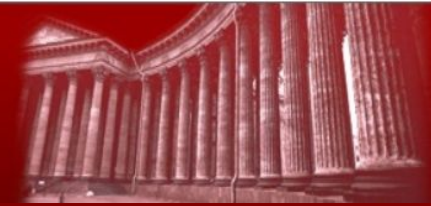




МИПКИ

основан в 1995 г.

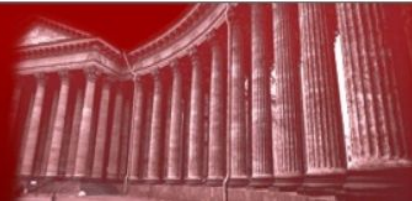


**Система менеджмента качества как инструмент
повышения эффективности процесса «Дополнительное
профессиональное образование».**



МПКИ

основан в 1995 г.



Качество
образовательного
процесса

Дистанционные

образовательные
технологии

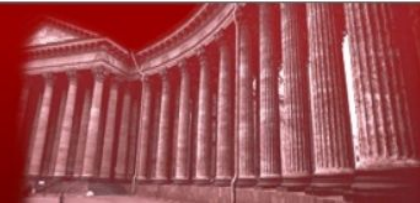


Система
менеджмента
качества



МИПКИ

основан в 1995 г.

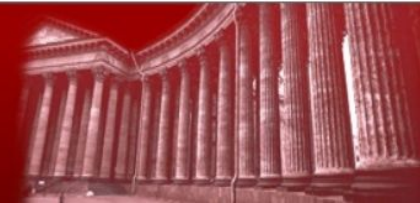


Аккредитация	Стандарт ISO 9001:2008
<p>Помещения</p> <p>Персонал</p> <p>Технические средства для обучения</p> <p>Организация процесса обучения</p> <p>Информационное обеспечение</p> <p>Внутривузовская система контроля качества</p> <p>Научная деятельность</p>	<p>4 Система менеджмента качества: управление документацией управление записями.</p> <p>5 Ответственность руководства</p> <p>6 Менеджмент ресурсов</p> <p>7 Процессы жизненного цикла продукции</p> <p>7.1 Планирование процессов жизненного цикла продукции</p> <p>7.2 Процессы, связанные с потребителями</p> <p>7.3 Проектирование и разработка</p> <p>7.4 Закупки</p> <p>7.5 Производство и обслуживание</p> <p>7.6 Управление устройствами для мониторинга и измерений</p> <p>8 Измерение, анализ и улучшение</p>



МИПИ

основан в 1995 г.



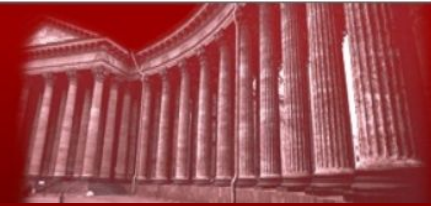
Взаимосвязь критериев, проверяемых при аккредитации и пунктов стандарта, попадающих под проверку при аудите СМК

Аккредитация	Пункт стандарта ISO 9001:2008
Помещения	6.3, 6.4
Персонал	5, 6.2.1, 6.2.2,
Технические средства для обучения	6
Организация процесса обучения	7.1, 7.2, 7.4, 8
Информационное обеспечение	6.3
Внутривузовская система контроля качества	4.1, 8.2
Научная деятельность	7.3



МИПКИ

основан в 1995 г.

