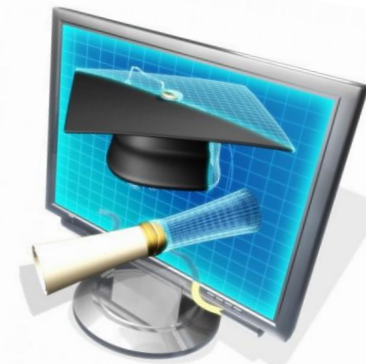


Электронный образовательный ресурс



Подготовила
Смирнова Анастасия
Шендлер Александра
Группа ФП

Что такое ЭОР

Электронные образовательные ресурсы - это учебные материалы, для воспроизведения которых используются электронные устройства.

В общем случае к ЭОР относят учебные видеофильмы и звукозаписи, для воспроизведения которых достаточно бытового магнитофона или CD-плеера.

Этап 1. Общая характеристика

Предмет: **Безопасность жизнедеятельности.**

Авторы курса:
Шуленина, И.

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
"Новосибирский государственный педагогический университет"

Education *Dies diem docet / День учит день...*
Каждый день мы учимся на опыту.
Институт открытого дистанционного образования

Образование без отрыва от основной деятельности :: Получение высшего образования :: Второго высшего образования :: Повышение квалификации

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Авторы курса: Р. И. Айман, Н. С. Шуленина, В. М. Ширшова.

О курсе

- Рабочая программа
- Методические рекомендации
- Вопросы к экзамену
- Практикум
- Словарь

Видео по курсу

Вспомогательные программы
v впо нгпу

PDF Firefox

Обучение Самоконтроль



**Программный курс
предназначен для
студентов,
обучающихся по
всем
педагогическим
специальностям.
А также будет
полезен для
преподавателей
безопасности**

жизнедеятельности

Этап 2. Анализ ЭОР





Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
"Новосибирский государственный педагогический университет"



*Dies diem docet / День учит день...
Каждый день мы учимся новому*



Образование без отрыва от основной деятельности :: Получение высшего образования :: Второго высшего образования :: Повышение квалификации

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Авторы курса: Р. И. Айзман, Н. С. Шуленина, В. М. Ширшова.

Темы курса:

- Тема 1. Теоретические основы БЖД
- Тема 2. Природные опасности
- Тема 3. Биологические опасности
- Тема 4. Техногенные опасности
- Тема 5. Экологические опасности
- Тема 6. Безопасность в быту
- Тема 7. Безопасность в городе и на транспорте
- Тема 8. Социальные опасности
- Тема 9. Гражданская оборона

О курсе

Рабочая программа

Методические рекомендации

Вопросы к экзамену

Практикум

Словарь



Видео по курсу



- Содержание курса
- Контролирующие материалы
- Рекомендуемая литература
- Примерный тематический план

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Проблема защиты человека от опасностей в различных условиях его обитания возникла человечеству людям угрожали опасные природные явления, представители биологического мира сам человек.

В настоящее время человек больше всего страдает от им же созданных опасностей. Толь более 36 тыс. человек. Десятки тысяч людей становятся ежегодно жертвами алкоголя. Тысячи

Статистические данные свидетельствуют о том, что люди погибают, становятся инвалид экологического, социального происхождения.

В этой связи возрастает роль и ответственность системы образования за подготовку спец

**ЭОР имеет свою рабочую
программу, которая содержит в
себе :**

**Содержание курса
Контролирующие материалы
Рекомендуемая литература
Предметный тематический план**

1. Рекомендации по использованию материалов УМК

УМК предназначен для самостоятельного изучения дисциплины студентом.

В состав УМК включены следующие элементы:

- выписка из базового стандарта;
- программа курса;
- учебное пособие;
- вопросы для семинарских занятий;
- материалы для лабораторно-практических занятий;
- тестовые задания по каждой теме курса;
- материалы для текущего и итогового контроля;
- видеофильмы по отдельным темам;
- список рекомендуемой литературы;
- глоссарий.

**Данный
электронный
ресурс
предоставляе
т
методические
рекомендаци
и по
изучению
дисциплины.**

ЭОР включает в себя 9 тем.

Каждая тема имеет подтемы, вопросы и задания к семинарскому занятию, лабораторный практикум, и тестовые задания.

