

TEST: 3425#02#Y15#01 (500)

Test	3425#02#Y15#01 (500)
Fənn	3425 - Standartlaşdırmanın əsasları
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Sualın vaxtı	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid bali	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	48
Bölmələri qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input checked="" type="checkbox"/>

BÖLƏM: 0101

Ad	0101
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что такое стандарт? (Çəki: 1)

- Средство контроля
- Средство измерения
- Образец
- Унификация
- Нормативный документ, устанавливающий требования к качеству и безопасности продукции

Sual: Как называется нормативный документ, устанавливающий требования к качеству и безопасности продукции? (Çəki: 1)

- Средство контроля
- Средство измерения
- Образец
- Унификация
- Стандарт

Sual: Какой нормативный документ устанавливает требования к продукции? (Çəki: 1)

- Сертификат
- чертёж
- Стандарт
- контракт
- техническое задание

Sual: Установление и применение правил с целью упорядочения деятельности в определённой области на пользу и при участии всех заинтересованных сторон

- планирование
- регламентирование
- стандартизация
- унификация;
- классификация

Sual: Какая деятельность устанавливает правила с целью упорядочения деятельности в определённой области (Çəki: 1)

- планирование
- стандартизация
- регламентирование
- унификация
- классификация

Sual: Что является объектом стандартизации? (Çəki: 1)

- план работы

- продукция, услуга
 - чертёж детали
 - сырьё, заготовки
 - изобретение
-

Sual: Где применяются национальные стандарты? (Çəki: 1)

- в пределах группы стран
 - в большинстве стран мира
 - в отдельно взятой стране
 - в странах Европы
 - в англоязычных странах
-

Sual: Что означает в переводе с английского слово «стандарт»? (Çəki: 1)

- качество, точность
 - образец, эталон, норма
 - обязательный, необходимый
 - регламент, правило
 - лучший, превосходный
-

Sual: С какого языка взято слово «стандарт», означающее «норма, образец, эталон»? (Çəki: 1)

- английский
 - французский
 - немецкий
 - латинский
 - греческий
-

Sual: Какой нормативный документ устанавливает требования к продукции и услугами? (Çəki: 1)

- сертификат
 - чертеж
 - стандарт
 - контракт
 - техническое задание
-

Sual: Установления и применение правил с целью упорядочения деятельности в определенной области на пользу и при участии всех заинтересованных сторон

- планирование
 - стандартизация
 - регламентирование
 - унификация
 - классификация
-

BÖLME: 0102

Ad	0102
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие стандарты дают рекомендации, носящие добровольный характер для большинства стран мира? (Çəki: 1)

- межгосударственные
 - региональные
 - международные
 - мировые
 - национальные
-

Sual: Какие стандарты применяются одновременно в большинстве стран мира? (Çəki: 1)

- межгосударственные
 - региональные
 - бассейновые
 - международные
 - национальные
-

Sual: Благодаря какой деятельности специалистов устанавливаются правила с целью упорядочения деятельности в определённой области заинтересованных сторон? (Çəki: 1)

- планирование
 - стандартизация
 - регламентирование
 - унификация
 - классификация
-

Sual: Чем является конкретная продукция, услуга, процесс? (Çəki: 1)

- объектом планирования
 - заявкой на регламентирование
 - объектом стандартизации
 - уникальным образцом
 - классификатором
-

Sual: Чем надо заняться, чтобы с помощью специалистов установить правила с целью упорядочения деятельности в определённой области

- регламентированием
 - классификацией
 - планированием
 - унификацией
 - стандартизацией
-

Sual: Что не является аспектом стандартизации? (Çəki: 1)

- планирование
 - термины и определения
 - условные обозначения
 - требования к показателям качества
 - классификация
-

Sual: Что из перечисленного относится к аспектам стандартизации? (Çəki: 1)

- планирование
 - разработка технической документации
 - контроль продукции
 - требования к показателям качества
 - поставка сырья
-

Sual: Что не входит в область деятельности стандартизации? (Çəki: 1)

- классификация
 - термины и определения
 - условные обозначения
 - требования к показателям качества
 - планирование
-

Sual: Что из перечисленного является задачей стандартизации? (Çəki: 1)

- планирование
 - разработка технической документации
 - контроль продукции
 - разработка требований к показателям качества
 - поставка сырья
-

Sual: Какие стандарты являются первостепенными в отдельно взятой стране? (Çəki: 1)

- межгосударственные
 - региональные
 - международные
 - мировые
 - национальные
-

Sual: Где применяются международные стандарты? (Çəki: 1)

- в отдельно взятой стране
 - в странах конкретного региона
 - в промышленно развитых странах
 - одновременно в большинстве стран мира
 - в странах ЕС
-

Sual: Какие стандарты имеют статус обязательных в отдельно взятой стране? (Çəki: 1)

- межгосударственные
 - национальные
 - международные
 - мировые
 - региональные
-

Sual: Что из нижеперечисленного не относится к стандартизации? (Çəki: 1)

- организация работы производственного предприятия
 - обеспечение единства и точности измерений
 - обеспечение экономии всех видов ресурсов
 - обеспечение безопасности продукции для жизни, и здоровья людей, имущества и окружающей среды
 - обеспечение полной информации о производимой продукции
-

Sual: Какая деятельность устанавливает правила с целью упорядочения деятельности в определенной области? (Çəki: 1)

- планирование
 - стандартизация
 - унификация
 - регламентирование
 - классификация
-

Sual: Что является объектом стандартизации? (Çəki: 1)

- план работы
 - продукция, услуга
 - чертеж детали
 - сырье, заготовки
 - изобретение
-

Sual: Что из перечисленного относится к аспектам стандартизации? (Çəki: 1)

- планирование
 - разработка технической документации
 - контроль продукции
 - требования к показателям качества
 - поставка сырья и заготовок
-

BÖLƏM: 0202

Ad	0202
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Что обеспечивает принцип эффективности стандартизации? (Çəki: 1)

- улучшение имиджа компании
 - инновационный эффект
 - увеличение прибыльности предприятия
 - повышение безопасности изделий
 - экономический или социальный эффект
-

Sual: Какой принцип стандартизации требует периодического пересмотра стандартов? (Çəki: 1)

- предпочтительность
 - комплексность
 - динамичность
 - взаимосвязанность
 - научно-исследовательский принцип
-

Sual: Что предусматривает принцип сбалансированности интересов? (Çəki: 1)

- применение рядов предпочтительных чисел
 - комплексность разрабатываемых стандартов
 - стремление заинтересованных сторон к достижению согласия
 - взаимосвязанность стандартов
 - применение результатов научно-исследовательских работ
-

Sual: Что предполагает принцип перспективности стандартизации? (Çəki: 1)

- применение рядов предпочтительных чисел
 - комплексность разрабатываемых стандартов
 - стремление заинтересованных сторон к достижению согласия
 - выпуск опережающих стандартов
 - применение результатов научно-исследовательских работ
-

Sual: Что предполагает принцип оптимизации стандартизации? (Çəki: 1)

- определение наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - комплексность разрабатываемых стандартов
 - стремление заинтересованных сторон к достижению согласия
 - выпуск опережающих стандартов
 - применение результатов научно-исследовательских работ
-

Sual: Совокупность взаимосвязанных элементов, функционирование которых позволяет достичь цели с максимальной эффективностью и принцип: (Çəki: 1)

- предпочтительность
- системность
- сбалансированность интересов
- взаимосвязанность

- научно-исследовательский принцип
-

Sual: Выпуск опережающих стандартов, устанавливающих повышенные по отношению к уже достигнутому уровню нормы и требования к об принцип: (Çәki: 1)

- предпочтительность
 - перспективность
 - сбалансированность интересов
 - взаимосвязанность
 - научно-исследовательский принцип
-

Sual: Определение наиболее выгодных параметров объектов стандартизации характеризует принцип: (Çәki: 1)

- предпочтительность
 - перспективность
 - сбалансированность интересов
 - взаимосвязанность
 - оптимизация
-

Sual: Стандарты, способствующие обеспечению безопасности, совместности и взаимозаменяемости продукции и услуг, имеют общегосуд принципу: (Çәki: 1)

- приоритетность
 - перспективность
 - сбалансированность интересов
 - взаимосвязанность
 - оптимизация
-

Sual: Разработка взаимоувязанных стандартов, обеспечивающих идентичность документов, относящихся к одному и тому же объекту, характеризует

- приоритетность
 - гармонизация
 - сбалансированность интересов
 - системность]
 - оптимизация
-

Sual: Как обеспечивается принцип сбалансированности интересов сторон? (Çәki: 1)

- определением наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - Разработка взаимоувязанных стандартов
 - Выпуск опережающих стандартов
 - стремлением всех заинтересованных сторон к достижению согласия
 - обеспечением либо экономического, либо социального эффекта
-

Sual: Какой статус имеют национальные стандарты? (Çәki: 1)

- рекомендательный
 - предпочтительный
 - обязательный
 - любой
 - независимый
-

Sual: Какой статус имеют международные стандарты? (Çәki: 1)

- рекомендательный
 - предпочтительный
 - обязательный
 - независимый
 - любой
-

Sual: Какие стандарты способствуют развитию торговли между странами? (Çәki: 1)

- национальные
 - отраслевые
 - стандарты предприятий
 - международные
 - технические условия
-

Sual: Какие стандарты относятся к международным? (Çәki: 1)

- AZS
 - ГОСТ
 - ISO
 - MS
 - SSAZ
-

Sual: Что называют параметрическим рядом? (Çәki: 1)

- закономерно расположенные в некотором диапазоне числовые оценки главных параметров изделий одного функционального назначения в кинематике
- закономерно расположенные числовые оценки расчетных параметров изделий одного функционального назначения и принципа работы

- закономерно расположенные в некотором диапазоне числовые оценки технико-экономических параметров изделий одного функционального
 - закономерно расположенные в некотором диапазоне числовые оценки эргономических параметров изделий одного функционального и
 - закономерно расположенные в некотором диапазоне числовые оценки технологических параметров изделий одного функционального и
-

БÖЛМӨ: 0203

Ad	0203
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Сколько основных принципов по стандартизации? (Çəki: 1)

- 5
 - 6
 - 7
 - 8
 - 9
-

Sual: Стандарты должны обеспечивать либо экономический, либо социальный эффект. К какому принципу стандартизации это относится? (Çəki: 1)

- системность
 - эффективность
 - динамичность
 - взаимосвязанность
 - предпочтительность
-

Sual: Для повышения эффективности народного хозяйства требования к объектам стандартизации должны периодически пересматриваться. Стандартизации соответствовал требованиям технического прогресса. К какому принципу стандартизации это относится? (Çəki: 1)

- предпочтительность
 - комплексность
 - динамичность
 - взаимосвязанность
 - научно-исследовательский принцип
-

Sual: Взаимное стремление всех заинтересованных сторон к достижению согласия с учетом всех мнений обусловлено принципом: (Çəki: 1)

- предпочтительность.
 - комплексность
 - сбалансированность интересов
 - взаимосвязанность.
 - научно-исследовательский принцип
-

Sual: Как обеспечивается принцип перспективности? (Çəki: 1)

- определением наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - Разработка взаимоувязанных стандартов
 - Выпуск опережающих стандартов
 - стремление всех заинтересованных сторон к достижению согласия
 - обеспечение либо экономического, либо социального эффекта
-

Sual: Как обеспечивается принцип динамичности? (Çəki: 1)

- определением наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - Разработка взаимоувязанных стандартов
 - Выпуск опережающих стандартов
 - стремление всех заинтересованных сторон к достижению согласия
 - периодическая проверка стандарта
-

Sual: Как обеспечивается принцип оптимизации? (Çəki: 1)

- определением наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - Разработка взаимоувязанных стандартов
 - Выпуск опережающих стандартов
 - стремление всех заинтересованных сторон к достижению согласия
 - обеспечение либо экономического, либо социального эффекта
-

Sual: Как обеспечивается принцип приоритетности? (Çəki: 1)

- определением наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - Разработка стандартов, обеспечивающих безопасность, совместимость и взаимозаменяемость продукции
 - Выпуск опережающих стандартов
 - стремление всех заинтересованных сторон к достижению согласия
 - обеспечение либо экономического, либо социального эффекта
-

Sual: Как обеспечивается принцип гармонизации? (Çəki: 1)

- определением наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - Разработка взаимоувязанных стандартов
 - Выпуск опережающих стандартов
 - стремление всех заинтересованных сторон к достижению согласия
 - обеспечение либо экономического, либо социального эффекта
-

Sual: Какой орган может отменить стандарт? (Çəki: 1)

- Азстандарт
 - Ассамблея ИСО
 - Кабинет министров
 - орган, утвердивший его
 - Контрольная комиссия
-

Sual: Какой стандарт имеет межотраслевое значение? (Çəki: 1)

- AZS
 - ГОСТ
 - ISO
 - MS
 - SSAZ
-

Sual: Какая категория стандарта разрабатывается на продукцию малой партии и разовой поставки? (Çəki: 1)

- государственный
 - отраслевой
 - международный
 - стандарт предприятия
 - технические условия
-

Sual: На территории каких стран действуют межгосударственные стандарты? (Çəki: 1)

- всех стран мира
 - стран СНГ
 - стран Евросоюза
 - стран-членов НАТО
 - стран-членов ISO
-

Sual: На какие услуги не разрабатываются стандарты? (Çəki: 1)

- банковские
 - гостиничные
 - транспортные
 - связи
 - экстрасенсорные
-

Sual: Что не входит в область деятельности стандартизации? (Çəki: 1)

- классификация
 - термины и определения
 - условные обозначения
 - требования к показателем качества
 - планирование работ
-

БÖЛМƏ: 0301

Ad	0301
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Suallari qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Расположение объектов в определённом порядке и последовательности называется (Çəki: 1)

- типизация
 - унификация
 - систематизация
 - симплификация
 - агрегатирование
-

Sual: Расположение предметов и понятий по классам и группам в зависимости от их общих признаков называется: (Çəki: 1)

- классификация
 - унификация
 - систематизация
 - симплификация
 - агрегатирование
-

Sual: Приведение объектов одинакового функционального назначения к единообразию – это: (Çəki: 1)

- типизация.
 - унификация
 - систематизация
 - симплификация
 - агрегатирование.
-

Sual: Метод создания и эксплуатации машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов

- унификация
 - типизация
 - систематизация
 - симплификация
 - агрегатирование.
-

Sual: Метод стандартизации, заключающийся в установлении типовых объектов для данной совокупности, близких по функциональному на-

- унификация
 - типизация
 - систематизация
 - симплификация
 - агрегатирование
-

Sual: Метод стандартизации, заключающийся в сохранении типов изделий в рамках определенной номенклатуры до такого числа, которое, потребности, существующей на данное время, называется (Çəki: 1)

