

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
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	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"/>

Bölmə: 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 заинт

- ☐ 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
- ☐ чертёж
- ☒ стандарт
- ☐ контракт
- ☐ техническое задание

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

- ☐ планирование
- ☒ стандартизация
- ☐ регламентирование
- ☐ унификация
- ☐ классификация

Bölmə: 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? (Ҷаъи: 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? (Ҷаъи: 1)

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

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

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

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

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

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

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

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

- ☐ межгосударственные
 - ☐ региональные
 - ☐ международные
 - ☐ мировые
 - ☒ национальные
-

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

- ☐ межгосударственные
 - ☒ национальные
 - ☐ международные
 - ☐ мировые
 - ☐ региональные
-

Sual: Что из нижеперечисленного не относится к стандартизации? (Ҷаъи: 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

Bölmə: 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: (Ҷаъи: 1)

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

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

- ☐ предпочтительность
 - ☐ перспективность
 - ☐ сбалансированность интересов
 - ☐ взаимосвязанность
 - ☒ оптимизация
-

Sual: Стандарты, способствующие обеспечению безопасности, совместимости и взаимозаменяемости продукции и услуг, имеют общегосуд-
принципу: (Ҷаъи: 1)

- ☒ приоритетность
 - ☐ перспективность
 - ☐ сбалансированность интересов
 - ☐ взаимосвязанность
 - ☐ оптимизация
-

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

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

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

- ☐ рекомендательный
 - ☐ предпочтительный
 - ☒ обязательный
 - ☐ любой
 - ☐ назависимый
-

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

- ☒ рекомендательный
 - ☐ предпочтительный
 - ☐ обязательный
 - ☐ независимый
 - ☐ любой
-

Sual: Какие стандарты содействуют развитию торговли между странами? (Ҷаъи: 1)

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

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

- ☐ AZS
 - ☐ ГОСТ
 - ☒ ISO
 - ☐ MS
 - ☐ SSAZ
-

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

- ☒ закономерно расположенные в некотором диапазоне числовые оценки главных параметров изделий одного функционального назначе-
кинematике
- ☐ закономерно расположенные числовые оценки расчетных параметров изделий одного функционального назначения и принципа работ

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

Bölmə: 0203

Ad	0203
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları 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? (

- 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 показателю качества
- ☒ планирование работ

Bölmə: 0301

Ad	0301
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<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 назначению

- ☐ унификация
- ☒ типизация
- ☐ систематизация
- ☐ симплификация
- ☐ агрегатирование

Sual: Метод стандартизации, заключающийся в сохранении типов изделий в рамках определенной номенклатуры до такого числа, которое удовлетворяет 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 создании объектов с функциональным назначением, 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? (Ҷаъи: 1)

- ☐ унификация
 - ☒ идентификация
 - ☐ систематизация
 - ☐ симплификация
 - ☐ агрегатирование
-

Sual: Какой из ниже перечисленных относится к методам стандартизации? (Ҷаъи: 1)

- ☐ релаксация
 - ☐ кодирование
 - ☐ идентификация
 - ☐ калибровка
 - ☒ агрегатирование
-

Sual: Какие из ниже перечисленных являются методами стандартизации? (Ҷаъи: 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 объектах, близких по функциональному назначению. Какой это метод стандартизации? (Ҷаъи: 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 п

- ☐ Систематизация
 - ☐ Типизация
 - ☐ Унификация
 - ☒ Симплификация
 - ☐ Агрегатирование
-

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

- ☐ Систематизация
 - ☐ Типизация
 - ☐ Унификация
 - ☐ Симплификация
 - ☒ Агрегатирование
-

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

- ☐ межгосударственные
 - ☐ региональные
 - ☒ международные
 - ☐ национальные
 - ☐ мировые
-

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

- ☐ в пределах 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

Bölmə: 0303

Ad	0303
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<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 единообразию
- ☐ 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 единообразию
- ☐ Расположение предметов и понятий по классам и группам

Sual: Что предполагает метод агрегатирования? (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 единообразию
- ☐ 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 единообразию
- ☐ 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 единообразию]
- ☒ 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 единообразию
- ☒ 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 регламенты 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

Bölmə: 0401

Ad	0401
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<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
- ☐ 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 к 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 qarışdırmaq	<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
- ☐ она создает условия для своевременной разработки стандартов, но немного замедляет работу предприятий
- ☐ она помогает конструкторским бюро и предприятиям в производстве высококачественной продукции

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

- ☐ стандартизация, при которой в стандартизуемые объекты включаются более высокие требования, чем уже достигнутые
- ☐ стандартизация, при которой в стандартизуемые объекты включаются оптимальные требования
- ☐ стандартизация, при которой стандартизуемые объекты – не конкретная продукция, а услуги и процессы
- ☐ стандартизация, при которой требования и нормы постоянно совершенствуются
- ☒ стандартизация, при которой в стандартизуемые 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