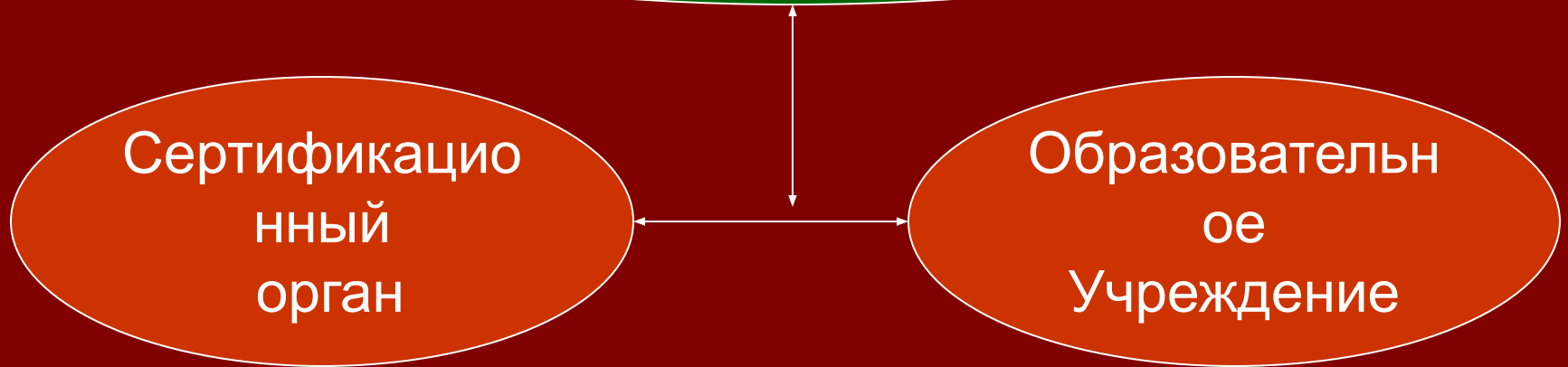


Контроль взаимодействия

Некоммерческое партнерство
«Международный альянс
профессионального
образования»

Сертификацио
нный
орган

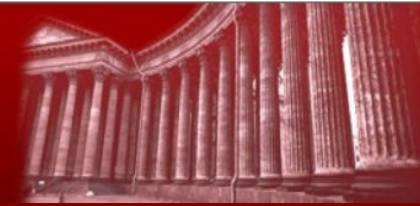
Образовательн
ое
Учреждение





МИПКИ

основан в 1995 г.



Преимущества внедрения СМК

Для потребителя

Улучшение
качества

предоставля
емой

Учет
требований
на стадии
проектирова
ния

Гарантирова
нный
уровень

Реакция на
запросы
(включая
жалобы)

Для образовательн ых организаций

Снижение
издержек

Повышение
качества

Повышение
интеллектуал
ьного
капитала

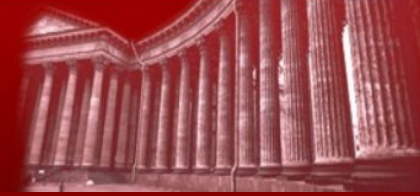
Оптимизация
документообо
рота

Повышение
конкурентоспо
бности



МИПКИ

основан в 1995 г.



