç	балансовый метод
•	опытно-экспериментальный метод

366 Что не относится к методу прогнозирования продаж?

	прогнозирование на основе тенденций, влияющих на изменение объема продаж
Ŏ	прогнозирование на основе оценки руководителей торговых агентств предприятия и их отделов сбыта
Ŏ	прогнозирование на основе опроса различных структурных руководителей
$\check{\bigcirc}$	прогнозирование на основе доли продаж предприятия на рынке
$\widecheck{\odot}$	прогнозирование на основе оценки производительности оборудования на предприятии
\cup	npornosnpozumia nu otnoza ozemni nponozozni unzilotni ocopyzozumia nu npoznipimimi
367 Что	относится к этапам планирования как функции управления?
	определение целей
\bigcirc	координация
\circ	матричная схема
\circ	лицензирование
\circ	предприимчивость
368 Что	относится k принципам управления?
\bigcirc	принцип ритмичности
$\widecheck{\odot}$	принцип полномочия и ответственности
$\widetilde{\frown}$	принцип автоматизации и механизации
$\widetilde{\frown}$	принцип параллельности
$\widetilde{\sim}$	принцип прямолинейности
369 Этаг	ны процесса управления на предприятии:
\circ	планирование, прогнозирование, регулирование
	планирование, реализация плана и контроль
Ŏ	прогнозирование, организация, регулирование
Ŏ	организация, стимулирование, контроль
Ŏ	организация, управление, регулирование
370 Что	такое система управления?
\circ	характеризует организационную структуру управления на предприятии, показывает состав кадров
\circ	совокупность методов и функций управления, принципы организации производства
\bigcirc	совокупность целей управления, процесс инвестиционных вложений
\bigcirc	совокупность работников, занятых в аппарате управления
	совокупность целей управления, структуры управления, форм и методов управления
371 kakи	м требованиям не должны отвечать цели, стоящие перед управлением?
	гибкость;
\simeq	реалистичность (возможность выполнения);
\simeq	
\sim	согласование целей;
	отсутствие единства целей.
	ясность для исполнителей;
372 Что	такое прогноз?
\circ	документ, в котором отражаются расчеты мощности производственного предприятия, спроса и
_	предложения на рынке с целью достижения поставленных целей и определения этапов, времени и
_	способов достижения цели
\circ	обоснование и принятие управленческих решений, направленных на выполнение стоящих перед
	управляемым объектом задач в определенные сроки и при эффективном использовании ресурсов,
	комплекс разнообразных трудовых и машинных операций, взаимосвязано и последовательно

выполняемых с целью организации исполнения

•	совокупность научно-обоснованных представлений, взглядов и предложений по выполнению поставленных задач по достижению стратегических целей, путей решения основных проблем экономического развития и социального прогресса на перспективу
8	совокупность целей управления, структуры, форм и методов управления совокупность натуральных показателей и наименований продукции, производимой цехами, как функции управления, относящейся к промышленным предприятиям
373 Что	таkoe план?
0	совокупность целей, задач, документов по хозяйственным мероприятиям, предусматривающим их исполнение государственными и хозяйствующими субъектами за определенный период времени совокупность документов, необходимых для развития предприятия документ, отражающий совокупность работ и заданий, предназначенных для выполнения с указанием цели, содержания, объема, методов, последовательности, времени выполнения на определенный
\circ	период времени совокупность научно-обоснованных представлений, взглядов и предложений по выполнению поставленных задач по достижению стратегических целей, путей решения основных проблем экономического развития и социального прогресса на перспективу
0	совокупность направлений, норм и правил деятельности, создающих возможности для достижения и повышения стабильных экономических показателей, определенных на длительный период на основе роста конкурентных преимуществ и эффективности
374 k kal фондоот	кому разделу плана развития предприятия относятся задания по увеличению уровня дачи?
00000	финансовый план план затрат на производство и реализацию продукции план повышения экономической эффективности производства план внедрения инвестиций и новой техники план производства и реализации продукции
375 kako	й признак не используется при классификации видов планов?
00000	по иерархии управления по функциям по охватываемому периоду по иерархии планирования по объему производства
376 Ha k	акие виды делятся планы по признаку иерархии планирования?
00@00	план, программа, прогноз краткосрочные, среднесрочные, долгосрочные планы стратегические, тактические, оперативные планы планы реализации, производства, материально-технического обеспечения административные, экономические, социально-экономические планы
377 Опер	ративно-производственное планирование:
0000	отражает планирование прибыли и рентабельности на предприятии отражает мероприятия по решению проблем улучшения условий труда, быта и отдыха производственного персонала отражает систему мероприятий по конкретизации плана развития предприятия во времени и пространстве отражает задания по новому строительству, проведению научно-исследовательских работ, инновационных разработок, освоению новой продукции, применению прогрессивной технологии,
	механизации и автоматизации производственных процессов и т.д.

	субъектами
378 План	пирование достигнутого уровня
\bigcirc	отражает систему мероприятий, направленных на конкретизацию плана развития предприятия во
	времени и пространстве основывается на определении производственно-хозяйственных заданий на базе фактически
\bigcirc	сформированной динамики показателей, отражающих деятельность предприятия отражает систему мероприятий по конкретизации плана развития предприятия во времени и
\bigcirc	пространстве определяет наиболее эффективные пропорциональные и количественные связи между отдельными
\bigcirc	подразделениями предприятия основывается на научной базе составления планов – нормах и нормативах
379 Что [,]	гакое программа?
\bigcirc	совокупность научно-обоснованных представлений, взглядов и предложений по выполнению
	поставленных задач по достижению стратегических целей совокупность целей, задач, документов по хозяйственным мероприятиям, предусматривающим их
\bigcirc	исполнение государственными и хозяйствующими субъектами за определенный период времени система конкретных комплексных действий по плавному упорядоченному осуществлению
\circ	мероприятий, отраженных в программе вид деятельности, отражающий определений целей, анализ проблемы, прогнозирование, определение альтернативных вариантов, оценку принятых решений, этапы осуществления инвестиционных
\bigcirc	вложений вид деятельности, направленный на сознательное регулирование научно-сформированной системы знаний, а также всех сфер общественной жизни
380 Стои	мостной показатель производственной программы:
O	стоимость оборотных средств
Q	затраты на 1 манат товарной продукции
	товарная продукция
\bigcirc	себестоимость продукции
O	состав основных производственных фондов
381 Что 1	не относится k разделам плана развития предприятия?
Q	план производства и реализации продукции
Q	план по оплате труда и кадрам
Ŏ	план внедрения инвестиций и новой техники
	план социального развития трудового коллектива план страхования
382 Что 1	не относится k принципам планирования деятельности предприятия?
502 110	
\simeq	принцип экономичности
	принцип комплексности
	принцип параллельности
\sim	принцип определения приоритетов принцип стабильности
о 383 Что 1	из перечисленного принимается за фактор повышения экономической эффективности
производ	

	начало производственного процесса специализация производства
	наличие избыточных запасов на рабочих местах
\mathcal{O}	nam me noobito mbix sanacob na paoo mx meetax
384 kak в предприя	влияет снижение фондоемкости на экономическую эффективность производства на ятии?
\bigcirc	повышает амортизационные отчисления, приходящиеся на единицу продукции
	снижает амортизационные отчисления, приходящиеся на единицу продукции
000	повышает себестоимость производимой на предприятии продукции
\simeq	сокращается уровень использования основных фондов на предприятии увеличивает спрос на инвестиционные вложения
\mathcal{O}	увели инвист спрос на инвестиционные вложения
385 kak p	рассчитывается показатель рентабельности продаж (оборота) на предприятии?
	как отношение прибыли к объему продаж, выраженные в процентах
Ŏ	как отношение товарной продукции к объему продаж, выраженные в процентах
	как отношение валовой продукции к объему продаж, выраженные в процентах
\circ	как отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных и нормируемых оборотных
	производственных фондов
	как отношение прибыли от продажи продукции к общей сумме затрат, выраженные в процентах
манатов предприя	редприятии в течение года дополнительным инвестированием на сумму 750 тыс. были введены в действие новые производственные мощности. В результате этого ятие в следующем году получило дополнительную прибыль в размере 225 тыс. На основе данной информации рассчитайте рентабельность капитальных вложений.
	30%
$\tilde{\bigcirc}$	525 тысяч манатов
Ŏ	35%
	975 тысяч манатов
\bigcirc	25%
	й из показателей должен приниматься за эффект при определении экономической вности капитальных вложений на предприятии?
	прибыль предприятия
	реализованная продукция предприятия
Q	валовая продукция предприятия
Q	валовой доход предприятия
\circ	товарная продукция предприятия
388 k поl относитс	казателю, характеризующему эффективность инвестиционных вложений, не я:
	индекс рентабельности
\tilde{c}	норма рентабельности (норма внутренней рентабельности)
Ŏ	интегральный эффект (чистая текущая стоимость)
Ŏ	срок окупаемости
	скорость оборотных средств
389 kako	й фактор не влияет на повышение экономической эффективности производства?
	совершенствование организации производства и управления
Ŏ	внедрение в производство достижений научно-технического прогресса
Ŏ	повышение квалификации работников и улучшение организации труда

	ращение времени работы персонала и снижение коэффициента сменности центрация, специализация и кооперирование, комбинирование производства
390 kak расс предприятии	читывается показатель общей (производственной) рентабельности на 1?
С как обој	отношение прибыли к среднегодовой стоимости оборотных производственных фондов отношение реализованной продукции к среднегодовой стоимости основных и нормируемых ротных производственных фондов отношение валовой продукции к среднегодовой стоимости основных и нормируемых оборотных
про как	изводственных фондов отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных и нормируемых оборотных
	изводственных фондов отношение прибыли к среднегодовой стоимости основных производственных фондов
	язь существует между показателями фондоотдачи, фондовооруженности и льности труда?
О про	довооруженность представляет собой произведение производительности труда и фондоотдачи изводительность труда – это отношение фондовооруженности к фондоотдаче изводительность труда – это отношение фондоотдачи к фондовооруженности
О фон	довооруженности представляет собой отношение фондоотдачи к производительности труда
Про	изводительность труда представляет собой произведение фондоотдачи и фондовооруженности
392 kakoй мо	отив считается недопустимым при сбережении денежных средств на предприятии?
<u> </u>	лата заработной платы
штрсдел	рафы
Ξ	ика куляция
_	дупреждения
393 kakoй фа	актор не оказывает влияния на объем незавершенного производства на 1?
С себе	естоимость продукции
Ξ	ем и состав дебиторской задолженности
	ем и состав производимой продукции актер роста затрат в процессе производства
_	тельность производственного цикла
	читывается норматив оборотных средств, авансированных во вспомогательные ри их равномерном и крупномасштабном использовании?
С анал	погично расчетам по расходам будущего периода
	текущий, страховой и подготовительный запас
<u> </u>	питическим методом, на основе данных прошлых лет
	погично расчетам по незавершенному производству погично расчетам по основному сырью и материалам
месяца – 300	гаток оборотных средств на начало месяца составляет 200 тысяч манатов, на конец тысяч манатов, а объем реализованной продукции – 1200 тысяч манатов, то чему ициент оборачиваемости оборотных средств в этом месяце?
\bigcirc 6	

	12 4,8	
– 120 тыс	ток оборотных средств на начало месяца составил 360 тысяч манатов, на конец месяца сяч манатов, объем реализованной продукции – 1200 тысяч манатов. Чему равен иент загрузки оборотных средств в этом месяце?	
00000	0,4 0,2 0,1 0,6 0,3	
тыс. ман.	ток оборотных средств на начало месяца составил 200 тыс. ман, на конец месяца – 300 ., объем реализованной продукции – 1200 тыс. ман, число дней в периоде – 30. Чему ительность одного оборота оборотных средств в днях?	
00000	6; 5,6; 4; 6,25. 5;	
было вве оборудов	воначальная стоимость основных производственных фондов – 20 тыс. ман. С 01.05. дено новое оборудование стоимостью 12 тыс. ман., а 01.09. выведено из строя вание на сумму 6 тыс. ман. Рассчитайте среднегодовую стоимость основных дственных фондов.	
=	19,5 тыс. ман 29 тыс. ман 23 тыс. ман 26 тыс. ман 20,5 тыс. ман	
399 Оста	точная стоимость на действующих предприятиях:	
00000	ниже ликвидационной стоимости ниже первоначальной стоимости на величину износа выше первоначальной стоимости равна первоначальной стоимости выше ликвидационной стоимости на величину износа	
400 Что не происходит из ниже перечисленных при применении метода ускоренной амортизации?		
00000	увеличение себестоимости производимой продукции; снижение затрат на ремонт на предприятии; быстрое обновление основных фондов; повышение конкурентоспособности предприятия; увеличение в несколько раз физического износа основных фондов;	

401 Стоимость основных фондов на начало года на предприятии составляла 500 тыс. ман, на коней года — 800 тыс. ман. В течение года введено основных фондов на сумму 300 тыс. ман. Сколько процентов составил коэффициент прироста основных фондов?