Темы курса:

- Тема 1. Теоретические основы БЖД
- Тема 2. Природные опасности
- Тема 3. Биологические опасности
- Тема 4. Техногенные опасности
- Тема 5. Экологические опасности
- Тема 6. Безопасность в быту
- Тема 7. Безопасность в городе и на транспорте
- Тема 8. Социальные опасности
- Тема 9. Гражданская оборона

Тема 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОС

- 1.1. Основные положения БЖД
- 1.2. Опасность
- 1.3. Терминология БЖД и классификация чрезвычайных ситуаций (ЧС)
- 1.4. Безопасность и ее виды

- Вопросы и задания к семинарскому занятию
- Лабораторный практикум
- Тестовые задания

Также ЭОР предлагает:

Тематику рефератных сообщений, практические работы и вопросы к зачету(экзамену)

ТЕМАТИКА РЕФЕРАТИВНЫХ СООБЩЕНИЙ

1. Естественные негативные факторы. Стихийные явления

охране водных, почвенных ресурсов. М

и с загрязнением атмосферы.

действий физических негативных факто

щества в быту. Тяжелые металлы. Дно

и социальные факторы, влияющие н

ные заболевания и производственные

ствия геологического характера, их особен

действия гидрологического характера, их осс

ствия метеорологического характера, и

авария как техногенная и экологическ

истика и воздействие на организм.

ции на организм человека и его потомс

ории человечества. Противозидемич

ПРАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

Содержание работы изложено в формате Word.

Эти тексты вы можете сохранять на свой компьютер и исполь

[Практическая работа к теме 1. Теоретические основы БЖД](#)

[Практическая работа к теме 2. Природные опасности](#)

[Практическая работа к теме 3. Биологические опасности](#)

[Практическая работа к теме 4. Техногенные опасности](#)

[Практическая работа к теме 5. Экологические опасности](#)

[Практическая работа к теме 6. Безопасность в быту](#)

[Практическая работа к теме 7. Безопасность в городе и на транспорте](#)

[Практическая работа к теме 8. Социальные опасности](#)

[Практическая работа к теме 9. Гражданская оборона](#)

ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ (ЭКЗАМЕНУ)

1. Правила поведения и действия населения по сигналам
2. Правила поведения населения в очаге радиоактивной
3. Правила поведения населения в очаге химического
4. Правила поведения населения в очаге биологическ
5. Действия населения во время природных и бытовых
6. Действия населения в районах стихийных бедствий (с
7. Действия администрации, преподавателей и учащихся

Как и любой другой учебный источник, ЭОР имеет свой словарь.

Словарь

*Dies diem docet / День учит день...
Каждый день мы учимся новому*



Абстиненция (абстинентный синдром, синдром отмены) – 1) полное воздержание половое воздержание; 3) особое физическое и психическое состояние алкоголиков и наркоман веществ. Проявляется тяжелой симптоматикой: нестерпимые боли различной локализации, рво

Аварийно химически опасное вещество (АХОВ) – опасное химическое вещество, при (разливе) которого может произойти загрязнение окружающей среды.

Авария – (от итал. *avaria* – повреждение, ущерб)– 1) неожиданный выход из строя, выполнения рабочих функций, движения; 2) опасное техногенное происшествие, создающее и людей и могущее приводить к разрушению зданий, сооружений, оборудования и транспортны нарушению здоровья людей, а также причинению ущерба окружающей природной среде; 3) р производственном объекте, неконтролируемывзрыв и/или выброс опасных веществ.

Авария гидродинамическая – авария на гидротехническом сооружении, связанн возникновения ЧС техногенного характера.

В отличие от других учебных источников, данный ЭОР имеет перечень видеофильмов.

Перечень видеофильмов по курсу "Безопасность жизнедеятельности"

