



«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по УВР
М.Г. Леухова
_____ 2017 г.

Инструкция для обучающихся в системе дистанционного обучения Цentra дополнительного образования КемГУ

1. Общая информация

Система дистанционного обучения (далее ДО) центра дополнительного образования КемГУ (далее ЦДО) размещена по адресу <http://lb.kemtipp.ru/> Техническая поддержка осуществляется по электронной почте asil12@mail.ru и по телефону +7 (3842) 36-68-87 При работе с системой ЭДО допустимо использование любого современного браузера с поддержкой cookie и JavaScript. Рекомендуется использовать Mozilla Firefox 3.0 и более поздние версии.

2. Регистрация пользователя. Начало работы.

Регистрацию пользователя в системе осуществляет администратор ЦДО, который высылает Вам информацию о "логине-пароле" на мобильный телефон или иным способом.

Вход в систему ДО осуществляется через ссылку «Вход», далее необходимо ввести логин и пароль:

ИДПО Русский (ru) Вы не вошли в систему (Вход)

Институт дополнительного профессионального образования КемГУ

НАВИГАЦИЯ

- В начало
- Курсы

Доступные курсы

Пожарно-технический минимум

Учитель: Ольга Михайловна
Левкина

КАЛЕНДАРЬ

Март 2016

Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Институт дополнительного профессионального образования КемГУ

[В начало](#) ▶ [Вход на сайт](#)

Вход

Логин

Пароль

Запомнить логин

Далее в верхнем правом углу окна появится сообщение о том, что Вы вошли в систему (ссылку “Выход” можно использовать после завершения сеанса работы с системой ДО).

Далее необходимо выбрать “Мои курсы”:

ИДПО Русский (ru) ▾ Вы зашли под именем Иван Иванов (Выход)

Институт дополнительного профессионального образования КемГУ

НАВИГАЦИЯ

- В начало
- Моя домашняя страница
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Мои курсы**

НАСТРОЙКИ

- Настройки моего профиля

Доступные курсы

- Пожарно-технический минимум**
- Гражданская оборона и чрезвычайные ситуации в образовательных учреждениях

КАЛЕНДАРЬ

Март 2016

Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Появятся те курсы, на которые Вы записаны для обучения:

ИДПО: Моя домашняя страница

[В начало](#) ▶ [Моя домашняя страница](#)

НАВИГАЦИЯ

- В начало
- Моя домашняя страница**
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Мои курсы
 - ПТМ

СВОДКА ПО КУРСАМ

- Пожарно-технический минимум**

Далее выбираем нужный курс для прохождения дистанционного обучения.

3. Работа с дистанционным курсом

Курс состоит из разделов или тем, заранее заданных преподавателем. Раздел может включать в себя ресурсы и элементы курса, содержащие материалы и относящиеся к одной теме (это, как правило, лекционный материал в виде текста или презентаций, практические задания и промежуточные контрольные работы и тесты):

ИДПО Русский (ru) Вы зашли под именем Иван Иванов (Выход)

Пожарно-технический минимум

В начало > Мои курсы > Повышение квалификации > ПТМ

НАВИГАЦИЯ

- В начало
- Моя домашняя страница
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Текущий курс
 - ПТМ**
 - Участники
 - Значки
 - Общее
 - Тема 1
 - Тема 2
 - Тема 3
 - Тема 4
 - Тема 5
 - Тема 6

Новостной форум

Тема 1

Организационные основы обеспечения пожарной безопасности

- Лекция
- Практические материалы
- Видео материалы
- Контрольные задания

ПОИСК ПО ФОРУМАМ

Применить

Расширенный поиск ?

ПОСЛЕДНИЕ НОВОСТИ

ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ

Нет предстоящих событий

[Перейти к календарю...](#)

[Новое событие...](#)

Изучать материал курса рекомендуется в заданном преподавателем порядке.

Как правило, в конце каждого курса размещаются дополнительные материалы и итоговое тестирование:

Дополнительные материалы

- ГОСТы
- лекции
- Новые технологии защиты
- ПБ зданий, сооружений
- Пожар, развитие
- Сварочные работы
- СП
- Средства тушения
- Строительные материалы
- ТБ при сварочных работах
- Эвакуация

Тестирование



Тест

4. Итоговое тестирование

Перед выполнением теста система ДО уведомит Вас об условиях прохождения теста и параметрах оценивания: общее количество вопросов в тесте, количество правильных ответов на зачет, количество разрешенных попыток пройти тест заново и ограничение по времени.

