

Аннотация к рабочей программе дисциплины по специальности  
40.05.03 Судебная экспертиза  
специализация «Инженерно-технические экспертизы»  
Б1.О.01 «ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК»

<b>Цели освоения дисциплины</b>	<p>Формирование межкультурной коммуникативной профессионально ориентированной компетенции, необходимой для профессионального общения.</p> <p>Овладение обучающимися навыками понимания и выделения профессионально важной информации, относящейся как к сфере деятельности МЧС России, так и к различным областям науки и техники.</p> <p>Формирование готовности к саморазвитию и самообразованию.</p>
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 (Б1.О.01) учебного плана и является составной частью профессиональной подготовки по специальности 40.05.03 Судебная экспертиза.
<b>Формируемые компетенции</b>	<p>УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий</p> <p>УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия</p> <p>ПК-14. Способен оказывать методическую помощь субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства инженерно-технических экспертиз, современным возможностям использования инженерно-технических знаний в судопроизводстве</p>
<b>Содержание дисциплины</b>	<p>Тема 1. Моя биография. Моя семья</p> <p>Тема 2. Родная страна</p> <p>Тема 3. Страна изучаемого языка</p> <p>Тема 4. Наше учебное заведение</p> <p>Тема 5. Моя будущая профессия</p> <p>Тема 6. История МЧС России</p> <p>Тема 7. Организация работы пожарно-спасательных служб</p> <p>Тема 8. Теория горения. Методы тушения</p> <p>Тема 9. Классификация пожаров. Огнетушащие вещества</p>

	<p>Тема 10. Стратегия и тактика тушения пожаров</p> <p>Тема 11. Взрывы. Горение газов. Экспертиза взрывов</p> <p>Тема 12. Пожары в зданиях и сооружениях. Поджог</p> <p>Тема 13. Уголовное и гражданское право в сфере расследования пожаров</p> <p>Тема 14. Расследование поджогов. Сбор вещественных доказательств</p> <p>Тема 15. Отчет о расследовании. Необходимые документы с места пожара.</p>
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 8 зачетных единиц, 288 часов
<b>Формы промежуточной аттестации</b>	Дифференцированный зачет, экзамен, контрольная работа