Преимущества дистанционного обучения

► Дистанционное обучение без отрыва от производства



► Гибкость учебной программы под индивидуальные требования заказчика

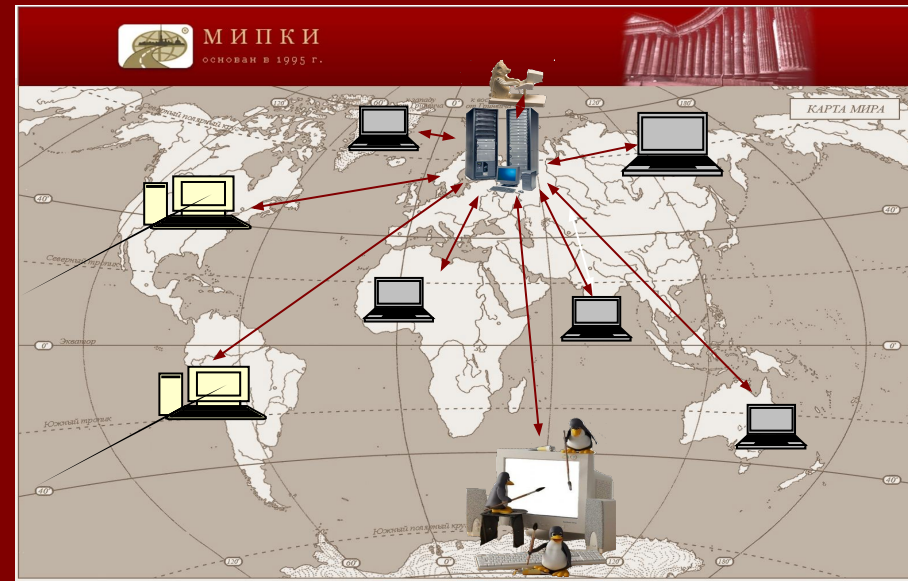
► Доступность учебного материала

► Удобство и простота обучения и тестирования

► Индивидуальное обучение без ожидания формирования учебной группы

► Оптимальная стоимость обучения

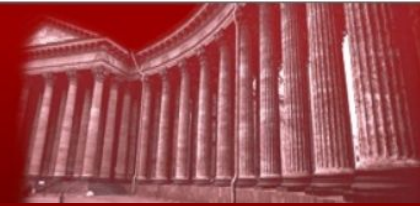
► Возможность обучаться в любой точке планеты





МИПКИ

основан в 1995 г.



Платформы, продукты, средства для дистанционного обучения

Участники

ЭЛЕМЕНТЫ КУРСА

- Ресурсы
- Тесты
- Форумы

УПРАВЛЕНИЕ

- Редактировать
- Установки
- Назначить роли
- Оценки
- Группы
- Резервное копирование
- Восстановить
- Импорт
- Чистка
- Отчеты
- Вопросы
- Файлы
- О пользователях

КАТЕГОРИИ КУРСОВ

- Разное
- Строители
- ДПО программы по рубриктору
- На удаление?
- ВУЗы
- Программы для строителей и

Заголовки тем

- Новостной форум
- Лекция 1
- Приложение к лекции 1
- Лекция 2
- Приложение к лекции 2
- Лекция 3
- Приложение к лекции 3
- Лекция 4
- Приложение к лекции 4
- Лекция 5.1
- Лекция 5.2
- Приложение к лекции 5
- Лекция 6
- Приложение к лекции 6
- Лекция 7
- Приложение к лекции 7
- Лекция 8.1
- Лекция 8.2
- Лекция 8.3
- Приложение к лекции 8

1 **ТЕСТ**

2

File Edit Controls Tools Session Help

Attendees | 0 / 1

Alexandr Konotop

Session Details

Session Name: Konotop Alexandr
Instructor: Alexandr Konotop

- Share your Desktop
- Share a Region
- Share an Application
- Draw on a Whiteboard
- Send Quick Invitation
- Send Invitation via IM (copy)
- Record Session

Feedback

To request Feedback, select Answer Set from Feedback menu

Chat

Public Private

Type here to send a message



Участники

ЭЛЕМЕНТЫ КУРСА

- Глоссарии
- Задания
- Ресурсы
- Тесты
- Форумы

УПРАВЛЕНИЕ

- Редактировать
- Установки
- Назначить роли
- Оценки
- Группы
- Резервное копирование
- Восстановить
- Импорт
- Чистка
- Отчеты
- Вопросы
- Файлы
- О пользователе

КАТЕГОРИИ КУРСОВ

- Разное
- Строители
- ДПО программы по рубрикации
- На удаление?
- ВУЗы
- Программы для строителей и проектировщиков
- Все курсы ...