		60 %;
		23,07 %;
		37,5 %;
		15 %.
	Ŏ	100 %;
402	kak p	рассчитывается коэффициент прироста основных фондов?
	\bigcirc	отношением стоимости выбывших основных фондов за рассматриваемый период к стоимости основных фондов на начало года;
		отношением суммы износа к остаточной стоимости основных фондов
	\simeq	отношением стоимости введенных основных фондов к стоимости основных фондов на конец года;
		отношением стоимости введенных основных фондов к стоимости основных фондов на начало года; отношением стоимости выбывших основных фондов за рассматриваемый период к стоимости основных фондов на конец года;
коне	ц го,	имость основных фондов на предприятии начало года составляла 600 тыс. ман., на да – 900 тыс. ман. В течение года выведено из строя основных фондов на сумму 150. Сколько процентов составил коэффициент выбытия основных фондов?
	\bigcirc	40 %;
	Ŏ	10 %;
	Ŏ	16,7 %;
	_	25 %.
	Ŏ	50 %;
404	Пред	цприятие приобрело компьютер стоимостью 1200 манатов. k чему он относится?
	\bigcirc	к амортизационному фонду
	Ŏ	к оборотным фондам
	Ŏ	к резервному фонду
	Ŏ	к основным фондам
	Ŏ	к уставному фонду
405] мощ		й показатель относится k показателю экстенсивного использования производственной и?
	\bigcirc	коэффициент использования оборудования
	Q	фондоотдача
	Q	коэффициент использования производственной мощности
	Õ	рентабельность основных фондов
		коэффициент сменности
		чего используется стоимостная оценка основных производственных фондов ятия?
		для определения производственной мощности и состава основных фондов
	\simeq	для определения производственной мощности и состава основных фондов для определения производственной мощности
	\simeq	для определения производственной мощности для составления баланса оборудования
	\sim	для расчета амортизации и определения фондоотдачи
		для определения заданий по повышению использования производственных мощностей
407 (о Оста	иточная стоимость на вновь построенных предприятиях:
	-	
	Ō	ниже восстановительной стоимости
		ниже первоначальной стоимости

	выше первоначальной стоимости
	равна первоначальной (восстановительной) стоимости
\circ	выше восстановительной стоимости
408 kak _I	рассчитывается коэффициент выбытия основных фондов?
	отношением стоимости выбывших основных фондов за рассматриваемый период к стоимости основных фондов на начало года;
	отношением суммы износа к остаточной стоимости основных фондов
	отношением суммы износа к первоначальной стоимости основных фондов;
	отношением стоимости введенных основных фондов к стоимости основных фондов на конец года. отношением стоимости выбывших основных фондов за рассматриваемый период к стоимости основных фондов на конец года;
	кой целью используются натуральные показатели оценки основных производственных предприятия?
	для определения производственной мощности и технического состава основных фондов
Ŏ	для определения производственной мощности потребности в кадрах
Ō	для определения фондоемкости и заданий по повышению использования производственной мощности
	для определения фондоотдачи и составления баланса оборудования
	для определения амортизационных отчислений и технического состава основных фондов
410 kako	й фактор не влияет на структуру основных фондов предприятия?
	уровень концентрации производства
	уровень сложности производимой продукции
Q.	научно-технический прогресс
Q.	уровень специализации производства
	совершенствование управления кадрами
411 kak p	рассчитывается показатель фондоотдачи?
	отношением объема произведенной в течение года продукции в стоимостном выражении к
	среднегодовой стоимости основных фондов отношением среднегодовой стоимости основных фондов к объему произведенной в течение года
	продукции в стоимостном выражении
	отношением объема произведенной в течение года продукции в стоимостном выражении к
	восстановительной стоимости основных фондов
\bigcirc	отношением объема произведенной в течение года продукции в стоимостном выражении к остаточной
0	стоимости основных фондов отношением объема произведенной в течение года продукции в стоимостном выражении к стоимости основных фондов
412 Hop	ма амортизации для машин и оборудования:
\bigcirc	до 10 процентов
Ŏ	до 20 процентов
	до 25 процентов
	до 15 процентов
\circ	до 7 процентов
_	ма амортизации нематериальных активов основных фондов, cpok использования не известен:
	ло 10 процентов

до 20 процентов

\sim	до 25 процентов до 15 процентов	
$\tilde{\circ}$	до 7 процентов	
/1/ Rип	износа основных фондов, влияющий на человеческий организм:	
+1+ Вид	износа основных фондов, влияющий на человеческий организм.	
Õ	общественный	
0000	физический	
	социальный	
\sim	моральный экономический	
415 Hopi	мы амортизации для зданий, сооружений и строений:	
	до 25 процентов	
0000	до 20 процентов	
$\tilde{\bigcirc}$	до 15 процентов	
Ŏ	до 10 процентов	
416 kakи	не общие и частные показатели характеризуют использование основных фондов?	
\circ	темпы роста стоимости основных фондов и срок износа	
Ŏ	фондоотдача и срок износа	
Q	экономические и социальные	
	фондоотдача и коэффициент сменности	
\circ	фондоёмкость и коэффициент обновления	
417 B co	став основных производственных фондов включаются:	
	здания и транспортные средства	
Q	транспортные средства и производственные отходы	
\odot	сооружения и материалы	
\simeq	передаточные механизмы и тарные материалы	
\cup	здания и топливные запасы	
418 kak (определяется структура основных производственных фондов?	
Q	отношением стоимости активной части к пассивной части основных фондов	
Õ	отношением стоимости зданий к стоимости производственного оборудования	
	удельным весом каждого элемента в общей стоимости основных фондов	
0000	удельным весом стоимости основных фондов в производственной мощности	
\cup	отношением стоимости технологического оборудования к стоимости зданий	
419 kakue из нижеуказанных средств производства не входят в структуру основных фондов?		
Õ	здание	
0000	изделие	
\simeq	станок	
\sim	транспортное средство сооружение	
ў 420 kaku	ими методами оцениваются основные фонды?	
Ŏ	по первоначальной стоимости и коэффициенту обновления	
	по первоначальной восстановительной и остаточной стоимости	

\bigcirc	по остаточной стоимости и стоимости реализации
\bigcirc	по стоимости реализации и сроку службы
\circ	по стоимости износа и амортизации
421 kaku	пе имеются виды износа основных фондов?
<u> </u>	физический, моральный, социальный, экономический
Q	технический, технологический, физический, моральный
Q	физический, технический, моральный, социальный
\circ	моральный, технический, социальный, политический
\circ	моральный, психологический, социальный, экономический
422 Что	такое амортизация основных фондов?
	maam n amayyya amy a ayyanyyyy h ayynan
\simeq	рост в стоимости основных фондов
0000	процент замены основных фондов новыми
\supset	стоимость основных производственных фондов, которые подвергаются моральному износу
Ŏ	доход от продажи основных фондов
	часть стоимости основных фондов, переносимая в связи с износом на изготовляемую продукцию
423 Из k	akого источника финансируется ремонт основных фондов на предприятиях?
	резервный фонд
\simeq	уставной фонд
0000	фонд ремонта
\sim	амортизационный фонд
\simeq	
$\overline{}$	фонд развития производства
424 B ka	koм случае осуществляются ремонтные работы оборудования?
\bigcirc	при размещении оборудования
$\tilde{\bigcirc}$	при приобретении нового оборудования
$\tilde{\sim}$	при расстановке оборудования
\simeq	при реализации оборудования
$\widecheck{\odot}$	при физическом износе оборудования
Ŭ	
425 Что	не относится k основным фондам предприятия?
	здания
	оборудование на складе готовой продукции
Ŏ	цеховое оборудование
Ŏ	внутризаводской водопровод
Ŏ	транспортные средства
426 Что	таkoe производственная мощность?
0 110	The original and the or
\circ	возможность максимальной реализации продукции предприятия в необходимом ассортименте и
	качестве
	способность предприятия к максимальному выпуску продукции в необходимом ассортименте и качестве
	годовой объем производства предприятия
\simeq	доля предприятия на рынке
\simeq	
\cup	максимальная производственная возможность предприятия, разрешенная государством

427 Что такое основные производственные фонды?

	материальные ценности, изменяющие свою натуральную форму в производственном процессе и превращающиеся в готовую продукцию производственные фонды, которые длительное время участвуют в производственном процессе, не меняют натуральную форму, переносят свою стоимость на изготавляемую продукцию по частям производственные фонды, которые участвуют в одном производственном цикле, полностью переносят свою стоимость на изготовляемую продукцию и меняют свою натуральную форму средства и предметы труда, которые участвуют в производственном процессе длительное время, не изменяют натуральную форму, полностью переносят свою стоимость на изготовляемую продукцию в течение года производственные фонды, которые участвуют в одном производственном цикле, переносят свою стоимость на изготовляемую продукцию по частям и меняют свою натуральную	
428 Мето	оды измерения производительности труда:	
000 0	оплата труда каждого работника и оплата труда на единицу продукции оплата труда за единицу продукции и объем продукции, приходящийся на единицу оплаты труда рабочее время, затрачиваемое на производство единицы продукции и количество производственной продукции в единицу времени рабочее время, затрачиваемое на производство единицы продукции и стоимость основных фондов в единицу времени индивидуальный и общественный труд, затрачиваемый на производство единицы продукции	
429 kak рассчитывается потребность в рабочих кадрах для выполнения нормированных работ на предприятии?		
	делением количества изделий по производственной программе на фонд полезного времени работы одного рабочего; умножением нормы времени на производство одного изделия на количество изделий по производственной программе. умножением нормы времени на производство одного изделия на количество изделий по производственной программе и делением на фонд полезного времени работы одного рабочего; умножением нормы времени на производство одного изделия, количества изделий по производственной программе и фонда полезного времени работы одного рабочего; делением нормы времени на производство одного изделия на фонд полезного времени работы одного рабочего;	
430 k показателям, характеризующим результат труда при оценке производительности труда, не относятся:		
00000	натуральные показатели технологические показатели стоимостные показатели трудовые показатели условно-натуральные показатели	
431 kako оплаты т	й из ниже следующих не отвечает условият для применения повременной формы руда?	
0 0 0	необходимость ускоренного роста производительности труда и объемов производства на рабочих местах; точное определение содержания выполняемых работ, а также прав и обязанностей рабочих; способность отражения конечных результатов трудовой деятельности рабочих в производстве продукции; обеспечение соответствующего уровня организации труда, создающей возможности устранения потерь рабочего времени возможность нормирования труда, простота и возможность учета объемов производства;	

432 Что не относится к условиям применения повременной оплаты труда?

00000	строгий учет и контроль времени работы рабочего; правильное определение норм обслуживания рабочих и нормативов количества работников; возможность активного влияния рабочего на производимую им продукцию; правильное определение факторов и показателей премирования. правильное установление тарифных ставок для рабочих;
433 Что	не относится k условиям применения сдельной оплаты труда?
000 0 0	возможность нормирования труда, простота и возможность учета объемов производства точное определение содержания выполняемых работ, а также прав и обязанностей рабочих необходимость ускоренного роста производительности труда и объемов производства на рабочих местах обеспечение соответствующего уровня организации труда, создающей возможности устранения потерь рабочего времени способность отражения конечных результатов трудовой деятельности рабочих в производстве продукции
434 Что	не относится k условиям применения повременной оплаты труда?
00000	строгий учет и контроль времени работы рабочего правильное определение норм обслуживания рабочих и нормативов количества работников возможность активного влияния рабочего на производимую им продукцию правильное определение факторов и показателей премирования правильное установление тарифных ставок для рабочих
435 kakи	е факторы не влияют на уровень оплаты труда на промышленном предприятии?
00000	факторы, связанные с характером работы факторы, связанные с производственной структурой предприятия сложившаяся конъюнктура на рынке труда факторы, связанные с производственным персоналом социальная политика государства, определенные социальные нормативы
436 При	косвенной сдельной форме оплаты труда:
0 0 00	оплата труда рабочего прямо зависит от оплаты труда обслуживаемого им основного рабочего или от количества произведенной им продукции работнику за выполнение или перевыполнение определенных показателей помимо зарплаты выплачивается премия изготовляемая продукция в пределах установленной нормы оплачивается по обычным расценкам, а сверхнормы - по повышенным оплата туда работников рассчитывается исходя из отработанных ими часов используется коллективная сдельная рас¬цен¬ка и общий объем произведенной продукции бригадой в целом
437 kak (определяется численность основных рабочих на предприятии?
0 0 0 0	отношением полезного фонда рабочего времени работника на трудоемкость производимой совокупной продукции суммированием трудоемкости производимой совокупной продукции и полезного фонда рабочего времени работника разностью трудоемкости производимой совокупной продукции и полезного фонда рабочего времени работника произведением трудоемкости производимой совокупной продукции на полезный фонд рабочего времени работника
	отношением трудоемкости производимой совокупной продукции на полезный фонд рабочего времени работника

438 Рабо	отники предприятий трудятся с целью:
00000	повышения производительности труда; повышения заработной платы; повышения рентабельности; сокращения процентов за кредит. снижения затрат на производство;
439 Фак	торы роста производительности труда:
00000	интенсивные, экстенсивные, переменные, смешанные увеличение рабочего времени, непрерывность смены и сокращение времени отдыха рабочих аналитические, статистические, экспериментальные, смешанные материально-технические, социальные, экономические и организационные увеличение числа административно-управленческого персонала на предприятии, повышение оплаты труда, конкуренции между рабочими
440 Что	такое норма времени?
0 0 00	количество продукции (работ), производимой в единицу времени квалифицированным рабочим (исполнителем) или группой исполнителей в определенных условиях максимальная численность рабочих, необходимая для обслуживания одного агрегата в течение смены или количество обслуживаемых одним рабочим механизмов, станков и другого оборудования в определенных организационно-технических условиях научно-обоснованный, планируемый объем рабочего времени, затраченного на производство продукции время, затраченное на вспомогательные работы рабочего, выполняющего основную работу определение необходимой потребности рабочих для выполнения планируемого объема работ
441 kako	й из элементов не относится k норме времени?
00000	основное время отпускное время время обслуживания рабочего места подготовительное время вспомогательное время
442 Повј	ременная оплата труда рабочих рассчитывается:
00000	за календарное отработанное время; за количество изготовленной продукции; за фактическое отработанное время; по материалоемкости. за объем оказанных услуг;
443 k уп	равлению кадрами на предприятии не относится:
00000	планирование потребности в кадрах повышение уровня фондовооруженности труда подбор кадров оценка трудовой деятельности определение оплаты труда и льгот
444 Y _{TO}	не обеспечивает нормирование труда на предприятии?
	расчет необходимой численности работников по профессиям и квалификации

0000	определение плановой трудоемкости производимых деталей, узлов и изделий обоснование задания по повышению производительности труда определение возможностей реализации производимой продукции оценка результатов труда
445 Y _{TO}	собой представляет норма времени?
0 00	плановая численность рабочих определенного профессионально-квалификационного состава, необходимая для выполнения конкретной работы плановое время работы, необходимое для изготовления единицы продукции или выполнения работы в определенном объеме плановое задание по повышению производительности труда плановое количество установленного оборудования
Ŏ	плановое время, затраченное на содержание рабочего места и оборудования в рабочем состоянии
446 Что	не относится k системе оплаты труда?
00000	прямая сдельная косвенно-сдельная простая сдельная сдельно-премиальная сдельно-прогрессивная
	kakoй производственной структуре цехи специализируются на выполнении ных технологических операций?
00000	предметная технологическая техническая смешанная организационная
	kakoй производственной структуре цехи специализируются на изготовлении енных изделий или их частей?
00000	организационная техническая смешанная предметная технологическая
449 Требочередь?	бования каких кредиторов удовлетворяются при ликвидации предприятия во вторую
•	удовлетворяются требования физических лиц, перед которыми ликвидируемое предприятие несет ответственность за причинение вреда жизни или здоровью, путем капитализации соответствующих повременных платежей;
0 0	удовлетворяются требования кредиторов по обязательствам, обеспеченным залогом имущества ликвидируемого предприятия; производятся расчеты по выплате выходных пособий и оплате труда с лицами, работающими по трудовому договору, и по выплате вознаграждений по авторским договорам; производятся расчеты с учредителями.
\circ	погашается задолженность по обязательным платежам в бюджет;

450 Требования каких кредиторов удовлетворяются при ликвидации предприятия в третью очередь?