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: Метод стандартизации, заключающийся в установлении типовых объектов для данной совокупности, принимаемых за основу при созданию функциональному назначению, называется (Çəki: 1)

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: Какие стандарты являются первостепенными в отдельно взятой стране? (Çəki: 1)

- межгосударственные
 - региональные
 - международные
 - мировые
 - национальные
-

Sual: Что собой представляют отраслевые стандарты? (Çəki: 1)

- стандарты, утверждаемые международной организацией
 - стандарты, применяемые на предприятии
 - стандарты, применяемые в определенной отрасли
 - национальные стандарты
 - стандарты, применяемые в разных странах
-

Sual: На сколько категорий делятся стандарты? (Çəki: 1)

- 6
 - 5
 - 4
 - 7
 - 8
-

bölmə: 0302

Ad	0302
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие существуют методы стандартизации? (Çəki: 1)

- релаксация, типизация
- систематизация, кодирование
- идентификация, симплификация

-
- калибровка, классификация
 - агрегатирование, унификация
-

Sual: Какие из ниже перечисленных НЕ относятся к методам стандартизации? (Çəki: 1)

- унификация
 - идентификация
 - систематизация
 - симплификация
 - агрегатирование
-

Sual: Какой из ниже перечисленных относятся к методам стандартизации? (Çəki: 1)

- релаксация
 - кодирование
 - идентификация
 - калибровка
 - агрегатирование
-

Sual: Какие из ниже перечисленных являются методами стандартизации? (Çəki: 1)

- кодирование, релаксация
 - инвестиция, интеграция
 - агрегатирование, типизация
 - настройка, калибровка
 - идентификация, формирование
-

Sual: Какой метод стандартизации заключается в расположении предметов и понятий в определенном порядке и последовательности, удоб

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: Работы, проводимые этим методом стандартизации, завершаются установлением определенных рядов изделий, узлов и деталей, при объектов, близких по функциональному назначению. Какой это метод стандартизации? (Çəki: 1)

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: Наиболее широко используемая форма упорядочения – классификация. Как там располагаются предметы, явления и понятия в завис

- По классам, подклассам, группам
 - По важности информации
 - По алфавиту
 - По последовательности опубликованных материалов
 - По дате создания информации
-

Sual: При каком методе стандартизации типы изделий сокращаются до такого числа, которое является достаточным для удовлетворения по

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: Метод создания и эксплуатации машин и оборудования из отдельных стандартных, унифицированных узлов, многоократно используем основе геометрической и функциональной взаимозаменяемости, называется (Çəki: 1)

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: Какие стандарты дают рекомендации, носящие добровольный характер для большинства стран? (Çəki: 1)

- межгосударственные
 - региональные
 - международные
 - национальные
 - мировые
-

Sual: Где применяются национальные стандарты? (Çəki: 1)

- в переделах группы стран
- в большинстве стран мира

- в отдельно взятой стране
 - в странах Европы
 - в англоязычных странах
-

Sual: Какие стандарты имеют статус обязательных в отдельно взятой стране? (Çəki: 1)

- межгосударственные
 - национальные
 - международные
 - мировые
 - региональные
-

Sual: Что является высшей категорией нормативно-технической документации? (Çəki: 1)

- опережающие стандарты
 - региональные стандарты
 - международные стандарты
 - комплексные стандарты
 - государственные стандарты
-

Sual: Что такое ГОСТ? (Çəki: 1)

- межгосударственный стандарт
 - международный стандарт
 - национальный стандарт
 - российский стандарт
 - европейский стандарт
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к главным параметрам и основным размерам продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на продукцию
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на производственные процессы
 - стандарты качества
-

BÖLME: 0303

Ad	0303
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: К какому способу стандартизации относится последовательность расположения предметов, явлений и понятий? (Çəki: 1)

- унификация.
 - типизация
 - систематизация
 - симплификация
 - агрегатирование
-

Sual: Каким способом можно сократить число типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них? (Çəki: 1)

- типизация
 - унификация
 - систематизация.]
 - симплификация
 - агрегатирование
-

Sual: Что предполагает метод систематизации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них;
 - создание и эксплуатация машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
 - последовательность расположения предметов, явлений и понятий]
 - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единобразию
 - Расположение предметов и понятий по классам и группам
-

Sual: Что предполагает метод симплификации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них]
 - создание и эксплуатация машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
 - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
 - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единобразию
 - Расположение предметов и понятий по классам и группам
-

Sual: Что предполагает метод агрегирования? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
 - создание и эксплуатация машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
 - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
 - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единобразию
 - Расположение предметов и понятий по классам и группам
-

Sual: Что предполагает метод унификации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
 - создание и эксплуатация машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
 - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
 - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единобразию
 - Расположение предметов и понятий по классам и группам
-

Sual: Что предполагает метод классификации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
 - создание и эксплуатация машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
 - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
 - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единобразию
 - Расположение предметов и понятий по классам и группам
-

Sual: Что предполагает метод типизации? (Çəki: 1)

- сокращение числа типов и других разновидностей изделий с учетом текущих потребностей в них
 - создание и эксплуатация машин и оборудования из отдельных стандартных унифицированных многократно используемых узлов
 - последовательность расположения предметов, явлений и понятий
 - Приведение объектов одинакового функционального назначения к единобразию
 - установление типовых объектов для данной совокупности, близких по функциональному назначению.
-

Sual: Какой метод стандартизации заключается в объединении одного, двух и более документов в одной с таким расчетом, чтобы регламент взаимозаменяемыми (Çəki: 1)

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: При каком методе стандартизации создается возможность сокращения типоразмеров изделия до такого числа, которое достаточно для времени? (Çəki: 1)

- Систематизация
 - Типизация
 - Унификация
 - Симплификация
 - Агрегатирование
-

Sual: Укажите стандарты, не входящие в виды стандартов (Çəki: 1)

- комплексные стандарты
 - стандарты продукции и услуг
 - стандарты процессов
 - стандарты методов контроля
 - основополагающие стандарты
-

Sual: Чем завершается первый этап разработки стандарта? (Çəki: 1)

- представление и утверждение технического задания
 - согласование проекта стандарта
 - разработка основных разделов проекта стандарта
 - рассылка проекта стандарта на отзывы
 - утверждение проекта стандарта
-

BÖLME: 0401

Ad	0401
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что такое стандарт ИСО? (Çəki: 1)

- Национальный стандарт
- Международный стандарт
- Межгосударственный стандарт
- Стандарт России

Региональный стандарт

Sual: Что собой представляют отраслевые стандарты? (Çəki: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
 - Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
 - Национальные стандарты
 - Межгосударственные стандарты
-

Sual: Что собой представляют стандарты AZS? (Çəki: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
 - Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
 - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
 - Межгосударственные стандарты
-

Sual: Что собой представляют стандарты SSAZ? (Çəki: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
 - Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
 - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
 - Межгосударственные стандарты
-

Sual: Что собой представляют стандарты MS? (Çəki: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
 - Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
 - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
 - Межгосударственные стандарты
-

Sual: Что собой представляют стандарты TŞ? (Çəki: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
 - Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
 - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
 - технические условия
-

Sual: К какой категории относятся стандарты, разрабатываемые предприятиями только для собственных нужд? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - международные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: Сколько категорий стандартов предусмотрено законом АР «О стандартизации»? (Çəki: 1)

- 4
 - 5
 - 6
 - 7
 - 8
-

Sual: Какие стандарты обязательны только для конкретного предприятия? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - международные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: Какие стандарты обязательны только для данной отрасли? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - международные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: Какие категории стандарты обязательны только для стран СНГ? (Çəki: 1)

- межгосударственные стандарты
- региональные стандарты
- отраслевые стандарты
- международные стандарты
- стандарты предприятия

Sual: Какие стандарты обязательны только для продукции разового выпуска малой партии? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - технические условия
 - отраслевые стандарты
 - международные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: Какие стандарты разрабатываются для новых видов продукции или на нетрадиционные технологии? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - технические условия
 - отраслевые стандарты
 - стандарты общественных объединений
 - стандарты предприятия
-

Sual: Что такое технические условия? (Çəki: 1)

- Нормативно-технический документ по стандартизации, определяющий комплекс требований к конкретному изделию, материалу и другим объектам стандартизации
 - Характеристики объекта стандартизации, выполняемые с помощью условных единиц, обозначений или определений
 - Документ, объединяющий в себе организационно-технические или общетехнические правила, характеристики и принципы
 - Документ, характеризующий какие-то особенности изделия
 - Выбор и разработка оптимальных задач и результатов
-

Sual: Что из перечисленного является объектом отраслевых стандартов? (Çəki: 1)

- внедренные в отрасли технологические процессы
 - научно-технологические термины и обозначения
 - общетехнические и организационно – методические стандарты
 - государственные испытания техники
 - нормы точности межотраслевых изделий
-

Sual: На каком языке пишется стандарт Азербайджанской Республики? (Çəki: 1)

- азербайджанском
 - азербайджанском и русском
 - азербайджанском, русском и английском
 - азербайджанском и английском
 - азербайджанском и турецком
-

Sual: Для чего устанавливается срок внедрения стандарта? (Çəki: 1)

- Для подготовки предприятия в внедрению стандарта
 - для ознакомления специалистов с проектом стандарта
 - для сокращения сроков разработки проекта стандарта
 - для совместного составления технического задания
 - для повышения качества стандарта
-

Bölmə: 0402

Ad	0402
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Что такое ГОСТ? (Çəki: 1)

- Национальный стандарт
 - Международный стандарт
 - Межгосударственный стандарт
 - Стандарт России
 - Региональный стандарт
-

Sual: Что такое ГОСТ Р? (Çəki: 1)

- Национальный стандарт
 - Международный стандарт
 - Межгосударственный стандарт
 - Стандарт России
 - Региональный стандарт
-

Sual: Какие стандарты применяются одновременно в большинстве стран мира? (Çəki: 1)

- межгосударственные
- региональные
- отраслевые
- международные

национальные

Sual: Что собой представляют международные стандарты? (Çəki: 1)

- Стандарты, утверждаемые международной организацией
 - Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые во всех отраслях
 - Национальные стандарты
 - Межгосударственные стандарты
-

Sual: Что собой представляют стандарты BDST? (Çəki: 1)

- Технические условия
 - Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые в определённой отрасли
 - Национальные стандарты Азербайджанской Республики
 - Межгосударственные и международные стандарты
-

Sual: Что такое отраслевые стандарты? (Çəki: 1)

- Стандарты, применяемые на предприятии
 - Стандарты, применяемые во всех отраслях.
 - Национальные стандарты
 - Межгосударственные стандарты
 - Стандарты, утверждаемые Министерством Азербайджанской Республики
-

Sual: К какой категории относятся стандарты на продукцию, работы и услуги, потребности в которых носят межотраслевой характер? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - международные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: К какой категории относятся стандарты на продукцию, работы и услуги применительно к определённой отрасли? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - международные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: На какую продукцию разрабатываются технические условия? (Çəki: 1)

- продукцию на экспорт
 - продукцию массового производства
 - продукцию определённой отрасли
 - продукцию разовой поставки
 - принципиально новые виды продукции
-

Sual: Какие стандарты имеют целью устранение технических барьеров в торговле? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - международные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: В зависимости от чего стандарты делятся на категории? (Çəki: 1)

- сферы действия
 - места их утверждения
 - даты их утверждения
 - объекта стандартизации
 - структуры стандарта
-

Sual: Какой метод стандартизации делит продукцию на виды, группы, подгруппы? (Çəki: 1)

- унификация
 - симплификация
 - классификация
 - типизация
 - систематизация
-

Sual: Какой метод стандартизации располагает предметы и понятия в определенной последовательности? (Çəki: 1)

- унификация
- симплификация
- классификация
- типизация
- систематизация

Sual: Каковы основные отличия комплексной стандартизации? (Çəki: 1)

- она облегчает разработку взаимосвязанных стандартов
- она усложняет работу предприятий, действующих в условиях кооперации
- она создает условия для разработки взаимосвязанных стандартов и дает возможность координировать работу предприятий, работающих в различных отраслях
- она создает условия для своевременной разработки стандартов, но немножко замедляет работу предприятий
- она помогает конструкторским бюро и предприятиям в производстве высококачественной продукции

Sual: Что называется опережающей стандартизацией? (Çəki: 1)

- стандартизация, при которой в стандартизируемые объекты включаются более высокие требования, чем уже достигнутые
- стандартизация, при которой в стандартизируемые объекты включаются оптимальные требования
- стандартизация, при которой стандартизируемые объекты – не конкретная продукция, а услуги и процессы
- стандартизация, при которой требования и нормы постоянно совершенствуются
- стандартизация, при которой в стандартизируемые объекты включаются кроме практически достигнутых еще более высокие нормы и требования, оптимальными в будущем

Sual: С какого момента можно говорить о соблюдении или несоблюдении стандарта? (Çəki: 1)

- с момента его утверждения
- с момента его представления на утверждение
- с момента его регистрации
- с момента его ввода в действие
- с момента его издания

Sual: Какой организации дано право вносить изменения или отменять стандарт? (Çəki: 1)

- организации, утвердившей стандарт
- главной организации по стандартизации
- организации – разработчику стандарта
- кабинету Министров
- международной организации по стандартизации

Sual: Кто составляет техническое задание на разработку стандарта? (Çəki: 1)

- организация – разработчик
- отделы соответствующих министерств
- руководство предприятия
- соответствующие отделы кабинета Министров
- производственные и испытательные организации

BÖLME: 0501

Ad	0501
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Сколько видов стандартов действуют в Республике? (Çəki: 1)

- 4
- 5
- 6
- 3
- 2

Sual: В каком случае наступает уголовная ответственность за нарушение стандарта? (Çəki: 1)

- при нанесении ущерба жизни и здоровью потребителей в процессе эксплуатации
- при нанесении ущерба хозяйству в размерах более 25% стоимости продукции
- при нанесении ущерба экономике в размерах более 50% стоимости продукции
- при повторном нанесении ущерба экономике в крупных размерах
- при невыплате штрафа в размере 50% стоимости продукции

BÖLME: 0403

Ad	0403
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие из ниже перечисленных НЕ относятся к обязательным требованиям государственных стандартов? (Çəki: 1)

- Безопасность продукции (процессов, услуг) для здоровья, жизни, имущества человека и окружающей среды
 - Взаимозаменяемость продукции
 - Соответствие продукции развитию науки, техники и технологии
 - Метрологические нормы, правила, требования и положения, обеспечивающие единство и точность измерений
 - современный дизайн продукции
-

Sual: К какой категории относятся стандарты, разрабатываемые на принципиально новые виды продукции, нетрадиционные технологии? (Çəki: 1)

- международный стандарт
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - стандарты общественных объединений
 - стандарты предприятия
-

