

## доклад по обж 10 класс



Загрузок: 2867    Скорость: 1.43 Мб/с

**СКАЧАТЬ**

Рейтинг: ★★★★★  
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196    Нравится 100    Твитнуть    +1    50    95

161 комментарий В



**Саша**  
Благодарочка за все!  
1 минуту назад



**Ангелина**  
Побольше бы таких сайтов.  
1 минуту назад



**Гриша**  
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!  
1 минуту назад



**Марина**  
Всем советую, качает быстро.  
1 минуту назад



**Леша**  
не поверил глазам, есть все. спасибо!  
1 минуту назад



**Оксана**  
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.  
1 минуту назад

— Main Menu — Новости МЧС - Новости ОБЖ - Главное управление МЧС России по г.Москве - Главное управление МЧС России по Республике Крым - - Главное управление МЧС России по г. Севастополь - Северо-Западный региональный центр - - ГУ МЧС РОССИИ ПО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ - - ГУ МЧС РОССИИ ПО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ - - ГУ МЧС РОССИИ ПО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ - - ГУ МЧС РОССИИ ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ - - ГУ МЧС РОССИИ ПО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ - - ГУ МЧС РОССИИ ПО НЕНЕЦКОМУ АО - - ГУ МЧС РОССИИ ПО... В этой теме мы будем выкладывать Доклады 5-9 классов Правила оформления доклада на Форуме: 1. Фамилия, имя, класс 2. Название доклада 3. Текст доклада 4. Фото- или видеоматериалы по теме доклада (Если есть). Фото- или видеоматериалы ПОДПИСЫВАЮТСЯ <внизу иллюстрации> 5. Источники (пример: - если использовались интернет ресурсы, то Название сайта, и адрес сайта <по типу - Виртуальное образовательное пространство, [www.vorpg.net](http://www.vorpg.net)>; - если использовались справочники или энциклопедии, то Название... Взаимодействие человека и среды обитания. Эволюция среды обитания, переход к техносфере. История и перспективы развития науки о безопасности жизнедеятельности. Основные составляющие здорового образа жизни и их влияние на безопасность жизнедеятельности личности. Здоровый образ жизни — основа укрепления и сохранения личного здоровья. Факторы, способствующие укреплению здоровья. Организация студенческого труда, отдыха и эффективной самостоятельной работы. Скачать реферат или доклад по ОБЖ На данной странице мы предоставим вам огромный список рефератов и докладов по предмету «Основы Безопасности Жизнедеятельности». Здесь вы можете найти и скачать реферат по ОБЖ или доклад по ОБЖ на любую тему. Но, уважаемые школьники хотим обратить ваше внимание, что вы не один умеете работать в инете, а учителя тоже не такие дураки как вы думаете. Самостоятельная работа студентов предусмотрена учебным планом образовательной программы каждого учебного заведения при изучении каждой образовательной дисциплины. Она является неотъемлемой частью учебного процесса. Одной из форм самостоятельной работы по дисциплинам «Безопасность жизнедеятельности» и «Основы безопасности жизнедеятельности» является реферат (выступление, доклад, сообщение). Данная страничка находится в стадии написания. Извините =(  
добавить материал продать работу все типы Реферат Курсовая Диплом Доклад Сочинение Книга Диссертация Шпаргалка Учебное пособие Статья Контрольная работа Самостоятельная работа Практическая работа Творческая работа Научная работа Лабораторная работа Тесты Лекция Презентация Методичка Изложение Разработка урока Задача Монография Отчет по практике Биография Бизнес-план Конспект Магистерская работа Топик Тезисы все языки русский английский украинский белорусский Связь школьного предмета Основы ... Оглавление Введение 2 Способы заражения СПИДом 2 Распространение СПИДа 2 Вирус иммунодефицита человека 2 Диагностика СПИДа 2 Развитие заболевания 2 Заболевания, сопутствующие СПИДу 2 Лечение 2 Заключение 2 Введение Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД) – совокупность проявлений подавления функций иммунной системы в результате поражения ее вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ). Факультет безопасности жизнедеятельности УрГПУ проводит курсы переподготовки учителей по программе «Основы теории и методики преподавания ОБЖ в образовательных организациях». Программа направлена на получение компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессионально деятельности, приобретение новой квалификации. Программа рассчитана на 290 часов (5-недельный курс занятий в течение года, в основном в каникулярное время учащихся).