\circ	удовлетворяются требования физических лиц, перед которыми ликвидируемое предприятие несет ответственность за причинение вреда жизни или здоровью, путем капитализации соответствующих	
	повременных платежей;	
	удовлетворяются требования кредиторов по обязательствам, обеспеченным залогом имущества	
	ликвидируемого предприятия;	
	производятся расчеты по выплате выходных пособий и оплате труда с лицами, работающими по	
	трудовому договору, и по выплате вознаграждений по авторским договорам; производятся расчеты с учредителями.	
\simeq	погашается задолженность по обязательным платежам в бюджет;	
	погашается задолженность но обязательным платежам в отоджет,	
451 Треб очередь?	бования каких кредиторов удовлетворяются при ликвидации предприятия в четвертую	
\circ	удовлетворяются требования физических лиц, перед которыми ликвидируемое предприятие несет ответственность за причинение вреда жизни или здоровью, путем капитализации соответствующих	
	повременных платежей;	
\circ	удовлетворяются требования кредиторов по обязательствам, обеспеченным залогом имущества ликвидируемого предприятия;	
\bigcirc	производятся расчеты по выплате выходных пособий и оплате труда с лицами, работающими по	
	трудовому договору, и по выплате вознаграждений по авторским договорам;	
	производятся расчеты с учредителями.	
	погашается задолженность по обязательным платежам в бюджет;	
_	kakoй организационно-правовой форме участники (учредители и или собственники) лную ответственность по обязательствам предприятия принадлежащим им вом?	
\circ	акционерное общество открытого типа	
Ŏ	полное товарищество	
Ŏ	предприятие с ограниченной ответственностью	
\bigcirc	акционерное общество закрытого типа	
\circ	коммандитное товарищество	
453 При какой организационно-правовой форме все участники (учредители и или собственники) несут ответственность по обязательствам предприятия только в пределах вложенных в уставный фонд паев?		
\bigcirc	полное товарищество	
$\tilde{\circ}$	общество с дополнительной ответственностью	
Ŏ	хозяйствующие товарищества	
Ŏ	коммандитное товарищество	
	общество с ограниченной ответственностью	
454 каки	е факторы не влияют на формирование структуры предприятия?	
	уставный фонд предприятия	
\circ	уровень специализации и кооперирования производства	
Q	объем производства	
Õ	конструктивная структура продукции и технология ее изготовления	
\circ	номенклатура продукции	
455 Пред	цприятие не ликвидируется:	
\circ	решением общего собрания его учредителей (участников);	
Ō	при осуществлении деятельности, запрещенной законом;	
Ō	в связи с допущенными при его создании нарушениями закона;	
	при осуществиния паятали пости баз напраменнай пинанзии	

	при смене его учредителеи (участников);
456 k пр	оцессу ликвидации предприятия не относится:
0000	размещение в печати публикации о порядке и сроке заявления требований его кредиторами; определение состава его имущества; определение перечня предъявленных кредиторами требований; принимаются меры к выявлению кредиторов и получению дебиторской задолженности определение структуры его кадров;
457 k occ	обенностям предприятия kak юридического лица не относятся:
© CC ©	предприятия, не зависимо от состава его участников, в принципе, бессрочны; предприятия имеют в собственности обособленное имущество, отличающееся от собственности его участников; предприятия обладают независимостью; предприятие несет независимую ответственность по своим обязательствам по уставу предприятия, возникшие обязательства преобразуются в личные обязательства руководителя;
458 k тип	пам производственной структуры промышленных предприятий относятся:
00000	технологическая, предметная и организационная техническая, предметная и смешанная технологическая, предметная и смешанная механическая, технологическая и организационная технологическая, экономическая и организационная
459 kakи	е показатели определяют размер предприятия?
0000	объем продаж; численность персонала и объем годового оборота; стоимость активов; отраслевая принадлежность; объем прибыли
460 Чем	занимаются побочные цехи предприятия?
00000	осуществляют переработку производственных отходов на предприятии; создают необходимые условия для нормальной работы вспомогательных цехов; создают условия для нормальной работы основных цехов; осуществляют производство профильной продукции на предприятии. создают условия для нормальной работы обслуживающих цехов;
461 Про	изводственная структура предприятия - это:
0000	механизм управления его хозяйственной деятельности; состав и соотношение его внутренних подразделений; его управленческая структура; структура его оборотных средств. структура его капитала;
462 Что	такое абсолютная концентрация?
\circ	увеличение доли крупных предприятий в общем производстве отрасли увеличение стоимости основных фондов предприятий, входящих в отрасль

\bigcirc	увеличение размеров предприятий, входящих в отрасль
	увеличение размеров предприятий, входящих в отрасль
\circ	увеличение численности рабочих предприятий, входящих в отрасль
463 kak 1	происходит агрегатная концентрация?
000	путем увеличения числа вспомогательных и обслуживающих подразделений предприятия путем увеличения в технологической структуре доли более мощных, производительных агрегатов и оборудования путем увеличения количества установленных агрегатов и оборудования, находящегося в эксплуатации путем увеличения количества оборудования во вспомогательных и обслуживающих хозяйствах путем количественного увеличения установленного оборудования
464 Внут	грипроизводственные факторы, влияющие на размеры предприятия:
	научно-технический прогресс, формы организации общественного производства, ритмичная организация производства, тип организации производства, способ производства и т.д. уровень развития техники, оригинальность применяемого технологического способа производства, состояние организации производства, культурно-технический уровень рабочих и т.д. рельефность территории, наличие трудовых ресурсов, водоснабжение, энергообеспечение, уровень квалификации кадров, потребительские доходы и т.д. макроэкономическая стабильность, уровень инфляции, цена продукции, позиция предприятия на рынке, конкуренция на рынке и т.д. сырьевые и транспортные факторы, демографическое состояние, экономико-географические факторы, уровень освоения регионов, уровень развития социальной инфраструктуры, экологическое состояние, фактор времени и т.д.
465 В ка предприя	ких отраслях промышленности преимущественно распространены крупные ятия?
• 0 0 0 0	электроэнергетика, нефтепереработка, черная и цветная металлургия, химия и нефтехимия, производство цемента, машиностроение, стекольная и фарфоро-фаянсовая промышленность производство художественных материалов, музыкальных инструментов, игрушек, химчистка и окраска, производство канцтоваров пищевая промышленность, легкая промышленность, кожевенная и обувная промышленность, металлообрабатывающая промышленность, комбикормовое производство производство предметов потребления, производство средств производства, промышленность стройматериалов, обрабатывающая промышленность деревообрабатывающая и мебельная промышленность, целлюлозно-бумажная промышленность, полиграфическая, промышленность стройматериалов, ткацкая, рыбная, консервная отрасли промышленности
466 kako эффекти	й из факторов не обуславливает преимущество крупных предприятий с точки зрения вности?
0 000 0	при крупном производстве имеются возможности создания научно-исследовательских и опытных лабораторий, мощных конструкторских бюро при крупном производстве легче перейти к прогрессивным формам организации производства и труда на крупных предприятиях возможно применение более мощного и производительного оборудования сосредоточение производства на крупных предприятиях приводит к росту числа участников конкурентов на внутреннем рынке себестоимость изготавливаемой продукции на крупных предприятиях бывает относительно ниже, чем в малом производстве
467 kak 1	происходит технологическая концентрация?
O	повышение мощности установленного оборудования, наряду с его количественным увеличением путем капитального ремонта и модернизации установленного на предприятии оборудования

Õ	путем количественного увеличения установленного оборудования
\circ	снижение мощности установленного оборудования, наряду с его количественным увеличением
	путем увеличения в технологической структуре доли более мощных, производительных агрегатов и
	оборудования
468 kaka	ая отрасль промышленности Азербайджана располагает более широкими
	ностями для создания комбинатов?
DOSMOMI	остими для создания комоннатов:
\simeq	деревообрабатывающая промышленность
\bigcirc	пищевая промышленность
Õ	черная металлургия
\circ	добывающая промышленность
	нефтехимическая промышленность
_	
469 Агр	егатная форма концентрации обладает наибольшими экономическими
	цествами. Это связано с тем, что:
iip cii.iij i	decibation of the property of
	она обладает широкими возможностями экономии в связи с экстенсивным путем концентрации
$\overline{}$	производства
	растут дополнительные издержки в связи с расширением производственных участков
\sim	она обладает широкими возможностями экономии в связи с интенсивным путем концентрации
	производства
\simeq	такая концентрация происходит как интенсивным, так и экстенсивным путями.
\bigcirc	энергообеспечение новых производственных подразделений требует дополнительных затрат
45011	
4/0 kako	ой показатель наиболее точно отражает концентрацию производства?
_	
Õ	среднегодовая численность промышленно-производственного персонала
	объем произведенной продукции
\circ	среднегодовая стоимость основных производственных фондов
Ŏ	среднегодовая стоимость оборотных производственных фондов
$\tilde{\frown}$	количество энергии, затраченной на технологический процесс
\sim	novin 144 120 on 4pt mill, out pur 14 months in 144 mill in position in position
471 kaka	ая форма концентрации в промышленности считается наиболее эффективной?
.,	т форми помучить 2 мроминей от чиносом оффилистом.
	концентрация специализированного производства
\simeq	увеличение размеров универсальных предприятий
\simeq	
\subseteq	концентрация комбинированного производства
\bigcirc	увеличение количества однотипного оборудования на предприятиях
\circ	концентрация путем повышения единичной мощности оборудования
472 kak	происходит производственно-техническая концентрация?
	путем количественного увеличения установленного оборудования
Ŏ	путем уменьшения в технологической структуре доли более мощных, производительных агрегатов и
	оборудования
\circ	путем увеличения в технологической структуре доли более мощных, производительных агрегатов и
•	оборудования
\circ	путем повышения доли оборудования, находящегося в эксплуатации, в общем количестве
J	установленного оборудования
	путем капитального ремонта и модернизации установленного на предприятии оборудования
Ŭ	
473 kaka	ая форма общественной организации производства считается наиболее перспективной
в условиях рыночной экономики?	
J F	
	концентрация производства
\geq	специализация производства
	специализация производства

\subseteq	кооперирование производства
Q	унификация производства
	комбинирование производства
474 kaka	я форма комбинирования характерна для нефтеперерабатывающих предприятий?
	последовательная переработка сырья
	комплексная переработка сырья
Ŏ	по технологическим этапам
Ŏ	вертикальное комбинирование
Ŏ	использование отходов
475 kaka	я форма комбинирования характерна для черно-металлургического комбината?
	последовательная переработка сырья
$\tilde{\frown}$	по технологическим этапам
\tilde{c}	комплексная переработка сырья
\tilde{c}	производственно-техническое комбинирование
Ŏ	горизонтальное комбинирование
	я форма комбинирования характерна комбинатам по переработке минерального сеского) сырья?
	последовательная переработка сырья
	комплексная переработка сырья
Ŏ	по технологическим этапам
$\check{\frown}$	техническое комбинирование
Ŏ	основанная на использовании отходов
477 kakи	ми показателями измеряется уровень комбинирования?
\circ	показатели по отрасли промышленности, показатели по территории
Ŏ	число универсальных станков, управляемых вручную; число специальных и специализированных
	станков; число универсальных полуавтоматических и автоматических станков; стоимость агрегатных
	станков и их удельный вес в общей стоимости парка агрегатов.
	число технологических этапов и отраслей; объем произведенной продукции на комбинате и ее удельный вес в общем производстве; удельный вес работников комбината в общей численности производственного персонала; стоимость основных фондов комбината и их удельный вес в общей
	стоимости основных производственных фондов отрасли
	количество, стоимость продукции, производимой комбинатом, ее доля в экспорте, уровень
	технической вооруженности труда.
\circ	уровень механизации труда, общее число рабочих, число предприятий.
478 kako	й из показателей используется для оценки уровня комбинирования?
	число детало-операций, приходящееся на одно рабочее место в комбинате
	прибыль, получаемая комбинатом за определенный период
	количество предприятий, вступивших в кооперированные связи с комбинатом
Ō	количество технологических этапов и отраслей, объединенных в комбинатах
Ŏ	средняя мощность оборудования, установленного на предприятиях комбината
479 xapa	ктерные особенности вертикального комбинирования:
	предусматривает последовательную переработку сырья в полуфабрикат или готовую продукцию сборка деталей и узлов, произведенных на других предприятиях, в виде конечной продукции на
	данном предприятии

связано с комплексной переработкой сырья

	\bigcirc	получение из одного вида сырья, последовательно перераоатывая его, основных полуфаорикатов или готовых продуктов – побочных полуфабрикатов или готовых продуктов
		реализация предприятием продукции, произведенной на других предприятиях
	\cup	реализация предприятием продукции, произведенной на других предприятиях
480	Что	из перечисленного не характеризует экономическую эффективность комбинирования?
	\bigcirc	экономия на затратах на предметы и средства труда, рабочую силу в основном производстве комбината
		интенсивное снижение объема производственных запасов
		экономия на транспортных затратах сырья, готовой продукции и полуфабрикатов
		экономия ресурсов, связанных с организацией производства
		простота производственной структуры предприятия
481	Что	из перечисленного характеризует экономическую эффективность комбинирования?
		повышение скорости реализации продукции
	Ŏ	увеличение конкурентоспособности продукции
	Ŏ	повышение гибкости управления
	Ŏ	интенсивная экономия на транспортных затратах сырья и материалов
	Ŏ	сокращение простоев оборудования
482	Y _{TO}	такое специализация производства?
	$\boldsymbol{\times}$	работа предприятий с постоянными поставщиками деятельность предприятия, соответствующая определенному рыночному сегменту на относительно
	\circ	долговременном периоде
		оказание предприятием услуг и реализация продукции постоянным потребителям
	Ŏ	сосредоточение на ограниченном количестве предприятий производства однородной по своему
		конструктивному составу, технологии изготовления и экономическому содержанию продукции
	\bigcirc	вхождение предприятия во всевозможные сферы деятельности
483	Осно	овное условие комбината:
	$\stackrel{\smile}{\sim}$	размещение различных профильных производств в одной стране использование идентичного технологического оборудования различными предприятиями, входящими в комбинат
		разделение рынка между различными предприятиями, входящими в комбинат
	Ŏ	сосредоточение аналогичных предприятий на одной территории
		концентрация различных профильных производств в едином пространстве
484	Y _{TO}	таkoe koмбинирование в промышленности?
		координация деятельности предприятий с государством
		объединение в едином производственном комплексе отдельных производств различных отраслей,
		технологически и организационно связанных между собой
		процесс концентрации производства на более крупных предприятиях
		централизованное управление предприятиями, производящими аналогичную продукцию
	\bigcirc	процесс увеличения числа моделей, размеров, типов и видов продукции, производимой на
		предприятиях и объединениях
485	Y _{TO}	такое kooперирование производства?
		привлечение иностранных инвесторов в целях производства какой-либо продукции в стране
	Ŏ	форма долгосрочных хозяйственных связей предприятий при их совместном производстве
	-	определенной продукции
		форма объединения предприятий для совместного производства какой-либо продукции