Sual: Какие стандарты обязательны для стран – членов СНГ? (Çəki: 1)

- государственные стандарты
 - региональные стандарты
 - отраслевые стандарты
 - межгосударственные стандарты
 - стандарты предприятия
-

Sual: Какой из этих стандартов определяет общие положения стандартов предприятий? (Çəki: 1)

- АЗС 1.0 - 96
 - АЗС 1.2 - 96
 - АЗС 1.3 – 96
 - АЗС 1.4 - 96
 - АЗС 1.6 - 96
-

Sual: Какой из этих стандартов определяет разработку, согласование и утверждение технических условий? (Çəki: 1)

- АЗС 1.0 - 96
 - АЗС 1.2 - 96
 - АЗС 1.3 – 96
 - АЗС 1.4 - 96
 - АЗС 1.5 – 96
-

Sual: Какой из перечисленных относятся к стандартам Азербайджанской Республики? (Çəki: 1)

- ГОСТ 1286 - 96
 - ГОСТ Р 243- 96
 - ИСО 9000
 - АЗС 1.4 - 96
 - АЗ 14000 - 96
-

Sual: На сколько категорий делятся стандарты? (Çəki: 1)

- 6
 - 5
 - 4
 - 7
 - 8
-

Sual: Какой метод стандартизации обеспечивает требования к продукции, необходимой и достаточной на данный момент? (Çəki: 1)

- унификация
 - симплификация
 - классификация
 - типизация
 - агрегатирование
-

Sual: Какие виды может иметь типизация? (Çəki: 1)

- национальная и международная
 - внутренняя и внешняя
 - производственная и финансовая
 - конструкторская и технологическая
 - промышленная и сельскохозяйственная
-

Sual: Как называется период времени от утверждения стандарта до его ввода в действие? (Çəki: 1)

- период внедрения
 - период наладки
 - период корректировки
 - период ожидания
 - период подготовки
-

Sual: В чем суть комплексной стандартизации? (Çəki: 1)

- В обеспечении оптимального уровня качества продукции

- в согласовании факторов, обеспечивающих оптимальный уровень качества продукции
 - в систематизации факторов, обеспечивающих оптимальный уровень качества продукции
 - в согласовании, оптимизации и систематизации факторов взаимосвязанных и обеспечивающих оптимальный уровень качества продукции
 - в раскрытии факторов, обеспечивающих оптимальный уровень качества продукции
-

Sual: Какую стандартизацию называют комплексной? (Çəki: 1)

- при которой осуществляется планомерное и целенаправленное установление и применение системы взаимоувязанных требований к влиающим на этот объект
 - при которой однозначно выполняются требования к объекту стандартизации и к факторам, влияющим на объект
 - при которой соблюдаются общие требования к объекту стандартизации
 - при которой целенаправленно выполняются требования к элементам объекта стандартизации
 - при которой выполняется система требований к влияющим на объект стандартизации факторам
-

Sual: Что собой представляют стандарты SSAZ? (Çəki: 1)

- стандарты, утверждаемые международной организацией
 - стандарты, применяемые на предприятии
 - стандарты, применяемые в определенной отрасли
 - национальные стандарты Азербайджанской Республики
 - межгосударственные стандарты
-

Sual: Какой срок устанавливается при утверждении стандарта? (Çəki: 1)

- срок регистрации
 - срок издания
 - срок обсуждения стандарта
 - срок пересмотра действующего стандарта
 - срок введения в действие
-

Sual: В чью обязанность входит издание и распространение стандарта? (Çəki: 1)

- организация – разработчик
 - государственный орган по стандартизации
 - международная организация по стандартизации
 - заказчик разработки стандарта
 - экспертная комиссия Госстандарта
-

Sual: Какая стандартизация обеспечивает взаимосвязь смежных отраслей по совместному производству изделия? (Çəki: 1)

- опережающая
 - региональная
 - международная
 - комплексная
 - основополагающая
-

Sual: Какая стандартизация базируется на прогнозировании потребностей общества в данной продукции? (Çəki: 1)

- опережающая
 - региональная
 - международная
 - комплексная
 - основополагающая
-

Sual: Какой последний этап разработки стандарта? (Çəki: 1)

- издание и распространение стандарта
 - разработка технического задания на проектирование
 - рассылка проекта стандарта на отзыва
 - утверждение стандарта
 - регистрация стандарта
-

BÖLME: 0502

Ad	0502
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие из перечисленных ниже НЕ относятся к видам стандартов? (Çəki: 1)

- Основополагающие стандарты
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Комплексные стандарты
-

Sual: Какие из перечисленных ниже относятся к видам стандартов? (Çəki: 1)

- Основополагающие стандарты
 - Стандарты предприятия
 - Стандарты межгосударственные
 - Государственные стандарты
 - Комплексные стандарты
-

Sual: К какому виду стандартов относятся общетехнические стандарты? (Çəki: 1)

- Основополагающие стандарты
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Государственные стандарты
-

Sual: На какие виды стандартов делятся основополагающие стандарты? (Çəki: 1)

- общетехнические и организационно-методические
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Стандарты на процессы и работы
 - Стандарты на методы контроля и испытания
 - Государственные и отраслевые стандарты
-

Sual: К какому виду стандартов относятся организационно-методические стандарты? (Çəki: 1)

- Государственные стандарты
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Основополагающие стандарты
-

Sual: К какому виду стандартов относятся стандарты общих технических требований? (Çəki: 1)

- Основополагающие стандарты
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Государственные стандарты
-

Sual: Что регламентируют стандарты на методы испытаний и контроля? (Çəki: 1)

- требования, обеспечивающие единство объектов стандартизации
 - требования к конкретной выпускаемой продукции
 - требования к методам испытаний, проведению научно-исследовательских работ
 - термины, определения, обозначения, номенклатуру показателей качества
 - требования к группе однородной продукции
-

Sual: Какие стандарты устанавливают правила проведения различного рода работ, процессов? (Çəki: 1)

- Стандарты технических условий
 - Стандарты общих технических требований
 - Стандарты на работы и процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Общетехнические стандарты
-

Sual: Какие стандарты устанавливают требования к методам испытаний, проведению научно-исследовательских работ, сертификационным

- Стандарты технических условий
 - Стандарты общих технических требований
 - Стандарты на работы и процессы
 - Стандарты на методы испытаний и контроля
 - Общетехнические стандарты
-

Sual: Кто несет ответственность за выпуск из предприятия нестандартной продукции? (Çəki: 1)

- начальник службы контроля
 - рабочий, допустивший брак
 - главный бухгалтер
 - руководитель предприятия
 - начальник охраны
-

BÖLME: 0503

Ad	0503
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: К какому виду стандартов относятся стандарты общих технических условий? (Çәki: 1)

- Основополагающие стандарты
 - Государственные стандарты
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Стандарты на продукцию, услуги
-

Sual: К какому виду стандартов относятся стандарты технических условий? (Çәki: 1)

- Основополагающие стандарты
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Межгосударственные стандарты
-

Sual: Какие стандарты регламентируют термины, определения, обозначения, номенклатуру показателей качества? (Çәki: 1)

- Государственные стандарты
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Общетехнические стандарты
-

Sual: Какие стандарты регламентируют общие положения, устанавливают общие требования, обеспечивающие единство объектов стандартизации?

- Стандарты на процессы
 - Стандарты на продукцию, услуги
 - Организационно-методические стандарты
 - Стандарты на методы контроля
 - Общетехнические стандарты
-

Sual: Что регламентируют Общетехнические стандарты? (Çәki: 1)

- требования, обеспечивающие единство объектов стандартизации
 - требования к конкретной выпускаемой продукции
 - Организационно-методические стандарты
 - термины, определения, обозначения, номенклатуру показателей качества
 - требования к группе однородной продукции
-

Sual: Что регламентируют стандарты общих технических требований? (Çәki: 1)

- требования, обеспечивающие единство объектов стандартизации
 - требования к конкретной выпускаемой продукции
 - Организационно-методические стандарты
 - термины, определения, обозначения, номенклатуру показателей качества
 - требования к группе однородной продукции
-

Sual: Что регламентируют стандарты технических условий? (Çәki: 1)

- требования, обеспечивающие единство объектов стандартизации
 - требования к конкретной выпускаемой продукции
 - Организационно-методические стандарты
 - термины, определения, обозначения, номенклатуру показателей качества
 - требования к группе однородной продукции
-

Sual: Что регламентируют стандарты на работы и процессы? (Çәki: 1)

- требования, обеспечивающие единство объектов стандартизации
 - требования к конкретной выпускаемой продукции
 - правила проведения различного рода работ, процессов
 - термины, определения, обозначения, номенклатуру показателей качества
 - требования к группе однородной продукции
-

Sual: Какие стандарты устанавливают всесторонние требования к группе однородной продукции по её разработке, производству и эксплуатации?

- Государственные стандарты
 - Стандарты общих технических требований
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Общетехнические стандарты
-

Sual: Какие стандарты устанавливают всесторонние требования не к группе однородной продукции, а к конкретной выпускаемой продукции?

- Стандарты технических условий
 - Стандарты общих технических требований
 - Стандарты на процессы
 - Стандарты на методы контроля
 - Общетехнические стандарты
-

Sual: Какой из перечисленных не относится к нормативным документам по стандартизации? (Çəki: 1)

- Конструктивно-технологические документы
 - Технические регламенты
 - Технико-экономические информационные классификаторы
 - Правила по эксплуатации
 - Стандарты
-

Sual: С какой целью проект стандарта рассыпается на отзывы? (Çəki: 1)

- Для проверки правильности изложения
 - Для обеспечения участия заинтересованных сторон
 - Для проверки грамотности изложения
 - Для осуществления контроля
 - Для сбора подписей в поддержку проекта
-

Sual: Какие меры предусмотрены за причинение ущерба здоровью и жизни граждан и экономические потери в крупных масштабах? (Çəki: 1)

- административное наказание
 - уголовная ответственность
 - штрафные санкции
 - понижение в должности
 - патение премии
-

Sual: Почему за выпуск нестандартной продукции может наступить уголовная ответственность? (Çəki: 1)

- т.к. это является общественно опасным действием
 - т.к. это может навредить имиджу страны
 - т.к. это невыполнение обязанностей перед государством
 - т.к. это нарушение прав потребителей
 - т.к. это наносит моральный вред
-

Sual: Кто несет ответственность за выпуск в продажу нестандартной продукции? (Çəki: 1)

- руководитель торговой организации
 - продавец
 - менеджер по качеству
 - технический директор предприятия
 - менеджер по продажам
-

BÖLME: 0601

Ad	0601
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Suallari qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Чем завершается 1 этап разработки стандартов? (Çəki: 1)

- подготовка проекта стандарта
 - согласование проекта стандарта
 - разработка основных разделов стандарта
 - составление технического задания
 - утверждение проекта стандарта
-

Sual: Как обеспечивается участие заинтересованных сторон в разработке стандарта? (Çəki: 1)

- опубликованием проекта стандарта
 - рассылкой проекта стандарта на отзывы
 - совместной разработкой основных разделов стандарта
 - совместным составлением технического задания
 - участием в утверждении проекта стандарта
-

Sual: Для чего установлен порядок разработки проекта стандарта? (Çəki: 1)

- для ознакомления специалистов с проектом стандарта
 - для подготовки к внедрению стандарта
 - для сокращения сроков разработки проекта стандарта
 - для совместного составления технического задания
 - для повышения качества стандарта
-

Sual: Сколько времени в среднем требуется на разработку стандарта? (Çəki: 1)

- около 1 года
- около 2 лет
- 3 года
- 4 года

Sual: На каких языках пишутся названия государственных стандартов? (Çəki: 1)

- национальном и русском
 - национальном и английском
 - национальном, русском и английском
 - национальном
 - национальном, русском, французском и английском
-

Sual: В какие организации не посылают проекты стандартов на отзыв? (Çəki: 1)

- Организация-заказчик
 - Министерство финансов
 - Организации, внедряющие стандарт
 - Международные организации
 - Парламент страны
-

Sual: На каком языке издаются Государственные стандарты разных стран? (Çəki: 1)

- национальном и английском
 - английском;
 - национальном
 - национальном, русском, французском и английском
 - национальном и английском
-

Sual: На каком языке издаётся Государственный стандарт Азербайджанской Республики? (Çəki: 1)

- национальном и русском
 - национальном и английском
 - национальном, русском и английском
 - национальном
 - национальном, русском, французском и английском
-

Sual: Что в Государственных стандартах пишется на национальном и английском языках? (Çəki: 1)

- пояснительная записка стандарта
 - названия государственных стандартов
 - основные требования
 - порядок применения стандарта
 - сроки внедрения стандарта
-

BÖLME: 0602

Ad	0602
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Сколько этапов включает разработка стандартов? (Çəki: 1)

- 3
 - 4
 - 5
 - 6
 - 7
-

Sual: На каком этапе разработки стандарта составляется пояснительная записка к проекту стандарта? (Çəki: 1)

- I
 - II
 - III
 - IV
 - V
-

Sual: Для чего проводится рассылка проекта стандарта на отзывы? (Çəki: 1)

- для ознакомления специалистов с проектом стандарта
 - для подготовки к утверждению проекта стандарта
 - для совместной разработки основных разделов стандарта
 - для совместного составления технического задания
 - для обеспечения участия заинтересованных сторон в разработке стандарта
-

Sual: Какая организация имеет право отменять или вносить изменения в стандарт? (Çəki: 1)

- организация – разработчик проекта стандарта
- Государственный орган по стандартизации

-
- организация, утвердившая стандарт
 - организация – заказчик разработки
 - международная организация по стандартизации
-

Sual: Кто может отменять стандарт или вносить в него изменения? (Çəki: 1)

- организация – разработчик проекта стандарта
 - Государственный орган по стандартизации
 - организация, утвердившая стандарт
 - организация – заказчик разработки
 - международная организация по стандартизации
-

Sual: Для чего устанавливается срок внедрения стандарта? (Çəki: 1)

- для ознакомления специалистов с проектом стандарта
 - для подготовки предприятий к внедрению стандарта
 - для сокращения сроков разработки проекта стандарта
 - для совместного составления технического задания
 - для повышения качества стандарта
-

Sual: Какой порядок внесения изменений в стандарт? (Çəki: 1)

- упрощённый
 - тот же, что и при разработке
 - без рассылки на отзывы
 - согласованный с заказчиком
 - согласованный с Госстандартом
-

Sual: С какого времени стандарт вступает в действие? (Çəki: 1)

- со дня утверждения
 - с даты, указанной в стандарте
 - через месяц после утверждения
 - после регистрации в Гос. Реестре
 - после изучения на предприятии
-

Sual: Какова цель рассылки проекта стандарта на отзывы? (Çəki: 1)