Заголовки тем

Работы по устройству каменных конструкций

- Новостной форум
- Форум "Вопрос-Ответ"
- Словарь

- 4510502 Установка кружал и опалубки для кладки арок, сводов и стен промышленных печей
- 4510205 Установка и разработка инвентарных наружных и внутренних лесов
- 4510213 Установка перемычек
- 4510301 Кладка фундаментов, стен подвалов, подпорных стен, закладка выработок бутовым камнем
- 4510302 Кладка стен из керамических камней
- 4510304 Кладка конструкций из известняковых изделий с облицовочным кирпичом
- 4510305 Кладка кирпичная каналов, прямков, печей, очагов, дымовых труб с разделками
- 4510306 Кладка кирпичная столбов, сводов, беседок, портиков и других конструкций из обыкновенного кирпича
- 4510307 Кладка кирпичная стен из обыкновенного глиняного и силикатного кирпича с облицовкой керамическим кирпичом
- 4510308 Кладка кирпичная стен и облицовкой керамическими плитами
- 4510309 Устройство перегородок из кирпича и керамических камней
- 4510312 Возведение конструкций из туфа и диабазовых блоков
- 4510406 Устройство перегородок и штучных гипсовых и легкобетонных плит

- Оглавление лекций на компакт-диске
- Лекция 1
- Лекция 2

- Иллюстрации
- Приложения
- Строительный портал
- Коттедж за 24 часа

МИПКИ > *Демонстрационный курс > Ресурсы > Приложения

Название	Размер	Изменено
illustracii_001.pdf	564.2Кбайт	29 марта 2010, 13:33
illustracii_002.pdf	2.6Мбайт	29 марта 2010, 13:33

Загрузка файла

Открыть или сохранить этот файл?

Имя: soderzhanie_doka_4.doc
Тип: Документ Microsoft Word, 20,5 КБ
Ис: learning.mipi.com

Открыть Сохранить Отмена

Всегда задавать этот вопрос, открывая такие файлы

Иногда могут быть полезны, но некоторые файлы содержат вирусы. Если вы не доверяете источнику, не сохраняйте этот файл. [Подробнее...](#)

- 1 Тест к теме №1
- Задание 1
- Задание 2
- Задание 3

- 2 Тест к теме №2

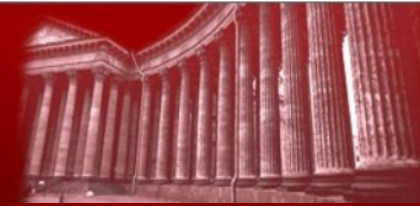
- 3



МИПКИ

основан в 1995 г.

Возможности платформ



Тестирование

3 Баллов: 1

2+2 =4

Ответ:

Верно

Неверно

Создать новый вопрос

Выбрать...

Выбрать...

Вычисляемый

Описание

Эссе

На соответствие

Embedded answers (Cloze)

В закрытой форме (множественный выбор)

Короткий ответ

Числовой

Случайный вопрос на соответствие

Верно/Неверно

1.10

1.11

1.12

1.13

1.14

1.15

1.16

1.17

1.18

1.19

1.2

1.20

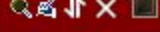
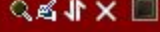
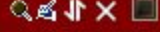
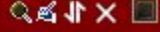
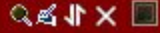
1.3

1.4

1.5

1.6

Действие



Какое допустимо отклонение поверхности и углов кирпичной кладки на один этаж от вертикали?

Ответ:

Что такое шамотный кирпич?



- . морозостойкий кирпич.
- . стеновой материал.
- . кислотоупорный кирпич.
- . материал для кладки карнизов.
- . огнеупорный кирпич.

Какой высотой допускается возведение кирпичной кладки в зимних условиях способом замораживания на обычных растворах?

Выберите по крайней мере один ответ:

- a. высотой не выше 4-х этажей
- b. высотой в 2 этажа
- c. по проекту
- d. то же до 15 м
- e. высотой не выше 15 м.
- f. высотой до 30 м

Какой высотой допускается возведение кирпичной кладки в зимних условиях способом замораживания на обычных растворах?

Ответ:

Trebuchet | 1 (80) | Язык | B I U S | X | W | V | C



Путь:

7.1111

Какой размер камней допускается при кладке из бутобетона?

Выбрать...

Как (конструктивно) должны опираться сборные конструкции на кирпичную кладку при многорядной перевязке швов?

Выбрать...