\cup	процесс расчета товарами и услугами между предприятиями, нуждающимися в результатах
	деятельности друг друга нелегальное соглашение предприятий для завоевания сегмента рынка
\circ	нелегальное соглашение предприятии для завоевания сегмента рынка
486 Что	такое техническое разделение труда?
\circ	разделение в масштабах предприятия производственной деятельности на различные составные части – цехи и производственные участки
	отличия применяемой техники и технологии на отдельных рабочих местах
	технологическая разница между производственными процессами
	разбиение в масштабах предприятия его составных частей по ряду функций и операций на основе используемого труда человека, особенностей применяемой техники
\circ	разделение экономики на крупные отрасли – промышленность, сельское хозяйство, транспорт и т.д.
487 Что	такое общее разделение труда?
\circ	образование различных самостоятельных отраслей (подотраслей) внутри промышленности, сельского хозяйства и других отраслей
	специализация страны на производстве одной продукции на международном рынке
	разделение экономики на крупные отрасли – промышленность, сельское хозяйство, транспорт и т.д.
Ö	разделение экономики на крупные отрасли – промышленность, сельское хозяиство, гранспорт и т.д. согласование отраслей с целью обеспечения изготовления продукции в ограниченной номенклатуре для удовлетворения общественных или личных потребностей на относительно долговременный период
\circ	применение современной техники и технологии в производственных процессах
488 Что	такое отраслевая специализация?
	сосредоточение в одной отрасли производства продукции в широкой номенклатуре для
$\overline{}$	удовлетворения общественных или личных потребностей на долговременный период
0	сосредоточение в одной отрасли производств, отличающихся по своей конструкции и технологии изготовления
	согласование отраслей с целью обеспечения изготовления продукции в ограниченной номенклатуре для удовлетворения общественных или личных потребностей на относительно долговременный
\circ	период специализация стран, входящих в объединения экономического сотрудничества по производству и реализации определенной продукции
\circ	разделение экономики на крупные отрасли – промышленность, сельское хозяйство, транспорт и т.д.
489 Что	такое специализация в масштабах предприятия?
\circ	сосредоточение в одной отрасли производства продукции в ограниченной номенклатуре для удовлетворения общественных или личных потребностей на относительно долговременный период
\circ	сосредоточение определенных технологических операций для их выполнения путем распределения
	между цехами, участками и рабочими местами сосредоточение на одном предприятии производства повторной продукции с ограниченной сферой
	применения, специфичной по своей конструкции и технологии изготовления на долговременный период
\circ	сосредоточение производств, различающихся по своей конструкции, технологии изготовления на
0	одном предприятии сосредоточение на одном предприятии реализации одноименной продукции на рынке
490 При верно?	сопоставлении специализации и комбинирования производства kakoe из мнений
	специализация ограничивает номенклатуру выпускаемой продукции предприятия, а комбинирование –
\circ	расширяет; специализация ограничивает объем выпускаемой продукции предприятия, а комбинирование – расширяет

\circ	специализация расширяет номенклатуру выпускаемой продукции предприятия, а комбинирование – ограничивает
\bigcirc	специализация создает экономию издержек производства предприятия, а комбинирование – приводит
	к их росту специализация ограничивает рынок продукции предприятия, а комбинирование – расширяет
491 Что	из перечисленного не характерно для комбинирования?
\circ	территориальное единство разнообразных производств
Ŏ	технико-экономическое единство производств, входящих в комбинат
	наличие единого канала сбыта
	единая транспортная база
\bigcirc	единая энергетическая система
	не имеются формы комбинирования в зависимости от характера объединения ых этапов обработки предметов труда?
\circ	агрегатная, производственно-техническая и технологическая
Q	вертикальная, горизонтальная и смешанная
	последовательная переработка сырья, комплексная переработка сырья, использование отходов
Q	индивидуальная, серийная, массовая
\circ	инструментальная, подетальная, технологическая
493 kakи	не имеются формы общественного разделения труда?
Ō	индивидуальная, серийная, массовая
Q	индивидуальная, техническая, технологическая
Q	абсолютная, относительная, интегральная
Q	физическая, механическая, технологическая
	общая, частная, индивидуальная
494 Что	относится k формам общественной организации производства?
0	индивидуальное, серийное и массовое производство
Q	электрификация, механизация, автоматизация и химизация производства
	концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование производства
\simeq	концентрация, специализация, механизация и автоматизация
$\overline{}$	частичная механизация, комплексная механизация, частичная автоматизация и комплексная автоматизация производства
495 kakи	е показатели используются при изучении состояния и динамики концентрации?
\circ	число самостоятельных отраслей в составе промышленности, количество и средний размер предприятий в каждой отрасли
	структура национальной экономики по стоимости основных фондов
Ŏ	объем производства группы наиболее мелких предприятий
	объем производства продукции, среднегодовая численность персонала, среднегодовая стоимость
	основных производственных фондов
O	удельный вес уровня производства предприятий в общем уровне по промышленности в целом и среднегодовая стоимость основных фондов
496 Что	не относится k внешним факторам, влияющим на уровень концентрации предприятия?
	сырьевой и транспортный факторы
$\widetilde{\subset}$	экономико-географические факторы
Ŏ	демографическое состояние
	культурно-технический уровень рабочих

\circ	экологическое состояние
497 kakoi	й из признаков не характерен для комбинированных предприятий?
000	непрерывный переход одного этапа технологического процесса в другой результат одного производства становится началом другого кратковременный переход одного этапа технологического процесса в другой продукция производства реализуется непосредственно на рынках сбыта продукция одного производства выступает в роли сырья или материалов для другого
498 kakи	е характерные особенности присущи комбинированию?
0 0	протекание процесса производства на одном предприятии, поставка произведенной продукции потребителю без посредников сборка деталей и узлов, произведенных на других предприятиях, в виде конечной продукции на данном предприятии ритмичность между этапами производственного процесса, наличие единого собственник нескольких предприятий, система единого централизованного управления объединение различных производств, технико-экономическое единство предприятий, входящих в комбинат, единая энергетическая система и транспортная база организация производства только на основе заказов, производство заказной продукции несколькими предприятиями
499 Что т	rakoe относительная концентрация?
000	увеличение размеров предприятий, входящих в отрасль увеличение численности рабочих предприятий, входящих в отрасль увеличение стоимости основных фондов предприятий, входящих в отрасль уменьшение размеров предприятий, входящих в отрасль увеличение доли крупных предприятий в общем производстве отрасли
500 Что с	свойственно процессу концентрации?
0000	распределение производства продукции между предприятиями распределение рынка продукции между предприятиями сосредоточение производства продукции на крупных предприятиях управление предприятиями, производящими однотипную продукцию, из одного центра увеличение численности предприятий, производящих однотипную продукцию
501 kakи	е имеются формы концентрации производства?
00000	индивидуальная, серийная, массовая агрегатная, производственно-техническая и технологическая производственная, сбытовая, импортная и экспортная агрегатная, механическая, техническая конструктивная, технологическая, производство конечной продукции и организационно-хозяйственная
502 Что с	относится k внутрипроизводственным факторам, влияющим на размеры предприятия?
00	наличие трудовых ресурсов состояние развития региона уровень развития социальной инфраструктуры фактор времени уровень развития техники

503 Что не относится к внутрипроизводственным факторам, влияющим на размеры предприятия?

Q.	наличие трудовых ресурсов
Q.	состояние развития региона
<u> </u>	уровень развития социальной инфраструктуры
	фактор времени
	уровень развития техники
	е имеются типы комбинирования в зависимости от характера связей между цствами?
троизвод	стьами:
\bigcirc	агрегатное, производственно-техническое и технологическое
Ŏ	индивидуальное, серийное, массовое
Ŏ	последовательная переработка сырья, комплексная переработка сырья, использование отходов
	вертикальное, горизонтальное, смешанное
Ò	инструментальное, подетальное, технологическое
505 kakи	е из признаков свойственны kak комбинированию, так и концентрации?
	укрупнение размеров предприятий
Ö	снижение численности работников
	продукция, производимая предприятием, для других является сырьем
	объединение предприятий, производящих аналогичную продукцию
\circ	объединение разнообразных производств
506 kakи	е из перечисленных признаков характеризуют комбинирование?
	комбинирование – один из типов организации производства на предприятии
	комбинирование – одна из форм организации общественного производства
Ŏ	комбинирование – один из методов организации производства на предприятии
Ŏ	комбинирование – средство анализа финансового состояния предприятия
Ŏ	комбинирование – метод организации маркетинга
507 B ka	ком случае используется смешанное комбинирование?
•	при получении из одного вида сырья, последовательно перерабатывая его, основных полуфабрикатов или готовых изделий, а из образовавшихся отходов – побочных полуфабрикатов или готовых
_	продуктов
Q	при комплексной переработке сырья
\sim	при последовательной переработке сырья
\circ	при сборке деталей и узлов, произведенных на других предприятиях, в виде конечной продукции на
\bigcirc	данном предприятии при сосредоточении на одном предприятии как производства, так и реализации продукции
508 Что	rakoe индивидуальное разделение труда?
	- m
	разделение экономики на крупные отрасли – промышленность, сельское хозяйство, транспорт и т.д.
Ō	специализация страны на производстве одной продукции на международном рынке
	образование различных самостоятельных отраслей (подотраслей) внутри промышленности, сельского
	хозяйства и других отраслей
	разбиение в масштабах предприятия его составных частей по ряду функций и операций на основе используемого труда человека, особенностей применяемой техники
	используемого труда человека, осооенностеи применяемои техники разделение в масштабах предприятия производственной деятельности на различные составные части —
	цехи и производственные участки

	сосредоточение определенных технологических операций для их выполнения путем распределения между цехами, участками и рабочими местами сосредоточение на одном предприятии производств, различающихся по своей конструкции, технологии изготовления сосредоточение на одном предприятии производства продукции в ограниченной номенклатуре для удовлетворения общественных или личных потребностей сосредоточение на одном предприятии производства повторной продукции, специфичной по своей конструкции и технологии изготовления на долговременный период обеспечение производственного процесса и рабочих мест эффективной и высокопроизводительной техникой
510 kak	проявляется специализация?
00000	в результате сосредоточения производства на крупных предприятиях в результате развития и углубления разделения труда в результате укрупнения размеров предприятий в результате создания долговременных хозяйственных связей между предприятиями в результате объединения различных производств на одном предприятии
511 к фо	рмам кооперирования производства относятся:
© 0000	агрегатная, подетальная и технологическая предметная, техническая, физическая агрегатная, производственно-техническая и технологическая предметная, производственно-техническая и технологическая технологическая, предметная, механическая
512 Что	таkoe koнцентрация производства?
00000	объединение всех промышленных предприятий дальнейшее увеличение промышленного производства за счет местного производства расширение масштабов осуществления производства продукции на малых предприятиях систематический рост удельного веса крупных предприятий в производстве продукции отрасли банкротство малых предприятий во всех отраслях промышленности
513 Чем	характеризуется концентрация производства?
© 0000	укрупнением предприятий сокращением размеров предприятий снижением численности работников на предприятии углублением разделения труда сосредоточением технологически взаимосвязанных разнородных производств на однородном предприятии
514 Что	таkoe размер предприятия?
	это размер производства количественная характеристика форм организации производственного процесса, определяемая совокупностью сосредоточенных на предприятии материальных и трудовых ресурсов, а также размером производства
\circ	объем прибыли, полученный предприятием в результате производственного процесса за определенный период времени
0 0	период времени результат производственного процесса, определяемый объемом издержек производства предприятия за определенный период времени результат производственного процесса, определяемый количеством продукции в натуральном,
	трудовом и стоимостном показателях

	правильный технический уход за оборудованием, его своевременный и качественный ремонт,
	бесперебойное обеспечение рабочих мест материалами, правильная организация технологического
	процесса
\bigcirc	единовременное повышение мощности оборудования
\bigcirc	повышение ускорения обработки материалов
\bigcirc	повышение ускорения обработки материалов
\circ	обеспечение стабильного и равномерного графика производственного процесса, непрерывности и
	равномерности, исключение простоев
\bigcirc	обеспечение соответствия качества сырья и материалов, подготовленных для запуска в производство,
	требованиям технологического процесса и качеству изготовляемой продукции
516 Что	не относится к путям улучшения экстенсивного использования оборудования?
\circ	сокращение времени простоев оборудования
Ŏ	снижение удельного веса недействующего оборудования в общем его количестве
$\tilde{\cap}$	повышение коэффициента сменности
$\widecheck{\odot}$	обеспечение соответствия качества сырья и материалов требованиям технологического процесса
\sim	увеличение срока использования оборудования в течение года
	увели тепие срока пенользования осорудования в те тепие года
517 Фак ^л	гор, определяющий производственную мощность предприятия:
	производительность оборудования;
	коэффициент оборачиваемости;
	норма амортизации;
Ŏ	общезаводские расходы
Ŏ	трудоемкость продукции;
518 k фа	кторам, определяющим производственную мощность предприятия, не относятся:
O	количество установленного оборудования
\circ	технически обоснованная норма производительности оборудования
\circ	площадь производственного участка
\frown	
\bigcirc	фонд времени оборудования
	фонд времени оборудования уровень использования оборудования
5 19 Выс	
519 Выс	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают:
519 Выс	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов
519 Выс○○○	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов
519 Выс	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов
519 ВысОООО	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии
00000	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи
00000	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи
00000	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи официент экстенсивного использования основных фондов показывает: моральный износ основных фондов
00000	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи
00000	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи официент экстенсивного использования основных фондов показывает: моральный износ основных фондов
00000	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи официент экстенсивного использования основных фондов показывает: моральный износ основных фондов уровень обновления основных фондов
00000	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи официент экстенсивного использования основных фондов показывает: моральный износ основных фондов уровень обновления основных фондов использование основных фондов во времени
ОО © О 520 koэф О О О	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи официент экстенсивного использования основных фондов показывает: моральный износ основных фондов уровень обновления основных фондов использование основных фондов во времени использование основных фондов по мощности
520 koэф	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный изное основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи официент экстенсивного использования основных фондов показывает: моральный изное основных фондов уровень обновления основных фондов использование основных фондов использование основных фондов по мощности рост фондовооруженности определяется коэффициент обновления основных фондов?
520 koэф	уровень использования оборудования окие значения коэффициентов выбытия и обновления основных фондов означают: ускоренный износ основных фондов повышение эффективности использования основных фондов рост амортизации основных фондов реконструкцию, проводимую на предприятии повышение фондоотдачи официент экстенсивного использования основных фондов показывает: моральный износ основных фондов уровень обновления основных фондов использование основных фондов во времени использование основных фондов по мощности рост фондовооруженности