- обеспечение участия заинтересованных сторон в разработке стандарта
 - подготовка к утверждению проекта стандарта
 - совместная разработка основных разделов стандарта
 - совместное составление технического задания
 - ознакомление специалистов с проектом стандарта
-

Sual: На каком языке издаётся Государственный стандарт Азербайджанской Республики? (Çəki: 1)

- Азербайджанском и русском
 - Азербайджанском и английском
 - Азербайджанском, русском и английском
 - Азербайджанском
 - Азербайджанском, русском, французском и английском
-

Sual: Где указан срок внедрения стандарта? (Çəki: 1)

- в приказе министерства
 - в самом стандарте
 - в распоряжении Госстандарта
 - опубликован в печати
 - в инструкции применения
-

BÖLME: 0603

Ad	0603
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какой из перечисленных стандартов характеризует правила разработки государственных стандартов? (Çəki: 1)

- A3C 1.2 – 96
 - A3C 1.3 – 96
 - A3C 1.4 - 96
 - A3C 1.5 – 96
 - A3C 1.0 - 96
-

Sual: Какой стандарт характеризует общие требования к составлению, изложению, содержанию и введению стандартов? (Çəki: 1)

- А3С 1.0 – 96
 - А3С 1.2 - 96
 - А3С 1.3 – 96
 - А3С 1.4 - 96
 - А3С 1.5 – 96
-

Sual: Каким органом утверждаются перспективные планы Государственной стандартизации? (Çəki: 1)

- Аппарат Президента
 - Милли Меджлис
 - Кабинет Министров
 - Национальный орган по стандартизации
 - Государственный плановый Комитет
-

Sual: Какой из ниже перечисленных пунктов не относится к годовому плану Государственной стандартизации? (Çəki: 1)

- Разработка новых государственных стандартов
 - Государственная аттестация промышленной продукции
 - Государственный контроль за внедрением стандартов и технических условий
 - Поручения по метрологическому обеспечению народного хозяйства
 - Проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и экспериментальных работ
-

Sual: Какой орган руководит работами по стандартизации в Азербайджане? (Çəki: 1)

- Азербайджанская Торговая Палата
 - Кабинет Министров АР
 - Агентство по стандартизации и метрологии
 - Азербайджанский Госкомитет по стандартизации, метрологии и патентам
 - Министерство экономического развития АР
-

Sual: Кто отвечает за работы по стандартизации на предприятии? (Çəki: 1)

- Директор завода
 - главный инженер
 - профсоюзный орган
 - отдел стандартизации
 - весь коллектив
-

BÖLME: 0702

Ad	0702
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Из предпочтительных рядов Ренара какой является дополнительным? (Çəki: 1)

- Р 5
 - Р10
 - Р 20
 - Р 40
 - Р 80
-

Sual: Какой из рядов не относится к предпочтительным рядам Ренара? (Çəki: 1)

- Р 5
 - Р10
 - Р 20
 - Р 30
 - Р 80
-

Sual: Из каких рядов состоит система предпочтительных чисел? (Çəki: 1)

- основных
 - натуральных
 - дополнительных
 - универсальных
 - основных и дополнительных
-

Sual: Сколько основных среди предпочтительных рядов Ренара? (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 6
 - 10
-

Sual: Сколько дополнительных среди предпочтительных рядов Ренара? (Çəki: 1)

- 2
 - 3
 - 4
 - 5
 - 6
-

Sual: На чём основываются ряды предпочтительных чисел? (Çəki: 1)

- натуральный ряд чисел
 - числовой ряд Фибоначчи
 - арифметическая и геометрическая прогрессии;
 - систематизированные ряды чисел
 - универсальная десятичная система
-

Sual: Что является теоретической базой современной стандартизации? (Çəki: 1)

- унификация и агрегирование
 - техническое регулирование
 - система предпочтительных чисел
 - классификация и систематизация
 - теория вероятности
-

Sual: Произведение или частное любых членов какого ряда является членом того же ряда? (Çəki: 1)

- геометрическая прогрессия
 - арифметическая прогрессия
 - классификационный ряд
 - бесконечный ряд чисел
 - ряд Фурье
-

Sual: Какие ряды используются в параметрической стандартизации? (Çəki: 1)

- натуральный ряд чисел
 - числовой ряд Фибоначчи
 - натуральный ряд чисел
 - ряды Ренара
 - ряды Фурье
-

Sual: Где используется стандарт на предпочтительные числа? (Çəki: 1)

- в лёгкой и пищевой промышленности
 - в машиностроении
 - в сельском хозяйстве
 - во всех отраслях хозяйства
 - в математике
-

Sual: Какой является относительная разность между любыми соседними членами ряда Ренара? (Çəki: 1)

- постоянной
 - переменной
 - неопределенной
 - равной 1
 - расчётной
-

Sual: Чем является произведение или частное любых членов рядов Ренара? (Çəki: 1)

- постоянной величиной
 - переменной величиной
 - неопределенной величиной
 - членом того же ряда
 - величиной, не входящей в этот ряд
-

Sual: На основе чего создаются параметрические ряды стандартизованных объектов? (Çəki: 1)

- На основе системы предпочтительных чисел
 - На основе дифференциального метода
 - На основе математического ожидания
 - На основе набора принятых математических характеристик
 - На основе результатов экспериментальных исследований
-

Sual: Какой параметр характеризует качество изделия? (Çəki: 1)

- Главный параметр
 - Базовый параметр
 - Параметр качества
 - Основной параметр
 - Вспомогательный параметр
-

Sual: Где применяются международные стандарты? (Çəki: 1)

- в отдельно взятой стране
 - в странах конкретного региона
 - в промышленно развитых странах
 - одновременно в большинстве стран мира
 - в странах Евросоюза
-

Sual: Что собой представляют международные стандарты? (Çəki: 1)

- стандарты разработанные международной организацией
 - стандарты, применяемые на предприятии
 - стандарты, применяемые во всех отраслях
 - национальные стандарты
 - стандарты стран СНГ
-

BÖLƏM: 0703

Ad	0703
----	------

Suallardan	13
------------	----

Maksimal faiz	13
---------------	----

Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
----------------------	-------------------------------------

Suallar təqdim etmək	1 %
----------------------	-----

Sual: Какое требование не относится к рядам предпочтительных чисел? (Çəki: 1)

- должен обеспечить рациональную систему показателей, отвечающую требованиям производства и эксплуатации
 - должен быть бесконечным в направлении увеличения и уменьшения чисел
 - обеспечить последовательность расположения членов ряда, увеличенных или уменьшенных в 10 раз
 - все члены ряда округляются
 - должны быть простыми и легко запоминающимися
-

Sual: На что указывает номер ряда предпочтительных чисел? (Çəki: 1)

- на количество членов ряда в десятичном интервале
 - на сумму чисел ряда
 - на начало натурального ряда чисел
 - на порядок расположения чисел ряда
 - на знаменатель прогрессии
-

Sual: Какой стандарт регламентирует ряды предпочтительных чисел? (Çəki: 1)

- ИСО 9000
 - АЗС 1.0 - 96
 - АЗС 1.2 - 96
 - ГОСТ 8032-84
 - ИСО 14000
-

Sual: Какие вопросы рассматривает ГОСТ 8032-84? (Çəki: 1)

- термины стандартизации
 - ряды предпочтительных чисел
 - принципы стандартизации
 - порядок сертификации
 - методы стандартизации
-

Sual: Как называются числа, которые рекомендуется выбирать при назначении величин параметров? (Çəki: 1)

- натуральный ряд чисел
 - числа Фибоначчи
 - предпочтительные
 - систематизированные
 - универсальные десятичные
-

Sual: Что представляют собой предпочтительные числа? (Çəki: 1)

- натуральный ряд чисел
 - числа Фибоначчи
 - рекомендуемые для назначения величин параметров
 - систематизированные в единую систему ряда
 - арифметическая и геометрическая прогрессии
-

Sual: Какой параметр из параметрического ряда изделий является определяющим их функциональное назначение? (Çəki: 1)

- Главный параметр
 - Базовый параметр
 - Параметр качества
 - Основной параметр
 - Вспомогательный параметр
-

Sual: Как называется параметр, характеризующий самый важный эксплуатационный показатель машины? (Çәki: 1)

- Главный параметр
 - Базовый параметр
 - Параметр качества
 - Основной параметр
 - Вспомогательный параметр
-

Sual: Что называют параметрическим рядом? (Çәki: 1)

- Закономерно расположенные в некотором диапазоне числовые оценки главных параметров изделий одного функционального назначения
 - Закономерно расположенные числовые оценки основных параметров изделий одного функционального назначения и принципа работы
 - Закономерно расположенные числовые оценки технико-экономических параметров изделий одного функционального назначения и принципа работы
 - Закономерно расположенные числовые оценки экономических параметров изделий одного функционального назначения и принципа работы
 - Закономерно расположенные числовые оценки технологических параметров изделий одного функционального назначения и принципа работы
-

Sual: Какие возможности дают ряды предпочтительных чисел? (Çәki: 1)

- Унифицировать размеры и параметры изделий
 - Назначать размеры изделий
 - Совершенствовать технологию изготовления изделий
 - Характеризовать составные части
 - Организовать изготовление и испытание изделий
-

Sual: Какие стандарты приняты и используются в технико-экономическом сотрудничестве определенной группы стран? (Çәki: 1)

- региональные
 - межгосударственные
 - отраслевые
 - национальные
 - международные
-

Sual: Какой день отмечается как Международный день стандартизации? (Çәki: 1)

- 14 октября
 - 8 октября
 - 16 апреля
 - 16 октября
 - 25 сентября
-

Sual: Что такое CEN? (Çәki: 1)

- Европейский комитет по стандартизации
 - Китайский комитет по стандартизации
 - Германский комитет по стандартизации
 - Французский комитет по стандартизации
 - Панамериканский комитет по стандартизации
-

Bölmə: 0803

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

Sual: Разработка взаимоувязанных комплексных стандартов, обеспечивающих идентичность документов, относящихся к одному и тому же (1)

- приоритетность
 - гармонизация
 - сбалансированность интересов
 - системность
 - оптимизация
-

Sual: Какая стандартизация обеспечивает взаимосвязь и взаимозависимость смежных отраслей по совместному производству изделий, от стандарта (Çәki: 1)

- опережающая
 - ускоряющая
 - комплексная
 - оптимальная
 - международная
-

Sual: На что опирается в своей основе комплексная стандартизация? (Çәki: 1)

- выпуск опережающих стандартов
- совместное производство изделий
- определение наиболее выгодных параметров объектов стандартизации

- широкое применение программно-целевого планирования
 - обеспечение экономического эффекта
-

Sual: Что позволяет осуществлять гибкое управление и контроль при комплексной стандартизации? (Çəki: 1)

- выпуск опережающих стандартов
 - совместное производство изделий
 - определение наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - применение программно-целевого планирования
 - обеспечение экономического эффекта
-

Sual: Что достигается на основе программно-целевого планирования работ по стандартизации? (Çəki: 1)

- обеспечение экономического эффекта
 - достижение сбалансированности интересов
 - обеспечение высокой рентабельности производства
 - повышение производительности труда
 - гибкое управление и контроль
-

Sual: Как достичь установления и применения системы взаимоувязанных требований как к объекту стандартизации, так и к факторам, влияющим на него? (Çəki: 1)

- с помощью опережающей стандартизации
 - с помощью методов унификации и агрегирования
 - с помощью комплексной стандартизации
 - путём оптимизации работ по стандартизации
 - благодаря международным стандартам
-

Sual: Для какой продукции разрабатывается программа комплексной стандартизации? (Çəki: 1)

- для наиболее важных видов продукции, используемых одновременно с другими группами продукции
 - для группы продукции одного наименования
 - для разных групп продукции, используемых в разных областях
 - для проектирования рабочих органов однотипных изделий
 - для изделий, работающих в одной отрасли
-

Sual: Что означает ТК ИСО? (Çəki: 1)

- творческая комиссия ИСО
 - теоретический комитет ИСО
 - технический комплекс ИСО
 - технологическая комиссия ИСО
 - технический комитет ИСО
-

Sual: Какой комитет ISO изучает научные принципы стандартизации? (Çəki: 1)

- STACO
 - INFCO
 - PLACO
 - CASCO
 - DEVCO
-

Sual: Как называется комитет по защите прав потребителей? (Çəki: 1)

- COPOLCO
 - CASCO
 - STAKO
 - DEVCO
 - INFCO
-

BÖLMƏ: 0902

Ad	0902
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие принципы несущественны для опережающей стандартизации? (Çəki: 1)

- открытия и изобретения
 - результаты НИР
 - установление сроков разработки стандартов
 - методы оптимизации стандартизации
 - прогнозирование потребностей хозяйства и населения
-

Sual: Выпуск опережающих стандартов, устанавливающих повышенные по отношению к уже достигнутому уровню нормы и требования к об

принцип: (Çəki: 1)

- предпочтительность
 - перспективность
 - сбалансированность интересов
 - взаимосвязанность
 - научно-исследовательский принцип
-

Sual: Что не принимается в расчёт при разработке опережающей стандартизации? (Çəki: 1)

- результаты научных исследований
 - прогнозирование потребностей в данной продукции
 - открытия и изобретения
 - методы оптимизации параметров изделий
 - расчёт себестоимости продукции
-

Sual: Что является существенным фактором для разработки опережающей стандартизации? (Çəki: 1)

- установление сроков разработки стандартов
 - прогнозирование потребностей в данной продукции
 - размер финансирования работ
 - инвестиции в производство данной продукции
 - расчёт себестоимости продукции
-

Sual: На сколько лет патентная информация опережает все другие виды информации? (Çəki: 1)

- на 10 лет
 - на 20 лет
 - на 1-2 года
 - на 3-5 лет
 - на 6 месяцев
-

Sual: Какие показатели наиболее полно характеризуют изделие машиностроения? (Çəki: 1)

- дизайн
 - гарантийный срок
 - габаритные размеры
 - надёжность и долговечность
 - конкурентоспособность
-

Sual: Как обеспечивается принцип перспективности? (Çəki: 1)

- определением наиболее выгодных параметров объектов стандартизации
 - Разработка взаимоувязанных стандартов
 - Выпуск опережающих стандартов
 - стремление всех заинтересованных сторон к достижению согласия
 - обеспечение либо экономического, либо социального эффекта
-

Sual: Что не входит в основу разработки опережающей стандартизации? (Çəki: 1)

- результаты научных исследований
 - прогнозирование потребностей в данной продукции
 - открытия и изобретения
 - методы оптимизации параметров изделий
 - расчёт себестоимости продукции
-

Sual: Как называется графическое изображение последовательности расположения знаков кода? (Çəki: 1)

- структура кода
 - длина кода
 - алфавит кода
 - метод кодирования
 - условное обозначение
-

BÖLME: 0903

Ad	0903
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какой стандарт является разновидностью опережающего стандарта? (Çəki: 1)

- комплексный
 - отраслевой
 - международный
 - основополагающий
 - ступенчатый
-

Sual: Как называется стандартизация, устанавливающая повышенные по отношению к уже достигнутому уровню норм и требований к объему

- комплексная
- ускоряющая
- опережающая
- оптимальная
- международная

BÖLME: 1001

Ad	1001
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как называется период от утверждения стандарта до его ввода в действие? (Çəki: 1)

- период адаптации
- стадия испытания
- промежуточный период
- стадия внедрения стандарта
- стадия предварительной эксплуатации

Sual: Почему за выпуск нестандартной продукции может наступить уголовная ответственность? (Çəki: 1)

- т.к. это является общественно опасным действием и может причинить ущерб хозяйству и отдельным покупателям
- т.к. это может повредить имиджу страны
- т.к. это – невыполнение обязанности перед государством
- т.к. это нарушение прав потребителей
- т.к. это – удар по экономике страны.