Каково допустимое отклонение рядов кирпичной кладки от горизонтали?

Выбрать...

Каковы допустимы неровности вертикальной поверхности кладки, обнаруженные при наложении рейки?

Выбрать...

Как называется набор инструментов, необходимых бригаде каменщиков?

Выбрать...

Выбрать...

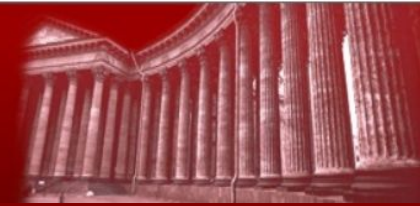
размером не более трети толщины стены

нормокомплект

15 мм на 10 м длины

на тычковый ряд

менее 10 мм при рейке длиной 2 м



Статистика

Grader report My report preferences

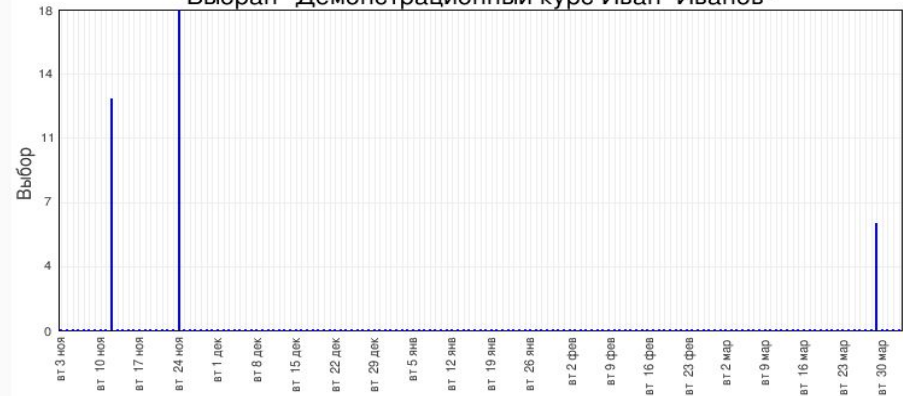
Show column averages Show groups Show ranges

Работы по ...

Имя / Фамилия ↑	Тест к теме №2 ↓	Тест к теме №3 ↓	Задание 1 ↓	Задание 2 ↓	Тест к теме №1 ↓	Задание 3 ↓	Course total ↓
Кира Белая*	41,00	-	4,00	46,00	-	-	85,05
Ангелина Задорожная*	47,00	50,00	7,00	-	-	-	97,20
Иван Иванов*	50,00	43,00	5,00	-	-	-	
Андрей Михайлов*	-	-	4,00	-	-	-	
Дмитрий Морозов*	-	-	-	-	-	-	
Анастасия Павлова*	-	-	-	-	-	-	
Федор Петров*	-	-	-	-	-	-	
Сергей Сергеев*	-	-	5,00	-	-	-	
Михаил Снегирев*	-	-	-	-	-	-	

О пользователе Редактировать информацию Сообщения форума Блог Notes Отчеты о деятельности Роли
Краткий отчет Полный отчет Сегодняшние логи Все логи Статистика Оценка

Выбран *Демонстрационный курс Иван Иванов*



Вывести на экран записи (149).

Страница: 1 2 (Дальше)

Время	IP адрес	Полное имя	Действие	Информация
пн 29 марта 2010, 14:17	79.142.80.220	Иван Иванов*	course view	Работы по устройству каменных конструкций*
пн 29 марта 2010, 14:17	79.142.80.220	Иван Иванов*	quiz view	Тест к теме №1
пн 29 марта 2010, 14:17	79.142.80.220	Иван Иванов*	quiz close attempt	Тест к теме №1
пн 29 марта 2010, 14:16	79.142.80.220	Иван Иванов*	quiz attempt	Тест к теме №1
пн 29 марта 2010, 14:16	79.142.80.220	Иван Иванов*	quiz view	Тест к теме №1
пн 29 марта 2010, 14:16	79.142.80.220	Иван Иванов*	course view	Работы по устройству каменных конструкций*