000	отношением суммы износа к остаточной стоимости основных фондов отношением суммы износа к первоначальной стоимости основных фондов отношением стоимости вновь введенных основных фондов к стоимости действующих основных фондов на конец анализируемого года
522 Что 1	не относится k организации труда и управлению kоллеkтивом предприятия?
00000	повышение технического уровня производства распределение обязанностей между работниками прием на работу стимулирование труда подготовка и переподготовка кадров
523 Мате	ериально-технические факторы повышения производительности труда:
0 0 0 0 0	повышение уровня концентрации и специализации производства, создание здоровых, безопасных и эстетически благоприятных условий труда, повышение качества продукции механизация и автоматизация производства, применение новой техники и модернизация действующего оборудования, разработка и применение новых технологических процессов механизация и автоматизация производства, применение новой техники и модернизация действующего оборудования, уровень концентрации и специализации производства модернизация действующего оборудования, повышение степени непрерывности, ритмичности и пропорциональности производства разработка и применение новых технологических процессов, совершенствование управления производством, эффективная организация рабочих мест
524 k opi	ганизационным факторам повышения производительности труда относятся:
	повышение уровня концентрации и специализации производства, создание здоровых, безопасных и эстетически благоприятных условий труда, повышение степени непрерывности, ритмичности и пропорциональности производства механизация и автоматизация производства, применение новой техники и модернизация действующего оборудования, механизация производства и модернизация действующего оборудования, повышение культурнотехнического и морального уровня кадров, повышение уровня концентрации и специализации производства модернизация действующего оборудования, повышение качества продукции, разработка и применение новых технологических процессов разработка и применение новых технологических процессов, совершенствование управления производством, эффективная организация рабочих мест, создание благоприятных финансовых и прочих экономических стимулов для повышения производительности труда коллектива
525 k əkc	ономическим факторам повышения производительности труда относятся:
0 00 0	повышение уровня концентрации и специализации производства с целью повышения производительности труда совершенствование управления производством с целью повышения производительности труда применение в производстве достижений научно-технического прогресса с целью повышения производительности труда разработка и применение новых технологических процессов с целью повышения производительности труда создание благоприятных финансовых и других экономических стимулов с целью повышения производительности труда
526 Факт	гор, не влияющий на уровень оплаты труда:
000	близость предприятия к месту жительства конъюнктура рынка труда условия индивидуального трудового контракта

533 Что относится к предмету изучения курса Экономика предприятия ?

\circ	изучение государственного регулирования предприятий, проблем занятости и вопросов
	макроэкономического равновесия изучение объединений предприятий, отраслей промышленности, длительного развития национальной
\cup	экономики
	государственное регулирование предприятий, проблема занятости изучение форм проявления в хозяйственной деятельности предприятия объективных экономических
\circ	законов, общих закономерностей существующих производственных отношений исследование предприятия, их производственно-хозяйственной деятельности и доходов государственного бюджета
534 k фа	кторам, определяющим экономический и технический уровень предприятия, я
\circ	государственное регулирование предприятий, повышение занятости и обеспечение макроэкономического равновесия
000	социальное развитие коллектива, фискальная политика, монетарная политика научно-технический прогресс, организация производства и труда, инновационная деятельность инвестиционная деятельность, повышение заработной платы и развитие системы социальной защиты
\circ	эффективное размещение предприятий и рост доходов государственного бюджета
535 В уч	ебном процессе курса Экономика предприятия не изучаются:
	технические вопросы организации на предприятии
Ŏ	финансовые вопросы и налоги, выплачиваемые предприятием
Ŏ	вопросы маркетинга и реализации продукции
	вопросы, связанные с внешнеэкономической деятельностью
\bigcirc	вопросы, связанные с инновационной и инвестиционной деятельностью
536 k kal	кому виду статей затрат относятся управленческие затраты предприятия?
\bigcirc	к общецеховым затратам
Ŏ	к цеховой себестоимости
Ŏ	к технологической себестоимости
	внепроизводственным затратам
	к общезаводским затратам
537 kakи	е из перечисленных статей затрат относятся k условно-переменным?
	основная заработная плата производственных рабочих
Ŏ	общезаводские затраты
Q	общецеховые затраты
Q	заработная плата управленческого аппарата цеха
\circ	управленческие затраты предприятия
538 k pes	вервам снижения себестоимости продукции на предприятии не относятся:
\circ	снижение фондоемкости продукции на предприятии
	снижение внепроизводственных затрат на предприятии
	повышение зарплаты работников предприятия и затрат на их социальное развитие
Q	снижение материальных затрат на производство продукции на предприятии.
\circ	повышение производительности труда на предприятии
539 B ka	koм ряду даны статьи затрат калькуляции единицы продукции?
0	материальные затраты (за вычетом стоимости возвратных отходов, пригодных для использования), затраты на оплату труда, отчисления на социальное страхование, амортизация основных фондов и прочие затраты;

\circ	непроизводственные расходы, цеховые расходы, управленческие расходы, отчисления на социальное
	страхование, расходы на транспорт и связь;
\bigcirc	сырье и основные материалы, топливо, транспортные затраты, амортизационные отчисления, цеховые
	и общезаводские расходы;
	сырье и материалы, топливо и энергия на технологические нужды, основная зарплата производственных рабочих, дополнительная зарплата производственных рабочих, отчисления на
	производственных расочих, дополнительная зарплата производственных расочих, отчисления на социальное страхование, цеховые расходы, общезаводские расходы.
	расходы на аренду, транспорт, связь, рекламу, технические и технологические расходы, прочие
$\overline{}$	производственные и непроизводственные расходы;
	npensoad is a marpensoad is a married participation.
540 kaka	я из нижеперечисленных статей затрат не относится k цеховой себестоимости?
\bigcirc	расходы на сырье, материалы, покупные комплектующие изделия и полуфабрикаты
$\tilde{\sim}$	амортизационные отчисления по технологическому оборудованию
\sim	заработная плата производственных рабочих
\sim	зарплата работников административного управления
0000	общецеховые расходы
$\overline{}$	оощецеловые раслоды
541 Для тродукц	решения kakux задач нет необходимости в определении полной себестоимости ии?
	TRANSCENE PANALUE A TRANSCENE MARAN MARAN MARAN A MANAGU MANALU SATROTAMI MA AAMADA
\cup	принятие решения о производстве новой продукции с наименьшими затратами на основе маркетинговых исследований
\sim	ценообразование
\sim	определение влияния отдельных статей затрат на себестоимость продукции
\bigcirc	правильное определение финансовых результатов работы и в соответствии с ними, налога и прибыли
	определение производительности труда и фондоотдачи на предприятии
542 kakи предпри	не из нижеперечисленных не относятся k процессу управления себестоимостью на ятии?
	планирование и прогнозирование себестоимости
Ô	определение путей снижения себестоимости
	улучшение качества продукции
Ŏ	анализ себестоимости продукции
$\tilde{\cap}$	калькуляция себестоимости продукции
543 Что	такое трудоемкость продукции?
	показывает количество труда (человеко-часов), затраченного на производство единицы продукции
Ŏ	показывает число работников предприятия, участвующих в производстве продукции
$\tilde{\frown}$	показывает трудоемкость продукции
\simeq	показывает снижение себестоимости продукции за счет снижения зарплаты работников
	показывает снижение сеосстоимости продукции за счет снижения зарплаты расотников
	показывает отпосительно высокий удельный все оплаты труда в сеосетоимости продукции
544 Что	такое фондоемкость продукции?
	показывает стоимость производственных фондов на единицу продукции
\sim	показывает среднегодовую стоимость основных фондов на 1 манат произведенной продукции
\simeq	показывает отношение среднегодовой стоимости основных фондов к себестоимости продукции
\sim	показывает отношение среднегодовой стоимости основных фондов к сеосстоимости продукции показывает относительно высокий удельный вес амортизационных отчислений в себестоимости
	продукции
	показывает общий объем произведенной продукции на 1 манат стоимости основных фондов
\bigcirc	показывает оощий оовем произведенной продукции на 1 манат стоимости основных фондов
545 Что	значит материалоемкость продукции?
	показывает объем материала, израсходованного на производство единицы продукции

_	
Ō	способность вместимости продукции складов на предприятии
Q	показывает вместимость производственного склада материалами
	показывает относительно высокий удельный вес материальных затрат в себестоимости продукции оставшаяся часть после вычета объема отходов из объема материала, израсходованного на единицу продукции
5461 1	
546 каки производ	не из перечисленных статей затрат не относятся k производственной себестоимости
проповод	gerba.
	общецеховые затраты
Ŏ	заработная плата производственных рабочих
Ŏ	затраты на основное сырье и материалы
	затраты на реализацию продукции
Ŏ	амортизационные отчисления по технологическому оборудованию
547 Сме	га производственных затрат на предприятиях:
	составляется для вычисления условно-постоянных затрат предприятия
\simeq	составляется для расчета цеховой себестоимости
\simeq	рассчитывается по статьям калькуляции и показывает затраты на производство единицы продукции
\odot	показывает сумму затрат предприятия для выполнения производственной программы
Ö	включает внепроизводственные затраты
548 Себе	естоимость продукции:
\circ	представляет собой совокупность затрат на сырье, материалы, топливо, энергию и амортизационные
Ŭ	отчисления основных фондов, необходимых в процессе производства и реализации продукции;
	представляет собой совокупность материальных и трудовых затрат, амортизационные отчисления
	основных фондов и прочие затраты на производство и реализацию продукции;
\circ	представляет собой среднегодовую стоимость основных фондов, используемых в процессе
	производства и реализации продукции;
\cup	оптимальная цена продукции, которую может установить предприятие в ценовой борьбе с
\circ	конкурентами представляет собой совокупность основных фондов и оборотных средств, используемых в процессе
	производства и реализации продукции в стоимостном выражении;
549 kakи	не издержки относятся k переменным?
\bigcirc	заработная плата главного бухгалтера предприятия
	заработная плата рабочих ремонтного хозяйства
	заработная плата директора предприятия
	затраты на амортизацию основных фондов
	заработная плата основных рабочих, занятых в основном цехе
550 каки	е издержки относятся k условно-постоянным?
\circ	расходы на сырье и основные материалы
Ŏ	топливные расходы на технологические нужды
Ŏ	заработная плата основных производственных рабочих
	затраты на амортизацию основных фондов
Ŏ	затраты на покупные комплектующие изделия и полуфабрикаты
551 kak 1	группируются производственные затраты по экономическим элементам?
\circ	материалы, амортизационные отчисления, транспорт, затраты на сбыт и послепродажное
	обслуживание.

	производственных рабочих, дополнительная заработная плата производственных рабочих, отчисления
	в социальное страхование, цеховые расходы, общезаводские расходы
	затраты на оплату труда, отчисления на социальные нужды, амортизация основных фондов и прочие
	затраты;
	материальные затраты (за вычетом стоимости возвратных отходов), амортизационные отчисления,
	основная и дополнительная зарплата рабочих, отчисления на социальные нужды и прочие затраты;
	затраты на сырье, материалы, энергию, расходы будущих периодов, расходы на рекламу,
	внутризаводской и внезаводской транспорт, на воду, газ, штрафы, налоги и прочие затраты;
552 Что	не относится k видам себестоимости по этапам формирования расходов?
	коммерческая себестоимость.
	организационная себестоимость;
\subseteq	технологическая себестоимость;
\subseteq	цеховая себестоимость продукции;
	производственная себестоимость;
553 Ста	тья затрат, отличающая полную себестоимость от производственной себестоимости на
гредпри	
родпрі	
	цеховые расходы;
	общезаводские расходы.
	затраты, связанные с реализацией продукции;
	затраты на покупку сырья и материалов;
Ō	затраты, связанные с работой оборудования;
554 При	прасчете kakoro показателя себестоимость продукции не играет главной роли?
	чистой прибыли
	рентабельности единицы продукции;
	производительности труда;
Õ	определении цены;
Ŏ	прибыли;
555 kak	ие виды затрат не входят в цеховую себестоимость продукции?
	затраты на содержание и эксплуатацию технологического оборудования
Ŏ	зарплата вспомогательных рабочих
\sim	зарплата основных рабочих
\sim	основные и вспомогательные материалы
	зарплата работников административного управления
56 kak	ие затраты относятся к комплексным?
	20mm cm - 1 10 m c
\sim	затраты на топливо для технологических целей
	амортизация технологического оборудования
	общецеховые затраты
\sim	затраты на сырье и основные материалы
\Box	зарплата основных рабочих, работающих в основном цеху
557 Для	чего служит классификация затрат по статьям калькуляции?
	пля оправанняя себестоимости конкротной очиния и промисии
	для определения себестоимости конкретной единицы продукции
	для определения затрат на оплату труда