Sual: Кто несёт ответственность за выпуск в продажу недоброкачественных и нестандартных товаров? (Çəki: 1)

- технический директор предприятия
- продавец
- менеджер по качеству
- руководитель торговой организации
- менеджер по продажам

BÖLME: 1002

Ad	1002
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая санкция применяется при реализации импортируемых в республику товаров, не отвечающих требованиям безопасности действующей жизни, здоровья, имущества человека и окружающей среды? (Çəki: 1)

- штраф в размерах 25% стоимости проданных товаров
- штраф в размерах 50% стоимости проданных товаров
- штраф в размерах 100% стоимости проданных товаров
- штраф в размерах 10 минимальных окладов
- штраф в размерах 30 минимальных окладов

Sual: Каким по статусу документом является стандарт? (Çəki: 1)

- техническим и организационным
- технологическим и разрешительным
- юридическим и добровольным
- рекомендательным и обязательным
- техническим и юридическим

Sual: Почему покупатель обязан отказаться от принятия и оплаты нестандартной продукции? (Çəki: 1)

- т.к. это является риском для покупателя
- т.к. такая покупка невыгодна
- т.к. это – обязанность перед государством
- т.к. это – обязанность перед поставщиком
- т.к. это – удар по имиджу покупателя

Sual: Каким документом фактически является стандарт? (Çəki: 1)

- техническим

- юридическим
 - социальным
 - техническим и юридическим
 - хозяйствственно-организационным
-

Sual: В каком случае наступает уголовная ответственность за нарушение стандарта? (Çəki: 1)

- при нанесении ущерба народному хозяйству в размерах более 25% стоимости продукции
 - при нанесении ущерба жизни и здоровью потребителей в процессе эксплуатации
 - при нанесении ущерба народному хозяйству в размерах более 50% стоимости продукции
 - при вторичном нанесении ущерба народному хозяйству в крупных размерах
 - при невыплате штрафа в размере 50% стоимости продукции
-

Bölmə: 1101

Ad	1101
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая из систем представляет собой комплекс стандартов, устанавливающих единые взаимосвязанные правила и положения по составу? (Çəki: 1)

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической документации
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Какое из нижеперечисленных сокращённых обозначений не относится к межотраслевым системам стандартов? (Çəki: 1)

- ЕСТД
 - ЕСТПП
 - ЕСКД
 - ЕС
 - ЕСДП.
-

Sual: Какая из систем представляет собой комплекс стандартов, устанавливающих единые взаимосвязанные правила и положения по составу? (Çəki: 1)

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической документации
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Какая из систем представляет собой комплекс стандартов, устанавливающих единые взаимосвязанные правила и положения, обеспечивающие выпускать продукцию высокого качества? (Çəki: 1)

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической документации
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Какая из систем представляет собой комплекс стандартов, устанавливающих единые взаимосвязанные правила и положения, обеспечивающие посадок? (Çəki: 1)

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической документации
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Как сокращённо обозначается Единая система допусков и посадок? (Çəki: 1)

- ЕСТД
 - ЕСТПП
 - ЕСКД
 - ЕС
 - ЕСДП
-

Sual: Как сокращённо обозначается Единая система технологической документации? (Çəki: 1)

- ЕСТД
- ЕСТПП
- ЕСКД
- ЕС

ЕСДП.

Sual: Как сокращённо обозначается Единая система конструкторской документации? (Çəki: 1)

- ЕСТД
 - ЕСТПП
 - ЕСКД
 - ЕС
 - ЕСДП
-

Sual: Как сокращённо обозначается Единая система технологической подготовки производства? (Çəki: 1)

- ЕСТД
 - ЕСТПП
 - ЕСКД
 - ЕС
 - ЕСДП.
-

Sual: Какой из ниже перечисленных является Национальным органом по стандартизации? (Çəki: 1)

- Азербайджанский Государственный Комитет по стандартизации, метрологии и патентам
 - Отдел стандартизации и метрологии кабинета министров
 - Азербайджанский институт стандартов
 - Отдел стандартизации, сертификации и метрологии министерства
 - Главная организация по стандартизации министерства промышленности
-

Sual: Кто руководит работами в области стандартизации, сертификации и метрологии в республике? (Çəki: 1)

- Азгосстандарт
 - Соответствующие министерства
 - Кабинет министров
 - Конструкторские бюро
 - Фирмы и предприятия
-

BÖLME: 1102

Ad	1102
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая из перечисленных не относится к межотраслевым системам стандартов? (Çəki: 1)

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической документации
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Как расшифровывается ЕСКД? (Çəki: 1)

- Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической документации
 - Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Как расшифровывается ЕСТПП? (Çəki: 1)

- Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической документации
 - Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Как расшифровывается ЕСТД? (Çəki: 1)

- Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической документации
 - Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Как расшифровывается ЕСДП? (Çəki: 1)

- Единая система допусков и посадок
- Единая система технологической документации

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Какая из перечисленных межотраслевых систем стандартов призвана повысить производительность труда конструкторов, упрощение хранение и учёт? (Çəki: 1)

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической документации
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: Какая из перечисленных межотраслевых систем стандартов предусматривает сокращение объёма документации, широкое внедрение 1)

- Единая система конструкторской документации
 - Единая система технологической документации
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система мер и весов
-

Sual: В какой из перечисленных межотраслевых систем стандартов применяется САПР – Система автоматизированного проектирования? (

- Единая система мер и весов
 - Единая система конструкторской документации
 - Единая система допусков и посадок
 - Единая система технологической подготовки производства
 - Единая система технологической документации
-

Sual: По какому стандарту выполняются требования по построению, изложению и оформлению и содержанию стандартов? (Çəki: 1)

- AZS 1.5-96
 - AZS 1.3-96
 - AZS 1.4-96
 - AZS 1.0-96
 - AZS 1.6-96
-

Sual: Что понимается под органом по стандартизации (Çəki: 1)

- Юридический или административный орган, имеющий конкретные обязанности и структуру
 - Промышленное предприятие
 - Производственное объединение
 - Предприятие торговли или обслуживания
 - Научно-исследовательское или конструкторско-технологическое предприятие
-

Sual: Что из перечисленного не входит в обязанность Азгосстандарта? (Çəki: 1)

- Организация технологического процесса изготовления продукции, производимой в республике
 - Организация и управление деятельностью по обеспечению единства измерений в стране
 - Апелляционное рассмотрение результатов сертификации и аккредитации
 - Организация технических комитетов
 - Организация и управление стандартизацией в стране
-

Sual: Что из перечисленного не входит в обязанность технического комитета по стандартизации? (Çəki: 1)

- Организация внедрения стандарта и контроль за его соблюдением
 - Разработка стандарта, его рассмотрение и подготовка к утверждению
 - Участие в работе технических комитетов международных и региональных организаций по стандартизации
 - Разработка планов по стандартизации
 - Совместная деятельность с отраслевыми ТК, проведение согласованной политики в области стандартизации
-

Sual: На каком уровне признается деятельность органа по стандартизации? (Çəki: 1)

- На национальном, международном и региональном
 - На уровне фирм и объединений
 - На уровне научно-исследовательских и конструкторских
 - На уровне министерств и ведомств
 - На уровне конструкторско-технологических организаций и предприятий
-

Sual: Кто ведет учет и государственную регистрацию нормативно-технических документов по установленным правилам (Çəki: 1)

- Азгосстандарт
 - Соответствующие министерства
 - Кабинет министров
 - Конструкторские бюро
 - Фирмы и предприятия
-

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

Sual: Какой государственный орган Азербайджана занимается вопросами стандартизации? (Çəki: 1)

- Азербайджанское агентство по стандартизации
- Азербайджанское агентство по стандартизации и метрологии
- Азербайджанский комитет по стандартизации, метрологии и патентам
- Азербайджанский Государственный Комитет по метрологии и стандартизации
- Азербайджанский Государственный Комитет по стандартизации, метрологии и патентам

Sual: Что не входит в функции Госстандарта? (Çəki: 1)

- руководство работами в области стандартизации
- руководство работами в области метрологии
- осуществление единой технической политики
- организация производственного процесса предприятия
- совершенствование производства и управления.

Sual: Каковы задачи отделов стандартизации министерств? (Çəki: 1)

- организация внедрения стандартов и контроль за их соблюдением
- расчёт экономического эффекта от внедрения стандарта
- разработка санкций за нарушение стандартов
- связь с Международной организацией по стандартизации ИСО
- финансирование работ по стандартизации на предприятиях

Sual: Кому отводится основное место в системе органов и служб стандартизации? (Çəki: 1)

- Государственному органу по стандартизации
- органам по стандартизации предприятий
- руководителям министерств и ведомств
- метрологическим службам
- отделам стандартизации министерств

Sual: Кто в стране руководит лабораториями госнадзора за стандартами и измерительной техники? (Çəki: 1)

- отраслевые министерства
- Торгово-промышленная палата
- Кабинет Министров
- Национальный орган по стандартизации
- Государственный статистический комитет

Sual: Кто осуществляет руководство работами по стандартизации на предприятиях и в организациях? (Çəki: 1)

- руководство предприятия
- главный инженер
- отдел по стандартизации предприятия
- отдел технического контроля
- отраслевое министерство

BÖLME: 1203

Ad	1203
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Каким стандартом определяются основные положения государственной системы стандартизации? (Çəki: 1)

- АЗС 1.0 - 96.
- АЗС 1.2 - 96.
- ГОСТ 1.0 - 85
- АЗС 1.3 - 96
- АЗС 1.5 - 96.

Sual: В каком году создан Комитет по стандартизации в бывшем СССР? (Çəki: 1)

- 1920
- 1923
- 1925
- 1926
- 1946

Sual: Каким органом утверждаются перспективные планы Государственной стандартизации? (Çəki: 1)

- Аппарат Президента
- Милли Меджлис
- Кабинет Министров
- Национальный орган по стандартизации
- Государственный плановый Комитет

Sual: Какой из ниже перечисленных пунктов не относится к годовому плану Государственной стандартизации? (Çəki: 1)

- Разработка новых государственных стандартов
- Государственная аттестация промышленной продукции
- Государственный контроль за внедрением стандартов и технических условий
- Поручения по метрологическому обеспечению народного хозяйства
- Проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и экспериментальных работ

Sual: В каком году вступил в действие Закон Азербайджанской Республики «О стандартизации»? (Çəki: 1)

- 1992
- 1993
- 1994
- 1995
- 1996

Sual: Какую деятельность осуществляет Государственный орган по стандартизации? (Çəki: 1)

- управление стандартизацией в стране
- разработка планов выпуска промышленной продукции
- контроль за внедрением новых видов оборудования
- метрологическое обеспечение предприятий
- проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ

BÖLƏM: 1302

Ad	1302
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Как определяется экономический эффект от внедрения стандартов? (Çəki: 1)

- $\mathcal{E} = \frac{C_1 - C_2}{K_2 - K_1}$
- $\mathcal{E} = \Pi_1 - \Pi_2$
- $\mathcal{E} = (P - E_R)N$
- $\mathcal{E} = (P - E_R)K N$
-

$$\mathcal{E} = (3 - 3_{cp}) \cdot K$$

Sual: Какие стандарты обеспечивают социальный эффект? (Çəki: 1)

- направленные на экономию ресурсов
- направленные на минимальный расход материалов
- направленные на безопасность жизни и здоровья
- направленные на техническую и информационную совместимость
- направленные на повышение надёжности

Sual: Какие стандарты обеспечивают экономический эффект? (Çəki: 1)

- направленные на повышение надёжности
- направленные на безопасность жизни и здоровья
- направленные на обеспечение безопасности окружающей среды
- направленные на обеспечение безопасности производственного оборудования
- направленные на обеспечение безопасности животного мира

Sual: Что определяется по формуле $\mathcal{E} = (3 - 3_{cp}) \cdot K$? (Çəki: 1)

- удельные производственные затраты
- затраты на стандартизацию
- экономический эффект от внедрения стандартов
- оценка влияния стандартизации на показатели работы фирмы
- определение оптимального варианта стандартизации

Sual: Какой эффект обеспечивают стандарты, направленные на повышение надёжности, минимальный расход материалов, техническую и иную?