Bölmə: 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

Bölmə: 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 относится 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 взаимосвязанных требований к объекту, влияющим 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 отзыв
- ☐ утверждение стандарта
- ☐ регистрация стандарта

Bölmə: 0502

Ad	0502
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları 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

Bölmə: 0503

Ad 0503

Suallardan 15

Maksimal faiz 15

Sualları qarışdırmaq ☒

Suallar təqdim etmək 1 %

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

- ☐ Государственные стандарты
 - ☐ Стандарты на продукцию, услуги
 - ☐ Стандарты на процессы
 - ☐ Стандарты на методы контроля
 - ☒ Общетеchnические стандарты
-

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

- ☐ Стандарты на процессы
 - ☐ Стандарты на продукцию, услуги
 - ☒ Организационно-методические стандарты
 - ☐ Стандарты на методы контроля
 - ☐ Общетеchnические стандарты
-

Sual: Что регламентируют Общетеchnические стандарты? (Җәки: 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? (Җәки: 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? (Җәки: 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? (Җәки: 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 эксплуат

- ☐ Государственные стандарты
 - ☒ Стандарты общих технических требований
 - ☐ Стандарты на процессы
 - ☐ Стандарты на методы контроля
 - ☐ Общетеchnические 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
 - ☐ Общетеchnические стандарты
-

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

- ☒ Конструктивно-технологические документы
- ☐ Технические регламенты
- ☐ Техничко-экономические информационные классификаторы
- ☐ Правила по эксплуатации
- ☐ Стандарты

Sual: С какой целью проект стандарта рассылается 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

Bölmə: 0601

Ad	0601
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<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

☐ 5 лет

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

Bölmə: 0602

Ad	0602
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<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)

- ☐ упрощенный
- ☒ 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

Bölmə: 0603

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

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

- ☒ АЗС 1.2 – 96
- ☐ АЗС 1.3 – 96
- ☐ АЗС 1.4 - 96
- ☐ АЗС 1.5 – 96
- ☐ АЗС 1. 0 - 96

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

- ☐ A3C 1.0 – 96
- ☐ A3C 1.2 - 96
- ☐ A3C 1.3 – 96
- ☐ A3C 1.4 - 96
- ☒ A3C 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
- ☐ Агенство 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

Bölmə: 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)

- ☐ P 5
- ☐ P10
- ☐ P 20
- ☐ P 40
- ☒ P 80

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

- ☐ P 5
- ☐ P10
- ☐ P 20
- ☒ P 30
- ☐ P 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? (Ќәкі: 1)

- ☒ 2
 - ☐ 3
 - ☐ 4
 - ☐ 5
 - ☐ 6
-

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

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

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

- ☐ унификация и агрегатирование
 - ☐ техническое регулирование
 - ☒ система предпочтительных чисел
 - ☐ классификация и систематизация
 - ☐ теория вероятности
-

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

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

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

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

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

- ☒ постоянной
 - ☐ переменной
 - ☐ неопределённой
 - ☐ равной 1
 - ☐ расчётной
-

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

- ☐ постоянной величиной
 - ☐ переменной величиной
 - ☐ неопределённой величиной
 - ☒ членом того же ряда
 - ☐ величиной, не входящей в этот ряд
-

Sual: На основе чего создаются параметрические ряды стандартизованных объектов? (Ќәкі: 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? (Ќәкі: 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

Bölmə: 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? (Çəki: 1)

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

Sual: Что называют параметрическим рядом? (Çəki: 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 при
- ☐ Закономерно расположенные числовые оценки экономических параметров изделий одного функционального назначения и принципа р
- ☐ Закономерно расположенные числовые оценки технологических параметров изделий одного функционального назначения и принципа

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

- ☒ региональные
- ☐ межгосударственные
- ☐ отраслевые
- ☐ национальные
- ☐ международные

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

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

Sual: Что такое CEN? (Çəki: 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 стандартов? (Çəki: 1)

- ☐ опережающая
- ☐ ускоряющая
- ☒ комплексная
- ☐ оптимальная
- ☐ международная

Sual: На что опирается в своей основе комплексная стандартизация? (Çəki: 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 стандартизацию?

