

Qr-постер довідка

ПОЖЕЖНА БЕЗПЕКА



Вогонь – це стихія, яка часом виходить з-під контролю людини. Руйнування, які здатний нанести пожежа, досить масштабні і глобальні. Однак ніщо матеріальне не може зрівнятися з людськими життями. А саме вони найбільше

страждають від вогняної стихії. Правила протипожежної безпеки необхідно дотримуватися всім без винятку.

Причини виникнення пожеж та їх наслідки



Дії під час виникнення пожеж у багатоповерховому будинку, власному будинку.



Правила експлуатації побутових нагрівальних, електричних та газових приладів.



Пожежонебезпечні речовини та матеріали.

Пожежна безпека при поводженні з речовинами.

Негорючі

не здатні до займання й горіння в повітрі (азот, хлор, вода, перекис водню, соляна кислота, перекис натрію, фосфати, борати, сульфати, хлориди металів та ін.)



Пожежонебезпечні речовини

Важкогорючі

здатні горіти тільки під дією джерела запалювання і горіння яких припиняється після його усунення (фіброліт, деякі види пластмас, слабкі водні розчини спиртів).

Важкозаймісті

під час зберігання на відкритому повітрі або в приміщенні не займаються навіть за довготривалої дії джерела запалювання незначної енергії (полум'я сірника, іскри, розжареного електропровода).

Горючі

загораються від джерела запалювання та продовжують горіти після його видалення (водень, окис вуглецю, природний газ, метан, бензин, гас, толуол, спирти, деревина, пластмаса, натрій, калій, барій)

Легкозаймісті

під час зберігання на відкритому повітрі або в приміщенні здатні без попереднього нагріву займатися від короточасної дії джерела запалювання незначної енергії (полістірол, пінополіуретан) 



Пожежо небезпечні об'єкти.
Новорічні свята.
Користування печами та
камінами.



Правила пожежної
безпеки у вашому домі.
Правила поведінки під
час пожежі.



Запобігання виникненню
пожеж від електричного
струму. Дії учнів при
пожежі.

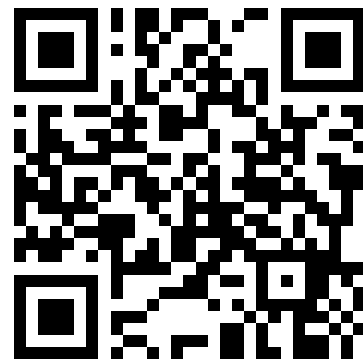


Пожежна безпека на природі

Лісова пожежа являє собою горіння рослинності, яким неможливо управляти. Виділяють низові пожежі, підземні і верхові. При першому типі знищується пригрунтовому покрив. Підземна пожежа (як правило, горить торф) характеризується проникненням вогню вглиб землі, руйнуванням кореневої системи рослин. При верховій пожежі знищується біомаса деревостану. Громадяни зобов'язані знати такі правила протипожежної безпеки в лісі. Перш за все забороняється розводити багаття на торфовищах, під кронами дерев, на ділянках з великою кількістю сухої трави. Місце для розведення вогню повинно бути обкопане. Після використання багаття в тих чи інших цілях його потрібно ретельно загасити, наприклад, засипати піском.



**Домедична допомога
постраждалим від пожеж.
Шкідливість і небезпечність
куріння.**



Перевір себе!!!!

Чи знаєш ти правила протипожежної безпеки?



Під час пожежі дій правильно!



Зателефонуй **101** та повідом про пожежу. Поклич на допомогу дорослих



Швидко залиш приміщення



ПРИ ПОЖЕЖІ ДЗВОНИ



НЕ ховайся від пожежі в шафі, під ліжком та в інших темних, закритих місцях!



НЕ користуйся ліфтом під час пожежі!



Якщо пожежа в коридорі або на сходовій клітці - вийди на балкон та клич на допомогу



Дим смертельно небезпечний! Намочи тканину та дихай крізь неї



Якщо на тобі загорівся одяг – не біжи. Падай на підлогу та перекочуйся



НЕ гаси водою електроприлади



НЕ намагайся загасити полум'я самостійно

Коротко про головне. Що робити, якщо ви опинилися в осередку пожежі?



ПОЖЕЖНА БЕЗПЕКА, АБО НЕБЕЗПЕКА ПРИ ПОЖЕЖІ, ЄВАКУАЦІЯ



Пожежна безпека: корисні матеріали для вчителів