- моральный
- социальный
- экономический
- виртуальный
- ощущимый

Sual: Какой эффект обеспечивают стандарты, направленные на безопасность жизни и здоровья людей и окружающей среды? (Çəki: 1)

- моральный
- социальный
- экономический
- виртуальный
- ощущимый

Sual: За счёт чего достигается экономическая эффективность стандартизации? (Çəki: 1)

- за счёт применения утилизации
- за счёт динамизации процесса
- за счёт своевременной профилактики
- за счёт органолептического эффекта
- за счёт экономического и социального эффекта

Sual: Для какого периода должна расчитываться фактическая экономическая эффективность стандартизации? (Çəki: 1)

- для первого года внедрения стандарта
- для срока действия гарантии
- для 6 месяцев
- для 5 лет
- для всего периода действия стандарта

Sual: Какие задачи решаются путём оценки экономической эффективности стандартизации? (Çəki: 1)

- организация разработки стандартов
- обеспечение внедрения стандартов
- осуществление единой технической политики
- определение оптимального варианта стандартизации
- осуществление нормоконтроля технической документации

Sual: Что из перечисленного не связано с обязательными требованиями государственных стандартов? (Çəki: 1)

- комплексная стандартизация продукции
- соответствие продукции развитию науки и техники
- метрологические правила, нормы и требования
- требования к технике безопасности
- безопасность продукции для жизни, здоровья, имущества к окружающей сферы

BÖLƏM: 1401

Ad	1401
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к условным обозначениям конкретной продукции и её элементам? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
- стандарты на услуги
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на продукцию
- стандарты качества

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к главным параметрам и основным размерам продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
- стандарты на услуги
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на продукцию
- стандарты качества

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к правилам и средствам контроля конкретной продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
- стандарты на услуги
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на продукцию
- стандарты качества

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к маркировке продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
- стандарты на услуги
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на продукцию
- стандарты качества

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к упаковке конкретной продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
- стандарты на услуги
- стандарты на техническую документацию
- стандарты на продукцию

стандарты качества

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к безопасной утилизации конкретной продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к безопасности конкретной продукции для жизни, здоровья и имущества? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: Какие требования устанавливаются в стандартах на услуги? (Çəki: 1)

- к методам технологических процессов
 - к безопасности конкретной продукции для жизни, здоровья и имущества
 - к методике контроля показателей качества продукции
 - к качеству выполнения услуги
 - к правилам процедуры выполнения работ
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к условным обозначениям конкретных услуг? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к главным параметрам услуг? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к основным показателям уровня качества услуг? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на продукцию
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на услуги
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к правилам и средствам приёмки результатов оказания услуги? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к методам и методикам выполнения различного рода работ в технологической части эксплуатации продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на услуги
 - стандарты на производственные процессы
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

BÖLƏM: 1402

Ad	1402
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qanıṣdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к основным показателям уровня качества конкретной продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы;
- стандарты на продукцию

- стандарты на техническую документацию
 - стандарты на услуги
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к основным показателям уровня экономичности конкретной продукции? (Çәki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты качества
 - стандарты на продукцию
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к комплектности поставляемой продукции? (Çәki: 1)

- стандарты качества
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты на производственные процессы
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к методам и средствам хранения и транспортирования продукции? (Çәki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества.
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к методам и средствам ремонта конкретной продукции и её элементов? (Çәki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на продукцию
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на услуги
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к правилам и средствам приёмки конкретной продукции? (Çәki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: Какие требования устанавливаются в стандартах на продукцию? (Çәki: 1)

- к качеству выполнения услуги
 - к безопасности конкретной продукции для жизни, здоровья и имущества
 - к методике контроля показателей качества продукции
 - к методам технологических процессов
 - правила процедуры выполнения работ
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к правилам и процедурам выполнения работ в определённой области деятельности?

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования, нормы и правила, обеспечивающие техническое единство различных областей наук продукции? (Çәki: 1)

- стандарты качества
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты на производственные процессы
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к методам выполнения работ в технологической части производственных процессов?

- стандарты качества
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты на производственные процессы.
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к методам контроля параметров и показателей качества продукции при её создании

- стандарты качества
- стандарты на производственные процессы

- стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты на услуги
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к основным показателям уровня экономичности услуг? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты качества
 - стандарты на продукцию
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к безопасности оказания услуг для жизни, здоровья и имущества? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются положения и правила выполнения работ в определённой области деятельности? (Çəki: 1)

- стандарты на производственные процессы
 - стандарты на услуги
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования, нормы и правила, обеспечивающие единство и взаимосвязь науки, техники и производства и использования продукции? (Çəki: 1)

- стандарты на услуги
 - стандарты на производственные процессы
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: В каких стандартах устанавливаются требования к методам и методикам контроля параметров и показателей качества продукции при

- стандарты на услуги
 - стандарты на производственные процессы
 - стандарты на техническую документацию
 - стандарты на продукцию
 - стандарты качества
-

Sual: Что из ниже перечисленного не относится к техническим регламентам? (Çəki: 1)

- Документы, характеризующие технологию производства продукции
 - Решение Правительства и указы Президента, содержащие требования технического характера
 - Обязательные стандарты
 - Техническое законодательство страны
 - Технические нормы и правила контролирующих государственных органов
-

БÖЛМƏ: 1501

Ad	1501
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: К обязательным требованиям на продукцию, устанавливаемым с целью обеспечения единства маркировки не относятся: (Çəki: 1)

- наименование товара
 - шифр и размер маркировки
 - наименование фирмы-изготовителя
 - дата изготовителя товара
 - условия хранения
-

Sual: К обязательным требованиям на продукцию, устанавливаемым с целью обеспечения оптимальной экономичности не относятся: (Çəki:

- маркетингоёмкость
 - удельная материалоёмкость производства
 - энергоёмкость производства
 - трудоёмкость производства
 - топливоёмкость производства
-

БÖЛМƏ: 1502

Ad	1502
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие требования на продукцию, услуги и работы не относятся к обязательным? (Çəki: 1)

- по обеспечению механической безопасности
- по обеспечению экономической безопасности
- по обеспечению пожарной безопасности
- по обеспечению радиационной безопасности
- по обеспечению электробезопасности

Sual: Какие из перечисленных не относятся к обязательным требованиям на продукцию, услуги и работы? (Çəki: 1)

- по обеспечению безопасности продукции
- по обеспечению экономичности при производстве и эксплуатации
- по обеспечению совместимости и взаимозаменяемости
- по обеспечению соответствующей упаковки и рекламы
- по обеспечению единства методов контроля

Sual: В каком случае требования экономичности к продукции, услугам и работам не обязательны? (Çəki: 1)

- при оказании услуги
- при производстве
- при эксплуатации
- при реализации
- при хранении и транспортировании

Sual: Какие факторы не требуют обеспечения биологической безопасности? (Çəki: 1)

- воздействие вредных микробиологических веществ
- воздействие окружающей среды
- воздействие микробов и бактерий
- [yeni cavab] воздействие токсичных веществ
- воздействие болезнетворных вирусов

Sual: Какие из перечисленных не относятся к обязательным требованиям на продукцию и работы с целью совместимости и взаимозаменяемости?

- электрическая совместимость
- геометрическая совместимость
- функциональная совместимость
- идеологическая совместимость
- информационная совместимость

Sual: Какие из перечисленных не относятся к обязательным требованиям на продукцию и работы с целью обеспечения единства методов контроля?

- требования к средствам контроля
- требования к порядку подготовки к проведению контроля
- требования к правилам обработки результатов контроля
- требования к допустимой погрешности контроля
- требования к квалификации оператора

BÖLME: 1601

Ad	1601
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Suallari qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Правовое регулирование отношений в области установления и применения обязательных требований к продукции, процессам, эксплуатации и т.д. – это: (Çəki: 1)

- стандартизация
- обязательная сертификация
- симплификация;
- техническое регулирование
- законодательная метрология

Sual: Техническое регулирование – это: (Çəki: 1)

- осуществление единой технической политики
- осуществление нормоконтроля технической документации

- определение оптимального варианта стандартизации
 - правовое регулирование отношений в области установления и применения обязательных требований к продукции, процессам, эксплуатации
 - разработка рекомендаций по содействию развивающимся странам в области стандартизации
-

Sual: Как называется документ, принятый законодательством или указом Президента, устанавливающий обязательные требования к продукции, перевозки и утилизации? (Çəki: 1)

- стандарт
 - сертификат соответствия
 - аттестат
 - технический регламент
 - законодательный акт
-

Sual: Какая деятельность носит информационный характер (выпуск каталогов) и направлена на доведение информации о выпускаемой продукции?

- Идентификация объектов
 - Классификация объектов
 - Кодирование продукции
 - Каталогизация продукции
 - Стандартизация продукции
-

BÖLME: 1602

Ad	1602
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qanşdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие требования не могут входить в технические регламенты? (Çəki: 1)

- к отдельным видам продукции
 - к процессам производства
 - к хранению и транспортированию
 - к реализации и утилизации
 - к конкурентоспособности продукции
-

Sual: Что не является целью технических регламентов? (Çəki: 1)

- защита жизни и здоровья граждан и их имущества
 - охрана окружающей среды
 - повышение конкурентоспособности продукции
 - предупреждение действий, вводящих в заблуждение потребителей]
 - охрана жизни и здоровья животных и растений
-

Sual: Обязательные требования к продукции, процессам, эксплуатации, хранения, перевозки и утилизации устанавливаются и применяются

- обязательной сертификации
 - технического регулирования
 - осуществления единой технической политики
 - оптимального варианта стандартизации
 - обеспечения внедрения стандартов
-

Sual: В отношении чего необязательны требования технических регламентов? (Çəki: 1)

- к отдельным видам продукции
 - к процессам производства
 - к хранению и транспортированию
 - к реализации и утилизации
 - к реализации и утилизации
-

Sual: Что собой представляет сбор, обработка и представление информации о продукции? (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
 - Классификация объектов
 - Кодирование продукции
 - Каталогизация продукции
 - Стандартизация продукции
-

BÖLME: 1603

Ad	1603
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qanşdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Когда вступает в силу технический регламент, принятый законом или постановлением Правительства? (Çəki: 1)

- со дня его опубликования
 - не ранее 6 месяцев после его опубликования]
 - не ранее 6 месяцев после его принятия
 - не позже 6 месяцев после его принятия
 - не позже 6 месяцев после его опубликования
-

Sual: Что учитывается в обязательных требованиях специальных технических регламентов? (Çəki: 1)

- особенности любых процессов производства
 - технологические и другие особенности любых видов продукции]
 - технологические и другие особенности отдельных видов продукции;
 - правила реализации и утилизации любых видов продукции
 - правила хранения любых видов продукции
-

Sual: Обязательные требования к продукции, процессам, эксплуатации, хранения, перевозки и утилизации, степень риска причинения вреда общим техническим регламентом, устанавливается и применяются на основании: (Çəki: 1)

- оптимального варианта стандартизации
 - специальных технических регламентов
 - единой технической политики
 - обязательных требований стандартов
 - обязательной сертификации
-

Sual: Какой метод основывается на идентификации продукции, обеспечивающей отличие однотипных изделий друг от друга? (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
 - Классификация объектов
 - Кодирование продукции
 - Каталогизация продукции
 - Стандартизация продукции
-

Sual: Какая деятельность имеет целью обеспечение предприятий и других потребителей оперативной информацией о основных характеристиках нормативных документах, по которым она выпускается? (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
 - Классификация объектов
 - Кодирование продукции
 - Каталогизация продукции
 - Стандартизация продукции
-

Sual: Какие данные не приводятся в каталогах продукции? (Çəki: 1)

- наименование
 - область применения
 - автор проекта
 - условные обозначения
 - назначение
-

Sual: Что является основной целью системы каталогизации продукции? (Çəki: 1)

- обеспечение конкурентоспособности продукции
 - автоматизированный учет номенклатуры производимой продукции
 - обеспечение высокого качества производимой продукции
 - распределение продукции по классам, подклассам, группам и т.д.
 - создание условий для расчета себестоимости продукции
-

Sual: На основе чего создается информационная база для развития практической стандартизации продукции? (Çəki: 1)

- маркетинговые исследования
 - классификация продукции
 - каталогизация продукции
 - симплификация продукции
 - агрегатирование
-

Sual: Как называется машинно-ориентированный документ, содержащий сведения о конкретной продукции? (Çəki: 1)

- идентификатор
 - технический паспорт
 - инструкция по эксплуатации
 - штриховой код
 - каталожный лист
-

BÖLME: 1702

Ad	1702
Suallardan	25
Maksimal faiz	25

Sual: Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами? (Çəki: 1)

- финансовую безопасность
- защиту от подделок
- охрану авторских прав
- биологическую безопасность
- безопасность от похитителей

Sual: Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами? (Çəki: 1)

- юридическую безопасность
- электрическую безопасность
- охрану авторских прав
- защиту от подделок
- безопасность от похитителей

Sual: Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами? (Çəki: 1)

- защиту от подделок
- ядерную безопасность
- охрану авторских прав
- юридическую безопасность
- безопасность от похитителей

Sual: Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами? (Çəki: 1)

- взрывобезопасность
- взаимозаменяемость деталей и узлов
- охрану авторских прав
- юридическую безопасность
- безопасность от похитителей

Sual: Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами? (Çəki: 1)

- безопасность от террористической угрозы
- пожарную безопасность
- юридическую безопасность]
- охрану авторских прав
- безопасность от похитителей

Sual: Что обеспечивают минимальные требования, устанавливаемые техническими регламентами? (Çəki: 1)

- охрану авторских прав
- безопасность от похитителей
- юридическую безопасность
- безопасность от террористической угрозы
- механическую безопасность

Sual: Какие документы устанавливают требования только к тем видам продукции и процессам, степень риска причинения вреда которыми в учтённой общим техническим регламентом? (Çəki: 1)

- сертификаты соответствия
- специальные технические регламенты
- стандарты качества
- аттестат
- лицензия

Sual: Присвоение объекту уникального наименования, номера, знака, условного обозначения называется: (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
- Классификация объектов
- Кодирование продукции
- Каталогизация продукции
- Стандартизация продукции

Sual: Уникальное наименование, номер, знак, условное обозначение продукции называется: (Çəki: 1)

- Идентификатор
- Классификатор
- Код продукции
- Каталог
- Стандарт

Sual: Набор составленных по определенным правилам букв, цифр и других знаков называется (Çəki: 1)

- Условное обозначение
- Классификатор

- Код продукции
 - Каталог
 - Стандарт
-

Sual: Как называется метод, использующий наименования объектов в качестве идентификаторов? (Çəki: 1)

- Метод цифровых номеров
 - Метод условных обозначений
 - Метод уникальных наименований
 - Ссылочный метод
 - Описательный метод
-

Sual: Метод нумерационной идентификации объектов называется: (Çəki: 1)

- Метод цифровых номеров
 - Метод условных обозначений
 - Метод уникальных наименований
 - Ссылочный метод
 - Описательный метод
-

Sual: Метод идентификации группы однородных объектов называется: (Çəki: 1)

- Метод цифровых номеров
 - Метод условных обозначений
 - Метод уникальных наименований
 - Классификационный метод
 - Описательный метод
-

Sual: Разделение множества объектов на группы по их сходству или различию на основе определенных признаков, называется (Çəki: 1)

- Идентификация
 - Классификация
 - Кодирование
 - Каталогизация
 - Стандартизация
-

Sual: Что может служить идентификатором объекта и выделяет его из множества других объектов? (Çəki: 1)

- наименование изделия
 - номер партии
 - условное обозначение предприятия
 - знак соответствия
 - расчетный счет предприятия
-

Sual: Что нельзя использовать в качестве идентификатора объекта для придания ему уникальности? (Çəki: 1)

- наименование товара
 - условное обозначение изделия
 - набор признаков изделия
 - знак соответствия
 - номер изделия
-

Sual: Что собой представляет набор составленных по определенным правилам букв, цифр и других знаков, обеспечивающий идентификац

- классификатор
 - наименование
 - условное обозначение
 - код товара
 - фирменный знак
-

Sual: Почему использование сочетания «объект-имя» является обязательным условием идентификации? (Çəki: 1)

- т.к. одно и то же имя может быть присвоено разным объектам
 - т.к. это облегчает поиск объекта
 - т.к. это условие сложилось исторически
 - т.к. этого требует международное соглашение по идентификации
 - т.к. это является общепринятой практикой
-