- ☐ с помощью опережающей стандартизации
- ☐ с помощью методов унификации и агрегатирования
- ☒ 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
- ☐ INFECO
- ☐ PLACO
- ☐ CASCO
- ☐ DEVCO

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

- ☒ COPOLCO
- ☐ CASCO
- ☐ STAKO
- ☐ DEVCO
- ☐ INFECO

Bölmə: 0902

Ad	0902
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<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-ектам стандартизации. 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

Bölmə: 0903

Ad	0903
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları 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 объе

- ☐ комплексная
- ☐ ускоряющая
- ☒ опережающая
- ☐ оптимальная
- ☐ международная

Bölmə: 1001

Ad	1001
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları 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

Bölmə: 1002

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

Sual: Какая санкция применяется при реализации импортируемых в республику товаров, не отвечающих требованиям безопасности действий, безопасность 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
- ☐ хозяйственно-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 выпуск продукции 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 посадку? (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

Bölmə: 1102

Ad	1102
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<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 хранения и учёт? (Ҷаки: 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? (Ҷаки: 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 (Ҷаки: 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? (Ҷаки: 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? (Ҷаки: 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? (Ҷаки: 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 (Ҷаки: 1)

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

Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları 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 госназора 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

Bölmə: 1203

Ad	1203
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları 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
-

Bölmə: 1302

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

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

$$\mathfrak{E} = \frac{C_1 - C_2}{K_2 - K_1}$$
 ☐

$$\mathfrak{E} = \Pi_1 - \Pi_2$$
 ☐

$$\mathfrak{E} = (P - E_{\text{н}}K)N$$
 ☐

$$\mathfrak{E} = (P - E_{\text{н}}K)N$$
 ☐

☒

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

Sual: Какие стандарты обеспечивают социальный эффект? (Ќәкі: 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? (Ќәкі: 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 $\mathfrak{E} = (3 - 3_{cp}) \cdot K$? (Ќәкі: 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 и

- ☐ моральный
 - ☐ социальный
 - ☒ экономический
 - ☐ виртуальный
 - ☐ оцутимый
-

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

- ☐ моральный
 - ☒ социальный
 - ☐ экономический
 - ☐ виртуальный
 - ☐ оцутимый
-

Sual: За счёт чего достигается экономическая эффективность стандартизации? (Җәки: 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 рассчитываться фактическая экономическая эффективность стандартизации? (Җәки: 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? (Җәки: 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? (Җәки: 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

Bölmә: 1401

Ad 1401

Suallardan 13

Maksimal faiz 13

Sualları qarışdırmaq ☒

Suallar təqdim etmək 1 %

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

Bölmə: 1402

Ad	1402
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<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? (Ќәki: 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? (Ќәki: 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? (Ќәki: 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? (Ќәki: 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? (Ќәki: 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? (Ќәki: 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? (Ќәki: 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 произе 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

Bölmə: 1501

Ad	1501
Suallardan	2
Maksimal faiz	2
Sualları qarışdırmaq	<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: 1)

- ☒ маркетинговость
- ☐ удельная материалоемкость производства
- ☐ энергоёмкость производства
- ☐ трудоёмкость производства
- ☐ топливоемкость производства

Bölmə: 1502

Ad	1502
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları 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

Bölmə: 1601

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

Sual: Правовое регулирование отношений в области установления и применения обязательных требований к продукции, процессам, эксплуатациям: (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, эксплуатациям
- ☐ разработка рекомендаций по содействию развивающимся странам в области стандартизации

Sual: Как называется документ, принятый законодательством или указом Президента, устанавливающий обязательные требования к продукции, процессам, эксплуатациям 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

Bölmə: 1602

Ad	1602
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<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

Bölmə: 1603

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

Sual: Когда вступает в силу технический регламент, принятый законом или постановлением Правительства? (Җәки: 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? (Җәки: 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 вред; общим техническим регламентом, устанавливается и применяются на основании: (Җәки: 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? (Җәки: 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? (Җәки: 1)

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

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

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

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

- ☐ маркетинговые исследования
- ☐ классификация продукции
- ☒ каталогизация продукции
- ☐ симплификация продукции
- ☐ агрегирование

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

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

Bölmә: 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 общими техническими регламентами? (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? (Ќәki: 1)

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

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

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

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

- ☐ Идентификация
 - ☒ Классификация
 - ☐ Кодирование
 - ☐ Каталогизация
 - ☐ Стандартизация
-

Sual: Что может служить идентификатором объекта и выделяет его из множества других объектов? (Ќәki: 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? (Ќәki: 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 идентификацию?

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

Sual: Почему использование сочетания «объект-имя» является обязательным условием идентификации? (Ќәki: 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 документах?

- ☐ классификационный
 - ☒ ссылочный
 - ☐ мнемонический
 - ☐ цифровой
 - ☐ описательный
-

Sual: Какой метод идентификации основан одновременно на описании данных объекта, определяющих его физические и эксплуатационные характеристики?