О пользователе Редактировать информацию Сообщения форума Блог N
Краткий отчет Полный отчет Сегодняшние логи Все логи

Тема о

- Новостной форум -
- Форум "Вопрос-Ответ" -
- Словарь -
- Оглавление лекций на компакт- диске просмотров - 7 четверг 12 ноября 2009, 17:45 (140)
- Лекция 1 -
- Лекция 2 -
- Иллюстрации -
- Приложения -
- Строительный портал -
- Коттедж за 24 часа -

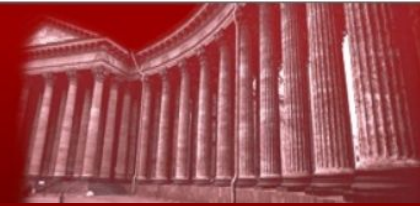
Тема 1

- Тест к теме №1 Оценка: 5.71 понедельник 29 марта 2010, 14:17 (3 д 20 ч)
- Задание 1 Оценка: 5 / 7 пятница 16 октября 2009, 09:27 (168 д 1 ч)
- Задание 2 Оценка: - пятница 16 октября 2009, 09:32 (168 д 1 ч)
- Задание 3 -



МИПКИ
основан в 1995 г.

Возможности платформ



Собеседование и решение вопросов в режиме отложенного времени

Planirovanie: Форумы - Windows Internet Explorer

Общие форумы

Форум	Описание	Обсуждения	Подписан
Новостной форум	Главные новости и объявления	0	Да
Форум Вопрос-Ответ	Форум "Вопрос-Ответ"	6	Нет
Форум - группа А		1	Нет
Форум - группа В			
Форум - группа С			
Форум - Круглый стол			

Planirovanie: Форум - группа С - Windows Internet Explorer

http://learning.mipki.com/mod/forum/discuss.php?d=28

Оценить...

Re: Форум - группа С
от Эльвира Боженкова - суббота 23 января 2010, 20:46

Инга Владимировна мне написала, так...

Капитальные затраты - это вложения на увеличения основных фондов с целью расширения производства. Основные фонды - это активы СТОИМОСТЬЮ БОЛЕЕ 20000 ТЫСЯЧ РУБЛЕЙ и сроком эксплуатации более года. Следовательно, все что стоит менее 20000 это не основные фонды.

Получается, то, что я писала всё не правильно...

[Показать сообщение-родителя](#) | [Редактировать](#) | [Отделить](#) | [Удалить](#) | [Ответить](#)

Оценить...

Re: Форум - группа С
от Елена Миронова - суббота 23 января 2010, 21:30

Я еще в своей книжке нашла как считать производственную мощность. Но не знаю надо или нет.

[Показать сообщение-родителя](#) | [Редактировать](#) | [Отделить](#) | [Удалить](#) | [Ответить](#)

Оценить...

Re: Форум - группа С
от Татьяна Осокина - суббота 23 января 2010, 22:29

Я вот знаю, что мне амортизацию основных производственных фондов надо считать только 2 ноутбуков и все, так как это единственное что стоит свыше 20000 (имея в виду предметы)

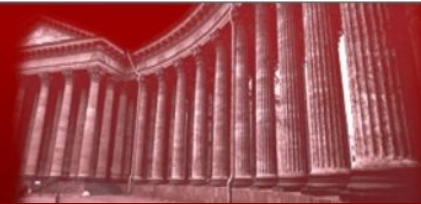
[Показать сообщение-родителя](#) | [Редактировать](#) | [Отделить](#) | [Удалить](#) | [Ответить](#)

Оценить...