Q	для определения себестоимости валовой продукции	
Q	для определения амортизационных отчислений	
\circ	для определения себестоимости товарной продукции	
558 Что	такое товарная продукция?	
_		
	это стоимость готовых изделий, полуфабрикатов, соответствующих ГОСТу и техническим условиям,	
	услуг, полностью законченных работ промышленного характера, предназначенных для реализации на сторону	
	сторону продукция, которая прежде чем стать товаром, должна пройти еще стадию обработки	
$\widetilde{\bigcirc}$	продукция промышленного предприятия, полностью законченная производством	
Ŏ	продукция, произведенная в течение отчетного периода (года)	
Ŏ	этой стоимость готовых изделий и полуфабрикатов собственного производства, а также стоимость	
	услуг промышленного характера, подлежащие оплате заказчиком	
559 Что	относится k методам планирования?	
	метод экономического анализа	
$\tilde{\bigcirc}$	административный метод	
Ŏ	функциональный метод	
Ŏ	нормативный метод	
Ŏ	социально-экономический метод	
560 II	makaa uuamaa uma uukuuua?	
300 410	такое чистая продукция?	
	объем продукции, произведенной в течение года	
Ō	денежная оценка товарной продукции за вычетом амортизации	
\bigcirc	денежная оценка реализуемой продукции за вычетом налогов	
©	денежная оценка продукции в оптовых ценах за вычетом материальных затрат и амортизации	
\circ	денежная оценка продукции в оптовых ценах за вычетом материальных затрат	
561 Что	не учитывается в финансовом плане предприятия?	
\bigcirc	денежные доходы предприятия	
Ŏ	расчеты с бюджетом	
Ŏ	денежные расходы предприятия	
Ŏ	расчеты с банками и прочими субъектами	
	планирование фондоотдачи	
562 Ham	более распространенная схема построения аппарата управления:	
302 Han	облее распространенная схема построения анпарата управления.	
Ō	линейная;	
©	линейно-функциональная	
Q	функциональная;	
Q	программно-целевая	
\circ	матричная;	
563 В производственной программе:		
\circ	отражается себестоимость реализованной и товарной продукции, задания по себестоимости отдельных	
	видов продукции	
	учитываются задания по производству отдельных видов продукции в натуральном и стоимостном	
\bigcirc	выражении отражается необходимая численность работников, определяется фонд оплаты труда, задания по росту	
\cup	производительности труда, подготовке и переподготовке кадров	
\bigcirc	отражается система мероприятий, направленных на конкретизацию плана развития предприятия во	
	времени и пространстве	

	отражаются денежные доходы и расходы предприятия, расчеты с бюджетом, банками и прочими субъектами
564 kak	рассчитывается объем валовой продукции?
	сумма товарной и реализованной продукции за вычетом остатков готовой продукции на начало и конец года;
	остатки готовой продукции на конец планового периода
	сумма реализованной продукции и изменение остатков незавершенного производства на начало и конец года
	сумма товарной продукции и остатков незавершенного производства на конец года за вычетом
	остатков незавершенного производства на начало планового периода сумма товарной продукции и остатков незавершенного производства на начало года за вычетом
	остатков незавершенного производства на конец планового периода
565 kak	им требованиям могут не отвечать цели, стоящие перед управлением?
	согласование, единство целей и не противоречие друг другу
	подчинение интересам поставщиков
	реальность цели (возможность исполнения)
	гибкость цели
	ясность целей для исполнителей
566 Что	о не относится k механизму управления предприятия?
	принципы и функции управления;
	лицензирование производственной деятельности;
	функциональная структура управления
	информация и методы ее обработки
	экономические и юридические законы и ограничения;
	kakoму принципу управления работник должен получать приказ непосредственно от енного лица?
	принцип разделения труда в управлении
Č	принцип единоначалия
Č	принцип полномочия и ответственности
	принцип единства направлений
	дисциплинарный принцип
	гласно kakoму принципу управления работники и материальные ресурсы должны гься вовремя на своих местах?
	дисциплинарный принцип
Č	принцип справедливости
Č	централизованный принцип
	принцип порядка
	принцип полномочия и ответственности
569 kak	ой принцип управления является результатом единства интересов персонала?
	принцип единоначалия
Č	принцип подчинения личных интересов общественным
Č	принцип корпоративного духа
	принцип стабильности рабочих мест для персонала
	принцип полномочия и ответственности

	пасно kakoму принципу управления каждому работнику должно оказываться пьное отношение не отличая одного работника от другого?
00000	принцип полномочия и ответственности принцип единоначалия принцип разделения труда в управлении принцип премирования персонала принцип справедливости
571 Что	не относится к экономическим методам механизма управления?
00000	доход и прибыль цена налоги оплата труда инструкция
572 Что	не относится k средствам воздействия административного метода управления?
00000	указания правила нормы поведения решения нормативы
573 Что	такое менеджмент?
000000	используется более в широком смысле, чем управление отражает процесс управления экономикой страны отражает процессы и явления в масштабах предприятия, являющегося частью управления экономикой отражает процесс управления экономики комплексов отражает процесс управления техникой отражает процесс управления национальной экономикой и
574 В фи	инансовом плане:
	учитываются задания по производству отдельных видов продукции в натуральном и стоимостном выражении отражается себестоимость реализованной и товарной продукции, задания по себестоимости отдельных видов продукции отражается необходимая численность работников, определяется фонд оплаты труда, задания по росту производительности труда, подготовке и переподготовке кадров отражаются денежные доходы и расходы предприятия, расчеты с бюджетом, банками и прочими субъектами отражается система мероприятий, направленных на конкретизацию плана развития предприятия во времени и пространстве
575 kako предприя	й показатель в основном используется при обосновании производственной программы ятия?
00000	входящая производственная мощность выходящая производственная мощность среднегодовая производственная мощность индекс рентабельности норма рентабельности

576 kakue методы используются при подготовке норм на предприятии?		
экономичные, комплексные и функциональные экономические, технологические и оперативные аналитически-расчетные, функциональные и экономичные аналитически-расчетные, опытно-экспериментальные и статистические методы по изделиям, по деталям и по схожести		
577 Натуральный показатель производственной программы:		
товарная продукция реализованная продукция валовая продукция чистая продукция номенклатура продукции		
578 Что не учитывается в основном разделе плана развития предприятия Повышение экономической эффективности производства?		
задания по повышению эффективности использования кадров задания по производству отдельных видов продукции задания по повышению эффективности использования основных фондов задания по повышению эффективности использования инвестиционных вложений задания по повышению эффективности использования оборотных средств		
579 Ha kakue виды делятся планы по признаку иерархии планирования?		
тактические, аналитические, оперативные тактические, функциональные, стратегические стратегические, тактические, оперативные стратегические, директивные, индикативные функциональные, аналитические, гибкие		
580 Что относится k экстенсивным путям улучшения использования производственных мощностей?		
улучшение использования календарного периода времени работы оборудования комплексная механизация и автоматизация производственных процессов совершенствование техники производства специализация, концентрация и комбинирование производства модернизация оборудования		
581 В каких отраслях производства могут приблизительно в равной степени эффективно функционировать как малые, средние, так и крупные предприятия?		
деревообработка и мебельное производство производство полимерных материалов изготовление музыкальных инструментов цветная металлургия комбикормовое производство		
582 В чем выражается экономическая эффективность концентрации производства?		

в создании новых рабочих мест в результате увеличения размеров предприятия

предприятия

в улучшении технико-экономических показателей производства в результате увеличения размеров

\circ	в выпуске оольшого количества продукции на рынок в результате увеличения размеров предприятия в расширении возможностей обработки сырья и материалов в результате увеличения размеров предприятия в упрощении управления отраслью в результате снижения числа производителей одноименной продукции	
583 Основной фактор, определяющий концентрацию производства в металлургии и электроэнергетике:		
Из них 1	средняя мощность основных агрегатов характер технологии и организации производства комплекс производственных инструментов объем сырья и материалов, используемых в производстве объем издержек производства чение года выпуск валовой продукции предприятия составил 1 млн. 800 тыс. манатов. млн. 260 тыс. манатов составила основная (профильная) продукция. На основе этих рассчитайте коэффициент специализации предприятия	
	60 процентов 80 процентов 45 процентов 70 процентов 65 процентов	
585 kako	е из утверждений неверно?	
0 0 0 0	техническое разделение труда отражает разбиение в масштабах предприятия его составных частей по ряду функций и операций на основе используемого труда человека, особенностей применяемой техники внутризаводская специализация отражает сосредоточение определенных технологических операций для их выполнения путем распределения между цехами, участками и рабочими местами индивидуальное разделение труда отражает разделение в масштабах предприятия производственной деятельности на различные составные части специализация в масштабах предприятия отражает сосредоточение определенных технологических операций для их выполнения путем распределения между цехами, участками и рабочими местами относительная специализация проявляется в увеличении доли крупных предприятий в общем производстве отрасли	
586 kako	е из утверждений неверно?	
	специализация производства создает возможности применения высокопроизводительной техники и технологии, повышения профессиональности кадров, совершенствования организационной и производственной структуры предприятия по мере развития рыночных отношений постепенно снижается экономическое значение специализации и кооперирования производства повышение эффективности на основе специализации производства связано с осуществляемыми на предприятии организационными, техническими и экономическими мероприятиями специализация и кооперирование производства создает возможности установления эффективных хозяйственных связей между малыми, средними и крупными предприятиями специализация и кооперирование производства повышает массовость изготовления отдельных видов продукции, в частности, упрощается применение высокопроизводительного оборудования	
587 каки основны	е показатели экономической эффективности специализации производства являются ми?	

экономия на текущих затратах на производство продукции и транспортных затратах на ее доставку до

потребителей; годовой экономический эффект от специализации производства

\cup	удельный вес специализированных цехов и участков, количество детало-операции, приходящихся на одно рабочее место
\circ	срок окупаемости капитальных вложений, сроки связи между кооперированными предприятиями
Ŏ	экономия на текущих затратах производства продукции и транспортных затратах на ее доставку до
	потребителей; объем прибыли специализированных цехов и участков
\circ	удельный вес специализированных или централизованных производств по выпуску отдельных
	деталей, узлов, агрегатов и изделий в общем объеме производства продукции, выпускаемой цехом или
	предприятием; удельный вес специализированных цехов и участков
588 Что	такое оптимальный размер предприятия?
O	размер «меньшие затраты – меньшая прибыль»
Q	соразмерное соотношение прибыли с затратами
Ŏ	размер «большие затраты – большая прибыль»
<u> </u>	размер «наименьшие затраты – наиболее высокие хозяйственные результаты»
\circ	размер безрисковой деятельности с минимальными затратами
589 Что	такое минимальный эффективный размер предприятия?
\circ	объем производства, максимизирующий долгосрочные средние издержки производства предприятия
	объем производства, максимизирущий прибыль предприятия в долгосрочный период
	наименьший объем производства, приводящий к минимуму долгосрочные средние издержки
	производства предприятия
Ŏ	равенство темпов роста объемов производства с темпами роста затрат на единицу продукции
\circ	уровень воспроизводства на предприятии
590 Что	такое положительный эффект масштаба производства?
\circ) рост объемов продаж продукции в соответствие с ростом объема производства
\bigcirc	рост издержек на единицу продукции в соответствие с ростом объема производства
\bigcirc	рост объема производства продукции путем вложения дополнительных инвестиций в производство
\circ	расширение хозяйственных связей предприятия в связи с ростом объема производства
	снижение издержек на единицу продукции в связи с ростом объема производства
591 Что	не обеспечивает концентрация комбинированного производства?
\circ	комплексную обработку сырья
Ŏ	уменьшение загрязнения окружающей среды
Ō	использование промежуточной продукции и отходов
\bigcirc	последовательность выполнения технологических процессов
	правильное распределение прибыли предприятия
	менение kakux показателей считается целесообразным при изучении агрегатной концентрации?
0	стоимостные показатели
Ŏ	обобщающие показатели
Ŏ	относительные показатели
Ŏ	интегральные показатели
	натуральные показатели
593 Что	такое отрицательный эффект масштаба производства ?
	снижение издержек на единицу продукции в связи с ростом объема производства
$\widetilde{\frown}$	снижение издержек на единицу продукции в связи с падением объема производства
$\widecheck{\odot}$	увеличение издержек на единицу продукции в связи с ростом объема производства

	нижение прибыли предприятия в связи с падением объема производства
_	величение издержек на единицу продукции в связи с падением объема производства
	The state of the s
	отраслям промышленности свойственная продолжительная экономия от роста (положительный эффект масштаба)?
○ α	трасли с преобладанием крупных предприятий
_	трасли с преобладанием крупных предприятии трасли с преобладанием малых предприятий
_	трасли с преобладанием средних предприятий
_	трасли с большим количеством мелких предприятий
_	трасли с преобладанием малых и средних предприятий
	из утверждений неверно?
	ежду формами общественной организации производства и повышением эффективности производства ет прямой связи
	ормы организации общественного производства являются факторами интенсификации и повышения
	ффективности производства
	вжду концентрацией, специализацией, кооперированием и комбинированием существуют тесные вязи
	онцентрация производства наиболее сложная из форм общественной организации производства
	ормы общественной организации производства являются результатом углубления общественного
pa	азделения труда
596 B kako	ой отрасли промышленности возможности комбинирования ограничены?
● M	ашиностроение
_	ефтеперерабатывающая промышленность
_	еталлургия
Он	ефтехимическая промышленность
Оп	ищевая промышленность
597 kakaя (форма комбинирования характерна для комбинатов, перерабатывающих руду еталлов?
_	омплексная переработка сырья
_	оследовательная переработка сырья спользование отходов
	спользование отходов ертикальное комбинирование
_	оризонтальное комоинирование организации в призонтальное комбинирование организации в призонтальное организации в призонительное организации в призонтальное организации в призонительное организаци
<u> </u>	оризонтальное комоинирование
598 какой	тип комбинирования характерен для нефтехимических комбинатов?
О в	ертикальное комбинирование
О и	спользование отходов
О к	омплексная переработка сырья
O cı	мешанные связи
D	оризонтальное комбинирование
599 Что оз	начает технико-экономическое единство предприятий, входящих в комбинат?
О н	а различных предприятиях, входящих в комбинат, используется идентичное оборудование,
	граничены номенклатура и ассортимент продукции
	роизводственные мощности различных предприятий, входящих в комбинат, согласованы между
_	обой по размерам, номенклатура и качество продукции аналогичны
	а различных предприятиях, входящих в комбинат, производится одноименная продукция с

8	общие доходы комбината поровну делятся между различными предприятиями, входящими в комбинат цены на продукцию, производимую различными предприятиями, входящими в комбинат, согласованы между собой
600 kakи	е факторы отрицательно воздействуют на углубление специализации производства?
	расширение номенклатуры и ассортимента выпускаемой продукции предприятия высокие темпы научно-технического прогресса
8	повышение спроса на выпускаемую продукцию и расширение рынков сбыта в перспективе создание долговременной и целесообразной конструктивной стабильности ассортимента выпускаемой продукции
0	концентрация выпуска продукции на предприятии и увеличение производства до оптимальных размеров
601 kako	й из показателей используется при анализе уровня кооперирования?
	удельная материалоемкость продукции
	объем продукции предприятия, реализованный через каналы розничной торговли
	удельный вес в себестоимости единицы продукции затрат на энергию
	удельный вес статьи затрат «покупные полуфабрикаты и комплектующие изделия» в себестоимости единицы продукции
0	удельный вес специализированных цехов и производственных участков
602 B ka	кой отрасли промышленности комбинирование невозможно?
	деревообрабатывающая промышленность
	пищевая промышленность
	металлургия
	обрабатывающая промышленность
	добывающая промышленность
	kakoro производства характерны комбинаты, основанные на близости добывающих ятий с перерабатывающими промышленными предприятиями?
	производства, основанного на применении механических способов влияния на предметы труда
Ŏ	производства, основанного на применении физических методов влияния на предметы труда
	производства, основанного на применении химических методов влияния на предметы труда
	для массового и серийного производства
0	для автоматизированного производства
604 kaka	я форма комбинирования характерна для текстильных комбинатов?
0	использование отходов
	горизонтальное комбинирование
	производственно-техническая
	последовательная переработка сырья
	комплексная переработка сырья
605 kak j	рассчитывается коэффициент оборачиваемости оборотных средств?
\bigcirc	отношением размера оборотных фондов к фондам обращения
Ŏ	отношением среднегодового остатка оборотных средств к объему реализованной продукции в оптовых ценах
	отношением объема реализованной продукции в оптовых ценах к фондам обращения
	отношением среднегодового остатка оборотных средств к размеру оборотных фондов
	отношением объема реализованной продукции в оптовых ценах к среднегодовому остатку оборотных средств