Пожарно-технический минимум

[В начало](#) ▶ [Мои курсы](#) ▶ [Повышение квалификации](#) ▶ [ПТМ](#) ▶ [Итоговое тестирование](#) ▶ [Тест](#)

НАВИГАЦИЯ



В начало

- Моя домашняя страница
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Текущий курс
 - ПТМ
 - Участники
 - Значки
 - Общее
 - Тема 1
 - Тема 2
 - Тема 3
 - Тема 4
 - Тема 5
 - Тема 6
 - Дополнительные материалы
 - Итоговое тестирование
 - Тест**

Тест

Уважаемый слушатель!

Вам будет предложено пройти следующий тест:

Вопросов всего: 10

Вопросов на зачет: 8

Разрешенных попыток: 3

Ограничение по времени: 30 мин.

Метод оценивания: Высшая оценка

[Начать тестирование](#)

После того как Вы нажали "Начать тестирование", откроется тест, в котором через меню "навигация по тесту", можно отвечать на вопросы в произвольном порядке (например, если некоторый вопрос вызвал у вас затруднение, Вы можете оставить его, ответив сначала на остальные вопросы).

ИДПО

Русский (ru)

Вы зашли под именем Иван Иванов (Выход)

Пожарно-технический минимум

В начало ▶ Мои курсы ▶ Повышение квалификации ▶ ПТМ ▶ Итоговое тестирование ▶ Тест

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ

1 2 3 4 5 6 7 8

9 10

Закончить попытку...

Оставшееся время 0:29:22

Вопрос 1

Пока нет ответа

Балл: 1

Отметить вопрос

Какие требования установлены правилами пожарной безопасности для расстановки мебели и оборудования в классах, кабинетах, мастерских, спальнях, столовых и других помещениях детского учреждения?

Выберите один ответ:

- a. Расстановка не должна препятствовать подходу к средствам пожаротушения.
- b. Расстановка не должна препятствовать эвакуации людей.
- c. Все перечисленное.

Далее

Чтобы ответить на текущий вопрос, необходимо выбрать один или несколько вариантов ответов (в зависимости от вопроса) и нажать "Далее". После того как Вы ответили на все вопросы, появится следующее окно, где напротив каждого вопроса будет отмечено "Ответ сохранен". На данном этапе Вы можете через меню "навигация по тесту" вернуться к некоторому вопросу и исправить ответ, либо еще раз проверить все вопросы и ответы.

Для завершения тестирования необходимо нажать **"Отправить всё и завершить тест"**. После этого Ваши ответы попадают в систему ДО для обработки.

10

Ответ сохранен

Вернуться к попытке

Оставшееся время 0:22:19

Эта попытка должна быть отправлена до пятница, 18 Март 2016, 10:43.

Отправить всё и завершить тест

Далее отобразится окно с результатами текущей попытки теста. Здесь также можно увидеть ошибки, если они были допущены при тестировании:

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ
1 **2** **3** **4** **5** **6** **7** **8**
9 **10**
Отображать все вопросы на одной странице
Закончить обзор

Тест начат	пятница, 18 Март 2016, 12:09
Состояние	Завершено
Завершен	пятница, 18 Март 2016, 12:11
Прошло времени	2 мин. 41 сек.
Оценка	10 из 10 (100%)
Отзыв	Зачтено

Вопрос 1
Верно
Баллов: 1 из 1
Отметить вопрос

В каких аспектах применяется декларирование соответствия в области пожарной безопасности?

Выберите один ответ:

a.
Декларирование применяется по отношению к организациям.

b.
Декларирование применяется:
-по отношению к организациям;
по отношению к продукции. ✓

c.
Декларирование применяется по отношению к продукции.

Ваш ответ верный.
Правильный ответ:
Декларирование применяется:
-по отношению к организациям;
по отношению к продукции.

Чтобы закрыть окно необходимо в меню ”навигация по тесту” нажать ”Закончить обзор”.

Далее отобразится окно с итоговыми результатами теста. В случае если ваш результат “не зачтено”, можно повторить попытку, нажав ”Пройти тест заново”

Если вы использовали несколько попыток пройти тест, система ДО выберет попытку с максимальным количеством правильных ответов за итоговый результат.

Центр дополнительного образования КемГУ

Тел./факс
e-mail: addedu@kemsu.ru,

+7(3842)58-72-29
levkina_om@mail.ru

По вопросам работы модуля тестирования обращаться по
e-mail asil12@mail.ru или по тел. 8(3842)39-68-91

Желаем Вам комфортной, планомерной и успешной работы в рамках нашей системы дистанционного обучения.