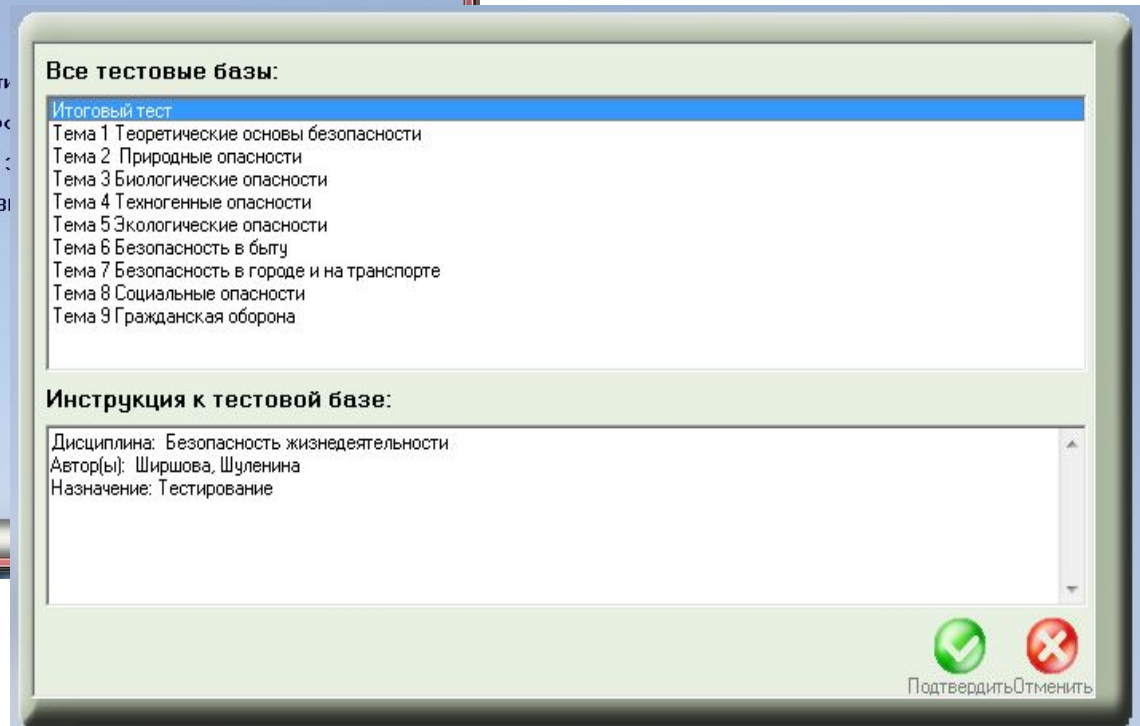
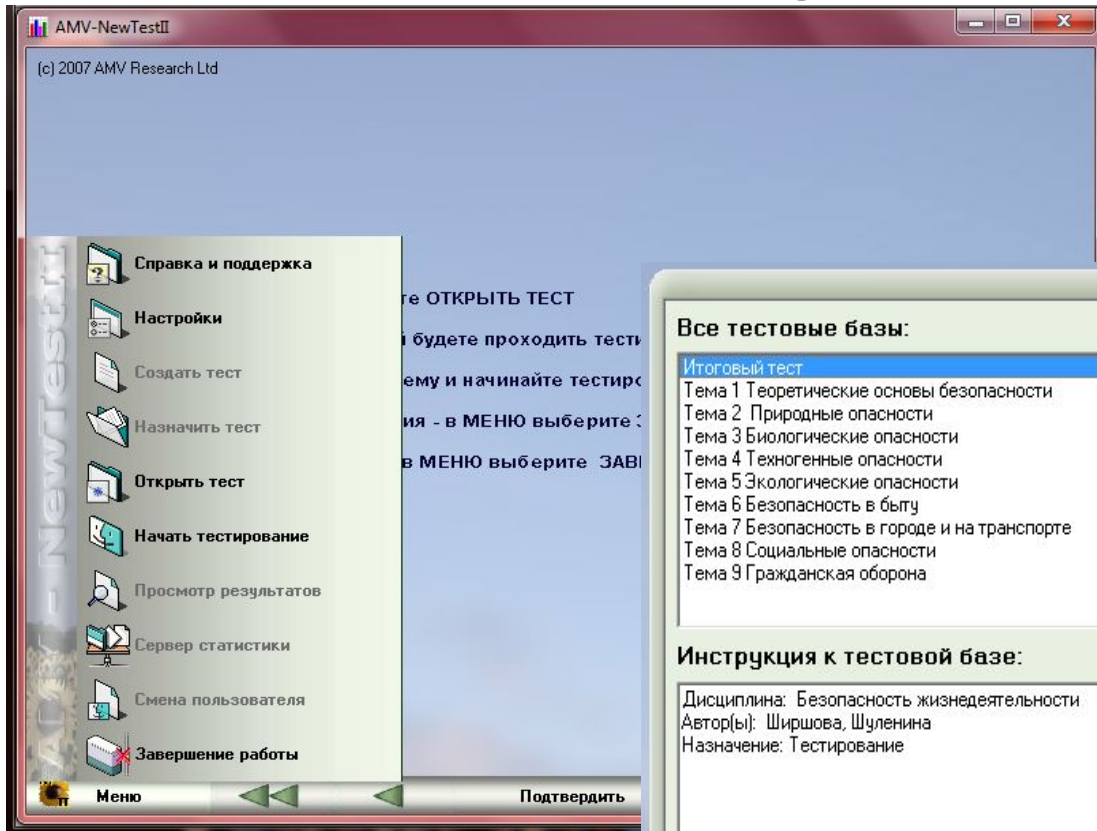
В данный момент Ваш браузер не поддерживает JavaScript - ссылки работать не будут!!!
Либо разрешите поддержку JavaScript, либо откройте [специальную страницу](#).