\bigcirc	отношением объема реализованной продукции в оптовых ценах к среднегодовому остатку оборотных
	средств отношением среднегодового остатка оборотных средств к объему реализованной продукции в оптовых ценах
\odot	как обратный показатель длительности одного оборота оборотных средств в днях
\simeq	отношением объема произведенной продукции к размеру фондов обращения
\cup	отношением скорости оборачиваемости оборотных средств к количеству дней в периоде
607 От к	аких факторов зависит норматив оборотных средств в незавершенном производстве?
•	длительность производственного цикла, себестоимость продукции и характер роста затрат в процессе производства
0000	характер роста затрат в процессе производства, себестоимость продукции и организация труда объем производимой продукции, численность работников и длительность производственного цикла объем и состав производимой продукции, объем реализованной продукции длительность производственного цикла, коэффициента обновления основных фондов и себестоимость продукции
608 kakи	е факторы влияют на ускорение оборачиваемости оборотных средств?
00000	численность работников размер прибыли среднегодовая стоимость основных фондов длительность производственного цикла текучесть работников
609 kak j	рассчитывается длительность одного оборота оборотных средств в днях?
	отношением объема реализованной продукции в оптовых ценах на среднегодовой остаток оборотных средств
0	отношением среднегодового остатка оборотных средств на объем реализованной продукции в оптовых ценах
	отношением числа дней в периоде на коэффициент оборачиваемости
\simeq	отношением объема произведенной продукции на объем фондов обращения отношением скорости оборота оборотных средств на число дней в периоде
\mathcal{O}	отношением екорости оборота оборотных средств на число дней в периоде
610 От k производ	аких факторов не зависит норматив оборотных средств в незавершенном цстве?
\circ	длительность производственного цикла;
Ŏ	объем производимой продукции;
	объем реализованной продукции;
\sim	себестоимость продукции.
	характер роста затрат в производственном;
611 kak p	рассчитывается экономия материалов на производственных предприятиях?
\circ	отношением нормы расхода материалов на единицу продукции, детали, изделия на фактический объем производства продукции, детали, изделия за отчетный период;
\circ	произведением нормы расхода материалов на единицу продукции, детали, изделия на фактический
	объем производства продукции, детали, изделия за отчетный период; умножением нормы расхода материалов на единицу продукции, детали, изделия на фактический объем
\circ	материалов за отчетный период и вычитанием из него фактического производства детали, изделия суммой нормы расхода материалов на единицу продукции, детали, изделия и фактического объема
	материалов, летали изледия за отнетний период и винитацием из него фактинеского расуола

материалов за отчетный период

606 как рассчитывается коэффициент загрузки оборотных средств?

	умножением нормы расхода материалов на единицу продукции, детали, изделия на фактическии ооъем материалов, детали, изделия за отчетный период и вычитанием из него фактического расхода материалов за отчетный период	
612 На kakue kaтегории подразделяется промышленно-производственный персонал по выполняемым функциям?		
	рабочие, инженерно-технические работники, служащие, младший обслуживающий персонал, ученики, работники охраны менеджеры, маркетологи, бухгалтера, инженеры, работники подсобного хозяйства, пайщики предприниматели, акционеры, менеджеры, рабочие, инженерно-технические работники, ученики, служащие инженерно – технические работники, рабочие, ученики, работники охраны, сотрудники налоговых органов главный инженер, квалифицированные рабочие, служащие, работники сервисного обслуживания, продавцы, клубные работники	
613 Ha c	колько групп делятся промышленные рабочие по уровню квалификации?	
00000	52346	
614 По х	арактеру работ к группе рабочих не относятся:	
00@00	контролирующие качество продукции обрабатывающие предметы труда контролирующие территорию предприятия осуществляющие ремонтные работы транспортирующие сырье и готовую продукцию	
615 kak o	определяется структура кадров на предприятии?	
00000	удельным весом среднесписочной численности персонала в численности основных рабочих отношением среднесписочной численности персонала к численности руководителей и специалистов отношением численности вспомогательных рабочих к численности основных рабочих удельным весом работников различных категорий в среднесписочной численности персонала удельным весом численности работников охраны в общей численности основных и вспомогательных рабочих	
616 В пр	омышленно-производственный персонал не включаются:	
00000	основные рабочие специалисты вспомогательные рабочие работники охраны и пожарные работники жилищно-коммунального хозяйства	
617 Что такое заработная плата?		
\circ	денежные средства, согласно заключенному контракту выплачиваемые работодателем работнику при его увольнении	
000	денежные средства, выплачиваемые предприятием работнику за количество и качество рабочей силы премии, выплачиваемые работникам предприятия за повышение показателей работы средства, выплачиваемые работнику за уровень его квалификации	

\bigcirc	средства, оплачиваемые предприятием пенсионерам, которые раньше работали на этом предприятии	
618 Тари	ифная система оплаты труда включает:	
000 00	тарифно-квалификационный справочник, инструкции по оплате труда, Трудовой кодекс; порядок расчета оплаты труда и требования к условиям труда; требования к организации рабочих мест, требования к квалификации работников, оплата труда работника; систему премирования рабочих, минимальный уровень оплаты труда тарифные сетки, тарифные ставки, тарифно-квалификационный справочник;	
619 k сде	ельной форме оплаты труда не относится:	
00000	прямая сдельная сдельно-прогрессивная косвенно-сдельная сдельно-премиальная интенсивная сдельная	
620 k по	временной форме оплаты труда относится:	
00000	прямая повременная повременно-прогрессивная косвенно-повременная повременно-премиальная аккордная система	
621 к какой категории работников относятся менеджеры?		
00000	рабочие служащие инженерно-технические работники работники безопасности младший обслуживающий персонал	
622 k kal	кой категории работников относятся курьеры?	
00000	рабочие служащие инженерно-технические работники работники безопасности младший обслуживающий персонал	
623 k основным рабочим относятся:		
	рабочие, выполняющие контрольные работы за качеством готовой продукции рабочие, участвующие в технологическом процессе, превращающие предметы труда посредством обработки в готовую продукцию рабочие, производящие детали и части для ремонта рабочие, занятые транспортировкой, хранением и складированием сырья, материалов и готовой продукции рабочие, осуществляющие ремонт основных фондов, профилактику производственного оборудования	
624 k вспомогательным рабочим не относятся:		
	рабочие выполняющие контрольные работы за качеством готовой пролукции	

0000	рабочие, занятые складированием готовой продукции рабочие, занятые транспортировкой сырья, материалов и готовой продукции рабочие, участвующие в технологическом процессе рабочие, осуществляющие ремонт основных фондов
625 k kal	кой категории работников относятся канцелярские работники на предприятии?
00000	рабочие служащие инженерно-технические работники работники безопасности младший обслуживающий персонал
626 k kal	кой категории работников относятся снабженческо-сбытовые работники?
00000	рабочие служащие инженерно-технические работники младший обслуживающий персонал работники безопасности
627 Ha c	колько групп делятся промышленные рабочие по характеру выполняемых работ?
0000	2 4 3 6 5
628 В че	м заключена основная цель управления кадрами на предприятии?
00000	формирование стабильного трудового коллектива повышение оплаты труда повышение инвестиционной привлекательности снижение процентов по кредитам увеличение коэффициента выбытия основных фондов
629 При	прогрессивной сдельной форме оплаты труда:
	оплата труда рабочего прямо зависит от оплаты труда обслуживаемого им основного рабочего или от количества произведенной им продукции работнику за выполнение или перевыполнение определенных показателей помимо зарплаты выплачивается премия изготовляемая продукция в пределах установленной нормы оплачивается по обычным расценкам, а сверхнормы - по повышенным оплата туда работников рассчитывается исходя из отработанных ими часов используется коллективная сдельная рас¬цен¬ка и общий объем произведенной продукции бригадой целом
630 При	сдельно-премиальной форме оплаты труда:
000	оплата туда работников рассчитывается исходя из отработанных ими часов изготовляемая продукция в пределах установленной нормы оплачивается по обычным расценкам, а сверхнормы - по повышенным оплата труда рабочего прямо зависит от оплаты труда обслуживаемого им основного рабочего или от количества произведенной им продукции

•	используется коллективная сдельная рас¬цен¬ка и общий объем произведенной продукции бригадой в целом работнику за выполнение или перевыполнение определенных показателей помимо зарплаты выплачивается премия
631 B ka	kux аспектах осуществляется организация производства на уровне предприятия?
00000	пространственном, временном и международном аспекте универсальном, временном и функциональном аспекте пространственном, смешанном и функциональном аспекте пространственном, временном и функциональном аспекте универсальном, смешанном и функциональном аспекте
	ой из перечисленных факторов играет наибольшую роль в обеспечении ритмичной предприятия?
00000	организация труда организация снабжения организация производства организация ремонта технологических машин и оборудования организация инструментального хозяйства
633 kako	ой из признаков не относится k поточному методу организации производства?
00000	специализация рабочих мест для выполнения отдельных операций размещение оборудования в соответствие с технологической картой разбиение производственного процесса на большое количество операций использование исключительно универсального оборудования высокий уровень непрерывности производственного процесса
634 kako	ой из признаков не относится k партионному методу организации производства?
00000	специализация рабочих мест для выполнения отдельных операций в основном групповое размещение однотипного оборудования закрепление нескольких операций на одном рабочем месте одновременная обработка нескольких видов материалов запуск обрабатываемых материалов в производство партиями
635 kako	ой из признаков относится k индивидуальному методу организации производства?
00000	размещение оборудования в соответствие с технологической картой специализация рабочих мест для выполнения отдельных операций наличие неповторяющейся в производстве широкой номенклатуры высокий уровень непрерывности производственного процесса запуск обрабатываемых материалов в производство партиями
636 kak j	рассчитывается коэффициент закрепления?
00000	отношением выполненных или выполняемых технологических операций в единицу времени к числу рабочих мест отношением установленного в единицу времени оборудования на численность работников отношением показателя равномерности к показателю ритмичности отношением показателя ритмичности, выполненной или выполняемой в единицу времени, к показателю равномерности отношением рабочих мест рабочих мест к количеству выполненных или выполняемых операций в единицу времени

637 Что	не относится k формам организации производства?	
	индивидуальная форма предметная форма технологическая форма прямолинейная форма аналитическая форма	
638 Обт	ьем задела в партионном производстве рассчитывается:	
	произведением дневной минимальной потребности в заделе на длительность производственного цикла произведением длительности производственного цикла на разность максимальной и минимальной дневной потребности в заделе произведением максимальной дневной потребности в заделе на длительность производственного	
	цикла	
	произведением дневной минимальной потребности в заделе на количество цехов произведением среднедневной потребности в заделе на длительность производственного цикла	
639 ког	да создается оборотный задел?	
C	в случае учитываемых ранее простоев на рабочих местах и при оценке страхования испорченной выпущенной продукции	
	с целью повышения объема производства на отдельных рабочих местах, производственных участках при относительном различии времени, затраченного на операцию на одном рабочем месте по сравнению с другим	
	для возмещения минимальной дневной потребности в заделе при равенстве времени, затраченном на операцию на данном и другом рабочем месте	
C40 F 1		
640 Hol	казатель длительности производственного цикла:	
	используется при планировании социального развития коллектива используется при расчете объема незавершенного производства	
Č	используется при оценке качества производимой предприятием продукции	
	используется для определения каналов сбыта	
	используется при оценке финансового состояния продукции	
641 На предприятии с поточным производством количество заделов на одно рабочее место – $2000~\rm kr$, количество рабочих мест – 3 , количество загруженных на внутризаводской и внешний транспорт заделов – $800~\rm kr$, количество предметов труда, ожидающих транспортировку – $700~\rm kr$. Рассчитайте объем нормального задела		
	7500 кг 5100 кг 7200 кг 4500 кг	
	оизводственная линия работает в две смены по 8 часов в каждой смене. Перерыв на 0 минут в смену. Программа запуска изделий 230 штук. Определить такт линии.	
	14 мин 4 мин 0,25 мин 6 мин 0,7 мин	

643 Производственная линия работает в две смены по 8 часов в каждой смене. Перерыв на отдых 20 минут в смену. Программа запуска изделий 230 штук. Определить темп линии.		
	14 мин 4 мин 0,25 мин 6 мин 0,7 мин	
644 к суб	ъектам, формирующим внешнюю среду предприятия, не относятся:	
	существующие и потенциальные потребители продукции предприятия; кредитные организации поставщики предприятия; кадры предприятия; государственные органы;	
	оры, не учитываемые при принятии решений, связанных с производственно- енной деятельностью предприятия:	
	структура основных фондов отрасли, не относящейся к деятельности предприятия; производственный потенциал предприятия; цели, стоящие перед предприятием; изменение предпочтений существующих и потенциальных покупателей производственная мощность предприятия;	
646 Требования каких кредиторов компенсируются в первую очередь в случае ликвидации предприятия?		
	в первую очередь, погашается задолженность по обязательным платежам в бюджет; в первую очередь, производятся расчеты по выплате выходных пособий и оплате труда с лицами, работающими по трудовому договору, и по выплате вознаграждений по авторским договорам; в первую очередь, удовлетворяются требования физических лиц, перед которыми ликвидируемое юридическое лицо несет ответственность за причинение вреда жизни или здоровью, путем капитализации соответствующих повременных платежей в первую очередь, производятся расчеты с другими кредиторами удовлетворяются требования кредиторов по обязательствам, обеспеченным залогом имущества ликвидируемого юридического лица;	
647 k зада	ачам, стоящим перед предприятиям, не относится:	
	эффективное использование финансовых ресурсов предприятия; улучшение качества выпускаемой продукции; получение наибольших результатах при наименьших затратах; повышение объема налогов, выплачиваемых в государственный бюджет достижение повышения производительности труда и роста фондоотдачи;	
648 Что такое дочернее предприятие?		
	предприятие является дочерним, если другое (основное) обладает 10 процентами уставного капитала этого предприятия и такая доля участия создает возможности проведения в любое время общего собрания; предприятие является дочерним, если другое (основное) предприятие обладает 49 процентами уставного капитала этого предприятия или в соответствие с заключенным между ними договором получает 75 процентов производимой им продукции;	