Sual: Как называется метод идентификации, когда описания конкретных характеристик объекта представлены в нормативно-технических дс

- классификационный
 - ссылочный
 - мнемонический
 - цифровой
 - описательный
-

Sual: Какой метод идентификации основан одновременно на описании данных объекта, определяющих его физические и эксплуатационные технический документ? (Çəki: 1)

- ссылочный
- иерархический

- описательный
 - классификационный
 - ссылочно – описательный
-

Sual: Что из перечисленного не является идентификатором объекта? (Çəki: 1)

- наименование
 - адрес
 - показатели
 - количество единиц
 - обозначение
-

Sual: Какой метод обеспечивает отличие однотипных деталей друг от друга? (Çəki: 1)

- кодирование
 - унификация
 - сертификация
 - идентификация
 - классификация
-

Sual: Чем являются фамилии, наименования, обозначения, адреса, описания объектов? (Çəki: 1)

- идентификаторами
 - классификаторами
 - техническими данными
 - кодами
 - характеристиками
-

Sual: Что не относится к методам идентификации? (Çəki: 1)

- цифровых номеров
 - ссылочный
 - описательный
 - классификационный
 - мнемонический
-

Sual: Какой метод идентификации используется в сочетании «объект-имя»? (Çəki: 1)

- метод цифровых номеров
 - метод уникальных наименований
 - метод условных обозначений
 - мнемонический метод
 - метод порядковых номеров
-

BÖLME: 1801

Ad	1801
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие требования к продукции, процессам, эксплуатации, хранению и перевозке не могут носить обязательный характер? (Çəki: 1)

- взрывобезопасность
 - промышленная безопасность
 - механическая безопасность
 - не включённые в технический регламент
 - требования к качеству
-

Sual: Какие требования не должны содержать технические регламенты? (Çəki: 1)

- взрывобезопасность
 - промышленная безопасность
 - механическая безопасность
 - требования к конструкции
 - ядерная безопасность
-

Sual: Какие требования не являются обязательными для технических регламентов? (Çəki: 1)

- взрывобезопасность;
 - промышленная безопасность
 - механическая безопасность
 - требования к конструкции
 - ядерная безопасность
-

BÖLME: 1802

Ad	1802
----	------

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

Sual: Какие требования не включаются в технические регламенты? (Çəki: 1)

- взрывобезопасность
- промышленная безопасность
- механическая безопасность
- юридическая безопасность
- ядерная безопасность

Sual: Что не может содержаться в технических регламентах? (Çəki: 1)

- взрывобезопасность
- промышленная безопасность
- механическая безопасность
- психологическая безопасность
- ядерная безопасность

Sual: В какой форме не может проводится оценка соответствия техническому регламенту? (Çəki: 1)

- государственный надзор
- аккредитация
- визуальный осмотр
- испытания
- подтверждение соответствия

Sual: Как действуют обязательные требования технических регламентов к продукции, процессам и другим факторам? (Çəki: 1)

- имеют прямое действие на всей территории страны
- действуют на конкретном предприятии
- действуют при нарушении безопасности
- действуют только после указания Кабинета Министров
- действуют в конкретной отрасли

Sual: Какую категорию граждан защищают специальные требования технических регламентов? (Çəki: 1)

- государственных служащих
- героев и ветеранов труда
- инвалидов и несовершеннолетних
- спортсменов и артистов
- пенсионеров

Sual: Каким категориям граждан не требуется защита специальных требований технических регламентов? (Çəki: 1)

- несовершеннолетним
- беременным женщинам
- инвалидам
- кормящим матерям
- пенсионерам

Sual: Какие факторы могут повлиять на содержание специальных требований технических регламентов? (Çəki: 1)

- Языковые особенности страны
- Климатические и географические особенности страны
- особенности менталитета страны
- Национальные особенности страны
- промышленное развитие страны

Sual: Какая оценка соответствия не допускается техническим регламентом? (Çəki: 1)

- государственный надзор
- аккредитация;
- визуальный осмотр
- подтверждение соответствия
- испытания;

Sual: Для защиты каких категорий граждан предусмотрены специальные требования технических регламентов? (Çəki: 1)

- государственных служащих
- героев и ветеранов труда
- кормящих матерей и инвалидов
- спортсменов и артистов
- пенсионеров

Sual: Для защиты каких категорий граждан не предусмотрены специальные требования технических регламентов? (Çəki: 1)

- несовершеннолетних
 - беременных женщин
 - инвалидов;
 - кормящих матерей
 - пенсионеров
-

Sual: Какие методы классификации являются основными? (Çəki: 1)

- Цифровых номеров и кодирования
 - Условных обозначений
 - Уникальных наименований
 - Иерархический и фасетный
 - Описательный и ссылочный
-

Sual: Официальный документ, представляющий собой систематизированный свод наименований и кодов объектов классификации называется

- Условное обозначение
 - Классификатор
 - Код продукции
 - Каталог
 - Стандарт
-

Sual: При каком методе классификации множество объектов разделяется на независимые подмножества (фасеты), обладающие определен

- ссылочный
 - описательный
 - иерархический
 - фасетный
 - групповой
-

Sual: Какой метод классификации характеризуется тем, что множество объектов разделяется на подмножества, те в свою очередь на други

- фасетный метод
 - мнемонический метод
 - метод условных обозначений
 - иерархический метод
 - ссылочный метод
-

Sual: Какой метод классификации характеризуется тем, что множество объектов разделяется на независимые подмножества? (Çəki: 1)

- фасетный метод
 - мнемонический метод
 - метод условных обозначений
 - иерархический метод
 - ссылочный метод
-

Bölmə: 1803

Ad	1803
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие требования с учётом степени риска причинения вреда устанавливают технические регламенты? (Çəki: 1)

- оптимальные
 - максимальные
 - объективные
 - минимально необходимые
 - независимые.
-

Sual: Могут ли служить требования технических регламентов препятствием осуществлению предпринимательской деятельности? (Çəki: 1)

- не могут в любых случаях
 - могут в разумных пределах
 - могут в исключительных случаях
 - не могут в большей степени, чем это минимально необходимо
 - могут при требовании производителя
-

Sual: В каких случаях технический регламент может содержать требования к конструкции и исполнению? (Çəki: 1)

- если из-за отсутствия этих требований не обеспечивается конкурентоспособность продукции
 - если из-за отсутствия этих требований не обеспечивается снижение себестоимости
 - если из-за отсутствия этих требований не обеспечивается достижение целей регламента
 - если из-за отсутствия этих требований не обеспечивается прибыль
 - если из-за отсутствия этих требований не обеспечивается подтверждение соответствия
-

Sual: Какие требования может содержать технический регламент, если невозможно определить степень допустимого риска? (Çəki: 1)

- полный запрет использования продукции
 - временный запрет использования продукции
 - запрет использования продукции инвалидами и несовершеннолетними
 - использования продукции строго по инструкции
 - информирование потребителя о возможном вреде
-

Sual: Могут ли использоваться международные и национальные стандарты для разработки технических регламентов? (Çəki: 1)

- Могут полностью
 - Могут частично
 - не могут
 - Могут полностью или частично
 - не могут в любом виде
-

Sual: Последовательное разделение множества объектов на подмножества называется: (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
 - Иерархическая классификация
 - Кодирование продукции
 - Фасетная классификация
 - Стандартизация продукции
-

Sual: Параллельное разделение множества объектов на независимые подмножества называется (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
 - Иерархическая классификация
 - Кодирование продукции
 - Фасетная классификация
 - Стандартизация продукции
-

Sual: При каком методе классификации каждая группировка объектов в соответствии с выбранным признаком делится на несколько других делится на несколько других? (Çəki: 1)

- ссылочный
 - описательный
 - иерархический
 - фасетный
 - групповой
-

BÖLƏM: 1901

Ad	1901
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какую безопасность обеспечивают ветеринарно-санитарные и фитосанитарные нормы технического регламента? (Çəki: 1)

- взрывобезопасность
 - промышленную безопасность
 - механическую безопасность
 - биологическую безопасность
 - ядерную безопасность
-

Sual: Какие нормы технического регламента обеспечивают биологическую безопасность? (Çəki: 1)

- правила и формы оценки соответствия
 - правила идентификации продукции
 - нормы и требования к упаковке, хранению и транспортированию
 - ветеринарно-санитарные и фитосанитарные нормы
 - правила контроля и испытаний продукции
-

Sual: Какие требования не предусматриваются ветеринарно-санитарными и фитосанитарными нормами к продукции? (Çəki: 1)

- правила и формы оценки соответствия
 - правила инспектирования продукции
 - карантинные нормы и требования
 - нормы маркировки продукции
 - правила контроля и испытаний продукции
-

Sual: Какие факторы не учитываются при применении ветеринарно-санитарных и фитосанитарных норм с экономической точки зрения? (Çəki: 1)

- расходы на борьбу с вредителями
- проникновение какого-либо заболевания
- проникновение и распространение вредителя

- объем производства продукции
 - степень распространения вредителей или заболевания
-

Sual: Какие из перечисленных факторов учитываются при применении ветеринарно-санитарных и фитосанитарных норм с экономической точки зрения?

- объем производства продукции
 - анализ заболевания
 - распространение информации о вредителях
 - расходы на борьбу с вредителями
 - степень распространения информации о заболевании
-

Sual: Присвоению объекту уникального кода называется (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
 - Иерархическая классификация
 - Кодирование продукции
 - Фасетная классификация
 - Стандартизация продукции
-

Sual: Метод, использующий всесторонне описание основных характеристик объектов, это (Çəki: 1)

- Метод цифровых номеров
 - Метод условных обозначений
 - Метод уникальных наименований
 - Ссылочный метод
 - Описательный метод
-

Sual: Образование и присвоение кодов по определенным правилам объекту или группе объектов называется (Çəki: 1)

- Идентификация объектов
 - Иерархическая классификация
 - Кодирование продукции
 - Фасетная классификация
 - Стандартизация продукции
-

Sual: Из скольких цифр состоит штрих-код в EAN-8? (Çəki: 1)

- 6
 - 8
 - 10
 - 12
 - 13
-

Sual: Из скольких цифр состоит штрих-код в EAN-13? (Çəki: 1)

- 6
 - 8
 - 10
 - 12
 - 13
-

Sual: Какая по счету цифра обозначает контрольное число штрих-кода? (Çəki: 1)

- первая
 - вторая
 - третья
 - предпоследняя
 - последняя
-

Sual: Как называется образование по определенным правилам и присвоение кодов объекту или группе объектов? (Çəki: 1)

- каталогизация
 - классификация
 - идентификация
 - унификация
 - кодирование
-

BÖLmə: 1903

Ad	1903
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Когда вступает в силу технический регламент, принятый законом или постановлением Правительства? (Çəki: 1)

- со дня его опубликования

- не ранее 6 месяцев после его опубликования
 - не ранее 6 месяцев после его принятия
 - не позже 6 месяцев после его принятия
 - не позже 6 месяцев после его опубликования
-

Sual: На основании чего могут быть приняты безотлагательные ветеринарно-санитарные и фитосанитарные нормы при недостаточном научном обосновании?

- на основании статистических данных
 - на основании опроса потребителей
 - на основании математических расчётов степени риска
 - на основе информации от соответствующих международных организаций
 - на основании решения главной санитарной инспекции.
-

Sual: Что не принимается во внимание при определении степени риска для ветеринарно-санитарных и фитосанитарных норм технического регулирования?

- рекомендации международных организаций
 - распространенность заболеваний и вредителей
 - порода животных и сорт растений
 - экологические условия
 - размеры расходов на предотвращение причинения вреда
-

Sual: Как называется метод, при котором характеристика объектов представлена в нормативных документах? (Çəki: 1)

- Метод цифровых номеров
 - Метод условных обозначений
 - Метод уникальных наименований
 - Ссылочный метод
 - Описательный метод
-

Sual: Как называется последняя цифра штрих-кода, применяемая для проверки достоверности номера кода товара? (Çəki: 1)

- Идентификатор
 - Классификатор
 - Контрольное число
 - Проверочное число
 - Стандартная цифра
-

Sual: Чему в первую очередь должны соответствовать нормы и требования стандартизации в банковском деле? (Çəki: 1)

- Законодательству Республики
 - Международным стандартам
 - Принципам кодирования объектов
 - Классификации объектов
 - Стандартам стран СНГ
-

Sual: Как называется знак или совокупность знаков, используемых для обозначения объекта классификации? (Çəki: 1)

- идентификатор
 - знак соответствия
 - код
 - условное обозначение
 - марка
-

Sual: Что означают первые 2 или 3 цифры штрих-кода? (Çəki: 1)

- код товара
 - код изготовителя
 - контрольное число
 - код страны
 - код даты изготовления
-

Sual: Что означает последняя цифра штрих-кода? (Çəki: 1)

- код товара
 - код изготовителя
 - контрольное число
 - код страны
 - код даты изготовления
-

Sual: Какой вид штрих-кода относится к европейским? (Çəki: 1)

- AZS01-96
 - ГОСТ ОКП
 - ISO 9000
 - EAN - 8
 - IEK – 99
-

Sual: Как называется графическое изображение последовательности расположения наименования уровней деления? (Çəki: 1)

- алфавит кода
- структура кода

- длина кода
 - метод кодирования
 - размер кода
-

Sual: Что собой представляет последовательность расположенных по правилам определенной символики штрихов и пробелов различной и представления символов в машиночитаемом виде? (Çəki: 1)

- условное обозначение
 - наименование изделия
 - штриховой код
 - номер партии
 - знак соответствия
-

Sual: Какие приборы считывают штриховые коды? (Çəki: 1)

- сканеры
 - принтеры
 - процессоры
 - кассовые аппараты
 - фиксаторы
-

Sual: Что собой представляет система знаков, составленных в определенном порядке для кодирования? (Çəki: 1)

- структура кода
 - длина кода
 - алфавит кода
 - метод кодирования
 - условное обозначение
-

Sual: Для чего используется контрольное число при кодировании? (Çəki: 1)

- для облечения считывания штрих – кодов
 - для исключения ошибок при вводе кода в компьютерные системы
 - для ускорения операции кодирования
 - для усовершенствования кодирования объектов
 - для стандартизации метода кодирования
-

Sual: Каким по порядку является контрольное число для кода EAN-13? (Çəki: 1)

- первое
 - последнее
 - среднее
 - двенадцатое
 - сумма первого и последнего
-

Sual: С какого знака начинается штриховой код? (Çəki: 1)

- знак «начало»
 - знак «0»
 - знак «Старт»
 - знак «1»
 - знак «Код»
-

Sual: Каким знаком заканчивается штриховой код? (Çəki: 1)

- знак «конец»
 - знак «0»
 - знак «стоп»
 - знак «1»
 - знак «код»
-

Sual: Что является основным объектом кодирования в торговле? (Çəki: 1)