- ☐ 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

Bölmə: 1801

Ad	1801
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<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

Bölmə: 1802

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

Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları 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? (Ҷаки: 1)

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

Sual: Какие методы классификации являются основными? (Ҷаки: 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 определе

- ☐ 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? (Ҷаки: 1)

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

Bölmə: 1803

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

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

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

Sual: Могут ли служить требования технических регламентов препятствием осуществлению предпринимательской деятельности? (Ҷаки: 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? (Ҷаки: 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

Bölmə: 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

- ☒ объём производства продукции
- ☐ степень распространения вредителей или заболевания

Sual: Какие из перечисленных факторов учитываются при применении ветеринарно-санитарных и фитосанитарных норм с экономической т

- ☐ объём 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 qarışdırmaq	<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 нау

- ☐ 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

- ☐ 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? (Ќәкі: 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? (Ќәкі: 1)

- ☐ Идентификатор
 - ☐ Классификатор
 - ☒ Контрольное число
 - ☐ Проверочное число
 - ☐ Стандартная цифра
-

Sual: Чему в первую очередь должны соответствовать нормы и требования стандартизации в банковском деле? (Ќәкі: 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? (Ќәкі: 1)

- ☐ идентификатор
 - ☐ знак соответствия
 - ☒ код
 - ☐ условное обозначение
 - ☐ марка
-

Sual: Что означают первые 2 или 3 цифры штрих - кода? (Ќәкі: 1)

- ☐ код товара
 - ☐ код изготовителя
 - ☐ контрольное число
 - ☒ код страны
 - ☐ код даты изготовления
-

Sual: Что означает последняя цифра штрих-кода? (Ќәкі: 1)

- ☐ код товара
 - ☐ код изготовителя
 - ☒ контрольное число
 - ☐ код страны
 - ☐ код даты изготовления
-

Sual: Какой вид штрих-кода относится к европейским? (Ќәкі: 1)

- ☐ AZS01.-96
 - ☐ ГОСТ ОКП
 - ☐ ISO 9000
 - ☒ EAN - 8
 - ☐ IEK – 99
-

Sual: Как называется графическое изображение последовательности расположения наименования уровней деления? (Ќәкі: 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
-

Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
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

Bölmə: 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 стандартизуемую 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 стандартизуемому банковскому оборудованию? (Çəki: 1)

- ☐ хранилище
- ☐ кассовые аппараты
- ☐ счетчики валют
- ☐ определители подлинности валют
- ☒ рабочее место оператора

Bölmə: 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?

- ☐ 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

Bölmə: 2203

Ad	2203
Suallardan	9
Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	<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 1906году? (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, авиация, 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, авиация, 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
- ☐ ЕС

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

Bölmə: 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 единообразия 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

Bölmə: 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?

- ☐ 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 единообразия 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 народов?

населения и распределению продовольствия? (Ҷаъи: 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 единообразия эталонов длины и массы? (Ҷаъи: 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?

- ☐ ВОЗ
 - ☒ МАQATE
 - ☐ МЕК
 - ☐ Кодекс Алиментариус
 - ☐ ИСО
-

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? (Ҷаъи: 1)

- ☐ ВОЗ
 - ☐ МАQATE
 - ☐ МЕК
 - ☐ Кодекс Алиментариус
 - ☒ ВТО
-

Sual: Чем занимается организация «Кодекс Алиментариус»? (Ҷаъи: 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 ВОЗ? (Ҷаъи: 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 ВТО? (Ҷаъи: 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 МАQATE? (Ҷаъи: 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? (Ҷаъи: 1)

- ☐ Австрия
 - ☒ Франция
 - ☐ Германия
 - ☐ Турция
 - ☐ Великобритания.
-

Sual: Организация по стандартизации какой страны обозначается DIN? (Ҷаъи: 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
- ☐ DIN
- ☐ ISO
- ☐ BSI

Sual: Как обозначается Государственная организация по стандартизации Германии? (Çəki: 1)

- ☐ TSE
- ☐ AFNOR
- ☒ DIN
- ☐ ISO
- ☐ BSI

Sual: Как обозначается Государственная организация по стандартизации Великобритании? (Çəki: 1)

- ☐ TSE
- ☐ AFNOR
- ☐ DIN
- ☐ ISO
- ☒ BSI

Sual: Как обозначается Государственная организация по стандартизации Турции? (Çəki: 1)

- ☒ TSE
- ☐ AFNOR
- ☐ DIN
- ☐ ISO
- ☐ BSI

Bölmə: 2303

Ad	2303
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Главная задача какой организации состоит в разработке основных направлений политики по стандартизации на правительственном уровне 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 «Кодекс Алиментариус»
- ☐ 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 (Ҷаъи: 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? (Ҷаъи: 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? (Ҷаъи: 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
-