••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••••<l></l>	предприятие признается дочерним, если другое (основное) предприятие в силу преобладающего участия в его уставном капитале, либо в соответствии с заключенным между ними договором, либо иным образом имеет возможность определять решения, принимаемые таким предприятием; если одному предприятию принадлежит 25 процентов уставного капитала другого предприятия, то второе предприятие считается дочерним у первого. предприятие является дочерним, если другое (основное) закупает всю производимую этим предприятием продукцию и в соответствие с заключенным договором, должно закупить всю производимую продукцию в течение ближайших двух лет;	
649 Что	такое зависимое предприятие?	
0 0 0	если одному предприятию принадлежит 10 процентов уставного капитала другого предприятия, то второе предприятие считается зависимым от первого; если одному предприятию принадлежит 100 процентов уставного капитала другого предприятия, то второе считается зависимым от первого; предприятие признается зависимым, если другое (основное) предприятие в силу преобладающего	
•	участия в его уставном капитале, либо в соответствии с заключенным между ними договором, либо иным образом имеет возможность определять решения, принимаемые таким предприятием; если одному предприятию принадлежит более 20 процентов уставного капитала другого предприятия, то второе предприятие считается зависимым от первого. если одно предприятие закупает всю производимую другим предприятием продукцию, то первое предприятие считается зависимым от второго;	
650 Прог	650 Производственный потенциал – это:	
CCC C@	годовой производственный объем предприятия; максимально возможный объем реализации продукции предприятия; максимальная разрешенная государством производственная возможность и производственная мощность предприятия; емкость рынка местной продукции совокупность кадров, средств производства, информации и финансовых средств предприятия;	
651 k пре	оизводственной структуре предприятия не относится:	
• 0000	доля отдельных категорий работников в численности работающих в производственных подразделениях предприятия доля основных фондов производственных подразделений в их общем объеме доля работников производственных подразделений в общей их численности доля отдельных производственных подразделений в выпуске продукции предприятия доля производства производственных подразделений в его общем объеме	
652 При	разделении предприятия:	
000C@	его обязательства погашаются за счет имущества его обязательства переходят к одному из предприятий существующие обязательства ликвидируются обязательства погашаются за счет передачи одного из предприятий кредиторам его обязательства переходят вновь созданным предприятиям соответствующими долями в соответствии с передаточным актом	
653 k opi	ганизационно-правовым формам относятся:	
0000	частное и совместное предприятие производственные, коммерческие и обслуживающие предприятия малые, средние и крупные предприятия государственное и иностранное предприятие предприятие с ограниченной ответственностью и акционерное общество	

0	определяется налоговым органом
0000	определяется при создании предприятия
Q	определяется после прохождения государственной регистрации
Q	определяется Министерством Юстиции
\circ	определяется руководством в процессе деятельности предприятия
655 По э	кономическому назначению выпускаемой продукции предприятия подразделяются на:
©	производящие средства производства и предметы потребления
Q	производственные и коммерческие
Q	малые и средние
Q	специализированные и универсальные
\circ	использующие ручной труд и автоматизированные
656 По т	чипу организации производства промышленные предприятия подразделяются на:
©	массовые, серийные и единичные
\circ	производственные, коммерческие и обслуживающие
\bigcirc	малые, средние и крупные
\bigcirc	поточные, непоточные и индивидуальные
\circ	использующие ручной труд, механизированные и автоматизированные
657 Mak	симальное количество акционеров в акционерном обществе закрытого типа:
©	50 человек;
Q	55 человек;
Q	100 человек
\bigcirc	49 человек;
\circ	40 человек;
658 Про	стые акции по отношению к Уставному капиталу акционерного общества:
	не должны быть менее 75 процентов
	должны составлять 100 процентов
	не должны превышать 25 процентов
	нет ограничений
\circ	не должны превышать 50 процентов
659 При	вилегированные акции по отношению к Уставному капиталу:
\bigcirc	не должны быть менее 75 процентов
	должны составлять 100 процентов
	не должны превышать 25 процентов
	нет ограничений
Ŏ	должны быть более 50 процентов
660 kako	е подразделение не участвует в производстве продукции?
\bigcirc	подсобный цех
$\widetilde{\frown}$	вспомогательный цех
$\widetilde{\sim}$	основной цех
\simeq	обслуживающий цех
\widecheck{igo}	социально-бытовое подразделение
$\overline{}$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

654 Объем уставного капитала (фонда):

661 По масштабам деятельности промышленные предприятия подразделяются на:	
0	массовые, серийные и индивидуальные предприятия
Q	малые, крупные, смешанные предприятия
	малые, средние и крупные предприятия
\simeq	поточные, партионные и индивидуальные предприятия
	мелкие, крупные и транснациональные предприятия
662 По с	тепени специализации предприятия подразделяются на:
O	массовые, серийные и индивидуальные предприятия
Q	производственные, коммерческие и обслуживающие предприятия
Q	специализированные, неспециализированные, комбинированные предприятия
\bigcirc	специализированные, поточные и индивидуальные предприятия
	специализированные, универсальные и смешанные предприятия
663 Чем	занимаются основные цехи предприятия?
\circ	создают условия для нормальной работы обслуживающих цехов
\bigcirc	создают условия для нормальной работы основных цехов
Q	осуществляют вторичную переработку производственных отходов на предприятии
Q	выполнением определенного этапа технологического процесса
\circ	создают необходимые условия для нормальной работы вспомогательных
664 Чем	занимаются вспомогательные цехи предприятия?
\circ	создают условия для нормальной работы обслуживающих цехов
Ŏ	создают условия для нормальной работы основных цехов
Ō	осуществляют вторичную переработку производственных отходов на предприятии
Q	выполнением определенного этапа технологического процесса
\circ	создают необходимые условия для нормальной работы основных и вспомогательных цехов
665 Чем	занимаются обслуживающие цехи предприятия?
\circ	создают условия для нормальной работы обслуживающих цехов
Ŏ	создают условия для нормальной работы основных цехов
Ō	осуществляют вторичную переработку производственных отходов на предприятии
\bigcirc) выполнением определенного этапа технологического процесса
	создают необходимые условия для нормальной работы основных и вспомогательных цехов
666 Сбор	очный цех на машиностроительных заводах относится k:
\circ	вспомогательному цеху
Ŏ	побочному цеху
	основному цеху
\bigcirc	обслуживающему цеху
\circ	социально-бытовому подразделению
667 В kakoe единство включаются структурные подразделения, входящие в состав предприятия?	
	организационное;
Ŏ	социальное;
Ŏ	технологическое;
Ŏ	физическое.

668 При какой организационно-правовой форме предприятия его участники несут	
субсидиарную ответственность в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов, определяемых уставом?	
\circ	акционерные общества; предприятия с ограниченной ответственностью;
\simeq	индивидуальные предприятия;
\simeq	товарищества.
	предприятия с дополнительной ответственностью;
669 В ка	koe единство включаются структурные подразделения, входящие в состав атия?
	организационное;
Q	социальное;
Q	технологическое;
Q	физическое.
\circ	психологическое;
670 . При какой организационно-правовой форме предприятия его участники несут субсидиарную ответственность в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов, определяемых уставом?	
	акционерные общества
Ŏ	предприятия с ограниченной ответственностью
Ŏ	индивидуальные предприятия;
	товарищества.
	предприятия с дополнительной ответственностью;
	й цех предприятия создается с целью вторичного производства производственных основных цехов?
	вспомогательный цех
	побочный цех
	основной цех
	обслуживающих цех
	социально-бытовое подразделение
672 Заго	говительный цех на машиностроительных заводах относится k:
	вспомогательному цеху
	побочному цеху
	основному цеху
\sim	обслуживающему цеху
\mathcal{O}	социально-бытовому подразделению
673 Доменный цех в металлургических комбинатах относится к:	
	вспомогательному цеху
Ŏ	побочному цеху
Ō	основному цеху
	обслуживающему цеху

психологическое

О социально-бытовому подразделению

674 Мартеновский цех в металлургических комбинатах относится к:	
\circ	вспомогательному цеху побочному цеху
	основному цеху
Q	обслуживающему цеху
\bigcirc	социально-бытовому подразделению
675 Про	катный цех в металлургических комбинатах относится к:
	вспомогательному цеху
\bigcirc	побочному цеху
	основному цеху
\sim	обслуживающему цеху социально-бытовому подразделению
$\overline{}$	социально-оытовому подразделению
676 kokc	овый цех в металлургических комбинатах относится к:
Q	вспомогательному цеху
\bigcirc	побочному цеху
	основному цеху
\simeq	обслуживающему цеху
\bigcirc	социально-бытовому подразделению
677 Пряд	цильный цех на ткацкой фабрике относится k:
Q	вспомогательному цеху
Q	побочному цеху
	основному цеху
\supset	обслуживающему цеху
\circ	социально-бытовому подразделению
678 Tkan	цкий цех на ткацкой фабрике относится к:
	вспомогательному цеху
	побочному цеху
	основному цеху
Q	обслуживающему цеху
\circ	социально-бытовому подразделению
679 Орн	аментный цех на ткацкой фабрике относится к:
	вспомогательному цеху
	побочному цеху
	основному цеху
Q	обслуживающему цеху
\bigcirc	социально-бытовому подразделению
680 Тарный цех на производственном предприятии относится k:	
	вспомогательному цеху
	побочному цеху
Ō	основному цеху
	обслуживающему цеху
	социально-бытовому подразделению

681 Склад	цское хозяйство на производственном предприятии относится k:
	вспомогательному цеху побочному цеху основному цеху обслуживающему цеху социально-бытовому подразделению
682 Цехи, занимающиеся на производственном предприятии регенерацией употребленных масел, относятся k:	
	обслуживающему цеху социально-бытовому подразделению побочному цеху основному цеху вспомогательному цеху
	в Азербайджанской Республике стала применяться система единого окна при венной регистрации предприятий?
000	с 01 января 2008 года; с 01 января 2006 года; с 01 января 2005 года; с 01 января 2009 года. с 01 января 2007 года;
684 kakoй	й орган занимается государственной регистрацией в системе единое okno?
	Государственный комитет по статистике Азербайджанской Республики Министерство налогов Азербайджанской Республики Министерство юстиции Азербайджанской Республики Министерство экономического развития Азербайджанской Республики Министерство внутренних дел Азербайджанской Республики
685 когда был подписан Указ Об обеспечении организации принципа единого окна деятельности субъектов предпринимательской деятельности ?	
000	25 октября 2007 года 25 октября 2005 года 25 октября 2004 года 25 октября 2008 года 25 октября 2006 года
686 В теч единого о	ение скольких дней происходит государственная регистрация предприятия в системо кна ?
	7 дней 40 дней 1 месяца 3 дня 20 дней
687 кто н	е может быть учредителем предприятия?
	иностранные государства

Q	физические и юридические лица Азербайджанской Республики
Ō	государственные органы, уполномоченные управлять государственным
Q	международные организации
	государственные служащие Азербайджанской Республики
688 При	какой организационно-правовой форме предприятия не составляется учредительный
	или устав?
_	
Ō	товарищества и долевые предприятия
Q	товарищества
Q	акционерные общества
©	индивидуальные предприятия
\circ	предприятия с ограниченной ответственностью
689 Инс	грументальный цех на производственном предприятии относится k:
	вспомогательному цеху
\bigcirc	побочному цеху
\bigcirc	основному цеху
\bigcirc	вспомогательному цеху
\bigcirc	социально-бытовому подразделению
690 Ремо	онтный цех на производственном предприятии относится k:
	вспомогательному цеху
	побочному цеху
\bigcirc	основному цеху
\bigcirc	обслуживающему цеху
\bigcirc	социально-бытовому подразделению
691 Мод	ельный цех на производственном предприятии относится k:
	вспомогательному цеху
Ŏ	побочному цеху
\bigcirc	основному цеху
\bigcirc	обслуживающему цеху
\bigcirc	социально-бытовому подразделению
692 Тран	нспортный и энергетический цеха на производственном предприятии относятся k:
\circ	вспомогательному цеху
Ŏ	побочному цеху
Ŏ	основному цеху
	обслуживающему цеху
\bigcirc	социально-бытовому подразделению
693 компрессорные станции на производственном предприятии относятся k:	
	вспомогательному цеху
\simeq	побочному цеху
\simeq	основному цеху
$\widetilde{\bullet}$	обслуживающему цеху
\sim	социально-бытовому подразделению
\sim	

694 Экспериментальный цех на производственном предприятии относится к:

	вспомогательному цеху	
Ŏ	побочному цеху	
	основному цеху	
	обслуживающему цеху	
\cup	социально-бытовому подразделению	
695 Водо	695 Водоснабжение на производственном предприятии относится к:	
	основному цеху	
Q	вспомогательному цеху	
Q	социально-бытовому подразделению	
	побочному цеху	
	обслуживающему цеху	
696 Что из перечисленного не относится k факторам, определяющим экономический и технический уровень предприятия?		
\bigcirc	организация производства;	
Ŏ	научно-технический прогресс;	
	материально-техническое обеспечение;	
	инновационная деятельность.	
\circ	организация труда;	
697 k kor	нкретной экономической науке, специализированной по предметному признаку, не я:	
	Экономика труда	
Ŏ	Финансы	
	Маркетинг	
Ŏ	Организация бизнеса	
	Экономика предприятия	
698 k коготноситс	нкретной экономической науке, специализированной по признаку отрасли, не я:	
	Экономика транспорта	
\sim	Экономика аграрно-промышленного комплекса	
Ŏ	Экономика промышленности	
	Менеджмент	
\bigcirc	Экономика строительства	
699 kakue методы исследования не используются при изучении экономических задач предприятия?		
\bigcirc	методы индукции и дедукции	
\tilde{a}	экономико-математические методы	
Ŏ	методы сравнительного анализа, статистического наблюдения и системный подход	
Ō	анализ и синтез	
	административные, экономические и социально-психологические методы	
700 kakue научные методы используются при изучении экономических задач предприятия?		
\circ	методы определения цены на основе «средние издержки плюс прибыль», «ощутимая выгода»	
Ŏ	методы статистического наблюдения, сравнительного анализа	
\circ	открытый метод расчета амортизации	