- торговая организация
 - поставщик товара
 - посредник
 - товар
 - оптовая база
-

Sual: Что означает первая часть кода? (Çəki: 1)

- код товара
 - код страны
 - код предприятия
 - код поставщика
 - код заказчика
-

БÖЛМƏ: 2002

Suallari qarışdırmaq



Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Какая стандартизация считается международной? (Çəki: 1)

- в которой участвуют 5 и более стран
- когда банки стран имеют уставной капитал в долларах и евро
- когда страны связаны международными договорами
- когда в ней участвуют 2 и более стран
- в которой участвуют страны разных континентов

Sual: Что служит основой для разработки проектов международных стандартов? (Çəki: 1)

- существующие показатели качества продукции
- рекомендации международных организаций
- требования потребителей
- мировые образцы
- последние достижения науки и техники

Sual: На какие виды делится международная стандартизация? (Çəki: 1)

- межнациональная и региональная
- европейская и азиатская
- глобальная и континентальная
- глобальная и региональная
- межгосударственная и межнациональная

Sual: Какова задача региональных организаций по стандартизации? (Çəki: 1)

- повышать конкурентоспособность продукции стран-участниц
- унифицировать национальные стандарты стран-участниц
- помогать в разработке новых стандартов
- составлять планы развития стандартизации
- организация секретариатов ИСО

Sual: На чем следует базироваться при разработке проектов международных стандартов? (Çəki: 1)

- требования потребителей
- рекомендации международных организаций
- последние достижения науки, техники и производства
- мировые образцы
- существующие показатели качества продукции

Sual: Какова задача глобальной стандартизации? (Çəki: 1)

- повышать конкурентоспособность продукции стран-участниц
- унифицировать национальные стандарты стран-участниц
- содействие международной торговле
- составлять планы развития стандартизации
- организация секретариатов ИСО

Sual: На базе чего разрабатываются проекты международных стандартов? (Çəki: 1)

- существующих показателей качества продукции
- рекомендаций международных организаций
- требований потребителей
- последних достижений науки и техники
- мировых образцов

Sual: Какой статус имеют стандарты ИСО? (Çəki: 1)

- обязательный
- добровольный
- предпочтительный
- согласованный
- коллективный

Sual: Стандарты каких организаций имеют добровольный характер? (Çəki: 1)

- национальных
- глобальных
- региональных
- федеральных
- производственных

Sual: Какой статус имеют региональные стандарты? (Çəki: 1)

- обязательный]

- добровольный
 - предпочтительный
 - согласованный
 - коллективный
-

Sual: Задачей какой разновидности международной стандартизации является содействие международной торговле? (Çəki: 1)

- региональной
 - опережающей
 - глобальной
 - комплексной
 - стандартов ИСО
-

Sual: Что не относится к основным видам банковской деятельности? (Çəki: 1)

- кредитные карты
 - банковские документы
 - сообщения о переводе средств
 - удостоверения личности
 - банковские операции
-

БÖЛМƏ: 2003

Ad	2003
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Когда отмечается Международный день стандартизации? (Çəki: 1)

- 16 апреля
 - 25 сентября
 - 1 октября
 - 14 октября
 - 16 октября
-

Sual: Чем объясняется активность промышленно развитых стран в получении права на организацию технических комитетов и подкомитетов

- получение права первого изготовления данной продукции
 - получение обширной информации об объекте стандартизации
 - возможность продавать лицензии на стандартизованную продукцию
 - возможность участвовать в тендере на выпуск данной продукции
 - право участия в заседаниях Генеральной ассамблеи ИСО
-

Sual: На какие объекты распространяется действие международных стандартов в банковской сфере? (Çəki: 1)

- Идентификационные и кредитные карты
 - Классификация документов
 - Рабочее место оператора
 - Размеры кредитования
 - Стандарты защиты банковских помещений
-

Sual: Что не относится к стандартизованному банковскому оборудованию? (Çəki: 1)

- хранилище
 - кассовые аппараты
 - счетчики валют
 - определители подлинности валют
 - рабочее место оператора
-

БÖЛМƏ: 2103

Ad	2103
Suallardan	4
Maksimal faiz	4
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какой комитет ISO оказывает методическую помощь ISO путем разработки соответствующих руководств по вопросам, касающимся с

- DEVKO
- PLAKO
- STAKO
- REMKO
- KASKO

Sual: Какой комитет ISO изучает вопросы обеспечения интересов потребителей и возможности содействия этому через стандартизацию? (Çəki: 1)

- KASKO
 - DEVKO
 - PLAKO
 - STAKO
 - KOPOLKO
-

Sual: Как называется высший орган ISO? (Çəki: 1)

- Совет
 - Высший совет
 - Ассамблея.]
 - Генеральная ассамблея
 - Президентский совет
-

Sual: Какую роль играет Генеральная ассамблея ИСО? (Çəki: 1)

- является консультативным органом
 - является законодательным органом
 - является совещательным органом
 - является высшим органом
 - является Президентским советом
-

BÖLƏM: 2203

Ad	2203
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: В каком году была создана Международная электротехническая Комиссия? (Çəki: 1)

- 1945
 - 1946
 - 1925
 - 1918
 - 1906
-

Sual: Сколько стран участвовало в первой международной конференции, на которой была создана МЭК? (Çəki: 1)

- 10
 - 13
 - 16
 - 18
 - 22
-

Sual: Какая международная организация по стандартизации была создана в 1906 году? (Çəki: 1)

- Европейская экономическая комиссия ООН
 - Международная организация по стандартизации ИСО
 - Всемирная организация здравоохранения
 - Международная организация мер и весов
 - Международная электротехническая Комиссия
-

Sual: Какие области техники входят в сферу деятельности Международной электротехнической Комиссии? (Çəki: 1)

- сельское хозяйство и экология
 - электротехника, радиосвязь и электроника
 - машиностроение, авиаация, железнодорожная техника
 - химическое и медицинское оборудование
 - атомная промышленность
-

Sual: Стандарты каких областей техники разрабатываются в Международной электротехнической Комиссии? (Çəki: 1)

- атомная промышленность
 - электротехника, радиосвязь и электроника
 - машиностроение, авиаация, железнодорожная техника
 - химическое и медицинское оборудование
 - сельское хозяйство и экология
-

Sual: Какая международная организация разрабатывает стандарты в области электротехники и электроники? (Çəki: 1)

- ИСО
- КАСКО
- МАГАТЭ
- EC

Sual: Стандарты каких областей техники не разрабатываются в Международной электротехнической Комиссии? (Çəki: 1)

- приборостроение
- электротехника
- электроника
- радиосвязь
- машиностроение

Sual: Что такое международная стандартизация? (Çəki: 1)

- Деятельность по стандартизации, в которой участвуют 2 и более стран
- Такая область деятельности, в которой разрабатываются стандарты и нормы, носящие обязательный характер
- Такая область деятельности, в которой принятые стандарты действуют только для группы стран мира
- Такая область деятельности, в которой стандартизации принимается региональными органами
- Такая область деятельности, в которой участвуют несколько регионов страны

Sual: Что такое региональная стандартизация? (Çəki: 1)

- Такая область деятельности по стандартизации, которая открыта только для государств одного географического или экономического региона
- Такая область деятельности по стандартизации, которая открыта для государств нескольких экономических регионов
- Такая область деятельности по стандартизации, которая открыта только для 3 государств региона
- Такая область деятельности по стандартизации, которая открыта для большинства стран мира
- Такая область деятельности по стандартизации, которая открыта только для участия промышленно развитых стран региона

БÖЛМƏ: 2301

Ad	2301
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие области техники не входят в сферу деятельности Международной электротехнической Комиссии? (Çəki: 1)

- приборостроение
- электротехника;
- машиностроение
- радиосвязь
- электроника

Sual: Какая организация занимается унификацией систем единиц измерения, установлением единобразия эталонов длины и массы? (Çəki: 1)

- Международная электротехническая Комиссия
- Европейская экономическая комиссия ООН
- Международная организация по стандартизации ИСО
- Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
- Международная организация мер и весов

БÖЛМƏ: 2302

Ad	2302
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Целью какой организации является достижение всеми народами высшего уровня физического, душевного здоровья и социального благополучия? (Çəki: 1)

- Международная электротехническая Комиссия
- Европейская экономическая комиссия ООН
- Международная организация по стандартизации ИСО
- Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
- Комиссия «Кодекс Алиментариус»

Sual: Задачей какой организации является унификация систем единиц измерения, установление единобразия эталонов длины и массы? (Çəki: 1)

- Международная электротехническая Комиссия
- Европейская экономическая комиссия ООН
- Международная организация по стандартизации ИСО
- Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
- Международная организация мер и весов

Sual: Какая организация содействует подъёму всеобщего благосостояния с помощью активных действий по поднятию уровня жизни народа? (Çəki: 1)

населения и распределению продовольствия? (Çəki: 1)

- Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН - ФАО
 - Европейская экономическая комиссия ООН
 - Международная организация по стандартизации ИСО
 - Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
 - Комиссия «Кодекс Алиментариус»
-

Sual: В сферу деятельности какой организации входит установление единобразия эталонов длины и массы? (Çəki: 1)

- Международная электротехническая Комиссия
 - Европейская экономическая комиссия ООН
 - Международная организация мер и весов
 - Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
 - Международная организация по стандартизации ИСО
-

Sual: Как называется межправительственная организация по развитию сотрудничества в области мирного использования атомной энергии?

- VOZ
 - MAQATE
 - MEK
 - Кодекс Алиментариус
 - ISO
-

Sual: В сферу деятельности какой организации входит достижение всеми народами высшего уровня здоровья и социального благосостояния?

- Международная электротехническая Комиссия
 - Европейская экономическая комиссия ООН
 - Международная организация по стандартизации ИСО
 - Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
 - Комиссия «Кодекс Алиментариус»
-

Sual: Какая организация занимается вопросами торговли и тарифов? (Çəki: 1)

- VOZ
 - MAQATE
 - MEK
 - Кодекс Алиментариус
 - WTO
-

Sual: Чем занимается организация «Кодекс Алиментариус»? (Çəki: 1)

- добивается достижения всеми народами высшего уровня здоровья и социального благосостояния
 - развивает сотрудничество в области мирного использования атомной энергии
 - занимается вопросами торговли и тарифов
 - улучшением условий жизни сельского населения и распределением продовольствия
 - осуществляет программы по созданию международных стандартов на продовольственные товары
-

Sual: Чем занимается организация VOZ? (Çəki: 1)

- добивается достижения всеми народами высшего уровня здоровья и социального благосостояния
 - развивает сотрудничество в области мирного использования атомной энергии
 - занимается вопросами торговли и тарифов
 - улучшением условий жизни сельского населения и распределением продовольствия
 - осуществляет программы по созданию международных стандартов на продовольственные товары
-

Sual: Чем занимается организация WTO? (Çəki: 1)

- добивается достижения всеми народами высшего уровня здоровья и социального благосостояния
 - развивает сотрудничество в области мирного использования атомной энергии
 - занимается вопросами торговли и тарифов
 - улучшением условий жизни сельского населения и распределением продовольствия
 - осуществляет программы по созданию международных стандартов на продовольственные товары
-

Sual: Чем занимается организация MAQATE? (Çəki: 1)

- добивается достижения всеми народами высшего уровня здоровья и социального благосостояния
 - развивает сотрудничество в области мирного использования атомной энергии
 - занимается вопросами торговли и тарифов
 - улучшением условий жизни сельского населения и распределением продовольствия
 - осуществляет программы по созданию международных стандартов на продовольственные товары
-

Sual: Организация по стандартизации какой страны обозначается AFNOR? (Çəki: 1)

- Австрия
 - Франция
 - Германия
 - Турция
 - Великобритания.
-

Sual: Организация по стандартизации какой страны обозначается DIN? (Çəki: 1)

- Австрия
 - Франция
 - Германия
 - Турция
 - Великобритания
-

Sual: Организация по стандартизации какой страны обозначается TSE? (Çəki: 1)

- Австрия
 - Франция
 - Германия
 - Турция
 - Великобритания
-

Sual: Организация по стандартизации какой страны обозначается BSI? (Çəki: 1)

- Австрия
 - Франция
 - Германия
 - Турция
 - Великобритания
-

Sual: Как обозначается Государственная организация по стандартизации Франции? (Çəki: 1)

- TSE
 - AFNOR
 - DİN
 - ISO
 - BSI
-

Sual: Как обозначается Государственная организация по стандартизации Германии? (Çəki: 1)

- TSE
 - AFNOR
 - DİN
 - ISO
 - BSI
-

Sual: Как обозначается Государственная организация по стандартизации Великобритании? (Çəki: 1)

- TSE
 - AFNOR
 - DİN
 - ISO
 - BSI
-

Sual: Как обозначается Государственная организация по стандартизации Турции? (Çəki: 1)

- TSE
 - AFNOR
 - DİN
 - ISO
 - BSI
-

BÖLƏM: 2303

Ad	2303
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarşıdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Главная задача какой организации состоит в разработке основных направлений политики по стандартизации на правительственнон у приоритетов в этой области? (Çəki: 1)

- Международная электротехническая Комиссия
 - Европейская экономическая комиссия ООН
 - Международная организация по стандартизации ИСО
 - Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
 - Комиссия «Кодекс Алиментариус»
-

Sual: Какая организация осуществляет программы по созданию международных стандартов на продовольственные товары? (Çəki: 1)

- Европейская экономическая комиссия ООН
 - Комиссия «Kodeks Alimentarius»
 - Международная организация по стандартизации ИСО
 - Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
 - Международная электротехническая Комиссия
-

Sual: В сферу деятельности какой организации входит содействие поднятию уровня жизни народов, улучшению условий жизни сельского населения? (Çəki: 1)

- Всемирная организация здравоохранения ВОЗ
 - Европейская экономическая комиссия ООН
 - Международная организация по стандартизации ИСО
 - Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН - ФАО
 - Комиссия «Kodeks Alimentarius»
-

Sual: Чем занимается организация ООН-ФАО? (Çəki: 1)

- добивается достижения всеми народами высшего уровня здоровья и социального благосостояния
 - развивает сотрудничество в области мирного использования атомной энергии
 - занимается вопросами торговли и тарифов
 - улучшением условий жизни сельского населения и распределением продовольствия
 - осуществляет программы по созданию международных стандартов на продовольственные товары
-

Sual: Чем занимается организация МЭК? (Çəki: 1)

- добивается достижения всеми народами высшего уровня здоровья и социального благосостояния
 - осуществляет стандартизацию в области электротехники, радиосвязи и электроники
 - занимается вопросами торговли и тарифов
 - улучшением условий жизни сельского населения и распределением продовольствия
 - осуществляет программы по созданию международных стандартов на продовольственные товары
-