МИПКИ
ОСНОВАН В 1995 Г.

iLinc



Обучение

LearnLinc esittelyluokka

File Edit Controls Tools Session Help

Attendees | 0 / 5

Marko Mehtälä

Alexandr Konotop

Sergey Temerov

Feedback

Chat

Start Content Learnlin järjestelmä Sharing (Marko Mehtälä) Powerboard

	Name	Date Created	Type	Size
01	LL video	09.01.2007 22:27:00	Media Link	0 KB
02	Learnlin järjestelmä	11.05.2007 12:20:00	PowerPoint Presentation	1578 KB
03	iLinc	27.11.2007 10:21:00	PowerPoint Presentation	298 KB
04	demo-90	12.09.2008 14:40:00	PowerPoint Presentation	543 KB
05	Tukihenkilötapaaminen	27.10.2008 2:27:00	PowerPoint Presentation	309 KB
06	seurantatietokoulutus	05.02.2009 13:52:00	PowerPoint Presentation	353 KB
07	Kemi	13.08.2009 16:26:00	WebSync URL	0 KB
08	pikku juttuja	20.08.2009 0:35:00	PowerPoint Presentation	1048 KB

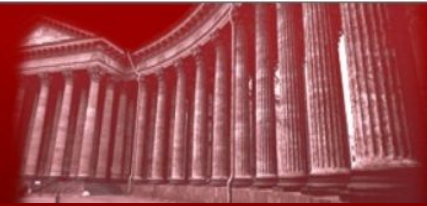
Description:



МИПКИ

основан в 1995 г.

П. 4.1 ИСО 9001:2008



МЕТОДОЛОГИЯ ОБУЧЕНИЯ

Первый этап

Изучение материалов
представленных на
сайте <http://learning.mipki.com/>
(дистанционно в оболочке
MOODLE)

Второй этап практические
занятия в дистанционном
режиме с использованием
программы **iLinc**

Третий этап

Прохождение тестирования
в оболочке **MOODLE** на
сайте
<http://learning.mipki.com/>

Прослушивание
лекций

Изучение
текстовых
материалов

Изучение
графических
материалов

Работа на форумах

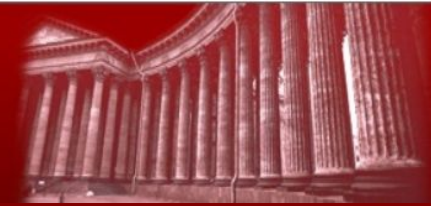
Дистанционные
занятия в
открытом
учебном классе
по расписанию
на сайте или
по запросу