Если видео не отображается, установите [XviD-кодек](#)...

Если Вы не слышите звук, попробуйте установить [MP3-кодек](#)...

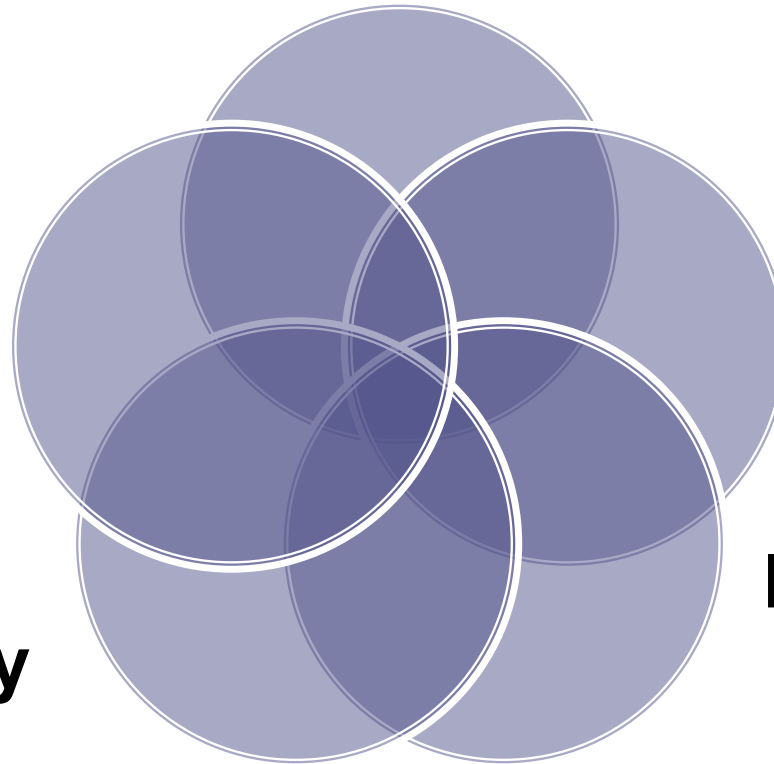
№	Название темы	Фильм (в скобках указана продолжительность ролика)	Комментарии (в скобках указано время начала сюжета)
1	Теоретические основы БЖД	Бунт машин (20:48)	
2	Природные опасности	Огонь (24:51)	
3	Биологические опасности	Карантин (10:04)	Познавательный мультфильм
		Здоровье в наших руках (18:59)	Здоровье людей - В НАШИХ РУКАХ
4	Техногенные опасности	Основы радиационной безопасности (18:33)	
		Действия населения при химической опасности (9:09)	
		Пожарная безопасность (12:19)	
5	Экологические опасности	Охрана окружающей среды (19:50)	Охрана окружающей среды города
		Катастрофа (20:17)	Катастрофы
6	Безопасность в быту	С чёрным паром (9:57)	Пьянство в быту
		Телехранитель 4 (14:35)	(0:00) Ртутное загрязнение

ЭОР включает в себя тестовую базу по всем пройденным темам данного курса.



ЭОР

Отсутствуют
фактографич
еские ошибки.



ЭОР
соответствует
программе
обучения.

Соответсву
ет единой
методике.

Представле
нный
материал
научно-
обоснован.

**Спасибо за
внимание!**