Прохождение
тестов

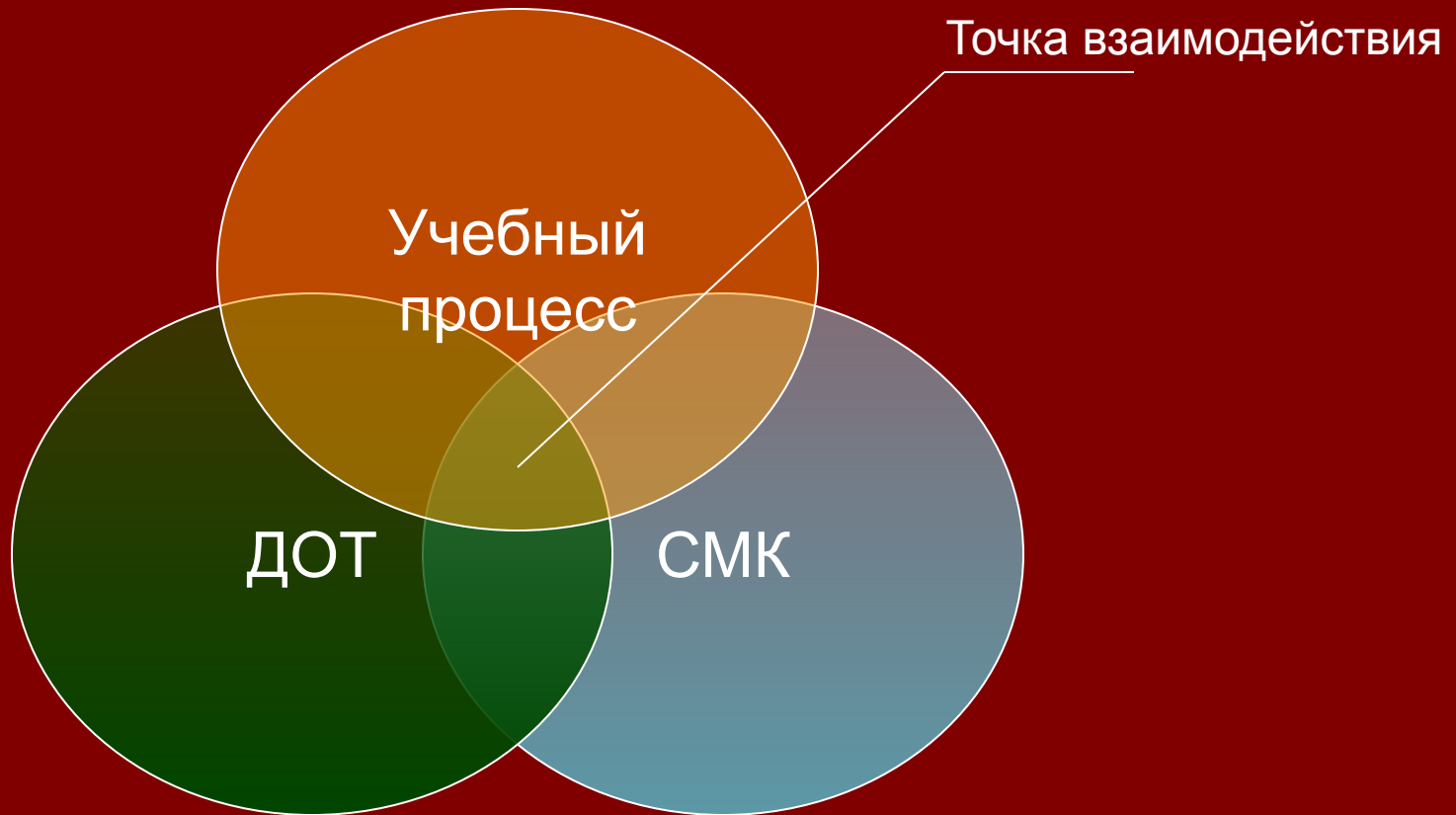


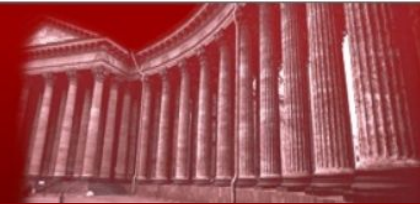
МПКИ

основан в 1995 г.



Взаимодействие системы менеджмента качества и дистанционных образовательных технологий в учебном процессе





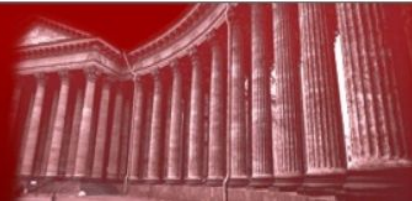
«Подготовка к созданию УМК дисциплины для Moodle»





МИПКИ

основан в 1995 г.



Каталог заданий по дисциплине

	Название дисциплины:	Каталог заданий по дисциплине с ценой каждого задания и способом проверки П. 4.2.4 ИСО 9001:2008	Редакция № 1	Дата выпуска
АНО «МИПКИ»	Рекомендованные информационные источники		Цена задания в баллах (из 1000 возможных)	Способ проверки
Задание №				

Пример: Итого по ___ темам ___ заданий, в т.ч. ___ задания – РС; ___ – преподаватель



Создание УМК дисциплины для Moodle



Спасибо за внимание!



**Приглашаем Вас вступить в
наше некоммерческое
партнерство НП «МАПО»**

8 (812) 642-22-36



**Построение и внедрение
систем менеджмента
качества**

8 (812) 642-23-10